

a

Designa el intervalo de tiempo o de lugar entre una cosa y otra.

a

Letra empleada en las cartas náuticas españolas para designar que el fondo del mar es de arena.

A

Letra empleada en las cartas meteorológicas españolas para indicar una zona de altas presiones.

a

Abreviatura que se emplea en la clasificación de las naves el Lloyd's Register y otras sociedades clasificadoras.

a (Alfa)

Bandera del C.I.S. Izada aisladamente significa: "Tengo buzo sumergido, manténgase bien alejado de mí y a poca velocidad".

a babor

Indica dirección, colocación, situación de alguna cosa hacia aquella banda.

a babor la caña

Expresión empleada en los buques de poco porte, para indicar al timonel que metiera el timón a la banda de babor, los buques de mayor porte van gobernados con rueda.

a babor rojo y claro ¡

Voz dada por el vigía para indicar que viene un buque con preferencia de paso.

a babor toda

Situar a babor toda la caña del timón.

a babor todo ¡

Voz de mando indicando al timonel para que ponga toda la caña del timón cerrada enteramente a la banda de babor.

a babor todo el timón

Situar a babor todo el timón

a babor un poco

Situar a la banda de babor el timón de un buque.

a babor y estribor

Locución que da a entender de que se está a solo dos turnos en cualquier facción del servicio.

a bajo

En el plano de la bodega, en cubierta o en cualquier lugar del buque situado a menor altura del lugar donde se habla o donde se encuentra el interlocutor.

a banda y banda

A los dos costados.

a barbas de gato

Sistema de anclar un buque con dos anclas dispuestas a cierta distancia entre ellas de forma que forman un ángulo de aproximadamente 120°.

a barbata

Sinónimo de a barbas de gato.

a barlovento

Sinónimo de barloventear.

a barlovento

Dícese de la embarcación situada en la banda de barlovento de otra, dada una situación de compromiso entre dos embarcaciones que, en una regata navegan amurados por la misma banda.

a barlovento

En la dirección de donde sopla el viento.

a besar

Aplicable a dos objetos que se acercan el uno al otro, sin que quede luz entre ambos.

a besar dos motones

Expresión con la que se indica que los dos motones del aparejo están en contacto.

a boga arrancada

Bogar o remar a un ritmo rápido.

a bordo

Dícese de lo que está en el buque o dentro de él.

a buen viaje

Modo particular de trincar o sujetar cualquier cosa con toda firmeza o seguridad.

a buen viaje el ancla

Trincar el ancla con toda firmeza y seguridad, para que no pueda soltarse, con los balances del buque.

a cielo abierto

A pleno aire

a cubierto

Estar a cubierto

a cubierto de . .

Estar protegido contra la lluvia, el viento, algún peligro, etc.

a estribor

En o hacia el costado de estribor del buque.

a estribor

Indica una acción, dirección, colocación o situación de alguna cosa verso a esta banda.

a estribor mayor y gavia

Poner a estribor las vergas de este nombre.

a estribor toda j

Voz para indicar al timonel que coloque toda la caña del timón a la banda de estribor.

a estribor un poco

Orden para situar un poco el buque hacia la banda de estribor.

a favor de la corriente

En el mismo sentido en que va la corriente.

a fil de roda

Dícese del objeto que se encuentra por la misma proa y fuera del buque, así como del viento que sopla en sentido totalmente contrario al rumbo del mismo.

a fil del viento

En la dirección en que sopla el viento.

a filo

Se emplea para designar una dirección cualquiera, tomando como referencia una pieza del buque.

a flor de agua

Dícese de un banco, escollo, etc., cuya cima descubre y recubre el mar alternativamente.

a flote

Dícese de cualquier objeto, cuando descansa por completo sobre el agua.

a golpe de pito

Hacer mandar y ejecutar una maniobra, valiéndose solamente del pito, el contra maestre que la dirige.

a granel

Dícese del cargamento cuando se transporta sin embalaje.

a intervalos

Con interrupciones más o menos regulares.

a la altura de . .

Equivale a por el través de, y se utiliza principalmente para designar que un faro, un cabo u otro punto de referencia indicado se encuentra en la perpendicular de la línea proa-popa del buque.

a la altura de un lugar

Estar en el mismo paralelo que un punto determinado.

a la americana

Sistema de aparejar dos puntales de carga, en el que el extremo superior de uno se encuentra en la boca de la escotilla y el otro en el muelle o barcaza, y los dos amantes engrilletados en el mismo gancho de carga.

a la banda

ver todo a la banda.

a la banda el timón

Poner toda la pala del timón a una banda determinada.

a la caída del día

Momento en que empieza hacerse de noche.

a la capa

ver navegar a la capa.

a la carga

ver buque a la carga.

a la cuadra

Dícese cuando un objeto se encuentra a la distancia, por la banda de un buque, y en una dirección perpendicular a su rumbo.

a la deriva

ver navegar a la deriva.

a la deriva

Elemento de jarcia que va a la deriva cuando por el extremo no pasa, un nudo cuando se sale.

a la entrante

ver fondear a la marea entrante.

a la gira

Tener el buque anclado y en disposición de que pueda girar libremente alrededor del ancla.

a la gruesa ventura

Antiguamente préstamo hecho por un capitán en un puerto extranjero, sobre el cuerpo y la quilla del buque, que se reembolsa en la prima convenida al llegar a puerto.

a la larga

ver mar o viento a la larga.

a la luz

ver pescar a la luz.

a la marinera

A la manera de la gente de mar.

a la menuda

ver carga a la menuda.

a la navaresca

Expresión antigua, y que equivale a buques de alto bordo.

a la pendura el ancla

Sinónimo de apejar el ancla.

a la primera guardia

Guardia que se realiza a primera hora de la noche.

a la puesta del sol

Momento en que se pone el sol.

a la puesta del sol

A la hora que se pone el sol.

a la ronza

ver a la deriva.

a la salida del sol

Cuando empieza a aparecer el sol por el horizonte.

a la saliente

ver anclar a la marea saliente.

a la serena

A mar abierto, sin cubierto, durante la noche.

a la sirga

Navegar a remolque mediante un sirga lanzada desde una embarcación o desde la costa.

a la tramontana

Estar expuesto al viento de tramontana.

a la vía !

Voz de mando al timonel para que mantenga el rumbo que lleva en este momento.

a la vía el timón

Poner el timón recto, sin formar ningún ángulo con relación a la quilla.

a la vía el timón ;

Voz de mando para indicar al timonel que situé el timón en el centro, o colocar la caña en la misma dirección de la quilla.

a la vista

Dícese de aquello que está, aparece o resulta visible a los ojos del observador.

a media carga

Condición del buque que transporta la mitad del cargamento que puede llevar o no se encuentra en plana carga.

a media máquina

Con una fuerza, una potencia, etc., igual a la mitad de la total que es capaz una máquina o un vehículo.

a medias

Sistema de partición de los beneficios de la pesca, en virtud del cual el armador se queda con la mitad de ellos, en tanto que la otra mitad se reparte entre los tripulantes.

a merced de algo

A su arbitrio, a discreción del mar, del viento, de la corriente, la tempestad, etc.

a negra noche

Cuando ya es avanzada la noche, cuando hay mucha oscuridad.

a negra noche

Cuando ya es bien oscuro.

a noche cerrada

ver a negra noche

a orejas de burro

Sinónimo de a orejas de mulo

a orejas de liebre

Sinónimo de a orejas de mulo.

a orejas de mulo

Dícese del buque con aparejo de cuchillo que navega con vientos largos o de popa y lleva las velas cazadas a una y otra banda, es decir, con la vela trinquete cazada a babor y la mayor a estribor, o viceversa.

a oscuras

Estar sin luz

a pie de gallo

Forma de clavar el tablazón exterior del buque, dando tres clavos en forma de triángulo en el sitio correspondiente a cada cuaderna.

a pie de pluma

Unir dos perchas de suficientes dimensiones, para formar por sí solas un palo de arboladura en los buques grandes, con la única agregación de la jimelga del cuerpo.

a pique

Dícese del objeto que está en la línea vertical y que va hasta el fondo del mar.

a pique ¡

Se emplea comúnmente para significar que solo queda en el agua la longitud de cadena del ancla igual a la profundidad y como consecuencia en ancla está vertical.
a pique

a pique de

Verticalmente encima de un punto determinado.

a pique el ancla

Dícese del ancla fondeada, en el momento que esta se desprende del fondo y cuyo cable está de forma vertical, lo cual indica que el ancla está debajo mismo de la proa.

a plena carga

Dícese cuando el buque esta completamente cargado.

a pleno día

Cuando en bien de día.

a pleno sol

Cuando el sol calienta mucho

a popa

Movimiento de la embarcación hacia atrás.

a popa

Detrás o cerca del extremo posterior del buque.

a portes debidos

Expresión que indica que la carga que viaja en un buque, solo esta pagado el transporte y no las operaciones de carga y descarga.

a precio fijo

Obra o trabajo que se hace a un precio estipulado.

a primera hora

A una hora relativamente pronta.

a primera hora

Al empezar el día.

a proa

Movimiento de la embarcación hacia adelante.

a proa

Delante del buque o en la parte anterior del mismo.

a proa de las bitas

Parte de la cubierta alta, entre el molinete y la roda.

a qué rumbo está la proa?

Pregunta frecuente en las maniobras o cuando se toman marcaciones, que el timonel responde leyendo en voz alta el rumbo que marca la aguja.

a qué rumbo vamos ?

Pregunta que hace el oficial de guardia al timonel para comprobar que sabe y gobierna al rumbo que se le ha ordenado.

a rachas de viento

A ráfagas de viento.

a rechina motón

Expresión con que se designa el que un aparejo o cualquiera de los motones o cuadernales que lo forman e incluyendo la beta, está sometido a un esfuerzo excesivo y por lo tanto puede producirse su rotura.

a remo

Por la acción de los remos.

a remo fuerte

Remar a un ritmo rápido.

a remo y vela

Navegar por la fuerza de los remos y de las vela, para ir más deprisa.

a secas

ver navegar a secas

a sol naciente

A la salida del sol, o en la parte por donde sale el sol.

a sol salido

Momento en que el sol aparece considerablemente por encima del horizonte.

a sol y serena

Expuesto al calor del día y a la humedad de la noche.

a sol y viento

Expuesto a la acción de los rayos solares i del viento, al aire libre, a la intemperie.

a son de mar

Dícese de la disposición de todos los efectos, pertrechos y aparejos del buque, cuando están colocados de la forma más adecuada para la navegación.

a sotavento

En la dirección opuesta de donde sopla el viento.

a sotavento ! orza todo ¡

Ordenes dadas al timonel, para que meta toda la caña del timón a sotavento.

a sotavento la caña

Dirección en que apunta la caña del timón cuando se pretende hacer orzar el buque.

a su rumbo ¡

Voz de mando, dada al timonel para que gobierne al rumbo que se ha señalado.

a sus órdenes

Respuesta normalizada en la marina de guerra y que da el subordinado a un superior al recibir una orden de éste, y como afirmación de haberla entendido, y de que va a ejecutarla.

a toda maquina

Con la fuerza, con la potencia, etc., igual a la máxima que sea capaz una máquina o un vehículo.

a todo remo

Con toda la velocidad posible, por la acción de los remos.

a todo remo y velas

Navegar a la máxima velocidad posible por medio de los remos y las velas.

a todo riesgo

Tipo de contrato de seguro en el cual el buque está protegido de cualquier daño o accidente.

a todo trapo

Navegar con todas las velas desplegadas.

a tope

Dícese del sistema de construcción naval, que se caracteriza por el forrado del casco con tablas dispuestas en sentido longitudinal de proa a popa, y en contacto entre si, en vez de formar solapa.

a última hora

Al terminar el día.

a última hora

Hacia la puesta del sol.

a vela

Dícese del movimiento de una embarcación cuando se desplaza por la acción del viento.

a velas llenas

Con las velas bien hinchadas por el viento.

a.a.

Abreviatura de la expresión inglesa always afloat, que significa "siempre a flote", es una cláusula comercial que se usa en los contratos de flete, para responsabilizar al capitán o armador de las posibles pérdidas de aligeramiento de carga.

A.A.G.I. (Antiaircraf Gun Laying)

Equipo de radares instalados en tierra o a bordo de unidades navales para dirigir el tiro antiaéreo.

a.m.

Abreviatura correspondiente a la expresión latina ante meridiem, que se usa refiriéndose al tiempo u horas antes del mediodía.

a.s.

Abreviatura de ángulo sidéreo.

AAK

Embarcación de vela holandesa, dedicada al tráfico de cabotaje, de cubierta corrida, iza una mayor y una mesana cangrea, foque y trinqueta, con poco calado y orza laterales de deriva.

AAP

Nombre que reciben en Alemania los buques de tres palos.

abab

Antiguamente marinero turco, que se empleaba como asalariado en las galeras, á falta de forzados.

abacá

Nombre que reciben las fibras textiles conocidas también con el nombre de cáñamo de Manila, con estas fibras se confeccionan cordajes para marina que ofrecen la ventaja de su flexibilidad y flotación en el agua.

abacanto (hommarus gammarus)

Nombre que se da en Santander al bogavante.

abadanado

Cubierto de badana.

abadejo

Nombre que se aplica al pez seco y salado, principalmente al bacalao, y que se daba en la marina en lugar de tocino o carne salada.

abadejo (Pollachius pollachius)

Pez del mar de las Antillas, de color oscuro y escamas pequeñas y rectangulares.

abadejo dorado

Sinónimo de falso abadejo.

abaderna

Palabra en desuso antiguamente baderna.

abadernar

Amarrar, trincar o sujetar con badernas.

abajada

Palabra no correcta ver bajada.

abajamiento

Acción y efecto de bajar.

abajar

Palabra no correcta ver bajar.

abajo

En el plan de la bodega, en cubierta o en cualquier parte del buque situada a menor altura del lugar desde donde se habla o en el que se encuentra el interlocutor.

abajo j

Orden a la marinería para que desciendan todos de la arboladura o para que vayan todos bajo cubierta.

abajo todos !

Orden para hacer bajar a todos los marineros que se encuentren en la arboladura.

abalandrado

Semejante a una balandra.

abalandrar

Dar forma de balandro o balandra.

abalaustrado

Palabra no correcta ver balaustrado.

abalastrar

Formar balaustres

abalizable

Que puede o debe ser abalizado

abalizado

Semejante a una baliza

abalizadura

Conjunto de balizas puestas

abalizamiento

Sinónimo de balizamiento

abalizante

Que abaliza.

abalizar

Poner o instalar balizas.

abalizar

Marcas con boyas o con balizas los parajes peligrosos de un canal, de la entrada de un puerto, etc.

abalizar

Conjunto de balizas o paraje donde hay muchas.

abalizar con la tierra

Situarse por medio de marcaciones a puntos situados en tierra.

abalizar los bajos

Señalar los bajos por medio de balizas.

abalizarse

Seguir el buque la dirección de una baliza

aballestar un cabo

Tirar del medio de un cabo ya teso y sujeto por sus extremos, a fin de ponerlo más rígido, cobrando por el extremo que ha de amarrarse lo que con esta operación presta o da de sí.

abambolo (merluccius merluccius)

Nombre que se da en Santander a la merluza.

abambolo de bajura (malacocephalus levis)

Pez osteíctio del orden gadiforme, familia macrúridos, frecuente en el Atlántico oriental y en el Mediterráneo.

abambolo de cantil (trachyhunchus scabrus)

Pez osteíctio del orden gadiformes, de unos 40 cm. de longitud, con cuerpo bastante comprimido y cabeza grande, vive en el Atlántico oriental y en el Mediterráneo.

abanderable

Que puede ser abanderado.

abanderado

Dícese del buque que está acogido a la bandera de un estado.

abanderamiento

Acción o efecto de abanderar.

abanderamiento

Alistamiento de un buque bajo la bandera determinada, gozando de los beneficios y aceptando las obligaciones.

abanderar

Proveer a un buque de los documentos que acrediten su bandera.

abanderar

Matricular o registrar bajo la bandera de un Estado un buque de nacionalidad extranjera.

abandolear

Palabra en desuso antiguamente, halar, aballestar.

abandolear

Cabo trenzado para sujetar el cable del virador, trincar la caña del timón, cabrestante, etc.

abandonar

Hacer renuncia de todo derecho de dominio sobre el buque o mercancía en beneficio de aseguradores o acreedores.

abandonar el ancla

Dejar el ancla en el fondo del mar, después de romper las cadenas.

abandonar el buque

Desembarcar, alejarse del buque por medio de botes y en particular cuando a causa del mal tiempo o de cualesquiera otras circunstancias, aquél no puede seguir navegando, ni ofrece las mínimas condiciones de seguridad.

abandonar el buque y su cargamento

Acción de abandonar el buque y su cargamento, que están asegurados y se abandona al asegurador

abandonar la regata

Retirarse de una competición mientras ésta sigue su curso, la embarcación que abandona deberá izar a popa la bandera nacional.

abandonar las amarras

Salir navegando dejando perdidas o abandonadas las anclas y cadenas para salvar el buque con tiene riesgo de naufragar.

abandono de buque

Derecho del asegurado para exigir el pago del asegurador, dejando por cuenta de este las cosas aseguradas, a consecuencia de determinados accidentes del comercio marítimo.

abandono de buque

Acción en que el capitán, tripulación y pasaje abandonan el buque, para librarse de una muerte segura a causa de un abordaje, colisión, incendio o fuerza mayor.

abandono de buque j

Orden de desalojar el buque, que se da cuando ha sufrido algún accidente y no existe la menor esperanza de poderlo salvar.

abandono de buque en la marina de guerra

Toque de corneta y tambores, a bordo de un buque, cuando agotados todos los recursos para luchar contra las averías, se ha decidido su abandono.

abandono de buque en la marina mercante

El convenio internacional para la Seguridad de la Vida Humana en la Mar (1960), prescribe la obligatoriedad de dispositivos apropiados para advertir a los pasajeros y tripulación, cuando el buque debe ser abandonado.

abandono de mercancías

Abandono que hace el fletador o cargadores de las mercancías averiadas para librarse del pago de fletes y demás gastos.

abandono en una isla desierta

Antiguamente castigo consistente en dejar a una persona en un lugar aislado y sin medios para que pueda salir de él.

abanicar

Separar una pluma o puntal de carga de la vertical del extremo en que se apoya, para que pueda trabajar a mayor distancia en sentido horizontal.

abanico

Sinónimo de cabria

abanico

Disposición que presentan las velas de una embarcación cuando se reúnen en una banda los puños de escota.

abanico

Calificativo que se aplica a las amuras del buque cuando son de figura convexa, es decir, forman una curva que se va abriendo al ganar en altura.

abanico

Sobrenombre de cierta vela y aparejo

abanico (pecten circularis)

Molusco bivalvo de la familia de pectínidos, del orden de los protobranquios, tiene las valvas de la concha desiguales y de color pardo con manchas, vive en fondos arenosos de la costa americana del Pacífico.

abarbetar

Amarrar o sujetar algo con barbetas.

abarbetar cabos

Amarrar o sujetar con barbetas dos cabos de un acallador o un aparejo, para hacerlo firme o sujetado.

abarbetarse

Asirse fuertemente para no caer.

Abaris

Personaje mitológico procedente del Cáucaso, a quien Apolo otorgó entre otros dones el poder apaciguar las tempestades.

abarloado

Situarse al costado de un buque y dispuesto paralelamente a él.

abarloadar un ancla

Situarla el ancla mas a barlovento.

abarloar un buque

Situarse un buque de tal suerte que su costado esté casi en contacto con el de otro buque, o con una batería, muelle, etc.

abarloarse

Amarrarse al costado de otro barco, muy útil cuando no se dispone de acceso directo al muelle.

abarrancadero

Lugar donde es fácil abarrancar.

abarrancadura

Sinónimo de abarrancamiento.

abarrancamiento

Acción y efecto de abarrancar o abarrancarse.

abarrancar

Sinónimo de encallar, varar, embarrancar.

abarrancarse

Sinónimo de varar, embarrancar.

abarrotar

Asegurar la estiba con abarrotes llenando sus huecos con efectos a propósito.

abarrotar

Cargar un buque aprovechando hasta los sitios más pequeños de su bodega y cámaras, y a veces parte de su cubierta

abarrote

Bultos pequeños de carga que se reservan para completar el contenido de cada bodega y rellenar los huecos que quedan entre los baos.

abastecer

Surtir a un buque de víveres, pertrechos, combustible y demás efectos.

abastecimiento

Conjunto de operaciones para abastecer a un buque de los materiales necesarios para la campaña o travesías previstas, víveres, agua, piezas de recambio, etc.

abatible

Dícese del objeto que puede pasar de la posición vertical a la horizontal o viceversa haciéndolo girar en torno a un eje o bisagra.

abatido

ver buque abatido

abatido

Ángulo agudo formado por algunas de las esquinas de las piezas del buque.

abatimiento

Sinónimo de deriva

abatimiento

Acción de abatir las cosas.

abatimiento

Ángulo que forma la línea de la quilla con la dirección que realmente sigue la nave.

abatimiento

Desviación del rumbo que sufre la embarcación, cayendo a sotavento debido a la acción del viento.

abatir

Bajar alguna cosa que está en alto.

abatir

Inclinar más o menos algo que está vertical.

abatir el buque

Separarse hacia sotavento el buque del rumbo que tenia marcado a causa del viento, del mar o de la corriente.

abatir en carena

Acostar una embarcación sobre un costado para operaciones de carenado.

abatir en quilla

Inclinar una embarcación a babor o a estribor, desplazando el lastre o con otros sistemas, hasta conseguir que emerja una parte de la carena.

abatir la proa

Hacer girar la proa del buque, hacia sotavento.

abatir la vela

Bajar la vela.

abatir un ancla

Colocar el ancla más lejos de lo que estaba con relación al viento, corriente o marea.

abatir un palo

Quitarle las sujeciones que lo mantienen arbolado y tenderlo sobre cubierta o bancada y el coronamiento de popa.

abatirse

Descender, disminuir una cosa por sí misma.

abatirse el mar

Perder el mar la altura de las olas.

Abbuto

Dios de los vientos entre los marineros japoneses.

aberración

Imperfección de un sistema óptico que produce una imagen defectuosa.

aberración anual

Aberración que se debe al movimiento de la Tierra alrededor del Sol.

aberración cromática

Defecto de un sistema óptico al no coincidir las imágenes de un mismo objeto producidas por los diferentes colores de la luz.

aberración de esfereidad

Imperfección que presentan algunas imágenes producidas por sistemas ópticos al no corresponder a cada punto o recta del objeto un punto o recta, respectivamente, de la imagen.

aberración de la luz

Nombre que recibe el desplazamiento aparente de la posición de un cuerpo celeste en la dirección del movimiento del observador, debido a la combinación de la propia velocidad del observador y la velocidad de la luz.

aberración de los astros

Desvío aparente de los astros, resultante de la combinación de la velocidad de la luz con la de los movimientos de la Tierra.

aberración diurna

Aberración que ocasiona el movimiento de la Tierra alrededor de su eje.

aberración óptica

Imperfección de un sistema óptico que produce una imagen defectuosa.

aberración planetaria

Aberración producida por el desplazamiento aparente de la posición de un planeta causado por su movimiento durante el tiempo en que la luz tarda en llegar desde él hasta el observador.

aberración secular

Aberración que se debe al movimiento del sistema solar hacia el ápex.

abertura

Acción de abrir.

abertura

Ensenada, entrante marino en la costa.

abertura

Sinónimo de apertura

abertura

Sinónimo de abra.

abertura de la malla

Distancia interior entre dos nudos opuestos de una misma malla o, en las redes sin nudos, entre dos cruces opuestos de la misma malla.

abertura de las olas

Espacio vacío que queda entre dos olas consecutivas.

abertura de una porta

Tamaño del hueco de la porta.

abertura del rumbo

Ángulo con que abre el rumbo.

abetinote

Resina líquida que fluye a través de la corteza del abeto o pinabete, donde suele condensarse.

abeto

Árbol de la familia de las coníferas, de tronco alto y derecho, pudiendo alcanzar más de 50 metros, su madera se emplea para la construcción naval.

abichón (atherina presbyter)

Pez, de reducidas dimensiones, vive en aguas costeras con fondos arenosos del mediterráneo y en las costas europeas templadas del Atlántico, la importancia económica es mínima.

abierto

Lugar expuesto al viento y mar, desabrigado o sin resguardo o protección para el buque.

abisal

Referente a las características, condiciones u organismos de la zona más profunda del océano, profundidades de > de 3000 metros.

abisal

Término empleado para la descripción del fondo oceánico.

abisal

Pertenece o relativo a zona abisal.

abisal

Se dice de las zonas del mar profundo que se extienden más allá del talud continental, y corresponden a profundidades mayores de 2000 m.

abísico

Sinónimo de abisal.

abismal

Pertenece al abismo.

abismal

Muy profundo, insondable,

abismal

Sinónimo de abisal

abisopelágico

Se refiere a la parte de la columna de agua del océano que se encuentra por debajo de los 3700 metros de profundidad.

abita

Palabra en desuso antiguamente bita.

abitadura

Acción de abitar.

abitadura

Amarre realizado en una bita.

abitar

Amarrar un cabo, cable o cadena a las bitas, a base de darle vueltas alrededor de ellas.

abitar el ancla

Amarrar a las bitas el cable del ancla fondeada.

abitar el cable

Darle vueltas a las bitas, para que de este modo quede fijo y no pueda soltarse aunque sea de manera accidental.

abitas

Sinónimo de bitas.

abitón

Madero dispuesto vertical y sólidamente empernado que sirve para el amarre de cabos o cables destinados a soportar grandes esfuerzos.

abocar

Sinónimo de embocar.

abocar

Comenzar a entrar en un canal, estrecho, puerto, etc.

abocar la artillería

Presentar los cañones de las baterías en disposición de hacer fuego.

abocar tinas y baldes

Orden de colocarlos boca abajo con el fin de escurrirlos.

abocardar

Sinónimo de abocinar

abocinado

Taladro en forma de bocina o cuando el diámetro exterior es mayor que el diámetro interior.

abocinar

Ensanchar la boca de un tubo dándole forma de tronco de cono, trompeta.

abonanza

Palabra en desuso antiguamente bonanza.

abonanzar

Mejorar el tiempo, el estado de la mar o ambas cosas.

abonanzar el viento

Perder el viento en su grado de fuerza y calmar el mar.

abonar

Palabra en desuso antiguamente abonanzar

aboquillar

Ensanchar la boca de un tubo dándole forma de enchufe.

aboquillar

Doblar los cantos y costuras de las planchas o las alas de las cuadernas de modo que unas y otras asienten perfectamente entre sí.

abordable

Lugar como la costa, playa, etc., donde un buque o embarcación, puede acercarse sin peligro, ni riesgo.

abordaje

Acción y efecto de abordar.

abordamiento

Transferencia del fluido u momento de una masa de agua hacia otra cuando se encuentran en contacto y generalmente con dirección de flujo opuestas.

abordar

Aportar, e incluso a atracar el buque al muelle.

abordar

Acción de abordar un barco a otro, especialmente con la intención de combatirlo.

abordar a un buque

Entrar en colisión con una nave o embarcación, deliberadamente o fortuitamente.

abordar al ancla

Dejarse caer sobre el costado de un buque enemigo, maniobra que se ejecuta fondeando el ancla.

abordar al enemigo

Pasar la gente del buque abordador al abordado, con armas a propósito para embestir al enemigo.

abordar aproado al cuerpo

Abordar el buque enemigo embistiéndole con la proa al centro de su costado.

abordar avante

Embestir por la proa o por la popa.

abordar en buenas

Pasar por ojo o embestir por el costado a una nave enemiga.

abordar la costa

Tomar puerto o tierra, llegar a una costa, isla, etc.

abordar por sotavento

Meter el botalón al buque enemigo por la medianía, dejando que el viento lo ponga luego de costado.

abordar y echar el arpeo

Acercarse a un buque y echarle los ganchos de abordaje.

abordarse por roa

Abordarse dos buques por la proa o de vuelta encontrada.

aborde

Palabra en desuso ver abordaje

abordo

Sinónimo de abordaje

aboreña

Nombre que se conoce en el Cantábrico a la red calamera.

aborrascar el mar

Causar tormentas, tempestades en la mar.

aborrascarse el tiempo

Volverse el tiempo tormentoso.

aborregarse el cielo

Cubrirse de nubes blanquecinas y revueltas a modo de vellones de lana.

abotonar una vela

Unir una boneta a su vela y, con carácter general dos piezas o redes mediante un enlace cualquiera.

aboyado

Cualquier objeto que flota en el agua.

aboyado

Semejante a una boya.

aboyar

Hacer que un objeto cualquiera se mantenga sobre el agua, entre dos aguas o algo suspendido del fondo por medio de boyas o cuerdas con que estas se amarran.

aboyar

Colocar boyas para indicar la posición de un buque o cualquier otro objeto sumergido.

aboyar y abalizar los bajos

Señalar su presencia por medio de boyas.

aboza el cable j

Orden para que se aguante el cable o cadena por medio de una boza, o de un estopor, hasta que quede perfectamente estibada.

abozadura

Acción y efecto de abozar.

abozadura

Sujeción de la parte de un cabo sometido a tensión mediante el empleo de una boza o mordaza, con el fin de poder manejar libremente la otra parte del cabo.

abozar

Sujetar provisionalmente , con una boza, un cabo o una cadena para mantenerlos en tensión el tiempo necesario para afirmarlo de una manera definitiva.

abozar de pronto

Abozar prontamente con una boza del mejor modo que la urgencia permita.

abozar delante

Abozar cuando la sujeción del cabo se hace por la parte que antecede a la polea de retorno.

abozar el ancla

Amarrar el ancla mediante bozas.

abozar en bruto

Sinónimo de abozar en sucio.

abozar en falso

Dar alguna vueltas de boza á un cable ó calabrote de que se está virando, para apretarlo y sujetarlo en caso de que falle el virador.

abozar en limpio

Abozar solo el cable ó calabrote, conque se vira el cabrestante.

abozar en sucio

Abozar el cable ó calabrote unido al virador, sin quitar los mojeles.

abozar los obenques

Sujetar los obenque por medio de bozas.

abozar un cabo

Sujetar un cabo de maniobra a base de darle varias vueltas con la boza y manteniéndolo teso en tanto no se pasa a las bitas o hace firme en otra parte.

abozar una verga

Pasar un cabo o cadena alrededor de una verga como medida de seguridad.

abra

Ensenada o bahía donde los buques o embarcaciones pueden fondear.

abra

Bahía no muy extensa.

abra con barra

Abra que tiene barra en su entrada.

abra entre objetos

Claro, hueco distancia ó abertura lineal o angular entre dos objetos fijos

abra entre palos

Distancia entre los palos de la arboladura, o abertura angular de las jarcias, de la obencadura, etc.

abra entre puntos

Abertura o hueco que dejan entre sí los dos extremos o puntas de tierra que forman la boca o entrada de un río, puerto o canal.

abra franca

Abra que no tiene bajos ni barra.

abrasión

Acción y efecto de raer o desgastar por fricción.

abrasión de la costa

Acción erosiva del oleaje sobre la costa con la consiguiente formación de un acantilado.

abrazadera

Pieza de metal o de otro material, regularmente en forma de anillo, que sirve para ceñir y asegurar alguna cosa.

abrazaderas del timón

Abrazaderas que se forjan con la mecha del timón formado por una sola plancha y entre ellas va remachada la plancha que constituye el azafrán.

abrazar

Juntar el racamento del mástil con las trozas.

abre ¡

Orden del patrón de un bote para que se separe este de la escala de un buque, y se dirija hacia otro punto, o permanezca simplemente en las inmediaciones.

abre la proa

Orden que se da al proel para que una vez largada la boza haga presión con las manos o con el bichero contra el muelle o buque para separar la proa del bote del mismo.

abre ventilación ¡

Ordenes propias de las maniobras de los submarinos.

abrecanto

Sinónimo de bogavante.

ábrego

Viento que en el Mediterráneo es conocido por leveche, y en Cataluña garbi.

ábrego

Viento del sudoeste, aportando aire húmedo y cálido que frecuentemente provoca lluvia.

abreojos

Peñas agudas que suelen encontrarse en el mar a flor de agua.

abretonar

Trincar o amarrar los cañones al costado del buque en dirección de popa a proa.

abretonar la artillería

Sinónimo de trincar la artillería.

abrigadero

Lugar defendido de los vientos, y frecuentado por las embarcaciones que navegan por la costa.

abrigadero

Lugar en la costa, a propósito para abrigarse las naves.

abrigado

Lugar defendido del viento y de la mar.

abrigar

Hacer todo lo que conduce a defender las cosas de un temporal, o intemperie, como abrigar los costados, palos, vergas y jarcias con alquitrán, resina, pintura, etc.

abrigar

Sinónimo de calafatear.

abrigar un buque

Poner una embarcación a resguardo del viento o de la mar, o ambas a la vez.

abrigarse

Ponerse a resguardo de la tierra o de un malecón.

abrigo

Zona de agua resguardada y que constituye un fondeadero excelente y muy seguro, protegido de viento y mar,

abriolar las velas

Poner brioles en las velas.

abriolar las velas

Tirar hacia sotavento, la relinga de barlovento de la vela mayor, cuando esta llega á tocar o flamear, á fin de que tome viento.

abrir

Sinónimo de aclarar.

abrir aguas

Producirse en algún lugar del buque una entrada de agua.

abrir ceja

Gran reunión de nubes en el horizonte, y abrirse un claro entre ellas.

abrir el ángulo de la marcación

Hacer el rumbo conveniente hasta conseguir que el objeto marcado forme un ángulo mayor que la línea norte-sur.

abrir el ángulo de viento

Sinónimo de arribar.

abrir el ángulo del rumbo

Aumentar el ángulo de la proa con la línea norte-sur.

abrir el aparejo

Bracearlo por sotavento o apartar la dirección de las vergas de la perpendicular de la quilla.

abrir el rumbo

Agrandar el ángulo que este forma con la visual de un objeto.

abrir el tiempo

Empezar a clarear o serenarse.

abrir el viento

Tomar el viento con mayor ángulo.

abrir la distancia

Aumentar la separación entre dos buques.

abrir las costuras

Separarse los bordes de las costuras del casco, lo que da lugar a la entrada del agua en el interior.

abrir los botes

Sinónimo de desatracar.

abrir un agua

Rotura, grieta o agujero por donde entra en la embarcación el agua en que ella flota.

abrir un cabo

Descolcharlo, deshilachado, o separar los cordones.

abrir un puerto

Permitir y dejar expedito un puerto al tráfico interior, después del cese del temporal que obligo a cerrarlo.

abrir una costura

Levantar la brea que la cubre y sacar las estopas que la rellenan, dejando limpio el hueco.

abrir una embarcación

Desatracar o separar la embarcación de un muelle.

abrirse del viento

Aumentar el ángulo que forma la proa del buque con el viento, una vez efectuada la virada por delante o en otro momento de la navegación.

abrirse el buque

Separarse, alejarse el buque formando un cierto ángulo con respecto al muelle o a otro buque.

abrirse las costuras

Descomponerse, quebrantarse, descoyuntarse, y a veces romperse las piezas que forma el casco de una embarcación, aflojándose sus costuras é introduciéndose por ellas el agua del mar.

abrirse una vía de agua

Producirse una grieta o agujero, por el que penetra agua en el interior del buque.

abroarse

Meterse, empeñarse en una broa.

abrochar

Sinónimo de abotonar.

abrojos

Peñascos en forma de agujas casi a flor de agua y peligrosas para la navegación.

abrollo

Palabra en desuso antiguamente abrojos.

abromado

Oscurecido con brumas o nieblas.

abromarse el horizonte

Cubrirse de bruma el horizonte.

abromarse un buque

Llenarse de broma los fondos de un buque.

abroquelar el velacho

Llevar hacia sotavento los puños de los foques, para que estas velas reciban el viento con anticipación y contribuyan a la más pronta virada por delante.

abroquelar las velas

Tirar de las puntas ó extremos de las vergas, hacia popa por la parte de barlovento, para que el viento hiera a las velas por la cara de proa.

abrotarse

Dícese de la embarcación que durante la navegación, se inclina hasta poner en contacto la borda con la superficie del agua.

abrumarse

Cubrirse de bruma el cielo, la mar o el horizonte.

absorción

Proceso por el cual una sustancia o energía, es retenida por otras sustancia.

absorción

En Oceanografía la energía del sol que llega en longitudes de onda corta es absorbida por el agua del mar la cual se calienta y emite ese calor en radiaciones de onda larga.

absorción

Proceso por el cual la energía radiante incidente es retenida por una sustancia.

absorción

Proceso por el cual la energía radiante es almacenada y retenida por cierta sustancia.

absorción de la luz

La primera fuente de luz natural es el Sol, cuyos rayos llegan a la superficie terrestre tras haber sido en parte absorbidos por las nubes, por el polvo atmosférico y por el vapor de agua.

acacia

Género de plantas leguminosas, cuya madera se emplea para la construcción naval.

acación

Antigua embarcación griega a remos y vela.

acaecimientos

Cualesquiera de los sucesos o acontecimientos de carácter más o menos extraordinario que afectan al buque o a la navegación y por cuyo motivo se anotan en la página del cuaderno de bitácora y en el diario de navegación.

acal

Bote muy ligero que llevan algunos buques, generalmente para uso del capitán o comandante.

acal

Embarcación de remo muy estrecha, ordinariamente de una pieza, sin quilla y sin diferencia de forma entre proa y popa, empleada por los mejicanos.

acalabrotar

Formar un cabo de tres cordones, compuesto cada uno de ellos de otros tres.

acalmar

Palabra en desuso ver calmar.

ácana

Árbol de la familia de las Sapotáceas, muy común en América Meridional, y cuyo tronco, de ocho a diez metros de altura, de madera recia y compacta, excelente para la construcción de forros de bodega, puntales, barra de cabrestantes, carlingas, etc.

acanaladura

Pliege o endadura que se hace a lo largo de la chapa para darle rigidez.

acanaladura

Pliege o hendidura que se hace a lo largo de la chapa para darle rigidez.

acantilado

Costa en forma de escalón, es decir, que por su disposición y corte vertical se asemeja a una pared.

acantilar

Dragar el fondo marino en forma de canal con intención de aumentar su profundidad.

acantilar

Poner un buque en un cantil, por una mala maniobra.

acantilarse

Tocar el buque un cantil.

acantocéfalos

Animales pluricelulares que constituyen un pequeño phylum de afinidades inciertas con otros grupos, forman un grupo de parásitos marinos.

acastillado

Dícese de los buques con castillos a proa y a popa.

acastillaje

Antiguamente conjunto de castillos que forman las superestructuras del buque.

acastillar

Montar castillos en la proa y popa del buque.

Acasto

Rey de los lolcos que formo la expedición marítima de los argonautas.

Acates

En la Eneida, compañero de Eneas, cuando la pérdida de las naves en la bruma que mandara Venus, rogó al héroe que cumpliera lo que era su destino, fue luego el primero que diviso las costas de Italia.

acatos

Especie de vaso para beber de forma semejante a una embarcación.

acatuim

Antigua embarcación griega y latina, con buenas cualidades veleras, perteneciente a la clase actuaría, navegaba a remo y vela, se caracterizaba mejor por el aparejo que por el casco, con un espolón a proa y la popa redonda.

acatus

ver acatuim.

acceso al tambor

Parte prolongada de un tambor, en el cual van distribuidos los camarotes, pequeños paños, cocinas, etc.

acceso del sol

Movimiento aparente con que se acerca el Sol al Ecuador.

accidentes marítimos

Cualquier siniestro como varadas, abordajes, naufragios, incendios, que alteren el orden en la navegación.

acción

Parte o porción de intereses que tiene una persona en el valor de un buque de comercio.

acción naval

Operación generalmente ofensiva, llevada a cabo por una Armada mediante un grupo orgánico de unidades, o por la propia escuadra, según un predeterminado esquema táctico, para alcanzar un determinado objetivo específico.

accionamiento

Acción o efecto de accionar un mecanismo o hacerlo funcionar.

accionar un mecanismo

Poner en funcionamiento un mecanismo o parte de él; dar movimiento.

accionariado

Accionista o poseedor de acciones la la compañía naviera.

accionariado

Conjunto de accionistas de una compañía naviera.

accionarial

Perteneciente o relativo a las acciones de una sociedad.

acciones

Cada una de las partes en que se considera dividido un capital de la compañía naviera.

accionista

Dueño de una o varias acciones de una compañía naviera.

accionistas

Personas que costean la construcción y la explotación de los buques.

acebollado

Dícese de la madera que tiene acebolladura.

acebolladura

Daño que tienen algunas maderas, y que consiste en haberse desunido dos capas contiguas de las varias anuales que forman el tejido leñoso del árbol.

acedía (dicologlossa cuneata)

Pez de la familia de los soleidos, es frecuente en el mediterráneo sobre fondos costeros arenosos y también en parte del litoral europeo Atlántico, de captura con redes de arrastre y con correles.

acéfalos

Moluscos bivaldos.

aceitada

Acción de derramar aceite en la mar.

aceite

Sustancia grasa, líquida a temperatura ordinaria, con múltiples aplicaciones, como lubricante, aislante eléctrico y vehículo para las pinturas.

aceite de abeto

Sinónimo de abetinote

aceite de ballena

Grasa líquida que se saca de la ballena, así también sirve en tiempos antiguos para alumbrarse.

aceitera

Recipiente para contener aceite lubricante con un pico o cánula para aplicarlo a las piezas de las máquinas.

aceitera de cilindro

Agujero de cualquier forma, que da paso al aire, al vapor, al agua.

acelajarse el cielo

Cubrirse el cielo, la atmósfera o el horizonte de cerrajería o celajes.

acelefo azul

Sinónimo de pulmón de mar.

aceleración

Acción y efecto de acelerar o acelerarse.

aceleración

Magnitud que expresa el incremento de la velocidad en la unidad de tiempo, su unidad en el Sistema Internacional es el metro por segundo cada segundo (m/s²).

aceleración de las estrellas

Intervalo variable en que se adelanta diariamente el paso de una estrella, al paso del Sol por un mismo meridiano, este intervalo toma el nombre de aceleración media, y es de 3 min y 56 s cuando se relaciona con el Sol medio.

acelerador

Dispositivo situado en las cubiertas de los portaaviones, para ayudar al despegue de los aviones de reacción.

acelerador

Mecanismo que permite aumentar el régimen de revoluciones de un motor.

acelerar

Accionar el mecanismo acelerador de un motor, para que este se mueva con mayor velocidad.

acelerar

Dar mayor velocidad, aumentar la velocidad.

acelerón

Acelerada súbita e intensa a que se somete la actividad de un motor.

acepilladura

Viruta que se saca de la madera cuando se acepilla.

acepilladura

Acción o efecto de acepcillar.

acepcillar

Alisar con el cepillo la madera.

aceración

Acción y efecto de acerar el hierro.

acerar

Dar al hierro las propiedades del acero.

acercamiento

Acción y efecto de acercar o acercarse.

acercarse al ancla

Acercarse el buque al ancla cuando está fondeada una sola, cuando por falta de viento se la lleva la marea o la corriente.

acería

Taller o fundición de acero.

acero

Aleación de hierro y carbono, en diferentes proporciones, que, según su tratamiento, adquiere especial elasticidad, dureza o resistencia.

aceros

Planchuela de la aguja náutica, cuando eran dobles ó se colocaban una a cada lado del chapitel.

acervos

Reunión, conjunto o porción de arena que se amontona en el fondo de los puertos o ríos.

Acestes

Piloto que navegando a las órdenes de Baco, no permitió que los marineros se burlaran de él, que se hallaba siempre borracho, al despertar de su sueño, se presento con fieras y todos los marineros se echaron al agua, solo se salvo Acestes.

acetabularia

Alga cloroficea, que vive en el Mediterráneo y y en partes cálidas del Atlántico, fijada en las escolderas poco profundas o viejas conchas marinas.

acevia

Pez oseo, caracterizado por su cuerpo aplastado, uno de cuyos lados está pigmentado y lleva dos ojos, en tanto que en el otro lado carece de ojos y es ciego.

achatamiento de un astro

Aplastamiento polar de un astro por efecto de la rotación.

Achernar (del àr akhîr al-nahr = extremidad del río)

Estrella de primera magnitud de la constelación austral Eridano, a unos 30° del Polo Sur.

achero

Palabra incorrecta ver hachero.

achicador

Pequeña paleta de madera, metal o plástico, utilizada para extraer el agua del fondo de las embarcaciones menores, que no tienen cubierta, que entra por la borda, por la proa o la que hacen por los costados.

achicadura

Acción o efecto de achicar.

achicar

En tono jocoso Orinar

achicar

Extraer el agua de un dique o la que hace una embarcación o se introduce en ella, bien sea con las bombas, con los vertedores o de otro modo.

achicar el agua

Acción de achicar agua con las bombas o vertedores.

achicar el bote

Achicar el agua que hace por los fondos o por las bordas.

achicar vela

Disminuir la superficie vélica.

acho

Palabra incorrecta ver hacho.

achubascarse la atmósfera

Cargarse la atmósfera de nubarrones que traen aguaceros con viento.

aciguatarse

Contraer una enfermedad llamada ciguatera, intoxicación que se produce por la ingestión de algunos pescados del mar Caribe.

acimut

Arco de horizonte contado de 0° a 360° a partir del norte y en el sentido de las agujas de un reloj, hasta el vertical que pasa por el astro.

acimut

Ángulo que forma un círculo vertical o de altura con el meridiano del lugar de observación.

acimut de la luna

Sistema empleado antiguamente para el cómputo de la pleamar de acuerdo con el acimut de la luna en aquel instante, es decir, si en los días de la luna llena la pleamar se produce a mediodía.

acimut magnético

Arco de horizonte comprendido entre el meridiano magnético y la vertical de un astro.

acimut verdadero

Arco de horizonte comprendido entre el meridiano verdadero y la vertical de un astro.

acimutal

Perteneciente o relativo al acimut.

acipenser

ver esturión

acipenséridos

Familia de peces, entre los principales destacan los esturiones, con especies europeas y americanas.

acipenseriformes

Orden de peces que comprende los esturiones, normalmente viven en aguas marinas y solo en el período de reproducción remontan ríos.

Acis

Amante de la ninfa Galatea, a quien Polifeno, hijo de Neptuno, aplastó, por celos contra una roca, Galatea lo convirtió en un río de l mismo nombre, que nace en las laderas del Etna, en Sicilia.

aclara !

Orden a la tripulación para que desenrede o ponga en orden cualquier cosa que esté revuelta o mal puesta, en particular refiriéndose a la jarcia de labor.

aclara el ancla ¡

Orden de dejar el ancla libre de cabos, cadenas u otros objetos que puedan impedir una correcta maniobra.

aclara los puños !

Orden que se da al virar por delante para que se levanten suficientemente los puños de escota de las velas mayores, al objeto de que al bracearlas no se enreden los motones de las escotas con el antepecho u otra parte del buque.

aclara los remos j

Orden que se da poco después de la de situarlos dentro para que los tripulantes del bote los estiben sobre las bancadas, de mayor o menor, empezando por la banda y hacia crujía, hasta dejados perfectamente paralelos y con las palas algo superpuestas

aclarada

Palabra en desuso antiguamente clara.

aclarar

Desembarazar, separar y poner en claro cualquier cosa material, en sus respectivos lugares los cabos que sirven para maniobrar.

aclarar el aparejo

Poner correctamente las vueltas del cabo para que pase alternativamente por sus distintas garruchas.

aclarar el cielo

Despejarse el cielo de nubes.

aclarar el horizonte

Hablando de la costa, de la tierra, del horizonte, es descargarse, limpiarse de nubes, neblina, que los oscurece o hacen una visión confusa.

aclarar el sollado

Orden dada a la marinería para que abandone esta parte del buque.

aclarar el tiempo

Cuando despejan las nubes o neblina.

aclarar la cadena del ancla

Desenredar, las vueltas que haya tomado sobre sí misma la cadena fondeada o, en el caso de tratarse de dos anclas, las que se hubieran producido entre ambas, a causa de los giros descritos por el buque por efecto del viento, corriente u otro motivo.

aclarar la costa

Hablando de la costa, de la tierra, del horizonte, es descargarse, limpiarse de nubes, neblina, que los oscurece o hacen una visión confusa.

aclarar los cabos

Desenredar, poner en orden los cabos de maniobra.

aclarar vueltas

Desembarazar, separar y poner en claro cualquier cosa material, en sus respectivos lugares los cabos que sirven para maniobrar.

acoderamiento

Acción y efecto de acoderarse o acoderar.

acoderar

Dar una amarra por la popa del buque y en dirección contraria al costado con que está amarrado al muelle, a un muerto, anclote u otro muelle perpendicular al anterior, con el fin de abrir más fácilmente la popa al efectuar la maniobra de salida.

acoderarse

Posición en que se sitúa el buque para mantener la proa dirigida a las olas en una bahía donde hay corriente.

acojinamiento

Entorpecimiento causado en las máquinas de vapor, por la interposición de este entre el émbolo y la tapa del cilindro.

acolchado

Revestimiento para dar consistencia en el tendido de algunos diques, está compuesto por capas de paja y cañas delgadas, trenzado con cuerdas.

acolchado

Acción y efecto de acolchar.

acolchador

Persona que acolcha.

acolchadura

Palabra es desuso antiguamente acolchamiento.

acolchamiento

Acción de acolchar

acolchar

Unir las filásticas de un cordón o cordones de un cabo, torciendo unos con otros.

acolchar

Recubrir o forrar una superficie con un material blando.

acollador

Instrumento metálico compuesto de un cuerpo cilíndrico vacío, fijado internamente a su extremidad, en la cual se dispone como vástagos metálicos unidos al cabo libre de la armella.

acollador

Cabo de proporcionado grosor que se pasa por los ojos de las vigotas y sirve para tesar el cabo más grueso en que están engazadas.

acolladura

Poner tirante el cabo de un motón.

acollar

Tirar por los acolladores, para poner rígido un cabo a la que respectivamente pertenece.

acollar las costuras

Introducir estopa en las costuras del buque.

acollaramiento

Acción o efecto de acollarar.

acollo

Palabra en desuso antiguamente bajío.

acomvable

Palabra en desuso antiguamente combarse.

acombedo

Palabra en desuso antiguamente combar.

acombadura

Palabra en desuso antiguamente combadura.

acombar

Palabra en desuso antiguamente combar.

acompañante

Reloj que bate segundos, y se usa en las observaciones astronómicas cuando se hacen sin tener el cronómetro a la vista.

acon

En Francia, cajón largo y estrecho que usan los almadrabereros en la costa de l'Aguillón para coger moluscos que cultivan en las almadrabas.

acon

Embarcación abierta de fondos planos empleada para las operaciones de carga y descarga de los buques que no pueden atracar.

aconcar

Antiguamente aconchar.

aconchable

Capaz de ser aconchado.

aconchado

Sinónimo de atracado.

aconchador

Que aconcha

aconchar

Reparar o componer una embarcación.

aconchar el viento

Acto y efecto de aconchar, tocar el fondo por impulso del viento

aconchar la corriente

Arrojar o impeler la corriente una embarcación, arrojándola a la playa o algún bajío.

aconchase a la costa

Acercarse demasiado a la costa

aconchase dos embarcaciones

Abordarse sin violencia dos embarcaciones.

aconchase una embarcación

Tenderse de costado una embarcación varada en la playa, o en un bajo, quedando más sujeta al fondo.

aconillar los remos

Meter la palamenta tirando de los remos para adentro, perpendicularmente a la longitud de la embarcación, fuera de la cual queda toda la parte de la pala y algo más.

acotar

Palabra en desuso antiguamente escorar.

acopar

Dar a un tablón la concavidad proporcionada a la convexidad de la pieza o sitio a que debe aplicarse.

acopejar

Acción de levantar lentamente del fondo el copo de la almadraba, para concentrar los atunes e introducirlos en las embarcaciones.

acoplamiento

Acción y efecto de acoplar o acoplarse.

acoplamiento

Dispositivo que sirve para unir los extremos de dos ejes.

acoplamiento de dinamos

Operación mediante la cual se conectan dos o más dinamos a la red de alimentación.

acoplamiento de máquinas

Unión de máquinas movidas directamente, de ordinario, por un solo motor.

acoplar

Ajustar una pieza o miembro del casco del buque, a la forma y dimensiones correctas, de modo que encaje perfectamente en el lugar que debe ocupar.

acoplar

Agrupar dos aparatos, piezas o sistemas, de manera que su funcionamiento combinado produzca el resultado conveniente.

acoplar

Ajustar una pieza al sitio donde deba colocarse.

acoplo de mangueras

Pieza destinada a unir los extremos de las mangueras entre sí, por medio de un boquil o repartidor.

acoquino

Palabra en desuso ver pianza

acor

Palabra en desuso antiguamente acantilado

acorazador

Que acoraza.

acorazamiento

Acción o efecto de acorazar.

acorazar

Blindar, revestir con planchas de hierro o acero los buques de guerra.

acorrallar un buque

Maniobrar de tal manera contra el enemigo, que no le quede otro recurso que rendirse o varar en la playa.

acorrallarse

Dícese de un buque que se hunde demasiado por la popa, en la arfada, es decir cuando cabecea.

acortamiento de nudos

Nudos utilizados para acortar un cabo sin cortarlo o para eliminar de igual forma alguna parte débil del mismo.

acortar

Reducir la longitud, la distancia, la cantidad de alguna cosa.

acortar el andar

Disminuir la velocidad de un buque.

acortar la cadena del ancla

Entrar el cable o la cadena del ancla.

acortar vela

Reducir la superficie de velamen del buque en movimiento a base de aferrar, tomar rizos a las velas, o ambas cosas a la vez.

acortar velocidad

Disminuir la velocidad del buque.

acorullar

En las galeras sinónimo de aconillar.

acorullar los remos

Meter dentro de la embarcación los guiones de los remos, quedando estos atravesados de babor a estribor.

acostado

Sinónimo de enviada.

acostar

Embarcación menor con la que se envía el pescado a tierra.

acostar

Arrimar el costado de una embarcación a alguna parte.

acostar

Escorar o inclinarse hacia un lado.

acostar

Llegar a la costa.

acostarse

Arrimarse la embarcación a cualquier lugar.

acostarse

Acumularse la arena contra el muelle o contra cualquier obra hidráulica.

acostarse

Escorar mucho el buque.

acotar

Pieza que se hunde entre las varengas de un buque y sirve para trabarlas fuertemente entre si y con el casco

acreedor

Persona a cuyo favor se hace un contrato.

acromático

Nombre que por antonomasia se da al antejo cuyo objetivo es acromático.

acromático

Dícese del cristal compuesto que constituye el objetivo de un antejo.

acromatizado

Dícese del instrumento de lentes cromáticas o que tiene acromatismo.

acromatizar

Impedir la reproducción de colores o la descomposición de la luz.

acromatizar

Acción de acromatizar o hacer cromática alguna cosa.

acromatizarse

Perder la virtud colorante.

acrónico

Aplicase al orto y ocaso de un astro, cuando nace y se pone al mismo tiempo que el sol.

acrostola

Sinónimo de acrostolio

acrostolio (del gr. akros = extremo y stolos = espolón)

Espolón o tajamar de las naves antiguas.

acrostorácios

Pequeños crustáceos que perforan las conchas de moluscos o excavan galerías en los corales donde viven.

acrostrolio

Sinónimo de nave longa.

acrotera

Objeto aislado que se descubre desde alta mar.

acta de navegación

Conjunto de disposiciones legislativas aprobada en 1651 con el fin de proteger la marina mercante inglesa contra los competidores extranjeros, permaneció en vigor hasta 1849.

actinauta

Embarcación gobernable a distancia por la electricidad que actúa mediante ondas hercianas.

actinia equina

Sinónimo de tomate de mar o marino.

actuaria (del latín actuaria =veloz, ligera)

Nombre que daban los romanos a todas las embarcaciones que no tenían dos o tres hileras de remos sobrepuestas y vela.

actuariolum (dim latino de actuaria)

Pequeña embarcación de remos y de vela.

acturiola

Palabra en desuso, antiguamente cualquier nave muy ligera.

acuaciclo

Embarcación de recreo consta de dos flotadores y va accionada por medio de pedales.

acuacitar

Sinónimo de amarar.

acuacitar

Descender un avión y posarse sobre la superficie del mar.

acuamotor (del lalin aqua y motor)

Máquina que aprovecha la fuerza de las olas para impulsar la embarcación.

acuaplano

Plancha ligera de forma adecuada para aprovechar el deslizamiento sobre el agua, y remolcada por una embarcación de motor, manteniendo el equilibrio de arrastre por medio de unos cabos, que lleva el tripulante.

Acuario

Constelación zodiacal, cerca del punto por donde pasa el sol aparente en el mes de febrero.

acuartela j

Orden que se da para que la gente bracee una vela hasta ponerla perpendicularmente a la dirección del viento.

acuartelar

Presentar más el viento la superficie de una vela, cazándola o braceándola por barlovento.

acuartelar a proa j

Voz de mando para que se acuartele el foque y demás velas de proa, que en el momento admitan esta maniobra, cuando por descuido del timonel, o por una escaseada de viento, se quiere tocar el aparejo, y se toma riesgo de tomar por avante.

acuartelar la cangreja

Presentar la mesana cangreja normalmente al viento cuando el buque pierde velocidad durante la maniobra de virar por redondo, para conseguir que la proa caiga con más rapidez.

acuartelar una escota

Acuartelar la vela de la tal escota.

acuartelar velas

Presentar más al viento la superficie de una vela, llevando hacia barlovento su puño y cazándola, si es preciso, a esta banda, para que la proa caiga hacia la otra.

acuático ausiro

Denominación que da Ovidio al viento austral o de medio día que trae agua.

aculado

Dícese del buque cuyo calado de popa es superior al de proa.

aculamiento

Acción o efecto de acular o acularse.

aculamiento

Nombre que se da a la distancia perpendicular que va desde el extremo de las varengas al plano prolongado de la cara superior de la quilla.

aculamiento de las varengas

Curvatura que forman las primeras piezas que forman el esqueleto del buque.

acular

Movimiento de retroceso de un buque.

acular

Variar el asiento del buque, de modo que aumente el calado de popa, y por lo tanto, disminuya el de proa.

acularse

Sinónimo de retroceder.

acularse el buque

Acercarse el buque y tocar con la popa o codaste sobre un bajo, piedras, etc., en un movimiento de retroceso.

aculebrado

Semejante a una culebra.

aculebrar

Sujetar una vela a su palo, o un cabo a otro, por medio de un cabo largo, llamado culebra.

aculebrar

Sinónimo de culebrear.

aculebrinado

Que tiene forma o semejante a una culebrina.

acumulación

Acción o efecto de acumular.

acumulador

Tanque o cilindro de acero muy resistente, conteniendo aire comprimido para el arranque de motores Diesel, disparo de torpedos, etc.

acumulador

Sección elástica de una cadena, cabo o cable usado en el dragado de minas para evitar que se rompa a causa de un tiró repentino.

acumulador eléctrico

Pila reversible que acumula energía durante la carga y la restituye en la descarga.

acuña

Afirmar mediante cuñas.

acuña

Ajustar unas cosas con otras, encajarlas entre sí.

acurucar

Sinónimo de aconillar.

acurullar

Meter los remos bajo la cruzía.

acurullar

En las galeras desenvergar o arriar una vela.

acusón

Sinónimo de compás invertido.

Adad

Divinidad secundaria de la mitología asirio-babilónica, que provocaba las tempestades.

adala

Palabra en desuso ver dala

adalid (del ár al-dalil = guía)

Oficial que mandaba a los soldados embarcados en una nave de guerra.

adolor

Nombre dado a algunos vientos de poniente.

adámico

Dícese de la tierra o depósito de ella que dejan las aguas del mar en tiempo de reflujo.

Adara

Estrella de segunda magnitud de la constelación del Can mayor.

adarce (del latín adarc)

Costra salina formada en los objetos que están en contacto con el agua del mar.

ADCP (acoustic dommler current profiler)

Instrumento que sirve para medir las corrientes, se instala en el casco del buque o bien anclado al fondo con los sensores hacia la superficie.

Adejije

Nombre dado por los árabes a la constelación del Cisne.

adelantado de mar

Persona a quien se confiaba el mando de una expedición marítima, concediéndole de antemano el gobierno de las tierras que descubriese o conquistase.

adelantamiento

Acción o efecto de adelantar.

adelantar el cronómetro

Andar con más velocidad que la debida y señalar, por lo tanto, tiempo que no ha llegado todavía.

adelanto

Acción o efecto de adelantar.

adelanto de la estima

Diferencia entre la posición de un buque calculada por la estima y la verdadera posición determinada por observaciones astronómicas, cuando de esta resulta que dicho buque ha avanzado menos de la que la estima dice.

adelanto de la válvula de distribución

Parte abierta del orificio de admisión, que recibe el vapor al comenzar su carrera.

adelanto del cronómetro

Diferencia en más de la hora del cronómetro con respecto a la hora del primer meridiano.

adelgazar las nubes

Disminuir el volumen densidad ó espesor de las nubes, de la atmósfera, de la celajería.

aderezar

Antiguamente, carenar, aparejar, equipar, armar.

aderezo

Conjunto de aparatos, instrumentos y efectos necesarios para el normal funcionamiento y navegación del buque.

adiafa (del ár adiafa = convite)

Antiguamente regalo o refresco que se daba a los marineros al llegar a puerto después de un viaje.

adicionada

Pieza de madera, que por algún defecto de pudrición o mala calidad, no es aplicable al uso a que pudiera destinarse, sin esta circunstancia.

Admeto

Soberano de Feras, muy estimado por Apolo, y que participó en la célebre expedición de los argonautas.

admisión

ver período de admisión.

admisión

En los motores de combustión interna, primera fase del proceso en la que la mezcla explosiva es aspirada por el pistón.

admitase

Documento que firmado por el capitán u oficial encargado de la estiba de un buque mercante, autorizando el embarque de las mercancías consignadas en él y donde anota todas las faltas y averías que observa.

admitir

Recibir, dar entrada

admitir a libre plática

Dícese cuando un buque es admitido a comunicación, pasada la cuarentena o dispensado de esta.

admitir a plática

Dar entrada a un buque.

admitir una barra un buque

Contar con el agua suficiente bajo la quilla para poder pasar la barra.

adobar

Antiguamente, carenar, aparejar, equipar, armar.

adobar

Echar adobo a las carnes u otros alimentos para sazonarlos y conservarlos.

adobio

Palabra en desuso antiguamente adobo.

adobo

Preparación culinaria en la que se dejan macerar pescados, carnes y otros alimentos.

adobo

Antiguamente carena, reparación, etc

adomar

Escorar demasiado el buque, o llegar al punto de escora, a causa del mar o viento.

adormita

Trozos de cabos dispuestos convenientemente para formar el racamento con que se atracaba y se ceñía la verga.

adornos de popa

Conjunto de elementos ornamentales que decoran la popa y aletas de un buque.

adrazo (del á adraç = lluvia menuda)

Alambique destilador para hacer potable el agua del mar, desde primeros tiempos de las largas navegaciones.

adrezo

Sinónimo de pertrecho

adriza el barco ¡

Orden de poner el barco derecho, sin escora a ninguna de las bandas.

adrizable

Que puede o debe ser adrizado.

adrizado

Conjunto de drizas u operaciones que se hacen con ellas en una embarcación.

adrizado

Levantado, izado o puesto derecho con las drizas.

adrizar

Enderezar, poner derecho algún objeto o el buque cuando está tumbado o escorado.

adrizar el buque

Contrarrestar la escora que produce el viento en las velas, se consigue gracias al peso de la tripulación, al lastre, si el barco dispone de él y a la correcta puesta a punto de las velas en conjunción con un buen uso del timón.

aduana

Edificio donde se depositan las mercancías procedentes del extranjero, para examinarlas

aduana

Oficina pública, establecida generalmente en las costas y fronteras, para registrar, en el tráfico internacional, los géneros y mercaderías que se importan o exportan, y cobrar los derechos que adeudan.

aduana

Cuerpo de empleados de las dependencias de la aduana.

aduana

Derechos o impuestos sobre los géneros o mercaderías, y aplicarles al arancel correspondiente.

aduanar

Registrar, marcar en la aduana todos los fardos, bultos, aplicándoles un sello, en señal de haber pagado todos los impuestos.

aduanero

Perteneciente o relativo a la aduana.

aduanero

Persona encargada de vigilar y perseguir el contrabando.

aduanero

Empleado de la aduana, para vigilar el embarque y desembarque de mercancías.

aduanero

Persona dependiente de la aduana.

aduja

Cabo dispuesto en anillos sucesivos superpuestos, con el fin de que pueda ser manipulado o almacenado cómodamente

aduja

Cruce del chicote sobre el firme en cada una de las vueltas.

aduja

Cada una de las vueltas o roscas circulares u oblongas de cualquier cabo que se recoge en tal forma, o de una vela enrollada, cadena, etc.

adujada

Sinónimo de aduja.

adujar

Encogerse para acomodarse en poco espacio.

adujar

Disponer en forma correcta un objeto o lugar.

adujar a la guacaresca

Adujar dando vueltas de aduja de forma oblongas.

adujar a la holandesa

Adujar dando vueltas de forma espiral y sobre el mismo plano, empezando por el centro, donde se coloca la punta del cabo.

adujar al derecho

Adujar dando vueltas de aduja hacia la derecha o en el sentido del cabo.

adujar al revés

Adujar un cabo de colcha a la izquierda, dando vueltas en sentido contrario a las manecillas del reloj.

adujar en contra

Adujar dando vueltas de aduja hacia la izquierda o en sentido contrario al torcido del cabo.

adujar los remos

Operación de colocar los remos en las chumaceras, en posición horizontal y con su filo de proa a popa.

adujar por igual

Adujar formando al mismo sentido dujas sin confusión todas en ellas

adujar un cabo

Enrollar una cuerda en círculos amplios de forma que pueda desenrollarse con rapidez sin riesgo de enredos

adujar una vela

Recoger una vela en forma de adujas.

adujarse

Acostarse, doblarse, encogerse y ponerse cómodo en cualquier lugar del buque.

adujas

Cada una de las vueltas de un cabo, cable o cadena que se enrolla sobre sí mismo, o sobre un cuerpo cilíndrico.

adular

Recoger en adujas un cabo, cadena o vela enrollada.

advección

En oceanografía, movimientos horizontales y verticales, de las masas de agua.

advección

En meteorología, solo a los movimientos de las masas horizontales de gran escala.

advección

Transporte de masa o propiedades de un fluido debido al movimiento del mismo.

Aeger

Dios del océano, según la mitología escandinava.

Aegir

Personaje de la mitología nórdica que personificaba el mar, esposo de Ram verdadera señora del mar.

aero diafanómetro (del gr aer = aire, diaphiano = mostrar)

Instrumento para medir el grado de transparencia del aire atmosférico.

aerodeslizador

Vehículo que se desliza sobre la superficie del mar sin tocarla, estableciendo un colchón de aire, entre el mar y él.

aerodeslizador

Sinónimo de hovercraft.

aerodinámica

Parte de la mecánica que estudia las fuerzas que actúan sobre los cuerpos en movimiento en el seno de fluidos gaseosos.

aerodinámica

Pertenciente o relativo a la aerodinámica.

aerodinámico

Dícese del casco o superestructuras, cuyas líneas están especialmente diseñadas para reducir la resistencia que el aire puede oponer a la marcha.

aeródromo flotante

Plataforma constituida por varios flotadores articulados con una especie de alfombra encima que permite el aterrizaje de aviones.

aerograma

Diagrama con que se aplican y resuelven las fórmulas y ecuaciones que intervienen en distintos problemas meteorológicos, sin cálculos especiales y mediante operaciones gráficas.

aerología

Exploración y estudio de la atmósfera libre, en composición con el estrato adyacente a la superficie terrestre.

aerología (del gr aer = aire y logos = tratado)

Estudio de las condiciones atmosféricas en las capas altas de la atmósfera, se realiza generalmente con la ayuda de globos sonda y satélites meteorológicos.

aerológico

Pertenciente o relativo a la aerología.

aeromarina

Conjunto de la aviación y la marina.

aeromarítimo

Relativo o perteneciente al aire y al mar.

aerometal

Aleación de aluminio y magnesio.

aeromoto

Viento fuerte e intenso.

aeróscafo

Nombre propuesto para designar al barco movido por la acción del viento.

aerosfera

Masa de aire que rodea el globo terrestre.

aerovapor

Procedimiento mixto en el que se emplea una mezcla de aire y de vapor para accionar un máquina.

afabuar

Entre los antiguos islandeses, abanderado que se colocaba sobre la cubierta del buque y mandaba a los soldados.

afabulación

Acción de afabular.

afarallonado

Dícese del bajo, cabo ó punta que tiene la figura de un faralló.

afeitanar

Cortar la rebaba formada al remachar un perno para poderlo sacar.

afelio (del gr apó = lejos y helios = Sol)

Punto que en la trayectoria elíptica de un cuerpo celeste respecto del Sol, está más alejado de éste.

afelpar

Pasar cordones de cabo o de filásticas a través de las velas o palletes, etc., deshilachando sus extremos.

afelpar (de a y felpa)

Asegurar una porción de estopa o una vela, o de otra especie de tejido que se hace a bordo.

aferrado

Acción y efecto de aferrar.

aferrado de puerto

Método que se emplea estando en puerto para aferrar las velas del buque.

aferrado provisional

Amarrar una vela con meollar u otro cabito de poca mena de manera que se pueda soltar cuando convenga.

aferrador

Persona que aferra.

aferramiento

Acción y efecto de aferrar o aferrarse.

aferrar

Agarrar, asir, sujetar fuertemente.

aferrar

Sinónimo de anclar, fondear, amarrarse.

aferrar a la española

Sujetar al calcés de su respectivo palo la porción de vela de una gavia que queda colgando en el centro la cruz, después de aferrada la correspondiente á la verga en uno y otro brazo de esta.

aferrar a la holandesa

Recoger sobre la verga y en su centro esa misma porción de vela que había de quedar colgando, y formar de ella una especie de cucurucho bien apretado que se sujeta con las cuerdas correspondientes.

aferrar camisa

Sinónimo de aferrar con camiseta

aferrar con camiseta

Formar un rollo con la porción de vela que en el aferrar á la española se sujeta al calcés del palo, asegurarlo con vueltas de cabo, y cubrirlo con la camiseta.

aferrar con el bichero

Atrapar, agarrar con el bichero ó otro instrumento de garfio.

aferrar el ancla

Agarrar el ancla en el fondo.

aferrar el juanete

Levantar bien la vela al medio de una verga, de manera que quede lo menos posible de lona hacia los penoles.

aferrar en paquete

Aferrar sin precauciones y lo mas pronto posible.

aferrar en sombrero

Aferrar cuando se presenta la mitad de la vela sobre la verga.

aferrar la bandera

Recoger la bandera plegándola.

aferrar un puerto

Tomarlo o entrar el buque en él.

aferrar un toldo

Recoger un toldo plegándolo.

aferrar una embarcación

Asegurar la embarcación en el puerto, echando los ferros o anclas.

aferrar una vela

Recoger y unir una vela á su verga por medio de los tomadores, de modo que no reciba viento, ni pueda este desplegarla, en barcos latinos llaman á esto batafiola, en las galeras se decía agolar.

aferrarse

Sinónimo de abarbetarse.

aferrarse dos naves

Agarrarse y asegurarse con garfios dos naves en el abordaje para dificultar su separación.

aferrarse el ancla

Agarrarse en ancla en el fondo.

aferravelas

Antiguamente cabo delgado que se hacia firme junto á los amantillos en la verga mayor y en la del trinquete para ayudar á aferrar y tomar los penoles de las respectivas velas.

aferravelas

Nombre de cualquier cabo empleado para aferrar las velas, sea tomador, matafión o culebra.

affidavit

Declaración escrita, firmada y hecha bajo juramento ante un funcionario autorizado por la ley.

afianzar

Sinónimo de afirmar

afianzar el viento

Adquirir este constancia en su dirección.

afianzar la bandera

Asegurar la bandera.

afilar

Antiguamente filar.

afinamiento

Sinónimo de coeficiente de afinamiento.

afirma la bandera

Dar ó hacer la señal admitida entre las naciones marítimas por garante de la legitimidad del que se larga, arbola ó tremola.

afirma la virada j

En una virada después de haber bolineado y también cuando el viento se alarga, a fin de orientar las velas convenientemente.

afirma por barlovento !

Maniobra que se realiza cuando el viento se alarga, á fin de orientar las velas convenientemente.

afirmado

Hecho firme, sujeto, trincado.

afirmar

Asegurar, asentar sólidamente, poner firme, estabilizar, consolidar, fortalecer, etc.

afirmar a barlovento

Cobrar un poco de las brazas de barlovento y lascar las de sotavento.

afirmar el aparejo

Halar, cobrar las brazas para inclinar algo mas los penoles de las vergas hacia la parte de barlovento.

afirmar el viento

Adquirir el viento la constancia en su dirección.

afirmar la bandera

Hacer la señal admitida entre las naciones marítimas para garantizar la legitimidad del que la larga o arbola.

afirmar las brazas

Sinónimo de afirmar por barlovento

afirmar un cabo

Hacer firme un cabo, es decir, sujetarlo a las bitas u otra parte, de modo que no resbale ni se despase.

afirmarse el viento

Fijar el viento su dirección.

aflechade

Palabra en desuso antiguamente flechaste

aflechaste

Palabra en desuso antiguamente flechaste

afleitar

Palabra en desuso antiguamente fletar.

afletamiento

Palabra en desuso antiguamente fletamento

afletar

Palabra en desuso antiguamente fletar.

aflojar el viento

Dícese cuando este disminuye la fuerza.

afloramiento

Movimiento que efectúan hacia la superficie las aguas frías de las profundidades.

afluente

Arroyo o río secundario que desemboca o desagua en otro principal.

afluir

Verter un río o arroyo sus aguas en las de otro o en las de un lago o mar.

afogonadura

Palabra en desuso antiguamente fagonadura.

afondable

Palabra en desuso antiguamente hondable.

afondar

Echar a fondo o a pique.

aforar

Reconocer y valorar mercancías para el pago de derechos en las aduanas.

aforo

Comprobación de la cantidad y la calidad de las mercancías depositadas en aduana para determinar el importe de los derechos a pagar.

aforrar

Palabra en desuso antiguamente forrar.

aforro

Palabra en desuso antiguamente forro.

afoscarse la atmósfera

Palabra en desuso antiguamente nublarse la atmósfera

afracta (latin aphrctus)

Embarcación griega antigua con un solo orden de remos y sin puente o cubierta, lo que la diferencia de la catafracta, que tenían cubierta y servían para la guerra.

afragatar

Dar al buque la forma de fragata.

afrechar

Palabra en desuso antiguamente refrescar el viento.

afrenillar

Amarrar o sujetar con frenillos.

afrenillar los remos

Suspender los remos cuando se va bogando, sujetando el guión por medio de un cabo o frenillo en el fondo de la embarcación.

afrescar el viento

Palabra en desuso antiguamente refrescar el viento.

afretar

Palabra en desuso antiguamente fletar

afretar (affricaire = frotar, fregar)

Fregar, limpiar o sacarle la broma a la embarcación.

afreza

Cebo preparado para atolondrar los peces y cogerlos.

áfrico

Sinónimo de escuadrar

áfrico

Sinónimo de ábrego

áfrico (del ar africanus)

Uno de los doce vientos en que los antiguos griegos suponían dividido el horizonte, situándola a la parte de poniente.

afrontar

Estar o llegar frente a un determinado punto de la costa.

afuscarse

Antiguamente afoscarse.

afuscarse el tiempo

Antiguamente cargarse la atmósfera de nubes o vapores.

afuste

Conjunto de materiales que sostienen el cañón cuando está puesto en batería, es decir listo para disparar.

agalerar (de a y galera)

Dar a los toldos por una y otra banda la inclinación conveniente para que despidan el agua cuando llueve.

agalibar

Palabra en desuso antiguamente galibar.

agalla

Punta del anzuelo, que comprende también la lengüeta destinada a mantener el hierro en el boca del pez después que la punta se le ha clavado al picar el cebo.

agán

Nombre dado a los despojos o restos de cualquier especie que deposita el agua del mar en las playas después de grandes mareas.

agarraderas

Sinónimo de chavetas.

agarradero

Antiguamente tenedero, fondeadero paraje donde se puede fondear.

agarrador

Pedazo de trapo o de lona cuadrado y de unos 20 cm de lado, con el que los balleneros se protegían la mano cuando debían coger o lascar la estacha que iba sujeta al arpón clavado en la ballena.

agarrafín

Nombre que se da en Galicia al eglefino.

agarrar el ancla

Clavarse una o ambas uñas del ancla en el fondo y hacer presa en él, tras fondeada para amarrar el buque con ella.

agarrar fondeadero

Sinónimo de agarrar puerto

agarrar puerto

Llegar a él después de haber experimentado dificultades, y trabajo para lograrlo.

agarrarse a un cabo

Asirse un hombre a él para cobrarlo, lascarlo o realizar otra faena parecida, y para ayudar a quienes lo están haciendo.

agarrarse a una beta

Sinónimo de agarrarse a un cabo.

agarrarse a una tabla

Salvarse con mucho esfuerzo y poca ayuda.

agarrarse a una tira

Sinónimo de agarrarse a un cabo.

agarrarse de un celaje

Ser diestro y aprovechado, echando mano de cualquier recurso.

agarrarse el tiempo

Persistir este en su mal estado.

agarrarse un embarcación

Varada profundizar demasiado en el fondo y no poder salir de la varadura, a pesar de los esfuerzos realizados para ello.

agarrochar

Orientar el aparejo del buque, braceando las vergas por sotavento y halando las de bolina de las relingas de barlovento, para ceñir al máximo.

agarrochar la bolina

Bracear las vergas por sotavento y halar de las bolinas cuanto sea posible, al objeto de que el buque navegue bien ceñido al viento.

agarrotamiento de una máquina

Atascamiento que se produce entre dos superficies en movimiento, a consecuencia de un excesivo rozamiento entre ellas, causado por falta de lubricación o interposición de materias extrañas.

agente de aduanas

Funcionario del gobierno, afecto al servicio administrativo de las aduanas.

agente marítimo

Agente comercial que contrata fletes marítimos y representa buques de bandera extranjera para tramitar amarres y despachar documentos y los trabajos de estibado.

ageste

En Galicia, viento del oeste.

Ageton

Sistema de situación ideado por Ageton para determinar las alturas y acimuts de los astros y con ello obtener las líneas de posición.

aghi

Barquilla que se usa para pescar en los ríos de Dordoña (Francia).

agitación del mar

Mar cuyas ondas terminan en puntas agudas y son de una tonalidad distinta a la del agua.

Aglaofone

Una de las primitivas sirenas, del río Aqueloos, empezaron como ninfas fluviales.

Agloolik

Deidad de los esquimales, que reinan en las heladas cavernas de las focas y favorece a los habitantes de la costa norte en la preciadísima pesca de estos animales.

agolar (de a y gola)

Antiguamente amarrar una vela a la entena.

agónicas

ver líneas agónicas

agono (agonus cataphractus)

Pez marino, de la familia de los agónidos de 13 cm de longitud, cubierto de escudos óseos.

agotar

Extraer todo el líquido de un recipiente.

agregado

Alumno que una vez cursados los estudios adecuados realiza a bordo las prácticas reglamentarias para poder concurrir al examen de piloto.

agua

Rotura, grieta o agujero que por cualquier causa se hace en los fondos del buque, y por donde entra el agua del mar.

agua

Líquido formado por la combinación de dos volúmenes de hidrógeno y uno de oxígeno.

agua alta

Agua que esta situada cerca de la línea de flotación.

agua baja

Agua que esta en la parte baja de los fondos.

agua de alimentación de caldera

Agua que constantemente se vierte en la caldera por medio de la bomba de alimentación en reemplazo de la que se ha evaporado.

agua de fondo

Agua de mar, muy fría y densa, que se forma en la superficie de las regiones polares y que desciende hasta las profundidades abismales.

agua de fondo

Agua que por su color denota el sitio donde hay poca hondura.

agua de inyección

Agua fría que se emplea para la condensación del vapor de un condensador.

agua de inyección de la sentina

Agua tomada de los fondos de un buque por medio de la bomba de circulación.

agua de inyección del mar

Agua tomada del mar por la bomba de circulación.

agua de lluvia

Agua que cae de las nubes.

agua de mar

Componente esencial de la hidrosfera que ocupa las cuencas oceánicas y los mares del planeta

agua de sentina

Agua que se halla estancada en la sentina y como consecuencia tiene mal olor.

agua del plan

Agua que no corre a la caja de bombas por algún estorbo en el plan del buque.

agua dormida

Agua que no tiene movimiento.

agua estándar

Preparación de agua de mar en laboratorio con propiedades conocidas, para ser usada como un estándar en experimentos de medición del agua marina.

agua intermedia

Según su origen, se sumerge hasta profundidades entre los 1.000 y 2.000 m.

agua llovediza

Sinónimo de agua de lluvia.

agua mansa

Agua que insensible o sin corriente.

agua muerta

Agua que entra en el buque como recalándose o por intervalos.

agua muerta

Agua estancada y sin corriente.

agua nieve

Agua que cae de las nubes mezclada con nieve.

agua pluvial

Sinónimo de agua de lluvia

agua potable

Agua que es apta para beber.

agua profunda

Según su origen, se sumerge hasta profundidades comprendida entre los 2.000 y 4.000 m

agua sal

Agua mezclada con sal.

agua salada

Agua salada de mar.

agua salobre

Agua que cuya proporción de sales la hace impropia para la bebida.

agua sobre cuadernas

Agua que en el interior del buque se halla por encima de la sentina.

agua viva

Agua que se introduce de una forma mas o menos abundante por algún punto de los fondos del buque.

aguacero

Chaparrón, chubasco, nube pasajera, lluvia impetuosa de poca duración.

aguada

Lugar en tierra donde existe agua dulce que puede servir para aprovisionar al buque.

aguada

Agua potable que lleva el buque a bordo para el consumo de los tripulantes.

aguaje

Corrientes del mar periódicas en algunos parajes.

aguaje

Agua que entra y sale de los puertos en las crecientes o menguantes.

aguaje

Corrientes del mar o mareas vivas.

aguaje

Corriente impetuosa del mar.

aguaje

Lugar oportuno para coger agua potable y conducirla a bordo.

aguaje

Sinónimo de estela

aguaje

Crecida grande del mar.

aguaje

Provisión de agua de un buque que llevan los buques para sus consumo.

aguaje de la hélice

Remolinos que deja la hélice al girar en el agua.

aguaje del timón

Remolinos que el agua forma en la popa al reunirse las dos corrientes que vienen por los costados y chocan en el timón

agualar

Antiguamente agolar.

aguallar

Amainar las velas.

aguamala

ver pulmón marino.

aguamotor

Aparato que aprovecha la potencia de las olas, para ejercer en sentido opuesto sobre un buque.

aguanieve

Lluvia de agua que cae de las nubes mezclada con nieve parcialmente fundida.

aguanta

Pitada ordenando el cese de la operación de halar de un cabo determinado.

aguanta !

Orden que se da durante la maniobra de cabos para que se aseguren éstos temporalmente, en tanto no se indique otra cosa.

aguanta aguas

Orden que se da a los remeros del bote para que mantengan las palas de los remos en el agua y haciendo fuerza sobre ellos, aunque sin bogar ni ciar, los mantengan de modo que actúen de freno y detengan la marcha del bote.

aguanta el cabrestante

Orden que se da a la gente que leva el ancla cuando ésta sale del agua, para que dejen de virar y sin que aquél gire al revés, lo que se consigue poniendo los linguetes.

aguantando

Orden que se da al timonel para que meta el timón a la banda contraria a la que la proa del buque está cayendo, al objeto de detener este movimiento de giro.

aguantar

Sinónimo de afirmar.

aguantar

En sentido general, es afirmar, sostener firme una cosa, y mantenerla en el estado que se halla para que no se corra, caiga o afloje.

aguantar a la capa

Sufrir o aguantar un temporal, manteniéndose orzado todo lo posible o en posición de capa, o sin poner la popa al viento.

aguantar a tal altura

Mantener el buque en una determinada situación geográfica.

aguantar aguas

Contener con los remos la marcha de un bote, cuando sin hacer más esfuerzo que el necesario.

aguantar al ancla

Capear una tormenta, anclando en el fondo mediante anclas fijas o mediante un ancla flotante.

aguantar atrás y abozar delante

Mantener firme entre las manos el cabo que se está tirando, mientras que en la otra banda se sujeta una boza, a fin de amarrarla firme, o hacer otra maniobra equivalente

aguantar con el viento

Mantenerse orzado y sin perder notablemente barlovento, aguantando más o menos una vela, según las circunstancias, pero siempre en cantidad superior a la que según ellas se lleva normalmente.

aguantar de bolina

Resistencia que opone el buque para no escorar en esta posición.

aguantar delante

Mantener firme entre las manos hacia su origen el cabo de que se ha tirado mientras se amarra en su extremo.

aguantar detrás y abozar delante

Mantener firme entre las manos el cabo de que se está tirando, mientras que otro marinero lo sujeta con una boza, a fin de amarrarla, para que no se escurra.

aguantar el agua

Contener con los remos la marcha de un bote, cuando pero sin hacer más esfuerzo que el necesario para lograrlo.

aguantar el agua con los remos

Contener con los remos la marcha de un bote, sea cuando, pero sin hacer más esfuerzo que el necesario para este intento.

aguantar el ancla

Resistir el temporal estando el buque fondeado.

aguantar el viento

Contrarrestar los efectos de este sobre el buque mediante las máquina o las velas.

aguantar en facha

Sostenerse o mantenerse en esta posición.

aguantar la caída

Contener con el timón, el movimiento de la arribada.

aguantar la estrepada

Sostener los bogadores el esfuerzo al tirar de los remos sin repetirlo tan inmediatamente.

aguantar la estrepada un cabo

Resistir un cabo el estrechón que sufre.

aguantar la maniobra

Durante la maniobra de atraque o desatraque dejar de lascar un cabo y hacerlo firme.

aguantar la vela

Mantener mucha largada con proporción a la fuerza del viento.

aguantar las brazas

Virar después de haber bolineado.

aguantar las brazas j

Sinónimo de afirma la virada j.

aguantar los cabos

Tirar de ellos si están flojos hasta dejarlos tirantes.

aguantar por los remos

Hacer fuerza con ellos para mantener la embarcación en el punto que se desea.

aguantar un buque

Sinónimo de capear

aguantar un cabo

Detener o reducir la salida rápida de un cabo dándole una vuelta alrededor de un punto fijo.

aguantar un cabo

Tirar del que debe hacer fuerza, hasta que se note su efecto.

aguantar un cabo

Tirar de su seno, hasta dejarlo en tensión.

aguantar un chubasco

Sufrir la violencia del viento que ocasiona este meteoro.

aguantar una tempestad

Sinónimo de capear.

aguantarse

Mantenerse firmes las personas o cosas.

aguantarse a la capa

Capear un temporal.

aguantarse con el compañero

Mantener el buque la misma velocidad que la de otro.

aguantarse con el viento

Mantenerse con el viento en popa.

aguantarse con la corriente

Tener el buque la velocidad suficiente, para no ser arrastrado por ella.

aguantarse en la altura

Conservar la situación en un punto cualquiera.

aguantarse sobre los remos

Mantenerse sobre el mismo lugar, corrigiendo con los remos los movimientos del viento y de la corriente.

aguante

Resistencia que opone una embarcación para no escorar, cuando hay mucho viento.

aguante de bolina

Resistencia del buque para no tumbar mucho en esta posición.

aguante de velas

Resistencia del buque contra el esfuerzo que la vela impelida al viento hace para tumbarlo.

aguarradas

Lluvias cortas o chaparrones pasajeros que suelen haber, particularmente en primavera.

aguarrás

Nombre que se da comúnmente a la esencia de trementina.

aguas

En sentido general se entiende por corrientes del mar.

aguas chifles

Agua que suda poco y por intervalos

aguas chifles

Sinónimo de aguas muertas

aguas de creciente

Flujo del agua de mar

aguas de cuadernas

Aguas que en la sentina se halla encima de la cara alta de las cuadernas de un buque.

aguas de menguante

Reflujo del mar.

aguas de un buque

Prolongación ideal de la dirección de la quilla por la parte de popa o más bien la que sigue la estela.

aguas de un cabo

Parte de mar inmediata de un golfo.

aguas de una costa

Parte de mar inmediata a la costa.

aguas de una península

Parte de mar inmediata de una península.

aguas del pantoque

En el sentido horizontal, las que median entre la proa y la popa.

aguas del pantoque

En el vertical, las inferiores a los llenos de proa.

aguas del timón

Corriente que, producida por la marcha del buque, viene desde proa a chocar con la pala del timón.

aguas del timón

Aguas en que se halla sumergida la pala del timón.

aguas internacionales

Aguas que quedan exentas de la jurisdicción de un Estado.

aguas jurisdiccionales

Sinónimo de zona exclusiva.

aguas jurisdiccionales

Zona marítima adyacente a la costa, que llega hasta doce millas marinas y en la que los Estados ejercen la plenitud de su soberanía.

aguas libres

Extensión de agua de grandes dimensiones que permite que un velero navegue sin obstáculos.

aguas llenas

Sinónimo de pleamar.

aguas malas

Capa fangosa que se cría en el mar, en que se perciben señales de vida.

aguas marítimas

Aguas que llenan los mares y los océanos.

aguas mayores

Las más grandes mareas de los equinoccios.

aguas menguantes

Aguas reflujo del mar.

aguas menores

Aguas diarias o comunes.

aguas muertas

Mareas menores, en los cuartos de la Luna.

aguas rojar

ver purga de mar.

aguas territoriales

Sinónimo de aguas jurisdiccionales.

aguas vivas

Crecientes del mar hacia el tiempo de los equinoccios o en el novilunio y el plenilunio.

aguatocha

Sinónimo de bomba de sacar agua.

aguaviento

Lluvia con viento fuerte.

Águila

Constelación boreal, formada por unas 70 estrellas visibles a simple vista, situada al O de Pegaso y al S del Cisne, su única estrella de primera magnitud es Altair.

águila marina (myliobatis aquila).

Pez lofobranquio de cuerpo largo y delgado, con los huesos de la cara prolongados en forma de tubo, y del que existen varias especies en los mares de Europa.

aguilón

Brazo de una grúa.

aguja

Bordones o patas delanteras gemelas de una grúa trípode.

aguja

instrumento de hierro, hueso, madera u otra materia, terminada en punta por un extremo y un ojo por el otro, por donde se pasa el hilo, sedal, cuerda, etc., con que se cose alguna cosa.

aguja

Compás de a bordo, en cuya caja, redonda y de bronce, hay dos círculos concéntricos, de los cuales solo gira el interior, que lleva la aguja magnética, indicando el rumbo, mientras que el exterior, fijo, lleva señalada la dirección de la quilla del buque.

aguja (belone belone)

Pez marino de la familia de los belónidos de cuerpo delgado y alargado, de hasta 1 m, con mandíbulas finas.

aguja azimutal

Aguja perfeccionada, que sirve para marcar el Sol o un astro cualquiera, a fin de tomar el acimut magnético.

aguja azul

Pez del mar Caribe que mide hasta cuatro metros y puede pesar 1000 kg, de cabeza alargada y puntiaguda y cuerpo de color azul oscuro en la parte superior y plateado en la línea media, con una aleta dorsal espinosa y grande.

aguja blanca

Pez del mar Caribe que mide dos metros y medio y pesa 80 Kg. aproximadamente, de cabeza alargada y puntiaguda y cuerpo de color azul verdoso en la parte superior y blanco plateado en la línea media, con una aleta dorsal espinosa y grande.

aguja corregida

Aguja que colocada en la rosa, y su variación es conocida.

aguja de a bordo

Especie de bobina alargada en la que se arrolla un hilo al confeccionar o reparar las redes de pesca.

aguja de alcohol

Aguja en la que la cubeta está llena de alcohol para evitar el contacto de este líquido, la oscilación demasiado viva de la rosa.

aguja de barrena de caracolillo

Una de las agujas para el servicio de los cañones antiguos, cuya punta determinaba la barrena.

aguja de bitácora

Aguja que se coloca en el armario de bitácora, para el gobierno del timonel.

aguja de brújula

Sinónimo de aguja náutica

aguja de calamita

Sinónimo de aguja magnética.

aguja de cámara

Aguja instalada en el techo de la cámara del capitán o comandante que permite a este conocer y vigilar el rumbo del buque.

aguja de carena

Pieza larga de madera que protege la arboladura de la embarcación cuando está en carena.

aguja de compás

Pieza imanada del compás.

aguja de coser redes

Aguja de madera en la que se aduja el hilo y sirve para hacer y remendar las redes.

aguja de declinación.

Aguja magnética que puede girar según un eje vertical para efectuar mediciones de la declinación magnética.

aguja de inclinación

Aguja imantada que, pivotando sobre un eje horizontal, permite efectuar mediciones de la inclinación magnética.

aguja de instrumento

Manecilla del reloj y de otros instrumentos de precisión.

aguja de marcar

Aparato para hacer marcaciones, compuesto de una brújula y una alidada giratorias, montadas sobre un trípode.

aguja de marear

Sinónimo de aguja náutica

aguja de pontón

Pieza de madera que sostiene el palo de pontón contra el esfuerzo de los aparejos.

aguja de relingar

Aguja fuerte y de punta curvada que se emplea para coser un cabo o cable alrededor de las velas o toldos.

aguja de válvula

Índice de una válvula o grifo o cualquier otro mecanismo giratorio.

aguja de velas

Aguja de sección triangular y de ella se sirve el maestro velero para coser velas.

aguja de velero

Aguja que usan los fabricantes de velas.

aguja declinante

Aguja que tiene variación, o que no señala directamente el Norte.

aguja del timón

Pinzote de hierro firme en el codaste de algunas embarcaciones menores, en el que juega la hembra inferior del timón.

aguja elevada

Aguja instalada en un posta a una altura considerable, fija sobre la cubierta a fin de disminuir la influencia de la atracción de los elementos perturbadores a que están sometidas las agujas magnéticas.

aguja fija

Sinónimo de aguja fina

aguja fina

Aguja que no sufre variaciones.

aguja giroscópica

Compás que consta de un giroscopio de eje horizontal, cuyo bastidor puede girar en torno de la vertical, con lo que se orienta en el meridiano.

aguja horizontal

Aguja que se mantiene en esta posición, montada en su pinzote.

aguja imanada

Planchuela de hierro o de acero, puntiaguda en sus dos extremidades usada, generalmente en tierra.

aguja invertida

Sinónimo de aguja de cámara

aguja juanetera

Una de las agujas indicadas para las costuras a bordo.

aguja loca

Aguja que por alguna causa pierde su dirección hacia el Norte.

aguja magistral

Aguja de ejecución muy esmerada y que se puede arreglar fácilmente, cuando la ocasión sea favorable, variando la posición de los diferentes imanes contenidos en la bitácora.

aguja magnética

Barra de acero o piedra de imán, que puesta en equilibrio sobre una púa, vuelve siempre hacia el norte, y colocada en el centro de una rosa náutica, sirve de gobierno a los navegantes para dirigir el rumbo.

aguja marina

Sinónimo de aguja náutica

aguja náutica

Sinónimo de aguja magnética.

aguja para relingar

Aguja grande de velas, que se emplea para coser las relingas del contorno de las velas.

aguja perezosa

Sinónimo de aguja pesada.

aguja pesada

Aguja que es lenta en su giro hacia el Norte, cuando es sacada de su posición.

agujar

Antiguamente picar, punzar con la aguja.

agujas de costura

Agujas que se emplean para confeccionar sortijas que se adhieren a las bandas de rizos de ollado, y para unir la relinga a los bordes del velamen.

agujas de espolón

Piezas de madera curvadas, colocadas en el plano diametral del barco y en su extremo de proa, formando saliente hacia el mar.

agujas de vela

Agujas que sirven para coser unas lonas con otras.

agujas magnéticas

Barras de acero imantado de forma variable, susceptibles de girar libremente alrededor de un eje.

agujera

Arte de pesca para capturar agujas.

agujero

Puerto o cualquier fondeadero que sirva para librarse de un temporal.

agujero

Abertura más o menos redondeada que perfora alguna cosa traspasándola o no.

agujero ciego

Agujero que afecta tan sólo una porción de la pieza y no tiene salida.

agujero pasante

Agujero que atraviesa totalmente una pieza.

agujero roscado

Agujero con paso de rosca, dispuesto para alojar un tornillo.

agujetar

Amarrar dos objetos con un pedazo de piola o cabo delgado.

agujetear

Atar dos objetos con un cordaje.

agujón (syngnathus acus)

Pez marino de la familia de los signátidos delgado y alargado con esqueleto externo de origen dérmico.

agún

Nombre dado en el Cantábrico al cordel de cáñamo entintado que forma parte de curricán.

ah del buque !

Voz que se da desde fuera del buque para llamar la atención del guardián o de otra persona de servicio a bordo del mismo.

ahí derecho !

Orden que se da al timonel para que mantenga la proa en dirección a una referencia de tierra perfectamente visible y destacada.

AHO

Identificación internacional de los barcos de regatas de Antillas Holandesas.

ahocicar el buque

Meter este demasiado la proa al agua, por ir muy cargado o estar mal estibado o llevar mas velas de las que puede resistir.

ahogado

Dícese del barco que va muy tumbado o escorado.

ahogado

Dícese de todo objeto sumergido en el agua.

ahogado

Persona que muere por falta de respiración, especialmente en el agua.

ahogamiento

Acción y efecto de ahogar o ahogarse.

ahogamiento del vapor

Escape o introducción violenta del vapor por pasos estrechos, lo que hace perder una parte de su fuerza.

ahogar

Sumergir una cosa en el agua, encharcar.

ahogar el buque

Embarcar agua un buque por la proa.

ahogar un motor

Inundar el carburador con exceso de combustible, impidiendo el arranque del motor.

ahogarse

Sumergirse por completo cualquier objeto.

ahogarse la boya

Hundirse la boya.

ahogarse una embarcación

Tumbarse la embarcación por llevar exceso de vela o por otra causa, introduciéndose mucho agua por la proa.

ahorcaperros

Sinónimo de nudo ahorcaperros

ahorcaperros

Cabo con que se sujeta un racamento.

ahorcar

Oprimir, haciendo fuerza encima de una cosa a otra, sean cabos o cuerpos.

ahorcar cables

Sujetar demasiado los cables de un buque por estar muy tirantes, impidiendo hacer cabeza o aproarse al viento o marea.

ahorcar el cable del ancla

Tesar demasiado los cables del ancla, impidiendo el borneo del buque durante los cambios de viento o marea.

ahorcar la cadena

Tesar demasiado las cadenas del ancla, impidiendo el borneo del buque durante los cambios de viento o marea.

ahorcar un cabo

Oprimir demasiado un cabo, haciendo peso o hacer fuerza encima de algo.

Ahti

ver Ahto

Ahto

Principal divinidad de las aguas en la mitología uraloaltaica.

ahuetar

Antiguamente ayustar, empalmar.

ahuete

Antiguamente ayuste.

ahuete

Acción y efecto de ahuetar.

ahumada

Señal que se hacían en las atalayas y puntos cercanos de la costa, quemando paja, para dar aviso, de alguna cosa previamente convenido por medio de humo.

ahumado

Procedimiento de conservación de víveres muy difundido en los países de nórdicos.

ahuracanado

Sinónimo de viento huracanado

ahustar

Sinónimo de ayustar.

ahuste

Sinónimo de ayuste.

aile

Monotipo de origen Finlandés, tipo balandro, relativamente lento y poco maniobrero.

aimada

Antiguamente imada.

AIP

Siglas de Asociación Internacional de Puertos.

Airada

Hija de Minos de Creta, que, enamorada de Teseo al desembarcar como voluntaria entregado a la voracidad del monstruo Minotauro.

aire

Mezcla gaseosa, que, descontado el vapor de agua que contiene en diversas proporciones, se compone aproximadamente de 21 partes de o., 78 de n. y una de ar. y otros gases, al que se añaden algunas centésimas de dióxido de carbono.

aire

Atmósfera terrestre.

aire

Viento o corriente de aire.

aire de helada

Aire que a 1,2 m tiene una temperatura de 0° C o inferior.

aire de mar

Aire que se respira en el mar.

aire del mar

Brisa procedente del mar.

aire oceánico tropical.

Masa de aire que tiene su origen en una región oceánica de la zona tropical, es una masa de aire cálida y húmeda, asociada con frentes cálidos, lloviznas, estratos, niebla costera, mala visibilidad, etc.

aire-tipo

Atmósfera convencional, seca que obedece a la ley de los gases perfectos y a la ecuación hidrostática.

aisladores

Aparatos por los cuales atraviesan los cables, que sirven para evitar que la madera u otras materias combustibles se inflamen, a la proximidad de dichos cables.

aislamiento

Acción o efecto de aislar.

aislamiento térmico

Impedir la transmisión de calos a través de un mamparo.

aislante

Pieza de material aislante que sirve para soportar o sujetar un conductor eléctrico.

aislar

Separar mediante aisladores un cuerpo electrizado de otros que no lo están.

aislar

Envolver las tuberías con cuerpos malos conductores para evitar la pérdida de conductibilidad.

aislar

Cercar o circundar completamente por agua algún lugar o sitio.

aislar una máquina

Incomunicar una parte de una máquina para que no participe en el movimiento general de ella.

ajedrez

Sinónimo de jareta.

ajedrezada

Sinónimo de bandera ajedrezada.

ajedrezado

Sinónimo de enjaretado.

ajfa

Pronunciación fonética de la letra A.

ajorrar

Palabra en desuso antiguamente remolcar.

ajorro

Antiguamente remolque

ajuncar

Palabra en desuso antiguamente enjuncar.

ajunquillar

Sinónimo de enjuncar

ajustado

Dícese de un elemento o pieza cuando está superpuesto a otro.

ajustador

Operario mecánico que trabaja especialmente las piezas de ajuste.

ajustar

Antiguamente ayustar.

Akselloak

Espíritu benéfico de la mitología de los esquimales, habita en las altas rocas y acantilados septentrionales.

al abordaje

Asaltar el buque abordador al abordarlo, pasando gente con armas del primero al segundo, con intención de apresarlos

al abric de

Estar arraserado.

al abrigo de . .

A cubierto por algo o mediante alguna cosa.

al alba

Al despuntar la aurora.

al alba

Sinónimo de pesca al alba

al alcance de

Estar en situación poderlo alcanzar.

al alcance de . .

Estar en disposición de alcanzar algún punto.

al amanecer

Cuando empieza aclarar, pero antes de la salida del sol.

al amanecer

Al tiempo de estar amaneciendo.

al amanecer

Cuando empieza a clarear, pero antes de salir el sol.

al ancla

Estar anclado.

al anochecer

Al acercarse la noche.

al anochecer

Momento del día que empieza a hacerse de noche.

al apuntar el día

ver a punta de día.

al arrastre

ver pescar al arrastre.

al arrastre

ver pesca al arrastre.

al atardecer

ver a la puesta del sol.

al caer la noche

A la entrada de la noche.

al caer la noche

ver al entrar la noche.

al despuntar el alba

Al comenzar a clarear el día.

al entrar la noche

Cuando empieza a oscurecer, inmediatamente después de la puesta del sol.

al filo del viento

Sinónimo de a fil del viento.

al ojo del viento

En dirección al punto donde viene el viento.

al salir el sol

Cuando sale el sol.

al salir el sol

Cuando sale el sol.

al viento

Posición del barco en la cual la proa apunta directamente contra el viento.

AL.

Matrícula correspondiente al puerto de Algeciras.

ala

Cada lado de la sentina del buque.

ala

Sinónimo de vela de ala

ala

Cada una de las divisiones de los buques de guerra que se colocan en las bandas de un convoy.

ala

Lado de un buque situado entre puente o la bodega, principalmente encima del pantoque.

ala de baticulo

Especie de ala, por fuera de la botavara a popa.

ala de red

Prolongación hacia delante y a ambos lados de la red de arrastre, situada en la parte opuesta del saco.

ala de una hélice

Cada una de las paletas alabeadas que parten de un eje para formar la hélice.

ala del arte

Cada uno de los laterales del arte de arrastre, los cuales van unidos al calón y sirven de base al cielo.

alabante

Guardacabos, generalmente con rodetes.

álabe

Cada uno de los dientes de la rueda, que sucesivamente levantan y luego abandonan a su propio peso los mazos de un batán u otro mecanismo análogo.

álabe (del ar alaus = curvo)

Cada una de las paletas curvas de la turbina que reciben el impulso del fluido.

alabearse

Torcerse o combarse una pieza de madera.

alabeo

Comba de cualquier cuerpo o superficie, en especial, el vicio que toma la madera al alabearse.

alacha (sardinella aurita)

Pez teleósteo marino semejante a la sardina, con una banda amarilla en el costado y una mancha negra sobre el opérculo, vive en el Atlántico y el Mediterráneo, donde se mezcla con los bancos de sardinas.

alachera (de alacha = pez)

Arte de deriva formado por redes rectangulares de características similares al sardinal, pero de mallas mucho más anchas para dedicarse a la pesca de la alacha.

alachero

Persona que pesca alachas o boquerones.

alacrán

Desperfecto producido en un cable como consecuencia de la rotura de las filásticas que lo forman.

alacrán marino

Sinónimo de pajesapo

aladroque

Sinónimo de boquerón.

alambre

Hilo de metal dúctil de hierro, acero, cobre, etc., el espesor del hilo puede ser muy variable.

alambre eléctrico

Hilo empleado para conducciones eléctricas.

álamo

Árbol de la familia de las Salicáceas, que se eleva a considerable altura, de hojas anchas con largos pecíolos, y flores laterales y colgantes, crece en poco tiempo, y su madera, blanca y ligera, resiste mucho al agua.

álamo (albus)

Árbol salicáceo de madera blanca, ligera y resistente al agua.

álamo alpino

Sinónimo de álamo temblón

álamo balsámico

Árbol de copa alargada o redondeada, ramas angulosas con corteza parda rojiza y hojas con el envés blanquecino, es originario de América del Norte.

álamo bastardo

Sinónimo de álamo blanco

álamo blanco

Álamo que tiene la corteza blanca agrisada antes de resquebrajarse, hojas verdes por su haz y blancas o blanquecinas por el envés, más o menos triangulares o con tres o cinco lóbulos irregularmente laciniados.

álamo carolino

Sinónimo de álamo de la Carolina

álamo de la Carolina

Álamo que tiene ramas angulosas y hojas grandes, acorazonadas y dentadas, es originario de América del Norte.

álamo de Lombardia

Árbol semejante al álamo negro, del que se distingue por tener hojas triangulares, tan anchas como largas, y las ramas casi paralelas al eje del tronco, que disminuyen gradualmente de longitud de abajo arriba y forman en conjunto una larga pirámide.

álamo negro

Álamo que tiene la corteza muy rugosa y más oscura que el blanco, hojas verdes por sus dos caras, poco más largas que anchas, y ramas muy separadas del eje del tronco, a veces casi horizontales.

álamo temblón

Álamo que tiene corteza lisa y blanquecina y hojas lampiñas, que por estar pendientes de sendos pecíolos largos y comprimidos se mueven con facilidad a impulso del viento.

alares

Sinónimo de claros.

alargada del viento

Acción de alargarse el viento.

alargador

Pieza, instrumento o dispositivo que sirve para alargar.

alargador

Sinónimo de prolongador.

alargador

Que alarga.

alargamiento

En una superficie o perfil hidrodinámico es la relación de la envergadura a la cuerda o anchura.

alargamiento

Acción y efecto de alargar o alargarse.

alargar

Dar a una cosa mas longitud de la que tenía.

alargar cabos

Soltar poco a poco un trozo de cabo o maroma u otra cosa haciendo que llegue a una determinada distancia.

alargar el mar

Tendencia de las olas de hacerse mas largas.

alargar el tiempo

Retardar, diferir, dilatar.

alargar el viento

Soplar más largo, o más para popa, de lo que soplabo respecto a la embarcación que navega en derrota.

alargar la distancia

Aumentar la distancia entre dos buques.

alargar las olas

Hacerse mas larga la distancia entre olas.

alargar una maniobra

Extenderla sobre el puente con el fin de que los marineros la encuentren preparada para sujetarla.

alargarse el tiempo

Hacerse mayor la duración del día o las noches.

alargarse el viento

Separarse el viento del rumbo de un barco.

alarma

Dispositivo eléctrico o electrónico que emite señales luminosas o acústicas para avisar de un peligro o percance.

alarma de sentinas

Dispositivo de alarma instalado en las sentinas del buque, consistente en un aparato de relojería que hace sonar una campana cuando el agua alcanza una altura excesiva.

alas

Conjunto de todas las velas o el aparejo mareado.

alas

Velas auxiliares que suspendidas de botalones, aumentan el área de las gavias, velacho y juanete.

alas

Arbotantes que se arman transversalmente al eje longitudinal de las embarcaciones que pescan al curricán, y los cuales sirven de sostén a los aparejos a fin de calarlos separados de los costados.

alas

Cada uno de los lados de la caja de bombas.

alas

Espacios en los lados de la bodega.

alastrar

Palabra en desuso equivalente a lastrar.

alavante

Guía provista de un rodete horizontal y dos laterales verticales, empleada para pasar cabos.

alba

Amanecer o empezar a aparecer la luz del día.

alba

Primera luz que se descubre en el horizonte a la salida del sol.

albacora

Atún blanco.

albacora

Pez acantopterigio, comestible, caracterizado por tener su carne más blanca que el bonito y por la mayor longitud de sus aletas pectorales.

albada

Despuntar el día.

albareque

Red parecida al sardinal.

albarsa

Canasta en la que los pescadores llevan su ropa y los útiles de pesca.

albarza

Palabra en desuso antiguamente albarsa

albatoza (del ar albatax)

Embarcación pequeña y cubierta que se usaba en la antigüedad.

Albatros

Barco oceanográfico sueco, el primero en dar la vuelta al mundo por el ecuador (1947-1948).

albayalde

Carbonato básico de plomo, es sólido, de color blanco y se emplea en la pintura, que satura los poros, de allí su uso en buques.

albedo

Es la razón entre la radiación electromagnética reflejada por un cuerpo o una superficie en comparación a la radiación incidente.

albedo

Relación entre la luz difundida por una superficie respecto a la intensidad de la luz incidente

albéndola

Palabra en desuso antiguamente albéntola.

albéntola

Red de pesca de malla menuda, y en forma de saco cónico, para coger peces pequeños.

albina

Sal que queda en las marismas cuando se secan por evaporación.

albina

Estero o laguna que se forma con las aguas del mar en las tierras bajas que están inmediatas a él.

albitana

En las embarcaciones menores, contrarroda si se habla de proa, y que contracodaste si se trata de popa.

albor

Punta o primera luz del día, claridad de la mañana.

alborada

Tiempo de amanecer, momento en que raya el día.

alborear

Amanecer, rayar despuntarla primera luz del sol, comenzar a ser de día.

alboreo

Acción y efecto de alborear.

albornez

Viento del NE. que se experimenta en el golfo de Valencia y es bastante fuerte hasta cierta distancia de la costa.

alborotarse el mar

Encrespase el mar.

Albuccabah

Nombre que los árabes daban a la estrella Polar.

albufera

Laguna litoral de agua salina o ligeramente salobre, separada del mar por una lengua o cordón de arenas.

albuhera

Antiguamente albufera.

alburno (Alburnus alburnus)

Pez dulceacuícola de la familia de los ciprínidos de 12 a 15 cm de longitud, de cuerpo alargado y color plateado.

alcabala

Antiguamente arte de jabega

alcachofa (der ar al-khochof)

Receptáculo redondeado y con muchos orificios que sirve a modo de filtro en las bombas extractoras de agua.

alcalde de mar

Antiguamente persona nombrada por el comandante de la provincia para vigilar a los individuos, prender a los desertores y ejercer de capitán de puesto, en las radas, calas y ensenadas.

alcalde de marina

Sinónimo de alcalde de marina.

alcance

Distancia a que alcanza la acción, fuerza o influencia de una cosa.

alcance

Acción de alcanzar.

alcance de comunicación

Distancia a la que llega el mensaje transmitido mediante un determinado sistema de telecomunicación.

alcance de un faro

Distancia máxima desde la que se puede ver la luz de un faro.

alcance efectivo

Distancia máxima efectiva que llega una radiación, una visual, una emisión, etc.

alcance geométrico

Distancia del faro al horizonte.

alcance luminoso

Distancia a que puede verse la luz de un faro o el observador este a una altura elevada para que su luz no sea interrumpida por la esfericidad de la tierra.

alcance máximo

Distancia máxima a que se puede ver un objeto.

alcance óptico

Producto de la distancia recorrida por la luz en un medio por el índice de refracción de dicho medio, equivale a la longitud que recorrería la luz en el vacío.

alcance visual

Distancia a que son perceptibles las cumbres de las montañas desde el mar y que varía entre las 14 y 22 millas marinas.

alcancía

Bola de estopa o compuesto de fuego para quemar los barcos en el mar, de forma que no basta el agua para apagarlo, antes la enciende mas.

alcanciaz

Golpe dado con la alcancía.

alcanzar

Ganar, adelantar a otro buque que anda menos.

alcaxa

Antiguamente cada hilada de tablas del forro exterior, mas alta que los tablonos del fondo y de menor grueso.

alcayata

Nombre que se daba antiguamente a un nudo muy usado por los marineros.

alcayata

Sinónimo de escarpia

alcázar (del ar al-casr)

Espacio que media, en la cubierta superior de los buques, desde el palo mayor hasta la popa o hasta la toldilla, si la hay.

Alchiba

Nombre arábigo de la estrella alfa de la constelación de Cuervo.

Alción

Hija de Lolo y de Enarte esposa de Ceix, tras la muerte de éste en un naufragio, Alción presa de desesperación, se arrojó al mar, pero los dioses comparecidos, transformaron a las dos esposos en pájaros.

Alción

Estrella mas brillante del grupo de las Pléyades perteneciente a la constelación del Toro.

alcoba

Sinónimo de jábega

alcoholar

Brear las costuras, fendas, cabezas de clavos, después que se ha calafateado.

Alcor

Estrella poco brillante perteneciente a la Osa Mayor, que forma, junto con Mizar, un sistema doble visible a simple vista.

Aldebarán

Estrella mas brillante de la constelación de Tauro.

Aldemarán

Nombre arábigo de la estrella alfa de la constelación de Cefeo.

aldis

Pequeño proyector portátil empleado a bordo de los buques para hacer señales luminosas mediante el código Morse.

aldogo

Cubierto de algas.

aleación

Producto homogéneo, de propiedades metálicas, compuesto de dos o más elementos, uno de los cuales, al menos, debe ser un metal.

aleación

Acción y efecto de alear.

alear

Producir una aleación, fundiendo sus componentes.

Aleceto

Uno de los nombre de la constelación del León.

alecrim (squelus maculatus)

Nombre dado a un tiburón del mar de las Antillas, perteneciente al orden de los selacios, cabeza obtusa y dos filas de dientes, es carnívoro y muy voraz.

alefris

Palabra en desuso antiguamente alefriz.

alefriz

Ranura o canal que se abre a lo largo de la quilla, roda y codaste, para que en ella encajen los cantos horizontales de los tabloncillos de traca y las cabezas de las hiladas de los demás.

alegra

Especie de barrena a propósito para taladrar las bombas.

alegra al cabo j

Orden de aflojar un cabo que está excesivamente teso.

alegrar un agujero

Ensanchar engrandar un agujero con el taladro.

alegrar un cable

Arriar un poco el cable, el calabrote, u otro cabo para que trabaje menos por riesgo a romperse.

alegrar un cabo

Dar un lascón a un cabo que está amarrado y muy teso, y corre el riesgo de partirse.

alegría de una porta

Abertura de una porta.

alerce (del ar alerz)

Árbol de la familia de las Abietáceas, que adquiere considerable altura, de tronco derecho y delgado, ramas abiertas y hojas blandas, de color verdegay, y cuyo fruto es una piña menor que la del pino.

alerón

Cada uno de los extremos del puente, situados a ambos costados del buque.

alerón

Plano retráctil que sobresale de los costados del buque, por debajo de la línea de flotación y que orientado convenientemente respecto a la frecuencia de las olas, permite en condiciones de mar gruesa, estabilizar el buque.

alerón

Dirección media entre la quilla y el través.

aleronas

Piezas colocadas en los lugares apropiados, se emplean en la pesca del curricán y en todo arte de arrastre entre dos aguas, para mantener a la altura conveniente el anzuelo o abierta la boca del arte.

aleta

Distintas piezas y cuadernas que constituyen la parte mas curva de cada una de las bandas en la proximidad de la popa.

aleta

Prolongación de la parte superior de la obra muerta de popa de ciertas embarcaciones latinas donde se pueden llevar efectos ligeros.

aleta

Parte de buque comprendida entre la popa y la batería.

aleta

Pieza que en los faluchos y otros buques sirve para llevar otros efectos de poco peso, al mismo tiempo que hace parecer a los barcos mas largos.

aleta

Cada uno de los dos maderos curvos que forman la popa.

aleta

Sinónimo de cachola.

aleta

Cada uno de los pedazos gruesos del tablón que colocados uno a cada lado de la cabeza del bauprés, sirve para dar paso al estay y falso estay del mastelero de velacho, a cuyo fin tiene sus cajeras, con roldanas de bronce y ejes de hierro.

aleta

Cuaderna situada más a popa del buque y que limita lateralmente la estructura de la media popa del mismo, se levanta sobre el dormido y a ella van unidos los extremos de los yugos.

aleta

Parte del buque comprendida entre el través y la popa.

aleta

Tablón que colocado a cada lado del bauprés, inmediato a su tamborete para formar la gavieta.

aleta

Pieza curva que sostiene la serviola al salir fuera de la borda.

aleta

Nombre e indicación de la dirección media entre la de está o la de la quilla y la de través.

aleta de barlovento

Sinónimo de anca de barlovento .

aleta de caída

Aletas que se coloca con sus caras paralelas a la vuelta horizontal del yugo, y lleva su pie al alefriz del codaste, para formar la popa llana.

aleta de dragón (*pseudocorynopoma doriae*)

Pez dulceacuícola sudamericano de la familia de los caracínidos de cuerpo azulado y aletas alargadas con una mancha negra.

aleta de la hélice

Aspas reviradas que constituyen el cilindro o madre de la hélice, al cual se adaptan.

aleta de una cuaderna

Pieza que forma la cuaderna posterior, y va unida a las extremidades de los yugos.

aleta del anzuelo

Lengüeta dirigida hacia dentro, que sirve para enganchar el pez y no pueda escaparse.

aleta revirada

Aleta que se establece con sus caras reviradas, buscando la proximidad del escuadreo del costado, y cuyo pié va contra los dormidos del la quilla para formar el peto de popa.

aletas blancas (*carcarhinus longimanus*)

Escualo gris, de la familia de los carcarínidos, de 4 m de longitud, con la punta de las aletas pectorales y dorsal de color blanco.

aletas de balance

Apéndice angular en la parte inferior de la quilla que proporciona adrizamiento y reduce el abatimiento.

aletas de la cola

Aletas que forman la cola del cetáceo y que tratándose de una ballena de esperma pueden tener hasta seis metros de ancho.

aletas de la hélice

Palas de las hélices.

aletas de los tambores

Piezas muy fuertes de madera sujeta a los extremos de los baos de canaleta, paralelamente a la quilla y destinada a soportar el pezón del eje de las ruedas en los buques de vapor de tambor.

aletas de una manguera

En las mangueras de ventilación hechas de lona, triángulos de este género, cosidos a las bocas de las mismas y que sirven para su sujeción y orientación.

aletas del bauprés

Pequeña plataforma por cada banda, perforada por un agujero, por donde pasan los estays del mastelero de velacho.

aletas natatorias

Zapatillas de goma prolongadas a modo de palmas y que utilizan los nadadores.

aletón

Sinónimo de pasteca.

aletón

En la serviola, tablón con roldana para el paso del cabo por el cual pende el ancla.

alevín

Cría de pez de agua dulce que se echa en un río, lago, etc., para repoblarlo.

alexia

Molusco de la clase de los gasterópodos, tiene una concha de unos 0,9 cm de altura, de color gris amarillento a pardo, vive entre las rocas en el Mediterráneo.

alfa

Nombre con que designaron los antiguos astrónomos a la estrella mas brillante de una constelación.

Alfaca (del ar al-fakkah)

Estrella principal de la Constelación Corona Boreal.

alfada

Sinónimo de arfada.

alfada

Balaneo o vaivén de una embarcación.

alfada

Sinónimo de balance.

alfaida

Crecida del río por el flujo de la pleamar.

alfaide

Antiguamente mareas vivas

alfaque

Banco de arena que se forma en la costa, en la desembocadura de un río o en la boca de un puerto, y forma lagunas con cordones litorales.

alfar

Antiguamente arfar.

Alfard

Nombre arábigo de la estrella alfa de la constelación Hidra

alfarja

Malla de red llamada aljerife.

Alfeca

Estrella alfa de la constelación de la Corona.

Alferat

Estrella alfa de la constelación Andrómeda.

alférez

Oficial que antiguamente tenia a su cargo la bandera de la unidad de tropa embarcada como guarnición de una galera armada.

alférez de fragata

Oficial de menor graduación del cuerpo general de la Armada, inmediatamente inferior al alférez de navío.

alférez de galera

Persona que tenia a su cargo la bandera de la compañía o tercio embarcado de guarnición

alférez de navío

Oficial del cuerpo general de la Armada, de grado inmediatamente superior al alférez de fragata e inferior al teniente de navío.

alfiler

Clavo cilíndrico de punta piramidal y cabeza plana usada por los carpinteros de ribera.

alforja

Nombre que se da a veces a la gaza de un motón o cuadernal.

ALG

Identificación internacional de los barcos de regatas de Argelia.

alga

Hierba que se cría en el fondo del mar.

algaida

Terreno arenoso a la orilla del mar.

algalibar

Labrar una pieza de madera con arreglo al gálibo.

algar

Lugar muy poblado de algas.

algarfe

Malla de red llamada aljerife.

algas de vidrieros

Fanerógama marina con hojas en forma de largas cintas, que a menudo es confundida con una alga.

algazo

Porciones grandes de algas que se encuentra sobre la superficie del agua o cuyas puntas llegan a la superficie de esta..

algerife

Nombre que antiguamente red muy grande para pescar.

Algeti

Nombre árabe de la estrella alfa de la constelación de Hércules.

algodón

Nombre que reciben las fibras obtenidas de la planta del mismo nombre con las que se fabrican cabos muy dúctiles pero que se alargan excesivamente.

algodones

Nubecillas blancas y separadas, semejando vellones de lana o copos de algodón.

Algol

Estrella beta de la constelación de Perseo.

Algomeiza

Nombre árabe de la estrella Porción de primera magnitud, en la constelación Can Menor.

algoto

Cubierto de algas.

alguacil de aguas

Persona encargada de la provisión de víveres y de agua a bordo.

alguacil de galeones

En los galeones empleado superior al soldado e inferior al alférez.

alguacil real de la armadas y flotas

Persona que se nombraba para cada viaje y para todas las ejecuciones judiciales que se practicaba en ellas, por estar prohibido que lo hiciesen los soldados.

alguacilazgo

Oficio de alguacil.

Alhabor

Uno de los nombres de la estrella Sirio.

alhabós

Antiguamente clavo que sujetaba el astrolabio al anillo de suspensión.

Alhailoth

Nombre árabe de la estrella de primera magnitud de la estrella conocida como Cabra, de la constelación del Boyero.

alhurreca (del ar al-hurrec)

Palabra en desuso antiguamente adarce, costra salina.

alidada

Instrumento accesorio de las agujas magnéticas consistente en un anteojo colocado sobre una regla móvil, para calcular la altura de los astros.

alidada

Regla con una pínula en cada extremo que sirve para dirigir visuales, forma parte de ciertos instrumentos de reflexión.

alidada acimutal

Dispositivo móvil de lectura para la medición de ángulos horizontales, que va montado sobre la aguja magistral o fijada sobre las agujas acimutales.

alidada de reflexión

Dispositivo móvil de lectura para marcar objetos situados en tierra.

alier

Antiguamente remero de una galera.

alier

Antiguamente individuo destinado al lado de cada prole en las galeras para defender los abordajes.

aliéutica

Término de origen griego que significa "arte de pescar.

aligerar amarras

Largar parte de las estachas o cables con que el buque está sujeto al muelle, con el fin de reducir el tiempo a emplear luego en la maniobra de salida.

aligote (pagellus bogaraveo)

Pez marino semejante al pagel, aunque de cuerpo más esbelto y menos largo, es de color claro y nacarado y tiene una mancha negruzca en el arranque de la aleta torácica.

Alihot

Estrella de la constelación de la Osa mayor.

alijador

Persona que alija.

alijador

Antiguamente lanchón o barco, destinado para alijar en los puertos.

alijar

Aligerar la carga de una embarcación

alijar contrabando

Transbordar o echar en tierra géneros de contrabando.

alijar en la mar

Hechas a la mar parte de la carga, cuando la navegación obliga a ello por una tempestad.

alijar la carga

Aligerar, aliviar la carga de una embarcación o desembarcar toda la carga.

alijar para salir a flote

Aliviar al buque de la carga para ponerlo a flote cuando está varado o embarrancado.

alijar un buque

Aligerar, aliviar la carga de una embarcación, o desembarcarla toda.

alijeramiento

Orificio circular u ovalado de diversas dimensiones que se practica en varios elementos para aliviarlos de peso cuando la parte suprimida no contribuye fundamentalmente a su resistencia.

alijo

Conjunto de géneros o mercancías de contrabando.

alijo

Acción o efecto de alijar.

alijo forzado

Sinónimo de echazón

alijo forzado

Alijo que se hace en la mar o durante la navegación, echando carga o efectos al agua en caso de temporal.

alimara

Antiguamente ahumada.

alimentación

Acción o efecto de alimentar.

alimentación

Acumulación de agua de un río, lago, etc.

alimentación de energía

Proceso consistente en proporcionar energía o materia prima a una máquina cualquiera.

alimentación de las calderas de vapor

Introducción de agua en la caldera, mediante el tubo de alimentación, con objeto de ir renovando a medida que se evapora.

alimentación de motores

En los motores de combustión interna, suministro de combustible desde el depósito hasta el carburador o la bomba de inyección.

alimentador

Dispositivo mecánico que suministra a una máquina o depósito las materias primas que debe transformar.

alimentador

Esnón del foil.

alimentador de calderas

Bomba usada para alimentar las calderas de vapor.

alimentador eléctrico

Sistema que facilita energía eléctrica a un circuito electrónico de forma específica, consta principalmente de transformador, rectificador y filtro de nivelación de tensión.

alimentadores

Troncos de carga en las bodegas de los buques de carga a granel cuyo contenido va pasando a la bodega a medida que se apelmaza el de ésta, evitando la superficie libre del árido y el corrimiento de la carga por el bajo valor de su coeficiente tixotrópico.

alimentar corriente

Suministrar corriente eléctrica adecuada a un circuito o aparato.

alimentar la caldera

Renovar en una caldera de vapor el agua consumida a fin de mantenerla en el nivel deseado.

alimentar una máquina

Suministrar a una máquina, sistema o proceso, la materia, la energía o los datos que necesitan para su funcionamiento.

alineación

Ajuste que se efectúa en los aparatos de radio para que sus circuitos funcionen a la frecuencia deseada.

alineación

Colocación en línea recta y con un mismo frente de varios elementos.

alineación astronómica

Buscar las estrellas por alineación.

alineación de agujeros

Hacer que los agujeros practicados en dos planchas coincidan perfectamente.

alineación de antenas

Agrupación de diversas antenas de forma convergente para aumentar la concentración de la potencia de emisión.

alineación de buque

Línea recta sobre la que se mantienen las posiciones relativas de los buques, al adoptar una formación.

alinear

Poner los buques en línea.

alisador

Herramienta de hierro con el extremo redondeado y que utiliza el velero para suavizar las costuras, una vez acabado de coser un toldo o lona.

aliscafo

Buque deslizador.

alisio oceánico

Alisio, que procede de anticiclones marítimos y es en su origen un viento seco, progresivamente humedecido a medida que avanza hacia los bordes occidentales de los océanos.

alisios

Vientos que soplan entre los trópicos y son del noreste en el hemisferio Norte y del sudeste en el Sur.

alisios

Sinónimo de vientos alisios

alistador

Persona que tenía el cargo de admitir y sentar en lista a los operarios de maestranza.

alistamiento

Acción de alistar o alistarse.

alistar

Preparar el buque para emprender viaje, reparando todas las averías y dotándolo de los pertrechos y provisiones necesarios.

alitán (*scylliorhinus stellaris*)

Escualo que puede alcanzar más de un metro, con cuerpo recubierto de manchas lenticulares.

alivia !

Orden de reducir el esfuerzo o la tensión a que está sometido un cabo u otro elemento.

aliviar

Aliviar, quitar parte de carga o peso.

aliviar velamen

Reducir la superficie del velamen en viento, cuando hay mal tiempo, con el fin de evitar que el buque sufra en exceso.

aliviarse

Hacer cualquier maniobra conducente a que el buque trabaje menos o no esté tan atormentado por el mar.

aljadrez

Sinónimo de aljedad.

aljarfa

Parte central del aljedad, de malla de igual tamaño, que el resto del arte, pero mas reforzada y formando mucho seno.

aljarfe

Sinónimo de aljarfe.

aljedrez

Antiguamente enjaretado de una escotilla.

aljerife

Red muy grande, usada para pescar, que se tira en la ribera o márgenes de los ríos por los que la manejan y con ella se pescan salmones, sábalos y corvinas.

aljerifero

Pescador que pesca con el aljerife.

aljibe

Depósito metálico que contiene la reserva de agua a bordo de un buque.

aljibe

Sinónimo de buque aljibe

aljibe

Sinónimo de cisterna

aljibe de agua para lastre

Receptáculo para la admisión de agua para lastre

aljibe de alquitrán

Depósito de este betún que hay en los arsenales.

Aljumna

Estrella de la constelación de Orión.

allá va con Dios

Voz preventiva que se daba en la virada por avante.

alma

Pieza que se mete en el hueco de algunas piezas de poca consistencia para darles fuerza y solidez, como el palo que se mete en hacheros de metal, varas de palio, etc.

alma

Sinónimo de mecha, madre.

alma de filásticas

Mecha de filásticas que ocupa el centro o corazón de todo cabo de cuatro cordones, y alrededor de la cual éstos van colchados.

alma de un cabo

Porción de filásticas que forman el centro de un cabo o cable y alrededor del cual se colchan los cordones.

alma de un palo

Pieza que ocupa el centro de un palo, compuesto de otras varias.

almacaero

Antiguamente persona que hace cierta pesca en el río Guadalquivir, con el almancebe.

almacén

Lugar donde se guardan pertrechos y otros efectos.

almacén de agua

Pipa que asegurada para que no ruede, sirve de depósito de agua dulce, donde acude a beber la marinería.

almacén de betunes

Almacén en que se conserva el alquitrán en barriles, la brea, la grasa, el betún en los arsenales.

almacén de bomba

Cuerpo de un bomba de extracción de agua.

almacén de depósito

Almacén destinado a la custodia de todos los efectos y pertrechos de cada buque, y cuya llave la conserva el comandante del buque.

almacén de pólvora

Sinónimo de santabárbara.

almacén de salazón

Tonel con tapa, que tiene generalmente forma cómica truncada, en el se conservan las carnes y el tocino salado para el consumo diario, se instala en la cubierta por medio de pernos.

almacén del excluido

Almacén en los arsenales donde se guardan los efectos y los pertrechos dados por inútiles o que dejan de tener aplicación en los buques.

almacén general

Depósito de pertrechos y efectos de las astilleros y arsenales para el suministro a los buques.

almacenarse la bomba

Obstruirse el depósito por algún cuerpo extraño, que dificulta el libre ejercicio del émbolo.

almadía

Embarcación plana compuesta por cuerpos flotantes articulados, que se mueven gracias a la corriente.

almadía

Embarcación ligera de dos proas, especie de canoa o piragua abierta en un tronco de árbol, usada entre los indios y los indígenas de África.

almadía

Balsa de salvamento.

almadía

Barca o chalupa de que se sirven los portugueses y sus esclavos en las Indias orientales.

almadiar

Pasar un río en balsa.

almadiarse

Sinónimo de marearse.

almadiero

Persona que conduce o dirige una almadía.

almadiero

Patrón o propietario de una almadía.

almadraba

Tiempo en que se hace la pesca del atún.

almadraba

Pesquera de atunes.

almadraba

Lugar donde se pescan atunes.

almadraba

Cerco de redes de grandes dimensiones, dispuestas verticalmente en el agua y orientado perpendicularmente a la costa y a poca distancia de ella, en lugares de paso de atunes para conducir a estos a un recinto cerrado donde se les captura.

almadraba

Cabaña que se levanta por poco tiempo, para la pesca temporera.

almadraba de buche

Almadraba, que se deja permanentemente en el agua durante toda la temporada de pesca.

almadraba de monteleva

Almadraba que se instala cuando se acerca un banco de peces.

almadraba de retorno

Almadraba que se arman exclusivamente para la captura del pescado en su viaje anual de regreso de levante a poniente.

almadraba de tiro

Pesca de esta especie que solo se hace de día y con redes a mano, por ser buena únicamente en lugares de mucha corriente.

almadraba de vista

Sinónimo de almadraba de tiro.

almadrabas de paso

Almadrabas que solo se arman para capturar el pescado en su viaje anual de Occidente a Oriente.

almadrabas de sardinas

Almadrabas de iguales formas, pero para la pesca de sardinas, son más pequeñas y menor la malla de las redes.

almadrabero

Persona que trabaja con la almadraba.

almadrabero

Perteneciente o relativo a la almadraba de atunes.

almadrabilla

Nombre que se aplica a diversos artes semejantes a una pequeña almadraba.

almadrabilla de deriva

Nombre que se da a la tonaira en las islas Baleares.

almadrabilla de fondo

Especie de tonaira que se emplea en Baleares, fondeándola perpendicularmente a la costa o cerca de ella, para la pesca del atún.

almadrabilla de superficie

Nombre dado en Baleares a la tonaira.

almadrabilla lisera

Almadraba muy pequeña, muy simplificada, que se emplea en las costas de Alicante, para la pesca de la lisa.

almagre

Especie de tiza de color rojo usada antiguamente por los carpinteros de ribera para marcar la madera.

almajar

Lugar bajo en las inmediaciones del mar, donde las filtraciones forman un pantano.

almanaque náutico

Publicación anual en la que se encuentran los datos astronómicos del sol, la luna, planetas y estrellas principales y que sirven para situar la nave y obtener datos útiles para la navegación.

almancebe

Lugar donde los pescadores de almancebe, tienen sus aparejos.

almancebe

Barco pequeño preparado para cierta pesca que antiguamente se hacía en el río Guadalquivir.

almancebe (del ar almonceb)

Red que se empleaba antiguamente para pescar el en río Guadalquivir.

almandarache (del ar almadracha)

Antiguamente puerto o lugar de abrigo para embarcaciones.

almarjal

Lugar poblado de almarjos.

almarjal

Terreno bajo al que las filtraciones del agua del mar convierte en pantanoso.

almarjal

Palabra en desuso ver marjal

almatrero

Persona empleada en la pesca de las sabogas.

almatroque

Red que se empleaba antiguamente en la pesca de sabogas.

almeja (del ar al y del lat mytilus)

Nombre de diversas especies de moluscos lamelibranquios de la clase de los pelecípodos, de carne comestible.

almeja blanca

Nombre que se da en Galicia a la chirla, con la concha sin bandas radiales pardas, de coloración blanquecina y de pequeña talla, vive en fondos arenosos, y es una especie especialmente atlántica.

almeja brava

Nombre que se da en Galicia y parte de la costa cantábrica al folado.

almeja de can

Nombre que se da en Galicia a la conquina y a la almeja real.

almeja de caste

Nombre que se da en Galicia a la almeja

almeja de concha fina

Nombre que se da en la costa malagueña a la saverina.

almeja de ley

Nombre que se da en Galicia a la almeja.

almeja de mar

Nombre que se de a la almeja.

almeja fina (venus decussata)

Almeja de color amarillento, verde o rojizo.

almeja listada (venerupis rhomboides)

Almeja de color pardo rosáceo.

almeja real (atemis exoleta)

Nombre vulgar de dosinia exoleta, presenta caracteres intermedios entre la saverina y la almeja.

almeja vieja

Nombre que se da en la costa mediterránea a la escupiña.

almejar

Criadero de almejas.

almejero

Nombre dado en las costas del sur de España, a un rastro para pescar almejas que se arrastra halando del cabo que lo amarra, con una embarcación fondeada.

almejero

Nombre general que se da a los mariscadores destinados a la captura de almejas.

almejón (eastonia rugosa)

Nombre vulgar de un bivalvo, de concha bastante redonda y presenta la particularidad de tener rstrías, que son bastante ostensibles, vive en fondos de escasa profundidad, es abundante en el mediterráneo y en las costas sur de la península Ibérica.

almenara (del ar almanara)

Antiguamente fuego que se hace en las atalayas o torres de vigía de las costas para señalar o dar aviso de las proximidades de embarcaciones.

almendra de mar (glycimeris glycimeris)

Molusco de la familia de gliciméridos de la subclase de los filibranquios, tiene la concha gruesa y de color castaño, de hasta 6 cm de longitud. vive enterrado en la arena o la grava, hasta 80 m de profundidad, en el Atlántico y el Mediterráneo.

almicántara

Sinónimo de almicántarat.

almicantarada

Sinónimo de almicántarat.

almicántarat

Cada uno de los círculos paralelos al horizonte que se suponen descritos en la esfera celeste, para determinar la altura o la depresión de los astros.

almiraj

Antiguamente almiraje

almiraje

Antiguamente almirante.

almiral (del ar amir = jefe)

Antiguamente almirante.

almiralte

Dábase este nombre al gobernador o comandante militar de marina de algún distrito.

almiranta

Sinónimo de almirantesa.

almiranta

Galera u otra nave montada por el segundo jefe de una flota o agrupación naval.

almirantazgo

Antiguamente almirantazgo.

almirantazgo

Cargo o dignidad de almirante.

almirantazgo

Alto tribunal o consejo de la armada.

almirantazgo

Impuesto que pagaban los buques mercantes que entraban en puertos españoles, destinados a sufragar los gastos de la marina real.

almirantazgo

Antiguamente se daba este nombre a una liga formada por capitanes de buques de la marina mercante, para emprender juntos el mismo viaje y prestarse mutuo auxilio.

almirantazgo

Consejo superior establecido entre algunas naciones, que tiene a su cargo la resolución de asuntos relacionados con la marina.

almirantazgo

Juzgado particular del almirante.

almirantazgo

Término de la jurisdicción de un almirante.

almirante

Oficial que ostentaba el cargo supremo de toda la armada de una nación.

almirante

Persona responsable de la dirección de la guerra marítima y extendía su jurisdicción sobre los barcos, puertos y astilleros dependientes de la armada real.

almirante

Grado en la jerarquía de la armada, equivalente a teniente general en el ejército de tierra.

almirante (de admiral)

Oficial que, después del capitán general, mandaba la armada, escuadra o flota.

almirante de Castilla

Persona que controlaba los concejos de las villas, obligados a prestar servicio militar naval.

almirante de pesca

Título que en la segunda mitad del siglo XVII se da al primero de los pescadores bretones que llegaba a los bancos de Terranova para la pesca del bacalao., desempeñaba la soberanía sobre los cofrades que iban llegando posteriormente a las zona.

almirantear

Antiguamente ejercer el mando superior de una armada o flota.

almirantesa

Antiguamente mujer del almirante.

almirantía

Antiguamente almirantazgo, dignidad de almirante.

almodía

Sinónimo de almadía.

almogama

Sinónimo de redel.

almohada

Cada una de las piezas de madera dura y forma redondeada dispuestas sobre los baos de las cofas y que sirven para evitar el desgaste de la jarcia, al impedir su roce con los cantos agudos de aquellos.

almohada

Pieza o pieza de madera en forma adecuada para servir de apoyo a determinados objetos.

almohada de cubierta

Madero cortado con la curvatura y proporciones precisas y que se coloca en algunos casos encima del bao para dar a la cubierta la forma convexa característica.

almohada de fuego

Especie de camisa embreada que servía para incendiar los brulotes.

almohada de la cabeza de un palo

Piezas de madera dura, redondeadas por su parte superior, colocadas a cada banda de un palo macho, sobre los baos de la cofa, e impiden la subida de la encapilladura por encima de dichos baos que son ángulosos y de madera muy dura.

almohada del ancla

Sinónimo de apeadero del ancla.

almohada del bauprés

Pieza o tojino de madera en la que se encaja y sobre él descansa la cabeza del palo bauprés.

almohada del escobén

Madero de tamaño y figura convenientes y que sirve de descanso y refuerzo a los escobenes o agujeros por donde pasan los cables o gúmeras de las anclas.

almohada del pantoque

Estructura formada por tosas de madera cruzadas ortogonalmente en varias hiladas sobre las que apoyan los pantoques de los buques en construcción.

almohadillado

Macizo de madera que se pone entre el casco de hierro y la coraza de los buques, con objeto de disminuir las vibraciones producidas por el choque de los proyectiles.

almohadillado

Efecto que produce en los cilindros de las máquinas de vapor la comprensión de una pequeña cantidad de éste, por cierre anticipado de la exhaustación hacia el final de la carrera, y a consecuencia del cual se amortiguan las fuerzas de inercia.

almojarifazgo

Derecho que se pagaba por los géneros o mercaderías que salían del reino, por los que se introducían en él, o por aquellos con que se comerciaba de un puerto a otro dentro de España.

almojarifazo

Oficio y jurisdicción del almojarife.

almojarife

Funcionario que en la España musulmana se ocupaba del cobro de impuestos.

almona

Pesquería lugar don de se pescan los sábalos.

almorrefa

Arte de cerco de grandes dimensiones formado todo el por red de cáñamo de la mejor calidad, que se emplea actualmente en la pesca de atunes, bonitos y similares.

almucántara

Sinónimo de almicántarat

Alóades

En la mitología griega, hermanos gemelos, hijos de Neptuno y de Ifimedia, crecían de tal manera que a los nueve años median veinte metros, intentaros escalar el Olimpo y Apolo los mató y fueron a parar al Tártaro, rodeados de serpientes.

alobara

Sinónimo de línea alobara

alojamiento

En general, el espacio habitable asignado a los pasajeros o tripulantes del buque, y destinado a comer, dormir y a la higiene corporal.

alojamiento

Antiguamente espacio entre la cubierta principal de la bodega y la que sigue en altura, que sirve para alojar a la tripulación

alojamiento de equipaje

Lugar situado, generalmente debajo de la cubierta, en la parte de proa de un buque, o en el castillo, en un puente cubierto, etc.

alomada

Traca de cinta cuyo canto superior está enfaldillado con curva suave para unirse por la faldilla a la chapa del trancañil.

alopias (alopias vulpinus)

Pez marino de la familia de los alópidos de hocico corto y cola tan larga como el cuerpo.

alópidos

Familia de peces marinos ovovivíparos con la cola tan larga como el resto del cuerpo del orden escualiformes.

alosa

Sinónimo de sábalo

alosa (alosa fallas)

Pez dulceacuícola de la familia de los clupeidos de hasta 40 cm, con aleta dorsal corta.

alosal

Lugar donde se crían alosas.

alotar

Tomar rizos

alotar

Suspender y trincar objetos de gran peso a la parte exterior del costado del buque, como es el caso de las anclas arranchadas a son de mar.

alotar la pesca

Subastar el pescado a bordo de las embarcaciones que lo ha capturado.

alotar las ancla

Sinónimo de arrizar las ancla

alotar las anclas

Suspender una embarcación inundada.

alotar un buque

Suspender un buque anegado

alozar

Cobrar una red en cualquier forma.

alpheus dentipes

Crustaceo decápodo de pocos centímetros de longitud, denominado comúnmente como quisquilla de pinzas, abundante en el Mediterráneo, poca profundidad y también en los orificios de las rocas.

alquitrán

Sustancia untuosa, de color oscuro, olor fuerte y sabor amargo, que se obtiene como residuo de la destilación, en vasos cerrados, de la madera o de la hulla, y se usa para calafatear buques.

alquitrán de petróleo

Alquitrán obtenido por destilación del petróleo, se usa como impermeabilizante y como asfalto artificial.

alquitrán mineral

Alquitrán producido destilando la hulla para fabricar el gas del alumbrado. Es muy parecido al del pino, pero más craso, negro y de mal olor.

alquitrán vegetal

Sustancia oscura, extraída de los árboles resinosos, que sirve para bañar las jarcias, los encerados, etc.

alquitrinado

Acción y efecto de alquitrantar

alquitrinado

Revestimiento de alquitrán o derivados en postes, tuberías y estructuras metálicas, para protegerlos contra la humedad y la corrosión.

alquitrinado de la jarcia

Protección de la jarcia de un buque con alquitrán para que resista mejor las inclemencias atmosféricas.

alquitranador

Persona que prepara o emplea el alquitrán.

alquitranador

Obrador del arsenal donde se alquitrana la jarcia.

alquitranadora

Máquina de alquitrantar.

alquitrantar

Dar alquitrán a alguna cosa, cubrir con alquitrán.

alquitrantar

Untar o cubrir de alquitrán algo, como un pavimento, un tejado, una cuerda, etc., para impermeabilizarlo, protegerlo de la humedad, etc.

alta frecuencia

En radiotransmisión, banda de frecuencias comprendidas entre 3 y 30 MHz.

alta mar

Situación en el mar, lejos de las costas.

alta mar

En derecho internacional marítimo, gran masa de agua marina extraterritorial comprendida entre los litorales de los distintos países.

altacimut

Instrumento que permite medir la altura y el acimut de los astros.

Altaír

Estrella alfa de primera magnitud de la constelación de Águila.

altano

Viento que sopla alternativamente de mar a tierra y viceversa.

altanos

Sinónimo de vientos altanos.

Altar (en latín Ara)

Constelación austral de pequeño tamaño y cercana a la cola del Escorpión, formada por unas 30 estrellas débiles visibles a simple vista; la más luminosa.

altavela (gymnura altavela)

Pez marino rayiforme de la familia de los dasiátidos de disco más ancho que largo y cola corta. Llamado también.

altazimut

Aparato usado para medir la diferencia de acimutes y alturas.

altear

Dícese de la costa con uno o varios puntos más altos que el nivel medio.

altear la tierra

Ofrecer a la vista del navegantes, distintas alturas.

alteración

Cada una de las inversiones que experimenta en su sentido una corriente alterna.

alteración

Variación del asiento por traslado o carga de pesos.

alteración de las estrellas

En la imagen de una estrella obtenida a través de un telescopio o anteojo astronómico, variación de la distribución de la luminosidad en el plano focal del instrumento respecto de la difracción teórica.

alternador

Generador síncrono capaz de transformar la energía mecánica en corriente eléctrica alterna.

alternadores

Máquinas para generar corriente alterna.

alternancia

Sinónimo de alteración.

alteroso

Sinónimo de buque alteroso

altímetro

Instrumento que se usa para determinar la altitud a la que se encuentra un objeto en relación con un nivel fijo.

altímetro

Instrumento utilizado para medir la altitud de un objeto respecto de un nivel fijo.

altímetro

Pertenece o relativo a la altimetría.

altitud

Altura de un punto en la superficie terrestre medida a partir del nivel del mar.

altitud

Antiguamente latitud.

altitud

Altura, dimensión de un cuerpo perpendicular a su base.

altitud

Altura de un objeto situado a cierta elevación sobre la Tierra.

alto

Aplicase al río o arroyo muy crecido y al mar alborotado.

alto

Levantado, elevado con relación a la tierra o a otra cosa.

alto

Más elevado o a mayor altura que otra cosa.

alto bordo

Antiguamente sobrenombre que se daba a un navío de guerra, y también a todo buque grande.

altocúmulo

Formación nubosa blanca o grisácea, de aspecto redondeado o globuloso y tamaño variable, se encuentra a alturas comprendidas entre los 3.000 y 4.000 m y procede de la descomposición de los altoestratos.

altocúmulus

Nube compuesta por elementos aplanados, gruesos, grises y aglobados.

altoestrato

Formación nubosa de color plumizo oscuro, de aspecto estriado o fibroso, espesor considerable y gran extensión horizontal, se halla entre los 2.500 y 6.000 m de altitud.

altor

Altura, dimensión de un cuerpo perpendicular a su base.

altura

Dimensión de un cuerpo perpendicular a su base.

altura

Sinónimo de elevación.

altura

Elevación que tiene un cuerpo sobre la superficie de la Tierra u otra cosa.

altura

Situación comparativa de un punto con otro, estar a la altura de un cabo, de la boca de un puerto.

altura

Cumbre de un monte o de un cuerpo elevado.

altura

Región mas o menos elevada de la atmósfera.

altura

Término relativo a la alta mar.

altura absoluta

Altura observada independientemente de otras para deducir el estado del reloj.

altura al paso superior

Altura meridiana del astro sobre el horizonte.

altura angular

Arco vertical, medida del ángulo que forman las visuales dirigidas al pie y a otro punto determinado de un objeto.

altura angular de topes

Altura medida con un instrumento de reflexión entre el tope y la línea de agua de otro buque que se tiene a la vista.

altura antemeridiana

Altura tomada antes del paso del astro por el meridiano del lugar.

altura aparente

Altura observada, corregida solo la depresión del horizonte.

altura aparente

Situación de un punto o de buque, con respecto a él o a otro buque.

altura barométrica

Altura que alcanza el mercurio en la columna de un barómetro y que indica directamente la presión atmosférica.

altura circunmeridiana

Altura observada un poco antes o después a altura meridiana de acuerdo con el intervalo que media entre aquella y ésta y que en cualquier caso debe ser inferior a 16m de tiempo.

altura de batería

Altura media entre el batiporte bajo de la primera batería y la superficie del agua.

altura de la marea

Diferencia de nivel entre la pleamar y la bajamar.

altura de la marea

Distancia vertical entre el nivel de las aguas existente en un momento de la marea dado y el nivel de reducción de las sondas.

altura de la ola

Distancia vertical entre la cresta y el seno de una ola.

altura de la onda

Distancia vertical entre la cresta y el valle de una onda.

altura de la roda

Altura vertical contada desde la roda hasta el nivel de la quilla.

altura de los delgados de proa y popa

Vertical medida desde el plano horizontal donde arrancan los redondos de proa y popa hasta el nivel de la quilla.

altura de paso inferior

Altura meridiana debajo el horizonte.

altura de topes

Altura vertical que media entre el tope y la cubierta superior.

altura de un astro

Ángulo comprendido entre un astro y el horizonte.

altura del barómetro

Elevación de la columna de mercurio del barómetro.

altura del codaste

Vertical tomada desde el extremo superior del codaste hasta la quilla.

altura del horizonte

Distancia angular esférica entre un astro y el horizonte del lugar de observación, varía de 0° a 90°, cuando el astro está situado por encima del horizonte, y de 0° a -90°, cuando el cuerpo celeste se encuentra por debajo de él.

altura del observador

Altura vertical entre el ojo del observador y la superficie del mar.

altura del polo

Ángulo comprendido entre el horizonte y el polo elevado.

altura dinámica

Representa la cantidad de trabajo realizado cuando una partícula de unidad de masa se lleva verticalmente desde un nivel de referencia hacia otro.

altura en latitud

Indicación de la posición de un barco equivalente a la latitud geográfica.

altura extrameridiana

Sinónimo de altura circunmeridiana.

altura geográfica

Tratándose de la situación geográfica, se da el nombre de la latitud.

altura instrumental

Altura que marca el sextante en el instante de efectuar la observación.

altura meridiana

Latitud se obtiene fácilmente tomando la altura del sol (o de otro astro cualquiera) en el momento de su paso por el meridiano.

altura meridiana de paso inferior

Altura meridiana de un astro por debajo del horizonte.

altura metacéntrica

Distancia del metacentro del centro de gravedad del buque.

altura observada

Altura instrumental corregida de errores y, por lo tanto, la que está referida al horizonte visible.

altura observada

Altura del astro obtenida en el momento de la observación.

altura postmeridiana

Altura tomada después del paso del astro por el meridiano.

altura verdadera

Altura instrumental corregida de error instrumental, depresión de horizonte, refracción, semi diámetro, paralaje y, por lo tanto, referida al horizonte verdadero o celeste.

altura verdadera

Altura que se obtiene teniendo en cuenta la refracción atmosférica y el paralaje.

alturas absolutas

Son las alturas observadas unas independientemente de las otras para determinar el estado absoluto.

alturas correspondientes

Alturas tomadas a un lado y otro del meridiano, para averiguar el estado del reloj.

alturas de estrellas

Alturas simultáneas o casi simultáneas de varias estrellas y planetas.

alturas de sol

Alturas que se toman en cualquier momento del día, pero en cualquier caso sólo proporciona una línea de posición, lo que obliga a obtener la situación por traslado, o en el caso de que sea posible observar el sol y la luna simultáneamente.

alúa

Sinónimo de lúa.

aluada

Sinónimo de luada, luazo.

aluar

Tomar por la lúa.

alumbrado

Conjunto de luces que alumbran un lugar.

alumbrado de gala

Alumbrado que se monta y enciende en determinadas ocasiones y por orden expresa del mando.

alumbrado de navegación

Alumbrado que comprende todos los servicios de señales ópticas.

alumbrado de policía

Alumbrado que se utiliza cuando el general interior se ha apagado, para mantener una discreta iluminación.

alumbrado general

Alumbrado que corresponde a todos los compartimentos generales y de tránsito.

alumbrado normal

Sinónimo de alumbrado general.

alumbrado privado

Alumbrado correspondiente a los departamentos de habitabilidad, camarotes, cámaras, camareras, etc.

alumbrado reglamentario

El alumbrado a bordo fue hasta el año 1883, a base de aceite, velas, etc., a partir de este año fue substituido por el alumbrado eléctrico.

alumbrado secundario

Alumbrado, situado en todos aquellos compartimentos en los que se puede prescindir de alumbrado en un momento dado.

alumbrado supletorio

Alumbrado de emergencia en caso de faltar el suministro general de a bordo.

aluminio

Metal pesado que presenta características óptimas de resistencia a la corrosión en ambiente marino, sólo cuando es puro, la presencia de impurezas incluso en cantidades mínimas, reduce notablemente esta propiedad.

alumno

Sinónimo de agregado.

alunada

Sinónimo de vela alunada.

alunamiento

Curva que forma el lado de una vela bien sea hacia dentro (cóncavo) o hacia fuera (convexo).

alunamiento de vela marconi

Curvatura de la baluma que se mantiene en posición adecuada por medio de sables.

alunamiento del pujamen

Arco entrante, que forma el pujamen de una vela cuadra.

alunar

Dar a las velas el alunamiento oportuno.

alvareque

Antiguamente albareque

alvea (del latín alveum = concavidad)

Piragua o canoa que usaban los antiguos romanos, principalmente en la navegación fluvial.

alviruta

Red en forma de saco, con un largo mango para pescar a brazo y un solo hombre, desde un bote o desde la orilla.

alza

Largueros en forma de aspa o con un travesaño empleados en operaciones de colchar cabos.

alza j

Orden que suelen dar en los botes para detener la boga.

alza para colchar

Apoyo de madera compuesto por dos largueros y un travesaño, o de dos largueros ligados en forma de asta, sobre el que descansan los cabos, para que no bandeen.

alza remos

Orden que se da a los remeros de un bote para que mantengan los remos en posición horizontal y apoyados en las horquillas.

alzacaballo

Embarcación de fondo llano, poco calado y capaz de admitir mucha carga.

alzacaballo

Sinónimo de chata

alzada de la varenga

Sinónimo de astilla muerta.

alzado de varenga

Altura de la línea de arrufo en la astilla muerta.

alzar

Sinónimo de levar.

alzar anclas

Subir las anclas o llevarlas.

alzar el ferro

Levar en ancla, anclote o rezón.

alzar el timón

Hacer que cese su acción, poniéndolo a la vía.

alzar la portería

Abrir o levantar las portas.

alzar las velas

Salir de repente, izando las velas

alzar los remos

Suspender su uso por algún motivo cuando de va bogando, es la voz que da el patrón a los bogadores.

alzarse

Sinónimo de elevarse.

alzavela

Alboroto de los grumetes al largar velas.

AM.

Matrícula correspondiente al puerto de Almería.

amadrinar

Unir o parear dos cosas para reforzar una de ellas o para que ambas ofrezcan mayor resistencia.

amainar

Reducir su fuerza o intensidad un fenómeno meteorológico, en especial el mar, la lluvia o el viento.

amainar el mar

Ceder en su fuerza la mar, calmarse.

amainar el viento

Disminuir la intensidad del viento.

amainar la bandera

Antiguamente rendirse o arriar la bandera.

amainar la borrasca

Disminuir la borrasca.

amainar la romanía

Antiguamente ceder de pronto.

amainar las velas

Recoger en todo o en parte las velas de una embarcación para que no camine tanto.

amainar un temporal

Disminuir la intensidad del viento y de la mar.

amaine

Acción y efecto de amainar.

amallarse

Enredarse los peces u otras cosas en las mallas de la red.

amanecer

Empezar a aparecer la luz del día.

amanecer

Tiempo durante el cual amanece.

amanecida

Amanecer, tiempo durante el cual amanece.

amante

Cabo grueso que, asegurado por un extremo en la cabeza de un palo o verga y provisto en el otro de un aparejo, sirve para resistir grandes esfuerzos.

amante de escota

Cabo firme por uno de sus chicotes, al puño de escota de un foque o de una vela de estay, unido por el otro chicote a un motón, por el que laborea la escota.

amante de guindar

En los faluchos cabo grueso para izar y arriar la antena.

amante de pescador

Trozo de cabo grueso, uno de cuyos extremos se amarra alrededor de la parte inferior de la caña de un ancla de leva, cuando se quiere atravesarla, y el otro extremo va provisto de un guardacabo, para ensanchar el aparejo de pescador.

amante de pluma

Alambre que laborea por una roldana en la cabeza de la pluma y es movido por una maquinilla de carga, llevando en el extremo libre un gancho para suspender pesos.

amante de porta

Cabo sujeto a la argolla existente en la parte exterior de la porta y que laboreando por una groera situada en el costado sirve para levantada y descubrir la batería. se usa normalmente con el auxilio de un aparejo.

amante de rizos

Cabo firme por un extremo a un garrucho situado en la relinga de la vela, por debajo de la faja de rizos, y que laboreando por sendos motones situados en el brazo y la cruz de la verga van a parar a cubierta, sirve para poder reducir su superficie.

amante de virador

Amante que sirve para guindar los masteleros de gavia y de velacho.

amantero

Palangre usado en las costas de Alicante para la pesca de grandes peces provistos de potentes dentaduras que viven en aguas poco profundas.

amantero

Obrero portuario que dirige las maniobras de carga y descarga.

amantillar

Acción y efecto de cobrar un amantillo, al tiempo que se arría otro hasta dejar la verga horizontal o por el contrario, embicarla. .

amantillar

Poner horizontal o embicar una verga a base de halar de un amantillo y arriar del otro.

amantillar

Tirar de un solo amantillo para embicar la verga.

amantillar

Tirar de uno u otro amantillo lo necesario para dejar la verga horizontal.

amantillar

Embicar una verga o ponerla horizontal, actuando convenientemente sobre los amantillos.

amantillar

Halar los amantillos.

amantillo

Cabo grueso que asegurado por un extremo en la cabeza de un palo, verga o pluma y provisto en el otro de un aparejo sirve para sostenerlo en la posición adecuada.

amantillo de botavara

Cabo o aparejo dispuesto entre la parte alta del palo y el extremo de popa de la botavara y que sirve para sostenerla.

amantillo de la verga sencillo

Amantillo que se une por los extremos al penol de la verga y por el seno a través de un motón en el palo, y bajan al pié de éste.

amantillo de pluma

Aparato formado por un cuadernal en la cabeza de la pluma y un motón en el arbotante del palo, que con un cable de acero sirve para izar y arriar plumas o puntales.

amantillo de puntal

Sinónimo de amantillo de pluma.

amantillo de una percha de carga

Aparejo parecido al bárdago de un pico.

amantillos

Cabos que parten del extremo superior de un mastelero y sostiene las vergas por sus penoles.

amaraje

Sinónimo de amerizaje

amaraje

Acción de amarar.

amaraje

Serie de vueltas de meollar, merlín o cabo fino.

amaraje

Amerizaje, acción de amarar un hidroavión.

amarar

Posarse un avión sobre la superficie del mar.

amarinado

Acostumbrado o echo a la mar.

amarinar

Dar vela en cantidad proporcional a la fuerza del viento.

amarinar

Procedimiento para la conservacuíón del pescado, consistente de impregnar con vinagre, en dosis establecidas.

amarinar

Antiguamente poner el buque apresado una parte de la dotación del que ha efectuado la presa, retirando de aquél su gente y solo dejando algunos.

amarizaje

Acción y efecto de amarizar.

amarizaje

Amaraje, acuatizaje.

amarizar

Amarar, acuatizar.

amaromar

Amarrar, atar, ligar con maromas.

amarra

Cuerda o cable, y especialmente cabo con que se asegura una embarcación en el puerto o lugar donde da fondo, ya sea con el ancla, o ya amarrada a tierra.

amarra

Nombre que en carácter general se da a bordo a todo cabo, y en especial a aquellos con que se sujetan los buques que están fondeados y sus embarcaciones menores.

amarra j

Orden de cesar la operación de halar o virar de un cabo y hacerlo firme.

amarra de costado

Sinónimo de codera

amarra de popa

Sinónimo de codera

amarra de proa

Cabo con el que se sujeta la proa de un buque a un muelle.

amarra de través

Amarra que trabaja normalmente en la línea proa-popa del buque

amarra del ancla

Conjunto de cable y ancla, o cadena y ancla, que constituye el elemento de fondeo de un buque.

amarra falsa

Segunda amarra en ayuda de la principal.

amarra fija

Sinónimo de cuerpo muerto.

amarra por largo

Amarra que está dada desde el buque a un punto por la proa o por la popa.

amarra provisional

Estacha o cabo con que se sujeta momentáneamente el buque a tierra o a un muerto en tanto no se dan los demás.

amarradero

Sinónimo de fondeadero.

amarradero

Poste, argolla, etc., donde se amarra una cosa.

amarradero

Sitio donde se amarran los barcos.

amarrador

Sinónimo de practico.

amarrador

Persona que se encarga de encapillar las amarras del buque a los norays del muelle, o de largadas al hacerse a la mar.

amarradura

Vuelta, trinca o ligada con que se amarra o sujeta un cabo a cualquier punto fijo.

amarradura

Acción y efecto de amarrar.

amarradura de cabos

Hacerlos firmes o en disposición de ser hecho firmes a un objeto.

amarraje

Sinónimo de derecho de amarraje

amarraje

Honorarios que abonan los buques por la maniobra de amarre y desamarre a un muelle.

amarraje

Impuesto que pagan los buques en puerto por el amarre de ellos al muelle.

amarrar

Sujetar un barco a un muelle, a otro barco o a un punto fijo cualquiera mediante cables, cadenas o maromas.

amarrar

Ligar, unir las piezas de un buque.

amarrar

Sujetar cualquier cosa a un punto fijo mediante el empleo de los cabos, cables o cadenas.

amarrar a la blanca

Estar en las galeras un forzado amarrado a un banco remero y expuesto a la intemperie.

amarrar a la espía

Amarrar el ancla con una lancha, y el buque dejar la segunda.

amarrar a la vela

Amarrar gobernando el buque solo con ayuda del timón y de las velas.

amarrar a pata de ganso

Amarrar un buque con tres anclas por la proa.

amarrar a son de la corriente

Fondear las anclas en la dirección probable de la corriente.

amarrar a son de la marea

Fondear las anclas en la dirección de la marea.

amarrar a son de viento

Fondear las anclas en la dirección probable del viento.

amarrar a tal rumbo

Fondear el buque con las ancla a un rumbo determinado.

amarrar a tierra

Amarrar el buque con amarras dadas en tierra.

amarrar al borneo

Amarrar tomando al barco sólo por la proa, de un único muerto o ancla.

amarrar cabos

Hacerlos firmes, en otro cuerpo extraño.

amarrar con codera

Fondear dos anclas por la proa y una por la popa.

amarrar con la lancha

Amarrar el buque dejando caer desde a bordo, mientras que la otra se lleva al lugar de fondeo con una lancha.

amarrar con la quilla

Varar, embarrancar el buque

amarrar con rejera

Sinónimo de amarrar con codera.

amarrar el buque

Sujetar el buque en un puerto o fondeadero.

amarrar el buque separado del muelle

Amarrarlo de manera que quede a cierta distancia del muelle, de modo que sea posible el paso de gabarras entre el uno y otro.

amarrar en andana

Dar al buque cuatro amarras al costado de otro para ocupar el menos espacio posible.

amarrar en barbas de gato

Sistema de amarre utilizado en lugares con correntada, formado por dos amarras que salen de proa con un ángulo aproximado de 40°.

amarrar en cuatro

Amarrar el buque con dos anclas por la proa y otras dos por la popa de modo que no pueda girar.

amarrar en doble

Sinónimo de amarrar por seno.

amarrar entre viento y marea

Fondear el buque en la bisectriz del ángulo formado por la dirección del viento y la corriente.

amarrar la jarcia

Acción de asegurar la maniobra por medio de varias vueltas que con dos cabos se dan alrededor escoteras, cornamusas, cabillas, etc.

amarrar por seno

Dar una estacha a un noray u otro punto fijo de tierra y en vez de encapillar la gaza como es tradicional, pasar el cabo alrededor del citado noray y volver el extremo a bordo, de manera que ambos chicotes del mismo se puedan hacer firmes en el buque.

amarrarse

Unirse mediante amarras a un muelle, a otro barco o a un fondeo.

amarrarse a la boya

Amarrar una embarcación pequeña a una boya, o a la boya de alguna ancla fondeadas.

amarrarse a la gira

Fondear una o dos anclas, pero de tal forma que el buque pueda girar.

amarrarse a la vela

Dejar caer ambas anclas en el lugar respectivo donde deben quedar, valiéndose para ello de los movimientos que se dan al buque por medio del timón y la vela..

amarrarse a pata de ganso

Sujetar al buque con tres anclas y sus cables correspondientes.

amarrarse a son de marea

Situar las dos anclas con que se sujeta el buque en el puerto, en la dirección de la marea.

amarrarse a son de viento

Situar las dos anclas con que se sujeta el buque en el puerto, en la dirección de la marea o en la constante conocida del viento.

amarrarse a tierra

Sujetar el buque con amarras dadas en tierra.

amarrarse al espía

Fondear un anclote, con el calabrote, se espía este hasta llegar al paraje donde se da fondo.

amarrarse con codera

Sujetar al buque con dos anclas por la proa y una por la popa.

amarrarse con la lancha

Dejar caer el ancla con el mismo buque, y transportar la otra en la lancha al lugar donde debe situarse.

amarrarse con la quilla

Sinónimo de varar.

amarrarse con rejera

Sinónimo de amarrarse con codera

amarrarse en andana

Asegurar el buque con cuatro amarras o anclas y amarrarlas por la popa, paralelamente a otro buque, a fin de que ocupe el menor espacio posible.

amarrarse en barbera

Sujetar la embarcación con dos anclas y sus correspondientes cables, en cuya forma queda aquella en disposición de girar, y presentar la proa al impulso del viento o de la corriente.

amarrarse en cuatro

Sujetar el buque con cuatro amarras, dos a proa y dos por popa, en cuya disposición queda sin poder girar.

amarrarse en tal rumbo

Situar las dos anclas en dirección a un rumbo dado.

amarrarse entre viento y marea

Situar las anclas en la dirección media entre la constante o conocida del viento y de la marea.

amarras

Sujetas, anudas o haces firme por medio de cabos o cadenas.

amarrazón

Antiguamente nombre con que se designaba el conjunto de amarras.

amarre

Acción y efecto de amarrar.

amarre

Espacio destinado en un puerto para amarrar una embarcación.

amarre

Puesto de atraque.

amarre

Amarradero, lugar donde se amarra una embarcación u otra cosa.

amarro

Acción y efecto de amarrar, atar, sujetar.

ámbar (del ar ambar)

Resina fósil, de origen tanto vegetal, procedente de los bosques de coníferas de la época terciaria.

America Bureau of shipping

Sociedad de clasificación de buques de origen norteamericano y reconocida oficialmente por algunos países.

America's cup

Copa de América, que debe su nombre a la goleta homónima, hoy resulta la regata más codiciada hoy en día por todo el mundo, gastandose los países millones de dolares en conseguirla y aun más para conservarlo.

amerizaje

Acción de posarse en la superficie del agua una aeronave.

amerizar

Posarse en el mar una aeronave.

amia

Sinónimo de lamia

amia (amia calva)

Pez de la familia de los ámidos, de cuerpo alargado de hasta 1 m, con la cabeza recubierta de piel desnuda, que vive en aguas dulces de EE UU.

amianto

Mineral que se presenta en fibras blancas y flexibles, de aspecto sedoso, es un silicato de cal, alúmina y hierro, y por sus condiciones tiene aplicación para hacer con él tejidos incombustibles y construcciones navales empleado a veces como aislante.

Amicos

Hijo de Neptuno y de la ninfa Melia, fue rey de los bébricos, tenía una fuerza prodigiosa y desafiaba en lucha a los extranjeros que llegaban a su reino.

ámidos

Familia de peces de escamas cicloideas, capaces de respirar directamente aire atmosférico.

amiformes

Orden de los actinopterigios, son peces de cuerpo alargado y aletas sin radios espiniformes, la mayoría fósiles, existe una sola especie viviente, la amia.

Amínote

Una de las cincuenta hijas de Dámao y de Doris, al secarse la fuente de Argos, recibió de Neptuno la orden de buscar agua.

ammoditoideos

Suborden de peces marinos, generalmente gregarios, de cuerpo muy alargado que puede estar cubierto de escamas cicloideas.

Ammón

Nombre de la primera divinidad tebetana, llamada en Egipto Ammán.

amo

Sinónimo de nostramo.

amo

Sobrenombre con que se conoce a los contramaestres.

amogotado

Dícese del bajo, costa, isla, etc. con varios mogotes.

amojelar

Apretar, unir dos objetos idénticos.

amojelar el ancla

Sujetar el cable del ancla al virador por medio de mojeles.

amojelar el cable del virador

Cabo trenzado, para sujetar el cable al virador, trincar la caña del timón, el cabrestante, etc.

amojelar espeso

Aumentar los puntos donde se amojela un cable a su virador.

amojelar los rizos

Aguantar los rizos una vez desamarrados, torciéndolos entre sí con objeto de que al despasar las empuñaduras se arrien todos juntos.

amoldado

Clase de red sardinera, cuya malla es algo menor de una pulgada.

amoldar

Hacer un dobladillo al canto de una vela para formarle la vaina.

amollador

Que amolla.

amolladura

Acción de amollar.

amollar

Soltar o aflojar la escota de la vela, u otro cabo.

amollar de davante

Aflojarlo y largarlo enteramente para navegar a un largo o en popa.

amollar en banda

Arriar un cabo para que no trabaje absolutamente nada.

amollar en popa

Derivar hasta ponerse viento en popa.

amollar un cabo

Sinónimo de lascar.

Amón

Sinónimo de Ammón.

amoniada

Bajel sagrado, cuyo destino era transportar de Atenas el templo de Amón las ofrendas y presentes, los dones y víctimas sacrificadas.

amopnias

Antiguamente nombre que se daba a la nave que conducía los dones y víctimas de los pueblos al templo de Júpiter.

amor

Holgura o juego de un cabo.

amoragar

Asar, en la playa y con fuego de leña, sardinas y otros peces o moluscos.

amordazar

Para los maestros veleros es marcar dobleces a la lona pasando la mordaza.

amordazar

Sujetar con mordazas.

amorrar

Hacer que el buque cale mucho de proa.

amorrar

Hacer que el calado de proa del buque aumente, y por consiguiente, que el de popa disminuya.

amorrar

Hocicar, hundir la proa una embarcación.

amorrar

Llevar una embarcación a la playa para que se quede bien varada.

amorronar la bandera

Enrollar la bandera y ceñirla de trecho en trecho, para izarla en demanda de auxilio.

amortecer

Sinónimo de amortiguar.

amortecimiento

Acción y efecto de amortecer o amortecerse.

amortiguación

Acción de amortiguar la inclinación del giróscopo con objeto de disminuir las oscilaciones horizontales.

amortiguación

Sinónimo de amortiguamiento.

amortiguación

Aminoración del balanceo de un buque mediante giróscopos, anillas laterales, tanques antibalance, etc.

amortiguación de la aguja

Acción de disminuir la amplitud de las oscilaciones de la aguja magnética.

amortiguador

Que amortigua.

amortiguador

Cordel de hilos de caucho que se pone entre la puntera de la caña de pescar y el cordel con objeto de dominar a un pez sin grandes esfuerzos de carrete.

amortiguador

Dispositivo formado por una masa de material de gran elasticidad, capaz de absorber la mayor parte de la acción de un choque.

amortiguador de barómetro

Resorte que tienen los barómetros marinos en su montura para que sean menos sensibles a las agitaciones del mar en el instrumento.

amortiguador de presión

Aparato que, en las conducciones de fluidos, compensa y reduce los cambios de presión.

amortiguador de vibraciones

Dispositivo que se coloca en el eje de una máquina, tiene por objeto evitar o atenuar las vibraciones ocasionada por las masas en movimiento y que a ciertas velocidades, podría ocasionar averías.

amortiguador del motor

Dispositivo destinado a disminuir las oscilaciones de un motor.

amortiguamiento

Disminución progresiva de la intensidad de un fenómeno periódico con el tiempo.

amortiguamiento

Acción y efecto de amortiguar o amortiguarse.

amortiguar

Atenuar la intensidad de una sacudida brusca.

amortiguar la velocidad

Aminorar la velocidad, parar poco a poco.

amos (Automatic Meteorological Observing System)

Expresión inglesa que designa las estaciones meteorológicas de funcionamiento automático.

amotinar

Rebelarse contra la autoridad constituida a bordo.

amparar

Sostener, aguantar alguna cosa para que no se toque con otra.

amparar

Proteger a un buque, escuadra, tropa, convoy, etc.

amperaje

Intensidad de la corriente eléctrica expresada en amperios.

ampere

Unidad de las corrientes eléctricas.

ampere

Sinónimo de amperio.

amperímetro

Galvanómetro graduado, de baja resistencia, que conectado en serie a un circuito eléctrico da una medida directa de la intensidad de la corriente que por él circula.

amperio

Unidad de intensidad de corriente eléctrica en el sistema MKS, de símbolo A, que corresponde al paso de una carga de un culombio cada segundo.

amperio-hora

Unidad práctica de carga eléctrica, de símbolo Ah, equivalente a la carga que en una hora pasa por un conductor por el que circula una corriente de un amperio de intensidad (1 Ah = 3.600 C.).

amperio-vuelta

Unidad de fuerza magnetomotriz en el sistema MKS, de símbolo Av, definida como el producto del número de espiras de una bobina por el número de amperios de intensidad de la corriente que la atraviesa.

amplitud

Es igual a la mitad de la distancia entre la cresta y el valle de una onda, o sea el mayor desplazamiento de un punto de la onda medido desde el centro.

amplitud

Extensión, dilatación, zona de variación.

amplitud

En todo movimiento oscilante rectilíneo, semidistancia entre las posiciones extremas.

amplitud

Complemento del azimut en el momento del orto u ocaso de un astro, se mide en grados desde el punto cardinal este u oeste, hacia el norte o sur.

amplitud

Arco de horizonte, comprendido entre el punto donde un astro se levanta y los verdaderos puntos E a W.

amplitud

Valor máximo que alcanza una magnitud de variación periódica, en una oscilación mecánica, es la elongación máxima desde la posición de reposo.

amplitud de espacio

Resguardo abundante y suficiente que se da a cualquier obstáculo, al objeto de que no represente ningún riesgo durante la ejecución de la maniobra del buque.

amplitud de la marea

Diferencia entre la altura del agua del mar en la pleamar y en la bajamar.

amplitud de la ola

Distancia vertical entre el seno y la cresta de la ola.

amplitud de un astro

Ángulo formado en el cenit, por la vertical del astro y el primer vertical.

amplitud magnética

Arco de horizonte comprendido entre el centro del astro y el punto de intersección de la línea este-oeste de la aguja.

amplitud media de la marea

Diferencia el promedio de dos pleamares consecutivas y la bajamar inmediata.

amplitud occidua

Ángulo que forma la dirección E-W con la recta trazada desde el astro al observador, en el momento del ocaso.

amplitud ortiva

Ángulo que forma la dirección E-W con la recta trazada desde el astro al observador, en el momento del orto.

ampollar

Aumentar el volumen del mar durante las mareas.

ampollar el mar

Sinónimo de arbolarse el mar

ampollarse el mar

Elevarse sus olas en forma de ampollas o solamente crecer en volumen.

ampolleta

Tiempo que tarda la arena en pasar de una parte a otra en el reloj de arena.

ampolleta

Instrumento formado por dos embudos de vidrio, opuestos por la punta y unidos por un cuello estrecho, de manera que estando uno de ellos lleno, durante un tiempo siempre el mismo.

ampolleta

Reloj de arena.

amugilar

Antiguamente abadernar.

amugilar

Cabo trenzado para sujetar el cable al virador, trincar la caña del timón, cabrestante, etc.

amura

Sinónimo de mura

amura

Cabo que sujeta el puño al extremo del tangón.

amura

Posición del buque que navega de bolina, o sea, con las velas amuradas.

amura

Bisectriz del ángulo formado hacia la proa por la línea del través y la quilla.

amura

Parte del buque donde están los escobenes.

amura

En un velero, banda del barco por donde recibe el viento.

amura

Parte de cada costado del buque comprendida entre el inicio de los finos de proa y la roda, suele abarcar 1/8 de la eslora del buque.

amura

Parte de cada uno de los costados del buque, comprendida entre el punto donde éste empieza a estrecharse y la confluencia de aquellos con la roda.

amura

Cabo que hay en cada puño de las velas de cruz para llevarlo hacia la proa.

amura

Planchas curvas de la parte de proa en los costados del buque, donde comienza el afinamiento del casco hacia proa.

amura

Cabo usado para llevar el puño de escota de una vela ala o rastrea hacia el penol del botalón.

amura de la diestra

Antiguamente amurar por estribor.

amura de la mayor

Cabo fijo por un extremo al puño de amura de la vela mayor y que sirve para llevarlo hacia proa.

amura de la siniestra

Antiguamente amurar por babor.

amura de un yate

Zona del través hacia proa.

amura doble

Nombre que toma la amura cuando consta de dos cabos que se refuerzan mutuamente.

amura hechiza

Amura que va disminuyendo desde la piña por donde se hace firme, para facilitar el laboreo y hacer menor el rozamiento..

amura y desamura

Cuando se ha tomado por avante, para que la gente obre enseguida en la maniobra de levantar las amuras y amurar de la nueva vuelta a que se ha caído.

amurada

Cada uno de los costados de un buque por la parte interior.

amurada

En el plano de formas, línea que representa el canto superior de la borda o tapa de regala del buque.

amurada

Línea longitudinal del buque definida por los extremos o cabezas superiores de los reverses de las cuadernas.

amurada

Parte del costado del buque que se extiende por encima de la cubierta superior y sirve para evitar el acceso del agua de la mar y el que los hombres sean arrojados por la borda cuando hay mal tiempo.

amurada

Nombre que recibe la parte más curva del casco, situada entre el costado y el pantoque.

amurada

Parte inferior del costado por encima del trancañil.

amurada estanca

Depósito de aire hermético, situado interiormente contra la amurada, que asegura la flotabilidad de las embarcaciones de salvamento.

amurado a babor

Dícese cuando el barco navega recibiendo el viento por la amura de babor.

amurado a estribor

Dícese cuando el barco navega recibiendo el viento por la amura de estriborbabor

amurar

Sujetar el puño de amura de una vela.

amurar

Llevar a barlovento los puños de las velas y aguantarlos así para ceñir más.

amurar

Sinónimo de ceñir, orzar, bolinear

amurar a diestra o siniestra

Navegar recibiendo el viento por estribor o por babor.

amuras

Partes más curvas del costado en las inmediaciones de la proa.

anabántidos

Familia de peces con un aparato respiratorio en forma de laberinto que les permite respirar aire atmosférico, viven en ríos tropicales de Asia y África.

anabantoideos

Suborden de peces dulceacuícolas.

anabático

Dícese del viento que, con una componente vertical, asciende lentamente por las laderas de los montes, avanzando en cuña sobre una capa de aire frío.

anaclástica

Sinónimo de dióptrica.

anadromo

Dícese del pez que emigra del mar a aguas dulces para reproducirse (por ejemplo, el salmón).

analema

Proyección ortográfica de la esfera sobre el coluro de los solsticios.

analemia

Sinónimo de analema.

análisis armónico

Proceso numérico para realizar series de tiempo comparado con diferentes componentes armónicos.

análisis del tiempo

Trabajo realizado con los elementos de a bordo y únicamente con las propias observaciones, realizar un análisis del tiempo muy elemental e inseguro, pero necesario para la seguridad en la navegación.

analobara

Sinónimo de línea analobara

anasa

Sinónimo de entallada

anatife (lepas anatifera)

Nombre que recibe una especie de crustáceos muy parecidos al percebe y delfín que se diferencia especialmente por presentar tan solo cinco placas calizas.

anatomías

Voz griega y nombre del verdadero oriente del equinoccio.

anaveaje

Acción de anavear

anavear

Posarse un avión sobre la cubierta de un portaaviones.

anca

Sinónimo de aleta.

anca

Parte superior del casco, próximo al espejo de popa.

anca

Parte exterior y convexa que forma el casco de la embarcación a cada lado del codaste debajo de la bovedilla y que corresponde a las cabezas del yugo principal.

anca

Parte del buque entre la popa y la primera porta de la batería o el equivalente a los buques modernos.

anca de barlovento

Anca en que el buque recibe el viento.

anca de sotavento

Anca contraria de donde se recibe el viento.

Anceo

Hijo de Neptuno y de Astipalea, hermana de Europa, figuró en la expedición de los argonautas como piloto de la nave Argos.

ancheta

Pequeña mercancía que algún particular no comerciante lleva o envía a Indias para su despacho.

ancho

Dícese del viento en algunos casos.

anchoa

Boquerón desangrado parcialmente y curado en salmuera.

anchoa

Nombre de distintas especies de peces de la familia de los engráulidos.

anchova

Sinónimo de anchoa.

anchoveta (engraulis ringens)

Pez marino de la familia de los engráulidos similar a la anchoa, de unos 19 cm de longitud y especialmente abundante en las costas de Perú y Chile.

ancla

Instrumento de hierro que se arroja desde el buque para que se clave total o parcialmente en el fondo del mar, con el fin de aguantar al buque en una posición determinada, con independencia del viento, la marea o la corriente.

ancla a la pendura

Dícese del ancla que cuelga lista para fondear.

ancla a la pendura

ver ancla a pique

ancla a pique

Posición de la cadena del ancla que cuelga verticalmente del escoben y el ancla esta suspendida sin tocar el fondo.

ancla a pique j

Voz para indicar que queda en el agua solo la cantidad de cadena del ancla iguala a la profundidad y que por tanto, se halla en la vertical.

ancla Almirantazgo

Ancla de forma similar a las antiguas, sustituyendo el cepo de madera por uno de hierro de sección cilíndrica.

ancla apeada

Dícese del ancla cuando esta a punto de ser fondeada, se deja suspendida en la serviola.

ancla Blad

Tipo de ancla sin cepo, reglamentaria en la armada norteamericana.

ancla campera de uñas

Ancla que tiene demasiado abiertos los brazos.

ancla clara

Dícese del ancla, o de cada una de las anclas que, al virar del cable o cadena no presenta ninguna vuelta o enredo, es decir, no está encepada, ni tiene cruz, zancadilla o vuelta.

ancla cuarta

Sinónimo de ancla de pendura

ancla Danforth

Ancla uñas considerablemente largas y en la cruz lleva un cepo.

ancla David

Ancla cepo movable.

ancla de arado

Ancla en forma de arado, eficaz en arena y fango

ancla de ajuste

Ancla que sigue en peso a la sencilla.

ancla de barlovento

Ancla que trabaja en la dirección de donde procede el viento.

ancla de cabeza

Sinónimo de ancla sencilla de leva.

ancla de capa

Cono de tela que se arroja al agua al correr un temporal.

ancla de capa

Aparato de construcción accidental, compuesto esencialmente de dos perchas en cruz, sobre las cuales se extiende un gran pedazo rectangular de lona.

ancla de caridad

La quinta ancla de mayor peso que la de esperanza.

ancla de cepo

Tipo clásico de ancla, caracterizada por su excelente agarre, dotada de una barra móvil que atraviesa la caña en la parte opuesta a los brazos.

ancla de codera

Ancla que se fondea de manera que su cable o cadena, firme a cualquiera de las dos cabezas del buque, trabaje siempre en una dirección perpendicular a la línea proa-popa del mismo.

ancla de flujo

Sinónimo de ancla de la creciente

ancla de fuera

Ancla que esta tendida hacia la parte de mar, o entrada de puerto.

ancla de hielo

Ancla especial y de un solo brazo que se clava en el hielo para amarrar el buque a él.

ancla de la creciente

Ancla que trabaja en la dirección de la marea entrante.

ancla de la entrante

Sinónimo de ancla de la creciente.

ancla de la esperanza

Ancla de respeto, la tercera en cuanto a orden de empleo, pero la más grande de todas.

ancla de la menguante

Ancla que trabaja en la dirección de la corriente de la bajamar.

ancla de la vaciante

Sinónimo de ancla de la menguante.

ancla de leva

Cada una de las dos anclas principales del buque, permanentemente entalingadas al cable correspondiente y estibadas en el varadero del ancla o en el escobén, de modo que se alistan para su uso en muy poco tiempo.

ancla de madera

Ancla igual a las de hierro, empleada por los chinos.

ancla de patente

Ancla que carece de cepo y dispone de dos ganchos móviles que se clavan en cualquier posición.

ancla de pendura

Dícese del ancla que se ha destrincado y bajada de su lugar y que queda en la vertical, lista para fondear.

ancla de popa

Ancla que llevan algunos buques a popa, para su uso en lugares muy estrechos donde no hay espacio suficiente para el borneo del buque, normalmente pesa la tercera parte del ancla de leva.

ancla de reflujo

Sinónimo de ancla de la menguante

ancla de respeto

Tercera de las anclas de la dotación del buque y que se usa en caso de emergencia.

ancla de salvación

Áncora, protección, amparo.

ancla de servidumbre

Sinónimo de ancla de leva.

ancla de sotavento

Ancla que está tendida en la dirección contraria a la que sopla el viento.

ancla de tierra

Ancla que esta situada hacia la costa o playa.

ancla de trabajo

Ancla de trabajo que está siempre lista para ser fondeada.

ancla de tragadero

Ancla sin cepo, que introduce su caña por el escobén.

ancla de una máquina

En las máquinas que llevan pernos y tirantes para sujetarla a la base.

ancla de una uña

Ancla que solo tiene un brazo.

ancla de uso de ajuste

Ancla que sigue en peso a la de leva.

ancla encepada

Dícese del ancla que estando fondeada se ha enredado con el propio cable, es decir, cuando éste ha tomado una vuelta alrededor del cepo o de uno de los brazos de la misma, y por tal motivo es preciso aclararla antes de estibarla y trincarla.

ancla firme de amarras

Un ancla que en algunos puertos se halla hundida en el fondo para espiar los buques que entran y salen.

ancla flotante

Elemento que puede ser improvisado, que tirado por la borda a popa frena el avance del barco.

ancla flotante de fortuna

Pedazo de lona que se construye con los elementos disponibles en un momento dado y se usa como ancla flotante.

ancla giratoria

Aquella cuya caña gira en la cruz, donde esta engastada.

ancla Hall

Ancla que cruz es de acero moldeado y forma cuerpo con los brazos.

ancla Martín

Ancla brazos giratorios, con cepo.

ancla Merrel-Risbec

Ancla acero dulce, las uñas son muy anchas, los brazos van provistos de salientes.

ancla principal de leva

Ancla de la amura de estribor del buque, antiguamente era ligeramente mayor que la de babor, pero con el paso del tiempo terminaron siendo ambas iguales.

ancla Rodger's

Variante del ancla del Almirantazgo, con los brazos mas reforzados y las uñas mas finas, el cepo de cara plana y orificios en los extremos.

ancla sencilla de leva

Ancla mas pequeña o de menor peso.

ancla sin arganeo

Ancla que se usa con cables de cadena, y en lugar de arganeo tiene un gran grillete de hierro unido al cable.

ancla sin cepo

Ancla que no lo tiene y solo sirve para amarras fijas, clavada en tierra.

ancla sonda

Masa de hierro pesada en forma de martillo que empleaban los submarinos.

ancla Trotman

Pertenece al tipo de anclas articuladas, la cruz tiene forma de horquilla con orificios para el paso del perno de unión a los brazos.

ancla Turbot

Ancla semejante a la Hall y con un orificio en la cruz por donde se introduce la caña y queda en condiciones de girar atravesada por un perno, la cruz tiene topes que limitan el ángulo formado por los brazos con la caña.

ancladero

Sinónimo de fondeadero.

anclaje

Acción de anclar la nave.

anclaje

Conjunto formado por el ancla, el cable o cadena y el orinque.

anclaje

Sinónimo de fondeadero.

anclaje

Tributo que se paga por fondear en un puerto.

anclar

Acción y efecto de echar el ancla o fondear.

anclar el buque

Quedar sujeta una nave por medio del ancla.

anclar una máquina

Sujetar firmemente una máquina.

anclear

Sinónimo de anclar.

anclote

Ancla pequeña que se puede manejar sin necesidad de recurrir a molinillos.

ancón (lat ancon)

Ensenada pequeña, pero con cabida suficiente para utilizarse como fondeadero.

anconada

Ancón, ensenada pequeña.

áncora

Sinónimo de ancla.

ancorado

De forma de ancla.

ancoraje

Acción de fondear.

ancoraje

Sinónimo de fondeadero.

ancorar

Anclar, fondear.

ancorel

Piedra o peso que se utiliza a modo de ancla para sujetar la boya de una red.

ancorería

Taller o fundición de anclas.

ancorero

Fabricante de anclas.

AND

Identificación internacional de los barcos de regatas de Andorra.

anda todo ¡

Voz de mando para que navegando a la vela, se ordena al timonel cerrar la caña a la banda de barlovento, a fin de que se aumente el ángulo con que el viento incide en las velas.

andadura

Acción o efecto de andar.

andadura de un buque

Marcha de un buque con relación a la dirección del viento, disponiendo del aparejo y del rumbo que sigue, teniendo en cuenta las circunstancias del calado y estado del tiempo.

andamio

Armazón de tablas o palos sobre borriquetes, en que se tienden a secar los cabos alquitranados.

andamio de chimenea

Andamio usado para limpiar y lavar la chimenea.

andana

Fila o hilera de muertos situados a cierta distancia entre sí y a los cuales amarran los buques por la proa, de modo que todos ellos queden paralelos y en igual sentido.

andana

Movimiento de toda cosa que se pone en acción libremente.

andana

Nombre genérico dado a diversos artes de pesca.

andana

Sinónimo de arribar.

andana

Avanzar un buque por el agua en dirección a su quilla.

andana de buques

Conjunto de buques fondeados o amarrados en línea.

andana de nasas

Número determinado de nasas, que calan los pescadores en lugares conocidos, donde existe gran abundancia de peces.

andana de red

Calamento que consiste en dos líneas paralelas a una distancia de media legua una de otra, donde abunda gran cantidad de peces.

andana de red flotante

Arte de deriva que consiste en el calamento de ciertas redes en dos filas o hileras paralelas a cierta distancia

andana redes

Dispositivo formado por un número variable de redes de enmalle unidas en un extremo, que puede medir hasta 5 km de longitud.

andanada

Descarga cerrada de una batería de cañones, por cualquiera de los dos costados de un barco.

andanada

Reprimenda verbal que un superior del buque dirige a un miembro de la tripulación subordinado a él.

andanon

Andana de nasas de gran extensión que se cala paralelo a la costa.

andar

Marcha o movimiento del buque, sobre el agua en el sentido de la quilla.

andar

Cualquier movimiento de un objeto.

andar a un largo

Grado de velocidad en cada una de esta posición.

andar absoluto

Máxima velocidad observada en un buque en una determinada posición.

andar al amor del viento

Navegar con buen viento.

andar al raque

Buscar buque hundido para saquearlos.

andar al reparo

Ir a fondear o en busca de resguardo.

andar barloventeando

Sinónimo de barloventear

andar como corcho en el agua

Navegar seguro.

andar con pies de mar

Caminar con seguridad a pesar de los balances del buque.

andar de bolina

Grado de velocidad en cada una de esta posición.

andar de popa

Grado de velocidad en cada una de esta posición.

andar el buque

Avanzar o moverse el buque en el agua impulsado por el efecto de las velas o de otro sistema de propulsión.

andar mucho de vela

Ser muy velero el buque.

andar relativo

Máxima velocidad con respecto a otros buques en una determinada posición.

andar tantas cuartas

Hacer que el buque gire, llevando la proa hacia sotavento, en el ángulo que mide de cuartas determinado.

andar todo ¡

Meter todo el timón para arribar.

andares de marino

Estabilidad característica del navegante y que le permite andar perfectamente por el buque aunque éste se mueva mucho a causa de los balances, en estas condiciones, el andar bien es un claro indicio de su experiencia en la mar.

andarivel

Maroma tendida entre las dos orillas de un río o canal, y mediante la cual pueden palmearse a las embarcaciones menores.

andarivel

Cabo que se dispone horizontalmente a bordo de un buque, generalmente con carácter provisional, para servir de pasamanos donde la gente pueda asegurarse en caso de mal tiempo.

andarivel

Cabo que laborea por cualquiera de los dos motones que se cosen a la cabeza del palo antes de arbolado y que luego se utilizan para subir arriba la gente o los elementos necesarios para vestido.

andarivel

Cabo para colgar ropa a secar, y poder empavesar los buques.

andarivel

Cesta o cajón para pasar ríos y hondonadas que, pendiente de dos argollas, corre por una maroma atirantada.

andarivel

Todo cabo que se pone en palo, verga, costado, etc., para que sirva de sosten o seguridad a la gente

andarivel

Transporte primitivo formado por un cabo tendido entre las dos orillas de un río o desnivel, del que pende, mediante dos argollas, una caja o cesta que se puede desplazar a lo largo de toda su longitud.

andarivel

Cabo para izar pesos a bordo.

andarivel de arsenal

Cabo que se hace forme por sus extremos no muy distantes en los arsenales, y por el cual se palmea el marinero que de este modo traslada una barquilla o lancha de dichos puntos con gente o efectos.

andarivel de salvamento

Cabo que va sujeto al aro salvavidas con el que se trae al costado del buque al hombre que ha caído al agua.

andarivel del pescador

Cabo hecho firme al gancho del pescador, para hacer girar el gancho, cuando se quiere atravesar en ancla de leva.

andarivel para pesos

Cabo hecho firme al gancho del pescador, para hacer girar el gancho, cuando se quiere atravesar en ancla de leva.

andén

En los puertos de mar, espacio de terreno sobre el muelle, por donde se ejecutan las labores de carga y descarga.

andorina

Trozos de cabo dispuesto convenientemente para formar el recamento con que se atracaba y se ceñía la verga.

andormita

Sinónimo de adormita

Andrómeda

Constelación boreal situada entre Perseo y Pegasus.

Andrómeda

Princesa etiope, esposa de Perseo, el cual la salvó de ser devorada por un monstruo marino.

Andromédidas

Enjambre de estrellas fugaces que aparecen en el mes de noviembre.

andullo

Motón al extremo de los masteleros de gavia para el paso de las ostagas.

andullo

Tela que se pone en las jaretas y motones de los buques para evitar el roce.

andullo

Pallete o tejido con que se recubre un motón para evitar el roce.

andullo

Forro de pallete o tejido que se coloca en motones, jaretas u otras partes para evitar su desgaste a causa del roce con algún cabo de labor.

andullo

Forro o pallete con que se recubren ciertos elementos o partes del buque para evitar el desgaste.

andurina

Monotipo de regatas de 12 metros cuadrados de vela.

anegable

Que puede ser anegado o inundado.

anegación

Acción y efecto de anegar o anegarse.

anegadizo

Que se anega o inunda con frecuencia.

anegadizo

Madero que por su gran peso no flota y se hunde rápido.

anegadizo

Costa muy baja que se pierde pronto de vista.

anegadizo

Terreno o bajo que cubre la marea en sus crecientes.

anegado

Bajo o cualquier otro objeto cubierto de agua.

anegamiento

Sinónimo de anegación.

anegamiento

Dificultad que presentan los motores de explosión para arrancar o seguir funcionando cuando, por un uso incorrecto o por defectos de carburación, la mezcla que llega al motor es demasiado rica en combustible.

anegar

Naufragar una nave.

anegar

Ahogar a alguien por inmersión.

anegar

Inundar de agua.

anegar el horizonte

Se dice del horizonte de la mar cuando oculta a un buque u objeto lejano

anegarse el buque

Perderse, naufragar.

anegarse la boya

Sumergirse hasta no verse, bien por ser corto el cabo, que la sujeta al objeto fondeado, bien por su poca potencia de flotabilidad o por otras causas.

anegarse una embarcación

Dícese de la embarcación que por alejarse mucho de tierra pierde de vista los objetos que están en tierra.

anemografía

Parte de la meteorología que describe y estudia los vientos.

anemográfico

Perteneciente o relativo a la anemografía.

anemógrafo

Que profesa la anemografía.

anemógrafo

Anemómetro registrador dotado de un rodillo de giro constante, sobre el que se desplazan plumillas que registran los distintos valores de la dirección y velocidad del viento a lo largo del día.

anemograma

Diagrama obtenido con un anemógrafo, representativo de la variación diaria de la velocidad y dirección del viento.

anemología

Tratado de los vientos.

anemometría

Tratado de la medición y dirección de los vientos.

anemometría

Parte de la meteorología dedicada a la medición de la velocidad del viento.

anemómetro

Aparato utilizado para medir la velocidad o fuerza del viento.

anemómetro de compresión

Anemómetro que se basa en el tubo de Pitot y está formado por dos pequeños tubos, uno de ellos con orificio frontal (que mide la presión dinámica) y lateral (que mide la presión estática), y el otro sólo con un orificio lateral.

anemómetro de empuje

Anemómetro que están formados por una esfera hueca y ligera (Daloz) o una pala (Wild), cuya posición respecto a un punto de suspensión varía con la fuerza del viento, lo que se mide en un cuadrante.

anemómetro de rotación

Anemómetro que está dotado de cazoletas (Robinson) o hélices unidas a un eje central, cuyo giro, proporcional a la velocidad del viento, es registrado convenientemente.

anemométrógrafo

Anemómetro registrado.

anemopluiógrafo

Aparato que sirve para medir la velocidad del viento y de la lluvia.

anemoscopio

Aparato que sirve para determinar la dirección del viento, los más utilizados son las veletas y las mangas de viento.

anemómetro

Sinónimo de anemoscopio.

aneroide

Sinónimo de barómetro aneroide.

aneroide

Tipo de Barómetro.

anestésicos

Existen diversas sustancias químicas probadas como anestésicos de baja toxicidad, Etomidato, Metomidato, Quinaldina, Benzocaina, Propylen phenoxetol, Formalina), susceptibles de ser utilizadas con éxito en la recolección de (vétebrados e invertebrados).

anetadura

Sinónimo de cigala.

anetadura

Forro que se pone al arganeo circular de las anclas antiguas, de una sola pieza y con cepo.

anfibras

Dícese de las operaciones militares ofensivas que se efectúan simultáneamente, o de forma combinada, por tierra y agua.

anfibras

Dícese del avión capaz de posarse indistintamente sobre el agua o en tierra gracias a la presencia de flotadores que se añaden al tren de aterrizaje convencional.

anfibras

Dícese del organismo, animal o vegetal, que puede vivir indistintamente en tierra o en el agua.

anfibras

Dícese de los vehículos que pueden circular por tierra y por agua.

anfibras

Nombre que se da a la Luna cuando se halla entre el cuarto creciente y la luna llena.

anfibras

Punto virtual de marea nula.

anfiscio

Dícese del habitante de la zona tórrida que, según la estación, proyecta al mediodía su sombra al N o al S.

anfiscios

Nombre que se da a los habitantes de las zonas tórridas.

anfiteatro

Poéticamente el mar.

ánfora

Antigua medida de capacidad que en Grecia era de 40 l y en Roma de unos 26 l.

ánfora

Cántaro, alto y delgado, de cuello largo, con dos asas, usado por los antiguos griegos y romanos.

ANG

Identificación internacional de los barcos de regatas de Angola.

anganeta

Especie de coralera formada por un pesado plomo cilíndrico del cual cuelgan cuatro bolsas de red en sus extremos.

angarelo

Arte de pesca con piedras en la relinga inferior en vez de plomos, empleada en las costas del noroeste de España para la captura del cazón, mero y pargo.

angaria

ver derecho de angaria.

angaro

Almenara, fuego encendido en un lugar elevado.

angazo

Sinónimo de rastro.

angazo

Instrumento en forma de rastrillo para pescar ostras y otros mariscos.

angelote (squatina squatina)

Pez marino de la familia de los escuatínidos, de cuerpo aplanado, con aletas pectorales muy grandes, que alcanza 2 m de longitud.

angla

Cabo, lengua de tierra que penetra en el mar.

angler

Término inglés, adoptado para designar al pescador en general, usándose normalmente para indicar al pescador deportivo, y lo que concierne a la actividad en el mar.

angostura

Estrechura, paso estrecho y más concretamente el punto más estrecho del canal, y donde es mayor la violencia del oleaje.

angra

Ensenada o bahía que sirve de abrigo a embarcaciones de poco calado.

anguila

Nombre que recibe cada uno de los elementos longitudinales de madera (paralelos a la quilla) que forman el soporte de un barco en construcción y que se deslizan sobre las imadas fijadas a la grada durante el proceso de botadura.

anguila

Cebo empleado para la captura de algunas especies carnívoras.

anguila

Nombre que reciben las anguilas que adoptan forma adulta tras pasar por la fase de angula.

anguila

Pedazo de cabo de unos cinco metros.

anguila

Cada una de las piezas largas de madera que, colocadas paralelas a la quilla del buque en grada, forma parte de la cuna o basada.

anguila

Cada una de las piezas de madera que, empernadas juntas y colocadas debajo del pantoque, sostienen al buque en la grada antes de ser botado al agua.

anguila

Cada una de las dos hiladas de maderos que constituyen el elemento fundamental de la basada sobre la cual descansa el buque hasta el momento de la botadura.

anguila

Cada una de las piezas fuertes horizontales que, en los buques de vapor con ruedas, sirven de estribos a los baos de los tambores y a las esloras que sostienen, para contener y aminorar las vibraciones.

anguila (anguilla anguilla)

Pez migrador de la familia de los anguílidos.

anguila de cuna

Sinónimo de anguila de fondo.

anguila de fondo

Armazón que se clava en el pantoque de la embarcación que se ha de subir a la grada, haciendo la misión de quilla.

anguila eléctrica (electrophorus electricus)

Pez de la familia de los gimnótidos, con aspecto de anguila, con órganos eléctricos y capaz de respirar aire, vive en ríos de Sudamérica.

anguila plateada

Nombre que reciben las anguilas sexualmente maduras cuando inician el descenso fluvial al mar.

anguilazo

Golpe dado con el rebenque o anguila de un cabo.

anguilera

Depósito para conservar vivas las anguilas.

anguilera

Lugar dispuesto para la pesca de anguilas.

anguilero

Perteneciente o relativo a la pesca de la anguila.

anguilero

Dícese del canastillo para llevar anguilas.

anguílidos

Familia de peces con escamas muy pequeñas cubiertas de piel, del orden anguiliformes.

anguiliformes

Peces de cuerpo alargado y sin aletas ventrales, con escamas rudimentarias o ausentes.

angula

Fase de la anguila cuando entra en los ríos, es transparente y de pocos centímetros de longitud.

angulada

Aplicase a la pieza de construcción cortada o doblada en ángulo.

angular

Planchuela de hierro o acero doblada en ángulo recto, es decir, en L, usada para la obtención de gran parte de los elementos que forman la estructura del buque. las alas de este tipo de angular pueden ser iguales o no, según los casos.

angular

Aplicase a la pieza de construcción cortada o doblada en ángulo.

angular de trancanil

Angular en forma de L que colocado a uno y otro lado de la cubierta limita la superficie protegida con forro de madera y el espacio ocupado por el trancanil.

angular doble

Sinónimo de angulares adosados.

angular en L

Angular de hierro cuya sección es parecida a la letra L mayúscula.

angular en T

Hierro en ángulo cuya sección es muy parecida a una T.

angular en U

Chapa de hierro o acero formada por una parte horizontal y un ala vertical a cada lado, es decir, cuya sección se asemeja a una U.

angular en Z

Ángulo de hierro cuya sección se asemeja a la letra Z.

angulares adosados

Angular formado por otros dos remachados.

ángulo

Porción de plano limitada por dos semirrectas (lados) que tienen el mismo origen (vértice).

ángulo acimutal

Ángulo medio en el plano del horizonte.

ángulo cenital

Sinónimo de ángulo azimutal.

ángulo de abatimiento

Ángulo que forma la crujía del buque con la derrota, la proa no marca la dirección en la que se esta desplazando el barco.

ángulo de balance

Ángulo en que el puntal de un buque se separa de la vertical, a uno y otro lado, en una completa oscilación, en el sentido de la manga.

ángulo de caída

Ángulo que forma el palo mayor con la vertical.

ángulo de calado

Nombre que reciben en las máquinas alternativas de vapor, al ángulo formado por el cigüeñal ficticio de la excéntrica con el cigüeñal del motor.

ángulo de certidumbre

Ángulo plano, por lo común medido con el sextante que deben formar dos puntos de la tierra conocidos para que el buque vaya libre de cualquier peligro.

ángulo de conjunción

Ángulo formado por el círculo de latitud de la Luna con el plano que pase por el Sol, Tierra y Luna.

ángulo de corte

El menor de los ángulos que se forman en la intersección de dos rectas para obtener una buena situación ese ángulo es tanto mejor cuanto más próximo sea a 90° .

ángulo de decalaje

Ángulo según el cual se debe desviar hacia delante de la línea neutra, la posición de las escobillas de las máquinas de corriente continua que carecen de polos de conmutación, para evitar la aparición de chispas en el colector.

ángulo de demora

Ángulo horizontal formado por el meridiano del observador con la visual del objeto.

ángulo de depresión

Nombre que recibe el ángulo que forma la visual a un astro, desde el lugar de observación, con el plano del horizonte, cuando dicho astro se encuentra situado por debajo.

ángulo de deriva

Diferencia angulas entre el rumbo teórico y el rumbo real sobre el fondo del mar, producido por la acción de la corriente.

ángulo de fase

Ángulo comprendido entre dos rectas que van al centro de un planeta al centro de la tierra una al centro del sol la otra dependiendo de él la superficie del planeta visible desde la tierra.

ángulo de fase

Ángulo que forman las visuales desde el centro de la Luna, un planeta o un satélite a los centros del Sol y de la Tierra.

ángulo de guiñada

Ángulo de giro que da un buque a causa del viento o mar.

ángulo de incidencia

Ángulo que forma un rayo de luz en el espejo de un instrumento de reflexión, o el viento en la vela.

ángulo de marcación

Ángulo formado por un objeto marcado y la línea norte-sur.

ángulo de posición

Coordenada empleada para fijar, en la bóveda celeste, la posición de un astro respecto de otra estrella próxima a él.

ángulo de posición

Valor del ángulo que forman el círculo horario del astro y el círculo máximo que pasa por ambos cuerpos, se cuenta desde la dirección del N y tiene valor positivo hacia el E.

ángulo de proyección

Ángulo que forma la tangente a la trayectoria en la boca de una pieza con el plano horizontal.

ángulo de reflexión

Ángulo que forma el rayo de luz reflecto con la superficie del espejo y es igual al de incidencia.

ángulo de rumbo tropical

Ángulo que sigue la derrota ortodrómica.

ángulo de seguridad

Sinónimo de ángulo de certidumbre.

ángulo del armazón

Ángulo que forman las redes en el calamento de las almadrabas

ángulo del rumbo

Ángulo que forma la proa con la línea norte-sur.

ángulo del timón

Ángulo que forma la pala del timón con la línea proa-popa.

ángulo del viento

Ángulo que forma la proa con el viento.

ángulo en el cenit

Sinónimo de ángulo azimutal.

ángulo en el polo

Ángulo esférico medido en el ecuador, entre el meridiano superior del observador y la semicircunferencia horaria del astro.

ángulo esférico

Ángulo que se puede expresar tanto en arco como en tiempo.

ángulo horario

Ángulo formado por el meridiano del lugar de observación y el círculo horario, contado en sentido retrógrado de 01 a 360° o de 0 h a 24 h.

ángulo horario

Sinónimo de horario.

ángulo horario

Arco de ecuador desde la intersección de éste con el meridiano superior hasta la intersección con el círculo horario del cuerpo celeste.

ángulo horario de Greenwich

Ángulo medido en el polo formado entre el cuerpo celeste y el meridiano de Greenwich.

ángulo paraláctico

Ángulo que corresponde al triángulo de posición y está formado por el círculo horario y vertical del astro.

ángulo paraláctico

Sinónimo de ángulo de posición.

ángulo paraláctico

Ángulo que forma la dirección de un rayo de luz en el espejo del instrumento de reflexión o el viento de la vela.

ángulo paraláctico del astro

Aquel que con vértice en el astro y formado por la vertical y la semicircunferencia horaria del mismo.

ángulo sidéreo

Elemento del almanaque náutico cuyo valor es el suplemento de 360° de la ascensión recta de la estrella considerada.

ángulo vertical de seguridad

Ángulo que debe formar la base y la cumbre de un objeto para mantenerse un buque a determinada distancia del mismo.

anicetos

Protozoos que, en un estadii adulto, viven fijos al sustrato o sobre otros animales.

anidar

Colocar o estibar uno dentro de otro los botes de un barco.

anilla

Cualquiera de las argollas de a bordo, a excepción del arganeo del ancla.

anilla

Elemento de amarre que se coloca en los muelles para el uso de embarcaciones menores.

anillas

Arcos de latón o bronce, que se coloca en cada ala del curricán y suspendidas mediante un cabo en la relinga inferior del arte de cerco de jareta para pasar el curricán a la jareta correspondiente.

anillo

Cuerpo sólido y circular a modo de corona de luz que rodea al planeta Saturno.

anillo

Estrobo pequeño hecho de piola o meollar y que se coloca alrededor de un agujero abierto a propósito en los puños u otras partes de las velas o encerados, y que debidamente cosido sirve de refuerzo.

anillo

Instrumento usado antiguamente para desenganchar cualquier aparejo, especialmente el palangre, que se hubiera enrocado o cualquier objeto del fondo.

anillo

Argolla de bronce, hierro, madera o cabo, empleado para varios usos.

anillo astronómico

Astrolabio náutico simplificado, sin radio y con una hendidura de 45° del aro de suspensión, por la cual al observar su altura pasaban los rayos de sol a incidir en la graduación de la cara interna del anillo.

anillo de bolas

Cada una de las pistas de un cojinete de bolas.

anillo de cabo

Cada una de las adujas formadas por un cabo.

anillo de chumacera

Ensanchamiento del eje de las chumaceras de empuje.

anillo de empaquetado

Anillo que presiona o comprime el empaquetado de un émbolo y también los aros o segmentos metálicos que sirven de empaquetados en los émbolos.

anillo de engrase

Anillo empleado para ejecutar el engrase en algunos cojinetes de apoyo, consistente en un aro metálico de diámetro superior al eje, que colocado sobre él y arrastrado por el giro del mismo, transporta aceite de un depósito inferior.

anillo de perno

Virola sobre la que se remacha un perno.

anillo planetario

Nombre que recibe cada una de las formaciones que rodean a un planeta, constituidas por un conjunto de partículas que se mueven a su alrededor de acuerdo con las leyes de Kepler.

anillos

Aros, utilizados para envergar una vela triangular con nervio.

anillos leñosos

Círculos que se ven en la madera cuando se corta de través.

ánima

Cabo delgado de algodón situado por dentro de la vaina de la baluma en las velas cangrejas y en las marconi o bermudinas, desde el puño de pico y desde el puño de driza a estas hasta el ollao en las proximidades del puño de escota.

ánima

Pieza cuadrada y normalmente de bronce, embutida en el centro de una roldana que gira en su motón o cuadernal sobre un perno de hierro, para disminuir el rozamiento y evitar que adquiera irregularidades el agujero de dicha roldana con el laboreo continuo.

ánima

Tubo de la bomba.

anisolabara

Sinónimo de línea anisolabara

anisotropia

Que su comportamiento depende de la dirección, no isotrópico, que presenta diferentes propiedades a lo largo de ejes en diferentes direcciones.

anjeela

Embarcación compuesta por dos piraguas unidas por medio de un puente, con cabina, usada en las islas de Ceilán para el transporte de pasajeros..

anjora (pomatomus saltator)

Pez marino de la familia de los nándidos de cuerpo alargado y aplanado lateralmente, y dorso azulado.

annotina

Nave de carga destinada especialmente para el transporte de víveres.

Annotina

Diosa romana que presidía el abastecimiento anual de granos y víveres.

anoa

Canoa hallada en la costa atlántica de Colombia.

Anocafre

Nombre que se da en las costas de Málaga un mariscador empleado por todo el sur de España para mariscar por la arena de las playas, consistente en una pala de hierro ovalada montada por uno de sus extremos fijo en un mango.

anochecer

Tiempo durante el cual anochece.

anochecer

Empezar a faltar la luz del día, venir la noche.

anochecida

Sinónimo de anochecer.

anochecido

Al empezar la noche.

ánodo de sacrificio

Pieza de zinc que se coloca sobre el eje de la hélice y en otros sitios en buques metálicos, para evitar la corrosión electrolítica.

anomalía

Irregularidad aparente en los movimientos de los planetas.

anomalía

Distancia angular, visto desde el centro del sol, de la posición verdadera o media de un astro a su afelio.

anomalía

Ángulo que describe el movimiento orbital de un cuerpo celeste alrededor de otro.

anomalía

Irregularidad, anormalidad, discrepancia de una regla.

anomalía

Nombre que reciben algunos fenómenos de refracción atmosférica que se producen en condiciones poco frecuentes, como el espejismo y la fata morgana.

anomalía

Calidad de anómalo.

anomalía astronómica

Anomalía permite establecer la posición de un astro en su órbita elíptica, contada en sentido directo y a partir del eje mayor de dicha órbita.

anomalía excéntrica

Ángulo que forma el eje mayor de la órbita elíptica de un astro con la recta definida por el centro de la elipse y el punto que se obtiene proyectando la posición del astro sobre la circunferencia principal, respecto del eje mayor de la elipse.

anomalía media

Anomalía verdadera que le correspondería a un astro hipotético que se moviese con velocidad angular constante y con un período igual que el astro real, coincidiendo con él en el periastro.

anomalía termostérica

Es la parte de la anomalía de volumen específico que solo depende de las variaciones de salinidad y temperatura, considerándose, una atmósfera, como valor constante para la presión.

anomalía verdadera

Ángulo formado por el eje mayor de la órbita elíptica descrita por el astro y la recta definida por el foco de dicha órbita y la propia posición del cuerpo.

anomalístico

Sinónimo de año anomalístico

anortar

Girar al norte.

ansa

Ensenada pequeña, poco profunda y de forma redondeada que se abre en una costa brava.

anserculus

Ánsar y también cuello de cisne que decoraba la popa de ciertas naves antiguas.

anserculus

Cuello de cisne que decoraba la proa de ciertas naves antiguas.

ANT

Identificación internacional de los barcos de regatas de Antigua.

antagalla

Nombre que se da también a los rizos de una vela cangreja.

antagalla

Faja de rizos de las velas de cuchillo.

antagalla

Faja de rizos de la cebadera y de las velas cangrejas y latinas, por la parte del pujamen.

antagallar

Reducir la superficie de una vela cangreja o de cuchillo tomando las antaga/las o rizos a la botavara.

antagallar

Aferrar bien las velas en los penoles, cuando hay temporal, y largar el bolso que queda libre, para correr con poca vela.

antagallar

Tomar las antagallas para disminuir la superficie que la vela opone al viento.

antápex

Sinónimo de antiápex

antarcos

Sinónimo de antartos.

Antares

Estrella fija de primera magnitud, situada en la constelación de Escorpión.

antártico

Todo lo relativo al polo antártico.

antártico

Sinónimo de meridional.

antártico

Pertenciente o relativo al polo Sur y a las regiones situadas dentro del círculo polar antártico.

antártico

Polo sur o austral.

Antártida

Uno de los seis continentes, comprende las regiones polares del hemisferio Sur.

antartos

Polo y viento del sur.

ante meridiem

Antes del mediodía.

anteanoche

Antes del amanecer.

antecámara

División realizada con mamparos delante de la cámara de un buque, para el uso de oficiales y pasajeros.

antecámara

Pieza contigua a la cámara del comandante en los navíos, fragatas y corbetas de guerra.

anteco

Aplicase a los habitantes de la Tierra que ocupan puntos de la misma longitud y a igual distancia del ecuador, pero en distinto hemisferio.

antecos

Aplicase a los habitantes que se encuentran en el mismo meridiano, pero en distinto hemisferio.

antedársena

Espacio cerrado que hay delante de la dársena, en comunicación con ella por una esclusa interior, en donde se detienen los buques antes de entrar o salir.

antedique

Espacio frente a las puertas de un dique, para formar los malecones o poner otras puertas cuando es necesario reparar las primeras.

antedique

Lugar donde se puede detener de forma provisional el buque.

antegrada

Prolongación hacia el agua de una grada de construcción de buques.

antegrada

Parte de la grada de construcción o carena que se prolonga, dentro del agua, donde alcanza hasta el punto en que flotan las embarcaciones al ser botadas.

antelia

Meteoro luminoso que se manifiesta por una aparición en la parte opuesta a la que se encuentra el sol.

antemano

Segunda pieza, contado desde la barca, que constituye el xeito.

antemeridiano

Anterior al mediodía.

antemeridiano

Dícese de los puntos correspondientes al paralelo de un astro anteriores al de intersección con el meridiano.

antena

Sinónimo de entena.

antena

Dispositivo formado por un conjunto de conductores que, unido a un generador, permite la emisión de ondas de radiofrecuencia, o que, conectado a una impedancia, sirve para captar las ondas emitidas por una fuente lejana.

antena de cuadro

Antena de escasa sensibilidad, formada por una bobina de una o varias espiras arrolladas en un cuadro, cuyo funcionamiento bidireccional la hace útil en radiogoniometría.

antena de reflector

Antena provista de un reflector metálico, de forma parabólica, esférica o de bocina, que limita las radiaciones a un cierto espacio, concentrando la potencia de las ondas; se utiliza especialmente para la transmisión y recepción vía satélite.

antena lineal

Antena que está constituida por un conductor rectilíneo, generalmente en posición vertical.

antena multibanda

Antena que permite la recepción de ondas cortas en una amplitud de banda que abarca muy diversas frecuencias.

antenáridos

Familia de peces marinos tropicales, del orden lofiformes.

antenoche

Antes de anochecer.

antenoche

Sinónimo de anteanoche.

Antenor

Osado navegante troyano, probablemente mítico, al que se le atribuyeron largas y difícilísimas travesías marítimas.

Anteo

Hijo de Neptuno y de Gea, aunque su padre fue el dios del mar él realizó sus hazañas en el desierto líbico.

anteojada

Acto de mirar con el antejo.

antejo

Instrumento óptico compuesto por dos cañones o tubos y un juego de dos o más cristales en cada uno de ellos, que sirve para mirar a lo lejos con ambos ojos.

antejo

Instrumento óptico para ver objetos a distancia.

antejo

Instrumento óptico formado por un sistema de lentes que permiten la visión nítida de objetos lejanos, al aumentar el ángulo visual bajo el cual se ven dichos objetos.

antejo astronómico

Antejo que se utiliza para observar los astros.

antejo de agua

Aparato destinado para el estudio de la transparencia del agua del mar y observar el fondo.

antejo de caza

Antejo que lleva una escala sobre la que se mide la distancia.

anteojo de estrella

Anteojo que se coloca sobre los instrumentos de reflexión para observar la altura de las estrellas.

anteojo de larga vista

Instrumento de óptica, para ver los objetos lejanos con mas claridad.

anteojo de línea

Anteojo que por su poco peso resulta manejable y se emplea para seguir los movimientos de otros buque, señales y todo lo necesario para la navegación.

anteojo de meridiano

Anteojo instalado en la dirección del meridiano y que emplean los astrónomos en las observaciones del paso de los astro por el meridiano.

anteojo de noche

Anteojo de gran luminosidad, empleado para la visión nocturna.

anteojo directo

Anteojo que presenta los objetos a la vista del observador en la misma posición en que se hallan realmente.

anteojo ecuatorial

Anteojo que tiene su ojo paralelo al eje de la tierra y está engranado a un sistema de relojería o sistema eléctrico que le imprime un giro completo en 24 horas sidéreas.

anteojo estelar

Anteojo directo utilizado con el sextante y otros instrumentos de reflexión en las observaciones de las alturas de las estrellas y planetas.

anteojo inverso

Anteojo que invierte los objetos.

anteojo nocturno

Anteojo que hace percibir de noche los objetos con claridad.

antepecho

Baranda de los castillos y puentes de un buque.

antepecho

Barandilla de las galeras de popa en los navíos, la batayola de cualquier cofa, así como la de las brazolas de proa.

antepecho

Conjunto de hiladas de tablas de los costados del buque que se encuentran por encima de la cubierta superior, tiene por objeto el evitar que, en caso de mal tiempo, las olas barran la citada cubierta y arrojen a los hombres al agua.

antepecho

Obra muerta de un buque por encima de la última cubierta para resguardo de la gente.

antepecho

Toda la parte de obra muerta del casco que sube de la cubierta para resguardo de la gente

antepecho

Especie de balustrada que rodea la cubierta alta de un buque, de la toldilla, la del castillo, etc., y que sirve para la protección de las personas.

antepecho

Borda del casco de un buque.

antepecho del castillo

Cairel que rodea la cubierta del castillo.

antepuerto

Área marítima protegida natural o artificialmente, inmediata a la bocana o canal de acceso, con tirante de agua y superficie suficiente para que las embarcaciones que lleguen al puerto puedan esperar para entrar o salir.

antepuerto

Nombre con el que se designan las zonas contiguas a un puerto, situadas fuera de su boca y protegidas mediante la prolongación de alguno de sus malecones.

antesces

Sinónimo de antecos.

anthelio

Fenómeno provocado por la reflexión de la luz solar en una capa de cristales de hielo, que da lugar a la aparición de un falso Sol en un punto del firmamento opuesto a la posición del Sol verdadero.

antiápex

Punto de la esfera celeste opuesto al ápex.

Anticanis

Estrella de primera magnitud de la constelación Perro menor.

antichoque

Aplicase a la propiedad de ciertos materiales de absorber o amortiguar las cargas bruscas que se producen durante el funcionamiento de diversas máquinas.

anticiclón

Sistema de presión atmosférica en el que las isobaras de un mapa meteorológico muestran una alta presión relativa en el centro, decreciendo las presiones hacia la periferia del sistema.

anticiclón

Zona de altas presiones, suele indicar vientos suaves y variables, y buen tiempo.

anticiclónico

Se usa para definir el sentido de rotación de fenómenos oceánicos y atmosféricos contrario a la dirección de giro de los ciclones y al de la tierra, es en mismo de las manecillas del reloj en el hemisferio norte y contrario en el sur.

anticiclónico

Perteneciente o relativo al anticiclón.

anticio

Sinónimo de antiscios

anticios

Propio de antecos.

anticipación de campaña

Pagas anticipadas que se dan a la tripulación y guarniciones de los bajeles de guerra que se preparan a salir a campaña.

anticipo

Cantidades pagadas a los hombres de mar, dispuestos a emprender un viaje.

anticorrosivo

Dícese de la sustancia o del procedimiento utilizados para evitar la corrosión de un metal.

antictones

Sinónimo de antípodas.

antideslizante

Dícese del pavimento en el que se ha aumentado el rozamiento para evitar o reducir el deslizamiento.

antiduna

Serie de crestas paralelas que se forman en el fondo arenoso de una corriente de agua.

antiestático

Dícese de una sustancia que impide el desarrollo de electricidad estática en la superficie de las materias plásticas.

antiestuario

véase estuario inverso.

Antifaces

Rey de los lestrigones, que lograron hundir según Homero, once de las naves de Ulises.

antifricción

Dícese de una aleación metálica de antimonio, estaño y plomo, utilizada en la fabricación de máquinas sometidas al desgaste, por su gran resistencia a la fatiga.

antihelio

Región más brillante de un halo.

antiincrustante

Pintura basada en sales de plomo, estaño, mercurio o cobre que por su toxicidad para la vegetación y parásitos submarinos, se emplea en proteger los fondos del buque.

antiincrustante

Dícese del tratamiento a que se someten las paredes interiores de una caldera de vapor para evitar que se produzcan incrustaciones de los minerales disueltos en el agua.

antiincrustante

Dícese de la pintura que se aplica sobre una superficie para protegerla de las incrustaciones.

antimagnético

Que está exento de la influencia magnética.

antimareo

Dícese de cuanto es impropio de la gente de mar.

antimarinero

Se dice que es impropio de la gente de mar.

antimeridiano

Semimeridiano que pasa por los polos, opuesto en 180° al que pasa por un punto dado y es el meridiano de este lugar.

antinodo

Parte de una onda estacionaria donde los movimientos verticales son máximos y los desplazamientos horizontales son mínimos.

antioxidante

Pintura para evitar la corrosión.

antioxidante

Dícese del producto que se añade a las pinturas y barnices para retrasar el tiempo de secado.

antioxidante

Que evita o retrasa la oxidación.

antiparalelo

Dícese de dos rectas no paralelas que forman ángulos iguales con una tercera.

antípoda

Dícese de cada uno de los habitantes de la Tierra con respecto a otros que moren en un lugar diametralmente opuesto.

antípodas

Aplicase a los habitantes de la tierra en situación diametralmente opuesta.

antirradar

Sistemas empleados para dificultar o anular las observaciones del radar.

antirreflectante

Dícese del tratamiento consistente en recubrir con finísimas capas de fluoruros las superficies refringentes, con el fin de reducir su poder reflectante.

antiscios

Dícese de los habitantes de dos zonas templadas que, por vivir sobre el mismo meridiano y en hemisferios opuestos, al mediodía proyectan la sombra en dirección contraria.

antisolar

Dícese de la dirección opuesta a la del Sol en relación al observador.

antitola

Nombre de toda ancla que en las almadrabas sujeta redes en la dirección de sus relingas.

antivaho

Que evita la formación de vaho.

anua

Sinónimo de anual.

anual

Que dura un año.

anual

Que se repite cada año.

anual

Correspondiente a un año.

anual

Que sucede o se repite cada año.

anual

Referente al movimiento aparente del Sol, revolución que se supone hace desde que sale de un punto del Zodíaco hasta que vuelve al mismo.

anuario de mareas

Tabla en la que se indican las horas diarias de las mareas de un puerto o conjunto de puertos, así como las alturas de las mismas en tales momentos.

anuario de mareas

Publicación editada por el Instituto Hidrográfico de la Marina, el cual nos da las horas y las alturas de las pleamares y bajamares.

anubado

Anubarrado.

anubarrado

Nubloso, cubierto de nubes.

anubarrado

Nuboso, cubierto de nubes.

anublar

Ocultar las nubes la luz del Sol o de la Luna.

anublar

Ocultar las nubes el azul del cielo o la luz de un astro.

anudador

Que anuda.

anudadura

Sinónimo de anudamiento.

anudamiento

Acción y efecto de anudar o anudarse.

anudar

Juntar mediante uno o más nudos.

anudar

Juntar o unir, mediante un nudo, dos hilos, cuerdas o cosas parecidas.

anudar

Hacer nudos.

anudar

Hacer nudos.

anudar

Juntar, unir mediante nudos dos hilos, cuerdas, etc.

anudar

Hacer uno o más nudos.

anular

Dícese del eclipse en que se ve todo el disco de la Luna proyectada sobre el Sol y este aparece en forma de anillo luminoso.

anular

Nombre que se da al eclipse de sol en que los bordes del disco no se ocultan.

anular

Carta de partida que ha sido cancelada

anuo

Sinónimo de aual.

anzolado

Que tiene forma de anzuelo.

anzolado

Que tiene anzuelos o esta cogido con ellos.

anzolar

Coger con anzuelos.

anzolar

Poner anzuelos.

anzolar

Poner anzuelos.

anzolar

Poner anzuelos.

anzolar

Coger con anzuelos.

anzolero

Persona que hace o vende anzuelos.

anzuelero

Nombre dado también a la brazolada.

anzuelo

Gancho pequeño de hierro, amarrado al extremo de un cordel, con un cebo, para pescar.

anzuelo

Arponcillo o garfio pequeño de hierro u otro metal, que pendiente de un sedal y provisto de un cebo, sirve para pescar.

anzuelo

Arponcillo o garfio de metal que, pendiente de un sedal, sirve para pescar.

anzuelo

Arponcillo curvo de metal en forma de gancho que, ligado al extremo de un hilo, se emplea para la pesca.

anzuelo de cadena

Anzuelo robusto provisto de un grillete giratorio y una anilla para que los grandes peces a que se destina no puedan morder el cordel ni destrozarlo con las vueltas que dan al sentirse enganchados.

anzuelo de grandes dimensiones

Anzuelos para pescar peces de grandes dimensiones van con ramales de cadena, usados para la captura de tiburones

anzuelo de tiburones

Anzuelo de gran dimensión.

anzuelo doble

Anzuelo que tiene una sola caña u dos garfios separados uno del otro 45°.

anzuelo torcido

Anzuelo para grandes peces en el que el arpón no está en el mismo plano que la caña.

anzuelos atuneros

Anzuelos grandes con que se pescan los atunes.

anzuelos de aguja pequeña

Anzuelo para coger toda clase de peces de boca pequeña.

anzuelos de anilla

Anzuelos usados en la pesca de altura, anzuelos de palangre, estos anzuelos acostumbra a estar asegurados por una cadenita, con lo que se evita que se rompa el sedal con los dientes del pez.

anzuelos de cacea

Anzuelos para pescar cazones.

anzuelos de media bordera

Anzuelos para pescar congrios, meros, merluzas de altura, etc.

anzuelos de menuda

Anzuelos para percar paje, besugo, sargo y otros semejantes.

anzuelos de paleta

Son los anzuelos más difundidos, a excepción de los mayores, son fijados al sedal, mediante distintas técnicas.

anzuelos de trachol

Anzuelos para pescar el paje y peces análogos.

anzuelos dobles

Anzuelos que normalmente son para cebos de arrastre, por asegurar mayor posibilidad de captura de peces que ataquen arrojándose sobre la presunta presa.

año

Período de 365 días, repartidos en doce meses, a contar desde el 1 de enero hasta el 31 de diciembre, ambos inclusive, o a contar desde un día cualquiera.

año

Período de doce meses a contar del 1 de enero al 31 de diciembre.

año

Tiempo que transcurre durante una revolución de la Tierra alrededor del Sol.

año

Tiempo que emplea un planeta en efectuar una vuelta completa alrededor del Sol.

año anomalístico

Dícese del año determinado por el intervalo transcurrido entre dos pasos consecutivos del sol por el perigeo.

año anomalístico

Tiempo transcurrido desde que la tierra sale del afelio, hasta que vuelve a él.

año anomalístico

Intervalo de tiempo que transcurre entre dos pasos del Sol por el perigeo de su órbita aparente.

año anomalístico

Intervalo transcurrido entre dos pasos consecutivos del sol por el perigeo.

año astronómico

Año sidéreo o periodo de tiempo comprendido entre dos pasos consecutivos de la tierra por el mismo punto de su órbita y que tiene una duración de 365 días. 6 horas, 9 minutos y 10 segundos.

año bisiesto

Año que consta de 366 días.

año bisiesto

Año de 366 días.

año civil

Año que consta de un número determinado de días, lo admitido son 365.

año civil

Año de 365 días.

año común

Sinónimo de año civil

año cósmico

Período de tiempo que emplea el Sol en completar una revolución alrededor del centro de nuestra galaxia (la Vía Láctea), y que equivale a unos 220 millones de años.

año eclesiástico

Año que empieza en la primera dominica de Adviento y sirve para el cómputo de las fiestas de la iglesia católica.

año egipcio

Intervalo de 365 días solares medios, es decir, 360 días y 5 más complementarios.

año embolismal

Año que consta de trece lunaciones.

año emergente

Año que empieza a contarse desde una fecha determinada, y llega hasta igual fecha del año siguiente.

año ficticio

Año que se cuanta a partir del momento en que la ascensión recta del sol medio, afecta de aberración y desde el equinoccio medio, es de 280°.

año griego

Año que comprende la diecinueveava parte del ciclo de Metón, que corresponde a 235 lunaciones.

año juliano

Intervalo de 365 días solares medios, salvo en los años bisiestos, en que es de 366 días.

año lumisolar

Antiguo año de los griegos que admitía que 99 lunaciones, correspondía exactamente a 8 años, modificado por Metón, que introdujo su ciclo.

año lunar

Intervalo entre doce lunaciones consecutivas, equivalente a 354 días aproximadamente.

año luz

Unidad astronómica de longitud, de símbolo a.l., equivalente a la distancia recorrida por la luz en el vacío (a una velocidad de 300.000 km/s) durante un año. (1 a.l. = 9,46 billones de km = 63,24 millones de u.a.).

año luz

Unidad de longitud utilizada en astronomía equivalente a la distancia que recorre la luz en un año, su velocidad es de 300.000 Km. por segundo.

año platónico

Intervalo que necesita transcurrir para que el eje terrestre de una revolución completa alrededor de la eclíptica.

año secular

Último año del siglo.

año sidéreo

Tiempo que tarda la tierra en dar una vuelta al sol.

año trópico

Tiempo que tarda la tierra desde que sale de uno de los puntos equinocciales, hasta que vuelve a él.

apaciguarse

Sosegarse, apagarse, calmarse, se aplica al viento y a la mar.

apaga !

Refiriéndose a las velas es lo mismo que carga, o sea, es la orden que se da para cerrar o aferrar una vela larga y en viento.

apagaincendios

Sinónimo de bomba apagaincendios.

apagaincendios

Sinónimo de bomba.

apagapenol

Cabo que se hace firme hacia la medianía de la relinga de caída de una vela cuadra, pasa por la cara anterior, laboreo por un motón fijo sobre la verga y baja a la cubierta por detrás de la vela.

apagapenol

Cabo hecho firme en las puntas u otro punto de las velas cuabras, sirve para cargarlas y cerrarlas, o quitarles el viento hacia el penol o extremidad de la verga.

apagapenol

Nombre que recibe cada uno de los cabos empleados para cerrar o cargar las velas de cruz.

apagapenol

Cabo fijo por un extremo a un garrucho situado en la medianía de la relinga de caída de una vela cuadra y que laboreando por un motón situado en el tercio de la verga y por otro colocado por debajo de la cofa va a parar a cubierta.

apagapenol

Cabo hecho firme en cada una de las relingas de caída de las velas cuabras, que sirve para cargarla quitándole el viento.

apagar

Hacer que la vela o parte de ella largue el viento que la hincha, cerrándola con los cabos destinados para ello.

apagar

Meter una vela, es decir, cargarla y aferrarla, de modo que el viento no incida sobre ella.

apagar

Cerrar los senos que el viento forma en las velas cargadas.

apagar

Disminuir o hacer disminuir la elevación y violencia de sus olas.

apagar las olas

Disminuir la violencia y la elevación de las olas.

apagar las velas

Realizar cualquier maniobra para evitar el viento hinche las velas, cerrándolas con los cabos destinados a tal efecto.

apagar las velas

Hacer que las velas despidan el viento que las hincha, cerrándolas o recogíendolas por medio de cabos destinados al efecto.

apagar las velas

Sinónimo de cargarlas, esto es cerradas o recogerlas.

apagar un bolso

Hacer que salga el viento de una vela.

apagar velas

Hacer que cualquiera o parte de ella largue el viento que la hincha, cerrándola con los cabos destinados al efecto.

apagavela

Cabo parecido al briol y que dispuesto por la cara de proa de la vela laborea por un motón situado en el pujamen de la misma y luego vuelve a la verga, en vez de terminar en aquella parte, sirve para expulsar el aire del bolso antes de aferrar la vela.

apagavela

Cabo con el que se culebrea una vela en su verga para apagar sus bolsos.

apagavelas

Cabo con que se culebrea una vela en su verga para eliminar sus bolsos.

apagavelas

Cabo provisional empleado para cargar o cerrar una vela cuando hay mucho viento.

apalar

Sinónimo de aconillar.

apalear

Bogar en galeras.

apantocar

Empujar por el pantoque y por medio de palancas o con esfuerzos corporales a una embarcación varada para que se deslice sobre el agua.

apantocar

Empujar por el pantoque y por medio de palancas o con esfuerzos corporales a una embarcación varada para que resbale al agua.

apantocar

Empujar por el pantoque una embarcación encallada para ponerla a flote.

apantocar

Sinónimo de aparadura.

aparadura

Primera hilada de tablas del forro exterior del buque, situada a uno y otro lado de la quilla.

aparadura

Hilada de chapas situada inmediatamente a uno y otro lado de la quilla del buque.

aparadura

Sobrenombre del tablón del fondo de un buque, que está en contacto con la quilla, de modo que entre uno y la otra forman la costura del alefriz.

aparadura

Sobrenombre del tablón del fondo de un buque que está en contacto con la quilla.

aparadura

Operación consistente en aparar los tablonés de un barco.

aparar

Igualar con la azuela los tablonés o tablas del forro de fondos, costados y cubiertas, que forman una superficie lisa e igualada.

aparar

Alisar o igualar una superficie de madera o pieza de ese mismo material por medio de la azuela u otra herramienta.

aparar

Igualar con la azuela los tablonés o tablas de forro de los fondos, costados y cubierta, para que formen una superficie lisa.

aparar

Rebajar con la azuela una tabla, cuaderna u otra pieza de madera, de modo que encaje o forme un buen asiento para la que tiene que apoyarse e ir clavada sobre ella.

aparar la madera

Igualar con la azuela los tablones de la cubierta de un buque.

aparar las cuadernas

Aparar las cuadernas tanto interiormente como exteriormente, a fin de que el tablazón ajuste perfectamente ellas.

aparato

Combinación y disposición de medios mecánicos para ejecutar maniobras.

aparato de alimentación

Instrumento que sirve para alimentar o introducir en ellas el material que transforman.

aparato de chorro de vapor

Mecanismo provisto de una especie de tobera, por la cual pasa un fuerte chorro de vapor que desaloja del orificio todas las substancias que lo obstruyen.

aparato de gobierno de fortuna

Aparato de gobierno accidental, que se instala cuando el del buque no funciona por cualquier causa.

aparato para sondar

Instrumento que permite sondar navegando a cierta velocidad, compuesto por una pasteca, en la cual se arrolla un alambre de acero, que termina en una cajeta fija en la parte alta de un escandallo, que contiene un contador.

aparatos de gobierno

Conjunto de piezas, en comunicación con la cabeza del timón, por medio de las cuales se gobierna.

aparcitas

Nombre dado por los griegos a uno de los doce vientos que se consideraba dividido el horizonte

aparcitas

Voz griega que los antiguos de aquellas demarcaciones designaron a uno de los doce vientos únicos que describieron el círculo entero del horizonte, colocándolo entre el thracias y el boreas.

aparecer

Hacerse visible algo oculto bajo el horizonte.

aparecer una luz

Mostrarse por encima del horizonte una luz que se encontraba por debajo de él.

apareja a virar ;

Orden preventiva para que la tripulación se distribuya y este presta para la maniobra de virar.

aparejador

Nombre que por el reglamento provisional de constructores del año 1827 se da al contra maestre y al ayudante de contra maestre de construcción, y a cualquiera de los maestros mayores de calafatería o de los obradores.

aparejador

Persona que se dedica aparejar y desaparejar embarcaciones

aparejador

Persona que se encarga de reparar e instalar la jarcia firme y de labor de un buque.

aparejamiento

Acción de aparejar

aparejar

Disponerse y disponer de todo lo necesario para ejecutar una maniobra.

aparejar

Guarnir, colocar o instalar las velas, vergas y jarcia de maniobra en su sitio y según proceda, para que el buque esté en condiciones de empleadas para navegar. se aplica tanto refiriéndose a un solo palo o vela, como a todos ellos.

aparejar

Aplicase en particular a un palo, verga, vela, mastelero, etc.

aparejar

Vestir al buque con todos los palos, vergas, jarcias y velas, en la forma más conveniente para dejarlo en condiciones de hacerse a la mar. se aplica en particular a un palo, verga, mastelero. etc.

aparejar

Poner a un buque todos los palos, jarcia, vergas y velas, en la forma más conveniente para dejarlo dispuesto a navegar en las mejores condiciones.

aparejar

Poner el aparejo a una embarcación para que pueda navegar.

aparejar

Guarnecer, vestir un buque, con todos los palos, vergas, jarcias, etc., colocando cada cosa en su lugar, a fin de que esté útil para navegar.

aparejar

Guarnecer, vestir un buque de todos los palos, vergas, jarcias y velas, colocando cada cosa en su lugar y según arte, tara que el buque sea apto para navegar.

aparejar

Montar los palos, vergas, y demás elementos de la arboladura de un buque, hasta dejado en condiciones de navegar.

aparejar

Disponer de todo lo necesario para ejecutar un maniobra.

aparejar a fachear

Disponer del aparejo para poner al buque en facha.

aparejar a virar en redondo ;

Orden preventiva para ejecutar esta maniobra,

aparejar de cangrejo

Disponer los mástiles con caída hacia popa y todo lo necesario para el uso de velas cangrejas.

aparejar de cangrejo

Disponer los palos con la caída hacia popa y todo lo concerniente para el uso de estas velas.

aparejar de latino

Disponer los palos con caída hacia proa y todo lo conveniente para el uso de velas latinas.

aparejar de redondo

Establecer los palos verticales y todo lo demás necesario para el uso del aparejo redondo.

aparejar en cangrejo

Colocar los palos con caída hacia popa y todo lo demás conducente al uso del aparejo cangrejo.

aparejar en latino

Disponer los palos con la caída hacia proa y todo lo concerniente para el uso de estas velas.

aparejar en latino

Colocar los palos con caída hacia proa y todo lo demás conducente al uso del aparejo latino.

aparejar en redondo

Colocar los palos verticales y todo lo demás conducente al uso del aparejo redondo.

aparejar en redondo

Establecer los palos verticales y todo lo demás concerniente al uso de este aparejo.

aparejar para virar por redondo ;

Orden preventiva para virar en redondo.

aparejillo

ver aparejuelo, es decir, el aparejo pequeño usado para mover objetos de poco peso.

aparejito

Diminutivo de aparejo.

aparejito

Sinónimo de aparejuelo.

aparejo

Sistema compuesto de motores y cabos dispuestos para vencer resistencias.

aparejo

Sinónimo de arte de pesca.

aparejo

Indicar el tipo de barco al que nos refiramos.

aparejo

Sistema formado por un cabo y dos o más poleas para multiplicar el esfuerzo.

aparejo

Número y clase de estas que se llevan mareadas.

aparejo

Equipo de un barco, formado por las jarcias, los mástiles y los pertrechos, necesario para la navegación.

aparejo

Conjunto formado por la arboladura, las jarcias firme y de labor y las velas del buque.

aparejo

Combinación de medios mecánicos, para ejecutar una operación, que exige un esfuerzo mas o menos considerable.

aparejo

Disposición característica de la arboladura y velamen del buque y que sirve de base para la clasificación y designación del mismo.

aparejo

Máquina compuesta de dos poleas y un cabo que alternativamente va dando vueltas, o pasando por diversa garruchas de cada una de ellas.

aparejo

Denominación general que comprende la cabullería, que sirve para sostener y asegurar los palos, los masteleros y el bauprés y la cabullería empleada para el manejo de las vergas, las botavaras, picos velas, etc.

aparejo

Número y clase de estas que llevan mareadas el buque.

aparejo

Cabos pequeños y anzuelos que componen todo el aparejo de pesca.

aparejo

Conjunto de artefactos empleados para una determinada clase de pesca.

aparejo

Conjunto de palos, vergas, velas y jarcias de una embarcación, el aparejo puede ser redondo o de cruz, latino, cangrejo, de abanico, marconi y algunos otros.

aparejo

Conjunto de palos, vergas, jarcias y velas de un buque.

aparejo

Acción y efecto de aparejar.

aparejo

Máquina compuesta por dos grupos de roldanas montadas en los correspondientes motones o cuadernales, uno de los cuales está fijo, y por los cuales laborea una beta, de modo que gracias al efecto multiplicador del conjunto permite levantar grandes pesos.

aparejo

Disponer de todo cuanto se necesario para ejecutar una maniobra.

aparejo

Acto y efecto de aparejar.

aparejo

El conjunto de velas que llevaba usualmente un buque con tiempo manejable y, por lo tanto, sin incluir las alas, rastreras, monteras ni rascacielos.

aparejo

Conjunto de elementos que conforman la arboladura y maniobra de un velero.

aparejo

Acción o efecto de aparejar.

aparejo

Aparato para elevar pesos.

aparejo al tope

Aparejo en el cual el estay proel está encapillado en el tope del mástil.

aparejo áurico

Aparejo formado por una o varias velas cuadrangulares envergadas entre la botavara, el palo y el pico.

aparejo bermudiano

Aparejo con una vela mayor triangular envergada entre la botavara y el palo mayor.

aparejo cangrejo

Disponer de la arboladura, jarcia y demás para el uso de velas cangrejas.

aparejo cangrejo

Aparejo que llevan las velas cangrejas.

aparejo cangrejo

Aparejo de las velas cangrejas.

aparejo cúter

Aparejo de un solo mástil y dos estays proel. carga trinquetilla, foque, y vela mayor.

aparejo de abanico

Aparejo de los botes u otras embarcaciones menores que llevan velas de abanico.

aparejo de abanico

Aparejo que se compone de velas de esta clase, usado en los botes y embarcaciones de poco porte.

aparejo de abanico

Aparejo de las embarcaciones menores que llevan velas de abanico.

aparejo de abanico

Aparejo que llevan los botes y en las embarcaciones menores con velas de abanico.

aparejo de alotar las anclas

Aparejo usado para llevar el ancla a la amurada del buque, donde queda trincada y dispuesta en posición vertical.

aparejo de amante

Aparejo formado por dos motones, el primero de los cuales va sujeto a un punto firme y cuya beta lleva el gancho del que se suspende el peso, en un extremo, y por el otro va cosido al arraigado del segundo motón, cuya beta lleva un extremo unido al gancho

aparejo de amura

Aparejo de combés usado para cazar hacia proa los puños de amura de las velas mayores.

aparejo de arbolar

Aparejo real que se monta generalmente en una cabria y sirve para instalar los palos del buque.

aparejo de balance

Aparejo que sirve para sujetar a las vergas en los balances.

aparejo de balance

Aparejo que sirve para aguantar las vergas en los balances

aparejo de balance

Aparejo que sirve para sujetar a las vergas en los balances.

aparejo de balance

Aparejo que se guarne a los penoles de barlovento de las vergas, particularmente a las gavias y juanetes, en ocasión de mal tiempo, para sujetarlas más firmemente y evitar su constante roce con el palo.

aparejo de balandro

Aparejo empleado en la actualidad en muchos yates de recreo.

aparejo de banda

Aparejo que en la grada servia para hacer brandar al buque.

aparejo de banda

Aparejo que en la grada sirve para brandar el buque.

aparejo de banda

Aparejo que en la grada sirve para hacer brandar al buque.

aparejo de bolina

Aparejo que en la posición de este nombre permite marear las velas.

aparejo de bolina

Nombre que se da a las relingas de las velas para ayudarla a bolinear.

aparejo de bolina

Aparejo que en la posición de este nombre permite marear.

aparejo de bolina

Aparejo que en navegando en bolina, permite marear las velas.

aparejo de bolina

Aparejo en que en esta posición permite marear las velas.

aparejo de botalón de ala

Aparejo de rabiza formado por un motón y un cuadernal, usado para zallar y meter dentro los botalones de las velas alas y rastreras.

aparejo de botar aguas

Aparejo conjunto de todo lo necesario para este objeto

aparejo de botar al agua

Aparejo con todo lo necesario para botar un buque al agua.

aparejo de botar el agua

Conjunto de todo lo necesario para eliminar el agua.

aparejo de cabeza

Aparejo que se da a las cabrias en su extremo superior para asegurarlas.

aparejo de cabeza

Aparejo que en los faluchos sirve para aguantar la cabeza de el palo.

aparejo de caer

Aparejo real que sirve para dar a la quilla.

aparejo de camiseta

Pequeño aparejo, que sirve para reunir y aferrar el seno de una vela cuadra hacia la medianía de una verga

aparejo de candelotón

Sinónimo de aparejo de estrinque.

aparejo de cangrejo

Aparejo que sirve para envergar las velas cangrejas.

aparejo de caña

Aparejo que para que resulte mas manejable se suspende de una caña.

aparejo de carenar

Conjunto de efectos y aparatos que se necesitan para dar de quilla o carenar a flote.

aparejo de cenal

Aparejo en en que los faluchos sirve para cargar las velas.

aparejo de cepo del ancla

Aparejo usado para mantener vertical y separado del costado el cepo del ancla mientras se la iza con el pescador.

aparejo de cerco

Nombre que también se da al arte de cerco.

aparejo de combés

Aparejo que tiene un cuadernal fijo y un motón móvil con el arraigado al motón.

aparejo de combés

Aparejo formado por un motón móvil y un cuadernal de dos ojos, con arraigado en el primero.

aparejo de combés

Aparejo suelto compuesto de polea y motón que va frecuentemente a varios objetos.

aparejo de combés de gancho y rabiza

Aparejo formado por un cuadernal de rabiza y un motón de gancho.

aparejo de contra

Aparejo que sirva para dar de quilla.

aparejo de corona

Aparejo real con uno de los cuadernales enganchados a una robusta caña o corona.

aparejo de cruz

Sinónimo de aparejo redondo.

aparejo de cruz

Sinónimo de aparejo redondo.

aparejo de cruz

Sinónimo de aparejo redondo.

aparejo de cruzo redondo

Aparejo que consta de vergas horizontales, y velas cuadras o redondas.

aparejo de dos cuadernales de tres ojos

Aparejo real formado por dos cuadernales de tres roldanas cada uno.

aparejo de echar abajo la verga

Conjunto de motones o cuadernales que se emplean para arriar la verga trinquete o mayor, en mal tiempo, al objeto de poder tomar rizos.

aparejo de embrollo

Sinónimo de aparejo de cenal.

aparejo de estay

Aparejo compuesto de motones y cuadernales provistos generalmente de gancho y que se usa para meter o sacar pesos de las bodegas principal y de proa, así como para las maniobras de izar y arriar los botes.

aparejo de estingue

Aparejo que está hecho firme junto al barrilete del estay mayor.

aparejo de estrellera

Aparejos que penden de los masteleros y contribuyen a su sujeción.

aparejo de estrellera

Aparejo que pendía de los masteleros de los buques de vela y constituyen su sujeción, y también los que las embarcaciones latinas llevaban en los tercios de fuera de las entenas en vez de ostas.

aparejo de estringue

Aparejo que está hecho firme al barrilete del estay mayor.

aparejo de estringue

Aparejo hecho firme junto al barrilete del estay mayor.

aparejo de fortuna

Aparejo provisional hecho con elementos y materiales disponibles, usado en sustitución del que ha sido destrozado por el combate o el mal tiempo.

aparejo de funicular

Aparejo de mayor potencia que se conoce.

aparejo de gancho y de rabiza

Aparejo que se emplea especialmente para tesar los obenques.

aparejo de gancho y rabiza

Sinónimo de corona.

aparejo de gata

Aparejo que se emplea para llevar el ancla a la serviola.

aparejo de gata

Aparejo que sirve para suspender el ancla desde la superficie del agua a la serviola.

aparejo de gata

Aparejo utilizado para levar las anclas, en las embarcaciones que no disponen de escobenes, conocido también como serviola o pescante de gata.

aparejo de gata

Aparejo que sirve para suspender el ancla de cepo.

aparejo de grumete

Pequeño aparejo volante.

aparejo de la caña del timón

Aparejo que se guarne a uno y otro lado de la caña del timón, para gobernar cuando a causa de accidente se han averiado los guardines u otro elemento del sistema de gobierno.

aparejo de la raza

Cabo o aparejo que laborea por un motón situado en la cabeza de palo y que sirve para ayudar a la raza a deslizarse a lo largo de él durante la operación de izar o arriar la percha o entena que va suspendida de ella.

aparejo de lanteon

Sinónimo de aparejo de lantía.

aparejo de lantía

Aparejo unido a un cabo grueso que pasa por un motón cosido al peso que suspende.

aparejo de lantía

Sinónimo de aparejo lanteón.

aparejo de lantía

Aparejo unido a un cabo grueso que pasa por un motón cosido al peso que se suspende.

aparejo de lantía

Aparejo que unido a un cabo grueso pasa por un motón cosido al peso que se suspende.

aparejo de lántia

Aparejo de gran volumen, del que se hace mucho uso, para embarcar y desembarcar objetos pesados.

aparejo de lantión

Sinónimo de aparejo de lantía

aparejo de mano

Aparejo de combés usado normalmente para las faenas menores propias de cubierta.

aparejo de mano

Son los aparejos mas primitivos aunque muy importantes, consiste únicamente en un cordel que penden uno o varios anzuelos.

aparejo de mano

Aparejo pequeño compuesto de motón y cuadernal, empleado para distintos usos.

aparejo de palanquín

Aparejo compuesto por un motón fijo y otro móvil.

aparejo de penol

Aparejo que está hecho firme cerca de cada punta de las vergas mayores para meter y sacar pesos a bordo.

aparejo de penol

Aparejo hecho firme cerca de cada penol de las velas mayores para meter y sacar pesos de a bordo.

aparejo de penol

Aparejo que está hecho firme cerca de cada punta de las vergas mayores para meter y sacar pesos de a bordo.

aparejo de penol

Aparejo guarnido al penol de las vergas mayores de un buque de vela, empleadas como puntal de carga, en unión de otro aparejo guarnido al estay triático.

aparejo de pesca

Arte formado por uno o dos cordeles provisto de uno o varios anzuelos.

aparejo de pesca

Conjunto de cabos que componen todo el aparato de pescar a mano.

aparejo de pescador

Cabo grueso, firme en la cabeza de un mastelero de velacho, terminando en un guardacabo, en el que se engancha el aparejo de pescador.

aparejo de popa

Todo el velamen del palo mesana.

aparejo de proa

Todo el velamen de los palos trinquete y bauprés.

aparejo de proa

Comprende todo el velamen de los malos trinquete y bauprés.

aparejo de proa

Todos los aparejos de los palos trinquete y bauprés.

aparejo de proa

Conjunto del velamen correspondiente al bauprés y al trinquete.

aparejo de rabiza

Aparejillo formado por un motón y un cuadernal de dos ojos, este último sujeto a una larga cajeta por donde se fija a un punto firme.

aparejo de racamento

Sinónimo de troza.

aparejo de retenida del timón

Cada uno de los dos aparejos que se dan a la caña del timón, hacia uno y otro lado, cuando hay mal tiempo, con el fin de amortiguar los movimientos bruscos de la misma y evitar así posibles averías en cualquiera de los órganos de transmisión.

aparejo de roli

Sinónimo de aparejo de balance.

aparejo de rolin

Sinónimo de aparejo de balance.

aparejo de tecele

Aparejo que se forma simplemente al pasar un cabo por un motón fijo.

aparejo de tecele

Sinónimo de aparejo de cenal.

aparejo de toldo

Aparejo que se da en el centro o en una de las orillas del toldo para suspenderlo y cubrir con él la parte del buque que se desee.

aparejo de troceo

Aparejo que sirve para apretar los troceos y atracar las vergas a sus respectivos palos.

aparejo de troceo

Aparejo que sirve para apretar los troceos y atracar las vergas a sus respectivos palos

aparejo de troza

Aparejo que sirve para aguantar las trozas y atracar las vergas a sus respectivos palos.

aparejo de troza

Sinónimo de troza.

aparejo de tumbar

Sinónimo de aparejo de caer.

aparejo de tumbar

Aparejo real que se empleaba en la maniobra de dar a la quilla.

aparejo de virador

Aparejo real que se da a los viradores de los masteleros, a fin de aumentar la potencia para guindarlos.

aparejo de virador

Aparejo que se da a los masteleros para facilitar la operación de guindarlos.

aparejo del barboquejo

Aparejo compuesto guarnido a la cabeza del bauprés con el que se da y tesa el barboquejo.

aparejo del medio

Comprende todo el velamen del palo mayor.

aparejo del medio

Todo el velamen del palo mayor.

aparejo doble

Aparejo que tiene más de un motón o garrucho.

aparejo duplex

Aparejo, constituido por dos ruedas en ángulo recto y una de ellas tiene dientes que actúan sobre los camones en la superficie de la otra.

aparejo embestido

Aparejo que no tiene claros sus guarnes por haber tomado vuelta.

aparejo estrellera

Aparejo sin amante, con solo dos poleas y una beta.

aparejo falso

Todo aparejo colocada como ayuda a un de principal.

aparejo fraccional

Aparejo en el cual el estay proel está encapillado debajo del tope del mástil, a una distancia de éste que depende del diseño del barco.

aparejo latino

Aparejo formado por entena y velas triangulares denominadas latinas.

aparejo latino

Aparejo que componen las entenas y velas latinas.

aparejo latino

Aparejo compuesto de entena y de velas latinas.

aparejo limpio

Dícese de todo aparejo bien dispuesto para hacer cualquier maniobra.

aparejo limpio

Cuando esta dispuesto con maestría, claridad y sencillez.

aparejo limpio

Aparejo dispuesto con maestría, claridad y sencillez.

aparejo limpio

Conjunto de todo el buque, cuando está dispuesto con maestría y sencillez.

aparejo manejable

Aparejo que en algunas circunstancias un número moderado de velas de fácil manejo.

aparejo manejable

Comprende un número de velas moderado y de la clase de más fácil manejo.

aparejo manejable

Número de velas moderado que permite un fácil manejo.

aparejo manejable

Aparejo número de velas justo y de fácil manejo.

aparejo Moore

Aparejo que tiene un funcionamiento, que por medio de la cadena se hace girar el eje, esté movimiento se transmite a un excéntrico y piñón que engrana produciendo un movimiento lento en la dirección opuesta a las ruedas.

aparejo Morris y Bastert

Aparejo, que pone en movimiento a la rueda trasladándose también a la derecha porque su eje está roscado, hasta quedar atochado con la rueda de escape y manguito, y arrastrándolos en su giro.

aparejo neumático

Dispositivo movido por aire comprimido que usan los tripulantes de los torpedos para levantar las redes de defensa submarina y así poder pasar debajo de ellas.

aparejo ordinario

Sinónimo de aparejo de mano.

aparejo pendiente

Conjunto de jarcias y velas que están en acción.

aparejo pendiente

Conjunto de jarcias y velas que están trabajando.

aparejo pendiente

Conjunto de velas y jarcia que están trabajando.

aparejo pendiente

Conjunto de todas las velas mayores y gavias.

aparejo principal

Conjunto de velas y gavias mayores.

aparejo principal

Aparejo conjunto de las velas mayores y gavias.

aparejo real

Aparejo de grandes dimensiones para producir grandes efectos.

aparejo real

Aparejo formado por dos cuadernales de dos ojos, como mínimo, y usado para levantar grandes pesos.

aparejo real

Aparejo que está constituido por cuadernales, clasificado por el número de guarnes.

aparejo real

Aparejo de grandes dimensiones para producir grandes efectos.

aparejo real latino

Aparejo que en las embarcaciones latinas llevan en los tercios de fuera de las entenas en lugar de ostas.

aparejo redondo

Aparejo que consta de vergas horizontales y velas cuadras o redonda.

aparejo redondo

Disponer de todo el aparejo para esta clase de velas, una de las características es disponer de los palos verticales o en candela.

aparejo redondo

Aparejo que consta de vergas horizontales y velas cuadras o redondas.

aparejo redondo

Aparejo formado por vergas horizontales y cuadrangulares.

aparejo sencillo

Aparejo que solo tiene un solo motón o garrucho.

aparejo sobre aparejo

Reunión o disposición de dos aparejos de modo que la tira de uno de ellos va enganchada al motón móvil del segundo aparejo, y así halando de la tira de este último actúan los dos a la vez.

aparejo sucio

Aparejo cuando las velas que lo forman no están perfectamente orientadas.

aparejo sucio

Dícese de todo aparejo mal dispuesto para hacer cualquier maniobra.

aparejo sucio

Aparejo mal dispuesto y complicado.

aparejo sucio

Conjunto de jarcia y velas que están trabajando.

aparejo sucio

Aparejo que no reúne las condiciones de maestría y sencillez.

aparejo tumbar

Sinónimo de aparejo de caer.

aparejo Weston

Aparejo que consta de dos ruedas de engrane montadas sobre un mismo eje, dientes huecos y el número de engranes ligeramente distinto.

aparejos

Todos los objetos expresados en los contratos de fletamento, para aparejar al buque y que constituyen su armamento o equipo.

aparejos de anzuelo

Con el nombre de Aparejos se reúnen aquellos instrumentos de pesca constituidos, básicamente, por un cordel con un anzuelo en su extremo, tales como: palangre, lienza, potera, curricán, volantín, etc.

aparejos de gobierno

Conjunto de motones o cuadernales que convenientemente guarnidos y sujetos a los varones del timón permiten llevar el rumbo del buque, cuando los guardines u otros elementos de transmisión han quedado inútiles o se encuentran fuera de servicio.

aparejos diferenciales

Aparejos que sirven para suspender grandes pesos con esfuerzos relativamente pequeños,

aparejuelo

Diminutivo de aparejo.

aparejuelo

Aparejo de combés, formado generalmente por un motón y un cuadernal de dos ojos, y que se usa para mover o arrastrar objetos de muy poco peso.

aparejuelo

Aparejo pequeño de cualquier clase tales como el de los rizos, de porta, de socaire.

aparejuelo

Nombre dado a todo aparejo pequeño, ya esté compuesto de motones, cuadernales.

aparelo

Voz gallega que significa aparejo.

aparente

Dícese de los parámetros físicos (magnitud, diámetro) o cinemáticos (trayectoria, velocidad) de un astro tal como es observado o percibido.

aparente

Dícese del tiempo, de la hora, de las alturas y distancias de astros, del horizonte, etc.

apartamento

Acción y efecto de apartar o apartarse.

apartamento de meridiano

Longitud del arco de paralelo terrestre comprendido entre dos meridianos, expresada en millas u otra medida itineraria.

apartamiento de meridiano

Extensión en millas de arco de paralelo comprendido entre dos meridianos.

apartamiento del meridiano

Arco de paralelo terrestre comprendido entre dos meridianos.

apeada

Sinónimo de ancla apeada.

apeadero

Sobreforro de madera o plancha, que en los barcos de madera se pone a proa de la serviola, donde roza la uña del ancla al izarla y arriarla.

apeadero de la uña del ancla

Sobreforro o defensa de tablas o de planchas que se coloca, hacia popa de la serviola, en el punto de la borda donde la uña del ancla, al arriarla, puede lastimar el costado.

apeadero del ancla

Sinónimo de varadero del ancla.

apear

Derribar un árbol cortándolo por el pie.

apear el ancla

Destricada y dejada suspendida del capón, lista para su fondeo.

apear el ancla

Poner el ancla a la pendura.

apear el ancla

Bajarla de su posición de trinca y dejarla en la posición mas cercana al agua.

apear el ancla

Bajarla de su lugar y dejarla sobre el capón y bozas de la uña mas o menos cerca de la

apear el ancla

Dejar el ancla suspendida de la serviola, lista para ser fondeada.

apear el ancla

Desatarla y bajar los brazos llevándola a la posición de pendura.

apear la uña

Arriar la boza que sostiene la uña de un ancla, hasta que llegue cerca de la superficie del agua, para prepararse a dar fondo.

apear maderas

Corte de la madera de árboles cortados por su pie en el monte.

apear un ancla

Arriar con el molinete el ancla hasta dejarla suspendida y a poca distancia del agua.

apeliotes

Voz griega y nombre que los antiguos naturales de aquel país dieron a uno de los doce vientos únicos que distinguieron en el círculo entero del horizonte, situándolo a la parte oriental entre el Euro y Mese.

apeliotes

Nombre dado por los griegos a uno de los doce vientos que se consideraba dividido el horizonte.

apenolado

Dícese del objeto más ancho en el centro que en los extremos.

aperos

Conjunto de instrumentos y herramientas propios de un oficio.

aperos de pesca

Conjunto de todos los útiles necesarios para pescar.

apertura

Acción de abrir.

apertura de una lente

Diámetro de la lente en un instrumento óptico que limita la cantidad de luz que recibe.

ápex

Punto de la orbita celeste donde se dirige el sol en su movimiento secular de traslación.

ápex

Nombre que recibe el punto, situado entre las constelaciones de la Lira y Hércules, hacia el que se dirige el sistema solar.

ápex

Punto de la esfera celeste donde se dirige el sol, con todos los astros pertenecientes al sistema solar.

apilador

Aparato de diversas clases empleado para formar pilas de carga.

apilar

Colocar las tablas en forma de torre, dejando huecos intermedios para ventilación.

apilar

Estibar la carga haciendo pilas o montones.

aplacelado

Sinónimo de aplacerado.

aplacerado

Sinónimo de fondo aplacerado

aplacerado

Dícese del fondo del mar llano y de poca profundidad.

aplacerado

Dícese del fondo del mar llano y de poca profundidad

aplanamiento

Reducción del diámetro polar de un planeta respecto de su diámetro ecuatorial debida a la fuerza centrífuga de rotación.

aplanamiento de los polos

Disminución de la curvatura que tiene la tierra en sus polos.

aplanamiento de los polos

Disminución de curvatura que la tierra tiene en sus polos.

aplomar

Colocar en sentido vertical una pieza cualquiera de las que integran el buque, ya sea el casco, el aparejo, etc., que requieren tenerla en tal posición.

aplomar

Colocar un palo, u otro elemento del buque, perfectamente vertical.

aplomar

Colocar verticalmente un palo o pieza que requiera estarlo.

aplomar

Colocar las cuadernas en planos perpendiculares a la quilla.

aplomar

Poner las cuadernas de un buque, al construirlos, en el sentido de planos perpendiculares a la quilla.

aplustrobranquiados

Orden de los ascidiáceos dotados de cestilla branquial lisa.

aplustro

En las naves romanas, adornos de madera en la popa, figurando plumas de aves.

apoastro

Punto de la órbita de un astro en el que se encuentra a la máxima distancia del astro principal en torno al cual gravita.

apocar

Reducir la superficie y número de velas izadas.

apocar

Sinónimo de aliviar.

apocataxis

Dícese del curso de los planetas, cuando después de cierto tiempo vuelven al mismo signo.

apocatástasis

Dícese del curso de los planetas, cuando después de cierto tiempo vuelven al mismo signo.

apoderarse un buque

Apoderarse por la fuerza de una embarcación enemiga.

apogear

Hallarse un planeta en el apogeo o próximo a él.

apogear un planeta

Hallarse el planeta en el apogeo o próximo a él.

apogeo

Punto de la órbita de la luna o de algún otro satélite de la tierra, natural o artificial que se encuentra a mayor distancia de la tierra.

apogeo

En el movimiento, real o aparente, de un cuerpo alrededor de la Tierra, punto de la trayectoria más alejado de nuestro planeta.

apogeo

Punto en que la órbita de un planeta se halla a mayor distancia de la Tierra.

apogeo

Punto más distante de la tierra en la órbita de un planeta.

apogeo

Punto de la órbita de un astro que se halla más distante de la Tierra.

apogeotrópico

Parte de la órbita lunar comprendida entre los ejes de las áspides.

apojovio

Apogeo de los satélites de Júpiter con respecto a su planeta, o el punto más distante de este en la órbita que describe a su alrededor.

apojovio

Apogeo de los satélites de Júpiter con respecto a su planeta.

apojovio

Punto de la órbita de un satélite de Júpiter en el que éste se encuentra a la máxima distancia del planeta.

apopado

Dícese del barco que está muy hundido de popa.

apopado

Dícese del buque cuyo calado de popa es superior al de proa.

apopado

Dícese del mástil cuando presenta inclinación a popa.

apopante

Dícese cuando el calado de popa es superior al calado de proa.

apopar

Volver la embarcación la popa al viento, a la marejada, a la marea, etc., o algún punto u objeto determinado, principalmente estando al ancla.

apopar

Presentar la popa al viento, a la marea, a la corriente o a algún objeto determinado, estando anclados.

apopar

Llevar pesos hacia popa.

apopar

Poner el barco de popa al viento, corriente o lugar determinado estando al ancla.

apopar

Llevar o colocar pesos en la popa de un buque.

apopar

Sinónimo de acular.

apopar

Calar demasiado de popa.

apopar

Llevar o colocar pesos o efectos hacia popa.

apopar

Calar demasiado la popa.

apopar

Hacer calar más el buque por la popa.

apopar

Calar demasiado de popa.

aportadero

Paraje donde se puede aportar.

aportamiento

Paraje donde se puede aportar.

aportar

Tomar puerto o arribar a él.

aportar

Tomar puerto o arribar a él.

aportar

Tomar puerto o arribar a él.

apostador

Persona o institución que da alojamiento.

apostadero

Puerto o bahía en el que se reúnen varios buques de guerra al mando de un jefe superior, para las atenciones al servicio naval.

apostadero

Puerto o bahía en el que se reúnen varios buques de guerra al mando de un jefe superior para desempeñar las atenciones del servicio naval.

apostadero

Bahía o puerto donde se reúnen varios buques de la armada bajo un mismo mando.

apostadero

Puerto o bahía utilizado como fondeadero ordinario de buques de guerra.

apostaderos de los práctico

Punto donde se encuentran los prácticos en espera de que se los demande la prestación de sus servicios profesionales.

apostadura

Sinónimo de barraganete.

apostal

Lugar oportuno para pescar en los ríos.

apostal

Lugar oportuno para pescar en los ríos.

apostal

Nombre que en algunas comarcas de la costa, principalmente en Asturias, se suele dar a las paradas de piedra, pertenece a los artes fijos de pesca.

apostaleo

Cada uno de los curvatores que sostienen las mesas de guarnición.

apostaleo

Curvator que con otros iguales sostiene las mesas de guarnición.

apostaleo

Cada uno de los curvatores iguales que sostienen la mesa de guarnición.

apostalo

Sinónimo de apostalero.

apostalo

Sinónimo de apostaleo.

apostalo

Sinónimo de apostaleo.

apostis

En las embarcaciones de los siglos XVI – XVII, pieza en que, a lo largo de cada banda, descansaban los remos e iban fijos los toletes o escalamos, en que se armaban para la boga.

apóstol

Se suele usar en plural para designar los extremos de las guías del bauprés.

apóstoles

Piezas instaladas a cada lado de la roda, en algunos buques son mas altos que la roda.

apóstoles

Extremos de las guías del bauprés.

apóstoles

Las dos piezas del armazón del casco, que van inmediatas y una a cada lado de la roda.

apóstoles

Guías del bauprés.

apostura

Sinónimo de barraganete.

apostura

Sinónimo de barraganete.

aposturaje

Sinónimo de barraganete.

aposturaje

Sinónimo de barraganete

apresador

Buque que apresa a otro.

apresador

Buque que apresa a otro.

apresador

Capitán del buque que apresa.

apresamiento

Acción y efecto de apresar.

apresamiento

Acción de apresar

apresamiento de buque

Apoderamiento de un buque extranjero por parte de un Estado, con embargo o confiscación de su carga o de la misma nave y, en ocasiones, retención de la tripulación.

apresar

Apoderarse por la fuerza una embarcación de otra.

apresar

Tomar una nave por la fuerza, apoderarse de ella.

apretar

Aumentar la velocidad del buque.

apretar las costuras

Introducir mas estopa en ellas a fuerza de mazo, dejándolas bien calafateadas.

aprieto

Tensión que se ejerce entre dos piezas ajustadas fuertemente.

aprisionado por los hielos

Dícese del buque que se encuentra rodeado de agua completamente cubierta de hielo y por cuyo motivo está inmovilizado y sin posibilidad de navegar.

aproado

Dícese del barco que está muy hundido de proa.

aproado

Dícese del buque cuyo calado de proa es superior al de popa.

aproado

Dícese del mástil cuando presenta inclinación a proa.

aproante

Dícese cuando el calado de proa es superior al calado de popa.

aproar

Volver el buque la proa a alguna parte.

aproar

Poner el barco de proa al viento, corriente o lugar determinado estando al ancla.

aproar

Volver el buque la proa al viento, a la marea, a la corriente, o algún objeto determinado, estando al ancla.

aproar

Calar demasiado de proa.

aproar

Presentar la proa al viento, a la marea o a la corriente o algún objeto determinado estando anclado.

aproar

Presentar el buque la proa al viento, mar, viniendo de orza, cuando se navega.

aproar

Volver la proa al viento, a la marea, a la corriente, estando al ancla.

aproar

Llevar o colocar pesos hacia proa.

aproar

Llevar pesos hacia proa.

aproar

Llevar o colocar objetos hacia proa.

aproar

Calar mucho la proa al viento.

aproar

Presentar el buque la proa al viento o mar, viniendo de orza, cuando se navega.

aproar

Calar mucho la proa del buque.

aproar la estiba

Llevarla hacia proa, o cargar mas pesos hacia esta parte.

aprovechamiento marítimo

Explotación y utilización de los recursos naturales que se encuentran en el mar.

aprovechar

Navegar con las amuras y bolinas bien tesas, orzando y ciñendo al viento lo máximo posible, utilizando sus rachas más frescas y largas para ganar barlovento.

aprovechar

Orzar todo lo que se pueda, aprovechando que el viento se alarga en sus rachas mas duras y ganando barlovento.

aprovechar

Navegar ciñendo todo lo que permita el viento y valiéndose de cualquier pequeña alargada del mismo para ganar barlovento.

aprovechar

Ceñir mucho o en menos de las seis cuartas al viento.

aprovechar

Orzar todo lo que permita el viento, aprovechando las alargadas de este o de sus rachas más frescas y largas para ganar barlovento.

aprovisionamiento

Acción y efecto de aprovisionar.

aprovisionar

Sinónimo de abastecer.

aproximarse a tierra

Acercarse el buque a la costa.

ápside

Nombre que recibe cada uno de los dos extremos del eje mayor de la órbita elíptica descrita por un cuerpo celeste.

ápside

Cualquiera de los vértices de un eclipse.

àpside

Cualquiera de los dos vértices de la elipse.

apulso

Contacto de un astro que se observa, en el hilo del anteojo.

apulso

Golpe del escapamento de un péndulo.

apulso

Contacto entre el borde de un astro y el retículo del anteojo empleado para observarlo.

apulso

Golpe del escapamento del péndulo.

apulso

Aproximación de dos astros, lo suficiente para sin llegar a eclipsarse se vean a un tiempo en el campo del telescopio.

apulso

Aproximación de dos astros de modo que puedan verse al mismo tiempo en el campo de un anteojo, pero sin llegar a producirse eclipse.

apulso

Contacto de un astro que se observa, en el hilo del anteojo.

apuntado

Barra o perfil cortado por su extremo en bisel.

apuntador

Persona que se dedica a anotar el número de bultos (balas, sacos, barriles, etc.) que se cargan o descargan del buque.

apuntador

Persona que confecciona las relaciones para la confrontación de las mercancías que se cargan o descargan en un puerto.

apuntador

Sinónimo de alistador.

apuntalamiento

Operación consistente en sostener con puntales, de forma provisional, un buque en construcción.

apuntalar

Acción de poner puntales.

apuntalar

Poner puntales, es decir, maderos o tablones de modo que aumenten la resistencia de un mamparo u otra parte del buque que haya resultado dañada por avería o accidente.

apuntalar las cubiertas

Poner puntales a los baos que las sostienen, para quitarles el cimbre y hacer que tengan mas sujetos los costados del buque en los temporales.

apuntalar un mamparo

Acción de colocar contra un mamparo tablonces de madera de estiba en forma de aspa, fijos con otros que se hacen firmes en la cubierta y los baos, calzándolos después con cuñas para darle más resistencia.

apuntar el viento

Empezar a soplar este.

apuntar el viento

Comenzar a soplar el viento.

apuntar el viento

Empezar a soplar este.

apuntar estopa

Introducirla en las costuras sin apretarla, sujetarla solamente con varios golpes de mazo de trecho en trecho

apuntar la bolina

Cobrar y aguantar las velas más abiertas por barlovento.

apuntar la marea

Comenzar a crecer la que se espera comenzar a ejecutar una maniobra.

apuntar la marea

Comenzar a crecer la marea

apuntar las bolinas

Cobrar de los cabos de las bolinas cuando sea necesario para tesar las relingas de barlovento de las velas.

apuntar las bolinas

Halar de las bolinas de las velas cuadradas al objeto de mantener abiertas las caídas de barlovento de las mismas y así poder navegar el buque más ceñido al viento.

apuntar paños

Dar ligeros puntos como embastes, de trecho en trecho, en las uniones de las piezas o paños de que consta una vela, cuando se construye, preparándola para hacer las costuras que se han de unir.

apuntes

Puntadas que se dan de trecho en trecho de las velas, al montar dos paños para coserlos después.

apuracabos

Pieza cilíndrica provista de una púa metálica, donde se fijan los cabos de las velas para que puedan arder hasta consumirse.

Apus

Constelación zodiacal, del cielo austral.

Aquila

Sinónimo de Águila.

aquillada

Dícese de la embarcación que tiene mucha quilla.

aquillado

Aplicase al buque que tiene mucha quilla, o muy larga.

aquillado

Dícese del buque que tiene mucha quilla o es muy larga.

aquillar

Dar forma a la quilla.

aquilón

Sinónimo de cierzo.

aquilón

Viento que sopla del norte.

aquilón

Polo norte.

aquilón

Región septentrional.

aquilón

Viento del norte.

aquilón

Norte, polo norte

aquilón

Viento frío predominantemente septentrional, con ligeras variaciones a levante o poniente.

aquilón

Segión septentrional.

aquilonal

Perteneciente o relativo al aquilón.

aquilonal

Relativo o perteneciente al aquilon y lo propio que septentrional.

aquilonal

Perteneciente al aquilón.

aquilonar

Perteneciente al aquilón.

aquilones

Tempestades, tormentas, torbellinos.

aquilones

Vientos, tempestades, tormentas, torbellinos.

Ara

Constelación austral situada al sur del Escorpión.

araigo

Herraje que sirve para sujetar al casco, algún elemento del aparejo o de maniobra.

Aramech

Nombre árabe de la estrella Arturo, de la constelación de Boyero.

arandela

Resalte redondeado de un eje, tubo, cilindro, etc.

arandela

Anillo metálico que se interpone entre la cabeza del tornillo, la tuerca y la pieza que se sujeta.

arandela

Pieza en forma de anillo, que puede ser de metal, caucho, papel plastificado, etc., y que se emplea para muy diversos usos.

arandela de cofa

Antiguamente listón de madera que guarnecía la cofa a su alrededor.

arandela de la hélice

Platina metálica circular, que sirve para la unión de cada aleta al núcleo de la hélice.

arandela de lona

Pedazo cuadrilátero de lona que va unido al manguerotito que se pone en la groera del amante de una porta en los costados

arandela del ala de la hélice

Sinónimo de arandela de la hélice.

arandela del cabrestante

Pieza circular de hierro colado que, empernado con la cubierta, va debajo del cabrestante, cuyos ligetes, al cesar de virarlo estiran contra unos tojinos que tiene la arandela.

arandela del candelero

Disco con un agujero en medio, que se pone en el candelero para recoger lo que se derrame y caiga de la vela.

arandela del cañón

Puerta postiza o de quita y pon, que sirve para tapar las portas de las baterías de los buques, con un agujero circular en el centro por donde pasa la boca del cañón.

arandera

Especie de porta postiza o de quita y pon que sirve para tapar las portas de las segundas y terceras baterías de los navíos y la única de las fragatas, tiene un agujero circular en el centro, por donde pasa el cañón.

araña

Trozo de madera, de forma alargada en la cual hay muchos agujeros por donde pasan cabos delgados, sirve para que no se líen los cabos con las velas que guarnecen el palo del buque.

araña

Conjunto de cabos delgados que desde un punto común se separan para afianzarse convenientemente, pasando a veces por los agujeros de una telera.

araña

Arte de pesca empleado en Cataluña y Valencia, es muy similar al boliche de lisas.

araña (trachinus draco)

Pez marino alargado, de la familia de los traquínidos de cabeza ancha, con una espina venenosa en el opérculo.

araña de mar (maya sp)

Cada uno de los cangrejos marinos, decápodos y braquiuros, de caparazón algo triangular o cordiforme, y con las ocho patas posteriores, en general largas, delgadas y puntiagudas. Abundan en todos los mares.

arañar

Ir un buque rascando el fondo con la quilla, pero sin llegar a varar.

arapaima (arapaima gigas)

Pez de la familia de los osteoglosidos, de hasta 4,5 m de longitud que vive en ríos de América tropical y presenta un refuerzo óseo en la lengua.

arar

Ir rascando el fondo con la quilla, pero sin varar.

arar con el ancla

Garrear el ancla.

arar la mar

Remar en galeras.

arawama (osteoglossum bicirrhosum)

Pez de la familia de los osteoglosidos de 60 cm de longitud que vive en los ríos de América tropical.

arbitán (molva elongata)

Pez de la familia de los gádidos, de cuerpo alargado recuerda a la anguila, presenta dos aletas dorsales, la cola es comprimida, se encuentra en el Mediterráneo y en el Atlántico.

arbitraje

Solución de una contienda no pertenecientes a organismos judiciales, y a quienes las partes litigantes han otorgado competencia.

arbitrio

Antiguamente estima.

arbitro de peritaje

Persona designada por las partes en litigio, para arreglar las diferencias.

árbol

Conjunto de palos machos y mastelero de un buque.

árbol de la hélice

Eje de una hélice.

árbol de levas

En los motores de combustión interna, árbol con el que son solidarias las levas reguladoras de las válvulas.

árbol de transmisión

Barra generalmente cilíndrica de hierro o de acero, que sirve para transmitir la fuerza de un motor a las distintas herramientas.

arbola j

Voz empleada por el patrón de un bote para que todos los marineros, o exceptuando los proeles y el popel de la banda de atraque, si es que va a efectuar la maniobra de atraque, que pongan verticales los remos.

arbola remos

Orden que se da a los remeros de un bote para que coloquen los remos verticalmente. en la marina de guerra esta posición es la de saludo a otra bote.

arboladura

Conjunto de palos, masteleros, vergas, entenas, picos botavaras y botalones, que lleva un buque.

arboladura

Ación de arbolarse un buque.

arboladura y aparejo

Termino con que se designa el conjunto de palos, masteleros, vergas, etc., de un buque, con su maniobra muerta o de labor.

arbolar

Levantar o poner en alto alguna cosa, sea bandera, insignia, etc.

arbolar

En el sentido absoluto, es tener o estar arbolado el palo.

arbolar

Elevar, angularmente cualquier pieza u objeto que apoya firme por uno de sus extremos, hasta ponerlo vertical.

arbolar alto el bauprés

Arbolar el bauprés con bastante inclinación respecto a horizonte.

arbolar bajo el bauprés

Arbolar el bauprés con poca inclinación respecto a horizonte.

arbolar con caída

Colocar los palos con cierta inclinación respecto a la línea vertical.

arbolar el ancla

Situar el ancla más a barlovento, con relación al viento reinante o al que más frecuentemente experimenta el lugar.

arbolar el buque

Poner en el buque los palos principales.

arbolar el mar

Elevarse mucho las olas del mar.

arbolar en candela

Colocar los palos verticalmente.

arbolar en cangreja

Tener el palo la inclinación hacia popa.

arbolar en latino

Tener el palo la inclinación hacia proa.

arbolar la bandera

Elevar angularmente cualquier pieza u objeto, que se apoya firme por uno de sus extremos, para ponerlo vertical.

arbolar los palos

Colocar en su lugar los palos de una embarcación; en general poner en posición vertical cualquier objeto o elemento; palo, cabria, etc.

arbolar los remos

Levantar los remos con la pala hacia arriba en sentido vertical.

arbolar tantos palos

Número de palos que arbola un buque.

arbolar un ancla

Fondearla mas a barlovento de lo que estaba anteriormente.

arbolarse el mar

Elevarse mucho las olas del mar.

arbolillo

Denominación general de cualquier tronco de un árbol, este o no descortezado.

arbone

Sinónimo de albornez.

arbonell

Sinónimo de albornez

arbotante

Brazo o soporte de acero moldeado en forma de V, para alojar la chumacera del eje de la cola en los buques de dos y cuatro hélices.

arbotante

Trozo de madera o hierro asegurado en el cuerpo de un buque, o de un objeto firme y sirve para sostener cualquier cosa.

arbotante

Especie de pescante formado por un madero saliente y que junto con otro igual lleva colgados los botes balleneros en los buques norteamericanos.

arbotante de la cruceta

Cada una de las dos piezas de madera empernadas a las crucetas, a uno y otro lado del mastelero, y dispuestas en una dirección ligeramente oblicua con respecto a la línea diametral del buque, sirve para dar mas inclinación a las burdas del mastelerillo.

arbotante de serviola

Barra de madera o hierro que sobresale de los pescantes de gata, a uno y otro lado de la amura, y sirve para aumentar el ángulo que forma la jarcia firme del botolón de foque y evitar que entorpezca el manejo de las anclas.

arbotante de una vela de gavia fija

Soporte sobre el cual gira una verga de gavia baja, la extremidad superior se afirma por debajo de la mitad de la verga, y la otra se sujeta en un tope colocado sobre la cofa o fijo en la coza del mastelero.

arc

Cuarta parte de la red, llamada jabega.

arc

Red de figura semicircular.

arca

Especie de embarcación en que se salvaron del diluvio Noé y su familia y los animales encerrados en ella.

arca de apoyo

Cajón grande de madera bien cerrado, forrado, calafateado y embreado, que sirve para sostener la popa de un buque desarmado a fin de que no tome quebranto.

arca de fuego

Cofre lleno de combustible y artificios de fuego que se arrojan al enemigo en los aborgajes.

arca flotante

Cajón de madera bien cerrado, forrado, calafateado y embreado, que sirve para sostener la popa de un navío desarmado, a fin de que no se quebrante.

arcada

Mamparo longitudinal móvil, de madera que se arma en la bodega del buque cuando debe de transportar granos a granel.

arcada

Cada una de las divisiones que suelen hacerse en las bodegas de los buques.

arcada

Mamparo hecho con tablas de madera que se coloca temporalmente en el interior de la bodega, para dividirla longitudinalmente y así evitar el posible corrimiento de la carga.

arcada

Semicírculo de acero que une las columnas o árboles de una máquina.

arcadas

Cada una de las divisiones que según los casos y costumbres de algunas naciones, suelen hacerse en las bodegas de un buque.

arcanelas

Piezas que forman parte de las bandas de las redes de jábega.

archear

Antiguamente arquear.

archero

Sinónimo de satélite.

archiage

Antiguamente arqueo.

archinauta (del lat archinauta)

Contra maestre en las naves griegas o romanas.

archipiélago

Conjunto, generalmente numeroso, de islas agrupadas en una superficie más o menos extensa de mar.

archipiélago de islas

Formación de islas que, diseminadas en una extensión variable de mar, constituyen un único grupo.

archipiélago de puertos

Multitud de fondeaderos o puertos, aun dentro de otro puerto.

archipirata

Antiguamente capitán de los piratas o corsarios, en la época romana.

architalasia (del gr argithalassios = marino)

Nombre dado por los latinos al almirantazgo o mando superior de las flotas de guerra.

architalaso (del gr argitalassos =dueño del mar)

Denominación latina de la dignidad o empleo de almirante.

arcillitas

Rocas sedimentarias detríticas constituida por mas de un 50% de mineral arcilloso.

arcipléago

Palabra en desuso antiguamente archipiéago

arco

Raca de madera.

arco

Curvaturas de distintas piezas de la construcción de un buque, tomándolo como equivalente a vuelta, brusa, arqueo, cimbra y cucharro..

arco

Especie de velo de dimensiones considerables, a menudo plegable y de malla tupida, que se emplea en el Cantábrico para la captura de peces pelágicos.

arco coseno

Función recíproca de la función coseno.

arco de amoldar

Listón flexible usado en las construcciones navales en el diseño de galibos.

arco de cerco de jareta

Red que se utiliza para la captura de especies de superficie. con ella se rodea el cardumen o banco de peces y luego se cierra por debajo halando del cabo llamado jareta, lo que impide que el pescado pueda escapar por esa parte.

arco de círculo máximo

Recorrido más corto entre dos puntos del globo.

arco de cofa

Pieza de forma circular o semicircular que limita todo o parte del contorno de la cofa o en su caso de la cruceta, sirve para evitar que las velas altas rocen contra las piezas que forman la estructura de ésta y sufran desperfectos.

arco de cofa y cruceta

Arco que forman estas piezas de la arboladura en la cara de proa.

arco de cruceta

Arco formado por el cara de proa de la cruceta.

arco de emergencia

Arco que describe un astro desde que empieza a verse levantarse hasta que se enrasa con el horizonte.

arco de farol

Antiguamente arco de madera, en la parte de popa para sujetar el fanal.

arco de la niebla

Meteoro luminoso consistente en un arco blanquecino que aparece por encima de un banco de niebla.

arco de marco de la hélice

Pieza que reúne encima de la caja de la hélice el codaste proel y el popel, en un buque de una sola hélice.

arco de panchos

Nombre dado a veces en el Cantábrico a una ballestilla empleada para la pesca de una especie de besugo denominado pancho en aquellas costas.

arco de red

Red embolsada en forma de una semiesfera, que sirve para capturar peces pelágicos.

arco de remolcador

Pieza de hierro o de madera muy resistente, entre la cara posterior de la chimenea y la popa, sirve para que el cabo o el cable de remolque no se enrede en parte alguna y pueda trabajar libremente sobre el gancho

arco de san Martín

Sinónimo de arco iris

arco del cielo

Sinónimo de arco iris.

arco diurno

Arco de paralelo de declinación recorrido por los astros durante el día y en el tiempo que están sobre el horizonte.

arco entre centros

Arco que en los eclipses solares, va del centro de la tierra al sol perpendicularmente a la eclíptica.

arco insular

Alineación de islas en forma circular.

arco iris

Meteoro luminoso que se presenta en forma de arco de circunferencia con los colores del espectro solar.

arco nocturno

Arco de paralelo de declinación descrito por los astros en su movimiento aparente por debajo del horizonte.

arco semidiurno

Arco de paralelo del sol que describe el horizonte al meridiano superior.

arco seminocturno

Arco de paralelo del sol que describe el horizonte al meridiano inferior.

arco seno

Función recíproca de la función seno.

arco tangente

Función recíproca de la función tangente.

arco voltaico

Descarga eléctrica persistente que tiene lugar de forma disruptiva, en un medio aislante, entre dos electrodos de distinto potencial eléctrico.

ártico

Sinónimo de ártico.

ártico

Sinónimo de Ártico

ártico (del gr arktikós)

Antiguamente ártico.

arctos

Voz griega, así como latina que se dio a cada una de las constelaciones, conocidas actualmente como Osas.

arctos (del gr arktos)

Voz griega con que se denominó a las constelaciones hoy llamadas osas.

ardencia

Sinónimo de ardentía.

ardentía

Especie de reverberación fosfórica que se observa en las aguas del mar algunas veces, generalmente se presenta en días de tempestad.

arder

Dícese del mar cuando fosforece.

arder el mar

Manifestar esta la ardentía fosfórica.

ardiente

ver buque ardiente

ardois

Aparato de señales, usado por las noches por la marina.

ardora

Sinónimo de pesca a la ardora.

ardora

Fosforescencia del mar en presencia de un banco de sardinas.

ardoris

Conjunto de señales luminosas por medio de código Morse, en el que se empleaban series dobles de luces dispuestas verticalmente y que podían mostrarse alternativamente blanca y rojas.

área de cobertura

Para las emisoras de radio, así como para los sistemas de radionavegación y demás sistemas de telecomunicación, extensión territorial en la que es posible la recepción de sus emisiones.

área de generación del oleaje

Zona del océano donde soplan corrientes de aire de dirección y fuerza más o menos constantes.

área de practica

Zona donde el servicio de practica es obligatorio.

área del velamen

Nombre que recibe la superficie total del velamen de un barco.

áreas de reserva

Áreas que se destinan para la ampliación de un puerto.

áreas de tiro

Lugares donde se deposita el material producto del dragado.

arena

Conjunto de partículas de piedras acumuladas a la orilla del mar y de ríos.

arena de ampolleta

Arena muy fina que se emplea para relojes de arena.

arenáceas

Rocas incoherentes formada por granos de arena.

arenáceo

Sinónimo de arenoso.

arenal

Playa limpia, o cualquier espacio cubierto de arena.

arenal

Terreno de la costa del mar que ocupan las mareas crecientes.

arenal

Extensión de arena movediza o abundante de arena

arenar

Sinónimo de enarenar

arenar

Refregar con arena.

arenarse

Varar sobre la arena.

arenarse un puerto

Llenarse el puerto de arena.

arenícola

Que vive en la arena.

areniscas

Sinónimo de arenitas.

arenitas

Roca formada por la consolidación de las arenas.

arenque (clupea harengus)

Pez teleósteo, fisóstomo, de unos 25 cm de longitud, cuerpo comprimido, boca pequeña, dientes visibles en las dos mandíbulas, aletas ventrales estrechas, y color azulado por encima, plateado por el vientre.

arenquera

Arte de deriva, parecido al sardinal, pero de malla mas clara dedicada a la pesca del arenque, que es mas grueso.

arenquero

Nombre que se da a las embarcaciones especialmente dedicadas a la pesca del arenque.

arenquero

Persona que comercia con arenques.

areómetro (del gr araiós = poco denso)

Aparato que sirve para medir las cantidades relativas de pesos específicos de algunos líquidos.

arete

Antiguamente arganeo.

arfa

Saco, bolso que en varias redes de pesquera se emplea en el río Guadalquivir.

arfada

Acción de arfar.

arfada

Movimiento de la proa del buque hacia arriba, cuando navega con mal tiempo, y consecuentemente hacia abajo de la popa del mismo.

arfar

Conjunto de las dos acciones de levanta y bajar la proa.

arfeo

Cabeceo, sucesión repetida de la arfada.

ARG

Identificación internacional de los barcos de regatas de Argentina.

argamasa

Mezcla hecha de cal, arena y agua.

argamasado

Rellenar con argamasa los huecos de las varengas y cuadernas.

argamasar

Rellenar con argamasa los huecos de las cuadernas.

árgana

Máquina a modo de grúa.

arganel

Circulito de metal que forma parte del astrolabio.

arganeo

Argolla de hierro, fuerte y grande en proporción al tamaño del ancla, en el extremo de cuya caña está engastada con libre giro para amarrar en ella el cable.

árgano

Antiguamente cabestrante.

argavieso

Antiguamente chubasco fuerte de agua, con aire tempestuoso y truenos.

argazo

Sinónimo de algazo

argestes

Nombre que daban los griegos a uno de los doce vientos que se distinguieron en el horizonte, colocándolo en la parte occidental.

argo

Nombre de la nave en que fueron los argonautas con Jasón a la conquista del vellocino de oro.

argolla

Anillo metálico de gran uso en la marina, donde tiene aplicaciones varias, según estas recibe una denominación distinta.

argolla de amarre

Elemento metálico con forma de aro, al que se sujetan las amarras.

argollar

Sujetar con argollas.

argonauta

En la mitología griega, cada uno de los héroes aqueos que se embarcaron en la nave Argos para dirigirse a la Cólquida a conquistar el vellocino de oro.

argonauta

Molusco cefalópodo perteneciente a la especie Argonauta argo, orden octópodos.

argonauta

Sinónimo de navegante.

argonautas

Grupo de navegantes que realizaron en el navío Argos y al mando de Jasón la mas famosa de las navegaciones de la mitología griega.

argoneo

Antiguamente arganeo.

argos

Sinónimo de argo

Argós

Constelación austral, situada algo más baja que la constelación del Perro.

argüe

Palabra en desuso antiguamente cabrestante.

argus (scatophagus argus)

Pez de aguas salobres, de la familia de los escatofágidos, de cuerpo amarillo con manchas negras, redondeado y de 30 cm, que vive en el Sudeste Asiático y Australia.

Arided

Estrella que forma la cola del Cisne, en la constelación de este nombre.

Aries

Primer signo latino del zodíaco, simbolizado por el Carnero

Aries

Constelación zodiacal que en otro tiempo debió coincidir con el signo de este nombre.

arieta

Nombre que se dio a un tipos de buque de vapor, de casco de hierro, poco porte y blindado, proa recogida y arranque de la roda muy saliente y reforzado, cuyo objetivo era embestir a los buques enemigos y echarlos a pique.

Arión

Hijo de Poseidón y Demeter, está para librarse de la persecución de Poseidón, se transformo en yegua.

Arispe

Nombre de la estrella que se encuentra en la cola de la constelación del Cisne.

arlequín (histrion histrio)

Pez marino, de la familia de los antenáridos, llamado también bufón de mar, de aletas pectorales casi prensiles que vive entre algas flotantes.

arlequín (rasbora heteromorpha)

Pez dulceacuícola de la familia de los ciprinidos, de 4,5 cm, color rojo, negro y anaranjado, que vive en el SE asiático.

arma remos

Orden que se da una vez el bote se encuentra libre del muelle, para que los remeros coloquen los remos en las correspondientes horquillas y los mantengan perfectamente horizontales.

armada

Conjunto de fuerzas navales de un Estado para defender sus costa, comunicaciones marítimas y pesca, así como para atacar el territorio y actividades marino-industriales del enemigo.

armada

Antiguamente cualquier división de los buques de guerra, aunque fuesen dos solos que convoyaban una flota.

armada de barlovento

Antiguamente división o escuadrilla que con intermitencia y varias alteraciones estuvo destinada a la América septentrional.

Armada de Cantabria

Antiguamente armada formada por siete buques, y eran aprestadas por las provincias que se reunían en caso de guerra.

Armada de Honduras

Antiguamente armada constituida por dos buques de guerra armados que se enviaban a Honduras.

Armada de la guardia del estrecho

Antiguamente armada destinada a la guardia del estrecho de Gibraltar.

Armada del Océano

Antiguamente armada que guardaba las costas de este mar, y se empleaba en las expediciones del Norte.

Armada del sur y de Filipinas

Antiguamente armadas destinadas a dichos puntos.

Armada Real de la carrera de las Indias

Armada compuesta de buques armados, destinada a defender y amparar de los corsarios las naos que venían de las Indias, Canarias.

armadera

Antiguamente cuaderna de armar o de armazón.

armadera

Cualquier madero utilizado para armar el casco de un buque.

armadía

Palabra en desuso antiguamente almadía.

armadía

Balsa o conjunto de maderos unidos, para poderlos conducir fácilmente por los ríos.

armadija

Antiguamente armadía.

armadilla

Pequeña agrupación de buques o escuadrilla, como las que se enviaba para proteger a los convoyes contra la incursión de los piratas.

armado

Dícese de los elementos constructivos que no son enterizos, sino que están formados por varias piezas unidas entre sí.

armado (peristedion cataphractum)

Pez perteneciente a la familia de los trígilidos, de cuerpo muy extraño, la parte anterior de la cabeza es grande, vive en aguas profundas y asciende en la época de fresa, vive en el Atlántico y Mediterráneo, su carne es muy apreciada.

armador

Antiguamente en el Cantábrico persona que buscaba y alistaba la marinería para la pesca del bacalao.

armador

Persona que habilita o fleta y arma una embarcación para el tráfico mercantil, la industria de la pesca o de corso.

armador

Navío armado, para hacer represalias.

armador

Persona que por su cuenta arma embarcaciones.

armador

Antiguamente capitán de un buque armado.

armadura

Conjunto de cuadernas, quilla, varengas, etc., que constituyen el esqueleto de un buque o embarcación.

armadura

Hilo grueso anudado a la relinga o cuerda de cáñamo de una red.

armadura

Nombre catalán de relinga, que se emplea en todas las costas del levante español.

armadura

Pieza metálica utilizada para reforzar ciertas partes del casco de un barco.

armadura de red

Se aplica a la forma de armar o disponer una red

armallada

Nombre que dan los pescadores de Cataluña, al los trasmallos.

armamento

Acción u operación de armar o equipar un buque o flota.

armamento

Conjunto efecto y de pertrechos propios para el armamento naval.

armamento

Uno de los cuatro tramos, en la organización de los arsenales, al que compete la tarea de dotar del material y pertrechos de los buques.

armamento

Conjunto de armas que lleva un buque.

armamento

Acción de armar buques.

armamento

Equipo y provisión de un buque para el servicio al que se le destina.

armamento de un buque

Fase de construcción del buque, comprendida entre la botadura y la entrega.

armamento de un puerto

Conjunto de medios mecánicos que existen en un puerto para facilitar las operaciones de carga y descarga de los buques.

armanza

Conjunto de redes y demás útiles necesarios para pescar.

armao (peristedion cataphractum)

Pez marino de la familia de los peristediónidos de color rojo, con dos prolongaciones laterales óseas en el hocico.

armar

Instalar las anclas, cables, botes, pescantes y otros dispositivos, así como los demás elementos necesarios para que el buque desempeñe las funciones para las cuales está concebido.

armar

Proveer todo lo necesario para equipar adecuadamente un buque.

armar

Sinónimo de aparejar.

armar

Junta y combinar entre sí las distintas piezas de que se compone un arte de pesca.

armar buques

Aprestar, proveer las embarcaciones de armas, víveres y de todos los objetos necesarios para que puedan ponerse en marcha

armar de cangrejo

Armado el buque con este tipo de aparejo.

armar el abanico

Formar la cabria de abanico.

armar el aparejo

Poner anzuelo al cordel para pescar.

armar el arte

Armado el arte de pesca.

armar el bote

Dotar al bote de remos, velas y demás pertrechos..

armar el cabestrante

Poner las barras al cabestrante para hacerlo funcionar correctamente.

armar en bandolas

ver bandola

armar en corso

Dotar a una embarcación, con alguna artillería, para defenderse de los corsarios.

armar en guerra

Constituir el armamento del buque en tono de guerra.

armar la palamenta

Colocar todos los remos.

armar los remos

Poner los remos en las chumaceras o estobos, para iniciar la boga.

armar remos

Prepararlos para ser usados, montados en sus respectivas chumaceras, toletes.

armar y apuntar el codaste

Fijar en él los yugos y situarlo en su lugar, al extremo de la quilla.

armar y escorar las cuadernas

Colocar las cuadernas en su lugar correspondiente.

armario del cronómetro

Caja en la que va colocado el cronómetro, fija con tornillos a un mueble inmóvil situado en una cámara, en un camarote, etc.

armayada

Red especial dispuesta para pescar langostas. **armazón** Conjunto de maderos de cuenta y ligazones que forman el esqueleto del buque.

armaza

Conjunto de redes y demás arreos y útiles para pescar.

armazón

Especie de composición o reunión de piezas que sirven para la formación de alguna cosa.

armazón

Conjunto de maderos de cuenta y ligazones que forman el esqueleto del buque.

armazón

Redes de la almadraba caladas en la disposición que pide el arte.

armazón

Conjunto de maderos de cuenta y ligazones que forman el esqueleto de un buque.

armazón

Antiguamente carga de un buque y en especial cuando se trataba de negros.

armazón

Conjunto de piezas que forman el asiento o soporte de algo.

armazón

Conjunto de relingas, plomos, corchos, redes, hilos, etc., con que se arman los artes de pesca.

armazón

Cargamento de una embarcación.

armazón de un buque

Totalidad de las cuadernas, que forman el esqueleto del buque.

armazón del tambor de ruedas

Conjunto de piezas de madera, sobre las cuales se remachan las planchas que forman el revestimiento del tambor.

armero

Lugar, mueble o instalación adecuada, muchas veces portátil, para colocar las armas, los baldes, espeques, cabrestantes, etc., para que no se muevan con los bandazos y cabezadas.

armero

Persona que se encarga de vigilar y mantener las armas en los barcos de guerra.

armilla

Antiguo instrumento de disposición análoga a la esfera armillar y que servía para resolver los problemas de trigonometría.

armillar

Sinónimo de esfera.

armonía

Dícese de las secciones de un buque perfectamente acordes en el plano y que forman un todo de líneas suaves y estéticas,

armonizar

Antiguamente proyectar las secciones de un buque de modo que guarden armonía entre sí.

armonizar las formas

Corregir todas las líneas que en él aparecen hasta que coincidan, es decir, que guarden la debida correspondencia.

Arneb

Estrella de la constelación de la Liebre.

arnés

Conjunto de correas (cinturón y tirantes) que permiten atarse físicamente al buque en prevención de posibles golpes de mar.

aro

Pieza de metal o de madera, generalmente de forma circular, de gran utilidad y uso en la marina.

aro

Anillo partido, de sección rectangular, que se engasta en unas canales abiertas en torno al émbolo o pistón y sirve de junta entre éste y el cilindro.

aro

Cada uno de los anillos de madera usados para envergar ciertas velas en el palo.

aro de émbolo

Círculo de hierro colado o bronce que lleva el émbolo para preservar el cilindro del desgaste y suavizar el movimiento.

aro salvavidas

Sinónimo de guindola salvavidas.

arola (lutraria lutraria)

Molusco bivaldo, de concha elíptica bastante grande, una de sus características es que no ajusta perfectamente cuando están cerradas, vive en tubos enclavados a poca profundidad en fondos de arena y fango, es de baja calidad comestible.

arpeo

Sinónimo de rezón

arpeo

Sinónimo de rezón.

arpeo

Instrumento de hierro con unos garfios, que sirve para rastrear, o para aferrarse dos embarcaciones.

arpeo

Especie de arpón empleado en la pesca de la ballena.

arpeo (del gr arpe = gancho)

Instrumento de hierro con cuatro garfios o ganchos empleado en los abordajes que aferran a la nave enemigas

arpíó

Nombre que se da en Cataluña y Valencia al pedazo de red del centro del sardinal.

arpión

Espacio de la red de sardinal delimitado por las verticales que pasan entre una y otra borniera.

arpón (del gr arpe = gancho)

Instrumento de pesca que consiste en principio en una barra de hierro provista en uno de sus extremos de pues vueltas hacia atrás, para que pueda clavarse haciendo presa.

arpón de boya

Arpón con una estacha de pocas brazas de longitud en cuyo extremo va un flotador de notables dimensiones amarrada al asta.

arpón de estacha

Primer arpón que se lanzaba contra el cetáceo, llevaba una rabiza de unos 6 m de largo y unos 6 cm de mena, hecha de cáñamo y a cuyo extremo iba amarrada la estacha propiamente dicha.

arpón de horquilla

Arpón utilizado para la caza de focas y, a veces, de peces.

arpón dentellado

Arpón que tiene dientes para hacer mejor presa.

arpón lanza explosivos

Arpón en cuya asta iba montado una especie de cañón que disparaba un proyectil explosivo contra el cuerpo del cetáceo cuando aquél se había clavado en el mismo.

arponado

Semejante a un arpón.

arponar

Sinónimo de arponear

arponar

Pescar o cazar con arpón.

arponcillo

Aleta del anzuelo.

arponear

Arrojar y clavar el arpón a peces y cetáceos.

arponero

Persona que caza o pesca con arpón.

arponero

Persona que fabrica arpones.

arqueador

Perito que realiza el arqueo de las embarcaciones.

arqueador

Perito para efectuar el arqueo de los buques.

arqueaje

Arqueo de los buques.

arqueamiento

Sinónimo de arqueo.

arquear

Medir o cubicar los espacios interiores de una embarcación, para determinar su capacidad y porte, con sujeción a un método adoptado como reglamentario.

arquebrar

Sinónimo de quebrantarse.

arqueo

Acción de arquear.

arqueo

Volumen o capacidad del buque, y que se mide actualmente en toneladas de arqueo de 2,83 m³.

arqueo bruto

Capacidad total de la suma de todos los espacios cerrados de un buque.

arqueo bruto

Arqueo que incluye el volumen de todos los espacios cerrados del buque.

arqueo de registro

Sinónimo de arqueo neto.

arqueo neto

Arqueo bruto menos los dedicados a servicios propios del buque y por lo tanto no susceptibles de explotación comercial.

arqueo total

Sinónimo de arqueo bruto

Arquímedes

Nacido en Siracusa, fue el mas célebre físico y matemático de la antigüedad.

arquitecto naval

Persona que profesa o ejerce la arquitectura naval.

arquitectura hidráulica

Ciencia y arte de construir obras en el agua y hacer de estas el uso mas conveniente.

arquitectura naval

Arte de proyectar y construir buques.

arquitectura naval

Hechura del mismo buque.

arraca

Sinónimo de raca.

arracada

Sinónimo de raca.

arracife

Sinónimo de arrecife.

arráez

En la pesca marítima española, capitán o jefe de una almadraba.

arráez

Capitán de una almadraba

arráez

Antiguamente en Andalucía, capitán o patrón de un barco.

arráez

Capitán de embarcación árabe o morisca.

arráez

En Andalucía, antiguamente, patrón de un barco.

arráez de feluca

En Marruecos capitán o patrón de una embarcación.

arráez de pesquera

Capitán de la embarcación en que está empleado.

arráez el marsa

En Marruecos, capitán de puerto.

arraigada

Amarradura de un cabo o una cadena.

arraigada

Cada uno de los chicotes de los obenquillos, van firmes por un extremo a la vigota inferior, situada por encima de la cofa, y por el otro en un zuncho a propósito existente en la cabeza del palo, y situada algo por debajo de la citada cofa.

arraigada de proa

Arraigada situada más a proa de cada palo y que se diferencia de las restantes por carecer de la correspondiente jareta.

arraigadas

Antiguamente cabos que se hacían firmes a las vigotas de la jarcia de gavia y de los obenques mayores mediante jaretas.

arraigadas

Trozos de cabos que sirven para dar seguridad a las obencaduras de los masteleros.

arraigadas

En los masteleros, cabos o cadenas con que se aseguran las obencaduras.

arraigado

Extremo de todo cabo hecho firme en alguna parte, o mas bien la amarradura misma, o el punto en que está hecha.

arraigo

Acción y efecto de arraigar o arraigarse.

arraigo

Herraje que sirve para sujetar al casco algunos elemento del aparejo o la maniobra.

arrajetarse

Fondear con rejera.

arrambaje

Abordaje y abordar.

arrambar

Abordaje y abordar.

arramblaje

Máquina con fuertes garfios y barras de hierro firme a una cadena con cable unido a las vergas mayores.

arramblaje

Antiguamente abordaje.

arramblaje

Antigua máquina de guerra compuesta de fuertes garfios y barras de hierro, sujeta a una cadena que sostiene un cable, cuya extremidad se asegura en las vergas mayores.

arramblar

Abordaje y abordar.

arramblar

Sinónimo de abordar.

arranca j

Orden del patrón de un bote para que la boga sea mas vigorosa.

arrancada

Velocidad de la embarcación cuando esta es notable.

arrancada

Avance del buque sobre las aguas por efecto de la fuerza desarrollada por el sistema de propulsión.

arrancada

Primer empuje de un buque al ponerse en marcha.

arrancada atrás

Marcha o movimiento del buque hacia atrás en el agua.

arrancada de boga

Impulso que dan los marineros al bote cuando bogan todos a la vez y con ímpetu.

arrancador

Que arranca.

arrancador de disparo

Mecanismo de puesta en marcha de un motor de arranque, consistente en una magneto que se carga a bajo régimen y que cuando se dispara provoca una fuerte corriente en el inducido secundario.

arrancamiento

Acción de arrancar.

arrancar

Empezar a moverse el buque después de una varada.

arrancar

Conferir a un barco una velocidad mayor de la que lleva.

arrancar

Halar de un cabo a la leva.

arrancar

Dar mas velocidad al buque dándole mas vela o de arribar o de aumentar el número de revoluciones del motor.

arrancar

Tirar de un cabo a la leva.

arrancar

Dar a un bote mayor velocidad

arrancar

Poner algo en orden.

arrancar

Largar el ancla el fondo o desprenderse de este la uña.

arrancar a son de mar

Trincar los efecto que puedan moverse y disponerlo toso para la navegación.

arrancar el ancla

Largar el ancla del fondo o desprenderse esta de la uña.

arrancar la patilla del ancla

Romperse el brazo a un ancla a fuerza de cabrestante, o al virar y tirar del cable para suspenderla del fondo, tras haberse enganchado la uña.

arrancar la tierra

Pasar lo mas cerca posible de tierra o de un bajo.

arrancar maniobra ;

Poner la maniobra en orden.

arranchado

Dícese de cualquier objeto y elemento del buque cuando se encuentra en su sitio, perfectamente guardado u ordenado.

arranchar

Cazar mucho la vela o las escotas, para ceñir el aparejo.

arranchar

Contornear la costa.

arranchar

Arreglas los efectos que están en desorden.

arranchar

Agrupar a la marinería para que se aloje y coma por ranchos.

arranchar a son de combate

Preparar el buque para el combate, trincando todos los objetos susceptibles de moverse, y retirando los que dificulten la maniobra de los cañones.

arranchar a son de mar

Preparar el buque para hacerse a la mar, trincando además todos aquellos efectos o elementos susceptibles a moverse durante la navegación.

arranchar la tierra

Pasar lo mas cerca posible de una costa o de un bajo.

arranque

Régimen transitorio propio de una máquina que inicia su movimiento, hasta que alcanza su velocidad de régimen normal.

arranque

Acción o efecto de arrancar.

arranque

Sinónimo de estrepada

arranque

Dispositivo eléctrico o mecánico que permite poner en marcha una máquina.

arranque

En las dínamos y alternadores operación de poner en marcha el grupo Diesel o la turbina que los acciona.

arranque

Acto de conducir troncos de árbol desde el monte a la orilla del agua.

arranque a mano

Arranque empleado en toda clase de motores de poca potencia, soliendo llevar un dispositivo de descompresión a fin de poderlos girar fácilmente durante dicha operación.

arranque automático

Arranque que se realiza utilizando dispositivos que, pulsando un sencillo interruptor, arranca automáticamente el motor eléctrico.

arranque con aire

Arranque que se emplea en los motores Diesel y semidiesel y consiste en introducir aire comprimido en el cilindro, encontrándose el pistón en una posición que correspondería al principio de la carrera motriz.

arranque de la roda

Punto de la quilla por donde parte o arranca la roda.

arranque eléctrico

Arranque aplicable a toda clase de motores y turbinas de combustión, de dispone de un motor eléctrico y una fuente de energía eléctrica, generalmente una batería

arranque por inercia

Consiste en embragar el motor con un volante que gira a gran número de revoluciones mediante el impulso dado a mano o por un motor eléctrico.

arras

Antiguamente espacios laterales de la caja de bombas, de babor y de estribor, entre el pié del carnero y el palo mayor en las naves antiguas.

arras

Hueco que hay del pie del carnero del palo mayor, y de babor a estribor en la bodega.

arrasar

Inundación producida por las olas grandes que rompen sobre la embarcación.

arrasar el mar

Inundar la embarcación las olas grandes que rompen contra ella.

arrastraculo

Antiguamente, vela pequeña largada debajo de la botavara.

arrastradera

Sinónimo de rastrera.

arrastradera

Ala del trinquete.

arrastramueertos

Antiguamente nombre que se da a cada marinero o grumete destinado a recoger muertos, y lleva a los heridos a la bodega en un combate.

arrastrar

Dícese cuando el viento o la mar, impelen al buque hacia donde no conviene.

arrastrar el viento

Arrastrar el viento el buque, cuando es impelido hacia un lugar no deseado.

arrastrar la corriente

Efecto de las corrientes de llevarse consigo a un buque pese a los esfuerzos hecho para impedirlo.

arrastre

Acto de conducir troncos desde el monte a la orilla del agua.

arrastre

Sinónimo de pesca de arrastre.

arrastre

Motor con dos poleas que sirve para arrastrar o transportar géneros cuando se emplea el cabrestante.

arrastre

Acto de llevar efectos arrastrando.

arrastre de la madera

Conducción de la madera que desde el monte hasta la orilla del agua.

arrastrero

Buque o embarcación que se dedica a la pesca con artes de arrastre.

arrastraculo

Antiguamente vela cuadra que largaban ciertas embarcaciones debajo de la botavara.

arráyaz

Palabra en desuso antiguamente arráez.

arraz

Sinónimo de arráez

arreata

Palabra en desuso antiguamente reata.

arreatar

Palabra en desuso antiguamente reatar.

arreate

Palabra en desuso antiguamente restinga.

arrebol

Color rojo que se ve en las nubes atravesadas por los rayos de sol, al amanecer o al atardecer.

arrebolada

Conjunto de nubes enrojecidas por los rayos del sol.

arreciar

Aumentar la fuerza del viento o mar.

arreciar el mar

Adquirir este mucha fuerza.

arrecife

Bancos y bajos formados por los pólipos coralinos.

arrecife coralino

Arrecife formado por la acumulación y crecimiento de corales.

arrecife foráneo

Arrecife que se encuentra mas apartado de la costa.

arrecife independiente

Arrecife que se halla aislado en el mar.

arreglar

Antiguamente aparar.

arreglar

En las máquinas de vapor, disponer las válvulas distribuidoras uniformando su movimiento para que se abran y cierren en el tiempo debido.

arreglar el cronómetro

Determinar su estado absoluto y movimiento diario.

arreglo

Acto de regular las válvulas de distribución para que abran y cierren el paso del vapor en cierto momento de la carrera del émbolo.

arreglo del cronómetro

Determinar el estado absoluto y el movimiento diario.

arrejuerar

Palabra en desuso ver arrejear.

arrejaque

Sinónimo de arrejaque

arrejaque

Garfio de hierro con tres puntas torcidas, usado para pescar.

arrejear

Amarrarse con rejera o codera.

arrejear

Sujetar una embarcación con dos anclas por la proa y una por la popa.

arrejearse

Fondear con rejera.

arrejeter

Fondear tres anclas, dos por proa y una por popa.

arremeter

Golpear a un marinero con un chicote de cabo para impulsado a hacer el trabajo, o administrar justicia en el acto.

arrete

Buque blindado de pequeño porte y espolón robusto a proa.

arrete

Buque blindado de pequeño porte y espolón robusto a proa, para embestir y echar a pique a las naves enemigas.

arretranca

Sinónimo de arritranco.

arretranca

Sinónimo de arritranca.

arria

Orden a la gente para que vaya lascarando del cabo.

arria

Orden de ir soltando poco a poco la tira de un aparejo, para que el motón móvil o lo que es lo mismo, el peso suspendido de él vaya descendiendo.

arria !

Equivalente a carga en el sentido de recoger y aferrar una vela que va en viento.

arria al paso

Orden que se da a la gente para que coja fuertemente la tira del aparejo y en estas condiciones camine hacia el motón o cuadernal, de modo que al hacerlo vaya descendiendo el motón o cuadernal móvil del citado aparejo.

arria en banda

Orden de soltar del todo la tira del aparejo con el que se baja un peso, por haber llegado éste al suelo, u otra razón parecida.

arria escota !

Orden de lascar la escota de barlovento de la vela trinquete durante la maniobra de cambiar de bordada de modo que trabaje la escota de sotavento.

arria poco a poco !

Orden con la que se indica que el arriado de un cabo debe hacerse lentamente y con cuidado.

arria seguido !

Orden indicando que la operación de arriar debe hacerse con rapidez y dejando salir el cabo con velocidad uniforme.

arria y cambia !

Orden que se da, en relación con una vela al tercio volante, para arriarla y enmendar la entena al otro costado del palo, cuando se cambia de bordada.

arriada

Palabra en desuso acción o efecto de arriar.

arriada

Acción y efecto de arriar las velas.

arriadura

Palabra en desuso acción o efecto de arriar.

arriar

Aflojar un cabo, cable o cadena.

arriar

Dar un buen lascón o dejar salir una cierta longitud del cabo con que el buque está amarrado al muelle o a un muerto, en ambos casos soltándolo desde a bordo, con el fin de que quede en banda y poderlo largar.

arriar

Bajar un objeto soltando, bien a mano o mediante un maquinilla o cabrestante, el cabo que lo mantenía suspendido.

arriar

Bajar las velas o las banderas de una embarcación.

arriar

Soltar o largar.

arriar a plan

Bajar algo hasta la cubierta o plan de bodega.

arriar banderas a media asta

Bajarlas hasta la mitad de ellas, demostrando honor fúnebre.

arriar de falondres

Soltar de golpe un cabo que estaba amarrado.

arriar el cuartel

Soltar la vela que se tenía sujeta hacia barlovento o acuartelada.

arriar en banda un cabo

Arriar del todo y súbitamente el cabo que está teso hasta que forme el seno suficiente y se pueda largar del punto donde está fijo el chicote.

arriar en redondo

Arriar un cabo sin quitar la vuelta que se tiene dada a cualquier palo, para que no se escurra.

arriar en salvamento

Soltar enteramente los cabos que operan en una maniobra, cuando la resistencia que se procuraba vencer, quedan apoyados y asegurados de no poder causar averías.

arriar la bandera

Bajar la bandera en señal de rendición ante el enemigo.

arriar la bandera

Ceremonia que se efectúa diariamente en los buques a la puesta del sol.

arriar la caña

Dejarla en completa libertad para que siga los movimientos de la pala del timón.

arriar las banderas a media asta

Demostración de honor fúnebre que se hace a los grandes dignatarios.

arriar lo que pida

Ir aflojando un cabo a medida que se siente que va tirando.

arriar lo que pida

Aflojar el cabo paulatinamente y de acuerdo con su tirantez, para evitar que se rompa.

arriar por ojo

Sinónimo de largar por ojo.

arriar por ojo de chicote

Salir el chicote de un cable o cadena por el escobén.

arriar por todo

Soltar todos los cabos que han operado en una maniobra.

arriar por un cabo

Bajar de cualquier altura agarrado y escurriéndose por un cabo.

arriar redondo

Arriar un cabo sin quitar la vuelta o media vuelta que se ha dado a un barraganete, o a otro palo cualquiera para que no escurra de pronto, ni a saltos, sino suavemente o seguido.

arriar sobre boza

Aflojar el cabo con la seguridad de que previamente se ha abozado antes.

arriar sobre mano

Aflojar un cabo gradualmente.

arriar un bote

Bajar el bote al agua, cuando se halla colgado de los pescantes o pendientes de aparejos de penos fuera del costado del buque.

arriar un cabo

Aflojar, dejar salir progresivamente el cabo que está teso.

arriar vela

Bajarla, hacerla descender en señal de respeto o como saludo.

arriarse el cable

Suspender las adujas que están tendidas a la guarezca o el cable que se da de las bitas a la escobilla mayor y dejarlos sujetos a la cubierta superior.

arriata

Palabra en desuso Sinónimo de reata.

arriatar

ver reatar.

arriba

Orden para izar el botalón, verga, vela, masteleros o cualquier otro objeto.

arriba

Parte alta de palos, las vergas, u otro elemento del buque que se encuentre por encima del lugar que ocupa el que habla.

arriba !

Orden dada al timonel o al caña, para que abra el ángulo con el viento.

arriba !

Orden de subir a los palos y vergas que se da a la tripulación para cubrir los puestos de maniobra asignados.

arriba un poco

Orden que se da al timonel para que aumente el ángulo que forma la proa con el viento y así el buque lo reciba más largo.

arribada

Caída de la proa hacia el viento.

arribada

Bordada que da un buque dejándose ir con el viento.

arribada

Llegada de un buque a puerto, forzoso o voluntariamente.

arribada

Acción y efecto de arribar.

arribada

Nombre que dan los almadrabereros a los atunes que se dirigen hacia el área de puesta.

arribada a la costa ;

Llamada a la gente ante la proximidad de una costa.

arribada forzosa

Entrada de un buque a un puerto que no es el de destino por causas de fuerza mayor.

arribaje

Lugar donde se puede atracar o arribar al puerto.

arribaje

Arribada a un puerto.

arribaje a la playa

Lugar de una playa donde se puede llegar.

arribaje a puerto

Arribada a un puerto o lugar seguro.

arribar

Dar al timón la posición necesaria para que el buque gire hacia sotavento.

arribar

Llegar el buque a puerto.

arribar

Cambiar la proa de un buque, por medio de la caña del timón y de su velamen, haciendo que la dirección del rumbo haga un ángulo cada vez mas abierto al viento

arribar

Cambiar el viaje, dirigiéndose al puerto mas a propósito dadas las circunstancias originada por la alteración de la derrota.

arribar

Dejar la derrota que se hacia, y debiera continuarse, y dirigirse a tomar puerto, situado más a sotavento.

arribar

Girar el buque, llevando su proa desde barlovento hacia sotavento o aumentando el ángulo que por dicha parte forma la dirección de la quilla con la del viento.

arribar

Enmendar el rumbo del buque de modo que el viento sea más largo que antes.

arribar

Caer un poco al viento, se lo suele decir algún tripulante al caña o timonel.

arribar

Girar un velero abriendo el ángulo que forma la quilla del barco con la dirección en que sopla el viento.

arribar a la banda

Meter el timón todo a la banda para arribar.

arribar a un tiempo

Hacer un movimiento de arribada todos los buques de un línea o columna en un instante dado.

arribar al canto

Girar el timón al máximo para arribar.

arribar con la escota larga

Arribar hasta ir a un largo.

arribar en popa

Frase que denota que el buque ha iniciado el movimiento de arribada, y no cesa hasta recibir el viento por la popa.

arribar gobernando

Arribar lo necesario para que el buque se mantenga en la dirección que deba seguir, cuando su proa se aparta hacia barlovento por cualquier causa.

arribar por palmos

Arribar muy poco y con mucha cautela, cuando por cualquier causa importa no sotaventarse.

arribar sobre

Acercarse a un buque, a un puerto, a una isla o cualquier objeto, que este a sotavento.

arribazón

Llegada gran cantidad de peces u otros animales de interes pesquero a la zona habitual de pesca.

arribo

Sinónimo de llegada.

arribo

Voz que da el cañía anunciando a la tripulación su intención a caer al viento, lo que requiere regular el cazado de las velas y la colocación del peso de la tripulación.

arricete

Sinónimo de restinga.

arricete

Antiguamente restinga.

arridar

Tensar los cabos, en especial las jarcias muertas.

arrimar

Estibar la carga de modo que no se mueva, a pesar de los balances y cabezadas del buque.

arrimarse al viento

Sinónimo de orzar.

arriostramiento

Acción y egecyo de arriostar.

arriostar

Poner riostras a los palos o a determinadas piezas del buque.

arritranco

Antiguamente racamento de la verga de cebadera.

arriزار

Suspender cualquier cosa y dejarla colgada y sujeta.

arriزار

Antiguamente en las galeras, atar o asegura a alguno.

arriزار

Colgar algo de manera que resista los balances.

arriزار

Entre la gente de mar, atar o asegurarse uno.

arriزار

Sinónimo de rizar.

arrizar el ancla

Suspender el ancla.

arrizar la artillería

Sinónimo de trincar la artillería.

arrizar la lancha

Meter la lancha a bordo.

arrizar las anclas

Suspenderlas y asegurarlas firmemente.

arrizar las paletas

En los buques de ruedas, quitarlas de los radios poniéndolas mas al centro para disminuir la inmersión cuando el buque está muy calado.

arrizar las pipas

Formar una sarta o rastra de ellas para conducir las flotando por el agua de un lugar a otro.

arrizar las pipas

Formar una sarta de ellas para conducir las flotando por el agua de un paraje a otro.

arrizar velas

Aminorar la superficie de una vela, tomando rizos.

arroba marina

Peso de treinta y una o treinta y dos libras.

arroba marina

Peso de treinta y una o treinta y dos libras.

arrojar

Sinónimo de despedir.

arrojar el escandallo

Tirar el escandallo al agua.

arrojar por la borda

Tirar voluntaria o involuntariamente un objeto al agua, tanto si se trata de algo fijo, como un palo, o móvil, es decir, una persona u otra cosa.

arrollar el agua

Navegar a gran velocidad.

arrollar el agua un buque

Andar mucho el buque o llevar este mucha velocidad.

arronzar

Caer el buque demasiado a sotavento.

arronzar

Ir a la ronza.

arronzar

Halar o tirar de las bolinas, después de braceado el aparejo para navegar en esta posición.

arronzar

Antiguamente levarse y alotar las anclas.

arronzar

Mover algún peso haciéndolo arrastrar a cortos trechos, con empujes de palanca, cuya punta o remate se muerde o calza por debajo para este intento.

arronzarse sobre tierra

Caer el buque hacia la costa.

arrufado

Dícese del buque que tiene mucho arrufo.

arrufadura

Sinónimo de arrufo.

arrufar

Hacer arrufo.

arrufar

Dar arrufo al buque en sus construcción.

arrufar

Dar arrufo a un buque en construcción.

arrufo

Deformación elástica o permanente que toma un buque en tal sentido por efecto de la mar u otra causa.

arrufo

Línea curva, más elevada en los extremos que en el centro, que presentan normalmente las cubiertas y regalas del buque en el sentido proa-popa.

arrufo

Curva cóncava que se extiende longitudinalmente formada por la intersección de la cubierta superior con los costados del buque.

arrufo aparente

Arrufo que tiene las bordas de una embarcación que carece de él en las cubiertas.

arrufo de astilla muerta

Arrufo que tiene la línea curva que determina el peralto de todas las varengas y horquillas, y a la altura de los dormidos de popa y proa.

arrufo de las cubierta

La cubierta alta se construye con cierto arrufo para facilitar la salida del agua embarcada.

arrufo del cuerpo principal

Arrufo de la línea curva que determina la altura de los extremos o escoas de las varengas, horquillas, piques o bien la coincidencia de la parte convexa con la cóncava del cuerpo principal.

arruma

División que se hace en la bodega de los buques para colocar la carga.

arrumaje

Disposición y buen orden en que se coloca la estiba o carga de un buque.

arrumar

Estibar la carga de un buque (bultos, cargas líquidas de sus depósitos, pertrechos, etc.), de manera que no se mueva como consecuencia de los balances y cabezadas, para que no modifique las condiciones de equilibrio de la nave.

arrumar a granel

Cargar efectos a granel, como sal, trigo, etc.,

arrumar la carga

Estibar y disponer la carga de forma que ocupe poco sitio, y los pesos queden equilibrados a una y otra banda.

arrumar la pipería

Estibar la pipería y la barrilería

arrumarse

Sinónimo de arrumazonarse.

arrumarse el horizonte

Cargarse el horizonte de una especie de nubes a las que se le da en nombre de arrumazón.

arrumazarse

Sinónimo de arrumazonarse.

arrumazón

Sinónimo de rumazón.

arrumazón

Acción y efecto de arrumar.

arrumazón

Sinónimo de arrumaje.

arrumazón

Conjunto de cierta especie de nubes que se reúnen en el horizonte y lo ponen fosco

arrumazonarse

Cubrirse el cielo y el horizonte de nubes rojas características de los trópicos.

arrumbación

Acción de arrumar.

arrumbada

Corredor que tenían las galeras en la parte de proa y a banda y banda, donde se colocaban los soldados para hacer fuego.

arrumbador

Que arrumba.

arrumbador

Obrero portuario que efectúa el apilado de las mercancías en los muelles y almacenes, y el que las carga desde los muelles a los camiones, vagones y otros medios de transporte.

arrumbador

Antiguamente timonel.

arrumbamiento

Sinónimo de derrota.

arrumbamiento de dos objetos

Arrumbamiento que tienen dos objetos.

arrumbamiento de la costa

Rumbo o dirección de la costa.

arrumar

Trazar en la carta los rumbos.

arrumar

Maniobrar de modo que se haga coincidir dos o más objetos en una sola enfilación.

arrumar

Dar rumbo a un punto o al lugar de destino del buque.

arrumar

Navegar paralelo a la costa.

arrumar

Establecer el rumbo que sigue o debe seguir una nave.

arrumar en un puerto

Estar surto en él.

arrumar la costa

Trazar en la carta la dirección que sigue una costa para marcar la verdadera situación del buque.

arrumbarse

Maniobra para tener enfilados dos objetos.

arrumbarse

Ponerse a navegar a un rumbo determinado.

arrumbarse

Balizarse, marcarse.

arrumbarse

Seguir cierta dirección de la costa o algunos puertos de la misma.

arrumbarse en la carta

Situar al buque en ella y trazar el rumbo que se debe seguir.

arrun

Dar resguardo.

arsenal

Lugar cerrado, cercado y cercano al mar con algún puerto, donde se construyen, reparan y conservan los buques de guerra, sus pertrechos y armamento.

art

Nombre de dos redes equivalentes al boliche y a la jabega.

art

Voz catalana, también empleada en Galicia, que significa arte.

art blindat

Sinónimo de arte blindado.

art comunal

Arte de jábega de grandes dimensiones se empleaba en Puerto de la Selva para la pesca de atunes, cuando se presentaba un buen cardumen de ellos en la bahía.

art d'encesa

Jábega que se empleo mucho en las costas de cabo de Creus para la pesca de la sardina, atrayéndolas con una luz producida por teas.

art de Port de Reig

Nombre dado en Puerto de la Selva al boliche de atunes.

art del Reig

Arte de playa, muy semejante en su aspecto general a la ceñida, que se conserva en la desembocadura del Ebro, para la pesca de grandes especies de río.

art gros

Nombre dado al comunal en Puerto de la Selva, en atención a su tamaño.

arte

En términos generales arte de pesca.

arte

Cada uno de los artilugios usados para pescar.

arte alicantino

Nombre que se aplica, de manera general, al charlestón y a la rastrera, artes de bou formados por la evolución del antiguo arte catalán.

arte blindado

Sinónimo de bou blindado.

arte catalán

Sinónimo de bou

arte de arrastre

Artes de arrastre están formadas por una red en forma de copo, que recoge las diversas especies de animales que encuentra en su camino cuando se lleva por el fondo.

arte de arrastre danés

Arte especialmente concebido para la captura de peces planos en fondos de unas 50 brazas, lo remolca un solo buque y es muy largo y de alas estrechas.

arte de arrastre entre dos

Arte de pesca en el que se emplean remolcados mediante una embarcación con un sistema de puertas verticales y horizontales que permite mantener el arte entre dos aguas a la altura requerida.

arte de arrastre flotante

Arte de arrastre entre dos aguas.

arte de banarreta

Arte compuesto por dos palos que sostienen una especie de bolsa, empleado en la pesca de camarones.

arte de bitorta

Arte de copo, pequeño y de malla muy tupida, usado en las costas de Málaga en la pesca del chanquete.

arte de boliche

Arte de pescar parecido a la jábega, pero de menor tamaño, que se cala desde una embarcación y se maniobra desde la playa.

arte de bou

Arte de arrastre, nombre dado especialmente en el Mediterráneo.

arte de calar

Disponerlo en la forma conveniente a su especie o clase para realizar la pesca.

arte de cerco

Cualquier arte que haga sus capturas rodeando los peces y encerrándolos en un cerco por el delimitado.

arte de cerco de jareta

Arte de cerco provisto de una serie de anillas por la cual pasa un cabo, jareta, tirando de los extremos del cual se cierra abajo el arte, embolsando el pescado.

arte de copo

Arte que esta provisto de un saco o copo de cuya bolsa partes dos largas piezas de red.

arte de deriva

Arte de enmalle formado por dos piezas rectangulares de red, que se calan en el mar sin fondearlo, dejándolo a merced de las corrientes, sostenido en posición vertical mediante flotadores.

arte de día

Arte semejante al boliche.

arte de enmalle

Arte que captura el pescado aprisionándolo entre la mallas de la red, bien enmallado propiamente, como el arte de deriva o bien encerrándolo en la red, que a este efecto se deja en banda, como en los artes de fondo.

arte de fondo

Arte que se pesca sobre el fondo del mar dedicado a la especie de capturas bentónicas.

arte de pareja

Sinónimo de arte de bou.

arte de pesca

Cualquier artilugio que se vale el hombre para pescar.

arte de pesca

Conjunto de varias redes que se utilizan para pescar.

arte de playa

Artes de pesca que se largan cerca de la costa, en forma semicircular, cara a la tierra, y se cobran remolcados por los extremos, desde la playa, mediante cabos amarrados al arte.

arte de puertas

Arte de arrastre en el que se consigue mantener abierta la gola del arte mediante dos grandes tablonces de madera, dispuestos oblicuamente entre el arte y el cable de arrastre uno a cada cable para que la presión del agua los separe.

arte de reballar

Nombre que se da en Cataluña a las redes que sortean las calas.

arte de vaca

Arte de pesca, de los clasificados como de tiro y arrastre, similar al del bou, pero manejado por una sola embarcación.

arte de balancín

Arte de pesca empleado en las costas del norte de España, consistente en un alambre del que pende un aro metálico sostenido por su centro y en cuyos extremos se colocan los anzuelos.

arte del aeroplano

Nombre que dieron los pescadores de la Barceloneta a un arte de boliche, empleado en estas costas.

arte del biturón

Boitrón de línea general cónica empleada en el río Miño para la pesca del salmón y el sábalo, se caracteriza por tener plana la primera parte de ara para que se adapte mejor al suelo.

arte del bou

Red que llevan arrastrando una pareja que a este fin corren con viento largo.

arte náutico

Serie de reglas que enseñan la trasladar los buques de un lugar a otro.

arte selectivo

Arte que por sus especiales características solo captura pescado de una talla determinada.

artefactos de herir y aferrar

Son instrumentos que permiten matar, herir o aferrar peces o moluscos, entre ellos figuran: arpones, lanzas, flechas, pinchos, horcas, tenazas, etc.

artemón

Antiguamente artimón.

artes de pesca

Se denominan artes de pesca, al conjunto de técnicas y actividades mediante las cuales, el hombre captura organismos del agua de los ríos, de los lagos y del mar.

artes de playa

Comprende las redes de cerco maniobradas desde tierra, que normalmente se emplean en aguas de poca profundidad cercanas a la costa, el fondo y la superficie del agua hacen de barreras que impiden a los peces escapar de la zona cercada por la red.

artesa

Tina grande con el fondo agujereado, que se emplea para el escurrido y enjuagado de los cabos alquitranados.

artesonado

Sinónimo de ornamentación

artet

Arte de arrastre y de cerco, constituido en las formas mas primitivas.

artete

Red que se cala a corta distancia de tierra, y se tira a la playa con dos cabos.

ártico

Pertenciente o relativo al polo ártico, septentrional o norte.

articulación

Acción y efecto de articular o articularse.

articulación

Enlace o unión entre dos piezas o elementos de una máquina o instrumento, que permite la rotación de uno respecto al otro.

artificio de fuego

Antiguamente composición mixta de combustible e inflamables que se arrojaba al enemigo, o servía para hacer señales.

artillado

Conjunto de la artillería de un buque.

artillar

Armar de artillería a un buque.

artillería

Conjunto de artillería que compone el armamento de un buque.

artillería de marina

Antiguamente cañones cortos de hierro montados sobre cureñas peculiares a ellas, a fin de lograr las ventajas del poco peso y fácil manejo.

artillero de brigada

Antiguamente soldado que pertenecía a las refundidas brigadas de artillería de marina

artillero de mar

Antiguamente hombre de mar o marinero aventajado.

artillero de preferencia

Antiguamente uno de los pocos a quienes se concedía esta ventaja entre los demás artilleros de mar.

artillero mayor

Empleo creado en 1576 para regentar en todos sus partes el ramo de artillería de las armadas y flotas de la carrera de las Indias, bajo la autoridad del tribunal de la Contratación.

artimón

Una de las velas usadas en las galeras.

artimón

Sinónimo de palo de mesana.

artimón

Nombre que antiguamente se daba a la vela latina que llevaban los buques en el palo de mesana y que posteriormente se aplicó a la cangreja de aquel mismo palo.

artó

Voz catalana, para indicar un pequeño arte de playa, cuya descripción corresponde al boliche.

Artos

Nombre dado por los antiguos griegos a la constelación de la Osa Mayor.

artos

Sinónimo de arctos.

artografía

Descripción de las estrellas según su distribución y posición en la bóveda celeste, según estén en grupos y constelaciones, su color y brillo.

Arturo

Estrella alfa de la constelación Boyero, situada en la prolongación de la cola de la Osa Mayor.

ARU

Identificación internacional de los barcos de regatas de Aruba.

arza

Antiguamente cualquier clase de aparejo destinado a tirar un objeto.

arza

Antiguamente estrobo, eslinga, roñada o gaza según los casos.

as de côte d'azur

Monotipo francés proyectado en 1932, con orza abatible, muy sólido u con viento anda bien, 5.50 de eslora, 1.70 de manga, desplazamiento 400 Kg. Y aparejo de balandro.

as de gavia

Antiguamente as de guía.

as de guía

Tipo de nudo, se deshace con facilidad después de realizar muchísima fuerza.

ASA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Samoa.

asador

Antiguamente palo largo y delgado con que se suspendía y sacaba el mortero de la bomba.

asagán

Voz usada en Filipinas para designar el conjunto de cañas y maderos que a modo de enjaretado colocan los indios debajo las mercancías para que estas no se mojen con el agua del fondo de la embarcación.

ascendente

Dícese de los signos del zodíaco y de los astros al subir desde el horizonte.

ascender

Subir o pasar de un lugar mas alto.

ascender en latitud

Navegar hacia latitudes mas altas.

ascensión

Acción y efecto de ascender a un lugar alto.

ascensión

Elevación de los astros sobre el horizonte.

ascensión

Subida de los astros desde el horizonte al nacer.

ascensión oblicua

Arco de ecuador comprendido entre el primer punto de Aries y el horizonte de un lugar al tiempo del orto o del ocaso del astro de referencia.

ascensión recta

Arco equinoccial contado desde el primer punto de Aries hacia oriente, hasta el máximo de ascensión de cualquier astro.

ascensional

Perteneciente o relativo a la ascensión de los astros.

ascensional

Dícese del movimiento del cuerpo hacia arriba, como la fuerza que produce la ascensión.

ascensor

Aparato que sirve para subir personas o cosas de un punto bajo a otro alto.

ascensor submarino

Aparato ideado por el almirante Génova para salvar a las tripulaciones de los submarinos hundidos.

asciano

Sinónimo de ascio.

ascio (del gr áskios)

Aplícase a los habitantes de la zona tórrida, donde dos veces al año el sol alcanza el cenit al mediodía y entonces los cuerpos no proyectan sombra.

ascios

Pueblos o habitantes de la zona tórrida, los cuales un proyectan sombra alguna al medio día dos veces al año.

asdic

Aparato que permite descubrir la presencia de submarinos o bancos de peces, y que se emplea también como sonda.

asegurable

Que se puede asegurar.

aseguración

Sinónimo de seguro, contrato.

asegurado

Dícese de la persona o entidad que ha contratado un seguro de un buque.

asegurador

Persona jurídica que en virtud del contrato de seguro asume la obligación de indemnizar a la otra parte, denominado asegurado de los daños de riesgo especificado en la póliza, mediante cierto precio.

aseguramiento

Acción y efecto de asegurar.

asegurar

Dar firmeza o solidez a una cosa, dejar firme y seguro.

asegurar

Responder el asegurador, mediante el precio convenido en la póliza de seguro, de todos o de algunos riesgos y daños que corren o pueden recibir en el mas las mercaderías embarcadas, y los buques que las transportan.

asegurar el aparejo

Moderar la cantidad de velamen, tomando rizos o hacer otras maniobras convenientes para evitar averías en un temporal.

asegurar el buque

Cubrir a un buque contra diversos tipos de riesgos mediante un contrato de seguro.

asegurar el punto

Tomar las precauciones necesarias para recalar después de un largo viaje sin exponerse a un error que pueda traer consecuencias desagradables.

asegurar la arboladura

Tesar las jarcias, dar nuevos cabos en ayuda de los que los sujetan, para preveer el riesgo de que se desarbole.

asegurar la artillería a la inglesa

Pasar una guindaleza de popa a proa con sujeción a cada cañón.

asegurar las gavias

Arriarlas mas o menos según las circunstancias, para evitar la rendición del mastelero respectivo cuando hay mucho viento.

asegurarse

Amarrar bien el buque.

asegurarse el viento

Adquirir este constancia en su dirección.

asengladura

Antiguamente singladura.

asenglar

Antiguamente singular.

asentar

Colocar dos piezas de madera juntas de modo que la unión entre ambas sea perfecta, Dícese que una tabla del forro asienta bien cuando está en contacto con todas las cuadernas sobre las cuales se apoya.

aserrar

Serrar, cortar con sierra.

aserrar a la berenjena

Aserrar cuando se hace oblicuamente al hilo de la madera.

asfaltero

Sinónimo de buque asfaltero

asfalto

Sustancia bituminosa, impermeable, que se emplea algunas veces en lugar de cemento, para cubrir las superficies interiores de las planchas del fondo del buque.

asfixia

Suspensión respiratoria, muerte aparente o inminente, por sumersión, por estrangulación o por la acción de gases.

asfixia por sumersión

Pérdida de facultades vitales ocasionado por la sustitución del aire empleado para la respiración, por un líquido, por un cierre espasmódico de la glotis o por inhibición de los movimientos respiratorios debido a un choc nervioso.

asida

Antiguamente decíase de la costa seguida, sin interrupción de bahías, ríos u otros accidentes.

asidero

Palabra en desuso tenedero y fondeadero.

asidero

Sinónimo de sirga

asidor

Antiguamente manigueta que se aplicaba al guión de los remos de las galeras o galeotas con el fin de poder hacer mas fuerza al bogar.

asiento

Diferencia entre los calados a proa y a popa, hay asiento cuando el calado medio es mayor que el calado en el medio.

asiento

Diferencia entre el calado de proa y el de popa del buque.

asiento apopante

Cuando el asiento de popa es mayor que el asiento de proa.

asiento aproante

Cuando el asiento de proa es mayor que el asiento de popa.

asiento de chapaleta

Pieza metálica sobre la cual va fija una chapaleta.

asiento de herradura

Soporte en forma de arco situado en la cara de popa del palo y en el cual se colocan los motones que actúan de guía cabos de la jarcia de labor.

asiento de un eje

Parte del eje en contacto con una chumacera y recíprocamente, la porción de chumacera que esta en contacto con el eje.

asiento de válvula

Parte de la válvula y de su caja, mediante el ajuste del cual efectúa la obturación.

asiento final

Asiento que tiene el buque al terminar la carga.

asiento inicial

Asiento que tiene el buque antes de iniciar la carga.

asignación

Parte del sueldo que los oficiales y gente pueden dejar señalada a sus familias al salir de campaña o en un largo viaje.

asignación de embarco

Sobresueldo que recibe el personal embarcado en los buques de guerra.

asignar

Establecer asignación.

asimetría

Falta de simetría entre los puntos o elementos de una figura geométrica o de cualquier otra cosa.

asimétrico

Que no guarda o no presenta simetría.

asingladura

Antiguamente singladura.

asocairarse

Flaquear en el cumplimiento de una obligación.

asocairarse

Ponerse al abrigo o socaire de algún cabo, punta, etc.

asocar

Apretar bien la amarradura de un cabo.

asociación

Personas asociadas para la consecución de algún fin o interés compartido se mantienen unidas mediante un conjunto reconocido y aceptado de reglas.

asociación

Acción y efecto de asociar o asociarse.

asociación de estrellas

Grupo de estrellas de características físicas análogas, difusamente distribuidas en el espacio y de origen local y temporal común.

Asociación Internacional de Puertos (aip)

Organización internacional no gubernamental, fundada en Los Ángeles en 1945, cuya misión es contribuir a mejorar la eficacia de la operatividad de los puertos de los países miembros.

Asociación Internacional Permanente de los Congresos de Navegación

Asociación creada en 1984 para favorecer el progreso del diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de todo tipo de líneas marítimas y fluviales.

asondar

Antiguamente sondar.

asoque

Antiguamente trinca.

aspa

Cabo que se da por la cara de proa de la vela trinquete, para regular su bolso y facilitar las viradas.

aspa

Compuesto de dos pedazos de faja afelpada que se cruzan desde el tercio de la verga de trinquete a la amurada respectivamente opuesta al castillo en tiempos borrascosos, para impedir que la vela vaya hacia el estay.

aspa

Refuerzo de lona de las velas cuadradas, desde los puños hacia el centro de la misma.

aspa

Pieza formada por dos franjas afelpadas cruzadas desde los tercios de la verga del trinquete a las amuradas opuestas al castillo, la cual sirve para que la vela no se vaya sobre el estay y se rife al cargarla.

aspa

Devanadora como el carretel de la corredera.

aspa de la corredera

Devanadora como el carretel de la corredera.

aspa de san Andrés

Refuerzo en forma de aspa de lona o de cabos, que se pone en una vela por la cara de proa cuando se prepara para recibir un temporal.

aspa de san Andrés

Conjunto de dos cabos alquitranados que se cruzan desde las arraigadas mayores de una banda a la amurada opuesta y por la cara de popa del respectivo palo.

aspecto

Para un planeta observado desde la Tierra, posición que ocupa respecto de otro planeta, el Sol o la Luna, los aspectos principales son la conjunción, la cuadratura y la oposición.

aspecto

Situación respectiva de dos astros cualquiera entre sí.

aspecto de los astros

Situación respectiva de dos astros entre sí.

asperón

Antiguamente espolón.

aspersor

Difusor para asperjar agua, instalado en un buque como medida de protección contra incendios.

aspersor

Aparato que forma parte de una instalación de riego por aspersión.

aspersor

Mecanismo o instrumento destinado a esparcir un líquido a presión.

aspersorio

Sinónimo de rociador.

aspillera

Parte del ciclo de un motor de combustión interna, durante el cual se verifica la admisión en el cilindro del aire o mezcla carburada.

aspillera

Acción o efecto de aspirar un fluido o sustancia apropiada mediante el vacío originado por bombas, eyectores o aparatos adecuados.

aspillera

Claro que se dejaba entre los coys o petates de la marinería colocados en los parapetos a fon de poder hacer a su través fuego de fusilería.

aspillera (del lat *specularia* = lugar desde el cual se vigila)

Abertura larga y estrecha practicado en los costados o mamparos del buque, para disparar contra el enemigo, asomando por ella solo el cañón del arma a usar.

aspio

Pez dulceacuícola (*aspius aspius*) de la familia de los ciprínidos de cuerpo robusto que alcanza 60 cm de longitud y vive en Europa oriental y en Asia.

aspirador

Sistema formado por una bomba aspirante que permite elevar líquidos a gran altura.

aspirante de marina

Alumno de la Escuela Naval Militar en el primero y segundo curso de la carrera, al final de los cuales es nombrado guardiamarina.

Aspitale

Hermana de Europa de gran belleza, Tubo dos hijos de Poseidón: Eurípila, que reinó en la isla de Cos y fue muerto por Hercules, y el argonauta Anceo.

aspredínidos

Familia de peces generalmente dulceacuícolas de Sudamérica, con el cuerpo en forma de banjo, del orden siluriformes.

Asquemia

Antiguamente, nombre de la constelación Can Menor, conocida ahora como Proción.

asta

Extremo superior de un mastelero de juanete o de sobrejuanete.

asta

Cada una de las piezas del enramado de un buque que van desde la escuadra a popa y proa.

asta

Antiguamente caña del ancla.

asta

Percha de poca altura colocada a continuación del mastelero situado más arriba, o, a veces, la extremidad superior de éste, donde se izan banderas, catavientos, u otros elementos parecidos.

asta

Antiguamente pinzote de hierro que se ponía en el palo de mesana de las galeras para montar el cataviento.

asta

Sinónimo de espaldón.

asta

Extremo superior de un mastelero de juanete, el cual se amadrina para largar los sobrejuanetes y las monterillas.

asta

Cuaderna enteriza y sin varenga que se suele colocar en los extremos de proa o de popa del casco del buque.

asta

Nombre que recibe todo palo fijo verticalmente para izar en él banderas o insignias, montar grimpolas, catavientos, etc.

asta

Cada una de las piezas del enramado de un buque que va desde la escuadra a popa y proa.

asta

Sinónimo de bajo de liña.

asta

Palo dispuesto en posición vertical en el que se pueden izar banderas, gallardetes, catavientos u otros objetos similares, normalmente el asta va rematada por una perilla donde se aloja una roldana para la maniobra de la driza correspondiente.

asta

Verga pequeña que se pone a un gallardete para que quede mas horizontal.

asta

Sinónimo de barraganete.

asta de invierno

Mastelero de juanete mas pequeño el en de uso ordinario, el cual se arbola en los malos tiempos, cuando no pueden llevar sobrejuanete.

asta de la bandera

Palo destinado a sostener una bandera.

asta de la bandera de proa

Percha situada normalmente en el tamborete del bauprés y en la que los buques de guerra largaban, los días festivos, la bandera conocida como torrotito.

asta de la bandera del tajamar

Sinónimo de asta de la bandera de proa.

asta de popa

Piezas de ligazón unidas por los singlones que vienen a los piques de popa.

asta de proa

Piezas de ligazón unidas por los singlones que vienen a los piques de proa.

asta del torrotito

Sinónimo de asta de la bandera de proa.

astas de cabeza

Cuadernas reviradas.

astas de popa

Piezas de ligazón que vienen de los piques de popa.

astas de proa

Piezas de ligazón que vienen de los piques de proa.

astas reviradas

Cada una de las piezas del costillaje que va desde la cuadra para popa o para proa.

Asterio

Uno de los dos nombre de la constelación Perros de caza.

asterismo

Figura imaginaria formada por la agrupación de las estrellas en el cielo y sobre la que se basaba el concepto de constelación hasta su definición matemática por parte de la Unión Astronómica Internacional (1928).

asterismo

Nombre antiguo científico que significa constelación.

asterismo

Señal o nota con que en la eclíptica y horizonte del globo se señalan las doce constelaciones del Zodíaco.

asteroide

De forma de estrella.

asteroide

Cuerpo celeste de pequeñas dimensiones (unos pocos km de diámetro) que describe órbitas planetarias en una banda comprendida entre Marte y Júpiter.

asterometría

Arte de o Instrumento que se empleaba antiguamente para calcular la salida y puesta de los astros.

asterómetro

Instrumento antiguo que se empleaba para calcular la salida y la puesta de los astros.

astilla

Crecimiento que se da a los maderos de cuanta por debajo de la quilla.

astilla muerta

Distancia horizontal desde la quilla hasta la intersección de las plancha de apardura con el planchazo del forro exterior, en la cuaderna maestra y medida en su cara interior.

astilla muerta

Elevación de las ramas de las varengas sobre la horizontal del canto de la quilla, medida en la mitad de la semimanga.

astilla viva

Toda parte de las cuadernas, superior a la línea de arrufo de astilla muerta, particularmente en los delgados de popa y proa.

astillazo

Golpe o herida producido por una astilla que salta del maderamen del buque.

astillazo

Hoja que se levanta de la madera, sin desprenderse enteramente.

Astillejos

Nombre de Cástor y Pólux, estrellas principales de la constelación de Géminis.

astillero

Lugar destinado para construir y carenar embarcaciones.

astita

Mastelero de juanete de sobremesana.

astral

Pertenciente o relativo a los astros.

astro

Cuerpos luminosos que se pueden observar en el cielo a simple vista (el Sol, la Luna, los planetas, etc.).

astrobiología

Ciencia dedicada al estudio de los fenómenos vitales fuera de la Tierra.

astrodicto

Instrumento óptico, inventado por Wetghel, con el que varias personas pueden observar un astro al mismo tiempo.

astrodinámica

Rama de la cosmología que estudia las leyes y los movimientos de los astro.

astrodinámica

Conjunto de fuerzas que determinan el movimiento de los astros.

astrofísica

Rama de la astronomía dedicada al estudio de la constitución, el estado físico y la formación y evolución de los cuerpos celestes.

astrofísico

Especialista en astrofísica.

astrofísico

Pertenciente o relativo a la astrofísica.

astrofotografía

Parte de la astronomía cuyo objeto es la obtención de imágenes fotográficas de los astros.

astrofotometría

Parte de la astronomía, que tiene por objeto medir la intensidad luminosa de los astros.

astrognosia

Parte de la astronomía que trata del conocimiento de las estrellas fijas, es decir, de sus nombres, ordenes y situación.

astrógrafo

Anteojo fotográfico empleado para la determinación de las posiciones de las estrellas sobre la bóveda celeste.

Astrokion

Nombre de la estrella Sirius.

astrolabiador

Persona dedicada al manejo del astrolabio.

astrolabiar

Ejercitar el oficio de astrolabiador.

astrolabio

Instrumento de metal que se usaba antiguamente para observar en el mar la altura del polo y de los astros.

astrolabio católico

Astrolabio según la sección que se hace en el plano meridional.

astrolabio de prisma

Astrolabio que se emplea para la determinación de las coordenadas astronómicas en la superficie terrestre, a partir de la observación de estrellas a una misma distancia cenital.

astrolabio esférico

Astrolabio consistente en una esfera de metal sobre la que va montado un casquete hemisférico y encima de éste un arco de latón con pínulas en los extremos y en libertad de ser enfilado hacia los astros.

astrolabio náutico

Instrumento simplificado para uso de los navegantes, con el cual pudieron astronómicamente hallar la latitud.

astrometeorología

Parte de la meteorología que estudia las influencias de los astros (especialmente el Sol) en el clima terrestre.

astrometría

Rama de la astronomía centrada en la medición de las posiciones, los movimientos y las distancias de las estrellas a partir de observaciones visuales y fotográficas.

astrómetro

Aparato cuyo objeto es medir los diámetros aparentes de los astros y las distancias estelares.

astronáutica

Disciplina que centra su actividad en el estudio de la navegación a través del espacio.

astronomía

Ciencia que estudia el universo, los cuerpos que lo constituyen, las posiciones relativas que ocupan y las leyes que gobiernan sus movimientos, y también la evolución que experimentan a lo largo del tiempo.

astronomía estelar

Parte de la astronomía, que se ocupa del estudio de las leyes de distribución y del movimiento de las estrellas.

astronomía fundamental

Parte de la astronomía, que estudia las magnitudes que determinan la variación natural de las coordenadas de los astros.

astronomía mecánica celeste

Parte de la astronomía, que estudia las leyes del movimiento de los astros bajo la acción de la gravitación universal.

astronomía náutica

Parte de la astronomía cuyo conocimiento permite al navegante determinar la situación del buque, por observaciones a los astros, así como la derrota a seguir.

astronomía práctica

Parte de la astronomía, que desarrolla métodos de cálculo de coordenadas geográficas, acimuts, tiempos, así como los instrumentos necesarios para ello.

astronomía teórica

Parte de la astronomía, que se encarga del cálculo de las órbitas de los cuerpos celestes a partir de sus posiciones aparentes y efemérides.

astronómico

Perteneiente o relativo a la astronomía.

astrónomo

Persona que profesa la astronomía.

astros

Cada uno de los cuerpos celestes que se mueven en el firmamento bajo determinadas leyes.

asulcar

Antiguamente surcar.

atacador

Antiguamente cabo grueso y rígido, a cuyo extremo se coloca el zoquete de madera del atacador común, sirve para atacar la carga de artillería, aunque la portería esté cerrada.

atacir

División de la bóveda celeste en doce partes iguales, o casas, por meridianos.

atagallar

Largar toda la vela que el buque es capaz de soportar, a veces representa un serio riesgo para la entereza del mismo esto se hace en regatas, escapa de un enemigo o en la época de los clíperes, para batir o establecer marcas de velocidad.

ataguía

Dique provisional que ataja el paso del agua en el proceso de construcción de una obra hidráulica.

Atair

Antiguamente Altair.

ataja-aguas

Barreno relleno a fuerza de mazo con una cabilla de madera en los ángulos de los escarpes de la quilla y otras piezas expuestas a la acción del agua para que no penetre por las juntas.

atajar agua

Taponar la entrada de una vía de agua que entra en los fondos del buque.

atajar un agua

Realizar una serie de operaciones para impedir la entrada de agua por cualquier punto de los fondos de un buque.

atajillo

Bota utilizado por el vigía de la almadraba y que transporta la red del mismo nombre.

atajo

Embarcación utilizada en las almadrabas para transportar un paño de red llamada atajo, del que la embarcación toma el nombre y que se sitúa en el palmatorres de la almadraba.

atajo

Cierta red de pesca, que se colocan en el mar, para capturar peces.

atajo

Sinónimo de red de atajo

atalaiero

Voz gallega para designar el mandatario de las operaciones de pesca, cuando por reunirse varias embarcaciones para efectuar en común algún lance.

atalaya

Antiguamente nombre que recibía el marinero que estaba de vigía en el galces de la galera.

atalaya

Torre construida generalmente en un lugar alto para poder observar el mar.

atalayador

Que atalaya.

atalayador

Persona encargada de vigilar desde la atalaya y dar cuenta de lo que descubre en su observación.

atalayar

Observar desde una atalaya para dar aviso de lo que se descubre.

atalayarse

Observarse mutuamente desde una atalaya.

atalayero

Vigía situado en lo alto de una costa acantilada y que utilizando una especie de semáforo indicaba a los pescadores la aparición de bancos de arenques, de sardinas o de caballa.

atalayero

Persona encargada de atalayar.

Atanúa

Especie de divinidad madre del mar, según la mitología actual de las islas Marquesas.

atar

No es un término marinerero.

atar

Unir, juntar o sujetar con ligaduras o nudos.

atarazana

Arsenal, astillero, lugar donde se construyen, reparan y conservan las embarcaciones.

atarazana

Antiguamente fondo de una nave.

atarazanal

Atarazana, arsenal.

atardecer

Caer la tarde.

atardecer

Último período de la tarde.

atarraya

Red circular que se arroja y se retira a mano para coger peces pequeños.

atarrayar

Pescar con la atarraya.

atarugamiento

Acción y efecto de atarugar o atarugarse.

atarugar

Asegurar el carpintero los ensamblados con tarugos, cuñas o clavijas.

atascar

Tapar con tascos o estopones las aberturas que hay entre tabla y tabla y las hendeduras de éstas, como se hace al calafatear un buque.

atasco

Impedimento que no permite el paso.

atasco

Obstrucción de un conducto.

atemporalado

Dícese del viento que sopla casi con la misma fuerza que el propio de un temporal.

atención

Llamada a toda la gente para que se ponga firmes.

atención !

Voz que se da poco antes de dar la orden propiamente dicha.

atención !

Voz preliminar con la que se advierte a la gente que seguidamente va a dar comienzo un ejercicio o maniobra, o se va a emitir una orden ejecutiva.

atento

Voz que se usa para ordenar a la gente que preste atención al buen funcionamiento de un determinado elemento.

aterínidos

Familia de peces de ojos grandes, conocidos como pejerreyes del suborden mugiloideos.

aterrada

Atracada o aproximación a tierra.

aterrada

Antiguamente desembarco.

aterrada

Sinónimo de recalada.

aterrado

Dícese del buque que se encuentra o navega muy aconchado y próximo a tierra.

aterraje

Llegada de un barco a la costa, se distingue del aterrizaje por el hecho de que, al contrario que aquél, puede ser involuntario o accidental.

aterraje

Sinónimo de aterrada.

aterraje

Determinación geográfica del punto donde ha aterrado una nave.

aterramiento

Aumento del depósito de tierras, limo o arena en el fondo del mar o de un río por acarreo natural o voluntario.

aterrar

Acercarse a tierra los buques en su derrota.

aterrar

Aterrar y acercarse a la costa o a tierra.

aterrar

Aproximación a la costa que hace el buque procedente de alta mar.

aterrar

Navegar el buque en dirección a tierra, en particular cuando se encuentra cerca de la costa.

atesar

Sinónimo de atiesar.

atesar

Tesar cabos, velas, etc., de una embarcación.

atesar

Sinónimo de tesar.

Atin

Nombre de la estrella Aldebaran estrella alfa de la constelación del Toro.

atirantar

Poner tirante una cosa.

atizador

Instrumento de hierro con el que remueve y distribuye el carbón en las parrillas y limpian los hornos de las calderas.

atizar los fuegos

Remover el carbón sobre las parrillas para activa la combustión dejando paso al aire.

atlántico

Perteneiente o relativo al océano Atlántico o a los territorios que baña.

Atlántidas

En la mitología griega, nombre de siete hijas de Atlas, rey de Mauritania, en el litoral africano del lado Atlántico.

Atlantis

Sinónimo de Atlántica.

atlas

Colección ordenada de mapas geográficos, o históricos, económicos, etc., por lo común en forma de libro, tiene por objeto la representación, bien de un espacio determinado, bien de una temática relacionada con las diferentes ramas de la geografía.

atlas hidrográfico

Colección encuadernada de cartas náuticas, generales y particulares, así como planos de portulanos.

atlas náutico

Conjunto de cartas náuticas encuadernadas.

atm

Símbolo de la unidad de presión conocida con el nombre de atmósfera.

atmósfera

Capa gaseosa que envuelve a la tierra, a la que acompaña en todos sus movimientos.

atmósfera

Unidad de presión (símbolo atm), equivalente a la ejercida por una columna de mercurio de 760 mm de altura sobre una superficie de 1 cm².

atmósfera estelar

Conjunto de capas exteriores de una estrella, que absorben o emiten energía y de las que procede la radiación observada para las diversas longitudes de onda.

atmosférico

Perteneciente a la atmósfera.

atoaje

Maniobra de llevar una embarcación a remolque de una o varias lanchas.

atoaje

Acción de espiarse

atoaje

Cargar un efecto para transportarlo de un lugar a otro.

atoaje

Acción y efecto de atoar.

atoaje

Espías, halar un cabo firme para hacer llegar una embarcación al punto donde aquel está fijado.

atoar

Llevar a remolque un barco mediante un cable o cadena que se echa por la proa.

atoar

Antiguamente halar.

atoar

Sinónimo de abarrotar

atoar

Espías, halar un cabo firme para hacer llegar una embarcación al punto donde aquel está fijado.

atoar

Virar sobre el ancla de leva para suspender e ir después sobre el ayuste.

atoar

Sinónimo de espiar.

atoar

Cargar un efecto para trasladarlos de un lugar a otro.

atoar

Remolcar un buque con una o varias lanchas

atoar el ancla

Virar con el ancla de leva a fin de suspenderla e ir después sobre la de ayuste.

atoar una vela

Oprimir el viento una vela contra el palo o jarcia.

atoarse los cabos

Atascarse en la cajera del motón o en cualquier otra parte por donde pasen.

atochado

Sinónimo de mordido.

atochar

Quedar un cabo preso entre dos objetos, lo que dificulta su laboreo.

atochar

Oprimir el viento una vela contra su palo o jarcia.

atocharse

Oprimir el viento una vela contra su palo o jarcia.

atocharse

Sufrir un cabo alguna opresión entre dos objetos de modo que impidan deslizarse libremente.

atocharse una vela

Opresión de una vela, sobre el palo o la jarcia a causa del viento.

atojinar

Colocar tojinos a las vergas y a aquellas otras piezas que lo requieran.

atoll

ver atolón.

atolón

Arrecife coralino que compone una isla de forma anular y encierra un lago abierto al mar por estrechos pasos.

atolón

Isla de coral en forma de anillo con una laguna en el centro.

atolones

Nombre que se da a las islas del Archipiélago Indico.

atontado

Dícese en ocasiones de la posición o movimiento de un buque después de haberse encapillado por un golpe de mar.

atorado

Dícese de un tubo, obstruido por el fango, residuos, etc.

atorar

Sinónimo de arrumar, abarrotar.

atorar un aparejo

Sinónimo de atragantar un aparejo.

atorarse los cabos

Atascarse un cabo en la cajera del motón o en cualquier otra parte por donde pasen.

atormentar

Acción perjudicial que puede producir al buque la mucha magnitud y violencia de las olas, la intensidad del viento y sacudidas de la arboladura durante fuertes balances y cabezadas, al llevar excesiva vela o algunas mal orientadas.

atornillado

Acción y efecto de atornillar.

atornillar

Ensamblar piezas sujetándolas con tornillos.

atornillar

Introducir un tornillo en una pieza por medio del destornillador.

atortonar

Dar tortores de un costado a otro del buque.

atortorar

Unir o juntar las partes de un cabo a las de dos o varios que quieren afirmarse entre sí por medio de una ligada, operación se realiza mediante el accesorio conocido como máquina de atortorar, una especie de mordaza móvil.

atortorar

Acción perjudicial que pueden producir en el buque la mucha fuerza y la magnitud de las olas, el viento, el peso y las sacudidas de la arboladura durante fuertes balances y cabezadas.

atortorar

Sujetar con tortores.

atortorar el buque

Darle tortones de un costado al otro.

atortorar las ancla

Amarrarlas con trincas de cabo, cable o cadena.

atortorar un buque

Barreño relleno a fuerza de mazo con una cabilla de madera, en los ángulos de los escarpes de la quilla, y otras piezas empalmadas, y expuestas a la acción del agua, para que esta no penetre en las juntas de dichos escarpes.

atortorar un buque

Darle al buque tortores de un costado al otro.

atortorar un buque.

Pasar por debajo de la quilla y de uno a otro costado del buque una cadena, cable o calabrote con el fin de tesarlo convenientemente sobre cubierta, como medida de emergencia para evitar que las costuras del forro se abran y entre agua o se inunde

atortorar y asegurar el ancla

Atar las anclas con tortores.

atracar ;

Orden con la que se designa la acción de atracar, ajustar o apretar una tabla o pieza cualquiera.

atracar bardágo ;

Sinónimo de acuartelar.

atracar el buque ;

Voz con la que se ordena atracar el buque.

atracable

Sinónimo de abordable.

atracada

Sinónimo de atraque.

atracada

Acto de atracar el buque o una embarcación menor a cualquier parte.

atracada a la holandesa

Atracada que se efectúa embistiendo el muelle o lugar de atraque, sea por culpa del timonel, mala maniobra, defectuoso funcionamiento de la máquina y todo cuanto haya contribuido a no arribar suavemente al lugar de atraque.

atracada buena

Atracada que se hace con pericia, dejando el buque parado y bien situado en el punto de atraque.

atracada mala

Atracada que se hace, dejando el buque mal situado en el punto de atraque.

atracadero

Lugar donde sin ningún peligro pueden atracar a tierra las embarcaciones menores.

atracado

Dícese de cualquier cosa que está cerca.

atracar

Acercar un objeto sin llegar a tocarse.

atracar

Acercar un objeto a otro.

atracar

Antiguamente trozar.

atracar

Arrimar la embarcación a otra, a tierra, ó a un muelle para quedar a su lado.

atracar

Arrimar, aproximar, asentar un objeto sobre otro, y, en particular, una tabla del forro con las cuadernas, los baos o la contigua.

atracar

Arrimarse una embarcación a tierra o a otra embarcación.

atracar

Apretar una cosa contra otra.

atracar a la costa

Acercarse a la costa.

atracar a la tierra

Acercarse a tierra.

atracar a tierra

Llegar a tocar la tierra con un bote o embarcación a propósito para desembarcar.

atracar a un muelle

Ponerse al costado de un buque paralelo al mismo tocándolo.

atracar la costa

Acercarse a ella.

atracar la tierra

Acercarse a tierra.

atracar un objeto

Acercar un objeto, pero sin llegar a tocar a otro, variando la distancia intermedia según lo que se trate.

atracar una pieza

Apretar una pieza contra otra.

atracción

Tendencia general que se observa en la materia hacia su centro, o de las masas menores hacia las mayores.

atracción local

Cambio brusco de la dirección de las líneas isógonas a causa de la existencia de sustancias magnéticas en el lecho marino o tierras próximas.

atracción lunisolar

Fuerza de atracción sobre la tierra, regulada por las leyes de Newton, que establece, supuestas masas de la tierra, de la luna y el sol, concentradas en sus centros respectivos, la fuerza de atracción sobre una masa unitaria en el centro de la tierra.

atracción universal

Tendencia general que se observa en la materia hacia el centro, o de las masa menores hacia las mayores.

atragantar un aparejo

Detener el funcionamiento de un aparejo pasando la tira por debajo de un guarne y haciendo que quede mordida.

atragantarse

Sinónimo de atorarse.

atraillar los remos

Dejar los remos pendientes de la rabiza de los estrobos.

atrancar

Navegar muy orzado, o de bolina.

atrancar

Sinónimo de tincar.

atrapar

Poner las trapas a las velas.

atraque

Operación que consiste en acercar o arrimar el costado de una embarcación a cualquier objeto, ya sea fijo (muelle) o móvil (otra embarcación).

atraque

Lugar determinado en un muelle, espigón, o construcción análoga, a la que se amarra un buque.

atraque

Acción y efecto de atracar una embarcación.

atrás

Por o hacia la parte de popa del buque.

atrás !

Voz de mando dada al maquinista para que invierta la dirección de la máquina, a fin de que el buque vaya hacia atrás.

atrás las máquinas ¡

Orden a la máquina para que las hélices en sentido de ciar o ir atrás.

atrasar

Mover o llevar hacia atrás.

atrasar

Andar el reloj con menos velocidad de la debida o señalar una hora que ya ha pasado.

atrasar

Sinónimo de retardar.

atrasar el reloj

Colocar las agujas del reloj de manera que indiquen una hora que ya ha pasado.

atraso

Efecto de atrasar o atrasarse.

atraso de la estima

Distancia en la que se supone más atrasado, con respecto a la derrota, que se han obtenido con las observaciones de los astro.

atraso del cronómetro

Intervalo de tiempo en que se halla atrasado el cronómetro con respecto a la hora del primer meridiano.

atravesado

Ponerse en facha, a la capa, al paio o de otro modo, orzar hasta que las velas flameen.

atravesado

Perpendicularmente a la línea proa-popa del buque.

atravesar

Pasar un cuerpo atravesándolo de parte a parte.

atravesar

Pasar un buque cruzando de una parte a otra.

atravesar

Hacer la maniobra de ponerse en facha, o de situar el buque con el costado perpendicular o transversal a la dirección del viento o del mar.

atravesar el charco

Coloquialmente atravesar el Atlántico.

atravesarse

Cruzarse un barco a la mar, recibiendo las olas por el través.

atravesarse

Ponerse en facha, al paio, o en otra forma hasta que flameen las velas.

atravesarse a la corriente

Tomar la corriente una dirección aproximadamente perpendicular a otra dada.

atravesarse a la mar

Colocarse el buque en una dirección paralela a la de las olas, cuando navega con mal tiempo y viento en popa.

atravesarse a la marea

Tomar la marea una dirección aproximadamente perpendicular a otra dada.

atravesarse de la otra amura

Tomar la otra amura una dirección aproximadamente perpendicular a otra dada.

atravesarse el buque

Situarse un buque con el costado perpendicular a una dirección cualquiera.

atravesarse el viento

Tomar el viento una dirección aproximadamente perpendicular a otra dada.

atravesarse por la proa

Tomar por la proa en una dirección aproximadamente perpendicular a otra dada.

atravesía

Antiguamente travesía.

Atrimpos

Dios de las aguas en la antigua mitología Lituana.

atronadura

Abertura, hueco o fenda que suelen tener algunas piezas como resultado del golpe que se dio al cortar el árbol.

atronamiento

Acción de atronar o atronarse.

atronar

Ensordecer o perturbar con ruido como de trueno.

atrozar

Sinónimo de trozar.

atuarro

Nombre que se da al atún de peso superior a 50 Kg.

atún

Hilada de tablas que se ponen en los costados y cubiertas, que no van a rematar en los extremos de popa y de proa, quedando sus topes cerrados a boca de lobo entre las tracas.

atún (thunnus)

Nombre de distintas especies de peces marinos de la familia de los túnidos.

atún blanco (thunnus. alalunga)

Atún parecido al bonito, mide 1 m y tiene un peso de unos 50 kg., su carne es muy apreciada.

atún claro (thunnus. albacares)

Atún que llega a pesar alrededor de 175 kg y mide 2 m.

atún rojo (thunnus. thynnus)

Atún que llega a pesar 300 kg y a medir 3 m de longitud, es muy agresivo y voraz y salta con frecuencia fuera del agua.

atunara

Sinónimo de almadraba

atunara

Lugar en que se pesca el atún.

atunera

Red para pescar atunes.

atunera

Anzuelo grande con que se pescan los atunes.

atunera

Anzuelo grande para pescar atunes.

atunero

Pescador de atún.

atunero

Persona que comercia con el atún.

atunero

Barco destinado a la pesca del atún.

aturbantar

Amarrar por un extremo un puntal al palo que debe sostener.

aturbantar

Ligar a su respectivo palo un cabo que cuelgue de él, mas debajo de la encapilladura.

aturbantar

Hacer una ligada de sujeción a un palo o trincarlo con varias vueltas llanas por el sitio donde esté resentido.

aturbantar

Ligar a su respectivo palo un cabo cualquiera que cuelgue de él, mas abajo de la encapilladura, como los obenques, estays o brandales.

aturbonado

Aplicase en los casos de aturbonarse el cielo o el horizonte.

aturbonado

Relativo al turbión o a la turbonada.

aturbonarse

Cubrirse el cielo y el horizonte de nubarrones negros, cargados de electricidad y en medio de un calor sofocante y calma casi completa.

auge

Apogeo o punto de un planeta cuando se halla mas lejos de la tierra.

auge

Período o momento de mayor elevación o intensidad de un proceso o estado de cosas.

augusta

Sinónimo de agosta.

Aulanerk

Especie de deidad alegre de la mitología de los esquimales, la consideran fuente de alegría y de buenos sucesos.

aulanerk

Divinidad marina de la mitología escandinava, considerada como portadora de alegría, debido a que no lleva vestido, siente frío y para convatirlo se mueve y agita , con lo que provoca el movimiento de las olas.

aulópidos

Familia de peces de cabeza aplanada y boca ancha, del orden mictofiformes.

aumentador del calor

Aparato que tiene por objeto aumentar el vacío en un condensador de vapor, haciéndolo superior al que se obtendría mediante una bomba de aire solamente.

aumentar

Acrecentar, ampliar, dar algo más de extensión, número y materia.

aumentar el andar

Maniobra para aumentar la velocidad del buque.

aumentar la vela

Presentar más velas a la acción del viento.

aumentar la velocidad

Darle más velocidad al buque

aura

Viento suave y apacible.

auracanado

Antiguamente viento o brisa con cierto grado de fuerza.

áureo número

Periodo de diecinueve años, en que los novilunios vuelven a suceder en los mismos días.

aureola

Durante los eclipses de Sol, corona solar, sencilla o doble, que rodea el disco lunar.

aureola

Arco luminoso que se observa alrededor del Sol o de la Luna en determinadas circunstancias atmosféricas.

auréola

Sinónimo de aureola

aurica

Sinónimo de vela aurica.

Auriga

Constelación del hemisferio boreal, entre Orión y la Polar, cuya estrella principal es Capella, a esta constelación se le conoce vulgarmente como Cochero.

Auriga

Nombre latino de la constelación del Cochero.

áuro número

Periodo de diecinueve años, en que los novilunios vuelven a suceder en los mismos días.

aurora

Luz sonrosada que precede de inmediato a la salida del sol.

aurora austral

Fenómeno luminoso que se observa a veces en el cielo de noche en el hemisferio sur.

aurora boreal

Fenómeno luminoso que se observa a veces en el cielo de noche en el hemisferio norte.

aurora polar

Fenómeno luminoso que, en ocasiones, se observa en latitudes próximas a los polos; se denomina aurora boreal o aurora austral según el hemisferio en que se produzca.

auroral

Perteneiente o relativo a la aurora.

AUS

Identificación internacional de los barcos de regatas de Australia

austral

Aplicase a lo perteneciente al austro, o a la parte meridional o del sur.

austro

Sur o mediodía en la antigua rosa de los vientos griega.

austro

Uno de los doce vientos únicos que los antiguos griegos distinguieron en el círculo entero del horizonte, colocado en la parte meridional.

austro

Sur, punto cardinal.

austro

Viento que sopla de la parte del sur.

austro áfrico (del latín auste africanus)

Nombre con que los romanos distinguieron al viento del SO.

AUT

Identificación internacional de los barcos de regatas de Austria

autoalarma

Receptor radiotelegráfico preparado para funcionar automáticamente al recibir la señal de alarma internacional, utilizada para indicar que va a seguir un mensaje de socorro.

autoalarma radiotelefónica

Emisión establecida para los receptores de este tipo consta de dos señales, transmitidas alternativamente durante 30 segundos como mínimo y un minuto como máximo.

autoalarma radiotelegráfica

Señal convenida para receptores de este tipo, se transmite en una frecuencia de 500 kc/s y consta de 12 rayas de 4 segundos, esta señal se puede transmitir manualmente o empleando un generador automático.

autocombustión

Reacción exotérmica que se produce de forma espontánea en algunos combustibles naturales, como los carbones grasos, por su combinación con el oxígeno del aire catalizada por la presencia de microorganismos.

autocompresión

Fenómeno consistente en el aumento que experimenta la presión de un fluido en movimiento cuando disminuye su velocidad.

autodescarga

Pérdida de carga que sufre una pila o una batería con el circuito exterior abierto, debida a reacciones químicas entre los electrodos y el electrolito, y también por defecto de aislamiento.

autoencendido

En un motor de explosión, inflamación espontánea y prematura de la mezcla combustible en el cilindro del motor.

autoinducción

Fuerza electromotriz inducida que se produce en un circuito eléctrico como consecuencia de la variación del flujo magnético inducido, causada, a su vez, por una variación de la intensidad de la corriente.

automatismo

Sistema automático capaz de funcionar sin la intervención humana.

autónomas

Cámaras de máquina o calderas que por tener dispositivos nuevos de funciones automáticas o a distancia no necesitan la presencia permanente de personal en ellas.

autonomía

Distancia que puede recorrer un buque sin abastecerse de combustible, agua, etc.

autonomía para una cierta velocidad

Siendo la autonomía del recorrido en millas que puede efectuar, hasta agotar la tonalidad del combustible, depende pues del consumo por milla a cada velocidad y el total del combustible.

autopropulsión

Propulsión de una máquina impulsada por su propia fuerza motriz.

autorregulador

Dícese del dispositivo de una máquina o un circuito que se regula por sí mismo, como respuesta a las variaciones que se producen en las funciones que el propio mecanismo realiza.

autotimonel

Sinónimo de giropiloto.

auxiliar

Dar auxilio.

auxilio

Ayuda, socorro, amparo.

avalizar

Antiguamente abalizar.

avalizarse

Antiguamente abalizarse.

avance

En el mecanizado de una pieza, movimiento continuo o intermitente que realiza la herramienta de trabajo.

avance

Uno de los elementos que determinan las distintas posiciones que va ocupando un buque sobre la curva de evolución.

avance

Acción de avanzar.

avance

Presupuesto o cálculo aproximado del costo que podrá tener la construcción de un buque o de una obra.

avance

Anticipación de la paga que suele darse a los marinos mercantes al emprender un viaje.

avance

Antiguamente presupuesto o cálculo aproximado del coste de construcción de un buque o de una obra cualquiera.

avance

Distancia que recorre un buque en su rumbo primitivo, después que se ha metido el timón a una de las bandas.

avance a la admisión

Apertura anticipada de la introducción del vapor en un cilindro antes de que el pistón alcance el punto muerto, con objeto de acoadyuvar con la compresión elevando la presión del vapor

avance a la evacuación

Apertura anticipada de la exhaustación del vapor de un cilindro, antes de que el pistón llegue al punto muerto, a fin de dar salida al vapor que actúa sobre él.

avance a las escobillas

Operación que se realiza en las dinamos de los polos de conmutación, adelantando las escobillas en el encendido del giro del inducido, para evitar las chispas en el colector.

avance al encendido

Cantidad que le falta por recorrer al cigüeñal para llegar al punto muerto alto al saltar la chispa en un motor de explosión.

avance lineal

Cada una de las cantidades lineales que en los conductos de comunicación con el cilindro dejan al descubierto las barreras de la válvula de distribución de un máquina de vapor cuando el pistón se encuentra en el punto muerto.

avante

Sinónimo de delante.

avante

Tomar o tener arrancada el buque en el sentido natural de la marcha.

avante

Sinónimo de adelante.

avante con un objeto determinado

Tener un objeto por el través del rumbo que hace el buque.

avante media j

Ordenes a la máquinas para dar en la maniobras un número medio de revoluciones de la hélice al hacer marcha avante.

avante poca j

Ordenes a la máquinas para dar en la maniobras un número bajo de revoluciones de la hélice al hacer marcha avante.

avante toda j

Ordenes a la máquinas para dar en la maniobras un número alto de revoluciones de la hélice al hacer marcha avante.

avantrén

Vehículo usada en los puertos, para el transporte de grandes piezas.

avanzadilla

Muelle estrecho mas o menos largo, construido sobre pilotes de hierro o de madera que se adelanta hacia mar y por debajo del cual corre agua.

avanzar

Adelantar, mover una cosa hacia adelante.

Ave del Paraíso

Sinónimo de Apus.

avelar

Antiguamente poner a la vela un buque.

avellanado

Acción y efecto de avellanar, ensanchar.

avellanado

Dícese del hueco en forma de media cáscara de avellana que se hace en cada barreno de los tablones y tablas del forro, para que en el se embuta la cabeza del clavo que los sujeta.

avellanador

Pieza de acero, que en uno de sus extremos forma un cono con varias rayas en su superficie, y sirve a los cerrajeros para aumentar por una cara el diámetro de un agujero.

avellanar

Practicar el avellanado.

avellanar

Remachar la cabeza de un clavo, pasador o remache en forma de botón o media avellana por medio del embutidor macizo o remachadora.

avellanar

Dar a un agujero, la figura de un cono vacío, para lo cual sirve el avellanador.

avellanar

Dar a un taladro la forma de cono mediante el avellanador.

avellanar

Ensanchar ligeramente la boca del agujero donde ha de colocarse un tornillo, dándole forma troncocónica, para que éste quede introducido totalmente en la pieza en que se atornilla.

avenida

Riada, crecida impetuosa de un río o arroyo.

avenida de la marea

Ola arbolada o dos o tres sucesivas que avanzan con tanta velocidad que constituye un verdadero peligro, para la navegación fluvial.

aventadura

Sinónimo de fenda.

aventadura

Acción y efecto de aventar.

aventar

Producirse alguna hendidura en un palo u otro cuerpo.

aventar

Separarse violentamente de un sitio alguno de los tablones o tablas del forro, y también salirse las estopas de las costuras.

aventar

Aflojar o arriar las escotas o escotines de las velas en viento.

aventar

Reventar o causar alguna hendidura en cualquier cuerpo sólido.

aventar

Antiguamente ventar.

aventar las costuras

Sinónimo de escupir costuras

aventar las escotas

Aflojar o arriar las escotas de las velas que van en viento.

aventar los tablones

Aflojarse o soltarse estos.

aventear

Soplar el viento.

aventurero

Antiguamente joven que se embarcaba en los bajeles de guerra como aspirante o meritorio, para optar al primer grado en el servicio de la Armada.

avería

Daño que sufre, por cualquier causa, una embarcación o la carga que transporta.

avería

Daño que impide el funcionamiento de un aparato, instalación, mecanismo, etc.

avería

Antiguamente denominación de cierto derecho que se cobraba de los mercaderes, por las mercancías que traían y lavaban a Indias y partes ultramarinas.

avería común

Daños o desperfectos causados deliberadamente para salvar el buque o su cargamento, o las pérdidas pecuniarias que ello pueda ocasionar.

avería de armada

Antiguamente pago a las dotaciones que se prefijaba o consideraba necesaria para el despacho de las armadas de la carrera de las Indias.

avería gruesa

Antiguamente gasto extraordinario que se ofrece por necesidad al convoy ya sea por la pérdida que sufre en los echazones al mar por efecto de un temporal.

avería gruesa

Gastos ocasionados por un sacrificio voluntario, para salvar el buque o su cargamento a los cuales el interesado contribuye, proporcionalmente al valor del buque, del cargamento, del flete, etc.

avería ordinaria

Suma de todos los gastos menudos que hacen o causan los capitanes en el viaje, como descarga de las mercaderías, pago de prácticos, derechos, etc.

avería particular

Gastos y perjuicios causados de forma involuntaria en el buque o su carga, que no benefician a ninguno de los interesados y que deben ser soportados por quien dio lugar al gasto o recibió el daño.

avería simple

Avería causada a la embarcación o alguna de las mercaderías, y cuyo pago solo afecta al dueño o interesado.

avería vieja

Antiguamente en la Casa de Contratación de Indias derecho y repartimiento que se hacía para satisfacer el descubierto que estaban las arcas de la avería.

averiar

Echarse a perder o estropearse una cosa.

averiar

Producir avería.

averiarse

Echarse a perder o sufrir daño alguna cosa, sea perteneciente al buque o al cargamento.

aviada

Sinónimo de arrancada.

aviador

En Galicia, patrón de pesca con cedazo.

aviador

Barrena empleada por los calafates.

aviar

Dar el último repaso de calafatería a las costuras del buque-

aviar

Dar viada, velocidad a un buque o cualquier embarcación menor.

aviar

Reparar los cantos de los tablonés, una vez clavados, para sacar de ellos la madera necesaria con el fin de poder introducir la estopa de calafeteo.

aviar

Dar velocidad al buque o cualquier embarcación menor.

aviar un agujero

Agrandar un barreno.

aviar un agujero

Agrandar un agujero.

avica

Antiguamente bocabarra.

avisador

Aparato que hace una señal visual y audible, indicando un peligro o simplemente algo que requiere una especial atención.

avisador de fondo

Indicador para saber que el buque navega por aguas de cierta profundidad.

avisar

Manifiestar los efectos de alguna cosa que obra naturalmente por su propia potencia.

aviso

Buque de guerra de un tonelaje intermedio entre el crucero pequeño y el cañonero.

aviso

Embarcación, por lo regular pequeña, que iba y venía a América con la correspondencia o despachaba con pliegos del Estado.

aviso de temporal

Aviso meteorológico para la seguridad de la navegación marítima se emite conforme lo establecido en el Convenio Internacional de seguridad de la vida humana en el mar.

aviso escolta

Buque de guerra destinado a la escolta de convoyes mercantes y dotado de armamento antiaéreo y antisubmarino.

avisos a los navegantes

Publicación periódica editada por la autoridad competente, y en la que se indican todos los cambios o variaciones experimentados por los sistemas de ayudas a la navegación, la situación de los nuevos peligros aparecidos.

avistar

Alcanzar con la vista algún objeto muy distante y que apenas se descubre con la vista.

avitolar

Medir con la vitola el largo de los pernos.

avitolar

Medir con la vitola el largo de los pernos o cualquier otra pieza, y sus diámetros o gruesos con el compás curvo o con el pié de rey.

avivar

Acelerar el ritmo o la fuerza de trabajo.

avivar

Sinónimo de alegrar un agujero

avivar

Alegar, agrandar algo con el taladro.

avivar

Activar el fuego de los hornos de las calderas para aumentar la presión del vapor de ellas.

avurnave

Información que por su importancia o por tratarse de un peligro inminente, tiene carácter de urgencia y por lo tanto son de importancia para la navegación.

awning deck vessel

Término inglés que indica un tipo tradicional de buque mercante en el que el puente superior y el entrepuente se hallan por debajo tenían estructuras más ligeras que la normal, empleada para el transporte de mercancías y pasajeros.

axiómetro del timón

Instrumento instalado sobre la cabeza del timón, o delante del timonel, para indicar el ángulo de la caña del timón.

ayanque

Cordel con que se sujeta alguna cosa.

ayaque

Troza principal que junta el racamento con el palo.

ayuda

Acción y efecto de ayudar.

ayuda

Cabo o aparejo dado en previsión que otro pueda romperse o estropearse.

ayuda al virador

Cabo grueso dado con el virador por si este llagase a faltar cuando se iza un mastelero.

ayudante

Jefe u oficial a las ordenes directas del almirante u oficial general, en calidad de ayudante personal del mismo.

ayudante

Antiguamente en las matrículas de la gente de mar, oficial de guerra, que bajo las órdenes del comandante de provincia regenta el distrito.

ayudante

En la marina de guerra el jefe u oficial bajo las órdenes directas de un almirante en calidad de auxiliar o ayuda personal.

ayudante artillero

Antiguamente nombre de la clase inferior de las refundidas brigadas de artillería de marina.

ayudante constructor

Persona de la última clase de que se compone el actual cuerpo de constructores.

ayudante de construcción

Antiguamente maestro superior de carpinteros que dirige de la construcción de buques.

ayudante de constructor

Antiguamente última clase de que se compone el cuerpo de constructores.

ayudante de derrota

Oficial que en un buque, tiene la misión de ayudar al jefe o especial encargado de llevar la derrota de la nave.

ayudante de embarco

Antiguamente clase superior inmediata a la de médico cirujano de la Armada.

ayudante de máquinas

Grado inferior del cuerpo de maquinistas de la armada cuando estuvo vigente el reglamento.

ayudante del contraaestre

Suboficial o miembro de la maestranza del buque que hace de auxiliar del contraaestre.

ayudante del sondador

Tripulante que colabora con el sondador y se encarga de halar y recoger el cordel o sondaleza una vez el escandallo ha tocado fondo.

ayudante del timonel

Auxiliar del timonel y que normalmente se coloca aliado de sotavento de la caña, listo para intervenir cuando sea preciso.

ayudante mayor

En los arsenales, jefe con el rango de capitán de fragata, que a las ordenes del comandante general, manda las fuerzas, personal y material, cuidando de la policía y conservando el recinto.

ayudantia

Cada uno de los distritos en que se dividen las provincia marítimas.

ayudantia de marina

Oficial de la marina encargado de un distrito marítimo.

ayustadura

Sinónimo de ajuste

ayustadura

Costura o amarradura de dos cabos por sus extremos.

ajustadura

Costura o amarradura de dos cabos por sus extremos.

ajustar

Unir dos piezas por sus extremos para que resulte otra de mayor longitud.

ajustar

Unir dos cabos por sus extremos con nudos o costuras.

ajustar con gorupo

Unir dos cabos por medio de un nudo.

ajustar la braza mayor

Entre los anglosajones, repartir una ración extra de ron la tripulación como premio o con motivo de alguna conmemoración rara y poco conocida.

ajuste

Empalme o junta de dos maderas.

ajuste

Costura o amarradura de los cabos por sus extremos.

ajuste de cola de pato

Ajuste que tiene un rabo de rata al extremo de cada cordón para que pueda deshacerse con mayor facilidad.

ajuste de filásticas

Nudo para unir filásticas sin engrosar.

ajuste de un cabo con un cable

Costura entre un cabo y un cable metálico se puede realizar de varias formas distintas, y que dependen en cada caso del número de cordones de ambos y de la longitud y demás características que se quieran dar a la unión.

azabra

Antiguamente zabra.

azabra

Embarcación parecida al bergantín.

azadilla

Mariscador para almejas, formado por una azada semicircular con uno de sus lados terminado en punta, unida a un corto mango.

azafea

Dispositivo astronómico inventado por Azarquel para sustituir el astrolabio.

azafrán

Madero exterior que se coloca en el tajamar para dar más resistencia a la proa.

azafrán

Conjunto de piezas unidas entre sí y a la madre del timón, formando la pala del mismo.

azafrán

Cada una de las tablas y piezas de madera que van amadrinadas a la madre del timón y forman la pala del mismo.

azafrán

Madero exterior para dar más resistencia al tajamar y que es el que rompe el agua con la marcha del buque.

azafrán

Madero exterior que constituye la pala del timón, uniéndose con la madre por medio de los pernos correspondientes.

azafrán del timón

Plancha de madera situada detrás de la mecha del timón.

Azimec

Nombre dado por los árabes a la estrella de primera magnitud de la Espiga de la constelación de la Virgen.

azimut

Sinónimo de acimut.

azimutal

Sinónimo de acimutal.

azobra

Embarcación parecida al bergantín.

azocar

Apretar bien un nudo, trinca o cualquier otro amarre.

azocar la malla

Trincarla bien.

azocar un nudo

Apretar bien un nudo o las ligadas dadas alrededor de un cabo o de otra parte.

azogues

Nombre que se daba a los navíos, y anteriormente a los galeones, destinados a llevar azoque desde España a América.

azolar

Desbastar la madera con la azuela.

azolve

Material que es arrastrado por las corrientes y el oleaje y se deposita en las zonas portuarias o vías navegables.

azoque

Antiguamente trinca.

azorrar

Cargar demasiado el buque, de manera que está más metido en su línea de agua.

azorrar

Tumbar o ahocicar mucho la embarcación, por llevar exceso de vela o ir muy cargada.

azorrar el tiempo

Aparentar mal tiempo.

azorrarse

Tumbarse u hocicarse mucho el buque por exceso de vela o de carga.

azorrarse el tiempo

Presentar mal cariz el tiempo.

azote

Antigua liña constituida por un robusto anzuelo empatado en tance da alambre

azpillera

Antiguamente claro que se deja entre los cois o petates de la marinería, para que la fusilería pueda hacer fuego.

azuela

Herramienta parecida al hacha, con filo curvado, que se utiliza para desbastar madera.

azuela

Especie de hacha en forma de azada que usan los carpinteros de ribera para dar forma a las piezas de madera.

azuela de dos manos

Azuela empleada con las dos manos para cortar los nudos de la madera.

azuela de mano

Azuela pequeña que se usa con una sola mano.

azueta de ribera

Azueta de cabo largo empleado por los carpinteros de ribera.

azueta de ribera

Herramienta de carpintero de ribera, para desbastar.

b

En las cartas meteorológicas españolas, indica zona de bajas presiones.

B

Bandera izada en el transcurso de una regata, significa "Deseo protestar."

b (Bravo)

Bandera del C.I.S. significado "Estoy cargando, descargando o transportando mercancías peligrosas".

BA.

Matricula correspondiente al puerto de Barcelona.

baba

Material usado antiguamente para la confección de sedales, se produce extrayendo del gusano de seda la baba antes de empazar a hacer el capullo.

babor

Banda o costado izquierdo del buque mirando de popa a proa, por la noche viene señalado por una luz roja.

babor j

Orden dada al timonel para que meta la pala del timón a la banda de babor.

babordario

Nombre que se da a los marineros pertenecientes a la guardia de babor.

babor-estribor

Transversal o perpendicularmente a la línea de crujía del buque.

babucha

Denominación que se daba a los queches holandeses en algunos lugares, particularmente en el litoral mediterráneo.

baby estay

Estay que, en los aparejos al tope, se utiliza para dar una cierta curvatura al mástil.

baka

ver arte vaca

bacalada

Bacalao curado.

bacaladero

Perteneciente o relativo a la pesca y comercio del bacalao.

bacaladilla

Pez marino de hasta 50 cm de longitud, de cuerpo alargado y color gris plateado, se alimenta de crustáceos y pequeños peces y vive entre 80 y 300 m de profundidad en el Mediterráneo y el Atlántico oriental.

bacalao

Pieza de la cubierta superior de ciertos buques destinados a la navegación por ríos, lagos o aguas tranquilas, con el fin de obtener mayores espacios.

bacalao

Sobrenombre de la vela de estay de mesana o matasoldados.

bacalao (gadus callarias)

Pez marino teleosteo gadiforme, de tamaño variable, con el cuerpo cilíndrico y la cabeza muy grande, es comestible y se conserva salado y prensado.

bacalaos

Pequeñas casetas en las alas del puente para resguardo del oficial de guardia.

bacalaos

Partes de la cubierta alta o principal que llevan algunos buques de vapor, destinados a surcar aguas tranquilas y principalmente dedicadas al transporte de viajeros.

bacalar

Nombre dado en las galeras, a los apoyos transversales y con los cuales se formaba un andamiaje que sobresalía de los castados casi un metro y medio de esta forma la cubierta ganaba superficie, dando cabida a un número mayor de remeros por banco.

bacallao (rashycentron canadus)

Pez de la familia rachicéntricas, de cuerpo alargado y fusiforme, hocico ancho y cabeza aplastada, con mandíbulas inferiores muy salientes, vive en costas americanas hasta Argentina.

batche

Hueco o cavidad que se forma en la arena, cuando un buque ha embarrancado.

bacoreta (euthyceae alletteratus)

Pez de la familia de los escómbridos parecido al bonito, del que se diferencia por la escotadura de la primera aleta dorsal y por tener los dos tercios posteriores del dorso con manchas oscuras y sinuosas y otras lenticulares en la región pectoral.

bacquestay

Cable o cabo para sujetar el palo a popa.

báculo

Nombre de tres estrellas del Cinturón de Orión, situadas en línea recta hacia el ángulo de esta constelación.

báculo

Sinónimo de ballestilla.

báculo de Jacob

Sinónimo de ballestilla.

baculometria

Arte de medir las alturas y distancias utilizado solo palos.

badajo

Pieza de metal, en forma de pera, que pende del interior de la campana y con la que se golpea ésta para hacerla sonar.

badán

Embarcación árabe de un solo palo y vela latina, propia de la región de Adén, gozaron de gran fama como embarcaciones contrabandistas y en el tráfico de esclavos.

badana

Protección que se pone en algunas piezas de metal o cabos que tienen un rozamiento, para evitar el roce.

badano

Piolas que están afirmadas en forma de gaza.

badano

Formón más grueso que ancho, empleado para hacer escopleaduras.

badaza

Cada uno de los pequeños cabos de piola sujetos de tramo en tramo a la relinga del gratil de boneta y con lo que estas se unen a las velas, cuando conviene aumentar la superficie.

bader

Cabo trenzado para sujetar el cable al virador, trincar la caña del timón, cabrestante, etc.

baderna del cabrestante

Pedazo de cabo de metro y medio a dos metros, usado para sujetar el cable al virador cuando se mueve el cabestrante.

baderna del timón

Cabo que se emplea para trincar la caña del timón.

badernar

Palabra incorrecta ver abadernar.

badernón

Baderna muy larga y ancha que sirve para culebrear la vela con el fin de apagar todos los bolsos, para hacer una eslinga o para trincar pesos de mucho peso.

badilla

Pala redonda achaflanada de hierro y una red de malla fina, empleada en algunos puertos del Mediterráneo para la pesca del camarón.

bagaje

Nombre que se daba a los petates o equipajes de la tripulación.

bagajillo

Viento sumamente flojo.

bagala

Buque árabe común en el siglo XIX, con la popa y el codaste recto, gran arrufo, artísticamente muy labrado.

bagarín

Sinónimo de bagarino.

bagarino

Remero libre asalariado, a diferencia del galeote o forzado.

baguerot

Espacio o parte de los corchos o plomos de las redes.

baguío

Tempestad propia del archipiélago filipino con el movimiento de rotación inverso al de las manecillas del reloj, característico de los huracanes del hemisferio norte.

bahía

Abertura amplia y curva del terreno de un litoral marino o lacustre, su entrada tiene más anchura que la de una ensenada y menos que la de un golfo.

bahía

Bahía de gran extensión, sometida al régimen jurídico de aguas interiores por razones históricas.

bahía abierta

Bahía que no ofrece buen resguardo a los buques.

bahía cerrada

Bahía que ofrece buen resguardo a los buques.

bahiero

Traficante de pequeñas partidas de géneros dentro de los puertos.

baibacoa

Nombre que en Guayaquil daban los marinos de las jangadas a la tabla sobre las cinco, siete o nueve piezas que forman la balsa.

baiben

Cabo de tres cordones, empleada para ligaduras de obenques y gazas de motonería de mayor porte.

baidar

Canoa portátil, hecha con pieles de animales marinos y cosidas con nervios del mismo animal, sobre un esqueleto de madera, formado por cuadernas, palmejares y baos bien ligados, usada por los naturales de Alaska.

baidarka

Canoa portátil hecha con pieles, empleada en Alaska.

baila

ver lubina

bailar

Moverse violentamente el buque a causa del mal tiempo.

baile

Danza marinera y que entre los británicos se bailaba al son de la gaita.

bailer

Aparato de succión, que funciona cuando el velero tiene cierta velocidad, utilizado para achicar.

baja

Tiempo que dura la bajada de la marea.

baja

Ser mas baja la costa por uno o varios puntos de la misma respecto a las más inmediatas.

bajada

Escala que conduce de una cubierta a los alojamientos situados debajo o en una cubierta inferior.

bajada

Acción de bajar.

bajamar

Momento en que las aguas del mar se encuentran en el nivel más bajo, por efecto de la marea.

bajamar

Tiempo en que dura el final del refluo del mar.

bajamar

Fenómeno de descenso de la superficie del mar a causa de la marea por debajo del nivel medio del mar.

bajamar

Nivel más bajo de la superficie del mar alcanzado al estar descendiendo dicha superficie a causa de la marea.

bajamar escorada

Máxima bajamar alcanzada en un puerto o lugar.

bajamar inferior

Bajamar que alcanza un mayor descenso que las dos que pueden presentar durante el día cuando existan mareas mixtas.

bajamar superior

Bajamar más alta de las dos que pueden presentar durante el día de marea cuando existen mareas mixtas.

bajar

Colocar una cosa en un nivel inferior al que estaba.

bajar

Descender, navegar por el curso o estuario de un río impulsado por la corriente del mismo.

bajar

Ir de un lugar alto a otro que está bajo.

bajar a bahía

Salir del arsenal, y fondear en su puerto un buque ya pertrechado y pronto para dar a la vela.

bajar en latitud

Descender en latitud, o navegar en el segundo y tercer cuadrante en el hemisferio boreal.

bajar la costa

Ser mas baja la costa por uno o varios puntos de la misma respecto a las más inmediatas.

bajar la marea

Dícese de la marea en su movimiento de descenso.

bajar por un río

Navegar hacia la desembocadura de un río.

bajar velas

Arriar, enrollar las velas, para disminuir la superficie vélica, por un exceso de viento.

bajel

Sinónimo de buque, barco, embarcación, nao, nave, navío, bastimento.

bajel de barba

Antiguamente denominación que se daba a las embarcaciones de mayor porte.

bajel de fuego

Sinónimo de burlote.

bajel de más bordo

Embarcación de mas altura o porte.

bajelero

Dueño, patrón o fletador de un bajel.

bajial

Lugar bajo en las provincias litorales, que se inunda en invierno.

bajial

Paraje lleno de bajos.

bajío

Bajo de arena o piedra en forma de banco, donde se corre el riesgo de varar.

bajo

Punto del fondo del mar que se eleva hasta cerca de la superficie de las aguas y por cuyo motivo constituye un serio peligro para la navegación.

bajo afarallonado

Bajo acabado en punta, son los más peligrosos.

bajo bordo

Buque de poco porte, con la borda a poca altura sobre la línea de flotación.

bajo cubierta

En el interior del buque, por debajo de la cubierta o en cualquier espacio resguardado de la intemperie.

bajo fondo

Bajo que solo tiene agua para el paso de embarcaciones de poco calado.

bajo foráneo

Bajo que se halla separado de la costa.

bajo independiente

Bajo que se halla aislado en medio del mar.

bajo liña

Porción de cordel que se coloca en algunos aparejos entre el cordel principal y la tanza.

bajo no hidrografiado

Bajo, peligro no detectado y que, por consiguiente, no está representado en las cartas náuticas.

bajonado (calamus bajonado)

Pez de los mares de Cuba parecido a la dorada.

bajort

Buque noruego, vela mayor trinqueta, gavia cuadra, mesana latina y cebadera bajo el bauprés.

bajura

ver pesca de bajura.

bajura

ver patrón de pesca de bajura.

bala

Bulto de mercancía prensada, recubierto de arpillera u otro material parecido, y debidamente asegurado con alambre, fleje o cabo.

bala de cadena

Antiguamente composición de dos balas unidas por medio de una barra o una cadena de hierro

bala de encadenada

Sinónimo de bala de cadena

bala de iluminación

Antiguamente bala preparada convenientemente para iluminar un puerto u otro paraje en que interesaba descubrir al enemigo.

bala enramada

Antiguamente bala que consta de dos medias balas unidas por medio de una barra o cadena de hierro.

bala estrellada

Antiguamente bala que se compone de cuatro cascos unidos, hacen un cilindro del mismo diámetro que la bala, y están entre sí ligados por medio de cadenillas.

bala incendiaria

Antiguamente bala preparada con ciertos productos para hacer fuego y lanzarlos al enemigo.

bala roja

Antiguamente bala que caldeada de antemano al hornillo a propósito, se dispara echa ascuas al enemigo para incendiarle.

balagre

En Honduras, bejuco con el que se hacen nasas.

balahú

Goleta de velas áuricas propias de las Antillas.

balahú

Embarcación usada en las costas de Vizcaya.

balajú

Sinónimo de bahalú.

balám

Embarcación menor de casco curvado y extremidades puntiagudas, siendo usada en las zonas pantanosas del estuario del Eufrates y Tigris.

balance

Movimiento que hace un cuerpo inclinándose alternativamente de un costado al otro.

balance a barlovento

Inclinación repentina del buque sobre el costado de barlovento.

balance corto y vivo

Balance que sin ser muy inclinado lleva mucha velocidad.

balance de campana

Balance que llega a ser tan fuerte que hace sonar la campana.

balance de un buque

Movimiento que hace el buque inclinándose alternativamente hacia uno u otro de sus costados.

balance pausado

Balance que se hace pausadamente sin que sufra la arboladura.

balanceador

Buque o embarcación que se mueve mucho de costado o balancea, ya sea a las características de la construcción o a la estiba.

balanceante

Que balancea.

balancear

Dar balances o tomar el buque un movimiento de oscilación hacia uno y otro costado sobre el eje longitudinal imaginario.

balancear el buque

Escorar el buque alternativamente hacia una y otra banda, por efecto del oleaje.

balancear el velamen

Establecer un equilibrio entre las velas de delante y las de detrás den centro vélico, para que el buque siga el rumbo, deseado moviendo el mínimo el timón.

balancear las cuadernas

Operación de verificar o rectificar la posición de las mismas, con la idea de que el eje de sus centros coincida exactamente, con el plano vertical de la quilla, en el sentido proa-popa.

balancela

Embarcación mediterránea con la proa y la popa muy fina, destinadas a la pesca y al cabotaje, navega a remo y vela, esta es latina y además lleva foque.

balanceo

Sinónimo de balance.

balanceo

Acción de balancear

balancera

Dispositivo generalmente en forma de columpio, usado en algunos buques para contrarrestar los efectos del movimiento de balance.

balancera

Tabla de madera, red u otro dispositivo que se coloca alrededor de las mesas de a bordo, cuando hay mal tiempo, para impedir la caída de los platos y demás piezas de la vajilla.

balances de ordenanzas

Balances causados por los tres golpes de mar.

balancín

Sinónimo de amantillo.

balancín

Anillo o círculo de bronce o latón, que con otros concéntricos, componen la suspensión de la aguja náutica.

balancín

Órgano mecánico constituido por una barra que puede oscilar alrededor de un eje o soporte situado entre sus extremos, utilizado para transformar un movimiento rectilíneo alternativo en un movimiento circular continuo.

balancín

Dispositivo formado por varias piezas de madera que, fijado a ciertas embarcaciones pequeñas, les confiere estabilidad.

balancín

Cabos que pendían de la entena de la nave y servían para situarla en medio o para llevarla hacia una de las bandas.

balandra

Embarcación con cubierta y de un solo palo donde se larga una cangreja, a veces complementada con una escandalosa redonda o de cuchillo y uno o varios foques a proa.

balandra

Chalana usada en los canales holandeses de un solo palo y vela trapezoidal, el palo puede abatirse para poder pasar por debajo de los puentes.

balandra de arsenal

Antiguamente buque pequeño que a la entrada de los arsenales sirve de pontón de guardia, donde se colocan para evitar fraudes de toda especie.

balandrista

Persona que patronea o tripula un balandro.

balandro

ver aparejo de balandro

balandro

Balandra pequeña, que iza una mayor cangreja y una trinqueta, y con el palo algo más a proa del 40% de la eslora en la flotación a contar desde el arranque de esta línea a proa, si el palo se halla más a popa y además de trinqueta iza un foque.

balandro

Embarcación de recreo de formas muy estudiadas para desarrollar grandes velocidades, antiguamente eran con aparejo de balandra, en la actualidad, llevan una mayor bermudina y uno o varios foques, suelen confundirse con loc cúteres.

balandro bermudiano

Balandro que iza una vela mayor bermudiano por ser en las islas Bermudas donde nació esta vela triangular.

balandro cangrejo

Balandro que apareja una vela mayor cangreja.

balandro marconi

ver balandro bermudiano.

balangai

Antigua embarcación de las islas filipinas, similar a la fusta de unos 20 metros de eslora.

Balanza

Constelación austral.

Balanza

Sinónimo de Libra.

balanza

Aro que guarnecido con un pedazo de red en forma de bolsa, y con tres o cuatro ramales que se unen a un cabo fijo al extremo de un varal elástico.

balaustrada

Serie de balaustres.

balaustrado

Con forma de balaustre.

balaustral

Sinónimo de balaustrado.

balaustre

Cada una de las columnillas o piezas verticales que, junto con otras, forman la balaustrada de una barandilla, de un balcón, etc.

balaústre

Sinónimo de balaustre

balbas

Antiguamente título de un derecho de uno y medio por ciento que junto con el de averías pagaban las mercaderías que venían de Indias.

balcón

Estructura tubular de acero que va en la popa y forma parte del guardamancebo. es análoga al púlpito.

balcón

Sinónimo de galería.

balcón

Galería cubierta o descubierta en la popa de algunos buques, bien sea como motivo ornamental o para recreo del comandante.

balconada

Especie de terraza o balcón provisto de baranda, que antiguamente sobresalía a popa de las naves de gran tamaño y que estaba comunicada con las dependencias de los oficiales

balconcillo

Balcón pequeño que llevan a popa algunos navíos y que constituye una reminiscencia de las galerías que habían llevado anteriormente.

balde

Cubo de lona, cuero, madera o metal con asa de cabo, usado en los barcos para achicar el agua o transportarla.

balde del sebo

Cubo donde se lleva o guarda una mezcla de sebo y aceite de linaza, y que sirve para engrasar los palos, facilitando así el deslizamiento del troceo, y de los motones y cabos de labor.

baldear

Achicar con baldes.

baldear

Lavar la cubierta del buque a base de arrojar agua con baldes.

baldear la jarcia

Adujar la jarcia sobre la cubierta sobre cuarteles enjaretados.

baldeo

Acción y efecto de baldear.

baldeo

Nombre con el que se designan las operaciones de limpieza de la cubierta y obra muerta de un buque.

Baldt

Sinónimo de ancla Baldt.

balener

Palabra en desuso antiguamente ballener.

balénidos

Familia de cetáceos de cuerpo macizo y carentes de aleta dorsal (excepto la ballena australiana), con la cabeza grande y convexa. Incluye tres especies, una australiana y las ballenas vasca y de Groenlandia.

balenoptéridos

Familia de cetáceos de gran tamaño que incluye la ballena azul, el mayor animal viviente actual, y diversas especies de rorcuales.

balenzuela

Salabre de grandes dimensiones, y malla muy tupida, que se cuelga mediante cables al extremo de una vara larga que se bascula desde tierra, mediante un soporte fijo.

balero

Antiguamente, especie de tenaza de tres bocas para agarrar una bala caldeada.

balero

Cuchara grande para alquitranar.

balestilla

Palabra en desuso antiguamente ballestilla.

balestrinque

Antiguamente balestrinque.

balístidos

Familia de peces marinos de regiones templadas o tropicales, en la que se incluyen los peces ballesta, llevan espinas en la primera aleta dorsal, que el animal puede enderezar.

baliza

Marca, consistente en un poste o estaca clavado en una piedra, bajo o en tierra, empleado como una ayuda a la navegación.

baliza

Cada una de las señales, fijas o flotantes, con las que se indica la existencia de un peligro o la posición de los márgenes, los ejes de las vías de circulación y demás puntos de interés para la navegación marítima o aérea.

baliza

Asta larga con la bandera o contraseña del buque que se clava en la ballena una vez arponeada, como indicativo de la propiedad de la misma.

baliza del ancla

Pieza de madera u objeto cualquiera que se usa en lugar de boya para indicar la posición del ancla fondeada.

baliza fija

Baliza que está fijada al fondo del mar y puede estar formada por mástiles de madera pintados, mástiles metálicos rematados por una plancha o construcciones en forma de torre.

baliza flotante

Baliza que está fondeada y pintada con colores reglamentarios y puede estar dotada con señales luminosas (de funcionamiento automático) o sonoras (de funcionamiento ininterrumpido día y noche).

baliza luminosa

Balizas con las luces reglamentarias para que sean visibles por la noche.

baliza radar

Baliza que es capaz de reflejar las señales radar de mayor intensidad de cualquier otro obstáculo natural.

balizado

Dícese del lugar que tiene una o varias balizas, señalando un peligro, la entrada de un o canal o cualquier otra referencia de interés para el navegante.

balizador

ver buque balizador.

balizaje

Derecho que deben pagar los buques en algunos puertos por el servicio de balizamiento.

balizaje

Acción y efecto de abalizar, señalar con balizas.

balizaje

Conjunto o sistema de boyas y demás marcas utilizadas para indicar un canal, el acceso a un puerto o los lugares peligrosos para la navegación.

balizamiento

Acción y efecto de abalizar un paraje en aguas navegables.

balizamiento

Conjunto de balizas marítimas, fijas o flotantes, emplazadas en las aguas costeras, mediante las cuales se indican las rutas navegables, así como los accidentes importantes para la navegación.

balizamiento cardinal

Balizamiento que tiene por finalidad indicar al navegante la situación de la nave según los puntos cardinales, se emplea sobre todo en costas muy accidentadas.

balizamiento lateral

Balizamiento que se emplea para indicar la situación de los peligros para la navegación en la ruta seguida por el navegante.

balizar

Palabra en desuso antiguamente abalizar.

ballaruga

Caracol marino de concha espiralada, de unos 2 cm de altura, es de color pardo y vive sobre rocas y arena en las costas mediterráneas y atlánticas.

ballatoon

Lancha pesada que se emplea en los ríos rusos para el transporte de madera.

Ballena

Constelación en su mayor parte austral, situada al S. de Aries y Piscis, es la segunda más grande y está formada por 321 estrellas, la más brillante de las cuales es Deneb.

ballena

Mamíferos marinos de gran tamaño, que se cuentan entre los animales actuales más grandes del planeta, su principal característica es la total ausencia de dientes.

ballena azul (*Balaenoptera musculus*)

Ballena que mide hasta 33 m de longitud, es de color pizarra o azulado y vive en parejas o pequeños grupos en mar abierto, realiza largas migraciones.

ballena balizada

Ballena que lleva la marca o banderola del buque que la ha arponeado y al cual pertenece legalmente.

ballena blanca

Sinónimo de beluga.

ballena boba

Ballena parecida a la ballena azul, pero la aleta dorsal está mucho más avanzada y las pectorales son menores.

ballena de aleta

Ballena de mayor tamaño después de la ballena azul, de cuerpo más esbelto con la aleta dorsal mayor.

ballena de cabeza arqueada

Ballena con cuerpo compacto, cilíndrico y muy rechoncho, cabeza grande, midiendo un tercio de la longitud total del cuerpo y muy arqueada.

ballena espantada

Ballena que es víctima del pánico y nada de un lado para otro, sumergiéndose y volviendo a aparecer rápidamente o que nada a muy poca profundidad, lo que constituye un blanco muy fácil para el arponero.

ballena franca

Sinónimo de ballena vasca.

ballena gris (*Eschrichtius gibbosus*)

Ballena de poco más de 15 m de longitud, es de color grisáceo, con la aleta dorsal poco evidente.

ballena jorobada

Ballena de cuerpo corto y rechoncho, presenta una pequeña aleta dorsal, las aletas pectorales son grandes.

ballena muerta

Dícese del cetáceo que no ha sido todavía arponeado pero cuya captura se presiente va a ser extremadamente fácil.

ballena pequeña

Ballena de menor tamaño, con una aleta dorsal de hocico corto y de perfil triangular.

ballena vasca (*Eubalaena glacialis*)

Ballena que mide hasta 18 m de longitud, es de color totalmente negro y lleva una excrescencia córnea en la parte alta de la cabeza, vive en mar abierto de latitudes medias, solitaria, en parejas o en grupos de hasta 100 individuos.

ballena xibarte (*Megaptera novaeangliae*)

Ballena que mide hasta 16 m de longitud, es de color negro en el dorso y blanco en el vientre y lleva numerosas excrescencias en la cabeza y en las aletas pectorales, siendo éstas de gran longitud.

ballenato

Cría de la ballena.

ballenato

Nombre genérico aplicado en algunos lugares a cualquier cetáceo de dimensiones medianas, más generalmente a los rorcuales.

ballener

Embarcación medieval de remos y vela, casco alargado, abierto y bajo de borda.

ballener

Buque largo, abierto y bajo de costado, de figura de ballena, que se uso en la marina en la edad media, y generalmente se armaba en guerra, los había de remos y de vela.

ballenera

Bote de dos proas y muy ligero usado inicialmente para la caza de ballenas, de construcción en tingladillo y eslora comprendida entre los 6 y 10 m aproximadamente, va propulsado a remos y lleva, además, una pequeña vela tarquina.

ballenero

Lancha auxiliar que suele llevar los barcos balleneros.

ballenero

Pescador de ballenas.

ballenero

Relativo a la pesca de la ballena.

ballenero

Barco destinado a la pesca de la ballena y a su aprovechamiento.

ballenero

Buque de aparejo cuadro y 200 o 300 toneladas de desplazamiento, de construcción robusta y muy marinero.

ballerus

Pez de hasta 30 cm de longitud, de cuerpo alargado y con la boca terminal, vive en lagos y ríos del N y E de Europa.

ballesta

Nombre dado en algunas ocasiones al arte de la ballestilla.

ballesta

Pez, plectógrado, de cuerpo oval, comprimido, presentando dos aletas dorsales.

ballestera

Antiguamente abertura que se hacia en los costados del buque para disparar ballestas.

ballestilla

Sinónimo de radiómetro.

ballestilla

Antiguo instrumento usado para la medición de la altura de los astros, consistente en una pieza llamada martillo, con un agujero cuadrado y por el cual puede deslizarse otra pieza más larga conocida por vara.

ballestilla

Arte de anzuelo y cabo que forma una especie de arco de ballesta, con una serie de anzuelos, que se suspenden en un cordel, una vez cebados se dejan caer al agua sosteniendo el cordel con las manos, desde una embarcación.

ballestilla de reflexión

Ballestilla que tiene un espejo inmediato a una de las pínulas de reflexión

ballestrenque

Sinónimo de ballestrinque.

ballestrilla

Sinónimo de ballestilla.

ballestrinque

ver nudo ballestrinque

balok

Embarcación malaya del siglo XIII, era de porte inferior al junco.

balón

Sinónimo de spinnaker.

balón

Gran vela de proa, hecha de paño fino y con mucho bolso, usado por los yates de regata en vientos flojos y largos.

balón

Fardo muy grande de géneros.

balón

Sinónimo de vela balón.

balón

Cobertizo o edificio en los arsenales, destinado a la fabricación de jarcias.

balor

Sinónimo de balur.

balsa

Elementos flotantes de los que están provistos los buques para alojar a las personas en caso de naufragio.

balsa

Árbol de hojas persistentes y flores de gran tamaño, cuyos frutos son de forma alargada y contienen las semillas envueltas en filamentos largos vive en regiones cálidas de América y crece con gran rapidez.

balsa

Conjuntos de maderos fuertemente unidos formando una plancha, que se emplea para navegar en ríos y lagunas.

balsa de aceite

Dícese de la mar en calma.

balsa de salvamento

Embarcación de gran estabilidad y prácticamente insumergible, por estar dotada de cajas estancas.

balsadera

Lugar en la orilla de un río donde hay una balsa para pasarlo.

balsadero

Sinónimo de balsadera.

balsear

Navegar en una balsa o gobernarla.

balsear

Cruzar un río en balsa.

balsear

Flotar en el agua.

balsero

Persona que gobierna una balsa.

balsilla

Balsa pequeña.

balso

Asiento formado por una pequeña tabla, suspendida de un estrobo, sobre el cual se sienta el marinero, para subir por medio de un andarivel a un lugar de la arboladura.

balso de calafate

Sinónimo de balso por chicote.

balso por chicote

Balso que se hace por el chicote de un cabo.

balso por seno

Balso que se hace por el seno de un cabo.

baltime

Póliza por la que se adquiere la categoría de armador por el simple hecho de arrendar un buque con su aparejo respectivo por un tiempo determinado.

baluma

Bulto que hace un objeto voluminoso, más bien lo que ocupa y abulta mucho, resultando más embarazoso por esto que por el peso.

baluma

Lado o caída de popa de las velas de cuchillo o cualquier otra vela triangular.

baluma de las mayores marconi

Borde libre que va desde el mástil al final de la botavara, en general es el extremo de la vela que va desde el puño de driza al de escota, su regulación, que se realiza con la tensión de la escota, es uno de los ajustes vitales de un velero.

balumba

Palabra en desuso antiguamente baluma.

balumero

Artificio que se usa para tesar la baluma.

balur

Nombre de ciertos buques piratas de las Molucas, de muy buena construcción, que solían ir muy bien armados y con mucha tripulación.

bambú

Nombre de distintas especies de plantas herbáceas de la subfamilia de las bambuseas, que a veces alcanzan dimensiones arbóreas, distribuidas en regiones tropicales de Asia, África y América.

bambuc

Sinónimo de bambú.

bananero

ver buque bananero.

banarreta

Arte de pesca de camarones, consiste en un saco o bolso de malla fina y tupida, sostenido por dos largueros o palos delgados.

banca

Canoa de una sola pieza, usada en Filipinas para el tráfico portuario.

banca de hielo

Mole de hielo de agua dulce procedente de los glaciares continentales o de las islas polares que flotando en el mar es arrastrado en ocasiones por las corrientes a latitudes altas, siendo un peligro para la navegación.

banca de nieve

Sinónimo de banca de hielo.

bancada

Tablón de anchura y grueso conveniente y que va de costado a costado en las embarcaciones de remos para asiento de los bogadores.

bancada

Tablas que van de costado a costado para asiento de los que bogan.

bancada de motor

Bastidor que tiene por objeto garantizar la inmovilidad de la maquinaria, asegurando su sujeción al firme, y a la vez absorber las vibraciones producidas por su funcionamiento.

bancal

Arena amontonada a la orilla del mar.

bancaza

Bancos o asientos de los botes en la parte de popa.

banco

En el fondo marino, superficie de arena, fango o conchas (no de rocas) cubierta por aguas poco profundas, aunque no tanto que no permitan la navegación.

banco

Escalón en la parte interior de los malecones de los diques, el cual sirve de apoyo a los puntales que mantienen derecha la embarcación que entra en ellos.

banco

Asiento de los remeros, también llamada bancada.

banco

Embarcación pequeña y estrecha usada en Filipinas.

banco

Sinónimo de bancada.

banco

Aglomeración de arenas de mayor o menor extensión y que generalmente se forman cerca de tierra y en las desembocadura de los ríos, debido al contraste de la corriente de estos con la de la marea.

banco circumpolar

Aglomeración de hielos de agua salada soldados entre sí por efecto de las nevadas en las regiones polares.

banco de arponar

Tabla dispuesta transversalmente en la amura de los botes balleneros y en cuya parte de popa lleva un rebaje en forma de media caña donde el arponero apoya la pierna izquierda, lo que le ayuda a mantener el equilibrio mientras lanza el arpón.

banco de calafate

Especie de banqueta que utilizaban los calafates y que les servía también de cofre o caja de herramientas.

banco de la paciencia

Banco situado en el alcázar de los navíos delante del palo de mesana o en la carroza de la escala de la cámara.

banco de niebla

Masa de aire caliente que circula sobre la superficie marina fría, puede suceder que dicha masa de aire se enfrie de tal modo que su temperatura llege al punto de rocío, produciendose la condensación del vapor de agua que contiene y por tanto la niebla.

banco de peces

Agrupamiento más o menos compacto de peces, a veces con varios millones de individuos.

banco de remero

Asiento de madera, sin respaldo y a modo de mesilla baja.

banco movable

Banco que la mar muda de un lugar a otro.

bancón

Banco de tres remos por banda que se emplea en China, con muy poco calado y construcción endeble.

bancos mozos

Grandes trozos de madera que se colocan sobre pesos considerables

banda

Orilla de un río, estrecho o canal.

banda

Costado de una nave.

banda

Extremo del arte de pesca.

banda

Cada una de las piezas de red que van a cada lado del copo de cualquier arte de copo.

banda

Cada uno de los trozos en que se divide toda la dotación de un buque para las guardias y servicio de a bordo.

banda

Cada una de las mitades de un buque contada a partir del plano vertical que pasa por el centro de la quilla en la dirección proa popa (banda de babor y de estribor).

banda

Cada una de las zonas oscuras de la atmósfera de Júpiter y los planetas jovianos, paralelas entre sí y a las zonas claras de dicha atmósfera.

banda de atraque

Lado de un atracadero donde se arriman y amarran las embarcaciones.

banda de cabeza

Pletina que circunscribe y sujeta las puntas de las paletas de una corona de una turbina de vapor o gas.

banda falsa

Costado que en algunos buques suele ser más débil.

bandarria

Sinónimo de mandarria.

bandas de Júpiter

Líneas paralelas de una especie de penumbra que ciñen al planeta

bandazo

Balance hacia una banda que el buque da de manera súbita e imprevista.

bandeador

Entre los carpinteros de ribera traviesa que pasa por el ojo alto de una barrena con objeto de hacerlo girar.

bandejas

Receptáculos en forma de tales, destinados a recoger las pérdidas sistemáticas de vapor o aceite en calderas y máquinas.

bandeo

Inclinación de un buque sobre su lado por la acción del viento o por cualquier otra razón accidental.

bandeo

Acción o efecto de bandear.

bandera

Insignia o señal de tela, por lo general rectangular, que se asegura por uno de sus lados a un asta, con los colores o emblemas de una nación.

bandera

Estandarte de tela ligera sujeto al asta mediante un cabo, lo que permite izarlo y arriarlo, y que por lo general dispone de un escudo o símbolo que además de sus colores permite identificar la nacionalidad del buque.

bandera

Trozo de tela, de uno o varios colores, que se emplea para hacer señales o como ornamento.

bandera ajedrezada

Dícese de la bandera que con dos colores casados en cuadrículas forma la figura de un tablero de ajedrez.

bandera blanca

Bandera que indica el deseo de parlamentar o capitular.

bandera cuarteada

Bandera dividida en cuatro partes iguales, llamadas cuarteles.

bandera de ampolleta

Bandera que tiene dos colores casados y dispuestos según la intersección de las dos diagonales del cuadrado o rectángulo de la bandera.

bandera de ausencia

Bandera cuadra de color azul que en los yates izan en el penol de estribor de la cruceta, cuando el propietario está ausente.

bandera de castigo

Bandera roja que antiguamente era izada en el tope del trinquete al tiempo que se disparaba un cañonazo cuando se aplicaba algún castigo en una escuadra.

bandera de combate

Bandera nacional de guerra de tamaño mucho más grande y a veces de seda, regalada por la madrina, región o ciudad que adopte el buque.

bandera de compañías

Antiguamente bandera nacional de guerra con el distintivo señalado a cada uno.

bandera de contraseña

Bandera del armador o de la compañía.

bandera de contraseña

Bandera adoptada en los buques de guerra por las naciones aliadas.

bandera de conveniencia

Bandera que arbolan los buques mercantes, siendo estos de propiedad de armadores de países distintos de los cuales está abanderado el buque.

bandera de corneta

Bandera en la que su lado opuesto a la vaina se remata con dos puntas por estar cortadas en forma de V.

bandera de correos

Antiguamente bandera nacional de guerra con el escudo orlado con una palma y un ramo de olivo.

bandera de corso

Antiguamente era la bandera nacional de guerra.

bandera de cuarentena

Bandera que indica la existencia de una enfermedad contagiosa a bordo.

bandera de cuatro colores

Bandera cuarteada con un color en cada cuarto.

bandera de distintivo

Bandera que indica la presencia a bordo del buque de un embajador o general del ejercito de tierra o del aire.

bandera de embarcación de hacienda

Bandera nacional de guerra con una H en azul y coronada a cada lado del escudo.

bandera de embarcación de sanidad de los puertos

Bandera nacional de guerra con el rótulo "Sanidad" en azul, formando arco debajo del escudo.

bandera de embarcaciones de vigilancia de pesca

Bandera nacional de guerra con las letras V y P en azul, a los lados del escudo.

bandera de embarcaciones del ejercito del aire

Bandera nacional de guerra con el rótulo "Aviación" en azul, formando ángulo debajo del escudo y el emblema del ejercito del aire en el centro de la franja roja inferior.

bandera de insignia

Bandera que arbola en el tope el buque en el cual va embarcado el almirante

bandera de inteligencia

Bandera que con arreglo al Código de Señales sirve para indicar que se han entendido las comunicaciones recibidas.

bandera de llamar gente

Bandera roja que antiguamente izaban los buques mercantes en el tope mayor para reclutar marinería.

bandera de matrícula

Bandera del puerto donde está matriculado el buque, la izan solo los buques mercantes.

bandera de muerte

Bandera negra que solían izar los piratas en el lugar que debía ocupar la bandera nacional.

bandera de ojo de perdiz

Bandera que tiene en el centro y de color azul un rectángulo, rodeado de un marco encarnado y esté de otro blanco que llega hasta la orilla de la bandera.

bandera de pagamento

Bandera roja que se izaba antiguamente en el tope del palo mayor mientras duraba el pagamento a las dotaciones.

bandera de partenza

Bandera que antiguamente ponían en las galeras cuando iban a salir de puerto.

bandera de paz

Bandera que se enarbola en los buques en señal de que son amigos.

bandera de pedir práctico

Bandera G del C.I.S. que sirve para reclamar la presencia del práctico del puerto.

bandera de petición de plática

Bandera Q de C.I.S. se iza a la entrada de un puerto y se arría hasta que lo dispone las autoridades sanitarias del puerto.

bandera de pólvora

Bandera B del C.I.S. "Llevo explosivos o líquidos inflamables".

bandera de proa

Antiguamente bandera cuadra, el primero y el cuarto rojos, con el blasón de castilla y Navarra, el segundo blanco del antiguo reino de León y el tercero amarilla con el de Aragón que izada en los buques de guerra en el asta de proa los días festivos.

bandera de rentas

Antiguamente bandera nacional de guerra, con la diferencia de ser repetidos y cruzados la de Castilla y León del escudo de armas, y al lado de este las iniciales R.H. de color azul con corona encima de cada una.

bandera de salida

ver bandera de partenza.

bandera de sangre

Bandera encarnada, que además de la nacional solían llevar los piratas para indicar su decisión de batirse hasta el último extremo.

bandera de sanidad

ver bandera de plática.

bandera de señales

Cada una de las que se emplean para transmitir señales entre buques o entre éstos y tierra.

bandera de socorro

Bandera que se enrolla amarrándola con filásticas, en señal de auxilio.

bandera de tajamar

ver bandera de proa.

bandera del armador

Bandera que lleva las iniciales o el emblema del armador o de la compañía de navegación del buque.

bandera diagonal

Bandera compuesta de dos colores casados en listas de igual anchura colocadas paralelamente a la diagonal del cuadrado o rectángulo de la bandera.

bandera engañosa

ver bandera supuesta.

bandera mercante

Bandera nacional prefijada para las embarcaciones mercantes, que se diferencia de la de guerra en las distribución y anchura de las lista, y no tener el escudo de armas.

bandera nacional de guerra

Bandera adoptada por cada nación como distintivo de lo que le pertenece.

bandera nacional de guerra española

Bandera rectangular, con tres listas normales de vaina y un escudo en ambas caras.

bandera negra

Bandera que izaban los piratas para indicar que el combate era sin cuartel.

bandera neutral

Bandera de la nación que no forma parte en determinada contienda.

bandera parlamentaria

Bandera blanca que por tácita convención entre las Naciones se iza en el tope del trinquete el buque comisionado para parlamentar.

bandera roja

Bandera que se iza para indicar que a bordo hay mas o menos cantidad de explosivos.

bandera supuesta

Bandera nacional de un país distinto al del buque que arbola la bandera con objeto de esconder su verdadera identidad.

banderas alfabéticas

Banderas las banderas del Código Internacional de Señales.

banderas de socorro

Banderas que se emplean para pedir auxilio.

banderograma

Voz empleada comúnmente a bordo de los buques de guerra para designar el mensaje transmitido por banderas.

banderola

Bandera pequeña, generalmente de unos 30 centímetros, cuadrada y con asta, que se usa en marina.

banderola

Gallardetón ancho y abierto por debajo a modo de rabo de gallo, que solía largarse en el calcés del árbol maestro de las galeras.

banderón

Baderna muy larga y ancha usada en culebrear una vela con objeto de apagar completamente el bolso, o para hacer una eslinga o trincar objetos muy pesados.

bandilla

Tabla delgada desmontable o con bisagras que se coloca sobre la borda en la parte de proa de los botes rasos para evitar la entrada del agua al impulso de los golpes de mar.

bandín

Asientos que se ponen en las embarcaciones menores junto a las bandas o costados que forman la popa de las galeras, botes y otras embarcaciones.

bandín

Banco colocado en la popa de las galeras para asiento.

bandola

Armazón provisional que se pone a un buque que ha perdido algo de palo para que pueda seguir navegando.

bandurria

Pesca realizada con bandolas.

bandurria

Cierta clase de red empleada para la pesca de sollos, sábalos, sabogas y otros peces.

bangiáceas

Familia de algas rojas, con talo erecto, en forma de filamentos reunidos en un penacho, viven en aguas marinas o dulces y permanecen adheridas a las rocas.

bangula

Nombre que dan en el Brasil a cierta embarcación de pesca.

banqueta

Gradilla que sirve de apoyo a las escoras que sostienen una embarcación durante su construcción.

banqueta de calafate

Cajón que contiene las herramientas del calafate y le sirve a la vez de asiento.

banqueta de cureña

Tabla con una ranura en un extremo y un boquete en el otro, por medio de los cuales descansa sobre la llave y eje trasero de la cureña, sirviendo de asiento del cabezal o almohada y de las cuñas de puntería.

banqueta de dique

Gradilla que sirve de apoyo a las escoras que sostienen una embarcación durante su construcción.

banqueta de dique

Resalto que forma a popa el pavimento de este y que inicia la canal, donde se reúnen las aguas para ir al pozo de la caja de bombas.

banquillo

Banco raso en que toma asiento el procesado al comparecer en un consejo de guerra.

banquisa

En los mares polares, gran extensión de mar helado que, al descomponerse, forma el iceberg.

bañadera

Palo largo con una especie de cuchara en uno de sus extremos, que se utilizaba bañar la parte exterior del costado del buque.

bañador

Traje u otra prenda para bañarse.

bañar

Sumergir o meter el cuerpo o parte de él en el agua u otro líquido.

bañar los costados

Regarlos con el agua de mar y la bañera para refrescarlos y lavarlos.

bañera

ver cockpit.

bañera

Cámara abierta en yates menores y medianos, donde generalmente va la caña o rueda del timón y desde la cual se pueden manejar las escotas de la mayor cangreja y de los foques.

baño

Acción y efecto de bañar o bañarse.

baño

Mazmorra o cárcel en el cual los berberiscos encerraban a los cautivos.

bao

Cada uno de los maderos que se ponen a izquierda y derecha de un palo mastelero, en sentido proa popa, descansando sobre las cacholas para sostener las cofas y crucetas.

bao

Cada uno de los maderos o perfiles metálicos, que de trecho en trecho atraviesan de babor a estribor los buques y sirven para aguantar los costados y sostener las cubiertas.

bao barrote

Bao de menores dimensiones que se intercala entre los fundamentales.

bao compuesto

Bao formado por dos o mas piezas.

bao de aire

Cualquiera de los que sostienen el sollao, cuando es levadizo y pueda dividirse en don mitades cuando sea necesario.

bao de bodega

Baos en el que la separación de uno a otro es mayor que la de los baos de cubierta, por lo que no llevan una sola hilada de tablazón.

bao de caja

Bao reforzado, hecho a base de cuatro planchas de hierro unidas por angulares y debidamente remachadas, de modo que el conjunto resultante presente una sección rectangular o cuadrada.

bao de canaleta

En los vapores de ruedas, bao de más resistencia que los demás y compuesto de tres piezas, que atraviesan el costado y está unido a él por curvas interiores y por arbotantes de hierro, por la parte de fuera.

bao de costado

Plancha de la anchura y grueso considerable, que forma el bao movedizo de una escotilla.

bao de frontón

Bao situado en la proa del alcázar o de la toldilla, o bien el de popa del castillo.

bao de la cámara de máquinas

Barrote grueso colocado de firme en dirección longitudinal encima de los cilindros de las máquinas provisto de poleas y aparejos para levantar las tapas de los cilindros.

bao de la cofa

Sinónimo de bao del palo.

bao de la cruceta

Sinónimo de bao del palo.

bao de los delgados

Bao situado bajo la cubierta inferior y también sobre dos cubierta, para contener la inclinación de los costados hacia dentro y hacia fuera.

bao de los tambores en los buques de ruedas

Baos dispuestos transversalmente al buque y sostienen los tambores de las ruedas, sobre sus extremos descansan las aletas de los tambores.

bao del mastelero

Son los que sirven de apoyo a las crucetas y al mastelerillo.

bao del palo

Cada una de las dos recias piezas de madera dispuestas en sentido proa-popa y que descansan sobre las cacholas situadas en la cabeza del palo, y sirven para el soporte de las crucetas, la cofa y el mastelero.

bao del sollado

Bao situado por debajo de la cubierta del sollado.

bao en el aire

Sinónimo de bao de aire.

bao falso

Bao que no se endienta en el durmiente a cola de milano, sino de forma que pueda quitarse con facilidad.

bao hechizo

Sinónimo de bao compuesto.

bao levadizo

Sinónimo de bao falso.

bao maestro

Bao más largo del buque, formado por dos o tres piezas y que es el correspondiente a la cuaderna maestra.

bao mayor

Sinónimo de bao maestro.

bao medio

Cuando los baos no pueden ir de banda a banda en cubierta, por existir espacios abiertos, como sucede en las escotillas, dichos espacios están limitados transversalmente por dos baos enterizos y longitudinalmente por una eslora

bao principal

Sinónimo de bao maestro.

bao vacío

Sinónimo de bao de aire.

baos acertelados

Medios baos de altura decreciente desde la consola hasta la escotilla.

baos de cubierta

Baos sobre los cuales va afirmado el tablazón de cubierta.

baos de los palos

Piezas de madera o latas de hierro, colocadas transversalmente sobre las crucetas, por la proa y por la popa, de los palos para sostener las cofas.

baos de un palo

Piezas, que se colocan por cada banda de un palo sobre las cacholas en el sentido de la eslora.

baos reforzados

Baos de mayor altura que los ordinarios, generalmente armado, que en unión de las esloras y puntales forman la estructura principal de soporte de las cubiertas.

baquear

Navegar en la corriente del agua, cuando ésta es más rápida que el impulso del viento.

bar

Símbolo del baro.

bar

Nombre del baro en la terminología internacional.

BAR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Barbados.

bar

Unidad de presión equivalente a un millón de barios.

barajar la costa

Navegar siguiendo la línea de la costa sorteando un peligro o dificultad.

barandal

Listón de hierro donde se asientan los balaustres.

barandilla

Sinónimo de pasamanos.

barandilla de la cofa

Conjunto formado por los candeleros verticales y su correspondiente pasamanos instalado alrededor de algunas cofas, como medida de seguridad.

barangay

Embarcación usada en Filipinas, tiene la proa y la popa muy fina, la borda baja y las uniones están hechas con cabillas, llevan muchos remeros a ambas bandas y en la boga emplean canaletes o gaones.

baratería

Fraude cometido en compras, ventas o trueques, especialmente el que realiza el capitán de un barco en perjuicio del armador o cargador.

barba

ver barbiquejo

barba

Basura que se cría en los fondos de los buques cuando están mucho tiempo sin limpiar.

barba

Los dos cables o cadenas con que el buque está fondeado, cuando a causa de una encalmada, toma una posición en que le ciñe ambos cachetes de proa, cada uno o cada una a su lado

barba

Filásticas sueltas del chicote que no está falcaceados o sin terminar el rabo de rata.

barba

Porción de metal que sobresale del molde de fundición en forma de rebaba.

barbada

Porción de juncos que forma la faz de la nansa, por la entrada de está sigue una dirección oblicua hacia su centro.

barbada

Barbiquejo, en particular cuando no es firme sino volante.

barbada

Circulo de entrada de una nasa.

barbada común

Pez marino de cuerpo alargado, de color pardo con manchas oscuras y hasta 60 cm de longitud vive en aguas costeras poco profundas del Atlántico y el Mediterráneo.

barbada de foque

Barbada doble, de cadena o de cable, encapillado en la medianía de la encapilladura del botalón de foque, las dos ramas bajan hacia el extremo del arbotante, donde las mantiene por medio de trincas, los chicotes, se separan y tesan sobre las serviolas.

barbada de petifoque

Barbada sencilla, se afirma en la extremidad del botalón, pasa por el agujero superior del arbotante y se tesa sobre un cáncamo en los apóstoles.

barbado

Uno de los calificativos que se han aplicado a los cometas en razón de la figura aparente de su cabellera.

barbarín (mullus surmuletus)

Nombre que reciben en las provincias Vascongadas al salmonete de roca.

barbas

Filásticas sueltas del chicote que no está falcaceados o sin terminar el rabo de rata.

barbas

Cables con que el buque está amarrado.

barbas

Hilazas de verdín mezcladas de lapa y basura, que se forma en el fondo de los cascos cuando pasa mucho tiempo sin limpiarlos.

barbas de gato

ver amarrar a barbas de gato

barber

Barbarismo que se utiliza para dar nombre a los aparejos que se utilizan para modificar la trayectoria de las escotas del foque y, más especialmente, de los espinaquers, lo que permite ajustar dichas velas en determinadas condiciones de viento y rumbo.

barbero

Pez de color oscuro, de unos 20 cm de longitud, cola ahorquillada y piel áspera, es comestible y habita las aguas del Caribe.

barbero

Además de las funciones propias de este oficio, a bordo cumplía las de cirujano, mientras no embarcaron titulados de medicina y cirugía.

barbeta

Antiguamente aparejo con que se mete dentro el esfique.

barbeta

Ligada realizada a cajeta con dos cabos que trabajan paralelamente y en sentido contrario, con objeto de conseguir un efecto de roce entre ambos e impedir que se deslicen.

barbeta

Extremo de un cabo, con el que se unen accidentalmente otros dos cabos diferentes.

barbeta

Trozo de cajeta, meollar o filástica con que se trinca o amarra un objeto, o da una ligada para sujetar dos cabos.

barbetar

Palabra en desuso antiguamente abarbetar.

barbilla

Diente entrante que se forma en las cabezas de los puntales o escotas cuando se han de adaptar al ángulo inferior de algún tablón.

barbilla

Diente que se hace a los pies de los genoles para que ajusten con el dormido.

barbilla

Corte que se hace en la extremidad de un madero para darle forma de punta o de ángulo agudo.

barbilla

Rebaje o diente que se hace en una pieza para que encaje o asiente bien en otra.

barbiquejo

Toda trinca que se da en la misma forma a cualquier palo colocado con inclinación o como pescante.

barbiquejo

Cabo grueso o cadena que sujeta el bauprés por dos o tres puntos en los agujeros que hay para ello en la pala del tajamar, y también a cáncamos en vez de groeras.

barbiquejo de planchuela

Barbiquejo, que en vez de ser de cabo o de cable, tiene una barra chata de hierro o de plancha.

barbiquejo de servioleta

Cabo o plancha, que sirve para resistir el esfuerzo de abajo arriba, que ejerce la amura del trinquete sobre la serviola.

barbiquejo del bauprés

Barbiquejo que sujeta el bauprés y resiste el esfuerzo que ejercen sobre él, de abajo arriba, los estays del palo trinquete, van afirmados a un estribo empernado a través del tajamar y se tesan sobre el bauprés.

barbiquejo volante

Tercer barbiquejo.

barbiquejos

Cada uno de los cabos o cadenas que van firmes por un extremo al botalón con que se prolonga el bauprés y por el otro a las amuras del buque, pasando por el extremo inferior del moco.

barbo

Nombre de varias especies de peces dulceacuícolas del género *Barbus*.

barbo común europeo (B. barbus)

Barbo similar al común ibérico, aunque alcanza en ocasiones una mayor longitud.

barbo común ibérico (B. bocagei)

Barbo que alcanza 50 cm de longitud y tiene la cabeza relativamente corta, vive cerca del fondo formando pequeños cardúmenes.

barbo de montaña (B. meridionalis)

Barbo que apenas supera los 30 cm de longitud y habita aguas frescas.

barbotén

Corona de hierro o acero, situada en la parte inferior de un cabrestante, en la que engranan sucesivamente los eslabones de una cadena, generalmente la del ancla.

barboteo

Sistema de lubricación que emplean algunos motores de explosión de poca potencia.

barbudo

Pez de cuerpo cilíndrico, de color verdoso y dorado, provisto de barbillas en la mandíbula inferior y con la aleta pectoral dividida en dos partes, es comestible y vive en el mar de las Antillas.

barbullido

Rizado que produce en la superficie del mar el paso de un banco de sardinas.

barca

Sinónimo de batel, esquife, lancha, leño, barquichuelo, etc.

barca

Nombre genérico de toda embarcación pequeña destinada para pescar, cargar y traficar en las costas, puertos y ríos.

barca

Embarcación menor dedicada a la pesca, al tráfico fluvial y costero o al desempeño de servicios auxiliares.

barca

Buque generalmente de tres palos: trinquete y mayor, como los de la fragata con vergas y velas redondas y el palo mesana, sin vergas, con un largo mastelero y velas cangreja y escandalosa.

barca

Velero similar a la corbeta, pero de la marina mercante, también se le designa " bricbarca ".

barca bombardera

Barca que lleva montado un mortero.

barca cañonera

Barca que lleva montado un cañón de grueso calibre.

barca de acopejar

Cada una de las embarcaciones utilizadas para este menester.

barca de bou

Barca que pesca con las artes de este nombre, aunque sea un falucho.

barca de cinco palos

Buque con cinco palos: trinquete, mayor de proa, mayor central, mayor de popa y mesana, los cuatro primeros de fragata y el mesana de barca.

barca de cuatro palos

Buque con cuatro palos: trinquete, mayor de proa, mayor de popa, y mesana, los tres primeros, como los de una fragata, y el mesana sin vergas con un largo mastelero.

barca de pareja

Sinónimo de barca de bou.

barca de pasaje

Especie de lanchón o pontón de fondo plano y sin resales ni delgados, cuya forma varía según las zonas.

barca de penescal

En el antiguo reino de Aragón embarcación algo menor que la lancha de la nao.

barca de penescalín

En la marina catalano-aragonesa barca de penescal.

barca goleta

Buque con: trinquete, mayor y mesana, el trinquete tiene vergas y vela redonda, como una fragata, los otros dos tienen vergas y sus velas son dos cangrejas y dos escandalosas.

barca obusera

Barca que lleva montado un obús.

barcada

Cada viaje de una barca.

barcada

Carga que transporta una barca en cada viaje.

barcada

Tripulación o conjunto de personas que van a bordo del buque.

barcaje

Pago que se realizaba para acceder en barca de una a otra orilla de un río, en España fue suprimido en el s. XIX.

barcaje

Transporte de efectos en una barca.

barcaje

Precio o flete que se paga por él.

barcal

Dícese del madero o tabla empleado en la construcción de pequeñas embarcaciones.

barcalonga

Nombre dado en el Cantábrico a cierta embarcación de pesca.

barcalonga

Lancha pescadora.

barcarola

Canto de los marineros cuyo ritmo imita el movimiento de los remos.

barcarola

Canción popularizada por los gondoleros venecianos de quien tomo el nombre.

barcarola

Pieza que imita dicho canto y cuyo compás ternario recuerda el movimiento de los remos.

barcarolo

Barquero de canal o lago.

barcarrón

Barco muy grande, feo y mal aparejado.

barcas de puente

Sinónimo de pontón.

barcas para puentes

Barca destinada a establecer puentes.

barcaza

Lanchón de grandes dimensiones generalmente carente de motor o vela, empleado para las operaciones de carga y descarga de buques fondeados o para el desempeño de servicios auxiliares.

barcaza de lomo de asno

Sinónimo de barcaza de lomo de mulo.

barcaza de lomo de mulo

Barcaza utilizada en las obras de los puertos cuya cubierta tiene dos planos de gran inclinación respecto a una arista en el plano de crujía.

barcaza volcadora

Barcaza especial utilizada en los puertos para el vertido de productos a la mar especialmente en las escolleras.

barcazo

Barco muy grande

barco

Nombre que recibe cualquier vehículo flotante, hecho de madera, metal u otra materia, y provisto de velas, remos o motor, que se emplea como medio para transportar pasajeros o carga por el agua.

barco

Sinónimo de buque, embarcación, nave, navío, etc.

barco al tercio

Barco aparejado con esta clase de velas.

barco aurico

Denominación genérica que se da a cada barco de vela con este tipo de aparejo.

barco ballenero

Barco destinado a la captura de ballenas.

barco barloventeador

Nombre con que se designa un buque de buenas cualidades para barloventear.

barco blando

Barco desequilibrado con tendencia a derivar.

barco cisterna

Barco dedicado a transportar líquidos.

barco comporta

Plataforma flotante capaz de calar mas o menos por la expulsión de lastre líquido, que sirve para mantener el nivel de una corriente de agua, regulando para ello el paso del líquido.

barco costero

Barco que navega entre puertos de una misma costa o de un mismo país.

barco de cabotaje

Barco que hace el servicio de las costas.

barco de carga

Barco destinado al transporte de mercancías.

barco de cruz

Barco que va aparejado con esta vela.

barco de cruz

Sinónimo de barco redondo

barco de cubierta

Barco de suficiente porte para admitir este tipo de construcción y poder navegar por alta mar.

barco de cuchara

Barco dotado con medios para realizar la limpieza en puertos y playas.

barco de cuero

Barco que los indios forman con cueros de lobo marino amarrados por la boca y llenos de aire.

barco de guerra

Barco acondicionado y pertrechado para llevar a cabo empresas marítimo terrestres.

barco de hélice

Barco propulsado por medio de una hélice,

barco de la vez

Barco el que diariamente parte de un muelle a una hora determinada con gente de pasaje.

barco de motor

Barco propulsado por medio de motores de combustión interna.

barco de pasaje

Embarcación que en un río establece la comunicación entre las dos orillas.

barco de rotores

Barco que aprovecha la fuerza del viento mediante el empleo de rotores Flettner.

barco de ruedas

Barco impulsado por ruedas de paletas.

barco de sacada

ver barco puerta.

barco de tingladillo

Barco forrado en esta forma.

barco de vapor

Barco el que se mueve por medio de una máquina de esta especie.

barco de vela al tercio

Barco el que apareja este tipo de vela.

barco duro

Barco que aguanta mucho viento escorando poco.

barco en rosca

Barco en proceso de construcción, cuando le falta el aparejo, máquina, etc

barco grande ande o no ande

Contra el mar tiene mas resistencia y es mas seguro un barco grande.

barco guairo

Barco aparejado con este tipo de velas.

barco hundido

Obstrucción submarina defensiva fija.

barco latino

Barco el que apareja este tipo de velas.

barco longo

Sinónimo de barco luengo.

barco luengo

Embarcación pequeña, de proa redonda, de una sola cubierta, y con una vela que la abraza de proa a popa.

barco mastelero

Barco que llevan gavia.

barco moro

Dícese del barco de guerra que reina un gran desorden y falta de limpieza.

barco por la proa

Barco a la vista, cuando se divisa por este lado

barco puerta

Barco que cierra un dique seco

barco redondo

Barco que va aparejado con esta vela.

barco submarino

Barco acondicionado para descender y sumergirse a voluntad, pudiendo navegar completamente cubierto por el agua.

barcolongo

Pequeña embarcación de una cubierta, proa redonda, palo al centro y vela latina que la cubre de popa a proa.

barcoluengo

Sinónimo de barcolongo.

barcón

Antiguamente barcaza.

barcón

Embarcación menor que se llevaba a remolque o sobre cubierta en los galeones y bajeles grandes para servicios auxiliares.

barcos de acopejar

Barcos encargados de hacer la levantada del copo de la almadraba.

barcos masteleros

Antiguamente barco que llevaban gavias, y de los cuales los mayores eran las gabarras.

barcos otorgados

Clase de barcos intermedios entre las gabarras y los barcos luengos.

barcote

Aumentativo y despectivo de barco

barda

Faja de nubes, grande y espesa sobre el horizonte y sin claros intermedios.

bárdago

Cabo que en algunas ocasiones se hace firme al puño de sotavento del trinquete para tirar de él hacia el centro del buque, cuando se acuartela esta vela.

bárdago de un pico de cangreja

Cadena o cabo de alambre que se afirma en el calcés de un palo que se engancha directamente o por la pata de ganso o a un pico de cangrejo, reemplazando así a la driza.

bardar

Disposición de los mamparos de madera para evitar el corrimiento de la carga.

barden

ver método barden.

barga

Pequeña embarcación de vela y remo, dotada de fondo plano, empleada para vadear ríos.

baria

Unidad de presión en el sistema cegesimal, equivalente a una dina por centímetro cuadrado.

bárico

Perteneciente o relativo a la presión atmosférica.

barinel

Embarcación portuguesa de buen andar y porte mediano, normalmente es de vela aunque en alguna ocasión usa remos.

barja

ver barga.

barjana

ver duna.

barloa

ver trapa

barloa

Pedazo de guindaleza o calabrote, que desde la chata de tumbar se da a las argollas del costado de la embarcación que va a la quilla, para ayudar a las plumas y sostenerlas en caso de irse a la banda.

barloar

Colocar una embarcación de manera que su costado entre en contacto, o casi, con un muelle u otra embarcación.

barloar

Sinónimo de abarloar.

barlote

Lancha pequeña de pesca usada en las costas gallegas y que se arma con cuatro o seis remos.

barloventar

ver ganar barlovento.

barloventeador

ver buque barloventeador.

barloventear

Navegar de bolina en bordos sucesivos y continuados, para trasladarse a puntos distantes hacia el origen del viento.

barloventear

Tener el buque la propiedad de ganar barlovento.

barlovento

En una embarcación de vela que escora, parte contraria a la de la escora.

barlovento

Dirección contraria a la del viento o espacio situado en esa parte, con respecto a un punto de referencia determinado.

barlovento

En lugares de corriente, cualquier punto que se halle hacia el origen de este curso.

barlovento

En las velas de estay y místicas, religa de proa.

barlovento

Dirección de la cual viene el viento.

barniz

Disolución de una o más sustancias resinosas en aceite, que se aplica a ciertas superficies con el fin de protegerlas de ambientes exteriores, darles propiedades adecuadas o dejarlas más pulidas y brillantes.

barniz

Mezcla de aceites naturales o de polímeros sintéticos, transparentes, que por su resistencia a los agentes atmosféricos se utiliza para recubrir la madera y los metales, y también como aislante.

barnizado

Acción y efecto de barnizar.

barnizado

Operación de acabado de la superficie de los objetos, orientada a conseguir una mejor protección frente a los agentes atmosféricos.

barnizador

Que barniza.

barnizar

Dar barniz.

baro

Unidad de medida de la presión atmosférica, equivalente a 106 dinas por cm² o a 0,987 atmósferas.

barociclónómetro

Instrumento que se utiliza para la predicción de los ciclones tropicales, así como para determinar la dirección en que se encuentra su vértice y el rumbo de su trayectoria.

baroclínico

Estado de la distribución del campo de masa en un fluido en el que las superficies isobáricas interceptan superficies isostéricas.

barógrafo

Barómetro con un mecanismo que inscribe en una cinta la tendencia barométrica.

barometría

Parte de la física que trata de la teoría del barómetro y de las medidas de la presión atmosférica.

barométrico

Perteneciente o relativo al barómetro.

barómetro

Instrumento inventado por Torricelli en 1643, el barómetro de mercurio consiste en un tubo de vidrio, cerrado por la parte superior, lleno de mercurio y sumergido en una cubeta con el mismo líquido.

barómetro

Instrumento utilizado para medir la presión atmosférica.

barómetro aneroide

Barómetro inventado por Vidi y se fundamenta en la deformación elástica que experimenta, bajo la acción de la presión atmosférica, una caja metálica plana y de paredes delgadas en la que se ha hecho el vacío.

barómetro aneroide

Sinónimo de barómetro registrador.

barómetro de aire

Barómetro que indica las oscilaciones del nivel de un tanque por efecto del cambio de presión del aire.

barómetro de Bourdon

Barómetro consistente en tubo flexible, cerrado y curvado en forma de herradura, en cuyo interior reina el vacío, las variaciones de presión del aire modifican la curvatura del tubo y estas modificaciones se registran en una escala.

barómetro marino

Barómetro de mercurio montado en una suspensión cardán.

barómetro registrador

Barómetro formado por varias cápsulas aneroides que mueven una aguja inscriptota que registra de forma continuada, sobre un cilindro de papel móvil, los valores de la presión atmosférica durante un período de tiempo.

barón

Cabo que sirve para asegurar los botes.

barosamero

Sinónimo de anemómetro.

baroscopio

Instrumento que indica la diferencia del peso del aire sin medirlo.

barotermómetro

Instrumento que indica simultáneamente la presión del aire y la temperatura.

baroto

Embarcación a remos usada en las islas Filipinas.

barotrópico

Estado de la distribución de los campos de masa en un fluido en la cual las superficies isobáricas son paralelas a las superficies isostéricas.

barquear

Utilizar los botes o lanchas para trasladarse de un punto a otro.

barquear

Atravesar en barca un río o lago.

barqueo

Acción y efecto de barquear.

barquera

Mujer que gobierna un barco.

barquero

Persona que gobierna una barca pequeña de tráfico interior de un puerto.

barquero

Propietario de un barco.

barqueroI

ver barquero.

barqueros

Nombre que se da en las costas de levante a un aparejo que tiene forma de barqueta.

barqueros

Cargadores y descargadores que con sus lanchones a propósito llevan los géneros desde el embarcadero a bordo y viceversa.

barqueta

Nombre que se da en las costas de Valencia a un aparejo con forma de barquilla.

barqueta

Embarcación muy pequeña.

barquete

Embarcación de pequeñas dimensiones.

barquia

Barca de pescar, con cuatro bancos, empleado en rías y puertos.

barquía

Primitivo arte de pesca utilizado en la costa de levante español, era un artet, para la captura de pequeños peces.

barquichuelo

Nombre general de todo bote o lancha empleado en el tráfico interior de los puertos.

barquichuelo

Barco muy pequeño.

barquilla

Falucho de pequeñas dimensiones con una tripulación de ocho o diez remeros, que se utilizaba para la vigilancia de los puertos.

barquilla

Sinónimo de barqueta.

barquilla

Nombre general de todo bote o lancha empleado en el tráfico interior de los puertos.

barquilla

Pequeña embarcación de remos y sin mástil.

barquilla

Sector circular de madera lastrado con plomo que, unido a un cordel forma parte de la llamada corredera de barquilla.

barquillero

Persona que gobierna una embarcación menor por el interior de los puertos.

barquillo

Bote pequeño usado en los ríos, puertos y cercanías de la costa.

barquillo

Sector circular de madera lastrado con plomo que, unido a un cordel forma parte de la llamada corredera de barquilla.

barquinazo

ver varar, encallar

barra

Sinónimo de bajío.

barra

Sinónimo de caña del timón.

barra

Pieza de hierro, cuya longitud es muy grande con relación a sus otras dimensiones.

barra de agua

Fenómeno que se produce al montar un río la onda de marea y encontrarse la corriente en contra del mismo, resultando un rompiente que avanza con fuerza extraordinaria.

barra de arena

Arrecife o banco, que se encuentra en la entrada de un puerto, bahía, río, etc., y que dificulta el paso de los buques, haciéndolo peligroso.

barra de arrastre

Barra que conectada por un extremo a un sector de cambio de marcha y por el otro a una palanca, rueda o sector dentado, tiene el objeto de desplazar al primero para efectuar el cambio de marcha.

barra de bahía.

Extensión arenosa de una bahía que por lo general une dos cabos y regulariza la costa.

barra de calderas

Herramienta de trabajo de las calderas, utilizada para abrir y punzarla carga y desprender la escoria que se adhiere al emparrillado de las calderas de carbón.

barra de castigo

Hierro largo con grilletes, para asegurar antiguamente a los presos de a bordo

barra de conexión

Elemento de la máquina de vapor alternativas que sirve de enlace entre la cruceta y el muñón del cigüeñal y por el cual se transforma el movimiento rectilíneo alternativo del émbolo en circular continuo del eje.

barra de costado

Barras que ligan las crucetas de los vástagos con los balancines.

barra de émbolo

ver vástago

barra de enzunchar

Palanca de hierro utilizada para apretar los zunchos de los palos.

barra de escota

Barra de hierro atravesada sobre la cubierta alta, por la cual se desliza en guardacabos de la escota de una vela latina o del estay cuando se cambia de banda.

barra de escotilla

Listón de madera muy largo y delgado que se fija o clava sobre los bordes de los encerados con que se cierran las escotillas, para evitar la entrada de agua en las bodegas.

barra de escotilla

Pasamanos de hierro que se coloca sobre el encerado que cubre las escotillas para cerrarlas mejor.

barra de porta

Trozo de palo que cruzado por el interior de una porta, sirve para trincarla.

barra de red

Vara de metal o madera en cuyos extremos se disponen unos patines, destinados a mantener abierta horizontalmente la boca de las redes de arrastre.

barra de sonda

Palo largo, para sondar en aguas poco profundas.

barra de sujeción de la flechadura

Barra de hierro afirmada sobre los obenques encima de las vigotas, para mantenerlos separados e impedirles que giren.

barra de zuncho

Sinónimo de barra de enzunchar.

barra del cabrestante

Palanca de madera que se introduce por un extremo en las boca barras o agujeros a propósito existentes en la corona de bocabarras, y en la que se aplica el esfuerzo muscular que hace girar al cabrestante.

barra del timón

ver caña del timón.

barra Flinders

Barra de hierro dulce cortada en pedazos de diferente longitud y que se usa para reducir o anular los desvíos.

barra para cerrar una escotilla

Barra de hierro aplanada y sirve para afirmar un cuartel de escotilla.

barracarse

Formar cobertizos en la costa para abrigarse después de un naufragio o para descanso de la gente después de una larga navegación.

barracuda

Pez marino de hasta 3,5 m de longitud, con el cuerpo alargado, el hocico prominente y mandíbulas muy poderosas, nada a gran velocidad y es un depredador muy activo, que puede ser peligroso para el hombre.

barraganete

Antiguamente trozo de madera que se introduce dentro de los ligazones del costado de una embarcación que los tienen claros, para darles más fortaleza y sentar bien las tablas.

barraganete

Últimas ligazones de cada cuaderna que elevándose por encima de la cubierta superior sirven para formar la amurada o antepecho y sostener la regala.

barraganete

Tacos de madera fuerte, colocados en la parte de proa de los palos y asegurados en cubierta en sentido vertical, para sujetar cabos que han de hacer grandes esfuerzos.

barraganete

Revés corto que se ponía para completar la cuaderna hasta la regala, ya sobre el ligazón, ya sobre el batiporte alto de las portas de la última batería, en los antiguos navíos.

barraganete

En los buques de hierro, defensa metálica en forma angular, barra o perfil adecuado que sirve para apuntalar la regala con la cubierta.

barraganete

Puntales que sobresalen de la borda, en lugares donde conviene atar cabos que han de hacer mucha fuerza.

barraganete de brazola

Cada uno de los barraganetes dispuestos en la parte exterior de la brazola y evitar que se deforme con los golpes que puede sufrir durante las operaciones de carga y descarga.

barramunda

Pez de 1,8 m de longitud, con grandes escamas y aletas muy anchas.

barranco

Antiguamente sinónimo de carenero, astillero.

barraques

Barracas que se construían en la playa, cerca de la orilla, donde se descargaban mercancías.

barrear

Palabra en desuso antiguamente varar.

barredera

Antiguamente trozo de vela que se añade a la boneta.

barredora

Una de las clases de redes de pesca.

barreduras

ver derrames.

barreduras de la mar

Basura, restos que la mar que se deposita en las playas y arrecifes.

barreminas

Sinónimo de dragaminas.

barrena

Molusco bivaldo, tiene una concha formada por dos valvas iguales, muy rugosas.

barrena

Instrumento de acero provisto de una rosca en espiral en su punta y una manija en el extremo opuesto, sirve para taladrar o hacer agujeros en cuerpos duros.

barrenado

Que está taladrado con barrena.

barrenado

Acción de barrenar o taladrar.

barrenar

Navegar sobre una ola, como lo hace una tabla de surf.

barrenar un embarcación

Abrir una o varias vías de agua al buque por debajo de la línea de flotación con el fin de que se vaya a pique.

barrenillo

Nudo podrido y parcialmente cicatrizado de un árbol al cual se corto muy de raíz, una rama gruesa.

barreno

Levantar adrede un tablón o tabla al buque para que se vaya a pique.

barreno

Herramienta empleada por los carpinteros para agujerear la madera.

barreno de cabrestante

Cualquiera de las barras de hierro que sirven de soporte al cabrestante cuando están desarmados.

barrer la costa

Antiguamente tratándose de operaciones militares sobre una costa, es lechar de ella a los enemigos

barrer la playa

Antiguamente tratándose de operaciones militares sobre una playa, es limpiarla de enemigos, batiéndola con el cañón.

barrer las nubes

Acción del viento al llevárselas y despejar la atmósfera.

barrera

Dispositivo flotante, formado generalmente por troncos de madera, colocados de uno a otro lado de la boca o entrada de un puerto y que está destinado a impedir el acceso de buques enemigos.

barrera

Arte de pesca preparado con redes, ramas, estacas, etc., que se suele utilizar en las zona sintermareales, al no dejar espacio por la parte inferior (la relinga), no permite que escapen los peces no enganchados en las mallas.

barrera de hielo

Extremo vertical de un manto de hielo flotante, prolongación de un glaciar alaskiense o de un casquete de hielo, que se presenta frente al océano.

barreras de cables

Sistema de obstrucción antigua, se colocaban cables o cadenas casi a flor de agua, a través de estrechos o canales que interesaba cerrar al paso de buques o medios ligeros de superficie.

barreras de minas

Barreras constituidas por una o varias líneas, rectas o quebradas, de minas fondeadas entre agua o en el fondo, en función de la defensa contra buques o submarinos.

barreras submarinas

Sistemas de protección de los fondeaderos, puertos, radas de los posibles ataques procedentes del mar.

barreta

Parte del distribuidor de una máquina de vapor que deslizándose por el espejo descubre los orificios de comunicación con el cilindro.

barreta

Cualquiera de los listones de madera endentados y clavados en el sentido popa proa sobre los barrotines de un enjaretado, y que con ellos forman esta especie de rejilla.

barreta

Cualquiera de los cabos de refuerzo situados en diversos puntos de un arte de arrastre y destinados a evitar que restos o piedras penetren en el copo.

barretas

Piezas segregadas de las de forja o fundición o fundida para las pruebas mecánicas.

barretina

Gorro usado por los marineros en el Mediterráneo.

barrez

Medida inglesa de capacidad, equivale a 1.635 HI.

barrica

Tonel pequeño que llevan algunos botes para guardar agua potable.

barrica incendiaria

Barrica que contenía artificios de fuego y materias combustibles, formando parte de los brulotes.

barrido magnético

Someter al buque a unas corrientes eléctricas, para que modifique los campos magnéticos ad-versos.

barriga de una vela

Saco que forma en los dos tercios de su caída, bien sea por defecto de corte o por haberse dado mucho de sí.

barril

Sinónimo de nudo de barril.

barril

Vasija de madera, de varios tamaños y formas, que sirve para conservar y transportar diferentes líquidos y géneros.

barril

Medida de volumen anglosajona que se utiliza en especial para definir la capacidad de los buques cisterna, el consumo de petróleo, etc.

barril de salazón

Barril de tamaño relativamente grande que se llevaba en cubierta, y del cual se sacaba la ración diaria de carne salada de ternera o de cerdo destinada al consumo de a bordo.

barrilete

Instrumento grueso de hierro en forma de siete, usado por los carpinteros para asegurar sobre el banco los materiales que labran.

barrilete

En los telescopios, soporte metálico del objetivo del espejo.

barrilete

Especie de nudo en forma de barril que se hace en algunos cabos para que no pasen del sitio en que deben quedar firmes.

barriquería

Serie de barricas o toneles.

barro

Sedimento marino de ciertos grandes fondos oceánicos, integrado por finas partículas terrígenas u organógenas (diatomeas, globigerinas, pterópodos).

barrón

Arco grueso de hierro elevado por los extremos en las proximidades del espejo de popa, para enganchar en él, el aparejo de la escota de la botavara.

barrón

Sinónimo de arbotante.

barrote

Pieza que va en las gambotas.

barrote

Madero sobre el cual con otros iguales se forma la balsa para tajar leña.

barrote

Listón de madera de dimensiones proporcionadas a los muchos objetos que se aplica a bordo.

barrotes de escotilla

Listones de madera o de hierro, por medio de los cuales se aseguran las tapas de las escotillas a las cuerdas de estas.

barrotes de parrilla

Barra de hierro, colocada una al costado de otras para formar el emparrillado de un horno.

barrotín

Maderos que atraviesan de babor a estribor de un enrejado o cuartel, con la misma vuelta que los baos de la cubierta, y sobre los cuales se engastan las barretas.

barrotín

Pieza que iba entre los baos y de proa a popa, sirviendo de apoyo a las latas.

barrotín

Bao intermedio de un escantillón inferior de un bao de cubierta, se colocan entre los baos, para ayudar al sostenimiento de la cubierta, cuando la separación de baos es considerable.

barrotines

Listones escuadrados, transversales y a veces con brusca, endentados a las barretas de un enjaretado.

barzo

Madero que hace de borde en una escotilla.

barzola

Palabra en desuso antiguamente brazola.

barzos

Sinónimo de brazola.

barzos

Maderos que hacen bordo en escotillas.

basada

Madera sobre la que se desliza una embarcación durante la botadura.

basada

Plataforma que sirve de asiento a los cañones.

basada

Estructura sobre la que descansa el buque mientras está en la fase de construcción o se encuentra en seco.

basada

Entablado que forma una especie de piso delgado por debajo del casco de un buque en construcción.

basamento

Plancha de acero que sirve de base a una grúa u otra máquina de un buque.

base

Fundamento a apoyo principal en que estriba o descansa alguna cosa.

base

Quilla de un buque.

base corrida

Distancia medida con la corredera entre dos puntos.

base de la ola

Profundidad en la columna de agua en la cual las partículas del fluido ya no son perturbadas por la acción de la propagación de las olas en las superficie.

base de un buque

Quilla de un buque.

base medida

Distancia cuya longitud ha sido medida con precisión, el recorrido se hace sobre unas enfilaciones.

base naval

Puerto o zona de la costa que se dispone y utiliza para apoyar o pertrechar a las fuerzas navales.

baso

Sinónimo de anguila.

basola

Sinónimo de anguila.

bastá j

Parar o alto.

bastá de tirar j

Orden de dejar de trabajar en un cabestrante.

bastarda

ver vela bastarda.

bastardo

Trozo de cabo donde se ensartan unas bolas de madera dura, formando el racamento mediante el cual se desliza una verga o entena a lo largo del palo correspondiente, en algunos casos lo llevan también los picos y botavaras de las cangrejas.

bastardo

ver vela bastardo

bastardo de boca de cangrejo

Chicote de cabo dispuesto de uno a otro extremo de las quijadas de la boca de cangrejo y que mantiene sujeta la botavara al palo.

bastardo de racamento de un pico de cangrejo

Beta de cordel, que rodea la delantera de un palo y cuyos chicotes se afirma en la boca de pico, para sujetarla contra el palo.

bastidor

Parte estructural de una máquina sobre la que se fijan los elementos de trabajo.

bastidor de la hélice

Armazón metálico en el que se apoya, el eje de la hélice.

bastimento

Buque, barco, palabra de muy poco uso.

bastón

Sinónimo de esnón.

batafiol

En los buques con aparejo latino, tomador formado por un cabo muy delgado y corto, hecho firme en la relinga del gratil de la vela, y con la cual se aferra esta a su antena.

batafiol

Sinónimo de matafión.

batafiollar

En las embarcaciones de aparejo latino, aferrar las velas.

batalla

Liz, combate o pelea de una armada naval contra otra.

batalla

Movimiento o esfuerzo continuo de dos o más potencias u objetos que están en acción.

batalla

Arriar o echar abajo las perchas para que se pueda aliviar el trapo de los palos con mal tiempo.

batallol

En los jabeques y otras embarcaciones que llevan ganteras, el botalón o pequeño bauprés apoyado y trincado a ellas.

batallola

Sinónimo de batayola.

batallor

Bauprés pequeño, trincado a las gateras de los buques que llevan estas piezas.

batana

Embarcación de eslora variable, de fondo completamente plano usada en las costas norte del Adriático, es empleada en la pesca de arrastre.

batanga

Armazón de cañas separadas de la borda y apoyada en algunos obenques, que usan los pontines y otros barcos de Filipinas para dar más estabilidad, saliendo dos o más marineros por barlovento, para evitar la escora

batayola

Caja cubierta con encerados que se construye sobre la regala de los buques, a lo largo de ésta, y dentro de la cual se acomodan los coys de la tripulación.

batayola

Sinónimo de antepecho.

batayola

Especie de barandilla doble de gran solidez que se extiende a lo largo de las bordas , así como por la cara de proa de la toldilla de los buques de guerra, en ella se colocaban los coys o hamacas.

batayola

Hueco existente entre el doble forro del antepecho de los navíos de guerra y en cuyo interior se estibaban los coys de los tripulantes.

batayola de enjaretado

Forro de las tablas delgadas comprendido entre dos brazaes.

batayola de la cofa

ver barandilla de la cofa.

batea

Bote de formas angulosas, cuyos costados, popa, fondos y proa son superficies planas, utilizado en canales y puertos.

batea

Plataforma portátil de madera, metal u otro material proyectada para su manejo por una carretilla de horquilla elevadora o grúa y usada en el almacenaje o movimiento de materiales y paquetería en almacenes, factorías o vehículos de transporte.

batéa

ver chata

batedores

Nombre de una redes de pesca.

batel

Bote, barco pequeño

batel

Antiguamente embarcación menor empleada en el servicio ordinario de comunicación con tierra y otras naves.

batel

Bote de pesca de dos proas y tres remos (uno usado como espadilla), propio de las costas del País Vasco.

batelada

Carga que puede llevar un batel.

batelera

En las costas de Vizcaya, mujer que gobierna un barco.

batelero

Persona que gobierna el batel.

batello

Embarcación del golfo de Omán, arbolada con dos palos, mayor y mesana, con sendas velas de martillo, el mayor con mucha caída hacia proa.

batemar

Tablas colocadas en los veleros, desde el canto exterior de la mesa de guarnición al costado, para protegerlas de los golpes de mar, para que no actúen contra la superficie inferior de dichas mesas.

batería

En los barcos de guerra, grupo de cañones que hay en cada puente.

batería

Antiguamente espacio interior que mediaba entre dos cubiertas de un buque y que por fuera se conocía y contaban las respectivas filas de portas practicadas en los costados de cada una de estos espacios por ambas bandas.

batería

Conjunto de movimientos continuos y violentos en todos los sentidos, a efecto de golpes y sacudidas de las vergas, velas y aparejos que se producen sobre el buque.

batería ahogada

Batería que tiene poco puntal, portas chicas en corta manga del buque.

batería alta

Batería situada en la parte más elevada del buque.

batería baja

Batería que esta situada en la parte más inmediata al agua.

batería corrida

Batería que en algunos buques tenían un fila completa de cañones desde proa hasta popa en la cubierta del alcázar y la del castillo.

batería del alcazar

Batería situada en el alcazar.

batería del castillo

Batería situada en el castillo.

batería del combes

Batería situada en el combes.

batería del entrepuente

Batería situada en entrepuente.

batería eléctrica

Acumulador de electricidad o conjunto de ellos conectados entre sí.

batería floreada

Primera batería, cuando tiene bastante altura sobre la superficie del mar para poder navegar con tiempos duros.

batería flotante

Batería que se forma para defensa o ataque de los puertos en planchas, bateas o embarcaciones reforzadas y dispuestas convenientemente al efecto.

batería media

Batería del alcázar y del castillo en los buques que no la llevaban corrida.

batería primera

ver batería baja.

batería segunda

Batería situada inmediatamente encima de la batería baja.

batería solar

Conjunto de células fotoeléctricas conectadas entre sí y dispuestas de modo que cuando reciben la radiación solar suministran una corriente eléctrica adecuada.

batiabisal

Término que designa la parte más profunda de la región propiamente abisal.

batiabisal

Abisal de gran profundidad.

batial

Dícese de la fauna bentónica y los sedimentos propios de tales regiones.

batial

Dícese del sector del fondo oceánico comprendido entre los 200 y los 2.000 m de prof. aprox., que corresponde al talud continental.

batial

Región del océano con profundidades entre los 200 y los 4000 metros, y que incluye el fondo.

batial

Región que abarca toda la elevación continental, desde el talud.

baticulín

Madera asiática utilizada en las obras de construcción en blanco.

baticulo

Vela pequeña de forma trapezoidal, izada en la popa o en una de las aletas de ciertos botos y faluchos, estas velas llevan, necesariamente, una percha o botavara que haga las veces de cazaescota.

baticulo

Cabo grueso que se da en ayuda de los viradores de los masteleros.

batículo del mastelero de gavia

Cabo grueso que sostiene el mastelero, en caso de que falte el virado, al guindar o calar el

batidero

Faja que se coloca en la cara posterior de las velas de gavia y juanetes para protegerlas del roce contra las cofas, crucetas y tambo retes de los palos.

batidero

Parte de una vela que roza contra una cofa, un estay u otro objeto cualquiera.

batidero

Pieza que forma parte de la jabega.

batidero

Forro en la parte popel de una gavia, de un juanete, etc., para preservar estas velas del roce, contra las cofas o las crucetas.

batidero

Choque continuado de las olas o la acción de estas al batir el mar en la costa.

batidero de la jábega

Pieza que forma parte de las banda de la jábega.

batidero del escoben

Tablón colocado en la parte exterior de los escóbenes.

batideros

Tablones colocados verticalmente entre las varengas, para disminuir el movimiento del agua que se acumula en los fondos del buque.

batideros

Pedazos de tabla que forman un triángulo y se ponen en la parte inferior de las bandas del tajamar, para que al dar cabezadas el buque no las golpeen mucho las aguas.

batidor

Cabito que llevan las velas de los faluchos desde la pena al puño de escota por dentro de una jarreta hecha en la misma lona, para que sirva de relinga,

batiente

Cada uno de los maderos verticales que forman los marcos laterales de las portas de las baterías o de otras puertas.

batiente

Madera que se coloca en la base de una cañonera para evitar que las ruedas de la cureña dañen el parapeto.

batiente

Lugar donde el mar bate al pie de una costa o de un dique.

batiente

Sitio que sirve de tope a alguna puerta o porta.

batiesfera

Esfera de inmersión que, sujeta a un barco mediante un cable de acero, permite explorar el fondo marino.

batimetría

Arte de medir las profundidades del mar.

batimetría

Estudio y determinación de las profundidades marinas, lacustres y fluviales.

batimetría

Se refiere a mediciones de la profundidad, a la configuración del suelo marino o a un mapa en donde esté delineado el perfil de un cuerpo de agua, por medio de contornos de igual profundidad.

batimétrico

Arte de medir las profundidades del mar.

batimétrico

Pertenece o relativo a la batimetría.

batímetro

Sinónimo de batómetro.

batintín

Especie de caldero o platillo muy sonoro, que emplean las embarcaciones chinas, para hacer señales de niebla.

batipelágico

Pertenece o relativo a las grandes profundidades marinas.

batipelágico

Zona del océano con profundidades entre los 1000 y los 4000 metros, y que incluye exclusivamente la columna de agua y no el fondo marino.

batiportar

Trincar los cañones, atracándolos a la amurada y de modo que las bocas de los mismos lleguen a apoyarse en el batiporte alto de la porta respectiva.

batiportar la artillería

ver trincar la artillería.

batiporte

Pieza de madera dispuesta horizontalmente y que forma los marcos situados en la parte alta y baja de la porta de una pieza de artillería.

batiporte

Cada una de las piezas de madera que forman el canto alto y bajo del marco de la porta o abertura por donde asoman las bocas de los cañones.

batipteroidos

Familia de peces marinos compuesta por unas doce especies, que viven en aguas profundas de todo el mundo, los radios de las aletas ventrales son muy largos.

batir

Choque del viento o la mar contra el muelle, la costa, el barco.

batir la vela

Sinónimo de flamear la vela.

batiscafo

Nave sumergible y habitable, con autonomía de desplazamiento en grandes profundidades, exploración submarina.

batisfera

Esfera de inmersión que, sujeta a un barco mediante un cable de acero, permite explorar el fondo marino.

batitelémetro

Sonda de red.

batitermógrafo

Aparato para medir la temperatura en función de la profundidad.

batitermógrafo

Instrumento oceanográfico en desuso que servía para obtener el registro del perfil de la temperatura contra la profundidad desde la cubierta de una embarcación.

batitinam

Árbol del género Shorea y su madera es utilizada para la construcción naval.

batimetría

Arte de medir grandes profundidades oceánicas.

batimétrico

Relativo a la batimetría.

batómetro

Aparato para medir la profundidad del mar, sin necesidad de la sonda.

batómetro

Sinónimo de batímetro.

batracóidos

Familia de peces marinos con la parte anterior del cuerpo ancha y aplanada, tienen la piel gruesa, con algunas escamas, la cabeza es grande y la boca amplia.

batracoidiformes

Orden de peces generalmente marinos, con unas pocas especies de aguas salobres o dulces, viven en regiones templadas o tropicales.

batten

Sinónimo de sable.

batuda

Sinónimo de trasmallo.

baulea

Barco de fondos planos, sin quilla, alterosa, propulsada a remos.

bauprés

El bauprés es también el principal sostén del trinquete, por cuanto los estays de sujeción de este palo van firmes a la medianía del mismo.

bauprés

Palo inclinado que se proyecta hacia proa, más allá de la roda, y al cual se amuran los focos estas velas sirven para dirigir la proa del buque y, además, compensar el efecto de las velas de popa.

bauprés enterizo

Dícese del conjunto formado por el bauprés y el botalón o los botalones de foque cuando todo ello es de una sola pieza, es decir, está hecho de un solo tronco de árbol.

bautismo de mar

Dícese del primer paso por el ecuador.

bautismo del buque

Ceremonia de imponer al buque su nombre antes de botarlo al agua.

bayona

Remo de punta, mas larga que los restantes con el cual boga el proel.

bayona

ver espadilla.

bayona

Remo largo para remar en escalamera, o para gobernar con el a falta del timón.

bazaras

Lanchón grande de fondo plano, usado en el río Ganges como embarcación de recreo, navega a vela y remo.

Beaufort

Francis Bauafort almirante Ingles, que en el año 1806 dio a conocer su escala para expresar la fuerza del viento y en 1874 la adopto en Comité Meteorológico Internacional.

beber agua de borda a borda

Locución que significa que el buque da grandes balances.

beber agua el buque

Entrar el agua del mar por las bordas, ya sea por ir muy escorado, ya sea por los grandes balances

beber viento la vela

Entrar el viento en una vela por su cara de popa.

becandre

Chalana belga dedicada al transporte de heno.

beden-safar

Embarcación de la costa de Macate, tiene fondos planos y vela de martillo y también usa remos.

bedi

Embarcación de pesca, usada en Pakistán, proa y popa muy afilada, la proa es ligeramente curva y sobresale mucho de la quilla, mientras que la popa es truncada y con el timón dispuesto en forma oblicua.

bejuco

Árbol tropical empleado en la confección de jarcias.

BEL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Bélgica.

belouga

Monotipo francés, con aparejo balandro, con foque guaira.

bengala

Fuego artificial que despide claridad muy viva de diversos colores, utilizada para pedir auxilio.

bentincck

Nombre de una vela de capa triangular.

bentónico

Que vive en el bentos o que se refiere a dicha zona, describe tanto el medio ambiente como los organismos que viven en o sobre el fondo.

bentos

Conjunto de microorganismos marinos que tienen su hábitat relacionado con el fondo marino y viven en el substrato sólido, al contrario de los que viven en suspensión entre las aguas marinas.

bentos

Es la zona marina formada básicamente por el lecho marino y la zona inmediatamente sobre él o sea la parte más profunda de una columna de agua.

beque

En los antiguos buques, madero taladrado longitudinalmente por su centro y colocado a uno y otro lado del tajamar en las perchas de proa, que servía de excusado a la tripulación y guarnición del bajel.

beque

Parte del buque situada a proa del castillo, y en particular la pequeña cubierta existente en aquella parte sobre la roda.

berberecho (cardium adule)

Nombre vulgar, de un marisco, con la concha que recuerda ligeramente un corazón, las valvas son consistentes y dedondeadas por la parte dorsal.

berbetar

Sinónimo de abarbetar

bergado

Palabra en desuso antiguamente bárdago

bergantín

Buque de vela de dos palos, mayor y trinquete, con bauprés y velas cuadradas. en la mayor usa una cangreja grande.

bergantín de esnón

Buque que lleva por la popa y a poca distancia de los palos machos una percha, del diámetro de un botalón de ala, que va desde la cofa hasta cerca de la cubierta para envergar en él una cangreja.

bergantín de palo triple

Bergantín-redondo con un mastelero de juanete sobre las crucetas.

bergantina

Embarcación típica del Mediterráneo, mixta entre jabeque y bergantín, con aletas en la obra muerta de popa, por proa brazales, violín y bauprés, tiene tres palos sin cofas ni crucetas, con velas redondas y latinas, las hay también aparejadas con goleta

bergantín-corbeta

ver bricbarca.

bergantinejo

Diminutivo de bergantín.

bergantín-goleta

Bergantín-redondo similar al bergantín redondo, con la diferencia de ser de construcción más fina y de usar aparejo de goleta en el palo mayor.

bergantín-polacra

Polacra de dos palos, con cofa en el mayor, y casco de bergantín-redondo.

bergantín-redondo

Buque de vela de dos palos, mayor y trinquete, con bauprés y velas cuadradas, con sus correspondientes estais, foques, en la mayor usa una cangreja grande.

berlinga

Percha de madera de dimensiones apropiadas para la construcción de un mastelero, verga, u otro elemento parecido.

berma

Formación casi horizontal a lo largo de la playa, debido al depósito de materiales bajo la influencia de las olas.

berma

Es un depósito de sedimento situado en la playa que presenta una sección triangular con una superficie superior plana ó suavemente inclinada hacia a tierra.

bermuda

ver vela bermuda

bermudiano

ver aparejo bermudiano

bermudina

ver vela bermudina

berre

Sinónimo de rezón.

berreadero

Fondeadero abierto al viento y a la mar.

berrearse

Discutir airadamente dos marineros, descubriendo sus fallas o defectos respecti-vos.

bertello

Palabra incorrecta ver vertello

besar

Acción de acercar un objeto a otro hasta que llegue a tocarlo e incluso unirse a él.

besugo (pagellus acarne)

Pez de cuerpo largo, algo grueso y poco alto en comparación con el de otros miembros de este género, se encuentra en zonas costeras y poco profundas.

besuguera

Embarcación usada en Galicia para la pesca del besugo.

besugero

Anzuelo para pescar besugos.

beta

Cabo que forma parte del aparejo y que al rondar por las roldanas produce el efecto multiplicador.

beta

Sinónimo de cabo.

beta

Cualquiera de los cabos empleados en los aparejos que no tienen nombre propio.

beta

Cualquiera de las cabos empleados a bordo, si más bien se emplea para los cabos de labor.

beta alquitranada

Beta bañada en alquitrán.

beta de cuadernal de gata

Cabo delgado, amarrado al gancho de un aparejo de gata, para dar vuelta al cuadernal.

beta de red

Parte de red que corresponde a cada pescador en el total del llamado trahiña.

beta del aparejo de gata

Cabo que laborea por las roldanas de los cuadernales que forman el aparejo del pescante de gata, con el cual se iza el ancla desde que sale a la superficie del agua hasta que queda estibada en el varadero del ancla.

betamar

Pedazo de cuartón que se coloca por la parte exterior de los escobenes.

Betelgeuse

Estrella a de la constelación de Orión, la más brillante y roja,

betería

Conjunto cualquiera de toda clase de betas que van a bordo.

betería surtida

Conjunto de betas de todos los gruesos.

betín

Beta pequeña.

betis

Árbol alto y grueso, cuya madera se usa para la fabricación de quillas y otras piezas derechas.

bette

Embarcación propia de Marsella, iza foque y una vela mayor latina.

betún

Mezcla de pez o resina, brea o alquitrán empleada para la conservación de fondos de madera, arboladura y otras perchas.

bezaan

Voz holandesa, empleada para designar, la vela cangreja de pico corto.

bezaanschuit

Embarcación holandesa empleada en el tráfico fluvial y de cabotaje, arbolada con un solo palo, con vela cangreja y sin botavara, izando foque, y trinqueta.

BHA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Bahamas.

BI.

Matricula correspondiente al puerto de Vizcaya.

biblia

Término usado por los británicos para designar la piedra de cubierta empleada para lijar las cubiertas, cuando es de grandes dimensiones, habida cuenta de que a ésta la conocen por piedra santa.

bichas

Medios relieves figurando serpientes que se ponían de adorno en el mascarón de proa.

bichero

Pértiga de madera, larga y delgada, con un herraje terminado generalmente en gancho y en punta, y que se utiliza en las maniobras para coger cabos, hacer fuerza contra el muelle para evitar golpes, y otros usos parecidos.

bichero

Asta de madera con un gancho sencillo o doble en una de las extremidades y sirven para facilitar la maniobra de atraque en los botes.

biela

Pieza que en unión de una manivela, sirve para transformar un movimiento rectilíneo alternativo en otro circular continuo y viceversa.

biela de acoplamiento

Pieza intermedia de una máquina articulada por sus extremos a dos puntos, para unir sus movimientos y transmitir la fuerza del uno al otro.

bien de boca

Luz regulable de la entrada en cuña a la almadraba de buche, por donde se ceba y vacía la pesca que se captura.

big boy

Drifter muy bolsudo, que se usa con vientos de popa.

bigallo

Embarcación de pasaje de unos veinte metros de eslora, tiene dos palos, vela entenas y cámaras a popa del mayor.

bígaro (*Littorina littorea*)

Especie de caracol de mar, especies muy difundidas en el litoral español, de color pardo verdoso.

bigorella

ver pedral

bigorilla

Costura usada para unir dos paños, cosiéndolo por encima.

bigotes

Olas cubiertas de espuma que levanta el buque con la proa al navegar.

bilander

Barcaza de la costa y canales holandeses, con dos palos, velas cuadradas y la mayor con aspecto latina.

bilge

Voz inglesa empleada en designar el embono o henchimiento del casco del buque para aumentar su estabilidad.

billy boy

Buque pequeño de construcción especial, de popa redonda, aparejado de goleta, usado en la costa este de Inglaterra.

binatera

Cabo delgado y corto, con una gaza en uno de sus extremos y una piña en el otro, el cual se hace firme en su medianía, sirve para sujetar velas o cabos a fin de que no se suelten.

biogeografía

Parte de la biología que estudia la distribución de los seres vivos sobre la tierra, así como las posibles causas de dicha distribución.

biporta

Pequeño arte de pesca de malla muy tupida utilizado en las costas mediterráneas del sur de la Península Ibérica para la pesca principalmente del chanquete.

biquintil

Uno de los aspectos de los astros.

birol

Sinónimo de embrear.

birola

ver virola

birreme

Nave antigua y del medievo de dos órdenes de remos, cada uno manejado desde una cubierta distinta.

bisagra

Gonze de hierro sobre el cual gira una porta, una ventana, etc.

bisagras de porta

Bisagras que tiene la porta y la arandela para facilitar la abertura y cierre.

bisarrana

Asta de madera muy larga, con una cuchilla al extremo, para cortar los aparejos y cabos.

bisectriz de altura

Bisectriz del ángulo que forman dos rectas de altura, cuya principal aplicación es la de determinar el lugar geométrico de la situación del buque.

bisectriz óptima

Es la bisectriz de altura en el caso particular, en que los acimutes formen un ángulo de 180°.

bisquine

Embarcación de pesca usada en el canal de La Mancha, dispone de tres palos, el trinquete y el mayor con tres velas cuadras y el mesana con cangreja, proa larga y foque.

bissotwo

Número 2 en el C.I.S.

bistec de yugo

Bistec de buey viejo y por lo tanto muy duro, por lo que familiarmente se atribuye a haberse cortado del yugo con que se unen los bueyes para formar la pareja de tiro.

bistronza

Pala de acero, provista de corte, insertada en un largo palo, empleada para coger percebes.

bita

Madero dispuesto vertical y sólidamente empernado que sirve para amarrar los cabos sometidos a grandes esfuerzos, como el cable del ancla.

bita

Cada uno de los postes de madera o hierro que situados cerca de la proa, servían en los antiguos navíos para amarrar los cables del ancla cuando se fondeaba.

bita

Madero robusto y corto, que sobresale por encima de una cubierta, generalmente por la parte de proa de la misma, y destinado al amarre de cabos, por lo común las hitas suelen ir siempre de dos en dos, en cuyo caso van dispuestas en sentido longitudinal.

bita de los linguetes

ver columna de los linguetes.

bitacora

Armario o caja de madera o latón, generalmente de forma cilíndrica, fija en la cubierta por delante de la rueda o de la caña del timón y en la que va montada la aguja náutica, mediante una suspensión Cardán.

bitadura

Parte de la cadena, prolongada a proa de la cubierta, hasta por la popa del molinete para levar, que se fila libremente por el escoben, en cuanto se deja caer el ancla y se abre el estopor.

bitadura

Antiguamente longitud de la cadena comprendida entre el arganeo del ancla y la bita donde aquella se amarraba.

bitadura doble

Bitadura de dos vueltas de cable en las bitas.

bitadura entera

Toda la extensión de cable que normalmente se toma en una entalingadura a la vuelta en las bitas, y se tiene clara y desembaraza sobre la cubierta para fondear a profundidades regulares.

bitadura media

Bitadura que se toma desde la entalingadura a la vuelta de la bitas y se tiene clara en la misma forma, para fondear a poca profundidad.

bitar

Sinónimo de abitar.

bitas

Piezas sólidas de hierro o de madera fuertemente empernadas en la cubierta, fundidas sobre una misma basada y utilizadas para tomar vueltas sobre ellas a las cadenas de las anclas, amarras del buque ó para hacer firme un cabo.

bitas del molinete

ver columnas del molinete.

bitón

En las embarcaciones menores, bita pequeña y única, situada en crujía y a proa del palo, donde se amarra el cabo del ancla.

bitón de cruz

Columna única con brazos de cruz griega empleada para el amarre de diversos artefactos y raramente para el de los buques.

bitones

Bitas pequeñas colocadas en distintos lugares sobre la cubierta alta, sirven para amarrar en ella los calabotes, los escotines y otros cabos.

bitume

ver bitumen.

bitumen

Betún natural.

bituminosa

Pintura antioxidante que se utiliza para proteger las planchas de hierro, propensas a la oxidación.

bitumisado

ver bituminoso

biturón

Arete de pesca de forma cónica sostenido por un serie de aros progresivamente menores, pero con la particularidad que el primero y el último tienen forma samicircular, lo que permite apoyarlos más fácilmente en el fondo.

bizcochero

Barril utilizado a bordo para llevar bizcochos o galletas.

bizcocho

Torta o pan, cocido dos veces, sin levadura cocido de manera que se conservara durante mucho tiempo.

bizcocho ordinario

Galleta, no fermentada, muy dura para que se conserve durante largo tiempo, reemplaza el pan en los buques.

bjorke

Embarcación del s. I, hallada en Noruega, de 7.20 metros de eslora, sus costados van afirmados a los fondos de un tronco y tiene una manga de 71 cm.

blancas

Redes que plegándose en abanico forman parte de la almadraba.

blanco

Cabo o jarcia sin alquitranar.

blandar

ver brandal.

blanqueta

Tejido basto de lana usado en frisas y para escarpes de quilla y roda en embarcaciones de madera.

blanqueteo

Recalmón producido por el cono de turbulencia de un velero o un obstáculo a barlovento.

blaso

Lazo con dos o tres adujas para suspender pesos o subir a un hombre a un palo.

blazer

Nombre derivado del HMS Blazer, cuyo comandante ordenó a los tripulantes la utilización de una camiseta a franjas blancas y azules, en 1845.

blindaje

Conjunto de materiales que se usan para blindar.

blinker

Lámpara o conjunto de ellas conectadas a una llave de telégrafo, y que se utiliza para enviar mensajes por medio de destellos luminosos empleando el código Morse.

blizzards

Vientos huracanados que soplan al noroeste de la costa oriental de EEUU y van acompañados de fríos intensos y nieve.

blooper

ver big boy.

bloque

Acción de acercar los cuadernales o motones de un aparejo hasta que llegue a tocarse o incluso unirse.

bloqueo

Clausura e incomunicación de puertos, etc., efectuada por buques de guerra, para prohibir la entrada o salida de los buques.

BLS

Identificación internacional de los barcos de regatas de Bielorrusia

blueback

ver carta de reverso azul.

boanga

Tirreme Malayo, de casco fino y alargado con galerías sobrepuestas a banda y banda, cada una de las cuales abría del costado más que su inmediata inferior y desde donde sendas filas de bogadores impulsan el buque con remos de distinta longitud.

boarrete

Palabra en desuso antiguamente temporal.

boat show

Exhibición de yates.

boatila

Embarcación del golfo de Manar, con la popa muy alterosa, una gran vela al tercio, fondo chato y timón curvo, unido con trincas al codaste.

bobadilla

En los antiguos navios de proa abierta, mamparo colocado delante del descanso del bauprés.

bobina

Serie de vueltas en un cabo, una sobre otra, arregladas de forma conveniente para su manejo o almacenaje

bobina

Devanado con un hilo conductor, cubierto o no de aislante, sobre el aire o sobre un núcleo, que puede ser o no de material magnético circular en el mismo sentido que las manecillas de un reloj.

bobinado

Disposición que adoptan las bobinas de una máquina eléctrica.

boca

Espacio comprendido en sentido babor estribor entre las bordas de un buque.

boca

Entrada al copo de cualquier arte de esta clase.

boca

Conjunto de las dos pernadas, cada una con su pequeña gaza en el extremo, que remata el engazado de un motón de chafaldete o de otro de clase parecida.

boca

Entrada de un puerto, canal, estrecho, río, etc.

boca

Vuelta mordida que se da en el chicote del acollador del gancho de un aparejo con el que se tesa un obenque, brandal, estay, etc.

boca

Sinónimo de abra.

boca de aljibe

Abertura practicada en la parte alta de un doble fondo o de un aljibe, para dar paso a estos receptáculos.

boca de atún

Forma en que se remata entre las dos tracas contiguas del tope de la hilada de tablas.

boca de cangrejo

Elemento en media luna que forma la cox de las botavaras, picos y otras perchas, y que constituye el dispositivo más tradicional de fijación móvil de las mismas a un palo.

boca de cangrejo

Extremidades de una verga o pico de cangrejo por la que se apoya en el palo.

boca de combés

Abertura de grandes dimensiones y forma rectangular situada entre los palos trinquete y mayor en los antiguos navíos y fragatas de guerra

boca de escotilla

Espacio entre las bordas de un buque, o sea la que existe entre babor y estribor

boca de la caña

Groera del timón

boca de la cofa

Vacío cuadrado que tiene la cofa en el centro.

boca de lobo

Cada uno de los dos agujeros de la cofa, situados a ambos lados de la cabeza del palo mayor, lo utilizaban los marineros menos valientes para acceder a la cofa, en lugar de hacerlo por las arraigadas y los obenquillos.

boca de mar

Extensión del mar comprendida entre el morro de dos escolleras, costa y escollera o entre islas o partes de la costa que dan entrada a un puerto o río.

boca de nasa

Círculo superior de una nasa por donde se extrae el pescado que ha entrado en ella.

boca de pico

Tintero donde se afirma el pico.

boca de tinaja

Agujero de las cubiertas para el paso de los palos, y de los tamboretos para el paso de los masteleros.

boca de tinaja

Anillo de madera clavado en las cubiertas entorno a los palos para evitar que se introduzca el agua en las fognaduras.

boca de un pico de cangrejo

Media luna con que termina por un lado el pico, abrazando la parte de popa de un palo, que sirve para sujetar el pico contra el palo, al izar o arriar el pico.

boca de un tablón

Separación entre los tablones que debían estar unidos por los cantos.

boca de una botavara

Media luna de madera que termina la parte de dentro de la botavara y abraza al palo, descansando sobre un tojino afirmado aquel.

boca de una herramienta

En algunas herramientas de corte, la parte del filo.

boca de una máquina

En ciertas calderas, máquinas y sus accesorios, abertura por donde tiene lugar la entrada del cuerpo operante y a veces la salida.

boca del compás

Distancia entre las puntas de un compás.

bocabarra

Cada uno de los agujeros cuadrados existentes en la llamada corona de bocabarras del cabrestante, y en los cuales se introducen las barras o palancas con las cuales se hace girar.

bocabarra

Sinónimo de groera del timón.

bocado

Palabra en desuso antiguamente taco.

bocaina

Entrada que por una o varias partes tienen las barras de los ríos y con fondo suficiente para permitir el paso de embarcaciones de poco porte.

bocaina

Sinónimo de freo.

bocal

Entrada estrecha y larga de un puerto o entre dos tierras, bajos, etc.

bocana

ver abra.

bocana

Canal o paso estrecho entre una isla y tierra firme por el que se llega a un puerto espacioso.

bocana

Contraste de viento.

bocel

Parte de la regala que sale por fuera del galón, y en las galeras inferiores, la parte superior en forma de media caña convexa.

bocina

Piezas de hierro o bronce en forma de embudo que introducidas en las espigas de los masteleros sirve para el encapillado de las jarcias de gavia.

bocina

Tubo que sirve para transmitir de un lugar a otro del buque.

bocina

Megáfono para aumentar la voz si se desea hablar a distancia.

bocina

Revestimiento metálico con lo que se guarnece un agujero o taladro.

bocina

Caracol marino empleado especialmente por los pescadores para hacer señales fónicas en tiempo de niebla o para anunciar la llegada de pescado.

bocina

Piezas de hierro o bronce en forma de embudo que introducida en las espigas de los masteleros sirven para el encapillado de las jarcias de gavia.

bocina

Aparato empleado para hacer señales acústicas por los buques, faros o semáforos.

bocina del escobén

Pieza metálica colocada en los bordes del escobén para preservarlos del roce de la cadena del ancla.

bocina de la caja

Conducto que comunica la caja del cable o de cadenas con la cubierta y a través del cual pasa la gúmena o cadena del ancla.

bocina de la hélice

Revestimiento metálico con que se guarnece interiormente el eje de una hélice.

bocina de la limera del timón

Envoltura, que va desde la abertura practicada en la bovedilla, hasta la cubierta alta o a la de la toldilla, para permitir el paso y el juego de la mecha del timón, y en cuya cabeza se fija la caña.

bocina de mano

ver megáfono.

bocina de mano

Especie de trompeta, para que se oiga lejos la voz humana.

bocina del cable

ver bocina de la caja

bocina del escobén

Cilindro de chapa de hierro con que se forra interiormente el agujero del escobén, para protegerlo del desgastedel paso del ancla.

bocina del imbornal

Revestimiento metálico con que se guarnece interiormente un imbornal.

bocina del timón

Conducto que se eleva verticalmente desde la limera hasta la cubierta donde va el sector o la caña del timón, y por cuyo interior pasa y juega la mecha del timón.

bocoy

Barril grande, usado para envasar.

bodega

Espacio interior del buque destinado a la carga, pertrechos o lastre y situado entre el sollado o cubierta inferior y el plan.

bodega adicional

Departamento de pequeñas dimensiones, situado entre las calderas o máquinas, para llevar la carga o combustible sólido.

bodega de proa

Bodega que se encuentra a proa de la cuaderna maestra del buque.

bodega para cereales

Espacio formado por planchas delgadas de hierro, sobre la bodega de un buque, para que vayan resguardados los granos y las semillas a granel.

bodega principal

Espacio de a bordo con más capacidad de carga, se encuentra situado inmediatamente debajo de la escotilla principal.

bodega superior

Bodega que ocupa el espacio comprendido entre los baos de bodega y la cubierta mas baja.

bodeguero

Marinero responsable de las bodegas, para que nadie hurte las mercancías estibadas a bordo.

bodoques

Lastres de barro cocido, con unos orificios centrales, empleados como lastre en muchos artes de pesca.

boejer

Embarcación holandesa, de poco calado y orzas de deriva, aparejadas de balandra con batículo.

boga

Acción de bogar o remar.

boga

Pez marino, de cuerpo y de sector casi circular y recubierto de escamas, cabeza pequeña, su carne es de buena calidad y muy blanca, en los últimos tiempos su pesca es casi a nivel deportivo.

boga j

Orden que se da a los remeros para que manejen los remos siguiendo el ritmo que indica el patrón y hagan avanzar el bote.

boga arrancada

Boga que se efectúa con la máxima fuerza y mayor ritmo, aunque metiendo y sacando todas las palas de los remos al mismo tiempo.

boga larga

Boga lenta y manteniendo mucho tiempo los remos mucho tiempo en el agua.

boga limpia

Boga que se hace al compás y sin levantar salpicaduras de agua

boga picada

Bogar metiendo y sacando los remos con mucha frecuencia del agua, dándoles poco recorrido.

boga por cuarteles

Boga que consiste en una boga por turnos, es decir metiendo y sacando parte de los remos en acción mientras los demás permanecen afrenillados o metidos a bordo.

boga ranchera

Boga descompasada o carente de todo sincronismo en el movimiento de los remos.

boga sorda

Boga que se efectúa con el mayor sigilo sin hacer ruido con los remos.

bogada

Espacio que la embarcación navega por el impulso de un solo golpe de los remos.

bogador

Persona que boga.

bogadura

Acción o efecto de bogar.

bogar

ver remar.

bogar

Acción de introducir y extraer alternativamente los remos del agua, haciendo punto de apoyo en ésta con las palas y jalando del otro extremo en el sentido de popa a proa, para hacer caminar la embarcación hacia adelante.

bogar de llano

Dar a las palas de los remos una situación horizontal, quedando todas en el mismo plano al sacarlas de agua.

bogar en boga aguantada

Bogar a un ritmo rápido, puestos en pie.

bogar en boga arrancada

Bogar a ritmo rápido.

bogar en boga levantada

Bogar el la que todos los bogadores estan de pie.

bogar en boga ranchera

Bogar de manera en que todos los bogadores lo hacen a su aire, sin ninguna clase de ritmo.

bogar en limpio

Bogar sin hacer salpicaduras.

bogar en llano

Dar a las palas de los remos una situación horizontal, quedando todas en el mismo plano al sacarlas de agua.

bogar en seco

Bogar ejecutado en sitios de poco agua, antes de introducirse en ella toda la pala del remo local toca este en el fondo.

bogar en sucio

Bogar sin ninguna norma y metodo, salpicando el agua.

bogar por cuarteladas

Remar parte de los bogadores, mientras otros descansan, o remar alternativamente con los remos pares e impares.

bogar por debajo

Manejar el remo sin sacarlo del agua.

bogar por terceroles

Bogar de forma que de cada tres bogadores lo haga solamente uno.

bogar ranchera

Bogar mal acompasado, cada uno a su aire.

bogar tantos remos

Montar tantos remos como remeros en la embarcación.

bogar y bogar

Remar y remar, constantemente.

bogatel

Pequeña embarcación de dos palos usada en las costas de Bretaña, vela mayor cuadra y una gavia en el palo mayor, él mesana muy corto, lleva una sola vela cuadra.

bogavante

Crustaceo decápodo, de aspecto parecido a la langosta, pero dotado de dos pinzas de gran tamaño que corresponden al primer par de patas torácicas.

bogavante

Primer remero a contar desde la proa, en una galera.

boguear

Ejercitar la pesca de la boga con las artes especiales.

boguera

Arte de enmalle utilizado normalmente en la pesca de bogas y otras especies parecidas

boj

Palabra en desuso antiguamente bojeo.

bojear

Navegar el buque siguiendo el contorno de una isla o de la costa.

bojear

Medir el circuito de una isla o cabo.

bojeo

Acción de bojear.

bojo

ver bojeo.

bol

Red similar al jabeque.

bola

ver perilla.

bola

ver vertello.

bola

Esfera de madera con cajera y roldana por donde pasa una driza.

bola de señales

Armazón compuesto por dos aros cruzados perpendicularmente y forrados de lona pintada de negro, es izada por los buques fondeados.

bolardo

Piezas generalmente de fundición que empotrada al borde de los muelles sirve para amarrar los buques, la terminación superior está inclinada en sentido contrario al de tracción habitual de la amarra que en él se hace firme para evitar que se zafe.

bolas

Piezas de madera en forma de bolas que se colocan en la relinga inferior de algunos artes para protegerlas del roce con el suelo.

bolas de hierro dulce

Esferas del metal indicado que se colocan por lo general a ambos lados de la bitácora, con el fin de reducir los desvíos.

boldón

Canillero de una pipa.

bolecha

Nombre que se da en Valencia a la andana de red o calamento en dos líneas paralelas a distancia media de una milla, en forma semejante a las andanas de nasa.

boleche

ver bolecha.

bolero

Arte de enmalle que se cala cerca del fondo, constituido por varias piezas de red engalzadas unas con otras de forma longitudinal.

bolero de abajo

Parte de la red trasmallada del bolero, que se halla en la parte inferior.

bolero de arriba

Red formada por un solo paño de bolero, que se halla en la parte de arriba.

boleta

ver patente.

boleta

Documento que se da a un buque para autorizar su bandera y navegación.

boletín meteorológico

Información sobre observaciones meteorológicas, estado del tiempo y predicciones que se radian y publican periódicamente para conocimiento de los navegantes.

boleto

Documento que se da a un buque para autorizar su bandera y navegación.

boli

Especie de línea en que los sedales son muy corto, pero todos de la misma longitud, con un solo anzuelo cada uno.

bolibillo

Pequeña bomba de agua para baldeo, suministro a la cocina, etc.

bolichada

Lance realizado con el boliche

boliche

Nombre que se da a la bolina de los velachos, juanetes y demás velas altas del palo trinquete.

boliche

Pescado que se saca con el boliche.

boliche

Red pequeña, compuesta de hilo de velas, que en uno de sus extremos tiene muchos plomos y en el otro corchos para impedir que se sumerja toda en el agua.

boliche de atunes

Boliche empleado en las costas mediterráneas, para la pesca de atunes.

boliche de encañizada

Boliche que se emplea en las costas del sur de Cataluña en la misma forma que un boliche corriente, para pescar especies como las lisas, que tienen la norma de saltar cuando se sienten cercadas.

boliche de solta

Pequeño boliche que se cala entre dos hombres, sin embarcación alguna, cerca de la costa

bolichete

Boliche pequeño.

bolichillo

Red más pequeña que el boliche.

bolichón

Red de la figura del boliche, pero muy pequeño, que se emplea en calas y ensenadas.

bolido

Estrellas fugaces con mucho brillo que cruzan el espacio, generalmente a gran velocidad y que a veces hacen explosiones, cayendo a tierra parte de sus cuerpos

bolina

Cabo firme por un extremo al garrucho de la relinga de caída de una vela cuadra y que dirigido hacia proa sirve para llevarla hacia esa parte y evitar que llamee cuando el buque navega ciñendo, lo que le permite avanzar más cerrado al viento.

bolina

Cabo que equilibra el grátil delantero de una vela cuadrada.

bolina

Cabo con que sé hala hacia proa la relinga de barlovento de una vela para que reciba mejor el viento.

bolina

Cabo que a trechos se tesan los toldos a las bandas y jarcias.

bolina agarrochada

Posición de bolina sumamente estricta.

bolina ardiente

Sinónimo de bolina agarrochada

bolina de golfo

Bolina larga, acostumbrada en las navegaciones de golfo, al hallar vientos en contra y para atrasar lo menos posible el viaje.

bolina de palo

Palo en que están envergadas las velas cangrejas y otras que guardan igual forma.

bolina de proa

Bolina de la vela mayor del trinquete.

bolina del coy

Cada una de los cabos que sujetan los catres o coyes de la marinería.

bolina escasa

Posición en que el aparejo toca, aun después de bien ceñido, para seguir el rumbo prefijado.

bolina franca

Navegación que hace el buque ceñiendo, pero llevando el viento lo suficientemente abierto para que las velas porten bien.

bolina fresca

Posición del buque navegando de bolina desahogada, recibiendo las velas el viento libremente, sin que flameen.

bolina larga

Posición de bolina desahogada en las que las velas reciben el viento libremente, sin que las haga flamear.

bolinche

Red de pesca con ligeras variantes puede considerarse como un típica red de cerco de jareta.

bolineador

Buque que tiene la propiedad de ceñir bien ya ganar barlovento.

bolinear

Navegar contra la dirección del viento en el menor ángulo posible que forma con la proa.

bolinear

Hallar o cobrar de las bolinas de todo el aparejo después de haberlo braceado bien por sotavento.

bolinear

Gozar el buque de navegar con ventaja navegando de bolina.

bolinera

Embarcación que posee la cualidad de ceñir bien el viento o salir a barlovento.

bolinero

ver buque bolinero.

bolinero

ver puntero.

bolinga

ver gavia.

bolinga

ver vela bolinga

bolisa

Palabra en desuso antiguamente baliza.

bollo

Bola de barro cocido, con un taladro interior por donde pasa la relinga de una red.

bolo

Cada una de las esferas de vidrio, de corcho, etc., que se emplean como flotador en la relinga superior de los artes de arrastre.

bolómetro

Aparato que permite hallar la temperatura de un cuerpo a distancia.

bolómetro Langley

Termómetro de lectura a distancia, basado en la variación que sufre la resistencia óhmica de un hilo de selenio en función de la temperatura.

bolón

Perno largo y cuadrado que con otro igual atraviesa las gualderas de las cureñas, sujetándolas con las teleras.

bolsa de herramientas

Saco que llevan normalmente todos los botes de emergencia y que contiene herramientas de mucho uso, meollar, sebo, rempujo y aguja de coser, pasador, hilo de velas, martillo, cincel, cera, y un botador, entre otras cosas.

bolso

Curvatura o concavidad que forma la vela que va en viento, por efecto de la incidencia del mismo sobre ella.

bolsos

Partes de una vela que después de cargada ésta, pende en forma de festón, particularmente si son velas cuadas.

bomba

Máquina destinada a extraer un fluido, bien sea por elevación ya sea por aspiración, sirve además para impeler el fluido, dentro de los tubos y además, para agotar el aire o el vapor, en un recipiente cualquiera.

bomba aspirante

Bomba extractora que eleva los líquidos desde un plano inferior al suyo.

bomba aspirante-impelente

Bombas que aspiran el líquido desde un plano inferior y lo elevan a otro superior al suyo.

bomba calorimétra

Aparato empleado para la determinación del poder calorífico de un combustible.

bomba contraincendios

Bomba destinada especialmente para este servicio, aunque en general puedan conectarse a la red de distribución de las bombas de achique y las de lastre.

bomba de achique

Máquina empleada en los buques de vela para achicar, es decir, sacar agua del plan del buque y verterla a la mar.

bomba de achique

Bomba que se emplea para achicar el agua que entra en las bodegas en casos de avería o cuando se perfora el casco.

bomba de admisión

Cualquiera de las bombas a través de las cuales se verifica la admisión.

bomba de agotamiento

Bomba que sirve para extraer la pequeña cantidad de agua que no puede ser vaciada por las aspiraciones de las bombas principales.

bomba de aire

Bomba que extrae el aire y el agua del condensador, que produce el vapor condensado.

bomba de alimentación

Bomba que surte a las calderas de agua para alimentarlas.

bomba de barrido

Bomba empleada para la limpieza y relleno de aire de los cilindros de los motores de dos tiempos.

bomba de cadena

Bomba empleada en los grandes veleros de casco de madera, consistente en una cadena sin fin conectada a una serie de válvulas y que funcionaba mediante un torno o maquina movida manualmente por varios hombres.

bomba de circulación

Bomba que comunica el condensador y condensa el vapor, después de haber echo su servicio en los cilindros, expulsa o aspira el agua fría por el serpentín que contiene el condensador.

bomba de la sentina

Bomba colocada en la cámara de máquinas y sirve para extraer el agua que se acumula en los fondos de un buque.

bomba de lastre

Bomba empleado para el llenado, vaciado y trasvase de agua de lastre.

bomba de pescado

Bomba en principio semejante a las clásicas bombas de agua, pero con la particularidad de estar especialmente especializada para trasegar agua que tenga un suspensión seres en ocasiones vivos

bomba de sacar agua

Máquina o artefacto para elevar el agua u otro líquido y darle impulso en una dirección determinada.

bomba de sentina

Bombas que se usan para achicar el agua de la sentina.

bomba del pantoque

Es la bomba principal de los veleros para extraer el agua que se acumula en la parte inferior de un buque.

bomba impelente

Bomba que hace trasladar los líquidos desde un plano inferior a otro superior.

bomba soplante

ver bomba de barrido.

bomba turbosoplante

ver bomba de barrido.

bombache (*Iarinus breviceps*)

Pez de la familia de esciéndidos, de color plateado es más intenso en el dorso que en el abdomen, se captura frecuentemente con diversos artes de pesca.

bombar

Antiguamente dar a la bomba de achique..

bombarda

Embarcación de cruz, pero sin cofas propia del Mediterráneo de dos palos, uno tiple casi en el centro y otro a popa, además de velas cuadas podía largar una cangreja y tres foques.

bombarda

Embarcación de dos palos, mayor y mesana, y con dos morteros colocados desde aquel hasta leugar que debería ocupar el trinquete.

bombardear

Arrojar, disparar o lanzar proyectiles de artillería, granadas o bombas, contra un objetivo determinado.

bombas de succión

Bombas permiten capturar peces previamente atraídos mediante luz, no hay que confundirlas con las bombas que se utilizan para transferir el pescado ya capturado.

bombeo de Ekman

Movimiento vertical de un fluido que ocurre cuando el efecto del esfuerzo del viento y la fuerza de Coriolis ocasionan el transporte y una divergencia de fluido en la superficie, provocando que agua de capas subsuperficiales ascienda a capas superiores.

bombero

Marinero que tiene a su cargo las tuberías, bombas y faenas de carga, descarga y conservación de ellas.

bombilla

Pequeño globo de cristal en el que están encerrados los filamentos que al ser atravesados por la corriente eléctrica despiden la luz, en los buques los casquillos son de bayoneta.

bombillo

Bomba portátil que se destina principalmente a extinguir incendios.

bombillo

Embarcación menor usada en los arsenales para llevar a bordo de los buques a los operarios, herramientas y materiales que deben emplearse en su reparación.

bombillo

Farol de mano con cristal esférico.

bombo

Buque de gran capacidad, fondo plano y poco calado que se emplea para llevar carga y pasar los ríos y cortas extensiones de mar.

bombo

Cualquier intermisión en el viento y mar.

bombo

ver abonanza.

bombo

Embarcación sin arboladura, situada en el puerto.

bombo

Todo buque malo y pesado y de figura fea.

bombo

Lanchón planudo de dos popas con una chumacera en cada coronamiento por las que pasa un calabrote cuyos chicotes están afirmados en las orillas de un río o brazo de mar, cuyo paso se destina.

bonanza

Cualquier intermisión en el viento y mar.

bonanza

Serenidad, suavidad, tranquilidad del tiempo, mar y viento.

bonanza

Tranquilidad, apacibilidad del tiempo o de la mar.

bonanzar

ver abonanzar.

bonanzar

Perder el viento en su grado de fuerza y calmar el mar.

bonet

Pareja de barcas de arrastre que laborea unidas.

boneta

ver vela boneta

bongo

Barca de pasaje y de carga a manera de balsa empleada en Cuba.

bongo

Especie de canoa utilizada por los indios de América central.

bongo

Embarcación de Costa Firme que montaba un cañón a proa

bonitera

Arte empleado para pescar bonitos, fingiendo en el anzuelo la figura de un pez.

bonitera

Arte de enmalle de deriva que se emplea para la pesca del bonito, el arte se deja a la deriva en espera que los bonitos se enmalles.

bonitera

Pesca del bonito, y temporada que esta dura

bonito (sarda sarda)

Pez marino, parecido al atún, aunque de tamaño mucho menor, de cuerpo alargado, algo rechoncho y la cabeza cónica, con la mandíbula superior ligeramente más larga que la inferior, su carne es de gran calidad.

bonito de altura

Bonito de cuerpo fusiforme, algo más mazudo que el bonito común, con dos aletas dorsales, se capturan con almadrabas y con curricanes, su carne es muy apreciada.

bonitolera

ver bonitera.

bonitolera

Palangre flotante para la pesca de bonitos, empleado en las costas del Levante español.

bonitolera

Nombre que en algunos puertos del mediterráneo dan al arte del curricán, cuando lo emplean para la pesca del bonito.

bonote

Filamentos que envuelven la carcasa del coco, empleadas para hacer cabullería mediana, palletes, tienen gran resistencia al agua del mar y por su estabilidad.

bonque

Bongo, en las costas de Perú.

boom

Embarcación árabe del golfo Pérsico, iza dos velas latinas y foque esté amurado al botalón que sale de su roda muy alargada.

bootschip

Buque holandés, mercante y de pesca empleado en el siglo XVII.

boquerón

Pez teleósteo, fisóstomo, semejante a la sardina, pero más pequeño, que abunda en el Mediterráneo y parte del océano Atlántico, con el cual se preparan las anchoas.

boquerón

Boca de canalizo entre bajos o peñascos.

boquerón

Abra grande, situada entre dos montañas situadas tierra adentro

boqeronera

Arte de pesca, similar al sardinal pero con la malla más tupida para la pesca del boquerón.

boqeronera

Pequeño arte de pesca empleado en las costas africanas, para la pesca del boquerón.

boqeronera

Nombre con que se conoce en el mar Menor, unas soltes para boquerón, empleadas muy raramente.

boquete

Entrada o boca muy estrecha de un puerto.

boquidulce (heptranchias cinereus)

Pez marino, de cuerpo esbelto, con el hocico alargado y la boca ínfera y muy hundida, vive en zonas tropicales y subtropicales, se pesca con palangre de fondo y su carne es la más apreciada dentro de los escualos.

boquil

Pieza de conexión dispuesta para acoplarle una manguera y que tiene por objeto permitir la entrada y salida de fluidos de la tubería, o aparato en que está colocada.

boquilla

Pieza de goma adaptada a los tubos de la escafandra autónoma para que el submarinista pueda respirar debajo del agua.

boquilla

Agujero de una bomba donde se coloca la espoleta, y el reborde del mismo.

boquilla

Pieza metálica en forma troncónica, que sirve para dar salida a los líquidos por una manguera.

bor

Arte de pesca de arrastre, empleado en el Mediterráneo.

bora

Viento seco e impetuoso del nordeste, que reina durante los meses de invierno en el norte del Adriático.

borda

Vela mayor en las galeras.

borda

Parte del costado del buque entre la cubierta superior y la regala.

borda

Hilada de tablas más alta del antepecho o amurada y, en consecuencia, la superior de los costados del buque.

borda

Sinónimo de tapa de regala.

borda

Parte más alta de los costados del bote.

bordada

Camino recorrido por el buque a un rumbo de bolina entre cada virada.

bordada

ver bordo

bordaje

Tablones que constituyen el forro del casco.

borde

Canto lateral de un ala o pala.

borde continental

Franja del margen continental que se encuentra entre el talud continental y la plataforma continental.

borde de ataque

Borde de entrada de un fluido.

borde de salida

Borde de salida de un fluido.

bordear

Navegar de bolina cambiando alternativamente el buque de rumbo para recibir el viento por una u otra amura.

bordear

Verilear o navegar por las inmediaciones de un veril o de la costa.

bordear

ver bordejear.

bordear

Sinónimo de bolinear.

bordear una vela

Atirantar la escota para tensar la vela.

bordejar

Dar bordadas, o sea navegar de bolina alternativamente de una y otra banda.

bordinalla

Antiguamente aparejo usado en auxilio de las jarcias de gavia y velacho cuando el buque sufre grandes balances.

bordinga

Madero dispuesto horizontalmente para reforzar o proteger el forro del casco.

bordo

Sinónimo de costado

bordo

Costado del buque desde la superficie del agua hasta la borda o tapa de regala.

bordo

ver bordada.

bordo

Distancia recorrida por un buque al voltejar, entre vuelta y vuelta

bordo falso

Bordada en que los buques latinos llevan la vela sobre el palo.

bordo sobre bordo

Maniobrar virando constantemente.

bordón

Nombre que se da a la percha larga y grueso conveniente empleado para hacer el oficio de puntal de una cabria.

bordón

Cada uno de los puntales que forman las patas de una máquina trípode.

bordón corredizo

Percha larga y delgada que se amadrina a la parte posterior del mastelerillo para largar velas altas, y en particular los sosobres, rascacielos y monteras.

bordón de portuguesa

Bordón muy largo que se afirma al palo que ha de sostener una trinca de la clase llamada portuguesa.

bordon de teja

Bordón que tiene una especie de canal o concavidad en un extremo para adaptarse al palo a que debe servir de puntal.

bordón de tumbar

Bordón que sirve de puntal al palo de las embarcaciones que van a dar la quilla.

bordón movedido

Botalón colocado detrás del palo de una embarcación, como el balandro, etc., que puede subir y bajar con facilidad.

bordonal

Nombre que se da a una puerta constituida por una gran red que se situa en la mitad del buche de una almadraba de grandes proporciones y lo divide en dos partes.

bore

Ola de cierta altura que forma la marea de sizigia en algunos ríos, como consecuencia del estrechamiento del canal o lecho y la disminución de la profundidad.

bore

Ola rompiente de gran magnitud que avanza corriente arriba en un canal o estuario.

borea

Especie de vapores, a manera de humo blanquecino, que en tiempo de calma y de color condensan mas o menos la atmósfera.

Boréadas

En la mitología griega, nombre dado a los hermanos gemelos, hijos de Bóreas y de Oritia, llamados Calais y Zeto, porque nacieron con alas, intervinieron en la expedición de los argonautas, para salvar a Fineo, que lo habían condenado a morir de hambre.

boreal

Perteneciente o relativo al polo norte.

Bóreas

Uno de los dioses del viento en la mitología griega, propicio para la navegación, era sin embarco terrible en sus cóleras, personificado por el viento del norte y el viento de borrasca.

Bureau des Longitudes

Organismo oficial francés, que se dedica al desarrollo de la astronomía y de las ciencias matemáticas, así como sus aplicaciones a las ciencias de la navegación, tiene su sede en París.

borfa

ver Borea.

borneadero

Espacio o área del círculo que puede ocupar el buque durante su giro alrededor del ancla.

borneadura

Giro que describe alrededor del ancla el buque fondeado.

borneadura

Acción de bornear.

bornear

Enfilar con la vista dos o más cuadernas para ver si están en la línea debida.

bornear

Cambiar rápida y sorpresivamente la dirección del viento.

bornear

Acción producida por el viento consistente en que el barco gira describiendo un círculo alrededor del ancla.

bornear

Girar el buque alrededor del ancla fondeada, impulsado por el viento o la corriente.

bornell

Nasa pequeña, construida de juncos y utilizada para la pesca de caracoles que ha de servir de cebo para otras especies.

borneo

Acción o efecto de bornear.

borniera

Gaza de la relinga superior de las piezas del sardinal en la que se amarra el bornoi.

bornoi

Boya de corcho, que de trecho en trecho se coloca en la red llamada sardinal, para que calada hasta el fondo se mantenga vertical.

borrachina

ver red.

borrachina

ver saltada.

borrasca

Temporal violento pero de corta duración.

borrascoso

Aplicase al viento, a la mar y en general al tiempo tormentoso.

borregoso

Cubrirse el cielo de pequeñas nubes blanquecinas, y contiguas que imitan los vellones de la lana.

borreguillo

Espuma que se forma en la cresta de las olas cuando rompen en alta mar, a causa del viento, y cuya intensidad es de fuerza 4 o más de la escala Beaufort.

borrico

Nombre que en las Vascongadas se da al eglefino.

borriquete

Armazón formado por un madero horizontal sobre cuatro pies en forma de V usado en los astilleros para aserrar madera.

borriquete

ver vela borriquete

borriquete

Armazón con un caballete inclinado, para colocar encima ,las bateas u otras embarcaciones para carenarlas.

borriquete

Armazón constituydo por dos maderos gruesos con otros tantos travesaños que los unen en forma de anguila y sirven para trincar los palos de la arboladura de los buques.

bósforo

Estrecho, canal entre dos tierras firmes, por donde un mar se comunica con otro.

bota

Antigua medida de capacidad de ocho o diez quintales empleadas antiguamente para el arqueado de buques.

botada

Acción o efecto de botar un buque.

botador

Sinónimo de bichero.

botador

Instrumento empleado por los calafates para sacar pernos.

botador

Palo o percha larga empleado por los barqueros para reflotar una embarcación varada o para moverla de un sitio haciendo fuerza sobre el fondo.

botadura

Acción de echar un buque al agua desde la grada de construcción.

botadura de costado

Botadura que se realiza casi siempre en que la superficie del agua es muy reducida, como ocurre en las astilleros situados en los márgenes de los ríos, y cuando el buque a botar tiene mucha eslora y poco puntal, y cuya resstencia se puede ver afectada.

botalo

Palo que se colocaba debajo del botalón para amurar el trinquete y también otro que zallado por la proa servia para cazar la escota de contramesana.

botalon

Antiguamente percha que se larga sobre el bauprés y en su mismo sentido. perchas pequeñas en que se largan las alas.

botalón

Percha donde se envergan o se cazan ciertas velas auricas.

botalón

Mástiles fijados a proa de la embarcación que sirven para amarrar el foque y el trinquete o petifoque, el primero recibe el nombre de botalón de foque y el segundo de petifoque.

botalón

Cada uno de los palos que a modo de mastelero o mastelerillo, sirve para prolongar el bauprés.

botalón

Bauprés de una embarcación pequeña.

botalón de ala

Percha de quita y pon que se fija a unos herrajes o zunchos situados en el tercio y penol de cada lado de la verga y cuya longitud es la necesaria para envergar en ella la vela denominada de ala o rastrera.

botalón de foque

Palo redondo situado encima del bauprés, sale por la tinaja del tamborete, y sirve para largar el foque.

botalón de gavia

Botalón correspondiente a las velas de gavia y velacho descansan en el zuncho del penol re la verga respectiva y la coz del botalón se hace firme a la verga por medio de la rabiza.

botalón de petifoque

Prolongación del botalón de foque, y sirve para largar el petifoque.

botalón de trinquete cuadro

Percha con que se da rigidez al pujamen de la vela trinquete, este botalón, que se extiende de uno a otro puño de escota de la vela, giraba en torno a un punto situado en su medianía, permitía marear la vela rápida y fácilmente al cambiar de bordada.

botalón de trinquete redondo

ver botalón de trinquete cuadro

botalón de vela de ala

Percha larga con la maniobra y los herrajes necesarios que salen de la verga y dar las velas de ala.

botalón de vela rastrera

Sinónimo de botalón de ala.

botalón de vela rastrera

Percha larga con la maniobra y los herrajes necesarios, que salen del costado, para la vela rastrera.

botalón del petifoque

Botalón redondeado y se prolonga hacia el exterior del foque, su coz se aplica contra la cara de proa del tamborete y por medio de dos trincas se une al botalón de foque.

botalón del trinquete redondo

Percha con la que se empuja hacia fuera el puño inferior de un trinquete redondo.

botalón largo

Traducción literal del calificativo que dan los anglosajones a las embarcaciones de pesca aparejadas de yola de aldeburgh, en suffolk, a causa de la exagerada longitud del bauprés levadizo que llevan.

botalón petifoque

Botalón que hace de juanete en el bauprés.

botalones mayores

Botalones de las vergas mayor y trinquete, al ser zallados hacia fuera descansaban en zunchos y se trincaban por la coz a la verga con una ligada abotonada con la rabiza correspondiente.

botalones rastreros

Botalones que se emplearon antiguamente, para el amarre de las embarcaciones menores y servían para desatracsarse de otros buques.

botamen

Conjunto de botas o pipas de un buque.

botamento

Antiguas mareas vivas.

botánica marina

Rama de la botánica, relacionada con el medio marino.

botante

Cuña que se mete entre los picaderos y la quilla, a fin de levantar algo el buque, al formar la basada para echarlo al agua.

botantes de caza

Cuña que se introduce entre los picaderos y la quilla con objeto de levantar un tanto el buque al hacer la basada para levantarlo del agua.

botar

Echar al agua un buque haciéndolo resbalar por la grada después de construido o carenado.

botar el agua un buque

Hacer que el buque resbele por la grada una vez ha sido construido.

botar el timón

Antiguamente enderezar el timón a la parte que conviene, para llevar la proa al rumbo establecido.

botar las velas

Antiguamente marear las velas.

botar un buque

Poner en movimiento un buque acabado de construir de modo que se deslice sobre la cama preparada a propósito y entre en el agua, hasta quedar a flote.

botavante

Antiguamente palo largo que se saca hacia la parte exterior de la embarcación cuando conviene.

botavara

Palo de sección redonda o cuadrada, dispuesto horizontalmente y asegurado al mástil, con posibilidad de oscilar hacia una banda u otra, que sirve para cazar la vela cangreja.

botavara de la trinquetilla

Botavara que sirve para largar esta vela.

botavara de mesana

Botavara de la vela cangreja del palo de mesana.

botavara de rodillo

Botavara que dispone de un sistema de herrajes que permite hacerla girar sobre su eje.

botavara diagonal

Verga que se emplea diagonalmente en las velas de abanico.

botavara giratoria Tumer

Mecanismo patentado que permite reducir la superficie de una vela cangreja o marconi, usado de forma casi exclusiva en los yates, en esencia, el mecanismo permite hacer girar a la botavara sobre sí misma y este.

botavara mayor

Botavara del pujamen de la cangreja mayor de un buque aparejado de goleta.

botavira

Cabo que pasa por seno a un barril u otro objeto que se traslade rodando sobre polines

botazo

Cualquier cosa agregada a la manga del barco, como las defensas.

botazo

ver embono, embonar.

bote

Nombre genérico de toda embarcación propulsada generalmente a remo y con popa de espejo, y en particular cuando es de reducidas dimensiones.

bote a bordo por babor ¡

Aviso del serviola de que se dirige al buque un bote por la banda de babor.

bote a bordo por estribor ¡

Aviso del serviola de que se dirige al buque un bote por la banda de estribor.

bote abierto

Dícese de toda embarcación menor que carece de cubierta.

bote al agua !

Orden de botar el bote al agua

bote auxiliar

Bote que se embarca a bordo de los barcos mayores y que se emplea para el transporte u otros trabajos, y en caso necesario para salvamentos.

bote con remos pareles

Bote con mucha manga y pueden remar dos remeros.

bote de emergencia

Bote preparado para arriarlo de inmediato en caso de accidente y que por tal motivo suelen llevar los buques listo para su empleo.

bote de la aleta

Bote de emergencia y dispuesto para su empleo inmediato, que iba suspendido de unos pescantes situados en la aleta del buque.

bote de lancha

Bote que en la pesca de cerco se encarga del transporte y colocación de la boya.

bote de orza

Embarcación de vela que dispone de orza en vez de quilla lastrada.

bote de remos

Dícese del que va propulsado únicamente mediante remos.

bote de remos de punta

Bote que por su menor manga solo permite el asiento de un remero a la crujía con remos alternados en cada banda.

bote de remos pareles

Remos que se emplean cuando la manga del bote permite el asiento de dos remeros en la misma bancada para manejar sendos remos por los costados.

bote de rencheros

En los buques de guerra, el que por las mañanas lleva a tierra y vuelve a traer a bordo al mayordomo, cocinero y demás individuos encargados de hacer víveres.

bote de rompiente

Bote especialmente proyectado y construido para cruzar las rompientes.

bote de servicio

Bote pequeño, de 3 a 4 m de eslora, propulsado por un par de remos y que lleva a veces una vela, usado para múltiples propósitos.

bote estanco

Dícese que un bote cuando las costuras del forro están perfectamente cerradas y no penetra agua a través de ellas.

bote lancha

Bote de mucha manga y puntal, con el cual puede suspenderse un anclote.

bote lancha

Bote que en las embarcaciones de cerco se encarga de transportar y colocación de la boya

bote neumático

Bote formado por un casco que forma un cuerpo hueco lleno de aire que le confiere la flotabilidad.

bote salvavidas

Bote especialmente concebido y proyectado para el salvamento humano en el mar.

bote vivandero

Bote que en los puertos se dedica a vender mercaderías a los buques amarrados.

botella de aire

Cilindro de acero conteniendo aire comprimido para el arranque de motores Diesel.

botella de aire comprimido

Recipiente de oxígeno o de aire que acondiciona la autonomía del submarinista.

botella de deriva

Recipiente sellado con flotabilidad positiva que se arroja al mar para estudiar las corrientes superficiales.

botellas Nansen

Antiguos instrumentos empleado por oceanógrafos para obtener muestras de agua a una profundidad deseada.

botellas Niskin

Instrumentos empleado por oceanógrafos para obtener muestras de agua a una profundidad deseada.

botequín

Bote pequeño.

botería

Botamen de un buque.

botero

Persona que maneja un bote dentro del puerto.

botes de remos de punta

Bote de poca manga de un solo remero.

botín

Antiguamente se reconocía la posibilidad de que un buque privado, mediante autorización del estado, pudiera practicar el corso, es decir apresar buques y veneficiarse con su explotación o venta.

botón

ligada formada por varias vueltas perpendiculares a la longitud de dos cabos juntos y otras cruzado y apretando aquellas.

botón

Conjunto de vueltas que se dan perpendicularmente a las de la ligada redonda con el fin de tesarlas o azocarlas bien.

botón

ver barrilete.

botón

Especie de forro y costura, que se hace a los chicotes de los obenques para su resguardo.

botón

ver barrilete.

botón de ancla

Botón reglamentario en los uniformes de los oficiales y suboficiales de la marina de guerra española.

botonar

Sinónimo de abotonar

botrino

Sinónimo de buitrón

bou

Barco dedicado a la pesca de arrastre.

bou

Nombre que se da en el Mediterráneo a cierto modelo de arte de arrastre.

bou a pareja

Bou remolcado mediante dos embarcaciones, cada una de las cuales tira de uno de los cables de arrastre.

bou andaluz

ver bou catalán.

bou blindado

Bou de hilo muy grueso y protegido mediante otra red más clara pero recia.

bou blindar

Expresión catalana para designar bou blindado.

bou catalán

Arte de bou clásico que, empleado con devantal por las parejas a vela desde muy antiguo en Cataluña, fue evolucionando cuando aparecieron las puertas para adaptarse a la nueva forma de pesca.

bou con puertas

Bou remolcado con una sola embarcación, manteniendo abiertas las bandas por medio de puertas.

bou de percha

ver bou de verga.

bou de pértiga

ver bou de verga.

bou de quatre treces

Nombre que se da en las costas de Valencia,

bou de tangón

ver bou de verga.

bou de vara

ver bou de verga.

bou de varas

Bou remolcado por una sola embarcación, manteniendo separadas ambas bandas del arte por medio de una percha que salía de la embarcación.

bou de verga

Arte o red en forma de bolsa o manga que los pesqueros arrastran por el fondo.

bou fino

Bou confeccionado con hilo fino, que ponía poca resistencia al agua, por lo que se podía arrastrar bastante aorisa, lo que abría mucho la gola, con mucho rendimiento en fondos limpios.

bou italiano

Variedad del bou catalán, caracterizado por llevar un paño de red recia entre la fisca por un lado y el cazarete, la manga y el goletón por el otro.

boubete

Antigua castellanización de la voz catalana, también antigua bovet.

bouet

Voz catalana, hoy prácticamente en desuso, que equivale al arte llamado artet.

bourel

Boya compuesta por muchos corchos unidos, para la pesca del arte llamado volante.

bovedilla

Parte inferior del casco que forma la popa.

bovedilla

Parte que forma la popa del buque comprendida entre las aletas o cuadernas del peto y el codillo de las gambotas.

boya

Objeto flotante, fondeado en el mar, para indicar la posición de un banco, una roca bajo el agua.

boya

Indicador flotante, fijo al fondo del mar por medio de cable o cadenas, el cual por su forma y color, da informe a la navegación, para señalar un peligro, la entrada a un puerto, etc.

boya

Cuerpo flotante, distinto de un buque-faro, amarrado o sujeto al fondo por medio de un anclote y utilizado como ayuda al navegante.

boya

Taco grande de madera, de dos piezas y forma cuadrada, que va sujeto por un chicote de cabo al segundo arpón que se lanza a la ballena o arpón de boya, con el fin de extenuar al animal mientras la gente se dedica a cazar otros ejemplares.

boya

Flotador de corcho que se empleo en las costas del Levante español para la captura de pequeños jureles usados como cebo vivo.

boya baliza

Cualquiera empleadas en el balizamiento de costas, puertos y ríos, con una marca de tope y sin luz.

boya ciega

Boya que carece de luz.

boya correo

Flotador con un cilindro estanco dentro del cual se introducen comunicaciones para otro buque o para tierra.

boya de amarre

Boya metálica de grandes dimensiones fondeada en general sobre tres muertos destinada al amarre de grandes buques.

boya de ancla

Flotador de reducidas dimensiones que se sujeta al orinque, o cabo fijo a la cruz del ancla, con el fin de abalizar la posición de ésta una vez fondeada, o cuya cadena se haya partido.

boya de arte de pesca

Boyarín o boya pequeña provista de una bandera que utilizan generalmente los pescadores como baliza o marca temporal.

boya de aviso

Boya fondeada en las proximidades de un buque-faro y que sirve para advertir a aquél cuando garrea.

boya de babor y boya de estribor

Boyas que hay que dejar por babor y estribor, respectivamente, cuando se entra en puerto o, lo que es lo mismo, viniendo del mar hacia tierra.

boya de barrilete

Boya de corcho que tiene forma de huevo.

boya de bifurcación

Boya que indica la existencia de un bajo en el centro de un canal y la existencia de paso por ambos lados del mismo.

boya de campana

Boya que tiene incorporada una campana que suena al ser agitada por las olas, se emplea en lugares de mucha niebla.

boya de canal

Boya que indica un canal con agua suficiente y sin obstáculos a ambos lados de la misma.

boya de centro de canal

Boya que indica el centro o parte más profunda del canal. por lo general es una boya de huso.

boya de cuerpo muerto

Boya que indica donde está fondeado un cuerpo muerto que sirve para amarrar los buques.

boya de gong

ver boya de silbato.

boya de la sondaleza

Barquilla de la corredera

boya de naufragio

Boya que indica la posición de un naufragio.

boya de niebla

Boya que se larga por popa de un buque cuando queremos que otro nos siga en caso de que quiera saber a la distancia que los separa.

boya de obstrucción

Boya que señala la existencia de un bajo, barra u otro peligro aislado.

boya de orinque

ver boya de ancla.

boya de percha

Boya provista de una percha, para hacerla mas visible, o poner un número, una bandera, o una señal.

boya de recalada

Boya situada en la mar y que indica el comienzo de un canal.

boya de reflector de radar

Boya que tiene varias superficies metálicas dispuestas convenientemente para reglejar ondas de radar.

boya de retedor

Nombre gallego que se da a una pequeña boya de corcho con un gallardete para retener y señalar el extremo de los artes de pesca.

boya de salvamento

Cuerpo flotante, generalmente de forma de aro, guarnecido de corcho y forrado de loneta, se arroja al agua, como medio de salvamento.

boya de silbato

Boya provista del dispositivo productor de sonido indicado, para facilitar su identificación en caso de niebla.

boya de va y viene

Boya que se emplea en los transbordos de personas entre dos buques o entre buque y tierra.

boya fumígena

Boya que al entrar en contacto con el agua de mar, desprende humo y sirve, para pedir socorro.

boya luminosa

Boya que tiene luz de color y con las características reglamentarias.

boya oceanográfica

Aparatos flotantes o semiflotantes provistos de sensores que se dejan fijos durante más o menos tiempo y en determinados lugares, para poder estudiar la evolución temporal de los fenómenos oceanográficos.

boya sonda

Boya que se echa al agua sin detener la marcha del buque y al quedar fija deja correr verticalmente la sondaleza, y al llegar a fondo se detiene, pudiendo determinar la profundidad.

boya telefónica

Boya empleada para indicar la situación de un submarino hundido y que no puede volver a la superficie.

boyado

ver luces.

boyal

Boya o cuerpo flotante que señala u peligro.

boyante

Barco que no está calado hasta la línea de agua que le corresponde.

boyar

Poner boyas.

boyar

Flotar mantenerse un cuerpo cualquiera sobre el agua.

boyar

Bailar, responder rápidamente el buque a los efectos del oleaje.

boyar

ver aboyar

boyarin

Boya pequeña y muy ligera con elevada flotabilidad, formada por dos o tres corchos, empleado para sostener la madre del palangre al aire

boyarín

Boya pequeña o flotador de cualquier clase, que se fondea con el propósito de señalar algo.

boyas de deriva

Instrumentos que sirven para realizar mediciones lagrangeanas de corrientes oceánicas.

boza

De manera genérica, la boza es un cabo de corta longitud sujeto por uno de sus extremos a un cáncamo, bita u otro lugar de la amurada y por el otro a una estacha, utilizado para amarrar botes o pequeñas embarcaciones.

boza

Amarra corta de una embarcación menor, firme a una argolla de la proa, cabo hecho firme en la proa de un buque, que sirve para amarrarlo a un muelle, embarcadero, muerto, etc.

boza

Pedazo de cuerda echa firme por un extremo en un punto fijo del buque, y que sujeta al calabrote, cadena, etc., que trabaja.

boza

Cabo corto, firme por un chicote a un cáncamo o argolla de cubierta o a cualquier punto del buque, sirviendo para sujetar con varias vueltas del otro chicote a determinado cabo de maniobra a fin de que no se escurra durante la faena que esté ejecutándose.

boza

Cabo firme a la proa del bote y que sirve para amarrado a un muelle, boya o al buque.

boza

Cabo de corta longitud, firmemente asegurado por un extremo y que se usa para aguantar temporalmente la carga o tensión a que está sometido otro cabo.

boza

Chicote de cabo o ramal de cadena con que se suspende y sujeta una verga al palo o mastelero.

boza

Chicote de cabo, fijo por uno de sus extremos a un punto cualquiera del buque, que se arrolla alrededor de otro cabo extendido para retener momentáneamente y hasta que quede amarrado a una cabilla, a una bita, etc.

boza

Trozo de cabo más largo y hecho firme del mismo modo, para sujetar al costado anclas, anclotes y otros objetos pesados.

boza

Amarra corta de una embarcación menor, firme a una argolla de la proa.

boza de buen tiempo

Chicote de cabo de unas cinco brazas de largo que firme por un extremo a la proa del bote sirve para amarrado, en aguas tranquilas, cuando no es de esperar se vea sometido a ningún esfuerzo excesivo.

boza de cadena

Ramal de cadena, generalmente de poco grueso, usado para regular la velocidad de salida de un cable metálico, uno de los extremos de esta cadena va engrilletado a un cáncamo (05.03), en tanto que el otro extremo se pasa alrededor del cable.

boza de cadena

Ramal corto de cadena terminado en un gancho apropiado y que permite enganchado en un eslabón de la cadena de fondeo, con el fin de aliviar una parte de la tensión a que está sometida mientras el buque está fondeado.

boza de la rueda

Cabo delgado, para mantener fija la rueda del timón.

boza de la rueda del timón

Boza con la que se dan unas vueltas redondas alrededor de una cabilla del timón, de modo que no pueda girar y así el timonel, al no tener que aguantado, pueda descansar un poco.

boza de serviola

Cadena o calabrote para suspender un ancla atravesada por uno de sus brazos y también para arriarla debajo de la serviola.

boza del ancla

ver capón.

boza del cable del ancla

Chicote de cabo o ramal corto de cadena, fijo por uno de sus chicotes en cubierta y con un gancho adecuado en el otro, que se usa para aguantar o trincar el cable del ancla.

boza delantera

Boza que se da a una estacha delantera desde la misma bita a que está amarrada mientras se enmienda o simplemente se refuerza su amarre.

boza doble

Boza que sirve de driza a la cabezada.boza doble con gancho Boza que sirve de driza de cebadera.

boza doble con gancho

Boza que sirve de driza de cebadera.

boza falsa

Boza dada provisionalmente con media vuelta al cabo o cable en caso de fondear con mal tiempo.

boza trasera

Boza que se da a una estacha trasera desde la misma bita a que está amarrada mientras se enmienda o simplemente se refuerza su amarre.

bozar

ver abozar

BRA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Brasil.

bracea !

Orden que se da a la tripulación para que entren de las brazas con las que se giran las vergas horizontalmente.

braceaje

Profundidad del mar medido en brazas.

braceaje

Acción de ir sondando y determinando la profundidad.

braceaje

Sonda existente en las cartas náuticas.

braceaje

Acto de ir sondando y midiendo la profundidad.

bracear

Jalar de las brazas para hacer girar las vergas.

bracear

Orientar las vergas por medio de brazas, hasta que queden en la posición deseada.

bracear

Halar de las brazas para hacer girar horizontalmente las vergas y orientarlas en la dirección más conveniente.

bracear

Halar de las brazas por una u otra banda para hacer girar las vergas en la dirección conveniente.

bracear

En los aparejos redondos, hacer girar horizontalmente las vergas por medio de las brazas para orientarlas del modo más conveniente respecto al viento.

bracear

Medir con la braza

bracear a ceñir

Halar de la braza de sotavento de la verga de manera que gire horizontalmente y quede orientada lo máximo posible, en sentido proa-popa, que permita la obencadura del palo en □ que se encuentra.

bracear a ceñir

Bracear las vergas de un buque de aparejo cuadro de modo que queden dispuestas o se aproximan lo máximo posible a la dirección proa-popa.

bracear a dos puños

ver bracear en cruz.

bracear a filo

Bracear las vergas de manera que queden en la dirección en que sopla el viento y las velas flameen.

bracear a la cuadra

Disponer las vergas para navegar con viento a la cuadra.

bracear al filo

Bracear las vergas por sotavento o barlovento, hasta que su dirección coincida con la del viento, en cuya disposición queda la vela flameando.

bracear en abanico

bracear las vergas de cada palo de manera que formen, cada una de ellas un ángulo distinto respecto a la quilla, para aprovechar mejor el viento.

bracear en caja

Cazar mucho la vela o escota, también se bracean mucho y aun se meten mas en caja las vergas estando en puerto con los masteleros calados.

bracear en contra

Tirar de las brazas de barlovento de todo el aparejo o parte del, hasta que el viento entre por la cara de proa.

bracear en contra

Bracear una verga en sentido contrario a las demás, y en particular hacerlo de manera que la vela reciba el viento de revés, es decir, por la cara de proa.

bracear en cruz

Halar de las brazas de una verga para hacerla girar horizontalmente y dejarla en dirección perpendicular a la línea proa-popa del buque.

bracear en cruz

Tirar de las brazas de barlovento hasta que las vergas queden perpendiculares a la dirección de la quilla.

bracear en facha

Hacer girar horizontalmente la verga por medio de las brazas, de modo que el viento incida por el revés de la vela.

bracear en facha

ver bracear en contra.

bracear en viento

Tirar de las brazas de sotavento de una vela que esta en facha o al filo, para que reciba el viento por la cara de popa.

bracear la caja

Cazar mucho la vela o escota, también se bracean mucho y aun se meten mas en caja las vergas estando en puerto con los masteleros calados.

bracear la fila

Bracear las vergas por sotavento o barlovento, hasta que su dirección coincida con la del viento, en cuya disposición queda la vela flameando.

bracear por delante

ver bracear en contra.

bracear por redondo

ver bracear en cruz.

bracelete

Antiguamente brazalote.

braceo

Acción de bracear las vergas y velas.

braceo de una verga

Porción de una verga, entre la boza del medio y el penol.

braga

ver eslinga.

braga

Trozo de cabo, cable o cadena, empleada para embragar un objeto.

braga del timón

Chicote de cabo corto, fijo por un extremo a bordo y por el otro al timón, y que convenientemente tenso sirve para aliviar la mayor parte del peso del mismo, que de otro modo lo recibirían íntegramente las hembras del timón.

bragada

Serie de vueltas que se dan de proa a popa al casco de una embarcación hundida a fin de levantarla del fondo.

bragada

Ángulo que forman entre sí las dos ramas o pernadas de una curva de madera empleada en construcción naval para reforzar algunas uniones entre elementos estructurales del buque.

bragada

Parte más ancha de una curva, de donde arrancan las ramas formando un ángulo mas o menos abierto.

bragada de varengas

Altura de estas desde el canto superior de la quilla hasta la parte interior del codillo que forman los brazos.

bragas de los cuadernales

Cabo o cable delgado que se da a los cuadernales móviles de los pescantes de los botes, para evitar que tomen vueltas sobre sí mismos, una vez se ha arriado el bote al agua.

bragas estabilizadoras

Chicotes de cabo o ramales de cadena que se extienden desde la medianía de las bragas hasta las regalas del bote y sirven para mantenerlo adrizado mientras se iza o arría con el pescante.

bragote

Cabo firme por un chicote al car de la entena y por el otro a un motón para darle el paso orza-popa y orza-novella en las embarcaciones con aparejo latino.

bragozo

Barca de pesca del mar Adriático con dos palos y sendas velas al tercio.

braguero

Varón del timón.

braguero

Parte central de una vela cuadra, y en particular la próxima al pujamen de la misma.

braguero

Medianía de las velas cuabras por la parte del pujamen, donde tiene el batidero.

braguero

Cabo resistente que sirve para varar una embarcación pasándola en doble por su popa y halando de él con aparejos dados al cabestrante o molinete de tierra.

bramador

Dícese del viento y de las olas.

bramar

Hacer ruido estrepitoso el viento, el mar, etc., cuando están violentamente agitados.

bramido

Estruendo producido por el aire, el mar, etc.

brancada

Red barredera con que se suele atajar algún brazo de mar, para encerrar la pesca.

brandal

Maniobra fija que se utiliza para sostener un mástil de través y hacia atrás.

brandal

Cabo grueso que se da en ayuda a los obenques de juanete.

brandal

Burda suplementaria que en los buques de aparejo cuadro se daba, hasta principios del siglo XIX, por el lado de barlovento del palo, con el fin de evitar cualquier posible desperfecto a causa de los balances.

brandal

Cada uno de los cabos largos sobre los que se forman las escalas de viento para subir a los buques.

brandal

Cabo grueso con que se sujeta un mastelero a la mesa de guarnición de su respectivo palo en ayuda de los obenques.

brandal

Cada uno de los dos chicotes de cabo que forman los laterales donde van fijos los peldaños de una escala de gato.

brandal

Cada uno de los dos ramales de cabo sobre los que se forman las escalas de vientos.

brandales de quita y pon

Brandales que se afirman por medio de una ligada por encima de toda jarcia para que puedan dar y quitar sin gran trabajo.

brandales fijos

Brandales firmes a la mesa de guarnición.

brandales volantes

Brandales que se tesan cuando conviene por medio de aparejos.

brandar

Inclinarse un barco a una banda y a otra por causas ajenas al mar.

branque

Vigota en forma de corazón y con un solo ojo relativamente grande que se usa para tensar un estay mayor.

branque

Conjunto del pie de roda, de la roda y del caperol.

branque

Equivalente de roda, pero hay quien, no lo admite así y cree que el conjunto de pie de roda, roda y caperol, cuando está constituido por una sola pieza, se llama branque.

branza

Argolla en la que se aseguraba la cadena de los forzados.

branzal

Madero arqueado que con otros iguales o semejantes se fija por sus extremos en una y otra banda desde la serviola al tajamar para la sujeción de este y de la figura de proa y formación de enjaretados y beques.

braque

ver roda

braquestay

Cables tensores del mástil hacia popa.

braquiscio

Persona que vive en zonas de poca sombra.

brava

Costa cabo o playa inabordable o contra las que rompe el mar con gran fuerza.

brava

Red de pesca para la captura de sardina de la especie de las raperas.

braveza

Fenómeno peculiar en la costa norte de Chile que consiste en una fuerte marejada que se levanta a veces sin vientos y en invierno con brisas del sur y del noroeste, con efectos en ocasiones destructores y de una duración de hasta cuatro días.

bravo

Acantilado sin playa alguna y en cuyas cercanías no se halla fondo.

braza

Unidad de longitud que se funda en la distancia existente entre las manos con los brazos extendidos en cruz, usada desde muy antiguo para medir cabos.

braza

Unidad utilizada en la mar y que equivale a seis pies, concretamente, la braza española tiene 1,67 m y la inglesa 1,828 m.

braza

medida de longitud, para la cabullería, etc., y sirve para determinar la profundidad de las sondas

braza

Cabo que pasa por el tangón y sirve para regular el puño de amura y el borde de barlovento de los espinaquers.

braza

Cabo que laborea por el penol de las vergas y sirve para mantenerlas fijas y hacerlas girar en un plano horizontal.

braza

Cabo que firme al penol de una verga de cruz sirve para orientarla convenientemente. medida de longitud equivalente a 1,6718 metros.

braza

Cabo o aparejo que laboreando por un motón cosido al penol de una verga sirve para marearla, es decir, hacerla girar horizontalmente.

braza

Cabo que se emplea para regular el borde de barlovento en las velas redondas.

braza

Unidad de medida de longitud, típica en el medio marino para medir profundidades del fondo o longitudes de cadenas, cables o arneses usados en marinería, equivalente a 6 pies o sea 1.83 metros.

braza de espinnàquer

Cabo que firme al tangón del espinnàquer, sirve para orientarla horizontalmente.

braza del botalón de ala

Braza que se fija a veces en el botalón donde se amura el ala, para aguantar el esfuerzo de la amura.

braza doble

Braza cuyo seno pasa por un motón del penol de la verga.

braza sencilla

Braza que tiene un chicote firme al penol de la verga.

brazaje

ver braceaje.

brazal

Cada uno de los maderos arqueados y que siguiendo el arrufo del buque se extienden desde la serviola al tajamar, sujetando a éste y formando la obra de proa con sus enjaretados y beques.

brazalote

Trozo de cabo o cable firme por un chicote al penol de la verga y con un motón engarzado para el paso de una braza doble.

brazalote

Cabo que tiene una dirección casi vertical y se encapilla en el calcés de un palo, termina en un guardacabo, para que en él se enganchen los aparejos reales, los de corona y otros.

brazalote de braza

Chicote de cabo o cadena fija por un extremo al penol de la verga y en cuyo otro extremo va cosido el motón de la braza.

brazar

Tirar de las brazas por una u otra banda para situar las vergas en la dirección conveniente.

brazar

ver bracear.

brazas

Jarcias de labor, con las que se orientan las vergas.

brazo

Rama o pernada de una curva.

brazo

Parte de la verga comprendida entre el centro de la misma, o cruz, y los extremos, o penoles.

brazo

Cabo que une la entena al palo, en las embarcaciones de aparejo latino. brazo de palanca
Distancia del punto de apoyo, y actúa en él, la propia fuerza mecánica.

brazo de la verga

Parte de una verga desde el centro o cruz y cada uno de los penoles.

brazo de mar

Paso estrecho y profundo entre dos tierras.

brazo de palanca

Distancia del punto de apoyo, y actúa en él, la propia fuerza mecánica.

brazo de una verga

Parte de una verga desde el centro hasta en que esta se sujeta a su palo.

brazo del ancla

Cada una de las dos partes de un ancla desde la cruz a la uña.

brazo del timón

Chapa de hierro larga y estrecha que se fija horizontalmente en la pala del timón o en el codaste y sirve para sostener los machos y hembras del timón que forman el sistema de bisagras en torno a las cuales gira.

brazo seco

Braza de la verga seca.

brazola

Reborde alto o cerco de la boca de las escotillas, cuyo fin es impedir la entrada de agua y caída de objetos a las cubiertas inferiores o a la bodega.

brazola

Planchas gruesas colocadas sobre la cubierta alta o sobre los baos que constituyen la base de un puente cubierto, de un frontón, de un alcázar, del castillo.

brazola

Refuerzo situado en la parte inferior de las puertas de un buque.

brazola

Pieza de madera o de hierro que forma el marco de una escotilla.

brazola

Zócalos longitudinales de las aberturas de escotilla sobre la cubierta, que sirve para defende aquellas de la entrada de agua y al mismo tiempo de soporte de sus medios de cierre.

brazola de escotilla

Plancha o tablas dispuestas verticalmente alrededor de la abertura de toda escotilla y destinadas a impedir la entrada de agua al interior de la bodega. □.

brazola longitudinal

Cada una de las dos brazolas de escotilla dispuestas en sentido de proa a popa.

brazola transversal

Cada una de las dos brazolas de escotilla dispuestas de babor a estribor.

brazolada

Parte terminal del sedal, generalmente siempre está sumergido.

brazos

Partes del ancla que parten de la cruz hasta las uñas.

brazos

Maniobras utilizadas para orientar las vergas.

brazos del timón

Herrajes con lo que se sujetan los machos y las hembras a las superficies laterales de la pala del codaste.

brea

Mezcla de brea, pez, sebo y aceite de pescado, que se usa para calafatear y pintar las maderas y jarcias.

brea

Sustancia viscosa que se obtiene haciendo destilar al fuego la madera de coníferas.

brea grasa

ver brea rubia.

brea negra

Brea que se aplica a las costuras y costados.

brea rubia

Brea que tiene mas sebo y se aplica a los masteleros.

brea seca

ver brea negra.

breadura

Buque de vela de tres palos, el trinquete y el mayor cruzados como el bergantín redondo, y el mesana pequeño, con cangreja.

breadura

ver embreadura.

brear

ver embrear.

brebaje

Vino o cerveza que se daba a los marineros.

breca

ver pagel.

bergantín

ver bergantín.

breja

ver trasmallo.

bricbarca

Buque de vela de tres o más palos, con velas cruzadas solo en el trinquete y de cuchillo en el mayor y mesana.

brick

Bergantín grande, que además de los dos palos ordinarios lleva otro menor a popa para la cangreja.

bricklayer

Viento australiano, que sopla del desierto hacia la costa, cuando existe o pasa una perturbación de Tasmania.

brida

Trozo de cabo utilizado para sujetar traillas, escotas de proa a popa, bolinas, etc.

brida

ver malleta.

brida

Plato o corona, abocada o postiza en los extremos de un tubo que sirve para unir éste mediante tornillos a otro tubo provisto de un elemento análogo.

brigada

Grupo de obreros portuarios, designados para un trabajo determinado.

brillo

Resplandor que emite el pescado contenido en el copo y visible desde la superficie del agua, es señal de buena pesca y por ello los pescadores están siempre pendientes de observarlo.

brin

ver vitre.

brin

Tela de lino, ligera y flexible, empleada para hacer el velamen de las embarcaciones menores.

brinete

Lienzo de cáñamo mas fuerte que el brin, empleado para hacer juanetes, foques, cangrejas y algunas otras velas.

bringabala

ver guimbalete.

briol

Cada uno de los cabos empleados para recoger las velas de un buque.

briol

Cabo que sirve para arremangar las velas sobre las vergas, van cosidos los brioles a la relinga del pujamen de la vela, suben hacia la parte delantera y laborean por un motón cosido en la verga o en los baos y bajan a la cubierta.

briol

Nombre que se da a la candaliza en las velas cangrejas.

briol

Cada uno de los cabos fijos por un extremo al pujamen de las velas cuadas y que, pasando por un motón situado en la verga se utiliza para apagar la vela y sujeta mientras se aferran.

briol

Motón de briol es el que tiene dos cajas, una encima de otra.

briol

Cabo firme por un extremo al pujamen de la vela y que pasando por la cara de proa de ésta laborea por un motón situado en la verga, sirve para cerrarla, recogiendo el paño en la verga, y de este modo poderla aferrar con más facilidad.

briol de dentro

Cada uno de los brioles situados entre el briol de fuera y el briolín.

briol de fuera

Briol exterior y más próximo a las relingas de caída de una vela cuadra.

briol del medio

ver briolín.

brioles

Uno de los cabos con que se cargan las velas, para aferrarlas con mas facilidad.

brioles

Cabos con que se cargan las velas cuadas, para aferrarlas con más facilidad.

briolín

Briol que se pone del centro de la relinga de una vela cuadra que apaga el bolso dejado por los demás.

briolín

Cabo delgado, que se emplea para levantar la medianía inferior de una vela, con objeto de que el timonel pueda ver hacia la proa.

briolín

Briol del centro de la vela.

brión

ver pie de roda

brisa

Viento periódico con velocidad comprendida entre los 6 y los 19 metros por segundo, provocado por la diferencia de presión que se establece entre el agua y la tierra firme en los litorales marítimos, fluviales.

brisa

En las playas de Europa, viento del NE contrapuesto al llamado vendaval.

brisa alta o baja

Brisa que en su dirección se inclina hacia el noroeste o noreste.

brisa de mar

Brisas que se inclinan día hacia tierra,

brisa de mar

ver virazón.

brisa de mar y de tierra

Las que se inclinan de noche hacia el mar y de día hacia tierra, cuyo movimiento viene a equivaler a virazones y terrales.

brisa de tierra

ver terral.

brisa loca

Brisa que sopla irregularmente, en su periodo y en su fuerza.

brisa marina

Viento ligero con variación diurna que sopla del mar hacia tierra, debido a la diferencia en el calor específico entre el agua del mar y las rocas que componen el suelo costero.

brisa oscura

ver brisa parada

brisa parada u oscura

La que sopla con mucha fuerza, ya la que le acompañan celajes gruesos que corren con velocidad.

brisa terrestre

Viento ligero con variación diurna, que sopla de tierra hacia el mar con el mismo principio que las brisas marina.

brisote

Brisa frescachona del nordeste en las costas del norte de España, suele soplar espacio de varios días.

Britomartis

Llamado también Disctina, ninfa de Creta, hija de Júpiter y Carma, protectora de los marinos y pescadores.

BRN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Barhein.

broa

Sinónimo de barra.

broa

Abra o ensenada de poco fondo y costa baja en la cual es peligroso internarse, en especial si soplan vientos de través, pues además suele estar llenos de barras y arrecifes.

broamarse

ver embromarse.

broca

Barra de acero templado que mediante la acción combinada de un movimiento de rotación alrededor de su eje y otro de traslación sigue la dirección del mismo, sirve para taladrar.

broera

ver groera.

broker

Expresión inglesa equivalente al corredor de fletes.

broma.

Pequeño molusco que solía perforar la madera del casco, para impedirlo, a partir del siglo XVII se forraban los cascos con planchas de cobre.

bromar

ver embromar.

bromarse

ver abromarse.

bronce

Aleación de cobre y estaño con pequeñas cantidades de zinc para mejorar su calidad.

bronco

Cabo de mucha tensión o dureza a causa del exceso de colcha o por estar húmedo.

bronquel

Posición de las vergas y velas cuando se abroquela.

bronquelete

Posición de la verga y vela de velacho bien braceada por sotavento, con el viento en facha y el boliche de barlovento aguantado, para que ayude a caer mas pronto la proa en la virada por avante.

bronquer

Abertura que tienen las nansas en la parte superior para extraer el pescado que ha entrado en ellas.

broquel

Posición de las vergas y velas cuando se abroquela.

broquelete

Posición de la verga y vela de velacho bien braceada por sotavento, con el viento en facha y el boliche de barlovento aguantado, para que ayude a caer mas pronto la proa en la virada por avante.

broquer

Abertura que tienen las nasas en la parte superior para extraer el pescado que ha entrado en ellas.

bruera

ver groera.

brújula

Instrumento compuesto esencialmente por una aguja imantada, que se coloca sobre un estilet y a la cual va unida una hoja circular de papel, en la que se dibujan los cuatro puntos cardinales, y está dividida de 0° a 90° a partir del Norte y del Sur.

brulot

ver brulote.

brulote

Barco cargado de materias combustibles e inflamables, que se dirigía sobre los buques enemigos para incendiarlos.

bruma

Conjunto de gotas microscópicas de agua suspendidas en la atmósfera, no reduce la visibilidad tanto como la neblina y muchas veces se le confunde con la llovizna.

brumazón

Acumulación de bruma en el horizonte

brumoso

Cubierto de bruma, la atmósfera, horizonte.

brus

Cepillo de raíces o fibra dura fijo al extremo de un mango con el que se frotan y limpian las cubiertas.

brusca

ver boleo.

brusca

Diferencia entre los altos y los bajos de los baos, que permite la evacuación del agua embarcada.

brusca

Ramaje que se usa para aplicar al bajo de las embarcaciones a fin de dar muerte a la broma.

brusca del bao

Curvatura que se da a la cubierta del buque en sentido transversal, de modo que sea más alta en la medianía que en las bandas, para que así el agua tienda rápidamente a caer al mar.

bruscadera

Asta herrada en forma de horqueta que emplean los calafates para colocar y encender la brusca.

buanga

ver boanga.

bubbate

Piedra dura que atrae el hierro.

bucanero

Nombre dado originariamente a los cazadores establecidos en la costa occidental de la actual isla de Haití, en el siglo XVII.

bucaporta

Libro en que el escribano de los buques debía anotar todo lo que entraba y salía de las bodegas.

buceaje

Acción de bucear.

buceamiento

Buceaje, buceo.

bucear

Nadar y mantenerse debajo del agua.

bucear

Realizar sus trabajos el buzo.

bucentauro

Galera ricamente decorada, en el que el Dux de Venecia celebraba todos los años el día de la Ascensión.

buceo

Acción de bucear.

buceo

ver apnea, inmersión.

buceta

Embarcación menor con fondos planos usada en algunos buques para limpiar el costado, barqueo y otras faenas.

buceta

Embarcación de tráfico interior de puerto, con la proa muy levantada y algo de lanzamiento, aparejada con vela latina.

bucko

Apodo que se daba a los oficiales de los buques norteamericanos del siglo XIX y principios del XX, que se caracterizaban por su extrema brutalidad.

bucle

Parte de la cuerda cruzada sobre sí misma.

buco

Capacidad de una embarcación.

bucosidad

Arqueo de una embarcación.

budgerow

Embarcación de recreo en el Ganges, robusta y con formas de lanchón.

bueceye

Especie de remo parecido al canaleta usado en las islas filipinas.

buen tiempo

Tiempo agradable, soleado y con ligeras ventolinillas o sin viento.

buena atracada

Atracada que el patrón dirige con gran maestría y queda la embarcación parada y situada convenientemente en el punto que debe atracar.

buena baderna

Abadernar con cuidado y seguridad, cuando hay marejada gruesa o viento fresco, que hace mandar mucha fuerza al cable al tiempo que vira para levar el ancla.

buena baderna

Voz de mando a los marineros para que abadernen con cuidado y seguridad, cuando hay marejada gruesa o viento fresco, que hacen hacer mucha fuerza al tiempo de virar para levar el ancla.

buenaboya

ver bagarino.

buenaboya

Individuo que se contratava voluntariamente para servir de remero en las galeras.

bueno

Voz que se da para ordenar la parada o interrupción de la operación que se está realizando;.

buey

ver bou.

bueyes

Pareja de botes que navegan aparejados a la vela, tirando una especie de red, para pescar en la bahía de Cádiz.

bufada

Chubasco de viento de poca duración.

bugatel

Pequeña embarcación de dos palos usada en las costas de Bretaña, vela mayor cuadra y una gavia en el palo mayor, él mesana muy corto, lleva una sola vela cuadra.

bugege

Genero de goleta con la vela del trinquete y la mayor bermudianas.

bugir

Rellenar de estopa las cabezas de los clavos y dar la última mano al calafateo de las mismas, fendas y nudos de las tablas.

buirdinalla

Cabo o conjunto de cabos que se emplean para sujetar el mastelero de la sobrecebadora y se hacen firmes en el estay mayor.

buitrón

Nansa o cesto de mimbre, de boca ancha, para pescar en los torrentes estrechos.

bujarón

Barco escaso de arboladura, mal guindado.

bujón

ver espiche.

bujones de atajo

Sinónimo de ataja-aguas.

BUL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Bulgaria.

bulárcama

Cuaderna muy reforzada formada a base de planchas y angulares debidamente remachados entre sí, y que se coloca, por lo general, después de cada grupo de cinco cuadernas.

bulárcama

Varenga o ligazón de madera, gruesa y ancha, que se pone en el forro de la bodega, endentada y empernada encima de la sobrequilla y en las cuadernas, y cuyas ramas llegan hasta los durmientes, ligando de este modo el plan con las obras altas del buque.

bulárcama

Pieza larga de hierro o de acero, de medida adecuada para reforzar una cuaderna en sentido diagonal.

bulárcama

Piezas adicionales añadidos al maderamen del buque, por encima de los revestimientos interiores

bulárcama

Cuadernas de gran fortaleza, generalmente ubicadas a la altura del mástil.

bulárcama

Cuaderna adicional dispuesta sobre o entre dos costillas normales y por encima del forro interior, destinada a reforzar la estructura del buque, por lo general lleva varenga y, en algunos casos, barraganete.

bulárcama de bodega

Bulárcama formada con planchas de hierro, provista de dos hierros de ángulo en su canto inferior, las bulárcamas reemplazan en ciertos casos a los baos de la bodega.

bulbo

Dícese de la parte inferior del tajamar en forma de gota de agua, y que mejora la estabilidad.

buldkeel

Yate que tiene el lastre de plomo o de hierro fundido, en forma de bulbo largo y soportado por una aleta metálica debajo de la quilla.

bunera

Segundo cabo del aparejo del anzuelo que se emplea en la pesca del atún

bupaa

Pequeña canoa con batanga o balancín empleada en las costas del oeste del Pacífico, la impulsan las canaletas y es de construcción tosca, a base de un solo tronco cuyas extremidades van cubiertas por una tabla.

buque

Toda construcción flotante, ya sea de madera, hierro o acero destinado a surcar los mares y ríos, su estructura debe ser sólida e impermeable para resistir los innumerables esfuerzos que haya de soportar.

buque a flote

Dícese cuando el buque sale del dique seco o ha sido reflotado tras sufrir una varada.

buque a la banda

Situación en la que permanece un buque escorado por la suma de los efectos del viento y presión del agua sobre la cubierta sumergida de sotavento

buque a la carga

Buque que está en condiciones de embarcar el cargamento o ya está embarcado.

buque a media carga

Condición del buque cuando lleva sólo la mitad del cargamento que pueda transportar y no está, por tanto, a plena carga.

buque a plena carga

Dícese del buque que lleva el cargamento completo.

buque a vela

Dícese del buque que lleva las velas largadas y navega por efecto de la fuerza que el viento ejerce sobre ellas.

buque abalizador

Buque encargado de fondear balizas.

buque abarloado

Dícese del buque que está amarrado de costado al muelle o al costado de otro buque.

buque abatido

Dícese del buque a sotavento de su rumbo, a causa del viento.

buque abierto de bocas

Buque cuyas cuadernas van aumentando progresivamente de manga cuanto más arriba, es decir, que presentan una decidida inclinación hacia fuera.

buque abierto o cerrado de bocas

Buque que tiene mas o menos abiertos curvos los reverses de las ligazones, que forman mas o menos metidos para dentro los costados desde la última batería hasta la borda.

buque abordador

Buque que aborda a otro, sea por casualidad o con intención.

buque aboyado

Dícese de todo buque parado y sin gobierno.

buque acodarado

Buque que está amarrado por medio de coderas.

buque aconchado

Buque que es empujado hacia la costa o muelle debido a la acción de la corriente, viento u olas.

buque acorazado

Buque de guerra cuyos costados están protegidos con un revestimiento de palcas de blindaje contra la penetración de los proyectiles enemigos.

buque adrizado

Condición del buque cuando se encuentra perfectamente derecho, es decir, sin escora o inclinación hacia una u otra banda, estando a flote.

buque afragatado

Buque de construcción rasa, que a distancia parece una fragata.

buque afragatado

Buque que tiene poca elevación de costados o poca obra muerta.

buque aljibe

Buque acondicionado como recipiente para líquidos que se usa en el transporte de agua dulce destinada a la aguada de los buques.

buque alteroso

Dícese de un buque que tiene la obra muerta demasiado elevada.

buque alteroso de popa

Dícese del buque que tiene la popa alterosa.

buque alteroso de proa

Dícese del buque que tiene la proa alterosa.

buque anfidromo

Buque de dos popas, para navegar en ambos sentidos facilitando las atracadas.

buque aparejado

Buque con el aparejo completo en todas sus partes, arboladura, velamen, jarcia, etc., conveniente dispuestos y aptos para salir a la mar.

buque aproado.

Dícese del buque que no flota horizontalmente, es decir, que tiene más calado a proa que a popa.

buque apto para la mar

Dícese del buque que se encuentra en perfecto estado para hacerse a la mar, o sea, que está construido y mantenido adecuadamente, va pertrechado y marinado con suficiencia, y es capaz de transportar la carga requerida.

buque ardiente

Dícese del buque que tiene tendencia a orzar y por este motivo, el mantenerlo a rumbo exige un exceso de timón de arribada.

buque arenquero

Buque o embarcación dedicada a la pesca del arenque.

buque armado

Buque convenientemente pertrechado para el servicio a que se destina.

buque arrastrero

Buque utilizado para la pesca con artes de arrastre.

buque arsenal

Buque, construido con condiciones especiales y apropiado al efecto, destinado a taller flotante.

buque artillado

Dícese de un buque dotado de artillería.

buque asfaltero

Buque cisterna especialmente destinado al transporte de betún.

buque atravesado

Buque que recibe el viento o la mar por el través.

buque atravesado

Dícese del buque fondeado con una sola ancla, cuando por efecto del viento o corriente está orientado perpendicularmente con respecto al cable o cadena de aquélla.

buque atunero

Dícese del barco destinado a la pesca de atún.

buque azorrado

Dícese del buque sobrecargado.

buque bacaladero

Buque dedicado a la pesca del bacalao.

buque balanceador

Buque o embarcación que se mueve mucho de costado o balancea, ya sea a las características de la construcción o a la estiba.

buque balancero

Buque muy propenso a los balances.

buque balizador

Dícese del buque encargado de fondear balizas.

buque bananero

Buque especialmente equipado para el transporte de bananas o plátanos.

buque barloventeador

Buque que tiene buenas cualidades para barloventar.

buque barreminas

ver buque dragaminas

buque bien aparejado

Dícese del buque que lleva las velas bien cortadas, debidamente proporcionadas y excelentemente orientadas.

buque bien guarnido

ver bien aparejado.

buque bien mareado

Dícese del aparejo del buque cuando está perfectamente orientado, de acuerdo con el viento y demás circunstancias del momento.

buque bien pertrechado

Buque bien equipado y provisto de todos los efectos y respetos necesarios para la navegación.

buque bien vestido

ver bien aparejado.

buque blindado

Buque armado protegido con una coraza.

buque bolinero

Buque que navega bien de bolina.

buque bombardero

Buque armada con uno o varios morteros.

buque boyante

Buque que no cala todo lo que debe calar.

buque cabeceador

Buque propenso a cabecear, bien sea por defecto de construcción o de la estiba.

buque cableero

Buque dedicado a la reparación y tendido de cables submarinos.

buque camaronero

Buque destinado a la pesca del camarón y otros pequeños crustáceos.

buque características

Flotabilidad, estabilidad, solidez, estanqueidad y capacidad de avance, gobierno y evolución.

buque carbonero

Buque destinado exclusivamente al transporte de carbón.

buque carbonero

Buque especial dedicado al transporte de carbón.

buque cargado

Buque que ha completado el embarque.

buque carguero

Buque dedicado al transporte de mercancías.

buque carguero mixto

Buque que puede transportar carga y pasaje.

buque celoso

Buque que se inclina fácilmente, puede tener la causa un defecto de construcción o poco lastre.

buque cerrado

Buque que tiene mas o menos abiertos curvos los reveses de las ligazones, que forman mas o menos metidos para dentro los costados desde la última batería hasta la borda.

buque cisterna

Buque de construcción especial, provisto de cisternas o aljibes, para llevar como carga mercancías líquidas.

buque compuerta

Estructura flotante que sirve para cerrar o abrir el paso del agua.

buque con cubierta de abrigo

Buque, que además de la cubierta principal, tiene otra de abrigo

buque con cubierta de abrigo

Buque de hierro o acero con una, dos o tres cubiertas, llevando encima de la cubierta principal, una ligera construcción corrida.

buque con cubierta de abrigo parcial

Buque que en la cubierta principal lleva otra de construcción ligera, que solo se cubre en parte, con escantillones de los materiales semejantes a los del buque, con cubierta de abrigo corrida.

buque con cubierta de toldo

Buque que tiene una cubierta muy ligera, colocada más arriba de la cubierta alta o principal y sirve para resguardo del sol o de la lluvia.

buque con máquina auxiliar

Buque de vela provisto de una máquina de poca potencia, que hace girar la propulsión de la hélice, para ayudar la marcha del buque durante las calmas.

buque con palo seco

Dícese del buque que tiene todas sus velas apagadas.

buque condenado

Buque que a causa de defectos naturales o por averías sufridas por malos tiempos, varada, incendio, etc., queda en un estado que una vez hechas las reparaciones no representa el valor de los gastos producidos.

buque de "spardeck"

Buque que tiene tres o cuatro cubiertas, o bien dos cubiertas y una andanada de baos, pero de construcción más ligera que los de tres o cuatro cubiertas.

buque de acero

Buques construidos con este material, con unas características similares a los de hierro, en el que las planchas son de menos grueso y de más resistencia y permiten un cargamento proporcionalmente superior.

buque de alto-bordo

Expresión usada en la Edad Media y principalmente en la Moderna para designar las naves grandes de vela dedicadas al comercio.

buque de altura

Buque autorizado para realizar viajes trasatlánticos o atravesar anchos brazos de mar, para distinguirlo de los buques de cabotaje. en que sólo pueden navegar a lo largo de la costa.

buque de bajo bordo

Expresión usada en la Edad Media y principalmente en la Moderna para designar las naves de remo o remo y vela empleadas para la guerra.

buque de barlovento

Buque que se encuentra a barlovento de otro y por cuyo motivo ocupa una posición muy ventajosa tanto en el combate como en una regata entre buques de vela. □.

buque de bulárcamas

Buque de hierro o de acero, en el que los baos de la cubierta inferior o los de la bodega son sustituidos por bulárcamas.

buque de cabeza

Dícese del primer buque de una columna o línea de unidades, en el sentido de la marcha.

buque de carga horizontal

Buque de manipulación horizontal en oposición a la manipulación esencialmente vertical de las cargas en los buques convencionales.

buque de clase 1ª división 1ª

Buques nuevos o en buen estado, reconocidos en buenas condiciones para el transporte de mercancías de toda naturaleza, cualquiera que sea su destino.

buque de clase 1ª división 2ª

Buques que han pasado su primer periodo, pero que todavía se le reconoce en buenas condiciones para desempeñar el mismo servicio que los buques de 1ª categoría.

buque de clase 2ª división 3ª

Buques considerados propios para travesías cortas, para el transporte de mercancías secas y expuestos a deterioros.

buque de clase 3ª división 4ª

Buques considerados propios para un viaje cualquiera, transportando carbón, petróleo y otros géneros que no sufren con el agua salada.

buque de cola

Último buque de una columna o línea de unidades, en el sentido de la marcha.

buque de cuatro cubiertas

Buque construido generalmente bajo el tipo de los de tres cubiertas.

buque de cubierta corrida

Buque que tiene la cubierta principal enteriza, sin castillo, alcázar, toldilla, ni obra alguna superpuesta, que vaya de un costado al otro.

buque de dos cubiertas

Buque con dos cubiertas ambas enterizas o bien una corrida y una andanada de baos, sobre los cuales, puede colocarse una segunda cubierta.

buque de dos rodas

Buque que tiene la proa como la popa a modo de pingüe.

buque de emigrantes

Buque destinado especialmente al transporte de emigrantes.

buque de entrepada

Buque mucha quilla o eslora.

buque de guerra

Buque armado.

buque de hélice

Buque que se mueve por una o varias hélices, colocadas en la popa del buque.

buque de hélice sencilla

Buque con una sola hélice propulsora, la máquina y los ejes van situados en la línea central longitudinal del buque, el eje de la hélice pasa por un túnel y por la bocina de popa, sostiene el propulsor, que funciona en el marco de la hélice.

buque de hélices gemelas

Buque con dos máquinas y dos ejes, uno a cada lado, en disposición paralela a la línea central longitudinal del buque, los ejes descansan en unos soportes respectivos y cada uno de ellos lleva fija en los extremos una hélice.

buque de hierro

Buque construido con este material, su construcción empezó a realizarse a mediados del s. XVIII.

buque de madera

Buque en el que sus partes principales del casco: quilla, roda, codaste, cuaderna, baos, etc., son de este material

buque de mucha cuaderna

Buque de mucha manga.

buque de mucha guinda

Buque que tiene los palos muy largos.

buque de mucho aguante

Buque que tiene mucha resistencia contra los maes y vientos.

buque de mucho arrufo

Buque cuya curvatura de la cubierta, en sentido proa a popa, es mayor de lo normal.

buque de pared derecha

Buque que tiene poca obra muerta y cuyos costados son casi planos y estar como a plomo dentro del agua.

buque de pozo

Buque que tiene una toldilla mas o menos extensa unida a un puente cubierto y al castillo, la parte libre de la cubierta alta, es decir el espacio hueco entre estas obras superpuestas, forman el pozo.

buque de pozo largo

Dícese del buque de pozo cuando éste se extiende y ocupa casi la totalidad de la eslora del mismo.

buque de práctico

Buque de navegación de altura que se mantiene navegando por una zona o estación específica con el fin de proveer de práctico a los buques que van a entrar en puerto y recoger el que va en los buques que salen.

buque de propulsión hidráulica

Buque que se mueve por la reacción del agua donde flota, producida por medio de chorros de agua, que surgen del interior del buque por orificios o aberturas tubulares.

buque de puente

Buque que tiene batería corrida debajo de la cubierta.

buque de ruedas

Buque en el que el movimiento propulsor viene accionado por dos palas, colocadas una a cada banda del buque.

buque de servicio

Buque dedicado al barqueo y servicio de otro mayor.

buque de sotavento

Buque del que está o se encuentra a sotavento de otro.

buque de tres cubiertas

Buque con tres cubiertas corridas o dos enterizas y una andanada de baos, susceptible de recibir encima otra cubierta, pertenecen a este grupo todos los buque de hierro o de acero.

buque de una cubierta

Buque, de poco puntal, con solo una cubierta, está provisto de baos, que varia en número en relación a la profundidad de la bodega.

buque de una rueda

Buque que tiene una sola rueda colocada en la popa del buque.

buque de vapor

Buque cuyos propulsores se mueven utilizando la fuerza expansiva del vapor de agua.

buque de vela

Buque que se mueve por la acción del viento sobre el vélamen.

buque de vigilancia

ver buque guardacostas

buque desaparejado

Buque desprovisto del aparejo y sin arboladura.

buque desarmado

Buque desaparejado y desarbolado.

buque desfondado

Buque, que después de haber embarrancado colisionando con una roca, y cuyo casco esta destrozado.

buque desguazado

Dícese del buque viejo o inútil para el servicio.

buque desmantelado

Buque que ha sufrido tales averías, que no puede navegar.

buque detrás del horizonte

Buque que aparece o desaparece en parte por debajo de la línea del horizonte y del cual sólo son visibles los palos o la parte alta de las superestructuras.

buque dormido

Buque cuando navega escorado por el viento y no obedece al timón.

buque draga

Barco provisto de maquinaria apropiada para excavar y limpiar fondos.

buque duro

Dícese del buque muy estable y que no balancea o escora fácilmente, o lo que es lo mismo, el que va muy cargado y lleva el centro de gravedad muy bajo.

buque duro de quilla

Buque que opone gran resistencia para tumbar sobre los aparejos, cuando se les da a la quilla.

buque emparedado

Buque cuyos costados no presentan ninguna inclinación hacia dentro o fuera, sino que son perfectamente verticales.

buque empenado

Buque que se inclina por la fuerza del viento o por un corrimiento de la carga, que llega a sumergir la regala.

buque en condiciones de navegabilidad

Calificativo que se da al buque capaz de aguantar perfectamente las distintas circunstancias climatológicas en que lógicamente se verá envuelto durante la navegación.

buque en lastre

Condición del buque cuando no lleva nada de carga a bordo, o sólo el lastre necesario para la debida estabilidad.

buque en rosca

Buque que está acabado de construir, sin aparejo ni máquinas y con solo el casco.

buque en vanguardia

Buque o conjunto de buques que forman la cabeza o van por delante de una flota o flotilla.

buque encalmado

Dícese del buque, que no puede mover sus velas al viento, por ser este inapreciable o calmoso.

buque escuela

Barco de la Marina de guerra en que completan su instrucción los guardias marinas.

buque estacionado en un puerto

Buque destinado por el Estado para vigilar el servicio de la navegación en un puerto.

buque factoría

Buque nodriza para abastecer a una flotilla de pesqueros.

buque falso o celoso

Buque que obedece con dificultad, a los movimientos del timón.

buque fino

Dícese del buque cuyo casco está proyectado para cortar bien las aguas y ceñir el viento, es decir, el que destaca por su buen andar y cualidades marineras.

buque fino de líneas

Dícese del buque de poca manga y con buenas entradas de agua o delgados de proa.

buque flojo de mura

Buque que no tiene la suficiente para resistir por esta parte el mar y el viento.

buque guardacostas

Buque, encargado de la vigilancia de la costa, principalmente contra el contrabando.

buque hinchado

Dícese del buque que tiene la proa llana o redondeada.

buque impropio para navegar

Dícese del buque que no es apto para ir a la mar a causa de su estado, aparejo, deficiencias observadas en su estiba, o por insuficiencia de tripulantes.

buque inestable

Dícese del buque que escora fácilmente por efecto de la fuerza del viento sobre las velas.

buque ladeado

Dícese del buque mal construido, de modo que uno de sus costados pesa más que el otro.

buque lento

ver buque pesado.

buque lento en virar

Buque que necesita mucho tiempo para cambiar de amura con respecto al viento.

buque ligero

Dícese del buque de mucho andar.

buque lleno

Dícese del buque cuyos fondos son redondos.

buque marinero

Dícese del buque que está bien construido, gobierna y se comporta adecuadamente en la mar y no hace agua.

buque marinero

Dícese del buque que se mantiene al paio con relativa facilidad y seguridad, capea bien a palo seco y se aguanta perfectamente al ancla.

buque mercante

Buque de propiedad privada que se emplea para hacer comercio de uno a otro puerto.

buque meteorológico-oceanográfico

Buques mercantes que cubren un tráfico regular, empleados a la vez para realizar una serie de observaciones meteorológicas.

buque mixto

Buque que está habilitado para navegar a impulso del viento y del vapor.

buque mocho

Dícese del buque que ha perdido o carece de palos, a causa de un accidente o por cualquier otra circunstancia.

buque parado

Dícese del buque que no tiene arrancada ni está fondeado.

buque paralizado

Situación que se encuentra un buque detenido en un dique, a causa de la falta de agua, viéndose obligado a esperar las mareas vivas para poder zarpar.

buque pesado

Calificativo que se da al buque de escaso andar, es decir, que desarrolla poca velocidad, es lo mismo que lento.

buque pirata

Dícese del buque que se dedica a robar y asaltar en el mar.

buque polivalente

Buque preparado para el transporte de varias cargas específicas.

buque profundo

Buque que tiene mucho calado.

buque petrolero

Buque espacialmente diseñado para el transporte de petróleo.

buque puntero

Dícese del buque que se caracteriza por ceñir mucho y, por lo tanto, navega recibiendo el viento con un ángulo muy pequeño.

buque que cruza la derrota de otro

Buque que pasa por delante de la proa de otro que va navegando.

buque que cruza por la proa

Buque que corta la derrota de otro bajo un ángulo más o menos recto.

buque quebrantado

Buque que a consecuencia de un accidente, de debilidad o vejez, ha perdido sus líneas de construcción primitivas.

buque quillado

Buque de mucha quilla, o sea, el que tiene las varengas muy levantadas, lo que equivale a decir que es de mucha astilla muerta.

buque reconstruido

Dícese del buque, cuando la mayor parte de sus materiales que compone el casco han sido reemplazados.

buque revirado

Buque que no tiene simétrico sus costados, por haberle dado en construcción mayor arqueado, a las ligazones de una banda que a las de la opuesta.

buque ronco

Barco que abate mucho, por carecer de suficiente plano lateral.

buque sobresaliente de vela

Buque ligero, andador

buque submarino

El de guerra que puede cerrarse herméticamente, sumergirse a voluntad con su tripulación y, por medio de una máquina eléctrica, navegar dentro del agua, para exploraciones submarinas.

buque sumergible

ver submarino.

buque tardo orzar a fil de viento

ver buque lento en virar

buque tumbado

Dícese del buque escorado de tal manera que los baos de cubierta se encuentran prácticamente verticales y es incapaz de adrizarse por sí mismo.

buque varado en pleamar

Dícese del buque cuya quilla descansa sobre una barra o bajo fondo y que no volverá a estar a flote hasta la próxima marea de sicigias.

buque-faro

Buque fondeado en un determinado lugar con el fin de balizar un peligro.

buques faros

Embarcaciones en las que va instalada una torre que hace de faro

buques mixto

Buque en el que la quilla, la roda, el codaste y el forro exterior son normalmente de madera, mientras que las cuadernas, los baos, la sobre-quilla, son de hierro o de acero.

buraco

ver agujero.

buraco

Registro o abertura de los fondos o costados de los buques.

buraco

Abertura en forma de escopleadura con una roldana en cada lado del buque para el paso y laboreo de escotas mayores y de trinquete.

buraco de registro

Abertura que se practica en los buques para examinar sus ligazones y piezas de trabazón del casco.

burans

En Siberia y Asia central, tempestad de nieve, muy peligrosa en invierno.

burcho

Embarcación de remos muy larga.

burcia

ver buscio.

burda

Cabos ó cables que salen hacia la mitad de los palos y que sirven para afianzarlos en el sentido.

burda

Sinónimo de brandal en los aparejos antiguos.

burda

Cables que sujetan el palo a la borda o regala y que quedan fijados detrás de los obenques

burda

Cada uno de los cabos que sostienen el palo y contrarrestan el efecto hacia proa de las velas, se extienden desde la cabeza de los palos o de los masteleros a uno y otro costado del buque o a las correspondientes mesas de guarnición.

burda

Cada uno de los cables o cabos que partiendo del palo se afirman a popa de éste.

burda

Brandal de los masteleros de juanete.

burda

Cabo grueso, que sirve para sujetar por los costados y hacia popa, los masteleros.

burda

Cada uno de los cables o cabos que partiendo del palo se afirman a popa de éste.

burda de proa

Burda que pasando por una de las crucetas va desde la cabeza del mastelero a la mesa de guarnición situada a barlovento.

burda de tamborete

Burda que se extiende desde el tamborete de un palo macho o del de un mastelero de gavia a un cadenote.

burda del mastelero

Cada uno de los cabos que llamando hacia popa y fijos a la altura de la cruceta sujetan el mastelero a la mesa de guarnición. normalmente su número oscila entre uno y tres, de acuerdo con las dimensiones del buque.

burda falsa

Burda que puede quitarse cuando acomode, sin necesidad de calar el mastelero

burda volante

Burda suplementaria que se da como refuerzo, haciéndola fija a uno u otro costado del buque, de acuerdo con las necesidades.

burda volante

Obenque suplementario que se cambia de amura en las viradas.

burdas de galope

Burdas que sujetan el galope al mastelerillo.

burdas volantes

Burdas que se afirman en popa y a barlovento para asegurar y controlar la flexión de palo.

burdinalla

Cabo o conjunto de cabos que se emplean para sujetar el mastelero de la sobrecebadora y se hacen firmes en el estay mayor.

Bureau Veritas

Sociedad clasificadora de barcos, fundada en Amberes en 1828, pero desde 1832 tiene sede en París.

burel

Pieza redonda que encaja exactamente en cualquiera de las hembras del timón y que se lleva como prevención a bordo, en caso de rotura de alguna de ellas.

burel

Pieza cónica de madera dura para separar los cordones de un cable o de un cabo grueso que se quiere ayustar o bien para ensanchar la gaza de un estay, de los obenques, etc., dándole forma circular.

burel

Pasador de madera dura muy grueso que se usa para abrir con facilidad los cordones de los cabos para hacer las costuras o ayustes.

burriel

Pedazo de paño con que se coge el hilo de cáñamo al devanarlo.

buril

Herramienta de acero templado, prismática y afilada por uno de sus extremos que se emplea para grabar y acanalar los metales, arrancando el metal superficial en forma de virutas.

buril

Pieza de madera dura alargada, en forma de cono, que se utiliza para agrandar ojales o separar los elementos de un cabo.

burión

Parte central de la relinga de plomos del arte de arrastre y que se halla en la parte delantera del vientre del mismo.

burraco

Registro o abertura de los fondos o costados de los buques.

burraco

Abertura en forma de escopleadura con una roldana en cada lado del buque para el paso y laboreo de escotas mayores y de trinquete.

burrans

En Siberia y Asia central, tempestad de nieve, muy peligrosa en invierno.

burrar

Ir hacia atrás, por efecto de arriar un cable, después de levada el ancla.

burro

Puntal que se inserta en un alojamiento en la cubierta, vertical, en cuya parte superior en forma de horqueta apoya la botavara.

burro

Amuras de mesana.

burro

Cada uno de los cabos que servían de brazas de la verga de mesana para cargar el car.

bus

Goleta holandesa de dos palos, gran porte, tiene dos pequeñas casetas una en proa y otra en popa.

busanera

Red empleada para la pesca del busano en las costas submediterráneas de la Península Ibérica, es remolcada mediante una pértiga transversal que se une a lo largo de la parte más ancha, que se tina mediante un cabo desde una embarcación.

busano

Molusco gasteópodo, de concha muy corta, su pesca es frecuente en el litoral español.

busarde

Piezas curvas de madera con que interiormente se fortalece la proa, donde se emperna atravesadas en sentido babor estribor, procurando que las ramas lleguen hasta la primera cuaderna.

busarde

Pieza situada debajo del bauprés para descanso de este palo.

busarde

Pieza curva colocada debajo de los escobenes para amarrar las piezas que componen.

buscador

Pequeño antejo cromático, en la parte exterior del tubo de un telescopio, que sirve para enfilar los objetos o astros que se distinguen a simple vista.

buscar el astro con el sextante

Localizarlo en el cielo cuando la luz diurna lo mantiene oculto a los ojos del observador, a base de mirar por el sextante, cuya alidada se ha puesto previamente en la altura que aquél debe tener de acuerdo con la hora, en dirección al azimut del mismo.

buscia

ver buscio.

buscio

Buque de carga de los de mayor porte con tres palos, y de forma semejante a un tonel.

busi

Bote pequeño con dos proas empleado como chinchorro en las embarcaciones mayores y también para el paseo de gente en los puertos.

butrino

ver buitron.

buttock línea

En la arquitectura, las secciones verticales tomadas equidistantes desde proa a popa.

buzano

ver buzo.

buzarda

Chapa triangular situada en la parte de proa del buque, y que sirve para unir las amuras y reforzar la roda.

buzarda

Curva de madera de gran tamaño dispuesta perpendicularmente a los costados y empernada a la cara interior de la roda, para refuerzo de la obra de proa y que al mismo tiempo sirve para mantener las amuras debidamente unidas entre sí.

buzarda

Plancha triangular de hierro, afirmada horizontalmente por el interior de la proa, con sus ramas sujetas a los trancaniles y a los palmejares, para el refuerzo de estas partes extremas.

buzarda

Pieza transversal, colocada encima del ligazón interior, dirigida hacia el contorno del dormido, se colocan dos en la bodega y una en cada cubierta, estas últimas van dispuestas en la prolongación de los baos.

buzarda

Curva empernada a ambos costados del buque y que sirve de refuerzo a la obra de proa.

buzarda

Cada una de las grandes piezas curvas de refuerzo de la proa, a la que se empernan horizontalmente

buzarda

Plancha de forma adecuada dispuesta horizontalmente y que sirve de elemento de unión y refuerzo de chapas o angulares.

buzarda cubierta

Pieza curva de madera, colocada a la altura de los baos y en su prolongación descansando los extremos de estos sobre aquella con firmeza.

buzarda de cubierta

Curva colocada en la cara interior de las amuras del buque y dispuesta horizontalmente que, además de servir de refuerzo a éstas, constituye el sostén del extremo de proa de la cubierta.

buzarda de escobén

Buzarda situada a la altura de los escobenes.

buzarda de popa

Pieza transversal de madera, colocada encima de las cuadernas, perpendiculares al contorno del dormido.

buzarda diagonal

Pieza de construcción colocada diagonalmente desde la cabeza de un bao de bodega hasta un palmejar o a la sobrequilla, afirmada con aquel o esta.

buzardas de cubierta

Buzardas situadas a la altura de las cubiertas y unen los extremos de los trancaniles.

buzo

Persona que tiene por oficio trabajar sumergido en el agua.

C (charlie)

Bandera del C.I.S. Izada aisladamente significa: " Sí. Afirmativa ".

C.A.L.M.

Monoboya a la que se puede amarrar un barco y girar alrededor de ella 360 grados en ambos sentidos.

C.I.A.N.H.E.

Centro de Instrucción y Adiestramiento Naval de helicópteros, ubicado en la base naval de Rota, se forman los pilotos del arma aérea de la Armada.

C.R.M.

Siglas de cruz roja del mar.

C.T.D. (Conductivity, Temperature, Depth)

Instrumento oceanográfico para obtener perfiles de temperatura y conductividad con la presión, lo que permite calcular la salinidad y la densidad.

CA.

Matricula correspondiente al puerto de Cádiz.

cabáco

Taco de madera que sobra después de labrar un palo.

caballer

ver borda

caballería de Marina

Dícese del cuerpo imaginario y al cual pertenecen los marineros de agua dulce o los que trabajan de forma muy chapucera

caballete

ver descanso de la botavara.

caballete

Madero exterior que se coloca en el tajamar para dar mas resistencia a la proa.

caballito

Especie de balsa formada por dos troncos, uno horizontal y otro oblicuo, amorrados y forrados, en la cual puede navegar un sólo hombre.

caballo

Tonel medida para el arqueado de embarcaciones.

caballo

Cabo grueso y largo, que asegurado por sus extremos a una verga, en la botavara o en el bauprés, sirve para agarrarse al subir y bajarlas escalas, y para realizar alguna maniobra.

caballo

ver guardamancebo.

caballo de vapor

Unidad adoptada para evaluar las grandes fuerzas mecánicas.

cabána

Especie de balsa compuesta de dos odres unidos entre sí, en la cual puede navegar un sólo hombre.

cabána

Especie de pontón o balsa con una caseta encima, que en los puertos servia de cuartelillo.

cabàna

Batea o lancha robusta con dos proas, en la que se llevan las herramientas para reparar buques.

cabane

Embarcación fluvial francesa hasta el siglo XVII.

cabeceador

Buque propenso a cabecear, bien sea por defecto de construcción o de estiba.

cabeceamiento

ver cabeceo.

cabecear

Mover alternativamente hacia arriba y abajo la proa del buque cuando navega con mal tiempo.

cabecear sobre el ancla

Dar cabezadas el buque cuando tiene el ancla a pique o con muy poca cadena fuera del escobén.

cabecear sobre el ancla

Revirar el buque a base de aprovechar el ancla fondeada para sujetar la proa.

cabeceo

Acción y el efecto de cabecear.

cabecera

Lugar de la costa o borde interior de una ensenada, bahía o puerto, que se halla mas alejado de la boca.

cabecero

Buque que acompaña a la traina para llevar el cabeceo del arte, sin cubierta y corredores y solo dos bancos para los remeros.

cabellera

Rayos de luz que despide un cometa por la parte opuesta al sol.

cabestrante

ver cabrestante.

cabestrera

Cada uno de los dos cabos que se amarran a los calones del guanguil y se unen en la popa para rastrear en la pesca de anguilas.

cabestrera de almadraba

Cabo empleado para mantener afianzados los extremos de las redes de almadraba a la distancia conveniente del fondo.

cabestrera de nasa

Cabo empleado para mantener afianzadas las nasas a la distancia conveniente del fondo.

cabestrera de red

Cabo que se pone en las cabezas de las andanas de la red.

cabestrera de trasmallo

Cabo que sostiene los calados en el trasmallo.

cabestrillo

Cabo, con un as de guía en los extremos de un chicote y el otro firme en un cáncamo, usado en los veleros en sus trabajos.

cabestro

Cuerda utilizada para sujetar a los animales a bordo.

cabeza

Extremo de un cabo, punta, muelle, etc.

cabeza

ver frente.

cabeza a la mar

Dar vela a popa estando a la capa, a fin de presentar bien la proa a la mar.

cabeza con cabeza

Unir dos piezas por sus extremos a tope.

cabeza de agua

La mayor creciente de cada luna.

cabeza de bacalao y cola de caballa

Dícese del buque cuyo casco es muy lleno a proa y fino a popa.

cabeza de bitas

Extremos de la cruz de las bitas, que sobresalen por cada lado.

cabeza de cabrestante

Parte superior de la madre cabrestante, donde se coloca el sombrero.

cabeza de cebolla

Esfera en que terminan los extremos del cepo del ancla.

cabeza de la caña del timón

Extremo de la caña del timón, es decir, el opuesto al que va conectado a la cabeza del timón.

cabeza de las bitas

Remate o extremo vertical de las mismas, que sobresale por encima de la cruceta de las bitas.

cabeza de mar

Sinónimo de cabeza a la mar.

cabeza de tablón

Cada uno de los extremos de un tablón.

cabeza de turco

Barrilete en forma de turbante que se hace en un cabo por motivos ornamentales o evitar que se des pase.

cabeza de una plancha

Extremidades de una plancha de madera o de hierro de ángulo.

cabeza del ancla

Parte superior de la caña del ancla, es decir, el extremo donde van el cepo y el arganeo.

cabeza del cabrestante

Parte superior de la madre donde se coloca el sombrero.

cabeza del timón

Extremo superior que entra por la limera y que se engasta en la caña.

cabeza del timón

Extremo superior del timón en las embarcaciones pequeñas, donde es desmontable.

cabezada

Movimiento de descenso de la proa del buque que sigue al de arfada.

cabezal

Elemento estructural que une las cabezas de los pilotes.

cabezal

Trozo de madera puesto en apoyo de otro.

cabezal del escobén

ver almohada del escobén.

cabezo

Pequeño banco de arena que se forma en las barras, siendo peligroso para la navegación.

cabezo

ver mogote.

cabezo

Roca redonda, con poca elevación sobre la superficie del agua.

cabial

Preparar las huevas de bacalao, para que sirva de cebo para la pesca de las sardinas.

cabilla

Cada una de las maniguetas que dispuestas radialmente en la rueda del timón sirven para asirla y hacerla girar, normalmente, una de estas cabillas, la que estando vertical y situada en la parte de arriba, indica que el timón está a la vía.

cabilla de aforrar

Estaca cilíndrica de madera empleada para la fijación de las tablas del forro a las cuadernas, cuando el buque está a flote tales cabillas se empapan de agua, con lo que se dilatan y forman una unión muy resistente.

cabilla de cubierta

ver tapin

cabilla de cuña

Cabilla pequeña que se introduce fuertemente en el tablazón que se quiere afirmar.

cabilla de giro

Clavija de madera, metálica o de hueso, que atraviesa una mesa de guarnición y se utiliza para el amarre de una maniobra de trabajo.

cabilla de madera

Pieza pequeña cilíndrica, que se emplea en vez de la de hierro o de cobre, para fijar los tablones a las piezas y también para amarrar los cabos.

cabilla del timón

Prolongación de cada radio de la rueda del timón fuera de la cercha.

cabilla para la driza interior de un pico de cangrejo

Cabilla, que atraviesa la boca de cangrejo y sobre el guardacabos de la cual se engaza el cuadernal inferior de la driza.

cabillador

Persona que hace las cabillas en los buques.

cabillar

Clavar y asegurar con cabillas.

cabillas

Piezas metálicas, de varias formas, empernadas en diferentes usos.

cabillas arponadas

Cabillas con rebabas a lo largo de la caña, para que una vez colocadas no se salgan.

cabillas de la amurada

Cabillas que van por debajo del pasamanos en los candeleros de amurada

cabillas de protección

Cabillas usadas para evitar el desgaste de determinadas piezas de madera del buque, y por cuyo motivo se caracterizan por tener una cabeza muy grande y abultada.

cabillería

Conjunto de cabillas.

cabillero

Tabloncillo con agujeros por los que pasan las cabillas para amarrar los cabos.

cabilleros

Meseta estrecha llena de agujeros por los cuales pasan las cabillas para amarrar los cabos, van fijadas de canto a lo largo de toda la amurada.

cabillón

Cada uno de los pasos de madera que forman una escala de viento.

cabillón

ver burel.

cabillón

Cabilla de grandes dimensiones y por lo tanto de tamaño mayor que las usadas normalmente en los buques.

cabina

ver camarote.

cabina

Parte de la embarcación cerrada por la carroza, donde se encuentra el espacio habitable para la tripulación.

cabito

Diminutivo de cabo, y que se emplea en algunos casos como genérico de todos aquellos de poca mena utilizados a bordo en faenas auxiliares.

cable

Medida equivalente a la décima parte de una milla náutica, y por tal motivo normalmente se toma igual a esa décima parte, es decir, a 185,2 m.

cable

Cabo de alguna mena recibiendo, por lo general, tal nombre los metálicos.

cable colchado

Cabo muy grueso, formado por tres guindalezas colchadas para calabrote, con el que se amarra un buque.

cable de cadena

Largas y fuertes cadenas, afirmadas a las anclas de leva, que sirven para mantener al buque al ancla.

cable de leva

Cable que va entalingado al ancla de leva.

cable de remolque

Cabo de cáñamo o metálico con el que se arrastra o remolca el arte por el fondo.

cable del ancla

Cabo de cáñamo muy grueso y de unas 120 brazas de longitud a cuyo extremo va entalingada el ancla.

cable eléctrico

Cordel de alambre, conductor de la corriente eléctrica producida por la dínamo, a las lámparas eléctricas.

cable homologado

Dícese de los cables, cadenas o anclas que han superado la prueba a que se les somete para comprobar su resistencia, y por cuyo motivo cuentan con un certificado que ampara su utilización.

cable lavado

Cable que está dado de sí y tiene gastados los hilos exteriores.

cable metálico

Cuerda de gran resistencia normalmente de alambres metálicos, que sirven de tracción, transporte o sustentación.

cable telegráfico

Cable metálico, que sirve para establecer una comunicación telegráfica, entre países separados por el mar.

cable-cadena

Cable formado por eslabones con conrete para el ancla.

cablero

ver buque cablero.

cablote

Calabrote, guindaleza.

cabo

Nombre genérico que se da a toda cuerda cuyo diámetro es superior a los 25 mm. normalmente está hecho de fibra de cáñamo, a veces alquitranado, a base de filásticas y cordones.

cabo

Combinación de substancias filamentosas, como cáñamo, abacá, etc., transformándose en filásticas, y torcidas en cordones, varios cordones torcidos forman un cabo.

cabo

Cualquiera de las cuerdas que se usan a bordo, construidas con fibras textiles, animales, vegetales o sintéticas, reciben diferentes nombres según su grueso.

cabo

Carpintero que sigue las ordenes del capataz.

cabo

Punto de tierra que se interna en el mar.

cabo

Monte o pedazo de tierra que sale del mar.

cabo a la guacaresca

Cabo que está adujado a base de espiras elípticas.

cabo a la holandesa

Cabo dispuestos del modo que se indica en la voz adular a la holandesa.

cabo al derecho o al revés

Cabo que en su laboreo lleva dirección hacia popa o inversa.

cabo alquitranado

Cabo, beta, jarcia o lienzo impregnado de alquitrán.

cabo blanco

Cabo que no está alquitranado.

cabo bronco

Cabo que es muy duro o resulta difícil de doblar por un exceso de colcha o cualquier otro motivo.

cabo claro

Cabo no está enredado en sitio alguno.

cabo comido

Cabo deteriorado.

cabo con nudos

Cabo con un nudo de trecho en trecho, usado como escala para el embarque en un bote salvavidas, una vez arriado y a flote.

cabo contrahecho

Cabo que se hace con filásticas viejas.

cabo de amarre

Cuerda o cable con que se sujetan las embarcaciones.

cabo de cuatro cordones

Cabo formado por cuatro cordones y un alma central.

cabo de cuero

Cabo formado por tiras de cuero.

cabo de imbornales

Cabos que pasan por los imbornales para limpiarlos de arena y brozas que pueden entorpecer el paso del agua a la caja de bombas.

cabo de jarcia

Cualquier tipo de cuerda para jarcia firme o de maniobra; durante mucho tiempo se utilizó el cáñamo, sisal, algodón y otras fibras vegetales, además del acero para su construcción; actualmente han sido desplazados por las fibras sintéticas.

cabo de labor

Nombre que recibe cualquier cabo utilizado en la maniobra de vergas o velas.

cabo de remolque

Nombre que se da al cabo empleado para remolcar el buque.

cabo de rizo

Pequeño trozo de cabo que se utiliza para sujetar la vela cuando se toman rizos.

cabo de veta

Trozo de línea de amarre que se utiliza para unir dos partes de un cabo.

cabo embestido

Cabo que está enredado con otro.

cabo estriado

Cabo que por el uso ha perdido la rigidez de su colcha.

cabo estufado

Cabo que ha pasado por la estufa para perder la humedad.

cabo firme

Cabo que sirve para sujetar palos y masteleros.

cabo imbornalero

Cabo largo pasado por los imbornales, de modo que tirando de él hacia uno y otro lado permite quitar cualquier impureza que los obstruya e impida la salida del agua.

cabo menudo

Cabos de pequeño diámetro.

cabo mordido

Dícese del cabo que ha quedado apretado o sujeto, de forma voluntaria o también casual, por otro cabo u objeto cualquiera, de modo que no puede correr en ningún sentido.

cabo muerto

ver cabo firme

cabo negro

Cabo que esta alquitranado.

cabo para arriar o lascar

Cabo que sirve para detener o retardar la marcha de un buque, cuando está maniobrando en un fondeadero.

cabo pasado al derecho

Cabo que en su laboreo lleva dirección hacia popa.

cabo pasado al revés

Cabo que en su laboreo lleva dirección hacia proa.

cabo recompuesto

Hecho a mano, a partir de cabos de desecho.

cabo rozado

Cabo deteriorado por un frotamiento prolongado.

cabos de imbornales

Cabos que pasan por los imbornales para limpiarlos de arena y brozas que pueden entorpecer el paso del agua a la caja de bombas.

cabos de labor

Cabos que están en juego para el manejo del aparejo.

cabos de revés

Cabos de las escotas de barlovento y las amuras, bolinas y boliches de sotavento que quedan ociosos en las posiciones de bolina o de un largo.

cabotaje

ver navegación de cabotaje

Cabra

Estrella más brillante de la constelación del Cochero.

cabre

Palabra en desuso antiguamente cable.

cabrestante

Máquina provista de un armazón fuerte y sólido, con una parte cilíndrica y otra cónica, que gira sobre un eje vertical, pueden ser manuales o movidos por energía eléctrica o de vapor, situado sobre la parte superior de la cubierta de la embarcación.

cabrestante mayor

Cabestrante que va situado sobre el centro del alcázar, sobre el cual eleva uno de sus cuerpos, teniendo otro debajo o en la batería del combés.

cabrestante sencillo

Cabestrante que solo tiene un cuerpo y está situado en el combés o castillo.

cabrestante volante

Cabrestante pequeño, desprovisto de corona de bocabarras y construido de manera que las barras se introduzcan en unos agujeros existentes en la parte superior del tambor, y convenientemente distribuidos a distintos niveles.

cabrestillo

Cabito delgado que se da desde los obenques del trinquete al cepo del ancla alotada y trincada al costado, para evitar que durante las maniobras se enreden en ella las escotas y amuras de las velas principales.

cabria

Estructura triangular formada por dos o tres perchas unidas por la cabeza y con los pies debidamente separados, va sostenida por los vientos precisos y de la cual pende un aparejo que se usa para izar carga o piezas de mucho peso.

cabria

Máquina destinada a elevar cargas pesadas. consta de tres o cuatro vigas dispuestas en forma piramidal, con un aparejo en el vértice superior.

cabria

Parte de amurada comprendido entre el codillo de gambota y la regala de popa, sobre la bovedilla.

cabria de abanico

Especie de cabria hecha con un palo vertical y otro inclinado, desde el pie de aquél hacia

cabrillas

Estrellas visibles del grupo de las Pléyades. **cabrillear** Formarse pequeñas olas coronadas de espuma blanca.

cabrillas

Pequeñas olas coronadas de espuma que se forman cuando el viento empieza a soplar fresco.

cabrillear

Formarse pequeñas olas coronadas de espuma blanca.

cabrilleo

Acción de cabrillear el mar.

cabulla

Palabra en desuso antiguamente cabuya

cabullería

Conjunto de cabos empleados a bordo del buque.

cabuya

ver cabuyería.

cabuya

Cabo hecho de hebras de pita, de la que se usa el núcleo para aparejar buques

cabuyería

Nombre genérico que recibe la jarcia usada a bordo de una embarcación.

cacea

Forma de pesca de atunes y bonitos, yendo a la vela en bordos sucesivos.

cachamarín

Palabra en desuso ver quechemarín

cachamarina

Palabra en desuso ver quechemarín.

cachas

cans nav

cachete

Nombre que se da generalmente a las amuras del buque y en particular cuando la sección de aquella parte es de figura casi circular.

cachirulo

Embarcación pequeña de tres palos y velas al tercio.

cachirulo

Cada uno de los tabloncillos gruesos colocados a ambos lados de la cabeza del bauprés, sirven de paso al estay y falso estay del mastelero de velacho, a cuyo fin tienen sus cajeras con roldanas.

cachiyuyo

Sinónimo de alga.

cachola

Piezas que se aplican a un palo, afirmándolas con pernos pasantes, para sujetar las jarcias.

cachola

Cada una de las dos piezas de madera o hierro empernadas a ambos lados de la cabeza del palo y cuya prolongación hacia proa deja un hueco, donde se encapilla la coza del mastelero con que se prolonga el citado palo.

cachola del bauprés

ver cajera del bauprés.

cacholas de un palo

Piezas de madera dura, empernadas a cada lado de un palo macho para sostener las crucetas, que sobresale por la proa del palo.

cachón

Ola no muy grande que da contra el costado de la embarcación.

cachucho

Nombre que se aplica a cualquier buque de pequeñas dimensiones.

cacimba

Hoyo o pozo que se hace en las playas para extraer agua potable.

cacimba

ver balde

cade

Voz inglesa antigua utilizada como medida o unidad de sardinas o arenques.

cadena

Conjunto de eslabones, generalmente de hierro o acero, enlazados unos con otros por los extremos.

cadena compadre

Cadena que en las galeras se componía de veinticuatro eslabones.

cadena de galeote

Cadena que se ponía al forzado en las galeras.

cadena de jarcia

Cadena formada por unos eslabones muy cortos y, por lo tanto, capaz de laborear por las roldanas de matones y cuadernas, se usó para drizas y escotas hasta la introducción de la jarcia metálica, es decir, de la de cable o alambre.

cadena de los imbornales

Cadena que pasa por dentro de las groeras de las varengas y que se hala de vez en cuando hacia proa o hacia popa, para aclarar aquellos agujeros y pueda correr el agua sin detenerse.

cadena de triángulos

Serie continua de triángulos que se forman por marcaciones sobre una primera base para ligar los puntos de situación de varios objetos distantes entre sí, al levantar las cartas de una costa.

cadena de virador

Cadena que se utiliza con el virador, para mover una máquina principal, cuando en ella no hay vapor.

cadena del ancla

Cadena que va entalingada al ancla.

cadena del disparador

ver capón.

cadena eléctrica

Cordón de alambre que desde el tope, que desde alguno de los palos mayores se dirige hacia el agua por fuera de la mesa de guarnición, para que por él corra el fluido ecléctico y vaya a perderse en la mar.

cadenilla

Una de las cadenas finas que se unen al sombrero los pernetes de la bocabarra en algún tipo de cabestrante antiguo.

cadenilla del cabrestante

Pedazo de cadena delgada que une el pernete al sombrero.

cadenote

Elemento generalmente de chapa o barra de hierro muy reforzado y fija por un extremo al costado del buque, en el que se hace firme el pie de los obenques, por medio de las oportunas vigotas y acolladores. L

cadenotes

Barras cortas, asegurada a la mesa de guarnición por su parte superior y empernadas al costado por su pie, a ellos se afirman los obenques, las burdas y los brandales, por medio de acolladores o bien por tornillos y chapas metálicas.

cadete

Alumno de una academia militar y que en la marina se le conoce más propiamente como guardiamarina.

cadozo

Remolino que hacen las aguas.

caer

Modificar el rumbo, desviándolo a una determinada banda.

caer

Andar hacia atrás, teniendo el aparejo en facha.

caer a fondo

Pasar de pronto de un punto de menor fondo a otro más profundo.

caer a sotavento

Hacer que la proa del buque se abra del viento hasta ponerse al rumbo requerido.

caer a sotavento

ver abatir a sotavento

caer al agua

Pasar de un lugar de menor fondo a otro de mayor.

caer al agua

Entrar el buque en el agua por primera vez, resbalando desde la grada.

caer cerca del filo del viento

Presentar el buque su proa mas a barlovento, a causa de una cabezada o balance a un tiempo, estando a la capa, quedando la vela con que se capea, casi a fil de roda.

caer el mar

Disminuir la intensidad del oleaje

caer el viento

ver abonanzar

caer el viento

Disminuir la intensidad del viento.

caer en derrame

Entrar con un velero en la zona de perturbaciones de viento que se forman por el escape de las velas de otro barco.

caer en la sentina

Marinero que no aparece, por mas que se le llama y se le busca.

caer por la borda

ver arrojar por la borda

caer sobre otro buque

Acercase mucho un buque a otro involuntariamente, enredándose sus aparejos.

caguama

Bote muy pequeño parecido al chinchorro.

caicos

Nombre que sé da en las Antillas a las isletas rasas, generalmente en costas sucias o plagadas de peligros para la navegación

caída

Caer a la quilla un buque.

caída

Extensión o longitud que se puede hacer subir una verga o vela, por medio de sus correspondientes aparejos o drizas.

caída

Ángulo respecto a la vertical de un objeto cualquiera.

caída

Longitud de un mastelero desde el cuello a la coza.

caída

Cada uno de los lados verticales de una vela cuadra, desde el grátil al pujamen.

caída

Altura de las velas de cruz, desde el grátil al pujamen, y largo de popa de las de cuchillo.

caída a sotavento

ver abatir

caída a sotavento

Giro de abatimiento de la proa de un buque hacia sotavento.

caída de las velas

Lados de las velas que van de arriba hacia abajo.

caída de proa

Lado vertical de una vela de cuchillo, tanto si es triangular o cuadrangular, y por el cual se enverga al palo o estay.

caída de un mastelero

Parte comprendida entre la el cuello y la cubierta alta a contar desde las cacholas, o entre el henchimiento de un mastelero y el tamborete inferior.

caída de un palo

Inclinación de un palo hacia popa o hacia proa.

caída de una vela

Lado de una vela cuadra o borde trasero de una vela aurica o de estay.

caída de una vela cuadra

Distancia entre la medianía de la relinga de grátil y la del pujamen.

caída de una vela latina

Distancia del puño de driza al puño de escota.

caída del eje de cola

Huelgo o desgaste entre la camisa y los luchaderos de popa de la bocina.

caídas de las velas

Orillas laterales de una vela cuadra, las de proa y de popa de una vela aurica y la de popa de una vela de estay.

caipón

Árbol corpulento, cuya madera se emplea en la construcción de buques.

caique

Embarcación sin cubierta y convexa movida a remos en los mares de levante.

caique

Nombre que se dio en la edad media a un bote pequeño y sin cubierta que usaban principalmente las galeras.

caique

Esquife destinado al servicio de las galeras.

cair

Cabo grueso fabricado con las fibras leñosas que envuelve al coco.

cairel

Conjunto de piezas de madera planas, instaladas sobre los montantes de las batayolas, para servir de antepechos u otros usos.

cairel

Galón o cinta de formas variadas con las que se adorna la popa y otras partes de una embarcación.

cairel

Pieza de madera endentada a las cuadernas y que se extiende de proa a popa, sirviendo de apoyo a los bancos de los botes.

cairel

En las embarcaciones menores, las tablas empernadas a la superficie interior de las cuadernas y que sirven de asiento a las bancadas.

cairel

Cinta mas alta de un buque en el remate del alcázar, castillo y toldilla.

cairel de antepecho de un puente

Antepecho que rodea un puente.

cairel de coronamiento

Porción de cairel formando barandilla de una a la otra banda de la extremidad de la popa de la cubierta alta, de la del alcázar o de la toldilla.

cairel de frontón

Cairel de la cubierta de toldilla en su cara de proa, del castillo en su cara de popa, o de un puente.

cairel de mesa de guarnición

Listón afirmado a lo largo del canto exterior de una mesa de guarnición.

cairel de pasamano del alcázar

Cairel colocado sobre candeleros, alrededor de la cubierta del alcázar.

cairel de regala

Cairel que se afirma en el canto superior de la regala o sobre los montantes de la cubierta alta.

caireles

Piezas que en las embarcaciones menores van de popa a proa endentadas con las cuadernas por la parte interior a la altura del canto alto de la tabla bocal, sobre las cuales se sienta la regala.

caja

Envase de madera donde se estiban los ejemplares recién pescados.

caja

Cuerpo o porción de madera que forma el motón y en el cual se abre la cajera para la roldana.

caja

Posición de las vergas muy braceadas o arranchadas

caja de agua

Compartimiento, situado en la cubierta inferior, en el lugar donde se encuentran los escóbenes, la cara de popa está formada por un mamparo que dirige el agua que penetra por los escobenes hacia los imbornales, a fin de que no ensucie la cubierta.

caja de agua

Compartimento estanco, que se emplea bien sea para lastre de agua o para almacenar mercancías.

caja de aguada

Especie de cajón de hierro que se adapta a la bodega para transportar agua potable.

caja de aire

Cada uno de los recipientes cerrados herméticamente y llenos de aire a la presión normal que llevan los botes salvavidas para mejorar su flotabilidad.

caja de balas

Separación no cerrada por la parte superior, que se establece en la bodega, cerca del palo mayor.

caja de bombas

Envoltura sólida de planchas que rodea la bomba.

caja de bombas

Espacio cerrado existente en la parte inferior del buque y en cuyo interior van instaladas las bombas de achique o los chupones de las mismas, y hacia el cual fluyen las aguas de las sentinas.

caja de bombas

Compartimiento, situado en la cubierta inferior, en el lugar donde se encuentran los escóbenes, la cara de popa está formada por un mamparo que dirige el agua que penetra por los escobenes hacia los imbornales, a fin de que no ensucie la cubierta.

caja de cadenas

Compartimiento situado en la proa del buque donde se estiba la cadena o cable del ancla, esta cadena va fija, por el extremo opuesto al del ancla, a un cáncamo dispuesto en el interior de la caja citada, y cuando se leva o vira de ella.

caja de cadenas

Pequeño pañol, formado por planchas de hierro, para contener los cables de cadenas.

caja de draga

ver caja de dique

caja de fango

Bombas de sentina aspiran en una caja que tiene la válvula de aspiración y su destino es impedir que las escorias y residuos obstruyan las bombas, el tubo de aspiración va provisto de un chupador.

caja de faroles

Cajón pequeño donde se depositan los faroles de señales.

caja de fuego

ver cámara de combustión

caja de guardines

Especie de resguardo o defensa de tablillas proporcionada que se forma de cubierta a cubierta a los guardines del timón.

caja de humos

Conducto de variadas formas que lleva los humos desde la salida de la caldera hasta la base de la chimenea.

caja de las bombas

División a cierta altura y de babor a estribor se hace en la proa por la parte interior, delante de los escóbenes, para contener el agua que pueda entrar por ellos.

caja de lastre

Atajadizo que se hace en medio de la bodega en buques de muchos delgados, cuando dan a la quilla, para que el lastre que necesitan no se vaya a la banda.

caja de marinero

Especie de arca de madera, donde el marinero guarda sus prendas de vestir y objetos de uso personal.

caja de medicinas

Arcón donde se colocan los medicamentos.

caja de orza

Receptáculo colocado en el casco destinado a recibir la orza cuando ésta se rebate.

caja de un motón

Conjunto formado por las quijadas, la coz y el culo de un motón o cuadernal.

caja de una polea

Carcasa de la polea.

caja soldada

Arca en que se custodia el dinero.

cajera

Abertura de que dispone cualquier motón, cuadernal, palo o verga, y en cuyo interior se aloja una roldana por donde pasa el cabo.

cajera de motón

Abertura rectangular existente en el cuerpo del motón y en cuyo interior va montada la roldana.

cajera de un palo

Pieza de madera ahuecada, situada detrás de la parte anterior de un palo en ciertos barcos de río, desde la fogonadura hasta la carlinga, el palo va sostenido hacia atrás por un banda circular de hierro afirmada sobre la cajera por un gancho.

cajera de una verga

Cajera que va en los penoles, llevando roldana y por ella pasan los escotines de la vela que va inmediatamente encima.

cajera del bauprés

Taco de madera, generalmente de olmo, con un rebaje apropiado y en cuyo interior laborea una roldana que gira alrededor del mismo perno con que se sujeta el taco en cuestión al bauprés.

cajeta

Tejido de cabo hecho a base de trenzar un número comprendido entre cinco y trece filásticas, cordones o meollares de acuerdo con el número empleado y la forma de tejerlo se pueden conseguir gran cantidad de muestras distintas.

cajeta

Hueco debajo de un tablón para él encaste de un remiendo que se echa en una parte dañada.

cajeta

Jarcia formada con filásticas o meollar, variando los hilos de a nueve o mas, con lo que se hacen trenzas a mano bien sea de forma achatada o de cualquier otra forma.

cajeta común

Trenza formada por tres meollares y que se inicia haciéndolos firmes por un extremo y disponiéndolos paralelos a continuación se coge el meollar de la derecha y se pasa por encima del que está a su lado.

cajeta de empuñadura

Cabo con que se fija a la verga, uno de los puños superiores de una vela cuadra.

cajeta de rizos

Vaivén que sirve para fijar a la verga el garrucho de rizos de una vela a la cual se toma un rizo.

cajeta española

Filástica doblada por la mitad y convenientemente colchada que se usa para dar ligadas y hacer palletes.

cajeta francesa

Cajeta plana formada con un número par o impar de meollares o cordones, y que se hace pasando uno por encima y otro por debajo, el resultado es un tejido muy igual.

cajeta inglesa

ver cajeta común.

cajeta plana

Cajeta formada con más de tres meollares o cordones, cada uno de los cuales se hace pasar por encima de dos.

cajeta rusa

Palletes extremadamente blando hecho tejiendo cordones muy delgados.

cajetas de rizos

Trozos de filásticas, con la que se toman los rizos de las velas auricas, cuando sus fajas carecen de tomadores.

cajón

Elemento estructural de cemento armado, en forma de caja, que se lleva flotando al sitio de su empleo y que, una vez hundido, se rellena de material para darle mayor peso y formar así un muro, empleado en rompeolas y muelles.

cajón de cuerpos muertos

Cajones de cemento que sirven para amarrar embarcaciones.

cajón de dique

Cajón que se coloca en estos sitios para impedir la entrada de agua.

cajón de grada

Cajón de dique

cajón de madera

Buque malo, de mala figura o mal construido.

cajón de suspender

Cajón que sirve para suspender buques en varios casos o modos.

cajonada

Maletero encasillado a una y otra banda del sollado para colocar las maletas de la marinería.

cala

Castigo que se da en los navíos, consistente en sumergir o dar zambullidas a un hombre desde el penol.

cala

Ensenada pequeña y estrecha que forman la mar al internarse bastante en tierra.

cala

Superficie de agua situada entre dos puntas muy próximas.

cala

Plomo que hace hundir el anzuelo en la pesca.

cala

Parte más baja del interior de un buque.

cala

ver bodega.

cala

Cualquiera de los cabos que sirven para arrastrar las redes en la pesca.

cala masteleros !

Orden que se da para desencapillar los masteleros de la cabeza del palo y arriarlos a cubierta.

calabaza

Buque falto de cualidades marineras o lento y de mal aspecto.

calabazo

ver calabaza.

calabre

Cabo de gran resistencia normalmente de alambres metálicos, que sirven de tracción, transporte o sustentación.

calabre

Cabo grueso que unido al ancla, sirve para amarrar el buque en el fondeadero.

calabrotar

ver acalabrotar.

calabrote

Cabo grueso, formado por una gaza que puede llevar guardacabos en su extremo, utilizado para amarras y remolques.

calabrote

Cabo muy grueso, compuesto de nueve cordones colchados de tres en tres en guindaleza o a la derecha, y el conjunto colchado a la izquierda, la mena de los calabrotos varía entre 70 y 340 mm.

calabrote

Cabo grueso, que se utiliza para el amarre del buque a un bolardo y para otros usos, como puede ser el remolque, normalmente está formado por tres guindalezas de tres cordones colchadas hacia la izquierda.

calabrote de remolque

Cabo que se usa para remolcar a un buque, generalmente es de mucha mena.

calada

Acción de zambullirse o bucear.

calada

Forma de castigo consistente en amarrar al reo y suspended o de un aparejo guarnido al penol de una verga, para seguidamente arriado e izado en repetidas ocasiones, de modo que se sumergiera bien en el agua.

caladera

Red empleada para la pesca de mújales y lisas.

caladero

Lugar apropiado para calar las redes de pesca y hacer así provechosas capturas.

calado

Profundidad de agua necesaria para que un buque esté a flote, se mide desde la parte inferior de la quilla hasta la línea de flotación.

calado

Profundidad a que se encuentra la quilla del buque estando a flote.

calado a una determinada carga

Distancia de la quilla a la línea de flotación correspondiente.

calado de construcción

Altura desde el centro superior de la quilla, hasta la línea de flotación.

calado de diseño

Calado el correspondiente al desplazamiento máximo del barco.

calado de popa

Calado existente en la popa del buque.

calado de proa

Calado existente en la proa del buque.

calado de un buque

Medida vertical de la parte sumergida, tomada en metros, a contar desde el canto inferior de la quilla o zapata, hasta encima de la línea de flotación.

calado efectivo

Profundidad ha que se halla el canto inferior de la quilla.

calado en el medio

Calado existente en el centro del buque.

calado en rosca

Calado mínimo del buque, cuando no tiene carga alguna a bordo.

calado en rosca

Calado que tiene el casco sin arboladura, ni carga alguna.

calado medio

Semisuma del calado del proa y calado de popa.

calador

Hierro cilíndrico por un extremo plano y afilado por el otro, utilizado para calafetear las costuras del forro de un casco de madera.

calados diferencia

Diferencia entre el calado de proa y el calado de popa.

calados iguales a popa y a proa

Cuando el calado de proa es igual al calado de popa

calafate

Sinónimo de carpintero de ribera.

calafate

Persona que se dedica a calafatear las embarcaciones, es decir, a cerrar las costuras con estopa y brea, para que no entre agua por ellas.

calafate

Herramienta para calafatear.

calafateador

Persona que tiene el oficio de calafatear.

calafatear

Operación de rellenar con estopa y brea las juntas de las tablas de los fondos, costados y cubiertas, y cubrirlas luego con brea o masilla, para impedir que entre el agua por ellas.

calafateo

Acción de rellenar con estopa las uniones de las planchas, con el mazo o instrumentos a propósito para ello.

calafateo

Obra que realiza un calafate.

calafatería

ver calafateo.

calafatería

Conjunto de calafates.

calafatería

Conjunto de calafates.

calafatería

ver calafateo.

calafatín

Aprendiz de calafate.

calafetear

ver calafatear.

calaluz

Embarcación propia de la India, con y sin remos.

calamansay

Árbol de madera fuerte y correosa que se emplea en obras de carpintería en blanco en los buques.

calamento

Acción de calar las redes o cualquier arte de pesca.

calamento

Todo arte que está calado.

calamento

Acción de calar las redes o cualquier arte de pesca.

calamento

Todo arte que está calado.

calamita

Piedra de imán.

calamita

Nombre que recibía en la Edad Media, la aguja náutica, cuando se reducía a una fina barra imantada.

calamitación

ver imanación.

calandracas

Especie de sopa que se daban a los galeotes.

calañita

Árbol cuya madera tiene gran duración debajo del agua y que se emplea en la construcción naval.

calar

Deslizar un objeto a través de un agujero hasta que encaje en su posición.

calar

Sumergir un barco en el agua.

calar

Alcanzar el barco una profundidad determinada por la parte más baja de su casco.

calar

Arriar o hacer bajar algo deslizándolo por un agujero, y en particular quitar los masteleros y ponerlos en cubierta cuando se avecina mal tiempo.

calar

Arriar o bajar un objeto resbalando sobre otro, como mastelero, verga, etc., sirviéndose de un aro u otro medio adecuado para guiar su movimiento.

calar

Arriar o bajar cualquier cosa que corre por un agujero, y que se halle este en el cuerpo u objeto que se cala.

calar

Arriar, poner en el agua las redes o aparejos de pesca, con el fin de capturar peces.

calar

Hacer sumergir a un buque o cualquier objeto en el agua.

calar

Alcanzar un buque en el agua determinada profundidad por la parte más baja de su casco.

calar

Alcanzar un buque en el agua determinada profundidad por la parte más baja de su casco.

calar

Hacer sumergir a un buque o cualquier otra cosa en el agua. arriar o bajar algo que pueda correr por un agujero, como calar los masteleros.

calar agua

Estar sumergida la quilla a tantos metros, pies, etc.

calar el agua

Profundizar un número de pies o centímetros determinado.

calar el agua

Profundizar un número de pies o centímetros determinado.

calar el arte

Disponer el arte de forma conveniente a su especie o clase para verificar la pesca.

calar el arte

Disponer el arte de forma conveniente a su especie o clase para verificar la pesca.

calar masteleros

Desmontados del lugar que ocupan en la parte alta de los palos y arriados o bajados a cubierta.

calar un buque tanta agua

Profundizar el buque en esta cantidad de pies, centímetros o palmos

calar un buque tanta agua

Profundizar el buque en esta cantidad de pies, centímetros o palmos

calavera

ver asidor.

calay

Árbol de madera correosa y ligera que se emplea en la construcción de embarcaciones menores.

calcés

Parte del palo o del mastelero comprendida entre la cofa o cruceta y el tamborete.

calcés

Parte superior de los palos mayores y masteleros de gavia, comprendida entre la cofa o cruceta y el tamborete.

calcés

Parte superior de un palo, comprendida entre las cacholas y el tamborete.

calcés

Extremidad superior de un palo macho o de un bauprés, cortada en cuadro para que encaje el tamborete, la cos de estos palos mayores terminan en un especie de calcés, para su mayor seguridad.

calculadora

Máquina que realiza el cálculo digital o analógico.

cálculo de la estima

Cómputo de la situación del buque a partir de los rumbos y distancias navegados, utilizando procedimientos gráficos o analíticos. V

caldera auxiliar

Caldera pequeña que sirve para suministrar vapor a los molinetes.

caldera cilíndrica

Caldera rectangular, es la forma mas usada en los buques de vapor, por que resiste mejor las presiones elevadas.

caldera cilíndrica vertical

Caldera que descansa sobre una de sus bases.

caldera de alta presión

Caldera que puede recibir una fuerte presión efectiva de mas de dos atmósferas.

caldera de baja presión

Caldera que funciona a media presión efectiva.

caldera de circulación rápida

Caldera en que los tubos van rodeados de fuego, circulando agua por su interior.

caldera de media presión

Calderas que funcionan a una presión efectiva entre una y media y dos atmósferas.

caldera de retorno de llamas

Caldera en el que el humo y el calor de los hornos pasa primero por la caja de fuego y después por los tubos de caldera, a la caja de humos de la chimenea.

caldera de vapor

Recipiente de hierro, en el cual se produce el vapor, para poner en movimiento la máquina.

caldera doble

Caldera que recibe el fuego por las dos caras.

caldera oval

Caldera que no puede soportar presiones tan elevadas como una caldera cilíndrica.

caldereta

Pequeña caldera alimentada a carbón y que llevan a bordo algunos arrastreros para producir el vapor necesario para mover el cabrestante y levar la red.

caldereta

Viento del sur al sudoeste en la costa firme desde principios de Junio hasta Septiembre, y que viene acompañado de truenos y lluvia.

caldereta

ver caldera auxiliar

caldero

ver balde

caldero de brea

Caldero que emplean los calafates para derretir la sustancia que aplican a las costuras del casco para hacerlas impermeables.

calentamiento global

ver efecto invernadero.

calentar la brea

Acción de quemar y fundir la brea, el sebo, etc., del casco de un buque, en un varadero, en un dique seco, etc.

calentar las asentaderas

Pena que se mantuvo en la marina británica hasta bien entrado el siglo XIX y que se aplicaba normalmente para sancionar ciertas ofensas, como los hurtos practicados por los marineros a los oficiales.

caleta

Cala de poca extensión para fondeo de embarcaciones chicas.

caleta

Cala pequeña, especie de hendidura en la costa, en la cual pueden fondear buques.

caleta

Entrada del mar en una costa, que forma un puerto natural, aunque poco abrigado en donde pueden fondear los buques.

caleta

Dícese del barco que va tocando en las calas o caletas.

caleta

Recinto estrecho y de pequeña longitud, natural o artificial, que cubierto de agua del mar, sirve para embarcos o desembarcos.

caletear

Ir tocando un barco todos los puertos de la costa, y no sólo los mayores.

caletero

Embarcación que va tocando las caletas.

calia

Embarcación formada por dos piraguas iguales, de puntal superior a la manga.

calima

ver calina.

calima

Conjunto de corchos enfilados a modo de rosario y que en algunas partes sirven de boya.

calima

Nubes blanquecinas que obscurecen la atmósfera con tiempo seco y viento en calma.

calimoso

Aplicase a lo que tiene o está cubierto de calima.

calimoso

ver calinoso.

calimote

Corcho del centro y de buen tamaño que se pone a la boca o entrada del copo.

calina

Atmósfera cargada de vapores, como humo blanquecino originados por la calma, cuando el tiempo es bochornoso.

calina

ver calima.

calinoso

Cargado de calina.

calinoso

ver calimoso.

calios

Árbol cuya madera se emplea para la construcción de forros de embarcaciones.

callada

Interrupción de la fuerza del viento o de la agitación de las olas.

callada de la noche

Callada que se suele experimentar a lo largo de la noche en ciertas circunstancias.

callao

Nombre de una de las calidades de fondo, guijarro, piedra de río.

callar el viento

Calmar en toda o buena parte de su fuerza.

callejón

Nombre general de todo pasadizo angosto que puede haber en un buque. cama Asiento de madera sobre el carro del varadero, en el que se sitúa la embarcación para ser varada.

callejón

Cualquier corredor o pasadizo estrecho que se deja entre pañoles, camarotes u otros espacios para paso de la gente.

calma

Falta de viento, sosiego y tranquilidad del mar.

calma

Dícese, especialmente en la mar, cuando el aire está en completa quietud y no levanta olas.

calma

Estado de la atmósfera cuando no hay viento.

calma

Dícese de la atmósfera que está en calma, cuando no se percibe viento.

calma chicha

Calma absoluta falta de viento, y la plena tranquilidad en la mar.

calmar

Aplacarse la fuerza del viento o del mar.

calmar el viento

ver abonanzar

calmaría

ver calma.

calmas

Nombre de las regiones oceánicas, donde reinan generalmente las calmas.

calmas de Cáncer

Calmas situadas entre los vientos de N.E. y los vientos variables.

calmas de Capricornio

Calmas situadas entre los vientos alisios de S.E. y los vientos variables

calmas ecuatoriales

Calmas situadas entre los alisios del N.E. y del S.E.

calmas ecuatoriales

Regiones que se extienden a cada lado del ecuador, sus límites varían según las estaciones, en ella no solo se encuentran calmas sino chubascos violentos, y vientos variables.

calmas ecuatoriales

Área de bajas presiones a caballo del ecuador, entre la región de los alisios de los hemisferios norte y sur, y en la que no soplan vientos, aunque se producen con cierta frecuencia chubascos muy fuertes, acompañados de viento, agua gran aparato eléctrico

calmazo

Gran calma, casi absoluta y por lo regular sofocante, aunque no tan radical y de tanta duración como la calma chicha

calmería

ver calma.

calmia

ver calma

calmoso

Viento flojo, pero suficiente para que el buque obedezca al timonel.

calñaña

Defecto de algunas maderas de roble consistente en una hendidura casi circular que hace desprenderse el corazón del resto del tronco.

calón

Pértiga para medir la profundidad de un río, canal o puerto.

calón

Palo sujeto a la relinga anterior y vertical de las alas de la red, bien directamente o por medio de los oportunos vientos y que sirve para mantener abierta aquella parte de la misma durante la operación de arrastre.

calón

Palo para mantener extendidas las redes.

calor latente

Cantidad de calor ganado o liberado por una sustancia en el cambio de estado, el agua pierde aproximadamente 80 calorías de estado líquido a sólido.

calza

Trozo de percha gruesa en la cabeza del palo, sobre la cual se asientan los baos e iba labrada la teja del mastelero.

calzar

Asegurar un objeto por medio de cuñas o cabos.

calzo

Barrotes de madera con que se asegura la pipería.

calzo

Madero amoldado a la quilla y pantoque de una embarcación menor, cuando esta descansa a bordo.

calzo

Taco de madera empernado en el suelo y que hace de tope para que los bordones de la cabria no resbalen.

calzo

Trozos de madera que hacen el oficio de picaderos en las embarcaciones menores en construcción o en carena.

calzo

Taco de madera que se utiliza para evitar el desplazamiento accidental de los objetos estiba dos a bordo por efecto del movimiento del buque.

calzo

Trozo de madera de diferente corte, generalmente triangular prismático, empleado para varios usos.

calzo

Trozos de madera que hacen el oficio de picaderos en las embarcaciones menores en construcción o en carena.

calzo

Cualquier cuña o pieza empleada en calzar un objeto.

calzo

Madero cóncavo en el que se apoyan los masteleros y vergas de respeto sobre los pasamanos.

calzo

Cuña de madera, de fonda apropiada, y que sirve de cama donde descansa el bote cuando se estiba en cubierta.

calzo del bote

Madero abatible instalado sobre la cubierta para asiento del bote.

calzones

Trozo de lona para tapar el agua en el casco del buque.

calzones

En los buques de aparejo redondo los dos bolsos que forman la vela mayor o trinquete cuando se aferra por el centro del pujamen.

calzones

Bolsos de una vela, que forman, desde el medio de los penoles de una verga, la mayor y el trinquete, cuando se cargan y se aferran por el centro del pujamen, quedando los puños aguantados por las escotas

calzos

Soportes sobre los que descansan los botes en cubierta.

calzos de bote

Madero amoldado a la quilla y al pantoque en un bote sobre el cual y otros semejantes descansa la embarcación cuando está en posición de trinca.

cama

Término genérico usado para designar la basada que se forma para depositar encima cualquier objeto pesado.

cama

Base en forma de peine o parrilla sobre la que descansa el buque al estar fuera del agua en algunos diques y que permite la realización de trabajos en los fondos del mismo.

cama

Asiento de madera sobre el carro del varadero, en el que se sitúa la embarcación para ser varada.

cama

Conjunto de maderos sobre los cuales se desliza la basada al efectuar la botadura del buque.

cama

Hoyo que forma en la arena o fango una embarcación varada.

cama

Piezas de madera que se colocan debajo de los barriles estibados en la bodega para evitar que se apoyen o descansen en el plan por sus respectivas barrigas.

cama de construcción

ver cama de varada.

cama de lanzamiento

Estructura dispuesta para el lanzamiento del buque al agua.

cama de varada

Conjunto de picaderos y soporte o artilugio dispuesto para que descansa el barco durante su construcción o varada.

cámara

Cuadrado que se forma en las redes en las almadrabas.

cámara

Parte del buque destinada al alojamiento de pasajeros, oficiales y mandos.

cámara

Espacio compuesto generalmente de varios pequeños departamentos adecuados para alojamiento del comandante, de los oficiales y también para el pasaje.

cámara

Espacio situado a popa del bote, entre la última bancada y la chupeta. lleva un asiento a todo su alrededor y su uso está reservado a los oficiales del buque.

cámara

Compartimiento de notables dimensiones próximo a la popa de un navío de guerra, y que generalmente forma parte del alojamiento del comandante.

cámara

Departamento cerrado con mamparos, planchas.

cámara

Espacio a popa con bancos a su alrededor para asiento del patrón y pasajeros.

cámara de aire

Espacio cerrado lleno de aire, como los tanques de flotabilidad, los botes salvavidas, etc.

cámara de calderas

Emplazamiento de las calderas en un buque de vapor.

cámara de calderas

Espacio de una cámara de calderas, donde se colocan los fogoneros, para alimentar los hornos en los buques de vapor.

cámara de camarote e suboficiales

Cámara situada en la parte de popa de la cubierta donde se encuentra la batería inferior destinada a rancho o habitación de suboficiales o de maestraza.

cámara de combustión

Cámara donde se acaba la combustión de los gases y se comunica con la caja de humos, por medio de tubos.

cámara de comercio

Asociación de negociantes, armadores de buques, etc., instituida para proteger los intereses comerciales.

cámara de las bombas

Espacio cerrado en el entrepuente de un buque cisterna, donde van instaladas las bombas para el vaciado.

cámara de máquinas

Cámara destinada al emplazamiento de la máquina del buque.

cámara de oficiales

Compartimiento destinado a comedor o sala de estar de los oficiales del buque de guerra y que en caso necesario se utilizaba para guardar en ella los objetos de valor capturados al enemigo.

cámara de pozo

Cámara que esta formada debajo de la cubierta en los buques de pozo.

cámara de pozo

Cámarta que esta formada debajo de la cubierta en los buques de pozo.

cámara de proa

División que suelen tener algunas embarcaciones en la parte e proa.

cámara de proa

División que suelen tener algunas embarcaciones en la parte e proa.

cámara de un bote

Parte interior de un bote a popa de la última bancada posterior, provista de asientos para los pasajeros.

camaras

Departamentos ó estancias de un barco. espacio a popa para sentarse los pasajeros. las destinadas a dormir se denominan camarotes.

camarero

Subalterno encargado del servicio de la mesa del comedor y de los camarotes de los oficiales.

camareta

Cámara de un buque cuando es pequeña.

camareta

ver cabina.

camareta

Nombre de la cámara de proa y la del pozo.

camareta

División que suelen tener algunas embarcaciones en la parte e proa.

camareta

Camarote grande con varias literas.

camareta

Chupeta menor que sobre la cubierta tenían algunas fragatas y corbetas.

camareta

Cámara de pequeñas dimensiones y en particular la cámara de suboficiales o de maestranza.

camareta alta

Obra ligera, que se establece sobre la cubierta alta, pero que no va de una a otra banda, en los buques mercantes sirve de alojamiento, de cocina, etc.

camareta de maquinistas

Lugar donde los maquinistas hacen sus comidas.

camarín

ver camarote.

camaronero

ver buque camaronero.

camarote

Habitación o pequeña división del buque destinada a dormitorio.

camarote

Compartimiento o habitación del buque destinado a alojamiento.

camarote

Cada uno de los pequeños departamentos para alojamiento del comandante, de los oficiales y también para el pasaje.

camarote

Especie de cámara o alojamiento, que contiene una litera para dormir.

camarote de 1a clase

Camarote de pasajeros de categoría inmediatamente inferior al de lujo.

camarote de la caseta de derrota

Instalación unida a la caseta de derrota o en su interior.

camarote de lujo

Alojamiento de más categoría y mayor precio en un buque de pasaje.

camarotes

Dormitorios de un barco.

camarotillo

Camarote pequeño.

camastro

Cama usada a bordo y consistente en una lona montada en un marco de madera, que se colgaba de forma similar a una hamaca. La usaban los oficiales con anterioridad a la introducción de la litera.

camatera

División que suelen tener algunas embarcaciones en la parte e proa.

cambaso

ver cambera.

cambera

Red para coger camarones y cangrejos.

cambiar

Bracear las velas o aparejos y orientarlas al lodo contrario al que se iba mareando.

cambiar

Acción de cambiar el aparejo o el rumbo o cambiar la dirección del viento.

cambiar

ver virar.

cambiar de amura a sotavento de otro buque

Virar encontrándose el buque a sotavento de otro.

cambiar el chicote de un cabo

Entalingar en él ancla que queda dentro del buque, y recoger el que trabaja.

cambiar el chicote del cabo

ver chicotear.

cambiar el timón

Ponerlo para orzar, si estaba en arribar o inversamente.

cambiar el viento

Cambiar la dirección del viento.

cambiar la peseta

Marearse, al extremo de devolver.

cambiar la vela

Volverla hacia la parte de donde sopla el viento.

cambiar las escotas

Maniobra que se ejecuta con los foques, cazándolas a la banda opuesta de donde están.

cambija

Figura que hacen los carpinteros de ribera para determinar los gruesos de una verga u otras piezas de la arboladura, una vez conocidos los diámetros mayor y menor, operación geométrica con la cual se obtiene la curva o forma.

cambin

Nansa de juncos, parecida a un sombrero redondo, que se cala con tres piedras fijas al suelo.

cambio climático global

En un área de estudio de la meteorología y la oceanografía que se ocupa de analizar las variables ambientales globales para tratar de descubrir la tendencia general del clima a largo plazo.

cambio de luna

Cuando la edad de la luna es nuevamente cero, es decir, en luna nueva.

cambio de marea

Contracorriente de reflujo, o cambio de la dirección de la corriente de marea en el mar abierto.

cambio de viento contra el sol

Cambiar el viento de derecha a izquierda, en el hemisferio boreal.

cambio y transmisión del movimiento

ver mecanismo

camboso

ver cambera.

camello

Nombre que se da a los cobos y cables gruesos.

camello

Especie de dique flotante con dos secciones acopladas que se utiliza para suspender un buque y permitirle así el paso por lugares de fondo inferior a su calado.

camello

ver arca flotante

camellos

Combinación de grandes cajones de aire que sirve para suspender un buque, a fin de que salve una banco, una barra, donde el fondo es menor que el calado del buque.

camino

Grado de velocidad que lleva el buque

camino

Velocidad del buque.

camino

Grado de velocidad que lleva el buque

camino

Rumbo o derrota.

camino de sirga

Paso expedito que contornea el margen de los ríos o canales y por donde van los hombres que tiran de la sirga para hacer avanzar la embarcación.

camisa

Panza o bulto que forma el braguero o parte central de una vela cuadra, cuando está aferrada a la verga, y que es mucho más pronunciado que en las otras partes de la misma.

camisa

ver envuelta

camisa

Figura que forma una vela de gavia aferrada desde los penoles hasta la cruz de la verga y todo lo demás de ella cargada en este punto.

camisa

ver cobertizo

camisa

Pieza de hierro fundido, formando cuerpo con el cilindro por su parte interna o con las bombas, para soportar la fricción y el desgaste causado por el émbolo.

camisa de un cilindro

Envuelta de hierro fundido, colocado alrededor de un cilindro, el espacio intermedio de la envuelta lo ocupa constantemente el vapor para mantener el cilindro a una temperatura constante.

camiseta

En las velas cuadras, la porción estirada que sujeta todos los paños reunidos en la cruz de la verga cuando se aferran a ellas.

camiseta

Funda que se coloca sobre una vela aferrada, para protegerla de las inclemencias del tiempo, normalmente es de lona.

camiseta

Funda de red, lona de forma triangular, empleada en cubrir o sujetar las velas cuadras de algunos buques después de aferrarlas.

camiseta de una vela

Paños centrales de una vela de forma redondeada, cuando está aferrada.

camón

Saliente de la llanta de una rueda, de un disco, etc., que empuja un objeto al dar vueltas.

campana

Instrumento de bronce, que se hace sonar por medio de un badajo, sirve para picar las horas, así como señal de alarma, cuando hay cerrazón.

campana

Ángulo y altura de los bordones que forman una cabria.

campana

Artifugio que llevan los buques y cuyos repiques indican las horas y medias horas, se utiliza también para dar la alarma o en casos de emergencia.

campana de bucear

Máquina que sirve para operar en el fondo del mar

campana del molinete

Campana situada en la parte de proa del buque y cuyo sonido es preceptivo, en determinados casos y durante la niebla, de acuerdo con el reglamento para evitar los abordajes en el mar.

campana del molinete

Campana para indicar el número del grillete de cadena que pasa por el escobén al fondear o levar el ancla.

campanario

Guindaste donde se cuelga la campana en el castillo.

campanear

Refiriéndose a los aparejos, alguno de los de corona a bastante distancia angular de la vertical del punto donde se ha hecho firme por ser muy largo.

campanear

Moverse de una banda a otra un objeto suspendido o que este izado. A causa de los balances o por cualquier otro motivo.

campano

Árbol de madera dura, de color y vetas semejantes a la caoba.

campañã

Tiempo que tarda un buque desde que sale de puerto hasta que regresa al mismo punto o a otro.

campãs náutico

ver aguja náutica

campechana

Enjarretado de algunos místicos o faluchos saliendo de la popa para mayor facilidad de maniobra de la mesana.

campo

Campo visual de un antejojo.

campo

Diámetro y convexidad de un antejojo.

campo magnético

Región alrededor de una fuente magnética en la cual se manifiesta la fuerza del magnetismo.

CAN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Canada.

can

edazo de cuartón fuertemente unido en el sentido proa-popa fuertemente empernado en los palos mayores de los buques de vela que sirve para formar el descanso de los baos de las cofas cuando no se llevan cacholas.

Can mayor

Constelación austral, formada por 80 estrellas visibles a simple vista y situada en el borde de la Vía Láctea, entre sus cuerpos más destacados está la estrella Sirio.

canaballa

Cabo que con otros iguales o parecidos, hechos firmes de trecho en trecho por la baluma o caída de popa de las velas mesana y cangrejas, y pasando por motones cosidos a la verga sirven para cargar o cerrar velas.

canaballa

Embarcación pequeña de pesca.

canal

Sitio angosto por donde sigue el hilo de la corriente.

canal

Estrecho o vía de agua navegable.

canal

Porción de mar entre dos tierras.

canal

Vía marítima artificial, destinada a la navegación interior.

canal

Cauce artificial.

canal

Estrecho marítimo, a veces obra de la ingeniería humana.

canal

Parte navegable entre bancos y bajos.

canal

Parte más profunda y limpia de entrada a un puerto a lo largo de los ríos navegables.

canal de agua

Espacio que se deja entre la sobrequilla y el tablón inmediato a ella, a fin de que corran las aguas a la sentina por encima de las cuadernas, para lo cual se dispone de lo conveniente para conseguirlo.

canal de marea

Zona o parte del canal donde la corriente de marea actúa con mayor intensidad.

canal de marea

Franja de un estrecho donde la corriente de marea tira con mayor intensidad, en relación con las partes circundantes.

canal de sonido

Placa oceánica de profundidad intermedia donde se concentra el sonido debido a su velocidad mínima, la variación de la velocidad del sonido dentro de la columna de agua desde la superficie al fondo.

canal del agua

Conducto que se extiende por ambos lados de la quilla y de proa a popa, para que el agua corra hacia la caja de bombas.

canal entre hielos

Cualquier paso navegable en un mar helado.

canal franco

Canal de bastante anchura y fondo limpio, sin bajos y con suficiente agua.

canales de gotera

Canales que recogen sistemáticamente las pérdidas de las máquinas y calderas o la evacuaciones de las bandejas de goteo.

canalete

Devanadera para hacer meollar.

canalete

Remo de caña corta y pala ancha empleado para propulsar canoas y otras embarcaciones de poca manga, a diferencia del remo, se maneja cogiéndolo con las manos y sin apoyo.

canalete

Especie de devanadera en que se envuelve el cordel de la corredera, y que sostenida en las manos horizontalmente cuando esta se echa, pueda girar libremente a medida que el cordel tira de ella.

canalizo

Canal o paso estrecho entre islas o bajos.

canario

Embarcación latina empleada en el Mediterráneo y Canarias.

canasta

Rollo que se hace con el orinque del ancla, cuando es muy largo.

canasta

Especie de tina, de tablas unidas, donde se recogen bien adujados los cabos largos.

canasta

ver cofa.

canastilla

Remate superior de los jardines, cuando entre él y el costado se deja un hueco forrado de plomo sirve de depósito de agua.

canastilla

Conjunto de la bovedilla y el abanico con su estructura.

canasto

Cesta o especie de bandeja de fibra vegetal tejida donde van adujados los palangres con los anzuelos debidamente cebados, o se estiban éstos a medida que se van recogiendo.

canasto de la estacha

Cesto o caja que se sitúa en el plan de la ballenera y en el cual va adujada la estacha.

cáncamo

Perno metálico fijo a cubierta o costado del buque y que termina en un anillo donde se hacen firmes los chicotes de las tiras y las rabizas de los motones usados a bordo.

cáncamo

Perno cuya cabeza forma una orejeta agujereada, la cual sirve fundamentalmente para hacer firme el motón de un aparejo.

cáncamo

Cabilla de hierro redonda y de grueso proporcionado a la fuerza que deba hacer, con un ojo en un extremo y en el otro con tornillos y tuercas, o simplemente un pasador para afirmar a la cubierta.

cáncamo

Ojo o anillo de hierro o de metal que fijo al extremo de un perno y que atornillado sobre un soporte sirve para enganchar motones, cabos u otros accesorios análogos.

cáncamo de boca

Perno que formando un ojo en el extremo va en las quijadas del pico de una vela cangreja y también el que se encuentra debajo de la cofa, para guarnir en ellos la driza de pico.

cáncamo de mar

Ola gruesa o grande.

cáncamo de reviro

Cáncamo remachoen la parte interior, dejando el juego necesario para girar libremente hacia todas partes.

cancelar

ver anular

Cáncer

Constelación zodiacal del hemisferio boreal formada por 60 estrellas visibles a simple vista.

cancha

Zona de la superficie marina donde se genera el oleaje, cuando mayor sea ésta más grande será el período de las olas.

cancha

Espacio, zona de aguas libres y seguras a sotavento del buque.

candaliza

Cabo que con otros iguales repartidos y hechos firmes a trechos por la relinga de la caída de popa de las velas mesanas, sirve para cargar y cerrar dichas velas.

candaliza

Cabo que con otros semejantes hechos firmes por la relinga de la caída de baluma de las velas mesana y cangrejas, sirven para cargar dichas velas.

candaliza

Cabo con que se subía la antena en las galeras.

candaliza

Aparejo con corona que pende de cada uno de los palos mayores, sirve para meter y sacar las embarcaciones menores.

candaliza

Cada uno de los cabos que hacen en los cangrejos oficio de brioles.

candaliza

Cabo que con otros iguales o parecido hechos firmes de trecho en trecho por la caída de popa de las velas mesanas y cangrejas, y pasando por motones cosidos en la verga sirven para cargar o cerrar tales velas.

candaliza

Cada uno de los cabos usados para cargar o cerrar una vela cangreja. van desde diversos puntos de la baluma de la misma a los correspondientes motones cosidos a los respectivos zunchos del palo y de ahí a cubierta.

candaliza

Aparejo que pende de los palos mayores para meter y sacar pesos de consideración.

candaliza

ver cargadera

candaliza de boca de cangrejo

Cada uno de los cabos firmes por un chicote a la baluma, o relinga de popa, de una vela cangreja, y que laboreando por un motón situado en la cara inferior de la boca del pico sirve de ayuda para cargar, cerrar o apagar dicha vela.

candela

Modo adverial para designar que un palo o asta, está en posición vertical, es decir que no tiene caída.

candelero

Madero o barra de hierro dispuesta verticalmente y que sirve de soporte a pasamanos, barandillas, nervios de toldos y otros elementos similares.

candelero

Barra de madera o metal dispuesta verticalmente y que sirve para sostener toldos, pasamanos de barandillas y otros elementos parecidos.

candelero

Cada una de las barras terminadas en horquilla por la parte superior de la construcción sirve de apoyo y sostén a las batayolas.

candelero

Puntal o barra que con otros iguales colocado verticalmente sirven para formar barandillas o ligar armazones.

candelero

Puntal de madera o barra de cualquier metal colocada verticalmente para formar barandillas o ligeras armazones, repartidos en su longitud, por donde se hacen pasar un cabo, cadena o cable que forman una barandilla, o sea los pasamanos.

candelero

Pieza vertical que forma parte de la barandilla del barco, por la que pasan los guardamancebos.

candelero

Pilar o puntal vertical que colocado en las bordas y otros parajes, sirve para sostener toldos.

candelero ciego

Candelero que no tiene anillo.

candelero de bolas

Candelero que lleva en su cabeza y en puntos equidistantes de su altura bolas forjadas con él y taladradas para el paso de las cabillas o nervios de pasamanos y amuradas.

candelero de horquilla

barra cilíndrica, colocada verticalmente sobre cubierta, terminada por su extremo superior en una horquilla para recibir y sostener la botavara.

candelero de ojo

Candelero que tiene anillo.

candelero de toldo

Candelero de mayor altura destinado a soportar los nervios de los toldos.

candeleros

Barras, fijas verticalmente sobre una hilada de tablones del forro o remachados sobre la regala, generalmente van agujereados para dar paso a las varillas del antepecho.

candeleros de las pantallas de situación

Barrotes de hierro, que sostienen las pantallas.

candeleta

ver candaliza.

candiletón

Aparejo de combés que va firme en el estay mayor de los buques mercantes de vela y sirve para embarcar la carga.

candeliza

Aparejo que pende de los palos mayores para meter y sacar pesos de consideración.

candil

Especie de cuchara con la forma de un candil corriente, que se emplea para embrear las costuras de las cubiertas una vez han sido calafateadas.

candil de bitácora

Especie de velón de cuatro mecheros que se coloca dentro de la bitácora para ver de noche el rumbo que señala la aguja.

candil de brea

Especie de cuchara, que los calafates emplean para embrear las costuras de las cubiertas ya calafateadas.

candilejo

Resplandor rojo amarillo reflejado por la atmósfera, nubes o vapores, a la puesta del sol o momentos después de haber tenido lugar esta.

candonga

Mesana triangular que se larga en los faluchos y otras embarcaciones de aparejo latino en el palo de aquel nombre, en ocasiones de capear un tiempo, se enverga con la culebra del palo y caza con la escota de la mesana ordinaria.

candray

Embarcación pequeña de dos proas aparejadas con velas mística y remos utilizada casi exclusivamente en puertos y similares en el sur de España.

canelete

Especie de devanadera en que se envuelve el cordel de la corredera, y que sostenida en las manos horizontalmente cuando esta se echa, pueda girar libremente a medida que el cordel tira de ella.

canes

Soportes paralelos arriostrados y en forma de A mayúscula que sirven para almacenar chapas, de canto en los parques de los astilleros.

cangilón

Cada uno de los recipientes de las dragas de rosario y sirven para extraer el fango, la arena y piedras del fondo de puertos, ríos y canales.

cangreja

Vela trapezoidal con el gratil firme al cangrejo de popa y pico, la caída de proa en el esnón o palo del pujamen en la botavara.

cangrejo

Percha con una boca semicircular en uno de los extremos por donde ajusta el palo respectivo y quede en libertad al subir y bajar, al propio tiempo que girar a su alrededor, cuando se halan convenientemente los cabos de su maniobra.

cangrejo

Barrena de dos navajas que usan los calafates para agrandar el taladro.

cangrejo

ver vela cangrejo

cangrejo

Palo semejante a una botavara, pero de menor tamaño, provisto en un extremo de una boca semicircular por la que se ajusta al palo y corre sobre él mediante dos drizas, una en la boca y otra en el pico.

Canícula

Estrella más brillante del Can Mayor, llamada Sirio en la actualidad.

canilla

ver grifo

canja

Embarcación menor de quilla curvada que se usa en el Nilo.

cannetón

Balandro francés proyectado en 1931 como monotipo.

canoa

Embarcación menor, sin quilla, construido de una sola pieza o tronco de árbol.

canoa

Embarcación de remo muy estrecha, sin diferencia de forma entre proa y popa.

canoaje

Regata o ejercicio de remos.

canoé

Embarcación de regatas a remo con rompeolas fijo a proa y popa y chamuceras en la borda.

canoero

Persona que maneja o gobierna una canoa.

canoi

Especie de cesta que llevan los indios en una canoa, cuando se alejan para pescar.

Canope

Principal estrella de la constelación Quilla y segunda del cielo en magnitud después de Sirio.

Canopo

ver Canope.

cantar

Comunicar algo referente a la navegación o a la maniobra en voz alta.

cantar el braceaje

Indicar el número de brazas que indica la sonda.

cantar el brazaje

Indicar en voz alta el número de brazas de fondo que indica la sondaleza.

cantar el gobierno

Indicar en voz alta al timonel los movimientos que le ha de dar al timón.

cantar la sonda

Comunicar a viva voz la sonda o braceaje obtenido con el escandallo.

cantar la vela

Anunciar la vista de alguna embarcación el vigía de topes.

cántara

Cajón de fango en la bodega de un gánguil.

cantear

Labrar los cantos de una tabla.

cantil

Eslabón formado en el lecho marino u orilla cortada a pique o casi a pique.

cantil

Roca en la costa o en el fondo del mar, cortada a pique o en forma de escalón.

cantimarón

Embarcación usada por los nativos en la costa de Caramandel.

canto

Cada uno de los elementos que componen una escollera natural.

canto

Cada uno de los extremos del medio punto del timón a una y otra banda.

canto de escotilla

Cara interior del hueco de una escotilla.

cantonera

Serreta de arista.

canzonete

Especie de botón de madera dura usado para abrochar o enlazar.

caña

Palanca con la cual se hace girar el timón y va encajada en la cabeza de este.

caña

Sobrante de la gaza de un motón o cuadernal, después de haber abrazado sus cuerpos.

caña

Trozo forrado de las escotas y amuras por los extremos que van hechas firme a los puntos de las velas.

caña

Nervio o cable por el cual se envergan o corren las velas de estay y de los foques al izarlas o arriarlas.

caña

Cada uno de los pedazos de cabo grueso que tienen los foques en el puño formado por la relinga del pujamen y caída, en el extremo de las cuales va engazado un motón por el que pasa una de las escotas.

caña

Palanca que encastra en la cabeza del timón y con la cual se lo maneja.

caña

Trozo de cabo con una piña en uno de sus extremos o chicotes y un motón en el otro, por donde pasa la escota de una vela cebadora, a cuyo objeto se hace firme la piña en el puño de esta.

caña

Pluma del palo desde el racamento a su respectiva verga al hallarse izada, hasta donde llega la relinga del pujamen de la vela.

caña

Palanca con la cual se hace girar el timón y va encajada en la cabeza de éste.

caña a babor

Orden al timonel para que meta la caña del timón a babor, para que la proa caiga a estribor.

caña a barlovento

Ángulo constante de medida de la caña hacia barlovento, o lo que es lo mismo, el Ángulo de pala a ese lado o de orza, que es preciso mantener constantemente para evitar que el buque arribe y así poderlo llevar a rumbo.

caña a estribor

Orden al timonel para que meta la caña del timón a estribor, para que la proa caiga a babor.

caña a sotavento

Barra del timón a sotavento, lo que implica que la proa del buque cae a barlovento.

caña de ancla

Parte del ancla que va desde el arganeo a la cruz.

caña de arco

Pieza de madera con un rebaje en la parte central por donde se acopla a la cabeza del timón.

caña de batir

Barra de hierro o bronce, que en un extremo tiene una fuerte abrazadera, por medio de la cual se asegura el timón por la parte de la pala, junto a la línea de agua.

caña de remo

Parte del remo, larga y redonda, así como más delgada, entre el guión y la pala.

caña de rueda

Caña de madera del timón que se maneja por medio de unos cabos llamados guardines, envueltos en el tambor de la rueda.

caña de timón

Palanca situada horizontalmente en la pala del timón que permite gobernar el barco.

caña de tubo

Trozo de tubo, largo y recto, generalmente sin elaborar.

caña del ancla

Parte del ancla que va desde el arganeo a la cruz. caña del remo Parte del remo, larga y redonda, así como más delgada, entre el guión y la pala.

caña del remo

Parte del remo, de sección cilíndrica, comprendida entre el guión y la pala.

caña del timón

Palanca que se ajusta en la mortaja de la mecha y sirve para gobernar.

caña delo ancla

Parte comprendida entre la cruz y el arganeo del ancla.

cañal

Cercado que en ríos, presas y algunas playas, cercado normalmente de cañas para interceptar la pesca, y mantenerla viva dentro del agua.

cañamo

Nombre común de una planta, Cannabis sativa, cuyas fibras son utilizadas para la fabricación de cabos y redes.

cañamo de Manila

Sinónimo de abacá.

cañería

Conducto o canal de tablas que tenían las embarcaciones mayores a proa por la parte exterior, con el fin de que las aguas y basura que se echaban por allí fueran al mar sin ensuciar el costado.

cañin

Prolongación articulada de la caña que sirve para gobernar el timón.

cañin del timón

Prolongación articulada de la caña que sirve para gobernar el timón con el patrón colgado a la banda o desde el trapecio.

caño

Canal angosto de mar o río que se interna en tierra, permitiendo el paso a los buques y ofrecerles buen abrigo para fondear.

cañocal

Dícese de la madera con filamentos muy seguidos y por ello debe cortarse fácil y recta.

cañón

Canal largo, angosto y profundo, situado entre dos tierras, que conduce a un lugar espacioso y abrigado.

cañón de tubo de la caja de cadenas

Tubo de hierro fundido, colocado verticalmente sobre la caja de cadenas, para dar paso a los cables de cadena, de arriba a bajo y viceversa.

cañón Greener

Cañón lanza arpones utilizado por los balleneros norteamericanos.

cañón lanzacabos

Cañón de pequeñas dimensiones utilizado en el rescate de náufragos y que sirve para disparar un proyectil especial que tira de un cabo.

cañonero

Pequeño barco o lancha que servían para la vigilancia costera.

caoba

Árbol de madera muy apreciada para la construcción naval.

caobana

ver caoba.

capa

En los buques de propulsión mecánica, se pone la amura a la mar y se da avance con la fuerza indispensable para poder gobernar el buque.

capa

ver vela de capa

capa

Disposición del aparejo de forma tal que a pesar de la fuerza del viento no vaya casi avante el buque, maniobra que Dicese: ponerse a la capa y cuyo objeto es aguantar un fuerte temporal.

capa

Lona que rodea el palo de un buque, próximo a la cubierta, para impedir que entre el agua por la fogonadura.

capa

Pedazo de lona embreada con que se cubre la fogonadura del palo, la bocina de la cabeza del timón, y otras aberturas parecidas, al objeto de evitar la entrada del agua a través de ellas.

capá

Árbol cuya madera es excelente para la tablonería, ya que no se ve afectada por la broma.

capa cerrada

Posición de equilibrio de un buque, sin aparejo con la caña toda a sotavento, se pone a la capa para aguantar un temporal, perdiendo poco camino.

capa de dispersión profunda

Capa donde la densidad de organismos marinos es muy alta, los cuales tienen influencia sobre los ecosondeos, la energía acústica es dispersada por estos organismos y producen un fondo falso en los registros.

capa de fogonadura

Forro de lona fuerte que se coloca alrededor de la fogonadura de un palo, sobre la cubierta, o para dejar paso al tubo de una bomba, etc., para impedir la filtración del agua al entrepuente o a la sentina.

capa de la fogonadura

Funda de lona de forma cónica que se coloca alrededor del palo, inmediatamente encima de la fogonadura o agujero de la cubierta por donde aquél atraviesa, para evitar que el agua penetre por ella al interior del casco.

capa de la fogonadura de un palo

Forro de lona, colocado alrededor de un palo macho, inmediato a la cubierta alta, para impedir la filtración de agua, a la cubierta inferior o a la bodega, por un hueco de la fogonadura.

capa de mezcla

ver capa superficial de mezcla.

capa del timón

Funda de lona embreada que se coloca sobre la cabeza del timón, cubriendo el agujero superior de la bocina, de modo que el agua que entre por la limera no se introduzca en el interior del buque.

capa límite

Se refiere a la capa de un fluido que se encuentra inmediatamente en la vecindad de una superficie de frontera, es la zona donde las fuerzas friccionales no son despreciables.

capa nefeloide

Capa de partículas finas en suspensión las cuáles son de materia orgánica muy fina y sedimentos arcillosos, esta capa tiene de 200 a 1000 metros de grosos y se encuentran cercana al fondo del talud continental.

capa superficial de mezcla

Capa superficial de agua de mar que se encuentra bien mezclada en sus características, como temperatura, densidad, etc., la mezcla puede ser por la acción del oleaje, viento sobre la superficie del mar, etc.

capacidad en balas

Volumen para balas.

capar

ver enguillar.

capar

Operación de dejar un foque o manojo de filásticas a ciertos intervalos del tejido de una cajeta a fin de que el ancho disminuya hacia el chicote.

caparraiz

Barco al servicio de la almadraba que se sitúa en los ángulos del mocarcion de copo.

capaz de gobernar

Dícese del buque que lleva suficiente arrancada y por lo tanto obedece bien al timón.

capazo

ver canasto.

capcés

Nombre que en el Mediterráneo se da al calces de una embarcación de aparejo latino.

capear

Ponerse proa al viento (ceñida) con poco trapo para mantener la posición (mantenerse al paio) o ganando barlovento.

capear

Aguantar el mal tiempo el buque, con poca vela o, a veces, a palo seco.

capear

Disponer el aparejo de un velero de forma que este pueda aguantar sin ir apenas avante y lograr crear un remanso a barlovento para evitar que el mar rompa directamente sobre él.

capear a palo seco

Dícese del buque que aguanta el temporal sin ninguna vela en viento.0

capear con la gavia

Hacer dicha maniobra con esta vela, por lo cual se toman todos los rizos.

capear el temporal

Aguantar el temporal proa ó casi proa a él hasta que amaine el tiempo y se pueda navegar sin riesgos.

Capella

Estrella principal de la constelación del Cochero.

capeo

Disposición del aparejo de un velero de forma tal que a pesar de la fuerza del viento, no vaya avante y logre un remanso a barlovento que evite que la mar rompa sobre él, maniobra cuyo objeto es aguantar un fuerte temporal.

caperol

Parte superior de la roda de una embarcación menor.

caperol

Cada uno de los extremos de un tablón.

caperol

Remate saliente y redondeado de la roda de las embarcaciones de aparejo latino.

caperol

Pieza más alta de las que forman la roda de un bote o las tres de una mayor, construida en madera.

caperol

Cabeza o extremo superior de la roda, particularmente en embarcaciones menores.

caperol

Barandilla de un buque.

caperuza

Parte superior y giratoria de la chimenea, que sirve para dirigir el humo.

Caph

Estrella de la constelación Castor.

capilla

Porción de un aparejo en facha o de una vela encapillada.

capillo

Tira de lona vieja con que se precinta el chicote de un cabo antes de aferrarlo, sirve para proteger el extremo del cabo del desgaste y de los efectos del agua y de la humedad.

capillo

Trozo de lona con que se forran los chicotes.

capillo

Cubichete de hojalata o madera usado para proteger la bitácora.

capillo

Manguerote de lona que cubre la parte de una pieza entre la caña y el mantelete, evitando la entrada de agua y suciedad.

capirón

Tambor horizontal montado en voladizo en los extremos del eje de un molinete o chigre para laborear los cabos.

capirote

Tambor del cabestrante.

capirote

Ultima parte que remata la jabega, y sirve para coger sardinas y boquerones.

capirote

Tambor del cabrestante.

capitán

Persona en posesión del título correspondiente y que ejerce el mando del buque mercante, en todos sus aspectos, incluyendo el de mantener la disciplina de las personas que están a bordo.

capitán

Persona que manda un buque y tiene estudios formales de marina.

capitán araña

Dícese del que embarca a la gente y él se queda en tierra, o sea, de quien anima o incita a la gente a hacer algo y luego no los secunda.

capitán de cofa

Miembro de la maestranza al mando de cada uno de los grupos de hombres que estaban de guardia en las cofas de los palos.

capitán de ganado

Nombre que se da al marinero encargado de la manutención y cuidado del ganado o animales vivos que se llevan a bordo para alimentación de la tripulación.

capitán de hielo

Oficial del buque ballenero encargado de la navegación a partir del momento en que se entra en aguas donde hay o se espera encontrar hielo.

capitán de navío

Oficial del cuerpo general de la Armada, cuya categoría equivale a la de coronel de Ejército, en la organización antigua de la Marina, el capitán de navío de primera clase tenía categoría igual a la de brigadier de Ejército.

capitel

Pequeña caperuza con una piedra dura engastada, montada en la rosa de los vientos de un compás, sirve para suspender esta del estilo en condiciones de girar libremente con el mínimo roce.

capoc

Fibra vegetal que proviene de la ceiba, cuya borra se emplea para la construcción de los chalecos salvavidas, por su gran flotabilidad.

capón

Cabo grueso forrado de precinto y meollar o cadena, firme en las serviolas, sirve para sujetar o tener suspendida por el arganeo en ancla de cepo.

capón

Chicote de cabo forrado con precinta y meollar, fijo por un extremo al costado del buque o al pescante de gata y por el otro a un gancho disparador situado en este último, y que sirve para mantener el ancla a la pendura y lista para fondear.

capón de galera

Especie de gazpacho que se daba a los galeotes.

caponar

Sujetar el ancla con el capón.

capota

Funda de un bote.

capote

Prenda de abrigo, reglamentaria de los oficiales y suboficiales.

capote de piloto

Abrigo grueso y corto, de color azul marino y que cubre sólo hasta un poco más abajo de la cintura, usado por los oficiales y suboficiales.

captura

Presa de un buque enemigo, por las armas.

capuchino

Motón que tiene en la coza un tojino para que se mantenga derecho y no se enrede el escotín entre él y la verga.

capuchino

ver motón de capuchino.

car

En las embarcaciones latinas, pieza de la entena que cae hacia el extremo de este nombre.

car

Extremo inferior y más grueso de la entena.

cara

Superficies paralelas al plano medio de un mamparo ondulado.

cáraba

Embarcación mediterránea, generalmente dedicada al corso.

carabela

Barco de proa redondeada y popa plana, sintetiza las corrientes nórdicas y mediterráneas: tres mástiles, timón de popa, codaste, velas cuadradas móviles, triangular atrás.

carabela

Antigua embarcación muy ligera, larga y angosta, con sólo una cubierta y tres palos, y cofa sólo en el mayor, entenas en los tres para velas latinas y algunas vergas en cruz en el mayor y en el de proa.

carabelón

Carabela grande.

carabelón

ver bergantín

carabinera

Brisa frescachona, entablada, seguida y limpia.

cárabo

Embarcación pequeña, de vela y remo, usada por los moros.

caraca

Embarcación de remos usada en las islas Célebes.

caraco

Galeón empleado por los portugueses.

caracoa

Embarcación de remos usada en Filipinas.

caracol

ver voluta.

caracol

Vuelta enroscada que forma los galones de las bordas de los remates de las toldillas, alcázar y castillo en los buques de madera.

caracolejo

Escaramujo, especie de molusco que se pega a la obra viva de los buques.

caracolillo

Una de las variedades de fondo marino, formado por caracoles muy pequeños.

caracor

ver caracora.

caracora

Nombre genérico de los buques malayos de cabotaje, con mucha manga y quilla corta, fondos planos y extremidades finas y simétricas y algunas batangas dobles.

caracora

Embarcación de las Molucas, iza vela triangular o cuadra envergada a sendas perchas por el grátil y pujamen, formas iguales a proa y popa recuerdan las embarcaciones vikingas.

características de un buque

Flotabilidad, estabilidad, solidez, estanqueidad y capacidad de avance, gobierno y evolución.

características de una luz

Secuencia, períodos de luz y de oscuridad, y color.

características del buque

Particularidades de la construcción de un buque y que permiten distinguirlo de otros de distinto tipo, clase o nacionalidad.

caraja

Vela cuadrada que los pescadores de Veracruz largan en el botalón navegando de popa o a un largo.

carajo

ver cofa.

caramanchel

Enrejados de bronce que protegen los vidrios de los cubichetes.

caramanchel

Tambucho levadizo y provisto de ventanas, a veces acristaladas, para el paso de la luz y la ventilación.

caramanchel

Cubichete de madera usado sobre las bocas de las escotillas para proteger a las cámaras y otros espacios del frío y la lluvia.

caramarro

Recipiente empleado en los puertos en la carga y descarga de productos a granel.

caramujo

Nombre de una especie de caracolillo que se pegan en el fondo de los buques.

caramuzal

Buque mercante turco de tres palos y proa elevada, arbola palo mayor y bauprés y otro pequeño de mesana, las velas son mayores, gavia, trinquetilla y mesana.

caravanista

Nombre que se da en Marsella a los buques y marineros que llevan mercancía de puerto en puerto.

cárbaso

Poéticamente la vela de una nave.

carbol

Embarcación usada por turcos.

carbón en ladrillos

Polvo de carbón mezclado con brea, formando ladrillos mas o menos comprimidos.

carbonera

Local dispuesto en los buques de vapor, destinado a contener el carbón para el consumo del buque.

carbonera

Nombre vulgar de la vela de estay mayor.

carbonera de bodega

Carbonera que tenían los buques de vela para el consumo diario, situada en la proa del buque.

carbonero

ver buque carbonero.

carcamán

Buque contrabandista gallego.

carcamán

ver calabaza

carcamán

Apodo que se da a buques grandes y lentos.

cardán

ver suspensión cardán.

cardinal

Denominación de cada uno de los rumbos principales de la rosa o del horizonte.

cárdines

Nombre con que se designan los cuatro puntos cardinales.

cardumen

ver cardume

cardumen

Banco de peces.

carel

Borde superior de una embarcación pequeña donde se fijan los remos.

carel

Borde superior de una embarcación pequeña, donde se fijan los remos que la mueven.

carena

ver obra viva.

carena

Obra viva de un barco. es la parte sumergida en contacto con el agua y su forma resulta de vital importancia para la navegabilidad del barco.

carena

Parte sumergida en contacto con el agua y su forma resulta de vital importancia para la navegabilidad del barco.

carena

Reparación que se hace a un buque para dejarlo en condiciones de navegar.

carena

Formas geométricas de la obra viva de un buque.

carenadura

Acción y efecto de carenar.

carenaje

Sitio en puesto o costa, donde se reparan naves.

carenar

Acción de limpiar la broma del casco.

carenar

Reparar el buque dejándolo en buenas condiciones de navegabilidad y perfectamente, estanco al agua.

carenar

Reparar y calafatear un buque dejándolo estanco.

carenar

Reparar y calafatear un buque dejándolo estanco.

carenar

Limpiar fondos.

carenar

Acción de limpiar la broma del casco.

carenar

Limpiar una embarcación.

carenar a flote

Carenar la embarcación sobre el agua, dándole de quilla.

carenero

Lugar destinado a la carena de los buques en un puerto.

carenote

Quillas dispuestas a ambos costados en el pantoque y en los llenos del casco para frenar el balanceo.

carenote

Cada uno de los tablones que se aplican a los lados de la quilla de un buque, para que se mantenga derecho cuando se vara en la playa.

carenote

Tabla de madera dispuesta perpendicularmente a la tablazón del forro y situada a la altura del pantoque del bote, que presenta en toda su longitud una serie de escotaduras apropiadas donde pueden asirse los tripulantes en caso de que dé la vuelta

carenote

Quillas de balance.

carenote

Tablón que se pone a ambos lados de un buque varado para que no vuelque.

carga

Conjunto de mercaderías que carga una embarcación.

carga

Peso máximo que es capaz de admitir un buque sin necesidad de sobrepasar el calado máximo.

carga !

Voz que se da a la tripulación para que recoja y aferre a la verga o palo la vela que está portando.

carga de profundidad

Explosivo arrojado para atacar o destruir objetivos submarinos.

carga de ruptura

Carga con la que se rompe un cabo, cable o cadena.

carga de trabajo

Peso máximo que se puede suspender de un cabo para manejarlo con seguridad y sin riesgo de que falte.

carga de una válvula

Resorte aplicado a la válvula de seguridad, para darle la resistencia necesaria para soportar la presión en la caldera, en el cilindro, etc., según el órgano a que corresponde, debiendo levantarse cuando la tensión del vapor pasa por el límite adoptado.

carga eléctrica

Cantidad de electricidad acumulada en un cuerpo.

carga en orre

ver arrumar a granel.

carga ligera

Carga que llena todos los espacios de a bordo, es decir, que abarrota el buque, sin que éste llegue al calado máximo permitido.

carga pesada

Carga que al llegar el buque al calado máximo permitido, deja aún espacio vacío en las bodegas.

carga útil

Carga normal de trabajo de un cabo o cadena.

cargadera

Cabos que sirven para cerrar o cargar las velas del estay y otras semejantes

cargadera

Cabo delgado, hecho firme en el puño alto de una vela de estay, de un foque, de una ala, etc., sirve para que baje al arriar la driza, para poder aferrar la vela.

cargadera

Cabos que sirven para cargar las velas.

cargadera

Cabos que se emplea para cargar velas, suspendiendo sus relingas y en particular las de mesana y cangrejas.

cargadera

En general, cualquiera de los cabos usados para cargar o cerrar una vela, en el caso de tratarse de un foque u otra vela de estay, va firme al puño de pena y baja a cubierta pasando por dentro de los garruchos que sujetan la vela al estay.

cargadera

Cabos que sirven para arremangar una vela aurica hacia el palo o hacia la entena o pico.

cargadera

Cabo, por medio del cual se hala una cargadera, una mesana, etc., a lo largo de un pico, hacia el palo.

cargadera

Palanca empleada por los obradores de arboladura para unir las piezas que forman los palos.

cargadera de boca de cangrejo

Cargadera, que va amarrada a la relinga popel de caída, debajo de las candalizas bajas, laborean por un motón engazado en un cáncamo, por debajo de la boca de pico.

cargadera de boca del pico

Aparejo guarnido a la boca del pico de una vela cangreja y que sirve para arriado.

cargadera de cortina

Cabo empleado en arriar las velas, trabajan en contra de las drizas.

cargadera de dentro

Cargadera, que sirve para levantar la parte interior de una vela cangreja, hacia el pico, donde va envergada.

cargadera de fuera

Cargadera, que se amarra a la parte alta y de popa de una vela cangreja.

cargadera de pena

Cabo que laborea por un motón o cajera existente en el extremo posterior de un pico de cangrejo y que sirve para arriarlo.

cargadera de pico

Cabo o aparejo que algunos buques llevan en el pico de una vela cangreja para poderlo arriar mejor.

cargadera de puño

Cabo que sirve para llevar a juntar el puño de escota con el de amura.

cargadera de un pico de cangreja

Cargadera que sirve para levantar hacia el pico la parte alta de una vela envergada en el pico.

cargadera del foque

Cabo fijo por un extremo al puño de driza del foque y que sirve para arriarlo, es decir, para cargarlo o recogerlo.

cargadera del medio

Cargadera, que sirve llevar hacia el palo la parte media de una vela aurica.

cargadera hacia abajo

Cabo delgado, que sirve para halar hacia abajo una rastrera, un mastelero una verga.

cargadero

Estructura bastante elevada provista de raíles o carriles y dispuesta de manera que permita circular por ella vagones o vehículos y descargarlos directamente en la bodega del buque, a base de un simple movimiento de inclinación.

cargadero

Muelle provisional para cargar buques.

cargadero

Lugar donde se acostumbra a embarcar y desembarcar mercancías y efectos que han de cargarse a bordo.

cargador

Comerciante que carga el buque por su cuenta.

cargador

Persona que tiene por oficio de cargar buques.

cargador

Cabo que se cargan las velas para aferrarlas después con mas facilidad.

cargador

Lugar destinado a carenar buques.

cargador

Muelle provisional para cargar buques.

cargador

Uno de los cabos que se cargan las velas para aferrarlas después con mas facilidad.

cargador de buques

Persona que tiene por oficio de cargar buques.

cargador de muelle

Personal portuario dedicado a la carga y descarga de buques, a cambio de un jornal establecido de acuerdo con las horas de trabajo o a destajo, es decir, por una cantidad determinada por cada tonelada de carga manipulada.

cargadores

Cabos que se emplea para cargar velas, suspendiendo sus relingas y en particular las de mesana y cangrejas.

cargadores de muelle

Trabajadores que se ocupan, en los puertos a la carga y descarga de buques.

cargamento

Mercancías embarcadas y estibadas en el buque para su transporte.

cargamento

Conjunto de mercancías o efectos que transporta un buque a cambio de un flete.

cargamento a granel

Carga formada por mercancía sin envasar, como puede ser carbón, cereal, mineral, etc.

cargamento de cubierta

Cargamento que se coloca y se estiba sobre la cubierta, para su traslado a otro puerto.

cargamento general

Cargamento consistente en mercancías de distinta especie.

cargamento pesado

Todo cargamento, cuyo volumen es menor que el espacio que debería ocupar en proporción a su peso.

cargar

Cerrar y recoger la vela que va en viento por medio de las cargaderas, o de las candalizas, si se trata de velas cangrejas.

cargar

Aumentar la fuerza del viento y si es de la mar crecer su volumen y velocidad de las olas.

cargar a flete

Embarcar en buque propio mercancías de otro dueño por el trato ajustado.

cargar de cuenta

Embarcar mercaderías en buque propio.

cargar de fardería

Cargar el buque con solo fardos, cajones, barricas, etc.

cargar el mar

Crece en volumen y velocidad las olas.

cargar el viento

Aumentar la fuerza del viento y si es de la mar crecer su volumen y velocidad de las olas.

cargar el viento

Aumentar éste su fuerza y si se trata de la mar.

cargar en fardería

Cargar el buque con solo fardos, cajones, barricas, etc.

cargar hasta lo topes

Cargar demasiado, en peso, que sobrepase la línea de aguas, o llevar una carga demasiado voluminosa.

cargar la bomba

Echar agua por su boca, a fin de cortar la comunicación de aire interior con la inferior al émbolo, para que la máquina produzca su efecto.

cargar la vela

Cerrarla o recogerla, halando de los cabos dispuestos a este objeto.

cargar los puños de la vela

Cerrar o recoger parcialmente la vela cuadra a base de llevar los puños bajos o de escota a besar a los puños altos o de empuñadura, halando de los palanquines o chafaldetes.

cargar por alto una vela

Cargarla sin arriar nada la verga, como se hace de ordinario al mismo tiempo que se tira de los cabos con que se ejecuta la maniobra.

cargar un buque

Embarcar en un buque efectos y mercancías para transportarlos de un puerto a otro.

cargar un temporal

Iniciar comenzar un temporal.

cargar una bomba

Poner una bomba en estado de funcionamiento echando el agua en el cuerpo de la bomba, para expeler de allí el aire.

cargar una vela

Recoger una vela o cerrarla, halando de los cabos dispuestos para este objeto, para disminuir su superficie al viento.

cargarse

Cubrirse de nubes la atmósfera, horizonte, costa o tierra.

cargarse

Cubrirse de nubes la atmósfera, horizonte, costa o tierra.

cargarse a la banda

Acercarse toda la tripulación a la banda señalada, para que el barco tumba y pueda salir de una varada, y para que adrice cuando va muy escorado a causa de la vela.

cargarse a la banda

Arrimarse toda la tripulación a la banda señalada, ya sea para que escore el buque y pueda salir de una varada, ya para que se adrice cuando esta escorado.

cargazón

Acumulación de grandes nubes en el horizonte.

cargazón

ver cargamento.

cargazón

Conjunto de mercaderías que carga una embarcación.

cargo

Tripulante que tiene bajo su responsabilidad diversos artículos de consumo.

cargo

Conjunto de mercaderías que carga una embarcación.

cargo

Acción de cargar un buque.

cargocaire

Sistema mecánico de ventilación natural.

cargos

Conjunto de efectos no pertenecientes al firme del buque y que están bajo la responsabilidad y custodia de determinadas personas.

cargue

Acción y efecto de cargar.

carguero

Conjunto de mercaderías que carga una embarcación.

carguerío

ver carguio.

carguero

ver buque carguero.

carguero mixto

ver buque carguero mixto.

caridad

ver ancla de caridad.

cariz

Aspecto que en el mar presenta el cielo, atmósfera o el horizonte, con relación a su aspecto de claridad o cerrazón.

carlinga

Madero o armazón de hierro, sobre el que se apoya la mecha de un palo.

carlinga

Armazón, formado por una o varias piezas, sobre la que descansa la cox o mecha del palo macho, de un bitón, de un puntal, etc.

carlinga

Elemento de madera o hierro donde se engasta la cox del palo, va dispuesto encima de la sobrequilla y consiste en un recio tintero, en cuya mortaja se introduce y encaja la mecha del palo.

carlinga del bauprès

Madero donde asienta la cox del bauprés.

carmune

Banco de peces.

carnada

Cebo que se pone en los anzuelos para pescar.

carne de gallina

Defecto de algunos árboles, con la corteza llena de setas, que en algunas ocasiones llega al corazón, no siendo apta para la construcción naval.

carne salada

Carne envasada en barriles y conservada en sal que constituía la base de las comidas de a bordo.

carneros

Celajes que en el Cabo de Buena Esperanza, soplan con intensidad del SE y no se separan mas de cuatro o cinco millas de la costa.

Carney

Entre los anglosajones, sinónimo de hipocresía, en honor al capitán Carney, quien se mostraba muy amable en tierra pero se comportaba con gran brutalidad en el mar.

caro

Viento del nordeste, conocido por los antiguos griegos como "argeste".

carpa

Lona que se coloca para proteger el barco de los rayos solares e impedir la acumulación del agua de lluvia.

carpintero

Miembro de la maestranza de un buque mercante encargado de todos los trabajos relacionados con la obra de madera del mismo.

carpintero

Carpintero de ribera embarcado para ejercer el oficio abordo.

carpintero de blanco

Carpintero dedicado a la carpintería ligera en toda su variedad.

carpintero de ribera

Persona cuyo oficio es la construcción y reparación de buques y embarcaciones de madera.

carpintero ebanista

carpintero que trabaja en maderas finas, mobiliario.

carpintero enmaestrador

Operario, carpintero o no que se ocupa de la grada del enmaestrado de los diversos elementos del casco del buque.

carquesio

Gavia o mastelero mayor.

carquesio

Torno de eje vertical accionado a mano o a motor, empleado para mover grandes pesos mediante un cable, maroma o cadena que va enrollándose en él, se usa en un buque en las operaciones de carga y descarga o izar anclas.

carraca

Calificativo que se da, en sentido peyorativo, al buque malo y de pocas o nulas cualidades marineras.

carraca

Lugar donde se construyan buques.

carraca

Sobrenombre despectivo que se aplica a todo barco pesado.

carraca

Barco viejo y pesado para la navegación.

carraca

Velero de gran porte, aparejado con tres palos y utilizado para el transporte de grandes cargas.

carrera

Navegación que hacen los buques que van y vuelven con mercancías.

carrera

Travesía o línea de navegación regular que hacen algunos buques.

carrera del émbolo

Distancia que recorre el émbolo a lo largo del cilindro, en sus movimientos alternativos.

carrero

Estela que dejan los buques en el agua.

carreta

Buque sobrecargado y por tanto no se halla en buenas condiciones para navegar.

carrete

Rueda en que los pescadores llevan el hilo con anzuelo para pescar.

carrete

Trozo de tubo con sendas bridas en sus extremos utilizado generalmente como pieza de distancia o asiento de válvulas y accesorios.

carretel

Devanadora en la que se enrolla el cordel de la barquilla, y que sostenida con las manos horizontalmente cuando se echa, gira libremente a medida que el cordel tira de ella.

carretel

Carrete grande, propio para arrollar cable.

carretel

Pequeño cilindro usado por los carpinteros de ribera para enrollar cordel, hilo que se emplea para marcar los cortes que deben hacer a las piezas.

carretel

ver torno

carretel

Carrete grande, propio para arrollar cable.

carretel para hacer meollar

Mecanismo que se maneja a mano y que sirve para hacer meollar a bordo.

carretilla

Vehículo para el traslado y almacenaje de mercancías, generalmente es de cuatro ruedas y lleva horquilla elevadora.

carrida

Antigua embarcación, utilizada en el Mediterráneo para el transporte de caballos.

carrida

ver tarida.

carriego

Cesta de mimbre de forma de tinaja, dentro de la cual hay otra sin fondo, empleada para la pesca.

carril

Riel o ranura del palo o la botavara por el que se deslizan los garruchos o relingas de las velas.

carril de aluminio

Riel de aluminio por el que se mueve el patín del escotero de una vela, permite ajustar el ángulo de tiro de la escota según las condiciones de viento.

carril doble

Carril que permite izar una vela mientras se arría otra.

carril escotero

Vía o barra metálica a la que se ajusta un carrito movable.

carrilar

Aparejuelo de un cabo y un carrillo, o de dos motones, uno fijo y otro móvil, que sirve para subir cosas de poco peso desde las bodegas.

carriles dobles

Carriles que permite izar una vela mientras se arría otra.

carrillar

Aparejuelo de un cabo y un carrillo, o de dos motones, uno fijo y otro móvil, que sirve para subir cosas de poco peso desde las bodegas.

carrillo

ver motón.

carrillo

Polea por donde pasan los cabos y sirven para cambiar la dirección de movimiento de éstos.

carrizado

Hilera de pipas atadas y flotante que arrastra una embarcación.

carro

Máquina resistente y proporcionada para transportar objetos.

carro de escota

Parte móvil del escotero

carro de la Osa

Figura que forman las siete estrellas que forman la Psa Mayor.

carroza

Armazón cubierto con toldo de lona que guarnece la cámara de las góndolas y falúas.

carroza

Armazón que sobresale en cubierta, para dar más espacio a la cabina.

carroza

Obra o construcción de madera o de hierro colocada sobre una escotilla de bajada a una cámara, para el alojamiento del equipaje, comedor, etc., debajo de la cubierta principal.

carroza de escala

ver tambucho.

carta

ver carta náutica.

carta

Mapa, representación de la tierra o parte de ella sobre un plano; se aplica más comúnmente a las utilizadas en navegación y que se conocen por cartas hidrográficas, náuticas, marinas o de navegación.

carta batimétrica

Mapa en la cual se dibuja el fondo marino de algún cuerpo de agua, generalmente por medio de contornos de igual profundidad o isobatas.

carta de fletamento

Papel firmado con las partes para comprobar el contrato de fletamento.

carta de punto mayor o menor

Carta que esta formada sobre la escala de mayores o menores dimensiones.

carta de reverso azul

Carta que edita en Inglaterra cualquiera de las diversas firmas privadas a partir de la década de 1760 y denominada por los ingleses blueback debido a que tenía el reverso azul.

carta del almirantazgo

Cartas oficiales del almirantazgo británico y que se publican a partir de 1801, bajo la dirección del Hydrographer of the navy, es decir, del hidrógrafo de la marina.

carta esférica o Mercator

Carta que coloca los grados de latitud aumentados progresivamente en razón geométrica que determinando el número proporcional de minutos del ecuador que cada uno debe contener, y conservando el paralelismo entre los meridianos.

carta general

Carta que representa un gran espacio de mar.

carta gnomónica

Carta trazada de acuerdo con el sistema de proyección gnomónico y cuyas principales propiedades son los círculos máximos aparecen representados como líneas rectas y en zonas pequeñas la distorsión es relativamente reducida.

carta hidrográfica

Carta que representa la extensión de los mares, costas, mas o menos grandes, con indicaciones de bajos, sondas.

carta magnética

Carta en la que vienen representadas las líneas de igual variación magnética o líneas isogónicas.

carta magnética

Carta de marear en la que están marcadas las curvas magnéticas.

carta marina

Carta plana que marca la figura de las costas, islas, con las posiciones de los puertos, bahías, faros, etc., la profundidad de los mares, así como la calidad del fondo, y la dirección de las corrientes locales.

carta marina

Mapa en que se describe el mar, o una porción de él.

carta marina

Carta de las costas y mares donde se puede determinar las rutas señalizadas, referenciadas y controladas de las naves.

carta Mercator

Coloca los grados de latitud aumentados progresivamente en cierta razón geométrica que determinando el número proporcional de minutos del ecuador que cada uno debe contener, y conservando el paralelismo entre los meridianos.

carta mercatoriana

Carta trazada de acuerdo con el sistema de proyección ideado por mercator y en el que todos los meridianos se representan por rectas paralelas y la escala de las latitudes aumenta en la misma proporción que lo hace la escala de longitudes.

carta náutica

Mapa designado para su uso en la mar, durante la navegación.

carta particular

Carta que representa una parte determinada de mar y costa.

carta plana

Carta construida suponiendo que la tierra es plana, lo que da lugar a una gran distorsión de todo lo representado, salvo cuando se trata de superficies muy pequeñas, en cuyo caso el error cometido es despreciable.

cartabón

Cerrado por las partes de popa y de proa con el cubichete con el fin de que no entre agua en el combés.

cartabón

Mollete del cabestrante o tacos de madera dura entre los guardainfantes.

cartabón

Instrumento que sirve de escuadra y es empleado por los carpinteros de ribera para hacer las ochavas de las piezas que han de redondear.

cartabón

Elemento constructivo, pieza de forma triangular cualquiera, usada en las uniones de elementos alargados.

cartabón de pando

ver cartabones de arriostramiento.

cartabona

Tablilla circular o en recorte por su canto de afuera y por el otro en forma de escorcía, sirve para tomar los cartabones a escuadra en los tablonés, a cuyo efecto tiene una línea en ángulo recto a la escorcía, que es la que se arrima al costado.

cartabones de arriostramiento

Cartabones convenientemente distanciados que se colocan normalmente al alma de una viga para evitar el pandeo local de aquella.

carta-partida

Contrato concluido entre el armador o el capitán del buque de una parte y del fletador por la otra.

cartear

Marcar el punto en la carta o señalar la posición donde se encuentra el buque.

cartear

Señalar el punto o situación del buque en la carta.

cartel

Red de pesca.

cartela

Elemento constructivo de chapa, cuadrilongo o romboidal empleado con el mismo objeto que el cartabón.

cartela horizontal

ver buzada.

cartela horizontal de palmejar

Chapa triangular dispuesta a popa usada para unir los palmejares y otros elementos estructurales longitudinales.

cártes

Galicismo universalmente aceptado que designa la caja del motor o máquina, intermedia entre la bancada y la base de los cilindros a los que sirve de asiento, sustituyendo las columnas y guías de patines de las antiguas máquinas alternativas.

cartilla

Cuaderno o libreta donde se anotan las circunstancias o indicaciones de maniobras de un buque.

cartilla de trazado

Relación numérica ordenada según cuadernas, líneas de agua y vagras de trazado, que sirve para definir la carena geométrica.

cartografía

Ciencia que se ocupa de la preparación y construcción de los mapas y cartas náuticas, reproduciendo en una superficie plana la superficie terrestre. a partir del conocimiento de la forma esférica de la tierra.

cartografía

Arte de trazar cartas náuticas o geográficas.

cartógrafo

Autor de las cartas geográficas o náuticas.

cartología

Tratado sobre el arte de hacer cartas geográficas o náuticas.

cartucho

Cartas náuticas ampliadas de una zona que por su importancia requieren un mayor detalle.

cartulario

Libro que lleva el escribano en una embarcación mercante, para anotar las mercancías que lleva para efectos de carga y descarga.

casa de bombas

Edificio en los arsenales donde están las bombas de achicar diques.

casa de flores

Pequeña embarcación con fondos planos en cuyo centro se levanta una carroza, caseta o camarote instalados con bastante riqueza.

casa de vigía

Edificación establecida en la costa para su resguardo y para situación de vigías.

casar

Reunir dos cabos, reforzar la unión y colocar cuatro cabos de beta con el fin de pasar una maniobra nueva.

casar

Juntar dos cabos en paralelo mediante una serie de nudos planos.

casar

Encajar los extremos de dos cabos para realizar una costura o un nudo de obenque.

casar la pipería

Estibar los barriles tumbados y de modo que las barrigas de los mismos descansen sobre el hueco que forman las de los cuatro situados en la tongada inferior.

casarse con la hija del artillero

Expresión con la que los británicos designaban el castigo consistente en dar una tanda de azotes al ofensor, previamente amarrado sobre un cañón y puesto boca abajo.

casca

Argolla gruesa sujeta a un cabo, empleada para sacar los peces clavados en el anzuelo.

cascading

Movimiento sobre el fondo y hacia mayores profundidades, de agua de densidad elevada, formado cerca de la costa y en superficie por enfriamiento o evaporización.

cascajal

ver cascajar.

cascajar

Mancha o extensión de cascajo en el fondo del mar.

cascajera

Cascajar, paraje lleno de cascajos.

cascajo

Tiempo o temporal muy fuerte.

cascajo

Buque viejo y podrido.

cascajo

Fondo compuesto de piedra muy menuda mezclada con arena.

cascajo

Una de las calidades del fondo marino, compuesta de piedra menuda mezclada con arena.

cascajoso

Dícese del fondo marino o playa con mucho cascajo.

cascarón

Embarcación muy pequeña y frágil.

cascarrón

Viento que obliga a tomar rizos a las gavias.

casco

Cuerpo del buque, sin máquinas, arboladura y pertrechos, o sea en rosca.

casco

Vaso o cuerpo del buque, excluyendo los palos, velas y la jarcia firme y de labor.

casco

Cuerpo propiamente dicho de la embarcación.

casco

Cuerpo de madera que forma un motón y el cual se abre la cajera de la roldana.

casco

Cualquier pedazo de buque después de un naufragio.

casco

Cuerpo del buque, sin contar la arboladura, superestructura, maquinas ni pertrechos.

casco

Embarcación pequeña para carga y descarga de buques mayores.

casco

Embarcación pequeña para carga y descarga de buques mayores.

casco de un buque

Cuerpo que comprende: la quilla, la roda, el codaste, las sobrequillas, los trancaniles, las vagras, las cubiertas, el forro interior y exterior, así como otras piezas.

casco por debajo del horizonte

Dícese del buque que se encuentra a cierta distancia y del cual sólo son visibles por encima del horizonte los palos o superestructuras.

casco y quilla a riesgo

Frase utilizada al contratar, adelantar o recibir dinero, dando el buque como fianza.

casería

Almacén de víveres.

caseta

Pequeño departamento en cubierta para guardar algo u ofrecer abrigo con mal tiempo.

caseta de derrota

Obra ligera de madera o de hierro, a cierta elevación, situada sobre la cubierta de un puente o sobre la cubierta alta, en ella se guardan las cartas náuticas, los libros de consulta, los instrumentos meteorológicos y otros.

caseta del capitán

ver caseta de derrota

caseta del comandante

ver caseta de derrota

caseta del timón

Construcción que protege el aparato de gobierno y al timonel.

caseta del timonel

Construcción en cuyo interior va la rueda del timón y al mismo tiempo sirve para proteger al timonel de las inclemencias del tiempo, en ella se encuentra también la bitácora.

casilla

Aposento con divisiones o sin ellas, establecido en el muelle para despacho u oficina del capitán de puerto.

casilla

Espacio o parte de los corchos o plomos de las redes.

casilla

Garita de madera sobre cuatro ruedas, que en los puertos y astilleros sirve de despacho a los capataces y maestros.

casillero

Peón destinado a la custodia de los garitos donde se depositan los materiales y herramientas en los arsenales.

casimba

Bolso de red sujeto a una armadura con mango para recoger los peces sacados con anzuelo.

casquijo

Fondo marino formado por mucha piedra pequeña.

casquillo

Pieza corta de angular o llanta, firme en otra principal para formar una arraigada, tope u otro objeto.

casquillo angular

Trozo de angular que se coloca sobre otro similar u otros dos para reforzarlos o unirlos entre sí.

casquillo de ángulo

Tojino angular empleado como cubrejuntas o refuerzo del extremo de otro angular.

Cassiopea

Constelación boreal formada por siete estrellas visibles a simple vista.

castaña

Asiento en el que descansa la extremidad inferior de un palo, bitón, cabrestante, etc.

castañuela

Uno de los dos maderos dispuestos verticalmente en cada costado del buque y destinado a llevar los puños de escota de la vela mayor hacia barlovento, en la cabeza lleva una roldana por donde laborea la amura de dicha vela.

castañuela

Especie de asa, manigueta, oreja o escarpia de madera o metal, firme en los costados del buque para amarrar cabos.

castañuela

Percha con un agujero grande en el centro, donde se hace firme el motón de la amura mayor.

castañuela

ver cornamusa

castañuela de la amura

Pieza de madera o de hierro, colocada verticalmente, hacia el centro del buque cerca de la amurada, en cuya cabeza hay una cajera con roldana y sirve para amarrar la mayor.

castellano de las torres

Encargado de vigilar las torres, con autoridad sobre los torreros.

castigar

Ejercer una cosa sobre otra demasiado esfuerzo, sea por presión o percusión.

castillaje

Parte saliente, sobre la línea de flotación, que comprende el alcázar, el castillo y todas las obras altas.

castillete

Parte de la cubierta superior contada desde el palo trinquete hasta la roda.

castillo

Pequeña plataforma a proa de los botes entre la roda y la primera bancada.

castillo

En los buques antiguos estructuras situadas a proa y a popa para albergar a la tripulación.

castillo

Parte de la cubierta alta o principal del buque, comprendida entre el palo trinquete y la proa.

castillo

Estructura situada sobre la cubierta superior y que se extiende desde la proa hasta el palo trinquete o, en algunos casos, un poco más a popa de este palo.

castillo

Parte de la cubierta principal, desde el palo trinquete hasta la proa.

castillo

Construcción ligera, sobre la cubierta superior a proa y que va de una a otra banda del buque

castillo de popa

Castillo situado en la parte de popa.

castillo de popa

ver toldilla.

castillo de proa

Castillo situado en la parte de proa.

castillo hundido

Castillo que en parte está mas bajo que la cubierta alta.

castor

En Francia marino bisoño, grumete.

Cástor

Estrella a de la constelación de Géminis.

Cástor y Pólux

Cuando son dos luces de San Telmo, fuegos eléctricos que suelen verse durante las tempestades en los penoles de las vergas.

cat

Aparejo de una sola vela.

cata

Orificio que se hace en un elemento inaccesible interiormente para comprobar su estado o espesor.

catambre

Margarita que se forma en el estay para acortarlo cuando se calan los mastelero, a fin de poder tesarlo y de que queden las brazas del velacho y juanetes libres de arco de la cofa.

catador

Hierro que utilizan los calafates para meter la estopa en las costuras del casco.

cataldo

Vela triangular de los bombos, quechemarines y lugres, largan a modo de rastrea, amarándolas al extremo de un botalón a la banda y cazándola al pie del palo trinquete, se iza con una driza pasada por un firme a la encapilladura de la jarcia del palo

cataldo

ver vela cataldo

catalejo

Anteojo para ver a larga distancia.

catalina

Motón metálico.

catalina

Motón enteramente metálico de gran roldana que se utiliza para trabajar con cables o cadenas.

catalina de motón

Nombre que se da generalmente a la roldana hecha de metal.

catalobara

Línea que limita una zona en que ha tenido lugar una variación negativa o disminución de la presión atmosférica.

catalobara

ver línea catalobara

catálogo de estrellas

Lista ordenada de estrellas observadas hasta el presente, donde se expresa su magnitud y coordenadas.

catamarán

Buque formado por dos cascos iguales unidos entre si de forma estructural.

catamarán

Embarcación por lo común de vela, de dos cascos unidos.

catamarán

Especie de balsa de los nativos de las costas orientales de la India, formada por tres piezas de madera unidas, una de las cuales hace de quilla y las otras dos de flotadores laterales.

catamarón

ver catamarán.

catapirate

Antiguo escandallo.

catareta

Cada una de las grandes aberturas rectangulares que algunos buques tienen en los costados para el embarque de carga y pasajeros.

catareta

ver porta.

catareta

ver porta.

catascopio

Nave ligera usada para llevar avisos.

catastro portuario

Censo de la cantidad y clase de instalaciones y servicios de un puerto.

cataviento

Hilo colocado en los obenques que cumple la misma función que la grímpola.

cataviento

Trozo de cabo ligero, deshilachado, que se suele colocar en los obenques de las pequeñas embarcaciones para conocer la dirección del viento

cataviento

Veleta o indicador de la dirección del viento y que normalmente va colocado en la galleta del palo.

cataviento

Especie de grímpola sujeta a cualquier objeto elevado, para indicar la dirección del viento.

cataviento

Pedazo de hilo situado en los obenques y velas, utilizado para indicar la dirección del viento.

cataviento

Banderola de lanilla y forma parecida a un saco cónico, o conjunto de filásticas con plumas o pedazos de corcho colocado en el obenque de popa o en la perilla del palo de mesana y que sirve para indicar al timonel la dirección del viento.

catboat

Bote de poco calado con un solo palo arbolado muy a proa y en el que se iza una sola vela cangreja o marconi.

catenari

Curva descrita por un cabo, cable o cadena que se suspende por los extremos.

catenaria

Curva descrita por un cabo, cable o cadena que se suspende por los extremos. si el peso del mismo se distribuyera uniformemente a lo largo de la recta que une los extremos, la curva sería una parábola.

catenaria

Seno o curva que forma un cabo o cadena suspendida por ambos extremos, como ocurre con la que presenta el cable o cadena del ancla fondeada.

catimarán

ver catamarán.

catimarón

ver catamarán.

catislobara

Línea que une todos los puntos de la superficie de la tierra que experimentan en el mismo espacio de tiempo la misma variación barométrica negativa.

catraca

Herramienta consistente en una cabeza cilíndrica en la que va alojado un piñón libre con linguetes y prolongada por una palanca para manejarla.

catúr

Buque muy puntiagudo de proa y popa y con gran arrufo, iza una vela hecha con fibras.

cauce

Velocidad de translación de la ola.

cauce

Isla rasa.

cauce de un río

Lecho de los ríos y arroyos.

cauce recto

Cauce que se extiende entre dos recodos de un río.

caudato

Sobrenombre que se da a un cometa

caudicadura

Anchas balsas hechas de troncos de árboles, para descender por el Tiber.

cautidario

Nombre que daban los marineros romanos al marinero de la tripulación de una nave cautidaria.

cautitario

Nombre que daban los marineros romanos al marinero de la tripulación de una nave cautidaria.

cautivar

Entorpecer o detener uno o varios cabos el movimiento de otro u otros por estar cruzados o dispuestos de tal manera que les impidan correr con libertad.

cautivar

Sujetar un cabo, a fin de que no puedan correr con libertad a causa de estar cruzados.

cava

Seno formado por dos olas consecutivas.

cavada

ver cava

cavado

Concavidad que se hace al tablón que se debe acoplar.

cavar

ver acopar.

cavitacion

Formación de cavidades se produce cuando la depresión producida detrás de la pala de la hélice, produciendo una burbuja de vapor de agua, que resta potencia a la hélice y produce corrosión.

cavitación de la hélice

Formación de un vacío en el agua, en la parte activa de la hélice, produciendo una pérdida de empuje y fuertes vibraciones.

CAY

Identificación internacional de los barcos de regatas de Gran Caymán

cayo

Isleta estéril y que emerge apenas de la superficie del mar.

cayuco

Embarcación india de una pieza, más pequeña que la canoa.

caza el aparejo !

Orden que se da a la tripulación para que modifique la orientación de las velas hasta dejarlas de la forma más conveniente de acuerdo con la dirección del viento.

caza la mayor !

Orden que se da en un buque de aparejo cuadro al efectuar una virada por avante, una vez puesto en facha el trinquete y acuartelada la mesana para que se bracee la mayor hasta dejarla debidamente orientada.

cazabraza

Verga atravesada en el coronamiento de popa de algunos buques, sin arbotante para el arraigado y laboreo de las brazas mayores, haciendo el oficio de penoles de la misma

cazadores de Wesley

Nombre que dan los anglosajones a los rateros de muelle que se dedican a atracar a los pescadores que desembarcan con dinero fresco en el bolsillo.

cazaescota

Botavara corta en la cual caza la mesana de los faluchos y otras embarcaciones menores.

cazaescota

Percha dispuesta horizontal y que sobresale por la popa de los buques de pequeño tamaño, y por cuyo extremo laborea la escota de la vela cangreja, u otra vela de cuchillo del palo situado más a popa.

caza-escota

Percha saliente a popa por donde se caza una mesana.

cazar

Cobrar o tirar de las escotas de las velas para orientarlas y presentarlas al viento.

cazar

Extender cuanto se pueda el pujamen de una vela cuadra y sujetar sus puños en los escotines de los penoles de la verga inmediata inferior.

cazar

Cobrar de un cabo, escota, driza, fondeo y demás.

cazar

Perseguir, dar alcance a otro buque navegando más rápido que él.

cazar a besar

Halar de la escota de una vela hasta que quede completamente tesa y aquélla vaya bien en viento.

cazar a ceñir

Tirar de las escotas todo lo posible antes de bolinear el aparejo para ceñir al viento.

cazar velas

Cobrar o tirar de las escotas de las velas para orientarlas o presentarlas al viento una vez han sido amuradas.

cazarete

Especie de motón de muletilla de madera torcida, que sirve para abrochar o enlazar.

cazarete

Una de las piezas que componen las redes llamadas jabega o boliche.

cazo

Vasija de hierro semejante al cazo común, usado por los calafates para echar brea sobre las costuras.

cazoeira

ver cazonal.

cazonal

Conjunto de redes, cabos, anzuelos, barcos y demás arreos que sirven para pescar

cazonete

Especie de botón de una madera dura y torneado usado para abrochar o enlazar.

cazonete

Cabilla de madera o de otro material cosida a un ollao y que haciendo las veces de botón constituye un excelente dispositivo para efectuar uniones rápidas.

cazonete

Cabilla de madera, de extremidad cónica amarrada por su mitad a un cabo, que sirve como llave, pasando por el seno de un cabo o para suspender una barrica por su boca.

cazonete para las drizas de gavia

Chicote de cabo de poca longitud, con una gaza en un extremo y una piña en el otro. para usarlo se coloca sobre la verga, seguidamente se pasa la piña por la gaza y para finalizar se pasa de nuevo la piña por la gaza en que termina la driza de ala.

cebadera

Verga mayor de bauprès.

cebadera

Verga y vela cuadra que antiguamente largaban los buques por debajo del bauprés.

cebadera

Vela cuadra que se larga en la verga cebadera.

cebadera

ver vela cebadera

cebado de la bomba

Llenar de agua la parte superior o conducto de salida de la bomba del buque, para expulsar el aire existente en el interior y lograr que funcione correctamente.

cebar

Cargar la virtud magnética de la aguja náutica.

cebar

Poner la carnada al cebo.

cebar

Cargar la virtud magnética de la aguja náutica.

cebolla

Parte desprendida del corazón de un madera.

cebollado

Trozo de madera que tiene cebolla.

cecias

Viento del nordeste.

cedazo

Red grande, como la traina que se cierra enteramente como un redil, y llega desde la superficie del agua hasta el fondo.

ceder

Disminuir la fuerza del viento o de la mar, aminorar el volumen y la velocidad de las olas.

ceder el viento

Disminuir la fuerza del viento o de la mar, aminorar el volumen y la velocidad de las olas.

ceder el viento

ver abonanzar

Cefeo

Constelación boreal entre el Cisne y la Polar

céfiro

Viento moderado de poniente.

cegar

Obstruir la entrada de un puerto hundiendo un buque u objeto total o parcialmente.

cegar el lagrimeo

Cortar una pequeña vía de agua que penetra a través de una costura o unión entre dos piezas.

cegar un agua

Taponar una vía de agua.

cegar un fondeadero

Quedar inutilizado un puerto o fondeadero por arrastre de tierra o arena.

cegar un puerto

Obstruir la entrada de un puerto hundiendo un buque u objeto total o parcialmente.

cegar una vía de agua

Tapar la entrada de agua provisionalmente con los recursos de a bordo.

ceguiñuela

Hierro curvo que se clava en el extremo de la espiga de la caña del timón y monta sobre la cabeza de este para fortalecer el ojo por donde pasa la paja y sujetar aun más la pieza.

ceiba

Hierba que se cría en el fondo del mar.

ceja

Configuración de la costa que a veces aparece este por las ilusiones ópticas que produce la distancia, las circunstancias de la atmósfera y la dirección relativa de los rayos de sol.

ceja

Claro en el horizonte y una gran acumulación de nubes encima de él.

celador

Persona que cela o vigila.

celaje

Nombre que en la marina se le da a las nubes.

celaje

Cielo surcado de nubes tenues y de varios matices.

celajería

Conjunto de nubes o celaje.

celda

Camarote o cámara.

celda convectiva

Estructura y espacio de una corriente convectiva simple con su zona central de movimiento vertical ascendente alejándose del origen donde el fluido tiene menor densidad y un movimiento descendente por la parte externa de la celda.

celeusma

ver saloma.

celeusma

Cantos con que los remeros de las galeras griegas o romanas acompañaban el compás de la boga.

celón

Embarcación ligera de dos remos.

celoso

ver buque celoso

celoso

Buque propenso a dar tumbos o bandazos, y que no aguanta bien la vela.

cemento

Mortero que se emplea para cubrir las superficies interiores de las planchas de hierro del fondo de un buque, con objeto de preservarlo de la oxidación.

cenal

Aparejo que en los faluchos sirve para cargar las velas por alto.

cendal

Embarcación mora con tres palos, aparejo de jabeche y casco alargado

cenefa

Pedazo de lona con que se forra el canto de proa de la misma cofa, para resguardo de las gavias.

cenefa

Contorno exterior de un cuerpo curvado

cenefa

Lona que se cuelga de las relingas de los toldos para evitar el sol.

cenefa

Banda de lona cosida verticalmente a los pasamanos de las escalas, barandillas, etc.

cenefa

Cualquier banda de lona cosida verticalmente a los pasamanos de las escalas, barandillas, etc.

cenefa

Madero grueso que rodea una cofa o en que termina o apoya su armazón.

cenefa

xver arco de cofa.

cenefa de cofa

Conjunto de las piezas curvas de madera que forman la parte anterior de la cofa.

cenefa de lona

Defensa consistente en una tira de lona colocada en la cara de proa de la barandilla del puente y que sirve para proteger del viento al oficial de guardia.

cenicero

Espacio libre situado debajo del emparrillado, para recibir las cenizas y escorias de carbón y para dar entrada al aire necesario a la combustión.

cenilla

Comida extraordinaria, que se da a la marinería, cuando navega en latitudes altas.

cenit

Punto de la esfera celeste determinado por la intersección de la línea vertical que pasa por el observador con ella, y que se encuentra, por así decirlo, sobre la cabeza del mismo.

cenit

Intersección de la vertical del observador con la esfera celeste, y por la parte alta de la misma.

cenit

Punto en que la vertical del lugar corta la esfera celeste.

centelleo

Acción o efecto de centellear o despedir luz trémula como las estrellas.

centina

ver camarote.

centro

En la medianía del buque, considerada tanto transversal como longitudinalmente.

centro

Punto interior de cualquier cuerpo.

centro de acción

Nombre que se da a algunos ciclones y anticiclones permanentes o semipermanentes que aparecen sistemáticamente, aunque sean con una posición ligeramente distinta, sobre el mapa de presiones media mensuales, en el hemisferio boreal.

centro de carena

Centro de gravedad de la parte sumergida de un buque.

centro de carena

Centro de gravedad del volumen de la carena, es decir, el punto de aplicación del empuje que el agua ejerce sobre la parte sumergida del buque.

centro de carena

Punto donde convergen todas las fuerzas de empuje del agua sobre el casco

centro de flotación

Punto del eje longitudinal del buque sobre el cual bascula éste, al variar el asiento del mismo.

centro de giro

Punto imaginario alrededor del cual gira un buque en sus evoluciones.

centro de gravedad

Punto por el cual pasan todas las fuerzas resultantes de la gravitación

centro de gravedad

Punto imaginario del buque, donde se considera se encuentra aplicada la fuerza de gravedad resultante de los distintos puntos del mismo.

centro de gravitación

Aquel punto en que se equilibran las fuerzas de dos o más cuerpos que actúan mutuamente entre sí.

centro de gravitación

Punto en que se equilibran las fuerzas de dos o más cuerpos que actúan mutuamente entre sí.

centro de los palos

Punto a que corresponde sobre la quilla el de cada uno de ellos.

centro de los palos

Punto a que corresponde sobre la quilla el de cada uno de ellos.

centro de oscilación

Punto sobre el que oscila un cuerpo o sistema de cuerpos.

centro de resistencia lateral

Centro del área lateral sumergida, puede considerarse aproximadamente que en ese punto actúa la fuerza de resistencia lateral.

centro de rotación

Punto sobre el que se verifica la rotación de un cuerpo o sistema de cuerpos

centro de un buque

Locución que se aplica a la mitad de la eslora y la manga de un buque

centro de una cuaderna

Línea que en el plano de cualquiera de ellas divide exactamente su figura por mitad en el sentido alto bajo.

centro de volumen

ver centro de carena

centro de volumen

Punto de solidez de todo cuerpo.

centro del casco

ver centro de carena

centro del movimiento

En un cuerpo o sistema de cuerpos que se mueven, es el punto sobre el que se ejecuta el movimiento.

centro vélico

Resultante de las fuerzas que actúan sobre las velas de un barco.

centro vélico

Punto imaginario donde se aplica la resultante de la acción del viento aparente sobre las velas.

ceñidor

Cordoncillo envainado alrededor de la cintura y abertura del cuello de la ropa de agua para impedir la entrada del viento o agua.

ceñidura

Línea que ha de seguir el arrufo, ya sea en las cintas o en las cubiertas.

ceñidura

Zona de la obra viva comprendida entre las flotaciones en lastre y en carga.

ceñir

Navegar recibiendo por la proa, de tal manera que nuestro rumbo forme un ángulo entre los 80° y los 40° con el eje del viento

ceñir

Buque que tiene la propiedad de ganar barlovento, sea por construcción o por la clase de su aparejo.

ceñir

Propiedad de ganar barlovento, sea por construcción o por la clase de su aparejo.

ceñir

ver bolinear.

ceñir

Refiriéndose al aparejo, es bracearlo lo más posible por sotavento.

ceñir el aparejo

Refiriéndose al aparejo, es bracearlo lo más posible por sotavento.

ceñir tantas cuartas

Tener un buque la propiedad de navegar contra el viento en el ángulo que marca el número de cuartas de que se trata.

cepillo de carpintero

Instrumento para igualar una superficie de madera.

cepo

Pieza de hierro, que se adapta a la caña del ancla, cerca del arganeo, para que alguna de las uñas penetre y se agarre en el fondo.

cepo

Barra de hierro o acero que cruza perpendicularmente el plano de los brazos del ancla por debajo del arganeo en el ancla Almirantazgo.

cepo

Cada una de las barras de hierro muy recias y empernadas a la cubierta, justo a popa del palo mayor, donde se fijaban los grilletes de cadena de los prisioneros.

cepo del ancla

Pieza perpendicular a la caña del ancla situada en el plano normal a los brazos de la misma, sirve para hacerla girar por efecto de la tensión del cable.

cercha

Círculo o aro exterior de las cofas redondas.

cercha

Círculo de madera de la rueda del timón, en el que terminan los radios y van encajados fuertemente las cabillas.

cercha

Arco de la cofa.

cercó

Aureola de la Luna.

cercó

Junta de cuero de una bomba.

cercó de una bomba

Junta de cuero de una bomba.

cercó real

Red de extensión enorme, conque se pesca la sardina

cercote

Clase de red.

cernidillo

Lluvia muy menuda y suave.

cero de la carta

Plano o nivel de referencia de las sondas de las cartas náuticas.

cero de la carta

Nivel de reducción de las sondas.

cerrada

Curtido empleado en la guarnición de bombas.

cerrado

Dícese de los mares, bahías o golfos que ofrecen buen abrigo.

cerrado de bocas

Dícese del buque cuyas cuadernas, a partir del punto donde alcanzan mayor manga y hasta la cubierta superior, presentan una manifiesta inclinación hacia dentro.

cerrado por los hielos

Dícese del puerto, bahía u otro lugar que resulta inaccesible a los buques por estar cubierto de hielo, exceptuando, claro está, si se dispone de la ayuda de un rompehielos.

cerrador

Taco de madera o metal con canales hondos y espaciados por igual, que generalmente es usado para colchar cabos.

cerrar

Hacer girar la caña del timón hasta que su extremo toque la amurada de una u otra banda.

cerrar

Terminar de plegar o recoger una vela después de haberla cargado.

cerrar

Impedir el tráfico interior de un puerto, cuando el tiempo o temporal no garantiza su seguridad

cerrar

ver apagar.

cerrar

Acortar, estrechar distancias.

cerrar a la banda

Hacer girar el timón todo lo posible.

cerrar a la banda

Cerrar al puerto, prohibición para que los buques entren o salgan del puerto.

cerrar el ángulo de la marcación

Hacer el rumbo conveniente hasta conseguir que el objeto marcado forme un ángulo menor que la línea norte-sur.

cerrar el ángulo de marcación

Navegar convenientemente para que la marcación sea menor.

cerrar el ángulo del rumbo

Acercarse a la dirección norte sur.cerrar el ángulo del viento ver orzar.

cerrar el ángulo del rumbo

Disminuir el ángulo de la proa con la línea norte-sur.

cerrar el ángulo del rumbo

Acercarse a la dirección norte sur.

cerrar el ángulo del viento

ver orzar.

cerrar el aparejo

Bracear las velas por barlovento, o aproximarlas más a la dirección perpendicular a la quilla.

cerrar el aparejo a besar

Tirar del cabo hasta que se junten los dos aparejos.

cerrar el portalón

Cerrarlo materialmente cuando se sale a la mar, para evitar la caída de algún hombre a la mar.

cerrar el viento

Orzar para disminuir el ángulo con que navega con el viento

cerrar escotillas

Cubrirlas con cuarteles y encerados convenientemente sujetos con las llamadas barras de escotilla.

cerrar la caña

Hacer girar la caña del timón hasta que su extremo toque la amurada de una u otra banda.

cerrar la distancia

Disminuir la separación entre dos buques.

cerrar paño

Acortar las velas y también aferrar alguna de ellas.

cerrar puerto

Prohibición para que los buques entren o salgan del puerto.

cerrar un aparejo a besar

Halar de su beta hasta que se junten los dos cuadernales o el motón y el cuadernal.

cerrarse

Mantenerse constante su fuerza y efecto.

cerrarse

Refiriéndose a un temporal, mantenerse constante su fuerza y efecto.

cerrarse

Cubrirse de nubes, niebla o vapores la atmósfera, horizonte, costa, tierra o boca de un puerto.

cerrarse

Girar el viento desde un largo hasta que su dirección coincide con el de la quilla en el sentido proa popa

cerrarse a popa

Arribar hasta que la posición del viento coincida con la de la quilla, y continuar navegando en esta dirección.

cerrazón

Oscuridad del cielo, cubierto de nubes densas que presagia tormenta.

cerrazón

Aglomeración de nubes densas y negras, que dificulta o priva la vista del exterior.

cerrazón

Cargarse de nubes tan espesas que dificulte o prive la visión.

cerreta

Nombre que se daba antiguamente a la varenga.

certificado

Documento, para hacer constar la veracidad de un hecho.

certificado de arqueo

Documento acreditativo para el capitán de que ha sido practicado en su tiempo la operación de arqueo del buque a tenor de los dispuesto por la reglamentación nacional.

certificado de capacidad

Documento facilitado a los que se han examinado de capitán, piloto, etc.

cerúleo

Aplicase al color azul del cielo despejado, o de la alta mar o de los grandes lagos.

cesto

ver canasto.

Cetus

Nombre latino de la constelación Ballena.

chabel

ver rainal

chafaldete

ver palanquín

chafaldete

Cabo para cargar los puños de las gavias y juanetes.

chafaldete

Nombre que se da a los palanquines de las velas cuadras, salvo a los de las mayores, aunque de hecho son prácticamente idénticos a los de éstas y realizan la misma función.

chafaldete

Cabo que sirve para cargar los puños de gavias y juanetes, llevándolos al centro de sus respectivas vergas.

chaflán

Corte oblicuo en el canto de un madero o viga metálica.

chaflán

Rebajo o corte oblicuo que se hace en los cantos de un madero para suprimir las aristas vivas.

chalana

Embarcación de fondo plano, proa y popa vertical, usada en el paso de personas y mercancías en ríos, puertos y canales.

chalana

Embarcación menor, de fondo plano, de forma semejante a un cajón, que por lo general se mueve a la sirga y se usa en el paso de personas y mercaderías en parajes de poca profundidad.

chalana

Pontón que sirve para recibir el fango que se saca del fondo.

chaleco salvavidas

Especie de cinturón o de chaleco flotante destinado a sostener a una persona con la cabeza fuera del agua.

chalupa

Embarcación pequeña, generalmente con cubierta y dos palos semejantes a los de una goleta.

chalupa ballenera

Barco similar al trincado.

chalupero

Patrón o dueño de una chalupa.

chaluquero

Sobrenombre que la gente de mar dedicada a la navegación de altura, da a la de cabotaje.

chambel

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

chambequín

Especie de jabeque de tras palos con velas cuadradas.

champán

Buque mercante grande, aunque malo en todos los sentidos.

champán

Embarcación grande fluvial, de fondo plano.

champán

Buque de China y Japón, largo, de mucho arrufo, de tres palos con velas de estera fina al tercio, el palo trinquete muy inclinado hacia proa.

chempel

ver rainal.

chamucera

Piezas de bronce o latón montadas en la falca, que sirven de apoyo a los remos.

chamusco

Ramaje que se usa para aplicar al bajo de las embarcaciones a fin de dar muerte a la broma.

chandui

Vientos que se inclinan de noche hacia el mar y de día hacia tierra, cuyo movimiento viene a equivaler a virazones y terrales.

chanela

ver chalena.

chanflá

Apodo despectivo que la gente de mar da al marinero torpe.

chanflón

Cada una de las piezas de madera que forman la figura ochavada del cuello de un palo y que saliendo para fuera hacia babor y estribor, sostienen los baos de la cofa.

changuero

Se nombra así a las personas que se dedican a comprar el camarón a los pescadores en alta mar, a espaldas del patrón.

chantel

ver champel, rainal.

chantillon

Especie de compás que usan los carpinteros para medir y marcar los ángulos. El ancho y grueso de las piezas de construcción de un buque.

chantillón

Ancho y grueso de las piezas de construcción de un buque.

chantillón

ver escantillón.

chapa

Hoja o láminas de metal, madera o cuero.

chapa

Trozo de la costa que se distingue en la costa de un color diferente del resto de esta.

chapa

ver plancha,

chapa de debajo

Cada una de las planchas del forro en doble tingladillo que descansan directamente sobre las cuadernas.

chapa de encima

Cada una de las planchas del forro en doble tingladillo y cuyo bordes superior e inferior montan sobre las chapas de debajo a las cuales van remachadas.

chapa de fuera

ver chapa de encima.

chapa de limera

Chapa cortada en forma de herradura y que se coloca en la bovedilla, alrededor de la limera por donde pasa la mecha del timón.

chapa interior

ver chapa de debajo.

chapa pegada

ver chapa de debajo.

chapa superpuesta

ver chapa de encima.

chapalear

Bogar mal y sin fuerza.

chapaleta

ver chapeleta.

chapaleta

Especie de tapadera que cubre por la parte superior el agujero del émbolo y el del mortero de una bomba

chapapote

Betún o asfalto líquido mezclado con sebo o aceite, se emplea en vez de alquitrán para preservar los fondos de las embarcaciones de madera.

chapapotero

Persona aficionada a dar mucho chapapote a los barcos.

chapar

Bogar mal y a consecuencia de ello salpicar el agua con los remos.

chapeleta

Especie de tapadera que cubre por la parte superior el agujero del émbolo y el del mortero de una bomba

chapeta

Planchuela de hierro agujereada, embutida en una pieza por el sitio donde debe hacer fuerza un perno.

chapeta

Pequeña división a popa de la cámara, donde va el patrón.

chapitel

Pequeño cono de cualquier piedra dura como ágata, zafiro o rubí, embutido en el centro de la rosa de los vientos, en el compás, apoyándose en la punta de un estilo para que la rosa gire libremente.

chapoteo

Olas estacionarias originadas por la reflexión de un tren de olas.

chapullete

Oleada corta y repetitiva que tiene lugar en algunos lugares por circunstancias locales.

chapuz

Pedazo de madera que se usa para rellenar cualquier falta en las mechas y contramechas de la coza del palo.

chapuz

Cualquiera de las piezas que se agregan exteriormente a las principales que forman un palo, para completar su redondez.

chapuz

Pieza que se pone exteriormente para cubrir alguna falta del palo y completar así su redondez.

chapuza

Dícese de todo trabajo que se hace con mucha rapidez y mal.

chapuzar

Meter la cabeza en el agua.

chapuzar

Meter la cabeza en el agua.

chapuzar

Cargar y hacer calar, sumergir la proa del buque.

chapuzón

Acción o efecto de chapuzar.

chaquetón

Chaqueta cruzada, de lana y color azul marino, que forma parte del vestuario de invierno del marinero.

chaquetón

Prenda de abrigo corta, reglamentaria para la marinería.

charamusca

Ramas u otras materias combustibles que se emplean para dar fuego a los fondos del buque.

charamusca

Fuego que se da exteriormente a los fondos de las embarcaciones para enjugar las maderas y matar la broma.

charanga

En el río Guadalquivir, lugar destinado al amarre de los charangueros o al tráfico que se hace con ellos.

charanguero

Barco utilizado en Andalucía para el tráfico entre puertos, sin cubierta arbolada, un palo a proa con vela al tercio, mesana pequeño y un botolón para dar el foque.

charco

ver mar, océano.

charnela

Pieza de metal para señalar las líneas de agua en los puertos

charrancho

Tablón de madera que se clava provisionalmente de una cuaderna a otra, una vez arboladas y aplomadas, con el fin de que no se inclinen por sí mismas en uno u otro sentido, las charranchas se quitan al poner las cintas.

charrancho

Riastra que se clava uniendo las distintas partes de la cuaderna para sujetarlas entre sí cuando se empalman.

charrancho

Barrote grueso que se clava provisionalmente de una cuaderna a otra a la altura de la mayor manga con el fin de mantenerlas equidistantes, mientras se arbolan.

charreta

Carretel pequeño en el que los carpinteros de ribera arrollan la cuerda de hilo que sirve para señalar los cortes que deben dar a las piezas.

charretera

Carretel pequeño en el que los carpinteros de ribera arrollan la cuerda de hilo que sirve para señalar los cortes que deben dar a las piezas.

charretera

Trenza inglesa o plana, que se utiliza para recoger una vela sobre la verga.

charrúa

Pequeña embarcación que se usaba como remolcador.

charrúa

ver urca.

chata

Embarcación de fondo plano, poco calado y que puede admitir mucha carga.

chata

Especie de lanchón, generalmente sin cubierta, que se usa, para el transporte de mercancías a bordo de los buques

chata de tumbar

Pontón o barcaza que se utiliza para dar a la banda el buque, de modo que descubra los fondos y se puedan limpiar.

chatarrear

Convertir en chatarra un buque, maquinaria, etc.

chatas

Denominación que se da a los buques faros.

chato

Embarcación con fondo plano.

chato

Especie de motones o cuadernales.

chaveta

Clavija o pasador que se pone en el agujero de una barra, para impedir que se salgan las piezas colocadas en ello.

chaveta

Clavo hendido cuyas dos puntas se abren y remachan una vez se ha introducido en la pieza que deba sujetar.

chaveta

Pasador, cuña o planchuela pequeña de hierro que se coloca en el agujero practicado al efecto en un perno u otro elemento, de modo que lo sujete fuertemente y no pueda salirse del lugar donde está colocado.

chaveta de motón

Cuña pequeña de hierro que se coloca a veces en el perno que sirve de eje de giro de la roldana de un motón para evitar que se despase.

chaza

Espacio entre dos partes de una batería, incluyendo la parte de cubierta hasta la crujía.

chazo

Cada una de las señales equidistantes que se hacen en las piezas de la arboladura y otras que han de labrarse, a la brusca, para trazar en ella las respectivas cantidades de madera que quitarse y dejarse en cualquier punto.

chazo

Corte que hacen los carpinteros de ribera con el hacha en los cantos de un madero, o con la azuela en los de un tablón para labrarlos a plan.

chebaco

Goleta de proa llana y popa estrecha, empleada para la pesca.

check ast

Gastos que genere la estadía de un buque.

chelinga

Barco puntiagudo por los extremos y cuadrado, en forma de cajón, por el centro.

cherme

Pequeña embarcación usada en el río Nilo.

CHI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Chile.

chicha

Nombre que se da a la calma absoluta.

chicharrero

Barco pesquero pequeño.

chicharrón

Árbol muy alto y grueso, de madera durísima y de color ceniza, en la construcción de buques se emplea para, ruedas de cureña y otros objetos.

chicote

Extremidad o punta de todo cabo o cadena.

chicote

Extremo de un cabo.

chicote

Cualquier pedazo de cabo que no llegue a un metro de largo.

chicote

Nombre que se da a cualquier pedazo de cabo de corta longitud, así como a cada uno de los extremos de uno más largo.

chicote

Extremo de un cabo o el extremo libre de un nudo de tope.

chicotear

Dar vuelta a un cabo, de forma que el chicote o extremo que estaba encima y por lo tanto trabajaba más pase a quedar debajo y así se use menos, esto tiene por objeto el hacer que el cabo se vaya desgastando por igual y así aumentar su duración.

chifle

Aparato que produce un sonido grave por el paso de vapor o aire comprimido a través de una cavidad o al hacer vibrar una membrana, debe ser oído al menos dos millas a barlovento.

chifle

ver pito.

chigre

Maquinillas con eje de giro horizontal movidas generalmente por electricidad, empleadas en carga y descarga.

chigre

Maquinillas con eje de giro horizontal movidas generalmente por electricidad, empleadas en carga y descarga. similar a un winche.

chigre

ver winche.

chigre

Similar a un winche.

chimenea

Tubo de hierro, cobre o latón, por donde se escapa el humo de una estufa

chimenea

Cañón de hierro que sale del fogón, y sube por encima de la cubierta superior en el castillo lo suficiente para que no moleste el humo.

chincharrero

Barco pesquero pequeño.

chincho

Aplomo pequeño que usan los carpinteros para engarabotear las piezas.

chincho

Aplomo pequeño que usan los carpinteros para engarabotear las piezas.

chinchorro

Bote pequeño y de construcción muy sólida usado como embarcación de servicio.

chinchorro

Red que se aferra al contrafoque a la cabeza del bauprés.

chinchorro

Embarcación de remos, la más pequeña de las usadas a bordo. bote o embarcación auxiliar para desembarcos.

chinchorro

Balsa que hacen los indios del mar Pacífico con dos rollos de paja sujetos con trincas.

chinchorro

Red semejante a la jábega, aunque menor.

chique

Madero para reforzar las puertas.

chiquere

Aparejo compuesto por un cuadernal y un motón ambos de rabiza.

chiquero

ver corral

chiquero

Pedazo corto de mar rodeado de bajos.

chiribita

Cada una de las partículas fosforescentes que en algunas noches y en ciertos lugares pueden verse deslizar por los costados y perdiéndose en la estela de los buques.

chirlata

Pequeña pieza que rellena la junta de otras que no están bien unidas, ya sea por haberse secado la madera o por que al cortarlas quedaron separadas.

chirlata

Listón que cubre la separación entre dos tablas.

chirlata

Listón de madera que se introduce en una grieta o costura de la madera para rellenarla.

chirlata

Pedazo de tabla con que se refuerza o suple pieza que falta.

chirlata

Tabla que refuerza exteriormente el palo y quita el juego que pueda tener la fagonadura.

chirlatar

Poner chirlatas.

chispas

Apodo con el que se conoce normalmente al oficial radiotelegrafista del buque

CHN

Identificación internacional de los barcos de regatas de China.

chocolatera

Nombre con el que se conoce a bordo la máquina o motor principal del buque.

chocolatero

Nombre que se da en el golfo de Méjico al viento del Norte, manejable, o que no llega a ser temporal fuerte como los de la estación invernal.

choker

Aparejo para bajar la escota del spinnaker y evitar las cabezadas y balanceos de la vela

chopa

Cobertizo que se coloca a popa, de babor a estribor y tocando el coronamiento.

chopeta

ver chopa.

choque

Tablón en forma de triángulo colocado debajo de las curvas para defenderse durante las cabezadas del buque.

choque

Trozo de madera que embute, engasta o empalma a otro, para aumentar sus dimensiones o rellenar los huecos que presenten.

choque

Taco de madera con el que se rellena un hueco o falta de cualquier pieza de dicho material.

choque

Pieza que cruza la unión de los semibaos y de igual longitud que cada uno de ellos.

choquer

Aparejo para bajar la escota del spinnaker y evitar las cabezadas y balanceos de la vela.

chorrar

Recoger una red de pesca para extraer de ella los peces.

chorro

Proyección rápida de vapor o de agua por un orificio, producida por la diferencia de presión.

chubasco

Nubes oscuras y compactas que se forman en el horizonte repentinamente empujadas por fuertes vientos.

chubasco

Lluvia de corta duración, que aunque abundante no modifica la situación general.

chubasco

En general, todo fenómeno atmosférico caracterizado por comenzar y acabar en forma repentina y por los bruscos cambios de intensidad que experimenta durante su desarrollo.

chubasco

Conjunto de nubes oscuras que se levantan del horizonte y corren en dirección del viento que las empuja, el que suele ser nuevo y violento. a veces puede traer lluvias y otras no.

chubasco de agua

Cuando los chubascos traen agua.

chubasco de frente

Chubasco que se acerca con el paso de un frente frío, ocurre en las zonas templadas con vientos del oeste, los chubascos clásicos son fáciles de ver, el frente muestra una formación de nubes con forma de puro, de color gris o negro.

chubasco de nieve

Tormenta de nieve, de gran intensidad y generalmente de poca duración.

chubasco de píe

Chubasco que toca o no al horizonte, y deja o no, visibilidad en su parte inferior.

chubasco de viento

Viento de gran intensidad que sopla durante un corto tiempo y luego cesa de repente.

chubascoso

Aplicase al viento, al tiempo o atmósfera, horizonte o costa, cargada de nubes que traen agua y viento.

chubascoso

ver achubascar

chubasquera

Capota confeccionada en dacron o lona sobre un armazón de aluminio o acero inoxidable con forma de tinglado que se coloca sobre la escotilla para impedir el ingreso de agua a la cabina cuando llueve.

chubasquería

Conjunto de chubascos aglomerados en el horizonte.

chubasquero

Empaquetadura que se hace al mástil cuando pasa por la fognadura, para evitar o limitar las filtraciones a la cabina.

chubasquero

Impermeable que se utiliza en borrasca.

chubasquero

Protección contra la lluvia y salpicaduras hecha de lona o material adecuado que se coloca en la salida de la carroza.

chubazo

ver chubasco.

chuchillos de una vela

Paños cortados oblicuamente, que se agregan a la relingas de caída de una vela, para su gradual ensanche, desde los puños del gratil a los del pujamen.

chumacera

Pequeña abertura circular en la borda de algunos botes, servir de punto de apoyo al remo cuando se boga sin tolete ni estrobo.

chumacera

Tablilla que se pone en el borde de la regala de una embarcación de remos y en donde esta situado el tolete que sirve de apoyo a cada remo.

chumacera

Pieza de bronce o latón, montadas en la falca, que sirve de apoyo a los remos.

chumacera

Horquilla de hierro o latón con un pie que se introduce en un agujero de la regala y que se utiliza para colocar en ella el remo y bogar sin estrobo.

chumacera

Rebaje en forma de media caña practicado en la regala del bote, para acomodar el luchadero del remo.

chumacera

Soporte sobre el cual descansa y gira un eje.

chumacera de la hélice

La hélice ejerce empuje en esta parte extrema popel de la máquina, cuando está en movimiento.

chupador

Extremo de una tubería de achique, dispuesto casi a plan de un compartimiento para poder achicarlo por completo.

chupallete

Olas cortas y repetidas que tienen lugar en algunos sitios por circunstancias meramente locales.

chupar

Succionar él embolo de una bomba.

chupar del bote

Robar bebidas alcohólicas de un barril haciéndole un agujero y colocando en él una pajita.

chupar la corriente

Tirar o impeler estas hacia la boca de un canal o estrecho.

chupar las anclas

Enterrarse o hundirse estas en el fondo del mar.

chupar las anclas

Enterrarse o hundirse estas en el fondo del mar.

chupeta

Espacio situado a popa de la cámara del bote, donde se coloca el patrón.

chupeta

Camareta destinada al patrón de la embarcación menor entre el espejo y el escudo.

chupeta

Cubichete en ciertos buques para el resguardo del timonel en caso de lluvia.

chupeta

Construcción que corta la parte de popa de la cubierta alta, elevada sobre ella, comprende de una a otra banda del buque.

chupeta

Todo lo que tapa otra cosa para su resguardo, pero formando o dejando un hueco debajo o sirviendo de techumbre.

chupeta de proa

Castillo pequeño de poca elevación.

chupetilla

Coraza de cristal que cubre la boca de una escotilla para resguardarla de la intemperie por la parte exterior.

chupetilla

ver caramanchel.

chusma

Conjunto de forzados o galeotes de una galera.

chuzo

Pieza de madera para separar dos embarcaciones que se abordan.

cía

Acto de frenar, lo contrario de adelante.

ciaboga

Hacer girar una embarcación de remos, bogando los hombres de una banda y ciando los de la otra.

ciaboga

Caer después de haber fondeado, hasta colocarse este en la posición del viento o corriente.

ciaboga

Maniobra de hacer virar una embarcación de remo, a base de bogar con los de una banda y ciar con los de la otra.

ciaboga

Hacer girar una embarcación de remos, bogando los hombres de una banda y ciando los de la otra.

ciaboga

En un buque de propulsión mecánica es hacerle girar por medio de la máquina.

ciaboga

En un buque de propulsión mecánica es hacerle girar por medio de la máquina.

ciaboga

Hacer girar una embarcación de remos, bogando los hombres de una banda y ciando los de la otra.

ciaboga

En un buque de propulsión mecánica es hacerle girar por medio de la máquina.

ciabogar

Caer después de haber fondeado, hasta colocarse este en la posición del viento o corriente.

ciabogar

Hacer girar la embarcación teóricamente en un punto.

ciabogar

Hacer, dar o tomar la ciaboga.

ciabogar

Hacer girar la embarcación teóricamente en un punto.

ciabogar

Hacer girar la embarcación teóricamente en un punto.

ciaescurre

En las galeras ciaboga.

ciaescurre

Ciaboga en las galeras.

ciar

Bogar al revés, lo que se traduce en un impulso de la embarcación hacia atrás.

ciar

Bogar al revés para que la embarcación de atrás, y también lograr el mismo efecto por inversión del giro normal de la hélice.

ciar

En un buque de propulsión mecánica invertir el giro normal de las hélices con el fin de que cobre arrancada hacia atrás o detener lo que pudiera llevar adelante.

ciar

Navegar el buque hacia atrás, es decir, con la popa por delante. Dícese también recular.

ciar

Dar marcha atrás al bote, a base de mover los remos en sentido contrario a como se hace para ir adelante.

ciar

Bogar al revés para que la embarcación de atrás, y también lograr el mismo efecto por inversión del giro normal de la hélice.

cíar

Acto de frenar, lo contrario de adelante.

ciar bogando

Manejar los remos, en sentido contrario al que se le da para ir adelante.

ciar en redondo

Ciar a la vez todos los remos de una y otra banda.

ciar en redondo

Ciar a la vez todos los remos de una y otra banda.

cibica

ver cívica.

cibica

ver cívica.

ciclo

Período de tiempo en que se verifican una serie de acontecimientos o fenómenos hasta llegar a uno a partir del cual vuelven a producirse en el mismo orden.

ciclomescópico

Aparato destinado a identificar la demora del vértice de un ciclón y su trayectoria, por la dirección y cambios del viento.

ciclón

Vientos de gran intensidad, asociados a un sistema de baja presión que se origina en el océano Índico, bahía de Bengala.

ciclón

ver huracán.

ciclón

Tormenta giratoria, de extraordinaria fuerza, acompañada generalmente de lluvias.

ciclón

Tormenta giratoria de extraordinaria fuerza cuyo centro se desplaza y va acompañado comúnmente por lluvias torrenciales, se les llaman huracanes en las islas orientales, tifones en los mares de China, y tornados en la costa occidental de África.

ciclón

Zona circular de baja presión atmosférica que suele acarrear viento, lluvia o nieve.

ciclón

Zona circular de baja presión atmosférica que suele acarrear viento, lluvia o nieve.

ciclón

ver huracán.

ciclón

Circulación ciclónica cerrada de la atmósfera o el océano alrededor de una zona de baja presión, en meteorología se denomina ciclón o huracán a una tormenta tropical en la cual la velocidad del viento excede los 118 km/h.

ciclones tropicales

Vientos de gran intensidad, asociados a un sistema de baja presión que se origina en ciertas zonas oceánicas tropicales, y recibe nombres distintos según los lugares.

ciclonescopio

Aparato destinado a identificar la demora del vértice de un ciclón y su trayectoria, por la dirección y cambios del viento.

ciclónico

Es el sentido de giro de un fluido igual al de los ciclones y de la Tierra; en sentido contrario al de las manecillas del reloj en el hemisferio norte y en el mismo sentido en hemisferio sur.

ciego

Dícese de cierta clase de cuadernales, motones y vigotas.

cielago

ver anetadura.

cielo aborregado

Cielo cubierto total o parcialmente de cirrocúmulos.

cielo achubascado

Estar el cielo cargado o lleno de chubascos

cielo borregoso

Cubrirse el cielo de pequeñas nubes blanquecinas, y contiguas que imitan los vellones de la lana.

cielo claro

Sinónimo de cielo despejado.

cielo del arte

Parte superior delantera de la red de arrastre y que se extiende de ala a ala.

cielo del doble fondo

ver plan.

ciénaga

Laguna formada por el desaguadero de uno o más ríos.

ciénega

Laguna formada por el desaguadero de uno o más ríos.

cierzo

Viento frío predominantemente septentrional, con ligeras variaciones a levante o poniente.

cierzo

Viento frío predominantemente septentrional, con ligeras variaciones a levante o poniente.

cigalo

Forro que se pone en el arganeo del ancla.

ciguatera

Enfermedad que suelen contraer los peces y crustáceos de las costas del golfo de México y que produce perniciosos efectos a las personas que los comen.

cigüeñal

Eje que sirve para mover las bombas de cadena.

cigüeñal

Especie de revestadura de hierro que se emperna o clava en la caña del timón y termina en una plancheta fuerte del mismo metal doblada a escuadra donde se apoya aquella y recorre por el medio punto, cuando es tirada por los guardines.

cigüeñal

Eje que sirve para mover las bombas de cadena.

cigüeñal

Pieza de hierro o de acero, en forma de ángulo recto, que sirve para cambiar el movimiento rectilíneo en circular o viceversa.

cigüeñal

Especie de revestadura de hierro que se emperna o clava en la caña del timón y termina en una plancheta fuerte del mismo metal doblada a escuadra donde se apoya aquella y recorre por el medio punto, cuando es tirada por los guardines.

cigueñar

Trazar la figura de una cuaderna a fin de que resulte completamente simétrica.

cigüeñar

Trazar la figura de una cuaderna a fin de que resulte completamente simétrica.

cilindro

Máquina con que en los arsenales se tiran y se componen las planchas de cobre para el forro de las embarcaciones.

cilindro

Sólido engendrado por la revolución de un rectángulo alrededor de uno de sus lados.

cilindro de vapor

Gran vaso cilíndrico de metal, en el que se mueve un émbolo, por la admisión y evacuación alternativamente del vapor.

cimar

En los faluchos y demás embarcaciones menores de aparejo latino, pasar el car de la entena de una banda a otra por la para de proa del palo.

cimar

En los faluchos y demás embarcaciones menores de aparejo latino, pasar el car de la entena de una banda a otra por la para de proa del palo.

cimarrón

Nombre que se da al marinero indolente y poco amigo del trabajo

cimarrón

sinónimo de marinero holgazán.

cimarrón

Calificativo despectivo aplicado a un marinero indolente y poco amigo del trabajo.

cimba

Embarcación pequeña con los extremos curvados hacia arriba, terminando muy en punta por proa y por popa.

cimba

Embarcación pequeña con los extremos curvados hacia arriba, terminando muy en punta por proa y por popa.

cimbornal

En los trancaniles de una embarcación, agujero circular, practicado en el forro exterior, que permite la salida de aguas de la cubierta.

cimbornal

ver imbornal.

cimbornal

ver imbornal.

cimbra

Vuelta forzada que se hace tomar a una tabla, para cortarla y clavarla en su sitio, en el forro del casco.

cimbra

Vuelta forzada que se hace tomar a una tabla, para cortarla y clavarla en su sitio, en el forro del casco.

cimbre

ver cimbreo

cimbre

ver cimbreo.

cimbreo

Acción de cimbrar los palos y vibración de la cubierta u otra parte del buque a causa de llevar esta gran velocidad.

cimbreo

Acción de cimbrar los palos y vibración de la cubierta u otra parte del buque a causa de llevar esta gran velocidad.

cimbronazo

Golpe que da un palo en un balance violento o cabezada, o por cualquier causa.

cimbronazo

Golpe que da un palo en un balance violento o cabezada, o por cualquier causa.

cimentación submarina

Estructura de apoyo que se construye o coloca bajo el agua para transportar cargas al terreno.

cimentación submarina

Estructura de apoyo que se construye o coloca bajo el agua para transportar cargas al terreno.

cincha

Tira de lona que sirve para enganchar los pies y poder sacar el cuerpo fuera de borda, usado principalmente en regatas.

cincho

En los que en algunos puntos de la periferia tiene unos goznes para que pueda abrirse y cerrarse por la parte opuesta con una chaveta.

cincho

En los que en algunos puntos de la periferia tiene unos goznes para que pueda abrirse y cerrarse por la parte opuesta con una chaveta.

cincho

ver suncho.

cincho

ver suncho.

cinco palos

Gran velero mercante, con cinco mástiles, aparejadas en cruz.

cinco palos

Gran velero mercante, con cinco mástiles, aparejadas en cruz.

cinemática

Estudio del movimiento sin que intervenga la idea de fuerza.

cinemática

Estudio del movimiento sin que intervenga la idea de fuerza.

cingar

ver singa.

cingar

Hacer avanzar un bote por medio de un remo que se coloca en el centro de la popa, moviéndolo alternativamente a una y otra banda.

cingar

Hacer avanzar un bote por medio de un remo que se coloca en el centro de la popa, moviéndolo alternativamente a una y otra banda.

cingar

ver singlar.

cingladura

Distancia recorrida en 24 horas

cingladura

En el transcurso de una navegación, intervalo que abarca 24 horas contadas desde el mediodía..

cinglar

ver cingar.

cinglar

ver cingar.

cinglar

Hacer avanzar un bote con sólo mover a una y otra banda un remo colocado en el centro de la popa.

cinglar

Hacer caminar un bote por medio de un remo colocado en la popa.

cinglar

Hacer caminar un bote por medio de un remo colocado en la popa.

cinta

Red fuerte de cáñamo con que se asegura la pesca de atunes.

cinta

Cada una de las hiladas de tablas más gruesas que las del forro y que se extienden a lo largo y a diversas alturas de los costados del buque, para refuerzo del casco.

cinta

Calificativo que se da a la traca del forro exterior a la altura de la cubierta principal del buque.

cinta

Conjunto de tablonces exteriores mas gruesos hacia la medianía entre la regala y la línea de flotación sin carga.

cinta

En los buques metálicos conjunto de planchas a la altura de las cubiertas, estas constituyen la primera cinta, las inferiores la segunda y así sucesivamente.

cinta

Red fuerte de cáñamo con que se asegura la pesca de atunes.

cinta

Conjunto de tablazones que van por fuera del costado del buque desde proa a popa, y sirve de refuerzo al tablazón.

cinta

Traca de hierro mas gruesa que las del forro exterior, próximas a las cubiertas.

cinta

En los buques metálicos conjunto de planchas a la altura de las cubiertas, estas constituyen la primera cinta, las inferiores la segunda y así sucesivamente.

cinta

Conjunto de tablazones que van por fuera del costado del buque desde proa a popa, y sirve de refuerzo al tablazón.

cinta alta

Hilada de tablas del forro exterior del bote situada en la parte alta del mismo y sobre la cual va la regala.

cinta alta

Hilada superior de los tablones altos.

cinta gaiba

ver cinta galima.

cinta gaiba

ver cinta galima.

cinta galima

Pieza circular de la cinta que abraza el cachete de proa, en cuya parte se une la cinta principal a su segunda por medio de la sobrecinta.

cinta galima

Pieza circular de la cinta que abraza el cachete de proa, en cuya parte se une la cinta principal a su segunda por medio de la sobrecinta.

cintas

Hiladas de tablones del forro exterior, más gruesos que los restantes, y que sirven para reforzar las uniones de las piezas que forman las cuadernas.

cintilla

ver cairel.

cintilla

Cinta mas alta de un buque en el remate del alcázar, castillo y toldilla.

cintilla

Red usada en las costas del Mediterráneo, manejada por dos o tres hombres desde la playa sin necesidad de embarcación.

cintilla

ver cairel.

cintilla

Cinta mas alta de un buque en el remate del alcázar, castillo y toldilla.

cintilla

Red usada en las costas del Mediterráneo, manejada por dos o tres hombres desde la playa sin necesidad de embarcación.

cintón

Defensa en forma de cinturón de madera que rodea los costados de algunos buques para proteger el casco en las atracadas.

cintón

Bordón de madera dispuesto en la parte exterior de la regala del bote, como defensa contra el roce con el muelle o el costado del buque.

cintón

Listón de madera que va por la parte exterior del buque en toda su longitud y sirve para defender el costado. en embarcaciones pequeñas se denomina verdugillo.

cintón

Defensa en forma de cinturón de madera que rodea los costados de algunos buques para proteger el casco en las atracadas.

cintón arqueado

Cintón curvado en arco dispuesto en la parte superior de una toldilla, o de otra construcción alta análoga.

cintura

Trinca de varias vueltas con que se sujeta la tijera de una cabria, asegurándola luego con un botón

cintura

Ligada que se da a cualquier cabo para sujetarlo o hacerlo firme al palo.

cintura

Ligada que se da a las jarcias o cabos contra los palos respectivos.

cintura

Trinca de varias vueltas con que se sujeta la tijera de una cabria, asegurándola luego con un botón cintura ver portuguesa.

cintura

ver portuguesa.

cintura

Toda ligada que se da a las jarcias o cabos contra los palos respectivos.

cinturón de seguridad

Faja de lona sujeta a un cabo asegurado al buque que se colocaban los balleneros para trocear la ballena abarloada al costado.

cinturón salvavidas

ver chaleco salvavidas.

circulación

Término general que se designa el flujo o movimiento de un fluido en o al través de un área o volumen dado.

circulación Mediterránea

ver circulación, tipo B.

circulación termohalina

Circulación de las masas de agua oceánica, inducida por la diferencia de sus densidades, estas diferencia se deben principalmente a efectos combinados de la temperatura y su salinidad.

circulación, tipo A

Se dice que la circulación a través de un umbral, restricción boca de un cuerpo de agua, es de tipo A, si el flujo de salida se da en una capa superior y el flujo de entrada se lleva a cabo por una capa de nivel inferior.

circulación, tipo B

Circulación en forma inversa al tipo A, hacia adentro por una capa superior y hacia fuera por la capa inferior.

círculo de ascensión

Círculo máximo que pasando por los polos del mundo y centro de un astro, es perpendicular al ecuador, y señala en este arco de ascensión recta del astro en cuestión.

círculo de declinación

Círculo máximo que pasando por los polos del mundo y centro de un astro, es perpendicular al ecuador, y señala en este arco de ascensión recta del astro en cuestión.

círculo de declinación.

Círculo máximo que pasando por los polos de la eclíptica y centro de un astro, es perpendicular a aquella, y marca en ella la longitud de dicho astro.

círculo de marcar

Disco de metal, convenientemente graduado que sirve para tomar marcaciones.

círculo de reflexión

Instrumento que consta de un círculo entero con su correspondiente alidada y sirve para tomar la altura de los astros y medir las distancias intermedias.

círculo de reflexión

Instrumento circular cuyo diámetro oscila entre 25 y 41 cm, construido de acuerdo con los principios del cuadrante de Hadley y proyectado para efectuar observaciones de luna en la mar.

círculo inercial

Es la trayectoria que describe una partícula sobre la tierra cuando el movimiento es el resultado de un balance entre la acción centrípeta y la fuerza centrífuga.

círculo máximo

Círculo de la esfera celeste cuyo centro coincide con el de la propia esfera, o dicho en otras palabras, el que se encuentra en un plano que pasa por el centro de la esfera.

círculo menor

Círculo de la esfera celeste cuyo centro no coincide con el de ésta, o, en otras palabras, que se encuentra en un plano que no pasa por el centro de la esfera.

círculo polar

Cualquiera de los que se supone describir cada uno de los polos de la eclíptica alrededor de los del mundo.

círculo polar

Cualquiera de los que se supone describir cada uno de los polos de la eclíptica alrededor de los del mundo.

círculo polar antártico

Círculo que está situado en el hemisferio Sur.

círculo polar antártico

Círculo que está situado en el hemisferio Sur.

círculo polar ártico

Círculo que está situado en el hemisferio Norte.

círculo polar ártico

Círculo que está situado en el hemisferio Norte.

círculo vertical

Círculo máximo que pasa por el cenit y el nadir y es perpendicular al horizonte.

círculo vertical principal

Círculo vertical que pasa por los puntos norte y sur del horizonte.

circumeridiano

Contiguo o próximo al meridiano.

circumpolar

Que está alrededor del polo.

circumpolar

Que está alrededor del polo.

circunmeridiano

Contiguo o próximo al meridiano.

circunnavegable

Que se puede navegar.

circunnavegador

ver circunnavegante.

circunnavegante

Persona que da o ha dado la vuelta al mundo.

circunnavegante

Persona que da o ha dado la vuelta al mundo. circunnavegar Navegación alrededor de un punto.

circunnavegar

Dar un buque la vuelta al mundo.

circunnavegar

Dar un buque la vuelta al mundo.

circunnavegar

Navegación alrededor de un punto.

cirro

Nube blanca y ligera, de aspecto fibroso o filamentoso, que se encuentra a altitudes comprendidas entre los 5.000 y 10.000.

cirrocúmulos

Nubes esféricas de poco volumen y separadas unas de otras, cuando se cubre el cielo de ellas se le dice aborregado.

cirrocumulus

Nube blanca y ligera, de aspecto fibroso o filamentoso, que se encuentra a altitudes comprendidas entre los .000 y 10.000.

cirroestratos

Nube alta, de color blanco, constituida por cristales de hielo situada entre los 6.000 y 10.000 metros.

cirroestratus

Nube alta, de color blanco, constituida por cristales de hielo situada entre los 6.000 y 10.000 metros.

cirroso

Dícese del cielo con abundantes cirroestratos hasta cubrirlo en parte con un velo blanquecino

cirrum

Masa de nubes que constituyen en el frente de un sistema nubloso.

cirrum

Masa de nubes que constituyen en el frente de un sistema nuboso.

cirugía

División formada en entrepunte con bastidores y lonas para la curación de heridos.

cirugía

División formada en entrepunte con bastidores y lonas para la curación de heridos.

Cisne

Constelación boreal, en la Vía Láctea, cuya estrella más brillante es Deneb.

Cisne

Constelación boreal, en la Vía Láctea, cuya estrella más brillante es Deneb.

cisterna

Tanque de hierro o acero instalado a bordo, para contener líquidos.

cisterna

Receptáculos de hierro o de acero, preparados para recibir lastre de agua, petróleo y otros líquidos, como cargamento.

cisterna

Tanque de hierro o acero instalado a bordo, para contener líquidos.

cisterna de condensador

Receptáculo colocado encima de la bomba de aire, que recibe el agua que proviene de la condensación del vapor.

cisternas

Recipientes o cajones para contener un cargamento de líquido a granel.

ciudadela

Superestructura en un buque mercante.

ciudadela

Superestructura en un buque mercante.

civadera

Cruceta del botalón.

civadera

Cruceta del botalón.

cívica

Grampón de hierro para asegurar los pies a los fogones en cubierta con el fin de que no se desplace en los tumbos y movimientos de cabezada.

cívica

Grapa, chapa o pieza en forma de herradura, hecha de hierro o cobre, con que se fija la zapata a la quilla.

cívica

Grapa o grampón que se afirma la zapata, a la quilla por varios puntos.

cívica

Grapa de hierro con que se reforzaba la unión de la zapata con la quilla, la roda con el dormido adyacente u otras piezas similares.

cívica

Grampón de hierro para asegurar los pies a los fogones en cubierta con el fin de que no se desplace en los tumbos y movimientos de cabezada.

cívica

Grapa o grampón que se afirma la zapata, a la quilla por varios puntos.

civicón

Cívica grande.

civicón

Cívica de tamaño mayor que lo corriente.

civicón

Cívica grande.

cizalla

Instrumento utilizado para cortar planchas, perfiles, etc.

cizalla

Instrumento utilizado para cortar planchas, perfiles, etc.

clara

Hueco entre dos cuadernas consecutivas.

clara

Distancia entre centros de varetas y/o cuadernas, tomada en sentido longitudinal.

clara

Distancia o separación entre las caras adyacentes de dos cuadernas contiguas, normalmente la clara se mantiene constante en todo el buque, y su valor se aproxima al doble del espesor de una cuaderna.

clara

Hueco entre dos cuadernas consecutivas.

clara de cuadernas

Distancia tomada en el medio de dos cuadernas.

clara de las guardas

Nombre que se da a la estrella más brillante de las dos de la constelación boreal, llamada osa menor, y que sirve para conocer la posición de la Polar.

clara entre cuadernas

Espacio o hueco que se deja entre una y otra.

claraboya

Lumbrera, abertura ovalada cubierta de vidrio.

claraboya

Lumbrera, abertura ovalada cubierta de vidrio.

clarear

Irse disipando las nubes, o cerrazón del horizonte o de la costa.

clarear

Irse disipando las nubes, o cerrazón del horizonte o de la costa. claro Refiriéndose al tiempo, horizonte o cielo, es que la atmósfera está limpia.

clariñon

ver clara.

clarión

Nombre que dan los marinos a la claridad que suele verse entre la cerrazón, cuando el tiempo está muy cargado

claro

En la red de jabega, cierta porción de sus bandas cuyas mallas son más grandes o más claras.

claro

Dícese del cabo que está dispuesto o adujado de forma que cobrando del chicote sigue sin ninguna dificultad, por no estar enredado consigo mismo ni con cualquier objeto.

claro

Cabo está claro cuando no está enredado ni presenta cocas.

claro

Dícese de todo cabo que no esta enredado con otro.

claro

En la red de jabega, cierta porción de sus bandas cuyas mallas son más grandes o más claras.

claro de las guardas

Nombre que se da a la estrella más brillante de las dos de la constelación boreal, llamada osa menor, y que sirve para conocer la posición de la Polar.

claro entre cuadernas

Espacio o hueco que se deja entre una y otra.

clase

Sistema de clasificación de los navíos de guerra establecido por los ingleses y adoptado por la mayoría de países y que se funda en el número de cañones que portaban.

clase

Grupo o categoría en que se encuentran comprendidos los diferentes tipos de barcos.

clase

Sistema de clasificación de los navíos de guerra establecido por los ingleses y adoptado por la mayoría de países y que se funda en el número de cañones que portaban.

clase de bajel

Clasificación de un buque, hecha por peritos y expresada por iniciales en el registro correspondientes y en los certificados.

cláusula

Disposición particular en una carta-partida, en un reglamento, etc.

clava

Abertura en las pequeñas embarcaciones por encima del trancanil de ambos costados, desde el portalón a la amura a fin de dar salida a las aguas de la cubierta.

clava

Abertura en las pequeñas embarcaciones por encima del trancanil de ambos costados, desde el portalón a la amura a fin de dar salida a las aguas de la cubierta.

clavar la sangradera

Introducir en el cuerpo de la ballena, una vez había perdido todas sus fuerzas, la sangradera para rematarla.

clavar las escotillas

Afianzarlas para que en caso de temporal, impedir el paso de agua de mar en el interior.

clavar las escotillas

Afianzarlas para que en caso de temporal, impedir el paso de agua de mar en el interior.

clavarse

Encallar o varar hasta el punto de quedarse agarrado al fondo la embarcación.

clavarse

Buque que con mar de proa le cuesta remontar las olas.

clavarse

Encallar o varar hasta el punto de quedarse agarrado al fondo la embarcación.

clavazón

Conjunto de clavos, pernos o tornillos, de cobre o hierro empleados en la unión de tablones y otras piezas de madera.

clavazón

Conjunto de clavos, pernos o tornillos, de cobre o hierro empleados en la unión de tablones y otras piezas de madera.

clavazón de cobre

Clavos, pernos y demás elementos de fijación usados por los constructores navales, se emplean de este material por ser más resistentes a la corrosión que el hierro.

clavazón de punta perdida

Pernos o cabillas que no atraviesan por completo las piezas que se quieren unir.

clavazón de un buque

Unión de los tablones y de otras piezas de construcción, por medio de pernos, cabillas, etc.

clavazón doble

Clavazón usado especialmente, para el clavazón del forro exterior, cada clavazón se fija por medio de dos pernos o cabillas en las cuadernas, bien sea para armar o rellenar, este clavazón se emplea para piezas de más de 25 cm. de grueso.

clavazón pasante

Clavazón que atraviesan de parte a parte las piezas que se han de unir, de este modo van unidos los tablazones del forro exterior, las cuadernas, y los ligazones.

clavazón sencillo

Clavazón del forro exterior, que une el tablazón de una cubierta, por medio de clavos sencillos, cuando su grueso no pasa de los 18 cm. de grueso.

clavazón sencillo y doble

Clavazón del forro, se fija alternativamente por medio de dos pernos o cabillas en la madera de la cuaderna y por medio de un perno o cabilla, este clavazón se emplea generalmente, cuando los tablones tienen menos de 25cm. de grueso.

clavelina

Figura que se hace al remache de los pernos sobre la anilla.

clavera

Agujero que queda en el tablón después de sacar el clavo.

clavera

Instrumento de hierro empleado para sacar los clavos de los tablonos que se han de levantar.

clavera

Agujero que queda en el tablón después de sacar el clavo.

claves meteorológicas

Conjunto de signos de valor convencional empleado en el cifrado de los partes meteorológicos.

claves meteorológicas

Conjunto de signos de valor convencional empleado en el cifrado de los partes meteorológicos.

clavija de apretar

ver perno de atracar.

clavija de apretar

ver perno de atracar

clavo

Pieza de hierro, latón, cobre u otro metal, con cabeza y punta que sirve para fijarla en algún punto. clima Conjunto de características meteorológicas de un país o región.

clavo

Pieza de hierro, latón, cobre u otro metal, con cabeza y punta que sirve para fijarla en algún punto.

clavo arponado

Clavo con mellas o rebabas a lo largo de toda su caña, para que resulte muy difícil que se salga por sí solo.

clavo de ala de mosca

Clavo parecido al de chilla, con la cabeza aplanada lateralmente para poder embutirla en la madera.

clavo de ala de mosca

Clavo parecido al de chilla, con la cabeza aplanada lateralmente para poder embutirla en la madera.

clavo de cubierta

Clavo de hierro o cobre, usado para coser las tablas del forro de la cubierta a los baos.

clavo de envagrar

Clavo de cobre o hierro empleado para fijar las vagras a las cuadernas del buque.

clavo de forrar

Clavo de una aleación de cobre y estaño, usado para fijar el forro de cobre al casco de los buques de madera.

clavo de gancho

Clavo cuya cabeza forma un gancho, se usa con muy diversas aplicaciones.

clima

Conjunto de características meteorológicas de un país o región.

clima

Naturaleza de un país o de un lugar, con relación a las diversas condiciones atmosféricas de humedad, temperatura, etc.

clima

Cada espacio o faja comprendido entre dos paralelos y el ecuador, que tienen media hora de diferencia en la duración del día mayor del año.

clima

Cada espacio o faja comprendido entre dos paralelos y el ecuador, que tienen media hora de diferencia en la duración del día mayor del año.

clincar

Buque con fondos planos, usado en la navegación de cabotaje por el Báltico.

clinómetro

Instrumento para medir el ángulo de escora del buque o la amplitud de los balances.

clinómetro

Instrumento para medir el ángulo de escora del buque o la amplitud de los balances.

cliper

Dícese del buque con amuras en abanico, líneas muy finas y palos con mucha caída hacia popa.

clipper

Velero de corte fino, construido especialmente para obtener grandes velocidades.

clipper

Velero de líneas afinadas construido para obtener gran velocidad.

clipper

Velero rápido, por su forma alargada y gran velamen, normalmente eran fragatas o bricbarcas.

cloque

Sinónimo de rezón.

cloque

Instrumento de hierro con unos garfios, que sirve para rastrear, o para aferrarse dos embarcaciones.

cloque

ver arpeo .

cloque

Garfio para asir atunes de las almadrabas.

cloquear

Sonar a hueco los golpes dados en la cabeza de un clavo al reconocer los fondos de la embarcación así como por estar carcomido.

cloquear

Asir el atún con el cloque.

cloquear

Asir el atún con el cloque.

cloquear

Sonar a hueco los golpes dados en la cabeza de un clavo al reconocer los fondos de la embarcación así como por estar carcomido.

cloquero

Persona que arpona atunes con el cloque.

cloquero

Persona que arpona atunes con el cloque.

club

Especie de botavara donde se enverga el pujamen o batidera de algunas velas de cuchillo, y en particular el de ciertos foques, el club difiere de la botavara en que ésta se extiende a lo largo de todo el pujamen de la vela y aquello hace sólo en parte.

club náutico

Reunión de personas asociadas con un interés común.

CO.

Matrícula correspondiente al puerto de La Coruña.

coa

ver poa.

coa

Uno de los métodos empleados en los faluchos para tomar rizos.

coa

Uno de los métodos empleados en los faluchos para tomar rizos.

coarcho

Cabo fijo por un extremo en la almadraba, y por el otro un ancla fondeada, para sostener una red llamada cobarcho.

coarcho

Cabo fijo por un extremo en la almadraba, y por el otro un ancla fondeada, para sostener una red llamada cobarcho.

coba

Cada uno de los dos ramales de cabo que abrazan por tres puntos una buena porción de la relinga de caída de las velas cuadradas y en una de las cuales actúa el chicote de la bolina, a fin de que esta tire casi de todo el plano de la vela, al ceñir al viento

coba

Cada uno de los dos ramales de cabo que abrazan por tres puntos buena porción de la relinga de las velas cuadradas, en una de las cuales actúa el chicote de bolina, para que esta tire así del todo el plano de la vela, cuando se hala para ceñir al viento.

coba

ver poa.

cobarcho

Parte esencial de la almadraba, consistente en una fila de red, dirigida hacia el mar con inclinación hacia la costa, formando figura de gancho.

cobarcho

Parte esencial de la almadraba, consistente en una fila de red, dirigida hacia el mar con inclinación hacia la costa, formando figura de gancho.

cobertizo

Tejado o saliente para guarecerse de la lluvia.

cobertizo

Lugar cubierto ligera o rústicamente para resguardar de la intemperie.

cobertizo

Nombre que se aplica a todo lo que puede servir para abrigo o protección de cualquier objeto instalado en el buque.

cobertizo

Sitio cubierto ligera o rústicamente para resguardar de la intemperie.

cobra el seno

Orden de tirar del cabo que está trabajando para reducir o eliminar el pandeo que forma, debido a estar poco tesado.

cobra mano sobre mano

Orden a la gente para que hale de un cabo de forma rápida y continua, a base de ir poniendo alternativamente una mano frente a la otra a lo largo del mismo.

cobra seguido

Orden de halar de un cabo de modo continuo y sin interrupción.

cobra y aguanta

Orden de halar vigorosamente de un cabo y retener lo que se ha ganado de él en cada esfuerzo.

cobrar

Recoger o tirar hacia sí de un cabo. en ocasiones también se emplean los términos halar y virar.

costrar

ver halar, virar.

costrar el socaire

Recoger el seno del cabo que se tira, rondándolo alrededor del palo a que se tiene dada la vuelta.

costrar un cabo

Tirar de un cabo hasta recoger el seno que forma, hasta dejarlo teso.

costrar un cabo

Recoger o tirar hacia sí de un cabo en servicio para quitarle el seno u otro fin determinado.

cobre

Metal rojizo y brillante, a bordo tiene infinidad de aplicaciones.

cobre

Metal rojizo y brillante, a bordo tiene infinidad de aplicaciones.

coca

Vuelta o rosca que por defecto del colchado toma un cabo o cable al extenderlo.

coca

Vuelta o rosca que por defecto del colchado toma un cabo o cable al extenderlo.

coca

Embarcación medieval con gran manga y castillo a proa y popa con un solo palo.

coca

Embarcación de origen hanseático, proa recta y popa redondeada., maderamen en tingladillo solapando las tablas superiores a las inferiores, desaparecen en el siglo XVII, transformándose en las "Urcas".

coca

Vuelta o anillo que forma un cabo sobre sí mismo impidiendo que corra libremente.

coca

Vuelta o rosca que por efecto del torcido toma un cabo al extenderlo, particularmente si es nuevo.

coca de un cabo

Vuelta pequeña y apretada que se produce en un cabo o cable por exceso de torsión o por desadujarlo mal.

cocedero

Lugar aislado en los astilleros, donde se funde la brea y otros betunes.

coche

ver almadía.

coche

Embarcación plana compuesta por cuerpos flotantes articulados, que se mueven gracias a la corriente, a mayor velocidad que esta, o mediante remolques.

cochinata

Madero que con otros parecidos se pone en la parte interior de popa de modo semejante a las buzardas, endentado al codaste y otras ligazones.

cochinata

Curva empernada a ambos costados del buque y que sirve de refuerzo a la obra de popa.

cochinata

ver contra yugo

cocina

Lugar a bordo donde se prepara la comida para tripulantes y pasajeros.

cockpit

Cajón abierto en cubierta para resguardo y comodidad del timonel y los tripulantes.

cockpit

Cajón abierto en cubierta para resguardo y comodidad del timonel y los tripulantes.

cocle

Instrumento de hierro con unos garfios, que sirve para rastrear, o para aferrarse dos embarcaciones.

cocle

Garfio para asir atunes de las almadrabas.

cocle

Garfio para asir atunes de las almadrabas.

cocle

Instrumento de hierro con unos garfios, que sirve para rastrear, o para aferrarse dos embarcaciones.

coclea

Máquina hidráulica para elevar aguas.

coclea

Máquina hidráulica para elevar aguas.

coclear

Asir el atún con el cloque.

coclear

Sonar a hueco los golpes dados en la cabeza de un clavo al reconocer los fondos de la embarcación así como □por estar carcomido.

coclero

ver cloquero.

coclero

ver cloquero.

coco

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

coco

Pelo fuerte y de color blanco diáfano que producen los gusanos de seda, el cual sirve para codales del volantín y para pescar en caña.

coco

Cabo o calabrote hecho con las fibras que rodean el fruto de los cocoteros, y cuya resistencia viene a ser solamente la cuarta parte del cáñamo, tiene la ventaja de ser muy ligero de peso y flotar en el agua, por tal motivo se usa a menudo como amarra.

coco

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

coco

Pelo fuerte y de color blanco diáfano que producen los gusanos de seda, el cual sirve para codales del volantín y para pescar en caña.

coco

ver rainal.

coda

Plataforma colocada en la parte alta del palo.

codal

ver rainal.

codal

Cada uno de los cordoncillos del pelo llamado coco.

codal

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

codal

Cada una de las dos reglillas exactamente iguales utilizada por los carpinteros de ribera desalabear las piezas.

codal

Cada una de las dos reglillas exactamente iguales utilizada por los carpinteros de ribera desalabear las piezas.

codal

ver rainal.

codal

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

codal

Cada uno de los cordoncillos del pelo llamado coco.

codaste

Madero vertical situado en el extremo de popa de la quilla y al cual va articulado el timón.

codaste

Esta constituido por una sola pieza que lleva un alefriz para unir los extremos de los tabloneros del forro del casco, va ligado al dormido de popa por medio de una curva y a la quilla por un empalme de diente reforzado por una curva.

codaste

Elemento de refuerzo, colocado verticalmente en el extremo de la popa de la quilla, que sirve de soporte al timón y aguanta la bocina que permite el paso de la hélice.

codaste

Pieza grande de hierro o acero forjado o fundido y que se extiende más o menos verticalmente sobre el extremo posterior de la quilla, constituye el elemento principal de la estructura de popa del buque.

codaste

Pieza recta y vertical que termina el buque por la parte de popa y forma con la quilla un ángulo mas o menos obtuso, según el lanzamiento que se le quiera dar.

codaste

Pieza de acero o de madera que se levanta vertical a la quilla en su extremo de popa y en la que monta el timón.

codaste de fundición

Codaste hecho de una sola pieza.

codaste en veleros

El codaste se compone de un brazo vertical, que contiene las hembras o goznes sobre los cuales gira el timón, y de un brazo horizontal que sigue la prolongación de la quilla, a la cual va ligada por medio de un escarpe largo, penetrando en el interior.

codaste moldeado

En la primera época de la construcción naval en hierro, el construido a base de doblar convenientemente una plancha de hierro.

codaste popel

Parte de popa del codaste, donde va sujeto el timón.

codaste popel

Codaste del buque al cual va articulado y suspendido el timón.

codaste popel en buques de una sola hélice

Parte de popa del marco de la hélice, que contiene las hembras del timón.

codaste proel

Parte de proa del codaste. donde va la bocina de hélice.

codastre

Prolongación de la quilla a popa (parte curvada). parte en la que suele ir sujeto el timón

codeador

Persona que en los astilleros media o codeaba la madera.

codeador

Persona que en los astilleros media o codeaba la madera.

codear

Medir la madera para cubicarla luego.

codear

Medir la madera para cubicarla luego.

codera

Estacha o cable que se da desde la popa del buque a un muerto o a un punto de tierra situado al otro lado de donde se encuentra el muelle al que está amarrado.

codera

Cabo delgado firme al primer banco de popa en una embarcación menor u otro punto cercano que de da a tierra, o a bordo para aguantar la atracada.

codera

Cabo grueso que se da por la popa o aleta de un buque a otro buque, cadena, boya, ancla o cualquier otro punto, con el fin de atravesarlo o mantenerlo abierto de un muelle, o en una posición determinada.

codera

Cabo grueso que se da por la popa o aleta de un buque a otro buque, cadena, boya, ancla o cualquier otro punto, con el fin de atravesarlo o mantenerlo abierto de un muelle, o en una posición determinada.

codera

Cabo grueso que se da por la popa o aleta a otro buque, cadena, boya, ancla, al objeto de atravesarlo o mantenerlo abierto de un muelle o en una posición determinada.

codera

Calabrote para sujetar la popa de un buque a un muelle o a otro buque próximo.

codera

Guindaleza con la que se sujeta un buque, en posición conveniente cuando se desplaza en un puerto.

codera

Cabo o estacha que se da desde la popa del buque al cable o cadena del ancla, con el fin de mantener la proa del mismo en una dirección determinada.

código de señales

Recopilación de términos convencionales reproducidos por medio de señales transmitidas a distancia.

código internacional de señales

Código que está en uso en la marina de todos los países.

código militar

Código disciplinario usado por la marina de guerra y en el que figuran penas muy severas por los errores, juicios equivocados o incompetencia, cuando ello implica la pérdida del buque, o por el incumplimiento de las propias obligaciones.

codillo

Ángulo que presenta la línea de la costa, el veril del fondo, etc.

codillo

Ángulo recto formado por cualquier madero, y en particular por una cuaderna u otro elemento estructural.

codillo

Cada uno de los extremo de la quilla desde los cuales arranca la roda y el codaste.

codillo

Ángulo recto fondado por cualquier madero, y en particular por una cuaderna u otro elemento estructural.

codillo

Vuelta que toma un cabo o cadena al desdoblarlo debido a su rigidez.

codillo

Cada uno de los puntos extremos de la quilla.

codillo

Cada uno de los extremo de la quilla desde los cuales arranca la roda y el codaste.

codillo

Vuelta que toma un cabo o cadena al desdoblarlo debido a su rigidez.

codillo

Vuelta o rosca que toma el cabo al desdoblarlo por efecto de su torcido y que sólo se deshace torciendo el cabo en sentido contrario de su colcha.

codillo

Cabo delgado firme al primer banco de popa en una embarcación menor u otro punto cercano que de da a tierra, o a bordo para aguantar la atracada.

codillo

Ángulo que presenta la línea de la costa, el veril del fondo, etc.

codillo

Ángulo que forma un madero, una costa etc.

codillo de popa

Intersección de la bovedilla y de la popa redonda, en los buques de esta forma.

codo

Medida de longitud, usada en la construcción o entre los carpinteros de ribera y también a bordo, equivale a veinticuatro pulgadas y nueve líneas de Burgos.

codo

Medida de longitud, usada en la construcción o entre los carpinteros de ribera y también a bordo, equivale a veinticuatro pulgadas y nueve líneas de Burgos.

coeficiente de afinamiento

Relación entre el volumen de la obra viva y las dimensiones del buque.

coeficiente de altura del oleaje

Es la razón entre la altura de una ola en un punto de agua somera con respecto a la altura de esa ola en aguas profundas.

coeficiente de los delgados de un buque

Diferencia entre la capacidad cúbica entre el casco y la de un paralelepípedo, del mismo largo y ancho con igual calado, que el buque.

coeficiente del almirantazgo

Constante empleada por el Almirantazgo Británico en los primeros tiempos de la nevagación a vapor, que sirve para determinar un índice de comparación entre una velocidad dada y la potencia necesaria para obtenerla.

cofa

Meseta colocada horizontalmente en el cuello de un palo para afirmar la obencadura de gavia, y facilitar la maniobra de las velas altas.

cofa

Plataforma situada en lo alto de los palos mayores que, en los barcos de vela, sirve para unir a ellos los masteleros y sujetar la jarcia y, en los buques modernos, hace las veces de soporte para las antenas de radar.

cofa

Plataforma redondeada por su parte anterior, para facilitar el juego de las velas, descansa sobre los baos correspondientes y los barrotos de cruceta de los palos machos, sirve para separar los obenques de las gavias.

cofa

Plataforma existente en la cabeza de cada palo macho y que descansa sobre los baos del palo y crucetas, sirve para dar más inclinación a los obenquillos del mastelero y para maniobrar las velas situadas más arriba.

cofa

Plataforma situada en lo alto de los palos mayores que, en los barcos de vela, sirve para unir a ellos los masteleros y sujetar la jarcia y, en los buques modernos, hace las veces de soporte para las antenas de radar.

cofa

Plataforma existente en la parte alta del palo macho, descansa sobre unos baos y cacholas y sirve para fijar y dar más inclinación a la obencadura del mastelero.

cofazo

ver albarsa.

cofazo

ver albarsa.

cofazo

Cesta que lleva el pescador con su ropa y utensilios.

cofazo

ver albarsa.

cofazo

ver albarsa.

cofazo

Cesta que lleva el pescador con su ropa y utensilios.

coffee

Grinder Molinete muy utilizado a bordo de grandes barcos de regata, al tambor se le imprime movimiento mediante dos manivelas situados a ambos lados de una columna vertical.

coffee grinder

Molinete muy utilizado a bordo de grandes barcos de regata, al tambor se le imprime movimiento mediante dos manivelas situados a ambos lados de una columna vertical.

cofferdam

Espacio comprendido entre dos mamparos estancos.

cofferdam

Espacio comprendido entre dos mamparos estancos.

cofferdam

Construcción generalmente de madera, en forma de cajón que se adapte exactamente a la proa o a la popa de un buque, una vez colocado se extrae el agua por medio de las bombas y poder examinar el casco, o repararlo si fuese necesario.

cofferdam de seguridad

Espacio cerrado por dos mamparos transversales, entre un compartimento de carga y la cámara de máquinas en los buques petroleros a granel.

cofradía

Bajo la advocación de san Telmo, patrono de los navegantes, forman en algunos puertos los gremios de mareantes en los buques, con fines religiosos y piadosos.

cofradía

Bajo la advocación de san Telmo, patrono de los navegantes, forman en algunos puertos los gremios de mareantes en los buques, con fines religiosos y piadosos.

cofre

Especie de arca propia para guardar ropa.

cofre

Especie de arca propia para guardar ropa.

cofre de marinero

Caja sólida de madera, en la que los marineros guardan su equipaje y otros efectos personales.

cogalo

Forro que se pone en el arganeo del ancla.

coger

Disponer, colocar, hallarse dispuesta una vela o un aparejo, para recibir el viento en la forma oportuna.

coger

Lograr y aprovechar el momento oportuno para verificar un fenómeno instantáneo.

coger

ver alcanzar, llegar,

coger

Disponer, colocar, hallarse dispuesta una vela o un aparejo, para recibir el viento en la forma oportuna.

coger

Lograr y aprovechar el momento oportuno para verificar un fenómeno instantáneo.

coger

Detener, contener, obstruir, tapar.

coger

Alcanzar y llegar.

coger

Detener, contener, obstruir, tapar.

coger agua

ver atajar un agua

coger agua

ver tomar agua

coger agua

ver atajar un agua

coger agua

ver tomar agua

coger en facha

Dar el viento repentinamente por el revés de las velas.

coger en facha

Dar el viento repentinamente por el revés de las velas.

coger rumbo

Ajustar, colocar y clavar en su lugar el tablón o pedazo de tablón levantado en el casco del buque por cualquier motivo.

coger rumbo

Ajustar, colocar y clavar en su lugar el tablón o pedazo de tablón levantado en el casco del buque por cualquier motivo.

cohete

Artificio que se lanza desde a bordo, para pedir auxilio.

coi

ver coy.

coi

Pedazo de lona que sirve de catre o hamaca a los marineros, colgándola de la cubierta superior, esto es, de la que forma techo en la batería o alojamiento.

coi

ver coy.

cojín

Madero grueso al pie del trinquete y sobre el cual descansa el bauprés de ciertas embarcaciones que lo zallan para adentro.

cojín

Tejido de cajeta que acostumbra a ponerse en el bauprés, verga y burdas, con el fin de evitar el rozamiento de las amuras, escotines y relingas de las velas.

cojín

Tejido de cajeta con que se recubre parte del bauprés, de una verga u otro elemento para evitar el roce de la jarcia de labor.

cojín

Tejido de cajeta que acostumbra a ponerse en el bauprés, verga y burdas, con el fin de evitar el rozamiento de las amuras, escotines y relingas de las velas.

cojín

Madero o caballete de madera situado al pie del trinquete sobre el cual descansa la coza del bauprés, en los buques o embarcaciones en que este palo es retráctil.

cojín

Madero grueso al pie del trinquete y sobre el cual descansa el bauprés de ciertas embarcaciones que lo zallan para adentro.

cojinetes

Piezas de bronce labradas, que van encajadas en los soportes de los ejes, sobre las que giran los mámones del eje.

COL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Colombia.

cola

Alunamiento convexo del pujamen de una vela.

cola

Falda de lona de una carroza de un bote, que cubre la parte de proa.

cola

Alunamiento convexo del pujamen de una vela.

cola

Falda de lona de una carroza de un bote, que cubre la parte de proa.

cola de almadraba

Cabo amarrado a tierra y a la almadraba, que en la misma forma que el corcho sostiene por esta parte y con el propio objeto otra red como el corbacho

cola de atún

Figura que forman los tabloncillos del forro labrados a igual ancho en sus cabezas.

cola de atún

Figura que forman los tabloncillos del forro labrados a igual ancho en sus cabezas.

cola de la almadraba

Cabo amarrado a tierra y a la almadraba, que en la misma forma que el corcho sostiene por esta parte y con el propio objeto otra red como el corbacho

cola de milano

Cierta figura que se da al extremo rebajado de un madero que se mete o encaja en otro a que se une.

cola de milano

Cierta figura que se da al extremo rebajado de un madero que se mete o encaja en otro a que se une.

cola de pato

Alunamiento de una vela cualquiera en el pujamen cuando es convexo.

cola de pato

Alunamiento de una vela cualquiera en el pujamen cuando es convexo.

cola de pato de metal

Plancha de hierro o de latón con esta forma y que sirve para distintos usos, principalmente para mantener el tablazón de la quilla, con la roda y el codaste.

cola de rata

Terminación decorativa en punta de un cable o un cabo en una maniobra de trajo i su función fundamental es facilitar el paso a través de conductos, pero de hecho, constituye una medida preventiva contra el robo.

cola de un cometa

Rayos de luz que se extienden de la cola de un cometa en sentido contrario al de la trayectoria.

cola de un cometa

Rayos de luz que se extienden de la cola de un cometa en sentido contrario al de la trayectoria.

colador

Artesa o tina grande con agujeros al fondo, para escurrir los cabos recién alquitranados.

colador

Termino aplicada a las planchas perforadas, a las telas metálicas, o a otros objetos agujereados, que van colocados en la entrada de las válvulas, tubos, para permitir el paso de un líquido, pero no de los residuos o cuerpos extraños.

colador

Artesa o tina grande con agujeros al fondo, para escurrir los cabos recién alquitranados.

colaina

Separación o desunión de los anillos leñosos, cuyo defecto no se descubre hasta después de haber talado el árbol.

colaina

Separación o desunión de los anillos leñosos, cuyo defecto no se descubre hasta después de haber talado el árbol.

colaña

Defecto de algunas maderas de roble consistente en una hendidura casi circular que hace desprenderse el corazón del resto del tronco.

colar

ver hundir, sumergir.

colatitud

Complemento de la latitud de un lugar o ángulo formado por el del polo elevado y el cenit.

colatitud

Complemento de la latitud de un lugar o ángulo formado por el del polo elevado y el cenit.

colcha

Cada una de las vueltas de un torcido.

colcha

Torsión que se da a las fibras, filásticas y cordones para formar un cabo, esta torsión puede ser al derecho o al revés, a la derecha o a la izquierda, y también abierta o cerrada según sea poco o muy apretada.

colcha

Torcido de un cabo y cada una de las vueltas del mismo.

colcha

Torcido de un cabo y cada una de las vueltas del mismo.

colcha

Torcido de los cabos y cada una de las vueltas del torcido.

colcha

Cada una de las vueltas de un torcido.

colcha a la derecha

Colcha que se consigue mediante vueltas hacia la derecha.

colcha a la izquierda

Colcha que se hace dando vueltas hacia la izquierda, es decir, en sentido contrario a la colcha a la derecha.

colcha abierta

Colcha que se hace dando poca torsión a los elementos que forman un cabo, y por cuyo motivo resulta más frágil y flexible que el equivalente y de colcha cerrada.

colcha al derecho

Dícese de la torsión que se ha dado a los componentes de los cabos, precisamente cuando filásticas y cordones la llevan en distinto sentido.

colcha al revés

ver jarcia de guillotina.

colcha cerrada

Colcha que se obtiene dando mucha tensión a cada uno de los componentes de todo cabo, lo que los hace más robustos, aunque menos flexibles que si se tratara de la colcha abierta.

colcha corta

Dícese de aquella en que los cordones del cabo forman con respecto al eje del mismo un ángulo superior a 45°.

colcha de calabrote

Colcha que se da a los cables y calabrotes, es decir, torciendo hacia la izquierda las guindalezas o cordones que los forman, en tanto que la de todos los elementos de éstos la llevan a la derecha.

colcha de guindaleza

Colcha que se da a las guindalezas, es decir, torciendo todos los elementos que forman el cabo hacia la derecha. se usa en cabos de poca mena, y resulta permeable al agua.

colcha impermeable

Dícese de la colcha que llevan los calabrotes, por favorecer poco el que se empapen de agua.

colcha larga

Dícese de aquella en que los huecos entre cordones forman un ángulo menor de 45° con respecto al eje del cabo.

colchado

Torcido de las fibras de un cabo.

colchado

Torsión de un cabo, más o menos apretado, hacia la derecha o hacia la izquierda.

colchado

Torcido de las fibras de un cabo.

colchado

Acción de colchar.

colchado

Torcido de las fibras de un cabo.

colchadura

Acción de colchar.

colchar

Unir los cordones torciéndolos para formar un cabo.

colchar

Unir las filásticas de un cordón o cordones de un cabo, torciendo unos con otros.

colchar

Retorcer las filásticas, cordones u otros elementos para formar un cabo, o cualesquiera de sus componentes.

colche

Cada una de las vueltas de un torcido.

colche

Cada una de las vueltas de un torcido.

colche

Torcido de un cabo y cada una de las vueltas del mismo.

colche

ver colcha.

colche

Torcido de un cabo y cada una de las vueltas del mismo.

colche

ver colcha.

colchoneta

Colchón delgado y estrecho que se pone en las literas de los camarotes o coys.

colchoneta

Colchón delgado y estrecho que se pone en las literas de los camarotes o coys.

coleada

Cambio brusco de la dirección del viento, para volver luego a la dirección primitiva.

colear

Vibración muy fuerte de la popa del buque de un buque a causa de navegar a gran velocidad.

colear

Vibración muy fuerte de la popa del buque de un buque a causa de navegar a gran velocidad.

colector

Conducto formado por una serie de tubos instalados a bordo.

colector

Conducto formado por una serie de tubos instalados a bordo.

coletazo

Golpe violento que da la ballena con la cola en la superficie del agua y cuyo ruido, parecido al disparo de un cañón, se oye a varias millas de distancia.

colgar

Suspender una cosa, hacer que esté en el aire pendiente o asirlo con otra.

colgar

Suspender una cosa, hacer que esté en el aire pendiente o asirlo con otra.

colgar del penol a un hombre

Ahorcar a una persona del penol, solía hacerse a los piratas, llevándolos del penol al entrar a puerto.

colgar del penol un hombre

Ahorcar a una persona del penol, solía hacerse a los piratas, llevándolos del penol al entrar a puerto.

colgar un bote

Suspender un bote de los pescantes.

colimación

Ajustar en ángulo recto de los ejes ópticos y mecánicos en el anteojo.

colimación

Ajustar en ángulo recto de los ejes ópticos y mecánicos en el anteojo.

colindro

Máquina con que en los arsenales se tiran y se componen las planchas de cobre para el forro de las embarcaciones.

colis

Árbol, cuya madera dura, fina y correosa sirve para bicheros, astas, etc.

colis

Árbol, cuya madera dura, fina y correosa sirve para bicheros, astas, etc.

colisión

Choque o abordaje de dos barcos.

colisión

Choque o abordaje entre dos buques.

colisión

Abordaje entre dos buques.

colla

Última estopa que se introduce en una costura.

colla

Arte compuesto por un determinado número de nasas.

colla

Temporal de SW con bastante duración, acompañado de mucho agua.

colla

Canal o canales de una barrena, y la parte de esta entre el final de la caña y el gusanillo.

colla

Última estopa que se introduce en una costura.

colla

Arte compuesto por un determinado número de nansas.

colla

Canal o canales de una barrena, y la parte de esta entre el final de la caña y el gusanillo.

colla

Temporal de SW con bastante duración, acompañado de mucho agua.

collada

Duración larga y permanente del viento de un mismo sentido.

collada

Duración larga y permanente del viento de un mismo sentido.

collar

Gaza en los extremos altos y bajos de un estay mayor.

collar

Anillo formado por una o varias piezas, colocadas alrededor de un objeto, al que oprime fuertemente.

collar

Pieza de hierro forjado, en forma de U invertida, colocada alrededor de la sobre-quilla, de los durmientes, etc., para hacerlo estanco.

collar

Gaza en los extremos altos y bajos de un estay mayor.

collar de cangreja

Circulo de madera que rodea un palo macho, donde se apoya la boca de la botavara.

collar de defensa

Tejido de cabo más delgado en los lados que en la parte del centro y que colocado alrededor de la verga sirve para mantenerla en su sitio en caso de avería.

collar de defensa

ver guimalda

collarín

Angulares que rodean la fognadura de los palos, ejes o cabrestantes para hacer estancas la cubierta que atraviesan.

collarín

Resalte circular, en forma de anillo, para abrazar un eje u otra parte análoga de una máquina.

collarín

Plancha o angular de hierro que se coloca alrededor de la fognadura del palo por la cara inferior de la cubierta, sirve para evitar la deformación o los desperfectos que se producirían en la cubierta al meter las cuñas con que se inmoviliza el palo.

collarín

Pieza circular que colocada en la carlinga, asegura la posición de la coza al palo.

collarín

Pieza circular que colocada en la carlinga, asegura la posición de la coza al palo.

collarín

Angulares que rodean la fognadura de los palos, ejes o cabrestantes para hacer estancas la cubierta que atraviesan.

collarín

ver collar

collera

Gaza en los estays mayores en el castillo y en el bauprés, tienen el mismo objeto que las vigotas en los obenques y mesas de guarnición.

collera

Gaza en los estays mayores en el castillo y en el bauprés, tienen el mismo objeto que las vigotas en los obenques y mesas de guarnición.

collera

Gaza de los motones ciegos que se usaban en los estays.

collera

Gaza de los motones ciegos que en los estays mayores y en el castillo y bauprés hace la misma función que las vigotas de los obenques.

collera

Braque, vigota, cuadernal, motón que sirve para tesar el estay mayor.

Columba

Nombre latino de la constelación Paloma.

columbrete

Mogote de poca altura en medio del mar, algunos pueden ofrecer abrigo y fondeadero.

columbrete

Mogote de poca altura en medio del mar, algunos pueden ofrecer abrigo y fondeadero.

columna

Cada uno de los puntales de madera gruesa apoyados por su extremo inferior en las anguilas de la basada, y por el superior en el casco del buque.

columna

Cada uno de los puntales gruesos colocados en las gradas de construcción y que forman a los costados del buque los andamios para el trabajo de los carpinteros de ribera.

columna

Cada uno de los puntales gruesos colocados en las gradas de construcción y que forman a los costados del buque los andamios para el trabajo de los carpinteros de ribera.

columna de basada

Piezas gruesa de madera, que apoyando un extremo en las anguilas de la basada, sostiene con el otro el casco del buque, uniéndose las de una banda con las opuestas por medio de trincas, que pasan por debajo de la quilla.

columna de bitácora

Soporte en forma de columna, que sostiene la bitácora.

columna de la rueda del timón

Puntales que sirven para apoyo y giro del eje de la rueda.

columna de la rueda del timón

Puntales que sirven para apoyo y giro del eje de la rueda.

columna de los linguetes

Madero vertical situado entre las columnas del molinete y un poco a proa de éstos, igualmente robusto, y en el cual van articulados los linguetes destinados a impedir que el molinete se desvire.

columna del bauprés

Las dos grandes piezas de madera, colocados uno a cada lado de la roda, y por el centro pasa el bauprés.

columnas del bauprés

ver guías del bauprés.

columnas del molinete

Cada uno de los dos recios maderos verticales situados a proa del palo trinquete, que sirven para sostener el cuerpo del molinete.

coluro

Círculo máximo de la esfera celeste que pasa por los polos y corta a la eclíptica en los puntos equinocciales, y en los solsticiales.

coluro

Círculo máximo de la esfera celeste que pasa por los polos y corta a la eclíptica en los puntos equinocciales, y en los solsticiales.

coluro de los solsticios

Círculo máximo que pasando por los polos del mundo y unos solsticiales, es perpendicular al primero.

coluro de los solsticios

Círculo máximo que pasando por los polos del mundo y unos solsticiales, es perpendicular al primero.

comada

ver cometa.

comado

ver cometa.

comado

ver cometa.

comandante

Jefe de categoría comprendida entre capitán y teniente coronel.

comandante

Tratamiento que se da en la armada, a los capitanes de corbeta, capitanes de fragata y capitanes de navío.

comandante

Título que se da en la armada al jefe u oficial que ostenta el mando de un buque.

comato

ver cometa.

combadura

Concavidad de una vela.

combatir

Soplar el viento con violencia sobre un lugar determinado, o estrellarse el mar sobre algún sitio.

combatir

Soplar el viento con violencia sobre un lugar determinado, o estrellarse el mar sobre algún sitio.

combes

Espacio en la cubierta superior entre el palo mayor y el castillo de proa.

combes

Parte de la cubierta alta comprendida entre el palo mayor hasta el castillo de proa.

combes

Parte de la cubierta alta comprendida entre el palo mayor hasta el castillo de proa.

combés

Parte de la cubierta alta, comprendida entre el castillo y el alcázar o toldilla.

combés

Parte de la cubierta superior comprendida entre los palos trinquete y mayor, es decir, entre el castillo y el alcázar.

comedero

Calidad de fondo adecuado para alimento de los peces.

comedero

Calidad de fondo adecuado para alimento de los peces.

comején

Gusanillo que roe la madera.

comejóm

Gusanillo que roe la madera.

comento

Costura, junta o juntura de dos tablones.

comento

ver costura.

comento

Unión de dos pedazos de lona con aguja e hilo, a mano o a máquina.

comento

Línea de separación entre dos tablones puestos en contacto.

comento

Unión de dos pedazos de lona con aguja e hilo, a mano o a máquina.

comento

ver costura.

comer

Hacer desaparecer, ocultar, oscurecer, confundir una cosa con otra.

comer

Hacer desaparecer, ocultar, oscurecer, confundir una cosa con otra.

comer

Arribar o guiar la proa del buque hacia sotavento.

cometa

Astro de nuestro sistema con orbitas muy excéntricas, dejándose de ver y volver aparecer.

cometrografía

Tratado concerniente a los cometas.

comisión

Período de servicio de un buque de la marina de guerra en un cometido particular, o de permanencia en una parte del mundo donde deba desempeñar sus funciones.

comisión de naufragios

Jurado británico formado por un número máximo de tres personas, designadas por el ministro de justicia, para investigar las causas y circunstancias de los accidentes y pérdidas de buques.

comitre

Oficial que mandaba en las galeras.

cómitre

Oficial que mandaba en las galeras.

comodoro

Persona que en los clubes náuticos tiene a su cargo la inspección y buen orden de las embarcaciones.

comodoro

Persona que en los clubs náuticos tiene a su cargo la inspección y buen orden de las embarcaciones.

companaje

Comida marinera a base de cebolla, queso, y fiambre o sardina salada, mezclada con pan, que se tomaba antiguamente a bordo.

companaje

Comida de fiambres acompañada de pan a estilo merienda.

companaje

Comida de fiambres acompañada de pan a estilo merienda.

compaña

Antiguamente, equivalente a la de tripulación.

compaña

ver tripulación.

compaña

Antiguamente, equivalente a la de tripulación.

compañera

Buque de regular andar y propiedades

compañera

Embarcación pesquera que acompaña a otra ya que ni cala ni recoge las redes.

compañera

Buque de regular andar y propiedades.

compañera

Embarcación pesquera que acompaña a otra ya que ni cala ni recoge las redes.

compañero

Marinero conocedor del oficio.

compañero

Marinero conocedor del oficio.

comparación

Diferencia entre las horas de dos cronómetros un instante determinado.

comparación del cronómetro

Diferencia entre las horas de dos cronómetros un instante determinado.

comparar

Determinar la diferencia entre las horas simultanea de dos cronómetros.

comparar

Determinar la diferencia entre las horas simultanea de dos cronómetros.

compartimentar

Proyectar o efectuar la subdivisión estanca de un buque.

compartimentar

Proyectar o efectuar la subdivisión estanca de un buque.

compartimiento

Cada una de las divisiones del interior de un buque.

compartimiento

Cada una de las divisiones del interior de un buque.

compartimiento

Cada una de las divisiones del interior del buque de vapor, que se utilizan para la recepción de mercancías, para el lastre de agua, etc.

compás

Aguja de marear, lo que en tierra se conoce como brújula.

compás

Instrumento que sirve para indicar o medir ángulos con respecto al meridiano.

compás

Aguja imanada que, puesta en equilibrio en un soporte, se coloca paralela al meridiano magnético del lugar.

compás

Medida de distancia.

compás

Aguja de marear, lo que en tierra se conoce como brújula.

compás

Medida de distancia.

compás azimutal

Compás que lleva acopladas sobre el cristal del mortero unas pínulas verticales y sirve para obtener la variación local a partir de la observación de unos puntos de referencia situados, como máximo, 15° por encima del horizonte.

compás de bote

Compás pequeño, que se emplea en los botes.

compás de cámara

ver compás invertido.

compás de declinación

Compás usado en tierra con igual fin que el compás azimutal.

compás de gobierno

Compás instalado junto a la rueda del timón y que usa el timonel para llevar el rumbo.

compás de la nao

Adecuada combinación de número, peso y medida en la distribución, colocación y trabazón de todas sus partes, a fin de lograr la mejor distribución de palos, lastre, velas y demás características del buque.

compás de la nau

Adecuada combinación de número, peso y medida en la distribución, colocación y trabazón de todas sus partes, a fin de lograr la mejor distribución de palos, lastre, velas y demás características del buque.

compás de marcar

ver pínula.

compás de palos

Adecuada colocación de los palos.

compás de palos

Adecuada colocación de estos.

compás de proporciones

Elemento formado por dos reglas de madera, marfil o metal, articuladas por un extremo y que son de gran utilidad para la solución de problemas trigonométricos sin necesidad de utilizar tablas.

compás de puntas

Instrumento empleado para medir y trasladar distancias en la carta.

compás de puntas secas

Compás que sirve para medir distancias en las cartas y para trazar círculos.

compás de revés

ver compás invertido.

compás de tres brazos

Instrumento concebido para obtener la situación a partir de dos ángulos horizontales medidos con el sextante.

compás de varas

Regla de unos veinte pies largo, con dos abrazaderas móviles, que por una cara tienen una punta de hierro y por la otra un tornillo de presión, y sirve en la sala de galibos para tomar y transportar grandes distancias y describir arcos de grandes radios.

compás de varas

Reglón de unos veinte pies, con dos sunchos móviles, que por una cara tienen una punta de hierro y por la otra un tornillo de presión, y sirve en la sala de galibos para tomar y transportar grandes distancias y describir arcos de grandes radios.

compás invertido

Compás cuyo mortero va suspendido del techo y lleva la rosa dispuesta de manera que se puede leer levantando la mirada.

compás líquido

Compás que lleva el mortero lleno de un líquido cuyo punto de congelación está muy por debajo de los 0°.

compás magistral

Compás que instalada en una parte alta de la superestructura y libre de obstrucciones visuales, sirve de referencia a otros compases instalados a bordo.

compás magistral

Compás que instalada en una parte alta de la superestructura y libre de obstrucciones visuales, sirve de referencia a otros compases instalados a bordo.

compás magistral

Compás que está instalado en una posición debidamente seleccionada para su mejor funcionamiento y que constituye el de referencia y de uso principal durante la navegación.

compás magnético

Compás que se orienta con respecto al meridiano por efecto de la fuerza directriz de la aguja magnética.

compás náutico

Compás construido por una rosa de los vientos, agujas imantadas, estilo y un mortero.

compás seco

Compás cuyo mortero no va lleno de líquido.

compasar

Manejar los compases sobre la carta, para trazar en ella los puntos.

compasar

Dar a la nave y a los palos su compás.

compasar

Manejar los compases sobre la carta, para trazar en ella los puntos.

compensación

Término designado en general de los esfuerzos producidos para compensar la longitud excesiva, el peso extraordinario de las obras altas, etc., comprendiendo también la sobrequilla, los palmejares, los trancaniles, los baos suplementarios.

compensación

En las regatas donde participan yates de distintos tipos o tamaños, descuento en tiempo o distancia que se otorga según la superficie vélica, dimensiones, aparejo.

compensación

En las regatas donde participan yates de distintos tipos o tamaños, descuento en tiempo o distancia que se otorga según la superficie vélica, dimensiones, aparejo.

compensación de aguja

Instalar cerca de la aguja náutica y en forma conveniente imanes y masas de hierro dulce, con objeto de rodearla con un campo magnético uniforme, igualando su fuerza directriz en todos los rumbos.

compensación de aguja

Instalar cerca de la aguja náutica y en forma conveniente imanes y masas de hierro dulce, con objeto de rodearla con un campo magnético uniforme, igualando su fuerza directriz en todos los rumbos.

compensador

Persona experta en la compensación de agujas náuticas.

compensador

Persona experta en la compensación de agujas náuticas.

compensar

Manejar los compases sobre la carta náutica para señalar la posición del buque.

compensar

Anular o reducir al mínimo posible los desvíos de la aguja náutica.

compensar

Manejar los compases sobre la carta náutica para señalar la posición del buque.

compensar

Anular o reducir al mínimo posible los desvíos de la aguja náutica.

compensar la aguja

Anular o reducir al mínimo posible los desvíos de una aguja náutica.

complemento de altura de un astro

Distancia de un astro al cenit.

complemento de declinación

Distancia de un astro desde el polo al hemisferio en que se tiene su declinación.

complemento de declinación

Distancia de un astro desde el polo al hemisferio en que se tiene su declinación.

complemento del rumbo

Denominamos complemento del rumbo cuando este considerado de 0° a 90° , el ángulo que falta para completar el cuadrante.

complemento del rumbo

Denominamos complemento del rumbo cuando este considerado de 0° a 90° , el ángulo que falta para completar el cuadrante.

componentes de marea

Se llama así a cada uno de los armónicos presentes en la variación del nivel del mar debida a la marea.

composición de fuerzas

Combinación o reducción de las direcciones en que obran dos fuerzas para deducir de ella la resultante y conocer aquella que pueden considerarse reunidos los esfuerzos de todas.

composición de las fuerzas

Combinación o reducción de las direcciones en que obran dos fuerzas para deducir de ella la resultante y conocer aquella que pueden considerarse reunidos los esfuerzos de todas.

comprobar la pesca

Virar y levantar del agua un poco la red, para ver la cantidad de peces que hay en el interior de la misma.

compuerta

Ventanilla o puerta pequeña, pero fuertemente construida y establecida en un dique, para dar entrada al agua cuando se quiere que se llene con cualquier finalidad.

compuerta

Puerta estanca.

compuerta

Puerta estanca.

compuerta de un dique

Ventanilla o puerta pequeña, pero fuertemente construida y establecida en un dique, para dar entrada al agua cuando se quiere que se llene con cualquier finalidad.

compuesto

Dícese del sistema de construcción de buques con la quilla, cuaderna, baos y otras piezas que tengan que soportar grandes esfuerzos.

compuesto

Dícese del sistema de construcción de buques con la quilla, cuaderna, baos y otras piezas que tengan que soportar grandes esfuerzos.

comunicación

Establecimiento del paso de un fluido entre circuitos, aparatos, tanques, etc.

comunicación

Establecimiento del paso de un fluido entre circuitos, aparatos, tanques, etc.

con

Banda de redes de tiro.

con

Banda de redes de tiro.

con cancha suficiente

A distancia o lejos de tierra, de bajos o de cualquier otro peligro, de modo que el buque puede abatir o derivar sin riesgo alguno.

con dotación

Dícese del buque cuyo dueño es socio de un club reconocido por la autoridad naval.

con la costa a sotavento

Dícese del buque que navega muy aterrado y con viento que le aconcha hacia tierra.

con todos los rizos

Navegando con mal tiempo o en previsión de temporal, navegar con todos los rizos tomados.

concha

Boca formada por una gran pieza de fundición que sirve para el laboreo de la cadena de leva y alojamiento de las uñas del ancla.

concha

Resalte donde se hacen firme algunas cornamusas de gran magnitud.

concha

Boca formada por una gran pieza de fundición que sirve para el laboreo de la cadena de leva y alojamiento de las uñas del ancla.

concha

Refuerzo que se echa a un ancla.

concha

Reunión de maderos fuertes en cuadrado o en círculo para formar sobre las cubiertas, carlingas, fogonaduras.

concha

Refuerzo que se echa a un ancla.

concha

Parte interior y más resguardada de un puerto.

concha

Espacio cuyas aguas están bien resguardadas y rodeadas de muelles, dársenas y otras obras de infraestructura, en las que los buques pueden cargar, descargar y ser sometidos a reparación.

concha

Ensenada circular que puede ser tan pequeña como una caleta, pero con más profundidad, pudiendo fondear embarcaciones.

concha

Parte interior y más resguardada de un puerto.

concha

Resalte donde se hacen firme algunas cornamusas de gran magnitud.

concha

Reunión de maderos fuertes en cuadrado o en círculo para formar sobre las cubiertas, carlingas, fogonaduras.

concha del molinete

Cada una de las piezas de madera que se disponen amadrinadas a las bitas del molinete, por la cara de popa de éstas, y llevan un rebaje en forma de media caña, destinado a servir de asiento y llave de la fogonadura del eje del molinete.

conchuela

Una de las calidades de fondo marino, compuesto por conchas de marisco.

conchuela

Una de las calidades de fondo marino, compuesto por conchas de marisco.

concluir el punto

Deducir el de la situación del buque por medio de la estima o de la observación.

concluir el punto

Deducir el de la situación del buque por medio de la estima o de la observación.

condensación

Es el proceso físico por medio del cual una sustancia en estado gaseoso pasa al estado líquido, cuando el vapor de agua se condensa, libera una gran cantidad de calos, 540 calorías por cada gramo de agua.

condensador

Recipiente en el que se condensa el vapor después de haber pasado por los émbolos de los cilindros, el aire o el vapor de agua, que están en el condensador, son aspirados por la bomba de aire, que los envía hacia la cisterna, y por un tubo al exterior.

condensador de chorro

Condensador constituido esencialmente por un recipiente de hierro fundido, cuyo interior se comunica con el cilindro, por un tubo de evacuación.

condensador de superficie

Condensador que admite agua dulce para enviarla a las calderas, el vapor que se escapa por los cilindros, penetra en un recipiente análogo al de los condensadores de inyección.

condiciones marineras

Aptitud de una embarcación para navegar en cualquier condición climática.

condiciones marineras

Aptitud de una embarcación para navegar en cualquier condición climática.

conductividad eléctrica

Es una medida de la conducción eléctrica, la capacidad de una sustancia, es una propiedad intrínseca del agua del mar, y es medida en mhos.

conducto de desagüe

Tubo que se extiende sobre el costado a partir del imbornal, hasta la sentina, donde el agua que conduce pasando por las varengas, va a parar a las bombas de achique.

conducto de vapor

Paso o canal en un tubo de vapor o los orificios de los cilindros destinados a conducir el vapor.

conductor

Nombre que se da a la cadena eléctrica, llamada conductor del rayo.

conductor

Nombre que se da a la cadena eléctrica, llamada conductor del rayo.

conexión de engranaje

Mecanismo que facilita el engranaje y desengranaje de las ruedas, de los ejes, etc.

conjunción

Situación relativa de dos o más astros, cuando tienen la misma longitud.

conjunción

Máxima aproximación aparente de dos astros, al tener la misma longitud o la misma ascensión recta.

conjunción

Máxima aproximación aparente de dos astros, al tener la misma longitud o la misma ascensión recta.

conjunción magna

Conjunción de todos los planetas superiores.

conjunción magna

Conjunción de todos los planetas superiores.

conjunción máxima

Cuando la conjunción magna se produce en el principio de Aries.

conmutador

Mecanismo que actúa sobre una o varias lámparas, permite el libre paso de la corriente a las lámparas o la corta en un momento dado.

connaviero

Asociado con otro en la propiedad de una nave.

connaviero

Persona asociada con otro en la propiedad de una nave.

cono de sombra

Sombra que produce un planeta en la parte opuesta al sol, y en cuya región se producen las inmersiones y emersiones, u ocultaciones y apariciones de sus satélites.

cono de sombra

Sombra que produce un planeta en la parte opuesta al sol, y en cuya región se producen las inmersiones y emersiones, u ocultaciones y apariciones de sus satélites.

conocimiento

Documentación triplicada que el capitán de embarcaciones mercantes debe tener cargados a bordo las mercancías que en dicho documento se expresan, y se obliga a entregarlos a las personas o puntos determinados.

conocimiento

Documentación triplicada que el capitán de embarcaciones mercantes debe tener cargados a bordo las mercancías que en dicho documento se expresan, y se obliga a entregarlos a las personas o puntos determinados.

conocimiento de mercancías

Impreso donde se consigna la naturaleza de las mercancías embarcadas, su peso y marca, este documento va firmado por el capitán después de recibir las mercancías, con el compromiso de llevarlas a destino.

conocimiento directo

Comprende la reexpedición de mercancías del puerto de desembarco al lugar de destino definitivo.

conocimiento neto

Documento firmado por el capitán, sin restricción ni reservas.

consentir

Disminuir el ritmo o fuerza con que bogan los remeros de una banda con el fin de que la proa gire hacia la misma banda.

consentir

Aflojar, ceder alguna de las piezas que componen el casco del buque.

consentir

Aflojar, ceder alguna de las piezas que componen el casco del buque. consentir Disminuir el ritmo o fuerza con que bogan los remeros de una banda con el fin de que la proa gire hacia la misma banda.

consentirse

Abrirse, rajarse un palo, mastelero o verga.

consentirse

Abrirse, rajarse un palo, mastelero o verga.

conserva

Unión o compañía que se hacen dos o más buques durante su navegación.

conserva

Compañía que se hacen mutuamente dos o más barcos en navegación.

conserva

Unión o compañía que se hacen dos o más buques durante su navegación.

consignación

Acción y efecto de consignar buques o mercancías a otro para su venta.

consignación

Acción y efecto de consignar buques o mercancías a otro para su venta.

consignador

Persona que consigna sus mercancías o naves a su corresponsal en otro puerto.

consignador

Persona que consigna sus mercancías o naves a su corresponsal en otro puerto.

consignar

Remitir mercancías, y autorizar su venta a algún corresponsal en el puerto donde van destinadas.

consignatario

Persona a la que va destinado un buque o un cargamento.

consignatario

Negociante a quien se dirige, bien sea un buque para proceder al desarme, bien sean mercancías, para depositarlas o venderlas.

consignatario

Persona que en los puertos representa el armador.

consignatario

Persona que en los puertos representa el armador.

consignatario

Persona a quien va destinado un buque o un cargamento.

Consol

Sistema de radionavegación que permite obtener la situación por medio de un radiofaro.

consol

Sistema de radionavegación que permite obtener la situación por medio de un radiofaro.

consola

Chapa de hierro de forma generalmente triangular, empleada para reforzar la unión entre la cuaderna y el bao correspondiente.

consola

Cartabón de hierro o acero que sirve para aguantar y unir dos piezas en ángulo.

consola

Cartabón de hierro o acero que sirve para aguantar y unir dos piezas en ángulo.

consonar

Animar a los marineros con el grito o canto denominado soloma a fin de que sus movimientos o esfuerzos durante la faena resulten acompasados.

consonar

Animar a los marineros con el grito o canto denominado soloma a fin de que sus movimientos o esfuerzos durante la faena resulten acompasados.

constelación

Grupos de estrellas, de diferente magnitud, pero más o menos cercanas unas de otras a las que se les atribuyen figura y nombre determinado.

constelación

Grupos de estrellas, de diferente magnitud, pero más o menos cercanas unas de otras a las que se les atribuyen figura y nombre determinado.

construcción

Arte de fabricar embarcaciones.

construcción a tope

Sistema de construcción naval que se caracteriza por el forrado del casco con tablas dispuestas en sentido longitudinal, es decir, de proa a popa, y en contacto entre sí.

construcción alta adicional

ver obra alta adicional

construcción de tingladillo

Tipo de construcción en el que los forros de una embarcación, van sobrepuestos unos encima de los otros, es decir los superiores sobre los inferiores.

construcción de unión a tope

Tipo de construcción en el que los cantos de las planchas de hierro, o los tablones de un buque van colocados unos contra otros, en lugar de ir sobrepuestos.

construcción en diagonal

Sistema de forrado de embarcaciones a base de tablas dispuestas a tope, como en el sistema de construcción a tope pero formando un ángulo de 45° con respecto a la quilla.

construcción en tingladillo

Sistema de forrado de una embarcación mediante tablas dispuestas de proa a popa, y de forma que el borde inferior de una tabla descansa sobre el superior de la situada inmediatamente debajo de ella.

construcción naval

Arte de fabricar embarcaciones.

constructor

Persona que dirige la construcción de embarcaciones con arreglo a los planos que previamente ha formado y han sido aprobados.

constructor naval

Persona que dirige la construcción de embarcaciones con arreglo a los planos que previamente ha formado y han sido aprobados.

construir

Construir un buque o embarcación.

construir

Fabricar un buque o embarcación.

cónsul

Oficial que en virtud de un nombramiento Real reside en los puertos extranjeros de comercio para facilitar el despacho de los negocios y proteger el comercio y a los comerciantes de su nación.

cónsul

Oficial que reside en los puertos extranjeros de comercio para facilitar el despacho de los negocios y proteger el comercio y a los comerciantes de su nación, y autorizar los instrumentos públicos hechos en su distrito para que tengan fe en el país.

cónsul

Funcionario civil, que reside en ciudades de países extranjeros, donde tiene la misión de representar los intereses del comercio de su país, defender los intereses nacionales, ampararlos y protegerlos

cónsul general

Funcionario civil, cuya jurisdicción en un país extranjero se extiende sobre varios consulados de un país.

consulado

Destino o cargo y también la oficina del cónsul en puertos extranjeros.

consulado

Tribunal que entiende en primera instancia en todos los negocios de los comerciantes.

consulado

Tribunal que entiende en primera instancia en todos los negocios de los comerciantes.

consulaje

Título de un derecho que las embarcaciones nacionales pagan a sus cónsules en los puertos extranjeros.

consulaje

Título de un derecho que las embarcaciones nacionales pagan a sus cónsules en los puertos extranjeros.

contador

Instrumento que marca constantemente el número de revoluciones del propulsor de una máquina.

contaduría

Oficina donde se llevan las cuentas y razón de todos los gastos de la marina de cada departamento.

contaduría

Oficina donde se llevan las cuentas y razón de todos los gastos de la marina de cada departamento.

contaminación de aguas en los puertos

Problema que se presenta en los puertos al verterse en sus aguas sustancias extrañas que las ensucian y corrompen, perjudicando a la vida vegetal y animal.

contaminación de las aguas

Problema que se presenta en los puertos al verterse en sus aguas sustancias extrañas que las ensucian y corrompen, perjudicando a la vida vegetal y animal.

contar con el péndulo

Marcar con la voz los segundos de tiempo que mide o indica el escapamento de una máquina en cada una de sus oscilaciones, a fin de que el observador que se halla a la distancia proporcionada.

contar con el péndulo

□ Marcar con la voz los segundos de tiempo que mide una máquina en cada una de sus oscilaciones, a fin de que el observador que se halla a una distancia, sepa el momento en que se verifica el fenómeno astronómico que este va a ver en el antejojo.

contenedor

Embalaje metálico grande y recuperable, de tipos y dimensiones normalizados internacionalmente y con dispositivos para facilitar su manejo.

contenedor

Embalaje metálico grande y recuperable, de tipos y dimensiones normalizados internacionalmente y con dispositivos para facilitar su manejo.

contente

Documento de solvencia que se da en los arsenales a los contadores y oficiales de cargo de los buques, cuando estos desarmen.

contente

Documento de solvencia que se da en los arsenales a los contadores y oficiales de cargo de los buques, cuando estos desarmen.

contera

Alunamiento de una vela cualquiera en el pujamen cuando es convexo.

contera

Alunamiento de una vela cualquiera en el pujamen cuando es convexo.

contera

ver cola de pato.

continental

Referido o relativo a un continente.

continente

Gran extensión de tierra, no interceptada por el mar, aunque esta bañe sus confines, cualquiera que sea su distancia.

continente

Porción considerable de la superficie terrestre, donde la influencia del mar no se hace sentir mas que a cierta distancia de la costa,

continente

Gran extensión de tierra, no interceptada por el mar, aunque esta bañe sus confines, cualquiera que sea su distancia.

contorno

Medida utilizada en regatas de yates y que abarca la superficie de costados desde la cubierta a la quilla.

contorno

Medida utilizada en regatas de yates y que abarca la superficie de costados desde la cubierta a la quilla.

contra

Aparejo usado para aguantar la botavara en sentido contrario a la escota evitando así que se mueva en los balances.

contra

Aparejo usado para aguantar la botavara en sentido contrario a la escota evitando así que se mueva en los balances.

contra

Nombre que se da a todo cabo que se da en ayuda o como refuerzo de otro, tanto si pertenece a la jarcia firme como a la de labor.

contra

Prefijo que significa segundo.

contra

Cabo que se opone a la acción de otro, manteniendo algún elemento en una posición determinada.

contra aleta

Pieza colocada por la cara de proa de la aleta y de su revés, con objeto de fortalecer la unión de ambas.

contra alisios

Vientos que soplan en dirección opuesta a los alisios.

contra amantillo

Cabo que se da al tercio de las velas mayores y pasa por la encapilladura del palo respectivo en ayuda del amantillo.

contra amura

Aparejo o cabo grueso que, en malos tiempos, se da en ayuda de las velas mayores.

contra bita

Cada una de las curvas que sostienen las bitas por la parte de proa..

contra bolina

Segunda bolina de refuerzo a la primera.

contra bolina

Contra amantillo de cabezada.

contra bolina

Cabo que asegura hacia la mitad de la relinga la caída de una vela con objeto de ayudar a suspenderla.

contra bovedilla

Parte de la popa comprendida entre el primero y segundo codillo de las gambotas.

contra boza

Segunda boza en ayuda de la primera cuando esta no ofrece garantías.

contra bracear

Bracear unas vergas en sentido contrario a las otras.

contra braque

Reunión de tres piezas en construcción de madera, semejante a las del braque, que se unen a este por la parte interior para darle mas consistencia.

contra braza

Braza suplementaria que se amarra a una verga en tiempos malos.

contra brazalote

Segundo brazalote para ayuda al primero.

contra burro

ver durmiente.

contra burro

Cabo que se da al car de la mesana en ayuda del burro.

contra cebadera

ver sobrecebadera.

contra codaste

Pieza dispuesta paralelamente al codaste de los buques de madera para fortalecerlo.

contra columna

Cada una de las dos columnas que se ponían al buque en la basada al tener mucha astilla muerta.

contra corona

Conjunto de dos piezas de red que en la almadraba se asegura el copo a que pertenece.

contra corriente

Corriente que discurre en sentido contrario a la corriente principal.

contra corriente

En dirección contraria a la que tira la corriente.

contra costa

Costa de una isla o península opuesta a la primera, que se encuentra en recalada de una navegación.

contra costado

Tabla para llenar el vacío entre otras dos.

contra costado

ver embono.

contra costado

Cinturón en el costado de los buques para aumentar su manga.

contra cruz

ver trapa.

contra cruz

Cabo para cargar una vela.

contra cuaderna

Perfil adosado al ala de la cuaderna.

contra cuchillo

Paño de cuchillo resultante de cortar otros también para hacer una vela

contra cuerda

Tablón inmediato a una cuerda y que se pone en su misma dirección y endentada a los baos, siendo de menor grueso que la cuerda.

contra cuerda

Pieza que se coloca contra la cuerda de una durmiente, cuando esta no es del grueso preciso para afirmar bien un bao.

contra dique

Dique menor que sirve de refuerzo a otro mayor.

contra dormente

ver contra durmiente.

contra durmiente

Traca de tabloncillos gruesos que se coloca debajo de la durmiente.

contra el sol

En sentido contrario a las agujas del reloj.

contra empuñadura

Cabo firme a los penoles de las vergas de gavia a fin de darlo en ayuda de la empuñadura de tomar rizos.

contra entrañadura

En los cabos de mucha mena, relleno que se hace en los huecos que quedan a cada lado de la entrañadura principal, con otros de menor mena.

contra escota

Cabo que se da en ayuda de la escota.

contra escotín

Segundo escotín que se da a las gavias cuando hay mucho viento y el principal no ofrece garantía.

contra estambor

Albitana de popa.

contra estay

Segundo estay, en ocasiones menos grueso que el principal y colocado encima de éste, en los palos machos y masteleros, con el objeto de reforzar su acción.

contra foque

Vela de lona más gruesa y de menor tamaño que el foque principal, y que se orienta y enverga por la cara de popa del foque, la cual ayuda al movimiento de arribada del buque.

contra guar

Señalar la forma de una pieza por la cara opuesta a la que se gruó o dibujo primero.

contra guiñada

Movimiento que el timón produce al buque en sentido contrario para corregir una guiñada.

contra guiñar

Retorno del buque al rumbo obligado por el timón después de una guiñada.

contra hélice

Sistema de paletas situado a popa de la hélice, para gobernar la entrada de agua en el campo de la hélice, con el fin de mejorar su rendimiento.

contra maestra

Gavia del mastelero mayor.

contra malla

Red de malla ancha y fuerte que se coloca dentro de otra malla mas estrecha y cabo más delgado y sirve para recibir y detener el pescado encerrado en la malla pequeña.

contra mallar

Poner contramallas a las redes.

contra marea

Marea contraria a otra.

contra mecha

Cada una de las piezas que se adentran o machimbread en la mecha de los palos mayores de los buques para formar el grueso y longitud requerida.

contra mesana

Contra burro sobremesana.

contra mesana

Palo o asta mas a popa del palo mesana, en el cual se iza una vela latina de pequeñas dimensiones.

contra muelle

Muelle opuesto a otro principal.

contra palanquín

Cualquiera de los dos cabos que tienen por objeto asegurar los puños de la vela o la cruz de la verga si llega a faltar o se rompe uno de los palanquines.

contra palmejar

Tablón grueso que refuerza por dentro el plan de una embarcación entre la quilla y el palmejar.

contra propulsor

Sistema de palas fijas situadas a proa y popa de la hélice, con el fin de mejorar su rendimiento.

contra quilla

Pieza que cubre toda la quilla por la parte interior de la nave, de popa a proa para protegerla.

contra racamento

Segundo racamento que en algunos aparejos se pone debajo del racamento ordinario para asegurar la verga en caso de que este llegara a faltar.

contra roda

Pieza o piezas unidas interiormente a la roda para aumentar la resistencia y unir la sobrequilla al macizo de proa.

contra sobrequilla

Viga rectangular encima de la sobrequilla, en la que se apoyan los palos y puntales.

contra trancanil

Hilada o traca de tablones más gruesos que los otros de la cubierta, entre el trancanil y la cubierta.

contra yugo

ver yugo secundario

contra-aleta

Pieza colocada por la cara de proa de la aleta y de su revés, con objeto de fortalecer la unión de ambas.

contraalisios

Vientos que soplan en dirección opuesta a los alisios.

contraamantillo

Cabo que sirve para mantener horizontal una percha cruzada y evitar que ésta se levante.

contraamantillo

Cabo que en ayuda del amantillo se da al tercio de las vergas mayores.

contra-amantillo

Cabo que se da al tercio de las velas mayores y pasa por la encapilladura del palo respectivo en ayuda del amantillo.

contraamura

Cabo grueso que se da en ayuda a la amura de las velas mayores en malos tiempos.

contraamura

Cabo aparejo que se da en ayuda de la amura.

contra-amura

Aparejo o cabo grueso que, en malos tiempos, se da en ayuda de las velas mayores.

contrabando

Tentativa de introducir en un país o de sacar de él, mercancías o artículos, cuya exportación esta prohibida por la ley.

contrabita

Curva llave situada en la cara de proa de las bitas y que refuerza la unión de éstas con la cubierta.

contra-bita

Cada una de las curvas que sostienen las bitas por la parte de proa..

contrabolina

Segunda bolina que se da en ayuda a la primera.

contrabolina

Bolina adicional que se da como medida de seguridad, cuando la existente no merece mucha confianza.

contra-bolina

Segunda bolina de refuerzo a la primera.

contra-bolina

Contra amantillo de cabezada.

contra-bolina

Cabo que asegura hacia la mitad de la relinga la caída de una vela con objeto de ayudar a suspenderla.

contrabovedilla

Espacio de la media popa del buque comprendido entre el primer y el segundo codillo de las gambotas o entre los galones situados en aquella parte.

contra-bovedilla

Parte de la popa comprendida entre el primero y segundo codillo de las gambotas.

contraboza

Boza adicional que llevan los buques de guerra en las vergas, como medida de precaución para el caso de que la otra falle o se rompa.

contra-boza

Segunda boza en ayuda de la primera cuando esta no ofrece garantías.

contrabracear

ver bracear en contra.

contra-bracear

Bracear unas vergas en sentido contrario a las otras.

contrabranque

ver contrarroda

contra-braque

Reunión de tres piezas en construcción de madera, semejante a las del braque, que se unen a este por la parte interior para darle mas consistencia.

contrabrazo

Braza suplementaria, que se amarra en una verga baja o sobre una verga de gavia para ayudar al esfuerzo que sufren las brazas en tiempos duros.

contrabrazo

Braza que se da habitualmente en una botavara hacia proa cuando se navega en popa para evitar la trasluchada.

contrabrazo

Braza suplementaria o adicional que se da en algunos casos como medida de seguridad por si aquélla rompe.

contra-braza

Braza suplementaria que se amarra a una verga en tiempos malos.

contra-brazalote

Segundo brazalote para ayuda al primero.

contra-brazola

Pieza que atraviesa las brazolas formando con ellas el marco de una abertura.

contra-burro

Cabo que se da al car de la mesana en ayuda del burro.

contra-cebadera

ver sobre cebadera.

contracodaste

En los buques muy finos de popa, se suele construir un codaste de dos piezas y la de popa toma este nombre.

contracodaste

Madero empernado a la cara de proa del codaste, destinado a reforzar la popa y servir de apoyo a los yugos.

contracodaste

Pieza de igual figura que el codaste y empernada a él por su parte interior.

contra-codaste

Pieza dispuesta paralelamente al codaste de los buques de madera para fortalecerlo.

contra-codaste

Pieza de madera, que en algunos buques de gran porte se coloca encima del durmiente, va desde el primer bao a la contra-codaste, sobre la curva de popa descansa la el yugo principal.

contra-columna

Cada una de las dos columnas que se ponían al buque en la basada al tener mucha astilla muerta.

contra-corona

Conjunto de dos piezas de red que en la almadraba se asegura el copo a que pertenece.

contracorriente

Corriente en sentido contrario a la general o normal de una zona o lugar.

contracorriente

Corriente marina que va en sentido contrario a la dirección general de las corrientes en la zona.

contra-corriente

Corriente que discurre en sentido contrario a la corriente principal.

contra-costa

Costa de una isla o península opuesta a la primera, que se encuentra en recalada de una navegación.

contra-costado

Tabla para llenar el vacío entre otras dos.

contra-costado

Cinturón en el costado de los buques para aumentar su manga.

contra-cruz

Trincas con que se asegura la lancha dentro del buque.

contra-cruz

Cabo para cargar una vela.

contra-cruz

ver trapa.

contracuaderna

Angular remachado a todo lo largo del borde interior de la cuaderna, es decir, del ala opuesta a donde se apoyan las planchas del forro exterior, y que va dispuesto en dirección contraria a la de aquélla.

contra-cuaderna

Perfil adosado al ala de la cuaderna.

contra-cuchillo

Paño de cuchillo resultante de cortar otros también para hacer una vela

contra-cuerda

Tablón inmediato a una cuerda y que se pone en su misma dirección y endentada a los baos, siendo de menor grueso que la cuerda.

contra-dique

Dique menor que sirve de refuerzo a otro mayor.

contra-dormente

ver contradurmiente.

contradriza

Segunda driza que se da en ayuda a la principal.

contra-driza

Segunda driza que da apoyo a la primera.

contradriza del pico

Driza suplementaria que laborea por un motón situado en la medianía del pico y a cuyo sostenimiento contribuye.

contradurmiente

Hilada de tablones gruesos que se coloca inmediatamente debajo del durmiente para apoyo y refuerzo de éste.

contra-durmiente

Traca de tablones gruesos que se coloca debajo de la durmiente.

contra-durmiente

Primera hilada de tablonces por dentro e inmediatamente debajo del trancanil.

contra-empuñadura

Cabo firme a los penoles de las vergas de gavia a fin de darlo en ayuda de la empuñadura de tomar rizos.

contra-entrañadura

En los cabos de mucha mena, relleno que se hace en los huecos que quedan a cada lado de la entrañadura principal, con otros de menor mena.

contraescota

Cabo que se da en ayuda de la escota.

contraescotín

Cabo que se da en ayuda del escotín.

contra-escotín

Segundo escotín que se da a las gavia cuando hay mucho viento y el principal no ofrece garantía.

contra-estambor

Albitana de popa.

contraestay

Cabo que refuerza el estay y ayuda a sostener el palo, llevándolo hacia proa.

contraestay

Estay suplementario que se da en ayuda de otro que no ofrece demasiadas garantías de seguridad.

contra-estay

Segundo estay, en ocasiones menos grueso que el principal y colocado encima de éste, en los palos machos y masteleros, con el objeto de reforzar su acción.

contrafoque

ver vela contrafoque

contra-foque

Vela de lona más gruesa y de menor tamaño que el foque principal, y que se orienta y enverga por la cara de popa del foque, la cual ayuda al movimiento de arribada del buque.

contra-gruar

Señalar la forma de una pieza por la cara opuesta a la que se gruó o dibujo primero.

contra-guiñar

Retorno del buque al rumbo obligado por el timón después de una guiñada.

contrahecho

Calificativo que se da a la jarcia confeccionada con cordones o filásticas viejos, es decir, sacados de cabos inservibles a causa del desgaste o mal estado.

contrahecho

Deformidad de una pieza, que entra en la construcción de un buque

contrahecho

Calificativo que se da al cabo o jarcia hecho a bordo a base de aprovechar las filásticas o cordones buenos de los cabos que se han separado de servicio por viejos y desgastados.

contra-hecho

Dícese del cabo fabricado con filásticas usadas.

contra-hélice

Sistema de paletas situado a popa de la hélice, para gobernar la entrada de agua en el campo de la hélice, con el fin de mejorar su rendimiento.

contraluz

Cabo provisional empleado para cargar o cerrar una vela cuando hay mucho viento.

contraluz

Cabo provisional empleado para cargar o cerrar una vela cuando hay mucho viento.

contra-maestra

Gavia del mastelero mayor.

contramaestre

Miembro de la maestranza que tiene a sus órdenes directas al resto de la marinería y que se encarga del mantenimiento general del buque.

contramaestre

Marea menguante o de reflujo.

contramaestre

Suboficial más antiguo de la especialidad de maniobras, a bordo.

contramaestre

Hombre de mar experimentado, que bajo las ordenes de los oficiales de un buque, tiene autoridad sobre los marineros.

contra-maestre

Marea menguante o de reflujo.

contra-maestre

Suboficial más antiguo de la especialidad de maniobras, a bordo.

contra-malla

Red de malla ancha y fuerte que se coloca dentro de otra malla mas estrecha y cabo más delgado y sirve para recibir y detener el pescado encerrado en la malla pequeña.

contra-mallar

Poner contramallas a las redes.

contra-marea

Marea contraria a otra.

contra-mecha

Cada una de las piezas que se adentran o machimbread en la mecha de los palos mayores de los buques para formar el grueso y longitud requerida.

contramesana

Árbol pequeño que en algunos buques está entre la popa y el palo mesana.

contramesana

Percha o palo pequeño arbolado a popa del palo de mesana y en el que los navíos de gran porte suelen largar una vela latina.

contra-mesana

ver sobremesana.

contra-mesana

Palo o asta mas a popa del palo mesana, en el cual se iza una vela latina de pequeñas dimensiones.

contra-muelle

Muelle opuesto a otro principal.

contraobenque

ver quinal.

contrapalanquín

Segundo palanquín que se da en ayuda del principal.

contra-palanquín

Cualquiera de los dos cabos que tienen por objeto asegurar los puños de la vela o la cruz de la verga si llega a faltar o se rompe uno de los palanquines.

contrapalmejar

Tabla del forro interior del buque que va colocada junto al palmejar.

contra-palmejar

Tablón grueso que refuerza por dentro el plan de una embarcación entre la quilla y el palmejar.

contra-plan

Tablón de refuerzo de los planes de la embarcación.

contra-propulsor

Sistema de palas fijas situadas a proa y popa de la hélice, con el fin de mejorar su rendimiento.

contraquilla

Pieza que cubre toda la quilla por la parte interior de la nave.

contraquilla

Sucesión de tablonces amadrinados a la quilla, por su cara interior, y que sirven de refuerzo a la misma.

contra-quilla

Pieza que cubre toda la quilla por la parte interior de la nave, de popa a proa para protegerla.

contra-quilla

Parte de la quilla situada encima del hueco del alefriz.

contra-recamento

Segundo recamento que en algunos aparejos se pone debajo del recamento ordinario para asegurar la verga en caso de que este llegara a faltar.

contraroda

Nombre que toma la sobrequilla, cuando su arrufo es considerable.

contra-roda

Pieza o piezas unidas interiormente a la roda para aumentar la resistencia y unir la sobrequilla al macizo de proa.

contra-roda

Pieza gruesa de madera, aplicada sobre la cara interior de la roda en la que va empernada, en los buques de gran porte, la contra-roda está formada por una serie de piezas unidas por medio de escarpes.

contrarroda

Pieza de igual figura que la roda y empernada a ella en su parte interior.

contrarroda

Madero curvo y de sección uniforme unido a escarpe al extremo de proa de la quilla y que refuerza a la roda por su cara interior.

contra-sobrequilla

Viga rectangular encima de la sobrequilla, en la que se apoyan los palos y puntales.

contrastar

Aguantar el buque pese al mal tiempo o a los vientos contrarios que sufre.

contrastar

Aguantar el buque pese al mal tiempo o a los vientos contrarios que sufre.

contraste

Cambio repentino del viento a la parte opuesta o casi opuesta a la que estaba soplando y en donde adquiere gran violencia.

contraste

Cambio repentino del viento a la parte opuesta o casi opuesta a la que estaba soplando y en donde adquiere gran violencia.

contrato de trabajo

Contrato que hacía el armador del buque con los tripulantes del mismo, y en el cual figuraban el código de conducta, medidas disciplinarias y castigos, autorizaciones para el cobro del salario, raciones alimenticias, viaje y acomodación a bordo.

contrato de venta

Documento para la transferencia de un buque, parte de un buque o mercancías, etc.

contratrancañil

Hilada o hiladas de tablas de cubierta contiguas al trancañil y que encajan a cola de pato en los baos.

contra-trancañil

Hilada o traca de tablones más gruesos que los otros de la cubierta, entre el trancañil y la cubierta.

contraventana

ver arandela del cañón.

contraventana

Arandela o especie de porte postizo, que se emplea para cerrar troneras.

contraventana

Arandela o especie de porte postizo, que se emplea para cerrar troneras.

contravirar

Virar en sentido contrario.

contravirar

Virar en sentido contrario.

contrayugo

Pieza curvada en los buques grandes de madera, colocados encima del durmiente y va desde el último bao de popa hasta el yugo principal.

contrayugo

Pieza curvada en los buques grandes de madera, colocados encima del durmiente y va desde el último bao de popa hasta el yugo principal.

contrayugo

Pieza de madera que se emperna al yugo para darle más robustez.

contrazapata

Tablones grandes, en número de dos, que en algunas embarcaciones de madera sirven de zapata o sobrequilla.

contrazapatas

Tablones grandes, en número de dos, que en algunas embarcaciones de madera sirven de zapata o sobrequilla.

contrete

Refuerzo interior que se pone transversalmente en un eslabón de cadena ovalado para que no se produzcan deformaciones.

contrete

Refuerzo interior que se pone transversalmente en un eslabón de cadena ovalado para que no se produzcan deformaciones.

contrete

Hierro que va soldado transversalmente en el interior de cada eslabón de una cadena para permitirle soportar mayor tensión y evitar la formación de cocas.

contrete

Cualquier puntal que sujeta horizontalmente una pieza u objeto.

contrete

Cualquier puntal que sujeta horizontalmente una pieza u objeto.

control de averías

Todo aquello que reduzca los efectos perjudiciales que puedan ocasionarse por cualquier avería del buque.

control de averías

Todo aquello que reduzca los efectos perjudiciales que puedan ocasionarse por cualquier avería del buque.

contual

ver durmiente.

contual

En los buques de madera, pieza gruesa compuesta de otras más pequeñas unidas a escarpe, que se extiende de proa a popa por el interior del costado sirviendo de unión entre cuadernas y baos.

contual

En los buques de madera, pieza gruesa compuesta de otras más pequeñas unidas a escarpe, que se extiende de proa a popa por el interior del costado sirviendo de unión entre cuadernas y baos.

convección

Componente vertical del movimiento del fluido que ocasiona transporte y mezcla de las propiedades del fluido.

convección forzada

Cuando por alguna fuera externa es la que provoca el movimiento como el viento, flujos turbulentos o fricción en las fronteras del fluido, etc.

convección libre

Cuando el movimiento del fluido es causado por fuerzas internas del fluido debido a la diferencia en densidad.

convento

Separación entre dos cuadernas contiguas.

convento

Separación entre dos cuadernas contiguas.

convergencia

Acción y efecto de encaminarse dos líneas o más a unirse a un punto.

convergencia

Acción y efecto de encaminarse dos líneas o más a unirse a un punto.

convergencia

Fenómeno que se presenta cuando aguas de diferente origen tienen una composición de flujo que se unen en una línea o área la cual es llamada línea de convergencia o zona de convergencia.

convergencia antártica

Línea alrededor del océano Antártico entre 50° o 60° latitud sur, donde se unen en la capa superficial del océano las aguas frías del sur con aguas menos frías y menos densas del norte, ocasionando el hundimiento de las primeras bajo las segundas.

convergencia ecuatorial

Franja o zona a lo largo de la cual convergen las aguas superficiales del hemisferio norte y del hemisferio sur.

convoy

Conjunto de buques mercantes que navegan escoltados por buques de guerra.

convoy

Escolta para llevar con seguridad alguna cosa por mar.

convoy

Escolta para llevar con seguridad alguna cosa por mar.

convoy

Conjunto de los buques o carruajes, efectos o pertrechos escoltados.

convoy

Conjunto de los buques o carruajes, efectos o pertrechos escoltados.

convoy

Escolta de varios buques de guerra, para acompañar y proteger en tiempo de guerra a los buques mercantes que navegan en compañía.

convoyar

ver acompañar, escoltar.

convoyar

Acompañar, escoltar.

coñera

Concavidad que aparece en torno a la cabeza de los clavos, al hacer mucho tiempo que fueron puestos.

coñera

Concavidad que aparece en torno a la cabeza de los clavos, al hacer mucho tiempo que fueron puestos.

coordenadas

Líneas que sirven para fijar la posición de un punto.

coordenadas

Líneas que sirven para fijar la posición de un punto.

coordenadas celestes

Posición de los cuerpos celestes en la esfera celeste se puede determinar en relación con el ecuador celeste o con el horizonte del observador.

coordinar

Disponer los elementos que forman el casco del buque de modo que las curvas del mismo sean suaves y continuas.

Copa

Constelación del hemisferio austral, entre Virgo e Hidra.

Copa

Constelación del hemisferio austral, entre Virgo e Hidra.

copano

Embarcación muy pequeña usada en las galeras.

copano

Embarcación muy pequeña usada en las galeras.

cope

Parte central de las redes de malla más pequeña, donde se encierra todo el pescado al tirar de ellas.

cope

Parte central de las redes de malla más pequeña, donde se encierra todo el pescado al tirar de ellas.

coper

Nombre que se da en Gran Bretaña a los buques de pesca transformados y dedicados al contrabando, y en particular a la venta de tabaco y bebidas alcohólicas a los pescadores que pescan en grupo.

copey

Árbol quilífero, del que se extrae la resina que se emplea como base para calafatear.

copey

Árbol quilífero, del que se extrae la resina que se emplea como base para calafatear.

copión

Pieza mas alta de las que forman la roda de un bote o las tres de una mayor, construida en madera.

copión

Pieza mas alta de las que forman la roda de un bote o las tres de una mayor, construida en madera.

copo

División interior de la almadraba, donde se ejecuta la matanza del atún.

copo

Saco de red cosido donde terminan casi todas las redes de arrastre.

copo

Saco de red cosido donde terminan casi todas las redes de arrastre.

copo

Fondo de saco de la red de arrastre donde van a parar los peces capturados.

copo

Pescado que se deposita en el extremo o copo de la red de arrastre, una vez levada.

coquete

Embarcación menor y de fácil manejo, similar al chinchorro.

coquete

Embarcación menor y de fácil manejo, similar al chinchorro.

coracle

Embarcación ligera de forma oval y de origen celta.

coracle

Embarcación ligera de forma oval y de origen celta.

coracora

Nombre genérico de los buques malayos de cabotaje, con mucha manga y quilla corta, fondos planos y extremidades finas y simétricas y algunas batangas dobles.

coral

Pieza de madera que refuerza la unión del codaste con la quilla.

coral

Nombre de la calidad del fondo que tiene estas colonias de pólipos marinos.

coralina

Bote de vela con cubierta usado en la pesca del coral en la costa W. de Italia, Túnez, Córcega y Sicilia.

coralina

Bote de vela con cubierta usado en la pesca del coral en la costa W. de Italia, Túnez, Córcega y Sicilia.

corallera

Instrumento que se empleaba para la pesca del coral.

coramentar

Unir dos ligazones o piezas de construcción por medio de pernos o cavillas.

coramentar

Unir dos ligazones o piezas de construcción por medio de pernos o cavillas.

coramentar

ver encoramentar.

coramentar

ver encoramentar.

coramento

ver encoronamento.

coramento

Acción y efecto de encoramentar.

coramento

Acción y efecto de encoramentar.

coramento

ver encoronamento.

coraña

Nombre con que se conoce en el Cantábrico a las calameras.

corbachada

Golpe dado con el corbacho.

corbachada

Golpe dado con el corbacho.

corbacho

Nervio de buey o de toro usado en las galeras por los comitres para azotar a los forzados.

corbacho

Nervio de buey o de toro usado en las galeras por los comitres para azotar a los forzados.

corbata

Pieza de plancha o de ángulo de acero forjado, en forma tal que abrace un perfil que atraviesa una cubierta o mamparo estanco.

corbata

Pieza de plancha o de ángulo de acero forjado, en forma tal que abrace un perfil que atraviesa una cubierta o mamparo estanco.

corbatón

Nombre común de toda curva que abraza maderos de ambas bandas por la parte interior del buque.

corbatón

Toda curva que abraza maderos de ambas bandas por la parte interior del buque.

corbatón de gorja

Madero de dos pernadas grandes, de las cuales una se encaja y se emperna sobre el caperol, y sustentada la madre del espolón y la otra en la roda en la parte exterior de las galeras y otras embarcaciones.

corbeta

Buque con el palo trinquete y mayor con velas cuadas y el palo mesana con vela cangreja y vela escandalosa, se le conoce también con el nombre de bricbarca.

corbeta

Fragata ligera, con el mayor y trinquete como un bergantín redondo y el mesana con cangreja y escandalosa, sin vergas.

corbeta

Buque con el palo trinquete y mayor con velas cuadas y el palo mesana con vela cangreja y vela escandalosa, se le conoce también con el nombre de bricbarca.

corbeta

Buque de guerra, aparejada como una fragata, pero de menor dimensión.

corbita

Nave mercante romana, empleada para el transporte de grano.

corbita

Nave mercante romana, empleada para el Transporte de grano.

corchadura

ver encorchadura.

corchadura

Conjunto de corchos que guarnecen y sirven para suspender o tener flotantes las redes de pesca.

corchadura

ver encorchadura.

corchadura

Conjunto de corchos que guarnecen y sirven para suspender o tener flotantes las redes de pesca.

corchar

ver colchar.

corchar

Unir las filásticas de un cordón o los cordones de un cabo, torciéndolos uno sobre otros.

corchar

Unir las filásticas de un cordón o los cordones de un cabo, torciéndolos uno sobre otros.

corchar

Unir las filásticas de un cordón o cordones, torciéndolos uno sobre otros

corches

ver cofa.

corches

Plataforma situada en lo alto de los palos que, en los barcos de vela, sirve para unir a ellos los masteleros y sujetar la jarcia y, en los buques modernos, hace las veces de soporte para las antenas de radar.

corda

Disposición del aparejo de un velero de forma tal que a pesar de la fuerza del viento, no vaya avante y logre un remanso a barlovento que evite que la mar rompa sobre él, maniobra cuyo objeto es aguantar un fuerte temporal.

corda

ver capa.

corda

Disposición del aparejo de un velero de forma tal que a pesar de la fuerza del viento, no vaya avante y logre un remanso a barlovento que evite que la mar rompa sobre él, maniobra cuyo objeto es aguantar un fuerte temporal.

cordaje

Jarcia de una embarcación.

cordaje

Conjunto de cabos que sostienen la hamaca.

cordaje

Conjunto de cabos de un buque, ya estén en servicio o sean de respeto.

cordaje

Conjunto de cabos que sostienen la hamaca.

cordaje

Jarcia de una embarcación.

cordear

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

cordear

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

cordear

ver relingar.

cordear

ver relingar.

cordel

Acepción común que se da al cabo de la corredera y sondaleza.

cordel

Acepción común que se da al cabo de la corredera y sondaleza.

cordel

Nombre particular que se da al cabo de la corredera de barquilla y que permite contar las millas.

cordel

Cuerda fina y muy resistente, que se emplea en la pesca, principalmente para hacer el aparejo.

cordel

Cabo de la corredera y sondaleza.

cordel ascendente de la corredera

Pedazo de cordel de la corredera, que se deja salir, antes de empezar a contar las millas, para dar lugar a que la barquilla y el cordel se asienten en la superficie del agua.

cordel de sonda

Cabo delgado que va unido al escandallo, para averiguar la profundidad del agua.

cordel escarriado

Pedazo de cordel que se deja salir para dar lugar a que la barquilla y el cordel tomen asiento en el agua.

cordel escarriado de la corredera

Pedazo de cordel que se deja salir para dar lugar a que la barquilla y el cordel tomen asiento en el agua.

cordelería

Almacén o taller para la fabricación de jarcia de fibras vegetales.

cordelería

Arte de fabricar cuerdas o cabos.

cordelería

Almacén o taller para la fabricación de jarcia de fibras vegetales.

cordelero

Persona que hace o vende cordeles de cáñamo y otra clase de jarcia.

cordillera

Carena muy larga de escollos casi en línea recta.

cordón

Barra de hierro con que se hacen las gazas de las vigotas.

cordón

Reunión de varios hilos de acero torcidos.

cordón

Barra de hierro con que se hacen las gazas de las vigotas.

cordón

Conjunto de filásticas torcidas, varias de ellas forman un cabo.

cordón

Unión de filásticas torcidas, que colchados de tres o más forman los diferentes cabos.

cordón

Cada una de las vueltas de la beta que forma un aparejo.

cordón

Cada una de las vueltas de la beta que forma un aparejo.

cordón

Conjunto de filásticas debidamente colchadas y que junto con otros tres o más de ellos forman un cabo.

cordón

Reunión de varios hilos de acero torcidos.

cordón

Conjunto de filásticas torcidas, varias de ellas forman un cabo.

cordón

Dos o más filásticas reunidas por torsión. .

cordón de estopa

Estopa preparada en forma de mecha y lista para su empleo en el calafateo de las costuras de las tablas del forro.

cordón de un cabo

Reunión de filásticas retorcidas, con tres o cuatro cordones colchados con se hace un cabo.

cordón grueso

Cada uno de los cabos, colchados como la guindaleza, de los cuales tres compone un calabrote.

cordón litoral

Acumulación paralela a la costa de arena que sobresale del agua.

cordón litoral

Acumulación paralela a la costa de arena que sobresale del agua.

cordonazo

Nombre que dan los marinos a la tempestad que generalmente sobrevive algunos días antes y después del equinoccio.

cordonazo

Nombre que dan los marinos a la tempestad que generalmente sobrevive algunos días antes y después del equinoccio.

cordonazo de San Francisco

Nombre que en algunos países se da a temporales de determinadas fechas.

cordonazo de san Francisco

Nombre que en algunos países se da a temporales de determinadas fechas.

corna

Corneta de insignia.

corna

Corneta de insignia.

cornamusa

Pieza de madera o metálica formada por un cuerpo central que se fija a cualquier estructura del casco y de la que parten dos brazos donde se da vuelta a los cabos para amarrarlos

cornamusa

Pieza de madera, hierro, bronce u otro metal de figura semejante a la cabeza o brazos de apoyo de una muleta y que afirmada en lugares adecuados, sirve para tomar vueltas a los cabos, clavándolo por su centro a las cubiertas o costados.

cornamusa

Pieza de madera o de metal atornillada en la cara interior de la borda del bote y en la que se hace firme la escota de la vela, cuando navega aprovechando la energía del viento.

cornamusa

Pieza de madera, hierro, bronce u otro metal de figura semejante a la cabeza o brazos de apoyo de una muleta y que afirmada en lugares adecuados, sirve para tomar vueltas a los cabos, clavándolo por su centro a las cubiertas o costados.

cornamusa

Pieza de madera o metal en forma de media luna, es decir, con dos cuernos que se proyectan en la forma más conveniente y que empernado a bordo sirve para tomar vueltas y hacer firmes los cabos.

cornamusa

Trozo de madera o metal, que se fija en varios lugares del buque, para amarrar cabos.

cornamusa

Pieza de madera o metal de forma arqueada y terminada en dos brazos o cuernos, que empernada en cubierta, en el antepecho u otra parte del buque sirve para tomar vueltas y hacer firme los cabos.

cornamusa

Pieza de madera o metálica, en forma de t, que afirmada en lugares adecuados sirve para tomar vuelta a los cabos.

cornamusa de obenque

Cornamusa hecha generalmente de roble y cuya base, en forma de media caña, asienta bien sobre el obenque en el que va colocada, normalmente va sujeta mediante las ligadas y por eso lleva a veces unas muescas para que las vueltas no se suelten.

cornamuza

ver cornamusa.

corneta

Bandera terminada en dos picos como las "A" y "B" del C.I.S.

corneta

Es la bandera terminada en dos picos como las "A" y "B" del C.I.S.

corneta de una lengua

La que tiene una sola punta.

corneta de una lengua

Bandera que tiene una sola punta.

cornucho

Gaza muy recia que se coloca en cada uno de los vértices del copo del bou para suspenderlo cuando se pone el arte a secar.

coro

Viento del nordeste, conocido por los antiguos griegos como arguestes.

coro

Viento del nordeste, conocido por los antiguos griegos como "argeste".

corocoa

ver coracora

corona

Cabo grueso con una gaza en un extremo, por donde se encapilla en la cabeza de un palo o mastelero, y un guardacabo o cuadernal en el otro, usado para levantar grandes pesos.

corona

Cabo de bastante mena, forrado de precinto y meollar, que por su extremo se encapilla en los palos masteleros, vergas y en el otro tiene un cuadernal engazado, o un guardacabo para enganchar un aparejo, se utiliza de apoyo a los obenques.

corona

Pieza final de la red de jabega

corona

Cabo grueso que se encapilla por la gaza existente en el extremo del mismo en la cabeza del palo o mastelero y que en el otro lleva otra gaza con guardacabo a la que se cose el cuadernal firme del aparejo real.

corona

ver halo.

corona

ver bragote, halo.

corona

Cabo de bastante mena, forrado de precinto y meollar, que por su extremo se encapilla en los palos masteleros, vergas y en el otro tiene un cuadernal engazado, para enganchar un aparejo, para suspender grandes pesos.

corona

Pieza final de la red de jabega

corona

Extremidad de un cabo, arrecife, escollera.

corona

ver bragote.

corona

Cada uno de los cabos firmes por un extremo en el tangón y que llevan en el otro un guardacabos donde se amarran los botes.

Corona boreal

Constelación del hemisferio boreal.

corona de bocabarras

Pieza cilíndrica situada en la parte alta del tambor del cabrestante, de mayor diámetro que éste y escasa altura, con una serie de agujeros en toda su periferia donde se introducen las barras o palancas usadas para hacer girar el aparato.

corona de linguetes

ver arandela del cabrestante.

corona de osta

Cabo grueso, en el que unos de sus chicotes va firme a la parte de popa de un pico de cangreja y la otra parte a un motón por el cual laborea del cabo de un aparejo de osta.

corona de pajes

ver arandela del cabrestante.

corona de un aparejo de un penol

Cabo grueso que se hace firme en un penol, amarrado al motón alto de un aparejo, que se utiliza para meter dentro un bote.

corona de un mastelero de gavia

Corona que se afirma en la cabeza de un mastelero y en su extremo inferior se engancha el aparejo real para servir la jarcia del mastelero.

corona de un palo macho

Cabo grueso de dos ramales que pasan por cada banda del calcés, y en un guardacabo en sus extremos se engancha un motón del aparejo de corona.

coronal

Uno de los cabos con que se cargan las velas para aferrarlas después con mas facilidad.

coronal

Uno de los cabos con que se cargan las velas para aferrarlas después con mas facilidad.

coronal

ver briolín.

coronal

ver briol.

coronal

ver briol

coronamiento

Remate de un cabo con un nudo o una piña.

coronamiento

Terminación de un cabo con nudo o piña.

coronamiento

Borda en la parte de popa del barco.

coronamiento

Parte de borda que corresponde a lo más alto de la popa.

coronamiento

Parte de borda que corresponde a lo más alto de la popa.

coronamiento

Borda o tabla generalmente decorada por su cara exterior que forma el límite superior del escudo del buque.

coronamiento

Regala o bordón que remata el antepecho de la popa del buque.

coronamiento de un cabo

Remate de un cabo con un nudo o una piña.

coronar

Con relación a los puntos de la tierra o de la costa, es llegar a situarse frente a la extremidad más saliente de los mismos.

corporación de prácticos

Organismo que se encarga de la organización y mantenimiento del servicio de practica en el área de su competencia.

corra

Tierra sucia, pegajosa y corrediza.

corral

Pequeña extensión de mar rodeada de bajos.

corral

Pequeña extensión de mar rodeada de bajos.

corral

Cerco que en las zonas de mareas bajas hacen los pescadores con piedras en las inmediaciones de las playas o costas, para que al bajar el mar queden los peces encerrados en seco después de las crecientes.

corral

Cerco que en las zonas de mareas bajas hacen los pescadores con piedras en las inmediaciones de las playas o costas, para que al bajar el mar queden los peces encerrados en seco después de las crecientes.

correa

Pieza metálica estrecha, plana por una cara y media caña por la otra, que ciñe la roda de botes y embarcaciones menores, ajustándola y clavándola desde el tercio de proa de la quilla hasta que dando vuelta al caperol, termina sobre la curva de proa.

correa

Pieza metálica estrecha, plana por una cara y media caña por la otra, conque a veces se ciñe la roda de botes y embarcaciones menores, ajustándola y clavándola desde el tercio de proa de la quilla hasta que dando vuelta al caperol.

corrección

Convertir el acimut de aguja en acimut verdadero, aplicándole, la declinación magnética y el desvío

corrección

Acción de corregir o rectificar una cantidad a fin de aproximarla a la exactitud.

corrección de alturas

Convertir las alturas de los astros obtenidas por las observaciones en alturas verdaderas.

corrección de demoras

Corregir la demora de aguja en demora verdadera, aplicándole, la declinación magnética y el desvío.

corrección de índice

Parte de las correcciones de la altura de los astro.

corrección de rumbos

Corregir el rumbo de aguja al rumbo verdadero, aplicándole, la declinación magnética, el desvío y el abatimiento.

corrección total de la aguja

Ángulo que forma la línea norte sur de la aguja, con el meridiano magnético.

corredera

Bastidor con montaje por donde corre un tablero, mamparo o puerta.

corredera

Cabo delgado que en contraposición a la cargadera sirve para correr o extender toldos.

corredera

Aparato destinado a medir la velocidad que lleva el buque.

corredera

Cabo delgado que en contraposición a la cargadera sirve para correr o extender toldos.

corredera

Instrumento para medir distancias y velocidades en navegación, con respecto al agua.

corredera

Aparato destinado a medir la velocidad que lleva el buque.

corredera

Aparato para medir la velocidad de un buque.

corredera corta

Corredera que solo tiene cincuenta pies.

corredera corta

Corredera que solo tiene cincuenta pies.

corredera de barquilla

Corredera formada por los elementos siguientes: una barquilla, un cordel de unas 150 brazas de longitud, un carretel para enrollar el cordel, un reloj de arena, de medio minuto de duración.

corredera de barquilla

Corredera formada por un triángulo de madera y un cabo marcado a distancias preestablecidas.

corredera de casco

Tipo de corredera en la que el elemento sensible que mide la velocidad va montado en un dispositivo que sobresale del casco, por debajo de la quilla. se usó raramente en veleros.

corredera de cruceta

Patines anchos generalmente de bronce, afirmados sobre la cruceta de un vástago de émbolo, que se desliza sobre las guías, con objeto de mantener el vástago del émbolo en línea recta

corredera de escandallo

Corredera que en lugar de barquilla se echa en el agua con un escandallo que tome fondo en paraje de poca profundidad y donde hay corrientes, para que no sea arrastrado por ellas y pueda de este modo obtener la verdadera medida que se busca.

corredera de escandallo

Corredera que en lugar de barquilla se echa en el agua con un escandallo que tome fondo en paraje de poca profundidad y donde hay corrientes, para que no sea arrastrado por ellas y pueda de este modo obtener la verdadera medida que se busca.

corredera de fondo

Corredera que se emplea en aguas poco profundas, de desata la barquilla del cordel ascendente y se la reemplaza por un escandallo de mano, convirtiendo la corredera ordinaria en una de fondo.

corredera de hélice remolcada

Corredera formada por un elemento giratorio que el buque lleva a remolque, unido a un cordel, el cómputo de las vueltas indica la distancia navegada, y se refleja en un contador.

corredera de patente

ver corredera de hélice remolcada.

corredera electrónica

Corredera que funciona por el efecto doppler.

corredera holandesa

Pedazo o taco de madera que se arroja a proa del buque como sea posible, para determinar la velocidad del buque a base del intervalo de tiempo que transcurre entre el paso del citado madero entre dos marcas hechas a propósito en el costado

corredera inglesa

ver corredera de barquilla.

corredera larga

Nombre que dan los pilotos a la que consta de divisiones de cincuenta y cinco pies y cinco pulgadas de Burgos.

corredera larga

Nombre que dan los pilotos a la que consta de divisiones de cincuenta y cinco pies y cinco pulgadas de Burgos.

corredera ordinaria

ver corredera de barquilla.

corredera patente

Corredera que está constituida por una hélice remolcada bien lejos a popa.

corredizo

Cajera o ranura por la cual corre una puerta de las denominadas correderas.

corredizo

Cajera o ranura por la cual corre una puerta de las denominadas correderas.

corredor

Pequeño pasadizo que se deja a veces entre la carga de la bodega, al objeto de poder pasar entre ella e inspeccionarla y comprobar si sufre alguna avería durante la navegación.

corredor

Especie de galería que se formaba en cada banda de las bodegas.

corredor

Superficie de cubierta comprendida entre la boca de la escotilla y el costado.

corredor

Balconada construida a popa, a continuación de una o varias cubiertas altas y que se distingue de la galería por carecer de cierres acristalados.

corredor

Cada una de las dos plataformas angostas o pisos, de alguna hilera de tablones, a contar desde el trancanil, que al mismo nivel de las cubiertas del alcázar y castillo conducen aquel a este por una banda y otra.

corredor

Especie de galería que se formaba en cada banda de las bodegas.

corredor

Antiguamente especie de plataforma corrida a lo largo de la batayola, desde el alcázar o la toldilla, hasta el castillo, servía para la comunicación entre la proa y la popa,

corredor

Espacio de cubierta entre la borda y la carroza de la embarcación.

corredor de buques

Agente establecido en un puerto de mar para el cumplimiento de todas las formalidades de aduana, tanto a la entrada o salida de puerto, así como para arreglar el flete, el nuevo fletamento del buque, etc.

corredor de fletes

Persona cuya actividad es llevar a buen término las negociaciones entre el armador que busca carga para su buque y el fletador que busca carga para su buque, mediante la conclusión de una póliza de fletamento.

corredor interprete

Denominación que se da al inteligente en idiomas, que sirve de interprete a los capitanes de buques mercantes extranjeros en sus declaraciones y protestas y les ayuda en sus negociaciones.

corredor interprete de buques

Agente colegiado y con fe pública, que intervenía en los actos del comercio marítimo, especialmente tratándose de buques extranjeros.

corredor interprete de idiomas

Denominación que se da al inteligente en idiomas, que sirve de interprete a los capitanes de buques mercantes extranjeros en sus declaraciones y protestas y les ayuda en sus negociaciones.

corregir

Enmendar lo errado.

corregir

Enmendar lo errado.

corregir el rumbo

Reducir a verdadero el que se ha hecho por la indicación de la aguja, sumándole o restándole la variación de esta, según los casos y en combinación con el abatimiento cuando lo hay.

corregir el rumbo

Reducir a verdadero el que se ha hecho por la indicación de la aguja, sumándole o restándole la variación de esta, según los casos y en combinación con el abatimiento cuando lo hay.

correntímetro

Instrumento para medir la velocidad y dirección de la corriente, la velocidad se mide con un rotor o una hélice, que por arrastre sobre un cuerpo colgante o por medio de electromagnético.

correntín

Corriente de mayor velocidad que la ordinaria y de distinta dirección, pero nunca opuesta.

correntín

Corriente de agua, relativamente estrecha y que se mueve con bastante intensidad.

correntómetro

Instrumento para determinar la velocidad y dirección de las corrientes submarinas.

correntoso

Corriente muy fuerte de un río.

correntoso

Corriente muy fuerte de un río.

correo

Embarcación destinada al transporte de correspondencia.

correr

Soplar el viento lo suficiente para hacerse sentir.

correr

Cabo libre sin ningún tropiezo.

correr

Navegar bastante tiempo a un mismo rumbo.

correr

Navegar con mal tiempo y vientos largos.

correr

Navegar bastante tiempo a un mismo rumbo.

correr

Navegar en popo o a un largo a poca velocidad.

correr

Soplar el viento lo suficiente para hacerse sentir.

correr

Navegar bastante tiempo a un mismo rumbo.

correr

Movimiento de las nubes en la dirección del viento.

correr

Andar, marchar el buque.

correr

Cabo libre sin ningún tropiezo.

correr a palo seco

Dícese de un barco que tiene todas sus velas amarradas.

correr a palo seco

Dícese de un barco que tiene todas sus velas amarradas.

correr con los bolsos del trinquete

ver correr con calzones.

correr con los bolsos del trinquete

ver correr con calzones.

correr el mar

Navegar sin destino fijo.

correr el temporal

Poner popa al mar habiendo quitado todo el trapo, es aconsejable emplear un ancla flotante o de fortuna para no atravesarse al mar.

correr el temporal

Es poner popa al mar habiendo quitado todo el trapo, es aconsejable emplear un ancla flotante o de fortuna para no atravesarse al mar.

correr en calzones

Ir con las dos bolsas formadas, desde la cruz a los penoles de la verga, por la vela mayor y el trinquete al cargarlas y aferrarlas por el centro del pujamen, quedando los puños aguantados por las escotas.

correr en latitud

Navegar por un meridiano desde el ecuador hacia los polos.

correr en latitud

Navegar por un meridiano desde el ecuador hacia los polos.

correr en popa

Navegar con un temporal por la popa.

correr en popa

Navegar con un temporal por la popa.

correr en popa

Navegar en popa.

correr hacia tierra

Navegar de manera que el buque se aproxime hacia la costa.

correr la aguja

Locución referida cuando el viento cambia constantemente de rumbo.

correr la aguja

Variar el viento de dirección a cada instante, de forma que en un corto espacio de tiempo da la vuelta a todo el horizonte de la aguja náutica.

correr la aguja

Variar esta a cada instante, de forma que en un corto período de tiempo ha dado toda la vuelta al horizonte.

correr la aguja

Variar esta a cada instante, de forma que en un corto período de tiempo ha dado toda la vuelta al horizonte.

correr la bolina

Sinónimo de correr la crujía.

correr la bolina

Sinónimo de correr la crujía.

correr la costa

Recorrer la costa, pasando sucesivamente de unos puntos a otros, examinando sus calas, fondeaderos, recodos, con cualquier objeto.

correr la costa

Recorrer la costa, pasando sucesivamente de unos puntos a otros, examinando sus calas, fondeaderos, recodos, con cualquier objeto.

correr la crujía

Castigo usado ya en las galeras y consistente en hacer pasar al reo entre dos filas de hombres, mientras éstos lo golpeaban con varas, rebenques o incluso le daban patadas.

correr la mar

Navegar sin destino fijo.

correr la palabra

Darse a responder mutuamente en alerta, los centinelas.

correr la palabra

Darse a responder mutuamente en alerta, los centinelas.

correr las nubes

Movimiento de las nubes en la dirección del viento.

correr paralelo

Antes de que la longitud pudiera ser determinada en la mar, los buques navegaban hacia el norte o el sur hasta alcanzar el paralelo de latitud igual a la de destino, y luego seguían el paralelo en dirección al este u oeste hasta llegar al punto deseado.

correr un aparejo

Tirar de su cabo hasta que se junten las dos poleas.

correr un cabo

Laborear libremente y sin resistencia la beta que va guarnida a un motón o aparejo.

correr un canal a tal rumbo

Seguir la dirección del rumbo de que se trate.

correr un paralelo

Navegar constantemente por este, mas o menos tiempo.

correr un paralelo

Navegar constantemente por este, mas o menos tiempo.

correr un temporal

Navegar habiendo quitado todo el trapo, es aconsejable emplear un ancla flotante o de fortuna para no atravesarse al mar.

correr un tiempo

ver correr un temporal.

correr una borrasca

ver correr un temporal.

correr una empopada

Correr un temporal.

correr una trinquetada

Haber tenido una navegación trabajosa a causa de los vientos contrarios, mal estado del buque, aunque se usa figuradamente para denotar cualquier trabajo o escaseces padecidas personalmente mas o menos tiempo.

correrse el cable

Salirse mas o menos de los escoben, con riesgo del buque en algunos casos.

correrse el cable

Salirse mas o menos de los escoben, con riesgo del buque en algunos casos.

correrse el virador

Suspender o suprimir repentinamente y violentamente las vueltas que tiene dadas el cuerpo del cabrestante, ya sea por la figura demasiado cónica de esté o por descuido.

correrse la estiba

Irse o caerse hacia un lado a causa de un temporal, o por efecto de grandes balances.

correrse la estiba

Irse o caerse hacia un lado a causa de un temporal, o por efecto de grandes balances.

corretaje

Precio que se paga al agente corredor encargado de las operaciones de aduana.

corretín

Corriente de mayor velocidad que la ordinaria y de distinta dirección, pero nunca opuesta.

corrida de una base

Operación que tiene por objeto hallar la velocidad del buque recorriendo una distancia, previamente medida, existente entre enfilaciones de dos marcas situadas en la costa.

corriente

Desplazamiento continuo de una masa de agua o de aire.

corriente

Desplazamiento de las aguas del mar en una dirección y siguiendo un movimiento definido, originado por fenómenos naturales, accidentales o locales, conocidos o desconocidos.

corriente

Movimiento de las aguas del mar en una dirección determinada.

corriente

Desplazamiento de las aguas del mar en una dirección y siguiendo un movimiento definido, originado por fenómenos naturales, accidentales o locales, conocidos o desconocidos.

corriente de arrastre

corriente que es la originada por la fricción del agua con la carena del buque.

corriente de arrastre

Corriente producida por la acción directa del viento sobre la superficie de las aguas del mar.

corriente de aspiración

Corriente delante de la hélice, propia de la velocidad del barco, aumenta el gobierno, cuando el buque y la hélice van en el mismo sentido y lo disminuye en caso contrario.

corriente de aspiración

Corriente delante de la hélice, propia de la velocidad del barco, aumenta el gobierno, cuando el buque y la hélice van en el mismo sentido y lo disminuye en caso contrario.

corriente de aspiración

Corriente delante de la hélice, propia de la velocidad del barco, aumenta el gobierno, cuando el buque y la hélice van en el mismo sentido y lo disminuye en caso contrario

corriente de densidad

véase corriente de turbidez.

corriente de densidad

véase corriente de turbidez.

corriente de deriva

Corriente superficial, de mucha anchura y escasa intensidad.

corriente de deriva

Se llama así a una corriente superficial generalmente amplia y lenta, impulsada principalmente por el viento.

corriente de deriva

Se llama así a una corriente superficial generalmente amplia y lenta, impulsada principalmente por el viento.

corriente de expulsión

Corriente de salida de la hélice, es la responsable del efecto de hélice.

corriente de expulsión

Corriente de salida de la hélice, es la responsable del efecto de hélice.

corriente de expulsión

Corriente de salida de la hélice. es la responsable del efecto de hélice.

corriente de flujo

El movimiento de la corriente de marea que fluye hacia la costa o que entra en un estuario, laguna costera o desembocadura de un río.

corriente de fondo

Flujo o movimiento del agua más densa de la región, la cual forma la capa más profunda y se mueve sobre el fondo marino.

corriente de gradiente

Movimiento del agua que es descrito teóricamente, tomando solo en cuenta el balance entre el gradiente de presión horizontal y la suma de la fuerza de Coriolis y las fuerzas de fricción provocadas en el fondo.

corriente de la marea

Movimiento horizontal de las aguas, causado por la marea entrante o vaciante.

corriente de las agujas

Rama de la corriente ecuatorial del océano Índico que se dirige hacia el sudoeste de Mozambique.

corriente de marea

Corriente determinada por el flujo o reflujo.

corriente de mareas

Corrientes a veces violentas en las proximidades de las costas y de los estrechos, provocada por los movimientos complejos de las mareas.

corriente de mareas

Corrientes a veces violentas en las proximidades de las costas y de los estrechos, provocada por los movimientos complejos de las mareas.

corriente de reflujo

El movimiento de la corriente de marea que fluye, alejándose de la costa o se desplaza río abajo en una desembocadura o que sale de una laguna costera o estuario.

corriente de retorno

Flujo de retorno del agua que se va acumulando en la costa por la acción de las olas o el viento, es una corriente superficial angosta y rápida hacia fuera de la costa.

corriente de turbidez

Corriente de agua con alta turbidez, de mayor densidad que las de su entorno, lleva en suspensión grandes cantidades de lodos, arcilla o arena y fluye muy cerca del fondo en zonas con pendientes batimétricas pronunciadas.

corriente del buque

Corriente que es la originada por la fricción del agua con la carena del buque.

corriente del Golfo

Parte del golfo de México, atraviesa el Atlántico y se divide en dos ramas: una hacia Noruega y otra a Canarias.

corriente del Golfo

Corriente que parte del golfo de México, atraviesa el Atlántico y se divide en dos ramas: una hacia Noruega y otra a Canarias.

corriente del Japón

Corriente caliente, y desde el SE de Asia, llega a Japón a través del Pacífico occidental.

corriente del Japón

Corriente caliente, y desde el SE de Asia, llega a Japón a través del Pacífico occidental.

corriente del Labrador

Corriente fría, se origina en el océano Glacial Ártico y desciende por el Atlántico a lo largo de la península canadiense del Labrador.

corriente del Labrador

Corriente fría, se origina en el océano Glacial Ártico y desciende por el Atlántico a lo largo de la península canadiense del Labrador.

corriente del Perú

Corriente que recorre la parte SE del Pacífico, de S a N, frente a las costas chilenas y peruanas, es fría, pero se templó al subir hacia el ecuador térmico.

corriente ecuatorial

Corriente oceánica que fluye hacia oriente entre la corriente norecuatorial y la surecuatorial en los océanos Pacífico, Atlántico (todo el año) y en el Índico (en invierno del hemisferio norte).

corriente equinoccial

Corriente que entre los trópicos se dirige de Oriente a Occidente con una velocidad de cuatro leguas día.

corriente equinoccial

Corriente que entre los trópicos se dirige de Oriente a Occidente con una velocidad de cuatro leguas día.

corriente general

Corriente producida por la unión de varias corrientes locales.

corriente general

Corriente que se observa en los golfos en una dirección constante.

corriente geostrofica

Es la corriente definida al resolver las ecuaciones hidrodinámicas asumiendo que la componente horizontal de la fuerza de Coriolis está en balance con la componente del gradiente de presión.

corriente inercial

Es la corriente resultante, con que continúa la parcela de agua después de que ha cesado el efecto de la fuerza que generó el movimiento o que la parcela de agua abandonó el área de generación del movimiento.

corriente litoral

Corriente en la zona litoral que fluye paralela a la costa, la cual es producida por el embate del oleaje con un ángulo oblicuo con respecto a la línea de la costa.

corriente marina

Movimiento horizontal de las aguas del mar producido por cualquier causa distinta de las mareas.

corriente marina

Movimiento del agua del océano, horizontal o vertical en cual se caracteriza por una cierta regularidad, que puede ser o tener una componente cíclica o más comúnmente formar un flujo continuo a lo largo de una trayectoria definida.

corriente particular

Corriente que sigue la dirección que le comunica la costa u otras causas locales.

corriente particular

Corriente que sigue la dirección que le comunica la costa u otras causas locales.

corriente producida por el viento

Acción del viento en la superficie del agua y por lo tanto muy poco profunda.

corrientes alternantes

Corrientes de marea que fluyen alternativamente en dirección casi opuesta, este tipo de corrientes se le puede encontrar en los ríos, en estrechos o en canales donde el flujo es restringido.

corrientes de frontera oriental

Corrientes superficiales lentas muy amplias que fluyen hacia el ecuador en las fronteras orientales de los océanos.

corrientes de marea

Movimientos horizontales periódicos que experimentan las aguas del mar por efecto de las mareas.

corrientes de marea

Movimientos horizontales alternantes del agua asociados con la elevación y descenso del nivel del mar, causados por la marea astronómica, en mar abierto, la dirección de las corrientes de marea cambia continuamente los 360° en forma diurna o semidiurna.

corrientes encontradas

Corrientes que llevan direcciones opuestas.

corrientes encontradas

Corrientes que llevan direcciones opuestas.

corrientes residuales

Comúnmente, este término se usa para conceptuar las corrientes que resultan después de filtrar los efectos de la marea astronómica en los datos de corriente de una localidad dada.

corrimiento de la carga

Desplazamiento que sufre la mercancía que constituye el cargamento como consecuencia del balance del buque.

corrocar

Trazar con el gramil la línea que determina la superficie que debe ser paralela a otra en una pieza determinada.

corrosión

Desgaste lento de un objeto, por la acción química del agua de mar.

corrosión

Orín o moho que se forma en el hierro o acero por efecto de la humedad y la sal.

corrosión

Efecto roedor, lento del orín, etc., sobre las superficies metálicas.

corrosión

Orín o moho que se forma en el hierro o acero por efecto de la humedad y la sal.

corrulla

ver corulla.

corrulla

Pañol en las jarcias de las galeras.

corrulla

ver corulla.

corrulla

Espacio debajo de la cubierta, que toca al lado de la galera.

corrullero

Marinero que en las galeras bogaba en las corullas.

corsa

Viaje de ciertas leguas marinas que podía hacerse en un día.

corsa

Viaje de ciertas leguas marinas que podía hacerse en un día.

corsar

ver corsear.

corsario

ver pirata.

corsario

Buque que andaba al corso.

corsario

Capitán de un buque corsario.

corsario

Dícese del capitán de un buque corsario.

corsario

ver pirata.

corsario

Persona que manda una embarcación armada con patente de corso.

corsarista

Armador de un buque corsario.

corsarista

Armador de un buque corsario.

corsear

Ejercer de corso.

corsear

Ejercer de corso.

corsia

Paso o corredor que había en las galeras, entre los bancos de remeros.

corsia

Paso o corredor que había en las galeras, entre los bancos de remeros.

corsista

Persona o buque empleado en el corso

corso

Campaña que hacían los buques mercantes con patente de su gobierno, para perseguir a los piratas o a los enemigos, la patente de corso colocaba al corsario en la condición de buque de guerra con derecho de presa.

corso

Campaña que hacían los buques mercantes con patente de su gobierno, para perseguir a los piratas o a los enemigos, la patente de corso colocaba al corsario en la condición de buque de guerra con derecho de presa.

corso

Navegación que se hace en busca y persecución de piratas o embarcaciones enemigas, es actividad lícita dentro del derecho internacional amparada en el otorgamiento de una patente.

corta aguas

□ Frisa plástica de fieltro y minio adaptada a las puntas de los remaches de las planchas para hacerlas estancos.

cortafrios

Herramienta constituida por una barra de acero, terminada en forma de cuña, empleada para cortar metales.

cortar

Pasar de un lado a otro de una determinada línea, atravesándola.

cortar

Tomar y seguir un rumbo que se aproxime en todo lo posible al que debe hacerse, y que proporcione al mismo tiempo, una posición de precaución y defensa contra mucha mar y viento.

cortar el agua

Dividirla el buque con la proa.

cortar el agua

Cortar el agua un buque con la roda en su marcha avante.

cortar el agua

Dividirla el buque con la proa.

cortar el agua un buque

Ir el buque dividiendo el agua con la proa en su marcha.

cortar el agua un buque

Ir el buque dividiendo el agua con la proa en su marcha.

cortar el buque el agua

Dividir el buque el agua con la proa durante su marcha.

cortar el buque el agua

Dividir el buque el agua con la proa durante su marcha.

cortar la corriente

Ir en contra corriente y llevar el buque mas velocidad, y adelantarla a pesar de su fuerza.

cortar la corriente

Ir en contra corriente y llevar el buque mas velocidad, y adelantarla a pesar de su fuerza.

cortar la proa

Cruzarse dos buques, pasar uno por delante de la proa del otorgamiento de una patente.

cortar la proa

Pasar por delante de otro buque, atravesado a su rumbo.

cortar las agua de un buque

Atravesarse a un buque por un punto mas o menos distante de su popa, viniendo de sotavento hacia barlovento.

cortar las agua de un buque

Atravesarse a un buque por un punto mas o menos distante de su popa, viniendo de sotavento hacia barlovento.

cortar las aguas

Atravesarlas por un punto mas o menos distante de popa, viniendo de sotavento a barlovento.

cortar las aguas de un buque

Atravesarse por la proa de otro buque más o menos distante de su proa.

cortar las aguas de un buque

Atravesarse por la proa de otro buque más o menos distante de su proa.

cortar las aguas de un buque

Atravesarlas por un punto relativamente próximo a su popa.

cortar las aguas un buque

Atravesarlas por la proa de otro buque en maniobra de sotavento a barlovento.

cortar las alas a un buque

Desarbolarlo total o parcialmente.

cortar las alas a un buque

Desarbolarlo total o parcialmente.

cortar las alas de un buque

Desarbolarlo el buque.

cortar las alas o plumas al buque

Desarbolarlo el velero a cañonazos durante el combates

cortar las alas o plumas al buque

Desarbolarlo el velero a cañonazos durante el combates.

cortar las plumas de un buque

ver cortar las alas a un buque.

cortarle las alas a un buque

Desarbolarlo todos o alguno de sus palos mediante fuego de artillería.

cortarle las alas a un buque

Desarbolarlos de todos o de alguno de sus palos o masteleros con el fuego de artillería en un combate.

cortarle las alas a un buque

Desarbolarlos de todos o de alguno de sus palos o masteleros con el fuego de artillería en un combate.

corteza continental

Es la parte de la corteza terrestre formada por las masas continentales y sus plataformas continentales.

cortizada

ver encorchadura.

cortizada

ver encorchadura.

corulla

Pañol en las jarcias de las galeras.

corulla

Espacio debajo de la cubierta, que toca al lado de la galera.

corullero

Marinero que en las galeras bogaba en las corullas.

corva

ver quebranto.

corva

ver quebranto.

corvinera

Red con que se pescan las corvinas.

cosario

ver corsario.

cosario

ver corsario

cosecante

Inversa del seno de un ángulo o de un arco.

cosecante

Inversa del seno de un ángulo o de un arco.

cosedera

ver contratrancañil.

cosedera

Ultima tablas contra el costado, en los buques que no llevan trancañil.

cosedera

Primera traca de tablonos.

cosedera

Cabo delgado con que se afirma la gaza de algún cuadernal, cuando se ha de hacer fuerza.

cosedera

Ultima tablas contra el costado, en los buques que no llevan trancañil.

cosedera

ver contratrancañil.

cosedera

Cabo delgado con que se afirma la gaza de algún cuadernal, cuando se ha de hacer fuerza.

cosedera

Primera traca de tablonos.

cosederos

Tablonos del forro exterior de un buque, comprendidos entre el canto inferior de las cintas hasta la línea de agua del casco en rosca, excepto los de proa y popa.

cosederos

Tablonos del forro exterior, comprendidos entre la cinta principal y la línea de flotación en rosca.

cosederos

Tablonos del forro exterior de un buque, comprendidos entre el canto inferior de las cintas hasta la línea de agua del casco en rosca, excepto los de proa y popa.

cosederos

Conjunto de hiladas de rabias del forro exterior comprendidas entre la cinta principal y la superficie de flotación del buque en lastre.

cosedura

ver cosidura.

cosedura

ver cosidura.

coser

Unir dos pedazos de lienzo con aguja e hilo ya sea a mano o a máquina.

coser

Unir dos objetos o piezas entre sí, empleando cualquier medio adecuado, y en particular clavar las tablas del forro exterior o de la cubierta a los elementos estructurales correspondientes.

coser

Unir una cosa con otra, para que queden juntas y no se muevan, ya sea por medio de ligaduras de cordel, con clavos.

coser

Unir dos pedazos de lienzo con aguja e hilo ya sea a mano o a máquina.

coser

Unir dos pedazos o paños de lona, generalmente por los orillos, mediante unas pasadas de aguja e hilo debidamente enhebrado.

coser

Unir una cosa con otra, para que queden juntas y no se muevan, ya sea por medio de ligaduras de cordel, con clavos.

coser a la española

Coser los paños de una vela, teniéndolos sujetos y estirados por medio de aparejos.

coser de retorcido

Dar en un remiendo las puntadas en todas las direcciones que son necesarias para formarlo.

cosido provisional

Empernado circunstancial que se hace en una tabla u otro elemento para mantenerlo en su sitio, mientras se clava con los pernos definitivos.

cosidura

Ligadura con la que se unen dos cabos o el chicote de uno con algún punto del mismo.

cosidura

Ligada o conjunto de vueltas redondas que se dan alrededor de dos objetos, para unirlos entre sí.

cosidura de lampazo

Procedimiento para fijar el lampazo al asidor y que permite soltarlo fácilmente, y poderlo poner a secar después de su uso.

cósmico

Astro que nace o se pone con el sol.

cosmografía

Nombre que suele darse a una exposición mas o menos extensa de los principios de la astronomía y geografía.

cosmografía

Nombre que suele darse a una exposición mas o menos extensa de los principios de la astronomía y geografía.

cosmolabio

Instrumento semejante al astrolabio, empleado para determinar la altura de los astros.

coso

ver corso.

cosoera

Cabo delgado con que se afirma la gaza de algún cuadernal, cuando se ha de hacer fuerza.

cospe

Corte a golpe de hacha o azuela que los carpinteros hacen a trechos en una pieza que tiene mucha madera que devastar, para facilitar esta operación

cospe

Corte a golpe de hacha o azuela que los carpinteros hacen a trechos en una pieza que tiene mucha madera que devastar, para facilitar esta operación

costa

Orilla y límite del mar y la parte inmediata de tierra que está junto a ella.

costa

□ Orilla del mar y tierra que está cerca de ella.

costa

Tierra mas próxima al mar.

costa a pique

Costa que forma como una pared o cuya orilla esta cortada a plomo.

costa a pique

Costa cortada de forma vertical a ras de agua.

costa a pique

Forma como una pared o cuya orilla esta cortada a plomo.

costa abierta

Costa seguida y sin abrigo ni otra cosa alguna.

costa bravo

Costa cabo o playa inabordable o contra las que rompe el mar con gran fuerza.

costa firme

Costa que no es de isla.

costa perdida

Costa baja, inhabitada y brava.

costa perdida

Costa baja, inhabitada y brava.

costado

Superficie del buque comprendida entre la línea de flotación y la borda.

costado

Lado del casco del buque comprendido entre la borda y la línea de flotación o el pantoque, según los casos.

costado

Cada una de las partes laterales del buque formado por las planchas que cierran la envoltura del casco y que equidistan del plano longitudinal vertical, al cual denominamos crujía.

costado

Cada uno de los lados del casco, desde la borda a la quilla.

costado

Cada una de las partes laterales del buque formado por las planchas que cierran la envoltura del casco y que equidistan del plano longitudinal vertical, al cual denominamos crujía.

costado

Lado del casco del buque comprendido entre la borda y la línea de flotación o el pantoque, según los casos.

costado de babor

Costado izquierdo de un buque mirando a proa.

costado de barlovento

Costado por donde se recibe el viento.

costado de barlovento

Banda del buque que queda del lado de donde sopla el viento.

costado de estribor

Costado derecho de un buque mirando a proa.

costado de preferencia

Banda de estribor, donde se coloca la escala real.

costado de preferencia

Costado de la banda de estribor, donde se coloca la escala real.

costado de sotavento

Banda contraria de donde se recibe el viento.

costalazo

ver costalada.

costanero

Tabloncillo que resulta de cada lado de un tronco del árbol cortado al hilo y que por la cara exterior conserva redondez y hasta la corteza.

costanero

ver costón.

costanero

Tabloncillo que resulta de cada lado de un tronco del árbol cortado al hilo y que por la cara exterior conserva redondez y hasta la corteza.

costear

Navegar a lo largo de la costa, sin perderla de vista por razón de la distancia.

costear

Navegar a lo largo de la costa, sin perderla de vista por razón de la distancia.

costear

Navegar a lo largo de la costa, sin perderla de vista por razón de la distancia.

costear

Navegar el buque paralelamente a la línea de la costa.

costeño

Cercano a la costa o propio de ella.

costeño

Dícese de la embarcación o gente que no se aleja de la misma.

costeño

Embarcación o gente que no se aleja de la misma.

costeño

Cercano a la costa o propio de ella.

costera

Tiempo que dura la pesca del salmón y otros peces.

costera

Macizos entre cuadernas.

costera

Costa marítima.

costera

ver costón.

costera

ver costón.

costera

Costa marítima.

costera

Macizos entre cuadernas.

costero

Embarcación dedicada al cabotaje y también de los buques que no se separan mucho de la costa.

costero

Piloto o practico que conoce muy bien una costa determinada

costero

Barco destinado a navegar costeando.

costibazo

Sumergimiento violenta de la popa por causa de una marejada.

costibrazo

Golpe dado por la quilla en el fondo cuando se navega en poco agua, pero sin embarrancar.

costibrazo

Golpe dado por la quilla en el fondo cuando se navega en poco agua, pero sin embarrancar.

costilla

Cada una de las dos ramas o brazos que componen las cuadernas de un buque.

costilla

Sinónimo de cuaderna.

costilla

Vulgarismo que se refiere a cada una de las cuadernas del barco.

costilla

Cada una de las dos ramas o brazos que componen las cuadernas de un buque.

costillaje

Conjunto de las costillas o cuadernas de un buque.

costillaje

Conjunto de las costillas o cuadernas de un buque.

costillar

ver costillaje.

costo

Nombre que reciben algunos buques costeros dedicados a la provisión de víveres.

costón

Tablancillo que resulta de cada lado de un tronco del árbol cortado al hilo y que por la cara exterior conserva redondez y hasta la corteza.

costón

Quillas dispuestas a ambos costados en el pantoque y en los llenos del casco para frenar el balanceo.

costón

Quillas dispuestas a ambos costados en el pantoque y en los llenos del casco para frenar el balanceo.

costón

Tablancillo que resulta de cada lado de un tronco del árbol cortado al hilo y que por la cara exterior conserva redondez y hasta la corteza.

costón

Tablón que se pone a ambos lados de un buque varado para que no vuelque.

costra

Pan abizcochado que se daba de ración en las galeras a los forzados y que contenía mucho salvado.

costra

Pan abizcochado que se daba de ración en las galeras a los forzados y que contenía mucho salvado.

costribazo

Sumergimiento violenta de la popa por causa de una marejada.

costura

Junta de tablones o tablas de forro y cubiertas por sus cantos o rendijas, que se llenan de estopa bien apretada y se cubre con brea caliente.

costura

Unión de dos pedazos de lona con aguja e hilo, a mano o a máquina.

costura

Línea que forman los paños unidos por las orillas.

costura

Unión de dos chicotes de cabos entre sí, o de un chicote y firme, entrelazando los cordones.

costura

Línea de separación entre dos tablones puestos en contacto.

costura

Unión de dos pedazos de lona con aguja e hilo, a mano o a máquina.

costura

Hendidura entre dos planchas de hierro colocadas a tope una al lado de otra y también la línea donde los bordes de las dos planchas se sobreponen.

costura

Línea de separación entre dos tablones puestos en contacto.

costura

Unión de dos chicotes de cabos entre sí, o de un chicote y firme, entrelazando los cordones.

costura

Junta longitudinal entre dos tablonos de la cubierta o del forro exterior del buque, y que se calafatea con estopa y brea.

costura

Espacio entre dos tablonos unidos por sus cantos laterales o por sus cabezas.

costura

Empalme de dos cabos entrelazando o intercalando los cordones que los forman, existen diversos tipos de costuras, como pueden ser: redonda, larga, corta sencilla, de ojo, etc., de acuerdo con el procedimiento empleado en cada una de ellas.

costura

Unión de dos piezas de tela.

costura

Unión de las tablas del fondo o de las de cubierta; espacio que hay entre ellas, el cual se llena con estopa.

costura

Empalme de dos cabos a base de descochar sus respectivos cordones y hacerlos pasar por debajo de los del otro cabo.

costura

Junta de tablonos o tablas de forro y cubiertas por sus cantos o rendijas, que se llenan de estopa bien apretada y se cubre con brea caliente.

costura a paño

ver costura llana.

costura apretada

Dícese de la costura existente entre dos tablas del forro exterior cuando está tan bien ajustada que no hace agua, aun cuando no se calafatee.

costura corta

Unión de dos cabos ajustados que resulta de mayor grueso que ellos.

costura corta

Costura de dos cabos ajustados que resulta de mayor grueso que ellos.

costura corta

ver costura redonda.

costura de aparadura

Juntura entre el canto interior de los tablonos de aparadura y la cara inferior del alefriz de la quilla.

costura de bigorrilla

Costura que se hace superponiendo los orillos de los paños y dando unas puntadas redondas, de modo que la unión no forme ninguna solapa entre ellos. □.

costura de en medio

Costura de refuerzo que se hacía entre las dos con que se cosían las orillas superpuestas de los paños de una vela, se empleaba cuando las velas estaban muy gastadas aunque era muy corriente que las velas de capa la llevaran ya de origen

costura de ojo

Ligadura que de trecho en trecho se da a dos cabos, dejando claro intermedio

costura de ojo

Ligadura que de trecho en trecho se da a dos cabos, dejando claro intermedio

costura de vaina

Costura doble y que se hace solapando primero los dos paños de la tela a unir y luego haciendo una paralelamente a la orilla y a cierta distancia de ella, una vez terminada se dobla por la mencionada costura y se hace otra cosiendo la orilla con el paño

costura doble

Unión de los paños a base de dos costuras paralelas y situadas a poca distancia entre sí.

costura española

Procedimiento de ajustar dos cabos a base de descolchar sus respectivos cordones una gran longitud.

costura flamenca

ver costura redonda.

costura griega

Sistema que se emplea con bastante frecuencia para ajustar la jarcia firme.

costura larga

Ayuste que resulta de igual grueso que los cabos que se unen.

costura larga

ver costura española.

costura larga

Ayuste que resulta de igual grueso que los cabos que se unen.

costura lavada

Costura que al fin y por causas de un largo viaje ha perdido mucha de la brea o alquitrán que la cubre.

costura lavada

Costura que al fin y por causas de un largo viaje ha perdido mucha de la brea o alquitrán que la cubre.

costura llana

Costura que se hace en las velas fuera del telar, quedando el hilo sobre las orillas de la tela.

costura llana

Costura que se hace en las velas fuera del telar, quedando el hilo sobre las orillas de la tela.

costura llana

Unión con solape que forman dos paños de lona que se cosen juntos.

costura marinera.

Costura que se hace en cables o calabrotos, para ello se descolchan los cordones de las tres guindalezas y seguidamente se divide cada uno de los cordones por la mitad, para finalizar haciendo con ellos una costura.

costura redonda

Ayuste de dos cabos a base de descolchar los chicotes e intercalar los cordones, para terminar dando con cada uno de éstos dos pasadas por debajo de los del otro cabo.

costura reforzada

Costura muy resistente que se hace, durante el proceso de confección, en el centro de la vela, para ello los orillos de los paños del medio se superponen, luego se cosen y seguidamente se doblan hacia un lado para hacer a continuación una nueva costura

costura tejida

Antiguamente era una costura que se empleaba para hacer las gazas de los motones y de la jarcia firme.

costuraje

Conjunto de costuras de tablas, tablones o planchas.

costuraje

Conjunto de costuras de tablas, tablones o planchas.

cote

Vuelta de un cabo sobre una estaca o cualquier otro objeto vertical, para lijar el cabo se precisan, al menos, dos cotes, difiere del ballestrinque por el sentido de una de las vueltas.

cote

Vuelta que se forma pasando el chicote de un cabo alrededor del firme y por dentro del seno.

cote

Vuelta o especie de nudo que se forma pasando el chicote del cabo alrededor del firme y luego por dentro del seno.

cote

Tipo de nudo marinero.

cote

Nudo más sencillo, que viene a ser la vuelta que se forma pasando el chicote de un cabo alrededor del firme y por dentro del seno, también se llama medio cote o malla.

cote

Vuelta que se forma pasando el chicote de un cabo alrededor del firme y por dentro del seno.

cote

Tipo de nudo marinero.

cote de briol

Dos medios cotes, el segundo de los cuales se hace dentro del primero, resulta mucho más seguro que éste para afirmar un cabo a una verga, pero tiene el inconveniente de azocarse excesivamente.

cotes de velero

Sucesión de vueltas redondas y mordidas hechas de hilo y con la ayuda de rempujo y aguja de coser.

cotidal

véase línea cotidal.

cotín

ver cotonía.

cotín

ver cotonía.

cotón

Puerto artificial dentro de un fondeadero protegido por un muelle o escollera.

cotón

Puerto artificial dentro de un fondeadero protegido por un muelle o escollera.

cotonía

Tejido de cáñamo, con tramas de algodón, del que se hacen toldos y velas de bote y otras que solo sirven en tiempos bonancibles.

cotonía

Tejido de cáñamo, con tramas de algodón, del que se hacen toldos y velas de bote y otras que solo sirven en tiempos bonancibles.

coy

Especie de hamaca de lona, y de cuyos extremos parten las oportunas bolinas del coy, que se reúnen en sendas argollas por las cuales se enganchan y cuelgan de los baos o de otra parte para su uso.

coy

Hamaca de lona con bolinas de piola para colgarla en las chazas del sollado o entrepuente donde duerme la marinería.

coy

Cama usada por los marineros, formada por una pieza de lona fuerte, cada extremo lleva unos ollaos, por los que pasan y se amarran los chicotes de las bolinas que se reúnen en una argolla de hierro que se suspende de un gancho fijo en un bao.

coy

Hamaca de lona con bolinas de piola para colgarla en el sollado como cama de la marinería.

coy

Pedazo de lona que sirve de catre o hamaca a los marineros, colgándola de la cubierta superior, esto es, de la que forma techo en la batería o alojamiento.

coz

ver car.

coz

Extremo inferior de un palo, mastelero, puntal o candelero.

coz

Extremo inferior de un palo, mastelero, puntal o candelero.

coz

Extremidad mas gruesa de los botalones de las alas, rastreras y demás clases de velas que se utilizan en las perchas.

coz

Extremo inferior de un palo o mastelero, la coz del primero descansa en la carlinga en tanto que la del segundo lo hace en la cuña del mastelero.

coz

Extremo inferior de los masteleros.

coz de la serviola

Extremo interior de una serviola.

coz de un mastelero

Extremidad inferior de un mastelero.

coz de un motón

Parte inferior del motón, opuesta al cuello o culo, se distingue por ser algo más achatado que éste.

coz de un motón

Parte achatada de uno de los extremos de un motón o cuadernal.

coz de un palo

Extremidad inferior de un palo.

coz del codaste

Extremo inferior del codaste y que encastra en la cabeza popel de la quilla.

cozimba

ver balde.

cozimba

ver balde.

CP.

Matricula correspondiente al puerto de Castellón de la Plana.

craga

ver alga.

craga

ver alga.

cran

Voz inglesa con la que se designa el cesto con capacidad para 1 000 arenques, y que constituye la unidad de medida.

cráter

Nombre latino de la constelación Capa.

Cráter

Nombre latino de la constelación Capa.

crayene

Pequeño buque mercante ingles de la Edad media.

crayene

Pequeño buque mercante ingles de la Edad media.

CRC

Identificación internacional de los barcos de regatas de Costa Rica.

crecer

Subir la marea, aumentar el mar.

crecer la marea

Subir la marea, aumentar el mar.

crecido

Ángulo o esquina formado por dos lados de una pieza, cuando es mayor de noventa grados.

crecido

Ángulo o esquina formado por dos lados de una pieza, cuando es mayor de noventa grados.

creciente

Subida que hacen las aguas del mar dos veces al día por efecto de las mareas.

creciente

Intervalo de tiempo desde el novilunio hasta el plenilunio, en que cada vez es mayor la parte iluminada de la Luna.

creciente

Subida que hacen las aguas del mar dos veces al día por efecto de las mareas.

creciente

Intervalo de tiempo desde el novilunio hasta el plenilunio, en que cada vez es mayor la parte iluminada de la Luna.

creciente

Aumento de nivel del agua de un mar o río, llamada también flujo o entrante.

creciente

Movimiento de las aguas hacia la costa que se produce cuando la marea sube.

creciente de la marea

ver flujo

crepúsculo

Tiempo que dura esta claridad.

crepúsculo

Período de semioscuridad que precede al orto del sol (crepúsculo matutino) y sigue al ocaso del mismo (crepúsculo vespertino) y que se inician y terminan, respectivamente, cuando el astro se encuentra 18° por debajo del horizonte.

crepúsculo

Tiempo que dura esta claridad.

crepúsculo

Luz o claridad del amanecer, desde que raya el alba hasta la salida del sol, y al anochecer, desde la puesta de sol hasta que cierra la noche.

crepúsculo

Luz o claridad del amanecer, desde que raya el alba hasta la salida del sol, y al anochecer, desde la puesta de sol hasta que cierra la noche.

crespo

ver alteroso

crespo

ver alteroso

cresta

Parte mas alta de una ola, que está coronada con espuma si hay viento.

cresta

Parte culminante de una ola.

cresta

Parte mas alta de una ola, que está coronada con espuma si hay viento.

cresta de gallo

Labor de adorno que se hace alrededor de un cabo o pasamanos haciendo firmes en él varios cabos .de poca mena con los que luego se van dando medios cotes.

cresta de la ola

Parte de la ola que se encuentra por arriba del nivel del mar en reposo.

cresta de la ola

Parte más alta de la ola.

cresta de la onda

Parte de la ola que está por arriba del nivel de reposo de la superficie del mar.

cresta de la onda

Parte más alta de una onda.

crestón

Pequeño banco de arena que se forma en las barras.

crestón

ver rompiente.

crestón

ver rompiente.

crestón

Pequeño banco de arena que se forma en las barras.

cría

Ejemplar joven de cualquier especie y de talla muy pequeña, y cuya pesca está generalmente prohibida.

cric

Máquina sencilla que levanta pesos con facilidad.

cric

Máquina sencilla que levanta pesos con facilidad.

crinado

ver cometa.

crinito

ver cometa.

crinito

ver cometa

CRO

Identificación internacional de los barcos de regatas de Croacia.

cronógrafo

Reloj propio para medir intervalos de tiempo muy pequeños.

cronógrafo

Reloj propio para medir intervalos de tiempo muy pequeños.

cronómetro

Instrumento para determinar la velocidad y dirección de las corrientes submarinas.

cronómetro

Reloj de precisión que se lleva a bordo para determinar en cualquier momento la hora del primer meridiano.

cronómetro

Reloj de precisión, colocada en una caja provista de una suspensión de doble balance, que sostiene el instrumento en posición horizontal.

cronómetro

Reloj de precisión que se lleva a bordo para determinar en cualquier momento la hora del primer meridiano.

cronómetro marino

Reloj especialmente concebido para su uso por los navegantes en la mar.

crucero

Barco preparado para la navegación de varios días.

crucero

Navegación de varios días de duración.

Crucero

Nombre de una constelación, en forma de cruz.

crucero

Viaje marítimo de recreo.

crucero

Nombre de una constelación, en forma de cruz.

crucero

Viaje en el que se hacen varias escalas o navega a diferentes rumbos.

crucero

Acción de cruzar.

crucero

Viaje hecho por un buque de recreo.

crucero

Acción de cruzar.

crucero

Expedición de trabajo que se lleva a cabo en una embarcación para realizar mediciones oceanográficas.

cruceta

Barra, de metal o madera situada a cierta altura transversalmente al palo, por cuyos extremos pasan los obenques.

cruceta

Cada uno de los maderos fuertes que cruzan los palos de través (babor-estribor).

cruceta

Barra, de metal o madera situada a cierta altura transversalmente al palo, por cuyos extremos pasan los obenques.

cruceta

Conjuntos de maderos que forman como la cofa de los masteleros de gavia.

cruceta

Maderos que atraviesan en forma una cruz con las bitas y guindastes, y que con sus correspondientes curcas de coloca a proa de las anguilas en la basada.

cruceta

Cada una de las dos piezas de madera dispuestas transversalmente, a proa y popa del palo, y que descansando sobre las cacholas y los baos del palo forman la estructura de la cofa y sirven para que los obenquillos trabajen más oblicuamente.

cruceta de las bitas

Madero dispuesto horizontalmente en la parte superior de las bitas y que sobresaliendo por ambos lados de éstas sirve para amarrar el cable del ancla.

cruceta de los brazales

Piezas rectas que cruzan los brazales de proa, de babor a estribor, uno contra la curva capuchina y empernada en ella, y otra mas a proa para no embrazarse con las trincas del bauprès.

cruceta de los brazales

Piezas rectas que cruzan los brazales de proa, de babor a estribor, uno contra la curva capuchina y empernada en ella, y otra mas a proa para no embrazarse con las trincas del bauprès.

crucetas

Maderos que atraviesan en forma una cruz con las bitas y guindastes, y que con sus correspondientes curcas de coloca a proa de las anguilas en la basada.

crucetas de los brazales

Piezas de madera que empernadas por un extremo a la curva capuchina y extendiéndose hasta los brazales inferiores sirven de base al enjaretado de proa, donde se encuentran los retretes de la marinería.

cruisingchute

□Vela más chica que un spinnaker y más grande que un génova, y que se establece volante, conformando un génova en ceñida y un spinnaker en popa.

cruisingchute

Vela más chica que un spinnaker y más grande que un génova, y que se establece volante, conformando un génova en ceñida y un spinnaker en popa.

cruisingchute

ver vela cruisingchute

crujía

Línea imaginaria central de una cubierta, en el sentido proa-popa y paralela a la quilla.

crujía

Línea imaginaria que divide longitudinalmente al buque a lo largo de toda su eslora.

crujía

En las galeras corredor o espacio libre de proa a popa.

crujía

Corredor de las galeras o espacio libre de proa a popa.

crujía

Parte del fondo ocupado por las panetas de los botes.

crujía

Línea imaginaria central de una cubierta, en el sentido proa-popa y paralela a la quilla.

crujía - I

Línea central de una cubierta, en el sentido proa-popa y paralela a la quilla en crujía.

crujir

Ruido que en los balances y cabezadas arrancan de distintas parte del buque, es especial de las piezas de madera.

crujir

Ruido que en los balances y cabezadas arrancan de distintas parte del buque, es especial de las piezas de madera.

crujir un palo

Un palo cruje cuando se produce la rotura de algunas fibras de la madera.

cruz

Posición que forman los dos cables con que esta amarrado un buque en el fondeadero, cuando por haber girado el buque, en dirección diametralmente opuesta a la que se dio al amarrarlo.

cruz

Nombre de una clase de velas, de aparejo.

cruz

Nombre de cada una de las vergas que se suspenden de los palos por su medianía, formando con estos una cruz.

cruz

Nombre de cada una de las vergas que se suspenden de los palos por su medianía, formando con estos una cruz.

cruz

Nombre de las velas cuadriláteras envergadas a las vergas.

cruz

Punto de unión de la caña a los brazos de un ancla.

cruz

Cabo que con las velas de gavia hace el oficio de briol, para cerrar los bolsos de los penoles cuando se carga la vela.

cruz

Posición horizontal y vertical a la quilla de toda verga de esta denominación.

cruz

Punto medio o centro de toda verga simétrica y también del grátil de la vela envergada a la misma.

cruz

Nombre de una clase de velas, de aparejo.

cruz

Parte del ancla que une la caña con los brazos y que tiene forma de cruz o de t.

cruz

Punto medio o centro de toda verga simétrica y también del grátil de la vela envergada a la misma.

cruz

Posición horizontal y vertical a la quilla de toda verga de esta denominación.

cruz

Cabo que con las velas de gavia hace el oficio de briol, para cerrar los bolsos de los penoles cuando se carga la vela.

cruz

Punto de unión de la caña a los brazos de un ancla.

cruz

Nombre de las velas cuadriláteras envergadas a las vergas.

cruz

Tomador de la cruz de una vela.

cruz

Ligadura de varias vueltas perpendiculares a la longitud de dos cabos unidos paralelamente.

cruz

Nombre de una de las clases de vela, de aparejo, y como consecuencia de buque.

cruz

Punto medio o centro de toda verga simétrica y también el del grátil de la verga envergada a la misma. posición horizontal y perpendicular a la quilla de cada una de las vergas de cruz.

cruz

Tomador de la cruz de una vela.

cruz de los cables del ancla

Cruce que forman los cables o cadenas de las dos anclas fondeadas, cuando el viento o corriente hace girar el buque un ángulo de 180°.

cruz de una verga

Punto medio o centro, equidistante de ambos penales.

cruz del ancla

Pieza que une la caña con los brazos.

cruz del ancla

Parte del ancla donde los brazos se unen con la caña, en las anclas sin cepo, la cruz es el punto alrededor del cual basculan los brazos.

cruz geométrica

Sinónimo de ballestilla.

cruz geométrica

ver ballestilla.

cruza guiones

Orden que se da a los remeros de un bote para que tiren de los puños de los remos hacia dentro hasta que éstos descansen sobre la chumacera de la banda contraria a donde tienen las respectivas palas.

cruzadero

Extensión de mar en que se cruzan uno o más buques.

cruzadero

Extensión de mar en que se cruzan uno o más buques.

cruzador

Buque que cruza.

cruzador

Buque que cruza.

cruzamen

Longitud de las vergas de un barco de cruz.

cruzamen

Longitud de cada una de las vergas de un buque de cruz.

cruzamen

Longitud de cada una de las vergas de un buque de cruz.

cruzar

Poner las vergas en la posición que se llama de cruz.

cruzar

Cortar o pasar de un lado a otro de una determinada línea.

cruzar

Poner las vergas en cruz, es decir, braceadas de modo que queden perpendiculares al plano diametral del buque.

cruzar

Navegar en todas direcciones dentro de una misma zona.

cruzar

Poner las vergas en cruz o sea perpendicular a la línea proa popa.

cruzar

Cortar o pasar de un lado a otro de una determinada línea.

cruzar

Poner las vergas en cruz o sea perpendicular a la línea proa popa.

cruzar

Navegar en todas direcciones dentro de una misma zona.

cruzar

Poner las velas en cruz, es decir, bracear las vergas hasta dejarlas dispuestas en sentido perpendicular a la línea proa-popa del buque.

cruzar la línea

Cruzar el ecuador, en tal ocasión se acostumbra organizar una fiesta en honor de los tripulantes o pasajeros que la atraviesan por primera vez.

CT.

Matricula correspondiente al puerto de Alicante.

CU.

Matricula correspondiente al puerto de Ceuta.

cuaderna

Cada uno de los miembros estructurales curvados que empernados a la quilla se extienden hacia ambos lados del casco, al que dan forma y robustez, y sirven además de armazón a la tablazón del forro exterior.

cuaderna

Elemento estructural formado por una chapa de hierro debidamente reforzada con angulares, que se extiende desde las varengas hacia arriba y forma el armazón transversal del buque.

cuaderna

Cada una de las parejas de costillas o ramas simétricas que forman el esqueleto del casco de un buque.

cuaderna

Cada una de las piezas curvas cuya base encaja en la quilla del buque, y desde allí arranca a ambos lados, formando las costillas del mismo.

cuaderna a escuadra

ver cuaderna llana.

cuaderna de armar

Cada una de las principales que se arbolan convenientemente espaciadas para definir las formas generales del costado del buque.

cuaderna de armar

Cada una de las principales que se arbolan convenientemente espaciadas para definir las formas generales del costado del buque.

cuaderna de armar

Cada una de las cuadernas que se labran y montan al principio de la obra, para luego, una vez están debidamente envagradas, arbolan las demás.

cuaderna en Z

Cuaderna formada por dos angulares en I invertidos y debidamente remachados entre sí.

cuaderna escalonada

Cuaderna cuyo contorno no forma una línea curva sino una quebrada, y por cuyo motivo las tracas del forro dan la sensación de que el buque esté construido en tingladillo.

cuaderna intermedia

Cada una de las cuadernas que se colocan una vez que las cuadernas de armar están montadas y envargadas.

cuaderna llana

Cuadernas situadas en la parte central del buque y cuyas caras planas están contenidas en un plano perpendicular a la quilla.

cuaderna longitudinal

Madero grueso y resistente empernado en la cara interior de las cuadernas y que extendiéndose de proa a popa sirve de refuerzo, y en particular para proteger al buque del quebranto.

cuaderna maestra

Cuaderna situada en el punto de manga máxima.

cuaderna maestra

La que se coloca en el punto de mayor anchura del casco.

cuaderna maestra

La que se coloca en el punto de mayor anchura del casco.

cuaderna maestra

Forma la sección transversal vertical de área máxima.

cuaderna maestra

Cuaderna principal del buque, es la que tiene mayor manga de todas y se encuentra en la medianía de la eslora del buque.

cuaderna maestra

Cuaderna mas ancha, por estar colocada en la parte de mayor manga del buque.

cuaderna maestra

Forma la sección transversal vertical de área máxima.

cuaderna revirada de hierro de ángulo

Cuaderna que tiene un escantillón menor que el de las cuadernas principales a las cuales va empalmada, va asegurada por medio de remaches.

cuadernal

Motón grueso proporcionado para contener dos o más cajeras, y tanto en aquella como en las demás dimensiones y en el número de dichas cajeras, mayor o menor según el objeto a que ha de aplicarse o la fuerza que ha de hacer el aparejo.

cuadernal

Motón grueso proporcionado para contener dos o más cajeras, y tanto en aquella como en las demás dimensiones y en el número de dichas cajeras, mayor o menor según el objeto a que ha de aplicarse o la fuerza que ha de hacer el aparejo.

cuadernal

Motón con dos o más roldanas que giran sobre un mismo eje y dispuestas en las correspondientes cajeras, los más usuales tienen dos o tres roldanas, aunque los hay también de cuatro o aún más.

cuadernal

Conjunto de dos o tres poleas en una misma armadura.

cuadernal

Conjunto de dos o tres poleas colocadas paralelamente dentro de la misma armadura.

cuadernal

Conjunto de un motón y un cuadernal o de varios cuadernales.

cuadernal

Conjunto de dos o tres poleas en una misma armadura.

cuadernal ciego

Pieza de madera próximamente circular, que disminuye progresivamente de curvidad hacia uno de los vértices.

cuadernal ciego

Pieza de madera próximamente circular, que disminuye progresivamente de curvidad hacia uno de los vértices.

cuadernal ciego

ver vigota ciega.

cuadernal de cinco ojos

Cuadernal que lleva cinco, roldanas dispuestas paralelamente entre sí y situadas en los correspondientes alojamientos de la caja o cuerpo.

cuadernal de cuatro ojos

Cuadernal que lleva cuatro, dispuestas paralelamente entre sí y situadas en los correspondientes alojamientos de la caja o cuerpo.

cuadernal de dos ojos

Polea formada por una caja y dos cajeras, con sendas roldanas que giran sobre un eje o perno común, y por las cuales pueden laborear cabos de igual diámetro.

cuadernal de gata

Cuadernal herrado de dos o tres ojos, y con un gancho en la parte inferior que sirve para suspender el ancla por el arganeo, para levar el ancla.

cuadernal de gata

Cuadernal móvil y de tres ojos que forma el aparejo con el que se leva el ancla con el pescante de gata.

cuadernal de seis ojos

Cuadernal que lleva seis roldanas dispuestas paralelamente entre sí y situadas en los correspondientes alojamientos de la caja o cuerpo.

cuadernal de tres ojos

Cuadernal que tiene tres roldanas que giran alrededor de un mismo perno en sus respectivas cajeras.

cuadernal móvil

ver motón móvil

cuadernales de aparejo

Cuadernales que forman cualquier aparejo destinado a izar pesos, y que se distinguen por los calificativos de alto y bajo, según se encuentren en la parte superior o inferior del mismo.

cuadernaleta

Cuadernal pequeño.

cuadernaleta

Cuadernal pequeño.

cuadernas

Piezas situadas transversalmente sobre la quilla y esta formada por varios trozos de madera sobrepuestos.

cuadernas a escuadra

ver cuadernas llanas

cuadernas de armar

Cuadernas construidas según el trazado de los galibos.

cuadernas de reviro

Cuadernas situadas en los extremos de la popa y de la proa, conservando el plano horizontal de los galibos, tienen mas o menos una inclinación con relación al plano longitudinal.

cuadernas del túnel

Hierros de ángulo curvados que constituyen los soportes del túnel, en el que se afirman por medio de remaches.

cuadernas intermedias

Cuadernas, que en su doble fondo no van consolidadas con las varengas.

cuadernas llanas

Cuadernas que tiene gran curvatura que forman la parte mas ancha del esqueleto del buque.

cuadernas reviradas

Cuadernas situadas en los finos de proa y popa, estas cuadernas tienen la particularidad de que por cuestiones de resistencia las caras planas de las mismas no están contenidas en un plano a escuadra con la quilla sino oblicuo con respecto a ella.

cuadernillo

Nombre familiar que recibe el cuaderno de bitácora.

cuaderno de bitácora

Libro donde los oficiales de guardia anotan los detalles e incidencias del viaje del buque, entre ellas figuran las condiciones meteorológicas, corrientes, rumbos seguidos, situaciones a mediodía, distancia a puntos destacados de tierra.

cuaderno de bitácora

Registro en el que se inscribe la dirección del viento, estado del tiempo, el rumbo navegado, la distancia recorrida, latitud, longitud, y todos los acontecimientos de alguna importancia, ocurridos en el mar o en puerto.

cuaderno de bitácora

libro en el cual se anotan todos los elementos que sirven para llevar la estima, las situaciones astronómicas, las observaciones meteorológicas y los acontecimientos notables de la navegación, cuyas anotaciones las hace cada oficial al rendir su guardia.

cuaderno de bitácora

Libro convenientemente rayado y en cuyas casillas se transcribían las anotaciones del tablero de rumbos, así como los acontecimientos dignos de mención y los resultados de todas las observaciones realizadas.

cuaderno de bitácora

Libro que deben llevar obligatoriamente los buques y en el que se registraran los datos referentes al rumbo, el tiempo y los acontecimientos importantes que se desarrollen durante la navegación.

cuadra

Anchura del buque en la cuarta parte de su eslora, contada desde proa o desde popa.

cuadra

Tipo de vela rectangular o trapezoidal.

cuadra

Ancho o manga de un buque en la cuarta parte de su eslora contado desde proa hacia popa.

cuadra

Dirección perpendicular a la quilla o al rumbo, equivalente al través.

cuadra

ver través.

cuadra

Cuarta parte de una milla.

cuadra

Relinga o caída de una vela redonda cuando es seguida y por tanto no tiene relinga.

cuadra

Ancho o manga de un buque en la cuarta parte de su eslora contado desde proa hacia popa.

cuadra

Relinga o caída de una vela redonda cuando es seguida y por tanto no tiene relinga.

cuadra

Anchura del buque en la cuarta parte de su longitud, ya se cuente desde la proa o desde la popa, aun que existe diferencia entre los dos según los calados de ambas partes.

cuadra

Cuarta parte de una milla.

cuadratura

Parte de la gallina de los árboles, llamada comúnmente calaña o cebolla defecto que presenta el centro de una circunferencia en forma de cuadrante.

cuadrante

Nombre general de los relojes de sol.

cuadrante

Todo instrumento de astronomía, cuyo arco consta de noventa grados, o la cuarta parte de un círculo, y sirve para observar las alturas de los astros a su paso por el meridiano.

cuadrante

Cada una de las cuatro partes en que se divide la rosa de los vientos que toman el nombre del 1º, 2º, 3º y 4º a contar desde el norte por el este.

cuadrante

Cada una de las cuatro partes en que está dividido el horizonte y la rosa náutica.

cuadrante

Cada una de las cuatro partes en que está dividido el horizonte y la rosa náutica.

cuadrante

Cuarta parte de círculo.

cuadrante

Instrumento de astronomía, cuyo arco consta de noventa grados, o la cuarta parte de un círculo, y sirve para observar las alturas de los astros a su paso por el meridiano.

cuadrante de Hadley

ver octante.

cuadrante de reflexión

ver octante.

cuadrar

Barra de hierro de forma cuadrada para unir piezas de madera del mismo modo que se hace con las barras o cabillas redondas.

cuadrar

Labrar las piezas de madera en ángulos rectos.

cuadrar

Labrar las piezas de madera en ángulos rectos.

cuadratura

Posición relativa de dos astros cuya diferencia en longitud es de noventa grados.

cuadratura

Cada una de las cuadernas de proa y popa.

cuadratura

Cada una de las cuadernas de popa a proa.

cuadrejón

Barra de hierro o bronce que pasada por un agujero de los cabilleros, sirve para amarrar o dar vueltas a los cabos.

cuadrejón

ver cabilla.

cuadrejón

Barra de hierro o bronce que pasada por un agujero de los cabilleros, sirve para amarrar o dar vueltas a los cabos.

cuadrejón

ver cabilla.

cuadrillo

Figura que forma la red de cobarcho.

cuadrillo

Figura que forma la red de cobarcho.

cuadrirreme

Galera con cuatro ordenes de remos.

cuadro

Espejo o escudo de popa.

cuadro compensador

Mecanismo de forma variable, para disminuir el frotamiento, con una válvula distribuidora.

cuadro de distribución

Tablón al que van fijos los conmutadores.

cuarentena

Período de aislamiento a que se somete un buque cuando se detecta la existencia de una enfermedad infecciosa a bordo, o procede de un puerto o zona donde se haya declarado una epidemia.

cuarentena

Aislamiento que se imponía a buque al llegar infestado a un puerto.

cuarta

Cada uno de los treinta y dos rumbos o vientos en que se divide la rosa náutica, equivalentes a 11,25 grados sexagesimales.

cuarta

Cada uno de los treinta y dos rumbos en que se divide la rosa náutica, correspondiendo a cada uno 11° 15'.

cuarta

En la época de la navegación a vela la circunferencia del compás se dividía en 32 partes, cada una de las cuales representaba un ángulo de 11 1/4°.

cuarta de un rumbo determinado

Cualquiera entre los dos rumbos intermedios.

cuarta de un rumbo determinado

Cualquiera entre los dos rumbos intermedios.

cuarteada

Cantar o decir en voz alta las distintas cuartas en que se divide la rosa náutica y su equivalencia en grados y minutos o décimas de grado.

cuarteada

Bandera dividida en cuatro partes iguales, llamadas cuarteles.

cuartear la aguja

Designar por sus nombres los rumbos de la rosa de los vientos.

cuartear la rosa

Nombrar con prontitud las cuartas y su equivalencia en grados, minutos y décimas de minuto.

cuartearla caja

Pieza que encaja por el canto exterior de la brazola.

cuartel

Tablón o plancha, con que se cierra la boca de una escotilla, pero mas comúnmente forma un enjaretado, con barotes cruzados unos sobre los otros, dejando claros.

cuartel

Tablón grueso, usado, junto con otros iguales, para cerrar la boca de una escotilla.

cuartel

Posición de una vela cuando se acuartela o está muy cazada.

cuartel

Posición de una vela cuando se acuartela o está muy cazada.

cuartel

Entablado de madera con que se cierra la boca de una escotilla.

cuartel

Cada uno de los tablones gruesos empleados en cerrar la boca de una escotilla.

cuartel

Posición de una vela cazada a barlovento.

cuartel de escotilla

Cubierta formada por tablas que sirve para cerrar una escotilla.

cuartel de fondo de un buque

Cuarteles de fondo movedizos, en vez de fijos, para poder examinar después de la descarga, y puedan verse los espacios entre los cuarteles.

cuartela

ver acuartelar.

cuartelada

Cada uno de los tramos de longitud mas o menos arbitraria, en que se considera dividida la eslora de un buque.

cuartelada

Cada uno de los tramos de longitud mas o menos arbitraria, en que se considera dividida la eslora de un buque. cuartelada Porción de los fondos que al carenar a flote descubre poco a poco o se hace sumergir de nuevo.

cuartelada

Porción de los fondos que al carenar a flote descubre poco a poco o se hace sumergir de nuevo.

cuartelada

Cierto numero de bancos o bancadas de los remeros.cuartelado Viento largo a la cuadra de popa.

cuartelada

Cierto numero de bancos o bancadas de los remeros.

cuartelado

Viento largo a la cuadra de popa.

cuartelar

ver acuartelar.

cuartelar

ver acuartelar.

cuarteo de la rosa

Enumeración ordenada de las 32 direcciones de la rosa, empezando por el norte u otro punto cualquiera.

cuarterola

Barril de capacidad igual a la cuarta parte del tonel.

cuarterón

Cada uno de los tablones gruesos empleados en cerrar la boca de una escotilla.

cuarterón

Tabla, cuyos bordes entran en la ranura del bastidor que le rodea.

cuarterón

Cada uno de los tablones gruesos empleados en cerrar la boca de una escotilla.

cuarterón

Cada una de las porciones iguales que se hacen del total de las ganancias de la tripulación de un buque mercante que navega o pesca a la parte.

cuarterón

Cada una de las porciones iguales que se hacen del total de las ganancias de la tripulación de un buque mercante que navega o pesca a la parte.

cuarterón

Nombre que se da a una carta hidrográfica que representa en punto mayor, una zona de costa que hay levantada en una carta general.

cuarterón

Carta náutica de una zona reducida, muy detallada, y donde puede utilizarse una escala fija para medir distancias.

cuarterón

Nombre que se da a una carta hidrográfica que representa en punto mayor, una zona de costa que hay levantada en una carta general.

cuartier

Galicismo empleado para designar al cuadrante.

cuartier

Galicismo empleado para designar al cuadrante.

cuartil

Aspecto de dos astros cuyas posiciones relativas varían noventa grados.

cuartil

Aspecto de dos astros cuyas posiciones relativas varían noventa grados.

cuartillo

Cada una de las guardias de mar de dos horas, en las que se divide las doce del día, a partir de las cuatro de la tarde.

cuartillo

Cada una de las guardias de mar de dos horas, en las que se divide las doce del día, a partir de las cuatro de la tarde.

cuarto

Cada una de las cuadraturas de la Luna

cuarto

Cada una de las cuadraturas de la Luna

cuarto de guardia

Espacio de tiempo que dura este servicio a bordo para cada individuo o brigada, que acostumbra ser de cuatro horas.

cuartón

Cada una de las porciones iguales que se hacen del total de las ganancias de la tripulación de un buque mercante que navega o pesca a la parte.

cuartón

Tablón de 12 o 15 cm. de grueso.

cuartón

Cada una de las porciones iguales que se hacen del total de las ganancias de la tripulación de un buque mercante que navega o pesca a la parte.

cuartón

Tablón de 12 o 15 cm. de grueso.

cuatralbo

Cabo o jefe de cuatro galeras.

cuatralbo

Cabo o jefe de cuatro galeras.

cuatrimería

ver cuadrirreme.

cuatrimería

ver cuadrirreme.

cuatrirreme

Embarcación que tenía cuatro filas de remeros o cuatro remeros por fila.

cuatrirreme

Embarcación que tenía cuatro filas de remeros o cuatro remeros por fila.

CUB

Identificación internacional de los barcos de regatas de Cuba.

cuba

ver alga.

cuba

ver alga.

 cubertada

Conjunto de carga que el buque lleva sobre cubierta, tanto si se trata de productos peligrosos (inflamables, explosivos, etc.), las bodegas están llenas, o porque a causa de su tamaño no caben en ellas (trozas o troncos de árboles).

 cubertada

Cargamento sobre la cubierta superior del buque.

 cubertada

Cargamento sobre la cubierta superior del buque.

 cubeta

Depósito de mercurio en la parte baja del barómetro.

 cubicación

Acción de cubicar o arquear.

 cubicación

Acción de cubicar o arquear.

 cubicar

Equivale a arquear cuando se trata de conocer la capacidad de un buque.

 cubicar

Equivale a arquear cuando se trata de conocer la capacidad de un buque.

 cubicar al parte sumergida

Hallar el número de pies cúbicos de agua que desplaza el buque.

 cubichete

Abertura en cubierta coronada de una pequeña construcción con vidrio que le permite ventilación y luz a la otra cubierta.

 cubichete

Tablado en forma de caballete con que se defiende la entrada de agua en él combes, cuando el buque da de quilla.

 cubichete

Todo lo que tapa otra cosa para su resguardo, pero formando o dejando un hueco debajo o sirviendo de techumbre.

 cubichete

Cubierta o envuelta de forma adecuada y con ventanilla de cristal, generalmente de latón que se emplea para cubrir la aguja náutica, colocándola sobre la bitácora.

 cubichete

Reunión de tablas colocadas en la proa y por los costados de un puente o de una toldilla, como protección contra el viento y la lluvia.

 cubichete

ver cobertizo

 cubichete

Todo lo que tapa otra cosa para su resguardo, pero formando o dejando un hueco debajo o sirviendo de techumbre.

 cubichete

Elemento levadizo hecho de plancha de metal con que se cubre y cierra la bitácora por su parte superior.

 cubichete

Cubierta o envuelta de forma adecuada y con ventanilla de cristal, generalmente de latón que se emplea para cubrir la aguja náutica, colocándola sobre la bitácora.

 cubichete

Abertura en cubierta coronada de una pequeña construcción con vidrio que le permite ventilación y luz a la otra cubierta.

cubichete

Tablado en forma de caballete con que se defiende la entrada de agua en él combes, cuando el buque da de quilla.

cubichete

Todo lo que tapa a otra cosa para su resguardo, sirviéndole de techumbre.

cubichete de estiba

Armazón de tablonces, en forma de mamparo dispuestos en el sentido de la eslora, en la bodega o en el entrepuente, cargado de áridos a granel, para impedir que se corran estas mercancías.

cubichete de la bitácora

Cubierta de latón de forma semiesférica que, como remate de la bitácora, sirve para proteger el mortero de la aguja náutica.

cubierta

Cierre horizontal que constituye los distintos niveles del buque.

cubierta

Cada uno de los pisos horizontales, que uniendo los costados de un buque, por medio de baos sobre los que descansan, y sirven de plataforma para sostener pesos y objetos varios que lleva un buque.

cubierta

Cada uno de los pisos ó suelos de la embarcación que se sujetan en los costados.

cubierta

Cierre horizontal que constituye los distintos niveles del buque.

cubierta

Cada uno de los pisos en que está dividido el buque.

cubierta

Suelo de tablonces de madera empernados a los baos y que extendiéndose de costado a costado y lo largo de toda o parte de la eslora del buque forma el techo de las bodegas o de los compartimentos situados bajo ella.

cubierta

Cada uno de los pisos en que está dividido el buque.

cubierta al aire libre

Cubierta alta o superior, expuesta al sol, al viento y a la lluvia.

cubierta alta

Cubierta que en su totalidad o en parte, se encuentra al aire libre.

cubierta alta

Cubierta superior, que por antonomasia se llama solamente cubierta.

cubierta alta

Cubierta que en su totalidad o en parte, se encuentra al aire libre.

cubierta arqueada

Cubierta que ha perdido su arrufo, o la mas baja en las partes de proa y popa que en el centro.

cubierta arqueada

Cubierta que ha perdido su arrufo, o la mas baja en las partes de proa y popa que en el centro.

cubierta corrida

Cubierta alta sin obras superiores que vayan de un costado al otro ni interrupción alguna.

cubierta corrida

Cubierta que carece de interrupciones y se emplea en los buques que carecen de superestructuras.

cubierta corrida

Cubierta que se extiende desde el extremo de proa al de popa del buque, normalmente esta designación se da a la cubierta superior cuando cumple la citada condición.

cubierta cortada

Cubierta situada por encima de la superior y que no se extiende a lo largo de toda la eslora del buque.

cubierta cortada

Cubierta que entre el palo mayor y el trinquete está interrumpida por el ojo del combés y solo deja a uno y otro lado los pasamanos.

cubierta cortada

Cubierta que entre el palo mayor y el trinquete está interrumpida por el ojo del combés y solo deja a uno y otro lado los pasamanos.

cubierta de abrigo

Cubierta superior de un buque con cubierta de abrigo.

cubierta de abrigo ligera

Cubierta mas elevada de un buque con cubierta de abrigo.

cubierta de arqueo

Cubierta que indica el volumen del buque ya que sobre ella se mide la eslora.

cubierta de arqueo

Cubierta que indica el volumen del buque ya que sobre ella se mide la eslora.

cubierta de arqueo

Cubierta que limita por encima el espacio interior del buque cuya medición determina el tonelaje de registro del mismo, en los buques con una o dos cubiertas la de arqueo es la superior, en los demás casos, la segunda empezando por arriba.

cubierta de arqueo

Cubierta sobre la cual se mide la eslora de un buque, para calcular su tonelaje, en los buques de una o mas cubiertas, es la superior y en los de tres o mas, es la segunda, contando desde la mas baja.

cubierta de carapacho de tortuga

Cubierta del castillo, por su forma convexa, así como de las obras altas ligeras.

cubierta de construcción ligera

Cubierta situada por encima de la cubierta principal del buque y formada por elementos de escasa robustez.

cubierta de enjaretado

Cubierta que se compone de cuarteles de esta especie.

cubierta de enjaretado

Cubierta que se compone de cuarteles de esta especie.

cubierta de intecubierta de pozo mperie

Cubierta más alta del buque y que se halla expuesta a las inclemencias del tiempo o mar, o que no cuenta con ninguna protección contra ambos.

cubierta de muelle

Cubierta superficie de la superestructura donde se hacen las maniobras de alijo.

cubierta de muelle

Cubierta superficie de la superestructura donde se hacen las maniobras de alijo.

cubierta de paseo

Cubierta que casi ocupa toda la manga del buque, sobre los puentes cubiertos, utilizándose principalmente para desahogo de los pasajeros de 1ª clase.

cubierta de pozo

Cubierta alta o principal de este tipo de embarcaciones.

cubierta de pozo

Cubierta alta o principal de este tipo de embarcaciones.

cubierta de pozo

Cubierta superior limitada por sendos saltillos en la parte de proa y popa, que representan el origen de las cubiertas del castillo y toldilla, mucho más altas.

cubierta de puente a la oreja

ver cubierta corrida.

cubierta de saltillo

Cubierta que no es seguida y forma escalones, regularmente en las partes de proa y popa.

cubierta de saltillo

Cubierta que no es seguida y forma escalones, regularmente en las partes de proa y popa.

cubierta de spardeck

Cubierta superior de un buque de spardeck.

cubierta del castillo

Cubierta situada sobre los baos del castillo.

cubierta entera

ver cubierta corrida.

cubierta inferior

ver cubierta primera

cubierta para las anclas

Cubierta pequeña, situada en el castillo de proa y sirve principalmente para la colocación de las anclas.

cubierta primera

Cubierta situada inmediatamente encima del sollado.

cubierta principal

Cubierta más resistente, la que sirve de referencia para tomar el francobordo.

cubierta principal

Cubierta que viene dado este nombre según el tipo de buque y su distribución interior.

cubierta principal

Cubierta más importante del buque, en los navíos de guerra construidos de madera y que tenían tres puentes o cubiertas, la principal era aquella en la cual iba instalada la artillería de mayor calibre.

cubierta principal

Cubierta más resistente, la que sirve de referencia para tomar el francobordo.

cubierta principal

ver cubierta alta

cubierta superior

Cubierta más alta e ininterrumpida o corrida del buque.

cubierta superior

Cubierta mas alta de un buque, corrida de popa a proa.

cubierta superior

Aquella que, al ser la mas alta del buque, cierra el casco.

cubierta superior

Cubierta que, al ser la mas alta del buque, cierra el casco.

cubierta toldo

Cubierta muy ligera y es la mas elevada de un buque de cubierta toldo.

cubierto

Dícese del aspecto del cielo cuando está lleno o casi cubierto de nubes.

cubierto

Manchas de piedra rodeadas de arena, en el fondo del mar.

cubierto

Dícese del cielo lleno de nubes.

cubierto

Aspecto del cielo cuando está lleno o casi cubierto de nubes.

cubilete

Vaso pequeño de metal, donde descansa el pie de un pescante, de un puntal, etc.

cubillo

Tubo corto de hierro o latón, fijo en el escudo de popa o en el caperol de las embarcaciones menores, y en el que se meten las astas de las banderas y gallardetes.

cubo

ver balde

cubrechamuceras

Piezas de madera que encajan en las chamuceras cuando no están en uso.

cubrechamuceras

Pieza de madera, que sirve para cubrir el hueco de las chumaceras.

cubrechumacera

Taco de madera que se coloca en la chumacera que no está en uso, normalmente va sujeta por medio de una piola para evitar que se pierda.

cubrechumaceras

Piezas de madera que encajan en las chumaceras cuando no están en uso.

cubrechumaceras

Piezas de madera con las cuales se cubre el vacío dejado por las chumaceras.

cubrejuntas

Perfil o ángulo para unir dos planchas o dos ángulos juntados a tope.

cubrejuntas

Perfil o ángulo para unir dos planchas o dos ángulos juntados a tope.

cubrejuntas

Listón de madera que en algunos casos se coloca sobre la costura de las tablas del forro exterior o entre éste y las cuadernas.

cubrejuntas

Chapa de metal larga y estrecha que cubre la unión entre dos planchas adyacentes, va remachada a ambas y sirve para robustecer la unión.

cubrejuntas

Plancha de hierro de ángulo pequeño, que sirve para unir dos planchas o dos hierros en ángulo.

cubrejuntas de ángulo

ver casquillo angular.

cubrejuntas de hierro de ángulo

Trozo de hierro de ángulo, aplicado como refuerzo en la garganta de otro o que sirve para cubrir la unión de dos hierros de ángulo colocados a tope.

cubrir

Colocarse los marineros en el lugar del buque asignado a cada uno de ellos, de acuerdo con el servicio o maniobra a ejecutar.

cubrir vergas

Forma de ceremonial consistente en colocarse la gente convenientemente distribuida a lo largo de las vergas, como saludo a un alto dignatario que visita el buque o en cualquier otra ocasión destacada.

cubrirse

Atmósfera, el horizonte o la costa, cuando van dejando de verse con claridad y equivale a cerrarse.

cubrirse

Dícese de la atmósfera, el horizonte o la costa, cuando van dejando de verse con claridad y equivale a cerrarse.

cucaña

Palo largo, redondo y cubierto de jabón o sebo que se arma horizontalmente, y sobresaliendo del costado del buque como un tangón y se emplea los días de fiesta en los concursos de habilidad de la marinería.

cucaña

Palo largo, redondo y cubierto de jabón o sebo que se arma horizontalmente, y sobresaliendo del costado del buque como un tangón y se emplea los días de fiesta en los concursos de habilidad de la marinería.

cucaracha

Artefacto metálico fijo en la relinga de una vela para que esta corra en los rieles del palo mayor.

cucaracha

ver gorgojo.

cucaracha

Artefacto metálico fijo en la relinga de una vela para que esta corra en los rieles del palo mayor.

cuchara

Cajón reforzado de madera, con arcos de hierro y punta muy aguda en uno de sus lados, fijo al extremo de una percha, que sirve para sacar fango del fondo de los pontones.

cuchara

Achicador o pequeña pala usada en las embarcaciones para achicar el agua.

cuchara

Achicador o pequeña pala usada en las embarcaciones para achicar el agua.

cucharada

Acción o efecto de beber o embarcar agua el buque por encima de las bordas a proa.

cucharada

Acción o efecto de beber o embarcar agua el buque por encima de las bordas a proa.

cucharreta

Cualquiera de los dos cucharros altos de popa, cuyas extremidades cogen las cabezas del yugo principal.

cucharreta

Cualquiera de los dos cucharros altos de popa, cuyas extremidades cogen las cabezas del yugo principal.

cucharro

Curva o figura que toma la cinta en el extremo de proa, así como cada una de las ligazones que forman esa parte del buque.

cucharros

Cada uno de las ligazones que forma esta curvatura y los tablones del forro que se sienta sobre ellas.

cucharros

Cada uno de las ligazones que forma esta curvatura y los tablones del forro que se sienta sobre ellas.

cucharros

ver llenos de popa

cucharros

Curvatura que forma la figura de un buque en la popa o proa, desde la línea de agua hasta la cinta a uno y otro costado de la roda y codaste.

cucheta

Literas de los barcos.

cuchilla

Vela triangular o trapezoidal.

cuchillada

Bordada, pero refiriéndose a un caso o lugar determinado.

cuchillada

Bordada, pero refiriéndose a un caso o lugar determinado.

cuchillo

Viga o tabla cortada a segó.

cuchillo

Pieza de lona cortada en forma de cuña y que cosida a uno y otro lado de una vela sirve para darle el derribo preciso.

cuchillo

Paño cortado oblicuamente y que se cose a las relingas de una vela para que no se ensanchen gradualmente desde los puños del gratil a los del pujamen.

cuchillo

Cuña de madera, usada para rellenar ángulos o la circunferencia de los palos en el lugar en que falte en las contramechas y tapas.

cuchillo

Nombre de toda vela trapezoidal que va en un estay o pico de cangrejo.

cuchillo

ver vela de cuchillo

cuchillo

Nombre de toda vela trapezoidal que va en un estay o pico de cangrejo.

cuchillo

Viga o tabla cortada a segó.

cuchillo de descarnar

Especie de machete que se utilizaba para cortar la grasa y carne de ballena a tiras y hacerle el agujero donde se enganchaba el amante con que se izaba a bordo.

cuchillo de trinchar

Herramienta de corte muy afilado y de punta fina, con un mango de 5 o 6 m de largo, usada para cortar el lardo en lonchas y así poderlo izar a bordo.

cuello

Nombre de la parte más delgada de los palos y masteleros, la cual suele estar ocupada por las cacholas.

cuello

Nombre de la parte más delgada de los palos y masteleros, la cual suele estar ocupada por las cacholas.

cuello de camisa

Lugar en que las cruces se ciñen a una gavia en la cruz de su verga cuando se aferra y forma dicha camisa.

cuello de camisa

Lugar en que las cruces se ciñen a una gavia en la cruz de su verga cuando se aferra y forma dicha camisa.

cuello de ganso

ver gansera.

cuello de motón

ver culo de motón.

cuello de un palo

Henchidura de un palo macho, que sirve de base a las crucetas y a la encapilladura del palo.

cuello del ancla

Parte de la caña del ancla situada inmediatamente debajo del cepo.

cuenca

Depresión del fondo marino o el espacio del mismo más bajo que el de su alrededor.

cuenca

Depresión del fondo marino o el espacio del mismo más bajo que el de su alrededor.

cuenca oceánica

Depresión del fondo marino de extensión variable y de forma aproximadamente equidimensional en un plano horizontal, la cual es relativamente profunda y está aislada de otras depresiones por rasgos topográficos.

cuernada

Pieza que con otras iguales se coloca de proa a popa por debajo de la medianía de los baos, endentados en ellos, sirve para dar mayor apoyo a las latas.

cuernada

Pieza que con otras iguales se coloca de proa a popa por debajo de la medianía de los baos, endentados en ellos, sirve para dar mayor apoyo a las latas.

cuernada

Pieza de madera dispuesta longitudinalmente por la cara inferior de los baos, para refuerzo de éstos y de las cubiertas.

cuernada

Cada pedazo de madero que a modo de cabeza de viga sale de la popa para formar el suelo del piso de los buques.

cuernada

Fila de tablones más gruesos y fuertes que los restantes de una cubierta, los cuales se ponen en el centro de la misma y de proa a popa, endentándolos a los baos para su mayor esfuerzo.

cuernada

Cada pedazo de madero que a modo de cabeza de viga sale de la popa para formar el suelo del piso de los buques.

cuernada

Fila de tablones más gruesos y fuertes que los restantes de una cubierta, los cuales se ponen en el centro de la misma y de proa a popa, endentándolos a los baos para su mayor esfuerzo.

cuernada de los pasamanos

Piezas colocadas desde el alcázar al castillo para formar sobre ellas los pasamanos.

cuernada del bao

Recta que une los extremos de un mismo bao.

cuernada superior

Hilada de tablones de mayor grueso o fuerza que los demás de la cubierta.

cuernadas de hierro

Vagras de planchas estrechas, colocadas longitudinalmente sobre los baos de las cubiertas, contra las brazolas de las escotillas, para afirmarlas.

cuernadas de los pasamanos

Piezas colocadas desde el alcázar al castillo para formar sobre ellas los pasamanos.

cuerno

Puntas de la parte iluminada de la luna, en los primeros y últimos días que es visible.

cuerno

Extremo de cada barrote o brazo de los que forman las crucetas de los palos o masteleros.

cuerno

Extremo de cada barrote o brazo de los que forman las crucetas de los palos o masteleros.

cuerno

Oreja de un tojino.

cuerno

Punta o extremo de los barrotes o listones de madera que forman las crucetas de los palos.

cuernos

Cada uno de los tubos que conforman la martingala.

cuernos de antena

Pequeña asta que en ocasiones se pone en la extremidad superior de la antena para largar un gallardete o bandera.

cuernos de la Luna

Puntas de la parte iluminada de la Luna, en los primeros y últimos días que es visible.

cuerpo

Parte del cabrestante desde el sombrero hasta la cubierta del buque

cuerpo

Casco de un buque.

cuerpo

Casco de un buque.

cuerpo

Tubo de la bomba, por donde recibe o chupa el agua.

cuerpo

Parte del cabrestante desde el sombrero hasta la cubierta del buque

cuerpo

Tubo de la bomba, por donde recibe o chupa el agua.

cuerpo celeste

Cualquier cuerpo o astro que se encuentra en la esfera celeste, como el sol, la luna, las estrellas, planetas, satélites y cometas.

cuerpo central

Parte del casco de un buque, formado por las cuadernas a escuadra de igual desarrollo aproximadamente.

cuerpo central del casco

Parte del casco del buque que presenta una sección y forma más o menos constantes.

cuerpo de motón

ver caja de motón.

cuerpo de popa

Parte del casco de un buque situado a popa de la cuaderna maestre.

cuerpo de proa

Parte del casco de un buque situado a proa de la cuaderna maestra.

cuerpo del cabrestante

ver tambor del cabrestante.

cuerpo del palo

Parte más gruesa del mástil.

cuerpo del palo

Cuerpo más grueso del mástil.

cuerpo elástico

ver resorte

cuerpo maestro

ver cuerpo central

cuerpo muerto

Ancla de mucho peso, normalmente de una sola uña, dada a fondo con una codera y en cuyo extremo hay una boya.

cuerpo principal

Casco de un buque sin contar las obras ligeras superiores, puente, castillo, alcázar, etc.

cuerpo principal

Parte del casco comprendida entre la línea del fuerte y la del arrufo.

cuerpo principal

Parte del casco comprendida entre la línea del fuerte y la del arrufo.

cueva

En Asturias y Galicia, caleta pequeña que se ofrece de abrigo a las embarcaciones menores.

cueva

En Asturias y Galicia, caleta pequeña que se ofrece de abrigo a las embarcaciones menores.

cufa

Embarcación fluvial constituida por una canasta cilíndrica hecha impermeable con asfalto.

cufa

Embarcación fluvial constituida por una canasta cilíndrica hecha impermeable con asfalto.

culada

Golpe dado por la quilla en el fondo cuando se navega en poco agua, pero sin embarrancar.

culada

Golpe dado por la quilla en el fondo cuando se navega en poco agua, pero sin embarrancar.

culata

Parte de la costa o de la orilla interior de un golfo, mas abrigada y aislada que la boca o entrada.

culata

Parte de la costa o de la orilla interior de un golfo, mas abrigada y aislada que la boca o entrada.

culebra

Cabo que pasando de trecho en trecho por las argollas, ciñe los costados del buque, y sirve de agarradero a los proeles y gente de las embarcaciones menores.

culebra

cabo largo, con el que dando vueltas de espiral a una vela de estay, se envuelve esta alrededor del nervio, para poder izar y arriar libremente la vela.

culebra

Cabo delgado que, pasando por los ollaos de la vela, la toma a un palo, verga o entena, dando vueltas en espiral.

culebra

Cabo largo que a veces se enverga una cangreja a su palo en la misma forma de vueltas espirales.

culebra

Nombre que se da a una vela está aferrada.

culebra

Nombre que se da al modo de fijación de las ligadas dadas a un cabo y que se forma pasando los chicotes de los extremos de un lado a otro, cosiéndolos en zigzag por encima de las vueltas.

culebra

Cabo que se serpentea alrededor de otros dos, a base de vueltas en espiral, para reforzados, se acostumbra a dar a los obenques, cuando están muy desgastados y es previsible su rotura.

culebra

Cabo largo con que, serpenteando, unen los toldos a sus nervios y también los coys a las armazones de las literas, pasando por los ollaos de los mismos.

culebra

Cabo largo que a veces se enverga una cangreja a su palo en la misma forma de vueltas espirales.

culebra

Cabo largo que se pasa y afirma serpenteando entre dos cabos cualquiera, para que si uno falla quede colgando y no caiga.

culebra

Cabo largo con que se aferra una vela contra el palo o verga, dándole varias vueltas espirales.

culebra de coy

Cabo largo con que, serpenteando, unen los toldos a sus nervios y también los coys a las armazones de las literas, pasando por los ollaos de los mismos.

culebrar

Sujetar una vela a su palo o botavara, unir dos toldos o un cabo con otro denominado culebra.

culebreado

Sobrenombre que se aplica al marinero y a todo aquel que ejerce un oficio de mar.

culebrear

Unir dos objetos, cabos u otros elementos, a base de envolverlos con un conjunto de vueltas en espiral dadas con un chicote de cabo.

culebrear

Sujetar una vela a su palo o botavara, unir dos toldos o un cabo con otro denominado culebra.

culebrear el gratil de la vela

Coser el gratil de la vela a la verga, empleando, en lugar de los tomadores, un cabo largo llamado culebra y que se pasa en espiral alrededor de ambos.

culembreado

Sobrenombre que se aplica al marinero y a todo aquel que ejerce un oficio de mar.

culembreado

Dícese del marinero nuevo y poco conocedor del oficio.

culembreado

Dícese del marinero nuevo y poco conocedor del oficio.

culimbrado

ver culembreado

culimbreado

Cubierta culembreado

culín:

Ración pequeña de licor, o más propiamente lo que queda en el vaso, una vez apurado.

culminación de la luna

Paso de la luna por el meridiano de lugar.

culminación de la marea

Altura máxima de la marea.

culminación de la marea

Altura máxima de la marea.

culminación de un astro

Altitud máxima que alcanza un cuerpo celeste sobre el horizonte.

culminación de un astro

Altitud máxima que alcanza un cuerpo celeste sobre el horizonte.

culminante

Punto donde culmina un astro.

culminante

Punto donde culmina un astro.

culminar la marea

Llegar la marea a su máxima altura o pleamar.

culminar la marea

Llegar la marea a su máxima altura o pleamar.

culminar un astro

Llegar cualquier astro a estar en el mayor punto de su altura en el horizonte.

culminar un astro

Llegar cualquier astro a estar en el mayor punto de su altura en el horizonte.

culo

Sitios de los costados de la gaza de un cuadernal o motón, que es opuesto a la coza.

culo

Sitios de los costados de la gaza de un cuadernal o motón, que es opuesto a la coza.

culo

Obra muerta que en algunos faluchos sale por la parte superior de la popa y es utilizada para llevar efectos de poco peso.

culo

Obra muerta que en algunos faluchos sale por la parte superior de la popa y es utilizada para llevar efectos de poco peso.

culo

En los botes y falúas que llevan yugo, la especie de peto que se les forma y entabla debajo.

culo

En los botes y falúas que llevan yugo, la especie de peto que se les forma y entabla debajo.

culo a culo

Dícese de dos poleas de un aparejo cuando se juntan.

culo de mona

Obra muerta que sale de la parte posterior de la popa, y sirve para llevar en este sitio efectos de poco peso.

culo de mona

Figura de la popa de una embarcación que tiene poco yugo, y es muy recogida desde el portalón al coronamiento.

culo de mona

Obra muerta que sale de la parte posterior de la popa, y sirve para llevar en este sitio efectos de poco peso.

culo de mona

Figura de la popa de una embarcación que tiene poco yugo, y es muy recogida desde el portalón al coronamiento.

culo de puerco

Culo acabado que se da al chicote de un cabo que no debe laborear por ningún aparejo, se hace descolchando los cordones y formando con ellos una piña.

culo de puerco

Figura que forman las primeras pasadas que se dan al chicote de un cabo, después de descolcharlo para hacer una piña.

culo de puerco

Figura que forman las primeras pasadas que se dan al chicote de un cabo, después de descolcharlo para hacer una piña.

culo de puerco

Labor realizada en los cordones de un cabo para evitar que éste se deshaga, puede ser hacia arriba o hacia abajo, en el primer caso los cordones se pasan de abajo arriba, y en el segundo al contrario, esto es, de arriba hacia abajo.

culo motón

Parte alta del motón, donde va la costura de la gaza que lo sujeta.

cumbre

Madero que se coloca longitudinalmente y encima del bote y que sirve para sostener el toldo con que se cubre y protege contra las inclemencias del tiempo.

cumbre de un toldo

Cada uno de los maderos que se ponen en las horquillas de los candeleros para apoyo de los toldos.

cumbre de un toldo

Cada uno de los maderos que se ponen en las horquillas de los candeleros para apoyo de los toldos.

cumplido

Longitud y largo de una cosa.

cumplido

Longitud y largo de una cosa.

cumplir

Contrayéndose el punto de situación, aceptar el resultado de la estima, cumplir la estima, cumplir la distancia, cumplirse el punto.

cúmulo

Nube de desarrollo vertical, base plana y cima de cúpula.

cúmulo

Nube de desarrollo vertical, base plana y cima de cúpula.

cúmulolimbu

Nube densa que presenta un desarrollo vertical y aspecto montañoso en forma de yunque en su parte superior.

cúmulolimbu

Nube densa que presenta un desarrollo vertical y aspecto montañoso en forma de yunque en su parte superior.

cúmulos

Nubes redondas y apelotonadas de una altitud media entre 1.000 y 2.000 metros.

cúmulos

Nubes redondas y apelotonadas de una altitud media entre 1.000 y 2.000 metros.

cuna

ver cama

cuna

Plancha de piezas unidas, destinada a sostener un buque, cuando está sobre la grada.

cuna

Soporte de hierro o de madera formando una armazón, destinados a sostener un buque cuando sube a varadero.

cuneo

Sinónimo de balanceo

cuneo

ver balanceo.

cuneta

Conducto por donde pasa el agua, va desde el soporte lateral de un doble fondo al forro exterior del pantoque.

cunninggam

Nombre que recibe el hoyado y el aparejo que permite tensar el gratil de las velas mayores y de los foques.

cunninggam

Ollao ubicado unos centímetros por encima del puño de amura de la vela marconi, que se usa para achatar la vela.

cunninggam

Nombre que recibe el ollao y el aparejo que permite tensar el gratil de las velas mayores y de los foques

cunninggan

Nombre que recibe el hoyado y el aparejo que permite tensar el gratil de las velas mayores y de los foques.

cuña

Pasamanos de plancha empleado como pieza de relleno del hueco que queda entre las chapas de encima del sistema de doble tingladillo y las cuadernas, para evitar el tenerlas que aboquillar.

cuña

ver calzo.

cuña

Pedazo de madera o metal, uno de cuyos extremos es de forma aguda o casi en punta.

cuña

ver calzo

cuña

Taco de madera de sección triangular que se emplea para evitar que los barriles u otros embalajes o mercancías puedan moverse o averiarse al chocar constantemente entre sí, como consecuencia del movimiento del buque durante la navegación.

cuña

Cubierta calzo.

cuña de agua salada

Intrusión de agua salada en forma de cuña en un estero de marea, esta cuña penetra por el fondo, creando fuerte gradiente vertical de salinidad, que aumenta hacia el fondo.

cuña de atajo

Cuña que se mete a fuerza en un diente que se abre en las curvas, entre el ángulo que forma y el primer perno, para impedir que el agua se introduzca entre el costado y las curvas.

cuña de atajo

Cuña que se mete a fuerza en un diente que se abre en las curvas, entre el ángulo que forma y el primer perno, para impedir que el agua se introduzca entre el costado y las curvas.

cuña de aviar

Cuña de hierro con que los calafates abren las costuras de los fondos y cintas.

cuña de aviar

Cuña de hierro con que los calafates abren las costuras de los fondos y cintas.

cuña de engazar

Pieza de madera de forma cónica usada a veces como pasador.

cuña de estiba

Trozo de percha gruesa en la cabeza del palo, sobre la cual se asientan los baos e iba labrada la teja del mastelero.

cuña de la fogonadura de un palo

Pieza de madera a modo de calzo que limita la fogonadura o un orificio circular u oval, mayor que la sección del palo.

cuña de mango

Hierro de calafate, empleado para pitarrasear.

cuña de mango

ver pitarrasa.

cuña de mastelero

Pieza cuadrangular de hierro o madera que atraviesa la coz de un mastelero de gavia o de un juanete y que descansa sobre la cruceta del palo macho o del mastelero de gavia.

cuña de palo macho

Cuña de madera que se emplea para llenar huecos, entre la fogonadura y el palo.

cuña de relleno de la roda

Pieza de madera que se coloca, si es necesario, entre la roda y los apóstoles.

cuña del mastelero

Pieza de madera o hierro de sección cuadrada y con un saliente en el extremo que introducida en el ojo situado en la coz del mastelero sirve para que éste descansa y quede sujeto a los baos de la cofa.

cuñas del bauprés

Cuñas que sirven para mantener el bauprés en su sitio.

cupano

Árbol de Filipinas cuya madera ligera se emplea en la construcción de embarcaciones pequeñas.

cupano

Árbol de madera ligera empleado en la construcción de embarcaciones menores y su corteza para tintes encarnados de algodón.

cúpula de arina

Punto fijo al que, entre los árabes, se refería al cálculo de la longitudes.

cureña

Armazón compuesta de dos gualderas fuertemente unidas, colocadas sobre ruedas o correderas.

curiana

Embarcación de vela y remos mas larga y ligera que la canoa, usada por los indios de América del sur.

currach

Embarcación semejante al coracle, aunque mayor y de formas parecidas a un bote.

curricán

Aparejo de pesca de atunes y bonitos, yendo a la vela sobre bordos sucesivos.

curricanes

trata de líneas sencillas, con cebo natural o artificial, remolcadas por una embarcación cerca de la superficie o a una determinada profundidad, generalmente se remolcan al mismo tiempo varias líneas con ayuda de pescantes.

cursario

ver corsario.

cursario

ver corsario.

curso

Dirección o trayectoria de un buque.

curso

ver corso.

curso

ver corso.

curtido

Antiguo procedimiento utilizado para dar mayor resistencia a las fibras vegetales que formaban cabos, redes o velas y que consistía en hervirlas en agua con corteza de pino.

curulla

ver crujía.

curulla

Pañol de las jarcias en las galeras.

curulla

Pañol de las jarcias en las galeras.

curullero

En las galeras, persona destinada al cuidado de las anclas y faenas de puerto.

curullero

En las galeras, persona destinada al cuidado de las anclas y faenas de puerto.

curva

Pieza fuerte de madera que hace naturalmente un ángulo, cuyos lados se llaman brazos, ramas o pernadas y las partes por donde estas arrancan, bragadas, sirven para asegurar o ligar dos maderos unidos en la misma forma.

curva

Convexidad de la medianía de la quilla, de la sobrequilla, etc., de un buque.

curva

Pieza circular, de madera o de hierro, empleada principalmente para sostener y asegurar los extremos de los baos.

curva

Pieza de madera en ángulo y que generalmente se emplea para fijar los baos a las cuadernas.

curva

Pieza fuerte de madera que hace naturalmente un ángulo, cuyos lados se llaman brazos, ramas o pernadas y las partes por donde estas arrancan, bragadas, sirven para asegurar o ligar dos maderos unidos en la misma forma.

curva a escuadra

Curva cuyas pernadas forman ángulo recto.

curva banda

Cada una de las dos curvas de grandes dimensiones dispuestas con cierta inclinación sobre una y otra amura del buque y que sirven para sujetar el tajamar.

curva capuchina

Curva que sujeta el tajamar a la roda.

curva capuchina

Curva que sujeta el tajamar a la roda.

curva capuchina

Curva que refuerza la unión de la parte alta de la roda con el tajamar.

curva continua

ver cueva suave

curva contra-roda

Pieza de madera, que en algunos buques de gran porte se coloca encima del durmiente, va desde el primer bao a la contra-roda, sobre la curva de proa descansa la buzarda.

curva coral

Curva de madera que refuerza la unión de la quilla con el codaste.

curva coral

Curva que une la quilla con el codaste.

curva de alto abajo

ver curva de peralto.

curva de bao

Curvatón a escuadra. es decir, con las ramas formando ángulo recto, y que se emplea para reforzar la unión del bao con la cuaderna.

curva de bao

Pieza curva colocada debajo o por el canto de un bao, empernada al costado de un buque, con objeto de conservar invariable el ángulo que forma el bao con el costado.

curva de coral

Pieza de madera que refuerza la unión del codaste con la quilla.

curva de coral

Pieza de madera que refuerza la unión del codaste con la quilla.

curva de evolución

Curva que describe el buque al obedecer al timón, aunque no esté metido completamente a la banda.

curva de la serviola

Curva de debajo de la serviola y que se coloca para aumentar la robustez de aquélla.

curva de peralto

Curvatón dispuesto verticalmente, con una pernada horizontal y la otra dirigida hacia abajo.

curva del espejo

Curva que une el revés de la aleta con la gambota lateral, la llevan sólo los buques de popa cuadrada.

curva dentro de escuadra

Curva que sus brazos o pernadas forman un ángulo agudo.

curva fuera de escuadra

Curva cuyas pernadas forman entre si un ángulo obtuso.

curva horizontal

Pieza horizontal que fija en la extremidad de un bao al costado del buque, sirve además para reunir los falsos baos a los entremiches.

curva llave

Curvatón que se coloca verticalmente, con una pernada horizontal y la otra hacia arriba.

curva llave

Curva invertida, es decir, la que va colocada por encima de la cubierta y lleva una pernada hacia arriba y la otra horizontal.

curva popel de sobrequilla

Curva que refuerza la unión de la sobrequilla y de los dormidos de aquella parte del buque con el codaste.

curva proel de sobrequilla

Curva que va encabezada al extremo de proa de la sobrequilla y presenta su otra rama empernada a la contrarroda.

curva suave

En el plano de formas del buque, la línea cuya forma varía de acuerdo con la parte del casco que representa y que en general no presenta vértices u otros puntos de hecho, las curvas que aparecen en el plano de formas no responden a las secciones del cono.

curva valona

Cualquiera de las curvas usadas en la construcción del buque y que se sitúan con las pernadas dispuestas horizontal u oblicuamente.

curvas

Piezas de madera o metal, asegurando las bancadas a los costados.

curvas

Piezas de madera o metal que sirven de apoyo a la bancada.

curvas bandas

Curvas que colocadas horizontalmente, sujetan el tajamar contra la proa a una y otra banda

curvas de jardines

Curvas dos que colocadas una a cada costado, determinan el espacio que ha de tener el primer cuerpo del jardín.

curvas de jardines

Curvas que colocadas una a cada costado, determinan el espacio que ha de tener el primer cuerpo del jardín.

curvas del tajamar

Curvas bandas.

curvas del tajamar

ver curvas bandas.

curvas magnéticas

Curvas que en una carta hidrográfica, dispuesta al intento, de marcar las direcciones magnéticas en el globo.

curvas magnéticas

Curvas que en una carta hidrográfica, dispuesta al intento, de marcar las direcciones magnéticas en el globo.

curvatón

Curva pequeña que no forma parte del casco propiamente dicho pero que se coloca en él para la sujeción de algo.

curvatón

Plancha triangular de hierro, sirve para ligar las cabezas de los baos a las piezas.

curvatón

Curva pequeña.

curvatón

Curva pequeña que no forma parte del casco propiamente dicho pero que se coloca en él para la sujeción de algo.

curvatón

ver soporte

curvería

Conjunto de curvas.

cúter

Refuerzo cuadrado de lona que se aplica a una vela para reforzarla.

cúter

Especie de lancha de poca manga y líneas muy finas, y por lo tanto, susceptible de desarrollar mucha velocidad.

cúter

Barco pequeño de un solo palo con mastelerillo y bauprés susceptible de calarlo hacia adentro, con vela cangreja, escandalosa y foque.

cutter

Embarcación ancha del centro a proa y estrecha hacia popa, calando bastante más aquí que a proa, arbola un solo palo y bauprés, aparejado de balandra, o sea, vela mayor cangreja, escandalosa, trinqueta y dos foques.

cútter

Embarcación ancha del centro a proa y estrecha hacia popa, calando bastante más aquí que a proa, arbola un solo palo y bauprés, aparejado de balandra, o sea, vela mayor cangreja, escandalosa, trinqueta y dos foques.

CYP

Identificación internacional de los barcos de regatas de Chipre.

d (Delta)

Bandera del C.I.S. Izada individualmente significa: " Manténgase separado de mí, estoy maniobrando con dificultad ".

D (delta)

Bandera del C.I.S. Izada individualmente significa: "Manténgase separado de mí, estoy maniobrando con dificultad ".

da o larga la vela !

Orden de soltar los tomadores que mantienen la vela aferrada a la verga y dejar que ésta caiga por su propio peso, hasta quedar colgada y lista para portar.

da vela !

Orden ejecutiva para largar, es decir, desplegar al viento la vela que está aferrada y enrollada.

dacron

Fibra sintética de gran resistencia, se emplea para la confección de velas.

dado

Trozo pequeño de madera, que sirve para ensamblar dos piezas del tablazón y para otros usos.

dado

Pieza de hierro de superficie estriada que cosida al repujo que utilizan los veleros para empujar la aguja con la palma de la mano para coser lona o paño muy grueso.

dado

Pequeño cuadrada de bronce o latón, embutido en el centro de una roldana para disminuir el rozamiento con el perno de la misma.

dado

Pequeño cabo o cilindro de madera embutido a igual profundidad en las dos caras del encoromamiento para suprimir el juego de las piezas y en auxilio de las cabillas o pernos con que se afirman.

dado

Pieza cuadrada de metal embutida en el centro de una roldana para disminuir el rozamiento.

dado

Pieza de hierro de superficie estriada que cosida al repujo que utilizan los veleros para empujar la aguja con la palma de la mano para coser lona o paño muy grueso.

dado

Pequeño cabo o cilindro de madera embutido a igual profundidad en las dos caras del encoromamiento para suprimir el juego de las piezas y en auxilio de las cabillas o pernos con que se afirman.

dado

Especie de remiendo cuadrado de lona que se sobrepone a la principal de una vela en varios de sus puntos para que no se rompa.

dado

Pequeño cuadrada de bronce o latón, embutido en el centro de una roldana para disminuir el rozamiento con el perno de la misma.

dado

Especie de remiendo cuadrado de lona que se sobrepone a la principal de una vela en varios de sus puntos para que no se rompa.

dado

Pieza de madera de forma cilíndrica o cuadrada que se embute en la misma costura de las dos piezas a unir, y produce una sólida unión entre ambas.

dado de motón

Casquillo de metal que atraviesa la roldana y a través del cual pasa el perno en torno al que gira.

dados huecos del timón

Dados que sirven para forrar los machos del timón cuando se han adelgazado, o también para introducir en las hembras gastadas por el roce de los machos.

dahabia

ver dahabiya.

dahabia

ver dahabiya.

dahabiya

Embarcación empleada en el Nilo, manguda a popa y estrechándose hacia proa, compuesta de dos velas latinas, también emplea remos, aunque en la actualidad casi todas son de propulsión mecánica.

dahabiya

Embarcación empleada en el Nilo, manguda a popa y estrechándose hacia proa, compuesta de dos velas latinas, también emplea remos, aunque en la actualidad casi todas son de propulsión mecánica.

dak

Embarcación hindú de líneas muy finas, tiene cubierta y arbola uno o dos palos con velas quechemarín, los remos trabajan sobre una especie de horquillas montadas en la tapa de regala, su casco está forrados de cobre y son muy marineros.

dak

Embarcación hindú de líneas muy finas, tiene cubierta y arbola uno o dos palos con velas quechemarín, los remos trabajan sobre una especie de horquillas montadas en la tapa de regala, su casco está forrados de cobre y son muy marineros.

dala

Canal de madera para conducir a los imbornales el agua extraída de las bombas.

dala

Canal de tablas por donde salía a la mar el agua que achicaba la bomba.

dala

Manga de lona embreada que se emplea para desaguar la bomba de un buque.

dala

ver adala.

dala

Canal de madera para conducir a los imbornales el agua extraída de las bombas. // Canal de madera colocado a la proa del buque, casi horizontalmente, para evitar que las aguas vertidas ensucien el costado.

dala

Canal formado por unos listones clavados en cubierta y destinados a conducir al imbornal las aguas que achican las bombas, o procedentes de otra parte.

dala

Canal de madera colocado a la proa del buque, casi horizontalmente, para evitar que las aguas vertidas ensucien el costado.

dala

ver adala

dalindingan

□Árbol cuya madera se emplea en la arboladura de los buques.

dalindingan

Árbol cuya madera se emplea en la arboladura de los buques.

dalindingan

Árbol de Filipinas, cuya madera correosa se emplea en los arsenales de Asia en la construcción de arboladuras de embarcaciones y otros objetos.

dama

Brisas o vientos constantes del Este, que se producen en parte del Océano Atlántico.

dama

Conjunto de dos toletes montados en la regala del bote y suficientemente separados para poder alojar en el espacio comprendido entre ambos el luchadero del remo.

dama

Cada una de las dos cuñas que en ciertos botes que no se emplean toletes, se introducen verticalmente en la regala dejando un espacio para el remo y sirviendo casi de apoyo al mismo.

dama

Brisas o vientos constantes del Este, que se producen en parte del Océano Atlántico.

dama

Cada una de las dos cuñas que en ciertos botes que no se emplean toletes, se introducen verticalmente en la regala dejando un espacio para el remo y sirviendo casi de apoyo al mismo.

dan amor

Antiguamente dar de si, aflojar un cabo.

dandy

Embarcación británica con una gran vela mayor y pujamen al aire, foque una pequeña mesana.

dandy

Embarcación británica con una gran vela mayor y pujamen al aire, foque una pequeña mesana.

danforth

ver ancla danforth

danforth

ver ancla danforth

dar

Calcular a ojo la fuerza del viento, de la corriente o del impulso de la máquina para hacer una maniobra.

dar

lizar el velamen y orientarlo adecuadamente para lograr el efecto propulsor deseado.

dar

Alcanzar, caber, permitir.

dar a la banda

Tumbar el buque sobre un costado, a base de unos aparejos firmes a tierra y sujetos a la cabeza de los palos, con el fin de reparar, limpiar o calafatear los fondos del mismo.

dar a la banda

Varar en un escollo.

dar a la boga

Servir de ejemplo a los demás bogadores en el manejo del remo, o en los tiempos de introducirlo y sacarlo del agua.

dar a la costa

Nafragar, varar, encallar.

dar a la derrota

Decidir o determinar la dirección o direcciones ha se ha de seguir.

dar a la quilla

Inclinar el buque hacia uno de sus costados, hasta que por el opuesto se descubra la quilla por encima de la superficie del agua, con el fin de carenarlo, limpiar fondos.

dar a la vela

Salir del puerto para navegar.

dar a la vela

Izar el velamen y orientarlo adecuadamente para lograr el efecto propulsor deseado.

dar al través

Varar, encallar, naufragar.

dar amor

Dar de sí, aflojar o aflojar un cabo.

dar amor a un cabo

Dar juego, aflojar un cabo.

dar andar

ver arribar.

dar barquillazo

Varar, embarrancar o estrellarse el buque.

dar barreno

Sinónimo de barrenar.

dar bordadas

Sinónimo de voltejar.

dar bordadas

Voltejar, navegar cambiando alternativamente la amura en relación con el viento.

dar bordo en vela y otro en facha

Poner en facha las gavias en un lugar angosto donde no se puede voltejar virando, y dejándose ir de este modo con la corriente o marea y el timón a la banda, hasta ganar la orilla opuesta, donde se vuelve a marear, dando la nueva vuelta con la vela.

dar bordos

ver bordear.

dar botón

Hacer una ligadura fuerte de este nombre.

dar carena

Carenar un buque.

dar caza

ver cazar.

dar con el bauprès

Maniobra de acercarse tanto a tierra, que casi llega a tocar.

dar con el botalón a tierra

ver dar con el baupres.

dar costalada

Sinónimo de dar barquillazo.

dar cotes

Anudar, sujetar por medio de cotes.

dar culadas

Golpear con la quilla en el fondo cuando se navega en poco agua, pero sin embarrancar.

dar de bocana de tal viento

Recibir un contraste del viento de que se trate.

dar de comer

Arribar algo mas, o llevar el buque a buen andar.

dar del revés al viento

Soplar este o cambiarse repentinamente de dirección en que hiere a las velas por el revés.

dar el escandallo

Fondear el escandallo desde a bordo de un buque en movimiento para obtener la sonda.

dar el escandallo de costa

Escandallar o fondear el escandallo destinado a medir grandes profundidades.

dar el rumbo

Seguir de guía en todos los movimientos o alteraciones de la derrota a las demás embarcaciones que van en conserva.

dar entrada a un buque

Permitir a un capitán y a su tripulación el libre trato y comunicación a tierra, ya sea por una cuarentena o por haber reconocido, no haber motivo para suspender dicho permiso.

dar escape a una pieza

Despatillarla en su extremo de modo que no entorpezca el movimiento de otra.

dar espía

Amarrar el cabo de este nombre a algún objeto fijo o en un anclote.

dar fondo al escandallo

Echar la sondaleza.

dar fuego a los fondos

Calentar con brusca una embarcación, para limpiar todo cuerpo extraño, matando gusanos y broma, a fin de descubrir los pernos, clavos, etc.

dar fuego a los fondos

Quemar la suciedad que se ha formado en la obra viva del buque por medio de una antorcha, estopa empapada con aceite, o con un haz de ramas encendido.

dar guiñadas

Caer la proa del buque a una y otra banda del rumbo, de forma irregular.

dar la alarma

Advertir de un peligro inminente.

dar la boga

Servir de ejemplo a los demás bogadores en el manejo del remo, o en los tiempos de introducirlo y sacarlo del agua.

dar la boga

Dar la norma y el ritmo a los otros bogadores, tanto en el tiempo de meter y de sacar los remos del agua.

dar la derrota

Decidir o determinar la dirección o direcciones ha se ha de seguir.

dar la mano

Ayudar.

dar la quilla

ver dar a la banda.

dar la quilla

Inclinar el buque hacia uno de sus costados, hasta que por el opuesto se descubra la quilla por encima de la superficie del agua, con el fin de carenarlo, limpiar fondos cuya maniobra se ejecuta sobre una chata.

dar la vuelta a un cabo

Amarrarlo a algún punto fijo.

dar la vuelta al horizonte

Lograr trasladarse de un punto a otro o mantenerse en el mismo lugar con viento contrario.

dar la vuelta al mundo

Salir de un puerto cualquiera y navegando hacia oriente u occidente, volver al mismo punto, después de completar el círculo entero o los 360° de longitud, contados en uno de aquellos dos sentidos.

dar las velas

Desaferrarlas y soltarlas de manera que, debidamente orientadas, incida el viento sobre ellas e impulsen el buque.

dar margarita

Empleo de aparejos para levar el ancla en caso de avería del cabrestante.

dar margarita

Guarnir un aparejo pequeño, formado por un motón y un cuadernal, uno de los cuales va fijo a cubierta y el otro al cable del ancla, para ayudar a levada y al mismo tiempo reducir el esfuerzo del cabrestante.

dar palos

Navegar más de prisa o maniobrar con mayor rapidez que otro buque.

dar paño

Poner, largar más vela, y en particular hacerlo cuando el viento es duro y la maniobra entraña un cierto riesgo.

dar preferencia

Situar al buque con el costado paralelo al objeto de que se trata, o paralelo a la dirección de la demora.

dar repiquetes

Dar bordadas cortas.

dar salida

Hacer que el buque ande mas, arribando lo suficiente al intento.

dar salida

Hacer que el buque ande mas, arribando lo suficiente al intento.

dar sebo a la ostaga

Operación de ensebar la ostaga de las drizas de gavia.

dar sebo a los fondos

Embetunar con grasa los fondos de las embarcaciones después de bien limpias.

dar tortores a un buque

Pasar vueltas con un calabrote o guindaleza de porta a otra de banda a banda para contener los costados cuando el buque se ha abierto por cualquier motivo.

dar tumbos por esos mares

Exponerse a ellos, embarcarse y navegar.

dar un bolso

Desaferrar o dejar de aferrar una porción de vela a fin de navegar únicamente con ella.

dar un bordo en vela y otro en facha

Poner en facha las gavias en una angostura donde no se puede voltejear virando, y dejarse ir en esta disposición con la corriente o marea y el timón a la banda, hasta llegar a la orilla opuesta donde se vuelve a marear y dar de nuevo el bordo a la vela.

dar un cabo

Echar un cabo para que se agarre un hombre que ha caído al agua.

dar un cabo

Llevar el chicote o extremo de cabo o estacha al noray o muerto donde se va a hacer firme.

dar un puño

Orientar esta sola parte de la vela mayor por sotavento cuando se va a viento largo, manteniendo cargado el puño de barlovento, para que no le quite el viento al trinquete.

dar un remolque

Buque que da el cabo para ser remolcado y del que lo lleva a remolque.

dar un remolque

Dícese del que da el cabo para ser remolcado y del que lo lleva a remolque.

dar un tumbo

Varar, encallar, estrellarse, zozobrar.

dar una argolla

Antiguo castigo que se daba a los marineros, consistente en azotarlos una vez sujetos por el pié a una argolla firme en la cubierta.

dar una argolla

Antiguo castigo que se daba a los marineros, consistente en azotarlos una vez sujetos por el pié a una argolla firme en la cubierta.

dar una cuchillada a tal parte

Hacer una bordada hacia la parte que se trate.

dar vuelta a un cabo

Amarrarlo a algún punto fijo.

dar vuelta a un cabo

Pasar el seno del cabo alrededor de un palo, candelero u otro elemento redondo, con carácter temporal y en plena ejecución de una maniobra.

dar vueltas

Navegar el buque hacia tierra y hacia fuera, esto lo suele realizar el buque de noche, cuando espera la llegada del práctico, o a que se haga de día, para entrar en un puerto desconocido.

dar zarpazo

Sinónimo de dar barquillazo.

dársena

Recinto artificial que se construye en la parte interior y más fondear una embarcación.

dársena

Recinto artificial de cantería donde se construye en la parte interior y más resguardada de los puertos de mar para la conservación, carena y habilitación de las embarcaciones.

dársena

Recinto contiguo a una vía navegable, y en comunicación con ella por una estrecha boca, dentro del cual y a resguardo de agitaciones y corrientes, los buques pueden hacer sus operaciones.

dársena

Recinto contiguo a una vía navegable, y en comunicación con ella por una estrecha boca, dentro del cual y a resguardo de agitaciones y corrientes, los buques pueden hacer sus operaciones.

dársena

Recinto artificial de cantería donde se construye en la parte interior y más resguardada de los puertos de mar para la conservación, carena y habilitación de las embarcaciones.

dársena

Espacio de agua protegido artificialmente y cuyo contorno está formado por los muelles destinados a operaciones de carga y descarga de los buques, o a otros servicios para los mismos.

dársena de exportación

Dársena destinada especialmente , para los buques que cargan mercancías para puertos extranjeros.

dársena de exportación

Dársena destinada especialmente , para los buques que cargan mercancías para puertos extranjeros.

dársena de importación

Dársena destinada especialmente para la descarga de mercancías procedentes de puertos extranjeros.

dársena de marea

Dársena cerrada por medio de una esclusa cuyas puertas se cierran en el momento en que la marea empieza a descender, lo que asegura la permanencia a flote durante la bajamar de los buques situados en ella.

dársena de unión

Dársena larga y estrecha para establecer comunicación entre dos dársenas de mayor superficie.

dársena natural

Sitio donde se conservan las perchas y otras maderas de carena y construcción de buques.

dársena natural

Dársena donde se conservan las perchas y otras maderas de carena y construcción de buques.

datum

Nivel de reducción de las sondas.

datúm

Plano o nivel de referencia de las sondas de las cartas náuticas.

datúm

Plano o nivel de referencia de las sondas de las cartas náuticas.

dau

Buque conocido entre los árabes como bagala.

daú

Buque conocido entre los árabes como bagala.

davalar

Derivar o caer a causa de la corriente.

davalar

Derivar o caer a causa de la corriente.

daván

ver davante.

davante

□Cabo empleado en las mesanas de las embarcaciones con aparejo latino en amollar y cargar el car.

davante

Aparejo usado en los faluchos y otras embarcaciones parecidas, al sujetar el car a la roda cuando se navega en bolina.

davante

Cabo empleado en las mesanas de las embarcaciones con aparejo latino en amollar y cargar el car.

davante

Aparejo usado en los faluchos y otras embarcaciones parecidas, al sujetar el car a la roda cuando se navega en bolina.

David

ver ancla David.

david

Pequeña embarcación que apenas emerge sobre el nivel del agua.

david

ver ancla David

david

Pequeña embarcación que apenas emerge sobre el nivel del agua.

daviete

Madero curvo, robusto dotado de una cabeza, que, colocado en la popa de una embarcación, permite levar el ancla.

daviete

Madero curvo, robusto dotado de una cabeza, que, colocado en la popa de una embarcación, permite levar el ancla.

daviete

ver gaviete.

Davy Jones

Demonio legendario que se apodera de todos los hombres ahogados en el mar y que según algunos fue un galés, convertido en pañolero del mundo submarino.

day cruises

Cruceros de un día.

day cruises

Cruceros de un día.

daza de agua

Gaza parecida a la gaza de encapilladura por seno en la que, antes de realizar la segunda pasada, se colchan fuerte y conjuntamente la parte de chicote y de firme que se extienden hasta el lugar donde debe darse dicha segunda pasada.

de ancla a ancla

Locución para designar el tiempo transcurrido desde que se levantan las anclas en un puerto hasta dejarlas caer en el mismo o en otro al término del viaje o campaña.

de ancla a ancla

Tiempo transcurrido entre que se levantan las anclas de un puerto, hasta que se dejan caer en el mismo o en otro después de una travesía.

de ancla a ancla

Tiempo que media desde que un buque abandona un puerto hasta que vuelve a anclar en el puerto.

de arribada

Acción de dirigirse o llegar una nave por algún motivo a un puerto que no es el final del viaje.

de arribada

Modo adverbial de arribada forzosa.

de babor a estribor

Situación en dirección perpendicular a la quilla o a la longitud del buque.

de banda a banda

Sinónimo babor a estribor.

de bolina agarrochada

ver de bolina ardiente.

de bolina ardiente

Orden que se da al timonel para que mantenga el rumbo tan ceñido al viento como el buque lo permita.

de bolina franca

ver de bolina sin que flameen.

de borda a borda

Movimientos y efectos alternados e iguales en una y otra banda del buque.

de canto

Modo adverbial de situar una cosa de lado, no plana.

de chicote a chicote

De principio hasta el fin.

de chicote a chicote

De principio hasta el fin.

de costado

Posición de un buque con relación a otros y en dirección al viento.

de costado a costado

Dícese de lo que se encuentra o extiende entre uno y otro costado del buque.

de fortuna

Dícese de todo aquello que se arma con los recursos de a bordo cuando por avería no se pueden utilizar los elementos normales.

de la misma bordada

dícese de los buques que navegan con el mismo bordo o bordada.

de lado a lado

Sinónimo de babor a estribor.

de más a popa

Aplicase al elemento de un conjunto que se encuentra más cerca de la popa.

de tope a tope

De punta a punta, de cabo a cabo, de un extremo a otro.

de tope a tope

De punta a punta, de cabo a cabo, de un extremo a otro.

de través

Dícese del velero que navega recibiendo el viento por el través.

de vuelta encontrada

Dícese del buque que se aproxima al observador, navegando con rumbo totalmente opuesto al de éste y por cuyo motivo son visibles sus dos amuras, y los palos enfilados.

de vuelta encontrada

Dícese del buque que navega a rumbo exactamente opuesto al de otro.

deal

Embarcación de vela muy rápida, iza una sola vela al tercio, se emplea en las costas de Inglaterra.

decaer

Caer a sotavento, abatir.

decaer

Caer a sotavento, abatir.

decaer a sotavento

ver abatir el buque

decaer a sotavento

ver abatir el buque

decaida

Extensión de cualquier vela de cruz desde el gratil al pujamen, las de las orillas de popa y proa en las cangrejas, y la de popa en las triangulares.

decaida

Extensión de cualquier vela de cruz desde el gratil al pujamen, las de las orillas de popa y proa en las cangrejas, y la de popa en las triangulares.

decca

Sistema hiperbólico de navegación constituido por cadenas de emisoras. utiliza la diferencia de las fases de las señales recibidas para calcular la situación del barco.

decca

Sistema hiperbólico de navegación constituido por cadenas de emisoras, utiliza la diferencia de las fases de las señales recibidas para calcular la situación del barco.

Decca

Sistema hiperbólico de navegación constituido por cadenas de emisoras, utiliza la diferencia de las fases de las señales recibidas para calcular la situación del barco.

decibar

Es la unidad práctica de presión para los trabajos oceanográficos, es la décima parte de un bar, para fines prácticos equivale a un metro de profundidad.

declaración en la aduana

Cumplimiento de las formalidades requeridas, para anunciar la llegada de un buque a los funcionarios de la aduana, depositando en manifiesto.

declaración en la aduana de salida

Cumplimiento de las formalidades necesarias para obtener de la aduana la autorización de salida de un buque.

declararse el viento

Establecerse el viento en una dirección determinada después de haber estado indeciso en dirección y fuerza.

declararse el viento

Establecerse el viento en una dirección determinada, después de haber estado indeciso en dirección y fuerza.

declararse un temporal

Iniciarse un temporal por una parte determinada después de haber amagado varias veces.

declararse untemporal

Iniciarse un temporal por una parte determinada después de haber amagado varias veces.

declinacion

Diferencia entre el norte verdadero y el norte magnético en un punto determinado y sin que medie ninguna fuerza más. el ángulo entre los meridianos verdaderos y los magnéticos.

declinación

Ángulo formado entre los meridianos verdaderos y los magnéticos.

declinación

Distancia angular de una astro medida a partir del ecuador celeste en grados, minutos y segundos.

declinación

Distancia angular de una astro medida a partir del ecuador celeste en grados, minutos y segundos.

declinación

Diferencia entre el norte verdadero y el norte magnético en un punto determinado y sin que medie ninguna fuerza más.

declinación (d)

Arco de semicírculo horario que se mide a partir del ecuador celeste hasta el centro del astro, en dirección norte o sur.

declinación de la aguja

Separarse la aguja de la línea norte-sur verdadera, hacia el este u oeste.

declinacion de un astro

Altura o la distancia de un astro sobre el ecuador.

declinación de un astro

Arco de meridiano celeste, comprendido entre el astro y el ecuador, se cuenta de 0° a 90° hacia el norte o hacia el sur, partiendo del ecuador y toma el nombre del hemisferio en el cual está situado el astro.

declinación de un astro

Distancia angular entre el ecuador celeste y un astro, medida en la máxima ascensión de éste.

declinación magnética

Ángulo comprendido entre los meridianos verdaderos y los magnéticos.

declinación magnética

Ángulo comprendido entre el meridiano geográfico y el meridiano magnético del lugar.

declinación magnética

Diferencia entre el norte verdadero y el norte magnético en un punto determinado y sin que medie ninguna fuerza más.

declinación magnética

ver variación local.

declinación magnética (dm)

Diferencia de ángulo entre el meridiano geográfico y el meridiano magnético.

declinar

Ir el viento variando de dirección sucesivamente.

declinar el viento

Ir el viento variando de dirección sucesivamente.

declinar la aguja

Separarse la aguja de la línea norte-sur verdadera, hacia el este u oeste.

declinógrafo

Aparato que registra automáticamente la declinación de los astros.

declinógrafo

Aparato que registra automáticamente la declinación de los astros.

declinómetro

Aparato para medir la declinación magnética absoluta.

declinómetro

Instrumento para medir la declinación magnética

declinómetro

Aparato para medir la declinación magnética absoluta.

declinómetro

Instrumento para medir la declinación magnética

decómetro

Instrumento mecánico de lectura en el receptor del equipo radioeléctrico Decca.

decómetro

Instrumento mecánico de lectura en el receptor del equipo radioeléctrico Decca.

dedal

Anillo de cuero con un tubito, en el que el calafate introduce el dedo meñique de la mano izquierda con el fin de sujetar el hierro de meter o rebatir.

dedal de calafate

Anillo de cuero con un tubito, en el que el calafate introduce el dedo meñique de la mano izquierda con el fin de sujetar el hierro de meter o rebatir.

defecto natural

Defecto que se produce por si mismo, sin ninguna otra circunstancia.

defensa

Pieza de madera o de otro material y que interpuesto entre el casco del buque y el muelle u otro buque hace las veces de almohadilla, para evitar cualquier posible avería a causa de los golpes.

defensa

Pedazo de madera, trozo de jarcia vieja o bola formada con cabo trenzado y rellena de cualquier sustancia que se coloca entre el costado del buque y el muelle o entre aquél y otro buque para evitar los daños y rozaduras.

defensa

Cojín flexible que se cuelga por los costados de un buque con el fin de proteger su casco contra el choque o roce con el muelle u otros buques.

defensa

Cabo grueso forrado, precintado y con barriletes de trecho en trecho que puestos a la proa y costados de una embarcación, sirve para resguardarlo en las atracadas.

defensa

Cabo grueso forrado, precintado y con barriletes de trecho en trecho que puestos a la proa y costados de una embarcación, sirve para resguardarlo en las atracadas.

defensa

Pedazo de madera o trozo de cabo grueso, o saco lleno de estopa, que se suspende por fuera del costado del buque, para amortiguar los golpes y el roce contra un muelle u otro buque.

defensa

Cojín flexible que se cuelga por los costados de un buque con el fin de proteger su casco contra el choque o roce con el muelle u otros buques.

defensa

Madero que se cuelga al costado del buque para defenderlo de los posibles golpes de las lingadas de carga durante las operaciones de embarque o desembarque del cargamento.

defensa de costado

Conjunto de tablones o trozas, situados a lo largo del costado de un buque, para resguardarlo contra el roce y los golpes, durante la carga y descarga de cualquier objeto duro.

defensa de fajina

Haz de ramas o bastones atados que se coloca entre el buque y el muelle, para proteger el primero contra los desperfectos producidos por el rozamiento contra éste.

defensa de proa

Pallete grueso hecho de abacá que suelen llevar algunos buques en la proa para proteger la roda de posibles golpes contra el muelle.

defensa de ramas de avellano

Haz de bastones de madera de avellano usado en algunos lugares para evitar que los costados del buque sufran averías al atracar al muelle o durante el tiempo que estén amarrados al mismo.

defensa para jarcias

Teja de lata o de caña gruesa, que se sujeta sobre una jarcia muerta, para preservarla del roce.

defensas

Trozos de cabo, madera, caucho u otra materia que se cuelgan de la borda par proteger el costado del buque.

defensas dentro

Orden que se da una vez iniciada la maniobra de desatraque de un bote, para retirar las defensas del costado, empleadas para evitar las posibles averías que se pudieran producir al rozar contra el muelle.

defensas fuera

Orden que se da unos momentos antes de atracar el bote a un muelle para que se coloquen las defensas al costado.

deferir

ver diferir.

deferir

ver diferir.

deflector

ver desviador.

deflector

Variación de la forma y dimensiones de un cuerpo producido por el esfuerzo aplicado al mismo.

deflector

Imán que se coloca a cierta distancia de la brújula para corregir la influencia de las piezas de hierro presentes en el buque.

deflector

ver desviador.

deflector

Imán que se coloca a cierta distancia de la brújula para corregir la influencia de las piezas de hierro presentes en el buque.

deformación

Acción de deformar.

deformación

Variación de la forma y dimensiones de un cuerpo producido por el esfuerzo aplicado al mismo.

deformación

Acción de deformar.

degenerar

Variar la dirección de los vientos que han seguido algún tiempo en donde son variables.

degenerar

Variar la dirección de los vientos que han seguido algún tiempo en donde son variables.

degolladura

Desgarrón o rifadura como se emplea en términos marineros, de la vela que se dedüella.

degolladura

Desgarrón o rifadura como se emplea en términos marineros, de la vela que se degüella.

degollar

Rasgar las velas con un cuchillo cuando las circunstancias no dan lugar a cargarla para salvar el barco.

degollar

Desgarrar una vela por la misma faja de rizos, que por estar mal tomados o por quedar alguno sujeto al largarlos.

degollar

Cortar o rasgar voluntariamente una vela mediante el empleo de un cuchillo cuando el viento es excesivo y no hay otra posibilidad de poderla apagar y con ello de salvar al buque.

degollar

Rasgar las velas con un cuchillo cuando las circunstancias no dan lugar a cargarla para salvar el barco.

degollar

Desgarrar una vela por la misma faja de rizos, que por estar mal tomados o por quedar alguno sujeto al largarlos.

degollarse

Desgarrarse una vela por la misma faja de rizos, bien a causa de estar mal tomadas o por quedar alguno sujeto al largarla.

degollarse

Cortarse o rozarse alguna pieza, por la cabeza o extremo de unión a otro.

degollarse

Cortarse o rozarse alguna pieza, por la cabeza o extremo de unión a otro.

degollarse

Romperse o desgarrarse una vela por la misma faja de rizos.

degollarse

Desgarrarse una vela por la misma faja de rizos, bien a causa de estar mal tomadas o por quedar alguno sujeto al largarla.

dejar

Caminar delante de un buque que va al mismo rumbo.

dejar

Caminar delante de un buque que va al mismo rumbo.

dejar

Cargar y aferrar las velas.

dejar

Hallarse al abrigo de la entrada de un puerto.

dejar

Aumentar la distancia entre el buque y la costa u otro objeto determinado.

dejar

Aumentar la distancia entre el buque y la costa u otro objeto determinado.

dejar desfogar la racha

Esperar a que pase su fuerza, arriando vela, arriando un poco o haciendo cualquier otra maniobra que alivie al buque y evite una avería.

dejar desfogar la racha

Esperar a que pase su fuerza, arriando vela, arriando un poco o haciendo cualquier otra maniobra que alivie al buque y evite una avería.

dejar juego al timón

Acción de meter la caña a sotavento, todo, para retardar el movimiento hacia delante, e impedir que el buque entre con demasiada violencia en la ola, al avanzar a su encuentro.

dejar por la popa

Quedar la tierra o un buque por detrás de otro que se aleja navegando.

delantal

Prenda impermeable que cubre la parte delantera del cuerpo y que se ponen algunos pescadores para levar el arte o desenmallar el pescado.

delante

ver avante.

delante

ver avante.

delastraje

Acción de deslastrar.

Delfín

Constelación del hemisferio boreal.

Delfín

Constelación del hemisferio boreal.

delfinera

Tablón ancho que se ubica en proa y que permite maniobrar las velas de proa, reemplazando al botalón.

delgado

Cuando el horizonte se halla bien definido a causa de las transparencias de la atmósfera.

delgado

Cuando el horizonte se halla bien definido a causa de las transparencias de la atmósfera.

delgados

Partes de proa y popa del casco de un buque en donde se estrecha el pantoque del mismo, formando un ángulo mas o menos agudo con la quilla.

delgados

Partes de proa y popa del casco de un buque en donde se estrecha el pantoque del mismo, formando un ángulo mas o menos agudo con la quilla.

delgados

Nombre que normalmente se da a la parte de proa del casco del buque. situada bajo el agua, y comprendida entre el punto donde el pantoque empieza a estrecharse y la roda.

delgados de popa

Parte de la popa de un buque inferior a la bovedilla, estrechando el casco.

delgados de popa

ver finos de popa.

delgados de popa

Partes mas estrechas posteriores de un buque.

delineador

Persona destinada en la sala de galibos de los arsenales, para delinear los planos de los buques a las ordenes del ingeniero.

delineador

Persona destinada en la sala de galibos de los arsenales, para delinear los planos de los buques a las ordenes del ingeniero.

delta

Terreno comprendido entre los brazos de un río en su desembocadura, se halla formado por sedimentos, limos, arena y grava.

delta

Terreno comprendido entre los brazos de un río en su desembocadura, se halla formado por sedimentos, limos, arena y grava.

demanda

Acepción que significa ir en busca de una cosa, navegar en demanda del puerto, etc.

demanda

Acepción que significa ir en busca de una cosa, navegar en demanda del puerto, etc.

demandar

Arrumbar, navegar en dirección a un punto determinado.

demandar

Poner rumbo hacia un punto sea la costa, tierra o puerto.

demandar

Poner rumbo hacia un punto sea la costa, tierra o puerto.

demandar fuerza

Tener los aparejos o cualquier máquina mucha potencia, para ejercer grandes esfuerzos y ejercerlos al efecto.

demarcación

ver marcación.

demarcación

ver marcación.

demarcar

ver marcar.

demarcar

ver marcar.

demoler

ver desguazar.

demoler

ver desguazar.

demora

Ángulo horizontal que se forma la visual dirigida desde el buque al objeto marcado, con la línea norte-sur verdadero.

demora

Ángulo horizontal que forma la visual dirigida, desde la línea norte sur verdadero, al objeto marcado desde el buque.

demora

Ángulo horizontal que forma la visual dirigida, desde la línea norte sur verdadero, al objeto marcado desde el buque.

demora

Dirección que forma la visual dirigida a un objeto o punto de la costa tomada a partir de otra de referencia y medida en grados o en cuartas.

demora

Ángulo comprendido entre el eje de crujía y la marcación de un punto notable.

demorar

Estar o encontrarse un objeto en determinada demora, rumbo o dirección, respecto a otro buque desde el cual se observa.

demorar

Estar o encontrarse un objeto en determinada demora, rumbo o dirección, respecto a otro buque desde el cual se observa.

DEN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Dinamarca.

Deneb

Estrella a de la constelación del Cisne.

Deneb

Estrella a de la constelación del Cisne.

Denébola

Segunda estrella más importante de la constelación de Leo.

Denébola

Segunda estrella más importante de la constelación de Leo.

dengue

Nombre que se dan a uno de los barcos destinados a la pesca de la sardina.

dengue

Nombre que se dan a uno de los barcos destinados a la pesca de la sardina.

densidad

Masa por unidad de volumen de una sustancia determinada y, en hidrografía, del agua del mar.

densidad

Masa por unidad de volumen de una sustancia determinada y, en hidrografía, del agua del mar.

densidad

Es una medida de masa de una sustancia por unidad de volumen, en oceanografía, la densidad del agua de mar es numéricamente equivalente a la gravedad específica y es una función de la salinidad, temperatura y presión.

densigrafo

Aparato que registra de forma continuada la densidad del agua que fluye por él.

densigrafo

Aparato que registra de forma continuada la densidad del agua que fluye por él.

dentellón

Resalte cuadrangular que se hace en una pieza por la cara que debe unirse a otra y en la cual se efectúa el rebaje correspondiente.

dentellón

Resalte cuadrangular que se hace en una pieza por la cara que debe unirse a otra y en la cual se efectúa el rebaje correspondiente.

dentro

Hallarse al abrigo de la entrada de un puerto.

dentro

Cargar y aferrar las velas.

dentro !

Voz ejecutiva que se da a la gente para indicar que meta a bordo el botolón de la verga que se halla zallado o fuera, es decir, en la posición adecuada para largar en él una vela ala o rastrera.

dentro del buque

En o sobre el buque.

denudación

Efecto destructor de las aguas corrientes sobre rocas

denudación

Efecto destructor de las aguas corrientes sobre rocas

depósito

Reunión preventiva de marineros en los arsenales, para proveer a los buques, de esta clase de individuos que caso que sean necesarios, y desempeñar las faenas oportunas.

depósito central

Depósito instalado en la media manga del buque, poniendo en comunicación las escotillas de las sobre cubiertas con las inferiores.

depósito de áridos

caja larga, hecha de tabloncillos de madera, dispuestas en el entrepuente en comunicación con la bodega de un buque cargado de grano, esta especie de embudo permite, que el cargamento llene todos los espacios de la bodega.

depósito del costado

Depósito que se establece cerca del costado del buque.

depósitos aluviales

Sedimentos formados por la acción de las aguas en el contexto de una cuenca continental, formado por distintas erosiones.

depresiometro

Pequeño aparato que, adaptado a la alidada de un círculo de reflexión pasa por el cenit y termina en dos puntos diametralmente opuestos del horizonte.

depresiometro

Pequeño aparato que, adaptado a la alidada de un círculo de reflexión pasa por el cenit y termina en dos puntos diametralmente opuestos del horizonte.

depresión

Región de bajas presiones que se forma en una zona de la separación de una corriente de aire frío y otra contigua de aire caliente que se desliza a la izquierda de aquella.

depresión

Región de bajas presiones que se forma en una zona de la separación de una corriente de aire frío y otra contigua de aire caliente que se desliza a la izquierda de aquella.

depresión de topes

Disminución de altura o del ángulo que forma la visual dirigida al tope de otro buque, por la inclinación de sus palos en los balances.

depresión de topes

Disminución de altura o del ángulo que forma la visual dirigida al tope de otro buque, por la inclinación de sus palos en los balances.

depresión del horizonte

Ángulo en que el ojo del observador, forma la línea horizontal con la tangente a la superficie del mar.

depresión del horizonte

Ángulo en que el ojo del observador, forma la línea horizontal con la tangente a la superficie del mar.

depresión del horizonte

Ángulo que forma el plano del horizonte aparente, con el horizonte verdadero, siendo el punto angular el ojo del observador.

depreso

Dícese del horizonte mas bajo que el plano normal a la línea cenit-nadir y tangente a la tierra en el punto donde se encuentra el observador.

depreso

Astro que se halle por debajo horizonte antes del orto y después del ocaso, aun que por efecto de la refracción sea visible.

depreso

Horizonte mas bajo que el plano normal a la línea cenit-nadir y tangente a la tierra en el punto donde se encuentra el observador.

depreso

Astro que se halle por debajo del mismo plano antes del orto y después del ocaso, aun que por efecto de la refracción sea visible.

derecho

ver ahí derecho.

derecho de amarraje

En los puertos, tasa que se abona por el amarre de los buques.

derecho de amarraje

Honorarios que abonan los buques por la maniobra de amarre y desamarre a un muelle.

derecho de angaria

Retraso impuesto a la salida de un buque con el fin de emplearlo en el servicio público.

derecho portuario

Pago que se tiene que hacer para entrar a un puerto, para la estancia y el uso de instalaciones.

derecho portuario

Pago que se tiene que hacer para entrar a un puerto, para la estancia y el uso de instalaciones.

derechos

Contribuciones que se satisfacen en cumplimiento de disposiciones especiales, que se detallan.

derechos de aduanas

Costas pagadas a un Gobierno, sobre la importación, la exportación o el consumo de mercancías.

deribar

ver derramar.

deribar

ver derramar.

deriva

Separación o desplazamiento de la derrota del barco, producida por la corriente, aunque es lo mismo que abatimiento, en general se aplica cuando este efecto es producido por una corriente.

deriva

Ángulo formado por la quilla con la línea de movimiento relativo del buque con respecto al fondo, aunque es lo mismo que abatimiento, en general se aplica cuando este efecto es producido por una corriente.

deriva

Ángulo formado por la quilla con la línea de movimiento relativo del buque con respecto al fondo, aunque es lo mismo que abatimiento, en general se aplica cuando este efecto es producido por una corriente.

deriva continental

Teoría sobre el movimiento relativo de los continentes, esto sucede en función de la relativa debilidad de la corteza oceánica y la formación de nueva corteza en la zona de las cordilleras mesoceánicas.

deriva de playa

Desplazamiento lateral del material de la playa, causado por el embate de las olas con un ángulo oblicuo con respecto a la línea de la costa.

derivar

Navegando en popa es caer a la banda contraria a la de la amura.

derivar

Abatir, caer a sotavento, aunque suele aplicarse por la acción de la corriente.

derivar

Seguir el buque un rumbo distinto del que señala su proa, debido a la existencia de una corriente.

derivar

Ir a la deriva, ser arrastrado el buque por la marea o corriente y sin obedecer al timón.

derivar

Abatir, caer a sotavento, aunque suele aplicarse por la acción de la corriente.

derivar

Caer la embarcación a sotavento.

derivar a sotavento

ver abatir el buque

derivar a sotavento

ver abatir el buque

derivómetro

Instrumento para determinar la deriva o abatimiento.

derivómetro

Instrumento para determinar la deriva o abatimiento.

derramar

Salir el viento por la parte o caída de la vela opuesta a aquella por la cual entra.

derramar

Dícese de la salida del viento por la parte de sotavento después de haber actuado sobre una vela.

derramar

Salirse el viento por la parte de sotavento después de haber actuado sobre una vela.

derrame

Viento que se escapa de las velas por sotavento.

derrame

Salida que toma el viento por la parte de sotavento de la vela.

derrame

Salida que toma el viento por la parte de sotavento de la vela.

derrame

Salida de viento que se produce por la caída de sotavento de la vela, una vez ha incidido y actuado sobre ella.

derramen

ver derrame.

derrames

Parte de la mercancía que, por rotura de los envases, queda en la bodega y que luego, una vez recogida, se entrega al consignatario de la misma, y en caso de ser varios, se reparte proporcionalmente entre ellos.

derrelicto

Nafragio que flota a ras de agua o entre dos aguas suponiendo un peligro para la navegación.

derrelicto

Restos de un buque abandonado que flota a la deriva y constituye un peligro para la navegación.

derrelicto

Restos de un buque abandonado que flota a la deriva y constituye un peligro para la navegación.

derrelicto

Nafragio que flota a ras de agua o entre dos aguas suponiendo un peligro para la navegación.

derribar

Cambiar bruscamente de rumbo hacia sotavento o hacia tierra.

derribar

Cambiar bruscamente de rumbo hacia sotavento o hacia tierra.

derribo

Inclinación que tienen las orillas laterales de las velas cuadradas, por ser el gratil menor que el pujamen.

derribo

Inclinación que tienen las orillas laterales de las velas cuadradas, por ser el gratil menor que el pujamen.

derribo

Inclinación que se da a los lados de toda vela para que sea más ancha en su pujamen o parte inferior que en el gratil o lado superior.

derrota

Ruta que se traza en navegación para trasladarse de un lugar a otro.

derrota

Trayectoria descrita por una embarcación.

derrota

Ruta que se traza en navegación para trasladarse de un lugar a otro.

derrota

camino recorrido por mar de un punto a otro de la tierra.

derrota

Camino que sigue el buque para trasladarse de un lugar a otro.

derrota compuesta

Derrota que consta de varios rumbos, o se ha formado después de navegar en varias direcciones

derrota compuesta

Derrota que consta de varios rumbos, o se ha formado después de navegar en varias direcciones

derrota de los veleros

Conocimiento por parte del navegante de la circulación general de los vientos, dio lugar al establecimiento de las llamadas derrotas de veleros y que eran las más aconsejables para las travesías oceánicas de acuerdo con la estación del año.

derrota loxodrómica

Derrota que corta a todos los meridianos con el mismo ángulo de rumbo.

derrota loxodrómica

Derrota que corta a todos los meridianos con el mismo ángulo de rumbo.

derrota ortodrómica

Derrota que sigue el arco de círculo máximo que pasa por los puntos de partida y llegada y que por este motivo es la mas corta.

derrota ortodrómica

Derrota que sigue el arco de círculo máximo que pasa por los puntos de partida y llegada y que por este motivo es la mas corta.

derrotarse

Extraviarse una embarcación de su derrota por fuerza del temporal, corrientes, nieblas.

derrotarse

Apartarse del convoy que formaba parte.

derrotarse

Apartarse del convoy que formaba parte.

derrotarse

Extraviarse una embarcación de su derrota por fuerza del temporal, corrientes, nieblas.

derrotero

Publicación voluminosa, con gran cantidad de datos sobre los puertos, regímenes de viento, obstáculos, etc.

derrotero

Libro que recoge la descripción detallada de la costa y que incluye información acerca de vientos, corrientes, peligros, faros y otros datos que contribuyen a la seguridad de la navegación.

derrotero

Libro donde se describen los vientos, corrientes, tiempo, costas y puertos de una zona determinada.

derrotero

Línea señalada en la carta de navegación para el gobierno de los barcos.

derrotero

Dirección que se da por escrito para un viaje por mar.

derrumbar

ver desenrumbar.

derrumbar

ver desenrumbar.

desabarrancar

ver desembarrancar.

desabarrotar

Deshacer la estiba quitando los barrotos.

desabarrotar

Aligerar el buque de una parte de su carga.

desabarrotar

Deshacer, o romper la estiba, sacando los abarrotos.

desabarrotar

Deshacer la estiba quitando los barrotos.

desabarrotar

Aligerar el buque de una parte de su carga.

desabitar

Deshacer la bitadura hecha en las bitas o quitar las vueltas del cable del ancla dada a las mismas.

desabitar

Quitar las vueltas de un cabo, cable o cadena alrededor de las bitas.

desabitar

Deshacer la bitadura hecha en las bitas o quitar las vueltas del cable del ancla dada a las mismas.

desabocar

Salir de una rada para ir a la mar.

desabocar

Salir de una rada para ir a la mar.

desabotonar

Quitar las bonetas de las velas a disminuir aquellas cosas que se han abotonado.

desabotonar

Quitar las bonetas de las velas a disminuir aquellas cosas que se han abotonado.

desaboazar

Quitar las vueltas de boza dadas a cualquier objeto.

desaboazar

Quitar las vueltas de boza dadas a cualquier objeto.

desaboazar la verga

Quitar la boza que sujeta la verga al palo.

desabrigado

Fondeadero expuesto al viento y al mar, o sin resguardo para ello.

desabrigado

Dícese de cualquier fondeadero expuesto al viento y el mar, sin resguardo aparente.

desabrigado

Fondeadero expuesto al viento y al mar, o sin resguardo para ello.

desabrigar los palos

Quitar la jarcia a un buque.

desabrigar los palos

Quitar la jarcia a un buque.

desabrigarse

Salir del abrigo de una costa u otro resguardo.

desabrigarse

Salir del abrigo de una costa u otro resguardo.

desabrochar

ver desabotonar.

desabrochar

ver desabotonar.

desacuar

Quitar las cuñas a lo que estaba sujeto con ellas.

desacuar

Quitar las cuñas a lo que estaba sujeto con ellas.

desadujar

Deshacer las adujas de un cabo.

desadujar

Deshacer las adujas de un cable o vela.

desadujar

Deshacer las adujas de un cable o vela.

desadujar un cabo

Deshacer las adujas de un cabo.

desaferrar

Quitar los tomadores con que está aferrada una vela.

desaferrar

Desliar o desatar un lienzo o cualquier otra cosa flexible arrollada o recogida.

desaferrar

Quitar los tomadores y cabos que mantienen una vela aferrada.

desaferrar

Soltar, largar los tomadores con que la vela está aferrada o recogida a la verga, para ponerla en viento.

desaferrar

Operación que consiste en soltar los tomadores o cabos que mantienen las velas enrolladas o empañicadas.

desaferrar

Levar anclas para hacerse a la vela.

desaferrar

Levar anclas para hacerse a la vela.

desaferrar

Quitar los tomadores y cabos que mantienen una vela aferrada.

desaferrar

Desliar o desatar un lienzo o cualquier otra cosa flexible arrollada o recogida.

desaferrar el ancla

Levar el ancla o anclas fondeadas para que el buque quede libre y pueda hacerse a la mar.

desaferrar

Quitar el forro a un buque, o a un cabo u objeto.

desaferrar

Quitar el forro a un buque, o a un cabo u objeto.

desaguadero

Orificio redondo que tiene la vela de cabezada en las proximidades de cada puño inferior con el fin de dar salida a las aguas que se recogen en los movimientos de cabezada del buque cuando hay mucha mar.

desaguadero

ver imbornal.

desaguadero

ver imbornal.

desaguadero v

Orificio redondo que tiene la vela de cabezada en las proximidades de cada puño inferior con el fin de dar salida a las aguas que se recogen en los movimientos de cabezada del buque cuando hay mucha mar.

desaguar

Salida que toma el viento por la parte de sotavento.

desaguar

Salida que toma el viento por la parte de sotavento.

desaguar

Entrar los ríos en el mar, desembocar en el mar.

desaguar

Entrar los ríos en el mar, desembocar en el mar.

desahogado

Dícese del barco que navega con soltura.

desahogado

Ángulo o posición relativa al viento, en el que el buque navega desembarazado y sin escorar.

desahogado

Ángulo o posición relativa al viento, en el que el buque navega desembarazado y sin escorar.

desalabear

Poner plana la cara de una pieza que no lo está.

desalabear

Poner plana la cara de una pieza que no lo está.

desalabeo

Acción o efecto de alabear.

desalabeo

Acción o efecto de salabear.

desalar

Quitar la zahorra o piedra menuda con la que se había salado o rellenado los huecos de la estiba.

desalar

Destilar el agua del mar para hacerla potable.

desalar

Quitar la zahorra o piedra menuda con la que se había salado o rellenado los huecos de la estiba.

desalar

Destilar el agua del mar para hacerla potable.

desalinización

Desalación del agua de mar.

desalinización

Desalación del agua de mar.

desalojar

Sacar de un sitio a una persona o cosa.

desalojar

Sacar de un sitio a una persona o cosa.

desamarrar

Dejar a un buque con una sola ancla o amarra.

desamarrar

Desatar, soltar, desanudar o quitar las vueltas con que un cable, cabo estaba echo firme a bitas, noray, cabillas u otro objeto.

desamarrar

Desatar, soltar, desanudar o quitar las vueltas con que un cable, cabo estaba echo firme a bitas, noray, cabillas u otro objeto.

desamarrar

Desatar, soltar, desanudar o desencapillar la gaza o chicote de un cabo, cable o cadena de cualquier objeto al que se encuentre sujeto, noray, cabilla o cornamusa donde estuviera hecho firme.

desamarrar

Levar, salir a la mar.

desamarrar

Levar, salir a la mar.

desamarrar

Largar los cabos con que el buque está sujeto a tierra, soltándolos de los norays u otros puntos donde están hechos firmes.

desamarrar embarcaciones

Soltar las amarras que lo sujetan al muelle.

desamarrarse

Soltar o romperse por cualquier motivo uno o todos los cabos, cables o cadenas con que estaba amarrado un buque.

desamarrarse

Soltarse un objeto amarrado.

desamarrarse

Soltarse un objeto amarrado.

desamarre

Acción o efecto de desamarrar.

desamarre

Acción o efecto de desamarrar.

desamojelar

Quitar las vueltas de mojel o bardena dadas al cable o cadena del ancla y virador.

desamolejar

Quitar las vueltas de mojel o bardena dadas al cable o cadena del ancla y virador.

desamparar

Quitar los palos y jarcia a un buque, dejando abandonando el casco.

desamparar

Quitar los palos y jarcia a un buque, dejando abandonando el casco.

desamurar

Levantar o soltar las amuras de las velas.

desamurar

Levantar o soltar las amuras de las velas.

desanclar

Levantar las anclas con que esta aferrada una embarcación

desancorar

ver desanclar.

desancorar

ver desanclar.

desanudar

Deshacer o sacar nudos.

desanudar

Deshacer o sacar nudos.

desaparejar

Uno o algunos palos o vergas que se despojan de los cabos con se sujetan o manejan.

desaparejar

Uno o algunos palos o vergas que se despojan de los cabos con se sujetan o manejan.

desaparejar

Quitar el aparejo de una embarcación.

desaparejar

Desmontar la jarcia firme y de labor del buque, así como los masteleros y mastelerillos, dejando, por lo tanto, sólo los palos machos.

desaparejar

Sacar a un buque la jarcia, cabos de labor, masteleros y vergas quedando arbolados solo los palos mayores.

desaparejar

Sacar a un buque la jarcia, cabos de labor, masteleros y vergas quedando arbolados solo los palos mayores.

desaparejarse

Descomponerse, quebrantarse, descoyuntarse, y a veces romperse las piezas que forma el casco de una embarcación, aflojándose sus costuras é introduciéndose por ellas el agua del mar.

desaparejarse

ver abrirse.

desaparejarse

ver abrirse

desaparejarse

Descomponerse, quebrantarse, descoyuntarse, y a veces romperse las piezas que forma el casco de una embarcación, aflojándose sus costuras é introduciéndose por ellas el agua del mar.

desaparejo

Acción de desaparecer.

desaparejo

Acto de desaparecer.

desapuntalar

Quitar los puntales que sirven de sostén.

desapuntalar

Quitar los puntales que sirven de sostén.

desarbolar

Sacar los palos de un buque.

desarbolar

Pérdida del palo o palos de una embarcación, puede ser producida por el viento o por fallo del material.

desarbolar

Sacar los palos de un buque.

desarbolar

Quitar uno o todos los palos al buque, o perderlos a causa del mal tiempo o como consecuencia del combate.

desarbolar

Romper o perder el buque uno o mas palos ya sea a causa del temporal, abordaje o cualquier otro accidente.

desarbolar

Romper o perder el buque uno o mas palos ya sea a causa del temporal, abordaje o cualquier otro accidente.

desarbolar

Retirar los palos a un buque. romper o perder el buque uno o más palos por temporal, abordaje u otro accidente.

desarbolarse

Separarse de otra embarcación después de un abordaje.

desarbolo

Acción y efecto de desarbolar.

desarbolo

Acción y efecto de desarbolar.

desarbolo general

Desarbolan todos los palos.

desarbolo general

Desarbolan todos los palos.

desarmamento

ver desarmo

desarmamento

ver desarmo.

desarmar

Quitar las velas y los elementos necesarios para navegar.

desarmar

Amarrar firme los cascós en la dársena.

desarmar

Quitar las velas y los elementos necesarios para navegar.

desarmar

ver desguazar.

desarmar

Desunir, sacar, todas las piezas de a bordo.

desarmar

Desmontar un objeto o pieza del lugar donde va instalado y fijado.

desarmar

Quitar a un barco su armamento o pertrechos necesarios para la navegación.

desarmar

Amarrar firme los cascós en la dársena.

desarmar

Desunir, sacar, todas las piezas de a bordo.

desarmar los remos

Desmontarlos y tenderlos sobre las bancadas por una y otra banda cuando no se necesitan.

desarmar remos

Desmontarlos y tenderlos sobre las bancadas por una y otra banda cuando no se necesitan. desarme Acción o efecto de desarmar.

desarme

Acción o efecto de desarmar.

desarmo

ver desarme.

desarmo

ver desarme.

desarrabancamiento

ver desembarrancar.

desarrimar

ver desarrumar.

desarrimar

ver desarrumar.

desarrizar

Soltar alguna cosa que está arrizada.

desarrizar

Soltar alguna cosa que está arrizada.

desarrizar S

Soltar los rizos de una vela.

desarrollo de un buque

Desarrollo de la mitad de la cuaderna maestra, se mide desde el centro del casco de la quilla, hasta la cara superior de la cabeza del bao de la cubierta alta.

desarrumar

Desocupar o remover la carga que estaba arrumada, ya para echarla a tierra o ya para aumentarla o disponerla de otro modo.

desarrumar

Descargar una embarcación de carga y lastre con objeto de registrar la bodega.

desarrumar

Descargar una embarcación de carga y lastre con objeto de registrar la bodega.

desarrumar

Deshacer la estiba de la pipería.

desarrumar

Deshacer la estiba de la pipería.

desarrumar

Desocupar o remover la carga que estaba arrumada, ya para echarla a tierra o ya para aumentarla o disponerla de otro modo.

desarrumazón

Acto de desarrumar.

desarrumazón

Acto de desarrumar.

desarticular

Refiriéndose a la vela, es desconectarla del eje de la máquina.

desarticular

Refiriéndose a la vela, es desconectarla del eje de la máquina.

desatorar

Aligerar el buque de una parte de su carga.

desatorar

Aligerar el buque de una parte de su carga.

desatorar

Deshacer la estiba quitando los barrotos.

desatorar

Deshacer la estiba quitando los barrotos.

desatracar

Sacar las amarras de un buque.

desatracar

Separar una embarcación del muelle con el que se encuentra en contacto.

desatracar

Separarse un objeto de otro.

desatracar

Sacar las amarras de un buque.

desatracar

Apartar una embarcación de otra o de un atracadero, muelle, etc.

desatracar

Separar el buque del muelle al cual está atracado, o apartarse de la costa cuando navega próximo a ella.

desatracar

Acción de separar hacia a fuera una embarcación que se halle al costado de un muelle, para evitar el contacto.

desatracarse de una costa

Separarse de ella mas o menos, según los motivos de poco fondo, temor a temporal o para tomar
□precauciones.

desatracarse de una costa

Separarse de ella mas o menos, según los motivos de poco fondo, temor a temporal o para tomar precauciones.

desayustar

Deshacer o desunir el ajuste de dos cabos.

desayustar

Separar dos piezas de madera empalmadas.

desayustar

ver desentalingar.

desayustar

Deshacer el ajuste de dos cabos.

desayustar

Deshacer el ajuste de dos cabos.

desayustar

ver desentalingar.

desayustar

Separar dos piezas de madera empalmadas.

desbandada

Movimiento súbito e inexplicable de una banda de arenques o sardinas, y que se produce normalmente al anoecer, amanecer, repunte de la marea o en el momento de la bajamar, es muy acusado cuando está próxima la luna llena.

desbitar

ver desabitar.

desbitar

ver desabitar.

desbitar

ver desabitar.

desbravar

Perder la madera parte de la savia o la humedad.

desbravar

Perder la madera parte de la savia o la humedad.

desca

Especie de canoa donde se echa el alquitrán después de cocido el alquitranar la jarcia del buque.

desca

Especie de canoa donde se echa el alquitrán después de cocido el alquitranar la jarcia del buque.

desca

Caldero grande en la que se echa un compuesto para embrear embarcaciones.

desca

Caldero grande en la que se echa un compuesto para embrear embarcaciones.

descabezar

Romperse el palo o mastelero por el cuello o espiga.

descabezar

Romperse el palo o mastelero por el cuello o espiga.

descabezar

Rebasar una marcación que se considera coronada, pero sin llegar a doblarlo.

descabezar

Rebasar una marcación que se considera coronada, pero sin llegar a doblarlo.

descaecer

Abatir, separarse el buque hacia sotavento.

descaecer

Abatir, separarse el buque hacia sotavento.

descalabra

Producirse una avería gran consideración.

descalabrar

Producirse una avería gran consideración.

descalabro

Avería de gran consideración.

descalabro

Avería de gran consideración.

descalar

Desmontar el timón, sacarlo de sitio.

descalar

Sacar el timón de su lugar.

descalar

Desmontar el timón, sacarlo de sitio.

descalcador

Herramienta de calafate, recurvada, terminada en punta, para extraer la estopa vieja de las costuras.

descalcador

Aparato de calafateo para descalzar.

descalcador

Instrumento empleado por los calafates en la operación de descalcar.

descalcador

Instrumento empleado por los calafates en la operación de descalcar.

descalcar

Sacar las estopas viejas de las costuras de un buque.

descalcar

Quitar la estopa vieja de una costura para luego volver a calafatear.

descalcar

Sacar las estopas viejas de las costuras de un buque.

descalcar

Sacar las estopas viejas de un buque.

descalimar

Levantarse o disiparse la calima.

descalimar

Levantarse o disiparse la calima.

descanso

Madero o pieza de hierro en forma de media caña o también plana, que sirve para sostener o aguantar el peso de algún elemento de a bordo una vez estibado.

descanso

ver dragante.

descanso

ver dragante.

descanso de la botavara

Candelerero afirmado sobre la cubierta terminado en su parte alta por una horquilla, sirve de en puerto a la botavara en su extremidad exterior.

descanso de la botavara

Madero vertical y con un rebajo en forma de media caña en su parte superior donde se apoya la botavara durante la estancia del buque en puerto.

descanso de la uña del ancla

Madero de madera forrado con una de hierro o latón clavado en la parte de popa de las mesas de guarnición del trinquete y en otros sitios para el apoyo de las uñas del ancla.

descanso de la uña del ancla

Madero de madera forrado con una de hierro o latón clavado en la parte de popa de las mesas de guarnición del trinquete y en otros sitios para el apoyo de las uñas del ancla.

descantillón

Instrumento que usan los carpinteros para medir, marcar y comprobar los ángulos o esquinas en que de deben labrar los maderos.

descantillón

Instrumento que usan los carpinteros para medir, marcar y comprobar los ángulos o esquinas en que de deben labrar los maderos.

descarga

Acción o efecto de sacar la carga a un buque.

descarga

Acción de descargar las mercancías de un buque.

descarga

Acción o efecto de sacar la carga a un buque.

descargadero

Lugar situado cerca de la orilla, para desembarcar o echar a tierra los efectos que se descargan en los buques.

descargadero

Lugar situado cerca de la orilla, para desembarcar o echar a tierra los efectos que se descargan en los buques.

descargador

Muelle provisional.

descargador

Persona que descarga las mercancías en los puertos.

descargador

Muelle provisional.

descargador de muelle

Persona que descarga las mercancías en los puertos.

descargamento

ver descarga.

descargamento

ver descarga.

descargar

Bracear por sotavento un aparejo o una vela que está en facha, hasta que quede al filo del viento por la cara de popa.

descargar

Quitar o desembargar carga a un buque.

descargar

Bajar mucho el nivel del agua y dejar al descubierto la playa o costa oculta durante la pleamar.

descargar

Quitar o desembargar carga a un buque.

descargar el aparejo

Bracear por sotavento un aparejo o una vela que está en facha, hasta que quede al filo del viento por la cara de popa.

descargar las velas

ver dar las velas.

descargar un chubasco

Caer un chubasco sobre un lugar determinado.

descargo

ver descarga.

descargo

ver descarga.

descargue

Tener licencia para descargar.

descargue

Acción o efecto de descargar.

descargue

Tener licencia para descargar.

descargue

Acción o efecto de descargar.

descarnar

Desmoronar, destruir, socavar el mar la costa por la acción de las olas.

descarnar

Bajar mucho el nivel del agua y dejar al descubierto la playa o costa oculta durante la pleamar.

descarnar

Desmoronar, destruir, socavar el mar la costa por la acción de las olas.

descendente

Momento en que la marea baja o se halla en período vaciante.

descendente

Momento en que la marea baja o se halla en período vaciante.

descendente

Dícese cuando un planeta del hemisferio boreal pasa al austral.

descendente

Dícese cuando un planeta del hemisferio boreal pasa al austral.

descender

Navegar de norte a sur en el hemisferio boreal y de sur a norte en el austral.

descender

Navegar de norte a sur en el hemisferio boreal y de sur a norte en el austral.

descepar

Perder el ancla su cepo.

descepar

Quitar los cepos a las anclas y anclotes.

descepar

Perder el ancla su cepo.

descepar

Quitar los cepos a las anclas y anclotes.

descoger las anclas

Antiguamente levarlas.

descolchado

Acción o efecto de descolchar.

descolchado

Deshacer el torcido de cualquier cabo

descolchado

Dícese del extremo del cabo cuando por efecto de su uso ha perdido la torsión en aquella parte y las fibras o las filásticas aparecen sueltas y despeinadas.

descolchado

Acción o efecto de descolchar.

descolchado

Deshacer el torcido de cualquier cabo

descolchar

Desunir los cordones de los cabos.

descolchar

Deshacer o destorcer la colcha o torcido de un cabo, esto es, desunir los cordones que lo forman.

descolchar

Deshacer la colcha o torcido de un cabo.

descolchar

Deshacer la colcha o torcido de un cabo.

descolchar

Quitar la torsión y por lo tanto deshacer todo o parte de los cordones o filásticas que forman un cabo.

descolgar

Lugar para descolgar algo bandera, vela, etc.

descolgar

Lugar para descolgar algo bandera, vela, etc.

descolgar las velas

ver dar las velas.

descomposición de la luz

Descomposición efectuada por medio de un prisma, y cuyo conocimiento es útil en el manejo de instrumentos de reflexión.

descomposición de la luz

Descomposición efectuada por medio de un prisma, y cuyo conocimiento es útil en el manejo de instrumentos de reflexión.

descomposición de las fuerzas

Separación de direcciones de sus fuerzas, que da como resultado la diagonal.

descomposición de las fuerzas

Separación de direcciones de sus fuerzas, que da como resultado la diagonal.

desconectar

Dejar independiente el propulsor de los demás órganos de una máquina marina.

desconectar

Dejar independiente el propulsor de los demás órganos de una máquina marina.

descontaminación

Acto de limpiar un compartimiento, área o ropas, de gases venenosos, materiales radioactivos o gérmenes.

descontaminación

Acto de limpiar un compartimiento, área o ropas, de gases venenosos, materiales radioactivos o gérmenes.

descorchar

ver descolchar.

descorchar

ver descolchar.

descoser

Desunir dos cosas sujetas entre sí, bien sea mediante una costura o ligada.

descoser

Desunir dos cosas sujetas entre sí, bien sea mediante una costura o ligada.

descripción de Lagrangeana

Descripción que hace de las propiedades de un fluido a partir de considerar la historia o trayectoria individual de cada partícula.

descripción eulereana

La que hace de las características de un fluido en movimiento a partir de lo que ocurre en un punto fijo conforme pasa el tiempo.

descuartelar

Navegar tomando el viento por la amura, a un rumbo más abierto que en una ceñida y más cerrado que un través.

descuartelar

Navegar tomando el viento por la amura, a un rumbo más abierto que en una ceñida y más cerrado que un través.

descuartelar

Navegar tomando el viento por la amura, a un rumbo más abierto que en una ceñida y más cerrado que un través.

descuartelar

Deshacer el cuartel formado en las velas, arriando de la escotas otro tanto como se cobro de ellas, para acuartelar.

descuartelar

Deshacer el cuartel formado en las velas, arriando de la escotas otro tanto como se cobro de ellas, para acuartelar.

descubierta

ver atalaya.

descubierta

Reconocimiento que al salir y ponerse el sol hacen los gavieros, el estado del horizonte o de todo el espacio de la mar que en redondo descubren a la vista hasta terminar en aquel círculo.

descubierta

Reconocimiento que a la salida y puesta del sol se hace de todo el espacio circundante, hasta donde alcanza la vista.

descubierta

Inspección del estado del aparejo de un buque.

descubierta

ver atalaya.

descubierta

Reconocimiento que al salir y ponerse el sol hacen los gavieros, el estado del horizonte o de todo el espacio de la mar que en redondo descubren a la vista hasta terminar en aquel círculo.

descubierto

Buque o embarcación sin cubierta.

descubierto

Fondeadero desabrigado.

descubierto

Buque o embarcación sin cubierta.

descubierto

Fondeadero desabrigado.

descubridor

Nombre que se da a los primeros navegantes que descubrieron el nuevo mundo.

descubridores

Nombre que se da a los primeros navegantes que descubrieron el nuevo mundo.

descubrir

Hacer la descubierta el gaviero o marinero de topes.

descubrir

Hallar encontrar, alguna isla, tierra, bajo que no se había visto anteriormente.

descubrir

Hallar encontrar, alguna isla, tierra, bajo que no se había visto anteriormente.

descubrir

Hacer la descubierta el gaviero o marinero de topes.

descubrir agua

Ocasionarse en el fondo del buque la introducción de agua de mar.

descubrir agua

Ocasionarse en el fondo del buque la introducción de agua de mar.

descubrir aguas

ver abrir aguas

descubrir aguas

ver abrir aguas

descubrir el agua

Descubrir en algún punto del casco la introducción de agua de mar.

descubrir el agua

Descubrir en algún punto del casco la introducción de agua de mar.

descubrirse un agua

ver abrirse un agua.

descuello

Longitud de las vueltas con que se cose por alto un cuadernal o motón para suspender toda clase de pesos, o la distancia que hay desde la gaza al punto que se ha cosido.

descuello

Longitud de las vueltas con que se cose por alto un cuadernal o motón para suspender toda clase de pesos, o la distancia que hay desde la gaza al punto que se ha cosido.

desembarcación

ver desembarco.

desembarcación

ver desembarco.

desembarcadero

Sitio adecuado para desembarcar.

desembarcadero

Sitio adecuado para desembarcar.

desembarcadero

Lugar destinado a desembarcar.

desembarcador

Que desembarca.

desembarcador

Que desembarca.

desembarcar

Salir de a bordo las personas y pasar a tierra.

desembarcar

Sacar o descargar del buque las personas o efectos que transporta.

desembarcar

Firmar el despido o término del contrato de servicio de un miembro de la tripulación, una vez finalizado el viaje o período estipulado, o también como medida disciplinaria o a petición del propio interesado.

desembarcar

Sacar efectos de a bordo y llevarlos a tierra. también aplicable a personas.

desembarcar

Salir de a bordo las personas y pasar a tierra.

desembarcar

Sacar efectos del buque y ponerlos en tierra.

desembarcar

Sacar efectos del buque y ponerlos en tierra.

desembarco

Salida a tierra de la tripulación y del pasaje de un buque en el puerto de llegada.

desembarco

Acción de desembarcar una embarcación.

desembarco

Acción de desembarcar una embarcación.

desembargar

Levantar el embargo impuesto sobre algún buque.

desembargar

Levantar el embargo impuesto sobre algún buque.

desembargo

Acto de sacar el embargo impuesto sobre algún buque.

desembargo

Acto de sacar el embargo impuesto sobre algún buque.

desembarque

ver desembarco.

desembarque

ver desembarco.

desembarrancar

Sacar a flote la nave que está varada o salir ella misma por un efecto natural de las circunstancias.

desembarrancar

Sacar a flote la nave que está varada o salir ella misma por un efecto natural de las circunstancias.

desembocadero

ver desembocadura.

desembocadero

Proximidades de un paraje cerca de esta misma boca.

desembocadero

Proximidades de un paraje cerca de esta misma boca.

desembocadero

ver desembocadura.

desembocadura

Paraje por donde desemboca un río, canal, etc.

desembocadura

Paraje por donde desemboca un río, canal, etc.

desembocadura

Lugar donde el río descarga o se une con la mar.

desembocar

Entrar los ríos a la mar.

desembocar

Pasar de un mar a otro por un canal.

desembocar

Entrar los ríos a la mar.

desembocar

Pasar de un mar a otro por un canal.

desembocar

Salir de una boca, estrecho o angostura a la mar.

desembocar

Salir de una boca, estrecho o angostura a la mar.

desemboque

ver desembocadura.

desembragar

Quitar el cable o cadena, conque se encuentra embragada una cosa.

desembragar

Separar un mecanismo del eje que lo mueve.

desembragar

Quitar el cable o cadena, conque se encuentra embragada una cosa.

desembragar

Separar un mecanismo del eje que lo mueve.

desembrague

Acción o efecto de desembragar.

desempernar

Quitar los pernos con que se sujeta cualquier tabla o pieza de construcción del buque, para poder sacarla y sustituida por otra.

desempernar

Quitar un perno y particularmente los que sujetan las piezas de construcción.

desempernar

Quitar un perno y particularmente los que sujetan las piezas de construcción.

desencadenar

Dícese cuando los temporales adquieren una virulencia extraordinaria.

desencadenar

Deshacer el encadenado provisional que se les forman a los tomadores de las velas.

desencadenar

Deshacer el encadenado provisional que se les forman a los tomadores de las velas.

desencadenar

Cuando los temporales adquieren una virulencia extraordinaria.

desencalladura

Acción de desencallar.

desencalladura

Acción de desencallar.

desencallar

Poner a flote un buque o embarcación que está encallado o varado.

desencallar

Poner a flote una embarcación encallada o varada.

desencallar

Desencallar un buque que está detenido en la arena por falta de agua

desencallar

Poner a flote una embarcación encallado o varado.

desencallar

Salir ella misma de la varadura por un efecto natural.

desencallar

Poner a flote una embarcación encallado o varado.

desencallar

Desencallar un buque que está detenido en la arena por falta de agua

desencallar

Salir ella misma de la varadura por un efecto natural.

desencapilladura

Acción o efecto de desencapillar.

desencapilladura

Acción o efecto de desencapillar.

desencapillar

Zafar o desprender lo que está encapillado.

desencapillar

Separar la gaza o extremo de un cabo del lugar donde esté encapillada, es decir sujeta o enganchada.

desencapillar

Zafar o quitar lo que estaba encapillado o enganchado.

desencapillar

Zafar o quitar lo que estaba encapillado o enganchado.

desencapillar un cabo

Soltar, quitar, zafar la gaza del cabo del noray o de otra parte donde esté encapillada.

desenceparse

Deshacerse las vueltas que ha dado la cadena en el cepo del ancla.

desenceparse

Deshacerse las vueltas que ha dado la cadena en el cepo del ancla.

desencintar

Sacar las cintas de los costados del buque.

desencintar

Sacar las cintas de los costados del buque.

desengalgar

Quitar las galgas que se habían puesto a las anclas.

desengalgar

Quitar las galgas que se habían puesto a las anclas.

desengalgar el ancla

Quitar la galga que se ha dado al ancla.

desengargantear

Deshacer las garganteaduras de un motón

desengargatar

ver desgargantear.

desengargar

ver desgargantear

desengargatear

Deshacer las garganteaduras de un motón

desengranar

Separar dos ruedas dentadas a fin de darles independencia.

desengranar

Separar dos ruedas dentadas a fin de darles independencia.

desengrilletar

Quitar un grillete, sea a una cadena, aparejo o a cualquier objeto que lo use.

desengrilletar

Quitar un grillete, sea a una cadena, aparejo o a cualquier objeto que lo use.

desengrilletar

Quitar el grillete que sujeta algo a algún sitio.

desenjabega

Zafar, desenredar la cadena, cable o cabo sujeto al fondo.

desenjabergar

Zafar, desenredar la cadena, cable o cabo sujeto al fondo.

desenllamar

Zafar las trincas de las entenas de los buques de aparejo latino a fin de tomar rizos o envergar una vela.

desenmallar

Zafar las trincas de las entenas de los buques de aparejo latino a fin de tomar rizos o envergar una vela.

desenrizar

ver desraizar.

desenrocar

Desenredar una red en las rocas cuando se engancha en ellas.

desenrocar

Desenredar una red en las rocas cuando se engancha en ellas.

desenrolar

Dar de baja a alguno de un rol.

desenrolar

Dar de baja a alguno de un rol.

desentablar

Quitar la tablazón de un buque.

desentablar

Quitar la tablazón de un buque.

desentalingar

Desamarrar un cabo o cable entalingado al arganeo de un ancla y también zafar a la cadena del grillete.

desentalingar

Desamarrar un cabo o cable entalingado al arganeo de un ancla y también zafar a la cadena del grillete.

desentrañar

Quitar las entrañaduras de un cabo.

desentrañar

Quitar las entrañaduras de un cabo.

desenvelejar

Disminuir el velamen de un buque.

desenvelejar

Disminuir el velamen de un buque.

desenverga vela !

Orden que se da a la gente para que suelte los envergues con que se sujeta el gratil de la vela a la verga, para arriarla a cubierta.

desenvergar

Quitar las velas de las vergas, desamarrando sus envergues.

desenvergar

Soltar los envergues con que está sujeta la vela a la verga, pico o botavara y quitada de sitio.

desenvergar

Separar una vela de una verga, desamarrando los tomadores o los envergues que la sujetan.

desenvergar

Quitar las velas de sus palos o perchas.

desenvergar

Quitar las velas de las vergas, desamarrando sus envergues.

desestiba

Acción de desestibar.

desestibar

Descargar el buque deshaciendo la estiba de la carga existente a bordo.

desestibar

Sacar el cargamento de la bodega de un barco y disponerlo para la descarga.

desestibar

Sacar el cargamento de la bodega de un barco y disponerlo para la descarga.

desestiva

Acción de desestibar.

desfalcacear

Deshacer la falcaceadura de un chicote.

desfalcacear

Deshacer la falcaceadura de un chicote.

desfalcazar

Hacer estopa de las filásticas..

desfalcazar

Hacer estopa de las filásticas..

desfogar

Resolverse una tempestad, un chubasco, etc., en viento, agua o en ambas cosas a la vez.

desfogar

Resolverse una tempestad, un chubasco, etc., en viento, agua o en ambas cosas a la vez.

desfogar un chubasco

Disminuir la fuerza del viento o un chubasco, por haber soplado con violencia algún tiempo o haberse deshecho la lluvia.

desfogar un chubasco

Disminuir la fuerza del viento o un chubasco, por haber soplado con violencia algún tiempo o haberse deshecho la lluvia.

desfogar una vela

Hacer que disminuya el esfuerzo del viento sobre una vela, ya sea arriando las escotas o escotines, o bien degollándola.

desfogar una vela

Arriar la escota o degollarla, para que escapando el viento que la impulsa, cese el violento esfuerzo que ejercía, acaso con peligrar o zozobrar o de otra avería.

desfogar una vela

Hacer que disminuya el esfuerzo del viento sobre una vela, ya sea arriando las escotas o escotines, o bien degollándola.

desfogar una vela

Arriarle la escota o degollarla, para que escapando el viento que la impulsa, cese el violento esfuerzo que ejercía, acaso con peligrar o zozobrar o de otra avería.

desfogonar

Deshacer y quitar la fagonadura a un buque, las cuñas con que se calza la capa con que se cubren los malletes.

desfogonar

Deshacer y quitar la fagonadura a un buque, las cuñas con que se calza la capa con que se cubren los malletes.

desfondar

Romper o rasgar cualquier vela por su centro a causa de una mala maniobra.

desfondar

En relación al casco del buque, agujerarse su fondo por un golpe fortuito.

desfondar

Hundirse una cubierta, escotilla, mamparo, etc., por efecto de un esfuerzo.

desfondar

Romper, destrozar o agujerar el fondo de una nave por cualquier causa, ya sea por que se abre o se destroza en una varada.

desfondar

Romper o rasgar cualquier vela por su centro a causa de una mala maniobra.

desfondar

Romper, destrozar o agujerar el fondo de una nave por cualquier causa, ya sea por que se abre o se destroza en una varada.

desfondarse

Hundirse, ceder o romperse los fondos, costados o cubierta del buque por efecto de una fuerza exterior, choque o golpe de mar.

desgargar

ver desgargantear.

desgargar

ver desgargantear.

desgargantear

Deshacer la gargantadura de un motón.

desgargantear

Deshacer la gargantadura de un motón.

desgaritar

ver desgaritarse.

desgaritar

Desviarse, perder el rumbo.

desgaritar

Desviarse, perder el rumbo.

desgaritar

ver desgarrantarse.

desgarrantarse

Perderse la noción de la situación exacta del buque como consecuencia de haberse apartado de su derrota por efecto del mal tiempo o a causa de la falta de observación.

desgarrantarse

Extraviarse de la derrota que se seguía o debe seguirse, a causa de los temporales, ignorando la situación de la nave, mientras que el estado del tiempo no permite tomar la situación.

desgarrantarse

Extraviarse de la derrota que se seguía o debe seguirse, a causa de los temporales, ignorando la situación de la nave, mientras que el estado del tiempo no permite tomar la situación.

desgarrarse

Propasarse, o sotaventarse del rumbo o de algún punto determinado.

desgarrarse

Propasarse, o sotaventarse del rumbo o de algún punto determinado.

desgarrearse

ver desgarrarse.

desgarrearse

ver desgarrarse.

desgarrón

Racha de viento atemporalado.

desgarrón

Racha de viento atemporalado.

desgovernar

Perder el rumbo por descuido del timonel.

desgovernar

Perder el rumbo por descuido del timonel.

desguace

Acción y efecto de desguazar un buque.

desguace

Acción y efecto de desguazar un buque.

desguace

Acción y efecto de desguazar.

desguarnecerse

ver desaparecer.

desguarnecerse

ver desaparecer.

desguarnir

ver desaparecer.

desguarnir

ver desaparecer.

desguarnir

Despasar el cabo de un aparejo que laborea por un motón, cuadernal, o molinete.

desguarnir un cabo

Sacar el cabo que laborea por una roldana o aparejo.

desguarnirse

Abrirse un buque por los trancaniles, estropearse, faltar las cadenas de obenques o mesas de guarniciones, aflojarse la tablazón de sus piezas.

desguarnirse

Abrirse un buque por los trancaniles, estropearse, faltar las cadenas de obenques o mesas de guarniciones, aflojarse la tablazón de sus piezas.

desguazadura

ver desguace.

desguazadura

ver desguace.

desguazar

Deshacer el buque, generalmente en forma de aprovecharse los materiales en buen estado.

desguazar

Deshacer el buque, generalmente en forma de aprovecharse los materiales en buen estado.

desguazar

Deshacer o desmontar un buque o embarcación, procurando no destrozar las piezas o componentes del mismo, al objeto de poderlos aprovechar para otros fines.

desguazar

Deshacer el buque, generalmente en forma de que puedan aprovecharse los materiales en buen estado.

desguazarse

ver desguarnirse.

desguazarse

ver desguarnirse.

desguazo

ver desguace.

desguazo

ver desguace.

desguindar

ver calar masteleros.

desguindar

Bajar lo que está guindado.

desguindar

Arriar o bajar cualquier cosa que corre por un agujero, y que se halle este en el cuerpo u objeto que se cala.

desguindar

Arriar o bajar cualquier cosa que corre por un agujero, y que se halle este en el cuerpo u objeto que se cala.

deshacer un cabo

Descordar los cordones o deshilarlos.

deshacerse sobre las amarras

Aguantar el ancla un temporal en un fondeadero desabrigado.

deshecerse sobre las amarras

Sostenerse el buque sobre el ancla combatiendo furiosamente contra las olas y los vientos en un fondeadero desabrigado.

deshecerse sobre las amarras

Sostenerse el buque sobre el ancla combatiendo furiosamente contra las olas y los vientos en un fondeadero desabrigado.

deshecho

Temporal o viento muy fuerte.

deshecho

Dícese de un temporal o viento de fuerza extraordinaria.

deshecho

Temporal o viento muy fuerte.

desigualdad diurna

Es la diferencia en alturas y diferencia en tiempo de duración de dos pleamares o dos bajamares consecutivas.

desigualdad diurna

Es la diferencia en magnitud y dirección de las corrientes de dos pleamares o dos bajamares consecutivas.

deslastrador

Individuo encargado de lastrar o deslastrar los buques.

deslastraje

Acción de deslastrar.

deslastrar

Quitar o desembarcar el lastre de un buque, que también supone por lo regular, achicar uno o varios estanques.

deslastrar

Quitar o desembarcar el lastre de un buque, que también supone por lo regular, achicar uno o varios estanques.

deslastrar

Sacar el lastre del buque.

deslastre

Acción de deslastrar.

deslastre

Acción de deslastrar.

desligar

Quitar a un buque parte de sus curvas, ligazones y pernos que lo sujetan.

desligar

Quitar a un buque parte de sus curvas, ligazones y pernos que lo sujetan.

desligar

Sacar los pernos de alguna curva o ligazón del buque.

desligarse

Aflojarse las piezas que forma en casco del buque, sea por defecto de construcción o por haber trabajado mucho en algún temporal o por haber estado mucho tiempo en servicio.

desligarse

Aflojarse las piezas que forma en casco del buque, sea por defecto de construcción o por haber trabajado mucho en algún temporal o por haber estado mucho tiempo en servicio.

deslingar

Quitar la eslinga a cualquier objeto que estaba eslingado.

deslingar

Quitar la eslinga a cualquier objeto que estaba eslingado.

deslizar

Hacer descender cualquier elemento.

desmallar

Quitar la malla que tiene el cable al arganeo de un ancla o al palo mayor.

desmantelar

Desarbolarse voluntariamente para una reparación o bien por perder el buque uno o más palos, en abordaje, temporal u otro accidente.

desmantelar

Desarbolarse el buque, es decir, desmontar o perder los palos o arboladura.

desmantelar

Deshacer todo o parte de él para someterlo a una reparación de gran entidad.

desmantelar

Desarbolarse voluntariamente para una reparación o bien por perder el buque uno o más palos, en abordaje, temporal u otro accidente.

desmantelar

Desmontar los palos, aparejos y jarcias a bordo de una embarcación, bien de forma voluntaria para su reparación. o de modo involuntario a causa de un accidente producido por el viento o el mar.

desmantelarse

Abrirse un buque por los trancaniles, estropearse, faltar las cadenas de obenques o mesas de guarniciones.

desmantelarse

ver desguarnirse.

desmantelarse

ver desguarnirse.

desmantelarse

Abrirse un buque por los trancaniles, estropearse, faltar las cadenas de obenques o mesas de guarniciones.

desmocha

Acción o efecto de desmochar.

desmochar

Cortar o echar abajo los palos.

desmochar

ver descabezar.

desmochar

ver descabezar.

desmochar

Cortar o echar abajo los palos.

desmochar

Descabezar, cortar los palos del buque.

desmoche

ver desmocha.

desmoche

ver desmocha.

desmontar la aguja

Retirar la aguja de su montura.

desmontar la aguja

Retirla de su montura.

desmontar la aguja

Retirar la aguja de su montura.

desmontar la aguja

Retirla la aguja de su montura.

desmontar la aguja

Sacar la aguja de la bitácora.

desnudar

Desaparejar, quitar toda la jarcia de labor de un aparejo, palo o de toda la arboladura.

desnudar

ver desaparecer.

desnudar

ver desaparecer.

desnudar los ejes

Quitar los sombreretes y los cojinetes superiores de las chumaceras.

desobedecer

Mal funcionamiento del timón o ser tardo en los movimientos.

desobedecer el timón

Mal funcionamiento del timón o ser tardo en los movimientos.

desobediente

Dícese del buque tardo en obedecer al timón, ya sea por defecto de construcción o por circunstancias accidentales.

desobediente

Dícese del buque tardo en obedecer al timón, ya sea por defecto de construcción o por circunstancias accidentales.

desollar

Tirar de la vela, para reducir las arrugas a dobleces regulares y menos ahuecadas o para aclarar la vela.

desollar

Tirar de la vela, para reducir las arrugas a dobleces regulares y menos ahuecadas o para aclarar la vela.

despachante de aduanas

ver agente de aduanas.

despachar

Autorizar oficialmente a una embarcación para salir a navegar.

despachar

Autorizar oficialmente a una embarcación para salir a navegar.

despalmador

Sitio donde antiguamente se despalmaban las embarcaciones, es decir. donde se les limpiaban los fondos a base de fuego, y luego aplicaba sebo para que se conservaran mejor.

despalmador

Lugar donde se despalkan las embarcaciones.

despalmador

Lugar donde se despalkan las embarcaciones.

despalmar

Limpiar los fondos del buque, quemando la suciedad, vegetación y los escaramujos adheridos a él, antes de darle unas manos de alquitrán.

despalmar

Limpiar y dar sebo a los fondos de las embarcaciones que no están forradas de cobre.

despalmar

Limpiar y dar sebo a los fondos de las embarcaciones.

despalmar

Limpiar y dar sebo a los fondos de las embarcaciones.

despasar

Desguarnir el cabrestante.

despasar

Retirar o sacar uno o todos los de labor de los motones por donde laborean.

despasar

Retirar o sacar uno o todos los de labor de los motones por donde laborean.

despasar

Sacar un cabo de los motones por donde trabaja.

despasar el viento

Arribar cuando se navega a un largo, hasta recibirlo en la misma posición por la banda opuesta.

despasar el viento

Arribar cuando se navega a un largo, hasta recibirlo en la misma posición por la banda opuesta.

despasar un cabo

ver desguarnir un cabo.

despatillado

Corte o disminución que se hace en el extremo de una pieza.

despatillado

Disminuir sin formar el grueso de una pieza que tiene en uno de sus extremos.

despatillado

Corte o disminución que se hace en el extremo de una pieza.

despatillado

Disminuir sin formar el grueso de una pieza que tiene en uno de sus extremos.

despatillar

Disminuir sin formar el grueso de una pieza que tiene en uno de sus extremos.

despatillar

Arrancar un brazo a un ancla a fuerza de cabrestante, o al virar y tirar del cable para suspenderla del fondo, tras haberse enganchado la uña.

despatillar

Arrancar un brazo a un ancla a fuerza de cabrestante, o al virar y tirar del cable para suspenderla del fondo, tras haberse enganchado la uña.

despatillar

Disminuir sin formar el grueso de una pieza que tiene en uno de sus extremos.

despedir

Salir de tierra hacia la mar de algún lugar donde existen bajos o arrecifes.

despedir

Refiriéndose a la costa, que tiene bajos o arrecifes, Dícese que la costa despide un bajo, arrecife, etc.

despedir

Refiriéndose a la costa, que tiene bajos o arrecifes, Dícese que la costa despide un bajo, arrecife, etc.

despedir

Salir de tierra hacia la mar de algún lugar donde existen bajos o arrecifes.

despedir arrecife

Dícese de la costa con un arrecife saliente.

despedir la costa

Costa que tiene bajos o arrecifes Dícese que la costa despide un bajo, arrecife, etc.

despenolar

Romper una verga cerca del penoles a causa de alguna mala maniobra.

despenolar

Romper una verga cerca del penoles a causa de alguna mala maniobra.

despensa

Lugar o sitio de la nave, etc., donde se guardan las cosas comestibles.

despensa

Lugar o sitio de la nave, etc., donde se guardan las cosas comestibles.

despensero

Persona encargada en la dispensación de víveres.

despensero

Persona encargada en la dispensación de víveres.

desperdiciar

Navegar menos orzado de lo que permite el viento, sin aprovechar tampoco sus rachas más largas.

desperdiciar

Navegar menos orzado de lo que permite el viento, sin aprovechar tampoco sus rachas más largas.

desplayar

Retirarse el mar de la playa, como acontece en las menguantes de las mareas.

desplayar

Retirarse el mar de la playa, como acontece en las menguantes de las mareas.

desplazamiento

Cantidad de agua desplazada por el buque a flote, y que puede expresarse en forma de peso del buque o de volumen de la parte sumergida del mismo buque.

desplazamiento

Volumen del agua desalojada por un buque o por otro cuerpo flotante, el peso del agua desalojada es igual al peso total del buque o del objeto que ha causado el desplazamiento.

desplazamiento

Peso del buque y que varía de acuerdo con la cantidad de carga que lleva a bordo.

desplazamiento

Peso del buque y que varia de acuerdo con la cantidad de carga que lleva a bordo.

desplazamiento

Volumen del agua desalojada por el casco de un buque, y cuyo peso es, por tanto, igual al peso del buque y se expresa en toneladas métricas.

desplazamiento

Volumen del agua desalojada por el casco de un buque, y cuyo peso es, por tanto, igual al peso del buque y se expresa en toneladas métricas..

desplazamiento

Peso del volumen de agua desalojado por la obra viva de la embarcación. de acuerdo al principio de arquímedes, es igual al peso de la embarcación.

desplazamiento de reserva

Volumen de la parte estanca del buque.

desplazamiento de reserva

Volumen de la parte estanca del buque.

desplazamiento en lastre

Peso del buque descargado pero apunto para navegar, con víveres, combustible, pertrechos, etc.

desplazamiento en lastre

Peso del buque descargado pero apunto para navegar, con víveres, combustible, pertrechos, etc.

desplazamiento en lastre

Peso del buque descargado pero apunto para navegar, con víveres, combustible, pertrechos, etc.

desplazamiento en rosca

Peso del buque completamente vacío, sin agua, combustible, pertrechos, carga, dotación, etc.

desplazamiento en rosca

Peso del buque completamente vacío. sin agua, combustible, pertrechos, carga, dotación, etc.

desplazamiento en rosca

Peso del buque completamente vacío, sin agua, combustible, pertrechos, carga, dotación, etc.

desplazamiento máximo

Peso del buque cargado al máximo permitido y apunto de navegar.

desplazamiento máximo

Peso del buque cargado al máximo permitido y apunto de navegar.

desplazamiento máximo

Peso del buque cargado al máximo permitido y apunto de navegar.

desplazar

Desalojar el buque un volumen de agua igual al de la parte de su casco sumergida, y cuyo peso es igual al peso total del buque.

desplazar

Desalojar el buque un volumen de agua igual al de la parte de su casco sumergida, y cuyo peso es igual al peso total del buque.

desplumar

Desarbolar o cortar los palos o masteleros a un buque.

desplumar

Desarbolar o cortar los palos o masteleros a un buque.

despuntar

Contornear una punta o cabo de la tierra.

despuntar

Doblar o montar un cabo o punta.

despuntar

Doblar o montar un cabo o punta.

desquijajar

Romper o quitar la quijada a un motón.

desquijajar

Romper o quitar la quijada a un motón.

desrelingar

Quitar la relinga a las velas.

desrelingar

Quitar las relingas a las velas.

desrelingar

Quitar la relinga a las velas.

desrizar

ver desarrijar.

desrizar

Soltar los rizos de las velas.

desrizar

Soltar los rizos de las velas.

destacamento de presa

Unidad militar al mando de un oficial que desembarca para apresar hombres y obligarlos a que presten servicio a bordo del buque.

destacarse

ver despedir

destacarse

ver despedir.

destalingar

ver desestalingar.

destalingar

ver desestalingar.

destello

Sistema de comunicación visual luminosa por código Morse.

destello

Período corto de luz de un faro.

destello

Sistema de comunicación visual luminosa por código Morse.

destorcerse

ver derrotarse.

destorcerse

Extraviarse una embarcación en su derrota a causa de fuertes vientos y corrientes.

destorcerse

Extraviarse una embarcación en su derrota a causa de fuertes vientos y corrientes.

destrincar

Soltar un objeto que está amarrado o deshacer la trinca que lo sujeta.

destrincar

Desamarrar un objeto o deshacer la trinca o nudo que tenía dada.

destrincar

Desamarrar un objeto o deshacer la trinca o nudo que tenía dada.

destripular

Quitar la tripulación de un buque.

destripular

Quitar la tripulación de un buque.

desvairse

Abrirse las costuras o juntas de los tablones o tablas del forro.

desvairse

Abrirse las costuras o juntas de los tablones o tablas del forro.

desvarar

Ponerse la nave a flote por efecto de causas naturales.

desvarar

Poner a flote una embarcación que ha varado.

desvarar

Acción de desencallar o echar al agua una embarcación o buque que se encontraba en varadero.

desvarar

Poner a flote una embarcación que ha varado.

desvarar

Ponerse la nave a flote por efecto de causas naturales.

desvarar

Acción de desencallar o echar al agua una embarcación o buque que se encontraba en varadero.

desventar

Dejar sin viento a un velero por efecto de la pantalla que produce otro situado a barlovento.

desvente

Maniobra para interferir en el viento que llega a las velas de un competidor.

desvente

Maniobra para interferir en el viento que llega a las velas de un competidor.

desvente

Vaciar las velas de viento, haciéndolas flamear.

desvente

Vaciar las velas de viento, haciéndolas flamear.

desvió

Acto voluntario ejercido por un buque, al separarse durante la navegación sin causa justificada.

desvío

Ángulo que forma la aguja del compás con el meridiano magnético debido a la fuerza de atracción producida por los hierros de a bordo.

desvío

Ángulo que por defecto accidental o de construcción se inclinan los rayos de luz al plano del instrumento en algunos de reflexión.

desvío

Ángulo que forma el norte geográfico con el norte magnético

desvío

Ángulo que por defecto accidental o de construcción se inclinan los rayos de luz al plano del instrumento en algunos de reflexión.

desvío

Ángulo que forma el norte de la aguja con el norte magnético.

desvío

Ángulo que forma el norte de aguja con el norte magnético.

desvío de aguja

Ángulo formado entre la dirección del meridiano magnético y la dirección de la aguja.

desvío de aguja

Ángulo que forma el norte de la aguja con el norte magnético.

desvío del compás -

Ángulo formado por el compás con respecto al meridiano magnético, por efecto de la influencia de las masas ferromagnéticas del barco.

desvío magnético

Ángulo que forma el norte geográfico con el norte magnético

desvira

Orden que se da a los que hacen girar el cabrestante y levantan el ancla para que lo muevan en sentido contrario, con el fin de arriar un poco del cable.

desvirar

Dar vueltas al cabrestante en sentido contrario a las que se han dado para virar por el cable u otro cabo de que se tira por medio de una máquina.

desvirar

Dar vueltas al cabrestante en sentido contrario al de virar.

desvirar

Dar vueltas al cabrestante en sentido contrario a las que se han dado para virar por el cable u otro cabo de que se tira por medio de una máquina.

desvirar un cabo

Hacer girar en sentido contrario el cabrestante o molinete, y en su caso, arriar por este procedimiento el cabo que tiene vueltas dadas alrededor del cuerpo del mismo.

detalingar

ver desentalingar.

detalingar

ver desentalingar.

detenido por el mal tiempo

Dícese del buque que no puede salir o abandonar el puerto o fondeadero a causa del mal tiempo.

detenido por el mal tiempo

Suspender la salida de un buque en una rada o en un puerto a causa del mal tiempo.

detenta

Pieza del círculo de reflexión para asegurar mas fija una de las alidadas.

detenta

Pieza del círculo de reflexión para asegurar mas fija una de las alidadas.

deudor

Persona que se obliga por contrato a otro.

devalar

ver derivar.

devalar

Separarse del rumbo.

devalar

Separarse del rumbo.

devalar

ver derivar.

devalar a sotavento

ver abatir el buque

devalar a sotavento

ver abatir el buque

devanadera

Carretel para meollar.

devanadera

Especie de chigre para arrollar un cable.

devanadera

Carretel para meollar.

devante

ver avante.

devante

ver avante.

develar

Bloquear un puerto.

develar

Bloquear un puerto.

día

Intervalo de tiempo transcurrido entre dos pasos consecutivos de un astro por un mismo meridiano.

día artificial

Día el que con tanta variedad han contado los diferentes pueblos.

día astronómico

Día que comienza a las doce de la mañana y termina a la misma hora del día siguiente.

día astronómico

Hasta 1925 empezaba a mediodía del día civil, y por lo tanto iba retrasado 12h con respecto a él.

día civil

Día que comienza a medianoche.

día civil

Día que según el uso común se cuenta desde la media noche hasta la siguiente.

día civil

Día que comienza a media noche y termina a la misma hora del día siguiente.

día de fiesta

Cualquier día que la tripulación recibía un menú o ración extraordinaria, o un permiso inesperado para ir a tierra.

día del arreglo

Aquel en que se averigua la marcha de un cronómetro, de dedujo su estado absoluto.

día del arreglo

Día en que se averigua la marcha de un cronómetro, de dedujo su estado absoluto..

día lunar

Intervalo de tiempo que transcurre entre dos pasos consecutivos de la luna por el meridiano superior del observador; la duración promedio es de unas 24h 50m.

día marítimo

Tiempo que transcurre desde que un navegante tiene el sol en su meridiano superior, hasta que vuelve a pasar por el punto el día siguiente.

día marítimo

Tiempo que transcurre desde que un navegante tiene el sol en su meridiano superior, hasta que vuelve a pasar □por el punto el día siguiente.

día medio

Intervalo que media entre dos pasos consecutivos de un sol ficticio.

día medio

Intervalo que media entre dos pasos consecutivos de un sol ficticio.

día natural

Espacio de tiempo que dura la luz natural sobre el horizonte.

día natural

Espacio de tiempo que dura la luz natural sobre el horizonte.

día náutico

Día que empieza al mediodía, es decir, 12h antes que el día civil, lo que representa 24 h por delante del día astronómico.

día sidéreo

Tiempo uniforme que media entre dos pasos consecutivos de una estrella por el meridiano superior del lugar.

día sidéreo

Intervalo de tiempo entre dos pasos consecutivos de un astro por el mismo meridiano.

día sidéreo

Tiempo uniforme que media entre dos pasos consecutivos de una estrella por el meridiano superior del lugar.

día solar

Tiempo que media entre dos pasos consecutivos del sol por el meridiano superior del lugar.

día solar

Tiempo que media entre dos pasos consecutivos del sol por el meridiano superior del lugar.

día solar verdadero

Intervalo de tiempo que transcurre entre dos pasos sucesivos del sol verdadero por el meridiano del observador y en cuyo momento se produce el mediodía verdadero,. debido a que el movimiento de giro de la tierra no es uniforme.

diablito

Especie de palangre con anzuelos muy pequeños.

diablito

ver enemich.

diagonal

Sobrenombre de algunas banderas de señales.

diagonal

Sobrenombre de algunas banderas de señales.

diagonal

Chapa larga y estrecha remachada encima de los baos y dispuesta oblicuamente sobre ellos para refuerzo de éstos y de las cubiertas. se coloca principalmente en las proximidades de las escotillas.

diagonal

Cada una de las piezas de refuerzo que se dispone oblicuamente sobre los elementos a los cuales va a ir empernada.

diagonal de popa

Piezas situadas en la parte interior de la popa y en la misma dirección que las tablas del forro, para ligar el peto y quedando sus cabezas debajo del yugo de los navíos y en las fragatas suben hasta el principal.

diagonal de popa

Diagonales colocados por encima del forro interior y siguiendo la misma dirección de las hiladas de las tablas, para dar mayor solidez al peto, es decir, al conjunto formado por el codaste, los yugos y las aletas.

diagonal de popa

Piezas situadas en la parte interior de la popa y en la misma dirección que las tablas del forro, para ligar el peto y quedando sus cabezas debajo del yugo de los navíos y en las fragatas suben hasta el principal.

diagonal de proa

Piezas que se en coronamentan en las busardas bajas para aumentar el largo de sus pernadas, a fin de que puedan cruzar los espaldones y las últimas cuadernas de proa.

diagonal de proa

Piezas que se en coronamentan en las busardas bajas para aumentar el largo de sus pernadas, a fin de que puedan cruzar los espaldones y las últimas cuadernas de proa.

diagonal del costado interior

Piezas a manera de ligazones de sobreplán, diagonalmente colocados, para darle mas resistencia al buque.

diagonales por el costado interior

Piezas a manera de ligazones de sobreplán, diagonalmente colocados, para darle mas resistencia al buque.

diagrama del indicador

Curvas trazadas por el lápiz indicador sobre el papel correspondiente.

diagrama T-S

Gráfica de datos de temperatura versus salinidad colectados en forma simultanea en cada nivel de una ecuación oceanográfica.

diámetro

Ángulo bajo el que se ve un astro, y cuya mitad es la corrección de alturas.

diámetro

Promedio entre los ejes mayor y menor del elipsoide terrestre.

diámetro

Ángulo bajo el que se ve un astro, y cuya mitad es la corrección de alturas.

diámetro

Promedio entre los ejes mayor y menor del elipsoide terrestre.

diaria

Provisión de víveres y pertrechos para quince días, que se da a los buques surtos en un departamento.

diaria

Provisión de víveres y pertrechos para quince días, que se da a los buques surtos en un departamento.

diario

Cuaderno con toda la historia de la navegación, incluso la cuenta de todos los rumbos, distancias de igual forma que el se practica en el de bitácora.

diario

Cuaderno con toda la historia de la navegación, incluso la cuenta de todos los rumbos, distancias de igual forma que el se practica en el de bitácora.

diario de navegación

Diario oficial en el que se relaciona todo cuanto acontece a bordo del buque y que en esencia viene a ser un cuaderno de bitácora en limpio.

diario de navegación

Libro de idéntico formato y contenido que el cuaderno de bitácora y que en realidad constituye una copia en limpio de este último, es el libro oficial del buque y el que, llegado el caso, se presenta a las autoridades.

diario de puerto

Libro donde se anotan todos los trabajos e incidencias que afectan al buque durante su estancia en puerto.

diario del maquinista

Libro que llevan los jefes de máquinas en la que se inscriben todos los acontecimientos de alguna importancia, relativos a las máquinas.

días laborables con buen tiempo

Días en que el tiempo permite realizar las operaciones de carga o descarga sin ninguna interrupción, esta expresión figura normalmente en las cláusulas de los contratos de fletamento de mercancías susceptibles de ser dañadas por la lluvia.

diate

Buque portugués de dos palos y vela cangreja, empleado para el cabotaje.

diate

Buque portugués de dos palos y vela cangreja, empleado para el cabotaje.

dicotomía

Dimidiación en que se ve un planeta dicotomo.

dicotomía

La dimidiación en que se ve un planeta dicotomo.

dicotomo

Dícese de la Luna, de Venus y de Mercurio, cuando no se ve mas que la mitad.

dicótomo

Dícese de la Luna, de Venus y de Mercurio, cuando no se ve mas que la mitad.

dicrota

Embarcación con dos timones y dos proas.

dicrota

Embarcación con dos timones y dos proas.

dicrota

Galera con dos ordenes de remos.

diente

Dientes de algunas máquinas de a bordo y los que se hacen en algunas piezas de madera para sus empalmes.

diente

Dientes de algunas máquinas de a bordo y los que se hacen en algunas piezas de madera para sus empalmes.

diente de perro

Puntada o parte de un pallete o rabiza que no guarda la regularidad de las demás en todo el tejido.

diente de perro

Puntada o parte de un pallete o rabiza que no guarda la regularidad de las demás en todo el tejido.

diente de perro

Puntada o pasada que en una costura o pallete queda fuera de sitio y por lo tanto no guarda la regularidad debida con: respecto a las demás.

dieta

Géneros de que se compone la ración de cada enfermo.

diferencia ascensional

Arco equinoccial comprendido entre cualquiera de los puntos cardinales del verdadero, y el horario de un astro que está en el horizonte.

diferencia ascensional

Arco equinoccial comprendido entre cualquiera de los puntos cardinales del verdadero, y el horario de un astro que está en el horizonte.

diferencia ascensional

Diferencia entre seis horas y el arco semidiurno de un astro.

diferencia de calador

Cantidad de centímetros o pies existente entre el calado de proa y el de popa.

diferencia de calados

Cantidad de centímetros o pies existente entre el calado de proa y el de popa.

diferencia de calados

Diferencia que existe entre el calado de un buque cargado y el que tenia antes de tener este aumento.

diferencia de desplazamientos

Cantidad de toneladas o pies cúbicos entre el desplazamiento de proa y el de popa.

diferencia de latitud

Arco de meridiano comprendido entre dos paralelos.

diferencia de longitud

Distancia recorrida por un buque, desde su punto de partida hacia el este o el oeste.

diferencia de longitud

Arco de ecuador comprendido entre dos meridianos.

diferencia de longitud

Distancia de un punto al meridiano de origen.

diferencia en latitud

Arco de meridiano comprendido entre dos paralelos.

diferencia en longitud

Arco de ecuador comprendido entre dos meridianos.

diferencia estimada

Diferencia de la latitud o longitud, deducida de la estima.

diferencia estimada

La de la latitud o longitud, deducida de la estima.

diferenciómetro

Instrumento para conocer la velocidad a que anda un buque, sin necesidad de la corredera.

diferenciómetro

Instrumento para conocer la velocidad a que anda un buque, sin necesidad de la corredera.

diferir

Quitar los tomadores a una vela, dejándola sujeta solamente por la cruz.

diferir

Quitar los tomadores a una vela, dejándola sujeta solamente por la cruz.

difracción

Desviación de los rayos luminosos cuando pasan por los bordes de un cuerpo opaco.

difracción

Desviación de los rayos luminosos cuando pasan por los bordes de un cuerpo opaco.

difracción

En el oleaje, es el cambio de rapidez que sufre una serie de olas con crestas paralelas cuando se aproximan a la costa.

difracción de la ola

Modificación del comportamiento del oleaje provocada por un obstáculo o por una abertura.

difracción de la ola

Modificación del comportamiento del oleaje provocada por un obstáculo o por una abertura.

difusión

Transporte de algún material disuelto en el agua causado por el gradiente en la concentración del material.

digito

Duodécima parte del diámetro aparente del Sol o de la Luna.

digito

La duodécima parte del diámetro aparente del Sol o de la Luna.

dimensionamiento portuario

Definición de las áreas de agua, obras de atraque y áreas de acuerdo con las dimensiones y características de las embarcaciones, tipo de transporte y operación de carga.

dínamo

Aparato por el cual gira la energía, que proviene de la máquina, se transforma en energía eléctrica o viceversa.

dinamómetro

Instrumento que sirve para marcar e indicar la fuerza de una máquina, de un motor, etc.

dinero de sangre

Entre los anglosajones, premio que se daba a un intermediario, como podía ser el encargado de una taberna u hostal, como recompensa por conseguir los hombres precisos para completar la tripulación del buque.

dinghy

ver yola.

dinghy

ver yola.

dinghy

Velero pequeño, con orza.

dioptra

Instrumento óptico, geométrico y astronómico, que puesto sobre el astrolabio o sobre un círculo graduado, sirve para medir y tomar alturas, profundidades y distancias.

dioptra

Cada uno de los agujeros de las pínulas de la alidada de un astrolabio.

dioptra

Cada uno de los agujeros de las pínulas de la alidada de un astrolabio.

dioptra

Instrumento óptico, geométrico y astronómico, que puesto sobre el astrolabio o sobre un círculo graduado, sirve para medir y tomar alturas, profundidades y distancias.

dióptrica

Ciencia que estudia la refracción de la luz.

dióptrica

Ciencia que estudia la refracción de la luz.

dique

Construcción sólida de piedra, realizada para impedir la inundación de terrenos bajos por el agua.

dique

Pequeña escollera construidas con grandes piezas o bloques de hormigón para defender la entrada de un río o puerto.

dique

Pequeña escollera construidas con grandes piezas o bloques de hormigón para defender la entrada de un río o puerto.

dique

Pequeña dársena artificial provista de instalaciones y dispositivos para la carga, descarga y reparación de buques.

dique

Muro construido para contener las aguas.

dique de carena

Gran receptáculo, de la figura de un casco de navío, aunque más ancho por la parte de popa, excavado y construido en la piedra a orilla del mar, con sus grandes puertas de madera para cerrarlo cuando conviene.

dique de carena

Cavidad revestida de obra, a la orilla de una dársena, en la que entran los barcos y, tras achicar el agua, queda al descubierto para ser limpiados o reparados.

dique de carena

Cavidad revestida de obra, a la orilla de una dársena, en la que entran los barcos y, tras achicar el agua, queda al descubierto para ser limpiados o reparados.

dique de carena

Gran receptáculo, de la figura de un casco de navío, aunque más ancho por la parte de popa, excavado y construido en la piedra a orilla del mar, con sus grandes puertas de madera para cerrarlo cuando conviene.

dique de marea

El construido en parajes de grandes mareas, y que se ocupa y desocupa por ellas.

dique de marea

Dique construido en parajes de grandes mareas, y que se ocupa y desocupa por ellas.

dique de mareas

Excavación hecha en un terreno, generalmente cerca de un río navegable, que esta lleno de agua para recibir buques, para las operaciones de carga y descarga.

dique flotante

Especie de dique seco consistente en una base formada por un pontón sumergible y una o dos paredes laterales, llenando convenientemente de agua los tanques del pontón el conjunto se sumerge y una vez el buque se coloca se achica el agua.

dique flotante

Construcciones flotantes de hierro o de madera, destinadas a levantar los buques y dejarlos en seco para repararlos o carenarlos.

dique flotante

Construcción que altera en forma considerable su línea de flotación, levantando los barcos para carenarlos o repararlos.

dique flotante

Son las construcciones flotantes de hierro o de madera, destinadas a levantar los buques y dejarlos en seco para repararlos o carenarlos.

dique seco

Dique provisto de una puerta que se vacía, por medio de bombas o por el reflujó de la marea, para poder reparar y carenar a los buques.

dique seco

Recinto estanco que se llena de agua por la abertura que cierra una compuerta, por donde entran navegando los barcos que quedan en seco por el desagote del agua del dique.

dique seco

Dique cuyo acceso se puede cerrar mediante una puerta estanca y en estas condiciones achicarlo de manera que su interior quede libre de agua y permita reparar los fondos del buque.

dirección de la corriente

Rumbo que siguen las aguas por efecto de la corriente producida por la marea.

dirección de la proa

Rumbo que hace el buque en un instante determinado.

Dirección General de Capitanías de Puerto

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina Mercante que tiene como funciones las que esta secretaría le corresponde con relación al ordenamiento y seguridad de los puertos y de acuerdo a la ley.

Dirección General de Capitanías de Puerto

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina Mercante que tiene como funciones las que esta secretaría le corresponde con relación al ordenamiento y seguridad de los puertos y de acuerdo a la ley.

Dirección General de la Marina mercante

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina mercante que tiene como funciones las que esta secretaría corresponde con relación a la marina mercante y de acuerdo a la ley.

Dirección General de Marina Mercante

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina mercante que tiene como funciones las que esta secretaría corresponde con relación a la marina mercante y de acuerdo a la ley.

Dirección General de Puertos

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina Mercante que tiene como funciones las que a esta secretaría le corresponde con relación a los puertos y de acuerdo a la ley.

Dirección General de Puertos

Dependencia de la Coordinación General de Puertos y Marina Mercante que tiene como funciones las que a esta secretaría le corresponde con relación a los puertos y de acuerdo a la ley.

Dirección Hidrográfica

Establecimiento oficial para la construcción y corrección de cartas náuticas, derroteros, planos y demás obras pertenecientes a la hidrografía.

Dirección hidrográfica

Establecimiento oficial para la construcción y corrección de cartas náuticas, derroteros, planos y demás obras pertenecientes a la hidrografía.

dirección magnética

Dirección que manifiestan las curvas magnéticas.

dirección magnética

Dirección que manifiestan las curvas magnéticas.

directo

Rumbo y distancia único que conducen de un punto a otro.

dirigir

Gobernar el buque a base de dar las órdenes precisas al timonel.

disco

Figura circular plana como se representa a nuestra vista los astros.

disco

Cristal cortado y dispuesto en figura redonda para las operaciones de óptica.

disco

Cristal cortado y dispuesto en figura redonda para las operaciones de óptica.

disco

Abertura de un antejo.

disco

Figura circular plana como se representa a nuestra vista los astros.

disco

Abertura de un antejo.

disco de Secchi

Aparato utilizado para medir la turbidez del agua, consiste en un disco de 30 cm. de diámetro pintado en cuadrantes blanco y negro, el cual se va bajando en posición horizontal atado a un cabo hasta que desaparece medido en metros.

disco sujetador de un pico de cangrejo

Pieza de hierro en forma de T, que reemplaza a veces la boca de cangrejo y que corre a lo largo de la parte popel del palo, por una ranura vertical formada por dos hierros de ángulo.

discreción

Se decía del marinero u otra persona que sirve en una travesía, sin salario fijo, sino por lo que su trabajo o habilidad merece según el criterio del patrón.

discreción

Se decía del marinero u otra persona que sirve en una travesía, sin salario fijo, sino por lo que su trabajo o habilidad merece según el criterio del patrón.

disfracción

Inflexión de los rayos de luz al pasar rasantes a una superficie.

disfracción

Inflexión de los rayos de luz al pasar rasantes a una superficie.

disminuir la distancia a otro buque

Acortar la que media entre dos buques.

disminuir la distancia a otro buque

Acortar la que media entre dos buques.

disparador

Caja grande y larga, similar a un fusil, para disparar los cohetes de señales en una dirección fija sin riesgo para la vela y la jarcia.

disparador

Dispositivo que permite el desenganche rápido y simultáneo de los cuadernales inferiores del aparejo con que se arrían los botes en cuanto éstos llegan al agua.

disparador

Pequeña máquina de hierro que asegura en la serviola para colgar el ancla cuando se va a fondo, con la mayor prontitud y facilidad.

disparador

Palanca de retención de una cadena.

disparador

Pequeña máquina de hierro que asegura en la serviola para colgar el ancla cuando se va a fondo, con la mayor prontitud y facilidad.

disparador

Palanca de retención de una cadena.

disparador del capón

Gancho disparador usado para fondear el ancla y que al soltarlo la deja libre instantáneamente.

dispararse

Desvirarse con violencia o velocidad el cabrestante, ya sea por descuido o por sobre esfuerzo.

dispararse

Soltarse la caña del timón de los guardines o aparejuelos con que se maneja.

dispararse

Soltarse la caña del timón de los guardines o aparejuelos con que se maneja.

dispararse

Desvirarse con violencia o velocidad el cabrestante, ya sea por descuido o por sobre esfuerzo.

dispersión

Es una medida de separación de las partículas en suspensión en un fluido en un tiempo dado.

dispersión

Separación de un grupo de ondas de sus diferentes componentes debido a las diferentes velocidades de propagación, de cada una de ellas

disputar barlovento

Maniobrar en competencia dos o más buques para situarse a barlovento del otro u otros.

distancia

Recorrido del buque sobre el fondo, así como también la que es preciso navegar para ir de un puerto a otro.

distancia angular

Longitud de un arco de círculo máximo expresada en grados, minutos y segundos de arco.

distancia cenital

Complemento de la altura de un astro.

distancia cenital

Complemento de la altura de un astro.

distancia cenital

Ángulo formado por la línea que va del centro del astro con la vertical del lugar, este ángulo es el complemento de la altura y se mide sobre la vertical del astro, entre este y el acimut.

distancia cenital (z)

Distancia angular del centro del astro al cenit, es el complemento de la altura.

distancia directa

Recorrido de un buque, desde su punto de partida al de su destino, reducidos a una línea recta.

distancia directa

Distancia que conducen de un punto a otro.

distancia directa

Distancia que conducen de un punto a otro.

distancia estimada

Uno de los elementos empleados en la estima, la que media entre dos puntos cualquiera de la situación del buque.

distancia polar

Complemento de la declinación cuando esta es de la misma especie que la latitud del observador.

distancia polar

Complemento de la declinación cuando esta es de la misma especie que la latitud del observador.

distancia polar

Parte del círculo de declinación de un astro, comprendido entre el astro y el polo celeste.

distancia recorrida

Número de millas navegadas, por un buque.

distribución del vapor

Operación por la cual se efectúa a cada golpe del émbolo la admisión del vapor en un cilindro y su salida del mismo.

distrito

Cada una de las zonas que componen una provincia marítima, y está regentada por un Ayudante, bajo las órdenes del comandante que la manda.

distrito

Cada una de las zonas que componen una provincia marítima, y está regentada por un Ayudante, bajo las órdenes del comandante que la manda.

divergencia

La divergencia de un flujo expresa la razón de dimensión temporal de una cantidad por unidad de volumen, es positiva si hay reducción o salida, y es negativa cuando hay aumento o entrada.

dividir un cordón

Separar las filásticas de un cordón para luego al volver a colcharlas formar dos cordones, se hace en los cabos de tres cordones para poder ayustarlos en otros de cuatro.

DJI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Djibouti.

dobladura

Acción y efecto de doblar cabos, puntas.

dobladura

Acción y efecto de doblar cabos, puntas.

doblar

Cruzar el buque por delante de un cabo, pasando de un lado a otro del mismo.

doblar

Tratándose de un cabo, promontorio, etc., pasar embarcación por delante y ponerse al otro lado.

doblar

Dar la vuelta, navegar frente a una punta de tierra y cambiar el rumbo al rebasarla.

doblar

Tratándose de un cabo, promontorio, etc., pasar embarcación por delante y ponerse al otro lado.

doblar la estela

Hacer andar el camino dos veces, sea por descuido o por error del timonel y la estela no es una línea recta, sino que serpentea mas o menos.

doblar la estela

Hacer andar el camino dos veces, sea por descuido o por error del timonel y la estela no es una línea recta, sino que serpentea mas o menos.

doblar un nudo

Seguir el cordón en un nudo decorativo con un circuito adicional, como en una cabeza de turco o una piña de escala.

doble fondo

Los buques de gran porte, generalmente tienen un doble casco constituido por el tablazón y por un conjunto estanco, de ligazones, separados uno del otro por un armazón de cuadernas y vagras, que limitan cierto número de compartimentos estancos diferentes.

doble fondo

Fondo interior de los buques, el cual se divide en varios compartimientos.

doble fondo sobre varengas

Doble fondo situado sobre la sobre-quilla encima de las varengas.

doble nudo

Nudo seguro que la vuelta de escota y por lo tanto preferible.

doble tingladillo

Sistema de forro del casco del buque según el cual los dos bordes de una traca forman solape, con la particularidad de que quedan encima o debajo de las contiguas, según proceda.

doblete

ver gaviete.

doblete

ver gaviete.

doblez de un cabo

Parte del cabo que vuelve sobre sí misma en el sentido longitudinal.

dócil

Buque de suave gobierno, o que obedece con prontitud y facilidad al timón.

dock

Voz inglesa muy usada para indicar una dársena con sus muelles y almacenes.

dock

Voz inglesa muy usada para indicar una dársena con sus muelles y almacenes.

documentación del buque

Conjunto de documentos que se llevan a bordo del buque para demostrar la propiedad del mismo y el cumplimiento de los demás requisitos legales.

dodecatemoria

Nombre que dan los astrónomos a cada uno de los doce signos de zodiaco.

dogal

Cabo que une los vertellos y liebres de los racamentos, pasando por los agujeros que al efecto tienen unos y otras.

dogal

Cabo que une los bertellos y liebres de los racamentos, pasando por los agujeros que al efecto tienen unos y otras.

dogre

Embarcación grande holandesa, que navega por los mares del norte, tiene dos palos, parecida al queche, empleada para la pesca del arenque.

dogre

Embarcación grande holandesa, que navega por los mares del norte, tiene dos palos, parecida al queche, empleada para la pesca del arenque.

dolsrums

Zona de las calmas ecuatoriales en que los vientos son muy ligeros e imprevisibles.

dolsrums

Zona de las calmas ecuatoriales en que los vientos son muy ligeros e imprevisibles.

DOM

Identificación internacional de los barcos de regatas de República Dominicana.

dominar los mares

Buque que resiste con ventaja los impulsos que en todos sentidos hacen contra él los golpes de mar o marejada.

dominar los mares

Buque que resiste con ventaja los impulsos que en todos sentidos hacen contra él los golpes de mar o marejada.

dominio

Jurisdicción que tienen los estados en sus orillas.

dominio

Jurisdicción que tienen los estados en sus orillas.

dónde ?

Pregunta que se hace al serviola para que indique la dirección en que se encuentra el objeto o buque de vela que acaba de avistar.

dongón

Árbol de madera correosa y duradera debajo del agua y muy sólida, empleada como quilla en los buques.

dongón

Árbol de Filipina, cuya madera, correosa y durable debajo el agua, es tan sólida y resiste tanto a la sierra, que es necesario usar máquinas para aserrarla.

dongón

Árbol de madera correosa y duradera debajo del agua y muy sólida, empleada como quilla en los buques.

dorma

Embarcación pequeña de vela y remos, usada solamente en los puertos para conducir pasajeros o algunos efectos.

dorma

Embarcación con los costados y fondos de tingladillo, mucho lanzamiento a proa, gran pala de timón que cala mas que la quilla y una o dos velas al tercio.

dormente

ver durmiente.

dormente

ver durmiente.

dormida

Paraje donde se ha pasado la noche, fondeado al abrigo del viento y de la mar.

dormida

Paraje donde se ha pasado la noche, fondeado al abrigo del viento y de la mar.

dormido

Madero de relleno amadrinado a la quilla y dispuesto en sentido longitudinal. el dormido que sirve de asiento a las varengas lleva en su cara superior las hembras o rebajes adecuados para el encaje de las mismas.

dormido

Pieza que sé coloca sobre la quilla y que encaja o endenta al pie de la varenga.

dormido

Aplícase al meridiano magnético en los cambios de rumbos.

dormido

Aplícase al máximo balanceo, queda parado unos momentos antes de adrizarse.

dormido

Pieza que se coloca sobre la quilla y en el que se afirma el pie de la varenga.

dormido

Pieza formada por varios trozos de madera, que sirve para rellenar, se coloca por la parte popal de la quilla contra el codaste y contra la cara interior de la roda sobre la parte proel de la quilla, el dormido va fuertemente empernado a la quilla.

dormido

Pieza que se coloca sobre la quilla y que encaja o endenta al pie de la varenga.

dormido

ver buque dormido

dormido de proa

ver contraroda

dormidos

Cada uno de los maderos de relleno dispuestos longitudinalmente sobre la quilla y situados en la parte de los finos de proa a popa, tiene menos manga y las varengas están más levantadas, o sea, las dos ramas de las mismas forman un ángulo muy agudo.

dormirse

Dícese de la embarcación que navegando escorada no responde al timón.

dormirse

Con respecto al buque, Dícese cuando la estabilidad es pobre y tardo en reacciones, aunque se orce.

dormirse

Dícese cuando el buque navega escorado por el viento y no obedece al timón.

dormirse

Refiriéndose a la aguja magnética, es la falta de sensibilidad para reaccionar, cuando el rumbo se altera.

dormirse

Con respecto al buque, Dícese cuando la estabilidad es pobre y tardo en reacciones, aunque se orce.

dormirse

Dícese de la embarcación que navegando escorada no responde al timón.

dormirse la aguja

Refiriéndose a la aguja magnética, es la falta de sensibilidad para reaccionar, cuando el rumbo se altera.

dorna

Embarcación pequeña de vela y remos, usada solamente en los puertos para conducir pasajeros o algunos efectos.

dorna

Embarcación con los costados y fondos de tingladillo, mucho lanzamiento a proa, gran pala de timón que cala más que la quilla y una o dos velas al tercio.

dorso

Parte o superficie exterior de cualquier pieza.

dorso de ballena

Expresión usado para designar la línea de cubierta de un determinado tipo de buque, caracterizada por ser más alta en la medianía de la eslora que en las cabezas de proa y popa.

dory

Bote de fondo plano usado por los pescadores de los grandes bancos de Terranova.

dotación

Conjunto de hombres, incluyendo jefes y oficiales, que forman la tripulación de un buque de guerra.

dotación

Conjunto de personas y de efectos necesarios para habilitar un buque.

dotación

Conjunto de personas y de efectos necesarios para habilitar un buque.

dotación

Voz empleada en la marina de guerra para designar la tripulación.

dotación

Tripulación de un barco.

dotación completa

Totalidad de los hombres necesarios para tripular el buque.

dotación de un bote

Conjunto de marineros que lo manejan.

dotación incompleta

Dícese de la dotación del buque cuando no alcanza el número necesario para el correcto manejo del mismo.

dotar

Proveer a un buque del personal adecuado para su tripulación y funcionamiento.

dotar

Proveer aun barco de toda su tripulación.

dracón

Denominación comercial de un tejido sintético con el cual se confecciona la mayoría de las velas.

draga

ver buque draga

draga

Barco construido para dragar.

draga

Pontón de limpia.

draga

Barco que lleva esta máquina.

draga

Red alargada montada en un marco metálico cuya parte inferior va provista de dientes. lo lleva el pesquero al arrastre y sirve para escarbar el fondo y coger ostras, vieiras y demás mariscos de concha.

draga

Máquina para ahondar y limpiar los puertos de mar, los ríos, etc.,

draga

Máquina para ahondar y limpiar los puertos de mar, los ríos, etc.,

draga

Construcción flotante, provista de máquinas, para poner en movimiento un aparato destinado a arrancar o extraer del fondo del mar, de un río, etc., arena, carcajo, fango, etc.

draga

Equipo para obtener muestras de los sedimentos y de la fauna del fondo de un cuerpo de agua.

draga portadora

Buque provisto de maquinaria para la extracción de arena, fango, etc., que se conserva a bordo, hasta estar completamente cargado y luego va al lugar destinado para efectuar la descarga.

dragante

ver cojín.

dragante

Madero grueso y cuadrado sobre el que descansa el palo bauprès a manera de cojín.

dragante

Madero grueso y cuadrado sobre el que descansa el palo bauprès a manera de cojín.

dragar

Ahondar y limpiar con draga.

dragar

Ahondar y limpiar con draga.

dragas mecanizadas

Aparatos extraen los moluscos del fondo mediante potentes chorros submarinos. Los moluscos recogidos se sube a bordo mediante una correa transportadora o por succión.

dragón

Parte de una nube que a modo de pico se alarga desde ella y desciende aproximándose al agua.

dragón

Parte de una nube que a modo de pico se alarga desde ella y desciende aproximándose al agua.

drakkar

Nave ligera, utilizada por los vikingos, capaz de remontar los ríos.

drakkar

Nave ligera, utilizada por los vikingos, capaz de remontar los ríos.

drao

Pieza de hierro con la cual se golpea sobre el botador, los pernos de gran tamaño.

drao

Gran trozo de madera situada sobre un plano y tirada por unos cabos, sirve de mazo para hacer grandes esfuerzos.

drao

Gran trozo de madera situada sobre un plano y tirada por unos cabos, sirve de mazo para hacer grandes esfuerzos.

drao

Pieza de hierro con la cual se golpea sobre el botador, los pernos de gran tamaño.

dratil

ver gratil.

dratil

ver gratil.

drifter

Vela de proa muy ligera que se emplea en ventolinas.

drifter

ver vela drifter

drifter

Vela de proa muy ligera que se emplea en ventolinas.

driva

ver deriva.

drivar

ver derivar.

drivar

ver derivar.

driza

Cabo o cable que sujeta la vela por su puño de pena y es empleada para izar la vela. también pueden izar vergas, gallardetes, etc.

driza

Cabo o aparejo con que se izan y arrían las vergas, adopta el calificativo de aquella a la cual corresponde.

driza

Cabo con que se suspenden o izan las velas, para marearlas o disponerlas al viento y toma el nombre de la vela a que corresponda.

driza

Cabo para suspender o izar las velas, para marearlas al viento

driza

Cabo o aparejo para izar una verga, un pico de cangrejo, una vela, etc.

driza

Cualquier cabo utilizado para izar las velas o cualquier otro objeto, toman su nombre de la vela o del objeto a cuyo servicio se encuentran, así tenemos; driza del foque, de la mayor, o driza de la bandera.

driza

Nombre genérico que se da a todo cabo o aparejo empleado para subir cualquier objeto.

driza

Cabo o aparejo para el izado o arriado de velas, vergas, picos o banderas.

driza de boca

Cabo que sirve para izar el pico de la cangreja cuando no va fijo, efectuándolo por la parte en que esta hecho firme el puño de boca.

driza de boca

Cabo o aparejo usado para izar el extremo de una botavara o pico de cangrejo más próximo a la boca.

driza de boca

Cabo que sirve para izar el pico de la cangreja cuando no va fijo, efectuándolo por la parte en que esta hecho firme el puño de boca.

driza de cortina

Cabo que sirve para largar la vela, llevando el puño de pena al extremo del pico.

driza de cortina

Cabo que sirve para largar la vela, llevando el puño de pena al extremo del pico.

driza de dentro

Driza, que va cosida en el guardacabo de la empuñadura interior de una rastrera.

driza de fuera

Driza, que sirve para establecer la parte de fuera de una rastrera.

driza de fuera

Cabo con el que se envuelve hacia el extremo del pico, el puño de una vela cangreja.

driza de fuera

Aparejo guarnido en el penol de un botalón y que sirve para llevar a él uno de los puños altos de una vela rastrera.

driza de fuera del foque

Cabo usado para llevar hacia popa la baluma del foque.

driza de la boca

Driza que va cosida en la boca de un pico y sirve para izar o arriar el extremo de dentro del pico.

driza de la mayor

Cabo o aparejo firme por un extremo a la ostaga de la verga mayor y que sirve para izada o arriada.

driza de pico

Cabo que sirve para izar el pico de la cangreja cuando no va fijo, halando hasta quedar tirante la relinga de la caída de popa.

driza de pico

Aparejo formado normalmente por varios motones cosidos al palo y al pico de una vela cangreja, usados para izado y arriado.

driza de pico

Cabo que sirve para izar el pico de la cangreja cuando no va fijo, halando hasta quedar tirante la relinga de la caída de popa.

driza de pico

Driza que laborea por los motones engazados en el extremo de un pico y por el palo, sirviendo para izar o arriar el extremo de fuera del pico.

driza de trinquete

Driza de la vela mayor del palo trinquete.

driza de una verga

Cabo grueso por medio del cual se iza una verga, desde la cubierta a su lugar o a se arria sobre cubierta.

driza de una verga mayor

Combinación de aparejos y cabos para suspender una de las vergas mayores, desde la cubierta.

driza de verga mayor

Aparejo para izar o arriar las velas mayores (trinquete, mayor y mesana).

driza del foque

Cabo fijo por un extremo al puño de driza del foque y que sirve para izado, es decir, dado o largarlo.

drizar

□ Maniobrar con las drizas, ya sea para izar o arriar las velas o vergas.

drizar

Maniobrar con las drizas, ya sea para izar o arriar las velas o vergas.

drogue

ver dogre.

drogue

ver dogre.

dromón

Tipo de buque medieval, utilizado por el Imperio Bizantino.

dromón

Tipo de buque medieval, utilizado por el Imperio Bizantino.

dueño

Hacerse con el buque y poder conservar la posición y darle la seguridad y la velocidad conveniente para evitar cualquier peligro.

dueño

Hacerse con el buque y poder conservar la posición y darle la seguridad y la velocidad conveniente para evitar cualquier peligro.

duna

Cerro o montecillo de arena que forma el viento que cambia de una a otra parte de la orilla del mar.

duna

Cerro o montecillo de arena que forma el viento que cambia de una a otra parte de la orilla del mar.

dunas

Pequeñas elevaciones de arena, formada por la acción del viento a lo largo de la costa, cerca del mar.

duneta

Cubierta que sirve de techo a la cámara alta y se extiende desde el palo de mesana hasta el coronamiento de popa.

duneta

Cubierta que sirve de techo a la cámara alta y se extiende desde el palo de mesana hasta el coronamiento de popa.

duque de alba

Estructura aislada formada por un pilote o por un grupo de pilotes que sirve para maniobras de una embarcación o para su atraque.

duque de Alba

Estructura aislada formada por un pilote o por un grupo de pilotes que sirve para maniobras de una embarcación o para su atraque.

durmente

ver durmiente.

durmente

ver durmiente.

durmiente

Madero longitudinal, dispuesto en la parte interior de los costados del bote y sobre el cual descansan los extremos de las bancadas.

durmiente

Madero grueso clavado de popa a proa a lo largo del costado por la parte interior, sobre el cual se sientan las cabezas de los baos, que van endentados a cola de milano.

durmiente

Conjunto de planchas, cuyo objetivo es sostener otras piezas, y principalmente para la construcción y seguridad de un doble fondo.

durmiente

Listón que corre de proa a popa, contra la parte superior de las cuadernas, y que complementa el apoyo de los baos.

durmiente

Hilada gruesa de madera colocada inmediatamente debajo de una serie de baos, que descansan sobre él, entrando hasta casi un tercio de su grueso y sirve de enlace longitudinal y las piezas que está constituido van unidas al escarpe largo.

durmiente

Hilada de maderos gruesos en los que encastran las cabezas o extremos de los baos, van empernados en la cara interior de las cuadernas, inmediatamente debajo de las cubiertas, y se extienden desde la roda al codaste.

durmiente

Hilada de maderos empernados a las cuadernas y situados en la parte interior del casco donde encajan y van clavadas las cabezas de los baos.

durmiente

Madero grueso clavado de popa a proa a lo largo del costado por la parte interior, sobre el cual se sientan las cabezas de los baos, que van endentados a cola de milano.

duro

Viento fuerte.

duro

Embarcación que aun con mucho viento y aun llevando mucha vela, escora poco.

duro

Viento fuerte.

e (Echo)

Bandera del C.I.S. que Izada individualmente significa "Caigo a estribor".eclipse Ocultación transitoria, total o parcial, de un astro debida a la interposición de otro astro o al paso del primero por la sombra proyectada por otro

echa una mano

Expresión usual empleada normalmente en el sentido de pedir ayuda o colaboración en la acción o tarea que se está realizando.

echar al remo

ver condenar a galeras.

echar al través

Varar un buque para desguazarlo, cuando se excluye por viejo o inútil.

echar ancla

Anclar, fondear.

echar ancla

ver fondear.

echar ancla

ver lanzar anclas.

echar ancla

ver lanzar anclas.

echar anclas

ver fondear.

echar carga al agua

Abandonar la carga en casos extremos, un temporal o un naufragio que obligue a ello.

echar el ancla

ver fondear.

echar el arramblaje

Lanzar el arramblaje sobre el buque enemigo para abordarle y entrar en él.

echar el arramblaje

Arrojar el arramblaje sobre la nave enemiga con el propósito de apresarla y lanzarse al abordaje.

echar el bote a agua

Suspenderlo con los aparejos a propósito, y sacado así hasta fuera del costado, arriarlo al agua.

echar la artillería

Desmontarla y arrojarla al mar en un temporal y en un apuro extremo para salvar el buque.

echar la artillería

Desmontarla y arrojarla al mar en un temporal y en un apuro extremo para salvar el buque.

echar la corredera

Lanzar la barquilla al agua debidamente sujeta al cordel, para determinar la velocidad del buque.

echar las anclas

Dar fondo a las ancla.

echar por la borda

Tirar una cosa al mar.

echar un buque al agua

ver botar el agua un buque

echar un buque al agua

ver botar el agua un buque

echar un calabrote por barlovento

Largarlo por esta banda para que contenga la deriva del buque, cuando está desarbolado de todos los palos y cerca de la costa.

echar un romero

Hacer este voto y dar o reunir sus ofrendas para cuando se llegue a salvamento.

echazón

Maniobra y efecto de arrojar al mar toda o parte de la carga del buque para aligerarlo de peso, cuando está en peligro de hundirse por mal tiempo o en cualquier otra emergencia.

echazón

Acción o efecto de arrojar al agua la carga de un buque cuando, a causa de un temporal, es necesario aligerarlo.

eclipse anular

Anillo de luz que deja verse alrededor del sol alrededor del cuerpo opaco de la luna que lo eclipsa en el resto del disco.

eclipse de mareas

Curva trazada por la punta de los vectores de la corriente de marea en un ciclo de ésta, hay un eclipse para cada frecuencia o armónico particular.

eclipse parcial

Eclipse aquel que se oculta parcialmente el astro o planeta eclipsado.

eclipse total

Eclipse que se oculta enteramente el astro o planeta eclipsado.

eclíptica

Plano en el cual la tierra se desplaza alrededor del sol describiendo una elipse, y que forma con el plano del ecuador un ángulo de $23^{\circ} 27'$.

eclíptica

Círculo máximo de la esfera celeste que forma con el ecuador un ángulo de $23^{\circ}27'$, y señala el curso aparente del Sol durante el año.

eclíptica

Camino aparente que recorre el sol anualmente, en relación con las estrellas, se trata de un círculo máximo que forma un ángulo de $23^{\circ} 27'$ con el ecuador celeste.

ecosonda

Sonda electrónica, basada en la reflexión de ondas sonoras en el fondo.

ecosonda

Aparato para medir las profundidades del mar y detectar bancos de peces.

ecosonda

ver ecosondeo.

ecosondeo

Método para medir la profundidad del mar calculando el tiempo en el cual una señal acústica llega al fondo y regresa a la fuente de emisión, el instrumento que se usa para este fin es la ecosonda.

ECU

Identificación internacional de los barcos de regatas de Ecuador.

ecuación de tiempo

Diferencia entre la hora media y la verdadera, o lo que es lo mismo, entre la hora del reloj y la hora del sol en un instante dado.

ecuación de tiempo

Diferencia entre el tiempo medio indicado en el cronómetro y la hora solar. dato suministrado por el almanaque náutico.

ecuación del tiempo

Cantidad de minutos o parte de minutos que es necesario sumar o restar del medio día verdadero para igualarlo al día medio.

ecuador

Círculo máximo de la esfera terrestre, perpendicular al eje de rotación de la tierra. divide a la misma en dos hemisferios, norte y sur.

ecuador

Círculo máximo de la esfera, equidistante de ambos polos o cuyo plano es perpendicular al eje que pasa por ellos.

ecuador

Círculo máximo de la superficie terrestre, que es la intersección de la superficie de la tierra por un plano perpendicular en su centro a la línea de los polos.

ecuador magnético

Línea que se encuentra aproximadamente a medio camino entre los dos polos magnéticos, y sobre la cual la inclinación magnética es nula.

ecuador magnético

Línea en la que no se inclina la aguja del compás.

ecuador térmico

La región de máxima temperatura superficial del océano localizada cerca del ecuador geográfico, en general se localiza un poco al norte de ecuador.

edad de la luna

Tiempo transcurrido, expresado generalmente en días, desde la anterior luna nueva.

edad de la luna

Número de días que se cuentan desde el novilunio.

edad de la marea

Período medio entre la luna llena o la luna nueva y la siguiente marea de sicigia aproximadamente, un día y medio.

efecto invernadero

Es el balance de calor entre la tierra y el espacio, se refiere a la retención o bloqueo de los rayos electromagnéticos de onda larga que emite la tierra a la atmósfera baja.

efemérides

ver almanaque náutico.

EGY

Identificación internacional de los barcos de regatas de Egipto.

eje

Barra que atraviesa perpendicularmente en centro de una rueda, de un disco, etc.

eje

Barra de hierro o de acero, que gira sobre un soporte, que sirve para transmitir el movimiento o la fuerza a otras piezas de una máquina.

eje de ajuste movable

Eje colocado entre el eje de la hélice y el eje intermedio para facilitar el desarme de aquel y poder cambiarlo fácilmente.

eje de cigüeñal

Eje que recibe directamente el movimiento de rotación por unos codillos del cigüeñal, que van rematados sobre él, transmite la totalidad de los esfuerzos de las máquinas a los ejes destinados a arrastrar el propulsor.

eje de crujía

Impropiaamente denominado eje, es el plano que divide de proa a popa la embarcación en dos mitades simétricas (bandas de babor y estribor).

eje de la bomba

Barra larga de madera dispuesta en el interior del cuerpo, tubo o cañón de la bomba y que transmite el movimiento del guimbaleta al émbolo.

eje de la tierra

Línea imaginaria que pasa por los polos y sobre el que gira constantemente dando una vuelta completa al cabo de un día sidéreo.

eje de una máquina

Madero principal sobre el que se apoyan las demás partes de ciertos armazones o máquinas y que en algunas de estas hace de eje.

eje mayor de la elipse

Línea que pasando por sus focos, la divide por la mitad.

eje motor

Eje que transmite el movimiento de rotación a otros ejes o piezas de una máquina.

eje principal

Eje que transmite el movimiento de una máquina y a veces el eje de manivela de un motor.

ejercicio de botes

Maniobra que obligatoria y periódicamente se realiza a bordo con intervención de tripulantes y pasajeros, a fin de familiarizarlos a todos en lo que deben hacer en caso de emergencia.

ejercicios de salvamento

Ejercicios que se realizan durante la navegación y en los cuales participan tanto los tripulantes como los pasajeros.

el ancla viene

Expresión que significa que el ancla está garreando.

el niño

Término originariamente aplicado a la corriente cálida que fluye hacia el sur a lo largo de las costas del Ecuador y Perú durante la época de navidad.

electricidad

Fluido sumamente sutil y de naturaleza inflamable, que abunda de sobremanera en la tierra y en la atmósfera, y más particularmente en ciertos cuerpos

elevación

Altura sobre el nivel del mar.

elevación

Altura medida a partir del nivel del mar de referencia.

elevación

Altura sobre el nivel del mar.

elevación continental

Parte del margen continental inmediatamente después del talud continental y hasta los planos abisales.

elevador

Máquina, que facilita la descarga de mercancía desde la bodega.

elevador de cenizas

Aparato para extraer las cenizas de la cámara de calderas.

elevarse

Hacer derrota hacia los polos.

elevarse

Aumentar la altura de los astros.

elipse

Figura que forman las orbitas de los planetas y cometas.

elipsoide

Sólido que engendrará una semielipse, girando sobre cualquiera de sus ejes mayor o menor.

elíptico

Aplicase a lo que tiene figura elíptica o pertenece a ella.

elongación

Distancia en longitud de un planeta al sol, visto desde la tierra.

emaestrar

ver envagarar.

embadazar

Unir la boneta al pujamen de la vela principal, mediante el empleo de las oportunas badazas.

emballo

ver boguera.

embalsar

Abrazar con un balso cualquier cosa.

embalse

Acto o efecto de embalsar.

embalumar

ver envalumar.

embancadura

Conjunto de bancos en una embarcación de remos.

embancarar

Varar las embarcaciones en un banco.

embancarse

Varar en un banco.

embancarse

Varar en un banco.

embarcación

Designación general con que se designa a toda nave.

embarcación

Cualquier buque, ordinariamente si es pequeño.

embarcación

Embarcarse en una nave.

embarcación

ver buque.

embarcación

Tiempo que dura la navegación o travesía.

embarcación abierta

Dícese de una embarcación, que no tiene cubierta.

embarcación abierta

Embarcación que no tiene cubierta.

embarcación de forro cosido

Embarcación de doble forro hecho a base de tablas de caoba de honduras, el forro de dentro tiene unos 4 mm de grueso y va colocado en ángulo recto con la quilla, el forro exterior es de unos 6 mm de grosor y va dispuesto longitudinalmente.

embarcación de salvamento

Embarcación que se emplea para el salvamento del pasaje y la tripulación.

embarcadero

Pequeño muelle para desembarcar personal o víveres.

embarcadero

Lugar destinado al embarque de personas y efectos.

embarcadero

Obra generalmente de fábrica que se proyecta hacia el lugar cubierto por las aguas y sirve para el embarque o desembarque de mercancías y personas en los buques.

embarcador

Embarcador que embarca efectos o mercancías, o el encargado de verificarlo.

embarcadura

Acción y efecto de embarcar.

embarcar

Subir una persona, mercancías u otros efectos a bordo, e incluyendo, en múltiples ocasiones, la colocación de los mismos en su sitio.

embarcar

Poner o meter carga, o subir personas, a bordo del buque.

embarcar

Meter efectos en una embarcación. aplicable a personas y al agua que pudiese alcanzar la borda.

embarcar agua

Entrar el agua del mar por encima de la borda a consecuencia de la violencia de las olas.

embarcar agua

Entrar el agua del mar por encima de la borda.

embarcar agua

Entrar el mar en el buque por encima de las bordas, a causa de la magnitud de las olas.

embarcar agua

Barrer las olas la cubierta del buque.

embarcar agua

Entrar el agua del mar por encima de la borda a consecuencia de la violencia de las olas.

embarcar agua

Entrar agua sobre la cubierta del buque, por efecto del mal tiempo y el fuerte cabeceo o balance del mismo.

embarcar agua un buque

Recibir la del mar por encima de las bordas, no por ir tumbado, sino por la violencia de las olas.

embarcar al bote

Saltar a borde del bote, para realizar una acción determinada.

embarcar barlovento

Prever contra las desventajas que puedan experimentar en maniobras a rumbos anteriores situándose o dirigiendo la navegación hacia donde viene el viento o la corriente.

embarcar barlovento

Prevenirse contra las desventaja que puedan experimentarse en maniobras o rumbos ulteriores, situandose o dirigiendo la navegación por lugares donde el viento, las corrientes, la marea, permitan con más anchura la ejecución de la maniobra.

embarcar golpes de mar

Aguantar broncas de un superior.

embarcar un golpe de mar

ver embarcar agua.

embarcarse

Varar en un banco.

embarco

Acción y efecto de embarcar.

embarco

Acción de introducir mercancía a bordo o entrar en él

embargar

Retener un buque o una cosa en virtud de mandato judicial.

embargo

Detención de buques ordenada por el gobierno.

embargo

Prohibición que hacen las autoridades a los buques de salir de un puerto

embarque

ver embarco.

embarrancar

ver abarrancar.

embarrancar

Varar, clavándose el barco en fondo de arena o fango.

embarrancar

Varar, clavándose el buque en el fondo de tierra, arena o fango.

embarrancar

Varar el buque en la costa, o en un bajo o piedra.

embarrotar

Cargar un buque hasta alcanzar su capacidad máxima.

embarrotar

ver abarrotar

embarrotar

Asegurar la estiba con abarrotos.

embarrotar

ver abarrotar.

embarrotar

ver abarrotar

embasar

Poner una basada a un buque para vararlo en grada.

embatada

Golpe repentino del mar o viento en dirección contraria a la que entonces seguía el buque.

embate

Choque impetuoso del mar.

embate

Viento repentino y recio.

embate

Efecto que produce el viento terral que se nota en algunas ensenadas o golfos el cual se opone a que recalen allí los vientos de mar o de fuera.

embate

Choque violento del mar contra las rocas.

embate

Vientos periódicos en el Mediterráneo después del mediodía.

embate

Viento fresco y suave que reina en verano, sobre todo en la orilla del mar.

embeber

ver beber viento una vela.

embeber

Formar al coser una especie de arrugas en uno de los orillos al objeto de reducir la longitud de uno de los paños u otra razón.

embeber

Beber, recibir una vela el viento por la cara debida, es decir, por su derecho o cara de popa.

embeber

Viento que entra en una vela o la impulsa, por su cara de popa.

embestida

Acción o efecto de embestir.

embestir

Chocar, dar un buque sobre la costa, o sobre otra embarcación.

embestir a roa

Abordarse dos buques por la proa o de vuelta encontrada

embestir de la ola

Empuje del agua después de romper la ola.

embestir de romanía

Embestir con ímpetu y precipitadamente.

embica !

Orden que se da para que la gente incline la verga actuando convenientemente sobre los amantillos.

embicada

Dícese de la verga en que se ha entrado de uno de sus amantillos, de manera que presente una cierta inclinación con respecto al plano horizontal.

embicadura

Acción o efecto de embicar.

embicar

Inclinar una verga respecto a la horizontal.

embicar

Embestir derecho en la playa con la embarcación.

embicar

Orzar meter la proa al viento.

embicar

Inclinar una verga con respecto al plano del horizonte, arriando de un amantillo y cobrando del otro.

embicar

Inclinar una verga con respecto al plano del horizonte, arriando de un amantillo y cobrando del otro.

embicar

Embestir directo a tierra.

embicar

Inclinar una verga en señal de luto.

embicar

Inclinar la verga de manera que uno de los penoles esté más alto que el otro, a base de halar de un amantillo y lascar del otro.

embique

ver embicadura.

emblema

Distintivo de la clase a la que pertenece un velero, que va pintado en la vela mayor.

embocadero

ver embocadura.

embocador

ver embocadura.

embocadura

Boca de un canal donde los buques pueden penetrar en ríos, canales o puertos.

embocadura

Acceso o entrada de un canal, estrecho o río.

embocadura

Paraje inmediato desde el cual se puede ya tomar directamente o entrar por la boca de un canal, estrecho, etc.

embocadura

Acción de embocar.

embocamiento

ver embocadura.

embocar

Entrar el buque en un canal, estrecho o incluso por la bocana de un puerto.

embocar

ver abocar

embocar

Entrar o encontrarse en las proximidades de un puerto, estrecho o canal.

embolismo

Añadidura de cierto número de días para igualar el año de una especie con las de otra.

embolo

Macho que juega en el cañón de una bomba de sacar agua.

émbolo

Pistón que forma parte de la bomba de achique y cuyo movimiento provoca la aspiración y expulsión del agua.

émbolo

Órgano de la máquina que recibe la acción del vapor, esta constituido por un disco circular que se mueve suavemente dentro del cilindro.

émbolo compensador

Émbolo que va encerrado en un pequeño cilindro en lo alto de una caja de vapor y sirve para ayudar a levantar la corredera con la que está en comunicación.

émbolo compensador de media

Cilindro del émbolo compensador de media presión.

émbolo metálico

Embolo que tiene la empaquetadura metálica.

embon

Tablones que sirven para embonar.

embon

Maderos que se clavan en el costado, al lado del portalón, para hacer en ellos firmes los bicheros al desatracar los botes, y evitar que se maltrate la tablazón principal.

embonada

Acción y efecto de embonar un buque.

embonar

Acción de colocar los embonos.

embonar

Forrar exteriormente con tablones el casco de un buque para ensanchar su manga.

embonar

Agregar o clavar tablones sobre los del forro de un buque por toda la parte inferior de su cinta principal, a fin de aumentar su manga y darle con ello más estabilidad.

embonar

Colocar una o varias hiladas de tablas sobre las del forro exterior del buque, al objeto de aumentar su manga y con ello darle más estabilidad.

embono

Tablas u otras piezas que se coloca ajustadas entre otras dos, con el objeto de llenar el vacío que hay entre ellas.

embono

Hilada de tablas que se coloca sobre las del forro exterior al objeto de aumentar la manga del buque y hacerlo más estable.

embono

Forro de tablas delgadas, que se afirman sobre el tablazón exterior, entre la línea de flotación y la de carga.

embono

Aumento sobrepuesto de manga que se da a un buque, o el conjunto de tablones que lo componen.

embonos

Tablas faltantes, que se colocan en el último en el forrado de un barco, de este modo, la madera al humedecerse se hincha y presiona a las demás, logrando una estanqueidad notable sin necesidad de calafateo.

embornal

Agujero para la salida de las aguas.

embornal

ver imbornal.

embragar

Abrazar con un trozo de cabo, a modo de eslinga, un objeto voluminoso o pesado para izarlo.

embravecerse

Agitarse el mar.

embreado

ver embrear.

embreadura

Acción y efecto de embrear.

embreadura

Acción o efecto de embrear.

embrear

Echar una capa de brea derretida y caliente a las costuras de los tablones de forro, tablas después de calafateadas.

embrear

Pintar o cubrir la superficie de cualquier objeto o elemento con brea, alquitrán, pez, grasa, betún, trementina, aceite de linaza, etc., para protegerlo del viento, agua, o de los efectos de la intemperie.

embrear

Untar con brea una cosa.

embrear

Dar brea o alquitrán a la jarcia para conservada y hacer que resista mejor los efectos de la intemperie.

embrear

Sinónimo de embrear.

embrear a echo

Dar brea a todo el costado o cubierta que se trate.

embrear el estay

Pintado con brea mientas se descende por él sentado en una guindola.

embrollar

Carga una vela con todos los cabos dispuesto para que recogidos sobre su verga, puedan largarse con facilidad o aferrarse según convenga.

embrollar

Entrar un poco de los brioses o del embrollo según se trate de una vela cuadra o latina, respectivamente, a fin de levantar un poco el pujamen de la misma, de modo que no impida la visión del timonel.

embrollo

Aparejo que en los faluchos sirve para cargar la vela por alto.

embromar

Reparar provisionalmente las costuras dañadas de un buque, metiendo nuevas y estopa para impedir la entrada de agua y mantener el buque a flote provisionalmente..

embromar

Cortar el lagrimeo de una costura o rotura del forro exterior a base de estopa puesta de modo provisional, cuando no es posible calafatear debidamente.

embromar las costuras

Calafatear provisionalmente.

embromarse

ver abromarse.

embroquelar

ver ebroquelar.

embudillo

Hueco cónico que se deja a los pernos por su extremo por donde han de remacharse, para facilitar esta operación.

embudo

Vaso cónico, terminado por un tubo del que se usa para verter un líquido en una barrica, botella, etc.

embudidura

Cabo delgado con que se rellena el hueco que dejan entre si los cordones de otros cabos gruesos, para redondearlos cuando se forran.

embudidura

Nombre que se da al meollar con que se han rellenado los huecos que quedan entre los cordones, en la superficie del cabo, y siguiendo la colcha de los mismos.

embudidura

Acción o efecto de embutir.

embudidura de cadena

Cadenita de hierro empleada para aumentar la resistencia al desgaste de algunos cabos de cáñamo, y que consiste en rellenar con ella el hueco entre cordones.

embutir

Rellenar los huecos entre los cordones de un cabo, siguiendo la espiral que cada uno forma, con la embudidura.

embutir

Rellenar con meollar el hueco que queda en la superficie de un cabo, entre los cordones que lo forman, y siguiendo la colcha, de modo que quede liso y seguidamente poder precintarlo.

emerger

Salir a la superficie del agua.

emersión

Salida de un satélite del cono de sombra de su planeta, o la de un cuerpo celeste cualquiera de detrás de otro o de los rayos solares.

emersión

Subir a superficie un cuerpo que se encontraba sumergido.

emigrante

Persona que abandona su patria, con intención de fijar su residencia en el extranjero.

emigrante

Pasajero que va a establecerse en otro país o continente en busca de fortuna, suele viajar con todas sus posesiones y llevando consigo a la familia entera, generalmente con pasaje de bajo precio.

empachada

Dícese de la cubierta cuando existe gran aglomeración de mercancías, que dificulta mucho el trabajo de la marinería.

empachar

Colocar objetos o efectos de forma desordenada y de modo que sin llenar el espacio disponible impidan la colocación de otros que de no ser así cabrían perfectamente.

empalletado

ver batayola.

empalletado

Reborde que rodea los puentes de un navío.

empalmar

ver ajustar.

empalmar

ver ajustar.

empalmar

Unir dos tablas o piezas de madera por sus extremos.

empalmar

Unir dos cabos o un cabo sobre sí mismo, por sus extremos mediante costuras o nudos.

empalmar

ver ajustar.

empalmar

Realizar una costura en dos cabos para unidos.

empalmar

ver ajustar.

empalme

Unión íntima entre los extremos de dos maderos, cabos, etc.

empalme

ver ajuste

empalomadora

Ligadura fuerte que a trechos proporcionados y en lugar de costura se une la relinga a su vela en ciertos casos, se realiza con la aguja, que al intento de llevar varias hebras de hilo ensartadas que abrazan alrededor de la relinga con la vaina de la vela

empalomadura

Atadura o ligada fuerte empleada para unir la relinga a su vela.

empalomar

Hilvanar los pedazos de lona que se van a coser seguidamente, dando de trecho en trecho unos grupos de dos o tres puntadas con aguja e hilo.

empalomar

Unir una relinga a su vela mediante empalomaduras.

empanado

Conjunto de panas o piso de la embarcación.

empanar

Formar el empanado.

empañicar

Recoger una vela con uniformidad sobre una verga después de cargada, para aferrarla con mas facilidad.

empañicar

Recoger convenientemente y con uniformidad la vela, para poderla aferrar bien a la verga correspondiente.

empaquetadura

Composición de varias materias, colocadas entre dos superficies de metal, para que su unión resulte estanca y que intercepte el paso al vapor, al aire y al agua.

empaquetadura

Composición de varias materias que se coloca entre dos superficies de metal, adyacentes, para que su unión resulte estanca.

emparchamento

Todo aparejo o velamen que va mareado, especialmente cuando se da o coge en facha

emparchamento

ver parchamento.

emparchar

Taponar una vía de agua del casco del buque a base de aplicarle encerados, palletes, velas u otros elementos parecidos.

emparchar

Poner en facha una vela.

emparchar

Tapar con encerados o velas un agujero o vía de agua en el casco del buque.

emparejar

Reparar un palo roto colocando piezas de madera a lo largo de las partes averiadas.

emparejar

Unir dos piezas de madera formando el correspondiente solape, labrado de forma que la superficie del conjunto resulte completamente plana.

emparrillado

Conjunto de varillas de metal, para proteger los vidrios de una lumbrera, de una ventana, etc.

empatilladura

Vuelta o nudo para afirmar la línea del anzuelo.

empavesada

Paños de colores que sirven para adornar las bordas y cofas de los buques en ciertas solemnidades.

empavesada

Faja de lana o paño azul encarnado, con franjas blancas, para adornar las bordas y cofas de los buques.

empavesado

Conjunto de banderas que izan los buques en días de engalanado.

empavesado

Conjunto de galas con que se adornan los barcos para celebraciones de días determinados.

empavesado

Encerado que sirve para defender de la intemperie los coyos de la marinería.

empavesar

Izar las banderas de los Códigos de Señales por medio de drizas entre los topes de los palos de proa a popa para engalanar al buque en grandes fiestas y solemnidades.

empavesar

Adornar la embarcación para los días de fiesta.

empavesar

Adornar un buque con banderas.

empeine

Canto de las cabezas de un barril en el que se enganchan las gafas de la eslinga para suspenderlo.

empenado

Torcimiento que adquiere una pieza de madera.

empenado

ver reviro.

empeñado sobre la costa

Dícese del buque que está empeñado, cuando se ve arrastrado en una bahía, a pesar de los esfuerzos para zafarse allí o bien durante un temporal, se encuentra cerca de la costa situada a sotavento y con peligro de embarrancar.

empeñarse

Exponer al buque a un riesgo de varar sobre una costa, bajo o abordarse contra otro buque

empeño

Peligro de varar o de abordar a otro buque.

empernar

Asegurar con pernos.

empernar

Asegurar con pernos.

empernar

Fijar con clavos o pernos las tablas o maderos que forman el buque.

empernar

Clavar y asegurar con pernos las piezas de construcción de buques.

empinar

Enderezar, poner derecho un objeto o el buque cuando está tumbado o escorado.

empinar

ver adrizar.

empinar

ver adrizar.

emplazamiento

Lugar a lo largo de un muelle, en una dársena, etc., reservado para la carga y descarga.

emplazamiento con vía férrea

Espacio reservado a lo largo de un muelle, en el que corre una vía férrea, para que el cargamento sea conducido directamente a los vagones.

emplazamiento de muelle

Espacio reservado a lo largo del muelle, para que lo ocupe un buque.

emplomar

Forrar con planchas de plomo los fondos del buque.

empollar

Aumentar la altura del agua en las mareas.

empollar

Elevarse las olas en forma de ampollas.

empollar

ver ampollar.

empollar

ver mar ampollada.

empopada

Navegación de un buque con el viento en popa, aunque por lo general se entiende que el viento sopla con bastante fuerza.

empopada

Cuando el mar y el viento llegan por la popa.

empopada

Navegar de empopada.

empopar

Poner la popa al viento, a la marea.

empopar

ver apopar.

empopar

Calar mucho de popa un buque.

empopar

Virar hasta colocar la popa al viento.

empopar sobre codera

Pasarlo a popa, hacer virar al buque en el sentido que se pretende o hasta que la quilla quede en la misma línea que la codera.

empresario de transporte marítimo

Persona o entidad que previo el pago correspondiente, corre con el transporte de personas y mercancías.

empuiguera

ver gaza.

empujar

Crece la marea y avanza el agua sobre la orilla más de lo normal.

empuje

Crecimiento de la marea.

empulguera

Gaza o costura corta que se hace en un cabo o cable para formar con él un ojo o anillo.

empulguera

ver gaza.

empunaduras

Cabos donde se sujetan las esquinas de una vela cuadrada. Hay también empuñaduras de rizo al final de las bandas de los rizos.

empuñar

Poner a una vela en sus puños los motones por donde deben pasar las escotas y escotines.

empuñadura

Cabo que sujeta los puños o ángulos de la vela, o todo lo que va a trabajar como tal, como los extremos de las fajas de rizos.

empuñadura

Cabo delgado con que se ejecutan las amarraduras.

empuñadura

Amarradura del puño de gratil de una vela en el penol de su respectiva verga.

empuñadura

Cabo o cajeta con que se amarran los puños altos de una vela cuadrada a la verga correspondiente.

empuñadura

Cada una de las esquinas superiores de una vela cuadrada.

empuñadura

Amarradura de un extremo de la faja de rizos que se hace a la misma verga cuando estos se toman.

empuñadura

Amarradura o conjunto de vueltas de cabo que se dan para sujetar los puños altos de la vela a la verga.

empuñar

Guarnir la escota y contraescota en los puños de las velas.

empuñar

Halar de las escotas de las velas.

en aguas someras

En aguas de poco fondo, es decir, tan cerca de tierra que el escandallo de costa llega al fondo.

en banda

Dícese del cabo que está completamente flojo.

en banda

Orden que se da a la gente para que suelte completamente el cabo o tira del aparejo del cual están halando.

en candela

Dícese del palo que está vertical, sin caída.

en candela

Dícese de los palos u otros objetos dispuestos perfectamente verticales.

en candela

Dícese del palo u objeto en posición vertical.

en capa cerrada

Dícese del buque que se enfrenta al mal tiempo a palo seco y con la caña a sotavento.

en charpa

Modo de orientar el foque grande.

en charpa

Una de las formas de orientar la pollaca de los faluchos.

en cubierta

Encima o sobre la cubierta, o sea, a la intemperie.

en demanda de tierra

Dícese del buque que navega de manera que tiende a aproximarse directamente a tierra.

en estribo

Dícese que una maniobra tendida está en estribo cuando hace un codo.

en facha

Dícese de las velas de un buque, que caen sobre el palo, cuando el viento las impulsa hacia la proa.

en facha

Dícese de la vela braceada de manera que reciba el viento por el revés, o del buque que se halla detenido por esta causa.

en franquía

Situarse un buque al salir de un puerto o fondeadero por fuera de bajos, puntas y otras obstrucciones para así poder arrumbar libremente.

en franquía

Dícese de la condición del buque cuando está libre y separado de otro buque o de la costa.

en franquía

Libre y a cierta distancia de tierra, de un bajo o de cualquier otro peligro para la navegación.

en la bordada debida

Aproximarse en la forma correcta.

en la medianía del canal

En el eje o línea central de un río, canal o superficie de agua larga y estrecha.

En las galeras, cámara que alberga la brújula.

escandalar

en mar

lzar las velas.

en movimiento

Locución para designar el hecho de que un buque avanza por el agua.

en movimiento

En sentido estricto, dicese de todo buque que no está fondeado o amarrado a tierra o a una boya.

en rada

Dícese del buque que se encuentra fondeado en la rada, es decir, en la entrada de un río o bahía.

en seco

Dícese del buque varado o embarrancado de manera que al bajar la marea queda completamente fuera de agua. encallado Dicese del buque varado, particularmente cuando el fondo es de piedra.

en su lugar

En su posición normal.

en sus líneas

Dícese del barco que no está aproado ni apopado.

en tierra

Sobre tierra firme y fuera del buque.

en viento !

Orden al timonel, para que las velas reciban el viento, sin que flameen.

enarbolar

ver arbolar.

enarcarse

ver quebrantarse.

enarenar

Varar el buque sobre un fondo de arena.

enarenarse

Llenarse el puerto de arena.

enarenarse

ver arenarse.

enarenarse

Varar sobre la arena.

enarme

Hilo grueso anudado en la relinga o cabo de cáñamo de la red.

enarme

Conjunto de cuadernas, tracas, quilla, varengas, etc., que constituyen el esqueleto del buque.

encabezadura

Acción y efecto de encabezar.

encabezar

Remendar tablones del forro y aun ligazones, echado pedazos de los que esta podrido o dañado.

encabezar

ver empalmar.

encabezar

Unir dos cosas por sus cabezas, como tablones, los paños de una vela.

encabillage

Operación de asegurar los tablones con cabillas.

encabillar

Clavar o asegurar con cabillas.

encabillar

Dar una vuelta alrededor de una cabilla.

encabrillar

Hacer cabrillas o pequeñas olas el agua del mar.

encabrillar

Hacer cabrillas el agua del mar; cabrillear.

encadenar

Dar a los cables una trinca o dos que se cruzan, en el punto de intersección para evitar que se rompan con el roce de ambos.

encadenar

Echar la cadena a una dársena o puerto para cerrarla.

encaje

Relación jurada de los géneros y mercancías embarcadas que se presentan en la aduana.

encajarse

Morderse un cabo o cable entre la roldana y cajera.

encajarse

Detenerse o morderse un cabo entre la cajera y la roldana de un motón.

encajonada

Cajón de madera que relleno de cemento se aplica al costado para taponar una vía de agua.

encallada

Acto o efecto de encallar.

encalladero

Lugar o paraje donde encalla el buque.

encalladero

Lugar destinado a varar embarcaciones sin riesgo para su casco y su arboladura.

encalladero

Lugar donde pueden encallar las naves.

encalladero

Bajo o banco de arena que esta debajo del agua, y en el cual el buque puede entrar violentamente sobre él.

encalladura

Acción y efecto de encallar una nave.

encallar

Dirigir una embarcación intencionadamente para que quede varada.

encallar

Dar la embarcación en fondo duro o entre piedras, quedando inmóvil en ellos.

encallar

Varar la embarcación en un banco de arena o encajonarse entre piedras.

encallar

Varar el buque, clavando la quilla en el fondo o encajonándola entre piedras o bajos.

encalle

ver encallada.

encalmado

Dícese del buque que permanece inmóvil en la mar por falta de viento.

encalmar

Quedar un barco sin viento en medio de una calma.

encalmar

Quedar en calma el viento o mar.

encalmarse

Quedarse el buque en calma o hallarse en un apareje donde esta reina.

encamarse

Formar asiento o cama un buque en arena, o fango, por haber estado mucho tiempo varado.

encaminar

Poner rumbo a una embarcación que iba atravesada y arrollada por la corriente.

encanalar

Meter un buque en un canal o pasar por él.

encanalizar

ver encallar.

encanalizar

ver encanalar.

encanastar

Meter las gavias en la canasta o cofa.

encandelar

Poner vertical o en candela un palo o cualquier otra cosa.

encañizada

Especie de cerca de cañas que los pescadores hacen en algunas albuferas, para detener y poder coger el pescado.

encapar

Poner las capas a las fogonaduras de los palos, limera del timón.

encapar

Forrar de lona los bastidores que forman divisiones para camarotes.

encapilladura

Extremo de todo cabo encapillado y el sitio en que lo está.

encapilladura

Acción de encapillar.

encapilladura

Acción de encapillar.

encapilladura

Extremo de todo cabo encapillado en cualquier punto.

encapilladura

Lugar donde sé esta encapillando, la parte mas alta de la obencadura de los palos y masteleros.

encapilladura

Acción de encapillar un cabo, o la parte o extremo del mismo que está encapillado en cualquier parte.

encapilladura

Conjunto de las gazas de la maniobra firme, que abraza la cabeza de un palo o de un mastelero.

encapillar

Enganchar un cabo a un penol o verga, cuello de un palo o mastelero, o a un noray por medio de una gaza echo en uno de sus chicotes.

encapillar

Alcanzar un golpe de mar una embarcación e inundar la cubierta.

encapillar

Enganchar la gaza del extremo de un cabo o cable a un noray, bita, estaca u otros lugares semejantes, con objeto de sujetar el extremo fijo al que está fijado.

encapillar

Abrazar el extremo superior de un palo por todas las jarcias muertas que deben reunirse en dicho punto.

encapillar

Enganchar un cabo al penol de una verga, rebaje de un palo, etc., por medio de una gaza hecha en uno de sus extremos. fijar un cabo o cable sobre un punto fijo.

encapillar

Meter, encajar cualquier cosa que entre de arriba abajo o ajusta sobre otra.

encapillar por seno

Echar a cualquier efecto una o más vueltas con el seno de un cabo para sujetarlo o asegurarlo.

encapillar un cabo

Enganchar la gaza del extremo de un cabo a un noray, verga o en cualquier otra parte.

encapillarse

Montar engancharse, o ponerse una cosa por encima de otra.

encaponar

ver caponar.

encaponar

Sujetar el ancla con el capón.

encarcelar

Trincar dos cabos, cables o cadenas que se cruzan a base de darles una ligada en el punto exacto en que ambos se tocan, para evitar que a causa del movimiento y el consiguiente roce entre sí se desgasten.

encarcelar

Dar a los cables una trinca o dos que se cruzan, en el punto de intersección para evitar que re rompan con el roce de ambos.

encastrar

ver endentar

encastrar

Endentar dos piezas.

encastrar

Endentar dos piezas.

encastrar

ver endentar.

encastre

Acción y efecto de encastrar.

encepadura

Resalte que tiene la caña del ancla cerca del ojo, y por sus dos caras paralelas, para que encastrado en el cepo quede este mas seguro.

encepar

Poner los cepos a las anclas y los anclotes.

encepar

Enderezar el cable con el cepo del ancla fondeada.

enceparse

Enredarse el cable en el cepo del ancla fondeada.

encerado

Trozos de lona flexible, cosidos uno junto al otro y alquitranado, sirve para cubrir los cuarteles de una escotilla y para evitar que el agua pase al entrepuente o a la bodega.

encerado

Lona alquitranada o impermeabilizada con cualquier sustancia apropiada y que se usa para cubrir las escotillas y demás aberturas, con el fin de protegerlas del agua y de la intemperie.

encerado

Lona que se coloca para cubrir el hueco existente entre el costado del buque y el muelle y evitar así que algún bulto de la carga pueda caer al agua y dañarse.

encerado

Pedazo de lona cuadrado, regularmente alquitranado, empleado para tapar escotillas, carrozas de bote, escalas, para protegerlos de la lluvia e intemperie.

encerado de lona

Encerado formado con trozos de lona cosidos uno con el otro, para proteger cualquier cosa.

encerados del alcázar

Paños de lona alquitranada que se colocaban encima de la regala del alcázar del buque para evitar la entrada de raciones de agua.

encerrado por los hielos

Buque que se encuentra rodeado de hielos, que no puede seguir el viaje.

encestall

Círculo superior de una nasa por donde se extrae el pescado que ha entrado en ella.

enchabetar

Asegurar un perno con chavetas.

encharrancar

Poner las charranchas entre los armazones del esqueleto del buque.

enchina

Cabo delgado con que las embarcaciones de aparejo latino se sujeta el empalme de las entenas.

encinta

Fila de tablones de forro exterior en el que coincide las líneas de agua de todo el buque.

encinta

Conjunto de tablazones que van por fuera del costado del buque desde proa a popa, y sirve de refuerzo a la tablazón.

encintado

Acto o efecto de encintar.

encintado

ver encintar.

encintar

Poner al buque las cintas de los costados.

encintar

Colocar las cintas en los costados del buque.

encintrar

Cargar peso o hacer fuerza encima de algo.

enclavijar

Meter los pernos.

encobén

Elemento formado por un conducto de acero o hierro fundido, dispuesto con cierta inclinación y que se extiende desde la cubierta hasta el costado de la embarcación y que tiene por objeto permitir el paso de la cadena del ancla.

encofrar

Formar un cajón entre las cuadernas o varengas del buque y relleno con cemento, a fin de taponar una vía de agua del casco.

encolchar

Forrar cabos.

encomendero

Persona que administra los buques mercantes.

encomienda

Encargado para negociar y manejar los intereses de un buque.

encontrado

Rumbo contrario que siguen dos embarcaciones.

encontrado

Todo lo que se mueve en sentido contrario a la cosa con que se compara, motones, rumbos,

encontrarse

Moveirse las olas en direcciones opuestas, o que algunas vayan en dirección opuestas a otras.

encoramentado

Acción y efecto de encoramentar.

encoramentar

Unir dos ligazones o piezas de construcción por medio de pernos o cavillas clavadas en direcciones oblicuas y otras perpendiculares.

encoramento

ver encoramentar.

encorchadura

Conjunto de corchos que guarnecen y sirven para suspender o tener flotantes las redes de pesca.

encorchar

Colocar la encorchadura en las artes de pesca.

encostarse

Acercarse un buque con su derrota hacia la costa.

encrespar el mar

Levantar y alborotar las ondas del agua.

encrespar el mar

Levantar y alborotar las ondas del agua.

encrespase

Levantarse las olas del mar formado copos blancos por la fuerza del viento.

encrespase el mar

ver arbolarse el mar

encrespase el mar

ver arbolarse el mar

encrespase el mar

Alterarse éste elevándose las olas con la fuerza del viento.

endentar

Unir dos piezas de madera entre sí, encajando los rebajes o dientes correspondientes y que se han labrado previamente a tal efecto.

endeño

Instrumento consistente en un palo con puntas de hierro para rastrear el fondo del mar y sacar peces o mariscos envueltos en la arena.

enderrotar

Poner un buque en el rumbo establecido.

enderrotar

Hacer la derrota a un punto determinado.

enemich

ver diablito.

enemich

Especie de palangre con anzuelos muy pequeños.

enemografía

Parte de la meteorología que describe y estudia los vientos.

energía de la ola

La cinética debida a su movimiento de rotación y translación y la potencialidad debida a la elevación y depresión de la superficie del agua.

enfachar

Ponerse en facha.

enfachar.

Poner la embarcación proa al viento.

enfangarse

Varar en fango.

enfermería

En los navíos de guerra el espacio del sollado o cubierta situada por debajo de la primera batería o batería principal y en donde el médico de a bordo atiende a los heridos en el combate.

enfermería

Lugar a bordo para colocar a los enfermos separándolos de los que no lo están.

enfermería

Espacio o compartimiento donde se atienden y curan los heridos o lesionados de a bordo.

enfilación

Línea de posición, determinada por dos puntos o marcas fijos, para señalar la situación y dirección de un canal de navegación.

enfilación

Línea de posición que se obtiene al coincidir dos o mas objetos sobre una misma línea.

enfilación

Dícese de dos objetos cuando se encuentran en línea, es decir, uno inmediatamente detrás del otro.

enfilada

Conjunto de arenques enhebrados de un hilo pasado por las agallas y la boca, con el fin de poder transportarlos mejor.

enfilas

Dirigir una visual a dos o más objetos desde un punto que se encuentra en su mismo plano vertical.

enflechaste

Cabos que van de obenques a obenques horizontalmente, formando las escalas para subir al palo.

enflechaste

ver flechaste.

enfoscarse

ver afoscarse.

enfrentar

ver empalmar.

enfrentar

Unir a tope dos piezas.

enfurecerse

Alborotarse, alterarse el mar.

enfurecerse el mar

ver arbolarse el mar

enfurecerse el mar

ver arbolarse el mar

engafar

Unir por medio de gafas.

engalanado

Conjunto de banderas y gallardetes que adornan el barco el día de celebración.

engalanado

Conjunto de banderas que se colocan en los barcos los días señalados.

engalanar

Adornar el buque con empavesadas, banderas, gallardetes, que se colocan y largan en los andariveles pasados por los topes de los palos y penoles de las vergas.

engalgadura

Acción o efecto de engalgar.

engalgar

Amarrar un anclote a la cruz, cable o cadena del ancla, para que así agarre mejor en el fondo y disminuya la posibilidad de que pueda garrear.

engalgar

Amarrar en los brazos del ancla una guindaleza por uno de los chicotes y por el otro en el arganeo de un anclote.

engalgar

Colocar dos anclas una detrás de la otra sobre el mismo fondeo.

engalgar

Amarrar a la cruz del ancla un calabrote entalingado en su anclote, y tender este en la dirección en que trabaja el cable, dejando tirante el calabrote en todo lo posible, con esta manio-bre aumenta considerablemente la resistencia del ancla.

engallado

Dícese del bauprés cuando está muy inclinado hacia arriba o al menos lo está más que lo normal en los buques de su mismo tipo.

engancha el pescador

Orden que se da para fijar el gancho del pescador al ancla, una vez que se larga el aparejo del pescante de gata el ancla queda suspendida del pescador y seguidamente se deposita sobre el varadero donde queda estibada y trincada.

engancha la gata

Orden que se da para fijar el gancho del aparejo del pescante de gata al ancla.

engañadura

Costura que se hace a los chicotes de un obenque, burda o brancal que se ha roto.

engañadura

ver margarita.

engañadura

Ayuste que se usa fundamentalmente para la unión de obenques y otros cabos de la jarcia firme del buque, para ello se descolchan los chicotes de ambos cabos, montando los cordones de forma que queden intercalados.

engañadura encontrada

Ayuste muy parecido a la engañadura y que difiere de ella porque una vez intercalados los cordones se les da media vuelta amadrinándolos al propio firme, y de modo que la media piña de unos se hace sobre los senos de los otros.

engargantar

Ligar la gaza de un motón para fijarla bien al cuerpo del mismo.

engargantar

ver gargantear.

engargolado

Cajera, rebajo o ranura por donde corre una porta corredera

engárgolar

Ajustar las piezas que tienen gárgoles.

engazado

Engazar la motonería.

engazadura

Acto o efecto de engazar.

engazadura

Lugar donde esta hecha una gaza en un cabo.

engazar

Ajustar y poner de firme gazas a los motones, cuadernales y vigotas.

engazar

Poner gazas de firme a cuadernales, motones y vigotas.

engimelgar

Asegurar con gimelgas un palo o verga.

engolar

ver agolar.

engolar

Recoger las velas de una embarcación.

engolfar

Entrar una embarcación muy dentro del mar.

engolfar

Meter una embarcación en el golfo.

engolfarse

Alejarse el buque de la costa.

engolfarse

ver enmararse.

engordar

Aumentar el volumen de las olas.

engordar el mar

ver arbolarse el mar

engordar el mar

ver arbolarse el mar

engranaje

ver mecanismo

engrilletar

Unir o fijar algo a un punto fijo o dos objetos entre sí por medio de un grillete.

engrilletar

Unir o asegurar por medio de un grillete.

engrilletar

Sujetar o unir mediante grilletes dos trozos de cadena.

engrosar

ver engordar.

engrosar

Aumentar la celajería, sea por espesor o densidad y su volumen.

engrudo

Compuesto de vidrio machacado y pelo de vaca que introducido entre las maderas impiden que críen gusanos al igual que sirven para ratas y otros roedores.

enguillar

Dar vueltas con un cabo delgado a otros más gruesos para forrarlos.

enguión

Cada una de las dos curvas que se colocan horizontalmente en la popa de las lanchas y cuyo pie endentado en las ligazones, forma regala, ajustando su rama con la mesa, con la cual va empernada.

engullidor

ver gola.

engullidor

Canal que en algunas albuferas se establecen las encañizadas.

engumar

Reducir progresivamente el grueso de los cordones de los cabos, de modo que al realizar una costura ésta se vaya adelgazando hacia los lados.

engumar los cordones

Separar las filásticas que los forman para luego repartirlas en tres grupos y colcharlas sobre los tres cordones restantes del cabo.

enjabegarse

ver enrocarse.

enjabegarse

Enredarse o engancharse un cable, calabrote u otro cualquier cabo en alguna piedra u objeto que haya en el fondo del mar.

enjage

Pleito que diferentes interesados tienen acerca de un buque.

enjarciadura

Acto y efecto de enjarciar.

enjarciar

Poner la jarcia firme a los palos y masteleros.

enjarciar

Poner la jarcia a una embarcación.

enjarciar

Poner la jarcia a los palos y masteleros de una embarcación.

enjaretado

Especie de rejilla, enrejado o celosía formada de barrotes y listones cruzados a escuadra.

enjaretado

Enrejado de madera, que sirve para varios usos,

enjaretado

Especie de rejilla de madera, que se colocan en el fondo de los botes cuando no se usan palmejares.

enjaretado

Conjunto de jaretas falsas que en la mar se hacen a las jarcias, cuando se hallan flojas.

enjaretado

Tablero formado por listones dispuestos a escuadra y convenientemente separados entre sí de modo que dejen pasar la luz y el aire entre ellos, se usa como tapa de escotilla, en cuyo caso, cuando hay mal tiempo, se cubre con un encerado.

enjaretado de escotilla

Enjaretado de madera o de hierro, que se emplea en vez de cuartel macizo, para cubrir la abertura de una escotilla.

enjaretado de la rueda del timón

Enjaretado que va colocado debajo de la rueda del timón y sobre el se situa el timonel.

enjaretado del espolón

Enjaretado de madera, que reemplaza la empavesada de este lugar.

enjaretados

Especie de rejillas de madera que se colocan en el fondo del bote cuando no se usan palmejares.

enjeela

Embarcación compuesta por dos piraguas unidas por medio de un puente.

enjimelgar

ver jimelgar.

enjugado

ver cabo estufado.

enjugado

Cabo que ha pasado por la estufa para perder la humedad.

enjuncar

Colocar los malletes en los lugares que sean necesarios.

enjuncar

Endentar una pieza con otra a las que se una o traba.

enjuncar

Zafar los tomadores, a las velas, dejándolas sujetas con juncos, para poder cazarlas rápidamente cuando convenga.

enjuncar

Atar o aferrar con ligeras filásticas las velas previamente dobladas para usarlas en el momento conveniente, rompiendo las ligaduras.

enjuncar

Hacer el enjunque de las embarcaciones.

enjuncar

Sustituir los tomadores de las velas por juncos o filásticas al objeto de poderlas largar rápidamente, rompiéndolas, con sólo dar un tirón a las escotas.

enjunque

Lingotes de hierro o de plomo que se colocan en el plan del buque para lastrarlo.

enjunque

Lastre de gran peso que se pone en las bodegas de un buque.

enlargue

ver envergue

enlutar el buque

Desordenar las vergas y velas del buque, de manera que queden braceadas y embicadas en diferentes direcciones y dejando que aquéllas cuelguen de los brioles.

enlutar la bandera

Poner sobre la bandera nacional una grímpola negra, para los honores funerarios.

enmallar

Echar malla con el arganeo de un ancla o al palo mayor.

enmalletado

Conjunto de llaves y malletes que forman la fagonadura del palo.

enmalletado de la fagonadura

Obra formada con las llaves y malletes, endentadas las primeras a los baos y los malletes en ellas.

enmarado

Dícese del buque que se encuentra afuera, engolfado, en el mar o en alta mar.

enmarado

Dícese del buque que se encuentra en alta mar, lejos de tierra y sin ver la costa.

enmarar

Mojar las velas para que queden mas tupidas y adquirir mas velocidad.

enmarar

Refrescar los costados del buque.

enmarar

ver regar.

enmarar

Operación de mojar las velas con agua para que resulten más tUpidas y conseguir un mayor aprovechamiento de la fuerza del viento.

enmararse

Alejarse a gran distancia de tierra.

enmararse

Poner rumbo a mar adentro.

enmasillar

Cubrir con masilla las costuras de las tablas o tablones de forro del buque, y las cabezas de sus clavos y pernos.

enmechar

Unir los extremos de dos maderos, embutiendo la cola o diente del uno con la mortaja hecha en el otro.

enmechar

Unir los extremos de dos piezas de madera introduciendo el saliente formado a propósito en una de ellas con la mortaja o entrante de la otra.

enmendar

Mejorar la situación fija de alguna cosa.

enmendar

Cambiar cualquier cosa de la situación en que estaba o variando la acción de este.

enmendar el ancla

Levarla y volverla a fondear seguidamente en una dirección o lugar más conveniente, para evitar que se entierre o la trague demasiado el fondo, en particular cuando éste es de barro muy blando.

enmendar el ancla

Fondear el ancla en otra posición mas favorable.

enmendar el ancla

Colocar el ancla en dirección mas ventajosa, de la que tiene actualmente.

enmendar el ancla

Colocar el ancla en dirección mas ventajosa, de la que tiene actualmente.

enmendar el aparejo

Cambiar el punto de fijación de uno o ambos motones o cuadernales de un aparejo para aumentar la separación entre ellos, cuando por efecto de su funcionamiento están a besar y en estas condiciones no se puede seguir utilizando en la maniobra en ejecución

enmendar el aparejo

Separar de nuevo dos poleas cuando han llegado a juntarse por haber tirado de su cabo en la ejecución de alguna maniobra.

enmendar el aparejo

Separar de nuevo el cuadernal, cuadernales o motón, cuando ha llegado a juntarse por haberse estrechado el guarnes en la ejecución de alguna maniobra, y volver a sujetar el cuadernal en otro sitio mas avanzado del cabo sobre el que actúa.

enmendar el rumbo

Variar el rumbo de una embarcación.

enmendar las barras en un molinete

Sacarlas alternativamente, según estén dispuestas, cuando en la vuelta va el extremo a tocar el suelo.

enmendar un ancla

Poner el ancla en la posición más ventajosa.

enmendar un aparejo

Cambiar de posición el motón o cuadernal fijo de un aparejo, cuando los dos motones o cuadernales que lo forman están a besar.

enmendar un aparejo

Separar de nuevo las poleas cuando han llegado a juntarse por haber tirado de su cabo en la ejecución de alguna maniobra, y volver a sujetar la principal a un lugar mas avanzado del cabo con que se está trabajando.

enracar

Amurar el petifoque con su raca.

enramada

Defensa contra el sol en las galeras en tiempo de calor.

enramado

En construcción naval, conjunto de las cuadernas de un buque en grada y envagradas.

enramar

Arbolar, armar y envagrar, es decir, colocar, montar y fijar las cuadernas principales del buque en construcción, de modo que queden perfectamente sujetas y no puedan inclinarse hacia ningún lado.

enramar

Afirmar, armar y arbolar las cuadernas principales de un buque en construcción.

enratadura

ver macadura, mascadura, ratadura.

enratadura

Roedura o taladro que hace una rata en las costillas y forro de un buque muy cerca del agua.

enrejado

Jareta de madera que se colocaba verticalmente sobre las bordas.

enrejado de lumbrera

Barrotes de hierro para proteger los vidrios de una lumbrera.

enrizar

Reducir la superficie de una vela tomando rizos.

enrizar

Antiguamente arrizar.

enrizar

Antiguamente arrizar.

enrocamiento

Estructura formada por material pétreo.

enrocar

Trabarse el ancla en las rocas del fondo del mar.

enrocarse

Enredarse la red o arte de pesca en el fondo.

enrocarse

Enredarse una red o anzuelo en las rocas.

enrolamiento

Acto por el cual una persona pasa a tomar parte de la tripulación del buque y se hace efectivo mediante la inscripción en el rol del buque.

enrolar

Inscribirse a un rol o lista de tripulantes.

enrolar

Alistar, anotar en el rol de un buque mercante a la persona o personas que pasan a formar parte de la tripulación del mismo.

enrollador

Mecanismo que permite hacer rotar el foil de modo tal que la vela disminuye su superficie enrollándose sobre sí misma. permite eliminar la antagalla.

enrollador de génova

Artefacto que permite rizar el génova enrollándolo sobre el estay de proa, se emplea en los barcos de crucero

ensacarse

Meter un buque en una ensenada.

ensal

Claros entre las cuadernas de las embarcaciones menores, donde se corta la sobrequilla, a fin de poder achicar con vertedores el agua que hace por sus costuras o la que entra por la borda.

ensamblar

Unir dos piezas de madera de modo que el extremo de una encaje perfectamente en rebaje hecho en la otra.

ensayo de doble fondo

Se deberá ensayar el doble fondo a una presión igual al de una columna de agua, que se eleve a la altura de las líneas de agua ligera.

ensebar

ver desplamar.

ensebar

Untar con sebo.

ensecar

Sacar a la playa y poner en seco una embarcación menor y aun las de cierto porte, para resguardarlas de la resaca y de los golpes de mar.ensenada Recodo de tierra en que entra el mar, y haciendo seno, sirve de abrigo a las embarcaciones.

ensenada

Parte de mar que entra en la tierra.

enseñar

Meter en una ensenada una embarcación.

ensenarse

Meterse un buque en una ensenada.

enseñar el pantoque

Tumbar el buque o cabecear tanto, que descubre el pantoque.

enseñar la popa al viento

Correr con el viento de popa.

ensoberbecer

Agitarse el mar.

ensoberbecerse

ver ensoberbecer.

ensunchar

Poner sunchos a cualquier cosa.

entablada

Acción y efecto de entablarse el viento

entablado

Suelo de las embarcaciones.

entablar

Establecerse la dirección del viento de forma continuada.

entable

ver entablada

entalingadura

Nudo, grillete o cualquier otro elemento que forma el ajuste o unión del cable o cadena con el ancla.

entalingadura

Amarradura de un cabo o calabrote con el arganeo de un ancla.

entalingadura

Parte del cable, con la cual se hace la malla de la entalingadura.

entalingadura inferior

ver entalingadura.

entalingan

Sujetar una cadena al arganeo del ancla, o amarrar el chicote de un calabrote, al de un anclote para fondear.

entalingar

Amarrar el extremo del cable o cadena al arganeo del ancla, a base de pasar el chicote por dicho arganeo, luego por el seno y haciendo seguidamente un cote para terminar dando una ligada al firme.

entalingar el ancla por la cruz

Método de entalingar el cable al ancla, muy apropiado para los fondeaderos donde ésta se agarra demasiado al fondo y existe el riesgo de perderla.

entalingar un cable de cadena

Sujetar con cable de cadena al arganeo del ancla.

entallada

Red o conjunto de redes con que se corta la entrada a una cala, en la pleamar para que los peces queden en seco al descender la marea.

entena

Vela de mesana a la antigua en los navíos.

entena

Verga de una vela latina, está formada por varias piezas de ajuste, delgadas por sus extremos, uno de estos descansa sobre la roda, y el otro se levanta por la popa del palo.

entena

Verga de las velas de barcos latinos, la cual se compone de dos piezas llamadas car y pena que se unen hacia el medio con amarraduras.

entena

Verga de la vela latina que cuando no es enteriza consta de dos partes, car y pena, que se unen por medio de un cabo denominado enchina, pudiendo correr o resbalar una sobre otra para aumentar o disminuir la longitud total.

entena

Percha muy larga que se iza oblicuamente al palo, con el extremo más bajo, y generalmente más corto, a proa y el más alto y largo a popa del mismo, hace las veces de verga de la vela latina y al mismo tiempo da rigidez.

entenal

Parte central de la verga para envergar la vela.

entenola

Percha que se lleva de respeto a bordo.

enterado

Respuesta usual en mensajes transmitidos por cualquier medio para indicar que el mensaje o la orden dada ha sido interpretado correctamente. □.

entesar

ver tesar.

entestar

Unir dos piezas de ligazón por sus cabezas, de modo que formen una sola.

entestar

ver empalmar.

entra amura !

Orden que se da al navegar de bolina para que la gente cace la amura de la mayor a la castañuela.

entra el seno

ver cobra el seno.

entra escota !

Orden ejecutiva para halar de la escota de una vela.

entrada

Empezar a soplar el viento.

entrada a salvamento

La que se consigue hacer en un puerto después de un temporal.

entrada de agua de proa

Curvatura que forma la figura del casco, desde la línea de agua hasta la cinta a uno y a otro lado de la roda.

entrada de la marea

Principio de las mareas.

entrada de un temporal

Inicio de un temporal.

entradas

ver delgados.

entradas de agua

Partes de proa y popa del casco de un buque en donde se estrecha el pantoque del mismo, formando un ángulo mas o menos agudo con la quilla.

entrante

ver creciente

entrante

Marea cuando entra o crece.

entrañar

Embutir un cabo con otro de menor mena, por el hueco que dejan los cordones en superficie, para redondearlo.

entrañar

ver embutir.

entrañar

ver embutidura.

entrañar

Embutir un cabo con otro de menor mena por el hueco que dejan los aplica a la acción de afirmar una vela a un palo o estay.

entrar

Acercarse progresivamente a un objeto o lugar.

entrar

Halar la tira de un aparejo, y, por consiguiente, hacer que los motones o cuaderna les que lo forman se vayan aproximando entre sí.

entrar al espía

Entrar a puerto espiándose.

entrar de flecha

Entrar enseguida, sin tropiezo, sin detención, con velocidad.

entrar dentro de balandra

Pasar un buque al arsenal, en este momento queda a las ordenes del jefe de aquel puesto.

entrar dentro de balandra

Pasar el buque al arsenal.

entrar la cadena del ancla

Llevar el cable o la cadena del ancla para reducir la longitud del mismo que está fuera.

entre puentes

Espacios situados entre dos cubierta.

entrechazas

Parte del costado de los buques de guerra, contruidos en madera, comprendido entre dos portas de batería.

entrecinta

Cada una de las planchas o hiladas de ellas situadas entre dos cintas.

entrecruzar

Junta los extremos abiertos de dos cabos previamente a realizar una costura o un nudo de obenque.

entrecubierta

ver entrepunte.

entrecubiertas

Espacio entre las cubiertas de una embarcación.

entrecubiertas

Situación de una persona u objeto que está resguardado bajo alguna cubierta.

entredos

Punto intermedio entre dos rumbos de la aguja náutica.

entreforro

Tira larga y angosta de lona, bañada en alquitrán, que se lía al cable en forma de espiral para sentar encima el forro de cabo o cajeta.

entrelazado

Textura de ciertos nudos, tales como las cabezas de turco.

entremiche

Cada una de las piezas que llenan este vacío.

entremiche

ver calzo

entremiche

ver angular de trancanil.

entremiche

Pieza de madera, de hierro de ángulo, colocada en dirección longitudinal entre dos baos, para mantenerlos en posición paralela, así como para establecer el armazón de las cubierta, limitar las escotillas, etc.

entremiche

Hueco que queda entre el durmiente y el trancanil, normalmente va relleno con un taco levadizo.

entrepenas

ver pichola.

entrepenas

Vela triangular que se larga en los barcos de aparejo latino, llamado místico cuando se navega en popa, haciéndolo firme en las penas de las entenas de mayor y trinquete.

entrepunte

Cubierta situada debajo de la cubierta superior.

entrepunte

ver entrecubierta.

entrepunte

Espacio limitado por dos cubiertas corridas y contiguas del buque.

entrepunte del lardo

Espacio entre cubiertas donde se embarcaban las lonchas de lardo, y en el que se cortaban en pedazos más pequeños y de dimensiones adecuadas para poderlos pasar por la máquina de picar.

entretenido

Buque que se halla retenido.

envagarar

Situar las varagas o vagras sobre las cuadernas en la construcción del buque.

envagarar

ver envagarar.

envalumar

Cargar una embarcación con cosas de mucho volumen, y desigualdad, poniendo en una banda más que en otra.

envarengar

Colocar y afirmar las varengas de las cuadernas en sus respectivos lugares y sobre sus correspondientes dormidos.

envaretrado

Conjunto de jimelgas que colocan en la cruz de la verga para reforzada.

envelar

Dar o largar vela.

envelejar

Valerse de las velas en la navegación.

envergadura

Acción y efecto de envergar.

envergadura

Anchura de las velas.

envergadura

Ancho mayor del buque medido entre los extremos más anchos.

envergar

Unir y sujetar la relinga del grátil o caída de una vela a su respectiva verga, nervio, palo o botavara por medio de envergues, ligadas, o garruchos.

envergar

Fijar una vela a un palo o una verga.

envergar

Unir y sujetar la relinga del grátil o caída de una vela, a su respectiva verga, nervio, palo o botavara por medio de envergues (cabos delgados), ligadas, garruchos o culebra. fijar una vela en su verga o estay.

envergar

Coser la relinga de la vela a la verga, palo, pico o botavara, según proceda, para que quede colgando y se pueda dar y marear convenientemente.

enverge

ver enlague

enverge

Acción y efecto de envergar.

enverge

Cabo delgado, que firme a los ollaos que hay en las inmediaciones de la relinga del grátil de una vela, sirve para envergarla.

envergue

Chicote de cabo firme a los ollaos dispuestos paralelamente a una o a varias relingas de la vela, y con el cual se sujeta a la verga, estay, nervio, botavara o pico correspondiente.

envergues

Cordones de filástica, que se emplean para unir el grátil de una vela cuadra al nervio de una verga o para fijar el grátil de una vela aurica sobre el pico de cangrejo.

enviada

Embarcación que lleva a puerto la pesca que va capturando otra mayor.

envigotar

Poner o sujetar las vigotas al extremo de los obenques.

envoltura de sobrequilla

Cajón de tablas delgadas, que rodea la sobrequilla para impedir que salga la sal, cuando la tiene la sobrequilla, contra las podreduras

envuelta

Forro que defiende y protege cualquier parte de una máquina.

envuelta

ver cobertizo

envuelta de la válvula de distribución

Parte de la válvula que protege los orificios de admisión del cilindro, cuando aquella está a mitad de su carrera.

enzunchado

Dícese del palo, verga u otra percha reforzada con zunchos de hierro.

Eolo

Dios de los vientos.

epacta del año

Edad de la luna a las 0 horas del día 1 de enero.

epacta del mes

Edad de la luna el día primero del mes, considerando que la epacta del año es a las 0 horas del día 1 de enero.

EPIRB

Radiobaliza para usar en las emergencias. Emite en las frecuencias de socorro durante unos 5 días.

epitelágico

Es la región dentro de la división pelágica que ocupa la parte superior, desde la superficie hasta la profundidad de 200 metros.

época

Punto fijo y determinado de tiempo, del cual se empiezan a numerar los años. // Acontecimiento notable, desde el cual se empieza a contar el tiempo.

equilibrio estable

Condición del buque cuando tiene mucha estabilidad.

equilibrio inestable

Condición del buque cuando su estabilidad es insuficiente y por tanto corre el riesgo de ponerse de quilla al sol al escorar hacia una u otra banda.

equinoccial

Relativo al equinoccio.

equinoccio

Momento en que el centro del disco solar en la revolución anual aparente, atraviesa el ecuador celeste y en el que el día y la noche tienen la misma duración en todas las partes de globo.

equinoccio

Temporal que suele experimentarse en algunas regiones en cualquiera de los dos equinoccios.

equinoccio

Entrada del sol en cualquiera de los puntos equinocciales de Aries o Libra, en cuyos puntos se igualan los días con las noches.

equinoccio de otoño

Puntos de intersección del ecuador celeste con la eclíptica esto se produce el 23 de septiembre, en el primer punto de Libra

equinoccio de primavera

Puntos de intersección del ecuador celeste con la eclíptica esto se produce el 21 de marzo, cuando el sol se encuentra en el primer punto de Aries.

equinoccio vernal

ver equinoccio de primavera

equinoccios

Puntos de intersección del ecuador celeste con la eclíptica, y en los que al encontrarse en ellos el sol la declinación del mismo es de 0°.

equipaje

ver tripulación.

equipaje

Conjunto de cosas que se llevan en los viajes.

equipar

Proveer a una nave de gente, víveres, etc.

equipar un buque

Proporcionarle la tripulación, los víveres y todos los objetos necesarios para un viaje determinado.

equipo

Equivalente a equipaje.

equipo

Tripulación de un yacht.

error de estima

Diferencia entre el punto de situación dado por observaciones y el de la estima.

error debido a la inclinación lateral de un buque

Error del compás, que proviene por la inclinación hacia babor o hacia estribor.

ESA

Identificación internacional de los barcos de regatas de El Salvador.

escabena

Especie de compás que arman los carpinteros con un palito rajado por un extremo hasta cerca del otro, para trazar en una pieza pequeña de ligazón por donde ha de labrarse llana por una cara.

escafa

Figura que se presenta a la vista, el casco de un buque

escala

Escalera o conjunto de peldaños que sirven de acceso de una cubierta a otra.

escala

Máquina para varar o botar el agua de las embarcaciones menores, sin que sus fondos se deteriores arrastrando por tierra.

escala

Se aplica al puerto donde toca y da fondo un buque por algún tiempo.

escala

Cualquier escalera de los buques.

escala

Es la razón, entre las dimensiones lineales de una capa o mapa con el objeto o región representada.

escala de Beaufort del viento

Escala ideada en 1806 por el comandante, luego almirante, sir Francis Beaufort, para indicar la intensidad del viento en el diario de navegación.

escala de calados

Cifras talladas en la roda y codaste del buque, debidamente pintadas para hacerlas bien visibles, y destinadas a indicar el calado del mismo.

escala de cámara

Escala que conduce de la cubierta a una cámara.

escala de elevaciones

Regla graduada de manera que indica la elevación de las líneas del buque en cualquier parte del mismo.

escala de gato

Escalera formada por sendos brandales y peldaños de madera.

escala de gato

Escalera de mano, de cabos y madera, que normalmente se da al costado de un buque o al tangón.

escala de Gunter

Regla de dos pies ingleses, que contienen las líneas trigonométricas y todas las demás conducen a resolver gráficamente los problemas de navegación.

escala de Gunter

Regla de madera con diversas líneas y escalas grabadas y que constituye un elemento auxiliar para la realización de los cálculos náuticos.

escala de mar

Conjunto de escalafones que constituyen el cuerpo general de la Armada, y que están formados, el primero por los marinos con destino de embarque, y el segundo por los que no lo tienen.

escala de mujeres

Calificativo que dan los ingleses a los flechastes de los obenques cuando están muy juntos.

escala de pesos muertos

Escala que indica la relación existente entre los distintos calados del buque y sus correspondientes capacidades de carga o desplazamientos.

escala de popa

Escalas generalmente de cabo que se colocan en la popa del buque para el embarque a bordo de la gente que llegaba en bote.

escala de portalón

Escala de tres o cuatro peldaños que va desde cubierta a la tapa de regala, cuando por cualquier motivo no es posible instalar la escala real.

escala de puente

Escalera de madera o de hierro, y conduce de la cubierta alta a un puente.

escala de temperaturas

Cada una de las maneras convencionales de graduar los termómetros.

escala de tojinos

Conjunto de maderos clavados en la parte exterior del casco de un buque y que forman una especie de escalera para el acceso a bordo.

escala de viento

Cualquiera de las que se forman a bordo con dos cabos y pedazos de cabos atravesados de uno a otro.

escala de viento

ver escala de gato.

escala de vientos

Escalera formada por dos cabos, llamados brandales, unidos por flechastes.

escala franca

ver puerto franco.

escala oceánica

ver gran escala.

escala ordinaria

Escaaaala que se coloca cuando la real no se puede armar.

escala real

Escala con pasamanos metálico o de cabo que se coloca al costado del buque para acceso al mismo.

escala real

Escalera rígida de la cubierta al mar o al muelle.

escálamela

Tablilla corrediza y de quita y pon, conque se cierra el claro que dejan las falcas en las chumaceras para meter los remos en los botes dispuestos en esta forma.

escalamera

Tablillas colocadas para cerrar el hueco de las chumaceras.

escalamera

Pieza levadiza de madera con la que se cierra el hueco dejado por las falcas en las chumaceras de algunos botes.

escalameras

Tablitas de quita y pon para cerrar el hueco dejado por las falcas en las chumaceras.

escalamero

ver bogador.

escalamo

ver tolete.

escalamo

Estaca, pequeña y redonda que se fija en la borda de una embarcación, que permite apoyar y sujetar el remo.

escálamo

ver tolete.

escalamotada

Pedazo del costado que sobresale de la cubierta en las barcas, faluchos y otras embarcaciones de esta especie.

escalamote

ver barraganete remate ver barraganete

escalamote

ver barraganete.

escalamote

ver barraganete.

escalar

Hacer escala en un puerto

escalas

Escaleras del buque.

escaldrame

Palo clavado en las latas para amarrar los guardines de las portas.

escaldrante

Palo o botalón asegurado a la cubierta o costado de una embarcación latina para amarrar la escota de la vela.

escalera real

Escalera suspendida oblicuamente por fuera y pegada al costado de un buque, provista de descansos con enjaretados, candeleros y pasamanos, a fin de que puedan subir y bajar cómodamente las personas.

escalimarse

Aventar o escupir las estopas en la varada.

escalmo

ver tolete.

escalón

Peldaño que forman ciertos muelles por debajo del nivel de las aguas.

escamazo

Astilla que se levanta en una pieza por haberla forzado o por otro incidente.

escamazo

Astilla que se levanta en una pieza por haberla forzado o por otro incidente.

escamazo

Hoja que se levanta de la madera, sin desprenderse enteramente.

escampavía

Barco pequeño que sirve de explorador.

escampavía

Barco muy ligero para perseguir el contrabando.

escancana

ver resaca.

escandalar

Separar las ramas del árbol después de cortarlo.

escandallada

Acción y efecto de dar fondo al escandallo para medir el braceaje.

escandallar

Sondear con el escandallo.

escandallar

ver sondar o dar el escandallo.

escandallar

Sondear, medir el fondo del mar con el escandallo.

escandallazo

Acto de tirar el escandallo para sondar.

escandallazo

ver escandallada.

escandallo

Pedazo de plomo, de forma cónica, amarrado a un cordel, del que se sirve para averiguar la profundidad del mar en el lugar donde se halla el buque.

escandallo

Plomada cónica, amarrada por su vértice a la sondaleza, sirve para hacer que esta llegue al fondo y recoger al propio tiempo partículas que se pegan al sebo que lleva en su base.

escandallo

Plomada prismática en cuyo vértice va amarrada la sondaleza o cordel que permite hacer llegar hasta el fondo y así medir la profundidad y recoger las muestras adheridas.

escandallo de bote

Escandallo y sondaleza, el primero de unos 3 kgs de peso, y amarrado al extremo de la segunda, de 10 a 12 brazas de largo, y graduada como el escandallo de mano.

escandallo de bote

Escandallo en sí pesa unos 3 kg; la sondaleza tiene 14 brazas de largo y va marcada igual que el escandallo de puerto, aunque en las tres primeras brazas va subdividido en pies.

escandallo de costa

Escandallo que puede sondar hasta 200 o más brazas, aunque a veces también lleva divisiones intermedias.

escandallo de mano

Escandallo de poco peso, para sondar aguas de poca profundidad.

escandallo de mano

ver escandallo de puerto.

escandallo de puerto

Escandallo concebido para su empleo en canales y puertos desde un buque navegando.

escandallo en braza

Forma de marcar la sondaleza es originaria del año 1600 y desde entonces ha sufrido muy pocas modificaciones.

escandallo grande

Escandallo de mucho peso, destinado en sondar en aguas muy profundas.

escandallo y sondaleza

Instrumento concebido para determinar la profundidad del agua y al mismo tiempo obtener una muestra del fondo.

escandalosa

ver vela escandalosa

escandalosa

Vela triangular o trapezoidal que con vientos flojos se larga sobre la cangreja, haciendo firme uno de sus puños en el pico, otro en la boca de cangrejo, y el tercero en la encapilladura del mastelero del respectivo palo.

escandalosa trapezoidal

Vela cuadra que algunos buques largan por encima de la cangreja, lleva el gratil envergado a una pequeña percha situada a un lado del palo y dispuesta con cierta inclinación con respecto a él, en cierto modo se parece bastante a una vela al tercio.

escandelar

ver escandalar.

escandelarete

ver escandalar.

escantillado

Descantillar, quebrar las aristas.

escantillar

Cortar una pieza de madera siguiendo su figura natural y de acuerdo con la curva indicada por una plantilla.

escantillar

Marcar o labrar con el escantillón.

escantillón

ver chantillon

escantillón

Cualquier pieza de madera de sección cuadrada empleada en construcción naval.

escantillón

Ancho y grueso de las piezas de construcción de un buque.

escantillón

Especie de compás que usan los carpinteros para medir y marcar los ángulos.

escantillón

Cada una de las dimensiones principales de los diferentes elementos estructurales del buque.

escantillón

Ancho y grueso de las piezas de construcción, de que se compone un buque, tales como: la quilla, la roda, el codaste, los baos, las cuadernas, bien sean de madera, de acero o de hierro.

escapada a tierra

Salida a tierra, generalmente al anochecer y de poca duración, que hace un tripulante.

escapamento

Sistema compuesto de rueda y volante que actúa como péndulo.

escapular

Doblar o montar un cabo, punta de costa u otro peligro, franqueándose de él para continuar con seguridad la derrota.

escapularse

Zafarse de un cabo del lugar de donde estaba echo firme con un cote o nudo, por correrse este.

escaramujo

Crustáceo que se agarra al casco y formando colonias, produce a putrefacción de la madera.

escaramujo

Especie de caracolillo que se pega en los fondos de los buques.

escaramujo

Crustáceo marino de uno a dos centímetros que se adhiere a los fondos del buque y con el tiempo fonda una colonia que cubre toda la obra viva, lo que produce un aumento de la resistencia a la marcha y por consiguiente, una pérdida de velocidad.

escaramujo

Crustáceo marino de uno a dos centímetros de diámetro que se adhiere a los fondos del buque y que forma una colonia que cubre toda la obra viva, lo que produce un aumento de la resistencia a la marcha y por consiguiente, una pérdida de velocidad.

escarba

ver alefiz.

escarba

Antiguamente alefriz.

escarba

Antiguamente alefriz.

escarba

Antiguamente alefriz.

escarceo

Especie de efervescencia en la superficie del mar formando pequeñas olas que son producidas por el encuentro de corrientes.

escarceo

Perturbación superficial de las aguas del mar producida por causas distintas del viento.

escarceo

Efervescencia o movimiento particular que se nota en la superficie del mar en la línea divisoria de dos corrientes de agua encontradas.

escarceos

Efervescencia u oleaje particular y de poca importancia que experimenta la superficie del agua en el lugar donde ocurre el encuentro de dos corrientes de direcciones contrarias, o en el límite de separación entre ambas, cuando corren paralelamente

escarpa

Desviación de una pared con relación a la vertical.

escarpa

Declive áspero de cualquier terreno y que aparece en la playa por la erosión.

escarpado

Dícese de la costa acantilada cuyas paredes son muy abruptas e inclinadas.

escarpar

Labrar los extremos de las dos piezas de madera a unir, mediante cortes oblicuos y convenientemente distribuidos de forma que el saliente de una de ellas encaje con el entrante de la otra.

escarpe

Corte oblicuo que se da a la cabeza de un madero para empalmarlo con otro.

escarpe

ver ajuste

escarpe

Empalme de dos maderos que se unen de esta forma.

escarpe

Corte oblicuo que se da al extremo de dos piezas con el fin de empalmarlas.

escarpe

Ajuste de dos piezas de construcción, labradas de madera, que se acoplen perfectamente una sobre la otra.

escarpia

Clavo con cabeza acodillada, que sirve para sujetar bien lo que se cuelga.

escarpia

Clavo con cabeza acodillada, que sirve para sujetar bien lo que se cuelga.

escasamente tripulado

Dícese del buque que no lleva tripulación suficiente, es decir, que no cuenta con el número de gente necesaria para la navegación.

escaseada

Acto y efecto de escasear el viento.

escaseadura

ver escaseada.

escasear el viento

Disminuir el viento dirección a popa.

escasear el viento

Disminuir el viento dirección a popa.

escasear el viento

Cambiarse en su dirección hacia proa.

escasear el viento

Rolar el viento de manera que se entable de una dirección más cerrada con respecto a la proa del buque.

escaso

Dícese del viento que sopla de una dirección prácticamente opuesta al rumbo que debe hacer el buque y que ni tan siquiera permite ceñir.

esciatería

ver gnomónica.

esciatería

ver gnomónica.

esclusa

Recinto con puertas que se construye en el canal para que los barcos puedan pasar de un tramo a otro de diferente nivel.

esclusa

Dársena cerrada que sirve de conexión y paso entre otras dos de mayor superficie, en las cuales el agua se encuentra a niveles distintos.

esclusa

Paso navegable situado entre dos muros, dando acceso a una dársena o a un dique.

esclusa

Paso navegable que situado entre dos muros da acceso a una dársena o un dique.

esclusa

Obra hecha con piedras echadas al fondo del agua, para formar un dique contra oleaje, para servir de cimiento a un muelle, etc.

esclusa de marea entrante

Esclusa que sirve para dar entrada al agua de una dársena, durante la marea creciente y que se cierra en la marea alta.

escoa

Codillo que forman los planes y varengas cuando el buque tiene poca astilla muerta.

escoa

Extremo de cada una de las pernadas de la varenga.

escoa

Curvatura hecha en la cubierta principal que va desde la línea de crujía a las bandas con el objeto de que el agua salga de cubierta al exterior.

escoba de rama dura

Escoba que sirve para limpiar fondos, se dirige por medio de dos cabos que se hacen pasar por todo el casco.

escoben

Cualquiera de los agujeros por donde salen los cables en la proa para amarrar el buque.

escobén

Cada uno de los agujeros cilíndricos abiertos en las amuras, a ambos lados de la roda, para el paso del cable del ancla.

escobén

Agujero que se abre a cada lado de la roda para dar paso a las cadenas de las anclas.

escoben de amarre

Abertura practicada en la amurada, guarnecida por un collarín de hierro, sirve para dar paso a los calabrotes, guindalezas, para el amarre al muelle o al costado de otro buque.

escoben para acoderarse

Abertura, practicada en la popa, encima de la cubierta alta, la de la toldilla larga o corta, para dar paso a las cadenas, calabrotes, etc., que sirven para amarrar el buque.

escobenes

Piezas de hierro fundido colocadas a ambos lados de la roda y que sirve para dar paso a la cadena del ancla y servirle de alojamiento a la misma.

escobón de carena

Especie de cepillo de grandes dimensiones empleado para limpiar los fondos del buque.

escollar

Varar en un escollo.

escollera

Fila de escollo unidos o casi unidos.

escollera

Obra hecha con piedras echadas al fondo del agua, para formar un dique contra el oleaje, para servir de cimiento a un muelle, etc.

escollera

Dique de defensa que se construye con piedras para resguardo contra la marejada y las corrientes.

escollo

Arrecife o peñasco bajo el agua, que no se descubre bien. cuando estela vela.

escollo

Peñasco que está a flor de agua y no se descubre bien.

escollo

Sinónimo debajo

escollo

Piedras submarinas situadas a flor de agua que pueden suponer un peligro para la navegación.

escontrete

Puntal que sujeta horizontalmente una pieza.

escoperadura

ver escoperada.

escopero

Especie de escoba, formada por varios pedazos de tela agrupados y amarrados con filásticas al extremo de un cabo, para limpiar el piso de una cámara.

escopero

Pedazo de cuero, envuelto y clavado en el extremo de un asta, en el cual se le da breá o alquitrán, a los costados y costuras de un buque.

escoplo

Sinónimo de badano.

escoplo para tapar

Pequeña herramienta con la que los calafates tapan las costuras de los tablonos de las embarcaciones.

escora

Inclinación del buque hacia uno u otro costado, por efecto de la presión del viento, oleaje, o mala distribución o corrimiento de la carga.

escora

Cada uno de los tacos de madera sobre los cuales descansa el pan toque de los buques durante la estancia en dique seco.

escora

Puntal que se fija a los costados o fondos del buque para mantenerlo derecho durante su estancia en la grada de construcción o de reparación.

escora

Inclinación del buque hacia una u otra banda.

escora

Puntal que se fija contra el costado, cintas o fondos de un buque en grada o dique, para mantenerlo adrizado.

escora

Inclinación del buque hacia una u otra banda, con respecto a la horizontal.

escorar

Inclinarse o tumbarse el buque hacia una banda.

escorar

Inclinarse o tumbarse el buque hacia una banda.

escorar

Poner escoras o apuntalar con ellas.

escorar

Inclinarse el buque hacia una u otra banda, generalmente en movimiento de tipo alternativo, por efecto del viento, mar, u otra causa.

escorar alto o bajo

Tener el buque mas alta o mas baja la línea del fuerte y llegar el agua mas arriba o mas abajo en el costado cuando escora.

escorar la marea

Terminar esta y terminar su descenso.

escorarse

Apoyarse, sostenerse sobre cualquier cosa, o acomodarse de forma de no sentir la sensación de los movimientos del buque.

escorba

ver alefriz.

escorba

Antiguamente alefriz.

escorba

Antiguamente alefriz.

escorba

Antiguamente alefriz.

escorbútico

Dícese de las condiciones que favorecen o conducen a la aparición del escorbuto.

escorbuto

Enfermedad producida por la falta de vitamina C, y debida a que la dieta alimenticia de a bordo se basaba fundamentalmente en carne salada y, por tanto, no incluía verduras o vegetales

escorchapín

Antigua embarcación de vela empleada para el transporte.

escota

Cualquier cabo que, hecho firme o pasando por un motón al puño de escota de una vela, sirve para controlar el cazado de la misma.

escota

Cabo que hecho firme a los puños bajos o pasando por un motón cosido a éstos en las velas cuadras o en el puño de escota de la cangreja o foque sirve para cazarlas. es responsable del ángulo de la vela respecto al viento.

escota

Cabo o aparejo por cuyo esfuerzo el puño bajo de una vela mayor es llevado hacia popa.

escota

Cabo fijo por un extremo al puño o puños de escota de la vela y destinado a cazada convenientemente, es decir, orientada, y también mantenerla extendida, las escotas trabajan hacia popa y, por lo tanto, en sentido contrario que las amuras.

escota

Cabo que sirve para afirmar a un punto cualquiera de una embarcación el puño inferior de una vela, lo que permite darle la inclinación deseada con relación al viento.

escota

Puño de escota puño bajo de popa de la vela.

escota aventada

Dícese de la escota de una vela cuando va bien larga, aquella porta bien y el buque navega en popa.

escota de ala

ver escota rastrera

escota de foque

Cabo o aparejo, por cuyo esfuerzo el puño de escota de un foque, es llevada hacia popa.

escota de la mayor

Cabo que se emplea para cazar la mayor.

escota de rastrera

Cabo que partiendo del puño bajo de una vela ala o rastrera sirve para cazada.

escota de un ala

Cabo que sostiene en una posición conveniente la parte baja e interior de un nala.

escota de una cangreja

Cabo o aparejo, por cuyo esfuerzo el puño de escota de una cangreja (sin botavara), es llevada hacia popa.

escota de una vela de estay

Cabo o aparejo, por cuyo esfuerzo el puño de escota de una vela de estay, es llevada hacia popa.

escota del foque

Cabo firme por un extremo al puño de escota del foque y que sirve para cazado, es decir, orientado con respecto al viento.

escota del trinquete

Cada una de las dos escotas de la vela mayor del trinquete.

escotadura de motón

Cada uno de los rebajes o muescas practicados en la parte alta, baja y a ambos lados del motón, para alojamiento de la gaza.

escotar

Sacar el agua que ha entrado en una embarcación.

escotas de cabeza

Conjunto de escotas pertenecientes a las velas situadas a proa del palo trinquete, es decir, de los focos.

escotera

Abertura situada en el costado de una embarcación para que pase la escota mayor o el trinquete.

escotera

Abertura o artificio por donde pasa una escota.

escotera de hierro

Espacio de muletilla de este metal que se clava en el escudo y parte interior de la regala de algunos botes pequeños que sirve para hacer en ella firme la escota.

escotero

Arco o guía de hierro dispuesto transversal mente en la cubierta del buque y por el cual se desliza el motón inferior del aparejo de la escota de una vela de cuchillo.

escotero

Herraje, generalmente con polea, por el que pasan las escotas. Aplicase a la embarcación que navega sola.

escotero

Herraje, generalmente con polea, por el que pasan las escotas.

escotilla

Abertura rectangular, que se practica en la cubierta de un buque, para facilitar el paso de objetos de peso, de mercancías máquinas, etc.

escotilla

Abertura grande, generalmente rectangular que existe en cubierta con objeto de introducir y extraer por ellas la carga de las bodegas o efectos, así como también para establecer una comunicación con algún departamento.

escotilla

Abertura grande, generalmente rectangular, practicada en varios puntos de las cubiertas de un buque con objeto de introducir y extraer la carga de las bodegas, así como para establecer comunicación con algún departamento.

escotilla

Abertura rectangular existente en la cubierta del buque y a través de la cual se introduce la carga en la bodega u otros espacios interiores.

escotilla

Abertura existente en la cubierta del buque y que debidamente protegida lateralmente por las brazolas de escotilla correspondientes sirve para embarque o desembarque de la carga.

escotilla de entrepuentes

Escotilla de la cubierta principal.

escotilla de un tambor

Parte interior o el hueco en el túnel vertical de un tambor situado entre dos escotillas que se corresponden.

escotilla del sollado

Escotilla de la cuarta cubierta.

escotillón

Escotilla pequeña.

escotillón

Escotilla pequeña de acceso a un compartimento o pañol del buque, o en embarcaciones pequeñas, a los espacios destinados a alojamiento.

escotillón

Abertura practicada en una cubierta, es de menores dimensiones que una escotilla.

escotín

Cabo con el cual se hala un buque, para desplazarlo en un fondeadero cualquiera.

escotín

Cable o cabo, que hace el oficio de la escota de gavias, los juanetes, sobres y sosobres, halando la vela, hacia el penol de la verga inmediatamente interior.

escotín

Escota de cualquier vela de cruz de un buque, excepto las mayores.

escotín

Escota de cualquier vela de cruz de un buque, excepto de las mayores.

escotín de gavia

Cabo firme por un extremo en los puños de escota de una vela de gavia y que pasando por los penoles de la verga situada inmediatamente debajo sirve para cazada.

escribir en el mar

Remar en galeras, como condenado a ellas.

escúa

Tablón que se pone a ambos lados de un buque varado para que no vuelque.

escúa

Quillas dispuestas a ambos costados en el pantoque y en los llenos del casco para frenar el balanceo.

escuadra

Conjunto de buques de guerra de una misma bandera, y al mando de un jefe.

escuadra

ver soporte

escuadra vertical

ver curvatón

escuadrear

Labrar una pieza derecha a escuadra, y de igual grueso que ancho.

escuadrear

Labrar a escuadra los cantos de una pieza.

escuadria

Escuadrado de una pieza de madera, labrada a ángulos rectos.

escudo

Parte de la medianía de la popa del buque, donde normalmente lleva pintado el nombre y el puerto de matrícula.

escudo

Espejo de popa, en el cual suele ponerse el nombre del buque, emblemas y demás adornos diversos.

escudo

Fachada de la popa de una embarcación, desde la bovedilla al coronamiento.

escudo

Tabla vertical que forma la separación entre la cámara y la chupeta.

escudo

Trozo de madera barnizada que se coloca al lado de la popa de la cámara de las embarcaciones menores.

escudo

Tabla que separa la cámara de la chupeta.

escudo

Yugo en algunos botes o falúas con las piezas que se agregan, formando la figura de un peto.

escudo

Limita la cámara, del lugar donde va el patrón.

escudo

Tabla que separa la cámara de la chupeta.

Escuela de Armas Submarinas

Situada en Cartagena, es un gran centro de estudios de esta especialidad.

Escuela de Electricidad, Transmisiones y Electrónica

Instalada en Vigo, es una de las escuelas con más auge y desarrollo, donde radica un importante centro de investigación y desarrollo de la electrónica.

Escuela de Estudios Superiores

Revervada para oficiales de la Armada, para perfeccionar sus amplios conocimientos matemáticos, para seguir los estudios de ingeniería de armas navales, ingeniería electrónica y otras ramas de alta tecnología.

Escuela de Guerra Naval

Fundada en 1925, situada en Madrid, es un seminario de estudios avanzados donde se diplomaban jefes de la Armada nacional y de marinas extranjeras, así como el ejército de tierra y aire españoles, en la alta especialidad de Estado Mayor.

Escuela de Máquinas

Escuela ubicada en Ferrol, en la que los oficiales del cuerpo se especializan en turbinas, motores, propulsión nuclear, turbinas a gas, etc.

Escuela de Submarinos

Fundada en el año 1917, situada en Cartagena, es una de las escuelas de mayor solera de la Armada, se forman oficiales que sienten la llamada del arma submarina.

Escuela de Suboficiales

Ubicada en San Fernando, en ella se realiza la formación básica de suboficiales y especialización de sanitarios, celadores, escribientes, formación básica de la milicia naval universitaria, preparación de cabos para ingreso en la Escuela Naval Militar.

Escuela de Tiro y Artillería Naval

En ella adquieren su especialidad los oficiales del cuerpo general que se sienten atraídos por los problemas de balística en cañones y misiles.

Escuela Naval Militar

Fundada en 1943, en la ría de Marín, en ella se forman tras ingresar como aspirantes los futuros oficiales del cuerpo general de la Armada, intendencia, infantería de marina y máquinas

escupeaguas

Pestaña que suelen llevar algunos imbornales por el lado exterior para que las aguas de la cubierta caigan al mar sin mojar los costados del buque.

escupir

Desarbolarse, perder el buque alguno o todos los palos a causa del temporal.

escupir

Desarbolarse algún palo o mastelero, a causa de un temporal, viento o golpe de mar.

escupir costuras

Desclavarse de forma súbita y violenta una tabla del forro exterior del buque.

escurridor de cubierta

Tabla adaptada verticalmente a un mango, provista de una banda de cuero o de caucho, con la que empuja el agua, con la que empuja el agua, que queda en la cubierta después del baldeo.

escurrir

Remar largo.

escurrir

Andar bien o andar mucho.

ese

Eslabón de una cadena en forma de ese.

esfera

Sólido o espacio limitado por una superficie curva cuyos puntos equidistan todos de otro interior llamado centro.

esfera armilar

Aparato usado para hacer observaciones astronómicas, constituido por varios círculos de metal, madera o cartón, en cuyo centro hay una esfera que reproduce el globo terráqueo.

esfera armilar

Esfera con la diferencia de representar un sistema planetario o del mundo bajo la hipótesis de Copérnico, que coloca el sol en el centro del sistema solar.

esfera celeste

Esfera que para un observador situado en la tierra, el firmamento tiene el aspecto de un cuenco invertido, de manera que los cuerpos celestes dan la impresión de estar situados dentro de una esfera de radio infinito y cuyo centro es el de la tierra.

esfera celeste

Bola donde están representadas las principales estrellas utilizadas por los navegantes.

esfera llana

Astrolabio o cualquier otro cuerpo semejante.

esfera oblicua

Esfera en que la equinoccial forma ángulos oblicuos con el horizonte.

esfera paralela

Esfera que tiene por horizonte el ecuador o que coinciden ambos círculos.

esferoide

Figura de la esfera achatada en sus polos que forma la tierra o cualquier otro cuerpo semejante.

esfique

Sinónimo de batel.

esfuerzo longitudinal

Cualquier fuerza capaz de distorsionar la figura longitudinal del buque o de cualquier elemento del mismo dispuesto en esa dirección.

esgabarotar

Hacer o señalar esgarabote.

esgarabote

Trazo lineal que se señala en una pieza, siguiendo a cierta altura o grueso el paralelismo con la superficie plana o curva en que esta sentada o que debe ajustarse.

esgarabote ciego

Empleados para labrar en los choques del pie de los genoles, y que arriban contra la varenga, y les dan este nombre por que no se ve.

esgarabotear

ver esgabarotar.

esgotar

Extraer el agua de la sentina de un compartimiento, de una embarcación o dique.

eslabón

Barra de sección circular y forma ovalada, de acero, que enlaza con otras varias, formando una cadena.

eslabón giratorio

Especie de malla que lleva un perno sólidamente dispuesto y terminado en un cáncamo, usado para evitar que la cadena del ancla tome vueltas.

eslabón sin concreto

Anilla de cadena que no lleva elemento transversal de refuerzo, todos los grilletes o ramales de cadena de fondeo llevan un grillete de este tipo en cada extremo.

eslinga

Trozo de cabo con guardacabos en la medianía y en ambos chicotes para abrazar objetos de cierto peso que se han de suspender con aparejos.

eslinga

ver braga.

eslinga

Chicote de cabo con gaza y guardacabo de madera o metálico en un extremo y con un nudo apropiado en el otro, de manera que forme en ellos sendos senos corredizos, y utilizables en sustitución de un estrobo.

eslinga

Cabo grueso con un guardacabo en su medianía y otros dos en sus chicotes, en cada uno de los cuales forma un estrobo o gaza o tiene ganchas o gafas para abrazar o enganchar pesos de consideración que han de suspenderse con aparejos.

eslinga

Cabo o estrobo largo para rodear los objetos pesados, a la que se engancha un aparejo, para embarcar o desembarcar mercancías.

eslinga

ver gaza

eslinga

Cabo, generalmente en anilla, que rodea un objeto y permite izado.

eslinga

Cualquier pedazo de cabo que sirve para embragar cualquier cosa.

eslinga de boya

Cualquiera de los cabos que la circundan o embragan.

eslinga y burel

ver eslinga y cazonete.

eslinga y cazonete

Elemento de sujeción que se caracteriza por la rapidez con que se suelta, consiste en una eslinga de cabo y una cabilla de madera, llamada cazonete.

eslingote

ver lingote.

eslora

ver cuerda.

eslora

Longitud del barco tomada del extremo de la roda al extremo del codaste.

eslora

Longitud del buque, medida de proa a popa, y sin incluir el bauprés.

eslora

Longitud del buque desde el codaste a la roda por la parte de adentro.

eslora

ver entremiche

eslora

Elemento estructural hecho a base de una hilada de chapas reforzadas con angulares y que se emplea para aumentar la robustez de una cubierta del buque, en cuyo caso se coloca longitudinalmente bajo los baos.

eslora de flotación

Eslora medida en la línea de flotación, teóricamente con el barco cargado, es importante en el cálculo del arqueo ya que la velocidad de un barco depende su eslora.

eslora de flotación

Medida en los extremos de la línea de flotación.

eslora entre perpendiculares

Medida del extremo anterior de la roda al extremo posterior del codaste.

eslora entre perpendiculares para buques de cubierta de abrigo

Eslora que se mide a la altura de la segunda cubierta

eslora entre perpendiculares para buques de una o dos cubiertas

Longitud medida entre las perpendiculares de la cara de proa de la roda y la de popa del codaste a la altura de la cubierta superior.

eslora máxima

Eslora medida entre perpendiculares tangentes a los perfiles exteriores del barco.

esloras

Cualquiera de las piezas que en la línea del centro, y en los parajes donde no hay escotillas, fognaduras ni carlingas, se colocan de popa a proa entre los baos, calando sus extremos en alto y en bajo y quedando sus cantos al igual con los de estos.

esloras

Maderos que en los baos refuerzan el asiento de las cubiertas.

esloras

Pieza que se pone de cruceta a cruceta de los brazaes de proa de cada banda, dejando entre ellas la distancia necesaria para poder pasar las cintas del bauprés.

esloras del tambor en un buque de ruedas

Esloras que reposan sobre los extremos de los baos de los tambores y sirven con estos para sostener los tambores de las ruedas.

esloria

ver eslora.

esnón

Percha auxiliar que llevaban algunos buques en la cara de popa del palo macho mayor o de mesana y a la cual se envergaban los garruchos de la vela cangreja.

esnón

Percha delgada que llevan algunas embarcaciones verticalmente por la cara de popa del palo mayor o mesana, según el tipo, desde cubierta a la cofa y con bastante separación para que pueda correr el racamento del cangrejo.

esnón

Riel de los palos y perchas por donde se fijan los garruchos.

esnón

Percha cilíndrica colocada, por la popa y casi a tocar con el palo macho, la coz descansa en la cubierta o por medio de un herraje sobre el anillo de un zuncho de hierro que abraza el palo.

ESP

Identificación internacional de los barcos de regatas de España.

espada

ver espadilla.

espadilla

Timón provisional, instalado con los recursos que existen a bordo.

espadilla

Remo grande que se coloca en el coronamiento de popa de los botes habiendo previamente afirmado su otro extremo en algún lugar.

espadilla

Remo largo y fuerte que se apoya en una horquilla o chumacera situada en el centro del coronamiento de popa de algunos botes y que sirve para hacerlos avanzar describiendo con su pala una especie de ochos en el agua, es decir, para navegar a la sirga

espadilla de gobierno

En los botes balleneros, remo usado para llevar el rumbo.

espadilla de gobierno

Espadilla que se arma en el coronamiento o en la aleta de una embarcación para llevar el rumbo, cuando carece o ha perdido el timón.

espalda

Parte superior del cuerpo de la red opuesta al vientre y comprendida entre el cielo y la garganta.

espaldar

ver espaldón.

espaldear

Romper las olas con mucha fuerza en la popa del buque.

espaldón

Cada una de las ligazones o piezas que a un lado y otro de la roda, y hasta la primera cuaderna respectiva de cada banda, forman la unión de la proa, o rellena esta parte, y en las cuales están los escobenes.

espaldón

Cada una de las piezas o ligazones que a modo de cuadernas rellenan el espacio comprendido entre el horcón y la roda, normalmente corren paralelamente a la citada roda.

espalmador

Lugar donde se despalkan las embarcaciones.

espalmar

ver despaltar.

espalmo

ver brea.

esparavel

Red redonda para pescar en parajes de poco fondo.

esparto

Planta de la familia de las gramíneas que dispone de hojas con fibras duras y resistentes, por lo que han sido empleadas en la fabricación de cabos y cordajes.

especialista

En la marina de guerra, la persona que ha sido seleccionada en la convocatoria establecida al efecto y que se compromete a servir un determinado período de tiempo en ella, superior al que corresponde a quien realiza el servicio militar.

espejo

Zona curvada del forro de popa que típicamente refleja el agua.

espejo

Parte de la popa, comprendida entre la bovedilla y el coronamiento.

espejo

Porción de la fachada de popa comprendida entre la bovedilla y el coronamiento.

espejo de popa

ver escudo.

espejo de popa

Extremidad de la popa, situado encima de la bovedilla por detrás del codaste.

espejo de proa

Parte formada en su interior por la roda y espolones.

espejo del instrumento

Colocados perpendicularmente a su plano en la alidada y en una de sus piernas para hacer reflejar la luz e imagen de los astros en el horizonte, cuando se observan sus alturas.

espeque

Barra de madera que se usa generalmente como palanca y en particular para hacer girar el cabrestante o molinete.

espeque

Palanca o barra de madera dura, que sirve para dar vueltas al cabrestante, un molinete, etc.

espeque

Palanca de madera que insertada en las bocabarras servía para mover el cabrestante a mano.

esperanza

ver ancla de la esperanza

esperón

Espolón para embestir a los buques.

esperón

Antiguamente, espolón.

esperones

Especie de zuecos herrados y de puntas muy afiladas que se colocaban los marineros en la suela de las botas para poder andar, sin peligro de resbalar, por encima de la ballena muerta y así poderla trocear con facilidad.

espesor de maderas

Grueso de estas, y particularmente el de las cuadernas.

espesor de una cuaderna

Grueso a la línea, o sea, la distancia entre las dos caras paralelas y planas de la cuaderna.

espía

Cabo que sirve para trasladar el barco maniobrándolo desde a bordo, habiendo previamente afirmado su otro extremo en algún lugar.

espía

Cabo que se da a un punto de tierra situado a notable distancia hacia proa o popa, según convenga, y que permite a la tripulación llevar el buque hacia aquella parte, halando del chicote que se encuentra a bordo.

espía

Tirante para mantener fijo y vertical el palo.

espiar

Halar de un cabo sujeto en un objeto fijo, para hacer caminar la nave dirección al mismo

espiar

Mover el buque halando de un cabo firme por un extremo a un noray, boya, ancla o a cualquier punto exterior fijo.

espiar la popa

Halarse por la popa al espía.

espicha

ver espiche.

espiche

Estaquilla de madera en forma de punta, usada para tapar los agujeros dejados por la clavazón, o de mayores dimensiones que sirve para tapar el agujero de los fondos de un bote.

espiche

Cabilla que se introduce en la costura de un escarpe de la quilla para impedir la entrada de agua.

espiche

Cabilla de madera que tapa un agujero.

espiche

Tapón por donde se vacía un bote.

espiche

Cabilla de madera con la que se cierra el agujero existente en el fondo del bote y por el cual se vacía de agua cuando está suspendido de los pescantes o puesto en seco.

espiche

Cabilla de madera de forma troncocónica o tapón roscado de metal o madera, que sirve para taponar los agujeros hechos en el tablazón de las piezas o tablones y el orificio de desagüe de los botes.

espiche

Tapón del orificio por donde se vacía el agua del bote al colgarlo.

espiche de cubierta

ver tapin

espichear

Meter o colocar espiches.

espiches

Pequeños trozos de madera que se introducen entre las cuadernas por encima de la sentina, inmediatamente sobre los registros ventiladores, para mantener la sal en su lugar, cuando la tiene un buque para evitar pudriciones.

espiga

Vela de galera que se larga en la espiga de los palos.

espiga

Extremo superior de los palos reales, de menor diámetro que el resto del palo.

espiga

parte afilada de un palo macho por encima de su encapilladura, si no hay mastelero.

espiga

Distancia que hay desde la última encapilladura de los masteleros de juanete al tope o perilla.

espiga

ver asta.

espiga

Parte superior de los palos mayores y masteleros de gavia, comprendida entre la cofa o cruceta y el tamborete.

Espiga

Estrella principal de la constelación de Virgo.

espigón

Construcción que avanza hacia aguas profundas para servir de embarcadero.

espigón

ver rompeolas.

espigón

Construcción de piedra, hierro o madera que se adentra en el mar o en un río que sirve para embarcar y desembarcar personal y mercancías.

espigón

Estructura de fábrica dispuesta perpendicularmente al muelle y que se extiende mar adentro.

espinel

Especie de palangre, que consiste en un cabo grueso, del que a trechos penden, unos cabitos con anzuelos, pero mas cortos que los del palangre, esta sostenido por dos boyas para indicar el lugar donde se hallan.

espiral de Ekman

Es la espiral logarítmica formada por los vectores velocidad de la corriente en sus variación con la profundidad.

espolón

Curva empernada a la roda de los buques que no llevan tajamar, y a la que se trinca el bauprés.

espolón

Remate de la proa de una nave, y especial la punta de hierro, afilada y saliente, que servía para embestir a los buques enemigos.

espolón

Piezas de madera rectas, que a modo de brazales salen del costado de la amura cerca de la regala, y van a parar al extremo del tajamar, y sobre ellas de babor a estribor varias varetas que forman una especie de enjaretado.

espolón

Pedazo de muelle o calzada que sale al mar.

espolón

ver acrostolio.

espolón

Punta en que remata la proa de una nave.

espolón

Pieza de acero aguda y afilada, que salía de la proa de un buque y que servía para embestir las naves enemigas.

esprín de popa

Cabo que se da desde la popa del buque a un punto situado en el muelle y algo más a proa.

esprín de proa

Amarra que va desde la parte de proa del buque a un punto de tierra situado más a popa y que sirve para impedir que el buque pueda moverse hacia delante.

espuerta

ver canasto.

espuma

Conjunto de burbujas en la superficie de un líquido por la agitación y choque de las olas o por el cuerpo que se mueve en él.

espuma

Mancha blanca que se forma sobre las aguas cuando rompe la ola.

espumar

Hacer espuma el mar.

espuria

Penumbra de la tierra en los eclipses de luna.

esqueleto

Armazón del barco formado por la quilla, roda, codaste y cuadernas.

esqueleto

Armazón del buque formado por la quilla, roda, codaste y cuadernas.

esqueleto del buque

Armazón sin revestimiento de ninguna especie.

esquifación

ver esquifazón.

esquifar

Proveer de remos y demás pertrechos y marineros una embarcación menor.

esquifazón

Conjunto de remos y remeros con que se armaban las embarcaciones.

esquife

Bote chico de dos proas.

esquife

Embarcación menor, de dos proas, líneas muy finas y escaso puntal, utilizada generalmente para el transporte de personas.

esquilazo

Cierta especie de naves de las costas de levante.

esquilero

Red para coger camarones y cangrejos.

esquina

Arista, que resulta del encuentro las caras de las piezas.

esquinal

Angular en L que se emplea para la unión de piezas en ángulo recto.

esquinales

Dobleces que tienen las planchas del trancanil.

esquiraza

Antigua embarcación de varias velas cuadas.

esquivar

Huir el buque del viento arribando u orzando.

EST

Identificación internacional de los barcos de regatas de Estonia.

estabilidad

Mayor o menor capacidad del barco de adrizarse por si mismo, cuando por cualquier causa momentánea es escorado.

estabilidad

Propiedad de un buque en recobrar su posición de equilibrio (adrizar)

estabilidad

Propiedad del buque en virtud de la cual se mantiene derecho o tiende a recuperar esa posición, tras inclinarse hacia uno u otro lado, estando a flote.

estabilidad

Capacidad de volver a la posición de equilibrio tras haberla perdido por vientos, olas, etc.

estabilidad

Es la resistencia a mezclarse o a invertirse de la columna de agua, como resultado de un gradiente positivo de la densidad con la profundidad.

estabilidad dinámica

Trabajo requerido para adrizar un buque.

estabilidad estática

Tendencia del buque para adrizarse por si mismo.

estabilidad inicial

Capacidad del buque, estando adrizado, de oponerse a las fuerzas que tienden a hacerla escorar.

estabilizador

Dispositivo que permite reducir los balanceos del buque y aumentar su estabilidad.

estable

Yate que resiste bien las fuerzas de escora y se mantiene relativamente en la vertical.

establecer una vela

Acto de izarla y cazarla para que tome adecuadamente el viento.

establecerse

ver entablar.

establecimiento de las mareas

Hora que se produce la pleamar el día de la conjunción de la luna.

establecimiento de puerto

Diferencia entre la hora a la que se produce la pleamar y el paso de la luna por el meridiano superior del lugar.

establecimiento de puerto

Intervalo de tiempo que transcurre entre el paso de la luna por el meridiano de lugar y la pleamar siguiente en el mismo.

estaca

Palo pequeño de madera o metal situada en la borda de los botes y en la que se apoyan los remos mediante un anillo de cuerda.

estacada

Conjunto de obstáculos flotantes o construcción hecha de madera, metal u hormigón en el fondo de las entradas de los puertos para impedir el desembarco.

estacada

Especie de almadraba para la pesca del salmón y otros peces.

estacada

Especie de valla de madera, levantada en un río, para impedir la entrada o salida de agua.

estacha

Cabo empleado, generalmente, en amarrar un buque o dar un remolque; suele tener unos 200 metros de largo y su mena oscila entre los 80 y 300 mm.

estacha

Cabo que se amarra a la caña del arpón de estacha. en un principio, la estacha era de cáñamo teñido con vapor de alquitrán, pero no bañada con éste por cuanto hubiera quedado muy poco flexible.

estacha

ver poste

estacha

Cabo que desde un buque se da a otro fondeado o a cualquier objeto.

estacha

Cabo de tres cordones colchados hacia la derecha que se utiliza en las maniobras de amarre o remolque de embarcaciones.

estacha

Cabo en que va amarrado el arpón con que se pescan las ballenas.

estacha

Cuerda atada al arpón de la pesca de ballenas.

estacha de popa

Calabrote o cabo grueso, con el que se hala la popa de un buque, hacia un muelle, o también para retardar o detener su movimiento avante, cuando se desliza en un puerto.

estacha de proa

Cabo en el que se hala un buque por la proa en un puerto., etc.

estación de los vientos

Temporada en la que entran los vientos periódicos.

estación del sol

ver solsticio.

estación mareográfica

Lugar donde se obtienen mediciones mareográficas.

estación mareográfica primaria

Estación mareográfica en la que su finalidad es realizar las observaciones por el tiempo suficiente para determinar las características de la marea de la localidad.

estación mareográfica secundaria

Estación mareográfica la que realiza observaciones por un periodo de tiempo, obteniendo datos para una finalidad específica.

estación media

Tiempo en que cambia la dirección de los vientos.

estación oceanográfica

Posición geográfica donde, desde un barco anclado, el paio o metiendo en posición por medio de propulsores, se realiza una serie de observaciones oceanográficas.

estadia

Cada uno de los días que transcurren después del plazo estipulado para la carga o descarga de un buque y cantidad que por ello debe abonarse.

estadía

Cada uno de los días que transcurren después del plazo estipulado para la carga o descarga de un buque y cantidad que por ello debe abonarse.

estadía

Parada que hace un buque en cualquier puerto

estadías

Cantidad que debe pagar el fletador o armador de un buque, por cada día de retardo, pasados los días establecidos para la carga y la descarga, en virtud de la carta-partida.

estadística portuaria

Recopilación, clasificación, calificación y análisis de los datos acerca de la carga manejada.

estado absoluto

Cantidad total en que el cronómetro se halla adelantado o atrasado al tiempo medio.

estado absoluto

Atraso o adelanto en tiempo medio que lleva el cronómetro, obtenido por comparación con un reloj que marque la hora exacta a partir de una señal horaria, o por medio de una observación astronómica realizada desde tierra.

estado absoluto

Diferencia entre las horas del primer meridiano y la del cronómetro.

estado absoluto

Diferencia entre la hora del primer meridiano y la hora del cronómetro.

estado absoluto

Diferencia entre las horas simultaneas del primer meridiano y el cronómetro.

estado absoluto de un cronómetro

Diferencia de éste con respecto al tiempo medio.

estado de la mar

Descripción de la condiciones del oleaje en función de su altura.

estado de referencia

Nombre con el que se conoce a un estado ideal del océano, definido por sus valores medios de temperatura, salinidad y estado del movimiento.

estala

Escalera de un barco.

estalingar un ancla

Unir un cable al ancla.

estamenara

Cada uno de los maderos que forman el armazón de la embarcación hasta la cinta.

estampa

Parte de la popa que se encuentra comprendida entre la bovedilla y el coronamiento.

estampa

Sinónimo de espejo.

estanco

Objeto sellado que no hace agua por sus juntas.

estanco

Dícese del buque que no hace agua y de los mamparos y espacio o compartimiento limitado por ellos que impiden pasar el agua de uno a otro.

estanco

Dícese del casco del buque o de cualquier otro recipiente que es perfectamente impermeable, y que, por lo tanto, a través de las paredes del mismo no pasa la más mínima cantidad de líquido.

estanco

Que no entra el agua.

estanderol

ver estanterol.

estanqueidad

Impermeabilidad de un compartimiento estanco o acción de hacerlo estanco o impermeable al agua, petróleo u otros líquidos.

estante

Armario con anaqueles o entrepaños y por lo general sin puertas.

estante

Barrote en la mesa de guarnición para amarrar las betas de los aparejos.

estanterol

Madero a modo de columna que en las galeras se coloca a popa de la crujía, y sobre el cual se afirman el tendal o toldo.

estar a la altura de . .

Dejar el punto por el través de la embarcación.

estar a la blanca

Estar en las galeras un forzado amarrado a un banco remero y expuesto a la intemperie.

estar a la capa

Disponer las velas para que el barco ande poco a poco.

estar a la colla

Tenerlo todo a punto y listo para dar a la vela.

estar a la fonda

Estar fondeado, o estar al ancla

estar a la plancha

Estar carenando el buque.

estar a la quilla

Hallarse el buque tumbado sobre una banda

estar a la trinca

Trincar, estar a la capa.

estar a la trinca

Estar el buque completamente armado, pertrechado y listo para emprender cualquier viaje.

estar a pique del ancla

Hallarse verticalmente sobre alguna de ellas, teniendo tirante el cable, o maniobrar con el cabrestante para lograrlo.

estar a una o dos bombas

Hacer agua el buque, y que necesitar una o dos bombas para achicarla.

estar al abrigo

Estar a resguardo.

estar al abrigo de una boya

Estar amarrado a un aboya en un paraje abierto.

estar al ancla

ver estar fondeado.

estar al ancla

Forma coloquial de indicar que el buque está fondeado.

estar al ancla

Tener el buque el ancla o anclas fondeadas y por lo tanto estar sujeto al fondo de la mar.

estar al ancla

Encontrarse fondeado.

estar al filo del viento

Tener situada en la dirección de este la proa en una virada por adelante, o la popa en una virada en redondo.

estar al garete

Dícese del buque que flota a merced del viento y mar, sin posibilidad de gobierno por falta de velas o de timón.

estar al socaire

Situarse o hallarse al abrigo de alguna cosa.

estar al través

Estar situado a 90° de un punto determinado.

estar al zafo

Hallarse ya fuera y libre de la bocana del puerto.

estar arrumbados

Dícese de dos objetos que están en una enfilación.

estar arrumbados

Dícese de dos objetos que están en una enfilación.

estar calado

Tener calados los masteleros.

estar claro de cables

Tenerlos en la dirección que se dio a cada uno al fondear el ancla respectiva, o que sin que estén cruzados delante de la proa.

estar como un espejo

Cuando el mar está completamente llano

estar de serviola

Hallarse un marinero de guardia de guardia en este lugar por la noche.

estar de topes

Estar de guardia y vigía en ellos.

estar debajo del agua

Estar un buque cargado en exceso.

estar dos o mas buque arrumbados

Estar dos o mas objetos arrumbados.

estar echo una balsa

Quedar desarbolado.

estar el barco ceñido

Llevar el aparejo bien bolineado, y el buque cerrado con el viento todo lo que este permite en semejante posición, pero sin que las velas toquen.

estar el buque debajo del agua

Estar el buque cargado en exceso.

estar el buque encima del agua

Estar el buque muy boyante o con poca carga

estar en afelio un planeta

Hallarse un planeta en el afelio o cerca de él.

estar en al afelio un planeta

Estar en el punto de afelio ó próximo á él.

estar en banda

Estar un cabo completamente flojo.

estar en banda

Dícese de un cabo cuando está enteramente suelto o flojo.

estar en bordos contrarios

ver navegar de vuelta encontrada

estar en cabeza un buque

Tener colocados todos los maderos de cuanta que se llaman cabezas.

estar en grada el buque

Estar construyéndose o reparándose.

estar en iguales calados

Tener el mismo calado de proa que en popa.

estar encima del agua

Estar el buque muy boyante.

estar encima del agua

Estar el buque muy boyante.

estar encima del agua

Estar el buque muy boyante.

estar encima del agua

Estar el buque muy boyante.

estar estrangulados los cables

Tener zancadilla y trabajar ambos por igual, de modo que esté como enganchados el uno con el otro.

estar franco de puntas

Hallarse el buque fuera de un puerto o de las puntas que forman su bocana.

estar hasta los topes

Hallarse muy cargada la embarcación.

estar hecho una balsa

Quedar desarbolado.

estar hecho una boya

Dícese del buque desarbolado.

estar maquineado

Encontrarse en una situación embarazosa, de atraso o equivocación evidente.

estar muy calado

Hallarse el buque muy sumergido.

estar sin gobierno.

No gobernar el buque o no tener timón para hacerlo, por haberlo perdido.

estar sobre el agua

Encontrarse un objeto sobresaliendo del mar.

estar sobre el agua

ver velar

estar sobre el agua

ver velar

estar sobre el agua

Mantenerse cualquier objeto sobre la superficie del agua. // Velar.

estar sobre el ancla

Estar la embarcación aferrada al ancla.

estar sobre popa

Estar el buque más calado de lo regular por esta parte.

estar sobre proa

Estar el buque más calado de lo regular por esta parte.

estar sobre un pie

Estar sobre un ancla.

estar solo al abrigo de una boya

Estar en una situación bastante comprometida y con pocas defensas.

estar tanto adelante de un objeto

Hallarse en la perpendicular dirigida desde este al rumbo que se sigue.

estar tanto adelante de un objeto

Hallarse en la perpendicular dirigida desde este hasta el punto que se marca.

estar tanto adelante de un objeto

Hallarse en la perpendicular dirigida desde este al rumbo que se sigue.

estar trincado

Estar dedicado a un trabajo duro y pesado o no poder hacer lo que uno quiere por encontrarse de guardia o en una circunstancia parecida.

estar una o dos bombas

Tener el buque tanta agua que sea necesario el funcionamiento de una o dos bombas para achicarlo.

estarcima

ver estero.

estaría

ver estadía.

estay

Cabo o cable, para sujetar el palo, contra los esfuerzos de proa a popa, a lo largo del cual corre o se desliza una vela de estay, un foque o otra vela triangular.

estay

Sujeción principal del palo a la proa, que impide que el palo caiga hacia popa.

estay

Parte de un robusto cadenote situado en un extremo de proa y va hasta el palo.

estay

Cabo que asegurado a un palo o mastelero, se afianza a proa para que dichas perchas no caigan hacia popa.

estay

Cabo fuerte de fibra vegetal o acero, para consolidar un palo, mastelero, etc., y evitar que caiga hacia popa, los estays se encuentran en el plano longitudinal de la embarcación y se hacen firmes en cáncamos situados en la cabeza de los palos.

estay

Denominación general de toda vela de cuchillo de la especie de las cangrejas, que se enverga en el estay.

estay

Cada uno de los cabos o cables que sujetan la cabeza de los palos e impiden se inclinen o caigan hacia popa.

estay de cabeza

Estay que se extiende desde la cabeza de un palo macho a la de otro palo,

estay de cabeza

ver estay de galope.

estay de galope

Estay más alto de todos, que sujeta el tope de los mastelerillos.

estay de galope

ver estay.

estay de galope

Estay que se hace firme en las cabezas del mastelerillo y del botalón de foque.

estay de popa

Cable de acero hecho firme en popa que soporta el palo en el sentido proa-popa que impide que caiga hacia proa. estay de proa Cable que va del palo mayor a proa.

estay de violín

Son los que sostienen, como complemento del estay proel, el palo en la dirección de proa.

estay del mastelero

Cabo o cable que sujeta la cabeza del mastelero a la proa del buque, lleva una gaza que se encapilla en la cabeza del mastelero, en tanto que el otro extremo se fija al bauprés o en cubierta, según se trate del palo trinquete o de otro.

estay triático

Estay dispuesto horizontalmente y que se extiende desde el tamborete de un palo al del otro.

estay volante

Estay que se da de forma accidental y por cuyo motivo se tesa por medio de un aparejo, en vez de hacerlo con un acollador o un tensor, para que así sea más fácil de poner y quitar.

estay volante

Estay que no se toca con acollador, sino por medio de un aparejo, para que sea fácil arriarlo cuando convenga.

estayar

Inclinar los palos hacia proa tirando de los estays.

este cuarta al nordeste

Denominación del séptimo rumbo y viento del primer cuadrante, intermedio entre el este y el estenordeste, en el mediterráneo se denomina levante cuarta a griego.

este cuarta al sueste

Denominación del séptimo rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre el noroeste y el nomoroeste, en el mediterráneo se denomina levante cuarta a jaloque.

este I

inicial con que los escritos marinos y en la rosa náutica se designa el rumbo y viento que se llaman este.

esteba

Pértiga que se empleaba para apretar y cargar las sacas en los buques.

estela

Señal o rastro de espuma y agua removida que deja tras sí una embarcación u otro cuerpo en movimiento.

estela

Rastro o señal que deja la navegación del barco, al mover las aguas.

estela

Surco de aguas revueltas que deja el paso del buque en el agua.

estela

Región de turbulencia detrás de un cuerpo sólido en movimiento relativo dentro de un fluido.

estela del buque

Estela originada por la fricción del agua con la carena del buque.

estepa

ver picadero.

estepa

Madero corto, perpendicular al eje longitudinal de un dique o grada, sobre el cual descansa la quilla del buque en construcción o en carena.

estera para estibar

Tejido de paja, de junco, etc., que se emplea en la bodega y en los entrepuentes, para proteger de la humedad las mercancías secas, que pueden estropearse.

esterero

Pescadores que usan esteros.

esterero

Redes de atajo.

esterilla

Forro de protección o simplemente decorativo que se hace alrededor de un cabo o del pasamanos de una barandilla, consistente en un tejido formado por tres o más filásticas o meollares.

estero

Entrada estrecha que hace el mar en la tierra sin fondo suficiente para buques.

estertor

Convulsión final de la ballena arponeada y que se produce en el momento de su muerte.

estiba

Conjunto de pesos colocados a bordo para dar estabilidad al buque. arte de colocar a bordo la carga, maniobra que se conoce por hacer la estiba.

estiba

Disposición y acomodo de mercancías en las bodegas del barco o del puerto.

estiba

Colocación así como el conjunto de bultos dispuestos ordenadamente a bordo y que constituye la carga del buque.

estiba

Colocación conveniente y ordenada de pesos en el buque, para que éste tenga: la más conveniente estabilidad, el asiento más idóneo para la clase de navegación que se va a efectuar y que las mercancías incompatibles entre si vayan separadas.

estiba a la bretona

Colocación de los barriles en la bodega del buque, dispuestos atravesados, en el sentido de la manga, en vez de longitudinalmente, como es más usual.

estiba atravesada

Estiba de las barricas colocadas en el sentido de la manga, en la bodega.

estibador

Persona que estiba.

estibador

Personal portuario que realiza el manejo de la carga durante las operaciones de embarque o desembarque de la misma.

estibador

Persona que tiene por oficio de cargar buques.

estibar

Distribuir convenientemente los pesos del buque.

estibar

Guardar ordenadamente cosas sueltas para que ocupen el menor espacio posible.

estibar

Colocar ordenadamente y en la forma debida los efectos o carga a bordo, para que no se muevan durante la navegación y se puedan sacar con facilidad cuando convenga.

estibar

Colocación o distribución conveniente de los pesos o cargas de un buque para darle estabilidad.

estibar

Distribuir el peso de los tripulantes y de la carga que pueda transportar el bote, de modo que flote con el asiento más adecuado y sin ninguna escora.

estibar

Colocar la carga ordenadamente en el interior del buque, aprovechando todo el espacio disponible y procurando que luego se pueda sacar con facilidad.

estibar el ancla en el escobén

Colocar el ancla ordenadamente y en la forma debida para que no se muevan durante la navegación y se puedan sacar con facilidad cuando convenga.

estibar la cadena

Colocarla en la caja de cadenas a medida que va entrando, de manera que quede perfectamente dispuesta y al fondear salga con facilidad.

estibarse

Es lo mismo que meterse en el sobre o en la cama.

estilo

Varilla con punta de iridio u otro metal duro sobre la que se apoya en condiciones de girar libremente la rosa de los vientos.

estilos

ver cabillas

estima

ver navegación por estima.

estima

Situación aproximada de un buque, calculada según los rumbos navegados y las distancias recorridas.

estima

Cálculo aproximado de la posición de un buque, a partir de los rumbos y las distancias navegadas.

estima

Cálculo de la situación del barco, fundado en los rumbos, distancias navegadas, corrientes probables y abatimiento.

estimar

Verificar el cálculo de estima.

estira

Trecho que hay de una parte a otra.

estirón

Distancia larga, ganada o avanzada hacia donde importa dirigirse.

estiva

ver estiba.

estivaje

ver estiba.

estoa

Estado estacionario de una marea o corriente.

estopa

Hilachas de lino o cáñamo, que sirve para calafatear.

estopa

Fibra obtenida descolchando cabos viejos, debidamente escogidos y cortados, que se usa para el calafateo de las costuras de las tablas del forro exterior.

estopa

Parte mas basta del cáñamo o sea el residuo de los filamentos después de separados los mas largos y finos, se emplean para calafatear las costuras de los buques.

estopa

Residuo de cáñamo una vez extraídas las fibras más largas y finas que sirve para calafatear.

estopa

Cabos de desecho que se utilizan para calafatear, forrar sacos para pasar el aceite, etc.

estopa blanca

Estopa que se produce del cáñamo.

estopa de fana

Hilada en grueso o de la mena de un dedo poco más o menos y muy fofa, que sirve para calafatear.

estopada

Conjunto de estopa que forma el afelpado de una vela que recoge el agua.

estopear

Sujetar estopa en una vela para coger el agua.

estopear

Meter estopa en las costuras para calafatear.

estoperol

Clavo corto, de cabeza chata, grande y redonda, que sirve para clavar cepas, empavesadas y otros objetos que necesitan poco esfuerzo para mantenerlos fijos.

estoperol

Clavo corto y de cabeza grande.

estopón

Bola o puñado de estopa que en ocasiones se mete en un agujero o vía de agua para taponado.

estopón

Mechón de estopa para tapar una vía de agua o los huecos de los tablonos.

estopor

Aparato colocado en cubierta que sirve para frenar la cadena del ancla.

estopor

Aparato colocado en cubierta, que sirve para frenar la cadena del ancla.

estopores

Piezas de hierro moldeado colocadas en la cubierta del castillo, que va sujetando la cadena del ancla, eslabón por eslabón a medida que se va virando, para que no se pueda escapar en caso de fallo de los aparatos de virar.

estra al abrigo de una boya

Estar fondeado en un paraje donde no hay mas defensa contra el mar y el viento que la boya del ancla sobre la que se esta amarrado.

estra al abrigo de una boya

Estar fondeado en un paraje donde no hay mas defensa contra el mar y el viento que la boya del ancla sobre la que se esta amarrado.

estragos

Daños producidos a un buque o a su cargamento a consecuencia de una causa accidental, como varada, mal tiempo, abordaje, incendio, etc.

estrangular

ver estrangolar.

estrangular

Amarrar una contra otra y en sentido perpendicular las vueltas separadas, conque está trincado un objeto, para que ajusten más.

estratificación

Condición del fluido que implica la existencia de dos o más capas horizontales arregladas según su densidad, de tal manera que las capas menos densas están sobre las más densas.

estratocúmulo

Cúmulo estratificado que da lugar a formaciones nubosas bajas de forma abalondadas, loscas o rodillos, de color gris oscuro y no provocan lluvias.

estratosfera

Capa de la atmósfera inmediatamente superior a la troposfera.

estrecho

Brazo de mar navegable, entre dos costas cercanas.

estrecho

Paso angosto comprendido entre dos tierras y por el cual se comunica un mar con otro.

estrecho

Angostura o canal por donde se comunican dos mares.

estrella errante

Aquella en que se observa algún movimiento propio.

estrellarse

Dar con violencia contra un bajo, costa escarpada, rocas y resultar el buque dañado.

estrellas de Borbón

Las treinta que dan la vuelta alrededor del sol en quince días, y fueron descubiertas por los nuevos anteojos acromáticos.

estrellas fijas

Estrellas que ocupan la gran bóveda celeste, y parecen inmóviles o como engastadas en ellas.

estrellas zodiacales

Estrellas comprendidas dentro del zodiaco.

estrellera

Aparejo de cabos gruesos.

estrenque

Maroma gruesa.

estrenque

Cualquier cabo de esparto.

estreñirse

Estrecharse un barreno, un taladro, etc.

estrepada

Empuje o fuerza que un buque adquiere con la velocidad.

estrepada

Inercia del barco.

estrepada

Arrancada, aumento repentino de la velocidad de la nave.

estrepada

Esfuerzo que hace un remero para bogar, y en general el que hacen todos los remeros.

estrepada

Tirón, sacudida o golpe de percusión, que de este mismo esfuerzo o por otra causa sufre un cabo o cable.

estrete

Instrumento con que los calafates introducen y aprietan las costuras.

estrete

ver fierro.

estribo

Cada uno de los chicotes de cabo que de trecho en trecho van fijos por un extremo a la verga y llevan en el otro un guardacabos o gaza por donde pasa otro cabo llamado marchapié, al cual sostienen.

estribo

Amarre realizado sobre uno o dos cabos.

estribo

Estrobo utilizado para sujetar un marchapiés, en otro tiempo clavado sobre la verga, actualmente se fija sobre el nervio de envergue.

estribo

Pasamanos de hierro empernado a los costados del buque y en cuyo extremo superior se fijaba la parte baja de los cadenotes, para evitar que el esfuerzo de los obenques y burdas abriera las costuras del forro exterior del buque.

estribo de marchapié

Beta corta de cabo, fijo en la verga y terminado en una gaza por la que pasa el marchapié, que va sostenido así de tramo en tramo.

estribor

Banda o costado derecho del barco, mirando hacia popa a proa.

estribor

Costado o banda derecha del buque, mirando de popa a proa.

estribor

Banda o costado derecho de un buque mirando de popa a proa. luz verde

estribordario

Nombre que recibe el marinero que está de guardia en la banda de estribor.

estribordario

Marinero perteneciente a la guardia de estribor.

estrinque

ver estrenque.

estrinque

ver candeletón.

estrobo

Anilla de cabo, para sujetar el remo al tolete.

estrobo

Pedazo de cajeta con que se dan el remo dos o tres vueltas holgadas, sujetándolas con un nudo, y sirven de punto de apoyo de dicho remo, enganchando el conjunto en el tolete.

estrobo

Pedazo de cabo que sujeta el remo al tolete o escálamo.

estrobo

Trozo de cabo que ajustado por sus chicotes sirve para levantar objetos o aparejos.

estrobo

Anillo hecho de cabo.

estrobo

Pedazo de cabo, ajustado por sus chicotes con costura redonda, formando un anillo, sirve para dar vuelta a un objeto y, enlazado en sí mismo, enganchar un aparejo para suspender dicho objeto.

estrobo

Pedazo de cabo ajustado por sus chicotes y que debidamente entrafado, precintado y aforrado se encapilla en un motón o cuadernal y sirve para formar la gaza o sujetar el gancho con que se suspende del lugar conveniente.

estrobo

Anillo de cabo fijo al palo y que sirve de apoyo a la cox del abanico, de una vela tarqulna.

estrobo

Trozo de cabo ajustado por sus chicotes en forma de anillo, cuyo diámetro depende del fin a que se destine.

estrobo

Chicote de cabo o pedazo de cajeta que va en los penoles de una verga menor y al cual van fijos los amantillos de la misma.

estrobo

Pedazo de cabo o cadena del que penden algunas vergas en sus respectivos palos.

estrobo

Pedazo de cabo ajustado por sus chicotes y formando un anillo al cual se engancha el objeto que se va a suspender con el aparejo.

estrobo de seguridad

Estrobo que rompe al someterlo a un determinado esfuerzo y que siendo menos resistente que el cabo o cadena al que va interpuesto constituye un excelente elemento de protección para éste.

estrobos de mano

Pedazos de cabo unidos al nervio de la envergadura de una verga, que sirve de apoyo a los marineros.

estropada

Inercia del movimiento de un buque, similar a conservar la arrancada o venir con arrancada.

estructura termohalina

Es un cuerpo de agua, la estructura termohalina está dada por los valores de temperatura y salinidad para cada elemento del fluido.

estuación

Flujo o creciente del mar.

estuario

Lugar donde entra y sale el mar con el flujo y reflujos.

estuario

Desembocadura de un río caudaloso que desagua en el mar, de forma semejante al corte longitudinal de un embudo.

estuario

Cuerpo de agua costero con una o más bocas abiertas al mar y con aporte de agua dulce en la zona de su cabeza, la cual se mezcla con agua salina creando un ambiente con alta variabilidad fisicoquímica.

estuario inverso

Estuario en el cual la evaporización excede a los aportes de agua dulce, incluyendo la lluvia, con esto resulta una mezcla de agua más salina al interior del estuario, con el agua del mar de la boca más saliente.

estuario negativo

ver estuario inverso.

estufa

Aparato de hierro de formas varias, que sirven para calentar una cámara.

estufa de fogón

Estufa que tiene varias aberturas en las cuales se colocan las marmitas, etc., para preparar los alimentos.

etalingar

ver entalingar.

etesio

Viento que cambia en determinadas épocas del año.

etiquetero

Oficial de muchos cumplidos y orgulloso de su cargo y prerrogativas.

eulitoral

Parte de la región betónica, superior a la zona litoral, comprende desde la línea de marea alta, hasta los 50 metros de profundidad.

euripo

ver estrecho.

euro austro

ver euronoto.

euronoto

Uno de los doce vientos únicos de los antiguos griegos, describieron en el horizonte.

eustático

Cambio consistente del nivel del mar que afecta a los océanos en todo el mundo, tales como los provocados por el derretimiento de los glaciares continentales.

eutrófico

Se refiere a la condición que alcanza un cuerpo de agua cuando por el aumento de nutrientes, se estimula en incremento importante de la producción marítima.

evaporador

Aparato destinado a evaporar agua de mar para convertirla en agua dulce.

evaporador

Recipiente cilíndrico, que sirve para evaporar el agua del mar, por medio del vapor procedente de las calderas de alta o de media presión.

evehente

Que se eleva paralelamente al ecuador.

evento

Variación no periódica de un fenómeno, que se presenta con magnitud y duración variables.

evolución

Movimiento para pasar de una formación a otra.

evoluta

Vuelta enroscada que forma los galones de las bordas de los remates de las toldillas, alcázar y castillo en los buques de madera.

examinador

Pie de cabra curvo que sirve para arquear los clavos, después de salir su cabeza con el menestrete.

examinar y poner en buen estado

Examinar las bombas y ponerlas en buen estado.

excéntrica

Cuerpo que gira alrededor de un punto distinto del centro, es un mecanismo, empleado como la biela y la manivela para transformar el movimiento continuo de rotación de un eje rectilíneo

excéntrica doble

Mecanismo compuesto de dos excéntricas, cuyos vástagos van ligados a un cuadrante que sirve para producir movimiento regular oscilando del aparato de distribución, o bien del cambio de marcha.

excentricidad

Distancia del centro de la elipse a cualquiera de sus focos.

excentricidad de un planeta

Distancia que hay desde su centro al sol.

excéntrico

Aplicase a la elipse de gran excentricidad.

exhalación

Fuego eléctrico o de otra especie que en las noches serenas suele verse repentinamente en la atmósfera, y cuando está muy distante parece una estrella, que se cae o mueve a gran velocidad.

existencia dudosa

Dícese del bajo o peligro para la navegación cuya existencia se ha podido detectar pero no comprobar por procedimientos hidrográficos.

expansión de la ola

Acción de extenderse o de dilatar

expansor

Instrumento para dilatar tubos de una caldera.

experiencia de estabilidad

Operación consistente en hacer que el buque adquiriera deliberadamente una escora, al objeto de comprobar su capacidad de adrizarse por sí mismo.

exponente de carga

Relación entre el porte y el desplazamiento máximo.

extender cadena del ancla

Adujarlo todo o en parte de modo que se pueda reconocer y determinar la posible existencia de rataduras u otros desperfectos.

extensor de caña

Alargadera unida a la caña por una rótula que permite al timonel gobernar el barco desde la banda.

extintor

Aparato par extinguir pequeños incendios.

extracto del diario del buque

Copia de lo mas importante de lo contenido en el cuaderno de bitácora.

extractor

Aparato para lanzar o renovar el aire.

extremo de popa

Dícese de la superficie o punto posterior de un objeto.

eyector de sentina

Aparato par desalojar el agua de la sentina, es decir el agua que se acumula entre las varengas en los fondos de un buque

F (foxtrot)

Bandera izada aisladamente significa "Estoy inutilizado, comuníquese con nosotros"

f (Foxtrot)

Bandera del C.I.S. Izada aisladamente significa: " Estoy averiado, póngase en comunicación conmigo ".

fa

Armada o balsa china hecha con cañas de bambú.

fabricar a piedra partida

Arrojar piedras de todos los tamaños al mar, para superar las aguas, a fin de construir sobre estos cimientos un muelle u otro edificio.

fabricar a piedra partida

Arrojar piedras de todos los tamaños al mar, para superar las aguas, a fin de construir sobre estos cimientos un muelle u otro edificio.

faca

Cuchillo sin punta y de hoja ancha que usaban los marineros, en la marina de guerra era reglamentario y formaba parte del vestuario de los mismos.

facha

Situación del buque con el aparejo dispuesto de manera que el efecto producido por unas velas quede contrarrestado por el de las otras a fin de que se mantenga inmóvil o casi inmóvil.

facha

Disposición de bracear las velas de un velero de manera que unas reciban el viento por la proa y las otras por la popa, con el fin de que el velero se mantenga casi parado.

fachada de popa

Parte del casco que ve un observador situado fuera del buque y detrás del codaste del mismo.

fachada de proa

Parte del buque comprendida entre las dos serviolas, y que por debajo termina en ambas bandas de los cachetes.

fachada de proa

Parte del casco que ve un observador situado fuera del buque y por delante de la roda del mismo,

fachada de proa

Parte del buque comprendida entre las dos serviolas, y que por debajo termina en ambas bandas de los cachetes.

fachear

Bracear las velas de manera que reciban el viento por la cara de proa, con el fin de reducir o detener la marcha del buque, o facilitar la virada del mismo.

fachear

Poner una embarcación de facha.

fachear

Tomar el viento la vela por lado erróneo.

fachear

Maniobra que se realiza para parar la marcha de un buque o una embarcación a vela, bien parando máquinas o braceando las vergas, operación puede realizarse para embarcar al práctico, arriar un bote, efectuar señales o cualquier otra operación semejante.

fachear

Detener la marcha del buque orzando convenientemente o braceando las velas de manera que reciban el viento por el revés. se trata de una maniobra muy necesaria con mal tiempo, y que permite llevar el buque con la debida seguridad.

fachear

Maniobra de mantener un velero en facha.

fachear la mesana

Poner la vela cangreja del palo de mesana en facha, a base de cazar la escota de barlovento todo lo que se pueda y llevar la vela a besar la obencadura del palo.

fachear las velas

Bracear las vergas de manera, para que el viento choque con la vela por su cara anterior, con lo que el buque cae hacia atrás.

fachear y marear al viento

Bracear las vergas de manera que las velas puedan alternativamente fachearse o ponerse al viento,

factor

Agente, comisionado o corresponsal residente en país ultramarino o lejano, a quien los comerciantes cometen la compra y venta de géneros, o de cuya asistencia se valen en el giro de su comercio.

factoría

ver buque factoría

fácula

Cada una de aquellas partes más brillantes de una estrella.

faenar

Pescar en el mar.

faenar

Pescar en el mar.

faja

Lista pintada exteriormente en el costado desde popa a proa, y del ancho mas o menos de la altura de las portas de la batería que incluye por su extensión.

faja

Son trozos de lona que se cruzan bajo los botes, cuando cuelgan de sus pescantes.

faja

Trozos de lona que se cruzan bajo los botes, cuando cuelgan de sus pescantes.

faja

Tejido de cabo trenzado, fijo a un extremo de la cabeza del pescante y que pasando por el costado de fuera del bote va a hacerse firme en la parte inferior del otro pescante.

faja

Refuerzo de lona que se pone a las velas, horizontal y oblicuamente según es la clase de estas, en el sitio que ocupa cada andana o fila de rizos.

faja

Tira o pedazo de lona que se cose a una vela u otro elemento hecho del mismo material, con el fin de darle mayor consistencia en aquellas partes más débiles o que deben soportar mayores esfuerzos.

faja

Refuerzo de lona que se pone a las velas, horizontal y oblicuamente según es la clase de estas, en el sitio que ocupa cada andana o fila de rizos.

faja

Lista pintada exteriormente en el costado desde popa a proa, y del ancho mas o menos de la altura de las portas de la batería que incluye por su extensión.

faja de antagallas

Faja de rizos de una vela cangreja.

faja de rizos

Mano de rizos.

faja de rizos

Tira de lona que se cose a la vela para reforzarla y hacer en ella los ollaos donde se fijan los rizos.

faja de rizos

Sucesión de ollaos y rizos pasados por ellos, dispuestos en línea y que se extienden de una a otra relinga de caída de la vela, normalmente las velas llevan varias de tales fajas, situadas a distintas distancias.

faja del briol

Refuerzo o tira de lona suplementaria que se coloca en la cara de proa de la vela para evitar el roce de los briosles.

faja del medio

Refuerzo dispuesto horizontalmente que se extiende de una caída a otra de una vela cuadra, y situado en el lugar intermedio entre la faja de rizos y el pujamen de la misma.

faja del palo

Paño suplementario que se cose por la parte posterior de una vela de, gavia para evitar que se desgaste al rozar contra el palo.

fajadura

Tira de lona alquitranada con la que se forran ciertos cabos para resguardarlos.

fajadura

Tira de lona alquitranada con la que se forran ciertos cabos para resguardarlos.

fajina

Haz de ramas que se emplean como revestimiento, defensa en espigones o para protección de las márgenes

fajina

Haz de ramas que se emplean como revestimiento, defensa en espigones o para protección de las márgenes

falca

Especie de canoa grande, provista de techo.

falca

Tabla de proa a popa para aumentar la altura de la borda.

falca

Tabla delgada que sé colocada perpendicular o verticalmente sobre la borda de las embarcaciones menores para evitar que entre el agua.

falca

Tabla de madera que se coloca decanto sobre la regala de algunas embarcaciones menores para darle más altura y evitar la entrada del agua.

falca

Especie de canoa grande, provista de techo.

falca

Tabla de proa a popa para aumentar la altura de la borda.

falca

Tabla delgada que en las embarcaciones menores se pone de canto de proa a popa, encima de la borda, para que no se introduzca el agua.

falca

Tabla delgada que sé colocada perpendicular o verticalmente sobre la borda de las embarcaciones menores para evitar que entre el agua.

falca de popa

Defensa formada a base de tablas que se colocaban por encima de la tapa de regala de la parte posterior del buque, para evitar la entrada de agua a bordo, cuando se navegaba con viento largo y mucho oleaje.

falca de un bote

Tabla corrida de proa a popa sobre la borda del bote.

falcaceadura

Ligada dada al chicote de un cabo para que no se descolche.

falcaceadura

Ligada que se da al extremo de un cabo, mediante hilo de velas u otro cabo delgado, para evitar que los cordones se descolchen.

falcaceadura

Ligada dada al chicote de un cabo para que no se descolche.

falcaceadura

Trinca o ligadura muy apretada, hecha con hilo de velas en el chicote de un cabo o cordón, para que no se destuerza.

falcaceadura americana

Falcaceadura que se hace en el extremo de un cabo y que consiste en traer al centro los chicotes del hilo de velas, una vez dadas las vueltas, y unirlos allí con un nudo llano.

falcaceadura con medios nudos

Falcaceadura que se hace empleando un hilo en doble.

falceadura cosida

Falceadura que se hace con hilo de velas convenientemente encerado y con el auxilio de un rempujo y una aguja de coser velas.

falceadura de velero

Falceadura que se hace con ayuda de rempujo y aguja de coser velas.

falceadura ordinaria

Falceadura que se hace poniendo primeramente un seno de hilo de vela sobre el cabo y luego dándole una serie de vueltas por encima, de modo que el extremo y el chicote del citado seno queden al descubierto.

falcear

Dar vueltas muy apretadas o trincar con hilo de velas el chicote de un cabo o cordón, para que no se descolche.

falcear

Sujetar firmemente con hilo de vela el chicote de un cabo para evitar que se deshaga o descolche.

falcear

ver hacer una falceadura.

falcear

Asegurar el chicote a un cabo por medio de fuertes vueltas de hilo.

falcear

ver falceadura

falcear

ver falceadura

falcafort

Obra muerta muy sencilla que tienen los faluchos, de cubierta para arriba, a fin de evitar que la gente de vaya al agua a causa de los balances.

falcafort

Obra muerta muy ligera que se coloca sobre la regala de algunas embarcaciones menores para aumentar la altura del francobordo.

falcafort

Obra muerta muy sencilla que tienen los faluchos, de cubierta para arriba, a fin de evitar que la gente de vaya al agua a causa de los balances.

falcas

Tablones colocados a tope sobre la regala de las embarcaciones en las portas y en la entrada a la cámara, etc., para impedir la entrada de agua.

falcata

Estado de la luna en estado creciente.

falcazar

ver falcazar.

falcazar

ver falcazar.

falcazar

ver falcazar.

falda

ver finos de popa.

faldona

Vela demasiado larga, por defecto del corte.

faldona

Vela demasiado larga, por defecto del corte.

falla

Falta de madera en algún punto de una pieza para completar su figura.

falla

Falta de madera en algún punto de una pieza para completar su figura.

fallar un cabo

Romperse, un cabo falla cuando uno de sus cordones se rompe o deteriora.

fallida

Una de las clases de vueltas.

fallida

Una de las clases de vueltas.

falondres

Soltar de golpe, de repente, cualquier cosa.

falondres

Soltar de golpe, de repente, cualquier cosa.

falsa amarra

Segunda amarra en ayuda de la amarra principal que usan las embarcaciones menores de a bordo para amarrarse al costado o por la popa.

falsa amarra

Segunda amarra en ayuda de la amarra principal que usan las embarcaciones menores de a bordo para amarrarse al costado o por la popa.

falsa cruz

Cruz que se pone en las gavias junto a la cruz por sí esta falta.

falsa cruz

La que se pone en las gavias junto a la cruz por sí esta falta.

falsa porta

ver arandela del cañón.

falsa quilla

Pieza formada por piezas colocadas a tope sobre la quilla, sujetas a esta por medio de cabillas, su objeto es proteger a la quilla de las varadas.

falsa quilla

ver zapata.

falsa quilla

Refuerzo exterior de la quilla, donde va fijado el quillote.

falsa regala

Pieza de madera colocada encima de la regala con el fin de reforzarla o, en algunos casos, como simple adorno.

falsa roda

Pedazo de madera de figura adecuada y sujeta con grapas de hierro o cobre a la roda del buque, usada para dar simetría a las amuras.

falsa sobrequilla

Segunda sobrequilla que llevan algunos buques encima de ésta, con el fin de reforzarla.

falsa varenga

ver varenga de llenar

falsa virada

Volver a caer o girar la proa hacia sotavento, estando ya el viento a fil de roda o muy próximo a ello en una virada por avante.

falso abadejo (*Epinephelus alexandrinus*)

Abadejo de pequeñas dimensiones, de cuerpo esbelto, la mandíbula inferior claramente prominente y el opérculo provisto de tres espinas, la coloración es parda con tonos rojovioláceos, con una ancha mancha dorada.

falso bordo

Bordada en que los buques latinos llevan la vela sobre el palo.

falso codaste

Madero que en ocasiones se emperna en la cara de popa del codaste, para reforzado.

falso flete

Flete pagado por un cargamento no embarcado.

falso flete

Cantidad que paga el pasajero después de haber ajustado su y viaje, no quiere seguirlo.

falso flete

Cantidad que paga el pasajero después de haber ajustado su y viaje, no quiere seguirlo.

falso forro

Conjunto de las tablas delgadas que se ponen o con que se tapa una porta por la parte interior.

falso forro

Conjunto de las tablas delgadas que se ponen o con que se tapa una porta por la parte interior.

falso sollado

Pedazo de cubierta mas bajo.

falta la virada

Volver a caer o girar la proa hacia sotavento, estando ya el viento a fil de roda o muy próximo a ello en una virada por avante.

faltar

Romper o quebrarse un objeto, normalmente por efecto de la tensión o fuerza a que está sometido.

faltar

Romperse alguna cosa, o soltarse del sitio donde está asegurada.

faltar

Romperse un cable o cabo por efecto del esfuerzo u otra causa y también soltarse del lugar donde está fijo o amarrado.

faltar

Romperse alguna cosa, o soltarse del sitio donde está asegurada.

faltar las amarras

Romperse las estachas o cables con que el buque está sujeto al muelle o al fondo y quedar a merced del viento y de la corriente.

faltar un ancla

Romperse el ancla o la cadena.

faltar un ancla

Romperse por alguna de sus partes, o garrar.

faltar un ancla

Romperse el ancla o perderla en el fondo.

faltar un ancla

Romperse por alguna de sus partes, o garrar.

faltar un ancla

Romperse por alguna de sus partes o que garree esta,

faltar un ancla

Romperse por alguna de sus partes o que garree esta,

faltar un ancla

Romperse el ancla o la cadena.

faltar un ancla

Haberse desprendido un ancla del fondo.

falto de estopa

Buque que no tiene toda la necesaria, ya sea por faltarle madera, o por que el calafate no lo hizo con su debida firmeza.

falúa

Embarcación menor a remo, en la que se arbolan dos palos para navegar a vela.

falúa

Pequeña embarcación usada en lo puertos por los jefes y autoridades de marina.

falúa

Embarcación de dos palos con velas latinas y carroza a popa.

falúa

Embarcación de dos palos con velas latinas y carroza a popa.

faluca

ver falúa.

faluca

ver falúa.

faluchera

Cada una de las aberturas rectangulares en la cubierta principal para dar salida al agua embarcada.

faluchera

Cada una de las aberturas rectangulares en la cubierta principal para dar salida al agua embarcada.

falucho

Embarcación similar a la falúa.

falucho

Embarcación pequeña de un solo palo muy inclinado hacia proa y con vela latina.

falucho

ver falúa.

falucho

Buque costero del Mediterráneo, tiene un solo palo, generalmente muy inclinado hacia proa y una gran vela latina.

falucho

Embarcación pequeña de un solo palo muy inclinado hacia proa y con vela latina.

fanal

Farol o linterna que tienen los faros, para aviso de los navegantes.

fanal

Faroles ubicados a estribor y babor, que con luces verde y rojo respectivamente, indican las bandas de un buque en la noche.

fanal

Faroles ubicados a estribor y babor, que con luces verde y rojo respectivamente, indican las bandas de un buque en la noche.

fanal

Farol grande que llevan los barcos en la popa.

fanal

Farol grande que llevan los barcos en la popa.

fanal

Farol grande montado sobre máquinas giratorias, que colocadas en unas torres construidas en los puertos o gradas o en parajes arriesgados de las costas, para aviso y gobierno de navegantes.

fanal

Farol grande montado sobre máquinas giratorias, que colocadas en unas torres construidas en los puertos o gradas o en parajes arriesgados de las costas, para aviso y gobierno de navegantes.

fantasía

Punto de fantasía.

farallón

Roca alta y tajada que sobresale en el mar.

farallón

Roca alta y tajada que sobresale en el mar.

farallón

Roca alta y tajada que sobresale en el mar.

faratigo

Una de las divisiones de la almadraba.

faratigo

Una de las divisiones de la almadraba.

faro

Estructura donde está instalado un foco luminoso destinado a servir de ayuda al navegante.

faro

Torre alta en las costas y puertos, con luz en su parte superior para guía de los navegantes.

faro

Construcción costera que sirve para mantener una luz de características particulares, destinada a orientar a los navegantes en la noche.

farol

Artefacto para dar luz, provisto de un tubo o sector de vidrio, y construido de manera que el viento y la lluvia no lo apaguen.

farol

Especie de caja con aberturas cubiertas de un vidrio, en la que se coloca una lámpara de aceite o una bujía encendida, de modo que el viento o la lluvia no apague la luz.

farol de carne

Especie de jaula que se cuelga del estay mayor o de otro paraje, para que se ventile la carne fresca y que se conserva dentro mientras se va consumiendo.

farol de cofa

Luz o linterna de señales instalada en la cofa del palo.

farol de la carne

Antiguamente especie de jaula que se cuelga del estay mayor o de otro paraje, para que se ventile la carne fresca y que se conserva dentro mientras se va consumiendo.

farol de situación

Cada uno de los faroles de distintos colores que disponen los buques para indicar su posición.

farol de situación

Cada uno de los faroles de distintos colores que disponen los buques para indicar su posición.

farola

Nombre con el que la gente de mar designa al faro.

farolas

Faros de menor potencia de luz que los faros, fijos en los extremos de los espigones de los muelles, rompeolas, y bajos próximos a los puertos, para indicar la boca de estos, la cabeza de los muelles, y escollos próximos a las costas.

farolas

Faros de menor potencia de luz que los faros, fijos en los extremos de los espigones de los muelles, rompeolas, y bajos próximos a los puertos, para indicar la boca de estos, la cabeza de los muelles, y escollos próximos a las costas.

farolas

Faros de menor potencia de luz que los faros, fijos en los extremos de los espigones de los muelles, rompeolas, y bajos próximos a los puertos, para indicar la boca de estos, la cabeza de los muelles, y escollos próximos a las costas.

farón

ver faro.

faros

Torres fijas en las costa, bajos y e islas.

fascal

Conjuntos de trenzas de esparto crudo que se forman los cables.

fascal

Conjuntos de trenzas de esparto crudo que se forman los cables.

fascar

ver fascal.

fascar

ver fascal.

fasco

Horizonte cuando se encuentra muy cargado y oscuro.

fase

Cada una de las diversas apariencias, con que se deja ver la luna y otros planetas iluminados por el sol.

fase

Cada una de las diversas apariencias, con que se deja ver la luna y otros planetas iluminados por el sol.

fasquia

ver frasquía.

fasquia

ver frasquía.

fasquiar

ver frasquiar.

fasquiar

ver frasquiar.

fatigado

Dice de un buque que ha sufrido visiblemente

fatigado

Dice de un buque que ha sufrido visiblemente

favonio

Viento moderado de poniente.

favonio

Viento moderado de poniente.

faz

De las dos piezas que componen una nansa de pescar, la interior por donde entra el pescado

faz de nansa

Boca de la misma.

faz de nasa

Boca de la misma.

FE.

Matricula correspondiente al puerto de Ferrol.

fecho

Tablas u otras piezas que se coloca ajustadas entre otras dos, con el objeto de llenar el vacío que hay entre ellas.

fecho

ver embono.

fecho

Tablas u otras piezas que se coloca ajustadas entre otras dos, con el objeto de llenar el vacío que hay entre ellas..

feeder

Servicio regular de alimentación para buques.

feeder

Servicio regular de alimentación para buques.

felibote

Embarcación semejante a la urca.

felibote

Embarcación semejante a la urca.

fenda

Grieta siguiendo el hilo de la madera y cuya existencia hace inseguro el empleo de la pieza donde se presenta.

fenda

Hendidura o raja de la madera producida por efecto del solo de la intemperie.

fenda

Hueco en la plancha de fundición

fendas

Hendeduras al hilo en la madera.

fendas

Hendeduras al hilo en la madera.

ferrestre

El más estrecho de los hierros □de calafate.

ferrestrete

El fierro más pequeño y estrecho de los que usan los calafates.

ferrestrete

El fierro más pequeño y estrecho de los que usan los calafates.

ferro

Nombre con el que se conoce el ancla

ferro

Ancla de la nave.

ferro

Nombre que la gente de mar da al ancla.

ferro

Ancla de la nave.

ferro

ver ancla, anclote o rezón.

ferry

ver trasbordador.

ferry

ver trasbordador.

ferryboat

Buque construido especialmente para el transporte de una orilla a otra en un río, estrecho, lago o entre puertos poco distantes, de personas, mercancías, automóviles, etc., asegurando un enlace rápido de las vías interrumpidas por el agua.

ferryboat

Buque construido especialmente para el transporte de una orilla a otra en un río, estrecho, lago o entre puertos poco distantes, de personas, mercancías, automóviles, etc., asegurando un enlace rápido de las vías interrumpidas por el agua

férula

Anillo que rodea el extremo de un tubo, sea para impedir que se desgaste o para reforzarlo.

fetch

Distancia que el viento y las olas recorren sin impedimentos.

fetch

Distancia que el viento y las olas recorren sin impedimentos.

fetch

Distancia que el viento y las olas recorren sin impedimentos.

fetch

ver cancha.

fiador

Cabo de un aparejo.

fiar

Ondear una vela de un aparejo por estar al filo del viento.

fiar

Ondear una vela de un aparejo por estar al filo del viento.

fibra de vidrio

Material que, combinado con resinas apropiadas, permite la construcción de cascos y elementos por moldeado.

fibra de vidrio

Material que, combinado con resinas apropiadas, permite la construcción de cascos y elementos por moldeado.

fiebre del cabo de Hornos

Enfermedad imaginaria que alegan los marineros remolones cuando hay mal tiempo.

fiebre marina

Nombre que se daba en el siglo XVIII al tifus que se declaraba a bordo de los buques, y que fundamentalmente se debía a la falta de higiene y exceso de gente en los viajes de larga duración.

fiel

Encargado de tomar cuenta y razón de todos los géneros que se embarcan o desembarquen den dicho sitio.

fiel

Encargado de tomar cuenta y razón de todos los géneros que se embarcan o desembarquen den dicho sitio.

fiel de muelle

Persona encargada de un muelle.

fieltro

Pasta formada de lana a fuerza de agua caliente, lejía y goma, empleada para sentar y clavar sobre ella el forro de cobre, para prevenirlo de los insectos que lo destruyen y evitar la corrosión.

fieltro

Material fibroso, preparado en rollos y en hojas, que sirve para colocarlo entre el forro y los tabloneros exteriores de un buque.

fieltro

Pasta formada con lana, agua caliente, lejía y goma que se da a las tablas del forro exterior inmediatamente antes de colocar el revestimiento de planchas de cobre, esta pasta tiene la propiedad de preservar la madera del ataque de la broma.

fieltro

Pasta formada de lana a fuerza de agua caliente, lejía y goma, empleada para sentar y clavar sobre ella el forro de cobre, para prevenirlo de los insectos que lo destruyen y evitar la corrosión.

fierro

Instrumento con que los calafates introducen y aprietan las estopas de las costuras.

fierro

Ancla, anclote, rezón.

fierro

Ancla, anclote, rezón.

fierro

Instrumento con que los calafates introducen y aprietan las estopas de las costuras.

figala

Buque de la India, con un solo palo, y remos o canaletes.

figala

Buque de la India, con un solo palo, y remos o canaletes.

figula

ver flechaste.

figurón

Mascaron de proa.

figurón

Mascaron de proa.

figurón de proa

ver mascarón de proa.

fijar

Clavar, hincar, asegurar un cuerpo en otro.

fijar

Clavar, hincar, asegurar un cuerpo en otro.

fijar el sol

Observarlo con cualquiera de los instrumentos que hay para ello.

fijar el sol

Observarlo con cualquiera de los instrumentos que hay para ello.

fil

Hilo, filo, línea de dirección de una cosa.

fil

El hilo, el filo, la Lina de dirección de una cosa.

fila

Madero dado con sebo por su cara alta, para que sobre de él y otros iguales corra la embarcación que se vara en la playa.

fila cable

Orden para que se deje salir la cadena o cable del ancla según vaya pidiendo.

fila de baos

Sucesión de baos unos a continuación de otros, en la misma cubierta.

filáciga

ver filástica.

filáciga

ver filástica.

filar

Arriar o dejar ir un cabo cuanto esta trabajando.

filar

Arriar o dejar ir un cabo cuanto esta trabajando.

filar

Arriar progresivamente de un cabo o cadena que está trabajando.

filar

Dejar salir un cabo, cable o cadena libremente y por sí mismo.

filar

Arriar deforma acompasada un cabo, cable o cadena, y en particular cuando está trabajando.

filar

Dejar salir libremente un cabo, cable, amarre o cadena, que está trabajando pero manteniendo atención constante sobre el mismo para parado en el momento preciso.

filar cadena

Arriar o dejar salir la cadena.

filar cadena

Arriar o dejar salir la cadena.

filar cadena

Dejar salir un cabo o cadena de forma progresiva y a medida que el mismo lo va pidiendo.

filar hasta la malla

Arriar la cadena del ancla hasta que no quede más en la caja donde va estibada.

filar por ojo la cadena

Referente a la cadena del ancla, salir por el escobén, generalmente de forma involuntaria, y de modo que vaya a parar toda ella al agua.

filarete

Cada uno de los palos que se ponen en la galera, para hacer la empavesada y en tiempo de calor la enramada.

filarete

Cada uno de los palos que se ponen en la galera, para hacer la empavesada y en tiempo de calor la enramada.

filástica

Reunión de fibras ligeramente colchadas hacia la derecha, el conjunto de tres o más filásticas colchadas hacia la izquierda forman el cordón de un cabo.

filástica

Producto de una de las etapas de la fabricación de los cabos. el cáñamo, una vez limpio, peinado y convertido en mecha, se retuerce un poco con la devanadera o carretel de cordelero hasta formar lo que se conoce como filástica.

filástica

Hilos de que se forman los cordones de todos los cabos y jarcias.

filástica

Hilo del que están formados los cordones de todos los cabos.

filástica

Reunión de varias fibras colchadas ó torsionadas a la derecha; el conjunto de tres o más filásticas torcidas a la izquierda se llama cordón.

filásticas

Hilos de que se forman los cordones de todos los cabos y jarcias.

filera

Armazón compuesto por varias filas de redes, con pequeñas nasas en sus extremos.

filera

Armazón compuesto por varias filas de redes, con pequeñas nasas en sus extremos.

filete

Parte de la moldura de los galones del casco y que consiste en una superficie plana y estrecha, parecida a una cinta, situada por debajo de la media caña que la adorna.

filete

Parte lisa contigua con la inferior a la primera moldura o media caña convexa superior en los galones del casco del buque.

filete

Parte lisa contigua con la inferior a la primera moldura o media caña convexa superior en los galones del casco del buque.

filibote

Embarcación antigua semejante a la urca.

filibote

Embarcación antigua semejante a la urca.

filibustero

Nombre de ciertos piratas que por el s. XVII infestaron el mar de las Antillas.

filibustero

Nombre de ciertos piratas que por el s. XVII infestaron el mar de las Antillas.

filibustero

Palabra de origen del holandés vrijbuitter y equivale a contrabandista, se usó principalmente para designar los piratas y bucaneros del mar caribe.

filo

Lina de la dirección que lleva el viento.

filtro

Barril que a cierta distancia del fondo tiene una tabla con unos agujeros sobre la cual se pone un manojo de crines con piedra calcárea y carbón molido, para filtrar por esta mezcla el agua del mar, para obtener un agua potable.

filtro

Manantial de agua dulce en la costa del mar.

filtro

Manantial de agua dulce en la costa del mar.

filtro

Barril que a cierta distancia del fondo tiene una tabla con unos agujeros sobre la cual se pone un manojo de crines con piedra calcárea y carbón molido, para filtrar por esta mezcla el agua del mar, para obtener un agua potable.

FIN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Finlandia.

fincar

Avanzar una embarcación por lugares donde hay escasa agua, haciendo palanca con un palo.

fincar

Avanzar una embarcación por lugares donde hay escasa agua, haciendo palanca con un palo.

fincar

Propulsar el bote mediante una percha larga que se apoya en el fondo, y haciendo fuerza contra él con las manos.

finkeel

Casco que, por su suavidad de líneas, está construido en forma de "S", prolongando el pantoque casi hasta la quilla.

finkeel

Casco que, por su suavidad de líneas, está construido en forma de "S", prolongando el pantoque casi hasta la quilla.

finn

Embarcación de origen sueco de 4.50 metros de eslora, con un solo tripulante y gran facilidad de maniobra tiene categoría olímpica desde 1952.

finn

Embarcación de origen sueco de 4.50 metros de eslora, con un solo tripulante y gran facilidad de maniobra tiene categoría olímpica desde 1952.

fino

Dícese del buque que granjea mucho de bolina y aventaja a otros, es dócil y pronto al timón, sensible a la menor alteración en la estiba o vela.

fino

Dícese del buque que granjea mucho de bolina y aventaja a otros, es dócil y pronto al timón, sensible a la menor alteración en la estiba o vela.

finos de popa

Parte del casco correspondiente al lugar donde se encuentran los dormidos de popa, y que se extiende desde la quilla a la bovedilla, normalmente forma una superficie prácticamente plana.

fiordo

Voz escandinava con que se designa el valle profundo y abrupto invadido por el mar.

fiordo

Voz escandinava con que se designa el valle profundo y abrupto invadido por el mar.

fique

ver abacá.

fique

ver abacá.

firme

Extremo de un cabo atado o la parte principal (mas larga) de un cabo.

firme

Punto más alto en que escora un buque o la línea del agua a que llega un buque con estiba regular.

firme

Línea de agua a que llega un buque con la estiba regular, y sobrepasa muy poco aun que se carguen grandes pesos.

firme

Nombre que se da a la parte de un cabo correspondiente al extremo por el cual va amarrado o sujeto.

firme

Lina de agua a que llega un buque con la estiba regular, y sobrepasa muy poco aun que se carguen grandes pesos.

firme

Resto de un cabo respecto a uno de sus chicotes.

firme

Cualquier cabo, considerado a partir del chicote o extremo libre del mismo.

firme

Estar un objeto debidamente asegurado, fijado o amarrado.

firme

El punto más alto en que escora un buque o la Lina del agua a que llega un buque con estiba regular.

firme

Resto de un cabo respecto a uno de sus chicotes.

firme !

Voz con la que se ordena el asegurar un cabo o cable a base de darle vueltas a la bita o a otro lugar a propósito.

fisca

Cada una de las dos porciones triangulares adicionales en el arte del bou, por la parte alta y baja de la gola del copo.

fisca

Cada una de las dos porciones triangulares adicionales en el arte del bou, por la parte alta y baja de la gola del copo.

fisga

Arpón de tres, cinco o más dientes empleado generalmente desde la embarcación, para la pesca de peces grandes.

fisga

Arpón de tres, cinco o más dientes empleado generalmente desde la embarcación, para la pesca de peces grandes.

fisga

Arpón de tres, cinco o más dientes empleado generalmente desde la embarcación, para la pesca de peces grandes.

fisga

ver fitora.

fisgar

Pescar con la fisga.

fisgar

Pescar con la fisga.

fisolera

Embarcación menor que se usa en los canales de Venecia, y tan ligera que un solo hombre la puede llevar a cuestas.

fisolera

Embarcación menor que se usa en los canales de Venecia, y tan ligera que un solo hombre la puede llevar a cuestas.

fitora

ver fisga.

fitora

Especie de lanza terminada en una o varias puntas arponadas y que se emplea para clavar los peces y así poderlos coger.

flamear

Ondear o ondular una vela queda situada proa al viento y queda indecisa de a que banda hincharse.

flamear

Ondear la relinga o caída de barlovento de la vela o velas, por ocupar un plano situado en la misma dirección en que sopla el viento, y en estas condiciones, de no bracearlas correctamente, es muy posible que queden en facha.

flamear

Cuando una vela queda situada proa al viento y queda indecisa de a que banda hincharse.

flamear

Tremolar, ondear una o todas las velas del buque por efecto de estar orientadas a fil de viento.

flamear

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

flamear

Ondear o ondular una vela queda situada proa al viento y queda indecisa de a que banda hincharse.

flamear

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

flamenca

Una de las costuras que se hacen en los cabos.

flamenca

Una de las costuras que se hacen en los cabos.

flameo

Acción de flamear.

flámula

Corneta de insignia, que se coloca en los topes o penoles de las vergas en señal de regocijo.

flanco

Costado del buque.

flanco

Costado del buque.

flaquear

Asegurar el chicote a un cabo por medio de fuertes vueltas de hilo.

flaquear

Asegurar el chicote a un cabo por medio de fuertes vueltas de hilo.

flat

Cuaderna maestra cuando por ser una sola de forma de tres gruesos de piezas, quedando la varenga en medio y los gemoles por la parte de proa y popa.

flat

Cuaderna maestra cuando por ser una sola de forma de tres gruesos de piezas, quedando la varenga en medio y los gemoles por la parte de proa y popa.

flattener

Ollao ubicado unos centímetros por encima del puño de escota de la vela marconi, que sirve para eliminar el corte bolsudo que tiene la misma cerca del pujamen.

flauta

Embarcación de porte medio, con velas latinas.

flauta

Embarcación de porte medio, con velas latinas.

flecha

Profundidad de una bolsa de una vela.

flecha

Azafrán del tajamar.

flecha

Profundidad de una bolsa de una vela.

flecha

Nombre con el que se designa a veces al tajamar, bien en su conjunto o sólo a la parte del mismo que queda por encima del agua.

flecha astronómica

Sinónimo de ballestilla.

flecha astronómica

ver ballestilla.

flecha litoral

Formación arenosa, nace en cualquier saliente de la costa.

flecha litoral

Formación arenosa, nace en cualquier saliente de la costa.

flechado

Cualquier cosa que lleve una dirección y velocidad necesaria para llegar y entrar en un paraje determinado, y lo verifica sin tropiezo alguno.

flechado

Cualquier cosa que lleve una dirección y velocidad necesaria para llegar y entrar en un paraje determinado, y lo verifica sin tropiezo alguno.

flechadura

Conjunto de todos los flechastes que forman la tabla de jarcia de los obenques u obenquillos de un lado del palo.

flechadura

Pequeños cordones, que cruzan horizontalmente los obenques de los palos machos y de los masteleros de gavia para formar una escala, que sirve para subir a las arboladuras.

flechadura

Conjunto de todos los flechastes de una tabla de jarcia.

flechadura

Conjunto de flechastes.

flechadura

Conjunto de todos los flechastes de una tabla de jarcia.

flechaste

Cada uno de los pedazos de cabo o listones de madera dispuestos horizontalmente y firmes en los obenques, que, situados a poca distancia entre sí, forman la escala de subida a lo alto de los palos.

flechaste

Pedazo de cabo o listón de madera hecho firme de obenque a obenque en línea horizontal y a trechos adecuados para formar una escala por la que se pueda subir a los palos.

flechaste

Cabos que van de obenques a obenques horizontalmente, formando las escalas para subir al palo.

flechaste

Conjunto de todos los flechastes de una tabla de jarcia.

flechaste

Chicote de cabo dispuesto horizontalmente en los obenques y situado a intervalos regulares con otros similares de modo que forma los peldaños de la escala destinada a subir a los palos.

flechaste reforzado

Flechaste más grueso que los demás y colocado a intervalos regulares entre los restantes.

flechastes

Pequeños cabos fijos a los obenques formando una escala que permite ascender a los mástiles.

flechera

Embarcación larga con unos treinta remos, con cubierta que suele usarse en los ríos americanos, usando también aparejo goleta, turquina o latina.

flechera

Embarcación larga con unos treinta remos, con cubierta que suele usarse en los ríos americanos, usando también aparejo goleta, turquina o latina.

flechera

Canoa larga con una vela cuadra en el centro.

flechera

Canoa larga con una vela cuadra en el centro.

fletador

Persona que fleta una embarcación, y el que le da flete.

fletador

Persona que fleta una embarcación, y el que le da flete.

fletador

Persona o entidad que alquila un buque o una parte de él en condiciones especificadas, para un viaje o para un plazo estipulado.

fletador

Persona o entidad que se encarga del alquiler del buque.

fletaje

ver flete.

fletaje

ver flete.

fletamento

Contrato de flete.

fletamento

Alquiler de un buque, en virtud de un contrato, llamado carta-partida, realizado entre el armador y el fletador.

fletamento

mercancías

fletamento

Acción de fletar.

fletamento

Alquiler de un buque.

fletamento

Contrato de flete.

fletamento

Acción de fletar.

fletamento a plazo

Alquiler de un buque por cierto tiempo.

fletamento de ida y vuelta

Alquiler de un buque para un viaje, es decir de un puerto a otro o varios puertos y retorno.

fletamento por cantidad alzada

Alquiler de un buque mediante el pago de una suma global, en lugar de pagar un tanto por tonelada embarcada.

fletamiento

ver fletamento.

fletamiento

ver fletamento.

fletar

Alquilar una nave para transportar personas o mercancías o simplemente la acción de transportar.

fletar

Alquilar una nave para transportar personas o mercancías o simplemente la acción de transportar.

flete

Precio pagado por el transporte de las mercancías por mar.

flete

Precio pagado por el alquiler de un buque o el transporte de la carga por mar.

flete

Cantidad convenida para el transporte de mercancías en un buque.

flete

Precio pagado por el alquiler de un buque o el transporte de la carga por mar.

floater

Spinnaker extremadamente liviano, para muy poco viento.

flojo

Material superfluo que debe eliminarse cuando se aprieta un nudo.

flor del viento

Primeros soplos después de la calma o cuando varia su dirección.

flor del viento

Primeros soplos después de la calma o cuando varia su dirección.

florear

ver emparejar

florear

Hallarse una cosa a flor de agua.

florear

ver emparejar.

florear

Hallarse una cosa a flor de agua.

flota

Total de embarcaciones de una nación, provincia marítima o empresa naviera.

flota

Total de embarcaciones de una nación, provincia marítima o empresa naviera.

flota

Conjunto de embarcaciones.

flotabilidad

Cualidad de sobrenadar en la superficie de un líquido.

flotabilidad

Cualidad del buque o de otros cuerpos y materias de mantenerse en equilibrio en la superficie del agua.

flotabilidad

Capacidad de flotar basada en el principio de Arquímedes

flotabilidad

Capacidad de flotar basada en el principio de arquímedes.

flotabilidad

Cualidad de sobrenadar, de flotar sobre el agua.

flotabilidad

Capacidad de flotar basada en el principio de Arquímedes.

flotabilidad

Propiedad de un objeto que le permite flotar en la superficie de un líquido.

flotación

Acción y el efecto de flotar.

flotación

Línea que traza el nivel del agua en el casco del buque.

flotación

Línea que traza el nivel del agua en el casco del buque.

flotador

Objeto de gran flotabilidad incorporado a una estructura con el objeto de evitar su hundimiento.

flotador

Cuerpo flotante ligero, colocado en una caldera, un evaporador, etc., para indicar la posición del nivel del agua.

flotadores

Piezas de corcho, de madera o pieles hinchadas que sujetas a la relinga superior de la red la mantienen abierta. a veces, y principalmente en los artes de deriva, los flotadores van pintados de colores distintos, según el extremo a que pertenezcan.

flotante

ver boyante.

flotante

ver boyante.

flotar

Dotar a algo con boyas para que flote.

flotar

Dotar a algo con boyas para que flote.

flotilla

Flota formada por embarcaciones menores.

flotilla

Flota formada por embarcaciones menores.

floto

ver flotar.

floto

ver flotar.

flucha

ver curricán.

flucha

ver curricán.

flucticula

Habitante de las aguas.

flucticula

Habitante de las aguas.

fluctigena

Nacido en las aguas.

fluctigena

Nacido en las aguas.

fluctuar

No poder tomar un rumbo cierto, estar a riesgo de perderse.

fluctuar

Vacilar un cuerpo sobre el agua por el movimiento agitado de ellas.

fluctuar

Vacilar un cuerpo sobre el agua por el movimiento agitado de ellas.

fluctuar

No poder tomar un rumbo cierto, estar a riesgo de perderse.

fluido newtoniano

Fluido en el cual la deformación es proporcional a los gradientes de velocidad.

flujo

ver creciente

flujo

Movimiento ascendente del mar sobre una costa.

flujo

Movimiento de ascenso de la marea.

flujo

Movimiento de ascenso de la marea.

flujo

Paraje donde puede anclar un buque.

flujo

Creciente de la marea.

flujo

Creciente de la marea.

flujo

Paraje donde puede anclar un buque.

flujo

Movimiento de ascenso de la marea.

flujo

Corriente o lapso de tiempo cuando se presenta la corriente provocada por la elevación de la marea.

flujo geostrófico

Una de las soluciones de las ecuaciones hidrodinámicas, cuando se asume que la componente horizontal de la fuerza de Coriolis está en balance con la componente horizontal del gradiente de presión.

flujo laminar

Flujo en el cual el fluido se mueve suavemente y las partículas que van detrás siguen la misma líneas de corrientes que las partículas que las precedieron.

flujo no turbulento

ver flujo laminar.

flujo y refluo

Movimiento regular ascendente y descendente de las mareas, que se presenta cada 24 horas y 40 minutos.

flujómetro

Aparato para medir la magnitud de la corriente, usando hélices, rotores o sensores de presión.

flus

Conducto que da paso a la llama y a los humos desde los hornos hasta la chimenea.

flus

Tubo rodeado de agua de la caldera, dentro del cual circula llama y humo procedente de los hornos, que salen por la chimenea.

fluvial

Que pertenece a los ríos.

fluvial

Que pertenece a los ríos.

foc

ver foque.

foc

ver foque.

foco

Nombre que se da a la vela mayor de las balandras.

foco

Dispositivo luminoso de los faros, balizas y boyas, que permite a las embarcaciones conocer su posición.

foco

Nombre que se da a la vela mayor de las balandras.

foco

Cualquiera de los dos puntos que sirvieron como centro para describir la elipse, y se hallan en su eje mayor.

foco

Puntos en que se reúnen los rayos de luz que atraviesan una lente o un vidrio o disco óptico.

foco

Dispositivo luminoso de los faros, balizas y boyas, que permite a las embarcaciones conocer su posición.

foco

Puntos en que se reúnen los rayos de luz que atraviesan una lente o un vidrio o disco óptico.

foco

Dispositivo luminoso de los faros, balizas y boyas, que permite a las embarcaciones conocer su posición.

foco

Cualquiera de los dos puntos que sirvieron como centro para describir la elipse, y se hallan en su eje mayor.

focus

ver foco.

focus

ver foco.

fofoc

ver fofoque.

fofoc

ver fofoque.

fofok

ver fofoque.

fofoque

ver vela fofoque

fofoque

En las balandras segundo foque.

fofoque

Vela triangular que llevan algunos buques entre el foque y el contrafoque.

fofoque

Vela triangular que llevan algunos buques entre el foque y el contrafoque.

fogón

Lugar donde se guisa la comida en los buques.

fogón

Artilugio situado en la cocina de a bordo, para preparar los alimentos.

fogón

Lugar donde se guisa la comida en los buques.

fogón de la brea

Cocina donde en grandes calderas se derrite la brea y se hacen betunes para dar a los buques que se construyen y carenan en los arsenales.

fogón de la brea

Cocina donde en grandes calderas se derrite la brea y se hacen betunes para dar a los buques que se construyen y carenan en los arsenales.

fogonadero

Empleado de máquinas.

fogonadura

Cada una de las aberturas que tiene un buque en la cubierta para el paso de los palos.

fogonadura

Afogonadura.

fogonadura

Cada una de las aberturas que tiene un buque en la cubierta para el paso de los palos.

fogonadura

Abertura circular que se hace en la cubierta para dar paso al palo.

fogonadura

Abertura circular practicada en cubierta, para el paso del palo.

fogonadura de un palo

Abertura circular practicada en las cubiertas para el paso de un palo.

fogonadura del timón

ver limera del timón.

fogonero

Empleado destinado a las máquinas de vapor.

fogonero

Persona que en un buque de vapor se cuida de mantener en buena disposición los fuegos de las calderas.

foil

Riel o esnón que se afirma sobre un estay y permite embutir la relinga del gratil de las velas.

fok

ver foque.

fok

ver foque.

Fomalhaut

Estrella principal de la constelación del Pez Austral, es visible desde el hemisferio norte en otoño.

Fomalhaut

Estrella principal de la constelación del Pez Austral.

fonda

Servicio y conjunto de cámara, comedor y cocina de un buque mercante.

fonda

ver sonda.

fonda

Servicio y conjunto de cámara, comedor y cocina de un buque mercante.

fonda

Antiguamente sonda.

fondable

Aplicase a los parajes de la mar donde pueden dar fondo los barcos.

fondable

Aplicase a los parajes de la mar donde pueden dar fondo los barcos.

fondable

ver hondable.

fondable

ver hondable.

fondeadero

ver agarradero.

fondeadero

Zona donde el fondo es de calidad adecuada para que el ancla agarre bien y la profundidad idónea para fondear.

fondeadero

Lugar seguro para fondear.

fondeadero

Lugar apropiado en una bahía, río, etc., para fondear un buque.

fondeadero

Paraje de profundidad suficiente, para que pueda dar fondo el barco.

fondeadero

Lugar donde el buque está anclado.

fondeadero abierto

Fondeadero que no ofrece ningún resguardo.

fondear

Asegurar una embarcación u otro cuerpo flotante, por medio de anclas que se agarren al fondo del mar.

fondear

Fijar la embarcación en un lugar determinado mediante el ancla que se deja descender al fondo.

fondear

Amarrar una embarcación al fondo mediante un cabo o cadena, ya sea utilizando un ancla o un muerto.

fondear

Fijar una embarcación en un lugar mediante un ancla.

fondear

Registrar una embarcación para ver si trae contrabando.

fondear

Dejar caer el ancla y filar la cantidad de cadena necesaria para la seguridad del buque.

fondear

Dejar caer al fondo un ancla con su correspondiente cadena o cabo entalingados con el fin de que el buque quede sujeto.

fondear

Anclar una embarcación u otro cuerpo flotante.

fondear

Asegurar una embarcación u otro cuerpo flotante, por medio de anclas que se agarren al fondo del mar.

fondear

Acción de dejar caer el ancla al fondo.

fondear a barbas de gato

Fondear las dos anclas de manera que los cables o cadenas formen entre sí un ángulo menor de 120°.

fondear a barbas de gato

Modo de fondear un buque

fondear a la entrante y a la vaciante

fondear las dos anclas de manera que los respectivos cables llamen hacia proa y popa, y de modo que el buque bornee en un área mínima.

fondear a la gira

Fondear con una sola ancla, de modo que el buque pueda girar y describir libremente una circunferencia alrededor de ella, por efecto del viento o de la corriente.

fondear a la gira

Fondear el buque de forma que pueda girar con toda libertad alrededor del ancla.

fondear a pata de ganso

Fondear con tres anclas, dos por la proa y la tercera por la popa del buque.

fondear boyas

Colocar balizas o boyas en el mar, en el río.

fondear con la quilla

ver varar.

fondear con la quilla

ver varar.

fondear el ancla

Dejar caer el ancla debidamente entalingada a un cable o cadena, para que agarre en el fondo y el buque quede sujeto a él.

fondear el ancla

Dejar caer el ancla debidamente entalingada a un cable o cadena para que agarre en el fondo y el buque quede sujeto a él.

fondear en andana

Forma de colocar los barcos en el puerto, en posición paralela entre sí.

fondear las dos por la proa

Fondear un ancla e inmediatamente después la otra, de modo que los dos cables o cadenas trabajen paralelamente entre sí y soporten la mitad del esfuerzo cada uno.

fondeo

Reconocimiento que hacen en un buque los empleados de rentas para ver si se ocultan efectos de contrabando.

fondeo

Reconocimiento que hacen en un buque los empleados de rentas para ver si se ocultan efectos de contrabando.

fondeo

Acción de fondear.

fondeo

Acción de fondear.

fondeo de maniobra

Proa al elemento dominante (viento, corriente) parar, y filar cadena dando atrás.

fondeo de maniobra

Proa al elemento dominante (viento, corriente) parar, y filar cadena dando atrás.

fondo

Voz de mando para dar fondo al ancla.

fondo

Calidad misma del fondo del mar sea, arena, sea cascajo, sea roca. etc.

fondo

Parte central de una vela cuadra.

fondo

Suelo del mar.

fondo

Suelo donde reposa el mar.

fondo

Calidad del fondo del mar sea, arena, sea cascajo, sea roca. etc.

fondo

Suelo o superficie terrestre que forma la base del mar y sobre el cual se encuentra el agua.

fondo

Parte del buque que se encuentra debajo de la superficie del agua.

fondo

Parte del buque que se encuentra debajo de la superficie del agua.

fondo

Suelo o superficie terrestre que forma la base del mar y sobre el cual se encuentra el agua.

fondo aplacerado

Referente al fondo del mar llano y de poca profundidad.

fondo cerrado

Fondos en el que los extremos de las planchas están fuertemente unidos unos con otros y perfectamente afirmados a las cuadernas llanas y reviradas, por medio de pernos de tuerca.

fondo del mar limpio

Significa que en él no existen bancos, bajos, o ningún otro obstáculo que represente un peligro para la seguridad de la navegación o no haga aconsejable el fondeo de las anclas del buque.

fondo doble

Espacio encerrado en la cala de un buque entre el forro interior y el exterior, por regla general, sólo hay doble fondo, bajo las máquinas y calderas y se divide en varios compartimentos.

fondo doble

Espacio encerrado en la cala de un buque entre el forro interior y el exterior, por regla general, sólo hay doble fondo, bajo las máquinas y calderas y se divide en varios compartimentos.

fondo el ancla j

Voz de mando para dar fondo al ancla.

fondo marino

Superficie sólida sobre la cual descansa el agua del mar.

fondo marino

Superficie sólida sobre la cual descansa el agua del mar.

fondo movedizo

Fondo utilizándose por planchas de hierro movedizas sobre la base del doble fondo.

fondo plano

Parte casi horizontal del fondo del buque.

fondo sucio

Dícese del fondo del mar cubierto de obstrucciones, restos de naufragios u otros peligros que constituyen un riesgo para la navegación, o, en caso de fondear allí, existe una gran probabilidad de perder el ancla.

fondón

ver fondo.

fondón

ver fondo.

fondos

Parte baja del casco del buque que se extiende horizontalmente a ambos lados de la quilla y sobre la cual descansa al estar varado.

fondos

Parte del casco que se encuentra bajo el agua; cuando el buque está a flote, se denomina también obra viva.

fondos

Parte del casco que se encuentra bajo el agua, cuando el buque está a flote, se denomina también obra viva.

fondos de un buque

Parte inferior del casco contado desde la quilla hasta la línea de flotación en rosca.

fonil

Embudo grande de madera con que se envasan los líquidos.

fonil

Embudo grande de madera con que se envasan los líquidos.

foque

ver vela de foque

foque

ver vela foque

foque

Denominación general de todas las velas triangulares que se amuran en el bauprés y sus botalones.

foque

Nombre genérico de toda vela triangular o de cuchillo, situada a proa que arranca del botalón del bauprés y se sujeta al palo más próximo.

foque

Denominación general de todas las velas triangulares que se amuran en el bauprés y sus botalones.

foque capa de balandra

Foque de un tercio menor que el ordinario de esta embarcación, el cual se sustituye en los casos de mal tiempo. .

foque concha

ver vela foque de concha

foque cuadrangular

ver vela foque cuadrangular

foque de abanico

Foque que tiene todos los paños de las velas que convergen en el puño de escota.

foque de abanico

ver vela foque de abanico

foque de capa de balandra

El de un tercio menor que el ordinario de esta embarcación, el cual se sustituye en los casos de mal tiempo.

foque de concha

ver vela de abanico de foque

foque de dos escotas

ver vela foque de dos escotas

foque de espineta

ver vela foque de espineta

foque de paños a la caída

ver vela foque de paños a la caída

foque de paños en diagonal

ver vela foque de paños en diagonal

foque grande

En los faluchos, lo mismo que la pollacra.

foque grande

En los faluchos, lo mismo que la pollaca.

foque volante

ver vela foque volante

foque volante

Foquecillo, si se incluye la trinetilla y fofoque, que suele largarse con tiempo bonancible.

foque volante

Foquecillo, si se incluye la trinetilla y fofoque, que suele largarse con tiempo bonancible.

foques

Nombre de las velas triangulares colocadas dentro de los masteleros de proa y los botalones del bauprés.

foques

Nombre de las velas triangulares colocadas dentro de los masteleros de proa y los botalones del bauprés.

foráneo

Aplicase a lo que esta mas afuera o más a la mar.

foráneo

Dícese del buque que se encuentra más a alta mar que otro.

foráneo

Aplicase a lo que esta mas afuera o más a la mar.

foráneo

Dícese de lo que se encuentra más afuera o más hacia la mar.

forbante

ver pirata, filibustero.

forbante

Pirata, filibustero.

forcaz

ver horquilla.

forcejar

ver forzar.

forcejear

ver forzar.

forma

Plantilla para labrar ciertas piezas del buque.

forma

Plantilla para labrar ciertas piezas del buque.

forma aparente

Forma en que vemos un objeto situado a cierta distancia.

formaleza

Sobrenombre de una de las anclas del buque.

formaleza

Sobrenombre de una de las anclas del buque.

formejar

Asegurarse en el puerto con cabos y amarras.

formejar

Poner cada cosa en su lugar, de forma que el buque no este empachado ni haya cosa que embarace la maniobra.

formejar

Asegurarse en el puerto con cabos y amarras.

formón

Sacabocados con que se cortan cosas de figura circular.

formón

Instrumento a forma de escoplo ancho y grueso.

fornado a carabela

Sistema de construcción de buques de madera utilizado antiguamente.

fornar

Cubrir un objeto para darle mas resistencia o para su mejor conservación.

fornar

Cubrir una cosa, por la parte interior o exterior, con un forro.

fornar

ver afornar.

fornar

ver afornar.

fornar

Cubrir una cosa, por la parte interior o exterior, con un forro.

fornar

ver afornar.

fornar

Acción de poner las tablas que forman el casco, recubriendo el esqueleto del barco.

fornar con cabillas de madera

Clavar el forro de esta especie con canillas de la misma en lugar de clavos.

fornar con cabillas de madera

Clavar el forro de esta especie con canillas de la misma en lugar de clavos.

fornar el casco

Asentar el forro de cobre sobre otro de madera, o directamente sobre la tablazón del fondo de una embarcación.

fornar los cabos

Recubrir con ligadas de meollar un cabo, es decir darle un conjunto de vueltas o de cotes, hechos de manera que queden en contacto entre sí y por lo general cubriendo la parte que previamente se ha embutido y precintado.

fornar sobre el forro

Sentar el forro de cobre sobre otro de madera.

fornar sobre el vivo

Colocar las planchas de cobre sobre los tablones del forro, sin otro forro de madera interpuesto.

fornar sobre forro

Sentar sobre el de cobre sobre otro de madera.

fornar sobre forro

Sentar sobre el de cobre sobre otro de madera.

forrar sobre vivo

Sentar el forro de cobre sobre los mismos tablones del fondo sin el intermedio de otro forro de madera, o con solo el papel o el fieltro usado debajo de él.

forrar sobre vivo

Sentar el forro de cobre sobre los mismos tablones del fondo sin el intermedio de otro forro de madera, o con solo el papel o el fieltro usado debajo de él.

forrar un cable

Cubrirlo con otro al que se le da un gran número de vueltas muy juntas y apretadas.

forro

Conjunto de tablas que recubren los elementos estructurales del buque y forman el casco del mismo.

forro

Revestimiento del casco de un buque por medio de planchas de cobre, de latón o de zinc, con objeto de impedir la adherencia de vegetación marina y también como preservativo de la broma.

forro

Merlín, cabo fino, bramante, etc. enrollado alrededor de una maniobra para protegerla del desgaste y de la intemperie.

forro

Cabo con que se forra otro.

forro

Conjunto de tablones y planchas que cubren el esqueleto del buque por su parte interior y exterior.

forro

Pedazo de cuero, tabla de madera u otro elemento similar con que se recubre la jarcia firme para evitar que el rozamiento la desgaste.

forro

Serie de vueltas del merlín, meollar, de filásticas, que rodean un cabo, para preservarlo del roce.

forro

ver cobertizo

forro

Cabo con que se forra otro.

forro

Conjunto de tablones y planchas que cubren el esqueleto del buque por su parte interior y exterior.

forro

Conjunto de planchas que cubren el casco del buque.

forro

Cabo delgado con que se cubre parte de otro más grueso.

forro

Parte exterior de un buque fija sobre las cuadernas.

forro

Parte de un cabo así forrado.

forro a tope

Procedimiento de forrado del casco del buque a base de planchas dispuestas una a continuación de la otra, sin formar solape, y cuya unión se realiza mediante el empleo de los oportunos cubrejuntas, que se remachan a ambas planchas.

forro de cobre

Recubrimiento a base de planchas de cobre destinado a proteger del teredo o la suciedad la obra viva del casco de los buques de madera.

forro de cobre

Conjunto de planchas de ese metal con las que se recubre la obra viva del buque para proteger la madera de aquella parte del ataque de la fauna marina que la destruye y evitar al mismo tiempo la formación de incrustaciones.

forro de cubierta

Conjunto de trancas o hiladas de chapas de hierro o acero dispuestas sobre los baos y que forman la superficie de la cubierta.

forro de cuero

Pedazo de piel con la lana hacia afuera con la que se cubría un cabo para protegerlo del desgaste producido como consecuencia del roce contra una verga u otro elemento.

forro de defensa

Recubrimiento o pallette hecho de jarcia troceada con el que se rodea la parte de un cabo o cable que trabaja por una guía u otro lugar, con el fin de evitar que se desgaste.

forro de defensa

Forro compuesto por trozos de jarcia trozada, pallettes, etc., destinada a envolver un cabo grueso o cable, para preservarlos del rozamiento.

forro de defensa

Chicote de cabo, generalmente viejo, con el que se recubre un cable para proteger su superficie del roce contra el fondo o el costado del buque.

forro de hierro de la obra muerta

Planchas que cubren las piezas, por encima de la línea de carga.

forro de hierro de la popa

Plancha que cubre la parte exterior de las piezas que forman la popa.

forro de hierro de la proa

Planchas de hierro que cubren la parte exterior de la proa de un buque.

forro de hierro de un puente

Planchas que cubren la parte exterior de un puente.

forro de hierro del túnel

Planchas que cubren el armazón del túnel de la hélice.

forro de planchas de hierro del costado

Planchas de hierro que cubren el cuerpo principal lateral, los costados de un buque, la popa, etc.

forro de planchas de hierro del costado de una cubierta de abrigo

Conjunto de las planchas de hierro empleadas en el revestimiento de las piezas de un buque.

forro de rozadero

Cualquier elemento de protección que se coloca en los palos, jarcia u otra parte para evitar los efectos del rozamiento.

forro de tablas delgadas

Revestimiento de los mamparos de las cámaras y de los camarotes, etc., labrados con tableros.

forro de tingladillo

Método de forrado del casco a base de tracas dispuestas de modo que formen solape con las adyacentes.

forro en diagonal

ver construcción en diagonal.

forro en tingladillo

ver construcción en tingladillo.

forro exterior

Conjunto de planchas que cierran el casco del buque, por el lado de fuera.

forro exterior de hierro

Conjunto de las planchas de hierro que cubren la parte exterior de las piezas del buque.

forro interior

Conjunto de planchas con que se cubre el casco del buque por la parte de dentro.

forro interior

Conjunto de hiladas de tablas de madera con las que se cubre la parte de dentro del casco del buque.

forro interior de las piezas de un buque

Forro que sirve para evitar que la carga roce con las cuadernas, los planes, etc.

forro interior del doble fondo

ver plan.

forro lateral de hierro de la toldilla

Planchas que cubren la parte exterior lateral de la toldilla.

forro lateral de hierro de spardeck

Conjunto de planchas que cubren el exterior de las piezas, encima de la cinta principal.

forro lateral de hierro del castillo

Planchas que cubren la parte exterior lateral del las piezas del castillo.

forro liso

ver forro a tope.

forros de planchas de hierro

Conjunto de las planchas de hierro empleadas en el revestimiento de las piezas de un buque.

forte

ver bueno.

fortuna

Todo arreglo de emergencia que se improvisa en navegación, se habla así de timón de fortuna, aparejo de fortuna, ancla de fortuna, etc.

fortuna

Nombre de la vela que se llama principalmente treo.

fortuna

Todo arreglo de emergencia que se improvisa en navegación, se habla así de timón de fortuna, aparejo de fortuna, ancla de fortuna, etc.

forzado

Individuo que por sus delitos estaba condenado a remar en galeras.

forzado

Individuo que por sus delitos estaba condenado a remar en galeras.

forzamiento

Fuerza o impulso que al aplicarse a un fluido provoca alguna reacción.

forzar

Aumentar las velas o poner todas las que pueda aguantar el buque.

forzar

Aumentar las velas o poner todas las que pueda aguantar el buque.

forzar el buque

Llevarlo con mucha vela, habiendo viento duro

forzar el buque

Llevarlo con mucha vela, habiendo viento duro

forzar el fondeadero

Forzar el puerto.

forzar el fondeadero

Forzar el puerto.

forzar la boga

Aumentar el ritmo de la boga, para incrementar la velocidad del bote.

forzar vela

Navegar con todo el aparejo y, por lo tanto, desarrollar el buque la máxima velocidad.

forzar velas

ver atagallar.

fosa oceánica

Depresión oceánica profunda, formada por una depresión larga y angosta del fondo marino, se encuentra generalmente en los márgenes continentales, paralelas a la línea de la costa y sus paredes tienen una pendiente pronunciada.

fosco

Dícese del cielo o más propiamente del horizonte cuando adquiere un aspecto oscuro y amenazador, lo que hace presagiar la proximidad de mal tiempo.

fosco

Aplicase al tiempo y más al horizonte.

fosco

Horizonte cuando se encuentra muy cargado y oscuro.

fosco

ver afoscarse.

fosco

ver foscarse.

fosco

Aplicase al tiempo y más al horizonte.

fotosíntesis

Proceso mediante el cual las plantas obtienen alimento en forma de hidratos de carbono, a partir de dióxido de carbono y agua en la presencia de clorofila, utilizando la energía de la luz solar y liberando oxígeno.

foz

Garganta del río que sale estrechado a la mar, y forma puerto.

foz

Garganta del río que sale estrechado a la mar, y forma puerto.

FRA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Francia.

fracasar

Varar, estrellarse, dar al través.

fracasar

Varar, estrellarse, dar al través.

fragata

Buque de cruz de tres palos, con velas cuadradas en todos ellos y una vela cangreja en el palo mesana, algo menor que el navío.

fragata

Buque de cruz de tres palos, con velas cuadradas en todos ellos y una vela cangreja en el palo mesana, algo menor que el navío.

fragata

Embarcación de tres palos (trinquete, mayor y mesana) y aparejo de vela cuadrada.

fragata

Buque de tres palos: trinquete, mayor y mesana, cada palo lleva su mastelero, de velacho, de gavia y de sobremesana respectivamente, van provistos de vergas y velas redondas.

fragata de cuatro palos

Buque de tres palos: trinquete, mayor de proa, mayor de popa, y mesana, llevan las vergas y velas correspondientes.

fraile

Especie de bita de madera que se colocaba generalmente en la proa para amarrar.

fraile

Especie de bita de madera que se colocaba generalmente en la proa para amarrar.

fraile

Trozo de madera que nace en la quilla y sobresale en cubierta, que sirve para amarrar la boza.

frailear

Tratado de la poda de los árboles en los montes, cortar algunas ramas para que broten otras nuevas.

frailear

Tratado de la poda de los árboles en los montes, cortar algunas ramas para que broten otras nuevas.

francado

ver fisga.

francado

ver fisga.

franco

Dícese del viento cuando entra a la embarcación en una dirección comprendida entre través y popa.

franco

Buque libre de peligro, atención o trabajo.

franco

Viento que permite navegar a rumbo directo sin necesidad de bordejar.

franco

Nombre que se da a los vientos que soplan desde un descuartelar hasta un largo.

franco

Nombre que se da a los vientos que soplan desde un descuartelar hasta un largo. viento franco Viento que permite navegar a rumbo directo sin necesidad de bordejar.

franco

Buque libre de peligro, atención o trabajo.

francobordo

Distancia media entre la Lina de flotación de máxima carga y la cubierta corrida más alta del buque.

francobordo

Distancia de la cubierta superior a la línea de flotación.

francobordo

Distancia media entre la línea de flotación de máxima carga y la cubierta corrida más alta del buque.

francobordo

Altura de la obra muerta.

franco-bordo

Altura mínima de obra muerta, esto es, la distancia vertical medida sobre el costado del buque, desde la mitad de la eslora de la flotación en carga, hasta la intersección de la superficie exterior del costado con la cara alta de la cubierta.

franquear

Situarse en un punto donde se vea abierta un abra, una boca, un canal, un freo.

franquear

Colocarse o dirigirse por rumbo en franquía, a un cabo, punta o un objeto de tierra.

franquear

Navegar a un rumbo que permita pasar libre y sin peligro de un bajo, una punta u otro peligro para la navegación.

franquear

Colocarse o dirigirse por rumbo en franquía, a un cabo, punta o un objeto de tierra.

franquear

Librar el buque un bajo la bocana del puerto, u otro punto peligroso, de modo que pueda navegar con seguridad.

franquearse

Ponerse en franquía.

franquearse

Ponerse en franquía.

franquía

Dícese de la posición que ocupa un buque con respecto a un bajo u otro peligro, y en particular cuando se encuentra cerca de él.

franquía

franquía Situación en que se encuentra el buque cuando está libre de todo bajo u otro peligro próximo.

franquía

Situación en la que se coloca un buque al salir de un puerto o fondeadero para hacerse a la mar o tomar un rumbo determinado poniéndose fuera del alcance de los bajos, u otros obstáculos.

franquía

Situación en la que se coloca un buque al salir de un puerto o fondeadero para hacerse a la mar o tomar un rumbo determinado poniéndose fuera del alcance de los bajos, u otros obstáculos.

frasquía

Regla de madera, larga y delgada, que se aplica en el lugar donde ha de ponerse la tabla del forro, y sirve para señalar en ella el rodero o arrufo que debe tener el canto de dicha tabla.

frasquía

Regla de madera, larga y delgada, que se aplica en el lugar donde ha de ponerse la tabla del forro, y sirve para señalar en ella el rodero o arrufo que debe tener el canto de dicha tabla.

frasquiar

Sacar la franquía.

frecuencia de Brunt-Väisälä

Es la frecuencia del movimiento oscilatorio de una partícula en su intento de regresar a su nivel de igual densidad en una columna de agua estratificada.

frenel

Calabrote o guindaleza con que se sujetan o aseguran mas las anguilas de la basada del casco del buque, dando una por cada largo en popa y proa y en medio del costado.

frenel

Calabrote o guindaleza con que se sujetan o aseguran mas las anguilas de la basada del casco del buque, dando una por cada largo en popa y proa y en medio del costado.

frenillar

ver afrenillar.

frenillo

Rebenque con que se amarra el remo por su caña a la argolla que esta debajo de la chumacera para tenerlo preparado sin que la pala toque el agua.

frenillo

Cada uno de los cabos que unen el extremo del moco con el botalón.

frenillo

Cabo con que se sujeta cada pescante de los que se ponen en los aparejos reales de las embarcaciones que van a dar la quilla.

frenillo

Cabo con que se sujeta cada pescante de los que se ponen en los aparejos reales de las embarcaciones que van a dar la quilla.

frenillo

Rebenque con que se amarra el remo por su caña a la argolla que esta debajo de la chumacera para tenerlo preparado sin que la pala toque el agua.

frenillo del botalón

ver barbiquejo.

freno

Aparato para retardar o detener por completo el movimiento de un molinete, de un timón, etc.

frente

Canto de toda tabla o tablón por cada una de sus cabezas.

frente

Canto del extremo de toda tabla de madera.

frente

Cualquiera pedazo de tablón que sirve de remiendo cuando se encabeza.

frente

Región del océano, que separan las parcelas o masas de agua de características marcadamente diferentes.

frente geostrófico

Es aquél que separa aguas que circulan bajo un régimen de balance geostrófico, de otras fuerzas de él.

frentes perdidas

La que a causa de lo que estrechan los fondos hacia las cabezas del buque, no pueden llegar a su respectiva hilada hasta aquellos sitios.

freo

Canal estrecho que se forma entre tierra firme y una isla o entre dos islas.

freo

Canal estrecho situado entre dos islas, o entre una isla y tierra firme.

freo

Canal estrecho situado entre dos islas, o entre una isla y tierra firme.

fresca

ver fresco.

frescachón

Aplicase al viento y a la brisa en cierto grado de fuerza.

frescachón

Aplicase al viento y a la brisa en cierto grado de fuerza.

fresco

Primera sensación que se siente a la entrada de viento después de una calma.

fresco

Primera sensación que se siente a la entrada de viento después de una calma.

frescura

ver fresco.

frescura

ver fresco.

fresquito

Viento, cuya fuerza está entre el bonancible y fresco.

fresquito

Viento, cuya fuerza está entre el bonancible y fresco.

fretar

ver fletar.

fretar

ver fletar.

freu

ver freo.

freu

ver freo.

fricción

ver rozamiento.

fricción

ver rozamiento.

frisa

Tira de amianto u otro material empleada en frisar.

frisa

Tira de paño, gerga con que se frisa y el acto de frisar

frisa

Tira de paño, gerga con que se frisa y el acto de frisar

frisa

Tira de amianto u otro material empleada en frisar.

frisar

Intercalar en los cantos de una abertura tiras de amianto o goma para que las puertas o tapas ajusten bien al cerrar y no dejen paso al agua.

frisar

Intercalar en los cantos de una abertura tiras de amianto o goma para que las puertas o tapas ajusten bien al cerrar y no dejen paso al agua.

friso

Espacio que media entre los galones del buque.

friso

Moldura decorada, por lo general dorada o pintada de colores muy vivos, que se extiende a lo largo de los costados del buque y remata en los extremos del mismo.

friso

Espacio que media entre los galones del buque.

frontal

ver propao.

frontal

ver propao.

frontal

ver propao

frontispicio

Parte de la fachada de popa comprendida entre el yugo principal y el coronamiento.

frontispicio

Toda la parte superior y horizontal del yugo principal, preparada como base, a fin de que las vueltas que separan los cuerpos que forman dicha parte, vayan progresivamente creciendo, sin degradar a la vista.

frontogénesis

Es la secuencia de procesos que dan lugar a la formación de un frente.

frontón

Montaña escarpada que forma como una gran pared mirando al mar.

frontón

Mamparo que llevan los navíos en la parte alta de proa, en el extremo delantero del castillo, cuando son de proa abierta, y presenta sendas puertas a ambas bandas para acceso a los beques.

frontón

Repecho de tierra o de piedra, que se levanta escarpado a la orilla del mar.

frontón

Montaña escarpada que forma como una gran pared mirando al mar.

frontón

Mamparo que limita una obra ligera alta, como el castillo, el alcázar, la toldilla y el puente cubierto.

frontón corto

Mamparo situado a popa del castillo y a proa del alcázar.

frontón de proa

ver bobadilla.

frontón de proa

Mamparo o entablado que se hace en los navíos de proa abierta, desde el propao de las serviolas hasta el bao del saltillo, con una puerta en cada banda, para salir a los enjaretados de proa por debajo del castillo.

frontón de proa

Mamparo o entablado que se hace en los navíos de proa abierta, desde el propao de las serviolas hasta el bao de ver del saltillo, con una puerta en cada banda, para salir a los enjaretados de proa por debajo del castillo.

frontón de proa

ver bobedilla.

FU

Identificación internacional de los barcos de regatas de Fidji.

fuco

Alga de color pardo oscuro, muy común y que crece en la orilla del mar.

fuco

Alga de color pardo oscuro, muy común y que crece en la orilla del mar.

fuego San Telmo

Meteoro que se manifiesta en noches de tempestad en los mástiles y vergas de las embarcaciones, debido a la gran carga estática que el aire presenta en estas condiciones.

fuego san Telmo

Meteoro que se manifiesta en noches de tempestad en los mástiles y vergas de las embarcaciones, debido a la gran carga estática que el aire presenta en estas condiciones.

fuera

En la parte exterior del buque.

fueraaborda

Embarcación propulsada por motor, generalmente de dos tiempos, que se monta fuera del casco a popa o a una u otra banda.

fueraabordo

Embarcación movida por un grupo motor que se monta por fuera del casco, a popa o a una banda, aunque lo más corriente sea lo primero.

fuerte

El punto más alto en que escora un buque o la Lina del agua a que llega un buque con estiba regular.

fuerte

Punto más alto en que escora un buque o la línea del agua a que llega un buque con estiba regular.

fuerza

Cualquier agente que proporciona un impulso.

fuerza

Cualquier agente que proporciona un impulso.

fuerza de Coriolis

Es una fuerza que actúa sobre una partícula en movimiento en un sistema que se encuentra en rotación.

fuerza de flotabilidad

Fuerza ascendente que experimenta una parcela de fluido o un objeto inmerso en él cuando se encuentra en un campo gravitatorio, debido a la diferencia de densidades entre la parcela de fluido, o el objeto inmerso y el fluido circundante.

fuerza de inercia

Resistencia que opone un cuerpo al movimiento que se procura comunicarle.

fuerza de inercia

Resistencia que opone un cuerpo al movimiento que se procura comunicarle.

fuerza de percusión

Fuerza que se verifica por medio de golpes, sacudidas o estrechón o aquella que se comunica con otro por la fuerza de un choque.

fuerza de presión

Fuerza que ejerce un cuerpo sobre otro por solo el efecto de su peso.

fuerza de presión

Fuerza que ejerce un cuerpo sobre otro por solo el efecto de su peso.

fuerza de remos

Fuerza acción de todos los remeros, ejercida con el mayor esfuerzo.

fuerza de remos

Fuerza de todos los remeros, ejercida con el mayor esfuerzo.

fuerza de vela

Llevar todas las velas largas o dadas y portando bien, es decir, aprovechando todo el efecto del viento que incide sobre las velas y hace andar al buque.

fuerza de vela

Fuerza multiplicación de toda la que contribuya a dar al buque mayor velocidad.

fuerza de velas

Fuerza ejercida por toda la multiplicación de todas las velas para que contribuyan a dar al buque mayor velocidad.

fuerza efectiva en caballos

Trabajo real producido por la máquina para la propulsión del buque.

fuerza indicada en caballos

Trabajo producido por el vapor en los cilindros sin contar con las pérdidas que resultan de la resistencia del frotamiento.

fuerza mayor

Expresión referidas a las pérdidas y averías del buque o de su carga ocasionada por causas meteorológicas, de las cuales nada puede hacer el hombre.

fuerza nominal en caballos

No representa la verdadera fuerza de una máquina, y son muy variables los métodos para calcularla.

fuerza teórica en caballos

Base que se emplea para calcular las dimensiones de las diversas piezas de una máquina, según el trabajo que se quiere, se produce una vez completada.

fuerzas que generan las mareas

La fuerza de atracción de la luna produce una pleamar en los puntos de la superficie terrestre más próximo y más alejado de ella.

fuga

Fuerza, violencia, velocidad del viento.

fugada

ver racha.

fugada

ver racha.

fulcrum

En el litoral, zona que separa el retroceso de la zona de avance de la costa.

fuligines

Vapores fuliginosos que salen del globo del sol.

fuligines

Vapores fuliginosos que salen del globo del sol.

funda

Reborde o dobladillo de la vela, sobre la que va cosida la relinga.

funda

ver cobertizo

funda de batayola

Lona con que se cubre la batayola o espacio situado a lo largo de la cubierta superior donde se estiban y guardan los coys, durante el día, en los buques de guerra.

funda de batayola

Lona con que se cubrían los coys estibados en las batayolas del buque.

fundarse

Apoyar la maniobra o evolución que se ejecuta, en los medios que se ponen para ello.

fundarse

Apoyar la maniobra o evolución que se ejecuta, en los medios que se ponen para ello.

funeral

Entre los balleneros, momento en que se largan las amarras que mantienen abarloada al buque los restos de la ballena, una vez se ha extraído de ella todo cuanto era aprovechable.

funicular

Máquina compuesta de cuerdas y poleas, que a bordo se llaman aparejos.

funicular

Máquina compuesta de cuerdas y poleas, que a bordo se llaman aparejos.

fusco

ver afoscarse.

fusco

ver afoscarse.

fusil lanza explosivos.

Arma de fuego portátil empleada por los cazadores de ballenas, consistente en una arma de fuego de manejo manual y que disparaba un tubo de metal, relleno de explosivo y provisto de un pistón que lo hacía detonar al introducirse en la carne de la ballena.

fusilazo

Relámpago lejano, que durante la noche se deja ver alternativamente en varios puntos del horizonte.

fusilazo

Relámpago lejano, que durante la noche se deja ver alternativamente en varios puntos del horizonte.

fusta

Buque ligero de remos y con uno o dos palos, que se empleaba como explotador.

fustaga

Cabo que pasa por el motón situado en la cruz de las vegas y sirve para izarlas.

fustaga

Cabo que pasa por el motón situado en la cruz de las vegas y sirve para izarlas.

G (golf)

Bandera del C.I.S. que izada aisladamente significa "Necesito práctico". (Cuando se hace por barcos pesqueros trabajando próximos en los bancos de pesca, significa: "Estoy cobrando las redes").

G.C.

Matricula correspondiente al puerto de Gran Canaria.

g.p.s

(global position system) aparato, que nos indica nuestra posición en cada momento y con enorme precisión. se puede enchufar a muchos otros equipos electrónicos de a bordo y proporciona un sinfín de informaciones.

gabarra

Barcaza grande generalmente sin propulsión propia, empleada en los puertos en operaciones de carga y descarga.

gabarrero

Cargador y descargador de una gabarra.

gabarrero

Conductor de una gabarra.

gabarrón

Cierto casco de embarcación que sirve para aljibe.

gabata

Escudilla o plato en que se echaba la comida a cada soldado o galeote.

gabón

Cámara que se forma para alojamiento, en la bodega de una galeota, a popa de la despensa.

gabriero

Maestro de velas.

gabriero

El velero o, mejor dicho, el maestro velero

gaburon

Chapuz, refuerzo de madera que se da algunas veces a los palos.

gacha

Tipo de gavia en la mesana que se usaba por grandeza, en la galera real y en algunas capitanas.

gacha

ver gata.

gafa

Gancho chato y ancho para suspender pesos colocando una en cada extremo de la eslinga.

gafa

Dispositivo formado por una eslinga de cabo o cadena con dos ganchos anchos, planos y deslizables, y que colocados a los extremos de un barril u otro recipiente parecido sirve para izado por medio de la grúa o de otro elemento empleado con este objeto

gafas

Barrote de madera con resalte hacia los extremos, que sirve para atracar las tablas del forro en los botes y lanchas.

gafe

Persona cuya presencia a bordo se considera que va a traer mala suerte al buque.

gairo

Arpón tridente para pescar.

gaiter

Piedra blanca y lustrosa que se cría en las cercanías de Algeciras, y que después de calcinada, sirve para hacer una masilla que se endurece y petrifica a las dos horas de dada.

galafate

ver calafateador.

galápago

ver cornamusa

galápago

Trozo de madera asegurado en uno y otro lado de la cruz de una verga, para sujetar la trinca del cuadernal de la paloma.

galápago

Pieza de madera que se ponía antiguamente en la cruz de las vergas mayores por la parte inferior de un barrote de madera clavado a la verga.

galápago

Tojinos semicirculares que se clava en los costados, soleras de las gradas y otros sitios y sirve de apoyo a los puntales o escoras.

galápago

□ Especie de taco clavado en la cubierta en forma de cuña, y en cuya cabeza se apoya o gira el linguete del cabrestante en algunas construcciones.

galápago

Pedazo de madera asegurado a uno y otro lado de la cruz de la verga.

galápago

Pieza destinada a evitar que los cabos se enreden entre sí, está hecho de olmo o fresno, tiene forma semicircular, y va firme por su base en cubierta u otro lugar del buque. en su parte inferior lleva dos agujeros por donde laborean los cabos en cuestión.

galápago

Especie de revestimiento de hierro que se emperna o clava en la caña del timón y termina en una plancheta fuerte del mismo metal doblada a escuadra donde se apoya aquella y recorre por el medio punto, cuando es tirada por los guardines.

galápago

Pestaña de hierro o acero que, firme en la brazola de las escotillas permite introducir una cuña que trinca las barras de la escotilla contra la brazola.

galápago de cabeza

Especie de motón, de figura particular, que sirve de retorno a las drizas de mesana y otras vergas.

galápago de rizos de una botavara

Lata perforada que se coloca a cada lado del extremo de fuera de una botavara y sirve para tomar las empuñaduras de los rizos.

galapo

Taco de madera de forma esférica . y con unos canales por los que se hacen pasar los cordones para colcharlos y formar el cabo.

galces

Garita forrada de lona alrededor del calcés de los palos, donde se colocaba el atalaya.

galces

Tabla en lo alto del árbol de la galera, en la cual esta el atalaya o descubierta, y en ella se pone la bandera de partida.

galea

ver galera.

galeaza

Buque artillado que navegaba por el Mediterráneo hasta finales del s. XVIII, tenía tres velas latinas y una orden de remos.

galeno

Viento o brisa que sopla con suavidad.

galeón

Barco que se emplea en la pesca de la sardina con el cerco y la traña.

galeón

Bajel grande y de alto bordo, que tuvo su auge en el siglo xvi.

galeón

Embarcación similar al jabeque con ganteras a proa y aletas a popa.

galeón

Embarcación de vela de grandes dimensiones, y alto bordo manejadas a vela, que se empleo desde fines de la edad media, en especial para carga.

galeoncete

□Pequeño galeón, siguen siendo mencionados a fines del siglo XVIII.

galeones

Embarcaciones grandes que transportan géneros de comercio en Perú.

galeota

Bao levadizo dispuesto transversalmente entre las brazolas de la escotilla y que sirve de soporte de los cuarteles con que se cubre ésta.

galeota

Cada una de las piezas de acero que se colocan en la boca de la escotilla encajadas en apoyos de la brazola, sobre la cual descansan los cuarteles de cierre de la escotilla.

galeota

Galera menor equipada con 18 o 20 remos por banda, cuya arboladura estaba formada por dos palos.

galeota

Buque holandés, aparejado generalmente de goleta, muy redondo de proa y de popa.

galeota

Tabla de madera dispuesta longitudinalmente sobre las bancadas del bote.

galeota bombardada

Embarcación de dos palos, mayor y mesana, y con dos morteros colocados desde aquel hasta el lugar que habría de ocupar hasta el trinquete.

galeota longitudinal

Madero dispuesto longitudinalmente y en la parte central de una escotilla para el sostenimiento de los cuarteles que forman el cierre de la misma.

galeotas

Piezas de madera dispuestas longitudinalmente entre dos bancadas, formando parte de la fognadura de las barcas de vela.

galeotas

Piezas de madera dispuestas longitudinalmente entre dos bancadas, formando parte de la fognadura del palo en los botes de vela.

galeote

Cuartón grueso de madera que va desde el alcanzar hasta el castillo por cada banda de la crujía y tiene un rebajo en el canto alto interior, para sentar los cuarteles de la cubierta levadiza de la boca del combés.

galeote

ver forzado.

galera

Instrumento con que los carpinteros limpian los rebajos hechos en alguna pieza.

galera

Embarcación de vela y remo, la más larga de quilla entre las de vela latina.

galera

Bote de unos 10,5 m de eslora y 1,80 de manga, aproximadamente, con dos palos y velas al tercio volantes, llevaba una orza abatible e iba propulsada a remos.

galera

Barco a vela y remo, que llevaba tres velas latinas, pero su mayor andar era a remo, dispuestos los remeros en uno o dos pisos. los bogadores que trabajaban de a dos o tres en cada remo, eran forzados, cumpliendo condenas.

galera bastarda

La más grande de todas.

galera gruesa

La de mayor porte.

galera real

La que arbola el estandarte real.

galera sutil

La más pequeña.

galería

Crujía, espacio de proa a popa en medio de la cubierta de un buque.

galería

Balcón que se forma en la popa de los navíos sobre la prolongación de la cubierta del alcázar.

galería

Balconada existente en la popa y aletas de los navíos de guerra o buques mercantes de gran tamaño, está situada a continuación de la cámara y tuvo gran difusión en los siglos XVI y XVIII.

galerna

Viento cuya velocidad media está por encima de los 30 nudos. al alcanzar los 50 nudos, se convierte en tormenta. de fuerza 7 a 10 en la escala beaufort.

galerna

Viento duro con ráfagas súbitas y borrascosas que en la costa septentrional de España suele soplar entre el oeste y el noroeste.

galerno

ver gergal.

galerno

Viento entre levante y septentrión.

galga

El anclote y calabrote con que se engalga un ancla.

galga

Anclote, con su correspondiente cable o calabrote, que se da al ancla para que agarre mejor en el fondo y no garree.

galga

□ Estaca que se clava delante del ancla dada en tierra cuando el buque se amarra a ella, para que no se desentierren las uñas.

galgala

Composición de aceite y algodón que se da a las embarcaciones, antes de ponerles el forro.

galgos

Nombre que se daba a los buques de gran marcha, servían para el transportes de pasajeros y de correo entre Europa y América.

galiba

ver cinta galima.

galibar

Trazar con los gálivos el contorno de las piezas de los buques.

galibar

Trazar el contorno de las piezas con ayuda de los gábilos.

galibar

Poner en escuadra.

galibar

Trazar con los gálivos el contorno de las piezas de los buques.

galibar

ver agalibar.

gálivo

Plantilla de madera delgada para dar la forma debida a las cuadernas y demás piezas de construcción.

gálivo total

Figura o corte total del buque.

galiflota

Expedición de comercio hecho con los galeones.

galima

Vuelta o arco que forma una tabla o tablón.

galima

Nombre genérico que se da a todo tablón de vuelta y en particular a los que forman el forro exterior de la proa o popa del buque.

galima

Cualquier tablón de vuelta, y en particular cada uno de los de la misma especie que se colocan en el forro de popa y proa.

galipote

Resina de pino usada en vez de brea para calafatear.

galizabra

Antigua embarcación de vela latina con porte de 100 toneladas, muy usada en el Mediterráneo.

gall

ver gallo.

gallarda

Palanca empleada por los obradores de arboladura para unir las piezas que forman los palos.

gallardete

Corneta de insignia.

gallardete

Tira o faja volante que va disminuyendo hasta rematar en punta, usada como insignia en los buques.

gallardete

Faja estrecha de tela que va disminuyendo de ancho hasta terminar en punta. se coloca en embarcaciones, para engalanar o hacer señales.

gallardetón

Especie de bandera triangular, para hacer señales.

gallardetón

Bandera con los orillos alto y bajo no paralelos y que por el lado opuesto de la vaina termina en dos puntas.

gallardetón

Gallardete rematado en dos puntas, más corto y ancho que el ordinario.

galleta

Pan sin levadura y cocido dos veces para que dure mucho tiempo; antes se daba de ración a las tripulaciones.

galleta

Taco de madera grueso y redondo que se pone como remate del palo.

galleta

Pieza de madera de fonda circular, normalmente con una cajera y roldana, que se coloca como remate de los palos y astas de bandera.

galleta

ver perilla.

galleta

Nombre que recibe la pieza de madera circular y sección semielíptica situada en el tope de los palos o astas de banderas, normalmente dispone de una o dos roldanas para el paso de las drizas.

galleta

Pan cocido dos veces para que enjугue y dure mucho tiempo y que se da de ración a los tripulantes de los buques.

galleta

Jarro de palo en que se sirve el vino a la mesa.

galleta

Sombrero de madera que se pone como remate de los palos y astas de bandera, llevando cajeras y roldanas para el paso de las drizas.

galleta agusanada

Pan o bizcocho que normalmente se consumía a bordo y que solía ir acompañado de los correspondientes gusanos.

galleta blanda

Pan cocido a bordo y que por razones obvias, se distinguía perfectamente de la galleta dura.

galleta dura

Bizcocho o galleta que se hacía en tierra para el consumo a bordo del buque.

gallinero

generalmente es un cajón de madera, enrejado, en el que se encierran las aves de todo género para la navegación.

gallo

Flotador de corcho o de otro material, que lleva en su parte superior una rama en el que ondea una bandera, gallardete o simple pedazo de tela de colores, y que utilizan los pescadores para abalizar el lugar donde tienen calados los artes de pesca.

gallo

Boya de arte de pesca.

gallo

Boya de corcho que sirve de señal a los pescadores para conocer el sitio donde han tendido las redes.

galocha

Taco o pedazo de madera fuerte, que se clava hacia el canto de un tablón de forro ya sentado de firme en un sitio, para sujetar, con una parte que se le deja saliente a modo de aldabilla, el otro tablón que se coloca contiguo mientras se clava.

galocha

Nombre con el que se conoce la pasteca.

galocha

ver guía.

galón

Cualquiera de los listones angostos que sobresalen de las tablas del forro, y corren de proa a popa en los costados de los remates del alcázar, toldilla, castillo y aun en popa, para adorno de aquellas obras.

galón

ver cintón.

galón

Listón de madera que usan algunos buques en los bordes del forro.

galón

Traca del forro exterior, más estrecha y de mayor grueso que las contiguas, y que debidamente tallada forma un adorno que se extiende de uno a otro extremo del buque.

galope

ver espiga

galope

ver asta.

galope

Distancia que hay desde la última encapilladura de los masteleros de juanete al tope o perilla.

galope

Distancia entre la última encapilladura del mastelero de juanete y la perilla del palo.

gambado

Perno o calvo que se ladea al introducirlo.

gambarón

Arte para pescar camarones, consiste en una espuerta hecha a propósito para mantenerlos vivos dentro del agua, sin que puedan escaparse.

gamber

Red pequeña para pescar crustáceos.

gambota

Cada uno de los maderos curvos calados a espiga por su pie en el yugo principal, y que dirigidos hacia arriba forman la bovedilla.

gambota

Cada uno de los maderos que a semejanza de las gambotas de popa sostienen como columnas los brazales de proa, descansando su pie sobre las curvas, fortificando así el enjaretado y toda la obra de popa.

gambota

Cada uno de los maderos que forman la estructura de la parte alta de la popa del buque.

gambota de limera

Madero vertical y dispuesto con algo de inclinación hacia popa, que constituye el principal elemento estructural de la parte alta de la popa del buque.

gambuza

Lugar del buque donde se guardan alimentos. despensa, etc.

gambuza

Traducción del galicismo empleado por los balleneros norteamericanos para designar la cocina.

gambuza

Despensa o pañol de a bordo donde se guardan los víveres.

gambuza

Galicismo muy empleado en los buques mercantes para designar la despensa.

gamella

Balde de madera, pequeño, donde recibe la ración de vino la marinería.

gamo

Gancho de hierro, fijo en un mango de madera, con que se enganchan los peces ya cogidos con el palangre o la caña.

ganancias

Importe total de las pagas y demás emolumentos que recibe el marinero a lo largo del viaje e incluyendo las estancias en puerto.

ganar

Avanzar, acercándose a un objeto o un rumbo.

ganar al este

Avanzar distancia en este rumbo.

ganar al norte

Ganar distancia en este rumbo.

ganar al oeste

Ganar distancia en este rumbo.

ganar al sur

Ganar distancia en este rumbo.

ganar arrancada

Empezar a moverse o ganar velocidad el buque.

ganar barlovento

Navegar el buque muy ceñido al viento siguiendo una línea recta, y sin apenas abatimiento.

ganar barlovento

Pasar el semicírculo de este nombre desde el de sotavento, con respecto a otro buque a quien se disputa esta posición.

ganar barlovento

Sinónimo de barloventear.

ganar barlovento

Progresar el buque hacia barlovento, a base de dar bordadas o navegando muy ceñido al viento.

ganar barlovento sobre una costa

Barloventear para impedir que el buque caiga a sotavento sobre una costa.

ganar distancia

Acercarse de un objeto o tanto determinado, por efecto de la fuerza y dirección de los vientos y corrientes.

ganar el viento

Lograr la nave el paraje por donde el viento sopla más favorable.

ganar la proa al viento

Adelantar siempre hacia barlovento, o hacer un rumbo que forme con la dirección del viento un ángulo menor de 90°.

ganar las aguas

Adelantar a otros buque

ganar las aguas

Adelantar a otro buque,

ganar las aguas

Adelantar a otros buque

ganar las aguas

Adelantarse unas a otras las embarcaciones.

ganar las aguas

Maniobrar para que viniendo de sotavento y ponerse a barlovento.

ganar las aguas el buque

Tratar de llegar y alcanzarlas, marchado de sotavento a barlovento.

ganar sobre bordos

Ganar distancia hacia el punto de barlovento por medio de bordadas cortas.

ganar sobre los bordos

Ganar distancia hasta el lugar que se halla a barlovento, dando cortas bordadas.

ganar un paralelo

Legar a ponerse en el exactamente.

ganar una embarcación las aguas de otra

Adelantarse a ella.

ganarle la proa a un buque

Situarse en una posición más ventajosa para cortarle la proa.

ganchero

Miembro de la tripulación que se encarga de levantar o sostener la tira de grasa mientras otro la va cortando del cuerpo del cetáceo.

ganchero

Traducción literal del calificativo que dan los arenqueros británicos a los que van al bacalao, habida cuenta de que éstos utilizan unos ganchos para meter las capturas a bordo.

gancho

Instrumento corvo y puntiagudo en uno o ambos extremos, para sostener, colgar o arrastrar algo.

gancho con lengüeta de seguridad

Gancho que lleva una lengüeta articulada a las proximidades del ojo y cuyo extremo, al apoyarse sobre la punta del mismo, impide que pueda escaparse el cabo del que pende la carga.

gancho de escape

Dispositivo, consistente en un gancho cuyo extremo opuesto a la punta termina en un ojo, por el cual pasa la argolla que sirve para fijarlo a la malla de la cadena donde va sujeto.

gancho de escape

Gancho formado por una especie de palanca giratoria, que se mantiene cerrado introduciendo el extremo de la misma en un eslabón a propósito.

gancho de gavilán

ver gancho de escape.

gancho de motón

Gancho fijo o giratorio que va sujeto al motón por medio de una gaza de cabo o metálica y que permite fijado en el lugar que sea preciso.

gancho de remolque

Gancho muy sólido y de gran tamaño, se fija en la popa detrás de la chimenea del remolcador, para enganchar el remolque.

gancho de seguridad

Gancho con una lengüeta articulada y dispuesta de manera que permite engancharlo con facilidad, pero en cambio evita el que pueda desengancharse accidentalmente.

gancho de seguridad

Gancho que lleva una lengüeta articulada y cuyo extremo se apoya y cierra la punta del gancho, reduciendo con ello la posibilidad de que pueda zafarse lo que está enganchado en él.

gancho de tenazas

Gancho que sirve para enganchar el ancla con uno de sus brazos y lleva una cadena corta fija en la gaza de hierro de un cuadernal de gata.

gancho de una botavara

Cabilla gruesa de hierro unida al herraje de dentro de la botavara que engancha en un anillo de un zuncho que abraza el palo.

gancho de velero

Gancho que sirve a estos para sujetar la lona, cuando cosen en ella.

gancho de velero

Gancho que utiliza el velero para mantener juntos dos o más paños de lona mientras los cose.

gancho de velero

Gancho pequeño, con el que el maestro velero sujeta la tela sobre sus rodillas, mientras cose o compone una vela.

gancho disparado

Gancho que es muy abierto.

gancho disparador

ver gancho de escape.

gancho doble

Gancho de forma parecida a un ancla y que se usa para el enganche de eslingas, por cuanto tiene la ventaja de que las pernadas de las mismas no se muerden entre sí.

gancho Liverpool

Gancho de carga cuya punta está sensiblemente inclinada hacia dentro con el fin de evitar el desenganche accidental del estrobo que sostiene la carga.

ganchos de bomba

Garfios de hierro, que abrazan el bao colocado encima de las máquinas, a las cuales se engancha un aparato para izar o suspender las tapas de los cilindros, los ejes, etc.

ganchos de galeotas

Ganchos fuertes empleados para meter o sacar las galeotas.

ganchos encontrados

Argolla de hierro con dos ganchos cuyas puntas están dispuestas en sentidos opuestos.

gángil

Barco en que se vierte el fango, arena, etc., que extrae la draga y en el vertido de basuras en mar abierta.

gángil

Barco de pesca cuya proa y popa son iguales, y cuyo aparejo consiste en un solo palo con vela latina en el centro.

gángil

Red más ancha que la llamada de tartana, con la cual se rastrea a la vela dando el viento por la popa, donde va asegurada con dos cabos que se hacen firmes en unos botalones.

ganguil

Barcaza para conducir y arrojar en la zona de vertido señalada, el fango extraído de los puertos por las dragas.

gansera

Articulación en la que se mueve la botavara cuando está afirmada al mástil.

gansera

Articulación en la que se mueve la botavara cuando está afirmada al mástil.

ganso

Amarrar a pata de ganso.

gantera

Cada una de las piezas rectas que a modo de brazales salen de las amuras de un buque para formar el espolón.

gantera

Una de las dos piezas que a modo de brazales unen la amura con la roda, la llevan principalmente los jabeques y otras embarcaciones parecidas.

gaón

Remo semejante a la canaleta.

garabato

Especie de rezón de mango largo usado para rastrear el fondo y recuperar los objetos caídos al agua.

garabeta

Palo con algunos anzuelos para pescar pulpos.

garandumba

Embarcación grande de grandes dimensiones a manera de balsa.

garapita

Especie de red con mallas estrechas para pescar peces pequeños.

garay

Embarcación filipina semejante a una chalana.

garbí

Nombre dado en el Cataluña al viento del sudoeste aportando aire húmedo y cálido.

garbino

Viento del sudoeste, leveche y áfrico.

garbo

ver galibo.

garcés

Vigía o atalaya.

garete

Ir sin gobierno una embarcación, llevada del viento o de la corriente.

garfio

Gancho de hierro para asir algún objeto.

garganta

Parte mas estrecha de un canal, entrada a un puerto.

garganta

Lugar donde se encuentra la garganteadura o ligada con que se azoca la gaza al motón.

garganta

Mayor estrechura de un canal o de la entrada a un puerto.

garganta

Lugar donde se halla la garganteadura o ligadura de la gaza de un motón o cuadernal.

garganta

Embudo que une la espalda y el vientre con la manga y el copo de la red.

garganta de un motón

Hueco que queda entre la roldana y la parte alta de la cajera del motón.

gargantadura

ver garganteadura.

garganteadura

Pedazo de meollar o piola con que se gargantea.

garganteadura

Acto o efecto de gargantear.

garganteadura

Gaza o vuelta de cabo con que se rodea y sujeta un motón o cuadernal, y que luego permite coserlo o fijado al lugar deseado.

gargantear

Colocar y fijar la gaza a la garganta del motón o cuaderna.

gargantear

Trincar o ligar la gaza de un cuadernal o motón, para unirla bien al cuerpo del mismo.

gárgol

Ranura de una estaca por la cual corre el macho de otra, en las obras hidráulicas.

gárgola

Vaso cilíndrico largo y estrecho, con el cual por medio de una rabiza amarrada al asa, se saca agua para el consumo, por el agujero del barril o almacenes destinados a tal objeto.

gárgoles

Ranuras en un madero.

garlito

Nasa pequeña para pescar anguilas.

garra

Nombre que recibe cada uno de los ganchos del arpeo.

garra

ver uña del ancla.

garrar

ver garrear.

garrar

Ceder un buque el impulso del mar o viento, arrastrando el ancla, debido a que ésta no ha hecho presa en el fondo o se ha desprendido.

garrar

ver garrear.

garrar con el ancla

Acción de un buque, cuando yendo para atrás por la fuerza de la corriente, lleva arrastrando el ancla.

garrear

También se usa la voz garrar, estando el buque fondeado, arrastrar el ancla por el fondo, sin que ésta se haga firme a él.

garrear

Ir para atrás un buque fondeado arrastrando el ancla por no haber hecho ésta presa en el fondo o desprenderse de él.

garrear

Arrastrar un buque el ancla con la que está fondeado, por efecto del viento o de la corriente.

garrear el ancla

Arrastrar el ancla por el fondo a consecuencia de los tirones del buque, ya sea por la acción del viento, corriente, máquinas u otra causa.

garrear el ancla

Desclavarse el ancla del fondo y arrastrada el buque por él, a causa del viento o la corriente.

garrilla

Pieza de la regala donde las embarcaciones menores llevan el escudo.

garrote

Palanca que permite dar la vuelta a la trinca de un cabo.

garrote

Palanca o palo de atortorar con que se da vueltas al tortor.

garrucha

Anillo que forma la relinga de la vela en los puños y otros lugares, para la fijación de los cabos con que se maneja ésta.

garrucho

Chicote de cabo fijo por ambos extremos en otro, de manera que forma un pequeño seno al que se puede amarrar un cabo, la rabiza de un motón u otro elemento parecido.

garrucho

Especie de asa de cabo que se hace en la relinga de las velas para las posas de bolina, fajas de rizos.

garrucho

ver tortor.

garrucho

Aro o anillo de hierro, bronce o madera, que con otros iguales sirve para envergar las cangrejas, foques y otras velas.

garrucho

Mecanismo de potencia, sirve para varias funciones, sea para aumentar o disminuir la potencia de una máquina

garrucho

Cada uno de los anillos de madera o metal encapillados al palo y que sujetos al gratil de la vela permiten arriarla o izarla.

garrucho

Pequeño seno de cabo y forma parecida a una asa, a veces protegida con un ollao o guardacabo de madera o de metal, que se hace en la relinga de la vela para hacer firme en él cualquiera de los cabos de maniobra de la misma.

garrucho

Herraje con mecanismo de pistón que permite envergar las velas a un estay.

garrucho de la poa de bolina

Seno que forma la propia relinga de caída de una vela cuadra y al que se hace firme la poa de bolina o la propia bolina.

garrucho de poa de bolina

Garrucho de una vela cuadra, al que va unida la pernada de bolina.

garrucho del amante de rizos v

Garrucho existente en la caída o baluma de una vela, donde se hace firme el motón del amante de rizos.

garúa

Neblina muy húmeda que deja caer pequeñas gotitas de agua, pero sin llegar a mojar el suelo, como las de lluvia.

gastar la beta

Frase y voz de mando con la que se indica y previene que se amarre con tanta seguridad y fuerza que se consuma el cabo en las vueltas de amarradura.

gastar la beta

Amarrar con seguridad y firmeza que se consuma el cabo en las vueltas de la amarradura.

gata

Sobrenombre de un aparejo y del cuadernal con gancho que lo forma, la beta laborea por los ojos del cuadernal y por las cajeras en la cabeza de la serviola, sirve para suspender el ancla y llevarla a la posición de pendura.

gata

Punto mas alto del mástil o tope de una galera.

gata

Nombre que se da a la verga seca.

gata

Género de gavia en la mesana que se usaba por grandeza en la galera real.

gata

Sobrenombre de un aparejo y del cuadernal con gancho que lo forma.

gata

ver pescante de gata.

gatear

Subir por los obenques y demás jarcia hasta lo mas alto del mástil de las galeras.

gatera

Recorte circular por la cara de proa en cada banda de los cuarteles de la escotilla, para el paso de los cables con que está amarrado el buque en un fondeadero.

gatera

Amarrar una embarcación al fondo mediante un cabo o cadena, ya sea utilizando un ancla o un muerto.

gatera

Abertura situada en cubierta, a través de la cual pasa la cadena del ancla hacia el interior de la caja de cadenas en la que se estiba.

gatera

Orificio en distintas partes del buque, revestido de un anillo, para el paso de cadenas y cabos de amarre.

gatera

Orificio con bordes reforzados situado en el costado o en cualquier mamparo, para el paso de las estachas con que se amarra el buque al muelle.

gatilla

Aparejo guarnido entre la cabeza del pescante de gatilla y un cuadernal de doble gancho que cogiendo el ancla por la cruz o por una de sus uñas la lleva a la posición de trinca, que la deja suspendida a la pendura lista para fondear.

gatilla

ver pescante de gatilla.

gatilla

Aparejo guarnido entre la cabeza del pescante y un cuadernal de doble gancho que cogiendo el ancla por la cruz o por una de sus uñas la lleva a la posición de trinca, o estando en esta posición la deja suspendida a la pendura lista para fondear.

gato

Instrumento de madera que tiene en su interior una barra de hierro endentada, a la cual se le da un movimiento verticalmente por medio de un cigüeñal y de un grueso piñón del mismo metal, y sirve para levantar grandes pesos.

gato

Máquina que se emplea para mover objetos pesados o para meter a presión balas u otros envases en rincones y espacios confinados.

gaulo

Barco que se empleaba para el transporte de mercancías.

gavia

ver vela gavia

gavia

Cofa de las galeras.

gavia

Cofa, y en particular, la de forma circular y parecida a una cesta que llevaban las naves medievales y de principios de la edad moderna.

gavia

Es la segunda vela y verga del palo mayor contando desde abajo.

gavia

Pedazo de madera con varios agujeros, por los cuales pasan cordones de un cabo que se está construyendo.

gavia

Denominación general de toda vela cuadra que se larga en un mastelero que va sobre el palo principal.

gavia de capeo

Gavia que tiene una faja mas de rizos.

gavia doble

Conjunto formado por las velas de gavia alta y baja, desprovistas de rizos, y empleadas en sustitución de la vela de única como se venía utilizando, esta disposición se difundió porque en caso de mal tiempo, era más fácil aferrar que rizar.

gavia sobre el calcés

Posición de una gavia, cuando la verga se arría y descansa sobre sus amantillos.

gavia volante

Gavia que es de quita y pon.

gaviazaya

ver gaviero.

gaviero

Miembro de la tripulación encargado de cuidar la gavia y vigilar el horizonte desde ella.

gaviero

Marinero cuyo puesto de maniobra está en la cofa y en lo alto de los palos, normalmente se trata de un hombre muy experto en su oficio y seleccionado entre los mejores de la tripulación.

gaviero

Cabo de mar, encargado de un palo en los veleros antiguos.

gavieta

Trozo de madera fijo en el bauprés, para que encaje en él la coz del botalón de foque.

gavieta

Hueco que se forma en el bauprés con sus aletas, y donde suele recoger o aferrar y asegurar el contrafoque.

gaviete

Madero curvo, robusto dotado de una cabeza, que, colocado en la popa de una embarcación, permite levar el ancla.

gaviete

Embarcación con un pescante a proa y molinete en cubierta para las faenas de ancla, cadenas y muertos.

gavilán

ver tolete.

gavilla

Rueda o roldana de un motón sobre la que se desplaza el cabo.

gavión

Defensa de las orillas contra los embates de las olas formada por conjuntos de piedras tomados con tejido de alambre.

gavitell

□ver boya.

gaza

Especie de ojo o asa que se forma en un cabo, doblando su chicote en la longitud que se desee, uniéndola con una costura o ligada sin necesidad de hacer un nudo.

gaza

Aro de cabo ajustado a las ranuras de una polea, de una vigota, etc.

gaza

Trozo de cabo cosido por un extremo al firme, formando un bucle o anillo no corredizo, que tiene diversos usos.

gaza

Ojo o anillo formado en el extremo de un cabo y que en algunos casos se hace alrededor de un guardacabos.

gaza

Ojo o anillo formado en el estrobo con que se rodea y hace firme la caja de un motón o cuadernal, sirve para suspenderlo del lugar que convenga.

gaza

Lazo u ojal formado en el extremo de un cabo, después de doblarlo y unirlo con costura o ligada.

gaza

Nombre genérico de todo aro o anillo que se hace en un cabo, generalmente en el extremo o chicote del mismo, y con muy diversos fines.

gaza de alforja

Pedazo de cabo que en cada extremo tiene engazado un cuadernal o motón.

gaza de encapilladura por seno

Anillo que se hace en el seno de un cabo de la jarcia firme, para sujetar en él ganchos u otros cabos.

gaza de herradura

Gaza que se forma en el seno de un cabo cuyas pernadas están demasiado separadas y no es posible hacer una costura entre ellas, lo que lleva a unidas mediante un estribo.

gaza de la bolina

Gaza con guardacabo de corazón que se hace en el extremo de las bolinas de las velas mayores al objeto de poder coser a ella el gancho de uno de los motones de un aparejo.

gaza de relinga

Cada uno de los anillos de cabo que llevan las bonetas y barrederas en el gratil y que sirven para coserlas al pujamen de la vela a la cual se dan.

gaza de veleros

Gaza que se hace en cabos de tres cordones, cada uno de los cuales, y por orden sucesivo, se va pasando por debajo de los correspondientes del firme, al mismo tiempo que se va capando para que el grueso de la costura disminuya progresivamente.

gaza flamenca

ver gaza por el chicote.

gaza por el chicote

Gaza que se hace descolchando uno de los cordones del cabo, mientras que con los otros dos se forma primeramente un seno y luego se capan y enguillan en el firme.

gaza postiza

Gaza que se hace en el extremo de un cabo a base de descolchar los cordones y cosiéndolos a una pieza de madera o a un estrobo de las dimensiones deseadas.

gaza redonda

Seno pequeño y circular hecho con un cabo, a base de formar con él una vuelta y darle una ligada.

gaza redonda

Seno o anillo pequeño hecho en un cabo a base de dar con él una vuelta redonda y montando por encima o por debajo, y luego afirmándola por medio de una ligada en la cruz.

gaza reforzada

Gaza formada por tres vueltas de cabo alrededor del motón y una alrededor del guardacabo de corazón, la costura o unión de los dos chicotes de la misma se hace descolchando los cordones, trenzándolos entre sí y dando luego con ellos una ligada.

gazpacho

Sopa de mazamorra, es decir, la que se hacía con las migas y pedazos de pan o bizcocho.

GBR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Gran Bretaña.

gema

Falla corta y profunda en una pieza de madera.

gemelo

Refuerzo de madera que se da algunas veces a los palos.

gemelos

ver antejojo

gemelos

ver lentes, anteojos.

generador

Recipiente para la formación del vapor

general

Privilegio que antiguamente se concedía, para poder llevar cierta pacotilla exenta de todo derecho.

genique

ver abacá.

genoa

Vela equivalente al foque pero de mayor tamaño.

genoa

ver génova.

genol

Cada una de las piezas que se amadrinan a las varengas para formar las cuadernas.

genol

Cada una de las primeras piezas de ligazón que arriman o se amadrinan de costado a las varengas para la formación de las cuadernas del buque y cuyos pies se unen de frente en el medio ancho de la quilla.

genol

Cuando el extremo de una cuaderna lo constituye una varenga, en el otro extremo van dos piezas llamadas genoles, afirmado uno con el otro, en el eje del buque, y que se prolonga hasta cierta distancia, mas allá de las extremidades de la varenga.

genol

Cada una de las dos ligazones amadrinadas a la varenga y que junto con ésta forman la parte inferior de la cuaderna, se distinguen porque empieza en la quilla y se extiende hacia una u otra banda del buque.

génova

Cualquier vela triangular de proa lo suficientemente grande para solaparse con la mayor, la vela más corriente en los veleros de crucero y de regata.

gente de día

Conjunto de tripulantes del buque que, salvo en casos excepcionales, sólo trabajan de día.

gente de la maniobra del ancla

Equipo o grupo de hombres encargados de la operación de fondear o levar el ancla.

gente de proa

Conjunto de marineros y maestranza de un buque de vela, habida cuenta de que tenían sus ranchos y alojamientos a proa, en tanto que el capitán y los oficiales vivían a popa.

geocéntrico

Latitud y longitud de un planeta visto desde la tierra.

geodesia

Parte de esta ciencia que trata de la medida y divisiones de la tierra y como consecuencia el levantamiento de planos.

geodésico

Lo que pertenece a la geodesia.

geométrico

Aplicase al plano de un puerto o de una extensión cualquiera en su verdadera representación.

geostática

Parte de esta ciencia que trata de las leyes del equilibrio de los cuerpos sólidos.

geostrofia

Método para analizar las corrientes en una zona, que consiste en asumir que existe un balance entre la fuerza de Coriolis y el gradiente horizontal de presión.

GER

Identificación internacional de los barcos de regatas de Alemania.

ghosting

Navegar con muy poco viento, el viento aparente es tan suave que parece no existir.

GI.

Matricula correspondiente al puerto de Asturias.

gibosa

Epíteto que se da a la luna en alguna de sus fases.

giloventar

ver abatir.

gilovento

ver sotavento.

gimelga

Ver jimelga.

gimelga

ver jimelga.

gimelgar

ver jimelgar.

ginglar

ver jinglar.

gira la ampolleta !

Orden que se da en el momento oportuno, una vez largada la barquilla de la corredera al agua, para que el encargado dé vuelta al reloj de arena y así éste empiece a moler los segundos.

girar

Inmovilizar un cabo sobre una cabilla o una bita, dándole varias vueltas en S o en 8.

girocompás

Compás no magnético, cuya constancia direccional está basada en el principio del giróscopo.

girocompás

Brújula giroscópica que aprovechando su rigidez, gracias a sus altas revoluciones, marca el Norte verdadero, a diferencia del compás magnético, que marca el Norte magnético.

giroscopio

Aparato mecánico que, por efecto de un movimiento rápido de rotación, mantiene una dirección angular constante.

giróstato

Mecanismo estabilizador utilizado en navegación, consistente en un giroscopio, en rotación alrededor de un eje vertical, que pivota de modo que su eje de giro se puede orientar en sentido proa popa, con lo cual se opone al balaceo lateral.

gnomon

Estilo o varita de hierro cuya sombra señala las horas en los relojes de sol.

gnomónica

Arte de conocer por medio del estilo y sus sombras las horas, la diversidad de climas, elevación del polo.

gnomónico

Perteneciente o relativo a la gnomónica

gubernalle

ver timón.

gobernante

Pieza móvil alrededor de un eje situado en la parte trasera de un navío con la que se puede tomar la dirección deseada.

gobernar

Dirigir, guiar por medio del timón el buque para que siga el rumbo deseado.

gobernar

Llevar el rumbo del buque por medio del timón, movido por una caña o rueda, o de una espadilla de gobierno.

gobernar

Obedecer el buque al timón.

gobernar a rumbo

Llevar la proa a un rumbo dado, por el capitán del buque o al que debe hacerse según los casos.

gobernar con la aguja

Navegar llevando constantemente la proa a un determinado punto de la aguja.

gobernar con tantas cabillas

Obedecer el buque a los movimientos que le imprime el timón, girando solamente el número de cabillas de que se trata.

gobernar con tantas cabillas

No meter más ángulo al timón que el correspondiente al comprendido entre tantas cabillas de la rueda.

gobernar derecho ;

Voz de mando dada al timonel para que gobierne derecho y evite las guiñadas.

gobernar por mar

Dirigir la proa del buque al rumbo más conveniente para evitar que las olas rompan al costado con el ímpetu de un temporal.

gobernar por tierra

Poner la proa a un punto notable de la costa, y gobernar constantemente al rumbo a que demore.

gobernar por una estrella

Guiar el buque marcando una estrella, de modo que siempre demore por el mismo punto.

gobernar sobre el ancla

Dirigirse el buque hacia el ancla fondeada.

gobernar sobre el ancla

Dar al buque la dirección hacia el ancla, cuando se vira sobre ella con la ayuda del timón.

gobernar sobre el ancla

Dar al buque la dirección hacia el ancla cuando se vira sobre ella, valiéndose del timón.

gobernario

ver timón.

gobierna

Veleta para vientos.

gobierno

Manejo del timón, metiéndolo a una u otra banda, para mantener el rumbo del buque.

gobierno

Sistema que se adopta en un temporal para gobernar con el mar.

gobierno

Cualquier aparato que a falta del timón se forma para dirigir el rumbo del buque.

gobierno

Sistema de dirigir el buque o a la acción de hacerlo.

gobierno

Manejo del timón para dirigir el buque a un rumbo determinado o hacerlo evolucionar en sentido conveniente para ejecutar una maniobra.

gobierno

Cada barco tiene una velocidad por debajo de la cual el timón carece de efectividad.

gobierno del timón

El timón solo es operativo cuando el buque se desplaza, y siempre en la dirección real del buque.

gobierno del timón

Timón solo es operativo cuando el buque se desplaza, y siempre a la dirección real del buque.

gola

Cuello de las redes de jábega, boliche, bajo del cual cae perpendicularmente el copo de las mismas.

gola

Camino entre bancos de arena que se encuentra en las playas.

gola

Canal que en algunas albuferas se establecen las encañizadas.

gola

Canal por el cual entran en los puertos las embarcaciones.

gola

Caño que suele encontrarse en las playas de la costa, formado entre algún banco de arena mas avanzado al mar, y unido por uno de sus extremos con la orilla.

golero

Tragadero o garganta de varios hilos tirantes, que nacen de la faz de la nasa, y van a reunirse en el centro de ella y lo que la hace útil, pues sin ella los peces se saldrían con la misma facilidad que entran.

goleta

Buque menor de dos palos aparejados con foques, velas cangrejas y escandalosas.

goleta

Embarcación y aparejo de dos palos aproximadamente iguales, que generalmente cargan velas cangrejas. también hay goletas de tres palos de iguales características.

goleta

Buque con dos palos machos largos y masteleros, el trinquete va cruzado de vergas y lleva velas redondas mas ligeras que el bergantín, vela del trinquete volante, el mayor aparejado sin vergas con cangreja y escandalosa.

goleta de los grandes bancos

Buque con aparejo de cuchillo armado en los Estados Unidos, Canadá, Terranova, Francia, España y Portugal y que se dedicaba a la pesca del bacalao, por medio de liñas o aparejos de mano.

goleta de tres palos

Goleta con tres largos palos machos, el trinquete lleva vergas y velas redondas, los otros dos aparejan de goleta.

goleta franca

Goleta con dos palos largos y masteleros cortos con velas cangreja y escandalosa.

goleta polacra

□ Embarcación que en el palo mayor tiene un aparejo de goleta, y en proa el de polacra.

golfete

Golfo pequeño.

golfo

Brazo de mar que se interna tanto en tierra, que sus orillas no se abarcan a un tiempo con la vista.

golfo

Se toma asimismo por toda la extensión de mar.

golfo

Extensión grande de mar que entra en tierra.

golfo

Saco, seno o ensenada que forma una costa.

golfo

Extensión de mar cuyos límites con la tierra distan mucho entre sí por todas partes, y en el cual no se encuentran islas.

golilla

Pieza de madera de forma circular que se coloca alrededor de la fognadura del palo para clavar en ella la capa de la fognadura.

golondrina

En algunos puertos de mar, barca a motor para el transporte de viajeros.

golpe de escapamento

Ruido que forma el escape del péndulo en cada oscilación

golpe de mar

Ola que embarca el buque y barre la cubierta.

golpe de mar

Ola gruesa que rompe contra el costado, la proa o la popa de un buque, o que salta por encima de la borda.

golpe de mar

Acción de romper una ola violentamente contra la embarcación.

golpe de mar

Ola fuerte que estalla en el buque.

golpe de mar

Ola que embarca el buque sobre cubierta, durante la navegación.

golpe de mar de capillo

El que forma como una montaña piramidal de agua, que revienta en su vértice, y se encapilla dentro del buque, lo alcanza o coge en situación a propósito para ello.

golpe de viento

Toda entrada repentina de viento fuerte

golpes de mar de ordenanzas

Nombre que da la gente de mar a las tres olas grandes que suelen venir seguidas en un temporal o viento duro, mediando después una bonanza o mayor tranquilidad hasta la repetición de otra igual.

gomena

ver cable.

góndola

Embarcación pequeña de recreo, sin palos ni cubierta, y que se usa principalmente en Venecia.

gondolero

Marinero que conduce una góndola.

gong

Campana grande de barco.

goniometría

Ciencia que trata de la medición de ángulos.

goniómetro

Aparato que sirve para medir ángulos a estaciones costeras especiales y poder situar al buque.

gorda

Aplicase a la mar en el sentido de marejada.

gorda

Nombre que se da, a veces, a la verga mayor.

gorente

ver rainal.

gorga

Punto de unión de la roda con la quilla.

gorga

Unión del pie de roda con el resto del braque, y donde nace la parte inferior del tajamar.

gorga

Remolino que hace el agua en algunos lugares.

gorga

Remolino que forma el agua en algunos lugares.

gorgojo

Cucaracha pequeña y de color rojo que subsiste en fase larval o adulta en diversos alimentos, se encontraba normalmente en los bizcochos de a bordo y en los cargamentos de grano.

gorgoritos

Irse a pique.

gorja

Unión del pie de roda con el resto del branque o del tajamar.

gorro

Prenda de cabeza que usa la marinería, blanda y amoldable.

gorro Eisinore

Gorro con orejeras hecho con piel de perro y con el pelo hacia fuera.

gorrón

Perno que hace de gozne en las puertas de los diques.

gorrón

Pinzote de hierro que se coloca en el pie de la madre del cabrestante para facilitar el giro de esta máquina.

gorupe de calabrote

Nudo para ajustar calabrotos.

gorupo

ver nudo al revés.

gotera

Lagrimo, entrada de agua al interior del buque a través de la cubierta, por un defecto de calafateo, la existencia de una tabla en mal estado u otras circunstancias.

GPS

Instrumento que nos indica nuestra posición en cada momento y con enorme precisión.

GPS

Sistema de navegación por satélite. Global Positioning System.

grada

Cada una de las escaleras de un buque.

grada

Plano inclinado de obra de fábrica y que conduce desde el astillero o lugar donde se reparan los buques o embarcaciones hasta el agua.

grada

Superficie o estructura con cierta inclinación y sobre la cual se construye el buque.

grada

Conjunto de trozos de madera sobre el que se forman las cuadernas.

grada

Plano inclinado a orilla del mar o río donde se construyen buques y ponen a flote por deslizamiento.

grada de arboladura

Conjunto de polines sobre que se colocan los palos en los sitios donde se hace la arboladura.

grado

Parte en que, junto a otras trescientas cincuenta y nueve iguales, se considera dividida una circunferencia.

grado

Nombre dado a la 360ª parte de la circunferencia.

grado de admisión

Relación entre el volumen de vapor admitido en el cilindro y el volumen correspondiente a la carrera total.

graduación

Escalas de latitudes y longitudes que aparecen representadas en los límites o márgenes de las cartas náuticas.

graduación

Escala graduada que tienen los instrumentos de reflexión grabada en el arco, y el cual la alidada por medio de un nonio marca o señala el arco medido, o las alturas o distancias de los astros.

graduación del bauprés

Ángulo que forma el bauprés con la horizontal.

graduación del bauprés

Ángulo de inclinación con respecto al horizonte.

gráfico

Método de resolver ciertas cuestiones o problemas geométricos y de pilotaje por escalas lineales.

grafita

ver plombagina

grafómetro

Instrumento que sirve para medir ángulos en un plano horizontal.

grajado

Abertura en el lugar que ocupa la rueda del timón, practicada en la cubierta para el paso del pinzote con el que se hace girar la caña.

grajado

Abertura existente en cubierta para el paso del pinzote.

grajado

Abertura practicada en cubierta para el paso y juego del pinzote.

grajao

ver grajado.

grampa

ver cívica.

grampa

Barra de hierro pequeña con punta en un extremo y un ojo por el otro, para clavarlo en los costados y asegurar pesos de poca consideración.

grampín

Rezón pequeño.

grampín

Pequeño rezón.

grampón

Grampa grande.

grampón

ver cívica.

grampón

Barra pequeña de hierro, encurvada, cuyos extremos terminan en punta, que entra a la madra.

gran escala

Se refiere a las dimensiones de movimientos oceanográficos que abarcan extensiones desde varios cientos de kilómetros, hasta todo el océano.

granalero

Dícese del barco que transporta carga a granel.

grande

ver faratigo.

grande

Una de las divisiones de la almadraba.

grandes veleros

Denominación genérica que se da a los barcos de velas de grandes dimensiones y aparejos clásicos, generalmente destinados a escuela.

grandissimus

Apelativo que los tripulantes de los balleneros de habla inglesa daban al miembro viril de las ballenas.

granizo

Pedrisco menudo de hielo esponjoso, blanco y opaco que adopta la forma de granos esféricos.

granjear

ver ganar.

grao

Playa de arena que sirve de desembarco.

grapa

□ver grampa.

grapón

Pieza curva de hierro, semicircular, que sirve para ajustar la tapa de una boca de carbonera y para reforzar el cielo de una caja de fuego.

grasa

Composición o mezcla de resina, brea y sebo con que se da a los palos y masteleros para su conservación.

gratil

Relinga o lado de la vela por el cual se sujeta a la verga, palo o nervio.

gratil

Lado de la vela que se sujeta al palo o estay.

grátil

Lado o relinga de la vela por la que ésta se sujeta al palo, verga o entena.

grátil

Parte central de la verga para envergar la vela.

grátil

Orilla de la vela, por donde se une y sujeta al palo.

gratil alto

Gratil por donde va envergada al pico una vela cangreja.

gratil alto

En la vela tarquina y la cangreja, la orilla que se ubica entre los puños altos.

grave

Cuerpo que tiene pesadez.

gravedad

Cualidad por la cual un cuerpo grave se mueve hacia abajo.

gravedad reducida

Es una medida de la gravedad de una parcela de agua, en función de la anomalía de densidad.

gravitación

ver atracción.

gravitación universal

ver atracción universal.

gravitación universal

ver atracción universal.

gravitar

Ejercer los cuerpos la tendencia constante de unirse a la mayor masa por la línea de dirección del centro a centro.

GRE

Identificación internacional de los barcos de regatas de Grecia.

greda

Arcilla arenosa y de color azulado que se emplea a bordo de los buques para quitar las manchas de grasa o aceite de las cubiertas de madera.

gregal

Nombre que se da en la zona del Mediterráneo al viento fresco que sopla del nordeste, entre levante y tramontana.

gregalizar

ver nordestear.

gressa

Antiguamente alefriz.

gressa

ver alefíz

gressa

Antiguamente alefriz.

grifo

Pequeño aparato que abre o cierra la abertura del orificio de un tubo a fin de que se detenga o salga líquido.

grifo

Espita que suelen llevar los buques debajo de la línea de flotación para dar entrada al agua del mar cuando convenga.

grillao

Coloquialmente regatista con cierta fama de excéntrico y enloquecido

grillao

Dícese del regatista con cierta fama de excéntrico y enloquecido

grillete

Hierro de forma adecuada que se usaba para sujetar al ofensor por la pierna al cepo.

grillete

Medida de la cadena de fondeo que tiene 25 m de longitud.

grillete

Anillo de acero cuya base recta está cerrada mediante un tornillo, se utiliza para fijar el ancla a la cadena, una argolla o cualquier otro uso semejante.

grillete

Pieza de hierro u otro metal, doblada convenientemente en forma de U u otra figura, y en cuyas orejetas existentes en los extremos lleva sendos agujeros para alojar el perno con el que se cierra y asegura al lugar deseado.

grillete

Cada una de las piezas que forman la cadena del ancla, que van empalmadas mediante unos eslabones especiales, llamados grilletes de unión.

grillete

Eslabón metálico en forma de U que se cierra mediante un tornillo o pasador, muy útil para unir todo tipo de elementos de la jarcia y el aparejo.

grillete

Pieza de metal, comúnmente en forma de u, y atravesada en sus extremos perforados por un perno llamado gusano. se usa para unir o afirmar algo.

grillete

Parte de un cable de cadena, comprendida entre dos grilletes con una extensión de 15 brazas.

grillete

Medida de longitud equivalente a 25 metros.

grillete alargado

Grillete cuyos brazos son rectos y paralelos.

grillete automático

Grillete con mecanismo de apertura rápida.

grillete con perno

Pieza en forma de asa con un perno que al roscarlo cierra esta a modo de un eslabón de cadena.

grillete de cadena

Pieza de hierro encorvada, atravesada por un perno, que sirve para unir dos trozos de cadena.

grillete de corazón

Grillete cuya cabeza presenta la forma de W, y que en conjunto es muy similar a la conocida arteria que le da nombre.

grillete de entalingadura

Grillete en forma de lira usado para unir el cable al arganeo del ancla, principalmente en las de cepo, esta forma de grillete tenía la ventaja de dejar espacio para poder entalingar un segundo cable, en caso de necesidad.

grillete de entalingadura

Grillete muy reforzado y con el que se une el arganeo al cable o cadena del ancla.

grillete de herradura

Grillete cuya figura es muy similar al hierro que se clava en los cascos de los caballos para evitar su desgaste.

grillete de trincado

Grillete fijo a un cáncamo de cubierta, empleado para trincar los botes y perchas de respeto y evitar que se muevan durante la navegación.

grillete de unión

Eslabón de cadena desmontable que une los grilletes de cadena.

grillete de unión

Grillete cuyo perno queda perfectamente embutido y que se usa para empalmar entre sí los diversos ramales o longitudes de cadena que forman la del ancla.

grillete en D

ver grillete alargado.

grillete equilibrado

Argolla o grillete que va en un zuncho dispuesto alrededor de la caña de un ancla con cepo, a la altura del centro de gravedad de la misma, y que sirve para subirla horizontalmente con el pescante de gata giratorio, de modo que se puede estibar el ancla.

grillete giratorio

Dispositivo que se coloca en las cadenas, cuando el buque está fondeado con dos anclas, para evitar que tomen vueltas.

grillete revirado

Grillete cuyos brazos van doblados de forma que el perno queda en el plano perpendicular al de la cabeza del mismo.

grimpola

Gallardete o veleta que, situada por encima del tope del mástil, nos indica la dirección del viento

grímpola

Gallardete o veleta que, situada por encima del tope del mástil, nos indica la dirección del viento.

grímpola

Pedazo de lanilla o cordel ligero, que gira en el tope del palo, en el penol de la verga o en otro punto, para indicar la dirección del viento

grímpola

Gallardete propio de cada club Náutico

grimpolón

Grímpola grande que se coloca en el tope o en el penol.

grinalda

ver guirnalda.

gripia

ver orinque.

gripia

Cabo que une y sujeta una boya a un ancla fondeada.

gripo

Antiguamente, embarcación destinada al transporte de géneros.

grivar

ver derivar.

groera

Imbornal, orificio en la parte inferior de las varengas.

groera

Abertura practicada en una plancha o tablón para dar paso a un cabo, pinzote, etc.

groera

Agujero existente en la quijada del motón para el paso del perno.

groera de imbornal

Orificio a la altura de las cubiertas, para el desagüe.

groera de la roda

Orificio pasante situado en la roda o el tajamar y por el cual se hacen pasar las vueltas de la trinca del bauprés.

groera de varenga

Orificio practicado en la parte inferior de la varenga y a ambos lados de la sobrequilla, y a través del cual el agua corre por el llamado canal del agua hasta la caja de bombas.

groera del tajamar

ver groera de la roda

groera del timón

Esclopeadura en la que se engasta la caña.

groeras de varenga

ver imbornales de varengas

grog

Ron mezclado con agua que se distribuía en la marina británica desde 1740.

grondola

ver góndola.

grosario

Comerciante al por mayor.

grua

Máquina que consiste en una percha de hierro, levantada diagonalmente sobre una plataforma provista de un aparato elevatorio y tiene por objeto levantar grandes pesos.

grúa

Máquina para levantar pesos y llevarlos de un punto a otro.

guar

Señalar para labrar las piezas según la figura de las plantillas.

grueso

Aplicase a la mar cuando hay marejada.

grueso a la grúa

ver espesor de una cuaderna.

grueso a la grúa

Distancia entre los distintos puntos de las dos superficies cilíndricas, es decir en dirección normal a la curva de la cuaderna.

grueso a la línea

ver espesor de una cuaderna.

grumete

Muchacho generalmente menor de 18 años de edad que se enrola para ayudar a los marineros y aprender el oficio.

grumete

Aprendiz a marinero.

grumete

Aprendiz marinero.

grupada

Golpe de mar o viento, impetuoso y violento.

grupada

Racha de viento de extremada intensidad y corta duración.

grupo de ayudantes del contra maestre

Reunión o conjunto de ayudantes del contra maestre listos para emitir una pitada al unísono.

grupo sencillo de calabrote

Procedimiento rápido de unión entre dos estachas o calabrotos y cuyo nudo, muy plano, laborea bien por cabrestantes y cabezales de molinetes.

GUA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Guatemala.

guachapear

Hacer avanzar una embarcación cogiéndola con las manos por la regala y moviendo los pies en el agua, como si se nadara.

guachapeli

Árbol cuya madera sirve para la construcción de buques en Guayaquil.

guadaña

En los puertos, bote pequeño con carroza.

guaira

ver vela guaira

guaira

Embarcación americana pequeña.

guaira

Vela de forma triangular cuyo gratil va afirmado al mástil en su parte inferior y en su parte superior a un pico que se iza contra el palo.

guáiro

Embarcación pequeña que se usa en América para el tráfico entre las grades bahías y en navegación costera, con dos palos y velas guáiras.

gualdera

Tablón lateral que forma una escalera, etc.

gualdera

Cada uno de los tablonos de madera o angulares de hierro que forman los laterales de una escala real, plancha u otro elemento parecido.

gualdrapazo

Golpe que da la vela contra el palo u otro objeto situado cerca de ella, cuando forma un bolso alternativamente hacia proa y hacia popa, por efecto de navegar el buque muy ceñido al viento.

gualdrapazo

Golpe que dan las velas contra los mástiles y las jarcias por efecto del viento.

gualdrapazo

Golpes que dan las velas contra los palos y la jarcia.

gualdrapear

Acción de golpearse que se dan las velas contra los palos, masteleros y jarcia, en ocasiones de falta de viento, pero en las que continúan las marejadas.

gualdrapear

Golpear las velas contra los palos y jarcia.

gualdrapear

Dar gualdrapazos.

gualdrapeo

Acción y efecto de gualdrapear.

gualdrín

Porta levadiza con un agujero en el centro para el paso de la boca del cañón.

gualdrín

ver arandela del cañón.

guarda

Mecanismo que modera o detiene por completo el movimiento de una pieza de máquina, o bien para proteger un lugar expuesto a rozamiento.

guarda calor de chimenea

Parte superior de la caja de humos en la cual desembocan los tubos de una caldera tubular y por donde pasa la llama, después de haber atravesado los tubos para ir a la chimenea.

guarda humo

Pieza de lona colocada cerca de la chimenea del fogón o de la cámara para evitar que el humo y el sebo ensucien la cubierta.

guarda mancebos

Trozos de cabo fino, que se extiende a uno y a otro lado de una escalera, a los cuales se agarra el que sube o baja de a bordo.

guardabanderas

Encargado de guardar los elementos llamados de bitácora.

guardabaso

Pieza de madera colocada a lo largo de uno y otro lado de cada una de las imadas de la grada, para dar a los baos la debida dirección, para que queden encajonados.

guardabauprés

ver guías del bauprés.

guardabolinas

Cabo amarrado por el seno en los estays mayor y de gavia, con una vigotas en cada uno de sus extremos, por los cuales pasan las bolinas de las respectivas velas, para que no embaracen los aparejos del buque.

guardabolinas

Chicote de cabo amarrado por seno en los estays de mayor y de gavia, y que lleva una vigota en cada extremo, por la que laborean las bolinas de las velas respectivas para evitar que se enreden con la jarcia del buque.

guardabotes

Percha de madera forrada de lona y dispuesta horizontalmente entre los dos pescantes del bote, contra la cual se mantiene éste fuertemente atracado para que, una vez puestas las fajas, no se mueva durante la navegación.

guardacabo

Anillo de metal, acanalado en su parte exterior, al que se ajusta un cabo o cable y sirve para evitar el roce.

guardacabo

Pieza de madera o metálica de forma elipsoidal y centro hueco, provista de una garganta en su contorno exterior y de dimensiones apropiadas al cabo destinado a alojarse en la misma. Se utiliza para proteger del roce a otro cabo que trabaje dentro de ella.

guardacabo

Anillo de hierro, cuya periferia exterior tiene una garganta para encajar el puño de una vela, de un cabo grueso, etc.

guardacabo de corazón

Guardacabo de madera o de metal de figura parecida a la arteria que le da nombre, es decir, de forma semicircular por un extremo y terminando en punta el otro.

guardacabo de madera

Aro de madera de olmo o de guayacán, con un agujero pasante en el centro, suele ir en el puño de amura o en la baluma de la vela.

guardacabos

Anillo de madera o metálico, acanalado en su parte exterior para que pueda ajustarse un cabo.

guardacabos de madera

Pedazo pequeño de madera dura de forma circular, que tiene en su circunferencia una media caña para ajustarle una gaza y que sirve de guía a cualquier cabo.

guardacadena

Listón o planchuela de hierro dispuesta en el canto exterior de la mesa de guarnición, para evitar que los cadenotes se salgan de la ranura existente a propósito en aquella parte.

guardacadenas

Listón de madera que se clava en el canto de la mesa de guarnición para sujetar las cadenas de las vigotas.

guardacostas

Barco destinado a la persecución de contrabando. // Buque para la defensa del litoral.

guardaespaldas

Cabo guarnido por sus extremos a ambos amantillos de la verga, para que la gente pueda apoyar la espalda en él.

guardafrentes

Listones que se ponían desde la quilla hacia arriba del codaste y en la roda, con objeto de resguardar las costuras de los frentes de los tablonés del costado y fondos, fue sustituido por el alefriz.

guardafuego

Andamio o conjunto de tablas que se suspenden del costado del buque al dar fuego a los fondos, para impedir que las llamas suban más arriba de donde convenga.

guardafuegos

Andamio de tablas que se cuelgan por el exterior del costado, cuando se da fuego a los fondos, para impedir que las llamas suban ir mas arriba de lo que se quiere.

guardaguas

Moldura o listón curvado que se coloca en portas y otras aberturas situadas en los costados o mamparos exteriores del buque, para evitar que el agua que resbala por ellos penetre a través de la citada abertura.

guardaguas

Barrote de madera que se coloca de popa a proa sobre el batiporte bajo de las portas, para que las aguas de lluvia no se introduzcan en el buque.

guardahumo

Toldo o vela pequeña empleada como pantalla o protección y que colocada a popa de la chimenea de la cocina impide que los humos y chispas que salen por ella ensucien la popa, estando el buque fondeado.

guardahumo

Toldo que se coloca, con idénticos o similares fines, alrededor de la forja cuando se instala y funciona en cubierta.

guardahumos

Vela que se coloca por la cara de proa de la chimenea del fogón, cuando el buque esta a proa al viento para que el humo no vaya a popa.

guardainfante

Pieza de madera que se fija alrededor y a trechos en el cuerpo del cabrestante para aumentar su circunferencia y proporcionar puntos de rozamiento al virador, a fin de que agarre mejor.

guardainfante

Cada uno de los listones de madera o planchuelas de hierro que se clavan en el tambor del cabrestante o molinete, paralelamente al eje del mismo, y que sirven para que el cabo o cable agarre mejor y sea más fácil virado.

guardajarcia

Listón de madera o varilla de hierro que a modo de flechaste se coloca por encima de las vigotas para mantenerlas en la posición correcta y evitar que tomen vuelta.

guardajarcia

Listón de madera que se coloca en sentido popa proa sobre las vigotas de las jarcias, trincándolo a los obenques, para que estos conserven siempre igual distancia entre sí.

guardamancebo

ver marchapié.

guardamancebo

Cabo de proporcionado grueso que se coloca en los candeleros de los portalones y de las escalas y en los tangones y que sirve para agarrarse al transitar por ellos.

guardamancebo

Cabo que cosido a los ojos de las cabezas de los candeleros forma el pasamanos de la barandilla de ciertas escalas, para que la gente pueda asirse a él al subir o bajar.

guardamancebo

Protecciones colocadas a los costados de la embarcación para impedir la caída al agua de cualquier miembro de la tripulación.

guardamancebo

Cabo que hace las veces de pasamanos en las escalas para acceder a bordo de una embarcación.

guardamancebo

Cable que va de proa a popa por ambas bordas y está sostenido por candeleros para seguridad de la tripulación.

guardamancebo

Cabo tendido a lo largo del bauprés, de una verga, etc., que sirve de apoyo a los marineros cuando están situados en estos lugares.

guardamancebo de sondar

Cabo o tira de lona dispuesto de obenque a obenque y que pasando por delante del pecho del hombre que maneja la sonda sirve para evitar que caiga al agua.

guardamecha

Especie de caja de lata con algunos agujeros en la tapa, y para guardar en ella una mecha encendida.

guardamozo

ver guardamancebo.

guardapesca

Buque que vigila el cumplimiento de los reglamentos de pesca marítima.

guardapolvo

ver guardaguas.

guardatimón

Porta situada en la popa del buque destinada a favorecer la ventilación, y permitir el disparo de los cañones hacia atrás y facilitar las operaciones de carga y descarga del buque.

guardavela

ver apagavela.

guardavela

Cabo con el que se trinca las velas de las gavias a los calces de sus respectivos palos mayores, cuando se aferran a la española.

guardavela

ver apagavela.

guardavela

ver apagavela.

guardavelas

Cabo con que se mantiene dentro de la canasta una vela de gavia al envergarla en la mar con viento duro.

guardia

Servicio de vigilancia en navegación que se cumple habitualmente cada cuatro horas.

guardia de alba

Guardia que está de servicio desde las cuatro hasta las ocho de la mañana.

guardia de babor

Conjunto de marineros designados para prestar servicio en la mitad de babor del buque.

guardia de cuartillo

Guardia que se iniciaba a las cuatro de la tarde y terminaba a las ocho.

guardia de estribor

Conjunto de marineros que en la guardia cubrían los puestos situados en la mitad de estribor del buque.

guardia de mañana

Guardia que va desde las ocho de la mañana hasta el mediodía.

guardia de media

Guardia que se hace desde medianoche hasta las cuatro de la madrugada.

guardia de popa

Expresión con la que se designaba al conjunto de marineros encargados de las velas y aparejos del palo de mesana.

guardia de prima

Guardia que empieza a las ocho de la noche y termina a medianoche.

guardia de puerto

Parte de la tripulación que permanece de guardia a bordo del buque durante la estancia del mismo en puerto, con el fin de realizar las faenas que se presenten en tales circunstancias.

guardia de tarde

Guardia comprendida entre el mediodía y las cuatro de la tarde.

guardia del ancla

Grupo formado por un oficial y un corto número de marineros, encargado de vigilar que el ancla no garree cuando el buque está fondeado.

guardia del timón

Periodo en que el marinero maneja el timón y que normalmente en los buques mercantes es de dos horas.

guardia militar

Grupo de marineros que, entre otras cosas, están debidamente formados al pie del portalón, para saludar a los oficiales y visitantes que suben a bordo.

guardiamarina

Alumno del cuerpo general de la marina de guerra y que cursa la carrera para alcanzar el grado de oficial.

guardián del bote

Miembro de la tripulación que se encarga de vigilar el bote, mientras los demás están en tierra o a bordo de otro buque.

guardin

Cada uno de los cabos, cadenas o cables que trasmite los movimientos de la rueda del timón a la caña de mismo, para gobernar el buque.

guardín

Aparejo que se arma a cada lado de la caña del timón para gobernarlo con menos esfuerzo.

guardín

Cabo sin alquitranar hecho de fibra de buena calidad, con tres o cuatro cordones y colcha muy apretada.

guardín

Cada uno de los ramales de cadena que sujetos por un extremo al tambor de la rueda del timón y por el otro a la caña o sector del mismo convierten el movimiento de giro del primero en ángulo de metida de la pala.

guardín

En términos generales, cabo, beta de cuero o cadena que transmite el movimiento de la rueda del timón a la caña.

guardines

Cabos que sirven para mover la caña del timón.

guardines

Cabos que sirven para mover la caña, cuando es un arco normal a la pala del timón y encajado por su medianía en él.

guarne

Parte de la beta de un aparejo, comprendida entre dos roldanas sucesivas, y más concretamente el pedazo de ella que está en contacto material con cada roldana.

guarne

Cada una de las vueltas de la beta que forma un aparejo.

guarne

Cada una de las vueltas de un cabo o cable arrollado en torno a un objeto, como las vueltas del virador del cabrestante, del guardín del timón de la rueda de gobierno u otros usos semejantes.

guarne

Cada una de las vueltas de un cabo alrededor de las piezas en que ha de funcionar.

guarnecer

ver guarnir, vestir, proveer, dotar, equipar.

guarnes

Cabos ó cadenas que sujetan y manejan la caña del timón.

guarnición

Tropa o conjunto de gente de armas que forma parte de la dotación o tripulación del buque.

guarnimiento

Conjunto de los cabos y efectos, efectos o piezas con que se sujeta un aparejo.

guarnimiento

Cubierta interior de los cojinetes, etc.

guarnimiento

Conjunto de cabos, aparejos u otros elementos con que se viste o guarne cualquier cosa.

guarnir

Colocar de una manera adecuada los cuadernales de un aparejo.

guarnir

Proveer a una parte de la embarcación de todo lo que necesita.

guarnir un aparejo

Prepararlo, o sea, disponer bien los motones o cuadernales que lo forman y pasar por las roldanas de los mismos la beta, dejándolo listo para su empleo.

guarnir un cabo

Pasar el extremo de un cabo por la cajera de un motón, o por un ollao, guardacabo u otro elemento parecido.

guasca

Cabo hecho a base de tiras de cuero colchadas.

gueso a la línea

Distancia entre dos caras planas paralelas a un elemento.

guía

Cabo fino en uno de cuyos extremos lleva una piña o cabeza de turco con una piedra u objeto pesado en su interior para poder lanzarlo fácilmente a una cierta distancia, se utiliza en las maniobras de atraque para llevar los amarres a puerto.

guía

Perfil de aluminio colocado en el estay de proa y que lleva dos ranuras para poder izar una vela mientras se arría otras.

guía

Cabo relativamente delgado y con una piña suficientemente pesada en un chicote, que se lanza desde el buque a tierra, con el fin de establecer un medio de unión y poder dar una estacha u otra amarra al muelle.

guía

perfil de aluminio colocado en el estay de proa y que lleva dos ranuras para poder izar una vela mientras se arría otras. cabito fino que se emplea para poder pasar una driza, lanzar una amarra, etc. herraje de cubierta empleado para guiar los cabos.

guía

Cabito fino que se emplea para poder pasar una driza, lanzar una amarra, etc.

guía

Cualquier herraje o elemento de madera destinado a mantener un cabo en la dirección requerida.

guía

Cabo, que sirve para sostener un botalón de ala, un pescante de serviola, etc.

guía

Pieza de una máquina, para dirigir del movimiento rectilíneo de un vástago, de una barra, etc.

guía de la estacha

Vuelta de cabo que se da alrededor del banco de arponear y por cuyo seno se pasa la estacha, con el fin de evitar que llame hacia popa en caso de salirse del pasacabos o rebaje existente en la roda de la embarcación.

guía de un motón

Media roldana inmóvil, que se coloca en varios lugares, para disminuir el rozamiento de los cabos que pasan por la roldana.

guía escotas

ver escotera.

guía volante

Guía portátil que se coloca en las proximidades de la amura, y sobre la regala de babor o de estribor según convenga, por la cual pasa el cable de remolque del arte de arrastre.

guías

Piezas firmes en la cubierta o regala destinadas a conducir cabos o cables de maniobra

guías de llaves

Aparato que sirve para izar una hélice auxiliar dentro del pozo y para su descenso

guías del bauprés

Dos recios espaldones amadrinados a una y otra banda de la contrarroda y que forman la fogonadura del bauprés.

guijo

Árbol que se cría en Asia, y aunque pesado se usa para la construcción de masteleros, vergas y otras piezas de arboladura.

guilalo

Embarcación de cabotaje utilizada en Filipinas.

guimbalete

Palanca con que se da juego al émbolo de la bomba aspirante.

guimbalete

Barra de madera o palanca cuyo movimiento se transmite y provoca el del émbolo.

guinda

Altura de un palo, medida de la fogonadura al tope.

guinda

Altura total de la arboladura de un buque.

guinda

Dimensión vertical o altura, en particular se aplica a los palos o arboladura del buque, midiéndose desde la línea de flotación hasta los topes.

guinda

Dimensión vertical o altura, en particular se aplica a los palos o arboladura del buque, midiéndose desde la línea de flotación hasta los topes, cuando un palo es excesivamente largo.

guinda masteleros !

Orden que se da para izar los masteleros que se encuentran en cubierta y encapillarlos en su sitio, para prolongar el palo y poder largar más velas.

guindaleza

Cabo colchado hacia la derecha compuesto por tres o cuatro cordones con colcha también hacia la derecha, las guindalezas de cuatro cordones llevan, además, un alma colchada a la izquierda.

guindaleza

Cabo muy grueso formado por tres elementos colchados a derechas, utilizado para levantar grandes pesos, amarrar o remolcar, la mena es inferior a la estacha de remolque.

guindaleza

Cabo de tres o cuatro cordones colchados a la derecha.

guindaleza

Cabo usado para la operación de guindar masteleros, para ello se hace firme en la cabeza del mastelero y seguidamente se amadrina a lo largo de él, hasta las proximidades de la coz, sujetándolo por medio de las oportunas ligadas.

guindaleza

Cabo que une el rotor de la corredera patente con el instrumento propiamente dicho.

guindaleza

Cabo grueso o de cable y cuya mena es la de la estacha del remolque.

guindaleza acalabrotada

ver calabrote.

guindaleza acalabrotada

Guindaleza de 6 a 9 ramales colchados a la derecha.

guindaleza de cuatro cordones

Guindaleza formada con cuatro cordones colchados a la derecha y con un alma central.

guindaleza de tres cordones

Guindaleza formada por tres cordones colchados a la derecha.

guindamaina

Operación de arriar e izar varias veces sucesivas la bandera o velas altas del buque, en señal de amistad.

guindamaina

Saludo que hacen los buques arriando e izando la bandera.

guindar

Elevar algo pendiente de un cabo o aparejo.

guindar

Llevar más arriba una cosa que está pendiente de un cabo.

guindar masteleros

Izar los masteleros desde cubierta y montarlos en su sitio, con el fin de prolongar los palos.

guindaste

Armazón en forma de horca para colgar alguna cosa o para laborar para algunos cabos.

guindaste

Armazón formado por dos piezas de madera labrada a escuadra, situada horizontalmente sobre el montante de la cubierta alrededor de los palos machos, de las bombas, etc., y provistos de cabillas para amarrar cabos.

guindaste

Armazón de madera formado por dos columnas verticales sólidamente empernadas, y otra pieza horizontal, donde se encuentran las cajeras y roldanas por donde laborean algunos cabos de la maniobra del velamen del buque.

guindaste

Amarre de los escotines de las gavias.

guindaste

Madero colocado verticalmente al pie de un palo para servir de amarre a los escotines de las gavias.

guindaste

Estructuras montadas alrededor de los palos machos, provistas de cabillas para amarrar los cabos de la jarcia de maniobra.

guindola

Plataforma de tablas de madera que se iza o arría por medio de un aparejo y sobre la cual se coloca un marinero para efectuar trabajos en lo alto y que de otro modo quedarían fuera de su alcance.

guindola

Asiento usado por los hombres al recorrer la jarcia o pintar en los sitios donde no cuentan con un apoyo con seguridad, consiste en una tabla de madera y que se suspende por los extremos, mediante los oportunos cabos pasados por unos agujeros.

guindola

Pequeño andamio volante.

guindola

Barquilla de la corredera..

guindola

Aparato salvavidas.

guindola

Andamio formado por tres tablas que rodean un palo de la arboladura y que se emplea para rascarlo, pintarlo, etc.

guindola de trocear

En los balleneros, plataforma formada por tres tablas y provista de barandilla que se suspendía por el lado de fuera del centro del casco y en la que se colocaban los marineros para trocear la parte de ballena situada a flor de agua.

guindola salvavidas

Flotador que se lanza por la borda para que se sujete a él la persona que ha caído al agua, mientras espera de ser subida a bordo.

guiñada

Desvío de la proa de un buque hacia un lado u otro del rumbo.

guiñada

Movimiento de un buque que cae sucesivamente de una banda a la otra, ya sea por marejada, mal gobierno, etc.

guiñar

Dar guiñadas el buque.

guiñar

Dar guiñadas un buque.

guiñar sobre la cuarta de tal rumbo

Dirigir con el timón la proa del buque hacia la cuarta de que se trata, antes que proparar el rumbo señalado hacia la parte opuesta.

guión

Parte del remo comprendida entre la caña y el puño.

guión del remo

Parte del remo, entre el guión y el puño.

guión del remo

Extremo opuesto a la pala, por donde se lo toma para accionarlo.

guirnalda

Anillo de madera, forrado de cabo, colocado entre dos planchas de hierro, instalado en la parte alta de los remolcadores, barcos de cabotaje, etc., para suavizar los choques, que puedan sufrir contra los muelles de piedra, otros buques, etc.

guirnalda

Cabo dispuesto formando senos alrededor del bote salvavidas, para que los náufragos puedan asirse a él.

guirnalda

Defensa de cabo, colocada en ciertos lugares, para suavizar los choques.

guirnalda

Forro del arganeo del ancla.

guirnalda

Collar o anillo de cabo que se coloca en la cabeza del palo, por debajo de la jarcia firme, con el objeto de que ésta sufra menos desgaste al rozar con él.

guirnalda

Forro sujeto alrededor de la jarcia muerta, para preservarla del deterioro producido por el rozamiento.

guirnalda

ver roñada.

guirnalda

Cabo formando senos y con cazonetes en los costados de los botes salvavidas para que puedan asirse a él los náufragos.

guirnalda

Tejido de cabo que rodea el costado del bote, todo o en parte, para protegerlo de los golpes al agracar o desatracar.

guirnalda de fognadura

Collar de madera o metal adaptado sobre la cubierta alrededor de la fognadura de un palo y a la que va unida la parte inferior de la capa de fognadura.

guitarra

Aparejo formado por dos motones de briol, que sirve para desmultiplicar el esfuerzo que se realiza con el cabo.

guitarra

Aparejo formado por dos motones de briol, que sirve para desmultiplicar el esfuerzo que se realiza con el cabo.

GUM

Identificación internacional de los barcos de regatas de Guam.

gúmena

Cabo o cable de esparto, y en particular el que se usaba para el fondeo de las anclas.

gúmera

Maroma gruesa que se usa para atar las áncoras y otros usos.

gurrar

Ir hacia atrás, por efecto de arriar cable, o después de levar el ancla.

gusano

Perno que cierra los extremos de un grillete.

H (hotel)

Bandera del C.I.S. que izada aisladamente significa "Tengo práctico a bordo".

H.M.S.

Majesty ship, o sea, navío de guerra de la marina inglesa, normalmente estas siglas se escriben antepuestas al nombre del buque en cuestión.

habas guisadas

Plato muy frecuente a bordo y que pese a su nombre tan sugestivo se trataba de unas simples habas secas, cocidas con agua y sal.

hablar por ampolletas

Hablar cada vez que a uno le toca el turno y no todos al mismo tiempo.

hace agua por los imbornales

Locución dada por los marinos para decir que el buque es tan estanco que solo entra el agua de la lluvia.

hace agua por los imbornales

Locución dada por los marinos para decir que el buque es tan estanco que solo entra el agua de la lluvia.

hacer a la vela

ver dar a la vela.

hacer a la vela

ver dar a la vela.

hacer agua

ver hacer aguada.

hacer agua

Introducirse el agua del mar por algún punto del fondo del buque.

hacer agua

ver hacer aguada

hacer agua

Introducirse el agua del mar por algún punto del fondo del buque.

hacer agua

ver hacer aguada

hacer agua por las cacholas

Dícese del buque es tan estanco, que solo entra el agua que cae del cielo a causa de la lluvia, o la del mar que entra por los imbornales.

hacer agua por las cacholas

Dícese del buque es tan estanco, que solo entra el agua que cae del cielo a causa de la lluvia, o la del mar que entra por los imbornales.

hacer agua un buque

Ser invadido por ella a través de alguna grieta o abertura.

hacer agua un buque por las cacholas

No recibir más agua que la llovediza por las escotillas o la del mar por los imbornales, o sea, no hacer agua.

hacer agua un buque por los imbornales

ver hacer agua un buque por las cacholas

hacer aguada

Llenar en tierra los depósitos de agua dulce de la bodega.

hacer aguada

Hacer provisión de agua el buque, mientras permanece en puerto o fondeado, a base de bombearla o transportarla en barriles.

hacer aguada

Llenar en tierra los depósitos de agua dulce de la bodega.

hacer aguada

Llenar en tierra los barriles en que se conduce el agua dulce a bordo y depositarla en la pipería de la bodega.

hacer aguaje

Correr con violencia las aguas.

hacer aguas

Introducirse la del mar por algún sitio de los fondos del buque.

hacer aguas

Introducirse el agua del mar por algún punto de los fondos del buque.

hacer aguas

Introducirse el agua del mar por algún punto de los fondos del buque.

hacer aguas

Penetrar el agua del mar en el casco del buque, particularmente por debajo de la línea de flotación.

hacer bordadas cortas

Navegar el buque amurado a una y otra banda alternativamente y en recorridos muy reducidos o de poca distancia.

hacer bornear el buque

Hacerlo girar de manera que la proa pase por todos los rumbos del compás, lo que normalmente permite determinar los desvíos correspondientes y compensados o anotarlos en la tablilla de desvíos.

hacer cabeza

Llevar la proa a sotavento, cuando se leva el ancla para dar a la vela.

hacer cabeza

ver hincar.

hacer camino

Andar mucho y a buen rumbo.

hacer capilla

ver tomar por avante.

hacer capilla

Dícese del buque que navegando con viento favorable, se queda en facha, por cualquier causa y se ve obligado a virar, hasta quedar con la misma amura que antes.

hacer capilla

Ponerse el buque de proa al viento sin bracear las vergas, como consecuencia de un error del timonel o por un repentino cambio de dirección □ del viento.

hacer capilla

ver tomar por avante.

hacer constar averías

Llevar las cuentas de las averías sufridas.

hacer cuarentena

Hacer el paciente la incomunicación definitiva.

hacer derrota

Navegar al rumbo.

hacer el aparejo

Marear las velas que las circunstancias del momento determinen o que puedan conducir al objeto propuesto, así como disponerlas convenientemente

hacer el aparejo

Marcar el número de velas que las circunstancias de viento o mar permiten.

hacer el costo

Aprovisionar de víveres el buque

hacer escala

Entrar en un puerto de mar, en largos viajes, tocan y dan fondo los buques por algún tiempo para descanso y refresco de su tripulación.

hacer escala

Detenerse el buque por breve tiempo en un puerto, como ocurre cuando debe solamente embarcar o desembarcar pasajeros.

hacer farol

Encender y llevar encendido en de popa para manifestar la situación.

hacer firme

Afirmar o fijar un cabo, generalmente con una vuelta mordida.

hacer firme

Afirmar o fijar un cabo, generalmente con una vuelta mordida.

hacer firme

ver afirmar.

hacer flotar

Mantener a flote un objeto sumergible por medio de una boya.

hacer fuerza de vela

Llevar mas vela de la que el buque puede soportar.

hacer fuerza de vela ciñendo

Navegar de bolina y llevando larga cuanta vela sea posible.

hacer la carrera de la lana

ver hacer la carrera del té.

hacer la carrera del té

Navegar hacia oriente pasando por altas latitudes del hemisferio sur, lo que representa unos viajes muy largos y duros, como los que solían hacer los clíperes.

hacer la costa

Proveer de víveres el buque.

hacer palanquín

Suspender la relinga del pujamen de la vela mayor cuando sea necesario para que el timonel vea la proa, y la gente pasa por debajo con el viento largo.

hacer pie

Poder llegar un hombre al fondo con los pies, estando el cuerpo derecho, sin que el agua pase de la barba.

hacer por el ancla

Girar el buque fondeado hasta poner la proa en la dirección a donde se halla el ancla.

hacer por el ancla

Girar el buque estando fondeado, hasta ponerse con la cadena que trabaja en la dirección de que se trate, es decir aproar el buque.

hacer por el ancla

Girar el buque que se encuentra fondeado, por efecto del viento o corriente, hasta que el cable o cadena llame por la misma proa.

hacer un arco los palos y masteleros

Doblarse por la fuerza del viento o de las velas.

hacer un arco palos y masteleros

Doblarse mucho por el esfuerzo que las velas hacen sobre ellos.

hacerse a la vela

ver dar a la vela.

hacerse un arco los palos y masteleros

Doblarse mucho a causa del esfuerzos que las velas hacen sobre ellos.

hacha de abordaje

Antigua arma blanca formada por un mango corto y una pieza de hierro que tiene, por un lado, forma de hacha y por el otro de pico.

hachero

Antiguamente, torre para registrar el campo o el mar.

hachero

Palabra en desuso, vigía que hacía señales desde un hacho.

Hacho

Sitio elevado cerca de la costa, desde donde se descubre bien el mar y en el cual solían hacerse señales con fuego.

hacia la mar

En dirección a la mar.

hacia tierra

En dirección a tierra o a la costa.

hadal

Se refiere a las regiones del océano con profundidades mayores de 6000 metros, esta clasificación se aplica al medio ambiente marino, principalmente a las comunidades que habitan las fosas oceánicas.

hala

Orden que se da la gente para que tire o cobre de un cabo o de la tira de un aparejo.

hala a estrepadas

Pitada compuesta de las llamadas de arría y vira el cabrestante, una a continuación de la otra.

hala a tesar

Pitada con que se ordena a la gente a tirar fuerte de un cabo o tira.

hala a tesar

ver cobra el seno.

hala al paso

Orden de halar un cabo asiéndolo fuertemente y andando la gente en la dirección adecuada, de acuerdo con el esfuerzo a realizar.

halacubayas

Marinero principiante.

halacuerdas

Sobrenombre que se aplica al marinero y a todo aquel que ejerce un oficio de mar.

halar

Estirar hacia sí de un cabo, cable u objeto cualquiera.

halar

Tirar de un cabo, de un aparejo; en el caso de un arte o de una red, equivale a cobrarlo o sacarlo del agua.

halar

Recoger o tirar hacia sí de un cabo en servicio para quitarle el seno u otro fin determinado

halar

Tirar con fuerza de un cabo o cable.

halar a estrepadas

Tirar de un cabo no de forma seguida, sino a estrechones.

halar a estrepadas

Halar de un cabo a base de dar primeramente un corto lascón y seguidamente cobrando de él, lo que permite, repitiendo varias veces esta operación, darle una gran tensión.

halar a una

Halar de un cabo o cable tirando todos a la vez y sin auxilio de cabrestante, molinete u otro dispositivo mecánico.

halar avante

Tirar con fuerza de los remos los bogadores.

halar avante

Remar con fuerza los remeros.

halar para avante

Hacer avanzar la embarcación cobrando de un cabo firme por la proa a cierta distancia.

halar por los remos

Voz de mando a los bogadores para que tiren con fuerza al remar.

halar un cabo

Tirar de un cabo, generalmente a mano, y, por lo tanto, sin el empleo de medios mecánicos.

halarse para avante

Es hacer que la embarcación vaya avante, tirando de un cabo que esta fijo más o menos situado en la proa.

halarse para avante

Hacer avanzar una embarcación tirando de un cabo, hecho firme en un punto exterior de la misma.

halarse para avante

Es hacer que la embarcación vaya avante, tirando de un cabo que esta fijo más o menos situado en la proa.

Hall

ver ancla Hall.

hallador

Persona que recoge restos de naufragios.

halo

Meteoro luminoso que se manifiesta por la aparición de un círculo irisado alrededor del sol, o la luna y a bastante distancia de ellos.

haloclina

Capa horizontal del océano en la cual la salinidad cambia significativamente en la dirección vertical relativo a las capas superiores e inferiores.

haloque

Antigua embarcación de pequeño tamaño.

harpón

Antiguamente arpón

Harriet Lane

Apodo que los anglosajones dan a la carne de lata.

hebra

Pedazo de hilo que pasado por el ojo de una aguja se emplea para coser.

hélice

Elemento propulsor del buque.

hélice

Conjunto de aletas helicoidales que giran alrededor de un eje, y, al girar, empujan el fluido ambiente y producen en él una fuerza de reacción que se aprovecha para la propulsión de barcos.

hélice de paso múltiple

Son aquellas hélices en las que las palas no forman una sola pieza con el núcleo, y mediante un mecanismo se puede variar el paso a voluntad.

hélice de paso múltiple

Hélices en las que las palas no forman una sola pieza con el núcleo, y mediante un mecanismo se puede variar el paso a voluntad.

hélice de paso variable

Es aquella en la que las caras activas de sus palas no son superficies helicoidales, es decir, el paso es distinto en cada punto de dichas superficies.

hélice de paso variable

Hélices en la que las caras activas de sus palas no son superficies helicoidales, es decir, el paso es distinto en cada punto de dichas superficies.

heliógrafo

Espejos circulares montados en un trípode y que sirven para hacer destellos al concentrar sobre ellos los rayos del sol.

hembra de la botavara

Herraje del palo donde se introduce y juega el macho o gancho fijo a la coza de la botavara.

hembra del timón

Herrajes en la popa de una embarcación que aceptan a los machos del timón.

hembra del timón

Cada uno de los tinteros empernados a la cara de popa del codaste, en los que se introducen los machos del timón y forman en conjunto la articulación que hace posible su movimiento de giro.

hembras

Argollas de bronce que van en el codaste y donde se meten los machos del timón.

hembras del timón

Anillos, generalmente de bronce, fijados al codaste, dentro de los cuales giran los machos.

hembras del timón

Anillos forjados sobre el codaste o remachados sobre los cuales giran los machos.

henchimiento

Nombre genérico que se da a toda pieza de madera que se usa para rellenar huecos.

henchimiento del codaste popel

Parte reforzada del codaste popel alrededor de un tubo por donde pasa el eje de la hélice.

hendidura

ver fenda

hendir una vela todo su palo

Llenar o ocupar todo el área formada entre los cuatro penoles de las dos vergas que la sujetan, estando estas en su lugar correspondiente o izada cada una en su respectivo palo.

herraduras de empuje

Piezas metálicas de forma de herradura, afirmadas contra los collarines, sobre un eje de empuje, reemplazando los collarines contenidos en la chumacera de empuje y el sombrerete.

herraje

Nombre genérico dado a algunas piezas metálicas usadas en la arboladura de los buques y en otros elementos de maniobra.

herraje de cox de botavara

Elemento de fijación de la cox de una botavara al palo, consiste en un simple gancho de hierro fijo a la cox y que se introduce y juega en una especie de cáncamo dispuesto al respecto en el palo.

herrajes del timón

Conjunto de brazos, machos y hembras que forman el sistema de articulación y de giro del timón.

herrajes del timón

Conjunto de los machos y las hembras del timón.

herrumbre

Orín, moho, oxidación del hierro.

hervidero

Escarceo o movimiento de la superficie de las aguas causado por un banco de peces.

hervidero

Escarceo, movimiento de las aguas por efecto de corrientes encontradas.

hervidero

Agitación de la superficie del océano provocada por el encuentro de corrientes ó por una corriente rápida que fluye por un fondo regular.

hervir el agua

Dícese del mar cuando está muy agitado y está ruidoso y hace mucha espuma.

hez

Lo más despreciable de la tripulación de un barco.

hidroala

Barco de motor equipado con un casco plano y un par de alas en forma de V situadas debajo de la quilla.

hidroala

Embarcación que navega sobre planos sustentados.

hidroavión

Aeroplano provisto de flotadores especiales de manera que le permite flotar y despegar desde el agua y posarse en ella.

hidrodeslizador

Embarcación sin quilla y fondo plano, equipada con un motor aéreo, especialmente diseñado para navegar por aguas poco profundas.

hidrófono

Aparato que recoge los sonidos submarinos, permitiendo determinar su marcación.

hidrófono

Aparato que recoge los sonidos submarinos, permitiendo determinar su marcación.

hidrografía

Arte y ciencia de efectuar los levantamientos topográficos de los mares y océanos, representar las costas, obtener información útil para la navegación, estudio de las mareas y poner al alcance de los navegantes toda la información y datos obtenidos.

hidrografía

Ciencia que trata del estudio y descripción de las aguas que existen sobre la superficie terrestre.

hidrografía

Disciplina que se ocupa de las mediciones y la descripción de las características físicas de los océanos, mares, lagos, ríos y las zonas costeras adyacentes a ellos.

hidrógrafo

Persona que practica la hidrografía.

hidrojet

Dispositivos de propulsión de vehículos acuáticos que expulsa el agua hacia atrás impulsando así la nave.

hidroplano

Embarcación menor, de fondo plano y equipado con motor de gran potencia, que, al alcanzar grandes velocidades, llega a planear sobre la superficie del agua.

hidróptero

ver hidroplano.

hidroquimetro

Aparato situado en el fondo de una caldera principal, para recibir el vapor procedente de una caldera auxiliar, acelera el caldeo del agua por la parte inferior de la caldera principal.

hierro

ver cepo

hierro

Nombre con el que los balleneros designaban al arpón.

hierro de abrir

Especie de escoplo usado por los calafates para ensanchar las costuras del forro de los buques.

hierro de ángulo

Barra de hierro o de acero en forma de ángulo recto, que se emplea en la construcción de las piezas, baos, durmientes, ligazones, etc.

hierro de ángulo de bao

Hierro que se emplea en la construcción de un bao.

hierro de calafate

Herramienta de hierro, semejante al escoplo que usa el calafate para introducir la estopa por las costuras de los tablones.

hierro de calafate

Cualquiera de las herramientas parecidas a escoplos y de varias formas y tamaños empleadas para el calafateo de las costuras del buque, de acuerdo con su función reciben los nombres de hierro de abrir, de embutir, de canal, de cortar y de sentar, etc.

hierro de calafate cortante

Utensilio con que se ensanchan las costuras de los tablones, para que se pueda introducir la estopa.

hierro de embromar

Hierro de calafate terminado en una arista curva da y con una muesca, empleado para meter la estopa entre las costuras del forro.

hierro de grímpola

Hierro puntiagudo que se clava en los topes de las grímpolas o grimpolones.

hierro de remachar

Instrumento relativamente pequeño, bastante parecido a un sacabocados, de extremo cóncavo y con el cual se sostiene la planchuela y hace de base para la formación de la cabeza del clavo durante la operación de remachado.

higrómetro

Aparato que sirve para medir la humedad del aire.

hijo del cañón

Entre los anglosajones, termino con el que se designaba al que nosotros cono-cemos como neonato, es decir, el nacido a bordo de un buque.

hilada

ver traca

hilada

ver vagra

hilada

Sucesión de planchas colocadas en línea y que forman parte del forro exterior o de la cubierta del buque.

hilada invertida

Cuando no es posible colocar los puntales directamente debajo de los baos, se enlazan varios de estos, por medio de una hilada invertida por debajo del cual se distribuyen los puntales, enlazados por medio de un tablón.

hilar

Trazar en una pieza de madera las líneas por donde ha de cortarse o labrarse.

hilar

ver ahilar, linear.

hilero

Señal que se forma en la superficie del agua debido a la dirección de una corriente.

hilero de corriente

Movimiento de una masa de agua, en particular cuando es de reducida anchura.

hilo

ver filástica.

hilo

Término genérico que puede definir cordones formados por diferentes materiales, naturales o sintéticos.

hilo

Cabito muy delgado hecho con dos filásticas muy finas, aunque en algunos casos su número se eleva hasta ocho, y cuya manifestación más palpable sea el llamado hilo de velas.

hilo

ver filástica.

hilo de bodeguero

Hilo formado por un número de filásticas muy delgadas, comprendido entre 6 y 8. es más grueso que el hilo de pañolero y se usa en faenas secundarias.

hilo de coser

Hilo de cáñamo de diferentes gruesos y que de acuerdo con éstos se designa con los números 100, 60, 40, etc. hay que tener en cuenta que es tanto más delgado cuanto más alto es el número.

hilo de pañolero

Hilo formado por cuatro o cinco filásticas muy delgadas y colchadas, más grueso que el hilo de velas, y que se emplea a bordo para trabajos menores.

hilo de vela

Hebras muy delgadas de cáñamo, torcidas, que se emplean en toda costura de lona o loneta.

hilo de velas

Hilo de dos o tres filásticas hecho con la fibra de cáñamo muy larga y de buena calidad.

hilo de velas

Hilo delgado, pero muy fuerte, empleado para coser las velas.

hilo para entrañar

Hilo que se usa rellenar el hueco espiral entre sus cordones, las filásticas, el meollar, etc.

hincar

Enganchar el ancla en el fondo.

hinchar

Acción del viento al empezar a soplar.

hinchar

Formar bolso las velas por efecto de la incidencia del viento sobre ellas.

hinchar el aparejo

Bracear el aparejo convenientemente para que le entre bien el viento.

hinchar el aparejo el viento

Dícese cuando el viento incida sobre las velas produciendo el efecto propulsor deseado.

hincharse el mar

Embravecerse el estado de la mar.

hincharse el mar

ver arbolarse el mar

hincharse el mar

ver arbolarse el mar

hinterland

Región de la cual y a la cual se orienta el flujo de los productos que se mueven en el puerto.

hinterland

Zona de influencia económica de un puerto.

hipersalino

Ambiente marino en el cual el contenido de sal es mayor que el típico del océano, esta condición se encuentra en regiones costeras relativamente aisladas o encerradas y con alta tasa de evaporación.

hipotalástica

Arte de nadar o de navegar debajo del agua.

HKG

Identificación internacional de los barcos de regatas de Hong Kong.

hocicar

ver amorrar.

hocicar

Hacer calar mucho de proa en buque.

hocicar

Calar mucho la proa del buque.

hocico

ver proa

hombre al agua

Voz de alarma dada al caer alguien al agua.

hombre al agua

Maniobra que se realiza para recobrar una persona caída al agua.

hombre al agua

Voz con que se advierte la caída de un hombre al agua.

hombre al agua !

Voz del patrón exigiendo paso a otro u otros barcos, especialmente en las proximidades de las balizas del recorrido de una regata.

hombre al agua !

Voz de alarma que se da al advertir que alguien del buque ha caído al agua.

hombre al agua !

Voz del patrón exigiendo paso a otro u otros barcos, especialmente en las proximidades de las balizas del recorrido de una regata.

hombre de mar

ver nauta, marino.

hombre del rancho

Persona que forma parte del mismo rancho y en la cual se puede confiar en caso de apuro.

hondable

ver ahondable.

hondable

Se aplica a la costa con bastante agua para poder navegar.

hondear

Sacar carga de una embarcación.

hondear

Reconocer el fondo con la sonda.

hondear

Reconocer el fondo con la sonda.

hongo de ventilación

Aireador de cubierta en forma de hongo.

hora civil local

ver hora media local.

hora de a bordo

Hasta la década de 1920 el reloj de a bordo iba arreglado a tiempo verdadero, y poniéndose las 12h cada mediodía verdadero, sin embargo, a partir de entonces a bordo de los buques se lleva la hora legal.

hora legal

En el pasado, cada comunidad se regía por el tiempo solar verdadero, es decir, la hora que señala el reloj de sol, pero era necesario que cada país, usara una hora común, la mayoría de los países utilizan como meridiano de referencia el de Greenwich.

hora media local

Tiempo medio que se cuenta en un lugar dado.

horario

Ángulo en el polo comprendido entre el meridiano del observador y el meridiano o semicírculo horario que pasa por el centro del astro en un momento dado, medido hacia el oeste a partir del primero, en unidades de arco o de tiempo, según convenga.

horario del sol

ver hora del sol.

horca

ver mallete del bauprés.

horcate

ver horqueta.

horcón

Primera cuaderna del buque, empezando por la proa.

horcón

Última cuaderna de proa.

horizonte

Línea que limita la región de la esfera celeste visible desde el lugar de observación.

horizonte

Línea de separación que se presenta a la vista entre el cielo y el mar.

horizonte achubascado

Estar el horizonte cargado o lleno de chubascos.

horizonte ahumado

Dícese del horizonte cuando está calimoso y afoscado.

horizonte ahumado

Dícese del horizonte cuando está calimoso y afoscado.

horizonte artificial

Dispositivo empleado para la obtención de alturas de astros cuando el horizonte no es visible, para facilitar su empleo en la mar se acopló al mismo sextante, a base de un indicador de burbuja o péndulo.

horizonte astronómico

Círculo máximo resultante de la intersección del plano perpendicular al cenit de un punto dado de la esfera celeste.

horizonte celeste

ver horizonte racional

horizonte claro

Sinónimo de horizonte limpio y con buena visibilidad.

horizonte de la mar

Superficie cónica formada por las tangentes a la superficie terrestre que parten del ojo del observador.

horizonte racional

Círculo máximo perpendicular a la línea cenit-nadir, no coincide horizonte visible del observador a causa de la refracción y al hecho de que el observador se encuentra en la superficie de la tierra en vez de estar situado en el centro de la misma

horizonte verdadero

ver horizonte racional

horno de ladrillo

Fogón situado en cubierta del buque ballenero y en el que se fundía el lardo o grasa de ballena para convertirla en aceite.

horqueta

Varenga de los extremos de proa o popa del buque y que se caracteriza porque sus dos ramas forman un ángulo muy agudo.

horquilla

Pieza de hierro o metal en forma de U y con un pinzote en su parte inferior, y que introduciendo éste en un agujero de la regala del bote se convierte en apoyo giratorio del luchadero del remo.

horquilla

Pieza de hierro o latón en forma de U, asegurada a la borda, en la que se apoya y trabaja el remo.

horquilla

Pica de hierro o latón con un pinzote en su parte inferior, el cual se encaja en el agujero de la regala y sirve para meter en ella el remo y bogar sin necesidad de estrobo.

horquilla

Piezas de bronce o latón de forma de horquilla, que se introducen en orificios practicados en la regala para formar una especie de chimacera giratoria.

horquilla de gobierno

Horquilla situada en la regala del espejo de popa del bote y en la cual se asienta la espadilla empleada para el gobierno del mismo.

horquilla pique

Pieza curva que forma, a la vez, varenga y cuaderna revirada

hovercraft

Vehículo que se desliza sobre la superficie del mar sin tocarla, estableciendo un colchón de aire, entre el mar y él.

hovercraft

ver aerodeslizador.

HU.

Matricula correspondiente al puerto de Huelva.

huari

Vela triangular que se enverga en una percha vertical y delgada y que puede deslizarse por la cara de popa del palo, utilizado en ciertas embarcaciones de recreo y botes ligeros.

hueco

ver fenda

huir

Navegar con viento en popa con el fin de evitar mayor violencia del choque del mar o de un temporal.

humedad absoluta

Es la contenido de vapor de una masa de aire expresado en gr/m, es la razón entre la masa de vapor de una muestra de aire con respecto al volumen de la muestra.

humedad especifica

Es la razón entre la masa del vapor de agua con respecto a la masa del aire húmedo en el cual está contenido.

HUN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Hungría.

hundimiento

Movimientos verticales hacia debajo de aguas superficiales debido a un incremento de la densidad causado por fenómenos meteorológicos o por la convergencia de dos o más masas de agua en una región geográfica.

huracán

Viento impetuoso, es el de mayor grado de fuerza, sino porque su dirección varía, y en breve tiempo suele dar la vuelta entera al horizonte, resultando un gran peligro para las embarcaciones, causa de las gruesas mares y encontradas que se levantan.

huracán

Vientos de gran intensidad, asociados a un sistema de baja presión que se origina en el oeste del Atlántico norte, Mar Caribe, este del Pacífico norte y Pacífico sur

hurtar el viento

Ganar barlovento a fuerza de repetidas viradas.

I (india)

Bandera del C.I.S. que izada aisladamente significa "Caigo a babor".

iceberg

Masa de hielo que, desgajada de glaciares o del casquete de hielo, flota en el mar, su profundidad por debajo del agua es de unos 7/8 de la altura total.

iceblink

Claridad blanquecina que se observa en el horizonte en presencia de un banco de hielo.

icefield

Masa de hielo flotante que procede de un glaciar.

iento favorable

vViento que sopla exactamente hacia el lugar donde el buque se dirige.

igualar la portería

Hacer que todas las portas, cuando se abren, queden al mismo plano que sigue el arrufo de la batería y el contorno del costado de aquella parte.

igualar las vergas

Ponerlas horizontales todas las de la cruz, supuestas bien perfiladas las de cada palo en un plano perpendicular a la quilla.

imada

Cada una de las explanadas que se forman en la grada, a ambos lados de la quilla del buque que se ha de botar.

imada

ver cama

imanes correctores

Imanes utilizados en la compensación del compás, para reducir o anular los desvíos.

imbornal

Agujeros para dar salida al agua de la cubierta ó la bañera.

imbornal

En los trancañiles de una embarcación, agujero circular, practicado en el forro exterior, que permite la salida de aguas de la cubierta.

imbornal

Conducto o rebaje practicado en el costado del buque, a la altura del trancañil, y recubierto de plomo u otro metal, sirve para el desagüe de las cubiertas.

imbornal de varenga

ver groera de varenga.

imbornales

Orificios circulares abiertos en los trancañiles de las cubiertas, van forrados interiormente ce tubos o bocinas que sirven para dar salida a las aguas que suelen bañar la cubierta, cuando llueve mucho o en los baldeos.

imbornales de varengas

Agujeros practicados en la parte inferior de una varengas y van colocados en filas.

imbornales de varengas en los buques de hierro

Diversos agujeros que atraviesan la parte inferior de la varengas, sirven para dar salida a las aguas, hacia el pie de la bomba.

imbornales de varengas en los buques de madera

Conductos o canales que atraviesan las varengas, a uno y a otro lado de la sobrequilla central, sirven para dar salida a las aguas, hacia el pie de la bomba.,

in situs

Latín, en su lugar, o posición natural u original.

INA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Indonesia.

inabordable

Costa, playa u objeto flotante en el que las embarcaciones no pueden atracar y en el que es imposible desembarcar.

incendio tipo A

Sólidos que producen llama y brasa. Madera papel, cabos, lona.

incendio tipo B

Combustibles líquidos, gasolina, aceite, pintura

incendio tipo C

Sustancias que arden en estado gaseoso y a presión, metano, propano, butano, hidrogeno.

incendio tipo D

Producidos por metales ligeros combustibles como aluminio o magnesio.

incendio tipo E

Producidos por, o en presencia de equipos o instalaciones eléctricas en funcionamiento, motores, generadores, etc.

inclinación de la aguja

Ángulo que forma la aguja con la horizontal, por efecto de la dirección del magnetismo, se corrige con un contrapeso dispuesto convenientemente.

inclinación magnética

Aguja magnética libremente suspendida en cualquier lugar se orientará de acuerdo con las líneas del campo magnético terrestre del citado lugar.

inclinómetro

Aparato para medir los ángulos de escora o balance del buque.

incrustación

Depósito sólido que en forma de costra dura se adhiere a las paredes de los tubos de las calderas, evaporadores e intercambiadores de calor.

IND

Identificación internacional de los barcos de regatas de India.

indemnización por tiempo ganado

Bonificación concedida por un capitán o armador a un cargador o a un receptor por el cumplimiento más expeditivo de operaciones de carga y descarga, no estipulado en la carta-partida.

indicador

Instrumento que señala las diferentes presiones del vapor en los cilindros o de las bombas, así como los movimientos de distribución.

indicador

ver manómetro.

inestabilidad de doble difusión

Fenómeno de difusión salina cuando existe una parcela de agua más salina y más cálida sobre otra masa de agua de menor salinidad y temperatura de tal manera que la capa superior es de igual o menor densidad que la inferior.

inlujo

Movimiento de subida de la marea.

infralitoral

Es la región superior dentro de la zona litoral que abarca desde la línea de marea baja hasta 1000 metros de profundidad.

injertar

Realizar una costura con el extremo de un cabo sobre el centro de otro cabo.

inmersión

Acto de sumergir cualquier cosa en el mar.

Inmersión de las ruedas

Cantidad que se sumergen en el agua las paletas de una rueda.

inmovilizar el buque

Detener el buque fondeando el ancla, varándolo o poniendo el aparejo en facha.

innavegable

No navegable.

innavegable

Embarcación que se halla en un estado que no se puede navegar.

insignia

Se emplea para designar la bandera nacional.

insolación

Radiación solar recibida por la superficie de la tierra

insondable

Que no se puede sondear, saber su fondo.

insondable

profundidad tan profunda que no puede llegar a sondarse.

instalaciones

Conjunto de aparatos, piezas, etc., usadas para en objeto determinado.

instalaciones para el riego de agua

Instalaciones constituidas por las bombas, los tubos, los grifos, etc., por cuyo medio se obtiene el agua, se regulariza y se conduce, a ciertas partes de una máquina.

Instituto Hidrográfico

Encalvado en San fernando, en el se adquiere la especialidad en hidrografía.

instrucciones para el viaje

Serie de normas que da el comandante de un convoy a los oficiales de los buques que lo componen, indicando los puntos de reunión, señales a utilizar, y demás detalles parecidos.

instrucciones para el viaje

Conjunto de órdenes relativas a un viaje determinado.

ínsula

ver isla.

insular

Concerniente a una o más islas.

insubmersible

Que no puede hundirse en el agua.

intarprete de buques

ver corredor interprete de buques

inteligencia

Comunicarse o entenderse un barco con otro por medio de señales.

intensidad horaria de la marea

Velocidad de la corriente o de la corriente de marea en nudos.

interfase

Es la superficie que separa dos medios diferentes, como el aire y el agua, la capa de mezcla con la capa estratificada.

intermedio de cubiertas

Espacio comprendido entre dos cubiertas.

interticial

Zona que se encuentra en los espacios entre los granos de arena de la playa.

intervalo de cuadernas

ver clara de cuadernas

intrusión

Entrada de un tipo de agua en un espacio donde existía otro tipo de agua diferente, conservando parcial o totalmente sus características, por un tiempo generalmente corto.

intrusión salina

Invasión de agua marina con salinidad normal en cuerpos de agua costeros con menor salinidad, debido a la mayor densidad del agua entrante, esta se desplaza por el fondo del cuerpo de agua.

inundación

Fuerte crecida del agua, ocasionado por las lluvias copiosas o por el deshielo.

inundado

Dícese del buque prácticamente lleno y saturado de agua, de manera que difícilmente se mantiene a flote.

inundar

Llenar de agua un tanque o compartimiento del barco con la mayor velocidad.

inutilizada

Dícese de la máquina que está inutilizada.

inversión

Condición de la columna de agua del océano o la columna de aire de la atmósfera en la cual el gradiente de densidad se invierte, en el océano disminuye con la profundidad.

inversión de temperatura

Condición de la columna de agua donde la temperatura aumenta con la profundidad.

invertir

Dar la vuelta a un cabo u obenque para que sus extremos cambien de lugar, se hace para repartir el desgaste y la carga.

inyección

Combinación de válvulas y tubos a través de los cuales entra en un condensador, para transformar en agua el vapor que en él contiene.

inyección de la mar

Combinación para llevar a un condensador el agua que procede del mar.

inyección de sentina

Combinación empleada en casos de una vía de agua, para tomar el agua de inyección directamente de la que se acumula en la sentina o en la bodega de un buque, en vez de utilizar el agua del mar.

inyector

Aparato por el cual se verifica la inyección de agua para alimentar una caldera.

ionosfera

Conjunto de estratos de aire situados entre la estratosfera y 800 Km.

ipil

Árbol de Filipinas cuya madera dura y correosa, se emplea en obras de carpintería de blanco que necesita el buque.

ir a la ronza

Caer mucho el buque a sotavento.

ir a pique

Hundirse el buque, al haberse inundado por efecto de una colisión u otra avería.

ir a remos callados

Navegar bogando, pero con cuidado de que los remos no azoten el agua con estrépito o no hagan ruido al entrar y salir del agua en cada bogada.

ir a rumbo

Seguir el que conviene a la derrota o ponerse a él.

ir al cuartel del viento

Navegar con el viento a la cuadra de popa.

ir al garete

Marchar el buque arrastrado por el viento, la mar o la corriente.

ir al garete

Dícese de la embarcación sin gobierno.

ir al garete

Movimiento de la embarcación que es arrastrada por el viento, mar y corriente.

ir como un celaje

Ser muy despierto, llevar mucha velocidad.

ir como una pava

Llevar mucha vela o ir con todo el aparejo largo y lleno.

ir con las aguas al viento

Correr hacia barlovento o que la corriente esta en la dirección opuesta al viento.

ir de arribada

Hallarse el buque en este movimiento.

ir de arribada

Girar el buque hacia sotavento.

ir de arribada

Hallarse el buque en este movimiento de arribada

ir de arribada

Hallarse el buque en este movimiento.

ir de arribada

Ir el buque hacia algún puerto.

ir de arribada

Dirigirse de arribada a un puerto.

ir de arribada a un puerto

Dirigirse de arribada a un puerto.

ir debajo del agua

Ir el buque muy tumbado y ahogado o atormentado por el mar o el viento.

ir el buque debajo del agua

Ir el buque muy ahogado por el viento o el mar, ya sea a causa de las malas condiciones marineras o por exceso de vela.

ir el buque debajo del agua

Estar el buque demasiado tumbado y ahogado por el mar y el viento, esto sucede por ser malo por un exceso de vela..

ir el buque por encima del agua

Dícese del buque que tiene tan buenas cualidades, que parece no sentir los embates del mar y del viento

ir en viento

Tratándose de una vela, es lo mismo que portar, o sea, ir bien hinchada y llena por efecto de la presión del viento sobre ella.

ir encima del agua

Tener el buque tan buenas condiciones marineras que embarca muy poco agua y marcha a gran velocidad.

ir las aguas al viento

Correr hacia barlovento, o llevar las corrientes la dirección opuesta al viento.

ir las aguas al viento

Llevar la corriente la dirección opuesta al viento.

ir para atrás

Hacer que el barco marche hacia popa.

ir por encima del agua

Dícese del buque que tiene tan buenas cualidades marineras que que resiste tan bien los embates de los elementos y continua su marcha.

ir por encima del agua

Dícese del buque que tiene tan buenas cualidades marineras que que resiste tan bien los embates de los elementos y continua su marcha.

ir un buque debajo del agua

Ir el buque muy tumbado.

ir un buque por encima del agua

Ir el buque desembarazadamente, como si el viento o las corrientes no entorpecieran su marcha.

ir velajeando

Navegar a la vela con el aparejo conveniente.

IRL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Irlanda.

irse a fondo

Llenarse un buque de agua y que se sumerge.

irse a la banda

Escorar el buque con mucha facilidad, a causa de las malas propiedades o por causas accidentales.

irse a la banda

ver zozobrar

irse a la ronza

Irse el buque de través, navegar de costado o tener un gran abatimiento por cualquier causa.

irse a pique

Zozobrar el buque.

irse a sotavento

Dícese de la embarcación que abate o deriva mucho, ya habitualmente a causa de sus malas propiedades o por incidencia en algunos casos y por cualquier motivo.

irse de ronza

Desplazarse el buque lateralmente.

irse sobre el ancla

Acercarse a ella a causa de la corriente.

irse sobre el ancla

Acercarse el buque al ancla, cuando está sobre una sola, llavando de la corriente o marea, por falta de viento, que contraarreste el impulso que estas le imprimen

irse sobre el ancla

Acercarse sobre el ancla por el viento o corriente.

irse sobre el ancla

Acercarse el buque al ancla, cuando está sobre una sola, llavando de la corriente o marea, por falta de viento, que contraarreste el impulso que estas le imprimen

irse sobre la playa

Acción de subirse un buque a la playa.

isibara

Línea que une puntos de la misma presión barométrica

ISL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Islandia.

isla

Porción de tierra rodeada de agua por todas partes.

islote

Isla pequeña y despoblada.

islote

Peñasco muy grande, rodeado de mar.

isobara

Líneas que unen puntos de igual presión atmosférica. se encuentran indicadas en las cartas meteorológicas.

isobaras

Líneas o superficie que une todos los puntos de igual presión o de presión constante sobre una gráfica de espacio o en el tiempo.

isobárico

Aplicase a dos o más lugares de igual presión atmosférica media y a la línea que une estos lugares en un mapa meteorológico.

isóbata

Línea que une los puntos que tienen la misma profundidad.

isobatas

Líneas que unen puntos de igual profundidad.

isobatas

Una línea o superficie que conecta todos los puntos de profundidad constante sobre una gráfica en el espacio.

isobáticas

Línea que une puntos de igual profundidad. (veriles)

isóclina

Línea que une los puntos de igual inclinación magnética.

isoclinas

Líneas que unen puntos con igual inclinación magnética.

isócrono

Línea que une puntos de la misma hora.

isócrono

Línea que une puntos de la misma hora.

isógonas

Líneas que unen puntos de igual variación ó declinación magnética.

isogonita

Línea que une los puntos de igual declinación magnética.

isopicnas

Líneas o superficie que une todos los puntos de densidad constante sobre una gráfica en el espacio o en el tiempo.

isopletas

Es el general la línea que une los puntos de igual valor de cualquier parámetro graficado, bien sea con respecto al tiempo o al espacio.

isotacas

La línea o superficie que une todos los puntos de magnitud de velocidad sobre una gráfica en espacio o en el tiempo.

isoterma

Línea o superficie que conecta en una gráfica todos los puntos de igual valor de la temperatura, ya sea en un tiempo o en un espacio.

isotermas

Líneas que unen puntos de igual temperatura.

isotérmico

De igual temperatura.

isótropo

Dícese de los cuerpos o medios cuyas propiedades físicas se manifiestan de igual modo en todas direcciones.

ISR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Israel.

istmo

Angostura, lengua o estrecho de tierra por donde se unen dos continentes o una península a un continente.

ISV

Identificación internacional de los barcos de regatas de Islas Virgenes Británicas.

ITA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Italia.

iza !

Orden a la tripulación para que cobre de las tiras del aparejo con el que se sube y coloca en su sitio una vela, verga u otro elemento pesado, así como de cualquier bote que esté a flote y haya que meterlo en cubierta o en otra parte del buque.

iza seguido

Orden que significaba en un principio hala al paso de un cabo o tira.

iza y aguanta

Pitada compuesta de las llamadas de vira el cabrestante y arría, hechas una a continuación de la otra.

izar

Significa levantar y, en términos náuticos, puede referirse al ancla, las velas, una persona o una carga, bien del agua o desde un punto bajo de la embarcación.

izar

Suspender, levantar algo, halando del cabo que lo sostiene.

izar

Hacer subir algo halando del cabo del que va suspendido.

izar

Hacer subir un objeto, tirando de un cabo.

izar el ancla

Subirla y dejarla suspendida por el arganeo al pescante de gata, de modo que quede lista para fondearla o estibarla en el varadero del ancla.

J (juliet)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Tengo incendio y llevo a bordo mercancías peligrosas, manténgase bien alejado de mí".

jábega

Red de más de cien brazas de largo, compuesta de un copo y dos bandas, de las cuales se tira desde tierra por medio de cabos muy largos.

jábega

Red muy larga, compuesta de un cuerpo y dos bandas, de las cuales se tira desde tierra.

jábega

Embarcación semejante al jabeque y de menos tonelaje, que se emplea en la pesca.

jábega

Red de más de cien brazas de largo, compuesta de un copo y dos bandas, de las cuales se tira desde tierra por medio de cabos muy largos.

jábega

Barca de 7 a 9 metros de eslora, parecida al jabeque y adaptada para 7 ó 9 remos.

jabeque

Embarcación costera de tres palos, con velas latinas y cangreja en la mesana.

jabeque

Embarcación de tres palos, con velas latinas.

jabeque

Embarcación de cabotaje entre 30 y 60 tonas, peculiar del Mediterráneo, navega a vela y remo, tiene tres palos el trinquete en latino, el mayor, casi en candela y el mesana en cangrejo.

jabequín

Jabeque con aparejo de fragata.

jabí

Madera de construcción que se cría en la provincia de Yucatán, tan compacta y dura, que es incorruptible debajo del agua.

jaboncillo

Mezcla de jabón y agua, y algunas veces también con una cierta proporción de sosa, que se usa para lavar las superficies pintadas.

jacio

Absoluta falta de viento, y la plena tranquilidad en la mar

jacio

Calma chicha después de la tempestad.

jalar

Tensar una maniobra manualmente.

jalar

ver halar, tirar.

jaloque

ver siroco.

jaloque

Viento del sudeste.

JAM

Identificación internacional de los barcos de regatas de Jamaica.

jangada

Balsa que se forma con los masteleros, vergas, etc. del buque para salvar a la gente del naufragio.

janurar

Achicar agua.

jarcería

Conjunto de jarcias.

jarcia

Nombre genérico con el que se designa el conjunto de cabos, es decir, la cabullería del buque.

jarcia

Nombre genérico con el que se designa el conjunto de cabos, es decir, la cabullería del buque.

jarcia

Conjunto de cabos, de fibra natural o sintética, cables y cadenas utilizados a bordo de las embarcaciones para mantener y maniobrar la arboladura y las velas.

jarcia

Toda pieza confeccionada entera de cabo.

jarcia

Aparejos y cabos de una embarcación.

jarcia

Término genérico con el que se designa el conjunto de cabos y cables de un buque, e incluye los que están instalados y se mantienen siempre fijos y los móviles usados para la maniobra de las velas y vergas).

jarcia

Conjunto de aparejos y cabos de un buque.

jarcia alquitranada

Jarcia impermeabilizada con alquitrán u otra sustancia parecida.

jarcia blanca

Jarcia que está sin alquitrantar.

jarcia de abacá

Cabo fabricado con fibras de abacá.

jarcia de guillotina

Jarcia cuyas filásticas y cordones están colchados en un mismo sentido.

jarcia de labor

Conjunto de cabos que se mueven durante la maniobra.

jarcia de labor

Jarcia que se emplea en aparejos, drizas, escotas.

jarcia de labor

Conjunto de cabos y aparejos usados para izar y arriar las velas y las vergas, así como realizar los demás movimientos destinados a orientadas debidamente con respecto al viento y de acuerdo con las necesidades de la navegación.

jarcia de labor

Jarcia que se utilizada para maniobrar vergas y velas.

jarcia de labor

Jarcia destinada a laborear por cajeras y motones.

jarcia de lino

Cabo hecho con fibra de lino y cuya resistencia es más del doble que la correspondiente a un cabo de manija de igual grueso.

jarcia firme

Conjunto de cabos o cabuyería fijos en la arboladura y que no varían de posición.

jarcia firme

Jarcia que incluye todos los cabos destinados a mantener los palos.

jarcia firme

Cabos, y cables que fijos y bien tensos sirven de sujeción a la arboladura y que no se mueven en la maniobra.

jarcia firme

Conjunto de obenques, obenquillos, burdas, estays y demás cabos fijos colocados en el buque.

jarcia menuda

Nombre genérico con que se designa todo cabito o cabo de mena inferior a una pulgada, es decir, a 2,5 cm, así como el conjunto o existencias de cualquiera de ellos que se use o encuentre a bordo de un buque.

jarcia menuda

Conjunto de cabos de poca mena, inferior a 12 mm..

jarcia muerta

ver jarcia firme.

jarcia trozada

Cabos viejos cortados a pedazos y que se usan para la confección de palletes, lampazos, estopa u otras cosas parecidas.

jarciar

ver enjarciar.

jarcias de labor

Cabos con los que se bracean las vergas, se izan y arrian las velas.

jarcias fijas

Conjunto de cables y cabos que, tesados, sirven de sostén y refuerzo a palos, perchas, etc.

jarcias móviles

Conjunto de cables y cabos que sirven para maniobrar las vergas, velas, etc.

jardín

Retrete o excusado en un buque.

jardín

ver beque.

jardín

Obra exterior que se practicaba en los costados de la popa, adornada y servía de lugar secreto para los oficiales.

jardín fingido

Adorno existente en la parte exterior de la proa de algunos buques pequeños y que enmarca las ventanas, normalmente está decorado a base de animales marinos y signos militares, aunque a veces también lleva otros motivos muy diversos.

jardín pequeño

Balcón situado en la alta del buque y que comunica con la galería a través de una puerta, en el se encontraba el excusado de comandante.

jardines

Sinónimo de beque.

jareta

Cada uno de los cabos dispuestos transversalmente por debajo de la cofa y que van de la arraigada de un lado del palo a la del otro con el fin de mantener a ambas bien tesas y con ello dejar más espacio para el braceo de las vergas.

jareta

Red de cabos o enrejado de madera, que cubría horizontalmente el alcázar para detener los motones y pedazos de cabo o de madera que pudieran desprenderse de la arboladura durante una función.

jareta

Cabo que con otros iguales sujeta el pie de las arraigadas y la obencadura, yendo desde la de una banda a la de la otra por debajo de la cofa.

jareta

Cabo que sirve para asegurar los palos cuando la obencadura se ha aflojado en un temporal.

jareta

Cabo que con otros iguales sujeta el pie de las arraigadas y la obencadura, yendo desde la de una banda a la de la otra por debajo de la cofa.

jareta

Cabo que se amarra y tesa de obenque a obenque desde una banda a otra para sujetarlos, y asegurar los palos cuando la obencadura se ha aflojado en un temporal.

jareta

En algunas artes de pesca, cabo que se pasa por las argollas dispuestas en la parte inferior de la red y que sirve para cerrarla por abajo y formar el bolso.

jareta

Enrejado de madera que se colocaba verticalmente sobre las bordas.

jareta

Costura que se hace en una tela doblando la orilla y cosiéndola por un lado, de suerte que quede un hueco para meter por él un cabo.

jareta

Dobladillo para meter en él una cinta o cordón.

jareta

Red de cabos o enrejado de madera, para protección o defensa.

jareta

Cabo para asegurar los palos cuando la obencadura se ha aflojado en un temporal.

jareta

Sinónimo de barreta.

jareta

Cabo que sé tesa de obenque a obenque para sujetarlos y asegurar los palos.

jareta de las arraigadas

Especie de araña de cabo, que se emplea para ahorcar los obenques de un palo macho, a fin de quitarles el seno.

jaretas de proa

Jaretas del palo trinquete.

jeitera

Embarcación con una vela al tercio.

jimelga

Cada una de las piezas de madera que junto a la madre, mecha o alma forman el palo hechizo.

jimelga

Pieza de madera dura, ahuecada por una de sus caras y redondeada por la opuesta, que se aplica en la medianía de la cara popel de una verga para que no toque al palo, facilitar el braceo y defenderla de rozamientos contra el palo.

jimelga de braceo

Pieza de madera dura, ahuecada por una de sus caras y redondeada por la opuesta, que se coloca en la medianía de la cara popel de una verga para que no toque el palo, y facilitar el braceo y defenderla de rozamientos contra el palo.

jimelga de fortuna

Pieza de madera larga y convexa que se coloca amadrinada al palo u otra percha para reforzarla, en particular cuando aquel está dañado y corre el riesgo de partirse.

jimelga de frente

Una de las piezas que forma el palo hechizo, y concretamente la que ocupa la cara delantera del mismo.

jimelga de frente de un palo

Pieza de madera dura que se aplica sobre la cara anterior de un palo macho, hasta cerca de

jimelga de rozadero

Pieza de madera colocada en la cara de proa del palo o cubriendo los zunchos de un palo hechizo para impedir que dañe a los cabos de la jarcia durante el izado o arriado de los mismos.

jimelga lateral

Cada una de las piezas del palo hechizo que van colocadas a ambos lados de la mecha, madre o alma del mismo.

jimelgar

Echar o poner jimelgas a un palo o verga.

jimelgar

Reforzar o asegurar un palo poniéndole jimelgas.

jimelgas de un palo

Piezas laterales aplicadas sobre la mecha de un palo.

Jimmy Green

Nombre de una vela de cuchillo cuadra que los, clíperes largaban por debajo del bauprés con vientos calmoso el gratil de la vela iba envergado a un cabo dado entre la cabeza del totalón de foque y el pescante de gata, y se amuraba al extremo del moco.

jinglar

Oscilar o hacer vibraciones, hablando del péndulo.

jornalero de puerto

Trabajadores que se ocupan de una dársena en la carga y descarga de los buques.

joya

Argollas que se usan para levantar un bote que se ha ido a pique.

JPN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Japón.

juanete

Nombre genérico de la vela y de la verga situada en los mastelerillos, encima de las gavias, se las designa con los nombres de proa, mayor y mesana, aunque esta última recibe también el nombre de perico.

juanete

ver vela juanete

juanete

Nombre de un mastelero, verga y vela que van sobre las gavias, tomando las tres, el nombre del palo al que pertenecen.

juanetero

Marinero, generalmente joven, encargado de la maniobra de los juanetes.

juaneteros

Marineros que aferran las velas de los juanetes.

jubertar

Colocar un bote de costado sobre la banda de un buque.

jubilay

Cabo delgado con un peso en uno de sus extremos que se utiliza para tirarlo al muelle o a otro buque con el objeto de pasar otro cabo de mena mayor.

juego

Dícese cuando la barra del émbolo tiene mucho juego en la caja de prensa estopas.

juego de velas

Conjunto de velas necesario para aparejar el buque, es decir, para largar en todas las vergas, estays, nervios, botavaras, etc., del mismo.

juego de velas

Conjunto de todas las velas que se envergan en un buque o las que puede envergarse de una vez.

jugo de lima

Bebida de consumo obligatorio y que se introdujo en los buques de la marina británica para combatir el escorbuto.

junco

Embarcación usada en china.

junco

Embarcación pequeña usada en extremo oriente para el transporte de mercancías o de pesca, es un velero con casco de madera, mamparos estancos y un máximo de cinco palos.

junco

Tallo de esta planta con que se aferraban las velas al penal y tercio de las vergas, de modo que al largar el tomador de la cruz se partieran rápidamente por efecto del peso de la propia vela y ésta quedara largada en poco tiempo.

junquillo

Listón de madera muy flexible empleado por los carpinteros de ribera como plantilla para marcar las cuadernas y otras piezas curvadas.

junquillo

Galón o listón de madera de media caña que llevan algunas embarcaciones menores a la altura de la línea de flotación.

junta

Punto en él que se unen dos piezas, tomando el nombre de los materiales intercalados.

junta

Empalme o costura.

junta de expansión

Dispositivo para impedir que las deformaciones elásticas sean transmitidas a la cubierta.

junta de la fogonadura

Junta de goma o de lona, cerrada mediante una ligada o abrazaderas, que evita que el agua entre por la fogonadura.

junta por punta

Invirtir la posición de los dos extremos de un cabo.

juntarse en alzavela

Alborotarse o tumultarse los grumetes de un buque.

juntura

Junta de tablonos o tablas de forro y cubiertas por sus cantos o rendijas, que se llenan de estopa bien apretada y se cubre con brea caliente.

juntura

ver costura.

K (kilo)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Deseo comunicar con usted", o "invitación para transmitir".

kaiak

Embarcación individual de remo utilizada por los esquimales.

kapoc

Fibra resistente al agua que se coloca dentro de los salvavidas para darle flotabilidad.

karterfour

Número 4 en el C.I.S.

kelvar

Material empleado en la fabricación de velas de regatas, es muy estable y mantiene su forma en todas las condiciones de viento, comparando pesos, es más fuerte que el acero, se emplea también en las escotas que reciben mucha carga

KEN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Kenia.

ketch

Aparejo de palo mayor y mesana, en el que éste último se sitúa delante de la caña del timón.

ketch

Aparejo de palo mayor y mesana, en el que éste último se sitúa delante de la caña del timón, la superficie de la vela de mesana es del orden del 20% de la superficie total.

kevlar

Material empleado en la fabricación de velas de regatas, es muy estable y mantiene su forma en todas las condiciones de viento, es más fuerte que el acero, se emplea también en las escotas que reciben mucha carga, pero sufre al doblarse.

kid

Voz con la que los pescadores de habla inglesa designan la señal con que indican el número de arenques que han capturado.

kingston

Válvula utilizada para tomar agua de mar, descarga o inundación.

KOR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Corea.

KUW

Identificación internacional de los barcos de regatas de Kuwait.

L (lima)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Pare su buque inmediatamente".

L.A.S.H.

(Lighter Abord Ship) Sistema o embarcación porta barcazas, que son subidas a cubiertas por medio de grúas.

la calima se come la tierra

Este fenómeno disminuye mucho la visibilidad y no permite ver la tierra, aun teniéndola cerca.

laborear

Pasar y correr un cabo por la roldana de un motón.

laborear

Pasar y correr un cabo por las roldanas y puntos oportunos para conseguir determinado objeto cuando se ejerce esfuerzo sobre él.

laborear un aparejo

Pasar y correr un cabo por las roldanas, guías u otros puntos por los que deba deslizarse, de modo que trabaje bien.

laboreo

Disposición ordenada de los cabos de labor para el conveniente manejo en las vergas, mastelero y velamen.

laboreo de un cabo

Movimiento, y el trabajo del mismo por las roldanas u otros elementos por los cuales corre.

labrar a escape

Formar un escarpe con dos maderos.

labrar la brusca

Formar un palo o bao con arreglo a la medida de este nombre.

labrar la grúa

Labrar una pieza de madera según la figura que debe tener y determinar la plantilla hecha previamente.

labrar la madera

Trabajar la madera para darle la forma y dimensiones de la pieza a construir.

lacustre

Que pertenece a lagos o lagunas.

ladeado

Se aplica a un buque que desde su construcción es más pesado un lado que otro.

lado

ver costado.

lado

ver costado.

ladrón de traca

Sinónimo de boca de atún

ladrón de traca

ver atún.

ladrón de traca

ver atún.

lagrimear

ver rezumar.

lagrimeo

ver rezumeo.

laguna costera

Cuerpo de agua protegido que tiene acceso limitado al mar

lagunario

Dícese de un puerto construido en un lago, laguna o albufera.

laja

Bajío de piedra que forma hojas o filos como la pizarra.

laja

Caballería más delgada y fina que el lazo.

laja

Lancha fina y plana.

lama

Cieno blando y pegajoso del fondo del mar o de los ríos.

lamer

Acción por la cual el mar toca mansamente las playas o costas.

lamer el fondo

Rozarlo el buque con la quilla.

lamia

Especie de tiburón, de la misma familia que el cazón y la tintorera, que se encuentra en los mares españoles y alcanza unos tres metros de longitud.

lamio

Árbol de Filipinas, cuya madera se emplea en tablas de forro de embarcaciones menores.

lampacear

Enjuagar los charcos de agua que quedan después de baldear la cubierta, mediante el lampazo, es decir, un manojo de filásticas unidas a un mango.

lampacear

Enjugar o limpiar con el lampazo los costados y la cubierta de una embarcación.

lampaceo

Acción y efecto de lampacear.

lámpara

Aparato, que por medio de una mecha y un líquido combustible, produce una luz artificial.

lamparero

Subalterno o miembro de la maestranza encargado del mantenimiento y encendido y apagado de las luces de aceite de a bordo, normalmente estaba bajo las órdenes del contramaestre.

lampazo

Especie de escoba, formada por numerosos trozos de filásticas, sirve para enjuagar y secar una cubierta después del baldeo o de la lluvia.

lampazo

Especie de mocho formado por un conjunto de filásticas unidas a veces a un mango y que se emplea para lavar las superficies pintadas o fregar las cubiertas.

lampazo

Manojo largo y grueso de filásticas unidas por un extremo en forma de plumero y que sirve para secar las cubiertas y costados de los buques.

lampazo

Estropajo de filásticas que se usa a bordo para secar.

lampear

Enjugar la humedad de cubiertas y costados con el lampazo.

lancán

Embarcación filipina, semejante a una barca grande de dimensiones, que se llevan a remolque.

lance

Acto de echar la red para pescar.

lance hidrográfico

Se aplica al conjunto de mediciones oceanográficas realizadas durante el tiempo de bajada y subida de instrumentos de muestreo en un punto geográfico.

lancha

La mayor de las embarcaciones de servicio de un barco.

lancha

Bote grande que se emplea en las faenas de fuerza realizadas en el buque y en el transporte de carga y de pasajeros entre dos puntos cercanos.

lancha

Embarcación menor propulsada a remo y con popa de espejo usada para el transporte de personas o efectos.

lancha

La menor de las embarcaciones menores que llevan los grandes buques para su servicio.

lancha

Cualquier bote sin cubierta.

lancha bombardera

Lancha armada con uno o varios morteros.

lancha cañonera

Lleva a bordo un mortero y se emplea para aproximarse más que con los barcos grandes a los objetivos que hay que batir.

lancha de práctico

Embarcación menor usada por el práctico en aguas abrigadas.

lancha de salvamento

Lancha destinada a socorrer a los naufragos en el mar.

lanchada

Carga que puede llevar una lancha en un viaje.

lanchaje

Transporte de mercancías en lancha u otra embarcación menor.

lanchaje

Flete pagado por el servicio de lanchas u otras embarcaciones menores.

lanchero

Patrón de una lancha.

lanchón

Lancha muy grande, usada en los ríos, puertos y arsenales para el transporte de carga muy pesada.

landa

Herrajes fuertemente tomados a cubierta para hacer firmes los obenques y estays.

landa

Plancha recia o barra metálica remachada a ambos lados del barco que sobresale hacia arriba por encima de los costados, provista de ojos en su parte superior, en los que, mediante tensores, se fijan las jarcias firmes como obenques y estays.

landa

ver cadenote

landa fija

Herraje general mente abulonado al casco al cual se hace firme un obenque o estay.

landa móvil

Herraje que vincula un estay u obenque a la landa fija, se llama móvil porque tiene varias posiciones posibles para el perno, permitiendo de esta forma cambiar la puesta a punto del mástil.

langley

Unidad de medida de energía por unidad de área, generalmente usada en la teoría de radiación y es igual al flujo de una caloría a través de 1 cm. de superficie.

lanilla

Tejido fino de lana que se emplea especialmente en la confección de banderas y gallardetes.

lanilla

Tejido delgado de lana, utilizado para hacer banderas.

lano

El mar cuando está en calma.

lanotan

Árbol de Filipinas cuya madera se emplea en las astas de bandera.

lanteón

Tipo de aparejo más sencillo formado por un único motón y una cuerda, uno de cuyos ramales se emplea para atar la carga y el otro para halar en ella.

lanteón

Aparejo formado con un cabo firme por uno de los chicotes a un punto fijo y guarnido a un motón móvil, en cuyo gancho va sujeta la carga o peso.

lanteón de amante

ver aparejo de amante.

lanteón de carga

Nombre genérico que se da a la combinación de aparejo sobre aparejo, independientemente del número de motones o cuadernales que lo formen.

lanteón del lardo

Aparejo muy robusto, cosido a la cabeza del palo macho mayor y empleado para izar a bordo las lonchas de lardo a medida que iban siendo cortadas del cuerpo de la ballena.

lantia

Lámpara de bitácora.

lantia

Luz de petróleo o aceite que se coloca en el alojamiento adecuado del cubichete y que sirve para iluminar el compás.

lantia

Farol o linterna para iluminar la bitácora.

lántia de bitácora

Lántia instalada en la bitácora para iluminar la rosa de los vientos.

lantión

Cabo que pasa por un motón fijo, empleado para levantar objetos de poco peso.

lantiones

Aparejo chico que suspenden la cruz de las velas mayores.

lantón

ver lanteón.

lanzacabos

Aparato, normalmente un fusil, destinado a lanzar a cierta distancia una pieza metálica unida a una guía o cabo delgado, para pasar posteriormente cabos de mayor mena y unir un buque con otro o con tierra.

lanzacabos

Pistola, cañón u otro dispositivo destinado a lanzar una guía o línea, desde el buque a la costa o a otro buque.

lanzada

ver abanico.

lanzadera

Aguja utilizada para tejer o reparar las redes de pesca.

lanzamiento

Proyección de un buque por la proa y por la popa con relación a la quilla.

lanzamiento

Prolongación de la roda o codaste sobre la línea de flotación.

lanzamiento

Proyección de la parte alta de la roda o codaste de un buque, más allá de los extremos de proa y popa de la quilla.

lanzamiento de la proa

Parte que avanza en conjunto la proa del buque, por delante de donde termina la quilla.

lanzamiento del arpón

Operación de tirar el arpón y clavario en el cuerpo de la ballena.

lanzar

Llevar a cabo la botadura.

lanzar al agua un buque

ver botar el agua un buque

lanzar al agua un buque

ver botar el agua un buque

lanzar el ancla

Dejarla caer o darle fondo.

lanzar el ancla

Dejarla caer o darle fondo.

lanzar el ancla

Dejarla caer o darle fondo.

laña

ver cívica.

lapa

Molusco que se adhiere a la obra viva de los cascos.

lápiz indicador

Instrumento unido al indicador, que marca por medio de curvas las diferentes presiones del vapor.

larda

Sustancia untuosa en el mar que se inflama por el movimiento de los remos y la agitación de las olas.

lardo picado

Pedazos de grasa tal y como salen de la máquina de picar, lo que facilita la transformación en aceite, aumentando su calidad y cantidad.

larga

Orden de soltar un cabo que está firme y dejar que salga libremente.

larga !

Arría o suelta una amarra u otro cabo del lugar donde está sujeto, dejándolo en banda.

larga !

Voz que se da para soltar o desamarrar cualquier cabo o cable que esté hecho firme.

larga escota !

Orden que se da en caso de emergencia para que se deje rápida y completamente en banda la escota de la vela.

larga mojeles

Orden de soltar los mojeles que sujetan el cable del ancla al virador.

larga remos

Orden que se da a los remeros del bote, mientras están bogando, para que suelten inmediatamente el guión del remo y que éstos queden, en propio bote, amadrinados al costado del mismo, para evitar un posible golpe contra cualquier obstáculo

largada

Dícese de la vela que está dada y porta bien o sea que va en viento.

largar

Hacerse una nave a la mar, o separarse de tierra o de otra embarcación.

largar

Soltar o dejar libre totalmente un cabo.

largar

Dejar ir, desatar una maniobra de una cabilla, deshacer un nudo, cortar un amarre.

largar

Desplegar las velas para que porten e impulsen el buque.

largar

Desplegar al viento una bandera o vela.

largar

Desplegar o soltar, poco a poco o todo a la vez, las amarras, las velas, la bandera, etc.

largar a la vuelta

Aflojar un cabo dejándole girar sobre una cabilla o una bita.

largar a petición

Dejar ir un cabo, pero estando dispuesto a pararlo.

largar al fondo un ancla

Acción de soltar el ancla.

largar amarras

Soltar las amarras que sujetan el buque al muelle, de manera que pueda separarse de él e iniciar la navegación.

largar el chicote por mano

Soltar enteramente un cabo hasta que se vaya del todo.

largar el chicote por mano

Largar un cabo con exceso hasta el extremo de que se vaya todo, incluyendo el otro extremo, lo que en algunos casos significa perderlo completamente.

largar el cuartel

Soltar la vela que se tenía sujeta hacia barlovento o acuartelada.

largar el veril

Partir o continuar navegando desde el de una sonda, banco hondable hacia fuera de cualquiera de estos sitios.

largar en banda

Lo más rápidamente posible.

largar la vela

Refiriéndose a la vela, soltar los tomadores con que va aferrada a la verga, de manera que quede colgada de ésta y lista para marearla convenientemente.

largar las velas

ver dar a la vela.

largar las velas

ver dar las velas.

largar o cazar escotas

Ir orzando y arribando para navegar mejor.

largar por chicote

Soltar enteramente un cabo hasta que se vaya del todo.

largar por chicote

ver largar el chicote por mano.

largar remos

Soltarlos absolutamente de las manos, dejándolos pendientes del estrobo en el tolete.

largar rizos

Deshacer los rizo para aumentar la superficie de la vela.

largar rizos

Deshacer los rizos para aumentar la superficie de la vela.

largar un cabo

Soltar un cabo o cable del lugar donde está firme.

largar un calabrote con seno por popa

Arriar por ella el seno de un calabrote, al mismo tiempo que se lleva toda fuerza de vela, para que disminuyendo el andar del buque.

largar velas

Aumentar el número de las que llevan largadas.

largo

Arriado o suelto.

largo

Amarra sobre un muelle, que va mas allá de la zona ocupada por la eslora del buque.

largo

Dirección intermedia entre el través y la popa. se utiliza en el modo adverbial a un largo.

largo

Amara que va de proa ó a popa a un punto o noray del muelle situado, respectivamente más a proa o a popa.

largo de popa

Amarra que se da desde la misma popa a un punto de tierra situado más a popa.

largo de proa

Amarra con que se sujeta la proa del buque a un punto de tierra situado más a proa.

largombra

ver catalejo.

lasca

Para evitar que se despase un cabo de un motón.

lasca

Orden de arriar un cabo que está sometido a tensión, a base de aguantar o hacer fuerza para que salga lentamente.

lasca

ver nudo doble.

lasca !

Orden que se da para que se deje salir un poco de un cabo que está excesivamente teso y de este modo sea más fácil la maniobra de las vergas o de otros elementos.

lasca brioles

Orden a la gente para que suba a las vergas y de un lascón a los brioles para evitar el roce de los mismos con la vela.

lascada

ver lascón.

lascadura

ver lascón.

lascar

Deslizar, largar

lascar

Dejar ir, aflojar o arriar un poco un cabo, cable ó cadena que esté trabajando.

lascar

Amollar un cabo para que la tensión disminuya.

lascar

Aflojar o arriar poco a poco un cabo.

lascar un cabo

Arriar, aflojar, dejar salir un poco el cabo que está tenso.

lascón

Salto que dan dos engranajes, etc., que tienen demasiado juego.

lascón

Cantidad que se afloja o deja salir del cabo, para aliviar la tensión a que está sometido y evitar que se rompa.

lasconazo

Lascada grande y repentina cuando por descuido se escapa un cabo que se está lascando.

last

Unidad inglesa equivalente a 10000 arenques.

lastraje

Acción o efecto de lastrar.

lastraje

Antiguamente, acción de lastrar.

lastrar

Embarcar y distribuir convenientemente el lastre por el plan del buque para conseguir el calado o asiento más adecuado para navegar bien.

lastrar

Embarcar y colocar lastre en forma conveniente para que el buque quede con buena estabilidad.

lastrar

Acción de poner lastre en el fondo de un buque.

lastre

Material pesado que se suspende de la quilla o en el fondo de la sentina para dar estabilidad al barco.

lastre

Material pesado como hierro o piedras que se coloca sobre el fondo del buque para mantener la estabilidad.

lastre

Buque en lastre cuando lleva una carga.

lastre

Materia pesada, que se estiba en la parte interior de un buque, para darle mas estabilidad.

lastre

Producto pesado, como hierro, piedra o grava que se pone en el plan de las bodegas del buque, al objeto de que descienda el centro de gravedad del mismo y con ello aumentar la estabilidad.

lastre de plomo

Lastre de plomo que se coloca en la quilla de los yates con el fin de hacer bajar su centro de gravedad y aumentar su estabilidad.

LAT

Identificación internacional de los barcos de regatas de Letonia.

lata

Listón largo de madera, largo y estrecho, o barra plana de hierro, que sirve para varios usos.

lata

Madera dispuesta transversalmente y colocada entre los baos para refuerzo de las cubiertas.

latas

Tirantillos más delgados que los baos, y que como éstos, ayudan a reforzar el casco y sostener la cubierta.

latas

Piezas de construcción colocadas de popa a proa entre los baos.

latas del calcés de un palo

Latas de madera, colocadas verticalmente, y sirve para impedir que los cordones de la encapilladura se crucen al rozar con los zunchos y también para proteger el palo, cuando el aparejo es de alambre.

latigazo

Sacudida que da un palo de una a otra banda, en los balances.

latigazo

Crujido o sacudida que da un palo a causa de un balance violento.

látigo

ver guinda.

látigo

ver guinda.

latiguillos de envergue

Cabos que se utilizan para envergar una vela cuadra.

latina

ver vela latina

latina

Vela triangular que se extiende sobre una antena izada en el palo grueso.

latino

Dícese de las embarcaciones y aparejos de vela triangular.

latino

Aparejo que lleva velas latinas.

latitud

Arco del meridiano comprendido desde el ecuador hasta el paralelo del lugar, se mide desde 0° en el ecuador hasta 90° en cada uno de los polos.

latitud

Las líneas de latitud dividen el globo horizontalmente desde el ecuador hasta los polos. cada grado de latitud representan 60 millas marinas, su símbolo es l

latitud (l)

Distancia angular medida sobre el meridiano de lugar a partir del ecuador en grados, minutos y segundos, y en sentido norte o sur.

latitud celeste

Distancia angular aparente del cuerpo celeste a la eclíptica, medida hacia el norte o sur.

latitud media

ver navegación tangencial.

latitud por la polar

El polo celeste forma con el horizonte un ángulo exactamente igual a la latitud del observador.

laúd

Embarcación pequeña del Mediterráneo, de un palo y vela latina.

lavan

Árbol de Filipinas, cuya madera sirve para la construcción de embarcaciones menores.

lazada corrediza

ver nudo corredizo.

lazareto

Camarote destinado a los pasajeros afectados de alguna enfermedad contagiosa.

lazareto

Local donde se encierra a los delincuentes.

lazo

Cuerda por medio de la cual un jinete atrapa un animal en plena carrera.

lazo corredizo

ver nudo corredizo.

lebeche

Viento sudoeste, muy seco, propio del litoral del Mediterráneo.

lecho

Fondo del mar o de un lago.

legua

Medida correspondiente a tres millas.

legua

Unidad de distancia equivalente a 3 millas marinas, o 10 que es lo mismo, a 1/20 de grado.

legua marina

Extensión lineal de tres millas a 5.555,55 metros.

leme

Timón de la nave.

lencero

El que tiene a su cargo la ropa blanca en un buque mercante.

lenguadillo

Sinónimo de acedía.

lenguado

Sinónimo de acedía.

lesueste

Viento medio entre el este y el sudeste.

leva

Acción o efecto de levar o levantar las anclas del fondo. // Partida de las embarcaciones del puerto.

leva a tesar

Orden de hacer girar el cabrestante hasta que la cadena o cable del ancla no forme seno.

levadizo

Dícese de todo elemento o pieza del buque que es de quita y pon, es decir, que no va empernado ni fijo por ningún medio al lugar que ocupa, y por cuyo motivo se puede meter o sacar con toda facilidad.

levantamiento

Trabajo hidrográfico que consiste en efectuar mediciones en una porción de tierra y mar, para que posteriormente se confeccione una carta náutica.

levantamiento de popa

Parte de la popa que se proyecta más atrás de la perpendicular correspondiente a ese extremo del buque.

levantamiento del plano de una costa

Exploración de una extensión de costa, con sus dependencias, así como sondas y otros datos que puedan ser de interés

levantamiento topográfico

Arte de obtener con exactitud las coordenadas de los puntos destacados de la costa, para poderlos trasladar a la carta o mapa.

levantando

Orden al timonel para que vaya reduciendo el ángulo de medida del timón hasta ponerlo a la vía.

levantar

Sacar tablas o elementos estructurales del buque para sustituidos por otros en buen estado o con el fin de modificar las líneas o la forma del casco.

levantar el agua

Locucion referida a la furia del viento que levanta el agua del mar por los aires.

levantar el agua

Furia que tiene un temporal sobre el mar.

levantar el agua

Señala la violencia del temporal, que es tan grande que parece que levante al buque del agua.

levantar el agua

Locucion referida a la furia del viento que levanta el agua del mar por los aires.

levantar el arte

Retirarlo de su posición cuando se concluye la pesca.

levantar el arte

Retirarlo de su posición cuando se concluye la pesca.

levantar el cuartel

Soltar la vela que sé tenia sujeta hacia barlovento o acuartelada.

levantar el viento el agua

Hablado de la furia del vientos que realmente levanta el agua y la lluvia que viene por los aires.

levantar el viento el agua

Hablado de la furia del vientos que realmente levanta el agua y la lluvia que viene por los aires.

levantar la almadraba

Suspender las redes y sacar de ellas los atunes.

levantar la almadrava

Suspender las redes y sacar de ellas los atunes.

levantar la almadrava

Suspender las redes y sacar de ellas los atunes.

levantar la cuarentena

Disponer la autoridad competente la cesación de la incomunicación.

levantar y sentar la encapilladura

Deshacer y hacerse de las obencaduras.

levantarse

Empezar a soplar el viento, agitarse la mar, desaparecer la neblina.

levante

Lugar por donde sale el sol y en consecuencia el viento que viene de allá.

levar

Zarpar, hacerse a la mar una embarcación.

levar

Cobrar del cable o cadena del ancla fondeada, a base de aplicar el esfuerzo muscular a las barras con que se hace girar el cabrestante o molinete, con el fin de meterla a bordo, para que el buque puede hacerse a la mar o cambiar de fondeadero.

levar

Nombre que recibe la operación de sacar las anclas del agua, levar anclas.

levar

Suspender o recoger el ancla que estaba fondeada tirando del cabo o cadena.

levar anclas

ver zarpar.

levar anclas

Levarlas para salir a navegar

levar anclas

Levantarlas, zarpar.

levar anclas

ver zarpar

levar el ancla

Levantar y recuperar el ancla.

levar el ancla

Continuar virando de la cadena una vez zarpó el ancla del fondo.

levar el ancla a vistas

Suspenderla del fondo hasta ver el arganeo por encima de la superficie del agua.

levar el ancla a vistas

Suspender el ancla del fondo hasta tener el arganeo por encima del agua.

levar el ancla a vistas

Suspender el ancla del fondo hasta tener el arganeo por encima del agua.

levar el rumbo

Hacer que el buque navegue al rumbo ordenado.

levar fuera el batel

Llevar el bote al agua.

levar por la tea

Nombre que toma al cable cuando por él la lancha suspende el ancla.

levar un cabo

En términos generales, levantar, suspender, izar un objeto o efecto, aunque más propiamente se aplica en relación con las anclas

leveche

Nombre dado en el Mediterráneo al viento del sudoeste aportando aire húmedo y cálido que frecuentemente provoca lluvia.

lezna de velero

ver punzón de velero.

liar el petate

Marcha súbita o repentina de alguno, incluyendo la muerte del mismo.

liara

Pequeño vaso de metal ó plástico para racionar agua.

libán

Cabo hecho de esparto.

libertarse sobre las anclas

Fondear el buque durante un temporal, a fin de salvarlo.

libra

Unidad de fuerza, equivalente a 453,592 gr.

libre

Refiriéndose al agua o mar, equivale a limpio de peligros para la navegación.

libre

Voz que indica que se han levado anclas y soltado amarras.

libro de oraciones

Traducción del nombre que los británicos daban a la piedra de cubierta de pequeñas dimensiones.

liburma

Embarcación ligera, de forma alargada y estrecha usada por los romanos en el s. I a de J.C.

licencia

Atestado que se da a un marinero para hacer constar que ha servido a bordo del buque designado, designado además generalmente su aptitud y su comportamiento.

LIE

Identificación internacional de los barcos de regatas de Lienchtenstein.

liebre

Cada uno de los tacos de madera que ensartados en una varilla de hierro existente en las quijadas de la boca de cangrejo hacían las veces de vertellos.

liebre

Cada uno de los listones de madera dura, taladrados y ensartados en los bastardos del racamento, entre grupos de vertellos, y que sirven para mantener a éstos siempre paralelos.

lienza

Hilo o sedal, amarrado a un flotador, cuyo extremo libre va provisto de un lastre de plomo de unos 100 gramos y un anzuelo del número 3 al 5, la lienza se deja con el anzuelo cebado y el lastre tocando al fondo, sostenida por el flotador.

ligada

Trozo de piola, merlín, etc., para unir dos cabos cualquiera.

ligada

Unión de dos cabos, o de un cabo y una percha u otro elemento parecido, a base de una sucesión de vueltas redondas dadas alrededor de aquellos y que generalmente terminan con un botón y un nudo.

ligada

Conjunto de vueltas que se dan con un cabo delgado alrededor de otros dos más gruesos, con el fin de unirlos y fijarlos de tal modo que uno de ellos no pueda desplazarse con respecto al otro.

ligada

Conjunto de vueltas dadas con meollar alrededor de dos cabos, con el fin de unirlos.

ligada

En términos generales, el conjunto de vueltas que se dan con un cabo delgado, alrededor de otros dos o del extremo de uno de ellos, para asegurado, sujetado o evitar que se descolche.

ligada

Procedimiento utilizado para atar un paquete.

ligada

Ligadura, atadura.

ligada de cruz

Ligada que se da en el punto en que se cruzan los guardajarcias con los obenques.

ligada de cruz y botón

Nombre que se da al conjunto de dos ligadas, separadas e independientes, con que se forma una gaza en un cabo.

ligada de la bitadura

Conjunto de vueltas que se dan con un cabo de relativamente poca mena alrededor de la bitadura del cable del ancla, principalmente cuando es de cáñamo, para evitar que dé lasconazos por efecto del esfuerzo a que está sometido.

ligada redonda

Ligada que se hace a base de dar vueltas con un cabito delgado alrededor de los cabos o del firme y del chicote de un cabo debidamente amadrinados, y procurando que queden bien contiguas y azocadas.

ligada redonda con botón y nudo

Conjunto de vueltas que se dan con meollar u otro cabito delgado alrededor del chicote y firme de un cabo, una vez están debidamente amadrinados.

ligadura

Conjunto de vueltas que sirve para unir dos cabos u otros objetos.

ligadura

ver ligada.

ligadura

Ligada, realizada para evitar que un cabo se deshaga, su particularidad reside en que los dos extremos del hilo pasan por debajo de las espiras de la atadura, impidiendo que ésta se deshaga.

ligar

Empernar, sujetar entre sí las distintas piezas que forman el buque.

ligazón

En general, pieza o madero empleado en la construcción naval, y más particularmente cualquiera de los elementos que se añaden a tope a la varenga y a los genoles para formar la cuaderna.

ligazón

Pieza que forma parte de una cuaderna.

ligazón de escobén

ver espaldón.

ligazón doble

Pieza que forma la unión de genol y la cuaderna

ligazones

Denominación genérica de toda pieza de construcción de buque, es especial de las piezas o maderos que forman las cuadernas.

ligera

Dícese de una embarcación rápida.

limbo

Círculo que presenta un astro.

limbo

Arco graduado que llevan los instrumentos de medir ángulos.

limera

En la bovedilla de popa, sobre el codaste, abertura que permite el paso de la cabeza del timón.

limera

Tubo dentro del cual gira el eje del timón.

limera del timón

Orificio por el que la parte superior del timón (mecha), atraviesa el casco del buque.

limera del timón

Abertura practicada en la bovedilla, sobre el codaste, para el paso de la cabeza del timón y juego de la caña, engastada a esta.

limera del timón

Orificio existente en el arranque de la bovedilla, para el paso de la mecha del timón a la bocina del timón y de ahí al interior del buque, para su conexión con la rueda del timón.

limnología

Es el estudio de los sistemas de agua dulce, como ríos, lagos, incluye el estudio de la física y química del agua así como los organismos y la ecología de estos sistemas.

limonaje

Ir los botes con el práctico fuera del puerto para pilotear un buque hasta el fondeadero.

limpia

Dragar un puerto.

limpieza submarina

Extracción de basura y objetos del fondo del puerto y de las vías navegables que impiden la libre navegación.

limpio

Dícese al fondo del mar y de la costa cuando no tienen escollos.

línea

Nombre genérico para cabos sin propósito específico, aunque pueden tener una utilización particular.

línea aclínica

Lugar en el ecuador magnético, donde la aguja inantada permanece horizontal.

línea agónica

Línea que se forma al unir todos los puntos que tienen la declinación magnética, igual a cero.

línea alobara

Línea en la que limita una zona en la que existe una variación de presión igual.

línea analobara

Línea que limita una zona en que ha tenido lugar una variación positiva de la presión.

línea anisolabara

Línea que une todos los puntos que ha experimentado la misma variación barométrica positiva.

línea catalobara

Línea que limita una zona en que ha tenido lugar una variación negativa o disminución de la presión atmosférica.

línea central

Mitad de un buque con relación a su manga.

línea cotidal

Línea que une todos los puntos en los cuales ocurre al mismo tiempo la marea alta debida a una componente de marea.

línea de agua

En el plano de formas, cada una de las líneas producidas por la intersección con el casco de unos planos arbitrarios y paralelos a la quilla.

línea de agua

Intersección del casco del buque con un plano horizontal y cuyo contorno delimita la llamada superficie de flotación, que es distinta para cada calado.

línea de agua ligera

Intersección de la línea de agua con el costado de un buque completamente vacío.

línea de bragadas

Línea que pasa por el canto superior de las varengas y define la línea de la sobrequilla.

línea de carga

Línea trazada alrededor de un buque, con la carga que puede llevar.

línea de carga máxima

Intersección de la línea de agua con el costado de un buque completamente cargado.

línea de contorno de cubierta

Intersección de una cubierta, con el costado de popa a proa.

línea de costa

Líneas que unen puntos de igual marea o de igual establecimiento de puerto.

línea de costa

La intersección entre la superficie del agua y la tierra.

línea de crujía

Línea imaginaria que pasa por el centro del barco y divide al buque en dos mitades o bandas.

línea de crujía

Línea imaginaria que pasa por el centro del barco y divide al buque en dos mitades o bandas.

línea de doble cobertura

ver línea de contorno de cubierta

línea de dormidos

Arrufo o curva cóncava que forman de proa a popa el canto superior de los dormidos.

línea de espuma

Es el frente de una ola conforme esta avanza hacia la costa después de haber pasado la línea de rompiente.

línea de fe

Línea paralela al eje de crujía que tienen los compases que van fijos al casco.

línea de fe

Trazo o señal marcado en el interior del mortero y que indica la dirección de la proa, constituye la línea de referencia usada para medir o leer el rumbo.

línea de fe

En la aguja náutica o compás de navegación, trazo o línea recta que indica el eje del buque.

línea de flotación

La que separa la parte mojada del casco con la seca.

línea de flotación

Intersección de la línea de agua con el costado del buque.

línea de flotación

Línea que separa la obra viva de la obra muerta.

línea de flotación

Intersección del costado del buque con la superficie del agua.

línea de flotación

Línea horizontal determinada por el nivel del agua a lo largo de cada uno de los costados de un buque a flote, la altura de esta línea varía de acuerdo con el desplazamiento.

línea de flotación

Línea horizontal determinada por el nivel del agua a lo largo de cada uno de los costados de un buque a flote. la altura de esta línea varía de acuerdo con el desplazamiento.

línea de flotación en lastre

Intersección de la línea de agua con el cosco de un buque en lastre.

línea de lanzado

En pesca, la línea de mosca.

línea de lanzado

Una línea pesada.

línea de posición

Línea que se puede trazar en la carta y sobre la cual se encuentra el buque con toda seguridad.

línea de seguridad

Enfilación que señala el límite de una zona de peligro.

línea de vida

Cable sujeto a la cubierta al que se fija el mosquetón del arnés, permitiendo los movimientos de los tripulantes por cubierta.

línea de vida

Cable sujeto a la cubierta al que se fija el mosquetón del arnés, permitiendo los movimientos de los tripulantes por cubierta.

línea del fuerte

La curva que pasa por los puntos de mayor anchura de todas las cuadernas de un buque.

línea del viento

Dirección desde la que sopla el viento.

línea loxodrómica

Línea trazada sobre la superficie terrestre y que corta a todos los meridianos bajo un ángulo constante y distinto de 90°.

linear

Trazar en una pieza de madera las líneas por donde ha de cortarse o labrarse.

linear

ver ahilar, hilar

lineas

Diferentes cabos finos; línea de pesca, líneas de trampas, etc.

líneas agónicas

Líneas que pasan por todos los puntos de la superficie terrestre, cuya inclinación magnética es igual a cero.

líneas agónicas (del gr agonikós)

Línea que se forma al unir todos los puntos que tienen la declinación magnética igual a cero.

líneas de aduana

Puestos escalonados de aduaneros para la represión del contrabando en las demarcaciones fronterizas.

líneas de carga

Marcas situadas en el costado del buque y que representan el calado máximo que puede alcanzar en cada caso, según el reglamento específico sobre esta materia.

líneas de mano y caña mecanizadas

Para accionar las líneas de mano se pueden usar carretes o tambores mecánicos.

linga

ver eslinga.

lingote

Cada uno de los hierros que en calidad de lastre permanente llevaba el buque a ambos lados de la sobrequilla.

lingote

Cada una de las barras de hierro empleadas en la estiba de los buques, cuando la estiba no permite distribuir la carga de manera regular.

linguete

Pieza de hierro, pequeña y muy sólida, con giro alrededor del mismo perno que la sostiene, y que sirve para impedir que el cabrestante, molinete u otra máquina gire, por un descuido, en sentido contrario al que es de desear.

linguete

Barra de hierro que, a modo de trinquete, se introduce en un hueco para impedir el retroceso de un cabrestante o de otra máquina parecida.

linguetes

barras cortas de hierro móviles, alrededor de una cabilla y que impiden, que un cabrestante, un chigre o un molinete gire en sentido contrario al de su propio movimiento.

linier

Buque destinado a servir de línea regular de navegación.

linterna

ver farol

linterna

ver faro.

liña

Sedal con unos pocos anzuelos en el extremo y que sostenido con la mano se utiliza para pescar en lugares de poco fondo, el pescador debe ir dando ligeros tirones y luego levantado tan pronto como nota la picada del pez.

liquidación

Pago a la tripulación del saldo de sus haberes al término del viaje del buque o al desembarcar.

liquidar

Contabilizar los gastos del viaje y el producto de la venta del pescado, y establecer y abonar a cada uno de los tripulantes o partícipes la parte que les corresponde.

lista cuarta

Lista correspondientes a buques auxiliares a la pesca, auxiliares a la acuicultura y cultivos marinos.

lista de guardia

Relación de los hombres que forman una guardia y en la que se asigna a cada uno de ellos la tarea específica que debe realizar.

lista novena

Lista correspondientes a una lista provisional durante la construcción del buque.

lista octava

Lista correspondientes buques de organismos públicos.

lista primera

Lista correspondientes a las plataformas de extracción, remolcadores de altura, Buques de soporte a las plataformas.

lista quinta

Lista correspondientes los remolcadores y embarcaciones de servicios portuarios y radas.

lista segunda

lista correspondientes a los buque de pasaje y buques mercantes.

lista séptima

Lista correspondientes a buques deportivos.

lista sexta

Lista correspondientes a buques deportivos explotados con animo de lucro.

lista tercera

Lista correspondientes a los buques pesqueros.

listo

Dícese que un ancla u otro objeto, cuando se encuentra debidamente preparado para realizar el trabajo para el cual está destinado.

listo para sondar !

Orden preparatoria que se da antes de la ejecutiva de dar el escandallo (19.01) y medir la profundidad del agua.

listones de cofa

Listones de madera que van emperrados sobre la cara alta de una cofa, para reforzarla.

listos para levar

Orden que se da a la gente para que se preparen para hacer girar el cabrestante y virar la cadena o cable del ancla.

listos para subir !

Orden preparatoria que se da a la tripulación antes de la ejecutiva de jarriba!

listos para tomar rizos !

Orden preventiva para ejecutar la maniobra de rizar la vela, es decir, de reducir su superficie por medio de los rizos.

listos para virar !

Orden preparatoria que se da a la tripulación para anunciar que seguidamente se va a realizar la maniobra de cambiar de bordada.

listos para virar el cabrestante

ver levar.

litera

Especie de cama, formada generalmente de tablas, para dormir los marineros y pasaje.

litera

Cama de a bordo, consistente en un somier colocado sobre una especie de cómoda, es decir, sobre un mueble cuyo frente está ocupado totalmente por cajones.

litera

Cama firme a los mamparos del barco.

litoral

Costa de un mar.

litoral

Perteneiente o relativo a la línea de la costa.

litoral

Zona del mar mas alejada de la orilla.

livarda

Percha diagonal de la vela tarquina.

llamada

Aviso que se dirige a una embarcación.

llamada

Acción de llamar con voz fuerte desde un buque a otro en alta mar.

llamada de baldeo

Llamada a la gente encargada de realizar el baldeo de cubierta.

llamada de desatraca bote

Pitada corta seguida de la palabra bote.

llamada de desatraca lancha

Llamada de atención seguida de las palabras desatraca lancha, pronunciadas de forma muy prolongada y que se emite en el instante en que parte la lancha.

llamada de escandallo

Llamada a la gente encargada del manejo del escandallo de costa.

llamada de rancho

Llamada que se hace a las horas de comer para que la gente acuda a los respectivos comedores.

llamada general

Orden convocando a la gente de a bordo a reunirse en el lugar o lugares asignados.

llamador

Cabo colocado a continuación de una driza de cable, y que sirve para laborearla.

llamadores

Prolongación de cabo que sigue a las drizas de cable de acero.

llamadores

Cabos para repicar las velas manteniéndolas bajo tensión.

llamar

Accionar en una dirección determinada.

llamar

Tirar, trabajar, dirigirse el cable o cadena del ancla hacia el punto donde ésta se encuentra.

llamar a la voz

Hacer señales y ordenar desde lejos a un buque que se acerque hasta una distancia en que sea posible mantener una conversación oral con ayuda del megáfono.

llamar a pique

Tirar un cable en determinada dirección.

llamara a la voz

Hacer señal a un buque para que se acerque a la distancia o al objeto.

llanta con nervio

Pasamanos o lámina de hierro larga y estrecha, con uno de sus lados más grueso y formando un nervio.

llave

Ligada o conjunto de vueltas que se dan con un cabo relativamente delgado alrededor de dos objetos para sujetados entre sí y evitar que resbalen o se deslicen.

llave

ver grifo

llave

ver dado

llave de grilletes

Herramienta concebida para destornillar los pernos de los grilletes cuya cabeza queda embutida en la misma orejeta.

llave del timón

Taco de hierro fijo debajo de un macho en la entalladura del timón, y sirve para impedir que se desmonte.

llaves del timón

Piezas pequeñas de madera labrada que se colocan en las muescas de los machos del timón, para que este no se desmonten accidentalmente.

llegar a la arribada a tal rumbo

Dícese cuando estando a la capa para denotar la magnitud de dicho movimiento giratorio, y tomar juicio de lo que se cae a sotavento.

llegar a la arribada a tal rumbo

Dícese cuando estando a la capa para denotar la magnitud de dicho movimiento giratorio, y tomar juicio de lo que se cae a sotavento.

llegar a la arribada a tal rumbo

Dícese estando a la capa para significar el ángulo de caída del buque a sotavento.

llegar el agua a tal hora

Alcanzar hasta la hora que se trate el momento de la pleamar o movimiento de la creciente.

llegar el agua a tal hora

Alcanzar hasta la hora que se trate el momento de la pleamar o movimiento de la creciente.

llegar el agua a tal hora

Alcanzar a tal hora la pleamar.

llegar el agua a tiempo

Alcanzar hasta la hora de la pleamar o el movimiento de la creciente.

llegar la arribada a tal rumbo

Dícese cuando estando a la capa, notar el movimiento giratorio, para saber cuanto gira a sotavento.

llegar la arribada a tal rumbo

Dícese estando a la capa para denotar dicho movimiento giratorio.

llegar la arribada a tal rumbo

Dícese cuando estando a la capa, notar el movimiento giratorio, para saber cuanto gira a sotavento.

llegar la proa a tal rumbo

Llegar en la orzada o confundirse la dirección de la quilla con el rumbo que se trata.

llenante

Movimiento hacia arriba del nivel del mar.

llenar

Guarnecer un cabo con hilo fino.

llenar la marea

Crece la marea.

llenarse de arena los bolsillo

Locución marinera que significa naufragar.

llenarse de arena los bolsillo

Locución marinera que significa naufragar.

llenarse de arena los bolsillos

ver naufragar, ahogarse.

llenos de popa

Curvatura que forma la figura de un buque en la popa, desde la línea de agua hasta la cinta, a una y otra banda del codaste.

llevalo arrancado

Orden al timonel para que gobierne de modo que las velas puedan recibir bastante viento y la embarcación cobre mas marcha.

llevalo sujeto ;

Voz de mando dada al timonel, cuando se observa que por un descuido guiña mucho el buque.

llevar

Bajar, hacer descender.

llevar arrancada

Ir a buen andar.

llevar hacia popa

Mover el buque haciéndolo avanzar hacia popa a base de virar del cable del ancla o de un esprín de popa.

llevar la amura al ojo

Ajustar bien la vela mayor al ojo en que se amura

llevar la amura al ojo

Ajustar bien la de la vela mayor al ojo en que se amura.

llevar la amura al ojo

Ajustar bien la vela mayor al ojo en que se amura

llevar la corriente a un buque

Ir a rumbo solo por el impulso de la corriente, por falta de viento.

llevar la derrota

Dirigir y llevar a cabo, el recorrido que se debe realizar cada día, según este previsto en el viaje.

llevar la estrepada hasta tal punto

Trasladar el buque o bote desde donde se halla, hasta el paraje de que se trata con solo el empuje de su arrancada.

llevar la salida

Llevar arrancada.

llevar la vela sobre el palo

En los faluchos y otros barcos latinos, cuando cambian de vuelta y sigue la nueva bordada sin cambiar de entena, en cuyo caso esta y la vela van impulsada del viento contra el palo.

llevar las aguas de un buque

Navegar por su popa y a la mismo rumbo.

llevar las aguas de un buque

ver seguir las aguas de un buque

llevar las aguas de un buque

ver seguir las aguas de un buque

llevar las amuras a babor

Navegar de bolina por la amura de babor.

llevar las amuras a babor

Navegar de bolina por la parte de babor.

llevar las amuras a babor

Navegar de bolina por la parte de babor.

llevar las amuras a babor y estribor

Ir de bolina a una de estas dos bandas.

llevar las amuras a estribor

Navegar de bolina por la amura de estribor.

llevar las amuras a estribor

Navegar de bolina por la parte de estribor.

llevar las amuras a estribor

Navegar de bolina por la parte de estribor.

llevar las cuantas del reloj

Persona encargada de la marcha del cronómetro.

llevar las cuentas de la estima

Encargado de llevar la derrota, o llevar el diario de ella.

llevar las cuentas de la navegación

Encargado de llevar el diario de navegación.

llevar topes

Navegar con vigía en ellos.

llevar un ancla en pendura

ver ancla apeada.

llevarlo arrancado ;

Voz de mando al timonel, para que lleve el buque con buena vela o velocidad.

llevarlo arrancado ;

Voz de mando al timonel, para que lleve el buque con buena vela o velocidad.

llevárselo de la estrepada

Tirar fuerte y constantemente del cabo con que se maniobra, con solo el esfuerzo mas o menos prolongado.

lloradero

Lugar u orificio por donde se filtra el agua.

llovido

Nombre con el que se designa a veces al polizón.

llovido

Polizón, el que se embarca.

llovizna

Lluvia menuda que cae suavemente y dificulta la visibilidad.

Lloyd's

Nombre con que se cita habitualmente al Lloyd's Register of Shipping, asociación londinense de aseguradores marítimos iniciada en 1782.

lluvia

Meteoro constituido por una precipitación acuosa líquida, provocada por la condensación del vapor de agua que forma las nubes.

lobo de mar

Nombre que se da generalmente en tierra al hombre de mar con experiencia en su oficio. a bordo.

lobo de mar

Marino viejo y experimentado.

lobo de mar

Marinero de gran experiencia y no necesariamente viejo.

lof

Lugar del costado donde termina la sección central del buque, es decir, la de superficie transversal prácticamente uniforme y empiezan los finos o delgados de proa, coincide con la cuaderna llamada redel.

lona

Tejido sólido de cáñamo o de algodón, del que se hacían las velas de los buques, y de las embarcaciones menores.

lona en punta

Pedazo de trapo de forma triangular que se emplean para aumentar el pujamen a una vela.

loncha de lardo

Trozo muy largo de grasa de ballena y que en cierto modo guarda algo de parecido con la piel de una naranja o manzana cuando se pela formando una sola tira.

lónes de mano y caña

Líneas se pueden utilizar con vara o caña o sin ellas, ara pescar en aguas profundas suelen emplearse carretes, se puede usar cebo natural o artificial.

loneta

Lona delgada que se emplea en la confección de velas para botes y embarcaciones menores.

longitud

Arco del ecuador comprendido entre el meridiano que pasa por el punto considerado y el de referencia.

longitud

Es el arco de ecuador contado desde el meridiano de Greenwich hasta el meridiano del lugar, se cuenta de 0° a 180°.

longitud

Cualquier círculo máximo que pasa por los dos polos. se mide en grados oeste o este, tomando como referencia al meridiano de greenwich cuya longitud es 0°. su símbolo es L .

longitud (L)

Distancia angular hacia el este u oeste medida desde un primer meridiano o meridiano de referencia,

longitud celeste

Distancia angular entre el pie de la perpendicular a la eclíptica que pasa por el centro del astro, medida hacia el este.

longitud de atraque

La que ocupa una embarcación en un muelle o atracadero para maniobras de carga y descarga.

longitud de cable

Como unidad de medida, 100 brazas, la longitud actual de un cable depende de la longitud del fabricante, usualmente 120 brazas.

longitud de fondeo

Longitud de cadena mas cabo de longitud 3-4 veces el fondo del lugar, con mal tiempo 5-6 veces.

longitud de fondeo

Cadena mas cabo de longitud 3-4 veces el fondo del lugar, con mal tiempo 5-6 veces.

longitud de onda

Es la distancia entre el punto de una onda y el mismo punto de la siguiente onda, o sea la distancia entre dos puntos consecutivos que se encuentren en la misma fase.

longitudinal

En el plano de formas, cada una de las secciones del casco producidas por un plano paralelo al diametral, normalmente en el plano aparecen varios longitudinales, en cuyo caso la separación entre los planos correspondientes es constante.

longo

Paralelo a la costa que se navega, Dícese navegar longo.

Lorán

Sistema de radionavegación basado en la medición de la diferencia de tiempo entre las señales recibidas de dos estaciones.

lorcha

Lancha, ligera y rápida, empleada en China para la navegación de cabotaje.

loxodromia

Curva de la superficie terrestre que forma el mismo ángulo de intersección con todos los meridianos y que en la representación Mercator adopta la forma de línea recta.

loxodrómica

Curva sobre la superficie de la Tierra que tiene la propiedad de formar ángulos iguales con todos los meridianos.

loxodrómico

Perteneiente o relativo a la loxodromia.

LTU

Identificación internacional de los barcos de regatas de Lituania.

lúa

Revés o cara de proa de las velas.

lúa

Cara de sotavento de las velas.

lúa

Revés de las velas por la parte donde van cazadas a viento largo o por la popa. // Tangente de su curvatura por la relinga de sotavento.

luada

ver luazo.

luazo

Golpe de las velas cuando la embarcación toma por la lúa.

luazo

Acción y efecto de tomar por la lúa.

lubrificador

Vaso que contiene aceite, sebo, etc., para lubricar gradualmente las articulaciones de las piezas de una máquina en movimiento.

lubrificador

Persona que engrasa y da aceite a las máquinas, en los buques.

lubrificador de vapor

Aparato que comunica con la caja de distribución de un cilindro de alta presión, que tiene por objeto lubricar con aceite la válvula distribuidora, por medio de un chorro de vapor, a mayor presión que el que contiene el cilindro.

luces de costado

Una luz verde en la banda de estribor y una luz roja en la banda de babor. cada luz debe ser visible en un arco ininterrumpido de 112,5° y debe estar colocada de manera que sea visible desde proa hasta 22,5° de popa del través.

luces de navegación

Luces reglamentarias para la navegación, su descripción figura en el "reglamento internacional para prevenir los abordajes en el mar".

luces de situación

Luces que conforme a los reglamentos internacionales deben de llevar todos los barcos que navegan, remolcan estén fondeados, etc.

luces reglamentarias de situación

Luces reglamentarias según el código internacional de abordajes, deben estar iluminadas desde la puesta a la salida del sol, este el buque en alta mar, fondeado en una rada, en un río, etc.

luchadero

Parte del remo que apoya en el tolete.

luchadero

Parte donde un objeto choca con otro.

luchadero

Parte de la vela que más trabaja.

luchadero

Parte del remo que sirve para apoyarlo, a modo de articulación, y que roza sobre la chamucera o tolete.

luchadero de una vela

Repliegue practicado alrededor de una vela, para su refuerzo, en lugar de donde va cosida la relinga.

lugar de mareas

Zona del mar o de la costa donde las aguas están sometidas al fenómeno de las mareas.

lugre

Extranjerismo que se usa como genérico para designar las velas al tercio.

lugre

Barco pequeño con mucho calado a popa, con tres palos y velas al tarquinas o al tercio.

lugre

Embarcación a vela, dotada con dos o tres palos inclinados hacia popa, frecuente en el litoral atlántico y en el norte de España.

lugre arenquero

Pesquero de arte de deriva, de dos o tres palos con velas al tercio dedicado a la pesca del arenque, cuya tripulación, de unos once hombres.

luidero

ver luchadero.

luidura

Desgaste que experimenta un cabo o madero por efecto del roce en un determinado punto.

luir

ver rozar, frotar.

lumbre

Construcción elevada en la cubierta, sobre una abertura generalmente rectangular, va provista de cristales para dar luz a la cubierta inferior, a una cámara, etc.

lumbre

Tapa acristalada y provista de bisagras con que se cierra una abertura de cubierta de modo que permita el paso de la luz, y, en su caso, también del aire, al espacio situado inmediatamente debajo.

lumbre

Aberturas circulares practicadas en cubiertas, provistas de un grueso vidrio y destinadas a dar luz al interior del buque, similares a las claraboyas, pero éstas no se abren.

lumbre

Escotillones sobre el casco o cubierta que permite, por estar hecho de un material traslúcido o transparente, que penetre la luz al interior del buque.

lunación

ver mes lunar

LUX

Identificación internacional de los barcos de regatas de Luxemburgo.

luz

Nombre que se dan a las ranuras y a los canales abiertos de un cilindro de vapor, en un distribuidor, etc., para la entrada y salida del vapor.

luz alternativa (alt.)

Luz que presenta variaciones periódicas de color; por ejemplo, luz de destellos alternativos blancos y rojos.

luz blanca

Buque fondeado o luz de alcance de buque en marcha.

luz blanca sola

Buque fondeado o luz de alcance de buque en marcha.

luz de alcance

Luz blanca situada a popa visible en un ángulo de 135°, para denotar la presencia del buque a otro que lo alcance.

luz de alcance

Luz reglamentaria blanca que se enciende de noche en la popa para denotar su presencia a todo buque que lo alcance.

luz de aldis

Pequeño proyector portátil empleado a bordo de los buques para hacer señales luminosas mediante el código morse.

luz de bengala

Mezcla de varias pólvoras que al quemarse producen llamas de diversos colores, se emplea a bordo para hacer señales de noche.

luz de destellos (d)

Luz que se enciende una o más veces en un determinado intervalo, de manera que la duración total de luz es inferior a la de oscuridad.

luz de fondeadero

Luz reglamentaria que debe llevar un buque cuando este fondeado.

luz de grupos de destellos (gp.d.)

Destellos de la luz que se producen regularmente y en un número de veces igualo superior a dos.

luz de grupos de ocultaciones (gp.oc)

Ocultaciones de la luz que se producen regularmente y en un número de veces igualo superior a dos.

luz de ocultaciones (oc)

Luz que se desvanece completamente en determinados momentos, de manera que la duración total del tiempo en que es visible es superior al de los intervalos que está apagada.

luz de situación de babor

Luz de color rojo, que proyecte su claridad sin interrupción, en un sector de 10 cuartas, a contar de la proa, hacia la popa, por el costado de babor.

luz de situación de estribor

Luz de color verde, que proyecte su claridad sin interrupción, en un sector de 10 cuartas, a contar de la proa, hacia la popa, por el costado de estribor.

luz de una porta

ver abertura de una porta.

luz de una porta

ver abertura de una porta.

luz fija (f)

Luz que alumbra de forma constante.

luz roja (sola)

Luz de posición en la banda de babor.

luz roja sola

Luz correspondiente al costado de babor

luz verde (sola)

Luz de posición en la banda de estribor.

luz verde sola

Luz correspondiente al costado de babor

M (mike)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Mi buque está parado y sin arrancada".

MA.

Matricula correspondiente al puerto de Málaga.

mabujo

Instrumento por los calafates en la operación de descalcar.

macadura

Roedura o taladro que hace una rata en las costillas y forro de un buque muy cerca del agua.

macadura

ver mascadura, ratadura, enratadura.

macaisa

Árbol de Filipinas, cuya madera ligera sirve para la construcción de embarcaciones menores.

macareo

Conjunto de olas de marea de avance rápido que se mueven aguas arriba de los estuarios poco profundos, hasta alcanzar grandes distancias, para ir luego disminuyendo, y por último desaparecer gradualmente en altura.

macarrón

Extremo de una cuaderna que sobresale por encima de las bordas de una embarcación.

maceta

ver mandarria

maceta

Martillo de madera, cuyas superficies batientes van reforzadas con un zuncho o aro de hierro, usado por calafates, aparejadores, carpinteros de ribera y confeccionistas de velas.

maceta

Mazo de madera dura.

maceta de aforrar

Maza de madera con un rebaje en forma de media caña y que se emplea para aforrar un cabo, con el fin de conseguir que el meollar quede muy teso.

machetazo

Cabezada fuerte.

machetear

Cabecear violentamente el buque.

machetear

Cabeceo de un buque con mar de proa.

machina de arborar

Cabria montada en tierra o a bordo de una gabarra o pontón, usada para arbolar un buque, es decir, colocar los palos, dejándolos perfectamente instalados y listos para sujetarlos con la jarcia firme.

macho del timón

Machos forjados con el marco y remachados con el azafrán.

macho del timón

Perno de hierro fijo a la cara de proa del timón y dispuesto en posición vertical que asienta y juega en la hembra del timón, formando la bisagra de giro de éste, de forma que impiden que el timón pueda salirse de sitio.

macho movedizo

Sistema en que los machos van reemplazados por pernos que reúnen las hembras correspondientes del marco del timón y del codaste.

machos del timón

Piezas de metal que van fijadas a la pala del timón y que se introducen en las hembras del codaste.

machos del timón

Pinzotes de bronce, generalmente fijos en la mecha del timón, que giran en las hembras.

macizar

Rellenar un hueco existente entre los baos, para formar la batayola, o entre cualesquiera otros elementos de la estructura del buque.

macizar las cuadernas

Rellenar los huecos entre ellas con otros maderos curvos de la figura que den las vergas.

macizo

En las cuadernas situadas a lo largo de la línea de flotación del casco de un barco, refuerzo de madera con que se rellenan los huecos de esta zona.

macizo

Masa de madera ubicada a popa y a continuación del quillote, que soporta el tintero inferior del timón.

macizo

ver dormido

macizo de escobén

Pieza de madera de cantos redondeados y que colocada en los escobenes del buque sirve para reducir el roce de los cabos y por lo tanto evitar su desgaste.

macizo de escotera

Pieza de madera de cantos redondeados y que colocada en las escoteras del buque sirve para reducir el roce de los cabos y por lo tanto evitar su desgaste.

macizo de popa

Refuerzo de la quilla en popa.

madera ahogadiza

Dícese de la madera pesada que se hunde en el agua.

madera ahogadiza

Dícese de la madera de mucho peso que se sumerge en el agua.

madera alabeada

Dícese de la madera torcida.

madera alabeada

Dícese de la madera torcida.

madera anegadiza

Madera que por ser de mayor gravedad específica que el agua, no flota y se va al fondo.

madera de abeto

Madera de cualquiera de las especies de este árbol.

madera de abeto

Madera de cualquiera de las especies de este árbol.

madera de acacia

Madera pesada, dura y compacta, pero elástica, es muy resistente a la acción de la intemperie, soporta la acción del agua marina y se utiliza en la construcción de algunas partes de las embarcaciones, como cuadernas, varengas, etc.

madera de ácana

Madera de dicho árbol.

madera de álamo

Madera de cualquiera de las especies de este árbol.

madera de álamo

Madera de cualquiera de las especies de este árbol.

madera de alarce

Madera de este árbol, empleada en la construcción naval.

madera de alarce

Madera de este árbol, empleada en la construcción naval.

madera de baticulín

Madera del árbol de baticulín.

madera de betis

Madera del árbol denominado betis.

madera de construcción

Cualquier tipo de madera empleada en la construcción de buques.

madera de estiba

Tablas, costones o piezas de madera usados para proteger la estiba contra las posibles averías causadas por las mercancías que se embarcan encima, o también para evitar que se mueva por efecto de los balances del buque.

madera de estiba

Entre constructores navales, madera mal curada e inútil para su empleo en la obra del buque.

madera de figura

ver madera de vuelta.

madera de vuelta

Madera torcida o curva de origen y por tanto idónea para obtener algunas de las numerosas piezas curvadas que intervienen en la construcción del buque.

madera mixta

Madera que entra en la construcción naval, siendo de especies distintas.

madera podrida

Descomposición rápida de la madera, que llega a convertirse en yesca.

maderaje

Conjunto de todas las maderas que componen un buque.

maderas de cuenta

Piezas principales de un buque.

madero

Cualquiera de las piezas de madera empleada en la confección de los principales elementos estructurales del buque.

madero

ver nave, buque.

madero de cuentas

En construcción naval, cada una de las piezas de madera sobre la que se funda el casco del buque.

maderos de cuenta

Principales piezas que forman la estructura del buque, como son: la quilla, roda, codaste, varengas, cuadernas, baos, etc.

madia batería

La del alcázar y castillo en los buques que no la llevan corrida.

madre

Pieza de madera que constituye el corazón del palo hechizo.

madre

Madero principal sobre el que se apoyan las demás partes de ciertos armazones, y en algunas ocasiones hace de eje.

madre

Traducción literal del término que aplican los británicos al buque de pesca que ha tenido mucha fortuna y cuyas ganancias han permitido a su propietario la construcción de otro buque.

madre

Cuartón grueso de madera que va desde el alcazar hasta el castillo por cada banda de la crujía y tiene un rebajo en el canto alto interior, para sentar los cuarteles de la cubierta levadiza de la boca del combés.

madre de cabrestante

Eje sobre el que se fija la parte superior del cabrestante.

madre de un palo

Mecha, pieza central de los mástiles.

madre del cabrestante

Eje del tambor, es decir, el eje sobre el cual gira el cabrestante.

madre del tajamar

Madero principal que sirve de base a los demás que forman el tajamar.

madre del timón

Pieza situada delante del timón sobre el cual funciona la caña.

madre del timón

ver mecha del timón

madre del timón

Madero principal que forma el eje de giro del timón y a cuya cara de popa van empernadas las demás piezas que forman la pala.

madre del timón

Mecha del timón.

madrina

Pieza de madera con la que se refuerza otra.

madrina

Puntal que se fija contra el costado, cintas o fondos de un buque en grada o dique, para mantenerlo adrizado.

madrugada

Primeros síntomas de luz que se aprecian en el horizonte a oriente, antes del amanecer.

maese

ver maestro.

maestra

Vela que se alarga en el palo mayor.

maestra

ver cuaderna maestra.

maestral

Noroeste, en la división de la aguja náutica que se utiliza en el Mediterráneo.

maestral

Viento frío y seco, que sopla generalmente con fuerza, en las costas del golfo de León.

maestralizar

En el Mediterráneo declinar la brújula hacia un punto donde procede el viento de maestral.

maestranza

Cada uno de los tripulantes del buque que sin estar en posesión de título académico alguno dominan su oficio y por lo tanto hacen las veces de encargados del mismo.

maestrazgo

Persona a la que después del capitán le correspondía antiguamente el gobierno económico de los buques.

maestrazgo de la jarcia

Persona encargada de los cabos y las jarcias de los buques.

maestre

Nombre que se daba antiguamente al capitán del buque y también a una especie de sobrecargo que se cuidaba de la comercialización de la carga, es decir, de la compra y venta del cargamento, así como de llevar la administración y contabilidad del buque.

maestro

Palo mayor de la arboladura.

maestro

Perito en ciertos oficios manuales en el servicio de la Marina.

maestro

En los barcos con vela latina, vela que se iza en el palo mayor.

maestro calafate

Persona encargada de la conservación del casco y de la cubierta.

maestro de dique

Funcionario encargado de la dirección de uno o varios diques y que da ordenes para el buen funcionamiento.

maestro de hacha

Carpintero de ribera embarcado para ejercer el oficio abordo.

magistral

Dícese de aquellos instrumentos o aparatos que por su grado de perfección, sus indicaciones sirven de referencia a los de su especie.

magnetismo terrestre

Campo magnético terrestre es muy similar al que podría producir un imán corto situado en las proximidades del centro de la tierra.

magudo

ver descalgador.

magujo

Instrumento por los calafates en la operación de descalzar.

mahona

Embarcación turca de transporte parecida a la galera.

majagua

Árbol de la isla de Cuba, de un tamaño regular, utilísimo por su corteza, de cuyas hilazas o hebras se hacen cables, tanto o más resistentes que el cáñamo.

majal

Banco de peces.

mal conductor

Toda materia que no conduce fácilmente el calor, como el amianto, el fieltro, la madera, etc.

mal tiempo

Tiempo desapacible, con viento, lluvia y sin sol.

mala atracada

Atracada que el patrón dirige con poca maestría, en la que la embarcación no queda situada convenientemente en el punto que debía atracar.

mala atracada

Atracada que el patrón dirige con poca maestría, en la que la embarcación no queda situada convenientemente en el punto que debía atracar.

mala atracada

La que el patrón hace sin los resultados deseados de parada y situación.

mala vuelta

Vuelta que da mas cuidado, en razón de algún bajo u otro peligro que se halla en su dirección.

mala vuelta

Vuelta menos ventajosa para marear desde luego y salir del puerto sin rodeos ni tropiezos, al carel el buque cuando sé de a la vela.

mala vuelta

Bordada en que se granjea menos hacia el punto u objeto propuesto, ya por la dirección relativa en que sopla el viento o sigue la corriente, ya por uno o por el otro.

mala vuelta

Vuelta en que los latinos y alguna otra embarcación semejantes llevan la vela sobre el palo.

malacate

Tambor metálico con manija, donde se enrosca un cable o cabo que en su extremo lleva un gancho, sirve para subir embarcaciones.

malapinca

Árbol de Filipinas, cuya madera se emplea en la construcción de embarcaciones de una sola pieza.

malecón

ver dique

malecón

Rompeolas, muelle para atracar.

malecón

Murallón para defensa de los daños que puedan causar las aguas.

malecón

Rompeolas, murallón para defensa y contención de las aguas.

malla

Una de las partes de una red.

malla

Vuelta que se da a un cabo grueso para hacer una ligadura.

malla

Agujero de forma romboidal que forma el hilo de la red y en la cual se enganchan o enmallan los peces.

malla

Elemento terminal de la cadena del ancla que permite fijarla al ancla o al arganeo.

malla

Grillete con que se fija el extremo de la cadena del ancla a un cáncamo o gancho de escape situado en el interior de la caja de cadenas.

malla

ver cote.

malla ciega

Malla muy pequeña y propia por tanto para coger peces de tamaño reducido.

malla de escape

Malla formada por un corto ramal de cadena y terminada con un gancho disparador o de escape al que se hace firme el extremo de la cadena del ancla, mediante este dispositivo la cadena se puede soltar con rapidez y facilidad.

malleta

Cada uno de los chicotes de cabo que hacen de puente de unión del calón con el cable de remolque de la red.

mallete

Cada uno de los barrotos de madera acoplado en otros para formar un grupo, por donde pasa una pieza que ha de sufrir grandes esfuerzos.

mallete

Madero dispuesto entre los baos, en sentido proa-popa, que forma la fogonadura del palo y refuerza la cubierta.

mallete

Pieza de madera que, encastrada transversalmente a la cola de pato en las galeotas, completa la fogonadura

malletes

Piezas transversales encastradas en las galeotas para completar la fogonadura.

mamparo

Tabique de separación que se extiende verticalmente entre dos cubiertas y que dispuesto longitudinal o transversalmente forma o divide los diferentes compartimentos del interior del buque.

mamparo

Tabique dispuesto en forma longitudinal o transversal, hecho de tablas o plancha metálicas, que divide el espacio interior del buque.

mamparo

Construcción delgada de madera o de hierro, que separa los diferentes compartimentos de un buque, como cámaras, camarotes, etc.

mamparo de bayoneta

Mamparo transversal cuya parte superior está en distinto plano que la inferior, yendo ligadas ambas por una travesa horizontal, todo ello generalmente estanco.

mamparo de carbonera

Mamparo que separa una cámara de calderas o un compartimento de la bodega.

mamparo de colisión

Mamparo estanco colocado detrás de la roda, para que en caso de colisión y ruptura de la proa, la embarcación no haga agua. el espacio que queda se aprovecha normalmente para colocar la caja de cadenas.

mamparo de colisión

Primer mamparo partiendo de la proa, es estanco y de gran resistencia.

mamparo de la sala de máquinas

Mamparo de popa de la cámara de máquinas.

mamparo de proa

Primer mamparo o tabique de división transversal a partir de la proa del buque.

mamparo ondulado

Parte plana de una chapa acanalada.

mamparo pantalla

Construcción de planchas delgadas de hierro o de otra materia, que sirve de resguardo contra las corrientes de aire.

mamparo pantalla

Mamparo situado en la cubierta superior y que limita por los extremos de proa y popa el espacio central destinado a alojamiento, sirve de protección contra las corrientes de aire o radiaciones de calor.

mamparos

Cualquier pared interna transversal de un barco, sobre todo las que son muy recias y estancas.

mamparos

Son los tabiques de un barco.

mamparos

Divisiones estancas que permiten aislar distintas secciones del casco de vías de agua y evitar de este modo el hundimiento en caso de inundación..

mamparos

Paredes divisorias internas de un buque.

manayo

Árbol de Filipinas, cuya madera ligera se emplea en cajonería y tablas de forro de embarcaciones.

manbrú

Nombre como es conocida la chimenea del fogón de un buque.

mancar

Hacer perder el andar a un buque por haberlo estibado mal o por alguna alteración en la arboladura.

mancar

Hacer perder el andar a un buque por haberlo estibado mal o por alguna alteración en la arboladura.

mand

Nombre que los británicos dan a un cesto grande de mimbre cuya capacidad sirve de unidad para las sardinas.

mandar

Estar al mando, al cargo o ser responsable del buque, de una guardia, puesto o conjunto de personas.

mandar

ver gobernar.

mandarria

Martillo de hierro, y más raramente de madera, muy grande y pesado.

mandarria

Martillo o mazo grande.

mandarria

Maza de madera empleada por los calafates.

mando

Gobierno superior de un buque.

manejable

Se aplica a la mar y al viento cuando son moderados y permiten maniobrar con facilidad.

manejable

Aplicase al viento y mar, cuando su fuerza permite maniobrar con facilidad.

manejar

Ejecutar con seguridad.

manejar

Efectuar con orden y en la forma debida la maniobra necesaria al buque en un momento dado.

manga

Ancho del buque.

manga

Anchura de un buque medida en la sección de la cuaderna maestra.

manga

Parte de la red en forma de tubo que une la garganta al copo.

manga

Columna de agua que se eleva desde el mar con movimientos giratorios por efecto de un torbellino atmosférico.

manga

Anchura de un barco en la cara exterior del mismo,

manga de aire

Tubo de lona, que sujeto a un aro metálico fijo en lo alto de un mástil con capacidad de giro, indica, al hincharse la dirección del viento.

manga de construcción

Mayor anchura del buque, incluyendo el forro exterior.

manga de flotación

Manga máxima anchura transversal del buque.

manga máxima

Máxima anchura del casco con las estructuras fijas.

manga máxima

Máxima anchura del casco con las estructuras fijas.

manga máxima.

La mayor distancia o anchura del casco, medida entre dos puntos simétricos y situados en ambas ramas de una misma cuaderna.

mangachapuy

Árbol cuya madera se emplea en la arboladura de los buques.

mangle

Árbol muy alto y grueso que se cría en las costas bajas o anegadizas de la América latina, su madera se emplea en la construcción naval.

manguera

Además de su acepción corriente, son los tubos metálicos de diámetro considerable que sirven para dar entrada al aire hacia el interior del buque.

manguera

Pedazo de lona alquitranada, en figura de manga.

manguera

ver ventilador

manguera

Tubo circular de cuero, de lona o de caucho, formado por varios trozos unidos, se comunica con una bomba para extraer el agua necesaria para el baldeo de las cubiertas, para apagar incendios, etc.

manguera de lona

Manguera de lona que se instala sobre la cubierta de manera que penetre el viento por su parte superior, bajando hacia la bodega o sentina, para su aireación.

manguera de túnel

Manguera que se extiende desde la cubierta al túnel.

manguera de ventilación

Especie de tubo de lona que se suspende y orienta convenientemente para coger aire fresco del exterior y conducirlo a los entre puentes y bodegas.

manguerote

Tubo metálico rematado por un capuchón semiesférico colocado sobre cubierta para ventilación de espacios internos del buque.

manguerote

Tubo de lona, que se arma con su boca de embudo hacia barlovento, y que penetra por una escotilla o tambucho para ventilar el barco.

manguerote de carbonera

Tubo de hierro, colocado verticalmente sobre la cubierta superior, encima de la puerta de carbonera, para introducir el carbón a la carbonera.

manguetón de ventilación

Tubos de acero ó fibra de vidrio situados sobre la cubierta verticalmente, coronados por un capuchón semiesférico u oval, que sirve para la ventilación.

manguilla

Arte de pesca menor, individual, que consiste en un bolso de red sujeto a una armadura con mango.

manifiesto

Lista detallada de todas las mercancías que lleva un buque.

manigueta

Madero empernado al antepecho o cubierta del buque y que termina en sendos cuernos u orejas, sirve para el amarre de cabos.

manigueta

Taco en el que se amarra un cabo.

manigueta

Nombre que recibe cada uno de los extremos de las bitas.

manigueta

Especie de cornamusa, a escuadra encorvada, al que se amarra la escota mayor u otro cabo grueso

maniguetón

Manigueta de grandes dimensiones.

manilla

Grillete de una cadena.

manilla

Gaza empleada para fijar a la entena el extremo inferior de una vela latina.

manilla

ver gaza por el chicote.

maniobra

Operación que se hace a bordo del buque para modificar la posición o condición en que se encuentra, su velocidad o el rumbo que sigue, todo ello con un determinado propósito.

maniobra

Arte de la navegación, es decir, el manejo de buques o embarcaciones mediante las anclas, máquinas, el timón, las velas, etc.

maniobra

Conjunto de aparejos y cabos de una embarcación o de uno de sus palos, vergas, etc.

maniobra

Término con el que se designan el conjunto de cabos y aparejos que forman la jarcia de labor de un buque.

maniobra

Cada una de las evoluciones o movimiento de las embarcaciones.

maniobra

Conjunto de cables, cabos y/o aparejos de labor.

maniobra

Faena hecha a bordo.

maniobra

Término con el que se designan el conjunto de cabos y aparejos que forman la jarcia de labor de un buque.

maniobrabilidad

Cualidad que permite a un buque caer a una u otra banda con rapidez, ponerse en movimiento o detenerse rápidamente.

maniobrar

Hacer maniobras.

maniobrar

Realizar o efectuar una maniobra.

maniobrar

Trabajar con un aparejo.

maniobrar con aparejos

Hacer uso de los aparejos sobre un objeto cualquiera, para cambiar de posición.

maniobrista

Dícese del marinero que ejecuta las maniobras.

mano de rizados

Conjunto de matafiones y ollaos que permiten aferrar la vela cuando se reduce el paño.

mano de rizados

Cada una de las fajas delimitadas por una hilera de ollaos, utilizados para disminuir la superficie de la vela cuando el viento es muy fuerte.

manómetro

Instrumento puesto en comunicación con las máquinas, bien sea para medir la presión del vapor o para otros usos.

manopla

Gaza en los extremos altos y bajos de un estay mayor.

mantalona

Tela fuerte de algodón que se usa para hacer velas.

mantener barlovento

Consevar el semicírculo de barlovento, a pesar del empeño de otro buque de hacernos perder esta bentaja.

mantener barlovento

Tener barlovento con relación a otro buque.

mantener el barlovento

Conservarse en el semicírculo de este nombre, a pesar del empeño de otro buque para hacernos perder esta ventaja al propio.

mantener el mismo braceaje

Navegar manteniendo siempre la misma sonda.

mantener el rumbo

Seguir navegando el buque al mismo rumbo que venia haciéndolo.

mantener la distancia

Navegar el buque al lado de otro buque o cerca de la costa, de manera que no aumente ni disminuya la separación entre uno y otro.

mantener un mismo braceaje

Llevar una derrota sobre una línea de igual sonda.

mantener un mismo brazaje

Dirigir el rumbo por una línea de igual profundidad de agua.

mantenerse a barlovento

Conservarse en el semicírculo de este nombre con relación a un punto determinado.

mantenerse pegado a tierra

Navegar el buque tan próximo a la costa como le sea posible.

mantenerse sobre bordos

Mantenerse en cierta altura, situación o paraje, ganando en pequeñas bordadas lo que el viento, la mar o la corriente pudieran hacer caer al buque a sotavento.

mantenerse sobre bordos

Aguantar en determinada situación, ganando en pequeñas bordadas, lo que el viento, mar, corriente puedan hacer caer el buque a sotavento

manuella

Barra o palanca del cabrestante.

mapa

ver carta náutica.

mapa del ancla

Es la parte casi plana de las uñas.

mapa del ancla

Plancha triangular que refuerza interiormente los brazos del ancla.

mapa del ancla

Partes planas de las uñas del ancla.

mapa del ancla

Superficie sensiblemente plana que forma la uña del ancla y que ocupa la cara de la misma que mira hacia la caña.

máquina

Aparato de construcción sólida, adecuada para la propulsión de un buque o para servicios auxiliares.

máquina atmosférica

Antiguas máquinas, en las que el vapor pasaba al cilindro por debajo del émbolo, al que empujaba hacia arriba, con una fuerza igual a la presión efectiva.

máquina atrás !

Voz utilizada para invertir el movimiento de las máquinas, con el fin de detener al buque o hacerlo caminar hacia atrás.

máquina de alta y baja presión

Máquina en la que el vapor se dilata dos veces, primero en el cilindro de alta y después al otro de baja presión.

máquina de baja presión

Máquina en la que la presión sobre el émbolo no pasa de un 1,5 Kg. por centímetro cuadrado.

máquina de balancín

Máquina en que el vástago que mueve el eje del motor por medio de dos barras colgantes y de dos balancines que oscilan alrededor de un eje fijo.

máquina de balancines laterales

Máquina en la que los balancines están en la parte inferior de los cilindros, oscila en su mitad, alrededor de un eje fijo.

máquina de campanario

Máquina que tiene los cilindros verticales y cada émbolo lleva dos vástagos cuyos extremos superiores van unidos a una cruceta que corre sobre guías.

máquina de cilindros invertidos

Máquina que dispone de espacio suficiente en altura, se coloca el vástago del émbolo en sentido vertical.

máquina de compensación

Máquina en la que el vapor después de operar su trabajo en un cilindro, pasa a un condensador.

máquina de conexión de retorno

Máquina en la que el émbolo del cilindro lleva dos vástagos, colocados en distintos planos verticales, uno debajo y otro encima del eje del motor.

máquina de conexión directa

Máquina en la que la barra del émbolo está en comunicación directa con la de conexión.

máquina de conexión indirecta

Máquina en la que las barras del émbolo no están en comunicación directa con la barra de conexión, estando unidas por medio de una palanca.

máquina de cuádruple expansión

Máquina en la que el vapor se dilata en cuatro cilindros sucesivos.

máquina de doble expansión

Máquina en la que el vapor se dilata en tres cilindros sucesivos.

máquina de embolo anular

Máquinas que se diferencian por la supresión del vástago del émbolo.

máquina de engranaje

Máquina en la que se aplica el engranaje, para obtener mayor velocidad en las revoluciones del eje de la hélice.

máquina de expansión

Máquina en la que el vapor tiene acceso en un cilindro, por encima o por debajo del émbolo, solamente, durante una parte de su curso, y en el restante funciona el vapor por efecto de la fuerza expansiva, que poseía antes de su interrupción.

máquina de presión media

Máquina en la que la presión sobre el émbolo no pasa de 2,5 Kg. por centímetro cuadrado

máquina de propulsión hidráulica

Máquina que funciona por la reacción del agua, producida por chorros de agua o de vapor, lanzados desde el interior del buque, por unos orificios tubulares instalados al efecto.

máquina de simple expansión

Máquina en la que el vapor se dilata solamente en el cilindro.

máquina de un buque

ver máquina principal

máquina de vapor atmosférica

Máquina en la cual la presión del motor obra solo en el golpe hacia arriba, efectuándose el retorno por la presión de la atmósfera en contra el vacío.

máquina diagonal

Máquina en la que el eje de esta máquina está inclinada sobre los planos de los ejes principales.

máquina oscilante

Máquina en la que el vástago se articula directamente sobre el cigüeñal del eje del motor, el cilindro descansa sobre muñones y oscila alrededor de un eje paralelo principal.

máquina principal

Máquina que sirve para propulsar un buque.

máquina rotativa

Máquina en la que el movimiento continuo alrededor de un eje se produce por la acción directa del vapor de agua en lugar de provenir de un movimiento alternativo de doble efecto, como en el de las máquinas ordinarias.

máquina sin condensación

Máquina en la que el vapor después de trabajar en el cilindro, pasa a la atmósfera.

máquinas auxiliares

Máquinas pequeñas instaladas a bordo principalmente para reemplazar el trabajo manual.

máquinas conjugadas

Máquinas comunicadas entre sí, sumando de este modo su fuerza.

máquinas de balancín libre

Tipo modificado de las máquinas de balancines laterales, la cruceta del vástago de la hélice va unida a uno de los extremos por una barra colgante, y el otro extremo del balancín oscila alrededor de un eje fijo.

máquinas de recolectar

Son aparatos relativamente nuevos que se utilizan para extraer a los peces del agua mediante bombeo directo o por separación a presión, y cuyo empleo se limita a un pequeño número de especies.

maquinilla

Máquina formada por un tambor de eje horizontal y en el cual se enrolla o desenrolla el amante usado para la carga o descarga del buque.

maquinista naval

Oficial titulado que tiene a su cargo la dirección manejo y conservación del sistema propulsor del buque.

MAR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Marruecos.

mar

Masa de agua salada que cubre el 70° de la superficie de la Tierra.

mar

Nombre que se da a una ola, conjunto de olas, y a sus características o dirección en que se mueven, en relación con el buque o la costa.

mar

Cuerpo de agua grande cerrado o semicerrado pero menor de extensión menor que un océano.

mar

Una subdivisión del océano.

mar alborada

Aquella que la amplitud de la ola oscila entre 6 y 9 metros.

mar apollada

Dícese cuando el mar forma ampollas.

mar apollada

Dícese cuando el mar forma ampollas.

mar arbolada

Estado de la mar cuando está agitada.

mar boba

ver mar de leva.

mar bravo

Aplicase al mar embravecido.

mar cabrilleada

Perturbación que se produce en la superficie del agua completamente en calma cuando sopla ventolina.

mar cava

Mar de olas profundas.

mar confusa

Mar con olas de dirección indefinida y de gran altura.

mar confusa

Mar con olas de dirección indefinida y de gran altura.

mar corta

Olas de pequeña longitud, o lo que es lo mismo, que vienen muy juntas o poco separadas entre si.

mar costero

Muy cercano a la costa y muy abierto al océano.

mar cruzada

Mar de leva o de viento que se superpone al oleaje que se mueve en otra dirección.

mar de amura

Oleaje que procede de una dirección abierta cuatro cuartas, es decir, 45°, con respecto al rumbo del buque.

mar de fondo

Estado del mar caracterizado por el oleaje levantado por el viento, que se propaga por la superficie del agua y acaba rompiendo en la costa.

mar de fondo

Oleaje producido por el viento reinante en un lugar lejano o por los vientos que han soplado con anterioridad en el lugar de la observación.

mar de fondo

ver mar de leva.

mar de la aleta

Oleaje que llega al buque por la aleta de éste.

mar de leva

ver mar de fondo.

mar de leva

Término marino con el que se denomina el oleaje que tiene longitud de onda de varios cientos de metros y de período largo casi uniforme que ha sido generado en una zona distante al punto de observación.

mar de popa

Oleaje que se mueve en la misma dirección en que navega el buque.

mar de proa

Oleaje que va en dirección contraria al rumbo del buque.

mar de través

Olas que llegan por el través.

mar de través

Oleaje que se desplaza en dirección perpendicular al rumbo del buque.

mar de viento

Oleaje existente en un lugar y momento dado, producido por el viento reinante.

mar desarrollada

Se dice de un área del océano donde el oleaje alcanzó su máxima altura posible, para la fuerza dada del viento.

mar gruesa

Mar con o sin temporal pero con oleaje de gran tamaño, de hasta 4 metros de amplitud.

mar gruesa

Dícese de la mar cuando está arbolada.

mar llana

Mar en calma.

mar llana

Estado del mar cuando no está rizado.

mar marejada

Movimiento de olas grandes sin borrasca.

mar marginal

Cuerpo de agua grande, abierto o semicerrado a un océano o mar de mayores dimensiones, este mar esta ampliamente comunicado por la superficie, pero con límites en el fondo, ya que se encuentra en una cuenca diferente.

mar patrimonial

Zona económica exclusiva establecida por nuestras leyes que se extiende a 200 millas náuticas a partir de la línea de costa.

mar picada

Alterarse el mar.

mar rizada

Agitación a base de olas de pequeña altura que produce en el agua un viento de grado flojito.

mar tendida

Mar con olas largas pero no altas.

mar territorial

Faja de mar de 12 millas náuticas de ancho, a partir de la costa, que forma parte del territorio nacional.

marca

Cualquier elemento distintivo, notable o destacado situado en tierra, como puede ser un faro, baliza o un detalle característico de la geografía del lugar y que sirve de referencia a los navegantes.

marca

Hilo de color característico inserto en cada cordón de un cabo hecho para la marina británica, la East India Company u otro organismo oficial y que refleja la propiedad del mismo.

marca

Señal que se coloca en un buque para denotar una condición especial, como varado, al garete, maniobra restringida, etc.

marca

Punto fijo en la costa debidamente indicado en las cartas náuticas que sirve a bordo como referencia para conocer la posición del buque.

marca de la rueda del timón

Muesca o clavo de metal, en ambos casos perceptible al tacto, existente en una de las cabillas del timón, precisamente en aquella que estando arriba y vertical indica que el timón se encuentra a la vía.

marca de referencia

Señal consistente en un listón de madera o raya de pintura que a veces se pone o hace en un madero vertical para conocer la altura de la estiba.

marca de tierra

Punto situado en tierra, de origen natural o artificial, muy destacado y visible desde la mar.

marca de tope

Elemento o pieza de forma y color característico que se coloca en la parte superior de una boya o baliza, con el fin de facilitar su identificación.

marcación

Ángulo que forma la visual dirigida a un objeto a partir de la proa del buque, lo que representa, por tanto, una dirección relativa, pues depende en cada caso del rumbo que está haciendo el buque.

marcación

Suma algebraica del rumbo más la demora.

marcación

Acción y efecto de marcar o marcarse.

marcación

Ángulo que la visual dirigida a una marca o a un astro forma con el rumbo que lleva el buque.

marcación

Dirección o posición de un objeto cualquiera determinado por el compás.

marcación

Ángulo desde la línea de crujía a un objeto.

marcaciones cruzadas

Marcaciones que determinan la posición de un buque cerca de la costa, por la marcación a dos objetos indicados sobre la carta y suficientemente distantes entre sí, para la observación.

marcar

Tomar demoras o marcaciones de puntos de la costa conocidos.

marcar

Acción de tomar una marcación.

marcar

Mirar, observar, averiguar la dirección o rumbo por donde demora un objeto respecto del buque o desde el punto desde el cual se marca.

marcar el punto

Situar o colocar en la carta de marcar el lugar en que se considera está el buque según el cálculo de la estima, o de las observaciones realizadas.

marcarse

Determinar la situación de un buque por medio de marcaciones,

marcas

Puntos fijos en tierra que sirven de referencia al navegante.

marcas

Señales situadas en las cadenas del ancla para saber la cantidad de cadena filada.

marcas de calado

Cifras inscritas en los costados y en la roda del buque para indicar el calado de un buque en decímetros o pies.

marcha

Velocidad a la que navega un buque.

marcha andar

Marcha que lleva el barco.

marcha avante media

Órdenes a las máquinas para dar un número determinado de revoluciones la hélice en el sentido de hacer marchar el buque hacia delante a media velocidad.

marcha avante poca

Órdenes a las máquinas para dar un número determinado de revoluciones la hélice en el sentido de hacer marchar el buque hacia delante con poca velocidad.

marcha avante toda

Órdenes a las máquinas para dar un número determinado de revoluciones la hélice en el sentido de hacer marchar el buque hacia delante a toda velocidad.

marchapié

Cabo que va debajo de una verga, desde su medianía hasta el penol, de trecho en trecho, llevan unos estribos para sostener a los marineros y poder envergar, desenvergar, aferrar, tomar rizos y manejar los botalones de ala.

marchapié

Cabo dispuesto paralelamente a la verga, o botalones de los foques, donde los hombres apoyan los pies durante las operaciones de largar o aferrar las velas.

marchapié

Cabos dispuestos en las vergas de las gavias sobre los que se paran

marchapié

Cabo de mena y longitud proporcionadas, que asegurado por sus extremos a una verga, en la botavara, en el bauprés o en un botalón, sirve apoyo de los pies de la marinería que tiene que salir a hacer una maniobra en esos sitios, se usa en veleros.

marchapié de penol

Marchapié pequeño y de reducida longitud destinado a sostener al hombre que laborea en el penol de la verga, va fijo por un extremo al zuncho de penal y por el otro al estrado del motón de la braza.

marchapié de un penol

Marchapié, que va colocado algunas veces por debajo de una verga, y sirve para tomar las empuñaduras o los rizos.

marco de fogonadura

Conjunto formado por un angular, plancha con nervio y varias chapas destinado a sostener y reforzar el espacio comprendido entre los baos por donde pasa un palo, eje de cabrestante u otro elemento similar.

marco de la hélice

Los buques de una sola hélice, tienen dos codastes, unidas sus cabezas y sus pies por medio de piezas resistentes, formando el conjunto un marco rígido que rodea la hélice.

marco de porta

Bastidor o cuadro compuesto de bandas de hierro o madera, colocados como refuerzo en el interior de una porta.

marco de una fogonadura

Marco constituido por varias piezas, afirmadas sobre o entre los baos de cubierta, debajo de un cabrestante, de un molinete, del torno de un cigüeñal y alrededor de los palos, bombas, etc., para seguridad y refuerzo.

marco del timón

Pieza de hierro forjado que rodea completamente el timón.

marconi

ver bermudina.

marea

Variaciones regulares y cíclicas del nivel del mar, de intensidad variable, debido al efecto que en las masas de agua ejerce la atracción combinada, aunque desigual, del Sol y la Luna.

marea

Viento suave que sopla del mar.

marea

Movimiento alternativo de flujo y reflujo del mar.

marea

Movimiento alternativo de ascenso y descenso que experimenta el nivel de las aguas, debido a la atracción que ejercen el sol y la luna principalmente sobre la esfera terrestre, dotada de movimiento de rotación.

marea

Es la variación periódica del nivel del mar, debida al movimiento relativo y a la atracción gravitacional entre el sol y la luna, esta variación se propaga como una onda a través de las cuencas oceánicas.

marea a favor del viento

Corriente de marea cuya dirección coincide con la del viento, es decir, la que tira hacia sotavento.

marea alta

ver pleamar.

marea astronómica

Marea provocada por la atracción del sol y la luna diferenciándola de los movimientos del nivel del mar que tiene otros orígenes.

marea atmosférica

Marea producida por el acarreo del esfuerzo del viento o las variaciones de presión atmosférica.

marea de cuadratura

ver mareas muertas.

marea de sicigia

ver mareas vivas.

marea de sicigias

Mareas que se producen cuando la luna y el sol están en conjunción o en oposición.

marea diurna

Marea que predomina en una región donde prácticamente sólo existe una pleamar y una bajamar durante un periodo de 24 horas.

marea doble

Período en que, debido a las condiciones locales, se produce una pleamar con dos máximos o una bajamar con dos mínimos.

marea en contra del viento

Corriente de marea que tira hacia barlovento.

marea entrante

ver flujo

marea entrante

Marea que entra o crece.

marea la vela !

Orden que se da para que la gente oriente debidamente la vela en relación con la dirección del viento reinante.

marea lunar

Parte de la marea producida exclusivamente por la acción de la fuerza gravitacional de la luna.

marea mixta

Se dice que existe una marea mixta en una región, cuando coexisten alternándose, los período diurno y el semidiurno con amplitudes del mismo orden de magnitud.

marea negra

Capa de petróleo que, escapada por accidente de un buque, flota en la superficie del mar.

marea parcial

Parte de la marea debida a la acción de uno o a la combinación de alguno de los componentes armónicos de la marea en una región dada.

marea semidiurna

Variación del nivel del mar provocado por la marea en un lugar que produce dos pleamares y dos bajamares en un período de 24 horas.

marea solar

Parte de la marea producida exclusivamente por la acción de las fuerza gravitacional del sol.

marea solar

Marea observada en regiones donde la marea solar es dominante.

mareaje

Arte de marear o navegar.

mareaje

Rumbo de un buque.

mareante

Que se marea.

mareante

Que profesa el arte de la navegación.

marear

Disponer las velas de forma que reciban el viento debidamente.

marear

Desazonarse uno, revolviéndosele el estómago, como suele suceder con el movimiento de una embarcación.

marear

Poner en movimiento un buque gobernarlo o dirigirlo.

marear

Orientar convenientemente la verga o vergas de manera que las velas porten bien.

marear el viento

Maniobrar para dejar la facha y hacer camino aprovechando una guiñada a sotavento para cazar los foques y dar un lascón a la escota de la botavara.

marear un bolso

ver dar un bolso.

marearse

Estropearse las mercancías en el mar.

marearse el agua

Sufrir el agua una descomposición más o menos extensa según los casos y las circunstancias, pero siempre con un resultado fétido, hacerla impotable.

marearse el agua

Sufrir el agua una descomposición más o menos extensa según los casos y las circunstancias, pero siempre con un resultado fétido, hacerla impotable.

marearse el agua

Descomponerse el agua, hasta despedir mal olor y resulte impotable.

marearse el agua

Alterarse y hacerse impotable la que se lleva a bordo para el consumo de la tripulación.

mareas de sicigias

Mareas de gran amplitud que se producen los días de luna llena o luna nueva, cuando los efectos del sol y de la luna se suman.

mareas equinocciales

Mareas que se producen los días próximos a los equinoccios, es decir, en los meses de marzo y septiembre, y cuya amplitud es superior a lo normal.

mareas muertas

Mareas de muy poca amplitud, que ocurren los días en que la luna está en su cuarto creciente y menguante.

mareas muertas

Mareas de rango mínimo que se producen cada dos semanas cuando la luna está en cuarto creciente o en cuarto menguante.

mareas solsticiales

Mareas que ocurren las fechas próximas a los solsticios, en los meses de junio y de septiembre, cuando la amplitud de las mareas tropicales es máxima.

mareas tropicales

Mareas que se producen aproximadamente cada dos semanas, cuando la luna alcanza la máxima declinación norte o sur.

mareas vivas

Mareas de rango máximo que se producen cada dos semanas cuando tenemos luna llena o luna nueva.

marejada

Movimiento de la superficie del mar por un oleaje fuerte, el cual puede ser producido por viento local o por viento distante.

marejadilla

Marejada de olas menos grandes.

maremoto

Agitación violenta de las aguas del mar que invaden una franja del litoral, producida por un movimiento sísmico o por una erupción volcánica submarina.

maremoto

Agitación de las aguas del mar, produciendo a veces olas enormes, a causa de los movimientos tectónicos del fondo.

maremoto

Onda de gran longitud producida por la actividad sísmica del fondo marino, la cual se propaga a gran velocidad.

mareo

Desazón y turbación de la cabeza y del estómago que se experimenta principalmente en la navegación.

mareógrafo

Instrumento que registra gráficamente la altura de las mareas.

mareógrafo

Instrumento para medir y registrar las variaciones instantáneas del nivel de las aguas del mar.

mareógrafo

Instrumento que registra la variación de baja frecuencia del nivel del mar con la finalidad de medir el ascenso y descenso provocado por la marea.

mareograma

Representación gráfica de la elevación y del descenso del nivel del mar provocado por la marea, la gráfica tiene el tiempo en el eje de abscisas y la altura en el eje de las ordenadas, la altura es referida a un nivel medio del mar.

mareómetro

Regla graduada dispuesta verticalmente en el seno del agua y que permite apreciar a simple vista los cambios de nivel del mar, por efecto de las mareas.

marero

Viento que viene de mar.

mareta

Golpe de mar.

mareta

Viento que viene de mar.

maretazo

Golpe de mar.

margarita

ver nudo margarita

margen

Extremidad y orilla de un río, lago, laguna.

margen continental

Región comprendida entre la masa continental y las cuencas oceánicas, incluye la elevación continental, el talud y la plataforma continental.

maricacao

Árbol de Filipinas, cuya madera durable bajo tierra sirve para formar las estacadas en las obras hidráulicas.

maricagalla

Ala que se alargaba en la vela cangreja.

marina

Conjunto de los buques de una nación.

marina

Parte de tierra situada junto al mar.

marina

Arte o ciencia de navegar.

marina de guerra

Escuadra, conjunto de barcos de guerra.

marina flotante

Pontón que puede subir y bajar con la marea, guiados por estacas clavadas en el fondo del río.

marina mercante

Conjunto de los buques de una nación que se emplean en el comercio.

marinada

Conjunto de víveres destinados a la tripulación.

marinar

Tripular un buque.

marinar

ver amarinar.

marinar

Tripular el buque, es decir, dotado de la gente precisa para su manejo.

marinear

Ejercer la profesión de marinero.

marinera

Blusa que se mete por la cabeza y que forma parte del uniforme del marinero.

marinerazo

Marinero de mucho oficio, es decir, muy hábil y experto.

marinería

Profesión del hombre de mar.

marinería

Conocimiento de los nudos, costuras, trabajos de vela y de jarcia, etc.

marinería

Conjunto de marineros de un buque.

marinero

Dícese del buque que es fácil de gobernar.

marinero

Miembro de la tripulación de categoría inferior a la de marinero preferente y que normalmente tiene a su cargo la realización de trabajos de reparación y mantenimiento a bordo del buque.

marinero

Persona que entiende el arte de la marinería.

marinero

Dícese de lo relativo a la marina o a los marinos.

marinero de agua dulce

Marinero inexperto y que ha navegado muy poco.

marinero de presa

Marinero que ha sido apresado en un buque mercante y obligado a prestar servicio en un buque de guerra.

marinero de primera

ver marinero preferente.

marinero de tope

Marinero que está de vigía en un sitio de la arboladura más alto que la cofa.

marinero de trinquete a trinquete

El que es poco amante de la profesión.

marinero hecho

El que conoce bien su oficio.

marinero matalote

El que es rudo y a la vez torpe en su profesión.

marinero ordinario

ver marinero.

marinero preferente

Subalterno de cubierta, muy veterano y buen conocedor del oficio, a bordo se encargaba de mantener y renovar la jarcia firme y de labor, ejecutar la maniobra de las velas y hacer timón, cuando era necesario.

marinerote

ver lobo de mar.

marino

En términos generales, todo aquel que vive de su empleo a bordo de un buque.

marino

Perteneciente al mar.

marino

Oficial de marina.

marino

Relativo o perteneciente al mar.

marino

Persona que se ejercita en la náutica.

marisma

Terreno bajo y pantanoso que se inunda por el mar.

marisma

Pantano costero de drenaje pobre, generalmente asociado a manglares o a pastos marinos, solo es inundado por las mareas altas y sus aguas tienen una salinidad superior al promedio de la zona adyacente.

marítimo

Pertenece al mar.

marjal

Terreno bajo y pantanoso.

Markab

Estrella α de la constelación de Perseo.

marmitón

Subalterno del departamento de fonda, encargado de ayudar al cocinero y de hacer de camarero de la \square maestranza.

marmitón

Pinché o galopín de cocina.

marola

Movimiento de grandes olas en el mar.

marola

Movimiento de grandes olas en el mar.

maroma

Cuerda gruesa de esparto, cáñamo u otras fibras vegetales o sintéticas.

maroma

Cabo grueso de esparto, cáñamo u otras fibras vegetales o sintéticas.

marsillana

Antigua embarcación de cabotaje, con proa redonda y popa cuadrada y cuatro palos usada en el Adriático.

Martín

Ver ancla Martín

martinete

Curva cerrada en el curso de un río.

martingala

Cruceta del estay de violín.

martingala

Nombre con que algunas veces se designan tanto el moco, como los barbiquejos.

martingalas

Barras de metal o madera colocadas en la cara de proa del palo, con una abertura de aproximadamente 90° , con sus extremos hacia las amuras, y que sirven para descomponer los esfuerzos de los estays de violín.

marullo

Movimiento de las olas que levantan el viento en la borrasca.

MAS

Identificación internacional de los barcos de regatas de Malasia.

masas de agua

Un gran volumen de agua usualmente identificado por los rangos de temperatura y salinidad que permiten distinguirlo de las aguas circundantes.

mascada

ver luchadero

mascada

Bola de tabaco de masticar que se escupe, una vez extraído todo su jugo. igualmente se da este nombre a los alimentos que una persona mareada regurgita.

mascadura

ver luchadero

mascaduría

Rozadura de un cabo.

mascararse

Desgarradura de una amarra o cabo por rozaduras

mascaret

Elevación brusca del nivel del mar en ciertos estuarios, que se produce en el momento del flujo avanzando aguas arriba en forma de ola rompiente.

mascarón

Talla en madera que adornaba la proa de los antiguos veleros, colocada sobre el tajamar.

mascarón de proa

Escultura que normalmente representa un ser humano o un animal y va fija al extremo superior del tajamar, justo por debajo del bauprés.

mascarón de proa

Figura humana, fantástica o mitológica, colocada como adorno en lo alto del tajamar de los barcos.

mascarón de proa

Figura o busto situado a proa, en la parte más elevada del tajamar.

mastear

Antiguamente arbolar.

mastear

Colocar a un barco su arboladura.

mastear

Antiguamente arbolar.

mastelar

Antiguamente arbolar.

mastelar

Antiguamente arbolar.

mastelerillo

Cada una de las perchas o palos menores que van sobre los masteleros.

mastelerillo

Palo menor que se ubica sobre el mastelero y sostiene los juanetes.

mastelerillo

Palo menor situado sobre el mastelero en los veleros de velas cuadradas, cuyos palos disponen de tres piezas.

mastelerillo

Percha que va a continuación del mastelero, es decir, la tercera pieza que forma el palo completo.

mastelerillo corredizo

ver bordón corredizo.

mastelerillo de juanete

Cada uno de los mastelerillos que se sitúan en los masteleros de gavia y sostienen los juanetes.

mastelerillo de sosobre

Solo lo llevan algunos veleros, unas veces, forman uno solo, con el mastelerillo de sobre y el mastelero de juanete, otras con el mastelerillo de sobre y por separado al de juanete.

mastelerillo mayor

Mastelerillo del palo mayor.

mastelero

Cada uno de los palos menores, llamados perchas, que van sobre los palos principales y sirven para sostener las vergas menores.

mastelero

Palo menor que va sobre los palos machos y sirve para sostener las gavias y juanetes.

mastelero

Percha dispuesta a continuación del palo macho y que constituye, por decirlo así, la segunda pieza del palo.

mastelero

En las embarcaciones a vela, palo situado a continuación del macho y por debajo del mastelerillo.

mastelero corrido

Cuando el mastelero de gavia y de juanete forman uno solo.

mastelero de galope

Mastelero que no lleva vergas, ni mastelero de juanete separado.

mastelero de gavia

Mastelero del palo mayor.

mastelero de gavia

Mastelero que llevan verga cruzadas y por encima de los masteleros de juanete.

mastelero de gavia

mastelero situado encima de un palo macho, formado de una sola pieza de madera o de planchas huecas de hierro o de acero.

mastelero de invierno

En la marina mercante, mastelero más corto que el mastelero de verano y en el que se larga el juanete sólo.

mastelero de juanete

Mastelero superior al de gavia, que unas veces es prolongación de este y otras va separado.

mastelero de sobrejuanete

Generalmente es la parte alta de un mastelero de juanete, sin embargo en algunos buques de alto bordo son distintos unos de otros.

mastelero de velacho

Mastelero del palo trinquete.

mastelero de verano

En la marina mercante, el mastelero más largo que el mastelero de invierno y en el que se largan el juanete y sobrejuanete.

mastelero enterizo

ver mastelero de verano.

mastelero juanete

Palo trinquete.

mastelero telescópico

Mastelero retráctil y que por medio de un aparejo con guarnes de cable se le puede hacer descender a lo largo del palo macho, usado por embarcaciones fluviales para pasar por debajo de puentes relativamente bajos.

mástil

ver palo.

mástil

ver palo

mástil

Palos verticales que soportan el velamen

mástil

Palos de madera o metal, que soporta las velas, antenas, aparejos, luces, banderas verticales que soportan el velamen.

matacabras

Viento muy fuerte y frío del norte.

matafiol

Sinónimo de batafiol.

matafión

Cabo para aferrar una vela sobre una verga, una botavara, etc.

matafión

Cabo delgado, hecho firme a cada lado de la vela en los ollaos de la faja de rizos.

matafión

Cada uno de los cabos cortos que, cosidos a pares y a distancias regulares del grácil de la vela, realizan la función de envergues y tomadores.

matafión

Tomador con que se aferra una vela latina a la entena.

matafión de puerto

Matafión que se da en puerto para aferrar las velas de modo más atractivo.

matafión largo

Matafión usado normalmente en la mar, en puerto, sin embargo, se emplea otro más corto y que mejora considerablemente el aspecto de las velas aferradas.

matafiones

Cabos delgados que se hacen firmes a cada lado de la vela constituyendo la mano de rizos.

matalotaje

Provisión de comida que se lleva en el barco.

matalote

Calificativo que se da al marinero rudo y que habiendo pasado prácticamente toda su vida navegando sólo sabe de buques.

matalote

Nombre con que se designa a los dos buques contiguos en una formación.

matricual de buques

Registro que se lleva en las oficinas de las comandancias de marina, en el cual constan los dueños, clases, portes, dimensiones, etc., de las embarcaciones mercantes adscritas a cada una de ellas.

matrícula

Certificado otorgado por la autoridad naval a las embarcaciones con tonelaje de arqueo mayor que dos.

matrícula de mar

Alistamiento de marineros y demás gente de mar, que se hace en las provincias marítimas para el servicio de la Marina de guerra y el ejercicio de las profesiones marineras.

matrícula de mar

Conjunto de la gente matriculada.

máximo de ascensión

Semicircunferencias máximas de la esfera celeste que pasan por los polos de mundo.

mayday

En el lenguaje telegráfico internacional, petición de ayuda, que va precedida de la señal SOS.

mayor

ver palo mayor

mayor

Mástil mas alto, principal y central.

mayor

Recibe este nombre, en las embarcaciones a vela, el palo más alto de los que dispone.

mayor

Equivale a principal y en este sentido se utiliza en expresiones tales como palo mayor, vela mayor, etc.

mayor andar absoluto

Mayor movimiento observado con relación a otros buques en general y en determinada posición.

mayor andar absoluto

Velocidad máxima que el buque puede llevar en cada posición.

mayor andar absoluto

El más ventajoso en una determinada posición.

mayor andar relativo

El que se ha observado con relación a otros buques en general y en determinada posición.

mayor de capa

Vela pequeña y muy fuerte que, envergada en el palo y con el pujamen libre, se utiliza en las tormentas.

mayordomo

Miembro de la maestranza, que se encarga de la administración del servicio de cocina y alimentación de los tripulantes del buque.

mazamorra

Pedazos de galleta rota y que se aprovechaban para espesar o dar cuerpo a ciertos platos.

mazarota

Rebaba de metal, que queda pegada a una masa fundida.

mazo

Herramienta utilizada para colocar y apretar un forro.

mazo

martillo de madera, de dos cabezas, para varios usos.

mazo

El más grande de los martillos de madera empleados por los calafates, va reforzado con anillos de hierro y se usa para abrir las costuras y así poder introducir la estopa en ellas.

mazo de calafate

Maza pequeña de madera y de mango corto, con elemento batiente de forma ligeramente troncocónica, empleada para golpear los hierros usados en el calafateo del buque.

mazo de cofa

Mazo grande que algunos buques llevaban en la cofa, para sacar la cuña del mastelero, en caso de emergencia.

meandro

Son las curvaturas muy pronunciadas en la trayectoria de un río o de una corriente marina.

mecanismo

Accesorio de todas clases y también la totalidad de las piezas que componen un organismo mecánico.

mecanismo distribuidor

Mecanismo que comprende las partes de una máquina en medio de las cuales se efectúa la distribución del vapor.

mecanismo distribuidor interno

Pieza de la maquinaria de un cilindro por medio de las cuales se abren y cierran alternativamente los orificios de admisión y emisión,

mecanismo para el movimiento de la válvula de transmisión

Conjunto de piezas que están en contacto con el eje de cigüeñal de una parte, y con la distribución, de otra, y por medio de las cuales, se abren y cierran alternativamente los orificios de cilindro

mecha

Parte inferior de los palos que se apoya en la carlinga. * eje del timón.

mecha

Pieza central, a veces compuesta de otras sobre las que se forman los palos de madera de un buque, cuando no son enterizos, ni huecos.

mecha

ver madre.

mecha adicional

Pieza empernada delante de la mecha del timón, cuando es insuficiente para colocar los herrajes.

mecha del timón

Parte alta de la madre del timón desde un poco más abajo de la limera hasta la cabeza o extremo superior de la misma.

mecha del timón

Parte delantera del armazón del timón, donde se fijan los machos y cuya cabeza recibe la barra o caña.

mecha del timón

Eje para hacer girar la pala del timón.

médano

ver mégano.

media batería

Batería del alcazar y del castillo en los buques que no la llevan corrida.

media caña de un trancanil

Especie de canal formado por los hierros interiores y exteriores, del trancanil de la cubierta alta o de las obras superiores.

media castaña

Media borrachera

media cubierta

ver cubierta cortada.

media galera

Nombre que se da a la galera más pequeña.

media marea

Altura promedio entre el nivel medio y la pleamar o la bajamar.

media partida

ver media cuarta.

medianía de una verga

Grueso de una verga, en la parte mas ancha.

medidor de abatimiento

Sencillo instrumento para medir el abatimiento utilizando un transportador en la popa y se larga el cabo, que marcará el ángulo de abatimiento del barco.

medidor de balances

Sistema de conocer la amplitud de los balances del buque a base de colocar en el costado un listón de madera graduado y dispuesto verticalmente.

medio bao

Bao que no puede ser completo, por hallarse en espacios abiertos, como escotillas, bodega, etc.

medio cote

ver cote.

medio flete

La mitad del flete de toda la embarcación.

medio nudo

Se hace formando con el chicote un seno sobre el firme y pasándolo luego por el seno formado.

medio puerto

Posición del viento en popa, cuando se navega.

medio viento

Cada uno de los ocho que equidistan de los enteros en la rosa náutica.

medios baos

Laterales de escotilla y aberturas de cubierta que no son enterizos de banda a banda, sino que sus extremos se apoyan, uno en la consola de la cuaderna y el otro en la eslora de la escotilla.

medios de carga

Conjunto formado por puntales, cabrestantes, maquinillas y demás elementos utilizados para el manejo de la carga.

medir el andar con el compañero

Largar y orientar el aparejo convenientemente para llevar igual marcha que el buque o buques con quienes se navega en conserva.

medir el andar con el compañero

Maniobrar de modo que el buque conserve una velocidad al del otro con el que navega.

medir el andar del compañero

Disponer convenientemente el aparejo para llevar la misma velocidad que los buques con quien se navega.

medir el aparejo

Disponer el aparejo convenientemente para llevar la misma velocidad del buque o buques con quien se navega.

medir la estopa

Contar la longitud de la quilla desde la costura del alefriz al pie de roda hasta el del codaste.

medir un buque tanta agua

ver calar un buque tanta agua

medir un buque tanta agua

ver calar un buque tanta agua

mega carrier

Vía adecuada en el manejo de carga, en el comercio transoceánico.

megáfono

Instrumento parecido a una trompeta que se emplea en los buques para aumentar el volumen de la voz y dar más alcance a las palabras.

megano

Montón de arena aglomerada por los vientos en las playas del mar.

megano

ver duna.

mejor fondo

Los mejores fondos para fondear son los de arena, fango compacto o arena fangosa.

mejorar el ancla

ver enmendar el ancla

mejorar el ancla

ver enmendar el ancla

mena

Grueso del cabo, medido por la longitud de la circunferencia del mismo.

mena

Grosor de un cabo, medido por su circunferencia.

mena

Grueso de un cabo o cable, medido por su circunferencia.

mena

Nombre con que se conoce en términos náuticos el grueso o diámetro de un cabo.

Mencar

Estrella, de la constelación de la Ballena.

menestra

Potaje de legumbres y uno de los platos de mayor difusión a bordo de los buques.

menestra fina

Menestra con arroz o garbanzos.

menestra ordinaria

Menestra a base de frijoles o lentejas.

menestrete

Instrumento de hierro empleado para sacar clavos de las tablazonas.

menguante

Descenso del agua del mar por efecto de la marea.

menguante

Reflujo o descenso del nivel de las aguas por efecto de la marea.

menguar

Disminuir el nivel de las aguas a causa de la marea.

menores

Dícese de las velas de menor tamaño de los palos de un velero, que van instaladas en las vergas de los masteleros y mastelerillos.

mensajero

Objeto generalmente cilíndrico construido de metal pesado con un mecanismo anular y una perforación a lo largo de su eje longitudinal.

meollar

Cabito formado por dos o tres filásticas colchadas mediante una devanadera o carretel.

meollar

Especie de cabo que se forma torciendo varias filásticas.

meollar

Cabo delgado hecho de dos, tres o cuatro filásticas colchadas a la derecha y que se emplea para dar ligadas y aferrar.

meollar

Cabo fino formado por dos o tres filásticas colchadas, utilizado para labores sobre otros cabos, como dar ligadas, forrar, etc.

meollar

Cabo delgado, compuesto por dos o tres filásticas acolchados por medio de un torno de meollar, se fabrica con cáñamo de inferior calidad o con filásticas de jarcia vieja o trozada.

mercancía averiada

Daño que recibe un a mercancía embarcada.

mercancía averiada

Daño que recibe un a mercancía embarcada.

mercancías flotantes

Mercancías que van por el agua, después de un naufragio.

mercante

Perteneiente o relativo a la marina mercante

mercante

ver buque mercante.

meridiano

Línea de longitud que pasa por ambos polos y que corta el ecuador en ángulo recto.

meridiano

Cualquiera de los círculos máximos de la esfera terrestre, que va de polo a polo.

meridiano

Círculo máximo de la esfera celeste, que pasa por los polos del mundo y por el cenit y el nadir del lugar a que se refiere.

meridiano

Relativo a la hora del mediodía.

meridiano

Mitad de un círculo máximo de la esfera terrestre que se extiende de polo a polo y es perpendicular al ecuador.

meridiano de Greenwich

Meridiano estándar de longitud 0° a partir de él se cuentan las longitudes E y W.

meridiano de referencia

ver primer meridiano.

meridiano de un astro

Punto más alto de su órbita.

meridiano del observador

ver círculo vertical principal

meridiano inferior

Semicírculo máximo que pasa por el nadir del observador y cuyo diámetro va de polo a polo.

meridiano superior

Semicírculo máximo que pasa por el cenit del observador y cuyo diámetro va de polo a polo.

meridional

Se refiere a la dirección Norte-Sur, que va a lo largo de un meridiano.

meririano de Greenwich

Meridiano de greenwich es el punto de partida de los cálculos de la longitud 0°

merlín

Cabo delgado de tres filásticas y una mena entre 6 y 15 mm, es flexible y sirve para dar ligadas.

merlín

Cabo más delgado que el vaivén y formado por tres cordones de dos filásticas cada uno, colchados a la izquierda, su mena está comprendida normalmente entre los 6 y 15 mm y se emplea para lo mismo que la piola.

merlín

Cabo blanco delgado, formado por un cordón de tres filásticas.

merlín

Cabo delgado, generalmente alquitranado, que se utiliza para coser y reparar velas, aferrar toldos, hacer ligaduras y otras operaciones similares.

merlín - c

Cabo delgado alquitranado, para aferrar gazas y otros usos.

merlinar

Fijar un precinto con merlín.

merlinar

Coser una relinga sobre una vela

Merrel-Risbec

ver ancla Merrel-Risboc

mes lunar

Período de tiempo que transcurre entre una luna nueva y la siguiente, unos 29 1/2 días, aproximadamente.

mes sínódico

ver mes lunar

mesa

Asiento que se forma en los cuellos de los masteleros para descanso de los baos.

mesa de guarnición

Obra de construcción ligera, aplicada en dirección horizontal, contra el costado alto de un buque, destinado a dar separación a las jarcias.

mesa de guarnición

Plataforma ubicada a los costados del buque, frente a cada palo, y en la que se afirman las tablas de las jarcias respectivas.

mesa de guarnición

Madero muy recio dispuesto horizontalmente en el exterior de los costados del buque y que sirve para abrir más los obenques, a fin de que trabajen más inclinados y aguanten mejor los palos.

mesa de guarnición

Tabla o conjunto de tablones unidos por sus cantos y apernados de igual modo al costado, desde el frente de cada palo hacia popa, para sujetar en ella y hacer abrir mayor número de grados a la obcadura correspondiente de un buque a vela.

mesana

ver palo de mesana

mesana

ver palo de mesana.

mesana

Nombre que recibe en los veleros de dos o tres palos, el situado más a popa.

mesana

ver vela de mesana

mesana de popa

Si el buque tiene cuatro palos, el más a popa.

meseta

Estructura rectangular dispuesta sobre cubierta y destinada a ayudar a mantener vertical el palo del buque.

meseta

Tablón o conjunto de tablones dispuestos horizontalmente en forma de mesa, como es el caso de la llamada castañuela.

meseta

En general, tablón o conjunto de tablones dispuestos horizontalmente en forma de mesa, como es el caso de la llamada castañuela.

meseta de las burdas

Meseta de reducidas dimensiones que llevan algunos buques, y que sirve para hacer firme el extremo inferior de las burdas.

mesoescala

Se refiere a la extensión geográfica de fenómenos marinos desde docenas hasta cientos de kilómetros.

mesopelágica

Es la zona oceánica que se encuentra aproximadamente entre los 200 y los 1000 metros de profundidad.

metacentro

Punto en el que se insertan el eje de un cuerpo flotante simétrico e inclinado hacia un lado y la vertical que pasa por el centro de empuje.

metacentro

Punto en que la vertical que pasa por el centro de empuje de las aguas corta, cuando aquél se inclina un poco, la dirección que toma en tal caso la línea que pasaba por los centros de gravedad y de presión.

metal cenizoso

ver metal con rajadas.

metal cenizoso

Eje de cigüeñal cuando está rajado.

meteo

Abreviación de la palabra meteorograma, que es la parte meteorológica, transmitido por radio.

meteoro

En general, todos los fenómenos atmosféricos, cualquiera que sea su naturaleza.

meter a tal rumbo

Dirigir la proa hacia el propuesto, orzando o arribando lo necesario.

meter caña

Empujar hacia sotavento la caña y orzar.

meter dentro del bote

Colocarlo dentro de la embarcación en él combés encima de la lancha.

meter dentro el bote

Embarcarlo ya sea sobre sus calzos, debajo de los pescantes o en otra parte del buque.

meter dentro los remos

Orden que se da a los remeros del bote para que coloquen los remos sobre las bancadas, junto a las bandas, dispuestos longitudinalmente, con los guiones a proa y las palas a popa.

meter la borda debajo del agua

Escorar tanto el buque hasta que entre el agua por la borda.

meter la cangreja

Cargada y aferrada, es decir, recogerla, plegarla y sujetarla a la botavara de manera que no deje ninguna superficie al viento, y por tanto no porte.

meter la regala debajo del agua

Escorar tanto el buque que a veces llega a tenerla debajo del agua.

meter la regala debajo del agua

Dícese comúnmente de los botes o embarcaciones semejantes que con vientos muy frescos suelen tumbar hasta meter la borda o regala debajo del agua.

meter las velas

Cargar las velas.

meter las vergas en caja

Pasarlas por debajo de la tabla de jarcia de algunas de las bandas del respectivo palo o mastelero, y colocarlas al lado de este en sentido popa a proa o paralelas a la dirección de la quilla, cuando está invernando en puerto.

meter los cañones en batería

Abocar o sellar los cañones.

meter los linguetes

Impedir la posibilidad de que el cabrestante pueda girar en sentido contrario colocando los linguetes de forma que endenten en la corona de linguetes.

meter los penoles al agua

Ser tan grandes los balances y tan gruesa la mar que los penoles de las vergas suelen llegar a tocar alguna vez el agua.

meter paño

Añadir velas para que el buque corra más.

meter tantas cabillas

Hacer girar la rueda del timón en el ángulo que marca el número de cabillas determinado ya sea para orzar o para arribar.

meter todo a barlovento

Cerrar la caña del timón contra el costado de barlovento.

meter todo a barlovento

Cerrar la caña del timón contra el costado de barlovento.

meter un palo

Colocarlo en un lugar del arsenal o a bordo con el abanico o con la cabria para arbolar.

meter una vela

ver cargar la vela.

meterse en agua

Referido al tiempo lluvioso.

meterse en agua el tiempo

Hacerse el tiempo lluvioso.

metida

Dícese del buque cuando meten mucho la proa en el agua.

método Barden

Disposición de los mamparos de madera para evitar el corrimiento de la carga.

método geostrófico

ver geostrofia.

método Winkler

Técnica química de laboratorio para determinar el contenido de oxígeno disuelto en una muestra de agua de mar.

método Winkler

Técnica química de laboratorio para determinar el contenido de oxígeno disuelto en una muestra de agua del mar.

metopa

Marca, símbolo o insignia que llevan los botes de la marina británica en las amuras, para indicar el buque al cual pertenecen.

metro dinámico

ver altura dinámica.

MEX

Identificación internacional de los barcos de regatas de México.

MH.

Matricula correspondiente al puerto de Menorca.

michi

Contracción de la palabra inglesa midshipman, y cuya traducción es guardiamarina, con la que se designa a veces a estos en la marina actual.

miembro transversal

Conjunto estructural formado por el bao, la cuaderna, la varenga y en su caso el puntal, todos los cuales van debidamente empernados entre sí.

miembros de la sentina

Conjunto de maderos que dispuestos interior o exteriormente forman y refuerzan la estructura de la sentina.

miembros de un buque

Conjunto de las cuadernas y ligazones, que forman el esqueleto del buque.

milibar

Unidad de presión atmosférica, equivalente a la milésima parte de un bar, cuyo uso es internacional. 1 bar = 750,076 mm de Hg = 1.000 milibares, 1.013,3 milibares = 760 mm de Hg.

milibar

Unidad de presión atmosférica igual a 0.001 bar.

milla

Extensión de arco de un minuto de meridiano 1.862 metros.

milla

Unidad de longitud, equivalente a un minuto de arco terrestre tomado sobre el ecuador, o sea a 1852 m o 6077 pies. difiere de la milla terrestre, que equivale a 1609,34 m aproximadamente.

milla

Medida itineraria, usada principalmente por los marinos y equivalente a la tercera parte de la legua, o sea 1852 m.

milla

Extensión de arco de un minuto de meridiano 1.862 metros.

milla geográfica

Longitud de un minuto de arco de ecuador y que equivale a unos 1 855,32 m.

milla marina

Unidad de longitud equivalente a 1' de arco de meridiano, o lo que es lo mismo, a 1/60 de grado de latitud.

milla marina

Medida itineraria, usada principalmente por los marinos, y equivalente a la tercera parte de la legua, o sea mil ochocientos cincuenta y dos metros. un minuto de latitud en el ecuador, 1.852 metros.

milla náutica

ver milla marina.

milla terrestre

Longitud equivalente a 5 280 pies, es decir, unos 1 609,34 m.

millas

Locución que expresa que un solo pesquero puede capturar algo así como medio millón de arenques en menos de una hora.

minuto

Las distancias se miden en la escala de latitud, donde un minuto es igual a una milla.

minuto

Unidad de tiempo, arco o latitud. 60 segundos de tiempo, una sexagésima parte de un grado o de latitud.

Mira Ceti

Estrella, perteneciente a la constelación de la Ballena.

Mirak

Estrella, perteneciente a la constelación de Andrómeda.

Mirfak

Estrella, de la constelación de Perseo.

mística

Vela trapezoidal, aunque parecida a la triangular o latina propia de los místicos.

místico

Buque que generalmente tiene de tres palos con aparejo latino o de quechemarín, característico del Mediterráneo.

místico

Embarcación costera de dos o tres palos y velas místicas envergadas en entenas.

mistral

Es un viento fuerte, frío y seco característico del Mediterráneo central que sopla entre poniente y tramontana.

Mizar

Estrella, de la Osa Mayor, que junto con Alcor forma una pareja visible a simple vista.

MLL.

Matricula correspondiente al puerto de Melilla.

MLT

Identificación internacional de los barcos de regatas de Malta.

moco

Pequeña percha que pende de la cabeza del bauprés y que se emplea para guiar los cabos que aseguran el botalón.

moco

Percha corta de madera dispuesta más o menos verticalmente en el tamborete del bauprés, y apuntando hacia abajo, destinada a sujetar los frenillos y dirigir las guías para contrarrestar la tensión hacia arriba a que se ve sometida la cabeza del botalón.

moco

Cada una de las perchas pequeñas que penden de la cabeza del bauprés y sirven de guía a los cabos que aseguran el botalón.

moco del bauprés

Botalón de madera que termina por su parte superior por un gancho, que se agarra de proa a popa en el anillo de un zuncho del bauprés, el extremo inferior lleva dos agujeros por los cuales pasa el estay de galope del mastelero de juanete.

mocoso

Traducción del apodo que los británicos daban a los gaurdiamarinas.

modelo hidráulico marino

El que se construye para reproducir los fenómenos hidráulicos marítimos y en el que deben existir semejanzas geométrica, cinemática y dinámica con la obra que se estudia.

moderador

ver regulador

moderar

Disminuir la velocidad de un barco, bajando las revoluciones de la máquina.

mogote

Montecillo aislado de forma cónica.

mogote

Montículo aislado, de forma cónica y rematado en punta roma.

mojel

Cajeta de meollar los cabos para dar vuelta al cable y al virador, cuando se zarpa el ancla.

mojel

Cajeta de poca longitud hecha de cabo o meollar trenzado y que se usa para sujetar temporalmente el cable al virador con el fin de poder levar el ancla.

molabe

Árbol de Filipinas cuya madera fina, sólida y durable bajo el agua y de la tierra hasta llegar a petrificarse, sirve para cuadernas, curvas, baos cuadernales, pernos, roldanas, etc.

molduras

Esculturas de madera o metal, empleadas para adorno del buque.

moler

Pasar la arena de una a otra parte de la ampolleta o reloj de arena.

molillo de café

En los grandes barcos de regatas, se emplean estos grandes winches con manivelas dobles para cazar las escotas.

molinete

Máquina empleada en virar cadenas y cabos, pudiendo ser accionada a vapor o eléctricamente.

molinete

Máquina concebida para llevar el ancla, en sustitución del cabrestante.

molinete

Aparato instalado habitualmente en la proa de la cubierta alta o sobre el castillo, que se utiliza para llevar las anclas.

molinetes

Maquinas de eje horizontal accionadas por vapor ó electricidad para llevar cadenas, para cobrar escotas, drizas, etc.

molinillo

Dispositivo que permite medir la velocidad de un buque al desplazarse en medio de un liquido fluido.

MON

Identificación internacional de los barcos de regatas de Mónaco.

monitor

Nave de poco calado, fuertemente blindada y de escasa condición marinera.

monocasco

Barco de un solo casco.

montante

Cualquiera de los dos maderos que descansan sobre las curvas de los jardines y apoyándose sobre el costado forman el comienzo del coronamiento,

montante de campana

Aparato para suspender la campana de un buque.

montar

Palabra en desuso antiguamente bolinear.

montar

ver doblar.

montar la aguja

Colocar de nuevo la aguja en su montura.

montar la aguja

Colocarla en su montura.

montar la aguja

Colocar de nuevo la aguja en su montura.

montar la aguja

Situar la aguja en la bitácora cuando se ha tenido que sacar por cualquier motivo se ha tenido que desmontar.

montar un cabo

maniobrar, gobernar de manera que se pueda montar y pasar un cabo, salvando los riesgos.

monterilla

ver vela montera.

monterilla

Vela triangular que se larga sobre los últimos juanetes en tiempo de bonanza.

monzón

Viento periódico y estacionales que soplan de modo regular, en especial en las regiones tropicales.

monzón

Viento estacional, cuyo nombre procede del persa mounsum, que significa estación.

monzón

Viento periódico que sopla en algunos mares, especialmente en el océano indico, seis meses en una dirección y los otros seis en la opuesta. este fenómeno es producido por las variaciones térmicas extremas del continente asiático.

monzón de sudoeste

Vientos estacionales del sudoeste que soplan en la india, el océano indico, los golfos arábigo y de bengala, el mar de china y la región occidental del pacífico norte, durante el verano, y más concretamente de mayo a septiembre.

monzón del nordeste

Viento del nordeste que sopla en el golfo Arábigo, bahía de Bengala, mar de China y parte occidental del océano Pacífico norte, desde octubre a marzo.

monzón del noroeste

Monzón que sopla en el océano indico al sur del ecuador, cuando el monzón del nordeste lo cruza y rola al noroeste u oeste. se encuentra de noviembre a marzo.

mordaza

Palanca de hierro articulada por uno de sus extremos y que sirve para ahorcar la cadena del ancla a su paso por una gatera, bocina u otra abertura.

mordaza

Mecanismo instalado en el castillo, fijo a la cubierta, que sirven para hacer firme la cadena del ancla impidiendo que se escape cuando hace grandes esfuerzos y que estos esfuerzos no afecten al cabestrante ó molinete.

mordaza

Dispositivo metálico que permite detener la salida de la cadena del ancla.

mordaza

Herraje que sirve para amarrar de forma rápida un cabo y que permite soltarlo con facilidad.

mordaza

Cabo corto, fijo por un extremo a un cáncamo y con el que se da vuelta y sujeta el cable del ancla u otro cabo sometido a tensión.

mordaza

Mecanismo fijo a la cubierta, a un palo ó a otro lugar del barco, que sirve para aguantar ó retener cadenas ó cabos.

mordaza

En términos generales equivale a llave, aunque también se usa para designar el conjunto de vueltas de meollar que se dan alrededor de la boca de un gancho para evitar que accidentalmente se pueda desenganchar el peso suspendido.

mordaza de atracar

Instrumento con que se mantiene asentadas las tablas a las cuadernas hasta el momento en que se empernan.

morder

ver hincar.

morder

Una vuelta de cabo muerde sobre otra cuando se encuentra superpuesta.

morder el ancla

ver agarrar la uña del ancla.

morder el ancla

Agarrar el ancla en el fondo.

morder el ancla

ver agarrar el ancla.

morder un cabo

Aguantar un cabo, apretado, para sujetarlo con toda seguridad.

morderse

ver atocharse.

morderse

ver atocharse.

mordido

Calificativo que se da a los peces que han recibido un mordisco de otros ejemplares y por lo tanto aparecen mutilados.

mordido

Dícese de un cable o cabo que está apretado por otro o por sí mismo hasta un punto tal que no se puede mover.

morenel

ver mornell.

morenell

Cesta de mimbre de forma de tinaja, dentro de la cual hay otra sin fondo, empleada para la pesca.

morral

Vela rastrera que largar los jabeques en la punta del botalón, con vientos flojos, cuando van de popa.

morro

Ampliación y refuerzo de una estructura de protección y defensa como rompeolas y escollares.

morro

Peñasco escarpado que sirve de marca a los navegantes.

mortaja

Rebajo o hueco que se practica en una pieza para poder encajar en él la parte en forma de diente o saliente de otra.

mortero

Caja cilíndrica o semiesférica que contiene el compás.

mortero

Especie de taco de madera cilíndrica y taladrado verticalmente en su centro, con una chapaleta encima del agujero y un asa por donde se ensancha con el sacanabos.

mortero

Recipiente cilíndrico o semiesférico con tapa de cristal, en cuyo interior se aloja el compás magnético y amortigua las oscilaciones de la aguja.

mosquetón

Anilla de hierro o metal, de muy diversas formas, con una parte practicable y provista de un muelle que la mantiene siempre cerrada.

mosquetón

Pequeña pieza en forma de gancho que, dotada de un sistema de cierre de resorte que permite abrirlo con rapidez para envergar focos o guarnir un cabo o una driza.

mosquetón

Eslabón metálico que dispone de un sistema para abrirlo y asegurarlo posteriormente. se usa para envergar el foque.

mostacho

Cada uno de los cabos o cadenas que van de la cabeza del bauprés a las amuras del buque.

mostacho

Cada uno de los cabos gruesos empleados para asegurar el bauprés.

mostrar el costado al viento

Orzar, ya sea para capear, o para navegar.

motín

Levantamiento de la tripulación o el pasaje contra el capitán del barco.

motón

ver carrillo.

motón

Cualquiera de las poleas o garruchas de madera, metal o plástico, utilizadas en una embarcación para formar un aparejo o cambiar la dirección de trabajo de un cabo.

motón

Polea usada con varios fines a bordo de los buques y en particular para aumentar la potencia de los cabos con que se manejan las velas.

motón

Conjunto de cajera y roldana, que forma parte de aparejos y sirve para cambiar la dirección de un cabo.

motón

Trozo ovalado de madera o metal, achatado con una abertura, dentro del cual pasa una roldana, por medio de un perno que atravésándola por su centro, descansa por ambos lados en disposición de girar libremente.

motón

Polea por donde pasan los cabos y sirven para cambiar la dirección de movimiento de éstos.

motón chato

Motón en que la caja y cajera muy estrechas, y por lo tanto con una roldana muy delgada y propia para el laboreo de cabos de poca mena.

motón ciego

ver vigota ciega.

motón ciego

Calificativo que se da a los motones, cuadernales y vigotas cuando carecen de roldanas.

motón de andullo

Cada uno de los dos que van encapillados en la cabeza del mastelero y por los cuales laborea la ostaga de la gavia.

motón de boca de alacrán

ver motón de galápago.

motón de brazalote

Motón por el cual laborean las brazas de las vergas, se trata de un motón chato engargolado a dos estrobo con los cuales se encapilla al penal de las vergas.

motón de briol

ver motón de violín.

motón de campana

Motón de rabiza cuando se ha hecho firme por ésta y cuelga de modo que es susceptible de balancear hacia cualquier lado.

motón de canasta

Motón cuyas quijadas son más anchas en el culo que en la coz, y lleva dos agujeros para el paso del chafaldete que laborea por él, va cosido al puño bajo de las velas cuabras.

motón de capuchino

Dícese del motón cuyo culo presenta un saliente de forma particular de modo que al estar cosido a la verga impide al escotín que laborea por él que pueda quedar mordido.

motón de combés

Motón que va colocado en el antepecho del buque, en la medianía de la eslora del mismo.

motón de cosidura

Motón que lleva un corto chicote de cabo fijo a la gaza y que permite asegurarlo en el sitio donde sea necesario.

motón de dos rabizas

Motón de cuya gaza parten dos chicotes de cabo de diferente longitud; el más largo acaba en una gaza y el otro en una piña, este motón se asegura al mastelero, rodeándolo con la rabiza larga y pasando por la gaza de aquélla la piña de la otra.

motón de driza de ala

Motón de andullo cosido al palo a pares y por el cual laborean las drizas de las alas y rastreras, los motones pueden ir engazados, engrilletados o sujetos por cualquier medio al chicote de cabo que los une.

motón de galápago

Motón que tiene el culo rebajado y formando una media caña, para que asiente bien sobre la verga y se pueda clavar a ella, servía para el laboreo de los brioles.

motón de gancho

Motón, o en su caso el cuadernal, que lleva un gancho sujeto a la gaza, por donde se asegura al lugar deseado. en algunos casos el gancho va puesto en un guardacabo de corazón que lleva la propia gaza.

motón de gancho

Motón que lleva dos ganchos encontrados, es decir, puestos en direcciones opuestas, de modo que al cerrarlos forman una especie de gaza que sirve de elemento de sujeción.

motón de gancho doble

Motón parecido al motón de violín, difiere de él por tener las dos roldanas de igual diámetro. va cosido a la cruz de la verga de gavia baja y sirve para el laboreo de los escotines.

motón de muelle

Motón que va sujeto a un cáncamo por medio de un muelle, para que absorba los estrechonzos del cabo que laborea por él.

motón de paloma

Motón situado en la cruz de la verga de gavia y por el cual laborea la ostaga.

motón de penol

Motón pequeño, encapillado en el penol de las vergas mayores y de gavia y por el cual laborea la driza de las velas alas y rastreras.

motón de quijada

ver motón de capuchino.

motón de rabiza

Motón cuya gaza lleva una rabiza de cajeta para poderlo asegurar donde más convenga.

motón de retorno

Motón que se emplea con el único propósito de cambiar la dirección del cabo que laborea por él.

motón de violín

Motón formado por un solo cuerpo y una cajera más larga de lo normal, dentro de la cual laborean dos roldanas, que giran sobre sendos pernos dispuestos paralelamente.

motón de virador

Motón herrado que se engancha en un cáncamo situado a un lado del tamborete y por el cual laborea el virador al guindar el mastelero.

motón en D

Motón en forma de D, hecho de una pieza de roble y con una sola roldana, que se emperna al costado del buque, y frecuentemente en la mesa de guarnición, usándose para el laboreo de la jarcia del tangón, cuando está zallado.

motón encontrado

Motón formado por un solo cuerpo y dos cajeras, con sus correspondientes roldanas dispuestas en ángulo recto, de modo que éstas laborean sobre planos perpendiculares entre sí.

motón engazado

Motón con una gaza de cabo o plancha de hierro, embutida alrededor de toda la caja, y con un gancho fijo o giratorio para colgado donde proceda.

motón fijo

Motón que parte de un aparejo y va sujeto de modo que al actuar sobre la tira permanece inmóvil, es decir, no se desplaza hacia el otro motón o cuadernal.

motón giratorio

Motón herrado y con un gancho capaz de girar libremente, de modo que puede ponerse fácilmente en cualquier dirección.

motón hechizo

Motón cuya caja está formada por varias piezas de madera, generalmente de olmo.

motón herrado

Motón que en lugar de una gaza de cabo lleva una abrazadera de hierro.

motón móvil

Motón o cuadernal de un aparejo que no va sujeto a un punto fijo sino al peso o carga, de modo que en su funcionamiento tiende a aproximarse o alejarse al otro motón o cuadernal, según se cobre o arríe de la tira, respectivamente.

motón móvil

Motón o, en su caso, el cuadernal que va suspendido de los propios guames y por lo tanto sube o baja cuando se cobra o arría de la tira.

motón reforzado

Motón de cajera y roldana más anchas de lo normal y con el cuerpo muy reforzado que se usa a bordo con muy diversos fines.

motón sobre aparejo

Lanteón de carga formado por tres motones, uno de los cuales es fijo, guarnidos de modo que el chicote de la beta opuesta a la tira, y correspondiente al tercero de ellos, después de laborear por la roldana de todos va firme al gancho.

motón superior

Motón del cual sale en último término el cabo denominado beta, e inferior el otro.

motonáutica

Arte de la navegación a motor.

motonave

Barco impulsado por un motor.

motonería

Conjunto de motones, cuadernales, vigotas y demás elementos similares por donde laborea la jarcia de a bordo.

motonería

Conjunto de motones, cuadernales, pastecas, vigotas, por los cuales laborean los cabos para formar los aparejos.

motonería

Conjunto de motones, cuadernales y demás piezas similares.

motones alforjados

Dícese del conjunto formado por dos matones encapillados a una misma gaza y puestos uno a continuación del otro.

motones andullados

ver motones alforjados.

motones de albarda

ver motones alforjados.

motor

Máquina destinada a producir movimiento a expensas de otra fuente de energía.

motor

Todo lo que en mecánica imprime movimiento, como el vapor de aguas, el aire, etc.

motor de dínamo

Máquina que recibe el vapor ya sea por las calderas principales, ya sea de una caldereta y que comunica a la dínamo la fuerza necesaria para su funcionamiento.

motora

Embarcación menor provista de motor.

motores agregados

Conjunto de motores auxiliares empleados para regularizar la corriente de los motores principales.

motovelero

Embarcación a vela que va equipada con un motor auxiliar, puede navegar como un velero o un buque de propulsión mecánica.

mover la ampolleta

Pasar la arena de uno a otro vaso, en el reloj de arena.

movimiento

Desplazamiento de un cuerpo de un punto a otro, producido por una fuerza cualquiera.

movimiento acumulado

Número total de segundos de adelanto o atraso del cronómetro a lo largo de un determinado período de tiempo.

movimiento alternativo

Movimiento por el cual un objeto se mueve alternativamente de un lado a otro sobre la misma trayectoria.

movimiento del cronómetro

Para obtener el movimiento medio diario del cronómetro a partir del movimiento acumulado se divide éste por el período de tiempo en que aquél está referido.

movimiento del paralelogramo de Watt

Conjunto de varillas, vástagos, etc., que unen el vástago del émbolo del balancín de una máquina que tenga, de manera que correspondan los movimientos circulares del balancín con los rectilíneos de la barra del émbolo.

movimiento diario

Número de segundos o partes de segundo que el cronómetro adelanta o atrasa en un día.

mozo

Tripulante de categoría inferior a marinero y que participa con éste en los trabajos de cubierta, bajo las órdenes del trabajos de cubierta, bajo las órdenes del contraaestre.

mozo

Nombre que se da, en los buques mercantes, al marinero, equivale al grumete en los barcos de guerra.

mozo del pito

Muchacho que custodiaba y llevaba los pitos del contraaestre y con los cuales transmitía las órdenes.

MRI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Islas Mauricio.

múcara

Conjunto de bajíos que no asoman a la superficie del agua.

muceta

Plancha del bauprés.

muchacho

ver grumete.

muela

Banco de peces.

muela de cabo

Pieza de cabo nuevo, adujado circularmente, y cuya longitud está comprendida normalmente entre los 200 y 250 m, aunque la medida exacta varía de una mena a otra.

muellaje

Derecho o impuestos que satisface el buque por la ocupación del muelle al cual está amarrado.

muellaje

Pieza generalmente de concreto bajo tierra o en el fondo del mar que sirve de anclaje o de amarre.

muellaje

Derecho que pagan los buques que fondean en un puerto.

muelle

Obra construida en la orilla del mar o de un río navegable, para facilitar el embarque y desembarque de cosas y personas, estas obras, generalmente de hormigón, sirven para el amarre y fondeo de los buques.

muelle

Muro construido en la orilla de un río o alrededor de una dársena, para que atraquen los barcos.

muelle de carga

ver cargadero.

muerto

Bloque de cemento, etc., depositado en el fondo que unido por un orinque a la superficie, permite anclar un buque, pantalán, etc.

muerto

Anclote de un solo brazo u otro peso que se emplea para fondear y mantener amarrada al fondo una boya u otra baliza.

muerto

Bloque de cemento, etc., depositado en el fondo que unido por un orinque a la superficie, permite anclar un buque, pantalán, etc.

muerto

Poste con un cajón de hierro con una argolla, fijo en el fondo del mar, para amarrar en él un calabrote.

muesca de los machos del timón

Concavidad practicada debajo de un macho, para facilitar la introducción en la hembra correspondiente.

muescas de los machos

Huecos practicados debajo de los machos del timón que facilitan su introducción dentro de las hembras.

muestra del fondo

Barro, arena o porción de otro material que queda adherido al sebo puesto a propósito en la base del escandallo, con objeto de determinar la naturaleza o calidad del fondo.

mugir

Producir gran ruido el viento o la mar.

muleta

Mercha portátil mas corta que el tangón, cuya función es deflectar hacia afuera la braza, reduciendo en gran manera el esfuerzo sobre ésta.

muleta

Barco portugués chato y agondolado con un solo palo muy inclinado a proa, al que se llama mula o muleta.

muleta

Barco portugués chato y agondolado con un solo palo muy inclinado a proa, al que se llama mula o muleta.

multicasco

Buque formado por varios cascos unidos entre si. catamarán = 2 cascos, trimarán = 3 cascos

multicasco

Buque formado por varios cascos unidos entre sí.

multiplicar altura

Aumentar en latitud.

multiplicar alturas

ver aumentar en latitud

multiplicar alturas

ver aumentar en latitud

muñón

Porción corta cilíndrica, que gira sobre un soporte o sobre una superficie de una pieza fija o móvil.

muñones

Piezas cortadas cilíndricas metálicas, afirmada a los dos costados de un cuerpo cualquiera, para servir de pinzote a los objetos que sostiene.

mura

Parte redondeada de la proa, encima de la línea de flotación, desde la mesa de guarnición de trinquete, hasta la roda.

murallas de madera

Expresión tomada de la mitología griega y con la que se designaban los navíos de guerra de la época de la vela, por su condición de primera barrera y defensa de un país contra una invasión del enemigo por mar.

muz

Extremidad superior y más avanzada del tajamar.

MYA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Birmania.

mylar

Tejido ligero pero muy fuerte que se emplea en la fabricación de génovas y algunos spinnakers

mylar

Tejido ligero pero muy fuerte que se emplea en la fabricación de génovas y algunos spinnakers

N (novembre)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Negativo NO", o "El significado del grupo anterior debe ser interpretado en sentido negativo".

nabo

ver cebolla.

nada a babor

Orden al timonel para que al gobernar no deje caer la proa a babor del rumbo.

nada a barlovento

Orden al timonel para que no dé ninguna guiñada a barlovento.

nada a ceñir

Orden al timonel para que el buque no cierre más al viento.

nada a estribor

Orden al timonel para que procure no caer o hacer ninguna guiñada hacia estribor.

nada a sotavento

Orden al timonel para que no haga ninguna guiñada hacia sotavento.

nadacero

Número 0 en el C.I.S.

nadir

El punto de la esfera celeste diametralmente opuesto al cenit.

nadir

Punto de la esfera celeste diametralmente opuesto al cenit, que se halla en la prolongación de la línea que parte del punto en que estamos situados, y pasa por el centro de la tierra.

nadir (z')

Punto de la esfera celeste diametralmente opuesto al cenit, representa el punto más bajo de la esfera celeste.

NAM

Identificación internacional de los barcos de regatas de Nueva Guinea.

nansa

Especie de trampa en forma de embudo para pescar.

nao

Nave antigua de gran porte, que navegaba únicamente a vela.

nao de acapulco

Denominación que también recibió el galeón de Manila.

nao de gavia

Nao con una cofa en el palo mayor y, desde el s. XV, con una vela de gavia.

nao proveedora

Nao que se encargaba de abastecer a las galeras.

naonato

Persona nacida en un barco durante la navegación.

narra

Árbol de Filipinas, cuya madera durable debajo del agua y de la tierra, sirve para la construcción de buques.

naucher

En la edad media oficial de mar o contramaestre.

naufragar

Irse a pique o hundirse el buque.

naufragar

Irse a pique o perderse una embarcación.

naufragar

Hundirse, irse a pique un barco por cualquier accidente.

naufragio

Perdida total de un buque por colisión o hundimiento, incendio u otra causa acaecida en el mar.

naufragio

Buque destrozado por el mal tiempo, varada u otras causas de modo que no está en condiciones de navegar y puede considerarse como pérdida total.

naufragio

Pérdida, destrucción o hundimiento del buque en alta mar o a lo largo de la costa.

naufrago

Persona que ha padecido un naufragio.

nauta

Hombre de mar, marino.

náutica

Ciencia y arte de navegar.

náutica

ver navegación.

náutico

Nombre con el que a veces se designa al marino, marinero u hombre de mar.

náutico

Calificativo que se da a lo relativo o referente a la navegación.

naval

Relativo a todo lo que tiene relación con la marina.

naval

Dícese de todo lo que tiene relación con los buques, especialmente de guerra, y con la navegación.

naval

Dícese de todo lo que tiene relación con los buques, especialmente de guerra, y con la navegación.

naval

Perteneciente o relativo a la navegación.

nave

Tinglado donde se guardan las arboladuras de los buques desguazados.

nave

□ Nave, cantábricas, de dos palos, a mediados del siglo XVI se las menciona indistintamente como naos o como galeones, evolucionan todas a lo largo del siglo XVI, incorporando el bauprés, para colocar la vela cebadera de proa y llevar la popa al viento.

nave

Embarcación de cubierta y con velas, se distinguía de las barcas por tener velas.

nave

Embarcación, barco.

nave

ver buque.

nave

Denominación genérica de toda construcción flotante.

nave actuaría

Embarcación fuerte y ligera, equivalente a una fragata.

nave almiranta

Nombre que recibe en la marina mercante la nave de mayor tonelaje y prestigio de la flota naval de un país.

nave almiranta

Nave que llevaba el segundo jefe de una armada.

nave cauditaría

La que entre los romanos servía para el transporte de tropas.

nave de dos proas

La que se usa en los canales y estrechos.

nave longa

Galera muy larga y estrecha, sumamente elevada en los adornos de proa.

nave pretoria

La capitana de una escuadra.

nave torreada

La que tiene torres en la proa y en la popa.

navegabilidad

Aptitud de un buque para navegar con condiciones de seguridad.

navegabilidad

Condición de navegable.

navegable

Dícese de las aguas por las que se puede navegar.

navegación

Tiempo que dura el viaje por mar.

navegación

Arte de conducir el buque de un lugar a otro de la mar, salvando todos los riesgos y dificultades.

navegación

Acción de navegar desplazarse por el agua.

navegación

Acción de navegar.

navegación

Viaje que se hace con el barco.

navegación de cabotaje

Navegación o tráfico que se hace de puerto a puerto por las inmediaciones de la costa y tomando por guía principal los puntos conocidos de ésta.

navegación de cabotaje

Navegación de cabo a cabo, es decir, a lo largo de la costa y manteniendo el buque muy pegado a tierra.

navegación esférica

Navegación que se realiza teniendo en cuenta la forma real de la esfera terrestre.

navegación plana

Navegación que se realizaba suponiendo que la tierra era plana de acuerdo con este supuesto, válido sólo para pequeñas extensiones de tierra, los meridianos aparecían representados como rectas paralelas, cuando en realidad convergen en los polos.

navegación por estima

Seguir el rumbo de un barco mediante el registro de su velocidad, dirección y cualquier factor extremo que podrá afectar a su situación.

navegación por estima a varios rumbos

Navegación en que el buque suele navegar en zigzag durante la singladura por tal motivo, la situación final se obtiene calculando la diferencia en latitud total, resultante de las correspondientes a los diversos rumbos navegados, y el apartamiento total.

navegación tangencial

Combinación entre la navegación plana y la de correr paralelo, en la que se hace uso de la latitud media, o promedio de las latitudes de llegada y de salida, para convertir el apartamiento en diferencia en longitud.

navegación trigonométrica

Navegación que se realiza utilizando la trigonometría esférica para obtener la situación del buque.

navegación utilizando una carta en proyección

Mercator Navegación a partir de los principios utilizados para la construcción de una carta mercatoriana es posible resolver gráficamente el problema de "dada la situación de salida y de llegada, determinar el rumbo o la distancia".

navegante

Persona que navega.

navegar

Arte de conducir el buque de un lugar a otro, es decir, la habilidad de dirigir el movimiento del mismo por medio del experto manejo de las velas y □ del timón.

navegar

Andar la embarcación.

navegar

Viajar por agua en una embarcación.

navegar

Viajar en una embarcación.

navegar a ceñir

Navegar recibiendo el viento por la proa del través.

navegar a ceñir

Navegar formando con el viento el menor ángulo posible.

navegar a dieciséis cuartas

Navegar a popa cerrada.

navegar a discreción

Marinero u otro alistado del buque, que sirve en un viaje sin salario fijo, sin lo que por su trabajo o habilidad merece a juicio del patrón o contra maestre.

navegar a dos puños

Navegar en la misma dirección del viento.

navegar a la bretona

Llevar las velas cargadas.

navegar a la capa

ver capear.

navegar a la corda

ver al paio

navegar a la cuadra

ver naavegar de través.

navegar a la cuadra

Navegar a ocho cuartas, o recibir el viento perpendicular a la vela.

navegar a la deriva

Navegar merced del viento y de la corriente por lo tanto navega sin gobierno.

navegar a la ronza

Navegar con mucho abatimiento.

navegar a la ronza

ver al garete

navegar a la ronza

Navegar de costado o con mucho abatimiento.

navegar a la vela

Hallarse el buque navegando solamente con velas, después de haber levado las anclas.

navegar a oreja de burro

Navegación en popa, con las velas braceadas una para cada banda.

navegar a palo seco

Dícese del buque de vela que navega sin ningún paño largado o en viento.

navegar a palo seco

Dícese del velero que por cualquier razón se encuentra en la mar sin ninguna vela largada, es decir, que navega sin velas.

navegar a plan barrido

Dícese del buque cuando navega en lastre.

navegar a remolque

Andar por el agua, siendo llevado de esta forma.

navegar a rumbo

Seguir el que conviene a la derrota o ponerse a él.

navegar a toca paño

Ceñir tanto al viento, o navegar tan orzado que toquen o quieran flamear los paños de barlovento de las velas.

navegar a tocavela

Navegar con viento escaso, de modo que vayan tocando las velas, para aprovechar el viento.

navegar a toda vela

Llevar largadas todas las que tiene el buque o permite la posición en que navega con vientos manejables.

navegar a toda vela

Dicho de navegar la embarcación, con gran viento.

navegar a todo trapo

Llevar largadas todas las velas.

navegar a un descuartelar

El viento abre de seis a ocho cuartas.

navegar a un descuartelar

Navegar recibiendo el viento abierto siete cuartas por la proa, es decir, un poco más corto que de través.

navegar a un largo

Navegar llevando el viento a popa de la cuadra o del través.

navegar a un largo

En los veleros es la acción de navegar con el viento en un ángulo contado desde la proa, de diez cuartas o 112°,50 a cualquier banda, que es la posición más favorable para la navegación a vela.

navegar a un largo

En los veleros es la acción de navegar con el viento en un ángulo contado desde la proa, de diez cuartas a cualquier banda, que es la posición más favorable para la navegación a vela.

navegar a un largo

Navegar con vientos que forman un ángulo de diez cuartas a partir de la proa, o sea dos cuartas a popa del través.

navegar a vela llana

Navegar a buen viento o de modo que todas las velas se llene ventajosamente.

navegar a velas desplegadas

ver navegar a toda vela

navegar abierto

Navegar separado de la costa o de un peligro.

navegar abierto

Navegar separado de la costa o de cualquier peligro.

navegar abierto

Navegar separado de la costa.

navegar aconchado

Navegar cerca de la costa y con peligro de adr con ella.

navegar al abrigo de la tierra

navegar en las inmediaciones de la costa cuando el viento viene por encima de ella es fuerte y obliga á tomar precauciones.

navegar al abrigo de la tierra

navegar en las inmediaciones de la costa cuando el viento viene por encima de ella es fuerte y obliga á tomar precauciones.

navegar al abrigo de la tierra

Navegar cerca de la costa, para protegerse del viento, procedente de esta.

navegar al abrigo de tierra

Navegar cerca de la costa, para defenderse del viento procedente de la misma.

navegar al abrigo de tierra

Estar en las inmediaciones de tierra cuando el viento que viene por encima de ella es fuerte y obliga a tomar esta precaución.

navegar al resguardo de tierras

Navegar cerca de la costa, para defenderse del viento procedente de tierra.

navegar al través

Navegar tomando el viento por el través, es decir, perpendicularmente a la línea de proa-popa del barco.

navegar amollado

Navegar a un largo, o con las escotas aventadas.

navegar amollado

Navegar a un largo, o con las escotas aventadas.

navegar amollado

Navegar a un largo o con las velas flojas.

navegar amollado

Navegar con las escotas aventadas.

navegar amollado

Navegar un velero con el viento largo o con las escotas muy arriadas.

navegar amollado

Navegar a un largo o con las escotas aventadas.

navegar amurado

ver navegar de bolina

navegar amurado por babor

Navegar recibiendo el viento por el costado de babor.

navegar amurado por babor

Navegar ciñendo el viento por la amura de babor.

navegar amurado por estribor

Navegar ciñendo el viento por la amura de estribor.

navegar arribado

Navegar en dirección que forme con el viento un ángulo mayor de seis cuartas de la bolina..

navegar arribado

Navegar con el viento mas abierto de seis cuartas.

navegar arribado

Navegar en dirección que forme con el viento un ángulo mayor de seis cuartas de la bolina..

navegar arrizado

Navegar con los rizos tomados a las velas.

navegar atagallado

Llevar atagalladas las velas que admiten esta maniobra, a causa de la mucha fuerza del viento.

navegar aterrado

Navegar muy próximo a tierra.

navegar aterrado

Navegar próximo a tierra.

navegar aterrado

Navegar muy próximo a la tierra.

navegar aterrado

Navegar próximo a tierra.

navegar aventado

Navegar con las escotas aventadas.

navegar aventado

Navegar con las escotas aventadas.

navegar con el aparejo abierto

Navegar con el aparejo separado de modo que las velas reciban en viento con el mayor ángulo posible.

navegar con el aparejo abierto

Navegar con el aparejo braceado de forma que las velas reciban el viento en el mayor ángulo posible.

navegar con la marea

Navegar el buque por un río, en sentido ascendente o descendente, impulsado por la corriente favorable, y fondear cuando ésta tira en el sentido contrario.

navegar con la marea y vientos contrarios

Navegar cuando la corriente de la marea es favorable, pese a la existencia de viento de proa y permanecer al ancla mientras aquella tira en sentido inverso.

navegar con la palometa

Llevar los remos armados y casi horizontales y perpendiculares al costado, cuando se navega, sujetándolos al efecto dentro del buque por los guiones.

navegar con la palometa

Navegar a remo.

navegar con la sonda en la mano

Ir sondando muy a menudo en parajes no conocidos y de poco fondo, para evitar la embarrancada.

navegar con las velas abiertas

ver navegar con el aparejo abierto

navegar con las velas abiertas

Navegar con el aparejo braceado de modo que las velas reciban el viento en el mayor ángulo.

navegar con los papahigos

Llevar las dos velas mayores, por no permitir otras la fuerza del viento.

navegar con todo el aparejo

Llevar largadas todas las velas.

navegar con todo el aparejo

Navegar con todas las velas largadas.

navegar con todo el aparejo

Navegar llevando todas las velas largadas y en viento.

navegar con todo el aparejo

Llevar largadas todas las velas.

navegar con viento abierto

Dícese del buque que navega recibiendo el viento más a popa del través.

navegar con viento de travesía

Navegar con vientos de proa.

navegar con viento escaso

Navegar con viento de proa.

navegar contrayéndose a puerto

Abrir el tráfico interno de algún puerto, luego que cesa un temporal que obligo a ello.

navegar costa a costa

Navegar en dirección paralela e inmediata a ella.

navegar de bolina

Navegar de modo que la dirección de la quilla forme con la del viento el ángulo menor posible.

navegar de bolina

Llevar el viento lo más cerrado posible con la proa.

navegar de bolina

Dícese del buque que navega a ceñir. la expresión en sí se refería en su origen únicamente a los buques de aparejo cuadro, por cuanto éstos para navegar en esas condiciones debían llevar las bolinas de barlovento debidamente tesas.

navegar de bolina

ver ceñir.

navegar de bolina larga

Navegar recibiendo el viento por una amura y formando un ángulo no muy cerrado con la proa.

navegar de ceñida

Navegación que hace el buque con las velas braceadas de manera que le permitan avanzar lo más cerrado al viento que sea posible.

navegar de empopada

Navegación del buque con viento y mar de popa, especialmente cuando uno y otro son de cierta intensidad, aunque sin llegar al grado de temporal.

navegar de través

El viento abre 8 cuartas.

navegar de través

Navegar tomando el viento por el través, es decir, perpendicularmente a la línea de proa-popa del barco.

navegar en bolina ardiente

ver navegar en bolina agarrochada.

navegar en bandolas

Navegar en esta disposición hasta poder llegar a puerto y reparar la avería.

navegar en bolina abierta

Navegación que hace el buque ceñido al viento, pero recibéndolo de manera que las velas no flameen en ningún momento.

navegar en bolina agarrochada

Navegación que hace el buque manteniéndose tan ceñido al viento que de orzar un poco las velas quedarían en facha.

navegar en bolina de golfo

Navegación de bolina larga, o sea ceñiendo un ángulo suficientemente abierto con respecto al viento y de modo que las velas porten bien y no llameen.

navegar en bolina escasa

Navegación que hace el buque cuando avanza muy cerrado al viento.

navegar en buena bolina

Navegar ceñiendo el viento, es decir, avanzar de manera que la dirección de la proa forme un ángulo agudo con la de donde procede el viento.

navegar en ceñida

ver navegar ceñiendo.

navegar en conserva

Unión o compañía que se hacen dos o más buques durante su navegación.

navegar en demanda de

Navegar hacia un lugar determinado, por ejemplo, navegar en demanda de un puerto o de la costa.

navegar en el seno de la corriente

En medio de la zona de agua que se desplaza como consecuencia de la existencia de una corriente o por efecto de la marea. aterrado Cerca o pegado a tierra.

navegar en empopada

Navegación que hace el buque recibiendo el viento y la mar por la popa.

navegar en facha

Dícese del buque que recibe el viento por el revés de las velas, es decir,

por la cara de proa de las mismas.

escota corta Dícese de la escota de una vela, generalmente de cuchillo, cuando se ha halado de ella todo lo posible.

navegar en popa

Navegar recibiendo el viento por la popa del través.

navegar en popa cerrada

El viento sopla en la dirección de la quilla.

navegar en popa cerrada

Dícese del buque que navega recibiendo el viento por la misma popa.

navegar entre golfos

Navegación que se realiza entre dos golfos determinados, distinguidos y conocidos con diferentes nombres.

navegar entre la cuarta y media partida

Dirigir el buque por la línea que divide el ángulo entre una cuarta cualquiera y su inmediata.

navegar entre trópicos

Navegar en el espacio o faja de mar que encierran los trópicos o en la zona tórrida.

navegar pegado a tierra

Navegar sin perder de vista la costa.

navegar por derrota y altura

Dirigir la derrota de un buque combinado la estima con las observaciones.

navegar por estima

Seguir el rumbo de un barco mediante el registro de su velocidad, dirección y cualquier factor extremo que podrá afectar a su situación.

navegar por un paralelo

Navegar siguiendo la línea este – oeste.

navegar sobre el palo

En los buques latinos es irse de la mala vuelta, esto es, llevar la vela sobre el palo.

navegar sobre las gavias

Llevar mareadas las tres gavias solamente.

navegar sobre tal aparejo

Llevar solo el aparejo de que se trata.

navegar sobre tal aparejo

Llevar largado solo el aparejo de que se trate.

navegar sobre tal aparejo

Llevar solo el aparejo de que se trata.

navegar tal buque

Navegar sobre un buque determinado.

naves veloces

Mas pequeñas que las actuarías, equivalente a las corbetas y bergantines.

naviero

El que avitualla un buque.

naviero

Concerniente a naves o a navegación.

naviero

Dueño de una embarcación.

naviero

Persona natural o jurídica que utiliza un buque para la navegación como empresario de dicha actividad y responde de los resultados de la misma.

navío

Barco grande, con más de una cubierta, se daba este nombre al barco de guerra de tres palos y velas cuadradas, con dos o tres cubiertas o puentes y otras tantas baterías de cañones.

navío

Antiguamente se denominaba así a cualquier nave, actualmente se denomina así, a un buque de guerra de dos o más baterías.

navío

Bajel grande.

navío de alto bordo

Navío que tiene muy altos los costados desde la línea de flotación a las bordas.

navío de aviso

Buque de guerra de vapor, pequeño y muy ligero, para llevar, de parte de la autoridad, pliegos, órdenes, etc.

navío de carga

Navío que solo sirve para conducir mercancías, tropas, municiones o víveres.

navío de carga

ver navío de transporte

navío de guerra

Buque grande, de cubierta, con velas y muy fortificado, que se usa para el comercio, correos, etc.

navío de guerra

Buque de guerra, de tres palos y velas cuadras, con dos o tres cubiertas o puentes y otras tantas baterías de cañones.

navío de línea

□Se desarrolla a partir de 1640, domina el panorama militar hasta 1850 cuando comienza a ser desplazado por los acorazados, el palo mayor puede llegar a medir 70 metros desde el fondo del barco.

navío de transporte

Navío que solo sirve para conducir mercancías, tropas, municiones o víveres.

navío de transporte

Navío que solo sirve para conducir mercancías, tropas, municiones o víveres.

Navsat

Sistema americano de navegación formado por 24 satélites, capaz de dar la latitud y la longitud.

navtex

Comienzo de un servicio mundial por télex desarrollado por la International Marine Organisation.

navtex

El servicio emite mensajes sobre seguridad, información meteorológica y mensajes de socorro.

neblina

Vapor de agua menos denso que la niebla.

neblina

Niebla espesa y baja.

nebulosa

Cubierto de niebla.

nebulosa

Estrellas de última magnitud que solo se distinguen confusamente aun con grandes telescopios.

necesidad de auxilio

Cuando por cualquier causa el buque está en situación de peligro, se exige auxilio inmediato.

NED

Identificación internacional de los barcos de regatas de Holanda.

negar

Bornear el viento de modo tal que se pone más a proa.

negar

Bornear el viento de modo tal que se pone más a proa.

negrero

Buque que se en tráfico y transporte de negros.

neomenia

Ver conjunción.

Neptuno

Máxima divinidad del mar en la mitología romana.

nercio de envergue

Cabo, listón de madera o varilla metálica, fijado a lo largo de la verga que se utiliza para envergar la vela.

Nereida

Cualquiera de las ninfas que residían en el mar, hijas de Nereo y nietas de Océano, jóvenes hermosas de medio cuerpo arriba y como peces en lo restante.

Nereo

ver Neptuno.

nerítico

Dícese de la zona marítima correspondiente a la plataforma continental

nerítico

Es la región dentro de la división pelágica que se extiende desde el nivel de la marea baja hasta la línea del talud continental, aproximadamente 200 metros.

nerítico

Se refiere a los animales que habitan en esta zona y a las características ambientales de la misma.

nervadura

Refuerzo estructural que se hace a una placa de material o fibra de vidrio, para aumentar su rigidez.

nervadura

ver nervio

nervio

Es un estay en el cual se enverga un foque o una vela de estay.

nervio

Sinónimo de batidor.

nervio

Cabo, pasamanos o barra de hierro fija a la cara superior de una verga o percha y a la cual se enverga el lado superior de una vela cuadra.

nervio

Cable de acero que se extiende de proa a popa de una embarcación paralelo a crujía para prender el arnés.

nervio

Cable de acero, tendido entre la cubierta y el palo, por donde se deslizan los mosquetones del foque.

nervio

Alambre que pasa por los candeleros y de donde se hace firme el toldo.

nervio de envergadura de un pico de cangrejo

Barra de hierro, colocada debajo del pico, y sobre el cual se enverga el gratil de la vela.

nervio de envergadura de una verga

Cable largo que corre por encima de la verga y pasan por cáncamos fijos en los zunchos de la verga y sirven para envergar en ellos las velas redondas.

nervio de las velas de estay

Cable largo afirmado verticalmente por la popa de un palo sobre la cual se enverga una vela de estay.

nervio de patente a lo largo de un pico de cangreja

En las velas de cortina, el pico lleva por debajo una plancha de hierro que sirve de guía o sostén a los ganchos, que lleva la relinga del gratil.

nervio del foque

Estay del trinquete donde se iza o da el foque.

nervios de amurada

ver cabillas de la amurada.

nevegar a la ronza

Dícese generalmente de los pesqueros de arte de deriva, que una vez tienen las redes caladas se mueven por efecto de la marea.

nevera

Orificio practicado en la brazola, por donde pasa la escota.

nicho del túnel

Porción elevada del túnel situada cerca del mamparo de las máquinas o del prensa estopa.

niebla

Nube más o menos densa que, en contacto con la superficie de la Tierra, dificulta la visibilidad.

niebla

Vapor de agua que cierra toda visibilidad, haciendo peligrosa la navegación.

niebla de mar

Niebla marítima que se extiende sobre el litoral y la franja de tierra que bordea la costa.

nieve marina

Partículas de detritus orgánico y pequeños seres vivientes que al care hacia el fondo en altas concentraciones dan la apariencia de estar nevando.

nigola

ver flechaste.

nimboestrato

Capa densa de nubes bajas, de color gris oscuro que se forman a alturas inferiores a 2.000 metros y que provocan con frecuencia precipitaciones copiosas y continuadas.

nivel de aire

Instrumento que sirve para determinar una superficie horizontal o para colocar horizontalmente un objeto cualquiera.

nivel de bajamar media inferior

Es el promedio del nivel del mar tomado de todas las mareas bajas inferiores durante un periodo suficientemente largo, mayor de 19 años.

nivel de bajamar media superior

Es el promedio del nivel del mar tomado de todas las mareas altas superiores durante un periodo suficientemente largo, mayor de 19 años.

nivel de reducción de las sondas

Nivel del mar que se toma como referencia para sondas y alturas de las mareas.

nivel de referencia para elevaciones

Las sondas indicadas en las cartas se refieren en algunos casos, al nivel más bajo de las aguas, pero las elevaciones de determinados elementos, como faros y montañas, se miden, en muchos países, desde el nivel de las aguas más alto posible.

nivel medio del mar

Altura del mar determinada por el promedio de las alturas horarias durante un año lunar.

nivel medio del mar

Es el promedio del nivel del mar tomado continuamente durante un periodo suficientemente largo, mayor de 19 años.

nivelay

Cabo largo y delgado que termina en una piña, el cual se lanza desde el buque a un muelle u otro buque, para posteriormente pasar cabos de mayor mena, que sirven para amarrarse.

niveleta

Instrumento compuesto de un listón vertical dividido en pies y pulgadas, a lo largo del cual corre otro listón o cruceta horizontal, y sirve para dirigir visuales, tomar el arrufo de las cubiertas, señalar alturas de los picaderos, etc.

no haber estela

Estar el buque encalmado o no andar nada.

no ir tincado

Voces de mando al timonel para que no orze tanto o para que lleve el buque a buena bolina o a buen andar.

no poder con el cataviento

Estar el tiempo tan calmoso que no tiene ni fuerza para levantarlo.

no poder con la arboladura

No tener el buque la capacidad para aguantarla.

no poder con las anclas el buque

No tener potencia la máquina para izarlas.

no poder el buque con el aparejo

Faltarle a la embarcación la necesaria resistencia para los esfuerzos del velamen, por ser desproporcionadas sus dimensiones.

no poder un aparejo con su beta

No ser proporcionado el grueso del cabo al esfuerzo que ha de hacer el aparejo.

noachero

ver nauclero.

noche

Parte más oscura del día antes del crepúsculo matutino o después del vespertino.

nochero

ver nauclero.

noctulabio

Instrumento para medir de noche la altura del polo.

nodo

Punto o zona del mínimo o ningún movimiento vertical a lo largo de una onda estacionaria.

nodo ascendente

Punto en que un planeta atraviesa la ecléctica, dirigiéndose de mediodía a norte.

nodo ascendente

Punto en que un planeta atraviesa la ecléctica, dirigiéndose de mediodía a norte.

nodo ascendente

Cuando el planeta pasa del hemisferio inferior al superior.

nodo descendente

Cuando el planeta pasa del hemisferio superior al inferior.

nolisar

ver fletar.

nolit

ver flete.

nolito

ver flete.

nombramiento

Documento donde se especifica el cargo del oficial a bordo del buque. lo expide el soberano, o jefe del estado, y en su defecto la persona autorizada para ello.

nombre

Apropiar a un buque para distinguirlo de otro.

nonagésimo

Punto de la eclíptica distante 90° de cada una de las intersecciones con el horizonte.

NOR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Noruega.

noray

Pieza generalmente de hierro, afirmadas en los muelles, de forma cilíndrica ,más ancha en la parte superior para que no se zafen los cabos, que sirven para hacer firmes las amarras de los barcos. bita.

noray

Nombre genérico con el que se conoce todo poste de madera o metálico dispuesto de forma fija en las orillas de un muelle, donde se hacen fijas las amarras de una embarcación.

nordestada

Collada de nordestes.

nordestada

Viento fuerte del nordeste.

nordestazo

Ventarrón del nordeste.

nordeste

Denominación del rumbo y viento del cuadrante, intermedio entre el norte y el este.

nordeste cuarta al norte

Nombre del tercer rumbo y viento del primer cuadrante, intermedio entre el nordeste y el nornordeste, en el mediterráneo se llama griego cuarta tramontana

nordestear la aguja

Tener la aguja su declinación o variación hacia el nordeste.

nordestear la aguja

Tener la aguja su declinación o variación hacia el nordeste.

nordeste-sudoeste

Expresión con que se denomina la dirección que siguen estos dos rumbos diametralmente opuestos.

norestada

Collada de noroeste.

norestada

Viento fuerte del noroeste.

noreste cuarta noreste

Inicial con que los escritos marinos y en la rosa náutica se designa el rumbo y viento que se llama norte cuarta al este.

norman

Barra pequeña de hierro o burel, que se introduce en una mortaja de la mecha de un molinete, para impedir la superposición de las vueltas de un cable cuando se fila.

nornordeste

Nombre del segundo rumbo del primer cuadrante, intermedio entre el norte y el nordeste, en el mediterráneo se llama tramontana y griego.

noroestazo

Ventarrón del noroeste.

noroeste

Nombre del cuarto rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el norte y el oeste, en el Mediterráneo se denomina maestral.

noroeste cuarta al norte

Denominación del tercer rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el noroeste y el nornoroeste, en el mediterráneo se denomina maestral cuarta a tramontana.

noroeste cuarta al oeste

Denominación del quinto rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el noroeste y el oeste nornoroeste, en el mediterráneo se denomina maestral cuarta a poniente.

noroeste-sueste

Expresión con que se indica la dirección determinada por estos dos puntos diametralmente opuestos.

norostear

Tener la aguja náutica su declinación o variación hacia el noroeste.

norostear

Declinar hacia este rumbo o tocar en él la dirección del viento reinante., en el Mediterráneo de llama maestralizar.

nortada

Viento fuerte del norte.

nortada

Collada de norte.

nortazo

Ventarrón del norte.

norte

Punto cardinal situado en la dirección del horizonte en la que se encuentra el polo norte.

norte

Fuerte viento frío que sopla de esa dirección durante dos o tres días.

norte cuarta al este

Nombre del quinto rumbo y viento del primer cuadrante, intermedio entre el norte y el estenordeste, en el Mediterráneo se llama griego cuarta a levante.

norte cuarta al nordeste

Denominación del primer rumbo y viento del primer cuadrante, intermedio entre el norte y el nornordeste, en el mediterráneo se denomina tramontana a griego.

norte cuarta al noroeste

Denominación del primer rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el norte y el nornoroeste, en el mediterráneo se denomina tramontana cuarta a maestral.

norte de aguja

Dirección que señala el compás o aguja magnética a bordo del buque.

norte del compás

Es el que señala al que apunta, el compás magnético.

norte geográfico

Es el verdadero, o sea la dirección del polo norte. No existe ningún instrumento que lo señale sin error.

norte magnético

Dirección que señala el extremo norte de una aguja magnética cuando está sometida al campo magnético terrestre, exclusivamente.

norte magnético

Punto en el hemisferio norte hacia donde apuntan las agujas magnéticas, es el área de máxima atracción en la tierra.

norte verdadero

Dirección del norte geográfico o del meridiano que pasa por el observador.

nortear

Hacer rumbo al norte.

norte-sur

Expresión con que se denota la dirección determinada de estos dos rumbos opuestos y equivalente a la del meridiano o línea meridiana.

nórtico

Relativo al norte.

noto

Viento que sopla del sur.

novenine

Número 9 en el C.I.S.

novilunio

Conjunción de la luna y el sol.

nube

Conjunto de partículas muy finas de agua o hielo que constituyen una masa de vapor acuoso suspendida en la atmósfera.

nube de buen tiempo

ver cúmulos.

nube de tormenta

ver cumulonimbus.

nucleador

Draga que consiste en un cilindro construido de metal pesado y que por medio de su peso se hunde en el fondo para extraer la muestra.

núcleo

Alma de un cabo o una trenza; alma o corazón es el término marinerero.

núcleo de la hélice

Parte de la hélice por la que esta se acopla al eje propulsor.

nudo

Unidad de velocidad del buque, equivalente a una milla por hora.

nudo

Unidad de velocidad, equivalente a una milla marina por hora.

nudo

Medida de velocidad equivalente a una milla por hora, o sea a 1,852 km/h.

nudo

Enlace o unión firme de dos cabos o un cabo y un objeto, debe poder soltarse con facilidad.

nudo

Lazo hecho con un cabo de tal forma, que cuando más se hala de sus chicotes, más se azoca.

nudo ahorcaperro

ver nudo as de guía para lazo.

nudo ahorcaperros

Nudo corredizo que sirve para salvar objetos sumergidos.

nudo ahorcaperros

Nudo corredizo, que se hace generalmente para coger una boya, un ancla que no puede entalingarse.

nudo ahorcaperros

Nudo corredizo, que se hace generalmente para coger una boya, un ancla que no puede entalingarse.

nudo al derecho

ver grupo sencillo de calabrote.

nudo al revés

Por lo general, todo nudo mal hecho y que no ofrece ninguna resistencia ni seguridad.

nudo ambulancia

Término con el que se conoce el nudo de rizo en labores de aguja.

nudo artillero

ver nudo ballestrinque.

nudo as de guía

Nudo marinero que permite realizar una gaza no corrediza, se deshace con facilidad después de realizar muchísima fuerza. empleado para atar las escotas y brazas.

nudo as de guía

Nudo que sirve para hacer una gaza sin costuras y poder encapillar un cabo, o bien en caso de rotura de la gaza hacer una de emergencia.

nudo as de guía

Nudo que se hace formando primeramente un seno o gaza redonda, seguidamente se pasa el chicote por dentro de ella, luego por debajo del firme y finalmente otra vez por dentro de la gaza citada.

nudo as de guía

Nudo utilizado para hacer una gaza sin costuras y poder encapillar un cabo, ó bien en caso de rotura de la gaza hacer una de emergencia.

nudo as de guía a la francesa

Nudo muy parecido al as de guía común y que difiere solamente en que el chicote, en vez de pasar por debajo del firme, da una vuelta redonda alrededor de él antes de pasar por última vez por dentro de la gaza o seno.

nudo as de guía para lazo

Nudo as de guía por cuya gaza se hace pasar el otro chicote o un seno formado en el firme, de modo que se convierte en un nudo corredizo.

nudo as de guía por seno

Nudo con el que se forman dos adujas exactamente iguales paralelas y no corredizas y que se emplea para izar o subir a un hombre de modo que pueda efectuar cualquier pequeño trabajo en un lugar alto y poco accesible.

nudo ballestrinque

Nudo que se hace dando dos vueltas redondas con el cabo alrededor del objeto a sujetar, y de modo que ambos chicotes queden mordidos por la parte central del seno de aquéllas.

nudo ballestrinque

Nudo marinero que se forma con dos vueltas de cabo.

nudo ballestrinque

Nudo en forma de vuelta de mordida fácil de deshacer empleado para colgar las defensas.

nudo ballestrinque doble

Método de afirmar un cabo a una percha consistente en dar dos vueltas redondas alrededor de ella, hacia un lado del firme, y luego, pasando el chicote al otro lado del mismo, terminar dando una vuelta

nudo balso por seno

ver as de guía por seno.

nudo barrenillo

Nudo podrido y parcialmente cicatrizado de un árbol al cual se corto muy de raíz, una rama gruesa.

nudo brandebourg

Nudo plano, decorativo, que suele utilizarse en ropa civil o uniformes de gala.

nudo cabestrante

Nombre aplicado de forma imprecisa a varios nudos, ninguno de los cuales parece tener aplicación con el cabestrante.

nudo común

Un nombre impreciso para el llano, medio y otros nudos, se utiliza también como adjetivo a algunos otros como nudo de tejedor, nudo de unión, etc..

nudo corredizo

Nudo que se hace alrededor del firme del cabo y de modo que pueda deslizarse libremente a lo largo de él.

nudo corredizo

Nudo que se cierra en torno al objeto que ha sido realizado, en términos marineros, no se azoca.

nudo corredizo

Bucle rodeando su propio firme que se aprieta al tirar del mismo.

nudo cruzado

Nudo utilizado para lazos y paquetes, en que dos partes se enganchan y las otras dos quedan en ángulo recto.

nudo de ajuste

Nudo utilizado para unir los extremos de dos cabos.

nudo de barrilete

Cada una de las labores de cabo tejidas alrededor de otro cabo para adorno, evitar que se desguarna, o tratándose de un virador, impedir el resbalamiento de los mojeles.

nudo de bolina

Nudo utilizado para asegurar la bolina a los garruchos de bolina.

nudo de bucle

Cualquier nudo que se deshace al tirar de un extremo, lo que suprime un bucle.

nudo de collar

Nudo al revés que se hace en la medianía de dos cabos para formar con él otros tantos obenques de un aparejo de fortuna el citado nudo se encapilla en la cabeza del palo.

nudo de constructor

Uno de los nombres que recibe el nudo ballestrinque.

nudo de cruz

Unión de dos cabos que se cruzan en ángulo recto, para ello se hace, un seno en forma de S en uno de ellos y seguidamente se enlaza el otro a través del mismo.

nudo de encapilladura

Nudo derivado del nudo ordinario y que es de gran aplicación para guarnir la jarcia firme al palo de una embarcación menor o incluso al palo de fortuna de cualquier velero.

nudo de fantasía

Nombre genérico de todo nudo de aspecto vistoso y que en muchos casos, pese a su utilidad, se hace principalmente por cuestiones de adorno.

nudo de filásticas

Nudo muy débil, aunque muy útil para remendar jarca firme, y que se usa en vez del nudo llano, que resulta excesivamente voluminoso.

nudo de gaza doble

ver as de guía por seno.

nudo de pescador

Nudo utilizado para unir dos cabos de poca mena.

nudo de piña con culo de puerco abajo

ver piña sencilla.

nudo de rizo

ver nudo llano.

nudo de tejedor

Nudo que se hace formando primeramente un seno con uno de los chicotes, de modo que el extremo y firme de él queden amadrinados y dirigidos en el mismo sentido.

nudo de tope

Nudo terminal cuyo extremo sale por la parte superior y que impide el deslizamiento de una maniobra.

nudo de trébol

Cabo dispuesto de manera que presenta tres gazas, las cuales, junto con los correspondientes chicotes, adoptan la forma de una cruz.

nudo doble

Se hace dando una vuelta redonda con el chicote alrededor del firme y seguidamente a través del seno.

nudo en cruz

Nudo que se encuentra en el atado de paquetes, cuando dos cordones se cruzan en ángulo recto.

nudo falso

Dícese del nudo mal hecho, y por lo tanto inútil, cuyo empleo, a veces, constituye un serio peligro.

nudo fantasía

Nudo decorativo, incluso disponiendo de utilidad práctica.

nudo gordiano

Nudo legendario que se consideraba imposible de deshacer.

nudo llano

Nudo que sirve para unir dos cabos ó los extremos de un cabo.

nudo llano

Nudo empleado para unir dos cabos ó los extremos de un cabo ó para tomar rizos.

nudo llano

Nudo marinero utilizado para unir cabos considerado y el de referencia.

nudo llano

Consiste en hacer dos nudos ordinarios, de modo que el chicote y el firme de cada cabo salgan juntos y por el mismo lado del seno del otro.

nudo margarita

Nudo que tiene por misión acortar un cabo o disminuir el trabajo realizado por una parte dañada del mismo (hay diversos tipos)

nudo margarita

Nudo que sirve para acortar provisionalmente un cabo o bien para que no trabaje ciertas partes del mismo por estar delicadas.

nudo margarita

Nudo utilizado para acortar provisionalmente un cabo ó bien para que no trabaje ciertas partes del mismo por estar delicadas.

nudo margarita

Nudo que se hace en las burdas y otros cabos para acortados provisionalmente, consiste en una serie de adujas, y en cuyos extremos se' da un cote con cada uno de los chicotes.

nudo marinero

Nudo muy seguro y fácil de desatar.

nudo media piña

Nudo de fantasía que se hace en el extremo de un cabo de tres cordones y que se termina falcaceándolos.

nudo ordinario

Nudo que sirve para unir cabos de bastante mena

nudo ordinario

Nudo para unir cabos de bastante mena

nudo ordinario

Nudo muy sencillo y que se hace formando un anillo o vuelta con el chicote, de modo que éste cruce por encima del firme y seguidamente pasándolo por dentro del citado anillo.

nudo pescador

Nudo que sirve para unir dos cabos de poca mena.

nudo sencillo de calabrote

Se descolchan los cordones del cabo y a su vez, una filástica de cada uno de ellos. a continuación se vuelven a colchar los cordones y se les da una ligada al extremo para que no se descolchen.

nudo vuelta de gancho

Nudo que sirve para unir un cabo a un gancho

nudo vuelta de gancho

Nudo para unir un cabo a un gancho

nudo vuelta de rezon

Nudo para entalingar anclas ó rezones

nudo vuelta de rezón

Nudo que sirve para entalingar anclas ó rezones

nudo vuelta mordida

Nudo para hacer firme el cabo a una percha, candelero..etc

nudo vuelta mordida

Nudo para hacer firme el cabo a una percha, candelero, etc.

nudos de acortamiento

Nudos usados para disminuir la longitud de un cabo sin cortado o eliminar un trozo débil de un cabo.

nudos de ajuste

Nudos utilizados para unir dos cabos de igualo distinto diámetro.

nudos de peso

Nudos realizados en el extremo de un cabo con objeto de aumentar la masa de ese cabo, para poder lanzado con mayor facilidad.

nudos de sujeción

Nudos que se destinan a asegurar el extremo de un cabo a cualquier objeto, bita, palo, argolla, etc.

nudos de tope

Nudos realizados en el extremo del chicote de un cabo con objeto de evitar que dicho cabo se descolche o atraviase la abertura por donde trabaja.

nuez del ancla

Cada una de las dos pestañas o salientes que lleva el ancla en la caña y en los que encajonan los rebajes practicados a propósito en los maderos que forman el cepo, sirve para impedir que éste resbale y pueda deslizarse a lo largo de la caña.

numero áureo

Número del orden del año considerado dentro del ciclo de 19 años, llamado lunar, en que vuelven a encontrarse el sol y la luna en las mismas posiciones relativas.

número de Ekman

ver parámetro de Ekman.

número de Richardson

Es el número que expresa la razón entre las fuerzas de flotación y las fuerzas inerciales, lo cual nos da la estabilidad de la capa de fluido.

número Froude

Cantidad adimensional obtenida de la razón entre la velocidad de flujo y la velocidad de propagación de una onda larga de superficie asociada con la profundidad.

número Reynolds

Es la razón adimensional entre las fuerzas inerciales y las fuerzas viscosas de un fluido en movimiento.

número Rossby

Es el número adimensional que expresa la razón entre las fuerzas inerciales y las fuerzas de Coriolis para la atmósfera y el océano.

nylon

Poliamida sintética empleada en hacer fibras textiles que tienen aplicación en la marina para cabos, etc.

NZL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Nueva Zelanda.

O (oscar)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa " ¡ Hombre al agua ! " .

obedecer el timón

Responder rápidamente el buque a lo que le exige la pala del timón.

obediente

Dícese del buque que obedece rápidamente al timón.

obencadura

Conjunto de obenques de todos los palos y el de cada uno de ellos en particular.

obencadura

Conjunto de íos arenques de un palo o de todos los palos del buque.

obenque

Los obenques se forman de cabullerfa fuerte de cáncamo o de alambre y son obenques de palo macho, de mastelero, de gavia, de juanete, etc., los obenques se encapillan por pares o sea dos de igual mena

obenque

Cada uno de los cabos de cáñamo o alambre con que se sujeta un palo o mastelero desde su cabeza a cubierta, mesa de guarnición o cofa correspondiente, por una u otra banda.

obenque

Cada uno de los cabos o cables de la jarcia firme que, sujetos o encapillados en la cabeza de un palo, lo sujetan lateralmente a la cubierta, o, tratándose de un mastelero a la cofa correspondiente.

obenque

Cada uno de los elementos de la jarcia firme que sujetan lateralmente los palos, y se extienden de la cabeza de los mismos a los costados del buque.

obenque de popa

Obenque de los palos trinquete y mayor situado más a popa, y que a su vez es el último que se coloca en cada uno de estos palos.

obenque del bauprés

Cada uno de los cabos o cadenas que partiendo de la cabeza del botalón con que se prolonga el bauprés van fijos a una y otra amura del buque, y sirven para sostenerlo lateralmente.

obenque intermedios

Obenques que van desde la base de la crucetas superiores hasta los cadenotes.

obenques

Oabos ó cables que sujetan a un palo lateralmente y un poco en la dirección de popa.

obenques altos

Obenques que van desde los cadenotes de cubierta hasta el tope de palo.

obenques bajos

Obenques que van desde las crucetas inferiores hasta los cadenotes.

obenquillo

Nombre que toman los obenques de los mastelerillos, por ser de mena inferior a la correspondiente de los palos machos y masteleros.

obenquillo

Obenque de mastelerillo, por tener menos mena que los demás.

obenquillos

Obenque encapillado a mitad del tramo entre la encapilladura de los obenques altos y la cruceta, que van hasta el extremo de la misma.

objetos flotantes

Partes de un buque o de cualquier otro objeto, suelto entre dos aguas.

obligación de averías

Documento que constituye un contrato entre el capitán y los diversos consignatarios del cargamento y por el cual, cada uno de los interesados se compromete a pagar su parte de cuota, en los gastos que debe repartir el perito.

obra alta adicional

Obra que sin formar parte necesaria de un buque, sirve para la comodidad de la tripulación.

obra alta lateral

Construcción estrecha que se eleva sobre la cubierta alta, adosada a la amurada, que sirve para diversos usos.

obra muerta

Toda la parte del casco de un buque comprendida entre la borda y la línea de flotación.

obra muerta

Parte del casco que va desde la línea de flotación a máxima carga hasta la borda.

obra muerta

Parte del casco del buque que se extiende desde la proa hasta la popa, entre la borda y la línea de flotación.

obra muerta

En general, la parte de casco del buque que se encuentra por encima de la superficie de flotación.

obra muerta

Parte del casco del buque comprendida desde la línea de flotación, hasta la borda, suponiendo al buque en su calado máximo.

obra muerta

Distancia entre el nivel del agua y la parte superior de la parte superior de la cubierta alta, medida en el centro del buque.

obra muerta

Parte del costado que queda por encima de la línea de flotación, estando el buque cargado.

obra viva

Parte sumergida del casco.

obra viva

Parte del casco que va desde la quilla a la línea de flotación a máxima carga.

obra viva

Parte del casco de un buque que está sumergida cuando está cargado.

obra viva

Parte del casco del buque que se extiende desde la proa hasta la popa, entre la línea de flotación y la quilla.

obra viva

Parte del casco situada por debajo de la línea de flotación, a un calado determinado.

obra viva

Parte del buque permanentemente sumergida del casco en aguas tranquilas y con la máxima carga admisible, se la denomina también carena.

observar

Determinar mediante observaciones astronómicas, las coordenadas del punto donde se encuentra el buque.

obstaculizar

Impedir o entorpecer la maniobra o navegación de un buque, bien sea por otro buque o por algún bajo, viento u otra causa parecida.

obstrucciones antidesembarco

En los tramos de costa donde se consideran expuestos a un desembarco enemigo se suele colocar, además de las barreras fijas en el terreno, obstrucciones submarinas situadas en las inmediaciones de la playa, acostumbra a ser barras de hierro con minas.

obstrucciones de redes

Obstrucciones para impedir el tránsito a los torpederos o submarinos, se empleaban redes de acero de malla más o menos amplia sostenidas por boyas y ancladas en el fondo del mar.

ocaso

Instante en que un astro principalmente el sol atraviesa el horizonte y pasa de tener una altura positiva a una negativa.

occidente

□ Punto del horizonte por donde se pone el sol en los días equinocciales.

occidente

ver oeste, poniente.

occiduo

Perteneciente o relativo al ocaso.

oceánico

Es la región del océano que se encuentra hacia el mar, después del borde del talud continental.

oceánidas

Ninfas del mar, hijas del dios Océano.

océano

Cuerpo de agua salada que ocupa las depresiones de la tierra y se encuentra completamente intercomunicado.

océano Atlántico

Océano del hemisferio occidental, que separa Europa y África de América.

océano mundial

Término referido en forma colectiva a todos los océanos, especialmente cuando se habla de fenómenos comunes a todos ellos, como la circulación, las especies marinas migratorias o las interrelaciones con la atmósfera.

oceanografía

Ciencia que estudia los mares y sus fenómenos, así como una fauna y flora.

oceanografía

Ciencia que se encarga del estudio de los océanos, su geografía, física, química, geológica y las interacciones biológicas.

oceanografía satelital

Parte de la oceanografía moderna que utiliza satélites en órbita terrestre para registrar parámetros y entender condiciones del océano mundial, principalmente de la capa superficial.

octante

Antiguo instrumento óptico de reflexión, similar al sextante, empleado para saber la situación del buque en el mar mediante la observación de la altura de los astros.

octante

Instrumento náutico de reflexión, del que se hace uso a bordo, para obtener la altura de los astros, sus distancias angulares a la luna, etc.

octante

Instrumento para la medición de ángulos, basado en el principio de la doble reflexión, con un arco o limbo de 45°, de ahí el nombre de octante, y que mide ángulos de hasta 90°.

octil

ver aspecto.

octorrema

Nave antigua con ocho remos, u ocho órdenes de remos, u ocho remeros en cada remo.

ocuje

Árbol de la isla de Cuba cuya madera aunque pesada, se emplea a falta de pino en la construcción de masteleros y jimelegas de embarcaciones de poco porte.

ocuje

Árbol cubano, cuya madera se emplea para la construcción de masteleros y gimelgas de embarcaciones de poco porte.

ocular

Lente más inmediata al ojo del antejojo.

ocultación

Período corto de tiempo en que una luz se apaga para formar las características que permiten reconocerla.

ocultación

Acción y efecto de ocultarse una estrella por la interposición de un planeta, aunque más comúnmente se refiere a las que se verifican por detrás de la luna.

ocultarse bajo el horizonte

Desaparecer la luz, buque u otro elemento por debajo del horizonte del observador.

oessudoeste

Denominación del sexto rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el oeste y el sudoeste, en el mediterráneo se denomina poniente y lebeche.

oeste

Nombre del punto cardinal de occidente y del viento y rumbo de la misma parte que forma el octavo de los cuadrantes tercero y cuarto, en el Mediterráneo es conocido con el nombre de poniente.

oeste cuarta al noroeste

Denominación del séptimo rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el oeste y el oesnoroeste, en el mediterráneo se denomina poniente cuarta a maestral.

oeste cuarta al sudoeste

Denominación del séptimo rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el noroeste y el nornoroeste, en el mediterráneo se denomina cuarta a lebeche.

oestenoroeste

Denominación del sexto rumbo y viento del cuarto cuadrante, intermedio entre el oeste y el noroeste, en el mediterráneo se denomina poniente y maestral.

oficial con título de capitán

Oficial de puente que está en posesión del título de capitán, y por lo tanto está legalmente capacitado para ejercer el mando del buque.

oficial de náutica

ver oficial de puente

oficial de policía

Suboficial de un buque de guerra encargado del orden a bordo.

oficial de puente

Persona está en posesión del título que le faculta para hacer guardia en el puente durante la navegación y dirigir la derrota del buque, de acuerdo con las instrucciones del capitán.

oficial procedente de la escala de suboficiales.

Oficial de la marina que ha alcanzado ese grado a base de años de servicio como suboficial, superando los cursillos correspondientes para cada ascenso, y que se imparten en centros distintos de la academia militar donde se forman los guardiamarinas.

ojete

En general, todo ollao pequeño y en particular el que va reforzado simplemente con unas puntadas de hilo de coser y por tanto carece de anillo metálico.

ojo

Bucle formado al extremo de un cabo.

ojo

Agujero en la caña del timón por donde se introduce el pasador con que dicha caña se sujeta a la cabeza del timón.

ojo

Agujero de alguna cosa, por donde se ensarta o introduce algo.

ojo

Agujero en la extremidad de un ancla o anclote y por donde se pasa el arganeo o grillete.

ojo

Recibe este nombre, de forma general, todo agujero existente en vigotas, cáncamos, anclas, matones, anzuelos, cuademales, y demás componentes de la maniobra de una embarcación o un arte de pesca, por cuyo interior pasa un cabo, cable o cadena.

ojo

ver cajera.

ojo ciego

ver vigota ciega.

ojo de bucle

ojo el bucle Ojo que forma cualquier gaza y por donde ésta se sujeta o encapilla.

ojo de buey

Claraboya o ventana gruesa y redonda utilizada en los buques.

ojo de buey

Abertura circular por la que se hace pasar un cabo o cable.

ojo de buey

Ventana circular con cristal.

ojo de buey

ver vigota.

ojo de buey

Trozo de vidrio grueso de forma circular embutido en una abertura practicada en el costado y en la parte lateral de un puente, una bovedilla, etc., para dar luz.

ojo de buey

Trozo de vidrio grueso y circular, que encaja en una portilla de luz, del costado del buque, o en la cubierta de una lumbrera.

ojo de cepo

Orificio practicado en la caña del ancla por donde pasa el cepo.

ojo de la cuña de un mastelero

Agujero cuadrangular practicado en la coza de un mastelero, en el que entra la cuña del mastelero.

ojo de la hélice

Espacio comprendido entre los dos codastes de un buque de hélice, en el cual funciona el propulsor.

ojo de Plimson

Marca que va dibujada en el costado de los buques mercantes para indicar la profundidad de carga permisibles.

ojo del émbolo

Hueco practicado en el centro de un émbolo para el enlace y sujeción de la barra.

oktoeight

Número 8 en el C.I.S.

ola

Cada una de las elevaciones que se forman al perturbar la superficie de un líquido.

ola

Cambio brusco de la dirección del viento, para volver luego a la dirección primitiva.

ola

Elevación de la superficie del agua, agitada por el viento u otra causa y que está animada de movimiento ondulatorio, de traslación aparente y rotación verdadera.

ola

Onda de gran magnitud, en la superficie de las aguas.

ola

Alteración energética que se desplaza a través o sobre la superficie del medio, en este caso el océano, resultando un movimiento oscilatorio con amplitud y velocidad que dependen de las propiedades del medio.

ola de agua profunda

Ola superficial cuya longitud es menor que dos veces la profundidad del agua donde se desplaza.

ola de agua somera

Ola superficial cuya longitud es mayor que veinte veces la profundidad del agua donde se desplaza.

ola larga

Mar de fondo que no rompe hasta llegar a la playa.

olar

Lo contrario de bogar, es decir, dar impulso a la embarcación hacia atrás.

olas cortas

ver ola de agua profunda.

oleada

Cambio brusco de la dirección del viento, para volver luego a la dirección primitiva.

oleada

Embate golpe de la ola.

oleada

Ola grande.

oleaje

Movimiento ondulatorio del mar, provocado por una racha brusca de viento o por la brisa que sopla durante un periodo grande de tiempo en una misma dirección.

oler el fondo

Expresión utilizada por los ingleses para designar la forma de comportarse el buque cuando navega por zonas de poco calado y cuyo gobierno resulta difícil.

olla

Concavidad profunda en un golfo o río que causa remolinos peligrosos para las embarcaciones.

ollao

Ojal redondo y bien reforzado que se hace en algunos lugares de las velas para fijación de envergues o rizos.

ollao

Anillos de bronce con que se protege ese agujero para impedir se destruyan la lona.

ollao

Ojal redondo y reforzado que se hace en los lados relingados de la vela, en los puños, y en la faja de rizos, donde se pasa un cabo para ajustarlas.

ollao

Ojete de tamaño proporcionado que se hace en lugares determinados de los toldos y las velas, etc., para darle paso a los cabos que sirven para sujetarlas.

ollao

Guardacabo de madera o metálico, circular y de contorno cóncavo, que colocado en una gaza sirve de guía de otro cabo o para poner un gancho.

ollao

Agujero reforzado mediante costuras o un anillo metálico a presión, dispuesto en toldos y velas y a través del cual pasa el cabo utilizado para la sujeción o la maniobra.

ollao americano

Ojete de metal que se coloca en los puños y en las proximidades del gratil de las velas, para pasar por ellos los cabos o elementos con que se sujetan al palo y los que sirven para maneja u orientada con respecto al viento.

ollao de gratil

Cada uno de los ollaos existentes en el gratil de una vela y por los cuales se pasan los envergues o garruchos con que se sujeta al palo o estay.

ollao múltiple

Herraje que se coloca en el puño de escota de algunas velas y que se caracteriza por tener tres o cuatro orificios, cada uno de los cuales destinado a un cabo distinto.

ollaos

Pequeños agujeros abiertos a fa faja de rizos y en las orillas de una vela, para dar paso a las cajetas de rizos, las filásticas, etc.

omega

Pequeño herraje utilizado para guiar drizas, ságuas, etc.

Omega

Sistema de navegación basado en la diferencia de fase de señales de baja frecuencia y con una precisión de una milla durante el día y dos millas de noche, puede conectarse a un sistema de navegación por satélite

onda

Movimiento oscilatorio en el tiempo y en el espacio, perturbación que se repite de manera regular en el espacio y el tiempo y que se transmite progresivamente de una región a otra de un medio a otro sin transporte de materia.

onda estacionaria

Tipo de onda en la cual la superficie del agua oscila verticalmente entre puntos fijos llamados nodos, sin que exista propagación alguna.

onda libre

Onda que no está actuando bajo ninguna fuerza externa, y su desplazamiento lo debe a la fuerza que inicialmente la originó.

onda transversal

Onda en la cual la dirección de desplazamiento es perpendicular a la dirección de oscilación de las partículas en el fluido.

ondas capilares

Ondas en las cuales su velocidad de propagación es controlada principalmente por la tensión superficial del líquido en cuya superficie viajan las ondas, en el agua las ondas menores a 5 cm., se consideran ondas capilares.

ondas de gravedad

Ondas cuya velocidad de propagación es controlada principalmente por la gravedad, las olas en la superficie del agua con una longitud mayor a 5 cm., son consideradas ondas de gravedad.

ondas de Kelvin

Ondas gravitatorias que viajan atrapadas por una costa o por el ecuador cuyo balance lateral está restringido a encontrarse en balance geostrofico.

ondas de marea

Elevación del agua cuando se aproxima la marea.

ondas de presión

ver ondas longitudinales.

ondas de Rossby

Ondas de gran escala en el océano o en la atmósfera, cuya fuerza de restauración es un ajuste de vorticidad provocado por la variación latitudinal de la fuerza de Coriolis.

ondas de superficie

Ondas progresivas de gravedad en las cuales la perturbación es restringida a la capa superficial.

ondas internas

Onda de gravedad que se propaga en el interior de un fluido estratificado en el cual existía cambio de densidad con la profundidad.

ondas longitudinales

Son las ondas en la cual la dirección de desplazamiento es la misma que la dirección en la cual oscilan las partículas del medio.

ondas progresivas

Se dice de las ondas que si tienen desplazamiento, sus crestas y valles cambian en el tiempo y en el espacio, a diferencia de las ondas estacionarias en las cuales sus crestas y sus valles solo cambian con el tiempo.

ondas sísmicas

ver maremoto.

ondear

Fluctuar, flotar en el aire una bandera izada, o los fragmentos o jirones de una vela en viento.

ondear

Hacer ondas el agua del mar.

onel de agua

Baril con tapadera levadiza y lleno de agua dulce, que llevaban los buques para uso de la gente.

onerario

Antiguas embarcaciones de carga.

operación portuaria

Conjunto de técnicas dirigidas a la utilización adecuada y a la optimización de los servicios portuarios.

oposición

Situación relativa de dos astros cuando la tierra se interpone entre ellos, encontrándose los tres en un mismo plano.

oposición

Aspecto que se consideran entre dos planetas cuando distan entre sí ciento ochenta grados.

opresor

Instrumento de hierro con la que se aprieta la jarcia muerta, hasta conseguir sujetarla con una trinca.

optimis

Pequeña embarcación, idónea para la iniciación o aprendizaje de la navegación a vela.

orcaz

En los antiguos buques de madera, cada una de las varengas de los extremos de la popa.

órdenes al timón

Conjunto de órdenes que da el encargado de dirigir la navegación del buque al timonel.

órdenes para la navegación

Conjunto de órdenes donde se fija con toda precisión la hora de salida, velocidad, misión y hora de llegada, destinadas al conjunto de buques de guerra que forman una flotilla o unidad.

orear

Airear, poner cualquier cosa de manera que le dé el viento, para secarla, quitarle el olor, u otra razón parecida.

oreja

ver cajera del bauprés.

oreja de mulo

Vela triangular de embarcaciones menores, que se iza en el palo, , como la guaira, los foques, la trinquetilla, etc.

oreja del ancla

ver mapa.

orejas de burro

Forma de navegar con viento en popa, llevando la vela mayor en una banda y el foque o la genoa en la otra.

orenga

Cuaderna que encaja en la quilla y cuyas ramas forman las costillas del buque.

orfada

ver arfada.

orfada

ver arfada

orfada

ver arfada.

orfada

ver arfada

orfar

ver arfar.

organigrama

Lista o relación de los tripulantes del buque y en la que figuran los puestos a cubrir o las tareas encomendadas a cada uno de ellos en caso de fuego a bordo, abandono del buque y otras emergencias.

órgano de mano

Piedra de cubierta de gran tamaño, movida por dos marineros, tirando de los cabos guarnidos al efecto a ambos extremos de la misma.

orientar

Disposición de las vergas de modo que las velas puedan recibir el viento con el ángulo más ventajoso para la navegación.

orientar el aparejo

Disponer las velas del buque de la forma más conveniente, para que surtan el máximo efecto y proporcionen al buque la máxima velocidad.

orientar el aparejo

Bracear o disponer las vergas y velas de la forma más conveniente con respecto al viento reinante y de acuerdo con las necesidades de la navegación.

oriente

ver levante.

oriente

Punto cardinal Este.

orificio

Agujero practicado en un cuerpo cualquiera, para dar entrada o salida al aire, al vapor, al agua, etc.

orificio de descarga

Orificio que da descarga a la bomba de aire que está obstruido.

orificio de toma del agua del mar

Orificio practicado en el fondo de un buque para que por él entre el agua del mar destinada a llenar la caldera, un aljibe de lastre, etc.

orilla

Límite de la tierra que separa el mar.

orilla

En términos generales, los lados, sin cortar, de cualquier paño, tela o lona u otro tejido empleado a bordo.

orilla

ver ribera.

orincar

Atar un orinque al arganeo del ancla y a una boya, con objeto de marcar la vertical del ancla y facilitar su posterior recuperación

orincar el ancla

Dar un orinque al ancla.

orincar el ancla

Atar un orinque al arganeo del ancla y a una boya, con objeto de marcar la vertical del ancla y facilitar su posterior recuperación.

orinque

Cabo que se amarra por un extremo a la cruz del ancla y por el otro a un boyarín, de modo que una vez fondeada balice perfectamente el lugar donde aquélla se encuentra.

orinque

Recibe este nombre el cabo, normalmente fino, que sujeta una boya a un ancla fondeada.

orinque

Muerto unido a una boya o flotador para indicar donde se ha fondeado algo.

orinque

Cabo que por un chicote se hace firme a la cruz del ancla y por el otro se amarra al boyarín.

orinque

Cabo ó cadena que sujeta la boya ó baliza al muerto.

orla

Refuerzo de madera o aluminio que se coloca alrededor de la cubierta, sobre la regala.

ornamentación

Revestimiento ligero, con diversas formas, con que se cubren los baos, mamparos, etc., de las cámaras y otros lugares de un buque.

orto

Salida del sol o de otro astro.

orto

Instante en que el sol atraviesa el horizonte y pasa de tener altura negativa a positiva.

ortodromía

En la navegación entre dos puntos el camino mas corto entre ellos, representado por un arco de círculo máximo.

ortodrómico

Derrota que sigue un buque siguiendo un círculo máximo de la superficie terrestre.

orza

Acción y efecto de orzar.

orza

Pieza suplementaria plana que se acopla en la parte baja central del casco. sirve para dar más estabilidad, y contener la deriva, generalmente en los buques de vela.

orza

Pieza suplementaria plana que se acopla en la parte baja central del casco, sirve para dar más estabilidad, y contener la deriva, generalmente en los buques de vela.

orza

Tabla de madera, pesada y reforzada con angulares de hierro, y cuyo tipo más común se abate haciéndola girar alrededor de un eje situado en la parte de proa de la misma.

orza

Orden que se da para que el timonel lleve o aproxime la proa del buque a la dirección del viento.

orza

Acción y efecto de orzar.

orza a popa

Cabo con que se lleva a popa el car de la entena.

orza abatible

ver orza móvil.

orza central de deriva

Orza situada en el pozo, o en una caja estanca en la línea central de los buques pequeños, para disminuir en lo posible los balances.

orza de avance

Orza a popa del trinquete.

orza de deriva en un buque de hierro

Reunión de tablones o planchas de hierro, en forma de plantilla, se colocan una por banda, por el exterior en los buques pequeños de fondo plano, para disminuir el posible abatimiento.

orza de sable

Orza profunda y estrecha, como las que emplean algunos catamaranes.

orza levadiza

ver orza móvil.

orza móvil

Plancha generalmente de acero alojada en una caja dispuesta alrededor de una abertura existente en los fondos del bote, susceptible de desplazarse verticalmente y, por lo tanto, de sobresalir más o menos por debajo de la quilla.

orza todo

Orden para que el timonel meta al máximo la pala del timón a barlovento.

orza un poco

Indicación al timonel para que reduzca algo el ángulo que forma la proa del buque con el viento.

orzar

Caer la proa a la banda de barlovento. por extensión, en la navegación en popa es caer a la banda de la amura.

orzar

Dar al timón el ángulo conveniente para que el buque disminuya el que forma su proa con el viento.

orzar

Gobernar para reducir el ángulo de incidencia del viento respecto al rumbo de la embarcación.

orzar a fil de viento

Virar por delante o enmendar el rumbo de manera que el buque reciba el viento por la misma proa.

orzar a un tiempo

Hacer el movimiento de orzada todos los buques de una línea a la vez.

orzar al canto

Girar el timón al máximo para orzar.

orzar tantas cuartas

Hacer que el buque gire, llevando la proa hacia barlovento en el ángulo que se mide el número de cuartas determinado.

osa mayor

Constelación siempre visible en el hemisferio boreal, y fácil de reconocer por el brillo

oscilación austral

ver el niño.

oscilación de la aguja

ver pararse la aguja

oscilación de la aguja

ver pararse la aguja

oscilación inercial

Oscilación cuya frecuencia está dada por el valor local del parámetro de Coriolis.

osmosis

Filtración de agua por capilaridad, en los cascos de fibra de vidrio y poliéster que provoca la aparición de ampollas.

osmosis

Aparición de ampollas en los cascos de fibra de vidrio y poliéster, debido a la filtración de agua por capilaridad.

osta

Cada uno de los cabos y aparejos dispuestos entre el extremo superior del pico de una vela cangreja y las bandas del buque, destinados a sujetarlo, en caso de balances, o a mantenerlo en crujía cuando la vela está dada.

osta

Cada uno de los aparejos o cabos que mantienen firmes los picos de las cangrejas en los balances o cuando van orientadas sus velas, y que sirven de guía cuando se izan o arrían.

osta

Cabos o aparejos que mantienen firmes los picos cangrejos en los balances o cuando van orientadas sus velas, y que sirven también para guiarlos cuando se izan o arrían.

osta

Especie de braza, para mantener un pico de cangrejo en esta situación.

ostaga

Cabo que pasa por un motón sencillo, sobre el cual se hace fuerza por medio de un aparejo, para aumentar la potencia.

ostaga

Cabo que pasa por el motón situado en la cruz de las vergas y por el de la cabeza del mastelero, y sirve para izar dichas vergas.

ostaga

Cabo que pasa por el motón situado en la cruz de las vergas de gavia y por el de la cabeza del mastelero, y sirve para izar dichas velas.

ostaga

Chicote de cabo o ramal de cadena con el que van suspendidas las vergas menores al palo y que al mismo tiempo, y por medio del aparejo que lleva guarnido al efecto, permite izarlas y arriarlas. paloma ver centro o cruz de la verga.

ostaga

cabo o cable, empleado para transmitir el esfuerzo de un aparejo a una verga o a otro objeto que pueda izarse o arriarse.

ostaga

Cabo relativamente grueso y que sujeto por un extremo a un motón o cuadernal hace las veces de driza o amante de las velas de gavia, cuando la verga es pequeña, lleva una ostaga y un aparejo en otro caso, dos de cada.

ostaga

Chicote de cabo que hace el papel de amante de algunas vergas, va unido por un extremo a la cruz de una verga de gavia o de juanete y laboreando por una roldana situada a la cabeza del mastelero se dirige hacia abajo.

ostaga

Cabo que pasa por el motón en la cruz de las vergas de gavia y por el de la cabeza del mastelero, y sirve para izar dichas velas.

ostagadura

En las vergas, parte donde se hacen firmes las ostagas.

ostial

Concha en que se cría la perla y el lugar donde se encuentra.

ostial

Boca o entrada a un puerto o canal.

ostrera

Especie de depósito en la orilla del mar para criar ostras.

otoñada

Red para la pesca de la sardina.

outboard

Embarcación con motor fueraborda.

outrigger

Embarcación con casco muy estilizado y con las chumaceras fuera de borda, empleado en las competiciones de remo.

ova

ver alga.

ovoso

ver algoso.

oxido

Resultado de la combinación del oxígeno con un metal.

P (papa)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa En puerto. "Todo el personal debe regresar a bordo por tener el buque que hacerse a la mar".

P (papa)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa pabellón. En la mar. Puede ser usada por barcos pesqueros para significar: "Mis redes se han enganchado en una obstrucción".

pabellón

Bandera nacional.

pacacal

Árbol de Filipinas cuya madera fina y sólida se emplea para la construcción de baos, cuadernas, durmientes, etc.

pacacal

Árbol filipino, cuya madera fina y sólida sirve para baos, cuadernas, durmientes.

pacaje

Tela de cáñamo, recia y tupida que se emplea para elaborar velas de estay, de juanetes, etc.

pacotilla

Conjunto de mercancías que pueden llevar por su cuenta los tripulantes del buque para comerciar con ellas.

pacotilla

Porción de mercancía que pueden llevar los tripulantes de un buque para negociar por su cuenta.

pacotillero

Tripulante del buque que se dedica a negociar con la pacotilla.

padecer borrasca

Sufrir un temporal.

padrón

Carta hidrográfica.

paduacan

Buque malayo de dos o tres palos, de cruz o latino, según su largo

pagahigo

Cualquiera de las dos velas mayores, esto es la mayor y el trinquete, cuando se navega con ellas solas.

pagaya

Remo filipino especie de zagual mas largo y de pala mayor, sobrepuesta y atada con besuco, sirve indistintamente para remar o usar como timón.

pagel

Pez marino, de cuerpo más bien comprimido y alto, de color rosado con puntitos y rayas de color azul.

pailebote

Vela que va en el mastelero mayor de una nave, por extensión, cada una de las velas de los otros dos masteleros, muy baja de borda y fina.

pailebote

Goleta pequeña, sin gavias.

pailebote

Goleta sin gavias.

pairar

Estar una nave quieta, con las velas tendidas y largas las escotas.

pairar

Ponerse al paio.

pairear

Detener la salida de una embarcación manteniéndola parada sin meter vela alguna.

pairear

Bracear las velas de manera que estén en facha y porten, alternativamente, y así el buque permanezca en un mismo sitio.

pairear

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

pairear

Fachear de manera que el buque, una vez detenida la marcha, no avance ni retroceda, esto se consigue orientando convenientemente las velas de manera que el empuje hacia atrás anule completamente el que tiende a hacerlo avanzar.

paio

Mantenerse al paio, significa mantener la posición respecto al fondo, cuando hay temporal significa mantenerse proa al oleaje con poco trapo, a fin de compensar el efecto de abatimiento.

paio

Acción de mantener el buque parado momentáneamente, a base de poner en facha una o varias velas, en tanto que las restantes siguen portando y en viento.

paio

Dícese en la mar que un buque está al paio cuando sin perder su gobierno, se mantiene en una posición determinada pero sin usar máquinas o velas.

paio

Acción de pairear el buque.

paio

Mantenerse al paio, significa mantener la posición respecto al fondo sin tener abatimiento.

paitan

Árbol filipino, cuya madera fina y sólida sirve para baos, cuadernas, durmientes.

paja

Cabilla de madera o varilla de hierro que atraviesa horizontalmente la cabeza de algunos tipos de bitas y que sobresaliendo convenientemente por ambos lados sirve para impedir que el cabo o cable que está amarrado a ellas pueda zafarse.

paja

Cabilla larga o perno de hierro de quita y pon, que pasa por los agujeros de los taladros a propósito en el extremo superior o cabezas de las bitas, para que no se desencapille el cable amarrado en ellas.

paja

Eje de hierro sobre el que gira en carretel de hacer meollar.

paja

Perno de hierro que se introduce por un barreno hecho a propósito en la cabeza del timón para sujetar la caña.

paja de escoba

Joven que se embarcaba en los bajeles, para aprender el oficio de marinero.

paja de oro

Especie de concha que se encuentra en el fondo del mar en algunos lugares, y parece pala lucida o cortada.

pajaril

Cabo con el que se lleva el puño de escota de algunas velas de cuchillo y alas o rastreras hacia abajo y hacia el penol del tangón o botalón al que va sujeto el pujamen de las mismas.

pajaril

Cabo con que se sujeta hacia abajo el puño de la amura de una vela, principalmente las del trinquete, cuando va con viento largo.

pajarín

Aparejo que permite ajustar el pujamen de las velas mayores en las botavaras

pajarín

Aparejo que permite ajustar el pujamen de las velas mayores en las botavaras.

Pájaro de la India

ver Apus.

paje de escoba

El muchacho que embarca en un buque de guerra para aprender el oficio de marinero y que tenia a su cargo el barrer la cubierta y realizar otros trabajos manuales.

pajesapo

Pez teleósteo marín, que llega a un metro de longitud, con cabeza enorme, redonda, aplastada y con tres apéndices superiores largos y movibles, boca grandísima, colocada, en la parte superior de la cabeza, cuerpo pequeño, aletas pectorales muy grandes.

pajesapo

Pez teleósteo marín, que llega a un metro de longitud, con cabeza enorme, redonda, aplastada y con tres apéndices superiores largos y movibles, boca grandísima, colocada, en la parte superior de la cabeza, cuerpo pequeño, aletas pectorales muy grandes.

pajo

Árbol de Filipinas , del cual se hacen embarcaciones de una sola pieza.

pajo

Árbol de filipinas, de cuya madera se hacen embarcaciones menores de una sola pieza.

PAK

Identificación internacional de los barcos de regatas de Pakistán.

pal

Linguete grande, en especial el del cabrestante.

pala

Parte plana y ancha del remo que se apoya en el agua.

pala

Cada una de las aletas o partes activas de la hélice.

pala

La parte ancha y delgada de un remo, que es la que se introduce en el agua para bogar o ciar.

pala

Vela pequeña suplementaria.

pala

Extremidad plana del remo que al entrar y apoyarse en el agua hace avanzar al bote.

pala

Parte plana y principal del timón.

pala

Cada una de las revoluciones de la hélice.

pala de lastre

Pala de hierro para mover la arena de lastre.

pala de lastre

Construcción que sirve para manejar el lastre de la zavorra.

pala del timón

Parte plana del timón que va sumergida.

pala postiza

Pedazo de tabla que se clava o hace firme en el extremo de un remo, para aumentar la anchura de la pala, y coger de este modo mas columna de agua.

palada

Recorrido que hace en el agua la pala del remo, por efecto del tirón o esfuerzo del remero, desde el momento en que penetra en ella hasta que sale, es decir. durante la parte útil del movimiento.

palada

Conjunto de palos o mástiles de los navíos.

palada

Cada uno de los golpes que se dan en el agua con la pala del remo.

palamenta

Nombre con que se designa al conjunto de remos, bicheros, etc., de una embarcación.

palamenta

Conjunto de remos que lleva una embarcación para la propulsión.

palamenta

Conjunto de remos de una embarcación.

palanca

Barra inflexible que se apoya y puede girar sobre un punto y sirve para remover o levantar pesos.

palanca

Tranca de la puerta.

palanca

Barra de madera empleada para retorcer o dar vueltas a un estrobo y dejarlo bien teso.

palanca

Cabo grueso que pasa por un motón que esta en la punta de una vela y por otro cosido al tercio de la verga, y sirve para izarla.

palanca de atracar

Bastón usado para la fijación del perno de atracar.

palanca de la bomba

ver guimbaete.

palancuela de rectificación

Especie de tornillo sin fin que suelen tener algunos instrumentos de reflexión detrás del espejo chico, para rectificar el paralelismo con el grande.

palancuelo

Pieza de madera de mucha longitud y fuerza, que sirve de palanca para poner en movimiento la basada, cuando se bota un buque al agua.

palangre

Sedal o madre de gran longitud y que lleva una serie de anzuelos cebados unidos a él de trecho en trecho por medio de la correspondiente brazolada.

palangre

Cabito del cual penden a trozos unos rainales con anzuelos en sus extremos, se calan en lugares de mucho fondo y no se calan redes.

palangre

Aparejo que consiste en una línea principal, a menudo de gran longitud, sobre la cual se fijan los ramales provistos de anzuelo, con o sin cebo, a intervalos regulares, generalmente de poca distancia.

palangrero

Pescador de palangre.

palangrero

Nombre que se da tanto al pescador como al buque dedicado a la pesca con palangres.

palangrero

Barco de pesca con palangre.

palanque

Cabo doble o aparejo que sirve para cargar los puños de las dos velas mayores.

palanqueta a la española

Sinónimo debala de cadena

palanqueta francesa

Sinónimo debala enramada.

palanquín

anteón al que se ha añadido otro motón fijo.

palanquín

Cabo que sirve para cargar los puños de las velas mayores, llevándolos a la cruz de sus respectivas vergas.

palanquín

Cabo empleado para cargar los puños de las velas mayores.

palanquín

Cobos que sirven para cargar los puños de las velas, hacia el centro de sus vergas.

palanquín

Cada uno de los dos aparejos guarnidos a los puños de escota de las velas mayores y que sirven para llevarlos hacia la cruz de la verga al aferrarlas.

palanquín

Aparejo compuesto de tecle y lanteón, es decir, de un motón fijo cuya beta laborea primeramente por él, luego por la roldana del otro, que es móvil y de cuyo gancho pende el peso, y finalmente se amarra a un punto fijo.

palanquín de rabiza

Aparejuelo cuyo motón tiene una rabiza en lugar de gancho, para coserlo y afirmarlo donde este no pueda obrar o enganchar.

palanquines

Cabo con que se lleva la amura del foque a su lugar, y sirve de sostén o viento al botalón.

palanquines

Cabos dobles o aparejos que sirven para cargar los puños de las velas mayores.

palas

Piezas de la hélice que transforman el movimiento circular en un empuje.

palas

Aspas de la hélice.

palatear

Bogar mal, meter y sacar del agua la pala del remo, sin adelantar nada.

palateo

Acto de palatear o bogar mal.

palazón

Conjunto de piezas que sirve para formar la arboladura del buque.

paleta de aforrar

Planchuela de madera provista de asa, usada para adujar en ella el meollar con que se aforra un cabo o cable.

paletear

Bogar mal, metiendo o sacando del agua la pala del remo de forma indebida o haciendo fuerza de manera incorrecta.

palinuro

Instrumento parecido a una brújula que permite obtener con el sol la desviación de la aguja, cuando se conoce la latitud, la variación y la hora del lugar.

pallet

Pedazo de cabo de esparto crudo, empleado para el arte de pareja en lugar de plomos.

pallette

Reunión de filásticas, de cordones, de cabos, formando una especie de estera, se emplean para cubrir las jarcias muertas y resguardarlas del roce.

pallette

Trenza o tejido hecho con meollar o vaivén y que se usa, entre otras cosas, para hacer forros de rozadero.

pallette

Tejido formado de meollar o de cordones de cabo, sirve de defensa de varias cosas.

pallette

Especie de estera hecha de cordones, cabos tejidos, u otros elementos parecidos, y que se usa a bordo para evitar rozamientos y otros fines semejantes.

pallette

Trenzado de cabos para proteger del roce, ciertas partes de la embarcación.

pallette de aferrar

Utensilio pequeño de madera, compuesto de un trozo de cabo, cogido por un seno y de un palo pasado por las gazas de los chicotes, con el cual se facilita mucho la faena de aferrar un cabo.

pallette de colisión

Especie de felpudo hecho de lona que se coloca para tapar cualquier obertura o vía de agua abierta en el casco del buque, por debajo de la línea de flotación, y con ello reducir la inundación.

pallette de fortuna

Pallette de construcción rápida y muy burda, hecho a base de chicotes y senos de cabos tejidos.

pallette de rozadera

Pallette portátil hecho de lona o cabo que se utiliza para evitar el roce de un cabo con una percha o tabla, interponiéndolo entre ambos.

pallette de rozadero

Pallette notablemente grueso hecho de cabos tejidos y que se coloca en la jarcia o en las vergas para protegerlas contra el roce.

pallette de sable

Pallette formado por varios cabos entre los cuales se pasan hilos delgados o meollar, a base de levantar alternativamente parte de aquellos, y luego golpeándolos con el sable.

palma

Nombre que se da a la pala del remo, así como, en ocasiones, a todo él.

palmeaar

Hacer avanzar a una embarcación a base de hacer fuerza con las manos y desplazadas alternativamente a lo largo de un cabo dispuesto a propósito, la pared del muelle o de otro lugar o elemento fijo.

palmeaar

Trasladar una embarcación de un punto a otro haciendo fuerza o tirando con las manos que se asen a objetos cercanos.

palmeaar

Cogerse de un cabo y avanzar valiéndose de las manos.

palmearse

Subir o trasladarse de un lugar a otro por lo alto, agarrándose solamente de un cabo valiéndose solamente del movimiento alternado de pies y manos.

palmearse

☐ Navegar muy cerca de tierra.

palmejar

Elemento estructural de refuerzo hecho a veces mediante varios angulares debidamente remachados entre sí, y robustecido con una llanta con nervio, que se coloca longitudinalmente y por la cara interior del casco.

palmejar

Tablón endentado y clavado a las varengas del navío, para ligar entre sí las cuadernas.

palmejar

Madero que va por el interior del casco en sentido longitudinal, trabando la ligazón.

palmejar

Hilada de tablones más gruesos que los restantes del forro interior de la bodega y que dispuestos de proa a popa sirven de refuerzo a la obra del buque.

palmejar del canal

ver primer palmejar.

palmejares

Tablas delgadas puestas en el fondo del bote, sobre las cuadernas, para proteger a estas y al casco.

palmeo

Medida y acción de medir a palmos cúbicos los techos de las embarcaciones.

palo

Mástiles (de madera ó metálicos) donde se afirman las velas del buque.

palo

Cada uno de los mástiles que dispuestos verticalmente o con cierta caída o inclinación se apoyan, por lo general, en la sobrequilla, y sostienen las vergas, velas y otros elementos del buque.

palo

Cada uno de los mástiles de madera, hierro o aleaciones ligeras, dispuesto más o menos verticalmente sobre cubierta, destinado a sostener las velas, antenas, u otros aparatos.

palo

Cada uno de los elementos de la arboladura que va más o menos perpendicularmente a la quilla y destinado a sostener las vergas.

palo

Cualquiera de los extremos del eje de la tierra.

palo

Cada una de los mástiles de madera, hierro o acero que, colocados verticalmente en el plano longitudinal de un buque, sirven para sostener en las vergas, picos, botavaras, puntales y demás elementos propios para largar las velas y mover la carga.

palo compuesto

ver palo hechizo.

palo de asta

El que se iza la bandera.

palo de atorar

Tronco cilíndrico de madera, que se emplea a modo de palanca, para apretar o tesar cabos.

palo de bauprés

Palo macho de un buque a partir de la roda con la anchura igual al bao maestro, sale oblicuamente de la proa, descansando su cox en una de las cubiertas inferiores y luego sobre la cabeza de la roda, sirve de arranque del estay de mastelero de velacho.

palo de figura

Toda pieza de madera que no es recta.

palo de fortuna

Palo o palos que se colocan en un buque recién construido en tanto no se le instalan los definitivos.

palo de fortuna

Palo provisional con que se sustituye otro arrancado por el viento o rendido en el combate.

palo de mesana

Tercer palo que se encuentra arbolado contando de proa a popa.

palo de mesana

En los buques de dos o tres palos, el que se encuentra mas a popa.

palo de mesana

Palo situado más a popa en buques cuya arboladura está formada por tres o más de ellos, en buques de dos palos, el de popa será el de mesana sólo y cuando su altura total sea menor que la del otro.

palo de respeto

Palo dispuesto a bordo, para reemplazar un palo inútil.

palo de tarquina

En las balandras es un palito de quita y pon que suele ponerse a popa, para largar el baticulito a vientos largos y en popa.

palo de toldos

Pieza redonda de pino, de proporciones adecuadas con una cajera con su roldana cerca de su extremo superior, sirve para tesar los toldos.

palo enterizo

Palo que es de una sola pieza, este palo no ll va cofas ni tamboretas y si solo hendimientos, sobre los cuales se afirman las encapilladuras.

palo enterizo

Dícese del palo, percha o elemento hecho de una sola pieza, es decir, de un solo tronco de árbol.

palo hechizo

Dícese del palo, percha u otro elemento del buque hecho a base de varios tablones debidamente encolados, para conseguir el grueso preciso, que de otro modo sería muy difícil de encontrar.

palo hechizo

Palo grande hecho de varias piezas ranuradas y perfectamente acopladas entre sí, al objeto de que el conjunto resulte muy robusto.

palo macho

Parte inferior del palo que, podo general, descansa en la sobrequilla y llega hasta el tamborete situado inmediatamente encima de la cofa, en él se larga la vela mayor, que es la más baja.

palo macho

Palo que va desde la sobrequilla hasta el primer mastelero.

palo macho

El que consta de una sola pieza.

palo macho

Los palos están formados por una larga pieza de madera o varias reunidas a escarpe largas, los buques de gran porte, no permiten hacer el palo de una sola pieza, y se componen de varias, la parte inferior es el palo macho.

palo macho

Palo corto y robusto, dispuesto generalmente en el espacio comprendido entre el plano diametral del buque y el costado, y que sirve para sostener el puntal de carga que a él va articulado.

palo mayor

Palo principal y más alto del buque, en los buques de dos palos, generalmente es el de popa, en los de tres, el central.

palo mayor

Palo principal de un buque, el segundo después del de proa, si hay dos o mas.

palo mayor

Mástil mas alto, principal y central, es el segundo palo que se encuentra arbolado contando de proa a popa.

palo mayor

Palo de madera, aluminio u otro metal que apoyándose sobre la estructura de la quilla y mantenido verticalmente por estays y obenques, soporta las velas.

palo mesana

Palo situado mas a popa, siempre que el buque tenga mas tres o mas palos.

palo mesana

En un buque de tres palos, es aquel que se encuentra en la popa del mismo.

palo mesana

Palo que se arbola a popa del mayor.

palo seco

Dícese de un barco que tiene todas sus velas amarradas.

palo sin labrar

Palo o percha sin elaborar, tanto si está instalado o no a bordo.

palo tiple

ver palo enterizo

palo tiple

Calificativo que se da al palo enterizo, es decir, el que está hecho de un, solo tronco de árbol, o lo que es lo mismo, de una sola pieza.

palo torcido

ver palo viciado.

palo tortor

Especie de palanca, que permite ejercer un esfuerzo considerable, se emplea para acercar fuertemente uno al otro dos cabos extendidos, cuando se desea hacer un ajuste.

palo trinquete

Es el palo de proa de un buque de tres palos.

palo trinquete

Palo que se arbola inmediato a proa, delante del mayor.

palo trinquete

Palo situado más a proa, en los buques que llevan tres o más palos, en los de dos palos el de proa será trinquete cuando tenga menos altura que el otro, en caso contrario se le denomina palo mayor.

palo trinquete

Palo que se encuentra arbolado más cerca de la proa.* vela que se larga en este palo.

palo triple

El que suple el largo del mastelero de gavia y juanete, bien sea por su longitud sola, o con el ajuste de otro que le aumente, como usan las pollarcas, bombardas y otros buques.

palo trípode

Dícese del palo formado por otros tres dispuestos con cierta inclinación, unidos por la cabeza y con los extremos inferiores algo distanciados entre sí, por razón de la gran robustez de este tipo de palos, no necesitan obenques ni otra jarcia firme.

palo viciado

Dícese del palo o percha que por efecto del mal trato ha adquirido una cierta curvatura y por lo tanto es preciso sustituido.

palo viciado

Dícese del palo que está curvado por efecto de la mala colocación o desigual tensión de la jarcia firme que lo sustenta.

paloma

Ondas espumosas que se forman en el mar cuando empieza a soplar viento fresco.

paloma

Cruz de una verga, donde se colocan los motones o cuadernales de las drizas.

paloma

Parte media o cruz de una verga entre los galápagos, en la cual se fijan los cuadernales o motones de las drizas.

paloma

Constelación austral situada entre Can Mayor y Erídano.

palomadura

Ligadura con que de trecho en trecho y a falta de costuras se sujeta la relinga al paño.

palomadura

Ligadura fuerte que a trechos proporcionados, une la relinga a su vela en ciertos casos, se realiza con la aguja, que al intento de llevar varias hebras de hilo ensartadas que abrazan alrededor de la relinga con la vaina de la vela.

palomar

Hilo de velas.

palometa

ver dado.

palometa

Chapeta o dado de hierro taladrado en el centro y embutido exteriormente sobre barreno donde hace esfuerzos o hace girar algún perno.

palomilla horizontal

ver buzada.

palomilla horizontal de palmejar

ver cartela horizontal de palmejar.

palomillas

ver cabrillas.

pamadubúa

Embarcación filipina mayor que la banca y con remos.

pampa

Árbol filipino, cuya madera se emplea para forro de embarcaciones.

pampa

Árbol de Filipinas cuya madera se emplea en cajonería y tablas de forro del buque.

pampero

Temporal violento con lluvias torrenciales que duran unos tres días y pegan en el sur Brasil y Argentina.

pana

Cada una de las tablas de madera que van dispuestas longitudinalmente en el plan del bote, apoyadas sobre las varengas, y que forman el piso del mismo.

pana imbornalera

Pedazo corto de tabón levadizo que en algunas construcciones forman parte del forro interior del plan de un buque sobre cada imbornal de la varenga, para limpiarla de basura cuando sea necesario.

pana imbornalera

Cada una de las tablas cortas que se colocan entre el primer palmejar y la sobrequilla para cubrir el canal del agua y completar el forro interior, las panas imbornaleras son levadizas, al objeto de poder limpiar convenientemente el citado canal.

panadera

ver lancha.

panco

Embarcación filipina que tiene las bordas realizadas por medio de tablas y se emplea principalmente para actividades pesqueras.

panco

Embarcación de cabotaje filipina, semejante al patín.

pandeo

Curvatura lateral de un palo.

pandeo

Curvatura lateral de un palo.

pandilla

ver balanza.

panel

ver falca.

paneta

Cada una de las tablillas levadizas que por la línea del centro o medio van de popa a proa en los botes grandes o falúas, sé endentan y encajan al banco para que la gente pase con toda seguridad.

panga

Lancha para transportar personas y vehículos de un lado a otro del río o en las orillas de la costa.

pangi

Árbol de Filipinas, cuya madera blanca y ligera se emplea en balsas, cajones y tablas del forro de las embarcaciones.

pangi

Árbol filipino, cuya madera blanca y ligera se emplea en forro de embarcaciones.

pango

Barco de Filipinas y China, especie de canoa de mas manga en el realce que en el costillaje.

pantafive

Número 5 en el C.I.S.

pantalan

Muelle de madera y hierro construido sobre pilotes, cuya orientación es perpendicular a la orilla.

pantalan

Pasarela flotante que permite el acceso a los buques amarrados.

pantalán

Pasarela flotante que permite el acceso a los buques amarrados.

pantalla

ver guardahumos.

pantalla de atraque

Elemento de madera o hierro que se coloca en el frente de un atracadero para apoyar o fijar las defensas.

pantalla de escotilla

Encerado que se coloca alrededor de las escotillas cuando se carga o descarga carbón, mineral de hierro u otra materia productora de polvo, para evitar el que la cubierta se ensucie.

pantallas de las luces de situación

Cajones abiertos, colocados uno a cada banda del buque encima de la regala, para recibir los faroles de situación.

pantasana

Red de pesca.

pantocar

ver apantocar.

pantocar

ver apantocar.

pantocar

ver apantocar.

pantocazo

Golpe que da el casco en el agua, generalmente al caer de una ola o por que su patrón no haya tomado bien una ola.

pantocazo

Golpe que da el casco en el agua, generalmente al caer de una ola o por que su patrón no haya tomado bien una ola.

pantocazo

Golpe dado por el buque en el agua con el pantoque al cabecear.

pantocazo

Golpe brusco y violento que da el buque con el pie de roda contra la superficie del agua, y más particularmente en el seno de la ola, cuando navega con mal tiempo.

pantocosmo

ver cosmolario.

pantomima

Máquina armada con una batea, sirve para sacar fango de los antediques.

pantoque

Parte redondeada del casco, o sea el contorno desde el fondo, hacia los costados.

pantoque

Parte redondeada de la carena del buque, que se extiende de proa a popa y forma la unión entre el fondo, horizontal, y los costados, verticales.

pantoque

Parte del ancla recta y larga, que va desde el arganeo a la cruz.

pantoque

Parte casi plana que forma fondo del casco, junto a la quilla.

pantoque

Parte generalmente curva da que une los fondos con los costados del bote.

pantoque

Parte curvada del forro ó carena que une la vertical de los costados con la casi horizontal del fondo del buque. parte del ancla recta y larga, que va desde el arganeo a la cruz.

pañó

Velas que llevan desplegadas el buque.

pañó

Cada uno de los trozos de paño, que se compone una vela.

pañó

Tela con que están hechas las velas.

pañó

Las diversas tiras que forman una vela.

pañó de frisa

El ordinario o bayeta, que solo se usa para frisar las portas.

pañó para velas

Lona de lino o algodón y de una calidad apropiada para la confección de velas.

pañol

Cualquiera de los compartimentos o divisiones que se hacen en un buque y que sirven para guardar provisiones y pertrechos, y que toman la denominación del género que contienen.

pañol

Cualquiera de los compartimentos que se hacen en diversos lugares del buque, para estibar objetos. toman cada uno la denominación de acuerdo a su contenido.

pañol

Nombre genérico que se aplica a todo espacio cerrado y de pequeñas dimensiones, destinado a guardar efectos, pertrechos, pinturas u otros materiales empleados en el mantenimiento del buque.

pañol

Local situado generalmente a popa y a proa de una cubierta inferior, donde se custodian las diferentes utensilios necesarios para la navegación.

pañol de cabos

Espacio situado en la cubierta inferior o en la bodega donde se guardan las muelas de jarcia.

pañol de davy jones

Traducción literal de la expresión con que los ingleses designan el reino de davy jan es en el fondo del mar y al cual van a parar todos los buques hundidos y hombres ahogados en el mar.

pañol de jarcias

Departamento situado en la parte mas a proa de un buque, en el entrepuente, donde se depositan las guindalezas, los calabrotes, etc.

pañol de la pólvora

Espacio cerrado del buque de guerra donde se almacena la pólvora a granel antes de prepararla en forma de cargas o cartuchos.

pañol de la pólvora

Pañol del navío de guerra donde se guardan la pólvora y demás materias explosivas.

pañol de la pólvora

Lugar de a bordo destinado a estibar los cargamentos explosivos.

pañol de mayordomo

Despensa o pañol de a bordo donde se guardan los víveres, en los buques mercantes.

pañol de popa

Despensa de a bordo situada normalmente en la parte posterior de la bodega de popa.

pañol de ropas de agua

Pañol o espacio donde se guardan las ropas impregnadas de aceite u otra sustancia que las hace impermeables y que utilizan los tripulantes en caso de mal tiempo.

pañol de velas

Lugar del buque donde se guardan las velas.

pañol de velas

Espacio cerrado de a bordo donde se guardan las velas.

pañol de víveres

Pañol destinado a guardar las provisiones, situada normalmente en los delgados de popa.

pañol del farol de la pólvora

Compartimiento pequeño con ventanillos de doble acristalamiento, situado, en los navíos de guerra, aliado del pañol de la pólvora, donde el artillero rellenaba los cartuchos.

pañolero

Tripulante del buque que se encarga de la colocación y custodia de los efectos de los pañoles.

pañolero

Persona encargada de un pañol.

paños

Velas que lleva una embarcación.

pañuelo

Vela pequeña o la poca cantidad que se presenta al viento.

pañuelo

En sentido figurado, cualquier vela de superficie muy reducida.

papel

Papel de estraza muy grueso y alquitranado, que se sienta sobre el forro de madera de los fondos del buque para clavar encima el de cobre.

papel alquitranado

Papel que se colocaba entre los forros de cobre y de madera del casco, antes de la aparición del fieltro.

papel indicador

Papel en el que se dibuja en forma de diagrama, lo que marca el lápiz indicador.

papo

ver bolso.

paquebote

Embarcación semejante al bergantín, con la diferencia de no ser tan fina y llevar vela mayor redonda, como las fragatas y mesana en lugar de cangreja, envergada en el husillo, solía llevar correspondencia, y generalmente pasajeros.

paquete

ver paquebote.

paquete

Velero de carga con aparejo de fragata.

PAR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Paraguay.

paraca

Brisa muy fuerte del Pacífico.

parachute

Tipo de spinnaker, más redondeado.

parachute

Tipo de spinnaker, más redondeado. utilizado para correr regatas.

parado con todo el aparejo largo o dado

Dícese del buque cuya marcha queda detenida por efecto de un repentino cambio de dirección del viento, y que al escasear incide por la cara de proa de las velas.

paradura

ver aparadura.

paradura

ver aparadura.

paradura

ver aparadura.

parahelio

ver parelias.

parahumo

ver guardahúmo.

paral

Madero dado con sebo por su cara alta, para que sobre de él y otros iguales corra la embarcación que se vara en la playa.

paraláctico

Ángulo de paralaje.

paralaje

Diferencia de posición de un astro en la bóveda celeste, observado desde un punto de la superficie y desde el centro de la tierra.

paralaje

Diferencia en altura entre el lugar de un astro visto desde la superficie de la tierra y aquel en que aparecería si el observador se hallase en el centro de esta.

paralaje

Error en la lectura de un instrumento analógico al realizar las observaciones desde distintos ángulos.

paralelo

Cada uno de los círculos de la superficie terrestre cuyos planos son paralelos al ecuador.

paralelo

Círculo menor de la esfera celeste y terrestre, paralelo a la línea equinoccial.

paralelo de latitud

Círculo menor de la esfera terrestre paralelo al ecuador, y que une todos los puntos de igual latitud.

paralelo medio

Si se habla de todo el mundo el paralelo de 45° de latitud.

paralelos bajos

Latitudes bajas.

parámetro de Coriolis

En dos veces la componente vertical de la rotación de la tierra.

parámetro de Ekman

Valor adimensional de la razón entre las fuerzas de fricción y la fuerza de Coriolis.

paramijal

Cada uno de los maderos que los buques mercantes colocan en el plan y sobre el cual se asientan y estivan los fardos para que no se mojen.

parao

Embarcación filipina de grandes dimensiones, muy semejante al junco en su aparejo.

parapeto

ver batayola.

parapeto

ver empalletado.

parapeto

Defensa de madera montada en la cubierta del buque para protección de la gente en caso de abordaje.

paraplo

ver periplo.

parar

Detener la arrancada que lleva el buque.

parar el agua

Cesar la marea en su movimiento de creciente o de menguante

parar el agua

Cesar el movimiento de la marea.

parar el agua

Cesar la marea en su movimiento de creciente o de menguante

parar el agua

Cesar la marea en su movimiento creciente o de menguante.

parar la ampolleta

Omitir el cambio de hora, para hacerlo en el momento de paso del sol por el meridiano del lugar a fin de dejarlo arreglado.

parar la ampolleta

Dejar de cambiar a las once y media de la mañana, para hacerlo en el instante del paso del sol por el meridiano y tener así la hora arreglada.

parar un agua

Cuando cesa o se suspende la entrada de agua en un buque, que lo havia por uno de sus fondos.

parar un agua

Cuando cesa o se suspende la entrada de agua en un buque, que lo havia por uno de sus fondos.

pararrayos

Varilla, planchuela o cable de cobre que se extiende desde el tope del palo hasta la obra viva del buque y sirve para conducir las descargas eléctricas atmosféricas al agua.

pararrayos

Vara de latón o cobre que termina en punta aguda y se coloca verticalmente en los topes de las embarcaciones, para conducir el rayo por medio de una cadena eléctrica enganchada en ella.

pararse la aguja

Retardarse o detenerse la aguja del compás en su movimiento giratorio, por cualquier causa sea conocida o no.

pararse la aguja

Retardar o detener la aguja su movimiento giratorio, por cualquier causa conocida o desconocida.

pararse la aguja

Retardar o detener la aguja su movimiento giratorio, por cualquier causa conocida o desconocida.

pararse la aguja

Retardar o detener su movimiento, sea voluntariamente o involuntariamente.

paraselena

Imagen de la luna refleja en una nube.

paraselene

ver paraselena.

parasemo

Macarrón de proa que incorporaban las antiguas galeras romanas y griegas.

parchamento

Todo aparejo o velamen que va mareado, especialmente cuando se da o coge en facha

parchazo

Golpe que da una vela contra su mastelero o su palo cuando el viento cambia súbito de posición.

parche

Pedazo de lona o encerado conque se tapan los agujeros del casco o de las velas.

parche

Chapa de cobre, plomo o metal que se coloca sobre el forro exterior del bote para tapan un agujero e impedir la entrada de agua.

pardo

Aspecto que presenta el cielo o atmósfera o el horizonte, entre el estado fosco y oscuro.

pardo

Aspecto del color de fango o arena del fondo del mar en algunos lugares.

pared de la almadraba

Cada uno de los lados o lienzos de red de la armazón.

pareja

Cada dos carpinteros que se destinan al labrado de una pieza.

pareja

Arte del bou o la red que lo compone.

parel

Remo que hace juego con otro de la banda opuesta de la embarcación.

parelia

Especie de meteoro en que, por la reflexión de la luz en las nubes aparecen dos o más soles alrededor del verdadero.

parente

ver boleta.

parlamentario

Buque o embarcación comisionada a parlamentar.

parnetes

ver cabillas

parque

Lugar en los arsenales donde se conservan las anclas.

parrillas

Construcciones de madera que reemplazan a los diques secos, solidamente establecida a la orilla de un río sobre el cual los buques se colocan para su limpieza y reparación..

parte

Trozo de cabo que trabaja.

parte

Cada reparación del extremo de un cabo en la superficie de un nudo.

parte

Porción o paga que se lleva el miembro de la tripulación que participa con una unidad o punto en los beneficios del buque de pesca.

parte superior de un buque

Costado por encima de la línea de flotación.

parteluz

Montante de madera, generalmente bien decorado, y dispuesto vertical, entre las dos hojas de las ventanas situadas en la popa de la galería de un buque de madera.

partes meridionales

Longitudes de arco de meridiano comprendidas entre el ecuador y un paralelo dado, en una carta mercatoriana, expresadas en unidades de longitud de ecuador.

partes meridionales

Número o suma de minutos del ecuador que proporcionalmente se compone cada grado o parte de grado de latitud creciente.

partícipe

Tripulante del buque de pesca que va a la parte es decir, percibe un determinado porcentaje de los beneficios de las capturas del buque, en vez de un sueldo fijo.

partida

Rumbo que se parte por medio cada cuadrante.

partida

Señal que indica la salida del buque con destino a otro puerto.

partir

ver dividir.

partir a barlovento

Empezar el buque su movimiento de orzada.

partir a barlovento

Comenzar a orzar.

partir al puño

ver partir de orza.

partir de arribada

Girar repentinamente el buque hacia sotavento, y empezar el movimiento de arribar.

partir de arribada

Girar repentinamente el buque hacia sotavento.

partir de arribada

Tener tendencia el buque a arribar.

partir de arribada

Cuando un bote con el aparejo dado y timón a la vía su proa se aleja del viento.

partir de arribada

Caer de pronto el buque hacia sotavento o iniciar este movimiento porque se le impele a ello las velas o el timón o ambas cosas a la vez.

partir de arribada

Girar repentinamente el buque hacia sotavento.

partir de arribada

Girar repentinamente el buque hacia sotavento, y empezar el movimiento de arribar.

partir de orza

Orzar el buque de forma imprevista y también ser propenso a hacerlo, es decir, ser el buque ardiente.

partir el barómetro

Empezar el buque su movimiento hacia la orzada.

partir el puño

Cuando un bote con el aparejo dado y puesto el timón a la vía, se va hacia el viento.

partir el tronco

Tronchar enteramente un palo, verga.

partir por medio la cruz de los cables

La cruz que han tomado los cables es perfecta, o que esta completa la media vuelta que ha dado el buque, poniendo la proa a la parte opuesta de donde venia.

pasa

Canal estrecho o canalizo por donde puede pasarse entre bajos.

pasacaballo

Batea con cubierta.

pasacaballos

Nave chata que sirve para pasar y conducir caballos.

pasacabo

ver pasador.

pasacabo

ver pasador.

pasacabo

Guía, con o sin roldana giratoria, montada fija en un punto y que sirve para el paso de un cabo de labor.

pasacabo

Herramienta de hierro o madera, especie de punzón cónico que se utiliza para separar los cordones de un cabo.

pasacabo

Especie de motón abierto que, sujeto a cubierta o a cualquier otro lugar de una embarcación, se utiliza como guía de un cabo de labor y especialmente a las escotas de las velas.

pasada

Costura hay una pasada cuando cada uno de los cordones ha efectuado un cruce con los otros; por extensión, la suma de las pasadas de uno varios cordones que constituyen un nudo.

pasadera

ver culebra, meollar.

pasador

Barra corta de hierro, con un extremo terminado en punta, para separar los cordones de un cabo y hacer una cosidura u otra operación semejante.

pasador

Punzón de hierro, que sirve para abrir los cordones de los cabos y hacer un empalme o una gaza.

pasador

Pieza de hierro de forma cónica, terminada en punta, que sirve para abrir y separar los cordones de los cabos al hacer una costura, en el extremo más ancho lleva un orificio para pasar por él una piola y así poder asegurado.

pasador

Es una herramienta puntiaguda de acero que se emplea para abrir los cables, desempeña el mismo papel que el burel pero este sirve para cabos.

pasador

Útil o herramienta utilizada por el montador de velas y aparejos; sirve para separar los cordones de un cabo para anudar o hacer costuras y apretar amarres, forros y refuerzos, su cabeza ancha se utiliza para machacar.

pasador

Barrena delgada con que se taladra inicialmente una pieza, para pasar después otras barrenas mayores.

pasador con mango

Pasador provisto de mango y que se usa normalmente para separar los cordones de los cables metálicos, de modo que permite golpeado con un martillo, sin ningún riesgo para quien lo sostiene.

pasaje

Paraje de un río o de un lago, donde se hace el paso de orilla a orilla.

pasaje

Estrecho que esta entre dos islas o entre isla y tierra firme.

pasaje

Precio que paga un pasajero para su transporte.

pasaje de cubierta

Viaje por mar a la intemperie, y sin que el individuo tenga derecho a ocupar alojamiento durante la travesía, por su reducido precio es el que suelen adquirir los billetes.

pasajero

Dícese de la persona que viaja en un barco, sin pertenecer a la tripulación. al mismo nivel de las cubiertas del alcázar y castillo conducen aquel a este por una banda y otra.

pasajero

Dícese de la persona que viaja en un barco, sin pertenecer a la tripulación.

pasamano

Especie de galería que se formaba en cada banda de las bodegas.

pasamano

Cabo delgado que hay junto a la borda, para seguridad de los que han de transitar por él.

pasamano

ver corredor

pasamano

Calafate que supervisa las costuras que se han calafateado al día.

pasamano

Paso de proa a popa situada junto a la borda.

pasamanos

Asidero colocado en el mamo paro exterior de una estructura o caseta situada en cubierta y que sirve para asirse a él cuando hay mal tiempo.

pasamanos

Pieza de madera o metal ubicada a cada lado de la carroza y que sirve para que se afirme la tripulación.

pasamanos

Barandas que corren a una y otra banda de las escalas de toldilla, del castillo, de un puente, etc., sirven de apoyo.

pasamanos

Cabo o regala de madera que forma el asidero de barandillas y otros elementos parecidos.

pasaporte

ver patente.

pasar por debajo el bauprés

Cortar la proa a un buque por un punto muy inmediato.

pasar por la proa

Atravesarse por la proa de un buque.

pasar por la quilla

Castigo consistente en arriar al reo por un costado del buque y hacerla subir por el otro, pasándolo por debajo del agua, y valiéndose de los cabos adecuados que se daban a los dos penales de una de las vergas mayores.

pasar por ojo

Embestir un barco a otro por la banda.

pasar por ojo

Colisionar con otro buque, y en particular cuando es más pequeño y como consecuencia de ello se hunde rápidamente.

pasar por popa

Cambiar de rumbo para pasar por detrás de otro barco.

pasarela

Es una plataforma portátil que se emplea para formar un puente entre dos buques o entre un buque y un muelle.

pasarivo

ver pajaril.

pasarse por ojo

Dícese de un buque, cuando se llena de agua por la proa, en tal extremo, que inclinado mas la proa se va a fondo.

paseo por Nantucket

Traducción de la expresión utilizada por los norteamericanos para designar el primer tirón que da la ballena recién arponeada y el salvaje recorrido que ello implica para el bote que va sujeto a ella.

pasillo

Pasaje estrecho bajo un puente, entre las cámaras de un buque, etc.

paso

Unidad de longitud usada en lugar de brazas para sondar o contar el braceaje.

paso

Estrecho de mar.

paso

Distancia entre los centros de dos objetos contiguos.

paso

ver peldaño.

paso

Cada uno de los palos o pedazos de cabo que se afirma de un cabo u otra para el apoyo sucesivo de los pies en una escala de viento.

paso

Paraje navegable que siguen los buques para remontar o bajar un río.

paso de hélice

Camino recorrido por un propulsor, que gira sobre si mismo en un medio resistente, tomado en una revolución.

paso de la hélice

Avance teórico de una hélice al dar una vuelta completa.

paso de una hélice

Espacio que avanza teóricamente al dar una vuelta completa.

paso del astro por el meridiano

Acto de atravesar aquel por este círculo en el momento de su máxima altura sobre el horizonte o por debajo de él.

passa

Sinónimo de barra.

pasteca

Polea que se puede abrir por un lateral para pasar un cabo por ella.

pasteca

Pedazo de tablón con un diente grande en uno de sus extremos, clavado a la cara de proa, o a la de popa en la serviola, con una roldana de gruesor proporcionado que gira entre el diente y la misma serviola.

pasteca

Motón de una sola cajera, y con una de las quijadas cortada, o de tipo levadizo, de modo que es posible colocar sobre la roldana el seno de cualquier cabo, que en otro casó sería preciso introducido por el chicote.

pasteca

Madero colocado en un punto conveniente en el costado, proporciona el laboreo de algunos cabos por la roldana.

pasteca

Motón herrado abierto por una de sus caras laterales en la parte superior al lugar que ocupa el círculo de la roldana, a fin de que pueda meterse por seno el cabo que ha de labrear por ella, y también para sacarlo sin necesidad de pasarlo por chicote.

pastel de carne y verduras

Plato de a bordo consistente en carne y verduras colocadas a capas, y que de acuerdo con el número de éstas recibía el nombre de pastel de dos, tres o más puentes.

pastor

Cabo forrado de cuero que compone el recamento.

pata

Nombre la uña del ancla.

pata

ve uña.

pata de araña

Arbotante de la cruceta.

pata de gallo

Ramales de cable o cabo donde se afirma un aparejo.

pata de ganso

Figura que forman las poas de las bolinas, y la de los tres cables con que en ciertos casos se amarra un buque en el fondeadero.

pata de ganso

Figura que presentan las poas de bolinas en la relinga de la vela.

patache

Buque pesado y de malas condiciones.

patache

Embarcación de dos palos y de poca marcha, con aparejo parecido al de la polacra.

pataje

ver patache.

patarraces de pescador

Cadena o cabo sujeto a la parte alta de un pescante de ancla, para mantenerlo en la dirección conveniente.

patarráez

Aparejo que se da en ayuda de los obenques al dar a la banda el buque.

patarráez

Cabo grueso empleado para reforzar la obencadura.

patarráez

Aparejo que se da al palo en ayuda de los obenques cuando se va a dar el buque a la banda.

patarrez

ver guía

patente

El documento que se da a un buque para autorizar su bandera y navegación.

patente

Pintura con la que se pinta periódicamente la obra viva, para disminuir el crecimiento de fauna en el casco.

patente

Pintura (que va perdiendo cobre) con la que se pinta periódicamente la obra viva, para disminuir el crecimiento de fauna en el casco.

patente de sanidad

Documento facilitado por las autoridades sanitarias, en la que consta que a la fecha de salida del buque, el puerto se halla libre de enfermedades contagiosas.

patente de sanidad

Certificación sanitaria que llevan las embarcaciones que van de un puerto a otro.

patera

Embarcación de quilla plana y motor fueraborda.

paternóster

ver bertello.

patilla

ver talón.

patilla

Talón que forma la quilla.

patilla

Pinzote de hierro mas o menos largo, y paralelo al codaste, donde entra y juega la hembra del timón en botes y embarcaciones menores.

patín

ver garrucho.

patín

Herraje que corre sobre un riel firme en cubierta que sirve de sostén móvil a un motón, generalmente motones escoterados.

patín a vela

Embarcación a vela formada por dos cascotes unidos y sin timón.

patín de cruceta

ver corredera

patio de galibos

ver sala de galibo.

patio de gálibos

ver sala de gábilos.

patio de maniobras

Área dentro del puerto en donde se manejan las mercancías para descargarlas o cargarlas a los vehículos de transporte, para estibarlas, clasificarlas, empacarlas, envasarlas, etc.

patrón

Grado otorgado por la autoridad naval, superior al de timonel e inferior al de piloto. habilita para navegar en ríos y lagos interiores, y hasta 12 millas de costa en mar abierto.

patrón

Marinero que patronea una embarcación menor, lleva el timón y manda al resto de los marineros.

patrón

Persona con título adecuado para ejercer el mando de buques y embarcaciones de cabotaje y de pesca.

patrón

Persona que ejerce el mando del buque de pesca.

patrón

Capitán de un buque pequeño y de tonelaje inferior o igual al máximo que está autorizado a mandar.

patrón de pesca

Patrón encargado de dirigir las operaciones de pesca y que a veces no es el propio patrón de la embarcación.

patrón del bote

Encargado de la tripulación y de llevar el timón de un bote o embarcación menor de un buque.

patronear

Ejercer el cargo de patrón a bordo de un buque o embarcación menor.

patronear

Ejercer el cargo de patrón en una embarcación.

patronio

Ejercer el cargo de patrón.

pausaverga

ver posaverga.

pavimento

Sala o patio de galibos, del de un dique, o de cualquier otro formado con exactitud y simetría.

pavo

Persona que se embarca sin boleto.

payeta

Diminutivo de playa.

peana

ver pedestal.

peana

Madero dispuesto transversalmente en el interior del bote y situado más bajo que las bancadas, en algunos casos van atornillados al plan, y sirven para que los remeros apoyen los pies y hagan fuerza al bogar.

peana

Travesaño situado en el fondo de los botes, en los cuales se apoyan los remeros.

peanas

Travesaños en el fondo del bote en los cuales apoyan los pies los remeros.

pecho fuerte

Cruz que con otro cabo más delgado se hace por la cara de proa sobre el que ha servido para formar la cintura de la jarcia.

pecho muerto

Costura con vaivén u otro cabito delgado que se hace el recamento por encima de las palomas.

pecho muerto

Conjunto de vueltas de meollar o de piola que se dan al principio del rabo de rata

pecio

Fracción de un buque perdido y lo que pudiera contener.

pedestal

Madero dispuesto horizontalmente y de uno a otro costado del bote, por la parte baja del interior del mismo, y en el cual el remero apoya los pies al bogar.

pedestales

Travesaños situados en el plan de babor a estribor, para que el remero apoye los pies.

pedir

Resistir, tirar, actuar con potencia alguna cosa cualquiera.

pedir

Solicitar, demandar la reducción de las velas dadas, cuando la superficie de las mismas sea excesiva de acuerdo con la intensidad del viento, o ser aconsejable dar un lascón a un cabo que esté demasiado teso.

pedral

Piedra que amarrada a un cabo, sirve de ancla para asegurar barcos y redes y también de lastre o peso para calar estas

pedral

Piedra amarrada al extremo de un cabo que se usa en algunos botes pequeños como ancla.

peeling

Maniobra de cambio de velas, consistente en izar una en reemplazo de otra sin haber arriado todavía esta última.

peeling

Maniobra de cambio de velas, consistente en izar una en reemplazo de otra sin haber arriado todavía esta última.

pegar con el bauprés a tierra

Acercarse mucho tierra en la atracada.

pegarse

Acercarse, arrimarse hasta tocarla.

pegarse al viento

Ceñir mucho al viento.

pegarse la gente a un cabo

Echar mano a él para tirar en alguna maniobra.

peinar

Ajustar y asentar bien las filásticas, una vez descolchados y adelgazados los cordones sobrantes, para que la costura quede lisa o disminuya de forma progresiva.

peirayo

Muelle o lugar en que se desembarca.

peje

Doblado muy ancho que se hace a todas las velas en sus orillas, para reforzarlas y sujetar en ellas las relingas.

pelágico

División primaria del océano, la cual incluye prácticamente toda el agua oceánica, excluyendo usualmente la capa más cercana al fondo marino, la zona costera y la superficie del océano.

pelagoscopio

Aparato para estudiar el fondo del mar.

pellejo

Piel hinchada y del tamaño de una pelota de fútbol que se utiliza a veces como flotador.

pellizcar

Dar orzadas de tanto en tanto hasta ceñir bien al viento, cuando se va a bolina desahogada, a fin de ganar mas barlovento.

pelotear

Reconocer con el peloteo si un perno marcha derecho por su barreno al tiempo de introducirlo.

pelotero

Barra de hierro, con cabeza y boca como un botador, con el cual reconocen los calafates si un perno lleva exactamente la dirección del barreno en que se introduce, metiéndola por la parte opuesta, y tanteando con ella el extremo de dicho perno

pena

Pieza que los latinos forman la entena.

pena

Parte extrema y más delgada de la entena.

pena

Extremo más delgado de una antena, de un cangrejo o de las antiguas velas de mesana.

penchat

ver palangre.

pender

Estar inclinado o tener inclinación el buque o cualquier, otra cosa hacia uno de los lados de la vertical o sobre la horizontal.

pendiente de la ola

Cociente entre la altura y la longitud de la ola.

pendol

Inclinación que se da al buque, colocando los pesos oportunos a bordo, de modo que descubra los fondos y así poderlos limpiar o reparar.

pendol

Inclinación que se da al buque cargando pesos a una banda para que descubra la parte opuesta para limpiar fondos.

péndola

Pesa de plomo, que encajada en los bastidores, sirve de contrapeso a las vidrieras de las ventanas de las cámaras, jardines, para subirlas por las correderas, y mantenerlas a la altura que se quiere.

pendolaje

Derecho de apropiarse en las presas de mar, de todos los géneros que están sobre cubierta aunque pertenezcan a la embarcación apresada.

pendula

ver pendol.

pendullería

Piedras que el lugar de plomadas se pones a las redes volantes.

péndulo

Peso de bronce o plomo u otro metal, de la figura de dos pirámides unidas por sus bases y pendiente de un hilo por uno de sus vértices, la cual sirve para situar las piezas en la construcción de un buque según la vertical o la inclinación conveniente.

pendura de un cabo

Dícese del chicote o extremo de un cabo que está colgando y por lo tanto se mueve a merced del viento.

penejar

Dar balances o tomar el buque un movimiento de oscilación hacia uno y otro costado sobre el eje longitudinal imaginario.

penejar

ver penejar.

penel

ver catavientos.

penes

ver estibador.

penicidío

Alidada o índice que en el astrolabio marcaba los grados.

península

Porción de tierra rodeada de mar con excepción de una parte que la une al continente.

penol

Extremo del botalón, pero en este caso sólo al más delgado.

penol

Extremo de toda verga, y en particular la parte de la misma comprendida entre los tojinos de la empuñadura y el final.

penol

Nombre que recibe el extremo de un botalón y cada una de las extremidades de una verga.

penol

Parte de la vela inmediata al extremo o punta misma de la verga.

penol

Parte de una verga por fuera del zuncho exterior y sobre el cual no se extiende el gratil de la vela.

penol

Cada una de las puntas o extremos de toda verga en cruz y también el extremo más delgado de un botalón.

penol

Extremo de una verga o percha, puede ser proel o popel, o de estribor o babor.

penol contra penol

Dícese de los buques de aparejo redondo que encontrándose muy cerca entre sí dan la impresión de que los penoles, o extremos de sus vergas respectivas, rozan entre sí.

penoles dentro !

Orden que se da a los marineros que cubren los marchapiés del extremo de las vergas para que regresen a la cofa o a la cruz de la misma.

penoles fuera !

Orden que se da a los marineros cuyo puesto de maniobra se encuentra en. el tercio o penol de las vergas para que vayan a cubrirlo.

pentecóntora

Embarcación griega de cincuenta remos y dotada de vela.

pentera

Tirreme usado por los cartagineses.

penumbra

Sombra débil que rodea el cuerpo opaco que se interpone o intercepta los rayos de luz de otro luminoso.

peñíscola

ver península.

peñol

ver penol.

peñon

Cerro formado de peña, normalmente se habla de los que están rodeados de mar.

peón

Cabo delgado a la que esta amarrada la boya del palangre.

peón

Perno o pinzote grueso de hierro clavado en el topo del pie de la madre del cabrestante, y sobre el cual gira esta máquina.

peón del cabrestante

Mecha redondeada existente en el extremo inferior de la madre o eje del cabrestante y que asienta y gira sobre el platillo.

PER

Identificación internacional de los barcos de regatas de Perú.

peralte de una varenga

Altura de la varenga, medida en centímetros.

peralto

Posición o dirección de una pieza colocada de alto a bajo o verticalmente.

peralto

Altura de una cosa desde su base.

peratería

Robo o presa que hace el pirata.

percha

ver abanico.

percha

Pértiga de madera, larga y robusta, que emplean las barcazas, gabarras y balsas, entre otras embarcaciones, para empujar y mantenerse separadas de otros buques y cualesquiera obstrucciones.

percha

Denominación general de todo tronco entero de un árbol, ya esté descortezado o no. Se usa en piezas de arboladura, vergas, botalones, palancas.

percha

Nombre genérico con el que se designa cualquier pieza de madera redonda y larga, utilizada o susceptible de serlo como verga, pico, botavara, asta de bandera, o tangón.

percha

Piezas largas de madera, empleadas como palos, bauprés, vergas, masteleros, botavara, picos de cangrejo, etc.

percha

Pértiga que sirve para fincar, o perchar, es decir, para impulsar la embarcación a base de apoyar dicha percha por un extremo en el fondo y hacer fuerza contra él.

percha

Tronco o pieza de madera utilizable para la construcción de una verga o palo de pequeñas dimensiones.

percha

Piezas delgadas y largas que se llevan a bordo para diferentes usos. (el palo es una percha).

percha de disco

Percha con un disco en uno de sus extremos y una pieza de forma apropiada para ser apoyada en el hombro en el otro, y que se usa en algunas partes para perchar o fincar.

percha de espiga

Percha que lleva una especie de cabilla atravesada en el extremo que se usa en algunos lugares del mundo para perchar afincar.

percha en bruto

Palo sin labrar.

perchar

ver fincar.

perdellos

ver salmonera.

perder ancla

Cuando el ancla queda colgando del cable sin tocar fondo

perder arrancada

Disminuir la velocidad el buque por cualquier causa.

perder batería

Quedar imposibilitada el uso de la primera batería a causa del oleaje o por la escora del buque.

perder distancia

Alejarse de un objeto o tanto determinado, por efecto de la fuerza y dirección de los vientos y corrientes.

perder el bolso

Caer, pender o quedarse vertical una vela cuando se orza o cuando se bracea para flamear.

perder el filo del viento

Abrirse este, cuando se vira en redondo, por la banda que se ha de amurar de nuevo las velas.

perder el rumbo

Extraviarse de la derrota e ignorar el lugar donde se encuentra el buque.

perder fondo

Pasar de paraje de sonda a otro donde no se coge fondo.

perder la batería

Imposibilitar el uso de la primera batería a causa del mar o inclinación del buque.

perder la figura un buque

Escorar demasiado por efecto del viento.

perder la tramontana

Perder el norte.

perder la virada

Quedar la proa del buque a fil de viento, o caer de nuevo hacia la misma banda que traía a sotavento y por lo tanto. no completar la virada por avante que venía realizando.

perder las aguas

Estando a barlovento caer a sotavento.

perder las aguas

Tratar de llegar a alcanzarlas marchando de barlovento a sotavento.

perder las aguas del timón

Dícese cuando una ola grande hace elevar mucho la popa, y el timón no actúa por faltarle el agua.

perder las aguas del timón

Locución en que un buque a causa de una gran ola hace elevar mucho la popa, se produce un vacío de agua, sobre la pala del timón.

perder las aguas del timón

Dícese cuando una ola grande hace elevar mucho la popa, y el timón no actúa por faltarle el agua.

perder las aguas del timón

Locución en que un buque a causa de una gran ola hace elevar mucho la popa, se produce un vacío de agua, sobre la pala del timón.

perder las anclas

Quedarse las anclas en el fondo por una rotura de la cadena u otro tipo de accidente que deja al buque sin ellas.

perder las anclas

Dejarlas abandonadas en un fondeadero provisional, a causa del temporal, que obliga a salir precipitadamente.

perder las anclas

Quedarse en el fondo estas, sin estar balizadas.

perder las anclas

Dejarlas abandonadas en un fondeadero provisional, a causa del temporal, que obliga a salir precipitadamente.

perder las velas

Llevarlas al viento.

perder pie

No encontrar fondo con toda la altura de un hombre, siendo preciso nadar para no hundirse en el agua.

perder salida

Perder arrancada.

perder sonda

No encontrar fondo.

perder tierra de vista

Alejarse de la costa hasta que desaparezca por debajo del horizonte.

perder un ancla

Abandonar el ancla en un fondeadero..

perderse

Dar a la costa, encallar.

perderse

Dejar de ver un buque que tenía a la vista, por haberse alejado y ocultado el horizonte.

perdida

Acción de perderse o naufragar el buque.

perdigueta

Pieza curva, colocada en la parte superior del tajamar, que empalma con su pie en la capuchina, viene a rematar a la espalda del figurón de proa que apoya este.

perdigueta

Pieza curva situada en la parte superior del tajamar y que empalmada con la curva capuchina forma el apoyo del mascarón de proa a ella van empernados los extremos de los brazales.

perdura

Extremo de cualquier cabo que cuelga libremente.

perecer sobre las amarras

Naufragar estando el buque amarrado o fondeado.

perfil

Proyección longitudinal del buque.

perfil

Hierro o acero laminado de variada forma de sección, empleado en la construcción naval.

perfilar

Refiriéndose a las vergas, es bracearlas al filo del viento.

perico

ver palo perico

perico

Nombre que se da al juanete de sobremesana.

perico

ver vela perico

perico

Vela que se larga en juanete del palo mesana.

perico

Juanete del palo de mesana que se cruza sobre el mastelero de sobremesana.

periegeis

Descripción geográfica de la tierra.

perigallo

Aparejo o aparejuelo con que se mantiene suspendida alguna cosa, para su mejor disposición de uso a que está destinada.

perigallo

Cabo que sostiene el centro de un toldo pasa por una serie de vertellos cosidos a la línea central del toldo en cuestión.

perigallo

Cabo delgado que pasa por un motón o por un guardacabos, sirve para izar, cualquier objeto que no necesite gran esfuerzo.

perigear

Hallarse un planeta en el perigeo o próximo a él.

perigeo

Punto más cercano a la tierra en la órbita de un planeta.

perihelio

Punto más cercano al sol en la órbita de un planeta.

perilla

Trozo de madera circular, rodeado en su canto u orilla, con una cajera y roldana cerca de cada extremo de sus diámetros, por donde pasan y laborean las drizas de los topes, en que va engastados.

perilla

Trozo de madera circular que va en los topes de los palos.

perilla

Pieza de madera de pequeñas dimensiones y forma esférica, con una cajera con roldana y que colocada en la cabeza de un asta o mastelero, sirve para el laboreo de la driza de la bandera.

perilla

Remate del tope de un mástil o de un asta bandera.

perilla de grímpola

Pequeño trozo de madera o metal, fijo al extremo del asta de una grímpola para evitar que a esta se la lleve el viento.

perilla de popa

Trozo pequeño de madera, de forma cilíndrica, cónica o esférica, ajustado en la extremidad del galope de un palo, en el extremo de un asta de bandera, etc.

perilla del pico de cangreja

Extremidad exterior, que sobresale de la vela.

período de admisión

Acción o efecto de entrar en una máquina el fluido operante.

período de admisión

Período del ciclo de funcionamiento de una máquina alternativa de vapor, motor de combustión interna o compresor, en el que se verifica la entrada de vapor, aire o mezcla de carburante.

período de la luz

Intervalo de tiempo que invierte el faro en completar todo su ciclo.

periodo de la ola

Es el número de segundos que transcurre entre el paso de dos crestas sucesivas por el mismo punto.

período de la onda

Tiempo en segundos requerido para completar un ciclo en una trayectoria generalmente circular de una partícula inmensa en una corriente inercial.

período inercial

Tiempo requerido para completar un ciclo en una trayectoria generalmente circular de una partícula inmersa en una corriente inercial.

periplo

ver circunnavegación.

periplo

ver circunnavegación.

periplo

Viaje largo por numerosos países.

periplo

Relato de un viaje de circunnavegación.

periquito

Sobrenombre general que toman todas las velas, vergas y mastelerillos superiores a los juanetes, en los palos mayor y trinquete y sus correspondientes velas de estay.

periquito

ver perico.

periscios

Habitantes de las zonas frías, a los cuales rodea el sol y la sombra por todos los puntos del horizonte uno o más días enteros.

perito de averías

Persona cuya profesión le da derecho al cálculo de las averías.

Perla

Estrella, de la constelación de la Corona Boreal.

perma

Nave pequeña turca.

pernada

Cada una de las dos ramas o brazos de una curva.

pernada

Cada uno de los brazos o ramas de una curva.

pernería

Conjunto de todos los pernos de un buque.

pernete

Clavija de hierro que se introduce en un agujero a propósito existente en el sombrero del cabrestante y que sujeta la barra al bocabarras, con el fin de evitar que se salga.

pernete

Diminutivo de perno.

perno

Trozo delgado de hierro, cobre o latón que sirve para afirmar y unir fuertemente las piezas que entran en la construcción del buque.

perno

ver cabilla.

perno

Pieza cilíndrica de acero que atraviesa el motón, de quijada a quijada, y constituye el eje alrededor del cual gira la roldana.

perno

Cabillas cilíndricas, que presentan por un extremo una cabeza, y por el otro son de tornillo, para entrar en una tuerca.

perno

Pieza cilíndrica de metal, con cabeza en un extremo y tuerca o seguro en el otro, que se usa para trabar o afirmar algo.

perno

Varilla o clavo de hierro que sirve para unir y asegurar diferentes piezas del buque de casco de madera.

perno arañado

Dícese del perno del cigüeñal cuando está muy arañado.

perno de atracar

Perno empleado durante la construcción de un buque de madera para curvar y asentar las tablas sobre los elementos estructurales, manteniéndolas en esta posición hasta el momento de clavadas.

perno de atracar

Acción de atracar, juntar o apretar un tablón u otra pieza de construcción con otras.

perno de atracar

Acción de atracar, juntar o apretar un tablón u otra pieza de construcción con otras.

perno de atraviesa

ver bolón

perno de barbiquejo

Perno que une un barbiquejo al estribo del tajamar.

perno de defensa

Perno de cabeza muy grande y que sirve de defensa para proteger los costados del buque.

perno de grillete

ver perno de horquilla.

perno de horquilla

Perno cuya cabeza tiene forma de U.

perno gambado

Dícese del perno o clavo que se dobla o tuerce al golpearlo con el martillo para clavarlo.

perno maestro

Perno mas largo de los que aseguran el tajamar.

perno trabante

ver bolón

pernos de cubierta

Pernos de rosca que atraviesan la cubierta y la afirman con tuerca por debajo de los baos.

perrico

Saco de red revestido de varios pedazos de corcho amarrados en las cruces que forman ángulos rectos de la almadraba, y colocados en esta disposición para sostener dichas cruces a la superficie del agua.

perrillo

Conocido también como perro, es la grapa o mordaza de acero utilizada para formar la gaza en un cable de acero, evitando realizar una costura.

perro

Gancho con que se sujeta, o engancha una percha de madera, para arrastrarla o para sujetarla al carro que la conduce.

perroquete

Mastelerillo de juanete.

perroquete

ver mastelero.

persecer sobre las amarras

Naufragar después de haber aguantado un tiempo sobre el ancla.

persecer sobre las amarras

Naufragar después de haber aguantado un tiempo sobre el ancla.

personal portuario

Trabajadores y empleados que prestan sus servicios en la operación del puerto.

pertrechar

Proveer de pertrechos y otros efectos al buque para que pueda hacerse a la mar.

pertrechar

Abastecer la embarcación del material necesario para la navegación.

pertrecho

Aparejos y demás efectos necesarios para el debido funcionamiento del buque.

pertrechos

Es el conjunto de aparatos, instrumentos y efectos necesarios para el funcionamiento y navegación normal del buque.

perturbación de la aguja

Ángulo que forma la aguja magnética con el meridiano magnético, por efecto de las influencias de las masas de hierro del buque.

pesar

Hacer fuerza hacia abajo sobre la tira de un aparejo, colgándose de ella al objeto de aprovechar el peso del propio cuerpo.

pesar

Efectuar un esfuerzo vertical sobre un aparejo.

pesar

Aplomar, valerse del aplomo para establecer una pieza de construcción en la rigurosa situación que debe tener.

pesar las cuadernas

Valerse del péndulo para examinar si están colocadas todas en perfecto equilibrio de babor a estribor o se hallan sus centros en la vertical que pasa por la mitad del ancho de la quilla y si sus planos son perpendiculares a esta.

pesca

Oficio y arte de pescar.

pesca

Acción de coger peces.

pesca

Acción y efecto de pescar.

pesca al alba

Pesca que se efectúa en los crepúsculos, cuando los peces inician el movimiento, momento en el cual su captura es relativamente fácil.

pesca al balancín

Arte de pesca, formado por un alambre en el que pende un aro metálico sostenido por su centro y en cuyos extremos van suspendidos los anzuelos.

pesca de altura

Dícese de cualquier actividad pesquera que se realiza en alta mar.

pesca de bajura

Pesca que se efectúa en las proximidades de la costa.

pesca en grupo

Método de pesca utilizado por los arrastreros en el mar del norte, principalmente cuando había unidades de la competencia a la vista.

pescajero

Sitio a propósito para pescar.

pescajeo

Pescado no aprovechable para el consumo humano por haberse alimentado de comida impregnada de yodo procedente de las algas.

pescajero

ver pescante de gata.

pescajero de ancla

Gancho grande, sujeto al extremo de un cabo, con que se enganchan las uñas del ancla que está colgada de la gata, para suspenderla y arrizarlas al costado.

pescajero furtivo

Pescajero que pesca con redes, artes o procedimientos prohibidos.

pescajero

Brazo de una grúa.

pescajero

Nombre genérico de las armaduras o aparatos montados en distintas partes del buque, ya sea para suspender anclas, izar y arriar botes, portalones o mover pesos, por medio de aparejos.

pescajero

Persona que se dedica al ejercicio de la pesca con cualquier arte.

pescajero

Pieza saliente sujeta a una pared, a un poste, al costado de un buque, etc., para sostener o colgar algo de ella.

pescajero

Madero o barra de hierro o acero convenientemente curvado e instalado en cubierta, cerca de los costados del buque, y que sirve para arriar e izar los botes.

pescante de carga

Perchas inclinadas, cuya coza descansa, sobre la cubierta o sobre herrajes afirmados en los palos machos y cuya cabeza sale al exterior, se sostiene por medio de amantes y lleva aparejos que con ayuda de los chigres sirve para embarcar mercancías.

pescante de gata

Aparato o grúa con que se izan las anclas a bordo desde que salen del agua hasta el momento que quedan estibadas en el varadero del ancla.

pescante de gatilla

Pescante similar al pescante de gata y de menores dimensiones, está situado a popa de aquél y sirve para izar el ancla por la cruz y llevarla al varadero del ancla donde quedará trincada.

pescar

Tener las vergas inclinadas o no estar iguales.

pescar

Coger peces con redes, caña u otros artes.

pescar a la cacea

Pescar al curricán.

pescar el ancla

Izar el ancla por los brazos mediante el pescador, una vez ha sido enganchada con el pescante de gata, para depositarla en el varadero del ancla donde quedará estibada.

pescar un ancla

Engancharse casualmente con la cadena de un ancla perdida, o de otro buque, al levar la propia.

pescar un ancla

Engancharse casualmente un ancla que estaba en el fondo al levantar la propia.

pescar un ancla

Enganchar casualmente con el cable un ancla perdida o de otro buque, al levar la propia.

peseta

Red que uno o dos hombres manejan en la pesca a las orillas del mar, metiéndose en el agua.

peso muerto

Es el peso de carga útil que puede transportar el buque.

peso muerto

Capacidad de carga del buque, y que constituye el peso, en toneladas, del cargamento, combustible, agua dulce, provisiones, pertrechos, tripulación y pasajeros que puede llevar cuando alcanza el calado máximo permitido.

peso útil

Peso de la carga y pasaje.

pespunte

La tercera costura que se hace, a veces, entre las otras dos con que se unen los paños de las velas principales.

pespunte

Costura que se hace entre dos con que se unen los paños de las velas principales, que tienen generalmente setenta puntos por cada vara.

pesquera

Lugar donde se hace frecuente la pesca.

pesquería

Trato o ejercicio de los pescadores.

pesquería

Acción de pescar.

pesquero

Relativo a la pesca.

pesquero

Barco pesquero.

pesquero de arte de deriva

Embarcación dedicada a la captura de especies pelágicas, como los arenques, sardinas, caballa y boquerones, entre otros, por medio de una red suspendida de flotadores y que cuelga en el seno del agua como si se tratara de una cortina.

pestaña

ver mapa.

pestaña

Plancha triangular y fuerte de hierro, adicta por construcción a la parte interior de cada brazo de un ancla o anclote, e inmediata a la uña, en donde se confunde uno de sus ángulos.

pestaña de los brazos del ancla

Uña o proyección que se prolonga a lo largo de los brazos giratorios de las anclas de patente y que al agarrar y hacer fuerza sobre el fondo les obliga a bascular de manera que las uñas se inclinen convenientemente y se claven bien en aquél.

petate

Conjunto formado por el saco y el cayo ropa de cama de un marinero.

petate

Equipaje del navegante.

petifoc

ver petifoque.

petifok

ver petifoque.

petifoque

ver vela petifoque

petifoque

Foque mucho más pequeño que el principal, de lona más delgada, y que se orienta por fuera de el.

petifoque

Foque de tamaño mucho menor que el principal, se trata de unas pequeñas velas de forma triangular que se amura en el botalón.

peto

Plancha horizontal que une las tracas del costado con la roda.

peto

Estructura formada por el codaste, las aletas, los yugos y las gambotas, y que constituyen el armazón en que se fundamenta toda la obra de popa del buque.

peto

Conjunto de codaste con sus yugos y aletas, también llamado abanico.

peto de popa

Armazón compuesto por el codaste, los yugos, las aletas y aletas reviradas.

petrolero

Buque aljibe destinado al transporte de petróleo.

pez

ver brea

pez ángel

ver angelote (squatina squatina)

pez de escama

Nombre genérico que dan los pescadores a todas las especies de peces provistos de escamas.

pez naval

Brea o alquitrán.

pez plano

Nombre genérico que dan los pescadores a las especies de fondo que se caracterizan por ser realmente aplanados, como ocurre con el lenguado, el rodaballo, el gallo y otros parecidos.

pez zorro

ver alopias

pezón

Monte o pedazo de tierra que sale a la mar.

PHI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Filipinas

picadero

Cada una de las tacadas o mesetas de madera sobre las cuales descansa el buque durante su estancia en dique, varadero o en la grada de construcción.

picadero

Cada una de los maderos sobre los cuales reposa la quilla de un buque en construcción o en carena.

picaderos

Tacada de maderos sobre los cuales descansa la quilla del buque en el dique seco.

picador de grasa T

raducción literal del apodo que se daba antiguamente a bordo de los buques balleneros holandeses al oficial que compartía el mando del buque con el capitán.

picar

Cortar a golpes de hacha los cabos, masteleros y palos cuando las malas condiciones de mar no permitan prescindir de ellos de otro modo.

picar

Formar el viento olas pequeñas en el mar.

picar

Cortar algo a golpes de hacha, como los palos, cables, etc.

picar el agua

Moverse la bomba de achique.

picar el ancla

ver enmendar el ancla.

picar el cable del ancla

Cortado a hachazos o por cualquier otro procedimiento rápido, estando el ancla fondeada, de modo que el buque pueda ponerse a navegar en un instante.

picar el viento

Correr favorable y suficiente para el rumbo o navegación que se lleva.

picar el viento

Empezar a levantar olas

picar la boga

Ejecutarla a cortas paladas, ejecutándola corta, como sacudiendo el agua.

picar la hora

Tocar la campana cuando el buque está fondeado o varado cuando hay niebla.

picar la hora

Dar golpes a la campana para señalar la hora.

picar la proa

Hundir la proa en una ola haciendo que anegue la cubierta, se disminuye la marcha y crea una fatiga en el casco y en el aparejo.

picar las amarras

Cortar las cadenas del ancla o los cabos de sujeción del buque.

picar los tomadores

Cortar los tomadores o matafiones de la vela, para largarla de improviso y con rapidez, cuando no se dispone de tiempo suficiente para soltarlos convenientemente.

picar un ancla

ver enmendar el ancla

picar un ancla

ver enmendar el ancla

picar un ancla

Colocarla en la dirección más ventajosa de la que tiene según las circunstancias.

picaresca

Cabo que se encapilla en el extremo inferior del cepo de un ancla que esta sujeta al costado con las bozas, para que al darle fondo la haga tumbar hacia fuera.

picaresca

Seno de cabo que se encapilla en el extremo inferior del cepo del ancla, una vez suspendida al costado, para que al fondeada gire hacia fuera.

pichola

ver entrepenas.

pichola

Vela triangular que se larga en los barcos de aparejo latino, llamado místico cuando se navega en popa, haciéndolo firme en las penas de las entenas de mayor y trinquete.

picnoclima

Es la capa del océano donde existe el gradiente más fuerte de intensidad, la mayoría de las veces coincide con la termoclima y como ésta, tiene gran variación estacional en latitudes medias y casi nula en las latitudes altas.

pico

Pena de un cangrejo.

pico

Para una vela cangreja, percha alta a la que va envergado su gratil.

pico

Palo similar a una botavara, pero que enverga las velas cangrejas por su extremo superior.

pico

En sentido figurado, espolón, en su acepción de pieza o curva que se proyecta de la roda hacia delante.

pico de bandera

Pico más pequeño que el de la vela cangreja y que algunos buques llevan en el mastelero de mesana para izar la bandera.

pico de cangreja

Percha a la que se aferra el gratil alto de una vela cangreja.

pico de cangrejo

Percha que por el extremo interior tiene una boca o un herraje con un macho, se enverga en

pico de loro

Partes extremas de la uña del ancla.

pico de loro

Extremo o punta de la uña del ancla.

pico de loro

Es el extremo de las uñas del ancla.

pico de mesana

Percha casi horizontal que sujeta la parte superior o grátil de la vela cangreja del palo mesana.

pico de mesana

Percha donde va envergado el grátil alto de la vela cangreja del palo de mesana.

pico de mesana

En el extremo exterior existe una roldana por donde corre una driza que sujeta la bandera durante la navegación.

pico de papagayo

ver pico de loro.

pico de sierpe

Entablado que se forma en los navíos de proa abierta sobre dos piezas que salen desde el propao de las serviolas hasta el bauprés, y sirve para facilitar a la gente el paso a este palo.

picua

Bote pequeño, de igual figura en popa que en proa., y muy andador.

picuda

ver picua.

pie

Medida inglesa de longitud, equivalente a 12 pulgadas o 0,3048 metros.

pie

Unidad de longitud equivalente a 12 pulgadas, o sea a 0,3048 m.

pie de aleta

Extremo inferior de la aleta.

pie de amigo

Pieza curva que sostiene la serviola al salir fuera de la borda.

pie de amigo

Todo aquello que sirve para afirmar y fortalecer una cosa. aplícase a los todo aquello que sirve para afirmar y fortalecer una cosa. aplícase a los

pie de amigo

Soporte inclinado que sirve de refuerzo desde la cabeza de los barraganetes hasta el canto del trancanil.

pié de amigo

Pieza curva que sostiene la serviola al salir fuera de la borda.

pié de amigo

Pieza curva que sostiene la serviola al salir fuera de la borda.

pié de amigo

Aleta curva que sostiene la serviola al salir fuera de la borda.

pie de árbol

Parte inferior de cualquier palo, inmediato a alguna de las cubiertas.

pie de Burgos

Medida de longitud en la que se medía la eslora, manga o puntal durante el s. XVIII en España, equivalente a 278 milímetros, el pié inglés equivale a 305 mm. y el pie francés, a 325 mm.

pie de burro

Cierta especie de broma.

pie de cabra

Palanca de hierro con una especie de cuña en el extremo y que se usa para hacer fuerza y levantar pesos.

pie de cabra

Plaqueta de hierro, semejante a la de los albañiles que en vez de boca por un extremo remata con orejas de martillo.

pie de cabría

Extremo inferior de los bordones.

pie de carnero

Puntal que desde la escotilla por sus caras de proa y popa baja hasta la sobrequilla.

pie de curva

En general el brazo más grueso.

pie de gallo

Ramales de un cabo o cable donde se hace firme un aparejo.

pie de gallo

Figura que forman ciertas grietas que forman el corazón de algunos árboles.

pie de gallo

Cabo que se da en el centro de una roa de cabo o cadena para amarrar en ciertos casos el buque.

pie de pollo

Uno de los variados nudos marineros.

pie de roda

Pieza curva que remata la quilla por la parte de proa y en cuya rama hay un empalme hasta la quilla y otro con la roda, formando la primera parte del braque.

pie de roda

Madero curvado hacia arriba que sirve de puente de unión entre la quilla y la roda.

pie de un chubasco

Parte de la propia nube y llega hasta el horizonte.

pie del codaste

Extremo inferior del codaste que descansa en la quilla, y en cuyo tope esta formada la espiga que encaja en la misma.

pie derecho

Puntal u otra pieza de madera colocada verticalmente y que sirve de soporte o sostén de algo.

pie derecho

ver puntal.

pie horario

Longitud del péndulo que oscila los segundos de tiempo.

pie suelto

Dícese de las velas cuyo pujamen no va tomado a la percha.

pedra cubierta

Calidad arenosa y de color blanco que se emplea para frotar y limpiar las cubiertas del buque.

pedra de cubierta

Piedra, arenisca y de color blanco que se usa para lijar y pulir las cubiertas de madera del buque.

pedra para frotar la cubierta

Especie de ladrillo de piedra arenisca muy fina, con arena y agua sirve para la limpieza de la cubierta.

pedra perdida

La que se halla en medio del mar sin independencia alguna de otras partes de tierra o bajos.

piélago

Parte del mar, que dista mucho de la tierra.

piélago

Parte del mar, que dista mucho de la tierra.

piélago

Porción de mar que dista mucho de tierra, o espacio grande de mar sin islas ni tierra a la vista.

pierna fuera !

Orden propia y tradicional □ de la marina de guerra británica que se da a quienes están durmiendo en el coy para que hagan algún movimiento que indique están despiertos.

pieza

Cualquiera de los maderos rectos o curvos que constituyen el casco de un buque y también es aplicable a su construcción.

pieza

Cualquier madero o pedazo de él empleado en la construcción del buque, para hacer todo o parte de algún elemento.

pieza de cabo

Muela de cabo salida de fabrica y debidamente atada. Usase en frases como quitar vueltas, en el sentido de reducir las que un cabo u otro elemento tienen dadas alrededor de las bitas o de otra parte.

pieza de escoben

Cualquiera de los espaldones en que se van taladrando los escóbense.

pieza de escobén

ver espaldón.

pieza de hierro de ángulo

Pieza empleada para varios usos en la construcción de un buque de hierro.

pieza de hierro de ángulo de trancanil

Pieza afirmada entre los miembros de un buque, contra el forro y sobre el canto exterior del trancanil, el ala se remacha sobre el trancanil y el ala vertical, sobre el forro exterior del buque.

piezas de construcción reforzadas

Conjunto de piezas que esta constituido el buque, que están reforzadas, cuando sus ramas son mucho mas anchas que las ordinarias.

pijote

Pedazo de hierro a manera de cabeza de alcayata o escarpia, que en el extremo del candelero o arbotante del mismo metal recibe el cubillo por donde en él engasta o encapilla cualquiera de los faroles de popa.

pilarón

Cualquiera de los puntales que sostienen un propao, galería o cubierta.

pilarón

ver puntal.

pilarote

ver puntal.

pillo

Sistema de pescar, consistente en revolver el fango de las lagunas y otros parajes semejantes, rastreando con una piedra llevada a la deriva por un barco, cuyos pescadores clavan con figas los peces que huyen amedrentados en el agua revuelta.

pilotaje

Estacada formada en el fondo del mar, en distintas divisiones hechas de piedras, que sirve de cimiento a las obras hidráulicas.

pilotaje

Arte que enseña a conocer el punto de situación del buque y el rumbo o rumbos que debe seguir para trasladarse de un punto a otro.

pilotaje

Asistencia que presta un práctico a un buque para entrar o salir de un puerto.

pilotar

Dirigir un buque en su navegación de puerto a puerto.

pilotar

Dirigir un buque, en especial a la entrada y salida de un puerto.

pilotar

Dirigir la navegación del buque de un puerto a otro o en su recorrido por un canal intrincado o en la entrada o salida de puerto.

pilote

Estaca que con otras iguales o semejantes se clava en el fondo del mar o río para cimiento de una obra hidráulica.

pilotín

Nombre que se daba al aspirante a piloto.

piloto

Nombre con que se designaba antiguamente al oficial de puente, o más propiamente al primer oficial.

piloto

Grado otorgado por la autoridad naval, superior al de patrón, habilita para navegar en cualquier curso de agua, mar u océano.

piloto

El que entiende y ejercita el pilotaje.

piloto

El que dirige un buque durante la navegación.

piloto

Segundo de un buque mercante.

piloto automático

Instrumento que gobierna el timón de un buque, gracias a llevar incorporada una aguja giroscópica que produce impulsos eléctricos al dispositivo de gobierno, lo que le permite mantener el rumbo escogido en grandes travesías.

pinaza

Antigua embarcación, semejante a una barcaza, empleada en la carga y descarga de buques, de popa cuadrada y muy ligera, armada con tres palos y tenía poca manga y mucha eslora.

pinaza

Embarcación si cubierta y de bastante porte, empleada para la pesca del besugo.

pinchador

Traducción literal de la palabra inglesa con que se designa al marinero encargado de extraer el aire del interior de los bacalao pescados a gran profundidad en el preciso instante en que se sacan del agua.

pinchar

Orzar más allá de la ceñida ardiente, de tal manera que los grátiles de las velas comienzan a recibir viento por su lú, formando una "s" característica.

pinchar

Orzar más allá de la ceñida ardiente, de tal manera que los grátiles de las velas comienzan a recibir viento por su lú, formando una "S" característica.

pinco

Embarcación semejante a la urca.

pingüe

Embarcación latina con aparejo de jabeque, de que solo se diferencia en ser más alterosa, mas llana de popa y de mayor calado.

piniceo

ver tomador.

pino

ver bajel.

pintar

Acción del viento sobre la superficie del mar cuando empieza a entrar en ventolinas.

pintar

Operaciones hechas sobre los fondos y los costados del buque, por su parte exterior.

pintura antiescaramujo

Pintura antiincrustante empleada antiguamente para evitar la formación de escaramujo y de otros especímenes de la flora y fauna marinas en la obra viva del buque.

pínula

Compás de mano con mecanismo óptico de puntería, que permite tomar marcaciones.

pínula

Instrumento que se adiciona a un compás magnético, a fin de tomar marcaciones.

pinzón

Barra de hierro en cuyo extremo va el embolo de la bomba, y la que da el juego a este

pinzote

Palanca delgada y dispuesta vertical, con el extremo inferior en forma de cáncamo que encaja en el perno terminado en gancho existente en la cabeza de la caña

pinzote

Pedazo de hierro redondo clavado en el tope del pie de la madre del cabrestante y sobre el cual gira.

pinzote

Barra de hierro con que se prolonga la madre del cabrestante para que asiente y gire en el platillo.

pinzote

Barra o palanca usada antiguamente para mover el timón.

pinzote

Herraje macho que articula en el tintero.

piña

Especie de nudo tejido con los cordones de un mismo cabo.

piña

Labor realizada en el extremo de un cabo tejiendo los cordones que forman el mismo con objeto de que no se salga de la argolla, cáncamo o agujero a través del que trabaja.

piña

ver nudo marinero.

piña

Nudo tejido que se hace en el extremo de un cabo a base de descolchar y tejer convenientemente los cordones del mismo.

piña

Grupo de estacas clavadas en el fondo y que sirven para atracarse a ellas.

piña

Especie de nudo que se hace con el chicote de un cabo, en forma de botón o esfera

piña de acollador

Piña que se hace, una vez descolchados los cordones del cabo.

piña de estrella

Piña de figura pentagonal que se hace con cabos de cuatro o seis cordones añadiendo o suprimiendo uno.

piña de guardamancebo

Piña que, se hace de trecho en trecho del cabo llamado guardamancebo y que concretamente es aquel que sirve de pasamanos en cierto tipo de escalas y planchas de acceso a bordo.

piña de la guía

Piña con una piedra o pedazo de hierro en su interior y que se coloca en el extremo del cabo.

piña de rosa

Piña que se hace, una vez descolchados los cordones del cabo, formando con ellos un seno de modo que los extremos de los mismos queden amadrinados al firme.

piña de seis cordones

Tejido formado con los cordones de los dos chicotes de un cabo.

piña de sirga

ver piña de la guía

piña sencilla

ver piña.

piña sencilla

Piña que se hace con los tres cordones de un cabo, una vez descolchados y vueltos hacia abajo, de manera que formen tres senos y pasando cada uno de los cordones por el seno del siguiente.

piñón

Rueda dentada que engrana con otra de igual o distinto tamaño.

piñón

Pequeña rueda dentada, que engrana con otra de mayor diámetro y que le comunica su movimiento.

piñón de palanqueta

Piñón que se engrana y desengrana a voluntad, por medio de una palanqueta.

piola

Cabito formado por dos o tres filásticas, usado en el badajo de las hasta el fondo del mar.

piola

Cabo delgado compuesto por dos o tres filásticas.

piola

Cabo delgado, hecho de tres filásticas colchadas a la izquierda y que se usa en cosiduras, garganteaduras, ligadas y otras faenas parecidas.

piola

Cabo formado por tres filásticas torcidas, su mena es menor que la del merlín.

pipa

Nombre con el que se conoce al convidado de piedra, el cual está presente en todos los invites pero que jamás paga nada.

pipería

Conjunto de pipas o toneles de un buque.

pipris

Especie de canoa que se emplea en las costas de Guinea y Cabo Verde.

pique

Varenga horquillada situada en la parte de proa.

pique

Hundirse una embarcación.

pique

Dirección vertical contada desde cualquier objeto que sobresale del agua hasta el fondo del mar.

pique

Varenga con forma de horquilla que se coloca en la parte de la proa.

pique

Espacio bajo la cubierta, donde se estiban pertrechos específicos para la navegación.

pique

Voz que se da al levar el ancla, cuando el cable o cadena llama verticalmente, lo que indica que aquélla está a punto de zarpar, es decir, de soltarse del fondo.

pique

ver horqueta.

pique

Cada uno de los tanques de colisión de proa y popa.

piquera

Proximidad a cualquier cosa, especialmente a la bocana del puerto.

piquero

Viento de proa, escaso.

piragua

Embarcación larga y estrecha, hecha generalmente de una pieza.

piragua doble

Dos piraguas amadrinadas paralelamente a cierta distancia una de la otra, por medio de una plataforma que se les sobrepone y las une.

pirata

Apresar o robar embarcaciones, más comúnmente cuando navegan

pirata

Individuo de la tripulación de un buque que se apodera de otro, roba su carga o pertenencias con el simple objeto de obtener un lucro.

pirata

Tripulación de un barco de este tipo.

pirata

Navío, sin nacionalidad, que se dedica al pillaje de la navegación mercante.

piratear

Correr los mares robando.

piratería

Ejercicio de pirata.

piroga

ver piragua.

piróscabo

Buque de vapor.

pisar las tablas

Embarcarse, navegar.

piscatorio

Todo lo relativo o perteneciente a la pesca.

piso de la cámara

Conjunto de tablas, tablonos o plataforma sobre la cual se anda.

piso de la cámara de máquinas

Suelo formado por planchas, generalmente movedizas.

pistris

Nave larga y angosta.

pitada corta

Sonido de bocina, sirena, pito, etc., de un segundo de duración aproximadamente.

pitada corta

Sonido de bocina, sirena, pito, etc., de una duración aproximada de 1 a 2 segundos.

pitada larga

Sonido de bocina, sirena, pito, etc., de una duración aproximada de 4 a 6 segundos.

pitada larga de atención

Señal se hace en ocasión de un funeral, en el instante de arrojar el cuerpo del difunto al agua.

pitada larga de atención

Señal de respeto en honor de un almirante, comandante u oficial con mando de buque y que se emite cuando embarca o desembarca, siempre se hace dos veces seguidas.

pitarrasa

Herramienta de calafate de forma angular, sobre cuya cabeza se golpea con un mazo, para ensanchar las costuras de los tablones y poder introducir estopa a cierta profundidad.

pitarrasa

Hierro de calafate, de figura semejante aunque mucho mayor que los demás y con un mango del propio metal, el cual sirve para pitarrasear.

pitarrasa acanalada

Hierro de calafate, que en el lado opuesto a la cabeza lleva unas ranuras, con las que se termina el calafateo, igualando el último trozo de estopa, introducido en una costura.

pitarrasear

Apretar las costuras del fondo de un buque con la pitarrasa., después de calafateadas con los hierros menores.

pitarrasear

Apretar las costuras de la obra viva de un buque de madera, después de calafateado, con el hierro llamado pitarrasa.

piteo

Cometa o meteoro de fuego que aparece en el cielo en figura de tinaja.

pito

Aparato que produce un sonido grave por el paso de vapor o aire comprimido a través de una cavidad o al hacer vibrar una membrana, debe ser oído al menos dos millas a barlovento.

pito

ver chifle.

pito de contra maestre

Silbato de forma particular que utiliza el contra maestre de la marina de guerra para dar determinadas órdenes o hacer ciertos honores.

pito marino

Instrumento de viento, hecho de plata o latón niquelado, de unos diez centímetros de longitud, compuesto de un tubo y una bola hueca agujereada, que usan los contra maestres para llamar, dirigir y mandar a los marineros en la generalidad de las maniobras.

pizarra de bitácora

Pizarra en la que cada oficial al salir de guardia escribe provisionalmente los acontecimientos, que se han de trasladar al cuaderno de bitácora.

pizarra de rumbos

ver tablero de rumbos.

placa de asiento

Pieza de la estructura de una máquina que sirve de base a las otras y que apoyada sobre los polines y sujeta a ellos la que se hace firme al barco.

placel

ver placer.

placer

Banco de arena o piedra en el fondo, en el que se sonda poca agua.

placer

Banco de arena o fango.

plaga

Cada espacio o faja comprendido entre dos paralelos al ecuador, que tienen media hora de diferencia en la duración del día mayor del año.

plaga

Cualquiera de los rumbos o vientos de la aguja náutica.

plan

Parte inferior y más ancha del fondo de la bodega de un buque.

plan

Piso más bajo del buque ó la parte superior del forro del doble fondo.

plan

Cada una de las varengas de la parte central del buque, van dispuestas transversalmente sobre la quilla y su figura es bastante llana.

plan

Piso más bajo de un buque o la parte superior del forro interior que limita horizontalmente el doble fondo.

plan de la bodega

Superficie horizontal del buque más próxima a la quilla, está formada por las chapas colocadas sobre las varengas y que al mismo tiempo constituyen el cielo o el cierre superior de los tanques del doble fondo.

plan de madera de estiba

Recubrimiento del plan y costados interiores del buque con madera de estiba, o a veces con esteras de palma u otro vegetal, con el fin de resguardar la carga del contacto directo con el forro interior.

plana mayor

Oficialidad de un barco.

plancha

Lámina plana de hierro o acero, de grueso uniforme y sección rectangular usada en la construcción naval.

plancha

Escala que se coloca para subir a bordo desde el muelle, normalmente lleva en el extremo inferior unas ruedas o rodillo giratorio destinado a que pueda moverse al compás del buque y de este modo no sufra averías.

plancha

Tablón utilizado como puente entre dos embarcaciones o entre embarcación y tierra.

plancha

Parche de la estructura del buque.

plancha de agua

Entablado o piso de tablas formado por vigas o maderos flotantes que sirven de suelo para realizar trabajos en los buques cuando trabajan.

plancha de atraque

Tablón o reunión de tablas, que sirven para establecer la comunicación de un buque, con un muelle o desembarcadero.

plancha de cola de pato

Plancha de forma especial usada para unir la roda y el codaste con la quilla.

plancha de curvar

Plancha de hierro fundido, de grandes dimensiones y debida mente perforada donde se colocan unas cabillas de hierro siguiendo la curva que es preciso dar a una cuaderna cualquiera.

plancha de forro

Cada una de las chapas que forman el exterior del casco del buque.

plancha de hierro de la roda

Plancha que va afirmada como refuerzo por la parte interior de la roda para reforzarla, en un buque mixto.

plancha de hierro del codaste

Plancha afirmada por dentro del codaste de un buque mixto como refuerzo.

plancha de hierro reforzada de mamparo

Vagra que descansa sobre curvatonos, unida por un hierro de ángulo a un mamparo, este sistema es empleado por los petroleros.

plancha de limera

ver chapa de limera.

plancha de los cosederos

Tracas de planchas afirmadas verticalmente contra los miembros inmediatamente encima de una cubierta inferior o en los baos de la bodega.

plancha de muelle

Tablón que se coloca de la borda al muelle para el embarque, en los buques con mucho francobordo la plancha suele llevar además de pasamanos, unos listones clavados en la cara superior y dispuestos en sentido transversal, para evitar que la gente resbale

plancha de sobrequilla intercostales

Planchas cortas colocadas verticalmente entre las varengas del pantoque, que forman una quilla intercostal, formando una vagra intercostal.

plancha diafragma

Plancha que separa en varias porciones el interior de un recipiente.

plancha embarque

ver plancha de muelle

plancha esquinada horizontal

Plancha angular colocada en diversos lugares, para enlace o refuerzo, sirven para afirmar bien los baos de bodega con los trancañiles.

plancha horizontal de sobrequilla

Chapa de refuerzo que se extiende de proa a popa y va dispuesta sobre la quilla vertical y las varengas.

plancha intercostal

Chapa corta dispuesta verticalmente entre las varengas y que con otras similares forma la quilla intercostal, a veces va colocada horizontalmente sobre las cuadernas, en cuyo caso constituye un palmejar.

plancha para rellenar

ver planchas de refuerzo

plancha que abraza la bocina de un hélice

Plancha unida al casco y al mamparo interior por collarines remachados.

planchada

Pedazo de plomo que se ponía para contrapeso en el guión del remo en una galera.

planchas convexas

Planchas de un buque, cuando son redondeadas de dentro a fuera.

planchas de balance

Planchas delgadas que se colocan verticalmente sobre las varengas de los buques pequeños, a media distancia entre la línea central y el pantoque, con objeto de contener el agua que se amontona en el fondo del buque con los balances.

planchas de quilla

Conjunto de planchas que constituyen la quilla.

planchas de quilla

Conjunto de planchas de hierro colocadas de popa a proa en la línea central longitudinal por debajo de las varengas.

planchas de refuerzo

Plancha que se coloca contra el canto de un mamparo, entre los miembros de un buque terminado en la unión del forro exterior, se extiende generalmente desde el primer ligazón a proa del mamparo hasta la primera de popa del mismo.

planchas interiores de refuerzo

Planchas que tiene el ancho del ala longitudinal de las varengas, y se colocan verticalmente entre estas y las uniones exteriores del costado, se extienden desde el canto inferior de la traca inmediata superior, hasta el interior del forro.

planchas lateral de hierro del alcázar

Planchas que cubren la parte exterior lateral del alcázar.

plancheta

Especie de mesita que se monta sobre un trípode provista de algunas pínulas, que sirve para levantar planos.

planchita

Bote muy pequeño empleado para la limpieza de los costados del buque.

planchudo

ver planudo.

planchuela

Chapeta de hierro sobre el que se remachan varios pernos.

planchuela

Arandela pequeña de cobre que se coloca en la punta de los clavos empleados para fijar las tablas del forro de las embarcaciones construidas en tingladillo, antes de golpearlos y remacharlos para formar la cabeza.

planchuela de vigota de cofa

Chapa o barra de hierro con que se sujeta la vigota inferior de un obenquillo a la respectiva arraigada.

planeador

Barco que planea cuando eleva la proa y se reduce considerablemente la superficie mojada, sobrepasando su velocidad crítica de casco.

planear

Fluctuar con el movimiento de las aguas una red calada en ellas y pendiente de sus corchos en la superficie, no tiene en la relinga inferior plomos que la mantengan tirante y más sujeta verticalmente.

planeo

Elevar la proa reduciendo considerablemente la superficie mojada, sobrepasando su velocidad crítica de casco.

planero

ver varenga.

planeta

Cualquiera de las masas enormes que en figura de globos o esferas, giran alrededor del sol.

planetario

Todo lo relativo a los planetas.

planisferio celeste

Representación en un plano la bóveda del cielo con la situación respectiva de las estrellas y sus constelaciones.

planisferio terrestre

Representación de los dos hemisferios del globo terrestre sobre una superficie plana.

plano

Representación de un trozo de costa, puerto o bahía, en el que por su corta extensión se puede prescindir de la esfericidad de la Tierra.

plano de deriva

Posición sumergida del plano longitudinal del buque.

plano de flotación

Plano que divide la obra viva de la obra muerta.

plano de oleaje

Configuración en planta de las características y comportamiento del oleaje, en un determinado lugar.

plano de reducción

Profundidades en la carta náutica.

plano de virada

Quedarse el buque parado en una virada por avante cuando llega a tener el viento.

plano lateral

Proyección del perfil longitudinal de la carena sobre el plano de crujía.

planta

Proyección ortogonal del casco del buque sobre un plano horizontal y en el que aparecen representadas las líneas de agua, cubiertas y vargas planas, de acuerdo con la escala utilizada.

plantilla de canal

Ancho del fondo del canal.

plantilla de delinear

Serie de reglillas curvas de todas las especies o formas que sirven a los constructores para trazar los planos.

planudo

Bajel que puede navegar con poco agua por tener demasiado plan

planudo

Dícese del barco que es capaz de navegar en aguas con poco calado.

plataforma

Entablado que sé hacia en la proa, en lugar de enjaretado.

plataforma continental

Es la región amplia, poco profunda y de suave declive que se extiende desde la línea de mareas bajas hasta el borde del talud continental, aproximadamente hasta 200 metros de profundidad.

plataforma continental

Es la región amplia, poco profunda y de suave declive que se extiende

plática

Sinónimo de entrada de un buque a puerto por sanidad.

platillo

Pieza de metal colocada en el interior de la carlinga del cabrestante, y sobre la cual descansa o gira el peón o extremo inferior del eje del mismo.

platillo

Cualquiera de los círculos guarnecidos de cuero que se hallan ensartados a trechos la cadena de la bomba

plato

ver gamella.

plato de rancho

Escudilla grande de madera o de metal, en el que se pone la comida de los marineros.

playa

Ribera del mar y arenosa, que cubren y descubren las olas,

playa

Porción de mar contigua a esta ribera.

playa

Ribera del mar o de un río grande, formada de arenales en superficie casi plana.

playa abierta

Dícese de la playa u orilla del mar desabrigada, sin defensa contra el mar y viento.

playa abierta

Dícese de la playa u orilla del mar desabrigada, sin defensa contra el mar y viento.

playa abierta

Dícese de la playa u orilla del mar desabrigada, sin defensa contra el mar y viento.

playado

Río, mar que tiene playa.

playal

ver playazo.

playazo

Playa grande y extendida.

playero

El que conduce el pescado desde la playa para venderlo.

playón

Aumentativo de playa.

playuela

Diminutivo de playa.

plaza de armas

Antiguamente alcázar.

plaza de armas

ver alcázar.

plaza de armas

Antiguamente alcázar.

pleamar

Nivel más alto que alcanzan las aguas en el transcurso de una marea.

pleamar

Tiempo que esta dura.

pleamar

Tiempo que dur la marea

pleamar

Mayor altura de la marea y tiempo que dura.

pleamar

Final del período de marea creciente del mar, que alcanza la altura máxima.

pleamar

Es el fenómeno de ascenso de la superficie del mar a causa de la marea por arriba de su nivel medio.

pleamar

El nivel más alto de la superficie del mar alcanza en su sitio al estar ascendiendo dicha superficie a causa de la marea, pueden ser dos pleamares por día si la marea es semidiurna o mixta, o una sola por día si la marea es diurna.

pleamar inferior

Es la pleamar de menor elevación durante un día, cuando en un sitio se presentan dos pleamares ocasionadas por las mareas mixtas.

pleamar superior

Es la pleamar de mayor elevación durante un día, cuando en un sitio se presentan dos pleamares ocasionadas por las mareas mixtas.

plegar

Recoger las velas y sujetarlas con los rizos.

plenilunio

ver oposición.

plomada

Cuerpo sólido que por su gravedad específica proporciona el descenso de las redes y demás artes de pesca.

plomada

Especie de sonda que usan los pescadores para saber el fondo.

plomada

Conjunto de plomos que se colocan en varios puntos de las redes de pesca.

plombagina

Sustancia mineral de color gris oscuro que se emplea a bordo principalmente, para lubricar las roldanas de los motones y cuadernales.

pluma

Dos postes cuyos extremos superiores se unen mediante una atadura y se sujetan, utilizado para elevar o maniobrar cargas pesadas.

pluma

Aparato que se usa para izar y arriar cargas y está formado por un palo o percha y varios aparejos.

pluma

Grúa destinada a levantar bultos.

pluma de carga

Puntal de carga destinado a levantar grandes pesos.

PM.

Matricula correspondiente al puerto de Palma de Mallorca.

PNG

Identificación internacional de los barcos de regatas de Papuasias.

poa

Cabo o cadena firme o fija por ambos extremos.

poa

Cada uno de los cabos firmes, por uno o ambos extremos, a la relinga de caída de las velas cuadas y por el otro o por su seno a la bolina con que se tesa hacia proa para ceñir mejor el viento.

poa

Cada uno de los dos ramales de cabo que abrazan por tres puntos una buena porción de la relinga de caída de las velas cuadas y en una de las cuales actúa el chicote de la bolina.

poa de bolina

Chicote corto de cabo que fijo por ambos extremos en la relinga de caída de una vela cuadra forma un pequeño seno donde se hace firme la bolina.

poa de bolina

Chicote de cabo, formado por pata de ganso, ajustada a los garruchos de la relinga de caída de una vela mayor, una gaza con guardacabos corre sobre el brazo de bolina y se reúne a la misma bolina, por medio de un cazonete.

poder

Resistencia y ventajosas propiedades del buque para vencer los esfuerzos del mar y viento.

poder con la arboladura

Tener el buque la capacidad para aguantarla.

poder el buque con el aparejo

Tener la resistencia suficiente para poder soportar los esfuerzos de las velas que lleva mareadas.

poder el buque con el aparejo

Dícese en un sentido de respeto al total de su arboladura y jarcia, y en el número de velas que lleva mareadas.

poder un aparejo con su beta

Ser proporcionado el grueso del cabo al esfuerzo que ha de hacer el aparejo

poder un aparejo con su beta

Ser proporcionado el grueso del cabo al esfuerzo que ha de hacer el aparejo.

pointaman

Anglicismo, hombre, con el que se designa al mendigo que recorre los muelles y que en las horas de las comidas pide a la gente de abordo que le den algo para llevarse a la boca, y para lo cual lleva normalmente una lata de conserva vacía.

POL

Identificación internacional de los barcos de regatas de Polonia.

polacra

Embarcación de cruz con dos palos tiples, sin cofas ni crucetas y con velamen de bergantín, y con la ventaja de que arriando las velas superiores, quedan al socaire de las inferiores y se aferran con gran facilidad.

polacra

Buque de cruz, de dos o tres palos exteriores, sin cofas y crucetas, y del mismo velamen que los bergantines.

Polar

Estrella situada a menos de 1° del polo celeste boreal y que constituye una referencia útil para localizar la dirección del norte, situada en la constelación de la Osa Menor.

polar

Todo lo relativo a los polos del mundo.

Polar

ver estrella Polar.

polea

Mecanismo provisto de roldanas, que permite modificar el ángulo de tiro de un cabo o, en el caso de ser compuesta, aumentar la potencia de un aparejo.

polea

Herraje dotado de una o varias roldanas que sirve para variar la dirección de un cabo.

polea

ver garrucho

polea de retorno

Polea por la que pasa un cabo que cambia de dirección.

polea poliamida

Herraje dotado de una o varias roldanas que sirve para variar la dirección de un cabo mediante aparejos compuestos por un sistema de poleas, se desmultiplica la fuerza necesaria para cualquier maniobra, lo que la facilita enormemente.

poliamida

Sinónimo de nylon.

poliéster

Resina termoestable que se obtiene por condensación de poliácidos con polialcoholes o glicoles.

poliéster

Resina termoestable que se obtiene por condensación de poliácidos con polialcoholes o glicoles.

polietileno

Termoplástico obtenido por polimerización del etileno, cuya densidad varía según la presión que se haya efectuado.

polietileno

Termoplástico obtenido por polimerización del etileno, cuya densidad varía según la presión que se haya efectuado.

polín

Sinónimo de carlinga.

polín de cubierta

Angular o plancha con nervio con que se refuerza una cubierta y sirve de base o descanso al molinete, maquinilla u otro elemento de cierto peso.

polines de la picadora

Base o soporte sobre el cual iba montada la máquina empleada para picar el lardo o grasa de la ballena.

polinia

Área de la superficie del océano despejada de hielo, la cual se encuentra rodeada por razones cubierta, estas áreas pueden tener permanencia en el tiempo.

poliuretano

Variedad de poliéster, muy mejorado y casi incoloro, que puede elaborarse a menor temperatura que aquel.

poliuretano

Variedad de poliéster, muy mejorado y casi incoloro, que puede elaborarse a menor temperatura que aquel.

póliza de cargo

Documentación triplicada que el capitán de embarcaciones mercantes debe tener cargados a bordo las mercancías que en dicho documento se expresan, y se obliga a entregarlos a las personas o puntos determinados.

polizón

Individuo que se embarca clandestinamente a un barco.

polizón.

Persona que embarca subrepticamente en un buque con el propósito de viajar gratis, en caso de ser descubierto puede ser obligado a trabajar para el pago de los gastos de manutención, y, en llegando a puerto, se le entrega a las autoridades.

pollaca

Foque grande que llevan los faluchos y otras embarcaciones menores.

pollacra en charpa

Porción de vela amurada en un botalón, terciada a modo de rastrera, cuando se navega a un largo y aun en proa.

Polo Ártico

Polo de la esfera celeste inmediato a la Osa Menor y su correspondiente en la tierra.

polo boreal

ver hemisferio boreal

polo de iluminación de un astro

Punto de la esfera terrestre determinado por la intersección del radio que une el centro de la misma con el del astro, en un momento dado.

polo magnético

Cualquiera de los dos puntos que en un imán corresponden a los polos del mundo.

polos rojo y azul magnéticos

Por convención, los dos extremos o polos de un imán.

Polux

Estrella perteneciente a la constelación de Géminis.

polvo del camino

Rociones de agua que entran en el buque con la fuerza del viento y los golpes de mar.

polvorista

Viento de sur, que se da en el Mediterráneo.

pompey

Sobrenombre que dan los marinos británicos al puerto de Portsmouth, situado en el canal de la mancha y base naval inglesa.

poner cañones en batería

Sinónimo de abocarlos o sallarlos.

poner el ancla a buen viaje

Asegurarla bien para que no pueda soltarse a pesar de los movimientos bruscos del buque.

poner el ancla a buen viaje

Asegurarla, trincarla a son de mar.

poner el aparejo en vela

Bracearlo convenientemente para que el viento incida en la velas en la cara de popa.

poner el aparejo en vela

Bracearlo convenientemente para que el viento incida en la velas en la cara de popa.

poner el buque en la corriente

Tener la suficiente velocidad para superar la corriente.

poner el buque en quilla

Sentar esta pieza sobre los picaderos y empezar a construir el buque.

poner en ancla a la pendura

Desatarla y suspenderla de la serviola por medio del capón.

poner en andana un buque

Estibarlo, aparejarlo y disponerlo en todo de modo que tenga la mayor estabilidad posible, y otras cualidades que sean ventajosas para la navegación.

poner en andana un buque

Estivarlo, aparejarlo y arreglarlo para que tenga la mayor estabilidad posible y todas las cualidades para poder navegar bien.

poner en el estay

Castigar a un marinero u hombre de mar, haciendo que permanezca por algún tiempo montado en un estay.

poner en facha una vela

Bracearla para que el viento hiera en las velas por la cara de proa.

poner en facha una vela

Bracearla para que el viento hiera las velas por la cara de proa.

poner en viento

ver marear.

poner la proa

Fijar la mira en alguna cosa, haciendo las diligencias para su logro.

poner la proa a alguien

Tenerle ojeriza y procurar hacerle todas las zancadillas posibles.

poner la quilla al sol

ver zozobrar.

poner un ancla en pendura

Destrincarla y dejarla dispuesta para fondear.

poner un aparejo en vela

Bracearlo convenientemente para que el viento incida en la cara de popa de las velas.

poner un aparejo en vela

Bracearlo convenientemente para que el viento incida en las velas por la cara de popa.

ponerse a la capa

Posición del barco, bajo velamen adecuado, en que frente a un mal tiempo se recibe el viento a un descuartelar.

ponerse a rumbo

Seguir el que conviene a la derrota o ponerse a él.

ponerse al abrigo

Ponerse en una zona resguardada o librarse de una situación peligrosa.

ponerse de quilla al sol

ver zozorrear.

ponerse en calima

Situar el buque detrás de la jabega que está calada, para sostener con un cabo el copo que se halla lleno o muy cargado, ayudando de este modo a sacar la red.

ponerse en cruz

Navegar con el viento desde la popa.

ponerse en facha

Detener la marcha del buque a base de enmendar el rumbo y hacer que las velas reciban el viento por el revés o cara de proa.

ponerse en facha

Orzar hasta quedar proa al viento.

ponerse en franquía

Estar el barco en condiciones de zarpar en cualquier momento.

ponerse quilla al sol

ver zozobrar

ponientada

Viento duro de poniente.

poniente

ver occidente.

poniente

ver occidente.

poniente

Punto cardinal por donde se pone el sol.

poniente

ver oeste.

ponte a la tira

Orden que se da a un tripulante para que colabore con los demás en la operación de halar de un cabo.

pontín

Embarcación de cabotaje filipina, de tamaño mayor que el panco.

ponto

Palo o percha larga empleado por los barqueros para reflotar una embarcación varada o para moverla de un sitio haciendo fuerza sobre el fondo.

pontón

Puente de tablas.

pontón

Buque viejo anclado que sirve de almacén, hospital, etc.

pontón

Flotador que sirve de apoyo o sostén las estructuras de paso, a tuberías, etc.

pontón

Barco chato, para pasar los ríos o construir puentes, y en los puertos para limpiar su fondo con el auxilio de algunas máquinas.

popa

Parte posterior de un buque en la que se halla el timón.

popa

Parte posterior de una embarcación.

popa

Parte posterior de un buque, respecto a un espectador situado detrás de la quilla.

popa

Parte posterior de un buque, dividido en tres porciones iguales en sentido longitudinal a contar desde proa.

popa

Parte posterior del casco del buque, comprendida entre la última cuaderna, o aleta, y el codaste.

popa delante

Disposición adoptada como medida de seguridad, para atravesar una rompiente y varar en la playa una embarcación con popa de espejo.

popel

Dícese de todo aquello que está relativamente más a popa que el objeto con que se compara.

popel

Dícese de un objeto situado más a popa que otro con el que se compara.

popel

Calificativo que se aplica al elemento del buque que está situado a popa o más a popa de otro homónimo y similar.

popel

Remero que boga más a popa y que al mismo tiempo se encarga de marcar el ritmo a los demás.

popopileno

Compuesto químico sintético obtenido por polimerización del propileno en presencia de un catalizador como el ácido fosfórico.

popse

Especie de arte de anzuelo, cuyos cabitos largos, que se largan en las zonas arenosas.

POR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Portugal..

por barlovento

Dícese de un objeto que está en la dirección de donde viene el viento.

por el través

Posición de cualquiera de los objetos colocados o fijos al costado de un buque.

por la popa

Dícese de lo que está o queda más atrás de la popa.

por la proa

Dícese de lo que está o queda por delante de la proa del buque.

por la proa el ancla

Dícese del cable del ancla fondeada que llama hacia delante del buque.

porrón

Buque o embarcación pesada o de poco andar.

porta

Abertura practicada en el costado, en la amurada, etc., para diversos usos.

porta

Cada una de las grandes aberturas rectangulares que algunos buques tienen en los costados para el embarque de carga y pasajeros.

porta

Cualquiera de las aberturas o ventanas rectangulares que se practican a los costados del barco.

porta

Abertura situada en el costado del buque, para el paso de personas, carga, luz, ventilación o juego de la artillería.

porta de carga

Abertura rectangular situada en una de las cabezas de un buque mercante o transporte de guerra para el embarque de piezas, troncos o tablas de □madera de gran longitud.

porta de correr

La enteriza y la de quita y pon que se trinca en cada ventana de la cámara cuando se corre un temporal, para impedir la entrada de agua por ellas.

porta de desagüe

Porta practicada en las amuradas para descargar grandes cantidades de agua, lanzada por la mar sobre la cubierta del buque.

porta de escobén

Tapa de escobén.

porta de luz

ver portillo.

porta de recibo

ver porta de carga.

porta de recibo

Abertura practicada en el costado de un buque a proa o a popa, para facilitar la carga y descarga.

porta de registro

Abertura pequeña existente en el costado, cubierta o escotilla del buque y que se cierra por medio de una tapa estanca.

porta de remolque

Porta practicada cerca de la roda, en el castillo, para dar paso a las estachas destinadas al remolque.

porta del escoben

Plancha de hierro ovalada o cilíndrica con que se cierra la parte exterior de la bocina del escoben.

porta para carga

Abertura rectangular situada en el costado o en la amura, por donde entran y salen las mercancías, el ganado y la carga en general.

porta para lastre

Abertura rectangular, practicada en la parte alta del costado, para embarcar el lastre.

portaaviones

Buque de guerra para conducir y lanzar al aire aparatos de aviación.

portable

Aparejo que puede llevarse en las circunstancias, según la fuerza del viento y la posición en que se navega.

portaespía

Guía metálica destinada a pasar los cabos de la amarra.

portahelicópteros

Buque con cubierta para el despegue y aterrizaje de helicópteros.

portainer

Grúa instalada en un muelle que sirve para cargar y descargar los contenedores.

portaló

ver portalón.

portalón

Abertura situada a cada banda a la altura del centro del buque, cortando la borda y la batayola, para la entrada y la salida de personas.

portalón

Abertura practicada en la amurada, para la entrada y salida de a bordo.

portalón

Abertura existente en el costado del buque y que sirve de entrada a bordo.

portalón

Abertura en la borda de un buque que permite el acceso a cubierta y de donde penden las escalas reales, para el embarco y desembarco de personas.

portalón

Abertura en la borda de un barco, donde están las escalas para subir a bordo.

portante

Empuñadura de un cofre o arcón.

portañuela

Puertita de luz de los camarotes y entrepuentes.

portañuela

Puertecilla que se abre en las embarcaciones de vela y remo para el uso de estos.

portar

Cuando las velas reciben el viento en forma adecuada para el curso del buque.

portar

Ir la vela bien hinchada y llena por efecto del viento.

portar

Dícese de las velas cuando toman el viento correctamente.

portar bien

Ir las velas del buque completamente en viento y formando un buen bolso.

portar las velas

Trabajar bien las velas, o sea ir llenas de viento e impulsar el buque.

portatolete

Herraje en la borda del casco donde se introduce el tolete.

portavoz

ver megáfono.

porte

Peso en toneladas de la carga que puede transportar el buque.

porte

Desplazamiento útil de un buque o diferencia entre el desplazamiento total y el desplazamiento en lastre, expresado en toneladas métricas.

porte

Cantidad de peso que puede cargar un buque.

porte

Peso en toneladas necesario para pasar del calado en rosca al de máxima carga para un buque determinado, el porte depende del volumen de la madera y demás materiales empleados en la construcción del buque.

porte

Tamaño o capacidad de un barco.

porteño

Natural de alguna de las ciudades de España y América en las que hay puerto.

porteo

ver transporte.

portería

Conjunto de portas de un buque.

portilla de luz

Abertura circular, practicada en el costado o en la cubierta, para dar luz y ventilación.

portillo

Ventana generalmente circular, provista de cristal y tapa ciega, situada en los costados y mamparos del buque y destinada al paso de la luz.

portillo de la excéntrica

Parte unida al eje, se compone de dos piezas, para poderlo colocar con facilidad en su sitio.

portillón

ver portañuela.

porto

ver puerto.

portuario

Relativo al puerto de mar.

portuguesa

Trinca de varias vueltas con que se sujeta la tijera de una cabria, asegurándola luego con un botón

portuguesa

Vueltas en forma de ocho.

portulano

Carta plana originaria del mar mediterráneo, trazada a mano sobre pergamino a partir de los rumbos y siguiendo unas normas muy estrictas sobre la colocación de los nombres, colores empleados y detalles presentados.

portulano

Derrotero del Mediterráneo y que equivale a libro o atlas de puertos.

portulano

Plano de un puerto.

posante

Estado del buque cuando no existen balanceos o estos no son violentos ni grandes.

posaverga

Palo largo utilizado para componer o reemplazar un mastelero o verga.

posavergas

Cada una de las horquillas de madera fijas en los barraganetes o en otra parte de cubierta, que algunos buques llevaban para estibar las vergas, botavaras y demás perchas de reserva.

posavergas

Espacio de cubierta situado entre los palos trinquete y mayor destinado a la estiba de perchas, vergas y botavaras de respeto.

Poseidón

En la mitología griega, dios del mar, hijo de Cronos y Rea, hermano de Zeus y Plutón y esposo de Anfítrite, los romanos lo identificaron con Neptuno.

posición

ver situación.

posta

Cualquiera de los lugares determinados para la pesca con los cercos reales.

poste

Pilar o columna sumergida profundamente en el suelo de un muelle, alrededor de los diques, etc., para que en el amarren los calabrotes, los buques.

poste de carga

ver palo macho.

poste de carga

Columna metálica colocada verticalmente para servir de apoyo a un puntal de carga.

posteleo

ver postelero.

postelero

ver palo macho.

postelero

Puntal que sostiene la mesa de guarnición desde su canto al costado.

postelero de amura

Especie de asa, manigueta, oreja o escarpia de madera o metal, firme en los costados del buque para amarrar cabos.

postiza

Obra muerta o exterior que se ponía en las galeras y galeotas desde la cubierta principal para afuera en ambos costados, para colocar los remos en la posición más ventajosa.

postura

Primera ligazón, es decir, la que va a continuación de la varenga, se coloca después del genol.

postura

Segundo ligazón que se pone en la cuaderna después del genol y sentada o unida sobre la cabeza de la varenga.

pota

Vértice que forman los brazos del ancla.

potada

Armazón formado con dos estacones, que atravesando un listón de madera por sus extremos, abarca o ciñen fuertemente una piedra gruesa que sirve de ancla a los pescadores en fondos de muchas rocas.

potala

Marinero torpe.

potala

Buque pesado y lento.

potala

Piedra empleada a modo de ancla para fondear botes y embarcaciones pequeñas.

potera

Instrumento de pescar que se fabrican los mismos pescadores, e imitan en cierta manera a una mano de almirez, en cuya base o parte inferior cercan un cerco de alfileres comunes en forma de ganchos.

potera

Se practica desde una embarcación fondeada o a la deriva, se trata de un plomo alargado, pintado de colores chillones, que lleva una serie de anzuelos fijos en su parte inferior, sujeto a unos 25 o 50 metros de sedal sin tocar el fondo.

poza de desagüe

Cisterna colocada en los diques, donde van a parar las aguas que se extraen y vacían al mar con las bombas.

poza de marea

Depósito de agua que permanece en la costa después de que baja la marea, la cual tiene su origen en el agua de la marea retirándose o en la salpicadura del oleaje, sobre todo en zonas rocosas.

pozo

Cada una de las depresiones que forma la cubierta superior del buque por efecto de los saltillos debidos a la existencia de la cubierta del castillo, de la toldilla, u otras.

pozo

Caja de bombas.

pozo

Distancia que hay desde la cubierta superior de una embarcación que no tiene combes, hasta el extremo superior de su borda.

pozo

Espacio entre un mamparo proel de un puente cubierto y el castillo.

pozo

Lugar del fondo de un bote, donde va a parar el agua que bebe por las bordas o hace por las costuras.

pozo

Espacio o hueco redondo que deja un cable en el centro de sus adujas circulares.

pozo

División con tablas forradas de plomo en las bodegas de los pesqueros, para conservar vivos los peces todo el tiempo que interese.

pozo

Lugar del mar entre bajos o cerca de ellos, donde no se encuentra fondo o hay mucha profundidad.

pozo

Cajas, generalmente de madera, que se instalan en las bodegas.

pozo de la hélice

Abertura practicada en la popa de un buque de hélice auxiliar, para subir esta una vez desmontada, cuando navega a vela.

pozo hondo

Espacio comprendido entre dos aljibes de agua para lastre o entre las cabezas de doble fondo o los cantos de un mamparo.

practicaje

Acción de pilotar el buque, que realiza el práctico, es decir, un conocedor experto del lugar y en calidad de asesor del capitán. por otro lado se da igualmente el nombre de practicaaje al derecho que satisface el buque por el servicio del práctico.

practicaje

Derecho que se paga por el servicio de practicaaje.

práctico

Persona debidamente calificada y autorizada para prestar el servicio de practica, y que posee amplios conocimientos de la zona, y en particular todo lo relacionado con el reconocimiento de la costa desde el mar.

práctico

Piloto u hombre de mar que conduce las embarcaciones por lugares que le son conocidos, por cuya razón es contratado a bordo.

práctico

Persona que en todos los puertos se halla destinado a las ordenes de los capitanes de esta pata pilotear las embarcaciones que entran.

práctico

Piloto u hombre de mar experimentado que de las nociones teóricas del pilotaje solo tiene las precisas para navegar o dirigir la embarcación cerca de las costas.

práctico

Experto que sube a bordo de los buques en las bahías y aguas peligrosas, para aconsejar al capitán de como debe navegar por las mismas.

practico de los cielos

Entre los anglosajones el sacerdote o pastor de almas.

prama

Bote abierto, de origen escandinavo y que se caracteriza por tener tanto la proa como la popa del tipo denominado "de espejo", hoy en día lo usan fundamentalmente los yates.

prao

Embarcación malaya de poco calado, larga y estrecha.

precesión de los equinoccios

Cantidad, aunque pequeña, en que los puntos equinociales van progresivamente adelantando hacia los signos zodiacales.

precinta

Tira de lona embreada con que se cubren las costuras de las cubiertas de una embarcación que ha de ser emplomada para defenderla de las aguas.

precinta

Tira de lona alquitranada con que forran los cabos en vueltas espirales.

precinta

Banda de loneta alquitranada, que se arrolla en espiral alrededor de un cabo para preservarlo del roce, o que se pone como guarnimiento entre un cabo y el forro.

precinta

Tira de plancha de plomo con que se cubren algunas costuras como la del alefriz de la quilla con el tablón de la aparadura.

precintar

Enrollar una banda de tela sobre un cabo en el sentido del colchado; se sujeta mediante merlín.

precintar

Recubrir con una tira de tejido de lona o tela de yute la embutidura puesta generalmente en una parte de un cabo, como operación previa a la de aferrar, para protegerlo mejor del desgaste y de los efectos de la humedad.

precintar

Poner precintas en las costuras o en los cabos.

precio de pasaje

Cantidad de dinero que se abona por el transporte de pasajero por mar.

predicción de las mareas

Salvo en el caso del mediterráneo, el saber predecir las mareas -horas, amplitudes e intensidades, era imprescindible a todo navegante, y en particular a los prácticos de un puerto o zona determinada.

preflamear

Empezar a flamear las velas.

preflamear

Empezar o estar pronto a iniciar el flameo de la vela, por estar la caída de la misma casi a fil de viento.

prensa estopas

Armazón que rodea un eje, envuelto con estopa para ajustar la abertura, por donde pasa el eje, evitando la entrada de agua.

prensaestopa

Sello que impide el paso del agua a través de la bocina y hacia el interior de la nave, está conectado a una grasera, que envía grasa a presión para asegurar su estanqueidad.

preparar velas

Presentarse bien al viento cualquiera de ellas en todas sus posiciones en que puedan orientarse ya sea por su buen corte.

presentar dos cabos

Descolchar los chicotes de los mismos e intercalarlos convenientemente para ayustarlos.

presentar el ancla

Hacer girar el ancla una vez suspendida, cogiéndola por las uñas o cepo, de manera que quede dispuesta de la forma adecuada para descansar en el varadero del ancla.

preservar

Poner a cubierto algo para evitar algún daño o peligro.

presión

Esfuerzo ejercido por un cuerpo contra la resistencia de otro, como es la de la presión en una caldera, producida por la expansión del vapor

presión absoluta

Presión medida a partir del cero, es decir, la presión efectiva mas la de la atmósfera.

presión atmosférica

Peso de la columna de aire sobre la superficie de la tierra, que se calcula en 1033 kilogramos, por centímetro cuadrado, al nivel del mar

presión del vapor

Peso en kilogramos, representa la presión del vapor sobre cada centímetro cuadrado del recipiente en que está encerrado.

presión efectiva

Presión medida sobre la atmosférica, que se indica por los manómetros

presión hidrostática

Es la presión ejercida por el peso de una columna de agua a una profundidad dada, siendo el peso del fluido por unidad de área.

prestar

Bornear el viento de modo tal que se pone más a popa.

prestar

Bornear el viento de modo tal que se pone más a popa.

prevenir a barlovento los errores de la estima

Suponer la situación del buque mas avanzada de lo que resulta en la estima, hacia parajes peligrosos.

prima de exportación

Reembolso total o parcial de los derechos percibidos por el Estado, sobre las mercancías tasadas que se exporta.

prima de navegación

Subsidio concedido por el Estado a una compañía de navegación o a un armador.

primer cogedero

ver tabla o tablón bocal.

primer cuartillo

Guardia comprendida entre las 4 a las 6 de la tarde.

primer máximo de ascensión

Es el que pasa por el primer punto de Aries.

primer meridiano

Meridiano que se toma como referencia y que sirve de partida para el cómputo de las longitudes.

primer oficial

Oficial de mayor graduación a bordo de un buque mercante y que sigue en categoría al capitán.

primer palmejar

Hilada de tablas del forro interior más próxima a la sobrequilla.

primer punto de Aries

Punto de intersección de la eclíptica con el ecuador celeste, este punto se toma como origen de las ascensiones rectas y longitudes celestes de los astros.

primera ligazón

Madero puesto a tope con el extremo de la varenga y en la misma dirección de ésta.

principio de Arquímedes

Se deduce directamente de la ecuación fundamental de la hidrostática y afirma que todo cuerpo, al ser sumergido total o parcialmente en un fluido, experimenta un empuje vertical ascendente igual al peso del fluido que desaloja.

prioridad

Derecho de paso que tiene una embarcación frente a otra.

prisma

Pieza de cristal triangular, muy usado en los experimentos concernientes a la naturaleza de la luz y los colores.

prisma de marea

Volumen de agua dentro de un estuario entre la marea baja y la marea alta.

pristo

Embarcación pequeña que usaban los griegos.

PRK

Identificación internacional de los barcos de regatas de RDP de Corea.

proa

La parte que media entre el palo mayor y la misma proa.

proa

Parte anterior del buque.

proa

Parte frontal del casco comprendida entre la primera cuaderna u horcón y la roda.

proa

Parte delantera del barco, tiene forma de cuña para poder "cortar" el agua.

proa

Parte delantera del buque la cual se abre paso entre las aguas, cuando el buque va avante.

proa a la corriente el ancla

Posición del buque durante el borneo alrededor del ancla y que demuestra que responde a los efectos de la corriente.

proa al viento

Situación del buque en que su cabeza delantera apunta hacia la dirección en que sopla el viento, en el transcurso de una virada por a v ante, o en otra ocasión.

proa cerrada

Aquella en cuya roda termina la regala y batayolas, en lugar de quedar cortadas en el bao de las serviolas.

proa de clíper

Proa cuya roda se curva graciosamente hacia delante desde la línea de flotación hasta arriba.

proa de espolón

Proa provista de espolón.

proa de violín

Proa de algunos barcos, cuyo tajamar remata en una voluta como la de aquel instrumento.

proa de violín

Proa que en vez de llevar mascarón remata con un adorno en forma de voluta.

proa llena

Proa redonda y poco fina que arrastra el agua en vez de cortada y abrirse paso a través de ella.

proa-popa

Longitudinal o paralelamente a la línea de crujía del buque.

proar

ver aproar.

probar sobre amarras

Hacer pruebas de máquinas cuando el buque está amarrado.

procedencia

Punto de salida de un barco.

procedencia

ver origen, principio.

proceloso

ver borrascoso, tempestuoso.

procurrente

Pedazo de tierra metida avanzada dentro del mar.

proejar

Remar en contra de la corriente, mar o viento, especialmente contra este último.

proel

Marinero que maneja el remo de proa del bote y en las atracadas se encarga del empleo del bichero y de dar o largar la boza, en los botes de vela los proeles eran dos y tenían a su cuidado el manejo de la amura de la vela de proa.

proel

Lo que esta relativamente más a proa del punto u objeto con que se compara.

proel

Marinero que en un bote o lancha boga el remo de proa y maneja el bichero.

proel

Calificativo que se aplica al elemento del buque que está situado a proa o más a proa que otro elemento homónimo y similar.

proel

Parte relativamente más cercana a proa que el objeto con el que se compara.

proel

Marinero que se ocupa de las labores propias de la proa.

profundidad de hinca

Longitud del pilote que se entierra, medida a partir del terreno o lecho.

profundidad de la capa de mezcla

Es la profundidad hasta la cual llega la capa mezclada de la superficie del océano.

profundidad de la carta

La distancia entre el fondo y el cero hidrográfico.

profundidad del agua

Cantidad de agua necesaria para que flote un buque.

proil

ver prois.

prois

Cabo situado en tierra para amarrar embarcaciones.

prois

Poste de hormigón o piedra, situado en tierra, al que se amarra una embarcación.

proiza

Antiguamente, cabo situado a proa para anclar o amarrar un navío.

prole

Marinero que en los botes, boga el último remo de proa y maneja el bichero en las atracadas y desatracadas de los muelles.

prole de galera

Lo que está relativamente mas a proa del punto u objeto con que se compara.

prole de galera

Cada uno de los ocho hombres de toda confianza que ocupaban la proa para dirigir toda la maniobra de aquella parte.

prolonga

Cabo con que se conduce un efecto arrastrándolo de un lugar a otro.

prolongación de un buque

Colocado en un buque en el dique seco o sobre un varadero y se corta por su mitad longitudinal, se separan las dos mitades hasta el largo requerido y se juntan con materiales del mismo escantillón, que los que entran en la construcción del buque.

prolongador

Extensión de la caña del timón, que permite gobernarlo desde la borda.

prolongador

Extensión de la caña del timón, que permite gobernarlo desde la borda.

prolongar

Dirigirse a lo largo y paralelamente de la costa y en sus inmediaciones.

prolongar

Ir navegando a lo largo de una costa.

prolongar

Extender un cabo para poder tirar de él.

prolongar

Colocar o sujetar cualquier cosa a lo largo del buque, o de modo que coincidan en una misma dirección de sus longitudes correspondientes.

prolongarse

Colocarse la gente sucesivamente o en fila a lo largo de un cabo para tirar de él.

prolongarse

Dar el costado o situarse con el buque paralelamente a su longitud de algún objeto.

promediar

Doblar un cabo o cadena en dos mitades iguales.

promedio

Ángulo que forma el bauprés con el horizonte, Dícese bauprés muy promediado cuando está muy elevado o engallado, y por el contrario, bauprés poco promediado, cuando está muy bajo o poco inclinado.

promontorio

Punta o cabo, que se avanza al mar, cuyo terreno es muy elevado, hasta la parte mas saliente.

promontorio

Altura de tierra que avanza dentro del mar.

promontorio

Trozo elevado de costa, a pique sobre el mar.

propao

ver cabillero.

propao

Zuncho de hierro colocado en la parte inferior del palo, cerca de cubierta y que lleva unos agujeros para el alojamiento de las cabillas.

propao

Pieza gruesa de madera, atravesada por varias cabillas y empernada horizontalmente a los guindastes, que sirve para amarrar algunos cabos de maniobra y para sujeción de los retornos por donde aquellos laborean.

propao

Armazón situado en cubierta, al pie de los palos de una embarcación a vela y que dispone de un soporte horizontal atravesado por varias cabillas, que sirve para sujetar los cabos de maniobra de las velas.

propao

Barandilla colocada al pie de los palos de los buques de vela para resguardo de la gente y para amarrar cabos.

propasar la estima

Continuar navegando en la misma dirección de la derrota, aun después de cumplir la estima, sin encontrar tierra, bajo como de ella se había deducido.

propiedad abandonada

Dícese del buque o cargamento abandonado por la tripulación en alta mar, sin esperanzas de ser recobrado.

propiedad conservativa

Propiedad del agua de mar que no cambia durante una serie de procesos específicos.

propiedades T-S

Valores característicos de temperatura y salinidad en un cuerpo de agua, así como sus variaciones en tiempo y espacio.

propileno

Compuesto químico sintético obtenido por polimerización del propileno en presencia de un catalizador como el ácido fosfórico.

proporciones del buque

Relación entre las distintas medidas principales del casco, arboladura y aparejo del buque, y de las cuales depende en gran parte el comportamiento y el aspecto estético del mismo.

propulsor

Órgano que al moverse en el agua produce el movimiento de traslación del buque.

prora

ver proa.

proreta

Entre los romanos el que ayudaba a los pilotos y observaba desde la proa los bajos, rompientes y servía como pilotín.

proroca

ver bore.

pros

Embarcación india que forma la figura de dos cuñas unidas por sus bases, y es sumamente ligera.

prototipo

Original ejemplar o primer molde de una cosa.

provincia marítima

Extensión que comprende la jurisdicción, relativa únicamente a las matrículas y cosas de la mar, cada una de las capitales de puertos en que se divide un sector naval.

provincia oceánica

Es la región del océano dentro de la zona pelágica que se extiende por todo el océano, teniendo como frontera el talud continental.

provisión

Conjunto de víveres y demás efectos que lleva el buque para atender a las necesidades del mismo.

provisiones

ver víveres

provisionista

Persona que se dedica a vender provisiones u otros efectos a los buques.

proyección

Representación de un objeto cualquiera en un plano.

proyección de agua

Arrastre de agua de las calderas a los cilindros, a causa de la ebullición excesiva de las calderas.

proyección horizontal

ver planta.

proyección longitudinal

Proyección ortogonal del buque sobre un plano paralelo al diametral, normalmente hay dos: una en el plano de formas, dedicada al casco, y la otra, en hoja distinta, con la representación de todo el aparejo.

proyectarse

Concurrir dos o más objetos en una misma enfilación y también confundirse con la costa por esta causa y por la sombra o calina de la misma tierra, una embarcación próxima a ella cuando se mira desde la mar hacia afuera.

proyector

Aparato que emite un potente haz luminoso que sirve para efectuar reconocimientos de otros buques o de la costa.

prueba de cargo

Comprobar la resistencia o comportamiento de una estructura o de elemento de construcción antes de que entre en servicio.

publicaciones náuticas

Son aquellas que se editan expresamente como ayudas a la navegación, tales como las tablas de mareas, cartas náuticas, etc.

puches de avena

Potaje de harina de avena, aliñada con sal, azúcar y mantequilla, Dícese que es una comida de origen noruego y usada ya por los vikingos.

puelche

Nombre que se da en Chile al viento del este, que viene por encima de la cordillera de los Andes.

puente

Superestructura más elevada de un buque en el sentido de la manga, desde donde se gobierna la nave.

punte

ver cubierta.

punte

Plataforma estrecha y con baranda colocada a cierta altura sobre la cubierta más alta.

punte

Construcción de diversas formas y clases, que se sitúa encima de la cubierta alta, para facilitar el paso, ya sea en sentido de la manga o bien en el de la eslora.

punte

Lugar desde donde se gobierna la nave.

punte abierto

Punte que no tiene mamparos en sus extremos.

punte cerrado

Punte que tiene un mamparo en cada extremo.

punte cubierto central

Construcción abrigada por una techumbre, colocada generalmente en el medio del buque, sobre la cubierta alta, en el sentido de la manga.

punte de mando

Punte colocado en el sentido de la manga, domina toda la parte alta de un buque, es utilizado por el comandante, el oficial de guardia y el práctico.

punte de mando

Plataforma acristalada, situada a cierta altura con respecto a la cubierta del buque, desde la cual da las ordenes el oficial de guardia.

punte de serviola

ver punte de vigía

punte de vigía

Cualquier instalación situada sobre la cubierta alta, a proa que sirve para que en él se coloque el vigía o serviola.

punte volante

Plataforma estrecha, sostenida por puntales, que sirven para ir de la cubierta del alcázar o de la toldilla a un punte ordinario, o bien desde este a la cubierta del castillo.

puerta

Cada una de las que forman el arco de círculo, que cierran un dique e impiden la entrada del agua del mar, que hace empuje sobre ellas después de achicado el interior.

puerta

Plancha que sirve para cerrar una abertura en la caldera, en un cilindro, en un condensador, etc.

puerta

Construcción formada por tablas o planchas de hierro, colocadas a la entrada de los compartimentos diversos.

puerta corredera

Puertas de almadraba que no gira sobre goznes, sino que se abre y cierra corriendo sobre una corrediza.

puerta de carbonera

Abertura practicada en la cubierta de los buques de vapor, para el paso del carbón.

puerta de esclusa

Puerta formada por dos batientes que giran sobre ejes y que al cerrarse obturan completamente la entrada y salida de agua.

puerta de esclusa

Cada una de las que se coloca a ambos extremos de la esclusa con el fin de poder cerrarla.

puertas de almadraba

Entradas a sus divisiones interiores.

puertas del sol

Los dos trópicos.

puertecillo

Puerto pequeño.

puerto

Hondura artificial de la mar hacia el interior de tierra, que sirve de abrigo y refugio para una cantidad mas o menos considerable de buques.

puerto

Lugar de la costa debidamente abrigado en el que se encuentran los elementos y dispositivos adecuados para las operaciones de carga y descarga de los buques, embarque y desembarque de pasajeros y demás operaciones comerciales.

puerto

Lugar en la costa, defendido de los vientos y dispuesto para la seguridad de las naves y para las operaciones de tráfico.

puerto de altura

Puerto, que recibe grandes barcos.

puerto de armadilla

ver apostadero.

puerto de armadilla

ver apostadero.

puerto de armadilla

ver apostadero.

puerto de arribada

El de llegada en cualquier caso, sea por conclusión del viaje, ya por arribada forzosa, o por escala.

puerto de embarque

Puerto al que se debe devolver o abonar el viaje de regreso al tripulante del buque cuyo contrato de embarco termina o se rescinde.

puerto de refugio

Puerto, rada o cualquier otro lugar que sirve de fondeadero temporal a un buque incapaz de navegar, como consecuencia del viento o mar reinante.

puerto de refugio

Puerto que sirve de abrigo a los buques durante los malos tiempos, pero no para la carga y descarga.

puerto del océano

Nombre que se da al estrecho de Gibraltar.

puerto franco

Aquel en el que se puede fondear, cargar y descargar los buques de todas las naciones del mundo, sin pagar derechos de aduana.

puerto habilitado

Aquel que puede salirse directamente, por hallarse cerca de la aduana u otras oficinas con suficiente autoridad para expedir documentos.

puesta a punto

Ajuste de una vela o mástil que se hace con la finalidad de lograr su mayor eficiencia.

puesta acrónica

Ocultación de una estrella por debajo de la línea del horizonte.

puesto a flote

Dícese de un buque dispuesto a navegar después de haber estado varado, o hallándose en el dique seco.

puesto de mando

Lugar donde están situados los dispositivos de mando del timón.

pujame

ver pujamen.

pujamen

Lado u orillo inferior de una vela.

pujamen

Lado u orillo inferior de una vela.

pujamen

Orilla inferior de una vela, contada de puño a puño, en las velas cuadas y desde el puño de amura al de escota, en las de cuchilla.

pujamen libre

Dícese del pujamen de una vela cangreja que no va envergado a la botavara, en cuyo caso ésta sirve simplemente de cazaescotas.

pujamen suelto

ver pujamen libre.

pulgada

Unidad de longitud equivalente a 2,54 cm.

pulgadera

Tira de pergamino que usan los contra maestres enrollada en un carretillo para medir las pulgadas y partes de pulgada que tiene un cabo.

pulsímetro

Aparato, sin necesidad de émbolo ni otros accesorios mecánicos, salvo en las válvulas y de los tubos indispensables, aspira y expelle el agua, por medio de la introducción directa del vapor y del vacío formado al condensarse aquel.

punta

Lengua de tierra que se interna en el mar.

punta

Lengua de tierra que penetra en el mar.

punta

Trozo de cabo.

punta de bolina

Expresión con que se denota el esfuerzo que se hace, o la posición que se hace navegando en bolina rigurosa.

punta de marea

Final de cualquiera de sus movimientos sea de ascenso o de descenso.

puntal

Cada uno de los maderos dispuestos a modo de columna y que sostienen los baos de la cubierta, lo que contribuye a aumentar considerablemente la resistencia estructural del casco.

puntal

Cualquiera de los maderos o barras metálicas verticales que se colocan en cubierta.

puntal

Altura medida en el centro de la eslora del buque, desde la quilla a la cubierta principal.

puntal

Altura del barco, contada de la parte superior de la quilla y el bao de la cubierta principal.

puntal

Columna vertical de hierro o acero, que sirve de apoyo a una cubierta o superestructura.

puntal

Pieza gruesa, de madera o de hierro, para sostener una viga de una construcción cualquiera o un bao, etc.

puntal

Máxima dimensión vertical medida en la mitad de la eslora, desde la cara superior del trancanil hasta la cara inferior del casco en su intersección con la quilla.

puntal

Madero o barra metálica en forma de columna donde descansan los baos.

puntal

Candelero de madera generalmente labrada y que sirve de soporte a las bancadas del bote.

puntal a la gira

Dícese puntal que trabaja a la gira, es decir, que se abanica hacia el muelle para coger la carga y luego, mediante el empleo de las astas, se le mueve hasta que el penol queda situado en la vertical de la escotilla.

puntal al tercio

Puntales colocados a media distancia aproximadamente entre el eje y el costado del buque.

puntal de arqueo

Dimensión equivalente a la profundidad del buque, se cuenta verticalmente en la varenga maestra, desde el tabazón del forro contiguo a la sobrequilla, hasta el canto superior del bao de la cubierta principal, sin contar la vuelta vertical del bao.

puntal de bodega

Puntal que se confunde muchas veces con el puntal ordinario, es la altura de la cubierta inferior sobre los miembros.

puntal de carga

Especie de grúa formada por un palo de madera o metálico convenientemente guarnido y que se usa para levantar pesos.

puntal de construcción

Altura vertical, tomada en la varenga maestra, desde el canto superior de la quilla, al del bao de la cubierta superior.

puntal de construcción

Distancia vertical entre dos planos paralelos e imaginarios y que pasan por la intersección del canto alto del bao maestro con el costado y por la cara interior de la quilla, respectivamente.

puntal diagonal de bodegas

Cualquiera de los dos que suelen ponerse por banda en la parte de popa de la bodega, atravesando los yugos para mayor fortificación de estos.

puntalería

Conjunto y colocación de los puntales.

puntales

Refuerzos de los baos en sentido vertical.

puntales

Barrotes o columnas, colocadas verticalmente para sostener los baos de una cubierta o de una obra alta cualquiera.

puntales a la americana

Conjunto de dos puntales cuyos amantes van unidos a un gancho común, uno de estos puntales va dispuesto de modo que su penol queda sobre el muelle en tanto que el otro lo tiene en la vertical de la boca de la escotilla.

puntales de cubichete

Barrotes de hierro, colocados verticalmente en la bodega o en el sollado, paralelamente a los puntales centrales, para sostener el cubichete y mantenerlo en posición.

puntales de escala

Puntales con travesaños, instalados para comunicar una escotilla con otra interior, bien sea entre las cubiertas o desde un doble fondo, hasta la cubierta de bodega.

puntapié

En las galeras, barrotes donde los remeros se sentaban y apoyaban los pies.

puntas de una vela

Ojos u ojales situados en los ángulos inferiores de una vela cuadra.

puntear

Ir orzando cuando se puede para aprovechar el viento, cuando este es escaso.

puntear

Barloventar, navegar dando bordadas para avanzar en la dirección en que sopla el viento, lo que requiere un extraordinario esfuerzo de las tripulaciones a causa del frecuente braceo de las vergas.

puntear

Ir orzando cuando se puede para aprovechar el viento, cuando este es escaso.

puntear

Manejar los compases sobre la carta, para trazar en ella los puntos.

puntero

ver bolineador.

punto

Lugar en que se halla o se supone hallarse el buque, deducido por observaciones de los astros, estima, marcaciones a objetos o lugares conocidos o por sistemas electrónicos.

punto anfidómico

Es una gráfica que representa las fases y altura de una de las componentes de marea, es el lugar donde convergen las líneas que representan la hora en que se presentará la marea más alta en cada lugar.

punto cardinal

Cada uno de los cuatro puntos cardinales que dividen el horizonte en otras tantas partes iguales, y están determinados por la posición de los polos y por la salida y puesta del sol en los equinoccios: norte, sur, este y oeste.

punto culminante

Aquel en que culmina un astro.

punto de amarre del bauprés

Parte mas a proa de un buque donde descansa el bauprés y también la parte de este palo que descansa sobre la proa.

punto de apoyo

ver soporte

punto de espada

El que para zurcir un desgarrón en una vela, se va pasando alternativamente por debajo y por encima de las orillas o cantos de la tela de dicho desgarrón.

punto de fantasía

Antiguamente, situación de estima.

punto de incidencia

Aquel en que cae el rayo de luz, para formar la reflexión.

punto de llegada

El que concluye de las observaciones o de la estima al fin de una singladura, o cualquier hora en que interese conocer la situación del buque.

punto de recalada

El deducido de las marcaciones a tierra en una recalada.

punto de reunión

Puerto u otro lugar, en el que se espera que se reúnan otras embarcaciones.

punto de salida

El que a la salida de puerto o de otra situación cualquiera se toma por principio de la cuenta de estima.

punto de telar

El que se usa para las costuras y consiste en coser las orillas de uno de los dos paños con el doblez del ancho de las costuras que se ha hecho en la del otro, repitiendo la misma operación por el reverso de la tela.

punto de vaina

El que se hace sobreponiendo una orilla a otra, en la cantidad del ancho que ha de tener la costura, y cosiendo también por encima, picando siempre en el paño y metiendo la aguja por debajo de la orilla.

punto equinoccial de primavera

Sinónimo de primer punto de Aries

punto giratorio

Punto sobre el cual gira el buque cuando obedece al timón.

punto giratorio

Aquel sobre el que gira la embarcación en sus diferentes movimientos de rotación.

punto mayor y menor

Expresiones con que se denotan la magnitud relativa de las dimensiones de la escala sobre que esta constituida una carta o plano.

punto notable

Punto fijo, fácilmente reconocible desde el agua, que sirve como referencia para la navegación costera.

punto reducido

Graduación de latitudes de la carta esférica o reducida.

punto vélico

Línea perpendicular elevada en el centro de gravedad del plano de flotación de un buque, encuentra la dirección resultante del impulso del agua en la proa, y por el cual debe pasar el esfuerzo del viento de las velas.

punto vernal

Sinónimo de primer punto de Aries

puntos años

Puntos de la eclíptica que al pasar el Sol por ello empieza una de las cuatro estaciones del año.

puntos equinocciales

Los de intersección de la eclíptica con el ecuador, que son el primero de Aries y el primero de Libra.

puntos solsticiales

Aquellos en que el sol entra en cada uno de los días en que describe cualquiera de los dos trópicos, que son el primero de Cáncer y el primero de Capricornio.

punzón

Hierro delgado y largo con medio anzuelo en la punta, que sirve para coger el marisco.

punzón

Herramienta pequeña de acero, empleada por los maestros veleros.

punzón

Utensilio pequeño de acero, con mango de madera, que sirve a los veleros para ensanchar los ollaos de una vela.

punzón

Herramienta sobre el cual se golpea para expulsar los remaches, pernos, etc.

punzón

herramienta para agrandar y labrar un agujero en los metales.

punzón

Herramienta semejante a un pasador, pero más pequeña, provisto generalmente de un mango de madera.

punzón

Cualquiera de los que sirven a los veleros para abrir ollaos pequeños.

punzón de velero

Herramienta consistente en una varilla terminada en punta y con mango, usado para hacer orificios o agujeros pequeños en la lona.

puño

Manigueta, punta o cabo en que remata el remo por el extremo opuesto a la pala y por donde se agarra para bogar.

puño

Cualquiera de los ángulos formados por las esquinas de las velas, se consideran puños altos o bajos en función del lugar donde se encuentren.

puño

En términos generales, cualquiera de los ángulos o vértices que forman las velas y a las cuales se sujetan los cabos con que se maniobran.

puño

Cualquiera de los puntos de una vela y especialmente los dos inferiores, donde van las escotas y amuras de las velas bajas.

puño

Picos o vértices de una vela. amura, escota , de driza y pena.

puño

Extremo más delgado del guión del remo.

puño alto

Cualquiera de los dos del gratil de una vela cuadra.

puño boca

Puño alto de proa de las velas tarquina, cangreja y guaira.

puño de amura

Extremo de una vela que queda a proa, unión del grátil y pujamen.

puño de amura

Extremo de una vela que queda a proa, unión del grátil y pujamen.

puño de amura

Puño situado en la parte inferior y delantera de una vela de cuchillo, tanto si ésta es triangular o cuadrangular, las velas cuadras llevan de hecho dos puños inferiores que normalmente se designan tanto uno como otro por puños de escota.

puño de barlovento

ver puño de amura.

puño de boca

En las velas cangrejas, el puño de la misma que queda junto al punto de unión entre el palo y la cox del pico a los cuales va envergada.

puño de driza

Punto superior de la vela y por la que se iza la misma. Punto superior de la vela y por la que se iza la misma.

puño de driza

Nombre que también se da al puño de pena de las velas de cuchillo triangulares.

puño de driza

Punto superior de la vela y por la que se iza la misma.

puño de driza

Puño alto de las velas triangulares.

puño de empuñadura

ver puño alto.

puño de escota

Puño inferior y situado más a popa de la vela de cuchillo, tanto si es de forma triangular como trapezoidal, y al cual va unida la escota con que se caza u orienta con respecto al viento.

puño de escota

La esquina inferior de una vela, donde se afirma la escota, en los spinnakers, ambas esquinas inferiores son puños de escota.

puño de escota

la esquina inferior de una vela, donde se afirma la escota, en los spinnakers. ambas esquinas inferiores son puños de escota. extremo de una vela que queda situado a popa y donde va atada la escota unión de la baluma y el pujamen.

puño de escota

Cada uno de los dos ángulos inferiores de una vela cuadra, o bien el ángulo inferior popel de una vela aurica.

puño de pena

En las velas cangrejas, el puño situado en la parte superior y trasera de las mismas, o sea, el que se encuentra en el penal o extremo del pico, en los foques y demás velas triangulares de cuchillo el puño de pena es el único alto de las mismas.

puño de pena

Extremo de una vela que queda en la parte alta en la unión del grátil y la baluma

puño de pena

Extremo de una vela que queda en la parte alta en la unión del grátil y la baluma.

puño de pena

Puño alto de popa de la vela tarquina.

puño de pico

Puño alto de popa de la puño alto de popa de la vela cangreja.

puño de sotavento

ver puño de escota.

puños

Picos o vértices de una vela. Amura, escota y pena.

puños de escota

Ojales en las esquinas inferiores de una vela cuadrada y en la esquina inferior de una vela de proa a popa.

PUR

Identificación internacional de los barcos de regatas de QATPuerto Rico.

Q (quebec)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Mi buque está "sano" y pido libre plática".

QAT

Identificación internacional de los barcos de regatas de Qatar.

quebrantaolas

Boya pequeña unida a una mayor que se encuentra sumergida.

quebrantaolas

Navío inservible que se echa a pique en un puerto para quebrantar la marejada.

quebrantarse

Encorvarse o hacer arco la quilla hacia abajo.

quebrantarse

Doblarse el casco del buque, bajando ambas cabezas, por haber más peso en ellas que en la medianía de la eslora, o por descansar esta parte sobre un bajo.

quebranto

Curvatura o pando que adquiere la quilla del buque cuando por efecto de una mala distribución de pesos u otra causa tiene más calado en los extremos de proa y popa que a la altura de la cuaderna maestra, supuesto el buque en aguas iguales.

quebranto

Curvatura del casco y de la quilla, de manera que presenta un aspecto más elevado por su centro que por sus extremos, hay arrufo cuando el calado medio es mayor que el calado en el medio.

quebranto

Curvatura de la cubierta alta o de la quilla, quedando menos elevados los extremos de popa que el centro del buque. hay arrufo cuando el calado medio > calado en el medio.

quebranto

Curvatura que adquiere la quilla, a causa de la vejez del buque, accidente o mala distribución de la carga y que se manifiesta por estar más elevado en su medianía que en ambos extremos.

quebrar

ver quebrantarse.

quebrar

ver quebrantarse.

quebrar seno

Achicar, reducir el círculo o vuelta que forma un cabo grueso en ciertas operaciones, o para cogerlo en adujas, quebrantando su rigidez a fuerza de brazos para conseguirlo.

queche

Embarcación de dos palos, de los cuales el de mesana está situado muy a popa, generalmente esta aparejado con velas cangrejas en los malos mayor y de mesana y dos o tres foques.

queche

Velero de dos palos cuya mesana está en proa del eje del timón.

quechemarín

Buque de dos palos y aparejada con velas al tercio, pequeña mesana a popa, algunos foques en el botalón a proa, y gavias volantes en tiempos bonancibles.

quechemarín

Barco pequeño de dos palos: trinquete y mayor, con velas al tercio y gavias volantes para tiempos bonancibles.

quedada

Acción de quedarse el viento o la mar.

quedar a salvamento

Haber concluido con felicidad la maniobra o maniobras realizadas para asegurar el buque, un palo, cabria, etc.

quedar hecho una boya

Buque que esta navegando sin gobierno.

quedar hecho una boya

ver estar hecho una boya.

quedar mocho

Cortar o echar abajo los palos.

quedar sin viento

Dícese de un buque, cuyo aparejo, flamea porque otro buque por barlovento o tierras altas quitan el viento.

quedarse

Disminuir la fuerza del viento o de la mar, aminorar el volumen y la velocidad de las olas.

quedarse el viento

ver abonanzar

quedarse el viento

ver abonanzar

quedarse en seco

Faltar absolutamente el agua a una embarcación varada, por haber embarrancado a la pleamar.

quedarse entre dos agua

Sumergir cualquier efecto, pero sin llegar al fondo, quedando suspendido a mas o menos altura de este

quedarse entre dos agua

Sumergir cualquier efecto, pero sin llegar al fondo, quedando suspendido a mas o menos altura de este

quedarse entre dos aguas

Sumergirse cualquier objeto sin llegar a fondo, quedando suspendido.

quedarse entre dos aguas

Sumergirse sin llegar al fondo.

quedarse entre dos aguas

Quedarse un objeto situado entre dos aguas.

querer

ver pedir.

quersoneso

ver península.

quijada

Cada uno de los lados de un motón o cuadernal, que son atravesados por el eje de la roldana.

quijada

Cada una de las dos piezas que forman los lados de la media luna de una boca de cangrejo.

quijada

Pieza que forma cada uno de los dos laterales de la caja de todo motón o cuadernal.

quijada

ver cjera.

quijada

Cada una de las dos partes laterales de un motón.

quilla

Base de un buque, en los de madera, la quilla se compone de varias piezas de construcción rectas unidas a escarpe de sus cabezas.

quilla

Pieza situada en sentido longitudinal, por una serie de piezas lo más largas posibles, unidas por escarpes largos, en el sentido del peralto.

quilla

Principal madero del buque, que se extiende de proa a popa, normalmente es la primera pieza que se coloca al iniciar la construcción, y por lo general está formada por varios segmentos empalmados la quilla constituye la base del buque.

quilla

Pieza que va de proa a popa por la parte inferior del barco, donde asienta toda su armazón.

quilla

Larga y robusta pieza longitudinal que corre de proa a popa, a lo largo de la línea media más baja del buque, sirviendo de ligazón entre las cuadernas y en que se funda toda la armazón del casco.

quilla con asiento

Quilla que en el proyecto del buque se le ha dado más calado a popa que a proa, en este caso las cuadernas no van dispuestas perpendicularmente a la quilla sino con una inclinación hacia proa igual al citado asiento.

quilla de balance

Cada una de las piezas longitudinales y salientes de la obra viva paralelas a la quilla, que sirven para amortiguar los balances.

quilla de balance

Piezas colocadas en los pantoques del buque y a todo lo largo del casco, que sirven para disminuir los balances del buque.

quilla de balance

Apéndice en forma de aleta formado a base de planchas y angulares y remachado en ángulo recto a la parte exterior del casco, en la medianía de cada pantoque, y que se extiende a lo largo de la parte central del casco del buque.

quilla de barra

Quilla formada por una serie de piezas de hierro de sección rectangular, convenientemente unidas por sus extremos, y a las cuales se remachan las tracas de aparadura del forro exterior del buque.

quilla de caja

Quilla formada por una plancha horizontal, y dos hiladas más dispuestas paralelamente entre sí y separadas, perpendiculares a la anterior, y una nueva hilada cubriendo aquéllas, todas ellas debidamente unidas por medio de angulares remachados.

quilla de láminas

Quilla vertical formada por varias planchas verticales con las superficies en contacto entre sí y con los frentes distribuidos de forma que no coincidan.

quilla de plancha

ver quilla plana.

quilla de seguridad

Pieza de construcción, formada con tablones fuertes de aparadura.

quilla en trozos

ver quilla maciza

quilla intercostal

Sobrequilla dispuesta fuera del plano diametral del buque y formada por una serie de chapas verticales colocadas longitudinalmente entre las varengas.

quilla lateral de hierro

Quilla constituida por planchas verticales remachadas juntas.

quilla limpia

Dícese de la medida de longitud de un buque, contada solamente por su quilla.

quilla limpia

Medida de longitud del buque, contada solamente por su quilla o desde el extremo en que esta sentado el codaste, hasta el arranque de la roda y excluso el grueso de estas dos piezas.

quilla maciza

Quilla formada de trozos macizos de hierro de sección triangular, con un peralte, los trozos se ajustan a tope por medio de escarpes largos, practicados verticalmente.

quilla moldeada

Quilla hecha a base de doblar y dar forma adecuada a las planchas en vez de hacerla de chapas y angulares.

quilla plana

Última traca del forro montada sobre el eje del buque, encima de la cual se fija una sobrequilla central formada por dos hierros de ángulo.

quilla plana

Traca de forro exterior más gruesa que las adyacentes y reforzada interiormente con angulares, que constituye el elemento fundamental de la estructura del buque.

quilla quebrantada

Quilla cuyos extremos de proa y popa se encuentran a mayor profundidad que la medianía de la misma.

quilla vertical

Eslora continua a lo largo de la crujía del buque, constituida por una chapa vertical con angulares remachados a ambos lados de la misma, así como a las varengas.

quilla vertical reforzada

Quilla vertical robustecida por dos planchas largas y estrechas o sendos angulares remachados a uno y otro lado de la parte alta y baja de la misma.

quillado

Dícese del buque cuyos fondos tienen una sección en v, es decir, con mucha astilla muerta.

quillaje

Derecho que se pagaba en algunos puertos franceses, por entrar en ellos una embarcación.

quillas de balance

Aletas situadas en el pantoque, a cada banda, utilizadas para amortiguar los balances.

quillote

Elemento que se hace firme a la quilla y cumple las funciones de alojar el lastre, que asegura la estabilidad, y dar al barco un plano lateral.

quillote

Lastre externo del buque, fundido en bloque.

quinal

Cabo que se encapilla en la cabeza de los palos mayores y que mediante aparejos se tesa al cáncamo existente a propósito en las mesas de guarnición, cuando hay mal tiempo y es preciso reforzar la obencadura de los mismos.

quinal

Cabo grueso que en malos tiempos se encapilla en la cabeza de los palos.

quinquerrame

Nave antigua con cinco ordenes de remos.

quinro

Uno de las cinco partes que los marineros dividían la hora.

quintante

Instrumento de reflexión para observar las alturas de los astros, cuyo arco consta de la quinta parte del círculo y puede medir ángulos de hasta 144°.

quintante

Instrumento destinado a la medición de ángulos para la obtención de la longitud por el método de las distancias lunares.

quiñon

Parte de red que corresponde a cada pescador en el total del llamado trahiña.

quiñonero

Parte de red que corresponde a cada pescador en el total del llamado trahiña.

quisquilla de pinzas

veralpheus dentipes

quita sueños

Bajos y escollos.

quita vueltas a las bitas

Orden de desamarrar la cadena o cable del ancla de las bitas donde está sujeto.

quitar andar

Disminuir la marcha del buque por medio del timón o de las velas o aminorando las revoluciones del motor.

quitar andar

Hacer que disminuya la velocidad de la marcha del buque por medio de las velas.

quitar batalla

Arriar o hechar a bajo los masteleros de juanete, verga, etc., y todo aquello que puede arriarse en tiempos tormentosos, para quitar a los palos el esfuerzo que estas causan.

quitar batalla

Arriar o echar abajo las perchas para que se pueda aliviar el trapo de los palos con mal tiempo.

quitar batalla

Arriar y echar a bajo masteleros de juanete, vergas, y todo aquello que puede arriarse en tiempos tormentosos, para quitar a los palos el trabajo que estas cosas les causa.

quitar batalla

Arriar o echar abajo las perchas para que se pueda aliviar el trapo de los palos con mal tiempo.

quitar timón

Desmontarlo, vararlo en tierra.

quitar viento

Ponerse con el buque al costado de barlovento de otro, interceptándole el viento con el velamen propio, dejándolo con una calma.

quitar vuelta

Tesar un cabo cuando forma seno.

quitar vueltas

Deshacer lo que han tomado los cables.

quitar vueltas a la cadena del ancla

Aclarar el cable o la cadena o cadenas.

quitasuellos

Figuradamente, los bajos y escollos.

quitavueltas

Grillete giratorio con carácter general.

quitavueltas

Grillete giratorio con carácter general.

R (romeo)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Recibido" o "He recibido su última señal"

R.A.M

(Rigid Arm Mooring) Estructura de amarre de brazo rígido.

R.N.

Siglas de Reserva Naval.

R.N.

Siglas de Royal Navy, marina de guerra británica.

R.N.L.I.

Royal National Life-boat Institution, Organismo británico encargado del salvamento de náufragos.

R.N.R.

Royal Navy Reserva naval de la marina inglesa.

raabeo

Movimiento de la popa al alterar el rumbo.

raba

Preparación de huevas de bacalao, para la pesca de la sardina.

rabeada

Guiñada brusca.

rabear

Mover excesivamente la popa a uno y otro lado.

rabear

Girar la popa del buque al cambiar de rumbo o virar.

rabeo

Movimiento de giro de la popa del buque cuando éste enmienda el rumbo o vira.

rabera

Corcho y cola de la almadraba.

rabicilla

Rabiza pequeña.

rabisacar

Adelgazar progresivamente el chicote de un cabo de modo que se pueda guarnir fácilmente en cualquier motón o pasarlo por un agujero sin dificultad.

rabisaco

Palo o perno que va disminuyendo de grueso proporcionalmente hasta acabar en punta.

rabiscador

Nombre que se da al perno de la clase de rabisacos.

rabiza

Cabo corto y delgado, unido por uno de sus extremos a un objeto para facilitar su manejo.

rabiza

Chicote de cabo fijo por un extremo a un estay, u otro elemento de la jarcia firme, y que en el otro lleva un motón, guiacabos u ollao por donde laborea un cabo al que sirve de guía.

rabiza

Chicote de cabo sujeto por un extremo a la gaza del motón y que sirve para fijar a éste en el lugar donde convenga.

rabiza

Cabo delgado, unido por un chicote o varios objetos para sujetarlos en donde convenga.

rabiza

Tejido o trenza que se hace en el extremo de un cabo para que no se descolche.

rabiza

Chicote de cabo, generalmente de unas diez brazas de largo, con un gancho sujeto a un extremo, usado en trabajos de cubierta.

rabiza

Recibe este nombre la extremidad de un cabo, cuyos cordones se han tejido de forma que termine en punta, para evirer que se descolche.

rabiza de la campana

Chicote de cabo, fijo por un extremo al badajo de la campana y que se usa para hacerla sonar.

rabiza de palanca

Chicote de cabo que se hace firme al extremo de una palanca, para que otro o más hombres puedan aplicarle su esfuerzo.

rabizadura

Acción de rabizar.

rabizar

Hacer o formar una rabiza en el extremo de un cabo, de modo que su grosor vaya disminuyendo progresivamente hacia la punta.

rabizar

Hacer rabizas con los cabos.

rabizorra

Viento del sur que de da en algunos lugares.

raho

Rabiza que se forma afinando progresivamente los cordones de un cabo, para lo cual se los descolcha y se los peina con una navaja filosa, retorciéndolos y colchándolos de nuevo.

raho de gallo

ver gambota.

raho de gallo del centro

Gambota de la limerá.

raho de rata

Tejido de cabo o rabiza cuyo diámetro disminuye progresivamente hacia un extremo, que se hace en los extremos de los cabos para que pasen mejor por las roldanas de los motones.

rabos de gallo

Ciertos ramalazos de nubes blancas, y delgadas que forman unas figuras muy propia de estas denominaciones y aparecen en tiempos bonancibles y serenos.

rabos de gallos

ver cirros.

raca

Argolla grande de hierro o madera capaz de deslizarse a lo largo del palo o percha a la que va encapillada, se utiliza como troceo de las velas al tercio y, los de madera, para envergar las velas cangrejas.

raca

Anillo grande de hierro que sirve para que alguna cosa sujeta a él pueda correr fácilmente por palo o cabo a que debía estar unida.

raca

ver racamento.

raca del botalón

Anillo de hierro susceptible de correr libremente a lo largo del botalón, y al cual se amura el foque.

raca del foque

Aro de hierro con un gancho, abraza libremente un botalón de foque y a él se fija el foque por el puño de amura, lo que permite amurar la vela en diversos puntos del botalón, según la fuerza del viento

racamenta

ver racamento.

racamento

Anillo o collar que sujeta una verga al palo o mastelero y que permite subirla, bajada u orientarla, de acuerdo con las necesidades.

racamento

Anilla que sujeta las vergas a sus palos o masteleros respectivos, para que puedan correr a lo largo de ellos.

racamento

Anillo formado por varios bastardos delgados y con liebres y vertellos ensartados, con el cual se sujeta la verga al palo y al mismo tiempo permite su deslizamiento a lo largo de él.

racamento

Anillo que sujeta las vergas a sus palos respectivos.

racamento

Especie de anillo ó collar que sujeta las vergas al palo respectivo, para que pueda correr fácilmente por ellos.

racamento de una verga

Especie de collar que se liga una verga a un palo, a lo largo del cual debe deslizarse permitiendo orientar y embicar una verga.

racer

Yate de motor o de vela diseñado especialmente para regatas.

racer

Canoa rápida.

racha

Ráfaga o movimiento violento del aire, por lo común de corta duración.

racha

Aumento de la velocidad del viento de corta duración.

racha

Ráfaga, movimiento violento de aire.

racheado

Viento que sopla a ráfagas cambiando de fuerza y dirección.

rachear

Soplar el viento a rachas.

racional

Aplicase al horizonte en su caso particular.

rada

Fondeadero donde el buque puede bornear perfectamente y con seguridad, salvo cuando hay mal tiempo.

rada

Paraje en la mar a corta distancia de la costa en que pueden fondear los buques al resguardo de determinados vientos.

rada

Bahía o ensenada al socaire.

rada abierta

Rada situada frente a un puerto y mar adentro, el cual es buen tenedero para la estancia del buque al ancla, pero que no está protegido del viento o mar.

radar

Aparato por medio del cual los objetos son localizados por ondas electromagnéticas, una onda electro-magnética transmitida es reflejada por un objeto, recibida e ilustrada por un osciloscopio o pantalla de rayos catódicos.

radio de acción

Máxima distancia que puede recorrer un buque, dependiendo de las distintas velocidades que desarrolle.

radio de deformación

Escala de longitud que mide la importancia relativa entre las fuerzas rotacionales, que tienden a deformar la interfaz de un fluido y las fuerzas de flotación que tienden a restaurar dicha interfaz.

radio del paralelogramo

Barra que une el vástago del émbolo al balancín de una máquina de balancín.

radio demora

Demora obtenida por una radio marcación.

radio escoben

La emisora inexistente y propia de cada buque donde se originan los trascendidos y las informaciones sin fundamento ni confirmación.

radiobaliza

Baliza dotada de aparatos radioeléctricos para la emisión de señales.

radiocompás

Aparato radiogoniométrico que señala automáticamente el rumbo de un buque respecto al sentido de propagación de las ondas electromagnéticas de un emisor.

radiofaro

Estación radial que emite señales distintivas, por medio de las cuales los barcos pueden determinar su posición.

radiofaro

Transmisor de una señal codificada continua, en una frecuencia preestablecida, que ayuda a la navegación marítima, permitiendo tomar demarcaciones al emisor o seguir un rumbo determinado para llegar a él.

radiogoniometría

Técnica que permite determinar la ubicación de una estación emisora mediante un radiogoniómetro.

radiogoniómetro

Receptor de radio con antena direccional.

radiogoniómetro

Receptor de radio que utilizando una antena de cuadro o dispositivo electrónico equivalente, sirve para obtener la dirección en que se encuentra el emisor.

radiómetro

Sinónimo de ballestilla.

radiómetro

ver ballestilla.

radiómetro

Receptor de radio que utilizando una antena de cuadro o dispositivo electrónico equivalente, sirve para obtener la dirección en que se encuentra el emisor.

ráfaga

ver racha.

rafio

Gancho de hierro con mango de madera usado para la pesca.

raieria

Red compuesta de varias piezas y cuyas mallas exceden de un palmo, se calan en el fondo para la pesca de la raya.

raigal

Pie o parte baja del tronco del árbol.

raina

Pedazo de red de figura larga y angosta que como especie de añadidura suelen poner los pescadores a la parte de debajo de las redes de tiro, que roza por el fondo en su rastreo sobre la playa

rainal

Cabo delgado y corto en cuyo extremo se anuda un anzuelo, para atarlo a otro más grueso.

rall

ver atarraya.

rama

Rama de pino arrojada con otras varias al agua en poco fondo, sirve de criadero de júrelos, que después de cogen con otra semejante a la que se emplea para los atunes.

rama

Cierta parte de la red.

ramal giratorio

Longitud corta de cadena con un eslabón giratorio, que se coloca normalmente entre el arganeo del ancla y el primer eslabón de la cadena de fondeo, así como también, a veces, entre el último y la malla.

ramalazo

Viento fuerte y de poca duración.

ramas

Cuando un cabo se divide en dos partes o más, se habla de sus ramas.

rampa

Plano inclinado y cubierto de cemento, piedra o cualquier otro material de gran dureza, usado para varar embarcaciones de poco porte.

rampa

Plano inclinado para subir y bajar.

ranchera

Boga mala o paleteo.

ranchero

Marinero que tiene el turno de ir a la cocina en busca de la comida de todos los que forman el rancho.

rancho

Comida que se hace para muchos en común.

rancho

Espacio de a bordo destinado a comedor y alojamiento de la marinería.

rancho

Cada una de las divisiones que se hacen de la marinera, que alterna faenas y servicios.

rancho

Espacio de a bordo destinado a alojamiento de la marinería.

rancho

Grupo de marineros que comen juntos y forman una unidad orgánica de diez o doce hombres en los buques de guerra y dependencias de la armada.

rancho de timoneros

En los buques balleneros norteamericanos, el habitáculo de a bordo destinado a los timoneros.

rango de marea

Diferencia en altura entre una marea alta y una baja consecutiva.

raña

Artificio sencillo para coger pulpos en los fondos de las rocas en forma de ganchos y una piedra en el centro de la cruz para que se vaya a pique y conserve su posición horizontal.

rapeta

Especie de red para pescar sardinas.

rapetón

Red como la rapeta, de la que solo se diferencia de su tamaño.

rapidez de fase

Módulo de la velocidad con la que viaja el perfil de una onda.

rapisa

ver manigueta.

raque

Acto de recoger en la costa los restos de un naufragio.

raquear

Buscar por las playas los restos de naufragios u objetos arrojados por el mar.

raquear

Buscar los restos de un naufragio.

raquear

Robar en buques perdidos contra la costa.

raquero

Dícese de la embarcación que va robando o pirateando por las costas.

ras de marea

Corriente de marea de extraordinaria intensidad, producida como consecuencia del paso de las aguas por un lugar muy estrecho o en un lugar donde convergen corrientes de diferentes direcciones.

rasales

Delgados, o parte en que se estrecha el pantoque de un buque.

rasca

Nombre de red.

rasca-nubes

er montera o monterilla.

rascar

Pasar tan cerca de un objeto que casi colisione.

rascar

Forzar el buque a base de largar velas, a cruzar un banco o una barra rozando con la quilla contra el fondo.

rascle

Uno de los instrumentos empleados para la pesca del coral.

rasco

ver rasca.

rascón

Efecto de rozar la quilla del barco con un bajo al pasar por encima de él.

raseles

Partes de los extremos del casco donde éste se estrecha y adquiere una línea más fina, para que corte mejor las aguas.

raseles

Hieros de ángulo colocados como refuerzo adicional, entre las vagras ordinarias de las partes delgadas de la proa y de la popa.

raseles

ver delgados de popa.

rasgal

Red destinada a la pesca de salmones.

raso

Barco cuyo casco es poco alteroso con respecto a sus restantes dimensiones, y de bordas seguidas o en una sola línea de poco arrufo.

raso

Barco cuyo casco es poco alteroso con respecto a sus restantes dimensiones, y de bordas seguidas o en una sola línea de poco arrufo.

rasqueta

Plancha de hierro con filo que sirve para rascar las cubiertas, los costados, etc.

rasqueta

Planchuela de hierro, de cantos afilados y con mango de madera, que se usa para raer y limpiar los palos, cubiertas y costados de los buques.

rasqueta

Utensilio de hierro cortante de forma triangular, con un mango corto, que sirve para quitar de las cubiertas las manchas de brea, de pintura, etc.

rasqueta

Herramienta de hierro, de extremos convenientemente afilados, con mango de madera o sin él, y en este último caso, con un extremo doblado en ángulo recto.

rasquiño

ver rasca.

rastra

Red fuerte, para recorrer el fondo de una dársena, de un río, etc, con objeto de recorrer y traer a la superficie los objetos caídos al agua.

rastra

Red fuerte con la que se recorre el fondo de un punto para recoger objetos del fondo del mar.

rastras

Son aparejos que se emplean para rastrear sobre el fondo usualmente para recoger moluscos (mejillones, ostras, vieiras, almejas, etc.), que retenidos en una especie de saco o tamiz que deja salir el agua, el barro o la arena.

rastras de mano

Son pequeñas y ligeras y se manejan a mano en agua poco profunda desde la costa o desde una embarcación.

rastras para embarcación

Rastras de distintos pesos y tamaños, pero generalmente son bastante pesadas y a veces llevan montadas planchas para facilitar el rastreo.

rastrear

Es la operación de arrastrar un rezón por el fondo para buscar cables, cadenas, ancla, etc.

rastrear

Acción ejecutada por el ancla, cuando araña en fondo sin agarrar.

rastrear

Arrastrar por el fondo un rezón o el seno de un cabo con el fin de pescar o enganchar un ancla u otro objeto que se haya hundido o perdido.

rastrear

Arrastrar por el fondo un rezón, una red o un cabo para dar con un objeto que se busca y tratar de recuperarlo.

rastrera

Vela auxiliar que se coloca al costado de la vela trinquete, cuando hay buen tiempo y viento a un largo.

rastrero

Todo lo que va o se mueve cerca de la superficie del agua.

rastrillo

Especie de manga o nansa, que regularmente se aplica a las pesqueras de agua dulce.

rastro

Especie de rastrillo de manejo manual formado por un marco de hierro de forma más o menos triangular, cuyo lado inferior lleva unos dientes, salientes o púas, y que va unido a una red pequeña.

rastro

Instrumento consistente en un palo con puntas de hierro para rastrear el fondo del mar y sacar peces o mariscos envueltos en la arena.

ratadura

ver macadura, mascadura, enratadura.

ratadura

Roedura o taladro que hace una rata en las costillas y forro de un buque muy cerca del agua.

ratadura

Mascadura o desgaste que presenta un cabo en una parte del mismo por efecto del rozamiento, y en particular cuando está muy localizada y afecta a muy poca longitud del mismo.

ratearse

Evitar cualquier trabajo pesado y duro por medio de artimañas u otras sutilezas.

ratera

Tronco de cono de metal que se pone en las amarras para evitar la subida de ratones a bordo.

ratones

Peñas o pedriscos escabrosos en el fondo de algunos puertos, en que rozan los cables.

raya mariposa

ver altavela (gymnura altavela)

rayar el alba

Comenzar a distinguirse los primeros resplandores matutino.

rayo astronómico

ver ballestilla.

rayo astronómico

Sinónimo de ballestilla.

rayo de cofa

Cualquiera de los barrotos que desde la boca de lobo se dirigen a terminar en la cerca o contorno de la arboladura.

rayo incidente

Rayo de luz que entra en el espejo de la alidada de los instrumentos de reflexión.

rayo reflecto

Rayo de luz que es reflejado es espejo.

rayo refrigerante

Rayo que atraviesa un medio denso, como la atmósfera y sufre en su paso una refracción cualquiera.

raza de marea

Fenómeno periódico de elevación violenta de la marea viva, en forma de corrientes tumultuosas, que se precipitan a través de pasos angostos o canales, llamados asimismo raz.

reach

Boya que en triángulo de regata no está alineada con el viento.

reach

Boya que en el triángulo de regata no está alineada con el viento.

realzar

Elevar o dar mas altura al buque, añadiendo ligazones por la parte superior.

realzar

Dar más altura a la obra muerta del buque, a base de aumentar la última ligazón de la cuaderna.

reata

Cabo mismo con que se hace la reata.

reata

Conjunto de vueltas bien juntas y apretadas que se dan alrededor de una percha o palo para reforzarlo u otro motivo.

reata

Vueltas contiguas y en forma de espiral que se dan con el cabo alrededor de un objeto.

reata

Cabo que sirve para consolidar y ligar dos o mas perchas u otras piezas de madera.

reata levadiza

Vuelta de baderna o mojel que se dan al cable y al virador unido.

reatadura

ver reata.

reatar

Hacer reatas a un palo, percha, etc.

reatar

Volver a atar o atar apretadamente una cosa.

reatar

Hacer una reata alrededor de un palo, verga, etc., para reforzarlo o como reparación de fortuna.

rebajar

Disminuir la altura de la obra muerta, esta operación suele conducir a la supresión de una cubierta y se hacía en los navíos para convertidos en fragatas.

rebajar

Disminuir la altura de la obra muerta de un buque hasta el punto de quitarle alguna cubierta de las superiores cortando para ello los costados desde la borda hacia abajo.

rebalaje

Acción o efecto de ser llevado el buque por la corriente.

reballar

Hechar lances en las calas con ciertas clases de redes.

rebalsa

Remanso separado de aguas o especie de dársena que se construye a propósito y de distancia en distancia en las orillas de un canal o río estrecho, para dar lugar al paso encontrado de unos y otros barcos.

rebasadero

Lugar donde el buque puede rebasar de un riesgo.

rebasar

Pasar navegando más allá de algún buque, cabo, escollo, etc.

rebatir

Dar el último repaso al calafateo de las costuras.

rebatir

Dar el último repaso de calafatería a las costuras.

rebatir

ver aviar.

rebatir

ver aviar.

rebencazo

Golpe dado con el rebenque.

rebenque

Reunión de filásticas retorcidas y frotadas por medio de un pedazo de lona alquitranada, con objeto de prepararlas para hacer trenzas o palletes.

rebenque

Chicote de cabo con el que se aferra el coy, una vez enrollado.

rebenque

Cabo formado por tres meollares, sirve para amarrar algunos efectos.

rebenque

Cabo formado por tres o más meollares, según el grueso deseado, colchados juntos y bien alisados, que se usa para hacer matafiones, y otros elementos similares.

rebenque con nudo

Chicote de cabo con un nudo en el extremo, usado por los oficiales de la marina británica para penalizar las faltas leves contra la disciplina o simplemente para incitar a los hombres a realizar el trabajo.

reberar

ver reverar.

rebeza

ver reveza.

rebezar

ver revezar.

reborda

Arte de pesca, consta de varias piezas de red formadas de hilo bastante grueso, que se usa golpeando las aguas.

reboto j

Voz con que los pescadores de almadraba se denota una línea recta, formada por redes salientes y cuyo extremo finaliza con otro ángulo recto para que los atunes siguiendo aquella pared de red vuelvan a encaminarse a la entrada y queden encerrados.

rebujar

Introducir la cabeza de los clavos, tornillos o pernos más adentro de la superficie de las tablas.

rebujar

Introducir las cabezas de los clavos y pernos hasta mas adentro de la superficie de los tablonés.

rebujar

Embutir las cabezas de los clavos en la madera, de modo que queden por debajo de la superficie de la misma.

rebujo

Instrumento de hierro que forma una especie de cono truncado, con mango del mismo metal, y por el cual se rebujan los clavos y pernos, sentados sobre sus cabezas la base menor y golpeando sobre la mayor.

rebujo

Hierro de forma cónica y provisto de mango que se usa para rebujar.

recalada

ver recalada.

recalada

Acción y el efecto de recalcar un buque.

recalada

ver aterrada.

recalada

ver aterrada.

recalada

Acción y efecto de recalcar.

recalar

□Hacer el buque un corto movimiento de inclinación sobre la máxima que llevo a tomar en un balance, o cuando se halla en el momento de inercia, sea por efecto de la ola que al mismo tiempo pasa por debajo de la quilla y sale por el costado de sotavento.

recalar

Llegar un barco, después de la navegación, a un puerto conocido.

recalar

Llegar el buque a la vista de un cabo u otro punto de la tierra y a la distancia suficiente para reconocerlo y marcarlo con seguridad.

recalar

Aproximarse a tierra, para reconocerla y marcar la posición.

recalar

Dirigirse o alcanzar el buque un cabo u otro punto generalmente notable de la costa, para reconocerlo, situarse o cambiar de rumbo.

recalar

Llegar el viento o la mar al punto en que se halla el buque o a cualquier otro lugar determinado.

recalcar

Meter estopa y apretada en la costura de las tablas.

recalcar

Aumentar ligeramente y de modo brusco la escora del buque hacia una u otra banda, por efecto de un golpe de mar u otra causa, una vez alcanzado el ángulo de inclinación en que debía empezar a adrizarse.

recalcar

Dar la marea como un nuevo empuje a su creciente en el instante de la pleamar y es el efecto de los movimientos encontrados, producidos por la complicación de direcciones de la costa, playas u orillas de sus puertos.

recalcón

ver recalada.

recalentador

Aparato para recalentar el vapor, es decir, para llevarlo a una temperatura mas alta que a la de su salida de la caldera.

recalmón

Súbita disminución en la fuerza del viento.

recalmón

Repentina y considerable disminución de la fuerza del viento.

recalmón

Calma súbita de corta duración que se produce a veces, cuando sopla viento de gran intensidad.

recamento

Especie de collar que sujeta la verga a su palo.

recibir el viento por la aleta

Navegar abierto 12 cuartas, es decir 135° a partir de la proa.

recinto portuario

□ Está constituido por áreas de agua y tierra que comprenden antepuerto, dársenas, obras de atraque, de almacenamiento, patios de maniobras, astilleros, otras instalaciones para reparar y construir barcos, así como las oficinas administrativas.

recipiente

Termino que se aplica a cualquier vasija para contener líquidos, aire, etc.

reclamar

Izar una vela hasta que sus relingas queden muy tirantes.

reclamar

Izar una vela o tesar el aparejo hasta que estén muy tirantes las relingas de aquella o los guarnes de este.

reclame

Cajera con roldana que tiene un mastelero en lo mas alto del cuello para el paso y laboreo de la ostaga de la driza.

reclame

Cajera con roldana existente en el cuello del mastelero para el laboreo de la ostaga de la driza.

reclame

Especie de cajera o abertura longitudinal, practicadas en las cubiertas a uno y otro lado de la rueda del timón.

reclame

ver cajera.

reclame de aparejo

Retorno de un aparejo que estando firme o fijo sobre cubierta, sirve para dar dirección a la beta de un aparejo.

reclavar

Afirmar los tablones con mas clavos de los que tenia anteriormente y también clavar en una carena el cuarto clavo en los sitios que estaba a pie de gallo.

reclavar

Reforzar la fijación de una tabla u otra pieza de construcción a base de aumentar el número de clavos que lleva puestos.

recodo

Vuelta o codillo que forma un río o canal navegable en ciertas partes.

recodo

Vuelta de un río o la costa de mar en forma de codo.

recoger

Aferrar o meter dentro una vela.

recogimiento de costados

Entrada o inclinación hacia adentro que se da a tierra o tienen los costados del buque desde cierta altura sobre la línea de agua hasta la borda.

recogimiento de la astilla muerta

Cierta inclinación entre las dos ramas de las varengas en el punto en que se mide la estilla muerta.

reconocer los fondos

Revisar los fondos del buque durante la estancia del mismo en dique seco o estando tumbado a la banda, con el fin de conocer la naturaleza de la reparación y los trabajos de limpieza a llevar a cabo.

reconocer un cabo

Sacado a la superficie y desde un bote ido palmeando para comprobar la dirección en que está tendido, o más frecuentemente, el desgaste o condición en que se encuentra.

reconocimiento de averías

Inspección realizada por peritos o por personas competentes, para establecer las averías sufridas.

recorrer

Revisar los aparejos y equipos del buque, para que estén en las debidas condiciones de funcionamiento.

recorrer el aparejo

Reparar el aparejo para reparar todo lo que está averiado.

recorrer el aparejo

Dar una posición general a todo él, reparando lo que está averiado o rozado.

recorrer el aparejo

Componerlo en general, reparando lo que está averiado.

recorrer la aguja el viento

Cambiar el viento a cada instante, dando en poco tiempo la vuelta a todo el horizonte.

recorrer los flechastes

Repararlos y, en su caso, sustituir aquellos rotos o muy desgastados por otros nuevos.

recorrida

Reparación del casco, aparejo, jarcias, etc.

recostarse

Recuperar terrenos demasiado el buque o llegar al punto de escora, por la fuerza de la mar o el viento.

rectificar el arrumbamiento a la costa

Comprobar su exactitud por nuevas operaciones.

rectificar el arrumbamiento de una costa

Comprobar la exactitud por nuevas comprobaciones o corregirla en todo o en parte en que se encuentre algún error .

rectificar el arrumbamiento de una costa

Comprobar la exactitud por nuevas comprobaciones o corregirla en todo o en parte en que se encuentre algún error .

rectificar el arrumbamiento de una costa

Determinar su exactitud y corregirlo si está equivocado.

rectificar un punto

Comprobar su situación por nuevas observaciones, o corregirla si no es exacta.

regular

ver ciar.

recuperar terrenos

Aprovechar los terrenos bajos o inundables mediante la ejecución de obras.

red

Aparejo de mallas para pescar, cazar, etc.

red anudada

Red tejida con nudos.

red de carga

Tejido de malla, hecho con cabo relativamente grueso o cable de acero, y de forma cuadrada, usado para cargar o descargar bultos o paquetes de carga general.

red de combate

Red que en algunos casos se coloca paralelamente al antepecho del buque para formar la batayola.

red trabada

Red tejida sin nudos.

redada

Cada suerte que se echa con la red y la pesca que de ella se saca.

redar

Echar y manejar las redes en el uso o en la acción de pesca.

redel

ver cuadratura.

redel

Cuaderna que se coloca en los puntos en que comienzan los delgados del buque.

redeles

ver reseles

redero

Persona que hace redes.

redes atuneras

Red para pescar atunes.

redes combinadas enmalle-trasmallo

Arte, que se cala en el fondo, está formado por una red de enmalle cuya parte inferior se sustituye por una red atrasmallada, de esa manera, se pueden capturar peces de fondo en la parte inferior de la red y especies pelágicas en la parte superior.

redes de arrastre

Redes que mediante uno o dos cables de tracción, arrastran, por el fondo o entre aguas una red, de aspecto similar a un embudo, con objeto de capturar peces que allí habitan, la acción puede realizarse desde una, o dos embarcaciones, o bien, desde tierra.

redes de caída

Son redes que se arrojan desde la ribera o desde una embarcación, que atrapan a los peces al caer, encerrándolos, generalmente se emplean sólo en aguas poco profundas, como es el caso de los esparaveles o terallos.

redes de caída sin especificar

En esta categoría figuran diversos artes de mano, parecidas a los rallos, utilizadas para capturar a los peces por sorpresa en aguas muy poco profundas.

redes de empavesada

Trenzado de alambre o de cordel, que rodea la cubierta alta en lugar de la empavesada de hierro o de madera.

redes de enmalle caladas

Estas redes se fijan en el fondo, o a cierta distancia de él, por medio de anclas o lastres suficientemente pesados para neutralizar a los flotadores.

redes de enmalle de cerco

Se utilizan, por regla general, en aguas poco profundas con la relinga superior en la superficie, una vez que los peces han quedado cercados por la red, se hace ruido o, de otra manera, se les obliga a enmallarse o enredarse en los paños que los rodean

redes de enmalle de deriva

Redes que se mantienen cerca de la superficie o a cierta distancia bajo ésta, por numerosos flotadores y se dejan a la deriva a merced de las corrientes, por si solas o, más frecuentemente, junto con la embarcación a la que están ligadas.

redes de enmalle fijas

Utilizadas, en aguas costeras, se calan sobre estacas clavadas en el fondo, se recogen los peces cuando baja la marea, al bajar la marea, estas redes pueden dejar libres a los peces, que no han quedado enmallados por debajo de la relinga, inferior

redes de enmalle y de enredo

Con este tipo de arte los peces quedan enmallados o enredados en los paños de red, que pueden ser uno solo (redes de enmalle) o tres (redes atrasmalladas).

redes de izadas

Red horizontal o una bolsa en forma de paralelepípedo, con la boca abierta hacia arriba, utilizando luz o cebo para atraer a los peces, se sumergen a la profundidad deseada y luego se sacan a mano o mecánicamente, desde la costa o desde una embarcación.

redes de tiro

Redes que se calan desde una embarcación, se pueden maniobrar desde la costa, o bien desde la misma embarcación, consiste en cercar una extensión de agua con una red muy larga, que puede llevar un copo en el centro.

redes de tiro desde embarcación

El tipo más representativo de esta categoría es la red danesa, el diseño de estas redes, que consisten en dos alas, un cuerpo y un copo, es similar en muchos aspectos al de las redes de arrastre.

redes izadas o maniobradas desde una embarcación

A este grupo pertenecen los arcos y los mediomundos, con los que se hacen las faenas desde una o más embarcaciones

redes portátiles

Son pequeñas redes de mano que no necesitan instalación fija.

redes usadas o amiobradas dede la costa o en aguas poco profundas

En general, se trata de instalaciones fijas situadas en la costa, a veces con un sistema mecánico de halado.

redondearse

Costa que va dando suavemente vuelta o formando un arco.

redondo

Dícese del viaje de ida y vuelta.

redondo

ver falcafort.

redondos

Dícese de los fondos del buque cuya sección se asemeja a una semicircunferencia.

redondos

Dícese de los fondos del buque cuya sección se asemeja a una semicircunferencia.

redoso

Parte mas expuesta a los mares y vientos duros.

reducido

Dícese del punto o la carta esférica o de marear.

reducir el bolso de la vela

Tesar hacia popa la jarcia de labor de una vela de cuchillo, principalmente las escotas, y por tanto llevar el puño de escota de la misma hacia esa parte todo cuanto sea posible.

reembarcar

Volver a embarcar lo que se hubiese desembarcado.

reembarco

Acto y efecto de reembarcar.

reempernado

Buque al cual se ha reemplazado la antigua pernería por una de nueva.

reencabillado

Buque o parte del buque al que le ha sido reemplazado el encabillado.

reflectar

ver reflejar.

reflector de radar

Aparto de metal en forma de octaedro que refleja la señal del radar de manera eficaz, se utiliza para que el barco sea detectado por los radares de los buques.

reflector de radar

Aparto de metal en forma de octaedro que refleja la señal del radar de manera eficaz, se utiliza para que el barco sea detectado por los radares de los buques comerciales.

reflejar

Cambiar la dirección de un rayo de luz al encontrar una superficie tersa de un cuerpo opaco, doblándose o como quebrándose en el punto que lo encuentra, para seguir otra que forma con dicha superficie igual al ángulo de la primera

reflotar

Liberar un buque embarrancado o varado en un bajío.

reflujo

Movimiento de las aguas en dirección a alta mar, es decir, alejándose de la costa y que se produce al descender el nivel de las mismas por efecto de la marea.

reflujo

Movimiento de descenso de la marea; resaca.

reflujo

Movimiento retrógrado del agua después de la marea alta.

reflujo

Movimiento playa abajo del agua marina, debido a la gravedad, después de la ruptura de una ola.

reflujo

Como término usado en las mareas se refiere a la corriente o al lapso de tiempo cuando se presenta la corriente provocada por la bajada de la marea, la corriente de reflujo generalmente es hacia mar adentro.

reforzar

reforzar Aumentar la resistencia de una cosa añadiéndole nuevas piezas o elementos que le den más robustez.

reforzar amarras

Incrementar el número de ellas para evitar que falten, es decir, se rompan.

reforzar amarras

Aumentar el número de las estachas con que el buque está amarrado al muelle, para evitar que falten, se hace normalmente cuando se avecina mal tiempo.

refracción astronómica

Inflexión o curvatura que sufre un rayo de luz al atravesar un medio más denso, como sucede en la atmósfera a los que parten o proceden de un astro cualquiera.

refracción del oleaje

Proceso por el cual cambia la dirección de un tren de olas, cuando se mueve en aguas someras con un cierto ángulo respecto a las isobatas.

refractar

Cambiar progresivamente la dirección del rayo de luz que atraviesa un medio denso, formado en este movimiento una línea curva de mayor o menor inflexión.

refregada

ver racha.

refrescar

Tomar puerto o fondeadero, descansar en él algunos días después de un largo viaje, renovar la aguada y provisiones.

refrescar

Aumentar el viento de intensidad.

refrescar el agua

Hacer nuevo acopio de agua.

refrescar el ancla

Levarla para fondearla de nuevo.

refrescar el ancla

Levarla y fondearla de nuevo para que así no se entierre demasiado cuando se trata de un tenedero de fango blando.

refrescar el lastre

Remover el lastre, cuando es de grava o arena, de modo que la capa de encima pase debajo y viceversa.

refrescar el viento

Aumentar la intensidad del mismo.

refrescar el viento

Aumentar este su fuerza.

refrescar la mascadura de un cabo

Cambiar de posición un cabo de modo que la parte del mismo que roza en algún punto y por lo tanto sufre un desgaste o mascadura pase a quedar más arriba o abajo de dicho punto, de modo que el roce se produzca en una parte distinta del mismo cabo.

refrescar los cables

Regarlos con agua cuando por exceso de fricción o rozamiento, llegan a calentarse.

refrescar los víveres

Aprovisionarse de alimentos.

refriega

ver racha.

refringir

ver refractar.

refuerzo

Pedazo de lona cuadrado que se cose en la vela para dar mayor robustez al ollao.

refuerzo

Especie de remiendo cuadrado de lona que se sobrepone a la principal de una vela en varios de sus puntos para que no se rompa.

refuerzo de proa

Fuertes planchas de hierro que se afirman abrazando la parte de proa, a la altura de la línea de agua, para proteger la roda contra los hielos.

refuerzo de una vela

Fajas de trapo superpuestas en ciertos lugares de una vela, para darle mas resistencia y prever su deterioro, como pueden ser los refuerzos de los amantes de rizos, los batidores, etc.

refuerzo horizontal de mamparo

Chapa dispuesta transversalmente y montada sobre cartelas, que va unida al mamparo mediante un angular remachado.

refuerzos

Piezas labradas para reforzar el casco y unir sus diferentes partes.

regala

Tablón que cubre las cabezas de los reveses de los ligazones y forma la parte superior de la borda.

regala

Pasamanos de madera que cubre el canto de la borda y los extremos o cabezas de los reveses de las cuadernas.

regala

Tablón que cubre las cabezas de los reveses de las ligazones y forma la parte superior de la borda.

regala

Tabla que cubre la cabeza de los barraganetes o reveses de las cuadernas.

regala

Listón de madera que cubre la parte superior de la borda.

regala

Parte alta de la borda.

regala

Hilada de tablas colocada sobre la cabeza de los barraganetes y que forma el remate del antepecho o amurada.

regala de propaos

Tablones clavados en los pilarotes o brazos de las curvas sobre que se forman los propaos y en los cuales entran los ejes de los motones giratorios de estos.

regala de un bote

Parte superior de la borda de un bote.

regala de un puente cubierto

Intersección de un puente cubierto con el cintón correspondiente.

regala de una toldilla

Intersección de la cubierta de toldilla con el cintón correspondiente.

regala del alcázar

Intersección de la cubierta del alcázar con el cintón de aquel lugar.

regala del castillo

Intersección de la cubierta del castillo con el cintón de aquel lugar.

regalia

Derecho que en ciertas ocasiones suelen pagar los comerciantes por el permiso de transportar sus géneros en buques extranjeros.

regar

ver enmarar.

regar

Mojar las velas para que queden mas tupidas y adquirir mas velocidad.

regar

Mojar las velas o los costados del buque con agua de mar, en el primer caso para hacerlas más tupidas, de modo que aumente el efecto del viento sobre ellas, y en el segundo, para refrescarlos.

regar

Refrescar los costados del buque.

regata

En los trancañiles de una embarcación, agujero circular, practicado en el forro exterior, que permite la salida de aguas de la cubierta.

regata

Competición entre yates o embarcaciones menores para la consecución de un premio o trofeo, procede de la que tradicionalmente disputan las góndolas venecianas cada año.

regata

ver regatear.

regata

Carrera de embarcaciones.

regatear

Disputar dos embarcaciones la ventaja del mayor andar, ya sea a remo o a vela haciendo para ello el esfuerzo necesario.

regatear barlovento

Maniobrar en competencia dos o más buques para situarse a barlovento uno u otro respectivamente.

regateo

Acción de regatear.

regatón

Elemento de hierro o metal que forma el extremo del bichero con el que el proel engancha el objeto o lugar donde va a amarrar el bote u otras maniobras parecidas.

regatón

Hierro en forma de ancla que va unida a los bicheros facilitar su hinca.

regir

Obedecer la nave al timón.

registrador de rumbos

ver tablero de rumbos.

registrar

Presentar en la aduana la nota o facturas de la carga que se embarca, para comerciar con ella lícitamente.

registro

Cualquiera de los varios claros que se dejan de proa a popa entre los tablones del forro de bodega desde la cabeza de planes para arriba y que cubren los listones levadizos, para reconocer las cuadernas cuando conviene.

registro

Canaliza practicada de alto a bajo en el cuerpo de la bomba para el paso de la sonda.

registro

Conjunto de efectos de registro embarcados en un buque.

registro

Especie de llave en forma de disco, adaptada en el interior de una chimenea para aumentar o disminuir el tiro de los fogones.

registro

Libro que en las embarcaciones mercantes contiene todas sus partidas de cargamento.

registro

Acción y efecto de registrar géneros en la aduana.

regla

Cualquier listón de madera, largo y delgado que aplicado a los costados sirve para señalar las ceñiduras de los arrufos.

regla de Gunter con reglilla deslizable

Instrumento predecesor de la regla de cálculo empleada hasta nuestros días.

reglamento de abordajes

Reglamentación internacional, cuyo objetivo principal es evitar abordajes en la mar.

reglamento de averías

Documento en el que el perito establece el reparto de averías.

reglas de Olerón

Antiguo código marítimo donde se establecen los derechos y obligaciones de los capitanes y pilotos de los buques en materia de disciplina, sueldos, cargamentos y otras cuestiones parecidas.

reglas paralelas

Instrumento concebido para trasladar una recta paralelamente a sí misma, y en particular, para llevarla a la rosa graduada impresa en la carta o viceversa.

reglas paralelas

Regla doble que sirve para transportar líneas paralelas sobre la carta náutica.

reglón de manga

Listón de madera grueso y largo que sirve para tomar distancias.

reglón de mango

Regla de madera y algo mas larga que la manga del buque a que ha de aplicarse y en la cual desde la sala de galibos vienen marcadas las mangas respectivas a todas las cuadernas en las líneas del fuerte y del galón para ratificarlas.

rególa

ver imbornal.

regolfar

Retroceder el agua contra su corriente.

regolfo

Seno o cala en el mar.

regolfo

Retroceso del agua o del viento contra su curso.

regulador

Mecanismo en comunicación con el registro, que sirve para regularizar las revoluciones del propulsor, cuando en buque navega por mares agitados.

Régulo

Estrella, de la constelación de Leo

reigola

ver flehaste.

rejera

Ancla, boya, cabo o calabrote mediante el cual se intenta mantener un buque fijo en una posición adecuada.

rejera

ver codera.

rejilla

Protección que se pone en un bastidor sobre las vidrieras de las lumbreras de las cámaras y también la de alambre con que se revista un farol, para defensa y resguardo.

relación de averías

Documento facilitado por personal competente, relatando las averías sufridas, indicando la causa probable de ellas, y las reparaciones necesarias que deben realizarse.

relación de dispersión

Función o relación con la cual se puede determinar la frecuencia de las ondas de un número de onda determinado o viceversa.

relance

Echar de nuevo la red.

relinga

Cabo cosido en el grátil o pujamen de una vela. la relinga encaja en la guía del palo y afirma la vela.

relinga

Cabo cosido en el grátil o pujamen de una vela, la relinga encaja en la guía del palo y afirma la vela.

relinga

Cabo de tres cordones cosido sobre los bordes de una vela, que se utiliza para reforzarla, las velas cuadradas se relingan sobre la parte de atrás, las auricas a babor.

relinga

Cabo de cáñamo o esparto empleada para la construcción de la armadura de las redes en el cual están calados los plomos y los corchos con que se calan y sostienen estas en el agua.

relinga

Cabo que se cose siguiendo el contorno de la vela para reforzada y con ello reducir el riesgo de que se rasgue.

relinga de caída

Tramo vertical de la relinga que contornea la vela, y concretamente, en las velas cuadradas, el de ambos lados, en los foques y cangrejas, la relinga de caída es la de popa, es decir, la de la baluma.

relinga de corchos

Cabo que refuerza el extremo superior delantero de la red y lleva los flotadores con los que se mantiene abierta la boca de la misma.

relinga de plomos

Cabo que refuerza o contornea el extremo inferior delantero de la red de arrastre.

relinga de una vela

Cabo cosido a la vela, para reforzar las orillas de esta.

relinga del puño de escota

Parte de la relinga que rodea el puño de escota.

relinga inferior

ver relinga de plomos.

relinga superior

ver relinga de corchos.

relingar

Colocar y coser las relingas a las velas.

relingar

Coser o pegar la relinga.

relingar

Coser o pegar la relinga.

relingar

Izar la vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

relingar

Moverse la relinga con el viento.

relingar

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

relingear

ver relingar.

rellenar

ver afelpar.

relleno de remaches

Cantidad necesaria de remaches en una o dos filas, para cubrir una traca colocada sobre otra de planchas de hierro.

reloj de bitácora

Reloj instalado en el cuarto de derrota del buque y que rige la vida a bordo, este reloj está siempre arreglado con la hora legal.

relox

Plantilla circular, que por medio de ángulos y otras marcas particulares, servía para fijar alturas o situaciones de los astros.

relox

ver cronómetro.

remachado

Cosido de las plantas de un buque por medio de remaches.

remachado al tresbolillo

ver remachado en zig-zag.

remachado doble

Conjunto de remaches colocados paralelamente y en dos líneas, con poca separación entre ambas.

remachado en tres filas

Unión hecha a base de tres líneas paralelas de remaches.

remachado en zig-zag

Unión remachada a base de roblones colocados alternativamente y en líneas paralelas.

remachado simple

Unión entre dos chapas o elementos a base de un conjunto de remaches dispuestos en una sola línea.

remachar

ver machetear.

remachar

Unir dos planchas por medio de remaches, así como también colocar tales remaches y formar la cabeza en el extremo de los mismos a propósito.

remache

Perno corto o cabilla gruesa de hierro o acero que se emplea en gran número para afirmar las planchas de hierro con otras del buque.

remache

Barra de hierro o acero con una cabeza en uno de sus extremos, una vez colocado en su sitio se golpea convenientemente el otro extremo para formar en él otra cabeza.

remache

Calificativo que se da al tripulante que se considera insustituible y también al que lleva mucho tiempo navegando en el mismo buque.

remador

ver bogador.

remador

ver bogador.

remadura

ver boga.

remallar

Componer o reforzar las mallas de una red.

remamiento

ver boga.

remangar la estiba

Extenderla mas hacia las bandas.

remante

ver bogador.

remar

Trabajar con el remo para impeler la embarcación.

remar

Propulsar la embarcación a base de hacer fuerza en el agua con la pala de los remos.

remar en galeras

Castigo que se daba a los delincuentes sentenciados a este duro trabajo.

remarcar

Volver a marcar.

remate

Ultima pieza alta de ligazón que forma parte de la cuaderna.

remate de los jardines

Los extremos altos y bajos de estas obras.

remendar

Reparar las redes cosiendo los desperfectos producidos en ella durante la operación de arrastre.

remendar

ver recorrer.

remero

ver bogador.

remero

Cada uno de los marineros que a bordo de un bote manejan el remo.

remero de galeras

Forzado que por delitos era sentenciado a remar.

remiche

Galeote destinado especialmente al remo del costado de la nave.

remiche

Espacio que había en las galeras entre banco y banco y que ocupaban los forzados.

remiendo

Pedazo de red con el que se repara o cubre algún agujero o desperfecto producido en el arte.

remo

Instrumento de madera empleado para la propulsión de un bote por medio de la fuerza muscular, consta de guión, o puño por donde se ase, y de caña y pala.

remo

Instrumento en forma de pala larga y estrecha, para mover las embarcaciones haciendo fuerza en el agua.

remo

Pieza de madera cilíndrica en parte y plana en uno de sus extremos, que se emplea como medio de propulsión en las embarcaciones.

remo de dos palas

Remo que tiene una pala en cada extremo para bogar alternativamente a un lado y otro de una canoa, agarrandolo por el centro.

remo de galera

Remo largo y robusto, con una manilla y un contrapeso en el guión, usado antiguamente en las galeras y galezas y que manejaban varios hombres a la vez.

remo de proa

Remo que va armado más a proa del bote y que debido a la estrechez del sitio es el más difícil de manejar.

remo de punta

Remo de mayor largo o cuyo guión alcanza hasta cerca de la borda opuesta y se boga solo o sin compañero en una bancada.

remo del arponero

Remo proel del bote ballenero, y que maneja el propio arponero durante la maniobra de aproximación al mamífero, luego, una vez lanzado el arpón, el arponero pasa a popa donde se hace cargo del timón.

remolar

Taller donde se hacen remos.

remolar

Maestro carpintero que hace remos.

remolcador

Embarcación de construcción fuerte, utilizada para mover a otras embarcaciones o buques.

remolcar

Arrastrar una embarcación por medio del cabo o cable de remolque.

remolcar

Arrastrar un barco o un vehículo mediante un cabo, un cable o una cadena.

remolcar

Tirar una embarcación de otra o de un objeto cualquiera que flota.

remolcar

Arrastrar un buque por el agua tirando de un cabo o estacha sujeto a él, por medio de una embarcación u otro buque.

remolco

ver remolque.

remolear

ver remolar.

remolino

Movimiento circular de las aguas, cuyo diámetro puede variar de pocos centímetros a varias millas.

remolino

Movimiento circular de las aguas o el viento.

remolino

Movimiento giratorio y rápido del aire, el agua.

remolque

Cabo, cable o cadena con que se remolca.

remolque

Acción y efecto de remolcar.

remontar

ver realzar

remontar

Aumentar de latitud.

remontar

Ganar barlovento.

remontar

Doblar un cabo navegando con viento de proa, lo que representa una maniobra relativamente arriesgada, principalmente para los buques que tienen poca capacidad de ceñida.

remontar

Ganar barlovento y en particular hacerla para separarse de la costa o de una obstrucción.

remontar

Navegar contra la corriente.

remontar

Navegar contra la corriente.

remontar

Sinónimo de bolinear.

remontar barlovento

Sinónimo de barloventear.

remover la estiba

Variar o alterar el sistema o método con que esta hecha.

rempujo

Tira de piel o de cuero con un disco de metal y que colocado alrededor de la mano sirve para empujar la aguja de coser y hacer que atraviese la lona.

rempujo

Especie de guante para la palma de la mano provisto de una placa metálica, normalmente moleteada, del que se sirve el montador de velas para empujar la aguja sobre telas resistentes.

rempujo de coser

Rempujo muy ligero usado para coser paños de lona.

rempujo de relingar

Rempujo grande y fuerte empleado junto con la aguja de relingar para coser un cabo a una vela.

rendición

ver rendidura.

rendidura

ver fenda

rendidura

ver fenda

rendidura

Hendidura, raja o rotura que se hace en un palo, mastelero, verga.

rendir

Concluir un viaje, habiendo llegado a puerto.

rendir

Inclinarse el buque sobre algunos de los costados por la fuerza del viento.

rendir al hilo

Abrirse un palo o verga en la dirección de sus fibras.

rendir el buque

Tumbarlo o darle a la banda, halando de las tiras de los aparejos dispuestos al efecto, desde la cabeza de los palos a tierra.

rendir el palo

Partirse un palo u otra percha, así como ceder la cubierta por haberse doblado o roto algún bao o puntal.

rendir la corriente

Navegar a un rumbo totalmente opuesto al de la corriente o marea y con una velocidad tal que el buque permanezca inmóvil con respecto al fondo.

rendir la guardia

Relevarla, entrando a puerto la saliente y la entrante.

rendir la marea

Concluir este su movimiento de ascenso o descenso.

rendir un palo

Romper un palo o percha como consecuencia de estar sometido a un esfuerzo excesivo.

rendir un palo

Romperse un palo, verga, etc.

rendir un palo

Ceder las cubiertas hacia abajo a causa de faltarle algún puntal, o romperse algún bao.

rendirse el palo

ver rendir el palo

renovar

Reemplazar los elementos del equipo del buque que se encuentran en mal estado por otros nuevos o en perfectas condiciones de uso.

renta de aduanas

Impuesto indirecto que recae sobre las mercancías que entran en el territorio de un Estado.

repalear

Girar la pala del remo de manera que al sacada del agua, una vez terminada la palada, quede dispuesta horizontalmente y no presente resistencia al aire.

reparación de averías

Serie de reparaciones realizadas a un buque averiado.

reparar

Reparar todos los desperfectos o averías del buque, lo que generalmente se hace durante su estancia en dique seco.

reparar

ver abrigar.

reparar

Defender, abrigar la costa o punto de tierra al buque acogido a su abrigo.

repararse

Abrigarse en un surgidero provisional, aliviar al buque y descansar la gente del trabajo sufrido con los malos tiempos.

reparo

Abrigo, fondeadero o tenedero provisional para repararse.

repartiendo guiñadas

Orden que se da al timonel para que al llevar el rumbo procure que las guiñadas o caídas a una banda sean similares a las de la otra.

repartir guiñadas

Procurar que la amplitud de las guiñadas a un lado del rumbo sean sensiblemente iguales a las del otro.

reparto de averías

Determinación hecha por un perito de la parte de las averías que corresponden a cada interesado.

reparto de tablones

Dirección o distribución de sus cabezas o topes.

repercusión

Acción que ejerce un cuerpo chocando contra el chocante en virtud de la ley de inercia o de reacción y la separación mutua de ambas, por efecto de la misma reacción.

repicar

Tensor una relinga, aparejo o cabo.

repicar

Tesar fuertemente un cabo.

repiquete

Bordada corta.

repiquetear

Dar repiquetes.

repostar

ver pertrechar.

repostería

Compartimento de la cámara donde se halla el servicio de mesa y sus accesorios.

repostería

Lugar separado con mamparos de lona o tabla en una de las cubiertas del buque, para depósito de efectos de mesa y cocina.

repostero

Subalterno que hace de camarero de oficiales a bordo de un buque de guerra.

repujo

Especie de dedal de hierro que va sujeto a una especie de mitón de cuero, conque se sujeta a la mano por el pulpejo y que sirve para empujar la aguja cuando se cosen las lonas.

repujo

Especie de dedal de hierro que va sujeto a una especie de mitón de cuero, conque se sujeta a la mano por el pulpejo y que sirve para empujar la aguja cuando se cosen las lonas.

repujo

Especie de guante para la palma de la mano, provista de una placa de cobre, con un labrado semejante a la de los dedos, sirve para que el maestro velero pueda repujar la aguja.

repunta

Monte o pedazo de tierra que sale a la mar.

repuntar

Empezar la marea.

repuntar

Empezar el repunte, o sea la creciente de la marea.

repunte

Acción y efecto de repuntar la marea.

repunte de la marea

Período próximo a la pleamar y a la bajamar en que el nivel de las aguas se mantiene prácticamente constante.

requerir

Revisas las redes de pesca que están calada.

requerir

Introducir unos hilos delgados de estopa alrededor de la cabeza de los clavos y en algunas pequeñas fendas de madera que no necesitan una completa costura.

resaca

Corriente en dirección a alta mar que generan a veces las olas al chocar contra la playa u otro obstáculo, o por efecto del roce de éstas contra el fondo.

resaca

Movimiento del mar al retirarse.

resaca

Movimiento de retroceso o reflujos de las olas después de chocar contra la costa.

resacar

Tirar, ayudar a un cabo de modo que laboree mejor.

resacar

Halar un cabo con el fin de facilitar el laboreo, para que corra fácilmente.

resacar un guardo del aparejo

Tirar de un guarnes en el sentido en que corre, para que laboree más fácilmente.

resbalón

Perdida de efecto por un propulsor, en el agua a cada revolución, es decir la diferencia del camino que avanza un propulsor de agua, comparada con la distancia que podría avanzar, si tuviese como punto de apoyo un cuerpo sólido.

rescate

Trueque o cambio de efectos o mercancías por otras.

reserva de flotabilidad

Flotabilidad correspondiente al volumen del casco comprendido entre la superficie de flotación y la cubierta corrida más alta del buque.

reserva de flotabilidad

Parte del casco de un buque cargado, que está fuera del agua.

resguardar

Dar resguardo.

resguardo

Distancia proporcionada que se toma como precaución al pasar cerca de un bajo, punta de tierra, especialmente cuando no es bien conocido.

resguardo

Distancia prudencial a las salientes de la costa o a un sitio peligroso.

resguardo

Margen de separación que se da al buque con respecto a otro buque o a un peligro, por motivos de seguridad.

resiegar

ver rastrear.

reson

ver rezón.

resonar

ver amollar.

resorte

Trozo hecho y dispuesto de forma, que recobre la forma primitiva, cuando deja de ser comprimido.

resorte de émbolo

Resorte formado por láminas delgadas o con un nervio que sujeta las empaquetaduras de los émbolos, contra las paredes de los cilindros.

resorte de indicador

Resorte que lleva un nervio fijo por una parte a la barra del émbolo y apoyado en otra contra el fondo del cilindro del indicador.

respaldar

ver aboquillar.

respaldar

Sostener la corriente el buque en su deriva y aun llevarlo hacia barlovento.

respeto

Repuesto de ciertos efectos a bordo, como ancla, jarcia, etc.

respeto

Denominación que se da al repuesto de ciertos efectos que existen siempre reservados para reparar una avería.

respeto

Nombre genérico con el que se designa todo elemento de repuesto, tanto si es de maniobra, como de la cocina o de otra parte.

respiración artificial

Serie de movimientos que se practican a un asfixiado y que tiene por misión facilitar la entrada de aire en los pulmones por medio de una maniobras que sustituyen la normal acción de los músculos encargados de esta función.

respiradero

Canal en el fondo de un molde, que deja escapar el aire, los gases, etc., al verter el metal líquido en un borde.

responder

Corresponder o sentirse en el extremo de un cabo el tirón que se da en el otro para ver si esta corriente.

restañar

Cerrar las costuras del forro exterior de un bote, llenándolo de agua, para que dilate la madera, o por cualquier otro procedimiento.

restañarse

Apretarse las costuras del buque recién salido del dique seco o varadero, y dejar de hacer agua.

restaño

er estanco.

restinga

Punta de arena o piedra bajo el agua, a poca profundidad.

restinga

Corresponder o sentirse en el extremo de un cabo el tirón que se da en el otro para ver si esta corriente.

restingar

Lugar en que hay restingas o bajos de piedra.

resto

Cabo de esparto.

restos

Carga o fragmentos del buque que permanecen flotando sobre las olas, después del naufragio o hundimiento del mismo.

resudar

Perder el árbol la humedad superflua, para lo cual se deja al monte el tiempo necesario después de cortarlo.

retaguardia

Buque que va al final de una formación.

retal

Pedazo de cabo, o lona que queda como desperdicio después de hacer cualquier trabajo o reparación. normalmente se guardan para hacer estopa.

retardador

Bandas de planchas de hierro enrollado, que se introduce en los tubos de las calderas, para moderar el tiro forzado.

retardo de un buque

Salida de un buque, que ha sido demorada por cualquier causa.

retén

Dícese del tripulante del buque encargado de relevar o sustituir al de su clase que se encuentra de servicio.

retenida

Cabo con un gancho en el extremo con el que se sostiene temporalmente el cable del ancla que ha tomado vueltas alrededor de otro, mientras dura la operación de quitarlas.

retenida

Aparejo, cabo empleado para contener, guiar un objeto durante su caída.

retenida

Todo cabo o aparejo que sirve para evitar la caída, resbalamiento o roce de cualquier cosa.

retenida

Cabo que se da a los objetos pesados para contener su balance u oscilación mientras se izan o arrían.

retenida de botavara

Cabo que aguanta la botavara desde proa y permite evitar la trasluchada.

retenida de botavara

Cabo con el que se mantiene una botavara fija, durante una calma, o para evitar que la guía trasluce cuando se navega en popa.

retenida de la botavara

Cabo o aparejo guarnido a la botavara de una vela cangreja para evitar la posibilidad de que en un descuido pueda traslucharse, al navegar con vientos largos.

retenida de una percha de carga

cabo o aparejo para mantener un percha de carga, en la posición que se desee.

retenida del gancho de gata

Guía que se hace firme por un extremo en el gancho del cuadernal de gata y que se usa para llevar el citado gancho y engancharlo en el grillete equilibrado del ancla, es decir, para pescarla una vez ha salido a la superficie.

retenida del tangón de spinnaker

Uno de los cabos que sostienen el tangón en esta posición.

retícula

Ruedecilla que, taladrada en su centro, tienen los anteojos en el foco de uno de los sistemas de lentes, para aumentar la claridad de la visión impidiendo la irradiación de la luz.

retícula

Cierto enlace que se pone en el foco de un anteojo para medir el diámetro de los astros.

reting

Cifra que sirve de criterio para clasificar los veleros de distintas clases o series.

retirada

Señal que indica bajar de los palos.

retirada

Señal que indica que no se precisa la gente hasta nueva orden.

retirarse

Ir dejando la mar, la tierra antes oculta por las aguas.

retorno

Motón o pasteca, que colocado en un punto fijo sirve para hacer variar la dirección de un cabo que actúa en una maniobra.

retorno

Cambio de dirección que se da al amante de carga mediante el empleo de una pasteca instalada en el punto más adecuado, y que se emplea durante las operaciones de carga para arrastrar la izada hacia las bandas de la bodega o en la descarga.

retorno de un cabo

Dirección que toma un cabo al laborear por un motón o alrededor de un punto fijo.

retranca

ver arritranca.

retrógrado

Planeta cuyo movimiento aparente, visto desde la tierra sigue el orden inverso de los signos por algunos días.

retundir

Dar el último repaso de calafatería a las costuras.

reunión de balleneros

Fiesta que se organiza a bordo de los buques balleneros cuando coinciden en los lugares de captura de los cetáceos.

reventación

ver reventazón.

reventar

Romperse un cable o cabo.

reventar

Romperse o rasgarse las velas a causa del esfuerzo de estas por efecto del viento.

reventar

Deshacerse en espuma las olas del mar por la fuerza del viento al chocar con un arrecife, costa o playa y también contra el buque.

reventar

Vela o jarcia, cuando aquella se desgarrar o falla.

reventar las olas

Cuando chocan contra la costa, un arrecife o el casco de un buque.

reventar los cables

Romper los cables o cadenas del ancla.

reventar un bajo

Romper el mar en un escollo.

reventazón

Acto o efecto de reventar el mar.

reverar

Remover la corriente a una embarcación encallada en la arena o fango en que está sentada, por cuyo medio sale de la varadura.

revés

ver barraganete

revés

Pieza extrema de cada cuaderna que tiene vuelta cóncava o convexa.

revés

Punto de inflexión que tienen algunos maderos u otros elementos del buque y que significa el paso de una curva cóncava a otra convexa, o viceversa.

revés de aleta

Pieza que desde la aleta sube hasta la regala de popa.

revés de cuaderna

ver contracuderna.

revés de la vela

Cara o superficie de estas que mira hacia proa, y hacia la cual forman el saco o bolso, cuando van en viento o bien la parte opuesta aquella por donde el viento debe herirlas para que el buque ande.

revesa

Hilero de agua que se mueve al revés que la corriente principal.

revesa

Corriente derivada de otra principal y con distinta dirección.

revesa

Golpe de viento en otra dirección que la que esta seguía.

revesar

Formar revesas la marea o corriente y también el viento.

reveses de la estela

Remolinos que el agua forma al reunirse en la popa las dos corrientes que vienen desde proa por los lados del buque.

revestimiento

ver forro.

revirada

Maniobra de revirar.

revirada/o

Pieza de forma retorcida sobre uno de sus ejes.

revirado

Buque o embarcación cuyos costados no están simétricos por defecto de construcción.

revirar

Volver a virar el buque poco después de haber ejecutado esta maniobra.

revirar

Torcer, dar vuelta o hacer girar en redondo alguna cosa hasta ponerla en sentido contrario.

revirar

Hacer girar la proa del buque mediante el empleo de las velas y del timón, y aprovechando la

revirar

Hacer girar el bote en el menor espacio posible, esto se consigue cuando de los remos de una banda mientras se boga con los de la otra.

revirar

Dar vuelta a alguna cosa o hacerla girar sobre un eje horizontal imaginario.

revirar el buque

Hacerla girar 180°, es decir, ponerlo al rumbo opuesto. cuando es preciso hacer esta maniobra en una dársena o lugar muy estrecho, se suele recurrir a la ciaboga o hacer cabeza sobre un ancla fondeada al efecto.

revirar el sebo

Ablandar esta grasa y volver a extenderla con los escoperos, a cuyo fin se calienta con brusca al fondo de la embarcación en que se halla dada.

revirar una vela

Suspenderla bien sobre su verga después de enrollada y antes de pararle los tomadores, para que quede bien cerrada, propiamente es cerrar bien el rollo que se ha hecho para aferrarla.

reviro

Torcimiento que adquiere una pieza de madera.

revítar

Doblar la punta de un clavo y embutirla en la madera, después de clavado.

revolución

Giro que hacen los planetas alrededor del sol y el que tanto este como aquellos ejecutan sobre sus respectivos giros.

revolución anomalístico

Revolución del movimiento de la luna.

revolver

Costa que su dirección se inclina hacia dentro de ella.

revolverse el mar

Alborotarse, encrespase.

revoto

Pieza de la almadraba, sin puerta al lado de la cámara y en tal disposición que el atún que entra una vez en ella, no vuelve a salir.

rezagado

Dícese del buque que en una regata o durante la persecución o caza de otro se queda atrás, con respecto a los demás, por ser lento u otra causa cualquiera.

rezón

Instrumento formado por una caña terminada en cuatro uñas o ganchos, usado normalmente por las embarcaciones menores como ancla, aunque también se emplea frecuentemente para rastrear el fondo y enganchar objetos que hayan caído por la borda,

rezón

Ancla pequeña de una sola pieza con 4 brazos terminados en uñas que solo es segura en suelos rocosos.

rezón

Ancla pequeña de tres o cuatro unas y sin cepo que utilizan las embarcaciones menores.

rezón

Ancla de muchos brazos, que sirve para encontrar objetos perdidos, arrastrándola por el fondo del mar.

rezumar

sinónimo de lagrimear.

rezumar

Gotear, penetrar agua en el interior del casco del buque a través de una pequeña vía o grieta.

rezumeo

Filtración o pequeña entrada de agua que se produce por las costuras del buque cuando no está perfectamente calafateado.

rezumeo

ver cerrar el lagrimeo

ría

Parte del río próximo a la desembocadura, donde las mareas hacen sentir su influencia.

ría

Penetración del mar en la costa.

riada

Crecida de un río.

riba

ver ribera.

ribera

Terrenos cercanos al río.

ribera

Límite entre la tierra y una superficie de agua.

ribera

Margen de un río y la orilla del mar y por extensión la tierra cercana a los ríos.

ribereño

Pertenece a la ribera o es propio de ella.

ribero

Lugar destinado en los márgenes de los ríos o en las costas de mar para recibir y embarcar las maderas que se conducen a los astilleros.

rida

Antiguamente, contrabolina.

rida

Cabo que se usa en ayuda de la bolina, cuando se va a orza.

riel

ver esnón.

rielar

ver cabrillear.

rifadura

Acción y efecto de rifarse una vela.

rifadura

Rotura de una vela.

rifar

Romperse una vela por efecto del viento o de una mala maniobra.

rifar

Rasgar una vela, sea por una mala maniobra, por efecto del viento o por cualquier causa.

rifarse

Rasgarse una vela, toldo, bandera, u otro elemento de tejido por efecto del viento u otro motivo.

rifol

ver balanza.

Rigel

Estrella, de la constelación de Orión

rigir

ver bramar.

rimo

ver remo.

riostra

Cualquiera de las reatas con que se aseguran las gimelgas a los palos y vergas mayores.

riostra

Pedazo de tabla o tabón con que se mantienen unidas dos o más piezas, mientras no se empernan o clavan en firme.

riostra

Tabla o listón de madera con que se mantienen unidas dos piezas de forma provisional hasta que se clavan convenientemente.

riostrar

ver arriostrar.

riostrar

ver arriostrar.

riscador

Púa recta de acero que sirve para señalar puntos y tirar líneas sobre madera, cuando conviene que no se borren con facilidad.

riscar

Trazar líneas con el riscador.

rivera

ver ribera.

rizar

Reducir la superficie de la vela por medio de los rizos.

rizar

Maniobra que consiste en disminuir la superficie vélica.

rizar velas

Disminuir la superficie de una vela tomando rizos o mediante vueltas de la botavara.

rizo

Cada uno de los trozos de cajeta pasados por los ollaos de la faja de rizos de una vela y que aferrándolos a la verga, permiten reducir la superficie de aquella expuesta al viento.

rizo

Cabo que pasa por un ollao de la vela y permite disminuir su superficie.

rizo

Parte de la vela comprendida entre el gratil y la faja de rizos.

rizo

Cada uno de los cabitos o cajetas que haciendo las veces de tomador se usan para aferrar una parte de la vela y reducir la superficie de la misma expuesta al viento.

rizo

Las manos de los rizos sirven para achicar las velas de una embarcación en caso de fuerte viento, para ello se utilizan cabos cortos de algodón que sirven para atar cada mano de rizos.

rizo

Porción de una vela, comprendida entre dos fajas consecutivas de rizos, o bien, entre el grátil o el pujamen y una faja de rizos.

rizo de coa

Método de tomar rizos en los faluchos sin disminuir la longitud de la entena.

rizo de fortuna

Cualquier chicote de cabo disponible y que en un momento de emergencia se utiliza como rizo para reducir la superficie de la vela.

rizo español

Traducción del nombre que dan los ingleses, sistema de reducir la superficie de una vela, consistía en arriar la verga de una vela cuadra, el pico de una cangreja, o hacer un nudo en el puño de pena de las velas de cuchillo.

rizos altos

Rizos de las místicas que se toman subiendo la gente a las entenas.

rizos de caza

Rizos que en algunos buques de cruz que gastan cuatro o cinco fajas de rizos en las gavias.

rizos de los bajos

Rizos de las cangrejas y latinas que se toman desde la cubierta.

robar la ampollita

Cambiarla antes de haber pasado toda la arena que contiene.

robar la ampolleta

Cambiarla antes de que pase toda la arena

robar la ampolleta

Cambiarla antes de haber pasado toda la arena que contiene, operación maliciosa del timonel que la cuida, para acortar el tiempo de su guardia.

robar la ampolleta

Cambiarla antes de haber pasado toda la arena que contiene, operación maliciosa del timonel que la cuida, para acortar el tiempo de su guardia.

robar la costa

Cambiar la costa o la tierra su dirección.

roblón

ver remache.

roblón

Remache y en particular cuando es pequeño y de poco grueso.

roca que vela a media marea

Roca que se encuentra a flor de agua cuando el nivel de la marea está a medio camino entre la pleamar y la bajamar.

rociada

ver roción.

rocío

Conjunto de partículas imperceptibles del agua del mar que vuela en forma de vapor, según la dirección del viento, y se levanta del choque mismo de este en la superficie, y de la fuerza de las olas.

roción

Salpicaduras de agua que embarca el buque, a causa de un pantocazo.

roción

□ Aspersión de agua o porción de ella que en forma de grueso rocío entra en el buque o en una embarcación menor por fuerza del viento y de los golpes de mar que chocan en la amura o costados.

roción

Oleaje que sobrepasa una estructura.

roción

Gotas de agua procedentes de la rompiente de la ola arrastradas por el viento.

roción

Salpicadura de una ola al chocar con un obstáculo.

roda

Elemento grueso y curvo que limita el casco en la proa, en el que se fijan las tablas o planchas del costado.

roda

Madero que constituye el principal elemento estructural de la proa del buque, se extiende desde la quilla o pie de roda hasta el caperol y su parte alta sirve, además de asiento al tajamar.

roda

Pieza maciza en la prolongación de la quilla y que termina encima de la cubierta del castillo.

roda

Pieza que se empalma a la quilla en dirección vertical ó inclinada por proa.

roda

Madero vertical que parte de la quilla y sirve de unión a los costados del buque por su parte de proa.

roda

Prolongación de la quilla en la parte de proa, esta constituida por varias piezas unidas por medio de escarpes largos.

roda limpia

Roda que no tiene tajamar.

rodador

Calabaza vacía o hueca que se pone regularmente por boya en las líneas o palangres.

rodaja

Rueda pequeña de metal, que al modo de una roldana de motón, gira en un bastidor en forma de cruz, generalmente llevan las perchas de carga, para efectuar el embarco y desembarco de objetos pesados.

rodal

Lugar de costa, con determinada calidad de fondo.

rodamiento

Conjunto de las diversas piezas que forman la roda del buque.

rodar

Deslizarse por la grada un buque cuando se bota al agua.

rodar

Andar el buque en alguna calma.

rodar cubiertas

Haber navegado mucho y en muchos barcos.

rodear

ver rolar.

rodelano

ver roda.

rodero

ver rufo.

rodete

ver mazo.

rodete

Pedazo de madera de sección circular que se pone debajo de los botes u otros objetos pesados para trasladados de un lugar a otro.

rodete

ver rollete.

rodilla

Especie de taco de madera cilíndrica y taladrado verticalmente en su centro, con una chapaleta encima del agujero y un asa por donde se ensancha con el sacanabos.

rodo

Instrumento consistente en una tabla de madera, que sirve de soporte a una plancha de goma de tamaño algo mayor, de modo que sobresale alrededor de aquélla, y que unida a un mango se usa para quitar el agua que ha quedado encharcada en cubierta al baldear

roer

Piedras del fondo del mar, llamadas ratones, que rozan o roen los cables de las anclas.

roer un cabo

Rozar, cortar parcialmente las piedras del fondo el cable de fondeo.

rol

Lista de la tripulación de un barco.

rol

Grueso en redondo de un palo.

rol

Documento obligatorio para todo buque, formalizado en el puerto base y debe contener datos relativos a la nave, tripulación, patente, nombre del propietario, personas que forman la tripulación, características de la nave, etc.

rol

ver lista o nómina.

rol de la tripulación

Contrato en el cual van estipuladas las condiciones del alistamiento de los marineros del buque.

rolar

Ir el viento variando de dirección sucesivamente.

rolar el viento a la derecha

Cambiar el viento de dirección, girando en el mismo sentido de las manecillas del reloj.

rolar el viento a la izquierda

Cambiar la dirección en que sopla el viento, girando en sentido contrario al de las manecillas del reloj.

roldana

Rueda acanalada de madera, metal u otro material, que montada en una polea, motón, cuadernal o cualquier otra cajera, sirve para la maniobra y el laboreo de cabos y cables.

roldana

Rueda que gira libremente alrededor del perno del motón o cuadernal y por cuya periferia, labrada en canal, laborea la beta.

roldana

Rueda acanalada por donde corre el cabo en un motón.

roldana

Es una rueda de madera o metálica por donde corre el cabo por un garrucho o motón y en cualquier otra cajera destinada al laboreo de algún cabo.

roldana de patente

Roldana que lleva rodillos o bolas entre el perno y el dado, para que su giro sea más suave y soporte mayor esfuerzo.

roleada

ver balance.

rolear

Hacer inclinar el buque alternativamente hacia una y otra banda con el fin de ponerlo a flote, tras haber varado, o librarle de los hielos que lo tienen aprisionado.

rolear

ver balancear.

roleo

Espiral que forman los remates de los galones de los saltillo de las bordas, cuando estos no son rectos.

rolete

Cilindro que gira sobre un eje, alrededor del cual pasa una estacha, un cabo de fondeo o una cadena.

rolido

Movimiento realizado por el barco al rolar.

rolín

Aparejo de balance de las velas de gavia y juanetes.

rolín

Clase de aparejo.

rolines

Aparejos de balance de las gavias.

roling reef cric

Máquina que, colocada en la botavara, sirve para rizar la vela mayor.

rollete

Cuerpo cilíndrico de madera o hierro, que gira sobre un eje, alrededor del cual se hace pasar una estaca u otros cabos.

rollete

Cualquier palo cilíndrico o redondo que se coloca debajo de los pesos de consideración, para facilitar su traslado de un punto a otro.

rollizo

Tronco o pieza de madera sin labrar y abandonada en el monte.

ROM

Identificación internacional de los barcos de regatas de Rumania.

romanear

Trasladar pesos a bordo de un paraje a otro para equilibrar sus esfuerzos y perfeccionar la estiba, normalmente se ejecuta por medio de lingotes.

romaneo

Acción y efecto de trasladar y equilibrar pesos a bordo.

romanía

Soltar de golpe, de repente, cualquier cosa.

romazón

ver arrumazón.

romero

Persona que hace de cabeza un cumplimiento de esta misma penitencia o promesa.

romero

Promesa con ofrenda a alguna virgen o santo en un lance de mar apurado.

rompehielos

Buque acondicionado para abrirse camino en los mares helados.

rompeolas

Obra o estructura generalmente de piedra que actúa como defensa o protección del puerto y en cuyo lado interior suele contar con muelles u otros dispositivos para la carga y descarga de buques.

rompeolas

Construcción de madera o de hierro, colocada sobre la cubierta del castillo, para que sobre el rompan las olas, disminuyendo la fuerza de estas, cuando se elevan sobre la proa del buque.

rompeolas

Dique avanzado en el mar para amortiguar la violencia de las olas para procurar abrigo en un puerto o rada.

rompeolas

Especie de dique levantado sobre el fondo del mar, a la entrada de un puerto y que se eleva sobre el agua, para amortiguar la violencia de las olas y proteger el puerto.

rompeolas

Dique avanzado fuera de un puerto, para abrigarlo.

romper

Refiriéndose a las olas, reventar.

romper el buque el agua

ver cortar el agua un buque

romper el buque el agua

ver cortar el agua un buque

romper la estiba

Abrir las escotillas del buque e iniciar la descarga del mismo.

romper la estiba

Desbaratarla por cualquier parte.

romper la ola

Reventar la ola.

romper los arrecifes

Se dice cuando el mar revienta sobre ellos.

romper un bajo

Sinónimo dereventar un bajo

romperse la celajería

Dividirse, abrirse, separarse las nubes.

rompiente

Bajo, arrecife o costa donde cortado el curso de las olas, rompe y se levanta la mar.

rompiente

Masa de espuma que forma la ola al tocar fondo y deshacerse, lo que advierte al navegante de la insuficiencia de calado.

rompiente

Bajo o escollo que corta el movimiento ondulatorio de las olas, produciendo la formación de crestas desmoronadas.

rompientes

Oleaje que choca contra las rocas, los bancos, etc., casi a flor de agua.

roncar

Hacer un ruido sordo o bronco el mar, el viento, etc.

roncear

Ir perezosa la embarcación.

roncería

Movimiento tardo y perezoso de la embarcación.

roncero

Dícese del buque o embarcación pesada, y de la que abate mucho.

rondana

ver roldana.

rondar

Hacer girar las que se dan con el virador o cabrestante, las que sirven de socaire en un cabo.

rondar

Dar vueltas con un cabo a un palo en cualquiera de las faenas que se ejecutan de este modo.

rondin

Cualquiera de los individuos asalariados para la custodia de los arsenales.

ronza

Sotaventarse una embarcación por tener mucho abatimiento.

ronzal

ver palanca, palanquín.

ronzar

Mover algún peso haciéndolo arrastrar a cortos trechos, con empujes de palanca, cuya punta o remate se muerde o calza por debajo para este intento.

ronzar

Halar o tirar de las bolinas, después de braceado el aparejo para navegar en esta posición.

roñada

Círculo o argolla construido con un cabo, que se colocaba en ciertas partes de un palo, verga o cualquier otro elemento para defenderlo del rozamiento.

roñada

Rodete para proteger las maderas de una embarcación contra roces, golpes, etc.

roñada

Anillo para diversos fines formado por un trozo de cable.

roñada

Tejido de cabo que se coloca en torno de la verga para mantenerla en su sitio.

ropa

Se usaba antiguamente esta expresión de ropa fuera con que en las galeras se mandaba a los galeotes que se preparasen para ejecutar una faena.

ropa de agua

Conjunto formado por chaqueta, pantalones y sudete o sombrero, todo ello de algodón, lino o seda y que impregnado de aceite de linaza proporcionaba una gran protección contra las inclemencias del tiempo.

ropa de almacén

Prendas de vestir de pésima calidad que el capitán o comandante del buque llevaba a bordo para venderla a los marineros, por cuanto, la mayoría de las veces éstos embarcaban sin ropa o la llevaban inadecuada.

ropa vieja

Potaje o cocido a base de patatas, verduras y pedazos de carne o de pescado, debidamente aliñado.

roqueño

Lugar lleno de rocas.

roqueo

Pesca que se hace entre las rocas, que por lo general suele ser de mariscos.

roquero

Dícese del buque o embarcación que piratea por las costas.

ro-ro

Carga y descarga por rodamiento.

ro-ro

Sistema de manejo de carga que se efectúa con embarcaciones especialmente construidas para introducirla o sacarla sobre elementos rodantes.

rosa de los vientos

Círculo donde están indicados los 32 rumbos o vientos que se que se considera dividido el horizonte.

rosa de los vientos

Círculo graduado que a partir de principios del siglo XIX vino a sustituir el conjunto de rumbos para la medición de rumbos y demoras.

rosa de los vientos

Círculo de horizonte dividido en 32 partes ó cuartas = $11^{\circ} 15'$; 4 cuartas = 45°

rosa de los vientos figurada

ver tablero de rumbos.

rosa de los vientos figurada

Tabla de madera labrada en la cual va pintada una rosa de los vientos, perforada por numerosos agujeros, en los que se introducen clavijas, para indicar los rumbos y las distancias navegadas.

rosega

Red fuerte con la que se recorre el fondo de un punto para recoger objetos del fondo del mar.

rosegar

ver rastrear.

roseta

Pedazo de lanilla que se afirma en el cordel de la corredera, pasándolo entre la colcha de sus cordones a cierta distancia de la barquilla, para marcar el lugar donde ha de empezar a contar con las divisiones que salen en un tiempo dado.

roseta

Pedazo de lanilla semejante con que en los guardines del timón se marca el centro o medio de las vueltas dadas en la maza, cubo o tambor de la rueda y sirve de guía para conocer la situación de la caña.

rostrada

Nave que tiene espolón en la proa.

rostro

Espolón que lleva en la proa las naves antiguas de guerra para embestir y clavarlo al enemigo en los abordajes.

rota

ver ruta, derrota.

rotación

Movimiento giratorio alrededor de un punto u eje.

rotar

Moverse un cuerpo circularmente sobre un centro u eje.

rozadero

Refuerzo de lona que se pone a las velas en los sitios en que pueden rozarse.

rozamiento

Resistencia que se opone a la rotación o al resbalamiento de un cuerpo sobre otro.

rozar

Deteriorarse por frotamiento.

rozar las bolinas

Halar de las bolinas una vez braceado el aparejo para navegar a ceñir, y de esta forma hacerla más cerrado al viento.

RSA

Identificación internacional de los barcos de regatas de África del Sur

rueca

Refuerzo que se aplica a un palo, verga o a cualquier percha rota o rendida, consistente en varias jimgas clavadas y aseguradas con muchas vueltas de cabo bien apretadas.

rueca

Sujeción que se da a un palo o verga rendida, rodeándole por el punto de la redidura unos cuantos pedazos de palo, que se clavan y después se aseguran con muchas vueltas de cabo bien apretadas.

rueda

Cuerpo circular, sólido o hueco, que gira sobre su eje.

rueda

Instrumento circular que mueve el timón.

rueda de ángulo

Rueda, cuyos dientes hacen un ángulo de 45° con el eje de rotación, de aquella, para transmitir el movimiento por medio de otra rueda, que gira sobre un eje, que hace un ángulo de 90° con el eje de la primera rueda.

rueda del timón

Rueda instalada generalmente en la cubierta del alcázar, y a la cual van guarnidos los aparejos que permiten gobernar el buque.

ruerno

ver roncerero.

Rukbah

Estrella, perteneciente a la constelación de Casiopea.

rumazón

ver arrumazón.

rumazón

ver arrumazón.

rumbada

ver arrumbada.

rumbear la aguja

Cantar o decir en voz alta las distintas cuartas en que se divide la rosa náutica y su equivalencia en grados y minutos o décimas de grado.

rumbo

ángulo que forma la dirección que señala la proa del buque en relación con una línea de referencia.

rumbo

ver sobresano.

rumbo

Abertura en el casco de una embarcación.

rumbo

Cada una de las líneas que hasta fines del siglo XVIII aparecen representadas en la parte de mar de prácticamente todas las cartas, las cuales servían como referencia para trazar rumbos y demoras.

rumbo

Camino que uno se propone tomar.

rumbo

ángulo formado por la dirección de la proa y el Meridiano que se considere.

rumbo

Dirección seguida por un buque, según la aguja náutica.

rumbo

Pedazo de tablón que se reemplaza el que esta podrido y levantado para tal efecto.

rumbo

Agujero que en los faluchos y otros barcos semejantes atraviesa ambos costados cerca de la roda y por el cual se pasa un cabo con que se tira de ellos para vararlos en la playa.

rumbo

Cada uno de los treinta y dos radios señalados en la rosa náutica.

rumbo

Cualquiera de las direcciones señaladas por las cuartas o grados en que se divide la rosa de los vientos.

rumbo

Abertura longitudinal que se hace en el casco del buque, levantando un pedazo de tablón ya para remplazarlo por estar podrido o para que la embarcación se vaya a pique y si esta varada para que evacue el agua que tenga dentro.

rumbo !

Voz que da el timonel cuando se ha puesto y gobierna ya al rumbo de la rosa que le ha ordenado el oficial de guardia.

rumbo de aguja

Rumbo marcado por el compás.

rumbo de aguja

Ángulo que forma el eje del buque con la aguja magnética, sin contar la variación y el abatimiento.

rumbo de aguja

Rumbo marcado por el compás.

rumbo de bolina

Cualquiera de los dos rumbos rumbo del mundo que forma con la dirección del viento un ángulo de seis cuartas por la proa.

rumbo de compás

Ángulo comprendido entre el eje de crujía y la dirección norte-sur del compás.

rumbo del mundo

Cualquiera de los rumbos que se consideran en el globo hacia los cuatro puntos cardinales y sus intermedios.

rumbo directo

Rumbo que lleva directamente a un punto.

rumbo directo

Rumbo único que conducen de un punto a otro.

rumbo directo

Rumbo que media entre el punto de partida y el de llegada.

rumbo directo

Rumbo que lleva un barco de regatas, navegando de ceñida, directamente ala baliza de barlovento.

rumbo directo

Camino que habría debido seguir un buque en línea recta para alcanzar el punto de llegada, con rumbos combinados.

rumbo efectivo

Rumbo que realmente ha seguido el buque durante un determinado período.

rumbo falso

Rumbo que se aparta de la derrota conveniente.

rumbo franco

Rumbo que conduce al buque libre de cualquier bajo u otro peligro.

rumbo loxodrómico

ver rumbo viento rumbo.

rumbo magnético

Ángulo comprendido entre la línea de crujía y el meridiano magnético del lugar.

rumbo magnético

Rumbo de aguja al cual se le ha corregido, la variación magnética y el abatimiento.

rumbo oblicuo

Rumbo realizado en la navegación loxodrómica.

rumbo resultante

Rumbo que resulta de los cambios de dirección durante la singladura, si un barco navega una distancia determinada hacia el norte y la misma distancia hacia el este, el rumbo resultante es noreste.

rumbo resultante

Rumbo que resulta de los cambios de dirección durante la singladura. si un barco navega una distancia determinada hacia el norte y la misma distancia hacia el este, el rumbo resultante es noreste.

rumbo seguro

Rumbo trazado en la carta que evita todos los peligros sin la necesidad de desvío.

rumbo seguro

Rumbo trazado en la carta que evita todos los peligros sin la necesidad de desvío.

rumbo verdadero

Rumbo que se ha corregido de la variación de la aguja y del abatimiento del buque.

rumbo verdadero

Rumbo que sigue el buque.

rumbo verdadero

Ángulo comprendido entre la línea de crujía y el meridiano geográfico del lugar.

rumbos combinados

Diversos rumbos navegados por un buque y corregidos, por cuyo estudio se calcula el rumbo directo.

RUS

Identificación internacional de los barcos de regatas de Rusia.

ruta

Derrota de un buque.

rutter

Voz con que designaban antiguamente los ingleses el derrotero.

S (sierra)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Estoy dando atrás". Esta señal hecha para guiar embarcaciones menores que transportan personas o tripulantes en peligro significa "Extremadamente peligroso desembarcar aquí"

S.A.L.M. (Single Anchor Leg Mooring)

Monoboya con un sólo elemento de fijación al fondo, que evita la frecuencia en la rotura de las mangueras y en los golpes de las embarcaciones.

S.I.

Matricula correspondiente al puerto de Guinea Continental.

S.O.S.

Señal internacional de socorro.

S.S.

Matricula correspondiente al puerto de Guipúzcoa.

sabalero

Pescador de sábalos.

sábalo

Pez teleósteo marino de la misma familia que la sardina, con el cuerpo en forma de lanzadera y algo comprimido, de color verde azulado y flancos plateados, tiene una gran mancha negra en la espalda, y las aletas, pequeñas.

sábalo

Pez teleósteo clupeiforme que vive en el mar y remonta los cursos de agua bastante arriba para la freza, de cuerpo en forma de lanzadera, azulado verdoso por el dorso, y plateado en el resto, con una mancha oscura junto a las aberturas branquiales.

saber la tira

Tener mucha experiencia y ser capaz de reconocer fácilmente, los cabos o ti-ras de los aparejos con que se manejan las velas.

sabicú

Árbol que abunda mucho en la isla de Cuba, y cuya madera dura es de color más oscuro que la caoba, y no flota, se emplea en la construcción de buques para la formación de las piezas principales.

sable

Listón plano de madera o material plástico de forma rectangular que se introduce en las vainas que algunas velas tienen en su caída de popa, para mejorar las condiciones de escape de la vena fluida, y ayudar a mantener el alunamiento.

sable

Cada una de las tablillas de madera o plástico, de forma rectangular, que se introducen en fundas en la baluma de las velas marconi para aguantar el pronunciado alunamiento que tienen.

sable

Tablilla de madera, larga y estrecha que se usa para golpear y amadrinar las pasadas de cabo durante el tejido de los palletes de sable.

sablón

Arena gruesa.

sabogal

Red aplicada a la pesca de saboga, de donde tomo el nombre.

saborda

Varada en que la embarcación queda en seco.

saboruco

Cierta especie de piedra de que se componen algunos terrenos en las costas y en el fondo del mar.

sabre

ver arena.

sabulo

Arena gruesa y pesada.

sabuloso

Lo que tiene arena o está mezclado con ella.

sabura

ver zahorra.

saburrar

Rascar con piedras o arena las embarcaciones.

sacabolas

Especie de tenazas con que los calafates manejaban las balas caldeadas para calentar el alquitrán en los baldes que lo contienen.

sacabuche

Especie de bomba de mano con que se extrae el agua, el vino u otro líquido de las pipas estibadas en la bodega o despensa, sin tener que moverlas.

sacada

Nombre de una red que se usa en las costas de Galicia, viene a ser como la rapeta, así por su construcción, cuanto porque se cala y se recoge.

sacada alta

Red de mayor volumen que la sacada.

sacaestopa

ver descalzador.

sacanabo

ver asador.

sacar barlovento

Dícese del aparejo o de la vela, que por su situación, configuración, etc., están adecuados para que el buque gane distancia hacia el origen de la dirección del viento.

sacar barlovento a otro buque

Ganar más distancia que él en dirección al viento.

sacar de la varada a un buque

Ponerlo a flote por cualquiera de los medios o maniobras conocidas, según los casos.

sacar distancia a otro buque

Aumentar la que media entre dos buques.

sacar romero

Elegir por voto o suerte el que ha de hacer cumplimiento de una promesa o presentación de la limosna ofrecida.

sacarle el espicbe a la ballena

Traducción literal de la expresión empleada por los anglosajones para designar el momento en que el cetáceo ha sido arponeado y pierde sangre en gran cantidad.

saco

Ensenada profunda o que se interna mucho en la tierra, y en cuya boca se estrecha mas sus orillas que en el resto de las costas que la forman.

saco

Ensenada profunda, cuya boca es más estrecha que su interior.

saco

Nombre que se da a las velas cuando están unidos todos los paños, y antes de hacer las vainas, coser los refuerzos, relingar.

saco de aceite

Saco de lona lleno de estopa, algodón u otras fibras empapadas de aceite, que se cuelga del costado o se sujeta a la línea del ancla flotante para que al derramarse forme una película sobre el agua y reduzca la rompiente de las olas, cuando hay mal tiempo

saco de escoben

El de lona, relleno de estopa, que sirve de tapón para tapar los escobenes, semejante al tapón de madera que se pone en otras ocasiones.

sacudida

Golpe que da un palo en un balance violento o cabezada, o por cualquier causa.

sacudida

ver latigazo.

saetía

Embarcación latina de tres palos y una sola cubierta, mayor que la galeota y menor que el jabeque.

safina

Pieza de red de esparto perteneciente a una almadraba.

sagaría

Parte de que consta la red de bou o arte de pareja en algunos parajes, y está intermedia desde la manga a la corona, su malla es de las mas estrechas, pues el cuadrado consta de solo dos líneas.

ságula

Driza de poca mena, utilizada para izar banderas o gallardetes.

ságula

Driza empleada para izar banderas.

saica

Embarcación turca de dos palos, sin juanetes, muy alterosa y aparejada como un queche.

saical

Árbol filipino, cuya madera fina y correosa resiste a la sierra, es durable debajo del agua, y se emplea en las quillas de las embarcaciones, y otras piezas que no exigen mucha vuelta.

saijo

Red de pesca empleada en Galicia.

saivachía

Estrodo formado por un conjunto de adujas de meollar debidamente trincafiadas, tiene la particularidad de ser mucho más flexible que cualquier cabo y por lo tanto el riesgo de que resbale o se deslice es mucho menor.

sal suave

Dícese del mar en calma.

sala de galibos

Gran espacio, cerrado de paredes, techado y de pavimento de tablas bien unidas, donde se trazan en sus verdaderas dimensiones los cortes o la figura, y que forman las plantillas de las diferentes piezas de cualquier buque que va a construirse.

sala de gálibos

Local cubierto del astillero donde se preparan los gálibos o plantillas a tamaño natural, destinadas a marcar las diversas piezas del buque.

salabar

Red de la especie de las llamadas bandurrias, conque se pescan los sábalos en el río Guadalquivir.

salabre

Arte de pesca menor, individual, que consiste en un bolso de red sujeto a una armadura con mango.

saladar

Laguna en el que se cuaja la sal de las marismas.

saladar

Terreno que suele bañar el agua salada, y forma una especie de pantano, los cuales se han hecho cultivables.

saladearse

Pasearse por el mar con una embarcación pequeña.

salandro

Navío usado en la edad media.

salar

Rellenar con zahorra los huecos que dejan entre sí las piezas de hierro que lo componen.

salar

Rellenar con grava o piedra menuda los huecos que quedan entre el enjunque o lastre del buque.

salchichón

Petate, cuando se coloca en las batayolas o parapetos para formar una defensa contra los proyectiles de la fusilería.

salea

Acción de saladearse.

saledizo

ver saliente.

salgada

ver alga.

salgadera

ver alga.

salida

Arrancada de la embarcación al emprender la marcha.

salida acrónica

Salida de una estrella por la línea del horizonte, en el momento en que el sol se pone.

salida de agua

Cantidad de este líquido que sale de los puertos y hace disminuir el fondo por el descenso de la marea.

salida de golfo

Viento fresco que viene del saco o fondo de un golfo que se interna en la tierra y se enfrenta con los de fuera.

saliente

Punta, cabo, arrecife, que sale notablemente fuera de la costa, también de la marea cuando sale o baja.

saliente

ver abanico.

salinguac

Árbol de las Filipinas, cuya madera sirve para balsas, cajones y tablas del forro.

salinguac

Árbol de Filipinas, cuya madera ligera sirve para las balsas, cajones y tablas de forro.

salinidad

Es la medida de la cantidad de sales disueltas en el agua de mar.

salinidad

Calidad de salino, en oceanografía, cantidad proporcional de sales que contiene el agua del mar.

salinómetro

Instrumento que mide el grado de sal de una caldera.

salinómetro

Instrumento que sirve para medir la salinidad de una muestra de agua con cualquier método, especialmente por medio de la conductividad eléctrica.

salir

Alejarse progresivamente de un objeto

salir a barlovento

Salir contra la dirección del viento, ya por las buenas propiedades del buque o por las corrientes que lo impelen en aquel sentido.

salir a barlovento

Ganar distancia contra la dirección del viento, ya sea por las buenas condiciones del buque o por las corrientes que lo impelen en aquella dirección.

salir a la banda

Salir a la parte exterior del buque para realizar algún trabajo.

salir a las velas

Disponerse para navegar a vela

salir al espía

Salir de puerto espiándose.

salir al penol

Colocarse un marinero en el lugar para tomar rizos, aferrar o maniobrar de cualquier otro modo, cuya posición arriesgada solo la puede desempeñar y se encarga el mejor preparado después del gaviero.

salir al viento

Salirse al viento.

salir avante

Tomar o tener velocidad el buque en el sentido de la marcha.

salir avante

Adquirir o tener velocidad el buque, en el sentido directo de la quilla.

salir avante

Adquirir o tener velocidad el buque, en el sentido de la quilla.

salir avante

Adquirir o tener velocidad el buque, en el sentido directo de la quilla.

salir de balandr

□ Salir un buque del arsenal.

salir de balandras

Salir un buque del arsenal, y empezar en todo el orden establecido para los armadores y en actividad de servicio.

salir la marea

Hallarse esta en su movimiento de descenso.

salirse al viento

Sobresaliente marcha del buque, como una de las buenas propiedades, dando a entender que es más rápido que el viento.

salirse del agua

Locución que se da a un buque bien construido y aparejado, cuya figura parece salirse del agua.

salirse del agua

Dícese del buque con un aspecto caminador que parece moverse por sí solo.

salirse del agua

Dícese de un buque bien diseñado, bien aparejado, cuya figura en este caso presenta a los ojos de los marinos la imagen de querer navegar sobre el agua.

salirse del agua

Locución que se da a un buque bien construido y aparejado, cuya figura parece salirse del agua.

salirse del agua

Dícese de un buque bien diseñado, bien aparejado, cuya figura en este caso presenta a los ojos de los marinos la imagen de querer navegar sobre el agua.

salirse del agua

Buque bien cortado, bien puesto o bien aparejado, cuya figura en este caso presenta a los ojos de los marinos la imagen de querer moverse por sí mismo.

sallar la artillería

Cuando estando batiportada o abretonada, es destrincarla y hacer rodar la cureña hasta que las gualderas toquen con el costado de la amurada y el cañón salga de la porta para hacer fuego.

sallar la artillería

Cuando estando batiportada o abretonada, es destrincarla y hacer rodar la cureña hasta que las gualderas toquen con el costado de la amurada y el cañón salga de la porta para hacer fuego.

salma

ver tonelada.

salmonera

Red para la pesca de salmones.

salmuera

Agua de mar con una concentración de sales más alta de lo normal en el océano, provocado por la evaporación o por el congelamiento.

salobre

Agua de mar mezclada con distintas proporciones de agua dulce, de tal manera que se conservan sus proporciones iónicas.

salobre

Dícese del agua de un río mezclada con el agua del mar.

saloma

Canto cadencioso con el que los marineros y otros operarios acompañan su faena.

saloma

Grito o canto de los marineros, al trabajar en conjunto en una maniobra, para hacer simultáneo el esfuerzo de todos.

saloma

Canción cadenciosa que los marineros solían cantar para trabajar a compás y aunando esfuerzos, como ocurría cuando cobraban un cabo o hacían girar el cabrestante.

salomador

Persona que saloma o el que lleva la voz cantante en la saloma.

salomar

Animar el que manda a los marineros, llevar estos unidos sus movimientos o esfuerzos en una faena, con el canto llamado saloma.

salón

Sala de estar, situada generalmente en las proximidades de la cámara principal, para descanso de los oficiales del buque.

salón

En los buques de gran porte, compartimento que sirve para comedor, lugar de reunión, etc., de los pasajeros de 1ª clase.

saltada

Compuesto de piezas de red y cañas, usado únicamente en las costas de levante.

saltar

Aflojarse repentinamente un cabo por fallas mecánicas. * dicese del viento cuando cambia repentinamente de dirección.

saltar

Arriar un poco, de pronto y de una sola vez, un cabo que trabaja mucho o está muy tirante.

saltar

Filar el foque antes de virar.

saltar

Cambio repentino de la dirección del viento.

saltar a la banda

Salir un marinero a la parte exterior del costado, apoyándose a la mesa de guarnición, porta, para realizar cualquier servicio.

saltar a la banda

Salir un marinero a la parte exterior del costado, apoyandose a la meda de guarnición, torta, etc., para realizar un servicio.

saltar al abordaje

Saltar la gente de un buque abordador con las armas á propósito para atacar al enemigo.

saltar al abordaje

Saltar la gente de un buque abordador con las armas á propósito para atacar al enemigo.

saltar desde el muelle

Embarcar en el buque dando un salto desde el muelle una vez iniciada la maniobra de desatraque.

saltar el viento

Mudarse repentinamente de una parte a otra.

saltar el viento a la otra aleta

Cambiar la dirección del viento de manera que un buque que navega con viento de una aleta pase a recibirlo por la otra.

saltar por la borda

Desertar o abandonar el buque sin estar debidamente autorizado.

saltar un ancla

Desprenderse del fondo y volver hacer presa después de arrastrar un trecho.

saltar un ancla

Soltarse o desclavarse del fondo el ancla para volver a quedar clavada o aferrada, tras haber garreado un cierto trecho.

saltar un ancla

Desprenderse el ancla del fondo.

saltar un ancla

Desprenderse del fondo el ancla, por ser demasiado blando en fondo.

saltar un ancla

Desprenderse del fondo y volver a agarrarse.

saltar un ancla

Desprenderse del fondo el ancla, por ser demasiado blando en fondo.

saltrarregla

ver escantillón.

saltear

Venir ampollada o avanzando hacia el buque una ola del mar, con ciertos movimientos en sentido de alto a bajo y aun otros al parecer vortiginosos en su vértice, que indican su violencia y la gran sacudida que va a producir en el buque.

saltillo

Toda diferencia de altura en forma de escalón en una cubierta.

saltillo

Escalón que forma la cubierta del castillo y, en su caso, la de la toldilla, cuando una u otra es más elevada que la cubierta superior.

saltillo de cubierta

Límite de la cubierta alta, cuando va interrumpida por un castillo, toldilla corta, etc.

salto

Acto o efecto de saltar el viento, y de saltar un cabo.

salto de la ballena

Repentina salida de la ballena a la superficie del agua procedente de grandes profundidades.

saludar con la bandera

Arriar e izas alternativamente la bandera nacional, tres veces seguidas en señal de saludo.

saludo con el pito

Honor consistente en una serie de notas convencionales producidas con el pito y con las cuales se recibe o despide a las personalidades a su paso por la escala real.

salvachia

Especie de madeja grande de filásticas, sujetas o amarradas a costos trechos con varias vueltas bien ajustadas, que sirven de estrobo más flexible que el de cabo para varios usos que así lo requieran.

salvachia

Estrobo largo y flexible formado por filástica y ligaduras de trecho en trecho

salvachia

ver gaza

salvachía

Estrobo hecho a base de un conjunto de adujas de filásticas debidamente trincafiadas.

salvamento

Voz que dan los gavieros, cuando al guindar un mastelero, han metido la cuña que debe sostenerlo.

salvamento

Recuperación de personas, barcos y cargamentos en el mar.

salvamento de buque

Recuperación de un buque hundido o en peligro, o también, en cualquiera de ambos casos, de la carga que transporta.

salvar

Librar de un riesgo o peligro, poner en seguro.

salvar un banco

ver rasgar.

salvarse sobre el ancla

Salvar el buque, dando fondo en un temporal.

salvarse sobre el ancla

Salvar el buque, dando fondo en un temporal.

salvarse sobre el cable

Librarse de un naufragio próximo, por haber resistido el cable del ancla a que se dio fondo, cuando ya no quedaba otro recurso.

salvarse sobre las anclas

Salvar el buque, dando fondo en un temporal, y en circunstancia que no quede otro arbitrio.

salvarse sobre las anclas

Salvar el buque dando fondo con el ancla..

salvatodo

Vela que con vientos bonancibles y en popa se larga entre el pujamen de una gavia y la respectiva verga en que va cazada, a fin de ocupar y aprovechar aquel espacio.

salvavidas

Flotador de distintas formas, para mantener personas en la superficie del agua.

salvavidas

ver boya de salvamento

salvavidas

Cuerpo flotante que permite a los naufragos mantenerse a flota en espera de ser rescatados.

samaruguera

Nombre que dan en valencia a la red que sirve para pescar desde una a otra orilla de los ríos o acequias.

samequin

Barco pequeño turco que se emplea para el cabotaje.

sampán

Embarcación propia de China, para la navegación en aguas costeras y fluviales, de fondo ancho, con dos colas de impulso, colocadas a popa, se utiliza a menudo como habitación flotante.

sampán

Barco de las aguas de china y japon.

sandala

Lancha grande que se emplea en los puertos de levante para descargar los buques.

sanear

Reparar y renovar la parte de cualquier elemento que esté dañada, dejándolo montado de nuevo en su sitio y listo para funcionar correctamente.

sangradera

Lanza muy cortante y afilada, con mango de madera de pino, empleada para rematar la ballena una vez arponeada.

sangradera

Lanza larga de hierro, que en la costa de Cantabria se usaba antiguamente con el nombre de jabalina para desangrar las ballenas después de clavadas con el arpón.

sangrarse la brisa

Volver a refrescar esta con algunas turbonadillas o ligeros aguacerillos que suceden a la debilitación o calma total de su fuerza.

sangría de brisa

Chubasco con que esta vuelve a refrescar.

sano

Fondo de las costas limpio y sin peligro.

sanrocat

Nombre que se da en Almería al viento del noroeste.

santabarbára

Separación que se hace a popa en la primera cubierta, al igual que en las cámaras superiores, para el juego de la caña del timón.

santabarbára

Pañol donde se guarda la pólvora.

santabárbara

Pañol de a bordo donde el buque lleva la pólvora.

santelmo

Sobrenombre de cierto meteoro.

sapiera

Nombre dado en las costas de levante a la nansa para la peca de jibias.

sarangosti

Composición de cal de conchas, apagada y pasada por el tamiz, y mezclada con brea y aceite de coco, linaza o alguna otra semilla, con esta mezcla cubren en la India los fondos de las embarcaciones, por que las conserva durante mucho tiempo sin hacer agua

sarangosti

Especie de goma, peculiar de las Indias Orientales, que sirve para cubrir o embetunar las costuras de un buque en lugar de brea.

sarcia

Conjunto de redes o artes de pescar.

sarcia

Voz usada en las costas de Valencia, a una red determinada.

sarcina

ver jarcia

sardinal

Compuesto de piezas de red, de hilo de lino muy delgado, conque en el Mediterráneo se consigue abundante pesca de sardina.

sardinero

Barco destinado a la pesca de sardina

sardineta

Nombre que se da al merlín blanco, es decir, sin alquitranar y que normalmente se hacía torciendo fuertemente con los dedos pulgar e índice un conjunto de dos o tres filásticas, empezando por la medianía de su longitud.

sardineta

Cabo delgado formado por tres filásticas, destinado para cosiduras, garganteaduras y otras cosas semejantes.

sargazo

Género de algas feofíceas de tallo diferenciado en falsos tallos y falsas hojas que flotan en los mares cálidos y cubren una gran superficie del Atlántico llamada el mar de los Sargazos.

sargazo

Alga de color rojo pardo, que abunda en algunos lugares del mar, formando lo que se denomina mar de sargazos.

sarranse

Embarcación antigua semejante a una galera pequeña.

sarsola

Pequeña paleta de madera, metal o plástico, utilizada para extraer el agua del fondo de las embarcaciones menores.

sársola

ver achicador.

satélite

Planeta secundario que gira alrededor de uno de los primarios.

saula

Cabo delgado, de tres cordones de tres hilos, que se hace a mano con meollar.

scrimshaw

Arte propio de los tripulantes de los buques balleneros y que consiste en la realización de grabados, muebles y pequeños objetos decorativos con los huesos y dientes de las ballenas.

scull

Voz inglesa con que se conoce un tipo de remo, usado fundamentalmente en embarcaciones deportivas, cuya pala, en vez de ser recta, forma un cierto arco.

SE.

Matricula correspondiente al puerto de Sevilla.

sea and swell

Datos estadísticos acerca de alturas y direcciones de oleajes en aguas profundas.

sebero

Taco de madera, con una escopleadura en el medio, en la cual llevan los calafates el sebo para untar las barrenas.

sebo

Sustancia de naturaleza grasa o cérea, incluso mineral, que presenta un punto de fusión igual al del sebo animal.

seca

ver verga seca.

seca

Parte de la playa que en la bajamar queda en seco.

secador de vapor

Aparato que se comunica con el tubo de vapor principal y sirve para retener el agua mezclada con vapor e impedir que entre en los cilindros.

sección maestra

La mayor de las secciones transversales, la que corresponde a la manga máxima.

sección maestra de un buque

Proyección sobre el plano vertical de la superficie de un buque, según un corte transversal por la cuaderna maestra.

sección transversal

Resultado que se obtiene de cortar el casco con un plano transversal perpendicular al de crujía, corresponde al trazado de las cuadernas.

seco

Palo o verga que no tiene envergada o no lleva mareada vela alguna.

seco

Espacio de playa que cubre el mar en los fuertes temporales o en las grandes mareas y después queda en seco.

secretá

Lugar hacia la borda sobre el cual sé abozan los obenques, para precaverse de un temporal, a fin de poder picarlos con facilidad, si se llega a desarbolar del respectivo palo.

sector de Gunter

ver compás de proporciones.

sector del timón

Pieza fuerte de hierro o acero, colocada sobre la cabeza del timón, para poner la caña en su lugar.

sector del timón

Dispositivo en forma de arco montado a la cabeza de la mecha del timón, y al cual van fijos los extremos de los guardines con los cuales se hace girar la pala para llevar el rumbo del buque.

sector luminoso

Arco de horizonte dentro del cual una luz de navegación presenta un color distinto en relación con los adyacentes.

sector movable

Pieza metálica de la forma de un sector circular, que se desliza sobre dos columnas verticales, haciendo parte del movimiento de la distribuidora de una máquina oscilante.

sector movable

Pieza metálica de la forma de un sector circular, que se desliza sobre dos columnas verticales, haciendo parte del movimiento de la distribuidora de una máquina oscilante.

sector peligroso anterior

Parte delantera del semicírculo peligroso del ciclón, y que representa la peor de todas las zonas que el buque puede ocupar, con respecto a él.

secundaria

Capa inmediata al núcleo de un enrocamiento.

sedal

Cordel al que se ata el anzuelo con que esta armada la caña.

sedal

Red semejante a la jabega, y del mismo material, el doble mas larga, destinada a la pesca de atunes.

sedal

Red de esparto, de mallas grandes, compuesta de varias piezas, y de la extensión de muchas brazas, con que las almadrabas de vista se corta el paso de los atunes.

sedal de fondo

Cabo tan largo como la anchura del río, con multitud de sedales y anzuelos cebados.

sedeña

ver volantín.

seguir las aguas de un buque

Navegar en ellas más o menos distantes de su popa, siguiendo el mismo rumbo.

seguir las aguas de un buque

Navegar en ellas más o menos distantes de su popa, siguiendo el mismo rumbo.

seguir las aguas de un buque

Navegar en ellas mas o menos distante de su popa, siguiendo el rumbo.

segunda ligazón

Ligazón que puesta a tope del extremo del genol.

segundero

Manecilla que señala los segundos en el cronómetro.

segundo

Cada una de las sesenta partes iguales en que se divide un minuto de tiempo o de círculo.

segundo

Por antonomasia, el segundo comandante de un buque de guerra, que viene a ser un primer oficial de un buque mercante.

segundo cuartillo

Guardia comprendida entre las 6 a 8 de la tarde).

seguro

Contrato que obliga a pagar una indemnización equivalente al daño sufrido, total o parcial, de acuerdo a lo convenido.

seguro marítimo

Seguro que cubre los accidentes en el mar.

seiches

Ondas de largo periodo que se presentan en lagos, canales, y en la costa, causadas por cambios en la presión atmosférica, en los vientos y por sismos.

selena

La luna.

selenografía

Descripción de la luna.

sellar

Poner una señal entre los cordones de un cabo de labor, para saber cuando está arriado o halado lo suficiente, según la clase de maniobra que se va a realizar.

semáforo

Telégrafo de banderas o luminoso situado en lugar bien visible de la costa para establecer comunicación con los buques.

semáforo

Torre elevada, donde se establecen señales útiles para la navegación.

semibao

Pedazo de bao que se coloca en cada banda entre los dos enteros que forman una escotilla, y que terminan por una y otra parte en los atravesaños de la misma escotilla.

semibao

Cada una de las dos partes del bao que no se extiende de uno a otro costado del buque, a causa de la existencia de una escotilla u otra abertura en la cubierta y que obliga a interrumpirlo.

semicírculo

Cualquiera de los graduados en latón, metal o plástico que sirve para marcar y medir ángulos sobre el papel.

semicírculo manejable

Área del ciclón tropical situada en la parte contraria de la trayectoria hacia la que tiende normalmente a recurvar y en la que el viento tiende a alejar a los veleros situados en ella del vórtice o centro de la tormenta.

semicírculo peligroso

Área situada en el lado de la trayectoria donde el ciclón tropical tiende a recurvar. en caso de encontrarse el buque en este sector los vientos tenderán a llevarlo hacia el vértice del mismo.

semidiámetro

La mitad del ángulo visual, bajo el que aparece el diámetro del sol y de la luna.

semiesfera

La mitad de una esfera.

semiglobo

ver semiesfera.

semilunio

Mitad de una lunación.

semimanga

Mitad de una manga.

SEN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Senegal.

seniera

Cabo de cáñamo atado a cada lado de la red de tiro

seno

Extensión considerable de mar rodeada de tierra más o menos ancha en su entrada.

seno

Vuelta que se da con un cabo alrededor de un noray u otro punto fijo de tierra. de modo que los dos extremos del mismo se encuentren y estén fijos a bordo.

seno

ver bolso.

seno

ver golfo, ensenada.

seno

Cualquier parte floja de un cabo entre los extremos, particularmente cuando está curvado o forma un bucle, se puede decir que es la curva formada entre el chicote y el firme,

seno

Arco de una cosa cuando no están tirantes sus extremos.

seno

Curva que hace un cabo al no estar tenso.

seno de cabo

Arco o curva que se le da o forma un cabo y sin que, en general, sobrepase de la semicircunferencia.

seno de escollera

Concavidad que se forma inmediatamente antes del arranque de una escollera o de un rompeolas.

seno de la ola

Parte más baja de la ola entre las dos crestas

seno de un cabo

Parte central de todo cabo, en particular cuando está flojo y forma un cierto arco, por oposición a los dos extremos o chicotes.

seno de un cabo

Parte del cabo comprendida entre el firme y el chicote, arco o curvatura que forma entre los extremos que la sujetan, cuando no está tirante, toda cosa que sea flexible.

seno un cabo

Curva o pando que forma un cabo o cable suspendido por ambos extremos, cuando no sostiene ningún peso ni realiza esfuerzo alguno.

sentar las estopas

Introducirlas y apretarlas por igual en una costura a fuerza de mallo.

sentarse

Descansar a plomo o con toda la quilla sobre el fondo la embarcación varada.

sentenciar a bajeles

Condenar al servicio forzado en los buques a los delincuentes de ciertos delitos.

sentenciar a bajeles

Condenar a una persona al servicio forzado en los buques de guerra a los delincuentes por ciertos delitos.

sentenciar a las bombas

Antiguamente condena que aplicaba a un delincuente, a que trabajara en las bombas de achique de los diques.

sentenciar las bombas

Condenar a los delincuentes de ciertos delitos a trabajar en las bombas de achique.

sentina

En los buques de madera, parte inferior donde se depositan las aguas filtradas por los costados y cubiertas.

sentina

Espacio situado entre el pantoque y la quilla donde se reúnen las aguas que penetran en la bodega del buque por cualquier causa o lugar.

sentina

En los buques metálicos son espacios estancos en la plancha de margen y el pantoque, que ahora suelen disponerse en el centro del buque, en el doble fondo, su achique se efectúa por medio de bombas en la cámara de máquinas.

sentina

Partes interiores bajas del casco donde se deposita el agua que se filtra, los derrames, etc.

sentina

Compartimiento situado en la parte baja de la bodega y en donde se reúnen las aguas para su aspiración por la bomba, construida de manera que impida la penetración de barreduras u otros materiales susceptibles de taponar los chupones de las bombas.

sentina

Espacio entre las varengas comprendido entre la cara interior del pantoque.

señal

Cualquier medio que permite a los buques comunicarse entre ellos o con tierra a distancia.

señal

Sistema de señales utilizado entre dos barcos o entre un barco y tierra para transmitir mensajes.

señal de llamada a los botes

Bandera que se iza a bordo para indicar a los botes que regresen al buque.

señales de temporal

Señales visuales de aviso de temporal que izan las estaciones semaforicas de la costa para indicar la dirección de la tormenta que se aproxima, un cono con el vértice hacia arriba indica que la tormenta es del norte.

señalización

Denominación que engloba las señales visuales de diferentes clases, situadas en la costa o en el agua, que permiten a los buques conocer su posición, establecer el rumbo que han de seguir para evitar un peligro.

señor del mar

Buque que navega o capea, con facilidad, por sus buenas cualidades marineras.

señorearse mucho con la vela

Navegar el buque desembarazado con ella, sin rendir ni ahogarse o ahocicar.

separación

Marca, señal, encerado o cualquier otro elemento que se utiliza para distinguir las diferentes partidas o destinos que componen la carga del buque.

separación entre los baos

Espacio entre dos baos situados en una misma andanada.

septentrio

Viento aparcitas de los griegos.

septentrión

ver norte.

septentrional

Perteneiente o que tiene relación en la esfera en la parte de Septentrión

septrión

Viento que sopla del sur.

ser un estorbo

Particularmente refiriéndose a un marinero u otro miembro de a tripulación indolente y que realiza las tareas mal.

ser un remo

Dícese del hombre de mar incansable en el trabajo.

ser una troza

Dícese de la persona poco amena y difícil de aguanta.

serenar

Aclarar, sosegar, tranquilizar el mar y el viento.

serení

Embarcación de menor tamaño que un bote y mayor que un chinchorro.

sereta

Cabo con el que se mantiene cerrada la abertura posterior del copo y que al sacado, cae el pescado en el parque a propósito, una vez virado el arte y suspendida esa parte del mismo del puntal o del palo.

serpentear

Costa que en un corto recorrido forma alternativamente muchas entradas y salidas.

serpentinias

Serie de tubos, adujados los unos con los otros, formando anillos con objeto de abrazar mucha longitud en un espacio reducido, se emplean en los evaporadores, los destiladores, los condensadores de agua dulce, para acelerar el enfriamiento del agua.

serreta

Tablones longitudinales con los cuales se forran las bodegas de carga de los buques para evitar que la manipulación de la carga provoque averías en las cuadernas y costados del buque.

serreta

Pieza con que alguna vez suelen taparse los imbornales bajos.

serreta

Cada una de las tablas de madera empernadas longitudinalmente a la cara interior de las cuadernas y convenientemente separadas entre sí, destinadas a evitar el contacto directo de la carga con el costado y dejar espacio para la circulación de aire.

serreta

Listón que corre de proa a popa, afirmado sobre las cuadernas.

serrón de tronzar

Serrucho que sirve para hacer trozos la jarcia gruesa, como cables, calabrotes, etc.

servicios portuarios

Conjunto de obras, dispositivos, instalaciones y actividades que facilitan la operación de un puerto.

servidumbre

Nombre de algunas anclas del buque.

serviola

Pescante situado en la parte exterior del costado de un buque y dotado con un juego de roldanas por las que laborea el aparejo.

serviola

Pescante de madera muy grueso y resistente cuyo extremo sobresale por la borda de la amura de cada banda, lleva unas roldanas donde se guarda el aparejo de gata usado para levar el □ancla.

serviola

Subalterno que se coloca en la proa o en la cofa del trinquete para vigilar la presencia de buques, bajos u otros elementos que puedan constituir un riesgo para la navegación y, de advertir la existencia y dirección en que se encuentran los mismos.

serviola

Vigía que se sitúa de noche la serviola.

serviola

ver pescante de gata.

serviola

Pescante muy robusto instalado en las proximidades de la amura y hacia la parte exterior del costado del buque, por medio del cual se iza, arría y trinca el ancla.

serviola

ver vigía.

serviola

Pieza fuerte que sobresale de la mura de un buque, provista en su extremo exterior de cajeras y roldanas, por la pasa un cabo que entra en los ojos de un cuadernal de gata, formando un aparejo para izar el ancla, por debajo del escoben hasta la serviola.

servioleta

Pescante saliente del costado a proa, para amurar el trinquete.

servioleta

Percha corta que se proyecta a uno y otro lado de la amura del buque y que sirve para cazar mejor el puño de amura de barlovento de la vela trinquete, esto se consigue haciendo que la amura laboree por la roldana de la cabeza de esta servioleta.

servioleta

ver pescante.

servioleta de braceo

Soporte de hierro especialmente proyectado para mantener el motón de un aparejo separado del costado o mamparo al cual va sujeto.

servioleta para el braceo

Pescante para evitar el contacto de los cuadernales y motones inferiores de las brazas bajas con el costado.

servir

Frase que cuando se sonda en mucho fondo, en cuyo caso cada uno de los marineros que ha tomado en la mano unas cuantas adujas de la sondaleza, si las ha largado todas sin coger fondo con el escandallo grita sirvo.

servomotor

Aparato mecánico gobernado por la rueda del timón y que a su vez acciona la caña del timón en los buques grandes.

servomotor

Sistema electromecánico que amplifica la potencia reguladora.

sesenta y cuatroavo

Cada una de las 64 partes en que normalmente se dividía la propiedad del buque.

seta

Nombre genérico que se da a cualquier cabo de la jarcia de labor carente de nombre particular.

seta

Armazón para pescar anguilas en los ríos.

setía

Nombre que dan los turcos a sus barcas.

settseven

Número 7 en el C.I.S.

sevillana

Cierta especie de amarradura con que se unen dos cabos, amadrinado encontradamente un buen pedazo de sus respectivos chicotes, los cuales se afirman con media vuelta en el cabo recíprocamente opuesto.

sextante

Instrumento que emplea el navegante para medir los ángulos verticales de los astros, faros, etc. y, también, los ángulos horizontales de las marcas de la tierra.

sextante

Instrumento de reflexión que emplea el navegante para medir los ángulos verticales de los astros, faros, etc. y, también, los ángulos horizontales de las marcas de la tierra.

sex tante

Instrumento derivado del cuadrante de Hadley, tiene una armazón de metal, en vez de madera, su sector abarca un arco de 60°.

sex tante

Instrumento, con el cual se mide la altura del sol y de otros astros, sobre el horizonte.

sex til

ver aspecto.

SEY

Identificación internacional de los barcos de regatas de Seychelles.

shanghay

Voz con la que los anglosajones designan la práctica de engañar a un marinero, generalmente a base de emborrachado, con el fin de embarcado en un buque distinto del suyo.

shelter deck

Cubierta de construcción ligera.

shock cord

Cabo de alma elástica, de muchas aplicaciones a bordo, como por ejemplo los tomadores.

shock-cord

Cabo de fibras de goma elástica.

shock-cord

Cabo de fibras de goma elástica.

sibicó

Árbol que abunda mucho en la isla de Cuba y cuya madera dura es de color más oscuro que la caoba, y no flota, se utilizaba en la construcción de buques, para la formación de las piezas principales.

sicigia

Gran marea con mayor amplitud, tienen lugar justo después de la luna llena y nueva, cuando el Sol, la Tierra y la Luna están alineados y su fuerza gravitatoria es mayor.

sideral

Dícese del tiempo, del año, del día en ciertos casos.

siderel

ver sideral.

sifón

Columna de agua que se eleva desde el mar con movimientos giratorios por efecto de un torbellino atmosférico.

sigla

Columna de agua que se eleva desde el mar con movimientos giratorios por efecto de un torbellino atmosférico.

sigla

ver sirga.

sigma

Representa en forma abreviada el valor de la densidad de una muestra de agua en función de su temperatura y salinidad en situ a la presión constante e igual a cero.

signos del zodiaco

Cada una de los doce partes iguales en que se consideran divididos el zodiaco y la eclíptica.

silbar el viento

Silbido muy agudo que hace el viento en las jarcias.

silbar el viento

Hacer oídos sordos a las peticiones de alguien, en especial cuando pide dine-ro prestado para ir a tierra.

silbido

Ruido agudo del viento en las jarcias.

silgar

ver sirgar.

silitón

Onda progresiva que consiste en una simple cresta viajando por la superficie del agua no perturbada, esta onda no es seguida ni precedida por ninguna otra depresión o elevación.

sillada

Configuración de la cima de un monte en la costa o tierra a manera de silla de montar.

silómetro

Aparato provisto de ruedas, cuadrantes, etc., con el cual se mide la velocidad del buque.

simarra

Especie de palanca o palanqueta de hierro de una o dos varas, con que se aprietan los zunchos de los palos.

simarra

Taco o pedazo de madera que se trinca por sus extremos a dos castañuelas de hierro clavadas a uno y otro lado del tablón que va a sentarse en su sitio, para que sirva de punto de apoyo a las palancas o cuñas con que la operación se ejecuta.

simarra

Sinónimo de barra de enzunchar.

simbarra

Instrumento de madera en forma de tenaza para colocar y asegurar los tablones del buque en su respectivo lugar, mientras se clavan o empernan sobre los mismos.

simbarra

Sinónimo de barra de enzunchar.

simpiezómetro

Barómetro muy sensible, en el que la presión atmosférica ejerce contra un líquido que está en la parte inferior del instrumento.

SIN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Singapur.

sin gobierno

ver al garette

sin novedad

Voz que da el centinela cada media hora (a continuación del toque de campana) para indicar que todo está conforme y seguro. la voz permite, además, comprobar que el centinela está despierto.

sincroelevador

Estructura operada con motores sincrónicos que sirve para elevar embarcaciones con el fin de colocarlas en tierra para su reparación.

singar

Propulsar el bote mediante una espadilla colocada en el centro de la popa y moviéndola de forma que la pala describa una especie de ocho en el agua.

singar

Avanzar el buque hacia barlovento cuando esta al paio.

singar

Acción de signar.

singar

Hacer avanzar un bote por medio de un remo que se coloca en el centro de la popa, moviéndolo alternativamente a una y otra banda.

singladura

En el transcurso de una navegación, intervalo que abarca 24 horas contadas desde el mediodía.

singladura

Millas recorridas por un barco en 24 horas, que habitualmente se cuenta de un mediodía al siguiente.

singladura

Distancia recorrida en 24 horas.

singladura

camino recorrido por un buque en veinticuatro horas.

singladura

En el transcurso de una navegación, intervalo que abarca 24 horas contadas desde el mediodía.

singladura

Conjunto de rumbos y distancias que el buque ha navegado desde un mediodía al mediodía siguiente, de acuerdo con la situación de estima, y teniendo en cuenta el abatimiento, los efectos de la corriente y el desvío de la aguja magnética o compás.

singladura

Distancia recorrida en 24 horas

singlar

ver singlar.

singlar

Navegar la nave con rumbo determinado.

single

Cualquier cabo que laboreo sencillo, como la braza, el amantillo, etc., cuando uno de sus chicotes está hecho firme en el penol de la verga.

singlón

Cada una de las piezas que se amadrinan a las vergas para construir las cuadernas.

singlón

ver penol.

siniestro

Daño causado como consecuencia de un abordaje, varada, incendio, etc.

siniestro

Accidente de mar totalmente fortuito.

sinipiti

Ancla de madera.

sirena

Aparato destinado a producir señales sonoras, de un ruido de tono variable desde los graves a otros muy agudos, no pudiendo dejárselo en un tono fijo.

sirga

Acción o efecto de sirgar.

sirga

Cabo con que se sirga.

sirga

Maroma para tirar las redes, llevar las embarcaciones desde tierra, etc.

sirga

Cabo que se emplea para sirgar.

sirgar

Llevar a remolque una embarcación, halando desde tierra del cabo al cual va amarrada.

sirgar

Llevar una embarcación tirándola desde la costa con un cabo.

sirgar

Llevar desde la orilla una embarcación tirando de ella con una sirga.

sirgar

Arrastrar o remolcar. el buque por medio de una serie de hombres que tiran al paso y desde tierra del cabo al cual va sujeto.

Sirio

Estrella, del Can Mayor, la más brillante del cielo.

siroco

Tubo compuesto de anillos, forrado en lona, que se usa para llevar aire fresco a compartimientos o sacar gases de estanques, durante el período de reparaciones.

siroco

Corriente de aire muy cálida y húmeda, que a menudo transporta arena.

siroco

Viento local de la cuenca mediterránea, procedentes de las regiones áridas de la península Arábiga y de NE de África.

Sirrah

Estrella, de la constelación de Andrómeda.

sirte

Peñasco en medio del mar o en los golfos, con bancos de arena muy peligrosos.

sirte

Banco de arena movediza.

sisal

Fibra blanca que se emplea en la fabricación de jarcias.

sisal

Fibra vegetal de una planta tropical, semejante al aloe, utilizada hace tiempo para la fabricación de hilos y cuerdas, tenían la ventaja de ser fuertes e imputrescibles, aunque poco flexibles.

sisga

Red para pescar sardinas, entre algunos pescadores de la ría de Vigo.

sisga

ver guía

sisga

Nombre que en algunos lugares dan al cabo con que después de caladas las redes, los pescadores tiran de ella desde tierra.

sistema de coordenadas azimutales

Sistema de coordenadas que se basa en la posición del observador.

sistema de coordenadas ecuatoriales celestes

Sistema fundado en la proyección de los puntos y líneas de referencia terrestres, como son los polos, ecuador y meridianos, en la esfera celeste.

sistema del mundo

Orden en que están colocados y en que se mueven los cuerpos enormes y aislados, a los que se le da el nombre de astros.

situación

Lugar en que se encuentra el barco.

situación

Punto que en la carta señala la latitud y longitud de la posición del buque.

situación de estima

Situación del buque obtenida a partir de las distancias indicadas por la corredera, los rumbos navegados y teniendo en cuenta los efectos del viento y de la corriente.

situación de salida

Situación que se toma como punto de partida para el inicio del cómputo de la estima, a la salida del buque de puerto.

situación diaria

Calculo de la latitud y de la longitud del lugar donde se halla el buque.

situación estimada

Situación estimada no es más que una estimación inteligente y debe verificarse mediante la observación de objetos conocidos en tierra o en el cielo.

situación no simultánea

Situación obtenida a partir de varias líneas de posición obtenidas en momentos u horas distintas y por cuyo motivo es preciso tener en cuenta el recorrido del buque entre ellas, y trasladarlas adecuadamente en la carta.

situación observada

Situación obtenida por procedimientos astronómicos o a partir de unas referencias visuales tomadas a la costa.

situación por demora y distancia

Situación del buque se puede indicar mediante la demora y distancia a que se encuentra de un punto conocido.

situación por traslado

Situación no simultánea.

situación verdadera

Situación observada, es decir, la obtenida por intersección de dos o más líneas de posición.

situarse en la carta

Averiguar y situar al buque en el lugar en que se encuentra en la carta, pudiendo hallar el rumbo y las demoras de ciertos puntos de la costa.

sizigia

Nombre que se da a la conjunción y oposición de un planeta con el sol.

skeg

Aleta fija que precede al timón.

skeg

Aleta fija que precede al timón.

SLO

Identificación internacional de los barcos de regatas de Eslovenia.

sloop

Aparejo formado por un solo palo, con vela de proa y mayor.

slop

Aparejo de un solo mástil, formado por una mayor y un foque, de gran rendimiento aerodinámico, es utilizado por todos los yates de regata, hasta donde el tamaño permita maniobrar sus velas con comodidad.

SMR

Identificación internacional de los barcos de regatas de San Marino.

snipe

Embarcación a vela para dos tripulantes, usada en regatas.

sobordación

ver zaborde.

sobordar

ver zobordar.

sobordo

Revisión de la carga de un buque.

sobordo

Documento en que el capitán del barco anota.

sobrancero

Cualquier cosa demasiado larga o ancha, con respecto al lugar que debe ocupar, y en particular de una vela que se halla en este caso.

sobrante de escotilla

Término aduanero, que se aplica al espacio comprendido entre las cuerdas de una escotilla.

sobrar paño

Permitir sobradamente la dirección del viento en montar o rebasar un cabo, llegar al lugar con solo la bordada que lleva.

sobras

Restos de comida de la mesa del comandante y que eran considerados como artículos de lujo por los reposteros.

sobre

Nombre con que el uso común designa a cualquier sobrejuanete.

sobre

Nombre con que se designa comúnmente todo sobrejuanete.

sobre

Costura en la vela donde se alojan los sables.

sobre cámara

Cubierta de la cámara que algunas fragatas tienen a popa del alcázar.

sobre de mesana

ver sobreperico

sobre mayor

Vela cuadra que se larga por encima del juanete mayor.

sobreaguar

Estar a flor de agua.

sobrebolina

ver apagapenol.

sobrebolina

ver apagapenol.

sobrebolina

ver apagapenol.

sobreboya

Boya pequeña unida a una mayor que se encuentra sumergida.

sobrebrazal

Pieza que se pone sobre cada uno de los brazos principales, cruzando los empalmes de las parciales que componen el uno y la otra, sirven para dar mar fuerza y para clavar en ella las tablas de las batayolas

sobrecargado

Dícese del tripulante que esta saturado de trabajo o de bebidas alcohólicas.

sobrecargo

Oficial del buque encargado de las tareas administrativas y del papeleo relacionado con la carga que transporta el buque.

sobrecargo

Oficial en los buques mercantes, que tiene a su cargo funciones administrativas y la jefatura de los servicios de fonda.

sobrecebadera

Verga mayor del bauprés y como consecuencia la mas alta que la cebadera.

sobrecinta

Hilada superior del forro exterior.

sobrecinta

Cada una de las hiladas de tablas del forro exterior del buque, existentes entre la cinta superior y el batiporte bajo de la batería situada inmediatamente encima de ésta.

sobrecoser

Coser por encima, cuando se verifica con todos los refuerzos dados a las velas.

sobre crucetas

Segundas crucetas que se ponen en los masteleros de juanete sobre la encapilladura de sus respectivas jarcias, para tesar en ellas los sobrejuanetes.

sobredimensionar

Mayor de lo necesario.

sobreestructura

Parte inferior de una estructura.

sobreforro de madera

Revestimiento del tablazón exterior de un buque viejo con tablonces bastante gruesos, bien empernados, para servir de refuerzo.

sobreforro diagonal

Revestimiento aplicado en diagonal.

sobrejuanete

ver juanete alto.

sobrejuanete

Cualquiera de las vergas que se cruzan sobre los juanetes y sus velas.

sobremallero

Una de las especies de redes con que se pesca la sardina en las costas de Cantabria.

sobremesana

gavia de mesana.

sobremesana

Sobrenombre de la verga en que se enverga dicha vela y título del mastelero en que ambas se izan.

sobreperico

ver vela sobreperico

sobreplan

Cada una de las ligazones que se colocan sobre el forro interior del buque.

sobreplán de bodega

ver bulárcama de bodega

sobrequilla

Pieza de madera dispuesta longitudinalmente en el bote y que corriendo sobre las varengas, se extiende a lo largo de las dos terceras partes de la eslora y sobre la cual descansan la carlinga del palo y los puntales que sostienen las bancadas.

sobrequilla

Madero interior dispuesto paralelamente a la quilla, situado sobre las varengas, y que constituye un buen elemento de refuerzo de la estructura del buque.

sobrequilla

Pieza constituida como la quilla, se extiende de popa a proa y descansa sobre la cara interna de las cuadernas encima de la quilla, la quilla, la sobre-quilla y las cuadernas se afirman por medio de pernos.

sobrequilla

Madero situado sobre la tablazón de las varengas, de popa a proa de la embarcación, que permite reforzar la quilla y conferir al buque más resistencia.

sobrequilla

Madero formado por piezas, colocadas de proa a popa por encima de la trabazón de las varengas, y fuertemente empernado a la quilla, que sirve para consolidar la unión de ésta con las cuadernas.

sobrequilla central

Ligazón longitudinal situada en el eje del buque y que corre de proa a popa.

sobrequilla del pantoque en un buque de hierro

Sobrequilla constituida generalmente por dos hierros de ángulo adosados, va situada en la parte inferior del pantoque y se extiende hacia la roda y el codaste todo lo posible.

sobrequilla en los buques de hierro

Piezas de hierro tienen varias sobrequillas, diferenciándose en su situación y en su forma, se denominan según la situación, sobrequillas centrales, sobrequillas de pantoque, sobrequillas intercostales, sobrequillas laterales, etc.

sobrequilla en los buques de madera

Composición de varias piezas de madera, unidas a la quilla, por medio de escarpes, va colocada paralelamente a la quilla y se extiende de proa a popa.

sobrequilla intercostal

Hilada de planchas de hierro colocadas verticalmente entre las varengas, unidas a las planchas del fondo y a las varengas por medio de piezas de hierro de ángulo.

sobrequilla lateral

ver quilla intercostal. solapa ver solape.

sobrequilla lateral

Conjunto de maderos dispuestos longitudinalmente a ambos lados y a cierta distancia de la sobrequilla, destinados a aumentar la resistencia estructural del buque.

sobrequilla lateral

Sobrequilla colocada en la central y la del pantoque.

sobrequilla lateral

Pieza de madera que forma parte de la quilla colocada y afirmada sobre el pantoque.

sobreroas

Piezas que se endentan y empernan por una y otra cara de los piques, y forman de este modo los extremos de popa y proa la continuación de la sobrequilla.

sobresano

Pieza de madera, para llenar el hueco de un tablón deteriorado.

sobresano

Pedazo de tabla con que se remienda la parte dañada del casco del buque, embutiéndolo en la cajeta abierta, □ que es lo que se diferencia del rumbo, por que esta cala hasta los ligazones, o se saca entero el pedazo de tablón que ha de reemplazar.

sobresano

Pedazo de lona usado para reforzar las orillas de una vela, cosiéndolo desde la relinga hacia dentro.

sobresano

Pedazo de tabla o madera con que se reemplaza la parte podrida de una pieza.

sobrescandalosa

ver vela sobreescandalosa

sobrestadías

Días durante los cuales ha sido retenido un buque, por el fletador o el consignatario, mas del tiempo estipulado en la carta-partida para la carga o descarga.

sobretrancanil

En los buques de madera, primera hilada interior de tablones situada encima del trancanil y que suele ser más gruesa que las tablas del entrepuente.

sobretrancanil

Traca del forro interior del costado que se encuentra entre el trancanil y el batiporte bajo, tabla bocal ver tablón bocal

sobreventar

ver barloventear.

sobreviento

Aumento de la fuerza del viento o una mano de viento muy fuerte.

sobreyogo

ver contrayugo.

sobreyugo

ver contrayugo.

socaire

Abrigo o defensa que ofrece una cosa en su lado opuesto a aquel de donde sopla el viento.

socaire

Lugar geográfico protegido del viento.

socairero

Marinero que tiene el socaire

socairero

Entre marineros, remolón que procura eludir el cumplimiento de sus obligaciones.

socar

ver asocar.

socar

ver asocar.

socar

ver asocar.

socollada

Tirón que recibe un cabo o un aparejo.

socollada

Sacudida violenta que experimenta un buque por un golpe de mar al caer de golpe la proa sobre una cabezada después de haberse elevado mucho en la arfada.

socollar las velas

Dar socolladas las velas.

socollazo

Sacudida fuerte que dan las velas y las jarcias cuando hay poco viento y los cabos y jarcias se aflojan y estiran con los movimientos del buque.

soima

Embarcación finlandesa, de construcción sencilla, que lleva dos velas de abanico.

sol de gall

Boya de cinco piezas de corcho, propia del palangre.

sol medio

Para lograr que el día tenga una duración uniforme es preciso acudir a un sol imaginario que recorra el ecuador con velocidad constante, invirtiendo el mismo tiempo que el sol verdadero emplea en recorrer la eclíptica, es decir, un año.

sol sobre la verga del trinquete

Expresión con la que los anglosajones designan que ha llegado el momento o la hora de beber

solanazo

Viento solano muy caliente y molesto.

solano

Viento del este.

solapa

Unión de las tablas que se ajustan con chaflanes una sobre otra en la obra cerrada.

solapadura

Obra de tejadillo en los costados del buque,

solape

Parte de una plancha metálica o pieza de madera que monta sobre otra.

solape

Parte de una tabla o plancha del costado de una embarcación o buque que monta sobre la contigua.

solape

Superposición de parte de dos chapas, o parte de una que monta sobre la otra, para poderlas remachar entre sí.

soler

Tablado del corredor o galería de popa.

soler

Entablado que se dispone en las embarcaciones en la parte baja del plan.

solera

Cuartón que con otros semejantes se clava en las cubiertas para hacer en ellos firmes los mamparos de las cámaras, camarotes y divisiones de los peñoles.

solera

Plano, explanada o suelo que forma con tablones, o con solo un pedazo de tablón, para asiento de cualquier cosa.

solera

Piso o suelo forrado por una o varias tablas de madera, o por un solo pedazo de tabla, si es muy pequeño, que se coloca sobre el forro de la cubierta o en otra parte, para el asiento de cualquier pieza u objeto.

solera

Pedazo de tablón que se coloca en las cureñas en uno y otro lado del eje por la cara superior de ambos, donde se encastra.

solera

Nombre dado a las piezas de madera, a las esteras y a otros objetos y que se colocan en los fondos y en el pantoque, para preservar las mercancías contra la humedad.

solera de la galería

Pieza que se pone de babor a estribor a popa de la cubierta alta en los navíos que llevan galería, para que en ella espiguen los balaustres.

sollado

Espacio bajo la cubierta principal y encima de los pañoles, que se destinaba en los antiguos veleros al albergue de la tripulación.

sollado

Cubierta, por lo general corrida de proa a popa, que se establece sobre durmientes y baos vacíos debajo de la primera en los navíos, de la de la batería, en las fragatas y de la superior en los buques de pozo, y a veces suele ser levadiza o de cuarteles.

sollado

En navíos y buques de guerra, la cubierta inferior o más baja, y que está situada inmediatamente encima de la bodega, se usaba para la estiba de cabos, velas y otros pertrechos.

sollado

Piso de los pañoles del fondo.

sollera

Entre los pescadores del Guadalquivir, red con que se pescan los sollos.

solsera

Red con copo corto, de malla estrecha e hilo doble, que sirve para pescar agujas y espetones.

solsticio

Punto de la eclíptica más alejado del ecuador.

soltar

Se conoce con este término a la acción de quitar amarras a una embarcación.

soltar un rizo

Largar los rizos que lleva la vela y dar los de la faja siguiente, de manera que la superficie de la vela aumente lo correspondiente a la franja de paño comprendida entre ambas.

sombra de tierra

Apariencia de ella que a veces se presenta en el horizonte del mar, causada por los vapores o nubes de que está cargado o por el se asoman a lo lejos.

sombrerete

Tapa que sujeta los cojinetes de un lugar.

sombrero

Pieza de forma circular que constituye la parte superior de un cabrestante y encaja por el centro de su cabeza.

sombrero

Especie de caperuza de hierro que guardan las bitas.

sombrero de campanario

Pieza curva que une las gualderas verticales del campanario, y de la cual pende la campana del castillo.

sombrero del cabrestante

Pieza de superficie ligeramente esférica que va colocada encima de la corona de bocabarras y sirve para cubrir y cerrar por arriba el cabrestante.

somero

Dícese del fondo que se encuentra a poca profundidad.

somorgujador

ver buzo.

somorgujar

ver bucear.

somormujador

ver somorgujo.

sonaja

Cualquiera de las piezas de madera que en forman de brazos de una cruz atravesaban el virote de la ballestilla.

sonar

Equipo para localizar objetos debajo del agua, emitiendo vibraciones similares al sonido y midiendo el tiempo que invierten estas en rebotar contra los objetos que se encuentran en su camino y regresar de nuevo al buque.

sonda

Paraje del mar cuyo fondo es comúnmente sabido.

sonda

Profundidad de agua determinada en un momento y lugar dados. en la carta, la sonda está referida al nivel de reducción de las sondas y normalmente viene acompañada de una abreviatura que indica la naturaleza del fondo.

sonda

Instrumento propio para medir la profundidad del fondo del mar, o la profundidad a que se hallan los objetos sumergidos en él por medio de ondas sonoras o ultrasonoras.

sonda

Cada uno de los valores que aparecen en las cartas náuticas e indican la profundidad de las aguas, reducidas al datum.

sonda

Cuerda con un peso de plomo, que sirve para medir la profundidad de las aguas y explorar el fondo.

sonda -

Profundidad en un lugar determinado, o el instrumento que la mide.

sonda negativa

Altura sobre el datum de la carta de un bajo o tierra que vela en bajamar.

sondable

ver hondable.

sondador

Persona que maneja el escandallo y determina la sonda o profundidad de las aguas. en los buques de vela la obtención de la sonda se hacía desde la mesa de guarnición del palo mayor situada a barlovento.

sondador mecánico

Cualquier mecanismo empleado para la determinación de la profundidad de las aguas, mediante un elemento distinto del escandallo de mano.

sondador mecánico kelvin

El mejor sondador mecánico de cuantos se han construido, y que funciona de acuerdo con los principios, utilizando un cable metálico y posteriormente provisto de motor eléctrico para halar de él.

sondaleza

Cordel largo y delgado en cuyo extremo se amarra el escandallo para sondar y medir la profundidad del agua.

sondaleza

Cabo que se usa con el escandallo para sondear, y que tiene marcas para contar las brazas.

sondar

ver sondear.

sondar

Echar el escandallo al agua con intención de determinar la profundidad y averiguar la calidad del fondo.

sondar

Medir la profundidad de agua y determinar la calidad del fondo, por medio de un escandallo de plomo sujeto al extremo de un cabo llamado sondaleza, y que se fondea desde a bordo.

sondar

Averiguar la naturaleza del subsuelo con una sonda.

sondear

Determinar la profundidad del lugar.

sondear

ver sondar.

sondeo geográfico

Perforación del terreno para obtener muestras para su posterior análisis

sonoboya

Boya cilíndrica que, lanzada desde una aeronave de exploración submarina, permite localizar submarinos sumergidos.

soplada

Acción de soplar el viento en un espacio de tiempo determinado.

soplar

Correr en viento, dejándose sentir.

soplo

Cambio brusco de la dirección del viento, para volver luego a la dirección primitiva.

soplón

Sompás marino, cuya rosa se mira desde abajo y se coloca sobre las literas, para vigilar el rumbo estando acostado.

soplón

Compás marino, cuya rosa se mira desde abajo y se coloca sobre las literas, para vigilar el rumbo estando acostado.

soplón

ver aguja de cámara

soplón

ver compás invertido.

soplones

Cintas de aparejos o velas que indicando la dirección del viento ayudan a orientar mejor las velas.

soporte

Pie de amigo vertical, para sostener la hilada lateral de planchas de un doble fondo.

soporte

ver durmiente

soporte

Punto que sostiene una palanca, alrededor del cual se desliza o mueve un cuerpo.

sorda

Guindaleza que se sujeta en la roda del barco para botarlo al agua.

sordo

Dícese del mar o marejada, mas o menos gruesa, que a veces suele experimentarse en direcciones diferentes de la del viento reinante, y cuya causa por consecuencia es desconocida en el momento, aunque puede advertirse que viene de largas distancias.

sormigrar

ver sumergir.

sorra

Arena gruesa que se usa como lastre.

sortear el mar

Arribar y orzar alternativamente para evitar que los golpes de mar rompan sobre el costado, e inunden el buque.

sortear el viento

Cuando este anda jugando, o ya se alarga o escasea y del mismo modo se orza y arriba para que no toquen las velas.

sosobre

En los barcos de gran velamen, vela cuadrada que se largaba por encima de los sobrejuanetes.

sospesa

Boya pequeña de corcho para los tirs y las collas, a efecto de que no se enreden los calamentos.

sostén

ver aguante.

sostenerse

ver aguantarse.

sostre

ver cubierta.

sota arráez

Segundo jefe de una almadraba.

sota-arráez

Segundo patrón de una almadraba.

sotacomitre

Segundo cómitre o el que hacia de cómitre en las galeras en ausencia del primero.

sotadurmiente

Tablón colocado debajo del durmiente en los buques de madera.

sotadurmiente

ver contradurmiente.

sotapatrón

Oficial que sigue en categoría al patrón de un buque o embarcación menor.

sotatrancañil

ver contradurmiente.

sotaventarse

Caer a sotavento con respecto a un objeto o lugar.

sotavento

Costado del buque resguardado del viento y opuesto, por tanto, a aquel sobre el cual incide el mismo, en términos más generales, todo espacio o lugar de la intemperie que reúne aquellas condiciones y también la dirección opuesta a la que sopla el viento.

sotavento

Parte opuesta de donde viene el viento, con respecto a un punto o lugar.

sotavento

Parte opuesta de donde viene el viento, con respecto a un punto o lugar. hacia donde va el viento. antónimo de barlovento.

sotrozo

Pedazo de hierro hecho firme en las jarcias, y en el cual se sujetan las jaretas.

sotrozo

Barra de metal dispuesta horizontalmente en la parte alta de los obenques, ya la cual se hacen firmes las jaretas y las gazas inferiores de las arraigadas.

soxisix

Número 6 en el C.I.S.

spí

Abreviatura de spinnaker.

spinnaker

ver balón.

spinnaker

Vela para regatas, generalmente de nailon o de mylar, de corte profundo y que se iza a barlovento de la mayor en los largos y empopadas.

spinnaker

Vela para regatas, generalmente de nylon o de mylar, de corte profundo y que se iza a barlovento de la mayor en los largos y empopadas.

spinnaker

Nombre ingles de una vela triangular empleada exclusivamente en los yates, para aumentar la velocidad en las regatas.

spinnaker asimétrico

Vela híbrida, entre un génova y un spinnaker, se iza sin tangón con el puño de amura en la roda. desarrollado en la copa américa, se ha convertido en una vela popular para el crucero debido a su facilidad de empleo.

spinnaker excéntrico

Vela híbrida, entre una génova y un spinnaker, se iza sin tangón con el puño de amura en la roda.

spitfire

Nombre que los ingleses dan a un foque pequeño y de forma triangular hecho de tejido muy resistente, que se utiliza en mal tiempo, en realidad se trata de una vela de capa.

spring

Amarra sobre el muelle que queda sobre la zona ocupada por la eslora del buque.

spring

Cabo de amarre en proa hacia popa ó de popa hacia proa.

SRI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Sri Lanka.

ST.

Matricula correspondiente al puerto de Santander.

statute

Milla itineraria inglesa equivalente a 1.609 metros.

stay

Cabo ó cable que sujeta a un palo en la dirección de la proa para que no caiga a popa.

stay

Cable que sujeta el palo, sobre el plano proa-popa

stop

Señal de parada o detención inmediata de lo que se está haciendo.

stopper

Variante de mordaza de nueces, donde una nuez es movable por la palanca que sale hacia arriba, trabando o destrabando.

subducción

Se refiere al movimiento de una capa de material que se desliza o se hunde bajo otra capa, este fenómeno lo podemos encontrar en el océano entre dos diferentes masas de agua.

sublitoral

Se refiere al medio ambiente bentónico que se encuentra entre el nivel de las mareas bajas y el borde del talud continental.

submarinismo

Conjunto de las actividades que se realizan bajo la superficie del mar, con fines científicos, deportivos, etc.

submarino

Buque que puede operar debajo del mar.

subpolar

Todo lo que está debajo del polo.

subtilar

Línea que en el cuadrante solar indica una intersección de su plano con el de un meridiano que le es perpendicular, y en el cual se halla el eje

subvespero

Entre los latinos, el sudoeste cuarta al oeste.

sucio

Dícese del fondo del mar, de la costa, playas que tienen piedras o bajos de cualquier especie, del horizonte, del tiempo, del viento, se cargan de vapores y nubes que echan agua.

sucio

Dícese del buque en cuyo fondo se adhieren conchillas, algas marinas, etc., en gran abundancia que dificultan la marcha.

sucorro

ver batel.

SUD

Identificación internacional de los barcos de regatas de Sudán.

sudestada

Ventarrón de sueste.

sudeste

Punto del horizonte entre el sur y el este.

sudeste

Viento que sopla del sudeste.

sudoestada

Viento fuerte del sudoeste.

sudoestada

Collada de sudoeste.

sudoestazo

Ventarrón del sudoeste.

sudoeste

Denominación del cuarto rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el sur y oeste, en el mediterráneo se denomina lebeche.

sudoeste cuarta al oeste

Denominación del quinto rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el noroeste y el noroeste, en el mediterráneo se denomina lebeche cuarta a poniente.

sudoeste cuarta al sur

Denominación del tercer rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el sudoeste y sursudoeste, en el mediterráneo se denomina lebeche cuarta al mediodía.

sudoestear

Inclinarse hacia el sudoeste o tocar en este rumbo la dirección del viento reinante.

sudsudeste

Viento que sopla del sudsudeste.

sudsudeste

Punto del horizonte sitiado entre el sur y es sudeste.

sudsudeste

Punto del horizonte situado entre el sur y el leste

sudsudoeste

Viento que sopla del sudoeste.

suelo de cámara de máquinas

Conjunto de planchas, que forman el piso o la plataforma de una cámara de máquinas.

suestar

Inclinarse hacia el sueste o tener en este rumbo la dirección del viento.

sueste

Nombre de cuarto rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre el sur y el leste

sueste

Sombrero impermeable con ala estrecha por delante y ancha por detrás que utilizan los marinos cuando llueve o hay temporal.

sueste cuarta al este

Denominación del quinto rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre es leste y el sueste, en el Mediterráneo se llama jaloque cuarta a levante.

sueste cuarta al sur

Denominación del tercer rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre el sueste y el sursureste, en el mediterráneo se denomina jaloque cuarta al mediodía.

SUI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Suiza.

sujetador de hilera

Tenazas de madera, que se ponen entre las bocas de un tornillo.

sujetar el barco

Aguantarlos en los movimientos de orzada y de arribada en la posición de vientos abiertos.

sujetar el barco

Contener al buque en sus movimientos de balance, y de orzada y arribada.

sujetar el buque

Amarrarlo con buenas amarras.

sujetar el buque

Ligar, trabar, consolidar, trabar el casco con ligazones.

sujetar el buque

Disponer el aparejo y manejar el timón como corresponda para que no balancee más de lo indispensable, no guiñe por descuido del timonel o por falta de equilibrio en las velas.

sujetar la vela por la amura

Llevar el máximo posible el puño de amura hacia barlovento para en esta posición navegar de bolina.

sujuntar

ver lastrar.

sulcar

ver surcar.

sultana

Embarcación principal que usaban los turcos en la guerra.

sumaca

Embarcación pequeña de mala construcción, muy plana de dos palos, de los cuales el de proa va aparejado de polacra y el de popa de goleta sin gavia.

sumergible

Que se puede sumergir.

suncho

Aro cuadrado formado por una planchuela de hierro puesta de canto, que sirve para sujetar y fortalecer el complejo de algunas cosas que constan de varias piezas unidas.

suncho de llave

En los que en algunos puntos de la periferia tiene unos goznes para que pueda abrirse y cerrarse por la parte opuesta con una chaveta.

suncho de molinete

El que tiene un molinete en la parte interior, para suavizar el roce del palo que ha de correr por él.

superestructura

Todo lo que se construye sobre la cubierta principal.

superestructura

Parte del buque por encima de la cubierta superior continua.

superestructura

Cualquier construcción de índole permanente, tal como un tambucho, caseta del timonel o alcázar, situado por encima de la cubierta superior.

superficie de caldeo

Conjunto de todas las partes de la caldera, que por un lado están en contacto con el agua y por otro con el fuego y el calor del horno.

superficie de posición

Triángulo, cuadrilátero, u otra figura poligonal que se forma con la intersección de las líneas de posición, debido a errores de la carta, de observación o por cualquier otro motivo.

superficie mojada

Parte exterior del casco de un buque situado bajo el agua, cuando aquél está a flote.

suplemento a la madre del tajamar

Pieza que lo liga con la roda, cuando la madre no tiene suficiente largo.

sur

Viento que sopla del sur.

sur

Punto cardinal, determinado por la intersección del eje de rotación de la tierra con la superficie de esta en el hemisferio austral, y por lo tanto, diametral opuesto al norte.

sur cuarta al este

Primer rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre el sur y sursureste, en el Mediterráneo se llama mediodía cuarta a jaloque.

sur cuarta al sudeste

Denominación del primer rumbo y viento del tercer cuadrante, intermedio entre el sur y el sursudoeste, en el Mediterráneo se denomina mediodía cuarta a lebeche.

surada

Persistencia del viento fuerte del sur.

surada

Golpe de viento del sur.

surazo

Ventarrón del sur.

surcar

Camino que hace un buque en las aguas al navegar.

surcar

Ir o caminar por un fluido cortándolo.

surcidera

Gaza que sé hacia en el puño de los papahigos o velas mayores, para enlazar en ella la piña del uñon de la boneta.

surdir

Adrizarse la embarcación después de haberse ido a la banda por algún golpe de mar que la hizo beber agua por la borda.

surellera

Nansa, destinada a la pesca del júrelo.

surf

Deslizarse sobre una tabla arrastrada por las olas.

surgencia

Acceso de aguas subsuperficiales, más frías y con mayor concentración de nutrientes, que reemplazan a las aguas superficiales, en zonas restringidas del océano.

surgidero

Fondeadero, pero más bien se aplica al que es desabrigado.

surgidor

ver surgidero.

surgir

Dar fondo a la nave.

surgir

Flotar una embarcación después de haber estado varada.

sursudeste

Punto del horizonte situado entre el sur y el sureste.

sursudeste

Viento que sopla desde este punto.

sursueste

Nombre del segundo rumbo y viento del segundo cuadrante, intermedio entre el sur y el sueste.

sursuroeste

Viento que sopla desde este punto.

sursuroeste

Punto del horizonte situado entre el sur y el oeste.

surtida

ver varadero.

surtida

Plano inclinado o rama extendida al mar utilizada para varar embarcaciones menores.

surto

ver fondeadero.

susana

Nombre que se ha en algunas zonas del Mediterráneo al viento del noroeste.

suspender el ancla

ver levar el ancla

suspender un bote

Elevarlo más o menos del agua, bien sea para limpiar sus fondos, o para tenerlo en condiciones de meterlo dentro rápidamente.

suspensión cardán

Par de anillos, uno dentro del otro con sus ejes de suspensión formando ángulos rectos entre sí, sostiene al compás y lo mantiene en posición horizontal sin que le afecten los movimientos del buque.

suspensión cardánica

Orificio utilizado a bordo en compases, calentadores, lámparas, etc., para que conserven su posición horizontal a pesar de los movimientos del barco.

suspensión de Cardan

Aparato compuesto por dos círculos concéntricos que giran sobre ejes perpendiculares entre sí, para mantener en equilibrio, ya sea el cronómetro, la aguja náutica, una lámpara, etc., conservando la posición, independiente de los balances.

suspensión de una verga baja

Cadena que rodea el calcés y que sostiene una verga mayor por su medianía.

sustentante

Cada una de las barras de hierro dispuestas verticalmente en el costado del buque y terminadas en forma de media caña, donde se disponían las vergas y perchas de respeto.

sustentar

ver aguantar.

sustentarse

Cualquiera de las barras de hierro clavadas por un extremo en el costado, con un suncho de bisagra en el otro y su pie de amigo, para colocar las vergas de respeto de gavia y velacho.

sustentarse

Cada una de las horquillas de hierro que van colocadas en las batayolas de los brazaes para asegurar mas la vega de cebadera en las embarcaciones que llevan encima del bauprés.

susucho

Partes mas cerradas de las ligazones de los buques, rincón estrecho.

sverdrup

Unidad de medida del flujo de una corriente.

SWE

Identificación internacional de los barcos de regatas de Suecia.

T (tango)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Manténgase alejado de mí. Estoy pescando al arrastre en pareja".

T.P.M

Peso de carga, combustible, agua, tripulación y efectos que una embarcación puede llevar a plena carga, expresado en toneladas métricas.

T.T.M. (Tanker Tower Mooring)

Instalación fija mar adentro, a la que llegan los barcos petroleros con tomas a proa.

TA.

Matricula correspondiente al puerto de Tarragona.

tabla

Planchuela triangular de plástico o aluminio con uno o dos ollaos estampados, que sirve como refuerzo al puño de driza de la vela marconi.

tabla

Parte pequeña del buque u otra embarcación derrotada.

tabla bocal

En ciertas embarcaciones menores, la que se encuentra debajo de la regala en las embarcaciones que no llevan cintas.

tabla de canal

Hilada inferior de tablones situada en el forro interior o de la bodega, la cual queda distante de la sobrequilla el ancho que tiene la canal de agua.

tabla de castigo

Listón ancho de madera que se utilizaba para azotar a quienes habían cometido alguna falta, generalmente leve.

tabla de escantillones

Pedazo de tabla en que están marcados los escantillones que ha de llevar o formar las piezas, para que según ello las labren los operarios.

tabla de grátil

Refuerzo de metal del puño de driza de la vela mayor.

tabla de guarnición

También, mesa de guarnición, situada en los veleros por la parte exterior del casco con objeto de dar mayor inclinación a los obenques de los palos.

tabla de guindola

Cada una de las tres guindolas que forman la guindola de la arboladura.

tabla de herter

Indica en tanto por ciento, la resistencia a la tracción que ofrecen los distintos tipos de nudos.

tabla de jarcia

Conjunto de obenques de los masteleros de cada palo.

tabla de jarria

Conjunto de los obenques de una banda de un palo o mastelero, e incluyendo también los flechastes.

tabla de río

Parte por donde corre mas extendido y plano, de modo que casi no se percibe su corriente.

tablacho

Compuerta para detener el agua.

tabladillo

ver toldilla.

tablas alfonsinas

Cómputos o cálculos astronómicos hechos por orden de Alfonso X.

tablas astronómicas

Cómputos o cálculos dispuestos por orden para saber los movimientos que tienen los planetas para todos los días del año.

tablas de mareas

Tablas que proporcionan el establecimiento de puerto para diferentes puertos del mundo.

tablas náuticas

Publicaciones oficiales y privadas que facilitan la resolución de los problemas de navegación.

tablazo

Manchón liso de la superficie del mar, que es señal de calma.

tablazo

Pedazo de mar o de río de poco fondo.

tablazón

Conjunto de tablas unidas convenientemente entre si.

tablazón

Conjunto de tablas con que se hacen las cubiertas y torres de un buque de madera.

tablazón

Conjunto de tablones que recubren los ligazones, los baos de cubierta, etc., de un buque.

tablazón

Tablas de madera con que se forma el forro exterior o las cubiertas del buque.

tablazón de cubierta

Totalidad de los tablones o las planchas que forman la cubierta de un buque.

tablazón del forro exterior

Tablazonos afirmados sobre las piezas del buque.

tablazón disminuida

Hilada de tablones de menos espesor que las cintas, pero más gruesos que los del costado y colocados entre aquellas y estos.

tablear

Labrar un palo en trazos repartidos bajo ciertas proporciones, de suerte que metida el hacha, resulta octavado, y cada octava con alguna inflexión o ángulo sumamente obtuso en los puntos marcado.

tablero

ver mamparo.

tablero de proa

Mamparo de proa.

tablero de rumbos

Tabla de madera en la que va marcada la rosa de los vientos y lleva una serie de orificios dispuestos radialmente a partir del centro, donde se colocan unas estaquillas o cabillas de madera para indicar el rumbo y la distancia navegada.

tablero de rumbos

Especie de libro formado por dos tablas de madera unidas por sendas bisagras, de modo que se pudiera cerrar y llevaban una serie de casillas donde se anotaban los rumbos, distancias, corrientes y demás datos a utilizar para el cálculo diario de la estima.

tablilla

Especie de mapilla que cada día se hace en el cuaderno de bitácora y en los diarios de navegación, y en cuyas respectivas cuadrículas se anotan los rumbos y distancias navegadas a cada hora, con los vientos que han reinado.

tablón

Tabla gruesa.

tablón

Pieza de madera, aserrada a lo largo, con un espesor entre 15 y 40 mm.

tablón

Tabla de madera de 2,5 a 10 cm de grueso, muy usada en construcción naval.

tablón bocal

Hilada de tablonces del forro interior situada inmediatamente debajo de la cinta principal.

tablón de aparadura

Última traca del forro del casco que se introduce en el alefriz de la quilla.

tablón de manga

ver ventrera.

tablonaje

ver tablonería.

tablones de aparadura

Forro exterior de un buque cuya parte inferior toca a la quilla.

tablones de aparadura

Tablones que están en contacto con la quilla.

tacada

Basada o meseta de tablonces de madera de mucho grueso que se colocan en el dique para formar los picaderos donde descansa el buque.

taco

Pedazo de madera con que a modo de cuña se aprietan algunas trincas.

taco

ver sobresano.

taco

ver calzo

taco

Cualquier pedazo de madera corto y grueso.

taco bajo escoben

Madero fuerte que se clava en la parte exterior de los escóbense para resguardo de los cables.

taco de ajuste

Pieza de madera que sirven de unión las distintas partes que forman las cuadernas.

taco de ajuste de cabeza de varenga

Pieza de madera que sirve de unión de la cabeza de una varenga con el talón de unión.

taco de canal

Canal para el paso de un cable.

taco de entrebandas

Cualquiera de los macizos de madera con que se rellena el sitio que hay entre una y otra curva blanda.

taco de linguete

Trozo de madera clavada sobre la cubierta para afirmar los linguetes de los cabrestantes.

taco de roda

Parte de la zapata o falsa quilla, inmediata a la roda del buque.

taco suplementario de relleno

Placa delgada de hierro que se coloca entre los cojinetes y otras piezas de una máquina, en reemplazo del material que falta.

tacómetro

Aparato mecánico que indica las revoluciones por minuto de un eje cualquiera.

tacón

ver tablón.

tacón

ver talón.

tacos de lardo

Pedazos de grasa de ballena del tamaño adecuado para pasarlos por la máquina de picar.

tafurca

ver pasacaballo.

TAH

Identificación internacional de los barcos de regatas de Taití.

TAI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Tailandia.

taja

Tablón en forma curva y ensamblado en la roda, para hender el agua cuando el buque marcha.

taja

Pieza o tabla de la expresada figura que en las embarcaciones menores se pone verticalmente desde la sobrequilla hasta la fogonadura que el palo tiene hecha en el banco remero correspondiente.

taja

Concavidad semicircular, o en figura de canal, que se hace en cualquier pieza de madera o palo que ha de sentar ajustado sobre otro redondo.

taja de calcés

Taja que sé hacia en la parte del palo para que a ella se ajustase el mastelero.

tajadero

ver cortahierro.

tajado

Dícese de la costa o cabo, isla, cuyo frente o extremo forma una pared o parece cortado a plomo o verticalmente.

tajamar

Pieza o conjunto de piezas de madera amadrinadas a la cara de proa de la roda, formando una curva hacia delante a medida que gana en altura, y que sirve para separar las aguas cuando el buque avanza, igualmente constituye el soporte del mascarón.

tajamar

Pieza metálica en que van remachados los extremos de las últimas planchas de proa.

tajamar

Tablón curvo ensamblado en la parte exterior de la roda, que sirve para cortar el agua cuando el buque navega.

tajamar

Tablón grueso que en los barcos de madera alargan el lanzamiento de la proa y sirven de sostén al bauprés.

tajamar

Cualquier obra hidráulica terminada en ángulo saliente, mas o menos agudo, pero con el objeto de cortar las aguas de su corriente.

tajamar en buques de madera

Combinación de varias piezas de madera formando un cuerpo que sobresale en la parte superior de la roda, sirve para que en el se afirme la traca del bauprés, y para dar un efecto elegante a la proa del buque.

tajuero

Plancheta o dado de hierro sobre el que se sienta y gira el pinzote del cabrestante.

tajuero del talón del timón

Tojino de hierro o de metal empernado detrás del codaste, por debajo de una de las hembras del timón, sobre el cual descansa uno de los machos, a fin de que el peso del timón no cargue enteramente sobre las hembras.

taladro

Barrena mayor que trae la nao para barrenar pernos gruesos de chaveta.

talamego

Entre los griegos y latinos, nave griega, hecha para diversión, estaba adornada con lechos y todo género de comodidades.

talamete

Pequeño entablado que se forma en la proa de algunas embarcaciones menores de remos a la altura de los bancos, para guardar debajo los útiles.

talamete

Especie de cubierta que se forma a proa de algunas embarcaciones menores para guardar debajo los útiles y efectos del bote y de sus tripulantes.

talamite

En las naves antiguas de mas de dos ordenes de remos, remero situado en la fila inferior.

talasometra

Encargados de sondar en las naves griegas.

talasuego

Entre los griegos y latinos, marinero.

talco

Transportador de plástico, que cubre los 360 grados y en el centro del cual se ha anudado un hilo de coser de unos 30 cm de largo o bien una regla giratoria, y sirve para medir ángulos en la carta náutica.

talicón

ver barraganete.

talicón

Ligazón que se añade a la cuaderna de las embarcaciones menores para formar el barraganete.

talla

Cuadernal de cuatro, cinco o seis ojos, y en particular los de estas características usados en los faluchos y jabeques para el laboreo de la driza de la mayor.

talla

Aparejo que suele darse al cable en ayuda del virador para dar mas fuerza, cuando se suspende el ancla y también a la caña del timón cuando corre un temporal.

talla

Polea de quijada muy plana, para varar buques menores en la playa.

tallaviento

ver vela tallaviento

talón

En la extremidad posterior de la quilla, corte oblicuo que permite ajustar la madre del timón.

talón

Extremidad de popa de la quilla, sobre la que se apoya y gira el macho situado en la parte baja del timón.

talón

Corte oblicuo que se da al extremo posterior de la quilla y también al canto inferior delantero de la madre del timón, con objeto de impedir se introduzca entre ambos cualquier objeto que pueda impedir el giro de la pala.

talón

Extremo de la quilla en la parte de la popa.

talón de sentina

Cada una de las tablas de madera con que se cierra la sentina por la parte de arriba, y evitar que la carga del buque entre en contacto con el agua reunida en aquella parte, o impedir que las barreduras obturen el chupón de la bomba de achique.

talón interior del tajamar

Pieza curva de madera que une la quilla a la roda.

talud continental

Es la región o zona del fondo marino que se caracteriza por un fuerte declive y que empieza, inmediatamente después de la plataforma continental hacia mar adentro.

tambor

Cuerpo del cabrestante o cada uno de los cilindros de un molinete o maquinilla.

tambor

Cilindro de madera alrededor del cual se enrollan los guardines del timón.

tambor

Conjunto de planchas que forman un abrigo.

tambor de rueda

Construcción generalmente semi-cilíndrica que cubre la parte superior de la rueda de un buque.

tambor del cabrestante

Elemento principal del cabrestante, de forma cilíndrica y que va montado en un eje vertical, para hacerlo girar se introducen unas barras, que hacen las veces de palanca, en las boca barras, situadas en la corona de bocabarras.

tamborete

Madero de forma rectangular y con dos agujeros, uno para la cabeza del palo y el otro para la coza del mastelero, y que juntamente con la cofa o cruceta, sirve para formar la unión de éste con aquél.

tamborete

Trozo de madera dura, con aros de hierro, con objeto de mantener la coza de un mastelero contra la cabeza de los palos machos, la del botalón contra la cabeza del bauprés, etc.

tamborete

Suncho de hierro que hace las veces de tamborete en algunos palos, cuando no es necesario mucho esfuerzo para sostener el respectivo mastelero.

tamborete

Trozo de madera, provisto de un orificio redondo y otro cuadrado empleado para sujetar a un palo de la arboladura otro superpuesto a él.

tamborete

Trozo de madero que por cada banda se clavaba en la cubierta bien apretado contra el pie de los palos mayores, para darles mayor sujeción o impedir todo juego.

tamborete

Trozo de madera grueso y rectangular que sirve para sujetar dos palos superpuestos.

tamborete del bauprés

Madero rectangular y muy resistente, o más modernamente, herraje o zuncho que se coloca a la cabeza del bauprés, con un agujero o abrazadera donde encaja la coza del botolón.

tambucho

Construcción de pequeñas dimensiones, que se coloca sobre una abertura practicada en la cubierta superior al abrigo de la cual se pasa bajo cubierta, a cualquiera de los compartimentos.

tambucho

Caseta de madera situada sobre cubierta y que protege del agua o de las inclemencias del tiempo la escala de bajada al interior del buque.

tambucho

Pequeña caseta o cierre erigida en la cubierta superior destinada a proteger alguna de las bajadas al interior.

tanca

Vara que sirve para mantener cerrada con firmeza una pequeña puerta o tapa de las nasas por donde se saca el pescado que se ha cogido en ellas.

tancal

Bote pequeño de dos proas, que manejado con espadilla.

tangeteo del astro

Para la obtención de la altura del astro con la debida exactitud el instrumento debe estar en posición completamente vertical en el momento en que el astro toca el horizonte.

tangidera

Cabo que se da a la codera desde el costado distinto al de ésta, para que así llame por la misma popa del buque.

tangidero

Cabo grueso que se da al que esta haciendo de rejera, por una de las portas de la banda opuesta por donde esta sale, para que llame exactamente por la popa.

tangidero

Segundo cabo que ayuda al remolque por barlovento.

tangili

Árbol de las Filipinas de cuya madera se hacen embarcaciones de una sola pieza.

tangili

Árbol de las filipinas, con que se hacen embarcaciones de una sola pieza.

tangón

Percha móvil que sirve para mantener el foque fuera de la borda. palo horizontal que se articula en un extremo al palo y en el otros se sujeta el puño de velas tales como el spinnaker

tangón

Percha ubicada a los costados de un buque de guerra, que durante la navegación va trincada del mismo andar de su eslora y que en puerto se coloca perpendicular a ellos y sirve para amarrar las embarcaciones menores de servicio.

tangón

Percha dispuesta horizontal y perpendicularmente al costado del buque, al cual se apoya por la coza, y a la que se amarran los botes que están a flote y al servicio del mismo.

tangón

Percha o botolón que se da perpendicularmente al costado del buque, y que debidamente suspendido por un amantillo y sostenido por los oportunos vientos sirve de amarradero provisional a las embarcaciones o botes de servicio.

tangón de spinnaker

Percha para desatracar una vela grande triangular, empleada en los yates.

tangón del balón

Percha larga y delgada, articulada por uno de sus extremos al palo, y en cuyo otro extremo se amura la vela conocida como balón, velón, spinnaker o simplemente spí.

tangón del spí

ver tangón del balón.

tangón del spinnaker

ver tangón del balón.

tangón del velón

ver tangón del balón.

tangones

Cualquiera de los botalones que se sitúan en los costados del buque.

tanque

ver cisterna

tanque

Depósito de almacenamiento de un líquido.

tanque auxiliar

Receptáculo que recoge el vapor que sale de los tubos de escape, de los molinetes de vapor.

tanque de aceite

Vasija para recibir el aceite que se escapa de los cojinetes.

tanques de expansión

Receptáculos instalados en la cubierta alta y la inmediata inferior, para llenarlos de líquidos a granel, están en contacto con los aljibes inferiores.

tantan

Campana de a bordo.

tanto avante

ver través.

tanza

Hilo de cerdas o para pescar.

tapa

Cualquiera de las dos piezas de madera y colocadas por un lado y otro de las juntas de las mechas y contramechas, sirven para completar la formación y redondeo de los palos mayores de los grandes buques.

tapa

En las embarcaciones menores, pieza de regala que en una y otra banda llega hasta la roda, en cuyo sitio es más ancha que en lo restante de la borda.

tapa ciega

Postigo de madera o hierro con que se cubre el cristal de los portillos para impedir el paso de la luz.

tapa ciega

Cierre de madera o metálico con que se cubre el cristal de los portillos o ventanillos en caso de mal tiempo o también para impedir el paso de la luz a través de ellos.

tapa de escobén

Pedazo de madera de forma adecuada y que encajado en el escobén, sirve para impedir la entrada de agua. los hay que lo cierran completamente, en tanto que otras dejan sólo una pequeña abertura para el paso justo del cable o gúmena del ancla.

tapa de escotilla

Conjunto de cuarteles o planchas de hierro dispuestas sobre un armazón metálico y que sirve de cierre de una escotilla.

tapa de la traca de ventilación

Tablón para cerrar una traca o registro de ventilación.

tapa de portilla de luz

Porta metálica colocada interiormente, y que con malos tiempos se deja caer sobre la portilla de luz, para evitar la entrada de agua, en caso de rotura del vidrio al chocar contra las olas.

tapa de regala

Construcción afirmada horizontalmente para cubrir ciertos lugares y aberturas, así como para rematar las cabezas o extremos de los reveses, de los ligazones, formando la parte alta de la borda.

tapa de regala

Listón que contornea a la embarcación en la junta de la cubierta y el forro.

tapa de una boca

Plancha para obturar una boca.

tapa rígida

Condición de la frontera usada algunas veces en el planteamiento de modelos para alguna zona del océano, esta condición implica una superficie libre sin movimientos verticales.

tapabalazos

Cilindro o cono de madera recubierto de estopa empleado por los carpinteros de a bordo para taponar los agujeros producidos en el casco por los proyectiles durante el combate.

tapacete

Tapa corredera o toldo utilizado para tapar carroza o saliente de la escala de las cámaras de un buque.

tapacete

Tapa corredera del tambucho

tapajuntas

Tapa corredera o toldo utilizado para tapar carroza o saliente de la escala de las cámaras de un buque.

tapajuntas

ver cubrejuntas.

tapallagua

Nombre que en las costas de Nicaragua se dan a un temporal de vientos variables y lluvias, que dura veinte o más días.

tapaorejas

Prolongación de la curva-banda más alta en uno y otro lado del tajamar, que llega hasta el hombro de la figura.

tapas de groera

ver tapas de imbornal

tapas de imbornal

Hilera de planchas movedizas o de corredera, que cubren las groeras.

tapin

Taco de madera utilizado para cubrir las cabezas de los clavos o pernos que se emplean para sujetar las tablas que forman la cubierta.

tapin

Tapón de madera torneado que encaja sobre la cabeza de un perno de cubierta, cerrando el hueco herméticamente.

tapio

Taquillo de madera de sección cilíndrica y que se coloca sobre la cabeza de los clavos rebujados, para que no queden a la intemperie y sufran los efectos de la corrosión.

tapón arriba y barriga libre

Expresión que señala con toda claridad la forma de estibar los barriles.

tapón de escobén

ver tapa de escobén.

tapón de tornillo

Perno corto, en el que su extremo es un tornillo y el otro de cabeza achatada.

tapón del escoben

Tronco cónico de madera, para obturar el escobe.

tapón fusible de una caldera

Tapón construido con una aleación fusible a una temperatura determinada, se coloca en la parte superior del cielo de un horno.

tapón suavizador

Aparato provisto de un espiral elástica o de caucho, para suavizar los choques.

taponar una vía de agua

Obturar la entrada de agua al interior del buque, a través del forro, cubriendo el agujero con un encerado, vela u otro medio.

tapones de sal

ver espiches

taquete

Cualquier pedazo de madera que sirve para comprimir un tablón contra uno de sus cantos.

taquete

En los buques mercantes, taco de madera colocado en el canto superior del macho alto, para que no pueda suspenderse el timón.

taquilla

Especie de armario, que se emplea para guardar objetos, generalmente pequeños, en distintos lugares del buque.

taquilla

Armario u otro compartimiento generalmente de pequeñas dimensiones, usado para guardar comida, vestidos, artículos de aseo o cosas similares.

taquilla

Armario pequeño, formado en los ángulos de las cámaras y camarotes, o entre las curvas que cuadran dentro de estos, para guardar efectos.

taquilla

Armario pequeño que se usa para guardar efectos diversos.

taquímetro

Instrumento empleado para medir el cambio de velocidad de una máquina.

tarañina

Especie de boliche.

tarascada

Orzada súbita y violenta que da el buque, bien sea por la falta de equilibrio del aparejo que lleva en viento, o a causa del mal tiempo.

taratana

ver tartana.

tarazana

ver atarazana, muelle, astillero.

tarazanal

ver astillero.

tarazanal

ver astillero.

tardante

Buque muy parecido a la saetía y del cual se hacia uso para la guerra en la antigüedad.

tarida

Antigua embarcación, utilizada en el Mediterráneo para el transporte de caballos.

tarifa portuaria

Pago que se hace a la administración portuaria por un servicio prestado.

tarima

Entablado movable.

tarjar

Pedazo de palo que se amarra a una pieza de jarcia, a una vela u otro pertrecho, con la rotulación de sus dimensiones y servicio o aplicación.

tarjar

Pedazo de palo en que por medio de muescas, hechas en el acto con una navaja, se marcan las piezas o decenas de piezas que van entrando o saliendo de a bordo en una carga o descarga de géneros, mercancías o efectos de una misma especie.

tarquina

ver vela tarquina

tarquina

Vela trapezoidal, muy usada en botes y lanchas, cuya relinga de baluma es mucho más larga que la de otra caída, que es lo que únicamente se diferencia de la llamada vela al tercio.

tarrafe

ver balanza.

tarraya

ver atarraya.

tarro de luz

Tarro de barro, llena de un mixto, que incendiado, produce una luz clara y duradera, sirve para hacer señales de noche.

tartana

Embarcación de un palo con vela latina, con un solo palo perpendicular a la quilla en su centro, muy extendida en la pesca y en la navegación de cabotaje.

tasa sobre lastre

Derecho que se paga por tomar lastre.

tasca

ver reventazón.

taxímetro

ver pínula.

taxímetro

Rosa graduada carente de elementos magnéticos, y por cuyo motivo se orienta a mano, usada para tomar marcaciones.

TE.

Matricula correspondiente al puerto de Tenerife.

tea

Nombre que toma al cable cuando por él la lancha suspende el ancla.

tecca

Árbol de las Filipinas y de toda la India, cuya madera incorruptible es por empleada para la construcción de embarcaciones.

tecca

Árbol verbenáceo del Sur de India, Birmania, Tailandia, cuya madera es de color amarillo oscura, muy dura, elástica e incorruptible, usada en cubiertas, cascos de madera, escalas, etc., la mejor es de Birmania.

tecle

Motón fijo a un punto y que sirve fundamentalmente para cambiar la dirección del cabo que laborea por él, aunque se utiliza también para izar o arriar objetos de poco peso.

tecle

Especie de aparejo con un solo motón.

tecle de amante

ver aparejo de amante.

tecta

Nave que tenia cubierta.

teja

Rebaje en forma de media caña que se practica en las jimelgas para que asienten bien sobre el palo.

tejadillo

ver tingladillo.

tejer

Hacer un forro tejido sobre una costura empleando las filásticas descolchadas del propio cabo y la falcaceadura, como urdimbre y trama, respectivamente.

tejido de separación

Tejido de yute u otro producto, a base de piezas de gran longitud que se coloca en la bodega para distinguir las diferentes partidas de cereal a granel o para proteger determinados cargamentos especiales, de la humedad.

tejo

ver tajuelo.

tela

Red con que se pesca la saboga en el río Ebro.

tela

Término utilizado como sinónimo de vela, de igual forma que trapo y paño.

telarañas

Nombre que dan los marineros a ciertas ramificaciones de nubes delgadas y claras que suelen a veces interceptar la visión clara del sol y de la luna.

telégrafo

Conjunto de aparatos para transmitir despachos con rapidez y a distancia.

telégrafo

Aparato instalado sobre el puente de mando u otro que comunique con la cámara de maquinas, con el timón, etc., para retransmitir rápidamente las ordenes al maquinista o al timonel.

telémetro

Instrumento óptico usado para medir distancias.

telera

Pieza de madera labrada de manera que forma dos o más motones unidos por los respectivos culos y cuellos y de modo que las correspondientes roldanas se encuentran en un mismo plano.

telera

Travesaño que sujeta el dental a la cama del arado o al timón.

telera

Caja donde se guardan y tienen listas las banderas del Código Internacional de Señales.

telera

Palo dotado de una serie de orificios, que permite mantener separados los cabos de una araña.

telera

Punto medio del timón.

telera del calcés

Motón de tamaño proporcionado al grueso de la cabeza del mastelero, al cual va sujeto mediante un perno metálico y que al mismo tiempo sirve de eje de giro a la roldana, el agujero de ésta lleva un casquillo de cobre para aumentar la duración.

telerón

Pieza fuerte de madera, cuyo plano se coloca oblicuamente a la vertical entre las gualderas de la cureña.

telescopio marino

Telescopio de tamaño reducido que llevaban algunos buques para su empleo en la mar.

témpano

Bloque de hielo, relativamente pequeño y que apenas sobresale de la superficie del agua, pero bastante grande para constituir un peligro para la navegación.

temperatura potencial

Es la temperatura que obtendría una parcela al ser llevada adiabáticamente desde su profundidad in situ hasta la superficie.

tempestad

Tiempo de lluvia persistente.

tempestad

ver temporal.

tempestad

Perturbación de las aguas del mar, por el ímpetu de los vientos.

tempestad

Perturbación del aire con nubes gruesas de mucha agua, granizo, truenos, rayos y relámpagos.

tempestuoso

ver atemporalado.

tempestuoso

Mar en que son frecuentes las tempestades.

templadero

Compuerta que se coloca en canales estrechos para no dejar pasar mas agua de la necesaria, izándola o arriándola lo conveniente al efecto.

templado

ver tesado.

templado a mano

ver tesado a mano.

templar

Igualdad tensión de dos o más cabos o cables.

templar

Poner en tensión un cabo, cable ó cadena.

templar un cabo

Tesar un cabo hasta reducir el seno que forma.

temporajar

Mantenerse con poca vela en un punto o lugar determinado.

temporajar

Durante un temporal mantenerse a la capa.

temporal

Estado del mar con vientos de gran fuerza; borrasca.

tenaza

Instrumento de madera en forma de tenaza para colocar y asegurar los tablones del buque en su respectivo lugar, mientras se clavan o empernan sobre los mismos.

tenaza de calafate

Instrumento largo de hierro para arrancar los pernos de un buque.

tendal

Toldo de bote y anteriormente el de galera.

tender las velas

Aprovecharse del tiempo favorable en la navegación.

tender un ancla

Llevarla al punto de fondeo y darle fondo.

tender un ancla

Llevar el ancla del buque, debidamente entalingada al cable, hasta el punto donde va a ser fondeada, con un bote u otro sistema auxiliar.

tender un ancla

Llevarla al sitio de fondeo y darle allí fondo.

tender un ancla

Llevarla al lugar oportuno y darle fondo.

tender un ancla

Llevar el ancla al lugar donde debe situarse que sirven el buque

tender un ancla

Llevarla al lugar oportuno y darle fondo.

tender una amarra

Llevar una amarra al lugar donde ha de hacerse firme, bien sea un objeto ya fijo, o bien un ancla que se deja caer en el punto conveniente.

tender una amarra

Llevar una amarra al lugar donde ha de hacerse firme, bien sea un objeto ya fijo, o bien un ancla que se deja caer en el punto conveniente.

tender velas

Largarlas, marearlas, orientarlas al viento.

tenderete

ver trabuquete.

tenderse

Tumbar o dar mucho a la banda un buque.

tenderse

A una costa, isla, es tener estas su arribamiento en la dirección determinada que se exprese.

tenderse el mar

Ensancharse, alargarse los espacios entre sus olas, y como consecuencia sucederse estas con mayor intervalo de tiempo, con menor velocidad y volumen, como grandes rollos de agua que se mueven sin reventar.

tenedero

Lugar donde se puede fondear.

tenedero

Paraje del mar, donde puede prender y afirmarse el ancla.

tenedero

Lugar apropiado para fondear.

tenedero

Calidad del fondo en relación con su capacidad de utilización como fondeadero.

tenedero

Calidad del fondo con respecto a la adherencia del ancla.

tenedero

ver agarradero.

tenedor de bastimentos

Maestro de víveres, que también hacia de despensero.

tener barlovento

Navagar en el semicírculo de barlovento, con respecto a otros que lo comparan u observan.

tener dominio sobre el alcázar

Entender bien la maniobra y mandarla con maestría.

tener el ancla a pique

Disponer la cadena del ancla en posición vertical, en el momento de levarla.

tener el mismo barlovento

Hallarse con otros buques en la misma línea perpendicular a la dirección del viento.

tener el pie de marino o andar con pies de mar

Tener la habilidad suficiente para mante-nerse en pie a bordo, pese a los balances y movimientos del buque. Esto se consigue con la práctica.

tener el pie marino

Poseer una perfecta agilidad y equilibrio que da la practica, para manejarse en la constante y tan a menudo violenta fluctuación del buque.

tener el socaire

Estar un marinero inteligente destinado a tener segura en sus manos la parte del cabo inmediato al objeto en que se ha dado vuelta.

tener el timón en arribada

Aguantar con el timón la tendencia del buque a girar hacia sotavento.

tener el timón en arribada

Contener con el timón el movimiento giratorio de la proa hacia sotavento.

tener el timón en arribada

Contener con el timón el movimiento giratorio de la proa hacia sotavento.

tener el viento a fil de roda

Soplar el viento en sentido totalmente contrario al rumbo del buque.

tener garra el ancla

Tener el fondo buen tenedero, capaz de mantener las anclas bien agarradas.

tener juego

Movimiento de objetos, saliendo de su sitio, por efecto de los balances.

tener mucha batería

Tener la primera batería más elevada, sobre el nivel del mar.

tener mucha o poca batería

Es tener la primera mas o menos elevada sobre la superficie del mar.

tener mucho o poco penol

Quedar mucha o poca distancia en una verga desde la encapilladura del amantillo y braza de la misma punta.

tener pié marino

ver andar con pies de mar.

tener poca batería

Tener la primera batería menos elevada, sobre el nivel del mar.

tener tantos pies de batería

Tener la batería elevada tantos pies sobre el nivel del mar.

tener tantos pies de batería

Es tenerla elevada sobre la misma superficie el número de pies que se trata.

tener tocados los aceros

Estar colocados los aceros de la aguja náutica de forma invertida.

tener un mismo barlovento

Hallarse con otro u otros buques en una misma línea perpendicular a la dirección del viento.

tenerlo en arribada

Contener con el timón el movimiento giratorio de la proa hacia sotavento.

tenerlo en arribada

Contener con el timón el movimiento giratorio de la proa hacia sotavento.

tenerlo en arribada

Contener con el timón el movimiento giratorio de la proa hacia sotavento.

tenezón

ver tenedero.

tenida

Habilidad del ancla para hacer cabeza.

teniente de navío

Oficial del cuerpo general de la Armada, cuya categoría equivale a la de coronel de Ejército, en la organización antigua de la Marina, el capitán de navío de primera clase tenía categoría igual a la de brigadier de Ejército.

tenot

Especie de nansa.

tensar

Mecanismo formado por un cuerpo cilíndrico que dispone de espárragos rascados en ambos extremos, provistos de un anillo o grillete. Las roscas de ambas cabezas son inversas, de forma que al girar el cuerpo, aumenta o disminuye la longitud del conjunto.

tensión superficial

Es la fuerza de atracción hacia el interior de un líquido, que presentan las moléculas superficiales y las cercanas a la superficie.

tenso

ver teso

tensor

Tubo metálico, roscado interiormente, con dos tornillos en los extremos, que sirve para ajustar la tensión de los obenques y estayes. de empleo corriente en los veleros, debe asegurarse con una tuerca de seguridad o con un pasador de aleta.

tensor

Dispositivo metálico formado por un tubo o cuerpo hueco central, rascado por el interior de ambos extremos en sentidos opuestos, de tal modo que al hacerlo girar en uno de ellos se rosca el tornillo que va colocado en cada extremo.

tensor

Combinación de dos tornillos de hilo encontrado y un cuerpo de unión, que sirve para enlazar las dos partes y producir una tensión considerable.

tensor de botella

ver tensor de cuerpo cerrado.

tensor de cuerpo abierto

Tensor cuyo cuerpo central tiene la forma de marco rectangular, y en cuyos cabeceros, más cortos que los laterales, van los agujeros rosca dos donde se introducen los tornillos que ejercen la tensión.

tensor de cuerpo cerrado

Tensor cuyo cuerpo central es de una sola pieza, de forma cilíndrica, que envuelve completamente la parte inferior de los tornillos, y los protege mejor de los efectos de la intemperie o de la posibilidad de que los hilos de la rosca sufran desperfectos.

tensor de cuerpo descubierto

ver tensor de cuerpo abierto.

tensor de linterna

Tensor de un solo tornillo y en uno de cuyos ojos lleva un gancho disparador para poderlo zafar con rapidez.

tensor de tornillo cubierto

ver tensor de cuerpo cerrado.

tensor Warwick

Tensor de cuerpo abierto y que lleva unas cuñas con las que se trincan los tornillos para evitar que se desenrosquen.

tensores

Sencillos mecanismos de varios sistemas, que se emplean para tesar la jarcia de alambre.

teñido

Operación de tintado de las redes con una solución de tanino, al objeto de protegerlas y hacerlas más duraderas.

teñir las velas

Sumergidas en agua con corteza de roble y otras sustancias para que se conserven mejor, con aquel procedimiento se obtenía un color castañojizo.

teolodite

Instrumento para medir ángulos visuales, así como verticales

teoría del equilibrio de la marea

Hipótesis sobre la generación de la marea, la cual asume un océano con gran profundidad uniforme que cubre completamente la superficie de la tierra sin barreras continentales.

tercerol

Faja de rizos que tiene el trinquete en algunos buques de cruz.

tercerol

Nombre que en general dan los latinos a cualquiera de dichas fajas de rizos de sus velas.

terciarse el viento

Ser más largo cuando es escaso con respecto al rumbo directo que debe seguirse para trasladarse a un punto determinado desde la situación del buque.

terminal portuaria

Conjunto donde empieza y termina el transporte marítimo de pasajeros y carga.

termino eclíptico

Distancia de la luna a uno de los nodos de la eclíptica o cola y cabeza del dragón

termoclima

Capa que presenta un cambio abrupto de temperatura con la profundidad, en el océano se pueden encontrar termoclimas temporales los cuales tienen una variación temporal y termoclimas permanentes.

termómetro

Instrumento para medir la temperatura del aire.

termómetros reversibles

Termómetro de mercurio (en deshuso) que registra la temperatura in situ, en el momento en el cual se gira para invertirlo y mantiene esta lectura, con muy pequeños cambios hasta el momento en que se vuelve a invertir.

terral

Viento que viene de tierra, opuesto al que viene de mar.

terral

Viento que sopla de tierra durante la noche y se sostiene hasta poco después de la salida del sol.

terral

Viento que sopla de noche, de la costa hacia el mar, al calmar la virazón, debido a que la superficie terrestre se enfría y el aire situado en contacto con ella tiende a ocupar el espacio donde se encuentra el aire de mar, mucho más cálido.

terrascada

Orzada o arribada violenta y repentina que da el buque, ya sea por falta de equilibrio en el aparejo que lleva mareado, ya sea por las malas propiedades, ya por causa de la marejada o por la combinación de ambas cosas a la vez.

terrathree

Número 3 en el C.I.S.

terraza

Depósito que se forma escalonadamente en la orilla del mar y, sobre todo, en las orillas de los ríos.

terrenos ganados al mar

Áreas ganadas al mar mediante obras de contención y relleno.

terrestre

Individuo que sin ser marinero, □se enrola en un buque mercante.

terrícola

Termino despectivo con el que se conoce a bordo al marinero de agua dulce, es de-cir, al que embarca sin conocer el oficio.

tesa la gata

Orden para que la gente hale de la beta del aparejo de gata hasta que el ancla quede suspendida de él.

tesa todo !

Orden que se da antes de cambiar de bordada para que se tesen perfectamente todos los cabos de maniobra.

tesado a mano

Dícese del cabo o cable cuya tensión es la máxima que le puede dar el esfuerzo muscular de un hombre.

tesadura

Acción y efecto de tesar.

tesar

Tensar, quitar el seno o pando de un cabo que está fijo, aunque flojo.

tesar

Halar o cobrar un cabo, cadena, cable, vela, etc. para dejarlos en tensión, es un término náutico que equivale al de tensar utilizado por la gente de tierra.

tesar

Poner tirantes las velas, toldos, etc.

tesar

Cobrar de un cabo o cable cualquiera que laborea o trabaja de algún modo, hasta ponerlo más o menos rígido.

tesar

Poner tirante un cabo o cable.

teso

Tenso se aplica a cabos, cables o cadenas cuando están rígidos por efecto del peso o esfuerzo que soportan.

teso

Se aplica a cabos, cables o □cadenas cuando están rígidos por efecto del peso o esfuerzo que soportan.

testa

ver cabeza.

testa

Cada extremo de la almadraba cerrado por el mocarsio.

testigo

Conjunto de filásticas dobladas en la composición o construcción de cualquier cabo y se deja sin torcer en cada extremo este, para que se conozca que es una pieza nueva y entera.

teta

Cabeza de las bitas.

tetas

Proyecciones de la cruceta de las bitas situadas a uno y otro lado de éstas.

tetón

Peña que sobresale de la tierra, o del fondo del mar.

tetrápodos

Elemento prefabricada con concreto, de cuatro patas, que se utiliza para formar la coraza de rompeolas y escolleras.

thracias

Nombre que dieron los griegos a uno de los doce vientos únicos que distinguieron en el círculo entero del horizonte, situándolo en la parte septentrional entre el apacitas y el argestes.

tiburón

Nombre genérico de todos los escualos que constituyen una seria amenaza para los pescadores de arenques, por cuanto se comen y destrozan no sólo la pesca sino incluso las redes con que se ha capturado.

tiempo

Duración de las cosas.

tiempo achubascado

Estar el tiempo cargado o lleno de chubascos

tiempo aquilonal

ver tiempo de invierno.

tiempo aquilonal

ver tiempo de invierno.

tiempo borrascoso

Aplicase al viento, a la mar y en general al tiempo tormentoso.

tiempo claro

Sinónimo de buen tiempo.

tiempo claro

Refiriéndose al tiempo, horizonte o cielo, es que la atmósfera está limpia.

tiempo de almadrabas

Tiempo en que se pesca el atún.

tiempo de residencia

Es la duración o tiempo requerido para mover de un espacio a otro, un cierto volumen de agua o de alguna sustancia que se encuentre disuelta o mezclada en el agua del mar.

tiempo limpio

Tiene igual significado que claro.

tiempo medio de Greenwich

ver tiempo universal.

tiempo sidéreo

Tiempo que se funda en la rotación de la tierra en relación con las estrellas, y que viene definido por el horario de Aries, el día sidéreo es unos 3m 56s más corto que el día solar medio, a causa del movimiento de traslación de la tierra.

tiempo solar verdadero

Tiempo solar aparente o tiempo astronómico. el tiempo que se basa en el

tiempo sucio

Tiempo desfavorable, enredado, cargado con nubes de lluvia y vientos racheados.

tiempo universal

Hora media local o civil local del meridiano de Greenwich.

tienda

Cubierta de lona para resguardarse del sol o de la lluvia, y en forma de barraca se ponía en las galeras, y aun se pone en la actualidad en los buques con castillo.

tierra

Globo del planeta que habitamos

tierra !

Arriba la nave.

tierra mantecosa

Nube próxima al horizonte, que tiene la apariencia de tierra.

tiesta

ver relinga.

tifis

Carpintero de Beocia y primer piloto de la nave Argos, que se supone inventor del timón

tifón

Nombre que se da al huracán en el mar de china.

tifón

Huracán en el mar de la China. Se hace acompañar de fuerte lluvia y es más frecuente durante los meses de agosto, septiembre y octubre. Nace en el Pacífico, al SE de Asia, y se mueve en dirección W.

tifón

Vientos de gran intensidad, asociados a un sistema de baja presión que se origina en mares de China, oeste del Pacífico norte.

tifón

ver manga, tromba marina.

tijera

Pieza formada por dos listones articulados por un perno, como si fuera un tijera de patas largas, que se apoyan en la cubierta y sirve para sostener la botavara.

tijera

Especie de cabria formada por dos perchas dispuestas en ángulo y unidas por un extremo por medio de una trínca portuguesa u otro sistema, que se usa de forma similar a la cabria.

tilla

Especie de proa de una chalana o de otra embarcación.

tilla

Especie de armario que se forma en el extremo de proa de las embarcaciones menores y que se usa para guardar en él la bolsa de herramientas, el ancla flotante y el recipiente con aceite para su empleo en caso de mal tiempo.

tilla

Embarcación menores que no tiene cubierta corrida, cualquiera de los pedazos de esta que llevan a popa y a proa, que sirven para resguardar del agua del mar la ropa y otros efectos.

tilla

Entablado que cubre una parte de las embarcaciones menores.

tilla

Espacio para guardar objetos, situado bajo una pequeña cubierta que llevan a proa algunos botes.

tilla

Pequeña porción de cubierta a proa y popa, para resguardo de la ropa de los remeros, y los efectos del bote.

time-charter

Contrato especial de fletamento por el cual el propietario de un buque lo pone a disposición de un fletar durante un período de tiempo determinado.

timón

Aparato instalado en la popa de un buque, sirve para el gobierno.

timón

Pieza de madera o metálica que, convenientemente articulada, puede girar un cierto ángulo alrededor de su eje para dar al buque la dirección en el rumbo deseado.

timón

Pieza articulada al codaste del buque y que sirve para gobernarlo o mantenerlo en el rumbo o dirección deseado.

timón

Pieza plana y fuerte, que sujeta al codastre en sentido vertical, permite girar y gobernar el buque.

timón

Pala de madera o de metal montada a popa para el gobierno del bote.

timón

Giro o acción de la misma de esta máquina

timón a barlovento

ver timón de orza.

timón a la vía

Posición del timón y de la caña a cero, es decir, en el centro o, lo que es lo mismo, sin formar ningún ángulo con el plano diametral del buque.

timón a la vía

Posición del timón al medio, es decir, sin estar metido. a una u otra banda, o lo que es lo mismo, no formar ningún ángulo con el plano diametral del buque.

timón a sotavento

ver timón de arribada.

timón compensado

Timón construido de forma que las 2/3 partes de su ancho se extienden sobre la popa y el otro tercio sobre la proa del eje de la mecha, no va suspendido al codaste por los machos y las hembras, sino que el muñón inferior sirve de guía.

timón compensado

Aquel en que la superficie de la pala tiene su eje de giro en un tercio, dejando dos tercios a popa y un tercio a proa.

timón compensado

Dícese del timón cuyo eje de giro está por detrás de su borde de ataque, haciéndolo más fácil de gobernar.

timón compensado

Timón en el que alrededor de un tercio de la superficie de la pala esta delante del eje. reduce el esfuerzo necesario para moverla.

timón compensado

Timón que presenta una pequeña parte de la superficie de la pala a proa de la madre del timón, con este tipo de timón la presión ejercida por el agua sobre la cara de proa de la pala es de sentido contrario a la que actúa en el resto de ella.

timón de arribada

Cerrar o disminuir el ángulo que forma la proa del buque con el viento.

timón de caña

Cuando este se maneja por medio de una caña.

timón de fortuna

Timón circunstancial hecho con los elementos y materiales disponibles a bordo cuando el propio del buque ha sufrido una avería y por lo tanto no funciona.

timón de orza

Voz que se da en las viradas por delante al meter el timón de manera que el buque cambie de rumbo acercando la proa al viento.

timón de orza

Abrir o aumentar el ángulo que forma la proa del buque con el viento.

timón de proa

Timón empleado por algunos buques de ruedas, que llevan pasaje, tienen un timón a proa y otro a popa para navegar hacia delante o hacia atrás, según convenga.

timón de rueda

Cuando este se maneja por medio de una rueda.

timón espada

Aquel que no va a continuación del codaste, sino que queda suspendido, separado de éste, por lo general es compensado.

timón está a la vía

Dicese cuando su plano está en el plano de crujía de la embarcación.

timón formado por dos planchas

Timón formado por un marco sobre el cual van remachadas dos planchas, el interior se rellena de materia obturadora como madera, corcho, brea, etc.

timón formado por una sola plancha

Timón empleado únicamente en los grandes buques.

timón ordinario

Aquel en que toda la superficie de la pala se encuentra a popa del eje de giro.

timón ordinario

Timón que toda la pala del timón esta a popa del eje.

timonear

Manejar el timón, para dirigir el rumbo del buque.

timonear

Gobernar el timón.

timonel

Persona que gobierna el timón.

timonel

Cabo largo y fuerte con un anzuelo en su extremo, en el cual se pone un trapo blanco y fino en lugar de cebo.

timonel

Marinero que se encarga del manejo del timón y, por lo tanto, del gobierno del buque.

timonel

Persona encargada de llevar el timón.

timonera

Lugar donde estaba situado timonel gobernaba el buque.

timonero

ver timonel.

timonero

Patrón del bote y marinero muy experimentado que se encarga del gobierno del mismo durante la maniobra de aproximación a la ballena.

tímpano

Lugar donde se pone el bitoque o llave en una pipa.

tina

Especie de cubeta para distintos usos.

tina de sondaleza

La que sirve para tener adujada y recogido este cabo.

tinaja

Boca de tinaja.

tinajería

Surtido o porción de tinajas o jarras vacías, que se estivaban para llenarlas de vino, aceite o cualquier otro caldo.

tinajas de proa

Las establecidas en esta parte para depósito interino de basuras o con agua para apagar cualquier incendio que pudiese ocasionarse.

tindado

Árbol de las Filipinas, cuya madera, durable debajo el agua, se emplea en la construcción de embarcaciones.

tindado

Árbol de las filipinas, cuya madera, durable debajo del agua, se emplea en la construcción de embarcaciones.

tineta

Tina pequeña.

tingladillo

Configuración de las tablas del forro de algunas embarcaciones, de tal forma que en vez de juntar las orillas de las tablas, éstas se colocan montadas las superiores sobre las inferiores, a la manera de una techumbre.

tingladillo

Disposición de las tablas del forro, que en vez de juntar sus bordes, se colocan montadas a la manera de un tejado.

tinglado

Cobertizo o almacén empleado en los puertos a resguardo de las cargas de los buques.

tinglar

Forrar un buque en forma de tinglado, o hacer la obra de este nombre.

tinqueta

Mástil situado a proa del de mayor altura. también recibe este nombre la vela que se enverga en este palo

tintero

Pieza donde se asienta el mástil.

tintero

Taco de madera o metal con un agujero ciego en su parte superior, para encaje o asiento de un puntal, pie derecho u otro elemento vertical de pequeño tamaño.

tintero

Taco de madera con varios huecos para que los carpinteros y calafates guarden la almagra.

tintero

Herraje hembra, donde articula el pinzote.

tintero

Taco de madera, con un orificio o rosca, que soldada o embutida en una cubierta u otro sitio, sirve para encajar un candelero o un puntal de carga.

tiñuela

Principio de broma que empieza a atacar el casco de una embarcación.

tiple

Vela de los faluchos, cuando lleva todos los rizos tomados.

tiple

Palo de una sola pieza.

tiquín

Bichero o pértiga hecho generalmente de caña de bambú.

tira

Chicote de la befa de un aparejo, al cual se cogen y aplican su fuerza los marineros.

tira

Cada uno de los extremos de los cabos que laborean por los aparejos con que se izan o arrían los botes.

tira

Trozo de un cabo que, tras pasar por un motón, se extiende en dirección horizontal.

tira

Parte del cabo a que se agarran los marineros para tirar del mismo en alguna faena o maniobra.

tirada de hilo

Estirar una pieza metálica, hasta convertirla en hilo de alambre.

tirado

Dícese del buque que tiene mucha eslora y poca altura de casco.

tira-leva

Expresión de los marineros cuando van agarrados de la mano al cabo que sé esta halando a la leva.

tiramollar

Tirar hacia fuera y formar un seno en uno de los guarnes de un aparejo, o sucesivamente en cada uno de ellos, para que la beta corra con más facilidad, y la maniobra o la operación de enmendar el aparejo resulte más fácil de ejecutar.

tiramollar

Tirar para afuera y dejar flojos los guarnes de un aparejo, o un cabo que laborea por uno o más motones, a fin de que este, corra con facilidad en la faena o maniobra que estén ejecutando.

tiramollar un aparejo

Acto de cambiar la situación de un aparejo cuando los motones están muy juntos, para lo cual se separan de modo, que queden de disposición de laborear bien.

tirana

ver resaca.

tirante

ver arbotante

tirante

Barra de hierro afirmada en una máquina, por dentro de una caldera, etc., para aumentar la resistencia o para reforzar el órgano de que se trate.

tirante de agua

La distancia vertical del fondo a la superficie en un cuerpo de agua.

tirante de grampón

Perno que sirve para mantener un grampón en su lugar.

tirar

ver halar, aballestar.

tirar

Forzar la tirantez de un cabo tensándolo.

tirar la corriente a tal lugar

Arrastramos la corriente hacia tal lugar.

tiravira

Pedazo de cabo, sujeto por su seno a un objeto que ha de suspenderse dando vuelta al mismo, para lo cual se tira alternativamente de los dos chicotes.

tiravira

Cabo puesto en doble y encapiliado por seno en un punto fijo y situado en un lugar algo elevado, de forma que cobrando de sus chicotes, pasados por debajo de un objeto cilíndrico, permiten hacerla rodar y subir hasta aquel lugar.

tirazón

Tirón, estrechón, sacudida o golpe de percusión, que de este mismo esfuerzo o por cualquier otra causa sufre un cabo o cable.

tiro

Cada uno de los cabos que se dan a una red de pescar para sacarla arrastrando a la playa cuando conviene.

tirona

Red empleada en el Mediterráneo que por su construcción es casi lo mismo que la que la llamada tela, con la diferencia que tiene la malla más grande

título

Documento académico en el que se acredita la competencia legal de su poseedor para desempeñar a bordo del buque mercante el cargo que ocupa.

toa

ver maroma o sirga.

toar

ver atoar.

tocada

ver toque.

tocada

Conjunto de pedazos de madera que se colocan entre un punto firme y otro que ha de moverse, por cuyas juntas se introducen después cuñas a fuerza de mazo para conseguirlo.

tocapenoles

En los buques a vela, era la distancia entre los penoles de las vergas de un buque con respecto a los penoles de las vergas de otro buque, atracado al primero

tocar

Empezar a flamear la vela o velas □del buque.

tocar

Pre flamear, iniciar el flameo una vela.

tocar

Tirar un poco hacia fuera los guarnes de un aparejo, y soltar enseguida para facilitar el laboreo, cuando se entorpece por cualquier causa.

tocar

Empezar a flamear una vela.

tocar

Izar una vela hasta poner tirantes sus relingas de caída.

tocar el penol

Expresión que indica que dos embarcaciones pasan muy próximas una de la otra.

tocar fondo

Rozarlo suavemente el buque con la quilla, sin que ello le produzca ninguna avería ni le quite arrancada.

tocar fondo

Dícese del arte de deriva que por razón del peso de los arenques o sardinas enmallados se hunde hasta el fondo, y es imposible sacarlo a la superficie sin romperlo.

tocar la aguja

Tocar de nuevo el imán con el compás.

tocar la aguja

Colocarle de nuevo el imán.

tocar puerto

ver hacer escala.

tocar un guarne del aparejo

Dar un tirón hacia fuera a uno de los guarnes de modo que al soltarlo repentinamente facilite su laboreo.

tocho

ver pijote.

tocona

Cepa o parte inferior de un árbol que queda en tierra después de cortarlo.

todo a babor

Poner la caña del timón cerrada enteramente a la banda de babor.

todo a babor

Orden de meter a babor todo cuanto permita el giro del timón.

todo a barlovento

Orden que se da al timonel para que meta el timón cuanto dé de sí hacia barlovento.

todo a ceñir

Bracear las vergas a barlovento a fin de que la dirección del buque esté lo mas próxima posible a la del viento.

todo a estribor

Poner la caña del timón cerrada enteramente a la banda de estribor.

todo a estribor.

Orden de meter a estribor todo cuanto permita el giro del timón.

todo a sotavento

Orden al timonel de hacer girar la pala del timón todo lo que pueda hacia sotavento.

todo el mundo a cubierta

Orden que se da para convocar a toda la tripulación y reunida en la cubierta del buque.

todos

Orden de un oficial que deben cumplir la totalidad de la gente; es igual a la pitada de atención, pero con una duración igual a la mitad de ésta.

todos a una

Expresión que se usa en el sentido de todos juntos, para indicar que el trabajo, debe hacerse aplicando simultáneamente la fuerza de los que intervienen en él.

tojino

Taco de madera que, clavado en los penoles de las vergas, se utiliza para asegurar las empuñaduras.

tojino

En la arquitectura naval, pedazo de madera que, clavado en el interior de la embarcación, permite asegurar la carga que transporta.

tojino

Accesorio provisto de dos cuernos utilizado para sujetar cualquier maniobra.

tojino

Taco de madera, generalmente de roble, y de diferentes formas y tamaños, los mayores de los cuales se emplean como topes para evitar que las trincas del bauprés se deslicen a lo largo de éste, así como en los estays de los palos y masteleros.

tojino

Taco de madera clavado en un palo, verga u otra percha y que sirve de punto de apoyo a otro elemento.

tojino

Cada uno de los pedazos de madera que, colocados en el costado, hacen las veces de escalera.

tojino angular

Pedazo corto de angular de hierro usado para unir y reforzar diversos elementos de la estructura del buque.

tojino de penol

Tojino que se hace firme la empuñadura de una vela, a veces se reemplaza con un cáncamo del zuncho exterior propio al penol.

tojino del timón

Cada uno de los tacos o cuñas dispuestos en la mecha del timón o en el codaste y destinados a impedir que la pala pueda girar más de un determinado ángulo.

tojinos de retención del timón

Piezas, que se colocan a cada lado de la parte anterior de la mecha, para que este se mantenga en los límites convenientes para su giro.

tolda

Antiguamente alcázar.

tolda

Antiguamente alcázar.

tolda

Nombre que recibía antiguamente el alcázar de un barco.

toldilla

Superestructura, caseta o pequeña cubierta situada a popa del buque.

toldilla

ver chupeta

toldilla

Cubierta parcial que tienen algunos buques a la altura de la borda, desde el palo mesana hasta la popa.

toldilla

Toldo, cubierta de lona que se tiende para hacer sombra.

toldilla

Construcción o cubierta situada a la altura de la borda, sobre la cubierta superior, entre el palo de mesana y el coronamiento de popa.

toldilla

Cubierta más alta y situada más a popa del buque.

toldilla

Obra alta situada en la popa de la cubierta superior, que ocupa la manga del buque, su eslora es ilimitada, y en su interior contiene la cámara.

toldilla baja

Obra situada en el extremo de la popa levantada por encima del nivel de la cubierta del alcázar.

toldilla corrida

Obra alta establecida en la cubierta alta y cuya eslora es considerable.

toldo

Trozo dimensionado de lona, loneta o brin que sirve para resguardar del sol y que se instala en diversas partes del buque y en embarcaciones.

toldo

Funda de lona con que se cubre el bote cuando está suspendido de los pescantes o descansando sobre los calzas.

toldo

Techo de lona destinado a proteger una cubierta del sol o la lluvia, se monta sujetándolo a unos nervios sostenidos por candeleros o fijos a algún mamparo.

toldo

Pieza de lona, tendida bien sea por encima de un bote o de banda a banda del buque, sobre cubierta para resguardo del sol o de la lluvia.

toldo del puente

Toldo que se coloca para proteger y resguardar a la persona de guardia en el puente de las inclemencias del tiempo.

tolete

Herraje para apoyar los remos en cubierta y bogar.

tolete

Cabilla de madera o de metal, colocada verticalmente en la regala del bote y en la que va encapillado el estrobo donde juega el remo.

tolete

ver escalamo.

tolete

Estaca pequeña de madera o metal situada en la borda de los botes y en la que se apoyan los remos mediante un anillo de cuerda.

toletera

ver escalamera.

toletes

Caabilas de metal o pequeñas barras de madera, que colocadas como las horquillas, sirven de apoyo a los remos, cuando se arman con estrobos.

toma de mar

Abertura existente en la obra viva del buque y que permite la succión del agua de mar empleada para baldear la cubierta, lastrar el buque u otras operaciones.

tomada

Acción o efecto de tomar por delante el buque.

tomador

Cinta de lona o cabo para aferrar las velas al arriarlas.

tomador

Cabo o trenza de cabo de 1 a 3 metros de longitud, usado para aferrar la vela a la verga o botavara una vez cargada.

tomador

Cada una de las badernas hechas firmes de trecho en trecho en una verga o botavara sirven para aferrar la vela, una vez cargada, al dar la vela los tomadores se recogen en pequeñas adujas que se dejan colgando por la cara de proa de la misma.

tomador de culebra

Chicote de cabo o de cajeta con el que se da vueltas alrededor de la vela, una vez cargada, y de la verga correspondiente, para aferrarla.

tomador de la cruz

Tomador situado en la cruz o parte central de la verga.

tomador de la cruz

Cajeta para apretar y aferrar sobre una vela el seno de la vela.

tomador de la cruz

Tomador que ocupa la cruz o centro de la verga.

tomadores de rizos

Trozos pequeños de cabo, que se anudan en los ollaos de una vela para fijar la parte arrollada de esta, sobre la verga de una vela cuadra o sobre la faja de rizos de una vela cangreja.

tomar

Dar vueltas a un cabo sobre una bita, cornamusa, etc. con objeto de sujetarlo.

tomar

Despasar el buque el viento por la proa en una virada por avante, desde la banda en que va amurado a la opuesta.

tomar agua

ver atajar un agua

tomar agua

Operación u operacione necesarias para impedir la entrada de agua por cualquier punto de los fondos del buque.

tomar agua

Operación u operacione necesarias para impedir la entrada de agua por cualquier punto de los fondos del buque.

tomar agua

ver atajar un agua

tomar altura

Avanzar con respecto al punto que se quiere montar o doblar.

tomar alturas

Observar cierto número de alturas, regularmente del sol.

tomar alturas

Observar cierto número de alturas, regularmente del sol.

tomar alturas

Observar varias alturas de un astro.

tomar antagallas

Aferrar muy bien una vela en los penoles, cuando hay un temporal, y largar los bolsos, para correr con poca vela.

tomar antagallas

Maniobra en la que consiste en recoger y aferrar parte de la vela, por medio de las fajas de antagallas, para disminuir la superficie cuando el viento es fuerte y no permite llevarla toda largada.

tomar arrancada

Tomar o llevar salida.

tomar arrancada

Aumentar la velocidad.

tomar arrancada

Adquirir o aumentar velocidad el buque por cualquier causa, o correr ya con ella.

tomar bitadura

Dar una vuelta de cabo o cable a una bita.

tomar el agua

Cerrar o tapar los agujeros por donde penetra en los fondos del buque.

tomar el chubasco con las velas arriba

Venir tan repentinamente que no da tiempo a coger o arriar las velas.

tomar el sol

Observar la altura meridiana de un astro.

tomar estrella

Observar la latitud por medio de la estrella Polar.

tomar la altura

Avanzar con respecto a un punto que se quiere montar o doblar.

tomar la altura

Avanzar con respecto a un punto que se quiere montar o doblar.

tomar la altura

Observar la latitud.

tomar la costa

Llegar a ella.

tomar la cruz a una vela

Recogerla o sujetarla por esta parte

tomar la plancha

Embarcarse en el bote los que están en tierra.

tomar las aguas

ver tomar el agua.

tomar o no entrada

Admitir o no la facultad de poder tratar y comunicar con tierra una embarcación que arriba a puerto.

tomar por avante

Dar el viento por la cara de proa de las velas, por ir el buque demasiado orzado, por descuido o por una escaseada repentina del viento.

tomar por avante

Dar el viento por el revés o cara de proa de las velas, por ir el buque demasiado orzado, o por descuido del timonel, o por una escaseada repentina del viento.

tomar por avante

Dar el viento por el revés o cara de proa de las velas, por ir el buque demasiado orzado, o por descuido del timonel, o por una escaseada repentina del viento.

tomar por avante

Incidir el viento de revés o por la cara de proa de las velas, obligando a caer a la banda, lo cual puede suceder al orzar mucho, por descuido del timonel o por escasear de pronto el viento.

tomar por davante

Tomar por avante.

tomar por la lúá

Tomar el viento por sotavento, trasluchando.

tomar por la lúá

Quedar las velas en facha, a causa de un cambio imprevisto del viento, o por un error del timonel.

tomar por la lúá

Trasluchada involuntaria.

tomar por lúá

Perder una embarcación su gobierno debido a que las velas reciben el viento por la parte de sotavento.

tomar rizos

ver rizar

tomar rizos

Maniobra que consiste en disminuir la superficie vélica.

tomar rizos

ver rizar.

tomar socaire

Dar vuelta con un cabo que trabaja o de que sé esta tirando.

tomar un agua

ver tomar el agua.

tomar un rizo

Operación por la cual se disminuye la superficie de una vela expuesta al viento, envolviendo una parte de esta, bien sea sobre la verga, donde esta sujeta o sobre la misma vela, por medio de cajetas de rizos.

tomar una costura

Calafatearla de nuevo.

tomar viento una vela

Entrar o herir este en ella por su cara de popa, cuando no hay objetos intermedios que lo impidan o se dispone u orienta convenientemente.

tomar vuelta a un cabo

Dar vuelta a un cabo.

tomar vueltas

Dar vueltas a un cabo sobre una bita, cornamusa, etc. con el fin de sujetarlo.

tomar y quitar bitadura

Amarrar y desamarrar un cable de las bitas.

tomarse

ver cerrarse.

tomas de agua del mar

Grifos que se insertan en los costados del buque, en comunicación con el mar.

tómbolo

Banco de arena que une una isla con la costa.

tonaira

Ciertas redes para pescar atunes y otros de su especie, calándolas a flor de agua.

tonel

Unidad de medida de capacidad de un buque.

tonel de Heidelberg

Entre los anglosajones, cavidad de 8 o 9 m de largo existente en la cabeza de la ballena de esperma y del cual se extraen unos 2 000 litros de aceite de primera calidad.

tonelada

Medida antigua para el arqueado de embarcaciones, igual al volumen del espacio necesario para acomodar dos toneles de 27,5 arrobas de agua cada uno.

tonelada

Provisión o conjunto de toneles que sé hacia en los navíos.

tonelada centímetro de inmersión

Toneladas métricas que se ha de cargar o descargar un buque para aumentar o disminuir 1 cm el calado medio.

tonelada de arqueado o Moorson

Medida de capacidad equivalente al volumen de 100 pies cúbicos ingleses, o sea 2,83 m³.

tonelada pulgada inmersión

Toneladas métricas que se ha de cargar o descargar un buque para aumentar o disminuir una pulgada el calado medio.

toneladas por centímetro

Número de toneladas a cargar en el buque para que su calado medio aumente en un centímetro.

toneladas por pulgada

Número de toneladas a cargar en el buque para que su calado medio aumente en una pulgada.

tonelaje

Capacidad total de carga de un buque mercante o de uno de sus compartimientos, se mide en toneladas Moorson, equivalentes a 100 pies cúbicos o a 2,83 m³.

tonelaje

Volumen o capacidad del buque, normalmente se refiere a la totalidad de espacios del interior del mismo, aunque en algunos casos se aplique también a uno o varios compartimentas.

tonelaje

Volumen o capacidad del buque, normalmente se refiere a la totalidad de espacios del interior del mismo, aunque en algunos casos se aplique también a uno o varios compartimentas.

tonelaje bruto

Contenido total del espacio interior de un buque.

tonelaje de arqueo

Desplazamiento de un barco en toneladas.

tonelaje de arqueo

Medida fiscal del tamaño de la embarcación. no es un peso. se lo calcula como (eslora x manga x puntal)/5.

tonelería

Provisión de toneles de agua que lleva una embarcación.

tonga

Capa o conjunto de cosas extendidas contiguamente en un plano.

tongada

Conjunto de barriles, balas u otros envases debidamente estibados y que forman un piso o capa horizontal en el lugar donde se encuentran.

tongada de tablones

Serie de tablones, colocados al filo uno sobre el otro.

top !

Voz de mando que indica que se detenga la corredera o se suspenda cualquier observación.

topa

Motón de driza de las velas que se usaba en las galeras.

topa

En las galeras, motón de driza empleado para izar las velas.

topar

Unirse al tope dos maderos.

tope

Extremo o remate superior de cualquiera de los palos, masteleros o mastelerillos de la arboladura de un buque, en especial aquellos que se colocan las galletas o perillas.

tope

ver frente.

tope

Punta del último mastelero.

tope

Extremo superior de un palo.

tope

Objeto que sirve para detener las piezas de las máquinas en movimiento.

tope

Marinero que está de vigía en un lugar de la arboladura mas alto que la cofa.

tope

ver guarda

topografía dinámica

Gráfica formada por isolíneas de altura dinámica de una zona del océano.

topográfico

Relativo a la topografía.

topografía

Descripción o delineación de una corta porción o extensión de territorio

toque

Acción o efecto de tocar un buque con la quilla al fondo.

torba

Especie de caja formada contra el costado, donde se reúnen los conductos de los buques en cada banda, desde la cual sale un canal que conduce al mar las inmundicias.

torbellino

Columna de agua que se eleva desde el mar con movimientos giratorios por efecto de un torbellino atmosférico.

torcido

ver viciado.

tormenta

ver temporal.

tormentario

Epíteto que se da a un buque malo, de mala construcción y mal aparejado.

tormentear

Parecer tormenta.

tormentín

ver vela tormentín

tormentín

Mastelero que se ponía vertical sobre la cabeza del bauprés, y que se izaba y mareaba la sobrecebadera.

tormentín

Vela equivalente al foque pero de menor superficie que se emplea en condiciones muy duras de viento, el foque de tormenta, el más pequeño y fuerte del barco.

tormentoso

ver tempetuoso.

tornado

Huracán en el golfo de guinea y en américa central.

tornado

Catamarán de dos tripulantes, muy rápido, que constituye una de las cinco categorías inscritas en el programa de regatas de los Juegos Olímpicos.

tornapuntas de la columna de la basada

Pieza de madera que sostiene las columnas de la basada sobre las cuales descansa el buque mientras está en seco.

tornillo acollador

Sistema empleado para tesar los obenques, las burdas, los brazales, los estays, compuesto esencialmente de un tornillo largo que se unen las tuerca fijas en la parte inferior de un obenque a la parte superior de un cadenote.

tornillo de Arquímedes

Máquina hidráulica para elevar aguas.

tornillo de botar

Uno muy grande que se coloca debajo de la proa de un buque en grada para impelerlo a tiempo de echarlo al agua.

torno

Vuelta que da un río o brazo de mar.

torno

Cuerpo cilíndrico hueco y al aire, en forma de canilla grande, que gira sobre un eje, en donde se arrolla un cabo, un cable.

torre

Edificación establecida en la costa para su resguardo y para situación de vigías.

torre barbata

Montaje cuya basada y estructura giratoria van protegidas por un blindaje que llega hasta la cubierta blindada más baja.

torrecilla de los faroles de situación

Construcción, en forma de columna, que se colocan en los buques, uno a cada banda, y dentro se instalan los faroles de situación, sin las pantallas habituales.

torrero

Vigía destinado en cualquiera de las torres de la costa.

tórrida

Dícese de una de las zonas climáticas.

torrontera

Cerro pequeño, inmediato al mar, de figura amogotada y semejante a una torre de vigía.

torrotito

Bandera que se iza en el asta de proa.

tortar

Ligadura o trinca de varias vueltas pasadas a dos objetos o puntos entre que media algún claro o distancia.

tortar

Palo o barra de hierro con que se aprieta, dándole vueltas, una cuerda atada por sus dos cabos.

tortar

Cada vuelta con que se retuerce, por medio de una palanca, la trinca de cabo que liga dos objetos.

tortilla

ver talleta.

tortón

ver tortor.

tortor

Conjunto de vueltas en que se dispone un cabo y que convenientemente retorcido con una palanca o palo de atar tarar sirve para tesar obenques u otros elementos de la jarcia firme.

tortorar

ver atortorar.

tortorar

ver atortorar.

tortorar

atortorar.

tosa

ver troza.

tosca

Fondo duro del mar.

toza

Pieza de caoba, cedro, etc., de grandes dimensiones, o de las totales del árbol labrado a esquina viva, se diferencia de la madre por la calidad de la madera.

TPE

Identificación internacional de los barcos de regatas de Taiwan.

traba

ver trinca.

traba

Lazo que se coloca en las patas de los animales domésticos, particularmente a los caballos.

trabajar

Tratándose del buque, balancear y cabecear violentamente, por efecto del mal tiempo.

trabajar

Hacer esfuerzos mas o manos grandes, y en mayor o menor numero de direcciones simultaneas o sucesivas.

trabajar

Dícese del buque, de su aparejo, de la arboladura, de un cable y de cualquier otra cosa que está en acción, ya como potencia, ya como resistencia.

trabajar a barba de gata

Que dos cables trabajen con la misma intensidad, sea por la dirección del viento, de la mar, marea o corriente.

trabajar a tal cable

Resistir solo el cable de que se trata los esfuerzos de la mar y del viento contra el buque, por estar estos en dirección que no dejan actuar a otro cable.

trabajar a una

Llevar unidos sus esfuerzos los marineros que operan en alguna faena.

trabajar al viento

Dícese del cable que sostiene al buque en el fondeadero contra el impulso del viento.

trabajar la altura

Conjunto de operaciones que se realizan para obtener unos resultados a partir de la altura del astro medida con el sextante.

trabajar por igual

Dícese de dos o más cables o cabos que actúan o resisten con igual potencia o grado de tensión.

trabajar por la arboladura

Sufrir mucho la arboladura con los balances y las cabezadas o por las malas condiciones marineras o la mala estiba del buque o a consecuencia del temporal.

trabajar por la arboladura

Sufrir mucho la arboladura con los balances y las cabezadas o por las malas condiciones marineras o la mala estiba del buque o a consecuencia del temporal.

trabajar por la arboladura

Padecer mucho la arboladura a causa de los grandes balances o cabezadas del buque, por ser este de malas cualidades marineras, llevar la estiba defectuosa o por la dureza del temporal.

trabajar un nudo

Apretado y darle forma.

trabajo

Acción o efecto de trabajar el buque o cualquiera de sus partes.

trabajo penoso

Castigo consistente en obligar al reo a realizar un trabajo muy pesado y totalmente inútil.

trabajo subacuatico

El que se realiza dentro del agua con equipo especializado.

trabar

Empernar, sujetar, ligar, coser, en sus respectivas acepciones.

trabazón

Juntura, enlace.

trabucar

Dar al través en costa, playa.

trabuchar

Modismo que se utiliza en lugar de trasluchar.

trabuquete

Red que siempre se ha considerado perjudicial para la pesca de sardina, por que espanta y ahuyenta de las inmediaciones de la costa.

traca

Fila de tablas o planchas que corren de la roda al codaste y pueden ser de forro, cubierta, etc.

traca

Fila o tonga de tablones que se extiendes de un extremo al otro del compartimento, o desde la roda al codaste.

traca

Cada una de las hiladas continuas de planchas que cubren el costado o la cubierta del buque.

traca

Hilada de tablas dispuesta en sentido proa-popa en los forros de los costados o cubierta del buque.

traca

Hilada de tablas o planchas en los forros y cubiertas del buque.

traca

En la arquitectura naval, cada una de las tres hiladas que pertenecen a la cubierta inmediata al contracarril.

traca de aparadura

La primera y más inferior de las tracas.

traca de aparadura

Son las dos primeras, una por cada banda, que calzan en el alefriz.

traca de carena

Traca de los fondos.

traca de cinta principal

Traca o hilada de planchas del forro exterior del casco dispuesta a la altura de la cubierta principal.

traca de cinta superior

Hilada de planchas del forro del costado situada a la altura de la cubierta más alta.

traca de pantoque

Hilada de planchas que se coloca sobre el pantoque.

traca de pantoque

Hilada horizontal de planchas del forro exterior situada en la parte del pantoque, y que se extiende de uno a otro extremo del buque.

traca de trancanil

Hilada de planchas de cubierta dispuestas horizontalmente, y que es la primera a partir del costado. va remachada a los baos.

traca de ventilación

Abertura practicada a proa y a popa, por dentro del forro interior entre los extremos de los baos, a fin de que el aire penetre por dicha abertura, impidiendo la pudrición de la madera.

traca fraccionada

Traca que no se extiende de un extremo al otro, sino que se intercala entre las tracas continuas.

traca perdida

ver traca fraccionada

tracas de aparadura de los buques de acero

Tracas de fondo inmediatas a la quilla de barra se unen a ésta mediante faldillas y en los de quilla plana lo hacen directamente a ésta.

tracas de aparadura de los buques de madera

Tracas de fondo inmediatas a la quilla, que se alojan en el canto inferior en los alefrices.

tracas de cintas

Tracas correspondientes a la línea de flotación.

tractriz

Curva que forma en la superficie del agua el cabo o guindaleza que arrastra por ella, cuando se lleva alguna cosa de remolque y hay corriente atravesada.

traer los fondos lavados

Traer el forro completamente limpio después de un largo viaje, por el continuo rozamiento de la carena con el agua.

traer otros vientos

Dícese de la embarcación que se descubre navegando con otro viento distinto del que lleva la propia.

traer por debajo del agua a alguien

Perseguirle y rebatir siempre sus dichos o afirmaciones.

traerse el ancla

ver arar con el ancla

traerse el ancla

ver garrear

tragacadena

Pieza de metal fija a la cubierta, que da paso a la cadena del ancla.

tragacadena

ver gatera.

tragadero

Seno formado por dos olas consecutivas.

tragaluz

ver lumbrera.

tragaluz

ver lumbrera.

tragar alquitrá,

Expresión dicha por los calafates de una costura que por muy usada consume mucha estopa y alquitrán en su calafateo.

tragar alquitrán,

Expresión dicha por los calafates de una costura que por muy usada consume mucha estopa y alquitrán en su calafateo.

tragar alquitrán

Costura que por muy usada consume mucha estopa y alquitrán en su calafateo.

tragar el ancla

Enterrarse el ancla en el fondo, por ser demasiado blando.

tragar la bomba

Pasar hasta abajo el agua que se echa por la boca para humedecerla, sin que él embolo pueda hacer efecto por la seguridad en que se halla la máquina.

tragarse el ancla

Enterrarse en un suelo blando.

tragarse el ancla el fondo

Enterrarse el ancla completamente por ser el fondo demasiado blando.

tragarse el cabo

Correrse cualquiera de ellos hasta despasarse del motón por donde laborea.

traicionero

ver traidor.

traidor

Nombre que denota una de las divisiones interiores de la almadraba.

traidor

Dícese del viento o brisa que viene a rachas repentinas, fuertes que por lo regular escasas o contrarias.

traina

Denominación de varias redes, que sirven para la pesca de la sardina y otros peces.

trainera

Embarcación provista de trainas, de poco calado, larga y estrecha y muy afilada de proa y popa, destinada a la pesca de arrastre.

trainera

Embarcación a remo, con capacidad para doce o trece remeros, que se utiliza en regatas, principalmente en el norte de España.

tramontana

Viento frío y seco que sopla con dirección norte-sur, en concreto se produce sobre la costa Occidental de Italia, norte de Córcega, Islas Baleares y en Cataluña.

trancanil

Refuerzos ó listones longitudinales sobre los baos.

trancanil

ver vagra

trancanil

Pieza gruesa de madera, fija en las cabezas de los baos contra las cuadernas de un buque, que se extiende por toda su eslora.

trancanil

Madero fuerte que de proa a popa, por una y otra banda une las cubiertas con el costado.

trancanil

Canal existente a cada lado de la cubierta y por donde las aguas discurren hacia los imbornales.

trancanil

Canal para las aguas que se forma de proa a popa en la cubierta y a ambos lados de la misma, junto a uno y otro costado.

trancanil de baos

Trancanil formado por bandas rematadas a plano sobre las cabezas de los baos y prolongadas entre las cuadernas, hasta el forro.

trancanil de bodega

Hilada de planchas continuas y colocadas a tope en el costado, entre la cubierta inferior del pantoque, en los buques de tres cubierta, con gran profundidad en la cubierta, estas vagras van colocadas sobre las cabezas de los baos.

trancanil de cubierta

Trancanil que va remachado sobre las cabezas de los baos de las diferentes cubiertas, cada trancanil toma el nombre de la cubierta correspondiente.

trancanil de los delgados

Hilada de planchas colocadas a tope contra las piezas de las partes delgadas de proa y popa, como refuerzos adicionales.

trancanil de plancha

Trancanil que va remachado a plano sobre los extremos de los baos, esta formado por una serie de planchas colocadas horizontalmente contra el costado del buque, pero en lugar de estar sostenido por los baos, descansa sobre curvatonos.

trancanil suplementario

Plancha horizontal que descansa sobre cuarterones, colocada sobre el costado y las cuadernas.

transbordar

Pasar las personas, efectos o la carga de un buque a otro.

transbordar

Trasladar efectos o personas de una embarcación a otra.

transecto

Es la línea que resulta de unir varios sitios de muestreo a lo largo de la cual se quieren graficar y analizar los datos en forma independiente.

transfretar

Lo que está en la otra parte del mar.

transluchar

Cambiar de costado el puño de escota de la vela al navegar en popa para recibir el viento por la otra banda. si está izado el spinnaker, debe translucharse también.

transmallo

ver trasmallo.

transmisión de movimiento

Mecanismo de una máquina que transmite la fuerza o movimiento de un motor, de una máquina.

transmisión del axiómetro

Cabo o cable que conectado a la rueda del timón mueve el indicador del axiómetro y señala instantáneamente el ángulo que forma la pala del timón con el plano diametral del buque.

transorpear

Abatir mucho el buque la popa para sotavento, por llevar demasiada vela en esta parte.

transportador

Instrumento de material transparente usado para medir ángulos.

transportador

Dispositivo mecánico para transportar materiales o mercancías en forma continua.

transportar

Conducir efectos o personas en las embarcaciones.

transporte

Acto o efecto de transportar.

transporte de Ekman

Según la teoría de Ekman, cuando el esfuerzo del viento provoca movimiento de la capa superficial del agua del mar, teóricamente ocurre un transporte neto a 90° con respecto a la dirección del viento.

transporte litoral

Transporte de sedimentos a lo largo de la línea de la costa, provocado por las corrientes litorales.

trapa

En las embarcaciones deportivas, el aparejo guarnido en la medianía de la botavara y que tesándolo hacia abajo permite doblada y reducir o variar el bolso de la vela.

trapa

Cabo secundario, cuyo objeto es unir su esfuerzo al de un calabrote o reemplazar este si llega a romperse.

trapa

□Cabo provisional empleado para cargar o cerrar una vela cuando hay mucho viento.

trapa

Cabo y a veces aparejo con que se sujetan y dirigen las embarcaciones menores al echarlas al agua o meterlas dentro cuando hay muchos balances.

trapa

Cabo que se utiliza como briol suplementario en tiempos duros.

trapa

Cabo provisional empleado para cargar o cerrar una vela cuando hay mucho viento.

trapa de retenida

Cabo que se lanza, desde un buque a un remolcador o viceversa para que a él se amarre el chicote de un calabrote y halar este por medio de una trapa.

trapas

Aparejos o trincas utilizados a bordo para asegurar las lanchas,

trapas

Trincas con que se asegura la lancha dentro del buque.

trapie

ver trípode.

trapo

Velamen o conjunto de velas del buque.

trapo

En lenguaje náutico o marinero, recibe el nombre de trapo el conjunto de las velas que una embarcación lleva dadas en un momento determinado; Dícese navegar a todo trapo, cuando larga todas las velas.

trapo

Velamen de un buque.

trasbordador

Buque destinado a la realización de travesías cortas entre las orillas de un estrecho, río o lago, equipado para transportar vehículos y pasaje.

trasbordar

Pasar personas u objetos de un barco a otro.

trasegar

La acción de bombear agua o combustible de un tanque a otro.

traslapar

Unir dos tablas por sus cantos con chaflanes inversos para que la unión no forme resalte.

trasluchar

Cambiar la vela cangreja cazándola a la otra banda, cuando se navega con vientos largos.

trasluchar

Cambiar de costado el puño de escota de la vela al navegar en popa para recibir el viento por la otra banda, si está izado el spinnaker, debe traslucharse también.

trasmallo

Arte de pesca de mucho uso para pescar en el mar y en los ríos, compuesto por tres redes de malla diferentes.

trasmallos

Redes que se calan en el fondo, están formadas por tres redes superpuestas, dos exteriores de malla clara y una central montada más floja. Los peces se enredan en la red interior, de malla más tupida, después de atravesar las paredes exteriores

trasmarino

Relativo a las zonas allendes del mar.

trasmarino

Dícese de las regiones allende el mar.

traspalar

Herir el agua con la pala del remo al bogar.

traspaso

ver bósforo.

transportar

ver transportar.

transporte

ver transporte.

trastainer

Grúa especial para manejar contenedores en muelles, patios de maniobras y de almacenamiento.

traste

Comisionado que salía enviado por la provisión para reconocer él las bodegas los vinos que debían embarcarse en las flotas.

trasverso

Red de esparto que en las almadrabas, sirve para atravesar de pared a pared en lo ancho del cuerpo de dicho armazón.

traveller

Patín que corre sobre un riel en forma perpendicular a la línea de crujía, en el que se fija el motón de la mayor.

través

Cabo de atraque que se da al muelle en sentido perpendicular a la línea proa-popa del buque.

través

Dirección perpendicular a la línea longitudinal del buque.

través

Dirección perpendicular al costado del buque.

través

Amarra sobre el muelle perpendicular a la línea de crujía del barco. dirección perpendicular al eje de crujía de la embarcación.

través

Amarra que trabaja más o menos en dirección perpendicular al costado. los hay de proa y de popa, y en ambos casos van tendidos desde la cabeza indicada a un punto de tierra.

travesaño

Cualquiera de las tablas de andamio en los que se forman a los costados del buque con dique o en grada.

travesaño

Tablón que se clava contra los puntales para formar sobre él y otros iguales el andamio.

travesaño de escotilla

ver barra de escotilla.

travesía

Paga que se da al marinero mercante por la navegación desde un puerto a otro.

travesía

Viaje por mar, de un punto a otro.

travesía

Navegación de un puerto a otro.

travesía

Nombre que se da al viento cuya dirección es perpendicular a la de una costa, o sigue de la boca de un puerto, canal, paso, estrecho, etc. en sentido contrario al de su salida.

traviesa

Cualquier puntal que sujeta horizontalmente una pieza u objeto.

traviesa del marco del timón

Piezas metálicas horizontales que unen la mecha del timón al marco.

trazado

Representación de una carta.

trebujar

Cepillar la madera del través de la beta o fibra.

trecha

Cuña o especie de formón grande y fuerte de hierro, sin mango, con que los carpinteros desguazan tablones y otras piezas introduciéndolo en ellas a golpe de mandarina para rajarlas.

tremolante

Tremolar o batir al aire.

tremolar

Batir o flamear bien extendida o desplegada una bandera al viento.

tremolar

Iniciarse en la vela un cierto temblor, batiendo ligeramente, cuando se halla próxima a flamear.

tren de oleaje

Serie de olas contiguas moviéndose en la misma dirección.

trencha

Herramienta de mango largo y forma parecida a un tenedor de dos púas y dobladas en ángulo recto, se emplea para levantar los forros de cobre y de madera del buque.

trenza

Nombre que entre los carpinteros de ribera se da al formón o escoplo fuerte con que labran algunas piezas.

trenza

Cabo de esparto, que sirve para armar redes de bou, boliche y otras.

treo

Vela cuadra o redonda con que navegan en popa con vientos fuertes las embarcaciones latinas.

treo

Verga misma en que se enverga una vela de treo.

tropa

Lo que los carpinteros comunes llaman repelo de la madera.

trepidación

Movimiento trémulo o de balanceo que inventaron los astrónomos antiguos en los cielos cristalinos para explicar las desigualdades que observaban en el curso de los planetas.

trerarca

Entre los griegos el que mandaba una nave de guerra con subordinación al primer jefe, pero con autoridad sobre los demás capitanes de los buques.

tres medios cotes bastan

Comentario dirigido a quien hace muchos nudos innecesarios en un cabo o toma excesivas precauciones.

treu

ver treo.

TRI

Identificación internacional de los barcos de regatas de Trinidad y Tobago.

triángulo de plancha de hierro

Percha triangular colocada como junta y refuerzo en las partes angulares de una caldera.

triángulo de posición

Triángulo esférico formado por los círculos máximos que pasan por el polo elevado, cenit del observador y el centro del astro, y cuya solución, por medio de la trigonometría esférica, es la base fundamental de la navegación astronómica.

triángulo de proa

Triángulo formado por el palo, el estay de proa y la línea imaginaria que une la fogonadura o pie de palo y la proa, se emplea para calcular el tamaño de las velas y el rating.

triángulo esférico

Triángulo formado en la superficie de una esfera y que tiene por lados los arcos de tres círculos máximos.

tribunal

Cuerpo de funcionarios para la administración de justicia sujeta a las leyes, compuesto por magistrados y jueces.

tribunal militar

Tribunal presidido por un oficial de marina o consular y encargado de investigar los cargos presentados contra algún miembro de la tripulación del buque.

tricotín

Aparato utilizado por los jóvenes para realizar trenzados.

tridente

ver fitora.

trieraculon

Era el que en las naves griegas y romanas tocaba la bocina, salonaba para uniformar las fuerzas de los que trabajaban en alguna faena, y cantaba a veces para dar el compás a los remeros.

trieranca

General de las galeras.

trieranca

Cargo del trierarca y el armamento y mando de una galera.

triere

Nave con tres ordenes de remos usada por los griegos antiguos.

trígono

Cierto instrumento de gnomónica, que cuyo nombre principal es radio de los signos.

trimar

Asentar una embarcación, ajustar las velas o la forma en la que el yate se desplazará sobre el agua.

trimar

Poner horizontal la embarcación: reducir el asiento.

trimaran

Embarcación compuesta por tres cascos paralelos alargados, unidos por un armazón rígido.

trimming tank

Término ingles empleado frecuentemente para designar los aljibes de agua de los delgados, llenando o vaciando uno de ellos se consigue inclinar el buque sobre la proa o sobre la popa.

trinca

Ligadura que se da a uno o más objetos con un cabo, cable o cadena para asegurarla de los balances de la nave.

trinca

Nombre genérico de todo cabo que se usa para asegurar o amarrar cualquier objeto para que no se mueva como consecuencia de los balances o por otro motivo.

trinca

Cabo o pedazo de cabo con que se da esta ligadura.

trinca

Cabo que permite inmovilizar una embarcación o cualquier otro objeto.

trinca

Trozo de cabo, con el que se amarran dos objetos o se agarra un ancla, una percha sobre cubierta, etc.

trinca

Ligadura con que se amarra o sujeta alguna cosa.

trinca de la caña

Pedazo de cadena con el que se fija la caña del ancla una vez estiba da en el varadero del ancla, de modo que no se mueva durante la navegación.

trinca de la coz de la botavara

Conjunto de elementos existentes en la coz de una botavara destinados a fijada al palo y mantenerla en posición correcta, de modo que no impida ninguno de los movimientos que ha de poseer.

trinca del bauprés

Ligada de cabo o cadena con que se sujeta el bauprés a la parte alta del tajamar.

trinca del bauprés

El bauprés se sujeta al tajamar, por medio de su trinca, el tajamar va perforado para dar paso a la cadena de la trinca, que haciéndose firme en el tope, por la popa de la esclopeadura, pasa alternativamente por dentro de esta y por encima del bauprés

trinca del botalón

Ramal de cadena, generalmente muy corto, con el que se asegura la coz del botalón a la cabeza del bauprés.

trinca del brazo del ancla

Pedazo de cadena con que se afirma cada uno de los brazos al varadero del ancla, una vez está debidamente estibada.

trinca del mastelero

Trozo corto de cadena con el que se asegura la coz del mastelero al palo macho.

trinca ordinaria

Sistema de fijación similar a la ligada pero de mayor entidad, destinado a mantener unidas, entre otras cosas, las cabezas de los bordones de una cabria.

trinca portuguesa

Ligada que se usa normalmente para unir las cabezas de los bordones de una cabria.

trincado

Embarcación pequeña, con la proa y la popa iguales, sus costados de tingladillo, con el palo caído hacia popa y vela al tercio, cuya relinga de caída del lado de la amura es mas larga que la opuesta.

trincadura

Nombre que en las costas de Vizcaya se da a una lancha de atoage, de igual figura en proa que en popa y de remos páreles como las demás de esta denominación, tiene dos palos con velas al tercio.

trincafía

Trinca ligera, o más bien conjunto de ligaduras, cuyas vueltas van separadas de distancia en distancia, y sujetas cada una por medio de un nudo, sirven para forrar con lona algún cable o cabo, y para usos semejantes.

trincafiar

Hacer o dar trincafias.

trincafiar un cabo

Trincar con un cabo, generalmente delgado, otro cabo, coy o elemento similar, a base de darle vueltas convenientemente espaciadas y sujetas cada una de ellas con un medio nudo.

trincaporta

Pieza de madera montada sobre el batiporte bajo o marco inferior de la porta, y sobre la cual se asienta ésta al cerrarla.

trincaporta

Pieza de madera dura, y más larga que el ancho de la porta, sobre cuyo batiporte bajo se coloca, entrando sus cabezas a mortaja en los tablones de entrechaza.

trincar

Amarrar o sujetar con cabos u otras ataduras algo, para que se mantenga inmóvil.

trincar

Navegar muy orzado, o de bolina.

trincar

Dar trinca, amarrar o sujetar con ellas.

trincar

Sujetar o fijar un cabo. asegurar con trincas los efectos de a bordo.

trincar a buen viaje

Asegurar o amarrar un objeto para que no se mueva con los movimientos más duros del buque.

trincar la artillería a buen viaje

Trincarla completamente de modo que quede bien asegurada contra los movimientos del buque en la navegación.

trincar la artillería a buen viaje

Trincarla completamente de modo que quede bien asegurada contra los movimientos del buque en la navegación.

trincaría

Conjunto de vueltas separadas y sujetas cada una de ellas por medio de un nudo ordinario, que se dan alrededor de un coy, encerado u otra pieza de lona para mantenerla recogida.

trincas del ancla

Cada uno de los chicotes de cabo o pedazos de cadena que se emplean para fijar el ancla al varadero del ancla y evitar así que se mueva durante la navegación.

trincas del bauprés

Cada una de las de firme que sujetan este palo al tajamar.

trinchera

ver batayola.

trinchera

Una depresión en el fondo marino, larga y angosta con pendientes pronunciadas a los lados.

trínela

Cajeta o especie de trenza formada por tres filásticas viejas, que se hace mucho uso para trincar objetos de poca consideración.

trino

Especto que se considera entre dos planetas cuya distancia entre sí es de 120°, cuando según sus longitudes, se refieren a dos puntos de la eclíptica distantes entre sí 120° o un tercio de círculo.

trinqueta

Navegación que se realiza solamente con la vela trinqueta.

trinqueta

ver vela trinqueta

trinquetada

Navegación que se hace sólo con el trinquete.

trinquetada

Navegación forzada que se hace corriendo en popa con solo el trinquete por la fuerza del viento en una tempestad.

trinquete

ver palo trinquete.

trinquete

En las embarcaciones que disponían mas de un palo, la que se arbola inmediato a proa.

trinquete

Recibe este nombre en las embarcaciones a vela el palo situado más a proa en las embarcaciones de dos o tres mástiles.

trinquete

ver palo trinquete

trinquete

Vela que se larga en dicha verga.

trinquete

Vela mayor cruzada sobre el palo de proa.

trinquete de correr

Vela mas pequeña que la ordinaria de trinquete, que se enverga en lugar de esta para correr un tiempo.

trinquete en facha

Dícese del buque de varios palos que lleva las velas del palo trinquete braceadas en contra, es decir, de manera que reciben el viento por la proa, en tanto que las restantes de los demás palos van en viento.

trinquetilla

Primer foque en las goletas.

trinquetilla

ver vela trinquetilla

trinquetilla

Vela de cuchillo triangular que se larga en un nervio paralelo e inmediato al estay del trinquete.

triones

Carro de siete estrellas de la osa mayor.

triones

Los dos arcos o osas, mayor y menor.

trípode

Pie de tres puntas en que se montan muchos instrumentos de astronomía y geodesia.

tripulación

Personas que van en una embarcación, dedicadas a su maniobra y servicio.

tripulación

ver equipaje.

tripulación

Conjunto de personas de a bordo contratadas para el servicio y manejo del buque.

tripulación

Personas que van en una embarcación, dedicadas a su maniobra y servicio.

tripulación

Conjunto de hombres de mar al servicio de un buque, comprendiendo el capitán, los maquinistas, etc.

tripulación de un arrastrero

Tripulación de un buque de pesca con arte de arrastre se componía de un patrón, dos marineros y tres muchachos, estos últimos procedentes generalmente de orfanatos.

tripulante

Persona distinta del capitán enrolada en un buque.

tripulante

Persona que forma parte de la tripulación.

tripulante de permiso

Tripulante que ha sido autorizado para ir a tierra y estar ausente del buque por un período de tiempo más o menos largo.

tripular

Dotar de tripulación a un barco.

tripular

Ir en la tripulación del barco.

triquete

ver trinquete.

trirreme

Galera con tres órdenes de remos que se usó en la antigüedad.

Tritón

En la mitología griega, hijo de Poseidón y Anfitrite, morador de un áureo palacio en el fondo del mar, según Hesiodo.

triza

ver driza.

troceo

Racamento formado por un único bastardo muy grueso forrado de cuero, usado normalmente en las gavias y otras velas altas.

troceo

Operación de despedazar o cortar a tiras la carne y grasa de la ballena.

troceo de arbotante

ver troceo de máquina.

troceo de máquina

Soporte de hierro de variadas formas que articulado y enzunchado al palo y a la verga mantiene a ésta atracada al palo, de manera que le permite realizar todos los movimientos necesarios.

troceo falso

ver andorina, adormita.

troceo falso

Trozos de cabo dispuesto convenientemente para formar el racamento con que se atracaba y se ceñía la verga.

trocla

ver olea.

tromba

Columna de agua que se eleva en el mar por efecto de un torbellino.

tromba marina

Columna giratoria de vapor de agua que se forma entre la base de una nube y la superficie del mar.

trompada

Choque o golpe de una embarcación con otra, o contra un bajo o punto de tierra.

trompeo

Acto de estar dando trompadas un buque en ciertas circunstancias.

trompeta de niebla

Instrumento de sonoridad retumbable que se emplea en los buques de vela remolcados para dar a comprender, en tiempos de niebla, las señales fónicas reglamentarias.

trompetas

ver flautas.

trompo

Buque mal construido, poco marinero y de aspecto muy feo.

trompo

Buque mal construido, poco marinero y de aspecto muy feo.

trompo

Nombre que se da al buque de mala construcción o de malos cortes y propiedades, que es pesado y ronco.

tronco de latitudes

Meridiano graduado que en las cartas de marear.

tronera

Espira vacía entre dos cordones, en la superficie de un cabo.

tronera

Cada una de las aberturas largas y estrechas que se practicaban en los parapetos y otros lugares de a bordo, para disparar a través de ellas las armas de fuego portátiles, en caso de abordaje.

trópico

Cada uno de los dos círculos menores de la esfera, paralelos al ecuador y distantes de este por cada lado 23°27'.

trópico de Cáncer

Trópico situado en el hemisferio norte.

trópico de Capricornio

Trópico situado en el hemisferio sur.

troposfera

Capa de la atmósfera que está en contacto con la tierra, y cuyo límite superior varía según la latitud y la estación del año.

troza

Conjunto de dos pedazos de cabo grueso y forrado de cuero, con el que se asegura la cruz de la verga mayor al cuello de su palo.

troza

Conjunto de troceo y su aparejuelo.

troza

Aparejo guarnido al racamento y que manejando la tira del mismo desde cubierta sirve para azocar o desazocar aquél y por tanto atracar o desatracar la verga del palo.

troza de una verga

Estribo de dos ramas horizontales, afirmados por la popa de una verga mayor, por medio de zunchos de hierro, uno por cada rama, un cáncamo une el arbotante del palo con el estribo.

trozar

Tesar la troza.

trozar una verga

Atracarla al palo respectivo por medio de la troza.

tsunami

ver maremoto.

tsunami

Ola destructiva producida por un maremoto.

tuberías de admisión

Cualquiera de las tuberías a través de las cuales se verifica la admisión.

tubo

Conducto hueco y cilíndrico, de cobre, latón, de plomo, etc., destinado al paso del aire, del agua, del gas, del vapor, etc.

tubo

Termino que se emplea para designar los conductos de agua, de gas o de vapor, que se comunican interiormente las máquinas y las calderas.

tubo de alimentación

Tubo que conduce el agua de alimentación a una caldera.

tubo de desahogo

Tubo que sirve para desalojar el agua, que no se emplea.

tubo de descarga

Tubo que sirve para conducir el agua a una caldera, a un tanque, aljibe, etc.

tubo de emisión

Tubo por el cual el vapor utilizado en el cilindro se precipita hacia el condensador o se esparce en la atmósfera.

tubo de escape

Tubo por el cual el vapor de agua ya utilizado pasa por un chigre de vapor, de un servo motor del timón, etc., ya sea a un recipiente o a la atmósfera.

tubo de sonda

Tubo colocado verticalmente desde la cubierta alta, hasta la sentina, lleva en su interior una sonda, para saber la cantidad de agua que hace el buque, bien sea sobre el doble fondo o entre las varengas.

tubo de sonda

Tubo a través del cual se puede meter la varilla de sonda y llegar hasta el plan del tanque u otro espacio del buque destinado a contener líquidos.

tubo de un muñón

Los muñones de los cilindros oscilantes son huecos y sirven para el paso del vapor, este sirve para la introducción, recibe el vapor por un tubo que penetra en el interior y va hacia la mitad de la longitud del muñón.

tubo de vapor

Cualquier tubo por donde pasa el vapor.

tubo del inyector

Tubo que va por el inyector de aire del condensador, al costado del buque, por el cual el aire extraído del condensador pasa a la atmósfera.

tubo flexible

ver manguera

tubos picados

Dícese de los tubos cuando están muy picados

tufo

ver vaho.

tumbadillo

Cajón de medio punto que cubre el corte o abertura que se hace en el extremo de la popa de la cubierta del alcázar en las embarcaciones de menor porte, para el manejo libre de la caña con que en ellas se gobierna el timón.

tumbar

Ir a la quilla o dar a la quilla un buque.

tumbar

ver dar a la banda.

tumbar

Dar vuelta la embarcación, hecho que acontece al quedar el metacentro por debajo del centro de gravedad.

tumbar

Inclinar un buque por medio de aparejos reales, sobre una de sus bandas, hasta descubrir la otra, operación que se hace para la limpieza, la pintura o bien para calafatear o forrar, etc.

tumbar

En la arquitectura naval, inclinar un barco para poner al descubierto todo su costado y poder proceder a su limpieza o compostura.

tumbar la vela

Ponerla en buena vuelta, cuando está sobre el palo.

tumbarse

Inclinarse el buque de manera súbita e imprevista hacia un costado.

tumbo

ver escora.

tumbo de mar

Caída y golpe que dan en la playa las olas arrolladas del viento hasta la orilla del mar.

TUN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Tunez.

túnel de la hélice

Construcción abovedada estanca, que contiene el eje de la hélice.

TUR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Turquía.

turafalla

Disco de fieltro, u otro material atravesado por el eje roscado con un brazo transversal rebatible en su extremo, utilizada para taponar pequeñas vías de agua.

turbantar

ver aturbantar.

turbante

Obra que resulta de aturbantar, la ligadura con que se sujeta al tercio una verga el cabo hecho firme con otro punto distante en ella y con el cual va a suspenderse para echarla arriba.

turbante

Cada uno de los cabos que se dan al buque para poder coser a ellos los aparejos con los que se da a la banda.

turbante

Cabo con que se cosen los cuadernales de tumbar, cuando se prepara el buque para ello.

turbidez

Disminución de la transparencia del agua ocasionado por la presencia de material en suspensión o debido a la perturbación de los sedimentos por corrientes fuertes en la capa adyacente al fondo marino.

turbina

Rotor de alta velocidad que gira accionado por vapor o por gases calientes.

turbión

ver turbonada.

turbión

Chaparrón con viento fuerte.

turbonada

Chubascos que traen agua y viento a la vez, acompañados de truenos y relámpagos, este fenómeno obliga a tomarlo con precaución, para evitar averías en el aparejo.

turbulencia

Estado del flujo en la cual las velocidades instantáneas muestran fluctuaciones irregulares, caóticas e imprescindibles tanto en el tiempo como en el espacio.

turno

Período o tiempo invertido por un hombre o conjunto de hombres en realizar todo o parte del trabajo que tienen encomendado, es decir, hasta el momento en que un nuevo equipo viene a sustituirlo o relevado.

tuta

ver sardineta.

tutela de la nave

Figura de alguno de los dioses gentilicios que colocaban en popa de la embarcación.

U (uniform)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Se dirige usted hacia un peligro".

U.S.N.

United States Navy, marina de guerra de los Estados Unidos de América.

UAE

Identificación internacional de los barcos de regatas de Emiratos Árabes Unidos.

UKR

Identificación internacional de los barcos de regatas de Ucrania.

ultramarino

ver ultramar.

umbral

La pared más baja de una cordillera submarina o de la barrera que separa a una cuenca de otra o del mar abierto.

umiak

Embarcación de caza, pesca y transporte, forrada con pieles de foca, que utilizan los esquimales, con una eslora de entre 10 y 15 m, se propulsa a remo o mediante una pequeña vela.

unaone

Número 1 en el C.I.S.

unidad de altura de un puerto

Semi amplitud de la marea viva ordinaria.

unidad de arqueo

La unidad empleada para el arqueo es la tonelada Moorson, equivalente a 100 pies cúbicos.

unión

Conexión de dos elementos, tanto sean cabos, cuerdas o líneas de pesca.

unión a solape

Unión de dos chapas dispuestas de forma que una monte sobre otra lo suficiente para poderlas remachar directamente entre sí.

unión a tapa

ver unión a tope.

unión a tope

Unión de dos tablas a base de encarar los respectivos frentes y disponerlos de modo que no formen ningún resalto, al cual se clavan los dos extremos de las tablas en cuestión.

uniones

Pequeños cordones utilizados como amarres en el entalingado de cabos.

unir

Atar dos cabos juntos.

unir

Asegurar una vela a un palo.

unir

Atar un cabo a un palo

unir

Atar al ancla.

unir a tope

Unir o juntar dos maderos o tablones de esta forma.

unir la estrepada

Unir su esfuerzo los que tiran de un cabo, al dar el estrechón, o unir el movimiento con que se ejecuta.

universal

Calificativo de una de las banderas de señales.

uña

El extremo o punta de cada brazo de cualquier ancla o anclote o rezón.

uña

Especie de revestidura de hierro que se emperna o clava en la caña del timón y termina en una plancheta fuerte del mismo metal doblada a escuadra donde se apoya aquella y recorre por el medio punto, cuando es tirada por los guardines.

uña

Extremidad de cada brazo del ancla o rezón, generalmente en forma triangular y está formado por una superficie plana, que termina en punta.

uña

Extremo de cada brazo del ancla.

uña de espeque

Chaflán o rebajo que este tiene en su extremo más grueso.

uña de pie de cabra

Orejas de martillo en que termina esta barra de hierro en su extremo más grueso.

uña del ancla

Extremo de los brazos del ancla que constituye el elemento que se clava y agarra en el fondo, la uña suele tener forma triangular y termina en el llamado pico de loro.

uñas

Parte extrema del ancla que se clava físicamente en el terreno.

uñas

Parte extrema del ancla que se clava físicamente en el terreno.

uñas de la caña del timón

Las dos asas o argollas que tienen en su extremo para asegurar en ellas los aparejos o guardines con que se gobierna.

uñaeta

Instrumento de calafate que consiste en un pedazo de hierro, con orejas con martillo en un extremo y cabeza en el otro para recibir los golpes del mazo, sirve para sacar clavos pequeños y particularmente los del forro.

uñon

Trozo de cabo que sobra por ambos lados de la guarnición de la boneta, y en cuyo extremo se hace una piña que se mete o enlaza en la zurcidera del parahigo.

uñón

Chicote de cabo que sobra a ambos lados del gratil de la boneta y en cuyo extremo lleva piña para sujetado a la zurcidera.

UPS (Unidades Prácticas de Salinidad)

Unidades de una nueva definición de salinidad, basada en la razón entre la conductividad eléctrica de la muestra y una muestra estándar.

urca

Embarcación de grandes dimensiones y ancha por el centro, de origen holandés, utilizada para el transporte de grano y otros géneros.

urnición

En los astilleros de Vizcaya, barraganete.

urnición

En las costas de Vizcaya sinónimo de barraganete.

URU

Identificación internacional de los barcos de regatas de Uruguay.

USA

Identificación internacional de los barcos de regatas de Estados Unidos.

ustaga

ver ostaga.

ustagar

Guarnir las ostagas o pasarlas por donde deben laborear.

útiles de rancho

Conjunto de utensilios usados por cada rancho para comer y beber.

V (victor)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa " Necesito auxilio ".

V.C.

Matricula correspondiente al puerto de Villa Cisneros.

VA.

Matricula correspondiente al puerto de Valencia.

vaciante

Menguante del agua del mar.

vaciante

ver reflujo.

vaciar

Referente al fenómeno de las mareas, se refiere al reflujo o sea el movimiento del agua al estar bajar la marea.

vadear

Pasar un río por donde existe menor profundidad.

vado

Cualquier paraje del fondo del mar en el que se puede fondear.

vadoso

Aplicase al paraje del mar, río, lago con vados o parejas de suelo somero.

vaga

Ola amplia que se forma en la superficie del mar.

vagada

Cada una de las líneas que representan en los planos los cortes oblicuos con que los constructores consideran dividido el buque.

vagada

Listón de madera, largo, estrecho y flexible que se clava de popa a proa sobre las ligazones del buque a varias distancias verticales para mantenerlas en la situación conveniente, mientras se sujetan los baos y se colocan las cintas.

vagaras falsas

Vagaras intermedias a las principales que tiran en los planos, a fin de que al copiarlos o hacer la montea en la sala de galibos pueda marcarse un mayor número de puntos para que las cuadernas salgan con exactitud.

vagarillo

Viento muy flojo que no llega a la superficie.

vagra

Chapa dispuesta verticalmente en sentido longitudinal y remachada a las vengas, sirve de refuerzo, y al mismo tiempo evita el movimiento del agua contenida en los tanques del doble fondo.

vagra

Pieza longitudinal que se coloca en el casco, para trabar las cuadernas.

vagra

Planchas colocadas longitudinalmente en varias partes de un buque de hierro o acero para resistir a la flexión del casco.

vagra

Plancha colocada en sentido longitudinal y situada en varias partes, para resistir a la flexión longitudinal del casco.

vagra de refuerzo

Ligazón longitudinal que se fija sobre los miembros por encima del pantoque, y que se extiende todo lo posible, en toda la longitud de la bodega o de un entrepuente.

vagra del pantoque

Ligazón longitudinal, formado por dos hierros de ángulo adosados, situados en la parte posterior del pantoque.

vagra intercostal

Traca o hilada de planchas, colocadas a tope entre las piezas de un buque, teniendo fija su parte interior a una vagra de refuerzo y el canto exterior unido al costado por medio de piezas de hierro de ángulo.

vagra lateral de refuerzo

Ligazón longitudinal formado por dos hierros de ángulo adosados y colocada en buques pequeños, a mitad de distancia entre la cubierta y el pantoque, y si el buque tiene mas de una cubierta, entre la inferior y la vagra del pantoque.

vagra ver

charrancho.

vagras

Listones de madera flexible, que se clavan de popa a proa sobre los ligazones de un buque, interiormente, para mantenerlas en la situación conveniente mientras se sujetan los baos y se colocan las cintas.

vagras

tablones clavados provisionalmente sobre las cuadernas de un buque de madera en construcción, para evitar la deformación del esqueleto.

vagras de entrepuente

Piezas longitudinales que se afirman sobre los ligazones del buque.

vagras planas

En el plano de formas, las secciones del casco producidas por unos planos diagonales u oblicuos, es decir, que forman un cierto ángulo con las líneas de agua.

vaguído

ver huracán.

vaguío

ver huracán.

vahage

Viento sumamente suave.

vahajillo

ver vahage.

vahajuelo

ver bahage.

vahio

Ambiente fresco que empieza a notarse cuando quiere entrar viento después de una calma.

vaina

Jareta que se cose al canto vertical de una bandera, para que por dentro de ella pase la ságuila

vaina

Dobladillo que se le hace a las velas en sus orillas.

vaina

Dobladillo de cierta anchura que se hace a lo largo de todo el contorno de la vela y que sirve para reforzar la unión con la relinga.

vaina

Dobladillo muy ancho que se hace a todas las velas en sus orillas, para reforzarlas y sujetar en ellas las relingas.

vaina de la bandera

Jareta de lienzo que se cose a la orilla en que va la driza de una bandera para el paso de un cabo delgado, en cuyo extremo se amarra esta.

vaivén

Cabo de tres cordones delgados, del que se hacen los flechastes, es decir van amarrados a los obenques de los palos machos y de los masteleros, para formar los escalones.

vaivén

Cabo delgado, más grueso que la piola, el merlin o el meollar, compuesto por tres cordones de tres a seis filásticas cada uno, su colcha puede ser a la derecha o a la izquierda, según esté fabricado a mano o a máquina respectivamente.

vaivén

Cabito de tres cordones y mena comprendida entre 25 y 50 mm.

vaivén

Cabo delgado empleado para entrañar y forrar otros de mayor grosor.

vaivén

Cabo más grueso que la piola formado por tres cordones colchados, su mena es hasta de una pulgada.

valiza

Antiguamente baliza

valle de la ola

Parte más baja de una ola entre dos sucesivas crestas.

valle de la ola

Parte más baja de la ola.

valle de la ola

Parte de la ola que se encuentra por debajo del nivel del mar en reposo.

valle de la ola

Parte de la ola que está por debajo del nivel de reposo de la superficie del mar.

valora

ver curva valona.

válvula

ver chapeleta.

válvula

Aparato que se comunica con las máquinas, con las calderas, para dar libre paso al agua, al vapor, o para arreglar o detener la marcha.

válvula de admisión

Orificio por donde entra el agua, el aire, el vapor.

válvula de admisión

Organos de estas clase de las máquinas de vapor, motores de combustión interna, compresores, etc a través de los cuales pasa el fluido durante el período de admisión

válvula de admisión

Cualquiera de las válvulas a través de los cuales se verifica la admisión.

válvula de alarma

Válvula que tiene por objeto advertir, cuando la válvula de seguridad y los manómetros no funcionen, en el caso que la presión sea mayor que la reglamentaria

válvula de bomba

Mamparo móvil, afirmado en la bomba y destinado a abrir o cerrar alternativamente la salida, para dejar entrar el agua en la bomba y cerrarla enseguida de paso.

válvula de detención

Válvula que permite arreglar e interrumpir el paso del vapor de las calderas a los cilindros o de estos al condensador.

válvula de escape

Válvula que deja escapar el agua, cuando la presión existente en una bomba es excesiva.

válvula de expansión

Válvula para interceptar el paso del vapor al cilindro y producir la expansión, que abre y cierra el aparato de expansión, en los puntos deseados de la carrera del émbolo.

válvula de inundación

Válvula que da paso al agua de mar mediante la cual se puede inundar el buque.

válvula de seguridad

Válvula para impedir que la presión se eleve sobre el régimen, se coloca sobre las calderas, los recalentadores, etc., que dejan escapar el vapor por un tubo especial, en cuanto la presión pasa del límite que se le a asignado.

válvula distribuidora

Válvula con un movimiento rectilíneo alternativo, se obtiene por medio de una barra unida directamente a una excéntrica instalada sobre el eje del cigüeñal.

válvula distribuidora auxiliar

Válvulas instaladas sobre el tubo de vapor entre el registro y la máquina, que permite evitar directamente el vapor sin pasar por la distribución, por una de las caras del émbolo en un cilindro motor.

válvula equilibrada

Válvula que deja entrar el aire en una bomba durante la expansión del émbolo, y para amortiguar los choques y aumentar el rendimiento.

vanegación

Acción de vanegar.

vanegar

Comprobar por medio de una operación conveniente de geometría práctica si un punto marcado en una distancia determinada o en una línea, lo está, como debe, en la perpendicular a esta.

vanegar

Marcas en el durmiente de cada banda en las embarcaciones menores por medio de una regala que hace de radio sujeta en la roda, los puntos en que deben fijarse las cabezas de cada banda, para que resulten perpendiculares a la dirección de la quilla.

vang

Aparejo que se toma del palo y va a la botavara, para mantenerla baja. análogo al contraamantillo

vano

Marco del codaste de los buques de una sola hélice para alojamiento de esta.

vapor de agua

Fluido aeriforme producido por el agua caliente, es elástico y muy expandible, produce una fuerza que se utiliza en varias clases de máquinas y constituye la fuerza motriz de ellas.

vapor de expansión

Acción expansiva de la cantidad de vapor admitida en un cilindro, antes de ser cortado.

vapor humedecido

Vapor saturado a un grado tal que el agua se hace visible en el cilindro.

vapor mixto

Mezcla de vapor saturado y de vapor recalentado.

vapor recalentado

Vapor que ya no contiene agua y que posee una temperatura más alta que la del vapor saturado con igual fuerza expansiva.

vara de baos

Listón de madera usado para medir los baos del buque, va graduado en función de la mitad de la longitud de los baos.

vara de luz

Especie de meteoro que cuando alguna posición del arco iris aparece a la vista, o cuando por las aberturas de las nubes pasan los rayos del sol, formando unas líneas, que con la contraposición de lo oscuro se manifiestan resplandecientes a la vista.

vara de oro

ver ballestilla.

vara de oro

Sinónimo de ballestilla.

varada

Choque del buque en el fondo del mar, bien sea arrojado por el temporal, o por cualquier otra causa.

varada

Acción o efecto de varar.

varada T

érmino para designar la entrada del buque en varadero y el conjunto de reparaciones o limpieza de fondos, a que es sometido durante la permanencia en él.

varada voluntaria

Varada que se hace a propósito en caso de emergencia con el fin de salvar el buque, la carga o la tripulación.

varadera

Cualquiera de los palos o listones que se ponen en el costado de un buque para que sirvan de resguardo a la tablazón.

varadera

Cualquiera de los palos que se ponen al costado del buque como resguardo a la tablazón.

varadero

Lugar apropiado para sacar las embarcaciones a tierra, con el objeto de repararlas, pintarlas, etc.

varadero

Lugar a propósito bien sea natural o artificial, donde se varan las embarcaciones dejándolas en seco para limpieza de fondos o reparación.

varadero

Lugar a propósito para desembarcar en la playa o costa, varando con el bote, sin riesgo a avería.

varadero arrizador

varadero compuesto de una plataforma horizontal de varada que se eleva paralelamente para trasladar posteriormente el buque a su cama de reparación.

varadero de la uña del ancla

Forro de tabla en la parte exterior del buque por donde la uña del ancla puede tocar el costado, cuando se iza o arría para dejarla sobre el capón.

varadero del ancla

Pieza de madera de forma angular, cubierta de hierro y empernada por la popa de la serviola sobre el galón de la borda, sirviendo de apoyo a la parte inferior de un ancla de leva suspendida en pie por la boza, y sostenida por la uña del ancla.

varadero del ancla

Plancha de hierro con que se defiende el costado del buque en el sitio en que descansa el ancla.

varadero del ancla

Plataforma o soporte situado a un lado del castillo de proa del buque, y en el cual se estiba y trinca el ancla de cepo, para que no se mueva durante la navegación.

varaderos de embarcaciones menores

Maderos, colocados sobre dos o mas puntales de la cubierta alta, que sirve para dar cama a los botes, perchas, etc.

varado

Dícese del buque que descansa sobre el fondo del mar.

varado

Dícese del buque cuya quilla se apoya sobre fondo sólido, y en particular cuando es de arena o fango.

varado en pleamar de sicigías

Dícese del buque cuya quilla se ha clavado en el fondo durante una de las pleamares de mayor amplitud que existen y por cuyo motivo es muy poco probable que flote nuevamente en la pleamar siguiente.

varador

ver varadero.

varadura

ver varada.

varal

ver paral.

varamiento

Acción y efecto de varar o encallar un barco.

varar

ver embarcar, abarrancar

varar

Llegar la quilla de una embarcación al fondo del mar y sentarse el buque en él.

varar

Dar la embarcación en barro o arena, quedando inmóvil en ellos. * poner en seco una embarcación.

varar

Encallar una embarcación en la costa o en los escollos, o en un banco de arena

varar

Sacar a la playa y poner en seco una embarcación.

varar en la playa

Navegar proa a tierra hasta que la quilla toque fondo, con el fin de reparar y limpiar la obra viva del buque.

varar una embarcación

Encallar una embarcación en la costa o en las peñas, o en un banco de arena.

varas de pie

Regla larga, en la cual están marcadas con exactitud las divisiones de pies, pulgadas y cuartos de pulgada, sirve para varios usos propios de la construcción y análogos a la naturaleza de la pieza.

varenga

Parte o pieza de la cuaderna del buque de madera que dispuesta perpendicularmente a la quilla va empernada a ella por su medianía.

varenga

Primera pieza que forma una cuaderna, va atravesada sobre la quilla en sentido perpendicular a ella, a la varenga sigue el primar ligazón

varenga

Pieza transversal que une la cuaderna y la quilla, son muy importantes para reforzar lateralmente la estructura del barco.

varenga

Chapa vertical dispuesta transversalmente en el plan del buque y que se extiende entre uno y otro pantoque, a los extremos de cada varenga van remachados los pies de las cuadernas.

varenga

Madero que se fija en las bandas para el enjaretado.

varenga de la bovedilla

Chapa de hierro remachada a la parte baja de las dos ramas de la cuaderna situada más a popa del buque.

varenga de llenar

Pieza que permite disminuir la longitud de los genoles, interponiéndose entre ellos según el eje del buque.

varenga de pique

ver buzarda de popa

varenga del medio

Varenga que va situada en la mitad de la eslora del buque.

varenga doble

Cuando el extremo de una cuaderna, se coloca una varenga corta, de ramas desiguales, del

varenga levantada

Varenga cuyas ramas empiezan a formar un ángulo agudo, este tipo de varengas se encuentran entre los planes y los piques.

varenga llana

ver plan.

varenga llana

Varenga mas abierta y forma el plan del buque, en la parte mas baja del pantoque.

varenga maestra

Varenga de mayor ángulo, situada en la mayor manga del buque y sobre la cual se levanta la cuaderna maestra.

varengas

Planchas colocadas verticalmente en el fondo del buque que se extienden de un lado al otro del pantoque, sobre la quilla, afirmándose en ella.

varengas intercostales

Varengas que se emplean en la construcción de un doble fondo.

varengas levantadas

Varengas de las bulárcamas a popa y a proa, que son mas largas que las demás.

varengas llanas

ver plan

vareta

Sinónimo de barreta.

vareta

Cualquiera de los listones de madera que se clavan alrededor de la cruz de las vergas para resguardo de la pieza principal.

vareta

Listones de madera que se curvan al vapor de agua y reemplazan a las cuadernas en los yates o refuerzan a aquéllas ocupando sitios intermedios.

vareta

Sinónimo de junquillo.

variable

Viento que alterna en su dirección y fuerza, cambiando de un lado a otro en la primera, y aumentando o disminuyendo en la segunda.

variación

Desvío de la dirección de la aguja magnética del verdadero punto del norte, o el ángulo que forma la línea norte-sur del mundo.

variación de la aguja

ver declinación magnética.

variación favorable del rumbo

La que combinada con el abatimiento en sentido contrario, de modo que lo que este aparta al buque hacia un lado del rumbo que se proponía seguir, aquella lo suple, corrige y restaura por igual o mayor cantidad.

variación local

ver declinación magnética

variación local

Ángulo horizontal que forman el meridiano magnético y el meridiano verdadero (ver también meridiano).

variación magnética

Ángulo formado por la aguja magnética y el meridiano geográfico, la variación es la suma algebraica de la declinación magnética y el desvío.

variar

Declinar la aguja al norte, hacer ángulo con la meridiana.

varilla de sonda

Varilla de hierro convenientemente graduada amarrada al extremo de un cabo de poca mena y que se usa para determinar la altura del líquido contenido en un tanque u otro compartimento del buque.

varón

Cada una de las cadenas hechas firme por un extremo a los lados del timón, y continuadas por el otro con un cabo.

varón

Cabo que sirve para asegurar los botes.

varón del timón

Cada una de las cadenas fijas por un extremo a las argollas situadas a ambos lados de la pala del timón, y por el otro a la popa del buque y que sirven para evitar la pérdida de aquél, cuando por cualquier causa los machos se salen de las hembras

varones

Cabos firmes en cada cara de la pala del timón y en dos cáncamos del espejo, que sirven para evitar la pérdida de este en caso de varada.

varones

Cabos firmes a cada cara de la pala del timón para evitar la pérdida de el en caso de una varada.

varones del timón

Cadenas o cables sujetos por medio de grilletes a la parte superior del marco de un timón, para reemplazar la caña, en caso de accidente.

vasjería

vasjería
 ver pipería.

vaso

Propiamente el casco de buque o su espacio hueco.

vástago

Barras de hierro o de acero, cilíndricas generalmente, que se utilizan no solo en las máquinas de vapor sino para otros usos.

veedor

Empleo que reunía las funciones de inspector general a las de intendente en tiempo de las galeras.

Vega

Estrella, de la constelación de la Lira, la más brillante del cielo boreal.

vela

Pieza de tejido cortada de forma adecuada y destinada a aprovechar la fuerza del viento para impulsar el buque.

vela

Superficie formada por la unión de varios paños por medio de costuras y que izada en los mástiles aprovecha la fuerza del viento para impulsar la embarcación.

vela

Conjunto de paños de lona u otro tejido, que se cosen para formar una superficie, capaz de aguantar la acción del viento, para servir de propulsión al buque, se envergan en las perchas, entenas, vergas, nervios, etc.

vela a la mala

Vela que ha quedado mal amurada como consecuencia de una virada.

vela a la vista

Voz que da el serviola al divisar un buque de vela.

vela aferrada

Envoltura, pliegue por pliegue de una vela, sobre la verga, sobre una botavara, etc., abrazándola con los tomadores.

vela al tercio

Vela trapezoidal cuya caída de proa es mucho más corta que la de popa y que se larga en una percha o entena dispuesta con cierta inclinación con respecto al palo.

vela al tercio

Vela que es combinación de la áurica y latina.

vela al tercio

Vela parecida a la latina, pero con la entena más corta en su parte baja

vela al tercio compensada

ver vela al tercio con botavara.

vela al tercio con botavara

Vela que se caracteriza por llevar el pujamen envergado a una botavara, tangón o percha que sobresale por la cara de proa del palo y de modo que la superficie de la misma está al lado del citado palo entre la quinta y la sexta parte de la superficie total

vela al tercio fija

Vela cuyo puño de amura va sujeto a cubierta, junto al pie del palo, o algo a popa de él, la entena no se tumba o pasa al lado de sotavento a cada bordada, como ocurre con las demás velas al tercio, siempre permanece al mismo lado del palo.

vela al tercio francesa

ver vela al tercio con botavara.

vela al tercio partida

Vela al tercio cortada verticalmente a la altura del palo y cuya parte de popa va sujeta al palo mediante los oportunos garruchos, por lo que actúa como si se tratara de una vela al tercio fija.

vela al tercio volante

Vela cuya driza va firme a un punto de la entena situado a unos dos quintos de su longitud, contados desde el extremo de proa, la vela se pasa de un lado a otro del palo para que quede siempre a sotavento de éste, o sea para navegar a la buena.

vela alta

Vela superior a las gavias.

vela alunada

Vela que tiene alunamiento.

vela alunada

Dícese de la vela que tiene alunamiento.

vela alunada

Dícese de la vela que tiene alunamiento.

vela alunada

Vela que presenta alunamiento.

vela arrastraculo

Vela cuadrada que largan los buques menores debajo de la botavara.

vela arrastraculo

Vela cuadra que largan los buques menores debajo de la botavara.

vela arrastraculo

Vela cuadra que en caso de buen tiempo se largaba a veces por debajo de la botavara de la cangreja del palo de mesana, y que en realidad se trataba de la vela de agua de ésta.

vela arrastradera

Vela auxiliar izada bajo la botavara.

vela artimón

Antiguamente vela latina o triangular que se colocaba en el palo más próximo a popa o al timón, de donde parece tomó este nombre.

vela artimón

Antiguamente vela latina o triangular que se colocaba en el palo más próximo a popa o al timón, de donde parece tomó este nombre.

vela aurica

Dícese de la vela envergada en cierta forma.

vela aurica

Dícese de la vela de cuatro lados, envergada por la caída de proa en el palo y por el grátil en el pico.

vela aurica

Dícese de la vela envergada en cierta forma.

vela áurica

Dícese de la vela de cuatro lados, envergado por la caída de proa en el palo y por el grátil en el pico.

vela áurica

Dícese de la vela de cuatro lados, envergado por la caída de proa en el palo y por el grátil en el pico.

vela áurica

Dícese de la vela de cuatro lados, envergado por la caída de proa en el palo y por el grátil en el pico.

vela bacalao

ver vela matasoldados.

vela baja

Vela inferior a las gavias.

vela balón

Vela de estay de forma redondeada, para navegar con vientos francos.

vela balón

Vela muy grande, de forma triangular y con mucho bolso, que usan los yates cuando navegan con viento en popa.

vela balón

Gran vela de proa, hecha de paño fino y con mucho bolso, usado por los yates de regata en vientos flojos y largos.

vela barredera

Pedazo de vela que se añade a la boneta.

vela barredera

Vela adicional que se largaba cosida al pujamen de una boneta.

vela bastarda

Vela mayor de las galeras.

vela bastarda

Vela mayor latina en los buques con esta clase de aparejo.

vela bastarda

Vela mayor latina.

vela bastarda

Vela mayor de los buques latinos.

vela bastarda

Vela mayor latina en los buques con esta clase de aparejo.

vela bastardo

Vela muy grande que se daba en las entenas de las galeras con viento flojo.

vela bastardo

Vela muy grande que se ponía en la entena de la galera cuando el viento era escaso y en vientos bonancibles.

vela bentinck

Vela mayor triangular.

vela bentinck

Nombre de una vela de capa triangular.

vela bergantina

Vela mayor cangreja de los bergantines.

vela bermuda

Vela triangular, utilizada hoy en día en la mayoría de los yates, también denominada vela marconi.

vela bermudiana

Vela triangular que se enverga al palo y a la botavara, también se le conoce por marconi.

vela bermudina

Vela triangular de cuchillo que va envergada al palo y a una botavara, respectivamente, por la caída de proa y el pujamen.

vela bien mareada

Dícese de la vela que está perfectamente orientada y porta bien.

vela bolinga

Vela que se larga sobre el mastelero mayor.

vela bolinga

Vela que se larga sobre el mastelero mayor.

vela boneta

Pieza de lona suplementaria que se unía al pujamen de una vela cuadra con el objeto de aumentar su superficie cuando la poca intensidad del viento así lo aconsejaba.

vela boneta

Vela que se añadía a otra por la relinga de pujamen para aumentar su superficie con vientos flojos.

vela boneta

Vela que se agrega por debajo de otra para aumentar su superficie.

vela borda

Vela mayor de las galeras.

vela borriquete

Vela cuya superficie viene a ser un tercio la del trinquete y que con vientos duros se sustituye en las trincaduras, chalupas pescadoras y lanchas fletoras de las costas de Vizcaya.

vela borriquete

Antiguamente vela que en caso de mal tiempo se largaba sobre el trinquete para que hiciera sus veces cuando se rifana éste.

vela borriquete

Vela cuya superficie viene a ser un tercio la del trinquete y que con vientos duros se sustituye en las trincaduras, chalupas pescadoras y lanchas fletoras de las costas de Vizcaya.

vela burda

Vela que se pone en el árbol de la galera.

vela cangreja

Vela trapezoidal cuyo grátil se hace firme en el pico, la caída de proa en el palo y el pujamen en la botavara.

vela cangreja

Tipo de vela, generalmente trapeoidal, que lleva botavara y pico, se envergan por el grátil al pico y por la caída de proa al palo y el pujamen a la botavara.

vela cangreja

Nombre general de toda vela de forma trapezoidal que se larga en cangrejo.

vela cangreja

Vela cuadrangular de cuchillo con tres de sus relingas o lados envergados respectivamente al palo, pico y a la botavara y que siendo la vela típica de las goletas.

vela cangrejo

Vela cangreja de cualquiera de los palos del buque, a excepción del mesana.

vela cangrejo

ver aparejo áurico.

vela cangrejo

Vela trapezoidal con que se larga el cangrejo mayor en los buques de tres palos y en el trinquete en el de dos, en circunstancias de mal tiempo.

vela cangrejo

Vela trapezoidal que se larga en el cangrejo mayor en los buques de tres palos, y en el trinquete en los de dos en circunstancias de malos tiempos. percha que hoy es más frecuente llamarla pico.

vela carbonera

Nombre con que vulgarmente se designa la vela de estay mayor.

vela cataldo

Vela triangular de los bombos, quechemarines y lugres, largan a modo de rastrera, amarándolas al extremo de un botalón a la banda y cazándola al pie del palo trinquete, se iza con una driza pasada por un firme a la encapilladura de la jarcia del palo

vela cebadera

Vela cuadra que antiguamente largaban los buques por debajo del bauprés.

vela cebadera

Vela cuadra que se larga en la verga cebadera.

vela con sables

Vela reforzada con unos listones de madera puestos en unas fundas o bolsillos a propósito, existentes en la baluma de la misma, y que dispuestos horizontalmente permiten reducir su bolso.

vela contrafoque

Nombre que se da al tercer foque, en caso de ser tres los que lleva el buque, o el cuarto, si son cuatro o más, contado a partir del extremo de proa del botalón de foque.

vela cruisingchute

Vela más chica que un spinnaker y más grande que un genoa, que se establece volante, conformando un genoa en ceñida y un spinnaker en popa. se lo usa para cruceros.

vela cuadra

Toda vela cuadrangular que se larga en una verga dispuesta transversal mente en el palo.

vela cuadra

Recibe este nombre la vela cuadrada o trapezoidal suspendida de una verga.

vela cuadra

Vela cuadrangular que usan las goletas, balandras y cúteres cuando navegan con viento en popa.

vela cuadra

Vela que tiene forma cuadrangular y se empleaba antiguamente en bricbarcas y clíperes.

vela cuadra con tangón

Vela de forma cuadrangular y con el pujamen envergado a una percha que a veces largaban en la parte inferior del palo trinquete las goletas y cúteres.

vela culebrea

Vela que va envergada al palo, botavara u otra percha por medio de un cabo largo llamado culebra, dispuesto en espiral y pasando por los ollaos en vez de gastar garruchos o ligadas, como es más usual.

vela de abanico

Vela trapezoidal que se orienta por medio de una verga volante colocada diagonalmente desde el pie del palo hasta el puño alto de la baluma.

vela de abanico

ver tarquina.

vela de abanico

Vela que se compone de paños cortados al sesgo y reunidos en un puño por la parte más estrecha.

vela de abanico de foque

Vela que está formada por paños cortados al sesgo y reunidos en un puño por su parte más estrecha.

vela de agua

Vela pequeña que algunas veces se largaba con buen tiempo por debajo de una rastrera o de la botavara de la cangreja.

vela de ala

Vela que se agrega a la principal por uno o por ambos lados en tiempos bonancibles, y cuando el viento es largo o de popa, a fin de aumentar la superficie vélica del buque.

vela de ala

Vela pequeña suplementaria que se larga en tiempos bonancibles.

vela de ala

Vela pequeña que se agrega a la principal en tiempos bonancibles.

vela de ala

Vela que se agrega a la principal por uno o por ambos lados en tiempos bonancibles, y cuando el viento es largo o de popa, a fin de aumentar la superficie vélica del buque.

vela de ala

Vela pequeña suplementaria que se larga en tiempos bonancibles.

vela de ala

Vela pequeña que se agrega a la principal por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala

Cada una de las velas cuabras que navegando el buque en popa y con tiempo bonancible se largan en unos botalones a propósito, zallados en las vergas de gavia y demás situadas más arriba.

vela de ala

Pequeña vela que se agrega a la principal por uno o ambos lados, en tiempos bonacibles, y cuando el viento es largo, a fin de aumentar la superficie de las velas y aumentar la velocidad.

vela de ala

Vela pequeña suplementaria que se larga en tiempos de bonanza, cuando el viento es largo o de popa, para aumentar la superficie vélica, y aumentar la velocidad, estas velas pueden ser de gavia, de velacho, de juanete.

vela de ala

Vela pequeña que se agrega a la principal por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de gavia

Vela pequeña que se agrega a la vela de gavia por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de gavia

Vela pequeña que se agrega a la vela de gavia por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de juanete

Vela pequeña que se agrega a la vela juanete por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de juanete

Vela pequeña que se agrega a la vela juanete por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de velacho

Vela pequeña que se agrega a la vela de velacho por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de ala de velacho

Vela pequeña que se agrega a la vela de velacho por uno o por ambos lados en tiempos bacibles, cuando el viento es largo o de popa, a fin de multiplicar la superficie vélica, y aumentar el andar del buque.

vela de artimón

Antiguamente vela latina o triangular situada en el palo mas próximo al timón.

vela de bacalao

Sobrenombre de la vela de estay de mesana.

vela de capa

Cada una de las velas del juego hecho con lona más gruesa, y de superficie menor que lo normal, usadas con mal tiempo.

vela de capa

Vela en que el trapo es de mucha mas resistencia, y se emplea solo en tiempos duros.

vela de capa

Pequeño y paño muy fuerte. vela de tamaño pequeño y paño muy fuerte.

vela de capa

Vela de reducidas dimensiones y de gran resistencia que se iza en caso de mal tiempo entre la botavara y el palo mayor.

vela de capeo

ver vela de capa.

vela de cola de pato

Vela cuyo alunamiento de pujamen excede en este lado al cuadrilátero o triángulo de su total figura o tiene su arco o curvatura hacia fuera.

vela de correr

ver vela de capa.

vela de cruz

Vela cuadrada o trapezoidal que se enverga en las vergas que se cruzan sobre los mástiles.

vela de cruz

Cualquier vela cuadrada o trapezoidal que se enverga en las vergas cruzadas sobre los mástiles.

vela de cuchillo

Vela que está envergada en nervios o perchas colocados en el plano longitudinal del buque.

vela de cuchillo

Nombre de toda vela triangular o trapezoidal que va en un estay o pico cangrejo.

vela de cuchillo

Nombre genérico que se da a toda vela de forma triangular o trapezoidal y que envergada a un estay, nervio, palo, botavara u otra percha va dispuesta en sentido proa-popa.

vela de cuchillo

Vela que se enverga en estays y picos, orientada en el plano diametral del buque.

vela de deriva

Vela que larga algún pesquero por debajo de la quilla cuando hay calma de viento, para aumentar, por así decido, la superficie de la obra viva y con ello aprovechar mejor los efectos de la corriente para arrastrar el arte por el fondo.

vela de deriva

Lona que se arroja por la borda, sujeta por los extremos a un cabo de resistencia suficiente y que se usa como ancla flotante.

vela de estay

Cada una de las velas de cuchillo que se dan en un estay y en particular en los situados entre los palos trinquete y mayor, y entre éste y el de mesana, por cuanto las velas equivalentes de los estays del trinquete se denominan foques.

vela de foque volante

Foque adicional que algunas veces se da por alto entre el petifoque y el foque, en este caso, el número máximo de foques posibles en un buque es de seis, y que de proa a popa son: petifoque, foque volante, foque, fofoque, contrafoque y trinquetilla.

vela de foque

Vela triangular que se larga entre el trinquete y el bauprés o la proa.

vela de fortuna

Nombre de la vela que se llama principalmente treo.

vela de gavia

De forma general, recibe este nombre cualquier vela cuadra del mastelero de cualquiera de los palos de una embarcación a vela; sin embargo la gavia es solamente la vela del palo mayor, siendo por su posición la segunda a contar desde abajo.

vela de gobierno

Vela triangular que largan aun hoy en día algunos pesqueros de arrastre en el palo mayor, para mantenerse de proa al viento y reducir el balance.

vela de humo

Vela o pedazo de lona que se coloca a proa de la chimenea del fogón para evitar que, estando el buque fondeado y de proa al viento, el humo vaya hacia popa.

vela de lastre

Vela que se tiende desde la borda, al lanchón conductor de lastre al embarcarlo a bordo para impedir que caiga.

vela de martillo

ver vela mística.

vela de mesana

Vela que se enverga en este palo.

vela de pocos viento

Toda vela que por su situación o calidad no sea portable con todos los vientos.

vela de proa

Cualquier vela que se iza delante del palo salvo el spinnaker.

vela de respeto

Cada una de las velas del juego adicional que lleva un buque de vela para sustituir a las de servicio cuando se rompen o quedan inservibles.

vela de temporal

ver vela de capa.

vela de temporal

ver vela de capa

vela drifter

Vela de proa muy ligera que se emplea en ventolinas.

vela encapillada

Vela que el viento lanza sobre la verga o el estay.

vela encapillada

Vela que el viento echa sobre la verga o el estay.

vela escandalosa

Vela generalmente de pequeñas dimensiones y forma triangular o cuadrangular que se larga por encima de una cangreja, y con el pujamen envergado normalmente al pico de ésta.

vela escandalosa

Vela de forma triangular que largan por encima de la cangreja los balandros y demás embarcaciones con aparejo de cuchillo.

vela escandalosa

Vela triangular o trapezoidal que se larga por encima de la cangreja; cuando es trapezoidal se le denomina escandalosa de cuatro puños.

vela escandalosa cuadra

Vela escandalosa de forma trapezoidal que algunos yates largaban en una verguilla situada por encima de la mayor cangreja.

vela escandalosa cuadrangular

ver escandalosa trapezoidal.

vela escandalosa redonda

ver vela escandalosa cuadra.

vela faldona

Vela que está mal cortada y por cuyo motivo resulta excesivamente larga.

vela fofoque

Foque que va en tercera posición, contando desde el extremo de proa del botalón de foque, el nombre de fofoque se utiliza cuando el buque lleva cuatro o más foques, en caso de ser sólo tres se le da el nombre de contrafoque.

vela foque

Nombre genérico de toda vela de cuchillo y forma triangular que se da en un nervio o estay del palo trinquete, es decir, en el que va desde ese palo al bauprés o botalón con que éste se prolonga.

vela foque cuadrangular

Foque con dos puños de escota usado en sustitución de un foque y un petifoque en algunas embarcaciones de regatas, se trata de una vela del tipo del foque y con la particularidad de haberla cortado paralelamente al gratil junto al puño de escota.

vela foque de abanico

Foque cuyos paños están cortados en forma de triángulos prácticamente isósceles, y cuyas bases constituyen el gratil de la vela y sus vértices el puño de escota de la misma.

vela foque de concha

ver foque de abanico.

vela foque de dos escotas

ver foque cuadrangular.

vela foque de espineta

Dícese del foque hecho a base de paños que en la parte alta del mismo van dispuestos perpendicularmente a la baluma, y en la parte baja, al pujamen.

vela foque de paños a la caída

Foque hecho de paños cortados de modo tradicional o antiguo y por lo tanto cosidos entre sí paralelamente a la baluma de la vela.

vela foque de paños cortados en ángulo

Foque en que los paños de la cabeza van dispuestos en distinta dirección que los del pie, los primeros y al pujamen los segundos, y uniéndose en una costura que sigue aproximadamente la bisectriz del puño de escota y va a parar a la medianía del gratil.

vela foque de paños en diagonal

ver foque de espineta.

vela foque normal

Foque de dimensiones y tejido corriente que se utilizaba normalmente durante la navegación, para distinguirlo del foque de capa o tormenta, más pequeño y de tela más recta.

vela gavia

Denominación general de toda vela cuadra que se larga en un mastelero: por antonomasia la del mastelero mayor.

vela genoa

Vela foque, con el puño de escota más bajo, pujamen más largo y mayor superficie. de acuerdo a ésta se designan a los distintos tipos genoa uno, genoa dos y genoa tres, siendo la uno la mayor.

vela guaira

Vela de forma triangular cuyo gratil va afirmado al palo en su parte inferior y el resto en un pico que se iza contra el palo.

vela guaira

Vela triangular, envergada en una botavara y entena vertical.

vela juanete

Vela que se larga en los mastelerillos. cuando son más de uno se denominan, de arriba abajo sobre-sobrejuanete, sobrejuanete y juanete.

vela juanete

Cada una de las velas que van en la parte alta de los palos, más arriba de las velas de gavia.

vela latina

Vela triangular, envergada en entena, que suelen usar las embarcaciones de poco porte.

vela latina

Vela triangular y de grandes dimensiones que va envergada a una entena que se iza con cierta inclinación respecto al palo.

vela latina

Vela triangular izada en una verga inclinada de manera que una parte de la vela está delante del palo y el resto, detrás.

vela latina

Vela triangular envergada en entena, que suelen usar las embarcaciones de poco porte.

vela maricangalla

Ala de la vela cangreja, que se largaba por la baluma o caída de popa de la misma y con el pujamen envergado a un tangón amadrinado a la botavara.vv

vela matasoldados

Nombre que se da generalmente a bordo a la vela de estay de mesana.

vela mayor

Nombre que se da a la vela más grande que se iza en el palo mayor o principal.

vela mayor

Vela principal que va en el palo mayor.

vela mayor

Nombre que se da a la vela más grande que se iza en el palo mayor o principal.

vela mayor

Vela principal, más grande y situada en la parte inferior del palo mayor del buque.

vela mayor de capa

Vela pequeña y muy fuerte que, envergada en el palo y con el pujamen libre, se utiliza en las tormentas.

vela mayor de capa

Vela pequeña y muy fuerte que, envergada en el palo y con el pujamen libre, se utiliza en las tormentas.

vela mayor triangular

Vela mayor de forma triangular, con las caídas inclinadas y terminando casi en punta, sin apenas pujamen propiamente dicho, y envergada por esta parte a un botalón susceptible de girar horizontalmente sobre su cruz facilitando cambiar de bordo.

vela menuda

Cualquiera de las confeccionadas con cotonía o vitre y que se larga solamente con vientos bonancibles.

vela menuda

Velas de cotonía o vitre que solo se largan con vientos bonancibles, como las alas, rastreras y sobrejuanetes.

vela mesana

Vela que va en contra el palo de mesana envergada en un cangrejo.

vela mística

Vela muy similar a la vela latina y que difiere de ella por tener una caída muy corta a proa.

vela montera

Vela suplementaria que se larga por encima de los sosobres con muy buen tiempo.

vela perico

Vela que se larga sobre el mastelerillo de perico.

vela periquito

Cualquier vela que se larga en una verga o estay situado más alto que los juanetes.

vela petifoque

Foque que ocupa la primera posición a partir del extremo del botalón de foque.

vela rascacielos

Vela suplementaria que se larga por encima de los sosobres o de las monteras en caso de buen tiempo.

vela rascanubes

ver vela rascacielos.

vela rastrera

Vela que se agrega entre el foque y cubierta, para aprovechar más el viento.

vela rastrera

Cualquiera de las alas de las velas mayor y trinquete.

vela rastrera

Vela de ala de la trinqueta.

vela redonda

Vela que se enverga y orienta en una verga.

vela redonda

ver vela cuadra.

vela redonda

Vela cuadrilátera que se larga en el trinquete de las goletas y en el único palo de las balandras.

vela redonda

Vela cuadra que largan las goletas y balandras cuando navegan en popa.

vela redonda

Vela que se largan en las goletas y balandras con vientos largos y regulares, aquellas en el palo trinquete y estas en el único que arbolan.

vela rizada

Dícese de la vela que lleva tomados los rizos, con el fin de reducir superficie.

vela sobre de proa

Vela cuadra que va a continuación y más arriba del juanete de proa.

vela sobrecebadera

vSegunda cebadera situada por debajo del bauprés y a proa de ella.

vela sobrecebadera

Vela que se largaba por encima de la cebadera, en un mastelero llamado tormentín, situado en la cabeza del bauprés.

vela sobreescandalosa

Vela que largan algunas embarcaciones por encima de la escandalosa.

vela sobreescandalosa

Vela que se coloca sobre la escandalosa cuando va envergada en cangrejo.

vela sobrejuanete

Vela que se da más arriba del juanete.

vela sobremesana

Nombre de la vela de gavia del palo de mesana.

vela sobreperico

Vela cuadra que se larga por encima del perico o juanete del palo mesana.

vela sobreperico

ver sobrejuanete.

vela sosobre

Vela cuadra que algunos buques largan más arriba del sobrejuanete.

vela tallaviento

Vela de capa que largan los lugres, quechemarines y trincaduras con mal tiempo en sustitución de la vela mayor.

vela tarquina

Vela trapezoidal muy alta de baluma y baja de caída.

vela tarquina

Vela trapezoidal, que va envergada al palo por medio de una culebra o por aros, se orienta mediante una percha cruzada diagonalmente llamada livarda.

vela tarquina

Vela de cuchillo trapezoidal envergada directamente al palo y cuyo puño de pena va sostenido por una percha dispuesta en diagonal y articulada por su coz al palo, en las proximidades del puño de, amura de la vela.

vela tormentín

Foque pequeño hecho de tejido muy reforzado que los yates largan cuando hay mal tiempo.

vela tormentín

Vela equivalente al foque pero de menor superficie que se emplea en condiciones muy duras de viento.

vela tormentosa

Dícese de la vela que por razón de su situación, tamaño u otra causa hace trabajar excesivamente el palo, verga, obencadura o a todo el buque.

vela tormentosa

Vela que por su especie, situación o circunstancias, hace trabajar o molesta mucho al buque o palo.

vela treo

Vela, generalmente triangular, y muy reforzada que se utiliza con mal tiempo.

vela treo

Vela cuadra que las embarcaciones con aparejo latino largaban en una verga, para correr en popa cuando había mal tiempo.

vela trinqueta

Vela de proa que no llega a tope de palo ni a proa. complementa al génova o al spinnaker en rumbos abiertos.

vela trinquete

Vela mayor, principal y más baja del palo trinquete.

vela trinquetilla

Vela de proa que se enverga en un estay ubicado detrás del estay proel.

vela trinquetilla

Vela triangular, que se larga a proa del palo trinquete, y a popa de los foques, con el pujamen unido a una botavara articulada al propio estay donde va envergado el gratil de la vela.

vela turquina

Vela trapezoidal caracterizada por ser muy alta de baluma y baja de caída.

vela volante

Vela suplementaria que se suspende desde los botalones de palos y vergas.

vela yanqui

Foque muy alto que emplean las embarcaciones de regatas y cuyo gratil se extiende desde el bauprés hasta la cabeza del palo. se larga en el estay del mastelero de gavia y desde el punto de vista de su confección se trata de un foque de paños en diagonal.

velachero

Barco pequeño de cabotaje, con dos palos, el uno a proa con aparejo de polacra, y el otro en el centro con una vela latina, y en la popa lleva un batículo.

velacho

Verga en la que se enverga la vela del mismo nombre.

velacho

Mastelero en que se iza la verga velacho y la vela del mismo nombre.

velacho

Gavia del palo trinquete, que se iza sobre la vela trinquete.

velacho

ver gavia del trinquete.

velacho

Vela cuadra suplementaria que algunas goletas, cúteres y balandras largaban en el mastelero.

velaje

ver velamen.

velaje

ver velamen.

velajear

Aparejar, armar, proveer de velamen a un buque.

velajear

Poner a la vela una embarcación.

velajear

Usar las velas en una navegación.

velamen

Conjunto de las velas de una embarcación o de alguno de sus palos.

velamen

Conjunto de velas de una embarcación.

velamen

Conjunto de velas que el buque lleva largas en un momento dado.

velar

Emerger la tierra del agua por la bajante de esta última.

velar

Roca o cualquier otro cuerpo sumergido que apenas sobresale de la superficie del mar.

velar

Hace una roca o cualquier otro cuerpo sumergido que apenas sobresale de la superficie del mar.

velar

Manifestarse cualquier objeto sobre la superficie del agua.

velar el viento

Continuar soplando por la noche el mismo que ha reinado durante el día.

velas a orejas de burro

Disposición de las velas con viento largo.

velas auricas

Velas de estay y las cangrejas en general.

velas borriquete

Velas que en caso de mal tiempo se larga sobre el trinquete para que haga rifaba éste.

velas cangreja

Nombre general de todas las velas de forma trapezoidal que se larga en cangreja.

velas cuadras

Velas de forma cuadriláteras y que se fijan en una verga.

velas de estays

Velas envergadas en los estays de los palos mayor y mesana.

velas de popa

Velas de los palos y estays situados a popa del palo mayor.

velas de proa

Denominación de las velas situadas en el palo de popa, en los buques de dos o mas palos.

velas de proa

Velas de tipo triangular, situadas en el palo trinquete, así como diversos foques.

velas de proa

Nombre que se da al conjunto de velas que se largan sobre el bauprés y el botalón con que se prolonga el mismo.

velas mayores

Velas cuadras inferiores de un buque

velas mayores

Conjunto formado por la vela inferior y más baja de cada palo, algunas veces se incluyen también las velas de estay de gavia.

velas mística

Vela de cuatro lados, la caída de proa es mas corta que la de popa.

velas papahigo

Nombre que se da a las velas mayor y trinquete de un buque de aparejo cuadro, cuando navega sólo con ellas.

velas principales

En general, el conjunto formado por las velas trinquete, mayor y mesana, aunque a veces se refiere sólo a las dos citadas en primer lugar y que en ocasiones, y tanto en uno como en otro caso, puede incluir las de gavia.

velas redondas

ver velas cuadras

velechero

ver velachero.

velejar

Sinónimo de bolinear.

velejar

Usar las velas durante la navegación.

velejejar

Sinónimo de bolinear.

velejejar

Navegar a vela.

velejejar

Dar las velas y navegar el buque por efecto del viento que incide sobre ellas.

velería

Taller donde se construyen velas.

velería

Arte de hacer velas, taller u obrador en que se hacen y todo lo que tiene relación con las velas.

velero

Buque que utiliza la acción del viento sobre las velas como principal medio de propulsión.

velero

Persona que ejerce el oficio de confeccionar velas.

velero

Dícese del buque o embarcación que anda mucho a la vela.

velero

ver barco a vela.

velero

Constructor de velas.

velero

Dícese de la embarcación muy ligera o que navega mucho.

velero

Miembro de la tripulación que se encarga del mantenimiento y reparación de los artículos de lona, sean velas, encerados, toldos, fundas u otros.

veleta

Pieza móvil de metal, generalmente en forma de flecha, colocada en lo alto de los mástiles, para que pueda girar sobre un eje vertical, nos indica la dirección del viento.

vélico

Dícese del punto de encuentro de la dirección de los esfuerzos del velamen con las de las resistencias de la proa con la misma vertical.

velo

Vela de la nave.

velo cirroso

Cirrostratos que cubren totalmente el cielo, aunque dejan ver el contorno del sol.

velocidad crítica de casco

Velocidad teórica máxima de un casco.

velocidad critica del casco

Velocidad teórica máxima de un casco. la fórmula: 1,5 multiplicado por la raíz cuadrada de la eslora de flotación.

velocidad de casco

Límite de velocidad, impuesta por la resistencia del casco a las olas.

velocidad de fase

Velocidad a la que una ola individual se desplaza, es la velocidad de una cresta medida por un corto período de tiempo.

velocidad de gobierno

Velocidad mínima que puede mantener un buque, tal que sin necesidad de da maquina se mantenga el gobierno del mismo

velocidad de gobierno

Velocidad mínima que puede mantener un buque, tal que sin necesidad de da maquina se mantenga el gobierno del mismo

velocidad de la onda

Es la rapidez con la cual se desplaza una onda individualmente.

velocidad de un grupo de olas

Velocidad con que un grupo de olas se traslada, la velocidad de la ola misma con que viaja la energía del oleaje, las olas en aguas profundas tienen una velocidad de grupo igual a la mitad de la velocidad individual de cada ola.

velón

ver balón.

velón

ver hachote.

VEN

Identificación internacional de los barcos de regatas de Venezuela.

vencer al agua

Avanzar el buque pese a la corriente en contra.

vendaval

Viento muy fuerte, que sopla del lado del mar.

vendaval

Viento fuerte del S, con tendencia al O. Se sitúa entre los números 8-9 de la escala Beauford.

vendaval

Viento de gran intensidad.

vendavalada

Collada de vendavales.

vendavales equinocciales

Vendavales de gran intensidad que suelen producirse los meses de marzo y septiembre, y más particularmente en época de los equinoccios.

venir el viento

Volver algo más el buque su curso contra él.

venirse el ancla

ver garrear.

ventada

Mano de viento.

ventana

Cada una de las aberturas acristaladas que llevan los navíos a popa, entre las gambotas, para el paso de la luz al interior de la cámara,

ventana

Cualquiera de las aberturas que se dejan a popa entre las gambotas, para dar luz a las cámaras.

ventana de la popa

Abertura rectangular provista de cristales en la popa, para dar luz a la cámara.

ventanillo

Portillo y en particular cuando es de forma rectangular.

ventar

Soplar el viento.

ventar a rachas

Soplar el viento con desigualdad, ya sea fuerte o suave.

ventar bramando

Soplar con furia.

ventarrón

Viento duro.

ventarrón

Viento fuerte.

ventear

ver ventar.

ventilador

mecanismo que sirve para introducir aire fresco a un compartimento del buque y a expulsar el aire viciado.

ventilador

Máquina para renovar el aire de distintos compartimentos.

ventilador centrifugo

Hélice o rueda giratoria que produce una corriente artificial de aire.

ventisca

Borrasca o tempestad de viento y nieve.

ventola

Esfuerzo que el viento realiza contra un obstáculo.

ventolera

Golpe de viento fuerte y breve.

ventolina

Viento muy suave, que riza apenas la superficie del mar.

ventolina

Viento leve y variable.

ventolina

Denominación del viento de cierta intensidad, pero sin llegar a vendaval.

ventoso

Lo expuesto al continuo embate de los vientos, también lo propenso a producirlos o traerlos.

ventrera

Tablón de madera que se clava provisionalmente a ambas ramas de una cuaderna antes de arbolada y se mantiene puesto hasta la colocación de los baos, con ello se evita que las cuadernas hagan movimiento y pierdan la forma.

ventrera

Tablón que al principio de la construcción de un bajel se coloca provisionalmente de una rama a otra de cada cuaderna para conservarlas en su debida abertura y lugar, mientras se ciñen en las vagaras y se sujetan con los baos.

VER

Identificación internacional de los barcos de regatas de Bermudas.

ver aferrarla.

tomar una vela

ver contra maestre.

nostramo

ver palo macho.

samson post

verdín

Filamento adherido al casco de un buque, cuando permanece mucho tiempo en el agua. se le llama también barba.

verdín

Filamento adherido al casco de un barco cuando permanece mucho tiempo en el agua, también se lo llama barba.

verduguete

Pieza que se coloca de popa a proa en algunas embarcaciones menores, entre la cinta y la tabla contigua inferior, con más grueso que esta, a fin de que forme un resalte redondeado.

verduguillo

ver cintón.

verduguillo

Listón redondeado o de media caña, que como defesa, va a todo lo largo del canto inferior de la falca.

verduguillo

Galón o listón de madera que protege exteriormente la embarcación, más abajo de la regala.

verduguillo

Listón o tabla de madera, normalmente de sección en forma de media caña, que se coloca por la parte exterior del casco y por encima del forro para protegerlo de los golpes y rozaduras.

verduguillo

Galón o listón de madera que guarnece exteriormente el casco de una embarcación.

verga

Percha en condiciones de girar alrededor de su centro y por la cara de proa del palo o mastelero correspondiente, la cual sirve para fijar o envergar en ella una vela.

verga

Palo horizontal sujeto al mástil sobre el que se enverga una vela cuadra.

verga

Percha de forma cilíndrica, afiladas por sus extremos, va cruzada por la proa de los palos y masteleros y se designan por el nombre de las velas que en ella envergan.

verga

Cada una de las perchas largas, dispuestas perpendicularmente al plano diametral del buque y situadas en los palos que sirven para sostener las velas cuadras.

verga cebadera

Verga cuadra que antiguamente largaban los buques por debajo del bauprés.

verga cebadera

Verga mayor de bauprés.

verga de ala

Verga pequeña, en la cual se enverga una vela de ala.

verga de cebadera

Antiguamente verga que se cruzaba debajo del bauprés y en ella se envergaba la vela de cebadera.

verga de gata

ver verga seca.

verga de respeto

verga para reemplazar una verga rota o inservible.

verga de vela de abanico

Botalón, que sirve para echar hacia popa o levantar hacia sotavento el puño alto de la vela de una embarcación pequeña que usa esta clase de aparejo.

verga del trinquete volante

Verga que lleva el palo de un balandro o de un barco pequeño, en el cual se enverga una vela cuadra, cuando el barco navega en popa.

verga redonda

Verga en que se enverga la vela redonda.

verga seca

Verga mayor del palo de mesana, que generalmente no lleva vela y por cuyo motivo se le da el calificativo de seca.

verga seca

Verga que se cruza en el palo de mesana, con el único objeto de cazar en ella la vela de sobremesana.

vergajón

Pasador de hierro, con un ojo en cada extremo, que sirve para pasar las hondas con que en ciertas circunstancias se suspende del fondo una embarcación.

vergas altas

Vergas de gavia, las de juanete, las de sobre y las de sosobre.

vergas bajas

Vergas de trinquete, mayor y mesana.

vergas de popa

Vergas que se bracean en primer lugar al virar por avante.

vergas de proa

vergas que se bracean las últimas en una virada por avante y son las del palo trinquete.

vergas en alto

Dícese de la embarcación que está lista para navegar.

veril

Orilla o borde de un bajo, sonda.

veril

Borde de un bajo, banco o canal.

veril

Línea de contorno situada en la parte de mar de las cartas náuticas y que une los puntos de igual sonda.

veril

Línea que en una carta une los puntos de igual profundidad del fondo del mar.

veril

Borde de un bajo, banco o canal, en náutica es sinónimo de isobata.

verilear

Navegar por un veril o por sus inmediaciones.

veriles

Líneas que une puntos de igual profundidad.

vernal

Pico delgado que se eleva bastante sobre la tierra.

vernier

ver nonio.

vertedor

Pequeña paleta de madera, metal o plástico, utilizada para extraer el agua del fondo de las embarcaciones menores.

vertedor

Cucharón de madera con un mango, que se utiliza para sacar el agua de mar, y rociar con ella los costados de un buque, a fin de limpiarlo.

vertedor

Útil de pequeño tamaño empleado para sacar el agua del plan de las embarcaciones y botes sin cubierta.

vertedor de asta

Especie de cazo con mango muy largo usado para regar las velas de los buques, cuando hace mucho calor o también las cubiertas y costados del buque.

vertedor de asta

ver bañadera.

vertedor de cenizas

Especie de canal movedizo, por la cual pasan las cenizas, para lanzarlas al mar.

vertello

Bola o elipsoide pequeña, taladrada por un diámetro o por el eje mayor, que junto con otras iguales, incorporados en el bastardo componen el racamento de una verga a su palo.

vertello

Cada una de las bolas de madera que ensartadas en el cabo fijo a los extremos de las quijadas de la boca de cangrejo con que el pico o botavara abraza el palo, y que sirven para que el citado pico o botavara se deslice mejor por dicho palo.

vertello

Bola de madera que, ensartada en un cabo con otras iguales, forma el racamento de las vergas.

vertello

Bolita o elipsoide pequeño, taladrada, que con otras iguales y ensartadas

vertello

Bola de madera que junto con otras iguales se ensarta en un cabo llamado bastardo y hace las veces de cojinete para reducir la fricción.

vertello

Bolita o elipsoide pequeño, taladrada, que con otras iguales y ensartadas componen el racamento que se une una verga a su palo.

vertello de canal

El que tiene una canalita en la circunferencia exterior, perpendicular al taladro, para embutir en ella un cabito donde se amarra a un obenque para que sirva de conducto al cabo de labor que pasa por el taladro.

vertello de canal

Bertello que tiene una canalita en la circunferencia exterior, perpendicular al taladro, para embutir en ella un cabito donde se amarra a un obenque para que sirva de conducto al cabo de labor que pasa por el taladro.

vertello de canal

Cilindro de madera usado como guía de la jarcia de labor, y que va atravesado longitudinalmente por un agujero destinado al paso del cabo por el exterior presenta una muesca longitudinal, para que asiente bien sobre el obenque.

vertello de racamento

Cada una de las bolas de madera dura convenientemente taladrada y que ensartada en el cabo llamado bastardo forman el racamento o troceo.

vertello de racamento

Bolita o elipsoide pequeño, taladrada, que con otras iguales y ensartadas componen el racamento que se une una verga a su palo.

vertellos

Bolitas agujereadas que se ensartan en forma de rosario formando el racamento, y se emplean para disminuir la fricción en el aparejo de un barco.

vertical

Dícese de cualquier círculo máximo de la esfera que pasa por los polos del horizonte y por el centro de un astro, en el cual se cuenta o mide la altura de este en cualquier instante dado.

vertical primario

Círculo vertical que pasa por los puntos este y oeste del horizonte.

very

Tipo de pistola utilizada para lanzar señales pirotécnicas.

vespero

ver héspero.

vespertino

Dícese de cualquier astro que se pone después del sol o inmediato a la extinción de sus rayos.

vestidura

Conjunto de cosas con que se visten varios objetos.

vestir

Proveer, poner, guarnecer un palo, una verga, una boya, con los cabos o aparejos necesarios para su sujeción o manejo.

vestir un cabo

Colocar, guarnir un palo, verga, motón u otro elemento con los cabos o aparejos necesarios para su funcionamiento o manejo.

veta

Embarcación dispuesta como el gánguil para vaciar en la mar el fango de las dársenas y puertos.

VI.

Matricula correspondiente al puerto de Vigo.

vía

Junco doble con que desde el principio se rodea a trecho la nasa para darle resistencia contra el continuo choque de las corrientes u otros impulsos.

vía

El timón está a la vía cuando su plano está en el plano de crujía de la embarcación.

vía j

Voz de mando para que el timonel actúe la caña del timón al medio o sea, en dirección de la quilla.

vía de agua

Rotura o grieta que se hace en los fondos de un buque, y como consecuencia entra el agua del mar.

vía de agua

Grieta o agujero en la cubierta, costados o fondos del buque y a través del cual penetra agua en su interior.

vía de agua

Rotura o grieta que se hace en los fondos de un buque, y como consecuencia entra el agua del mar.

viada

Velocidad de un buque cuando se encuentra sin medios de propulsión.

viaje

Oblicuidad o inclinación que da el canto de una pieza.

viaje

Navegación que hace el buque entre un puerto y otro

viaje de ida

Viaje que hace el buque para trasladarse desde el puerto de partida,

viaje de un buque mercante

Viaje que empieza con la llegada del buque al puerto de carga y termina veinticuatro horas después de quedar perfectamente amarrado en el puerto de descarga.

viaje de vuelta

Viaje de regreso del buque al puerto de matrícula o de procedencia.

viaje de vuelta

Viaje que hace el buque desde un puerto a otro en el que tiene su base.

viaje inaugural

Primer viaje que realiza un buque, una vez terminada su construcción y superado todas las pruebas y experiencias a que se somete.

viaje redondo

Viaje consistente en un viaje de ida y vuelta al puerto de salida.

viaje redondo

Viaje que hace el buque hacia otros puertos y que culmina con el regreso al mismo de partida.

viaje redondo

Propiamente el viaje directo de un puerto a otro, y la vuelta directa a este al primero donde se fletó la nave, sin hacer escala ni mudar el viaje a la ida ni a la vuelta.

viaje regreso

ver viaje de vuelta

vibración

Ligero movimiento alternativo hacia dentro y fuera que experimentan las cuadernas y planchas del buque.

vicheiro

Instrumento para pescar pulpos, muy semejante a la raña, con la diferencia que solo consta de un gancho.

vidrio de patente de cubierta

Vidrio lenticular encajado herméticamente en una cubierta para dar luz a los alojamientos, de la cubierta inferior.

vidrios oscuros

Vidrios teñidos en fábrica con colores, mas o menos fuertes u oscuros, que colocados por construcción en los puntos convenientes de un instrumento de reflexión, sirven para amortiguar la fuerza de los rayos del sol, cuando se observa este astro.

vieja

Pudrición parcial que tiene una pieza de madera, particularmente en los nudos e inmediaciones.

viejo

Mote con el que se conoce a bordo al capitán o comandante del buque

viento

Cabo que se da a los pescantes con que se pende un bote a los costados.

viento

Cualquiera de los cabitos hechos firmes en una circunferencia de la guindola con que se auxilia o recoge a un hombre que ha caído al agua.

viento

Masas de aire en movimiento.

viento

Pedazo de vaivén en o piola con la que por cada lado se mantiene abierta y cara al viento la boca de una manguera de ventilación.

viento

Cada uno de los cabos con que se suspenden de los baos de la cubierta un catre de viento.

viento

Corriente de aire que se produce en la atmósfera por diversas causas naturales, unas constantes y otras variables.

viento

Cada uno de los tres cabos con que se mantiene suspendida una guindola de arboladura.

viento

Corriente de aire producida en la atmósfera por causas naturales.

viento

ver rumbo.

viento a fil de roda

Viento que sopla en dirección totalmente opuesta al rumbo del buque.

viento a la cuadra

Viento que sopla perpendicularmente al rumbo a que se navega, y por tanto es a las ocho cuartas de la aguja.

viento abierto

Viento que forma con la derrota un ángulo mayor de seis cuartas.

viento abierto

Viento que se recibe con un ángulo mayor a las seis cuartas.

viento achubascado

Estar el viento cargado o lleno de chubascos

viento ahilado

Viento suave y continuo.

viento ancho

Dícese del viento en algunos casos.

viento aparente

Viento medido a bordo del buque, tomándolo como referencia, difiere del real en que éste es igual al aparente más la velocidad del buque (suma vectorial).

viento aparente

Viento a bordo resultante del viento real y el movimiento del barco.

viento aparente

Viento a bordo, resultante de la suma o resta del viento real y del debido a la velocidad del buque.

viento aparente

Dirección en que recibe el viento un buque en movimiento, y que coincide con la que indica un gallardete izado en el tope del palo. se expresa en cuartas o grados a partir de la proa del buque.

viento atemporalado

Dícese del viento que sopla con poco menos fuerza que un temporal.

viento atemporalado

Dícese del viento que sopla con poco menos fuerza que un temporal.

viento atravesado

Viento del través o a la cuadra.

viento atravesado

Viento de través o a la cuadra o a 90° de la quilla.

viento atravesado

Viento de través o a la cuadra.

viento atravesado

Viento del través o a la cuadra.

viento blanco

Borrasca de viento y nieve.

viento bonancible

Aplicase al tiempo, a la mar y al viento cuando están tranquilos, serenos.

viento bramador

Dícese del viento y de las olas cuando brama.

viento bricklayer

Viento australiano, que sopla del desierto hacia la costa, cuando existe o pasa una perturbación de Tasmania.

viento calmoso

Viento que, además de ser muy flojo, sopla de manera intermitente.

viento calmoso

Viento muy flojo y que sopla con intermisión.

viento calmoso

Viento de muy poca intensidad y que sopla intermitentemente.

viento cardinal

Viento que sopla de alguno de los cuatro puntos cardinales del horizonte.

viento cerrado a tal rumbo

ver viento contrario.

viento contrario

Viento que sopla en dirección opuesta al rumbo que el buque debe seguir.

viento de aleta

Dícese del viento que recibe el buque por el anca o aleta.

viento de aleta

ver recibir el viento por la aleta

viento de aleta

Viento que incide por la aleta o anca del buque.

viento de bolina

Viento que sopla de seis a ocho cuartas o permite hacer el rumbo de derrota, navegando de bolina.

viento de bolina

Viento que viene de proa y obliga a ceñir cuanto puede la embarcación.

viento de la chimenea

Viento para asegurar la chimenea de un vapor.

viento de popa

Viento que sopla hacia el punto al que se dirige el buque.

viento de proa

Viento que sopla en dirección contraria a la que lleva el buque.

viento de través

Viento que sopla de una dirección perpendicular a la línea proa-popa del buque.

viento de un cilindro

Espacio libre entre el émbolo y la tapa o el fondo del cilindro, cuando el émbolo ha terminado su carrera.

viento del arbotante de serviola

Cada uno de los cabos dispuestos hacia abajo y que proporcionan resistencia en aquella dirección a los arbotantes de serviola.

viento del botalón

Uno de los dos cabos o aparejos con que se hacía deslizar horizontalmente un botalón de foque, de ala o de rastrera, para zallarlo, o entrarlo, y que luego, en unión de otros cabos, servía para mantenerlo en la posición deseada.

viento del botalón

Cada uno de los cabos o aparejos que se dan para tesar hacia abajo el botalón de foque e impedir que la presión del viento sobre la vela u otros esfuerzos puedan combado,

viento del botalón de foque

Viento que sostiene lateralmente el botalón

viento del botalón de petifoque

Viento, que sostiene lateralmente el botalón de petifoque.

viento del este

Dícese del viento que sopla del punto del horizonte hacia el este.

viento del moco

ver barbiquejo.

viento del moco del bauprés

Estos vientos son los mostachos y están en la prolongación de la barbada del botalón de foque, sale del arbotante y se tesan en las serviolas.

viento del norte

Dícese del viento que sopla del punto del horizonte hacia el norte.

viento del oeste

Dícese del viento que sopla del punto del horizonte hacia el oeste.

viento del sur

Dícese del viento que sopla del punto del horizonte hacia el sur.

viento del tangón

Cualquiera de los cabos con que se mueve horizontalmente un tangón y que, en unión de amantillo, sirven para mantenerlo perpendicular al costado.

viento duro

Dícese del viento muy fuerte.

viento en contra

Entre los que pescan con artes de deriva, el viento que hace abatir la embarcación y la hace aconchar a las redes que tiene caladas.

viento en popa

Viento que sopla en dirección contraria a la que lleva el buque.

viento en popa

Expresión muy común y con la que se designa que todo va bien.

viento en popa cerrada

Viento que sigue la dirección de la quilla en el rumbo que hace el buque.

viento entero

Cada uno de los cardinales y de los cuatro intermedios.

viento escaso

Viento que sopla por la proa o de la parte adonde debe dirigirse el buque por alguno de los rumbos próximos, de modo que no pueda caminarsse directamente al rumbo o en la derrota que conviene.

viento etesio

Viento que se muda en tiempo determinado del año.

viento flojo

Viento de poca intensidad y algo racheado, de manera que las velas se hinchan y cuelgan flácidas alternativamente.

viento forzado

Viento que sopla con tanta intensidad que obliga al buque a buscar abrigo o fondear.

viento frescachón

Viento muy recio, que impide llevar orientadas las velas menudas.

viento frescachón

Viento algo mas fuerte que el viento muy fresco.

viento fresco

Viento que llena bien el aparejo y permite llevar largas las velas altas.

viento galeno

Viento suave y apacible.

viento igual

Viento que sopla con una intensidad uniforme.

viento largo

Viento que sopla desde la dirección perpendicular al rumbo que lleva la nave, hasta la popa, y es más o menos largo según se aproxima o aleja más a ser en popa.

viento largo

Viento que sopla desde la dirección perpendicular al rumbo que lleva la nave, hasta la popa, y es más o menos largo según se aproxima o aleja más a ser en popa.

viento maestral

Viento que sopla desde la dirección perpendicular al rumbo que lleva la nave, hasta la popa, y es más o menos largo según se aproxima o aleja más a ser en popa.

viento marero

Viento que viene de la parte del mar.

viento pampero

Viento que a veces llega a velocidades de huracán y que sopla del sudoeste en las costas orientales de sudamérica, hasta río de janeiro.

viento para una escuadra

ver ventarrón de gran intensidad.

viento perturbado

Turbulencias provocadas en el viento por las velas.

viento por el cenit

Expresión con la que se designa la calma chicha o total ausencia de viento.

viento por la aleta

Cuando faltan dos o tres cuartas para coincidir con la quilla por la parte de popa.

viento por la aleta

Viento que se recibe por el ángulo comprendido entre el viento de popa y el largo.

viento por la proa

Viento que sopla en una dirección contraria a la que sigue el buque.

viento racheado

Dícese del viento que sopla por rachas.

viento real

ver viento verdadero

viento real

Viento natural sin modificación alguna.

viento real

Viento existente en el momento.

viento redondo

Viento que rola constantemente y sopla de cualquiera de las direcciones del horizonte.

viento tempestuoso

ver viento atemporalado.

viento tempestuoso

ver viento atemporalado.

viento terral

Viento que sopla desde la costa al mar durante la noche, cuando no reinan vientos generales.

viento terral

Viento que viene de la tierra.

viento terral

Viento que procede de tierra.

viento variable

Viento que no sopla de una dirección fija.

viento verdadero

Viento referido al punto del horizonte del cual sopla, con independencia del rumbo o dirección de la proa del buque.

vientos

Cabos que unen el pescante o plumas al costado.

vientos

Cabos que unen el pescante o plumas al costado.

vientos alisios

Vientos constantes que soplan con particular regularidad sobre los océanos, en nuestro hemisferio, los alisios vienen siempre del nordeste, mientras que en el hemisferio sur sopla desde el sudeste.

vientos alisios

Vientos que en los trópicos soplan todo el año en dirección constante de NE., en el hemisferio norte y SE en el sur

vientos alisios

Vientos que soplan con una persistencia y dirección prácticamente constantes, salvo en el caso de ser interrumpidos por monzones estacionales, y que se extienden desde el límite de las calmas ecuatoriales hasta el de la zona de los anticiclones tropicales

vientos alisios

vientos fijos que soplan de la zona tórrida, con inclinación al nordeste o al sudeste, según el hemisferio en que reinan.

vientos alisios

Franja de vientos persistentes que ocupa casi toda la zona tropical, con dirección dominante del noreste en el hemisferio norte y del sudeste en el hemisferio sur.

vientos generales

Viento que soplan en las distintas regiones del globo de forma prácticamente permanente, o al menos, con gran regularidad de dirección, como son los alisios, los vientos del oeste, y otros parecidos.

vientos generales

Vientos que reinan constantemente en varios climas o partes del globo durante ciertas estaciones o número de días.

vientos generales de oeste

Viento que soplan generalmente en esta dirección, en la zona situada al norte de los anticiclones oceánicos, aunque de hecho no son tan permanentes como los alisios.

vientos reglados

ver vientos generales.

vientos variables

Viento que se producen en la zona de los anticiclones oceánicos, y que separan los alisios de los vientos generales del oeste.

vigía

Cualquiera de las torres establecidas en las costas.

vigía

Centinela en lo alto de la arboladura.

vigía

Escollo que vela en la superficie.

vigía

Escollo que sale algo sobre la superficie del mar.

vigía

Miembro de la tripulación del buque cuya guardia consiste en mantener la vigilancia del horizonte y dar cuenta de cuanto.

vigía

Marinero destinado de guardia en los topes para tener un mayor alcance visual.

vigota

Ruedecilla de madera con un agujero en su centro, de que se hace uso para formar las poas de las bolinas.

vigota

Taco o cilindro de madera con dos o tres agujeros en su parte central y una escotadura o muesca en todo su contorno, donde se engasta la gaza formada en el extremo del cabo que se va a tensar, en tanto que por los agujeros pasa el cabo.

vigota

Especie de motón chato y redondo con tres agujeros por donde pasan los acolladores que tensan la jarcia.

vigota

Pieza de madera redonda y aplanada provista de dos o tres agujeros y que juntamente con otra del mismo tipo, se utiliza por mediante acolladores, para dar tensión a los obenques y otros elementos de la jarcia firme.

vigota

Pieza circular con uno o varios agujeros, que sirve como motón o para tesar la jarcia con acolladores.

vigota ciega

Pieza de madera de forma cilíndrica y que se diferencia fundamentalmente de la vigota por llevar un solo agujero, más grande de lo usual, y en uno de cuyos bordes varias escotaduras en forma de media caña para mantener el acollador perfectamente claro.

vigota ciega

Vigota de madera con un agujero en el centro.

vigota ordinaria

Vigota achatada con tres o cuatro agujeros, por los que pasa el acollador, para tesar los obenques, las burdas, los brandales, etc.

vigotavigota

Especie de motón chato y redondo con tres agujeros por donde pasan los acolladores que tensan la jarcia.

vigotería

Conjunto de vigotas, total o parcial.

VILL.

Matricula correspondiente al puerto de Villagarcía.

vilos

Embarcación filipina de dos palos, semejante al panco.

vinatera

Gancho de hierro o cabito corto con el que se abrazan y recogen los cabos de la jarcia de labor, con los que se cuelgan de los respectivos obenques las adujas hechas a la escota de barlovento y a la amura de sotavento de las velas mayor y trinquete.

vinatera

Especie de estrobo, del que uno de sus extremos tiene un guardacabos u en el otro un calabrote., sirve para suspender un cabo de labor, para impedir su contacto con el agua, que podría haber sobre la cubierta.

vinatera

Cabo, en el que uno de los chicotes, lleva un guardacabos para servir de guía a un apagapenol, a una braza, etc.

vinatera

Cabo con el que de trecho en trecho se tesan los toldos a las bandas en las jarcias, puntales, etc,

vinatera

Cabo delgado y corto, con una gaza en uno de sus extremos y una piña en el otro, sirve para sujetar la vela cangreja o de estay.

vinatera

Cabito corto y delgado que se hace firme por un extremo al obenque y sirve para atracar la jarcia de labor al citado obenque.

vinatera

Cabo delgado y corto, con una gaza en uno de sus extremos y una piña en el otro, el cual se hace firme en la mediania o seno de un obenque u otro lugar para abrazar y sujetar la vela para que esta no se suelte.

vinatera

Cabo delgado y corto, con una gaza en uno de sus extremos y una piña en el otro, el cual se hace firme en su medianía, sirve para sujetar velas o cabos a fin de que no se suelten.

vinaterta

Trozo de cabo corto provisto de una gaza en un extremo y un botón o una piña en el otro, utilizado para asegurar palo, remos, etc.

vinta

En Filipinas, lancha de los barcos de cabotaje.

violeta

ver relinga.

violín

ver proa de violín

violín

Proa de algunas embarcaciones, cuyo tajamar, en lugar de llevar figurón, remata con una especie de arco, voluta, rosca o caracol muy semejante al des extremo de astil o mango de un violín.

viquiporte

Cualquiera de las curvas de diversa figura que sirve para formar jardines.

vira !

La segunda de las voces de mando que se dan para virar, | La primera es ¡Preparados para virar! y, cuando la tripulación está preparada, el patrón da la voz, ¡Vira! y mete la caña

vira el cabrestante

Orden de hacer girar el cabrestante, dura casi un minuto y la hacen los ayudantes del contraestre pitando por turnos.

vira el seno

ver cobra el seno.

vira seguido

Orden que se da a la gente para que haga girar el cabrestante ininterrumpidamente.

virada

Punto donde se vira.

virada

Acción y efecto de virar.

virada

Acción y efecto de virar.

virada en redondo

Cambiar el rumbo pasando la popa por el viento.

virada por adelante

Cambiar de rumbo pasando la proa por el viento.

virada por redondo en aguas confinadas

Forma de virar por redondo consistente en fachear las velas del trinquete y meter la caña a sotavento, cuando empiece a ir atrás el buque, y por cuyo motivo orzará.

virador

Cabo empleado para guindar, es decir, para izar, o calar, o sea, para arriar, un mastelero o mastelerillo. va firme por un extremo a la cabeza del palo macho.

virador

Nombre que se da al cabo usado para guindar los mastelerillos.

virador

Cabo con los chicotes convenientemente ajustados y que dando un par de vueltas con él alrededor del cabrestante forma un cabo sin fin, usado para levar el cable del ancla cuando su grueso es excesivo para pasado directamente por la citada máquina.

virador

Guindaleza firme en uno de sus extremos al cáncamo situado en el tamborete y que laborea por una cajera próxima a la coz del mastelero y por un motón dispuesto en el mismo cáncamo, desciende a la altura del cuello del palo para enganchar un aparejo real

virador

cabo grueso empleado para guindar o calar los masteleros de gavia o de juanete.

virador

Cabo grueso para meter el cable, cabo empleado par guindar y echar abajo los masteleros.

virador

Cabo grueso para diversos usos.

virador

Calabrote o guindaleza que sirve para guarne con algunas vueltas al cabrestante y sé amogela el cable para tirar de este cuando se vira sobre el ancla.

virador

Cabo sin fin rodeando dos cabrestantes que permite virar el cable.

virador de barrilete

Virador que tiene de trecho en trecho un barrilete para contener mejor los mojeles o impedir que se escurran.

virador de combés

Cadena sin fin, cuyas extremidades van unidas, funciona alrededor de un molinete de un cabrestante, o de un chirge, para traer a bordo un cable de cadena.

virador liso

Virador que carece de mojeles.

virar

Cambiar de bordada.

virar

Cambiar de rumbo.

virar

Cambiar de rumbo.

virar

Girar el cabrestante para levar anclas o elevar cosas de peso.

virar

Realizar un esfuerzo sobre una maniobra mediante enrollamiento sobre un cabestrante.

virar a pique

Cobrar o levar el cable o cadena del ancla hasta que ésta se halla a pique.

virar de bordo

Maniobra por la que se cambia la banda por donde incide el viento.

virar el cabrestante

Dar vueltas al cabrestante para levar las anclas o suspender otras cosas de mucho peso.

virar en redondo

Derivar hasta empopar, y caer a la otra amura trasluchando.

virar en redondo

En la maniobra, durante el giro, se lleva la popa a pasar por el viento.

virar la cadena del ancla

ver levar

virar por avante

Orzar hasta ponerse proa a viento y caer luego a la otra banda.

virar por avante

En la maniobra, durante el giro, se lleva la proa a pasar por el viento.

virar por avante

Maniobra para que un buque cambie de amuras, pasando la proa contra el viento.

virar por avante con el ancla apeada

Virar por a v ante con el ancla lista para fondear, en previsión de cualquier posible emergencia, en particular cuando la maniobra se ejecuta en aguas muy confinadas o llenas de peligros.

virar por redondo

Cambiar el buque de amura en que recibe el viento pasando la popa por la dirección en que sopla.

virar por redondo

Cambiar de amura, facheando las velas por la proa.

virar sobre el ancla

Cobrar de la cadena para acercarse a ella.

virar sobre el ancla

Cobrar la cadena del ancla para aproximarse a ella.

virar sobre el ancla

Hacer avanzar el buque a base de cobrar del cable o cadena del ancla con la que está fondeado.

virar un cabo

Colocar, recoger, tesar un cabo, tirando de él con las manos o mediante el empleo de medios mecánicos.

virara de ambas vueltas

ver virar y revirar.

viraron

Viento de mar que sopla de día, desde las diez de la mañana hasta el ocaso del sol, aproximadamente, en dirección a la costa como consecuencia del caldeoamiento de la superficie terrestre producido por los rayos solares.

virazón

Viento que en las regiones tropicales, sopla de mar hacia tierra, manteniéndose hasta que cesa el terral, hasta el anochecer.

virazón

Viento del mar hacia tierras; se conoce también normalmente como brisa marina.

virazón

Viento del mar hacia tierras durante el día alternando con el terral, y sucediéndose ambos con bastante regularidad en todo el curso del año, mientras no hay temporal, se conoce también normalmente como brisa marina.

viril

ver veril.

virola

Tubo de corta dimensión, que escapa en otro de mayor tamaño o en un orificio, en el cual funciona un eje, un muñón, un macho del timón, etc.

virote

Palo escuadrado, que lleva marcados los grados de latitud y forma el mástil o pieza principal de la ballestilla.

virote

Cada pedazo de madero que a modo de cabeza de viga sale de la popa para formar el suelo del piso de los buques.

virotillo

Puntal que se pone en la roda y en el codaste de un buque en grada para sostener esas partes.

viscosidad

Propiedad molecular de un fluido que le permite soportar esfuerzos tangenciales por un determinado tiempo, sin sufrir deformación.

visera

ver cielo.

visgal

Nombre de una de las redes de pesca.

vistaclara

Dispositivo utilizado en el puente para mejorar la visibilidad en el caso de lluvia o rociones.

vistaclara

Dispositivo utilizado en el puente para mejorar la visibilidad en el caso de lluvia o rociones.

vitola

Escantillón en que se señalan las medidas de los herrajes necesarios para construir un barco.

vitre

Lienzo de cáñamo, más fino y flexible que la loneta, se emplea en toldos, vela de botes, alas y otras que se llevan con vientos bonancibles o regulares.

viuda

Lanchada con que se completa la carga o descarga de un buque mercante y desocupado la cual, obtiene regularmente los marineros un regalo del dueño.

vivadero

Persona que vende comestibles a los buques en una lancha.

víveres

Todo lo que se embarca para la manutención del personal del buque.

vivero

Nansa de juncos en que se conserva vivo el pescado dentro del agua, para venderlo cuando conviene.

vivo de un aparejo

Tira o beta, que trabaja.

vogágine

ver vórtice.

volante

Red empleada, para la pesca de merluzas, abadejos.

volante

Nombre de toda vela, cabo de quita y pon, como los velachos de pailebote, las gavias de las goletas, los sobrejuanetes de muchos buques, los brandales volantes.

volante

Todo cabo de quita y pon.

volante

Nombre que se da a la vela del estay, que se larga en un nervio que va desde la encapilladura del mastelero de gavia al de velacho.

volante

Toda vela de proa que no va tomada al estay.

volantín

Sencillo aparejo de pesca, que consiste en un cabo delgado con algunos anzuelos y sus correspondientes plomos colocados en codales a trechos hacia sus extremos, por el cual se arroja con fuerza al aire para que caiga y entre en el agua claro y estirado.

volear

Hacer girar alrededor de la cabeza un objeto sujeto al extremo de un cabo, para que al arrojarlo vaya a parar más lejos, como se hace a veces con el escandallo al sondear.

volear el escandallo

Darle vueltas en el aire alrededor de la mano que se tiene cogida la sondaleza a distancia proporcionada de su vértice para que tome vuelo y al despedirlo vaya mas lejos.

volt

Unidad práctica, que se emplea para medir la fuerza motriz de una corriente.

voltea

ver zozobrar

voltear

ver zozobrar, voltejear.

voltegear

Un barco voltagea cuando navega de ceñida virando de vez en cuando para ganar barlovento. la distancia que avanza para hacerlo se llama la bordada.

voltegear

Navegar lo más cerca del filo del viento de manera eficaz se llama ceñir.

voltejar

Navegar lo más cerca del filo del viento de manera eficaz se llama ceñir.

voltejear

Bordear, navegar cambiando alternativamente de borda para ganar barlovento.

voltejear

Navegar de bolina virando de vez en cuando para ganar el barlovento.

voltejear

Sinónimo de bolinear.

voltejear

Salir con botes u otras embarcaciones menores por los puertos o bahías para dar vueltas y hacer evoluciones que sirven de entretenimiento e instrucción a la gente de mar.

voltejeo

Acción de voltejear o de dar bordadas barloventeando.

voltereta

Tumbo de una embarcación cuando zozobra.

voltereta

Tumbo de una embarcación cuando zozobra.

voltereta

Tumbo que experimenta el buque cuando da la vuelta y se pone de quilla al sol.

volumen para balas

Capacidad del buque en metros cúbicos, medida entre los cantos interiores de las cuadernas o serretas y desde el plan hasta los 2/3 de la brуска del bao.

volumen para granos

Volumen total del interior de las bodegas y espacios destinados a la carga del buque, y que representa el espacio existente entre las caras interiores del forro de los costados y desde el plan de la bodega hasta, los baos.

voluta

Adorno en forma de espiral que llevan algunos buques en lugar de mascarón.

voluta

Vuelta, rosca o caracol en que se remata el tajamar cuando no lleva figurón o cuando forma proa de violín.

voluta

Vuelta enroscada que forma los galones de las bordas de los remates de las toldillas, alcázar y castillo en los buques de madera.

volverse el buque

Dícese en una virada por avante, cuando se planta y en lugar de tomar de la otra vuelta, venciendo la mar y el viento, vuelve a caer de la misma que llevaba.

vórtice

Remolino de viento.

vórtice

Remolino que hacen las aguas en algunos parajes, por tanto son peligrosos.

vórtice aéreo

Tromba marina.

vorticidad

En oceanografía en la tendencia de una columna de agua a girar alrededor de un eje vertical.

vortiginoso

Relativo al movimiento en remolino del aire o del agua.

votejear

Dar bordadas hacia barlovento

vuelco

ver voltereta.

vuelta

Curvatura de una pieza simétrica.

vuelta

Denominación relativa que se toma la bordada cuando se la considera con respecta a cada una de las muras o bandas en que puede hacerse, punto o rumbo determinado por cualquiera de las dos direcciones que en cada una de ellas es preciso seguir.

vuelta

Forma que tomas dos cables con que se esta amarrado en un fondeadero, por efecto del borneo del buque y también de la que adquieren otros cabos cuando se enredan con otros.

vuelta

Giro que hace el viento hacia otro rumbo y su curso entero alrededor del horizonte en mas o menos tiempo.

vuelta

Nombre genérico de todo giro que se da con algún cabo alrededor de un objeto y que forma parte de numerosas amarraduras o nudos usados con muy diversos fines.

vuelta

Giro que se le da al cabo alrededor del punto o lugar donde se pretende afirmarlo, y que generalmente se hace a base de dar varias de ellas, dispuestas alternativamente.

vuelta

Arco que forma la cubierta de un buque, haciendo que la sección central de la misma sea más alta que sus extremidades.

vuelta

Amarradura que se hace con un cabo en otro cuerpo u objeto extraño, ya para asegurar el cabo mismo que trabaja en cualquier forma, ya para mover o suspender el objeto.

vuelta

Vuelta de los cables o cadenas de las anclas.

vuelta de ballestrinque

ver nudo ballestrinque.

vuelta de ballestrinque doble

ver ballestrinque doble.

vuelta de bao

Ligera curvatura de un bao, que permite que corran las aguas libremente, esta vuelta indica la diferencia del peralte entre el centro y los extremos de un bao.

vuelta de braza

Nudo usado para hacer firme el chicote de cualquier cabo al extremo de una percha, para ello se da una vuelta con el chicote alrededor de la percha, luego otra alrededor del firme y para finalizar, una o varias redondas y mordidas.

vuelta de cabo

Cualquier unión segura y temporal entre dos cabos, o entre un cabo y otro elemento, para cualquier objetivo particular.

vuelta de campana

Tumbada que da la embarcación quedando los palos hacia el fondo.

vuelta de costura

Vuelta que se da con el hilo alrededor del pasador para tesar convenientemente la ligada o cosidura que se está haciendo, para ello se hace con el chicote un seno, y seguidamente se da con el mismo chicote un cote alrededor del seno citado.

vuelta de driza de ala

Vuelta que se emplea para afirmar la driza al botalón de las alas y que consiste en dar dos vueltas redondas con el chicote alrededor del citado botalón, luego una alrededor del firme y terminar mordiéndolo con las dos primeras.

vuelta de driza de escandalosa

Procedimiento de fijación de la driza a base de dar con el chicote tres vueltas redondas alrededor de la verga, luego una alrededor del firme, y para finalizar mordiendo el chicote con las dos últimas vueltas y luego con la primera.

vuelta de escota

Amarradura de múltiples aplicaciones y que se forma haciendo primeramente un seno en uno de los chicotes y luego pasando el otro por el interior del mismo y dándole un cote a su alrededor.

vuelta de escota

Nudo útil para unir dos cabos de distinta mena; y manera rápida de hacer firme un cabo a un gancho.

vuelta de escota

Nudo útil para unir dos cabos de distinta mena, manera rápida de hacer firme un cabo a un gancho.

vuelta de gancho

Vuelta sencilla empleada para hacer firme en cabo a un gancho.

vuelta de las cadenas de las anclas

Enredo que se forma en los cables o cadenas de las anclas fondeadas, cuando se trata de dos y el buque ha descrito un giro superior a los 360° en un mismo sentido, por efecto del viento o de la corriente.

vuelta de lobo

ver nudo ahorcaperros.

vuelta de lobo

ver nudo ahorcaperros.

vuelta de maniobra

ver vuelta.

vuelta de rezón

Vuelta con que se hace la entalingadura, es decir, la unión del cable o gúmena de fondeo con el arganeo o grillete del ancla.

vuelta de seguridad

Vuelta o conjunto de vueltas de cabo que se dan, además de las bitas, en uno de los tambores del extremo del eje del molinete, como medida de precaución, en caso de mal tiempo.

vuelta doble de rezón

Entalingadura parecida a la vuelta de rezón y que consiste en dar con el chicote dos o tres vueltas redondas alrededor del arganeo y luego un cote en tomo al firme, para terminar con una ligada.

vuelta encontrada

Dícese de la situación en que se encuentran dos buques cuando navegan a rumbos opuestos o

□aproximadamente opuestos.

vuelta encontrada

Situación en la cual dos buques navegan con rumbos opuestos o casi opuestos, con riesgo de abordaje.

vuelta mordida

Modo de fijar un cabo sobre una cornamusa

vuelta mordida

Modo de fijar un cabo sobre una cornamusa.

vuelta mordida

Sistema de fijación tiene la ventaja de que no impide el movimiento de giro de la percha en cuestión.

vuelta mordida en un winche

Cuando una vuelta al winche se halla atrapada debajo de otra vuelta y no se puede soltar.

vuelta por encima

Vuelta que da un cabo alrededor de un objeto, pisando o mordiendo a otra del mismo cabo dada anteriormente.

vuelta redonda

ver vuelta.

vuelta redonda

Vuelta que se da con un cabo alrededor de una bita u otro elemento parecido.

vuelta redonda y dos cotes

Nudo para amarrar un aparejo, empalmar un cabo delgado a un calabrote.

vuelta redonda y mordida

Vuelta que se hace pasando el chicote de un cabo por encima del firme del mismo y luego por dentro del seno.

vueltas cruzadas

Semejantes a las vueltas de amarre, pero se utilizan en ligaduras, se encuentran en ángulo recto con las vueltas inferiores y se utilizan para apretar éstas y que el conjunto resulte compacto.

vueltas de contra de la empuñadura

ver vueltas de dentro.

vueltas de dentro de la empuñadura

Vueltas de la empuñadura que quedan entre el puño de la vela y el zuncho donde va firme el amantillo, o el tojino existente en el penol.

vueltas de encima

Ligada, falcaceadura o conjunto de vueltas que se dan sobre otras similares y que normalmente llevan una vuelta de más, como mínimo.

vueltas de fuera de la empuñadura

Vueltas de la empuñadura de la vela dadas entre el puño de la misma y el tojino situado en el penol, o en su defecto, el cáncamo del zuncho donde va el amantillo.

vzarpar

Salir a la mar.

W (whiskey)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa " Necesito asistencia médica ".

wharf

Muelle o espigón formado por pilotes enlazados con traviesas, dispuesto perpendicularmente a la orilla para permitir el atraque de embarcaciones a uno y otro lado.

wherry

Barco de carga inglés, usado para la navegación fluvial y lacustre.

wilches

Máquina a vapor, eléctrica o hidráulica con la cual los buques efectúan operaciones de carga y descarga, elevan pesos o se efectúan maniobras de espías.

willy-willies

Vientos de gran intensidad, asociados a un sistema de baja presión que se origina en el NW de Australia.

winch

Pequeña cabria de mano en embarcaciones a vela.

winche

Cilindro con un sistema interno que permite multiplicar la fuerza ejercida sobre cabos.

windsurf

ver windsurfing

windsurfing

Modalidad deportiva consistente en deslizarse sobre el agua con una tabla provista de orza, con mástil y una vela.

wishbone

Tipo de botavara rígida, doble, de forma elíptica. se usa en tablas de windsurf, y en algunos focos.

wishbone

Tipo de botavara rígida, doble, de forma elíptica.

X (xel-ray)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa " Interrumpa lo que está haciendo y preste atención a mis señales ".

xalamicación

ver imanación.

Xbt (Abreviatura para eXpendible Batí Thernograph)

Instrumento similar al barotermógrafo, con el que se puede obtener un perfil de la temperatura con la profundidad.

xiphias

ver cometa.

Y (yankee)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa " Estoy garreando ".

yacht

ver yate.

yachting

Práctica deportiva de la navegación.

yarda

Medida inglesa de longitud, equivalente a 91 centímetros.

yate

Embarcación mayor que un barco y menor que un buque, dedicada exclusivamente a la navegación deportiva. puede ser de vela o de motor.

yate

Barco de recreo a vela o motor.

yate

Embarcación generalmente de tamaño reducido que se usa para la práctica de la navegación deportiva o de recreo.

yate

Embarcación de gala o de recreo, propulsada a vela o por medios mecánicos.

yate

Según diccionario inglés de 1670: Barco Holandés de recreo, de dimensiones similares a las de un bote grande.

yawl

Aparejo de palo mayor y mesana, en el que este último está situado detrás de la caña del timón, la superficie de la vela de mesana no sobrepasa el 10% de la superficie total.

yawl

Aparejo de palo mayor y mesana, en el que este último está situado detrás de la caña del timón, la superficie de la vela de mesana no sobrepasa el 10% de la superficie total.

yeldo

ver gueldo.

yol

Embarcación de dos palos, mayor y mesana, caracterizada porque el palo de mesana tiene una longitud inferior a la mitad de la del palo mayor.

yol

Embarcación de dos palos, con el palo de mesana a popa mecanismo de gobierno. la vela de una mesana de un yol es bastante menor que la de un queche.

yola

Tipo de embarcación pequeña y liviana, sin lastre.

yola

Embarcación de regatas a remo, muy ligera, alargada y de poco calado.

yola

Pequeña embarcación, construida y aparejada como un cúter, llevando además en la extremidad de popa, un palo corto con una vela latina envergada en él.

yridente

Nombre que se da en la fábula a la especie de figa de tres dientes que tiene por el cetro de Neptuno o del dios del mar, y por ella principalmente es representado.

yucunte

Marea saliente o reflujo.

yugo

Pieza fuerte de construcción, colocada a través del codaste, en sentido longitudinal.

yugo

Cada uno de los maderos que transversalmente colocados se apoyan en el codaste y a la última cuaderna de reviro, dando forma a la bovedilla en los buques de madera.

yugo

Cada uno de los maderos dispuestos transversalmente y empernados al codaste que dan robustez y forma a la popa del buque.

yugo

Cada uno de los maderos que transversalmente colocados se apoyan en el codaste y la última cuaderna de reviro, dando forma a la bovedilla en buques de madera.

yugo de cubierta

Pieza sobre la descansa y se afirman los extremos popeles de los tablones de una cubierta.

yugo del alcázar

Pieza, sobre la cual se afirma el tablazón del alcázar.

yugo principal

Yugo mayor del buque, se extiende a ambos lados del codaste, al cual va empernado, hasta la aleta y descansa sobre la cabeza del contracodaste, constituye la base del peto y de la bovedilla del buque.

yugo principal

Yugo que va inmediatamente debajo de la cubierta principal.

yugo secundario

Pieza colocada debajo del yugo principal.

yute

Nombre común de dos plantas de la familia tiliaceas, pertenecientes al género Conburus, de cuya corteza se extrae la fibra que combinada con el cáñamo se utiliza para fabricar cabos y tejidos ligeros.

yuyu

Bote chino que sirve en los ríos y fondeaderos abrigados.

Z (zulu)

Bandera del C.I.S. izada aisladamente significa "Necesito remolcador".

zabordar

Varar, quedar el buque en seco por accidente involuntario.

zafada

Acción de zafar o zafarse.

zafar

Soltar nudos.

zafar

Liberar, aclarar ó separar cabos de manera que queden libres de impedimento. soltar nudos. *rebasar, desembarazarse, separarse de un estorbo, estar libre o escapar de algún peligro.

zafar

Desembarazar, liberar o separar los cabos de manera que queden libres de impedimento.

zafar la batería

Sacar de la batería todo lo que estorbe, y prepararlo para hacer uso de la artillería en caso necesario.

zafar un cabo

Aclarar, deshacer las vueltas o enredos que presenta un cabo o aparejo, de modo que sea posible manejado sin ningún entorpecimiento.

zafarrancho

Acción y efecto de desembarazar una parte de la embarcación con un propósito determinado.

zafarrancho

Secuencia ordenada de actividades para efectuar una determinada tarea, como zafarrancho de baldeo, de incendio, etc.

zafarrancho de combate

Orden por la que se convoca a la gente de a bordo a cubrir los puestos de combate asignados, esta orden se daba por medio de redobles de tambor o a base de pitadas del contra maestre y sus ayudantes.

zafarse

Escaparse un cabo u objeto del lugar donde esta amarrado, sujeto o ajustado.

zafo

ver libre, desembarazo.

zafra

Chicote de cabo de unas tres brazas de longitud, firme en los tercios de las vergas mayor y trinquete, usado para aferrar una parte de la vela, incluyendo los puños.

zaga

En la corredera de barquilla, longitud del cordel (más o menos de la eslora del barco), a partir de la cual comienzan los nudos que indican la velocidad.

zaga

Longitud de cordel comprendida entre la barquilla y la primera marca del mismo, la cual, al salir, indica que se dé la vuelta a la ampolleta para que empiece a moler.

zagual

En las embarcaciones pequeñas, remo corto de una sola pieza, que no se apoya en lugar alguno de la embarcación, de sección circular, dispone de una pala de forma acorazonada.

zahorra

ver callao, sabura.

zahorra

Piedra menuda que sirve para lastras y salar el enjuque.

zahorrar

Lastrar e buque con zahorra o grava menuda.

zalla !

Voz ejecutiva para ordenar que se haga deslizar fuera el botalón de una verga para poder largar en él una vela ala o rastrera.

zallada

Acción y efecto de zallar.

zallado

Dícese de cualquier elemento montado o dispuesto perpendicularmente a la línea de crujía del buque, de modo que sobresalga por el exterior del costado del mismo.

zallar

Acción de abrir el tangón.

zallar

Hacer que algo ruede o se deslice en el sentido de su longitud y en dirección a la parte exterior de la embarcación.

zallar

Hacer resbalar hacia fuera del buque algo.

zallar

Hacer deslizar o correr un objeto de modo que sobresalga más o menos perpendicularmente por el costado del buque.

zaloma

Canto cadencioso con que acompañan los marineros y otros operarios su faena. // Saloma.

zambra

Especie de embarcación usada por los moros.

zambullir

Cargar y hacer calar, sumergir la proa del buque.

zambullir la proa

Sumergirla toda en el agua de una cabezada.

zambullo

Balde de madera, mayor que el de mano y de baldear, que hace las veces de servicio para los enfermos.

zampeado

Conjunto u obra de madera que se establece sobre estacas clavadas en el fondo, para edificar o construir un dique, un muelle u otra obra hidráulica.

zampear

Clavar estacas sobre un terreno flojo para afirmar el suelo.

zancadilla

Principio de la vuelta que toman dos cables con que esta amarrado en el fondeadero.

zancadilla

Vuelta que tienen las cadenas de un buque fondeado cuando ha borneado 360°.

zancadilla

Media vuelta que forman los dos cables o cadenas de las anclas fondeadas, cuando el buque ha descrito un giro de 360°.

zancadilla

Vuelta que tienen las cadenas de un buque fondeado cuando ha borneado 360°.

zanco

Asta de mayor longitud que el mastelero de juanete y que amadrinado a éste sobresale por encima de él lo suficiente para largar el sobrejuanete.

zanco

Trozo de percha gruesa en la cabeza del palo, sobre la cual se asientan los baos e iba labrada la teja del mastelero.

zanco

Palo o asta que se pone con sus grímpolas en las cabezas de los masteleros.

zanco

Palo más delgado y más largo que el mastelero de juanete, con que se amadrina, para largar los sobrejuanetes y las monterillas.

zanco

Palo más delgado y más largo que el mastelero de juanete, con que se amadrina, para largar los sobrejuanetes y las monterillas.

zancón

ver asta.

zancón

ver asta.

zapareto

Dícese del que maniobra o ha maniobrado mal o no entiende la maniobra.

zapata

Pedazo de madera con que por medio de la construcción o figura conveniente se acomoda la uña del ancla contra el costado, para que no lastime los tablones del forro.

zapata

Tablón que se clava en la cara inferior de la quilla para protegerla de las varadas.

zapata

Pedazo de madera que se pone en la uña del ancla, para protección de otros efectos al estibarla.

zapata

Tablón emperrado en la cara inferior de la quilla, para protegerla en caso de varada.

zapata

Tablón compuesto de una o varias piezas, que se afirma a la quilla por su lado exterior, como refuerzo o relleno para bajar más el lastre.

zapata

Tabla de madera de forma triangular que en algunos casos se acopla y fija al mapa, con el fin de aumentar la superficie de la uña y lograr que el ancla agarre mejor en los fondos blandos. |

zapata

Tablón que se clava en la cara inferior de la quilla para protegerla de las varadas.

zapata del ancla

Pedazo de madera dura, en forma de plantilla, que se emplea para proteger el costado o la amurada del buque contra los picos del ancla, cuando hallándose suspendida en la serviola, se la atraviesa sobre el castillo.

zapata del ancla

Bloque de madera con una ranura apropiada que se coloca en el pico de loro y sirve, cuando éste es muy afilado, para evitar posibles averías al costado durante la operación de levar el ancla.

zapata del marco de la hélice

Pieza colocada debajo del marco de la hélice, que comprende la rama horizontal, que se une con la quilla, la coz y los dos codastes.

zapata del timón

Pieza de madera dispuesta horizontalmente y empernada en el canto inferior de la pala del timón, con objeto de reforzarla y protegerla en caso de varada.

zapatazo

Sacudida y golpe fuerte que da una vela que flamea o se esta cazando o cargando con viento frescachón.

zapatear

ver gualdrapear.

zapatear

Dar zapatazos las velas.

zapateo

Acción de limpiar las cubiertas de madera con agua, arena y un pedazo de cabo restregado con el pie.

zapatero

Marinero torpe y poco hábil.

zapatilla

Tablilla que se pone en el borde de la regala de una embarcación de remos y en donde esta situado el tolete que sirve de apoyo a cada remo.

zapatilla

ver briol.

zapato

Buque muy pequeño.

zapisa

ver brea o alquitrán.

zarpar

Partir, abandonar, salir el buque del puerto iniciando el viaje.

zarpar

ver levar anclas.

zarpar

Operación que efectúa un buque al levar anclas y ponerse en movimiento.

zarpar

Despegar, arrancar el ancla del fondo a base de virar del cable o cadena hasta que queda colgada simplemente de éste.

zarpar el ancla del fondo

Despegarse el ancla del fondo para levarla.

zarpazo

ver barquinazo.

zarpó

Voz que se da al levar el ancla en el preciso instante en que arranca del fondo, lo que representa que el buque deja de estar amarrado a él y por lo tanto puede iniciar la navegación.

zarpó

Voz que se da al levar el ancla para indicar que se soltó del fondo y por lo tanto sube libremente.

zarro

Pedazo de cabo grueso que se hacia firme por cada banda en el tercio de las vergas de mayor y de trinquete para aferrar la parte de la vela a que alcanzaba,, cogiendo en ella los puños

zarzaganete

Fuerte temporal.

zarzo

Cierto armadijo que se usa para pescar anguilas, en los ríos de Cantabria.

zata

ver balsa.

zenit

ver cenit.

zenit

ver cenit

zigzaguear

Voltejar, navegar dando bordadas, es decir, cambiar alternativamente de amura que va a barlovento, con el fin de avanzar hacia el viento.

ZIM

Identificación internacional de los barcos de regatas de Zimbabwe.

zinc

Metal empleado en la fabricación de ánodos de sacrificio, que permite proteger las partes metálicas de la corrosión electrolítica

zinc

Empleado en la fabricación de ánodos de sacrificio, lo que permite proteger las partes metálicas de la corrosión electrolítica.

zincho

ver suncho

zoborda

Varada en que la embarcación queda en seco.

zobordamiento

Acción y efecto de zaborar.

zobordar

Varar un barco en tierra.

zobordar

ver zaborar.

zobordo

ver zaboramiento.

zobordo

ver zaborada.

zobra

Buque antiguo de dos palos, de cruz, usado en el Cantábrico.

zocucho

Cualquier rincón estrecho que por construcción resulta en las partes más cerradas de las ligazones.

zodiacal

Relativo al zodiaco.

zodiaco

Franja de 8° a uno y otro lado de la eclíptica, y en la que se encuentran siempre la luna y los planetas.

zodiaco

Faja o zona celeste que comprende dentro de sí todos los movimientos, trayectos y órbitas de los planetas o los lugares en que pueden hallarse con respecto a la eclíptica.

zofacoca

Descalabro, dispersión causada por el tiempo.

zona

Cada una de las cinco partes en que se considera dividida la superficie de la tierra de polo a polo

zona batial

Importante subdivisión fisicoecológica del medio oceánico que se extiende aproximadamente entre los 100 y los 1000 metros de profundidad,

zona de entremareas

Es la zona de la playa comprendida entre la línea de marea más baja y la línea de marea más alta.

zona de navegación costera

Zona cercana al dispositivo de separación de tráfico en la cual se concentra el tráfico local.

zona de rompiente

Se refiere a la franja de la playa en donde en este momento está rompiendo la mayoría de las olas.

zona eufórica

Es la capa de un cuerpo de agua que recibe casi la totalidad de la luz solar, hasta el 99%, por lo tanto es la zona donde se genera la mayoría de la producción primaria, se consideran 100 metros como promedio para el océano.

zona fótica

véase zona eufótica.

zona litoral

En oceanografía biológica es la parte del bentos que va desde la marea alta hasta una profundidad de 200 metros.

zona litoral

En ingeniería costera, se define como la zona entre la línea de costa y la línea justo detrás de la rompiente.

zona marítima exclusiva

La que llega hasta 200 millas marinas desde la costa, y en la cual el derecho internacional reconoce a los Estados ribereños derechos de explotación, conservación y ordenación de los recursos naturales,

zona marítima exclusiva

Zona que llega hasta 200 millas marinas desde la costa, y en la cual el derecho internacional reconoce a los Estados ribereños derechos de explotación, conservación y ordenación de los recursos naturales, en especial la pesca

zona supralitoral

Parte de la playa que se encuentra después del nivel de la marea alta, es una zona que puede mantener algo de humedad debido al oleaje, al rocío o por viento y olas.

zonal

Se refiere a la dirección este-oeste, a lo largo de un paralelo.

zoquete

Taco que queda sobrante al labrar un madero.

zorrero

Buque o embarcación pesada.

zozobrar

Inclinarse el buque hasta quedar con la quilla sobre el agua y la cubierta y palos por debajo de ella.

zozobrar

Zolcar un barco por la fuerza del viento.

zozobrar

Inclinarse y tumbarse la embarcación con la fuerza del viento hasta que vuelca, entrándole el agua, se va a pique.

zozobrar

Volver o voltear de arriba abajo una beta o cualquier otro conjunto de adujas de un cabo, de modo que resulte encima el que estaba abajo.

zozobrar

Cuando por un corrimiento de carga sobre una banda, por efecto del viento impetuoso, etc., el buque se inclina tanto que el agua entra por las bocas de las escotillas, con la consecuencia de que el buque vuelca.

zozobro

Acción de zozobrar.

zulacar

Acción de cubrir con zulaque las claveras y costuras de los fondos de un buque.

zulaque

Composición conocida comúnmente con este nombre, que a veces se usa para zucar los fondos.

zuncho

Cintas de bronce o cobre que llevan las palas de los remos para que no se partan.

zuncho

Anillo o abrazadera de hierro que se coloca en los palos hechizos para asegurar mejor las piezas que los forman.

zuncho

Herraje en forma de media caña empernado a la bancada del bote y que hace las veces de fagonadura del palo.

zuncho

Abrazadera o anillo para unir ó para fortalecer dos piezas

zuncho de cabillas de un palo

Zuncho que rodea un palo a poca altura de la cubierta provisto de anillos donde entran las cavillas de hierro.

zuncho de calcés

Zuncho o aro de hierro que rodea con fuerza la cabeza de un palo.

zuncho de cox de botavara

Herraje de cox de botavara.

zuncho de la boza

Zuncho que abraza la verga por su mitad, lleva en su parte superior un cáncamo en el cual se cose la ostaga de la driza de una verga superior o el estrobo de una verga.

zuncho de la obencadura

Abrazadera de hierro que se coloca en la cabeza del palo ya cuyos cáncamos se fijan los obenques.

zuncho de la troza

Zuncho que rodea un palo macho y en el que va afirmado el cáncamo de la troza de una verga mayor.

zuncho de las arraigadas

Abrazadera de hierro que se coloca en el palo macho para hacer firme en ella las pernadas de las arraigadas.

zuncho de las jaretas de las arraigadas

Abrazadera de hierro colocada en el palo macho, más abajo de la cofa, y en cuyos cáncamos se fijan las pernadas de las arraigadas.

zuncho de las jaretas de las arraigadas

Zuncho que va colocado debajo de las cacholas, lleva por cada banda un grillete de cadena con guardacabos donde se afirman los obenques de gavia entre las arraigadas.

zuncho de penol

Herraje existente en el penol de una verga y que forma un anillo por el que se pasa el botalón de la vela ala o rastrera usada para aumentar la superficie del aparejo con tiempo bonancible.

zuncho de troza de una vela

Zunchos situados a cada lado del zuncho de la boza de la verga y sirven para fijar el estribo para el braceo de la vela.

zuncho de un botalón

Zuncho doble de hierro que abraza escasamente una verga o un botalón de foque, una parte del zuncho forma un collar de bisagra, para que entre el botalón de ala o el del petifoque.

zuncho de un palo

Zunchos de hierro, que oprimen fuertemente las piezas de ensamblaje que componen un palo macho.

zuncho del bauprés

Cada una de las abrazaderas de hierro que se colocan en el bauprés, cuando es de madera, para evitar que se abra.

zuncho del botalón de ala

Cada uno de los dos herrajes situados en el penol y el brazo de ambos lados de una verga, y destinados a mantener en posición el botalón' de ala, es decir, la percha donde se larga la vela llamada ala o rastrera.

zuncho del palo

Abrazadera de hierro con cáncamos en todo su contorno y que colocada en el palo sirve para la fijación de matones y otros elementos.

zuncho del penol de una verga

Zuncho de hierro que abraza el extremo de una verga, lleva varios cáncamos en los que se enganchan las brazas, los amantillos, los palanquines, etc.

zuncho del racamento de un palo

ver zuncho de la troza

zuncho del troceo

Anillo de hierro provisto de bisagra colocado alrededor del palo y que forma parte del troceo de máquina de la verga, o también cualquiera de los dos similares y más pequeños que van en la verga e integran el citado troceo.

zuncho exterior de botalón de ala

ver zuncho de penol.

zuncho interior de botalón de ala

Herraje similar al zuncho de penol y que situado en la medianía del brazo de una verga sirve, como aquél, para pasar y aguantar el botalón de ala.

zurcidera

Gaza situada en los puños bajos de las velas mayores, donde se engancha la piña del uñón, una vez embadazada la boneta.