



MAR MEDITERRANEO  
COSTA ESTE DE ESPAÑA  
DEL PUERTO DE BARCELONA  
AL CAP CERBERE

CADIZ 1999

Escala 1 : 175 000 (42° 00')

SONDAS Y ALTITUDES EN METROS  
referidas las primeras a la altura topográfica y las siguientes al nivel medio del mar  
Equivalencia entre curvas de nivel, 200 metros  
DATUM EUROPEO (POTSDAM)  
PROYECCION DE MERIDIANO

Producida por el Instituto Hidrográfico de la Marina, España  
Ver diagrama de Documentos Originales

SITUACIONES OBTENIDAS POR SATELITE. Las situaciones obtenidas mediante sistemas de navegación por satélite referidos al Sistema Geodésico Mundial (WGS 84), deberán ser desplazados 0,57 minutos de hora y 0,07 minutos al Este para estar correctamente representados en esta carta.

LUCES Y NAUFRAGIOS. Sólo se han representado las luces y naufragios más importantes.

ZONA DE FUEROCOS. Esta carta está afectada por las zonas de epicentros que figuran en la carta especial OF.

DOCUMENTOS ORIGINALES			
Levantamientos I.H.M.			
a	1985	1: 275 000	
b	483-1986	1: 50 000	
c	483-1986	1: 50 000	
d	483-1986	1: 50 000	
e	483-1986	1: 50 000	

Vértice y Esfera S.L. ha extraído estos datos de la carta Núm. 49A del Instituto Hidrográfico de la Marina de España, propietario del 100% de los datos hidrográficos contenidos en la misma.

El Instituto Hidrográfico de la Marina de España no ha verificado este producto. En consecuencia, esta información no es un documento reglamentario para la navegación por lo que su posesión no excluye la obligación de utilizar la carta náutica oficial.

Vértice y Esfera S.L. ha extraído estos datos de la carta Núm. 49A del Instituto Hidrográfico de la Marina de España, propietario del 100% de los datos hidrográficos contenidos en la misma.

Hidrográfico de la Marina de España no ha verificado este producto. En consecuencia, esta información no es un documento reglamentario para la navegación por lo que su posesión no excluye la obligación de utilizar la carta náutica oficial.