

# SALVAMENTO MARITIMO

## Información meteorológica marítima "METEO"

Consiga la información meteorológica necesaria para hacerse a la mar

### CENTROS DE SALVAMENTO MARÍTIMO (VHF)

- ✓ Los centros de la Sociedad de Salvamento y Seguridad Marítima transmiten boletines meteorológicos marinos por esta banda en estas frecuencias y horarios:

CENTRO	Frecuencia VHF	Emisión Meteos (UTC)*
A Coruña	16-10	00:05 - 04:05 - 08:05 - 12:05 - 16:05 - 20:05
Algeciras	16-74	03:15 - 05:15 - 07:15 - 11:15 - 15:15 - 19:15 - 23:15
Almería	16-74	Horas Impares y 15 minutos
Barcelona	16-10	(Verano) 05:00 - 09:00 - 14:00 - 19:00 (Invierno) 06:00 - 10:00 - 15:00 - 20:00
Bilbao	16-10	(Aguas Atlánticas) 02:33 - 06:33 - 10:33 - 14:33 - 18:33 - 22:33 (Aguas Costeras) 00:33 - 04:33 - 08:33 - 12:33 - 16:33 - 20:33
Cádiz	16-74	03:15 - 07:15 - 11:15 - 15:15 - 19:15 - 23:15
Cartagena	16-10	01:15 - 05:15 - 09:15 - 13:15 - 17:15 - 21:15
Castellón	16-74	(Verano) 05:03 - 09:03 - 15:03 - 19:03 (Invierno) 06:03 - 10:03 - 16:03 - 20:03
Finisterre	16-11	02:33 - 06:33 - 10:33 - 14:33 - 18:33 - 22:33
Gijón	16-10	Horas Pares y 15 minutos
Huelva	16-10	04:15 - 08:15 - 12:15 - 16:15 - 20:15
Palamós	16-74	(Verano) 05:00 - 09:00 - 14:00 - 19:00 (Invierno) 06:00 - 10:00 - 15:00 - 20:00
Palma	16-10	(Verano) 06:35 - 09:35 - 14:35 - 19:35 (Invierno) 07:35 - 10:35 - 15:35 - 20:35
S. C. de Tenerife	16-74	00:15 - 04:15 - 08:15 - 12:15 - 16:15 - 20:15
Santander	16-74	02:45 - 04:45 - 06:45 - 08:45 - 10:45 - 14:45 - 18:45 - 22:45
Tarifa	16-10 (67)	Horas Pares y 15 minutos
Tarragona	16-74	(Verano) 04:33 - 08:33 - 14:33 - 19:33 (Invierno) 05:33 - 09:33 - 15:33 - 20:33
Valencia	16-11-10	Horas Pares y 15 minutos
Vigo	16-10	00:15 - 04:15 - 08:15 - 12:15 - 16:15 - 20:15 - 00:15



MINISTERIO DE FOMENTO

SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES  
DIRECCIÓN GENERAL DE LA MARINA MERCANTE



Salvamento Marítimo

## ESTACIONES RADIOCOSTERAS (MF y VHF)

- ✓ Todas las estaciones costeras de Onda Media y VHF, emiten Boletines Meteorológicos, por las frecuencias principales de trabajo de cada estación, previo anuncio en 2.182 Khz y en el canal 16. Se radian por todas las costeras de Onda Media y VHF, según el horario indicado en los cuadros siguientes.

	Onda Media (MF)		VHF	
	Horario UTC*	Frecuencia	Horario UTC*	Frecuencia
Pasajes			08:40-12:40-20:10	16-27
Bilbao			08:40-12:40-20:10	16-26
Santander			08:40-12:40-20:10	16-24
Machichaco	07:03-13:03-19:03	1.707 Khz		
Cabo de Peñas	07:03-13:03-19:03	1.677 Khz	08:40-12:40-20:10	16-26
Navia			08:40-12:40-20:10	16-60
Cabo Ortegal			08:40-12:40-20:10	16-02
A Coruña	07:03-13:03-19:03	1.698 Khz	08:40-12:40-20:10	16-26
Finisterre	07:03-13:03-19:03	1.764 Khz	08:40-12:40-20:10	16-22
Chipiona	07:33-12:33-19:33	1.656 Khz		
Vigo			08:40-12:40-20:10	16-65
La Guardia			08:40-12:40-20:10	16-21
Cádiz			08:33-11:33-20:03	16-26
Tarifa	07:33-12:33-19:33	1.704 Khz	08:33-11:33-20:03	16-81
Málaga			08:33-11:33-20:03	16-26
Cabo de Gata	07:50-13:03-19:50	1.767 Khz	08:33-11:33-20:03	16-27
Cartagena			09:10-14:10-21:10	16-04
Alicante			09:10-14:10-21:10	16-85
Cabo de la Nao			09:10-14:10-21:10	16-01
Castellón			09:10-14:10-21:10	16-25
Tarragona			09:10-14:10-21:10	16-23
Barcelona			09:10-14:10-21:10	16-60
Bagur			09:10-14:10-21:10	16-23
Menorca			09:10-14:10-21:10	16-85
Palma	07:50-13:03-19:50	1.755 Khz	09:10-14:10-21:10	16-20
Ibiza			09:10-14:10-21:10	16-03
Arrecife	08:03-12:33-19:03	1.644 Khz	08:33-13:33-20:33	16-25
Fuerteventura			08:33-13:33-20:33	16-22
Tenerife			08:33-13:33-20:33	16-27
Gomera			08:33-13:33-20:33	16-24
Hierro			08:33-13:33-20:33	16-23
La Palma			08:33-13:33-20:33	16-20
Las Palmas	08:03-12:33-19:03	1.689 Khz	08:33-13:33-20:33	16-26

## TELETIEMPO (TELÉFONOS DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA MARÍTIMA)

<b>807 170 370</b>	Baleares	<b>807 170 372</b>	Cantábrico y Galicia
<b>807 170 371</b>	Mediterráneo	<b>807 170 373</b>	Canarias y Andalucía occidental

## NAVTEX

- ✓ Este servicio internacional permite la difusión y recepción automática de información en los buques que disponen del equipo adecuado. Los centros NAVTEX de Salvamento Marítimo emiten boletines en inglés y español en estos horarios:

Estación	Horario de emisión UTC*	Zonas	Indicativo
Tarifa	9:00 - 21:00	San Vicente, Golfo de Cádiz, Alborán, Palos, Argelia, Agadir, Estrecho y Casablanca	G
La Coruña	8:30 - 20:30	Gran Sol, Cantábrico, Finisterre, San Vicente, Azores Pazzen, Iroise, Yeu, Rochebonne, Charcot, Porto, Altair y Josephine	D
Las Palmas	9:20 - 17:20 13:20	Canarias, Madeira, Casablanca, Agadir, Tarzaya y Capblanc Zona costera de Canarias	I
Cabo La Nao	7:50 - 19:50	Palos, Argelia, Cabrera, Baleares, Menorca, Golfo de León, Provenza, Liguria, Córcega, Cerdeña, Annaba y Alborán	X

\* El horario UTC corresponde al horario universal de Greenwich (dos horas más con el horario de verano en la península y una hora más con el horario de invierno).

## INTERNET

Instituto Nacional de Meteorología:	<a href="http://www.inm.es/web/infmet/predi/metmar/metmar.html">http://www.inm.es/web/infmet/predi/metmar/metmar.html</a>
Meteo-France:	<a href="http://www.meteofrance.com/fr/mer/index.jsp">http://www.meteofrance.com/fr/mer/index.jsp</a>
UK MetWeb:	<a href="http://www.met-office.gov.uk/datafiles/offshore.html">http://www.met-office.gov.uk/datafiles/offshore.html</a>
ECMWF Home page:	<a href="http://www.ecmwf.int/">http://www.ecmwf.int/</a>
World Meteorological Organization:	<a href="http://www.wmo.ch/">http://www.wmo.ch/</a>