



ESTADO GENERAL.

El núcleo del anticiclón se encuentra hoy en Brest. Hay un pequeño mínimo relativo en Barchal y otro más pronunciado al S. de Roma. En la Península reina buen tiempo con vientos frescos de la región del N.O. Aumenta la presión en las Azores.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del N.O. y frío.
- .. N.W. id id id del S. cuadrante.
- .. CENTRO. como para el N.O.
- .. S. vientos bonancibles a frescos del S.
- .. E. id id variables y frío.
- .. N.E. como para el N.O.

Estaciones	Observaciones de la mañana.										Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.			
	Baróm. al nivel del mar.	Termóm. Seco		Húm.	Viento		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^o		Baróm. al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.	
		Max.	Min.		Direc. ^o	Fuerza.				Direc. ^o	Fuerza.						
VALENTIA (8 ^h)	778.0	7.8	7.2	—	N.S.W.	Fat ^o	Slw.	Pic ^a	—	9.4	4.4	785.1	7.8	—	—	—	
BRISNEZ (7 ^h)	774.3	4.5	3.7	—	—	Plu ^o	Pic ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU (7 ^h)	774.6	6.5	5.8	—	—	Vent ^o	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX (7 ^h)	777.1	3.5	2.5	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARRITZ (7 ^h)	776.3	1.8	1.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERPIÑAN (7 ^h)	769.0	5.6	2.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIÉ (7 ^h)	763.0	4.0	2.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZA (7 ^h)	763.9	3.0	1.8	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERMONT (7 ^h)	775.1	0.8	0.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIS (7 ^h)	776.1	3.0	2.1	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEBASTIAN (9 ^h)	778.2	5.1	3.8	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ILBAO (9 ^h)	777.6	7.4	5.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTANDER (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VEDO (9 ^h)	778.7	6.6	5.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILÉS (8 ^h)	778.2	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARES (8 ^h)	776.3	10.2	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORUÑA (7 ^h)	777.7	11.2	7.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WISTERRE (8 ^h)	776.1	9.7	6.5	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTIAGO (9 ^h)	775.6	8.1	7.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GO (9 ^h)	774.8	10.5	7.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RENSE (9 ^h)	775.4	8.5	5.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
URGOS (9 ^h)	775.4	1.0	0.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALLADOLID (9 ^h)	775.7	5.0	4.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALAMANCA (9 ^h)	774.7	2.0	0.8	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PORTO (9 ^h)	774.8	9.3	8.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SBOA (8 ^h)	770.8	7.6	3.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGOS (8 ^h)	768.7	10.3	7.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNCHAL (8 ^h)	765.7	15.0	11.8	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTA DELGADA (7 ^h)	776.6	14.0	11.6	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAJOZ (9 ^h)	774.4	6.0	4.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VILLA (9 ^h)	769.6	5.2	4.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AMONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FERNANDO (7 ^h)	768.4	6.5	5.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIFA (8 ^h)	768.3	13.8	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALAGA (9 ^h)	769.2	11.4	9.7	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RANADA (9 ^h)	767.4	5.3	4.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MERIA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GUILAS (8 ^h)	769.3	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LICANTE (9 ^h)	766.6	10.2	9.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
URCIA (9 ^h)	770.1	4.2	3.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANIA (8 ^h)	770.4	8.4	6.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LENCIA (9 ^h)	768.5	7.0	5.1	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UDAD-REAL (9 ^h)	773.4	0.5	0.5	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BACETE (9 ^h)	771.9	0.5	0.1	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DRID (9 ^h)	772.8	1.9	0.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GOVIA (9 ^h)	775.2	1.0	2.3	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SCORIAL (9 ^h)	771.7	4.2	1.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORIA (9 ^h)	771.0	0.6	1.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARAGOZA (9 ^h)	771.0	5.0	2.3	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERUEL (9 ^h)	772.2	3.0	0.5	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARRAGONA (8 ^h)	768.9	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCELONA (9 ^h)	768.9	7.8	4.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ADAQUÉS (8 ^h)	—	10.0	7.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AHON (8 ^h)	765.4	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMA (9 ^h)	767.1	8.0	7.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIZA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RAN (7 ^h)	768.9	6.4	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL (7 ^h)	766.5	9.8	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNEZ (7 ^h)	765.7	7.0	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FAKS (7 ^h)	767.9	9.0	—	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IORNA (7 ^h)	763.6	5.8	2.4	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OMA (7 ^h)	760.4	—	0.6	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AGLIARI (7 ^h)	764.0	3.0	2.0	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALERMO (7 ^h)	762.2	3.9	3.2	—	—	—	C.obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	