



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral. Lit. Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Una de las borrascas del N. ha hecho una invasión hacia la Europa Central produciendo una baja barométrica rápida en el Mediterráneo. Por su influjo ha llovido en el Cantábrico y Galicia con vientos bonancibles del 2.º cuadrante que se extienden por toda la Península. Vuelve a aumentar la presión en Irlanda. En el Atlántico se acentúa cada vez más la tendencia a un cambio de régimen, aunque parece lejano todavía. Entre las Azores y la Península hay un banco de altas presiones relativas, pero poco constante.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 2.º cuadrante chubascosos.			
" " NW	id	id	a frescos	id id
" " CENTRO	id	id	de la región del N.	y tiempo incierto.
" " S	id	id	del W.	
" " E	id	id	del N.	y alguna tendencia lluviosa.
" " NE	id	id	id	id.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco	Húm.º					Pluvia o nieve.	Témp.º extr.º Máx.	Min.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	8 ^h 763.8	8.9	6.1	N.N.E.	3	Nub.º	N.º	—	11.1	4.4	760.5	10.0	N.N.W.	4	Nub.º
GRIS NEZ	7 ^h 756.7	8.0	6.2	N.	2	Nub.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7 ^h 760.3	8.6	6.2	N.W.	2	C.Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7 ^h 760.5	10.0	9.5	N.N.E.	4	C.Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7 ^h 760.4	13.7	13.6	N.N.W.	4	Sluv.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7 ^h 757.7	13.6	13.2	N.E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	7 ^h 757.1	17.0	12.0	W.	1	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7 ^h 756.7	11.8	11.0	S.W.	1	C.Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7 ^h 757.4	8.0	7.8	N.W.	2	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7 ^h 758.1	8.9	7.3	W.	1	id	id	49	15.9	4.9	756.9	12.4	N.W.	3	C.Obt.º
S. SEBASTIAN	9 ^h 761.8	12.0	11.6	N.E.	2	Sluv.º	Sl.º	9	14	12	761.1	14.1	E.	5	Sluv.º
BILBAO	9 ^h 762.1	12.4	11.8	N.W.	4	id	N.º	16	16	11	761.2	15.2	W.	0	C.Obt.º
SANTANDER	9 ^h 762.3	—	—	N.E.	4	C.Obt.º	N.º	—	—	—	763.1	—	W.	2	id
OVIEDO	9 ^h 763.1	10.0	9.8	W.	1	C.Obt.º	N.º	8	15	9	760.3	14.6	N.E.	1	id
AVILÉS	8 ^h 763.3	—	—	N.N.E.	1	Sluv.º	id	—	—	—	762.3	—	N.N.W.	2	id
VÁRES	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	7 ^h 760.0	13.6	11.2	N.	0	C.Obt.º	N.º	2	18	10	761.2	16.1	W.	5	id
FINISTERRE	7 ^h 762.0	13.7	11.1	N.E.	4	C.Obt.º	N.º	10	—	—	763.7	16.7	W.	3	id
SANTIAGO	9 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	9 ^h 762.8	14.4	12.5	S.W.	1	C.Obt.º	Sl.º	3	16	13	762.0	15.2	W.	1	id
ORENSE	9 ^h 762.1	16.4	15.2	N.W.	0	id	id	2	23	12	762.1	17.1	W.	2	id
BURGOS	9 ^h 760.4	13.1	10.2	S.	1	C.Obt.º	—	—	25	5	756.9	21.2	S.W.	3	C.Obt.º
VALLADOLID	9 ^h 759.8	18.0	16.0	N.W.	4	C.Obt.º	—	—	24	8	759.7	21.0	id	6	Nub.º
SALAMANCA	9 ^h 761.3	13.8	9.2	id	2	Nub.º	—	—	26	8	760.0	23.0	N.	3	id
OPORTO	9 ^h 763.1	13.4	13.1	S.W.	4	C.Obt.º	Sl.º	2	20	12	—	—	—	—	—
LISBOA	8 ^h 765.1	15.7	12.0	N.W.	4	C.Obt.º	N.º	—	22	13	764.1	14.1	N.N.W.	4	C.Obt.º
LAGOS	8 ^h 763.8	19.6	14.6	id	3	Nub.º	Cal	—	21	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8 ^h 766.3	18.0	14.6	N.E.	2	C.Obt.º	Sl.º	—	20	14	766.1	18.7	N.E.	2	C.Obt.º
PUNTA DELGADA	7 ^h 765.9	16.4	15.0	S.	4	C.Obt.º	N.º	—	20	15	766.8	16.3	W.S.W.	1	id
ANGRA	8 ^h 764.6	16.3	15.0	S.S.W.	4	Nub.º	N.º	—	20	16	768.2	17.3	W.	3	C.Obt.º
CÁCERES	9 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	9 ^h 763.4	19.8	13.8	N.W.	1	id	—	—	28	?	761.0	26.8	N.W.	6	C.Obt.º
SEVILLA	9 ^h 762.0	18.8	14.6	S.W.	0	C.Obt.º	—	—	31	11	761.8	30.4	S.W.	1	Nub.º
AYAMONTE	8 ^h —	—	—	N.	0	id	—	—	—	—	—	—	S.E.	3	C.Obt.º
S. FERNANDO	7 ^h 763.6	15.6	14.0	Cal	0	id	N.º	—	21	10	763.3	19.8	W.	0	id
TARIFA	8 ^h 762.0	18.9	—	N.N.W.	2	Nub.º	id	—	—	—	764.9	22.0	S.W.	2	id
MÁLAGA	9 ^h 760.7	24.6	14.7	N.N.W.	5	id	id	—	20	15	761.2	19.3	E.	5	id
GRANADA	9 ^h 761.6	17.9	13.5	N.E.	0	id	—	—	21	12	758.7	20.1	E.	4	Nub.º
ALMERÍA	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9 ^h 760.4	23.4	16.6	W.	3	id	—	—	25	11	761.1	23.8	S.	5	id
ALICANTE	9 ^h 760.0	25.2	19.8	W.	3	C.Obt.º	N.º	—	26	12	761.6	(?)19.8	S.E.	1	id
DÉNIA	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	9 ^h 757.7	24.2	19.0	N.N.W.	1	Nub.º	—	—	24	17	759.7	23.0	S.S.E.	1	C.Obt.º
ALBACETE	9 ^h 759.6	18.0	9.8	W.	4	id	—	—	25	11	757.8	24.1	W.	2	id
CIUDAD-REAL	9 ^h 761.2	12.9	10.4	S.W.	3	id	—	—	26	8	759.4	25.6	S.W.	4	C.Obt.º
MADRID	9 ^h 760.0	16.2	11.3	N.W.	4	C.Obt.º	—	—	25.9	12.4	757.3	24.0	W.S.W.	4	id
SEGOVIA	9 ^h 761.7	11.0	5.8	id	5	C.Obt.º	—	—	26	8	757.3	24.2	S.W.	6	C.Obt.º
ESCORIAL	9 ^h 760.9	11.4	8.0	id	0	C.Obt.º	—	—	25	8	757.3	21.0	S.S.E.	2	C.Obt.º
SORIA	9 ^h 758.0	13.0	9.4	N.N.W.	2	C.Obt.º	—	—	22	8	757.9	22.2	S.	4	C.Obt.º
ZARAGOZA	(?) 764.2	17.2	12.0	N.W.	0	id	—	—	(?) 29	11	752.4	22.7	N.W.	0	id
TERUEL	9 ^h 757.5	17.9	14.8	N.E.	1	C.Obt.º	—	—	28	8	756.6	24.9	id	0	id
TARRAGONA	8 ^h 755.7	—	—	E.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	761.5	—	S.	0	id
BARCELONA	9 ^h 757.4	17.4	15.4	S.S.W.	0	C.Obt.º	Sl.º	—	21	14	759.1	20.8	W.S.W.	5	C.Obt.º
CADAQUÉS	8 ^h 760.0	16.6	12.2	Cal	0	id	id	—	—	—	761.0	19.8	Cal	0	id
MAHON	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	9 ^h 758.1	18.8	16.4	S.W.	1	C.Obt.º	id	—	22	10	761.2	19.4	S.W.	2	id
IBIZA	8 ^h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7 ^h 761.1	14.9	—	S.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	7 ^h 761.0	19.2	—	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7 ^h 759.2	10.8	—	Cal	0	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7 ^h 759.9	11.0	—	N.	4	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7 ^h 757.5	14.8	12.6	E.N.E.	3	id	—	—	—	—	760.0	18.0	W.	1	id
ROMA	7 ^h 758.0	13.5	10.2	N.	1	id	—	—	—	—	758.1	19.7	W.	3	C.Obt.º
CAGLIARI	7 ^h 758.9	15.2	14.2	W.	3	id	—	—	—	—	760.0	15.0	W.	3	id
PALERMO	7 ^h 759.1	13.2	11.7	Cal	0	id	—	—	3	—	759.5	13.9	N.W.	4	Sluv.º