



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores camina hacia el E. y vuelve a ahondarse 2^{mm}. con lluvias copiosas vientos frescos del 3.^o cuadrante y mar gruesa. El área de bajas presiones del S.W. de la Península permanece estacionaria. En el Centro y Galicia oscilan las presiones y el tiempo es de tendencia lluviosa y tormentosa. Sube el barómetro en general y el anticiclón reside al N. de las islas Británicas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 2.^o cuadrante y tiempo incierto.
 " " NW id id 3.^o id y tendencia a la lluvia.
 " " CENTRO id id a frescos variables y tendencia lluviosa y tormentosa.
 " " S id id del E. y tiempo incierto.
 " " E id id variables y tiempo incierto.
 " " W como para el Centro.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum?		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		30. de la vispera.					
		Temp. Máx.	Temp. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h 769.6	11.1	10.0	N.W.	1	O.	Niz.	—	20.0	7.8	767.8	15.6	S.E.	1	O.
GRIS NEZ	7h 770.5	12.5	12.0	S.S.W.	2	Brn.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^t MATHIEU	7h 766.6	13.8	12.8	S.	2	O.	S.E.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 766.4	13.0	12.0	N.W.	2	O.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 764.6	13.2	12.3	S.S.W.	2	O.	Niz.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h 765.0	15.0	14.9	W.	1	O.	S.	16	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h 764.6	17.0	15.0	S.	3	C.Obt.	Niz.	9	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 765.4	14.0	11.4	S.	4	Obt.	S.	7	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 767.2	8.0	7.8	W.N.W.	0	O.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 767.7	11.2	10.9	N.W.	2	S.	S.	—	17.8	9.0	766.8	13.8	N.E.	3	Nub.
S. SEBASTIAN	9h 765.1	17.0	14.8	N.	1	O.	Cal	—	18	12	763.8	17.7	W.S.W.	2	Obt.
BILBAO	9h 765.3	17.0	14.0	S.E.	1	S.	S.E.	—	20	11	764.6	13.4	N.E.	0	O.
SANTANDER	8h 764.0	15.4	13.8	N.	1	Obt.	S.	—	—	—	762.5	—	S.	1	Obt.
OVEDO	8h 764.0	—	—	S.S.E.	1	S.	Niz.	—	17	12	762.9	17.0	S.	3	S.
AVILES	8h 762.9	—	—	S.E.	2	Nub.	S.	—	—	—	763.8	—	W.S.W.	2	C.Obt.
VÁRES	8h 763.7	18.0	15.4	N.E.	1	Nub.	S.	—	21	13	762.9	19.2	N.	3	O.
CORUNA	8h 763.9	19.8	15.9	S.	5	O.	S.	—	—	—	763.5	23.0	N.W.	2	S.
FINISTERRE	9h 763.5	16.4	13.9	S.	0	O.	S.	—	25	11	762.2	21.4	N.E.	0	S.
SANTIAGO	9h 763.3	15.7	13.5	S.	0	S.	S.	—	25	7	763.0	24.5	N.W.	0	S.
PONTEVEDRA	9h 762.0	17.1	14.6	S.	0	S.	Cal	—	24	12	762.0	20.8	W.	0	S.
VIGO	9h 762.0	17.0	13.7	N.W.	0	S.	S.	—	27	7	760.8	27.0	S.E.	0	C.Obt.
ORENSE	9h 765.4	10.6	9.8	S.	0	C.Obt.	S.	—	14	7	763.6	13.4	N.	0	Nub.
BURGOS	9h 763.9	15.0	15.0	N.E.	2	Nub.	S.	—	19	5	762.2	17.0	N.E.	2	S.
VALLADOLID	9h 764.8	13.6	11.4	S.	0	O.	S.	—	18	7	763.9	16.0	S.	0	S.
SALAMANCA	9h 763.1	15.1	14.0	S.	4	S.	S.	—	22	11	—	—	—	—	—
OPORTO	9h 764.3	15.0	14.5	N.W.	2	Nub.	Niz.	—	24	15	762.5	17.4	N.W.	2	O.
LISBOA	8h 763.3	21.8	12.8	S.S.W.	2	C.Obt.	S.	—	27	13	—	—	—	—	—
LAGOS	8h 764.4	22.0	18.1	W.	1	S.	S.	—	24	17	764.4	22.5	N.E.	1	C.Obt.
FUNCHAL	7h 758.2	20.4	20.0	S.S.W.	4	Obt.	S.	22	25	19	759.3	22.0	S.	4	Obt.
PUNTA DELGADA	8h 758.0	20.6	18.3	W.	5	C.Obt.	Niz.	19	23	20	758.8	21.2	S.E.	2	C.Obt.
ÁNGRA	9h 762.8	19.1	17.5	S.	1	O.	S.	—	24	12	761.1	24.6	S.	1	O.
CÁCERES	9h 762.4	21.2	17.0	S.W.	1	Nub.	S.	—	26	14	761.1	26.2	S.	3	C.Obt.
BADAJOZ	9h 762.2	20.8	18.8	S.	1	S.	S.	—	31	16	760.2	29.2	S.W.	3	S.
CÓRDOBA	8h 762.3	20.5	18.5	N.	3	S.	S.	—	25	15	762.8	21.0	N.	2	Nub.
SEVILLA	7h 763.5	18.4	16.8	S.	1	Obt.	S.	—	26	—	762.4	21.0	W.	1	C.Obt.
AYAMONTE	8h 764.9	21.8	—	S.	3	S.	Niz.	—	—	—	762.0	22.4	S.	2	S.
S. FERNANDO	9h 762.8	21.8	18.3	S.E.	4	Nub.	S.E.	—	22	14	761.4	21.9	N.E.	4	Nub.
TARIFA	9h 764.6	20.8	14.9	N.W.	0	O.	S.	—	26	13	762.0	22.0	N.W.	4	O.
MÁLAGA	9h 762.7	17.1	13.2	N.E.	1	S.	S.	—	21	15	761.5	20.4	S.	0	Nub.
JAÉN	9h 763.6	23.3	19.5	S.E.	1	C.Obt.	S.E.	—	—	—	762.0	23.2	S.S.W.	2	C.Obt.
GRANADA	9h 765.0	18.8	16.8	S.	1	O.	S.	—	27	13	761.8	23.6	S.E.	4	Nub.
ALMERÍA	9h 762.8	27.6	25.0	N.E.	0	S.	Cal	—	29	17	760.8	26.8	N.E.	4	O.
MURCIA	9h 764.6	20.0	18.4	S.E.	0	Obt.	S.	—	23	17	762.0	22.4	S.S.W.	0	C.Obt.
ALICANTE	9h 756.3	17.3	10.1	S.S.E.	1	O.	S.	—	23	22	762.7	20.5	S.	1	Nub.
VALENCIA	9h 764.3	15.7	13.0	N.W.	0	C.Obt.	S.	—	20.0	10.3	761.0	18.7	S.W.	1	C.Obt.
ALBACETE	9h 762.9	15.0	11.6	S.E.	3	Obt.	S.	—	18.9	5	764.0	15.0	N.W.	3	Obt.
CIUDAD-REAL	9h 763.9	13.0	11.0	N.E.	4	Nub.	S.	—	20	9	760.2	18.0	N.E.	0	Nub.
MADRID	9h 763.0	13.6	12.3	N.W.	0	Obt.	S.	—	17	9	760.6	15.6	N.	0	Obt.
SEGOVIA	9h 765.6	16.1	13.8	N.W.	0	C.Obt.	S.	—	22	11	762.6	20.3	W.S.W.	0	C.Obt.
ESCORIAL	9h 765.8	13.8	12.6	S.	0	Obt.	S.	—	21	12	762.3	20.1	N.W.	1	O.
SORIA	9h 765.1	12.5	11.8	S.	0	S.	S.	—	23	8	760.6	17.7	N.E.	1	Nub.
HUESCA	8h 763.7	21.2	16.4	W.N.W.	0	C.Obt.	Niz.	—	25	14	760.0	21.4	S.E.	2	Obt.
ZARAGOZA	9h 764.6	22.4	18.6	W.N.W.	1	C.Obt.	S.	—	21	14	761.4	20.2	W.	1	C.Obt.
TERUEL	9h 764.9	20.2	17.3	S.	3	O.	S.E.	—	4	21	760.9	20.4	N.	6	Obt.
TARRAGONA	7h 762.2	14.4	—	S.	2	C.Obt.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	7h 763.4	21.8	—	N.E.	3	Nub.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	7h 762.5	21.0	—	S.	1	C.Obt.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	7h 765.4	18.0	16.0	S.	4	C.Obt.	S.	—	—	—	763.8	18.0	N.E.	1	Obt.
PALMA	7h 767.6	17.5	15.7	N.	0	S.	S.	—	—	—	764.2	22.6	S.	3	S.
ORAN	7h 764.4	23.6	19.7	Cal	0	Nub.	S.	—	—	—	764.2	22.6	Cal	0	Storm.
ARCEL															
TUNEZ															
SPAKS															
LIORNA															
ROMA															
CAGLIARI															
PALERMO															