



ESTADO GENERAL

El núcleo de la borrasca de estos días ha pasado al Mediterráneo y se halla entre las Baleares y Argel. Siguen las lluvias en gran parte de la Península y todo el litoral del Mediterráneo. Los vientos son frescos en general del S.º cuadrante y la mar gruesa. Por el W. sube la presión, pero disminuye en las horas. Sobre Francia se apoya un anticiclón bastante robusto. Sigue la temperatura relativamente baja.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles, a frescos del S.º cuadrante y algunas nieblas.
 " NW id id id id id id
 " CENTRO id id id id y buen tiempo.
 " S id id del S.º cuadrante, y buen tiempo.
 " E id id variables, en particular del S.º cuadrante y lluvias.
 " NE id id id id id y algunas lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Seco	Hum. ^o					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.
VALENTIA	8h 769.6	11.7	11.1	N.E.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	15.0	12.2	5.0	768.6	10.0	Cal	0	Obt. ^o	
GRIS NEZ	7h 770.0	9.2	8.0	S.S.W.	2	Bnu.	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
S ^t MATHIEU	7h 771.3	8.6	8.4	S.N.E.	1	C.Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	7h 770.0	9.0	8.0	S.N.E.	3	Bnu.	Sl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7h 769.1	11.0	10.1	S.E.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	10	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7h 767.4	13.2	11.2	N.W.	1	C.Obt. ^o	Ni. ^o	28	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	7h 765.6	14.6	10.2	S.	4	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7h 767.1	11.0	7.6	S.	2	C.S. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7h 771.6	1.0	0.9	W.	0	S. ^o	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7h 771.5	5.7	5.7	N.E.	0	Nub.	Ni. ^o	—	10.0	5.6	770.6	9.5	N.	2	Nub.	
S. SEBASTIAN	9h 769.4	13.9	12.5	W.	1	Nub. ^o	Cal	1	14	9	765.0	10.1	W.	1	Nub. ^o	
BILBAO	9h 770.2	14.4	13.6	N.	1	Obt. ^o	Ni. ^o	2	14	10	767.1	10.4	N.N.E.	0	Slw.	
SANTANDER	8h 770.3	—	—	S.W.	1	S.	Sl. ^o	—	—	—	766.8	—	S.	3	S.	
OVIEDO	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AVILÉS	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES	8h 769.9	13.2	—	S.	3	Obt. ^o	Ni. ^o	1	—	—	767.8	14.2	S.N.E.	4	Nub. ^o	
CORUÑA	7h 769.6	15.0	10.3	N.E.	3	C.S. ^o	Ni. ^o	—	16	9	767.7	14.4	N.E.	3	S. ^o	
FINISTERRE	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	9h 768.7	13.7	11.8	N.	5	Nub. ^o	—	—	15	8	766.7	11.6	N.	6	C.S. ^o	
PONTEVEDRA	9h 768.6	14.0	12.6	N.E.	1	C.S. ^o	—	—	15	9	765.7	11.8	N.E.	0	S.	
VIGO	9h 766.8	14.2	10.8	S.	1	S. ^o	Ni. ^o	—	15	9	765.4	10.8	S.	1	S. ^o	
ORENSE	9h 769.4	8.2	6.6	N.W.	0	S.	—	—	15	2	765.1	14.2	N.	0	Nub. ^o	
BURGOS	9h 768.4	8.7	8.2	N.E.	2	Obt. ^o	—	—	9	6	767.1	6.4	N.E.	1	Obt. ^o	
VALLADOLID	9h 767.1	13.0	12.0	S.	9	Nub. ^o	—	—	12	6	765.0	11.0	S.	9	Nub. ^o	
SALAMANCA	9h 767.1	7.6	7.2	S.	1	Obt. ^o	—	—	10	4	762.1	6.3	N.	6	Obt. ^o	
OPORTO	9h 767.1	13.4	12.0	N.	3	S. ^o	Sl. ^o	—	15	8	—	—	—	—	—	
LISBOA	8h 764.6	13.0	10.0	N.E.	4	C.S. ^o	Ni. ^o	—	14	11	762.2	12.7	N.	5	S. ^o	
LAGOS	8h 762.9	16.0	13.6	S.E.	2	C.Obt. ^o	Ni. ^o	—	18	9	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8h 766.9	17.0	12.9	N.E.	4	C.S. ^o	Ni. ^o	—	21	12	766.9	18.2	N.E.	4	S. ^o	
PUNTA DELGADA	7h 768.0	17.5	15.7	S.	4	C.Obt. ^o	S.	—	20	12	769.1	17.2	S.S.E.	2	C.Obt. ^o	
ANGRA	8h 768.9	17.8	16.2	S.	5	Nub. ^o	S.	—	19	16	768.6	17.3	S.	5	Nub. ^o	
CÁCERES	9h 765.2	10.1	9.7	N.	2	C.S. ^o	—	—	12	5	760.3	11.1	N.	2	Obt. ^o	
BADAJOS	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CÓRDOBA	9h 762.9	11.8	11.0	W.S.W.	1	Obt. ^o	—	—	17	8	756.6	16.8	S.	1	S.	
SEVILLA	9h 762.6	12.6	11.8	N.	2	C.Obt. ^o	—	—	17	9	757.0	16.2	N.E.	1	C.S. ^o	
LAGUNA	8h 765.8	13.8	12.0	N.E.	3	Obt. ^o	—	—	5	11	760.2	14.7	N.	3	Obt. ^o	
S. FERNANDO	7h 763.0	8.9	8.2	Cal	0	Nub. ^o	Ni. ^o	—	15	8	760.2	12.5	N.N.E.	2	Slw.	
TARIFA	8h 763.4	14.5	—	N.	1	C.S. ^o	Sl. ^o	—	—	—	760.5	14.3	S.W.	2	C.Obt. ^o	
MÁLAGA	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAEN	9h 766.4	19.0	9.5	S.W.	0	Obt. ^o	—	—	2	12	758.9	11.2	N.W.	1	Slw.	
GRANADA	9h 761.0	9.3	8.0	N.E.	0	C.Obt. ^o	—	—	11	7	755.6	11.1	S.S.W.	0	Obt. ^o	
ALMERÍA	8h 758.1	20.0	17.5	S.W.	2	Nub.	Sl. ^o	—	3	—	758.2	20.8	S.W.	1	C.S. ^o	
MURCIA	9h 762.2	13.2	11.6	S.	3	Obt. ^o	—	—	19	12	758.6	17.6	S.E.	1	Obt. ^o	
ALICANTE	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALENCIA	9h 767.6	16.2	15.8	S.E.	2	Slw.	—	—	51	19	759.0	18.0	N.E.	1	S.	
ALBACETE	9h 762.8	9.3	8.9	W.	1	S.	—	—	20	16	758.0	15.0	S.E.	1	C.S. ^o	
CIUDAD-REAL	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	9h 764.6	11.9	9.0	N.E.	5	C.Obt. ^o	—	—	21	11.7	761.1	10.2	N.N.E.	4	Obt. ^o	
SEGOVIA	9h 767.9	5.7	4.0	S.W.	3	Nub.	—	—	1	14	758.3	12.0	N.E.	3	S.	
ESCORIAL	9h 765.3	9.8	7.2	N.E.	6	Nub. ^o	—	—	—	10	6	760.5	9.0	S.	6	S.
SORIA	9h 766.4	8.6	7.4	N.N.E.	3	S. ^o	—	—	10	9	760.6	8.2	N.	6	Slw.	
HUESCA	9h 769.5	10.3	8.3	N.N.W.	0	S.	—	—	32	14	764.8	10.6	W.	0	S.	
ZARAGOZA	9h 767.8	9.5	8.7	N.W.	2	Nub. ^o	—	—	14	9	764.9	8.5	N.W.	4	S.	
TERUEL	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARRAGONA	8h 763.8	—	—	N.E.	2	S.	—	—	—	—	760.6	—	S.N.E.	5	S.	
BARCELONA	9h 762.1	17.0	13.4	S.	4	Obt. ^o	M. gra	—	3	19	767.4	18.0	S.S.E.	4	Obt. ^o	
CADAQUÉS	8h 762.7	17.3	16.1	S.S.E.	4	Slw.	Grd	—	1	—	16.9	—	N.	2	Slw.	
MAHON	9h 762.8	18.0	15.8	S.E.	2	Obt. ^o	—	—	8	20	760.1	19.2	S.E.	5	Obt. ^o	
PALMA	9h 761.0	15.6	14.6	N.	4	S.	Sl. ^o	—	12	20	758.7	20.0	N.E.	5	Slw.	
ORAN	7h 760.4	13.6	—	S.	2	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h 760.9	16.2	—	W.	2	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7h 762.7	17.0	—	N.E.	1	Bnu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7h 766.7	13.0	10.0	S.N.E.	1	Nub. ^o	—	—	—	—	767.0	15.0	S.N.E.	1	S. ^o	
ROMA	7h 767.8	8.9	7.7	N.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	767.3	15.6	Cal	0	C.Obt. ^o	
CAGLIARI	7h 763.5	17.8	16.6	S.S.E.	4	S.	—	—	8	—	763.3	21.0	S.S.E.	5	Obt. ^o	
PALERMO	7h 761.9	16.2	13.9	S.S.W.	2	S.	—	—	1	—	768.1	16.6	Cal	0	Obt. ^o	

El Director ARCIMIS