



### ESTADO GENERAL

Los restos de la borrasca de estos días están aún por Italia: la depresión relativa situada al S. de Madeira se ahonda ligeramente con aumento de la altura y de la fuerza del viento. En toda la Península reina buen tiempo. Empieza a bajar el barómetro en las Azores y las presiones más elevadas se retiran hacia la bahía de Vizcaya y Galicia. Sube la temperatura.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles del N. y buen tiempo. Sube la temperatura.
NW	“ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “
CENTRO	“ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “
S	bonancibles a fueros del E. y buen tiempo.
E	como para el N.
NE	“ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “ “

Estaciones.	Barom <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Termom <sup>o</sup>		Viento Direc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X Id. de la víspera.							
		Seco.	Hum <sup>o</sup>					Temp <sup>o</sup> máx.	Temp <sup>o</sup> mín.	Barom <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Term <sup>o</sup> méto seco.	Viento Direc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h	762.0	10.0	10.0	S.W.	3	Alto.	M <sup>a</sup>	4.1	11.1	8.9	761.7	10.0	S.W.	3	Subt.	
CRIS NEZ	7h	753.1	7.2	6.7	N.	2	Nubl.	Gr <sup>a</sup>	—	13	6	759.8	4.2	N.	2	Nubl.	
ST MATHIEU	7h	764.0	9.0	8.5	N.W.	3	Subt.	M <sup>a</sup>	—	11	6	764.1	7.6	N.W.	3	Subt.	
ISLA DE AIX	7h	764.0	8.0	7.0	N.W.	4	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	13	4	763.3	10.0	N.W.	4	Subt.	
BIARRITZ	7h	766.2	11.0	9.8	W.	3	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	13	8	765.1	11.8	N.W.	3	Subt.	
PERPIÑAN	7h	761.8	10.8	7.3	N.W.	4	Subt.	—	—	17.4	9.7	759.0	14.0	N.W.	6	Do.	
CABO SIGIE	7h	756.1	7.0	6.2	N.W.	5	Subt.	M <sup>a</sup> Gr <sup>a</sup>	—	11	6	753.5	10.0	N.	3	Subt.	
NIZA	7h	754.7	5.3	3.8	N.	1	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	14	5	753.2	9.0	N.	1	Subt.	
CLERMONT	7h	760.4	8.1	5.8	N.	4	Subt.	—	—	10	8	762.1	7.7	N.W.	3	Do.	
PARIS	7h	758.4	8.2	6.8	N.W.	3	Subt.	—	—	12.6	7.0	762.4	10.3	S.W.	2	Subt.	
S <sup>o</sup> SEBASTIAN	9h	765.7	11.2	11.1	N.W.	4	Subt.	M <sup>a</sup>	—	19	5	763.8	13.3	N.W.	4	Nubl.	
BILBAO	9h	767.7	7.6	6.6	S.E.	2	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	14	5	765.0	14.0	N.	4	Do.	
SANTANDER	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO	9h	766.3	8.0	6.0	S.W.	2	Subt.	—	—	13	3	765.7	13.2	N.W.	4	Subt.	
AVILES	8h	767.6	—	—	N.W.	1	Subt.	Lla	—	—	—	765.7	—	N.W.	3	Subt.	
VÁRES	8h	763.8	7.1	7.6	N.W.	2	Subt.	M <sup>a</sup>	—	—	—	765.3	10.4	N.W.	1	Nubl.	
CORUÑA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE	8h	765.6	9.0	7.2	N.W.	4	Subt.	Pica	—	—	—	765.4	14.7	N.W.	4	Subt.	
SANTIAGO	9h	766.7	9.3	7.3	N.W.	0	Subt.	—	—	16	4	764.1	14.4	N.	3	Do.	
PONTEVEDRA	9h	765.4	10.0	7.6	N.W.	0	Do.	Gal.	—	19	4	763.3	18.0	N.	0	Do.	
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE	9h	766.1	9.2	7.2	N.W.	0	Subt.	—	—	18	1	764.6	18.2	N.	0	Do.	
BURGOS	9h	767.0	4.7	3.4	N.W.	0	Do.	—	—	11	0	763.3	10.4	N.W.	1	Subt.	
VALLADOLID	9h	767.9	6.0	4.0	N.W.	1	Do.	—	—	14	1	763.6	13.8	N.W.	2	Nubl.	
SALAMANCA	9h	766.8	7.2	4.6	N.W.	2	Do.	—	—	11	0	764.6	9.5	S.W.	1	Nubl.	
OPORTO	9h	767.2	13.3	10.2	N.	3	Do.	—	—	19	7	—	—	—	—	—	
LISBOA	8h	764.0	10.6	9.5	N.W.	2	Do.	Gr <sup>a</sup> Lla	—	16	9	763.5	11.4	N.W.	1	Do.	
LAGOS	8h	763.3	19.6	15.8	N.W.	2	Do.	—	—	19	9	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8h	760.6	16.0	13.0	N.	4	Subt.	M <sup>a</sup>	24	18	10	761.8	16.9	S.W.	4	Subt.	
PUNTA DELGADA	7h	765.5	11.8	10.0	N.W.	3	Subt.	M <sup>a</sup>	—	16	11	760.7	12.0	N.W.	3	Subt.	
ANGRA	8h	766.1	11.8	10.2	N.W.	3	Nubl.	M <sup>a</sup>	—	16	11	767.3	14.2	S.W.	3	Nubl.	
HORTA	8h	765.9	13.8	11.7	S.W.	3	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	16	12	767.2	14.1	Gal.	0	Subt.	
LAGUNA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS	9h	764.4	10.8	9.8	N.W.	0	Nubl.	—	—	18	4	760.6	14.5	N.W.	0	Subt.	
CÓRDOBA	9h	764.4	11.0	10.0	N.	2	Do.	—	—	20	7	761.4	13.6	N.W.	5	Nubl.	
SEVILLA	9h	764.1	9.0	9.0	N.W.	1	Subt.	—	—	21	6	761.8	19.2	S.W.	1	Subt.	
S <sup>o</sup> FERNANDO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA	8h	762.5	13.1	12.1	N.	1	Nubl.	Lla	—	—	—	762.4	15.4	N.	2	Nubl.	
MÁLAGA	9h	763.2	16.5	12.1	N.	3	Do.	Lla	—	20	10	761.6	13.1	N.W.	4	Nubl.	
MELILLA	9h	766.7	14.8	13.7	N.	1	Subt.	Ri <sup>a</sup>	—	18	12	764.9	17.2	N.	6	Subt.	
JAÉN	9h	764.7	12.0	9.6	N.W.	1	Do.	—	—	2	15	6	762.8	12.0	N.W.	5	Nubl.
GRANADA	9h	764.4	9.6	7.8	N.	1	Do.	—	—	2	12	2	762.0	11.0	N.	2	Subt.
ALMERIA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	9h	763.1	13.0	9.6	S.W.	3	Do.	—	—	20	7	759.8	19.0	N.W.	3	Subt.	
ALICANTE	9h	760.8	17.6	15.0	N.W.	3	Do.	Ri <sup>a</sup>	—	21	8	758.5	16.0	N.W.	3	Do.	
VALENCIA	9h	763.4	12.0	9.6	S.W.	0	Do.	—	—	18	7	757.5	17.6	S.W.	0	Do.	
ALBACETE	9h	765.4	5.7	4.7	N.	2	Do.	—	—	11	1	760.5	11.5	N.W.	6	Subt.	
CIUDAD-REAL	9h	764.0	10.0	8.5	S.W.	1	Nubl.	—	—	15	3	762.9	14.5	S.W.	0	Nubl.	
MADRID	9h	765.5	6.0	4.5	N.	1	Do.	—	—	13	2	761.5	11.9	N.	1	Nubl.	
ESCORIAL	9h	762.8	11.0	6.4	S.W.	1	Do.	—	—	12	2	762.1	10.0	S.W.	1	Subt.	
SEGOVIA	9h	763.0	8.0	5.2	N.	0	Do.	—	—	11	1	758.9	9.0	N.W.	2	Subt.	
GUADALAJARA	9h	765.4	0.2	3.6	N.	0	Do.	—	—	13	0	760.5	12.8	N.	2	Nubl.	
SÓRIA	9h	765.0	10.2	6.2	N.	1	Do.	—	—	10	1	763.0	8.2	N.	3	Do.	
HUESCA	9h	765.2	5.6	—	N.	1	Do.	—	—	18	2	759.2	17.0	N.	2	Do.	
ZARAGOZA	9h	764.1	10.1	9.0	N.W.	7	Do.	—	—	15	6	759.7	14.6	N.W.	3	Do.	
TERUEL	9h	765.9	4.0	1.8	N.W.	0	Nubl.	—	—	11	3	760.1	14.0	N.	1	Nubl.	
BARCELONA	9h	764.2	13.2	9.6	N.W.	0	Do.	Lla	—	20	9	755.8	9.8	N.W.	2	Subt.	
MAHON	9h	761.1	13.8	11.4	N.	3	Subt.	—	—	15	9	758.1	14.6	N.W.	3	Do.	
PALMA	9h	761.6	16.2	11.5	N.	2	Do.	Ri <sup>a</sup>	—	12	9	752.2	12.0	S.W.	2	Subt.	
ORAN	9h	764.1	12.4	—	S.	2	Subt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h	763.0	15.0	—	N.	3	Do.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ	7h	758.9	12.0	—	N.W.	1	Subt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7h	754.4	7.0	6.8	N.	3	Nubl.	—	—	—	—	753.5	9.6	N.	2	Do.	
ROMA	7h	754.4	7.6	11.8	N.	3	Subt.	—	—	—	—	750.6	10.2	N.	5	Do.	
CAGLIARI	7h	755.8	10.0	9.0	N.W.	4	Do.	—	—	—	—	750.2	12.0	N.W.	6	Subt.	
PALERMO	7h	754.9	12.8	11.7	N.W.	5	Subt.	—	—	32	—	751.7	11.2	N.W.	6	Subt.	