



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

ESTADO GENERAL

Por Nápoles se ha acentuado el mínimo de estos días con baja barométrica de 4 mm., los efectos se sientan en las Bahías y el Langwedoc donde llueve con vientos frescos y duros del N. En la Península el tiempo es bueno con vientos bonancibles y flojos y marcado descenso de la temperatura. Baja el barómetro en Irlanda y las Azores. Las presiones más elevadas se hallan al S. de Inglaterra.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del N. buen tiempo y baja en la temp.

" " NW id id id del S. cuadrante y baja en la temperatura

" " CENTRO id id del S. cuadrante y frío.

" " S id flojos variables y buen tiempo.

" " E id id id id

" " NE id bonancibles a frescos del N. y buen tiempo fresco.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30. de la vispera.						
		Flujía o nieve	Temp. extr. Máx. Min.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	8h 767.6	13.5	11.1	S.S.W.	6	Obt.	Ri <sup>a</sup>	—	15.0	12.2	771.7	11.1	S.S.W.	2	Cdt.
GRINEZ	7h 770.4	6.5	5.0	E.S.E.	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 770.1	7.6	8.0	N.E.	2	Tub.	Ri <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 769.9	8.5	7.5	W.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 767.9	10.0	8.0	E.S.E.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h 760.6	12.2	8.2	N.W.	5	Cdt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SCIÉ	7h 754.6	8.0	7.2	W.	5	Obt.	Gr <sup>a</sup>	29	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 753.0	14.3	8.3	Cal	0	—	Ri <sup>a</sup>	2	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 762.7	6.7	4.0	N.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 769.4	6.0	5.2	N.	3	Bru.	—	—	16.6	5.0	768.9	11.4	N.W.	2	Shu.
S. SEBASTIAN	9h 767.8	12.9	11.9	N.	3	Cdt.	Cal	—	16	6	769.8	15.4	N.	4	Tub.
BILBAO	9h 768.5	11.2	10.2	E.	0	Obt.	Sl <sup>a</sup>	—	17	8	770.9	15.2	N.	0	Cdt.
SANTANDER	8h 768.0	—	—	S.W.	2	—	—	—	—	—	770.0	—	N.E.	3	—
OVIEDO	9h 767.6	6.0	—	N.E.	1	Bru.	—	—	—	—	769.0	15.8	W.	3	Cdt.
AVILÉS	8h 766.4	16.8	—	E.	6	Cdt.	—	—	—	—	768.6	19.2	E.	5	Obt.
VÁRES	8h 767.0	12.4	9.4	N.E.	2	—	—	—	19	8	768.2	18.8	N.E.	3	—
CORUÑA	7h 765.2	19.0	15.5	W.	1	—	—	—	—	—	768.7	20.0	E.N.E.	5	—
FINISTERRE	8h 765.7	15.7	11.5	W.	4	—	—	—	21	8	767.0	19.7	N.	0	—
SANTIAGO	9h 765.2	16.2	13.8	E.	0	—	—	—	26	6	765.9	25.7	N.E.	1	—
PONTEVEDRA	9h 765.2	19.6	15.2	E.	0	—	Sl <sup>a</sup>	—	24	12	767.8	19.6	E.	1	—
VIGO	9h 766.2	13.8	11.2	N.	1	—	—	—	25	5	765.5	19.5	N.E.	1	—
ORENSE	9h 767.6	8.4	6.2	N.E.	2	Cdt.	—	—	14	4	767.3	12.0	N.	2	—
BURGOS	9h 767.5	12.0	12.0	—	7	—	—	—	18	5	767.1	17.0	N.E.	7	—
VALLADOLID	9h 765.7	9.8	7.0	E.	3	—	—	—	19	2	766.6	17.2	N.E.	5	—
SALAMANCA	9h 764.8	19.4	13.2	E.	4	—	Sl <sup>a</sup>	—	27	15	—	—	—	—	—
OPORTO	8h 763.4	17.5	13.2	S.W.	1	—	Ri <sup>a</sup>	—	22	16	769.7	21.7	N.W.	4	Shu.
LISBOA	8h 763.0	24.2	18.8	N.W.	1	—	Sl <sup>a</sup>	—	33	16	—	—	—	—	—
LAGOS	8h 762.9	21.1	17.2	W.	1	—	—	—	—	—	763.9	20.2	N.W.	1	Tub.
FUNCHAL	7h 765.5	18.4	17.2	N.E.	1	—	Ri <sup>a</sup>	—	26	17	766.3	20.0	S.E.	1	—
PUNTA DELGADA	8h 765.9	19.4	17.8	Cal	0	—	—	—	22	18	766.3	20.2	S.E.	1	—
ANGRA	9h 764.1	16.3	12.4	N.E.	1	—	—	—	26	12	762.9	25.6	N.W.	1	Obt.
CÁCERES	9h 764.1	21.0	15.6	W.	0	—	—	—	31	8	764.4	30.0	N.E.	0	Obt.
BADAJOS	9h 763.9	18.2	11.0	E.	3	—	—	—	29	10	762.6	28.2	E.	1	—
CÓRDOBA	9h 763.2	19.0	14.8	S.W.	1	—	—	—	32	11	762.0	24.6	N.E.	1	—
SEVILLA	8h 763.4	15.8	15.7	S.S.E.	2	—	Sl <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	8h 764.6	17.7	—	W.	1	—	Ri <sup>a</sup>	—	24	13	763.5	18.9	S.W.	3	Tub.
S. FERNANDO	8h 760.6	17.0	15.2	N.W.	5	—	Sl <sup>a</sup>	—	—	—	762.3	21.9	W.	1	Obt.
TARIFA	9h 761.4	16.8	11.3	N.N.E.	1	—	Ri <sup>a</sup>	—	27	18	762.5	24.4	S.E.	4	Obt.
MÁLAGA	9h 762.2	22.0	18.2	Cal	0	—	—	—	—	—	763.0	23.5	S.	1	—
JAEÑ	9h 762.9	20.0	11.0	N.W.	5	—	—	—	31	15	761.5	28.4	S.W.	1	—
GRANADA	9h 761.4	16.8	11.3	E.N.E.	1	—	—	—	27	15	768.8	26.8	W.	4	—
ALMERÍA	9h 761.8	18.2	12.6	W.	2	—	—	—	26	13	760.8	24.0	S.S.E.	3	—
MURCIA	9h 762.9	12.3	10.8	W.	0	—	—	—	23	4	766.1	21.7	W.	1	—
ALICANTE	9h 765.7	10.7	7.1	S.W.	0	—	—	—	21.9	4.9	762.3	21.6	S.	4	—
VALENCIA	9h 761.5	7.5	4.6	W.	3	—	—	—	21	—	762.1	19.0	N.	3	—
ALBACETE	9h 762.5	10.8	7.0	S.	4	—	—	—	—	—	763.5	19.4	N.W.	6	—
CIUDAD-REAL	9h 760.3	10.0	5.4	S.W.	6	—	—	—	—	—	762.0	13.4	N.	8	—
MADRID	9h 763.3	19.5	8.2	N.W.	6	—	—	—	19	9	763.2	18.0	N.W.	6	—
SEGOVIA	9h 764.0	8.6	7.0	N.	4	—	—	—	19	9	767.8	18.2	N.	5	—
ESCORIAL	8h 761.2	17.8	12.0	S.E.	4	—	—	—	—	—	760.2	—	W.	4	—
SORIA	9h 758.9	17.8	12.0	W.N.W.	0	—	Ri <sup>a</sup>	—	25	13	759.4	21.6	S.E.	1	—
HUESCA	9h 759.4	16.4	11.8	N.	8	—	—	—	20	14	761.3	20.0	N.W.	7	—
ZARAGOZA	9h 760.4	15.2	13.6	N.	2	Shu.	Sl <sup>a</sup>	3	23	15	760.1	22.4	W.	3	Obt.
TERUEL	9h 760.0	16.1	—	S.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA	7h 758.1	21.2	—	W.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	7h 756.4	15.0	—	W.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	7h 759.4	17.0	9.0	N.	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	9h 759.4	16.4	11.8	N.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	9h 760.4	15.2	13.6	N.	2	—	Slu.	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h 758.1	21.2	—	W.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h 756.4	15.0	—	W.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h 759.4	15.0	10.4	E.N.E.	5	—	—	—	—	—	753.9	20.0	E.	4	Obt.
SPAKS	7h 750.9	15.5	12.9	N.	3	—	—	—	11	—	751.6	17.8	S.	3	Shu.
LIORNA	7h 754.1	19.3	17.7	E.N.E.	8	—	—	—	17	—	752.8	18.6	W.	3	Obt.
ROMA															
CAGLIARI															
PALERMO															