



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión del Atlántico se aproxima al continente y se halla hoy al N. de Madera; ha subido su nivel  $8^m$ . La subida en las Azores llega a  $7^m$ . En la Península han empezado las lluvias por el Mediodía y han de avanzar hacia el N. El tiempo es bueno y cubierto por lo general con vientos flojos. La depresión del mar del N. sigue su rumbo hacia el E. Otra depresión se ha formado en Argelia con baja barométrica de  $6^m$ . Las presiones más elevadas residen al W. de la bahía de Vizcaya.

Tiempo probable

EN EL N	vientos	bonancibles	del N. y buen tiempo.
" NW	id	id	id 2.º cuadrante y buen tiempo.
" CENTRO	id	id	id 3.º id y tendencia a la lluvia.
" S	id	id	id id y lluvias.
" E	id	id	variables y tiempo algo incierto.
" NE	id	id	id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 val nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.				
		Seco	Húm. <sup>o</sup>	Direc. <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9			Fluvia. nieve	Témp. extr. <sup>s</sup> Máx. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. <sup>o</sup> Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	764.0	8.9	6.7	0	2	Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	0.7	13.3	7.8	764.8	11.7	N.N.W.	2	Obt. <sup>o</sup>
CRIS NEZ	759.8	8.2	7.7	W.	5	Nub. <sup>o</sup>	N.º.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	763.3	12.0	13.0	N.N.W.	2	Nub. <sup>o</sup>	N.º.º.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	766.6	14.0	13.0	W.N.W.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	766.4	14.5	8.4	0	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.4	8.9	6.5	S.W.	1	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	762.3	11.0	9.4	W.	3	Bru. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	761.8	9.6	8.6	Cal	0	Nub. <sup>o</sup>	Se. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	764.7	9.0	7.3	S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	761.9	—	8.5	id	0	0. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	765.3	14.9	13.0	id	2	Obt. <sup>o</sup>	Cal	—	14.6	8.8	763.3	11.5	S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>
BILBAO	766.3	13.6	12.0	S.E.	0	id	id	—	18	12	766.3	18.0	N.	2	0. <sup>o</sup>
SANTANDER	765.6	—	—	Cal	0	id	Niz. <sup>a</sup>	—	20	9	766.7	12.8	N.W.	3	id
OVIEDO	765.1	10.8	10.4	W.	1	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	766.0	—	N.E.	3	Nub. <sup>o</sup>
AVILÉS	766.4	—	—	N.E.	1	C.Obt. <sup>o</sup>	Se. <sup>a</sup>	—	17	7	765.5	16.8	id	1	C.S. <sup>o</sup>
VÁRES	765.1	14.7	—	N.N.E.	2	id	Niz. <sup>a</sup>	—	—	—	766.6	—	id	2	C.Obt. <sup>o</sup>
CORUÑA	764.2	10.0	8.0	id	3	0. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	—	—	766.0	18.0	E.	2	id
FINISTERRE	764.5	16.9	15.3	S.	1	C.Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	19	7	765.3	18.8	N.E.	1	C.S. <sup>o</sup>
SANTIAGO	764.2	19.2	10.2	N.E.	2	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	765.4	18.9	N.W.	1	C.Obt. <sup>o</sup>
PONTEVEDRA	764.4	11.2	9.3	W.	0	id	id	—	24	7	764.9	20.1	S.W.	0	Nub. <sup>o</sup>
VIGO	764.1	16.2	12.0	S.	1	id	Se. <sup>a</sup>	—	25	7	765.0	22.4	id	0	C.S. <sup>o</sup>
ORENSE	764.4	12.2	9.9	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	25	12	765.0	21.6	id	1	id
BURGOS	765.7	7.0	4.5	N.E.	1	0. <sup>o</sup>	id	—	27	6	763.6	26.0	N.W.	0	id
VALLADOLID	765.0	10.0	10.0	id	3	Nub. <sup>o</sup>	id	—	20	0	764.0	19.0	W.	0	0. <sup>o</sup>
SALAMANCA	764.5	18.6	12.8	N.W.	0	id	id	—	25	0	768.5	21.1	N.E.	2	Nub. <sup>o</sup>
OPORTO	764.0	15.0	12.2	E.	4	Obt. <sup>o</sup>	id	—	24	5	765.9	21.8	S.E.	1	C.S. <sup>o</sup>
LISBOA	764.2	18.5	16.6	S.W.	2	id	N.º.º.	—	23	13	—	—	—	—	—
LAGOS	763.8	22.6	19.0	N.E.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	24	18	765.6	18.7	N.W.	4	Obt. <sup>o</sup>
FUNCHAL	761.4	22.2	20.0	S.W.	5	Obt. <sup>o</sup>	id	—	25	16	—	—	—	—	—
PUNTA DELGADA	764.1	19.4	17.0	N.N.E.	6	C.Obt. <sup>o</sup>	N.º.º.	—	24	13	763.6	23.0	S.W.	5	id
ANGRA	766.9	13.8	17.0	N.W.	4	Nub. <sup>o</sup>	id	—	22	19	762.2	20.4	N.N.E.	5	id
CÁCERES	763.6	18.4	14.9	S.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	23	18	765.1	21.4	N.N.	5	Nub. <sup>o</sup>
BADAJOS	762.6	22.5	17.0	N.W.	0	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	26	15	763.7	25.2	N.	1	id
CÓRDOBA	764.2	19.5	16.1	E.	0	C.S. <sup>o</sup>	id	—	30	9	762.5	28.0	N.E.	0	Obt. <sup>o</sup>
SEVILLA	764.2	18.6	17.4	N.W.	0	0. <sup>o</sup>	id	—	24	14	765.5	24.3	S.W.	0	id
AYAMONTE	—	—	—	N.	2	Nub. <sup>o</sup>	id	—	25	16	764.6	24.8	W.	0	id
S. FERNANDO	765.4	16.8	15.0	N.E.	0	C.Obt. <sup>o</sup>	Se. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	765.1	18.7	—	E.	1	id	N.º.º.	—	22	16	765.9	19.7	S.W.	3	Nub. <sup>o</sup>
MÁLAGA	761.7	13.2	16.5	N.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	765.7	19.7	E.	5	Obt. <sup>o</sup>
JAÉN	762.4	18.5	15.0	S.	0	C.S. <sup>o</sup>	id	—	7	20	764.3	18.6	N.N.E.	4	Shw.
GRANADA	761.5	16.9	13.7	W.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	764.7	22.2	N.	1	Obt. <sup>o</sup>
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	7	19	764.5	19.4	W.	1	id
MURCIA	764.8	17.2	15.4	S.W.	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE	761.5	21.4	19.4	N.E.	1	C.Obt. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	23	15	766.3	22.2	S.E.	3	Nub. <sup>o</sup>
VALENCIA	764.0	18.0	15.0	W.N.W.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	26	13	764.0	23.0	N.E.	0	id
ALBACETE	763.7	16.7	13.7	S.S.E.	0	Bru. <sup>o</sup>	id	—	22	13	765.7	20.8	S.E.	0	C.S. <sup>o</sup>
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	22	11	764.2	21.9	S.S.E.	3	id
MADRID	764.3	19.2	12.8	S.E.	0	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SEGOVIA	763.6	13.2	8.0	E.	2	0. <sup>o</sup>	id	—	22.7	8.0	763.7	20.9	S.S.W.	1	Nub. <sup>o</sup>
ESCORIAL	762.7	15.6	10.0	N.E.	1	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	762.1	23.0	N.W.	2	0. <sup>o</sup>
SORIA	760.8	13.2	8.4	N.	0	C.S. <sup>o</sup>	id	—	24	9	762.7	21.4	N.E.	4	Nub. <sup>o</sup>
HUESCA	763.4	15.8	15.0	S.N.E.	0	0. <sup>o</sup>	id	—	23	2	762.5	22.6	N.E.	0	0. <sup>o</sup>
ZARAGOZA	765.6	9.0	6.0	N.W.	1	id	id	—	22	6	765.2	19.4	S.W.	0	id
TERUEL	765.0	11.1	9.6	N.W.	0	Nub. <sup>o</sup>	id	—	21	3	766.1	12.2	S.E.	1	C.S. <sup>o</sup>
TARRAGONA	764.2	—	—	N.W.	0	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	25	3	762.6	22.9	W.	0	0. <sup>o</sup>
BARCELONA	763.6	18.6	10.8	W.N.W.	1	id	id	—	—	—	766.2	—	W.S.W.	2	Nub. <sup>o</sup>
CADAQUÉS	—	18.8	11.9	Cal	0	0. <sup>o</sup>	Niz. <sup>a</sup>	—	22	14	765.8	20.0	W.S.W.	1	Shw.
MAHON	765.4	20.8	17.0	S.W.	1	C.S. <sup>o</sup>	Se. <sup>a</sup>	—	—	—	765.2	17.0	N.	2	id
PALMA	764.6	16.4	12.8	N.W.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	22	13	767.5	21.3	S.W.	2	id
ORAN	762.9	18.3	—	N.N.W.	2	Shw.	id	—	22	19	767.4	21.2	id	4	C.S. <sup>o</sup>
ARGEL	762.8	19.7	—	E.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	764.6	19.8	—	N.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	763.1	12.0	—	S.N.E.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	763.9	16.4	W.	1	0. <sup>o</sup>
ROMA	765.5	7.6	5.6	N.	1	0. <sup>o</sup>	id	—	—	—	765.2	14.2	N.	1	id
CAGLIARI	767.0	11.6	10.0	N.W.	1	id	id	—	—	—	767.7	19.0	S.	4	C.S. <sup>o</sup>
PALERMO	766.7	15.6	10.3	S.W.	2	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	765.7	14.0	N.N.W.	2	Nub. <sup>o</sup>