



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral. Lit.º Barredo. Preciados 15. Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico ha desaparecido rellenándose *insitu*. El barómetro ha subido en las Azores 10^{mm} con vientos del 2.º cuadrante. En la Península persiste el buen tiempo mas o menos caluroso, según las regiones. En el Cantabrico se señalan algunas ligeras lluvias y en Galicia, nieblas. Hay dos centros de altas presiones; uno entre las Azores y Madeira y otro sobre las islas Británicas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles de la región del N. y tiempo incierto.
 " " N.W id id id id y nieblas.
 " " CENTRO id flojos variables y buen tiempo caluroso.
 " " S id id del W. id id id.
 " " E como para el Centro.
 " " NE id id id.

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.						
		Máx.	Min.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	765.3	17.8	16.7	Cal	0	Nub.º	Nub.º	—	21.7	13.3	765.4	18.3	Cal	0	Obt.º
CRIS NEZ	765.8	18.6	18.4	E.N.E.	4	Nubla	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	765.2	15.5	14.9	Cal	0	Q.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	765.0	20.0	19.0	N.E.	3	id	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	765.2	20.0	18.5	S.W.	3	C.Obt.º	id	15	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	762.2	22.0	18.0	N.E.	3	Q.º	id	2	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	759.1	24.0	18.1	W.	1	Obt.º	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	758.7	19.1	17.0	E.	4	Q.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	763.0	18.0	16.4	N.E.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	765.3	16.7	16.0	N.	2	Nubla	Cal	—	24.7	12.1	762.2	23.6	N.N.E.	2	Nub.º
S. SEBASTIAN	765.5	22.8	19.4	N.W.	3	C.Obt.º	Sl.º	—	25	18	763.5	22.0	N.W.	5	C.Obt.º
BILBAO	765.5	22.4	17.8	E.	0	Q.º	id	—	24	14	762.0	22.4	id	3	id
SANTANDER	763.7	—	—	N.E.	1	id	id	—	—	—	762.7	—	id	2	Nub.º
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES	764.3	22.2	—	E	2	C.Obt.º	Nub.º	—	—	—	764.5	22.2	N.	1	C.Obt.º
CORUÑA	764.3	15.6	15.0	N.N.W.	1	Nub.	id	—	21	11	764.3	20.0	N.W.	1	C.Obt.º
FINISTERRE	764.7	21.7	20.7	N.E.	5	Q.º	Nub.º	—	—	—	764.7	23.5	N.	5	Q.º
SANTIAGO	763.7	22.0	18.5	id	0	id	id	—	27	11	763.3	24.9	N.E.	3	Nub.º
PONTEVEDRA	764.4	23.2	18.8	N.W.	0	id	id	—	29	12	763.7	27.3	W.S.W.	1	Q.º
VIGO	764.8	22.4	18.2	E	1	id	id	—	26	16	765.5	22.8	E.N.E.	0	id
ORENSE	762.8	25.0	19.5	N.W.	1	id	id	—	33	13	760.7	32.0	N.W.	1	Q.º
BURGOS	762.9	19.0	13.7	N.E.	0	id	id	—	24	9	761.0	22.4	Nub.	1	C.Obt.º
VALLADOLID	763.7	24.5	18.0	id	2	id	id	—	27	13	761.4	26.0	id	2	Nub.º
SALAMANCA	763.6	25.6	19.8	S.E.	1	id	id	—	30	14	761.8	27.6	E.	2	Q.º
OPORTO	763.8	22.0	19.3	W.N.W.	3	id	id	—	28	15	—	—	—	—	—
LISBOA	763.0	21.4	18.3	N.N.W.	4	id	id	—	27	18	762.1	17.7	N.N.W.	5	Q.º
LÁGOS	762.6	25.6	19.0	N.	4	id	id	—	28	14	—	—	—	—	—
FUNCHAL	765.0	22.2	18.1	N.E.	2	C.Obt.º	Nub.º	—	25	16	764.5	23.0	N.E.	2	C.Obt.º
PUNTA DELGADA	765.1	20.4	17.2	W.N.W.	2	id	id	—	24	17	763.5	20.4	W.	3	Nub.º
ANGRA	763.9	19.6	17.2	N.W.	3	id	id	—	24	14	761.9	20.8	N.W.	2	Q.º
CÁCERES	761.5	28.1	24.3	W.	1	Q.º	id	—	33	18	758.8	32.1	W.	1	id
BADAJOS	761.4	30.0	19.0	W.N.W.	0	id	id	—	35	16	759.9	34.0	W.	0	id
CÓRDOBA	762.7	27.7	20.9	S.W.	0	id	id	—	36	19	759.1	35.4	S.W.	3	id
SEVILLA	761.8	27.8	21.4	E.	1	id	id	—	40	19	759.9	38.0	W.S.W.	3	id
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	763.0	21.0	19.9	S.	0	Obt.º	Sl.º	—	28	19	760.8	23.9	W.	4	id
TARIFA	764.0	22.7	—	W.	2	Nub.º	Nub.º	—	—	—	764.5	24.7	W.	3	id
MÁLAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEÑ	763.5	25.4	16.5	N.	0	Q.º	id	—	33	18	760.0	32.2	S.W.	2	id
GRANADA	758.4	25.2	16.1	E.	0	id	id	—	31	21	765.2	29.6	W.	1	id
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	763.6	28.4	23.6	S.	2	id	id	—	34	21	757.9	33.6	S.E.	5	id
ALICANTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	763.1	27.4	22.0	N.E.	1	Q.Obt.º	id	—	29	22	759.0	27.6	E.N.E.	2	C.Obt.º
ALBACETE	761.5	26.9	18.0	S.	2	id	id	—	32	17	757.2	31.2	W.N.W.	4	Q.º
CIUDAD-REAL	762.5	23.5	20.8	W.	1	id	id	—	36	14	763.7	32.3	W.	2	Q.º
MADRID	762.5	24.4	15.2	E.	0	id	id	—	31.0	16.4	755.4	30.6	S.W.	0	id
SEGOVIA	762.3	25.0	17.0	N.	4	id	id	—	28	11	759.0	25.0	W.S.W.	5	id
ESCORIAL	762.1	22.6	15.6	N.W.	4	id	id	—	29	15	752.5	26.4	N.E.	6	id
SORIA	759.8	21.0	13.2	N.	0	id	id	—	24	11	758.4	22.4	N.	5	id
HUESCA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	762.7	23.2	16.0	N.W.	0	id	id	—	20	14	759.2	26.0	N.W.	2	id
TERUEL	763.0	22.2	19.5	N.	0	id	id	—	33	12	756.3	24.6	N.	2	id
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	761.6	27.4	20.6	S.W.	1	id	id	—	29	21	758.7	26.8	S.W.	2	id
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	762.9	24.6	18.6	W.N.W.	3	Nub.º	Nub.º	—	—	—	760.2	26.9	E.	2	Nub.º
PALMA	762.6	27.0	20.8	N.E.	5	Q.º	Cal	—	27	22	760.2	25.6	N.E.	2	Q.º
ORAN	761.7	—	—	N.E.	3	Nub.º	id	—	31	20	754.6	28.8	S.W.	2	id
ARCEL	761.4	26.2	—	N.W.	3	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	761.8	29.0	—	E.	1	Q.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	758.8	24.0	20.1	E.N.E.	1	Nub.º	id	—	—	—	758.6	27.0	N.E.	1	Q.º
ROMA	759.0	21.8	18.4	N.N.W.	0	Q.º	id	—	—	—	758.6	26.1	W.	2	id
CAGLIARI	759.0	22.2	21.0	N.N.W.	3	id	id	—	—	—	759.3	31.2	S.S.E.	3	id
PALERMO	759.6	24.7	19.0	Cal	0	id	id	—	—	—	759.0	26.2	E.	2	id