



Precio de suscripción 15 Pes. semestre. Lit.º Barrado, Preciados 15, Madrid.

ESTADO GENERAL

Baja rápidamente el barómetro en Irlanda y las Azores, con vientos fresquitos del S. de modo que se aproxima una borrasca por el Atlántico. El anticiclón ha sido repelido hacia el E. y hoy se halla en Francia. El área de bajas presiones relativas subsiste sobre el cabo de San Vicente y soplan, por lo tanto, levantes frescos en el Estrecho. Entre Roma y Sierna hay un pequeño mínimo que produce lluvias y tormentas. Reina buen tiempo en toda la Península.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N. y buen tiempo.
" " N.W	id id id id y tiempo incierto.
" " CENTRO	id id variables y buen tiempo.
" " S	id frescos del E. y calor.
" " E	id bonancibles variables y buen tiempo.
" " N.E	id id del W. y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom.º ady al nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Barom.º ady al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	767.5	15.6	12.8	S.	5	Obt.º	N.º de la P.º	—	16.1	13.3	767.6	15.0	S.W.	3	Obt.º
GRIS NEZ	767.4	15.2	13.6	W.	6	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU	769.1	13.8	12.6	S.W.	2	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	769.8	18.5	12.5	S.	2	Obt.º	S.	3	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	769.8	14.3	11.4	W.	3	Obt.º	S.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	765.5	17.0	12.4	W.	2	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	762.3	12.2	7.2	N.W.	3	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	769.6	?	?	N.	1	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.7	7.9	7.9	S.	0	Nub.º	—	—	17.0	5.9	768.4	15.1	N.W.	2	Nub.º
PARIS	768.6	18.2	14.6	N.E.	3	Nub.º	—	—	19	8	771.0	18.8	N.E.	2	Nub.º
S. SEBASTIAN	769.5	18.0	14.4	N.E.	1	Nub.º	—	—	19	9	771.2	18.0	N.	1	Obt.º
BILBAO	762.5	—	—	S.S.E.	1	Nub.º	—	—	—	—	762.6	—	N.E.	1	Nub.º
SANTANDER	767.3	15.6	12.8	N.W.	1	Nub.º	—	—	19	9	770.7	17.6	S.	1	Nub.º
OVIEDO	767.4	—	—	S.	2	Obt.º	—	—	—	—	770.8	—	S.	2	Nub.º
AVILES	766.9	18.4	—	S.	3	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	770.3	21.8	W.S.W.	2	Nub.º
VARES	765.6	19.2	15.0	S.	1	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	768.5	18.6	N.	5	Obt.º
CORUNA	765.8	26.1	18.4	N.W.	1	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	773.2	19.2	N.W.	8	Obt.º
FINISTERRE	767.3	18.4	13.3	N.	3	Obt.º	—	—	22	11	769.2	21.1	W.	4	Nub.º
SANTIAGO	765.9	24.2	16.6	N.W.	0	Obt.º	—	—	27	11	767.4	26.1	N.W.	3	Nub.º
PONTEVEDRA	766.3	22.2	14.8	S.	0	Obt.º	—	—	22	10	767.7	27.0	S.	3	Nub.º
VIGO	766.3	19.0	15.0	S.	1	Obt.º	—	—	27	8	768.7	26.5	N.W.	1	Obt.º
ORENSE	767.6	17.4	9.0	N.E.	2	Obt.º	—	—	18	3	768.6	15.0	N.E.	3	Nub.º
BURGOS	767.5	16.0	15.0	S.	0	Nub.º	—	—	19	5	767.4	19.0	S.	5	Nub.º
VALLADOLID	765.2	18.5	13.2	N.	1	Obt.º	—	—	22	0	766.3	22.2	N.	1	Obt.º
SALAMANCA	765.1	23.0	15.0	S.	5	Obt.º	—	—	27	15	—	—	N.	—	—
OPORTO	764.0	20.1	12.0	N.W.	4	Obt.º	P.º de la P.º	—	30	19	763.8	22.1	N.W.	5	Obt.º
LISBOA	763.2	21.0	20.2	S.S.E.	3	Obt.º	P.º de la P.º	—	27	17	—	—	—	—	—
LAGOS	764.4	22.2	17.9	N.	2	Nub.º	P.º de la P.º	—	25	18	766.7	22.2	N.W.	2	Obt.º
FUNCHAL	765.9	22.0	14.0	S.	4	Obt.º	P.º de la P.º	—	25	20	767.9	21.5	S.S.E.	4	Obt.º
PUNTA DELCADA	762.9	21.8	20.4	S.	4	Obt.º	P.º de la P.º	—	23	18	766.1	21.0	S.S.W.	5	Obt.º
ANGRA	765.0	21.8	18.9	N.W.	2	Nub.º	—	—	27	14	764.8	24.8	N.	3	Obt.º
CACERES	764.0	25.0	21.0	S.W.	0	Obt.º	—	—	33	15	767.4	32.0	N.W.	0	Obt.º
BADAJOZ	764.2	27.6	20.0	N.E.	3	Obt.º	—	—	38	19	763.2	36.8	S.W.	0	Obt.º
SEVILLA	764.2	21.8	18.3	S.	5	Obt.º	P.º de la P.º	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	764.4	23.2	18.5	S.	5	Obt.º	—	—	26	21	764.7	22.9	W.	0	Obt.º
S. FERNANDO	766.0	23.7	18.5	S.	6	Obt.º	—	—	—	—	765.1	24.9	S.	3	Obt.º
TARIFA	766.0	23.7	18.5	S.	6	Obt.º	—	—	25	21	764.8	25.0	S.	6	Nub.º
MÁLAGA	764.2	24.7	18.6	N.E.	2	Obt.º	—	—	30	17	763.0	28.8	N.	3	Obt.º
JAÉN	763.7	22.7	17.4	S.W.	2	Obt.º	—	—	27	17	763.5	26.4	S.W.	0	Obt.º
GRANADA	767.7	?	?	S.W.	?	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	765.5	26.2	22.6	N.E.	3	Nub.º	—	—	—	—	766.4	?	S.	4	Nub.º
MURCIA	767.4	22.9	18.0	S.	0	Obt.º	—	—	28	12	766.3	23.2	S.	3	Obt.º
ALICANTE	766.1	19.9	13.5	S.S.E.	3	Obt.º	—	—	24	15	766.5	22.6	S.S.E.	1	Obt.º
VALENCIA	765.8	24.5	18.3	S.	3	Obt.º	—	—	25	14	764.2	24.1	W.S.W.	2	Obt.º
ALBACETE	767.2	16.8	10.8	N.W.	2	Obt.º	—	—	30	10	763.9	28.1	S.	2	Obt.º
CIUDAD-REAL	765.0	18.0	11.5	N.W.	4	Obt.º	—	—	23.1	10.7	765.1	22.4	S.W.	3	Nub.º
MADRID	766.2	16.3	10.8	N.	4	Obt.º	—	—	22	8	765.3	20.0	N.	5	Obt.º
SEGOVIA	762.4	?	?	N.W.	?	Obt.º	—	—	24	8	762.7	20.6	N.W.	4	Obt.º
ESCORIAL	767.2	16.8	11.2	N.W.	0	Obt.º	—	—	—	—	765.8	20.8	N.W.	1	Obt.º
SORIA	768.4	13.2	12.4	S.	0	Obt.º	—	—	20	5	766.1	18.8	N.	3	Obt.º
HUESCA	763.6	20.4	14.2	N.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	763.2	—	S.	5	Obt.º
ZARAGOZA	766.0	19.0	15.9	N.	4	Obt.º	—	—	—	—	766.0	20.2	S.S.W.	2	Nub.º
TERUEL	766.6	20.3	13.7	N.	5	Obt.º	—	—	—	—	20.0	—	S.	2	Obt.º
TARRAGONA	768.3	22.6	18.4	S.W.	0	Obt.º	—	—	20	15	767.4	19.2	N.W.	2	Obt.º
BARCELONA	766.5	19.3	—	N.	3	Obt.º	—	—	24	15	766.5	23.0	S.W.	2	Nub.º
CADAQUÉS	766.6	20.2	—	S.W.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	762.5	14.0	—	N.W.	5	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	762.8	21.2	—	S.	4	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	759.0	13.0	12.4	N.	3	Obt.º	—	—	—	—	760.9	20.0	W	4	Nub.º
ARGEL	758.9	16.3	15.2	S.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	760.3	22.8	S.W.	4	Obt.º
TUNEZ	761.1	21.0	15.6	S.	5	Obt.º	—	—	—	—	761.9	24.4	N.W.	5	Obt.º
SEKAS	761.9	18.8	17.1	S.W.	2	Obt.º	—	—	24	—	761.0	25.0	N.	4	Obt.º
LIORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALESMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—