



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

ESTADO GENERAL

Vuelve a iniciarse un mínimo barométrico al W. de Madeira, que se extiende a las Azores. Otro mínimo para por el N. de Irlanda y un tercero se encuentra hacia el E. de Roma. La depresión del Estrecho ha desaparecido y el tiempo es bueno en toda la Península. Solo en las Baleares hay mal cariz. Empiezan a bajar las temperaturas con régimen anticiclónico.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 4.º cuadrante lluviosos.
 " " NW id id se. id id.
 " " CENTRO id id variables.
 " " S id id a frescos del E. lluviosos.
 " " E como para el Centro.
 " " NE vientos bonancibles a frescos del N. y tiempo incierto.

Estaciones	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9.			Fluvia. o nieve.	Temp.º extr.º	Max.	Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.	Estado del cielo.
VALENTIA	754.9	8.3	6.1	W.	8	Slw.	Pl.º	2	9.4	6.7	766.6	7.2	N.W.	2	Obt.º
GRIS NEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	759.9	8.8	7.6	S.S.E.	4	Obt.º	Ris.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	763.2	2.0	0.5	S.S.E.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	763.2	6.3	5.0	S.	3	id	Pl.º	2	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	762.1	3.0	0.0	N.W.	9	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	751.7	9.2	1.8	N.W.	4	id	Pl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	762.2	1.8	2.6	W.	4	Cl.º	—	2	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	760.0	1.2	2.0	S.W.	2	Obt.º	—	2	9	2.5	759.0	1.9	?	4	Obt.º
S. SEBASTIAN	764.5	9.5	8.2	S.E.	1	Rub.º	Sl.º	4	11	5	762.5	9.1	N.W.	1	Slw.
BILBAO	765.3	8.2	7.8	S.W.	0	Obt.º	Pl.º	11	10	6	763.2	9.6	N.W.	4	Obt.º
SANTANDER	764.7	9.2	—	W.	3	id	id	1	—	—	763.2	10.9	N.W.	5	id
OVIEDO	765.7	5.8	4.8	S.W.	4	Obt.º	—	9	9	4	751.1	8.6	N.W.	1	id
AVILÉS	765.8	11	—	N.W.	1	Rub.º	Ris.º	—	—	—	765.1	—	N.W.	2	id
VÁRES	765.9	9.9	—	Cal	0	Cl.º	Sl.º	—	—	—	761.5	10.2	id	3	Cl.º
CORUÑA	766.2	6.6	5.5	S.E.	4	id	Pl.º	—	11	2	765.2	10.4	N.E.	5	Rub.º
FINISTERRE	766.2	8.8	6.4	N.E.	3	Cl.º	Ris.º	—	—	—	765.5	9.8	id	4	id
SANTIAGO	765.6	9.4	4.0	id	4	Cl.º	—	—	10	2	764.8	8.5	id	6	id
VIGO	765.2	8.5	6.2	id	2	Rub.º	Sl.º	—	12	4	764.5	10.2	id	2	id
ORENSE	765.6	2.0	1.5	id	0	Obt.º	—	—	13	0	763.7	11.0	N.	2	Cl.º
BURGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLADOLID	767.0	1.0	1.0	E.	6	Rub.º	—	—	6	5	765.0	6.0	N.E.	3	id
SALAMANCA	764.0	3.0	2.2	E.	2	Obt.º	—	—	7	2	762.7	5.6	E.	2	Obt.º
OPORTO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	764.2	6.3	4.7	N.	3	id	?	—	14	6	762.7	9.4	N.W.	4	Obt.º
LAGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	760.3	11.1	12.0	S.E.	4	Obt.º	Ris.º	1	17	10	763.5	14.0	N.E.	3	Obt.º
PUNTA DELGADA	760.8	12.1	10.5	N.E.	4	Rub.º	N.º	1	14	1	762.1	13.7	E.	5	Slw.
ANGRA	762.2	14.0	11.5	E.	4	Obt.º	—	3	9	?	762.1	12.2	E.	6	Obt.º
CACERES	766.2	4.0	3.0	N.	1	Obt.º	—	—	10	1	759.0	9.2	N.	3	Obt.º
BADAJOS	765.0	6.5	5.5	N.E.	0	id	—	—	15	0	758.7	13.0	N.E.	0	id
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	763.2	5.0	4.0	N.E.	0	id	Cal	1	14	3	757.5	13.0	N.E.	4	Rub.º
TARIFA	763.8	12.3	—	S.E.	1	Obt.º	Ris.º	3	—	—	756.6	13.2	S.S.E.	5	Slw.
MÁLAGA	763.6	13.0	11.5	N.W.	0	Cl.º	Pl.º	7	19	8	757.4	12.0	N.W.	2	Obt.º
GRANADA	767.9	5.6	4.4	E.	3	Obt.º	—	2	9	9	757.3	6.2	S.E.	1	Slw.
ALMERIA	762.6	12.0	9.9	S.S.E.	1	Obt.º	Sl.º	1	—	—	758.4	12.8	N.W.	4	Obt.º
AGUILAS	762.7	—	—	W.	1	id	id	—	—	—	760.5	—	E.	1	Cl.º
MURCIA	763.5	7.0	5.0	S.W.	2	id	—	—	14	2	759.6	13.4	S.E.	0	Obt.º
ALICANTE	761.1	8.4	7.0	N.W.	0	id	Cal	—	10	7	757.5	13.0	N.E.	0	Obt.º
DENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	762.4	8.7	5.7	W.	0	id	—	—	16	3	758.7	14.0	S.S.E.	1	Cl.º
ALBACETE	765.9	2.5	1.5	S.	1	id	—	—	11	2	758.8	8.3	N.E.	0	Rub.º
CIUDAD-REAL	767.3	3.7	2.8	N.E.	0	id	—	—	14	1	761.1	6.2	id	0	Obt.º
MADRID	766.1	1.9	0.4	N.W.	2	id	—	—	8.4	1.2	760.7	7.6	N.W.	3	id
SEGOVIA	766.9	2.0	0.0	N.	3	id	—	—	7	3	761.4	5.5	N.	3	Obt.º
ESCORIAL	764.7	3.0	0.6	N.E.	1	id	—	—	9	2	760.2	5.8	N.W.	4	Obt.º
SORIA	762.5	0.6	0.0	S.S.E.	0	id	—	—	4	3	759.8	3.6	N.	2	id
ZARAGOZA	762.2	8.0	7.5	N.W.	4	id	—	—	9	4	760.4	8.8	N.W.	3	id
TERUEL	763.8	2.6	1.5	W.	5	Cl.º	—	—	7	1	759.5	6.7	id	3	id
TARRAGONA	761.7	—	—	N.E.	1	Obt.º	Cal	—	—	—	758.3	—	W.	4	id
BARCELONA	761.9	8.4	5.6	N.W.	2	Obt.º	Sl.º	—	12	4	758.0	10.8	S.W.	1	Obt.º
CADAQUÉS	?	7.4	3.3	N.	6	Rub.º	Cal	—	—	—	758.0	16.4	Cal	0	Rub.º
MAHON	—	—	—	N.	4	Obt.º	Ris.º	—	—	—	—	—	N.W.	4	Obt.º
PALMA	761.4	11.4	8.0	N.	0	Cl.º	Sl.º	—	13	6	757.8	12.8	N.	0	id
IBIZA	—	—	—	Cal	0	Obt.º	id	—	—	—	—	—	N.E.	2	Rub.º
ORAN	762.5	10.0	—	S.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	761.4	12.0	—	S.S.E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	758.4	13.3	—	N.E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	761.9	9.0	—	E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	747.8	9.2	?	N.W.	6	Cl.º	—	—	—	—	749.7	10.6	W.	7	Obt.º
ROMA	742.9	5.8	4.5	N.	5	Slw.	—	—	5	—	753.1	11.2	W.	6	id
CAGLIARI	755.9	9.1	7.6	W.	4	Obt.º	—	—	—	—	756.6	12.1	W.	4	id
PALERMO	755.6	10.5	7.6	S.S.W.	4	Rub.º	—	—	2	—	756.7	13.6	S.W.	4	id