



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Zaragoza, 2, Madrid.

ESTADO GENERAL

Se restablecen las presiones en el Mediterráneo. Sube también el barómetro en el Atlántico habiéndose llamado el viento al W. en las Azores. El anticiclón de Cantabria y Galicia se debilita. Entre Madrid y Extremadura hay un área de presiones débiles que pudiera causar alguna tormenta o chubasco. El tiempo es bueno en todas partes. Sube la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto.
 " N.W. id id id id id id.
 " CENTRO id id id id id id.
 " S. id id id y buen tiempo; calor.
 " E. id id id id id id.
 " NE como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. 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.	Termó- metro seco	Viento Direc. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.
VALENTIA 8h	763.3	7.8	5.6	N.E.	3	Ob.	Ma.	0.3	9.4	20	764.5	8.9	N.N.E.	2	C.S.
GRIS NEZ 7h	765.2	6.0	5.2	N.E.	2	C.Ob.	Ma.	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^t MATHIEU 7h	766.0	8.3	7.8	N.	2	Ob.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	766.6	9.2	8.6	S.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	764.2	11.0	7.7	N.W.	2	C.S.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN 7h	758.7	8.0	4.8	N.W.	5	Br.	Gra.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE 7h	759.2	9.8	6.7	N.E.	2	C.Ob.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	762.9	7.0	6.2	N.	2	Ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	765.5	4.3	3.6	N.	1	Ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS 7h	766.9	11.3	9.5	N.W.	1	Nub.	Cal.	—	11.0	2.6	762.0	11.1	N.W.	3	Nub.
S. SEBASTIAN 9h	767.4	9.4	7.8	E.	0	C.Ob.	Ma.	—	12	5	768.1	12.3	N.	3	id
BILBAO 9h	767.4	—	—	W.	1	Ob.	id	—	15	4	768.8	12.8	N.W.	2	C.Ob.
SANTANDER 8h	766.6	9.2	8.2	S.W.	1	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	12	7	767.5	12.2	N.N.E.	3	Nub.
AVILES 8h	769.0	12.7	—	N.N.E.	3	Ob.	Ma.	—	—	—	768.1	12.3	N.W.	3	C.Ob.
VARES 8h	767.4	10.2	7.0	N.W.	1	C.S.	Sl.	—	3	13	768.9	11.6	id	3	Ob.
CORUÑA 7h	768.4	16.2	11.2	N.W.	3	Nub.	Ma.	—	—	—	769.0	15.8	W.	0	id
FINISTERRE 8h	767.3	12.6	9.4	N.E.	4	id	—	—	15	6	767.4	12.5	N.E.	3	Nub.
SANTIAGO 9h	767.4	12.3	10.2	E.	0	C.S.	—	—	17	7	764.9	12.8	N.	2	C.S.
PONTEVEDRA 9h	766.4	12.8	10.2	N.E.	4	Ob.	Sl.	—	18	8	768.4	13.8	N.E.	3	Ob.
VIGO 9h	766.8	12.8	9.5	id	2	Ob.	—	—	21	9	765.4	14.1	S.E.	2	id
ORENSE 9h	765.8	8.0	4.8	N.E.	1	C.Ob.	—	—	12	1	766.5	11.0	N.N.E.	1	id
BURGOS 9h	763.9	12.0	11.0	N.E.	3	Nub.	—	—	16	1	765.7	11.0	N.E.	4	Nub.
VALLADOLID 9h	764.5	9.0	7.8	N.	3	C.S.	—	—	19	1	765.7	12.8	N.	1	Ob.
SALAMANCA 9h	766.3	13.0	10.2	N.	4	Ob.	Sl.	—	18	6	—	—	—	—	—
OPORTO 9h	766.1	12.1	9.0	N.	4	C.Ob.	Ma.	—	16	9	767.1	10.7	N.N.E.	5	Nub.
LISBOA 8h	765.0	17.6	12.8	S.E.	2	id	Sl.	—	20	9	—	—	—	—	—
LAGOS 8h	765.5	15.0	11.6	N.	2	Ob.	Ma.	—	2	17	766.0	15.0	E.	2	Slw.
FUNCHAL 8h	765.4	16.2	15.0	S.S.W.	4	C.Ob.	Sl.	—	19	16	766.1	16.2	S.S.E.	4	Ob.
PUNTA DELGADA 7h	762.9	15.6	14.8	W.	4	Ob.	id	—	19	15	764.0	16.2	S.E.	3	C.Ob.
ANGRA 8h	764.2	13.6	13.1	S.W.	1	Ob.	—	—	21	6	764.4	20.4	W.	1	Ob.
CÁCERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS 9h	765.4	13.6	10.8	E.	1	C.S.	—	—	21	6	765.3	20.3	S.	0	C.S.
CÓRDOBA 9h	764.4	11.2	10.0	N.	1	Nub.	—	—	22	7	765.0	21.8	N.W.	3	id
SEVILLA 9h	—	—	—	N.	4	id	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE 8h	765.9	11.5	9.5	N.E.	0	Ob.	Ma.	—	18	10	766.3	14.7	N.N.W.	1	C.Ob.
S. FERNANDO 7h	765.0	14.9	—	N.E.	1	Nub.	Sl.	—	—	—	765.3	17.8	W.	2	Nub.
TARIFA 8h	764.0	16.8	12.6	S.	4	Ob.	id	—	21	11	764.4	18.2	S.	4	Ob.
MALAGA 9h	764.4	14.0	12.2	N.	0	id	—	—	19	9	765.5	16.8	N.W.	0	id
JAEÑ 9h	764.6	11.3	9.1	E.	0	Nub.	—	—	15	8	766.5	15.1	N.N.W.	0	id
GRANADA 9h	764.5	13.0	11.0	Cal.	0	Ob.	Sl.	—	—	—	764.7	18.0	S.W.	4	id
ALMERÍA 8h	765.0	13.2	10.8	S.W.	1	Nub.	—	—	24	6	763.3	22.6	id	4	id
MURCIA 9h	762.4	18.0	16.6	N.E.	3	Ob.	Ma.	—	20	8	761.8	18.8	N.E.	3	id
ALICANTE 9h	765.0	14.0	11.4	S.E.	0	C.S.	—	—	20	9	763.6	18.0	S.E.	1	id
VALENCIA 9h	764.4	12.0	9.4	S.W.	3	C.Ob.	—	—	17	5	763.8	16.7	N.W.	4	id
ALBACETE 9h	767.2	12.4	10.2	W.	0	Ob.	—	—	18	3	765.6	17.6	W.	0	id
CIUDAD-REAL 9h	764.2	10.5	8.0	S.S.E.	1	Nub.	—	—	17.7	35	763.6	17.6	S.	2	id
MADRID 9h	762.6	11.5	7.4	N.W.	4	Ob.	—	—	17	1	763.0	15.2	N.	5	id
SEGOVIA 9h	763.0	10.0	7.0	N.E.	5	C.S.	—	—	18	4	762.8	15.8	S.W.	6	id
ESCORIAL 9h	763.3	9.8	7.6	N.E.	2	Ob.	—	—	17	0	763.4	16.4	S.	2	id
SORIA 9h	765.6	7.5	5.6	E.	2	Nub.	—	—	18	6	761.8	16.7	N.W.	2	id
HUESCA 9h	765.7	4.5	6.6	N.	1	Ob.	—	—	14	3	763.2	14.1	id	8	id
ZARAGOZA 9h	765.5	7.0	5.1	N.	0	Nub.	—	—	17	2	762.8	15.1	N.	2	id
TERUEL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA 8h	764.5	13.0	10.8	S.S.E.	1	Ob.	Ma.	—	18	9	762.8	14.6	S.W.	2	id
BARCELONA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS 8h	767.6	11.8	11.0	W.	1	Ob.	—	—	15	9	764.5	14.4	N.	2	Nub.
MAHON 9h	765.4	13.6	11.6	S.	2	id	Sl.	—	17	8	763.7	16.4	S.W.	3	Ob.
PALMA 9h	763.8	10.1	—	S.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN 7h	765.0	16.8	—	S.	3	Ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL 7h	764.5	10.9	—	N.W.	5	Ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	767.4	17.0	—	N.E.	1	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS 7h	759.0	12.0	10.0	W.	1	Nub.	—	—	—	—	755.8	14.0	W.	4	C.S.
LIORNA 7h	760.3	7.2	6.4	N.	3	Ob.	—	—	—	—	755.8	14.0	N.W.	3	id
ROMA 7h	761.3	12.0	10.0	N.	4	Nub.	—	—	—	—	759.0	14.0	id	6	Nub.
CAGLIARI 7h	762.4	11.6	9.9	N.W.	0	C.Ob.	—	—	14	—	758.0	11.2	N.N.W.	4	Slw.
PALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—