



Fuente de suscripción 35 Plaz. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 13. Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores se acentúa algo más y oscila en su marcha, retrocediendo al W. del archipiélago. El área de bajas presiones del S. W. de la Península ha pasado al S. E. de Madeira. En el Centro hay una reducida zona de menor presión. El tiempo es bueno en todas partes. El anticiclón del Mediterráneo empieza a reducirse.

Tiempo probable

EN EL N
 vientos bonancibles del 2.º al 3.º cuadrante y tiempo algo incierto.
 NW id id id id id id id
 CENTRO id id del 2.º cuadrante y tiempo algo caluroso.
 S id id id id id id
 E id id variables y buen tiempo.
 NE id id id y tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		D. de la vispera.					
		Temp. Máx.	Temp. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	762.8	14.4	13.3	S.W.	5	Obt.º	N. gra	—	15.6	11.4	762.5	13.5	S.	4	Tub.º
GRIS NEZ	766.1	15.4	14.4	S.	1	Obt.º	Sl.º	2	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	766.0	15.0	14.6	S.W.	1	Obt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	767.3	15.7	15.2	S.	2	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	768.1	19.2	18.1	W.	3	Obt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	769.6	17.0	15.0	S.	1	Nubla	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	769.8	16.0	13.8	S.W.	4	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.1	11.2	11.0	S.W.	0	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	767.7	13.2	13.2	W.	0	S.	—	22.0	10.8	769.7	17.0	Cal	0	Obt.º	
S. SEBASTIAN	768.1	19.8	18.0	N.W.	5	Obt.º	Cal	26	19	765.8	25.0	N.	1	Obt.º	
BILBAO	769.1	20.0	17.8	S.	0	Tub.º	N. gra	31	16	765.8	30.6	Obt.º	1	Obt.º	
SANTANDER	766.9	—	—	S.	1	Obt.º	Riz.º	—	—	765.5	—	N.º	3	Tub.º	
OVIEDO	768.6	16.8	15.4	S.E.	1	Obt.º	—	59	14	764.9	30.8	S.	3	Obt.º	
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	768.5	18.4	—	S.W.	1	Tub.º	N.º	—	—	766.2	23.0	W.N.W.	2	id	
CORUÑA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	769.9	13.1	13.0	N.	0	Tub.º	—	24	10	766.4	20.6	N.E.	0	Obt.º	
PONTEVEDRA	770.0	16.7	15.4	N.	0	Obt.º	—	19	13	767.2	16.2	S.W.	3	Obt.º	
VIGO	769.7	17.9	15.2	S.E.	0	Nubla	Cal	18	12	766.9	16.8	W.	0	Nubla	
ORENSE	769.6	15.4	13.8	S.W.	0	Obt.º	—	29	9	764.5	29.0	N.W.	3	Obt.º	
BURGOS	768.6	15.0	12.2	N.E.	0	Obt.º	—	26	7	769.5	25.2	S.W.	0	id	
VALLADOLID	767.2	25.0	21.0	N.N.W.	2	Obt.º	—	30	7	765.5	23.0	N.E.	1	Tub.º	
SALAMANCA	767.6	23.0	16.8	S.W.	5	Tub.º	—	31	12	767.4	27.8	S.E.	1	Obt.º	
OPORTO	769.5	18.0	16.0	S.	2	Obt.º	—	24	11	—	—	—	—	—	—
LISBOA	769.1	24.0	14.2	N.E.	0	Obt.º	N. gra	22	14	768.0	17.0	N.N.W.	4	Obt.º	
LAGOS	769.7	23.0	17.8	S.E.	2	Obt.º	N.º	27	14	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	764.3	21.0	18.5	N.E.	1	Obt.º	Riz.º	24	16	765.0	21.4	N.E.	1	Obt.º	
PUNTA DELGADA	762.9	21.0	19.0	S.S.W.	4	Obt.º	Riz.º	24	18	764.0	21.0	S.S.E.	4	Tub.º	
ANGRA	762.0	20.7	19.2	S.E.	2	Obt.º	N.º	24	18	763.9	21.0	S.E.	3	Obt.º	
CÁCERES	768.3	24.4	18.3	S.	2	Obt.º	—	31	15	762.7	30.9	N.W.	1	Tub.º	
BADAJOS	762.6	24.0	18.0	N.W.	0	S.	—	36	14	762.9	34.0	N.E.	0	Obt.º	
CÓRDOBA	769.5	22.4	14.2	S.E.	1	Obt.º	—	32	14	766.6	31.6	W.	2	Obt.º	
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	768.3	19.4	16.7	S.	1	Obt.º	Sl.º	30	18	768.6	23.9	S.	4	Tub.º	
TARIFA	769.1	21.0	—	S.	5	Obt.º	Riz.º	—	—	769.0	23.0	S.	4	Obt.º	
MÁLAGA	768.7	23.0	19.0	S.	4	Obt.º	—	—	—	768.0	23.0	S.E.	4	Tub.º	
JAEN	769.8	25.3	18.2	N.E.	0	Obt.º	—	31	17	766.8	28.7	N.W.	1	Obt.º	
GRANADA	769.5	20.0	15.0	W.	0	Obt.º	—	25	13	766.0	21.4	S.W.	0	Obt.º	
ALMERIA	769.9	25.0	22.0	Cal	0	Obt.º	Sl.º	—	—	766.8	25.0	S.	1	Obt.º	
MURCIA	770.2	21.6	19.2	S.W.	0	Obt.º	—	28	17	768.1	26.0	N.E.	4	Obt.º	
ALICANTE	769.5	28.0	25.2	N.E.	0	Obt.º	Riz.º	30	16	767.1	26.6	W.	3	Obt.º	
VALENCIA	769.9	22.4	19.0	N.N.W.	0	Obt.º	—	25	17	769.2	24.4	S.S.E.	0	Obt.º	
ALBACETE	769.6	31.0	16.9	S.	2	Obt.º	—	27	13	766.1	27.0	S.E.	3	Obt.º	
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	768.1	20.0	15.7	S.S.E.	0	Obt.º	—	28.4	13.3	765.0	27.5	S.E.	1	Obt.º	
SEGOVIA	766.2	22.0	14.2	S.	3	Obt.º	—	29	9	763.1	27.3	S.E.	5	Obt.º	
ESCORIAL	768.6	18.0	14.4	N.E.	4	Obt.º	—	27	12	764.7	25.0	N.E.	4	Obt.º	
SORIA	766.6	20.0	14.8	S.E.	0	Obt.º	—	27	11	764.6	26.1	S.	3	Obt.º	
HUESCA	769.3	20.0	13.6	S.E.	1	Obt.º	—	26	12	767.4	25.0	S.S.E.	1	Obt.º	
ZARAGOZA	767.7	21.0	15.0	S.E.	1	Obt.º	—	28	18	767.9	26.0	S.E.	0	Obt.º	
TERUEL	770.0	16.8	15.3	S.	0	Obt.º	—	26	11	765.7	25.7	S.	0	Obt.º	
TARRAGONA	769.2	—	—	N.	0	Obt.º	Sl.º	—	—	769.9	—	S.E.	1	Tub.º	
BARCELONA	769.5	23.2	20.2	S.	0	Tub.º	Cal	26	17	769.3	23.4	S.S.W.	0	Obt.º	
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	770.0	23.4	19.6	S.	1	Obt.º	—	23	20	769.9	22.3	S.	2	Obt.º	
PALMA	769.8	22.4	19.6	N.E.	2	Obt.º	Sl.º	28	18	768.9	26.8	S.	3	Obt.º	
IBRAN	768.8	19.1	—	N.N.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBRCEL	768.0	23.3	—	W.	3	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	766.8	20.0	—	Cal	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	769.1	17.0	14.8	N.E.	1	Obt.º	—	—	—	769.3	22.9	N.	0	Obt.º	
ROMA	769.2	13.9	12.1	N.	4	Obt.º	—	—	—	770.3	21.2	W.	4	Obt.º	
AGLIARI	770.4	18.6	16.8	Cal	0	Obt.º	—	—	—	770.9	24.6	S.E.	4	Obt.º	
VALERMO	769.2	18.8	15.9	S.W.	3	Obt.º	—	—	—	770.5	21.0	Cal	0	Obt.º	