



ESTADO GENERAL.

Persiste la depresión en las inmediaciones de Madeira. Hoy se encuentra entre esta isla y la Península. Continúa la baja barométrica en toda la región occidental empezando la subida en el Mediterráneo y su costa. Las presiones más elevadas se hallan en el Veneto.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles de la región del E.
 " " N.W. id id id id.
 " " CENTRO. id id id y alguna lluvia.
 " " S. id id del 2.º cuadrante y alguna lluvia.
 " " E. como para el 2.º
 " " N.E. id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas		Dichas de la víspera.							
		Seco	Húm.	Dircc.	Fuerza.			Pluvia ó nieve.	Tempº extr.º	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.	Fuerza.	Estado del cielo.			
								Máx.	Min.								
VALENTIA (8 ^h)	761.5	7.2	6.7	S.W.	Vent.	Obt.	Sl.	—	16.1	5.0	760.2	13.3	S.E.	Vent.	(S)	—	—
GRIS NEZ (7 ^h)	760.8	12.0	10.4	S.E.	id	Slavia	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU (7 ^h)	761.0	9.6	8.6	S.E.	id	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7 ^h)	759.0	9.8	9.0	id	id	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7 ^h)	758.6	14.8	12.0	S.	id	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7 ^h)	762.3	11.5	10.7	S.W.	Vent.	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7 ^h)	762.3	16.9	13.6	E.	id	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7 ^h)	763.8	12.0	10.0	E.	id	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERMONT (7 ^h)	763.4	2.7	2.6	E.	Cal	id	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7 ^h)	761.5	9.9	9.8	Cal	id	Obt.	—	13.7	9.8	760.4	10.8	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
S. SEBASTIÁN (9 ^h)	760.3	21.4	15.3	S.W.	id	Obt.	id	22	10	758.6	21.2	S.E.	id	Obt.	—	—	—
BILBAO (9 ^h)	760.6	19.4	13.8	E.	id	Obt.	id	24	10	758.8	23.8	S.	Cal	Obt.	—	—	—
SANTANDER (8 ^h)	759.1	14.1	—	S.W.	Vent.	id	Sl.	—	—	758.2	18.0	S.E.	id	Obt.	—	—	—
OVIEDO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS (8 ^h)	758.6	—	—	E.	id	Obt.	Sl.	—	—	757.0	—	S.	Vent.	id	—	—	—
VÁRES (8 ^h)	757.9	16.0	—	S.E.	id	id	Sl.	—	—	757.0	18.0	S.E.	id	Obt.	—	—	—
CORUÑA (7 ^h)	754.8	17.2	15.1	S.E.	id	id	Sl.	21	7	757.2	17.2	W.S.W.	id	Obt.	—	—	—
FINISTERRE (8 ^h)	758.5	16.8	13.2	S.E.	id	id	Sl.	—	—	757.8	12.7	S.W.	id	Obt.	—	—	—
SANTIAGO (9 ^h)	758.3	16.1	13.2	S.W.	Cal	id	Sl.	20	10	756.8	16.2	S.W.	id	Obt.	—	—	—
VIGO (9 ^h)	757.6	19.2	15.4	W.	id	id	Cal	19	10	756.9	18.2	S.E.	id	Obt.	—	—	—
ORENSE (9 ^h)	758.2	14.5	13.5	W.	Vent.	Obt.	—	22	10	756.1	21.0	W.	id	Obt.	—	—	—
BURGOS (9 ^h)	760.8	11.7	10.5	S.E.	Cal	id	—	18	4	755.3	17.0	S.	id	Obt.	—	—	—
VALLADOLID (9 ^h)	759.8	17.0	15.0	S.E.	id	Obt.	—	21	5	755.7	21.0	S.W.	id	Obt.	—	—	—
SALAMANCA (9 ^h)	759.2	16.0	14.6	S.W.	id	id	—	21	8	757.7	19.6	id	id	id	—	—	—
PORTO (9 ^h)	757.7	16.2	14.1	E.	id	id	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISBOA (8 ^h)	756.7	18.5	11.2	S.E.	id	Obt.	Sl.	19	16	758.0	17.0	S.S.W.	Vent.	Obt.	—	—	—
VAGOS (8 ^h)	757.1	19.6	17.8	S.S.E.	id	Obt.	Sl.	5	23	18	—	—	—	—	—	—	—
PUNCHAL (8 ^h)	752.9	20.0	16.1	S.W.	id	Obt.	Sl.	2	22	15	752.9	21.1	S.W.	id	Obt.	—	—
PUNTA DELGADA (7 ^h)	759.1	15.4	12.0	id	id	id	id	2	19	13	759.5	14.8	S.S.W.	id	Obt.	—	—
ADAJOZ (9 ^h)	757.7	20.0	16.2	S.	Cal	Obt.	—	25	11	755.5	22.6	W.	id	Obt.	—	—	—
SEVILLA (9 ^h)	759.2	20.4	15.6	S.W.	Vent.	Obt.	—	28	17	757.0	26.0	S.W.	id	Obt.	—	—	—
AYAMONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO (7 ^h)	759.0	19.3	16.2	S.S.W.	id	Obt.	Sl.	—	22	16	759.6	19.8	S.S.W.	Cal	Obt.	—	—
CADIZ (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA (9 ^h)	759.0	17.0	13.6	S.E.	Cal	Obt.	Sl.	19	14	755.7	19.2	S.W.	id	Obt.	—	—	—
ALMERIA (8 ^h)	762.0	22.0	18.0	S.	Vent.	Obt.	Sl.	—	—	759.7	23.0	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
AGUILAS (8 ^h)	761.5	—	—	E.	id	id	Sl.	—	—	759.7	—	E.	id	Obt.	—	—	—
ALICANTE (9 ^h)	761.0	25.6	23.2	S.E.	Cal	Obt.	id	26	19	753.5	23.8	S.E.	Cal	Obt.	—	—	—
MURCIA (9 ^h)	762.7	16.8	15.0	S.W.	id	Obt.	—	27	12	759.0	22.8	S.	id	Obt.	—	—	—
JENIA (8 ^h)	762.5	20.0	16.5	W.	id	Obt.	Sl.	—	—	758.5	22.3	S.S.W.	id	Obt.	—	—	—
VALENCIA (9 ^h)	762.6	20.7	17.2	W.S.W.	Cal	id	Sl.	24	14	758.9	22.1	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
MUJICA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUJICA-REAL (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBACETE (9 ^h)	762.9	15.1	12.7	S.E.	id	id	—	22	10	757.6	31.1	S.	Cal	id	—	—	—
ALBACETE (9 ^h)	761.6	13.4	10.5	S.E.	id	id	—	19.8	9.9	757.2	19.0	S.	id	Obt.	—	—	—
MADRID (9 ^h)	758.8	17.0	11.7	S.	id	id	—	20.	5	756.3	18.0	S.	id	Obt.	—	—	—
TOLEDO (9 ^h)	761.7	11.2	10.0	S.W.	Cal	id	—	20	8	754.1	16.2	?	Cal	Obt.	—	—	—
SCORIAL (9 ^h)	760.1	11.6	8.4	S.W.	id	id	—	18	-9	756.7	16.8	S.W.	id	Obt.	—	—	—
ORMAIZTEGUI (9 ^h)	762.4	14.4	12.8	E.	Vent.	Obt.	—	22	8	757.9	21.0	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
ARAGOZA (9 ^h)	762.5	12.2	11.4	S.W.	Cal	Obt.	Sl.	—	—	756.9	20.1	S.	Cal	Obt.	—	—	—
ERUEL (9 ^h)	761.6	—	—	S.E.	id	id	Sl.	—	—	760.3	—	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
TARRAGONA (8 ^h)	761.6	—	—	S.E.	id	id	Sl.	—	—	760.3	—	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
BARCELONA (9 ^h)	762.8	20.2	17.2	W.S.W.	Cal	id	id	22	14	758.9	20.6	S.S.W.	id	Obt.	—	—	—
TARRAGONA (8 ^h)	759.7	24.3	10.8	Cal	id	id	id	—	—	758.9	16.9	Cal	id	Obt.	—	—	—
BARCELONA (8 ^h)	762.0	—	—	E.	id	id	id	—	—	760.6	—	S.W.	id	Obt.	—	—	—
MAHON (8 ^h)	763.0	—	—	E.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (9 ^h)	763.0	20.6	10.4	S.E.	Cal	id	id	23	13	760.2	20.0	E.	Cal	Obt.	—	—	—
BIZA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBIZA (7 ^h)	760.8	18.1	—	S.	Vent.	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	762.6	21.8	—	E.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	762.8	17.8	—	W.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	763.3	23.3	—	S.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	763.4	14.8	13.6	S.E.	id	id	—	—	—	760.5	18.0	S.W.	id	Obt.	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	763.8	12.4	10.6	S.W.	id	id	—	—	—	760.7	18.8	W.	id	Obt.	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	762.8	18.0	13.6	S.W.	id	id	—	—	—	759.0	22.3	S.E.	Vent.	Obt.	—	—	—
MURCIA (7 ^h)	763.3	18.6	18.0	Cal	Cal	Obt.	—	15	—	758.1	20.6	Cal	Cal	Obt.	—	—	—

El Director
ARCIMIS