



ESTADO GENERAL.

Se robustece el anticiclón de Castilla y aumentan las presiones en toda la Península y en el Atlántico. En Irán se continúa bajando el barómetro. El buen tiempo es general.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos variables.
- “ “ N.W. id bonancibles à frescos del 3.º cuadrante y alguna lluvia.
- “ “ CENTRO. id flojos variables y calor.
- “ “ S. id id del E.
- “ “ E. como para el Centro.
- “ “ N.E. id id 2.º corte.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. ^o á 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la vispera.				
		Seco	Húm.	Dircc. ^o	Fuerza.			Eluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^o Máx.	Min.	Baróm. ^o á 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Dircc. ^o	Fuerza.	Estado del cielo.
VALENTIA (8 ^h)	750.1	11.7	11.1	S.W.	Fr.	Obt.	Gr.	6.1	11.7	0.6	759.0	9.7	W.S.W.	Fr.	Fr.
PRISNEZ (7 ^h)	759.7	7.0	4.8	W.	Br.	Obt.	Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7 ^h)	763.4	8.0	7.6	S.W.	Fr.	Obt.	Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7 ^h)	764.9	4.1	0.5	S.S.W.	Vent.	Obt.	Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRITZ (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPINAN (7 ^h)	764.2	8.1	5.1	S.W.	Fr.	Obt.	Fr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARO SICIÉ (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (7 ^h)	767.3	-0.8	-0.9	S.	Cal.	Obt.	Fr.	1	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 ^h)	764.1	-1.0	-1.1	S.S.W.	Vent.	Obt.	Fr.	7	7.8	-1.3	758.8	5.9	S.W.	Cal.	Obt.
ARIS (7 ^h)	763.7	10.1	8.3	S.S.	Cal.	Obt.	Fr.	5	13	4	763.6	10.6	W.S.W.	id	Shuvia
SEBASTIÁN (9 ^h)	763.8	8.2	7.4	S.S.	id	Obt.	Fr.	5	12	4	763.9	11.2	E.	id	id
ILBAO (9 ^h)	763.5	10.8	—	S.W.	Vent.	Obt.	Fr.	1	—	—	764.3	12.2	W.	Fr.	id
ANTANDER (8 ^h)	763.1	12.0	10.8	W.	id	Obt.	Fr.	2	12	8	764.0	11.4	S.W.	Vent.	Obt.
VIEDO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILÉS (8 ^h)	767.7	11.0	—	W.	Br.	Obt.	Fr.	3	—	—	765.8	11.0	id	Fr.	Shuvia
ARES (8 ^h)	764.2	15.0	12.4	id	Fr.	Obt.	Fr.	2	14	7	765.4	13.2	id	id	Obt.
ORUÑA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INISTERRE (8 ^h)	765.1	10.5	9.0	S.W.	Cal.	Obt.	Fr.	—	—	—	765.7	9.5	id	Cal.	id
SANTIAGO (9 ^h)	768.9	12.2	11.5	S.S.	Vent.	Obt.	Cal.	2	16	9	—	—	—	—	—
RENSE (9 ^h)	769.0	5.4	5.0	S.	Cal.	Obt.	Fr.	—	12	2	763.1	10.0	S.S.W.	Cal.	id
BURGOS (9 ^h)	771.8	5.0	4.0	E.	id	Obt.	Fr.	—	14	-2	764.8	12.0	S.W.	Fr.	id
VALLADOLID (9 ^h)	769.5	8.6	7.0	S.W.	Vent.	Obt.	Fr.	—	15	7	768.6	13.2	S.	Vent.	id
SALAMANCA (9 ^h)	769.3	10.3	9.4	S.	id	Obt.	Fr.	—	17	7	—	—	—	—	—
PORTO (9 ^h)	767.4	12.0	11.0	S.	Br.	Obt.	Fr.	—	17	10	766.3	10.5	S.	Fr.	Obt.
LISBOA (8 ^h)	766.6	16.8	12.8	S.	Br.	Obt.	Fr.	—	20	7	—	—	—	—	—
LAGOS (8 ^h)	768.0	15.2	11.1	S.S.	Br.	Obt.	Fr.	—	18	10	768.5	16.0	S.S.	Fr.	Obt.
UNCHAL (8 ^h)	773.4	15.1	10.8	W.	Br.	Obt.	Fr.	—	15	12	773.9	15.2	S.W.	Vent.	Obt.
UNTADELGADA (7 ^h)	765.3	13.0	11.5	S.W.	Cal.	Obt.	Fr.	—	20	5	764.4	17.4	S.	Cal.	Obt.
ADAJOZ (9 ^h)	765.9	10.0	8.2	S.S.	Fr.	Obt.	Fr.	—	24	7	763.1	22.0	S.S.	Fr.	id
SEVILLA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMONTE (8 ^h)	766.0	8.9	8.0	S.	Vent.	Obt.	Fr.	—	17	8	765.1	13.9	S.S.S.	Vent.	Obt.
S. FERNANDO (7 ^h)	766.6	13.0	—	S.	id	Obt.	Fr.	—	—	—	764.4	16.7	S.	Fr.	Obt.
MARIFA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA (9 ^h)	763.1	9.0	—	S.S.	Cal.	Obt.	Fr.	—	11	1	759.2	11.6	S.	Fr.	Obt.
GRANADA (9 ^h)	765.5	15.0	11.2	Cal.	id	Obt.	Fr.	—	—	—	763.2	16.0	S.S.	Fr.	Obt.
ALMERÍA (8 ^h)	762.7	—	—	S.	Vent.	Obt.	Fr.	—	—	—	763.2	—	S.	Fr.	Obt.
AGUILAS (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE (9 ^h)	765.1	15.2	—	S.S.W.	Fr.	Obt.	Fr.	—	17	7	764.0	15.6	S.S.	Vent.	Obt.
MÚRCIA (9 ^h)	764.5	13.4	10.8	S.W.	id	Obt.	Fr.	—	—	—	764.9	17.0	S.	Fr.	Obt.
VENIA (9 ^h)	764.3	11.5	9.2	W.	id	Obt.	Fr.	—	—	—	763.9	15.8	S.S.S.	id	Obt.
VALENCIA (8 ^h)	764.2	12.4	12.0	S.W.	Cal.	Obt.	Fr.	—	16	8	763.9	15.8	S.S.S.	Vent.	Obt.
CIUDAD-REAL (9 ^h)	767.9	9.7	8.0	S.S.	Vent.	Obt.	Fr.	—	19	0	763.9	14.5	S.S.	id	Obt.
ALBACETE (9 ^h)	767.0	7.1	5.7	W.	Fr.	Obt.	Fr.	—	12	1	763.9	11.5	S.S.	id	Obt.
MADRID (9 ^h)	767.6	8.0	6.5	Cal.	Obt.	Obt.	Fr.	—	12	2.6	763.2	12.9	S.	Fr.	Obt.
SEGOVIA (9 ^h)	768.8	7.0	6.0	S.S.	Fr.	Obt.	Fr.	—	15	1	763.5	13.0	S.S.	id	Obt.
ESCORIAL (9 ^h)	766.5	8.0	6.4	S.S.	id	Obt.	Fr.	—	13	4	762.8	11.0	id	Cal.	Obt.
SORIA (9 ^h)	766.9	9.2	6.6	W.S.W.	Vent.	Obt.	Fr.	—	11	-5	763.1	9.8	W.S.W.	Fr.	Obt.
ZARAGOZA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL (9 ^h)	766.5	6.9	5.7	S.	Br.	Obt.	Fr.	—	12	5	761.8	11.4	S.	Cal.	Obt.
TARRAGONA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA (9 ^h)	764.7	13.2	11.0	S.S.	Cal.	Obt.	Fr.	—	16	7	762.2	13.8	S.W.	Fr.	Obt.
CADAQUÉS (9 ^h)	763.8	9.5	6.1	S.	Vent.	Obt.	Fr.	—	—	—	765.8	13.1	S.	Vent.	Obt.
MAHON (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (8 ^h)	765.1	11.4	9.4	S.W.	Cal.	Obt.	Fr.	—	16	8	763.4	15.8	S.	Vent.	Obt.
IBIZA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7 ^h)	759.5	9.8	8.0	S.S.W.	Br.	Obt.	Fr.	11	—	—	761.0	10.8	W.	Fr.	Obt.
LIORNA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	762.4	7.4	W.	Fr.	Obt.
ROMA (7 ^h)	762.3	8.8	7.6	S.W.	id	Obt.	Fr.	—	—	—	761.7	14.0	S.	Fr.	Obt.
CAGLIARI (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7 ^h)	758.6	8.5	7.8	S.W.	Fr.	Obt.	Fr.	—	—	—	762.7	10.1	S.W.	Fr.	Obt.