



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Disminuye la presión ligeramente en el mínimo relativo del S.W. de la Península, que se extiende de Cadix a Madera, causando levantes duros en el Estrecho. Varios anímulos tormentosos siguen estacionarios en el Centro, sin resolverse. El calor es extremado en casi toda la Península, menos en el N.E. donde las temperaturas son relativamente moderadas. Persisten con escasa modificación los dos anticiclones de las Baleares y del Atlántico.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S. ^o cuadrante.		
NW	id	id	variables y calor.
CENTRO	id	id	id calor y tormentas.
S	id	id	id id id.
E	id	id	id id id.
NE	id	id	y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco	Húm. ^o					Fluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^s Max. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	766.1	16.1	14.4	S.	3	C. dt.	Pic.	—	17.8	12.2	765.0	16.7	W.S.W.	5	C. dt.	
GRIS NEZ	766.6	15.2	12.2	N.N.W.	4	C. dt.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	767.8	15.5	15.0	N.N.W.	1	C.	Pl.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	769.1	18.0	17.0	N.E.	1	C. dt.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	769.0	20.2	19.0	Cad.	0	C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	769.9	22.0	18.6	E.	1	Plu.	Pl.	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	764.1	20.4	16.7	Cal.	0	Pic.	Pl.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	768.4	17.2	15.0	W.	0	C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	767.5	15.4	14.1	W.	2	Pic.	—	—	21.2	13.1	766.3	21.0	W.	2	Nub.	
S. SEBASTIAN	767.3	20.6	19.1	W.S.W.	4	C.	Pl.	—	23	14	769.5	22.0	N.	5	C.	
BILBAO	767.5	25.2	20.9	E.	0	id	Pl.	—	27	14	769.9	23.4	W.	3	C.	
SANTANDER	766.5	—	—	N.	4	Pic.	—	—	—	—	769.6	—	S.E.	1	C.	
OVIEDO	766.5	20.8	16.2	N.E.	1	C.	—	—	23	15	768.0	22.0	N.E.	2	C.	
AVILES	767.0	—	—	E.	2	C.	Pic.	—	—	—	768.5	—	E.	2	C.	
VARES	767.0	20.0	—	E.N.E.	3	Plu.	—	—	—	—	768.3	22.7	E.	3	C.	
CORUNA	765.5	18.1	15.2	N.N.W.	0	C.	—	—	23	13	765.8	21.0	N.W.	2	C.	
PINISTERRE	766.8	27.7	27.2	Cal.	0	C.	—	—	—	—	766.7	28.7	N.	1	C.	
SANTIAGO	765.5	31.0	23.3	N.	0	C.	—	—	—	—	766.4	28.7	N.	0	C.	
PONTEVEDRA	768.5	32.0	23.6	W.	0	C.	—	—	35	19	766.2	33.0	N.	0	C.	
VIGO	765.5	30.5	24.2	E.	1	C.	Cal.	—	32	19	765.9	31.2	W.	1	C.	
ORENSE	765.8	26.0	22.8	S.W. (?)	8	C.	—	—	39	17	765.2	37.5	N.E.	0	C.	
BURGOS	764.8	24.0	21.0	N.E.	0	C.	—	—	31	14	764.2	29.8	N.W.	0	C.	
VALLADOLID	767.1	26.0	24.0	E.	1	C.	—	—	35	15	766.2	31.0	N.E.	1	C.	
SALAMANCA	766.5	32.8	26.4	N.W.	0	C.	—	—	39	17	766.3	35.7	E.	1	C.	
PORTO	765.1	32.2	23.1	E.	3	C.	Pl.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISBOA	764.4	26.0	19.7	N.N.E.	3	C.	Pic.	—	36	25	763.5	29.7	N.N.W.	4	C.	
LAGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNHAL	762.5	22.0	18.9	N.W.	3	C.	—	—	24	18	763.1	21.9	N.	5	C.	
UNTA DELGADA	769.3	20.0	17.4	N.N.E.	3	Pic.	Pl.	—	22	17	756.7	19.2	E.	1	C.	
NGRA	770.6	20.0	17.6	Cal.	0	C.	—	—	23	17	771.4	21.4	E.	1	C.	
ACERES	765.0	33.8	28.9	S.S.E.	1	C.	—	—	37	24	763.1	35.8	S.S.E.	1	C.	
ADAJOZ	759.1	33.0	23.0	E.	0	C.	—	—	40	20	759.1	39.0	E.	0	C.	
SEVILLA	764.0	34.0	20.8	E.	5	C.	—	—	40	22	763.6	40.8	S.E.	0	C.	
YAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FERNANDO	762.7	26.5	17.1	E.	8	C.	Pl.	—	30	24	763.7	26.3	E.	7	C.	
ARIFA	765.7	22.8	—	E.	7	C.	Pic.	—	—	—	765.8	24.9	E.	7	C.	
MALACA	766.9	25.0	20.2	S.E.	4	C.	Pl.	—	26	20	760.5	25.0	S.E.	4	C.	
AEEN	764.8	35.6	20.6	E.	2	C.	—	—	39	20	764.0	38.2	N.W.	2	C.	
ANADA	762.4	26.7	19.3	E.	0	C.	—	—	31	20	762.9	28.7	E.	1	C.	
LMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	768.7	24.6	19.8	S.W.	1	C.	—	—	30	16	769.2	28.1	N.E.	4	C.	
LICANTE	769.9	28.4	25.0	N.E.	0	C.	Pl.	—	30	15	769.2	28.2	E.	0	C.	
ALENCIA	767.6	26.8	24.2	E.S.E.	1	C.	—	—	33	20	769.2	26.0	S.S.E.	2	C.	
LBACETE	765.2	28.9	18.7	S.E.	2	C.	—	—	31	20	766.3	31.0	S.E.	3	C.	
CIUDAD-REAL	766.7	25.3	20.2	E.	0	C.	—	—	34	15	764.8	30.2	E.	0	C.	
MADRID	766.9	28.2	18.8	E.N.E.	1	C.	—	—	33.1	19.5	765.3	31.5	S.	0	C.	
EGOVIA	764.2	32.5	20.0	W.	2	C.	—	—	32	16	763.1	31.5	N.E.	2	C.	
SCORIAL	765.5	22.0	18.8	N.E.	4	C.	—	—	33	19	764.6	30.2	E.	4	C.	
ORIA	767.2	25.4	15.6	E.	0	C.	—	—	31	15	767.2	29.8	E.	0	C.	
LUESCA	762.4	26.9	20.0	(?)	1	Pic.	—	—	1	33	14	762.6	23.1	W.	2	C.
ARAGOZA	764.8	28.8	20.0	N.W.	0	C.	—	—	—	—	765.6	32.0	N.W.	0	C.	
ERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARRAGONA	767.1	—	—	N.	1	C.	—	—	—	—	769.1	—	S.W.	2	—	
ARCELONA	766.6	25.8	21.6	N.W.	1	C.	Pl.	—	28	18	767.8	29.0	W.	3	C.	
ADAQUÉS	766.7	22.8	18.9	S.	1	C.	Pl.	—	—	—	763.8	23.2	W.	1	C.	
LAHON	768.4	29.0	22.0	W.	0	id	—	—	25	17	769.8	25.0	N.E.	1	C.	
ALMA	768.9	26.6	22.0	S.W.	0	id	—	—	27	17	769.8	36.6	S.W.	1	id	
RAN	766.5	21.2	—	N.W.	3	C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RCEL	767.8	21.3	—	E.S.E.	1	C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ONEZ	766.3	21.2	—	N.W.	2	C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA	763.9	20.6	18.0	E.N.E.	2	C.	—	—	—	—	763.9	24.0	W.S.W.	1	C.	
IMA	763.6	19.9	16.6	N.	0	C.	—	—	—	—	764.7	24.2	W.	4	C.	
GLIARI	765.2	20.2	19.4	N.W.	3	C.	—	—	—	—	765.5	27.0	N.W.	7	C.	
ERMNO	767.0	14.6	17.8	Cal.	0	id	—	—	—	—	766.3	22.6	N.N.W.	5	id	

El Director
ARCIMIS