



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres.

ESTADO GENERAL

La borrasca de Tolanda se va disipando. Al W. de las Canarias hay un mínimo relativo, sin importancia hasta ahora. Sobre Aragón y la Mancha oriental se ha formado un mínimo y se acentúa la tendencia a la formación de tormentas en las regiones del Centro, de Levante y Cataluña. Por el Cantábrico el tiempo es incierto y más incierto por Galicia; en el resto es bueno. Las presiones más elevadas se han retirado del N.W. de España y residen sobre las Azores. Persiste el calor intenso; Sevilla 41°, Córdoba 38°, Lagunas y Murcia 37°, Ján y Zaragoza 36°.

Tiempo probable

- EN EL N.** vientos bonancibles del N. cuadrante y buen tiempo.
- " N.W.** " " W. lluvias y nieblas.
- " CENTRO** " flojos variables y tendencia tormentosa. Calor.
- " S.** " bonancibles del W. y buen tiempo. Mucha calor.
- " E.** como para el Centro.
- " N.E.** " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barón ^o a Oya nivel del mar.	Termóm ^o		Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			X Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.				Temp. Ex ^{ta}	Aluvia o nieve.	Temp. Máx.	Temp. Mín.	Barón ^o a Oya nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	752.7	14.4	13.9	cal	0	lbt.	M ^o	8.6	17.2	11.7	757.7	15.0	S.S.E.	?	ll.
BARCELONA (7h)	762.7	19.8	16.2	cal	0	b. d.	ll.	—	21	14	764.1	?	S.W.	?	lbt.
MATHIEU (7h)	761.5	16.0	16.0	S.	4	lluv.	M ^o	10	21	16	762.7	17.0	?	?	ll.
LA DE AIX (7h)	764.0	19.2	17.2	E. N.E.	1	n.	ll.	—	25	17	764.0	22.2	N.W.	?	Nub.
ARRITZ (7h)	765.4	21.4	19.2	cal	0	b. lbt.	id.	—	26	17	765.8	24.2	N.W.	?	n.
ERPIÑAN (7h)	762.1	24.7	22.5	cal	0	n.	—	—	21.5	12.4	760.9	27.5	N.E.	?	n.
ABO SICIÉ (7h)	752.4	27.0	20.0	lluv.	1	Nuv.	Ris ^o	—	22	20	761.4	25.0	E.	2	Nuv.
IZA (7h)	762.6	26.5	17.6	cal	0	b. d.	ll.	2	21	20	762.5	20.4	S.	1	Com.
LERMONT (7h)	764.1	20.0	16.4	S. E.	0	Nub.	—	—	22.2	17.2	761.6	27.1	N.N.E.	?	b. d.
ARIS (7h)	764.2	19.1	15.3	cal	0	n.	—	—	22.5	14.5	757.2	27.1	N.E.	?	b. d.
AN SEBASTIAN (9h)	765.6	21.1	17.5	S.W.	1	Nub.	ll.	—	25	15	766.7	24.0	N.W.	?	n.
ILBAYO (9h)	764.5	24.0	19.0	E. S.E.	1	n.	id.	—	26	15	765.0	25.6	N.W.	4	b. d.
ANTANDER (8h)	764.3	24.2	20.7	cal	0	b. d.	ll.	—	—	—	765.5	22.7	W.	2	lbt.
VIEBO (9h)	763.1	22.2	17.8	N.E.	2	Nub.	—	—	—	—	763.1	22.2	N.W.	2	Nub.
VILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES (8h)	764.8	17.0	15.2	S.W.	2	Nub.	Ris ^o	—	—	—	766.0	19.5	N.W.	2	b. d.
ORUÑA (7h)	765.0	20.0	17.8	S.	1	lbt.	id.	—	22	17	766.8	20.2	N.W.	2	Nub.
MINISTERRE (8h)	765.6	?	17.0	S. S.E.	1	?	?	2	—	—	767.2	22.2	N.W.	2	n.
ANTIAGO (9h)	765.1	18.7	16.4	S.W.	?	lbt.	—	—	27	15	765.2	26.7	N.	?	b. d.
MONTEDRA (9h)	762.7	21.0	18.0	S.E.	0	lbt.	—	—	27	11	765.4	24.0	S.E.	1	n.
LIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORRENSE (9h)	764.6	21.6	17.0	N.W.	0	n.	—	—	37	14	762.8	28.8	N.	1	n.
BURGOS (9h)	762.2	19.7	16.5	N.E.	0	n.	—	—	21	12	759.7	30.0	S.W.	0	n.
VALLADOLID (9h)	764.0	21.8	17.6	N.W.	0	n.	—	—	32	15	761.2	29.6	W.	1	n.
SALAMANCA (9h)	763.5	24.8	17.2	N.W.	1	n.	—	—	32	15	767.4	20.4	N.W.	1	n.
PORTO (9h)	766.2	19.0	17.2	cal	0	n.	Ris ^o	—	22	15	767.2	18.8	N.W.	?	n.
LISBOA X (8h)	765.2	21.7	17.4	N.W.	?	n.	M ^o gra	—	27	17	763.4	20.0	N.W.	5	n.
LAGOS (8h)	764.2	23.8	21.0	S.W.	1	n.	ll.	—	32	17	764.2	22.0	N.W.	1	n.
LUNCHAL (8h)	765.1	27.9	20.0	N.	2	Nub.	Ris ^o	—	25	17	765.4	22.7	N.E.	2	b. d.
PUNTA DELGADA (7h)	766.7	20.0	17.1	W.	?	lbt.	M ^o	2	24	19	767.7	21.0	S. S.W.	?	b. lbt.
INGRA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTELA (8h)	767.7	18.0	16.5	cal	0	b. d.	ll.	—	24	16	767.2	18.5	cal	0	Nuv.
LAGUNA (9h)	761.7	31.0	28.0	S.	0	n.	—	—	37	20	757.7	16.0	N.W.	0	n.
SADAJOZ (9h)	766.6	24.6	19.4	N.W.	1	n.	—	—	35	15	764.0	24.2	S.W.	1	n.
CÓRDOBA (9h)	762.6	29.6	19.8	S.W.	1	n.	—	—	38	18	762.1	27.4	S.W.	2	n.
EVILLA (9h)	762.8	27.4	18.0	N.E.	?	n.	—	—	41	17	762.4	27.4	S.W.	2	n.
HELVA (9h)	762.7	27.0	17.6	W.	1	n.	—	—	37	19	762.1	28.8	S.W.	6	n.
AN FERNANDO (7h)	764.6	22.4	19.2	cal	0	n.	ll.	—	29	17	764.2	26.7	W.	4	n.
ARIFA (8h)	765.4	22.7	21.1	W.	1	n.	ll.	—	—	—	764.9	25.1	W.	?	n.
VALAGA (9h)	762.1	31.6	20.1	N.W.	4	n.	Ris ^o	—	21	24	761.7	29.0	S.E.	4	n.
SEVILLA X (9h)	767.7	37.6	20.1	W.N.W.	2	n.	ll.	—	36	25	768.8	21.6	cal	0	n.
ALBAY (9h)	762.5	29.2	18.4	S. E.	1	n.	—	—	36	20	761.6	24.6	N.W.	1	n.
GRANADA (9h)	763.2	25.5	22.4	E.	0	n.	—	—	22	21	762.1	22.2	N.	1	n.
MERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	762.1	29.2	21.4	S.W.	0	n.	—	—	37	19	760.6	34.2	N.E.	4	n.
ALICANTE (9h)	762.5	20.6	28.4	N.E.	?	b. d.	Ris ^o	—	32	27	762.2	21.2	E.	?	Nub.
VALENCIA (9h)	763.4	28.0	24.0	N.E.	2	b. lbt.	—	—	29	22	762.1	28.8	S. E.	2	Nub.
ALBACETE (9h)	762.9	27.7	14.7	W.S.W.	?	n.	—	—	35	16	757.7	24.7	W.	?	n.
CIUDAD-REAL (9h)	764.1	26.4	17.8	W.	0	n.	—	—	34	16	760.7	23.8	W.	?	n.
MADRID (9h)	762.6	24.2	14.6	S. S.W.	1	n.	—	—	32.4	16.7	758.1	21.2	?	?	n.
ESCORIAL (9h)	760.4	26.0	17.0	N.E.	1	n.	—	—	27	12	758.2	20.0	W.	?	n.
LEGOVIA (9h)	761.7	25.2	17.8	W.	0	n.	—	—	32	17	760.3	20.4	N.W.	?	n.
QUADALAJARA (9h)	761.2	26.2	15.6	N.W.	0	n.	—	—	32	16	757.0	22.4	S.W.	?	n.
BORJA (9h)	760.7	24.0	16.2	W.	1	n.	—	—	29	16	760.4	28.8	S.	?	n.
HUESCA (9h)	767.5	26.7	21.1	S.E.	4	n.	—	—	35	18	761.5	22.8	N.W.	0	n.
ARAGOZA (9h)	762.5	27.0	20.4	W.	0	n.	—	—	36	17	759.7	27.7	E.	0	n.
TERUEL (9h)	760.7	27.0	26.0	S.	0	n.	—	—	34	17	757.4	27.6	?	?	n.
BARCELONA (9h)	762.3	27.7	22.6	S.E.	?	n.	M ^o	—	37	22	762.9	20.0	S. S.W.	?	n.
MAHÓN X (9h)	762.6	32.0	24.0	S.W.	1	n.	ll.	—	32	22	762.0	22.0	S. S.W.	?	n.
SALMA (9h)	762.7	30.6	26.4	S.	1	n.	—	—	32	22	762.6	21.6	S.W.	?	n.
GRÁN (9h)	764.4	27.6	—	S. S.E.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	762.0	22.0	—	S.W.	1	n.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	762.1	26.8	24.2	cal	0	b. d.	—	—	—	—	761.4	27.6	W.	1	b. d.
ROMA (7h)	762.7	22.7	21.4	N.E.	0	b. lbt.	—	—	—	—	763.7	26.6	W.	2	n.
CAGLIARI (7h)	763.7	27.0	21.0	N.W.	?	n.	—	—	—	—	760.2	27.5	S.E.	4	Nub.
PALERMO (7h)	762.2	25.7	21.5	S. S.W.	1	n.	—	—	—	—	762.5	24.0	cal	0	n.

El Director ARCIMIS