



ESTADO GENERAL.

En las Azores ha bajado el barómetro 7 mm por influjo de una borrasca que se encuentra al W. del Archipiélago donde llueve bastante con vientos frescos del 2º cuadrante y mar arbolada. La borrasca de Madras ha caminado hacia el N.E. y hoy se halla en el golfo de Cadix produciendo lluvias en el Estrecho y en Tenebrós. Otra borrasca se encuentra en el golfo de Genova con vientos frescos del 3º cuadrante en Lierna donde llueve. Llueve también en la costa cantábrica y Galicia con vientos bonancibles del 4º cuadrante. En lo demás de la Península el tiempo es bueno y de vientos bonancibles variables. Las presiones más elevadas residen en la bahía de Vizcaya al S. de Irlanda. La temperatura máxima ayer fue de 13º en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 4º bajo cero en Beruel.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y lluvias Mos.	
N. W.	" " " " " "	" " " " " "
CENTRO	" " " " " "	del 3º cuadrante y buen tiempo
S.	" " " " " "	a frescos del W. y lluvias
E.	" " " " " "	del W. y buen tiempo
N. E.	" " " " " "	" " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia.º o nieve.	Temp.º ex.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
ALENTIA (7h)	7567	7.8	7.2	N.N.W.	5	cu.º	M.º g.º	15	9.4	6.7	762.3	7.8	N	5	cu.º	
BRISNEZ (7h)	745.1	3.6	2.2	S.W.	4	cu.º	Pl.º	5	5	2	755.0	2.0	N.W.	4	cu.º	
S. MATHIEU (7h)	752.5	6.2	6.0	N.W.	5	cu.º	Ma	4	8	4	759.5	6.2	N.N.E.	2	cu.º	
LA DE AIX (7h)	752.4	1.5	1.0	N.E.	2	c.d.	R.º	6	8	0	757.6	6.5	N.N.W.	2	cu.º	
ARRITZ (7h)	755.8	6.0	5.6	S.W.	6	lluv.	R.º	6	8	0	759.9	6.2	N.N.E.	3	cu.º	
ERPIÑAN (7h)	764.0	5.1	2.3	S.W.	2	cu.º	—	—	141	28	755.5	2.4	N.W.	4	cu.º	
ABOSICÉ (7h)	753.4	2.0	1.0	N.W.	4	cu.º	Ma	—	13	2	756.9	7.0	N.W.	3	lluv.	
LAZ (7h)	747.4	6.1	0.1	E.	2	cu.º	R.º	—	14	2	750.5	6.8	N.W.	3	c.d.	
ERMONT (7h)	752.4	-1.0	-1.5	N.N.E.	1	cu.º	—	—	1	4.5	-1.3	746.7	0.8	E.S.E.	2	cu.º
PARIS (7h)	750.5	-0.8	-1.0	N.W.	2	cu.º	—	—	1	5.8	-1.9	755.8	2.3	N	2	cu.º
ANSEBASTIAN (9h)	755.0	6.2	5.0	W	1	cu.º	Gruesa	—	5	7	3	758.8	7.2	3	0	ccub.
LEBRO (9h)	755.7	6.0	4.8	S.E.	0	cu.º	—	—	6	8	2	759.4	7.2	N.W.	0	lluv.
ANTANDER (8h)	755.4	6.5	4.6	S.S.W.	6	cu.º	ma	—	4	—	—	759.2	8.0	S	1	cu.º
VIÉDO (9h)	750.7	4.2	3.2	S.W.	1	cu.º	R.º	—	—	—	—	752.2	8.2	N.E.	1	c.d.
VILÉS (8h)	755.7	—	—	N.W.	1	cu.º	—	—	—	—	—	758.7	—	cal	0	nu.º
VILÉS (8h)	757.9	5.4	4.7	S.W.	4	cu.º	R.º	—	1	—	—	760.4	6.5	N.E.	6	nu.º
VILÉS (8h)	757.9	5.4	4.7	S.W.	4	cu.º	R.º	—	1	—	—	760.4	6.5	N.E.	6	nu.º
ORUÑA (7h)	733.8	4.0	3.0	N.N.E.	1	cu.º	Ma	—	12	2	760.5	11.0	N	1	nu.º	
NISTERRE (8h)	759.2	7.8	5.1	N.E.	3	ccub.	ll.º	—	—	—	—	759.8	11.4	N.E.	4	nu.º
ANTIAGO (9h)	757.0	6.3	4.3	W	0	cu.º	—	—	11	0	758.8	10.5	E	0	ccub.	
MONTEVEDRA (9h)	757.5	5.3	3.9	N	1	d.	—	—	15	2	759.2	15.0	N.W.	1	c.d.	
RENSE (9h)	751.6	5.0	4.0	N.W.	0	cu.º	—	—	14	-1	762.0	14.0	N.W.	0	c.d.	
LEÓN (9h)	756.5	0.5	-0.7	N	1	c.d.	—	—	—	-2	757.5	8.5	S.W.	0	d.	
BURGOS (9h)	757.0	1.2	0.0	N	0	cu.º	—	—	7	-1	756.7	6.0	N	0	cu.º	
ALLADOLID (9h)	757.6	1.0	0.0	N.E.	0	nu.º	—	—	10	-2	757.4	8.0	N.W.	1	nu.º	
SALAMANCA (9h)	755.7	5.2	3.4	E	1	id.	—	—	11	3	756.9	7.0	E.S.E.	2	cu.º	
PORTO (9h)	756.4	5.4	5.3	E	3	id.	R.º	—	11	2	758.3	8.6	N.E.	1	d.	
BOBOA (8h)	755.3	9.4	6.9	N	1	ccub.	R.º	—	13	5	756.8	9.7	N	4	cu.º	
LAGOS (8h)	755.1	9.0	8.0	N.E.	1	cu.º	R.º	—	2	17	9	755.9	9.8	cal	0	cu.º
PUNCHAL (8h)	758.4	16.0	11.9	N.E.	2	nu.º	R.º	—	18	9	756.6	14.9	N.E.	2	d.	
PUNTADELGADA (7h)	756.2	13.0	12.0	S.E.	5	lluv.	M.º g.º	—	7	16	12	759.8	13.5	E.S.E.	6	cu.º
ANGRA (8h)	764.0	12.8	11.5	S.E.	8	cu.º	R.º	—	27	16	12	758.5	13.5	S.E.	6	lluv.
MORTA (8h)	753.3	12.5	11.9	W	1	cu.º	ma	—	—	16	12	755.7	14.0	S.S.E.	5	id.
LAGUNA (9h)	760.2	15.4	14.2	E	1	nu.º	—	—	17	10	758.8	15.2	N.W.	5	nu.º	
CÁCERES (9h)	755.1	9.9	7.9	N.E.	2	d.	—	—	13	2	756.6	12.6	E.N.E.	2	nu.º	
SADAJOZ (9h)	755.3	8.8	7.4	N.N.E.	1	ccub.	—	—	16	4	757.0	13.2	N.E.	1	nu.º	
CÓRDOBA (9h)	755.4	9.4	9.2	E.N.E.	1	cu.º	—	—	16	3	755.3	16.4	N.E.	1	c.d.	
SEVILLA (9h)	755.5	8.0	7.0	N.E.	4	cu.º	—	—	16	4	755.5	16.0	N.E.	4	cu.º	
HUELVA (9h)	757.1	13.2	13.0	N	3	lluv.	—	—	17	19	7	757.2	17.2	N.E.	1	ccub.
SAN FERNANDO (8h)	755.4	9.4	8.7	E.S.E.	1	cu.º	R.º	—	15	7	756.4	13.2	E.S.E.	2	nu.º	
TARIFA (7h)	754.7	11.5	10.7	E	1	cu.º	ll.º	—	1	—	—	754.6	17.6	E	3	cu.º
MÁLAGA (9h)	755.1	12.4	10.7	S.W.	1	cu.º	ma	—	13	9	756.9	12.0	S.E.	1	lluv.	
MÉLILLA (9h)	756.7	17.0	16.4	N.E.	2	cu.º	R.º	—	19	13	756.0	15.6	N.E.	4	cu.º	
JÁEN (9h)	756.5	8.6	6.8	W	0	c.d.	—	—	12	4	757.2	11.4	W	0	cu.º	
GRANADA (9h)	755.9	7.2	5.6	S.E.	1	cu.º	—	—	10	3	757.6	9.8	S.W.	3	cu.º	
ALMERÍA (8h)	755.5	14.0	11.0	S.W.	1	c.d.	ll.º	—	17	10	756.0	15.0	S.W.	1	cu.º	
MURCIA (9h)	755.5	9.8	8.2	W	1	nu.º	—	—	17	4	755.9	13.6	S.W.	1	cu.º	
ALICANTE (9h)	765.6	14.4	11.6	S.E.	0	nu.º	cal	—	18	5	757.4	15.0	N.E.	2	nu.º	
VALENCIA (9h)	755.2	8.8	6.8	W	0	nu.º	—	—	17	4	756.7	16.4	S.E.	0	nu.º	
ALBACETE (9h)	756.5	3.9	1.3	N.N.E.	0	nu.º	—	—	12	-3	755.7	10.1	N.N.E.	0	nu.º	
CIUDAD-REAL (9h)	758.1	6.1	3.9	N.E.	1	cu.º	—	—	12	-2	753.2	11.3	E	1	nu.º	
MADRID (9h)	756.7	3.2	1.8	N.N.E.	1	nu.º	—	—	9.4	-14	756.5	8.7	cal	0	nu.º	
LEGOVIA (9h)	756.0	1.0	-1.0	W	1	d.	—	—	11	-4	757.2	6.0	N	1	nu.º	
GUADALAJARA (9h)	756.6	3.2	2.0	N.N.E.	0	d.	—	—	9	-1	756.0	9.0	N.N.E.	0	nu.º	
TOLEDO (9h)	755.1	2.6	0.6	W.N.W.	2	d.	—	—	7	-2	757.9	6.4	W.S.W.	1	ccub.	
TOLEDO (9h)	766.8	4.3	2.2	W	1	cu.º	—	—	11.3	-12	756.0	2.6	W.N.W.	6	cu.º	
ARAGOZA (9h)	755.1	6.0	4.0	N.W.	2	nu.º	—	—	13	2	756.3	12.0	N.W.	2	cu.º	
BERUEL (9h)	756.4	2.4	0.2	N	0	id.	—	—	—	15	4	756.7	9.1	W	3	nu.º
TORTOSA (7h)	754.1	7.6	4.3	N.N.W.	3	c.d.	—	—	16	6	756.0	13.8	W.N.W.	2	nu.º	
MARCELONA (9h)	753.2	10.0	9.0	E.E.	0	nu.º	ma	—	15	4	755.2	11.0	S.S.W.	2	nu.º	
BARCELONA (9h)	753.0	10.0	7.6	N.N.W.	1	d.	—	—	1	15	6	756.5	11.2	N.E.	2	nu.º
VALMA (9h)	754.2	11.8	9.0	N	2	c.d.	ll.º	—	—	15	4	757.4	13.3	N.W.	2	nu.º
BARCELONA (9h)	753.6	12.0	—	W	2	nu.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA (7h)	754.6	11.8	—	N.W.	3	ccub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BAJAS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BORNA (7h)	748.3	9.6	7.6	S.W.	3	cu.º	—	—	1	—	—	751.8	9.0	S.W.	6	ccub.
ROMA (7h)	751.1	7.6	6.2	3	3	cu.º	—	—	9	—	—	753.3	9.0	S.E.	3	cu.º
AGLIARI (7h)	750.6	8.2	8.0	N.W.	4	ccub.	—	—	—	—	—	752.6	14.5	N.W.	0	ccub.
PALERMO (7h)	751.8	8.6	7.0	cal	0	id.	—	—	—	—	—	755.9	2.3	cal	0	c.d.