



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores se ha ahondado 4^m. mas y los vientos siguen soplando duros del W. con lluvias copiosas y mar arbolada. En la Península ha mejorado el tiempo por siendo las lluvias menos extensas y abundantes, persistiendo en Galicia y parte del Centro. Los vientos son moderados y en general del 3.º cuadrante. Las presiones mas elevadas residen en el N. de Africa. Suben las temperaturas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos a duros del S. y lluvias.				
" " N.W	id	id	id	id	id.
" " CENTRO	id	bonancibles del S. y algunas lluvias.			
" " S	id	id	id y tiempo incierto.		
" " E	id	id	del W. y tiempo algo incierto.		
" " NE	id	id	de la region del N. y tiempo algo incierto y brumoso.		

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom. a 0 y 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 vispera.					
		Seco.	Hum. ^o					Lluvia o nieve	Temp. ^o extra	Máx.	Mín.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
ALBENTIA (8h)	747.5	9.4	8.3	S.	5	Clt. ^o	Nieva	11.9	10.0	5.0	743.5	7.8	S.S.E.	7	Sluv.	
ARIS NEZ (7h)	755.6	1.4	1.2	S.	0	Nub.	Nieva	10	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU (7h)	751.4	9.3	8.5	N.W.	2	Nub. ^o	Nieva	9	—	—	—	—	—	—	—	
SLADE AIX (7h)	753.4	10.0	9.5	S.W.	2	Sluv.	Nieva	15	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ (7h)	757.5	11.4	10.5	W.S.W.	0	id	Nieva	9	—	—	—	—	—	—	—	
ERPINAN (7h)	755.8	8.0	7.4	N.E.	2	Clt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIÉ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IZIA (7h)	759.4	4.4	3.1	S.	4	Clt. ^o	Nieva	—	—	—	—	—	—	—	—	
LERMONT (7h)	755.7	1.3	1.1	N.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIS (7h)	756.3	9.5	9.2	S.	2	Brum.	—	—	10.7	1.8	755.9	9.0	S.W.	3	Clt. ^o	
SEBASTIAN (9h)	760.3	12.2	9.4	S.W.	5	Cub. ^o	Sl. ^o	2	19	11	757.3	12.6	id	4	Clt. ^o	
ILBAO (9h)	760.4	10.8	9.0	S.E.	0	id	Nieva	2	18	10	757.9	15.0	S.	3	Sluv.	
ANTANDER (8h)	758.9	—	—	id	1	Clt. ^o	id	—	—	—	757.9	—	S.S.W.	4	Clt. ^o	
VIEDO (9h)	758.9	9.4	7.8	id	1	Nub. ^o	id	2	17	6	753.3	16.0	S.	5	id	
VILES (8h)	758.3	—	—	S.S.W.	1	Clt. ^o	Nieva	—	—	—	753.6	—	S.S.W.	2	id	
ARES (8h)	758.0	11.1	—	S.W.	4	Nub. ^o	Nieva	1	—	—	752.1	14.7	S.	3	id	
ORUNA (7h)	757.1	10.0	9.0	S.	1	id	Nieva	13	17	7	753.0	17.0	S.	6	Nub. ^o	
MINSTERRE (8h)	759.3	10.2	—	S.W.	7	Clt. ^o	Sl. ^o	3	—	—	753.6	12.7	W.	6	Clt. ^o	
ANTIAGO (9h)	759.1	9.0	8.8	id	4	id	—	22	14	8	752.4	12.8	S.W.	5	id	
ONTEVEDRA (9h)	760.2	11.1	10.4	S.	1	Sluv.	—	22	17	8	753.7	15.2	id	1	id	
IGO (9h)	759.1	12.2	10.4	id	4	id	Nieva	19	17	8	752.0	15.2	S.	0	Sluv.	
RENSE (9h)	760.0	9.0	8.4	N.W.	0	Clt. ^o	—	14	16	6	753.9	13.2	N.E.	0	id	
URGOS (9h)	761.9	4.5	4.0	S.	1	id	—	17	9	3	758.2	8.8	S.	1	Clt. ^o	
ALLADOLID (9h)	762.7	9.0	9.0	S.W.	5	id	—	8	12	4	762.3	7.0	S.W.	7	Sluv.	
ALAMANCA (9h)	762.7	6.4	6.0	id	3	id	—	2	12	3	757.8	10.4	S.E.	1	Clt. ^o	
PORTO (9h)	761.1	11.4	10.0	S.	3	id	—	12	15	8	—	—	—	—	—	
ISBOA (8h)	762.7	12.9	11.6	S.W.	3	Cub. ^o	Nieva	5	15	12	759.2	13.3	S.S.W.	5	Nub. ^o	
AGOS (8h)	764.3	17.6	15.6	S.	2	Cub. ^o	Sl. ^o	—	18	14	—	—	—	—	—	
UNJHAL (8h)	763.7	17.0	15.0	S.W.	4	Clt. ^o	Nieva	4	19	13	762.4	17.2	S.W.	5	Sluv.	
JUNTA DELGADA (7h)	764.6	12.8	11.8	W.S.W.	8	id	Nieva	10	17	13	763.3	15.4	S.S.W.	7	id	
EGRA (8h)	764.0	12.6	9.0	W.	8	Nub. ^o	Arb. ^o	13	13	12	763.1	13.4	W.	8	Nub. ^o	
AGUNA (9h)	765.9	14.0	13.0	W.	2	S. ^o	—	—	19	6	760.0	17.5	S.	3	Clt. ^o	
OCERES (9h)	764.4	8.7	8.6	S.	3	Clt. ^o	—	12	12	6	761.7	11.6	S.	4	Sluv.	
ADAOZ (9h)	764.6	12.5	10.6	S.W.	1	Cub. ^o	—	1	17	6	760.1	14.2	S.S.W.	7	id	
RODOBA (9h)	765.1	13.8	13.0	id	3	id	—	18	18	11	762.8	17.4	S.W.	5	Cub. ^o	
VILLA (9h)	765.8	14.8	14.0	id	2	C.S. ^o	—	8	17	12	762.2	16.8	id	6	Nub. ^o	
FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIFA (8h)	767.1	—	—	S.W.	4	Clt. ^o	Nieva	—	—	—	766.0	—	W.	3	id	
LAGA (9h)	765.7	17.0	14.2	S.E.	3	Nub. ^o	Sl. ^o	—	17	12	763.0	16.0	S.S.E.	4	id	
LILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EN (9h)	766.2	12.5	11.2	N.	1	id	—	—	15	10	762.8	14.0	N.N.W.	2	id	
ANADA (9h)	767.3	14.3	9.5	W.	1	Cub. ^o	—	7	12	7	764.4	12.3	N.E.	0	Cub. ^o	
MERIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RCIA (9h)	763.1	15.4	11.8	S.W.	4	Clt. ^o	—	—	23	10	761.7	20.8	S.E.	1	Nub. ^o	
ICANTE (9h)	759.9	19.2	17.4	N.W.	3	Nub. ^o	Nieva	—	21	10	758.3	18.2	S.E.	0	id	
LENCIA (9h)	760.5	15.8	12.4	W.	1	S. ^o	—	—	20	11	760.7	20.6	W.S.W.	1	Cub. ^o	
BACETE (9h)	762.7	9.5	7.9	W.	5	Nub. ^o	—	1	15	8	761.8	14.7	W.	3	Nub. ^o	
UDAD-REAL (9h)	765.3	8.1	7.1	W.	0	Cub. ^o	—	6	14	4	761.1	12.0	W.	2	Clt. ^o	
LRID (9h)	763.3	7.6	6.8	W.	3	Clt. ^o	—	—	23	12.2	6.0	760.3	11.3	S.	3	id
CORIAL (9h)	762.5	-0.6	(?)	W.N.W.	6	id	—	33	10	3	761.1	8.4	N.E.	4	id	
GOVIA (9h)	762.0	6.0	7.8	S.W.	4	id	—	6	13	3	759.7	10.2	S.E.	3	id	
ADALAJARA (9h)	762.6	6.6	6.2	id	5	Cub. ^o	—	4	11	5	760.3	11.2	S.S.W.	3	Cub. ^o	
RIA (9h)	760.8	4.2	3.6	W.S.W.	2	id	—	12	9	3	760.3	9.8	W.S.W.	2	Nieve.	
ESCA (9h)	760.4	8.3	7.5	N.W.	1	Clt. ^o	—	20	14	7	763.0	10.0	S.	0	Sluv.	
RAGOZA (9h)	760.3	14.8	10.0	id	2	Nub. ^o	—	6	13	9	761.2	12.4	S.E.	1	id	
RUEL (9h)	761.3	7.1	6.0	N.	0	id	—	—	14	5	760.9	12.3	S.	2	Nub. ^o	
RCELONA (9h)	756.5	13.0	12.0	W.S.W.	0	Clt. ^o	Nieva	—	15	7	761.4	13.2	S.S.E.	0	Cub. ^o	
DAQUÉS (8h)	—	14.8	12.3	N.	2	id	Nieva	—	—	—	—	15.3	S.W.	2	id	
HON (9h)	758.9	12.6	10.3	S.W.	3	C.S. ^o	—	20	17	9	761.9	16.6	id	2	C.S. ^o	
LMA (9h)	758.5	15.2	12.2	id	4	Nub. ^o	Nieva	—	19	13	761.2	16.0	id	2	Cub. ^o	
AN (7h)	763.2	11.0	—	S.	3	Cub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GEL (7h)	762.3	16.0	—	W.	3	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEZ (7h)	761.5	8.8	—	N.W.	1	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA (7h)	760.2	9.6	7.0	S.	3	Clt. ^o	—	—	—	—	761.2	9.0	S.	2	Cub. ^o	
MA (7h)	763.0	0.5	0.0	N.	0	id	—	—	—	—	763.2	7.2	W.	1	Cub. ^o	
GLIARI (7h)	762.5	10.4	9.2	Nieva	3	Nub. ^o	—	—	—	—	763.5	19.0	N.W.	3	C.S. ^o	
LERMO (7h)	764.8	7.4	6.3	Cal	0	Clt. ^o	—	—	—	—	765.2	7.6	id	4	S. ^o	