



ESTADO GENERAL

La borrasca situada al W. de Irlanda permanece en el mismo lugar habiendo subido su nivel 3^{mm}, con vientos del S. y mar gruesa. En la Península continúa el buen tiempo, excepto en las regiones del N.W. donde llueve. El viento es bonancible, por lo general del 3.º cuadrante. Ha desaparecido el arca de bajas presiones de Madeira. El anticiclón persiste hacia el E. de Italia. Ha disminuido algo la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante, y tiempo incierto.
 " " NW id id id id id id
 " " CENTRO id id del 3.º cuadrante y buen tiempo.
 " " S id id id id id id
 " " E id id id id id id
 " " NE id id id id id id

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del ciclo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Direc ⁿ .	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm ^o seco.	Viento Direc ⁿ .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del ciclo.		
VALENTIA (8h)	758.1	8.9	—	S.	2	Slw.	Pic ^a	18.0	12.2	7.8	757.4	9.4	S.E.	5	Slw.	
CRISNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S ^t MATHIEU (7h)	757.1	10.7	10.0	S.	4	Obt ^o	M. gca	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX (7h)	757.0	10.8	9.9	S.	4	Obt ^o	Pic ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ (7h)	757.9	20.0	12.0	S.	5	Obt ^o	Pic ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN (7h)	767.1	9.1	9.0	Cal	0	Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE (7h)	766.9	8.0	7.0	S.	4	Obt ^o	Pic ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA (7h)	768.7	5.6	5.6	S.	3	Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS (7h)	758.7	6.8	5.0	S.	2	Tub ^o	—	—	20.7	6.5	757.7	15.4	S.S.W.	2	Obt ^o	
S ^t SEBASTIAN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO (9h)	758.2	16.8	10.2	S.E.	4	Obt ^o	Pic ^a	—	26	14	758.8	25.6	S.E.	4	Tub ^o	
SANTANDER (8h)	756.0	—	—	S.	7	Tub ^o	—	—	—	—	756.9	—	S.S.W.	3	Obt ^o	
OVIEDO (9h)	759.3	11.0	12.4	N.E.	3	Obt ^o	—	—	25	11	755.5	21.6	S.	5	Tub ^o	
AVILES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA (7h)	752.8	13.4	11.0	S.	6	Obt ^o	M. gca	—	17	10	756.1	16.4	S.S.W.	6	Obt ^o	
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO (9h)	755.8	7.5	7.3	S.W.	5	Slw.	—	—	15	7.0	756.7	12.4	S.S.W.	5	Obt ^o	
PONTEVEDRA (9h)	757.4	9.5	8.8	S.	2	Obt ^o	—	15	—	—	757.7	15.8	S.	1	Obt ^o	
VIGO (9h)	755.8	9.7	9.1	S.S.E.	4	Obt ^o	Pic ^a	13	16	7	757.8	14.1	S.S.W.	5	Slw.	
ORENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BURGOS (9h)	762.6	10.0	7.0	S.E.	1	Obt ^o	—	—	20	6	758.5	18.8	S.S.E.	2	Obt ^o	
VALLADOLID (9h)	758.6	15.0	14.0	S.W.	6	Tub ^o	—	—	20	6	757.9	19.0	S.W.	3	Tub ^o	
SALAMANCA (9h)	761.3	11.2	8.0	W.	5	Obt ^o	—	—	19	8	760.7	17.8	S.	1	Obt ^o	
OPORTO (9h)	758.0	12.2	11.2	W.S.W.	9	Obt ^o	—	—	11	15	10	—	—	—	—	
LISBOA (8h)	760.9	14.0	12.5	S.W.	4	Obt ^o	Gra.	—	18	13	759.4	13.7	W.S.W.	3	Tub ^o	
LAGOS (8h)	762.3	17.0	14.8	W.	3	Tub ^o	Slw.	—	17	12	—	—	—	—	—	
PINGHAL (8h)	763.6	14.8	13.0	W.	1	Slw.	Pic ^a	4	17	10	761.6	14.2	N.W.	4	Obt ^o	
PUNTA DELGADA (7h)	759.9	14.6	14.0	W.	3	Obt ^o	Pic ^a	—	16	15	757.2	11.2	N.W.	3	Obt ^o	
ANGRA (8h)	761.6	14.4	13.4	N.W.	5	Tub ^o	Pic ^a	4	17	15	758.3	14.5	N.W.	4	Tub ^o	
LAGUNA (9h)	765.6	13.5	11.2	N.	5	Obt ^o	—	—	3	16	10	761.1	13.8	N.	3	Obt ^o
SACERES (9h)	761.4	14.3	13.6	S.	2	Obt ^o	—	—	21	8	759.2	20.4	S.E.	2	Obt ^o	
JADAJOZ (9h)	761.9	10.9	10.0	S.E.	1	Obt ^o	—	—	22	6	758.7	21.0	N.E.	0	Obt ^o	
SEVILLA (9h)	763.0	10.0	8.0	N.E.	2	Obt ^o	—	—	22	6	761.1	21.6	S.W.	2	Tub ^o	
SEVILLA (9h)	763.0	13.0	10.6	W.	1	Tub ^o	—	—	21	9	761.0	18.2	N.E.	1	Obt ^o	
S ^t FERNANDO (7h)	762.3	12.6	9.9	S.E.	3	Obt ^o	M. gca	—	22	15	760.6	16.6	S.S.E.	5	Obt ^o	
CADIX (7h)	763.5	—	—	S.	2	Obt ^o	—	—	—	—	761.3	—	—	—	—	
CALAGA (9h)	763.0	16.8	12.8	S.E.	4	Obt ^o	—	—	19	12	761.9	18.0	S.E.	4	Obt ^o	
ELILLIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAEN (9h)	762.3	16.5	10.4	S.	2	Obt ^o	—	—	25	12	760.1	24.3	N.W.	1	Obt ^o	
GRANADA (9h)	764.3	11.2	8.4	S.W.	1	Tub ^o	—	—	19	9	763.1	20.1	S.	2	Obt ^o	
ALMERIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	765.0	8.4	7.6	S.W.	3	Obt ^o	—	—	21	5	763.8	20.2	N.E.	4	Obt ^o	
LICANTE (9h)	761.7	12.8	15.8	N.E.	3	Tub ^o	M. gca	—	21	9	762.1	19.8	W.	3	Obt ^o	
ALICANTE (9h)	765.0	12.0	10.8	W.	0	Obt ^o	—	—	15	8	765.0	14.2	S.E.	0	Tub ^o	
EL BACETE (9h)	764.3	9.7	7.5	S.E.	1	Tub ^o	—	—	20	7	761.1	19.1	S.S.E.	3	Obt ^o	
TUDAZ-REAL (9h)	764.9	5.0	4.1	N.E.	0	Obt ^o	—	—	20	0	759.6	19.1	N.E.	3	Obt ^o	
MADRID (9h)	763.1	8.4	6.2	W.	2	Obt ^o	—	—	17.6	5.9	761.2	16.0	N.	1	Obt ^o	
SCORIAL (9h)	763.1	6.6	5.0	S.S.W.	1	Tub ^o	—	—	16	2	761.0	15.0	S.S.W.	4	Tub ^o	
LEGOVIA (9h)	758.5	13.4	12.0	S.	7	Obt ^o	—	—	21	9	757.6	19.0	S.	3	Obt ^o	
UDALAJARA (9h)	763.5	6.0	4.5	N.	1	Tub ^o	—	—	19	2	760.7	18.8	N.W.	1	Obt ^o	
TOLEDO (9h)	761.4	6.2	4.6	S.E.	0	Obt ^o	—	—	5	4	761.4	17.2	S.E.	1	Obt ^o	
TOLEDO (9h)	762.8	13.9	8.6	W.	0	Tub ^o	—	—	20	9	764.1	18.9	W.	4	Obt ^o	
SARAGOZA (9h)	764.3	7.0	6.0	S.W.	0	Obt ^o	—	—	19	3	762.7	19.6	S.	2	Obt ^o	
TERUEL (9h)	764.3	9.7	7.5	S.E.	1	Tub ^o	—	—	20	7	761.1	19.1	S.S.E.	3	Obt ^o	
BARCELONA (9h)	764.8	9.6	9.2	S.	1	Obt ^o	—	—	15	7	765.6	13.2	W.	1	Obt ^o	
ADAQUÉS (8h)	—	16.0	10.1	S.W.	4	Obt ^o	M. gca	—	—	—	22.5	S.E.	4	Obt ^o		
LEON (9h)	765.5	12.6	12.6	S.	2	Tub ^o	—	—	20	10	766.4	14.4	W.	2	Tub ^o	
VALLADOLID (9h)	765.1	11.6	9.3	N.W.	0	Obt ^o	—	—	20	9	765.0	19.4	S.	0	Obt ^o	
LEON (7h)	765.3	17.8	—	S.	4	Tub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEON (7h)	764.9	12.2	—	S.S.E.	3	Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEON (7h)	766.5	10.0	—	N.W.	1	Obt ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEON (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEON (7h)	769.0	10.4	9.2	S.	1	Obt ^o	—	—	—	—	769.6	12.4	S.	1	Obt ^o	
LEON (7h)	769.8	8.8	8.6	N.E.	0	Tub ^o	—	—	—	—	770.0	12.2	W.	3	Obt ^o	
LEON (7h)	769.3	12.4	13.6	S.S.W.	3	Obt ^o	—	—	—	—	767.3	10.0	S.S.W.	3	Obt ^o	
LEON (7h)	770.3	6.4	5.7	Cal	0	Obt ^o	—	—	—	—	770.4	11.0	Cal	0	Obt ^o	