



ESTADO GENERAL

En Irlanda ha bajado el barómetro 10^m. con vientos frescos del S.W. lluvias y mar gruesa; esta borrasca no afecta apenas a la Península, donde solo se señalan algunas lluvias en el Cantábrico. Sobre el Centro insiste un núcleo de altas presiones, poco consistente a cuyo alrededor se cierran las isobaras, reinan también altas presiones en las Azores. Al S. de Madeira hay un mínimo y otro más importante en la Italia meridional. Sigue descendiendo la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias.				
" " NW	id	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	variables, nieblas y descenso de la temperatura.		
" " S	id	id	del E. y buen tiempo		
" " E	id	id	del N.E.	id	id.
" " NE	id	id	id	id	id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o Seco Húm. ^o		Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 3.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30. de la víspera.							
		Flujía o nieve	Témp. extr. ^s Máx. Min.				Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 3.	Estado del cielo.						
VALENTIA 8h	752.4	11.1	10.0	S.W.	6	Obt. ^o	Gr.	3.1	11.1	6.1	760.1	9.4	W.S.W.	1	Obt. ^o	
GRIS NEZ 7h	762.3	11.0	9.9	W.S.W.	5	Obt. ^o	Gr.	1	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU 7h	765.6	6.5	5.0	E.	3	Obt. ^o	N. gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h	767.6	7.8	6.2	E.S.E.	3	Obt. ^o	N. gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h	765.1	5.9	5.1	N.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA 7h	767.0	-1.0	-1.7	S.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h	753.1	-1.7	-2.1	S.	2	Tub. ^o	Gr.	—	8.7	-2.2	756.0	5.6	N.W.	4	Tub. ^o	
PARIS 7h	768.4	9.1	8.0	N.E.	1	Obt. ^o	Gr.	—	13	6	764.2	12.0	W.	6	Obt. ^o	
S. SEBASTIAN 9h	769.0	3.0	6.2	E.	1	Obt. ^o	Cal	5	12	5	765.2	12.0	W.	4	Obt. ^o	
BILBAO 8h	767.7	—	—	S.	2	Obt. ^o	N. gra	—	—	—	765.7	—	W.	6	Obt. ^o	
SANTANDER 9h	768.0	5.8	5.4	S.W.	3	Obt. ^o	N. gra	7	20	4	766.5	9.2	S.W.	3	Obt. ^o	
OVIEDO 8h	768.5	—	—	E.N.E.	1	Tub. ^o	N. gra	—	—	—	766.9	—	E.	2	Obt. ^o	
AVILES 8h	768.4	11.3	—	S.W.	0	Obt. ^o	N. gra	—	—	—	767.1	13.7	N.E.	4	Obt. ^o	
VARES 8h	768.6	8.0	6.4	N.E.	2	Obt. ^o	Gr.	—	15	5	767.4	14.0	N.	6	Obt. ^o	
CORUÑA 8h	769.4	12.2	8.8	W.	3	Obt. ^o	N. gra	5	—	—	768.2	12.8	N.	5	Obt. ^o	
FINISTERRE 9h	769.3	5.7	4.9	W.S.W.	3	Obt. ^o	N. gra	1	12	-2	768.9	10.4	N.	4	Obt. ^o	
SANTIAGO 9h	767.6	5.8	4.5	S.W.	0	Obt. ^o	Gr.	—	14	3	766.6	12.0	W.	2	Obt. ^o	
PONTEVEDRA 9h	767.3	9.5	7.4	N.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	15	6	765.8	13.2	E.	1	Obt. ^o	
VIGO 9h	760.9	2.6	2.5	N.W.	0	Obt. ^o	Gr.	—	11	0	765.7	12.5	S.E.	0	Obt. ^o	
ORENSE 9h	769.4	0.4	0.2	E.	0	Obt. ^o	Gr.	—	5	-2	765.4	14.3	N.	5	Obt. ^o	
BURGOS 9h	769.7	4.0	4.0	N.E.	2	Obt. ^o	Gr.	—	10	-3	766.9	7.0	S.W.	3	Obt. ^o	
VALLADOLID 9h	766.6	4.6	3.6	E.	1	Obt. ^o	Gr.	—	10	0	765.2	8.2	N.W.	2	Obt. ^o	
SALAMANCA 9h	767.6	10.2	9.0	E.	2	Obt. ^o	Gr.	—	17	0	766.8	12.7	N.W.	3	Obt. ^o	
OPORTO 8h	766.7	12.3	11.3	N.W.	3	Obt. ^o	Gr.	—	16	12	766.8	—	N.W.	3	Obt. ^o	
LISBOA 8h	766.2	15.8	13.9	N.	1	Obt. ^o	Gr.	—	18	9	766.8	—	N.W.	3	Obt. ^o	
LAGOS 8h	764.3	17.1	15.2	E.	5	Obt. ^o	Gr.	—	9	20	14	764.7	18.6	E.	5	Obt. ^o
FUNCHAL 7h	769.4	15.3	12.5	N.E.	4	Obt. ^o	N. gra	—	18	13	760.5	15.2	N.W.	4	Obt. ^o	
PUNTA DELGADA 8h	770.0	13.6	12.4	N.E.	3	Obt. ^o	Gr.	—	18	14	761.0	15.7	N.	3	Obt. ^o	
ANGRA 9h	768.7	5.7	5.4	N.	2	Obt. ^o	Gr.	—	14	-4	764.5	13.6	W.	3	Obt. ^o	
CÁCERES 9h	765.8	8.0	8.0	N.W.	0	Obt. ^o	Gr.	—	17	3	765.0	16.0	N.E.	0	Obt. ^o	
BADAJOS 9h	767.3	7	7	E.	0	Obt. ^o	Gr.	—	17	4	764.2	15.5	S.W.	2	Obt. ^o	
CORDOBA 9h	767.2	9.2	8.6	S.E.	3	Obt. ^o	Gr.	—	18	6	762.6	17.8	S.E.	3	Obt. ^o	
SEVILLA 8h	766.3	8.8	3.0	N.	4	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	N.	4	Obt. ^o	
AYAMONTE 8h	766.8	1.4	—	Cal	0	Obt. ^o	N. gra	—	19	9	765.8	14.7	W.N.W.	1	Obt. ^o	
S. FERNANDO 8h	764.2	16.0	12.7	E.N.E.	1	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	765.3	—	W.	1	Obt. ^o	
TARIFA 9h	767.2	10.5	8.5	W.	3	Obt. ^o	Gr.	—	20	12	762.0	19.0	N.W.	6	Obt. ^o	
MÁLAGA 9h	764.6	9.0	6.8	E.	1	Obt. ^o	Gr.	—	17	5	764.1	13.2	W.	1	Obt. ^o	
JAÉN 9h	768.3	11.0	7.8	N.W.	5	Obt. ^o	Gr.	—	12	7	765.4	12.1	N.	0	Obt. ^o	
CRANADA 8h	764.3	14.2	12.6	W.	3	Obt. ^o	Gr.	—	21	8	760.8	18.8	N.W.	0	Obt. ^o	
ALMERÍA 9h	765.4	9.2	7.8	W.	0	Obt. ^o	Gr.	—	19	8	759.2	18.0	N.W.	4	Obt. ^o	
MURCIA 9h	768.4	3.5	3.3	N.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	16	6	759.0	15.0	W.	1	Obt. ^o	
VALENCIA 9h	768.8	3.4	3.0	Cal	0	Obt. ^o	Gr.	—	9	1	763.3	8.9	W.N.W.	4	Obt. ^o	
ALBACETE 9h	768.5	2.0	1.0	E.	3	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CIUDAD-REAL 9h	767.4	5.4	4.2	S.W.	4	Obt. ^o	Gr.	—	8.8	0.6	763.9	7.3	S.	3	Obt. ^o	
MADRID 9h	763.3	4.2	2.4	N.W.	0	Obt. ^o	Gr.	—	7	0	764.4	5.6	S.	3	Obt. ^o	
MURCIA 9h	765.6	5.6	4.4	W.N.W.	4	Obt. ^o	Gr.	—	12	1	762.4	9.0	S.W.	2	Obt. ^o	
ESCORIAL 9h	766.8	8.0	5.8	N.W.	7	Obt. ^o	Gr.	—	5	0	760.0	4.8	W.N.W.	5	Obt. ^o	
SORIA 9h	768.2	2.9	2.1	N.	2	Obt. ^o	Gr.	—	11	-2	757.8	10.6	N.W.	6	Obt. ^o	
HUESCA 9h	761.4	—	—	W.	1	Obt. ^o	Gr.	—	12	4	761.2	15.2	W.	7	Obt. ^o	
ZARAGOZA 9h	764.6	8.8	5.6	N.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	10	0	761.0	9.2	W.	6	Obt. ^o	
TERUEL 9h	764.0	12.2	8.9	W.N.W.	1	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	755.0	—	W.	4	Obt. ^o	
TARRAGONA 8h	764.2	12.0	7.0	N.	6	Obt. ^o	Gr.	—	15	4	755.3	13.0	S.E.	1	Obt. ^o	
BARCELONA 9h	765.0	11.4	10.0	E.	5	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	S.S.W.	1	Obt. ^o	
CADAQUÉS 8h	764.5	11.6	—	S.W.	2	Obt. ^o	Gr.	—	16	11	756.2	15.4	W.S.W.	6	Obt. ^o	
MAHON 7h	764.0	15.4	—	N.	4	Obt. ^o	Gr.	—	2	12	756.5	17.4	N.W.	7	Obt. ^o	
PALMA 7h	764.0	15.4	—	N.	4	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN 7h	759.7	11.3	—	N.W.	3	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL 7h	760.9	12.0	—	N.	1	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	762.2	13.0	5.0	N.W.	6	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS 7h	752.0	4.5	2.9	Cal	0	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	745.9	12.0	N.W.	7	Obt. ^o	
LIORNA 7h	752.0	—	—	—	—	—	Gr.	—	—	—	748.1	13.2	Cal	5	Obt. ^o	
ROMA 7h	753.6	12.0	7.5	N.W.	5	Obt. ^o	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CAGLIARI 7h	—	—	—	—	—	—	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	Gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	