



ESTADO GENERAL.

El mínimo que paraba ayer al N. de Irlanda, se encuentra hoy hacia el mar del N. En la Península llueve en todo el Cantábrico, en Galicia y en parte de Cataluña. En el Centro queda aun algun viento tormentoso. Suben las presiones en el Atlántico.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del S. cuadrante y algun chubasco.
 " " N.W. id id a frescos id id id.
 " " CENTRO. id id variables.
 " " S. id id del W.
 " " E. como para el Centro.
 " " N.E. vientos bonancibles, variables y lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo		Estado del mar.		Dichas en las 24 horas			Dichas de la vispera.			
		Seco	Hum.	Dircc.	Fuerza.	Pluvia o nieve	Temp. ^s ext. ^s Máx	Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento		Estado del cielo			
VALENTIA (8h)	756.9	14.4	12.8	W.S.W.	30m	C.Ob.	Pic.	9.1	16.1	9.4	759.1	14.4	W.S.W.	30m	C.Ob.	
BRISNEZ (7h)	754.7	15.0	15.0	W.S.W.	0	id	Plu.	1	—	—	—	—	—	—	—	
ST. MATHIEU (7h)	756.3	15.0	13.0	W.	30m	id	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX (7h)	758.8	16.5	15.5	W.	30m	Ob.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ (7h)	762.4	16.7	15.2	W.S.W.	30m	id	id	8	—	—	—	—	—	—	—	
HERPIAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ABO SICIE (7h)	759.8	18.4	18.4	W.	30m	Plu.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—	
IZA (7h)	759.8	14.1	12.5	W.	id	C.Ob.	Plu.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LERMONT (7h)	759.9	16.1	13.5	S.W.	id	id	id	2	23.6	11.8	766.6	18.2	S.S.W.	30m	Ob.	
ARIS (7h)	756.9	13.9	12.5	S.W.	30m	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEBASTIAN (9h)	764.7	15.9	15.5	S.W.	Vent.	Plu.	Plu.	14	24	15	763.0	21.4	S.W.	30m	Ob.	
ILBAO (9h)	765.0	17.8	15.0	id	id	Ob.	Plu.	6	23	14	763.6	21.2	S.W.	30m	id	
AMTANDER (8h)	765.4	17.2	—	W.	id	Plu.	Plu.	5	—	—	762.4	21.5	id	id	Plu.	
VIEDO (9h)	764.9	17.6	15.8	W.	30m	Ob.	id	3	21	13	763.1	18.8	W.	id	Ob.	
VILES (8h)	765.0	—	—	W.	Vent.	id	id	—	—	—	764.6	—	W.	Vent.	id	
ARES (8h)	765.0	18.4	—	S.S.W.	30m	id	Plu.	—	—	—	764.0	20.6	S.S.W.	30m	Plu.	
DRUÑA (7h)	766.1	20.1	19.1	S.W.	Vent.	Plu.	id	?	19	13	765.1	19.2	W.	id	C.Ob.	
MISTERRE (8h)	767.0	25.0	19.6	W.	id	C.Ob.	id	—	—	—	765.3	19.2	W.S.W.	30m	Ob.	
ANTIAGO (9h)	765.9	17.9	15.1	W.	Vent.	Plu.	id	1	19	12	766.3	17.7	W.	30m	Plu.	
CO (9h)	766.6	20.5	18.5	W.	30m	Ob.	Cal	3	21	15	764.5	20.2	W.	id	Ob.	
RENSE (9h)	764.5	14.5	13.8	W.	Cal	id	id	—	30	12	758.5	27.4	W.	Cal	Plu.	
IRGOS (9h)	760.3	20.0	19.0	S.W.	id	Plu.	id	—	30	15	758.6	24.0	S.W.	30m	id	
LLADOLID (9h)	761.3	20.4	16.0	W.	30m	id	id	—	31	15	762.5	25.2	id	30m	C.Ob.	
ALAMANCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PORTO (9h)	765.5	18.0	18.2	W.	30m	Ob.	Plu.	—	26	17	765.1	21.8	W.	30m	Ob.	
SEBOA (8h)	765.4	23.0	18.8	W.	id	C.Ob.	Plu.	—	28	19	—	—	—	—	—	
LAGOS (8h)	767.0	23.0	19.5	W.	id	Ob.	Cal	—	25	17	767.0	23.0	W.	id	id	
INCHAL (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NTADELGADA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAJOZ (9h)	764.1	24.0	19.0	W.	Cal	id	id	—	32	21	759.6	30.0	W.	Cal	Ob.	
VILLA (9h)	763.0	26.8	21.0	W.	30m	id	id	—	40	22	760.7	30.4	W.	Ob.	id	
AMONTE (8h)	—	—	—	W.	Cal	Plu.	Plu.	—	—	—	—	—	—	—	—	
FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIFA (8h)	762.0	30.4	21.6	W.S.W.	30m	Ob.	id	—	30	26	759.3	24.0	S.W.	30m	id	
LAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MERIA (8h)	762.7	—	—	S.W.	Vent.	?	id	—	—	—	763.5	—	S.W.	Vent.	id	
UILAS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ICANTE (9h)	760.5	24.4	23.2	S.W.	id	Ob.	id	—	35	21	759.1	33.6	S.	id	id	
ARCIA (9h)	760.7	28.8	25.0	Ob.	Cal	Plu.	id	—	—	—	759.9	31.0	S.W.	Vent.	id	
NIA (8h)	760.6	28.2	24.0	S.W.	id	id	id	—	30	22	759.7	28.2	W.	30m	C.Ob.	
LENCIA (9h)	760.1	20.6	17.5	S.W.	id	Ob.	id	—	39	14	758.2	33.8	W.	Cal	Ob.	
AD-REAL (9h)	760.2	25.5	17.1	W.	30m	id	id	—	33	21	758.7	32.9	W.S.W.	30m	id	
BACETE (9h)	760.6	25.9	17.5	W.S.W.	30m	Plu.	id	—	33.0	18.9	757.3	31.4	id	id	C.Ob.	
DRID (9h)	763.6	19.6	14.0	W.	id	Ob.	id	—	30	15	758.9	28.0	S.	30m	C.Ob.	
GOVIA (9h)	761.1	21.0	17.4	W.	id	C.Ob.	id	—	30	16	757.6	28.0	W.	id	C.Ob.	
BORIAL (9h)	758.6	20.0	15.6	W.S.W.	Cal	Plu.	id	—	18	9	757.8	28.0	W.	id	Ob.	
RIA (9h)	760.9	21.0	20.3	S.W.	id	id	id	—	1	34	16	757.8	34.0	S.W.	Cal	id
RAGOZA (9h)	759.1	23.9	19.0	S.W.	Cal	C.Ob.	id	—	35	14	757.0	31.4	id	id	id	
RUEL (9h)	759.6	—	—	W.S.W.	Vent.	C.Ob.	Plu.	—	—	—	760.0	—	S.W.	Vent.	C.Ob.	
RRAGONA (8h)	759.7	24.2	22.2	S.W.	id	Plu.	Plu.	?	30	22	759.6	28.6	S.S.W.	id	id	
RCELONA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAQUÉS (8h)	758.8	—	—	S.	30m	C.Ob.	Plu.	—	—	—	760.0	—	S.S.W.	id	Ob.	
HON (8h)	760.2	26.6	24.6	S.S.W.	Cal	Plu.	Cal	—	29	22	762.1	27.2	S.W.	id	C.Ob.	
LMA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZA (8h)	—	—	—	Cal	id	Ob.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
AN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS (7h)	760.1	23.4	19.6	S.W.	Vent.	Plu.	id	—	—	—	759.6	24.4	W.	30m	id	
RNA (7h)	761.2	22.6	18.8	W.	Cal	C.Ob.	id	—	—	—	759.6	27.2	W.	30m	id	
MA (7h)	761.9	23.0	19.8	W.	Vent.	Ob.	id	—	—	—	761.6	26.0	W.	Vent.	id	
LIARI (7h)	762.5	23.9	20.2	Cal	Cal	id	id	—	—	—	761.0	25.9	W.	30m	id	
BERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

El Director
ARCIMIS