



ESTADO GENERAL.

Ha bajado considerablemente el barómetro en Irlanda y en las costas de Francia y del Cantabrico; una nueva Depresión avanza por el Océano, al parecer muy alta, pero muy intensa. Llueve en el N. y en algunos puntos del Mediterraneo. En todas partes el tiempo es muy incierto y de cariz sospechoso. El anticiclón de los Azores se debilita siendo repetido hacia el S. Las presiones mas altas se extienden de Ginebra al N. de Africa.

Tiempo probable

EN EL N. vientos frescos y duros del W. con lluvias y mar.
 " " N.W. id id id id id id
 " " CENTRO. id id Lluviosos del 3.º cuadrante.
 " " S. id Bonancibles del W.
 " " E. id id y alguna lluvia.
 " " N.E. id id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Dircc.	Fuerza.			Fluvia o nieve	Temp. extr. Máx.	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento		Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	755.6	8.3	5.6	W.S.W.	Bon.	C. d.	Negra	5.6	12.2	7.8	740.4	11.7	S.S.W.	Id.	Slw.
ERIS NEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU (7h)	746.0	12.0	7.5	S.W.	Ni. fl.	Slw.	Gra	2	—	—	—	—	—	—	—
SLA DE AIX (7h)	753.8	9.7	5.3	S.S.W.	Id.	C. obt.	Ni. a	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	758.4	11.3	8.0	S.	Id.	C. s.	Ni. a	1	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	762.1	10.6	10.8	S.E.	Id.	Bru.	Ni. a	8	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	762.5	12.2	10.0	W.S.W.	Ni. fl.	C. obt.	Id.	4	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	762.2	-1.7	-2.1	S.W.	Cal.	Slw.	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	756.4	6.9	4.8	S.	Bon.	C. obt.	Id.	—	12.6	4.8	762.3	6.1	S.W.	Ni. fl.	C. obt.
S. SEBASTIAN (9h)	758.9	13.1	9.5	S.	Id.	C. obt.	Gra	2	15	5	764.8	12.0	W.	Id.	Slw.
VILOBAO (9h)	759.4	13.8	8.0	S.	Id.	C. obt.	Ni. a	2	14	4	766.8	11.8	W.	Cal.	Id.
ANTANDER (8h)	758.2	12.8	—	S.	Vent.	Id.	Id.	—	—	—	765.7	13.5	W.	Id.	C. obt.
VEDO (9h)	756.9	6.4	6.0	S.W.	Ni. fl.	Slw.	Id.	—	12	9	765.6	11.8	W.S.W.	Vent.	C. d.
VILÉS (8h)	757.6	12.0	—	S.W.	Vent.	Id.	Ni. a	—	—	—	766.5	—	Ni. fl.	Ni. fl.	C. obt.
VÁRES (8h)	754.4	12.2	—	S.W.	Ni. a	C. obt.	Id.	—	—	—	764.1	12.0	S.W.	Vent.	Id.
ORUÑA (7h)	756.0	12.8	11.9	S.	Id.	Id.	Gra	—	15	8	766.4	14.2	Id.	Id.	Ni. a
MINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO (9h)	757.7	10.3	9.7	S.	Id.	Slw.	Id.	—	14	9	765.3	11.2	Id.	Id.	Id.
IGO (9h)	758.9	12.2	11.2	S.	Ni. fl.	C. obt.	Ni. a	4	15	8	766.7	13.2	S.	Id.	Id.
RENSE (9h)	760.4	10.8	8.7	S.	Id.	Id.	Id.	10	15	8	763.8	14.2	W.	Cal.	C. d.
ÚRGOS (9h)	759.9	4.0	3.0	S.E.	Id.	Id.	Id.	—	8	-1	765.7	7.0	Ni. a	Id.	C. obt.
ALLADOLID (9h)	760.7	4.0	4.0	S.E.	Id.	Id.	Id.	—	10	0	765.6	10.0	W.S.W.	Bon.	Id.
ALAMANCA (9h)	761.9	5.4	4.8	S.W.	Vent.	C. obt.	Id.	—	9	0	762.4	7.6	S.W.	Vent.	Id.
PORTO (9h)	763.4	11.4	10.0	S.	Id.	Id.	Ni. a	—	17	6	—	—	—	—	—
ISBOA (8h)	765.4	12.6	11.0	S.W.	Ni. fl.	Bru.	Ni. a	—	15	11	767.0	12.0	S.	Ni. fl.	C. d.
LAGOS (8h)	765.3	15.6	13.0	S.W.	Id.	C. obt.	Id.	—	17	10	—	—	—	—	—
UNCHAL (8h)	768.3	?	15.3	S.W.	Id.	Id.	Ni. a	—	21	14	769.2	18.7	S.	Bon.	C. obt.
UNTA DELGADA (7h)	765.4	17.4	16.6	Id.	Bon.	C. obt.	Ni. a	—	18	16	767.4	17.0	W.	Id.	Id.
ADAJOZ (9h)	764.6	9.0	8.5	W.	Vent.	C. obt.	Id.	—	16	4	764.0	14.0	S.	Cal.	Slw.
EVILLA (9h)	765.6	8.6	7.6	W.	Id.	Slw.	Id.	—	18	6	762.5	17.8	S.	Bon.	Id.
YAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7h)	766.1	7.9	6.9	W.S.W.	Cal.	C. obt.	Ni. a	—	16	8	765.6	15.0	S.W.	Id.	Id.
ARIFA (8h)	765.4	13.1	—	S.W.	Id.	C. d.	Ni. a	—	—	—	763.8	17.4	W.S.W.	Bon.	C. d.
MÁLAGA (9h)	762.6	8.6	7.2	S.W.	Id.	C. obt.	Id.	8	10	7	759.5	10.1	W.S.W.	Id.	Slw.
GRANADA (9h)	764.4	17.7	14.3	Cal.	Cal.	Slw.	Id.	—	—	—	760.9	18.8	S.	Vent.	C. d.
ALMERÍA (8h)	764.5	—	—	Id.	Vent.	Id.	Id.	—	—	—	761.7	—	Id.	Ni. fl.	Id.
GUILAS (9h)	762.8	16.2	14.0	S.E.	Cal.	Id.	Ni. a	36	19	8	758.6	14.6	S.E.	Id.	C. obt.
LICANTE (9h)	764.0	12.4	10.6	W.	Id.	Id.	Id.	—	16	8	759.8	15.0	W.	Vent.	Id.
MURCIA (9h)	765.5	14.0	12.2	S.	Ni. fl.	Slw.	Ni. a	8	—	—	762.6	14.0	S.	Id.	Slw.
VALENCIA (9h)	763.2	12.6	11.6	S.	Cal.	C. obt.	Id.	7	14	10	760.3	14.6	W.	Vent.	C. obt.
MUDAD-REAL (9h)	766.2	6.5	5.4	S.	Id.	C. d.	Id.	—	16	1	762.0	14.3	S.	Id.	Slw.
ALBACETE (9h)	770.3	7.5	6.5	W.	Ni. fl.	C. obt.	Id.	9	9	6	766.4	8.3	S.E.	Id.	C. obt.
MADRID (9h)	765.6	4.9	3.9	S.E.	Vent.	Slw.	Id.	—	11.9	15	762.6	10.5	S.	Id.	Slw.
LEGOVIA (9h)	764.2	3.0	3.4	Id.	Id.	C. obt.	Id.	—	9	-1	764.7	6.5	S.	Id.	C. obt.
ESCORIAL (9h)	765.2	4.2	2.0	S.E.	Vent.	C. obt.	Id.	—	?	?	762.8	3.0	S.W.	Ni. fl.	C. d.
SORIA (9h)	760.7	4.2	3.0	S.	Id.	Slw.	Id.	—	?	?	761.2	7.4	S.	Bon.	Slw.
ARAGOZA (9h)	763.5	9.6	8.4	S.E.	Id.	C. obt.	Id.	—	14	7	756.1	14.0	S.W.	Id.	C. obt.
TOLEDO (9h)	763.9	6.7	5.7	S.	Cal.	Slw.	Id.	—	?	?	762.3	6.4	S.	Bon.	Id.
TOLEDO (8h)	762.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	760.7	—	—	—	—
TARRAGONA (9h)	763.1	15.2	12.0	S.E.	Cal.	Id.	Id.	7	14	11	760.8	12.8	S.E.	Cal.	Slw.
BARCELONA (9h)	760.6	12.0	10.3	S.	Id.	Slw.	Ni. a	5	—	—	?	19.5	W.S.W.	Bon.	C. d.
CADAQUÉS (8h)	760.4	—	—	W.S.W.	Id.	C. obt.	Id.	—	—	—	762.2	—	S.E.	Id.	C. obt.
MAHON (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (9h)	763.4	17.4	14.0	S.W.	Id.	Id.	Ni. a	1	21	14	?	19.6	?	Bon.	Id.
BIZA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAN (7h)	764.3	12.4	—	S.	Bon.	Id.	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—
URGEL (7h)	764.0	13.8	—	S.E.	Id.	Slw.	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	763.7	13.6	—	W.	Vent.	C. obt.	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJAS (7h)	765.7	18.4	—	W.	Ni. fl.	Slw.	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—
GIJÓN (7h)	762.0	17.8	16.4	S.S.W.	Id.	Id.	Id.	12	—	—	764.1	18.0	S.	Bon.	C. obt.
BOGORRA (7h)	764.1	16.8	16.0	S.E.	Vent.	C. obt.	Id.	11	—	—	764.2	17.2	S.	Id.	Id.
ROMA (7h)	762.6	16.8	16.0	S.	Ni. fl.	Slw.	Id.	—	—	—	761.5	20.0	S.	Bon.	C. d.
AGLIARI (7h)	765.1	16.8	15.2	Cal.	Cal.	C. obt.	Id.	—	—	—	764.8	17.7	Cal.	Cal.	C. obt.

El Director
ARCIMIS