



ESTADO GENERAL.

La borrasca de estos días se encuentra al N.E. de Escocia. Sube el barómetro rápidamente en todas partes. Se ha restablecido el anticiclón de las Azores. Ayer tarde descargó una galerna en S. Sebastian. El Mediodía está amenazado también de galerna.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del S. cuadrante y algun chubasco.
 " " N.W. id id chubascos del S. al S.E. cuadrante.
 " " CENTRO. id id del N.E. y alguna lluvia local.
 " " S. id bonancibles del W.
 " " E. id id a frescos del S. cuadrante y alguna lluvia.
 " " N.E. id 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 ⁿ	Fuerza.	Pluvia o nieve.	Temp ^s extr. ^s Máx.	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar	Termó metro seco.	Viento Dircc ⁿ	Fuerza.	Estado del cielo.		
LENTIA (8h)	751.6	12.2	9.4	W.S.W.	0°	Sub.	Gr.	11.4	12.2	8.9	748.0	10.6	S.W.	0°	C. obt.
RIS NEZ (7h)	752.0	9.0	8.2	W.	0°	Sub.	Pl. gr.	33	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7h)	756.7	10.2	8.8	W.	Bon.	C. obt.	Pl. gr.	2	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7h)	759.4	11.6	9.5	W.	0°	0°	Pl. gr.	1	—	—	—	—	—	—	—
ARRITZ (7h)	762.5	11.5	8.8	S.S.W.	0°	C. obt.	Pl. gr.	1	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7h)	762.0	12.4	9.5	S.W.	Pl. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIE (7h)	760.8	11.9	9.3	S.W.	0°	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ZA (7h)	761.1	12.2	9.6	S.E.	Pl. obt.	C. obt.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7h)	762.8	8.2	6.3	S.W.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERIS (7h)	757.8	9.1	7.7	S.S.W.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBASTIAN (9h)	763.9	14.9	9.9	S.W.	Pl. obt.	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
LEAO (9h)	764.0	12.6	9.2	W.	Bon.	C. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTANDER (8h)	764.2	14.8	—	S.W.	Vent.	C. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
VIEDO (9h)	764.4	11.8	7.8	W.	0°	Sub.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ILÉS (8h)	763.0	—	—	S.W.	Vent.	C. obt.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES (8h)	765.1	12.4	10.4	W.S.W.	0°	C. obt.	0°	5	14	7	759.0	13.5	W.S.W.	0°	C. obt.
ORUNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO (9h)	766.2	11.2	9.3	W.	0°	0°	0°	9	15	8	769.5	13.3	W.	0°	C. obt.
GO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENSE (9h)	761.3	9.0	6.4	W.	Pl. obt.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JRGOS (9h)	767.3	9.0	8.0	W.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LLADOLID (9h)	765.8	5.8	6.6	S.W.	0°	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAMANCA (9h)	767.1	13.4	11.3	W.	Bon.	C. obt.	Pl. gr.	3	17	9	761.6	14.2	W.	0°	C. obt.
PORTO (9h)	768.1	13.4	9.8	W.S.W.	0°	Sub.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
SBOA (8h)	768.8	16.9	11.5	S.W.	0°	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
OGOS (8h)	770.4	16.0	11.9	S.E.	0°	C. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
INCHAL (8h)	773.9	14.2	12.2	S.E.	Vent.	0°	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTA DELGADA (7h)	767.0	15.2	12.0	S.W.	Pl. obt.	C. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
DAJOZ (9h)	766.4	14.6	10.8	S.W.	Bon.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILLA (9h)	—	—	—	—	—	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMONTE (8h)	767.7	12.3	9.7	S.W.	Bon.	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7h)	767.8	15.8	—	W.	Pl. obt.	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
RIFA (8h)	764.8	17.0	—	S.W.	0°	0°	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAGA (9h)	766.9	15.4	—	S.E.	Cal	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERIA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULAS (8h)	762.7	25.0	—	S.W.	Cal	Sub.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ICANTE (9h)	762.7	19.7	13.9	W.	Bon.	C. obt.	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA (9h)	767.9	19.9	15.1	S.E.	Vent.	0°	0°	—	—	—	—	—	—	—	—
NIA (8h)	761.6	21.5	20.0	S.S.E.	Cal	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LENCIA (9h)	766.5	10.8	8.0	S.W.	Vent.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UDAD-REAL (9h)	763.7	12.5	8.3	W.	0°	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BACETE (9h)	765.0	10.1	6.9	S.	Pl. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRID (9h)	766.1	9	4.4	S.W.	Bon.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOVIA (9h)	764.9	6.8	2.4	W.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORIAL (9h)	761.5	7.6	1.0	S.W.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIA (9h)	765.0	15.0	11.0	S.W.	Pl. obt.	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RACOZA (9h)	762.9	10.1	8.3	S.	0°	Sub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUDEL (9h)	762.0	—	—	S.E.	Vent.	C. obt.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRAGONA (8h)	761.3	15.4	13.4	S.E.	Pl. obt.	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCELONA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAQUÉS (8h)	758.3	—	—	W.S.W.	Vent.	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
THON (8h)	761.3	18.0	16.2	S.E.	0°	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMA (9h)	—	—	—	S.	0°	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (8h)	763.9	16.7	—	S.	0°	0°	Pl. gr.	—	—	—	—	—	—	—	—
RAN (7h)	762.3	18.2	—	S.E.	0°	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CEL (7h)	760.0	17.3	—	W.	Vent.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INEZ (7h)	761.6	9	—	S.E.	0°	0°	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKS (7h)	762.9	15.2	12.2	S.E.	Pl. obt.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	763.5	12.4	11.8	S.E.	Cal	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OMA (7h)	761.8	17.0	13.8	S.E.	Vent.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLIARI (7h)	764.7	19.2	12.1	S.W.	Pl. obt.	C. obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS