



ESTADO GENERAL.

Un mínimo que se halla al N. de Irlanda produce una Depresión en forma de V que alcanza hasta el centro de la Península. El régimen lluvioso se inicia y ha empezado la lluvia intensa en Galicia y con menor fuerza en el Cantábrico.

Tiempo probable

EN EL N.

vientos fresquitos liviosos del 3.º cuadrante.

N.W.

id id id id.

CENTRO.

id bonancibles del 3.º cuadrante y tendencia a la lluvia.

S.

id id del W.

E.

como para el Centro.

N.E.

id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.		Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Direc.	Fuerza.	Estado del mar.	Pluvia o nieve.	Temp ^o extr. ^s		Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.	
								Máx.	Min.			Direc.	Fuerza.		
VALENTIA (8 ^h)	750.8	12.8	12.2	N.W.	Vent. ^a	Obt. ^o	Plu. ^a	?	15.6	11.7	756.9	13.9	N.W.	id.	Obt. ^o
BRISNEZ (7 ^h)	754.1	14.2	14.0	N.W.	Bon. ^a	id.	Plu. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7 ^h)	753.0	14.2	14.2	S.S.W.	id.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
DE AIX (7 ^h)	754.8	18.3	16.1	N.W.	Bon. ^a	Obt. ^o	Plu. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRITZ (7 ^h)	757.1	18.6	17.6	E.	id.	id.	id.	10	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7 ^h)	757.3	23.6	19.4	E.	id.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ (7 ^h)	758.8	23.4	18.8	N.W.	Vent. ^a	Bon.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (7 ^h)	759.1	20.6	19.2	Cal.	Cal.	Obt. ^o	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 ^h)	757.9	15.8	15.6	S.S.W.	id.	id.	id.	7	—	—	—	—	—	—	—
BRIS (7 ^h)	755.9	16.4	14.1	S.	id.	Obt. ^o	id.	2	25.1	14.6	758.7	21.3	S.W.	Plu. ^a	Obt. ^o
SEBASTIÁN (7 ^h)	756.1	23.3	19.9	S.E.	id.	id.	id.	3	23	17	764.2	21.5	id.	id.	Plu. ^a
LEBAO (9 ^h)	756.1	22.4	19.0	E.	id.	Obt. ^o	id.	1	25	17	764.5	23.8	N.W.	id.	Obt. ^o
ANTANDER (8 ^h)	756.6	20.0	—	E.	Vent. ^a	Obt. ^o	id.	—	—	—	764.3	21.1	id.	id.	Obt. ^o
VEDO (9 ^h)	754.2	19.8	17.4	N.W.	id.	id.	id.	2	21	15	764.4	17.4	N.W.	Vent. ^a	id.
VILES (8 ^h)	755.5	—	—	id.	id.	id.	id.	—	—	—	764.8	—	N.W.	id.	id.
ÁRES (8 ^h)	763.1	20.5	—	id.	id.	Obt. ^o	Plu. ^a	1	—	—	764.1	21.0	N.W.	Plu. ^a	id.
ORUÑA (7 ^h)	755.9	19.1	18.8	S.W.	id.	id.	id.	4	20	15	765.7	19.4	N.	Plu. ^a	Obt. ^o
NISTERRE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CO (9 ^h)	759.4	18.3	17.2	S.S.W.	Bon. ^a	id.	Plu. ^a	2	22	17	764.5	20.2	N.W.	Bon. ^a	Obt. ^o
RENSE (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRGOS (9 ^h)	757.2	20.0	16.0	S.S.W.	Vent. ^a	Plu. ^a	id.	—	30	12	758.8	28.0	N.W.	Cal.	Obt. ^o
ILLADOLID (9 ^h)	761.1	20.0	18.0	S.W.	id.	Obt. ^o	id.	—	31	16	761.2	21.0	N.	id.	Obt. ^o
ALAMANCA (9 ^h)	757.6	23.2	18.9	N.	id.	Obt. ^o	id.	—	24	13	761.3	30.8	N.W.	Vent. ^a	id.
PORTO (9 ^h)	761.8	17.2	17.0	S.W.	Bon. ^a	Obt. ^o	id.	1	27	15	—	—	—	—	—
SBOA (8 ^h)	769.9	18.8	16.9	N.W.	id.	id.	Plu. ^a	—	28	18	765.4	18.9	N.	Bon. ^a	Obt. ^o
IGOS (8 ^h)	769.7	23.6	20.3	S.	id.	Plu. ^a	id.	—	30	17	—	—	—	—	—
INCHAL (8 ^h)	764.2	22.8	20.5	N.W.	Plu. ^a	Obt. ^o	id.	—	27	18	765.5	24.0	N.W.	Plu. ^a	Obt. ^o
NTADELGADA (7 ^h)	767.8	20.5	20.3	N.W.	Vent. ^a	Bon.	id.	—	23	19	769.2	20.4	N.W.	Vent. ^a	Obt. ^o
DAJOZ (9 ^h)	761.4	26.0	19.0	N.	id.	Obt. ^o	id.	—	38	16	759.9	35.0	N.W.	id.	Obt. ^o
VILLA (9 ^h)	761.9	29.6	21.6	S.W.	id.	id.	id.	—	43	20	760.4	41.4	S.W.	Bon. ^a	id.
AMONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 ^h)	769.4	22.6	19.9	N.W.	Cal.	id.	id.	—	27	22	764.1	24.9	S.W.	Vent. ^a	id.
RIFA (8 ^h)	769.7	—	—	N.W.	Plu. ^a	Obt. ^o	Plu. ^a	—	—	—	769.7	24.7	N.	Plu. ^a	id.
ALAGA (9 ^h)	760.0	32.0	20.0	N.W.	id.	Obt. ^o	id.	—	26	21	760.9	26.0	S.E.	Bon. ^a	id.
CANADA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERIA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HULAS (8 ^h)	762.7	—	—	E.	Vent. ^a	Obt. ^o	id.	—	—	—	769.7	—	E.	Vent. ^a	id.
ICANTE (9 ^h)	759.3	27.0	26.0	S.E.	Bon. ^a	id.	Plu. ^a	—	30	18	758.8	25.0	N.W.	Cal.	id.
IRCIA (9 ^h)	759.0	27.8	23.4	E.	Cal.	id.	id.	—	34	20	760.7	31.8	id.	Bon. ^a	id.
NIA (8 ^h)	759.8	27.0	24.8	N.W.	Plu. ^a	Obt. ^o	id.	—	—	—	761.6	27.7	S.E.	id.	id.
LENCIA (9 ^h)	758.4	27.2	22.8	S.S.W.	Cal.	id.	id.	—	29	21	762.3	26.9	E.	Plu. ^a	Obt. ^o
IDAD-REAL (9 ^h)	760.5	24.2	17.3	S.W.	id.	Obt. ^o	id.	—	37	16	760.9	34.2	N.	id.	Obt. ^o
BACETE (9 ^h)	758.0	27.9	18.1	S.W.	id.	id.	id.	—	35	20	757.5	35.1	S.W.	Bon. ^a	id.
DRID (9 ^h)	757.9	25.7	17.1	N.	Plu. ^a	Plu. ^a	id.	—	33.5	20.5	758.1	32.3	N.	Plu. ^a	id.
GOVIA (9 ^h)	759.0	22.0	14.0	N.	Bon. ^a	Obt. ^o	id.	—	31	15	759.8	28.7	N.	id.	id.
CORIAL (9 ^h)	757.5	21.4	14.4	N.W.	id.	Plu. ^a	id.	—	32	18	757.9	30.0	S.E.	Cal.	id.
RIA (9 ^h)	756.1	20.4	13.4	N.W.	id.	Obt. ^o	id.	—	30	16	758.8	29.4	S.W.	Bon. ^a	Obt. ^o
RAGOZA (9 ^h)	757.6	24.2	18.6	N.W.	Plu. ^a	Plu. ^a	id.	—	30	18	760.9	30.6	N.W.	Vent. ^a	id.
RUEL (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RRAGONA (8 ^h)	759.7	—	—	E.	Vent. ^a	Obt. ^o	id.	—	—	—	762.8	—	E.	Plu. ^a	Obt. ^o
RCELONA (9 ^h)	757.4	27.8	22.2	S.W.	Plu. ^a	id.	Cal.	—	29	21	762.1	27.2	S.S.W.	id.	Bon. ^a
DAQÜES (8 ^h)	762.9	23.7	—	N.W.	id.	Obt. ^o	id.	—	—	—	764.1	30.4	N.W.	id.	Plu. ^a
HON (8 ^h)	757.7	—	—	S.E.	id.	Obt. ^o	id.	—	—	—	760.5	—	S.S.W.	id.	Obt. ^o
LMA (9 ^h)	760.2	27.8	25.6	S.W.	Vent. ^a	Obt. ^o	id.	—	29	21	762.9	27.6	S.W.	Vent. ^a	Obt. ^o
ZA (8 ^h)	—	—	—	E.	id.	Obt. ^o	Cal.	—	—	—	—	—	E.	id.	Obt. ^o
AN (7 ^h)	761.8	27.8	—	N.W.	Plu. ^a	Plu. ^a	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
GEL (7 ^h)	760.3	26.7	—	E.	Vent. ^a	Obt. ^o	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ (7 ^h)	760.2	24.0	—	N.	id.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7 ^h)	761.8	26.0	—	S.E.	id.	id.	id.	—	—	—	—	—	—	—	—
RNA (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MA (7 ^h)	761.0	22.2	20.0	N.	Plu. ^a	id.	id.	—	—	—	761.0	24.2	S.W.	Bon. ^a	Obt. ^o
GIARI (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS