



ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico situada al W. de Irlanda se ha ahondado todavía 11^{mm} más y su nivel es muy bajo pues no pasa de 734^{mm} con vientos bonancibles del S. E. mar gruesa y mucha lluvia; el mal tiempo ha invadido parte de la Península y las lluvias en Galicia son copiosas y menos intensas en Castilla; los vientos aumentan de fuerza en general del 3^{er} cuadrante. En el resto de la Península todavía el tiempo es incierto. Continúa la baja barométrica general y las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las Azores. La temperatura permanece casi estacionaria.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles o frescos del S. y lluvias.
- " " N.W. frescos y duros del 3^{er} cuadrante y lluvias.
- " " CENTRO bonancibles del S. y lluvias.
- " " S. " " " 3^{er} cuadrante y lluvias.
- " " E. como para el Centro.
- " " N.E. " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm ^o	Direc ^o	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc ^o Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
LEONIA (8h)	734.5	10.6	9.4	S. S. E.	4	C. ebt ^o	Grueso	13.0	12.8	8.9	740.7	10.0	S. S. W.	4	Nub ^o
NEZ (7h)	751.0	10.4	9.8	S.	5	Nub ^o	Mt ^a g ^a	7	13	9	756.1	10.4	S. S. W.	5	ebt ^o
MATHIEU (7h)	748.8	13.6	13.0	S. S. W.	6	ebt ^o	id.	8	14	11	750.6	13.2	S.	6	Lluv.
DE AIX (7h)	757.8	12.4	11.0	S. S. E.	5	S.	Nub ^o	-	17	11	757.4	14.2	S. S. E.	4	Nub ^o
PRITZ (7h)	756.0	13.0	11.8	S.	4	id.	Nub ^o	-	21	16	758.8	19.3	S.	4	S.
PIÑAN (7h)	760.1	8.9	6.9	Cal.	0	D ^o	id.	-	20.0	5.5	762.6	10.3	N. E.	1	id.
DO SICIÉ (7h)	763.3	10.0	8.0	E.	3	C. ebt ^o	id.	-	17	8	761.5	9.0	S. W.	4	Nub ^o
ARMONT (7h)	764.4	9.4	4.6	Cal.	0	D ^o	id.	-	20	8	761.2	12.5	Cal.	0	S.
ARMONT (7h)	759.7	0.6	0.1	S. W.	0	C. S ^o	id.	-	14	-1	762.0	5.6	S.	0	id.
IS (7h)	756.3	7.8	6.1	S.	2	ebt ^o	id.	-	14.4	7.8	759.7	9.1	S.	3	id.
SEBASTIAN (9h)	757.2	19.0	12.0	S.	6	id.	Nub ^o	-	21	17	763.1	19.1	S. W.	1	id.
BAO (9h)	755.5	19.2	12.2	S. W.	7	id.	Cal.	-	22	16	758.8	22.4	S.	4	id.
TANDER (8h)															
EDO (9h)															
ÉS (8h)															
ES (8h)															
RUÑA (7h)	753.1	14.8	13.8	S. S. W.	3	ebt ^o	Nub ^o	1	11	12	758.0	16.4	S.	6	ebt ^o
ISTERRE (8h)															
TIAGO (9h)	753.3	13.7	12.0	S. W.	4	Lluv.	id.	21	13	11	768.0	12.3	S. W.	6	Lluv.
TEVEDRA (9h)	757.5	15.2	15.2	S. W.	2	Nub ^o	Cal.	7	15	12	758.3	14.5	S.	1	C. ebt ^o
DO (9h)															
ENSE (9h)	754.2	21.6	14.1	S. S. W.	5	ebt ^o	id.	32	17	8.	759.1	18.8	S.	1	ebt ^o
RGOS (9h)	758.8	10.0	8.0	S. W.	1	Nub ^o	id.	-	19	8.	758.9	16.0	S. W.	6	Nub ^o
LLADOLID (9h)	753.1	10.4	9.2	S.	1	Lluv.	id.	1	21	7.	760.0	20.2	S. W.	1	S.
LAMANCA (9h)	756.8	9.0	8.4	S.	3	ebt ^o	id.	5	11	7	762.6	10.6	N. E.	2	D ^o
ORTO (9h)	756.7	14.7	13.0	S. S. W.	1	id.	Nub ^o	20	16	14	-	-	-	-	-
BOA (8h)	759.2	16.2	14.6	S. W.	3	id.	Nub ^o	16	18	15	760.8	16.0	S. S. W.	3	ebt ^o
GOS (8h)	759.9	16.0	14.6	N. E.	1	id.	Lluv.	4	21	11	762.2	12.0	S. S. W.	1	Nub ^o
NCHA (8h)	762.6	20.5	17.2	N.	5	Nub ^o	Nub ^o	5	22	13	763.4	22.2	Cal.	0	C. ebt ^o
NTA DELGADA (7h)	766.0	16.4	13.0	N. E.	2	ebt ^o	Gruesa	-	21	16	765.0	16.5	N. E.	4	Nub ^o
GRA (8h)	763.6	15.9	14.0	N. E.	1	id.	Nub ^o	-	18	14	765.2	16.2	N. E.	5	ebt ^o
RTA (8h)	767.4	16.2	12.8	N. E.	1	id.	Nub ^o	-	20	16	767.0	18.9	N. E.	1	id.
GUNA (9h)	758.9	16.4	15.3	N.	4	id.	id.	-	18	14	758.4	15.8	N.	2	id.
BAJOZ (9h)	759.0	13.0	13.0	S. W.	2	Lluv.	id.	6	21	9	762.8	20.3	S. S. W.	1	S.
ROBOA (9h)	761.9	12.2	9.4	S. N. E.	1	ebt ^o	id.	-	24	6	761.8	24.2	W.	1	D ^o
VILLA (9h)	761.2	11.6	9.6	-	1	id.	id.	-	25	9	762.5	25.2	S. W.	2	id.
ELVA (9h)	760.4	15.0	12.8	N. E.	1	id.	id.	-	24	9	762.0	21.3	S. W.	3	id.
ERNANDO (7h)															
RIFA (8h)	760.8	18.0	16.8	W.	1	ebt ^o	Cal.	-	-	-	761.4	20.0	S.	2	D ^o
LAGA (9h)															
LILLA (9h)	764.9	18.7	17.7	E.	1	C. S ^o	Cal.	-	20	14	766.1	20.2	Cal.	0	D ^o
EN (9h)	762.1	14.6	10.4	W.	0	Nub ^o	id.	-	21	9	762.5	19.6	W. N. E.	1	id.
ANADA (9h)	761.3	12.8	12.2	W.	0	ebt ^o	id.	-	20	6	761.9	21.0	S. W.	1	id.
BERIA (8h)															
RCIA (9h)	761.3	15.2	13.4	S. W.	1	D ^o	id.	-	25	11	765.4	22.4	N. E.	1	Nub ^o
CANTE (9h)	760.6	22.0	18.8	N.	6	D ^o	Lluv.	-	25	17	767.1	23.5	N. E.	1	D ^o
ENCIA (9h)	761.1	17.6	15.0	W.	1	id.	id.	-	21	13	763.5	21.2	S.	1	id.
ACETE (9h)	762.0	11.9	10.5	S. S. E.	0	id.	id.	-	21	5	761.2	20.1	S. S. E.	4	id.
DAD-REAL (9h)															
DRID (9h)	760.8	10.0	6.2	S.	1	ebt ^o	id.	-	17.6	4.6	761.1	16.0	S.	2	D ^o
ORIAL (9h)	760.5	8.4	6.0	N. E.	1	id.	id.	-	19	7	760.4	15.2	N. E.	2	id.
OVIA (9h)	758.3	13.8	9.9	S. W.	7	id.	id.	-	26	9	759.3	18.3	S. W.	3	id.
ADALAJARA (9h)	760.5	9.4	6.0	N. E.	0	Nub ^o	id.	-	18	3	760.8	18.0	W.	1	id.
IA (9h)	758.2	9.2	7.0	S.	0	id.	id.	-	17	5	761.2	17.4	S. S. W.	1	id.
SCA (9h)	764.0	14.4	11.1	S. E.	2	C. S ^o	id.	-	16	9	767.7	16.0	S. E.	2	id.
AGOZA (9h)	759.7	14.0	10.8	S. E.	4	C. ebt ^o	id.	-	18	5	761.3	18.0	S. E.	3	id.
UEL (9h)	761.4	9.3	8.8	S. E.	0	Nub ^o	id.	-	20	6	760.9	19.3	S.	1	id.
CELONA (9h)	760.8	19.4	16.8	S.	6	C. ebt ^o	Nub ^o	-	21	12	763.1	21.0	S.	0	id.
HÓN (9h)	762.2	19.8	18.2	S. E.	3	Nub ^o	id.	-	18	13	764.7	17.8	S.	1	id.
MA (9h)	761.6	19.8	16.6	N.	2	id.	Lluv.	-	21	13	764.2	19.8	S. W.	3	id.
AN (9h)	761.6	16.0	-	S. S. E.	2	S.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
DEL (7h)	759.7	21.8	-	S.	4	Nub ^o	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ (7h)	762.4	18.2	-	W.	2	ebt ^o	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
KS (7h)															
RNA (7h)	765.6	12.0	9.1	N. E.	2	S.	id.	-	-	-	762.0	14.0	Cal.	0	D ^o
MA (7h)	764.8	10.0	7.6	E.	3	id.	id.	-	-	-	761.0	12.2	N.	5	id.
GLIARI (7h)	764.3	14.0	10.6	N. E.	2	id.	id.	-	-	-	762.6	18.7	N. E.	4	C. S ^o
ERMO (7h)	763.0	18.1	13.1	W. N. E.	4	C. S ^o	id.	1	-	-	762.5	16.6	W.	5	Cult ^o

El Director
ARCIMIS