



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres.

-M. Barredo, Colegiata, 10 Madrid-

La borrasca situada al N.W. de Irlanda ha cruzado por el N. habiéndose ahondado 3^m más con vientos frescos lluvias y mar gruesa. El actual tiempo continúa dominando en gran parte de la Península, sobre todo en las Provincias y todo el Norte; llueve también en Andalucía Aragón, Cataluña y las Baleares. En el Centro el tiempo es bueno. Suben las presiones en el Atlántico y las más elevadas residen en las Azores. Disminuyen las temperaturas; Murcia y Alicante 26°. Huelva 24°. Málaga y Barcelona 23°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos frescos del 2º cuadrante y lluvias.
- " " N.W. " bonancibles o frescos del 2º cuadrante y lluvias.
- " " CENTRO " " del W. y buen tiempo.
- " " S. " " variables y buen tiempo.
- " " E. como para el Centro.
- " " N.E. vientos bonancibles del 4º cuadrante y tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Barón nº a 0 y nivel del mar.	Termómº		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dirccº	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Tempº extrº Máx.	Tempº extrº Min.	Barón nº a 0 y nivel del mar.	Termº metro seco.	Viento Dirccº.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
LENTIA (8h)	745.5	10.0	8.9	Pa. W.	7	Cbtº	Grn	7.4	13.3	8.3	750.8	10.0	S.	3	Cbtº
ISNEZ (7h)	753.5	11.5	-	S.W.	5	id.	Hº	-	14	10	754.1	11.4	S.S.W.	4	Llu
MATHIEU (7h)	753.5	12.0	11.3	W. Pa. W.	3	id.	gº	4	14	10	757.9	12.0	W.	3	C.Sº
RA DE AIX (7h)	759.7	15.0	13.5	S.W.	5	id.	Niº	4	17	12	760.5	15.0	W.	5	Cbtº
RRITZ (7h)	764.3	13.1	10.9	S.	1	id.	id.	8	17	10	763.9	15.6	W.	4	id.
RPIÑAN (7h)	763.2	12.8	10.8	S.W.	2	id.	id.	(2)	24	12	766.5	12.3	S.W.	2	id.
BO SICIÉ (7h)	760.7	13.0	12.0	S.	4	id.	Niº	3	20	12	763.2	15.0	S.E.	1	id.
RA (7h)	763.1	12.2	10.8	S.	2	id.	Niº	2	19	10	764.3	13.8	Cal.	0	id.
ERMONT (7h)	762.7	9.7	7.2	S.E.	4	id.	id.	7	20.3	8.0	759.7	13.0	S.	1	id.
RIS (7h)	758.9	8.5	8.2	S.S.W.	2	id.	id.	10	12.4	7.8	757.8	12.0	S.	2	Lluº
SEBASTIAN (9h)	765.1	16.8	12.6	S.W.	2	C.Sº	Lla	10	18	10.7	764.1	15.0	W.	1	Cbtº
BAO (9h)	765.7	14.2	11.8	S.E.	3	id.	Cal	1	15	10	763.5	14.2	Pa. W.	3	Llu
NTANDER (8h)	764.1	14.9	12.1	S.	1	Houbº	Hº	5	-	-	761.7	15.2	W.	2	id.
EDO (9h)	763.9	11.2	10.4	S.W.	4	id.	id.	-	14	7.7	761.6	13.6	S.W.	2	Cbtº
LÉS (8h)	-	12.0	9.5	-	5	Lluº	Hº	-	-	-	763.8	16.0	S.W.	2	Cbtº
RES (8h)	-	12.0	9.5	-	5	Lluº	Hº	-	-	-	763.8	16.0	S.W.	2	Cbtº
RUÑA (7h)	765.8	14.0	13.0	S.W.	3	Cbtº	gº	2	17	12	765.5	16.0	W. Pa. W.	3	Dº
ISTERRE (8h)	-	12.0	9.5	-	5	Lluº	Hº	-	-	-	763.8	16.0	S.W.	2	Cbtº
NTIAGO (9h)	760.8	13.4	12.8	S.W.	2	Lluº	id.	4	17	9	764.9	14.4	S.W.	0	Cbtº
INTEVEDRA (9h)	761.8	14.2	13.6	S.W.	0	Cbtº	Cal.	1	18	10	765.4	15.8	W.	1	Houbº
SO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EENSE (9h)	766.9	12.4	11.0	Pa.	1	Hiebla	id.	-	24	9	764.0	11.0	S.S.E.	1	Cbtº
RGOS (9h)	766.1	7.8	6.4	S.	0	Houbº	id.	-	16	4.2	761.1	13.3	W.S.W.	0	id.
LLADOLID (9h)	768.3	9.0	7.6	S.W.	1	id.	id.	-	18	5	762.2	14.8	S.W.	1	Houbº
LAMANCA (9h)	766.2	10.0	8.2	Pa. W.	1	Cubto	id.	-	14	4	762.0	12.8	S.W.	2	id.
ORTO (9h)	769.1	12.3	11.9	S.	2	id.	Lla	-	16	10	765.1	12.4	Pa. S.	3	Dº
SBOA (8h)	769.4	14.6	12.1	Pa. W.	2	id.	Hº gº	-	19	13	768.4	14.6	Pa. W.	2	Houbº
GOS (8h)	768.9	14.0	14.0	Pa.	1	id.	Lla	-	21	11	768.0	15.0	Pa.	1	Dº
NCHA (8h)	769.7	21.9	17.1	Pa. S.	3	Dº	Niº	-	23	14	767.8	20.0	Cal.	0	Dº
NTA DELGADA (7h)	770.7	17.8	17.0	Pa. S.	2	Lluº	Hº	1	20	17	770.6	17.0	Pa.	0	Lluº
GRA (8h)	770.4	17.0	16.2	S.E.	1	C. Cbtº	Niº	-	19	15	770.2	17.4	S.E.	2	Cbtº
RTA (8h)	770.6	15.5	13.8	Pa. W.	2	id.	Lla	-	20	15	770.7	16.2	Pa. W.	2	id.
GUNA (9h)	761.0	18.4	15.4	S.	4	Dº	id.	-	27	12.7	758.7	25.7	Pa.	3	Dº
DAJOZ (9h)	765.8	13.0	12.4	W. Pa. W.	0	C. Cbtº	id.	-	20	7	764.8	19.2	Pa. W.	1	Houbº
ROBA (9h)	767.7	15.4	13.4	S.W.	1	Houbº	id.	-	22	5.7	762.9	21.8	S.W.	1	id.
VILLA (9h)	768.2	14.6	10.6	Pa. Pa. W.	3	id.	id.	-	22.7	15.3	763.6	12.8	S.W.	4	id.
ELVA (9h)	768.2	16.0	13.0	Pa. W.	1	Dº	id.	-	24	11.7	763.4	22.7	W.	5	Cbtº
N FERNANDO (7h)	768.7	14.4	11.1	Pa.	0	Houbº	Lla	1	22	13.7	766.7	17.9	W.	4	Houbº
RIFA (8h)	768.3	-	-	S.E.	4	Cbtº	id.	-	-	-	765.8	20.0	W.	1	id.
LAGA (9h)	766.1	19.0	12.8	W. Pa. W.	5	Dº	Lla	-	23	15	763.1	21.5	W. Pa. W.	4	Cbtº
LILLA (9h)	770.3	19.0	15.0	W.S.W.	5	C.Sº	Lla	3	21	16	768.5	20.4	W.S.W.	4	id.
ÉN (9h)	766.8	15.4	13.2	Pa. W.	1	id.	id.	-	20	9	763.9	17.2	Pa. W.	1	Houbº
ANADA (9h)	767.8	13.2	12.0	Pa.	1	Dº	id.	2	19.7	14	762.7	17.5	S.	2	Lluº
MERÍA (8h)	762.1	-	-	S.W.	2	Houbº	id.	-	-	-	762.3	22.3	S.W.	2	C.Sº
URCIA (9h)	765.5	19.2	18.0	S.W.	1	id.	id.	-	26	14	761.0	23.8	Pa. W.	1	Houbº
ICANTE (9h)	762.8	22.0	17.0	Pa. W.	7	C.Sº	Niº	-	26	16.7	759.8	23.0	S.E.	1	id.
LENCIA (9h)	763.9	19.6	15.2	W.	2	id.	id.	-	25	14	761.2	24.4	W.	2	Cbtº
BACETE (9h)	766.9	12.3	10.9	W. Pa. W.	2	Houbº	id.	-	19	5	762.8	17.8	W.	2	id.
UDAD-REAL (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRID (9h)	767.0	10.1	7.2	Cal.	0	Cbtº	id.	-	18.4	6.2	761.2	16.8	W.S.W.	3	Cbtº
CORIAL (9h)	-	9.4	6.4	Pa.	1	id.	id.	-	19	6	760.7	14.0	Pa. W.	3	Houbº
GOVIA (9h)	767.6	8.7	6.7	S.W.	0	id.	id.	-	17	4	761.3	15.2	Pa. W.	1	id.
ADALAJARA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIA (9h)	764.6	7.6	6.0	S.W.	2	Houbº	id.	-	13	5	760.4	12.6	S.W.	1	Cbtº
ESCA (9h)	765.3	10.6	8.0	Pa. W.	2	id.	id.	6	20	7	761.3	18.3	S.S.E.	0	id.
RAGOZA (9h)	766.5	9.0	7.4	W.	0	id.	id.	-	17	6	760.8	16.6	S.W.	2	id.
RUEL (9h)	765.7	11.4	10.2	Pa.	1	id.	id.	-	20	8	760.2	16.6	S.	0	id.
RCELONA (9h)	762.7	16.6	14.6	Pa. W.	1	Cbtº	Niº	10	23	15	760.3	21.6	S.	1	Houbº
RHÓN (9h)	763.6	18.6	17.0	S.W.	2	id.	id.	10	27	16	761.6	22.0	S.W.	2	id.
LMA (9h)	763.3	18.8	16.8	S.E.	2	id.	Niº	1	22	15	761.9	21.6	Pa.	2	Cbtº
ÁN (9h)	765.6	18.0	-	S.	3	Dº	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL (7h)	764.6	20.6	-	W.	3	Houbº	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ (7h)	763.8	16.1	-	S.E.	1	C.Sº	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	764.9	13.6	11.2	Pa. S.	3	Cbtº	id.	-	-	-	766.2	15.6	S.E.	1	Dº
MA (7h)	766.6	13.2	9.0	S.	4	id.	id.	-	-	-	767.7	12.4	S.E.	1	Dº
GLIARI (7h)	762.5	16.0	15.0	S.	4	id.	id.	1	-	-	764.5	18.0	S.	4	Cbtº
ERMO (7h)	766.7	13.7	15.5	Pa. Pa. S.	0	Dº	id.	-	-	-	765.0	12.0	S. Pa. S.	4	Dº

El Director
ARCIMIS