



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 13. Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca indicada ayer al W. de Irlanda ha pasado al E. aumen-
tando de intensidad. Sigue el mal tiempo en esas regiones en Galicia y parte
de Cantabria. En el Centro de la Península se ha formado un secundario sin
importancia. El anticiclón continúa entre las Azores y Madeira.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del L.º cuadrante y lluvias.				
NW	id	id	id	id	id
CENTRO	id flojos variables y buen tiempo.				
S	id	bonancibles del W.		id	id
E	id	id	3.º cuadrante y buen tiempo.		id
NE	id	id	id	id	id

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco		Húm. Flum.	Viento. Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la vispera.						
		Temp. Max.	Temp. Min.					Pluvia nieve	Temp. Max.	Temp. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LEONIA	8h	750.1	15.3	11.7	N.W.	2	C. dt.	Ni.	7.7	16.1	9.4	749.5	15.6	S.W.	3	C. dt.
LEONIA	7h	755.8	13.8	12.5	S.	3	Rub.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU	7h	752.9	16.2	15.0	W.S.W.	4	Rub.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	7h	760.3	18.0	17.1	S.W.	5	Rub.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ	7h	761.9	16.7	14.7	S.S.W.	2	C. dt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PEPIÑAN	7h	761.5	19.0	15.2	S.W.	1	C. dt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ	7h	759.1	14.0	11.0	S.S.W.	4	Rub.	Ni. gra.	—	—	—	—	—	—	—	—
LA	7h	757.7	19.3	15.7	Cal.	0	Op.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT.	7h	761.5	10.8	9.9	W.	0	Rub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERIS	7h	759.0	13.3	12.2	S.W.	2	C. dt.	id	—	—	—	759.7	16.0	W.	2	Rub.
SEBASTIAN	9h	760.6	22.8	17.9	N.	3	Rub.	id	—	21	—	763.5	20.8	N.	4	Rub.
BAO	9h	761.1	20.3	16.2	W.	3	Op.	Rub. a.	—	22	12	764.3	20.4	N.	1	id
ANTANDER	8h	760.4	—	—	W.	1	id	Ni. a.	—	—	—	763.1	—	N.W.	4	id
EDO	9h	760.7	16.8	14.8	S.W.	1	Op.	id	—	20	11	763.0	18.0	N.S.W.	1	Op.
LES	8h	761.8	—	—	N.W.	1	id	Rub. a.	—	—	—	764.5	—	W.	1	id
RES.	8h	760.4	18.8	—	S.W.	3	Rub.	Ni. a.	—	—	—	763.6	20.8	W.S.W.	3	id
RUÑA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STERRE	8h	762.7	26.1	20.9	W.	1	C. dt.	Ni. a.	5	—	—	762.8	20.2	W.	2	Rub.
NTIAGO	9h	762.6	19.5	17.4	S.W.	3	Rub.	id	4	22	13	764.2	20.3	S.W.	2	Rub.
INTEVEDRA	9h	763.1	17.9	17.5	S.	0	Op.	id	1	23	13	764.7	22.2	W.	1	C. dt.
BO	9h	763.5	20.8	18.2	W.	1	id	id	7	22	17	764.5	22.8	W.	1	Op.
ENSE	9h	762.5	16.2	15.4	S.W.	1	id	id	1	25	12	762.3	28.2	W.	1	Rub.
RGOS	9h	760.8	15.0	11.7	W.	2	Rub.	id	—	22	6	760.5	28.0	W.N.W.	1	C. dt.
LLADOLID	9h	761.1	20.0	16.0	S.W.	6	C. dt.	id	—	25	9	760.2	25.0	S.W.	3	id
ALAMANCA	9h	760.8	20.4	16.8	N.W.	1	Op.	id	—	27	10	763.2	23.8	S.W.	1	Op.
ORTO	9h	763.4	19.3	16.4	W.S.W.	3	C. dt.	id	—	24	14	—	—	—	—	—
SBOA	8h	763.6	19.0	15.5	N.	4	C. dt.	id	—	23	16	—	—	—	—	—
GOS.	8h	761.7	22.8	16.8	N.	5	Op.	id	—	24	17	—	—	—	—	—
NCHAL	8h	762.9	24.0	19.1	N.	3	C. dt.	id	—	26	18	765.1	23.9	N.	3	C. dt.
NTA DELGADA	7h	768.4	21.5	18.5	N.N.W.	1	C. dt.	Rub. a.	—	24	18	769.0	21.2	N.N.W.	3	id
GRA	8h	767.3	21.8	20.0	Cal.	0	id	Cal.	—	25	20	767.4	21.6	N.	1	Rub.
CERES	9h	761.8	21.7	17.4	W.	2	Op.	id	—	30	13	759.3	29.4	W.	2	Op.
DAJOZ	9h	762.1	28.0	21.5	N.W.	0	Op.	id	—	35	16	759.6	34.0	N.W.	1	Op.
RODOBA	9h	761.8	25.5	17.8	S.W.	1	id	id	—	33	15	759.8	32.5	S.W.	4	id
VILLA	9h	761.0	24.6	17.4	S.W.	0	id	id	—	37	15	759.8	34.0	N.	0	id
AMONTE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO	7h	761.1	17.9	14.4	Cal.	0	id	id	—	24	16	761.8	21.0	W.	2	id
RIFA	8h	762.9	20.8	—	W.	1	id	id	—	—	—	762.2	23.7	W.	3	id
LAGA	9h	760.5	26.0	19.7	C.S.W.	4	id	id	—	34	22	759.4	28.0	S.W.	4	id
EN	9h	762.1	24.8	15.2	N.N.W.	3	id	id	—	30	18	760.5	29.3	W.	3	id
ANADA	9h	761.5	24.1	16.1	N.S.W.	0	id	id	—	29	13	755.1	28.1	W.	0	id
MERÍA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA	9h	762.7	26.4	22.6	W.	0	Op.	id	—	32	19	760.3	28.4	W.	4	Rub.
LICANTE	9h	760.9	29.2	26.2	N.S.W.	0	Op.	Rub. a.	—	32	19	759.4	27.4	N.S.W.	4	Rub.
LENCIA	9h	761.0	25.2	21.8	W.N.W.	0	Op.	id	—	26	21	760.7	25.0	S.W.	2	C. dt.
BACETE	9h	759.9	25.6	18.5	S.	2	Op.	id	—	32	18	758.2	27.8	N.W.	2	Op.
UDAD-REAL	9h	763.5	22.6	19.5	W.	2	Op.	id	—	30	14	762.5	28.2	W.	1	Op.
ADRID	9h	760.3	20.8	13.2	S.	1	Op.	id	—	27	12	758.5	26.9	S.W.	1	id
EGOVIA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCORIAL	9h	758.9	21.8	15.6	W.	4	id	id	—	27	14	758.0	24.0	S.	4	C. dt.
ORIA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCA	9h	760.9	20.6	17.8	S.	1	id	id	—	26	11	759.4	23.9	N.W.	2	Op.
ARAGOZA	9h	760.3	20.2	14.0	N.W.	1	id	id	—	27	11	759.7	24.0	id	2	id
ERUEL	9h	760.1	24.0	19.1	S.	1	id	id	—	31	13	758.3	25.5	W.	0	id
ARRAGONA	8h	761.1	—	—	N.	1	Op.	id	—	—	—	761.0	—	S.W.	4	id
ARCELONA	9h	761.1	22.4	19.6	W.	0	Op.	Rub. a.	—	—	—	759.4	21.8	id	1	C. dt.
INDAQUÉS	8h	—	—	—	N.	0	Op.	id	—	5	—	—	—	id	3	Rub.
ARON	9h	761.9	24.8	16.8	S.S.W.	2	Op.	id	—	23	19	761.3	22.8	N.	4	Op.
ALMA	9h	762.5	25.2	20.2	S.W.	1	Op.	id	—	26	19	761.2	26.0	N.S.W.	2	C. dt.
AN	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGEL	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UTEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA	7h	758.0	22.0	17.4	N.W.	4	Rub.	id	—	—	—	756.0	25.0	W.	4	Rub.
OMA	7h	758.2	20.3	18.0	W.N.W.	3	C. dt.	id	—	—	—	759.4	26.0	S.W.	4	C. dt.
LIARI	7h	762.2	18.8	17.0	N.W.	2	Op.	id	—	—	—	759.4	23.6	N.N.W.	2	Op.
ERMO	7h	760.3	25.0	21.5	W.	3	Op.	id	—	—	—	759.1	26.6	W.	2	C. dt.