



## ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca de importancia se ha presentado en el Atlántico frente a las costas de Irlanda; la de la bahía de Vizcaya se ha fundido en la anterior; la de Argelia ha pasado al S. de Italia. Aumentan las lluvias en Galicia con vientos frescos del W.; llueve también en el Centro y en Andalucía y hace bastante buen tiempo en el resto. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S. de las Azores. Disminuye el frío en general: termel 3º bajo cero.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.  
 " " N.W. " " " " 3º cuajante y lluvias.  
 " " CENTRO " " del S. y lluvias. Menos frío.  
 " " S. " " " " " " " "  
 " " E. " flojos variables y tiempo incierto.  
 " " N.E. " " y bonancibles del N. y tiempo incierto.

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
	Baróm. <sup>o</sup> a Ovalnivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direcc. <sup>n</sup>	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> ext. <sup>a</sup>		Baróm. <sup>o</sup> a Ovalnivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de Oa S.	Estado del cielo.	
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Máx.	Mín.						
LENTIA (8h)	744.7	6.1	5.0	S.	2	C. d.º	M.ª gra	21.3	10.4	5.6	746.3	7.7	S. S. W.	3	C. d.º
AS NEZ (7h)	768.7	4.8	3.5	S. E.	4	Nub.º	M.ª gra	—	5	3	760.8	3.4	S. S. E.	4	C. d.º
MATHIEU (7h)	759.0	6.5	6.0	S.	3	C. d.º	Riz.ª	1	8	5	761.5	7.8	S.	3	C. d.º
A DE AIX (7h)	760.3	9.0	6.2	S. S. W.	2	C. d.º	M.ª	—	13	8	762.5	11.3	S. W.	3	C. d.º
PRITZ (7h)	762.7	2.7	2.1	S. W.	1	Nub.º	—	—	10.2	2.0	764.2	7.8	Cal	0	C. d.º
PIÑAN (7h)	762.7	2.7	2.1	S. W.	1	Nub.º	—	—	10.2	2.0	764.2	7.8	Cal	0	C. d.º
BO SICIÉ (7h)	764.1	4.4	4.6	S. W.	0	C. d.º	—	—	9.6	4.4	765.0	0.6	S. W.	0	C. d.º
ERMONT (7h)	761.7	1.4	0.9	S. S. E.	2	C. d.º	—	—	9.3	1.0	763.2	2.4	S. S. E.	4	C. d.º
RIS (7h)	761.7	1.4	0.9	S. S. E.	2	C. d.º	—	—	9.3	1.0	763.2	2.4	S. S. E.	4	C. d.º
N SEBASTIAN (9h)	760.5	13.5	8.8	S.	5	C. d.º	M.ª	—	14	5	761.7	13.0	S.	2	C. d.º
N BAD (9h)	760.2	10.8	7.0	S. E.	5	Nub.º	Riz.ª	—	17	6	762.2	11.0	S.	2	C. d.º
NTANDER (8h)	758.1	9.0	5.1	S.	1	Nub.º	—	—	—	—	761.1	11.0	S. W.	2	C. d.º
IEDO (9h)	758.6	—	—	W.	3	Luv.	Riz.ª	—	—	—	761.6	—	W.	1	Nub.º
ILES (8h)	757.9	11.0	8.8	W.	5	id.	id.	4	—	—	760.2	10.0	S. W.	5	C. d.º
RES (8h)	757.8	12.5	10.6	W.	5	C. d.º	M.ª gra	6	14	10	760.8	11.0	S. S. W.	5	C. d.º
RUÑA (7h)	761.3	10.6	8.6	W.	6	C. d.º	Gra	5	—	—	?	10.3	S.	6	id.
ISTERRE (8h)	761.3	10.6	8.6	W.	6	C. d.º	Gra	5	—	—	?	10.3	S.	6	id.
NTIAGO (9h)	761.9	8.5	8.0	S. W.	0	Luv.	—	8	7	7	762.1	7.1	S.	3	Luv.
INTEVEDRA (9h)	762.4	11.6	10.5	W.	0	C. d.º	—	5	13	6	762.1	12.0	S. W.	0	C. d.º
BO (9h)	761.3	9.6	8.8	S. E.	2	C. d.º	—	7	10	3	762.4	9.6	S. E.	2	C. d.º
RENSE (9h)	761.2	2.5	2.3	S.	0	Nub.	—	3	4	0	768.2	3.0	S.	0	id.
RGOS (9h)	764.7	5.0	4.5	S.	1	Luv.	—	3	5	2	766.5	4.2	W.	1	C. d.º
ILLADOLID (9h)	763.1	4.5	4.0	W.	2	C. d.º	—	—	8	1	764.4	7.2	S. W.	1	C. d.º
LAMANCA (9h)	760.3	4.7	4.3	S. E.	3	Luv.	Gra	3	10	2	763.6	4.2	S. E.	3	Nub.º
ORTO (9h)	764.5	13.3	13.4	W. N. W.	2	Luv.	Gra	10	12	8	765.7	9.2	S.	2	Nub.º
SBOA (8h)	766.7	9.0	8.0	N. E.	1	Nub.	Riz.ª	—	12	5	763.7	9.6	N.	1	id.
IGOS (8h)	770.0	19.2	17.2	W.	1	Nub.	Riz.ª	—	17	9	769.8	18.2	N. W.	3	2
INCHAL (8h)	769.1	16.9	16.1	W. S. W.	3	Nub.	id.	5	19	15	761.9	17.0	W. S. W.	3	3
UNTA DELGADA (7h)	767.5	12.2	10.5	N. W.	3	id.	M.ª	—	17	13	764.5	15.2	S.	4	C. d.º
NGRA (8h)	768.1	13.0	11.5	S. W.	4	id.	Riz.ª	—	18	12	766.2	14.2	Cal	0	C. d.º
ORTA (8h)	769.3	14.6	12.4	N.	3	Nub.	—	—	16	8	768.0	15.0	N.	2	id.
AGUNA (9h)	768.4	10.0	10.0	S. W.	2	Luv.	—	21	10	2	765.4	9.6	N. W.	0	Nub.º
ADAJOZ (9h)	766.5	8.0	7.8	S. S. E.	1	C. d.º	—	2	10	5	767.2	10.2	W.	3	C. d.º
ÓRDOBA (9h)	766.3	8.4	8.2	W.	2	Luv.	—	32	11	7	767.3	10.0	S. W.	3	C. d.º
EVILLA (9h)	760.2	9.1	8.2	N. E.	1	id.	—	7	10	5	766.6	8.9	N.	1	Luv.
AN FERNANDO (7h)	764.7	12.0	11.2	S. W.	1	Nub.	M.ª	4	—	—	765.8	12.0	W.	3	C. d.º
ARIFA (8h)	764.7	12.0	11.2	S. W.	1	Nub.	M.ª	4	—	—	765.8	12.0	W.	3	C. d.º
TÁLAGA (9h)	768.4	13.7	9.2	N. W.	4	C. d.º	Riz.ª	—	13	10	767.4	12.8	W.	3	Nub.º
TELILLA (9h)	767.0	6.4	5.5	N.	1	id.	—	—	9	2	766.6	9.4	S. W.	0	C. d.º
ÉN (9h)	767.6	5.5	4.2	N.	1	C. d.º	—	—	17	4	763.3	9.4	N. E.	2	Nub.º
BRANADA (9h)	765.2	7.9	6.6	S. W.	9	Nub.	—	—	16	6	763.9	15.2	N. W.	3	Nub.º
LMERÍA (8h)	763.7	13.8	11.0	W. N. W.	1	C. d.º	Riz.ª	—	19	8	762.8	14.4	S. N. E.	1	Nub.º
MURCIA (9h)	763.7	13.8	11.0	W. N. W.	1	C. d.º	Riz.ª	—	19	8	762.8	14.4	S. N. E.	1	Nub.º
ALICANTE (9h)	763.8	10.8	8.6	W.	1	C. d.º	—	—	20	7	764.4	14.8	S.	0	Nub.º
VALENCIA (9h)	766.3	4.7	4.7	W. N. W.	3	C. d.º	—	—	7	3	766.6	7.5	S. N. E.	1	C. d.º
ALBACETE (9h)	766.8	60.8	60.2	S. W.	0	id.	—	—	10	5	766.4	3.0	S.	1	id.
CIUDAD-REAL (9h)	765.8	60.8	60.2	S. W.	0	id.	—	—	10	5	766.4	3.0	S.	1	id.
MADRID (9h)	765.3	4.4	4.4	S.	1	Luv.	—	0.6	6.0	2.9	768.9	5.6	S.	2	C. d.º
MADRID (9h)	765.3	4.4	4.4	S.	1	Luv.	—	0.6	6.0	2.9	768.9	5.6	S.	2	C. d.º
CORIAL (9h)	764.3	5.0	4.8	S.	0	Luv.	—	2	8	0	768.2	4.0	N. E.	1	id.
SEGOVIA (9h)	765.5	7.2	2.2	S. W.	0	Nub.	—	7	5	2	765.3	6.2	N. E.	0	C. d.º
GUADALAJARA (9h)	763.7	3.4	3.0	S. W.	2	C. d.º	—	—	5	3	766.6	5.0	S. W.	0	C. d.º
SORIA (9h)	763.7	3.4	3.0	S. W.	2	C. d.º	—	—	3	0	765.1	2.2	W. S. W.	4	id.
HUESCA (9h)	765.0	5.0	3.7	N. N. E.	0	C. d.º	—	—	12	0	763.7	9.2	S. W.	0	Nub.º
ZARAGOZA (9h)	766.8	-1.2	-1.6	N. W.	0	Nub.	—	—	4	-3	766.3	2.0	N. S.	0	Nub.º
TERUEL (9h)	762.6	9.2	8.2	N. W.	0	Nub.	Riz.ª	—	14	4	762.9	15.0	S.	0	C. d.º
BARCELONA (9h)	762.6	11.4	9.8	N. W.	1	id.	—	—	15	12	761.7	13.0	N. E.	4	id.
MAHÓN (9h)	763.2	11.4	9.2	N.	1	C. d.º	—	—	15	9	761.5	14.0	N. W.	1	C. d.º
SALMA (9h)	765.2	12.0	—	S. W.	3	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORÁN (9h)	763.7	12.6	—	N. W.	4	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	758.2	8.6	—	N. W.	3	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNÉZ (7h)	762.6	9.2	—	S. W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	762.6	9.2	—	S. W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	738.6	8.2	6.8	N.	3	Luv.	—	1	—	—	761.2	7.8	N.	3	Nub.º
ROMA (7h)	756.4	10.5	10.0	N. W.	4	C. d.º	—	5	—	—	765.7	12.0	N. W.	4	C. d.º
CAGLIARI (7h)	757.0	7.0	6.5	S. W.	3	id.	—	6	—	—	765.7	11.1	W. N. W.	2	id.
PALERMO (7h)	757.0	7.0	6.5	S. W.	3	id.	—	6	—	—	765.7	11.1	W. N. W.	2	id.

El Director  
ARCIMIS