



### ESTADO GENERAL

Por el W. de Irlanda se aproxima una borrasca. Un area de bajas presiones relativas se halla por el mar de Liguria y otra en Argelia entre Orán y Melilla. En el centro de la Península hay varios mínimos secundarios que producen tormentas y aguaceros de mayor o menor importancia. En el resto el tiempo es bueno. El anticiclón reside en el Atlántico al W. de las Azores. Las temperaturas son elevadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto y nebuloso.
.. NW	del N. y nieblas.
.. CENTRO	á frescos variables lluvias y tormentas
.. S	variables y buen tiempo caluroso
.. E	variables y tiempo incierto y tormentoso
.. NE	como el Centro.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			+ Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Ruía o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup> Máx. Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento. Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
ALBENTIA (8h)	761.2	16.1	15.6	S.	4	b.ubl.	M.º grá.	-	18.3	14.4	765.0	16.7	J.	3	b.ubl.
RISNEZ (7h)	767.1	12.1	11.0	N.E.	1	Bru.	lla.	-	-	-	-	-	-	-	-
MATHIEU (7h)	766.6	13.0	17.0	N.E.	2	Do	lla.	-	-	-	-	-	-	-	-
LADE AIX (7h)	766.1	19.8	18.3	W.S.V.	4	b.ubl.	lla.	-	-	-	-	-	-	-	-
IARRITZ (7h)	763.9	27.0	18.3	Cal.	0	Sub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERPIÑAN (7h)	762.5	19.2	15.6	E.N.E.	2	Bru.	cal.	-	-	-	-	-	-	-	-
CABO SIGIE (7h)	763.3	17.1	16.5	S.W.	2	b. do	cal.	-	-	-	-	-	-	-	-
IZA (7h)	765.7	17.0	15.6	W.	0	Do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LERMONT (7h)	766.6	18.1	18.1	N.W.	1	Do	-	1	25.7	14.5	766.4	19.1	N.	2	lluv.
ARIS (7h)	766.2	22.8	19.5	W.	0	b. do	cal.	-	23	15	765.5	22.4	N.	4	Do
SEBASTIAN (9h)	766.2	22.8	19.5	W.	0	b. do	cal.	-	26	14	766.2	25.0	N.W.	3	Bru.
ILBAO (9h)	766.7	24.8	19.0	N.E.	0	Do	lla.	-	-	-	765.6	-	N.E.	1	Do
ANTANDER (8h)	766.0	-	-	S.	0	Do	lla.	-	22	15	765.7	22.4	N.E.	3	Sub.
VIDEO (9h)	766.1	17.6	16.8	W.	2	b. cubl.	-	-	-	-	766.6	-	N.E.	2	Sub.
VILES (8h)	766.8	-	-	E	1	Sub.	lla.	-	-	-	-	-	N.E.	3	Sub.
ÁRES (8h)	-	-	-	N.E.	1	b.ubl.	lla.	-	-	-	-	-	N.E.	3	Sub.
ORUNA (7h)	765.8	17.0	16.3	N.	3	Sub.	Ria.	-	22	14	764.7	20.0	N.	4	Nieb
MINSTERRE (8h)	766.0	21.5	17.6	N.E.	6	b.ubl.	M.º	-	-	-	764.9	22.2	N.E.	7	Do
ANTIAGO (9h)	765.1	21.8	18.2	W.N.W.	3	Do	-	-	31	14	763.8	29.1	N.	2	Do
ONTEVEDRA (9h)	765.8	22.7	19.0	N.	1	Do	-	-	-	15	763.4	30.0	W.	1	b. do
IGO (9h)	765.8	17.8	16.2	S.W.	0	b.ubl.	lla.	-	31	16	764.2	29.0	S.W.	1	Do
RENSE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URGOS (9h)	764.8	20.5	16.2	E.N.E.	1	Do	-	-	27	11	761.6	26.6	N.N.E.	1	Do
ALLADOLID (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALAMANCA (9h)	765.1	24.8	19.6	N.	2	b. do	-	-	31	15	765.2	28.8	E	1	b. do
PORTO (9h)	764.5	22.2	20.0	W.	2	Do	-	-	31	15	-	-	-	-	-
ISBOA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGOS (8h)	763.4	29.0	24.0	N.E.	1	Do	Ria.	-	29	17	-	-	-	-	-
UNHAL (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNTA DELGADA (7h)	771.0	21.2	17.5	N.N.E.	1	b. cubl.	Ria.	-	20	17	771.6	20.0	E.S.E.	1	Nub.
NGRA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGUNA (9h)	764.8	22.0	19.0	N.	3	Do	-	-	25	15	764.3	21.6	N.	3	Nub.
ACERES (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADAJOZ (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORDOBA (9h)	763.9	27.2	20.0	S.W.	5	Do	-	-	35	19	761.6	34.4	S.W.	1	b. do
EVILLA (9h)	766.0	25.6	21.4	S.W.	0	b. cubl.	-	-	35	20	763.0	33.6	N.W.	0	Do
FERNANDO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARIFA (8h)	766.8	-	-	W.	1	b. cubl.	lla.	-	-	-	766.0	-	W.	2	Do
ALAGA (9h)	764.7	22.8	19.2	S.	4	Do	cal.	-	24	19	764.2	24.0	J.	4	Do
ELILLA (9h)	765.6	22.7	22.3	N.N.E.	3	Do	Ria.	-	27	19	765.0	26.0	N.	1	Do
AEN (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RANADA (9h)	762.5	26.2	-	N.E.	0	Do	-	-	30	20	762.6	28.9	W.	0	b. do
LMERIA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URCIA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LICANTE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALENCIA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LBACETE (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UDAD-REAL (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADRID (9h)	763.6	23.4	17.0	Cal.	0	Sub.	-	1.5	30.6	15.7	762.0	29.9	E.	1	Nub.
SCORIAL (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGOVIA (9h)	763.1	26.6	16.5	W.	2	Sub.	-	-	23	13	761.1	25.3	W.	3	b.ubl.
ADALAJARA (9h)	763.2	23.6	17.2	N.E.	1	Sub.	-	7.50	-	-	760.1	27.0	N.W.	4	Nub.
ORIA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UESCA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGOZA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERUEL (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARCELONA (9h)	763.8	25.2	20.4	S.	0	b. do	lla.	-	29	18	763.8	24.4	S.S.W.	2	Do
ADAQUES (8h)	7 -	24.5	31.3	S.	1	Do	lla.	-	-	-	-	24.8	N.	2	Do
AHON (9h)	764.9	24.4	16.0	N.	2	b. do	-	-	26	19	764.2	25.0	N.	2	Do
ALMA (9h)	764.7	20.6	18.6	S.W.	1	b. do	lla.	-	29	19	764.3	28.2	S.W.	3	Do
RAN (7h)	762.3	22.4	-	S.	2	Sub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RGEL (7h)	763.7	24.0	-	S.S.W.	2	Do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JNEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKS (7h)	764.4	25.0	-	E.	1	Do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	7 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
OMA (7h)	7 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
GLIARI (7h)	7 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
LERMO (7h)	7 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-