



ESTADO GENERAL

La borrasca de Islandia se remonta hacia el N.E. de la isla, con subida barométrica que se extiende a las Azores y a la Península. En esta vuelven las lluvias a invadir la costa cantábrica y Galicia. También llueve un poco en el Centro, pero el tiempo por lo general es bastante bueno. El anticiclón vuelve a ocupar su anterior posición entre las Azores y Madeira. Sube un poco la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N

vientos bonancibles a fuertes del 3<sup>er</sup> cuadrante y lluvias

NW

Del S. y tiempo algo incierto y lluvioso

CENTRO

3<sup>er</sup> cuadrante y buen tiempo. Calor

S

E

variables y tiempo incierto y lluvioso.

NE

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 yal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>				Pluvia o nieve	Temp. <sup>s</sup> extra	Baróm. <sup>o</sup> a 0 yal nivel del mar.	Termóm. moho seco.	Viento. Direc. <sup>n</sup>	Estado del cielo.			
ALENTIA 8h	749.0	10.6	9.4	N. S. W.	5	Cubto	Gra	2.1	12.8	9.4	746.8	12.2	S. W.	4	Subo
ARISNEZ 7h	755.7	11.0	10.2	S. W.	5	C. do	Me. gra	8	—	—	—	—	—	—	—
EMATHIEU 7h	756.0	11.2	11.0	N. S. W.	4	Cubto	Fria	9	—	—	—	—	—	—	—
SLA DE AIX 7h	761.2	13.5	12.0	N. S. W.	3	id	Fria	6	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ 7h	763.2	12.3	14.2	N. W.	3	Subo	Fria	1	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN 7h	761.0	16.0	14.6	S. W.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ABO SICIÉ 7h	760.8	19.1	15.2	W.	6	id	Me. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONTE 7h	760.2	15.3	12.1	S. S. E.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIS 7h	759.0	13.9	11.6	S. S. W.	2	Cubto	—	1	26.6	12.2	756.5	22.5	S.	3	Cubto
SEBASTIAN 9h	762.4	13.5	12.5	N. W.	3	Cubto	Me. gra	5	29	11	759.2	25.3	S.	6	Subo
LEBAO 9h	765.0	12.0	12.0	N. W.	1	Subo	id	5	25	12	760.0	25.5	S. W.	4	Cubto
ANTANDER 8h	763.9	—	—	N. S. W.	2	Cubto	Me. gra	0	—	—	759.8	—	N. W.	2	Subo
VIDEO 9h	763.1	12.6	10.6	N.	2	Subo	id	6	12	9	758.9	17.6	S. E.	2	Cubto
VILÉS 8h	763.6	—	—	N.	2	id	Me. gra	—	—	—	759.2	—	S. E.	1	id
ARES 8h	763.3	9	—	S. W.	1	Cubto	Fria	24	—	—	759.2	?	N. S. W.	2	Subo
ORUNA 7h	762.6	12.0	13.0	N.	2	Subo	Me. gra	7	18	11	758.5	12.4	S. S. W.	5	Subo
MINISTERRE 8h	765.3	16.0	13.0	N. W.	2	Cubto	Fria	2	—	—	760.5	12.2	N. W.	4	Cubto
ANTIAGO 9h	765.1	12.8	11.3	S. W.	1	Cubto	—	17	14	8	760.5	12.6	S. W.	4	Subo
ONTEVEDRA 9h	766.0	16.5	13.2	N.	0	Cubto	—	19	18	8	761.7	16.6	S. E.	0	Cubto
IGO 9h	?	?	?	S. E.	0	Cubto	—	?	?	?	762.3	12.4	S. E.	2	Cubto
RENSE 9h	?	?	?	S. E.	0	Cubto	—	?	?	?	762.3	12.4	S. E.	2	Cubto
MURGOS 9h	?	?	?	S. E.	0	Cubto	—	?	?	?	762.3	12.4	S. E.	2	Cubto
MALLADOLID 9h	762.8	16.5	13.2	N.	0	Cubto	—	5	22	11	761.1	21.6	S. E.	4	Cubto
ALAMANCA 9h	766.6	13.6	11.8	N. W.	1	id	—	—	19	9	767.2	17.5	N. W.	1	Cubto
PORTO 9h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ISBOA 8h	765.9	15.0	12.0	N. S. E.	4	C. do	Gra	1	18	13	765.2	15.7	N. S. W.	4	Subo
AGOS 8h	764.8	19.0	16.0	N.	2	Cubto	Me. gra	—	24	15	—	—	—	—	—
UNHAL 8h	766.4	18.9	13.2	N.	1	Cubto	id	—	20	13	767.9	12.7	N.	1	C. do
UNTA DELGADA 7h	770.4	15.6	13.0	N. S. E.	1	Subo	Me. gra	—	12	11	769.9	13.8	N. S. E.	3	id
NGRA 8h	769.3	15.4	12.8	N. S. W.	2	id	id	—	18	13	768.8	12.6	S. W.	2	Subo
AGUNA 9h	764.9	17.4	16.2	N.	3	id	id	—	21	12	765.5	15.9	N.	2	Subo
ÁCERES 9h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ADAJOZ 9h	762.6	18.7	15.8	W.	1	Subo	—	—	25	12	764.5	23.8	N.	2	Cubto
ORDOBA 9h	762.7	21.2	16.6	W.	1	C. do	—	—	26	10	762.5	25.8	N. W.	2	Cubto
EVILLA 9h	764.6	18.0	16.2	S. W.	2	id	—	—	24	15	765.2	22.0	S.	0	id
FERNANDO 7h	765.4	17.2	15.6	N. S. W.	2	Subo	Me. gra	—	22	11	765.7	19.2	N.	3	id
ARIFA 8h	762.1	19.5	17.7	N.	2	id	Me. gra	—	—	—	766.9	19.4	N.	3	id
ALAGA 9h	763.2	20.9	16.4	S. E.	24	id	Me. gra	—	23	16	763.9	22.2	S. E.	4	id
ELILLA 9h	765.3	21.2	17.0	S. W.	3	id	Me. gra	—	24	17	766.0	21.0	S.	2	C. do
AEEN 9h	764.1	19.0	13.0	N. S. E.	1	id	—	—	24	11	764.2	22.5	N. S. E.	1	id
RANADA 9h	765.1	17.2	13.2	S. W.	1	id	—	—	22	12	765.1	22.6	S. S. E.	2	C. do
LMERIA 9h	763.1	21.0	18.4	Subo	0	Subo	Me. gra	—	—	—	762.7	21.2	S.	1	id
MURCIA 9h	762.6	24.6	12.4	S. E.	2	id	—	—	29	12	762.7	27.4	S. E.	7	id
LICANTE 9h	760.0	22.2	19.0	S. E.	2	id	Me. gra	—	25	12	760.2	22.0	S.	2	id
ALENCIA 9h	761.5	23.4	19.2	S. S. W.	1	id	—	—	20	12	761.3	25.8	N. S. E.	1	C. do
LBACETE 9h	762.1	17.2	12.7	N. S. W.	2	Subo	—	—	24	11	762.1	22.7	W.	4	id
MUDAD-REAL 9h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ADRID 9h	763.0	15.5	13.2	N. S. W.	1	Cubto	—	—	21.5	9.9	762.0	20.7	N. S. W.	4	id
SCORIAL 9h	762.2	12.8	11.4	S. W.	0	id	—	—	21	8	761.3	18.6	S. W.	5	id
EGOVIA 9h	763.5	14.6	9.2	N.	4	Subo	—	—	22	8	760.6	20.0	N. W.	4	Subo
UADALAJARA 9h	762.8	14.6	12.2	S. W.	2	Cubto	—	—	21	10	761.9	20.8	S. W.	5	C. do
ORIA 9h	760.1	12.0	11.4	N. S. E.	2	id	—	—	22	10	760.1	—	S. W.	4	Cubto
UESCA 9h	761.4	20.0	15.6	N. W.	2	id	—	—	26	12	761.1	23.9	S.	1	id
ARAGOZA 9h	761.8	21.1	12.7	N. W.	7	Subo	—	—	29	12	760.1	29.0	N.	1	Subo
ERUEL 9h	760.7	19.5	15.9	S. E.	0	id	—	—	25	7	761.2	23.2	S.	2	C. do
ARCELONA 9h	760.0	23.8	19.4	W.	1	id	Me. gra	—	24	14	761.9	22.0	N. S. W.	2	id
ADAQUES 8h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
AHON 9h	762.1	20.8	16.6	S. W.	4	id	—	—	22	12	762.8	21.6	S.	2	id
ALMA 9h	762.2	19.6	17.6	S. W.	1	id	Me. gra	—	22	16	764.6	21.9	S. W.	1	id
BRAN 7h	762.7	19.6	—	S. S. E.	2	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL 7h	762.0	23.2	—	S. W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ 7h	762.2	13.0	—	N. W.	1	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS 7h	763.9	17.0	—	S. W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA 7h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
OMA 7h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
AGLIARI 7h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ALERMO 7h	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?