



El núcleo de la borrasca del Mediterraneo se halla por las costas de Italia, produciendo lluvias abundantes que se extienden por Francia y las Baleares con vientos bonancibles de dirección variable. Por el Atlantico avanza una depresión en dirección a las islas Británicas donde llueve, así como en las Azores con viento bonancible del 3º cuadrante. En toda la Península es bueno el tiempo exceptuando las provincias donde continúan los chubascos. Las presiones más elevadas residen por Galicia y la costa cantábrica. La temperatura máxima fue ayer de 35° en Murcia y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 9° en León.

**Tiempo probable.**

EN EL N. vientos bonancibles a frescos de la región del N.E. y tiempo incierto.  
 N.W. " " de la región del N.E. y nieblas.  
 CENTRO " flojos y bonancibles variables y buen tiempo.  
 S. " bonancibles del E. y buen tiempo. Calor.  
 E. como para el Centro. Calor.  
 N.E. vientos bonancibles de la región del N.E. y buen tiempo. Calor.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>	Direc. <sup>o</sup>	Fuerza de Oaj.			Aluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>o</sup>	Baróm. <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento	Estado del cielo.		
		Max.	Min.						Max.	Min.	Direc. <sup>o</sup>	Fuerza de Oaj.			
LENTIA (8h)	756.7	16.1	15.6	S.W.	2	Cub	M <sup>o</sup>	5	19.4	15.0	757.5	16.1	W.S.W.	1	C. cub
NEZ (7h)	751.2	14.8	13.6	N.N.E.	1	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	17	12	750.5	14.0	N.E.	3	Cub
MATHIEU (7h)	762.3	15.0	13.8	N.W.	1	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	17	13	761.3	16.0	W.N.W.	3	id
A DE AIX (7h)	763.8	18.2	16.4	N.W.	4	id	id	-	21	16	760.8	19.6	N.W.	5	Nub
RRITZ (7h)	765.5	18.0	17.5	W.	4	Cub	id	2	24	17	764.6	19.4	W.N.W.	4	Cub
RPIAN (7h)	761.5	17.3	15.2	N.W.	4	Cub	id	1	25.7	18.0	759.4	23.0	N.W.	3	C. cub
OSICIÉ (7h)	756.7	20.1	17.0	W.	5	Cub	PL <sup>o</sup>	-	25	17	757.5	21.0	W.	1	Nub
CO (7h)	755.5	21.2	18.0	Cal	0	id	Cal	1	26	17	755.3	21.8	Cal	0	id
ERMONT (7h)	751.0	17.7	16.5	N.E.	0	Cub	id	5	24.2	15.0	757.6	20.3	E.S.E.	3	id
RIS (7h)	761.3	17.1	14.5	N.	2	C. cub	id	-	24.0	14.5	758.1	22.1	N.E.	2	id
SEBASTIAN. (9h)	767.7	21.0	17.4	N.W.	3	Nub	M <sup>o</sup>	5	21.0	16	765.3	22.2	N.W.	4	Lluy
BAD (9h)	765.7	17.2	16.0	N.W.	2	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	21	15	764.3	19.9	N.N.W.	3	C. cub
NTANDER (8h)	765.8	17.0	16.0	W.	5	id	M <sup>o</sup>	5	-	-	764.1	20.0	N.W.	6	Cub
IEDO (9h)	765.7	17.2	15.4	N.E.	4	Nub	id	-	22	14	763.7	18.9	N.E.	3	id
LÉS (8h)	764.6	-	-	N.W.	1	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	-	-	765.1	-	N.W.	3	Lluy
RES (8h)	766.5	17.0	15.7	S.W.	2	C. cub	M <sup>o</sup>	-	-	-	766.5	17.6	N.W.	3	C. cub
RUÑA (7h)	757.3	15.8	15.0	N.W.	1	Nub	PL <sup>o</sup>	-	19	13	766.9	17.0	N.W.	1	id
ISTERRE (8h)	766.7	24.7	18.8	N.E.	2	id	PL <sup>o</sup>	-	-	-	766.5	20.8	N.W.	3	Cub
NTIAGO (9h)	765.8	17.3	15.2	N.	2	C. cub	id	-	21	11	765.0	20.7	N.W.	1	id
NTEVEDRA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENSE (9h)	765.6	16.0	14.0	S.S.E.	0	C. cub	id	-	25	9	761.3	21.5	N.	5	Nub
ÓN (9h)	764.7	16.0	12.0	N.E.	1	C. cub	id	-	21	11	760.6	20.4	N.	1	C. cub
RGOS (9h)	764.7	18.0	13.5	N.E.	1	C. cub	id	-	25	11	760.0	24.5	S.E.	0	id
LADOLID (9h)	761.3	18.8	13.6	E.S.E.	2	id	id	-	26	13	757.9	23.2	E.	2	Nub
AMANCA (9h)	764.7	17.4	17.4	Cal	0	id	PL <sup>o</sup>	-	21	15	765.2	18.2	N.	2	id
ORTO (9h)	762.7	21.3	17.1	N.N.E.	3	id	id	-	22	16	763.8	17.5	N.	5	id
BDA (8h)	761.8	21.8	20.3	S.E.	1	id	id	-	24	17	763.3	16.6	N.	3	id
BOS (8h)	763.7	21.6	16.0	N.E.	3	C. cub	id	-	23	14	764.7	21.3	N.E.	3	C. cub
NGHAL (8h)	764.4	22.2	21.4	S.S.W.	3	C. cub	M <sup>o</sup>	-	26	21	766.3	22.1	S.S.W.	1	id
NTA DELGADA (7h)	763.0	20.5	20.0	S.W.	1	Cub	PL <sup>o</sup>	-	26	17	765.3	21.4	S.W.	4	id
GRA (8h)	762.4	21.2	20.7	S.S.W.	3	Nub	PL <sup>o</sup>	5	25	21	764.5	22.7	S.S.W.	4	Cub
RITA (9h)	763.1	17.8	16.1	N.W.	2	Cub	id	-	25	14	763.9	18.4	N.	3	Nub
SUNA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERES (9h)	762.1	27.0	20.2	N.N.E.	0	id	id	-	32	16	760.1	31.4	W.N.W.	1	id
DAJOZ (9h)	761.8	27.8	20.2	E.	1	C. cub	id	-	33	17	759.5	33.2	S.W.	1	Nub
ROBA (9h)	762.1	26.0	21.0	N.E.	4	Nub	id	-	34	17	761.0	33.2	S.E.	2	id
VILLA (9h)	761.3	29.1	20.8	N.E.	1	id	id	-	30	19	761.5	23.4	S.W.	7	id
ELVA (9h)	762.3	20.4	18.6	E.	1	id	Cal	-	24	17	762.5	22.3	W.	4	id
N FERNANDO (7h)	760.7	20.6	19.5	W.	0	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	-	-	761.1	22.8	W.	3	C. cub
RIFA (9h)	760.9	23.1	19.1	S.E.	4	id	id	-	32	20	758.7	31.0	W.N.W.	5	Nub
LAGA (9h)	-	27.5	25.8	N.W.	2	id	Cal	-	25	17	-	26.4	N.W.	5	id
LILLA (9h)	762.4	27.2	17.5	E.	1	C. cub	id	-	29	18	760.2	28.8	W.N.W.	1	C. cub
ANADA (9h)	762.2	23.6	18.0	E.	1	Nub	id	-	27	16	759.3	25.2	N.W.	4	C. cub
VERIA (8h)	761.7	27.0	20.8	S.W.	1	C. cub	id	-	35	18	759.1	32.8	N.W.	1	C. cub
RCIA (9h)	762.4	28.4	23.6	N.E.	2	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	35	21	759.2	26.6	S.	3	id
GANTE (9h)	762.3	27.6	21.0	N.W.	0	Nub	id	-	28	20	757.3	28.2	E.	0	Cub
LENCIA (9h)	762.4	23.4	16.4	N.N.E.	1	C. cub	id	-	27	17	759.7	26.1	N.W.	5	Nub
SACETE (9h)	763.3	24.1	19.7	E.	1	id	id	-	29	12	760.7	26.8	W.N.W.	1	C. cub
IDAD-REAL (9h)	763.4	21.2	15.2	N.	0	Nub	id	-	25.7	15.2	759.7	25.2	N.W.	1	Nub
DRIO (9h)	764.1	16.8	14.2	S.W.	0	id	id	-	21	10	764.3	20.0	W.	0	id
OVIA (9h)	761.8	20.0	14.0	E.	2	C. cub	id	-	25	13	759.3	24.3	N.E.	2	C. cub
ADALAJARA (9h)	764.1	18.4	13.4	N.N.W.	3	id	id	-	22	10	761.2	20.8	N.	3	Cub
RIA (9h)	760.9	23.3	15.1	W.S.W.	1	id	id	-	27.4	13.7	757.1	24.3	N.W.	3	Nub
ESCA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAGOZA (9h)	758.3	17.0	14.2	N.	0	id	id	-	29	11	754.2	23.4	N.N.W.	0	Nub
RUEL (9h)	762.3	22.5	15.8	N.N.W.	4	id	id	-	32	21	758.2	30.1	W.S.W.	3	id
RTOSA (9h)	761.5	23.0	19.2	S.S.E.	1	C. cub	PL <sup>o</sup>	-	21	18	757.8	21.0	S.S.E.	0	Lluy
RCELONA (9h)	761.7	24.6	20.0	E.	3	Nub	id	-	30	21	759.2	26.8	E.	2	C. cub
AHÓN (9h)	762.1	26.4	22.4	S.W.	2	C. cub	PL <sup>o</sup>	6	32	21	759.4	29.8	N.E.	5	Nub
LMA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ÁN (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRNA (7h)	757.4	20.0	18.2	N.E.	3	Lluy	id	20	-	-	757.8	24.2	S.	3	Cub
MA (7h)	757.2	21.6	17.8	E.	3	Cub	id	1	-	-	759.0	23.5	S.W.	1	id
AGLIARI (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILERMO (7h)	758.5	14.8	12.8	E.N.E.	1	Nub	id	-	-	-	758.8	23.0	E.S.E.	0	C. cub

El Director  
ARCIMIS