



ESTADO GENERAL

Por el mar del Norte pasa una borrasca bastante intensa que ha hecho bajar el barómetro $1\frac{1}{2}$ mm con vientos frescos del 3º cuadrante, lluvias y mar gruesa. En la Península continúa el buen tiempo, por lo general y solo en Aragón y la región de Levante se resistían lluvias y manifestaciones tormentosas. En el Estrecho sopla levante moderado. Las presiones más elevadas residen en las Azores. El calor es excesivo en Andalucía, principalmente: Sevilla y Córdoba 39° Jaén y Albacete 37° Badajós 38° .

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del 4º cuadrante y buen tiempo
 " " N.W. " " " " " "
 " " CENTRO " variables y tendencia tormentosa. Calor.
 " " S. " " del E. y buen tiempo. Calor.
 " " E. como para el Centro.
 " " N.E. vientos flojos variables y tiempo incierto.

Estaciones.	Baróm.º a Oyal nivel del mar.		Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		* Id. de la vispera.						
	Baróm.º	Temp.º	Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza de OAD.			Aluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a Oyal nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.º	Fuerza de OAD.	Estado del cielo.		
	Max.	Min.															
VALENTIA (8h)	758.7	14.3	13.3		N.	2	Cubto	Sur	-	10.7	16.1	13.3	754.6	15.0	S.S.E.	3	Flojo
VIRIS NEZ (7h)	754.0	15.2	13.2		E.W.	7	Nub.	M. grta	6	-	-	-	761.3	16.0	E.S.E.	4	C. S.º
T. MATHIEU (7h)	760.7	15.6	15.2		N.W.	3	Cubto	P. h.	-	-	19	15	763.7	17.0	W.	4	Nub.
LA DE AIX (7h)	763.7	19.0	16.9		S.W.	4	S.	P. h.	-	-	23	15	764.2	19.0	N.W.	2	C. S.º
ERRITZ (7h)	766.6	18.9	17.5		Cal.	0	C. S.º	P. h.	-	-	22	17	766.6	20.3	W.	2	Cubto
ERPIÑAN (7h)	764.1	21.1	18.3		N.W.	2	S.	W.	-	-	25	17	764.4	24.0	E.	1	S.
SABO SICIÉ (7h)	762.2	21.0	18.0		W.	3	Sur	Riza	-	-	24	18	764.6	21.0	S.W.	2	Nub.
BILBAO (7h)	763.9	19.2	-		Cal.	0	W.	Cal.	-	-	26	15	763.5	18.8	N.W.	1	W.
CLERMONT (7h)	764.2	16.0	14.2		N.E.	3	Cubto	Cal.	-	-	20	10.4	761.4	26.0	N.W.	1	C. S.º
PARIS (7h)	757.8	15.2	14.5		S.W.	3	Flojo	Cal.	2	25.7	15.1	-	761.8	21.7	N.W.	3	C. nub.
SEBASTIAN (9h)	769.1	22.0	17.5		N.	2	P. h.	Cal.	-	-	23	14.7	763.7	20.0	W.	2	C. S.º
BILBAO (9h)	767.4	22.6	17.5		S.E.	0	P.	-	-	-	21	13	762.2	20.0	W.	2	Cubto
VANTANDER (8h)	767.4	20.0	17.4		N.E.	2	D.	-	-	-	21	12	767.4	19.8	W.E.	2	C. cubto
VILÉS (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARES (8h)	767.7	19.7	17.8		N.W.	0	Nub.	Riza	-	-	19	12	768.7	18.6	N.W.	3	D.
VORUNA (7h)	767.4	21.3	17.1		N.E.	3	D.	-	-	-	26	11	766.0	23.7	W.E.	4	D.
INISTERRE (8h)	766.5	22.0	18.3		W.	1	W.	Cal	-	-	30	12	764.1	29.7	W.	1	D.
ANTIAGO (9h)	767.5	20.4	18.2		S.W.	0	-	-	-	-	27	14	766.8	24.2	N.W.	0	D.
ONTEVEDRA (9h)	766.4	22.5	20.8		N.W.	0	-	-	-	-	33	14	765.4	33.0	N.W.	0	D.
IGO (9h)	762.9	19.7	15.0		N.W.	0	-	-	-	-	32	11	760.4	30.2	W.	0	D.
RENSE (9h)	764.4	21.6	16.8		W.E.	1	-	-	-	-	34	16	761.8	21.0	S.	1	C. S.º
URGOS (9h)	764.6	25.0	19.2		N.W.	0	-	-	-	-	33	16	763.8	20.4	N.W.	1	D.
ALLADOLID (9h)	766.6	19.0	17.0		N.W.	3	-	-	-	-	35	15	765.4	19.4	W.	5	D.
ALAMANCA (9h)	765.3	20.8	16.4		S.E.	4	-	-	-	-	29	18	764.0	21.8	W.	1	D.
PORTO (9h)	764.3	26.0	19.3		S.E.	1	-	-	-	-	31	18	764.0	21.8	W.	1	D.
ISBOA (8h)	766.2	27.0	17.2		W.W.	4	-	-	-	-	24	17	766.6	21.9	W.E.	21	C. cubto
AGOS (8h)	770.1	21.5	20.1		Cal.	0	C. cubto	fla	-	-	25	19	771.2	21.0	Cal.	0	C. nub.
UNCHAL (8h)	769.4	22.2	21.0		N.W.	2	C. cubto	fla	-	-	28	22	769.1	20.0	N.W.	2	C. nub.
UNTA DELGADA (7h)	770.3	21.2	21.1		S.W.	3	C. cubto	fla	2	26	21	-	771.5	21.5	W.	1	C. S.º
AGUNA (9h)	764.5	26.0	20.8		N.W.	0	D.	-	-	-	38	16	761.9	36.0	S.W.	0	D.
ADAJOZ (9h)	763.5	20.2	23.8		N.W.	1	D.	-	-	-	39	17	761.0	38.2	N.W.	1	D.
ÓRDOBA (9h)	766.9	28.4	22.4		S.W.	1	D.	-	-	-	39	23	761.7	38.0	S.W.	2	D.
VILLA (9h)	763.6	27.4	20.0		W.	0	D.	Cub.	-	-	33	21	762.7	29.0	S.W.	7	D.
IN FERNANDO (7h)	762.9	-	-	-	S.	2	D.	Riza	-	-	-	-	762.6	24.0	S.	2	Nub.
ARIFA (8h)	764.1	25.5	21.2		S.W.	3	C. cubto	fla	-	-	37	21	762.9	26.0	P.E.	3	D.
ÁLAGA (9h)	767.7	24.0	22.0		S.	3	C. cubto	fla	-	-	36	22	768.6	24.0	S.	1	C. S.º
ELILLA (9h)	764.3	27.8	24.9		W.	0	D.	-	-	-	37	22	761.5	35.2	N.W.	1	D.
ÉN (9h)	763.9	26.8	24.1		W.	1	D.	-	-	-	33	22	762.0	32.9	N.W.	1	C. S.º
TANADA (9h)	764.1	25.6	21.6		S.E.	1	D.	-	-	-	33	14	762.6	30.8	N.E.	2	Cubto
MERÍA (8h)	763.1	31.0	23.2		W.	1	D.	Cal	-	-	32	20	762.2	26.8	W.	7	D.
URCIA (9h)	764.8	25.8	23.0		S.W.E.	1	D.	-	-	-	37	21	764.9	25.6	S.	2	C. cubto
ICANTE (9h)	762.2	27.7	16.1		P. S.E.	3	D.	-	-	-	37	18	760.7	33.3	W.	2	Cubto
ILENCIA (9h)	767.8	24.2	19.0		W.E.	1	D.	-	-	-	33	7	760.9	33.2	S.P.E.	1	D.
BACETE (9h)	761.9	25.4	17.0		N.E.	1	D.	-	-	-	33	18	760.1	27.0	S.	1	Nub.
UDAD-REAL (9h)	767.3	27.0	18.2		N.W.	0	D.	-	-	-	34	15	760.3	30.2	S.E.	0	C. cubto
JADALAJARA (9h)	760.4	24.6	19.8		W.	0	D.	-	-	-	28	15	763.2	27.6	N.W.	2	C. S.º
ORIA (9h)	765.1	23.9	19.4		N.W.	0	D.	-	-	-	30	16	763.9	26.7	W.	0	D.
JESCOA (9h)	765.2	32.0	17.0		N.W.	3	D.	-	-	-	32	17	762.2	21.4	S.E.	3	Nub.
IRAGOZA (9h)	763.0	25.4	21.0		S.	0	D.	-	-	-	35	13	763.3	32.2	N.W.	3	Nub.
ERUEL (9h)	763.9	25.6	21.0		S.E.	0	D.	fla	-	-	29	19	762.2	25.8	S.W.	8	D.
ROCELONA (9h)	765.9	25.8	21.4		S.	1	D.	fla	-	-	27	18	766.5	26.0	S.W.	1	Nub.
AHÓN (9h)	764.5	27.4	22.6		S.	1	D.	fla	-	-	28	21	765.5	26.2	W.	4	W.
ILMA (9h)	762.2	23.4	-		S.	3	C. S.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YÁN (9h)	744.1	19.0	-		S.W.E.	1	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IGEL (7h)	762.7	24.0	-		S.W.	1	C. S.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JNEZ (7h)	763.1	23.6	20.0		S.	1	C. S.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	762.5	17.6	18.8		N.	2	C. cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	762.2	19.6	18.0		S.	5	D.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMA (7h)	763.4	24.6	18.9		N.W.	2	D.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLIART (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS