



Presig. de descripción 15 Plac. semestro

Lit.ª Barredo, Zaragoza, S. Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico, situada al W. de Irlanda disminuye de fuerza y el barómetro tiende a subir ligeramente, el mal tiempo persiste en la bahía de Vizcaya con vientos duros y frescos del S. lluvias y mar gruesa. En la Península llueve también en Cantabria, Galicia y algún punto de Andalucía. En las Islas sigue bajando el barómetro con vientos del N. W. Las presiones más elevadas residen en Marruecos y Argelia.

Tiempo probable

EN EL N	ventos bonancibles a frescos del S. y lluvias.
N.W	id id id id id
CENTRO	id id id id y tiempo incierto.
S	id id id id id id
E	id id variables y buen tiempo.
NE	id id del W. y buen tiempo.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termómetro		Viento. Direc.ª	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		3d. de la vispera.					
		Ceco	Hum.					Pluvia o nieve	Témp. extr.ª Máx. Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc.ª	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	741.9	9.4	83	S.	2	Obt.ª	N.ª	13.7	11.0	6.7	739.9	14.4	S.S.W.	5	Obt.ª
CRIS NEZ	756.3	8.2	68	S.	2	Obt.ª	N.ª	7	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	743.9	12.0	10.6	S.	2	Slu.ª	N.ª	9	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	757.8	11.0	10.0	S.	4	Cob.ª	N.ª	1	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	759.5	17.2	11.8	S.W.	4	Cob.ª	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	760.4	13.0	11.3	W.	2	Obt.ª	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	760.6	12.6	10.3	W.	3	Cob.ª	N.ª	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	760.2	11.5	11.5	S.W.	1	Trub.ª	N.ª	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	759.4	12.3	9.6	S.	2	Obt.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	758.1	8.7	7.9	S.S.W.	2	Trub.ª	—	1	17.4	6.0	757.1	14.5	S.W.	3	Cob.ª
S. SEBASTIAN	759.5	21.0	11.5	S.	2	Obt.ª	Sl.ª	1	20	9	760.5	15.1	W.	3	Obt.ª
BILBAO	759.6	20.9	13.4	S.	4	W.	N.ª	1	20	8	760.5	15.2	Tr.W.	3	W.
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	757.9	12.8	11.8	S.S.	4	Obt.ª	—	—	19	7	758.9	12.8	Tr.ª	5	Cob.ª
AVILES	757.2	—	—	S.	2	Obt.ª	Obt.ª	—	—	—	758.5	—	S.E.	3	Obt.ª
VARES	757.6	13.7	—	S.S.W.	4	Obt.ª	N.ª	—	—	—	758.5	15.0	W.S.W.	4	W.
CORUÑA	759.0	13.0	10.4	W.S.W.	3	W.	W.	17	8	760.2	16.0	S.W.	4	Trub.ª	
FINISTERRE	760.6	13.2	10.4	W.	2	W.	Obt.ª	—	—	—	760.5	16.0	W.	6	Obt.ª
SANTIAGO	760.0	10.3	10.0	S.	6	Slu.ª	W.	16	16	9	759.4	13.1	Tr.W.	3	W.
PONTEVEDRA	760.5	12.8	12.2	S.W.	0	W.	—	8	17	11	760.6	16.8	S.W.	3	Trub.ª
VIGO	762.2	15.2	13.6	W.	2	Trub.ª	N.ª	—	16	10	760.3	15.8	W.	3	Obt.ª
BREÑE	759.5	13.6	12.2	Tr.ª	2	Slu.ª	—	7	17	11	760.0	17.4	W.	3	W.
BURGOS	761.2	13.0	10.4	S.S.W.	4	Cob.ª	—	—	18	9	757.5	15.4	W.	3	Cob.ª
VALLADOLID	761.9	15.0	11.0	S.W.	6	W.	—	—	17	5	759.3	16.0	S.S.	8	W.
SALAMANCA	762.1	11.0	12.0	W.	7	W.	—	—	19	5	759.8	16.1	Tr.W.	5	Trub.ª
OPORTO	761.6	13.2	13.0	W.	5	Obt.ª	N.ª	—	14	11	—	—	—	—	—
LISBOA	763.1	15.0	13.4	W.	4	W.	N.ª	—	17	14	764.0	15.0	S.W.	4	Obt.ª
LAGOS	763.3	19.8	15.8	W.	2	Cob.ª	Sl.ª	—	22	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	763.9	17.9	13.0	S.	0	Obt.ª	W.	—	18	13	765.0	17.1	Tr.ª	0	Obt.ª
PUNTA DELGADA	759.0	14.4	12.0	Tr.W.	0	Cob.ª	N.ª	—	20	12	760.6	14.2	Tr.W.	4	Slu.ª
ANGRA	759.0	12.8	10.8	W.	2	Obt.ª	N.ª	3	20	11	760.5	16.6	Tr.W.	5	Cob.ª
CÁCERES	764.4	11.4	12.9	S.	2	W.	N.ª	—	20	8	761.4	19.7	S.W.	2	Trub.ª
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÓRDOBA	764.5	15.2	13.4	Tr.ª	1	Obt.ª	—	—	22	12	762.5	22.2	W.Tr.W.	4	Cob.ª
SEVILLA	764.0	15.6	14.4	W.	1	W.	—	2	24	11	762.8	20.2	Tr.W.	2	Trub.ª
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	762.4	17.1	—	W.S.W.	1	Obt.ª	Sl.ª	—	—	—	765.0	19.2	W.	2	Cob.ª
MÁLAGA	762.4	17.7	14.6	S.S.	4	Obt.ª	W.	—	21	13	762.0	23.0	W.Tr.W.	5	Trub.ª
JÁEN	762.3	17.8	14.5	Tr.ª	0	Cob.ª	—	—	20	10	762.4	18.8	W.	2	Cob.ª
GRANADA	763.1	12.9	10.2	Tr.	1	Trub.ª	—	—	17	11	761.2	17.2	W.	2	Trub.ª
ALMERÍA	763.2	21.0	18.0	Cal.	0	Obt.ª	Sl.ª	—	—	—	761.4	20.5	W.S.W.	6	Cob.ª
MURCIA	763.8	19.0	16.0	S.W.	1	W.	—	—	28	10	760.2	24.4	Tr.W.	3	W.
ALICANTE	761.7	22.8	21.0	Tr.ª	0	W.	N.ª	—	26	13	757.5	24.0	S.W.	3	Trub.ª
VALENCIA	762.5	21.0	19.8	W.	1	W.	—	—	26	15	758.2	25.2	W.	1	W.
ALBACETE	763.7	15.1	12.0	S.S.W.	3	Obt.ª	—	—	18	10	759.4	18.0	W.Tr.W.	4	Cob.ª
CIUDAD-REAL	764.5	12.4	10.2	Tr.W.	3	Cob.ª	—	—	19	6	762.4	16.2	Tr.W.	3	Cob.ª
MADRID	763.9	15.0	10.5	W.S.W.	3	Cob.ª	—	—	19.6	7.1	759.0	18.9	W.S.W.	5	Cob.ª
SEGOVIA	761.9	15.0	10.2	W.	3	Trub.ª	—	—	19	4	758.4	17.0	Tr.W.	5	Obt.ª
ESCORIAL	762.4	12.6	9.6	Tr.W.	1	Cob.ª	—	—	18	5	758.0	16.0	W.	6	Trub.ª
SORIA	760.5	11.0	7.4	S.W.	3	Obt.ª	—	—	19	5	759.0	12.2	S.W.	2	Cob.ª
HUESCA	762.5	17.2	10.7	Tr.W.	1	Obt.ª	—	—	20	5	757.8	17.2	Tr.	1	Trub.ª
ZARAGOZA	762.7	18.7	12.5	W.	1	Obt.ª	—	—	20	8	758.5	19.5	W.	2	Obt.ª
TERUEL	761.9	11.6	11.1	S.	0	W.	—	—	—	—	757.8	16.9	W.	2	Trub.ª
TARRAGONA	762.5	—	—	S.S.S.	0	W.	—	—	—	—	757.4	—	S.S.	2	Trub.ª
BARCELONA	761.8	20.4	16.4	Tr.ª	0	W.	Sl.ª	—	21	13	757.5	17.4	W.S.W.	2	Cob.ª
CADAQUÉS	—	—	—	S.W.	1	Cob.ª	W.	—	—	—	—	16.2	Tr.	1	W.
MAHÓN	763.6	18.4	16.2	W.	2	Obt.ª	—	6	20	10	759.5	20.0	S.W.	2	Obt.ª
PALMA	765.0	18.0	15.8	W.	2	Obt.ª	Sl.ª	—	21	13	757.5	20.2	W.	4	W.
ORAN	764.5	13.8	—	S.	2	Trub.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	763.9	20.8	—	S.S.S.	2	Obt.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	761.6	12.6	—	S.S.W.	3	Cob.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEJAS	762.4	16.0	—	W.	1	Trub.ª	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	760.2	16.0	13.8	W.	4	Obt.ª	—	—	—	—	757.5	15.6	W.Tr.W.	4	Obt.ª
ROMA	760.5	13.5	11.4	Tr.	4	Cob.ª	—	—	—	—	758.2	15.7	W.	3	W.
CAGLIARI	761.0	11.0	13.0	Tr.	3	Obt.ª	—	—	—	—	758.7	17.0	W.Tr.W.	6	Slu.ª
PALERMO	761.1	14.8	12.1	Tr.W.	3	Obt.ª	—	—	—	—	759.5	12.7	Tr.W.	3	W.

El Director ARCIMIS.