



Una nueva borrasca atraviesa por las Islas Británicas (743 mm) y al E. de las Azores también se encuentra una depresión (758 mm) de poca intensidad. Persisten las lluvias en la región Cantábrica y en Galicia con vientos frescos del 3º y 4º cuadrantes, pero en el resto de la Península se mantiene el buen tiempo. La temperatura máxima de ayer fue de 24º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1º en Cuenca.

Las presiones más elevadas residen sobre Marruecos.

Tiempo probable.

EN EL N.

Vientos bonancibles del 3º cuadrante y tiempo algo lluvioso.

N. W. Id id a frescos del 3º cuadrante y tiempo lluvioso. Mar.

CENTRO. Id id del 3º cuadrante y ligera tendencia a la lluvia.

S. Id id de direccion variable y tiempo incierto

E. Id id id id y buen tiempo

N. E. Id id del 4º cuadrante y tiempo incierto.

ESTACIONES	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	TERMOMETRO		VIENTO	Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.					
		Seco.	Húm.				Lluvia ó nieve	TEMP. EXT. Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h)	745.5	7.2	55.7	N	1	nub	M. gra	9.4	10.0	07	745.0	9.4	WNW	5	nub
GRIS NEZ (7h)	743.7	6.4	55.2	WNW	6	Ceub	Gruesa	15	12	8	743.8	11.0	WdW	7	llov.º
ST. MATHIEU (7h)	747.7	11.0	8.2	W	6	nub	M. gr.º	3	13	8	743.0	11.6	W	7	Ceub
ISLA DE AIX (7h)	751.7	11.8	9.7	WNW	5	Ceub	Pic.º	3	10	10	752.8	14.6	WNW	7	Ceub
BIARRITZ (7h)	757.1	13.0	12.2	WNW	6	llov.	M.º	7	16	12	757.8	15.4	WdW	5	id.
PERPIÑAN (7h)	755.6	8.4	7.8	cd	0	nub	—	20.4	7.9	—	755.7	16.9	WNW	3	id.
CABO SICIÉ (7h)	754.4	13.0	11.8	cd	4	id.	M.º gr.º	9	15	9	753.8	19.0	WNW	4	id.
NIZA (7h)	751.9	12.7	9.3	SSW	4	Ceub	Gruesa	4	6	8	752.7	11.3	SW	2	cd.
CLERMONT (7h)	753.2	8.0	5.5	WdW	6	cd.	—	10	14.1	6.9	748.7	11.5	SW	3	nub
PARIS (7h)	747.1	9.0	6.0	SSW	3	Ceub	—	6	10.2	2.3	741.3	8.1	SW	2	Ceub
S. SEBASTIÁN (7h)	757.4	12.8	11.8	W	6	llov.	Arbolada	6	17	12	756.9	16.4	W	3	nub
PAMPLONA (8h)	757.4	12.2	11.0	WNW	1	llov.	—	1	19	12	756.6	16.0	WNW	0	nub
BILBAO (8h)	756.1	12.2	10.8	WNW	6	id.	Muy gr.º	2	—	—	756.8	16.2	WNW	6	Ceub
SANTANDER (8h)	757.3	9.4	8.8	W	1	id.	—	1	17	9	755.7	17.2	W	7	cd.
OVEDO (8h)	756.3	9.4	8.8	W	1	id.	—	1	—	—	755.5	—	WNW	6	llov.
AVILÉS (8h)	756.3	—	—	WNW	4	id.	Gruesa	—	—	—	757.6	12.5	W	7	Ceub
VARES (8h)	757.0	11.5	9.8	WNW	6	Ceub	M.º gr.º	1	—	—	760.9	12.5	W	7	Ceub
CORUÑA (7h)	759.2	13.0	11.4	W	5	id.	id.	10	17	10	760.9	15.4	WdW	3	id.
FINISTERRE (8h)	759.8	13.8	10.9	WNW	4	Ceub	Pic.º	—	—	—	761.9	10.6	SW	5	id.
SANTIAGO (8h)	759.1	9.3	9.4	SW	1	id.	—	11	13	9	760.9	11.9	SW	2	llov.
PONTEVEDRA (8h)	759.5	11.8	11.8	SW	0	Ceub	—	13	17	11	761.8	14.7	SW	2	Ceub
ORENSE (8h)	751.9	11.2	10.8	S	0	llov.	—	2	17	10	762.2	16.2	WNW	1	id.
LEÓN (8h)	755.9	8.6	7.6	W	3	Ceub	—	12	7	7	757.6	11.0	SW	5	nub
BURGOS (8h)	758.3	8.0	7.2	S	3	id.	—	12	7	7	752.5	11.2	S	4	Ceub
VALLADOLID (8h)	759.4	8.6	7.8	SW	1	id.	—	13	8	7	760.3	12.5	SW	3	nub
SALAMANCA (8h)	760.6	8.2	7.8	W	3	id.	—	13	7	7	762.4	11.2	W	3	Ceub
ZAMORA (8h)	760.2	10.1	9.3	SW	3	Ceub	—	14	8	8	762.1	14.1	SW	2	nub
OPORTO (8h)	760.5	13.5	12.9	S	4	llov.	M.º gr.º	5	16	13	762.9	13.4	WSW	4	llov.
LISBOA (8h)	760.2	14.8	14.5	cal	0	Ceub	M.º gr.º	1	13	13	762.7	14.6	SE	1	Ceub
LAGOS (8h)	762.2	15.8	14.3	cal	0	id.	Blanca	19	14	14	763.7	14.6	cal	0	id.
FUNCHAL (8h)	759.1	21.2	20.0	S	3	llov.	M.º	9	22	15	762.7	20.7	S	3	Ceub
PTA. DELGADA (7h)	755.2	17.4	16.6	NE	5	nub	id.	53	20	18	757.8	18.9	WNW	2	cd.
ANGRA (8h)	760.0	15.5	15.2	E	7	llov.	Gruesa	9	19	14	759.8	17.0	SE	7	llov.
HORTA (8h)	758.7	17.7	16.0	NE	6	Ceub	Gruesa	14	19	14	757.3	18.8	NE	1	Ceub
LAGUNA (8h)	763.6	17.6	16.9	SE	1	id.	—	22	16	16	763.6	19.5	SE	0	id.
CÁCERES (8h)	761.4	10.8	10.2	SW	1	Ceub	—	18	7	7	762.9	16.6	SW	2	nub
BADAJOS (8h)	763.1	13.0	11.4	SW	1	Ceub	—	17	11	11	762.0	15.7	WNW	1	Ceub
CÓRDOBA (8h)	761.9	13.6	11.4	WNW	1	Ceub	—	20	11	11	762.8	19.4	SW	3	nub
SEVILLA (8h)	762.2	14.6	13.2	SE	1	cd.	—	22	12	12	763.2	21.2	SW	2	id.
HUELVA (8h)	761.9	15.9	13.0	SW	0	Ceub	—	21	12	12	762.9	18.3	SW	6	nub
S. FERNANDO (7h)	762.2	17.5	11.9	WNW	1	id.	Riz.º	17	12	12	762.9	16.7	WNW	4	id.
TARIFA (8h)	761.3	14.7	12.9	WNW	3	id.	id.	—	—	—	763.0	17.2	WNW	4	id.
MÁLAGA (8h)	759.8x	15.0	11.2	WNW	4	id.	Bl.º	22	10	10	760.4	21.2	WNW	4	id.
MELILLA (8h)	765.0	21.0	15.6	WNW	6	id.	cal	25	15	15	764.0	23.0	WNW	6	id.
JAÉN (8h)	763.4	11.8	9.6	W	0	nub	—	17	9	9	763.4	15.2	WNW	0	id.
GRANADA (8h)	762.3	7.0	6.6	NE	0	nub	—	17	5	5	762.4	17.0	WNW	2	id.
ALMERÍA (8h)	760.4	15.0	12.0	SW	1	id.	Bl.º	19	15	15	760.5	17.8	SW	1	id.
MURCIA (8h)	759.7	13.0	11.0	W	2	id.	—	24	10	10	759.0	23.0	W	0	id.
ALICANTE (8h)	759.2	16.3	12.6	WNW	0	id.	cal	23	12	12	758.3	23.0	WSW	1	id.
VALENCIA (8h)	758.7	17.0	14.6	W	1	id.	—	23	13	13	757.8	22.4	W	1	cd.
ALBACETE (8h)	761.4	10.1	7.5	WNW	1	Ceub	—	17	8	8	760.3	15.1	WNW	2	id.
CIUDAD REAL (8h)	762.7	9.8	9.2	W	2	id.	—	15	6	6	761.7	14.5	WNW	4	cd.
TOLEDO (8h)	761.2	10.6	9.4	W	1	id.	—	16	7	7	761.0	15.6	W	3	id.
CUENCA (8h)	760.2	8.8	7.6	SW	0	id.	—	13.5	1	1	761.9	12.1	W	2	nub
MADRID (8h)	761.0	8.6	8.2	W	1	Ceub	—	15.0	6.2	6.2	760.5	13.7	SW	2	cd.
SEGOVIA (8h)	760.0	7.2	6.0	S	0	Ceub	—	11	6	6	762.3	9.2	SW	1	Ceub
AVILA (8h)	762.2	6.0	4.0	E	0	cd.	—	11	4	4	764.0	10.0	WNW	3	cd.
GUADALAJARA (8h)	760.5	7.8	7.8	WSW	1	Ceub	—	15	6	6	759.6	14.2	SW	3	cd.
SORIA (8h)	759.0	6.8	5.8	SW	6	id.	—	10	6	6	758.7	9.4	WSW	6	Ceub
HUESCA (8h)	757.7	9.4	8.1	WNW	0	id.	—	16.3	7.0	7.0	757.5	14.8	W	4	nub
ZARAGOZA (8h)	758.0	13.6	9.9	WNW	1	nub	—	18	10	10	757.4	17.2	WNW	1	id.
TERUEL (8h)	762.2x	3.6	1.3	S	0	nub	—	18	1	1	758.9	15.0	N	2	id.
TORTOSA (7h)	751.1	16.6	11.6	SE	2	cd.	—	21	15	15	757.4	20.4	WNW	2	id.
BARCELONA (8h)	757.0	17.6	15.8	WSW	1	nub	M.º	21	11	11	758.4	19.1	WNW	2	id.
MAHÓN (8h)	757.5	17.0	15.0	SW	2	id.	—	21	16	16	757.9	18.8	WNW	3	id.
PALMA (8h)	758.2	15.8	13.4	W	1	id.	Riz.º	22	14	14	759.2	18.6	W	3	nub
ORÁN (7h)	760.0	15.0	—	SW	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	760.9	13.2	—	SW	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	761.9	14.0	—	SW	3	nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	751.7	17.0	13.4	W	7	cd.	—	—	—	—	750.8	15.0	W	7	id.
ROMA (7h)	756.4	16.2	13.8	SW	4	Ceub	—	2	—	—	755.7	15.3	WNW	1	llov.
CAGLIARI (7h)	759.6	17.0	16.8	WNW	4	id.	—	—	—	—	758.4	22.0	WNW	5	nub
PALERMO (7h)	762.3	19.0	15.7	S	4	id.	—	—	—	—	759.5	17.8	SW	4	cd.