



Al W de las costas de Marruecos existe un area de presiones débiles relativas (763^{m/m}) y otra de la misma intensidad, pero de una extensión mucho más limitada, por el Cantabrico. El tiempo es bueno en toda España algo nebuloso en Galicia y los vientos, salvo en el Estrecho en que sopla Levante fresco, son flojos y bonancibles de dirección variable. Las mayores presiones residen sobre el Atlantico al N.E. de las Azores formando un anticiclón no muy intenso. La temperatura maxima de ayer fue de 41° en Badajoz y Sevilla; la minima de hoy ha sido de 11° en Teruel.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles de dirección variable y alguna tendencia tormentosa
 N. W. id id de la region del norte y buen tiempo.
 CENTRO. id flojos y bonancibles de dirección variable y buen tiempo. Calor
 S. id bonancibles a frescos de la region del E id id id
 E. como para el centro
 N. E. id id id

ESTACIONES.	Baróm ^o a y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.					
		Seco.	Húm ^o	Dirección.	Fuerza de 0 á 9.			Lluvia ó nieve.	TEMP ^o EXT ^o Max ^o Min ^o	Baróm ^o a y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	VIENTO. Dirección.	Fuerza de 0 á 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h.)	763.5	14.4	13.9	WSW	1	Cub ^o	M ^a	1.8	20.0	12.8	767.6	15.6	SE	1	Cub ^o
GRIS NEZ (7h.)	763.6	19.0	15.7	Cal	0	Cal	ll ^a		25	15	769.0	20.8	Cal	0	Cal
ST. MATHIEU (7h.)	766.0	19.2	16.5	E	3	d ^o	Riz ^a		28	16	768.7	24.6	id	0	d ^o
ISLA DE AIX (7h.)	765.8	18.3	17.0	E	2	d ^o	ll ^a		27	16	?	22.0	?	?	d ^o
BIARRITZ (7h.)	766.0	22.0	18.2	SE	1	d ^o	Riz ^a		25	17	767.4	22.0	NNE	2	d ^o
PERPIÑAN (7h.)	764.5	27.8	16.6	SW	1	d ^o			30.3	16.8	764.2	28.0	NW	2	d ^o
CABO SICIÉ (7h.)	762.5	20.0	18.0	E	3	Br ^a	Riz ^a		27	16	762.9	24.2	W	3	Br ^a
NIZA (7h.)	762.6	23.7	17.4	Cal	0	d ^o	Cal		27	17	762.5	20.6	SE	4	Cal
CLERMONT (7h.)	766.9	16.8	13.4	NW	3	d ^o			25.4	9.5	767.0	23.0	NNE	4	d ^o
PARIS (7h.)	768.4	16.1	14.1	NE	1	d ^o			25.7	10.2	768.9	22.9	NE	2	d ^o
S. SEBASTIÁN (8h.)	762.5	29.0	23.1	N	4	d ^o	Cal		23	15	766.0	33.4	N	2	d ^o
PAMPLONA (8h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (8h.)	763.6	25.2	18.4	SE	0	d ^o			31	14	765.7	29.6	NE	0	d ^o
SANTANDER (8h.)	763.1	26.0	20.1	Cal	0	Cal	M ^a		—	—	762.5	20.7	NE	6	M ^a
OVIEDO (8h.)	763.3	22.2	20.0	SW	1	d ^o			29	18	763.7	29.0	NE	1	d ^o
AVILÉS (8h.)	763.6	—	—	NW	4	Cub ^o	M ^a		—	—	763.7	—	E	1	Cal
VARES (8h.)	764.8	16.0	15.6	W	6	niebla	Cal		—	—	764.9	20.0	E	5	Cal
CORUÑA (7h.)	767.2	15.4	14.0	WNW	1	id	Riz ^a		27	13	765.4	22.0	WNW	1	d ^o
FINISTERRE (8h.)	767.0	20.3	17.7	NW	4	id	M ^a		—	—	766.0	26.3	NW	2	d ^o
SANTIAGO (8h.)	765.2	20.5	16.7	NE	2	d ^o			35	18	764.2	33.3	N	0	d ^o
PONTEVEDRA (8h.)	765.9	18.7	17.5	SW	1	niebla			31	15	762.6	27.8	SW	3	d ^o
ORENSE (8h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—
LEÓN (8h.)	763.2	21.0	17.4	NE	0	d ^o			31	14	762.5	23.6	S	1	d ^o
BURGOS (8h.)	764.6	22.0	16.2	NE	0	d ^o			29	11	763.1	27.5	NE	1	d ^o
VALADOLID (8h.)	764.9	23.0	15.0	N	0	d ^o			33	16	763.4	32.0	NE	0	d ^o
SALAMANCA (8h.)	767.0	30.4	18.2	E	1	d ^o			33	16	768.7	31.5	N	1	d ^o
ZAMORA (8h.)	766.4	24.1	20.8	NE	0	d ^o			33	13	767.5	32.5	NE	1	d ^o
OPORTO (8h.)	765.4	18.8	17.2	NNW	1	Cal	Riz ^a		32	17	764.6	26.4	Cal	0	d ^o
LISBOA (8h.)	762.4	27.1	19.9	NNE	1	d ^o	M ^a gra		37	24	762.5	30.6	NNW	4	d ^o
LAGOS (8h.)	762.3	27.2	19.8	E	1	d ^o	M ^a gra		37	21	762.9	25.0	Cal	0	d ^o
FUNCHAL (8h.)	763.3	23.1	18.0	NW	4	d ^o	Pis ^o		24	16	763.4	31.5	NW	4	d ^o
PTA. DELGADA (7h.)	772.0	18.0	15.0	NNE	3	Cal	Riz ^a		21	17	771.1	17.7	N	2	d ^o
ANGRA (8h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—
HORTA (8h.)	772.4	17.0	14.2	NW	2	d ^o	ll ^a		22	14	771.7	16.0	WNW	1	d ^o
LAGUNA (8h.)	764.2	18.7	16.9	N	2	Cub ^o			20	14	763.2	17.6	NW	2	Cub ^o
CÁCERES (8h.)	762.8	32.7	19.3	ESE	3	d ^o			38	21	762.0	27.4	NW	1	d ^o
BADAJOZ (8h.)	764.1	31.6	21.8	NE	0	d ^o			41	20	761.2	32.4	NE	0	d ^o
CÓRDOBA (8h.)	764.0	29.8	20.0	N	1	d ^o			40	19	762.7	39.8	ESE	1	d ^o
SEVILLA (8h.)	763.2	30.0	19.2	NE	4	d ^o			41	20	761.4	40.2	SE	3	d ^o
HUELVA (8h.)	762.8	32.4	19.3	SE	0	d ^o			40	21	761.0	37.8	SE	2	d ^o
S. FERNANDO (7h.)	762.5	26.5	20.5	E	5	d ^o	M ^a		34	21	762.9	32.0	E	7	d ^o
TARIFA (8h.)	762.1	32.1	18.6	E	5	d ^o	ll ^a		—	—	762.9	20.5	E	5	d ^o
MÁLAGA (8h.)	764.1	27.8	18.0	SW	0	d ^o	M ^a		28	18	763.6	26.8	SE	3	d ^o
MELILLA (8h.)	765.2	25.8	22.8	S	0	Cal	M ^a		25	19	764.2	25.2	NE	3	d ^o
JAÉN (8h.)	763.8	30.3	21.2	S	0	d ^o			37	22	761.8	36.0	WNW	1	d ^o
GRANADA (8h.)	765.3	20.2	20.0	SW	0	d ^o			34	21	763.7	33.7	SW	4	Cal
ALMERÍA (8h.)	763.9	28.3	26.0	E	2	d ^o	ll ^a		32	23	762.9	25.5	E	1	d ^o
MURCIA (8h.)	765.2	24.6	20.8	SW	0	d ^o			34	16	763.7	31.4	E	2	d ^o
ALICANTE (8h.)	765.1	30.4	21.2	NE	0	d ^o	Cal		31	18	765.5	26.4	NE	0	d ^o
VALENCIA (8h.)	764.8	26.4	21.0	SSW	0	d ^o			27	17	765.6	20.6	NE	1	Cal
ALBACETE (8h.)	764.3	25.1	14.9	SE	1	d ^o			25	14	761.5	23.7	ESE	0	d ^o
CIUDAD REAL (8h.)	764.7	27.0	21.2	NE	1	d ^o			34	15	762.6	33.4	NW	1	d ^o
TOLEDO (8h.)	764.4	25.0	17.4	ESE	1	d ^o			27	16	762.0	35.8	WNW	1	Cal
CUENCA (8h.)	762.8	24.9	19.8	NE	0	d ^o			21.5	11	762.7	30.8	NW	0	d ^o
MADRID (8h.)	764.5	20.8	15.6	SE	0	d ^o			32.4	17.1	762.3	31.6	NNE	1	d ^o
SEGOVIA (8h.)	763.7	26.0	19.0	NW	0	d ^o			32	14	762.6	30.0	NW	0	d ^o
ÁVILA (8h.)	770.6	22.0	15.0	SE	2	d ^o			29	13	770.0	28.0	N	3	d ^o
GUADALAJARA (8h.)	763.3	25.6	15.2	SW	2	d ^o			32	14	761.8	31.5	NNE	2	Cal
SORIA (8h.)	764.4	26.0	19.6	NNE	1	d ^o			28	13	765.7	28.2	N	2	d ^o
HUESCA (8h.)	764.0	25.3	18.3	E	0	d ^o			33.9	16.3	763.2	32.0	WSW	1	d ^o
ZARAGOZA (8h.)	764.7	24.4	18.8	NW	0	d ^o			26	14	762.9	34.4	SSW	0	d ^o
TERUEL (8h.)	765.0	20.7	30.6	E	0	d ^o			21	11	762.7	30.1	N	0	d ^o
TORTOSA (7h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA (8h.)	764.4	27.0	20.0	S	1	d ^o	M ^a		29	21	765.6	27.6	SW	2	Cal
MAHÓN (8h.)	764.4	29.0	18.6	NW	1	d ^o			26	20	764.9	25.0	N	3	d ^o
PALMA (8h.)	765.8	24.8	21.6	N	1	d ^o	ll ^a		31	18	765.8	28.0	SW	0	d ^o
ORÁN (7h.)	761.2	20.0	—	S	1	d ^o			—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h.)	765.2	21.3	—	NNW	2	Br ^a			—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h.)	762.3	21.0	—	NW	5	Cub ^o			—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h.)	762.2	32.6	—	WSW	2	d ^o			—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	762.7	33.0	18.2	NE	1	d ^o			—	—	762.8	24.0	W	4	d ^o
ROMA (7h.)	761.5	19.6	14.8	NE	2	d ^o			22	—	762.0	18.8	SE	1	d ^o
CAGLIARI (7h.)	763.1	18.0	16.9	NW	4	d ^o			—	—	761.9	24.1	SE	4	d ^o
PALERMO (7h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—