



Al W de las costas de Marruecos existe una borrasca (759<sup>mm</sup>) por cuya causa sopla Levante duro en el Estrecho y costas adyacentes. — En la Península el tiempo es bueno y los vientos son en general flojos y bonancibles del 1º cuadrante. — Las presiones más elevadas residen en Francia. — La temperatura máxima de ayer fué de 18º en Murcia y la mínima de hoy, ha sido de 8º bajo cero en Teruel. —

**Tiempo probable.**

**EN EL N.** Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo nebuloso

**N. W.** w w w w w w w w

**CENTRO** w w del 1º y 2º cuadrantes y buen tiempo frío.

**S.** w frescos y muy frescos de la región del E y tiempo incierto.

**E.** Como para el centro.

**N. E.** w w w.

ESTACIONES.	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	TERMOMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS.			ID. DE LA VÍSPERA.				
		Seco.	Húmº	Dirección	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve	TEMP. EXT.º	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	VIENTO.	Estado del cielo.		
VALENTIA (7h.)	769.1	7.4	3.3	S	3	cu <sup>b</sup>	M.º gr <sup>a</sup>	23.6	12.2	8.9	769.4	10.6	S	3	cu <sup>b</sup>
GRIS NEZ (7h.)	772.3	8.4	3.2	W	1	cu <sup>b</sup>	Sl.º	2	9	4	771.1	8.0	S S W	5	nub <sup>o</sup>
ST. MATHIEU (7h.)	774.2	8.8	3.9	S S E	1	nub <sup>o</sup>	M.º gr <sup>a</sup>	1	11	7	774.2	2.6	SW	2	nub <sup>o</sup>
ISLA DE AIX (7h.)	772.7	1.6	?	S N E	3	cu <sup>b</sup>	Riv <sup>a</sup>	8	5	772.4	2.0	N N E	3	cu <sup>b</sup>	
BIARRITZ (7h.)	774.0	0.4	0.2	S S E	2	cu <sup>b</sup>	Riv <sup>a</sup>	6	0	775.1	3.4	S E	3	cu <sup>b</sup>	
PERPIÑAN (7h.)	771.5	-0.4	-1.4	W	1	cu <sup>b</sup>	—	10.1	-1.2	770.5	6.3	N W	3	d <sup>o</sup>	
CABO SICIÉ (7h.)	769.6	7.6	?	N W	3	bu <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	14	6	769.0	9.0	N W	2	bruma	
NIZA (7h.)	769.6	5.2	1.4	E	2	cu <sup>b</sup>	Mar <sup>a</sup>	13	5	768.3	7.4	Cal	0	d <sup>o</sup>	
CLERMONT (7h.)	775.0	-0.9	-1.1	N	0	cu <sup>b</sup>	—	4.0	-2.6	775.1	-0.6	N	2	d <sup>o</sup>	
PARIS (7h.)	774.1	2.9	2.9	S S E	1	cu <sup>b</sup>	—	8.8	2.9	773.6	5.2	S S E	2	cu <sup>b</sup>	
S. SEBASTIÁN (9h.)	772.7	3.2	2.6	N E	1	cu <sup>b</sup>	Mar <sup>a</sup>	11	-1	773.7	8.6	N E	3	cu <sup>b</sup>	
PAMPLONA (9h.)	773.0	0.6	0.4	S E	2	d <sup>o</sup>	—	15	-1	773.6	11.0	N W	2	cu <sup>b</sup>	
BILBAO (9h.)	771.0	2.0	6.0	E	5	cu <sup>b</sup>	M.º	—	—	772.6	9.0	E	1	cu <sup>b</sup>	
SANTANDER (8h.)	771.6	0.2	-2.0	S E	1	nub <sup>o</sup>	—	11	-2	771.9	10.2	E	2	cu <sup>b</sup>	
OVIEDO (9h.)	771.6	0.2	-2.0	S E	1	nub <sup>o</sup>	—	—	—	771.6	—	S E	1	cu <sup>b</sup>	
AVILÉS (8h.)	770.3	—	—	E	5	nub <sup>o</sup>	?	—	—	776.2.7	10.0	E	6	d <sup>o</sup>	
VARES (8h.)	770.4	3.0	7.2	E	6	cu <sup>b</sup>	Pic <sup>a</sup>	16	2	770.3	15.0	N E	1	d <sup>o</sup>	
CORUÑA (7h.)	769.2	5.0	3.4	N N E	1	nub <sup>o</sup>	M.º gr <sup>a</sup>	—	—	769.4	14.7	N E	4	d <sup>o</sup>	
FINISTERRE (8h.)	769.6	11.0	8.1	E	1	d <sup>o</sup>	Pic <sup>a</sup>	15	4	769.3	13.9	N	0	cu <sup>b</sup>	
SANTIAGO (9h.)	770.2	5.2	2.3	N	0	cu <sup>b</sup>	—	17	4	768.5	14.6	N	3	d <sup>o</sup>	
PONTEVEDRA (9h.)	769.9	3.5	1.5	N	1	d <sup>o</sup>	—	12	-3	769.8	12.0	N W	0	d <sup>o</sup>	
ORENSE (9h.)	771.4	1.6	0.0	S W	0	cu <sup>b</sup>	—	5	-5	771.0	4.8	SSW	0	d <sup>o</sup>	
LEÓN (9h.)	772.0	-1.6	-2.0	N N E	0	d <sup>o</sup>	—	6	-4	769.2	5.0	N E	2	d <sup>o</sup>	
BURGOS (9h.)	773.5	-1.8	-2.2	N E	0	d <sup>o</sup>	—	7	-4	770.8	7.0	N E	2	d <sup>o</sup>	
VALLADOLID (9h.)	773.3	-2.0	-2.5	N E	1	cu <sup>b</sup>	—	5	-4	771.4	4.2	E	2	d <sup>o</sup>	
SALAMANCA (9h.)	772.3	-0.6	-1.4	E	1	d <sup>o</sup>	—	9	-6	773.7	8.1	N E	4	d <sup>o</sup>	
ZAMORA (9h.)	772.2	-1.6	-4.8	N	1	d <sup>o</sup>	—	14	7	769.1	10.0	E N E	6	d <sup>o</sup>	
OPORTO (9h.)	769.8	3.0	4.6	E	6	d <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	?	?	766.7	16.0	N E	4	d <sup>o</sup>	
LISBOA (8h.)	766.8	5.6	?	N N E	5	d <sup>o</sup>	?	16	8	764.8	9.4	S	2	d <sup>o</sup>	
LAGOS (8h.)	763.8	10.2	7.8	E	4	d <sup>o</sup>	Muy gr <sup>a</sup>	19	9	760.6	16.2	N E	2	nub <sup>o</sup>	
FUNCHAL (8h.)	759.4	15.2	11.2	N E	2	cu <sup>b</sup>	Riv <sup>a</sup>	17	12	756.6	13.8	E S E	1	d <sup>o</sup>	
PTA. DELGADA (7h.)	765.4	12.5	11.2	N E	1	cu <sup>b</sup>	M.º	—	—	—	—	—	—	—	
ANGRA (8h.)	765.1	13.0	11.9	Cal	0	cu <sup>b</sup>	Riv <sup>a</sup>	17	12	766.5	12.8	SW	3	d <sup>o</sup>	
HORTA (8h.)	759.1	12.3	11.7	N W	1	cub <sup>o</sup>	—	53	18	759.5	16.8	S	5	cu <sup>b</sup>	
LAGUNA (9h.)	770.5	5.2	2.4	N N E	2	d <sup>o</sup>	—	12	0	768.1	11.2	N N W	0	d <sup>o</sup>	
CÁCERES (9h.)	771.9	3.4	2.6	E	2	d <sup>o</sup>	—	11	0	769.5	11.0	N E	1	cu <sup>b</sup>	
BADAJÓZ (9h.)	768.9	4.8	2.8	N E	1	d <sup>o</sup>	—	13	1	767.0	12.4	E N E	1	d <sup>o</sup>	
CÓRDOBA (9h.)	767.3	6.6	5.0	N E	6	d <sup>o</sup>	—	4	4	766.0	12.8	N E	2	d <sup>o</sup>	
SEVILLA (9h.)	765.3	10.2	6.4	N E	4	d <sup>o</sup>	—	17	6	767.9	16.8	N E	3	d <sup>o</sup>	
S. FERNANDO (7h.)	765.6	12.1	7.0	E	5	cu <sup>b</sup>	Mar <sup>a</sup>	?	?	766.4	12.5	E	5	d <sup>o</sup>	
TARIFA (8h.)	761.4	15.1	13.6	E	8	nub <sup>o</sup>	Bruma	—	—	764.6	16.0	E	6	nub <sup>o</sup>	
MÁLAGA (9h.)	768.5	12.0	8.4	E S E	6	nub <sup>o</sup>	Gruesa	15	9	766.6	14.6	E S E	5	cu <sup>b</sup>	
MELILLA (9h.)	770.0	8.2	3.8	S S E	3	d <sup>o</sup>	—	9	2	768.5	8.2	N W	0	d <sup>o</sup>	
JAÉN (9h.)	768.6	4.4	2.8	E S E	2	d <sup>o</sup>	—	3	2	766.3	11.8	W S W	0	d <sup>o</sup>	
GRANADA (9h.)	766.7	11.0	8.0	N	3	nub <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	17	9	769.2	14.8	SW	1	d <sup>o</sup>	
MURCIA (9h.)	779.1	3.6	2.0	SW	1	d <sup>o</sup>	—	13	-1	768.0	15.2	SW	1	d <sup>o</sup>	
ALICANTE (9h.)	770.8	10.4	9.0	N N E	0	cu <sup>b</sup>	Sl.º	16	4	768.5	15.0	E N E	0	d <sup>o</sup>	
VALENCIA (9h.)	771.6	6.2	3.8	N W	0	d <sup>o</sup>	—	15	3	768.2	14.2	S E	0	d <sup>o</sup>	
ALBACETE (9h.)	773.6	0.1	-1.0	N N E	0	d <sup>o</sup>	—	10	-6	768.3	8.5	N N E	1	d <sup>o</sup>	
CIUDAD REAL (9h.)	774.1	1.8	0.4	E	1	d <sup>o</sup>	—	8	-4	769.6	8.2	E	1	d <sup>o</sup>	
TOLEDO (9h.)	770.3	-0.4	-1.0	E	1	d <sup>o</sup>	—	10	-2	768.8	9.2	E	1	d <sup>o</sup>	
CUENCA (9h.)	772.1	-1.8	-2.2	N E	0	d <sup>o</sup>	—	8.2	-5	768.8	7.1	N E	1	d <sup>o</sup>	
MADRID (9h.)	773.3	1.7	-0.7	N E	2	d <sup>o</sup>	—	9.0	-0.4	769.2	8.6	N E	2	d <sup>o</sup>	
SEGOVIA (9h.)	773.3	-2.0	-2.6	N E	0	d <sup>o</sup>	—	6	—	773.3	8.0	S	0	d <sup>o</sup>	
AVILA (9h.)	770.6	2.0	0.0	S E	3	d <sup>o</sup>	—	4	-4	771.0	3.0	N	3	d <sup>o</sup>	
GUADALAJARA (9h.)	772.9	0.6	0.2	N	0	cu <sup>b</sup>	—	9	-2	768.5	9.0	N E	3	d <sup>o</sup>	
SORIA (9h.)	773.8	-1.0	-2.4	N	0	d <sup>o</sup>	—	7	-4	770.3	6.2	N	3	d <sup>o</sup>	
HUESCA (9h.)	772.2	2.6	0.3	N N E	0	cu <sup>b</sup>	—	11.5	1.8	768.0	10.0	W	4	d <sup>o</sup>	
ZARAGOZA (9h.)	772.7	2.2	-1.4	W S W	0	nub <sup>o</sup>	—	10	-4	767.7	10.4	N W	5	d <sup>o</sup>	
TERUEL (9h.)	774.9	-3.0	-4.1	N W	0	nub <sup>o</sup>	—	9	-8	769.7	7.9	N	0	d <sup>o</sup>	
TORTOSA (7h.)	771.5	2.6	0.2	N	1	d <sup>o</sup>	—	13	0	768.3	13.0	N	2	d <sup>o</sup>	
BARCELONA (9h.)	772.2	7.4	5.7	W S W	0	cu <sup>b</sup>	Mar <sup>a</sup>	14	2	768.2	13.0	W	0	d <sup>o</sup>	
MAHÓN (9h.)	770.0	12.0	9.6	N	4	cu <sup>b</sup>	—	11	6	766.4	11.0	N	5	cu <sup>b</sup>	
PALMA (9h.)	770.5	10.2	8.0	N	2	cu <sup>b</sup>	Riv <sup>a</sup>	15	7	766.6	13.8	N W	4	cu <sup>b</sup>	
ORÁN (7h.)	768.8	10.0	—	S S W	3	lluv <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h.)	768.5	11.6	—	E	3	lluv <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	762.5	12.0	—	E	4	cu <sup>b</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	768.8	5.2	2.6	N E	3	cu <sup>b</sup>	—	—	—	772.5	7.0	N E	6	d <sup>o</sup>	
ROMA (7h.)	776.0	5.6	2.9	N E	3	cu <sup>b</sup>	—	—	—	765.3	8.4	N E	5	d <sup>o</sup>	
CAGLIARI (7h.)	763.5	9.5	6.0	SW	4	d <sup>o</sup>	—	—	—	774.5	9.8	N N E	4	lluv <sup>o</sup>	
PALERMO (7h.)	763.0	19.8	10.0	E S E	7	cub <sup>o</sup>	—	4	—	770.5	11.2	E	4	cu <sup>b</sup>	