



Al W de las Costas de Marruecos se ha formado un área de presiones débiles relativas por cuya causa sopla en el Estrecho, Levante fresco. - En la Península, el tiempo en general es bueno; solamente llueve en la región Cantábrica; los vientos soplan de la región del N. con fuerza moderada. - Las presiones más elevadas se hallan al N.E. de las Azores. - La temperatura máxima de ayer fue de 39° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4° en Burgos y Teruel. -

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles y frescos de la región del N. y tiempo incierto

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

CENTRO w w del 3º cuadrante y buen tiempo

S. w w a frescos de la región del E. y w w

E. Como para el centro

N.E. w w w

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirac.	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. extr. Máx.	Temp. extr. Mín.	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Dirac. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
ALENTIA (7 h)	767.3	13.3	12.2	cal.	0	cul.	M ^a	0.2	15.6	11.7	767.1	13.9	NNW	3	c.cul.
ARIZNEZ (7 h)	760.6	11.6	11.0	NNW	4	lluv.	Pic ^a		18	11	758.1	12.0	NW	3	c.cul.
J. MATHIEU (7 h)	766.2	13.4	12.2	NNW	3	d.	Rin ^a		16	12	764.3	14.4	NW	3	cd.
BLA DE AIX (7 h)	764.3	14.0	13.0	NNE	3	d.	Rin ^a		17	13	761.8	16.2	NW	5	cd.
ERRITZ (7 h)	766.6	15.0	12.5	NNW	4	cul.	M ^a p ^a	15	16	13	766.5	15.8	NNW	7	cul.
ERRIRAN (7 h)	762.7	16.8	11.4	W	4	c.cul.	M ^a p ^a		10.8	12.0	761.1	17.1	NW	6	c.cul.
LABOSICIE (7 h)	757.4	12.5	9.4	NW	6	eru.	M ^a p ^a		18	10	756.2	12.6	NW	5	eru.
LIZA (7 h)	756.7	16.5	12.5	NE	2	cd.	Ll ^a		25	11	752.1	15.0	NE	0	cul.
LERMONT (7 h)	762.2	12.6	10.3	NW	2	cul.		2	15.6	9.6	758.1	14.5	NW	4	nub.
PARIS (7 h)	762.0	11.4	10.8	WSW	2	cul.		5	12.6	8.1	755.4	15.0	NW	3	c.cul.
ANSEBASTIAN (9 h)	762.1	16.3	12.5	NW	2	c.cul.	M ^a	16	17	12	765.7	15.9	NW	7	lluv.
BILBAO (9 h)	767.0	13.0	11.6	NW	2	lluv.		10	17	12	766.2	16.6	NW	5	c.cul.
ANTANDER (8 h)	766.7	16.0	12.0	NNW	6	cul.	Pic ^a	2			766.3	16.3	WNW	7	cul.
VIEDO (9 h)	768.4	13.2	11.8	NW	1	cul.		8	16	10	765.6	13.8	NW	1	cul.
VILÉS (8 h)	767.0			NW	3	cul.					766.6		NW	6	d.
ARES (8 h)	768.3	14.0	13.2	ESE	4	cul.	Pic ^a	1			770.0	13.6	W	6	cul.
ORUÑA (7 h)	770.5	15.0	15.0	NW	3	cul.	M ^a gr ^a	1	18	14	770.0	16.4	NNW	3	cul.
INISTERRE (8 h)	769.0	21.5	18.0	N	1	cul.	Ll ^a				770.8	21.2	NW	4	cd.
ANTIAGO (9 h)	768.7	15.6	12.7	N	2	cul.		19	13		769.9	15.3	N	0	cul.
ONTEVEDRA (9 h)	768.5	19.0	15.7	N.	1	c.cul.		21	14		769.5	20.3	N	3	c.cul.
RENSE (9 h)	767.1	18.6	14.4	N	2	c.cul.		22	15		768.1	22.2	NW	3	id.
EÓN (9 h)	764.4	14.4	14.5	N	4	cd.		19	11		762.8	16.0	N	4	cd.
URGOS (9 h)	767.6	11.0	8.0	N	1	cul.		16	4		764.2	15.0	NNE	1	nub.
ALLADOLID (9 h)	765.5	14.5	10.0	N	3	nub.		20	9		764.1	17.0	NW	4	cd.
ALAMANCA (9 h)	764.5	14.2	10.6	N	3	nub.		23	7		764.3	17.2	N	4	d.
PORTO (9 h)	767.4	19.0	15.0	N	5	c.cul.	Rin ^a	20	14		768.4	15.2	N	5	d.
ISBOA (8 h)	765.1	18.4	14.9	NNE	5	d.	Rin ^a	21	15		765.6	16.2	N	6	d.
AGOS (8 h)	763.0	22.0	15.8	N	4	d.	Ll ^a	27	16		763.5	18.6	N	0	d.
UNCHAL (8 h)	765.3	21.8	17.1	N	5	d.	M ^a	23	14		766.5	21.2	N	5	d.
UNTADLEGADA (7 h)	772.2	19.5	15.5	ESE	1	c.cul.	M ^a	21	17		772.8	19.9	E	4	c.cul.
INGRA (8 h)															
ORTA (8 h)	772.5	19.5	16.2	NE	4	cul.	M ^a	24	20		773.1	20.5	cal.	0	cul.
AGUNA (9 h)	765.1	16.0	14.0	NW	4	cul.		35	15		765.1	20.0	N	1	c.cul.
ÁCERES (9 h)	763.5	22.0	14.6	NW	3	d.		28	13		762.9	27.0	NW	3	d.
ADAJOZ (9 h)	764.6	22.1	12.4	NE	2	cd.		30	16		764.3	23.4	NNE	2	cd.
ÓRDOBA (9 h)	762.2	26.0	14.0	ESE	2	d.		33	16		760.5	33.0	ESE	3	d.
EVILLA (9 h)	762.1	26.4	14.4	NE	6	d.		39	17		760.9	34.0	NW	0	d.
IVELVA (9 h)	763.3	17.8	14.8	E	4	d.		35	18		762.5	34.5	NW	3	d.
AN FERNANDO (7 h)	762.7	21.7	18.5	E	4	d.	Rin ^a	26	17		762.4	24.4	SW	3	d.
ARIFA (8 h)	761.0	22.2	21.7	E	5	nub.	Rin ^a				764.1	23.5	NW	2	d.
ALAGA (9 h)	760.7	23.0	19.8	SE	4	d.	Ll ^a	26	19		760.4	25.6	ESE	4	d.
RELLILLA (9 h)	758.0	26.0	24.6	NNE	2	d.	M ^a	30	21		765.6	28.6	NNE	4	d.
AEÑ (9 h)	762.4	22.6	15.6	NE	4	d.		27	17		762.5	26.2	NE	1	d.
IRANADA (9 h)	762.4	21.4	15.0	NE	1	d.		29	13		760.5	28.4	W	4	d.
MERIA (8 h)	762.0	22.8	23.0	SW	1	d.	Ll ^a	29	19		762.6	27.0	E	7	d.
MURCIA (9 h)	763.1	24.0	19.0	SW	1	d.		31	14		760.4	30.0	NW	3	d.
LICANTE (9 h)	763.3	23.4	19.6	SE	1	cd.	Ll ^a	26	16		761.8	25.0	SE	2	d.
ALENCIA (9 h)	763.3	21.5	17.6	NW	0	d.		27	16		760.9	24.6	SE	0	d.
UDACETE (9 h)	762.9	17.0	20.3	NW	1	d.		25	7		760.9	22.8	WNW	4	d.
UDAD-REAL (9 h)	766.5	17.0	12.0	NE	2	d.		25	11		763.1	24.4	NE	1	d.
ADRID (9 h)	764.9	16.8	10.2	N	1	c.cul.		22.4	9.2		763.0	22.2	NE	2	
EGOVIA (9 h)	765.2	11.0	9.0	N	0	cul.		18	5		764.1	17.0	NE	5	d.
UADALAJARA (9 h)	764.3	15.0	10.0	N	2	c.cul.		21	8		761.4	20.6	NW	2	cd.
ORIA (9 h)	765.0	12.0	10.6	NNW	4	lluv.		17	6		762.8	17.6	NW	4	nub.
UESCA (9 h)	762.8	16.4	10.9	WNW	5	cul.		17.3	7.7		761.6	15.8	WNW	3	cd.
ARAGOZA (9 h)	763.4	16.9	12.7	NW	4	cd.		19	8		760.1	18.4	NW	3	nub.
ERUEL (9 h)	764.4	12.9	8.6	N	2	nub.		18	4		761.7	18.0	N	6	nub.
ORTOSA (7 h)	763.0	16.7	10.8	N	5	nub.		24	15		759.8	23.2	NNW	5	d.
ARCELONA (9 h)	762.7	17.8	16.7	SSW	1	nub.	M ^a	26	14		758.1	25.2	NW	3	cd.
MAHÓN (9 h)	762.6	17.0	14.2	NNE	2	c.cul.		3	20	14	760.6	19.6	N	1	cd.
PALMA (9 h)	762.5	22.0	17.6	NW	4	nub.	Rin ^a	25	16		763.4	22.4	SW	2	nub.
DRÁN (7 h)															
RGEL (7 h)	764.4	22.0		SSE	2	d.									
ÚNEZ (7 h)	762.5	20.0		W	2	cd.									
IFAKS (7 h)	762.7	23.2		SW	4	d.									
IORNA (7 h)	756.2	17.2	13.6	W	3	nub.		2			750.2	19.0	W	7	cul.
OMA (7 h)	756.5	18.0	13.4	SW	3	c.cul.		4			766.5	16.2	S	3	cd.
AGLIARI (7 h)	761.4	18.0	17.0	NW	4	d.					761.0	24.0	NW	4	d.
ALERMO (7 h)	760.8	19.8	16.1	N	3	nub.					757.9	24.4	cal.	0	d.