



Al W. de Marruecos se halla un área de presiones débiles relativas por cuya causa sopla en el Estrecho y costas adyacentes, Levante fresco y el mar está algo agitado. — En la Península el tiempo es en general bueno y los vientos soplan con moderación de dirección variable. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico. — La temperatura máxima de ayer fue de 41° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 10° en Burgos. —

### Tiempo probable.

- EN EL N.** Vientos bonancibles del 1.º cuadrante y buen tiempo.
- N. W.** *it it* de la región del N. y *it it*
- CENTRO** *it* flojos y bonancibles del 1.º y 2.º cuadrantes y buen tiempo. — Calor.
- S.** *it* frescos de la región del E. y buen tiempo. — N.º bar.
- E.** Como para el centro
- N.E.** Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo algo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.							
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>	Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>n</sup>	Baróm. <sup>o</sup> a 0 val nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento	Estado del cielo.				
								Máx.	Min.								
VALENTIA (7h)	752.2	15.0	14.4	WSW	3	cul	Pic <sup>a</sup>	17.1	14.4	759.5	15.6	SW	5	tra			
CRISNEZ (7h)	759.8	15.0	14.4	WSW	6	c. cul	M <sup>a</sup> p <sup>a</sup>	17	14	769.4	15.4	W	5	c. cul			
ST. MATHIEU (7h)	764.6	15.2	14.4	W	3	cul	Ris <sup>a</sup>	19	14	766.1	17.0	WNW	2	cd			
ISLA DE AIX (7h)	765.7	17.2	15.5	WSW	3	cul	Ris <sup>a</sup>	21	15	766.3	18.2	WSW	3	mib			
BIARRITZ (7h)	768.4	17.0	15.4	S	3	cul	Ris <sup>a</sup>	22	16	769.8	19.4	WNW	3	cul			
PERPIÑAN (7h)	764.7	21.3	16.8	NW	3	d		27.4	18.3	762.9	24.4	NW	4	d			
CABOSICIE (7h)	752.5	18.2	16.2	NW	3	em	M <sup>a</sup> p <sup>a</sup>	39	16	758.6	22.2	NW	3	em			
NIZA (7h)	759.2	23.3	21.0	cal	0	d	Cal	32	20	757.4	26.0	cal	0	d			
CLERMONT (7h)	765.7	16.3	13.6	NNW	2	d		23.6	9.2	765.3	13.8	W	3	mib			
PARIS (7h)	763.1	15.2	13.5	SW	3	c. cul		20.7	11.9	763.4	17.0	W	2	cd			
SANSEBASTIAN (9h)	768.2	20.6	17.1	NW	1	c. cul	ll <sup>a</sup>	22	14	768.5	21.0	NW	1	c. cul			
BILBAO (9h)	762.6	20.6	17.2	SE	0	cd		24	14	766.3	22.0	NW	1	cul			
SANTANDER (8h)	766.7	21.5	18.0	cal	0	mib	Ris <sup>a</sup>			768.6	22.1	NNW	3	cul			
OVIEDO (9h)	766.2	19.0	16.2	SW	1	cd		23	10	768.1	21.0	NE	1	cd			
AVILES (8h)	762.1			NE	2	c. cul	Ris <sup>a</sup>			769.5		E	1	d			
VARES (8h)	768.1	15.7	15.5	NE	4	mib	cal			768.2	18.0	NE	2	cd			
ORUÑA (7h)	768.3	16.4	15.6	NW	3	mib	Ris <sup>a</sup>	19	14	770.2	18.2	NW	3	cd			
FINISTERRE (8h)	767.0	18.5	16.6	NE	2	mib	ll <sup>a</sup>			771.1	22.0	NE	4	d			
SANTIAGO (9h)	766.4	16.7	15.9	N	3	cul		26	15	767.0	25.9	N	2	d			
PONTEVEDRA (9h)	765.2	22.2	18.8	N	2	d		31	17	766.4	30.3	NW	0	d			
VRENSE (9h)	764.9	24.5	19.2	NE	0	d		33	14	765.0	32.4	N	0	d			
LEÓN (9h)	764.5	19.0	15.5	W	0	d		30	13	765.8	22.5	E	0	d			
BURGOS (9h)	765.7	18.0	14.4	NE	1	d		24	10	764.4	23.0	N	1	d			
VALLADOLID (9h)	764.5	21.0	15.0	NE	2	d		27	14	764.2	26.5	NE	2	d			
ALAMANCA (9h)	762.3	23.5	16.4	NE	2	d		29	15	764.4	26.6	E	2	d			
PORTO (9h)	763.6	22.0	19.0	ENE	4	d	Ris <sup>a</sup>	29	20	764.2	20.1	NNW	3	d			
ISBOA (8h)	761.5	27.5	18.0	N	4	d	Ris <sup>a</sup>	34	23	762.1	26.0	N	6	d			
AGOS (8h)	764.9	25.0	19.0	NE	3	d	M <sup>a</sup>	30	20	761.3	25.2	NE	1	d			
LUNHAL (8h)	762.2	21.8	17.1	N	2	mib	M <sup>a</sup>	23	15	762.8	21.8	N	2	cul			
SANTADELGADE (7h)	766.7	20.8	17.1	ENE	1	cul	M <sup>a</sup>	23	19	769.1	20.9	E	1	cul			
INGRA (8h)	767.3	21.3	17.6	SE	1	c. cul	Ris <sup>a</sup>	25	18	769.0	21.1	SE	2	mib			
ORTA (8h)	766.8	19.8	12.6	W	3	cul	ll <sup>a</sup>	26	14	769.5	21.9	SSW	2	mib			
AGUNA (9h)	762.8	19.8	17.2	N	3	d		26	11	763.9	23.3	NW	0	mib			
ÁCERES (9h)	762.3	29.2	18.4	E	3	d		31	20	762.4	32.8	N	3	d			
ADAJAZ (9h)	762.1	26.4	25.0	E	1	d		38	19	763.8	33.6	E	0	d			
ÓRDOBA (9h)	762.3	31.0	21.6	SW	2	d		40	22	759.9	38.5	SE	1	d			
EVILLA (9h)	761.7	29.4	21.0	NE	4	d		41	18	761.2	39.4	SW	2	d			
HUELVA (9h)	763.3	29.7	21.5	SE	1	d		30	20	764.0	28.5	SW	3	d			
SAN FERNANDO (7h)	762.3	23.7	20.4	E	7	d	?	?	?	762.6	24.5	W	2	d			
ARIFA (8h)	760.9	24.1	22.2	E	7	mib	M <sup>a</sup> p <sup>a</sup>			760.9	24.5	E	4	mib			
MÁLAGA (9h)	762.7	25.2	21.2	SSE	4	d	ll <sup>a</sup>	28	22	762.5	27.7	SSE	3	d			
MELILLA (9h)	763.7	27.0	21.3	NNE	3	cul	Ris <sup>a</sup>	31	22	763.9	28.8	NE	3	mib			
ALCAÉN (9h)	762.4	29.8	20.8	W	1	d		35	22	761.1	33.8	NE	1	d			
GRANADA (9h)	763.4	27.2	18.0	E	1	d		35	18	765.4	33.2	SW	1	d			
ALMERÍA (8h)	764.3	29.2	23.6	E	1	d	Ris <sup>a</sup>	32	22	759.9	30.0	E	1	d			
MURCIA (9h)	764.4	27.8	25.0	E	1	d		31	19	762.9	29.8	NE	4	d			
LICANTE (9h)	764.7	25.3	23.6	E	0	d	Cal	28	20	763.8	27.6	E	2	d			
ALENCIA (9h)	762.2	25.0	22.4	NE	0	d		27	20	764.6	24.2	SE	0	d			
LABACETE (9h)	763.0	27.3	17.5	ESE	1	d		33	16	760.7	32.1	W	1	d			
CIUDAD-REAL (9h)	764.0	24.7	16.9	NE	0	d		33	16	762.7	32.4	NW	1	d			
MADRID (9h)	764.3	23.5	15.5	NE	1	d		31.3	17.4	761.7	31.6	NE	1	d			
LEGOVIA (9h)	764.2	21.0	15.0	N	0	d		27	14	763.9	25.2	N	1	d			
VALENCIA (9h)	764.3	24.4	16.2	NE	0	d		30	16	761.6	29.6	NE	3	d			
ORIA (9h)	763.9	33.4	17.0	N	1	d		25	13	764.4	25.2	N	3	d			
UESCA (9h)	763.7	22.3	17.7	ESE	0	d		31.6	13.8	762.3	30.1	WSW	0	d			
ARAGOZA (9h)	768.7	22.0	17.4	NW	4	d		28	13	763.1	27.2	NW	4	d			
ÉRUEL (9h)	764.5	21.8	17.9	N	0	d		27	11	762.5	27.0	W	3	d			
ORTOSA (7h)	764.3	22.6	19.1	S	1	d		31	18	763.6	31.1	N	3	d			
BARCELONA (9h)																	
IAHÓN (9h)	764.6	26.0	19.0	NNW	1	d		26	21	764.1		N	3	d			
ALMA (9h)	765.4	26.2	22.0	N	0	mib	ll <sup>a</sup>	27	18	766.0		SW	2	cd			
ALCÁN (7h)																	
ALGEL (7h)																	
ALBÉNIZ (7h)																	
ALFAZ (7h)																	
ALFORN (7h)																	
ALORNA (7h)	759.1	24.4	22.0	NE	1	lluv <sup>a</sup>				758.3	25.8	W	3	c. cul			
ALOMA (7h)	755.4	23.6	20.4	SSW	1	d				757.1	24.6	SW	3	d			
ALGLIARI (7h)	760.6	25.0	24.0	NW	4	d				758.1	25.0	NW	6	d			
ALHERMO (7h)	759.0	23.4	20.0	ESE	0	cd				759.0	24.3	N	2	d			