



Persiste en la Península, un mínimo barométrico de carácter térmico, pero el tiempo es bueno en todas partes y los vientos soplan con poca fuerza de dirección variable. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico. — La temperatura máxima de ayer fue de 37° en Sevilla y Córdoba; la mínima de hoy ha sido de 9° en Pontevedra.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles del 3.º cuadrante y tiempo algo incierto. — Mar.
 N.W. w w w w w w w w

CENTRO w flojos y bonancibles de dirección variable y buen tiempo. —

S. w w w del 3.º y 4.º cuadrantes y w. w. — Calor.

E. Como para el centro.

N.E. Vientos bonancibles del 1.º y 2.º cuadrantes y ligera tendencia tormentosa.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamvel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		X Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. ^o a Oyamvel del mar.	Termo- metro seco.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
ALENTIA (7h)	7645	13.9	12.2	W	3	c.cub.	Pie ^a	33	161	111	764.0	14.4	N	4	nub.
ARIS NEZ (7h)	757.7	14.6	13.4	W	3	c.cub.	M ^a	20	14	14	760.7	16.8	SW	3	cd.
T. MATHIEU (7h)	7633	13.0	11.9	W SW	2	nub.	LL ^a	21	12	12	763.1	15.9	NW	2	cub.
BLA DE AIX (7h)	7612	13.0	16.0	NW	3	cd.	LL ^a	25	17	17	761.5	21.4	NW	3	d.
BIARRITZ (7h)	7628	18.0	17.2	SSW	2	cub.	Ris ^a	23	17	17	762.0	21.0	NNE	3	d.
PERPIÑAN (7h)	760.0	17.7	14.0	SW	1	d.	Ris ^a	23.5	13.7	13.7	760.0	21.7	cal	0	d.
CABO SICIÉ (7h)	7594	22.0	18.6	cal	0	Br.	Ris ^a	22	16	16	761.3	21.6	W	1	Br.
CLERMONT (7h)	7584	21.6	15.6	cal	0	cd.	Ris ^a	27	16	16	759.7	20.0	cal	0	cd.
PARIS (7h)	7600	13.0	12.2	NE	0	cd.	—	23.1	6.9	6.9	760.3	18.9	NW	0	cd.
SAN SEBASTIAN (9h)	7588	14.4	13.9	WNNW	0	cub.	—	22.9	12.0	12.0	761.0	17.9	ESE	1	cd.
BILBAO (9h)	7628	22.0	19.2	NW	2	c.cub.	LL ^a	23	15	15	761.3	22.0	N	4	d.
SANTANDER (8h)	7629	18.2	16.0	SE	0	w	—	20	12	12	761.3	25.0	NE	1	d.
VIEDO (9h)	762.6	16.3	15.2	NE	1	nub.	Ris ^a	—	—	—	760.9	20.5	E NE	6	emb.
VILÉS (8h)	762.9	—	—	NE	2	lluv.	Ris ^a	25	12	12	761.6	24.2	NE	1	d.
VARES (8h)	763.8	16.0	15.3	E NE	6	cub.	Mar ^m	—	—	—	762.1	—	E	2	d.
VORUÑA (7h)	763.2	18.2	17.0	N	1	cd.	Ris ^a	22	15	15	761.9	22.0	NE	2	d.
VINISTERRE (8h)	7633	20.2	16.2	E NE	5	d.	LL ^a	—	—	—	763.4	22.0	cal	0	d.
SANTIAGO (9h)	7620	19.1	16.3	NE	1	nub.	—	29	14	14	760.4	25.9	NE	1	d.
PONTEVEDRA (9h)	7616	18.7	15.4	N	0	d.	—	24	9	9	7616	21.1	SW	3	d.
PRENSE (9h)	7610	20.6	16.4	NE	0	d.	—	33	12	12	759.0	33.0	NW	1	d.
LEÓN (9h)	7598	18.5	14.5	N	0	d.	—	30	11	11	7564	25.0	W	0	d.
BURGOS (9h)	7548	13.4	13.6	NE	0	d.	—	29	10	10	758.2	26.0	W	0	nub.
MALLADRID (9h)	7607	18.0	12.0	SW	0	d.	—	30	14	14	759.9	29.0	SW	1	d.
SALAMANCA (9h)	7603	24.2	14.5	W	1	d.	—	33	14	14	760.2	26.5	W	1	d.
PORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	761.2	24.0	16.4	E	1	d.	Ris ^a	19	17	17	761.5	24.2	NNW	2	d.
LAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNCHAL (8h)	7627	22.9	18.9	NE	2	nub.	Ris ^a	24	15	15	763.2	23.1	NE	2	cub.
PUNTADELGADA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGRA (8h)	765.4	21.0	19.1	cal	0	d.	LL ^a	26	21	21	776.3	21.9	N	1	d.
ORTA (8h)	764.1	18.7	17.1	S	0	nub.	—	21	10	10	704.2	20.2	N	1	d.
LAGUNA (9h)	7599	29.6	20.2	SW	1	d.	—	36	18	18	758.7	35.2	SW	3	d.
CÁCERES (9h)	7624	29.8	20.0	W SW	1	cd.	—	38	19	19	761.2	35.0	W	0	d.
SADAJAZO (9h)	7606	29.1	21.0	SW	1	d.	—	17	20	20	7585	36.8	SW	4	cd.
CÓRDOBA (9h)	7616	26.2	22.2	SW	3	nub.	—	37	18	18	760.0	36.6	SW	4	d.
SEVILLA (9h)	7630	26.3	21.3	SW	0	d.	—	29	18	18	762.5	29.2	SW	3	d.
HUELVA (9h)	7623	21.6	20.0	SW	2	c.cub.	Ris ^a	28	20	20	761.6	24.7	W	1	d.
SAN FERNANDO (8h)	7613	23.6	22.5	W	2	cub.	LL ^a	—	—	—	760.3	26.7	E	3	cd.
CADIZ (8h)	7586	25.0	22.4	ESE	3	d.	w	27	21	21	7593	26.2	SE	3	d.
ALAGA (9h)	7606	23.4	27.0	SW	2	d.	Cal	32	21	21	760.4	28.8	NE	1	d.
MELILLA (9h)	7623	27.2	20.2	E	1	d.	—	35	21	21	7593	32.4	W NW	1	d.
JÁEN (9h)	7623	26.2	15.2	E	1	d.	—	32	13	13	760.5	30.2	W	1	nub.
GRANADA (9h)	7623	26.3	23.0	SW	1	d.	Ris ^a	29	21	21	759.0	29.4	SW	1	c.cub.
ALMERÍA (8h)	7625	24.8	20.6	NE	0	d.	—	30	19	19	760.2	28.4	SW	3	d.
MURCIA (9h)	7603	27.0	23.2	SE	0	d.	LL ^a	24	20	20	760.7	27.0	SE	2	cd.
CALICANTE (9h)	760.5	25.0	21.8	W	0	d.	—	27	20	20	760.3	27.0	SE	0	d.
VALENCIA (9h)	760.2	24.9	15.3	NW	1	d.	—	32	12	12	756.8	32.0	W NW	2	d.
ALBACETE (9h)	761.7	26.4	18.8	W	1	d.	—	33	17	17	7584	31.8	SW	2	d.
CIUDAD-REAL (9h)	760.3	23.4	13.4	SE	1	d.	—	31.0	15.2	15.2	757.3	30.9	SE	1	d.
MADRID (9h)	760.9	20.0	13.0	SW	0	d.	—	30	13	13	758.5	29.0	NW	1	d.
SEGOVIA (9h)	7595	23.2	14.0	SW	0	d.	—	31	14	14	756.9	30.0	W	1	d.
SUADALAJARA (9h)	7596	20.4	16.4	NE	1	d.	—	31	12	12	759.3	27.2	NE	0	d.
SORIA (9h)	7596	23.4	19.1	SSW	0	d.	—	30.2	14.8	14.8	759.7	28.3	W SW	0	d.
HUESCA (9h)	7600	21.2	17.2	W	1	d.	—	29	10	10	758.9	28.0	NW	1	d.
ZARAGOZA (9h)	7603	20.4	17.8	E	0	d.	—	23	13	13	760.5	30.8	S	1	d.
TERUEL (9h)	7602	19.2	13.1	N	1	d.	—	28	14	14	760.1	26.0	SSE	3	nub.
TORTOSA (7h)	7604	26.0	23.0	SW	0	c.cub.	Wc ^a	26	18	18	760.1	25.5	SSW	3	cd.
BARCELONA (9h)	761.1	26.2	20.6	SW	2	d.	—	26	17	17	761.0	24.0	SW	2	cd.
MAHÓN (9h)	7626	26.8	21.6	S	1	nub.	LL ^a	27	13	13	762.8	24.6	SW	1	nub.
ORÁN (7h)	7605	19.6	—	NW	2	d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	7610	23.8	—	NNE	1	d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	7629	20.0	—	W	0	c.cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJAS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIORNA (7h)	758.2	22.2	17.8	F	1	d.	—	—	—	—	759.1	21.4	E	1	cd.
ROMA (7h)	758.3	16.6	15.0	N	2	d.	—	—	—	—	758.7	20.0	SW	1	d.
NAPOLI (7h)	7593	20.6	19.4	NW	3	d.	—	—	—	—	758.9	25.0	NW	4	d.
PALERMO (7h)	7593	20.8	18.3	cal	0	d.	—	22	—	—	759.8	18.4	cal	0	d.