



ESTADO GENERAL.

Persiste en el centro de la Península un área de presiones débiles de origen térmico. - En todas partes el tiempo es bueno 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 40° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en León y Burgos.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de la región del N. y buen tiempo. -
 N. W. w w w w w w w
CENTRO w flojos y bonancibles de dirección variable y buen tiempo. - Calor.
 S. w w w del 3.º y 4.º cuadrantes y w w w
 E. Como para el centro.
 N. E. w w w

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a Oyamivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm ^o	Dir ^o .	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Máx. Min.	Baróm ^o a Oyamivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dir ^o .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h)	759.5	16.1	15.0	SW	4	cu ^o	M ^a gr ^a	1.3	13.9	15.0	762.5	16.1	SSW	3	cu ^o
CRISNEZ (7h)	765.7	16.6	15.8	SW	5	cu ^o	M ^a gr ^a		19	15	765.6	17.0	WSW	5	nu ^o
ST. MATHIEU (7h)	767.9	15.6	15.2	SW	2	id.	Rin ^a		20	17	769.4	16.6	SW	4	cu ^o
ALA DEIX (7h)	769.8	16.3	16.6	SE	1	cd.	le ^a		25	15	770.0	20.2	WSW	5	cd.
BIARRITZ (7h)	770.2	18.2	17.0	SSE	1	d.	Rin ^a		24	16	770.5	21.0	NNE	4	d.
PERPIÑAN (7h)	768.3	21.3	16.0	W	2	d.			30.5	15.9	767.2	26.6	NW	3	nu ^o
CABOSICIÉ (7h)	766.0	22.8	20.2	E	1	Br.	le ^a		29	14	762.6	23.0	NW	3	Br.
TOLEDO (7h)	766.0	23.1	17.9	cal	0	d.	le ^a		30	19	765.2	21.2	SE	1	cd.
LERMONT (7h)	770.1	13.4	12.0	E	0	cd.			24.0	8.0	768.9	20.0	NE	2	d.
PARIS (7h)	763.6	16.0	14.5	S	2	cu ^o			22.8	13.3	768.4	20.0	WSW	2	cu ^o
ANSEBASTIAN (9h)	768.3	22.0	19.0	N	3	cu ^o	le ^a		22	16	769.5	22.0	N	5	d.
BILBAO (9h)	769.3	20.6	17.4	SE	0	cu ^o			25	16	769.5	23.8	N	1	d.
SANTANDER (8h)	769.1	19.0	18.4	SSW	2	cu ^o	Pic ^a				769.6	19.5	NE	5	nu ^o
VIEGO (9h)	768.8	18.2	16.2	NW	1	w			22	15	768.8	20.8	NE	1	cu ^o
VILÉS (8h)	768.8			NE	3	cu ^o	Rin ^a				768.8		NW	2	cu ^o
VALES (8h)	770.5	17.0	16.0	NE	4	cu ^o	Pic ^a				777.1	17.6	NE	4	cu ^o
BRUÑA (7h)	772.0	17.8	16.2	NW	1	nu ^o	g ^a		19	15	770.4	19.0	NW	3	cd.
VINSTERRE (8h)	772.0	17.3	15.5	NE	4	cu ^o	Rin ^a				771.2	20.6	NNE	4	d.
SANTIAGO (9h)	769.6	18.3	15.7	NE	2	cu ^o			24	13	768.7	22.6	N	3	nu ^o
MONTEVEDRA (9h)	769.5	20.3	17.2	W	1	d.			27	14	767.7	26.8	NW	3	d.
ARENSE (9h)	768.3	24.6	18.4	W	1	cu ^o			30	16	766.6	28.8	W	0	nu ^o
LEÓN (9h)	766.7	19.5	16.5	NE	0	d.			28	11	764.8	34.0	NNE	0	cd.
BURGOS (9h)	767.8	17.9	14.4	NE	1	d.			26	11	765.0	25.0	NE	2	d.
ALLADOLID (9h)	767.1	19.0	14.5	NE	1	d.			30	14	763.6	30.0	NE	1	cd.
ALAMANCA (9h)	765.1	22.6	16.2	N	1	d.			31	14	763.8	25.2	W	1	d.
PORTO (9h)	769.1	16.8	16.0	cal	0	cu ^o			24	15	768.2	18.8	cal	0	d.
ISBOA (8h)	768.4	19.9	17.5	N	4	nu ^o	M ^a gr ^a		27	17	768.1	18.6	NW	3	d.
AGOS (8h)	765.6	24.8	17.8	S	1	?	lluvia		31	17	765.5	20.8	N	2	d.
UNCHAL (8h)	767.6	23.9	21.0	NE	3	cd.	M ^a		27	18	766.7	24.0	NE	3	d.
SANTADELGADA (7h)	772.4	21.4	18.3	cal	0	cu ^o	Rin ^a		25	18	771.4	21.8	E	3	cd.
INGRA (8h)	773.6	21.3	19.0	NE	3	cu ^o	M ^a		25	19	774.7	22.0	SE	3	cu ^o
ORTA (8h)	772.2	21.4	18.6	N	2	nu ^o	Rin ^a		25	20	771.7	21.2	N	1	d.
LAGUNA (9h)	768.0	20.9	13.7	S	0	nu ^o			22	11	766.0	22.7	S	1	cu ^o
ÁCERES (9h)	765.9	28.4	20.4	SSW	1	d.			36	15	763.7	35.4	W	0	d.
ADAJOZ (9h)	768.5	22.8	18.0	N	1	d.			35	14	764.0	24.8	WNW	1	d.
ÓRDOBA (9h)	766.8	29.1	20.2	SW	1	d.			39	20	763.4	32.8	SW	2	d.
SEVILLA (9h)	766.9	28.0	21.6	SW	2	cd.			40	16	763.9	39.0	WSW	4	d.
HUELVA (9h)	768.4	26.4	22.4	NW	2	cd.			34	21	766.6	32.3	SW	4	d.
SAN FERNANDO (7h)	767.2	24.2	21.0	SE	3	cu ^o	Rin ^a		30	21	765.6	26.8	WNW	1	d.
BARFA (8h)	765.7	23.6	22.1	E	3	nu ^o	Rin ^a				764.4	25.0	E	5	cd.
ALAGA (9h)	766.1	26.2	21.7	SE	3	nu ^o	le ^a		27	21	765.2	26.7	ESE	3	d.
RELIÑA (9h)	766.5	27.6	26.0	N	0	cu ^o	cal		30	24	764.7	29.8	N	0	cu ^o
JAÉN (9h)	767.1	27.8	19.2	WNW	1	d.			31	21	763.6	35.2	WNW	1	d.
GRANADA (9h)	766.1	25.4	15.4	WSW	1	d.			36	19	764.8	34.2	NW	7	d.
ALMERÍA (8h)	767.3	28.6	24.0	E	1	d.	M ^a		31	24	766.6	30.6	E	4	d.
MURCIA (9h)	767.9	26.6	25.0	E	1	nu ^o			31	18	766.2	30.2	NE	4	d.
ILICANTE (9h)	768.0	27.8	23.6	E	0	w	cal		28	20	766.6	22.2	E	2	nu ^o
VALENCIA (9h)	768.2	25.8	23.2	E	0	cu ^o			28	21	767.3	27.4	SE	0	nu ^o
ALBACETE (9h)	766.9	24.3	17.7	ESE	2	d.			33	17	763.3	31.5	SE	1	d.
CIUDAD-REAL (9h)	767.0	26.4	20.2	W	1	d.			35	16	763.5	34.1	NW	1	cd.
MADRID (9h)	767.0	23.7	18.5	S	0	d.			31.8	18.4	763.5	21.1	SW	0	cd.
SEGOVIA (9h)	765.9	22.2	17.4	W	0	d.			29	16	763.5	27.6	W	0	d.
GUADALAJARA (9h)	765.7	24.6	23.8	W	0	d.			31	17	762.6	24.2	W	2	cd.
SORIA (9h)	766.6	23.6	19.8	NE	0	d.			29	14	764.2	29.2	SW	1	d.
TUESCA (9h)	767.0	25.1	21.4	SE	1	d.			32.5	17.8	765.8	29.3	ENE	0	cd.
ARAGOZA (9h)	767.3	23.8	19.0	NW	1	d.			33	16	764.6	31.0	W	0	cd.
TRUJILLO (9h)	768.0	20.8	18.6	S	0	nu ^o			26	32	763.5	29.7	WNW	3	nu ^o
TORTOSA (7h)	768.1	23.5	21.0	S	0	cu ^o			27	23	767.5	26.0	SSE	3	cu ^o
BARCELONA (9h)	768.0	26.4	22.4	ESE	1	d.	M ^a		28	19	767.9	24.4	SE	1	cu ^o
MAHÓN (9h)	767.8	25.5	19.2	NE	2	d.			26	22	767.5	25.0	NE	2	d.
PALMA (9h)	768.7	28.3	23.4	N	1	d.	cal		32	20	767.8	28.6	SW	1	cd.
ORÁN (7h)	766.3	22.0		W	1	cu ^o									
ARGEL (7h)	767.3	24.6		SE	3	w									
TÚNEZ (7h)	766.8	23.0		SE	2	cd.									
SFAKS (7h)															
BIOMA (7h)	765.3	22.6	17.6	NE	1	cd.					768.4	24.4	W	3	d.
TORNA (7h)	765.4	22.0	19.4	W	2	cu ^o					764.2	24.6	SW	2	nu ^o
CAGLIARI (7h)	766.9	22.8	21.5	NW	5	d.					763.8	27.2	NW	5	d.
PALERMO (7h)	765.0	22.8	20.5	cal	0	cu ^o					765.4	22.4	cal	0	d.