



ESTADO GENERAL.

Al Sur de la península se encuentra un área de presiones débiles relativas (762 mm). - El tiempo ha mejorado en todas partes, aunque aun llueve en las Provincias, Cantabria, Galicia y N. E. de España. - Los vientos son bonancibles de dirección variable. - Las presiones más elevadas residen por el Atlántico. - La temperatura máxima de ayer fue de 30° en Sevilla y Murcia, la mínima de hoy ha sido de 6° en Leon. -

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de la región del N. y tiempo algo lluvioso. -
N. W. *it it it it it it it it*
CENTRO *it flojos y bonancibles del 1.º y 2.º cuadrantes y buen tiempo. -*
S. *it it it it it it it it*
E. Como para el Centro.
N. E. *it it it*

Colaciones.	Baróm ^o a Oyalnivel del mar.		Termóm ^o Seco. Húm ^o		Viento. Direc ^o Fuerza de Oa9.		Estado del cielo.		Estado del mar.		Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
	Baróm ^o	Seco.	Húm ^o	Dir ^o	Fuerza	Estado	Estado	Aluvia ^o	Temp ^o extr ^a	Baróm ^o	Termóm ^o	Viento	Estado					
									Máx.	Min.								
VALENTIA (7h)	772.2	5.0	4.4	cal	0	d.	M ^a		15.0	3.9	770.9	13.3	N	2	c cub ^o			
CRISNEZ (7h)	766.5	10.6	12.2	NE	4	c cub ^o	Pic ^a	9	19	14	762.1	10.6	NE	1	cub ^o			
ST. MATHIEU (7h)	767.3	12.4	12.2	NNE	3	cub ^o	Sl ^a	1	17	12	765.5	15.4	NNE	2	eru			
BLA DEAIX (7h)	762.5	13.0	13.0	NE	1	d.	Sl ^a	2	21	12	760.5	19.2	NE	1	cub ^o			
HARRITZ (7h)	764.8	16.0	13.2	SSW	4	lluv ^o	M ^a	5	18	15	763.3	17.6	NW	4	c cub ^o			
VERPIAN (7h)	763.2	14.8	13.3	?	2	cub ^o		1	23.3	12.7	760.5	17.3	NW	0	d.			
CABOSICIE (7h)	766.5	16.6	16.0	W	1	eru	M ^a	22	12	12	760.4	16.4	SW	4	cd ^o			
LIZA (7h)	762.0	10.9	12.1	cal	0	cd ^o	Rin ^a	22	12	12	760.4	15.1	cal	0	cd ^o			
CLERMONT (7h)	764.3	12.0	11.6	N	1	cub ^o		1	15.6	10.4	762.3	13.6	N	0	cub ^o			
PARIS (7h)	765.0	11.4	11.4	N	3	nub ^o		18.2	11.0	11.0	761.7	14.6	NW	1	c cub ^o			
SANSEBASTIAN (9h)	764.8	17.0	15.4	NW	3	cub ^o	M ^a	6	18	10	762.3	17.6	SW	5	cub ^o			
BILBAO (9h)	768.0	15.4	14.0	NW	1	cub ^o		4	19	13	762.4	13.5	NW	4	c cub ^o			
SANTANDER (8h)	754.8	15.0	17.0	W	5	lluv ^o	Pic ^a	8			763.5	17.2	W	3	cub ^o			
OVIEDO (9h)	768.2	13.5	13.0	SW	1	cub ^o		23	14	11	765.7	12.0	NW	1	lluv ^o			
VILÉS (8h)																		
VARES (8h)	766.9	14.8	13.6	NE	4	cub ^o	Pic ^a	1			766.0	15.5	NE	6	c cub ^o			
ORUÑA (7h)	766.9	15.0	11.4	N	1	c cub ^o	Gruosa	19	13	13	764.6	18.0	N	3	cub ^o			
MINISTERRE (8h)	756.0	16.9	13.6	NE	4	nub ^o	Rin ^a				765.4	18.7	NNE	4	nub ^o			
SANTIAGO (9h)	765.0	15.1	12.0	NE	2	nub ^o		1	19	8	764.2	17.1	N	1	c cub ^o			
PONTEVEDRA (9h)																		
ORENSE (9h)	764.6	17.6	14.0	SE	0	nub ^o		23	10	10	763.1	21.8	NW	1	c cub ^o			
LEÓN (9h)	762.7	13.2	10.5	NNE	0	nub ^o		4	17	6	769.1	15.6	E	1	c cub ^o			
BURGOS (9h)	763.9	12.2	10.2	NE	0	c cub ^o		1	16	7	760.6	15.6	N	0	nub ^o			
VALLADOLID (9h)	764.7	12.0	10.0	NE	3	cd ^o		1	17	9	761.0	16.4	NE	1	c cub ^o			
SALAMANCA (9h)	764.2	15.5	11.2	E	2	nub ^o		17	8	8	763.8	17.6	N	2	c cub ^o			
OPORTO (9h)	752.7	19.0	14.6	E	4	d.	Rin ^a	21	13	13	762.8	17.6	N	4	d.			
USBOA (8h)	763.5	17.7	14.0	NNE	3	d.	M ^a	21	13	13	762.2	16.4	NW	5	d.			
LAGOS (8h)	761.8	22.8	17.8	SE	1	d.	Sl ^a	26	16	16	761.4	15.8	N	3	d.			
UNCHAL (8h)	763.1	22.0	15.9	NE	3	cub ^o	M ^a	23	14	14	764.6	21.6	NE	3	nub ^o			
MONTADELGADA (7h)	771.1	19.6	16.0	NE	2	cd ^o	M ^a	2	23	17	771.3	19.4	NE	2	nub ^o			
INGRA (8h)	771.9	18.9	16.4	NW	3	nub ^o	M ^a	2	24	13	772.5	21.0	E	2	nub ^o			
ORTA (8h)	772.4	20.0	16.6	ENE	4	cub ^o	Rin ^a	24	20	20	773.1	20.7	NE	4	d.			
AGUNA (9h)	763.3	17.0	13.0	N	3	d.		22	10	10	765.3	18.0	N	2	nub ^o			
ÁCERES (9h)	762.4	20.7	17.3	NE	3	d.		25	9	9	759.4	24.1	E	2	nub ^o			
ADAJOZ (9h)	762.7	22.6	18.8	NE	1	cd ^o		26	11	11	760.8	24.8	N	1	nub ^o			
CÓRDOBA (9h)	762.2	21.2	16.8	SW	2	d.		27	13	13	758.7	26.4	SW	3	d.			
SEVILLA (9h)	762.3	21.0	17.8	NE	2	d.		30	10	10	759.5	28.4	SW	3	nub ^o			
HUELVA (9h)	763.3	21.2	16.4	N	1	d.		27	14	14	761.8	22.3	SW	6	d.			
SAN FERNANDO (7h)	762.6	17.4	16.4	cal	0	d.	Cal	21	16	16	762.0	18.5	W	4	d.			
TRIFA (8h)	761.1	21.1	18.7	N	1	d.	Cal				760.1	21.6	W	4	cd ^o			
LAGA (9h)	760.3	21.0	17.0	SE	4	d.	Sl ^a	27	17	17	756.0	26.2	SE	4	d.			
MELILLA (9h)	762.1	24.0	23.0	N	1	d.	Cal	26	17	17	760.9	26.6	NW	4	d.			
JÉN (9h)	762.2	18.8	11.2	ENE	1	d.		24	12	12	759.8	22.2	NW	1	cd ^o			
GIANADA (9h)	756.0	17.0	12.4	S	1	d.		23	10	10	758.8	23.0	W	8	nub ^o			
ALMERIA (8h)	762.2	20.2	18.0	SW	1	d.	M ^a	24	15	15	759.4	23.0	SW	7	d.			
MURCIA (9h)	762.3	21.6	19.1	SE	1	nub ^o		30	16	16	758.7	26.0	SW	4	cd ^o			
Alicante (9h)	762.4	23.0	19.0	NE	6	d.	M ^a	26	18	18	759.6	25.4	E	0	d.			
VALENCIA (9h)	763.4	20.0	16.8	NW	0	cub ^o		24	15	15	759.2	23.6	SE	0	cub ^o			
ALBACETE (9h)	762.8	16.5	13.8	ESE	1	cub ^o		22	8	8	755.8	20.8	NW	0	cub ^o			
CIUDAD-REAL (9h)	763.4	16.6	13.2	E	0	d.		22	7	7	759.4	20.3	NE	2	cub ^o			
MADRID (9h)	763.5	14.9	11.8	E	1	d.		19.8	10.5	10.5	750.3	18.0	E	2	cub ^o			
SGOVIA (9h)	765.0	10.0	8.8	N	0	nub ^o		2	18	7	759.1	16.0	W	0	cub ^o			
GIADALAJARA (9h)	762.7	14.5	11.8	N	0	cd ^o		2	15	9	761.3	13.0	W	2	cub ^o			
SORIA (9h)	763.1	14.0	11.6	NNE	9	lluv ^o		3	18	9	760.0	15.6	N	0	cub ^o			
RESCA (9h)	763.4	11.5	12.2	SSW	0	cub ^o		25.0	10.8	10.8	758.9	20.2	SE	2	cub ^o			
ZRAGOZA (9h)	762.0	18.6	14.6	NW	1	lluv ^o		23	8	8	759.0	20.8	NNE	0	c cub ^o			
TRUEL (9h)	765.0	21.4	10.0	N	0	cub ^o		1	22	7	759.0	14.0	S	0	lluv ^o			
TRTOSA (7h)	763.5	14.2	13.7	NW	1	c cub ^o		24	13	13	759.6	22.0	SE	2	nub ^o			
BRCELONA (9h)	763.4	20.0	16.0	NW	0	c cub ^o	Pic ^a	4	25	13	760.0	21.2	ESE	2	c cub ^o			
MAHÓN (9h)	762.5	22.8	18.0	N	2	cd ^o		6	28	16	758.8	19.4	E	5	cub ^o			
ALMA (9h)	763.5	22.8	15.0	NW	2	nub ^o	Sl ^a	1	27	15	761.8	22.4	NE	1	cd ^o			
AGEL (7h)	761.6	22.0		ESE	2	c cub ^o												
TINEZ (7h)	762.0	20.1		W	3	nub ^o												
SAKS (7h)																		
LORNA (7h)	762.9	18.0	16.1	NE	1	cd ^o					761.2	20.0	W	3	cub ^o			
TRMA (7h)	761.4	18.0	16.2	NE	3	cub ^o					761.8	20.1	S	3	cd ^o			
GLIARI (7h)	760.1	25.0	24.1	NW	4	d.					760.1	26.4	NW	4	cd ^o			
ALERMO (7h)	761.5	21.0	20.1	Cal	0	cub ^o		3			760.6	18.8	SW	5	cd ^o			