



Salgan los telegramas del Atlántico, Argelia e Italia. - Se ha formado al W. de la Península un mínimo barométrico de carácter térmico que ha hecho perder fuerza al Levante que aun sopla en el Estrecho y costas adyacentes. - El tiempo es bueno en todas partes y los vientos flojos de dirección variable. - Las presiones más elevadas deben de residir por el Atlántico. - La temperatura máxima de ayer fue de 39.º en Córdoba y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 12.º en Teruel. -

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles del 3.º cuadrante y buen tiempo.

N. W. id id id id id id

CENTRO id flojos del 1.º y 2.º cuadrantes y buen tiempo. - Calor

S. id bonancibles de la región del E. y buen tiempo. - Calor

E. Como para el Centro

N. E. id id id

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de O.º B.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º					Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Oyal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de O.º B.	Estado del cielo.	
LENTIA (7h)							cal		17	13	767.0	14.8	SSW	3	c. cub.º
LEIZANEZ (7h)	768.4	14.6	14.6	cal	5	cub.º	cal		18	10	770.1	15.0	NNW	3	id.
MATHIEU (7h)	770.7	13.0	13.0	NNW	2	br.	Rin.º		25	12	767.3	14.0	NNW	2	d.º
LA DE AIX (7h)	767.6	20.2	19.4	NNE	3	cd.º	ll.º		23	18	767.0	22.0	NE	2	d.º
ARRITZ (7h)	768.2	18.4	18.0	SW	4	cub.º	ll.º		28.5	15.1	766.1	27.6	NE	1	d.º
ERPIÑAN (7h)	766.6	20.3	19.0	cal	0	d.º			27	13	766.9	18.0	E	2	mult.º
BOSICIÉ (7h)	765.7	20.6	18.0	E	1	mult.º	Rin.º		27	18	765.4	20.3	cal	0	d.º
ZA (7h)	766.0	20.6	16.8	S	2	d.º	ll.º		24.9	10.9	767.3	21.7	N	1	cd.º
ERMONT (7h)	767.3	17.5	16.5	NE	0	mult.º			22.4	11.8	763.7	20.7	WSW	1	d.º
RIS (7h)	768.8	14.0	13.9	N	2	mult.º	ll.º		23	17	766.2	12.6	NW	3	d.º
SEBASTIAN (9h)	768.0	20.6	19.1	NW	1	cd.º			29	7	763.9	24.0	NW	4	d.º
LEAD (9h)	767.9	20.4	18.6	NW	0	br.					766.6	19.0	ESE	5	mult.º
NTANDER (8h)	768.5	19.5	17.5	SW	3	cub.º	Pic.º		23	14	766.5	22.8	NE	1	d.º
IEDO (9h)	766.4	17.8	17.2	NE	1	id.									
ILÉS (8h)	770.1	15.2	15.0	E	6	mult.º	cal				769.2	16.4	E	7	cub.º
RES (8h)	767.2	18.0	15.4	NNW	1	mult.º	M.º		20	12	766.5	18.6	NNE	1	d.º
AURA (7h)	765.4	20.2	12.8	NE	1	d.º	ll.º				763.0	19.4	cal	0	d.º
VISTERRE (8h)															
NTIAGO (9h)									33	18	763.9	22.7	SW	3	d.º
INTEVEDRA (9h)	764.6	25.0	20.2	N	1	d.º			39	19	762.8	38.4	NW	1	cd.º
ENSE (9h)	764.8	28.6	21.8	N	1	cd.º			30	17	762.0	24.0	SE	0	d.º
ÓN (9h)	764.5	22.5	18.2	E	0	d.º			33	15	761.0	34.2	W	0	d.º
RGOS (9h)	765.3	24.0	18.1	ESE	0	d.º			34	19	762.0	34.0	SE	1	cd.º
LLADOLID (9h)	764.4	16.0	16.5	E	0	cd.º			36	19	763.3	32.4	SE	1	cd.º
LAMANCA (9h)	765.4	80.5	18.6	N	0	d.º			31	19	763.8	26.8	cal	0	d.º
ORTO (9h)	764.0	28.4	20.0	ESE	4	d.º	ll.º		34	30	763.1	27.7	ESE	4	d.º
IBOA (8h)	764.7	22.9	18.8	NNE	3	d.º	Rin.º								
DOS (8h)															
NCHAL (8h)															
NTADELGADA (7h)															
GRA (8h)															
RTA (8h)															
BUNA (9h)	764.0	21.3	17.8	NE	0	d.º			22	12	762.9	22.3	N	1	mult.º
DERES (9h)	764.3	30.4	20.2	SSE	0	d.º			38	20	763.3	55.8	NNW	3	d.º
DAJOZ (9h)	762.1	31.2	23.6	S	1	d.º			38	21	763.8	37.2	ESE	0	d.º
RODOBA (9h)	765.4	29.0	19.4	W	1	d.º			39	18	763.1	17.8	SW	2	mult.º
VILLA (9h)	764.7	29.0	18.8	NE	4	d.º			39	18	762.3	37.4	NE	1	mult.º
ELVA (9h)	765.9	31.1	18.8	E	4	d.º			34	19	764.5	30.9	S	4	d.º
V FERNANDO (7h)	762.1	24.2	18.1	ESE	7	d.º			29	20	762.8	26.3	E	7	d.º
VIFA (8h)	762.6	21.5	19.7	E	5	cd.º	M.º grá				762.9	23.1	E	6	mult.º
ZAGA (9h)	765.3	23.2	18.0	SE	4	d.º	ll.º		26	18	763.9	25.6	SSE	3	id.
LILLA (9h)	766.1	23.4	22.6	NNE	2	cub.º	Mar.º		27	22	763.4	26.4	NE	2	cub.º
EN (9h)	765.1	29.6	19.8	N	1	d.º			36	20	762.2	33.8	NE	1	cd.º
ANADA (9h)	766.9	26.6	19.2	S	1	d.º			31	16	762.9	31.8	SW	1	mult.º
MERIA (8h)	765.3	32.0	26.0	SW	1	d.º	M.º grá		33	21	765.2	31.0	E	7	d.º
RCIA (9h)	767.0	26.4	21.0	NE	1	d.º			29	17	766.6	27.2	E	2	d.º
CANTE (9h)	767.1	26.0	21.2	SE	0	d.º	Cal.		27	17	767.1	26.0	E	1	d.º
ENCIA (9h)	765.6	25.6	21.4	SW	0	mult.º			26	18	767.8	26.0	SE	0	cd.º
ACETE (9h)	765.0	28.5	19.7	E	0	d.º			31	15	764.0	29.9	SSE	2	d.º
DAD-REAL (9h)	765.8	26.7	18.5	W	2	d.º			34	16	762.6	33.3	E	1	d.º
DRID (9h)	766.0	24.4	17.0	cal	0	mult.º			32.3	17.7	763.1	32.0	SSE	2	d.º
OVIA (9h)	765.0	26.0	16.0	NW	0	d.º			30	19	763.1	28.0	NW	0	d.º
ADALAJARA (9h)	764.6	27.8	17.6	ESE	0	d.º			32	18	762.0	31.6	NW	1	cd.º
RIA (9h)	765.7	27.4	23.0	E	0	d.º			32	16	765.4	30.4	ESE	0	d.º
ESCA (9h)	765.3	28.9	20.8	SSW	0	d.º			34.0	19.0	764.2	31.4	SE	0	d.º
IAGOZA (9h)	765.0	27.8	21.0	E	0	d.º			35	14	763.7	33.6	E	1	d.º
UEL (9h)	765.7	24.5	22.1	E	0	d.º			30	12	764.3	28.9	SE	3	d.º
RTOSA (7h)	766.7	22.1	18.4	SSE	0	d.º			30	18	766.8	29.8	SSE	3	d.º
RCOLONA (9h)	766.6	28.0	23.0	SW	0	d.º	M.º		29	19	767.9	26.0	SSW	2	d.º
HÓN (9h)	766.9	25.0	20.0	NE	1	d.º			26	17	767.9	21.6	E	1	d.º
LMA (9h)	767.0	25.4	20.2	E	0	d.º	ll.º		27	17	268.4	24.8	SW	1	cd.º
ÁN (7h)															
GEL (7h)															
NEZ (7h)															
IKS (7h)															
RNA (7h)															
MA (7h)															
ELIARI (7h)															
ERMO (7h)															