



Al E de Cerdeña se encuentra el centro de la borrasca del Mediterraneo, produciendo mal tiempo de lluvias y vientos frescos del 4.º cuadrante y mar. — En la Península el tiempo ha mejorado bastante, aunque aun se registran algunas lluvias en el Centro y Sur con vientos bonancibles del 3.º y 4.º cuadrantes. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico, al W de Irlanda. — La temperatura máxima de ayer fue de 22.º en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 2.º bajo cero en Huesca y Sorio. —

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos bonancibles á frescos del 1.º cuadrante y tiempo incierto.						
N. W.	it	it	it	it	it	it	it. — Mar.
CENTRO	it	it	del 1.º y 2.º cuadrantes y buen tiempo.				
S.	it	it	it	it	it	it	it
E.	it	it	como para el centro.				
N. E.	it	it	it	it	it	it	it

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Oyalnivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza de O.º.			Temp.º extr.º	Aluvia.º o nieve.	Baróm.º a Oyalnivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.º	Fuerza de O.º.	Estado del cielo.		
ALBENTIA (7h)	771.7	-0.6	-1.1	E	1	cd	M.º		7.8	-4.1	765.5	4.4	ESE	2	d.º	
BRIZNEZ (7h)	767.2	0.6	0.4	E	5	niebla	M.º gr.º	26	6	1	763.4	1.0	E	2	niebl.	
ST. MATHIEU (7h)	770.3	5.4	4.2	ENE	2	cul.	Sl.º		7	3	765.8	4.8	NE	3	cul.	
BLA DE AIX (7h)	768.1	1.6	1.0	NE	3	d.º	Rir.º		9	0	761.9	5.0	NE	3	d.º	
BARRITZ (7h)	768.4	0.1	0.0	E	3	d.º	Rir.º		9	-1	762.0	6.2	ENE	2	cul.	
BERRIÑAN (7h)	765.0	2.3	0.1	N	4	d.º			12.7	10	768.0	6.6	NW	2	d.º	
CABOSICIE (7h)	756.6	-1.0	-1.0	NW	6	em	Gruosa		12	4	749.6	4.2	NW	6	em	
CLERMONT (7h)	757.2	-0.6	-0.6	E	2	niebl.	?	2	11	-1	748.9	8.6	SW	4	c. cul.	
PARIS (7h)	767.4	-0.8	-1.0	NNW	1	cul.			2.4	-4.7	761.4	1.3	N	4	cul.	
SAN SEBASTIAN (9h)	769.5	5.6	3.4	NE	1	mub.	Sl.º		4.9	-2.4	762.5	0.6	NNW	0	ad.	
ALBAY (9h)	768.5	4.4	3.2	E	2	c. cul.	?		8	0	760.1	2.0	N	1	cul.	
SANTANDER (8h)	766.6	7.7	4.8	SE	2	cul.	Sl.º		10	13	760.6	8.8	N	0	cul.	
VIEDO (9h)	766.4	4.4	2.4	NE	1	cd.					761.0	7.4	E	5	cul.	
VILÉS (8h)									10	4	759.9	9.0	NE	1	cul.	
VARES (8h)	765.7	9.0	6.0	E	7	c. cul.	Pic.º				760.6	10.0	E	6	c. cul.	
ORUÑA (7h)	766.3	9.0	7.0	E	9	mub.	M.º		15	6	760.0	13.0	SSE	3	mub.	
VINSTERRE (8h)	765.6	9.0	6.5	ENE	5	mub.	Cal				758.9	14.6	cal	0	cul.	
SANTIAGO (9h)																
MONTEVEDRA (9h)	764.3	7.4	5.9	NW	1	mub.										
RENSE (9h)								1	15	7	757.5	14.8	SW	2	cul.	
LEÓN (9h)	765.8	6.2	4.0	S	1	cul.										
BURGOS (9h)	767.0	?	4.0	N	0	c. cul.		5	11	0	758.8	10.2	NNW	1	c. cul.	
ALLABOLID (9h)	767.1	2.6	0.6	NE	2	c. cul.			9	-1	755.5	5.0	N	1	c. cul.	
ALAMANCA (9h)	766.8	2.2	1.8	E	3	lluv.		1	9	2	758.1	8.5	NE	1	cul.	
PORTO (9h)	765.1	12.6	11.6	WNW	4	cul.	Rir.º		11	10	759.1	9.2	NW	6	cul.	
BOGA (8h)								5	16	12	761.4	13.0	WSW	4	cul.	
LOGOS (8h)																
FINCHAL (8h)	767.5	17.2	14.0	NE	1	mub.	Rir.º									
SANTADELGADA (7h)	765.7	14.3	11.5	ENE	2	cul.	M.º		20	10	764.8	17.0	NE	1	d.º	
LEGRÁ (8h)	765.3	14.0	11.0	SE	4	c. cul.	Rir.º		17	13	765.7	13.3	NNE	1	mub.	
ORTA (8h)	764.8	12.1	9.8	NNW	1	mub.	Rir.º		17	10	765.3	13.8	NW	4	mub.	
LAGUNA (9h)	765.5		13.8	E					19	11	765.1	14.3	NW	3	d.º	
ALCERES (9h)	764.4	10.6	10.4	W	3	mub.			19	10	763.5	16.3	NNW	1	cd.	
ADAJAZO (9h)	765.4	13.2	12.4	W	3	cul.			14	6	755.8	14.3	WSW	2	mub.	
ARDOBA (9h)	764.9	12.6	12.2	SW	1	niebl.			16	10	758.9	15.6	WNW	2	mub.	
AVILLA (9h)	765.5	13.9	13.0	W	3	c. cul.			7	18	10	758.5	12.4	SW	3	mub.
VELVA (9h)									20	10	759.6	18.5	W	3	ad.	
SAN FERNANDO (7h)	765.4	12.8	12.6	NW	1	mub.	Rir.º									
TRIFA (8h)	764.1	16.1	15.7	NW	1	mub.	Sl.º		4	19	12	762.7	16.8	W	4	cd.
ALAGA (9h)	763.8	16.8	13.6	NW	1	mub.	Rir.º		1		759.7	18.2	NW	4	cd.	
VELILLA (9h)	764.2	20.0	15.0	NW	4	c. cul.	Cal		20	14	758.0	20.0	NW	2	mub.	
LEÓN (9h)	765.8	10.8	9.6	W	1	c. cul.			22	21	15	764.0	20.0	N	0	lluv.º
MANADA (9h)	764.2	10.0	9.1	S	1	cul.			15	8	758.9	13.6	W	4	cul.	
ALMERÍA (8h)	762.4	14.2	13.6	SW	1	d.º	M.º gra		2	13	8	758.9	12.6	W	4	mub.
MURCIA (9h)	762.5	16.0	12.8	NW	1	d.º			21	11	762.9	18.0	SW	7	d.º	
ALICANTE (9h)	761.9	17.4	16.0	NW	6	cul.	Sl.º		23	10	755.2	10.5	NW	6	d.º	
LENCIA (9h)	762.5	12.2	10.4	NW	0	cul.			22	18	754.7	19.8	W	3	mub.	
BACETE (9h)	763.4	9.6	8.2	W	1	cul.			19	13	752.9	20.0	W	1	mub.	
CIUDAD-REAL (9h)	764.2	10.1	8.7	W	2	d.º			1	14	8	766.2	12.8	W	6	cd.
TORID (9h)	764.0	7.8	6.2	NE	1	cul.			14	6	758.0	12.0	W	3	cul.	
ALGOVIA (9h)	766.5	2.0	1.0	N	1	cul.			1.5	11.0	7.2	757.2	10.0	WNW	2	cul.
ADALAJARA (9h)	764.1	5.0	3.2	ENE	3	c. cul.			12	8	2	757.7	7.8	NW	1	lluv.º
ALBARRIA (9h)	766.4	1.2	0.0	NE	2	d.º			1	12	5	755.3	10.6	SW	2	cul.
ALBESCA (9h)	763.1	2.9	1.4	ENE	0	d.º			9	-2	755.3	9.0	NNW	0	d.º	
ALAGOZA (9h)	764.8	2.4	1.6	NW	6	d.º			14.6	-2.4	752.3	12.2	WSW	6	cd.	
ALBUCEL (9h)	764.2	2.2	1.3	N	0	d.º			15	2	754.0	10.0	NW	6	d.º	
ALBORTOSA (7h)	762.8	5.7	2.2	NW	3	d.º			12	0	754.6	11.3	W	3	mub.	
ALBCELONA (9h)	762.9	7.0	5.0	NNW	2	cul.	Pic.º		19	5	752.0	17.8	SW	2	cul.	
ALBMON (9h)	762.0	9.4	8.4	N	5	cul.			2	18	3	753.1	12.0	E	2	cul.
ALBMA (9h)	761.7	11.8	8.7	NE	6	c. cul.	Gruosa		3	21	5	751.8	18.2	WNW	2	cul.
ALBÁN (7h)	763.0	17.0		WNW	5	cul.			5	21	8	763.9	15.8	SW	2	c. cul.
ALBCEL (7h)	764.9	15.8		NW	3	lluv.º										
ALBNEZ (7h)																
ALBBAKS (7h)	758.2	15.4		NW	2	mub.										
ALBORNÁ (7h)	758.1	10.8	3.6	E	4	c. cul.			2			753.9	7.0	NE	5	lluv.º
ALBMA (7h)	751.1	7.2	4.4	N	5	c. cul.						747.2	13.0	SW	3	cul.
ALBBIARI (7h)	750.7	13.0	13.6	W	5	cul.			4			759.7	16.2	W	5	lluv.º
ALBBERMO (7h)	752.2	15.0	13.1	W	6	lluv.º			4			753.3	18.4		6	mub.