



Faltan muchos telegramas por cuya causa no puede precisarse bien la situación atmosférica de hoy. Parece que la borrasca de Irlanda sigue con rumbo al Sur y que el anticiclón del Atlántico se regimienta. Lluvia en Galicia pero en la Meseta Central domina el tiempo nebuloso y frío con vientos flojos de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 17° en Huelva, Málaga, Murcia y la mínima de hoy ha sido de 4° bajo cero en Cuenca.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles y frescos del 2º cuadrante y tiempo incierto.

N. W. Id id id de dirección variable y tiempo lluvioso. Mar

CENTRO. Id flojos y bonancibles de id id id nebuloso con tendencia a llover.

S. Id bonancibles de id id y tendencia a llover. Mar

E. Id flojos y bonancibles de id id y alguna tendencia al tiempo lluvioso.

N. E. Id id id id id id id id

ESTACIONES.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO		VIENTO. Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
		Seco.	Húm.º					Lluvia ó nieve	TEMP. EXT.º Max.º	TEMP. EXT.º Min.º	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO. Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (7h.)	759.5	7.2	4.4	SW	4	cub	Picº	5.5	10.6	5.0	759.0	7.2	SW	6	cub
GRIS NEZ (7h.)	765.4	9.0	8.2	SW	5	cub	Picº	1	10	8	765.6	9.2	SW	5	cub
ST. MATHIEU (7h.)	763.0	7.2	2.9	SW	2	id	Picº	8	?	?	767.6	10.5	SW	4	cub
ISLA DE AIX (7h.)	766.4	6.5	6.0	SE	4	id	Picº	4	11	6	772.1	10.2	SW	2	cub
BIARRITZ (7h.)	767.7	4.6	3.8	SE	3	cdº	SEº	13	4	4	773.0	10.0	E	2	cdº
PERPIÑAN (7h.)	769.4	2.4	2.0	W	1	Cub	SEº	14.5	0.0	0.0	771.3	9.4	SW	2	idº
CABO SICIÉ (7h.)	769.0	7.0	5.0	E	1	idº	SEº	12	7	69.0	7.6	Cal	0	cdº	
NIZA (7h.)	768.2	5.5	3.5	cal	0	dº	Picº	13	3	3	770.5	7.2	id	0	dº
CLERMONT (7h.)	769.4	0.1	0.2	id	0	mub	—	8.0	-0.1	-0.1	773.2	6.4	id	0	brumº
PARIS (7h.)	768.3	6.6	6.1	SE	2	Cub	—	11.5	6.2	6.2	771.5	8.8	E	3	cubº
S. SEBASTIÁN (8h.)	765.5	11.8	7.3	S	1	Cub	Fruosa	10	8	8	771.7	12.2	E	1	dº
PAMPLONA (8h.)	764.9	10.0	7.2	S	0	cdº	—	15	7	7	772.0	14.0	SE	2	mub
BILBAO (8h.)	764.9	10.2	9.8	SW	4	Cub	Picº	—	—	—	772.5	12.2	NE	2	idº
SANTANDER (8h.)	764.2	5.4	4.2	SW	1	mub	—	11	4	4	771.1	10.6	E	1	cdº
OVIEDO (8h.)	763.5	—	—	SE	1	lluvº	Picº	—	—	—	769.5	—	SW	1	Cub
AVILÉS (8h.)	763.6	7.3	6.9	SW	3	id	Picº	1	—	—	770.7	10.5	SW	2	id
VARES (8h.)	765.5	11.0	11.0	SSW	3	id	id	10	15	9	772.3	12.2	SSW	1	mub
CORUÑA (8h.)	765.6	9.6	8.2	NW	5	Cub	SEº	3	—	—	773.0	12.5	SW	4	Cub
FINISTERRE (8h.)	765.2	7.5	7.1	SW	1	lluvº	—	11	11	7	772.1	9.8	SW	1	id
SANTIAGO (8h.)	765.4	9.2	9.2	S	0	id	—	13	15	8	773.1	12.7	S	1	id
PONTEVEDRA (8h.)	765.4	7.8	7.0	SE	0	lluvº	—	7	7	3	770.7	8.8	cal	0	id
ORENSE (8h.)	766.0	3.5	3.0	NE	2	Cub	—	8	1	1	771.8	—	S	0	—
LEÓN (8h.)	767.3	2.2	1.5	SSW	0	cdº	—	7	1	1	773.4	6.3	SW	0	mub
BURGOS (8h.)	767.3	1.0	0.6	E	5	ccub	—	10	0	0	773.4	3.4	S	0	id
VALLADOLID (8h.)	768.4	3.6	2.6	E	0	id	—	10	1	1	772.3	3.2	E	2	id
SALAMANCA (8h.)	769.9	3.5	2.0	SE	0	mub	—	10	1	1	770.4	3.5	SW	0	cdº
ZAMORA (8h.)	766.8	9.2	8.9	E	2	ccub	Mº grº	16	12	7	772.5	7.9	SE	3	mub
OPORTO (8h.)	767.7	11.1	10.6	SW	4	lluvº	Mº grº	1	13	10	772.5	10.7	S	1	cdº
LISBOA (8h.)	769.1	8.0	6.8	cal	0	Cub	Mº	17	7	7	770.7	8.8	cal	0	id
LAGOS (8h.)	771.5	14.9	11.1	ENE	4	mub	Picº	19	9	9	771.2	16.3	ENE	4	dº
FUNCHAL (8h.)	772.0	13.3	9.3	N	4	Cub	Mº	16	13	13	778.1	15.5	N	3	mub
PIA-DELGADA (7h.)	780.3	12.4	9.2	NE	2	mub	Mº	15	10	10	779.1	11.5	N	3	Cub
ANGRA (8h.)	780.0	13.6	10.0	NE	2	Cub	Mº	15	12	12	779.2	13.6	NE	3	mub
HORTA (8h.)	771.0	12.4	11.4	NE	0	Cub	—	16	10	10	769.6	14.0	NE	1	dº
CÁCERES (8h.)	769.9	5.4	4.8	S	3	Cub	—	11	2	2	774.0	12.0	S	2	dº
BADAJOS (8h.)	769.7	5.2	4.6	W	0	Cub	—	14	3	3	769.2	13.2	S	0	dº
CÓRDOBA (8h.)	770.1	4.2	4.2	E	1	mub	—	13	1	1	772.7	13.2	E	1	cdº
SEVILLA (8h.)	769.7	4.4	4.0	NW	1	dº	—	16	3	3	772.9	14.0	E	4	cdº
HUELVA (8h.)	768.7	8.0	6.6	NE	0	ccub	—	17	5	5	772.4	16.2	E	1	dº
S. FERNANDO (7h.)	770.1	6.6	5.9	cal	0	cdº	cal	16	6	6	773.7	12.3	NW	1	dº
TARIFA (8h.)	768.3	10.1	8.8	N	1	cdº	cal	—	—	—	771.2	14.3	cal	0	dº
MÁLAGA (8h.)	768.7	8.0	5.6	N	3	dº	cal	17	4	4	771.8	14.6	SE	2	dº
MELILLA (8h.)	768.0	15.0	14.0	NE	1	id	cal	24	12	12	768.4	17.2	N	0	id
JAÉN (8h.)	771.0	6.2	4.2	W	0	dº	—	10	4	4	773.6	9.8	NW	0	dº
GRANADA (8h.)	769.8	2.1	1.7	E	0	cdº	—	11	1	1	771.8	10.8	NW	0	dº
ALMERÍA (8h.)	769.2	7.5	5.5	N	1	dº	cal	14	7	7	771.2	13.8	S	2	dº
MURCIA (8h.)	768.7	3.4	2.8	SW	0	dº	—	17	2	2	771.3	15.0	S	1	dº
ALICANTE (8h.)	768.3	5.2	5.0	NNW	0	dº	id	8	4	4	771.7	15.4	ENE	0	cdº
VALENCIA (8h.)	768.6	6.0	4.6	W	0	dº	—	15	4	4	772.3	15.0	SSW	0	dº
ALBACETE (8h.)	770.8	1.5	1.0	NW	0	—	—	11	0	0	772.1	10.5	NW	1	dº
CIUDAD REAL (8h.)	770.0	-0.2	-0.4	S	0	Cub	—	12	2	2	772.9	11.2	E	0	dº
TOLEDO (8h.)	772.7	-1.4	-1.6	W	1	mub	—	12	-2	-2	772.8	11.4	W	1	Cub
CUENCA (8h.)	769.7	1.5	1.1	N	0	id	—	8.3	-4	-4	767.9	8.4	W	0	dº
MADRID (8h.)	770.4	0.7	0.7	N	0	id	—	9.0	-1.0	-1.0	773.2	8.1	W	0	dº
SEGOVIA (8h.)	769.8	-0.6	-1.6	SE	0	dº	—	3	-2	-2	773.4	6.8	N	0	mub
AVILA (8h.)	768.4	2.0	0.0	NE	2	cdº	—	9	0	0	773.6	8.0	N	3	dº
GUADALAJARA (8h.)	770.8	-1.0	-1.0	SE	0	mub	—	10	-2	-2	771.8	9.2	WSW	0	cdº
SORIA (8h.)	770.9	-2.2	-3.0	WSW	0	id	—	8	-3	-3	772.9	5.0	W	2	id
HUESCA (8h.)	770.8	2.1	1.4	ENE	0	id	—	14.2	0.0	0.0	771.9	10.4	SE	0	mub
ZARAGOZA (8h.)	769.1	1.6	1.2	E	0	id	—	13	0	0	770.7	12.0	NNW	1	dº
TERUEL (8h.)	772.1	1.9	2.6	NE	0	id	—	10	-3	-3	773.1	8.4	N	0	Cub
TORTOSA (7h.)	769.0	4.6	4.0	NE	1	dº	—	15	3	3	771.8	13.4	SE	2	dº
BARCELONA (8h.)	769.1	10.0	8.0	W	1	dº	Mº	16	6	6	770.0	12.5	S	6	cdº
MAHÓN (8h.)	767.4	11.8	9.8	NW	1	cdº	—	14	10	10	770.1	12.8	N	3	cdº
PALMA (8h.)	768.6	8.0	6.4	NE	1	mub	SEº	14	6	6	770.1	13.2	NE	2	dº
ORÁN (7h.)	768.7	13.0	—	E	6	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁRGEL (7h.)	766.0	14.0	—	ENE	5	Cub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h.)	764.5	13.0	—	E	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS (7h.)	761.3	14.0	—	W	4	lluvº	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	769.2	5.2	4.6	NE	4	dº	—	—	—	—	770.0	9.2	NE	3	dº
ROMA (7h.)	768.2	2.0	1.2	NE	3	dº	—	—	—	—	769.5	7.2	NE	2	dº
CAGLIARI (7h.)	766.9	8.0	7.2	NNW	4	mub	—	—	—	—	766.2	11.0	NNW	2	cdº
PALERMO (7h.)	766.3	10.7	10.4	S	3	Cub	—	5	—	—	767.1	11.1	cal	0	Cub