



ESTADO GENERAL.

Las presiones débiles se encuentran en el Golfo de Génova y por el centro de Europa. Lluvia en la región Cantábrica con vientos del 4º cuadrante y en el resto de España el tiempo es bueno, de vientos bonancibles en general y cielo claro. La temperatura máxima de ayer fue de 22º en Málaga y Murcia; la mínima de hoy ha sido de 5º bajo cero en Burgos.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de la región del Norte, tiempo algo lluvioso
 N. W. Id id id id y id id nebuloso.
 CENTRO. Id id del 1º cuadrante y buen tiempo frío
 S. Id id de la región del Norte y buen tiempo
 E. Como para el Centro
 N. E. Id id id

ESTACIONES.	Baróm. a 0 y al nivel del mar	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
		Seco.	Húm.º	Dirección	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve	TEMP. EXT. Máx.º	TEMP. EXT. Min.º	Baróm. a 0 y al nivel del mar	Termómetro seco.	VIENTO. Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (7h.)	770.6	3.3	2.2	NE	1	cub	Picº	1.3	3.9	0.0	769.1	6.1	NNE	2	nub
GRIS NEZ (7h.)	762.1	4.2	3.0	NNW	6	id	Groesa	4	3	4	753.1	7.2	NNW	7	cub
ST. MATHIEU (7h.)	759.2	8.2	7.0	NNW	4	ccub	Mº	14	6	6	764.4	8.0	NW	6	ccub
ISLA DE AIX (7h.)	762.2	7.8	5.0	N	5	cd	Id	14	6	6	762.2	7.8	NW	5	id
BIARRITZ (7h.)	769.4	10.0	9.0	NW	6	cub	Mº grº	5	11	9	768.0	10.2	NW	4	cub
PERPIÑAN (7h.)	763.6	7.4	4.8	NW	6	cd	Id	11.6	4.2	4.2	763.3	5.9	NW	4	dº
CABO SICIÉ (7h.)	758.8	2.8	2.0	NW	4	lluvº	Groesa	7	3	3	757.6	4.0	NW	6	nub
NIZA (7h.)	756.2	3.2	1.0	N	4	cd	Picº	9	3	3	751.8	4.5	NW	4	cdº
CLERMONT (7h.)	761.7	2.8	1.9	WNW	6	cub	Id	2	3.0	2.3	762.1	3.0	SW	2	cub
PARIS (7h.)	761.3	4.4	3.0	NNW	3	cd	Id	6	6.7	0.4	757.6	3.1	SW	3	id
S. SEBASTIÁN (8h.)	767.0	10.8	9.4	NW	5	lluvº	Picº	10	11	6	766.3	11.0	NW	5	lluvº
PAMPLONA (8h.)	770.0	3.6	7.4	NW	4	lluvº	Id	20	9	7	767.4	3.2	NW	2	lluvº
BILBAO (8h.)	769.3	9.1	3.8	NW	7	id	Mº grº	8	—	—	766.4	10.0	NW	7	id
SANTANDER (8h.)	772.2	5.7	4.8	W	1	id	Id	10	9	4	769.6	6.8	W	1	id
OVIEDO (8h.)	771.5	—	—	W	2	id	Rizº	—	—	—	768.9	—	NW	6	cub
AVILÉS (8h.)	773.8	7.0	6.0	E	1	nub	Mº	15	5	5	770.3	14.0	NW	3	cdº
VARES (8h.)	774.0	10.2	2.2	Cal	0	nub	Id	—	—	—	770.7	12.8	NW	4	cub
CORUÑA (8h.)	773.2	5.1	4.8	W	0	cub	Id	11	4	4	771.1	9.3	NW	3	cub
FINISTERRE (8h.)	773.5	5.0	4.7	N	0	ccub	Id	14	4	4	771.0	13.1	N	1	nub
ORENSE (8h.)	773.3	6.6	5.8	NNE	0	nub	Id	13	5	5	769.4	12.0	S	1	id
LEÓN (8h.)	771.0	0.8	0.2	N	2	dº	Id	8	1	1	763.8	7.0	N	2	id
BURGOS (8h.)	771.4	1.0	0.0	SE	0	cdº	Id	9	5	5	767.0	5.0	N	1	cub
VALLADOLID (8h.)	772.2	0.6	0.0	S	0	dº	Id	9	0	0	768.2	7.6	NW	3	cd
SALAMANCA (8h.)	772.3	1.3	5.4	N	1	dº	Id	7	2	2	767.9	6.8	N	3	nub
ZAMORA (8h.)	772.7	2.1	1.3	NNE	0	dº	Id	11	0	0	768.9	9.1	W	1	id
OPORTO X (8h.)	773.7	4.3	4.1	Cal	0	nub	Rizº	14	3	3	767.8	8.9	NNE	3	dº
LISBOA (8h.)	771.1	9.8	6.7	N	4	dº	Id	15	8	8	770.2	10.5	NNNE	4	dº
LAGOS X (8h.)	770.1	12.8	7.7	E	1	nub	Id	19	6	6	768.8	12.0	N	3	dº
FUNCHAL X (8h.)	768.7	17.5	15.0	NNE	3	dº	Mº	22	12	12	769.2	13.2	NNE	3	nub
PTA. DELGADA (7h.)	769.1	17.5	17.1	S	1	cdº	Mº	2	20	18	769.6	18.0	S	2	cub
ANGRA (8h.)	767.9	17.6	17.4	S	3	nub	Mº grº	4	21	15	769.0	18.3	NW	2	nub
HORTA X (8h.)	767.7	19.0	13.5	S	4	nub	Mº	20	18	18	763.8	13.5	SSW	3	cub
LAGUNA (8h.)	767.5	14.8	14.0	SE	0	cub	Id	19	13	13	765.4	15.4	NNE	3	nub
CÁCERES (8h.)	772.0	5.2	4.4	NW	1	dº	Id	15	1	1	764.0	13.8	NW	3	dº
BADAJOS (8h.)	771.9	6.8	5.4	NNE	0	cdº	Id	16	4	4	767.2	14.2	NW	1	cdº
CÓRDOBA (8h.)	770.1	7.2	6.2	NW	1	dº	Id	19	5	5	765.8	13.2	NW	2	nub
SEVILLA (8h.)	769.9	9.0	7.0	NNE	3	dº	Id	21	6	6	766.5	19.0	W	4	dº
HUELVA (8h.)	769.6	8.4	7.0	NW	1	cdº	Id	20	6	6	766.3	13.6	W	6	dº
S. FERNANDO (7h.)	769.6	8.4	7.6	NNE	1	cdº	Id	19	8	8	767.8	16.3	W	3	dº
TARIFA (8h.)	768.1	11.6	9.5	NW	1	nub	Id	—	—	—	766.3	16.7	WSW	3	nub
MÁLAGA (8h.)	764.9	12.6	9.4	NNW	3	id	Id	22	8	8	764.9	21.0	NNW	4	cdº
MELILLA (8h.)	766.2	20.6	19.0	N	2	cub	Rizº	23	17	17	767.0	22.2	W	2	nub
JAÉN (8h.)	770.6	2.2	5.6	NW	0	dº	Id	16	4	4	766.2	14.6	W	0	dº
GRANADA (8h.)	769.4	5.6	4.3	E	0	dº	Id	16	2	2	765.6	15.6	W	3	nub
ALMERIA (8h.)	768.4	12.5	10.0	N	1	ccub	Id	20	11	11	762.9	19.0	SW	1	dº
MURCIA (8h.)	769.5	10.2	7.9	NW	3	dº	Id	22	9	9	763.1	21.0	NW	3	cdº
ALICANTE (8h.)	768.9	12.0	8.3	NNW	0	dº	cal	21	8	8	763.8	19.0	NNW	1	nub
VALENCIA (8h.)	767.6	11.0	8.3	NW	0	dº	Id	18	8	8	763.6	13.0	SE	0	cub
ALBACETE (8h.)	772.8	1.0	0.0	NNW	1	dº	Id	13	2	2	765.3	11.0	NNW	1	ccub
CIUDAD REAL (8h.)	770.7	2.6	1.6	N	0	dº	Id	12	5	5	764.9	12.9	W	2	nub
TOLEDO (8h.)	772.5	5.2	4.3	N	1	dº	Id	12	7	7	766.6	10.8	N	2	cub
CUENCA (8h.)	770.3	2.4	1.6	NW	0	dº	Id	7.6	3	3	765.2	7.2	NW	2	nub
MADRID (8h.)	772.7	2.6	1.4	cal	0	dº	Id	11.1	0.6	0.6	766.4	9.3	E	1	cdº
SEGOVIA (8h.)	775.4	1.8	1.6	E	0	dº	Id	8	3	3	762.4	5.0	NW	0	dº
AVILA (8h.)	771.5	1.0	0.0	W	1	dº	Id	6	2	2	762.5	4.0	N	4	cdº
GUADALAJARA (8h.)	772.0	2.2	1.4	E	0	cdº	Id	9	0	0	769.9	8.6	NW	5	cdº
SORIA (8h.)	771.0	2.2	0.6	SSW	2	cdº	Id	6	1	1	764.4	6.0	W	1	cub
HUESCA (8h.)	767.0	3.9	2.3	NW	1	cdº	Id	5.6	0.5	0.5	764.0	5.9	WNW	2	nub
ZARAGOZA (8h.)	768.5	5.2	4.0	NW	2	cdº	Id	11	2	2	765.0	9.8	NW	5	cub
TERUEL (8h.)	771.7	0.4	0.8	N	0	nub	Id	8	2	2	764.1	7.5	N	2	nub
TORTOSA (7h.)	767.0	10.1	6.6	NW	1	dº	Id	1	13	9	768.1	12.2	NW	6	cdº
BARCELONA (8h.)	765.7	8.0	5.7	NW	2	dº	Mº	15	5	5	761.4	12.5	W	1	cdº
MAHÓN (8h.)	764.5	11.0	8.0	WNW	1	dº	Id	2	12	4	761.5	11.6	NW	1	nub
PALMA (8h.)	765.8	12.4	3.2	NW	7	dº	Groesa	16	10	10	760.9	14.0	N	6	id
ORÁN X (7h.)	768.5	16.2	—	N	3	cub	Id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL X (7h.)	767.0	13.5	—	NW	5	id	Id	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ X (7h.)	763.0	11.9	—	SW	2	cdº	Id	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAXS X (7h.)	761.7	11.6	—	NW	7	nub	Id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	758.8	7.8	3.8	NNE	2	cub	Id	3	—	—	750.3	8.0	W	6	cub
ROMA (7h.)	756.5	5.6	4.6	NNE	2	nub	Id	12	—	—	755.4	9.8	SW	4	nub
CAGLIARI (7h.)	760.9	12.0	11.6	NW	4	cd	Id	8	—	—	759.0	16.5	NW	4	id
PALERMO (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—