



ESTADO GENERAL.

Una borrasca (758<sup>m</sup>) se aproxima a Irlanda y otra menos intensa (760<sup>m</sup>) se halla al Sur de Inglaterra. En el centro de nuestra Península, también existe un área de presiones débiles, por cuya causa ha llovido en el Norte de España con vientos de dirección variable, pero en el resto, el tiempo es bueno, caluroso y de vientos flojos, variables de dirección. La temperatura máxima de ayer fue de 41° en Badajoz y Sevilla; la mínima de hoy ha sido de 11° en Santiago. Las presiones más elevadas residen al Norte de las Azores.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles de dirección variable y tiempo lluvioso. Mar N. W. id id del 3º y 4º cuadrantes y id id id CENTRO. id id de dirección variable y tiempo tendencia tormentosa. Calor S. id id id id tiempo incierto. id E. id id id id y buen tiempo con tendencia tormentosa N. E. como para el centro.

ESTACIONES.	OBSERVACIONES DE LA MAÑANA.							ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia ó nieve.	TEMP.º EXT.º		Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.		Estado del cielo.
		Seco.	Húm.º	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.				Máx.º	Mín.º			Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	
VALENTIA (7h.)	757.9	13.2	12.2	S.W.	2	Cul.	NC	7.9	16.7	11.1	760.0	15.6	S.	1	Cul.
GRIS NEZ (7h.)	760.1	19.8	15.8	S.E.	4	id.	Rix.	25	15	764.0	22.0	E.N.E.	2	id.	
ST. MATHIEU (7h.)	762.3	14.6	13.8	W.N.W.	4	nub.	NC	27	14	761.3	20.2	S.S.E.	4	nub.	
ISLA DE AIX (7h.)	762.9	16.3	15.6	N.W.	3	Cul.	id.	35	12	761.5	20.5	E.	0	d.	
BIARRITZ (7h.)	766.5	16.8	16.0	W.N.W.	3	id.	id.	32	16	765.0	19.0	W.S.W.	4	Br.	
PERPIÑAN (7h.)	762.4	23.3	18.2	N.W.	2	d.	—	30.5	16.3	761.5	28.6	S.S.W.	2	d.	
CABO SICIÉ (7h.)	761.5	18.2	18.2	E.	3	niebla	Rix.	28	16	761.2	22.0	W.	1	Br.	
NIZA (7h.)	762.9	20.0	17.4	Cal.	0	id.	id.	28	17	761.2	23.0	S.W.	4	id.	
CLERMONT (7h.)	761.4	19.2	15.4	N.W.	1	d.	—	27.2	2.2	762.4	24.1	N.E.	2	d.	
PARÍS (7h.)	761.5	18.9	15.9	S.E.	2	id.	—	26.1	13.8	761.6	23.6	E.S.E.	2	d.	
S. SEBASTIÁN. (8h.)	765.6	19.2	17.4	N.W.	2	Cul.	Cal.	1	27	15	762.9	27.0	W.	4	d.
PAMPLONA (8h.)	765.5	17.6	15.2	N.	1	Luz.	—	30	15	763.7	22.0	N.W.	4	id.	
BILBAO (8h.)	765.2	19.4	16.2	S.W.	3	id.	Rix.	—	—	764.2	19.4	N.W.	5	niebla	
SANTANDER (8h.)	766.2	14.5	14.0	N.E.	1	id.	—	1	25	13	764.2	20.0	N.E.	2	d.
OVIEDO (8h.)	766.6	—	—	N.W.	1	Cul.	Rix.	—	—	764.6	—	N.W.	4	Cul.	
AVILÉS (8h.)	766.5	15.0	13.0	W.	3	id.	NC	—	—	766.4	16.0	W.	6	id.	
VARES (8h.)	767.2	15.8	14.0	W.N.W.	1	Cul.	Rix.	18	13	767.6	16.4	W.N.W.	1	niebla	
CORUÑA (7h.)	767.2	26.7	21.5	Cal.	0	Cul.	id.	—	—	767.2	22.1	N.W.	5	id.	
FINISTERRE (8h.)	767.2	18.2	14.4	N.	2	Cul.	id.	26	11	765.0	23.2	N.	2	d.	
SANTIAGO (8h.)	765.5	19.2	15.4	N.	2	id.	—	25	14	764.8	24.2	E.N.E.	3	d.	
PONTEVEDRA (8h.)	760.0	19.6	17.6	S.E.	1	Cul.	—	4	22	13	760.8	23.0	S.	1	Cul.
LEÓN (8h.)	763.1	15.0	13.0	N.E.	1	id.	—	31	12	759.3	20.0	W.	0	d.	
BURGOS (8h.)	764.1	24.0	18.0	S.W.	0	d.	—	35	16	759.7	24.5	S.W.	1	nub.	
VALLADOLID (8h.)	764.6	24.2	17.2	N.W.	2	nub.	—	34	16	765.7	25.5	W.	3	id.	
SALAMANCA (8h.)	762.9	22.1	20.2	S.W.	1	id.	—	4	35	16	764.0	24.5	W.	2	form.
ZAMORA (8h.)	763.8	13.9	15.0	N.	5	d.	NC grad.	32	12	763.6	18.7	N.	5	d.	
LAGOS (8h.)	764.6	22.0	19.0	N.	3	d.	NC	34	16	761.0	23.0	N.	3	d.	
FUNCHAL (8h.)	772.0	18.6	15.2	N.N.E.	4	nub.	Rix.	21	15	772.0	16.4	N.N.W.	3	Cal.	
PTA. DELGADA (7h.)	771.7	18.7	16.0	N.	2	id.	id.	21	15	772.9	18.1	N.W.	3	id.	
ANGRA (8h.)	772.6	18.2	16.1	N.W.	1	d.	id.	22	15	773.3	17.0	Cal.	0	d.	
HORTA (8h.)	762.2	12.9	16.7	N.W.	3	id.	—	32	15	763.1	20.8	N.	3	id.	
CÁCERES (8h.)	761.2	25.0	19.6	S.W.	2	d.	—	40	21	761.7	26.6	E.	2	d.	
BADAJOZ (8h.)	762.5	24.6	17.8	N.W.	1	d.	—	41	16	761.7	29.4	N.E.	0	id.	
CÓRDOBA (8h.)	761.9	23.8	20.4	S.S.W.	1	d.	—	40	19	762.6	29.0	S.W.	1	id.	
SEVILLA (8h.)	762.0	28.6	21.2	W.	2	d.	—	41	19	760.7	28.6	N.E.	3	d.	
HUELVA (8h.)	761.4	23.1	18.8	N.	5	d.	—	34	21	761.4	21.5	S.W.	6	d.	
S. FERNANDO (7h.)	762.5	21.0	13.4	Cal.	0	d.	Cal.	33	18	761.9	29.9	E.	4	d.	
TARIFA (8h.)	761.2	21.5	19.9	E.	3	d.	Rix.	—	—	762.4	23.7	E.	4	d.	
MÁLAGA (8h.)	762.2	28.0	18.8	N.	0	d.	id.	29	17	763.4	26.4	S.E.	3	d.	
MELILLA (8h.)	762.6	29.2	22.6	N.W.	0	d.	—	36	22	761.3	35.8	N.W.	0	d.	
JAEÉN (8h.)	763.3	25.0	21.0	N.E.	0	d.	—	34	21	763.0	32.3	W.	1	id.	
GRANADA (8h.)	762.0	29.5	27.0	S.S.W.	1	d.	id.	33	24	761.9	24.4	E.	1	d.	
ALMERÍA (8h.)	762.6	27.4	22.0	N.E.	0	d.	—	34	16	762.3	31.0	S.E.	3	d.	
MURCIA (8h.)	762.5	26.0	20.6	E.N.E.	0	d.	Cal.	31	17	763.4	28.8	S.E.	0	d.	
ALICANTE (8h.)	762.1	27.2	22.0	S.S.W.	0	nub.	—	29	19	762.5	28.0	S.E.	0	d.	
VALENCIA (8h.)	761.4	27.7	17.3	E.N.E.	0	d.	—	35	15	759.8	32.7	N.E.	0	d.	
ALBACETE (8h.)	761.2	29.2	22.4	E.	1	d.	—	35	17	761.3	34.3	N.W.	1	d.	
CIUDAD REAL (8h.)	760.0	30.4	22.6	S.E.	1	d.	—	26	21	760.1	35.4	W.	1	nub.	
TOLEDO (8h.)	760.6	29.1	20.5	S.E.	1	id.	—	34.2	16	761.1	20.5	N.W.	1	d.	
CUENCA (8h.)	761.2	26.1	17.9	S.S.E.	1	d.	—	22.7	20.6	760.4	20.6	N.	2	nub.	
MADRID (8h.)	760.3	25.0	19.0	N.W.	0	d.	—	33	16	760.0	32.0	N.	1	d.	
SEGOVIA (8h.)	762.2	24.0	16.0	E.	4	d.	—	31	15	770.0	20.0	N.	3	form.	
AVILA (8h.)	758.7	27.0	17.1	N.W.	0	id.	—	34	19	759.3	22.8	N.	2	id.	
GUADALAJARA (8h.)	761.0	24.6	20.4	N.	1	nub.	—	31	20	762.2	20.5	N.	4	nub.	
SORIA (8h.)	764.4	26.9	19.4	S.S.W.	0	d.	—	33.6	19.0	760.8	21.8	W.S.W.	1	d.	
HUESCA (8h.)	763.0	24.2	17.0	N.W.	1	d.	—	35	21	760.2	22.8	N.W.	1	d.	
ZARAGOZA (8h.)	761.1	25.8	23.4	N.	0	d.	—	32	14	760.9	30.6	N.	0	d.	
TERUEL (7h.)	762.9	21.2	19.1	S.E.	1	id.	—	31	18	762.2	21.0	S.S.E.	3	d.	
TORTOSA (8h.)	763.0	26.4	22.2	S.W.	1	d.	—	29	18	762.6	27.0	S.S.W.	2	d.	
BARCELONA (8h.)	763.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHÓN (8h.)	763.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA (8h.)	763.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (7h.)	763.4	19.0	—	S.	1	d.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h.)	763.4	22.6	—	E.	3	d.	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	764.5	23.0	—	W.	2	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h.)	762.6	21.6	18.4	N.E.	2	id.	—	—	—	762.4	23.4	N.W.	3	d.	
LIORNA (7h.)	762.2	19.4	16.0	N.E.	3	d.	—	—	—	761.4	21.0	S.W.	3	d.	
ROMA (7h.)	762.4	18.2	16.5	N.W.	4	d.	—	—	—	761.9	24.7	S.E.	4	d.	
CAGLIARI (7h.)	762.8	21.9	18.9	Cal.	0	d.	—	—	—	762.2	28.8	Cal.	0	id.	
PALERMO (7h.)	762.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	