



ESTADO GENERAL.

Por el Norte de las Islas Británicas atraviesa una depresión y otra de poca intensidad, se encuentra en el centro de Italia. Las presiones más elevadas, formando un anticiclón, no muy intenso, se hallan sobre nuestra Península (770 mm) Lluve en Galicia y el tiempo se mantiene bueno en todo el resto de España con vientos de poca fuerza y dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 29° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 2° en Burgos y Salamanca.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles del 2º y 3º cuadrantes y tiempo incierto

N. W. Id id del 3º cuadrante y algunas lluvias. Mar flojo y bonancible de dirección variable y buen tiempo.

CENTRO. Id id de la región del Norte y tiempo bueno.

S. Id id de dirección variable y buen tiempo

E. Id id id id id id

N. E. Id id id id id id

ESTACIONES.	Baróm ^o a y al nivel del mar.		TERMOMETRO		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
	Seco.	Húm ^o	Dirección	Fuerza de 0 á 9.	Lluvia ó nieve	TEMP ^o EXT ^o Máx ^o Min ^o			Baróm ^o a y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO. Dirección	Fuerza de 0 á 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h)	762.8	11.7	11.7	W.N.W.	1	Lluvia	Mar ^o	5.3	15.6	7.8	760.5	11.7	Cal	0	cub	
GRIS NEZ (7h)	763.3	10.4	9.6	S.S.E.	5	cub	Pic ^o	—	15	10	765.4	11.8	E.N.E.	2	bru	
ST. MATHIEU (7h)	763.9	18.0	11.6	W	4	cub	N ^o gr ^o	1.2	15	11	758.9	14.0	S.W.	5	cub	
ISLA DE AIX (7h)	764.0	14.0	13.2	W.S.W.	3	nub	Rex ^o	—	18	9	765.7	15.7	W	3	nub	
BIARRITZ (7h)	770.1	13.0	11.2	S	3	cub	Llu ^o	—	21	12	768.0	16.0	E.N.E.	3	d ^o	
PERPIÑAN (7h)	767.2	11.7	9.8	W	1	d ^o	—	—	19.6	8.2	766.6	13.2	N.W.	1	d ^o	
CABO SICIÉ (7h)	766.6	13.4	11.2	Cal	0	bru	Llu ^o	—	20	14	766.8	15.4	W	1	bru	
NIZA (7h)	766.1	14.3	13.8	cal	0	ccub	id	—	21	14	766.0	15.5	S.W.	1	ccub	
CLERMONT (7h)	769.4	2.9	2.8	W	1	cd	—	—	20.4	16	767.2	19.2	N.W.	2	d ^o	
PARIS (7h)	766.4	6.8	6.8	S.S.E.	1	cub	—	—	12.7	5.4	766.5	11.5	S	1	cub	
S. SEBASTIÁN (8h)	769.4	12.2	11.0	S.E.	1	id	cal	—	22	9	765.8	20.2	S.W.	3	d ^o	
PAMPLONA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO (8h)	769.6	12.4	11.0	S.E.	2	nub	—	—	24	9	765.0	23.2	S.W.	2	cd	
SANTANDER (8h)	771.3	15.2	12.6	S.W.	2	cub	Pic ^o	—	—	—	765.6	—	N.W.	2	d ^o	
OVIEDO (8h)	770.0	11.2	9.2	N.W.	1	d ^o	—	—	20	9	764.9	20.1	N.W.	1	cd	
AVILÉS (8h)	768.9	—	—	N.W.	1	cd	Llana	—	—	—	765.3	—	N.W.	4	nub	
VARES (8h)	771.4	12.5	11.5	S.W.	2	cd	Rix ^o	—	—	—	766.2	15.0	W	5	id	
CORUÑA (7h)	770.3	11.6	10.4	N.W.	1	nub	Pic ^o	7	19	9	766.9	18.0	S.W.	3	cub	
FINISTERRE (8h)	770.3	14.8	13.7	cal	0	cd	Llu ^o	—	—	—	767.9	18.2	W	5	id	
SANTIAGO (8h)	770.3	10.0	10.4	S.W.	0	cub	—	—	1	19	10	767.0	14.9	S.W.	1	Llu ^o
PONTEVEDRA (8h)	770.2	11.2	11.2	N.W.	0	ccub	—	—	2	19	10	768.1	13.9	S.W.	1	cub
ORENSE (8h)	770.3	13.6	12.6	S	0	cd	—	—	—	19	9	766.0	16.3	S.E.	0	cd
LEÓN (8h)	769.0	5.0	2.6	S.W.	1	d ^o	—	—	13	10	765.2	12.0	W	1	cd	
BURGOS (8h)	770.1	6.1	4.4	E.N.E.	0	d ^o	—	—	15	2	765.6	14.2	W.N.W.	1	nub	
VALLADOLID (8h)	770.9	6.0	4.3	S.E.	0	cd	—	—	19	3	766.0	16.6	W	1	id	
SALAMANCA (8h)	770.3	7.5	6.0	N.W.	1	d ^o	—	—	12	2	767.8	15.9	N.N.W.	2	d ^o	
ZAMORA (8h)	770.5	6.5	5.5	N.W.	0	nub	—	—	18	4	769.1	12.1	S.W.	2	nub	
OPORTO (8h)	770.9	10.0	9.6	S.W.	4	nub	Rix ^o	19	8	769.8	15.6	E	2	nub		
LISBOA (8h)	768.8	15.0	12.4	N	4	d ^o	Rix ^o	—	—	—	768.7	15.6	N.W.	4	d ^o	
LAGOS (8h)	767.4	20.6	14.8	E	1	so	—	—	26	13	767.0	—	N	3	d ^o	
FUNCHAL (8h)	766.6	19.0	15.9	N	2	cd	Rix ^o	—	—	—	766.8	20.0	N	2	cd	
PTA. DELGADA (7h)	765.2	20.0	18.8	E.S.E.	4	cub	Pic ^o	6	22	19	765.1	20.5	E.S.E.	4	cub	
ANGRA (8h)	765.0	19.3	19.2	S.E.	2	lluv	M ^o	5	21	18	763.7	18.3	S.E.	2	cub	
HORTA (8h)	764.7	18.8	18.1	cal	0	so	—	—	23	18	764.4	20.0	W	1	cd	
LAGUNA (8h)	764.3	17.5	14.3	S.E.	0	cd	—	—	23	12	764.3	20.2	S.E.	2	d ^o	
CÁCERES (8h)	763.5	13.0	12.8	N	2	d ^o	—	—	24	8	765.7	22.1	N.N.E.	2	d ^o	
BADAJOS (8h)	769.3	11.2	9.6	N.W.	0	d ^o	—	—	28	8	766.4	27.0	S.E.	0	d ^o	
CÓRDOBA (8h)	767.3	16.0	14.0	S.E.	2	cd	—	—	26	12	764.9	26.0	S.E.	2	nub	
SEVILLA (8h)	767.0	16.8	12.6	N.W.	1	d ^o	—	—	29	13	764.7	28.0	S.E.	2	d ^o	
HUELVA (8h)	767.0	14.0	11.8	N.W.	3	d ^o	—	—	28	13	764.6	26.6	S.W.	0	d ^o	
S. FERNANDO (7h)	767.3	16.1	15.9	cal	0	nub	Cal	—	25	15	766.1	20.2	W	1	d ^o	
TARIFA (8h)	766.4	18.4	17.7	id	0	nub	cal	—	—	—	764.7	21.5	E	4	cd	
MÁLAGA (8h)	766.4	19.0	17.2	N	2	cub	Llu ^o	—	24	15	765.3	23.0	S.E.	3	d ^o	
MELILLA (8h)	767.0	24.6	23.1	N.N.E.	0	id	Mar ^o	3	26	19	767.0	25.0	N.N.E.	1	cub	
JAÉN (8h)	767.0	18.2	14.8	S.S.E.	0	d ^o	—	—	24	12	765.0	21.2	W.N.W.	0	cd	
GRANADA (8h)	767.1	14.7	12.9	E	2	d ^o	—	—	25	12	765.1	24.7	N.W.	5	nub	
ALMERÍA (8h)	765.6	21.5	19.8	W	1	cub	Llu ^o	—	24	21	765.4	21.6	S.W.	1	cd	
MURCIA (8h)	767.0	19.0	18.4	S.W.	1	id	—	—	25	17	765.3	22.6	E	1	cub	
ALICANTE (8h)	767.0	21.0	19.0	N	0	id	cal	—	21	19	765.1	22.4	E.N.E.	0	cub	
VALENCIA (8h)	767.6	18.0	16.0	N.W.	0	nub	—	—	22	15	765.3	22.0	S.E.	0	nub	
ALBACETE (8h)	769.0	11.3	10.0	E.S.E.	1	ccub	—	—	23	8	764.1	22.0	E.S.E.	1	d ^o	
CIUDAD REAL (8h)	769.0	11.0	10.4	E	0	nub	—	—	23	8	765.5	23.3	W	0	cd	
TOLEDO (8h)	769.4	9.6	8.3	N.W.	1	d ^o	—	—	21	7	765.6	20.2	N	1	d ^o	
CUENCA (8h)	768.0	8.5	6.2	N.E.	1	d ^o	—	—	19.5	2	766.7	18.5	S.E.	0	nub	
MADRID (8h)	769.4	10.8	7.3	N.E.	2	d ^o	—	—	16.5	7.8	766.3	16.0	S.W.	0	d ^o	
SEGOVIA (8h)	771.3	2.2	2.0	E	0	d ^o	—	—	17	1	766.5	14.2	N.E.	0	d ^o	
ÁVILA (8h)	770.9	4.0	2.0	S	0	d ^o	—	—	18	9	770.0	16.0	S	2	d ^o	
GUADALAJARA (8h)	769.5	8.6	7.8	N.E.	0	cd	—	—	18	6	765.3	17.8	N.W.	0	cd	
SORIA (8h)	770.1	7.2	5.6	S.S.W.	0	d ^o	—	—	16	3	766.8	14.2	S.E.	0	d ^o	
HUESCA (8h)	767.7	10.8	8.3	N.W.	0	d ^o	—	—	23	6.8	766.2	20.6	W.S.W.	1	d ^o	
ZARAGOZA (8h)	768.8	11.3	10.0	N.W.	2	d ^o	—	—	24	7	765.6	22.2	N.E.	0	d ^o	
TERUEL (8h)	770.6	7.0	5.6	N.W.	0	nub	—	—	22	4	764.2	21.4	S	1	d ^o	
TORTOSA (7h)	758.0	14.8	13.2	S.S.E.	1	d ^o	—	—	21	12	765.8	19.2	S.E.	1	cd	
BARCELONA (8h)	768.0	21.0	18.2	S	1	cd	M ^o	—	23	13	765.7	20.0	S.W.	2	cd	
MAHÓN (8h)	766.1	19.6	16.0	N	3	cd	—	—	23	14	766.2	20.4	S.E.	2	cub	
PALMA (8h)	766.9	19.9	17.8	N.E.	0	cub	Llu ^o	—	23	15	766.7	22.0	S.W.	1	nub	
ORÁN (7h)	767.0	20.0	—	S	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEL (7h)	765.9	21.0	—	N.N.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	765.7	17.0	—	W	1	cub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	765.0	14.2	10.2	E.N.E.	5	d ^o	—	—	—	—	765.4	17.2	N.E.	4	d ^o	
ROMA (7h)	765.0	12.4	9.4	N	3	cd	—	—	—	—	764.6	17.4	W	0	ccub	
CAGLIARI (7h)	764.4	17.0	16.4	cal	0	cd	—	—	—	—	764.6	22.0	S.E.	1	d ^o	
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	