



ESTADO GENERAL.

La depresión de las Islas Británicas se corre hacia el E, produciendo lluvias en esta región y en el Norte de Francia. El mínimo barométrico relativo, situado en nuestra Península, pierde intensidad y gana extensión; por lo cual los vientos son flojos de dirección variable y el tiempo bueno en toda España. La temperatura máxima de ayer fue de 39° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en Cuenca.

Las presiones más elevadas residen al W de Portugal.

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.					
N. W.	Id	id	id	id	id	id
CENTRO	Id flojos y	id	id	id	id	id. Calor
S.	Id id	id	id	id	id	id id
E.	Id id	id	id	id	id	id id
N. E.	Id id	id	id	id	id	id id

ESTACIONES.	Baróm ^o a 0 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				Lluvia ó nieve.	TEMP ^s EXT ^s Max ^a Min ^a	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h)	755.4	14.4	12.8	WSW	5	nub.	M ^o gr ^o	15.0	18.3	13.3	753.4	15.5	SW	4	Cub.
GRIS NEZ (7h)	756.9	16.0	16.0	SW	6	luz.	M ^o gr ^o	2	19	15	762.0	17.0	SSW	3	Cub.
ST. MATHIEU (7h)	760.7	17.0	16.2	SW	4	Cub.	No	1	20	16	763.5	17.4	SSW	3	Cub.
ISLA DE AIX (7h)	764.8	19.0	18.5	W	3	Cub.	Riz ^a	2	26	18	764.3	22.5	WSW	2	d.
BIARRITZ (7h)	767.4	20.4	19.0	ENE	1	Cub.	id	2	25	20	767.0	22.0	N	2	nub.
PERPIÑAN (7h)	764.8	22.8	20.8	Cal	0	d.	id	3	30.1	19.1	763.6	25.5	Cal	0	d.
CABO SICIE (7h)	764.4	19.4	19.4	E	3	nub.	Cal	2	28	17	762.2	23.0	W	4	bru.
NIZA (7h)	765.1	20.6	18.2	Cal	0	d.	Cal	2	27	17	763.6	21.7	Cal	0	d.
CLERMONT (7h)	765.4	17.8	17.0	SW	1	Cub.	id	3	31.2	14.0	763.4	25.3	WSW	2	nub.
PARIS (7h)	762.7	21.8	15.7	NW	2	cd.	id	2	26.4	15.8	763.4	21.8	W	2	cd.
S. SEBASTIÁN (8h)	763.3	22.4	20.2	NE	1	nub.	Cal	3	24	17	765.7	27.8	NW	3	Cub.
PAMPLONA (8h)	766.6	19.8	16.8	SE	2	d.	id	2	27	14	765.5	24.4	NW	1	d.
BILBAO (8h)	766.3	23.2	19.5	S	2	nub.	Riz	2	—	—	766.7	21.3	NE	3	nub.
SANTANDER (8h)	765.9	20.0	17.8	NE	1	id	id	2	2.3	1.5	765.2	21.6	W	1	d.
OVIEDO (8h)	765.2	—	—	NW	1	nub.	Riz	1	—	—	765.1	—	NW	1	cd.
AVILES (8h)	766.2	19.6	18.4	SW	2	id	id	2	—	—	766.7	20.6	SW	2	Cub.
VARES (8h)	767.0	19.4	18.0	SE	1	Cub.	id	2	23	17	767.1	19.7	WSW	1	cd.
CORUÑA (8h)	767.3	19.2	18.3	Cal	0	nub.	luz.	1	—	—	767.3	22.8	Cal	0	nub.
FINISTERRE (8h)	767.2	16.8	16.3	SW	0	Cub.	id	2	28	16	766.3	23.8	SW	0	Cub.
SANTIAGO (8h)	767.1	19.0	18.0	N	1	Cub.	id	2	2.5	1.6	763.1	23.1	SW	3	cd.
PONTEVEDRA (8h)	766.4	19.2	16.8	W	0	d.	id	2	3.2	1.7	764.8	34.1	N	0	d.
ORENSE (8h)	764.0	18.2	15.4	SSW	0	d.	id	3	3.0	1.5	760.9	26.2	E	0	d.
LEÓN (8h)	766.3	18.0	14.0	SW	0	d.	id	3	3.3	1.5	761.7	32.8	W	1	d.
BURGOS (8h)	768.4	21.6	16.5	NW	1	d.	id	3	3.3	1.5	765.8	30.6	W	1	d.
VALLADOLID (8h)	768.0	21.1	19.5	E	0	d.	id	3	3.2	1.5	765.7	30.5	W	1	d.
SALAMANCA (8h)	767.2	21.4	19.6	NE	1	cd.	Riz	2	2.3	1.9	767.6	20.0	NNE	3	Cub.
ZAMORA (8h)	765.5	21.5	18.8	N	4	d.	id	2	2.8	1.9	765.3	21.0	NNW	0	luz.
OPORTO (8h)	765.0	23.0	18.0	NE	3	d.	id	2	2.3	1.5	765.3	22.6	NE	3	d.
PTA. DELGADA (7h)	764.2	23.5	22.3	SW	5	Cub.	M ^o gr ^o	2	2.5	2.2	765.6	23.3	SW	5	Cub.
ANGRA (8h)	763.4	21.2	18.3	SW	2	d.	Riz	8	2.5	2.1	763.2	23.5	WSW	5	nub.
HORTA (8h)	763.9	24.5	14.3	SE	0	d.	id	3	3.5	1.9	763.1	32.5	SE	1	cd.
LAGUNA (8h)	764.6	27.3	22.8	NE	2	d.	id	3	3.7	2.0	762.8	34.0	NW	2	d.
CÁCERES (8h)	764.7	22.8	18.6	WSW	1	d.	id	3	3.7	1.8	764.0	34.6	SE	0	d.
BADAJOS (8h)	765.0	24.4	17.4	E	1	d.	id	3	3.7	1.8	762.7	36.6	SW	3	d.
CÓRDOBA (8h)	764.4	23.0	17.0	NW	3	d.	id	3	3.9	1.7	763.1	39.0	NW	3	d.
SEVILLA (8h)	763.9	23.8	17.3	NE	1	d.	id	3	3.1	1.9	763.2	28.3	SW	6	d.
HUELVA (8h)	764.7	21.9	19.2	ESE	1	d.	luz.	2	3.0	1.8	764.4	24.9	W	2	d.
S. FERNANDO (7h)	765.4	22.2	19.7	E	5	nub.	Pic ^a	4	—	—	766.6	34.0	E	4	d.
MÁLAGA (8h)	765.1	22.6	20.4	SE	0	Cub.	luz.	3	2.6	1.7	764.5	24.6	SE	3	d.
MELILLA (8h)	765.4	26.6	25.2	S	1	id	Cal	3	3.0	2.4	766.3	28.8	NE	1	nub.
JAÉN (8h)	765.0	27.6	18.8	WSW	0	d.	id	3	3.4	2.0	762.5	22.6	WSW	0	d.
GRANADA (8h)	765.1	22.1	16.2	E	0	d.	id	3	3.4	2.1	763.3	34.0	SW	3	d.
ALMERIA (8h)	766.0	25.2	23.0	S	1	d.	luz.	3	2.7	2.1	764.0	26.8	S	0	d.
MURCIA (8h)	766.1	21.9	19.3	SW	1	d.	id	3	3.4	1.6	763.7	33.2	SE	3	d.
ALICANTE (8h)	765.9	26.8	24.8	ENE	0	d.	Cal	3	2.9	1.7	764.8	28.4	ESE	0	d.
VALENCIA (8h)	765.2	24.2	18.0	WSW	0	nub.	id	3	2.7	2.0	767.5	26.4	E	1	cd.
ALBACETE (8h)	764.6	25.1	14.3	SE	1	d.	id	3	3.4	1.7	761.4	32.5	SE	1	d.
CIUDAD REAL (8h)	764.6	21.8	19.8	N	1	d.	id	3	3.5	1.6	761.1	34.8	NW	2	d.
TOLEDO (8h)	765.7	18.8	13.6	W	1	d.	id	3	3.6	1.6	761.3	35.2	W	1	d.
CUENCA (8h)	764.3	21.6	16.8	NE	0	d.	id	3	3.3	1.1	762.3	32.8	S	1	d.
MADRID (8h)	765.4	22.7	13.9	ESE	1	d.	id	3	3.8	1.8	761.7	31.6	W	1	d.
SEGOVIA (8h)	765.7	20.0	15.2	E	0	d.	id	3	3.4	1.3	761.4	31.0	W	1	d.
AVILA (8h)	771.1	19.0	12.0	SSW	0	d.	id	3	3.1	1.5	770.6	29.0	NNW	2	d.
GUADALAJARA (8h)	764.9	21.4	13.4	N	0	d.	id	3	3.3	1.4	760.6	32.5	SW	1	d.
SORIA (8h)	764.6	23.8	18.2	NNE	0	d.	id	3	3.2	1.5	762.2	31.2	SW	2	d.
HUESCA (8h)	763.9	25.0	21.2	ESE	0	d.	id	3	3.4	1.8	762.2	32.2	ESE	1	d.
ZARAGOZA (8h)	761.3	23.6	19.6	NW	0	d.	id	3	3.7	1.9	761.4	33.6	SE	1	d.
TERUEL (8h)	765.9	20.2	17.8	NE	0	nub.	id	3	3.5	1.3	762.1	30.4	S	3	d.
TORTOSA (7h)	766.6	27.0	23.5	SSW	0	d.	Pic ^a	3	3.0	1.9	763.9	27.0	SSW	2	d.
BARCELONA (8h)	765.3	21.0	—	S	1	Cub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHÓN (8h)	764.4	23.0	—	E	3	d.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA (8h)	762.7	23.0	—	Cal	0	cd.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORÁN (7h)	764.9	22.0	20.0	NE	2	d.	id	—	—	—	764.4	24.0	NW	3	cd.
ARGEL (7h)	764.4	23.0	—	E	3	d.	id	—	—	—	763.6	23.3	SW	1	d.
TÚNEZ (7h)	762.7	23.0	—	Cal	0	cd.	id	—	—	—	763.7	28.2	SE	2	d.
SFAKS (7h)	765.3	23.5	20.1	SW	1	d.	id	—	—	—	764.5	30.0	Cal	0	d.
LIORNA (7h)	764.4	22.0	20.0	NE	2	d.	id	—	—	—	764.4	24.0	NW	3	cd.
ROMA (7h)	764.4	19.0	16.0	N	3	d.	id	—	—	—	763.6	23.3	SW	1	d.
CAGLIARI (7h)	765.3	21.2	20.0	E	3	d.	id	—	—	—	763.7	28.2	SE	2	d.
PALERMO (7h)	765.3	23.5	20.1	SW	1	d.	id	—	—	—	764.5	30.0	Cal	0	d.