



ESTADO GENERAL.

El centro de la borrasca parece que se encuentra al W de la punta de Bretaña (744 mm) cuyo influjo alcanza a toda nuestra Península, produciendo lluvias poco copiosas sobre España, con vientos bonancibles y frescos de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 18° en San Sebastián y la mínima de hoy ha sido de 1° bajo cero en Cuenca y Teruel.

Las presiones mas elevadas residen al W de Marruecos.

Tiempo probable.

- EN EL N. Vientos bonancibles y frescos del 3º cuadrante, lluvias y Mar.
- N. W. Id duros del 3º y 4º cuadrantes, lluvias y Mar
- CENTRO. Id bonancibles del 2º y 3º id y tiempo lluvioso
- S. Id frescos del 3º y 4º id lluvias y Mar
- E. Id bonancibles de dirección variable y tendencia a llover
- N. E. Como para el Sur.

ESTACIONES.	Baróm ^o a 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 ^o EXT ^o Max ^a Min ^a	Baróm ^o a y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h.)	744.9	8.3	6.7	SE	7	lluv	Nº gr ^o	5.8	11.7	6.1	741.2	9.4	SW	2	cub	
GRIS NEZ (7h.)	744.9	8.8	8.2	SE	5	cub	Nº gr ^o	1	11	8	745.6	9.8	S	5	cub	
ST. MATHIEU (7h.)	743.5	9.6	9.6	SE	7	lluv	id id	3	11	7	747.0	10.8	WSW	3	nub	
ISLA DE AIX (7h.)	753.1	9.5	9.1	S	4	cub	Nº gr ^o	6	12	9	750.8	10.8	W	4	lluv ^o	
BIARRITZ (7h.)	757.0	12.0	10.0	S	3	id	Nº gr ^o	2	14	8	755.6	13.0	WSW	5	cub	
PERPIÑAN (7h.)	759.4	5.1	5.0	SW	1	id	id	17.4	4.2	—	754.2	11.2	cal	0	id	
CABO SICIÉ (7h.)	758.0	8.8	8.0	E	2	nub	Pic ^o	15	10	—	753.9	10.0	W	2	bru ^o	
NIZA (7h.)	760.3	7.4	6.5	cal	0	nub	id	20	12	6	755.7	9.2	E	1	cub	
CLERMONT (7h.)	757.7	4.4	3.7	S	3	cub	id	14.6	3.4	—	752.6	6.4	S	2	nub	
PARIS (7h.)	753.3	8.9	8.3	SW	3	cub	id	11.9	8.0	—	749.2	10.0	S	3	cub	
S. SEBASTIÁN (8h.)	756.3	14.2	9.4	SW	6	lluv ^o	Gruasa	1.8	8	—	753.1	14.4	W	3	nub ^o	
PAMPLONA (8h.)	755.0	13.0	8.8	SW	7	lluv	—	1	17	7	752.1	15.4	NW	2	ccub	
BILBAO (8h.)	759.3	11.9	11.0	S	7	id	Nº gr ^o	—	—	—	752.1	13.4	NW	7	cub	
SANTANDER (8h.)	753.9	13.4	10.8	NW	7	nub	id	1	12	6	753.4	11.7	NW	1	lluv ^o	
OVIEDO (8h.)	753.9	13.4	10.8	NW	7	nub	id	—	—	—	751.3	—	NW	4	id	
AVILÉS (8h.)	753.6	11.6	10.7	NW	5	cub	Nº gr ^o	1	—	—	750.7	10.7	W	6	ccub	
VARES (8h.)	754.9	12.4	11.0	WSW	6	cub	Pic ^o	4	15	10	755.5	12.6	W	3	cub	
CORUÑA (7h.)	755.4	12.6	11.1	WNW	5	cd ^o	Nº gr ^o	8	—	—	756.9	13.2	NW	6	ccub	
FINISTERRE (8h.)	756.3	10.3	9.5	SW	1	lluv ^o	id	19	10	7	756.4	9.3	NW	0	lluv ^o	
SANTIAGO (8h.)	756.6	13.0	13.0	SW	1	cub	id	23	14	8	756.9	12.7	NW	1	cub	
PONTEVEDRA (8h.)	756.6	12.8	9.8	NW	0	cub	id	15	12	7	755.2	9.6	SW	2	lluv ^o	
ORENSE (8h.)	757.4	4.7	4.3	SW	3	lluv ^o	id	10	8	1	752.0	7.4	NW	2	id	
LEÓN (8h.)	759.4	4.1	3.1	SW	1	lluv ^o	id	9	2	—	753.9	7.9	SW	1	nub	
BURGOS (8h.)	760.1	5.0	4.5	S	0	id	id	1	10	4	755.4	8.6	SW	3	id	
VALLADOLID (8h.)	759.6	5.6	4.6	SW	6	cub	id	1	10	2	756.3	6.9	NW	4	cub	
ZAMORA (8h.)	758.0	7.5	7.1	SW	4	lluv ^o	id	9	4	—	754.5	8.8	SW	2	nub	
OPORTO (8h.)	759.4	12.4	13.0	W	2	cub	Nº gr ^o	16	13	10	760.7	10.4	—	3	lluv ^o	
LISBOA (8h.)	760.1	14.5	14.4	—	3	lluv	Pic ^o	5	15	13	763.6	12.8	WNW	4	cub	
LAGOS (8h.)	766.7	17.9	14.1	NW	4	cub	Nº gr ^o	—	—	—	767.0	17.6	NW	4	id	
FUNCHAL (8h.)	766.7	17.9	14.1	NW	4	cub	Pic ^o	3	19	16	759.8	16.1	cal	0	lluv ^o	
PTA. DELGADA (7h.)	757.0	16.0	13.8	NW	4	cub	Nº gr ^o	19	13	—	758.0	16.4	NW	5	ccub	
ANGRA (8h.)	757.1	18.8	15.0	SW	5	cd ^o	Pic ^o	17	16	—	755.7	15.8	WNW	4	id	
LAGUNA (8h.)	769.0	9.5	9.1	N	0	cd ^o	id	17	7	—	767.8	15.8	S	1	cd	
CÁCERES (8h.)	761.9	8.2	8.7	S	7	lluv	id	7	11	2	756.0	9.8	W	9	nub	
BADAJOS (8h.)	763.4	10.8	9.8	W	3	cub	id	5	12	6	757.2	11.8	WSW	3	ccub	
CÓRDOBA (8h.)	765.9	8.2	7.6	SW	1	cub	id	1	13	6	756.2	13.0	NW	3	nub	
SEVILLA (8h.)	765.8	9.8	9.0	NW	2	lluv	id	1	15	8	759.4	13.6	W	3	id	
HUELVA (8h.)	764.6	11.4	10.6	E	1	cub	id	1	16	9	759.8	14.3	NW	6	id	
S. FERNANDO (7h.)	765.9	10.9	10.4	SE	2	id	Pic ^o	5	17	10	762.3	14.1	NW	5	cd	
TARIFA (8h.)	764.4	13.2	12.2	SW	2	id	Nº gr ^o	1	—	—	759.2	14.5	SW	5	cd	
MÁLAGA (8h.)	765.2	11.6	9.7	N	4	id	id	1	16	7	737.1	15.0	NW	4	cub	
MELILLA (8h.)	763.6	8.2	5.8	WNW	1	cub	id	2	10	4	757.3	10.6	WNW	1	ccub	
JAÉN (8h.)	766.5	5.5	5.1	S	0	cub	id	4	10	4	758.5	7.2	W	7	lluv ^o	
GRANADA (8h.)	763.7	9.2	8.2	SW	1	id	Cal	16	9	—	756.4	15.2	SW	1	id	
ALMERIA (8h.)	763.0	9.0	7.0	SW	1	id	id	17	8	—	754.7	16.6	W	1	id	
ALICANTE (8h.)	762.8	11.6	10.2	NW	1	cd	Riz ^o	16	9	—	765.1	15.4	NW	1	nub	
VALENCIA (8h.)	761.8	9.8	8.4	W	0	nub	id	16	8	—	754.4	16.0	W	1	cub	
ALBACETE (8h.)	764.8	6.0	4.5	W	1	id	id	10	4	—	766.4	7.9	W	2	cd	
CIUDAD REAL (8h.)	764.5	5.0	4.6	SW	1	cub	id	9	3	—	766.0	8.6	W	3	cub	
TOLEDO (8h.)	763.2	7.5	6.6	SE	3	id	id	11	5	—	756.6	10.6	W	2	id	
CUENCA (8h.)	765.1	4.5	1.8	SE	0	nub	id	1	7.4	-1	755.9	7.1	NW	3	id	
MADRID (8h.)	764.0	4.4	3.3	S	1	cub	id	9.9	2.9	—	756.2	9.3	WSW	1	nub	
SEGOVIA (8h.)	761.1	4.6	3.6	NW	0	id	id	1	6	0	757.0	5.0	W	1	lluv ^o	
AVILA (8h.)	761.0	5.0	3.0	S	3	lluv ^o	id	6	1	—	758.0	4.0	NW	4	id	
GUADALAJARA (8h.)	762.8	4.8	4.8	SW	2	cub	id	1	9	3	755.1	8.5	S	0	ccub	
SORIA (8h.)	762.1	2.6	2.2	SW	3	id	id	5	2	—	754.6	4.4	SW	2	cub	
HUESCA (8h.)	761.0	5.0	4.2	SE	0	id	id	12.8	2.2	—	753.0	10.0	WNW	2	id	
ZARAGOZA (8h.)	762.0	4.8	4.1	E	1	ccub	id	10	14	3	754.1	12.8	NW	0	nub	
TERUEL (8h.)	763.2	0.9	0.1	W	0	nub	id	11	1	—	753.7	8.4	W	0	id	
TORTOSA (7h.)	761.5	7.0	5.6	WSW	1	lluv ^o	id	17	7	—	—	15.7	—	—	1	id
BARCELONA (8h.)	761.2	13.0	10.2	NW	2	nub	Nº gr ^o	17	9	—	752.9	14.3	W	2	id	
MAHÓN (8h.)	760.1	11.8	10.6	WNW	1	id	id	18	14	—	753.6	15.6	SW	3	ccub	
PALMA (8h.)	761.1	9.4	8.0	W	2	cd	Pic ^o	16	8	—	753.9	13.8	SW	2	nub	
ORÁN (7h.)	764.4	14.4	—	W	4	cub	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h.)	761.6	14.5	—	W	3	ccub	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAXS (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h.)	759.6	12.8	12.4	E	1	lluv ^o	id	2	—	—	756.7	14.8	S	4	lluv ^o	
ROMA (7h.)	760.3	13.0	11.8	E	2	cub	id	7	—	—	759.4	12.6	SE	3	id	
CAGLIARI (7h.)	759.0	12.5	11.9	NW	4	lluv ^o	id	10	—	—	754.0	16.5	WNW	3	id	
PALERMO (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	