



ESTADO GENERAL

La borrasca del Mediterráneo ha desaparecido si bien continúan las lluvias en las Baleares. Por el W. de Irlanda se aproxima una depresión que ha hecho bajar el barómetro 1^{mm}. En Cast. ha persistido el área de presiones débiles, alcanzando su acción a todos el centro de la Península con lluvias y tormentas en varios puntos. Llueve en el N. en el S. el E. y el N.E. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Baja considerablemente la temperatura: Sevilla 31°, Badajoz, Málaga y Murcia 30°.

Tiempo probable

- EN EL N vientos bonancibles del S. y tendencia lluviosa y tormentosa.
- NW " " a frescos del 3º cuadrante y lluvias.
- CENTRO " flojos y bonancibles variables y tendencia tormentosa.
- S " bonancibles del S. y tiempo incierto.
- E como para el Centro
- NE " " " "

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.						
	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Lluvia en el mes.	Temp. extr. ^a		Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
		Seco.	Húm.						Máx.	Min.						
VALENTIA 8h	753.6	15.6	13.3	S.G.	4	B. nubl.	Ria	8.4	17.2	12.8	757.7	15.6	S.S.G.	3	B. nubl.	
CRIS NEZ 7h	759.1	15.2	13.6	W.W.W.	2	Nubl.	Ria	—	20	13	761.1	12.6	S.W.	3	Nubl.	
ST MATHIEU 7h	—	14.2	13.2	—	5	Nubl.	Ria	—	21	11	760.9	18.0	N.G.	2	B. nubl.	
ISLA DE AIX 7h	—	17.0	15.6	—	1	—	Ria	—	23	14	759.1	19.6	N.W.	4	—	
BIARRITZ 7h	760.0	18.3	14.4	S.G.	3	B. nubl.	Ma	—	22	14	760.5	18.6	S.S.G.	2	B. nubl.	
PERPIÑAN 7h	760.5	17.6	14.6	S.W.	2	Nubl.	—	11	21.3	14.2	757.6	19.2	N.W.	2	B. nubl.	
CABO SIGIE 7h	759.6	18.0	16.4	N.W.	1	B. nubl.	Ria	8	26	15	755.0	19.2	S.G.	6	—	
NIZA 7h	759.0	21.1	17.4	Gal.	0	Nubl.	Ria	2	25	14	758.0	21.9	—	5	B. nubl.	
CLERMONT 7h	760.6	13.0	12.4	N.G.	0	—	—	15	13.6	23	759.6	13.0	N.G.	0	B. nubl.	
PARIS 7h	759.3	14.2	12.0	S.G.	1	B. nubl.	—	35	—	—	759.8	15.4	N.G.	2	B. nubl.	
S ⁿ SEBASTIAN 9h	760.1	19.6	16.0	W.	1	B. nubl.	Ma	17	23	12	761.2	19.9	N.W.	6	B. nubl.	
BILBAO 9h	759.3	19.4	15.2	S.G.	4	B. nubl.	Ria	—	20	11	761.5	19.4	N.W.	4	B. nubl.	
SANTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO 9h	757.4	13.6	13.8	N.W.	1	—	—	—	18	—	761.5	16.4	N.G.	4	B. nubl.	
AVILÉS 8h	758.6	—	—	W.	1	B. nubl.	Ma	—	—	—	761.2	—	N.	2	B. nubl.	
VÁRES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA 7h	758.9	12.0	10.0	N.N.W.	1	Nubl.	Ma	—	19	9	761.7	18.0	N.N.W.	1	—	
FINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO 9h	758.7	17.8	14.0	S.W.	1	B. nubl.	—	—	23	8	760.6	19.8	N.G.	3	Nubl.	
PONTEVEDRA 9h	759.0	18.0	16.3	W.	0	—	Ma ^{gr}	—	25	7	760.0	25.4	W.	0	B. nubl.	
VIGO 9h	761.8	21.6	16.2	—	0	—	—	—	23	9	761.8	20.2	N.W.	4	Nubl.	
ORENSE 9h	758.5	16.0	13.2	N.W.	1	—	—	—	27	8	760.2	24.2	N.	3	B. nubl.	
BURGOS 9h	760.3	19.4	—	N.G.	1	B. nubl.	—	—	8	—	760.2	17.4	N.G.	1	B. nubl.	
VALLADOLID 9h	758.9	18.8	14.2	N.G.	1	—	—	—	24	11	759.6	20.2	N.G.	1	Nubl.	
SALAMANCA 9h	756.6	21.2	15.2	S.W.	2	—	—	—	23	12	759.3	21.8	—	2	—	
OPORTO 9h	759.9	18.2	15.3	W.	3	B. nubl.	Ria	—	25	12	—	—	—	—	—	
LISBOA 8h	760.0	18.5	15.9	S.S.W.	2	B. nubl.	Ria	—	22	17	760.6	17.7	N.N.W.	4	B. nubl.	
LAGOS 8h	760.1	22.0	17.2	N.W.	1	B. nubl.	Ria	—	23	16	760.4	17.6	N.	4	Nubl.	
FUNCHAL 8h	762.7	23.0	20.0	N.	2	B. nubl.	Ria	—	27	18	762.9	24.7	N.	1	Nubl.	
PUNTA DELGADA 7h	765.4	23.0	18.5	N.N.W.	5	B. nubl.	Ria	—	25	20	766.2	22.6	N.N.W.	4	B. nubl.	
ANGRA 8h	765.2	21.5	19.2	N.	6	Nubl.	Ma ^{gr}	—	24	20	765.6	21.6	N.W.	5	B. nubl.	
HORTA 8h	761.2	21.3	19.5	N.N.G.	3	B. nubl.	Ria	—	28	21	767.2	22.8	N.W.	3	B. nubl.	
LAGUNA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS 9h	760.6	22.2	17.8	N.N.W.	1	B. nubl.	—	—	30	15	758.2	29.2	N.N.W.	1	B. nubl.	
CÓRDOBA 9h	759.9	21.6	16.4	S.W.	3	B. nubl.	—	—	29	18	757.2	28.2	S.W.	3	B. nubl.	
SEVILLA 9h	760.4	21.4	16.4	S.W.	2	B. nubl.	—	—	31	17	758.3	31.4	S.W.	3	Nubl.	
S ⁿ FERNANDO 7h	761.1	13.7	11.9	Gal.	0	Nubl.	—	—	24	12	760.3	21.6	W.	7	B. nubl.	
TARIFA 8h	760.6	21.0	18.7	S.W.	3	B. nubl.	Ma ^{gr}	—	—	—	760.3	23.3	W.	3	Nubl.	
MÁLAGA 9h	759.1	23.0	18.4	S.G.	3	B. nubl.	Ria	10	30	21	759.4	27.2	N.N.W.	5	Nubl.	
MELILLA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAÉN 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA 9h	758.3	22.4	17.0	W.	1	B. nubl.	—	—	28	16	757.5	26.4	S.W.	1	Nubl.	
ALMERIA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA 9h	759.1	26.8	23.2	—	0	Nubl.	—	—	30	21	757.2	26.6	S.G.	2	B. nubl.	
ALICANTE 9h	757.2	22.6	22.6	N.G.	3	—	Ria	—	29	21	755.8	26.2	—	3	Nubl.	
VALENCIA 9h	759.6	22.0	19.6	N.G.	0	B. nubl.	—	—	3	25	19	757.2	24.4	—	0	B. nubl.
ALBACETE 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CIUDAD-REAL 9h	759.6	21.0	16.5	N.W.	0	Nubl.	—	—	31	9	766.5	21.0	S.G.	2	B. nubl.	
MADRID 9h	758.8	18.2	14.8	—	1	B. nubl.	—	—	24.0	16.1	766.7	23.2	N.N.W.	1	B. nubl.	
ESCORIAL 9h	757.6	17.2	14.0	N.G.	1	B. nubl.	—	—	—	13	756.7	20.4	N.G.	2	B. nubl.	
SEGOVIA 9h	758.2	18.2	12.3	S.G.	5	Nubl.	—	—	23	12	758.0	20.0	N.W.	0	B. nubl.	
GUADALAJARA 9h	758.3	18.4	14.2	N.N.W.	0	B. nubl.	—	—	—	—	756.3	22.2	N.N.W.	1	B. nubl.	
SÓRIA 9h	757.9	12.4	11.4	S.G.	1	—	—	7	18	9	756.4	17.4	N.N.G.	3	B. nubl.	
HUESCA 9h	762.8	13.3	12.8	W.	1	—	—	—	23	11	759.1	20.0	N.W.	6	B. nubl.	
ZARAGOZA 9h	761.8	14.2	13.9	N.W.	3	B. nubl.	—	—	23	12	758.0	22.6	N.W.	3	B. nubl.	
TERUEL 9h	760.0	15.0	14.2	S.G.	2	—	—	—	22	11	756.0	21.9	—	0	Nubl.	
BARCELONA 9h	760.0	21.4	19.4	—	2	B. nubl.	Ria	—	23	18	755.3	20.8	N.G.	2	B. nubl.	
MAHON 9h	760.8	23.6	19.4	—	2	B. nubl.	—	—	3	28	23	758.1	23.0	N.W.	4	B. nubl.
PALMA 9h	760.4	25.6	21.2	N.G.	4	Nubl.	Ria	—	28	20	757.8	27.2	N.G.	4	Nubl.	
ORAN 9h	761.0	22.6	—	S.	1	B. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL 7h	759.7	26.2	—	W.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	758.5	26.2	—	—	1	B. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS 7h	758.6	26.0	—	S.	1	B. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA 7h	759.8	23.8	21.0	S.G.	4	Nubl.	—	—	—	—	760.2	24.8	S.	4	Nubl.	
ROMA 7h	—	17.4	13.9	—	1	B. nubl.	—	—	—	—	761.7	23.2	S.W.	0	—	
CAGLIARI 7h	758.8	21.0	13.0	N.	3	B. nubl.	—	—	—	—	759.5	25.5	—	3	B. nubl.	
PALERMO 7h	762.5	22.2	17.7	Gal.	2	—	—	—	—	—	761.8	20.6	S.N.G.	3	—	