



La borrasca situada al S. de Irlanda permanece en el mismo lugar, habiéndose ahondado 3 mm; se ha formado un reducido secundario en la costa cantábrica, otro más extenso en el Rosellón y un tercero más importante entre la isla de Cerdeña y Linceo. La depresión del Atlántico situada al W. de las Azores permanece estacionaria. Continúan las lluvias en ese archipiélago; llueve también considerablemente en Galicia, en el N. en algunos puntos del Centro y de Aragón, y menos en Andalucía y en las Baleares. Las presiones más elevadas residen en las inmediaciones de las Azores. Bajaron las temperaturas...

### Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del S. y mal tiempo.
NW	... ..
CENTRO	del S. y tiempo algo incierto y lluvioso.
S	en 3º cuadrante y buen tiempo. Más calor.
E	variables y tiempo algo incierto.
NE	... .. y lluvioso.

Estaciones	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas.			X Id. de la vispera.			
	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Nuvia nieve	Temp. extr. <sup>a</sup>		Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento.		Estado del cielo.		
		Fuerza de 0 a 9	Dirreci. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Dirreci. de 0 a 9				Max.	Min.			Dirreci.	Fuerza de 0 a 9.			
VALENTIA	742.7	13.9	12.2	E.	4	B bto	Pir a	5.7	14.4	11.7	743.5	13.9	E.	4	B. bto		
CRIS NEZ	752.0	14.0	13.2	S.W.	3	B bto	Pir a	—	23	12	754.7	20.7	S. G.	4	B. bto		
ST MATHIEU	749.8	12.2	12.2	S.	3	B bto	S	—	15	12	751.2	13.4	S.	3	B. bto		
ISLA DE AIX	755.3	13.7	12.6	S.W.	3	lluv.	Pir a	3	23	13	755.0	15.2	S.W.	2	lluv.		
BIARRITZ	756.5	17.4	15.3	S.	1	B. bto	Ma	6.8	20	13	757.1	14.5	W.S.W.	3	lluv.		
PERPIÑAN	756.1	14.4	13.6	S.W.	3	B bto	—	1	22.5	13.2	754.8	18.2	N. G.	2	B bto		
CABO SICIE	758.2	11.6	11.5	E.	2	lluv.	Pir a	2	24	11	758.9	16.6	G.	2	B. bto		
NIZA	755.2	11.7	11.0	N.	0	id	—	22	26.6	11.7	752.4	21.8	S. G.	4	B bto		
CLERMONT	753.6	12.0	11.2	W. S.W.	2	B bto	—	1	23.6	12.0	754.3	21.5	S. G.	2	lluv.		
PARIS	759.1	21.5	15.0	W.W.	2	Nub.	Ma	4	20	13	758.1	13.8	W.W.	3	lluv.		
S <sup>o</sup> SEBASTIAN	757.3	21.2	15.6	W.	3	S	Pir a	—	20	13	757.0	16.0	N.W.	3	lluv.		
BILBAO	755.8	15.0	13.0	S.	2	Nub.	Ma	6	—	—	754.1	17.0	S.	3	B bto		
SANTANDER	755.0	19.6	15.6	N.W.	3	Nub.	—	—	19	9	752.9	19.4	W.	3	Nub.		
OVIEDO	755.2	—	—	N.W.	3	B. bto	Ma	—	—	9	753.3	—	W.	3	B bto		
AVILES	753.8	14.4	13.0	S.W.	3	Nub.	id	1	—	—	753.0	16.0	S.W.	3	id		
VARES	753.4	15.0	13.0	S.W.	3	lluv.	Ma	3	20	12	754.2	19.0	S.W.	3	B. S.		
CORUNA	757.3	12.0	13.2	S.W.	5	B bto	Ma gra	6	—	—	756.2	18.0	S.W.	6	Nub.		
FINISTERRE	757.7	15.7	14.2	S.W.	3	B. bto	—	19	16	12	755.5	14.7	S.W.	4	lluv.		
SANTIAGO	758.1	18.4	17.4	S.W.	0	id	—	5	19	13	755.7	18.3	W.	2	B. bto		
PONTEVEDRA	757.2	19.2	17.2	S.W.	0	lluv.	Ma	2	20	14	754.8	15.2	S.W.	3	B bto		
VIGO	758.2	16.2	15.9	W.W.	0	B bto	—	—	20	12	755.4	17.8	W.S.W.	7	lluv.		
ORENSE	758.2	14.0	12.6	W.S.W.	0	Nub.	—	7	23	7	758.6	11.2	W.	0	lluv.		
BURGOS	760.0	16.2	13.2	S.W.	1	Nub.	—	18	21	9	759.1	11.2	S.W.	1	lluv.		
VALLADOLID	760.6	12.6	11.2	S.W.	2	B bto	—	5	19	8	756.9	18.6	S.W.	1	lluv.		
SALAMANCA	752.3	14.4	14.0	S.W.	5	id	?	1	15	11	—	—	—	—	—		
PORTO	760.6	16.0	15.6	S.	4	lluv.	Ma gra	14	18	16	760.3	16.1	S.S.W.	4	B bto		
LISBOA	762.6	21.0	17.0	N.	1	B bto	Ma	—	21	13	760.8	15.2	N.W.	3	S		
LAGOS	763.1	21.0	18.0	N.	1	Nub.	id	—	22	16	763.4	20.9	W.W.	1	Nub.		
FUNCHAL	760.2	18.5	18.3	W.	3	Brrn	Pir a	1	21	18	760.0	18.4	W.W.W.	4	Brrn		
PUNTA DELGADA	759.6	19.3	18.2	W.	1	Nub.	Ma	2	22	18	759.5	19.9	W.W.W.	3	Nub.		
ANGRA	759.1	19.3	19.0	S.W.	4	Nub.	Pir a	6	22	19	759.7	19.4	S.W.	4	B bto		
HORTA	760.8	18.6	15.8	S.W.	1	B bto	—	—	20	12	758.8	18.0	S.W.	2	lluv.		
LAGUNA	761.9	23.2	17.2	W.	3	B. S.	—	—	22	16	758.5	23.2	S.W.	6	B. bto		
BADAJOS	762.6	23.6	22.2	W.S.W.	5	id	—	—	22	16	760.2	22.6	S.W.	8	B bto		
CÓRDOBA	763.3	19.1	16.8	?	1	B bto	—	2	21	17	762.2	18.9	W.S.W.	4	B bto		
SEVILLA	762.5	18.5	17.6	S.W.	4	id	Pir a	—	—	—	761.2	21.1	W.W.W.	3	B. bto		
S <sup>o</sup> FERNANDO	765.1	22.2	17.9	W.	3	B. S.	Pir a	—	23	18	762.9	23.0	W.	2	B. bto		
MÁLAGA	759.7	21.5	15.3	W.	1	S	—	—	26	15	758.0	25.1	W.	2	B. bto		
MELILLA	759.7	24.2	22.2	S.W.	3	B. S.	Ma	—	—	—	756.4	27.2	W.S.W.	6	B. bto		
JAÉN	760.1	25.2	18.2	S.W.	0	B. bto	—	—	30	15	756.6	28.8	S. G.	3	B. bto		
GRANADA	757.6	25.2	21.2	W.	3	Nub.	Ma	—	22	20	754.8	25.0	W.	0	Nub.		
ALMERIA	759.6	22.4	16.8	W.	1	B. bto	—	—	23	19	757.5	22.6	B. S. G.	1	B bto		
MURCIA	760.7	17.5	14.5	W.	5	B bto	—	—	30	12	765.2	23.7	W.	5	B. bto		
ALICANTE	762.0	20.0	13.5	S. G.	1	B. bto	—	—	22	12	—	27.5	S. G.	1	S		
VALENCIA	760.3	15.0	12.6	S.W.	2	B. bto	—	3.4	21.8	11.0	755.7	19.0	S.W.	3	B bto		
ALBACETE	758.8	13.4	11.4	N.W.	3	B. bto	—	6	18	9	755.9	14.6	W.W.	1	lluv.		
CIUDAD-REAL	759.7	13.0	10.2	W.W.	1	B bto	—	7	21	6	755.9	18.2	S.W.	4	lluv.		
MADRID	759.9	14.0	11.8	S.W.	4	B. bto	—	0	23	11	754.7	21.2	S.W.	6	B. bto		
ESCORIAL	758.1	16.0	11.7	N.W.	4	B. S.	—	4	22	7	754.6	18.4	S.W.	7	lluv.		
SEGOVIA	758.2	18.7	14.0	W.W.	1	B. bto	—	21	25	10	756.0	24.4	S. G.	6	B bto		
GUADALAJARA	758.4	15.6	13.6	W.W.	3	Nub.	—	6	22	13	752.4	25.7	B. S. G.	2	id		
SÓRIA	755.9	21.0	14.8	W.W.W.	3	Nub.	Ma	1	20	10	754.5	25.4	S.W.	5	Nub.		
HUESCA	757.8	21.0	14.8	W.W.W.	3	Nub.	Ma	5	24	12	757.8	22.2	S.W.	4	B. bto		
ZARAGOZA	757.9	25.6	20.8	S.W.	5	Nub.	Ma	—	26	20	759.8	23.6	S.W.	3	Nub.		
TERUEL	761.1	23.0	—	S.S.G.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BARCELONA	759.5	25.8	—	W.S.W.	4	B bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MAHON	758.9	19.8	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
PALMA	759.9	21.0	—	S.	3	B. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ORAN	759.1	17.6	15.4	G.	3	B bto	—	—	—	—	760.0	18.0	W.W.	3	B. S.		
ARGEL	761.4	16.3	12.6	N.	2	B. bto	—	—	—	—	761.4	17.3	S.	3	S		
TÚNEZ	758.4	18.8	17.5	G. N.G.	5	id	—	—	—	—	758.5	18.0	S. G.	4	Nub.		
SFAKS	761.4	19.0	15.3	Bal.	0	S.	—	—	—	—	762.5	16.9	W.	2	B. bto		
LIORNA																	
ROMA																	
CAGLIARI																	
PALERMO																	