



ESTADO GENERAL

La borrasca indicada ayer en el Atlántico se halla hoy por el N. de Irlanda donde ha bajado el barómetro 9 mm con lluvias y vientos frescos del 3.º cuadrante. En la Península hay varios nubes tormentosas; cerca de Orán hay un mínimo poco importante hasta ahora. Lluvia en varios puntos de Andalucía y descargan tormentas en diversas regiones. El tiempo es muy incierto. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al N. de las Azores. Continúan las temperaturas altas.

Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles variables y tendencia tormentosa.
NW	“ “ “ “ “ “
CENTRO	“ “ “ “ a frescos del S. y tendencia tormentosa.
S	“ “ “ “ “ “ “ “
E	“ “ “ “ del 1.º cuadrante y tendencia tormentosa.
NE	“ “ “ “ “ “ “ “

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamvel del mar.	Termóm.		Viento. Direcc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			X Id. de la víspera.						
		Seco.	Húm.				Nieve.	Temp. extra.	Baróm. a Oyamvel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direcc. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
														Máx.	Min.	Nieve.
VALENTIA	755.1	11.1	8.3	W.S.W.	5	B. ob. h.	U. a. gra.	2.6	13.6	9.4	757.7	12.8	S.	4	B. ob. h.	
CRIS NEZ.	758.6	12.3	11.0	S.S.W.	3	ob.	Ri. a.	—	18	10	763.2	12.6	S.W.	4	ob.	
S.º MATHIEU.	759.6	11.6	10.8	N.W.	1	B. ob.	lla.	—	17	9	764.3	14.6	N.O.	1	ob.	
ISLA DE AIX.	759.4	16.4	14.8	Cal.	0	ob.	lla.	—	24	12	762.0	18.5	N.	3	ob.	
BIARRITZ.	759.9	12.2	16.4	B. al.	0	ob.	Ri. a.	—	20	14	761.2	18.3	N.O.	3	B. ob.	
PERPINAN.	763.1	14.8	13.9	G.	0	B. ult.	—	—	27.1	11.9	762.4	22.7	S.O.	1	ob.	
CABO STICIE.	764.0	14.0	12.2	G.	2	ob.	U. a.	—	21	11	764.0	16.0	S.O.	4	B. ob.	
NIZA.	764.2	15.7	10.3	B. al.	0	B. ob.	—	—	21	11	763.2	16.8	S.W.	2	Nub.º	
CLERMONT.	761.0	16.4	12.5	G.	0	ob.	—	—	23.2	6.6	762.2	20.3	G.	1	ob.	
PARÍS.	760.1	16.9	13.9	S.	1	ob.	—	—	23.2	3.9	763.3	21.5	S.	1	ob.	
S.º SEBASTIAN.	761.6	18.6	17.2	N.	1	ob.	Cal.	—	19	11	763.3	18.2	N.W.	1	ob.	
BILBAO.	759.7	20.8	17.2	N.W.	3	B. ob.	Ri. a.	—	26	12	762.1	24.2	N.W.	3	B. ob.	
SANTANDER.	759.0	17.0	15.8	N.O.	2	B. ob.	—	—	19	9	761.3	17.4	B. N.O.	3	B. ob.	
OVIEDO.	759.0	17.0	15.8	N.O.	2	B. ob.	—	—	19	9	761.3	17.4	B. N.O.	3	B. ob.	
AVILÉS.	759.0	17.0	15.8	N.O.	2	B. ob.	—	—	19	9	761.3	17.4	B. N.O.	3	B. ob.	
VÁRES.	760.1	12.3	12.2	N.O.	1	Nub.	Cal.	—	—	—	770.4	13.0	G.	4	B. ob.	
CORUÑA.	760.2	12.0	12.0	N.W.	2	Nub.	U. a.	—	21	11	761.4	20.6	N.W.	1	ob.	
FINISTERRE.	761.2	15.0	14.1	S.	3	id.	Ri. a.	—	—	—	762.0	23.0	N.O.	2	B. ob.	
SANTIAGO.	759.8	21.0	17.3	S.W.	0	Nub.º	—	—	23.4	13	759.6	22.2	S.W.	2	Nub.º	
PONTEVEDRA.	759.9	20.0	17.2	S.W.	1	Nub.º	Cal.	—	22	12	759.8	26.2	S.W.	1	B. ob.	
VIGO.	759.2	17.8	16.0	N.S.W.	0	B. ob.	lla.	—	28	14	759.2	26.0	S.W.	0	ob.	
ORNSE.	759.6	25.0	18.6	N.S.W.	0	Nub.º	—	—	26	11	760.3	30.6	N.W.	1	B. ob.	
BURGOS.	759.5	20.5	16.4	S.	1	B. ob.	—	—	28	8	759.0	27.0	B. N.O.	0	ob.	
VALLADOLID.	760.4	21.2	13.2	S.	1	B. ult.	—	—	31	13	758.5	28.2	N.O.	0	Nub.º	
SALAMANCA.	763.2	22.2	14.8	N.W.	1	Nub.º	—	—	31	14	763.2	29.6	N.W.	1	Nub.º	
OPORTO.	761.0	23.2	17.3	G.	4	id.	—	—	30	15	—	—	—	—	—	
LISBOA.	760.2	17.2	16.0	S.S.W.	2	B. ob.	Ri. a.	—	24	16	760.9	16.3	N.	4	B. ob.	
LAGOS.	760.3	21.2	17.0	S.O.	1	id.	id.	—	22	16	760.8	16.2	S.O.	2	id.	
FUNCHAL.	763.6	19.1	15.0	N.W.	2	B. ob.	U. a.	—	21	15	763.7	19.4	N.W.	4	B. ob.	
PUNTA DELGADA.	769.0	17.0	14.8	N.	4	B. ob.	lla.	—	19	16	770.0	15.4	N.N.O.	3	B. ob.	
ANGRA.	770.5	18.7	16.7	N.O.	3	B. ob.	Ri. a.	—	20	15	771.6	16.4	B. al.	0	ob.	
HORTA.	763.5	15.3	12.6	N.	4	B. ob.	—	—	21	12	762.0	22.9	N.	3	id.	
LAGUNA.	760.7	22.2	16.0	S.S.O.	2	ob.	—	—	29	12	762.5	22.2	B.S.O.	0	Nub.º	
BADAJOS.	761.7	20.4	17.2	S.W.	4	Nub.º	—	—	34	14	760.6	29.4	S.W.	5	Nub.º	
CÓRDOBA.	762.0	19.0	17.2	N.O.	3	B. ult.	—	—	37	30	762.3	20.2	S.W.	5	lluv.	
SEVILLA.	762.0	19.0	17.2	N.O.	3	B. ult.	—	—	37	30	762.3	20.2	S.W.	5	lluv.	
S.º FERNANDO.	762.0	19.0	17.2	N.O.	3	B. ult.	Ri. a.	—	24	12	762.4	18.2	S.W.	0	B. ob.	
TARIFA.	759.5	18.2	16.7	N.	1	B. ult.	lla.	—	—	—	765.1	19.5	N.	1	B. ult.	
MÁLAGA.	761.6	21.1	13.7	S.O.	3	B. ob.	id.	—	25	18	760.6	23.5	B.S.O.	3	B. ob.	
MELILLA.	764.5	20.0	16.2	N.	4	B. ob.	Ri. a.	—	22	17	765.7	22.0	N.W.	1	Nub.º	
JAEN.	762.2	17.0	13.6	N.O.	3	lluv.	—	—	32	13	759.0	30.2	N.	3	B. ob.	
GRANADA.	760.1	—	—	S.S.O.	9	B. ult.	—	—	—	—	762.5	21.0	N.	3	Nub.º	
ALMERIA.	760.5	20.0	16.5	N.	1	B. ult.	Ri. a.	—	32	17	760.7	27.2	S.	1	Nub.º	
MURCIA.	761.7	22.0	16.6	N.O.	1	B. ult.	—	—	29	12	761.7	27.4	S.O.	3	Nub.º	
ALICANTE.	760.3	23.6	21.0	N.O.	3	Nub.º	Ri. a.	—	27	14	761.2	21.0	S.O.	3	ob.	
VALENTIA.	763.1	18.6	17.2	B. N.O.	1	B. ult.	—	—	20	13	763.1	20.4	B. N.O.	1	ob.	
ALBACETE.	760.7	21.5	14.5	S.W.	2	Nub.º	—	—	29	13	759.2	29.1	S.S.O.	2	ob.	
CIUDAD-REAL.	759.6	21.2	15.0	N.O.	1	Nub.º	—	—	29.2	14.7	758.0	27.4	S.S.O.	2	B. ob.	
MADRID.	758.9	20.4	15.4	N.O.	1	B. ob.	—	—	29	15	757.1	20.0	S.O.	1	B. ob.	
ESCORIAL.	758.1	22.3	16.5	N.O.	0	B. ob.	—	—	1	22	12	756.4	22.2	N.W.	0	ob.
SEGOVIA.	759.2	20.6	13.4	G.	1	B. ob.	—	—	29	14	752.2	29.2	N.	2	B. ob.	
GUADALAJARA.	760.0	21.0	15.6	S.W.	0	B. ult.	—	—	28	12	760.0	27.6	S.O.	0	ob.	
SÓRIA.	762.6	20.6	13.3	S.O.	5	ob.	—	—	29	13	762.1	27.3	S.	0	ob.	
HUESCA.	761.2	19.7	14.2	S.O.	2	ob.	—	—	31	14	759.4	29.0	B.S.O.	0	ob.	
ZARAGOZA.	760.3	19.6	17.3	S.	0	Nub.º	—	—	33	9	757.5	27.2	S.O.	3	Nub.º	
TERUEL.	762.4	22.6	16.6	S.	1	ob.	Ri. a.	—	25	14	763.3	23.6	S.O.	3	ob.	
BARCELONA.	763.1	16.4	14.4	S.O.	2	ob.	lla.	—	24	15	764.5	22.0	B. N.O.	1	ob.	
MAHON.	763.0	24.6	19.2	S.	2	ob.	—	—	25	15	763.2	23.0	S.W.	2	ob.	
PALMA.	763.0	24.6	19.2	S.	2	ob.	—	—	25	15	763.2	23.0	S.W.	2	ob.	
ORAN.	762.3	21.4	—	S.	2	B. ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEL.	759.9	20.0	—	N.	3	B. ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ.	762.9	17.0	—	N.W.	1	B. ult.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS.	763.6	18.0	—	S.S.O.	3	B. ob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA.	764.3	17.2	14.0	N.W.	2	B. ult.	—	—	—	—	764.3	19.2	N.W.	3	ob.	
ROMA.	765.2	15.0	12.6	N.	1	B. ob.	—	—	—	—	764.7	17.2	N.	2	B. ult.	
CAGLIARI.	762.7	15.2	15.3	B.S.O.	4	Nub.	—	—	—	—	763.5	17.0	N.O.	4	Nub.º	
PALERMO.	765.5	17.2	13.3	Cal.	0	Nub.	—	—	—	—	764.0	12.8	B. N.O.	2	ob.	