



ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca de mayor intensidad que la de ayer se halla al N.W. de Irlanda, donde ha bajado el barómetro 5^{mm} mas, con lluvias, vientos frescos del 3^{er} cuadrante y mar que av. En la Península continúa el tiempo achubascado, con lluvias abundantes en Andalucía. En el Centro se han registrado amagos de tormenta. Las presiones disminuyen residiendo las mas elevadas en el Atlántico al W. de las Azores. Baja la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 3 ^{er} cuadrante y lluvias.
NW	“ frescos del 3 ^{er} cuadrante y lluvias.
CENTRO	“ bonancibles a frescos del S y tiempo tormentoso y lluvioso.
S	“ “ “ “ “ “ “ “ “ “
E	“ “ del 3 ^{er} cuadrante y tiempo tormentoso y lluvioso.
NE	“ “ “ “ “ “ “ “ “ “

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom. ^o a Oval nivel del mar.	Termom ^o		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum ^o	Dirrec ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve	Temp. extr. ^a	Barom. ^o a Oval nivel del mar.	Termom. seco.	Viento. Dirrec ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	743.0	6.1	3.9	W.S.W.	5	C. bto	Ma	5.2	8.3	7.8	746.0	7.2	W.	6	C. bto
CRIS NEZ	7h	746.8	5.8	5.6	W.S.W.	5	C. bto	Mt gra	4	11	5	746.6	7.0	S.W.	7	Lluv.
ST MATHIEU.	7h	748.0	7.2	5.8	W.N.W.	3	C. bto	Pu a	2	10	6	752.5	8.0	W.	4	C. bto
ISLA DE AIX.	7h	752.0	11.0	10.0	S.W.	5	id.	Ri a	—	14	9	757.2	11.0	W.S.W.	4	Nub.
BIARRITZ	7h	755.0	10.0	9.4	S.W.	2	id.	id.	—	16	9	759.2	12.8	N.W.	3	C. bto
PERPIÑAN	7h	755.7	6.9	6.9	N.W.	1	D.	—	—	16.8	4.9	759.9	11.8	S.	1	C. bto
CABO SICIE	7h	759.6	9.6	8.0	S.W.	3	C. bto	Ma	—	14	7	762.8	9.0	W.	2	Pnu
NIZA	7h	760.5	8.5	5.7	S.	2	C. bto	id.	—	15	7	761.3	9.5	W.S.W.	5	C. d.
CLERMONT	7h	754.5	7.9	6.6	S.W.	2	C. bto	—	—	19	7	756.8	13.4	S.	0	D.
PARIS	7h	750.1	7.5	6.8	S.W.	2	C. bto	—	—	14.7	7.5	752.6	12.6	S.W.	4	Nub.
S ^t SEBASTIAN	9h	756.7	10.0	9.5	W.	0	Lluv.	Lla	1	17	8	759.3	13.6	N.W.	1	C. bto
BILBAO	9h	754.9	9.0	8.4	S.W.	0	C. bto	Ri a	—	20	6	757.6	14.0	N.W.	3	Nub.
SANTANDER	8h	754.7	11.0	9.0	S.W.	1	C. bto	Ma	—	—	—	759.8	14.5	N.W.	1	Nub.
OVIEDO	9h	753.8	8.8	7.2	W.	4	id.	id.	—	15	5	757.5	13.4	S.	2	C. bto
AVILES	8h	753.9	—	—	N.W.	3	id.	Ma	—	—	—	758.6	—	N.W.	2	C. bto
VÁRES	8h	754.0	8.9	7.0	W.	4	id.	Pu a	—	—	—	759.3	12.5	W.	3	Nub.
CORUÑA	7h	755.9	9.0	8.0	W.N.W.	3	Lluv.	Ma	2	16	7	760.8	13.6	W.N.W.	3	C. bto
FINISTERRE	8h	757.9	10.2	7.1	N.W.	4	C. bto	Ma	—	—	—	761.2	15.4	W.	3	id.
SANTIAGO	9h	756.8	7.7	7.1	S.W.	2	Lluv.	—	8	15	7	760.5	13.3	S.W.	3	Nub.
PONTEVEDRA	9h	756.0	11.3	8.7	W.	0	C. bto	—	3	17	8	760.7	15.0	S.	0	D.
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	9h	756.4	10.7	9.4	W.	4	Lluv.	—	2	18	8	759.7	17.6	W.	2	C. bto
BURGOS	9h	756.4	7.2	6.4	S.	0	C. bto	—	—	15	4	758.1	13.0	N.N.W.	0	C. d.
VALLADOLID	9h	757.8	7.8	6.6	W.	1	C. bto	—	8	18	5	759.6	14.0	S.W.	1	Nub.
SALAMANCA	9h	757.8	8.4	5.8	W.	2	Nub.	—	—	15	5	760.0	14.2	S.W.	1	C. bto
OPORTO	9h	758.2	10.4	9.2	W.	3	C. bto	—	—	17	7	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	759.7	10.7	9.5	W.N.W.	3	C. bto	Ma gra	2	15	10	760.0	10.9	N.W.	4	D.
LAGOS	8h	760.6	15.0	11.8	N.W.	1	Nub.	Lla	—	18	7	759.9	8.2	W.	1	id.
FUNCHAL	8h	764.7	16.0	11.1	N.	4	Nub.	Ma	—	19	9	763.6	17.2	W.	4	D.
PUNTA DELGADA.	7h	770.1	12.5	10.0	N.N.W.	2	C. bto	Ri a	—	16	12	771.0	13.0	N.W.	4	C. bto
ANGRA	8h	771.9	13.2	11.0	N.	2	C. d.	id.	—	16	11	772.6	14.4	N.	3	Nub.
HORTA	8h	771.6	12.2	9.8	N.N.W.	4	C. d.	Ri a	—	16	12	772.4	13.3	N.W.	4	C. d.
LAGUNA	9h	762.9	13.4	10.8	N.	3	C. bto	—	—	18	9	761.2	15.2	N.W.	3	id.
BADAJOS	9h	759.1	11.2	9.8	W.N.W.	2	Nub.	—	—	17	6	758.9	15.2	W.N.W.	1	Nub.
CÓRDOBA	9h	758.4	11.6	10.6	S.W.	5	C. bto	—	7	21	8	757.8	17.4	N.W.	1	C. bto
SEVILLA	9h	759.5	10.4	9.8	W.S.W.	1	C. bto	—	34	14	7	759.4	10.8	N.W.	1	Lluv.
S ^t FERNANDO	7h	760.4	8.8	8.1	N.W.	0	C. bto	Lla	34	18	8	755.1	11.7	N.	0	C. bto
MÁLAGA	9h	758.2	14.8	14.3	N.W.	5	Nub.	Ri a	25	16	10	759.6	15.5	S.S.W.	7	C. bto
MELILLA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAÉN	9h	760.2	9.0	8.0	N.W.	1	Nub.	—	2	18	7	757.7	17.5	S.W.	2	—
GRANADA	9h	758.7	16.2	9.1	W.N.W.	1	Lluv.	—	5	16	4	757.9	16.0	S.	1	C. bto
ALMERIA	8h	756.8	17.8	10.1	S.W.	5	C. d.	Ri a	5	—	—	759.1	21.0	S.	2	Nub.
MURCIA	9h	757.0	12.2	11.0	S.W.	2	C. bto	—	—	21	10	759.3	17.8	S.W.	1	C. bto
ALICANTE	9h	755.1	21.2	—	N.W.	1	C. bto	—	—	—	—	758.7	17.6	N.W.	3	Nub.
VALENCIA	9h	757.5	12.6	11.6	W.N.W.	0	Lluv.	—	1	16	11	761.6	16.7	S.W.	1	Nub.
ALBACETE	9h	758.9	8.1	8.1	S.W.	1	Nub.	—	—	17	6	759.4	16.5	S.W.	2	C. bto
CIUDAD REAL	9h	757.9	13.0	12.4	N.W.	1	C. bto	—	2	16	5	759.5	16.0	S.W.	0	C. bto
MADRID	9h	756.8	7.2	7.8	S.W.	2	C. bto	—	—	16.1	6.6	758.1	15.4	S.	2	Nub.
ESCORIAL	9h	755.9	8.0	5.0	N.W.	1	Nub.	—	—	13	4	760.3	12.0	N.W.	2	id.
SEGOVIA	9h	755.2	8.5	7.1	S.W.	2	C. bto	—	—	15	5	757.4	14.5	W.	0	id.
GUADALAJARA	9h	756.7	7.8	7.0	W.S.W.	7	C. bto	—	—	15	6	758.7	14.8	S.W.	2	C. bto
SÓRIA	9h	754.8	7.2	6.2	S.W.	1	Nub.	—	—	13	3	758.5	12.8	S.	0	id.
HUESCA	9h	758.0	10.6	8.9	S.W.	4	C. bto	—	—	20	7	761.2	17.2	W.S.W.	0	C. bto
ZARAGOZA	9h	755.9	10.9	10.0	S.W.	2	C. bto	—	—	17	10	758.7	14.7	S.S.W.	1	C. bto
TERUEL	9h	756.7	8.0	7.2	S.W.	0	Nub.	—	—	17	3	761.2	12.0	S.	0	id.
BARCELONA	9h	757.1	13.6	12.2	S.S.W.	1	C. bto	Ma	—	17	8	760.8	16.0	S.W.	2	C. d.
MAHON	9h	758.9	15.2	13.8	S.	1	C. bto	—	—	16	8	762.3	15.0	S.	1	D.
PALMA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	9h	758.9	14.4	—	S.	1	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	758.6	17.0	—	S.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ	7h	760.2	7.8	—	N.W.	1	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h	761.3	10.0	—	W.	2	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	761.8	9.6	8.0	S.W.	3	C. d.	—	—	—	—	762.8	12.0	W.	3	D.
ROMA	7h	763.9	6.2	5.0	N.	1	D.	—	—	—	—	764.2	10.0	S.	1	id.
CAGLIARI	7h	761.3	11.8	10.0	W.	2	C. d.	—	—	—	—	761.9	14.0	S.	4	C. bto
PALERMO	7h	764.0	13.0	9.5	S.S.W.	2	D.	—	—	—	—	765.3	8.9	S.	3	D.

El Director
ARCIMIS