



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 15. Madrid.

ESTADO GENERAL

Entre la isla de Madeira, y el S.W. de la Península se ha presentado un mínimo poco importante hasta ahora, pero que amenaza las costas del saco de Cadix y puede producir levantes frescos en el Estrecho, la baja barométrica en esos parajes es de 2 m/m. Sube el barómetro en las Azores con vientos de la región del E; sube también en todas partes de la Península menos en el Mediodía donde permanece estacionario. La borrasca de Cataluña siguió su rumbo al N.E. El tiempo es brumoso, por lo general y chubascoso en el Cantábrico y Galicia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N.E. y alguna lluvia local.				
„ N.W.	id	id	id	id	id
„ CENTRO	id	id	del S.º cuadrante y lluvia.		
„ S	id	id	a frescos del E. y lluvias.		
„ E	como para el Centro.				
„ NE	vientos bonancibles variables.				

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.							
		Fluvia o nieve.	Temp. extr. Max. Min.				Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.						
VALENTIA	8h 765.3	6.7	6.1	N.E.	?	C.Obt.	Riz.	—	9.4	3.3	765.0	6.9	N.E.	?	C.Obt.	
GRIS NEZ	7h 764.8	3.7	3.7	N.E.	3	Slw.	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SF MATHIEU	7h 763.7	3.2	4.0	id	1	C.Obt.	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AX	7h 763.1	0.0	5.0	S.E.	3	Slw.	Riz.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7h 761.4	9.5	8.2	W.S.W.	5	Slw.	id	19	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	7h 758.6	8.0	6.8	N.W.	5	Brn.	Negra	5	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7h 757.2	7.5	6.1	Cal	0	C.Obt.	Riz.	1	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7h 762.3	3.9	3.2	N.W.	0	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7h 763.0	3.5	2.2	N.	2	Obt.	—	—	13.7	2.9	758.4	9.6	N.E.	3	S.	
S. SEBASTIAN	9h 764.8	7.9	5.7	S.	0	id	—	19	10	5	758.4	7.9	S.W.	4	Slw.	
BILBAO	9h 764.5	10.8	8.8	W.S.W.	3	id	Riz.	5	10	7	759.7	8.4	W.	4	id	
SANTANDER	8h 764.6	10.4	9.6	N.E.	2	id	Slw.	10	—	—	760.2	10.4	N.W.	3	Slw.	
OVIEDO	9h 765.3	9.8	6.6	S.E.	1	S.	—	2	10	2	761.1	8.6	S.E.	1	C.Obt.	
AVILÉS	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VÁRES	8h 764.5	10.2	—	E.	1	C.Obt.	Slw.	—	—	—	761.2	12.3	Cal	0	id	
CORUÑA	7h 764.7	9.8	7.7	N.	2	S.	Neg.	—	12	3	761.2	11.1	N.E.	0	C.Obt.	
FINISTERRE	8h 764.4	15.0	10.0	N.E.	3	id	id	—	—	—	761.8	12.0	id	3	S.	
SANTIAGO	9h 763.2	10.9	8.9	id	5	C.Obt.	—	—	14	2	759.3	11.9	N.	6	Slw.	
VIGO	9h 762.7	12.5	9.2	E.	3	id	Slw.	—	15	5	761.6	14.3	E.	9	Obt.	
ORENSE	9h 764.3	6.5	7.0	W.	0	S.	—	—	—	—	759.1	14.4	W.	1	C.Obt.	
BURGOS	9h 765.3	5.0	4.0	N.E.	2	Slw.	—	—	9	2	757.5	8.0	N.	3	Slw.	
VALLADOLID	9h 764.4	7.0	6.0	id	5	C.Obt.	—	—	9	1	758.4	11.1	N.W.	2	C.Obt.	
SALAMANCA	9h 763.5	6.8	5.2	E.	3	Slw.	—	—	13	—	758.2	10.2	N.E.	1	Obt.	
OPORTO	9h 762.6	12.4	10.0	E.	4	S.	Slw.	—	18	5	—	—	—	—	—	
LISBOA	8h 761.0	6.1	7.2	N.W.	4	Obt.	Neg.	—	15	8	761.6	9.9	N.W.	3	S.	
LAGOS	8h 758.9	12.8	10.8	S.E.	4	id	—	—	18	8	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8h 757.7	15.1	12.1	N.W.	4	C.Obt.	Slw.	—	18	10	760.1	16.1	N.W.	4	Obt.	
PUNTA DELGADA	7h 765.2	12.0	9.0	S.E.	2	Slw.	Neg.	—	17	11	765.2	12.2	N.E.	3	id	
ANGRA	8h 766.8	13.2	9.7	N.W.	3	id	Riz.	—	17	11	765.7	14.8	N.	2	C.Obt.	
CÁCERES	9h 763.2	8.7	6.6	N.E.	3	S.	—	—	15	3	758.5	11.2	W.	3	Slw.	
BADAJOS	9h 760.4	11.0	9.5	id	0	id	—	—	2	3	757.4	11.0	N.W.	0	S.	
SEVILLA	9h 760.4	11.0	9.4	id	3	C.Obt.	—	—	18	7	758.8	18.0	S.W.	3	Slw.	
HUELVA	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S.FERNANDO	7h 760.2	10.1	8.8	N.W.	0	Obt.	Cal	—	16	10	762.1	13.2	S.W.	1	Obt.	
TARIFA	8h 760.5	12.7	—	E.	2	C.Obt.	Riz.	—	—	—	761.9	14.7	W.S.W.	1	Obt.	
MÁLAGA	9h 761.1	17.4	12.4	E.	7	Obt.	Cal	—	17	13	759.8	16.3	N.W.	4	Slw.	
GRANADA	9h 760.3	8.9	6.5	N.	1	C.Obt.	—	—	10	—	757.0	10.0	W.	2	Obt.	
ALMERÍA	8h 762.0	14.8	11.7	N.W.	1	id	Slw.	—	—	—	759.2	15.9	S.W.	0	S.	
AGUILAS	8h 762.6	—	—	N.W.	1	Slw.	id	—	—	—	759.5	—	id	3	C.Obt.	
MURCIA	9h 763.8	12.0	9.4	S.W.	1	Obt.	—	—	20	7	758.1	18.0	Slw.	3	Obt.	
ALICANTE	9h 760.7	17.5	14.1	N.E.	0	id	Gra	—	21	10	757.8	18.5	id	2	Slw.	
DÉNIA	8h 762.5	16.0	11.5	N.W.	3	C.Obt.	Riz.	—	—	—	758.0	18.0	id	4	C.Obt.	
VALENCIA	9h 763.5	14.2	10.8	W.	0	Slw.	—	—	18	6	757.2	17.2	W.	1	Slw.	
ALBACETE	9h 764.2	6.1	4.7	S.	1	id	—	—	10	7	759.0	8.7	W.	5	Obt.	
CIUDAD REAL	9h 764.7	7.1	7.4	N.W.	1	C.Obt.	—	—	2	12	0	9.8	7	7	3	Slw.
MADRID	9h 764.2	5.4	4.3	N.E.	5	id	—	—	11	0.7	759.3	7.0	N.E.	4	C.Obt.	
SEGOVIA	9h 763.6	5.7	3.7	N.	2	S.	—	—	1	8	—	5.0	E.	3	Obt.	
ESCORIAL	9h 762.9	6.4	3.6	S.E.	0	id	—	—	6	9	—	7.0	N.W.	4	Slw.	
SORIA	9h 765.5	4.6	3.2	N.W.	2	Obt.	—	—	—	8	—	7.2	N.W.	5	Obt.	
ZARAGOZA	9h 762.9	9.0	7.0	N.W.	3	S.	—	—	—	12	4	758.5	10.0	N.W.	5	id
TERUEL	9h 762.6	7.6	6.2	N.W.	0	id	—	—	6	9	—	9.0	N.	1	Slw.	
TARRAGONA	8h 762.9	—	—	W.	1	id	—	—	—	—	758.2	—	S.W.	2	Obt.	
BARCELONA	9h 762.0	13.0	10.0	N.W.	1	C.Obt.	Cal	—	2	13	7	755.3	11.6	W.S.W.	1	id
CADAQUÉS	8h —	—	—	W.S.W.	1	S.	Neg.	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	8h —	—	—	W.S.W.	1	S.	Neg.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	9h 763.0	15.0	12.2	N.	0	C.Obt.	Riz.	—	15	7	756.8	15.6	W.	7	C.Obt.	
IBIZA	8h —	—	—	N.W.	1	Slw.	Riz.	—	—	—	—	—	—	—	id	
ORAN	7h —	—	—	?	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	7h 762.4	18.0	—	S.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7h 762.8	10.4	—	N.W.	2	C.Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEAKS	7h 763.9	10.8	—	N.E.	3	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7h 758.2	9.2	8.0	N.E.	1	Obt.	—	13	—	—	753.8	10.0	E.	3	Obt.	
ROMA	7h 759.4	11.8	10.2	S.W.	4	Slw.	—	—	—	—	756.5	16.7	S.	5	C.Obt.	
CAGLIARI	7h 761.9	12.8	11.0	N.W.	1	S.	—	—	—	—	757.7	16.0	W.S.W.	7	C.Obt.	
PALERMO	7h 762.1	16.5	13.8	S.E.	2	id	—	—	—	—	759.7	—	S.W.	6	Brn.	