



Precio de suscripción 35 Ptas. semest. Lit.º Barredo. Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca del mar del Norte se aleja. Se ha formado un secundario al N.E. de Llorna, donde sopla W. fresco. La depresión de Madeira se aproxima al continente, sin aumento de intensidad; la presión permanece estacionaria en las Azores y baja en la Península. Shuen en algunos puntos del Cantábrico y de Galicia. Falta muchos telegramas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del L.º cuadrante lluviosos.
 " " N.W id id variables chubascosos.
 " " CENTRO id id del E. y tendencia hacia la lluvia.
 " " S id id id id id.
 " " E id id id id id.
 " " NE como para el N.E.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.º					Fluvia o nieve	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	760.7	1.7	1.7	N.N.E.	1	Obt.º	N.E.	1.3	7.2	0.6	763.0	4.4	N.	5	Obt.º
GRIS NEZ	752.0	-1.0	-1.0	N.N.W.	6	Bru.	Gra	9	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	760.6	9.3	1.4	N.	5	C.Obt.º	N.E.	1	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	760.1	2.6	1.5	N.N.W.	5	Obt.º	N.E.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	760.6	12.8	4.0	S.S.E.	9	Obt.º	N.º gra	4	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	754.4	1.4	-0.6	N.W.	6	C.S.º	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	750.8	2.0	-1.9	id	2	—	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	758.2	-1.7	-2.3	W.	4	C.Obt.º	—	1	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	755.1	-0.4	-3.0	W.	3	Obt.º	—	1	4.2	-3.4	752.6	1.5	W.N.W.	9	Obt.º
PARIS	761.9	6.3	5.2	N.W.	8	Shu.	N.º gra	4	11	4	761.1	10.1	N.W.	8	C.Obt.º
S. SEBASTIAN	762.7	5.8	4.8	E.	1	C.Obt.º	N.º gra	18	9	4	761.9	8.2	W.	4	Shu.
BILBAO	761.2	7.9	—	W.	9	id	N.º gra	2	—	—	760.7	9.7	N.W.	4	C.Obt.º
SANTANDER	763.4	4.4	9.8	W.	2	C.S.º	—	—	12	9	762.7	12.8	id	1	Obt.º
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	763.4	9	?	E.N.E.	0	Obt.º	N.º gra	—	—	—	762.2	11.1	W.S.W.	9	C.Obt.º
VARES	763.3	5.6	4.0	S.S.E.	5	Nub.º	N.º gra	1	11	2	763.6	10.1	N.W.	4	Obt.º
CORUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	761.3	7.5	4.5	N.E.	3	C.S.º	Sh.º	—	11	4	762.5	9.6	N.E.	9	Nub.º
ORENSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS	765.9	0.0	-0.9	N.	1	Obt.º	—	—	4	-1	762.4	9.0	N.	9	C.Obt.º
VALLADOLID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALAMANCA	761.1	0.4	-0.2	E.	6	id	—	—	6	-9	760.4	5.6	S.E.	0	Obt.º
OPORTO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	757.8	6.2	5.7	N.N.E.	4	id	N.º gra	—	14	6	761.1	9.8	N.N.W.	9	id
LAGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	756.6	13.2	11.7	N.W.	1	Obt.º	N.º gra	8	16	8	758.9	14.0	N.E.	2	Shu.
PUNTA DELCADA	761.7	11.4	9.0	N.E.	4	Nub.º	N.º gra	—	15	11	762.3	12.2	E.N.E.	4	C.S.º
ÁNGRA	764.2	11.0	10.0	E.	5	Shu.	N.º gra	8	14	10	764.0	12.0	E.	4	Shu.
CÁCERES	760.7	1.3	0.7	N.N.E.	1	Nub.º	—	—	11	0	760.8	10.9	W.	2	Obt.º
BADAJOS	758.5	6.0	5.0	N.E.	0	Obt.º	—	—	—	—	759.2	12.0	E.	0	Nub.º
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	757.9	8.9	7.8	E.N.E.	1	Nub.º	N.º gra	—	17	7	762.0	13.5	W.N.W.	0	C.S.º
TARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS	759.7	—	—	E.	1	C.S.º	N.º gra	—	—	—	760.3	—	E.	1	C.S.º
MURCIA	760.7	7.8	6.8	W.	1	Obt.º	—	—	20	7	759.2	18.6	S.W.	1	Nub.º
ALICANTE	758.5	9.2	7.6	N.W.	2	C.S.º	Sh.º	—	9	4	756.8	18.4	N.W.	1	C.S.º
DENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	760.1	8.8	4.2	W.	0	Nub.º	—	—	18	9	757.9	15.0	N.	0	Nub.º
ALBACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	762.5	1.0	1.0	N.E.	2	id	—	—	4.0	-3.2	761.7	9.8	N.	1	Obt.º
SEGOVIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCORIAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SORIA	759.1	-0.6	-0.8	S.W.	0	Obt.º	—	—	—	?	759.1	4.8	S.	0	C.S.º
ZARAGOZA	760.1	5.0	3.0	N.W.	9	id	—	—	10	5	759.1	8.6	N.W.	9	id
TERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA	759.7	—	—	N.E.	1	C.S.º	Cal	—	—	—	756.9	—	id	1	id
BARCELONA	758.5	8.0	5.8	N.N.E.	0	Obt.º	Sh.º	—	13	4	757.0	11.6	E.S.E.	2	Obt.º
CADAQUÉS	755.9	7.4	5.1	Cal	0	Obt.º	id	—	—	—	758.8	20.6	S.W.	1	Nub.º
MAHON	—	—	—	N.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	N.W.	9	C.S.º
PALMA	760.2	9.6	6.4	N.	0	id	id	—	14	5	767.9	13.6	N.	0	Nub.º
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	749.4	9.0	5.0	W.	7	Nub.º	—	—	—	—	750.2	11.0	W.	7	Obt.º
ROMA	752.9	6.4	3.9	N.	1	C.S.º	—	—	—	—	753.2	11.9	W.	5	Obt.º
CAGLIARI	756.4	12.8	9.0	N.N.W.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	750.3	12.1	N.W.	4	C.Obt.º
PALERMO	758.0	12.7	10.6	S.S.W.	9	Nub.º	—	—	—	—	758.8	17.1	S.W.	4	id

El Director
ARCIMIS