



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

ESTADO GENERAL

En el mar del N. se encuentra una borrasca que causa lluvias y viento fresco - del W. en el Canal y cuyo influjo se extiende hasta el Cantabrico, donde reina mal tiempo. Un secundario algo importante se ha formado en las inmediaciones de Roma y hay tambien mal tiempo en esas regiones. Ha desaparecido la depresión del Mediterraneo y viene a dominar en la Península el régimen anticiclónico. Las presiones mas elevadas residen al N.W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles, a frescos de la región del W. chubascosos.			
" " NW	id	id	id	del 4.º cuadrante id.
" " CENTRQ	id	id	de la región del N. y fresco	
" " S	id	id	id	id id.
" " E	id	id	del W. y buen tiempo.	
" " NE	como para el Centro.			

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.º					Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max. Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	755.4	11.1	10.0	W.S.W.	6	Obt.º	Gr.º	2.7	11.1	9.4	758.7	10.6	W.	6	Obt.º	
GRIS NEZ	752.4	5.7	5.7	W	0	Slw.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST. MATHIEU	754.9	10.8	10.0	W.	3	Obt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	762.7	5.6	5.2	S.	4	Slw.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	761.5	9.0	8.2	S.	6	id	N.º gr.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	753.3	1.2	1.0	N.W.	4	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	752.8	1.7	0.4	S.	0	Obt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	761.3	1.3	-0.4	N.	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	758.7	0.0	-0.1	S.S.W.	2	id	—	—	4	8.5	-1.0	754.8	4.9	N.W.	5	Obt.º
S. SEBASTIAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	766.3	10.6	9.4	W.	5	Slw.	N.º	—	11	9	763.4	10.4	W.	5	Slw.	
SANTANDER	765.0	—	—	W.N.W.	6	id	id	—	—	—	762.3	—	W.	6	Slw.	
OVIEDO	768.4	7.2	7.0	W.	1	Obt.º	id	—	5	9	763.8	9.4	N.W.	1	id	
AVILES	767.2	—	—	W.	2	Obt.º	Riz.º	—	—	—	764.0	—	id	2	id	
VARES	769.4	9.1	—	N.W.	2	id	Riz.º	—	—	—	766.5	10.1	N.W.	2	Obt.º	
CORUNA	768.5	10.5	10.2	N.W.	2	Slw.	N.º gr.	—	1	12	766.6	12.1	N.W.	5	id	
FINISTERRE	770.1	10.2	8.9	N.W.	3	Obt.º	Riz.º	—	—	—	766.8	12.5	N.W.	5	id	
SANTIAGO	770.2	7.1	7.0	N.E.	4	Neb.	id	—	7	10	766.9	10.1	S.E.	3	Neb.	
VIGO	764.9	10.2	8.4	N.	3	Neb.	Sl.º	—	12	8	766.8	12.2	W.S.W.	3	Neb.	
ORENSE	770.8	9.6	9.4	W.	0	Neb.	—	—	8	7	766.7	7.6	S.W.	0	Obt.º	
BURGOS	766.6	3.9	3.0	N.E.	1	Neb.	—	—	1	1	766.3	3.7	id	1	id	
VALLADOLID	768.6	3.0	2.0	S.W.	4	Obt.º	—	—	8	4	765.8	6.0	Slw.	3	Neb.	
SALAMANCA	768.7	0.0	0.0	N.W.	1	Neb.	—	—	7	2	765.9	6.8	—	0	Obt.º	
OPORTO	769.5	10.2	9.3	S.	0	Obt.º	N.º	—	10	8	—	—	—	—	—	
LISBOA	767.0	11.2	8.8	N.E.	4	Neb.	N.º gr.	—	13	10	766.2	10.4	N.W.	4	id	
LACOS	767.1	11.8	5.8	N.	4	Obt.º	Sl.º	—	13	7	—	—	—	—	—	
PUNCHAL	768.5	11.1	12.2	N.E.	3	Obt.º	N.º gr.	—	10	10	767.8	14.2	N.E.	5	Obt.º	
PUNTA DELGADA	775.3	12.0	10.4	S.N.E.	3	Neb.	id	—	15	11	776.1	12.7	S.N.E.	4	Obt.º	
ANGRA	776.5	11.3	10.0	S.	3	Obt.º	Riz.º	—	14	10	776.4	13.0	S.	3	id	
CÁCERES	766.5	6.0	4.9	N.	0	Obt.º	—	—	14	1	765.8	8.7	N.	0	id	
BADAJOZ	761.8	8.0	7.0	N.W.	0	Obt.º	—	—	14	1	765.1	12.0	N.	0	id	
SEVILLA	766.4	2.0	2.6	N.E.	0	id	—	—	15	1	763.4	15.0	N.E.	0	id	
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	766.1	4.8	2.7	N.E.	0	id	Riz.º	—	12	3	764.5	9.6	N.	2	id	
TARIFA	765.8	9.8	—	N.	0	id	Sl.º	—	—	—	763.7	15.2	W.	2	Neb.	
MALACA	763.4	12.1	8.3	W.N.W.	7	Obt.º	Riz.º	—	15	8	762.5	14.0	N.W.	5	Obt.º	
GRANADA	763.4	6.7	4.5	S.	2	id	—	—	8	1	764.0	6.7	N.E.	1	Obt.º	
ALMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGULAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	762.3	12.0	8.6	W.N.W.	4	Obt.º	—	—	13	6	762.1	11.4	N.W.	3	id	
ALICANTE	759.1	15.2	12.4	N.W.	1	Obt.º	Cal	—	16	2	760.3	12.6	S.E.	0	id	
DENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	760.4	13.8	10.4	W.	2	id	—	—	14	2	761.1	10.0	S.	1	Neb.	
ALBACETE	765.1	2.1	1.7	W.	3	id	—	—	5	1	773.1	4.1	W.	2	id	
CIUDAD-REAL	768.0	5.6	3.8	N.	0	Obt.º	—	—	7	0	764.3	6.5	N.E.	0	Obt.º	
MADRID	766.2	3.0	1.8	S.	0	Neb.	—	—	7	0	762.4	6.6	S.S.W.	3	Neb.	
SEGOVIA	767.8	1.0	-0.3	S.W.	3	Obt.º	—	—	8	-2	762.2	2.0	S.E.	5	Obt.º	
PISCORIAL	766.1	4.4	2.2	S.S.W.	6	Neb.	—	—	9	2	762.2	6.2	N.W.	4	Obt.º	
SORIA	764.0	5.0	3.4	N.W.	2	Obt.º	—	—	8	-2	761.0	1.2	S.S.W.	5	Obt.º	
ZARAGOZA	761.6	10.0	7.2	N.W.	2	Obt.º	—	—	10	-2	759.0	7.0	S.E.	5	Obt.º	
TERUEL	762.6	2.0	2.4	N.	6	Neb.	—	—	8	1	762.2	4.6	N.E.	0	id	
TARRAGONA	765.6	—	—	N.	9	Slw.	Sl.º	—	—	—	776.2	—	N.W.	5	Obt.º	
BARCELONA	759.5	7.2	4.8	S.S.E.	0	Obt.º	N.º	—	11	3	758.4	8.6	N.W.	2	Obt.º	
CADAQUES	758.7	6.8	2.4	N.W.	1	id	Sl.º	—	—	—	760.3	1.8	N.	2	Obt.º	
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	758.7	10.6	9.0	N.	0	Obt.º	id	—	11	6	760.6	11.1	S.W.	1	id	
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	761.9	12.4	—	S.W.	4	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	758.6	10.0	—	W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	755.4	9.3	—	N.W.	2	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	754.4	5.2	5.0	S.N.E.	4	Obt.º	—	—	15	—	753.4	6.4	S.N.E.	1	Obt.º	
ROMA	753.5	5.3	—	S.	1	Slw.	—	—	5	—	758.4	6.5	S.	1	id	
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—