



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de Irlanda parece que ha seguido su rumbo por los países del N. En su albrío se ha formado un mínimo secundario bien definido y de cierta importancia en el golfo de Génova. Las lluvias son generales en la costa del Cantábrico y en Francia. En la Península el tiempo es bastante bueno, nubuloso y con frios algo acentuados. Al S. de Madeira hay un área de bajas presiones relativas. Las presiones más elevadas residen al N. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del N. y chubascos.
 " " NW id id del S. cuadrante y chubascos.
 " " CENTRO id id del N. nubulosos y tiempo algo incierto.
 " " S id id del E. y buen tiempo.
 " " E id id del W. id id.
 " " NE id id a frescos del S. cuadrante y tiempo incierto.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direcc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.º					Lluvia o nieve	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direcc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	761.7	13.9	11.7	N.	6	Nub.º	?	—	—	—	753.1	8.9	S.W.	8	Obt.º
GRIS NEZ	755.9	7.3	5.7	N.W.	6	Obt.º	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	758.3	9.8	7.5	id	7	Nub.º	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	761.0	13.2	12.6	W.	6	Slw.	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	755.7	8.5	5.9	S.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	755.7	8.5	5.9	S.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICÍE	761.5	8.2	6.0	N.W.	6	Nub.º	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	751.9	4.6	5.2	N.S.W.	7	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	756.1	5.5	2.4	S.W.	4	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	762.7	11.7	10.7	N.W.	7	Slw.	Gra	14	14	8	765.8	13.2	W.	3	Obt.º
S SEBASTIAN	763.2	11.0	10.0	id	4	id	id	4	15	8	766.8	14.8	N.	3	Nub.º
BILBAO	762.4	—	—	W.	4	Obt.º	Neg.º	—	—	—	765.4	—	W.	3	Obt.º
SANTANDER	766.3	10.2	9.6	S.W.	3	Slw.	—	1	14	2	766.3	12.6	S.E.	3	Obt.º
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAREZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	765.9	13.0	12.5	N.W.	7	Slw.	Cal	2	15	9	768.4	13.0	E.	2	Obt.º
CORUÑA	767.4	13.0	11.8	W.	5	Obt.º	Neg.º	5	—	—	769.0	12.9	N.W.	3	Nub.º
FINISTERRE	766.6	9.0	8.9	S.S.E.	0	Nub.	—	3	12	8	768.5	10.4	S.W.	0	id
SANTIAGO	767.4	9.4	9.4	N.	0	Obt.º	—	2	15	5	768.4	15.9	W.	0	Obt.º
PONTEVEDRA	766.6	10.4	10.4	E.	1	id	Sl.º	1	15	5	767.2	13.6	E.	0	Obt.º
VIGO	766.9	7.3	7.1	S.	0	Nub.	—	—	13	1	767.2	13.3	S.W.	7	Obt.º
ORENSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLADOLID	767.0	4.0	4.0	S.W.	6	id	—	—	5	0	769.7	3.0	S.W.	3	Nub.
SALAMANCA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO	767.4	11.2	10.1	E.	4	Obt.º	Neg.º	—	9	9	—	—	—	—	—
LISBOA	767.7	11.6	10.0	N.W.	7	Nub.º	Negra	—	16	11	767.5	12.8	N.W.	4	Obt.º
LAGOS	767.9	13.8	11.6	N.	2	Obt.º	Neg.º	—	20	9	—	—	—	—	—
PUNCHAL	763.7	17.0	14.0	E.	5	Nub.	Negra	2	19	15	763.2	17.4	S.E.	1	Obt.º
PUNTA DELGADA	769.6	14.8	14.4	N.E.	4	id	Neg.º	—	18	14	770.0	16.0	N.E.	4	id
ANGRA	771.3	12.4	13.2	E.	2	id	Neg.º	—	18	14	771.0	15.5	id	3	Nub.º
CÁCERES	766.6	9.3	7.1	W.	1	Obt.º	Neg.º	—	15	3	767.0	14.5	N.	1	Obt.º
BADAJOS	766.1	10.0	8.0	N.E.	0	Nub.	—	—	17	2	766.1	16.0	N.E.	0	Obt.º
CÓRDOBA	766.7	7.6	6.4	E.	1	Obt.º	—	—	18	4	766.3	16.9	S.	0	Obt.º
SEVILLA	766.4	9.8	9.0	N.E.	3	id	—	—	20	7	765.4	19.8	N.E.	3	id
AYAMONTE	—	—	—	N.	3	Nub.	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	767.6	10.1	9.5	N.	0	Obt.º	Neg.º	—	19	10	767.2	15.0	N.W.	2	Nub.º
TARIFA	766.6	14.9	—	N.W.	1	id	Sl.º	—	—	—	766.6	19.5	E.	4	Obt.º
MÁLAGA	764.5	17.0	12.0	id	5	id	Neg.º	—	18	11	767.5	18.4	E.	4	Nub.º
JAÉN	765.4	11.8	9.8	N.S.W.	0	id	—	—	17	6	767.1	11.0	N.	1	Obt.º
GRANADA	764.4	8.9	7.1	S.N.E.	1	id	—	—	12	7	765.8	12.0	S.S.E.	0	Nub.º
ALMERÍA	764.1	17.7	15.0	N.E.	1	id	Sl.º	—	—	—	766.0	18.4	S.S.E.	2	Obt.º
MURCIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE	760.3	16.2	14.2	N.W.	4	Obt.º	Neg.º	—	21	9	769.2	17.6	N.E.	3	Nub.º
VALENCIA	771.3	10.6	9.2	W.	0	Obt.º	Neg.º	—	17	6	765.3	15.6	S.S.W.	0	id
ALBACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	768.8	5.1	2.7	N.	1	Obt.º	—	—	14	9	766.0	13.0	S.S.E.	3	Nub.º
MADRID	766.5	3.5	3.4	S.	0	Obt.º	—	—	10.4	2.6	767.1	7.4	S.S.W.	1	Obt.º
SEGOVIA	765.3	4.2	2.5	S.W.	5	id	—	—	11	0	765.4	9.7	W.	3	Obt.º
ESCORIAL	764.4	7.2	4.8	S.S.W.	4	Obt.º	—	—	11	2	766.1	9	N.E.	4	id
SORIA	759.8	2.6	1.8	N.W.	4	Obt.º	—	—	10	-1	763.1	0.9	N.W.	2	id
HUESCA	761.0	8.3	7.2	N.W.	5	Obt.º	—	—	8	-1	767.0	5.0	id	0	Obt.º
ZARAGOZA	761.3	6.8	5.0	id	5	Nub.	—	—	10	-1	764.7	2.4	id	4	Obt.º
TERUEL	765.5	0.9	-0.1	id	0	Obt.º	—	—	10	-3	765.7	9.2	W.	0	id
TARRAGONA	757.8	—	—	W.	4	id	—	—	—	—	762.9	—	W.	4	id
BARCELONA	756.8	9.0	7.0	N.	2	Obt.º	Neg.º	—	—	—	764.1	13.0	N.W.	0	Obt.º
CADAQUÉS	—	12.1	9.0	Cal	0	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	758.8	14.4	11.0	N.S.W.	3	Nub.	—	—	17	8	766.2	14.4	S.W.	2	Nub.º
PALMA	759.4	14.4	11.2	W.	6	Obt.º	Neg.º	—	15	8	766.0	14.6	id	4	Obt.º
ORAN	763.8	10.9	—	S.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	762.6	14.0	—	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	764.3	10.0	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	763.5	7.0	—	N.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	751.9	13.0	9.8	S.W.	6	Nub.	—	—	—	—	761.0	4.9	N.E.	4	Obt.º
ROMA	756.1	19.9	9.0	S.	3	Obt.º	—	—	5	—	765.7	9.0	Cal	0	id
CAGLIARI	759.6	10.2	9.6	N.W.	1	id	—	—	—	—	767.5	13.6	N.W.	3	id
ALERMO	760.2	11.8	9.3	S.W.	3	id	—	—	—	—	766.9	8.0	S.W.	3	Obt.º