



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres. Lit.º Barrado. Preciados 15. Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de las inmediaciones de Irlanda desaparece. El mínimo del S.W. de la Península se rellena y pasa hacia el Mediterráneo, encontrándose hoy al W. de Orán. Suben las presiones con bastante rapidez, pero continúan las lluvias tormentosas en algunos puntos de Andalucía y de la región de Sivants. Vuelven a aumentar las presiones en Italia y también a estenderse hasta la Península y Francia. El tiempo mejora.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos y bonancibles del S.º cuadrante, nubulosos.
 " " NW id id id variables, nubulosos.
 " " CENTRO id id id id y buen tiempo.
 " " S id bonancibles del E.º cuadrante y algunos chubascos.
 " " E id id variables y algunos chubascos.
 " " NE id id id id id.

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.	en las 24 horas.			30. de la vispera.					
		Seco.	Húm.					Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max. Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	765.3	11.8	11.6	S.W.	1	Obt.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ	766.7	13.4	12.8	S.W.	1	id	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	767.0	10.5	10.0	S.E.	3	Tub.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	767.0	14.2	12.0	S.	3	Obt.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	771.0	13.9	13.9	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	769.7	12.2	14.2	E.	4	C.º	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LABO SICIE	772.2	10.4	9.3	E.	1	Tub.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	768.7	2.7	2.7	Cal.	0	Nub.	—	—	10.4	25	768.5	4.0	S.S.E.	—	Tub.	
PARIS	768.6	17.1	14.0	S.	1	Obt.	Cal.	—	21	13	766.4	18.8	S.	2	Tub.	
S SEBASTIAN	768.0	17.6	12.4	S.E.	1	C.º	Ris.	—	23	15	766.8	21.4	S.E.	0	Obt.	
BILBAO	766.6	—	—	S.	0	id	Sl.	—	—	—	765.4	—	id	2	id	
SANTANDER	767.8	12.6	11.0	S.W.	1	id	id	—	20	11	764.5	19.6	E.	1	Tub.	
OVIEDO	766.2	—	—	S.E.	1	Obt.	Ris.	—	—	—	765.9	—	E.	2	C.º	
AVILÉS	766.4	16.0	—	S.S.W.	1	id	id	—	—	—	765.2	18.7	E.	2	C.º	
VÁRES	766.8	15.4	17.0	E.	3	Tub.	id	—	21	10	764.6	19.4	E.	1	id	
CORUÑA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE	768.2	12.4	10.7	N.E.	0	id	—	—	21	9	764.4	18.3	N.E.	0	Obt.	
SANTIAGO	768.3	9.9	9.9	N.	0	C.º	—	—	23	7	764.2	20.6	S.W.	0	C.º	
PONTEVEDRA	767.4	17.4	14.2	E.	1	id	Sl.	—	23	12	763.5	22.2	E.	1	id	
VIGO	769.1	9.1	8.6	S.E.	0	id	—	—	21	5	763.9	20.3	S.	0	Tub.	
ORENSE	770.7	5.2	5.0	E.	0	Tub.	—	—	16	4	760.2	15.0	E.N.E.	0	id	
BURGOS	769.4	10.0	10.0	N.E.	1	id	—	—	19	4	767.4	15.0	N.E.	2	C.º	
VALLADOLID	769.1	10.2	8.8	S.E.	2	C.º	—	—	17	7	767.2	15.0	S.E.	2	Tub.	
SALAMANCA	767.5	16.0	14.0	E.	2	id	Ris.	—	22	12	—	—	—	—	—	
OPORTO	766.8	12.9	11.4	N.W.	3	id	id	—	18	12	764.4	15.7	N.E.	3	Obt.	
LISBOA	765.6	18.5	14.3	N.E.	2	C.º	Ris.	—	23	10	—	—	—	—	—	
LAGOS	765.7	19.9	19.0	id	1	C.º	Ris.	—	21	13	764.3	19.0	N.E.	3	C.º	
FUNCHAL	766.4	13.8	13.2	N.N.E.	4	Tub.	Ris.	—	12	18	765.5	14.4	N.W.	5	Sl.	
PUNTA DELGADA	770.4	13.0	11.2	N.	4	C.º	Ris.	—	17	12	767.8	14.8	N.	5	Obt.	
ANGRA	767.6	19.2	13.0	E.	2	id	—	—	19	9	765.5	18.4	E.	2	id	
CÁCERES	765.9	15.0	13.0	N.E.	0	id	—	—	1	21	9	764.0	20.0	N.E.	0	id
BADAJOZ	766.6	14.8	12.2	E.	2	Tub.	—	—	20	10	762.0	19.6	E.N.E.	3	C.º	
CÓRDOBA	766.0	14.0	12.0	N.E.	1	id	—	—	8	20	11	761.2	18.6	N.E.	4	id
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AYAMONTE	765.8	12.0	17.1	Cal.	2	C.º	Ris.	—	20	12	763.4	16.7	E.	3	Obt.	
S. FERNANDO	767.0	16.1	—	W.	1	Tub.	Sl.	—	—	—	762.2	18.7	E.	3	id	
TARIFA	766.0	18.0	17.5	N.W.	2	C.º	Ris.	—	19	14	761.9	18.0	E.	5	C.º	
MÁLAGA	766.2	15.4	11.6	S.	1	C.º	N.º	—	17	11	767.3	16.8	S.E.	1	id	
JAÉN	765.6	11.5	8.8	E.	1	Tub.	—	—	14	5	760.1	14.3	E.	1	Tub.	
GRANADA	766.0	19.2	16.5	N.N.W.	2	id	Sl.	—	—	—	762.7	20.0	N.E.	3	Obt.	
ALMERÍA	767.1	14.0	13.0	S.W.	2	Obt.	—	—	21	12	763.8	19.6	id	4	id	
MURCIA	764.7	22.0	19.6	N.E.	6	Tub.	Ris.	—	23	14	764.8	20.0	id	3	id	
ALICANTE	767.3	16.8	15.8	id	1	Obt.	—	—	18	16	766.5	17.2	N.N.E.	1	Sl.	
VALENCIA	766.9	14.2	10.4	E.	5	C.º	—	—	14	10	764.9	13.5	E.	4	C.º	
ALBACETE	769.1	13.8	11.7	E.	1	id	—	—	16	9	767.7	15.1	E.	1	Tub.	
CIUDAD-REAL	768.6	10.7	9.1	N.N.E.	2	Obt.	—	—	16	10	765.2	14.6	E.N.E.	5	C.º	
MADRID	768.0	9.0	5.5	E.	3	Tub.	—	—	17	5	763.9	15.2	S.E.	5	Obt.	
SEGOVIA	767.8	11.2	8.4	N.E.	4	id	—	—	15	8	764.9	13.2	N.E.	6	id	
ESCORIAL	767.0	8.0	7.0	N.N.E.	0	id	—	—	14	5	765.6	12.4	E.	3	id	
SORIA	768.7	11.7	10.8	N.	0	Obt.	—	—	21	10	767.8	17.2	S.W.	0	id	
HUESCA	770.0	10.4	10.4	N.W.	1	Tub.	—	—	16	9	768.0	15.0	N.W.	0	id	
ZARAGOZA	769.4	8.4	7.8	E.	0	id	—	—	16	6	766.3	13.5	S.E.	0	Tub.	
TERUEL	767.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	768.7	—	E.	1	?	
TARRAGONA	768.4	18.2	14.6	S.S.E.	3	Obt.	Ris.	—	19	13	767.7	18.0	E.S.E.	3	Obt.	
BARCELONA	—	15.7	14.0	Cal.	0	Tub.	N.º	—	—	—	—	17.2	N.	3	Tub.	
CADAQUÉS	766.9	18.9	17.7	S.E.	3	C.º	Sl.	—	19	17	767.8	19.0	E.	3	Tub.	
MAHON	766.9	18.0	16.4	E.	1	Obt.	Sl.	—	23	15	766.2	21.4	N.E.	5	C.º	
PALMA	764.0	14.5	—	S.	2	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	765.8	20.0	—	S.	3	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	769.1	15.0	—	S.W.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	770.1	20.0	—	E.	1	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	—	14.2	12.2	—	—	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	773.6	7.8	7.2	N.	0	id	—	—	—	—	771.1	16.0	E.	—	C.º	
ROMA	770.8	17.8	16.2	S.E.	2	Obt.	—	—	—	—	771.8	14.0	N.	1	C.º	
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	770.4	19.6	S.S.E.	4	Tub.	
PALERMO	772.1	10.4	8.7	S.W.	2	Ris.	—	—	—	—	772.0	13.2	S.	2	C.º	

El Director ARCMIS.