



Precio de suscripción 15 Ptas. semestra. Lit.ª Barredo, Colegiata, 10.-Madrid

ESTADO GENERAL

Por el N. de Irlanda pasa una depresión; la de las Azores permanece estacionaria y han cesado las lluvias en el archipiélago, pasando los vientos al 3º cuadrante. El mínimo del golfo de Génova se rellena subiendo su nivel 6 cm. El tiempo es bueno en toda la Península y solo se registran lluvias en Oviedo. En el Centro y hacia el N. E. presenta un gran buche la isobara de 764 cm que puede dar lugar a la formación de nubes tormentosas. Las presiones más elevadas residen en el N. de África. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del W. y tiempo incierto y de lluvias.
NW	" " " " " " " "
CENTRO	" " " " " " " " y de tendencia tormentosa.
S	" " " " " " " " y buen tiempo.
E	" " " " " " " "
NE	como para el Centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barómetro a 0 m nivel del mar.	Termómetro		Viento		Estado del cielo		Estado del mar		Id. en las 24 horas.		Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.	Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr.	Barómetro a 0 m nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
		Max.	Min.						Max.	Min.							
VALENTIA	755.7	9.4	8.3	N.W.	6	C. bto	M. gra	—	—	2.5	11.1	6.7	755.7	9.2	N.W.	6	C. bto
CRIS NEZ	764.4	8.8	7.6	N.W.	5	Nub°	M. a	—	—	—	14	7	755.7	9.2	N.W.	6	C. bto
S ^t MATHIEU	758.5	9.0	8.5	N.W.	3	C. bto	M. a	—	—	—	10	7	761.0	11.0	N.W.	4	C. bto
ISLA DE AIX	761.3	11.6	9.6	N.W.	4	C. bto	Qui°	—	—	—	14	10	762.8	12.8	N.W.	4	id
BIARRITZ	763.9	11.4	9.6	N.W.	2	id	id	—	—	—	15	10	765.0	14.6	N.W.	1	C. bto
PERPIÑAN	763.2	13.8	12.0	?	1	C. bto	—	—	—	—	20.7	10.5	762.8	17.5	N.W.	2	C. bto
CABO SICIÉ	762.1	11.0	9.0	N.W.	3	B. n	Arb°	—	—	—	17	9	759.0	14.0	N.W.	5	B. n
NIZA	760.7	12.8	10.2	E. al.	0	Nub°	Qui°	—	—	—	20	9	756.4	14.1	E. al.	0	Nub°
CLERMONT	762.0	7.9	6.9	N.W.	3	C. bto	—	—	—	—	16	7	—	13.0	—	0	Nub°
PARIS	757.9	9.0	8.1	N.W.	3	id	—	—	—	—	15.3	8.6	759.4	12.0	N.	3	C. bto
S ^t SEBASTIAN	764.5	14.5	12.0	?	2	id	id	—	—	—	15	8	756.8	14.8	N.W.	2	id
BILBAO	764.5	13.0	11.2	N.W.	7	C. n°	—	—	—	—	16	9	765.6	15.2	N.W.	1	C. bto
SANTANDER	764.1	—	9.2	E.	1	id	—	—	—	—	14	5	763.9	12.8	N.W.	2	C. bto
OVIEDO	763.5	—	—	N.W.	1	C. bto	id	—	—	—	—	—	764.0	—	N.W.	2	id
AVILÉS	763.02	11.2	9.0	N.W.	1	C. bto	Qui°	—	—	—	—	—	765.2	11.7	N.W.	1	Nub°
VÁRES	764.0	11.6	9.6	N.W.	1	Nub	M. a	—	—	—	15	9	765.4	13.6	N.W.	4	C. n°
CORUÑA	765.8	12.2	9.0	N.W.	1	C. bto	Qui°	—	—	—	—	—	763.4	14.0	N.W.	4	id
FINISTERRE	764.7	12.6	9.0	N.W.	0	C. bto	—	—	—	—	21	6	764.0	13.1	N.W.	4	C. n°
SANTIAGO	764.4	15.0	10.3	N.W.	1	C. bto	id	—	—	—	17	6	763.6	20.6	N.W.	1	C. n°
PONTEVEDRA	762.5	15.2	12.6	N.W.	0	C. bto	—	—	—	—	19	8	762.9	17.4	N.W.	0	id
VIGO	763.5	14.6	12.6	N.	0	id	—	—	—	—	25	7	764.3	24.9	N.W.	2	Nub°
ORENSE	760.9	14.6	11.4	N.W.	0	id	—	—	—	—	22	9	761.5	20.2	N.W.	0	Nub°
BURGOS	762.3	17.8	12.0	N.	1	id	—	—	—	—	24	7	761.0	22.4	N.W.	1	C. n°
VALLADOLID	763.2	18.6	14.8	N.W.	2	id	—	—	—	—	22	8	763.6	20.3	N.W.	1	id
SALAMANCA	764.3	14.4	12.3	N.W.	3	C. bto	—	—	—	—	20	12	—	—	—	—	—
OPORTO	764.0	14.3	11.7	N.W.	3	C. bto	Qui°	—	—	—	23	11	764.1	13.7	N.W.	3	id
LISBOA	762.6	12.8	11.6	N.W.	1	id	id	—	—	—	24	12	764.1	15.0	N.	1	C. n°
LAGOS	764.6	17.0	12.1	E. al.	0	C. n°	id	—	—	—	19	11	764.6	17.0	E. al.	0	id
FUNCHAL	761.3	15.6	15.0	N.W.	3	B. n	M. a	—	—	—	17	15	761.5	15.3	N.W.	3	B. n
PUNTA DELGADA	760.5	16.2	15.6	N.W.	3	C. bto	Qui°	—	—	—	18	13	760.6	15.3	N.	3	C. bto
ANGRA	759.7	16.1	15.1	N.W.	4	Nub°	Qui°	—	—	—	19	15	760.0	16.4	N.W.	4	Nub°
HORTA	762.8	18.5	15.8	N.	3	Nub°	—	—	—	—	20	10	—	19.7	?	2	Nub°
LAGUNA	762.8	20.4	16.4	N.W.	0	id	—	—	—	—	27	8	762.4	26.3	N.W.	0	id
BADAJOS	763.6	19.2	15.4	N.W.	3	id	—	—	—	—	25	10	762.9	25.0	N.W.	1	id
CÓRDOBA	763.0	20.4	17.2	N.W.	1	id	—	—	—	—	27	11	762.9	25.4	N.W.	1	C. n°
SEVILLA	763.8	18.5	14.5	N.W.	0	id	id	—	—	—	25	12	763.8	19.8	N.W.	0	id
S ^t FERNANDO	761.7	17.8	14.6	E.	4	id	Qui°	—	—	—	—	—	760.5	19.0	N.	3	id
TARIFA	763.3	21.0	14.8	N.W.	3	id	id	—	—	—	21	14	763.3	14.3	N.W.	4	id
MÁLAGA	766.5	18.7	16.0	N.W.	1	id	id	—	—	—	21	13	767.0	20.0	N.W.	1	C. n°
MELILLA	766.5	18.7	16.0	N.W.	1	id	id	—	—	—	22	12	763.0	20.8	N.	3	id
JAÉN	764.7	18.7	13.2	N.W.	1	id	—	—	—	—	20	8	763.2	20.7	N.	1	id
GRANADA	763.8	20.3	18.1	E. al.	0	id	id	—	—	—	—	—	762.9	22.0	N.W.	1	id
ALMERIA	763.5	19.6	15.6	N.W.	0	id	—	—	—	—	27	10	761.8	25.8	N.	2	id
MURCIA	761.2	20.6	18.0	N.W.	3	id	C. al.	—	—	—	22	10	760.6	18.2	N.W.	3	id
ALICANTE	763.5	20.6	17.2	N.W.	0	id	—	—	—	—	21	15	762.7	19.6	N.W.	1	C. n°
VALENCIA	763.3	18.3	14.0	N.W.	1	id	—	—	—	—	20	10	761.7	20.5	N.W.	3	id
ALBACETE	765.5	19.0	16.0	N.W.	1	id	—	—	—	—	22	14	766.2	21.5	N.W.	0	id
CIUDAD-REAL	762.5	16.6	13.2	N.W.	1	id	—	—	—	—	23	8	761.0	22.9	N.W.	2	id
MADRID	761.0	17.0	12.4	N.W.	2	id	—	—	—	—	21	10	760.6	15.0	N.	2	C. n°
ESCORIAL	761.3	—	12.9	N.W.	0	id	—	—	—	—	23	3	760.1	—	N.W.	0	id
SEGOVIA	762.3	15.6	12.2	N.W.	1	C. n°	—	—	—	—	20	8	760.9	19.6	N.W.	2	id
GUADALAJARA	762.2	13.2	11.6	N.W.	3	C. n°	—	—	—	—	19	17	761.8	19.0	N.W.	2	id
SÓRIA	763.1	17.8	12.2	N.W.	2	id	—	—	—	—	20	8	761.4	19.4	N.W.	7	id
HUESCA	762.1	19.8	13.2	N.W.	1	id	—	—	—	—	20	12	761.2	19.9	N.W.	3	id
ZARAGOZA	767.6	17.6	14.9	N.W.	0	C. n°	—	—	—	—	21	6	760.2	19.8	N.	0	C. n°
TERUEL	762.9	18.4	15.4	N.W.	1	Nub°	id	—	—	—	21	11	761.9	19.2	N.	3	id
BARCELONA	765.3	18.0	15.0	N.W.	2	C. n°	—	—	—	—	20	11	763.3	19.0	N.	1	id
MAHON	764.4	20.4	17.6	N.W.	1	id	id	—	—	—	22	12	763.6	19.4	N.W.	5	id
PALMA	766.2	16.2	—	N.W.	1	C. n°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	764.4	18.8	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	764.9	10.0	—	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	763.7	15.0	—	N.W.	1	Nub°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	761.4	16.4	12.2	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	757.8	17.5	N.W.	4	id
LIORNA	763.1	12.6	10.4	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	759.6	14.6	N.W.	1	id
ROMA	762.8	14.0	13.2	N.W.	5	id	—	—	—	—	—	—	762.5	16.0	N.	4	C. bto
CAGLIARI	764.4	16.6	13.9	N.W.	6	id	—	—	—	—	—	—	762.3	14.8	N.	6	C. n°
PALERMO	764.4	16.6	13.9	N.W.	6	id	—	—	—	—	—	—	762.3	14.8	N.	6	C. n°