



Precio de suscripción 15 Ptas. semestra

Lit.º Barrado, Zaragoza, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de las Orcas se ha ahondado 5 mm. mas pasando al N.E. del archipiélago, donde continúan las lluvias, el viento fresco y la mar gruesa. En Irlanda también ha bajado el barómetro otros 5 mm. En la Península la baja es mucho menos importante, el tiempo en esta es bueno y caluroso, ha desaparecido el área de bajas presiones relativas del Centro y el mínimo del golfo de Ginebra. Las altas presiones residen en Francia, parte del Mediterráneo y Italia.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del S. y tiempo incierto.
 " NW id id id 3.º cuadrante y lluvias.
 " " id id del 3.º cuadrante y tendencia a un cambio de régimen.
 " S id id del W. y tiempo algo incierto.
 " E id id id y buen tiempo.
 " NE id id variables y buen tiempo.

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.	en las 24 horas.			30. de la vispera.				
		Seco	Húm.º					lluvia o nieve	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	756.4	12.2	11.1	S.S.W.	2	Obt.º	N.º	—	15.3	9.4	759.5	12.2	W.S.W.	5	Obt.º
CRIS NEZ	763.0	12.5	10.5	S.W.	3	Nub.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	761.8	11.5	10.5	id	2	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	761.0	12.0	10.8	S.N.E.	2	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	762.8	15.0	13.0	id	3	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	763.1	16.8	12.0	N.E.	2	N.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	763.7	15.0	12.6	S.	1	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	764.0	11.0	8.2	W.	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	764.0	12.1	9.8	S.S.E.	2	id	id	—	18.0	6.0	764.5	15.6	S.W.	1	Obt.º
PARIS	760.9	15.5	13.3	N.	3	Nub.º	N.º	—	18	9	765.4	16.4	N.	2	C.Obt.º
S. SEBASTIAN	760.2	22.2	16.4	id	2	C.Obt.º	N.º	—	18	7	765.9	17.2	N.E.	1	C.Obt.º
BILBAO	759.6	16.6	8.8	N.	1	Nub.º	N.º	—	—	—	763.9	—	id	4	C.Obt.º
SANTANDER	759.6	16.6	8.8	id	1	id	N.º	—	—	—	763.9	—	id	4	C.Obt.º
OVIEDO	759.6	16.6	8.8	id	1	id	N.º	—	—	—	763.9	—	id	4	C.Obt.º
AVILES	759.9	—	—	S.S.W.	2	Obt.º	N.º	—	—	—	765.0	—	S.	4	Nub.º
VÁRES	760.2	17.1	—	S.S.W.	1	id	id	—	—	—	763.9	19.8	N.E.	4	C.Obt.º
CORUÑA	761.3	14.5	12.0	N.	1	C.Obt.º	N.º	—	19	11	765.0	15.1	N.	5	Obt.º
FINISTERRE	760.4	18.9	12.1	S.W.	3	C.Obt.º	id	—	22	10	762.5	20.1	N.	3	Nub.º
SANTIAGO	761.9	16.4	14.0	id	1	id	id	—	21	10	763.7	20.6	S.W.	2	C.Obt.º
PONTEVEDRA	761.7	15.6	14.6	id	3	Obt.º	N.º	—	20	11	763.6	19.4	id	2	Obt.º
VIGO	760.0	19.6	16.0	W.	0	id	id	—	28	10	761.8	26.0	W.	0	Nub.º
ORENSE	759.4	20.0	14.2	S.	0	C.Obt.º	id	—	21	5	760.5	19.8	N.E.	1	C.Obt.º
BURGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLADOLID	760.0	23.6	19.8	W.	2	Nub.º	id	—	27	9	761.1	25.2	S.E.	0	Nub.º
SALAMANCA	762.0	14.2	12.2	W.	1	Obt.º	id	—	22	14	—	—	—	—	—
OPORTO	762.1	16.2	13.5	S.S.W.	0	C.Obt.º	N.º	—	22	13	763.7	14.0	N.W.	6	Nub.º
LISBOA	761.4	22.0	18.8	S.	2	Obt.º	N.º	—	28	12	—	—	—	—	—
LAGOS	762.7	19.9	16.9	N.	1	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	751.7	13.8	16.0	S.W.	4	id	N.º	—	20	15	764.9	19.2	S.W.	4	Obt.º
PUNTA DELGADA	753.7	18.5	18.0	N.W.	5	id	N.º	—	19	16	754.4	18.4	id	4	Obt.º
ANGRA	760.7	21.1	20.6	S.W.	1	C.Obt.º	id	—	17	20	754.1	17.6	N.W.	5	id
CACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	28	15	760.4	24.7	S.	1	Nub.º
BADAJOS	762.5	24.2	16.4	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	762.2	24.6	17.4	S.W.	0	id	id	—	32	13	761.5	20.2	N.W.	0	C.Obt.º
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	35	13	761.6	31.0	W.	1	C.Obt.º
LAGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	762.8	17.9	16.8	S.S.E.	1	Nub.º	N.º	—	24	14	763.5	21.6	W.	1	Obt.º
TARIFA	763.4	19.4	16.5	id	3	C.Obt.º	id	—	—	—	763.7	22.0	W.	2	C.Obt.º
MÁLAGA	762.6	19.6	16.5	S.E.	2	id	N.º	—	24	17	760.5	23.2	id	5	id
JAEN	762.1	24.7	15.6	N.E.	0	Obt.º	id	—	28	16	761.4	26.3	N.W.	4	id
GRANADA	762.0	20.4	14.4	id	1	Nub.º	id	—	25	17	760.8	24.0	S.E.	1	C.Obt.º
ALMERÍA	763.5	23.0	19.8	S.E.	1	Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	764.8	21.8	18.6	id	2	C.Obt.º	id	—	26	18	761.7	22.8	Obt.º	0	Nub.º
MURCIA	762.5	23.2	22.0	N.E.	3	Obt.º	N.º	—	—	—	763.5	24.4	N.E.	5	Obt.º
ALICANTE	763.8	21.0	18.0	S.W.	0	C.Obt.º	id	—	27	15	760.5	23.2	N.E.	3	Nub.º
VALENCIA	761.6	20.7	18.4	id	0	id	id	—	20	15	764.4	19.2	S.N.E.	1	Obt.º
ALBACETE	762.9	24.2	8.6	S.W.	0	id	id	—	28	14	759.5	27.2	S.E.	2	C.Obt.º
CIUDAD-REAL	762.3	20.0	14.3	S.S.E.	1	C.Obt.º	id	—	26	7	760.7	24.6	S.W.	1	Nub.º
MADRID	758.9	22.0	15.0	S.	2	Obt.º	id	—	26	11.0	759.6	26.4	W.	3	C.Obt.º
SEGOVIA	760.4	18.6	15.2	S.E.	0	Nub.º	id	—	25	8	758.7	23.0	N.W.	3	Nub.º
ESCORIAL	760.5	18.4	14.0	N.E.	0	id	id	—	25	11	759.5	21.6	S.W.	4	id
SORIA	762.3	20.6	14.4	S.S.E.	1	Obt.º	id	—	29	10	758.3	23.0	S.W.	0	C.Obt.º
HUESCA	763.0	17.8	14.6	id	4	id	id	—	23	11	762.0	21.1	S.E.	2	Obt.º
ZARAGOZA	761.5	19.1	16.5	S.W.	0	Nub.º	id	—	24	12	762.0	24.0	S.	2	id
TERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	26	11	759.5	24.0	S.	3	Nub.º
TARRAGONA	763.6	19.6	15.4	S.	0	Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	—	17.0	11.5	N.	0	Nub.º	id	—	24	12	761.6	19.0	S.	0	Obt.º
SADAQUÉS	764.5	19.6	15.6	id	2	Obt.º	id	—	—	—	763.9	18.4	N.E.	2	C.Obt.º
MAHON	763.8	20.2	17.0	N.E.	3	id	N.º	—	26	16	763.0	23.0	S.W.	4	C.Obt.º
ALMA	762.2	16.6	—	id	2	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAN	762.9	21.6	—	S.E.	2	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BRCEL	761.4	20.0	—	W.	1	C.Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAKS	763.2	18.0	14.0	S.N.E.	4	Obt.º	id	—	—	—	761.5	20.0	S.W.	5	Nub.º
BORNA	764.0	16.2	13.0	N.	2	id	id	—	—	—	762.9	21.6	id	4	C.Obt.º
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director ARCIMIS.