



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales

Lit.º Barrado, Zaragoza, 9, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca de Italia se aleja por Nápoles. Al W. de las Canarias hay un área de bajas presiones relativas; en este archipiélago sopla S. bonancible. El anticiclón de Cantabria se reduce y las isobaras se van contrayendo. El tiempo es bueno en toda la Península y de temperatura moderada, menos en el Mediodía, donde el calor es extremado.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del N. y tiempo algo incierto.
 " " N.W. id id variables y tiempo incierto.
 " " CENTRO id id del S.º cuadrante y buen tiempo.
 " " S id id á frescos del E. y buen tiempo.
 " " E como para el Centro.
 " " NE id id.

Estaciones.	Baróm. al nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.					Fluvia o nieve	Temp. extr. Máx.	Temp. extr. Min.	Baróm. al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	767.1	12.2	12.2	W.S.W.	5	Tub.	Ni.º	7.6	19.5	11.1	767.8	12.8	N.W.	1	Cbr.
GRIS NEZ	767.4	10.2	9.2	S.S.W.	2	Bru.	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	769.2	11.0	9.8	W.S.W.	2	Cbr.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	771.0	10.0	8.0	E.	2	Cbr.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	770.6	12.0	11.2	N.E.	2	id	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.8	14.6	9.0	N.W.	6	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICÍE	759.9	11.0	8.2	E.	2	Cbr.	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	759.0	15.5	8.7	E.	5	Tub.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.5	7.0	5.0	N.W.	2	Cbr.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	769.5	7.9	6.9	Cal.	0	Cbr.	id	—	13.5	2.1	770.0	11.9	N.	4	Tub.
SEBASTIAN	770.8	15.5	12.8	N.W.	4	Cbr.	Cal	—	16	10	771.1	15.5	N.	5	id
BILBAO	771.4	15.0	11.8	N.	1	id	Sl.º	—	17	7	771.9	15.8	N.W.	3	id
SANTANDER	770.5	—	—	S.W.	1	Cbr.	id	—	—	—	771.2	—	N.E.	3	Cbr.
OVIEDO	769.9	13.8	10.6	N.E.	2	id	id	—	17	7	770.4	15.8	N.E.	5	id
VILÉS	770.5	—	—	S.	1	Cbr.	Sl.º	—	—	—	770.5	—	S.S.W.	3	Cbr.
VARES	769.6	15.8	—	E.	5	id	Ni.º	—	—	—	770.7	17.7	E.N.E.	2	id
GORÑA	769.5	15.0	11.0	N.W.	5	id	id	—	17	10	769.7	15.0	N.	4	id
VINSTERRE	768.1	—	15.0	N.E.	5	id	id	—	—	—	769.6	18.1	N.E.	6	id
SANTIAGO	767.9	18.8	11.9	N.	5	id	id	—	22	7	768.4	20.5	N.	5	id
PONTEVEDRA	767.4	19.2	14.2	N.	5	id	id	—	25	15	767.6	21.2	N.	5	id
VIGO	767.1	20.6	15.8	E.	0	id	Cal	—	27	14	767.7	21.2	E.S.E.	5	id
RENSE	767.8	18.6	12.6	N.	2	id	id	—	26	8	766.3	25.0	N.W.	2	id
BURGOS	769.0	10.0	7.0	E.N.E.	4	id	id	—	17	9	767.4	15.4	N.E.	5	id
ALLADOLID	767.9	15.0	14.0	N.E.	7	id	id	—	20	3	767.2	19.0	id	5	Tub.
ALAMANCA	767.5	12.8	9.8	E.	5	id	id	—	25	4	768.5	22.6	S.E.	5	id
PORTO	766.9	20.1	18.2	E.	4	id	Sl.º	—	30	17	—	—	—	—	—
ISBOA	764.2	19.9	13.4	N.W.	5	id	Ni.º	—	28	20	764.4	21.5	N.	4	id
LAGOS	762.5	22.5	18.6	S.E.	2	id	Ni.º	—	32	18	—	—	—	—	—
VINCHAL	763.2	19.5	17.0	N.E.	2	Cbr.	Ni.º	—	25	14	764.7	20.9	N.E.	2	id
MONTA DELGADA	764.5	16.5	14.0	S.E.	4	id	Ni.º	—	18	10	764.9	15.5	S.E.	5	Cbr.
INGRA	765.5	17.4	16.8	N.	1	id	id	—	29	12	764.5	27.8	W.S.W.	1	id
SACERES	765.5	17.4	16.8	N.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJAZ	763.7	21.2	10.6	S.S.E.	4	id	id	—	32	12	762.5	31.6	N.W.	1	Cbr.
CORDOBA	769.4	22.6	13.4	N.E.	1	id	id	—	37	15	763.0	33.4	N.E.	0	id
SEVILLA	760.2	27.0	18.5	S.	3	id	id	—	34	11	760.3	31.0	N.	3	Slw.
LAGUNA	760.2	27.0	18.5	S.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
S.FERNANDO	762.7	22.0	15.0	S.	4	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIFA	765.3	17.8	11.7	N.E.	5	id	id	—	25	12	762.6	27.8	N.E.	1	id
MALAGA	761.5	19.4	13.2	E.	0	id	id	—	26	17	761.0	25.1	E.	0	id
MÁEN	765.4	18.4	12.6	N.E.	1	id	id	—	26	10	764.5	22.2	E.	5	Cbr.
GRANADA	765.2	21.6	20.0	S.E.	5	id	Ni.º	—	25	11	762.5	21.4	N.E.	5	Tub.
ALMERIA	764.3	20.0	14.4	N.W.	0	id	id	—	25	14	763.7	20.2	S.E.	1	id
MURCIA	765.2	14.8	9.7	W.S.W.	0	id	id	—	24	7	761.5	23.9	N.	2	id
ALICANTE	766.1	15.2	8.7	N.E.	1	Cbr.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	767.6	12.5	7.0	W.	2	id	id	—	24	6.7	762.5	22.9	N.	3	id
ALBACETE	764.9	15.4	8.8	N.W.	4	id	id	—	20	—	765.4	18.0	N.	3	id
CIUDAD-REAL	765.8	12.4	6.2	N.	6	id	id	—	12	5	764.2	17.2	N.E.	4	id
MADRID	762.9	17.8	10.0	W.	0	id	id	—	16	5	765.5	15.6	N.W.	8	id
TOLEDO	760.0	16.0	9.4	N.W.	8	id	id	—	22	7	762.4	19.4	id	5	id
SEGOVIA	766.5	10.9	7.0	N.	4	Tub.	id	—	20	10	764.7	19.5	id	7	id
AVILA	762.6	—	—	E.	1	id	id	—	2	20	769.1	18.6	N.	5	id
VALENCIA	763.2	17.8	15.0	S.S.E.	0	id	Ni.º	—	—	—	761.5	—	S.W.	4	id
BARCELONA	763.2	17.8	15.0	S.S.E.	0	id	Ni.º	—	25	11	761.5	20.2	W.S.W.	2	id
LEON	—	16.2	12.4	N.W.	4	Cbr.	id	—	—	—	17.2	—	id	3	Cbr.
OVIEDO	769.4	14.6	9.8	N.	7	Cbr.	id	—	18	14	765.6	17.8	N.	4	id
VALLADOLID	764.2	18.0	13.0	N.	3	Tub.	Sl.º	—	24	12	762.5	21.6	S.W.	5	id
VALENTIA	758.2	13.4	10.0	E.N.E.	5	Cbr.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	756.6	11.6	9.2	N.	3	Cbr.	id	—	18	—	755.8	15.0	E.	1	Cbr.
VALENTIA	755.8	13.6	12.4	N.W.	6	Slw.	id	—	7	—	755.5	14.0	W.	2	Tub.
VALENTIA	756.2	15.8	11.7	S.W.	4	id	id	—	1	—	757.7	20.0	N.W.	6	Cbr.
VALENTIA	756.2	15.8	11.7	S.W.	4	id	id	—	—	—	754.2	16.6	S.W.	4	Cbr.

El Director
ARCIMIS.