



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral.

Lit. Barrado, Moratin, 14, Madrid.

La depresión que se presumía ayer se encuentra en efecto sobre las costas de Galicia, pero su intensidad es muy moderada; otra depresión se halla al S. W. de Islandia; la situación al W. de Canarias se ha contruido el tiempo es bueno en toda la Península con vientos ligeros de dirección variable. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores y en el centro de Francia. El calor aumenta, Sevilla y Badajoz 38°, Córdoba 37°, Orense 26°, Bilbao, Salamanca y Paén 33°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del S. y buen tiempo. calor.
 " " N.W. " " " 3ª cuadrante y tiempo incierto y lluvioso.
 " " CENTRO " flojos variables y buen tiempo. calor.
 " " S. " " y bonancibles variables y buen tiempo. calor.
 " " E. como para el centro.
 " " N.E. " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.				Lluvia nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento Direc. de 0 a 9.	Estado del cielo.			
LENTIA (8h)	762.2	16.7	13.0	S. E.	4	debt.	Pi.	1.1	18.7	17.4	764.0	16.1	S. E.	3	debt.
LEIZOR (7h)	766.8	15.6	15.6	S. W.	1	N.	Li.	—	21	—	765.4	17.2	S. W.	3	N.
MATHIEU (7h)	764.4	15.6	15.0	E.	4	N.	Li.	—	22	15	766.2	21.0	cal.	0	b. d.
LA DE AIX (7h)	763.7	16.4	14.8	E.	4	N.	Li.	—	25.1	—	764.8	24.0	N. E.	2	b. d.
ARRITZ (7h)	763.8	19.0	15.7	S. E.	7	N.	Li.	—	—	—	764.5	22.0	E.	3	b. d.
IRPIÑAN (7h)	764.7	18.0	16.0	S. W.	1	b. debt.	—	—	27.8	12.1	764.7	22.8	S.	1	N.
IBOSICIE (7h)	765.6	17.6	12.0	cal.	0	Nub.	Riz.	—	26	16	764.6	19.0	W.	1	Nub.
ERMONT (7h)	765.7	18.7	13.3	cal.	0	N.	Riz.	—	25	14	764.8	19.0	cal.	0	N.
ORIS (7h)	766.9	14.0	12.0	W.	0	N.	—	—	24.5	20	765.5	20.7	N. N. E.	3	b. debt.
SEBASTIAN (9h)	768.0	13.6	12.9	N. E.	2	N.	—	—	24.6	16.8	766.7	21.0	N. N. W.	2	b. debt.
LEAO (9h)	764.6	20.0	20.8	S. E.	0	N.	—	—	28	15	764.7	27.8	S. E.	2	N.
NTANDER (8h)	762.6	23.0	20.2	S. E.	3	N.	—	—	22	16	762.2	30.8	S. E.	3	N.
ORTO (8h)	760.7	25.0	20.0	E.	1	N.	—	—	—	—	762.5	22.0	N. E.	6	b. d.
IEDO (9h)	762.4	—	—	S. E.	1	b. d.	—	—	—	—	762.4	—	E.	1	b. d.
ILES (8h)	?	18.0	13.2	S. E.	2	N.	—	—	—	—	?	16.5	E.	2	N.
RES (8h)	?	18.0	13.2	S. E.	2	N.	—	—	—	—	?	16.5	E.	2	N.
RUÑA (7h)	760.8	18.4	15.0	S. W.	1	b. d.	—	—	20	14	762.0	23.0	N. W.	1	N.
ISTERRE (8h)	764.0	20.4	15.5	S. W.	2	Nub.	—	—	—	—	762.5	24.2	W.	2	N.
NTIAGO (9h)	761.2	24.8	16.9	S. W.	0	Nub.	—	—	24	16	760.1	27.4	N. E.	0	N.
INTEVEDRA (9h)	760.9	23.8	18.7	N.	0	b. d.	—	—	28	10	760.7	27.0	N.	0	b. d.
DO (9h)	759.4	22.4	15.4	N. N. W.	1	N.	—	—	26	15	761.1	22.8	N. W.	0	N.
ENSE (9h)	762.7	20.2	17.0	E.	0	N.	—	—	20	12	760.7	27.0	S. E.	0	N.
RGOS (9h)	763.4	19.0	14.0	N. E.	1	N.	—	—	22	17	760.5	20.0	S. E.	1	N.
LLADOLID (9h)	762.4	26.0	18.2	E.	1	N.	—	—	27	11	762.6	22.0	E.	1	N.
ORTO (9h)	762.1	20.4	18.3	S. E.	2	b. d.	—	—	28	19	761.5	22.2	S. W.	3	N.
SBOA (8h)	761.9	22.8	19.6	S. W.	2	N.	—	—	25	16	761.5	21.8	S. W.	1	b. debt.
IGOS (8h)	762.7	24.0	19.0	W.	1	Nub.	—	—	26	17	762.0	22.0	W.	1	N.
NCHAL (8h)	763.3	18.0	16.4	N.	4	b. d.	—	—	23	17	765.0	18.0	N.	4	Nub.
NTA DELGADA (7h)	766.1	19.5	16.8	N.	2	b. d.	—	—	27	16	765.8	20.2	N. W.	3	b. d.
GRA (8h)	766.8	18.2	16.6	N. N. W.	3	b. d.	—	—	21	17	767.0	18.2	N.	3	b. d.
IRTA (8h)	762.8	—	20.0	N. E.	0	N.	—	—	26	14	763.1	23.5	N.	2	N.
GUNA (9h)	764.4	27.2	23.0	S. E.	1	b. d.	—	—	28	19	761.2	26.8	S. W.	1	b. d.
DAJOZ (9h)	761.1	29.6	22.6	S. W.	1	N.	—	—	27	21	760.4	27.2	S. W.	1	N.
RODOBA (9h)	762.4	29.0	22.6	S. W.	1	Nub.	—	—	28	21	760.7	27.0	W. S. W.	3	N.
VILLA (9h)	762.4	23.7	21.2	S. E.	6	b. debt.	—	—	21	21	760.9	27.6	S.	6	N.
ELVA (9h)	762.0	27.7	20.5	E.	4	b. debt.	—	—	21	22	761.1	26.0	E.	7	N.
N FERNANDO (7h)	762.7	24.2	22.5	S. E.	3	b. debt.	—	—	—	—	760.7	28.7	S. E.	2	b. debt.
RIFA (8h)	762.9	26.2	23.1	S. E.	3	Nub.	—	—	29	22	764.0	26.8	S. E.	4	N.
LAGA (9h)	765.8	26.0	22.2	S. E.	2	b. debt.	—	—	27	24	767.0	26.8	S. E.	3	b. debt.
LILLA (9h)	763.3	22.8	17.6	S. E.	0	b. d.	—	—	27	19	760.8	21.8	S. E.	1	N.
ÉN (9h)	762.8	24.1	22.4	W.	1	N.	—	—	29	19	761.0	27.8	S. E.	1	Nub.
ANADA (9h)	762.8	24.1	22.4	W.	1	N.	—	—	29	19	761.0	27.8	S. E.	1	Nub.
MERIA (8h)	765.7	22.6	20.0	S. E.	2	b. debt.	—	—	29	19	764.7	27.2	S. E.	3	b. d.
ORCIA (9h)	763.8	28.0	26.0	N. E.	3	Nub.	—	—	27	20	764.5	27.0	S. E.	3	Nub.
ICANTE (9h)	766.8	25.0	21.0	N. E.	0	b. d.	—	—	27	19	766.7	26.8	S. E.	1	b. d.
LENCIA (9h)	764.4	20.3	16.7	S. E.	4	Nub.	—	—	27	14	763.1	27.5	S. E.	4	b. d.
BACETE (9h)	762.7	20.6	16.8	E.	0	b. debt.	—	—	22	15	760.9	21.9	N. E.	2	N.
UDAD-REAL (9h)	762.8	22.2	17.2	E.	1	b. debt.	—	—	29.1	17.0	761.2	28.2	S.	1	b. d.
ADRID (9h)	761.6	22.0	17.0	N. E.	2	Nub.	—	—	29	17	760.4	26.0	N.	1	N.
CORIAL (9h)	760.6	24.7	18.4	N. W.	0	N.	—	—	21	18	760.7	30.0	S. W.	0	N.
GOVIA (9h)	762.1	21.6	15.6	S. E.	0	b. d.	—	—	27	15	760.9	27.0	S. E.	2	N.
JADALAJARA (9h)	762.1	21.6	15.6	S. E.	0	b. d.	—	—	27	15	760.9	27.0	S. E.	2	N.
IRIA (9h)	762.5	22.0	16.2	E.	1	N.	—	—	27	17	762.5	26.2	S. E.	1	N.
IESCA (9h)	762.5	27.7	20.1	S. E.	2	b. d.	—	—	29	16	762.4	28.8	S. E.	3	N.
IRAGOZA (9h)	762.0	22.4	21.4	S. E.	0	N.	—	—	29	12	762.4	27.9	S. E.	0	N.
RUEL (9h)	764.9	26.4	21.0	S. W.	1	N.	—	—	28	17	766.2	27.0	S. W.	3	b. d.
ROCELONA (9h)	763.7	25.0	17.8	N. E.	1	b. d.	—	—	26	17	766.1	25.2	N.	1	N.
AHÓN (9h)	765.1	25.6	21.4	N. E.	1	N.	—	—	27	19	766.9	25.8	S. W.	2	N.
ILMA (9h)	764.0	21.6	—	S. E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PÁN (9h)	762.5	23.5	—	N.	3	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IGEL (7h)	762.5	23.5	—	N.	3	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INEZ (7h)	762.6	21.0	—	N.	1	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	765.0	19.6	17.8	cal.	0	N.	—	—	—	—	765.3	22.0	W.	2	N.
ORNA (7h)	765.2	16.4	12.6	S.	0	N.	—	—	—	—	764.7	21.2	N.	2	N.
OMA (7h)	764.0	17.0	15.0	N. W.	4	N.	—	—	—	—	765.0	22.0	S. E.	4	N.
AGLIARI (7h)	765.1	22.0	17.5	S. W.	4	N.	—	—	—	—	763.7	17.0	N. N. W.	2	N.
ALERMO (7h)	765.1	22.0	17.5	S. W.	4	N.	—	—	—	—	763.7	17.0	N. N. W.	2	N.

El Director
ARCIMIS