



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres.

Lit. Barrado, Martín, 14, Madrid.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del N. cuadrante, lluvias y nieves, fr. Frío.

" " **N.W.** " " " " 3º cuadrante y lluvias. Frío.

" " **CENTRO** " " variables y tiempo incierto, lluvioso y nivoso. Frío.

" " **S.** " " del N. y tiempo incierto. Frío.

" " **E.** " " " " " " " "

" " **N.E.** " " " " " " " " y lluvioso. Frío.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 val nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.					Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Max.	Temp. ^o extr. ^a Min.	Baróm. ^o a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (8h)	763.0	7.2	4.4	N.	7	C. d.º	Gr.	7.3	7.8	2.8	755.1	8.6	N.	6	C. d.º	
LEIZNEZ (7h)	757.2	5.4	4.6	N.W.	4	C. d.º	Gr.	25	5	4	753.5	3.6	Cal.	0	Luv.	
MATHIEU (7h)	752.7	6.8	5.0	N.W.	5	C. d.º	M.º gra	17	10	5	758.1	7.6	N.W.	5	C. d.º	
DE AIX (7h)	764.1	6.5	6.2	N.W.	3	Luv.	M.º gra	12	12	5	757.0	9.5	N.W.	7	C. d.º	
ARRITZ (7h)	768.1	9.0	7.2	N.W.	4	Luv.	M.º gra	7	12	7	765.5	11.8	S.W.	5	C. d.º	
ERPIAN (7h)	764.9	8.7	6.2	N.W.	3	C. d.º	—	5	8.9	8.4	764.2	7.1	N.W.	1	Luv.	
BO SICIE (7h)	762.5	7.0	5.0	N.	1	C. d.º	Riz.	—	14	5	764.3	10.0	E.	2	Nub.	
BAZA (7h)	762.6	6.2	4.4	Cal.	0	C. d.º	Riz.	—	12	4	765.7	7.4	Cal.	0	Nub.	
ERMONT (7h)	765.3	3.2	2.9	S.W.	2	C. d.º	—	1	10.0	3.2	758.3	7.4	S.	6	C. d.º	
RIS (7h)	761.6	2.1	1.8	S.W.	2	C. d.º	—	16	3.7	1.9	753.2	3.4	S. E.	2	Luv.	
SEBASTIAN (9h)	770.8	6.8	5.5	S.	6	Luv.	Art.	10	15	6	765.7	14.0	N.W.	5	C. d.º	
BAO (9h)	770.6	7.0	5.4	N.W.	3	id.	—	7	15	6	767.1	12.0	N.W.	2	Luv.	
NTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ILÉS (8h)	—	7.0	3.8	N.	5	C. d.º	Riz.	1	—	—	—	9.9	N.W.	4	C. d.º	
RES (8h)	774.7	10.4	8.0	N.W.	6	C. d.º	Gr.	7	15	6	767.9	12.4	N.W.	5	C. d.º	
DRUNA (8h)	—	—	—	N.W.	6	C. d.º	—	8	—	—	—	10.8	N.W.	6	C. d.º	
NISTERRE (8h)	776.0	8.4	4.8	N.W.	2	Luv.	—	8	12	4	768.5	9.7	N.W.	3	C. d.º	
SANTIAGO (9h)	776.8	5.0	5.0	N.	0	C. d.º	—	16	14	3	768.2	12.6	N.W.	0	Luv.	
ANTEVEDRA (9h)	777.6	9.6	9.0	N.W.	2	Luv.	Riz.	7	13	4	772.9	10.2	N.W.	2	Luv.	
GO (9h)	775.4	6.0	4.4	N.W.	3	Nub.	—	60	14	4	765.4	10.8	S.W.	2	C. d.º	
VENSE (9h)	770.9	-1.0	-1.3	N.E.	0	C. d.º	—	3	7	-2	766.4	6.8	S.	0	Luv.	
JRGOS (9h)	772.1	2.8	1.6	N.W.	1	id.	—	3	3	1	766.6	8.7	S.W.	1	Luv.	
ALLADOLID (9h)	772.5	1.2	0.6	N.W.	6	id.	—	—	9	-3	768.4	8.6	N.	1	C. d.º	
AMANCA (9h)	776.9	7.0	6.0	N.E.	2	C. d.º	L.	46	13	6	772.3	9.4	N.	4	id.	
PORTO (9h)	775.5	9.9	7.3	N.	4	id.	M.º gra	1	15	9	771.7	11.4	N.W.	5	id.	
SBOA (8h)	776.2	13.3	7.6	N.	2	C. d.º	Riz.	—	16	9	771.0	9.0	N.W.	3	C. d.º	
VGOS (8h)	774.3	16.0	13.9	N.	5	C. d.º	Riz.	—	19	10	774.6	16.8	N.E.	3	Nub.	
INCHAL (8h)	775.8	14.4	13.9	S. E.	5	Nub.	M.º gra	—	17	14	778.0	14.6	S. E.	5	C. d.º	
UNTA DELGADA (7h)	774.0	15.7	15.4	N.W.	2	C. d.º	—	3	15	12	776.4	13.3	S. E.	4	Nub.	
VGRA (8h)	775.0	16.4	16.1	S.W.	4	C. d.º	—	2	—	—	776.6	14.8	S. E.	6	C. d.º	
ORTA (8h)	772.1	14.4	11.1	N.	2	id.	—	—	16	2	770.3	14.4	S. E.	2	id.	
AGUNA (9h)	773.8	3.8	4.8	N.W.	1	N.º	—	—	14	3	769.2	13.2	S.W.	1	C. d.º	
ADAJOZ (9h)	769.9	9.0	6.4	N.W.	7	id.	—	—	5	11	6	770.9	9.4	N.	2	C. d.º
ORDOBA (9h)	772.2	9.8	6.4	N.	6	id.	—	—	12	7	708.2	10.8	S.W.	2	C. d.º	
VILLA (9h)	772.1	9.0	7.2	N.W.	1	id.	—	—	17	7	769.7	16.0	N.E.	1	C. d.º	
JELVA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IN FERNANDO (7h)	770.5	11.5	10.0	N.	4	C. d.º	M.º	10	—	—	769.8	12.5	N.E.	2	C. d.º	
ARIFA (8h)	769.7	11.3	8.9	N.W.	5	id.	Riz.	—	17	10	769.0	13.9	N.W.	4	C. d.º	
ALAGA (9h)	768.0	12.9	10.5	N.W.	5	C. d.º	M.º	—	15	13	772.5	14.0	N.	3	C. d.º	
ELILLA (9h)	770.1	6.4	4.6	N.W.	2	Nub.	—	3	10	4	770.9	8.6	N.W.	1	C. d.º	
ÉN (9h)	768.7	6.0	4.2	N.E.	8	Nub.	—	3	7	3	770.9	8.0	N.W.	1	C. d.º	
RANADA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AMERIA (8h)	765.2	10.0	7.8	N.	3	C. d.º	—	2	13	2	767.7	12.8	S.W.	2	C. d.º	
URCIA (9h)	763.6	10.2	—	N.W.	5	id.	Riz.	—	11	8	766.0	10.4	N.W.	4	id.	
LICANTE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALENCIA (9h)	767.9	4.1	3.1	N.	4	C. d.º	—	1	7	2	769.1	6.7	N.	3	Luv.	
LACETE (9h)	770.5	4.8	2.3	N.	1	id.	—	1	9	3	762.7	9.2	N.	1	C. d.º	
UDAD-REAL (9h)	771.1	4.6	2.3	S.	0	C. d.º	—	1.1	7.9	1.3	767.8	7.6	S.	1	C. d.º	
ADRID (9h)	769.8	1.0	-0.4	N.E.	7	id.	—	4	12	0	765.8	9.0	N.	4	C. d.º	
SCORIAL (9h)	773.8	6.7	-1.2	N.W.	0	C. d.º	—	11	8	-2	768.3	7.3	S.W.	0	C. d.º	
EGOVIA (9h)	770.0	5.2	0.8	N.W.	3	C. d.º	—	—	5	7	767.9	6.0	S.W.	0	C. d.º	
ADALAJARA (9h)	767.5	2.0	0.2	N.W.	2	Nub.	—	4	4	0	767.2	4.2	S.W.	1	C. d.º	
ORIA (9h)	767.3	3.6	3.3	N.	6	id.	—	4	6	1	770.0	2.8	S.W.	0	id.	
UESCA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARAGOZA (9h)	768.0	1.2	0.6	N.E.	0	C. d.º	—	—	4	1	769.2	2.6	N.	0	Nub.	
ERUEL (9h)	765.2	7.0	7.2	N.W.	0	C. d.º	M.º gra	24	12	5	765.5	11.2	N.	0	C. d.º	
ARCELONA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IAHÓN (9h)	763.6	8.4	7.2	N.	2	C. d.º	L.	10	13	6	767.0	12.2	N.W.	2	C. d.º	
ALMA (9h)	766.0	14.4	—	N.	6	Luv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RAN (9h)	762.7	9.5	—	S.W.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROEL (7h)	761.7	9.6	—	N.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚNEZ (7h)	762.4	10.0	—	N.W.	3	Luv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FAKS (7h)	763.3	9.6	9.2	S.E.	1	C. d.º	—	—	—	—	765.7	9.9	N.E.	1	C. d.º	
IORNA (7h)	761.6	8.0	7.0	N.W.	4	Nub.	—	—	—	—	766.4	10.3	N.	0	C. d.º	
OMA (7h)	761.6	8.0	7.0	N.W.	4	C. d.º	—	—	—	—	764.4	11.8	E.	3	id.	
AGLIARI (7h)	762.2	8.8	8.5	N.	3	C. d.º	—	—	—	—	764.4	9.6	S.W.	3	C. d.º	
ALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

El Director ARCIMIS