



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre.

Lit. Barrado - Colegiata, 10 - Madrid.

La Depresión del mar del N. se aleja por el E. Un secundario se ha formado sobre Liguria donde soplan vientos frescos con lluvias. Sigue todavía en el Cantábrico. Por el golfo de Cádiz ha entrado una pequeña Depresión que se encuentra entre Tarifa y Sevilla causando mal tiempo de lluvias en toda la región; por lo demás el tiempo es bueno en la Península. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las Azores. El frío es moderado: Valladolid y Soria 0°; Orense, Burgos y Albacete los grados.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles o frescos de la región del N. y lluvias.

” ” N.W. ” ” ” ” ” ” ” ”

” ” CENTRO ” ” ” ” ” tiempo incierto y lluvioso.

” ” S. ” ” ” ” variables y tiempo algo incierto.

” ” E. ” ” ” ” ” ” ” ”

” ” N.E. como para el N. ” ” ” ” ” ” ” ”

Observaciones.	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.			
	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º		Baróm.º a Ova nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.		Estado del cielo.		
		Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de Oa9.				Máx.	Min.			Dirrec.º	Fuerza de Oa9.			
LENTIA (8h)	766.1	9.4	8.3	W. N. W.	4	CBTº	Risada	0.6	10.0	5.0	740.7	7.8	N. N. E.	1	CBTº		
S NEZ (7h)	757.7	8.8	5.0	N. E.	4	Noubº	id.	—	7	5	757.5	6.2	W. N. W.	4	Noubº		
MATHIEU (7h)	762.7	6.7	5.7	N. E.	3	CBTº	Risada	3	11	6	761.5	7.8	N. E.	2	CBTº		
A DE AIX (7h)	761.8	6.0	5.5	N. E.	3	id.	id.	—	13	5	759.5	9.8	N. E.	3	id.		
ARRITZ (7h)	762.6	8.9	7.7	Cal.	6	id.	id.	5	16	7	759.9	10.8	N. E.	3	id.		
APIAN (7h)	759.8	9.0	5.8	N. W.	3	id.	id.	—	17.8	6.8	758.8	11.0	S. W.	1	C. EBTº		
BO SICIÉ (7h)	755.9	9.0	6.0	S. W.	3	id.	Ris.º	2.2	18	9	758.5	10.0	W.	1	id.		
CA (7h)	761.3	2.6	2.4	S.	0	CBTº	—	15	7.4	2.6	759.3	4.0	N. E.	3	Lluv.º		
ERMONT (7h)	760.3	6.1	0.1	S. S. W.	2	id.	—	2	7.9	-1.8	758.7	4.1	N. E.	0	CBTº		
SEBASTIAN (9h)	762.8	10.0	8.5	S.	6	Lluv.º	Ris.º	13	16	7.7	761.7	13.5	S.	0	?		
BAO (9h)	762.1	8.2	7.8	E.	1	id.	id.	3.1	17	8	757.7	13.4	N. W.	1	Lluv.º		
TANDER (8h)	763.3	11.0	9.2	S. W.	2	id.	Ris.º	3	—	—	759.3	13.0	?	3	C. EBTº		
EDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ELÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RUÑA (7h)	766.3	7.8	7.0	N. N. E.	3	CBTº	Ris.º	3	14	5	762.1	13.0	N. E.	3	Noubº		
STERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
NTIAGO (9h)	766.6	8.1	7.3	N. E.	3	?	—	—	13	3	763.3	10.1	N. E.	5	Noubº		
TEVEDRA (9h)	765.6	6.8	6.2	N. E.	0	Dº	—	—	15	3	761.6	14.0	N. E.	1	id.		
BO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ENSE (9h)	765.3	5.6	5.0	W.	1	Dº	—	—	13	2	761.2	12.8	N. E.	0	Noubº		
RGOS (9h)	763.9	3.7	3.0	N. E.	0	C. EBTº	—	—	10	2	760.5	8.0	W.	6	CBTº		
LLADOLID (9h)	766.2	3.7	2.8	N. E.	1	C. Sº	—	—	11	0	761.1	10.2	W.	0	id.		
LAMANCA (9h)	766.1	5.8	4.2	N. W.	1	Dº	—	—	11	3?	763.9	11.2	N. W.	1	id.		
ORTO (9h)	764.8	9.0	7.0	E.	3	id.	Lluv.º	—	14	7	762.5	10.0	N. E.	2	Dº		
SBOA (8h)	763.9	11.0	8.9	N. E.	4	C. EBTº	Ris.º	—	16	11	762.7	13.2	N. W.	4	Noubº		
GOS (8h)	761.3	14.0	11.0	N. E.	2	id.	Lluv.º	—	19	10	761.8	?	N. E.	1	?		
NCHA (8h)	763.2	16.1	13.4	N. E.	3	id.	Ris.º	—	22	12	763.5	18.3	N. N. E.	3	Dº		
NTA DELGADA (7h)	768.6	14.7	12.6	N. E.	4	id.	id.	—	19	14	767.8	15.1	N. E.	4	id.		
GRA (8h)	767.7	15.2	13.8	S. E.	5	id.	Ris.º	—	18	14	768.8	16.6	S. E.	2	Noubº		
ORTA (8h)	767.5	16.2	14.5	N. E.	3	Noubº	Ris.º	—	19	15	768.2	16.9	N. E.	3	Dº		
IGUNA (9h)	759.9	16.8	14.4	N. E.	3	C. EBTº	—	—	19	13?	759.7	17.3	N. E.	3	Noubº		
DAJOZ (9h)	761.3	9.0	8.7	N. E.	0	Noubº	—	—	18	5	761.0	14.7	W. N. W.	2	CBTº		
ORDOBA (9h)	761.2	8.0	8.6	N. E.	3	Lluv.º	—	—	19	6	759.5	16.4	W.	4	id.		
VILLA (9h)	761.1	11.4	10.2	N. E.	2	C. EBTº	—	—	20	6	760.8	20.0	W. S. W.	2	id.		
JELVA (9h)	760.7	13.3	11.8	N. E.	3	Dº	—	—	20	11	760.2	17.2	N. N. W.	5	id.		
N FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ARIFA (8h)	759.3	15.5	14.5	S. W.	4	CBTº	Ris.º	4	—	—	760.4	19.4	N. W.	4	Dº		
ALAGA (9h)	760.0	16.1	11.9	W. N. W.	4	Noubº	Lluv.º	—	20	12	759.2	18.0	W. N. W.	4	id.		
LILLA (9h)	763.4	16.7	16.0	S. W.	1	C. Sº	id.	—	18	13?	765.6	17.0	W.	3	CBTº		
ÉN (9h)	760.9	11.8	9.2	S. S. W.	1	Dº	—	—	14	6	760.6	13.2	N. W.	2	Noubº		
ANADA (9h)	761.0	9.0	8.2	S.	1	id.	—	—	16	2	759.9	15.4	W.	4	id.		
ALMERIA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
URCIA (9h)	760.4	12.4	9.6	S. W.	2	CBTº	—	—	22	10	758.4	19.6	N. E.	1	Dº		
LICANTE (9h)	758.8	16.0	13.0	N. W.	5	id.	Lluv.º	—	22	10	758.7	18.2	E. N. E.	1	id.		
ALENCIA (9h)	760.6	12.8	10.4	W. N. W.	1	Noubº	—	—	24	10	758.1	17.8	E. S. E.	1	C. EBTº		
LABCETE (9h)	762.7	4.5	3.7	W.	2	Dº	—	—	14	3	758.3	14.3	W. N. W.	2	id.		
UDAD-REAL (9h)	762.1	5.1	4.5	N. W.	0	Dº	—	—	14	5?	761.3	12.5	W.	4	id.		
ADRID (9h)	762.4	9.0	5.6	N. E.	1	id.	—	—	13.2	5.6	758.9	12.0	N. N. W.	1	id.		
SCORIAL (9h)	760.8	7.0	4.0	N. E.	1	id.	—	—	11	4?	764.7	9.0	N. E.	3	Dº		
GOVIA (9h)	764.0	6.2	4.1	S. W.	0	Noubº	—	—	1	12	1	760.7	10.1	N. W.	1	CBTº	
ADALAJARA (9h)	762.4	5.8	3.8	E. N. E.	1	C. Sº	—	—	13	5	758.4	12.0	N. W.	0	id.		
ORIA (9h)	762.8	2.8	2.4	N. W.	2	C. EBTº	—	—	9	0	758.9	8.2	W.	2	id.		
UESCA (9h)	760.9	8.9	4.2	N. W.	6	C. Sº	—	—	16	2	759.2	13.3	N. W.	1	id.		
ARAGOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ERUEL (9h)	761.8	5.2	4.6	W. S. W.	0	CBTº	—	—	17	5	758.2?	12.2	N. W.	0	Noubº		
ARCELONA (9h)	757.9	13.0	10.7	N. W.	0	id.	Ris.º	—	18	8	757.8	16.6	W.	0	CBTº		
AHÓN (9h)	759.2	12.8	12.2	N. E.	2	id.	—	—	3	19	11	760.4	17.4	S. W.	1	Noubº	
ALMA (9h)	759.1	14.6	12.2	N. E.	1	Noubº	Lluv.º	—	2	19	12	759.1	18.4	S. W.	2	C. Sº	
RÁN (9h)	762.0	13.4	—	S. S. E.	1	C. EBTº	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RGEL (7h)	759.7	16.0	—	W.	3	Noubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ÓNEZ (7h)	758.5	10.4	—	N. W.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
AKS (7h)	761.0	10.4	—	S. W.	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ORNA (7h)	757.2	13.1	12.0	N. E.	1	CBTº	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
OMA (7h)	759.2	13.6	12.0	S.	3	Noubº	—	—	4	—	—	760.9	12.6	Cal.	0	Dº	
AGLIARI (7h)	759.0	10.6	9.2	N. W.	3	Dº	—	—	—	—	—	761.9	17.0	E. S. E.	4	C. Sº	
ALERMO (7h)	761.2	11.3	9.6	S. S. W.	2	id.	—	—	—	—	—	762.2	15.4	S. W.	5	Dº	

El Director
ARCIMIS