



ESTADO GENERAL.

En el Mediterraneo hay dos centros de depresión; uno en Menorca y otro en la costa de Alicante. Suben las presiones en todas partes y permanecen estacionarias en las Azores. El tiempo mejora. Tienen los telegramas de Francia, Italia y Africa.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos variables lluviosos.
 " " N.W. id id y alguna lluvia local.
 " " CENTRO. id id id id id.
 " " S. id flojos del W.
 " " E. como para el N.W.
 " " N.E. id id id.

Estaciones	Observaciones de la mañana.							Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
	Baróm. á 0y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Fluvia ó nieve.	Temp. ^s extr. ^s		Baróm. á 0y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.
		Seco	Húm.	Dircc. ^o	Fuerza.				Máx.	Min.			Dircc. ^o	Fuerza.	
LENTIA (8h)	764.5	12.8	10.6	E.	Bon.	C. dt.	759	2.9	16.1	11.1	760.0	13.9	S. S. E.	Bon.	759
S NEZ (7h)															
MATHIEU (7h)															
LA DE AIX (7h)															
ARRITZ (7h)															
RPINAN (7h)															
BO SICIÉ (7h)															
ERMONT (7h)															
ERIS (7h)															
EBASTIÁN (9h)	764.2	12.0	12.0	N. W.	Cal	Slw.	762	12	13	12	762.1	11.8	N. W.	Cal	Slw.
BAO (9h)	764.6	12.2	11.6	W.	Vent.	id	762	4	13	10	762.4	12.8	W.	759	C. dt.
TANDER (8h)	764.2	17.4	—	Cal	Cal	C. dt.	762	—	—	—	762.2	13.9	N. E.	id	id
EDO (9h)	764.5	13.0	11.0	N. E.	id	id	761	—	14	8	761.8	12.0	id	759	id
LÉS (8h)	763.9	—	—	S. W.	Vent.	C. dt.	761	—	—	—	761.7	—	S. S. E.	759	C. dt.
RES (8h)	763.4	15.0	—	S. S. W.	id	759	—	—	—	—	760.8	16.0	W. S. W.	id	C. dt.
RUÑA (7h)	763.7	16.3	12.5	S. S. E.	Bon.	id	761	1	16	8	761.6	15.3	id	759	id
STERRE (8h)	760.9	20.6	15.5	W. S. W.	759	C. dt.	762	—	—	—	762.7	17.4	W. S. W.	759	C. dt.
TIAGO (9h)	763.0	13.5	11.2	S. E.	id	C. dt.	760	—	20	7	760.6	15.9	S. W.	759	C. dt.
DO (9h)	764.4	15.2	12.2	W.	id	C. dt.	763	—	16	7	763.2	15.0	S. E.	759	C. dt.
ENSE (9h)	763.9	15.0	11.3	N. E.	Cal	C. dt.	761	—	18	3	761.0	15.7	N. E. W.	Vent.	C. dt.
RGOS (9h)	765.9	4.0	8.0	N. E.	759	C. dt.	759	—	12	6	759.6	11.5	N. E.	Cal	Slw.
LADOLID (9h)	764.2	14.0	13.0	N. W.	Vent.	C. dt.	760	—	21	8	760.7	14.0	S. W.	759	C. dt.
LAMANCA (9h)	763.0	13.8	9.8	id	id	C. dt.	759	—	21	5	759.3	17.2	N. W.	Vent.	759
ORTO (9h)	764.1	15.2	13.0	W.	id	759	—	—	19	8	764.1	12.4	W. S. W.	id	C. dt.
BOA (8h)	763.9	14.3	11.3	W. S. W.	Bon.	C. dt.	762	—	17	11	764.1	12.4	W. S. W.	id	C. dt.
OS (8h)	766.4	14.4	14.2	N. E.	id	C. dt.	766	—	19	13	766.3	18.0	N. E.	Bon.	C. dt.
CHAL (8h)	767.8	10.6	14.2	W.	759	759	768	—	20	13	768.7	15.0	N. E.	759	C. dt.
TADELGADA (7h)	762.0	18.0	13.2	W.	Cal	id	760	—	23	7	760.3	21.0	N. W.	Vent.	759
BAJOZ (9h)	762.4	11.4	8.6	N. W.	759	C. dt.	758	8	26	6	758.2	14.0	N. E.	759	Slw.
ILLA (9h)	762.4	—	—	N. E.	Vent.	C. dt.	758	—	—	—	—	—	S. W.	id	id
MONTE (8h)	763.5	14.9	12.4	N. E.	id	C. dt.	782	—	18	12	782.3	17.0	W.	759	C. dt.
ERNANDO (7h)	763.6	15.4	—	W. S. W.	759	C. dt.	763	—	—	—	763.2	18.0	W. S. W.	759	759
IFA (8h)	763.5	15.4	—	W. S. W.	759	C. dt.	763	—	—	—	763.2	18.0	W. S. W.	759	759
LAGA (9h)	759.1	14.1	—	S.	Vent.	id	756	—	18	5	756.2	14.2	W.	759	C. dt.
ANADA (9h)	759.1	14.1	—	S.	Vent.	id	756	—	18	5	756.2	14.2	W.	759	C. dt.
MERÍA (8h)	762.5	—	—	E.	id	759	760	—	—	—	760.8	—	S. W.	Vent.	id
MILAS (8h)	757.4	23.6	—	S. E.	Cal	id	758	—	—	—	760.8	—	S. W.	Vent.	id
CANTE (9h)	760.8	18.2	16.8	S. E.	id	C. dt.	758	—	23	14	758.8	10.8	E.	759	C. dt.
RCIA (9h)	756.8	20.0	17.3	S. E.	759	C. dt.	760	—	—	—	760.7	21.3	S. E.	id	759
IA (8h)	761.5	17.5	16.8	S. S. E.	Cal	Slw.	759	1	22	15	759.7	20.6	S. E.	Cal	id
ENCIA (9h)	762.3	14.6	10.9	S. W.	id	C. dt.	759	—	20	5	759.3	19.0	S. W.	id	id
DAD-REAL (9h)	762.0	12.7	10.5	id	759	C. dt.	757	—	18	11	757.8	16.7	W.	759	C. dt.
BACETE (9h)	761.6	13.4	12.0	S.	Vent.	759	758	—	17.6	7.5	758.8	16.7	S. W.	id	C. dt.
DRID (9h)	761.6	13.4	12.0	S.	Vent.	759	758	—	17.6	7.5	758.8	16.7	S. W.	id	C. dt.
GOVIA (9h)	760.2	14.0	11.2	S. E.	id	id	759	5	12	6	759.5	14.0	N. E.	Cal	Slw.
ORIAL (9h)	759.2	15.0	12.3	id	Vent.	C. dt.	756	7	17	3	756.9	15.2	S. W.	id	id
RIA (9h)	764.5	17.0	15.0	N. W.	Cal	C. dt.	761	—	24	12	761.4	22.0	S. E.	Vent.	C. dt.
RAGOZA (9h)	760.0	15.1	14.4	N. E.	id	759	757	14	22	9	757.6	—	S. E.	759	id
RUEL (9h)	760.2	—	—	N. E.	id	id	757	—	—	—	757.6	—	E.	id	id
BRAGONA (8h)	761.0	18.4	15.8	S. E.	759	C. dt.	759	—	21	15	759.7	19.6	S. E.	Bon.	C. dt.
RCELONA (9h)	760.4	16.0	14.0	S. E.	id	759	760	—	—	—	760.3	17.3	S.	759	759
BAQUÉS (8h)	757.6	—	—	S. E.	id	id	756	—	—	—	756.8	—	E.	id	id
HON (8h)	761.0	19.6	18.2	S.	Cal	C. dt.	758	3	21	15	758.9	17.6	S. W.	759	C. dt.
MA (9h)	—	—	—	S. E.	Vent.	759	758	—	—	—	—	—	N. W.	759	C. dt.
ZA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS