



ESTADO GENERAL

Continúa gran parte de la Península bajo el influjo de los pequeños mínimos tormentosos. El tiempo solo es bueno y fano en Andalucía. Hay un secundario en el golfo del León y otro sobre las Baleares. Un barómetro sube en las regiones de presiones débiles y baja en las islas Británicas, a cuyo W. reside el anticiclón. Aumentará la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos variables, lluvias y tormentas.				
NW	id	id	id	id	id
CENTRO	id	id	id	id	y tiempo incierto, lluvioso y tormentoso.
S	id	id	del W. y buen tiempo.		
E	id	id	variables y tiempo incierto.		
NE	id	id	id	id	id y de tendencia tormentosa.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom ^o a Oyamivel del mar.	Termóm ^o		Viento		Estado del cielo	Estado del mar	en las 24 horas		30. de la vispera.						
		Seco.	Hum ^o	Direc ^o	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve	Temp ^o extra	Barom ^o a Oyamivel del mar.	Term ^o medio seco.	Viento Direc ^o	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
LENTIA (8h)	768.9	18.3	16.1	Cal	0	0°	Nie ^a	—	—	769.1	19.1	W.	1	Cd°		
S NEZ (7h)	762.9	11.2	10.2	E.	2	Cbt°	Nie ^a	—	—	—	—	—	—	—		
MATHIEU (7h)	761.5	12.6	11.1	E.N.E.	3	Tub ^o	Nie ^a	—	—	—	—	—	—	—		
LA DE AIX (7h)	762.0	17.0	14.0	S.	4	Hum ^o	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—		
ARRITZ (7h)	760.5	20.0	18.0	S.	2	Cd°	S.	—	—	—	—	—	—	—		
RPINAN (7h)	761.1	22.1	19.3	Cal	0	0°	—	—	—	—	—	—	—	—		
BO SICIE (7h)	759.4	17.7	17.2	E.	3	Tub ^o	Nie ^a	—	—	—	—	—	—	—		
IA (7h)	760.5	19.0	16.9	E.S.E.	0	Cbt°	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—		
ERMONT (7h)	763.3	16.8	14.8	N.W.	0	S.	—	—	—	—	—	—	—	—		
RIS (7h)	762.1	12.9	10.1	E.N.E.	3	0°	—	—	20.1	21	766.4	18.6	N.E.	4	Cd°	
SEBASTIAN (9h)	759.1	20.3	19.2	N.W.	4	Tub ^o	Sl ^a	—	25	17	757.5	22.7	S.W.	1	Cbt°	
BAO (9h)	761.6	23.0	?	N.	1	Cd°	S.	—	29	16	759.6	28.0	E.	0	Cbt°	
ANTANDER (8h)	761.4	—	—	W.	2	Cbt°	S.	—	—	—	759.0	—	E.	3	Cbt°	
EDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RUNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
STERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
TIAGO (9h)	761.8	21.7	19.3	S.W.	3	Cbt°	—	—	28	13	759.2	22.7	N.E.	2	Tub ^o	
TEVEDRA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ENSE (9h)	762.0	22.5	17.4	E.	0	Cbt°	—	—	30	9	756.6	28.2	W.S.W.	6	S.	
RGOS (9h)	760.4	20.0	18.0	W.S.W.	0	Tub ^o	—	—	0	22	760.2	17.2	N.	0	Cbt°	
LADOLID (9h)	761.1	22.0	19.0	S.W.	7	Cbt°	—	—	10	20	754.5	30.0	S.W.	6	Hum ^o	
AMANCA (9h)	762.8	21.0	17.0	S.W.	5	Cbt°	—	—	—	14	759.9	27.8	N.W.	3	Tub ^o	
ORTO (9h)	763.4	17.3	16.2	S.	3	Cbt°	Sl ^a	—	1	21	16	—	—	—	—	
BOA (8h)	763.8	19.2	17.0	W.S.W.	3	Tub ^o	Nie ^a	—	—	21	17	762.6	18.1	S.W.	4	Cbt°
ROS (8h)	764.3	22.8	19.0	N.W.	1	Cbt°	Sl ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
CHAL (8h)	766.0	21.0	16.4	N.	1	Cd°	S.	—	—	24	17	—	—	—	—	
TA DELGADA (7h)	766.8	19.8	17.8	N.N.E.	2	Cbt°	Nie ^a	—	—	22	17	766.2	18.8	N.	2	Tub ^o
ERA (8h)	766.2	19.0	17.4	Cal	0	Cbt°	Nie ^a	—	—	22	17	766.7	19.4	S.E.	3	S.
LUNA (9h)	761.9	21.2	18.5	S.	3	Tub ^o	—	—	—	—	761.8	21.5	S.	3	0°	
ERES (9h)	769.5	18.6	18.1	S.	2	S.	—	—	—	30	14	757.9	29.6	S.W.	7	Tub ^o
DAJOZ (9h)	762.6	24.0	20.5	S.W.	0	S.	—	—	—	35	14	758.7	30.2	S.	1	S.
ROBA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
VILLA (9h)	767.6	30.7	18.0	W.	2	S.	—	—	—	30	14	761.0	29.0	S.	0	S.
FERNANDO (7h)	765.5	20.1	17.9	W.	3	Cbt°	Sl ^a	—	—	25	18	763.4	21.5	W.	5	Cbt°
RIFA (8h)	765.6	?	—	W.	1	Tub ^o	S.	—	—	—	—	763.0	?	W.	1	Cbt°
AGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LILLA (9h)	765.8	21.2	18.7	S.W.	4	S.	S.	—	—	23	19	763.0	22.5	N.	2	Cbt°
N (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
NADA (9h)	764.3	21.4	15.7	W.	2	0°	—	—	—	28	18	761.7	26.0	N.W.	0	Cd°
MERIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
OCIA (9h)	761.5	25.6	23.2	N.E.	1	Sl ^u	—	—	—	32	15	760.0	30.4	E.	2	Sl ^u
CANTE (9h)	758.9	24.0	23.0	E.	3	0°	Nie ^a	—	—	29	18	757.3	22.8	N.W.	3	Cd°
ENCIA (9h)	760.9	26.8	21.4	E.	0	Cd°	—	—	—	26	18	761.1	23.8	E.	1	0°
ACETE (9h)	761.6	23.1	17.3	W.	4	Tub ^o	—	—	—	32	19	755.7	32.1	E.	0	Tub ^o
DAD-REAL (9h)	763.1	23.0	18.0	W.	0	Cbt°	—	—	—	30	14	758.6	29.0	S.W.	0	Cbt°
BRID (9h)	761.4	21.4	16.4	S.S.W.	3	Cbt°	—	—	—	28.4	15.6	757.4	27.2	S.	4	Cbt°
ORIAL (9h)	759.6	21.8	17.8	S.W.	4	Tub ^o	—	—	—	28	14	757.0	24.8	S.E.	4	S.
OVIA (9h)	759.9	22.0	15.0	W.	3	Cbt°	—	—	—	30	14	756.5	27.3	S.	6	S.
DALAJARA (9h)	760.9	21.4	15.8	S.	3	Tub ^o	—	—	—	30	16	757.1	27.5	S.S.W.	5	Cbt°
IA (9h)	759.6	22.0	16.0	S.W.	2	S.	—	—	—	26	14	?	25.2	?	1	Tub ^o
SCA (9h)	760.7	27.8	20.0	N.	0	0°	—	—	—	2	30	760.4	28.9	S.	7	S.
AGOZA (9h)	760.5	27.1	23.3	S.E.	1	S.	—	—	—	30	17	759.0	29.7	S.E.	3	S.
MUEL (9h)	760.1	23.8	10.6	S.	0	Cd°	—	—	—	31	12	756.7	29.9	S.W.	0	Cd°
CELONA (9h)	760.5	24.0	20.0	S.S.E.	0	0°	Nie ^a	—	—	29	17	761.2	25.6	S.	0	Tub ^o
BAQUÉS (8h)	—	22.3	18.5	N.	1	S.	Sl ^a	—	—	—	—	?	22.8	S.	1	Cbt°
ÓN (9h)	761.1	22.6	20.0	S.W.	1	Cbt°	—	—	—	23	18	762.1	22.0	E.	2	S.
MA (9h)	761.2	22.4	20.0	N.E.	4	Cbt°	Sl ^a	—	—	29	20	760.5	28.7	N.E.	5	0°
N (7h)	763.7	22.0	—	S.	5	Cbt°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EL (7h)	763.1	22.8	—	S.	5	Tub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EZ (7h)	?	23.4	—	?	1	Cbt°	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IS (7h)	761.4	27.0	—	E.	1	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NA (7h)	761.0	21.0	18.4	E.N.E.	1	Cd°	—	—	—	—	—	761.9	23.0	W.	1	Cbt°
A (7h)	760.9	21.0	17.8	N.	1	0°	—	—	—	—	—	761.9	24.4	S.W.	3	Cbt°
LIARI (7h)	763.2	18.4	18.2	N.N.W.	4	Cd°	—	—	—	—	—	762.9	28.4	E.	0	S.
ERMO (7h)	762.2	23.4	20.5	Cal	0	0°	—	—	—	—	—	763.2	24.6	E.N.E.	2	Hum.