



ESTADO GENERAL

El área de bajas presiones relativas situada entre Madera y el sudoeste de Cádiz permanece estacionaria. En el Estrecho y las costas adyacentes, reina temporal de levante. Han empezado las lluvias en Andalucía, que probablemente continuarán y se extenderán hacia el Centro. El tiempo es bueno por lo general y de temperatura moderada y aun baja. Las presiones más elevadas se retiran del N. de las islas Británicas hacia el E.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos de la región del E. y buen tiempo.
 " NW id id id del 2.º cuadrante y buen tiempo.
 " CENTRO id id id id y tendencia a la lluvia.
 " S id fuertes y muy duros del E. y lluvias.
 " E id bonancibles a frescos de la región del E. y lluvias.
 " NE id id id id y tendencia a la lluvia.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera					
		Seco.	Húm.				Pluvia o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. mcho seco.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
ALBENTIA 8h	768.4	15.0	11.1	S.E.	2	O.	—	—	769.4	16.1	S.	2	O.	
ALCANTARA 7h	768.2	12.0	9.4	E.S.E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU 7h	768.2	12.1	10.3	E.	2	O.	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX 7h	767.3	12.0	10.0	E.	4	O.	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ 7h	766.3	18.1	13.7	S.S.E.	3	O.	—	—	—	—	—	—	—	
ARPIÑAN 7h	768.5	15.0	13.4	N.E.	2	O.	—	—	—	—	—	—	—	
BO SICIÉ 7h	769.3	16.8	11.8	E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
MA 7h	769.8	15.6	11.6	E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
ERMONT 7h	771.2	10.5	8.1	W.	0	O.	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS 7h	771.3	12.4	10.7	N.W.	0	O.	—	18.6	6.6	770.2	17.0	N.E.	2	O.
SEBASTIAN 9h	765.9	23.0	14.4	S.	3	Nub.	—	20	10	765.4	19.7	N.	5	O.
ALBAO 9h	765.8	22.6	13.6	S.E.	2	O.	—	22	9	765.8	20.4	N.E.	3	O.
ANTANDER 8h	764.6	—	—	Cal	0	O.	—	—	—	764.4	—	E.	5	O.
VEDO 9h	762.0	22.8	15.6	S.W.	2	Nub.	—	23	10	763.0	18.6	E.	4	O.
ILES 8h	762.6	—	—	E.	1	Cob.	—	—	—	764.4	—	E.	5	Cob.
RES 8h	—	—	—	S.E.	1	Cob.	—	—	—	—	—	N.E.	4	Cob.
RUÑA 7h	761.8	17.6	15.6	E.N.E.	3	Nub.	—	23	15	761.7	20.6	W.	4	Nub.
USTERRE 8h	763.0	—	—	S.E.	1	Cob.	—	—	—	762.0	23.8	N.W.	1	Cob.
ANTIAGO 9h	761.8	24.2	16.8	S.E.	0	Nub.	—	26	12	760.1	24.3	S.E.	2	Nub.
ANTEVEDRA 9h	752.8	23.5	17.2	S.W.	0	O.	—	28	10	760.8	—	S.W.	0	O.
ENSE 9h	762.7	21.6	15.5	N.	1	O.	—	29	8	764.2	26.7	S.	3	O.
RGOS 9h	765.2	15.0	12.2	N.E.	0	O.	—	21	6	760.5	20.0	N.E.	2	O.
LLADOLID 9h	763.8	18.0	15.0	S.E.	2	Nub.	—	24	6	762.1	21.0	N.E.	3	O.
LAMANCA 9h	765.1	19.8	15.0	E.	0	Cob.	—	24	8	762.4	22.8	E.	1	Cob.
ORTO 9h	762.1	21.2	17.3	E.S.E.	2	Nub.	—	27	18	—	—	—	—	—
SBOA 8h	761.2	19.2	14.5	E.S.E.	3	Cob.	—	25	16	760.5	20.1	S.W.	3	Cob.
SOGOS 8h	760.1	17.6	16.3	S.E.	4	O.	—	20	17	—	—	—	—	—
INCHAL 8h	759.1	19.9	15.0	N.	4	Cob.	—	22	12	759.8	18.8	N.W.	3	Cob.
ANTA DELGADA 7h	765.4	16.8	14.2	N.	3	Nub.	—	19	15	765.8	16.0	N.W.	4	O.
GRA 8h	764.7	16.0	14.0	N.	2	O.	—	20	15	766.0	16.2	N.	2	Nub.
GUINA 9h	761.8	18.7	16.1	N.	3	O.	—	23	12	760.3	18.7	N.	3	Cob.
CERES 9h	762.1	18.5	17.7	E.	3	O.	—	27	12	759.0	26.6	E.	3	Cob.
DAJOZ 9h	762.3	23.4	17.2	E.	3	Cob.	—	31	14	758.8	27.0	S.S.E.	4	Cob.
RDABA 9h	752.2	—	14.0	N.W.	—	—	—	—	13	761.5	22.6	S.W.	6	O.
VILLA 9h	760.4	21.8	16.0	N.E.	7	Nub.	—	5	28	758.6	26.4	E.	4	O.
FERNANDO 7h	760.0	18.1	15.6	E.	7	Cob.	—	2	21	760.8	19.3	E.	8	Nub.
RIFA 8h	759.7	—	—	S.E.	4	O.	—	—	—	762.2	—	E.	6	Cob.
LAGA 9h	762.0	20.4	16.4	E.S.E.	6	Cob.	—	21	18	763.0	20.0	E.S.E.	6	Nub.
LILLA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EN 9h	761.4	20.3	18.1	S.	1	Cob.	—	1	21	760.8	19.7	S.	2	Cob.
ANADA 9h	762.4	17.3	14.0	E.S.E.	1	Nub.	—	1	22	759.4	20.1	W.	3	Cob.
MERIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCIA 9h	766.6	18.4	15.4	N.E.	6	Cob.	—	—	—	761.3	20.0	N.E.	6	O.
ICANTE 9h	762.4	19.8	13.6	E.	5	O.	—	24	13	762.5	20.2	O.	4	Nub.
LENCIA 9h	767.7	18.4	15.0	O.	2	O.	—	20	14	766.3	19.0	E.	2	O.
BACETE 9h	765.7	16.1	11.1	E.	5	O.	—	22	10	762.4	21.4	E.S.E.	0	O.
ADAD-REAL 9h	764.4	16.0	11.0	E.	0	Nub.	—	26	10	761.0	23.5	S.W.	0	O.
DRID 9h	765.6	16.1	10.4	E.S.E.	3	Cob.	—	22.4	9.2	761.3	21.8	E.S.E.	5	Nub.
CORIAL 9h	765.0	12.6	9.2	N.E.	4	Nub.	—	—	—	761.1	18.8	N.E.	4	O.
GOVIA 9h	762.1	20.5	17.1	S.W.	3	O.	—	—	—	760.9	19.4	S.E.	3	O.
ADALAJARA 9h	765.6	14.6	9.2	S.E.	3	O.	—	—	—	761.7	20.2	S.E.	4	O.
RIA 9h	765.1	14.0	9.0	E.S.E.	1	Nub.	—	—	—	762.5	19.0	E.S.E.	2	O.
ESCA 9h	768.5	19.6	11.7	S.S.E.	7	O.	—	—	—	765.0	21.4	S.W.	0	O.
RAGOZA 9h	768.0	17.8	14.8	S.E.	4	Nub.	—	—	—	764.6	21.7	S.E.	2	O.
RUEL 9h	766.4	—	—	O.	2	Cob.	—	—	—	763.0	19.4	S.E.	6	Cob.
RCELONA 9h	768.6	17.6	14.8	E.S.E.	2	Nub.	—	—	—	766.5	18.6	S.	2	O.
DAQUÉS 8h	768.1	18.4	15.8	E.	3	Cob.	—	—	—	766.9	17.6	N.	0	O.
HÓN 9h	767.6	19.2	14.8	E.	6	Nub.	—	—	—	765.4	22.0	N.E.	7	O.
ALMA 9h	761.1	18.4	—	S.	1	O.	—	—	—	—	—	—	—	—
AN 7h	764.0	19.6	—	E.	5	O.	—	—	—	—	—	—	—	—
BEL 7h	766.2	17.0	—	N.E.	1	Cob.	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ 7h	766.8	18.0	—	N.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS 7h	769.7	16.8	11.2	E.N.E.	3	O.	—	—	—	766.7	19.0	N.	4	Cob.
RNA 7h	768.4	15.0	11.0	N.	3	Cob.	—	—	—	766.4	15.5	S.	1	Sob.
RA 7h	769.4	13.0	12.4	N.W.	3	O.	—	—	—	764.6	15.0	N.W.	2	Cob.
LIARI 7h	768.3	19.2	15.5	S.	2	O.	—	—	—	766.7	18.8	E.	4	O.
ERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—