



**ESTADO GENERAL.**

Faltan los telegramas del Atlantico. La pequeña depresión de la isla de la Madeira se ha aproximado a la Península y los vientos se han llamado al E. en el Estrecho y regiones de Andalucía y el Centro. En Galicia hay mal tiempo de lluvias, vientos frescos del 1º cuadrante y mar. En el litoral cantábrico, también llueve, así como en la mayor parte de España. El M. Mediterraneo continúa agitado. En las islas Canarias hay un gran temporal del 1º cuadrante con lluvias bonancibles. Las presiones más elevadas residen por el N.E. de Francia. La temperatura máxima afor fue de 20° en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 1° bajo cero en Birjago.

**Tiempo probable.**

- EN EL N.** vientos bonancibles a frescos del 1º cuadrante y tiempo incierto. Frío.
- N.W.** " frescos y muy frescos del 1º cuadrante y lluvias. M. Car.
- CENTRO** " bonancibles a frescos del 2º cuadrante y lluvias.
- S.** " frescos y muy frescos del 3º cuadrante y lluvias. M. Car.
- E.** como para el Centro.
- N.E.** vientos bonancibles a frescos del 1º y 2º cuadrantes y lluvias. Baja la temp.

**Observaciones de la mañana.**

Observaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de O.A.G.			lluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> ext. <sup>n</sup> Máx. Min.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de O.A.G.	Estado del cielo.	
LEONIA (8h)	773.1	-4.0	-4.0	S. E.	2	b. cub	M <sup>o</sup>	-	-2	-4	770.1	-4.0	E.	2	S.
NEZ (7h)	772.1	0.0	-1.0	N. E.	3	b. d.	L <sup>o</sup>	-	3	-1	770.1	1.2	E. N. E.	4	b. d.
MATHIEU (7h)	770.5	-5.2	-6.2	E.	5	id	Riv <sup>o</sup>	-	-3	-6	766.5	-0.4	E.	6	b. cub
DEAIX (7h)	768.0	0.5	-0.5	E. N. E.	4	b. cub	M <sup>o</sup>	5	12	0	764.3	2.2	N. E.	3	Lluv
FRITZ (7h)	766.1	2.8	1.8	N. W.	1	b. d.	M <sup>o</sup>	1	4.0	2.0	760.6	6.5	N. W.	2	b. cub
SICIE (7h)	760.5	4.4	1.2	E.	2	b. cub	Riv <sup>o</sup>	-	9	5	766.4	4.6	N. W.	4	b. cub
OMT (7h)	762.0	5.0	0.4	E. N. E.	4	b. cub	Riv <sup>o</sup>	-	1.0	4	755.6	6.8	E.	4	b. cub
S (7h)	774.9	-9.6	-9.8	N. E.	2	b. cub	M <sup>o</sup>	-	1.5	-7.0	766.5	-2.3	N.	3	id
SEBASTIAN (9h)	766.7	2.8	2.0	N.	0	Nub	M <sup>o</sup>	2	-2.2	-9.7	770.2	-4.7	N. E.	3	S.
AO (9h)	767.2	4.4	3.2	E. S. E.	0	b. cub	id	4	7	3	761.3	4.6	N. E.	5	Lluv
FANDER (8h)	765.4	3.0	2.0	E.	5	id	Riv <sup>o</sup>	9	-	-	761.4	6.2	N.	1	id
ES (9h)	763.2	4.2	3.0	N. E.	6	Lluv	M <sup>o</sup>	1	14	3	760.2	4.8	N. E.	6	id
S (8h)	762.5	-	-	E.	5	id	M <sup>o</sup>	-	-	-	754.8	-	S. W.	7	id
S (8h)	762.4	6.0	4.7	E. N. E.	7	b. cub	Riv <sup>o</sup>	4	-	-	759.5	5.1	E. N. E.	7	id
NA (7h)	762.9	9.0	7.8	E. S. E.	3	id	id	4	15	6	758.4	12.0	N. W.	3	b. cub
TERRE (8h)	762.8	7.1	5.1	N. E.	6	id	Riv <sup>o</sup>	-	-	-	758.4	7.0	N. E.	6	id
MAGO (9h)	759.7	4.8	3.6	N. E.	4	id	M <sup>o</sup>	1	11	4	756.7	6.8	E.	4	Lluv
VEDRA (9h)	758.3	9.8	7.2	N.	1	id	M <sup>o</sup>	1	12	7	755.4	12.4	N.	0	b. cub
SE (9h)	769.6	5.4	5.8	S.	0	id	M <sup>o</sup>	4	10	5	753.6	8.2	N.	2	id
OS (9h)	763.0	3.2	2.5	E.	3	Lluv	M <sup>o</sup>	18	4	0	758.5	0.0	N. W.	2	Lluv
ADOLID (9h)	765.1	-0.3	-0.6	N. E.	1	b. cub	M <sup>o</sup>	3	7	-1	759.7	3.0	N.	1	id
MANCA (9h)	762.6	2.5	2.0	N. E.	2	b. cub	M <sup>o</sup>	7	6	1	756.8	5.8	S. W.	1	id
TO (9h)	761.0	5.4	5.0	E.	1	id	M <sup>o</sup>	9	5	2	757.3	5.0	S. E.	3	id
YA X (8h)	753.8	10.7	9.6	S. E.	4	Lluv	M <sup>o</sup> Riv <sup>o</sup>	4.2	13	10	755.1	10.9	N. E.	1	Lluv
S X (8h)	754.7	15.6	12.8	S.	5	b. cub	Riv <sup>o</sup>	-	17	14	755.7	14.8	S.	2	b. cub
HAL (8h)															
DELGADA (7h)															
NA (8h)															
NA (9h)	755.7	11.4	10.3	N. W.	5	b. cub	M <sup>o</sup>	6.6	13	7	757.7	13.1	E.	2	b. cub
RES (9h)	759.5	9.5	8.1	S. S. E.	6	id	M <sup>o</sup>	5.2	12	6	759.0	9.7	N. W.	3	id
BOZ (9h)	757.3	10.4	9.6	S. E.	2	id	M <sup>o</sup>	3.2	15	9	757.0	14.8	S. W.	2	id
DBA (9h)	760.4	10.0	9.0	E.	1	id	M <sup>o</sup>	2	15	8	758.5	13.8	S. W.	3	id
LA (9h)	759.0	10.0	7.0	N. E.	4	id	M <sup>o</sup>	2	16	8	758.4	16.0	S. W.	5	id
VA (9h)	757.0	12.9	9.9	N. W.	4	id	M <sup>o</sup>	2	17	10	757.5	14.5	S. W.	5	id
ERNANDO (7h)	758.3	12.7	11.2	E. S. E.	5	id	Riv <sup>o</sup>	2	7.8	11	759.7	14.5	S.	3	id
GA (8h)	758.4	15.1	13.6	E.	3	Nub	Riv <sup>o</sup>	-	-	-	758.3	16.1	S. W.	5	Nub
LA (9h)	761.4	13.0	10.3	E. S. E.	3	b. cub	L <sup>o</sup>	-	16	10	761.1	15.0	N. N. W.	4	b. cub
LA (9h)	-	11.6	10.9	S.	0	Nub	id	-	18	8	-	18.0	S. W.	0	Nub
ADA (9h)	762.1	9.8	7.2	S. S. W.	1	id	M <sup>o</sup>	-	13	6	759.7	11.8	E.	0	id
RIA (9h)	762.6	6.0	5.2	E.	0	b. cub	M <sup>o</sup>	-	13	5	760.5	13.0	S. W.	4	b. cub
RIA (8h)															
RIA (9h)	764.5	6.8	6.0	S. W.	2	b. cub	M <sup>o</sup>	-	18	5	758.4	16.2	S. W.	1	b. cub
NTE (9h)	763.3	11.6	9.8	N. W.	1	b. d.	L <sup>o</sup>	-	20	7	759.0	17.0	S. W.	0	S.
CIA (9h)	764.4	16.0	10.0	N. W.	0	Lluv	M <sup>o</sup>	-	18	10	752.7	19.0	N. S. W.	1	b. cub
ETE (9h)	764.1	6.5	5.7	E. S. E.	3	Nub	M <sup>o</sup>	-	12	2	759.3	11.3	N. S. W.	4	Nub
D-REAL (9h)	762.9	5.8	5.4	E. N. E.	0	b. cub	M <sup>o</sup>	-	12	5	760.7	10.6	S. W.	2	b. cub
D. (9h)	763.0	8.3	7.7	E.	2	id	M <sup>o</sup>	0.5	10.6	7.3	757.3	9.6	N. S. W.	1	Lluv
IA (9h)	761.3	6.8	6.4	S.	1	b. cub	M <sup>o</sup>	7	8	2	758.8	4.0	S. W.	3	id
LAVARA (9h)	762.0	8.8	8.8	S.	0	b. cub	M <sup>o</sup>	1	11	7	756.5	1.0	S. W.	2	b. cub
IA (9h)	764.6	3.2	2.0	N. W.	1	Lluv	M <sup>o</sup>	3	6	2	758.4	5.8	S. W.	2	Lluv
CA (9h)	765.5	3.9	3.8	S. S. W.	0	b. cub	M <sup>o</sup>	2	9.6	1.6	757.5	8.9	E.	0	id
OZA (9h)															
EL (9h)	764.7	6.3	5.4	S. E.	0	Nub	M <sup>o</sup>	-	13	3	757.7	11.1	S. W.	3	Nub
ISA (7h)	764.7	9.6	8.6	S. S. E.	1	Lluv	M <sup>o</sup>	-	15	8	756.7	14.6	N.	1	b. cub
LONA (9h)	766.0	8.0	7.2	N.	0	b. cub	M <sup>o</sup>	-	16	6	757.3	16.0	S. W.	0	id
N (9h)	765.1	10.4	8.6	N. E.	3	id	M <sup>o</sup>	-	17	10	757.8	17.0	S. W.	2	b. d.
IA (7h)	763.8	12.0	10.2	N.	4	Nub	M <sup>o</sup>	-	17	9	759.3	15.4	S. W.	2	id
(7h)															
(7h)															
(7h)															
(7h)															
(7h)	761.7	7.0	3.8	E. N. E.	5	Nub	M <sup>o</sup>	1	-	-	756.0	10.5	N.	5	b. cub
(7h)	760.8	10.0	8.0	N. S. W.	1	b. cub	M <sup>o</sup>	1	-	-	757.2	12.4	N.	6	id
ARI (7h)	761.4	11.9	10.5	N. W.	4	b. d.	M <sup>o</sup>	-	-	-	754.4	12.0	N. W.	4	Nub
MO (7h)	763.0	14.0	11.7	S. S. W.	5	Nub	M <sup>o</sup>	-	-	-	762.1	13.8	S.	5	b. d.

Ministerio de Cultura 2011