



## ESTADO GENERAL.

La borrasca de las Azores permanece estacionaria continuando las lluvias en el archipiélago. Por la costa de Provenza se ha abundado el mínimo de estos días permitiendo las lluvias. En la Península el tiempo tiende a mejorar pero todavía se registran lluvias mas o menos importantes en las Provincias del Centro y la región del N.E. Los vientos son frescos en el N.E. y bonancibles y flojos en el resto, por lo general del 1º y 2º cuadrantes. Al W. de las costas de M. Canaries se ha iniciado un area de bajas presiones relativas que causara levante en el Estrecho. Las presiones mas elevadas residen por Irlanda. La temperatura máxima ayer fue de 27º en M. Calaga y la minima de hoy de 1º en Segovia.

### Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del 2º cuadrante y lluvias.  
 N.W. " " " de la region del N.E. y algunas lluvias.  
 CENTRO " flojos y bonancibles y buen tiempo.  
 S. " " variables a frescos del E.  
 E. " bonancibles variables.  
 N.E. " " " y lluvias.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a Ojal nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de Oaj.			Aluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrec.º Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.		
LENTIA X (8h)	770.6	10.6	8.7	N. N. E.	0	b. d.º	M.º	-	14.4	5.0	767.8	12.2	N.	0	bub
S NEZ (7h)	765.4	8.0	5.8	N	4	bub	Pur.º	3	13	7	761.8	11.4	S. W.	2	bub
MATHIEU (7h)	767.5	10.4	8.4	N. N. W.	4	bub	Pur.º	-	14	8	765.4	13.2	N.	4	b. d.º
A DE AIX (7h)	766.0	10.2	8.8	N	4	b. cub	id	-	18	8	763.0	15.4	N. W.	3	bub
ARRITZ (7h)	767.3	13.2	12.7	N. N. W.	4	bub	id	-	16	11	765.2	14.0	S. W.	5	id
EPINAN (7h)	762.9	15.0	11.6	W.	3	id	id	1	17.5	14.2	761.8	15.8	N. W.	1	id
BO SICIÉ (7h)	754.4	14.0	10.0	W.	4	b. d.º	M.º	-	20	13	757.7	15.0	W.	3	bub
LA (7h)	758.7	15.9	13.7	Cal	0	id	id	-	17	10	757.1	14.2	Cal	0	bub
ERMONT (7h)	763.8	9.7	9.5	N. W.	0	bub	id	6	18.6	7.0	762.5	13.2	N. N. E.	2	b. cub
RIS (7h)	764.7	8.6	7.7	N.	3	id	id	2	12.6	5.7	763.0	11.0	N. W.	2	bub
N SEBASTIAN (9h)	767.6	14.2	12.4	N. W.	5	id	M.º	3	15	12	765.7	15.6	W.	5	Lluv
BABO (9h)	768.4	14.4	11.8	N. W.	5	b. cub	id	5	15	11	765.3	14.6	N. W.	6	bub
NTANDER (8h)	767.2	13.5	11.0	N. W.	5	bub	id	1	-	-	765.4	15.0	N. W.	6	b. cub
VEDO (9h)	767.9	12.8	10.4	S. W.	4	id	id	-	14	8	766.7	13.8	S. W.	4	bub
ILÉS (8h)	767.6	-	-	N. W.	4	Muy	Pur.º	-	-	-	764.8	-	S. W.	2	id
RES (8h)	767.6	11.5	10.4	N.	2	bub	M.º	-	-	-	767.4	12.5	N. N. E.	3	b. d.º
BRUNA (7h)	767.8	12.0	11.2	N. N. W.	1	Nub	M.º tra	-	14	10	768.0	14.0	N. W.	3	Muy
NISTERRE (8h)	768.7	15.6	11.8	N. E.	6	D.º	M.º	-	-	-	767.6	16.0	W.	5	b. d.º
NTIAGO (9h)	768.4	14.0	11.4	N.	4	b. cub	id	-	16	6	766.2	14.6	N.	3	bub
NTIATEDRA (9h)	767.8	16.0	13.0	N.	1	D.º	id	-	17	7	765.7	18.4	N. W.	2	Nub
GO (9h)	768.1	15.4	13.6	S.	0	D.º	id	-	21	5	764.0	21.0	S.	2	Nub
ENSE (9h)	768.0	11.0	8.3	b.	1	id	id	-	16	4	763.7	13.5	N.	4	b. d.º
RGOS (9h)	766.9	9.0	6.8	N. N. E.	1	b. cub	id	1	12	5	764.4	10.0	N.	2	Nub
LLADOLID (9h)	767.7	13.5	7.0	N. E.	1	b. d.º	id	2	15	3	753.1	14.0	N. E.	1	Lluv
LAMANCA (9h)	766.1	12.6	7.2	N. E.	2	id	id	-	17	4	762.6	15.6	N. N. W.	3	b. cub
ORTO X (9h)	767.0	16.7	12.3	b.	4	D.º	id	-	17	9	766.2	13.8	Cal	0	D.º
SBOA (8h)	765.0	16.8	13.1	N. N. E.	4	b. d.º	M.º tra	-	17	12	765.0	12.9	N. N. W.	5	id
GOS X (8h)	763.1	21.0	16.0	b.	3	D.º	M.º	-	20	12	764.5	13.8	N.	2	id
NCHAL X (8h)	765.6	14.8	13.2	N. E.	3	bub	id	-	20	13	766.1	14.8	N. E.	3	b. d.º
NTA DELGADA X (7h)	764.1	18.3	17.5	S.	5	b. cub	M.º tra	-	20	17	755.6	18.2	S. S. W.	4	b. cub.º
GRA (8h)	762.6	14.7	13.3	Cal	0	bub	id	7	17	14	761.6	17.4	S. S. W.	5	bub
ORTA X (8h)	766.2	13.5	14.0	N. N. W.	5	Lluv	id	1	17	11	765.3	17.5	N. W.	1	D.º
AGUNA (9h)	764.7	18.5	13.8	S. E.	1	D.º	id	-	23	9	762.7	21.8	W. N. W.	1	Nub
DAJOZ (9h)	763.6	20.0	14.0	b.	2	id	id	-	24	10	761.4	22.4	S. W.	2	id
ORDOBA (9h)	763.8	21.0	13.4	N. E.	5	id	id	-	25	12	762.1	25.0	W. S. W.	3	id
VILLA (9h)	763.5	23.6	14.3	b.	2	id	id	-	25	12	762.8	24.1	N. W.	2	b. d.º
ELVA (9h)	763.8	13.9	12.2	N. E.	3	id	M.º	-	17	11	763.7	17.1	W.	4	Nub
N FERNANDO (7h)	761.8	17.1	16.8	N. W.	1	b. d.º	id	-	-	-	762.2	19.3	N. W.	2	b. d.º
TRIFA (9h)	762.8	19.0	14.7	b.	4	id	M.º	-	27	15	761.6	25.6	W. S. W.	4	Nub
LAGA (9h)	-	21.4	17.4	N. W.	3	id	Cal	-	21	15	-	22.4	b.	4	Nub
ELLILLA (9h)	764.3	15.8	12.6	N. W.	0	D.º	id	-	21	10	762.0	20.2	W.	1	Nub
EN (9h)	765.7	16.0	12.2	S.	2	id	id	-	19	9	759.4	14.3	W.	2	b. cub
ANADA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERÍA (8h)	763.7	17.2	14.0	S. W.	1	D.º	id	1	26	10	760.0	22.4	S. E.	2	bub
URCIA (9h)	760.8	20.9	17.8	S. E.	2	b. d.º	id	12	24	13	761.5	20.4	S. E.	4	Nub
ICANTE (9h)	763.8	19.0	15.2	N. W.	0	bub	id	-	25	12	760.6	24.6	W.	0	b. cub
BIENCIA (9h)	764.6	12.3	8.6	N. N. E.	3	Nub	id	4	17	5	762.1	14.1	W. N. W.	5	Lluv
BACETE (9h)	763.5	15.8	11.7	N. N. E.	0	D.º	id	1	17.5	6.3	761.5	10.8	N. W.	0	id
UDAD-REAL (9h)	765.7	13.2	9.0	N.	3	b. d.º	id	-	17.5	5.5	761.4	15.2	N.	3	b. cub
ORRID (9h)	767.2	7.6	7.0	N.	1	bub	id	3	16	1	760.7	12.0	N.	0	id
GOVIA (9h)	764.7	11.8	8.2	N.	3	b. d.º	id	-	17	5	760.6	16.0	N. N. W.	2	id
ADALAJARA (9h)	765.2	10.0	7.8	N. W.	3	bub	id	-	13	5	761.6	13.0	N.	2	bub
RIA (9h)	763.5	15.8	11.7	b. N. E.	0	D.º	id	1	17.5	6.3	761.5	10.8	N. W.	0	Lluv
ESCA (9h)	763.7	15.2	10.4	N. W.	5	Nub	id	6	13.1	9.3	762.7	12.7	N. W.	1	id
RAGOZA (9h)	763.7	9.4	7.0	N.	5	bub	id	-	20	6	761.4	14.0	N.	2	b. cub
RUEL (7h)	763.7	14.1	10.3	N.	3	id	id	12	21	13	761.5	15.0	N.	2	Lluv
RTOSA (7h)	762.7	21.5	17.5	S. E.	0	b. cub	M.º	-	21	13	761.4	20.0	S. E.	0	b. cub
RCELONA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OHÓN (9h)	762.3	17.6	14.2	b.	4	Nub	Pur.º	-	21	15	762.0	19.4	S.	2	b. d.º
ALMA (7h)	763.3	15.2	-	S. S. E.	3	b. d.º	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ÁN (7h)	762.2	18.6	-	N. E.	3	Nub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL (7h)	759.2	16.0	-	W.	1	Nub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ (7h)	760.0	21.6	-	N.	3	bub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	760.7	16.6	14.2	N. E.	1	b. d.º	id	-	-	-	761.6	17.0	W.	3	Nub
ORNA (7h)	760.7	16.6	14.0	N.	2	b. cub	id	-	-	-	762.2	18.6	S. W.	0	bub
MA (7h)	760.7	16.2	15.8	N. W.	6	bub	id	-	-	-	761.2	19.0	S. E.	4	id
GLIARI (7h)	760.7	21.0	16.2	Cal	0	id	id	-	-	-	762.8	17.0	Cal	0	D.º
LERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-