



El mínimo de las Azores se rellena un poco y el tiempo mejora en el archipiélago. M.H.W. de Irlanda se ha presentado una borrasca con baja barométrica de 4^m con vientos frescos del 2º cuadrante y lluvias abundantes. Otra área de presiones débiles relativas se encuentra en la bahía de Vizcaya y costas de Galicia; también en la costa occidental de Navarra son débiles las presiones y sopla Levante en el Estrecho. El tiempo es bueno en toda la Península con vientos flojos y bonancibles variables. Sobre las Baleares hay un pequeño anticiclón y las presiones más elevadas residen en el N. de Francia. Las temperaturas son de verano; Sevilla 35°, Badajoz y Córdoba 34°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles del 2º cuadrante y buen tiempo. Mucho calor.
- ” ” N.W. ” ” de la región del W. y algunas lluvias
- ” ” CENTRO ” flojos y bonancibles variables. Calor.
- ” ” S. ” bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.
- ” ” E. como para el Centro.
- ” ” N.E. ” ” ” ”

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.		Termóm ^o		Viento. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			XII. de la vispera.					
	Máx.	Min.	Seco.	Húm.					Temp. extr. ^a	Lluvia o nieve.	Temp. extr. ^a	Máx.	Min.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirección.	Fuerza de 0 a 9.
ENTIA (8 h)	758.2	12.2	11.1	8.8	S. E.	6	Llu	Pac ^a	17.3	16.1	10.6	761.2	15.0	S. E.	3	b. do	
S NEZ (7 h)	767.3	13.2	10.4	8.8	S. E.	3	do	Ru ^a	—	17	9	768.5	13.4	S. E.	3	do	
MATHIEU (7 h)	762.9	12.4	11.0	8.8	S. E.	4	Nub ^o	Pac ^a	—	16	8	766.3	15.0	S. E.	2	b. do	
DE AIX (7 h)	762.4	16.0	15.0	8.8	S. E.	1	id	Lla	—	25	9	765.2	19.0	S. E.	3	b. do	
BRITZ (7 h)	762.7	17.1	14.0	—	—	—	—	—	—	24.6	9.0	764.9	17.8	N. E.	3	do	
PIÑAN (7 h)	760.2	18.0	15.0	8.8	S. E.	1	b. do	Ru ^a	—	24	17	759.1	20.6	N. W.	2	id	
BO SICI (7 h)	760.3	18.0	14.0	—	—	—	—	—	—	6	24	12	759.4	17.4	Cal	0	b. do
ERMONT (7 h)	765.6	10.4	8.0	N. E.	0	—	do	—	—	15.5	3.0	766.3	13.6	N. E.	0	id	
RIS (7 h)	767.9	12.0	9.4	8.8	S. E.	2	id	—	—	17.7	6.2	763.8	15.7	N. E.	2	b. do	
SEBASTIAN X (9 h)	762.2	24.0	18.1	N. W.	3	b. do	id	—	—	25	11	764.8	24.4	S. E.	1	b. do	
BAO (9 h)	761.7	23.2	18.0	S. E.	2	id	—	—	—	25	11	764.8	24.4	S. E.	1	b. do	
TANDER (8 h)	760.9	21.4	17.2	8.8	S. E.	1	b. do	Lla	—	—	—	763.8	16.7	S. E.	5	b. do	
EDD (9 h)	758.9	21.0	18.2	S. W.	2	Nub ^o	—	—	—	22	14	761.3	18.4	N. E.	3	Nub ^o	
LES (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RUÑA (7 h)	761.3	19.0	16.0	N. N. W.	3	b. do	Ru ^a	—	—	21	15	765.4	19.6	N. W.	1	b. do	
STERRE (8 h)	762.0	17.7	16.3	S. E.	3	id	—	—	—	—	—	765.2	23.4	N. W.	1	Nub ^o	
TIAGO (9 h)	761.4	19.3	15.9	S. W.	0	id	—	—	—	25	8	762.1	22.9	N. W.	0	b. do	
TEVEDRA (9 h)	761.8	21.2	17.2	W.	0	id	—	—	—	25	13	763.6	22.5	S. W.	1	b. do	
DO (9 h)	761.2	21.2	17.8	S. E.	0	id	Lla	—	—	23	14	762.0	19.6	S. E.	0	do	
ENSE X (9 h)	760.4	26.4	19.0	N. N. E.	0	do	—	—	—	24.0	16.5	760.9	26.8	N. N. W.	0	b. do	
RGOS (9 h)	760.9	18.9	15.4	N. N. W.	0	b. do	—	—	—	25	9	761.3	22.4	N. N. W.	0	Nub ^o	
LADOLID (9 h)	781.1	21.6	16.8	S. E.	1	b. do	—	—	—	25	12	760.8	22.8	W.	1	b. do	
AMANCA (9 h)	762.2	24.8	17.6	S. W.	1	b. do	—	—	—	29	12	764.2	27.6	S. E.	1	do	
ORTO (9 h)	762.8	20.3	17.0	N. N. W.	3	b. do	Lla	—	—	24	16	—	—	—	—	—	
BOA (8 h)	761.9	21.4	16.5	S. W.	2	do	—	—	—	—	—	762.7	20.7	N. N. W.	4	do	
ROS (8 h)	761.9	25.0	18.8	S. E.	1	id	Ru ^a	—	—	29	18	762.4	19.8	W.	1	id	
NCHAL (8 h)	762.2	23.1	19.1	Cal	0	b. do	Lla	—	—	23	15	763.7	21.1	Cal	0	Nub ^o	
ITA DELGADA (7 h)	763.1	19.0	16.5	W. S. W.	4	id	—	—	—	21	16	763.3	18.0	W. N. W.	4	do	
GRA (8 h)	761.7	16.6	15.8	W.	3	b. do	Ru ^a	—	—	22	18	761.3	19.8	N. W.	4	b. do	
RTA (8 h)	762.3	16.2	15.3	W. S. W.	2	b. do	Lla	—	—	2	21	16	762.8	19.6	W. S. W.	2	id
RUÑA (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BAJOZ (9 h)	764.5	25.6	20.8	N. E.	0	do	—	—	—	34	14	764.4	28.7	N. W.	0	do	
ROBA (9 h)	762.0	26.2	18.8	S. E.	1	id	—	—	—	34	11	761.5	22.6	S. E.	1	b. do	
ILLA (9 h)	761.6	25.4	17.6	N. E.	2	id	—	—	—	35	15	761.4	32.6	S. E.	1	id	
ELVA (9 h)	761.1	25.8	18.3	N. W.	1	id	—	—	—	32	18	761.3	28.3	S. E.	3	do	
FERNANDO (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIFA (8 h)	760.2	20.2	18.7	S. E.	3	b. do	Ru ^a	—	—	—	—	761.6	21.4	S. E.	4	id	
LAGA (9 h)	762.3	23.6	18.6	S. E.	3	do	Lla	—	—	24	17	762.6	22.3	S. E.	3	id	
ILLA (9 h)	2776.3	21.8	20.5	N. W.	0	id	—	—	—	24	18	776.5	23.0	N. W.	1	b. do	
N (9 h)	761.9	26.6	18.4	W. S. W.	1	id	—	—	—	30	17	761.2	28.6	S. W.	0	id	
ANADA (9 h)	762.7	22.8	20.2	S. E.	1	id	—	—	—	28	16	761.2	27.4	W.	1	do	
ERÍA (8 h)	760.5	24.6	21.2	S. E.	1	id	Ru ^a	—	—	2	—	759.8	26.0	S. W.	1	b. do	
ROCIA (9 h)	762.9	23.8	18.0	N. W.	1	id	—	—	—	31	14	762.0	22.0	S. E.	5	Nub ^o	
CANTE (9 h)	759.2	25.0	22.0	N. E.	3	id	Ru ^a	—	—	27	15	759.3	23.9	S. E.	0	id	
ENCIA (9 h)	763.1	24.6	20.6	S. E.	0	id	—	—	—	25	17	762.9	23.0	S. E.	2	id	
ACETE (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AD-REAL (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DRID (9 h)	761.7	21.8	14.9	S. N. E.	0	id	—	—	—	24.9	14.3	761.1	24.5	Cal	0	do	
DORIAL (9 h)	760.8	27.4	17.0	W.	1	id	—	—	—	25	17	760.2	22.0	W.	1	b. do	
ROVIA (9 h)	767.8	27.0	20.0	N.	0	id	—	—	—	27	11	758.7	28.0	N.	0	do	
ADALAJARA (9 h)	761.0	22.5	18.8	W. N. W.	0	b. do	—	—	—	26	12	760.8	25.6	N. E.	2	b. do	
RIA (9 h)	762.7	20.8	16.4	S. E.	1	Nub ^o	—	—	—	23	10	763.1	22.4	S. E.	0	Nub ^o	
ESCA (9 h)	762.6	21.1	15.6	S. N. E.	0	b. do	—	—	—	26	12	761.9	22.8	N. N. W.	2	b. do	
RAGOZA (9 h)	760.8	24.2	17.1	N.	1	id	—	—	—	26	12	760.7	25.7	N. N. W.	4	b. do	
RUEL (9 h)	760.8	22.6	20.8	S. E.	0	do	—	—	—	25	8	760.4	24.1	N.	1	do	
RCELONA (9 h)	762.1	21.4	17.8	S. E.	0	id	Lla	—	—	22	14	762.8	21.4	S. E.	1	id	
HÓN (9 h)	762.6	21.2	16.2	S. N. E.	1	id	—	—	—	23	12	765.1	24.0	Cal?	2	b. do	
MA (9 h)	763.7	22.0	17.2	S. W.	1	id	?	—	—	?	?	?	763.4	25.6	N.	2	do
ÁN (9 h)	763.2	23.6	—	N. W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
REL (7 h)	762.7	20.0	—	S. E.	3	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEZ (7 h)	761.4	16.8	—	N. W.	2	b. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
KS (7 h)	762.2	21.0	—	N. E.	2	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RNA (7 h)	761.6	17.0	15.8	N. E.	2	Llu	—	—	—	2	—	759.8	20.8	Cal	0	b. do	
MA (7 h)	757.9	17.4	13.8	N.	3	do	—	—	—	2	—	758.0	18.4	N.	1	do	
LIARI (7 h)	760.5	17.0	14.4	N. W.	3	id	—	—	—	—	—	761.7	20.5	N. W.	6	b. do	
ERMO (7 h)	759.4	21.1	16.9	W. N. W.	2	b. do	—	—	—	—	—	759.8	17.0	W. N. W.	5	b. do	

El Director
ARCIMIS