



La depresión de las Azores se ha ahondado aún más con vientos bonancibles y mar que sea; al S. de la isla de la Madeira hay otro nicho de igual nivel que el anterior. En la Península se ha restablecido el buen tiempo y solo en Bilbao se registran algunas lluvias; por el Centro hay algunas nieblas. En el estrecho sopla levante fresco, pero los vientos son por lo general flojos y bonancibles del 1º cuadrante. Hay mar gruesa por el litoral cantabro. La temperatura máxima afor fue de 21° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 3° bajo como en Salamanca y Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S.E. y tiempo algo incierto. Frio.

N.W. " " de la región del E. y buen tiempo. Frio.

CENTRO " flojos y bonancibles del 1º cuadrante y buen tiempo. Frio.

S. " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Frio.

E. " " del W. y tiempo algo incierto. Frio.

N.E. "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la víspera.		Estado del cielo.			
		Seco.	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. extr.º Max. Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco.		Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	
LEONIA (8h)	770.9	10.6	7.4	S.W.	2	b.ubl.	Pir.º	0.3	12.2	10.0	771.1	11.1	S.	3	b.ubl.
NEZ (7h)	771.3	7.2	6.8	S. S.W.	1	Bruy.	Pir.º	1	6	5	772.5	5.0	S.	2	D.º
MATHIEU (7h)	773.2	7.5	3.8	W.	1	b.ubl.	M.º gra	8.2	10	4	774.0	10.0	N.W.	3	b.ubl.
DE AIX (7h)	773.0	5.4	5.0	Cal.	0	id.	Pir.º	-	7	4	773.6	-	Cal.	0	b.ubl.
RITZ (7h)	773.3	7.2	6.5	id.	0	D.º	M.º	-	11	6	774.0	8.9	Cal.	1	id.
PIAN (7h)	767.8	7.2	2.8	N.W.	5	b.ubl.	M.º	-	10.6	5.2	768.2	7.7	N.W.	5	D.º
SICIÉ (7h)	764.4	4.0	2.0	N.W.	1	Bruy.	M.º	-	11	5	764.8	5.0	N.	1	id.
(7h)	764.4	1.9	-2.2	N. E.	1	D.º	Pir.º	-	10	1	764.6	4.4	N. E.	1	id.
MONT (7h)	773.3	-5.4	-5.6	W.	0	id.	-	-	3.4	-6.0	774.1	-1.2	N.W.	2	id.
(7h)	772.4	2.2	2.0	S.	1	b.ubl.	-	-	4.0	1.9	773.8	3.0	S.	2	b.ubl.
SEBASTIAN (9h)	773.3	8.0	5.9	N.W.	0	id.	Pir.º	-	12	7	772.1	10.4	N. E.	2	id.
AO (9h)	773.0	7.4	8.6	S. E.	0	id.	M.º gra	1	12	8	772.7	11.2	N.	3	id.
TANDER (8h)	771.3	10.0	8.7	S. S. E.	5	id.	Pir.º	-	-	-	772.5	11.8	N.	-3	b.ubl.
EDO (9h)	771.3	6.8	5.4	W.	4	b.ubl.	-	-	9	3	773.1	10.2	N.W.	4	id.
LES (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ES (8h)	770.5	10.0	8.9	N. E.	6	b.ubl.	Pir.º	-	-	-	771.0	10.6	E.	6	b.ubl.
GUÑA (7h)	772.5	6.4	5.0	E. N. E.	1	Nub.º	Pir.º	-	13	4	773.2	12.4	W.	1	b.ubl.
STERRE (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIAGO (9h)	770.4	5.5	3.6	N. E.	4	Nub.º	-	-	12	3	771.7	10.3	N. E.	2	Nub.º
TEVEDRA (9h)	769.8	2.6	1.7	N. E.	2	b.ubl.	-	-	15	1	770.7	14.2	N. E.	0	D.º
DO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENSE (9h)	770.8	2.4	2.0	S. E.	0	Niebla	-	-	10	0	769.1	9.3	S. W.	0	D.º
EN X (9h)	773.0	1.5	0.4	N.	0	D.º	-	-	7	-	772.3	6.1	N.	0	id.
IGOS (9h)	771.5	5.4	3.3	N. E.	1	Nub.º	-	-	9	3	771.7	9.0	N.	1	b.ubl.
LADOLID (9h)	771.8	1.0	0.0	N.	1	b.ubl.	-	-	11	-1	771.8	10.0	N. E.	1	b.ubl.
MANCA (9h)	772.0	0.4	-0.8	b.	1	Niebla	-	-	9	-3	771.5	9.0	E. N. E.	2	D.º
ERTO (9h)	769.6	10.3	7.5	E. S. E.	4	b.ubl.	-	-	15	8	770.2	10.9	E. S. E.	4	id.
ROA (8h)	768.4	8.3	6.1	N. E.	4	D.º	Pir.º	-	15	7	768.4	13.6	N. N. W.	5	id.
OS (8h)	767.4	13.0	10.0	Cal.	0	id.	M.º	-	19	8	767.3	10.8	Cal.	0	id.
ICAL (8h)	763.0	17.0	13.0	N. E.	2	b.ubl.	Pir.º	-	19	13	765.0	15.0	N. E.	2	b.ubl.
ITA DELGADA (7h)	762.8	15.5	12.3	E. N. E.	4	id.	id.	-	19	14	768.3	17.0	S. E.	5	Nub.º
IRA (8h)	763.0	15.6	13.9	E.	4	b.ubl.	M.º gra	-	18	14	764.9	16.8	S. E.	5	b.ubl.
ITA (8h)	762.5	15.8	14.5	N. N. E.	3	b.ubl.	Pir.º	-	18	14	763.9	17.1	S. S. E.	4	Bruy.
UNA (9h)	763.7	13.5	13.3	S. E.	2	id.	-	-	17	9	764.3	16.2	S. E.	2	b.ubl.
AJOZ (9h)	769.8	4.2	3.8	b.	0	Nub.º	-	-	17	0	779.1	15.8	W.	0	b.ubl.
DOBA (9h)	768.0	6.8	5.4	N. E.	1	D.º	-	-	15	2	767.2	15.0	b.	2	D.º
LLA (9h)	767.5	6.4	5.8	W. S. W.	4	Nub.º	-	-	18	3	766.6	18.2	N. E.	5	id.
ELVA (9h)	768.3	8.9	6.9	N. E.	2	id.	-	-	20	4	767.8	19.2	b.	4	id.
FERNANDO (9h)	767.2	10.9	9.3	b.	3	b.ubl.	M.º	-	19	6	767.4	13.4	E.	4	id.
IFA (8h)	764.7	14.1	13.2	b.	5	id.	Pir.º	-	-	-	765.0	14.2	E.	4	id.
LAGA (9h)	767.1	11.2	8.0	W. N. W.	3	D.º	Pir.º	-	16	8	767.2	14.0	N. W.	3	id.
ILLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANADA (9h)	769.5	8.2	6.4	N. W.	0	D.º	-	-	11	3	768.9	11.0	W. N. W.	0	D.º
ERÍA (9h)	768.1	4.2	3.4	b.	1	Niebla	-	-	15	2	768.4	15.0	S.	1	id.
ERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCIA (9h)	767.4	10.4	9.2	S. W.	1	D.º	-	-	21	8	769.8	14.2	W.	0	b.ubl.
ANTE (9h)	767.5	12.0	11.0	N. N. W.	1	id.	Pir.º	-	20	7	767.7	14.0	E. N. E.	4	b.ubl.
ENCIA (9h)	767.4	12.4	10.0	W.	0	b.ubl.	-	-	16	12	767.8	113.0	S. E.	0	b.ubl.
AGETE (9h)	770.1	1.7	1.0	N. W.	2	id.	-	-	13	-1	767.9	12.8	W. N. W.	2	b.ubl.
AD-REAL (9h)	769.4	2.9	1.8	E. N. E.	0	D.º	-	-	13	-1	770.0	12.6	N. N. E.	2	D.º
FRID (9h)	770.3	4.0	2.8	N. E.	0	b.ubl.	-	-	13.2	-0.6	769.0	11.7	N.	1	id.
OVIA (9h)	773.0	0.0	-1.0	S. W.	0	Niebla	-	-	9	-3	770.3	7.0	N. E.	0	id.
ALAJARA (9h)	769.6	2.8	2.8	W.	0	b.ubl.	-	-	13	0	768.5	12.4	N. E.	4	b.ubl.
LA (9h)	770.5	3.8	2.0	E. N. E.	2	id.	-	-	7	1	770.6	6.2	S. W.	1	b.ubl.
SCA (9h)	767.0	4.2	3.8	b.	0	Niebla	-	-	15.0	2.0	765.9	12.7	N. W.	5	D.º
AGOZA (9h)	767.6	6.5	5.0	N. W.	6	D.º	-	-	13.6	3.2	767.7	12.8	N. W.	7	b.ubl.
JEL (9h)	768.4	5.0	3.2	N.	1	b.ubl.	-	-	8	4	768.2	9.8	N.	5	b.ubl.
TOSA (7h)	767.2	10.8	7.4	N. N. W.	2	D.º	-	-	14	6	768.4	9.8	S. E.	3	id.
CELONA (9h)	767.0	8.4	7.0	N. W.	0	Nub.º	M.º	-	13	4	767.4	12.2	N. W.	1	Nub.º
MÓN (9h)	766.3	10.0	5.2	N.	5	b.ubl.	-	-	11	8	766.8	10.0	N.	2	D.º
MA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N (7h)	766.7	7.8	-	S. S. E.	3	D.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EL (7h)	768.5	7.8	-	S. S. W.	3	b.ubl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EZ (7h)	763.4	7.0	-	N. W.	3	b.ubl.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S (7h)	763.4	6.0	-	W.	3	Nub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INA (7h)	764.2	4.0	1.0	N. E.	1	id.	-	-	-	-	764.6	5.8	N. E.	1	D.º
IA (7h)	761.7	2.4	0.6	N.	4	D.º	-	-	-	-	761.7	5.0	N.	5	b.ubl.
LIARI (7h)	762.8	5.0	4.3	N. W.	4	Nub.º	-	-	-	-	762.7	8.0	N. W.	4	b.ubl.
ERMO (7h)	759.8	4.0	3.7	S. S. W.	1	b.ubl.	-	-	10	-	759.7	3.6	S. S. W.	5	b.ubl.

**El Director
ARCIMIS**