



ESTADO GENERAL

La violenta borrasca de las Acores se va rellamando y los vientos soplan moderados del 2º cuadrante pero continúa la mar gruesa. En la Península el tiempo es bueno en todas partes y nebuloso en Galicia, el Centro y la región del Levante. Lluvia en las Baleares. El anticiclón de Castilla la Vieja se ensancha por el N.E. hasta el centro de Francia. El frío aumenta y se extiende: Borne 5º, Valladolid, Segovia y Huesca 3º, Salamanca y Alarcos 2º bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo nebuloso. Frío.
- “ “ N.W. bonancibles a frescos del 2º cuadrante y tiempo algo incierto. Frío.
- “ “ CENTRO como para el N.E.
- “ “ S. vientos bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Frío.
- “ “ E. como para el N.E.
- “ “ N.E. “ “ “ “

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm.º	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento	Estado del cielo.		
								Max.	Min.						
ANTIA (8h)	772.7	11.1	?	S.W.	4	Subt.º	M.º	1	11.7	10.0	770.4	11.1	S.	3	Subt.º
NEZ (7h)	772.8	8.8	6.6	S.W.	5	Niebla	M.º gra	8	9	7	773.9	6.2	W.S.W.	3	Subt.º
MATHIEU (7h)	776.2	11.0	10.4	S.W.	2	Subt.º	M.º gra	-	9	8	775.7	8.0	S.E.	4	Subt.º
DE AIX (7h)	777.4	1.0	0.8	E.	1	Subt.º	Riz.º	-	4	0	776.3	2.0	N.N.E.	3	Subt.º
RITZ (7h)	778.3	4.8	4.8	E.	2	Bru	Pica	-	-	-	777.9	8.2	E.	2	Subt.º
MIAN (7h)	773.6	6.1	3.8	W.	3	D.º	-	-	12.5	5.0	773.4	7.7	N.W.	4	D.º
OSICIÉ (7h)	770.8	5.0	4.0	W.	1	Bru	Riz.º	-	10	4	769.5	7.0	S.W.	2	Subt.º
RMONT (7h)	770.9	1.5	0.7	E.	2	D.º	Riz.º	-	7	1	770.9	5.6	Cal	0	Subt.º
S (7h)	779.3	-0.3	-1.1	N.W.	1	Subt.º	-	-	1.6	-1.0	777.6	0.0	N.E.	3	Subt.º
S (7h)	777.2	1.9	1.4	S.	2	Subt.º	-	-	1.2	0.4	777.3	-1.1	S.	1	Subt.º
SEBASTIAN (9h)	778.0	7.9	6.8	N.	0	Subt.º	Riz.º	-	11	6	777.4	10.4	N.	2	Nub.º
AO (9h)	778.8	7.4	6.2	S.E.	0	Subt.º	-	-	14	6	776.5	14.0	S.E.	0	Subt.º
ANDER (8h)	777.7	7.9	6.0	S.E.	3	Subt.º	M.º	-	-	-	775.5	11.8	E.N.E.	4	Subt.º
DO (9h)	778.9	3.4	2.8	S.W.	3	Subt.º	-	-	-	-	776.2	11.8	N.E.	2	Subt.º
ES (8h)															
UNA (7h)	776.3	5.0	4.0	S.E.	1	Niebla	M.º gra	-	14	1	775.4	13.6	S.E.	1	Subt.º
TERRE (8h)															
TIAGO (9h)	776.5	5.0	3.5	N.W.	3	Nub.º	-	-	14	3	774.6	12.2	N.W.	2	Nub.º
TEVEDRA (9h)	774.6	4.1	1.4	N.	0	Subt.º	-	-	13	1	774.1	12.7	N.W.	0	Subt.º
(9h)	773.0	10.0	7.6	S.E.	0	D.º	M.º gra	-	15	1	771.3	10.6	S.E.	0	D.º
ISE (9h)	776.0	2.4	2.0	S.E.	2	Niebla	-	-	11	1	775.4	10.4	N.W.	1	Nub.º
BOS (9h)	777.8	0.0	-0.3	N.E.	1	Subt.º	-	-	9	-1	775.6	6.3	N.E.	0	D.º
LADOLID (9h)	779.6	-1.8	-1.8	S.E.	0	Niebla	-	-	4	-3	775.6	-	N.E.	0	-
AMANCA (9h)	777.0	-1.0	-1.0	E.	1	Niebla	-	-	8	-2	775.4	6.8	S.E.	1	D.º
ERTO (9h)	774.9	9.1	?	E.S.E.	3	D.º	M.º	-	9.1	6.3	-	-	-	-	-
OA (8h)	772.2	7.8	6.6	N.N.E.	4	D.º	Ll.º	-	14	8	772.9	11.5	N.	4	D.º
OS (8h)	772.4	12.0	?	E.	2	Nub.º	Pica	-	16	12	-	-	-	-	-
CHAL (8h)	765.8	17.9	?	S.E.	2	Subt.º	id	-	19	12	-	-	-	-	-
TA DELGADA (7h)	756.4	15.2	?	S.S.E.	2	Subt.º	gra	-	19	13	-	-	-	-	-
RA (8h)	754.8	11.8	?	N.	2	id	M.º gra	-	16	13	-	-	-	-	-
TA (8h)	754.9	12.7	?	S.E.	3	id	Pica	-	17	12	759.6	14.1	N.E.	3	Nub.º
UNA (9h)	764.8	13.2	12.8	E.S.E.	4	Subt.º	-	-	16	7	765.3	14.5	E.	5	Subt.º
BOJAZ (9h)	773.8	5.6	5.4	E.S.E.	0	Subt.º	-	-	15	1	771.3	14.4	N.E.	1	Subt.º
DOBA (9h)	774.1	5.8	5.0	N.E.	1	D.º	-	-	14	2	772.2	10.4	E.	1	D.º
LA (9h)	773.6	7.6	5.8	N.E.	6	D.º	-	-	16	6	771.8	15.8	N.E.	5	D.º
LVA (9h)	772.7	10.0	7.0	N.E.	3	D.º	-	-	17	5	771.3	16.2	N.N.E.	5	D.º
FERNANDO (7h)	772.6	7.9	7.0	N.E.	0	D.º	Ll.º	-	17	8	773.0	14.3	E.N.E.	4	D.º
FA (8h)	770.0	15.5	14.3	E.	2	Nub.º	Riz.º	-	-	-	780.8	15.6	E.	2	Nub.º
AGA (9h)															
ILLA (9h)	775.7	-	-	Cal	-	-	Riz.º	-	16	11	774.0	14.1	E.	1	Subt.º
(9h)	773.7	8.2	6.8	N.E.	0	D.º	-	-	10	4	772.8	10.2	N.E.	0	D.º
NADA (9h)	774.2	6.6	5.2	N.E.	1	D.º	-	-	11	4	771.7	10.4	N.E.	1	D.º
ERIA (8h)	772.2	11.4	-	Cal	0	D.º	Ll.º	-	-	-	771.2	16.0	Cal	0	Subt.º
CIA (9h)	774.7	4.8	4.2	S.W.	1	D.º	-	-	13	2	772.2	16.4	N.E.	0	D.º
NANTE (9h)	774.7	10.6	10.0	N.N.W.	2	D.º	Riz.º	-	16	5	773.1	16.4	N.N.E.	2	D.º
ENCIA (9h)	774.1	7.0	5.2	-	1	D.º	-	-	16	5	772.6	15.2	S.E.	1	Nub.º
ACETE (9h)	776.0	1.7	1.1	W.	1	D.º	-	-	12	-2	773.2	11.4	W.	0	Nub.º
AD-REAL (9h)	777.9	0.6	0.2	S.	0	D.º	-	-	12	-1	772.6	11.0	E.	0	D.º
ORID (9h)	776.7	2.3	-0.2	N.E.	1	Bru	-	-	9.0	-0.6	774.6	7.1	Cal	0	D.º
ORIAL (9h)	774.4	7.6	3.2	S.	1	D.º	-	-	12	3	772.6	9.0	S.W.	1	D.º
OYIA (9h)	779.5	-2.4	-3.0	S.E.	0	Niebla	-	-	9	-3	775.8	6.0	N.W.	1	D.º
DALAJARA (9h)	776.1	0.6	-0.6	N.	0	D.º	-	-	10	-1	772.7	10.2	N.W.	0	Subt.º
IA (9h)	776.3	7.0	2.0	N.N.W.	3	D.º	-	-	10	0	774.9	9.4	N.N.W.	2	Subt.º
SCA (9h)	776.1	2.5	0.6	N.E.	0	D.º	-	-	13	-3	772.8	12.2	N.W.	0	D.º
AGOZA (9h)															
UEL (9h)	778.1	-2.4	-2.9	E.	0	Niebla	-	-	10	-5	772.4	8.0	N.W.	0	D.º
CELONA (9h)	772.5	8.0	6.4	N.W.	2	D.º	Riz.º	-	14	4	772.0	12.4	N.	2	Subt.º
HÓN (9h)	772.2	11.0	8.0	N.	4	Subt.º	-	-	13	13	771.5	10.4	N.	3	Nub.º
MA (9h)	773.4	10.0	7.0	N.	1	D.º	Ll.º	-	14	6	772.4	12.2	N.	1	Subt.º
N (9h)	773.7	9.0	-	S.S.E.	2	Subt.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EL (7h)	773.2	13.2	-	E.	3	Nub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELZ (7h)	770.3	7.8	-	N.W.	4	Subt.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KS (7h)	776.5	9.6	-	N.	2	Subt.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RNA (7h)	770.4	2.0	0.0	N.E.	3	D.º	-	-	-	-	771.1	4.6	N.E.	3	D.º
IA (7h)	770.4	-	-	N.	3	-	-	-	-	-	769.5	-	N.	3	D.º
LIARI (7h)	771.5	7.5	6.5	N.W.	4	D.º	-	-	-	-	766.2	-	-	4	D.º
ERMO (7h)	768.8	5.8	4.3	S.	3	Subt.º	-	-	-	-	767.6	5.3	N.	4	Subt.º

El Director
ARCIMIS