



ESTADO GENERAL

La situación permanece casi inalterable. Al E. de las Canarias hay un área de bajas presiones relativas. En el centro de la Península reside el núcleo del anticiclón y otro análogo está en el centro de Francia. El buen tiempo es general; se registran nieblas. Baja la temperatura.

Tiempo probable

- EN EL N vientos bonancibles variables y buen tiempo.
- NW " " del S. y buen tiempo nebuloso.
- CENTRO " flojos variables y buen tiempo algo nebuloso. Frío.
- S " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Frío.
- E " flojos del N. y buen tiempo. Frío.
- NE " " " " Frío.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm. ^o	Dirrec. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve	Temp. ^o extra	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrec. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	768.1	9.4	7.8	S.E.	7	Cult.	Gr.	1.0	11.1	5.6	767.1	8.2	N.W.	7	C.E.
RISNEZ 7h	769.9	8.5	7.2	N.W.	1	Cult.	Sla.	2	-	-	-	-	-	-	-
MATHIEU 7h	772.1	7.4	6.8	N.E.	1	Cult.	Sla.	3	-	-	-	-	-	-	-
LA DE AIX 7h	770.5	5.0	4.0	S.E.	2	Bru.	Sla.	-	-	-	-	-	-	-	-
MARRITZ 7h	771.8	8.9	6.4	S.E.	1	Cult.	Sla.	-	-	-	-	-	-	-	-
ERPINAN 7h	770.0	2.9	1.8	S.W.	7	D.	N. gr.	-	-	-	-	-	-	-	-
BO SICIÉ 7h	768.4	8.2	7.0	N.W.	1	D.	Sla.	-	-	-	-	-	-	-	-
ZA 7h	768.6	8.0	2.9	S.W.	0	Cult.	Sla.	-	-	-	-	-	-	-	-
ERMONT 7h	773.9	-4.9	-5.0	N.	0	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIS 7h	771.9	6.1	6.1	N.E.	1	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBASTIAN 9h	772.9	5.5	4.4	N.E.	2	D.	Sla.	1	8.2	5.3	770.5	7.2	S.W.	2	Cult.
ELBAO 9h	772.2	3.8	3.4	S.E.	1	Cult.	Riz.	-	1.5	7	770.5	13.2	N.	3	D.
ANTANDER 8h	772.1	4.6	3.6	S.W.	0	Cult.	-	-	17	2	770.7	16.0	N.W.	1	D.
VEDO 9h	772.1	4.6	3.6	S.W.	0	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILES 8h	772.1	4.6	3.6	S.W.	0	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RES 8h	772.1	4.6	3.6	S.W.	0	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUÑA 7h	770.0	8.0	7.0	S.	1	Nub.	-	-	13	12	768.8	14.0	S.	1	C.D.
VISTERRE 8h	771.9	6.3	5.2	S.W.	3	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIAGO 9h	771.8	4.8	4.8	S.W.	0	Cult.	-	-	14	5	769.9	13.3	S.W.	0	C.D.
INTEVEDRA 9h	771.8	4.8	4.8	S.W.	0	Cult.	-	-	12	2	769.0	11.8	S.E.	0	C.D.
ENSE 9h	772.7	4.0	3.4	N.W.	1	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGOS 9h	774.4	-1.0	-1.9	S.W.	0	Cult.	-	-	5	-5	770.8	6.0	N.W.	0	Nub.
LLADOLID 9h	775.1	-	-	N.E.	0	Cult.	-	-	-	-	771.8	4.4	N.	0	Nub.
LANANCA 9h	772.2	-1.4	-1.4	E.	1	Nub.	-	-	20	-2	772.7	2.6	N.E.	0	Nub.
ORTO 9h	770.8	9.1	7.1	E.	4	Nub.	-	-	4	-3	772.4	7.0	S.	1	Nub.
BOA 8h	771.5	7.2	5.8	N.E.	4	Cult.	Gr.	-	17	6	-	-	-	-	-
GOS. 8h	769.6	9.6	7.8	N.	1	Cult.	U. a.	-	12	7	769.5	10.3	N.E.	7	Cult.
INCHAL 8h	768.5	12.0	12.3	S.E.	2	C.D.	Sla.	-	17	8	-	-	-	-	-
TA DELGADA. 7h	767.7	15.0	13.8	S.N.E.	1	Cult.	Sla.	-	20	11	765.7	17.0	S.E.	2	Cult.
GRA 8h	765.5	14.4	10.0	S.	2	D.	N.	-	18	14	769.2	14.2	N.E.	7	Nub.
GUINA 9h	765.5	14.4	10.0	S.	2	D.	-	-	22	8	764.4	06.5	S.	7	Nub.
ERES 9h	771.3	7.0	7.0	N.E.	0	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBA 9h	770.7	5.0	4.2	S.N.E.	1	Cult.	-	-	-	-	768.7	5.8	N.E.	0	C.D.
VILLA 9h	768.2	7.4	6.6	N.W.	4	Cult.	-	-	15	7	768.8	13.4	N.	1	D.
FERNANDO 7h	769.6	9.5	8.0	S.N.E.	1	Nub.	Riz.	-	18	4	765.8	17.0	N.W.	1	D.
IFA 8h	769.6	9.5	8.0	S.N.E.	1	Nub.	-	-	17	8	768.7	13.3	E.	2	id
AGA 9h	770.2	14.2	12.1	N.	0	Nub.	N.	-	16	9	769.2	15.2	S.E.	7	C.D.
LILLA 9h	771.5	12.0	11.8	S.W.	1	Nub.	N.	-	15	9	771.5	15.7	E.	1	D.
EN 9h	769.7	12.0	8.0	S.	0	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANADA 9h	771.8	7.6	5.6	E.	2	Nub.	-	-	15	5	768.1	15.0	S.	1	D.
ERIA 9h	771.0	14.9	12.1	N.E.	1	C.D.	Sla.	-	15	2	769.4	14.6	E.	1	D.
ICIA 9h	771.7	5.6	5.0	S.W.	1	D.	-	-	-	-	769.7	16.5	S.E.	1	id
ANTE 9h	767.7	12.4	11.0	N.	3	D.	-	-	20	7	768.8	17.4	N.E.	0	D.
ENCIA 9h	771.2	8.8	8.6	N.	0	D.	-	-	16	5	766.6	15.2	S.E.	7	D.
ACETE 9h	772.6	3.5	3.1	N.W.	1	C.D.	-	-	16	6	768.8	15.6	S.E.	1	C.D.
AD-REAL 9h	772.6	3.5	3.1	N.W.	1	C.D.	-	-	14	2	768.7	14.1	N.W.	0	D.
RID 9h	772.0	7.4	2.1	N.N.E.	0	Cult.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORIAL 9h	770.8	8.0	5.0	N.E.	0	D.	-	-	14	0.6	770.0	9.6	S.N.E.	0	D.
OVIA 9h	772.6	4.0	0.0	N.E.	6	Nub.	-	-	17	2	768.6	12.0	N.E.	0	D.
DALAJARA 9h	772.9	2.0	0.8	N.	0	C.D.	-	-	11	6	770.7	8.6	N.E.	4	D.
IA 9h	771.8	1.6	0.0	S.	0	Nub.	-	-	15	-1	768.1	15.0	N.W.	0	D.
SCA 9h	772.2	5.6	4.2	N.W.	0	C.D.	-	-	12	-2	769.7	12.4	S.	0	D.
AGOZA 9h	775.4	-0.2	-	N.W.	1	Nub.	-	-	14	7	769.4	11.4	N.W.	0	Nub.
UEL 9h	774.8	-1.4	-	N.	0	Nub.	-	-	14	5	768.8	9.4	N.W.	1	C.D.
ELONA 9h	770.0	11.6	9.3	S.N.E.	0	Nub.	-	-	19	-5	767.7	14.0	N.	0	C.D.
AQUES 8h	769.7	12.0	10.6	N.W.	1	D.	Sla.	-	16	2	767.7	14.2	N.	1	D.
ON 9h	769.7	12.0	10.6	N.W.	1	D.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MA 9h	770.9	8.2	6.4	N.	1	D.	Sla.	-	15	8	768.6	14.2	N.	2	D.
EL 7h	771.2	6.0	-	S.	1	Nub.	-	-	16	7	769.7	15.4	S.W.	1	D.
EL 7h	769.9	11.7	-	S.E.	1	D.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EL 7h	767.4	10.0	-	N.W.	2	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ES 7h	766.0	10.0	-	N.	2	Nub.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NA 7h	766.7	4.5	3.0	N.	7	D.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARI 7h	767.0	6.5	5.0	N.W.	5	D.	-	-	-	-	765.6	2.8	N.	4	D.
ERMO 7h	764.9	10.2	10.1	N.	4	Cult.	-	-	6	-	764.4	14.0	N.W.	6	C.D.
											769.2	9.6	N.	1	Cult.

El Director ARCIMIS