



Lit. Barredo. Colegiata, 10 Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión que estaba cayendo en Bretaña ha bajado a Gascuña disminuyendo su nivel 2^{mm} más; el mal tiempo de lluvias y algunas nieves continúa reinando en el Cantábrico y Galicia. Entre Madiera y el cabo de S. Vicente se ha formado un área de presiones débiles y llueve en Andalucía. El mínimo de Liguria permanece estacionario y continúan las lluvias copiosas en esa región y en las Baleares. El tiempo es o lluvioso o muy incierto. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores, donde baja el barómetro. Aumenta y se extiende el frío; Teruel 6°, Valladolid, Salamanca, Ciudad Real y Guadalajara 4°, Madrid y Escorial 3°, Burgos, Albacete, Sevilla y Huesca 2° bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del N. cuadrante lluvias y nieves. Frío.
- " " N.W. " " " " " " " " " "
- " " CENTRO " flojos y bonancibles variables, lluvias y nieves. Frío.
- " " S. " " " " " " " " " " del N. lluvioso. Frío.
- " " E. " " " " " " " " " " " " y tiempo incierto. Frío.
- " " N.E. " " " " " " " " " " " "

Observaciones.	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.			
	Baróm.º a 0 ^m nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia: nieve.	Temp.º extr.º		Baróm.º a 0 ^m nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.		Estado del cielo.		
		Seco.	Húm.º	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.				Máx.	Min.			Direc.º	Fuerza de 0 a 9.			
ANTIA (8h)	760.7	8.0	3.3	E.	3	Cub.º	M.º	-	7.2	2.8	762.3	4.0	E.	3	C.º		
NEZ (7h)	763.6	-0.2	-0.5	E. N. E.	3	Cub.º	M.º	-	3	-1	762.6	-0.1	E.	3	Brn.		
MATHIEU (7h)	760.8	9.0	1.9	E. N. E.	3	Sub.º	M.º	-	6	2	760.0	3.8	N. E.	1	Cub.º		
DE AIX (7h)	760.5	-1.0	-1.5	E.	3	Cub.º	Riz.º	-	6	-2	759.8	2.6	E.	3	Sub.º		
RITZ (7h)	759.4	5.5	4.9	S. S. W.	4	Cub.º	Riz.º	7	7	4	759.9	4.7	E.	2	Cub.º		
NIAN (7h)	759.4	-0.5	-0.8	S. W.	1	Cub.º	-	-	9	6	759.5	5.8	N. W.	3	Cub.º		
OSICIÉ (7h)	756.6	8.4	2.8	Cal.	0	Cub.º	Pic.º	18	8	3	758.6	3.2	E. S. E.	2	C. cub.º		
MONT (7h)	761.5	-2.6	-3.0	N.	0	Cub.º	-	-	0.4	-3.6	760.2	0.7	N.	0	Cub.º		
S (7h)	762.5	0.1	-0.2	E. N. E.	2	Cub.º	-	-	1.1	-0.5	762.2	-0.3	E.	0	Cub.º		
SEBASTIAN (9h)	761.4	8.0	6.0	N. W.	3	C. cub.º	Gra	1	9	4	761.5	9.0	N. W.	2	C. cub.º		
AO (9h)	761.4	3.2	4.6	N.	0	Luv.	M.º	5	7	4	760.1	7.8	S. E.	0	Luv.		
TANDER (8h)	758.6	-	-	N. N. W.	3	C. cub.º	Riz.º	-	-	-	760.0	-	N.	2	Luv.		
DO (9h)	759.2	-	-	N.	2	C. cub.º	M.º	10	-	-	759.4	-	N.	1	Luv.		
ES (8h)	760.0	8.4	4.4	S. W.	3	Cub.º	M.º	5	-	-	760.8	7.0	N.	2	C. cub.º		
UNA (7h)	761.0	6.0	3.0	S. W.	1	Cub.º	M.º	7	10	4	762.8	9.0	N. E.	2	Sub.º		
STERRE (8h)	760.8	8.2	6.7	S.	5	Cub.º	M.º	-	-	-	763.0	9.7	N. E.	2	Sub.º		
TIAGO (9h)	761.3	2.5	1.9	S. W.	0	Cub.º	-	-	11	0	761.7	6.3	N.	0	C. cub.º		
TEVEDRA (9h)	760.0	3.8	3.6	E.	0	Cub.º	Cal.	-	10	8	762.8	9.7	N. E.	0	C. d.º		
ONSE (9h)	762.1	1.0	0.4	S. S. E.	0	Nub.	-	-	5	0	761.6	4.2	N.	1	Cub.º		
GOS (9h)	763.0	-1.7	-1.7	S. S. E.	0	C. cub.º	-	-	3	-2	759.7	1.8	S. W.	0	C. cub.º		
LADOLID (9h)	764.0	-1.4	-2.0	S. W.	1	Nub.	-	-	3	-4	762.0	2.8	N. W.	0	Cub.º		
AMANCA (9h)	761.5	0.2	-0.4	N. W.	1	D.º	-	-	5	-4	762.5	4.2	E.	0	D.º		
ARTO (9h)	763.2	0.6	0.4	E. S. E.	4	Cub.º	M.º gra	-	9	-1	762.6	2.6	S. E.	2	Nub.		
BOA (8h)	762.0	10.6	8.0	E.	1	C. d.º	M.º	-	13	3	761.2	6.3	N. W.	1	D.º		
OS (8h)	759.7	12.5	10.9	N. W.	7	Luv.	Pic.º	7	18	9	762.5	14.7	N. W.	6	Luv.		
CHA (8h)	764.4	18.5	14.5	N. N. W.	5	Cub.º	M.º	2	15	11	768.8	11.6	Cal.	0	Sub.º		
TA DELGADA (7h)	763.6	18.5	14.8	S. S. W.	8	Cub.º	M.º	4	16	12	768.1	13.8	N. N. W.	4	C. cub.º		
RA (8h)	765.6	16.1	16.1	N.	2	Luv.	Riz.º	2	16	15	768.2	14.8	S. S. W.	3	Luv.		
TA (8h)	763.0	11.4	10.2	N. W.	6	C. cub.º	-	4	15	7	763.6	14.2	N. W.	8	C. d.º		
UNA (9h)	763.8	1.6	1.6	N. E.	0	Sub.	-	-	10	-2	761.3	9.3	N. E.	0	D.º		
AOZ (9h)	763.3	3.2	3.0	N.	1	Nub.	-	1	12	1	760.4	9.8	S. W.	2	C. d.º		
DOBA (9h)	763.2	1.6	0.8	N.	3	Sub.º	-	-	13	2	760.6	12.6	S. W.	8	C. d.º		
LLA (9h)	762.4	3.5	2.1	N. E.	0	D.º	-	-	16	10	760.3	13.1	S. W.	2	C. d.º		
LVA (9h)	762.1	3.8	3.8	N. N. E.	3	Luv.	M.º gra	-	11	4	761.3	7.9	N.	3	D.º		
FERNANDO (7h)	762.2	11.6	9.1	N.	2	Sub.º	N.º	-	-	-	760.0	16.0	E.	3	Cub.º		
IFA (8h)	762.8	-	-	N. N. W.	0	Luv.	N.º	-	14	4	760.1	12.4	N. N. W.	3	D.º		
AGA (9h)	766.2	11.7	10.0	N.	1	Luv.	Riz.º	-24	13	9	763.7	11.8	N.	1	Luv.		
ILLA (9h)	764.4	3.2	2.4	N. E.	0	Sub.º	-	-	8	1	761.0	6.4	N. E.	0	Sub.º		
NADA (9h)	762.1	4.2	3.0	N.	0	Sub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ERÍA (8h)	761.2	9.8	6.6	N. W.	6	D.º	Riz.º	-	13	0	759.0	12.2	N. W.	5	D.º		
CIA (9h)	761.3	5.8	3.8	N.	1	D.º	-	-	12	2	758.2	12.0	N. N. W.	6	C. d.º		
ANTE (9h)	761.3	5.8	3.8	N.	1	D.º	-	-	13	3	759.1	11.6	N.	1	C. d.º		
ENCIA (9h)	763.0	-1.3	0.5	N.	3	D.º	-	-	5	-2	760.0	4.9	N.	3	C. d.º		
COETE (9h)	764.6	-1.7	-2.4	N.	0	D.º	-	-	8	-4	760.2	5.8	S. W.	0	Sub.º		
AD-REAL (9h)	764.4	-2.5	-3.9	Cal.	0	Brn.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RID (9h)	760.9	-0.4	-2.0	E.	1	D.º	-	-	4.5	-3.4	760.1	3.9	S.	2	D.º		
ORIAL (9h)	763.1	-1.0	-2.0	S. E.	1	D.º	-	-	7	-3	758.7	3.0	N. E.	1	C. d.º		
OVIA (9h)	763.1	-0.8	-1.8	E. S. E.	0	C. d.º	-	-	5	-7	761.1	4.7	N. E.	0	D.º		
DALAJARA (9h)	760.6	-0.4	-0.6	S. W.	2	C. d.º	-	-	4	-4	759.6	3.0	S. W.	1	C. d.º		
A (9h)	762.1	1.1	0.6	N. W.	0	C. cub.º	-	-	2	-2	759.2	0.8	S. S. W.	5	Cub.º		
SCA (9h)	762.1	1.1	0.6	N. W.	0	C. cub.º	-	-	5	-2	760.6	3.9	N. W.	0	C. cub.º		
AGOZA (9h)	762.4	-1.6	-2.0	N. E.	0	Nub.	-	-	5	-6	759.8	4.6	N.	0	Sub.º		
UEL (9h)	759.4	7.0	6.0	N. W.	3	Luv.	-	18	10	7	757.7	8.8	N.	3	Luv.		
DELONA (9h)	760.0	6.8	5.8	N.	1	Sub.º	Lh	8	12	5	759.0	10.8	N. W.	1	Sub.º		
ÓN (9h)	763.4	9.0	-	S.	3	Luv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MA (9h)	760.7	9.0	-	-	3	Sub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EL (7h)	758.3	8.0	-	N.	1	C. cub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
REZ (7h)	760.3	8.0	-	S. W.	2	Sub.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
IS (7h)	759.9	6.6	5.7	S. E.	2	Luv.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
INA (7h)	756.0	8.5	6.8	S.	3	Cub.º	-	-	25	-	-	-	-	-	-		
IA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LIARI (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ERMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		