



**ESTADO GENERAL**

Ha aminorado considerablemente el temporal del Atlántico pero hoy todavía mar gruesa. La borrasca que se encontraba ayer en las Baleares ha caminado hacia el E. y se halla hoy al S. de Roma. Todavía se registran en las costas del Mediterráneo lluvias y vientos frescos y duros del N. cuadrante. En el Norte y Galicia también llueve, pero en el resto de la Península el tiempo es bastante bueno. Vuelve a subir el barómetro en el Atlántico.

**Tiempo probable**

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N. y tiempo incierto y nuboso.	
NW	" " " " " " " "	" " " " " " " "
CENTRO	" " " " " " " "	" " " " " " " Frio
S	" " " " " " " "	" " " " " " " y buen tiempo. Frio
E	" " " " " " " "	" " " " " " " Frio
NE	como para el N.W. y frio	

**Observaciones de la mañana.**

Observaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.			Nuvia ó nieve	Temp. extr.º	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.	Estado del cielo.		
								Máx.	Mín.						
ANTIA	756.9	6.7	5.0	E.	3	Cubto	M.º gra	-	6.7	0.0	754.4	2.8	Cal	0	C. cubto
NEZ	757.2	2.3	2.0	N.	3	Cubto	Ma	4	-	-	-	-	-	-	-
MATHIEU	758.2	5.0	4.6	S.E.	3	C. cubto	Ma	13	-	-	-	-	-	-	-
DE AIX	759.0	-3.0	-4.0	E.	3	Nul	Pla	-	-	-	-	-	-	-	-
BRITZ	759.0	-2.0	-3.0	E.	3	Do	M.º gra	1	-	-	-	-	-	-	-
PIAN	751.0	2.4	-2.0	N.W.	5	C. cubto	-	3	-	-	-	-	-	-	-
SICIE	742.1	-2.0	-3.0	N.W.	6	C. cubto	Gr	13	-	-	-	-	-	-	-
MONT	757.7	-8.2	-8.4	N	3	Cub	Gr	-	-	-	-	-	-	-	-
S	758.3	-9.0	-9.0	N.N.E.	2	Do	-	-	-2.9	-10.9	752.8	-6.5	N.	3	Do
SEBASTIAN	762.0	1.5	-0.0	W.S.W.	0	Cubto	Gr	44	11	9.3	751.1	9.4	N.W.	6	Cubto
AO	761.3	5.8	3.8	N.	1	Cubto	M.º gra	60	9	1	752.2	6.6	N.W.	8	Pluv.
TANDER	759.3	-	-	N.E.	2	Cubto	Pla	-	-	-	751.1	-	N.W.	6	Cubto
EDO	761.5	5.8	5.6	S.W.	1	Cubto	-	26	7	4	754.8	5.6	W.S.W.	4	C. cubto
ES															
ES															
UNA															
STERRE															
TIAGO	761.9	7.6	7.7	N.W.	3	C. cubto	-	7	10	6	757.8	-	N.W.	-	-
TEVEDRA	762.2	0.8	3.8	N.	0	Cubto	-	8	10	5	758.6	9.2	N.	2	Nul.º
SE	761.5	10.6	9.2	N.E.	2	C. do	Riv	10	10	5	758.2	7.7	S.W.	4	Pluv.
SOS	762.4	7.2	6.8	N.W.	1	Nul	-	6	9	4	756.6	8.8	S.W.	3	Cubto
ADOLID	760.9	0.0	-0.9	N.	0	Nul	-	1	-	-2	753.4	3.4	N.W.	0	C. cubto
MANCA	760.7	5.0	5.0	N.W.	3	Cubto	-	-	5	-1	756.6	5.0	S.W.	4	Nul.º
OTO	760.6	4.5	2.2	N.	6	Do	-	-	6	-2	755.6	4.8	N.W.	6	Nul.º
DA	762.7	12.7	11.3	N.N.W.	5	Nul	Riv	2	14	-	762.3	10.7	N.W.	4	C. do
OS	763.0	13.8	13.8	N.	4	Nul	Pla	-	15	9	-	-	-	-	-
HAL	766.6	13.0	13.1	N.E.	5	Cubto	Pic	-	21	13	765.3	17.9	N.E.	5	Cubto
DELGADA															
A	769.8	14.5	13.0	S.S.E.	2	Cubto	-	-	16	13	769.8	14.5	S.W.	2	C. cubto
NA	765.1	15.0	12.5	N.	2	C. cubto	-	9	17	12	763.8	15.5	N.	5	Cubto
RES															
JOZ	761.3	15.0	11.0	N.W.	2	Nul	-	-	12	4	758.4	12.0	N.W.	2	C. cubto
BOBA															
ELLA	760.8	10.2	8.8	S.W.	3	Nul	-	-	10	0	758.2	14.8	N.W.	2	Nul
ORNANDO															
FA	763.9	11.4	9.4	N.W.	3	Nieb.	Pla	-	-	-	760.0	14.1	N.W.	4	C. do
GA															
LA	760.5	13.8	13.5	N.N.W.	9	Nul	M.º gra	2	14	10	759.6	14.6	N.N.W.	9	Do
ADA															
RIA															
IA	756.1	11.2	6.6	W.N.W.	8	Do	-	-	15	9	750.1	14.4	W.	8	Do
NTE	751.8	11.8	10.0	N.W.	7	Do	Riv	-	15	8	745.5	12.2	N.W.	7	Nul
NCIA	753.2	10.2	6.6	N.	0	C. do	-	1	8	8	745.1	13.8	W.	3	Nul
ETE	758.3	3.7	1.9	W.N.W.	6	Nub	-	-	7	1	750.8	6.9	W.	7	Nul
D-REAL															
ID	758.6	5.4	3.3	N.N.W.	3	C. cubto	-	-	8.2	2.8	752.1	6.3	N.N.W.	3	C. do
RIAL	758.4	1.8	1.2	N.W.	6	Nul	-	-	4	-1	751.3	2.6	N.W.	7	Nul
VIA	760.6	0.0	-2.0	N.W.	4	Nieve	-	-	5	-2	752.6	3.0	N.W.	5	Cubto
ALAJARA	758.4	3.4	1.4	N.W.	4	C. do	-	-	7	1	752.1	6.2	N.W.	5	Nul
CA	755.2	2.2	-0.3	S.S.W.	4	C. do	-	-	9.3	-12	750.8	27.2	N.	9	C. do
GOZA	755.0	3.7	3.3	N.W.	6	C. do	-	-	8	2	756.6	8.1	N.W.	6	C. cubto
EL	755.2	1.2	0.0	N.	5	Nul	-	-	5	0	747.6	4.2	N.	8	Cubto
ELONA	748.7	9.6	5.4	N.	0	Nul	M.º	1	10	3	739.5	10.0	N.	1	Cubto
QUÉS															
	749.1	10.0	5.8	W.S.W.	6	C. cubto	-	14	13	12	733.7	9.0	N.	7	Pluv.
	749.8	11.4	8.0	N.W.	6	C. cubto	Pic	24	11	8	739.6	10.2	N.W.	9	Pluv.
	758.1	13.0	-	S.W.	4	C. cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	752.4	12.5	-	N.W.	6	C. cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	742.1	10.2	-	W.	6	C. cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	737.8	9.7	8.7	E.	6	Pluv.	-	23	-	-	736.3	13.7	S.S.E.	6	Cubto
ARI	742.6	11.0	8.8	N.N.W.	7	Nul	-	6	-	-	739.4	17.2	W.	6	Cubto
AMO	745.2	12.4	9.9	S.W.	6	C. cubto	-	10	-	-	744.7	16.6	S.	6	Cubto