



ESTADO GENERAL.

Una nueva borrasca bastante intensa se aproxima a las Azores donde ha bajado el barómetro 8^{mm} en ventos frescos del 3^{er} cuadrante y mar gruesa. En las islas Británicas sigue el mal tiempo de estos dias así como en Francia. En la Península llueve en el Cantabrico y en Cataluña; en lo demas el tiempo es bueno. Ha reaparecido el area de bajas presiones relativas situada al W. de Canarias. Las presiones mas elevadas residen en Francia. La temperatura maxima ayer fue de 30° en Córdoba, Sevilla y Murcia y la minima de hoy ha sido de 2° en Seán.

Tiempo probable.

EN EL N.	ventos bonancibles del S. y tiempo incierto.
N. W.	" " " " " "
CENTRO	flojos y bonancibles de la región del E. y buen tiempo.
S.	bonancibles a frescos del E. y buen tiempo.
E.	" " variables y buen tiempo.
N.E.	" " del W. y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirrec.	Fuerza de O.A.G.			Aluvia o nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrec. Fuerza de O.A.G.	Estado del cielo.		
ALENTIA (8h)	762.0	13.9	12.8	S.	4	Cub	M ^o G ^{ra}	0.2	15.0	12.2	763.5	12.8	W. S. W.	5	C. cub
TRIS NEZ (7h)	768.6	22.8	13.3	W.	3	C. d.	P ^o	7	18	12	763.0	15.6	S. W.	3	id
T. MATHIEU (7h)	767.7	13.4	13.0	S.	2	S.	P ^o		17	12	767.4	13.7	N. W.	1	Nub
LA DE AIX (7h)	770.4	14.5	14.4	S. S. W.	1	Nub	Cal	2.3	14		768.2	15.0	N. W.	1	C. d.
MARRITZ (7h)	770.3	13.2	12.8	S.	3	C. d.	M ^o	3	20	12	767.4	17.8	N. S. W.	4	C. cub
ERPIÑAN (7h)	767.0	14.3	12.4	N.	1	id		11	19.6	13.2	766.6	15.4	N. W.	2	Cub
BO SICIÉ (7h)	760.5	14.0	13.4	S.	4	Lluv	M ^o G ^{ra}	2.3	12		764.6	17.2	S.	4	id
IZA (7h)	767.9	15.5	11.6	Cal	0	C. cub	P ^o	2.2	13		766.6	16.6	S.	5	C. cub
ERMONT (7h)	771.9	6.4	6.3	W.	1	C. d.		11	20.2	5.3	767.2	13.6	N. W.	2	Cub
ARIS (7h)	771.0	6.6	6.6	S.	0	S.		13	14.8	6.0	766.6	11.2	S.	2	C. cub
ANSEBASTIAN (9h)	767.6	18.0	16.0	S.	1	Nub	M ^o	3	18	11	768.0	17.0	W.	1	Cub
ILBAO (9h)	767.7	14.4	12.8	S. S. W.	1	S.	P ^o	1.7	11		767.8	18.6	N. W.	3	C. cub
ANTANDER (8h)	769.8	15.2	12.0	S. S. W.	5	Nub					768.0	20.0	W. N. W.	3	Nub
VIEDO (9h)	767.6	16.2	12.4	N. S. W.	1	C. d.		2.2	7		767.4	19.8	N. S. W.	1	C. d.
VILÉS (8h)	766.6			N. S. W.	1	S.	P ^o				767.1		N. W.	3	S.
ARES (8h)	769.2	14.2	13.8	S. S. W.	5	Nub	id				769.0	16.3	W.	5	Nub
ORUÑA (7h)															
NISTERRE (8h)	770.5	15.7	12.0	N.	2	Cub	P ^o				771.8	18.8	N. W.	2	C. cub
ANTIAGO (9h)	767.2	13.5	11.9	N. W.	1	Nub		2.1	9		767.8	18.0	S. W.	0	id
ONTEVEDRA (9h)	767.9	12.7	11.7	N.	1	C. cub		2.0	9		767.6	19.7	S. W.	2	Nub
RENSE (9h)	768.0	13.0	12.0	S. S. W.	0	Nub		2.2	8		767.2	21.2	N.	0	id
EÓN (9h)	770.8	9.4	8.0	S.	0	S.		2.0	2		766.4	16.2	S.	0	C. d.
BURGOS (9h)	768.7	10.9		N. S. W.	1	C. d.		1.5	6		766.7	14.2	N. S. W.	1	Nub
ALLADOLID (9h)	767.4	11.0	9.0	N. S. W.	2	S.		1.8	7		765.6	17.5	N.	1	C. cub
ALAMANCA (9h)	766.5			S.	0						763.9	15.5	W. S. W.	1	C. d.
PORTO (9h)	768.0	17.0	13.6	S.	4	Cub	M ^o G ^{ra}	4.0	19	11	768.0	15.0	S.	1	S.
BOA (8h)	766.2	15.7	13.7	N. S. W.	3	S.	id	2.1	14		766.7	16.4	N. S. W.	5	C. d.
AGOS (8h)	764.7	23.0	16.8	Cal	0	Nub	P ^o	2.4	13		765.5	17.0	W.	1	S.
UNCHAL (8h)	765.3	21.0	17.0	N. S. W.	3	Cub	id	2.3	15		766.2		N. S. W.	3	Nub
UNTADELGADA (7h)	764.4	20.0	17.0	S. S. W.	5	Nub	M ^o G ^{ra}	2.2	19		768.3	19.4	S.	4	Cub
NGRA (8h)	763.3	17.4	17.0	S. W.	5	C. cub	id	2.2	17		763.7	18.2	W.	2	Nub
ORTA (8h)	762.0	20.6	18.8	S. S. W.	5	Cub	id	2.2	20		766.7	19.8	S.	4	S.
AGUNA (9h)	765.7	18.7	17.2	N.	2	Nub		2.1	13		764.9	19.7		1	Cub
ACERES (9h)	766.3	18.9	15.1	S. S. W.	1	S.		2.0	11		764.7	22.7	N. W.	2	S.
DAJOZ (9h)	764.8	20.2	15.6	N. S. W.	0	id		2.5	9		764.6	24.2	S. S. W.	0	id
ORDOBA (9h)	765.2	22.8	16.2	S. S. W.	2	Nub		3.0	16		763.0	28.4	S.	1	C. d.
EVILLA (9h)	765.3	22.0	15.0	N. S. W.	3	id		3.0	15		763.2	28.0	N. W.	2	id
UELVA (9h)	766.3	18.3	16.3	N. S. W.	1	C. d.		2.9	15		764.4	27.4	W.	2	S.
SN FERNANDO (7h)	765.3	16.1	15.0	S. S. W.	1	S.	Cal	2.3	16		764.7	20.9	W.	3	id
TRIFA (8h)	764.0	20.3	19.1	S.	4	Nub	S.				767.5	22.3	S. S. W.	1	C. d.
MÁLAGA (9h)	765.9	22.7	19.8	S.	3	C. cub	id	2.5	19		762.7	24.3	S. S. W.	3	Nub
MELLILLA (9h)	764.5	25.0	23.8	S. W.	1	Nub	P ^o	2.5	23		763.9	25.0	N.	1	S.
BÉN (9h)	766.0	21.5	16.4	S.	1	C. d.		2.3	16		763.7	22.8	N. S. W.	0	C. d.
GANADA (9h)	765.9	19.6	16.2	S. S. W.	1	S.		2.5	14		762.3	24.6	S. W.	2	id
MERIA (8h)	765.9	23.0	19.8	S. S. W.	1	C. d.	S.	2.6	19		759.6	24.6	S. S. W.	7	id
MURCIA (9h)	767.5	21.8	20.0	N.	1	S.		3.0	16		762.5	27.0	S. S. W.	3	S.
MICANTE (9h)	767.0	26.2	22.6	N.	0	Nub	Cal	2.8	17		763.1	24.4	S. S. W.	2	C. cub
VILENCIA (9h)	768.4	20.8	19.2	N. S. W.	0	Cub		1	24	19	763.2	24.0	S.	0	Nub
ABACETE (9h)	768.0	17.0	14.6	N. S. W.	4	id		2.4	13		762.6	22.8	N.	5	Nub
CIUDAD-REAL (9h)	766.7	17.4	14.8	S.	0	id		2.4	11		763.3	23.2	N. W.	0	id
MADRID (9h)	768.1	15.0	11.5	N. S. W.	2	C. cub		2.1	14	11.7	763.7	20.3	Cal	0	id
SGOVIA (9h)	768.9	11.0	10.0	N. S. W.	0	S.		2.3	5		765.2	17.0	N. S. W.	0	Cub
GADALAJARA (9h)	767.6	14.4	11.6	N.	0	C. cub		2.2	10		763.0	21.4	N. S. W.	1	C. cub
SRIA (9h)	768.3	13.6	11.0	W. S. W.	0	S.		1.6	6		764.7	16.4	N. S. W.	1	C. cub
HUESCA (9h)	767.6	15.4	13.1	S. S. W.	0	C. cub		2.2	5	9.5	763.5	21.4	W. S. W.	3	C. d.
ZARAGOZA (9h)	767.3	14.6	12.6	N.	2	id		2.0	11		766.3	19.0	N. S. W.	2	C. cub
TIRUEL (9h)	767.7	13.4	11.2	N.	0	S.		2.1	8		762.0	20.3	N. S. W.	0	Nub
TATOSA (7h)	768.0	16.0	12.6	N.	2	C. d.		2.3	15		764.8	22.8	N. S. W.	2	Cub
BARCELONA (9h)	768.7	20.0	17.5	S.	1	Cub	P ^o	8	2.5	13	764.4	17.0	S.	0	id
MHÓN (9h)	766.1	21.0	17.8	N. S. W.	3	Nub		2.7	21		762.3	17.0	S. W.	3	C. cub
PILMA (9h)	767.5	21.0	17.6	S.	3	id	S.	2.3	19		763.6	25.6	N. S. W.	1	id
MAN (7h)	764.4	18.8		S. S. W.	1	C. cub									
ANGEL (7h)	766.3	22.6		N. S. W.	3	Cub									
THEZ (7h)															
SAKS (7h)															
LORNA (7h)															
RMA (7h)															
GLIARI (7h)															
PIERMO (7h)															