



ESTADO GENERAL.

En el canal de S. Jorge hay una borrasca que ha hecho bajar el barómetro en Zubandá $\frac{4}{100}$ mm con lluvias y vientos bonancibles del 1º cuadrante. En las islas Canarias hay una pequeña depresión que produce lluvias abundantes ($20 \frac{mm}{24}$) con vientos del S.E. En la Península el tiempo es incierto por lo general; llueve mucho en Asturias y poco en Andalucía y el Centro y hay bastante buen tiempo en el resto. Los vientos son bonancibles y de dirección variable. Suben las presiones y las mas elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 17° en Badajoz y la mínima de hoy ha sido de 4° bajo cero en León.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos de la región del S. y tiempo incierto.
N. W.	" " " " del 3º cuadrante y tiempo incierto.
CENTRO	" " " " variables y tiempo incierto.
S.	" " " " del 3º cuadrante y tiempo incierto.
E.	" " " " " " " " y buen tiempo.
N. E.	" " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Ojalnivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp. extr. Max.	Temp. extr. Min.	Baróm. a Ojalnivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.		
ALICANTE (8h)	756.9	0.0	-0.6	N. b.	1	b. d.	N.	0.4	8.3	-0.6	757.7	6.7	N. N. W.	4	b. cub
ALMIRANTE (7h)	753.0	1.4	1.2	S. b.	3	b. cub	id	1	6	1	754.2	2.4	b. S. b.	3	b. cub
MATHIEU (7h)	755.4	2.4	2.2	N.	1	b. cub	id	4	7	1	755.9	6.2	W. N. W.	4	b. cub
LA DE AIX (7h)	754.7	1.0	6.2	W. S. W.	5	b. cub	Pur.	4	7	6	751.1	6.2	S. W.	3	b. cub
HARRITZ (7h)	764.7	-0.6	-2.0	S. S. W.	4	b. d.	N.	1	7	4	764.5	8.0	S. W.	4	b. cub
ERPIÑAN (7h)	759.7	2.4	0.0	N. W.	2	B. n.	Pur.	7	7	-1.2	762.4	6.6	N. W.	2	b. cub
BOSICIÉ (7h)	763.4	0.6	-0.6	b.	2	b. d.	N.	7	3	3	757.5	4.2	W.	3	b. cub
ZA (7h)	761.2	2.3	0.2	S. b.	2	Nub	id	7	7	1.0	760.7	2.2	S. W.	3	b. cub
ERMONT (7h)	756.7	1.8	1.2	S. S. W.	3	b. cub	id	2	5	1.4	756.9	4.1	S. S. W.	3	b. cub
RISEBASTIAN (9h)	764.5	7.6	5.0	S. b.	5	b. cub	id	10	7	3	762.6	8.6	W.	5	b. cub
LEBAO (9h)	765.1	5.6	8.4	S. b.	1	id	id	6	10	1	763.1	8.2	N.	3	b. cub
ANTANDER (8h)	762.8	5.0	4.0	N. W.	3	Nub	Pur.	10	8	0	762.7	7.3	W. N. W.	6	id
VEDO (9h)	764.6	2.8	-0.2	S. W.	1	b. d.	id	6	5	0	762.7	7.3	S. W.	1	Nub
ILÉS (8h)	763.3	5.0	3.8	S. W.	5	b. cub	Pur.	6	5	0	763.5	5.0	N. W.	2	b. cub
URES (8h)	764.8	5.0	3.4	S. S. W.	3	Nub	N.	10	1	1	763.4	8.4	b.	1	Nub
IRUÑA (7h)	766.0	6.5	6.0	S. W.	4	b. cub	Pur.	11	0	0	765.4	12.1	W. N. W.	1	id
INTIAGO (9h)	764.8	3.3	2.5	S. W.	1	Nub	id	11	0	7	763.1	6.2	N.	0	b. cub
UNTEVEDRA (9h)	765.7	2.5	2.2	N. W.	1	b. cub	id	11	1	1	764.1	10.4	S. W.	2	b. d.
ENSE (9h)	763.5	3.4	2.4	W.	0	id	id	11	-1	1	762.8	8.6	N. W.	0	b. d.
UÓN (9h)	767.7	-4.0	-4.9	N. W.	1	b. d.	id	2	-8	-8	762.6	4.5	W.	2	b. d.
VRGOS (9h)	765.8	0.4	-0.2	S.	0	id	id	6	-5	-5	761.4	5.0	W. S. W.	1	Nub
LLADOLID (9h)	766.6	0.9	6.0	b. N. b.	0	b. d.	id	7	-6	-6	762.9	6.9	S. W.	2	id
BLAMANCA (9h)	765.7	4.8	3.2	W.	2	Nub	id	9	-3	-3	762.2	6.6	W. N. W.	3	id
ORTO (9h)	766.6	5.8	6.6	S. b.	1	b. cub	Pur.	1	12	3	765.1	7.6	bal	0	b. d.
ISBOA (8h)	766.4	7.0	8.1	bal	0	b. cub	id	1	13	8	764.7	8.9	N. N. W.	3	b. d.
IGOS (8h)	767.7	11.4	10.3	b.	1	b. d.	id	1	15	8	764.2	8.4	bal	0	Nub
FINCHAL (8h)	769.1	14.0	10.5	N.	3	b. d.	id	1	15	6	768.2	12.4	N. b.	3	b. d.
PNTADELGADA (7h)	771.3	12.5	10.5	N. N. b.	4	Nub	id	1	15	11	770.7	12.7	bal	0	b. cub
AGRA (8h)	772.9	12.7	10.6	N. N. b.	4	b. cub	Pur.	1	17	12	771.0	14.2	N. N. b.	3	b. cub
ORTA (8h)	768.2	11.5	10.4	N.	1	b. cub	id	20	14	7	765.2	13.7	N.	1	b. cub
LGUNA (9h)	767.3	5.7	5.5	W.	2	b. cub	id	11	3	3	763.4	11.1	S.	1	Nub
OCERES (9h)	767.6	8.8	7.2	N. W.	1	b. d.	id	17	2	2	763.0	14.8	W. N. W.	1	b. d.
BDAJOZ (9h)	766.9	7.6	8.2	W.	2	b. cub	id	13	5	5	764.5	12.6	S. W.	4	Nub
ORDOBA (9h)	767.6	7.8	8.6	N. W.	2	b. cub	id	16	5	5	764.9	15.4	W. S. W.	4	id
SVILLA (9h)	762.7	10.3	8.8	N. b.	1	id	id	15	6	6	765.0	14.8	S. W.	3	id
HELVA (9h)	767.9	7.5	8.8	N. W.	0	b. d.	id	15	6	6	766.9	11.5	W. S. W.	2	id
SN FERNANDO (8h)	764.1	11.4	10.6	N. W.	3	id	Pur.	14	5	5	764.3	7.8	N. W.	3	b. d.
TRIFA (9h)	767.4	13.2	8.7	S. W.	2	b. cub	id	16	7	7	766.4	15.0	N. W.	4	b. cub
LAGA (9h)	16.0	15.4	N. N. W.	1	b. d.	id	id	15	8	8	14.8	N. W.	2	b. cub	
ELILLA (9h)	766.7	7.8	7.8	S. S. b.	1	Nub	id	10	3	3	765.2	8.4	W. N. W.	1	Nub
EN (9h)	767.5	7.0	7.2	S.	0	b. d.	id	7	0	0	764.9	7.6	N. W.	2	b. cub
NADA (9h)	766.5	7.0	5.0	S. W.	1	b. d.	id	15	2	2	762.6	14.0	N. W.	5	b. d.
URCIA (9h)	767.9	16.2	14.4	b.	0	id	bal	17	4	4	765.2	14.4	W. N. W.	4	id
ICANTE (9h)	766.4	10.0	9.6	S. W.	1	b. cub	id	15	5	5	762.7	14.8	N. W.	0	b. cub
ACETE (9h)	767.7	2.4	2.2	S. W.	4	id	id	3	7	-2	763.9	6.7	W.	5	b. cub
ADAD-REAL (9h)	766.8	0.6	0.6	W. S. W.	1	b. cub	id	5	6	3	763.3	7.9	W. N. W.	3	b. cub
ORID (9h)	767.5	2.2	1.4	W.	1	b. cub	id	9	0	-1.0	762.6	9.4	W. S. W.	1	b. d.
ROVIA (9h)	766.3	2.0	0.4	W.	0	Nub	id	6	-3	-3	763.4	9.0	N. W.	0	b. cub
ADALAJARA (9h)	766.4	3.0	3.0	S. W.	0	b. cub	id	9	0	0	762.3	6.8	S. W.	1	Nub
RIA (9h)	765.8	1.8	0.4	S. W.	0	b. d.	id	9	0	0	762.1	3.8	W.	4	b. d.
ESCA (9h)	766.5	4.1	0.3	S. b.	0	id	id	7	-1.4	-1.4	761.4	6.2	N. W.	3	Nub
IAGOZA (9h)	766.7	4.0	2.0	b.	0	id	id	17	-2	-2	762.0	7.8	N. N. W.	1	b. d.
TRUEL (9h)	766.5	2.6	0.0	N.	0	Nub	id	6	-6	-6	761.7	6.0	N.	5	Nub
RTOSA (7h)	765.7	1.6	0.2	N. N. W.	1	b. d.	id	14	1	1	761.5	13.2	W.	3	b. d.
RCELONA (9h)	766.5	7.0	7.0	N.	1	id	id	13	3	3	760.2	12.0	W.	2	Nub
HÓN (9h)	767.2	1.6	7.2	S. W.	2	b. d.	id	12	4	4	761.4	11.8	W.	2	b. d.
ELMA (9h)	761.6	9.4	7.2	W. S. W.	2	id	Pur.	13	4	4	761.1	9.6	N.	3	id
ÁN (7h)	764.9	10.0	—	S. b.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
AREL (7h)	767.8	10.4	—	S.	4	b. d.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁREZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRNA (7h)	763.1	4.0	3.6	N. b.	3	b. d.	id	13	—	—	760.5	6.0	W.	4	id
IRMA (7h)	765.3	6.4	4.8	W.	0	Nub	id	14	—	—	762.6	8.0	S. W.	3	id
GLIARI (7h)	766.6	6.0	5.0	N. W.	4	b. d.	id	9	—	—	762.5	10.8	N. b.	5	id
ALERMO (7h)	767.6	16.2	9.9	bal	0	b. d.	id	—	—	—	765.6	7.0	W. N. W.	3	b. d.