



ESTADO GENERAL.

El barómetro permanece estacionario en las Azores y el mal tiempo de lluvias, mar gruesa y vientos frescos del S. persiste en el archipiélago. El tiempo es bueno y algo nebuloso en casi toda la Península; llueve un poco por el litoral cantábrico. Los vientos son bonancibles y de dirección variable. Las presiones sufren escasa modificación y las mas elevadas residen sobre Galicia. La temperatura máxima fue ayer de 20° en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 3° bajo cero en León y Albacete.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles de la región del S. y tiempo incierto.
N. W.	" " a frescos del 3 ^{er} cuadrante y tiempo incierto. M. Bar.
CENTRO	" " del S. y buen tiempo.
S.	" " del O. y buen tiempo.
E.	" " variables y buen tiempo.
N. E.	" " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ovalnivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dirrec. ⁿ	Fuerza de Oa S.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. a Ovalnivel del mar.	Termó metro seco.	Dirrec. ⁿ	Fuerza de Oa S.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	769.7	5.0	3.9	S. S. W.	1	bub	Pu ^o	0.8	8.9	4.4	766.6	7.2	W.	4	Nub
CHISNEZ (7h)	770.3	7.0	7.6	N. W.	4	bub	M ^o lya	1	10	8	766.5	10.2	W. S. W.	6	Lluv
ST. MATHIEU (7h)	772.0	8.0	5.7	N. N. W.	4	b. d.	LL ^o	6	11	6	770.6	9.7	W. S. W.	5	bub
LA DE AIX (7h)	772.0	10.0	7.9	W. S. W.	5	Lluv	Pu ^o	1	13	8	774.5	10.5	S. S. W.	2	id
BARRITZ (7h)	772.9	10.0	4.8	W.	3	bub	---	---	14.1	4.2	775.0	10.0	N. N. W.	4	id
PERPIÑAN (7h)	767.4	6.0	4.0	W.	5	b. d.	Pu ^o	---	12	6	773.3	9.0	N. W.	2	id
CABOSICIÉ (7h)	766.9	7.7	3.9	Cal	0	id	LL ^o	---	12	6	772.4	8.3	Cal	0	Nub
NIZA (7h)	769.0	7.3	5.0	S. W.	3	Nub	---	---	12.3	6.5	774.1	4.0	S. S. E.	4	id
CIERMONT (7h)	767.6	2.1	1.8	W. S. W.	2	---	---	2	9.9	2.1	768.0	8.0	S. W.	5	bub
PARIS (7h)	777.0	12.6	10.0	W.	6	Lluv	lya	1	13	7	777.1	11.0	N. W.	0	id
SANSEBASTIAN (9h)	777.3	9.4	7.4	S. E.	1	bub	Pu ^o	---	16	5	778.3	13.4	N. W.	1	b. cub
BILBAO (9h)	774.7	10.6	8.6	W. S. W.	6	id	M ^o	---	---	---	774.3	11.4	N. W.	3	id
SANTANDER (8h)	777.5	8.6	5.0	S. W.	1	b. d.	---	6	12	3	777.4	12.3	S. W.	1	id
OVEDO (9h)	776.3	---	---	W.	2	Lluv	Pu ^o	---	---	---	776.3	---	N. W.	2	id
AVILÉS (8h)	777.1	12.0	7.5	S. W.	5	bub	Pu ^o	1	---	---	777.3	11.4	W.	5	Nub
VARES (8h)	777.8	11.1	9.2	W. S. W.	3	id	lya	---	15	8	780.2	11.0	W.	3	b. d.
CORUÑA (7h)	779.8	11.7	9.4	N.	3	id	M ^o	---	---	---	779.6	13.7	S. W.	1	Nub
FINISTERRE (8h)	779.6	7.4	6.9	S. W.	0	id	---	---	13	3	779.4	12.1	N.	1	id
SANTIAGO (9h)	777.4	1.0	5.1	N. W.	0	id	---	---	15	4	779.0	14.5	S. W.	1	id
PINTEVEDRA (9h)	777.7	3.2	2.4	S. S. W.	0	id	---	---	14	2	777.7	12.8	N. W.	1	id
OVENSE (9h)	777.8	1.5	0.0	N. E.	0	b. d.	---	---	9	3	778.6	7.8	N. N. E.	2	id
LEÓN (9h)	778.6	3.2	2.1	S.	0	bub	---	---	9	0	777.2	7.4	N. W.	0	b. d.
BURGOS (9h)	779.7	0.8	0.0	S. W.	1	b. cub	---	---	11	1	777.4	10.0	N. W.	2	id
VALLADOLID (9h)	777.5	5.8	3.7	N. E.	1	Nub	---	---	10	2	776.3	8.9	N. E.	2	b. d.
SALAMANCA (9h)	779.6	7.8	7.7	E.	2	b. cub	Pu ^o	---	14	1	780.1	8.3	Cal	0	b. cub
OPORTO (9h)	777.6	2.4	3.2	N.	2	id	M ^o lya	---	13	6	777.7	11.1	N.	4	b. d.
LEBOA (8h)	777.1	13.4	10.0	Cal	0	id	Pu ^o	---	17	4	777.3	10.3	Cal	0	id
LIGOS (8h)	774.8	18.0	11.2	E.	4	id	Pu ^o	---	19	7	774.2	7.9	E.	4	b. d.
PINTADELGADA (7h)	773.2	14.8	13.4	S. E.	5	Pu ^o	M ^o lya	---	16	14	773.8	15.0	S.	5	bub
ANGRA (8h)	770.2	15.3	14.4	S.	7	Nub	ant ^o	---	17	13	770.7	14.4	S.	7	id
HORTA (8h)	767.3	15.8	14.7	S. S. W.	7	Lluv	Muy lya	6	17	15	768.5	16.0	S.	6	Lluv
LIGUNA (9h)	772.7	10.9	10.1	N. E.	1	Nub	---	---	11	3	773.1	14.1	N.	3	id
CICERES (9h)	777.3	10.1	7.9	N. W.	2	id	---	---	14	5	776.7	14.5	E.	1	id
BIDAJOZ (9h)	778.1	4.4	3.6	N. E.	0	b. d.	---	---	19	0	772.9	17.8	N. E.	0	id
CORDOBA (9h)	777.3	7.6	6.0	N. N. E.	3	id	---	---	17	3	774.6	16.0	N. N. E.	2	b. d.
SIVILLA (9h)	777.1	7.0	5.6	N. W.	4	id	---	---	16	3	775.5	16.2	N. E.	5	id
HUELVA (9h)	772.0	9.4	6.3	N.	1	id	---	---	20	4	775.3	17.0	E.	2	id
SIN FERNANDO (7h)	776.7	6.7	6.5	N. N. E.	1	b. d.	Cal	---	16	6	775.9	13.5	N. N. E.	2	b. d.
TIRIFA (8h)	775.3	13.6	11.5	N. E.	2	id	LL ^o	---	---	---	773.6	15.1	E.	3	b. cub
MÁLAGA (9h)	775.8	12.2	10.1	W. N. W.	4	id	M ^o	---	16	7	774.3	14.8	E. S. E.	4	id
HELILLA (9h)	---	16.0	15.2	N. E.	2	b. cub	M ^o lya	16	13	11	---	12.8	N. E.	1	Lluv
JÉN (9h)	777.1	8.2	5.4	N. W.	0	id	---	---	12	3	775.3	11.5	N. N. E.	0	b. d.
GRANADA (9h)	777.1	5.4	5.2	N. E.	0	id	---	---	12	0	774.6	12.4	N. W.	2	b. cub
ALMERIA (8h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
MURCIA (9h)	775.7	8.4	7.0	S. W.	1	id	---	2	16	4	775.4	15.4	N. E.	1	b. cub
ALICANTE (9h)	775.0	12.6	10.8	N. W.	0	id	Cal	---	14	5	775.1	16.6	S. E.	0	b. d.
VALENCIA (9h)	776.0	8.0	6.2	W.	0	id	---	---	16	5	775.8	16.0	W.	0	id
ALBACETE (9h)	779.1	1.6	0.7	E.	2	b. d.	---	---	13	3	774.5	13.3	N. W.	2	Nub
CIUDAD-REAL (9h)	777.1	4.7	2.4	S. W.	0	id	---	---	13	1	777.6	13.5	N. E.	0	id
MADRID (9h)	778.0	5.2	3.2	S. E.	0	Nub	---	---	11.5	0.6	776.1	11.3	Cal	0	id
SIZOVIA (9h)	778.6	1.0	-1.0	E.	5	id	---	---	10	2	778.2	7.0	N. N. E.	1	b. d.
GIJALAJARA (9h)	777.8	3.0	1.2	N. N. E.	0	b. d.	---	---	12	0	775.1	11.0	W.	0	id
SEVILLA (9h)	777.4	5.6	4.0	S. W.	0	id	---	---	10	0	775.7	9.8	N. N. E.	2	id
HUESCA (9h)	774.0	7.7	5.7	N. W.	3	id	---	---	14.5	3.5	774.7	12.9	W. S. W.	4	id
ZARAGOZA (9h)	771.6	7.5	5.0	W. N. W.	2	id	---	---	15	2	776.4	13.5	N. N. W.	3	id
TERUEL (9h)	774.5	0.2	-0.5	N. E.	0	Nub	---	---	4	0	775.5	7.8	N.	3	Nub
TORTOSA (7h)	774.8	2.4	2.0	S. W.	1	id	---	---	14	2	774.9	13.6	S. W.	4	id
BARCELONA (9h)	774.3	11.5	10.3	W.	1	Nub	M ^o	---	15	6	774.6	14.4	W.	1	id
VILHÓN (9h)	774.7	14.0	11.4	W.	2	id	---	---	13	10	773.7	12.0	N.	4	b. d.
PILMA (9h)	774.5	9.6	8.2	N. W.	1	id	LL ^o	---	16	6	773.7	15.4	N.	2	Nub
CIÁN (7h)	773.7	11.4	---	N. W.	4	id	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ANGEL (7h)	775.1	13.2	---	N. E.	4	Nub	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TÓRIZ (7h)	774.4	7.0	---	E.	3	bub	---	---	---	---	---	---	---	---	---
S'AKS (7h)	771.9	11.2	---	N.	3	b. cub	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LORNA (7h)	769.7	11.5	9.6	W.	3	Lluv	---	---	---	---	771.1	11.0	N. E.	3	b. cub
ROMA (7h)	770.3	9.2	8.4	E.	0	bub	---	---	1	---	772.5	11.1	S. W.	1	bub
CAGLIARI (7h)	771.5	10.0	8.5	N. E.	3	b. d.	---	---	---	---	770.9	13.5	N. E.	3	b. cub
PILERMO (7h)	772.0	12.2	11.1	S. S. W.	3	bub	---	---	---	---	772.5	9.1	N.	1	Nub