



ESTADO GENERAL.

Aumenta la presión en Gibraltara con vientos frescos del S.W. lluvias y mar gruesa. El área de presiones débiles del W. de Canarias ha desaparecido así como el levante del Estrecho. En las Baleares hay un pequeño mínimo. Las lluvias han cesado en Galicia pero se han extendido por Cantabria y ambas Castillas y Aragón. En lo demás de la Península es bueno el tiempo. Los vientos son frescos del S.W. por el Cantábrico y bonancibles de dirección variable en las demás regiones. Las presiones más elevadas residen cerca de las Azores. La temperatura máxima ayer fue de 31° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 5° en León.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del 3º al 4º cuadrantes y lluvias.
N.W. " bonancibles a frescos del 3º al 4º cuadrantes nubarrasos.
CENTRO " flojos y bonancibles de la región del E. y buen tiempo.
S. " bonancibles del 3º al 4º cuadrantes y buen tiempo.
E. " " del S.E. y tiempo incierto.
N.E. " " del 1º cuadrante y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Direc.	Fuerza de OaB.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. Máx. Min.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.	
												Direc.	Fuerza de OaB.		
VALENTIA (8h)	759.0	12.2	11.1	S.W.	3	Nub	M.ª Gira	7.4	16.1	11.1	754.9	13.9	S.W.	4	Cub
VIZNEZ (7h)	759.4	15.8	15.8	W.S.W.	2	Ll.ª	Ll.ª	1	21	15	761.1	15.6	Cal	0	Nub
MATHIEU (7h)	762.6	14.5	13.7	S.W.	3	C.d.ª	Pin.ª	3	16	13	762.1	14.6	W.N.W.	3	id.
LA DE AIX (7h)	764.4	16.8	15.2	N.W.	4	Cub	id.	5	26	16	762.2	19.2	N.	2	Cub
MARRITZ (7h)	766.8	16.0	15.2	S.W.	5	Ll.ª	M.ª	4	26	14	764.4	20.0	W.	3	id.
ERPIÑAN (7h)	763.8	17.1	16.7	S.W.	1	id.	id.	24.6	14.4	763.5	18.3	S.E.	1	D.ª	
BO SICIÉ (7h)	766.1	15.4	14.2	6	4	Bun	M.ª	26	14	766.6	15.8	6	2	Bun	
IZA (7h)	767.0	14.7	10.9	Cal	0	Cub	Pin.ª	15	12	766.6	15.0	Cal	0	C.d.ª	
ERMONT (7h)	765.0	9.2	8.9	S.W.	2	Nub	id.	25.1	12	763.5	14.2	N.E.	2	D.ª	
ERIS (7h)	767.6	16.6	15.0	N.	0	Cub	id.	7	24	15	763.0	21.6	N.W.	1	Cub
SEBASTIAN (9h)	767.9	16.0	15.0	S.W.	1	Ll.ª	Ll.ª	27	26	14	762.9	23.0	N.W.	2	Nub
ELBAO (9h)															
ANTANDER (8h)	766.6	17.0	14.0	S.W.	3	Cub	M.ª	2			763.4	18.7	N.E.	5	Ll.ª
VIEDO (9h)															
VILES (8h)	766.4			N.W.	2	D.ª	Cal				764.0		W.N.W.	1	Cub
VRES (8h)	767.9	14.0	12.0	S.W.	5	Cub	Pin.ª				765.5	17.0	W.	5	C.d.ª
ORUNA (7h)	768.3	13.4	12.0	W.S.W.	3	Cub	M.ª	17	10	766.4	17.0	W.	1	id.	
NIESTERRE (8h)	771.2	15.8	14.6	Cal	0	Ll.ª	Pin.ª				769.4	19.0	N.W.	2	D.ª
ANTIAGO (9h)	768.4	13.0	11.9	S.W.	0	Cub	id.	20	9	765.0	18.4	W.	3	Nub	
ONTEVEDRA (9h)	768.8	13.8	12.2	N.W.	0	Nub	id.	25	10	765.9	20.9	S.W.	3	C.d.ª	
ONSE (9h)	768.6	11.0	10.0	S.W.	0	Nub	id.	21	8	764.1	18.8	N.W.	0	Nub	
ÓN (9h)	767.9	10.4	8.7	W.	0	C.d.ª	id.	3.5	15	5	764.2	14.8	S.S.W.	0	Ll.ª
ARGOS (9h)	766.7	13.8	11.0	N.E.	1	Nub	id.	10	21	7	761.8	19.7	W.S.W.	0	Cub
LLADOLID (9h)	766.5	13.5	12.0	N.N.W.	2	Cub	id.	3	21	12	763.9	18.0	N.W.	2	Ll.ª
SLAMANCA (9h)	765.3	10.6	7.5	N.W.	1	Nub	id.	4	23	8	762.8	14.6	W.	2	id.
ORTO (9h)	769.2	12.0	11.0	6	3	D.ª	M.ª Gira	17	10	767.7	15.0	N.W.	1	D.ª	
BOA (8h)	767.7	16.1	14.1	N.N.W.	4	id.	id.	20	14	767.0	16.0	N.N.W.	4	id.	
OGOS (8h)	764.9	20.8	14.8	S.S.W.	4	id.	Ll.ª	24	15	764.7	18.0	N.	3	C.d.ª	
INCHAL (8h)	767.2	21.0	16.7	N.E.	4	Ll.ª	M.ª	25	15	767.4	21.1	N.E.	4	Nub	
NTADELGADA (7h)	770.3	16.7	15.0	Cal	0	C.d.ª	Pin.ª	21	15	771.4	16.6	N.W.	1	C.d.ª	
AGRA (8h)	769.7	18.0	16.2	N.W.	2	Nub	M.ª	21	15	770.8	18.2	N.W.	3	D.ª	
ARTA (8h)	770.2	16.3	15.5	S.W.	2	Cub	Pin.ª	24	16	771.1	17.7	Cal	0	Cub	
AGUNA (9h)	765.7	19.0	17.9	N.	1	Cub	id.	25	14	767.3	23.5	N.W.	1	Nub	
OCERES (9h)	766.3	16.6	13.3	W.N.W.	2	D.ª	id.	25	10	765.0	18.1	N.W.	3	Cub	
DAJOZ (9h)	767.0	17.2	14.2	N.W.	1	id.	id.	25	10	764.6	23.6	W.S.W.	1	id.	
ORDOBA (9h)	764.7	24.0	19.4	S.W.	1	id.	id.	27	17	763.4	28.2	S.E.	1	Nub	
SVILLA (9h)	765.1	21.8	18.4	N.E.	3	Nub	id.	31	16	763.5	28.0	W.S.W.	3	Cub	
VELVA (9h)	766.6	20.0	15.0	N.W.	1	C.d.ª	id.	27	15	764.8	24.6	S.	1	id.	
SN FERNANDO (7h)	765.4	17.2	16.2	N.E.	3	Cub	Ll.ª	24	14	765.5	20.7	S.	2	Nub	
TRIFA (8h)	764.2	20.4	18.7	W.	1	id.	Cal				763.1	21.8	6	1	Cub
LAGA (9h)	764.0	23.0	17.8	W.	2	C.d.ª	Ll.ª	24	18	763.3	23.4	S.	2	id.	
ELLILLA (9h)	764.4	25.4	23.5	N.	0	D.ª	Cal	25	19	764.0	24.4	N.	1	Cub	
EN (9h)	765.7	19.2	16.2	N.E.	0	id.	id.	23	14	764.8	22.2	W.	0	Nub	
CANADA (9h)	765.0	16.8	14.2	S.	1	Cub	id.	20	12	764.2	20.0	N.E.	1	Cub	
AMERIA (8h)	764.0	22.5	20.8	S.	3	C.d.ª	Ll.ª	27	17	764.3	24.4	S.W.	3	id.	
URCIA (9h)	764.6	22.2	20.8	S.W.	1	D.ª	id.	30	17	763.3	27.8	S.E.	1	D.ª	
ICANTE (9h)	763.7	25.2	22.4	W.	1	C.d.ª	Ll.ª	27	18	763.5	26.2	S.E.	1	id.	
ILENCIA (9h)	763.8	20.4	19.0	N.E.	0	Cub	id.	24	17	764.2	22.4	6	0	Nub	
ABACETE (9h)	765.4	15.3	14.1	W.N.W.	4	Nub	id.	26	14	762.6	23.9	E.N.E.	3	id.	
CIDAD-REAL (9h)	765.4	18.3	14.9	W.	0	Cub	id.	24	14	763.3	23.3	S.W.	0	Cub	
MORID (9h)	765.8	15.7	13.6	6	0	Cub	id.	0.9	21.1	12.4	763.0	21.0	Cal	0	Cub
GOVIA (9h)	767.7	10.2	10.0	S.W.	1	Ll.ª	id.	7	23	11	763.0	19.0	N.W.	1	id.
GADALAJARA (9h)	765.2	15.8	15.8	N.W.	0	Cub	id.	2	21	14	762.9	20.4	W.N.W.	0	id.
SRIA (9h)	765.7	13.0	12.0	N.N.E.	1	Cub	id.	2	22	11	762.2	21.8	6	0	C.d.ª
HESCA (9h)	764.6	15.3	15.2	W.N.W.	0	id.	id.	2	24.6	12.9	763.5	22.8	E.S.E.	1	D.ª
TRAGOZA (9h)	764.7	15.0	14.6	W.N.W.	3	Ll.ª	id.	4	25	14	763.0	24.4	6	2	id.
TRUEL (9h)	764.7	16.1	14.2	6	0	Cub	id.	1	25	13	761.5	24.2	S.	0	Nub
ORTOSA (7h)	763.7	18.0	16.7	N.	2	id.	id.	25	18	764.2	24.7	S.S.E.	2	C.d.ª	
ARCELONA (9h)	763.1	23.0	19.0	N.E.	2	Cub	Pin.ª	25	12	764.6	23.0	6	1	Nub	
OHÓN (9h)	763.1	25.0	20.8	S.S.E.	3	Nub	id.	25	21	763.9	24.0	S.E.	4	id.	
ALMA (9h)	763.6	23.0	21.4	S.	1	id.	Pin.ª	28	18	763.4	25.4	S.W.	1	C.d.ª	
ÁN (7h)															
AGEL (7h)															
INEZ (7h)															
SAKS (7h)															
LORNA (7h)	766.8	15.6	14.6	N.E.	3	C.d.ª	id.				766.9	18.0	N.E.	3	D.ª
RNA (7h)	767.7	13.2	12.4	N.	3	Nub	id.				767.3	17.5	S.W.	0	id.
GLIARI (7h)	760.2	23.0	22.2	E.S.E.	5	Cub	id.				763.8	23.1	E.S.E.	5	id.
PERMO (7h)	767.2	19.0	15.8	Cal	0	D.ª	id.				767.5	14.1	W.S.W.	3	id.

EL DIRECTOR
ARCIMIS