



ESTADO GENERAL.

La situación no presenta variación sensible, subsiste el área de presiones débiles relativas al W. de la costa de Marruecos, el levante fresco en el Estrecho y la tendencia tormentosa en casi toda la Península; se han recogido ligeras lluvias en Andalucía y Castilla. El tiempo por lo general es bueno. Los vientos son bonancibles en casi todas partes y frescos en el Cantábrico. Las presiones más elevadas residen al N. de Gibraltara. La temperatura máxima fue ayer de 33° en Oucuse, Badajoz y Sevilla y la mínima de hoy de 4° en León.

Tiempo probable.

EN EL N.	ventos bonancibles del N.E. y tiempo incierto.
N. W.	" " a frescos del 3 ^{er} cuadrante y tiempo incierto.
CENTRO	" " flojos y bonancibles variables y tendencia lluviosa y tormentosa.
S.	" " bonancibles del E. y tendencia lluviosa y tormentosa.
E.	como para el Centro.
N. E.	" " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.				Aluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Max. Min.	Baróm. ^o a Oyamivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. ⁿ Fuerza de OaD.	Estado del cielo.			
VALENTIA (8h)	770.4	14.4	13.3	Cal	0	D ^o	Riz ^a	-	17.2	4.3	769.7	16.1	W.	1	D ^o
CRNEZ (7h)	768.8	11.2	10.2	N. E.	4	bult ^o	Riz ^a	-	14	10	768.3	10.6	E. N. E.	4	bult ^o
ST. MATHEU (7h)	767.4	14.4	11.2	E. N. E.	3	D ^o	Riz ^a	-	26	9	768.7	21.4	N. E.	3	D ^o
ISL. DE AIX (7h)	765.3	15.2	13.5	N. E.	4	id	id	-	31	13	763.2	24.4	N. E.	4	id
BIARITZ (7h)	764.8	17.7	15.4	N. E.	1	b. d ^o	LL ^a	-	20	15	764.2	18.2	W. S. W.	4	b. d ^o
PEÑAN (7h)	760.5	22.0	16.3	S. W.	1	D ^o	id	-	28.2	-	757.1	22.8	N. W.	3	id
CASCIE (7h)	757.6	19.6	15.0	N. E.	3	Nub ^o	Riz ^a	-	23	16	758.1	17.0	W.	3	Nub ^o
NIA (7h)	758.4	17.6	15.0	Cal	0	bult ^o	LL ^a	-	23	13	758.0	15.4	S. W.	2	b. d ^o
CHEMONT (7h)	-	12.0	11.0	-	3	bult ^o	id	-	22.7	11.2	765.7	17.2	N. E.	2	D ^o
PAIS (7h)	-	-	-	-	5	Nub ^o	id	-	20	12	766.1	-	W.	5	id
SA. SEBASTIAN (9h)	765.7	-	15.5	N. W.	4	Nub ^o	id	-	24	11	764.4	21.4	N. W.	3	Nub ^o
BIBO (9h)	765.2	19.0	15.6	N. W.	4	id	Riz ^a	-	-	-	764.3	18.6	N. W.	1	bult ^o
SANTANDER (8h)	764.6	17.7	14.7	S. W.	5	id	id	-	22	11	763.1	22.4	N. E.	4	bult ^o
ORDO (9h)	764.2	21.2	15.4	N. E.	4	id	id	-	-	-	763.3	-	W.	1	Nub ^o
ALIS (8h)	763.8	-	-	E.	1	b. d ^o	LL ^a	-	-	-	-	-	W.	1	Nub ^o
VIES (8h)	764.5	14.5	14.2	E.	5	bult ^o	W ^a	-	-	-	764.6	15.5	E.	3	Nub ^o
ORUÑA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASTERRE (8h)	763.6	25.0	16.5	N. E.	5	b. d ^o	Riz ^a	-	-	-	763.2	22.8	N. E.	6	D ^o
SANTIAGO (9h)	763.0	21.8	14.5	N. E.	4	Nub ^o	id	-	27	14	761.3	26.4	N. E.	1	id
PITEVEDRA (9h)	761.8	22.6	16.0	N. E.	1	id	id	-	31	15	766.4	30.0	W.	3	id
VIO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OROSE (9h)	763.7	21.4	14.8	N. W.	1	b. d ^o	id	-	33	13	760.7	31.7	W.	0	D ^o
LIN (9h)	763.0	15.6	12.0	N. E.	2	D ^o	id	-	25	8	760.2	22.7	S. E.	0	id
BIOS (9h)	762.8	16.4	12.0	E. N. E.	3	id	id	-	23	9	760.2	22.2	N. E.	3	id
VILADOLID (9h)	761.8	17.8	13.2	N. E.	1	id	id	-	26	10	759.3	25.5	N. E.	1	b. d ^o
SUMANCA (9h)	762.7	18.6	13.8	E.	3	id	id	-	28	11	758.8	26.0	E.	2	D ^o
ORTO (9h)	761.3	24.0	21.0	E.	4	b. d ^o	LL ^a	-	26	19	760.8	22.9	Cal	0	id
LIDA (8h)	760.6	20.2	15.8	N.	3	D ^o	Riz ^a	-	22	15	760.7	17.5	W. S. W.	3	id
LOS (8h)	760.3	19.0	14.0	N. E.	1	D ^o	id	-	28	17	760.8	17.8	Cal	0	b. d ^o
RICAL (8h)	760.7	20.5	16.7	N.	3	Nub ^o	id	-	22	14	760.5	20.0	N.	3	D ^o
PIA DELGADA (7h)	766.3	17.7	15.0	N. E.	4	b. d ^o	id	-	22	15	767.2	17.0	N. E.	4	id
ARA (8h)	765.8	17.8	16.2	S. E.	3	id	Riz ^a	-	21	16	766.4	18.2	S. E.	2	b. d ^o
MITA (8h)	767.2	18.6	16.3	Cal	0	Nub ^o	LL ^a	-	22	15	768.7	17.5	S. W.	1	D ^o
LEINA (9h)	761.7	17.0	15.5	N. W.	0	bult ^o	id	-	22	13	761.0	17.5	N. W.	0	bult ^o
EMBOZ (9h)	760.5	24.0	18.8	N. N. E.	1	b. d ^o	id	-	33	15	758.0	31.2	N.	1	b. d ^o
COOBA (9h)	760.5	23.4	17.2	E. S. E.	1	D ^o	id	-	31	16	758.6	27.4	N. W.	1	b. d ^o
SILLA (9h)	760.6	23.8	18.8	N. E.	4	id	id	4	33	15	760.3	22.4	W. N. W.	4	Lluv ^o
HEVA (9h)	760.7	24.4	21.4	N. E.	0	id	id	-	29	16	760.7	26.4	S. W.	4	Nub ^o
S. FERNANDO (7h)	761.0	20.1	17.0	E.	3	id	Riz ^a	-	27	16	761.8	25.3	E.	4	b. d ^o
BEA (8h)	759.3	19.9	18.4	E.	5	b. d ^o	id	-	-	-	761.0	21.2	E.	4	D ^o
ALIGA (9h)	760.8	17.7	16.6	S. E.	3	D ^o	N ^a	-	21	12	761.6	20.5	S. E.	4	Nub ^o
ELLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LI (9h)	761.0	22.2	17.8	E. N. E.	2	b. d ^o	id	2	29	15	759.0	28.2	E.	1	Nub ^o
ANADA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCIA (9h)	760.7	22.0	17.0	W.	0	D ^o	id	-	28	12	760.7	26.6	S. E.	1	D ^o
OCANTE (9h)	754.7	22.8	17.4	S. S. E.	5	id	LL ^a	-	24	14	767.6	23.0	E. N. E.	6	id
ENCIA (9h)	760.5	24.6	20.8	S. E.	0	b. d ^o	id	-	24	16	761.2	23.6	S. E.	0	Nub ^o
OCETE (9h)	760.0	21.8	16.6	S.	3	Nub ^o	id	-	28	14	757.1	25.1	N. E.	3	id
OAD-REAL (9h)	761.5	21.3	17.2	W.	1	id	id	-	27	11	758.4	26.4	E.	1	bult ^o
ORID (9h)	760.6	20.3	13.6	E. N. E.	2	D ^o	id	1.7	26.2	15.2	759.4	20.5	E.	1	b. d ^o
OVIA (9h)	761.0	16.0	12.0	W.	0	id	id	-	23	11	758.1	22.0	N. E.	0	D ^o
ODALAJARA (9h)	759.8	20.6	12.6	N. E.	5	b. d ^o	id	-	27	14	758.0	25.6	N. W.	2	b. d ^o
ORA (9h)	759.8	19.0	16.2	N.	3	D ^o	id	-	24	11	759.2	23.4	N.	2	Nub ^o
OSCA (9h)	759.6	25.0	17.0	W. S. W.	0	Nub ^o	id	-	29	13.0	759.4	28.3	S. W.	1	D ^o
AGOZA (9h)	760.6	18.6	13.7	N.	2	Nub ^o	id	-	29	14	759.3	27.8	N. W.	1	id
AGUEL (9h)	760.2	19.0	15.8	N.	-	id	id	-	28	7	758.1	24.0	W.	4	Nub ^o
OTOSA (7h)	761.2	17.7	13.3	S. E.	1	Nub ^o	id	-	27	15	760.7	26.2	S. E.	4	b. d ^o
OCELONA (9h)	761.0	23.0	16.0	E. S. E.	2	bult ^o	N ^a	-	27	16	760.6	24.8	S. W.	3	D ^o
OHÓN (9h)	761.4	24.4	16.6	S. W.	2	D ^o	id	-	27	14	761.3	22.4	N. E.	1	id
OMA (9h)	762.2	21.8	17.0	S. W.	1	b. d ^o	Cal	-	23	15	761.8	22.2	S. W.	1	b. d ^o
OHIN (7h)	763.0	16.8	-	S. S. E.	2	D ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-
OHIL (7h)	761.5	20.5	-	E.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
OHNEZ (7h)	759.7	16.4	-	S. W.	1	Nub ^o	id	-	-	-	-	-	-	-	-
OHKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OHNA (7h)	759.1	17.4	15.6	W.	1	bult ^o	id	7	-	-	759.7	20.0	W.	3	bult ^o
OHNA (7h)	759.4	15.4	13.0	N.	1	b. d ^o	id	-	-	-	760.2	16.8	S.	1	D ^o
OHNA (7h)	759.6	18.3	15.5	W. S. W.	4	D ^o	id	-	-	-	762.0	26.0	S.	4	b. d ^o
OHLIARI (7h)	760.3	20.2	13.1	E. N. E.	1	id	id	-	-	-	760.7	16.3	Cal	0	id
OHLEMO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS