



ESTADO GENERAL.

Ha vuelto a abundarse ligeramente la borrasca de las Azores aumentando la lluvia y continuando la mar gruesa. En la Península continúa el tiempo tormentoso, principalmente en las regiones del Centro y de Levante. Los vientos son bonancibles y de dirección variable. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico cerca de la isla de la Madeira. La temperatura máxima fue ayer de 31° en Murcia y la mínima de hoy de 6° en León.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles del N.E. y tiempo incierto.
 N.W. " " " " " "
 CENTRO " " variables lluvias y tormentas.
 S. " " " " " " y tendencia tormentosa.
 E. como para el Centro.
 N.E. " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termó metro seco.	Dircc ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VANIA (8h)	762.3	13.3	12.2	N. E.	1	b. cub ^o	N ^o	2.5	18.7	12.8	764.8	16.7	N. N. E.	4	b. cub ^o
CHNEZ (7h)	761.7	13.0	12.0	S. E.	2	id.	Riz ^o	7	15	0	761.8	12.0	N. E.	2	b. cub ^o
S. MATHIEU (7h)	761.9	12.0	10.8	N. W.	3	Nub ^o	id.	-	15	10	762.3	12.8	N. W.	4	b. cub ^o
DE AIX (7h)	763.2	15.6	13.2	W.	3	D ^o	id.	-	20	15	761.8	15.5	W.	5	b. cub ^o
BIZT (7h)	765.2	16.5	15.4	W. S. W.	2	b. cub ^o	id.	-	20	14	765.0	18.1	W.	3	b. cub ^o
PIHAN (7h)	763.0	18.2	13.4	N. W.	2	b. cub ^o	id.	-	25	13	760.5	22.2	N.	2	id.
OSICIÉ (7h)	759.3	17.0	17.0	N. W.	4	Bru ^o	N ^o gra	-	30	17	764.1	17.0	W.	4	Bru ^o
OMONT (7h)	758.4	20.7	16.2	bal	0	D ^o	bal	-	26	14	767.4	17.5	S. W.	1	b. cub ^o
PS (7h)	763.2	14.0	-	S.	1	id.	id.	-	19	6	761.5	16.8	N. E.	2	id.
S. SEBASTIAN (9h)	762.3	12.7	12.2	S.	1	b. cub ^o	id.	4	15.3	10.8	761.4	14.1	S.	2	b. cub ^o
BLIO (9h)	765.1	17.0	14.2	S. E.	0	Nub ^o	Riz ^o	-	20	11	764.8	18.2	N. W.	3	b. cub ^o
S. ANDER (8h)	763.2	20.0	15.0	S. S. W.	1	id.	id.	-	-	-	764.3	18.0	S. S. W.	3	b. cub ^o
COO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AS (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UIS (8h)	765.1	14.9	13.0	W.	4	b. cub ^o	N ^o	-	-	-	765.6	14.9	N. W.	3	b. cub ^o
UNA (7h)	765.4	15.0	13.6	N. N. W.	1	Nub ^o	Riz ^o	-	22	13	766.0	20.0	N. W.	1	b. cub ^o
STERRE (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAGO (9h)	765.3	14.4	12.5	N.	1	b. cub ^o	id.	-	23	7	764.5	27.0	N.	1	b. cub ^o
TEVEDRA (9h)	765.2	17.0	13.5	N. W.	1	Nub ^o	id.	-	24	11	764.7	21.2	S. W.	2	id.
OSE (9h)	765.2	18.4	10.6	N. W.	0	b. cub ^o	id.	-	28	10	764.3	23.8	N. W.	0	b. cub ^o
IN (9h)	763.8	14.5	11.0	N.	1	b. cub ^o	id.	-	24	6	759.7	23.5	W.	2	b. cub ^o
ROS (9h)	763.3	13.8	10.4	N. E.	3	b. cub ^o	id.	-	31	8	760.6	20.0	N. E.	2	id.
ADOLID (9h)	763.5	13.8	11.2	N. E.	1	Nub ^o	id.	-	23	10	760.2	23.0	N.	0	id.
MANCA (9h)	762.1	16.5	12.6	N. W.	1	id.	id.	-	24	11	760.7	21.8	S. W.	1	b. cub ^o
OTO (9h)	765.0	18.1	14.1	N. N. W.	2	b. cub ^o	id.	-	20	14	765.1	15.7	N. W.	3	D ^o
DA (8h)	764.5	18.1	13.6	N. N. W.	5	Nub ^o	Riz ^o	-	22	16	765.8	17.5	W. N. W.	4	Nub ^o
IS (8h)	763.4	18.0	15.3	N.	4	id.	id.	-	24	16	763.0	17.0	N.	3	D ^o
HAL (8h)	767.5	20.9	18.0	N.	2	b. cub ^o	Riz ^o	-	20	13	769.2	19.7	N.	2	id.
TA DELGADA (7h)	764.0	17.1	18.7	S. S. W.	4	b. cub ^o	Riz ^o	1	21	18	764.9	18.5	S. W.	3	Nub ^o
RA (8h)	761.0	17.7	19.2	W. S. W.	4	lup ^o	gra	4	21	17	762.5	18.6	S. W.	2	id.
TA (8h)	761.0	19.2	19.7	S. W.	4	id.	N ^o	2	22	18	763.2	18.7	S. S. W.	4	b. cub ^o
INA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOJOZ (9h)	762.8	17.0	16.2	N.	0	b. cub ^o	id.	-	26	12	758.4	25.0	W.	2	b. cub ^o
BOBA (9h)	762.6	25.8	20.0	S. W.	1	Nub ^o	id.	-	28	16	764.4	27.4	W.	2	Nub ^o
LLA (9h)	763.1	23.6	18.0	N. W.	2	b. cub ^o	id.	-	27	16	762.7	29.0	S. W.	2	id.
LVA (9h)	764.3	22.1	16.3	N.	3	D ^o	id.	-	27	15	764.1	23.3	S. W.	6	D ^o
FERNANDO (7h)	764.0	17.1	17.7	W.	0	b. cub ^o	Riz ^o	-	23	17	764.0	21.6	S. W.	1	id.
FAGA (8h)	762.1	21.0	18.6	W. N. W.	2	Nub ^o	id.	-	-	-	763.8	22.2	W.	2	Nub ^o
LLA (9h)	761.6	21.8	16.8	S. E.	4	b. cub ^o	N ^o	-	28	16	761.5	26.6	N. W.	4	b. cub ^o
ILLA (9h)	765.0	22.4	18.7	bal	0	D ^o	Riz ^o	-	25	18	766.7	24.3	N.	4	Nub ^o
ILLA (9h)	763.0	20.2	16.4	S.	1	Nub ^o	id.	-	24	15	763.2	22.2	W. N. W.	1	id.
WADA (9h)	768.8	20.2	17.0	S. W.	2	b. cub ^o	id.	-	22	15	761.8	22.6	N.	4	b. cub ^o
TERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ICIA (9h)	762.0	23.6	20.6	S.	1	Nub ^o	id.	-	31	17	759.3	30.0	S. W.	4	Nub ^o
PANTE (9h)	762.8	22.8	21.0	S. N. E.	6	b. cub ^o	Riz ^o	-	28	17	758.2	27.0	S.	2	b. cub ^o
ENCIA (9h)	762.7	23.0	20.6	N. E.	1	Nub ^o	id.	-	26	17	760.7	23.4	S. E.	0	id.
ORTE (9h)	761.8	20.8	15.1	W.	3	id.	id.	-	24	13	759.8	23.7	W.	3	Nub ^o
AD-REAL (9h)	763.0	18.8	16.4	W.	1	id.	id.	-	21	11	762.1	17.1	W.	2	b. cub ^o
BRID (9h)	761.7	18.3	14.6	S. E.	1	b. cub ^o	id.	1.4	23.2	12.0	760.0	22.2	W.	3	Nub ^o
OVIA (9h)	762.2	16.2	12.2	S. E.	1	Nub ^o	id.	-	31	10	760.3	20.2	N. E.	1	id.
ADALAJARA (9h)	760.6	18.4	15.6	N. W.	0	b. cub ^o	id.	-	23	12	759.4	22.2	S. E.	0	b. cub ^o
IA (9h)	761.2	18.4	16.8	S. E.	1	b. cub ^o	id.	-	23	9	759.3	22.8	S. W.	2	b. cub ^o
SCA (9h)	762.5	18.3	15.1	S. E.	0	b. cub ^o	id.	26.6	-	-	758.5	22.2	S. W.	2	D ^o
ARGOZA (9h)	763.3	18.3	14.7	N. W.	1	Nub ^o	id.	-	25	13	759.9	24.1	N. W.	3	id.
VEL (9h)	760.4	20.3	18.4	S.	0	b. cub ^o	id.	-	23	9	759.1	22.5	N.	0	Nub ^o
OTOSA (9h)	763.4	19.8	17.0	S.	1	b. cub ^o	id.	-	27	15	760.0	27.2	N.	4	D ^o
DELONA (9h)	761.8	24.6	18.5	S.	3	D ^o	id.	-	26	9	760.2	22.2	S. S. W.	3	id.
HÓN (9h)	763.5	22.0	17.0	S.	2	id.	id.	-	24	17	761.4	21.6	N. E.	1	id.
UMA (9h)	763.6	22.8	18.4	S.	1	b. cub ^o	id.	1	25	17	760.7	23.2	S. W.	1	Nub ^o
IN (7h)	763.2	20.2	-	-	3	D ^o	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
REL (7h)	763.1	21.3	-	S. S. E.	3	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ (7h)	750.2	17.2	-	N. W.	1	b. cub ^o	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
KS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INA (7h)	758.7	21.2	17.0	S. N. E.	2	b. cub ^o	id.	-	-	-	757.5	22.0	W.	3	b. cub ^o
IA (7h)	757.0	20.0	16.0	N.	1	D ^o	id.	-	-	-	757.1	21.8	N.	3	b. cub ^o
LIARI (7h)	759.7	18.8	17.4	N. N. W.	5	id.	id.	-	-	-	757.1	25.0	N. W.	4	id.
ERMO (7h)	758.0	21.4	16.5	S. S. W.	1	id.	id.	-	-	-	758.8	18.0	N. W.	3	b. cub ^o

El Director
ARCIMIS