



ESTADO GENERAL.

Por el mar del N. pasa una depresión que produce vientos frescos y alguna marejada. La borrasca del N. de B. se aleja por Italia, pero todavía continúan las lluvias y los vientos frescos del N. en las Baleares; también llueve en el litoral de Levante. Al E. de las Canarias hay un área de bajas presiones relativas que produce lluvias y vientos frescos del N. en el archipiélago y mar gruesa en N. Cadix. En la Península llueve en las Provincias con vientos frescos del E. al W.; en el resto, menos Valencia el tiempo es bueno. Las presiones más elevadas residen ind. Atlántico al N. E. de las Azores y se extiende hasta Galicia. La temperatura máxima ayer fue de 21° en Huelva y la mínima de hoy de 5° bajo en Comel.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos y muy frescos del E. al W. y lluvias. N. Bar.
N. W. " " del E. al W. y tiempo incierto. N. Bar.
CENTRO " bonancibles a frescos del E. al W. y buen tiempo.
S. " " " " de la región del E. y buen tiempo.
E. " " " " del N. y buen tiempo.
N. E. " " " " " " tiempo algo incierto.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm ^o a 0 m. nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dirrec ^o .	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp. extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a 0 m. nivel del mar.	Termómetro seco.	Dirrec ^o .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	767.4	8.3	6.1	W.	5	b. nub	N ^o gr ^a	1.5	12.2	1.4	765.3	10.0	W.	4	b. d.
BRISNEZ (7h)	763.2	4.8	4.4	W. S. W.	4	D ^o	P ^o	-	7	3	766.5	5.9	S. S. W.	5	lluv
S. MATHIEU (7h)	770.4	8.0	7.6	N. W.	4	Bub	M ^o	-	7	7	776.2	9.4	W.	5	bub
LA DE AIX (7h)	770.2	8.2	8.0	N. W.	2	bub	P ^o	1	10	6	773.5	7.2	W.	2	id
MARRITZ (7h)	774.3	10.0	7.2	W.	4	id	M ^o	1	10	6	775.3	8.4	N. N. W.	3	id
PERPIÑAN (7h)	769.7	7.7	3.7	N. W.	3	b. nub	M ^o	-	10	5	770.2	7.0	N. W.	5	b. nub
LABOSICIE (7h)	764.6	7.6	3.6	Cal	0	Nub	LL ^o	-	9	5	765.7	6.7	Cal	0	Nub
YSA (7h)	768.4	4.2	2.5	S. W.	0	bub	M ^o	-	5.8	0.8	772.1	3.7	N.	3	id
CLERMONT (7h)	765.7	6.0	5.4	W. S. W.	2	id	M ^o	1	4.5	0.4	770.4	5.5	S. S. W.	2	bub
PARIS (7h)	775.3	10.0	7.8	N. W.	6	lluv	gr ^a	5	10	6	775.8	7.4	N. W.	4	id
S. SEBASTIAN (9h)	775.6	10.0	8.8	N. W.	4	id	M ^o	2	10	7	774.9	10.0	N.	3	b. nub
ANTANDER (8h)	774.0	10.0	7.0	N. N. W.	6	bub	P ^o	-	-	-	774.2	11.0	N.	3	bub
VIEDO (9h)	777.4	8.4	7.8	S. W.	2	id	M ^o	-	11	5	776.4	7.8	N. E.	4	id
VILES (8h)	776.6	-	-	N. W.	1	b. d.	P ^o	-	-	-	776.1	-	b.	1	b. d.
ARES (8h)	790.7	8.4	8.1	N. W.	3	Nub	P ^o	-	-	-	775.7	7.8	N. E.	3	b. nub
ORUNA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VISTERRRE (8h)	778.5	14.0	10.0	N.	4	bub	M ^o	-	-	-	776.6	13.5	S. E.	5	b. d.
ANTIAGO (9h)	777.3	9.3	8.4	N.	0	b. nub	M ^o	-	13	7	774.6	12.4	N. E.	4	Nub
MONTEVEDRA (9h)	777.2	11.3	8.7	N.	1	Nub	M ^o	-	16	8	772.7	10.0	N. E.	4	D ^o
AGO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENSE (9h)	774.4	11.6	7.4	S. W.	0	D ^o	M ^o	-	17	5	772.1	15.2	N.	0	D ^o
LEON (9h)	773.0	1.0	-0.2	S.	1	id	M ^o	-	13	3	771.5	11.2	N.	3	Nub
BURGOS (9h)	773.7	5.0	3.3	N. N. E.	1	bub	M ^o	-	8	1	772.0	7.0	N.	2	b. d.
ALLADOLID (9h)	776.7	3.0	1.0	b.	0	b. d.	M ^o	-	15	2	771.8	10.0	N. E.	3	Nub
ALAMANCA (9h)	774.7	5.4	3.2	b.	1	D ^o	M ^o	-	12	3	771.2	10.4	N. E.	3	D ^o
PORTO (9h)	776.0	7.7	7.3	N. E.	3	id	M ^o gr ^a	-	15	6	772.7	12.6	N.	5	id
ISBOA (8h)	773.0	11.6	7.2	N.	4	id	id	-	18	10	770.6	12.1	N. N. W.	5	id
AGOS (8h)	772.1	14.4	10.8	b.	3	id	M ^o	-	13	8	769.8	12.8	N.	3	id
UNHAL (8h)	771.6	17.2	13.0	N. E.	5	b. d.	M ^o gr ^a	-	17	11	770.3	17.9	N. E.	5	id
UNTA DELGADA (7h)	779.7	13.0	10.0	N. E.	2	b. nub	P ^o	-	16	12	780.3	13.6	b. N. E.	1	bub
INGRA (8h)	779.7	13.3	10.3	S. E.	3	b. nub	P ^o	-	17	11	779.7	14.4	S. E.	3	lluv
ORTA (8h)	779.3	14.5	11.5	S. E.	3	bub	P ^o	-	17	13	779.6	13.0	S.	4	bub
AGUNA (9h)	769.5	10.8	10.5	N. E.	6	lluv	M ^o	5	13	7	767.0	13.7	N.	6	b. d.
ADAJOZ (9h)	773.4	13.2	7.6	N. E.	1	D ^o	M ^o	-	20	2	768.9	19.4	b. N. E.	1	D ^o
ORDOBA (9h)	772.2	7.2	3.8	N. E.	1	id	M ^o	-	18	2	767.3	16.8	N.	2	b. d.
EVILLA (9h)	772.0	7.0	5.0	N. N. E.	3	id	M ^o	-	20	3	767.8	17.6	N. E.	5	D ^o
VELVA (9h)	772.4	13.0	7.8	N. E.	1	id	M ^o	-	24	4	768.1	22.2	N. W.	7	id
SAN FERNANDO (Xh)	771.4	6.5	5.4	Cal	0	id	Cal	-	18	6	768.6	14.0	b.	4	id
ARIFA (8h)	769.4	11.2	10.1	N.	1	id	LL ^o	-	-	-	768.5	16.7	b.	4	id
ALAGA (9h)	770.3	13.2	10.2	b. S. E.	4	id	id	-	18	6	767.2	17.3	S. S. W.	4	id
ELILLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEN (9h)	772.4	7.8	4.8	b. N. E.	0	D ^o	M ^o	-	13	4	768.2	12.2	N. E.	1	D ^o
ANADANA (9h)	771.1	6.2	4.8	b.	2	id	M ^o	-	14	1	768.3	13.8	N.	5	Nub
MERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URCIA (9h)	771.8	9.6	6.7	S. W.	3	D ^o	M ^o	-	9	9	766.4	16.2	b.	4	b. d.
ICANTE (9h)	770.7	15.0	13.4	N. E.	0	id	LL ^o	-	17	5	767.4	15.6	N. E.	3	Nub
LENCIA (9h)	771.6	10.0	6.4	N.	0	b. d.	M ^o	5	15	5	767.6	13.8	S.	0	lluv
BAGETE (9h)	774.1	2.1	-0.2	N. N. E.	2	id	M ^o	-	13	5	767.7	12.2	N. N. W.	4	Nub
UDAD-REAL (9h)	773.3	6.7	2.1	N. N. E.	1	id	M ^o	-	13	1	767.6	12.2	N. N. E.	3	D ^o
ADRID (9h)	772.7	7.4	4.8	N. E.	5	b. d.	M ^o	-	13.7	3.7	764.3	13.2	N. E.	2	b. d.
GOVIA (9h)	775.1	4.0	2.0	N. W.	1	Nub	M ^o	-	11	3	768.6	10.2	N.	7	D ^o
PADALAJARA (9h)	773.5	5.1	2.6	S. W.	2	b. d.	M ^o	-	13	0	767.8	12.4	N. N. E.	5	id
RIA (9h)	773.2	5.2	3.2	N. W.	3	bub	M ^o	-	8	0	770.2	7.8	N. N. W.	4	b. d.
IESCA (9h)	770.6	8.4	5.2	W. N. W.	3	D ^o	M ^o	-	13.6	1.2	767.0	12.7	N. W.	5	D ^o
RAGOZA (9h)	772.1	7.4	5.2	N. W.	6	b. d.	M ^o	-	11.1	2.3	768.6	10.7	N. W.	6	id
RUEL (9h)	771.8	2.0	0.2	N. W.	2	bub	M ^o	-	9	5	768.2	8.4	N. E.	3	Nub
RTOSA (7h)	770.1	8.7	4.0	N. N. W.	4	D ^o	M ^o	-	15	7	766.8	14.7	W. N. W.	4	D ^o
RCELONA (9h)	770.2	7.4	4.4	b. N. E.	2	id	M ^o	-	13	5	770.0	12.0	b. N. E.	2	Nub
AHÓN (9h)	768.3	10.2	7.0	N.	5	D ^o	M ^o	3	11	7	765.7	9.0	N. E.	5	b. d.
LMA (9h)	770.0	7.4	7.2	N.	1	Nub	LL ^o	3	11	7	765.0	9.2	N. E.	3	Nub
ÁN (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	764.6	8.0	4.6	N. E.	4	D ^o	M ^o	-	-	-	765.2	10.0	N. W.	4	D ^o
IMA (7h)	765.1	5.6	3.4	N.	3	id	M ^o	-	-	-	765.2	10.1	W.	1	b. d.
GLIARI (7h)	764.3	8.0	7.8	N. W.	3	lluv	M ^o	20	-	-	762.9	12.2	N. E.	3	lluv
LERMO (7h)	764.5	8.2	2.7	Cal	0	bub	M ^o	-	-	-	764.9	8.9	Cal	0	D ^o

El Director
ARCIMIS