



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

El área de bajas presiones relativas de la costa de Marruecos se ha remanado un poco hacia el N.E. Sigue soplando el levante en el Estrecho, pero menos fuerte. La baja barométrica en el S. llega a 3 m/m. La depresión del golfo de Ginebra se ahonda, sin cambiar de lugar. Por el N. de las islas Británicas para una borrasca de mediana importancia. El tiempo es bueno en toda la Península menos en el N. donde llueve un poco. Las presiones más elevadas residen al N.W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N
NW
CENTRO
S
E
NE

vientos bonancibles del W. de tendencia lluviosa.
id id del N. y tiempo incierto.
id flojos y bonancibles del N. y buen tiempo.
id bonancibles del E.
id id variables, en particular del W.
como para el Centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.					Pluvia o nieve.	Témp.º extr.º Max.	Témp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	755.4	9.4	7.2	W.	0	Obt.º	Obt.º	2.5	11.1	8.9	760.8	11.1	S.W.	6	Obt.º
GRIS NEZ	759.0	7.8	7.8	N.W.	4	id	Pic.º	4	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	763.8	9.8	9.8	N.W.	3	id	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	767.6	8.4	7.6	N.W.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	769.8	9.2	8.0	S.	3	id	id	1	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	759.4	9.0	5.0	N.W.	4	Obt.º	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	759.8	5.8	5.0	E.S.E.	0	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	762.5	8.0	6.2	id	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	761.4	7.7	7.1	N.W.	2	id	id	1	10.7	7.7	765.1	9.2	W.	3	Slw.
PARIS	767.6	10.0	9.5	S.W.	1	Obt.º	Sl.º	9	15	7	772.3	9.7	N.W.	0	id
S. SEBASTIAN	768.3	9.4	9.2	W.	0	Nub.	N.º	5	15	8	772.7	11.4	id	2	Obt.º
BILBAO	768.3	—	—	S.	2	Brn.	id	—	—	—	773.2	—	E.	3	id
SANTANDER	768.0	8.8	8.0	S.W.	1	Obt.º	id	—	12	6	772.3	11.4	N.E.	1	Obt.º
OVIEDO	769.0	—	—	E.	1	Obt.º	Pic.º	—	—	—	769.0	—	id	2	id
AVILES	769.3	11.8	—	E.N.E.	2	Nub.º	id	—	—	—	773.2	13.7	E.	5	Obt.º
VÁRES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUÑA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	768.7	9.5	8.4	N.E.	6	Obt.º	—	—	14	5	770.6	12.8	N.E.	8	Obt.º
SANTIAGO	766.9	12.3	9.5	E.	3	(?) O.º	Pic.º	—	14	8	770.4	14.2	E.	2	Nub.º
VIGO	768.4	6.5	5.7	N.	1	id	—	—	19	(?) 9	769.6	18.5	N.E.	1	O.º
ORENSE	768.5	5.4	4.7	E.N.E.	4	Obt.º	—	—	8	1	769.3	7.8	E.N.E.	4	Nub.º
BURGOS	766.9	8.0	7.0	N.E.	6	Nub.º	—	—	12	0	768.9	10.0	N.E.	7	id
VALLADOLID	766.0	4.3	0.5	E.	2	id	—	—	12	1	768.0	11.8	E.	2	O.º
SALAMANCA	766.5	13.1	10.0	N.E.	4	O.º	Sl.º	—	21	4	—	—	—	—	—
OPORTO	764.8	10.9	6.4	id	4	id	Nieva	—	17	9	766.4	13.3	N.	4	id
LISBOA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lagos	765.0	15.1	12.2	N.E.	3	O.S.º	Pic.º	2	17	12	764.1	14.9	N.E.	3	Slw.
FUNCHAL	771.0	11.6	10.6	id	3	Nub.º	N.º	—	16	11	772.1	13.0	id	1	Obt.º
PUNTA DELGADA	772.3	11.8	10.8	E.S.E.	3	Obt.º	id	—	16	11	772.8	13.6	S.E.	3	Obt.º
ANGRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÁCERES	765.3	13.0	12.0	N.E.	0	O.º	—	—	20	(?) 2	766.2	18.0	N.E.	0	O.º
BADAJOS	763.6	10.0	7.8	id	1	id	—	—	20	5	775.8	20.0	id	1	id
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	763.7	9.7	7.2	id	1	id	Cal.	—	17	6	765.7	14.0	E.	2	id
S. FERNANDO	763.7	12.0	—	E.	6	O.S.º	Pic.º	—	—	—	765.3	17.0	E.	0	O.S.º
TARIFA	764.5	13.0	10.0	S.W.	3	id	N.º	—	15	8	766.5	15.0	E.S.E.	5	id
MÁLAGA	762.3	8.5	5.9	E.	1	O.º	—	—	12	3	764.9	10.0	S.	1	O.º
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS	766.3	7.2	6.0	S.W.	1	id	—	—	20	2	767.1	18.4	S.W.	1	id
MURCIA	763.5	11.2	14.0	N.E.	0	id	Pic.º	—	18	(?) 3	760.2	15.2	S.E.	3	id
ALICANTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DÉNIA	765.7	10.6	8.4	W.	0	id	—	—	18	6	765.9	17.6	S.S.E.	2	id
VALENCIA	766.3	5.1	4.7	S.S.E.	2	id	—	—	16	0	765.6	15.1	N.W.	0	id
ALBACETE	766.4	(?) 5.0	5.6	E.	1	id	—	—	—	—	769.1	8.8	N.E.	2	id
CIUDAD REAL	766.1	6.3	5.7	N.E.	2	id	—	—	15.1	2.2	765.5	15.0	id	1	id
MADRID	768.2	0.0	-1.8	S.W.	3	Nub.	—	—	13	-3	767.7	10.8	id	5	id
SEGOVIA	765.5	6.2	3.2	N.W.	1	O.º	—	—	16	0	765.9	12.4	N.W.	4	id
ESCORIAL	764.9	6.0	5.0	N.E.	3	id	—	—	10	-1	767.5	9.2	E.N.E.	2	id
SORIA	764.9	11.0	8.6	N.W.	3	id	—	—	14	5	765.7	13.0	N.W.	3	id
ZARAGOZA	768.7	1.0	0.2	N.	0	Nub.	—	—	13	-4	766.1	12.2	N.	3	id
TERUEL	764.6	—	—	E.	2	O.S.º	—	—	—	—	764.3	—	N.W.	4	id
TARRAGONA	764.3	11.0	7.8	N.N.W.	1	O.º	O.S.º	—	17	7	765.3	14.6	S.W.	1	id
BARCELONA	765.4	10.4	4.7	N.W.	6	id	Nieva	—	—	—	765.6	10.3	N.N.W.	8	id
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	762.5	12.2	10.2	N.	0	id	Sl.º	—	17	6	766.6	16.2	S.W.	1	id
PALMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBIZA	765.9	8.1	—	S.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	765.1	12.2	—	N.	3	O.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	763.1	9.6	—	N.W.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	762.4	10.0	—	id	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	759.3	8.0	6.9	N.E.	1	id	—	—	—	—	759.7	11.8	W.	4	Obt.º
LIORNA	761.4	5.0	4.0	N.	2	Obt.º	—	—	—	—	761.5	10.1	W.	3	O.º
ROMA	759.7	11.6	9.8	N.W.	3	O.º	—	—	—	—	762.8	8.0	(?) E.N.E.	3	Obt.º
CAGLIARI	761.5	7.0	6.0	N.S.W.	3	O.S.º	—	—	—	—	—	10.3	—	—	id
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—