



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres. Lit.º Barredo, Zaragoza, 9, Madrid.

## ESTADO GENERAL

Hay una pequeña depresión por el mar del N. En Marruecos se ha presentado un mínimo relativo que produce lluvias en las costas meridionales y oriental de España y en parte de Andalucía y Isla Mancha. También llueve en las Baleares, Cataluña y Galicia. El tiempo permanece muy incierto y las lluvias tienden a invadir toda la Península. Siguen las temperaturas siendo suaves. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S. de las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 2.º al 3.º cuadrante y lluvias.
" NW	id id variables y tiempo incierto.
" CENTRO	id id del S.º cuadrante lluvias.
" S	id id id id y lluvias.
" E	id id id id id.
" NE	id id id id id.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.º Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.				
		Seco	Húm.					Aluvia de nieve	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco	Viento.º Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	764.5	7.8	6.1	W.	2	Tub.º	Pic.º	38	10.6	6.7	759.2	8.9	Cal	0	Obt.º
CRIS NEZ	759.7	10.0	9.0	W.	4	Obt.º	id	4	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	762.4	8.0	6.5	S.S.E.	3	Obt.º	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	765.1	11.0	9.6	S.W.	2	Tub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	764.6	10.0	9.8	Cal	0	Tub.º	Pic.º	2	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	766.1	7.6	7.2	id	0	C.Obt.º	Ris.º	1	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	764.1	5.9	9	S.	1	Sluv.º	—	0	2	2	764.5	7.0	S.	2	Obt.º
SEBASTIAN	766.6	11.0	10.5	W.	2	Tub.º	Cal	—	19	10	766.5	16.2	S.	2	Tub.º
BILBAO	767.0	6.4	5.6	S.E.	2	C.Obt.º	Pic.º	—	19	4	766.9	18.8	N.W.	0	Brn.º
SANTANDER	765.4	—	—	S.W.	1	Obt.º	id	—	—	—	766.2	—	N.W.	2	Obt.º
BIEDO	766.2	9.4	9.6	id	1	id	id	1	15	5	765.9	14.4	N.E.	1	Tub.º
VILÉS	765.8	—	—	E.	1	id	Pic.º	—	—	—	767.6	—	E.	1	C.S.º
VÁZES	765.5	13.7	—	—	3	Obt.º	id	—	—	—	765.8	15.0	W.S.W.	1	Obt.º
ORUÑA	766.1	12.6	12.0	N.	4	Tub.º	Pic.º	10	15	10	767.6	14.2	E.	2	id
MINISTERRE	766.9	11.8	10.5	N.	6	C.Obt.º	Pic.º	15	—	—	766.2	13.6	E.	3	id
SANTIAGO	766.5	10.9	10.5	N.E.	5	Sluv.º	—	6	15	9	767.4	11.9	W.	1	id
MONTEVEDRA	766.1	11.0	11.0	S.W.	5	Obt.º	—	5	15	9	767.3	14.8	S.W.	0	C.Obt.º
FIGO	765.0	12.0	11.6	N.W.	1	id	Sl.º	3	15	10	767.2	14.6	E.	0	C.S.º
BRENSE	765.2	8.8	8.7	S.E.	1	id	id	3	15	3	765.6	15.0	N.W.	0	id
MURGOS	768.9	—	—	N.E.	0	Tub.º	—	—	11	-1	767.6	10.8	S.	0	Obt.º
VALLADOLID	767.7	3.0	3.0	N.E.	2	id	—	—	12	0	766.4	11.0	N.E.	3	Tub.º
SALAMANCA	764.3	2.6	2.6	S.E.	1	id	—	—	13	1	766.5	11.6	S.E.	1	Obt.º
PORTO	765.4	9.9	9.0	E.	2	C.Obt.º	Sl.º	—	19	8	—	—	—	—	Obt.º
LISBOA	764.7	12.3	11.6	N.N.W.	3	Sluv.º	Pic.º	—	16	11	767.0	11.9	N.N.W.	3	Obt.º
LAGOS	762.2	15.6	13.6	N.	2	Tub.º	Sl.º	—	10	11	—	—	—	—	Obt.º
UNCHAL	768.5	7.8	13.0	N.N.E.	4	C.S.º	Pic.º	—	19	11	767.9	16.7	S.E.	2	C.S.º
UNTA DELGADA	771.2	14.0	13.2	N.W.	1	C.Obt.º	Pic.º	—	17	13	771.5	15.0	N.W.	1	Obt.º
INGRA	768.5	15.0	14.5	W.	2	Obt.º	Pic.º	—	19	12	769.8	15.0	N.N.W.	2	Tub.º
SACERES	762.9	6.2	5.9	N.	2	C.S.º	—	—	14	5	766.3	13.4	N.	1	Obt.º
BAJOAZOZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	763.3	12.0	11.6	S.E.	0	Sluv.º	—	14	—	—	765.5	15.2	S.E.	0	Obt.º
SEVILLA	762.8	13.6	12.6	N.E.	2	C.Obt.º	—	5	17	11	764.5	18.4	N.E.	2	C.Obt.º
YAMONTE	—	—	—	N.	4	Tub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	Obt.º
S. FERNANDO	762.8	12.6	12.0	N.	0	Sluv.º	Cal	2	15	10	765.3	13.7	Cal	3	Obt.º
MARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	762.4	15.5	14.0	E.	4	Obt.º	Pic.º	14	17	13	764.2	16.1	N.N.W.	4	Sluv.º
CADIZ	763.5	10.5	10.2	N.	0	Sluv.º	—	27	16	10	765.3	14.0	N.	1	Obt.º
GRANADA	760.7	10.8	9.3	S.S.E.	2	id	—	3	13	9	764.7	13.2	S.S.E.	1	Tub.º
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	763.8	13.2	12.8	N.E.	3	Obt.º	—	3	13	12	767.0	13.0	—	0	Obt.º
ALICANTE	762.2	16.0	14.6	—	3	Tub.º	Pic.º	9	17	12	765.9	13.6	N.E.	3	id
VALENCIA	764.6	12.2	11.8	N.W.	0	Obt.º	—	11	13	10	767.5	12.6	N.N.W.	0	id
ALBACETE	763.9	9.7	9.5	S.S.E.	0	id	—	8	10	9	767.0	10.1	S.E.	2	Sluv.º
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	764.7	7.5	6.7	N.	1	C.Obt.º	—	—	11.9	5.7	766.3	10.8	S.E.	3	C.S.º
LEGOVIA	767.3	2.0	0.0	E.	2	Tub.º	—	—	16	0	765.0	17.6	N.W.	3	Obt.º
TOLEDO	764.6	6.2	4.4	N.N.W.	0	C.Obt.º	—	—	14	4	765.6	11.2	S.E.	4	C.S.º
TOLEDO	763.2	3.6	3.0	N.N.E.	0	Tub.º	—	—	8	2	765.8	8.2	N.E.	0	Obt.º
TOLEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	766.3	7.2	7.0	N.W.	2	Sluv.º	—	3	9	0	768.4	2.0	N.W.	1	id
TERUEL	764.5	7.8	7.6	S.	0	id	—	14	10	7	767.5	9.2	id	0	Sluv.º
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	764.6	12.0	12.0	W.	0	id	Sl.º	8	15	11	766.4	14.2	W.S.W.	0	Obt.º
ADAQUÉS	—	12.1	10.1	N.	1	Obt.º	id	—	—	—	—	13.4	S.S.W.	2	id
SAHON	765.4	13.0	12.6	E.	1	id	Cal	—	17	2	768.3	14.5	S.E.	2	Tub.º
ALMA	765.4	13.8	13.0	N.	2	Tub.º	—	1	15	12	767.3	14.6	N.	4	Obt.º
IRAN	762.1	13.9	—	S.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRGEL	764.2	13.4	—	N.	3	Sluv.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	766.1	7.5	—	N.E.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	768.6	11.0	—	N.E.	1	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIORNA	766.3	10.4	9.8	S.N.E.	0	Obt.º	—	2	—	—	767.8	10.0	S.N.E.	0	Obt.º
ROMA	768.3	3.0	2.6	N.	3	id	—	—	—	—	768.3	9.1	N.W.	1	Obt.º
AGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	766.9	6.2	5.7	S.W.	3	Tub.º	—	—	—	—	768.6	18.1	N.E.	2	Brn.º