



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit. Barredo Zaragoza, 9, Madrid.

ESTADO GENERAL

La situación apenas ha cambiado de ayer a hoy, el mínimo relativo de Marruecos ha caminado un poco hacia el W. El anticiclón de la Europa central avanza hacia el S.W. y las presiones aumentan en la Península. Continúan las lluvias copiosas en la región de Levante y menos acentuadas en el Centro y Andalucía. En el N. y Galicia el tiempo es bueno por lo general. La ligera depresión del Atlántico se va aproximando a las horas donde aumenta la fuerza del viento.

Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles de la región del E. y buen tiempo.
NW	id id del S. cuadrante y buen tiempo.
CENTRO	id id id id lluviosos.
S	id id del S. y L. id id.
E	id id del S. id id y lluvias.
NE	id id id id id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. ⁿ	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.				Pluvia o nieve	Témp. extr. s. Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ⁿ	Estado del cielo.			
VALENTIA	773.9	8.3	6.7	S.S.E.	Obt.	Nº	—	9.4	7.8	772.9	8.9	S.S.E.	1	Obt.	
GRIS NEZ	774.9	5.2	2.0	S.E.	Brn.	Nº	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	772.8	5.7	4.9	E.	Obt.	S	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	771.4	7.0	7.0	E.	Nub.	S	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	770.5	7.3	6.0	E.S.E.	S	S	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	772.3	11.1	10.6	S.E.	S	S	56	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	772.5	10.0	7.8	E.	Obt.	Gra. N.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	775.0	11.1	6.9	E.	Obt.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	776.1	-0.8	-0.9	W.	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	776.3	-1.0	-1.0	N.W.E.	Nub.	—	—	3.6	-1.1	774.9	2.0	N.E.	2	Obt.	
S. SEBASTIAN	771.8	7.9	6.5	S.E.	Nub.	Cal. N.º	—	15	3	769.2	13.0	E.	1	Obt.	
BILBAO	772.0	6.2	5.2	S.E.	Obt.	N.º	—	16	4	769.4	14.2	N.	0	C.Obt.	
SANTANDER	769.4	—	—	S.	Obt.	S	—	—	—	768.3	—	S.	3	Nub.	
OVIEDO	770.9	4.8	3.8	S.W.	Obt.	S	—	12	3	767.7	13.8	E.	2	C.Obt.	
AVILES	—	—	—	E.	Obt.	S	—	—	—	768.8	—	E.	0	C.Obt.	
VARES	770.0	12.0	—	E.	Obt.	N.º	—	—	—	768.2	14.2	E.N.E.	2	C.Obt.	
CORUÑA	770.4	7.0	6.0	N.E.	Obt.	S	—	12	8	768.0	15.0	N.E.	3	Obt.	
FINISTERRE	770.1	12.2	8.9	S	Obt.	N.º	—	—	—	767.6	13.9	N.W.	3	Obt.	
SANTIAGO	770.4	6.5	5.1	N.	Obt.	S	—	13	5	766.8	12.4	N.	3	Obt.	
PONTEVEDRA	769.9	4.7	4.5	N.W.	Obt.	S	—	15	2	766.5	14.6	N.	0	Obt.	
VIGO	768.4	12.2	9.0	E.	Obt.	S	—	16	8	765.3	14.2	E.	1	Obt.	
ORENSE	770.6	1.4	1.2	S.E.	Obt.	S	—	14	5	767.5	14.2	S.E.	0	Obt.	
BURGOS	772.8	2.2	2.0	E.	Nub.	—	—	8	1	767.9	7.0	N.E.	2	C.Obt.	
VALLADOLID	771.3	5.0	4.0	N.E.	Nub.	—	—	9	0	768.7	7.0	W.	7	Nub.	
SALAMANCA	769.3	4.0	3.2	S.E.	Obt.	S	—	9	0	765.6	6.4	(?) W.	1	Obt.	
PORTO	769.1	11.2	9.0	E.	Obt.	S	—	17	5	—	—	—	—	—	
LISBOA	767.9	7.6	6.6	N.	Obt.	N.º	—	14	7	766.4	10.7	N.N.E.	4	Obt.	
LAGOS	766.5	13.3	11.6	N.E.	Obt.	S	—	19	12	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	768.3	15.0	10.2	N.	Obt.	N.º	—	18	10	768.2	15.0	N.	1	C.Obt.	
PUNTA DELGADA	767.5	15.4	13.0	S.	Obt.	N.º	—	17	14	768.8	15.2	S.	5	Obt.	
ANGRA	764.5	15.5	13.8	S.	Obt.	S	—	16	14	765.1	14.9	S.	2	C.Obt.	
CACERES	768.9	5.4	5.3	N.	Nub.	—	—	17	9	765.4	8.4	N.E.	2	Obt.	
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORDOBA	767.9	7.4	4.4	E.	C.Obt.	—	—	16	4	764.2	14.2	E.	1	Obt.	
SEVILLA	767.0	9.4	8.0	N.E.	Obt.	—	—	5	18	763.8	16.4	N.E.	1	Obt.	
AYAMONTE	—	—	—	W.N.W.	Nub.	N.º	—	—	—	—	—	N.	1	C.Obt.	
S. FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA	766.2	11.0	—	E.	Obt.	S	—	—	—	764.9	12.7	E.	1	Obt.	
MÁLAGA	766.6	11.5	10.0	N.W.	Obt.	S	—	19	8	763.5	12.8	S.	3	Obt.	
JAÉN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA	766.0	6.2	5.1	N.E.	Obt.	—	—	7	5	762.7	7.2	E.	1	Obt.	
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	767.9	9.8	9.6	S.W.	S	—	29	12	9	765.7	11.4	N.E.	2	Obt.	
ALICANTE	765.7	17.0	14.2	N.	C.Obt.	Cal	—	19	9	761.7	15.0	Obt.	3	Obt.	
VALENCIA	768.9	11.6	10.0	N.N.E.	Obt.	—	—	15	11	766.4	15.0	E.N.E.	2	Nub.	
ALBACETE	768.3	6.5	6.1	E.	Obt.	—	—	2	9	765.7	7.8	—	3	S	
CIUDAD-REAL	768.6	10.0	9.6	N.E.	Obt.	—	—	6	10	765.7	12.0	—	4	Obt.	
MADRID	770.1	6.5	5.3	N.N.E.	Obt.	—	—	9.8	14	5.5	766.4	6.8	E.N.E.	5	Obt.
SEGOVIA	769.1	5.5	5.0	E.	Obt.	—	—	13	8	3	764.8	6.0	E.	4	Obt.
ESCORIAL	770.3	5.6	5.4	N.E.	Obt.	—	—	19	5	2	766.2	4.4	N.E.	6	S
SORIA	768.3	2.0	2.0	E.	Obt.	—	—	—	6	2	765.7	5.8	E.N.E.	5	S
HUESCA	769.7	8.6	6.9	E.N.E.	Obt.	—	—	—	14	6	768.2	11.7	S.E.	3	Obt.
ZARAGOZA	771.8	8.0	7.2	N.W.	Obt.	—	—	—	14	9	768.6	13.0	E.	1	C.Obt.
TERUEL	776.5	2.8	2.5	S	Nub.	—	—	11	7	1	767.1	6.4	S.	3	S
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARON	769.2	15.0	15.0	(?) E.N.E.	Obt.	—	61	18	12	768.5	15.4	S.E.	3	Obt.	
PALMA	767.2	11.6	10.6	N.	Obt.	S	—	17	10	766.9	16.8	S	3	C.Obt.	
ORAN	766.9	12.3	—	S.	Obt.	S	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	765.5	13.0	—	S.	Obt.	S	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	768.7	14.2	—	N.E.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS	769.3	15.0	—	E.	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	775.5	7.2	4.4	E.N.E.	Obt.	—	—	—	—	773.7	11.0	E.W.E.	1	Obt.	
ROMA	777.1	1.5	1.4	N.	Obt.	—	—	—	—	774.4	10.9	W.	0	Obt.	
CAGLIARI	772.1	15.4	12.6	E.S.E.	Obt.	—	—	—	—	772.0	15.2	S.E.	0	Obt.	
PALERMO	774.3	9.9	7.9	N.E.	Obt.	—	—	—	—	772.1	9.8	E.	2	Nub.	