



Hoja de suscripción 35 Plaz. semestres. Lit.º Barredo. Zaragoza, 9. Madrid

ESTADO GENERAL

Ha cambiado totalmente la situación solo en parte del Cantabrico llueve con vientos bonancibles en general, del N. En toda la Península el tiempo es hermoso. De Portugal a Estremadura y Andalucía se extiende un pequeño anticiclón. Por el mar del N. se alija un mínimo y por el de las Sirtes el del Mediterraneo. La depresión del Atlántico baja de latitud y avanza poco, llueve y hay mar gruesa en las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 4.º cuadrante y lluvias.
NW	variables y buen tiempo.
CENTRO	id id id id id.
S	id id id id id.
E	id id id id id.
NE	del 4.º cuadrante y buen tiempo.

Observaciones de la mañana

Estaciones	Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Termom.º		Viento.º Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la vispera.							
		Seco	Húm.º					Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Termo.º metro seco	Viento.º Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	764.3	7.8	5.6	W.N.W.	6	Obt.º	Gra	3.7	10.0	5.0	761.5	5.6	W.	?	?
GRIS NEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	764.7	7.8	7.0	N.W.	4	C.Obt.º	Pic.º	5	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	766.8	7.8	7.0	W.	3	Obt.º	Pic.º	5	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	768.7	10.8	10.6	N.	5	Slw.	Pic.º	6	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	769.0	3.0	-2.8	N.N.W.	1	C.Obt.º	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	764.8	4.6	3.6	W.N.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	761.0	2.3	-2.1	S.W.	2	Nub.º	—	5	0.4	2.1	759.3	4.0	S.W.	4	Slw.
S. SEBASTIAN	768.7	10.9	9.1	W.	6	Slw.	Gra	17	11	9	769.3	10.3	N.W.	4	id
BILBAO	770.4	9.2	8.8	N.W.	1	Obt.º	Pic.º	6	13	7	770.4	11.8	S.E.	1	Obt.º
SANTANDER	769.0	—	—	W.	3	Obt.º	W.	—	—	—	769.0	—	N.W.	3	id
OVIEDO	771.2	8.8	7.8	W.	4	Obt.º	W.	—	12	8	769.3	12.2	S.W.	1	id
AVILES	770.0	—	—	E.N.E.	2	Nub.º	N.a	—	—	—	769.7	—	E.	2	id
VARES	771.9	10.8	—	N.E.	1	Obt.º	Pic.º	5	—	—	770.3	13.0	S.W.	4	C.Obt.º
CORUÑA	769.1	10.8	10.6	N.W.	3	Obt.º	N.a	2	13	3	775.0	12.0	N.W.	3	id
FINISTERRE	772.5	11.5	10.1	S.E.	1	Obt.º	Pic.º	—	—	—	772.9	14.5	W.	4	Obt.º
SANTIAGO	772.2	9.3	6.9	N.	0	Obt.º	—	14	5	5	771.3	11.4	N.	0	Nub.º
PONTEVEDRA	772.5	7.0	7.0	S.E.	0	C.Obt.º	—	15	4	4	771.8	13.3	S.W.	0	C.Obt.º
VIGO	771.1	10.4	8.8	E.	1	Obt.º	Sl.º	14	7	7	770.3	12.6	E.	1	Obt.º
ORENSE	771.9	6.7	6.2	N.	0	C.Obt.º	—	16	3	3	770.2	15.0	S.E.	0	C.Obt.º
BURGOS	771.6	2.3	1.9	N.E.	0	Nub.º	—	7	1	1	772.5	6.4	S.	0	Obt.º
VALLADOLID	770.8	6.0	6.0	S.W.	2	C.Obt.º	—	10	1	1	770.3	9.0	S.W.	2	Obt.º
SALAMANCA	767.5	6.2	5.0	N.W.	2	Obt.º	—	11	2	2	768.2	12.0	N.W.	1	id
OPORTO	771.9	8.0	6.2	E.	2	C.Obt.º	N.a	18	5	5	—	—	—	—	—
LISBOA	771.7	8.8	8.5	E.S.E.	2	Nub.º	N.a	15	9	9	771.6	11.1	N.	4	Nub.º
LAGOS	770.6	12.0	13.0	E.	1	C.Obt.º	Sl.º	21	6	6	—	—	—	—	—
FUNCHAL	768.7	14.2	11.9	E.	3	Obt.º	Pic.º	20	9	9	769.5	16.1	E.	3	C.Obt.º
PUNTA DELGADA	766.2	14.4	13.8	N.E.	1	Obt.º	N.a	7	18	14	769.5	15.0	E.	1	Obt.º
ANGRA	766.9	15.0	14.0	E.	4	C.Obt.º	N.º	5	15	13	766.8	14.0	E.S.E.	1	C.Obt.º
CACERES	771.1	8.2	7.4	S.	1	Nub.º	—	14	5	5	769.5	12.7	N.	1	C.Obt.º
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	771.5	4.6	3.0	E.N.E.	1	C.Obt.º	—	15	0	0	769.9	14.8	E.	1	Obt.º
SEVILLA	770.6	8.2	6.4	N.E.	1	Obt.º	—	19	3	3	769.2	18.6	N.E.	3	id
AYAMONTE	—	—	—	W.S.W.	2	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	770.9	6.9	4.8	N.E.	2	Obt.º	Pic.º	17	6	6	770.1	13.0	N.N.E.	3	Obt.º
TARIFA	770.7	13.7	—	E.	1	Obt.º	W.	—	—	—	770.4	16.3	W.N.W.	1	Obt.º
MÁLAGA	769.4	12.2	9.1	S.W.	3	Obt.º	W.	18	8	8	768.4	17.0	E.S.E.	4	id
JAÉN	772.1	9.8	8.2	N.E.	0	Obt.º	—	14	4	4	768.8	12.8	N.W.	1	id
GRANADA	769.1	6.9	4.1	E.N.E.	1	C.Obt.º	—	10	4	4	767.9	10.0	N.N.W.	4	Nub.º
ALMERIA	770.1	15.5	13.0	S.W.	3	Nub.º	Pic.º	—	—	—	769.0	16.0	S.W.	3	Obt.º
MURCIA	769.6	6.4	5.0	W.	3	C.Obt.º	—	17	2	2	768.1	14.2	N.W.	4	id
ALICANTE	765.8	16.8	15.6	N.W.	3	Obt.º	Pic.º	18	5	5	766.3	13.0	S.E.	5	id
VALENCIA	767.4	9.4	6.6	W.S.W.	3	Obt.º	—	14	7	7	767.5	13.4	N.N.W.	1	id
ALBACETE	771.7	2.2	1.5	W.	3	C.Obt.º	—	10	7	7	768.2	9.8	N.	5	id
CIUDAD-REAL	774.5	8.4	7.6	N.W.	3	Obt.º	—	10	-1	-1	772.3	6.4	N.W.	6	Nub.º
MADRID	771.3	4.0	3.0	W.	3	C.Obt.º	—	11	16	16	769.7	10.2	N.	2	C.Obt.º
SEGOVIA	770.7	5.1	4.9	S.E.	2	Obt.º	—	7	0	0	769.1	5.0	N.	4	Obt.º
ESCORIAL	770.0	6.4	4.4	N.W.	6	Nub.º	—	11	2	2	768.7	9.0	N.W.	4	Obt.º
SORIA	767.1	5.2	4.0	W.	3	C.Obt.º	—	7	0	0	767.7	6.8	W.	5	Obt.º
HUESCA	767.1	8.3	6.7	W.	5	Obt.º	—	9	1	1	767.1	8.3	W.	5	Obt.º
ZARAGOZA	763.0	9.0	7.0	W.	2	Nub.º	—	10	4	4	760.2	9.2	W.	7	id
TERUEL	769.9	2.6	2.2	S.	2	Nub.º	—	7	-1	-1	768.0	6.4	N.	5	Nub.º
TARRAGONA	764.6	—	—	N.	1	Obt.º	—	—	—	—	766.3	—	W.N.W.	4	id
BARCELONA	764.9	9.6	7.6	N.N.W.	0	Nub.º	Pic.º	13	6	6	765.6	12.8	W.	1	Obt.º
CADAQUÉS	—	5.1	1.4	W.	8	Obt.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	766.7	10.6	8.0	S.W.	3	C.Obt.º	—	—	8	3	763.9	8.6	N.N.W.	7	C.Obt.º
PALMA	766.8	7.8	5.8	N.	3	Nub.º	Pic.º	—	11	4	766.3	10.6	N.	8	Nub.º
ORAN	771.2	6.1	—	S.S.W.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	768.0	10.0	—	N.W.	4	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	763.1	8.0	—	E.	—	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	762.8	8.0	—	N.W.	8	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	763.5	2.0	2.0	E.N.E.	0	C.Obt.º	—	—	—	—	761.6	8.0	E.N.E.	4	Obt.º
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	763.8	1.6	0.0	N.	4	Obt.º	—	—	—	—	761.2	6.9	N.E.	5	C.Obt.º