



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Hay un mínimo cerca de Liorna y otro próximo a Ennas. Este último produce un régimen pluvioso que se extiende a toda Argelia, con vientos frescos en el Mediterráneo. Se ha formado en el Atlántico un área de presiones elevadas la cual llega hasta las costas de Galicia. El tiempo es bueno en la Península, por lo general. Llueve en algunos puntos del Centro y niva en otros del Centro también y del Cantábrico. Es bastante pronunciado y extensa la baja de la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del N. lluviosos o nivosos.			
N.W	id	id	id	id chubascosos.
CENTRO	id	id	del N. con alguna lluvia o nieve local.	
S	id	id	del S. al E. cuadrante y tiempo incierto.	
E	id	id	variables.	
NE	como para el Centro.			

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º		Viento.º Direc.º Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.				Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º seco.	Viento.º Direc.º Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA	762.5	3.3	2.2	Cal	0	Tub.º	Plu.º	—	6.7	1.7	766.1	5.0	W.N.W.	1	Tub.º	
GRIS NEZ	756.4	0.0	0.0	T.	4	C.abt.º	Plu.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	763.4	4.1	2.4	N.N.W.	3	C.abt.º	Plu.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	769.2	2.2	1.5	id	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	769.6	0.0	-1.0	S.	4	Tsur	N.º	2	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	755.4	-3.6	-5.2	T.W.	5	Pnn.	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	754.4	-12.8	-4.0	S.	1	Tub.º	Plu.º	3	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	759.8	-2.4	-4.0	T.	4	C.abt.º	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	758.2	-1.9	-1.6	N.N.W.	3	Tsur	—	1	24	-23	757.4	-1.0	T.	2	C.abt.º	
PARIS	765.8	1.8	1.4	S.E.	2	C.abt.º	Sl.º	2	7	0	759.8	4.9	T.	4	C.abt.º	
S. SEBASTIAN	766.5	2.0	1.2	T.	2	id	Plu.º	10	6	0	761.3	?	W.	9	Tsur	
BILBAO	765.9	4.9	—	T.W.	3	C.abt.º	N.º	2	—	—	760.8	6.5	T.	7	C.abt.º	
SANTANDER	768.8	2.6	0.8	S.W.	2	O.º	—	11	6	-1	764.9	3.0	T.W.	?	Slu.	
OVIEDO	767.4	—	—	T.	2	C.abt.º	id	—	—	—	769.0	—	T.T.W.	4	id	
AVILÉS	770.4	6.8	—	Cal	0	Tub.º	id	—	—	—	764.6	8.7	T.T.E.	4	Tub.º	
VÁRES	769.0	4.8	3.0	S.	1	C.abt.º	id	—	10	0	762.3	10.6	T.	5	C.abt.º	
CORUNA	769.3	8.4	5.1	Cal	0	id	id	—	—	—	765.1	9.5	T.T.E.	6	id	
FINISTERRE	768.6	5.9	4.4	T.E.	0	id	id	—	8	-1	763.5	7.1	T.E.	5	C.abt.º	
SANTIAGO	769.1	6.5	4.2	id	3	C.S.º	Sl.º	—	11	1	765.3	7.2	id	4	Tub.º	
VIGO	769.9	3.0	1.4	W.	0	O.º	—	—	9	1	762.3	9.1	id	2	C.abt.º	
ORENSE	767.9	-1.1	-1.3	T.T.W.	1	Tsur	—	5	9	-6	760.2	0.5	T.T.E.	5	Tub.º	
BURGOS	768.1	1.0	1.0	S.W.	2	O.º	—	—	7	-5	759.2	6.0	T.W.	7	C.abt.º	
VALLADOLID	766.5	2.2	1.2	T.E.	1	id	—	—	7	-4	762.3	5.6	E.	1	C.abt.º	
SALAMANCA	768.9	6.3	5.1	S.	3	id	Sl.º	—	15	1	—	—	—	—	—	
OPORTO	767.3	7.1	3.3	T.T.E.	4	id	?	—	13	5	769.8	-8.7	T.	4	O.º	
LISBOA	766.2	11.0	6.8	T.E.	4	id	Sl.º	—	16	6	—	—	—	—	—	
LACOS	767.3	13.6	10.6	T.E.	4	Tub.º	Plu.º	—	16	8	765.3	13.9	T.E.	4	C.abt.º	
FUNCHAL	770.6	11.4	10.0	T.E.	1	C.abt.º	id	—	15	11	770.0	12.7	C.S.E.	3	C.abt.º	
PUNTA DELGADA	770.4	13.0	12.0	S.S.E.	3	Tub.º	Plu.º	—	15	12	770.5	13.4	S.E.	3	id	
ANGRA	767.5	3.9	2.3	T.T.W.	1	O.º	—	—	11	0	758.7	10.3	T.W.	4	C.S.º	
CÁCERES	765.1	8.5	5.5	T.T.E.	0	id	—	—	15	2	759.6	13.5	S.	1	C.abt.º	
BADAJOS	?	8.4	4.8	?	0	C.abt.º	—	—	17	5	758.7	16.4	T.W.	3	Tub.º	
SEVILLA	?	—	—	?	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HUELVA	?	—	—	?	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. FERNANDO	764.4	11.5	—	T.T.W.	2	O.º	Sl.º	—	16	—	761.3	15.2	T.W.	5	C.S.º	
TARIFA	764.1	12.6	7.5	id	5	C.S.º	id	—	8	8	758.4	15.0	W.	6	Tub.º	
MÁLAGA	763.2	7.3	6.8	T.W.	1	O.º	—	—	—	—	757.7	8.1	W.T.W.	1	C.S.º	
GRANADA	763.5	14.0	11.0	C.S.E.	4	C.abt.º	id	—	—	—	756.3	15.0	S.W.	5	O.º	
ALMERÍA	764.4	—	—	W.	2	O.º	Plu.º	—	—	—	756.5	—	S.W.	2	id	
AGULLAS	766.3	6.4	2.8	T.W.	4	id	—	—	17	5	756.3	16.2	T.W.	2	C.abt.º	
MURCIA	763.5	7.8	7.2	W.S.W.	2	Tub.º	id	—	17	2	754.8	14.0	S.S.W.	3	C.abt.º	
ALICANTE	763.5	9.0	5.0	T.W.	8	O.º	N.º	1	—	—	756.7	16.8	S.	2	id	
DENIA	764.9	6.0	3.6	W.T.W.	4	id	—	—	18	3	755.7	13.5	T.T.E.	1	id	
VALENTIA	767.0	0.1	-1.1	T.W.	4	id	—	—	9	-3	756.6	8.1	W.	5	C.abt.º	
ALBACETE	767.8	5.5	2.4	T.E.	6	id	—	—	2	19	-1	756.9	9.9	W.	3	Tub.º
CIUDAD-REAL	767.4	0.9	-0.7	S.S.W.	2	C.S.º	—	—	10.0	-1.9	756.9	9.0	T.T.W.	5	id	
MADRID	768.1	-2.0	-3.0	T.E.	3	C.abt.º	—	—	6	-6	757.4	4.0	T.	4	C.abt.º	
SEGOVIA	768.4	-1.4	-1.4	id	6	O.º	—	—	7	-5	757.6	4.8	T.W.	6	Tub.º	
ESCORIAL	762.2	-1.8	-2.0	id	5	C.abt.º	—	—	3	?	755.2	1.2	T.T.W.	6	C.S.º	
SORIA	764.1	3.0	1.0	T.W.	2	C.S.º	—	—	9	-3	757.1	6.0	T.W.	3	Tub.º	
ZARAGOZA	767.5	-2.9	-3.3	T.	6	Tub.º	—	—	6	5	-7	755.9	4.5	id	5	id
TERUEL	761.8	—	—	W.	5	?	?	—	—	—	753.6	—	W.	5	id	
TARRAGONA	761.3	4.4	0.0	T.T.W.	5	O.º	Plu.º	3	9	1	753.1	6.0	S.	4	Slu.	
BARCELONA	761.9	5.0	1.1	T.	6	Tub.º	N.º	—	—	—	751.3	10.0	S.W.	1	Tub.º	
CADAQUES	—	—	—	T.T.W.	2	C.S.º	Plu.º	—	—	—	—	—	W.S.W.	1	C.abt.º	
MAHON	—	—	—	T.	6	C.abt.º	Cal	1	13	3	754.5	12.4	T.	5	Tub.º	
PALMA	762.2	4.0	1.8	id	4	C.abt.º	Plu.º	—	—	—	—	—	T.W.	2	C.abt.º	
IBIZA	—	—	—	T.T.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	760.7	11.8	—	T.E.	6	Slu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	761.4	6.2	—	T.W.	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	752.9	7.9	—	T.E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	757.5	11.2	—	T.	3	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	752.9	1.0	0.0	T.T.E.	4	C.abt.º	—	—	2	—	749.2	6.0	S.	0	id	
LIORNA	753.5	5.4	3.1	S.	2	id	—	—	1	—	751.5	8.4	S.W.	4	C.S.º	
ROMA	753.5	8.0	6.0	W.T.W.	3	id	—	—	5	—	754.4	10.4	T.W.	2	O.º	
CAGLIARI	755.3	9.7	8.8	Cal	0	Tub.º	—	—	3	—	756.0	8.9	W.	4	Slu.	
PALEMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	