



Precio de suscripción 35 Ptas semestrales

Lit.º Barrado, Zaragoza, O. Madrid

ESTADO GENERAL

El mínimo situado cerca del archipiélago canario se ha remontanado un poco hacia el N. abundándose 4 mm. y hoy se halla al E. de Madera. Por su influjo se inicia un descenso barométrico general, empezando á caer algunas lluvias en Málaga y Lisboa, las que no tardarían en extenderse. La depresión de las islas Británicas también se acerca. Las altas presiones residen en el Atlántico y al E. de Italia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del S.º cuadrante y tendencia á la lluvia.						
NW	id	id	id	id	id	id	id
CENTRO	id	id	del E.º	id	id	id	id
S	id	id	fríos del E. y lluvias.				
E	como para el Centro.						
NE	id	id	Norte.				

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Barom. á 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento Direc.º	Fuerza de 0 á 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.					Pluvia ó nieve	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Barom.º á 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc.º	Fuerza de 0 á 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	756.4	—	7.2	S.W.	1	C.Obt.º	Tr.º	—	13.5	6.1	760.0	11.7	Cal	0	Cbt.º	
GRIS NEZ	7h	764.1	8.2	7.5	S.	2	Tub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	7h	759.5	12.6	11.9	S.E.	3	C.Obt.º	Tr.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	7h	763.7	12.0	11.0	S.	2	Cbt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7h	761.4	17.3	14.0	S.S.E.	2	C.Obt.º	M.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	7h	766.4	14.6	13.0	S.	2	Brom.	Ni.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7h	766.6	15.0	14.4	Cal	0	Slim.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7h	760.2	1.0	9.9	S.W.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7h	763.5	9.1	9.1	S.E.	1	Tub.º	—	—	15.3	9.0	765.1	10.6	S.S.E.	2	Tub.º	
S. SEBASTIAN	9h	760.7	20.0	15.8	S.	0	C.Obt.º	Cal	—	25	13	762.7	24.5	Tr.º	1	O.º	
BILBAO	9h	761.8	19.0	14.4	S.E.	4	Tub.º	Ni.º	—	24	14	762.9	22.2	Tr.W.	0	S.	
SANTANDER	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO	9h	759.9	17.0	14.6	Tr.W.	1	id	—	—	21	10	761.4	20.2	Tr.E.	1	Tub.º	
AVILES	8h	761.1	—	—	Tr.	1	C.Obt.º	Ni.º	—	—	—	764.3	—	Tr.	2	C.Obt.º	
VARES	8h	759.0	17.2	—	—	—	id	Ni.º	—	—	—	761.5	19.3	E.	0	C.Obt.º	
CORUÑA	7h	759.5	17.4	15.0	S.	1	Tub.º	M.º	—	20	13	761.9	17.2	Tr.E.	1	Tub.º	
FINISTERRE	8h	759.8	16.7	15.4	S.	0	Cbt.º	Ni.º	—	—	—	761.7	18.9	Cal	0	C.Obt.º	
SANTIAGO	9h	759.9	16.1	14.5	S.E.	2	Tub.º	—	—	21	11	760.9	19.0	S.W.	0	Tub.º	
PONTEVEDRA	9h	760.2	16.2	15.5	S.W.	0	Slim.	—	—	34	12	761.5	21.3	W.	0	O.º	
VIGO	9h	760.0	18.6	16.2	S.E.	0	Cbt.º	Cal	—	23	16	762.8	17.2	S.W.	1	id	
ORENSE	9h	759.9	17.0	14.6	Tr.	0	C.Obt.º	—	—	23	11	760.9	22.1	S.E.	5	Cbt.º	
BURGOS	9h	763.2	11.2	10.0	S.S.E.	1	Tub.º	—	—	17	5	762.7	15.8	W.	0	O.º	
VALLADOLID	9h	761.9	17.0	16.0	S.W.	2	C.Obt.º	—	—	20	6	763.0	20.0	S.W.	2	C.Obt.º	
SALAMANCA	9h	762.7	12.6	11.8	S.E.	1	Tub.º	—	—	—	—	763.9	19.2	S.E.	1	Tub.º	
PORTO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISBOA	8h	760.0	16.8	16.0	S.	2	Cbt.º	Ona	—	21	17	761.6	17.8	S.	1	Cbt.º	
LAGOS	8h	760.2	21.0	18.8	S.E.	2	Tub.º	Tr.º	—	22	16	—	—	—	—	—	
PUNCHAL	8h	758.3	19.3	16.1	Tr.	4	id	Ni.º	—	23	17	760.1	21.1	Tr.E.	3	C.Obt.º	
PUNTA DELGADA	7h	765.8	14.7	11.5	Tr.	4	C.Obt.º	Tr.º	—	2	19	767.0	14.8	Tr.	4	Tub.º	
ANGRA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CÁCERES	9h	761.3	15.4	14.7	S.Tr.E.	2	C.Obt.º	—	—	22	12	761.5	21.1	Tr.E.	1	Cbt.º	
BADAJOS	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORDOBA	9h	762.4	16.8	15.0	S.Tr.E.	2	id	—	—	25	13	761.9	23.6	E.	0	id	
SEVILLA	9h	761.0	19.0	17.2	Tr.E.	1	O.º	—	—	25	13	761.0	24.8	Tr.E.	0	Tub.º	
LAGUNA	8h	759.8	19.7	17.7	Tr.	3	Tub.º	—	—	1	23	13	759.5	19.0	Tr.W.	4	Cbt.º
S. FERNANDO	7h	761.2	15.7	13.8	Tr.E.	1	C.Obt.º	Sl.º	—	23	15	761.7	18.9	E.	4	C.Obt.º	
CADIZ	8h	765.0	—	—	S.	0	O.º	Ni.º	—	—	—	764.1	21.0	E.	5	Tub.º	
MÁLAGA	9h	760.4	20.5	19.2	S.E.	3	C.Obt.º	Tr.º	—	5	21	760.6	20.8	S.S.E.	3	id	
JÁEN	9h	762.8	19.3	15.2	S.	0	C.Obt.º	—	—	24	13	762.0	22.3	Tr.W.	2	C.Obt.º	
GRANADA	9h	760.0	16.3	13.3	S.	1	Tub.º	—	—	23	13	759.9	20.2	S.E.	1	Tub.º	
ALMERÍA	8h	761.7	22.8	20.0	Tr.	3	C.Obt.º	Ni.º	—	—	—	761.8	23.0	E.	3	C.Obt.º	
MURCIA	9h	765.0	11.6	11.2	S.W.	1	Cbt.º	—	—	23	16	764.3	21.0	Tr.E.	4	Tub.º	
ALICANTE	9h	764.6	22.2	20.6	Tr.E.	6	Tub.º	Tr.º	—	25	15	765.5	23.4	id	3	id	
VALENCIA	9h	764.8	19.0	17.0	S.	0	C.Obt.º	—	—	22	17	765.2	20.0	E.	0	C.Obt.º	
ALBACETE	9h	763.7	15.1	12.5	S.S.E.	3	Cbt.º	—	—	—	—	762.8	20.1	S.E.	1	id	
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	9h	763.5	14.0	11.4	S.Tr.E.	2	C.Obt.º	—	—	16.1	10.1	763.4	16.0	Tr.	1	O.º	
LEGOVIA	9h	769.9	14.6	9.0	S.E.	2	Tub.º	—	—	19	7	762.5	17.2	Tr.W.	4	id	
SCORIAL	9h	764.0	10.8	9.8	Tr.E.	4	Cbt.º	—	—	17	9	763.7	14.0	Tr.E.	4	Tub.º	
SORIA	9h	764.4	11.6	9.2	id	0	Tub.º	—	—	18	6	764.3	17.2	id	0	C.Obt.º	
TOLEDO	9h	766.7	15.6	12.8	S.E.	4	id	—	—	20	12	765.9	18.3	S.E.	1	O.º	
ZARAGOZA	9h	764.9	13.6	13.2	S.E.	2	id	—	—	21	10	764.1	20.0	id	1	C.Obt.º	
TERUEL	9h	763.8	14.7	10.8	S.	0	id	—	—	19	7	763.0	18.3	S.	0	O.º	
ZARAGOZA	8h	765.4	—	—	S.	—	id	—	—	—	—	765.1	—	S.	1	—	
ZARAGOZA	9h	765.4	17.8	16.2	S.S.W.	0	Tub.º	Sl.º	—	22	13	764.9	19.6	S.S.W.	1	Tub.º	
BARCELONA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	9h	766.0	20.6	16.6	S.E.	2	O.º	—	—	20	13	775.7	19.2	Tr.E.	1	C.Obt.º	
BARCELONA	9h	765.3	17.8	15.8	Tr.	2	id	Sl.º	—	21	14	764.9	20.6	S.W.	4	id	
BARCELONA	7h	762.9	19.8	—	S.S.W.	3	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	763.6	22.6	—	S.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	764.2	19.0	—	S.S.E.	1	O.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	765.0	16.0	—	Tr.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	766.9	14.6	13.6	Tr.Tr.E.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	766.2	18.0	Tr.E.	1	O.º	
BARCELONA	7h	768.0	14.3	10.6	Tr.	2	O.º	—	—	—	—	766.8	18.2	W.	2	id	
BARCELONA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	767.5	17.8	15.7	S.W.	2	O.º	—	—	—	—	766.7	18.0	Cal	0	Tub.º	

El Director ARCMIS.