



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Kil. Barrete. Preciados 13. Madrid.

ESTADO GENERAL

Segue bajando el barómetro al S. de las Azores, donde parece que se forma una depresión hasta ahora poco importante. En la Península hay un área de altas presiones en Castilla, que constituye un anticiclón; otro existe en Francia. El tiempo es bueno en todas partes con descenso de temperatura.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos variables y tendencia nebulosa.
 " " NW id id id id id id.
 " " CENTRO id id id id id id.
 " " S id bonancibles a frescos del S. y buen tiempo.
 " " E como para el N.
 " " NE id id id.

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.					Pluvia o nieve	Temp. extr. ^s		Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
									Máx.	Min.						
VALENTIA	777.2	11.1	9.4	Cal	0	Obt.	Ni ^a .	—	13.3	7.8	777.2	10.0	S.E.	2	C.Obt.	
CRIS NEZ	776.1	6.4	5.6	S.N.E.	1	O.	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	776.2	7.6	7.0	E	3	Obt.	Sl ^a .	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	776.1	8.0	7.2	E	3	O.	Ni ^a .	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	776.4	5.4	5.2	W.	2	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	774.8	13.0	11.0	E.	3	C.Obt.	Ni ^a .	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	778.5	-1.6	-1.7	S.W.	0	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	778.8	0.2	0.2	N.E.	2	Brn.	—	—	12.1	0.2	778.9	7.0	N.E.	2	O.	
PARIS	776.3	(?)	7.5	E.	1	Nub.	Sl ^a .	—	15	6	774.9	14.0	W.	0	Obt.	
S. SEBASTIAN	776.0	8.8	7.6	E.	1	O.	Ni ^a .	—	17	5	775.1	16.4	N.W.	1	Brn.	
BILBAO	775.5	—	—	S.	1	Obt.	W.	—	—	—	774.7	—	N.E.	4	Nub.	
SANTANDER	774.3	5.5	5.0	S.W.	1	O.	—	—	14	3	773.5	14.5	W.	1	O.	
OVIEDO	774.5	—	—	S.	1	O.	—	—	—	—	774.5	—	E.	2	C.Obt.	
AVILES	773.6	—	—	S.E.	2	C.Obt.	Sl ^a .	—	—	—	773.2	17.7	E.	4	Nub.	
VÁRES	773.2	12.7	—	E.	3	O.	Ni ^a .	—	(?)	10	8	773.6	17.0	E.	1	O.
CORUÑA	774.0	16.0	11.8	N.E.	2	Nub.	W.	—	—	—	773.5	18.3	Cal	0	W.	
FINISTERRE	774.6	11.3	9.3	W.	0	O.	—	—	20	8	773.1	16.3	N.E.	0	W.	
SANTIAGO	774.7	5.2	5.2	S.W.	0	Nub.	—	—	18	4	772.5	17.3	S.W.	0	W.	
PONTEVEDRA	773.7	15.2	11.4	E.	1	C.Obt.	—	—	21	11	772.9	20.0	W.	0	W.	
VIGO	775.7	5.3	5.0	S.	0	O.	—	—	17	1	772.2	16.6	S.S.W.	0	W.	
ORENSE	778.4	2.0	1.0	S.N.E.	0	O.	—	—	17	-2	771.6	16.0	N.E.	1	W.	
BURGOS	778.3	6.0	6.0	N.E.	1	W.	—	—	17	1	777.5	16.0	W.	1	W.	
VALLADOLID	775.1	6.8	5.8	S.E.	1	O.	—	—	16	2	774.1	12.2	S.E.	1	W.	
SALAMANCA	773.9	15.0	12.0	E.	3	C.Obt.	Sl ^a .	—	20	11	—	—	—	—	—	
OPORTO	773.0	11.8	10.4	N.E.	3	O.	Ni ^a .	—	18	11	771.9	14.6	N.W.	3	O.	
LISBOA	770.3	17.0	14.7	S.E.	2	O.	Ni ^a .	—	19	13	—	—	—	—	—	
LAGOS	766.3	20.0	16.1	E.	3	O.	Ni ^a .	—	23	15	765.8	19.2	E.	2	O.	
FUNCHAL	764.2	17.0	16.2	N.E.	5	C.Obt.	Ni ^a .	—	18	9	765.7	16.8	S.S.E.	3	Nub.	
PUNTA DELGADA	763.6	17.4	16.8	S.E.	0	Obt.	Ni ^a .	—	18	13	766.1	15.2	S.E.	3	C.Obt.	
ANGRA	775.0	10.4	10.1	E.	2	O.	—	—	18	7	772.8	17.4	E.	1	O.	
CÁCERES	773.2	14.5	12.0	S.N.E.	0	W.	—	—	19	6	771.2	16.6	N.E.	0	W.	
BADAJOS	772.4	11.2	9.4	W.	3	W.	—	—	20	8	771.6	19.4	E.	8	W.	
CÓRDOBA	772.6	13.6	12.2	N.E.	1	O.	—	—	22	11	770.2	21.0	N.E.	5	W.	
SEVILLA	—	—	—	N.	3	Nub.	Sl ^a .	—	—	—	—	—	—	—	—	
AYAMONTE	772.0	15.8	13.8	E.	2	O.	Ni ^a .	—	20	13	772.2	16.1	S.W.	2	Nub.	
S. FERNANDO	772.8	18.0	—	E.	6	W.	Ni ^a .	—	—	—	771.6	19.4	E.	3	C.Obt.	
TARIFA	772.5	18.0	14.7	E.	4	C.Obt.	W.	—	19	15	771.6	18.4	E.	0	Nub.	
MÁLAGA	774.4	14.8	10.3	S.E.	1	O.	—	—	21	10	772.7	19.2	N.E.	1	O.	
JAEN	772.2	11.2	9.1	E.	0	W.	—	—	14	4	771.7	14.3	E.	0	W.	
CRANADA	771.2	19.3	16.0	N.	2	W.	Sl ^a .	—	—	—	773.5	19.5	S.S.E.	0	W.	
ALMERIA	775.7	11.4	10.6	S.W.	1	Obt.	—	—	22	9	772.9	20.4	S.E.	0	W.	
MURCIA	772.3	18.2	17.0	N.W.	3	Nub.	Ni ^a .	—	22	11	769.8	20.4	N.E.	3	Nub.	
VALENCIA	776.7	13.0	12.0	N.W.	0	Obt.	—	—	18	12	773.5	17.2	S.N.E.	0	O.	
ALBACETE	778.1	6.7	6.5	S.S.E.	2	Nub.	—	—	16	5	772.8	15.6	S.S.W.	0	W.	
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	778.0	6.7	5.8	Cal	0	O.	—	—	15.6	6.0	773.4	13.4	Cal	0	W.	
SEGOVIA	776.4	6.4	4.3	N.E.	3	W.	—	—	17	2	771.8	15.5	S.W.	3	W.	
ESCORIAL	776.0	10.4	8.6	W.	1	W.	—	—	18	5	772.5	14.4	N.E.	4	W.	
SORIA	773.9	1.7	-0.2	N.N.E.	0	W.	—	—	19	2	772.2	17.6	N.N.E.	0	W.	
HUESCA	776.7	5.6	5.0	N.W.	0	Nub.	—	—	9	1	774.7	7.8	N.E.	1	Nub.	
ZARAGOZA	778.9	6.1	6.1	W.	1	W.	—	—	9	9	775.2	7.4	E.	4	W.	
TERUEL	778.7	3.9	3.4	N.W.	0	O.	—	—	19	1	771.7	16.8	S.	0	O.	
TARRAGONA	774.2	—	—	—	1	W.	—	—	—	—	774.6	—	S.	1	W.	
BARCELONA	776.3	13.6	11.8	S.S.W.	0	W.	Ni ^a .	—	18	9	773.1	16.2	S.	0	W.	
CADAQUÉS	—	14.5	11.9	N.	2	W.	Sl ^a .	—	—	—	19.8	—	N.	1	W.	
MAHON	776.0	17.4	15.2	N.E.	2	W.	—	—	18	14	772.9	17.4	N.N.E.	2	C.Obt.	
PALMA	775.7	15.8	14.0	N.	1	W.	Cal	—	18	2	772.5	16.2	(?)	1	C.Obt.	
ORAN	773.6	12.6	—	W.	2	C.Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	772.8	16.0	—	S.N.E.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	771.4	12.2	—	N.W.	3	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	771.3	12.0	—	N.	1	C.Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	775.6	11.6	7.8	S.N.E.	3	O.	—	—	—	—	772.6	16.0	N.E.	1	O.	
ROMA	774.1	9.1	6.0	N.	2	W.	—	—	—	—	772.2	15.2	S.	0	W.	
CAGLIARI	773.2	11.2	10.2	N.W.	2	W.	—	—	—	—	772.8	18.2	E.	1	C.Obt.	
PALERMO	772.7	11.4	10.9	N.W.	3	W.	—	—	—	—	771.4	11.9	S.W.	3	O.	

El Director
ARCIMIS.