



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión ligera del Atlántico, parece que se remonta hacia el N.E.; el barómetro sube en las Azores y Madeira. El anticiclón de la Península es débil y ligeramente pero en su nivel general y disposición de las isobaras no presenta alteración sensible. El tiempo es bueno en todas partes, con vientos flojos de dirección variable y cielo despejado y nubuloso.

Tiempo probable

EN EL N	W	S	E	NE
vientos bonancibles	id	id	id	id
id	id	id	id	id
id	id	id	id	id
id	id	id	id	id
id	id	id	id	id
id	id	id	id	id
id	id	id	id	id

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 yal nivel	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o	Dirrec. ^o	Fuerza de 0 a 9.			Fluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^s	Baróm. a 0 yal nivel	Term. metro seco.	Dirrec. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	768.5	10.0	10.0	E	2	Obt.	Pic. ^a	2.0	1.6	1.8	768.3	9.4	Cal	0	Obt.	
GRIS NEZ 7h	767.2	6.5	6.9	W	1	Nub.	Riz. ^a	4	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU 7h	767.3	9.4	9.4	W	1	id	id	2	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h	770.2	9.0	9.0	W.S.W.	3	Obt.	Riz. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h	772.0	10.9	10.2	S.W.	2	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ 7h	766.7	5.4	5.4	E	1	O.	Riz. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h	770.6	2.0	4.6	N.W.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS 7h	767.2	8.5	6.4	S.S.W.	2	Bon.	—	3	8.4	8.2	767.2	6.9	S.S.W.	2	Slu.	
S. SEBASTIAN 9h	771.6	10.8	9.8	S.W.	1	Obt.	N.a.	—	15	8	771.3	12.5	N.W.	0	Obt.	
BILBAO 9h	772.1	9.8	9.0	E	0	Obt.	Riz. ^a	—	17	9	771.0	12.4	W	3	id	
SANTANDER 8h	771.1	—	—	S.W.	1	Obt.	N.a.	—	—	—	773.1	—	W.S.W.	2	id	
OVIEDO 9h	771.1	9.2	8.4	S	2	Nub.	id	—	15	7	770.3	12.2	N.W.	3	id	
AVILÉS 8h	771.9	—	—	S	1	id	N.a.	—	—	—	771.8	—	W	1	id	
VÁRES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUNA 7h	770.5	9.8	9.0	S.W.	2	Nub.	Pic. ^a	—	14	8	770.9	13.0	N.W.	2	Nub.	
FINISTERRE 8h	771.4	10.1	9.1	S	1	Obt.	N.a. gra	—	—	—	771.2	12.0	S.W.	0	Nub.	
SANTIAGO 9h	772.5	7.4	7.9	S.W.	0	Nub.	—	—	14	7	771.7	12.4	N.W.	0	Obt.	
PONTEVEDRA 9h	772.1	8.2	8.0	N.E.	2	Obt.	—	—	12	7	771.3	11.8	S.W.	0	Nub.	
VIGO 9h	770.6	9.2	8.6	E	0	Nub.	—	—	14	7	770.5	10.2	S.E.	0	Bon.	
ORENSE 9h	772.8	6.1	5.9	—	0	id	—	—	5	15	5	771.3	12.0	S	0	Obt.
BURGOS 9h	773.4	4.2	4.0	S.E.	0	id	—	—	12	2	769.8	10.8	W	0	Nub.	
VALLADOLID 9h	773.8	4.0	4.0	N.E.	4	id	—	—	12	4	772.1	11.0	N.E.	3	O.	
SALAMANCA 9h	772.9	5.2	4.0	E	1	O.	—	—	16	0	772.6	12.8	W	1	Obt.	
OPORTO 9h	771.9	7.2	7.2	E	2	Obt.	id	—	17	5	—	—	—	—	—	
LISBOA 8h	771.3	8.5	8.4	W	1	Nub.	N.a.	—	17	8	770.9	13.0	N.N.W.	3	Obt.	
LAGOS 8h	770.7	12.0	11.2	N	1	O.	N.a. gra	—	21	7	—	—	—	—	—	
FUNCHAL 8h	770.0	13.5	12.0	S	1	id	id	—	17	8	769.7	15.0	S	1	Obt.	
PUNTA DELGADA 7h	762.5	15.8	15.0	S.S.W.	5	Obt.	id	—	17	15	760.0	16.0	S.S.W.	5	id	
ANGRA 8h	761.1	15.5	15.0	W	2	id	Pic. ^a	—	16	15	—	12.8	—	4	Slu.	
CÁCERES 9h	771.3	10.6	9.2	N.W.	1	O.	—	—	15	9	770.4	14.4	N.W.	1	O.	
BADAJOS 9h	770.0	7.2	6.0	N.E.	0	Nub.	—	—	20	2	768.0	19.0	N.E.	0	Obt.	
SEVILLA 9h	770.8	11.0	9.6	E	1	Obt.	—	—	23	7	769.8	22.4	id	0	id	
AYAMONTE 8h	—	—	—	N.	4	Nub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. FERNANDO 7h	770.2	9.5	8.6	N.	0	Obt.	Riz. ^a	—	21	8	770.4	14.5	E	0	Obt.	
TARIFA 8h	770.6	13.5	—	E	2	O.	id	—	—	—	770.5	18.7	E	6	Obt.	
MÁLAGA 9h	769.4	10.0	12.8	S.W.	2	id	id	—	18	9	769.6	16.6	S	2	Nub.	
JAÉN 9h	770.6	12.8	8.6	N.E.	0	Bon.	—	—	20	8	769.6	19.3	N.E.	0	O.	
GRANADA 9h	769.5	9.2	7.1	id	0	O.	—	—	17	4	769.0	13.0	id	2	Obt.	
ALMERIA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA 9h	770.4	11.8	9.8	N.W.	0	id	—	—	24	7	769.5	20.8	id	2	O.	
ALICANTE 9h	768.9	16.6	11.8	N.N.E.	2	id	N.a.	—	22	8	767.6	19.0	id	3	id	
VALENCIA 9h	771.0	12.4	10.6	E	0	Nub.	—	—	17	9	769.5	15.4	E	1	id	
ALBACETE 9h	772.1	8.5	7.5	S.W.	1	id	—	—	17	4	768.4	16.9	W	2	id	
CIUDAD-REAL 9h	773.2	4.9	5.8	N.W.	2	Nub.	—	—	19	3	771.2	18.1	N.W.	1	id	
MADRID 9h	772.6	6.0	5.2	N.E.	1	Nub.	—	—	14	3.9	769.7	14.1	S.W.	1	Obt.	
SEGOVIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ESCORIAL 9h	770.3	9.0	7.2	N.W.	1	id	—	—	16	4	768.6	13.2	S.W.	0	O.	
SORIA 9h	770.1	5.2	4.0	id	0	id	—	—	14	1	769.5	13.8	N.W.	0	Obt.	
HUESCA 9h	770.8	7.9	5.6	E.N.E.	0	O.	—	—	16	4	768.5	13.9	id	1	Nub.	
ZARAGOZA 9h	769.8	11.8	8.4	N.W.	2	id	—	—	16	3	768.3	15.0	id	0	id	
TERUEL 9h	773.5	2.0	1.6	N.N.W.	0	Nub.	—	—	18	0	767.3	17.6	N.W.	0	O.	
TARRAGONA 8h	768.3	—	—	N	1	id	Cal	—	—	—	769.9	—	S.S.E.	1	Obt.	
BARCELONA 9h	769.5	11.8	10.2	E	0	id	Riz. ^a	—	17	9	769.2	14.4	S.W.	1	Nub.	
CADAQUÉS 8h	—	12.7	7.1	N	2	Obt.	id	—	—	—	—	13.7	N	5	Obt.	
MAHÓN 9h	770.3	13.7	12.0	N.W.	1	Obt.	—	—	—	—	770.0	13.0	N.E.	2	id	
PALMA 9h	770.2	10.4	9.8	N.N.E.	0	Nub.	id	—	15	9	769.4	15.2	S.W.	2	Nub.	
ORAN 7h	769.9	9.2	—	S	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL 7h	769.5	15.6	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	769.0	6.0	—	S.E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SAFES 7h	769.0	6.0	—	W	2	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA 7h	766.5	4.4	2.0	E.N.E.	3	O.	—	—	—	—	766.9	9.6	N.W.	1	Nub.	
ROMA 7h	766.9	4.7	0.5	N	4	O.	—	—	—	—	765.3	8.3	N	1	Obt.	
CAGLIARI 7h	768.5	0.2	5.8	N.W.	3	id	—	—	—	—	767.2	14.2	N.W.	3	O.	
PALERMO 7h	766.5	8.2	5.5	W.N.W.	3	id	—	—	—	—	765.1	7.4	S.S.E.	2	Obt.	