



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

ESTADO GENERAL

La situación atmosférica es muy semejante a la de ayer. En el Atlántico un anticiclón que llega a las Azores, costa septentrional de España e Irlanda. En Marruecos un área de bajas presiones relativas y otra en el mar Tirreno. Sube un poco el barómetro en todas partes y han desaparecido los ligeros síntomas de lluvias de los días pasados. El buen tiempo es general y en el Estrecho siguen soplando levantes fresquitos.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del E.			
NW	id	id	id	id.
CENTRO	id	id	id	id.
S	id	id	a frescos del E.	
E	como para el N.			
NE	vientos bonancibles de la región del N.			

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 yal nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la víspera.						
		Seco	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve.	Témp. ^s extr. ^s Máx. Min.	Baróm. a 0 yal nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento.	Estado del cielo.				
VALENTIA	8 ^h	769.9	10.0	8.9	S.W.	2	Obt. ^o	Nic. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
CRIS NEZ	7 ^h	769.5	11.0	9.8	Cal	0	Bru. ^o	Jal.	—	—	—	—	—	—	—	—	
S ^t MATHIEU	7 ^h	770.3	9.0	8.8	id	0	Obt. ^o	Sl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	7 ^h	769.7	9.8	9.0	N.W.	3	id	Riz. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	7 ^h	769.4	12.0	11.5	id	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	7 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	7 ^h	763.1	11.0	8.0	N.E.	1	Bru.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	7 ^h	763.5	11.1	8.0	Cal	0	C.S. ^o	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	7 ^h	768.5	9.0	8.2	N.W.	0	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	7 ^h	769.3	8.2	7.0	N.W.	0	O. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. SEBASTIAN	9 ^h	770.1	13.0	12.1	W.	1	Obt. ^o	Riz. ^o	—	15.1	6.7	768.5	12.9	N.	2	Obt. ^o	
BILBAO	9 ^h	770.8	11.6	9.0	N.W.	2	id	id	—	15	10	770.4	13.2	N.W.	1	id	
SANTANDER	8 ^h	770.6	—	—	S.E.	1	id	id	—	—	—	770.9	—	N.	2	id	
OVIEDO	9 ^h	769.9	11.2	9.6	E.	1	C.Obt. ^o	id	—	19	9	769.9	10.8	N.E.	4	Nub. ^o	
AVILÉS	8 ^h	770.8	—	—	E.	1	Obt. ^o	id	—	—	—	771.2	—	E.	2	id	
VÁRES	8 ^h	769.5	12.0	—	E.N.E.	4	C.Obt. ^o	N. ^o	—	—	—	770.4	14.3	E.N.E.	4	Obt. ^o	
CORUNA	7 ^h	768.0	14.3	11.0	N.E.	5	Nub. ^o	Riz. ^o	—	16	10	770.2	15.5	N.E.	6	C.S. ^o	
FINISTERRE	8 ^h	768.1	15.9	12.1	id	4	O. ^o	Riz. ^o	—	—	—	767.0	13.8	N.E.	7	Nub. ^o	
SANTIAGO	9 ^h	768.5	13.8	10.1	N.	6	id	id	—	18	7	768.0	16.0	id	7	O. ^o	
VIGO	9 ^h	768.2	15.2	11.5	S.E.	2	C.S. ^o	Sl. ^o	—	21	10	767.5	17.2	S.E.	2	C.S. ^o	
ORENSE	9 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BURGOS	9 ^h	769.1	7.0	6.0	N.E.	2	Obt. ^o	—	—	9	5	768.7	8.0	E.N.E.	4	C.Obt. ^o	
VALLADOLID	9 ^h	768.6	11.0	10.0	id	5	C.Obt. ^o	—	—	13	2	768.6	11.0	N.E.	9	Nub. ^o	
SALAMANCA	9 ^h	767.7	9.8	6.0	id	1	C.S. ^o	—	—	15	1	766.6	12.8	S.S.	4	C.S. ^o	
OPORTO	9 ^h	767.3	16.1	13.0	E.	5	O. ^o	Sl. ^o	—	22	12	—	—	—	—	—	
LISBOA	8 ^h	768.2	13.8	9.5	N.E.	4	id	Riz. ^o	—	20	12	764.7	14.4	N.W.	4	O. ^o	
LAGOS	8 ^h	766.0	17.8	15.6	S.E.	3	id	N. ^o	—	21	9	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8 ^h	766.5	17.0	13.0	N.W.	4	id	Riz. ^o	—	19	10	766.3	17.0	N.W.	4	Nub. ^o	
PUNTA DELGADA	7 ^h	770.9	14.0	11.6	N.E.	2	Nub. ^o	Riz. ^o	—	17	13	771.6	14.8	S.S.E.	3	id	
ANGRA	8 ^h	771.0	15.0	14.2	Cal	0	Shy.	N. ^o	—	16	13	770.6	14.2	S.	3	C.Obt. ^o	
CÁGERES	9 ^h	768.7	13.3	7.8	N.W.	2	O. ^o	—	—	18	7	764.2	16.9	N.W.	4	O. ^o	
BADAJOS	9 ^h	768.0	15.5	12.0	N.E.	0	id	—	—	23 (1)	4	763.2	21.0	E.	0	id	
SEVILLA	9 ^h	765.8	15.8	12.4	N.E.	1	id	—	—	24	7	762.6	23.4	N.E.	1	C.S. ^o	
AYAMONTE	8 ^h	—	—	—	N.	3	C.Obt. ^o	Cal	—	—	—	—	—	N.	3	Nub. ^o	
S. FERNANDO	7 ^h	765.8	10.4	8.2	N.E.	0	C.S. ^o	Sl. ^o	—	18	9	763.9	15.2	S.E.	4	O. ^o	
TARIFA	8 ^h	765.2	14.8	—	E.	5	Nub. ^o	Riz. ^o	—	—	—	764.1	17.9	E.S.E.	5	Nub. ^o	
MÁLAGA	9 ^h	766.9	16.1	12.6	S.E.	5	Nub. ^o	N. gra	—	17	11	762.9	16.0	S.	5	id	
GRANADA	9 ^h	764.2	11.7	8.8	E.N.E.	1	O. ^o	—	—	14	5	760.7	16.4	N.E.	3	C.S. ^o	
ALMERÍA	8 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AGULAS	8 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA	9 ^h	768.1	12.0	9.6	S.W.	1	id	—	—	19	4	765.2	17.4	E.	2	id	
ALICANTE	9 ^h	767.1	20.2	17.2	N.	0	id	Cal	—	(2)	22	7	764.6 (3)	17.6	N.E.	0	id
DÉNIA	8 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALENCIA	9 ^h	766.9	15.8	13.6	N.W.	0	C.Obt. ^o	—	—	17	7	765.0	16.2	S.E.	1	C.S. ^o	
ALBACETE	9 ^h	766.9	9.6	7.1	S.	0	O. ^o	—	—	15	2	763.8	14.2	N.E.	3	O. ^o	
CIUDAD-REAL	9 ^h	767.4	14.9	10.8	N.W.	2	id	—	—	(2)	21	3	763.6	18.5	id	1	id
MADRID	9 ^h	767.0	12.3	8.2	E.N.E.	4	id	—	—	17.3	5.6	763.3	16.7	id	5	C.Obt. ^o	
SEGOVIA	9 ^h	767.2	9.6	5.2	N.W.	3	id	—	—	16	-2	763.7	14.5	id	6	Obt. ^o	
ESCORIAL	9 ^h	766.3	11.6	7.4	S.E.	4	id	—	—	17	3	763.6	13.6	id	4	Nub. ^o	
SORIA	9 ^h	766.5	8.8	5.7	N.E.	3	id	—	—	9	3	765.8	8.0	id	7	C.Obt. ^o	
ZARAGOZA	9 ^h	765.5	13.8	11.0	N.W.	1	id	—	—	18	8	763.9	16.2	N.W.	0	O. ^o	
TERUEL	9 ^h	768.6	5.9	5.0	S.	1	Nub. ^o	—	—	13	-2	764.3	11.8	N.E.	2	C.Obt. ^o	
TARRAGONA	8 ^h	764.1	—	—	N.	1	O. ^o	Cal	—	—	—	762.9	—	N.W.	1	O. ^o	
BARCELONA	9 ^h	765.5	16.2	10.8	E.S.E.	0	id	Sl. ^o	—	19	10	763.8	17.8	W.S.W.	3	id	
CADAQUÉS	8 ^h	764.5	13.2	8.1	N.	1	id	N. gra	—	—	—	761.8	14.8	N.	5	id	
MAHON	8 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	9 ^h	766.3	18.0	12.8	N.E.	1	C.S. ^o	Sl. ^o	—	18	8	765.3	16.8	N.E.	1	C.S. ^o	
IBIZA	8 ^h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	7 ^h	764.9	9.9	—	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	7 ^h	765.2	15.0	—	S.E.	3	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7 ^h	762.6	15.6	—	S.E.	2	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	7 ^h	763.1	12.5	—	E.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7 ^h	762.9	11.4	9.4	N.	1	C.Obt. ^o	—	—	—	—	761.3	13.6	W.	5	Nub. ^o	
ROMA	7 ^h	763.1	8.8	6.0	N.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	761.2	12.4	W.	4	C.Obt. ^o	
CACLIARI	7 ^h	762.5	11.4	9.0	W.N.W.	2	O. ^o	—	—	—	—	762.8	10.2	W.N.W.	2	O. ^o	
PALERMO	7 ^h	763.0	10.0	8.5	S.W.	1	C.S. ^o	—	—	—	—	763.0	11.6	E.	1	Nub. ^o	