



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

ESTADO GENERAL

Se robustece la reducida zona de altas presiones que se ha formado sobre Galicia. Al mismo tiempo disminuye la presión en las Azores y Madeira. Un mínimo importante se encuentra al E. de Roma. Llueve y nieva en el Cantábrico y algunos puntos del Centro, con vientos frescos de la región del N.O. El tiempo es algo frío, pero bueno, en la mayor parte de la Península.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos del N.O. lluviosos o nevados.			
" " NW	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	id de tendencia	id
" " S	id	bonancibles a frescos del N.O. fríos.		
" " E	id	id	id	id y tendencia lluviosa.
NE	como para el N.O.			

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.		Id. de la mañana.			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm. ^o	Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Fuerza de 0 a 9	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	769.4	7.8	7.2	N.W.	3	Obt. ^o	Nuv. ^a	?	6.7	1.7	769.9	5.0	E	7	Obt. ^o
GRIS NEZ	766.6	-0.5	-1.0	N.	3	Obt. ^o	Nuv. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	771.7	2.0	0.2	Cal	0	Nub. ^o	Nuv. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	769.6	-1.0	-1.5	N.	5	O. ^o	Nuv. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	769.9	-1.0	-2.0	E.	3	O.S. ^o	Nuv. ^a	8	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	759.0	-3.0	-3.5	N.	4	Nuv.	Nuv. ^a	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	759.2	-1.4	-5.2	E.	2	Nub. ^o	Nuv. ^a	1	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	769.3	-9.0	?	N.W.	0	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	768.1	-3.9	-4.8	N.W.	2	id	—	3	-2.2	-6.8	769.7	-4.0	E.	2	Obt. ^o
S. SEBASTIAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	772.0	1.6	1.4	N.	1	Nuv.	Nuv. ^a	14	6	0	768.2	5.8	N.W.	6	Slw.
SANTANDER	769.7	6.8	—	N.	2	Slw.	Nuv. ^a	4	—	—	766.9	7.1	N.W.	8	Obt. ^o
OVIEDO	772.3	2.6	?	N.W.	2	id	—	16	6	2	771.0	5.6	N.W.	4	Slw.
AVILÉS	771.5	—	—	N.	1	id	Nuv. ^a	—	—	—	770.7	—	N.	2	O.S. ^o
VARES	772.7	7.0	—	N.W.	3	Obt. ^o	Nuv. ^a	1	—	—	771.9	8.9	N.	3	Nub. ^o
CORUNA	772.8	6.4	5.3	S.E.	4	id	Nuv. ^a	—	10	3	771.7	8.9	N.	5	Obt. ^o
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	773.3	8.5	6.3	N.W.	2	Nub. ^o	Nuv. ^a	—	10	2	772.7	9.5	N.W.	2	Nub. ^o
ORENSE	773.6	0.0	-2.0	E.	0	Obt. ^o	—	—	8	-1	771.6	8.0	N.	3	Obt. ^o
BURGOS	770.0	-1.0	-1.1	N.W.	1	Obt. ^o	—	10	1	-2	767.8	0.2	N.	2	Nuv.
VALLADOLID	770.4	4.0	4.0	S.	1	Nub. ^o	—	—	5	-3	767.7	5.0	N.W.	8	Nub. ^o
SALAMANCA	771.1	0.4	-0.2	N.W.	2	O. ^o	—	—	5	-3	767.5	4.2	N.W.	2	Obt. ^o
OPORTO	773.3	5.2	4.4	N.W.	2	id	Nuv. ^a	—	15	0	—	—	—	—	—
LISBOA	772.1	7.3	5.4	N.W.	5	id	Nuv. ^a	—	11	6	773.0	7.3	N.	3	O. ^o
LAGOS	771.3	10.0	6.0	N.W.	4	id	Nuv. ^a	—	15	5	—	—	—	—	—
FUNCHAL	769.3	14.0	11.1	E.	5	Obt. ^o	Nuv. ^a	—	16	10	770.8	14.1	E.	5	Nub. ^o
PUNTA DELCADA	768.3	14.0	12.0	N.W.	4	Obt. ^o	Nuv. ^a	—	15	13	770.8	14.0	E.S.E.	5	Obt. ^o
ANGRA	767.6	15.0	13.2	S.E.	6	id	Nuv. ^a	—	14	12	769.5	14.0	S.E.	5	id
CACERES.	771.0	9.1	1.3	N.W.	5	O. ^o	—	—	7	0	769.4	6.7	N.W.	5	O.S. ^o
BADAJOS	769.9	7.5	5.0	id	1	id	—	—	12	0	767.3	10.0	N.	0	O. ^o
SEVILLA	770.0	4.6	2.8	N.W.	0	id	—	—	13	2	767.9	12.2	N.W.	3	id
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	770.5	4.8	3.2	N.W.	0	id	Nuv. ^a	—	12	4	770.8	9.0	N.W.	1	id
TARIFA	770.2	7.5	—	N.W.	2	id	—	—	—	—	770.1	12.7	N.W.	3	id
MÁLAGA	769.3	10.0	7.0	N.W.	5	id	—	—	13	6	768.9	12.2	id	5	O.S. ^o
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUILAS	767.5	—	—	E.	1	id	—	—	—	—	765.7	—	id	1	O. ^o
MURCIA	768.1	9.8	5.0	N.	0	Obt. ^o	—	—	11	4	765.3	10.6	S.S.W.	6	id
ALICANTE	765.6	11.2	10.0	N.W.	1	Nub. ^o	Cal	—	11	8	767.9	10.8	N.W.	7	id
DENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	765.8	7.5	3.4	N.W.	4	id	—	—	12	5	762.0	11.8	N.W.	4	Nub. ^o
ALBACETE	769.1	-0.7	-1.1	N.W.	2	id	—	—	3	-3	766.2	2.7	id	4	Obt. ^o
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	769.1	3.7	1.9	N.	6	id	—	—	5.9	-1.8	765.9	5.4	id	6	Nub. ^o
SEGOVIA	771.4	-2.8	-2.3	N.W.	3	Obt. ^o	—	—	4	-7	766.8	2.0	id	2	Obt. ^o
ESCORIAL	769.6	1.0	1.0	?	3	Nub. ^o	—	—	2	-2	764.4	2.4	id	8	O.S. ^o
SORIA	765.5	-2.6	-2.8	N.W.	7	Obt. ^o	—	—	1	0	762.8	-1.2	id	8	Nuv.
ZARAGOZA	767.2	0.0	-1.0	N.W.	5	O. ^o	—	—	2	-2	763.5	2.2	id	2	Obt. ^o
TERUEL	767.3	-2.2	-2.7	N.	4	Nuv.	—	—	2	-5	762.4	2.4	N.	9	Nub. ^o
TARRAGONA	765.1	—	—	N.	2	O. ^o	Cal	—	—	—	769.6	—	N.W.	2	id
BARCELONA	762.8	3.0	0.2	N.W.	6	id	Nuv. ^a	—	7	-1	758.7	6.6	N.W.	6	O. ^o
CADAQUÉS	757.5	1.5	—	N.W.	6	id	—	—	—	—	754.3	9.1	S.W.	1	Nub. ^o
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	763.1	4.8	1.8	N.	6	Nub. ^o	Nuv. ^a	—	7	2	757.7	7.4	N.W.	6	Nuv.
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	767.5	13.8	—	S.	3	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	764.0	7.6	—	N.	0	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	753.2	1.8	—	N.W.	6	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	756.4	4.8	—	N.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	751.6	0.6	-2.6	N.W.	7	id	—	—	1	—	747.9	2.6	N.W.	6	Obt. ^o
ROMA	747.2	1.2	0.8	N.	4	Obt. ^o	—	—	7	—	747.7	7.6	S.W.	3	id
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	749.1	2.3	2.3	S.S.W.	4	Slw.	—	—	9	—	749.6	8.0	S.W.	4	Slw.