



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

ESTADO GENERAL

En varias regiones de la Península hay pequeñas áreas de bajas presiones relativas que pueden hacer que persistan las tormentas. La situación está muy perturbada y no parece que por ahora haya de afirmarse. En las costas francesas de la bahía de Vizcaya hay un mínimo principal y otros dos, secundarios en Italia y Argelia. En el Atlántico permanecen estacionarias las presiones. Llueve en Cataluña, el Cantábrico y Galicia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del W. y lluvias.			
" NW	id	id	id	id
" CENTRO	id	id	variables, calmosos y tormentas.	
" S	id	id	id	id.
" E	id	id	id	y tiempo incierto.
" NE	id	id	id	y tormentas.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.		Pluvia nieve.	Temp. extr. Max. Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	762.0	16.1	15.0	N.	2	Obt.	Nub.	—	17.8	13.9	759.0	16.1	N.	5	Obt.
GRIS NEZ	757.4	15.6	14.5	E.	2	Obt.	Nub.	3	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	757.5	15.0	15.0	N.N.E.	2	Nub.	Nub.	5	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	756.5	16.0	16.0	S.	2	Nub.	Nub.	8	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	762.8	16.5	15.5	S.W.	5	Nub.	Nub.	5	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	759.6	17.4	16.8	id	1	Obt.	id	3	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	757.8	17.4	14.0	id	4	id	id	4	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	757.4	20.6	17.4	Cal.	0	Nub.	Nub.	1	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	758.4	15.8	13.6	S.W.	0	Obt.	Obt.	2	21.8	14.9	757.7	18.9	W.S.W.	2	Obt.
PARIS	757.9	16.2	15.7	N.	0	Obt.	Obt.	2	22	15	763.0	18.9	N.W.	6	id
S. SEBASTIAN	761.5	18.0	15.7	W.	6	Nub.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	761.3	18.0	15.0	N.W.	1	Obt.	Obt.	—	21	15	763.7	19.8	W.	2	Obt.
SANTANDER	760.2	—	—	id	0	id	id	—	—	—	761.4	—	N.W.	4	Obt.
VIEDO	762.9	16.8	14.6	id	0	Obt.	Obt.	—	19	14	762.0	18.8	id	4	Obt.
AVILES	761.7	—	—	W.	3	Nub.	Nub.	—	—	—	762.9	—	W.	3	id
VARES	763.2	19.2	—	N.W.	4	Obt.	Obt.	—	—	—	764.1	22.0	W.N.W.	3	Obt.
CORUNA	763.5	19.0	16.8	W.	5	Obt.	Obt.	—	20	14	762.0	18.7	N.	5	Obt.
FINISTERRE	765.4	19.3	17.1	N.W.	3	Obt.	Obt.	—	—	—	765.5	20.8	N.N.W.	4	Obt.
SANTIAGO	765.1	18.8	15.2	S.E.	0	id	id	—	22	13	765.3	19.8	N.	2	id
PONTEVEDRA	765.0	19.3	16.7	N.W.	2	Obt.	Obt.	—	24	15	763.9	23.9	N.W.	4	Obt.
VIGO	764.7	18.7	16.2	id	3	Nub.	Nub.	—	20	15	763.9	20.4	id	4	id
DRENSE	764.2	19.2	18.0	E.	1	Obt.	Obt.	3	25	12	762.3	23.9	N.	2	Obt.
BURGOS	761.9	15.5	13.2	N.	0	Obt.	Obt.	—	23	8	757.7	22.5	N.	1	Obt.
VALLADOLID	761.2	19.0	17.0	N.W.	2	Nub.	Nub.	—	27	9	759.7	25.0	N.E.	4	Nub.
SALAMANCA	761.4	18.2	15.0	?	1	Obt.	Obt.	—	29	13	760.8	26.2	W.	1	Obt.
PORTO	763.7	20.0	15.3	N.	5	Obt.	Obt.	—	25	14	—	—	—	—	—
ISBOA	761.6	18.7	12.3	N.	6	Obt.	Obt.	—	24	10	762.3	17.4	N.N.E.	5	id
LAGOS	760.4	22.8	16.8	N.	5	Obt.	Obt.	—	29	17	—	—	—	—	—
PUNCHAL	764.4	22.9	19.6	N.N.E.	5	Obt.	Obt.	—	25	17	763.7	23.0	N.N.E.	5	Obt.
PUNTA DELGADA	769.9	21.5	18.5	N.E.	1	Obt.	Obt.	—	25	19	770.0	20.1	N.E.	3	id
INGRA	769.8	22.0	19.8	S.E.	2	Obt.	Obt.	—	27	16	769.9	23.2	S.E.	2	Nub.
PACERES	759.0	23.2	18.3	N.W.	0	Obt.	Obt.	—	35	16	757.7	33.0	N.W.	2	Obt.
SADAJOZ	759.8	26.0	18.0	N.W.	0	id	id	—	35	13	759.0	34.0	N.W.	0	id
SEVILLA	758.8	26.2	19.4	S.W.	0	id	id	—	40	17	758.0	39.6	id	0	id
AYAMONTE	—	—	—	N.	3	Nub.	Nub.	—	—	—	—	—	S.W.	2	Nub.
BERNANDO	759.7	21.0	17.7	Cal.	0	Obt.	Obt.	—	33	18	759.3	26.6	W.	1	Obt.
CADIZ	760.4	22.5	—	E.	1	id	id	—	—	—	762.6	25.3	E.	4	id
CALAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADEN	757.6	27.8	18.1	E.N.E.	1	id	id	—	33	20	758.7	32.6	N.N.W.	2	id
CANADA	757.2	22.3	16.6	E.	0	id	id	—	29	19	758.1	26.3	S.W.	2	id
CANMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANURCIA	759.4	23.8	21.0	N.W.	0	id	id	—	31	17	759.5	30.0	S.E.	5	id
CANVICANTE	759.6	27.8	26.2	N.E.	0	id	id	—	30	16	758.8	27.0	id	0	id
CANVALENCIA	758.7	25.2	23.4	E.N.E.	1	Nub.	Nub.	—	27	22	759.0	26.4	id	2	Obt.
CANVIBACETE	757.3	23.9	16.7	S.E.	0	Obt.	Obt.	—	31	14	756.1	24.9	W.S.W.	3	Obt.
CANCIUDAD-REAL	758.7	24.2	18.9	W.	0	Obt.	Obt.	—	32	13	758.5	28.3	N.W.	2	id
CANMADRID	760.8	22.2	15.4	N.N.E.	3	Obt.	Obt.	—	31.3	14.7	756.3	30.8	S.W.	2	id
CANSEGOVIA	759.5	20.6	12.3	N.W.	4	id	id	—	29	8	756.0	27.0	W.	6	id
CANESCORIAL	759.0	18.6	13.0	id	6	id	id	—	30	14	756.9	26.4	N.W.	6	id
CANSORIA	758.9	17.6	14.0	E.	3	Nub.	Nub.	—	26	10	758.2	25.0	W.S.W.	5	id
CANHUESCA	761.7	22.0	16.0	?	2	id	id	—	29	13	761.8	25.2	?	2	Obt.
CANZARAGOZA	765.5	20.4	15.0	N.W.	2	Obt.	Obt.	—	29	15	762.4	28.2	N.W.	2	Obt.
CANZARAGOZA	759.2	18.9	18.0	W.	2	id	id	—	33	12	761.1	31.6	S.	2	id
CANZARAGOZA	758.1	—	—	N.W.	2	id	id	—	—	—	761.0	—	S.	0	id
CANBARCELONA	758.7	19.4	18.2	S.E.	0	Obt.	Obt.	23	28	16	759.5	25.8	S.W.	2	Nub.
CANBARCELONA	758.7	23.6	20.1	E.	0	Obt.	Obt.	—	—	—	—	25.9	S.W.	3	id
CANMADRID	752.4	25.0	19.8	S.E.	3	Obt.	Obt.	—	28	18	761.8	27.8	S.W.	2	Obt.
CANMADRID	759.9	27.0	22.2	S.W.	0	id	id	—	28	19	762.3	21.2	id	3	Obt.
CANMADRID	759.6	19.2	—	W.S.W.	3	Obt.	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—
CANMADRID	757.9	23.6	—	N.	2	Obt.	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—
CANMADRID	760.3	26.8	—	N.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CANMADRID	760.6	26.0	—	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CANMADRID	758.0	22.8	18.8	E.N.E.	4	Obt.	Obt.	3	—	—	758.0	24.4	W.	1	Obt.
CANMADRID	759.4	23.2	16.2	S.W.	1	id	id	—	—	—	758.5	24.8	W.	3	Obt.
CANMADRID	758.7	21.0	17.8	N.W.	3	id	id	—	—	—	759.5	24.8	N.W.	5	id
CANMADRID	759.9	23.6	20.1	S.W.	3	Nub.	Nub.	—	—	—	759.9	23.8	N.E.	4	Obt.