



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre

Lit.º Barrado, Zaragoza, y Madrid.

ESTADO GENERAL

Una depresión se halla al W. de Irlanda donde ha bajado el barómetro 5^m; la que ayer se encontraba en la bahía de Vizcaya ha desaparecido, ocasionando algunas lluvias y tormentas en la costa cantábrica. En Castilla la Vieja hay una pequeña área de bajas presiones relativas. El tiempo es algo incierto en Cataluña, y bueno en el resto de la Península, y muy caluroso. Sobre el Mediterráneo se apoya un área de altas presiones. El anticiclón reside en el Atlántico al W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N
" NW
" CENTRO
" S
" E
" NE

vientos flojos y bonancibles variables, calor y algunas lluvias.
id id id id id y buen tiempo nebuloso.
id id id id id id id caluroso.
id id id id del E. y buen tiempo caluroso.
como para el Centro.
vientos bonancibles variables, calor y tendencia lluviosa.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Temp. Max.	Temp. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	758.4	18.9	17.2	S.S.W.	1	Obt.	Ni.	—	21.1	14.4	761.5	17.8	W.	2	Obt.
CRIS NEZ	761.7	19.2	19.0	S.W.	3	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	762.9	17.0	16.3	id	2	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	764.6	20.0	19.8	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	765.7	21.3	19.8	W.S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.7	21.6	20.9	Cal	0	C.Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	765.6	26.4	18.3	id	0	C.S.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	764.7	25.4	18.0	E.	0	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	764.6	21.4	17.6	E.N.E.	1	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	765.5	22.9	20.3	N.W.	3	Tub.	Cal	—	31	20	760.0	29.9	N.W.	3	Tub.
S. SEBASTIAN	765.4	24.2	19.2	id	0	Obt.	id	—	28	16	759.3	26.4	S.W.	1	Cal.
BILBAO	764.4	21.6	16.4	Cal	1	id	Sl.	—	—	—	762.0	—	W.	3	Obt.
SANTANDER	764.9	21.6	16.4	E.	1	id	—	—	26	14	761.2	22.8	N.E.	3	Obt.
OVIEDO	766.2	—	—	W.	1	Tub.	Sl.	—	—	—	763.2	—	W.	3	Tub.
AVILES	767.0	23.2	—	S.W.	1	C.S.	id	—	—	—	761.7	23.7	W.S.W.	3	C.Obt.
VARES	765.3	18.6	16.2	id	3	Obt.	Ni.	—	27	14	761.4	26.0	S.S.W.	3	C.S.
CORUÑA	766.0	22.4	19.5	E.S.E.	2	Tub.	Ni.	—	—	—	764.2	20.0	S.	6	Obt.
FINISTERRE	765.8	23.1	18.5	S.E.	4	Tub.	—	—	27	14	762.4	21.7	S.W.	4	Tub.
SANTIAGO	766.1	20.0	17.8	N.E.	0	C.S.	—	—	26	16	763.2	22.0	W.	0	Obt.
PONTEVEDRA	765.5	24.2	18.8	id	1	C.S.	—	—	30	14	761.2	28.0	W.	4	C.S.
VIGO	762.5	24.2	19.0	W.	0	Obt.	—	—	35	15	757.0	34.4	S.	3	Obt.
ORENSE	763.0	28.0	26.0	S.E.	2	Tub.	—	—	35	14	759.7	35.0	S.E.	4	Obt.
BURGOS	762.7	21.8	19.6	S.S.W.	0	Obt.	—	—	30	13	761.8	27.8	S.W.	4	id
VALLADOLID	766.0	22.2	19.1	N.	1	C.S.	—	—	25	16	—	—	—	—	—
SALAMANCA	765.5	20.0	17.6	N.W.	2	Tub.	Ni.	—	25	14	762.5	19.9	N.W.	4	Obt.
OPORTO	766.4	22.0	18.1	S.E.	4	C.Obt.	Ni.	—	24	17	766.7	22.0	N.	3	Obt.
LISBOA	768.0	21.4	19.4	Cal	0	C.Obt.	—	—	24	18	767.6	19.0	N.W.	2	C.S.
LAGOS	769.9	22.8	21.9	W.	2	Obt.	—	—	25	19	768.5	23.2	W.	2	C.Obt.
FUNCHAL	764.1	24.1	22.6	W.	1	id	—	—	31	17	761.8	20.2	S.	1	C.S.
PUNTA DELGADA	766.3	30.4	21.0	S.E.	1	Slw.	—	—	38	21	762.5	31.4	S.W.	3	Slw.
ANGRA	763.6	24.6	19.8	S.W.	0	Obt.	—	—	38	20	762.4	37.2	id	0	Obt.
CÁCERES	764.6	19.3	16.3	N.	3	Obt.	Cal	—	26	16	762.5	26.2	N.	3	Tub.
BADAJOZ	765.2	23.6	20.7	E.	4	Obt.	Ni.	—	27	21	763.0	24.5	W.	5	Obt.
CÓRDOBA	766.4	24.7	—	E.	0	C.S.	—	—	—	—	764.3	26.3	E.	1	C.S.
SEVILLA	763.3	27.1	23.4	S.	3	Obt.	—	—	28	23	761.2	27.0	S.E.	4	id
SEVILLA	761.6	28.5	19.4	N.E.	1	id	—	—	31	21	761.1	28.8	S.W.	3	C.Obt.
LAGUNA	762.5	26.3	19.1	E.	0	id	—	—	21	29	760.4	29.1	N.E.	1	id
S. FERNANDO	763.6	29.3	26.0	Cal	0	id	Sl.	—	—	—	763.3	29.5	S.S.W.	1	Tub.
TARIFA	763.3	31.8	29.6	N.E.	3	Tub.	Ni.	—	35	21	762.6	31.0	N.E.	3	Obt.
MÁLAGA	765.6	28.4	24.6	E.	0	C.Obt.	—	—	29	23	763.9	27.8	E.	0	Tub.
JAEÉN	764.0	27.9	16.9	S.S.E.	3	Obt.	—	—	32	19	762.6	29.1	S.W.	5	Cal.
GRANADA	763.6	26.3	17.2	S.E.	1	id	—	—	34	19	759.9	31.0	W.S.W.	2	Obt.
ALMERÍA	762.4	24.3	17.5	N.	4	id	—	—	31	15	759.4	29.7	S.	4	id
MURCIA	763.0	24.5	18.2	S.	4	id	—	—	32	16	761.4	29.4	S.	4	Tub.
ALICANTE	762.6	23.4	19.0	N.W.	2	C.S.	—	—	31	16	760.1	30.4	N.W.	3	Obt.
VALENCIA	764.8	28.1	17.2	E.S.E.	0	Obt.	—	—	35	17	761.2	33.3	S.E.	0	id
ALBACETE	764.5	28.0	22.0	S.E.	1	C.S.	—	—	35	18	761.4	32.5	E.	1	id
C.I.U.D.A.D.-REAL	764.0	25.5	22.5	S.	0	Obt.	—	—	33	15	760.7	32.1	S.W.	4	Tub.
MADRID	765.2	28.0	24.4	W.	0	Tub.	Sl.	—	32	18	763.3	30.0	W.	1	Obt.
SEGOVIA	—	24.4	17.0	E.	2	Bru.	id	—	—	—	27.4	S.W.	5	Slw.	
ESCORIAL	765.8	28.8	21.0	S.E.	1	Obt.	—	—	30	22	764.7	29.4	S.E.	1	Obt.
SORIA	765.8	30.0	20.6	W.	2	id	Sl.	—	32	21	765.2	31.0	S.	3	id
HUESCA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	764.4	25.6	20.0	N.E.	1	Obt.	—	—	—	—	763.6	30.0	N.W.	0	Obt.
CADAQUÉS	764.6	22.5	16.0	N.	3	id	—	—	—	—	763.2	27.5	W.	4	id
MAHON	765.9	22.4	19.0	N.W.	1	id	—	—	—	—	765.4	27.0	S.W.	3	id
PALMA	764.9	24.8	21.7	Cal	0	id	—	—	—	—	764.3	26.2	Cal	0	id
ORAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS.