



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales.

Lit.º Barrado, Zaragoza, y Madrid.

Una depresión de cierta importancia se avanza por el Atlántico al W. de Irlanda, donde llueve con viento del S. bonancible; el barómetro ha bajado 6^{mm}. Entre Tiza y Sicié hay un mínimo que produce vientos frescos del N.W. y mar gruesa en este último puerto. En la Península el tiempo es bueno en todas partes menos en Cantabria, donde llueve. El calor es mas moderado. El anticiclón persiste en el Atlántico al N.W. de las Azores y se extiende hasta las costas de Galicia.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tendencia lluviosa.
NW	id id del 3.º cuadrante y tendencia lluviosa.
CENTRO	id flojos y bonancibles variables y buen tiempo.
S	id id id id id id.
E	id id id id id id.
NE	id bonancibles del 4.º cuadrante y tendencia lluviosa.

Observaciones	Observaciones de la mañana					en las 24 horas			30. de la vispera						
	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o Seco	Termóm. ^o Húm.	Viento Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	Flujos o nieve	Temp. ^o extr. ^s Máx.	Temp. ^o extr. ^s Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENCIA	758.2	15.0	14.4	S.	4	Eluv.	N.º	9.1	16.7	11.7	764.5	15.6	W.	5	C.º
GRIS NEZ	766.1	16.0	14.5	S.W.	2	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	769.1	16.6	15.5	Cal	0	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	758.5	17.6	12.4	N.W.	5	Brn.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	758.6	19.9	17.9	S.S.E.	1	Nub.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	766.6	19.5	12.3	W.	2	Nub.	N.º	—	24.3	9.9	764.1	18.2	W.N.W.	1	Nub.
CABO SICIÉ	769.5	21.4	17.9	N.W.	1	C.º	N.º	2	29	16	768.2	19.0	N.W.	4	Eluv.
NIZA	769.9	20.6	16.4	N.	0	Nub.	N.º	2	23	15	769.3	20.0	W.	1	C.º
CLERMONT	768.2	—	—	W.	2	—	N.º	—	—	—	767.9	—	N.	2	—
PARIS	768.7	20.0	15.6	S.E.	1	C.º	N.º	1	20	12	769.7	17.6	N.N.E.	1	—
S. SEBASTIAN	768.6	—	—	W.S.W.	1	—	N.º	—	—	—	769.5	—	W.N.W.	1	—
BILBAO	768.0	21.5	—	S.S.W.	1	—	N.º	—	—	—	769.0	23.6	N.N.E.	1	C.º
SANTANDER	769.3	17.0	15.0	N.	2	—	N.º	—	21	13	767.0	20.0	N.	3	Nub.
OVIEDO	769.4	21.4	19.0	Cal	0	—	N.º	—	—	—	768.3	22.8	N.N.E.	6	C.º
AVILES	769.9	21.2	17.3	N.E.	2	C.º	N.º	—	24	12	768.9	21.4	N.E.	5	C.º
VARES	768.5	25.0	18.6	W.	0	—	—	—	28	12	766.8	20.4	N.	4	—
CORUÑA	768.3	16.7	14.0	N.	1	C.º	—	—	25	11	764.7	24.0	S.S.E.	2	C.º
FINISTERRE	768.1	20.0	18.0	N.E.	3	Nub.	—	—	30	12	764.7	27.0	N.E.	5	Nub.
SANTIAGO	766.5	21.2	16.0	E.	3	C.º	—	—	32	13	763.6	30.2	N.W.	1	—
PONTEVEDRA	765.0	21.8	15.3	N.	6	—	—	—	26	18	766.1	19.8	N.	5	C.º
VIGO	764.0	27.6	18.8	N.	4	—	—	—	34	19	—	—	—	—	—
ORENSE	767.1	23.0	19.0	N.E.	4	—	—	—	25	18	768.1	23.1	N.E.	4	—
BURGOS	771.2	23.4	21.2	E.N.E.	3	C.º	—	—	27	12	771.9	22.2	E.N.E.	2	C.º
VALLADOLID	772.4	23.2	21.6	S.S.E.	2	Nub.	—	—	27	22	773.7	25.6	E.	2	Nub.
SALAMANCA	769.6	24.4	23.7	N.E.	1	—	—	—	39	21	762.7	37.9	W.	1	—
OPORTO	769.9	30.2	21.2	W.S.W.	1	C.º	—	—	37	21	762.6	36.8	S.W.	3	C.º
LISBOA	769.6	25.0	20.8	S.W.	0	—	—	—	38	21	763.0	38.0	W.	1	—
LAGOS	765.4	25.0	20.0	N.W.	2	—	—	—	34	15	763.0	29.0	W.	3	—
FUNCHAL	763.8	22.0	20.3	E.	0	—	—	—	34	20	764.2	26.2	W.	2	—
PUNTA DELGADA	764.9	24.6	—	W.	2	Nub.	—	—	—	—	764.5	26.7	E.	2	—
ANGRA	762.6	26.0	22.0	S.E.	4	—	—	—	28	22	762.0	26.9	S.	4	—
CACERES	762.9	26.4	19.1	E.	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	764.5	26.0	23.2	S.	0	—	—	—	33	21	763.4	31.4	S.E.	4	—
CORDOBA	762.2	30.4	29.0	N.E.	3	—	—	—	32	21	763.6	28.6	N.E.	3	—
SEVILLA	764.7	27.2	22.2	E.N.E.	0	Nub.	—	—	29	23	762.9	28.6	S.E.	0	C.º
LAGUNA	764.2	24.5	19.7	W.	2	—	—	—	33	17	760.5	32.7	W.	5	—
S. FERNANDO	766.0	22.5	15.9	N.E.	0	Nub.	—	—	33.0	16.8	760.7	32.0	N.W.	2	—
TARIFA	765.5	20.0	15.0	S.W.	3	—	—	—	31	11	761.1	29.0	—	2	—
MALAGA	764.7	22.0	16.8	N.W.	4	C.º	—	—	33	16	760.9	28.4	—	4	C.º
JAEN	764.6	17.2	13.0	N.	2	—	—	—	28	11	—	27.6	—	5	Nub.
GRANADA	766.7	19.7	15.0	N.W.	1	C.º	—	—	30	16	761.8	29.0	N.W.	5	—
ALMERIA	765.6	19.6	17.9	N.E.	0	Nub.	—	—	35	14	760.1	31.9	S.	0	Nub.
MURCIA	764.5	23.4	17.6	N.N.W.	0	C.º	N.º	—	30	16	762.4	27.6	S.W.	2	—
ALICANTE	765.4	25.1	17.1	S.W.	2	Nub.	N.º	—	—	—	27.8	S.	1	—	
VALENCIA	765.4	22.0	16.8	N.N.E.	4	C.º	—	—	30	20	764.4	28.8	S.W.	2	—
ALBACETE	764.9	24.2	20.6	N.N.E.	6	—	N.º	—	28	21	764.4	28.4	—	4	—
CIUDAD-REAL	769.5	23.2	—	N.W.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	769.1	24.5	—	N.W.	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEGOVIA	769.5	23.2	—	E.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCORIAL	769.1	23.0	—	N.W.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUESCA	760.3	20.2	18.4	N.E.	2	Nub.	—	—	—	—	761.4	25.7	W.	3	C.º
ZARAGOZA	763.0	22.2	19.8	N.W.	3	C.º	—	—	—	—	762.5	28.4	N.N.E.	3	Eluv.
TERUEL	764.9	23.0	20.1	Cal	0	Nub.	—	—	—	—	762.6	24.8	E.	1	C.º
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director ARCIMIS.