



Precio de suscripción 35 Ptas. semestrales

Lit.º Barredo, Gleguata, 10.-Madrid.

### ESTADO GENERAL

La depresión de las islas Británicas se ha abonado 9<sup>ms</sup> ms, con vientos bonancibles del S. y lluvias abundantes en Irlanda. En el centro de la Península se ha formado una pequeña área de bajas presiones relativas que pudiera producir tormentas. El tiempo es bueno en todas partes. Las presiones más bajas residen en el Atlántico entre las Azores y Madeira. El calor sigue siendo extremado.

### Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto  
 " NW " del 3<sup>er</sup> cuadrante y tiempo incierto y lluvioso  
 " CENTRO " flojos y bonancibles variables y tiempo algo incierto. Calor  
 " S " bonancibles del E. y buen tiempo. Calor  
 " E " como para el Centro  
 " NE " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas:			Id. de la vispera.				
		Seco.	Hum.	Dircc <sup>n</sup> .	Fuerza de 0 a 9			Nieve	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Máx.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Min.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup> seco.	Viento Dircc <sup>n</sup> .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA 8h	755.4	14.4	13.3	S	4	Cult	LLA	13.1	16.1	11.7	?	15.0	?	4	Cult
ARIS NEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU 7h	762.7	14.0	11.3	N. S. W	2	C. cult	Pisa	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX 7h	763.6	18.0	17.0	N. W.	2	id	LLA	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ 7h	765.0	18.4	17.3	?	1	Cult	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BERPINAN 7h	763.0	24.0	20.3	W.	2	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABO SICIE 7h	762.0	20.6	18.0	E	2	Nub	Pisa	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA 7h	760.8	20.5	18.6	E	0	C. cult	LLA	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT 7h	763.3	18.6	16.7	N. N. E	0	Nub	—	?	—	—	—	—	—	—	—
ARIS 7h	763.0	19.1	15.4	S. E	1	id	—	—	24.3	14.0	764.2	22.0	N. N. E	2	id
SEBASTIAN 9h	765.3	18.6	17.9	N. W.	1	Cult	LLA	—	20	17	765.9	19.5	N. W.	4	Cult
ILBAO 9h	765.5	19.0	17.0	N.	0	id	—	—	23	15	766.3	21.2	N.	0	id
ANTANDER 8h	763.3	—	—	N.	1	id	Pisa	—	—	—	761.9	—	N. E	1	Nub
VIEDO 9h	765.0	26.4	17.0	N. E	1	?	—	—	22	17	765.7	21.4	N. E	1	Nub
VILES 8h	763.8	—	—	N. W.	2	id	LLA	—	—	—	765.8	—	E	3	id
ÁRES 8h	764.0	?	—	S. W	1	Nub	LLA	—	—	—	765.1	?	N. W.	2	C. cult
ORUNA 7h	765.2	17.6	15.8	N.	3	id	Pisa	—	19	14	765.2	18.0	N.	2	id
MINISTERRE 8h	765.9	22.0	22.0	N. E	1	Nub	LLA	—	—	—	767.5	20.8	N. E	4	id
ANTIAGO 9h	764.9	20.9	15.7	N.	3	id	—	—	29	13	764.1	25.1	N.	0	id
ONTEVEDRA 9h	765.9	21.5	17.6	?	0	id	—	—	26	13	765.0	26.3	S. W.	1	id
TGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENSE 9h	764.6	21.2	19.1	S. E	1	C. cult	—	—	33	16	764.9	32.0	N.	1	Nub
BURGOS 9h	761.7	23.2	20.1	S.	0	id	—	—	32	13	759.3	31.0	N. N. E	?	id
VALLADOLID 9h	762.6	26.0	19.9	S. W.	0	id	—	—	34	16	760.3	32.6	N.	1	id
ALAMANCA 9h	764.3	29.0	21.0	N.	0	id	—	—	35	16	764.9	32.4	N. W.	1	Nub
PORTO 9h	765.6	17.2	16.2	N. E	2	Cult	?	—	23	14	—	—	—	—	—
SISBOA 8h	764.7	19.3	14.8	N. N. E	4	id	Ab. gra	—	26	15	765.0	18.2	N. N. W.	4	id
LAGOS 8h	762.1	22.8	21.6	S. W.	1	Nub	LLA	—	32	18	—	—	—	—	—
UNCHAL 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUNTA DELGADA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGRA 8h	766.9	18.0	15.2	N.	0	id	Pisa	—	21	17	766.0	19.0	N.	2	Nub
LAGUNA 9h	764.3	18.0	16.4	N.	3	C. cult	—	—	21	14	762.7	18.5	N.	5	id
ÁCERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJOZ 9h	762.7	22.0	26.0	N. W.	0	id	—	—	36	16	761.5	35.0	N. E	0	id
ORDOBA 9h	763.6	27.8	20.4	E.	1	id	—	—	37	18	761.8	37.2	S. W.	1	id
EVILLA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO 7h	764.4	19.4	18.5	N. E	1	Cult	Pisa	—	26	18	764.5	24.1	S. S. W.	1	Nub
ARIFA 8h	761.3	21.2	19.6	N.	0	Nub	LLA	—	—	—	761.5	22.5	E	3	id
MÁLAGA 9h	763.7	24.2	19.1	S.	3	id	id	—	?	21	765.4	20.8	S. E	3	Nub
ELILLA 9h	765.2	24.0	23.0	N. E	2	id	Pisa	—	?	22	765.7	24.4	N. E	3	id
ÁEN 9h	763.1	32.0	20.4	N. E	1	id	—	—	34	20	762.9	33.8	N. W.	2	id
ANADA 9h	765.4	25.6	18.3	E.	1	C. cult	—	—	32	19	762.7	31.7	N. N.	1	id
ALMERIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA 9h	762.8	27.4	22.6	S. W.	0	id	—	—	36	17	763.6	32.2	S. E	2	id
LICANTE 9h	760.9	25.8	22.0	E.	3	id	Pisa	—	32	18	761.8	28.5	N. E	0	id
VALENCIA 9h	761.6	31.0	23.2	S. S. E	0	id	—	—	31	21	767.0	28.8	S. S. E	0	id
LABCETE 9h	762.1	28.1	19.3	S. S. E.	1	id	—	—	34	20	760.7	33.9	S. S. W.	1	id
CIUDAD-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	761.4	26.3	18.6	S	1	id	—	—	33	17.3	760.6	31.8	N. N. W.	3	id
SCORIAL 9h	760.8	26.4	19.8	S. W.	4	id	—	—	34	20	760.1	30.2	S. W.	4	id
LEGOVIA 9h	760.8	29.0	20.0	S. W.	2	id	—	—	33	14	760.2	31.3	S. W.	3	id
QUADALAJARA 9h	761.7	26.0	17.4	?	0	id	—	—	31	16	760.7	31.8	S. W.	3	id
SORIA 9h	761.2	26.2	19.0	S. S. W.	2	id	—	—	31	16	761.1	30.6	S. W.	0	Nub
HUESCA 9h	762.0	30.0	21.7	N. N. W.	0	id	—	—	30	19	761.6	31.9	N. N. W.	2	id
ARAGOZA 9h	762.1	28.8	25.4	N. W.	1	id	—	—	37	19	764.3	36.0	N. W.	4	id
TERUEL 9h	761.3	26.2	21.5	N.	0	id	—	—	34	14	760.2	31.8	?	3	id
BARCELONA 9h	762.7	24.2	20.6	S. S. E.	1	id	Pisa	—	30	19	762.8	26.4	N. S. W.	4	id
CADAQUÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON 9h	763.3	28.0	18.6	E.	1	id	—	—	31	20	763.4	28.0	E	1	id
PALMA 9h	763.4	25.0	20.6	S. W.	1	id	LLA	—	—	—	765.3	26.8	S. W.	2	id
IBRAN 7h	763.8	21.0	—	S. W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARSEL 7h	763.1	24.2	—	N.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	762.3	20.0	—	N. W.	1	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPAKS 7h	762.6	20.1	—	N. E	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	?	24.2	20.6	?	0	C. cult	—	—	—	—	62.9	23.2	N. N. W.	0	C. cult
ROMA 7h	761.2	20.0	17.2	N. E	2	Nub	—	—	—	—	762.3	21.8	S. W.	3	id
CAGLIARI 7h	761.4	22.8	16.6	N. W.	5	id	—	—	—	—	763.3	24.0	S. W.	?	id
PALERMO 7h	762.9	21.8	18.9	Cal	0	id	—	—	—	—	763.2	20.0	Cal	?	id

El Director  
ARCIMIS