



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales.

Lit.º Barredo, Colegata, 10, Madrid.

ESTADO GENERAL

La nueva depresión que se acercaba ayer á las islas Británicas ha pasado al N. del archipiélago. El tiempo mejora algo, pero continúan las lluvias en todas las costas del Atlántico. En la península llueve también en todas las regiones, menos en Andalucía, en las islas Baleares las lluvias han sido muy copiosas. Hoy un pequeño secundario entre Valencia Barcelona y ha bajado el barómetro en todas partes principalmente en Galicia. Suben las presiones en las Azores, y las mas elevadas residen al E. de Italia. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable

vientos bonancibles á frescos del S. y lluvias
 " " " del 3.º cuadrante y lluvias
 " " " del S. y algunas lluvias
 " " " del 3.º cuadrante y algunas lluvias
 " " " " y tiempo incierto
 Como para el Centro.

EN EL N

NW

CENTRO

S

E

NE

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Hum.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			3d. de la vispera.				
		Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.			Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.	Dirrec. de 0 a 9.	Fuerza de 0 a 9.		
LENTIA	749.0	12.0	7.2	S.W.	5	C. de	Gra	5.3	13.9	5.6	737.4	12.8	S.W.	7	C. de
RISNEZ	756.0	13.8	12.3	S.S.W.	5	C. de	id	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU	755.2	13.0	12.5	S.	5	Lluv.	id	22	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	764.0	13.0	12.5	S.E.	4	C. de	Aira	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRITZ	760.5	14.2	11.0	S.E.	3	C. de	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN	762.8	8.8	8.5	S.W.	2	Do	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZA	766.8	16.3	12.7	E.	7	C. de	M. gra	3	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT	763.3	7.9	7.2	W.	0	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIS	760.9	10.1	9.9	S.	2	id	—	—	18.2	10.0	760.9	13.9	S.	3	Do
SEBASTIAN	760.4	19.8	14.9	S.	5	Nub.	Lla	—	21	13	761.4	20.0	S.	2	Nub.
LBAO	760.0	20.0	16.4	S.E.	3	id	id	2	22	14	761.8	20.2	W.	1	id
ANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUNA	756.6	15.0	15.0	N.	3	Nub.	Ma	6	20	14	759.6	19.0	S.W.	3	C. de
NISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO	757.4	15.0	14.7	E.S.E.	6	Lluv.	—	25	16	11	760.8	14.4	S.W.	6	Lluv.
ONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENSE	758.8	17.8	16.4	S.	5	C. de	—	1	17	13	761.4	17.0	S.W.	1	C. de
BURGOS	762.0	11.0	10.7	S.	1	id	—	1	12	10	763.4	10.5	S.	0	id
ALLADOLID	762.8	14.0	14.0	S.W.	4	id	—	7	15	8	763.3	13.0	S.W.	3	Lluv.
ALAMANCA	763.3	13.0	12.0	S.W.	1	id	—	1	14	9	764.1	12.8	W.	1	C. de
PORTO	760.0	13.0	16.2	W.S.W.	5	id	?	7	19	14	—	—	—	—	—
ESBOA	763.3	18	16.6	S.E.	4	id	Gra	2	20	17	764.6	14.6	S.W.	4	Nub.
AGOS	763.1	20.0	17.1	S.E.	1	id	Ma	286	21	15	—	—	—	—	—
INCHAL	764.9	20.4	16.2	S.W.	2	id	Aira	—	22	13	766.9	19.2	N.	1	Do
ANTA DELGADA	765.2	14.8	11.6	N.W.	4	C. de	Aira	1	20	12	763.5	16.0	N.W.	3	C. de
AGRA	764.8	15.0	14.5	N.W.	5	id	Ma	—	19	13	763.3	17.0	N.W.	4	Nub.
AGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAJOZ	762.4	18.0	13.0	S.	0	C. de	—	—	19	12	764.6	17.5	S.W.	2	—
ORDOBA	764.8	?	15.8	S.W.	0	?	—	—	20	13	765.7	17.8	S.W.	2	—
EVILLA	764.6	16.0	15.0	N.E.	1	C. de	—	—	23	14	764.4	21.4	N.E.	0	—
FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIFA	766.0	18.5	16.3	C. de	0	Do	Lla	—	—	—	767.0	19.6	W.	2	Do
LAGA	764.5	20.1	15.3	W.S.W.	3	Nub.	id	—	23	15	765.8	21.0	W.N.W.	4	C. de
LILLA	766.2	21.7	18.8	S.W.	1	C. de	Lla	—	21	15	767.0	20.0	S.W.	4	Do
LEN	765.5	16.8	14.5	S.E.	0	id	—	—	19	12	766.0	17.2	N.	1	C. de
ANADA	764.5	14.8	11.4	N.E.	1	Nub.	—	—	16	11	765.6	16.0	S.W.	1	Nub.
MERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA	764.7	16.0	13.8	S.W.	1	C. de	—	—	21	14	764.4	20.0	S.	1	C. de
ICANTE	761.9	19.2	18.0	W.	0	Nub.	Aira	—	22	15	761.9	?	N.	3	—
ALENCIA	763.4	15.2	14.2	W.N.W.	0	Lluv.	—	3	21	14	762.7	21.2	W.N.W.	0	—
ACETE	764.5	13.9	11.7	W.S.W.	2	Nub.	—	4	12	10	765.3	12.3	S.W.	4	Lluv.
UDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRID	763.6	12.2	12.0	W.S.W.	2	C. de	—	0.8	12.3	10.9	764.4	11.5	S.W.	3	Lluv.
GORIAL	762.5	12.0	11.0	N.W.	1	Nub.	—	2	12	8	763.5	11.0	N.W.	4	id
GOVIA	763.9	10.0	8.3	S.	3	C. de	—	16	12	8	763.5	10.2	W.	2	C. de
ADALAJARA	763.1	11.8	11.2	S.W.	3	C. de	—	5	12	10	164.1	11.8	S.W.	2	C. de
RIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCA	765.1	12.2	10.6	N.E.	0	C. de	—	—	19	7	763.1	16.4	W.	6	Nub.
FRAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUEL	764.0	8.8	8.4	N.	0	Lluv.	—	12	15	8	763.9	10.3	N.	0	C. de
ARCELONA	764.0	16.4	14.4	S.E.	0	Lluv.	Ma	1	23	11	762.2	15.4	S.E.	1	Nub.
DAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HÓN	764.2	19.4	13.4	S.	2	Lluv.	—	—	22	18	763.3	20.0	S.W.	3	C. de
ALMA	763.7	17.6	14.8	S.W.	5	id	—	32	?	?	763.3	19.4	S.W.	6	Nub.
AN	765.4	13.8	—	S.	5	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEL	765.2	19.4	—	S.W.	4	C. de	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ	764.4	18.3	—	S.W.	2	C. de	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA	763.2	14.2	13.0	S.	1	C. de	—	—	—	—	767.4	18.0	S.W.	1	Do
MA	768.4	9.5	9.0	N.	3	id	—	—	—	—	768.0	17.6	W.	1	id
LIARI	766.3	13.6	13.6	S.E.	0	C. de	—	4	—	—	765.1	14.0	S.E.	4	C. de
ERMO	762.4	17.6	15.1	W.S.W.	2	C. de	—	—	—	—	763.8	16.8	S.W.	1	C. de

El Director
ARCIMIS