



Precio de suscripción 35 Ptas. semestrales.

Lit.º Barredo Colegata, 10.-Madrid.

ESTADO GENERAL

faltan los telegramas del Atlántico y de las islas Británicas. La depresión del N.W. de la Península se ha ablandado 3 mm y el Levante fresco continúa soplando en el Estrecho. En toda la Península el tiempo es bueno. Baja el barómetro y las presiones más elevadas residen en el centro de Europa. El calor es extremado en algunos puntos llegando en Sevilla a 37°.

Tiempo probable

EN EL N

vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor

NW

del 2º cuadrante y buen tiempo. Calor

CENTRO

bonancibles a frescos del E y buen tiempo. Calor

S

como para el N.

E

NE

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas:			Id. de la vispera:					
		Seco.	Hum.					Ruía o nieve	Temp. extr. ^a Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	763.1	12.0	12.0	W	4	Nub	Culto	2	-	-	-	-	-	-	-	
BRISNEZ 7h	765.3	14.0	14.0	W	2	Nub	Pisa	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATHIEU 7h	767.0	16.0	16.0	N.W.	1	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA DE AIX 7h	767.4	17.8	16.1	E	4	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
HARRITZ 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERPINAN 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BO SIE 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IZA 7h	764.7	20.3	18.0	E	1	C. id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERMONT 7h	767.7	18.4	15.6	S.W.	0	Nub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ARIS 7h	766.7	16.9	14.2	N.W.	0	id	-	-	22.2	14.7	765.5	21.6	S.W.	2	id	
SEBASTIAN 9h	766.8	22.0	19.1	N.	3	id	id	-	22.1	13	768.0	21.5	N.	3	id	
ILBAO 9h	766.5	25.0	18.0	S.S.E	1	id	-	-	25	11	769.4	22.0	N.	4	id	
ANTANDER 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IEDO 9h	765.3	21.6	18.2	N.W.	1	id	-	-	22.2	14	767.9	22.6	N.E	2	C. id	
VILES 8h	765.9	-	-	N	2	Nub	id	-	-	-	767.8	-	S.W.	1	Culto	
ARES 8h	766.2	?	-	N.W.	1	-	id	-	-	-	767.6	?	N.W.	3	Nub	
RUÑA 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WISTERRE 8h	768.0	18.0	16.6	S.W.	1	Nub	id	-	-	-	769.0	20.8	S.	1	Nub	
ANTIAGO 9h	765.7	20.0	18.3	S.W.	0	Nub	-	-	24	14	768.1	22.7	S.W.	0	Nub	
INTEVEDRA 9h	767.3	21.3	19.3	W	0	C. id	-	-	22	13	766.9	22.0	S.W.	1	C. id	
GO 9h	764.2	20.0	18.2	N.W.	0	id	id	-	22	15	768.6	17.8	S.W.	0	id	
ENSE 9h	766.0	24.2	15.6	N.	1	id	-	-	20	15	766.7	22.2	N.W.	2	id	
BURGOS 9h	763.6	24.4	20.0	S	1	id	-	-	29	9	762.7	26.7	W.	0	id	
ALLADOLID 9h	765.8	25.0	19.0	S	0	id	-	-	30	12	765.4	20.0	S.E	0	id	
ALAMANCA 9h	766.0	22.2	18.6	S.W.	1	id	-	-	25	19	768.2	21.4	S	1	id	
ORTO 9h	766.2	20.8	18.2	W	2	?	?	-	27	15	-	-	-	-	-	
ESBOA 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AGOS 8h	764.4	18.6	?	S.E	2	id	id	-	30	19	-	-	-	-	-	
INGHAL 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UNTA DELGADA 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NGRA 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AGUNA 9h	764.2	24.5	21.0	W.	2	id	-	-	?	?	?	764.3	22.2	N.	3	id
ACERES 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ADAJOZ 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORDOBA 9h	766.0	22.4	18.4	S.W.	1	id	-	-	36	17	765.2	34.2	N.E	1	id	
VILLA 9h	765.8	22.8	19.8	W	5	id	-	-	37	18	762.8	35.6	N.E	3	id	
ERNANDO 7h	764.6	17.6	17.0	E	?	Nub	Pisa	-	22	16	764.3	19.7	W	2	Nub	
RIFA 8h	765.5	20.5	18.8	E	6	id	id	-	-	-	766.1	21.9	E	5	C. id	
LAGA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LILLA 9h	767.7	22.6	21.0	N.W.	3	id	Pisa	-	25	20	768.6	24.7	S.W.	4	Nub	
EN 9h	766.0	22.6	17.8	N.	0	id	-	-	32	19	764.2	22.0	N.E	1	C. id	
ANADA 9h	766.7	24.2	17.7	N.W.	0	id	-	-	29	19	765.7	28.5	S.W.	1	id	
MERIA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RCIA 9h	762.0	26.8	21.2	N.W.	1	id	-	-	32	16	766.6	29.8	E	2	id	
CANTE 9h	765.1	?	?	N.E	?	?	?	-	?	?	764.7	16.0	N.E	0	id	
ENCIA 9h	767.2	24.6	22.0	S.W.	0	Nub	-	-	26	20	766.8	24.2	S.W.	0	Nub	
BACETE 9h	766.9	25.3	17.7	S.E	2	id	-	-	31	18	764.3	22.9	S.W.	1	id	
UDAD-REAL 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRID 9h	765.8	24.0	17.3	E	0	C. id	-	-	29.3	15.6	764.4	22.3	S.E	2	id	
CORIAL 9h	764.8	23.8	18.4	S.S.E	0	id	-	-	30	16	764.7	25.4	N.E	1	id	
GOVIA 9h	764.0	26.6	14.9	W	2	id	-	-	30	12	764.1	27.7	N.	3	id	
ADALAJARA 9h	765.5	23.8	16.6	N.	1	C. id	-	-	29	15	764.2	22.0	W	1	C. id	
ORIA 9h	765.9	23.0	16.6	S.E	2	id	-	-	28	13	766.1	27.6	S	2	id	
ESCA 9h	767.0	25.7	20.6	S.S.E	1	id	-	-	31	17	765.2	28.9	N.W.	5	Nub	
RAGOZA 9h	767.4	23.1	20.9	N.	1	Nub	-	-	34	17	765.7	23.2	S.W.	0	id	
RUEL 9h	765.5	24.8	21.0	S	0	id	-	-	33	12	763.5	31.3	S	0	id	
ARCELONA 9h	766.3	29.0	22.4	S	0	id	Pisa	-	30	17	766.1	25.0	S.W.	2	id	
DAQUÉS 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AHON 9h	767.3	25.6	18.0	N.W.	3	id	-	-	26	17	767.6	22.2	N.E	1	id	
LMA 9h	767.3	22.8	20.0	N.W.	1	id	-	-	26	17	767.4	25.0	S.W.	4	id	
AN 7h	766.5	20.8	-	S	1	C. id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GEL 7h	766.2	21.0	-	S.W.	1	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEZ 7h	765.7	18.0	-	N.W.	1	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AKS 7h	765.6	23.0	-	S.W.	2	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORNA 7h	763.9	22.0	19.0	N.W.	1	id	-	-	-	-	764.6	22.8	N.W.	1	id	
MA 7h	764.4	18.5	16.0	N.	2	Culto	-	-	-	-	764.0	21.5	W.	3	id	
GLIARI 7h	765.3	18.6	17.0	N.W.	4	C. id	-	-	-	-	766.1	24.6	N.W.	4	id	
ERMO 7h	764.7	22.0	18.7	Cal	0	id	-	-	-	-	762.9	18.0	Cal	0	C. id	

El Director
ARCIMIS