



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico continúa rollandose hacia el N. de las Azores. El mínimo del Mediterraneo ha marchado en dirección del E. y parece encontrarse hoy sobre el Adriático. El pequeño anticiclón que ayer estaba en Galicia y Cantabria se halla hoy en Francia. El tiempo es bueno en toda la Península con temperaturas elevadas en gran parte de ella.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto.			
" " NW	id	id	del 3.º cuadrante, Nubrosos.	
" " CENTRO	id	flojos variables y calor.		
" " S	id	id	id	id.
" " E	id	id	id	id.
" " NE	id	id	id	id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o				Pluvia o nieve	Temp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o seco	Viento Direc. ⁿ	Estado del cielo.		
ALENTIA	765.8	16.1	15.6	S.S.E.	1	Cl.º	—	19.4	13.3	764.8	17.8	S.S.E.	2	Cl.º
RISNEZ	766.4	—	—	S.W.	—	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU	766.9	18.1	17.2	S.	0	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	768.2	19.0	18.5	N.	2	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRITZ	764.4	24.8	19.9	W.N.W.	3	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN	758.9	25.2	15.2	N.W.	3	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
XBO SICIÉ	758.5	25.1	17.2	E.	3	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA	766.3	17.7	14.6	N.	0	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
LERMONT	764.9	17.1	15.1	S.	0	Cl.º	—	27.4	12.4	765.1	23.0	N.W.	2	Cl.º
ARIS	766.8	22.1	20.0	N.	3	Cl.º	—	25	16	764.8	21.3	N.	2	Cl.º
SEBASTIAN	766.8	24.2	18.6	Cal	0	Cl.º	—	27	17	764.7	26.2	W.	2	Cl.º
ILBAO	764.9	21.0	19.8	N.E.	1	Cl.º	—	25	16	766.5	24.8	N.E.	4	Cl.º
ANTANDER	766.5	22.4	—	W.S.W.	2	Cl.º	—	—	—	767.4	24.9	id	3	Cl.º
VIELO	766.8	19.0	17.8	N.W.	2	Cl.º	—	24	14	767.5	21.2	N.W.	3	Cl.º
VILES	767.5	25.4	21.5	N.W.	1	Cl.º	—	—	—	767.4	21.9	W.	1	Cl.º
ÁRES	766.3	23.9	19.9	S.W.	1	Cl.º	—	28	14	766.7	26.0	S.	0	Cl.º
DRUNA	767.4	20.8	19.0	N.W.	0	Cl.º	—	26	14	767.5	24.2	S.W.	2	Cl.º
NISTERRE	768.8	19.2	18.0	S.	0	Cl.º	—	22	16	768.2	21.8	W.	2	Cl.º
ANTIAGO	765.8	27.3	25.3	N.E.	1	Cl.º	—	34	17	765.1	31.2	W.	1	Cl.º
ONTEVEDRA	765.7	22.0	21.0	E.	0	Cl.º	—	30	12	766.0	26.7	N.W.	0	Cl.º
GO	763.0	30.0	25.0	S.E.	2	Cl.º	—	33	15	763.5	31.0	S.E.	8	Cl.º
RENSE	766.1	29.8	20.8	W.	1	Cl.º	—	36	17	766.4	33.8	S.	0	Cl.º
JRGOS	766.0	21.7	17.5	N.W.	4	Cl.º	—	27	18	766.2	21.2	N.W.	4	Cl.º
ALLADOLID	765.4	24.6	22.8	N.W.	1	Cl.º	—	30	19	766.7	22.9	S.	4	Cl.º
ALAMANCA	766.0	23.0	20.0	N.W.	3	Cl.º	—	25	17	766.7	22.9	S.	4	Cl.º
ORTO	760.9	19.4	18.0	N.W.	5	Cl.º	—	21	16	760.3	19.2	W.	4	Cl.º
SBOA	764.9	30.4	26.6	W.	1	Cl.º	—	38	21	762.4	35.2	W.	1	Cl.º
AGOS	763.5	31.5	23.5	N.W.	0	Cl.º	—	38	20	762.1	36.0	N.W.	0	Cl.º
NCHAL	765.2	31.6	22.2	S.W.	1	Cl.º	—	38	21	763.5	36.6	S.E.	1	Cl.º
INTA DELGADA	765.0	30.2	22.6	S.W.	0	Cl.º	—	38	21	764.0	38.2	N.W.	0	Cl.º
IGRA	765.7	23.9	—	N.W.	3	Cl.º	—	31	20	765.2	38.2	N.W.	3	Cl.º
ACERES	766.5	22.8	—	S.E.	1	Cl.º	—	29	—	765.2	24.7	N.W.	2	Cl.º
ADAJÓZ	763.5	27.7	24.9	S.E.	3	Cl.º	—	29	22	765.9	—	N.W.	2	Cl.º
ORDOBA	765.4	31.3	20.2	N.E.	0	Cl.º	—	36	24	762.2	28.5	S.E.	4	Cl.º
VILLA	762.9	27.1	19.0	N.	1	Cl.º	—	32	20	764.2	32.2	N.W.	1	Cl.º
AMONTE	765.0	25.7	22.7	Cal	0	Cl.º	—	—	—	764.9	30.0	W.	2	Cl.º
FERNANDO	763.5	30.2	28.2	N.E.	0	Cl.º	—	—	—	764.0	25.8	S.S.W.	1	Cl.º
ERIFA	764.3	28.8	22.2	W.	0	Cl.º	—	35	19	761.7	31.8	N.E.	3	Cl.º
ÁLAGA	764.2	26.5	18.9	W.	0	Cl.º	—	32	22	762.6	28.8	S.E.	2	Cl.º
AEEN	764.2	26.5	18.9	W.	0	Cl.º	—	32	19	762.0	31.7	W.	2	Cl.º
RANADA	761.3	27.8	18.8	Cal	0	Cl.º	—	33	19	762.4	32.0	N.W.	1	Cl.º
LICANTE	762.8	30.0	21.0	N.W.	3	Cl.º	—	32	14	763.2	29.2	N.	4	Cl.º
ALENCIA	763.4	27.4	18.6	N.W.	1	Cl.º	—	33	20	761.4	30.6	N.W.	2	Cl.º
LBACETE	763.2	22.2	19.0	N.W.	0	Cl.º	—	28	16	762.2	27.6	N.W.	1	Cl.º
UDAD-REAL	764.1	27.2	19.4	N.W.	0	Cl.º	—	32	15	762.2	31.1	N.W.	2	Cl.º
ADRID	763.0	—	—	W.	3	Cl.º	—	30	19	760.7	29.0	N.W.	3	Cl.º
EGOVIA	762.5	24.6	22.2	N.W.	0	Cl.º	—	31	14	761.8	29.3	N.	3	Cl.º
SCORIAL	763.8	28.4	22.4	S.S.W.	0	Cl.º	—	—	—	762.5	—	S.	1	Cl.º
ORIA	763.7	24.1	16.8	—	2	Cl.º	—	32	22	762.5	28.6	S.W.	1	Cl.º
UESCA	764.1	27.4	17.2	N.W.	6	Cl.º	—	—	—	26.6	E.S.E.	5	Cl.º	
ARAGOZA	765.9	21.1	—	S.	3	Cl.º	—	30	21	763.1	27.4	N.W.	3	Cl.º
ERUEL	764.9	24.0	—	N.W.	3	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRAGONA	764.7	27.0	—	id	6	Cl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCELONA	758.6	24.8	21.8	E.	1	Cl.º	—	—	—	757.1	27.0	N.W.	1	Cl.º
ADAQUÉS	757.4	23.9	17.2	Cal	8	Cl.º	—	—	—	757.1	24.1	N.	3	Cl.º
AHON	760.9	23.6	17.8	N.W.	2	Cl.º	—	—	—	760.9	28.7	N.W.	2	Cl.º
ILMA	757.7	24.9	20.3	W.	4	Cl.º	—	—	—	758.8	26.9	S.W.	6	Cl.º