



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. Lit.º Barrado. Preciados 15. Madrid.

ESTADO GENERAL

Al N. de Irlanda hay una depresión importante que produce viento duro y lluvias copiosas en Valencia. Estas últimas se extienden por toda la costa del continente, hasta Oporto. En la Península hay un pequeño secundario hacia Orogan. El tiempo es bueno, salvo en el Cantabrico y Galicia, con temperaturas algo elevadas. Las presiones mas altas se encuentran en las Azores donde se restablece el anticiclón.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del E. cuadrante chubascosos.
 " NW id id id id id id.
 " CENTRO id id del W. y tiempo algo incierto.
 " S id id id.
 " E id id id calurosos.
 " NE como para el Centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Termom.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Hum.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9			Fluvia o nieve	Temp.º extr.º	Max.	Min.	Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Term.º metro seco.	Viento.	Estado del cielo.
VALENTIA	762.0	13.9	12.8	W.N.W.	1	Slw.	Gr.	39.9	19.4	11.1	745.7	13.9	Cal	0	Obt.º
GRIS NEZ.	752.4	16.5	16.0	S.W.	4	C. d.º	Riz.º	4	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU	751.6	14.8	13.2	S.W.	4	Obt.º	id	5	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	759.2	20.0	17.3	W.S.W.	4	C. obt.º	Cal	9	—	—	—	—	—	—	—
BARRITZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAZO SICIE	760.6	20.0	18.0	E.	2	Brr.	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	761.3	22.8	17.6	N.E.	1	O.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	758.6	17.3	17.5	S.E.	0	Obt.º	—	20	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	756.8	17.4	16.5	S.S.W.	2	id	—	—	29.0	15.0	753.1	21.5	S.S.E.	2	Obt.º
S. SEBASTIAN	760.1	22.0	19.3	W.	4	Obt.º	Sl.º	—	24	16	757.3	21.7	W.W.	6	Obt.º
SILBAO	760.5	22.2	18.2	W.	0	C. d.º	Riz.º	—	27	15	757.7	22.2	W.W.	5	C. obt.º
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	760.3	19.0	14.8	S.W.	4	Obt.º	—	—	24	13	756.4	21.2	W.E.	1	Obt.º
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	761.7	17.9	16.5	S.W.	2	C. d.º	—	9	22	14	759.1	18.3	S.W.	2	Obt.º
VIGO	762.6	20.4	18.1	W.	3	Obt.º	Sl.º	—	26	17	760.2	23.2	W.S.W.	5	Obt.º
DRENSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS	760.5	16.0	13.8	id	3	Obt.º	—	—	30	11	753.5	22.0	S.S.W.	4	O.º
VALLADOLID	763.0	19.0	17.0	W.	6	id	—	—	30	13	756.7	30.0	S.W.	7	C. d.º
SALAMANCA	761.0	20.0	14.4	W.N.W.	1	id	—	—	29	13	758.0	27.4	W.	6	Obt.º
PORTO	763.5	21.2	19.2	W.	3	Obt.º	Riz.º	3	24	16	—	—	—	—	—
LISBOA	764.8	20.5	16.3	W.W.	4	Obt.º	Riz.º	—	23	18	762.4	20.0	W.W.	3	C. d.º
LAGOS	761.7	24.6	18.6	W.W.	3	O.º	Sl.º	—	29	18	—	—	—	—	—
PUNCHAL	765.3	23.7	20.4	W.	4	Obt.º	Riz.º	—	25	18	764.8	23.9	W.	4	O.º
PUNTA DELGADA	766.9	20.6	18.0	W.W.	1	C. d.º	id	—	24	17	766.6	18.3	W.W.	2	id
INGRA	—	20.6	18.4	—	0	O.º	id	—	23	17	766.5	22.2	W.	2	Obt.º
LACERES	762.1	20.5	15.4	W.W.	3	id	—	—	31	14	757.5	29.9	S.	1	O.º
BADAJOS	762.7	24.0	20.0	W.W.	0	id	—	—	34	18	759.2	32.2	W.	0	id
SEVILLA	—	26.9	20.8	—	5	id	—	—	37	18	759.7	36.2	W.W.	0	id
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	762.3	21.0	19.5	W.	1	C. d.º	Cal	—	29	19	761.1	23.9	W.	1	id
CARIFA	762.9	21.8	—	W.S.W.	3	Obt.º	Riz.º	—	—	—	761.5	26.3	E.	3	id
MÁLAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	758.8	28.4	19.2	S.E.	4	O.º	—	—	33	22	756.7	32.2	W.	1	id
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CULAS	762.3	—	—	E.	1	id	Sl.º	—	—	—	763.5	—	E.	1	id
MURCIA	760.6	28.0	24.4	W.	0	id	—	—	34	20	760.5	32.4	E.	2	id
LICANTE	757.7	29.2	27.0	S.E.	0	id	Riz.º	—	30	22	759.0	29.8	W.E.	1	id
VENIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALENCIA	760.0	27.8	23.6	E.N.E.	0	Obt.º	—	—	(?) 26	22	759.8	27.6	S.S.E.	2	C. d.º
LEACETE	760.0	25.6	22.9	W.	3	O.º	—	—	35	19	756.0	34.5	S.S.E.	2	O.º
CIUDAD-REAL	762.0	23.0	17.5	W.	1	id	—	—	37	17	756.1	36.4	W.	1	id
MADRID	760.3	21.4	16.6	W.S.W.	0	Obt.º	—	—	32.4	16.9	756.3	31.0	W.S.W.	3	id
LEGOVIA	761.8	18.6	13.0	S.	3	Obt.º	—	—	33	14	757.1	30.0	S.	6	id
ESCORIAL	760.5	17.4	14.0	S.W.	4	Obt.º	—	—	30	18	756.1	28.2	S.W.	3	C. d.º
SORIA	758.4	18.6	16.4	W.S.W.	3	Obt.º	—	—	29	(?)	755.9	29.0	S.	5	O.º
ZARAGOZA	759.4	25.6	23.0	W.W.	0	O.º	—	—	35	17	755.6	34.0	S.E.	0	Obt.º
TERUEL	758.6	24.0	22.4	S.	0	id	—	—	35	15	756.5	31.8	S.	4	O.º
ARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	759.4	28.0	24.4	S.W.	0	C. obt.º	Riz.º	—	31	22	760.4	28.2	W.S.W.	1	Obt.º
ADAQUES	758.9	22.8	18.7	Cal	0	O.º	Sl.º	5	—	—	759.3	24.3	S.W.	4	Obt.º
TAHON	—	—	—	S.E.	5	C. d.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMA	760.3	30.0	24.4	S.W.	0	O.º	Cal	—	31	21	762.3	29.4	Cal	0	id
BIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAN	760.6	23.8	—	W.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RCEL	757.8	26.0	—	W.	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS	760.9	27.2	—	W.E.	2	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORNA	761.8	23.6	18.0	W.W.	1	O.º	—	—	—	—	761.7	27.0	W.W.	1	O.º
OMA	762.3	18.8	16.8	W.E.	1	id	—	—	—	—	762.1	27.4	W.	4	id
AGLIARI	763.1	24.8	22.0	E.	1	id	—	—	—	—	762.7	26.4	S.S.	6	id
ALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—