



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres.

Observaciones.	Baróm. ^o a Oyal nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm. ^o	Direc. ^o	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia y nieve.	Temp. ^o ex. ^o Máx. Min.	Baróm. ^o a Oyal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc. ^o Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALENTIA (8h)	753.6	10.0	8.9	S.S.W.	5	Cub ^o	M ^o gra	3.3	10.6	5.0	754.4	9.9	S.W.	4	Cub ^o
ARIZNEZ (7h)	761.2	7.2	6.6	W.	4	C.d ^o	Pic ^o	7	9	5	754.7	7.2	N.N.W.	3	Cub ^o
T. MATHIEU (7h)	764.2	9.2	7.8	W.	3	id	M ^o gra	6	10	6	757.2	8.8	N.W.	3	id
LA DE AIX (7h)	766.6	9.0	8.2	N.	2	id	Pic ^o	3	15	8	760.0	13.2	S.W.	7	Llu
BARRITZ (7h)	768.4	13.1	13.1	W.S.W.	3	Cub ^o	id	—	23	12	764.3	18.7	W.S.W.	1	Cub ^o
ERPIAN (7h)	764.6	15.7	12.1	N.W.	3	C.d ^o	—	—	21.3	9.0	763.5	13.6	N.E.	3	id
MABO SICHÉ (7h)	761.7	11.4	10.0	W.	3	Cub ^o	M ^o	—	17	9	763.8	12.4	W.	3	Nub ^o
LAIZA (7h)	759.1	9.2	8.4	W.S.W.	1	Nub ^o	LL ^o	—	16	7	764.6	9.0	Cal	0	id
CLERMONT (7h)	765.7	7.7	6.5	N.W.	3	Cub ^o	—	4	19.0	6.6	761.1	14.0	S.S.W.	0	Cub ^o
PARIS (7h)	764.4	6.5	5.8	W.N.W.	3	Nub ^o	—	19	14.5	5.4	754.5	12.9	S.W.	5	Llu
SAN SEBASTIAN (9h)	770.7	14.0	13.1	S.	0	Llu	LL ^o	1	23	12	764.8	22.6	S.	3	Nub ^o
BILBAO (9h)	768.4	16.0	13.4	S.E.	0	Cub ^o	M ^o	—	23	11	763.1	22.4	W.	2	Cub ^o
SANTANDER (8h)	767.4	14.0	12.8	S.W.	2	Cub ^o	Pic ^o	—	—	—	763.3	16.9	W.	2	Cub ^o
OVIEDO (9h)	765.9	12.6	11.8	N.E.	1	id	—	1	19	9	761.2	18.8	E.	1	Nub ^o
AVILÉS (8h)	767.2	—	—	S.E.	1	Llu	Pic ^o	—	—	—	761.6	—	S.E.	1	Llu
VARES (8h)	767.2	12.0	11.0	S.W.	1	Niel	Pic ^o	4	—	—	762.9	15.0	S.	6	Cub ^o
CORUÑA (7h)	767.2	14.0	13.0	S.W.	1	id	Gra	3	18	10	764.1	14.0	S.S.W.	3	Cub ^o
FINISTERRE (8h)	765.3	13.5	12.7	W.S.W.	3	id	Pic ^o	—	—	—	765.4	13.7	S.W.	6	Niel
SANTIAGO (9h)	767.7	12.1	12.0	S.W.	3	Llu	—	11	15	12	765.3	12.5	S.W.	5	Llu
PONTEVEDRA (9h)	768.9	11.0	9.3	S.W.	0	Cub ^o	—	4	16	8	767.5	15.3	S.W.	0	Cub ^o
VIGO (9h)	767.8	17.3	15.2	S.	2	id	LL ^o	—	19	13	766.8	15.8	S.	2	id
ORENSE (9h)	768.0	16.2	13.8	N.	1	id	—	—	18	13	765.5	16.2	N.E.	1	Cub ^o
LEÓN (9h)	763.6	9.5	8.5	S.	1	Cub ^o	—	1	14	7	765.5	13.5	W.S.W.	3	id
BURGOS (9h)	768.0	9.0	8.8	S.W.	0	Cub ^o	—	—	17	5	763.1	15.4	S.W.	3	Cub ^o
VALLADOLID (9h)	769.1	9.6	8.2	S.W.	1	C.d ^o	—	—	19	6	769.2	18.8	S.W.	2	id
SALAMANCA (9h)	769.0	12.4	9.8	W.	1	id	—	—	21	5	767.0	16.8	S.W.	2	Nub ^o
OPORTO (9h)	769.6	14.4	13.0	S.	1	Cub ^o	M ^o gra	4	15	13	769.0	14.0	S.	3	Cub ^o
LISBOA (8h)	768.5	11.3	11.3	N.N.E.	2	Niel	Gra	—	18	10	769.2	13.5	N.W.	4	D ^o
LAGOS X (8h)	768.8	18.0	14.0	N.	1	Cub ^o	LL ^o	—	24	9	768.4	15.0	N.W.	2	C.d ^o
FUNCHAL (8h)	764.3	21.1	13.9	S.	3	D ^o	Pic ^o	—	19	12	765.3	17.3	S.	1	D ^o
PUNTA DELGADA X (7h)	758.3	14.4	13.5	N.E.	1	Llu	M ^o gra	6	14	13	760.0	15.5	S.S.E.	4	Cub ^o
ANGRA X (8h)	756.6	14.6	14.4	S.E.	5	Cub ^o	id	14	16	13	758.1	14.5	E.S.E.	5	Llu
HORTA X (8h)	757.5	13.9	13.5	N.E.	4	Llu	M ^o	3	13	13	759.4	12.7	N.E.	5	id
LAGUNA (9h)	763.8	22.7	14.9	S.S.E.	2	D ^o	—	—	24	9	763.6	23.5	S.S.E.	3	D ^o
BADAJOS (9h)	769.0	17.6	13.2	N.N.E.	0	C.d ^o	—	—	26	6	766.3	25.0	W.N.W.	2	Nub ^o
CÓRDOBA (9h)	768.5	16.8	14.0	S.E.	2	Nub ^o	—	—	28	11	766.5	24.0	W.	4	D ^o
SEVILLA (9h)	768.8	16.4	14.0	N.E.	2	id	—	—	31	9	766.6	30.8	S.W.	5	id
HUELVA (9h)	768.7	17.8	14.6	N.	1	C.d ^o	—	—	26	11	766.7	24.1	S.W.	4	id
SAN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA (8h)	764.2	17.2	15.6	N.	1	Brn	LL ^o	—	—	—	?	19.2	E.	1	C.d ^o
MÁLAGA (9h)	766.6	22.7	15.9	W.	4	D ^o	id	—	24	15	766.9	20.3	S.E.	3	D ^o
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JÁEN (9h)	767.7	17.5	15.4	W.S.W.	1	C.d ^o	—	—	25	12	765.8	24.5	W.	2	C.d ^o
GRANADA (9h)	769.5	16.0	15.2	N.E.	1	D ^o	—	—	23	11	767.9	23.6	W.	1	D ^o
ALMERÍA (8h)	763.4	20.5	19.0	Cal	0	id	LL ^o	—	—	—	767.4	21.0	S.S.E.	1	id
MURCIA (9h)	767.3	23.6	16.2	W.	2	Cub ^o	—	—	29	14	764.8	29.0	S.	4	id
ALICANTE (9h)	767.2	25.8	21.4	W.	2	D ^o	LL ^o	—	27	15	767.8	27.4	N.N.E.	3	Nub ^o
VALENCIA (9h)	766.1	19.8	14.8	W.	1	Cub ^o	—	—	22	16	764.6	22.2	S.E.	1	id
ALBACETE (9h)	768.3	16.8	12.7	W.	0	Nub ^o	—	—	26	10	764.8	24.5	W.	4	id
CIUDAD-REAL (9h)	768.5	15.3	11.1	W.	1	D ^o	—	—	24	8	765.8	23.3	W.	3	D ^o
MADRID (9h)	768.5	13.2	10.4	S.E.	0	C.d ^o	—	—	21.3	7.0	764.6	20.7	W.S.W.	4	Cub ^o
SEGOVIA (9h)	768.8	13.0	9.4	W.	1	D ^o	—	—	21	5	764.9	18.2	N.W.	4	Nub ^o
QUADALAJARA (9h)	768.5	11.0	8.9	N.W.	0	Nub ^o	—	—	20	5	764.5	20.2	S.W.	4	id
BORIA (9h)	766.9	9.6	7.9	W.S.W.	4	id	—	—	17	6	764.6	16.4	W.S.W.	5	Cub ^o
HUESCA (9h)	766.1	17.8	13.9	N.W.	7	id	—	—	23	?	765.3	21.4	W.	2	id
ZARAGOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL (9h)	767.7	13.7	12.6	N.E.	3	C.d ^o	—	—	25	5	765.3	19.6	N.W.	2	Nub ^o
FORTOSA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA (9h)	764.8	16.0	14.2	S.E.	2	Cub ^o	Pic ^o	—	22	12	764.0	18.4	S.W.	4	Nub ^o
MAHÓN (9h)	765.9	16.6	14.4	N.	2	Nub ^o	—	—	22	11	765.5	20.6	W.N.W.	1	C.d ^o
PALMA (9h)	765.6	20.4	15.8	N.	1	Cub ^o	LL ^o	—	20	14	766.1	19.2	S.	2	Nub ^o
ORÁN (7h)	768.6	14.0	—	S.S.E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	764.3	22.5	—	S.	4	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	767.1	12.0	—	S.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS (7h)	766.5	8.3	—	W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	761.4	12.6	11.1	N.E.	1	Cub ^o	—	—	—	—	763.8	13.8	S.W.	3	Nub ^o
ROMA (7h)	762.9	10.6	10.4	S.	1	id	—	—	—	—	764.3	12.3	W.	0	C.d ^o
CAGLIARI (7h)	765.0	11.5	10.4	N.W.	2	D ^o	—	—	—	—	766.1	17.0	N.W.	5	id
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

En Irlanda y Francia continúan las lluvias y los vientos frescos. En Liguria se ha formado un secundario con baja barométrica de 7^{mm}. Faltan los telegramas de las Azores y nada se sabe del mínimo que ronda por el archipiélago desde hace días y única esperanza, por ahora, de que pueda venir con lluvias a la Península. En esta persiste el mismo tiempo seco excepto en Galicia donde llueve copiosamente y de Cantabria y las Provincias donde la precipitación es menor. Se ha formado un pequeño anticiclón sobre Portugal, Castilla la Nueva, Extremadura, Andalucía y N. de Marruecos. Sigue en aumento el calor; máximas de ayer: Sevilla 33°, Murcia 29°, Córdoba 26° y Alicante 27°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos flojos del S. y buen tiempo.
- „ „ N.W. „ bonancibles del 3^{er} cuadrante y algunas lluvias.
- „ „ CENTRO „ flojos variables y buen tiempo. Calor.
- „ „ S. „ „ y bonancibles del E. y buen tiempo. Calor.
- „ „ E. como para el Centro.
- „ „ N.E. vientos bonancibles del N. y buen tiempo.

El Director
ARCIMIS