



## ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca se ha presentado al W. de Irlanda donde soplan vientos frescos del S. con lluvias copiosas y mar gruesa y el mal tiempo continúa en Francia. La depresión de las Azores se ha ahondado 2<sup>m</sup> más pasando al S.E. del Arquipielago donde llueve mucho con vientos del N. en toda la Península el tiempo es bueno con vientos flojos y bonancibles en general, de la región del S. Las presiones más elevadas forman un pequeño ciclón sobre las Baleares y parte del Mediterráneo. Aumenta el calor; Sevilla y Huelva 33º Córdoba 32º Murcia 31º Badajoz, S<sup>ta</sup> Fernando y Alicante 30º.

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. y buen tiempo. Calor.
- " " N.W. " " " tiempo incierto.
- " " CENTRO " flojos de la región del S. y buen tiempo. calor.
- " " S. " bonancibles a frescos del 2º cuadrante y tiempo algo incierto. Calor.
- " " E. como para el Centro.
- " " N.E. vientos flojos variables y buen tiempo. Calor.

### Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a O valnivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			y Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.	Dircc <sup>n</sup>	Fuerza de Oa9			Aluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Máx.	Min.	Baróm. a O valnivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc <sup>n</sup>	Fuerza de Oa9	Estado del cielo.
LENTIA (8h)	741.4	15.0	14.4	S.S.E.	5	Llu <sup>a</sup>	fria	13.5	15.0	16.0	744.0	13.3	S.W.	5	Clt <sup>o</sup>
S NEZ (7h)	757.0	15.2	13.4	W.S.W.	6	Clt <sup>o</sup>	is	4	17	13	754.2	15.0	S.W.	6	is
MATHIEU (7h)	758.0	—	—	S.W.	5	Nubl <sup>o</sup>	is	—	—	—	758.0	16.2	S.W.	4	is
A DE AIX (7h)	764.5	18.8	17.2	S.W.	4	Cub <sup>o</sup>	Ria <sup>a</sup>	—	20	18	763.5	18.5	S.W.	4	is
ARRITZ (7h)	765.9	14.8	13.9	E.S.E.	3	C.S <sup>o</sup>	Mt <sup>a</sup> gna	—	28	13	766.6	14.5	W.	2	Nubl <sup>o</sup>
RPINAN (7h)	767.6	15.7	15.7	Cal.	0	Nubl <sup>o</sup>	—	—	24.6	12.4	765.5	17.5	Cal.	0	D <sup>o</sup>
BO SICIÉ (7h)	765.9	17.2	16.0	W.	2	Brn.	Ria <sup>a</sup>	—	27	15	765.0	19.0	W.	4	Brn.
ZA (7h)	765.6	14.8	12.6	E.	1	C.elt <sup>o</sup>	Ll <sup>a</sup>	—	23	13	766.3	16.5	Cal.	0	C.S <sup>o</sup>
ERMONT (7h)	765.9	18.0	13.0	S.	0	Nubl <sup>o</sup>	—	—	24.3	12.7	764.1	16.4	S.	2	C.elt <sup>o</sup>
RIS (7h)	761.6	14.0	13.8	S.S.W.	2	Cub <sup>o</sup>	—	—	19.5	14.0	759.5	17.9	S.W.	4	is
SEBASTIAN (9h)	767.2	21.5	14.1	S.	0	D <sup>o</sup>	Cal.	—	27	12.2	763.9	20.5	N.W.	5	is
LBAO (9h)	766.3	21.6	17.0	S.E.	0	D <sup>o</sup>	Hra	—	27	11	765.6	21.0	N.W.	3	Nubl <sup>o</sup>
ANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILÉS (8h)	765.2	—	—	S.	1	C.elt <sup>o</sup>	Hra	—	—	—	763.9	—	E.	2	C.elt <sup>o</sup>
RES (8h)	764.7	18.0	15.0	Cal.	0	D <sup>o</sup>	is	—	—	—	764.4	18.8	S.W.	4	Nubl <sup>o</sup>
BRUÑA (7h)	765.1	17.0	15.0	S.S.W.	1	D <sup>o</sup>	is	—	23	14	766.4	22.0	S.S.W.	3	is
NISTERRE (8h)	766.2	17.9	16.7	S.W.	4	Clt <sup>o</sup>	Pica	—	—	—	767.1	20.3	S.W.	5	Cub <sup>o</sup>
ANTIAGO (9h)	765.8	20.4	16.7	S.W.	2	D <sup>o</sup>	—	—	20	12	766.0	16.2	S.W.	1	is
ONTEVEDRA (9h)	765.5	17.8	16.2	S.W.	0	D <sup>o</sup>	Cal.	—	23	10	766.5	21.8	S.W.	1	is
GO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS (9h)	767.6	15.0	10.7	W.W.	0	D <sup>o</sup>	—	—	24	2	764.2	22.5	S.W.	0	D <sup>o</sup>
LLADOLID (9h)	765.6	13.9	11.2	N.E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	26	7	764.9	24.2	S.W.	1	C.S <sup>o</sup>
LAMANCA (9h)	767.1	19.4	14.8	W.	1	is.	—	—	28	8	766.5	24.0	N.W.	1	D <sup>o</sup>
PORTO (9h)	766.0	18.7	16.1	N.E.	4	is.	Gr <sup>a</sup>	—	20	13	767.4	16.2	S.S.E.	3	Nubl <sup>o</sup>
SBDA (8h)	763.9	18.4	15.6	N.E.	4	D <sup>o</sup>	is.	—	26	17	766.4	21.1	N.E.	4	D <sup>o</sup>
BGOS (8h)	765.7	22.0	19.0	E.	2	W.	is.	—	28	16	765.3	19.0	N.E.	1	is.
BINCHA (8h)	763.8	21.9	18.0	N.E.	1	C.S <sup>o</sup>	Ria <sup>a</sup>	—	25	14	764.0	21.0	N.E.	1	is.
ANTA DELGADA (7h)	758.6	17.4	16.2	N.W.	4	Llu <sup>a</sup>	Pica	27	23	16	767.9	21.6	S.S.W.	7	Brn.
NGRA (8h)	759.5	16.8	15.8	N.E.	1	C.elt <sup>o</sup>	Hra	7	23	20	755.5	21.2	E.	8	Llu <sup>a</sup>
ORTA (8h)	760.3	25.7	22.7	N.W.	5	is.	Ria <sup>a</sup>	—	23	16	757.3	17.1	N.E.	3	Clt <sup>o</sup>
AGUNA (9h)	757.7	21.4	18.2	S.	2	D <sup>o</sup>	—	—	26	23	757.4	21.7	S.	4	Nubl <sup>o</sup>
DAJOZ (9h)	766.9	20.6	18.4	N.E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	30	13	764.3	29.0	N.E.	0	C.S <sup>o</sup>
ORDOBA (9h)	767.1	21.0	16.6	E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	32	11	765.0	30.4	E.	1	D <sup>o</sup>
VILLA (9h)	766.4	23.6	17.6	N.W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	33	14	764.2	32.8	N.E.	3	D <sup>o</sup>
BELVA (9h)	765.6	24.5	18.3	N.W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	33	16	764.2	26.8	S.W.	4	D <sup>o</sup>
SEBASTIAN FERNANDO (7h)	765.9	22.6	18.0	E.S.E.	5	D <sup>o</sup>	Hra	—	30	17	765.4	23.9	E.	5	D <sup>o</sup>
ARRIFA (8h)	765.2	21.5	20.0	E.	3	C.elt <sup>o</sup>	Ria <sup>a</sup>	—	—	—	763.9	23.0	E.	6	Nubl <sup>o</sup>
ÁLAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELILLA X (9h)	771.0	22.4	20.2	E.	1	D <sup>o</sup>	Hra	—	24	10	769.2	22.8	S.W.	1	Clt <sup>o</sup>
ÉN (9h)	766.5	22.2	17.4	S.S.E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	28	16	764.8	27.6	E.N.E.	0	D <sup>o</sup>
ANADA (9h)	768.2	21.6	20.4	N.E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	26	16	768.3	26.4	S.	1	D <sup>o</sup>
MERIA X (8h)	761.2	25.2	23.1	N.W.	2	is.	Ll <sup>a</sup>	—	—	—	761.1	25.0	N.W.	2	D <sup>o</sup>
URCIA (9h)	769.3	19.8	14.4	S.W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	31	14	766.3	29.0	S.E.	2	D <sup>o</sup>
ICANTE (9h)	768.2	20.9	14.7	S.E.	2	D <sup>o</sup>	Cal.	—	30	12	766.6	28.7	N.E.	1	D <sup>o</sup>
VALENCIA (9h)	768.0	22.6	19.2	W.	0	C.S <sup>o</sup>	—	—	26	17	766.0	25.6	E.S.E.	2	C.elt <sup>o</sup>
BACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UDAD-REAL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADRID (9h)	768.1	20.2	13.1	E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	25.3	12.9	764.9	24.9	S.W.	1	C.S <sup>o</sup>
CORIAL (9h)	766.8	20.2	13.0	N.W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	25	13	763.9	22.0	W.	1	D <sup>o</sup>
GOVIA (9h)	766.0	22.2	17.0	N.E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	28	10	765.6	23.2	N.W.	0	D <sup>o</sup>
ADALAJARA (9h)	768.4	16.0	11.4	N.E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	25	10	764.7	24.6	S.W.	2	Nubl <sup>o</sup>
ORIA (9h)	769.0	17.8	13.2	W.S.W.	0	is.	—	—	24	6	766.4	23.0	S.W.	2	is
BESCA (9h)	768.1	23.9	16.7	N.W.	0	D <sup>o</sup>	—	—	28	18	766.7	22.6	S.W.	0	C.S <sup>o</sup>
MARAGOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERUEL (9h)	762.8	16.4	14.3	N.E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	28	7	763.6	27.3	S.W.	0	D <sup>o</sup>
ARCELONA (9h)	767.1	22.6	19.8	S.W.	1	Nubl <sup>o</sup>	Ria <sup>a</sup>	—	26	16	764.9	24.0	S.W.	3	D <sup>o</sup>
AHÓN (9h)	769.2	24.4	20.8	S.W.	2	D <sup>o</sup>	—	—	25	16	767.8	25.0	S.W.	1	is.
BALMA (9h)	769.0	22.2	18.6	N.E.	1	D <sup>o</sup>	Ll <sup>a</sup>	—	—	—	768.0	23.6	S.	1	C.S <sup>o</sup>
RÁN (9h)	767.6	22.4	—	S.S.E.	2	is.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7h)	767.6	23.0	—	E.	2	is.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÓNEZ (7h)	767.5	19.5	—	N.E.	1	Nubl <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	768.2	16.3	16.7	N.E.	2	Clt <sup>o</sup>	—	—	—	—	767.6	18.6	W.	1	C.S <sup>o</sup>
AGLIARI (7h)	766.4	16.0	15.0	S.S.W.	4	D <sup>o</sup>	—	—	—	—	766.0	23.0	S.S.E.	3	D <sup>o</sup>
ALERMO (7h)	768.3	21.0	18.7	E.	1	is.	—	—	—	—	767.8	17.6	N.E.	1	D <sup>o</sup>

El Director  
ARCIMIS