



ESTADO GENERAL

La borrasca indicada ayer al W. de las Azores, se haya hoy al S.W. del archipiélago, donde llueve con vientos frescos del 2º cuadrante. El mínimo relativo situado al W. de Marruecos permanece estacionario y continúa soplando levante fresco en el Estrecho. El buen tiempo continúa inalterable en toda la Península con vientos bonancibles de la región del N. Baján gradualmente las presiones residiendo las más elevadas en el Atlántico al S. de Islandia.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles del N. y buen tiempo
- " " N.W. " " del 1º cuadrante y tiempo incierto
- " " CENTRO " flojos y bonancibles de la región del E. y buen tiempo. Calor.
- " " S. " frescos y duros del E. y buen tiempo
- " " E. como para el centro.
- " " N.E. como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			X Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm ^o	Direc ^o	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Max.	Temp ^o extr ^o Min.	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termóm ^o seco.	Viento Direc ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	768.4	6.7	4.4	N.N.W	3	Nub ^o	Pic ^a	1.3	11.1	4.4	767.1	8.3	N	5	Cubl ^o
BRISNEZ (7h)	762.0	5.1	3.6	N.W	5	S ^o	Pic ^a	—	10	5	761.4	9.2	N.W	4	Bru
T. MATHIEU (7h)	766.2	8.2	6.8	N.	2	Cubl ^o	Lla	—	15	7	766.7	12.2	N.W	1	S ^o
LA DE AIX (7h)	765.0	9.2	8.6	N.N.E.	3	Cubl ^o	Roa	—	16	8	766.6	11.5	N.N.W	4	S ^o
BARRITZ (7h)	766.4	9.6	9.6	S.	1	S ^o	Roa	—	14	7	766.2	12.3	N.	3	S ^o
ERRIPAN (7h)	760.7	14.7	7.3	N.W	1	S ^o	—	—	19.7	12.5	761.5	15.9	W.	5	S ^o
ABO SICIE (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA (7h)	754.9	12.9	6.8	E.N.E.	1	S ^o	Cal	—	17	8	756.0	13.5	Cal	0	Nub ^o
ERMONT (7h)	769.6	6.3	4.2	N.E.	1	S ^o	—	—	14	0	764.2	11.5	N.E.	3	S ^o
ARIS (7h)	762.4	9.1	7.5	N.W	2	C. S ^o	—	—	15.2	14.1	764.0	12.2	Cal	0	S ^o
AN SEBASTIAN (9h)	767.8	17.5	10.2	N.	2	S ^o	Cal	—	14	3	767.7	13.0	N.	2	S ^o
ALBAO (9h)	766.4	12.6	8.6	S.E.	0	S ^o	Cal	—	18	3	767.8	16.2	N.	1	S ^o
ANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIDEJO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORUÑA (7h)	765.8	11.0	9.0	N.E.	0	C. S ^o	Cal.	—	21	7	—	12.0	—	1	C. S ^o
INISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIAGO (9h)	762.6	21.8	13.5	N.E.	4	S ^o	—	—	28	9	761.4	24.4	N.E.	2	S ^o
ONTEVEDRA (9h)	761.7	18.0	14.4	E.S.E.	0	S ^o	Cal.	—	27	10	761.8	24.0	S.W	1	S ^o
IGO (9h)	761.5	21.8	14.2	Cal	0	S ^o	Cal.	—	27	12	762.9	19.6	Cal	0	C. S ^o
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URGOS (9h)	763.9	12.2	6.7	E.	0	S ^o	—	—	18	2	762.8	16.4	N.E.	2	S ^o
ALLADOLID (9h)	763.1	14.0	7.0	E.	1	S ^o	—	—	22	3	761.3	22.0	N.E.	2	S ^o
ALAMANCA (9h)	763.5	16.0	11.2	E.	1	S ^o	—	—	21	4	764.8	20.4	N.E.	1	S ^o
PORTO (9h)	761.9	21.3	12.5	E.	6	S ^o	—	—	27	14	—	—	—	—	—
SBOA (8h)	760.2	16.5	10.2	N.N.E.	4	S ^o	Roa	—	25	14	760.9	18.0	N.N.W	5	S ^o
AGOS (8h)	759.8	18.0	14.0	S.E.	2	S ^o	Pica	—	20	13	760.9	15.0	N.	1	C. cubl ^o
UNCHAL (8h)	760.0	17.2	14.1	N.	4	Cubl ^o	Ma	—	19	11	761.3	17.9	N.	4	Cubl ^o
UNTA DELGADA (7h)	760.8	15.2	13.8	E.S.E.	5	C. cubl ^o	Pica	—	18	14	762.7	15.0	E.S.E.	5	Cubl ^o
NGRA (8h)	760.1	14.8	14.0	S.E.	5	C. cubl ^o	Ma	—	17	11	761.6	15.5	S.E.	4	C. cubl ^o
ORTA (8h)	759.3	15.8	14.2	E.	4	Cubl ^o	Ma	—	17	15	762.9	16.0	S.	1	Cubl ^o
AGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJOZ (9h)	759.8	18.2	14.3	N.E.	0	S ^o	—	—	27	5	759.4	26.1	E.S.E.	1	S ^o
ORDOBA (9h)	760.4	17.2	12.4	E.N.E.	2	C. S ^o	—	—	26	7	759.4	25.2	S.	1	Nub ^o
VILLA (9h)	760.2	17.0	12.4	N.E.	4	C. S ^o	—	—	26	9	759.8	25.6	N.E.	4	Nub ^o
VELVA (9h)	759.9	18.8	14.8	N.N.W	1	C. S ^o	Cal.	—	23	11	759.8	20.8	S.S.W	4	C. cubl ^o
AN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIFA (8h)	759.1	15.6	14.4	E.	6	C. cubl ^o	Roa	—	—	—	759.9	17.4	E.	6	Nub ^o
ÁLAGA (9h)	761.0	16.0	13.0	W	0	Nub ^o	Ma	—	18	11	762.2	17.1	S.S.E.	4	S ^o
ELILLA (9h)	763.6	15.7	12.9	E.	2	Nub ^o	Pica	—	18	14	765.1	18.5	E.	2	Nub ^o
ÉN (9h)	760.4	18.6	12.8	N.W	1	C. S ^o	—	—	22	12	760.5	21.2	N.W	0	S ^o
RANADA (9h)	760.6	15.2	13.7	N.E.	1	S ^o	—	—	25	10	760.2	24.8	N.E.	1	S ^o
MERÍA (8h)	761.2	18.1	15.3	S.W	1	C. S ^o	Lla	—	—	—	761.2	21.1	S.	4	C. S ^o
URCIA (9h)	762.5	14.2	11.0	S.E.	1	S ^o	—	—	22	8	762.3	19.4	S.E.	1	S ^o
ICANTE (9h)	760.2	18.2	15.4	N.	3	S ^o	Roa	—	19	26	761.4	16.8	N.E.	3	S ^o
VALENCIA (9h)	762.3	17.0	13.0	N.	0	S ^o	—	—	19	10	762.7	17.6	S.S.E.	2	S ^o
BACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UDAD-REAL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADRID (9h)	761.9	15.0	9.2	N.E.	1	S ^o	—	—	21	7	760.1	20.8	N.E.	2	S ^o
GORIAL (9h)	760.1	16.0	11.0	N.W	0	S ^o	—	—	22	10	759.8	17.6	N.W	1	S ^o
GOVIA (9h)	761.0	16.0	8.0	N.W	0	S ^o	—	—	20	3	766.7	17.5	N.E.	1	S ^o
JADALAJARA (9h)	760.9	15.6	6.8	N.E.	3	S ^o	—	—	22	6	759.6	21.0	N.	3	S ^o
ORIA (9h)	762.4	16.2	11.0	N.N.E.	2	S ^o	—	—	17	8	761.9	17.2	N.	6	S ^o
BESCA (9h)	760.7	16.0	7.8	N.W	0	S ^o	—	—	23	4	759.3	21.4	N.W	2	S ^o
ARAGOZA (9h)	761.5	16.4	9.8	N.N.W	3	S ^o	—	—	21	7	760.2	20.5	N.N.W	4	S ^o
ERUEL (9h)	762.3	11.8	10.6	N.	0	S ^o	—	—	22	1	759.7	20.3	N.E.	0	S ^o
ARCELONA (9h)	760.0	17.4	13.2	S.	0	S ^o	Roa	—	20	8	760.2	17.6	S.W	4	S ^o
AHÓN (9h)	761.6	15.2	12.2	S.W	4	S ^o	—	—	18	10	761.8	17.0	N.N.W	1	S ^o
ALMA (9h)	761.9	16.4	12.8	S.	1	C. S ^o	Ma	—	18	8	764.0	17.3	S.W	3	C. S ^o
RÁN (9h)	762.0	13.0	—	S.S.E.	2	S ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7h)	761.2	15.0	—	E.S.E.	3	S ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÚNEZ (7h)	759.9	11.2	—	N.N.W	1	Cubl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	761.0	5.0	—	W	1	S ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	756.0	12.1	10.4	—	0	C. cubl ^o	—	—	—	—	757.5	11.6	S.E.	1	Nub ^o
OMA (7h)	755.6	6.8	5.6	W	0	S ^o	—	—	—	—	756.2	9.5	N.	2	S ^o
AGLIARI (7h)	758.2	13.0	11.0	N.N.W	3	C. cubl ^o	—	—	—	—	760.1	15.0	N.N.W	7	C. cubl ^o
ALERMO (7h)	757.2	12.7	9.5	S.W	5	C. S ^o	—	—	7	—	758.9	8.2	W.	4	C. S ^o

El Director
ARCIMIS