



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores se ha ahondado 2^{mm} mas continuando los vientos frescos del W. con lluvias y mar gruesa. En Irlanda ha bajado el barometro 7^{mm} con lluvias y vientos frescos del 2º cuadrante. En la Peninsula el tiempo es bueno todavía, con vientos bonancibles y frescos, por lo general del 2º cuadrante. Las presiones disminuyen replegándose hacia el E. residiendo las mas elevadas al oriente de Italia. El frío es mas moderado; Valladolid 4º; Huesca 5º; León, Salamanca, Zaragoza y Canal 2º; y C. Real 1º bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.
- “ “ N.W. “ frescos y muy frescos del S. y lluvias.
- “ “ CENTRO como para el NE.
- “ “ S. vientos bonancibles a frescos del 3º cuadrante y lluvias.
- “ “ E. “ “ variables y lluvias.
- “ “ N.E. “ “ “ “ “ “

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a		Baróm. a Oval nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento		Estado del cielo.
		Seco.	Húm.	Direc. ⁿ	Fuerza de O&D.				Máx.	Min.			Direc. ⁿ	Fuerza de O&D.	
VALENTIA (8h)	754.6	11.1	7.8	S. E.	7	Pluv	N.º	0.3	11.7	10.6	761.2	11.1	S. S. E.	5	Cub.º
CRIS NEZ (7h)	767.1	-0.4	-0.6	S.	2	Nieb	Piz.º	-	6	0	768.6	4.2	S.	4	C. d.º
ST. MATHIEU (7h)	764.2	7.0	7.0	E.	3	Bru	N.º gra	-	7	4	767.4	6.4	E.	3	Bru
ISLA DE AIX (7h)	763.8	4.5	4.0	S. E.	3	D.º	Piz.º	-	8	0	767.2	6.5	S. E.	3	D.º
BIARRITZ (7h)	767.1	7.2	6.4	S. E.	3	id.	id.	-	15	6	770.8	11.4	S.	2	id.
PERPIÑAN (7h)	768.2	0.8	0.6	W.	2	id.	id.	-	10.6	0.0	770.7	5.8	N. W.	2	id.
CABO SICIÉ (7h)	770.7	4.2	2.8	W.	1	D.º	PL.º	-	10	2	771.9	6.7	E.	1	D.º
NIZA (7h)	771.1	-5.8	-5.9	E.	0	id.	id.	-	5.5	6.2	773.0	-2.0	E.	0	id.
PARIS (7h)	769.8	-3.5	-3.5	S. S. E.	1	Cub.º	id.	-	0.5	3.5	771.9	-1.3	S.	2	Nieb
SAN SEBASTIAN (9h)	766.1	8.0	5.2	S. E.	5	D.º	N.º	-	12	5	769.3	11.8	S. E.	4	D.º
BILBAO (9h)	763.4	10.0	7.0	S.	6	C. d.º	Piz.º	-	-	-	767.1	11.0	S.	3	id.
SANTANDER (8h)	760.6	14.4	10.2	S.	7	Nub.º	id.	-	14	8	766.6	14.4	S. W.	4	C. d.º
OVIEDO (9h)	760.0	-	-	S. E.	4	id.	Piz.º	-	-	-	766.8	-	E.	1	Nub.º
AVILÉS (8h)	760.6	11.8	7.6	S. S. W.	6	id.	id.	-	-	-	766.2	12.1	S. E.	4	C. d.º
VARES (8h)	758.5	13.0	10.0	S. S. E.	6	C. d.º	N.º	-	17	9	767.4	16.0	S.	1	D.º
CORUÑA (7h)	760.0	13.0	7.0	S. S. E.	6	C. cub.º	id.	-	-	-	767.8	13.7	S. S. E.	5	id.
FINISTERRE (8h)	758.4	11.4	7.4	S.	4	id.	id.	-	15	6	765.5	11.8	S. E.	3	Nub.º
SANTIAGO (9h)	758.3	12.4	8.4	S.	1	id.	id.	-	15	3	765.4	7.8	S. W.	0	D.º
PONTEVEDRA (9h)	767.4	2.0	1.5	S. E.	2	Cub.º	id.	-	5	2	770.0	4.6	S.	1	D.º
VIGO (9h)	767.4	2.0	1.5	S. E.	2	Cub.º	id.	-	5	2	770.0	4.6	S.	1	D.º
ORENSE (9h)	767.4	2.0	1.5	S. E.	2	Cub.º	id.	-	5	2	770.0	4.6	S.	1	D.º
LEÓN (9h)	767.4	2.0	1.5	S. E.	2	Cub.º	id.	-	5	2	770.0	4.6	S.	1	D.º
BURGOS (9h)	768.8	-1.0	-1.5	S. S. E.	1	C. d.º	id.	-	12	4	769.3	10.0	N. E.	0	D.º
VALLADOLID (9h)	765.7	4.2	4.6	E.	1	Nub.º	id.	-	10	2	768.2	7.2	E.	1	id.
SALAMANCA (9h)	759.3	14.0	7.4	E. S. E.	5	Cub.º	PL.º	-	15	9	765.5	9.2	E.	3	id.
OPORTO (9h)	760.7	12.2	11.0	E. S. E.	4	id.	gra	-	15	11	764.7	12.7	E.	4	id.
LISBOA (8h)	762.6	16.8	14.8	S.	5	id.	N.º gra	-	17	12	765.1	15.0	S. E.	4	C. cub.º
LAGOS (8h)	762.6	16.8	14.8	S.	5	id.	N.º gra	-	17	12	765.1	15.0	S. E.	4	C. cub.º
FUNCHAL (8h)	748.0	7.6	13.0	W.	7	Cub.º	gra	19	18	15	746.4	17.5	S. W.	9	Cub.º
PUNTA DELGADA (7h)	748.0	7.6	13.0	W.	7	Cub.º	gra	19	18	15	746.4	17.5	S. W.	9	Cub.º
ANGRA (8h)	747.4	13.9	10.7	W.	5	Nub.º	Piz.º	7	18	12	744.9	16.7	S. W.	6	Pluv
HORTA (8h)	747.4	13.9	10.7	W.	5	Nub.º	Piz.º	7	18	12	744.9	16.7	S. W.	6	Pluv
LAGUNA (9h)	765.5	7.2	6.4	E. S. E.	2	Cub.º	id.	-	14	2	767.2	13.6	E. N. E.	2	C. d.º
BADAJOS (9h)	767.6	7.0	5.6	E. N. E.	1	C. d.º	id.	-	17	4	767.2	15.4	N. E.	1	Nub.º
CÓRDOBA (9h)	766.2	9.0	6.6	N. E.	4	C. cub.º	id.	-	19	5	766.5	17.4	N. E.	3	D.º
SEVILLA (9h)	765.3	7.0	7.8	E.	4	Nub.º	id.	-	17	6	766.0	18.3	S.	2	id.
HUELVA (9h)	765.8	14.4	13.8	E.	5	Com.	N.º	-	-	-	766.7	15.6	E.	6	C. cub.º
SAN FERNANDO (7h)	765.7	14.4	13.8	E.	5	Com.	N.º	-	-	-	766.7	15.6	E.	6	C. cub.º
TARIFA (8h)	767.0	13.3	10.2	N. E.	0	C. cub.º	id.	-	16	10	766.9	14.8	E. S. E.	4	Nub.º
MÁLAGA (9h)	767.0	13.3	10.2	N. E.	0	C. cub.º	id.	-	16	10	766.9	14.8	E. S. E.	4	Nub.º
MELILLA (9h)	765.3	11.6	9.2	S.	4	D.º	id.	-	13	7	765.6	12.8	S.	3	C. d.º
ALHESBERRA (9h)	768.1	7.0	5.2	N. E.	0	C. d.º	id.	-	11	5	768.2	11.4	W.	1	Cub.º
ALMERÍA (8h)	769.6	11.0	10.0	S. W.	1	Cub.º	id.	-	15	10	770.1	14.0	E.	3	Cub.º
MURCIA (9h)	766.8	10.6	7.6	N. N. W.	5	id.	PL.º	-	15	6	768.3	15.0	N. N. E.	7	Nub.º
LICANTE (9h)	767.8	11.2	10.4	N. N. E.	0	id.	id.	-	13	9	771.8	12.4	N. E.	0	C. cub.º
ALENCIA (9h)	769.7	6.6	5.5	E. S. E.	3	Nub.º	id.	-	10	3	771.1	9.3	S. E.	3	Nub.º
IBACETE (9h)	771.9	0.0	-0.6	E.	1	D.º	id.	-	12	-1	769.1	11.6	E.	1	D.º
CIUDAD-REAL (9h)	768.6	5.4	3.0	E.	2	C. cub.º	id.	-	10.9	1.7	769.6	10.0	E.	4	C. cub.º
ADRID (9h)	766.6	5.0	3.0	W.	1	D.º	id.	-	9	4	768.7	7.0	S. E.	0	D.º
GOYIA (9h)	768.2	6.8	4.6	S. S. W.	0	C. cub.º	id.	-	10	5	769.8	9.4	S. E.	1	C. cub.º
UADALAJARA (9h)	768.5	3.8	2.8	S. S. W.	1	id.	id.	-	7	0	770.9	5.4	S.	1	Cub.º
ORIA (9h)	771.7	2.2	1.7	S.	0	Cub.º	id.	-	5	-3	772.7	5.0	E. N. E.	1	D.º
JESCA (9h)	770.4	0.2	0.1	S. E.	2	Nieb	id.	-	1	-2	772.1	0.7	S. E.	1	Nieb
ARAGOZA (9h)	772.7	3.8	3.0	S.	0	Nub.º	id.	-	9	-2	771.5	7.7	S. E.	0	Nub.º
ERUEL (9h)	770.8	2.4	2.2	N. E.	1	Cub.º	id.	-	8	2	772.5	8.1	N.	1	C. d.º
ORTOSA (9h)	767.3	11.2	7.6	W.	0	C. d.º	PL.º	-	14	5	770.7	16.4	W.	0	D.º
ARCELONA (9h)	769.9	14.0	12.0	S.	1	D.º	id.	-	10	7	771.9	13.8	E.	1	id.
IAHÓN (9h)	770.7	10.6	9.4	N.	0	Nub.º	PL.º	-	14	9	773.0	13.0	N. E.	1	C. d.º
ALMA (9h)	769.2	12.0	-	S. S. E.	3	C. d.º	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
RÁN (7h)	769.8	12.8	-	S. W.	3	C. cub.º	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
REGEL (7h)	771.5	6.2	-	S. W.	2	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
ÚNEZ (7h)	771.8	7.0	-	N. W.	1	Bru	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
FAKS (7h)	771.6	7.2	6.6	N. E.	1	Cub.º	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	773.3	-0.4	-1.0	N.	3	Nieb	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
OMA (7h)	771.6	7.0	5.0	N. W.	2	D.º	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
AGLIARI (7h)	773.5	5.1	4.8	S. S. W.	4	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-
ALERMO (7h)	773.5	5.1	4.8	S. S. W.	4	id.	id.	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director
ARCIMIS