



### ESTADO GENERAL

Una borrasca de intensidad extraordinaria se halla al S.W. de Irlanda, donde ha bajado el barómetro 7<sup>mm</sup> más, con lluvias y vientos del E. cuadrante. En la Península continúa el mal tiempo y las lluvias son generales y muy copiosas. Varios ríos se han desbordado y hay caminos y pueblos inundados en Castilla, Extremadura y Andalucía. En el Mediterráneo entre las Baleares y Provenza hay un secundario. Las presiones disminuyen residiendo las más elevadas en Marruecos. Las temperaturas son moderadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.
NW	frescos y duros del S. y lluvias.
CENTRO	bonancibles del S. y lluvias.
S	" " " " " "
E	" " " " " "
NE	" " " " " "

Estaciones.	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.			
	Baróm. <sup>o</sup> a 0 val. nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia.	Temp. <sup>o</sup> extra.		Baróm. <sup>o</sup> a 0 val. nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.		Estado del cielo.	
		Seco.	Hum.	Dir.	Fuerza de 0 a 9.				Max.	Min.			Dir.	Fuerza de 0 a 9.		
VALENTIA	753.8	8.3	7.8	S.S.E.	2	E. cbto	Ma	11.7	10.0	6.7	757.9	7.8	S.W.	1	E. cbto	
CRIS NEZ	745.4	7.2	6.5	S.W.	2	E. cbto	Ma	4	10	8	748.7	8.7	S.W.	3	E. cbto	
S <sup>t</sup> MATHIEU	743.7	8.6	8.2	S.S.W.	4	Nub.	Ma gra	7	10	8	745.2	9.0	S.W.	4	E. cbto	
ISLA DE AIX	750.0	9.5	9.0	W.S.W.	4	E. cbto	Ma gra	14	13	7	749.7	12.0	S.	4	E. cbto	
BIARRITZ	752.7	10.4	10.0	S.S.W.	3	id	id	3	20	10	750.9	17.8	S.	4	id	
PERPIÑAN	750.6	10.0	9.4	W.	2	E. cbto	id	3	19	70	750.1	12.0	S.W.	2	id	
CABO SICIE	754.7	9.2	7.8	S.	4	id	Ma	—	14	7	754.9	8.0	W.	3	S. d.	
NIZA	756.5	7.5	7.1	S.	2	id	Ma	1	14	7	754.3	8.7	S.W.	1	E. cbto	
CLERMONT	748.9	10.4	8.4	S.W.	5	E. cbto	—	2	16	7	751.9	10.0	S.	0	Nub.	
PARIS	741.4	7.4	7.1	S.W.	2	E. cbto	—	28	10.5	7.2	?	9.0	S. S.	2	E. cbto	
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	752.4	11.8	10.4	S. S.	3	S. d.	Ma	4	21	9	750.3	20.6	S.	3	Nub.	
BILBAO	751.8	8.0	7.4	S.W.	2	Nub.	Ma	11	18	2	749.5	11.6	N. S.	3	id	
SANTANDER	752.3	8.8	7.4	S.	3	E. cbto	Ma	—	—	—	751.7	—	N.W.	2	id	
AVILES	750.5	8.8	7.4	S.W.	3	Nub.	Ma	10	—	—	750.0	9.7	W.S.W.	2	id	
VAREZ	751.2	10.6	9.2	S.S.W.	3	E. cbto	Ma	3	16	8	749.1	14.0	W.	3	id	
CORUNA	753.5	8.9	8.2	W.	5	E. cbto	Ma gra	—	—	—	752.0	12.9	W.	5	E. cbto	
FINISTERRE	753.0	10.8	9.6	S.W.	3	E. cbto	Ma gra	32	13	8	751.1	10.4	S.W.	4	id	
SANTIAGO	753.1	10.6	9.4	S.	1	E. cbto	Cal.	23	16	7	751.1	12.2	S.W.	0	id	
PONTEVEDRA	753.6	12.2	9.2	S.W.	5	E. cbto	—	4	18	6	752.2	11.2	S.	4	E. cbto	
VIGO	754.5	6.2	5.4	S.W.	2	E. cbto	—	10	13	5	751.5	12.6	S.W.	1	id	
ORENSE	756.6	7.6	8.4	S.W.	2	E. cbto	—	9	14	5	754.6	12.6	S.W.	2	id	
BURGOS	743.4	7.6	7.0	S.W.	2	id	—	10	14	5	741.5	11.2	S.W.	2	id	
VALLADOLID	755.6	12.0	11.0	W.	4	E. cbto	—	15	14	7	755.8	14.5	S.W.	6	id	
SALAMANCA	756.5	12.1	10.7	W.	2	E. cbto	Ma	7	15	11	755.8	14.5	S.W.	6	id	
OPORTO	758.1	12.8	12.6	W.	1	id	Ma	8	17	12	758.5	15.0	S.W.	2	id	
LISBOA	756.9	17.0	15.0	W.S.W.	2	id	Ma	3	19	12	759.6	17.2	S.W.	2	id	
LAGOS	757.4	11.2	9.5	W.S.W.	4	Nub.	Ma	2	16	11	750.3	12.0	N.W.	3	E. d.	
FUNCHAL	757.6	10.7	9.2	N.S.W.	5	id	Ma	7	16	12	760.4	13.2	N.W.	5	E. cbto	
PUNTA DELGADA	758.1	10.7	8.7	W.	5	?	Ma	—	16	10	761.1	11.5	N.W.	2	E. d.	
ANGRA	757.2	11.6	11.1	W.S.W.	0	E. cbto	—	12	16	10	756.9	15.6	W.S.W.	4	E. cbto	
HORTA	766.7	14.0	13.8	S.W.	3	id	—	15	17	13	758.5	16.6	S.W.	5	E. cbto	
LAGUNA	756.9	14.8	14.6	S.W.	4	id	—	2	17	13	759.2	17.0	S.W.	3	E. cbto	
BADAJOS	758.7	14.4	13.7	S.S.W.	3	E. cbto	Ma	2	17	13	761.2	15.3	S.W.	2	id	
CORDOBA	761.4	16.5	14.7	S.	2	E. cbto	Ma	—	19	13	762.8	15.4	S.W.	5	E. d.	
SEVILLA	757.7	11.6	11.4	S.	1	Nub.	Ma	—	17	10	761.4	16.0	S.S.E.	1	E. d.	
S <sup>t</sup> FERNANDO	758.3	11.4	10.2	S. S.	1	E. cbto	Ma	—	14	5	755.7	13.5	S.S.E.	2	Nub.	
TARIFA	756.6	15.7	14.4	W.	2	Nub.	Ma	—	—	—	757.0	16.1	W.S.W.	0	E. d.	
MALAGA	756.2	14.6	11.7	W.	0	E. cbto	Ma	—	25	12	756.5	23.0	S.	1	E. cbto	
MELILLA	754.7	17.4	14.2	W.	3	Nub.	Ma	—	21	12	754.6	12.0	S. S.	3	Nub.	
MELILLA	755.4	17.0	14.0	W.	1	E. cbto	Ma	—	20	16	763.2	20.2	W.S.W.	2	E. cbto	
JAEN	755.6	12.9	11.3	W.S.W.	5	E. cbto	Ma	—	14	10	757.4	14.7	W.	6	E. cbto	
GRANADA	756.1	11.0	10.5	N.W.	3	id	Ma	—	2	10	758.5	10.0	S.W.	2	E. cbto	
ALMERIA	755.2	9.7	8.4	W.	1	E. cbto	Ma	10.6	11.6	8.8	756.0	11.3	S.	2	id	
MURCIA	753.7	8.0	5.0	W.	4	Nub.	Ma	14	12	5	755.3	9.6	N.W.	3	id	
ALICANTE	775.6	6.0	4.5	S.W.	4	E. cbto	Ma	17	12	5	775.3	10.2	S.	3	id	
VALENCIA	754.6	9.8	9.2	S.W.	3	E. cbto	Ma	13	11	8	755.5	11.0	S.W.	4	E. cbto	
ALBACETE	754.0	6.0	5.0	W.S.W.	2	E. cbto	Ma	22	10	4	755.4	2.2	S.W.	7	id	
CIUDAD-REAL	755.0	9.7	9.7	S.W.	2	Nub.	Ma	22	14	8	758.2	12.2	S.W.	0	E. cbto	
CIUDAD-REAL	753.6	13.3	11.3	W.S.W.	2	E. cbto	Ma	4	14	9	753.7	12.8	S.	1	E. cbto	
MADRID	754.8	10.8	9.2	S.	0	Nub.	Ma	3	14	8	755.0	12.6	S.	3	E. d.	
ESCORIAL	752.1	15.6	13.6	S.W.	0	E. cbto	Ma	—	17	10	754.2	15.2	S.W.	0	E. d.	
SEGOVIA	754.3	14.0	13.4	S.W.	2	E. cbto	Ma	2	19	10	755.3	16.0	S.W.	1	E. cbto	
GUADALAJARA	754.8	15.2	14.4	S.	2	E. cbto	Ma	—	—	—	755.9	17.2	W.	3	Nub.	
SORIA	759.1	12.8	—	S.	2	E. cbto	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—	
HUESCA	757.2	17.8	—	W.	3	E. cbto	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA	756.8	11.3	—	N.W.	1	E. d.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	758.0	13.0	—	S.	1	Ma	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	756.5	9.0	8.6	N. S.	1	E. cbto	Ma	—	—	—	754.8	10.6	S.W.	2	E. cbto	
MAHON	757.0	6.4	5.8	W.	1	Nub.	Ma	—	—	—	754.4	11.9	N.W.	3	E. cbto	
PALMA	756.3	10.5	9.0	N.W.	3	id	Ma	—	—	—	755.3	13.5	N.W.	3	id	
ORAN	758.9	11.0	9.3	W.	4	id	Ma	—	—	—	756.3	11.8	N.W.	4	Nub.	
ARGEL																
TUNEZ																
SFAKS																
LIORNA																
ROMA																
CAGLIARI																
PALERMO																