



La borrasca que estaba super al W. de Islandia se ha ahondado 10 mm en pasando al N.E. de esta isla donde hueve mucho con vientos bonancibles del 4º cuadrante. El mínimo de Galicia se halla hoy en la bahía de Vizcaya habiendo disminuido de nivel mas de 13 mm. En toda la costa del Cantabrico y en las de Galicia reina temporal del 3º cuadrante. El mal tiempo de lluvias y vientos frescos es casi general en la Península. En las Azores sube rapidamente el barómetro resistiendo el anticiclón en el Atlantico al W. del archipiélago. Las temperaturas son suaves.

**Tiempo probable**

EN EL N	vientos frescos del 3º cuadrante y lluvias.
NW	" " y otros del 3º cuadrante y lluvias.
CENTRO	bonancibles del 3º al 4º cuadrante y lluvias.
S	frescos del 3º al 4º cuadrante y lluvias.
E	bonancibles del E. y lluvias.
NE	" " a frescos del 3º cuadrante y lluvias.

**Observaciones de la mañana.**

Estaciones	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	en las 24 horas.		X 30 de la vispera.					
		Seco	Hum.					Max.	Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	743.2	11.1	10.0	W.N.W.	3	Bbto	M. gra	11.7	12.3	10.0	748.0	11.7	S.S.G.	5	Bbto
CRIS NEZ.	758.0	5.7	5.0	G.	3	Bubl°	Ria	14	14	4	760.6	9.8	S.P.W.	4	Bubl°
S <sup>t</sup> MATHIEU	747.5	12.2	13.2	S.G.	5	lluv	M. gra	7	13	12	756.1	12.3	S.P.G.	3	Bubl°
ISLA DE AIX	754.0	10.0	8.8	S.S.G.	6	Nubl°	M. gra	—	14	7	760.0	9.6	G.S.G.	3	Bubl°
BIARRITZ	754.7	19.8	14.0	S.	3	Bubl°	Ria	—	17	13	759.6	15.4	S.	1	Bubl°
PERPINAN	759.7	6.1	6.1	N.W.	1	Do	Ria	—	14	19	761.9	10.1	Gal	0	B. S
CABO SICIE	763.4	11.4	10.4	G.	2	Bubl°	M. gra	—	15	8	762.4	10.8	N.W.	1	Do
NIZA	766.0	8.7	6.8	N.W.	1	Nubl°	Ria	—	16	7	763.6	11.0	Gal	0	B. cubl°
CLERMONT	759.5	6.3	5.1	S.W.	3	B. S	—	—	12	16	763.3	4.7	S.	0	Bubl°
PARIS	758.4	4.5	3.7	S.G.	3	B. cubl°	—	—	11	11	763.2	8.2	S.S.G.	2	Nubl°
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	755.8	20.5	14.1	N.W.	6	B. cubl°	M. gra	—	22	20	756.2	20.9	S.	3	Nubl°
BILBAO	762.7	19.2	13.8	S.	8	B. cubl°	id	—	15	14	760.0	15.0	S.G.	4	Bubl°
SANTANDER	751.1	19.0	14.1	S.	6	Bbto	Ria	—	—	—	757.4	16.7	G.	1	id
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	751.2	12.5	12.0	S.W.	1	lluv	M. gra	5	—	—	754.3	11.5	S.P.W.	7	lluv
CORUNA	751.9	14.0	13.0	N.	1	Bubl°	M. gra	8	17	10	754.9	15.0	S.S.G.	6	Bubl°
FINISTERRE	753.0	13.0	12.0	N.W.	3	id	Pila	6	—	—	754.1	9.6	S.	4	lluv
SANTIAGO	753.6	11.1	10.9	S.W.	3	lluv	—	67	13	11	755.8	12.3	S.W.	4	lluv
PONTEVEDRA	753.3	14.2	13.2	S.W.	0	Bbto	Ria	70	16	9	755.8	14.6	S.	2	id
VIGO	753.3	12.6	11.4	S.W.	1	lluv	Ria	19	14	11	754.5	15.6	S.W.	2	id
ORENSE	752.7	13.5	12.6	S.	1	lluv	—	25	15	11	756.5	14.1	S.S.G.	6	Bbto
BURGOS	754.8	13.1	11.0	S.	1	Nubl°	—	—	14	8	761.1	9.5	W.S.W.	0	Bbto
VALLADOLID	756.3	13.2	11.2	S.	1	Bubl°	—	2	13	7	763.6	3.8	N.G.	0	Bubl°
SALAMANCA	757.3	11.6	10.2	S.W.	1	Bubl°	—	—	15	4	761.7	13.8	S.W.	1	Nubl°
OPORTO	754.6	14.4	14.2	N.W.	4	id	—	40	19	10	—	—	—	—	—
LISBOA	755.3	15.0	13.4	N.W.	4	Bbto	Arbo	8	17	14	757.8	16.7	S.	4	Bbto
LAGOS	756.7	15.8	15.0	N.W.	2	id	Pila	17	21	15	761.1	17.0	S.W.	1	id
FUNCHAL	763.5	20.5	13.6	N.	6	Nubl°	Pila	3	23	14	760.0	21.0	N.W.	4	lluv
PUNTA DELGADA	768.5	14.1	12.0	N.W.	4	Nubl°	M. gra	—	19	14	767.2	14.4	W.	3	Nubl°
ANGRA	768.6	15.0	13.0	N.	2	id	M. gra	—	17	12	767.5	15.2	N.W.	3	lluv
HORTA	770.1	12.8	10.4	N.N.W.	3	B. S	M. gra	—	19	13	769.1	14.8	N.W.	3	Nubl°
LAGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	754.8	15.8	15.2	S.S.W.	3	lluv	—	8	18	10	760.8	17.8	S.P.W.	2	Nubl°
CORDOBA	759.4	15.2	14.4	N.G.	1	Bubl°	—	—	22	14	761.7	19.8	G.	1	B. cubl°
SEVILLA	758.6	17.4	15.8	S.W.	3	Bubl°	—	5	21	13	762.8	20.6	S.W.	1	Bubl°
S <sup>t</sup> FERNANDO	759.9	16.1	15.4	S.G.	1	lluv	Ria	—	21	14	763.0	17.6	S.	0	id
TARIFA	760.9	16.8	16.0	G.	4	Bubl°	Ria	—	—	—	762.7	17.8	G.	3	Nubl°
MÁLAGA	759.9	17.6	15.8	G.	4	id	id	—	19	15	762.2	18.0	S.S.G.	3	id
MELILLA	763.5	16.8	14.3	Gal	0	Do	id	—	20	13	765.5	19.5	G.	1	Do
JAÉN	757.8	16.2	12.4	N.W.	0	id	id	—	18	10	761.4	15.6	N.W.	1	Nubl°
GRANADA	760.7	12.8	11.9	W.	4	Do	—	—	17	9	762.7	17.1	S.	2	B. cubl°
ALMERIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	761.7	13.0	12.6	S.W.	0	Nieb.	—	—	23	11	762.2	22.2	S.G.	1	Nubl°
ALICANTE	758.6	22.0	17.6	N.	3	Do	id	—	24	10	760.7	17.6	N.G.	3	id
VALENCIA	761.6	16.0	14.4	N.N.W.	0	Nubl°	—	—	18	12	762.4	18.2	G.S.G.	1	B. cubl°
ALBACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	758.3	12.2	11.5	S.S.G.	3	Bubl°	—	72	125	102	762.1	10.9	N.G.	3	lluv
ESGORIAL	758.2	8.2	8.2	N.W.	4	Bubl°	—	18	13	8	762.4	9.0	N.	0	lluv
SEGOVIA	755.2	13.0	10.3	S.W.	1	id	—	1	16	15	760.9	13.1	S.W.	0	id
GUADALAJARA	757.7	14.2	14.2	S.	5	B. bto	—	6	13	10	761.7	12.8	W.	0	Bbto
SORIA	758.4	11.0	10.0	S.S.W.	1	Bubl°	—	—	11	5	762.2	10.2	S.	4	Bubl°
HUESCA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL	760.0	11.5	11.0	S.	0	Nubl°	—	—	16	9	762.0	13.6	S.	0	Bubl°
BARCELONA	761.2	15.4	14.6	S.W.	0	Nieb.	—	—	15	9	763.0	14.4	N.N.W.	0	lluv
MAHON	762.2	18.6	13.6	S.	2	Do	—	—	18	12	764.2	16.6	G.S.G.	2	Do
PALMA	763.0	18.0	14.8	N.G.	3	Nubl°	Ria	—	19	14	763.9	17.2	S.W.	2	Nubl°
ORAN	763.4	13.0	—	S.S.G.	3	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	761.5	18.0	—	N.G.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ	763.6	17.8	—	S.W.	5	Bbto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	763.5	13.0	—	W.S.W.	1	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	763.8	10.3	9.0	N.G.	3	B. S	—	—	—	—	762.6	12.0	N.	3	Do
ROMA	764.4	7.8	6.6	N.	2	Do	—	27	—	—	763.2	10.8	N.	3	id
CAGLIARI	763.1	13.2	10.6	N.N.W.	3	id	—	—	—	—	761.8	16.5	N.N.W.	3	B. S
PALERMO	763.8	13.8	13.3	N.N.W.	3	Bbto	—	4	—	—	764.1	14.5	Gal	0	Bbto