



**ESTADO GENERAL**

La borrasca de Islandia ha pasado hacia el E. y hoy se encuentra en el mar del N. En el Mediterráneo, entre Argelia y las Baleares se halla hoy el mínimo de Cartagena, habiéndose adelantado su nivel 3<sup>ms</sup> más. Las lluvias son generales en toda la Península, acompañadas en muchos puntos de manifestaciones eléctricas. Las presiones disminuyen en el Atlántico y las mareas elevadas residen al W. de las Azores. El calor es moderado.

**Tiempo probable**

EN EL N	vientos del N. bonancibles y lluvias.
NW	" variables bonancibles y lluvias.
CENTRO	" " lluvias y tormentas.
S	" " " "
E	" " " "
NE	" " " "

**Observaciones de la mañana.**

Estaciones.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.					Temp. <sup>o</sup> extra.	Ruina o nieve	Máx.	Min.	Barom. <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	755.7	12.8	11.7	N.W.	4	Subo	Gr.	4.7	15.0	11.7	749.0	13.3	W.	6	C. dt.	
CRIS NEZ	753.0	15.0	12.7	N.W.	4	Subo	Pic.	13	—	—	—	—	—	—	—	
S <sup>t</sup> MATHIEU	755.8	14.1	8.0	W.	3	C. dt.	M.	12	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	760.0	16.5	14.0	N.W.	3	C. dt.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	760.3	17.3	15.8	E.	3	C. dt.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	759.0	19.2	17.8	N.W.	1	C. dt.	M.	11	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	761.1	19.0	18.2	E.	3	id.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	762.8	14.6	11.6	Cal.	0	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	756.3	13.5	13.8	S.W.	0	C. dt.	—	6	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	766.7	13.2	13.1	S.E.	2	C. dt.	—	—	21.4	12.2	757.1	18.0	S.W.	3	Do.	
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO	761.4	17.8	15.8	N.W.	0	C. dt.	M.	—	2.6	14	760.1	20.4	N.W.	3	C. dt.	
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO	760.8	?	13.2	E.	1	Subo	—	—	2.0	11	758.7	19.4	N.E.	2	C. dt.	
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES	759.9	?	—	N.	1	C. dt.	Ll.	—	—	—	758.5	?	S.W.	2	C. dt.	
CORUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PRENSE	760.4	16.0	11.4	S.W.	0	Llu.	—	4.0	26	12	760.9	24.6	S.W.	2	Subo	
BURGOS	761.4	13.4	12.5	S.E.	0	id.	—	5.6	32.5	8	758.2	25.5	W.	0	C. dt.	
VALLADOLID	760.5	20.0	?	S.W.	2	Llu.	—	?	23	19	759.8	20.8	E.	0	Subo	
SALAMANCA	761.5	14.4	15.5	W.	0	C. dt.	—	1	19	10	762.2	29.8	E.	1	id.	
PORTO	760.3	16.1	15.3	S.E.	2	C. dt.	—	—	25	14	—	—	—	—	—	
LISBOA	760.7	15.3	14.5	N.	1	Subo	Pic.	—	24	14	761.2	16.4	S.W.	3	Do.	
LAGOS	759.8	22.2	18.0	W.	1	C. dt.	Ll.	8	25	15	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	764.9	22.0	18.2	N.	4	Subo	Pic.	—	23	16	765.1	20.7	N.	4	Subo	
PUNTA DELGADA	767.3	20.3	17.7	N.E.	4	C. dt.	M.	4	23	19	768.7	21.0	N.W.	2	C. dt.	
LANGRA	769.9	20.5	18.4	E.	3	Subo	Nir.	3	24	19	769.9	21.8	W.	3	Subo	
LAGUNA	765.0	18.0	15.3	N.W.	3	C. dt.	—	—	21	11	764.8	19.0	N.W.	5	C. dt.	
CACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS	761.9	19.6	18.2	N.E.	0	C. dt.	—	1	25	14	758.0	24.3	N.E.	3	C. dt.	
CORDOBA	760.8	20.2	18.2	N.	1	Subo	—	3	23	13	759.3	23.2	W.	2	C. dt.	
SEVILLA	760.2	21.8	18.6	S.W.	1	Do.	—	—	24	14	759.4	25.8	S.W.	2	C. dt.	
S <sup>t</sup> FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA	760.9	20.3	18.0	W.	2	C. dt.	Ll.	—	—	—	760.8	21.5	W.	1	Subo	
MALAGA	759.7	22.1	16.6	N.W.	5	C. dt.	Nir.	—	23	18	759.2	22.5	S.W.	5	Subo	
MELILLA	762.5	21.6	20.0	S.W.	5	C. dt.	M.	—	23	17	762.5	20.4	N.W.	6	C. dt.	
JAEN	760.1	16.8	15.0	N.	1	C. dt.	—	—	20	14	760.0	19.2	N.	1	C. dt.	
GRANADA	760.4	17.1	14.8	S.	1	C. dt.	—	—	3	20	13	757.2	19.6	W.	1	Do.
ALMERIA	758.7	24.6	21.3	Cal.	0	Subo	Ll.	1	—	—	758.3	26.2	S.W.	2	C. dt.	
MURCIA	759.7	18.6	17.4	W.	5	Llu.	—	13	26	17	760.0	25.2	E.	4	Subo	
CANTANTE	753.7	23.0	22.0	N.W.	1	C. dt.	Nir.	7	28	19	759.8	25.0	N.E.	5	C. dt.	
VALENCIA	759.9	21.6	20.2	N.W.	1	C. dt.	—	6	23	19	760.9	23.4	S.W.	1	C. dt.	
ALBACETE	760.8	14.7	12.9	S.W.	2	Llu.	—	—	24	14	758.9	21.2	S.W.	4	C. dt.	
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	760.4	14.0	13.3	N.E.	0	C. dt.	—	5.5	21.3	11.9	759.1	16.4	S.E.	2	C. dt.	
ESCORIAL	769.0	18.6	14.0	N.E.	1	Subo	—	1	25	10	759.8	14.0	N.E.	0	Llu.	
LEGOVIA	757.9	17.6	12.3	W.	3	C. dt.	—	—	22	10	758.6	18.6	N.W.	2	Subo	
CIUDALAJARA	759.7	15.5	14.2	N.W.	0	C. dt.	—	3	21	10	758.9	16.0	S.W.	2	C. dt.	
SORIA	757.3	16.8	15.0	S.E.	0	Subo	—	5	20	11	758.3	18.0	S.E.	2	Comit.	
BUESCA	760.6	19.4	16.6	S.W.	0	C. dt.	—	—	2	14	762.4	20.0	S.E.	6	C. dt.	
BARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	755.4	17.3	16.2	S.	0	C. dt.	—	—	21	13	759.5	20.4	S.E.	5	C. dt.	
BARCELONA	759.4	23.6	21.0	S.W.	0	C. dt.	M.	—	27	20	761.0	24.8	S.E.	1	C. dt.	
CADAQUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	759.6	25.6	23.4	S.E.	2	C. dt.	Ll.	—	26	22	761.4	24.2	S.E.	2	C. dt.	
PALMA	757.8	24.1	?	?	2	C. dt.	Ll.	—	27	21	762.0	26.0	S.W.	2	C. dt.	
IBRAN	759.4	19.8	—	S.	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	758.2	26.5	—	S.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TINEZ	761.8	28.8	—	N.W.	1	Do.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STAKS	761.7	27.0	—	E.	4	Subo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNIA	764.0	22.4	19.8	S.E.	1	C. dt.	—	—	—	—	764.5	22.6	S.	0	Do.	
ORNIA	765.0	16.5	16.0	N.	2	C. dt.	—	—	—	—	765.7	21.5	S.W.	0	C. dt.	
ORNIA	764.0	24.0	23.6	N.W.	5	C. dt.	—	—	—	—	769.9	26.0	S.E.	5	Subo	
ORNIA	764.8	15.4	12.9	N.	6	Do.	—	—	—	—	765.6	19.1	S.W.	4	Do.	