



### ESTADO GENERAL

La borrasca de las islas Británicas se aleja por el N. Una pequeña depresión parece que se está formando al S.W. de Canarias. En la Península sigue el buen tiempo despejado, con vientos flojos y bonancibles, en general del S. cuadrante. El anticiclón del Cantábrico se ha robustecido un poco más. Continúan las temperaturas elevadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo caluroso.
NW	id id id id id id id.
CENTRO	id id id id id id id.
S	vientos bonancibles á frescos del E. y calor.
E	como para el Centro.
NE	id id id.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		30. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9			Ruía o nieve	Temp. <sup>a</sup> extra <sup>a</sup> Máx.	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	767.6	10.6	8.9	S.W.	1	Obt. <sup>o</sup>	Gra	0.3	13.3	8.9	765.3	11.1	W.S.W.	7	Tub. <sup>o</sup>
CRISNEZ (7h)	766.8	8.3	6.6	W.N.W.	6	Tub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> MATHIEU (7h)	772.2	9.2	8.3	N.N.W.	1	C.S. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX (7h)	773.0	11.5	10.5	N.W.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ (7h)	775.0	11.4	10.3	S.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN (7h)	770.5	13.8	10.0	N.W.	4	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE (7h)	766.5	14.0	10.0	W.	1	Bru.	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA (7h)	766.2	12.1	8.1	S.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT (7h)	771.4	10.6	9.4	S.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	770.6	10.1	8.1	W.	3	Bru.	—	—	17.7	8.8	767.8	15.5	S.W.	2	Obt. <sup>o</sup>
S <sup>t</sup> SEBASTIAN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (9h)	775.8	—	5.0	S.	1	Tub. <sup>o</sup>	—	—	16	7	773.2	16.6	N.W.	3	C.S. <sup>o</sup>
SANTANDER (8h)	775.4	—	—	Gal	0	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VIEDO (9h)	773.8	11.8	9.6	S.	3	id	id	—	16	5	772.7	—	N.E.	1	Tub. <sup>o</sup>
VILES (8h)	774.4	—	—	S.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES (8h)	773.8	15.0	—	S.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VORUNA (7h)	772.6	12.0	10.0	N.	1	Tub. <sup>o</sup>	id	—	15	8	773.3	16.2	N.E.	3	Tub. <sup>o</sup>
VINSTERRE (8h)	772.3	15.0	10.8	N.E.	6	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9h)	770.8	18.3	12.8	N.	5	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	20	6	771.9	14.9	N.	6	Obt. <sup>o</sup>
PONTEVEDRA (9h)	771.0	15.6	11.8	N.	1	id	id	—	25	8	770.7	17.8	N.	5	Tub. <sup>o</sup>
VIGO (9h)	770.4	19.8	15.0	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	25	13	769.8	25.0	N.	3	Obt. <sup>o</sup>
RENSE (9h)	771.7	17.2	12.6	N.	0	id	id	—	25	6	769.1	24.8	S.E.	0	C.Obt. <sup>o</sup>
BURGOS (9h)	774.0	8.6	6.4	N.E.	2	id	id	—	19	3	766.5	18.4	N.E.	2	Obt. <sup>o</sup>
VALLADOLID (9h)	771.7	16.0	12.0	id	5	id	id	—	22	4	769.2	20.0	id	3	id
SALAMANCA (9h)	773.3	19.8	16.0	S.	2	id	id	—	23	7	771.3	21.0	S.	1	id
PORTO (9h)	770.1	21.2	14.4	S.	5	id	id	—	27	14	—	—	—	—	—
VISBOA (8h)	768.5	20.1	14.0	N.W.E.	3	id	Nie. <sup>a</sup>	—	26	14	768.3	18.3	N.	4	Obt. <sup>o</sup>
VAGOS (8h)	767.4	23.8	19.0	S.E.	1	id	Nie. <sup>a</sup>	—	27	14	—	—	—	—	—
VUNHAL (8h)	766.0	21.1	12.5	S.	6	id	id	—	20	14	767.4	14.9	Tub. <sup>o</sup>	5	Obt. <sup>o</sup>
PUNTA DELGADA (7h)	774.4	15.1	12.0	N.E.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	20	13	775.2	15.4	id	3	Obt. <sup>o</sup>
VINGRA (8h)	774.0	14.0	12.8	S.E.	1	id	id	—	18	13	774.7	15.8	S.E.	1	C.Obt. <sup>o</sup>
VAGUNA (9h)	769.7	21.7	18.8	S.E.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	24	13	762.1	19.2	N.	3	Tub. <sup>o</sup>
VACERES (9h)	769.0	18.2	18.7	N.E.	2	id	id	—	28	14	766.2	27.2	N.	1	Obt. <sup>o</sup>
VADAJOZ (9h)	769.3	21.0	16.8	id	0	id	id	—	31	12	766.7	28.8	S.	0	id
VORDOBA (9h)	769.1	19.2	14.8	S.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	27	10	766.8	27.2	S.E.	1	C.Obt. <sup>o</sup>
EVILLA (9h)	769.0	20.2	17.4	N.W.	1	id	id	—	30	11	765.6	29.0	N.E.	1	Obt. <sup>o</sup>
V <sup>t</sup> FERNANDO (7h)	768.2	14.4	11.3	N.W.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	26	13	766.8	20.9	S.	0	id
VARIFA (8h)	769.0	—	—	S.	4	C.Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
VALAGA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VELILLA (9h)	764.4	17.3	16.1	N.N.E.	2	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	22	11	763.2	20.9	N.	1	id
VLEN (9h)	769.2	21.0	15.2	N.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	27	12	769.9	25.5	N.	1	id
VLANADA (9h)	770.2	16.2	15.3	S.	0	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	28	13	767.3	23.2	S.W.	0	id
VLANERIA (9h)	771.3	19.1	17.4	S.E.	2	id	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
VURCIA (9h)	772.1	16.8	15.0	S.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	26	11	767.1	24.2	N.E.	3	id
VILICANTE (9h)	768.7	19.0	15.2	N.E.	3	Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	22	13	764.8	18.2	N.E.	3	id
VALENCIA (9h)	771.8	16.8	14.2	S.	0	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	17	13	767.5	15.2	N.N.E.	1	Obt. <sup>o</sup>
VILBACETE (9h)	770.7	16.7	12.5	S.E.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	26	10	764.6	25.1	W.S.W.	2	Obt. <sup>o</sup>
VILUDAD-REAL (9h)	771.0	15.0	10.0	S.	0	id	id	—	27	6	766.5	26.0	S.	0	id
VILMADRID (9h)	770.7	16.5	9.4	N.	2	Tub. <sup>o</sup>	id	—	25.6	8.5	765.4	23.4	N.	1	Tub. <sup>o</sup>
VILSCORIAL (9h)	769.5	16.4	10.4	N.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	25	11	765.7	20.8	N.N.E.	0	Obt. <sup>o</sup>
VILGOVIA (9h)	770.5	14.6	9.3	W.	3	id	id	—	24	3	766.3	20.0	N.W.	5	id
VILADALAJARA (9h)	769.8	17.6	14.6	S.N.E.	6	id	id	—	24	7	764.9	23.5	id	1	C.Obt. <sup>o</sup>
VILORIA (9h)	769.8	16.0	8.6	N.N.E.	2	Tub. <sup>o</sup>	id	—	20	9	766.3	18.4	W.S.W.	3	Obt. <sup>o</sup>
VILUESCA (9h)	772.8	13.6	10.3	S.	0	Obt. <sup>o</sup>	id	—	24	5	766.5	22.8	N.W.	4	id
VILPARAGOZA (9h)	772.7	12.4	10.4	N.W.	5	id	id	—	21	9	767.0	20.8	id	5	id
VILERUEL (9h)	771.4	12.6	10.8	N.W.	0	id	id	—	25	4	764.4	22.9	N.	0	id
VILBARCELONA (9h)	770.3	16.6	14.4	S.E.	0	Tub. <sup>o</sup>	id	—	19	8	767.2	16.6	S.S.W.	0	Obt. <sup>o</sup>
VILBADAQUÉS (9h)	—	14.9	12.8	N.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	Nie. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBAHON (9h)	770.1	15.2	11.4	N.	7	id	id	—	16	10	767.3	15.2	N.W.	4	Obt. <sup>o</sup>
VILBALMA (9h)	771.2	14.6	12.6	N.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	18	11	767.3	17.6	S.W.	5	id
VILBAN (7h)	770.0	17.2	—	N.E.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBEGEL (7h)	769.8	17.0	—	S.	2	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBUNEZ (7h)	765.5	14.2	—	N.W.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBAKS (7h)	766.2	14.0	—	S.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBORNIA (7h)	763.2	14.6	11.8	S.N.E.	1	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VILBOMA (7h)	763.9	11.5	10.8	S.E.	1	C.S. <sup>o</sup>	id	—	—	—	763.0	14.0	N.W.	1	Obt. <sup>o</sup>
VILBAGLIARI (7h)	766.0	11.8	11.2	N.W.	3	Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	763.0	12.7	S.	3	id
VILBALERMO (7h)	762.9	11.2	10.3	S.	3	C.Obt. <sup>o</sup>	id	—	—	—	765.9	13.0	N.W.	3	Obt. <sup>o</sup>
								—	—	—	763.8	15.8	S.N.E.	4	Tub. <sup>o</sup>