



ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico se encuentra hoy al S. de las Azores; en este archipiélago soplan vientos frescos y duros del 2.º cuadrante que levantan mar gruesa. Otra depresión se ha presentado al W. de las Canarias; los gradientes son fuertes entre esas islas y la Península y en las regiones del Mediodía soplan vientos frescos del S. y 2.º cuadrantes. En Alicante hay una borrasca con mar arbolada. El tiempo es bueno en todas partes. Baja la temperatura. El anticiclón reside en el centro de Europa.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles de la región del E. y buen tiempo.
 " NW id id a frescos del S.º cuadrante y buen tiempo.
 " CENTRO id id del S.º cuadrante y buen tiempo frío.
 " S id frescos y duros del 2.º id y tiempo incierto.
 " E id id del S.º cuadrante y buen tiempo.
 " NE id bonancibles de la región del N.º y buen tiempo.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9			Fluvia.º o nieve	Temp.º extra	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento	Estado del cielo.			
									Máx.	Min.						
VALENTIA	8h	780.0	6.7	5.6	S.E.	3	C.S.º	Ma.º	—	—	—	778.3	9.4	S.S.E.	2	C.S.º
CRISNEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU	7h	779.7	2.2	0.0	E.	1	Q.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	777.5	2.5	1.0	N.E.	4	Q.º	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	777.3	6.3	3.3	S.	2	Q.º	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BERPIÑAN	7h	774.8	8.4	5.6	W.	5	Q.º	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	773.0	1.0	1.0	W.	1	C.S.º	Miz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
LEIZA	7h	772.6	8.5	3.7	Cal	0	Q.º	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	781.0	-7.4	-7.7	W.	1	Q.º	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	779.3	-5.8	-5.8	W.S.W.	0	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º SEBASTIAN	9h	—	—	—	—	—	—	—	10.4	-6.3	779.3	4.2	N.	2	Q.º	
BILBAO	9h	778.8	5.4	3.8	S.E.	1	Q.º	Q.º	—	—	—	774.8	14.0	E.	4	Q.º
SANTANDER	8h	777.6	—	—	S.	2	Q.º	Q.º	—	—	—	775.6	—	E.	3	C.S.º
OVIEDO	9h	777.4	5.2	2.0	S.W.	1	Q.º	Q.º	—	—	—	772.2	12.8	N.E.	3	Q.º
VILES	8h	777.1	—	—	N.E.	1	C.S.º	Q.º	—	—	—	775.0	—	N.E.	5	C.S.º
BARCELONA	8h	776.2	11.0	—	N.N.E.	1	Tub.º	Miz.º	—	—	—	776.2	14.0	N.N.E.	6	C.S.º
CORUNA	7h	775.9	7.0	6.0	N.E.	1	C.S.º	Miz.º	—	—	—	771.2	16.0	N.E.	4	Q.º
VINSTERRE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	9h	774.9	9.4	4.8	Q.º	6	Tub.º	—	—	—	—	770.5	12.9	S.E.	4	C.S.º
PONTEVEDRA	9h	775.9	10.7	7.9	Q.º	0	C.S.º	—	—	—	—	770.2	11.6	N.E.	4	Q.º
VIGO	9h	774.5	11.8	3.4	E.	1	Q.º	Q.º	—	—	—	769.2	14.8	E.	1	Q.º
PRENSE	9h	775.3	1.2	2.6	N.E.	0	Tub.º	—	—	—	—	770.5	13.9	S.E.	4	Q.º
BURGOS	9h	778.1	2.6	1.0	E.N.E.	0	Q.º	—	—	—	—	775.2	8.0	E.N.E.	2	Tub.º
SALLADOLID	9h	775.4	8.0	6.0	N.E.	8	C.S.º	—	—	—	—	772.3	10.0	N.E.	6	Q.º
SALAMANCA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO	9h	774.6	10.2	7.5	E.	5	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRISA	8h	772.4	7.6	5.4	N.E.	5	Q.º	Miz.º	—	—	—	770.4	9.9	E.	4	C.S.º
LAGOS	8h	769.8	15.0	9.0	Q.º	2	Q.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BRINHAL	8h	763.1	16.0	12.0	E.	2	C.S.º	Miz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTA DELGADA	7h	758.8	15.0	13.4	E.	5	Q.º	Q.º	—	—	—	765.3	16.0	S.E.	4	Q.º
ANGRA	8h	760.7	14.6	13.4	S.E.	8	Q.º	Q.º	—	—	—	759.8	13.5	S.E.	7	C.S.º
LAGUNA	9h	760.9	12.5	11.8	S.	3	Q.º	—	—	—	—	762.9	16.1	S.	3	Tub.º
MACERES	9h	774.0	6.2	5.7	E.	5	C.S.º	—	—	—	—	770.0	10.0	E.	5	C.S.º
ADAJAZ	9h	773.5	7.8	6.4	E.	3	Q.º	—	—	—	—	770.1	12.0	E.	2	Q.º
CORDOBA	9h	772.2	9.8	6.6	E.N.E.	4	Tub.º	—	—	—	—	768.5	15.0	E.	5	C.S.º
SEVILLA	9h	770.6	10.4	7.6	N.E.	4	Q.º	—	—	—	—	768.0	16.8	N.E.	1	Tub.º
FERNANDO	7h	770.4	6.5	5.3	Q.º	2	C.S.º	Q.º	—	—	—	769.3	12.4	E.	2	C.S.º
ARIFA	8h	770.0	—	—	E.	7	Tub.º	Cal	—	—	—	769.6	—	E.	7	C.S.º
SALAGA	9h	769.4	15.2	9.1	W.	3	C.S.º	Miz.º	—	—	—	768.4	14.0	S.W.	3	Tub.º
SEVILLA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	9h	773.1	9.2	5.8	S.E.	3	Q.º	—	—	—	—	769.4	12.8	S.E.	4	C.S.º
SEVILLA	9h	771.5	6.1	3.4	E.S.E.	1	Q.º	—	—	—	—	768.5	9.4	E.N.E.	5	Tub.º
SEVILLA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	9h	774.1	10.0	8.4	S.W.	0	Q.º	—	—	—	—	771.1	12.6	N.E.	8	Q.º
SEVILLA	9h	768.6	14.8	13.0	N.E.	5	Q.º	Q.º	—	—	—	764.3	13.6	Q.º	7	Q.º
SEVILLA	9h	775.5	9.8	6.6	N.N.E.	0	C.S.º	—	—	—	—	775.3	11.2	Q.º	1	Q.º
SEVILLA	9h	775.5	5.9	3.7	E.N.E.	4	Tub.º	—	—	—	—	775.3	6.9	E.	6	Q.º
SEVILLA	9h	772.0	3.5	1.0	S.	4	Q.º	—	—	—	—	771.3	9.6	S.	1	C.S.º
SEVILLA	9h	776.3	5.6	2.6	N.N.E.	2	Q.º	—	—	—	—	772.1	8.2	E.N.E.	4	Q.º
SEVILLA	9h	776.4	3.8	0.8	E.	6	Q.º	—	—	—	—	772.0	5.2	S.	4	Tub.º
SEVILLA	9h	774.7	8.0	3.0	E.	2	Q.º	—	—	—	—	769.7	8.0	E.	3	Q.º
SEVILLA	9h	776.7	2.5	2.3	N.E.	4	Q.º	—	—	—	—	771.6	7.5	E.N.E.	4	C.S.º
SEVILLA	9h	774.8	5.0	2.0	Q.º	0	Q.º	—	—	—	—	771.4	6.6	N.E.	0	Q.º
SEVILLA	9h	776.2	8.1	3.6	N.	0	Q.º	—	—	—	—	775.8	9.1	S.E.	0	Q.º
SEVILLA	9h	778.0	1.0	2.0	N.W.	1	Q.º	—	—	—	—	774.8	10.8	S.E.	1	Q.º
SEVILLA	9h	777.4	2.3	0.3	N.	0	Q.º	—	—	—	—	772.3	8.1	E.	0	Tub.º
SEVILLA	9h	774.8	11.8	8.4	S.E.	0	Q.º	Q.º	—	—	—	773.9	12.0	S.E.	2	C.S.º
SEVILLA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	9h	774.2	13.0	9.2	N.E.	2	Q.º	—	—	—	—	772.5	11.0	E.N.E.	4	Tub.º
SEVILLA	9h	774.6	10.0	7.2	N.	5	Q.º	Miz.º	—	—	—	770.6	13.0	N.E.	8	C.S.º
SEVILLA	7h	769.2	9.0	—	E.	2	C.S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	7h	770.5	11.0	—	S.E.	7	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	7h	771.2	8.3	—	Q.º	2	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	7h	770.8	9.0	—	N.	6	Q.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	7h	772.8	3.5	0.4	Cal	0	C.S.º	—	—	—	—	771.3	9.3	S.	2	Q.º
SEVILLA	7h	773.7	4.2	4.6	N.N.W.	3	Q.º	—	—	—	—	770.5	13.0	N.N.E.	3	Q.º
SEVILLA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—