



ESTADO GENERAL

El mínimo de las costas de Galicia se ha remontado algo hacia el N. y hoy se halla en plena bahía de Vizcaya; su nivel parece estacionario o un poco más elevado. El tiempo continúa lo mismo en toda la Península con lluvias generales, en algunos puntos copiosas y vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante. Las temperaturas siguen siendo bajas para la estación. Por el Atlántico se aproxima una nueva borrasca, pues el barómetro ha bajado 6 m/m. en las Azores.

Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles del W. y algunas lluvias.				
" " NW	id	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	del 3.º cuadrante y tiempo lluvioso.		
" " S	id	id	id	id	id
" " E	id	id	id	id	id
" " NE	id	id	id	id	id

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum?		Viento. Direc. Fuereza de 0 a 3.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30. de la vispera.						
		Máx.	Min.				Pluvia o nieve	Temp. extr.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuereza de 0 a 3.	Estado del cielo.				
VALENTIA 8h	759.2	10.0	7.2	N.N.E.	4	Nub.	N.	—	17.8	7.8	756.9	10.7	N.	3	C.S.	
GRIS NEZ 7h	757.5	10.0	6.8	S.W.	2	C.S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
S.º MATHIEU 7h	755.5	11.0	10.4	S.	1	C.S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h	756.7	11.0	12.5	W.N.W.	1	C.S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h	757.2	15.3	12.1	S.	3	C.S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN 7h	756.6	15.7	14.4	N.E.	2	S.	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ 7h	756.1	18.0	14.0	S.W.	2	Nub.	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA 7h	757.1	14.8	13.6	Cal	0	Nub.	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h	755.7	13.5	10.9	W.S.W.	4	C.S.	—	13	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS 7h	756.0	11.7	9.8	N.N.W.	2	Nub.	—	—	15.6	8.1	754.7	13.0	N.N.E.	2	C.S.	
S. SEBASTIAN 9h	756.8	19.3	13.1	S.W.	2	C.S.	S.	2	21	12	754.3	18.3	N.	4	Nub.	
BILBAO 9h	757.1	18.4	11.8	W.	4	Nub.	S.	2	23	12	754.4	19.4	N.	1	C.S.	
SANTANDER 8h	755.6	—	—	N.W.	2	C.S.	S.	—	—	—	754.0	—	S.E.	4	S.	
OVIEDO 9h	755.3	16.0	12.6	N.E.	1	Nub.	S.	1	16	7	754.2	12.6	N.E.	3	S.	
AVILÉS 8h	756.0	—	—	S.S.E.	1	id	S.	—	—	—	752.8	—	S.	2	id	
VARES 8h	755.9	16.8	—	S.S.E.	1	id	S.	1	—	—	754.2	15.8	S.W.	3	C.S.	
CORUÑA 7h	755.4	15.0	12.6	S.	2	id	N.	8	15	9.5	754.7	13.8	W.	3	Nub.	
FINISTERRE 8h	757.0	13.8	11.7	S.W.	4	id	S.	1	—	—	756.0	15.2	W.	6	Shw.	
SANTIAGO 9h	755.5	10.8	9.7	id	3	id	S.	26	13	9	754.9	12.3	S.S.E.	4	id	
PONTEVEDRA 9h	756.2	12.7	11.8	S.	1	C.S.	S.	24	17	10	756.0	16.3	S.W.	3	C.S.	
VIGO 9h	755.4	13.6	12.6	S.E.	3	Shw.	N.	26	15	10	755.7	14.8	W.	3	Shw.	
ORENSE 9h	755.6	15.6	12.8	S.	0	id	S.	12	15	9	755.4	12.4	N.W.	1	id	
BURGOS 9h	757.1	12.8	11.0	W.	2	C.S.	—	3	16	5	754.6	14.2	W.N.W.	2	C.S.	
VALLADOLID 9h	755.5	11.2	10.4	S.W.	1	Shw.	—	9	17	6	755.1	14.6	S.W.	1	Shw.	
SALAMANCA 9h	756.6	12.3	12.1	id	2	C.S.	N.	6	18	10	—	—	—	—	—	
OPORTO 9h	758.0	15.0	12.4	S.S.W.	3	C.S.	A.	4	16	12	759.0	13.5	W.S.W.	3	C.S.	
LISBOA 8h	758.5	18.3	15.4	S.W.	4	Nub.	S.	—	21	11	—	—	—	—	—	
LAGOS 8h	762.3	18.1	14.0	N.W.	3	C.S.	N.	—	20	12	763.1	18.9	N.W.	3	C.S.	
FUNCHAL 7h	763.9	15.6	12.6	N.	2	C.S.	id	—	19	13	765.1	15.0	Cal	0	Nub.	
PUNTA DELGADA 8h	766.4	16.0	14.5	Cal	0	C.S.	S.	—	19	13	768.7	16.4	N.W.	2	id	
ANGRA 8h	758.7	10.4	10.3	S.W.	2	Shw.	—	15	17	8	757.7	16.8	S.	2	Shw.	
BADAJOS 9h	759.4	16.7	12.9	W.S.W.	2	Nub.	—	1	21	11	758.8	21.0	W.S.W.	6	Nub.	
CORDOBA 9h	759.2	19.0	14.6	S.W.	4	C.S.	—	—	24	11	760.4	22.0	N.W.	1	id	
SEVILLA 9h	762.6	26.0	14.0	N.	4	Nub.	—	—	20	11	760.5	17.2	N.	3	id	
S. FERNANDO 7h	761.2	16.7	—	S.W.	3	id	N.	—	—	—	761.3	19.3	W.	1	C.S.	
MÁLAGA 9h	759.1	17.4	14.0	S.W.	5	C.S.	id	—	21	13	758.5	19.8	W.S.W.	4	Nub.	
JAÉN 9h	759.0	17.3	11.8	id	2	Nub.	—	—	19	9	759.3	16.3	S.W.	5	id	
CRANADA 9h	757.7	15.3	11.2	W.	1	id	—	—	16	12	756.3	16.1	S.W.	1	id	
ALMERÍA 8h	759.1	22.0	18.0	Cal	0	S.	N.	—	—	—	759.5	21.3	id	5	C.S.	
MURCIA 9h	758.9	21.0	15.4	S.	2	id	—	—	27	12	757.1	24.4	S.E.	3	C.S.	
ALICANTE 9h	755.4	22.0	21.2	N.E.	0	id	N.	—	25	14	756.3	21.8	id	4	Nub.	
VALENCIA 9h	757.7	21.0	16.2	W.	0	C.S.	—	—	23	15	756.2	23.6	W.S.W.	2	C.S.	
ALBACETE 9h	758.5	14.3	10.8	W.N.W.	3	id	—	—	16	9	757.8	16.2	N.W.	4	id	
CIUDAD-REAL 9h	761.3	14.7	10.8	W.	4	C.S.	—	—	2	16	5	760.0	15.2	W.	5	id
MADRID 9h	758.1	12.6	10.0	S.	2	id	—	0.1	17.5	7.2	755.4	16.9	S.	4	Nub.	
SEGOVIA 9h	756.9	14.0	10.0	W.	2	id	—	—	9	18	5	754.2	16.1	S.	3	C.S.
ESCORIAL 9h	757.3	9.6	7.6	S.W.	4	C.S.	—	—	16	5	755.1	13.6	S.W.	3	Nub.	
SORIA 9h	756.4	10.4	8.2	id	1	id	—	11	13	5	752.4	13.0	W.S.W.	3	id	
HUESCA 9h	758.0	19.4	12.2	W.	1	S.	—	—	21	9	755.6	19.4	N.W.	id	id	
ZARAGOZA 9h	757.7	18.2	12.0	S.W.	1	C.S.	—	—	22	12	754.5	22.0	W.	id	id	
TERUEL 9h	756.9	—	11.8	S.	0	Nub.	—	—	16	5	755.4	16.2	W.	5	id	
TARRAGONA 8h	756.6	19.6	16.0	S.	0	C.S.	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA 9h	757.1	16.1	11.1	N.	1	S.	id	—	25	13	754.2	21.2	W.	id	Nub.	
MADAGÜES 8h	757.1	19.4	16.4	?	3	Shw.	—	—	—	—	757.0	22.0	S.W.	id	S.	
MAHON 9h	758.3	20.4	17.4	S.W.	2	S.	N.	—	24	15	756.4	22.6	id	3	id	
PALMA 9h	760.2	15.7	—	S.	2	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN 7h	759.3	20.6	—	N.	3	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL 7h	761.2	15.8	—	Cal	0	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SAFAKS 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TIORNA 7h	757.8	18.4	16.0	S.	2	C.S.	—	—	—	—	757.1	20.7	N.W.	1	C.S.	
ROMA 7h	759.9	15.3	12.6	N.	0	C.S.	—	—	—	—	758.1	20.0	S.W.	3	S.	
AGLIARI 7h	760.5	18.6	17.0	S.	3	S.	—	—	—	—	759.3	21.0	N.E.	3	id	
ALERMO 7h	762.3	18.9	14.9	Cal	0	Nub.	—	—	—	—	760.1	20.8	S.E.	3	id	

El Director ARCIMIS.