



En la costa cantábrica cerca de Santander se ha formado un mínimo importante con baja barométrica de 8<sup>mm</sup>. Otro mínimo se halla en la costa de Portugal entre Oporto y Lisboa Bajo el influjo de ambas depresiones el mal tiempo de lluvias y vientos frescos se ha reanunciado en toda la Península. También se registran algunas tormentas. La baja barométrica es general y se extiende hasta las Azores. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de este archipiélago. Siguen bajando las temperaturas que vuelven a ser invernales.

**Tiempo probable**

**EN EL N** vientos frescos y divisos del 3<sup>er</sup> cuadrante y lluvias.  
**NW** " " " " " " " " " " " "  
**CENTRO** " bonancibles a frescos del 3<sup>er</sup> cuadrante y lluvias.  
**S** como para el N.  
**E** como para el Centro.  
**NE** " " " " " " " " " " "

Estaciones.	Baróm. a nivel del mar.	Termóm.		Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.				Temp. extrª	Temp. Max.	Temp. Min.	Baróm. a nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	755.1	8.5	7.2	N.W.	5	B. bto	Pia	0.3	13.3	7.8	755.9	11.7	N.W.	4	llov.
CRIS NEZ	755.0	17.8	15.4	S.	3	id	Pia	1	23	14	753.5	19.2	S.W.	2	B. bto
ST MATHIEU	754.5	8.0	7.2	N.W.	1	B. nub.	Cal	1	13	7	754.5	11.5	N.W.	1	B. nub.
ISLA DE AIX	753.6	12.0	11.4	S.	3	B. bto	Pia	5	19	10	755.3	12.4	N.W.	4	id
BIARRITZ	751.5	12.0	11.6	S.	4	id	Ma	22	15	11	756.2	12.2	N.W.	2	llov.
PERPIÑAN	754.7	17.5	16.1	S.W.	3	B. nub.	—	5	25.2	14.4	756.9	16.2	S.	4	llov.
CABO SICIE	756.7	16.0	13.9	S.	7	B. nub.	—	5	18	12	760.0	14.4	S.	5	B. nub.
NIZA	758.7	19.6	18.2	S.	6	B. nub.	Ma	—	22	15	761.1	17.8	S.	4	B. nub.
CLERMONT	755.4	14.6	13.0	S.	0	B. nub.	—	10	22.6	12.1	753.8	19.5	S.	7	B. nub.
PARIS	755.7	16.1	14.1	S.W.	3	B. nub.	—	2	24.5	13.7	753.9	18.0	S.W.	3	Nub.
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	750.4	20.0	19.0	S.	5	Nub.	Ma	12	14	11	757.2	11.5	N.W.	1	llov.
BILBAO	748.8	18.0	18.0	S.	7	B. nub.	Pia	9	13	7	751.7	12.0	N.W.	4	llov.
SANTANDER	748.0	15.0	11.2	S.	1	llov.	Pia	15	—	—	754.3	13.5	N.W.	2	B. nub.
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	751.5	—	—	N.W.	2	llov.	Pia	—	—	—	757.6	—	N.W.	3	llov.
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	756.0	9.0	8.0	S.W.	3	B. bto	Ma	3	13	7	756.7	12.6	N.W.	3	B. bto
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	751.3	11.9	9.5	S.W.	0	B. bto	—	8	16	3	756.6	11.1	S.W.	0	B. bto
PONTEVEDRA	750.7	14.3	11.0	S.	0	B. bto	Cal.	—	17	3	755.7	16.0	S.W.	0	B. nub.
VIGO	748.9	13.6	11.2	S.W.	0	B. bto	—	—	16	7	755.2	15.6	S.	0	B. nub.
ORENSE	750.0	13.4	11.8	S.	1	B. nub.	—	2	17	7	754.5	16.2	S.W.	3	B. nub.
BURGOS	751.0	6.7	6.0	S.W.	1	llov.	—	14	12	5	754.2	10.7	S.W.	0	llov.
VALLADOLID	752.5	7.6	6.6	S.	2	B. nub.	—	11	17	6	755.4	14.8	S.W.	1	B. nub.
SALAMANCA	750.0	9.4	7.7	S.W.	2	B. nub.	—	12	13	4	756.6	11.8	N.W.	1	B. nub.
OPORTO	751.1	13.1	10.4	S.	2	id	—	9	19	7	—	—	—	—	—
LISBOA	751.4	10.0	8.9	S.W.	4	B. nub.	Pia	15	15	9	754.0	13.8	S.W.	6	llov.
LAGOS	753.1	13.8	12.8	N.	3	id	Ma	6	21	12	752.0	15.2	N.W.	3	B. bto
FUNCHAL	753.8	19.0	14.2	N.W.	5	B. d.	Ma	—	19	14	753.7	18.2	N.W.	3	B. bto
PUNTA DELGADA	756.3	16.0	12.7	N.W.	4	Nub.	Pia	—	20	15	766.9	12.0	N.W.	4	Nub.
ANGRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HORTA	767.9	16.3	15.2	N.W.	4	B. bto	Ma	1	22	15	769.4	16.7	N.W.	4	B. bto
LAGUNA	766.4	20.0	17.0	N.W.	2	B. bto	—	—	21	12	762.0	18.6	N.	4	Nub.
BADAJOZ	752.8	14.2	12.4	N.W.	1	B. bto	—	8	19	8	756.8	17.6	S.W.	1	Nub.
CORDOBA	753.7	16.2	13.6	S.W.	5	B. nub.	—	1	21	11	756.8	20.6	S.W.	3	Nub.
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> FERNANDO	755.7	17.5	14.2	S.W.	5	B. nub.	Ma	—	20	14	760.0	17.3	N.W.	4	B. bto
TARIFA	755.3	16.1	15.7	S.W.	6	Nub.	Pia	15	—	—	758.3	12.6	N.	3	Nub.
MÁLAGA	755.0	18.0	15.0	S.W.	4	B. bto	Ma	—	21	13	756.9	20.1	S.W.	3	id
MELILLA	752.9	19.2	16.0	N.	1	Nub.	Ma	—	21	16	761.2	18.6	N.	3	B. nub.
JÁEN	753.9	16.5	11.5	S.	6	Nub.	—	8	19	9	757.2	18.8	S.W.	5	B. nub.
GRANADA	755.0	14.8	10.0	S.	4	B. nub.	—	14	20	7	757.7	17.8	S.	1	llov.
ALMERIA	752.6	21.4	19.5	N.W.	5	B. bto	Pia	—	—	—	756.7	25.8	N.W.	7	B. bto
MURCIA	754.6	19.0	16.2	S.W.	0	Nub.	—	2	26	13	755.5	22.4	S.W.	7	llov.
ALICANTE	752.9	21.6	19.2	N.W.	3	Nub.	Pia	—	24	14	753.6	21.4	N.W.	4	Nub.
VALENCIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBACETE	754.4	15.3	13.1	S.W.	2	Nub.	—	7	17	9	755.7	16.5	N.	5	B. nub.
CIUDAD-REAL	753.7	12.0	7.5	S.W.	7	llov.	—	—	14	8	757.9	13.5	N.W.	4	llov.
MADRID	753.8	7.4	7.0	S.W.	1	llov.	—	8.0	15.3	2.2	754.2	14.7	N.W.	3	B. nub.
SCORIAL	752.1	6.0	5.6	N.W.	2	llov.	—	16	16	5	756.5	12.5	N.W.	1	Nub.
SEGOVIA	751.1	8.1	6.2	S.W.	4	llov.	—	12	11	2	754.0	10.2	S.W.	0	llov.
GUADALAJARA	751.5	10.8	8.0	S.W.	5	B. nub.	—	6	15	9	754.2	12.4	S.W.	5	B. nub.
SÓRIA	750.4	8.6	6.6	S.W.	3	llov.	—	7	13	6	752.7	10.6	S.	5	llov.
HUESCA	756.3	14.7	8.7	S.W.	9	B. bto	—	32	16	10	756.6	13.3	S.	4	id
ZARAGOZA	751.9	20.8	14.9	S.	3	llov.	—	3	21	14	758.2	19.9	S.W.	3	B. bto
TERUEL	753.9	12.0	10.6	S.	3	B. nub.	—	7	17	7	755.8	11.5	S.	0	llov.
BARCELONA	755.1	19.0	17.2	S.W.	3	B. nub.	Ma	—	22	15	757.0	20.2	S.W.	2	B. nub.
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	756.3	21.4	19.6	N.	3	B. d.	Pia	2	28	15	758.0	21.4	S.W.	2	B. bto
ORAN	757.8	18.8	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	758.6	21.5	—	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ	758.7	18.0	—	N.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	759.2	23.0	—	S.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	761.2	18.6	14.8	N.	4	B. bto	—	—	—	—	762.8	20.3	S.	2	B. bto
ROMA	762.0	17.7	14.0	N.W.	4	B. nub.	—	—	—	—	763.3	19.9	N.	2	Nub.
CAGLIARI	757.4	18.0	17.8	S.W.	4	llov.	—	—	—	—	760.3	19.3	S.	4	B. nub.
PALERMO	759.3	23.0	17.1	N.W.	6	B. nub.	—	—	—	—	761.4	17.6	S.	2	B. bto