



### ESTADO GENERAL

En las costas de Galicia se ha presentado una borrasca de bastante intensidad con baja barométrica de 8<sup>mm</sup>, vientos frescos y lluvias copiosas; ha de la zona se ha rellenado un poco pero permanece en los mismos lugares. El mal tiempo continúa en la mayor parte de la Península y los vientos son frescos y fuertes en general del 2.º cuadrante. Las presiones más elevadas residen por la Europa central. Suben las temperaturas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias.
NW	'' frescos y fuertes del 3.º cuadrante y lluvias.
CENTRO	como para el N.
S	vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.
E	'' '' '' '' '' '' '' ''
NE	'' '' '' '' '' '' '' ''

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom. <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termom. <sup>o</sup>		Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm.					Ruía	Temp. extr. <sup>a</sup> Max.	Temp. extr. <sup>a</sup> 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	8h 757.9	12.8	15.6	S. S. E.	4	B. bto	P. n. e.	1	13.9	10.0	763.3	12.2	S. S. E.	1	B. bto
CRIS NEZ	7h 765.2	4.8	3.3	S. E.	3	2.0	P. n. e.	1	11	4	763.7	9.1	S. S. E.	1	B. bto
ST MATHIEU	7h 759.1	9.0	8.2	S. W.	4	2.0	P. n. e.	1	15	8	763.1	12.0	S. W.	1	N. n. b.
ISLA DE AIX	7h 759.8	8.0	7.5	S.	3	2.0	P. n. e.	1	15	3	762.8	10.5	S. W.	3	2.0
BIARRITZ	7h 758.6	9.0	7.3	S.	3	2.0	P. n. e.	1	19	6	762.3	16.0	S. W.	3	2.0
PERPIÑAN	7h 763.5	10.8	10.8	S. E.	2	2.0	P. n. e.	1	16.6	6.6	764.4	12.1	S. E.	3	2.0
CABO SICIE	7h 764.1	11.6	10.0	S. S. E.	4	2.0	P. n. e.	1	17	10	765.1	12.0	S. E.	3	2.0
NIZA	7h 766.9	8.4	6.9	S.	2	2.0	P. n. e.	1	17	7	766.3	12.7	S. E.	0	2.0
CLERMONT	7h 764.9	0.4	0.5	N.	2	2.0	P. n. e.	1	16.4	1.1	765.2	6.3	N.	0	2.0
PARIS	7h 764.8	0.6	0.6	N. E.	3	2.0	P. n. e.	1	12.9	0.5	766.0	6.1	N. E.	0	2.0
S <sup>o</sup> SEBASTIAN	9h 758.3	13.9	13.5	S.	7	B. e. bto	P. n. e.	1	20	17	763.0	18.5	N. W.	3	N. n. b.
BILBAO	9h 756.2	17.2	13.2	S.	8	N. n. b.	P. n. e.	1	20	14	760.7	18.6	S.	3	2.0
SANTANDER	8h 752.7	15.8	12.6	S. E.	1	2.0	P. n. e.	1	20	14	758.8	18.2	N. E.	3	N. n. b.
OVIEDO	9h 750.6	—	—	S.	9	2.0	P. n. e.	1	—	—	757.1	—	S. S. W.	2	B. e. bto
AVILES	8h 752.1	13.5	11.3	S. E.	1	B. bto	P. n. e.	1	—	—	758.3	13.0	S.	3	B. bto
VARES	7h 750.7	13.0	12.0	N. E.	3	B. n. l.	P. n. e.	1	6	12	756.5	16.4	N. E.	3	B. e.
CORUÑA	8h 750.5	13.3	12.4	S. W.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	756.0	15.3	N. E.	2	B. e. bto
FINISTERRE	9h 749.4	14.0	13.6	S.	6	B. bto	P. n. e.	1	11	9	754.8	16.4	S.	0	2.0
SANTIAGO	9h 750.4	16.4	9	S. S. W.	2	2.0	P. n. e.	1	9	9	753.5	16.7	S. S. W.	4	2.0
PONTEVEDRA	9h 750.1	15.0	13.4	S. S. E.	3	2.0	P. n. e.	1	6	17.8	755.2	16.2	S. S. E.	4	B. bto
VIGO	9h 759.4	12.0	11.0	S. E.	3	N. n. b.	P. n. e.	1	16	9	759.2	13.4	S.	2	N. n. b.
BRENSE	9h 756.1	14.6	11.6	S. E.	1	B. e. bto	P. n. e.	1	1	17	759.1	15.0	S.	1	2.0
BURGOS	9h 753.6	12.2	11.2	S.	1	2.0	P. n. e.	1	4	15	756.7	—	S. E.	—	2.0
VALLADOLID	9h 754.1	21.9	18.1	S.	1	N. n. b.	P. n. e.	1	3	9	—	—	—	—	2.0
SALAMANCA	9h 753.6	12.2	11.2	S.	1	2.0	P. n. e.	1	4	15	756.7	—	S. E.	—	2.0
PORTO	9h 754.1	21.9	18.1	S.	1	N. n. b.	P. n. e.	1	3	9	—	—	—	—	2.0
LISBOA	8h 753.1	14.2	12.7	S. S. W.	4	B. e.	P. n. e.	1	3	7	752.2	14.5	N. E.	3	2.0
LAGOS	8h 752.2	18.8	15.8	N. W.	4	B. e.	P. n. e.	1	7	16	752.0	10.2	S.	2	B. bto
FUNCHAL	8h 754.7	19.8	17.8	N. E.	1	B. bto	P. n. e.	1	3	22	753.2	12.8	N.	1	B. e. bto
PUNTA DELGADA	8h 757.5	14.2	13.4	N. E.	2	id.	P. n. e.	1	1	19	757.9	16.0	N.	1	id.
ANGRA	8h 757.4	16.0	12.0	N. W.	2	id.	P. n. e.	1	1	18	758.2	16.0	S. W.	2	id.
HORTA	8h 757.9	16.4	14.4	N.	3	B. bto	P. n. e.	1	—	19	752.2	16.1	N. W.	2	B. bto
LAGUNA	9h 754.8	15.0	14.2	S. W.	2	B. e. bto	P. n. e.	1	59	16	752.7	15.2	N. S. W.	2	2.0
SADAJUZ	9h 756.8	15.2	14.4	N. E.	2	B. n. l.	P. n. e.	1	9	18	756.3	15.6	N. N. E.	1	2.0
CORDOBA	9h 755.6	18.8	17.0	S. W.	6	B. n. l.	P. n. e.	1	19	18	765.5	16.6	S. E.	2	2.0
SEVILLA	8h 755.3	17.2	16.7	S.	7	2.0	P. n. e.	1	—	—	758.1	18.0	S.	8	2.0
S <sup>o</sup> FERNANDO	8h 761.5	18.2	17.7	S.	1	B. e.	P. n. e.	1	—	20	760.4	19.5	S.	1	B. e. bto
MÁLAGA	9h 756.4	17.2	13.0	S.	8	B. bto	P. n. e.	1	1	18	755.9	16.8	S.	7	B. bto
MELILLA	9h 759.5	15.2	12.8	S. E.	1	B. n. l.	P. n. e.	1	—	16	757.5	16.0	N. E.	2	2.0
JAEEN	9h 758.3	21.0	15.8	S. W.	1	B. e. bto	P. n. e.	1	—	16	757.7	20.3	N.	3	B. n. l.
GRANADA	9h 759.8	16.8	14.8	S. W.	0	B. n. l.	P. n. e.	1	—	21	759.4	19.2	S. E.	4	B. n. l.
ALMERIA	8h 756.8	20.6	18.0	N. E.	4	N. n. b.	P. n. e.	1	—	22	757.1	18.3	N. E.	3	N. n. b.
MURCIA	9h 761.5	17.4	16.6	N. E.	2	2.0	P. n. e.	1	8	17	762.2	17.6	N. E.	2	2.0
CANICANTE	9h 756.7	14.0	12.0	S. S. E.	7	2.0	P. n. e.	1	0.3	13.1	768.2	13.0	S. E.	6	B. bto
ALBACETE	9h 758.5	9.0	7.0	S. E.	2	2.0	P. n. e.	1	0.6	9	752.6	7.2	S. E.	1	2.0
CIUDAD-REAL	9h 754.4	12.1	7.0	S. W.	6	2.0	P. n. e.	1	—	13	759.5	10.0	S.	3	2.0
MADRID	9h 756.4	14.4	11.2	S. E.	6	B. n. l.	P. n. e.	1	—	14	759.0	14.0	S. S. E.	3	B. n. l.
SCORIAL	9h 759.0	10.8	9.2	S.	3	B. n. l.	P. n. e.	1	—	11	760.6	10.0	S. S. E.	6	B. n. l.
REGOVIA	9h 764.4	12.2	—	S.	7	B. n. l.	P. n. e.	1	—	17	762.7	14.4	—	—	2.0
GUADALAJARA	9h 761.0	12.9	11.0	S. S. E.	3	B. n. l.	P. n. e.	1	—	15	761.8	14.8	S. E.	3	B. e.
BORIA	9h 760.3	11.9	10.5	S. E.	3	B. n. l.	P. n. e.	1	—	14	761.0	14.7	S. E.	3	B. n. l.
HUESCA	9h 762.7	15.2	14.0	S.	2	2.0	P. n. e.	1	—	17	763.3	17.0	S.	3	2.0
BARAGOZA	9h 763.8	18.2	18.0	S. S. E.	3	B. e. bto	P. n. e.	1	—	18	762.3	18.6	N. E.	2	id.
TERUEL	9h 762.0	19.0	17.6	N. E.	3	B. bto	P. n. e.	1	—	20	762.9	12.8	N.	3	N. n. b.
BARCELONA	9h 763.2	17.2	—	S.	2	B. e. bto	P. n. e.	1	—	—	—	—	—	—	—
VAHON	7h 760.1	21.0	—	S.	3	id.	P. n. e.	1	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	7h 762.3	15.0	—	S.	1	B. bto	P. n. e.	1	—	—	—	—	—	—	—
IRAN	7h 703.7	16.0	—	N. W.	1	id.	P. n. e.	1	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h 767.3	8.6	7.6	N.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	766.8	13.2	S.	0	B. e.
TUNEZ	7h 754.0	13.4	13.0	N.	2	B. n. l.	P. n. e.	1	—	—	761.2	17.5	N. W.	3	2.0
STAKS	7h 765.9	14.0	12.0	S.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	766.0	13.4	S. E.	4	2.0
BIORNA	7h 767.3	8.6	7.6	N.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	766.8	13.2	S.	0	B. e.
ROMA	7h 754.0	13.4	13.0	N.	2	B. n. l.	P. n. e.	1	—	—	761.2	17.5	N. W.	3	2.0
AGLIARI	7h 765.9	14.0	12.0	S.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	766.0	13.4	S. E.	4	2.0
PALERMO	7h 767.3	8.6	7.6	N.	3	2.0	P. n. e.	1	—	—	766.8	13.2	S.	0	B. e.