



ESTADO GENERAL

La situación mejora en la Península, pero aún subsisten algunos núcleos de presiones débiles que pueden producir tormentas y tiempo chubascoso. Las lluvias han sido más copiosas en la costa cantábrica y en Galicia. El buen tiempo tiende a restablecerse. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Es notable el retraso que ha experimentado la temperatura, registrándose mínimas de 3° en Loria y de 4° en Burgos.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y lluvias.
NW	" " " " " " " " " " " "
CENTRO	" " variables y tiempo chubascoso.
S	" " del W. y tiempo chubascoso.
E	como para el Centro.
NE	como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. 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. ^o	Dirccn. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9			Nuvia de 0 a 9	Temp. extr. ^a	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Dirccn. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	760.7	9.4	7.8	N.W.	2	B. bto	Pie ^a	—	12.8	7.8	761.2	11.1	N.W.	2	B. bto
CRIS NEZ	757.6	8.1	6.9	N.W.	1	Nub.	Pie ^a	—	14	8	757.3	10.5	N.W.	4	B. bto
S ^t MATHIEU	760.6	9.6	8.0	N.W.	4	B. nub.	Ida	—	15	8	756.9	13.5	N.W.	3	Nub.
ISLA DE AIX	756.5	12.4	11.2	N.W.	2	Nub.	Pie ^a	—	17	8	755.6	14.6	N.W.	4	B. nub.
BIARRITZ	757.1	10.9	10.4	E. al.	0	Ida	Ida	7	17	10	757.6	14.8	N.W.	1	B. nub.
PERPIÑAN	755.1	13.2	12.1	N.	1	Ida	Ida	1	18.7	11.2	755.4	14.1	S.W.	2	B. nub.
CABO SICIE	754.4	14.0	12.0	E.	1	Ida	Pie ^a	6	20	10	755.0	12.8	N.W.	4	Ida
NIZA	754.0	13.1	12.4	E. al.	0	B. nub.	Ida	1	28	—	764.2	15.6	N.W.	1	B. nub.
CLERMONT	755.3	11.6	9.2	E.	2	B. nub.	Ida	—	4.4	6.9	754.4	13.4	N.W.	0	B. nub.
PARÍS	757.2	8.4	6.7	N.W.	2	B. nub.	Ida	—	16	7	755.2	11.5	E.W.	2	B. nub.
S ^t SEBASTIAN	758.6	12.5	11.1	N.	2	Ida	Ida	11	17	10	757.2	17.0	N.W.	1	B. nub.
BILBAO	757.9	13.0	11.0	N.W.	4	B. nub.	Ida	46	17	10	757.3	14.2	N.W.	4	B. nub.
SANTANDER	757.7	11.4	9.8	N.W.	3	B. nub.	Ida	5	14	6	755.6	12.0	N.W.	3	B. nub.
OVIEDO	757.7	11.4	9.8	N.W.	3	B. nub.	Ida	5	14	6	755.6	12.0	N.W.	3	B. nub.
AVILES	757.7	11.4	9.8	N.W.	3	B. nub.	Ida	5	14	6	755.6	12.0	N.W.	3	B. nub.
VARES	758.7	11.7	10.0	N.	2	B. bto	Pie ^a	—	—	—	757.8	12.1	N.W.	1	B. bto
CORUÑA	759.3	12.6	11.0	N.	1	B. nub.	Ida	3	16	10	758.2	14.0	N.W.	3	B. nub.
FINISTERRE	760.7	18.0	13.0	N.	3	Ida	Ida	7	—	—	757.0	15.5	N.W.	3	Ida
SANTIAGO	760.2	12.7	10.1	N.W.	1	B. nub.	Ida	4	13	6	757.2	12.7	N.W.	2	B. nub.
PONTEVEDRA	759.6	14.8	12.3	N.	1	Nub.	Ida	9	16	10	766.2	14.4	N.W.	0	Ida
VIGO	759.6	14.8	12.3	N.	1	Nub.	Ida	9	16	10	766.2	14.4	N.W.	0	Ida
ORENSE	758.4	12.4	9.6	N.W.	6	Nub.	Ida	4	17	7	758.6	16.0	N.W.	4	B. nub.
BURGOS	757.2	8.0	7.0	N.W.	1	B. nub.	Ida	7	17	4	753.2	15.4	S.W.	0	B. nub.
VALLADOLID	758.1	11.0	8.4	N.W.	2	B. nub.	Ida	14	21	5	754.4	14.8	N.W.	1	B. nub.
SALAMANCA	756.5	12.0	8.8	N.W.	2	B. nub.	Ida	9	23	5	752.2	21.6	N.W.	1	Ida
OPORTO	759.1	14.1	11.2	N.	2	B. nub.	Ida	8	18	9	759.1	14.1	N.W.	1	Ida
LISBOA	758.9	19.0	16.4	N.W.	4	B. bto	Gra	1	19	12	756.7	15.4	S.W.	4	B. bto
LAGOS	760.2	18.0	13.0	N.	3	B. nub.	Ida	—	22	14	759.6	16.8	N.W.	2	Nub.
FUNCHAL	763.3	20.0	16.0	N.W.	4	Ida	Pie ^a	—	20	13	763.0	19.0	N.W.	4	B. bto
PUNTA DELGADA	768.4	18.7	15.1	N.	4	E. nub.	Ida	—	20	16	767.1	16.9	N.W.	4	Ida
ANGRA	770.0	19.2	14.3	N.W.	2	Nub.	Ida	—	21	16	770.7	16.7	N.	1	Ida
HORTA	762.0	16.2	15.5	N.	3	B. bto	Ida	—	24	13	761.9	18.1	N.	3	B. bto
LAGUNA	757.3	10.8	7.6	N.W.	2	Nub.	Ida	—	25	10	754.4	24.0	S.W.	1	Nub.
BADAJOS	757.3	10.8	7.6	N.W.	2	Nub.	Ida	—	25	10	754.4	24.0	S.W.	1	Nub.
CÓRDOBA	757.1	18.8	16.0	—	8	Nub.	Ida	—	23	16	756.6	23.6	S.W.	6	Nub.
SEVILLA	752.5	16.4	16.0	N.	6	Ida	Ida	—	21	14	758.5	16.4	S.W.	6	B. bto
S ^t FERNANDO	757.3	18.5	16.3	S.W.	2	B. nub.	Ida	—	—	—	757.6	19.9	N.	4	B. nub.
TARIFA	756.0	19.8	16.8	S.W.	5	Ida	Ida	—	27	17	754.7	26.1	N.W.	4	Nub.
MÁLAGA	760.2	20.4	16.3	N.W.	2	B. nub.	Ida	—	32	17	760.4	22.0	N.W.	3	Ida
MELILLA	760.2	20.4	16.3	N.W.	2	B. nub.	Ida	—	32	17	760.4	22.0	N.W.	3	Ida
JAÉN	757.4	18.8	14.8	N.	1	Ida	Ida	5	20	11	756.0	20.0	N.	2	B. nub.
GRANADA	755.3	22.5	20.2	N.	7	Nub.	Ida	—	—	—	753.8	?	S.W.	3	B. nub.
ALMERÍA	754.0	22.6	19.2	N.W.	0	B. nub.	Ida	—	25	16	754.7	23.2	S.	2	Nub.
MURCIA	751.4	21.0	20.0	N.W.	3	B. nub.	Pie ^a	—	25	15	751.8	22.6	N.W.	3	Nub.
ALICANTE	753.1	21.2	18.4	S.W.	1	B. nub.	Ida	—	20	15	755.6	17.2	N.	1	Ida
VALENCIA	753.5	16.7	14.5	N.	5	B. nub.	Ida	—	22	13	753.9	19.7	N.W.	5	B. nub.
ALBACETE	756.8	13.5	11.6	N.W.	6	B. nub.	Ida	—	12	16	757.3	16.5	N.W.	4	Nub.
CIUDAD-REAL	758.6	13.8	11.1	N.	1	B. nub.	Ida	—	16.8	19.2	752.8	19.0	N.	2	B. nub.
MADRID	753.7	8.6	6.4	N.W.	6	B. nub.	Ida	3	18	7	752.2	16.6	N.	4	Nub.
ESCORIAL	756.3	6.1	5.5	N.	3	B. nub.	Ida	12	20	4	752.3	19.3	S.W.	3	Nub.
SEGOVIA	753.9	11.2	8.2	N.	4	B. nub.	Ida	9	18	9	752.0	17.2	N.W.	4	B. nub.
GUADALAJARA	753.2	8.0	6.2	N.	3	B. nub.	Ida	16	15	3	752.9	14.2	N.W.	5	Ida
SÓRIA	755.7	10.6	10.0	N.W.	6	Ida	Ida	6	16	9	756.8	15.6	S.	1	B. nub.
HUESCA	754.9	11.2	9.7	N.	5	B. nub.	Ida	6	19	9	755.3	15.7	S.W.	4	B. nub.
ZARAGOZA	752.3	12.6	12.1	S.W.	0	Ida	Ida	18	26	10	753.6	13.4	S.	0	Ida
TERUEL	754.4	15.0	12.6	E.W.	1	B. nub.	Pie ^a	16	15	11	755.7	14.2	N.	0	Ida
BARCELONA	753.4	22.0	18.4	S.W.	4	B. nub.	Ida	—	20	16	754.9	19.6	N.	2	Nub.
MAHON	756.6	21.2	19.2	S.W.	4	B. nub.	Pie ^a	—	24	18	756.3	22.4	S.W.	3	Nub.
PALMA	758.2	20.2	—	S.W.	3	Nub.	Ida	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	755.5	22.8	—	N.	4	Ida	Ida	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	764.5	21.8	—	N.W.	1	B. nub.	Ida	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	755.0	26.0	—	S.	3	Ida	Ida	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	756.6	19.0	14.6	N.W.	4	B. nub.	Ida	—	—	—	754.6	18.0	N.	4	B. nub.
LIORNA	754.6	19.6	17.8	S.	1	B. nub.	Ida	—	—	—	756.1	20.0	N.W.	6	Ida
ROMA	752.3	20.0	19.0	N.	2	B. nub.	Ida	—	—	—	754.2	—	—	—	Ida
CAGLIARI	754.2	21.0	19.5	N.	?	?	?	—	—	—	756.2	—	S.W.	—	—
PALERMO	754.2	21.0	19.5	N.	?	?	?	—	—	—	756.2	—	S.W.	—	—