



### ESTADO GENERAL

La depresión del mar del Norte permanece estacionaria. En los Pirineos y en la Península hay varios mínimos tormentosos. Han descargado fuertes tormentas acompañadas de granizo y piedra en varios puntos del Centro, Aragón y Levante; las lluvias han sido muy copiosas. El mismo régimen parece que ha de continuar todavía. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Baja la temperatura en Andalucía y sube en Aragón Boruel 33°, Huesca y Saragosa 32°, Salamanca 32°.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos variables lluvias y tormentas.						
NW	"	"	"	"	"	"	"
CENTRO	"	"	"	"	"	"	"
S	"	"	"	"	"	"	"
E	"	"	"	"	"	"	"
NE	"	"	"	"	"	"	"

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a Oyal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento		Estado del cielo		Estado del mar.		Id. en las 24 horas.			+ Id. de la víspera.				
		Seco.	Hum <sup>o</sup>	Dir <sup>ec</sup> <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Dir <sup>ec</sup> <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Ru <sup>ci</sup> <sup>o</sup> o nieve	Temp <sup>o</sup> extr <sup>o</sup>	Max.	Min.	Baróm <sup>o</sup> a Oyal nivel del mar.	Term <sup>o</sup> metro seco.	Dir <sup>ec</sup> <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	8h	752.5	10.0	11.1	N.E.	4	C.ult <sup>o</sup>	Pi <sup>ca</sup>	0.8	12.3	-	758.7	12.2	N.W.	5	C.ult <sup>o</sup>	
CRIS NEZ	7h	752.5	10.8	10.0	W.N.W.	5	Llu.	M <sup>o</sup> gra	-	16	8	752.5	12.6	W.	6	C.ult <sup>o</sup>	
S <sup>t</sup> .MATHIEU	7h	755.8	12.5	10.4	N.W.	2	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	16	11	758.4	13.8	N.	2	Nubl <sup>o</sup>	
ISLA DE AIX	7h	755.8	14.5	12.0	N.	3	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	22	12	757.0	18.0	W.N.W.	4	Nubl <sup>o</sup>	
BIARRITZ	7h	755.6	14.9	14.4	N.N.E.	1	Llu.	M <sup>o</sup>	1	21	15	757.7	17.9	N.N.E.	3	C.ult <sup>o</sup>	
PERPIÑAN	7h	754.9	13.9	16.1	Cal.	0	C.ult <sup>o</sup>	-	-	27.4	16.5	755.4	23.4	N.W.	2	C.ult <sup>o</sup>	
CABO SICIE	7h	756.3	20.0	15.3	S.	1	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	25	15	755.2	19.4	W.	4	B.n.	
NIZA	7h	754.6	19.2	16.2	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	27	17	750.7	23.1	S.W.	6	S.	
CLERMONT	7h	754.7	15.3	13.6	N.E.	0	C.ult <sup>o</sup>	-	-	19	12	757.2	13.4	N.E.	0	C.ult <sup>o</sup>	
PARIS	7h	755.5	11.0	8.9	S.S.W.	2	C.ult <sup>o</sup>	-	-	19.4	6.1	756.0	16.3	N.N.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
S <sup>t</sup> .SEBASTIAN	9h	756.9	16.0	15.0	N.W.	0	Llu.	Lla	1	19	15	757.4	17.3	N.	2	C.ult <sup>o</sup>	
BILBAO	9h	756.2	16.0	16.0	N.W.	0	Llu.	Llu.	1	20	14	757.3	18.4	E.	1	C.ult <sup>o</sup>	
SANTANDER	8h	755.5	-	-	S.W.	3	Nubl.	M <sup>o</sup> 2	-	-	-	-	-	E.	4	id.	
OVIEDO	9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AVILÉS	8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VARES	8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORUNA	7h	756.4	15.0	14.6	N.	6	C.ult <sup>o</sup>	M <sup>o</sup> gra	-	19	12	757.0	18.4	N.N.E.	5	S.	
MINISTERRE	8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTIAGO	9h	756.3	12.9	11.3	N.	5	C.ult <sup>o</sup>	-	-	24	12	755.5	22.0	N.	3	Nubl <sup>o</sup>	
PONTEVEDRA	9h	756.5	15.6	13.8	N.	2	C.ult <sup>o</sup>	-	1	24	14	756.4	21.8	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
VIGO	9h	754.1	16.8	14.6	N.E.	2	id	Lla	1	22	15	754.6	18.8	S.	0	C.ult <sup>o</sup>	
BRESE	9h	755.0	16.8	14.6	N.E.	2	id	-	-	20	15	754.0	28.0	W.	2	C.ult <sup>o</sup>	
BURGOS	9h	755.9	12.7	-	S.N.E.	0	C.ult <sup>o</sup>	-	-	23	7	753.5	21.0	E.	2	Nubl <sup>o</sup>	
VALLADOLID	9h	755.0	17.2	14.8	N.W.	0	C.ult <sup>o</sup>	-	-	21	11	751.6	27.2	N.W.	0	C.ult <sup>o</sup>	
ALAMANCA	9h	756.3	16.0	12.6	S.W.	3	Nubl	-	-	32	11	757.0	29.3	S.W.	1	S.	
PORTO	9h	756.0	18.4	-	N.N.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	-	-	23	14	-	-	-	-	-	
ISBOA	8h	754.7	17.2	15.3	S.S.E.	3	Nubl	M <sup>o</sup> gra	-	21	16	753.5	17.8	S.S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
AGOS	8h	756.2	21.6	19.8	S.	2	C.ult <sup>o</sup>	Llu	3	24	16	-	-	-	-	-	
VUNHAL	8h	759.2	20.0	16.0	N.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	22	14	758.7	19.9	N.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
UNTA DELGADA	7h	765.9	12.0	14.4	N.E.	1	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	19	15	766.3	16.9	N.E.	1	C.ult <sup>o</sup>	
INGRA	8h	766.5	16.8	14.5	E.	4	C.ult <sup>o</sup>	M <sup>o</sup> a	-	19	13	766.6	15.1	S.N.E.	2	id.	
LAGUNA	9h	761.6	19.6	17.5	N.	3	Nubl	-	-	24	15	759.8	22.2	N.	3	Nubl <sup>o</sup>	
ACERES	9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ADAJAZ	9h	756.2	21.2	19.3	S.W.	1	C.ult <sup>o</sup>	-	-	26	15	755.9	25.0	S.W.	1	C.ult <sup>o</sup>	
ORDOBA	9h	757.0	24.0	18.0	S.W.	4	C.ult <sup>o</sup>	-	-	27	13	757.7	26.2	W.	4	C.ult <sup>o</sup>	
EVILLA	9h	757.2	22.8	18.2	S.W.	1	Nubl	-	-	28	15	757.8	27.4	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
S <sup>t</sup> .FERNANDO	7h	757.4	19.3	16.6	W.	3	C.ult <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	-	24	17	757.7	20.7	W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
ARIFA	8h	757.9	20.5	18.2	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	-	-	757.9	22.5	N.W.	4	Nubl <sup>o</sup>	
ALAGA	9h	756.8	21.8	16.0	S.W.	4	Nubl	Pir <sup>o</sup>	-	27	18	753.6	25.3	E. & E.	4	Nubl <sup>o</sup>	
ELILLA	9h	758.7	20.4	16.9	W.	3	C.ult <sup>o</sup>	Lla	-	23	13	757.3	21.5	W.N.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
LEN	9h	756.9	20.2	16.4	W.	5	C.ult <sup>o</sup>	-	-	26	13	756.4	23.8	W.	5	Nubl <sup>o</sup>	
ANADA	9h	753.3	19.4	14.7	W.	1	Nubl	-	-	28	15	753.2	27.4	N.W.	1	C.ult <sup>o</sup>	
EMERIA	9h	755.8	23.2	20.6	S.W.	5	C.ult <sup>o</sup>	Pir <sup>o</sup>	-	-	-	754.4	35.9	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
URCIA	9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ICANTE	9h	753.3	23.6	22.0	N.	3	Nubl	Pir <sup>o</sup>	11	29	20	754.1	26.0	N.E.	3	Nubl <sup>o</sup>	
ALENCIA	9h	754.6	21.6	-	S.S.W.	1	Llu.	-	4	26	-	754.0	24.0	E.N.E.	1	C.ult <sup>o</sup>	
BACETE	9h	754.3	16.9	14.9	W.	5	C.ult <sup>o</sup>	-	5.0	31	14	752.5	26.5	S.S.E.	6	tor. <sup>o</sup>	
UDAD-REAL	9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ADRID	9h	754.8	13.6	12.4	W.S.W.	2	C.ult <sup>o</sup>	-	-	28.6	14.3	751.0	28.3	W.S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	
SCORIAL	9h	753.2	15.0	14.6	S.S.	3	C.ult <sup>o</sup>	-	-	28	14	751.0	26.0	S.E.	3	S.	
GOVIA	9h	754.4	15.0	14.0	W.	3	C.ult <sup>o</sup>	-	-	30	10	750.7	27.6	S.	4	Nubl <sup>o</sup>	
ADALAJARA	9h	754.4	18.2	19.0	S.W.	5	C.ult <sup>o</sup>	-	-	30	13	750.7	28.6	W.S.W.	5	id.	
ARIA	9h	752.0	17.6	15.0	S.W.	3	C.ult <sup>o</sup>	-	65	26	17	752.0	14.4	N.E.	2	tor. <sup>o</sup>	
ESCA	9h	755.5	19.4	17.8	S.	6	Llu.	-	-	32	17	753.8	30.0	N.W.	1	C.ult <sup>o</sup>	
AGOZA	9h	754.9	17.8	15.5	S.W.	3	Nubl	-	-	5	32	17	754.0	21.6	S.W.	1	Nubl <sup>o</sup>
RUEL	9h	755.1	14.4	14.2	S.	3	Llu.	-	3.4	33	13	748.9	28.6	S.W.	6	id.	
ARCELONA	9h	755.1	22.0	10.6	S.S.W.	0	Llu.	M <sup>o</sup> gra	-	28	17	755.7	24.2	S.E.	2	C.ult <sup>o</sup>	
ADAQUÉS	8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MON	9h	756.5	22.8	19.8	S.	2	C.ult <sup>o</sup>	-	-	24	18	756.6	24.8	S.	2	S.	
ALMA	9h	755.9	23.4	20.4	E.	1	C.ult <sup>o</sup>	-	1	27	19	755.5	26.4	S.W.	4	C.ult <sup>o</sup>	
AN	7h	755.0	22.0	-	W.	2	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AGEL	7h	755.5	24.5	-	W.	3	C.ult <sup>o</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEZ	7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEZ	7h	757.7	27.0	-	N.E.	-	C.ult <sup>o</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AKS	7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORNA	7h	757.0	23.0	18.0	E.N.E.	2	C.ult <sup>o</sup>	-	-	-	-	754.8	26.6	W.	4	C.ult <sup>o</sup>	
MA	7h	757.9	22.2	19.2	S.	0	Nubl	-	-	-	-	756.0	22.4	S.W.	1	C.ult <sup>o</sup>	
GLIARI	7h	757.3	17.3	17.0	N.W.	4	C.ult <sup>o</sup>	-	-	-	-	758.3	23.8	N.W.	4	C.ult <sup>o</sup>	
ERMO	7h	759.3	22.6	19.5	-	0	Nubl	-	-	-	-	759.6	20.8	N.	1	-	