



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 13. Madrid.

ESTADO GENERAL

Continúa la borrasca indicada ayer al W. de Irlanda, en el mismo lugar, causando tiempo lluvioso y ventoso del 3.º cuadrante en Galicia. Las lluvias han llegado también a algunas estaciones de Castilla la Vieja. En el resto de la Península continúa buen tiempo pero con tendencia a un cambio de régimen. Sube el barómetro en las Islas hallándose al W. de estas islas las presiones más elevadas.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.  
 " N.W. " " " " del 3.º cuadrante y lluvias.  
 " CENTRO " " " " del 3.º cuadrante y alguna lluvia local.  
 " S. " " " " " y tiempo incierto.  
 " E. " " " " " del W. y buen tiempo.  
 " NE " " " " " del S. y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			Id. de la víspera.					
		Seco	Húm. <sup>o</sup>					Pluvia o nieve	Témp. extr.s. Máx. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALBANTIA	8h	746.5	12.2	10.6	S.	5	Cbt.º	N.º gra	11.4	12.8	8.3	745.5	11.1	S.S.W.	6	Cbt.º
ALBANEZ	7h	756.7	17.0	14.0	S.S.W.	4	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMATHIEU	7h	755.9	12.2	11.1	S.	4	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	750.5	17.5	16.8	S.	5	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	761.1	21.0	12.2	S.W.	2	Nub.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.1	17.0	15.3	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.9	19.2	14.6	Cal	0	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	765.3	19.2	15.0	W.	0	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	761.8	16.8	14.2	N.E.	0	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	761.1	18.1	15.1	S.S.	2	Nub.º	N.º gra	1	2.6	12.9	761.1	18.3	S.S.W.	2	Cbt.º
ALMAYOR	7h	761.6	22.9	17.7	N.W.	5	Cbt.º	N.º gra	—	2.8	16	760.5	21.8	S.	4	Nub.º
ALMAYOR	9h	760.5	22.4	17.2	E.	0	Cbt.º	N.º gra	—	2.8	17	760.8	21.4	S.	2	Cbt.º
ALMAYOR	8h	758.5	—	—	S.	5	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	759.1	—	N.E.	2	Cbt.º
ALMAYOR	9h	751.8	21.6	14.6	S.W.	5	Nub.º	N.º gra	—	2.4	15	758.6	20.2	W.	5	Cbt.º
ALMAYOR	8h	758.8	—	—	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	759.8	—	W.	1	Cbt.º
ALMAYOR	8h	757.5	16.9	—	W.S.W.	3	Cbt.º	N.º gra	5	—	—	758.4	(?)	S.S.W.	5	Cbt.º
ALMAYOR	7h	760.8	18.7	15.1	W.S.W.	4	Cbt.º	N.º gra	20	—	—	760.4	17.2	S.W.	8	Cbt.º
ALMAYOR	8h	761.2	14.0	12.5	S.W.	4	Cbt.º	N.º gra	23	18	11	760.4	15.8	W.	6	Cbt.º
ALMAYOR	9h	761.8	15.8	15.2	S.	1	Cbt.º	N.º gra	4	20	12	761.5	19.6	W.	3	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.9	16.2	14.8	S.	4	Cbt.º	N.º gra	13	21	12	762.4	20.2	W.	5	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.5	14.4	10.5	S.W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	21	8	762.5	20.4	W.S.W.	3	Nub.º
ALMAYOR	9h	761.3	19.0	16.0	W.	6	Nub.º	N.º gra	—	21	10	761.5	20.0	S.W.	7	Cbt.º
ALMAYOR	9h	763.0	18.8	15.0	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	21	10	763.2	19.2	W.	1	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.6	16.5	15.2	W.	3	Cbt.º	N.º gra	22	20	13	—	—	—	—	—
ALMAYOR	9h	763.2	17.9	16.2	S.W.	4	Cbt.º	N.º gra	—	20	16	764.0	16.7	S.W.	3	Nub.º
ALMAYOR	8h	763.8	21.8	18.3	S.S.	2	Cbt.º	N.º gra	—	24	14	—	—	—	—	—
ALMAYOR	8h	765.7	15.6	12.0	N.W.	4	Nub.º	N.º gra	—	19	13	762.8	15.4	W.N.W.	3	Cbt.º
ALMAYOR	7h	766.4	15.6	13.1	W.	4	Cbt.º	N.º gra	—	18	13	765.7	15.2	N.W.	4	Cbt.º
ALMAYOR	8h	765.3	18.2	15.4	—	2	Cbt.º	N.º gra	—	24	12	762.7	23.4	S.W.	1	Nub.º
ALMAYOR	9h	761.8	22.5	19.0	S.S.W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	27	12	759.9	25.5	W.	0	Cbt.º
ALMAYOR	9h	764.5	21.1	17.7	S.W.	2	Cbt.º	N.º gra	—	30	15	762.5	28.4	S.S.E.	1	Cbt.º
ALMAYOR	9h	764.0	21.0	17.2	S.	2	Cbt.º	N.º gra	—	32	14	762.4	29.0	N.E.	0	Cbt.º
ALMAYOR	8h	765.7	18.6	16.0	W.	3	Nub.º	N.º gra	—	—	—	—	—	N.W.	4	Cbt.º
ALMAYOR	7h	765.8	18.7	—	W.S.W.	2	Cbt.º	N.º gra	—	24	16	764.5	20.0	W.	5	Cbt.º
ALMAYOR	8h	762.0	20.0	17.0	S.	4	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	765.3	22.0	W.	2	Cbt.º
ALMAYOR	9h	763.2	21.3	15.7	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	23	16	762.0	23.1	S.	4	Cbt.º
ALMAYOR	9h	764.1	20.8	18.5	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	28	13	763.9	26.7	S.W.	1	Cbt.º
ALMAYOR	9h	764.1	20.8	18.5	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	765.6	22.2	W.	1	Cbt.º
ALMAYOR	8h	763.4	22.6	19.0	S.W.	0	Nub.º	N.º gra	—	32	15	762.2	25.6	S.E.	5	Cbt.º
ALMAYOR	9h	763.2	22.8	21.6	S.S.	0	Nub.º	N.º gra	—	28	16	761.9	26.0	W.	0	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.6	23.8	21.8	W.	0	Cbt.º	N.º gra	—	27	16	762.5	23.6	E.N.E.	0	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.0	20.3	15.1	S.S.W.	2	Cbt.º	N.º gra	—	23	14	761.6	23.5	W.	2	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.3	18.7	15.0	S.W.	2	Nub.º	N.º gra	—	23	12	761.1	23.2	S.W.	2	Nub.º
ALMAYOR	9h	760.1	19.6	15.8	S.W.	3	Cbt.º	N.º gra	4	24	8	759.9	21.5	W.	3	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.1	15.2	15.0	S.S.	3	Nub.º	N.º gra	—	23	11	760.8	20.4	S.E.	3	Cbt.º
ALMAYOR	9h	760.6	18.4	15.4	S.S.W.	0	Cbt.º	N.º gra	—	20	10	760.6	18.6	S.W.	7	Cbt.º
ALMAYOR	9h	760.5	23.9	19.4	S.	0	Cbt.º	N.º gra	—	27	14	762.6	25.0	W.	0	Nub.º
ALMAYOR	9h	759.9	24.8	19.0	N.W.	0	Cbt.º	N.º gra	—	29	12	759.9	28.0	N.W.	0	Cbt.º
ALMAYOR	9h	761.4	19.8	17.7	E.N.E.	0	Cbt.º	N.º gra	—	30	9	760.0	23.5	S.	0	Cbt.º
ALMAYOR	8h	762.5	20.0	17.6	S.E.	0	Cbt.º	N.º gra	—	25	12	762.1	23.4	S.W.	1	Cbt.º
ALMAYOR	9h	763.8	25.7	18.2	Cal	0	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	18.4	S.	1	Nub.º
ALMAYOR	9h	763.1	21.0	18.0	W.	2	Cbt.º	N.º gra	—	24	16	763.9	23.4	S.S.W.	2	Cbt.º
ALMAYOR	9h	762.8	18.4	—	S.W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	24	16	763.7	22.6	S.W.	2	Cbt.º
ALMAYOR	7h	762.8	19.6	—	W.	3	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.7	19.6	—	N.W.	5	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	763.1	15.6	—	N.W.	2	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.9	24.0	—	S.S.E.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.9	24.0	—	S.S.E.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	763.3	18.0	18.0	N.W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMAYOR	7h	762.8	19.2	19.4	W.	1	Cbt.º	N.º gra	—	—	—	764.9	22.3	W.	4	Cbt.º
ALMAYOR	7h	763.5	18.6	14.7	Cal	0	Cbt.º	N.º gra	1	—	—	764.1	19.3	N.W.	4	Cbt.º