



ESTADO GENERAL

Hay un mínimo en las inmediaciones de Barcelona y otro en Argelia. Continúa el tiempo tormentoso en gran parte de la Península con lluvias copiosas en el Centro y Aragón. Las previsiones aumentan y tiende a restablecerse la normalidad. El viento ha roplado con fuerza extraordinaria en varias localidades produciendo grandes daños. Las inundaciones y las descargas eléctricas han causado bastantes víctimas. Vuelve a formarse el anticiclón al W. de las islas Británicas. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles de la región del N. y lluvias
NW	" " " " " " y buen tiempo
CENTRO	" " variables y buen tiempo.
S	" " del E. y buen tiempo.
E	" " " " " "
NE	" " variables y tiempo algo incierto

Observaciones de la mañana.

Localidades	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.					
		Seco.	Hum.					Nuvia o nieve	Temp. extra Max.	Temp. extra Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
LEONIA	767.8	17.2	13.9	N.E.	1	Nub.	NR	—	—	—	765.5	17.8	N.W.	3	Nub.	
LEONIZ	763.7	18.0	17.8	N.E.	1	Bu.	Ri.	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU	764.5	20.0	?	N.W.	3	Bu.	NR	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADE AIX	765.4	21.0	19.2	S.E.	2	B.d.	Ri.	16	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ	763.6	24.2	21.9	S.	1	Nub.	R	—	—	—	—	—	—	—	—	
MEPINAN	764.2	25.8	17.9	S.	2	Nub.	NR	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARBO SICIE	764.9	19.2	17.9	S.	3	Bu.	—	28	—	—	—	—	—	—	—	
MERMONT	763.9	21.4	19.9	S.E.	0	Nub.	—	1	26.8	17.5	762.4	26.1	N.E.	2	Jo.	
MERIS	765.7	23.4	20.4	N.W.	1	Bu.	—	19	31	20	764.1	26.4	N.W.	4	B. bu.	
SEBASTIAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEBAO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MEDDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORUNA	765.7	21.0	19.0	N.	3	Bu.	Ri.	—	22	18	764.0	20.6	N.W.	4	Nub.	
MINSTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	765.3	22.3	19.1	N.E.	4	Nub.	—	29	17	—	764.1	24.5	N.	3	B. bu.	
CONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RENSE	765.1	25.2	21.0	S.	0	Jo.	—	1	35	14	765.9	32.7	S.	1	Bu.	
BURGOS	763.3	18.0	17.0	N.E.	0	Bu.	—	7	29	14	761.7	22.8	N.	0	Bu.	
BALLADOLID	765.2	24.0	22.0	W.	3	Nub.	—	—	28	11	764.1	25.0	N.W.	4	Torment.	
ALAMANCA	764.8	26.1	23.2	S.W.	1	Jo.	—	—	26	14	763.4	22.2	N.E.	1	Jo.	
PORTO	764.0	23.3	19.9	N.W.	3	id.	?	—	28	19	—	—	—	—	Jo.	
LEISBOA	764.5	25.6	21.8	S.E.	2	id.	NR	—	27	19	764.0	21.1	N.W.	5	Jo.	
SAGOS	764.7	24.1	20.1	N.E.	1	B.d.	NR	—	29	20	—	—	—	—	—	
LUNHAL	764.3	21.8	19.3	N.W.	2	B. bu.	NR	—	26	19	764.9	24.4	N.	4	Nub.	
UNTA DELGADA	765.3	22.4	20.2	N.W.	5	Nub.	NR	—	25	20	765.5	22.2	N.W.	2	B. bu.	
INGRA	765.9	22.4	20.2	N.W.	5	Nub.	NR	—	20	25	21	766.1	23.4	N.W.	5	Nub.
LAGUNA	763.3	23.0	19.0	N.	2	Nub.	—	—	24	17	762.9	21.2	N.	3	Nub.	
PACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SADAJOZ	763.5	30.0	23.0	N.W.	0	Jo.	—	—	35	19	762.3	34.0	N.W.	0	Nub.	
ORDOBA	763.5	28.6	20.8	S.	3	id.	—	—	20	35	17	762.8	31.2	W.	1	Nub.
EVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SARIFA	765.2	25.7	—	W.	1	B.d.	NR	—	—	—	764.6	23.2	W.	1	Jo.	
SALAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VELILLA	765.2	26.2	25.0	N.W.E.	4	B. bu.	NR	—	1	26	23	764.1	27.8	S.W.	4	Nub.
BAEN	763.9	26.8	20.0	N.	2	id.	—	—	—	35	19	761.6	25.5	N.W.	7	Torment.
FRANADA	763.4	23.2	19.9	S.W.	0	id.	—	—	—	31	21	762.4	30.0	N.W.	5	Nub.
ALMERIA	762.5	29.7	25.8	S.W.	2	id.	Ri.	—	—	—	760.2	32.0	N.	3	Bu.	
MURCIA	764.0	25.3	25.2	S.W.	3	B. bu.	—	—	5	30	20	761.0	24.4	N.E.	4	B. bu.
LICANTE	759.8	30.6	29.0	S.E.	3	Jo.	NR	—	—	33	21	761.8	27.0	N.E.	3	Nub.
VALENCIA	763.2	25.7	21.2	S.	9	Bu.	—	—	1	29	21	765.0	28.8	S.W.	1	B. bu.
ALBACETE	764.1	23.1	17.3	N.E.	3	Nub.	—	—	—	27	16	762.2	27.8	S.E.	3	id.
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	764.5	20.0	17.5	S.E.	0	Jo.	—	—	40.4	26.4	14.1	764.7	17.1	S.E.	1	Torment.
SCORIAL	763.8	19.7	17.4	S.E.	0	id.	—	—	18	25	16	763.6	18.4	N.E.	4	Nub.
LEGOVIA	763.9	23.0	15.6	N.W.	2	id.	—	—	12	36	12	760.4	23.3	N.W.	5	Bu.
WADALAJARA	764.7	20.4	16.6	N.E.	0	B.d.	—	—	14	26	14	762.7	22.0	S.W.	1	Nub.
ORIA	762.6	20.0	17.4	S.E.	0	Nub.	—	—	8	25	13	763.1	24.8	S.E.	2	Torment.
UESCA	765.5	21.1	19.4	?	1	Bu.	—	—	31	30	17	763.8	27.2	S.E.	7	Bu.
ARAGOZA	765.3	21.0	20.7	S.E.	2	B. bu.	—	—	2	30	18	763.1	30.0	S.E.	2	id.
ERUEL	764.2	20.0	18.4	S.W.	0	Nub.	—	—	10	30	14	762.4	23.6	S.	0	Nub.
BARCELONA	762.2	26.3	?	S.E.	1	id.	?	—	?	?	?	764.1	30.0	S.W.	0	id.
SADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IAHON	763.1	23.8	23.0	S.	2	B. bu.	—	—	—	32	20	761.6	28.4	S.E.	2	Jo.
ALMA	762.9	28.6	22.0	N.E.	5	Nub.	NR	—	—	35	21	764.8	30.8	N.E.	7	B. bu.
IRAN	760.9	26.0	—	N.E.	5	Bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL	762.1	29.2	—	N.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚNEZ	764.4	23.0	—	S.	1	B. bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAKS	765.1	28.0	—	S.	1	B. bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IORNA	764.9	24.0	20.0	N.E.	0	B. bu.	—	—	—	—	—	765.9	29.0	S.W.	1	Jo.
OMA	?	21.1	18.4	?	2	Jo.	—	—	—	—	—	765.6	27.3	W.	5	id.
AGLIARI	768.6	?	?	S.E.	?	?	—	—	—	—	—	766.3	28.2	S.E.	3	B. bu.
ALERMO	766.3	24.4	20.3	S.W.	2	Jo.	—	—	—	—	—	766.8	26.9	S.W.	3	Jo.