

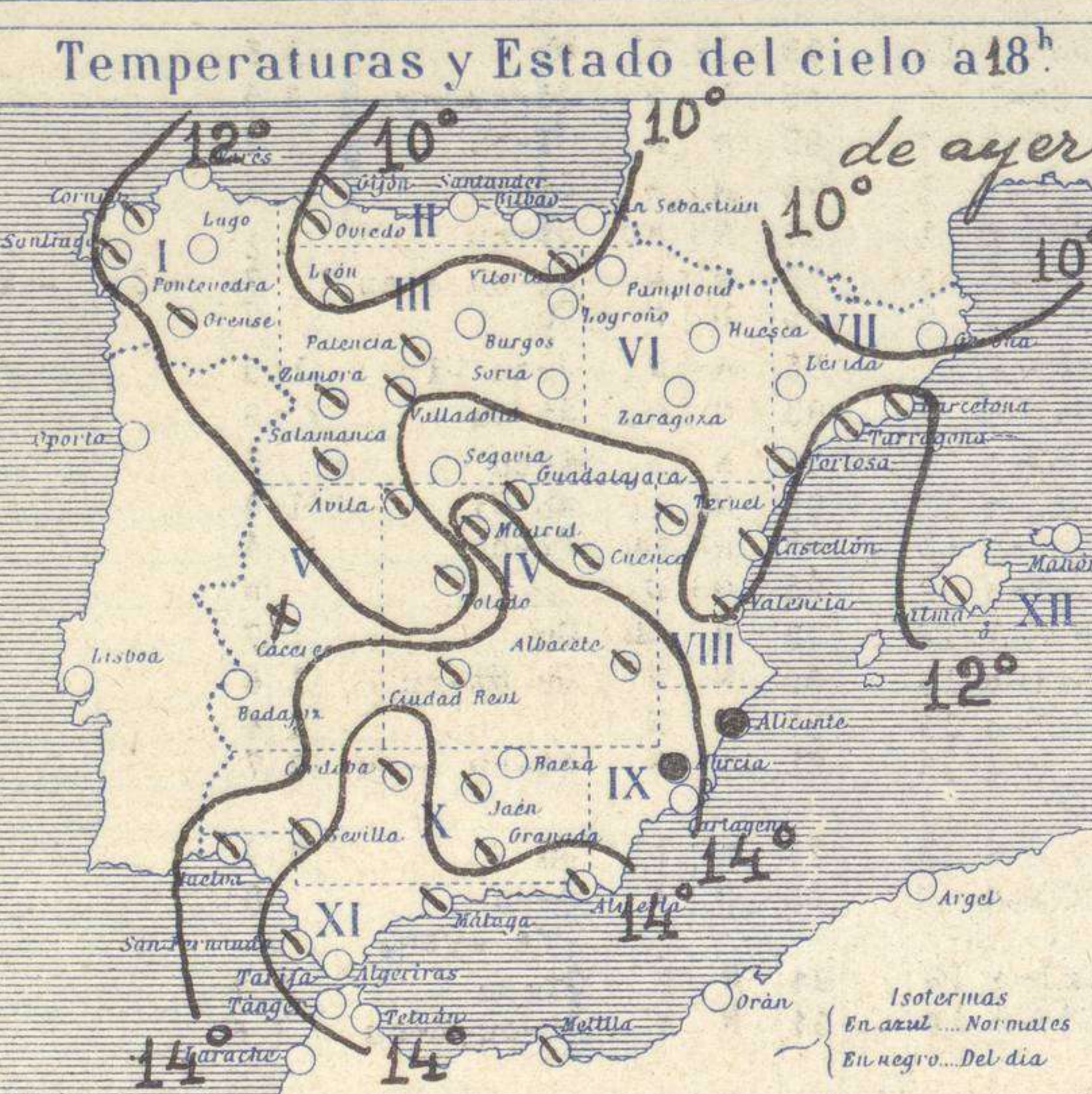
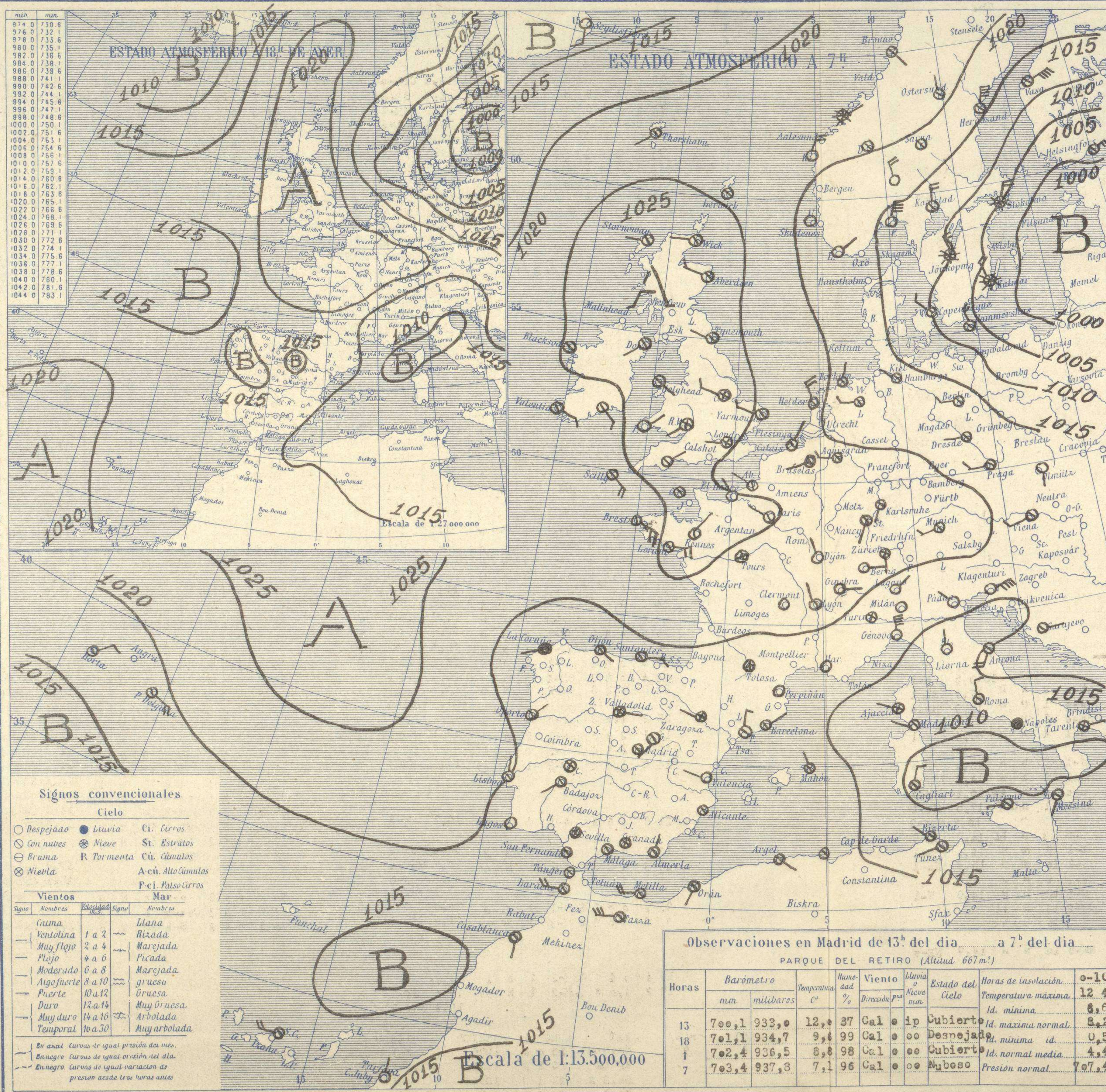


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 6 de Enero* de 1931

AÑO XXXIX

Núm.



Observaciones aerológicas



Estado General

Hacia Groenlandia existe una perturbación atmosférica, la del Báltico se corre hacia oriente y lo mismo ocurre con la del Mediterráneo occidental que hoy presenta su centro principal al Norte de Sicilia.

Por toda Europa se registran muchas nieblas y lloviznas. Las presiones altas aparecen situadas en las islas Británicas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:

I
 II
 III
 IV vientos flojes de dirección variable y cielo nuboso e nebuloso.
 V
 VI
 VII
 VIII
 IX
 X
 XI
 XII

Temperaturas y Estado del cielo a 18h

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	8	1
Santiago	11	6	06
Pontevedra			
Lugo			
Orense	11	6	
Gijón	12	6	
Oviedo	14	5	
Santander	11	6	
Bilbao			
San Sebastian	11	0	
León	8	2	
Zamora	12	2	
Palencia	11	-3	02
Burgos	7	-1	
Soria	12	-3	
Valladolid	11	1	
Salamanca	11	1	
Ávila	9		
Segovia	10	2	
Madrid	12	7	
Toledo	11	7	1
Guadalajara	14	5	1
Ciudad Real	13	4	6
Albacete	13	6	1
Cáceres	13	6	
Badajoz	13	9	
Vitoria	9	-4	
Logroño	12	-2	
Pamplona		-3	
Huesca	10	2	
Zaragoza	14	1	
Lérida			
Oerona	11	-2	
Barcelona	12	7	
Tarragona	16	7	
Tortosa	12	9	04
Teruel	9	2	3
Castellón	13	10	1
Valencia	16	10	
Alicante	16	11	1
Murcia	17	11	06
Sevilla	18	6	
Córdoba	17	8	
Jaén	14	6	1p
Baeza	12	5	
Granada	15	7	1
Huelva	19	9	1p
San Fernando	17	12	15
Tarifa	17	14	1p
Algeciras	18	13	6
Málaga	21	11	
Almería	19	12	2
Palma	16		
Ibiza			
Mahón	13	8	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	20	14	
Laguna			
Izaña		3	
Tetuán			
Melilla	19	12	
Tánger	13	7	

Observaciones en Madrid de 13h del día a 7h del día

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura Cº	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Nube nº	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milímetros						0-10	12-4
13	700,1	933,0	12,0	87	Cal e ip	ip	Cubierto	Id. máxima normal	12,4
18	701,1	934,7	9,6	99	Cal e oo	oo	Despejado	Id. mínima id.	0,5
1	702,4	936,5	8,8	98	Cal e oo	oo	Cubierto	Id. normal media	4,4
7	703,4	937,8	7,1	96	Cal e oo	oo	Nuboso	Presión normal	707,4

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	⊗ Nieve	○ St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A-ci. Alto Cúmulos	
		F-ci. Páso Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo
—	Caína	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

En azul Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual dirección del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión desde las horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.				°	%			OBSERVACIONES Á 7h.										
La Coruña	17.2	0.2	3	WSW-1	16	95	11	11	Es	3									
Gijón	11.5	0.4	4	SW-1	6	65	N	N	St-cu-a-cu	3									
Santander	15.7	0.4	4	E-3	6	85	N	N	Cl-st	3									
Valladolid	20.7	0.2	4	E-1	1	95	NB	N	St-cu	1									
Zaragoza	19.9	0.2	4	NNW-1	1	95	NB	NB	St-cu	1									
Barcelona	17.0	0.4	4	NE-0	9	75	N	N	St-cu A-cu	7	4-3	4-4	4-2						
Tortosa	17.7	0.6	4	N-3	9	65	D	N	Cu	7									
Mahón	16.3	0.4	4	NNW-2	9	55	N	D	A-cu Cl	1	8								
Madrid	17.8	0.8	1	Cal-0	7	95	N	N	St-cu	3									
Badajóz	18.7	0.4	4	SW-1	9	95	N	N	St-cu	7									
Alicante	16.3	0.4	4	Cal-0	12	95	N	11	Nb Cl	1	6								
Granada	19.8	0.8	4	Cal-0	8	95	NB	14	St-cu	4									
Sevilla	17.2	0.2	3	Cal-0	9	95	NB	D		0									
Almería	17.7	0.4	4	NNW-1	12	95	N	14	Cu	1	7								
Málaga	17.0	0.2	3	Cal-0	13	85	N	N	Cu St-cu	1	6								
S. Fernando	17.9	0.4	3	Cal-0	13	95	N	N		1	4								
Melilla	17.7	0.2	3	W-4	13	85	N	N	St-cu A-cu	2	7								
Tetuán																			
S.º C. de Tenerife	18.0	0.0	6	W-4	15	75	N	N	Cu	2	9								
Izaña	704.8	0.0	2	NNW-0	3	85	N	N	A-cu	8									
OBSERVACIONES Á 18h.												OBSERVACIONES Á							
La Coruña	15.0	0.4	4	Cal-0	12	94	N	N	St-cu	2	7								
Gijón	16.3	0.4	3	ESE-2	10	64	N	N	St-cu, A-cu	3	6								
Santander																			
Valladolid	17.0	0.4	4	Cal-0	8	84	N	N	Cu	7									
Zaragoza	16.1	0.0	3	W-1	8	84	D	N		7									
Barcelona	15.9	0.2	3	NW-2	12	74	N	N	St-cu	7	6								
Tortosa	16.3	0.0	3	SSE-1	11	94	N	LL	St-cu	7									
Mahón	14.5	0.6	3	N-3	10	94	N	N	A-cu	1	6								
Madrid	15.4	0.8	3	SE-2	10	94	N	N	St-cu	6									
Badajóz	16.1	0.4	3	SE-1	12	84	N	N	St-cu	7									
Alicante	15.6	1.0	3	NW-3	13	94	11	11	Nb	2	6								
Granada	15.7	0.4	4	Cal-0	11	84	N	N	Cu	6									
Sevilla	?	?	?	Cal-0	14	94	N	N	Cu	5									
Almería	15.5	1.2	3	Cal-0	16	74	N	11	Cu-nb	0	7								
Málaga	14.5	0.4	4	Cal-0	16	74	N	N	St-cu, A-st	?	6								
S. Fernando	15.4	0.0	3	Cal-0	16	94	N	A	Cu-nb	1	5								
Melilla	15.1	0.4	4	WSW-2	16	74	N	N	St-cu, A-cu	2	7								
Tetuán																			
S.º C. de Tenerife																			
Izaña																			

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.