

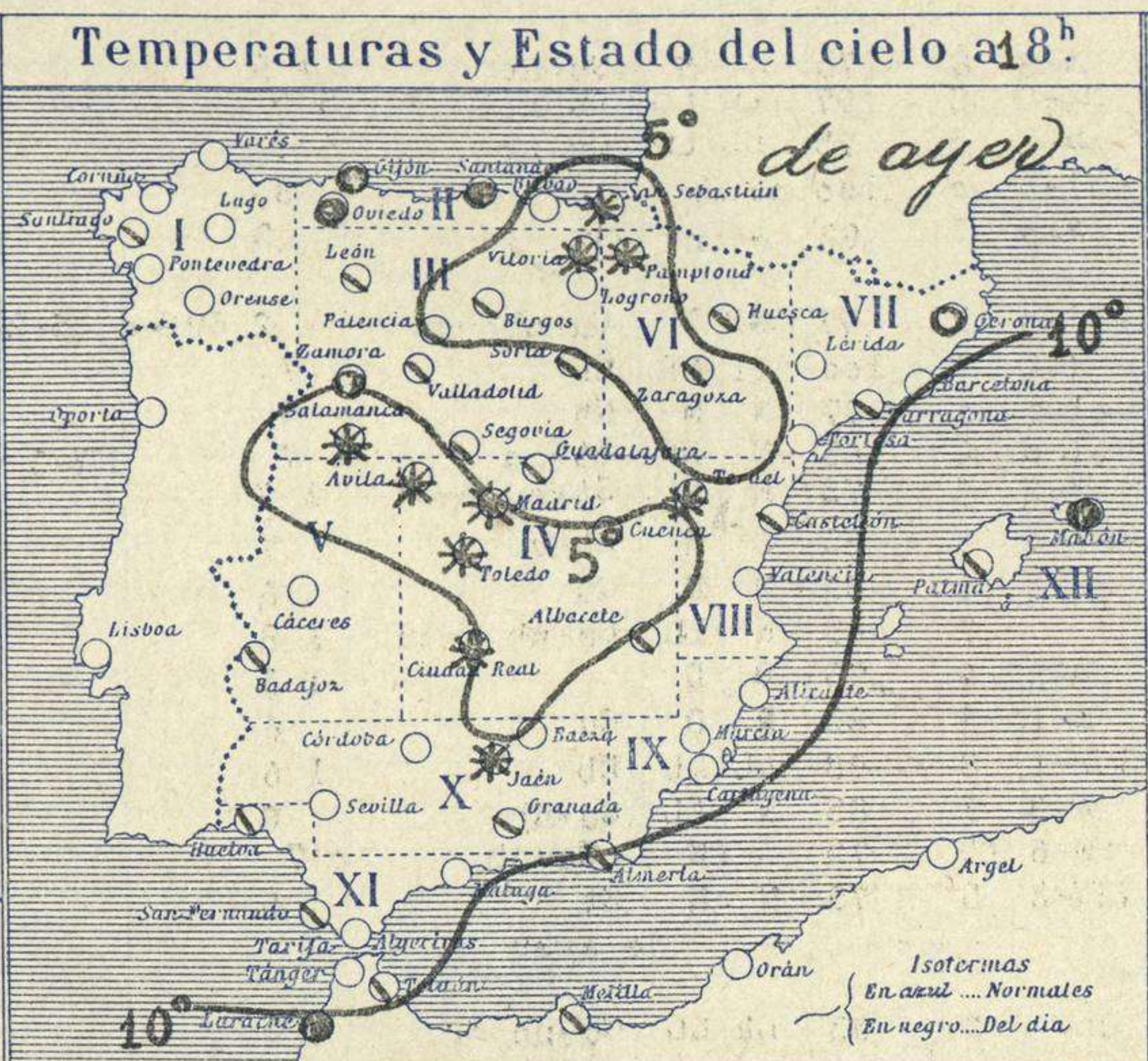
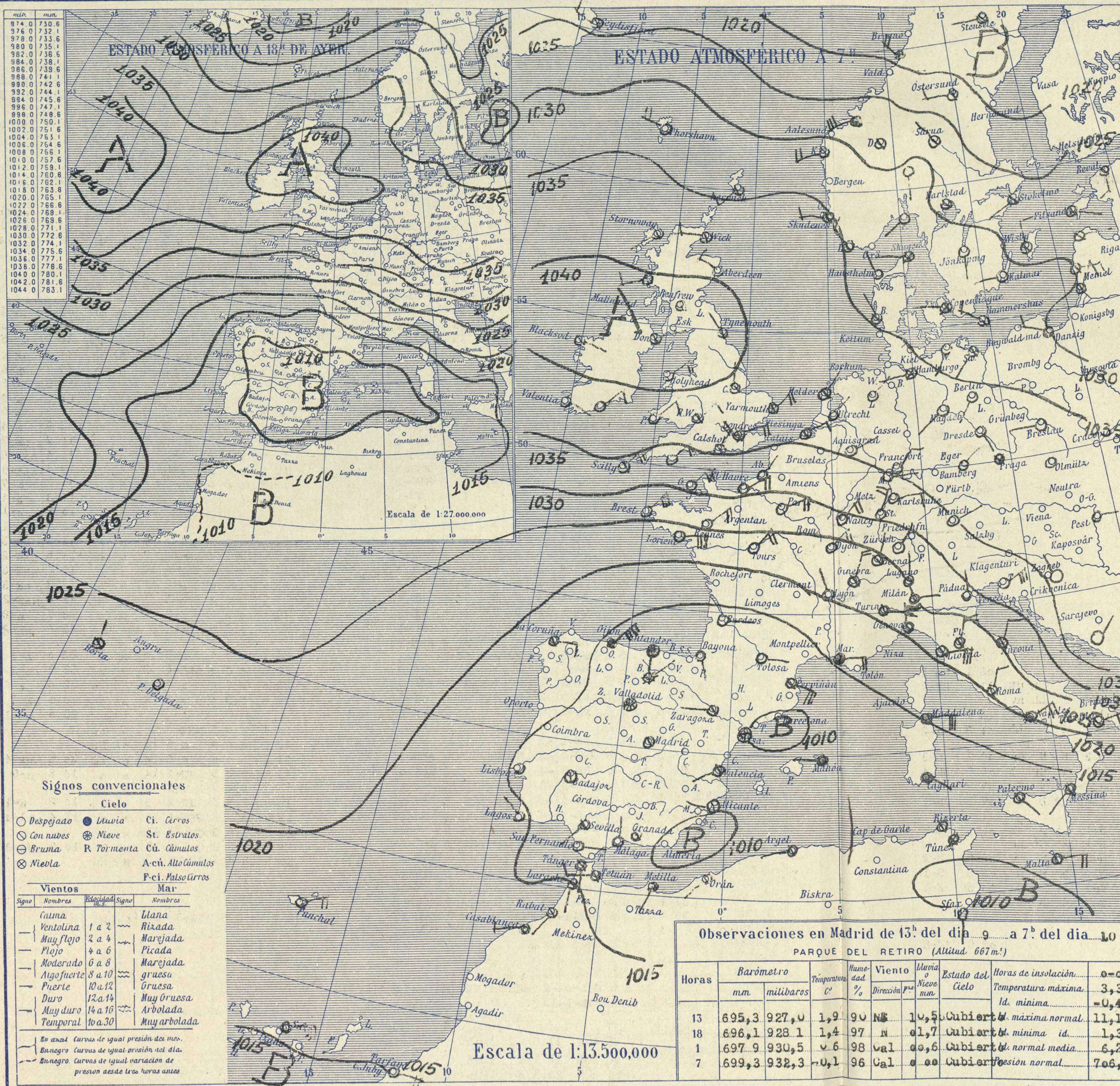


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 10 de Febrero de 1930

AÑO XXXVIII

Núm.º 41



Observaciones aerológicas



Estado General

La perturbación atmosférica del Sur de Europa, presenta hoy varios núcleos en España, por lo cual el ambiente es encalmado de muchas nubes y algunas neblanas. Las presiones altas, residen sobre las islas Británicas, formando un anticiclón bien definido y caracterizado. En Europa central el frío es intenso y el cielo está bastante limpio de nubes. Al Sur de Europa existe una borrasca y otra al Norte de la región de los Grandes Lagos.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I
 II
 III
 IV
 V
 VI
 VII
 VIII
 IX
 X
 XI
 XII

Vientos flojes de dirección variable y cielo nuboso. Frío.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	8	6	1
Santiago	6	3	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	10	6	
Oijón	8	7	18
Oviedo	6	3	60
Santander	7	5	36
Bilbao	6	4	30
San Sebastián			8
León	6	-1	
Zamora	7	-2	05
Palencia	3	0	1
Burgos	0	-1	2
Soria	2	-2	1p
Valladolid	3	0	5
Salamanca	2	-5	7
Ávila	-2	-4	6
Segovia	1	-4	
Madrid	3	0	2
Toledo	3	-2	1p
Guadalajara			
Cuenca	1	4	
Ciudad-Real	6	-2	25
Albacete	1	-1	03
Cáceres	7	1	1
Badajoz	7	2	1p
Vitoria	1	8	
Logroño	-1	4	
Pamplona	3	-1	5
Huesca	4	1	12
Zaragoza	9	-1	22
Lérida			
Oerona	10	4	88?
Barcelona	5	5	
Tarragona	11	3	17
Tortosa	1	05	
Teruel	4	-3	8
Castellón	10	1	
Valencia	3		
Alicante	13	4	
Murcia	12	4	
Sevilla	-2		
Córdoba	1	2	
Jaén	2	0	4
Baeza	6	-2	32
Granada	6	0	
Huelva	11	2	
San Fernando	11	4	1
Tarifa	11	6	3
Algeciras			
Málaga	13	5	
Almería	12	6	01
Palma			8
Ibiza			
Mahón	13	7	5
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	20	14	8
Laguna	3	9	21
Izaña	9	4	2
Tetuán	3	4	14
Melilla	14	8	4
Tánger			7

Observaciones en Madrid de 13h del día 9 a 7h del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura Cº	Humedad %	Viento Dirección	Velocidad m/s	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima
	mm.	milibares								
13	695,3	927,0	1,9	90	NE	10,5	Cubierto	0-00	3,3	-0,4
18	696,1	928,1	1,4	97	N	01,7	Cubierto	0-00	11,1	1,3
1	697,9	930,5	0,6	98	Cal	00,6	Cubierto	0-00	6,2	0,0
7	699,3	932,3	0,1	96	Cal	00,00	Cubierto	0-00	7,06	1,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O°								OBSERVACIONES A										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES A 7 ^h																			
La Coruña	18.1	0.0	0	S-3	8	75	N N	Cu-nb	4	5									
Gijón	14.7	0.0	0	NE-0	8	97	LL LL	Cu-nb	5	5									
Santander	13.8	0.5	0	S-1	5	95	LL LL	Cu-nb	5	5									
Valladolid	13.9	1.5	0	Cal-0	0	100	nv Gr		3										
Zaragoza	11.9	1.5	0	W-0	?	93	N nv	St	3										
Barcelona									3										
Tortosa	11.0	1.0	3	Cal-0	1	97	NE T	Cu-nb A-cu	2	SSE-0	S-2	SSE-4							
Mahón	13.3	1.0	4	W-2	7	100	ll NB	Nb	4	7									
Madrid	12.3	2.5	0	Cal-0	0	97	N N	Nb	4										
Badajóz	16.0	1.0	0	Cal-0	2	85	N NB	St-cu	7		NW-3	N-3	NW-4	N-5					
Alicante	10.8	1.0	0	W-2	6	75	N N	St-cu A-st	1	8									
Granada	15.0	2.0	3	Cal-0	1	85	N N	St-cu	7			WNW-1							
Sevilla	14.5	0.5	3	SW-1	4	93	N N	Cu	6										
Almería	?	1.5	3	?	7	65	N LL	Cu-nb A-cu	1	8									
Málaga	14.2	2.0	0	N-2	6	75	D D		1	5									
S. Fernando	13.7	1.5	0	E-1	4	85	B D	Cu	6										
Melilla	13.6	1.5	3	SW-1	8	93	LL LL	Nb	1	6									
Tetuán	14.1	1.0	3	W-3	7	85	N LL	Cu-nb	6										
S. C. de Tenerife	15.7	0.0	7	E-6	15	75	A N	Cu-nb	0	7									
Izania	11.3	1.5	1	SW-2	5	75	N N	St	6										
OBSERVACIONES A 18 ^h																			
La Coruña																			
Gijón																			
Santander	13.8	0.5	5	NE-8	8	95	LL LL	Cu-nb Nb	5	5									
Valladolid	09.7	1.0	3	NE-5	2	75	N nv	Cu	7										
Zaragoza	05.1	0.5	0	W-1	1	97	N N	St	2										
Barcelona																			
Tortosa																			
Mahón	09.5	0.5	6	SSW-3	10	85	LL LL	Nb	6	7									
Madrid	07.3	1.0	3	N-0	6	97	nv nv	nb	3										
Badajóz	09.7	0.0	3	NNW-2	7	65	N N	A-st, A-cu	6										
Alicante	07.1	1.0	3	SSW-1	8	65	D D	St-cu	2	8									
Granada	10.5	0.5	3	Cal-0	3	65	N N	Cu	7										
Sevilla																			
Almería	08.9	1.0	0	WSW-5	10	55	N N	Cu-nb A-cu	4	8									
Málaga	09.0	0.5	0	NW-4	10	75	D D	A-cu	3	6									
S. Fernando	10.1	0.0	0	W-2	8	85	N LL	Cu-nb nb	6										
Melilla	11.0	1.0	0	WNW-3	11	75	N LL	St-A-cu	1	7									
Tetuán	10.2	0.5	3	W-4	9	85	N N	Cu-nb	7										
S. C. de Tenerife	14.6	0.5	3	NW-2	17	65	A N	Cu-nb	0	9									
Izania	698.4	0.0	7	ESE-2	2	97	ll LL	St	?										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	a O°									OBSERVACIONES A 8 ^h								OBSERVACIONES A 8 ^h		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO						N. M. G. N.	D. y F.	D. y F.
OBSERVACIONES A 8 ^h																				
Vares	14.5	0.0	0	NE-6	6	LL LL			Cáceres						08.1	NW-1				
Finisterre	15.4	0.5	4	NE-5	8	N N			Vitoria	14.2	0.5	1	NE-0	1	LL NB	11.0	NE-2			
Santiago	16.2	0.0	0	N-4	5	N N	14.7	N-6	Logroño	13.9	?		W-?	1	LL nv					
Pontevedra							13.7	NE-6	Pamplona	13.3	0.5	0	Cal-0	1	nv nv	10.7	Cal-0			
Lugo									Huesca	15.1	2.5	0	SE-2	4	N LL	01.8	W-2			
Orense	16.6	?		N-1	7	N N	13.3	N-2	Lérida											
Oviedo	14.6	0.0	0	E-2	5	LL LL	15.9	E-2	Gerona	12.1	0.0	0	N-2	5	N Gr	09.9	N-3			
Bilbao	10.6	0.0	0	SE-1	5	LL LL			Tarragona	10.5	?		N-1	4	Gr ?	05.7	SE-4			
San Sebastián	12.9	0.5	3	SE-1	3	N LL	12.3	W-2	Teruel	09.9	2.0	2	Cal-0-1	1	N N	05.0	Cal-0			
León	14.2			W-1	1	N N	10.6	SW-3	Castellón	12.2	0.0	0	NW-0	2	D N	07.1	S-1			
Zamora	09.3	0.0	1	N-1	2	LL NB	06.6	N-4	Valencia											
Palencia	13.3	1.0	0	NNE-0	0	nv nv	08.9	NNE-5	Murcia	11.3	?		S-2	5	D ?	06.2	W-4			
Burgos									Córdoba	17.3	0.5	3	E-1	2	NB LL					
Soria	11.9	0.5	0	NE-0	-1	N nv	07.9	NE-2	Jaén	14.7	?		W-5	2	N nv	08.5	W-2			
Salamanca	13.5	3.5	3	E-0	0	nv NB	09.5	NE-2	Baeza	16.2	4.0	0	W-2	9	N N	08.6	S-1			
Avila	13.0	?		WNW-1	-3	N nv	08.5	NNW-1	Huelva	14.9	?		E-1	6	N D	10.5	N-1			
Segovia	12.9	0.0	0	SW-1	-1	N N	09.4	N-1	Tarifa	12.9	1.0	0	N-2	6	D ?					
Toledo	12.1	1.0	1	W-1	1	N nv	07.5	W-2	Algeciras											
Guadalajara							06.1	NE-3	Tánger											
Cuenca	09.0	1.0	1	Cal-0	2	N nv			Palma							08.5	SE-8			
Ciudad Real	10.5	1.5	1	W-4	-1	N N	09.0	W-1	Las Palmas											
Albacete	13.0	1.5	3	W-2	1	nv nv	09.4	W-1	Laguna											

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.