

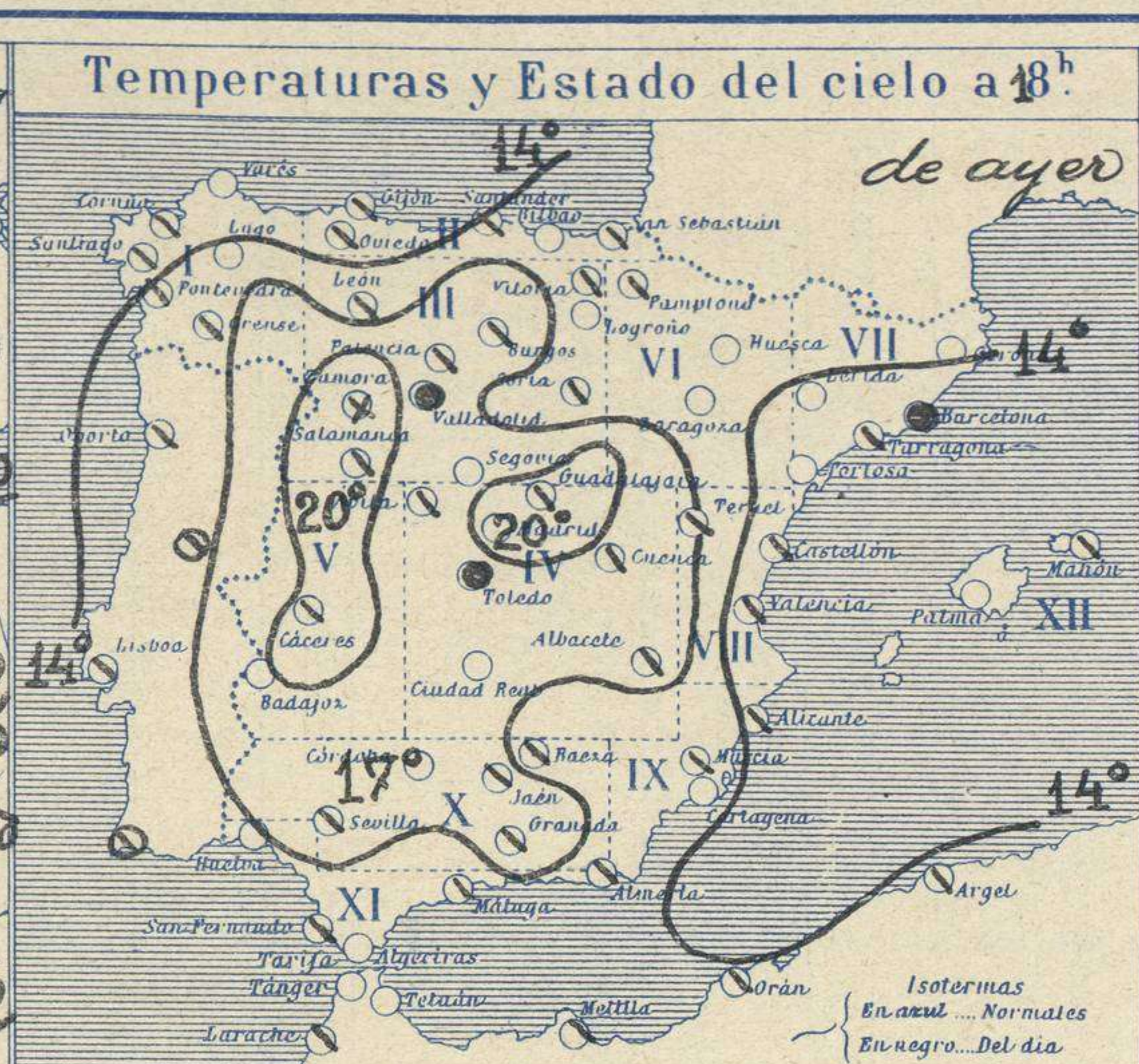
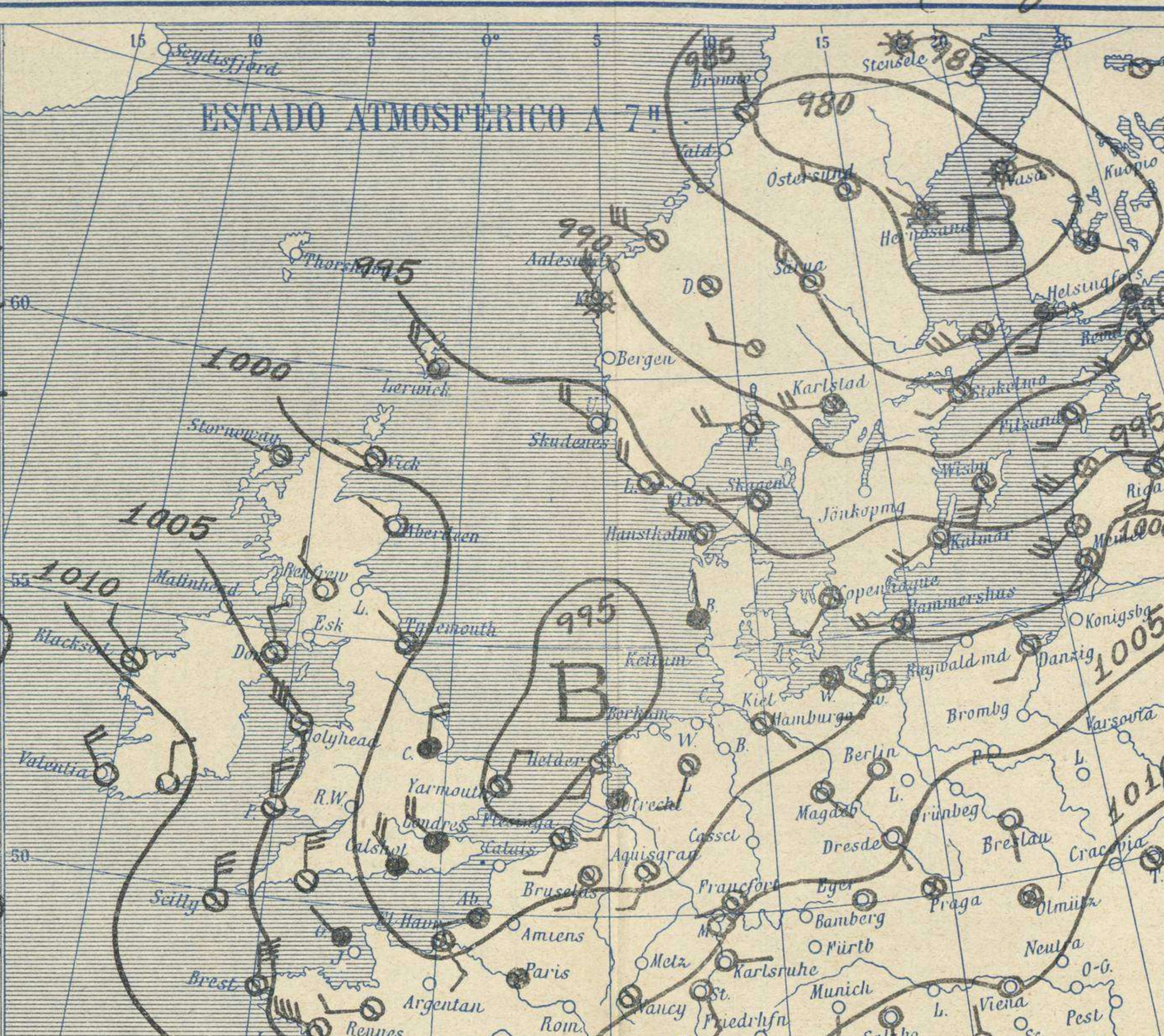
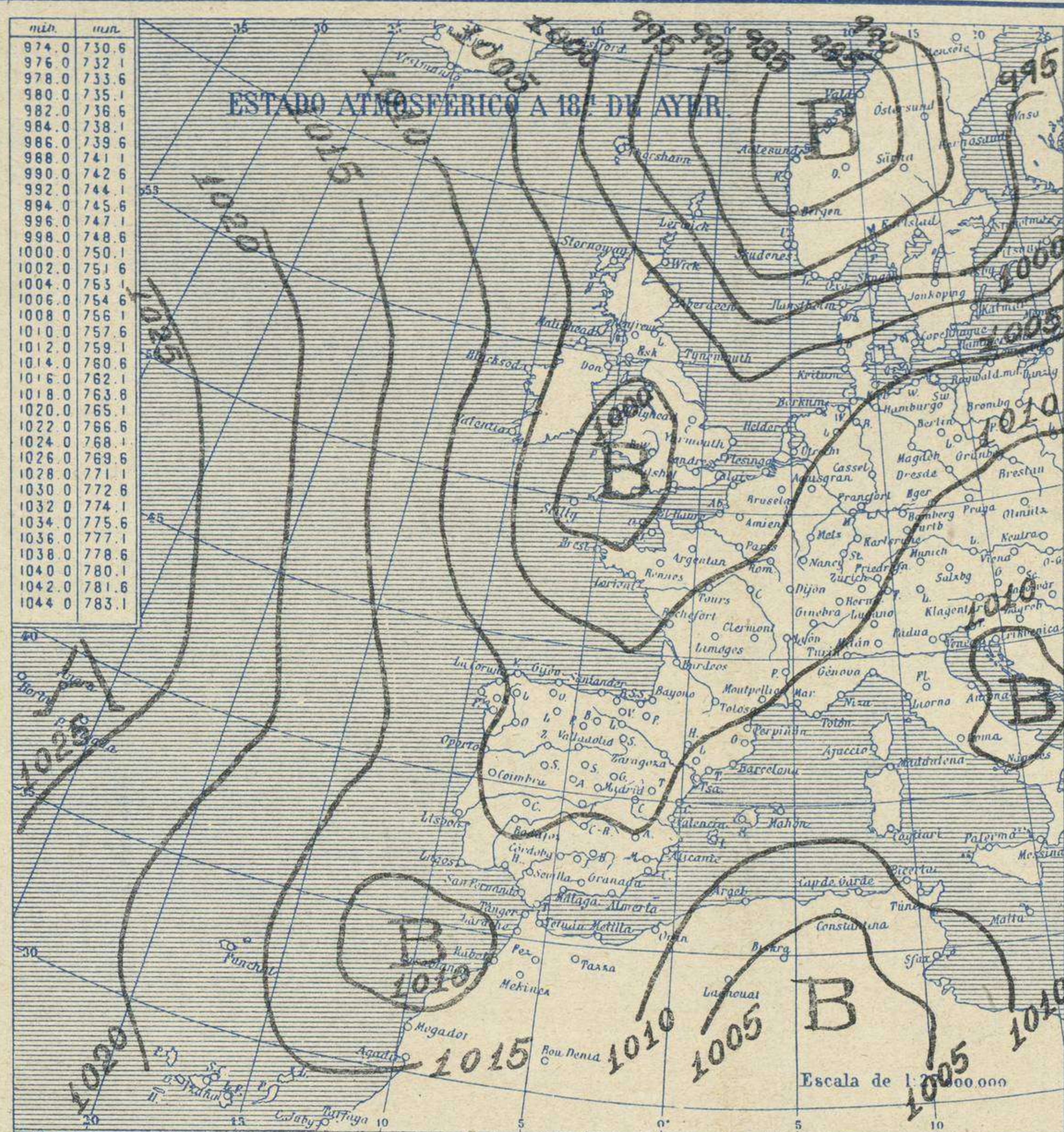


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 10 de Marzo de 1.930

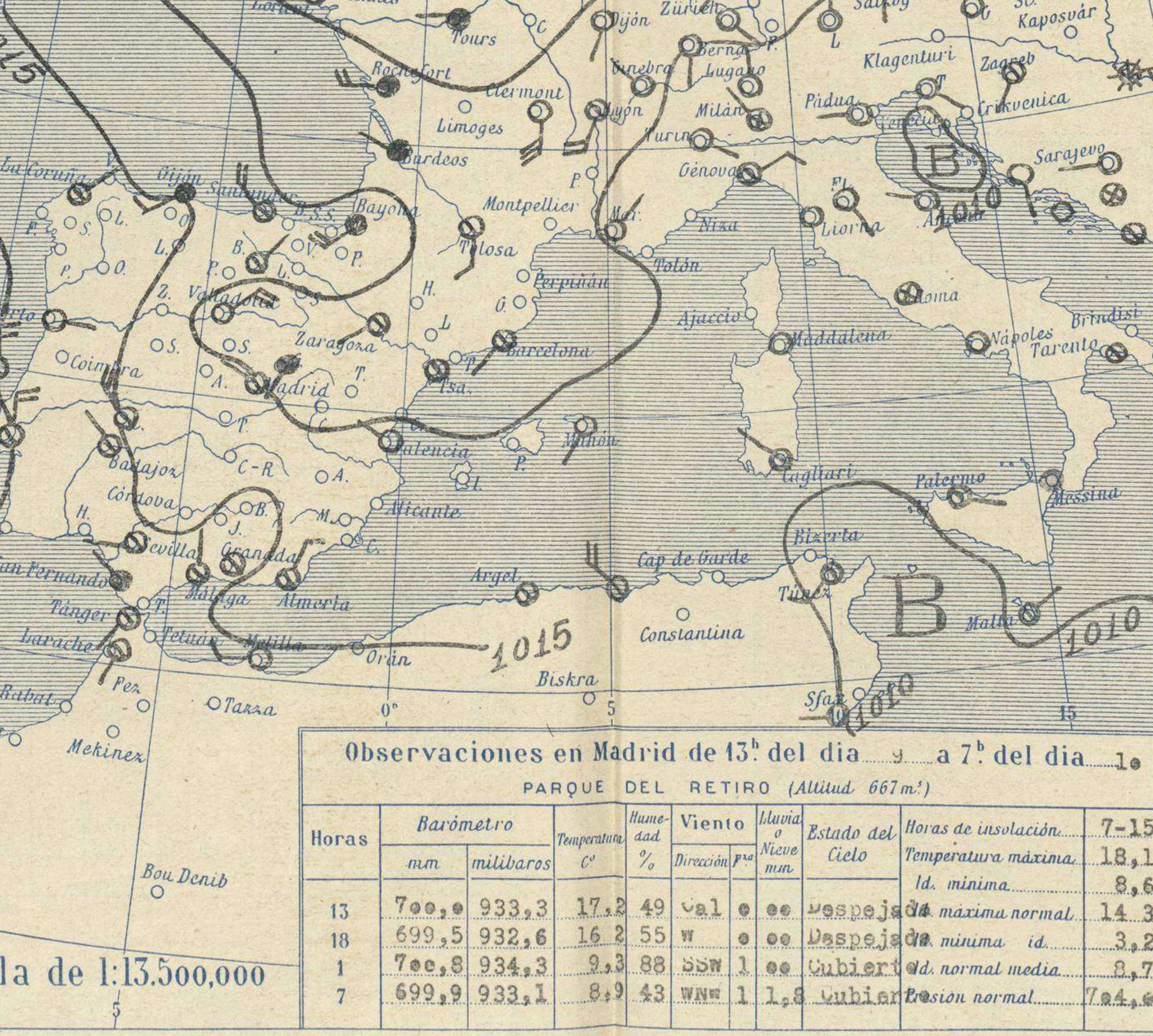
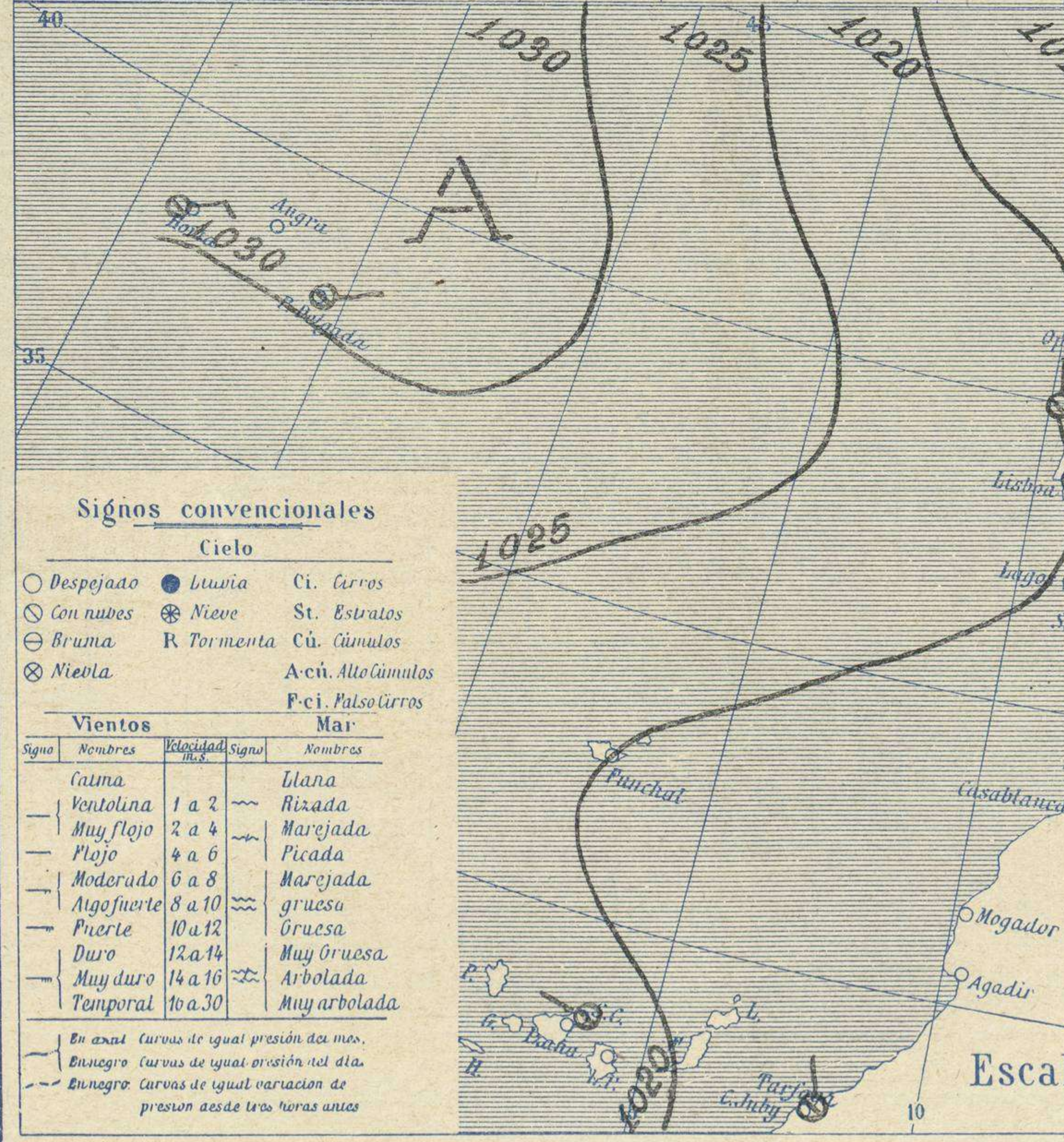
AÑO XXXVIII

Núm.º 68



Temperaturas y Estado del cielo a 18^h de ayer

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	8	7
Santiago	14	4	6
Pontevedra	16	7	5
Lugo			
Orense	21	6	6
Gijón	16	6	14
Oviedo	17	4	15
Santander	20	8	
Bilbao			
San Sebastián			17
León	16		
Zamora	20	2	
Palencia	19	4	1
Burgos	18	3	8
Soria	19	6	3
Valladolid	21	5	3
Salamanca	20	1	3
Ávila	16	2	1
Segovia	17	2	11
Madrid	18	9	2
Toledo	20	11	2
Guadalajara	19	4	1
Cuenca	18	8	
Ciudad-Real	6		
Albacete	17	8	
Cáceres	22	7	3
Badajoz	20	9	4
Vitoria	17	3	18
Logroño	12	4	12
Pamplona	17	3	11
Huesca	6	6	3
Zaragoza	20	5	
Lérida			
Oerona	15	7	
Barcelona	12	12	
Tarragona	16		ip
Tortosa	10		
Teruel	20	5	2
Castellón	14	10	
Valencia	16	8	
Alicante	17	8	
Murcia	21	10	
Sevilla	19	10	2
Córdoba	11	50	
Jaén	18	11	2
Baeza	10		
Granada	19	8	3
Huelva	20	11	
San Fernando	19	14	3
Tarifa	16	14	
Algeciras	17	12	1
Málaga	17	11	
Almería	17	11	ip
Palma			
Ibiza			
Mahón	15		
Las Palmas			
St. Cruz de T.	21	15	
Laguna			
Izania			
Tetuán			
Melilla			ip
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

En las regiones de Europa, un núcleo de perturbación atmosférica que actúa sobre Europa. Otro de menor importancia se halla en el mar del norte y un tercero de menor importancia aun existe en el mediterráneo. Lluvia en las riberas bajas, en Francia y en Alemania; también se registran aguaceros en España. Desde el meridiano 10 hasta el 40 y entre los paralelos 25 y 70 se halla un anticiclón importante. Entre la península del Labrador y Terranova existe el centro de una importante perturbación atmosférica.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	vientos moderados del oeste y aguaceros. marejada.
II	
III	Vientos flojes y moderados de la región del oeste y tiempo inseguro.
IV	
V	
VI	
VII	vientos flojes de la región del oeste y cielo nublado.
VIII	
IX	
X	
XI	Tiempo de aguaceros.
XII	Tiempo inseguro.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						7-15	18-15
13	700,0	933,3	17,2	49	cal	0,00	Despejado	14,3	18,1
18	699,5	932,6	16,2	55	w	0,00	Despejado	14,3	18,1
1	700,8	934,3	13,3	88	SSW	1,00	Despejado	3,2	3,2
7	699,9	933,1	8,9	43	WNW	1,10	Nublado	8,7	8,7

Signos convencionales

Cielo		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
○	Despejado	○	Mar tranquilo
☁	Con nubes	○	Marejada
☁	Bruma	○	Muy marejada
☁	Niebla	○	Picada
☁	St. Estratos	○	Marejada gruesa
☁	Cú. Cúmulos	○	Muy gruesa
☁	Acú. Alto Cúmulos	○	Muy gruesa
☁	Pci. Pseudo Cúmulos	○	Arbolada
○	Ci. Cirros	○	Muy arbolada
○	St. Estratos	○	
○	Cú. Cúmulos	○	
○	Acú. Alto Cúmulos	○	
○	Pci. Pseudo Cúmulos	○	

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h .							
La Coruña	18,1	2,6	4	NE-2	9	65	N	LL	cu-nb	3	5								
Gijón	12,5	1,2	4	SW-3	7	95	ll	LL	cu-nb	1	4								
Santander	12,2	1,6	4	NW-5	8	95	N	A	cu-nb et-cu	5	6								
Valladolid	9,5	2,4	4	NE-4	8	65	N	ll	st-cuA-cu		7								
Zaragoza	9,5	2,4	3	E-2	8	95	N	N	Nb		3								
Barcelona	9,8	2,6	3	SW-2	12	95	N	N	st-cu A-st		6								
Tortosa	10,7	2,4	6	Cal-e	11	95	N	N	st-cu		4								
Mahón	11,8	2,2	5	SW-1	9	95	D	D	st-cu	4	6								
Madrid	10,8	2,4	4	WNW-2	9	95	N	LL	st-cu		6								
Badajóz	16,6	1,8	3	NW-2	9	85	N	LL	st-cu		8								
Alicante																			
Granada	16,6	2,2	2	Cal-e	9	95	N	ll	st-cu		5		SSW-2	WSW-2	WSW-2	WSW-2			
Sevilla	15,8	2,7	7	W-1	14	95	N	LL	Nb		6								
Almería	14,3	2,3	3	NNW-3	11	95	N	N	cu st-cu		5								
Málaga	15,8	2,4	4	Cal-e	14	85	N	N	cu A-cu		4								
S. Fernando	14,9	2,4	3	NW-2	14	95	ll	ll	Nb		4								
Melilla	16,4	2,6	6	W-2	12	95	D	N		1	7								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	21,0			W-2	16	75	N	N		2	8								
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.												OBSERVACIONES Á							
La Coruña	10,1	1,2	3	W-1	12	98	N	LL	st-cu	1	6								
Gijón	08,2	0,4	4	NNW-1	13	94	N	N	cu-nb	0	6								
Santander	07,3	0,4	4	W-3	14	74	N	N	st-cu	3	6								
Valladolid	08,0	0,6	4	Cal-e	11	94	A	A	cu-nb		7								
Zaragoza	09,8	0,2	6	E-2	12	74	N	D	ci		5								
Barcelona	11,2	0,4	6	Cal-e	12	94	N	LL	st-cu, A-cu	2	4								
Tortosa																			
Mahón	11,7	2,6	4	ESE-3	13	100	N	N	st-cu, A-cu	1	6								
Madrid	07,1	0,2	5	W-0	16	54	D	D			7								
Badajóz	10,6	0,4	4	SSW-2	18	64	N	N	st-cu		7								
Alicante	11,9	1,6	4	ENE-1	13	84	N	N	st-cu, A-cu	1	5								
Granada	12,7	2,2	4	NE-1	14	74	N	T	st-cu		5								
Sevilla	13,0	0,4	6	E-1	18	94	N	A	cu-nb, A-st		6								
Almería	12,3	1,2	3	SSW-4	14	84	N	N	cu-nb, A-st	2	5								
Málaga	12,7	0,8	4	Cal-e	15	84	N	N	cu		5								
S. Fernando	11,4	0,4	3	S-2	16	84	N	N	st-cu, A-cu	1	6								
Melilla	13,7	1,0	4	Cal-e	15	94	N	N	st-cu, A-cu	3	7								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	20,0	0,0	4	?	?	64	N	N	Nb	2	8								
Izaña																			

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovinas - 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 Llovinas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.