

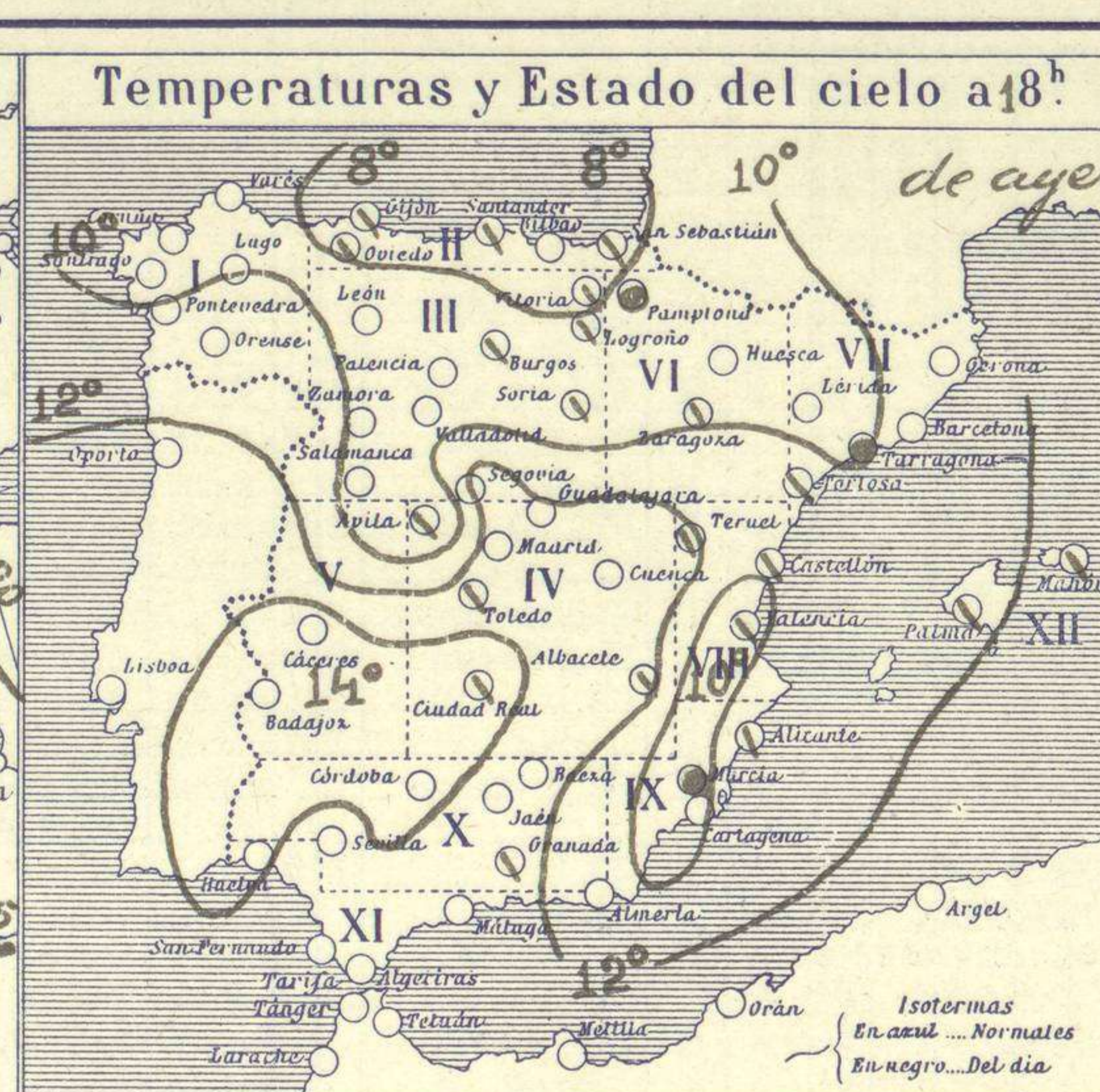
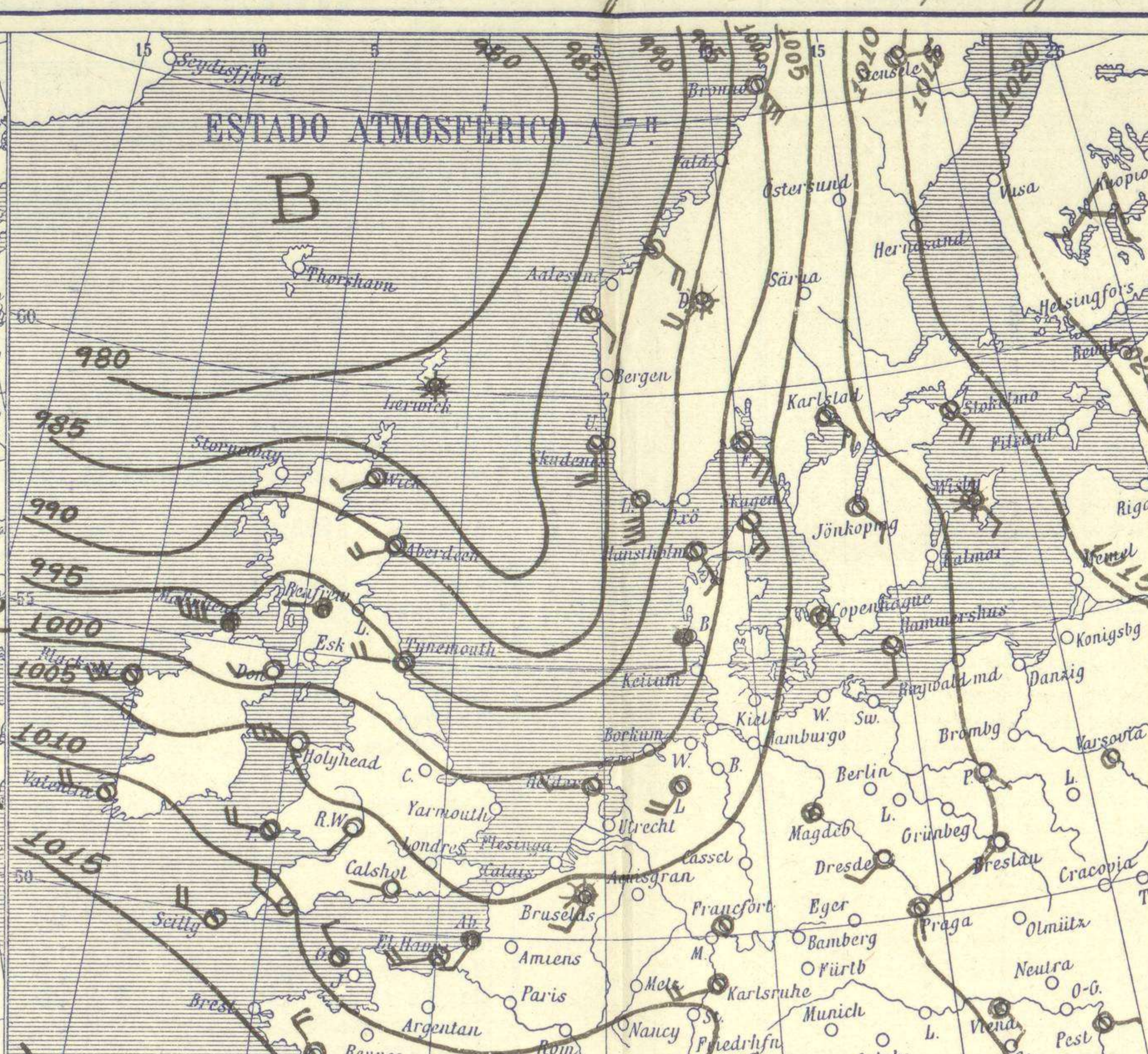
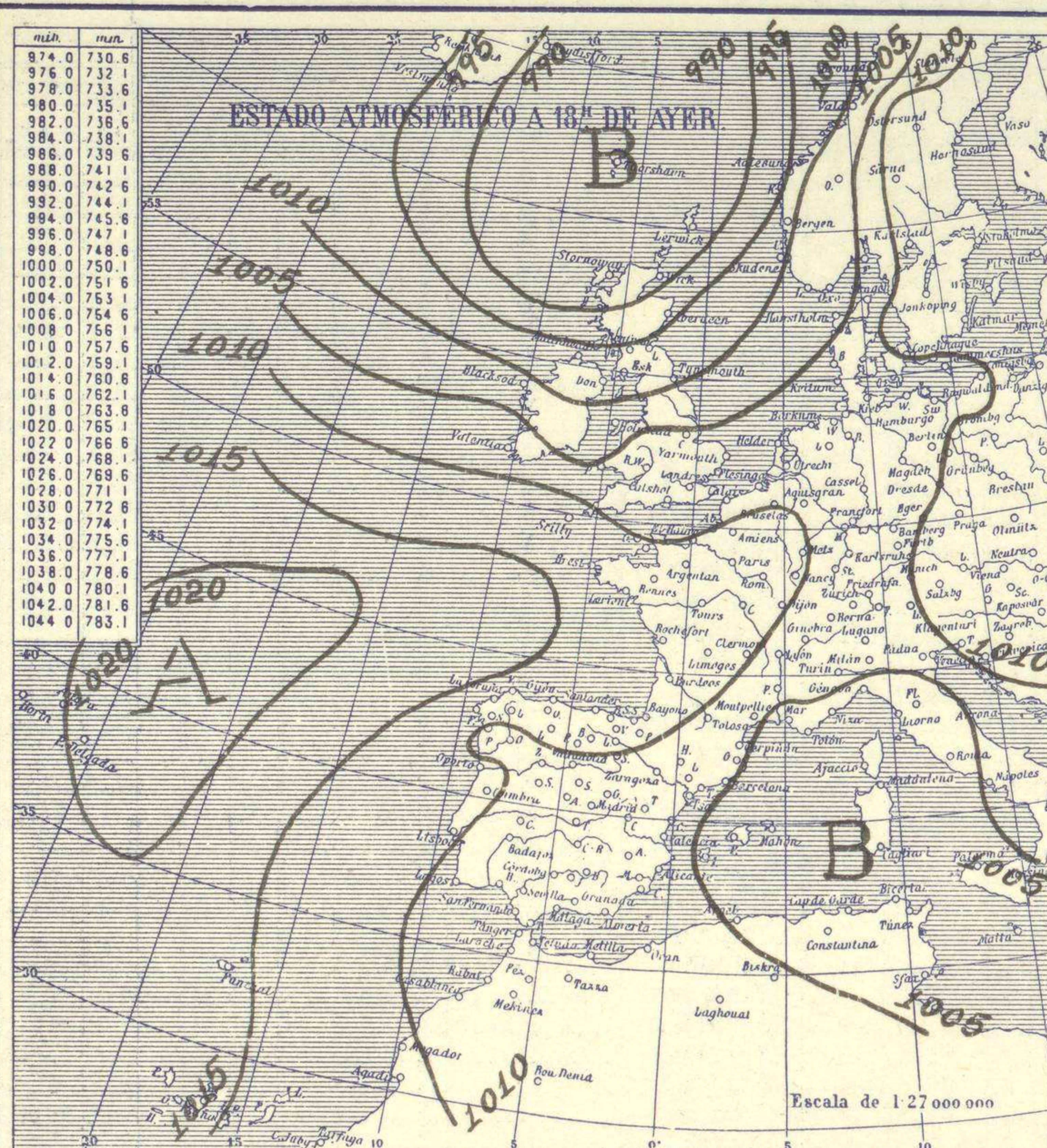


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 6 de Marzo de 1932

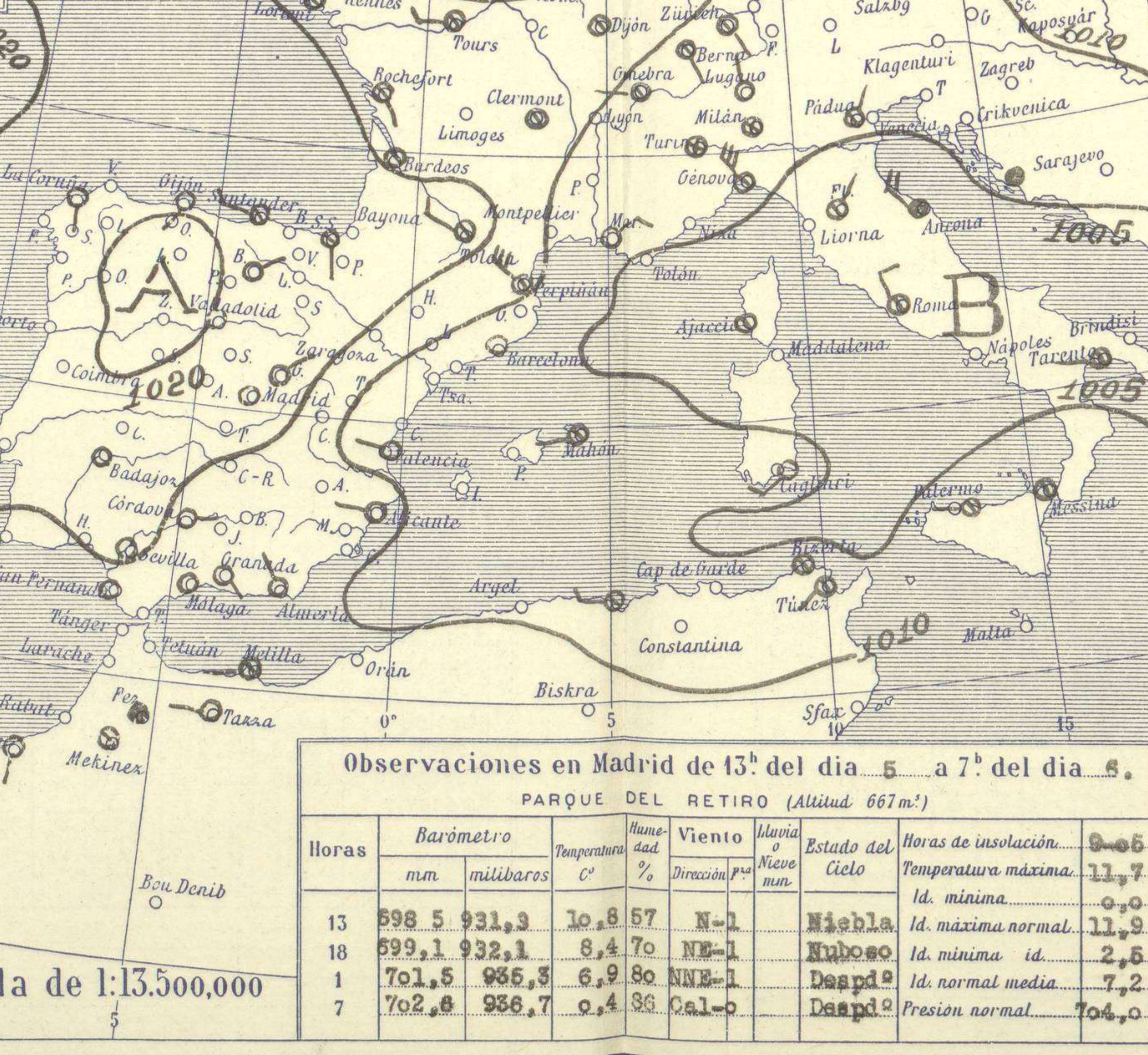
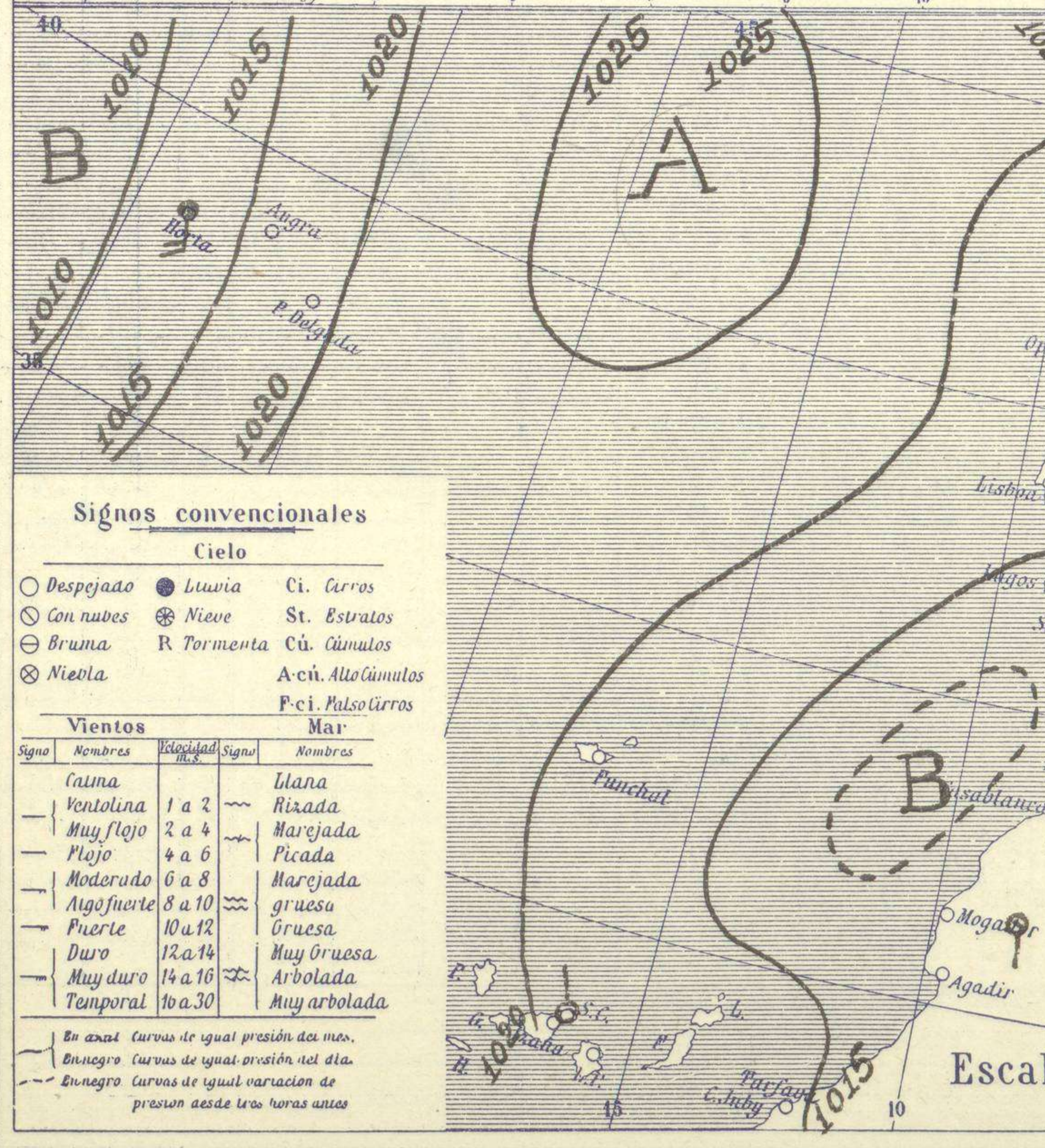
AÑO XL

Núm. 66



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	5	
Santiago	11	2	
Pontevedra		3	
Lugo			
Orense	11	0	
Oijón	11	6	
Oviedo	9	4	1
Santander	9	7	
Bilbao	10	8	
San Sebastián	11	6	1 p.
León	8	4	
Zamora			
Palencia	7	4	
Burgos	5	0	0,2
Soria	8	4	
Valladolid	8	4	0,5
Salamanca	9		
Ávila	7	4	1
Segovia	8	3	
Madrid	12	0	
Toledo	12	1	
Guadalajara	10	0	
Cuenca		1	
Ciudad-Real	12	2	
Albacete	11	1	0,1
Cáceres	13	4	
Badajoz	14	3	
Vitoria	7	2	0,8
Logroño	10	2	
Pamplona	7	2	1
Huesca		0	
Zaragoza	14		
Lérida			
Gerona		2	
Barcelona	13	8	0,5
Tarragona	12	5	5
Tortosa	15	7	0,5
Teruel	8	1	
Castellón	15	7	1
Valencia	14	5	
Alicante	15	6	1
Murcia	11	3	11
Sevilla	15	2	
Córdoba	16	4	
Jaén	13	4	
Baeza	9	2	
Granada	12	2	
Huelva	14	8	
San Fernando	15		1,7
Tarifa			
Algeciras	15	7	
Málaga	17	7	
Almería	17	8	1
Palma	15	8	1
Ibiza			
Mahón	12	9	9
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.	22	14	0,2
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15		6
Melilla			
Tánger			



Observaciones aerológicas

Al Norte de Escocia, se halla el centro de una borrasca de cierta importancia, que produce mal tiempo en el archipiélago inglés. En el Mediterráneo aparece un secundario de la anterior y las presiones altas se encuentran al occidente de Europa.

Estado General

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.	PREVISIONES.
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	No se hace predicción.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 5 a 7^h del día 6.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibars					
13	759,5	931,3	10,8	57	N-1	Niebla	0-05
18	759,1	932,1	8,4	70	NE-1	Nuboso	11,7
1	701,5	935,9	6,9	80	NNE-1	Despejado	0-0
7	702,8	936,7	0,4	86	Cal-o	Despejado	11,9

Id. mínima normal: 11,9
Id. mínima id.: 2,5
Id. normal media: 7,2
Presión normal: 704,0

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Ci. Ceros
- ☁ St. Estratos
- ☁ R. Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ A.cú. Alto Cúmulos
- ☁ F.ci. Pseudo Cúmulos

Vientos

Signo	Nombre	Velocidad	Signo	Nombre
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR VIBRIDO	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A														
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN						C.		250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																						
La Coruña	1019,3	0,4	4	S-1	6	65	D N	St-cu	3	5													
Gijón	19,9	0,4	3	SSW-2	7	75	D N	Cu	0	6													
Santander	18,1	0,2	4	W-3	8	55	N N	St-cu	3	6													
Valladolid	21,5	1,0	4	Cal-o	-2	?	D D	Desp.		5													
Zaragoza																							
Barcelona	09,0	0,2	4	N-3	10	65	D N	Cu		?													
Tortosa																							
Mahón	08,1	0,7	3	WSW-2	10	85	N A	Nb.	3	8													
Madrid	17,0	0,7	3	Cal-o	0	85	D D	Cu-nb.		7													
Badajóz	16,6	1,0	3	Cal-o	4	95	D D	Desp.															
Alicante	11,0	0,5	4	W-2	7	85	D N	Nb, Al-st	1	8													
Granada																							
Sevilla	15,4	1,6	3	Cal-o	4	95	D D	A-cu, St-cu		6													
Almería	12,9	0,8	3	NNW-2	9	75	D D	Nb, St-cu	1	8													
Málaga	12,9	0,7	3	Cal-o	8	75	D D	Cu		1	6												
S. Fernando	14,3	0,2	4	Cal-o	7	95	D D	Desp.		?	7												
Melilla	12,9	"	"	WSW-?	10	?	N N	Nb															
Tetuán																							
S. C. de Tenerife	20,1	0,5	3	NNW-2	16	55	D N	Cu		2	9												
Izaña	01,7	0,2	1	NW-6	12	45	D D	A-cu															
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á											
La Coruña	1015,7	1,2	4	NNE-3	9	54	N N	Cu	3	6							de ayer.						
Gijón	17,5	1,6	3	NE-4	8	64	N N	St-cu		3	6												
Santander	16,3	1,8	3	N-3	7	64	N N	St-cu		2	5												
Valladolid	12,6	1,6	4	N-5	6	74	N N	St-cu		6													
Zaragoza	08,9	1,0	4	W-4	9	64	N N	Cu, A-st		8													
Barcelona	06,9	0,2	4	Cal-o	11	24	NE N	St-cu, A-cu		?	3												
Tortosa	08,1	1,2	4	SSE-2	12	74	N 11	Cu-nb		7													
Mahón	04,1	0,4	4	NW-2	13	84	N N	St-cu		1	6												
Madrid	09,4	1,2	3	NE-1	8	74	N N	Cu, St-cu		7													
Badajóz	09,1	1,0	4	Cal-o	13	64	N N	Cu, A-cu		9													
Alicante	08,3	1,2	4	NW-1	11	84	N T	Cu-nb, A-st	2	7													
Granada	07,9	1,0	4	SW-1	10	64	N N	St-cu		7													
Sevilla	09,0	0,8	3	SSW-1	12	94	N N	St-cu		6													
Almería	08,2	-0,4	9	NW-2	11	74	N T	Cu-nb, A-cu	1	9													
Málaga	07,7	0,8	4	W-2	13	64	N N	St-cu		3	6												
S. Fernando	08,6	0,0	3	SSE-1	12	74	N N	?		1	7												
Melilla	08,6	?	?	NE-0	13	?	N N	Cu		1	6												
Tetuán	08,3	0,4	3	W-2	13	84	N N	St-cu		5													
S. C. de Tenerife	16,3	1,4	4	WNW-3	16	74	N N	Cu		2	9												
Izaña	997,3	-1,0	7	NW-2	-2	94	11 11	Cu-nb		0													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.							
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN							C.		á O. N. M. G. N.						C.		á O. N. M. G. N.		C.		
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																							
Vares	1017,7	0,1	4	SW-3	7	N N			Cáceres	1015,8	0,9	4	N-1	4	D N	1008,8	E-3							
Finisterre									Vitoria	18,7	0,6	4	NE-2	3	N 11	13,7	NNE-2							
Santiago	21,8	1,0	1	E-1	4	D D	1015,1	NW-3	Logroño	18,6	?	?	W-1	4	N N	12,9	N-5							
Pontevedra	20,3		1	SE-1	5	D D			Pamplona	17,3	1,3	4	W-0	3	N N	10,3	NW-2							
Lugo									Huesca	14,7	0,4	4	WNW-2	6	N N									
Orense	23,0	0,8	3	W-	0	D D	15,1	N-3	Lérida															
Oviedo	18,6	0,0	0	SW-	6	N N	14,6	SW-4	Gerona	09,9	0,7	3	N-1	4	D D									
Bilbao	14,6	0,0	1	NW-4	8	N N			Tarragona	10,3	?	?	ESE-3	7	D D	06,6	SSE-2							
San Sebastián	17,5	0,6	4	E-1	2	N N	14,2	W-3	Teruel	15,0	1,7	2	N-0	1	N NB	06,6	N-0							
León	15,5	?	?	SW-2	-2	D D	09,3	SW-3	Castellón	13,0	0,0	1	W-1	8	D D	08,6	E-0							
Zamora									Valencia	08,7	?	?	WNW-2	9	D D	07,5	E-1							
Palencia	21,0	1,0	4	Cal-o	-1	D D	12,9	NE-4	Murcia	11,9	?	?	W-2	6	D N	08,2	NE-1							
Burgos	17,7	1,6	1	NE-0	0	N N	10,7	N-4	Córdoba	11,5	0,3	3	E-1	9	D D	07,8	N-1							
Soria	17,7	1,2	4	N-1	1	D D	11,6	NE-2	Jaén	15,7	?	?	S-2	6	N D	07,8	SW-2							
Salamanca	21,0	0,0	3	SE-1	-1	D D	09,8	NNE-3	Baeza	16,1	0,8	3	E-2	4	D D	07,9	E-1							
Avila	20,2	?	?	NNW-0	-3	N N	08,3	N-2	Huelva	12,3	?	?	N-1	9	D D									
Segovia	20,5	0,0	0	N-2	-1	N N	09,0	N-1	Tarifa	12,1	0,4	3	N-2	9	N N									
Toledo	17,7	0,6	3	NW-1	3	N N	07,9	NE-3	Algeciras	13,9	0,4	3	N-0	11	D D									
Guadalajara	16,1	0,4	3	NE-0	1	D D			Tánger															
Cuenca	13,1	1,1	4	NE-2	3	D D			Palma	09,8	1,0	2	NNW-5	10	D 11	05,1	N-3							
Ciudad Real	14,2	0,5	1	N-1	3	D D	07,0	E-2	Las Palmas	23,1	2,1	1	Cal-o	6	N N									
Albacete	15,5	0,1	3	Cal-o	0	D D	07,3	E-1	Laguna	11,5	-0,1	9	?	3	N N									

NOTICIAS

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