

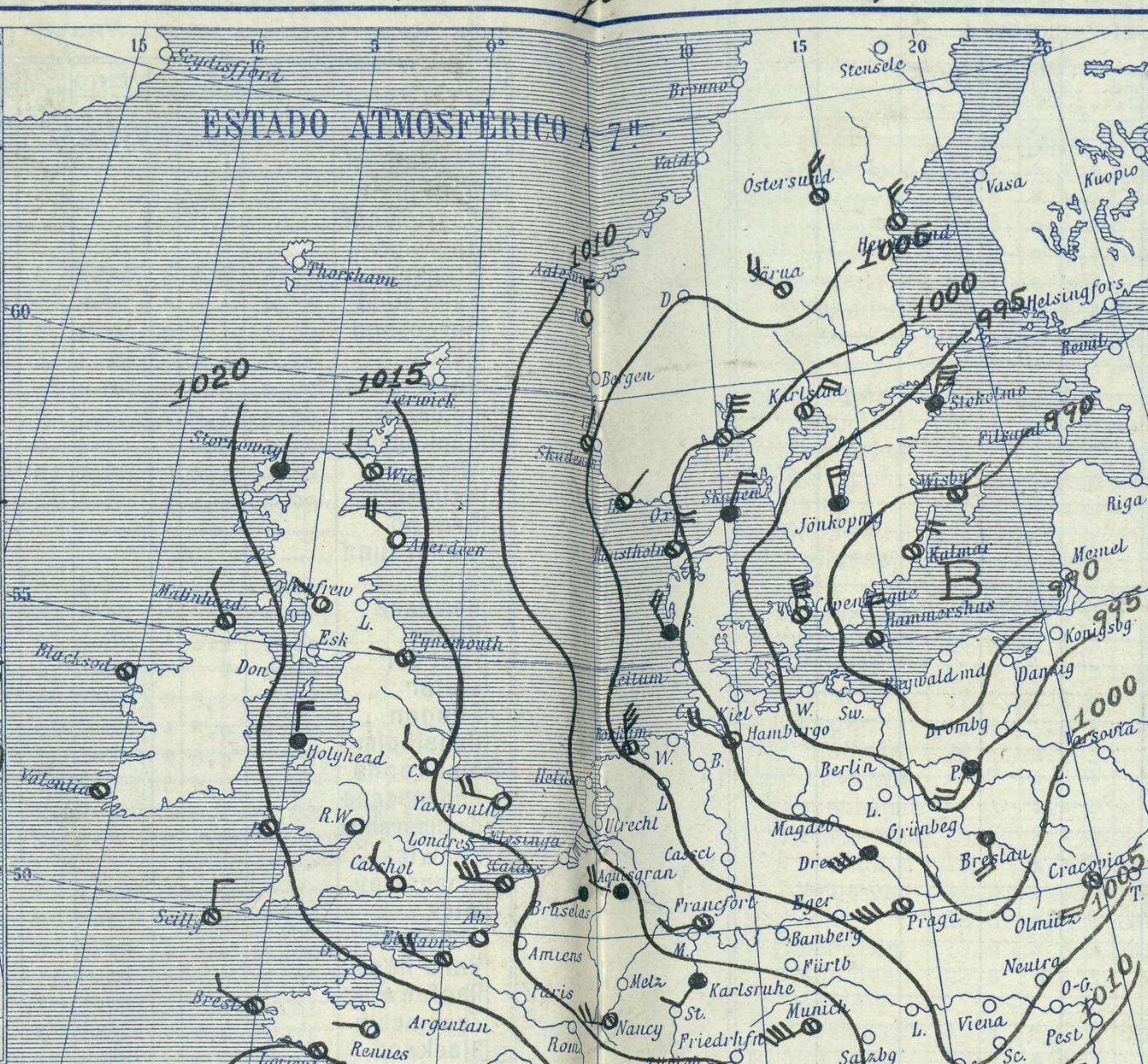
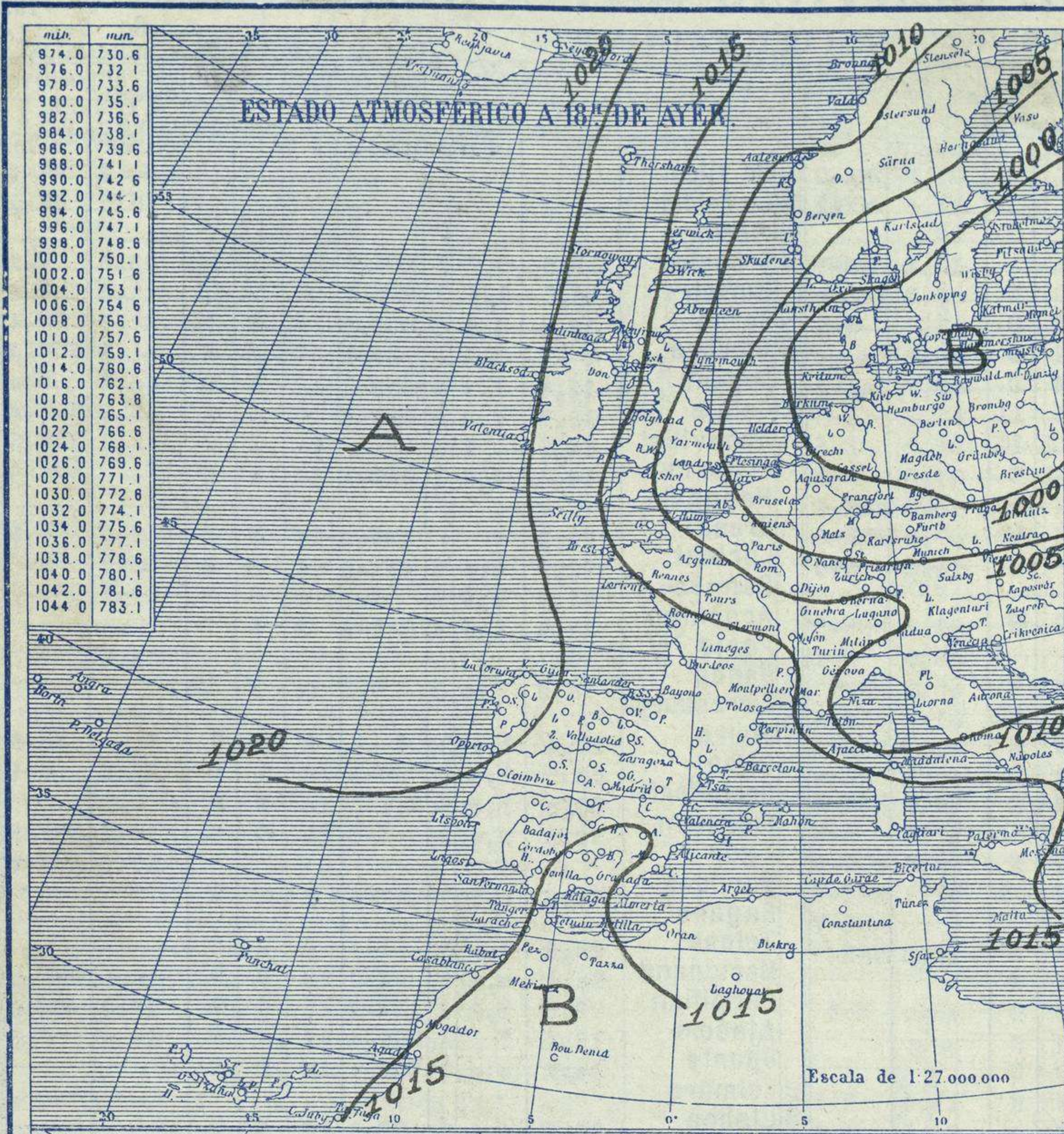


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

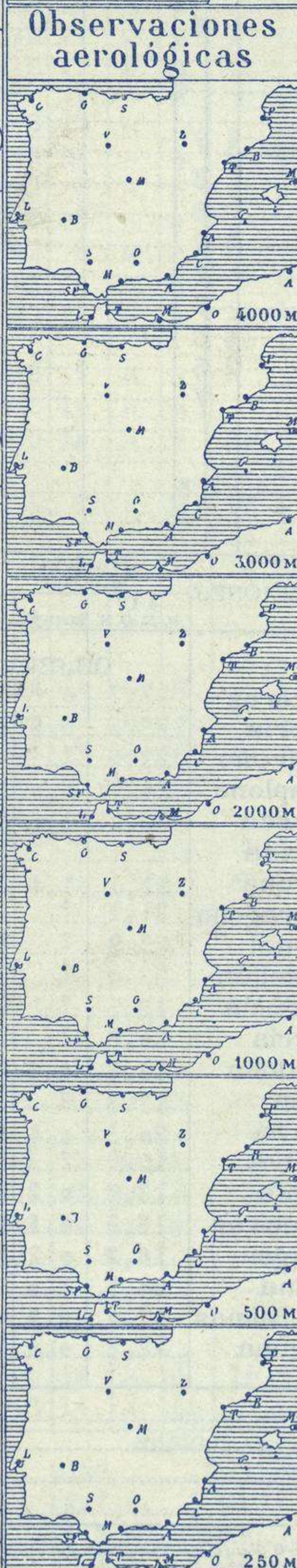
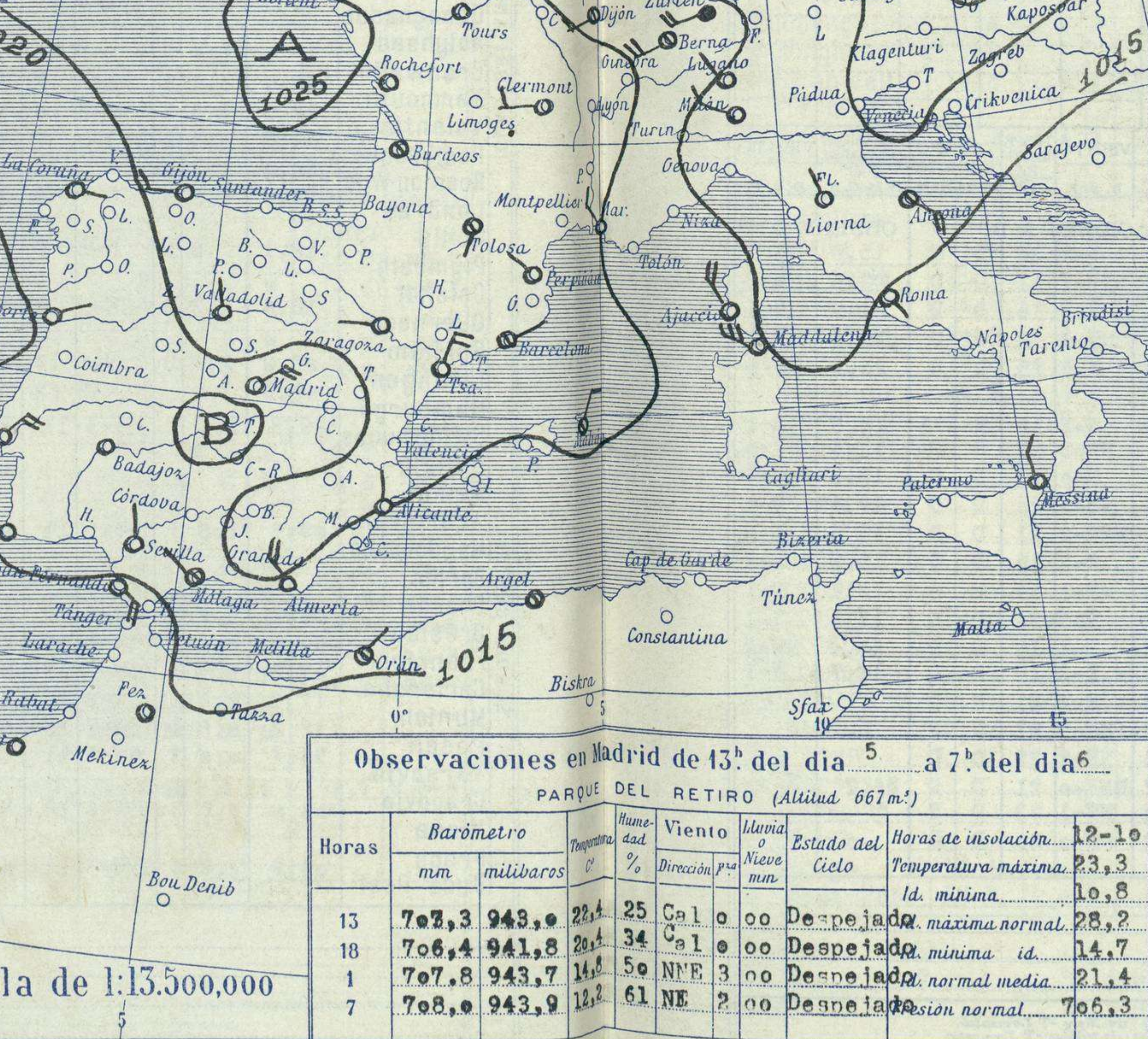
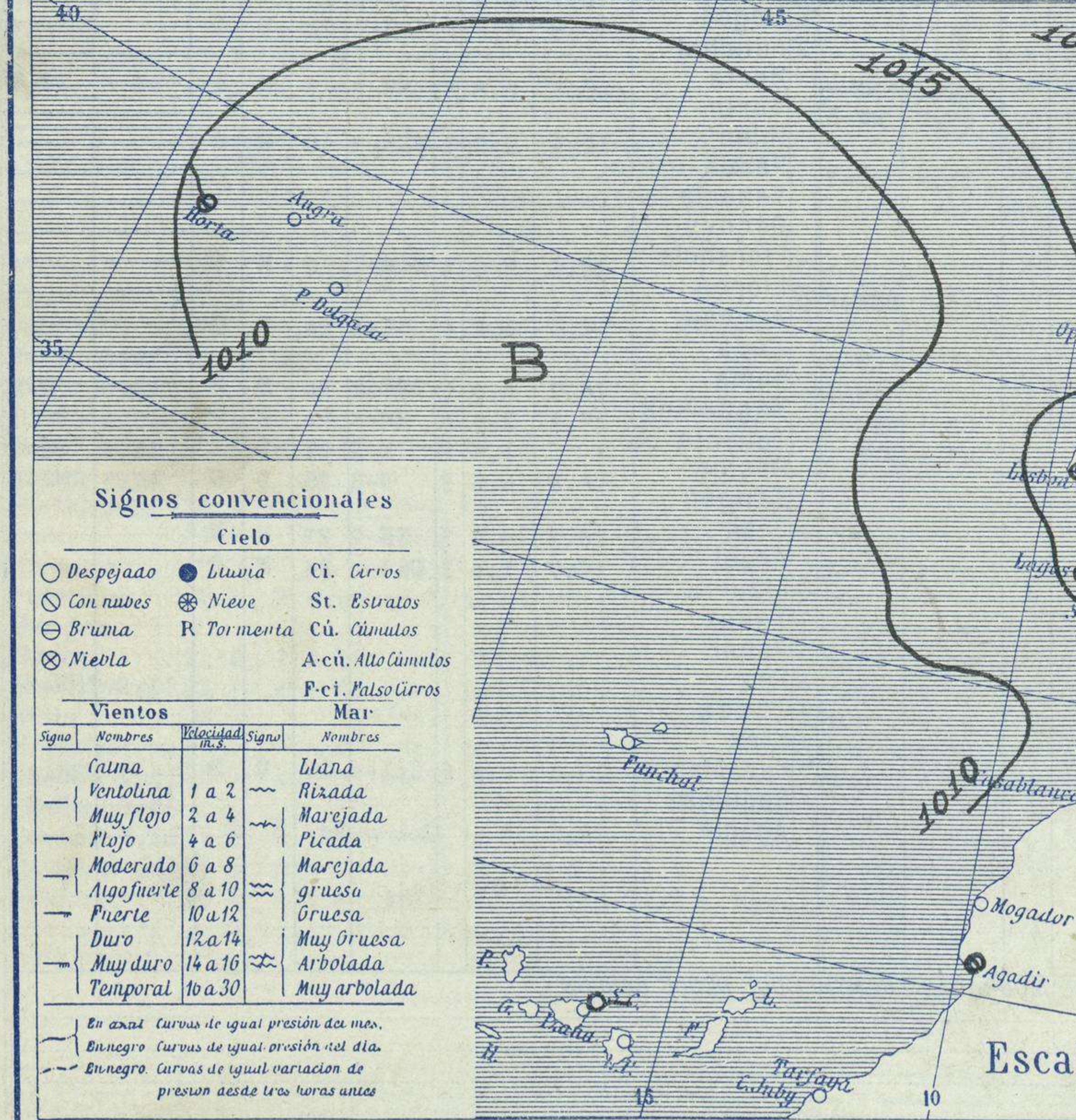
Boletín del Domingo 6 de Septiembre de 1931

AÑO XXXIX

Núm. 249



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	11	0.1
Santiago	18	9	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	20	7	
Gijón	18	9	
Oviedo	18	8	
Santander			
Bilbao			
San Sebastián	17	10	9
León	17	4	
Zamora			
Palencia	20	7	
Burgos	18	5	
Soria	21	5	
Valladolid	22	7	
Salamanca	19	4	
Ávila	18	6	
Segovia	19	5	
Madrid	23	11	
Toledo	25	9	
Guadalajara	23	8	
Cuenca	20	8	
Ciudad-Real	25	10	
Albacete	26	11	
Cáceres	27	15	
Badajoz	28	12	
Vitoria	16	6	
Logroño	20	7	
Pamplona	18	6	
Huesca		8	
Zaragoza	10		
Lérida			
Oerona		13	ip
Barcelona	26	17	ip
Tarragona	25	13	
Tortosa	15		
Teruel	21	7	
Castellón	25	16	
Valencia	29	19	
Alicante	27	14	
Murcia	27	13	
Sevilla	32	14	
Córdoba	32	16	
Jaén	30	18	
Baeza	26	15	
Granada	29	10	
Huelva	30	14	
San Fernando	29	21	
Tarifa	25	18	
Algeciras	25	18	
Málaga	30	19	
Almería	30	21	
Palma	27	14	
Ibiza			
Mahón	23	19	
Las Palmas	25	22	
St. Cruz de T.	26	20	
Laguna	15	ip	
Izaña	12		
Tetuán			
Melilla			
Tánger		20	



Estado General

Pasa del Mar del Norte al Báltico la zona de presiones bajas del Norte de Europa. Sobre Azores se sitúa un pequeño centro de presiones débiles y en el golfo de Vizcaya queda una pequeña zona anticiclónica.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

No se hace predicción.

REGIONES	Tiempo probable
I	No se hace predicción.
II	No se hace predicción.
III	No se hace predicción.
IV	No se hace predicción.
V	No se hace predicción.
VI	No se hace predicción.
VII	No se hace predicción.
VIII	No se hace predicción.
IX	No se hace predicción.
X	No se hace predicción.
XI	No se hace predicción.
XII	No se hace predicción.

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 Dirección	Viento Fuerza	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros							
13	708.3	943.9	22.4	25	Cal	0	00	Despejado	12.10
18	706.4	941.8	20.4	34	Cal	0	00	Despejado	23.3
1	707.8	943.7	14.8	50	NNE	3	00	Despejado	10.8
7	708.9	943.9	12.2	61	NE	2	00	Despejado	28.2

Temperatura máxima normal: 28.2
Temperatura mínima id.: 14.7
Temperatura normal media: 21.4
Presión normal: 706.3

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con líneas horizontales: Ci. Cirros
- con líneas verticales: St. Estratos
- con líneas onduladas: Bruma
- con líneas en zigzag: R. Tormenta
- con líneas en forma de U: Cú. Cúmulos
- con líneas en forma de X: Niebla
- con líneas en forma de A: A.en. Alto Cúmulos
- con líneas en forma de P: P.ci. Pseudo Cirros

Vientos

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

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	TEMPE RATURA	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 7 ^h																	
La Coruña	18,7	-0,0	6	ESE-1	12	85	D D	Cu	4	5								
Gijón	22,1	-0,8	8	W-3	11	85	D D	Cu Ci	2	7								
Santander																		
Valladolid	22,1	0,0	3	N-2	9	75	D D	Ci		7								
Zaragoza	24,1	0,4	3	W-1	12	75	D D	St-cu		7								
Barcelona	21,3	1,4	2	ENE-1	18	75	N LL	Cu-nb St-cu		8								
Tortosa	22,2	0,8	3	NNE-0	20	55	D D			8								
Mahón	20,9	1,2	4	NE-3	20	55	N D	Cu	3	8								
Madrid	14,7	0,4	4	NE-5	12	65	D D			8								
Badajóz	17,3	0,8	4	Cal-e	15	35	D D			7								
Alicante	19,9	1,0	1	N-1	18	55	D D			8								
Granada	20,9	0,8	4	Cal-e	15	75	D D			7								
Sevilla	16,6	0,8	4	N-1	17	55	D D			7								
Almería	19,3	1,6	1	NW-4	22	65	D D			1	8							
Málaga	19,1	1,0	3	NW-1	21	75	N D	Cu-nb A-st	3	8								
S.Fernando	14,3	0,0	5	SE-4	22	75	D D			4	7							
Melilla																		
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife	13,9	-0,8	9	E-2	22	75	D D	Cu	2	8								
Izaña	706,7	0,2	4	S-4	13	95	N D	A-cu		6								
	OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	22,6	0,0	3	NE-2	16	65	D D	Cu	4	7								
Gijón	23,9	0,8	3	NNW-2	17	65	N N	Cu Ci-st	4	7								
Santander																		
Valladolid	19,0	-0,2	6	N-1	19	35	D D	Ci		8								
Zaragoza																		
Barcelona	15,8	0,0	3	S-1	24	45	D D	Cu Ci		9								
Tortosa																		
Mahón	17,2	0,4	4	E-3	21	65	N N	Cu-nb St-cu	3	7								
Madrid	16,7	0,0	3	Cal-e	20	35	D D			8								
Badajóz	15,5	-0,8	8	Cal-e	20	25	D D	Ci		8								
Alicante	17,5	0,2	4	ENE-3	22	55	D D	A-cu Ci	2	8								
Granada	13,7	0,4	4	SW-2	26	35	N N	Ci-st		7								
Sevilla	15,1	-1,0	6	Cal-e	30	65	N N	A-st Ci		7								
Almería	16,6	0,8	4	E-6	25	75	D D	St-cu	4	8								
Málaga	16,7	0,4	3	E-2	23	85	D D			2	6							
S.Fernando	15,3	-0,4	6	NW-2	24	55	D D	St-cu		7								
Melilla																		
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife	?	-1,6	6	SSW-1	?	?	N N	Cu	?	8								
Izaña	706,6	-0,2	6	S-3	18	75	D D			6								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO										
	á O°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO						á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.
	N. M. G. N.																	N. M. G. N.						N. M. G. N.			
	OBSERVACIONES Á 8 ^h									OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
	OBSERVACIONES Á 18 ^h									OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
Vares	18,2	-1,4	9	E-5	15	N	D		Cáceres	17,7	0,6	3	E-2	16	D	D	15,9	NE-1									
Finisterre									Vitoria	23,5	0,0	3	NE-1	11	D	D	22,6	NE-2									
Santiago	19,3	0,0	3	N-3	12	D	D	22,7	N-3	Logroño	23,5	?		S-0	14	D	D	21,9	N-1								
Pontevedra								19,8	N-4	Pamplona	24,7	0,0	3	NW-1	8	D	D	21,4	NW-1								
Lugo										Huesca	23,7	1,0	3	W-1	15	D	D	20,9	NW-4								
Orense	21,4	0,4	0	Cal-e	8	D	D	22,5	N-1	Lérida																	
Oviedo	21,3	0,0	0	SW-0	11	D	D	22,5	NE-2	Gerona	22,1	1,4	3	N-2	15	N	LL	16,6	S-4								
Bilbao										Tarragona	21,1	?		NW-3	18	D	D	15,4	NW-4								
San Sebastián	23,8	0,4	3	E-2	13	N	D	23,7	W-3	Teruel	22,9	?	2	N-0	11	D	D	16,3	N-1								
León	24,6	?		N-1	11	D	D	21,7	N-3	Castellón	23,0	?	3	NW-0	20	D	D	19,4	N-0								
Zamora	19,9	1,6	2	N-1	?	D	N	17,7	N-1	Valencia	18,5	?	3	WNW-2	21	D	D	18,5	E-2								
Palencia	21,8	0,0	3	NNE-1	12	D	D	17,9	NNE-2	Murcia	20,5	?		W-2	19	D	D	15,3	E-3								
Burgos	23,3	1,2	1	E-0	6	D	D	17,8	WSW-1	Córdoba	19,1	0,6	3	NE-1	19	D	D	13,1	N-1								
Soria	21,1	0,0	3	Cal-e	11	D	D	18,6	NE-1	Jaén	17,3	?		S-3	20	D	D	12,9	S-1								
Salamanca	20,5	-0,2	5	E-2	12	D	D	18,6	E-0	Baeza	20,5	0,4	3	E-4	18	D	D	14,6	NW-2								
Avila	18,9	?		SSE-2	13	D	D	17,4	NNW-1	Huelva	15,9	?		E-3	15	D	D	14,7	W-1								
Segovia	18,1	0,0	0	S-1	15	D	D	19,1	W-1	Tarifa	13,8	0,2	3	E-6	21	N	D										
Toledo	21,1	0,0	1	ENE-2	12	D	D	16,2	NE-1	Algeciras	16,9	0,4	3	NE-3	21	N	N										
Guadalajara	22,2	0,6	3	NE-1	12	D	D	13,9	N-0	Tánger	16,2	0,2	4	NE-2	22	D	D										
Cuenca	19,1	0,0	0	E-4	10	D	D	14,6	Cal-e	Palma	20,5	1,0	2	NNE-0	21	D	D	16,7	N-2								
Ciudad Real	17,4	0,6	1	N-1	16	D	D	14,1	N-1	Las Palmas	09,0	0,0	0	NW-1	23	D	D										
Albacete	22,1	1,0	3	SE-2	17	D	D	14,3	N-0	Laguna	12,2	0,0	3	NW-0	20	D	D										

NOTICIAS

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