

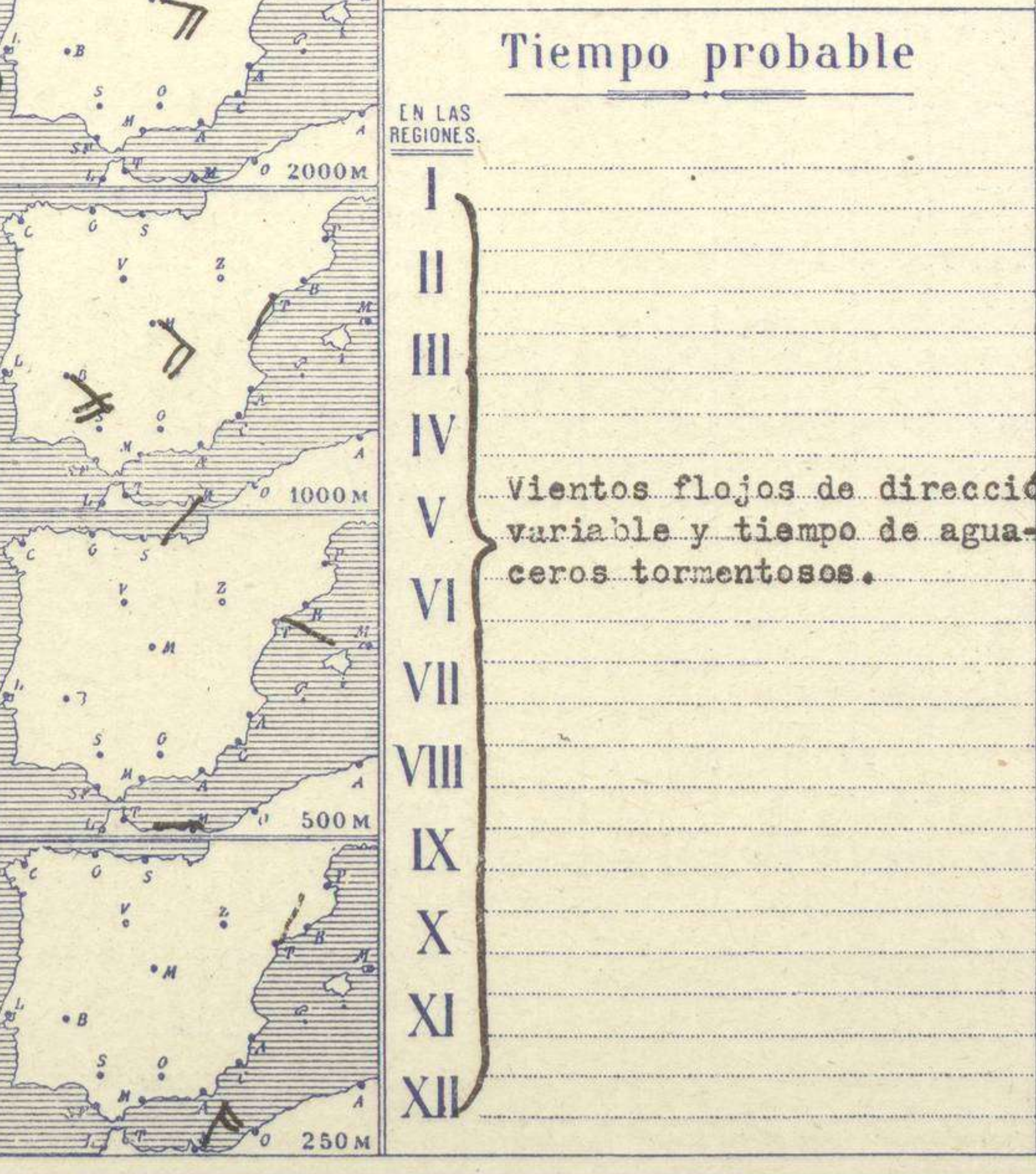
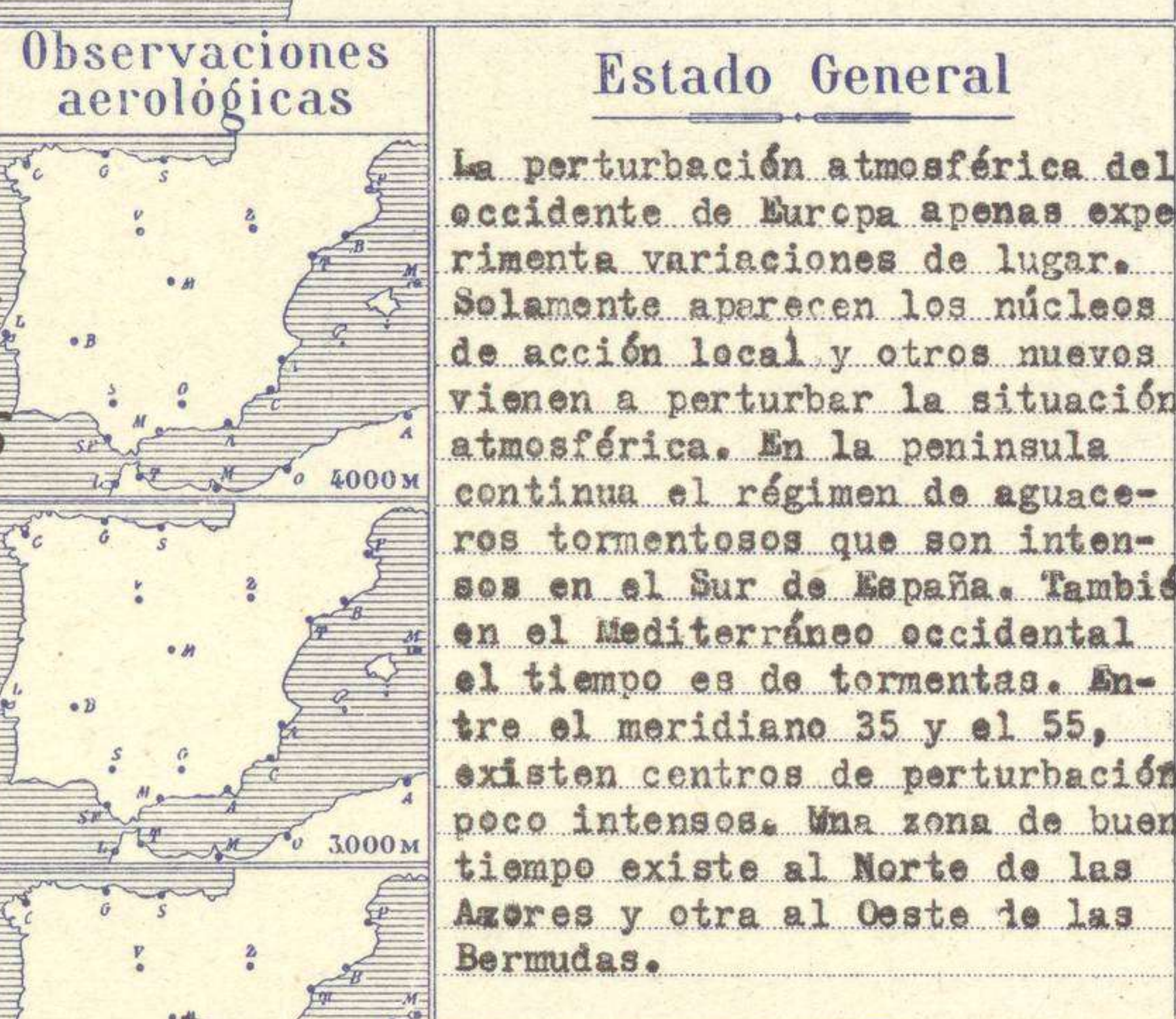
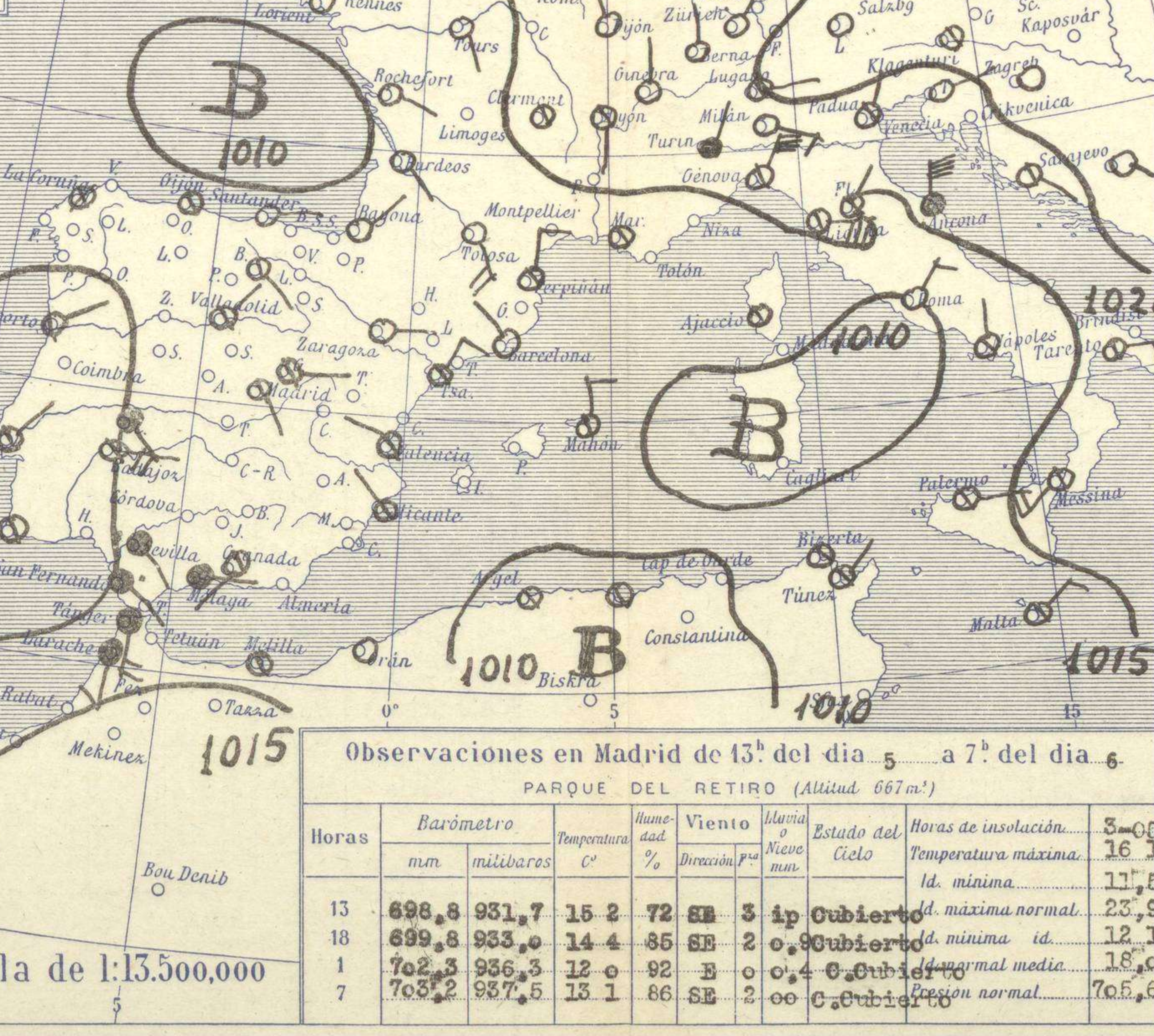
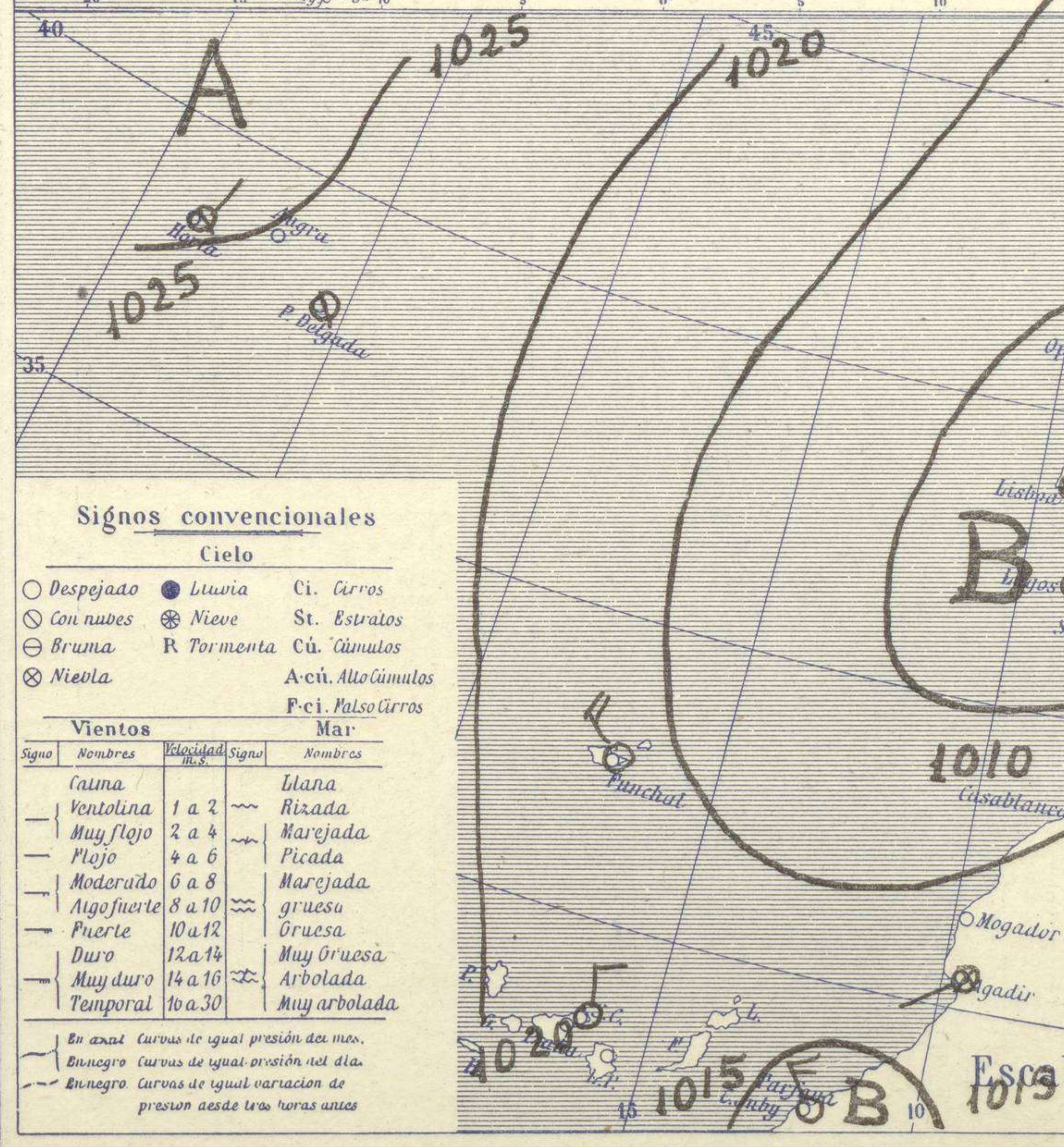
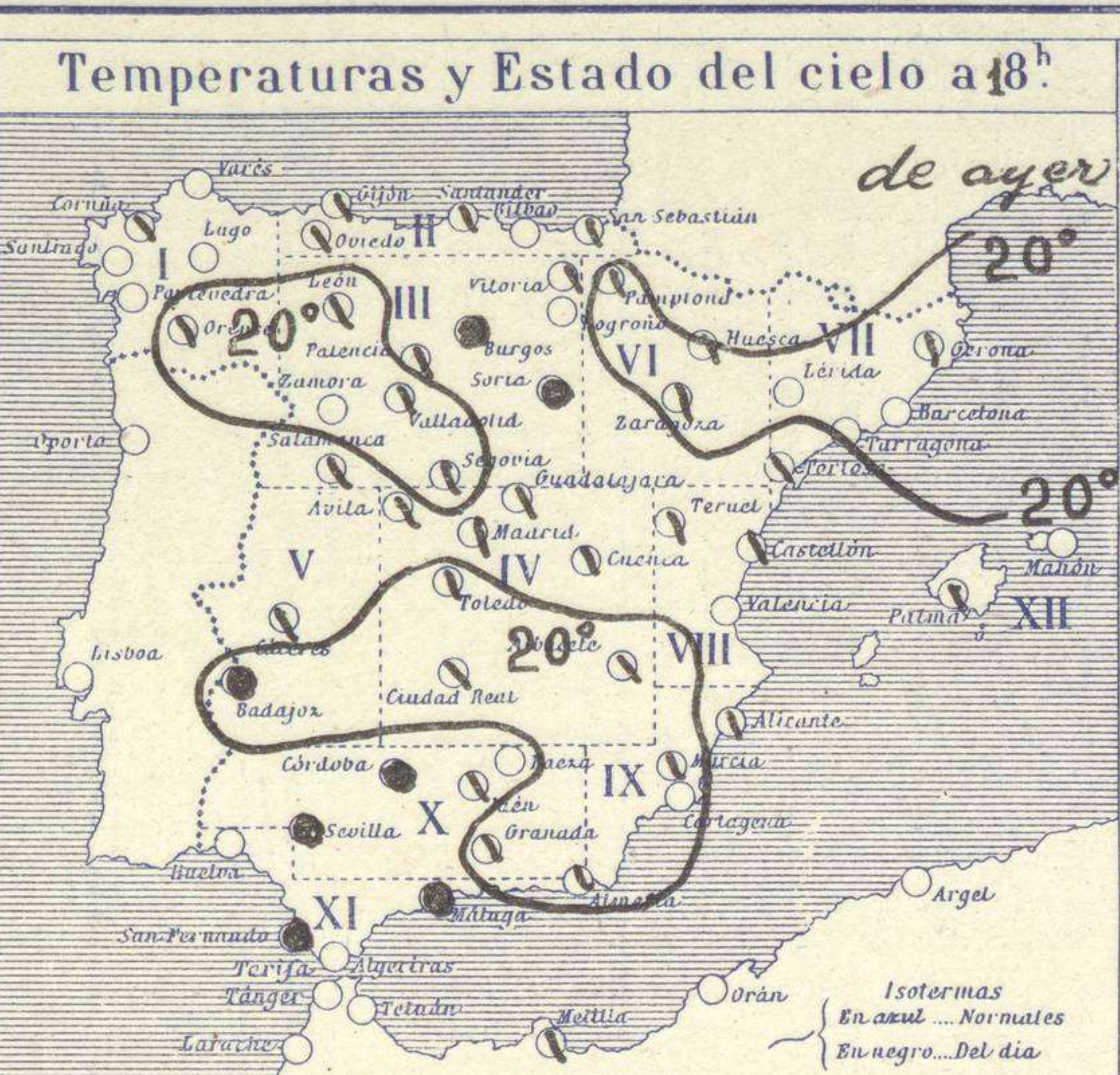
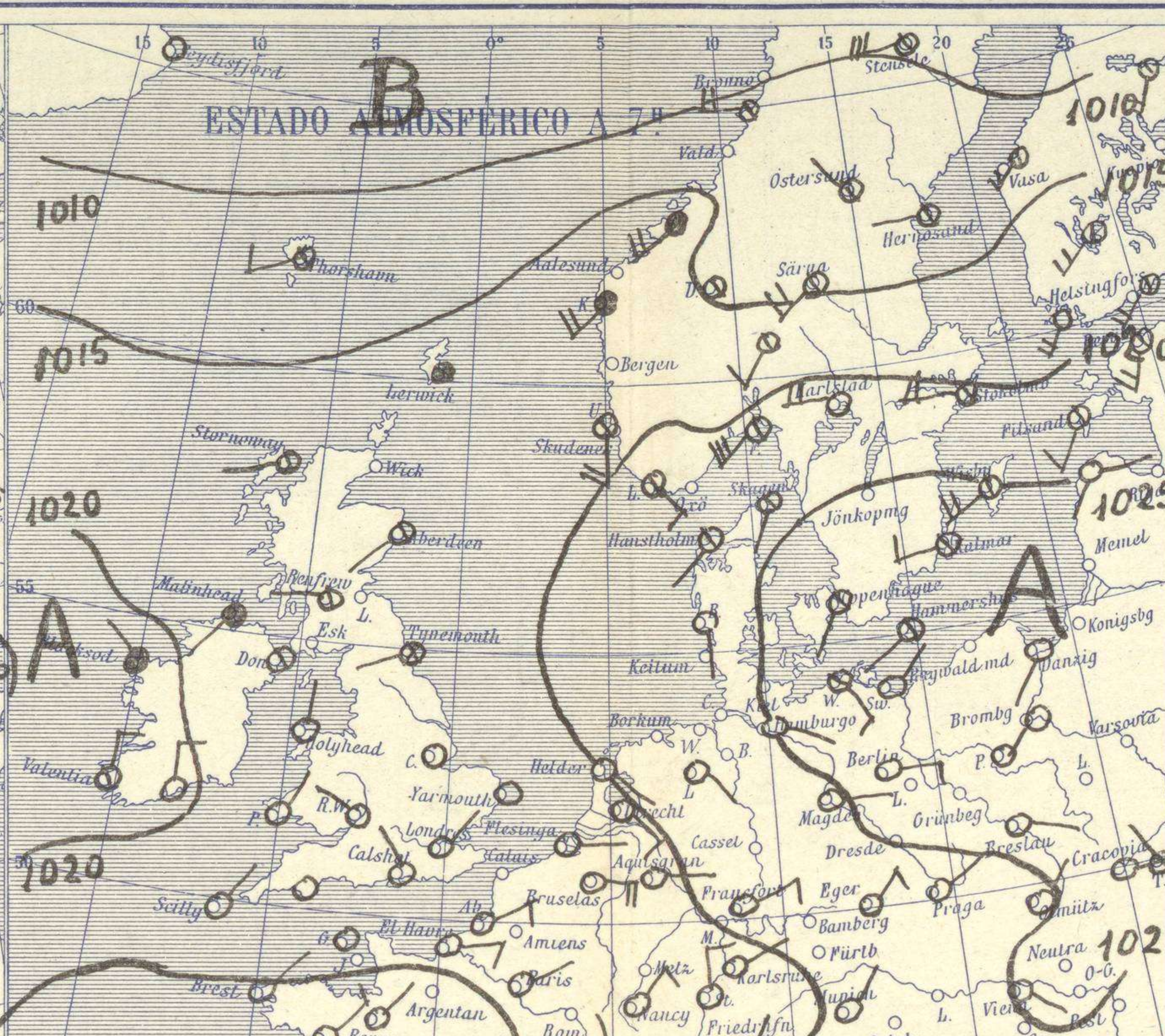
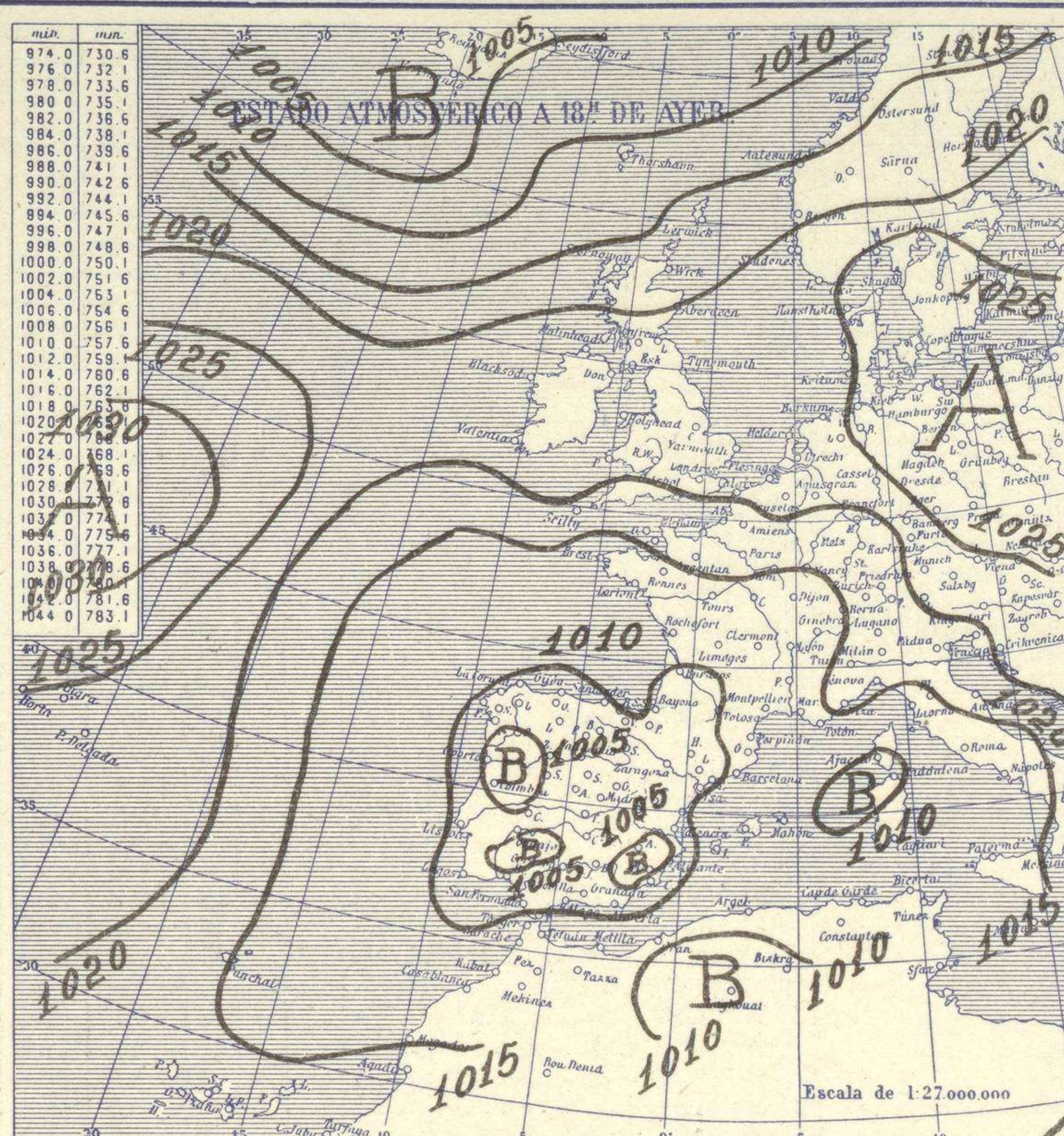


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 6 de Junio de 1930

AÑO XXXVIII

Núm.º 157.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	12	
Santiago	19	13	3
Pontevedra			
Lugo			
Orense	24	11	
Gijón	18	13	1
Oviedo	16	9	1
Santander	18	16	6
Bilbao			
San Sebastián			
León	21	10	
Zamora	21	8	
Palencia	20	16	
Burgos	17	10	6
Soria			10
Valladolid	21	11	10
Salamanca	18	7	0,4
Ávila	13	8	2
Segovia	15	10	
Madrid	16	12	1
Toledo	18	13	3
Guadalajara	18	15	2
Cuenca	16	11	2
Ciudad-Real	21	13	2
Albacete	17	9	
Cáceres	17	12	3
Badajoz	20	14	13
Vitoria	20	12	0,1
Logroño	20		3
Pamplona	21	12	1
Huesca	20	13	
Zaragoza	22	13	
Lérida			
Oerona	23	12	1
Barcelona	24	17	
Tarragona			
Tortosa	22	14	6
Teruel	15	7	
Castellón	21	14	
Valencia	22	14	
Alicante	21	15	
Murcia	23	11	
Sevilla		14	7
Córdoba	16	12	21
Jaén	15	13	21
Baeza	14		16
Granada	16	13	4
Huelva	22		
San Fernando	17	15	10,8
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	16	12	19
Almería	21		
Palma			
Ibiza			14
Mahón			
Las Palmas			
St Cruz de T.	26	18	
Laguna	10		
Izana			
Tenán			
Melilla	24	17	
Tánger		12	60

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m')

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	S-O5 Temperatura máxima
	mm	milibares							
13	698,8	931,7	15,2	72	SE 3	1p	Cubierto	Id. máxima normal.	23,9
18	699,8	933,0	14,4	85	SE 2	0,9	Cubierto	Id. mínima id.	12,1
1	702,3	936,3	12,0	92	E 0	0,4	Cubierto	Id. normal media.	18,0
7	703,2	937,5	13,1	86	SE 2	0,0	Cubierto	Presión normal.	705,6

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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	—	Oruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy Oruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del mo.
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	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDO	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN C.				PRESENTE	PASADO				250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	C.	D.	y F.	C.	D.	y F.	C.	D.	y F.	C.	D.	y F.	C.	D.	y F.			
OBSERVACIONES Á 7 ^h																		
La Coruña	12,7	1,2	4	Cal-o	13	98	NB	NB	St	1		OBSERVACIONES Á 7 ^h						
Gijón	11,9	?		Cal-o	16	95	N	N	St, Ci-st	2	4							
Santander	12,3	1,2	4	E-1	17	75	D	N		2	7							
Valladolid	12,7	1,4	4	NE-2	14	75	N	N	St-cu Ci-st	7								
Zaragoza	15,5	1,0	3	E-1	15	85	D	D	Cu Ci	7								
Barcelona	14,6	0,8	5	NW-o	23	55	D	D	A-cu	3								
Tortosa	15,5	0,4	8	NNE-3	20	75	N	D	St	7	NNE-2 ESE-1 SSW-2							
Mahón	13,7	0,4	0	N-3	19	65	N	N	A-cu	2	7							
Madrid	14,2	0,6	3	SE-1	13	85	N	N	St-cu, Ci-st	7		SE-4 ESE-4						
Badajóz	10,1	1,2	4	E-1	15	95	N	N	St-A-cu	7		SE-3 SE-4						
Alicante	12,7	0,4	2	NW-2	19	65	N	N	St-cu A-cu	1	8							
Granada	11,7	0,8	4	SW-1	15	75	N	N	St-cu Cu	6								
Sevilla	11,1	1,4	3	SE-2	14	95	LL	LL	Nb	3								
Almería																		
Málaga	12,2	0,4	3	E-1	16	85	LL	LL	Nb, A-st	5	4							
S. Fernando	09,4	1,0	3	SE-2	15	95	LL	LL	Cu, nb, Nb	4								
Melilla	13,7	0,2	0	?	18	95												
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife	19,1	0,0	3	NW-3	18	65	D	N	Cu	2	9							
Izaña	13,9	?		NW-2	18	65	N	N	A-cu	3								
OBSERVACIONES Á 18 ^h																		
La Coruña	10,2	0,1	4	ESE-2	17	84	N	N	St-cu	2	5	OBSERVACIONES Á						
Gijón	09,0	0,4	8	NE-3	17	94	N	11	St-cu	3	4							
Santander	10,1	0,4	6	E-2	16	94	N	N	St-cu	4	6							
Valladolid	06,6	1,0	1	Cal-o	18	64	N	N	Cu, nb	7								
Zaragoza	09,1	1,2	3	E-3	19	74	N	N	Ci-st	8								
Barcelona	14,2	0,6	4	S-1	21	64	D	D	?	8								
Tortosa	13,8	1,6	3	SSW-3	19	84	N	A	Cu, nb	7								
Mahón																		
Madrid	07,7	1,2	3	SE-2	14	84	N	LL	St-cu	7								
Badajóz	04,7	0,4	8	E-3	19	64	LL	LL	Cu, nb, A-st	9								
Alicante	11,4	0,2	1	E-2	19	74	N	D	A-cu	2	2							
Granada	09,9	0,8	4	SSW-1	16	84	N	11	St-cu	6								
Sevilla	06,9	0,6	4	W-5	19	100	LL	N	Nb, A-cu	5								
Almería	10,5	0,8	5	SSW-3	20	74	N	N	St-cu, A-cu	1	9							
Málaga	09,8	0,4	3	NE-1	16	84	LL	11	Nb, A-st	3	4							
S. Fernando	07,4	1,2	3	SW-3	16	94	LL	LL	Cu, nb	1	4							
Melilla	09,6	0,2	5	NNE-2	20	74	N	N	Cu, A-cu	2	7							
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife	19,1	0,0	4	NW-2	22	45	N	N	Cu	2	9							
Izaña	09,0	0,8	6	NW-9	9	35	D	D		6								
OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	10,9	1,4	4	NNE-2	14	NB	NB					OBSERVACIONES Á 8 ^h						
Finisterre												OBSERVACIONES Á 8 ^h						
Santiago	11,4	1,2	3	N-2	18	N	N	100	7,3	N=4		OBSERVACIONES Á 8 ^h						
Pontevedra									05	3	NE=8							
Lugo																		
Orense									05	9	N=1							
Oviedo	10,6	1,0	3	NE-2	9	D	D		07	9	NE-4							
Bilbao																		
San Sebastián									09	9	NW-1							
León									02	2	W-2							
Zamora	09,3	?		NW-2	14	N	N		03	3	NE-3							
Palencia									07	4	S-o							
Burgós									07	1	NE-3							
Soria									?		ESE-1							
Salamanca	11,4	0,6	3	SE-1	15	N	N		06	6	E-1							
Avila	11,8	?		SSE-5	11	N	LL		07	8	SE-1							
Segovia									04	6	S-1							
Toledo	16,2	0,6	1	SE-4	15	N	N		07	3	SW-4							
Guadalajara									09	1	SE-2							
Cuenca									07	1	E-4							
Ciudad Real	10,6	2,4	0	E-4	14	N	N		07	8	SE-5							
Albacete	13,8	0,4	3	SSE-1	16	N	N		10	9	ESE-2							
Cáceres																		
Vitoria																		
Logroño	14,3	0,2	3	E-3	16	D	N		08	9	ESE-4							
Pamplona									11	3	E-1							
Huesca	16,7	3,8	1	NW-1	14	N	N		08	7	NW-1							
Lérida	17,3	0,0	0	E-1	19	D	D		13	4	E-3							
Gerona																		
Tarragona	14,1	0,6	8	S-1	19	N	D		12	3	S-5							
Teruel	14,5	?		N-2	21	N	N		14	1	E-2							
Castellón	15,8	5,4	2	E-o	14	N	D		10	3	E-1							
Valencia	15,0	1,4	0	N-o	20	D	N		13	3	ESE-1							
Murcia									12	7	E-2							
Córdoba	12,6			SW-2	18	N	N		09	1	NE-4							
Jaén									08	5	NE-1							
Baeza	11,4	?		S-3	15	N	NB		11	7	N-1							
Huelva									10	6	SW-2							
Tarifa									06	6	SW-1							
Algeciras																		
Tánger																		
Palma																		
Las Palmas	12,1	0,2	0	NE-2	22	N	D		13	5	SSW-2							
Laguna																		
NOTICIAS																		
* Expresado en medias horas antes observación.																		
** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviadas - 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 Lloviada - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.																		
**** Sobre el nivel del mar.																		