

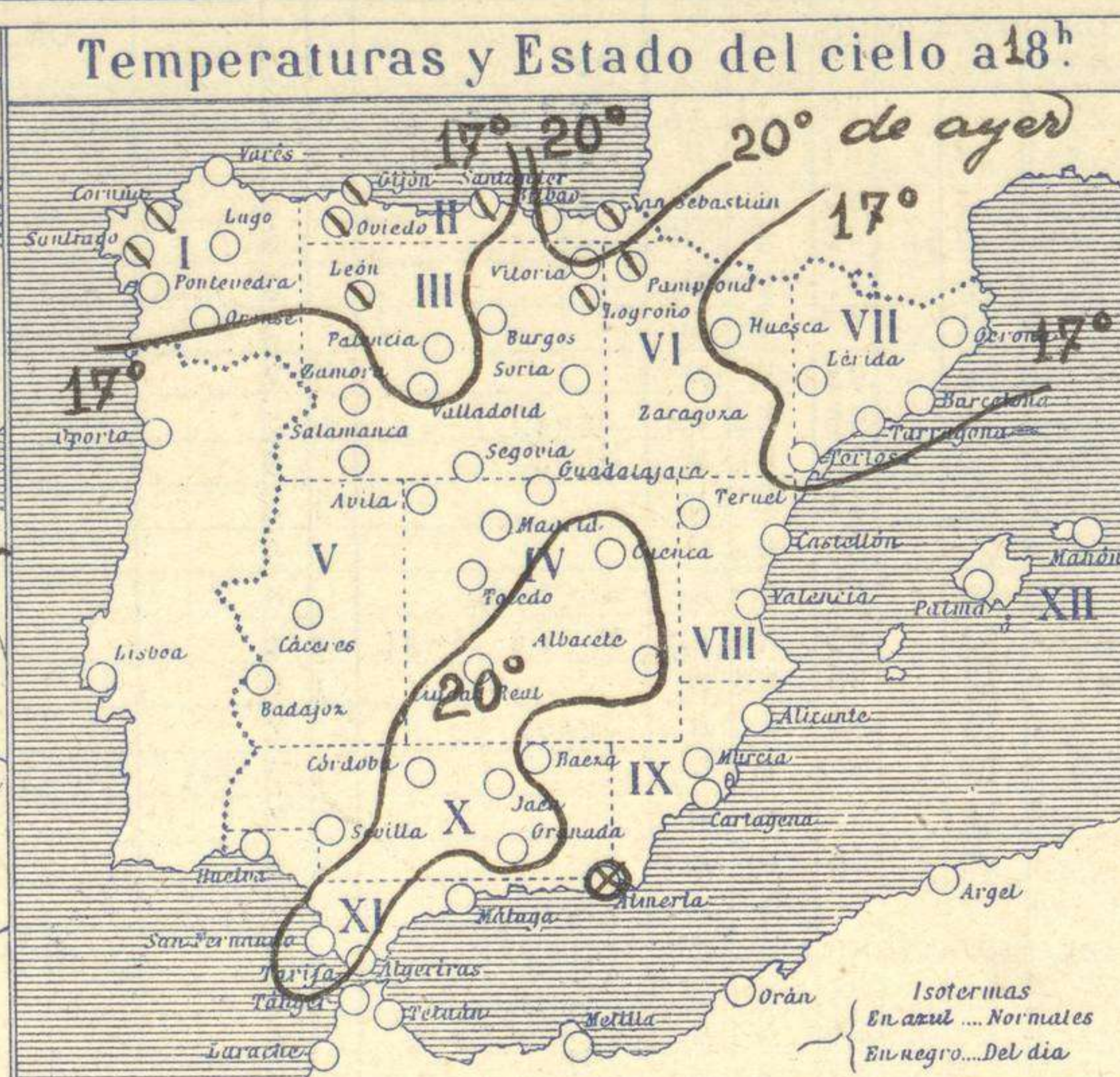
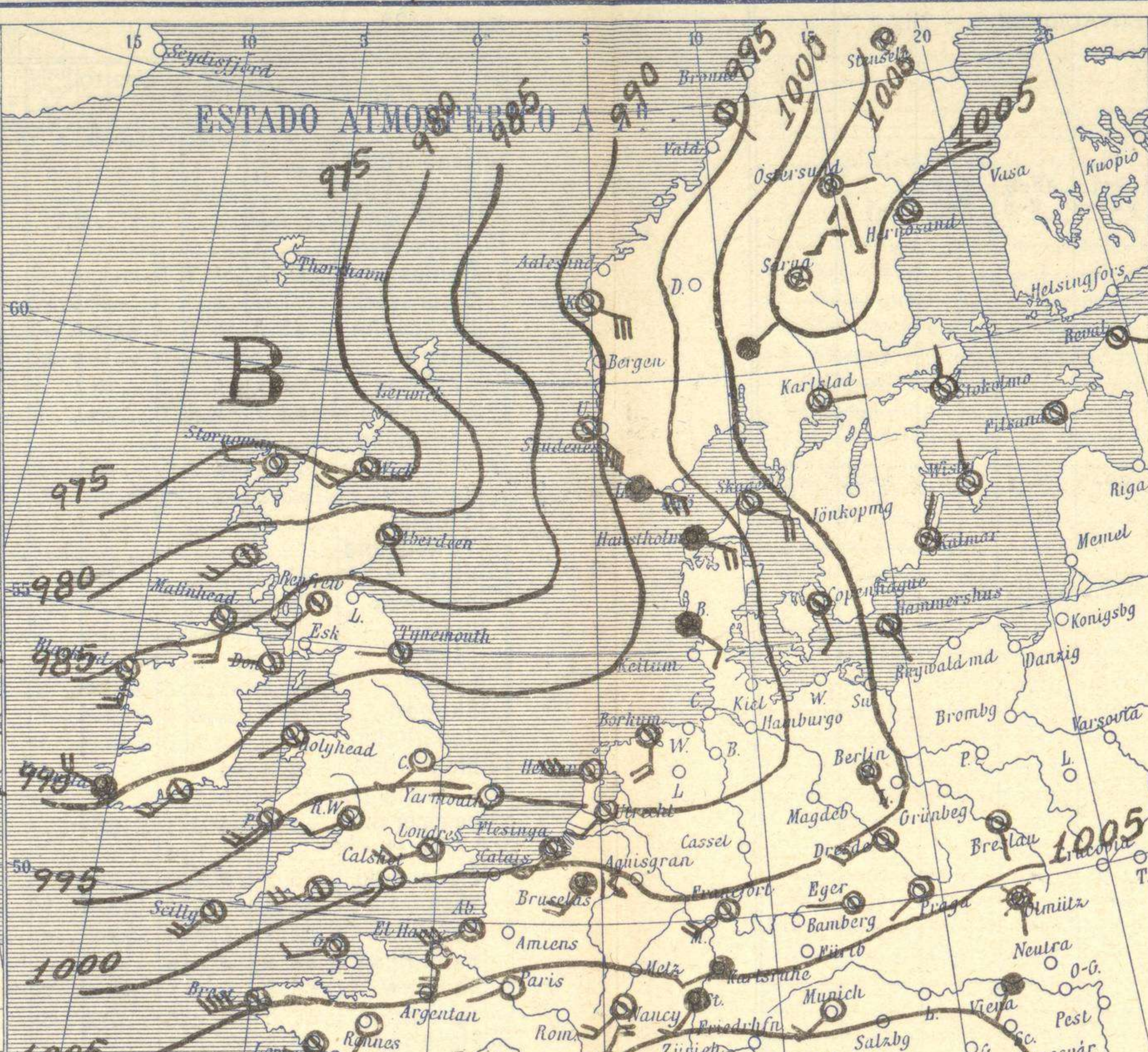
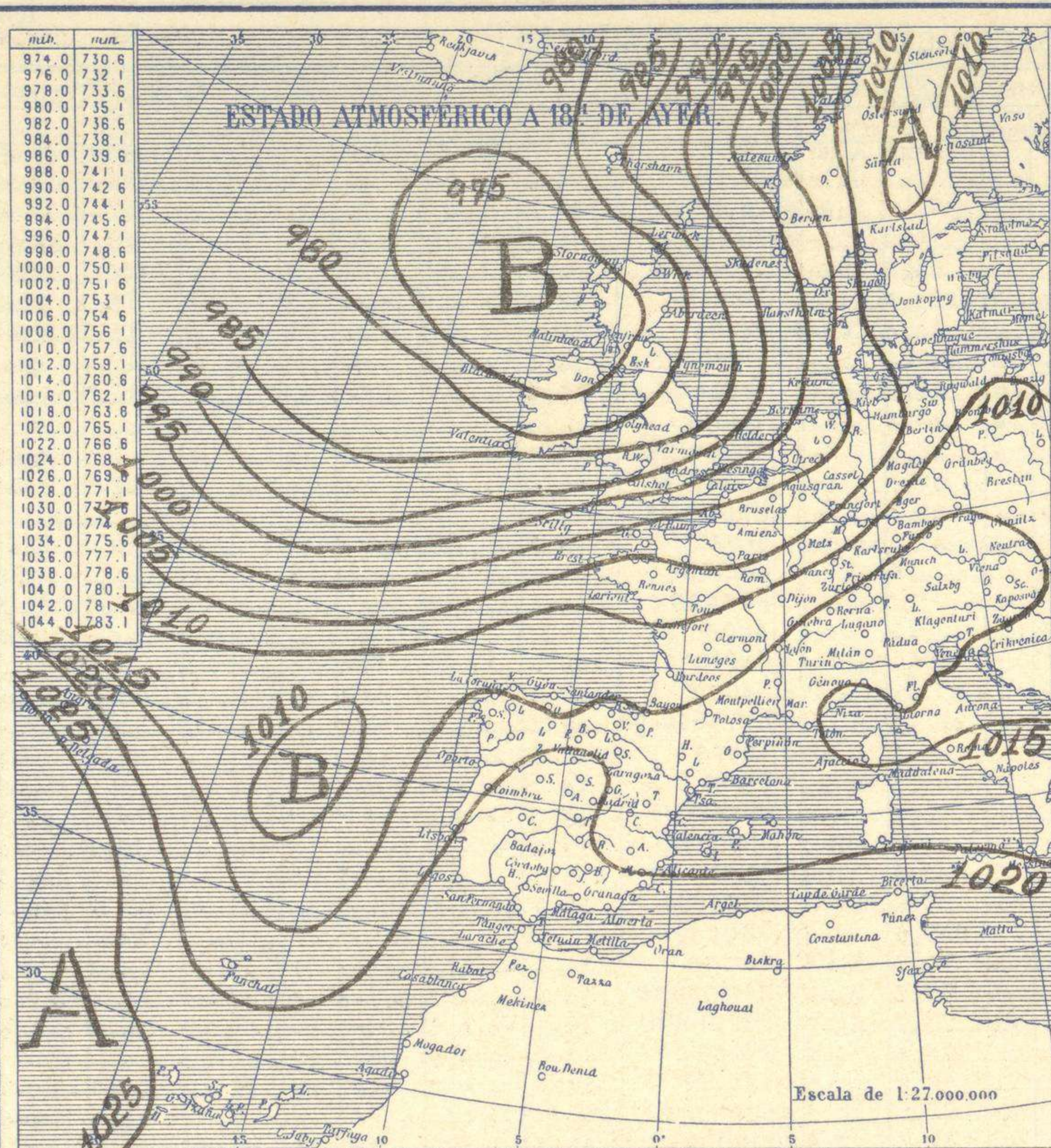


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 25 de Noviembre de 1930

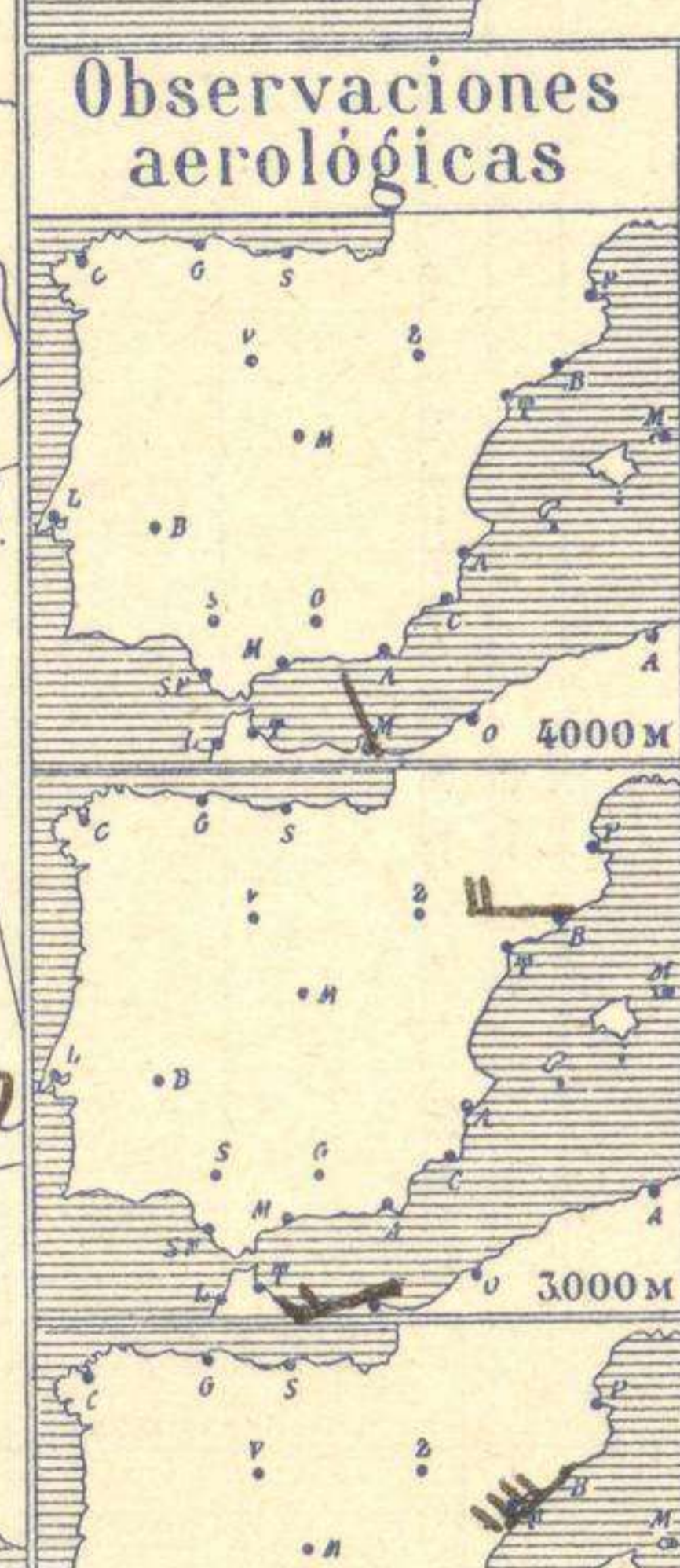
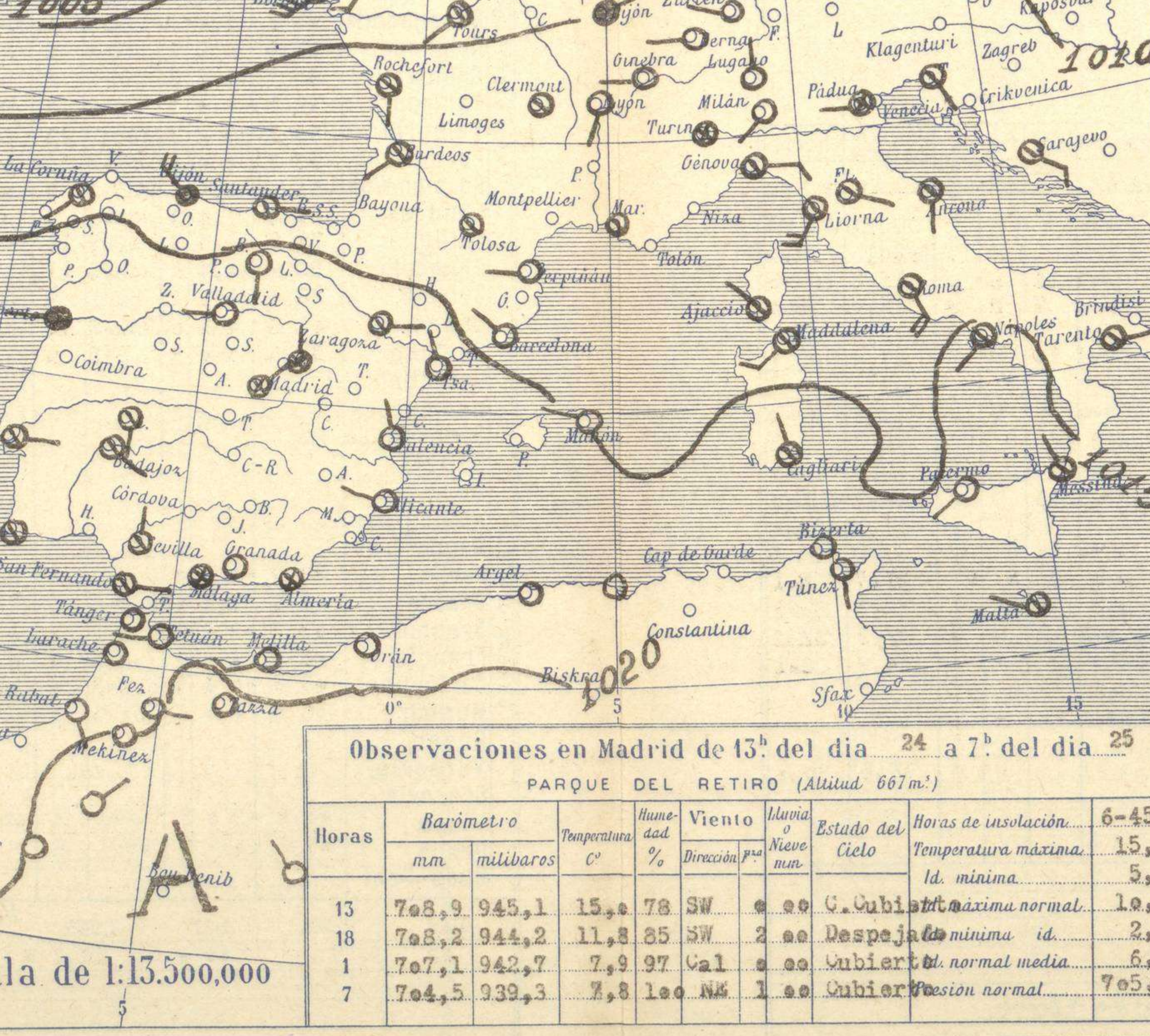
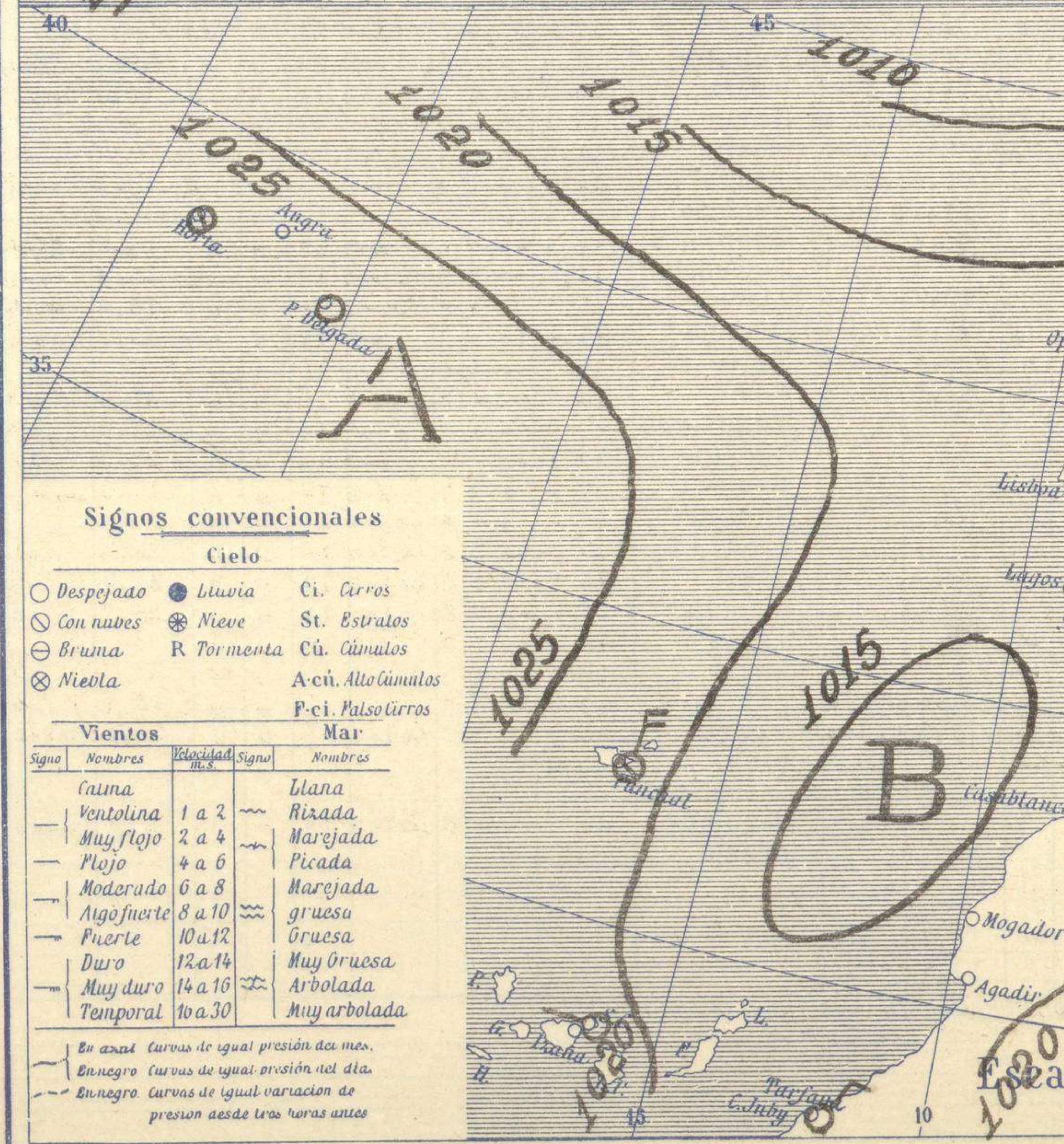
AÑO XXXVIII

Núm. 329



Temperaturas y Estado del cielo a 18^h

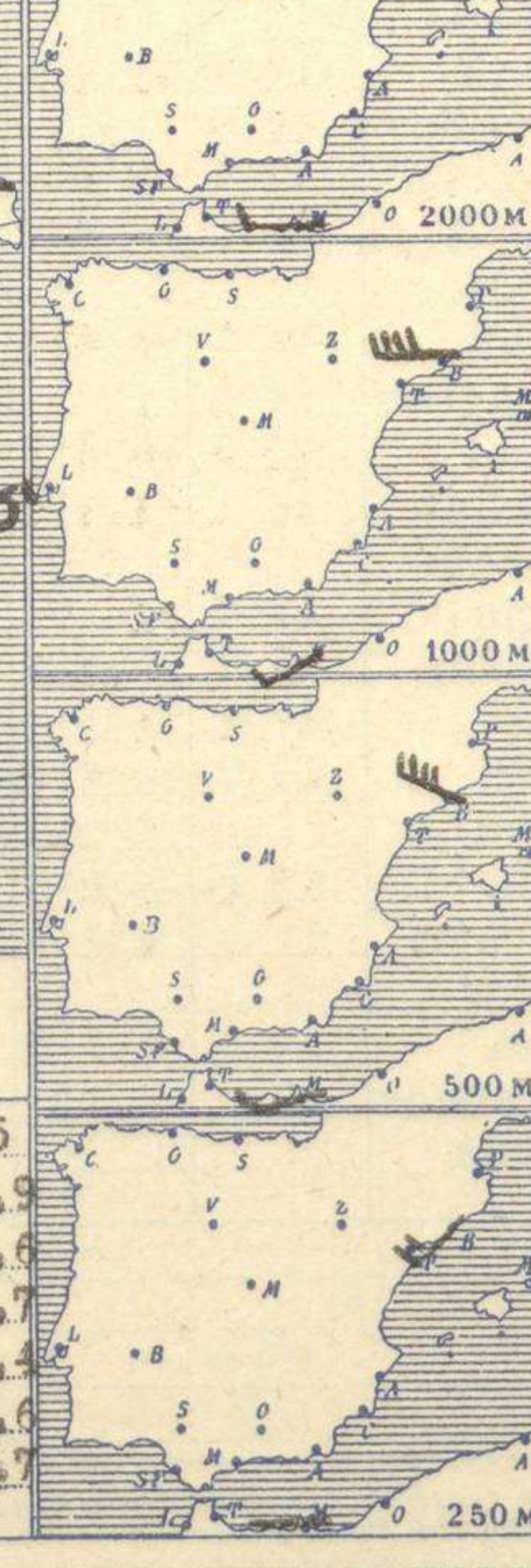
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	20	12	3
Santiago	16	10	13
Pontevedra		12	23
Lugo			
Orense	23	11	
Oijón	23	12	1p
Oviedo	23	12	
Santander	20	13	6
Bilbao	21	14	
San Sebastián	24	10	
León	14		
Zamora	17	4	
Palencia	18	5	
Burgos	16	5	
Soria	16	2	
Valladolid	20	3	
Salamanca	17	2	
Ávila	19	3	
Segovia	20	4	
Madrid	16	6	
Toledo	20	3	
Guadalajara	18	4	
Cuenca	17	1	
Ciudad-Real	17	3	
Albacete	20	3	
Cáceres	23	9	
Badajoz	20	8	
Vitoria	19	10	
Logroño	16	3	
Pamplona	16	6	
Huesca	14	7	
Zaragoza	23	6	
Lerida			
Oerona		4	
Barcelona	23	15	
Tarragona			
Tortosa	25	8	
Teruel	24	-2	
Castellón	23	12	
Valencia	26	12	
Alicante	23	12	
Murcia		19	
Sevilla	25	9	
Córdoba	25	8	
Jaén	21	13	
Baeza	21	9	
Granada	22	4	
Huelva	25	8	
San Fernando	26	11	
Tarifa	19	15	
Algeciras			
Málaga	18	10	
Almería	19	12	
Palma			
Ibiza			
Mahón	21	14	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña		6	
Tetuán		7	
Melilla	19	12	
Tánger		11	



Observaciones aerológicas

Estado General

Al NW de Escocia se halla el centro principal de la borrasca que actúa sobre Europa, el cual produce vientos fuertes del 3º cuadrante con aguaceros en el archipiélago inglés, en el mar del Norte, raises Bajos Francia y Alemania. Se forman algunos secundarios de esta borrasca cerca de España, por cuya causa aumentan las nubes y se observan nieblas. Las presiones altas forman un anticiclón al SW de las Azores.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } vientos flojes y moderados de la región del Oeste y lluvias.

II } vientos flojes variables y tendencia a llover.

III } vientos flojes y buen tiempo. Algunas nieblas.

IV } vientos moderados del Sur y aguaceros.

V } Buen tiempo poco estable.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	20	12	3
Santiago	16	10	13
Pontevedra		12	23
Lugo			
Orense	23	11	
Oijón	23	12	1p
Oviedo	23	12	
Santander	20	13	6
Bilbao	21	14	
San Sebastián	24	10	
León	14		
Zamora	17	4	
Palencia	18	5	
Burgos	16	5	
Soria	16	2	
Valladolid	20	3	
Salamanca	17	2	
Ávila	19	3	
Segovia	20	4	
Madrid	16	6	
Toledo	20	3	
Guadalajara	18	4	
Cuenca	17	1	
Ciudad-Real	17	3	
Albacete	20	3	
Cáceres	23	9	
Badajoz	20	8	
Vitoria	19	10	
Logroño	16	3	
Pamplona	16	6	
Huesca	14	7	
Zaragoza	23	6	
Lerida			
Oerona		4	
Barcelona	23	15	
Tarragona			
Tortosa	25	8	
Teruel	24	-2	
Castellón	23	12	
Valencia	26	12	
Alicante	23	12	
Murcia		19	
Sevilla	25	9	
Córdoba	25	8	
Jaén	21	13	
Baeza	21	9	
Granada	22	4	
Huelva	25	8	
San Fernando	26	11	
Tarifa	19	15	
Algeciras			
Málaga	18	10	
Almería	19	12	
Palma			
Ibiza			
Mahón	21	14	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña		6	
Tetuán		7	
Melilla	19	12	
Tánger		11	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 24 a 7^h del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m')

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nube	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars						6-45	15-9
13	708,9	945,1	15,0	78	SW	0	C. Cubierta	15,9	5,9
18	708,2	944,2	11,8	85	SW	2	Despejado	10,7	2,2
1	707,1	942,7	7,9	97	Cal	0	Cubierta	6,6	0,0
7	704,5	939,3	7,8	100	NW	1	Cubierta	705,7	0,0

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
○ Con nubes	⊗ Nieve	○ St. Cirros	○ St. Estratos
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	○ Cú. Cúmulos
⊗ Niebla		○ Acú. Alto Cúmulos	○ P.ci. Pseudo Cirros

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada
—	Algo fuerte	—	gruesa
—	Fuerte	—	Gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	a O°			C.	D. y F.	C.	PRESENTE PASADO					250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN					PRESENTE	PASADO										
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h						
La Coruña	14.3	-1.0	7	SW-2	13	85	N	N	Nb									
Gijón	12.8	-1.2	6	NW-4	18	95	11	11	Nb									
Santander	11.8	-2.0	8	E-1	13	95	N	N	St-cu A-cu									
Valladolid	19.4	-1.2	8	W-1	3	95	D	D	Ci-st									
Zaragoza	17.5	-1.2	6	E-1	6	95	N	Nb	St-cu									
Barcelona	14.5	-0.8	8	NW-1	16	65	D	D				SW-4	NNW-3	W-7	SW-5	W-8		
Tortosa	15.5	-0.8	6	NNW-1	11	65	D	D				N-2	NW-4	NNW-5	W-6	W-8		
Mahón	15.0	-0.6	8	WNW-1	16	95	D	D										
Madrid	18.3	-1.2	8	NE-1	8	95	Nb	Nb	St-cu									
Badajóz	17.9	-0.6	8	SE-1	8	95	N	N	St-cu									
Alicante	17.4	-0.4	8	WNW-1	14	85	D	D										
Granada	22.9	-1.4	7	Cal-e	5	85	D	D										
Sevilla	18.1	-1.2	6	W-2	10	85	N	N	Cu A-cu									
Almería	19.0	-0.8	9	Cal-e	12	95	Nb	Nb	St-cu Ci-st									
Málaga	18.2	-0.4	8	Cal-e	12	95	Nb	N										
S. Fernando	17.5	-0.4	8	E-2	11	85	N	N	St-cu									
Melilla	19.8	-1.4	8	WSW-3	12	75	D	D				W-1	WSW-3	SW-3	W-3	WSW-4		
Tetuán	17.9	-0.6	2	W-2	10	65	D	D										
S. C. de Tenerife	21.8	0.0	4	W-1	18	65	D	D	Cu									
Izaña	708.0	-0.6	6	NNW-4	7		N	N	A-st									
	OBSERVACIONES A 18 ^h											OBSERVACIONES A 18 ^h						
La Coruña	16.1	0.2	3	SW-2	16	84	N	N	St-cu									
Gijón	14.7	2.0	2	Cal-e	16	84	N	N	St-cu A-cu									
Santander	15.9	2.4	3	Cal-e	16	84	N	N	St-cu									
Valladolid	20.2	-0.5	8	Cal-e	11	74	N	N	Cu									
Zaragoza	17.4	-0.5	6	SSW-2	17	74	N	N	Ci-st									
Barcelona	16.2	0.0	1	SW-e	17	64	D	D										
Tortosa	18.5	0.0	3	Cal-e	16	84	D	D										
Mahón	18.1	-0.4	9	SW-2	18	84	D	N										
Madrid	21.7	0.0	3	SW-2	12	84	D	N										
Badajóz	20.6	-0.8	6	SE-1	17	74	D	D										
Alicante	19.2	0.2	3	SW-1	17	84	D	D										
Granada	22.5	0.0	3	Cal-e	16	54	D	D										
Sevilla	21.1	0.0	3	Cal-e	17	84	D	D										
Almería	21.7	0.0	3	SSE-2	16	94	Nb	D										
Málaga	22.7	-0.2	8	Cal-e	16	74	D	D										
S. Fernando	20.9	-0.6	8	Cal-e	20	74	D	D										
Melilla	21.7	0.0	0	W-3	17	74	N	D	Ci									
Tetuán	20.9	0.0	4	WSW-2	23	44	D	D										
S. C. de Tenerife	06.8	0.2	4	SW-2	9	34	D	D										
Izaña																		

NOTICIAS

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