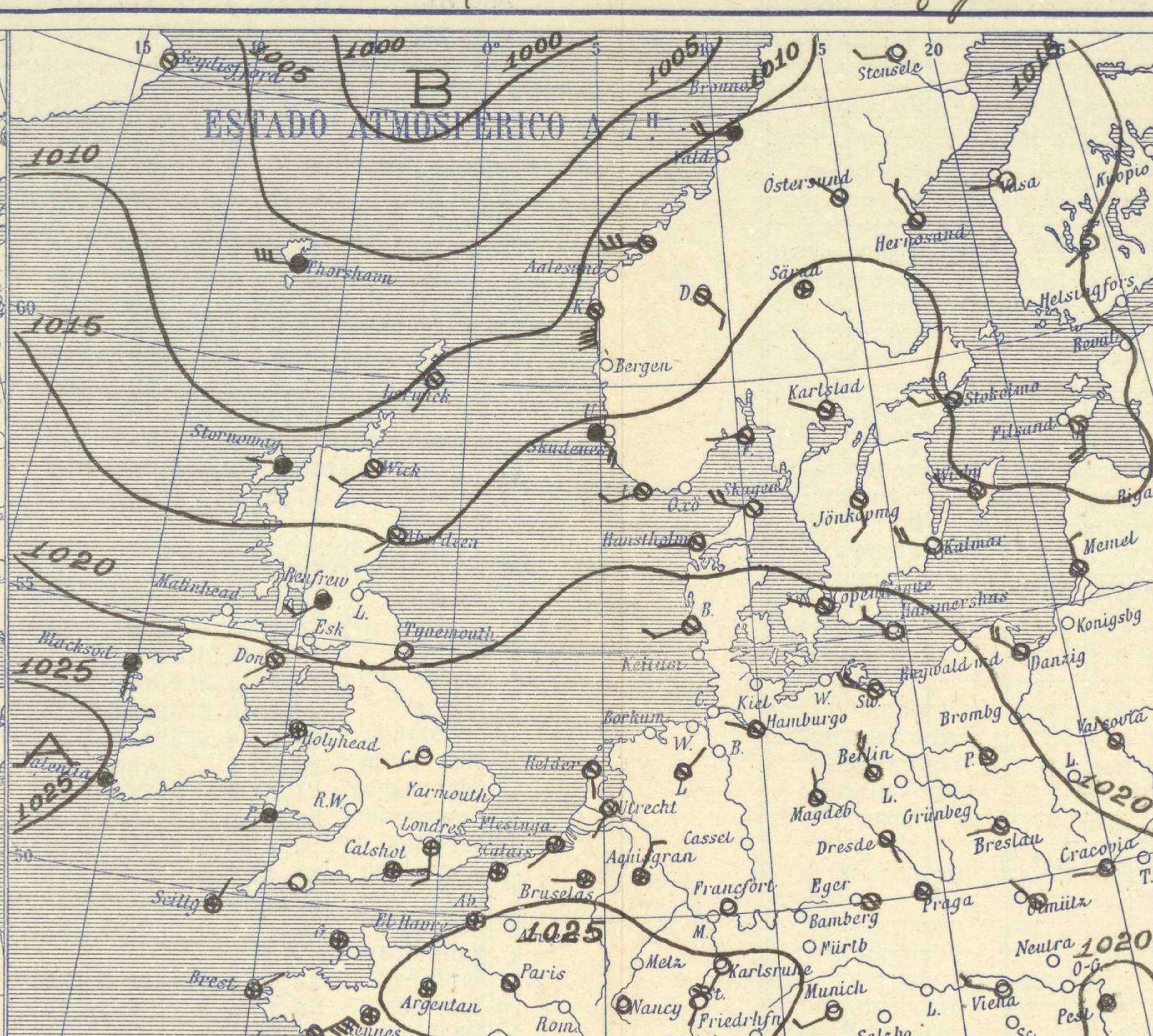
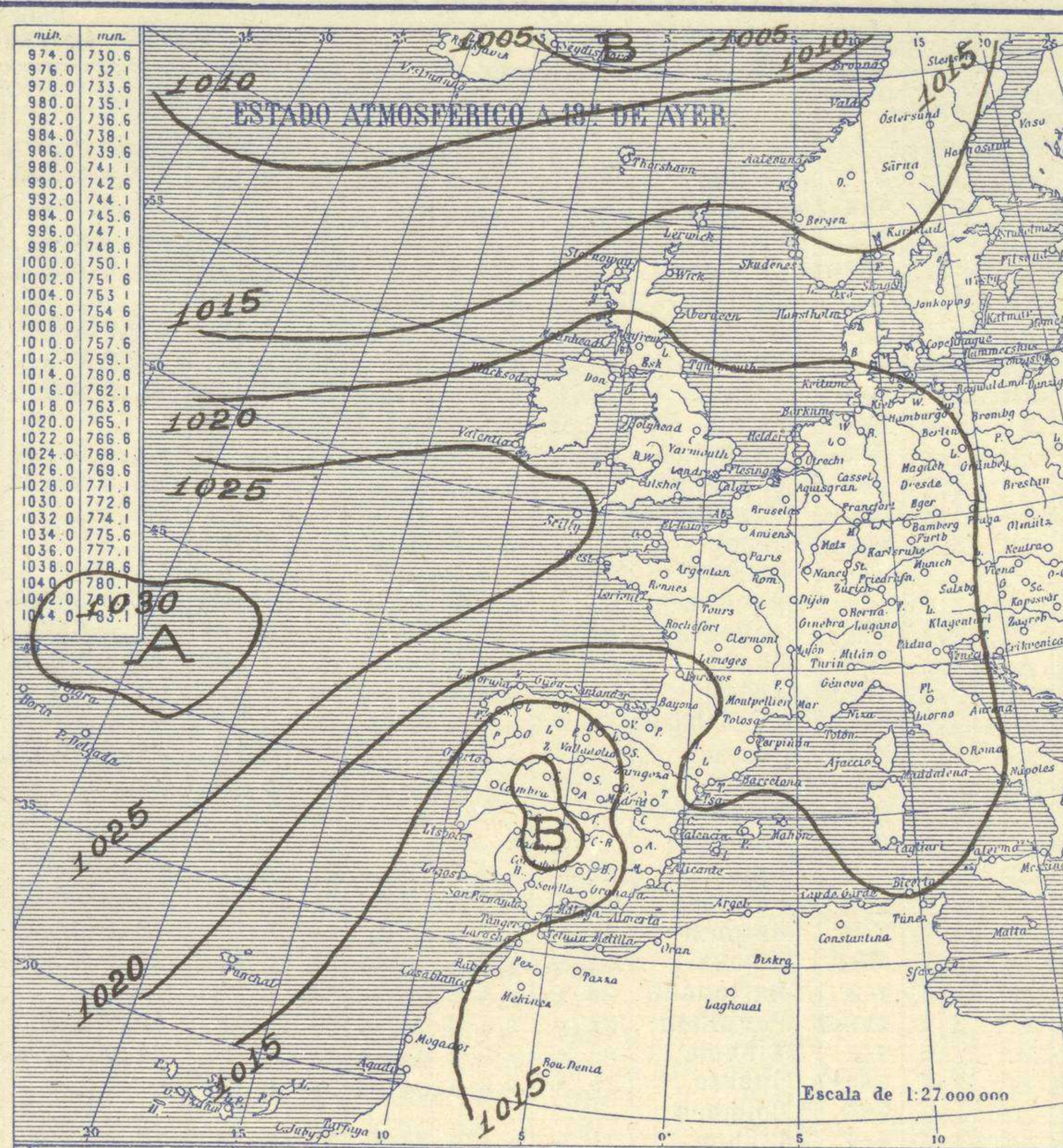


OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Main table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TIEMPO, and ESTACIONES. Rows include locations like Seydisfjord, Reykjavik, Stockholm, London, etc.

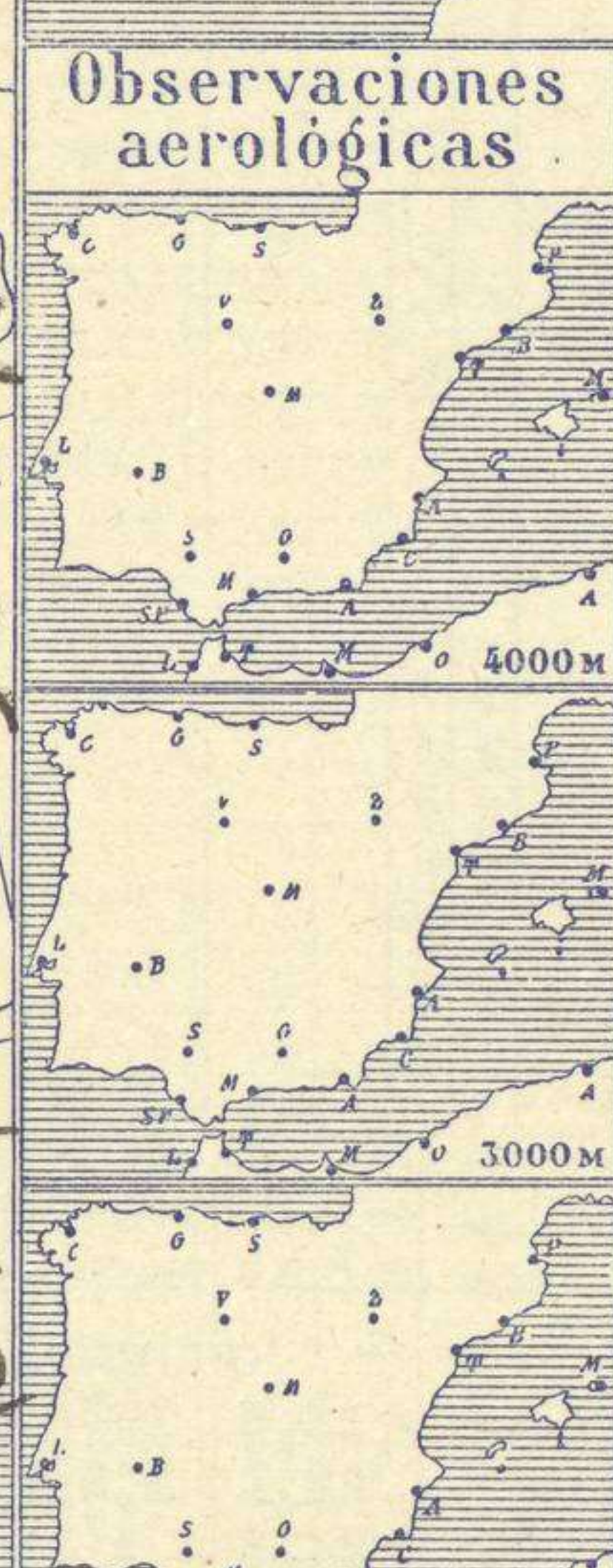
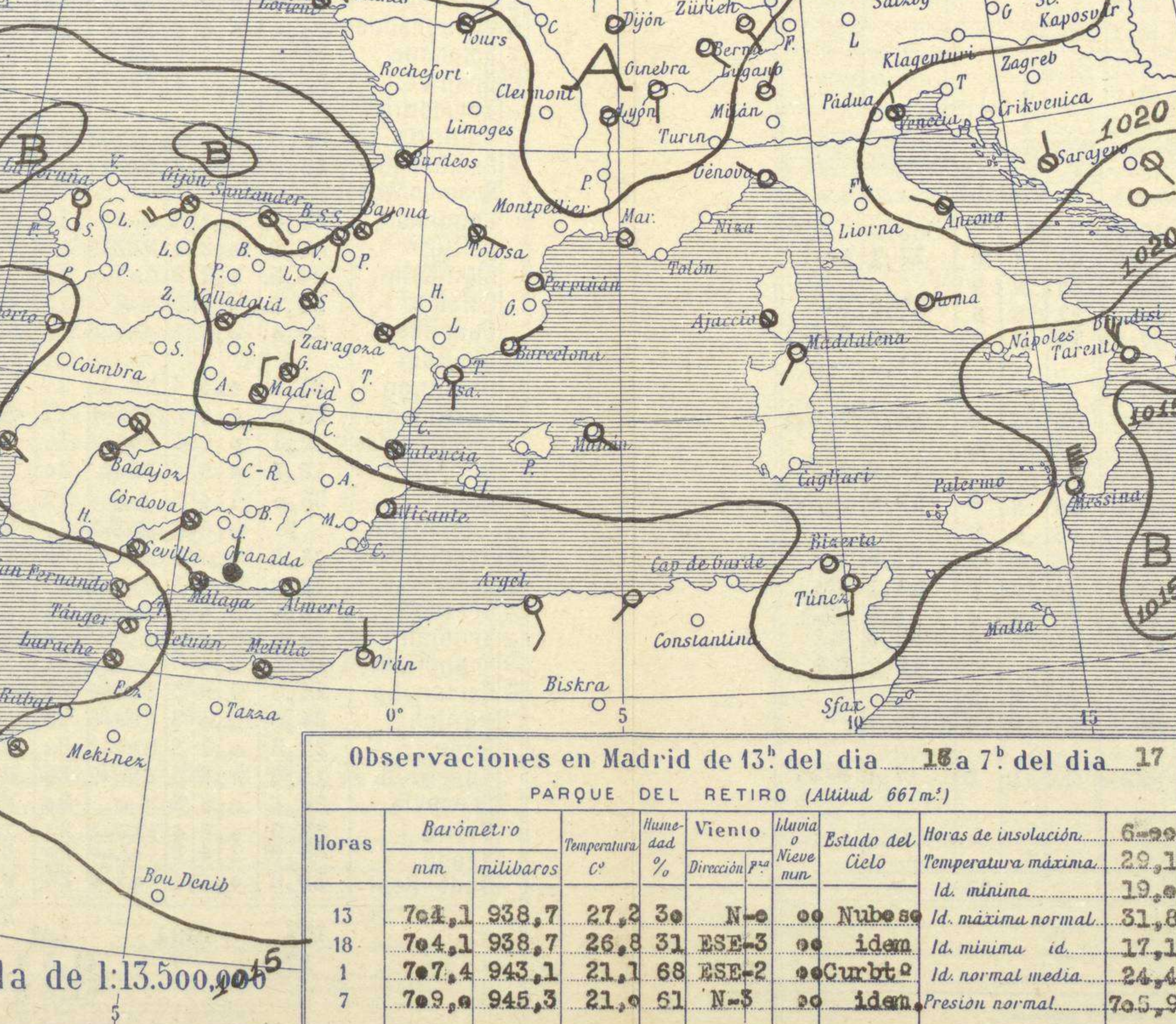
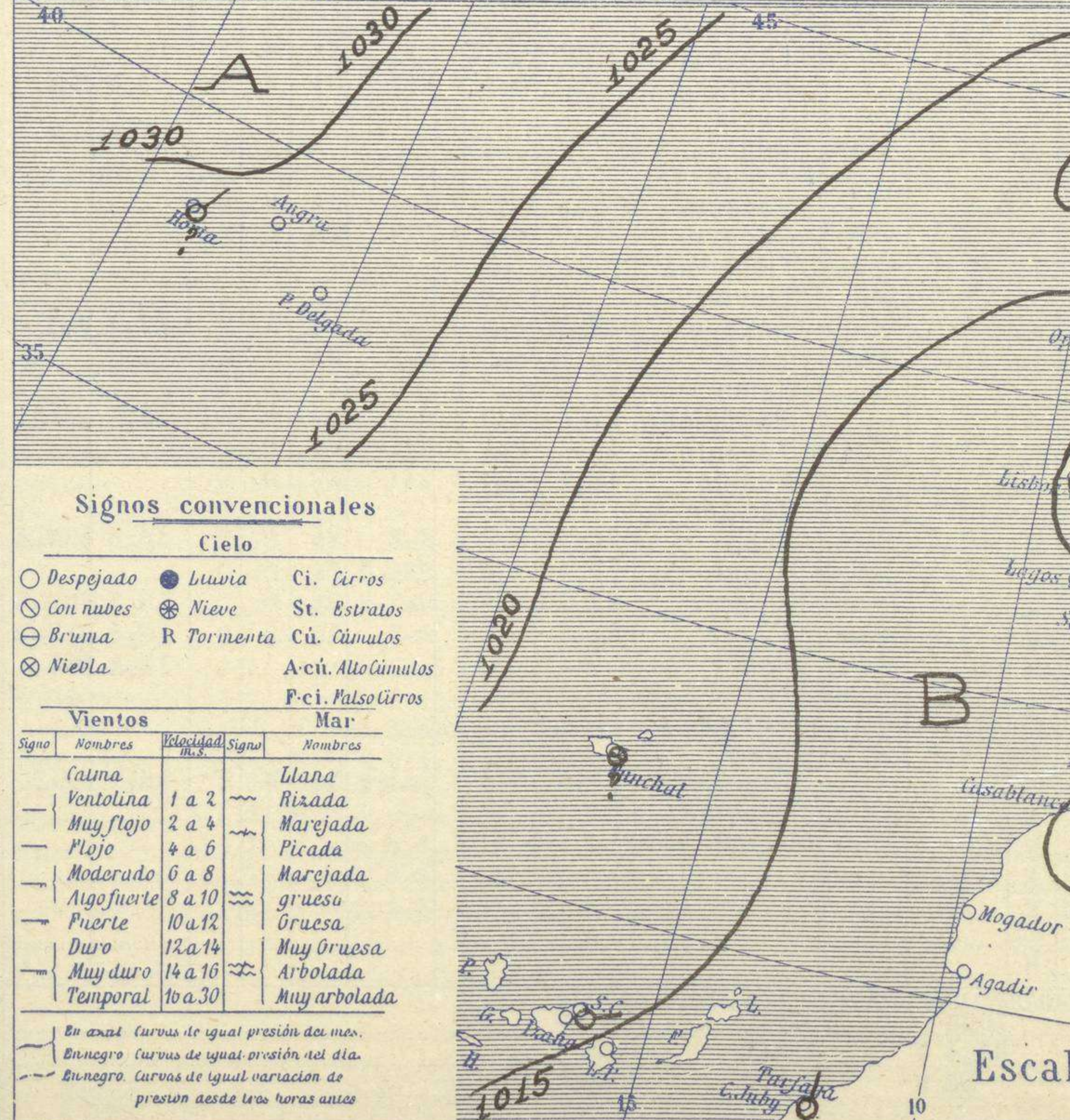
RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns DIA, HORA, LAT, LONG, PRESSION, VIENTO. Contains data for day 17 at hour 7.



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas Máx. Min. mm	Lluvia
La Coruña	20 16	1
Santiago	22 17	
Pontevedra	23	
Lugo		
Orense	13	1
Gijón	22 15	2
Oviedo	21 13	4
Santander	21 17	
Bilbao	22 15	5
San Sebastián	23 17	ip
León	25 14	
Zamora	27 12	
Palencia	26 15	ip
Burgos		
Soria	25 15	
Valladolid	27 13	ip
Salamanca	23	4
Ávila	22 15	1
Segovia	25 13	
Madrid	29 19	
Toledo	29 19	1
Guadalajara	27 19	
Cuenca	25 21	
Ciudad-Real	16	
Albacete	26 17	
Cáceres	23 17	
Badajoz	28 15	
Vitoria	20	
Logroño	24 17	
Pamplona	21 14	
Huesca	24	ip
Zaragoza	24 18	ip
Lérida		
Oerona	30 18	
Barcelona	28 23	
Tarragona	21	
Tortosa	29 22	ip
Teruel	23	
Castellón	28 23	
Valencia	27 24	
Alicante	28 22	
Murcia	29 18	
Sevilla	28 15	
Córdoba	29 19	
Jaén	28 19	
Baeza	25	
Granada	16	
Huelva	26	
San Fernando	25 18	
Tarifa	25 18	
Algeciras	27 20	
Málaga	29 20	
Almería	27 22	ip
Palma		
Ibiza	31 24	
Mahón		
Las Palmas	27 19	
S ^t Cruz de T.		
Laguna	12	
Izaña		
Tenán	26	
Melilla	27 12	
Tánger		



Estado General

Las altas presiones de Europa forman un núcleo sobre Alemania, Suiza y Norte de Francia donde el tiempo es bueno continuando de la misma intensidad el de las Azores. Una zona de bajas presiones se ha situado al Oeste de Portugal y Golfo de Cádiz produciendo mucha nubosidad en la mitad occidental de la Península.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos del Sur, cielo nuboso y marejada.

II Vientos flojos y moderados variables y cielo cubierto.

III Buen tiempo.

IV Tiempo inseguro tormentoso.

V Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 16 a 7^h del día 17

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milímetros						C°	%
13	704,1	938,7	27,2	30	N-E	00	Nuboso	6-29	29,1
18	704,1	938,7	26,8	31	ESE-3	00	idem	Id. máxima normal	31,8
1	707,4	943,1	21,1	68	ESE-2	00	Cubierta	Id. mínima id.	17,1
7	709,0	945,3	21,0	61	N-E	00	idem	Id. normal media	24,4
								Presión normal	705,9

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia ○ Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊕ Nieve ○ St. Estratos
 ⊗ Bruma R Tormenta ○ Cú. Cúmulos
 ⊖ Niebla ○ Acú. Alto Cúmulos
 ○ P. ci. P. Alto Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Blana
—	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
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

— Blana
 — Rizada
 — Marejada
 — Picada
 — Marejada gruesa
 — Gruesa
 — Muy gruesa
 — Arbolada
 — 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. RATU. RA	CONTINUAZ. LUVIA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					C.	D. y F.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á					
La Coruña	16,2	0,0	3	S-1	17	85	D	D			3	4						
Gijón	19,8	0,6	4	SW-4	16	86	N	LL	St-Cu, A-Cu		1	4						
Santander	19,9	0,4	3	SE-2	20	85	N	N	St-Cu, A-St		3	6						
Valladolid	20,1	0,6	4	NE-1	17	75	N	N	St-Cu, A-St		6							
Zaragoza	22,9	1,2	3	NE-0	19	85	N	N	Cu, A-Cu		6							
Barcelona	23,0	1,2	3	NE-2	26	65	D	D	A-Cu		7							
Tortosa	23,8	1,6	1	S-1	26	75	D	N	A-Cu		5	S-3	E-4	V-3				
Mahón	21,5	1,4	4	SE-2	26	66	D	D			2	7	SSE-7	SSE-7	SE-7	E-6	E-6	E-4
Madrid	20,2	0,8	4	N-3	21	65	N	N	St-Cu, A-St		7			E-4				
Badajóz	17,8	0,8	2	NE-2	16	55	N	D	Cu, Ci		8							
Alicante	17,9	1,4	3	Cal-e	25	55	D	N	A-Cu		1	6						
Granada	14,9	?	?	N-0	20	65	N	N	?		5							
Sevilla	16,7	0,4	3	Cal-e	17	95	N	N	A-Cu		5							
Almería	17,4	0,0	1	Cal-e	25	55	N	N	Ci		1	8						
Málaga	16,9	0,0	4	NW-1	23	66	N	N	St-Cu		1	5						
S. Fernando	13,8	0,0	4	NE-1	19	75	N	N	A-Cu		7							
Melilla	17,0	?	?	Cal-e	21	85	N	N	A-St		0	6						
Tetuán																		
S.ª C. de Tenerife	15,6	0,4	6	NE-4	22	65	D	D	Cu		2	8						
Izaña	706,6	0,4	8	WNW-3	13	75	N	N	A-Cu		5							
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	15,0	0,6	6	N-3	19	84	N	N	St-Cu		3	6						
Gijón	17,5	0,2	6	NE-3	19	94	N	F	Cu-Nb		2	6						
Santander																		
Valladolid	13,4	0,6	3	W-1	22	44	N	F	Cu-Nb, A-Cu		8							
Zaragoza	17,9	0,8	2	SW-4	24	74	LL	LL	St-Cu		7							
Barcelona																		
Tortosa	19,8	0,0	3	Cal-e	27	74	N	N	Ci		5							
Mahón	18,5	0,8	1	SSW-3	28	64	D	N			2	7						
Madrid	11,8	0,0	3	ESE-3	27	34	N	N	St-Cu		7							
Badajóz	12,5	0,4	5	SW-2	27	24	N	N	St-Cu		8							
Alicante	15,1	-1,0	7	NE-3	28	54	N	N	A-St		3	7						
Granada																		
Sevilla	15,1	0,4	6	W-2	26	84	N	N	Ci		6							
Almería	16,7	2,2	2	S-2	25	64	N	LL	A-Cu		1	7						
Málaga	08,6	0,2	8	SW-1	23	64	N	N	Cu		2	6						
S. Fernando	15,1	0,6	8	W-2	23	54	N	N	Ci		2	7						
Melilla	16,6	0,2	2	W-3	23	64	N	N	Cu-Nb, A-St		1	6						
Tetuán	14,9	0,6	7	N-3	23	54	N	N	St-Cu		8							
S.ª C. de Tenerife	10,6	0,4	9	ENE-2	23	54	D	N	Cu		3	8						
Izaña	07,4	-1,0	8	NW-4	18	54	N	D			5							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.						PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.
	OBSERVACIONES Á 8 ^h									OBSERV. A 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h					
Vares									Cáceres	7 h	16,5	1,2	4	SE-2	21	N	N	12,1	SE-1												
Finisterre	16,2	0,0	3	NE-3	20	D	N		Vitoria		22,1	1,6	1	E-2	23	N	N														
Santiago	16,6	0,0	3	N-1	19	D	D		Logroño		24,6	?	?	E-0	21	N	N	17,5	E-3												
Pontevedra								13,0	SE-4		Pamplona	22,1	3,0	4	NW-0	19	N	N	18,3	SSW-1											
Lugo									Huesca									22,1	N-2												
Orense	20,5	0,4	3	Cal-e	14	D	D	17,4	S-2		Lérida																				
Oviedo	19,9	0,0	0	SW-2	15	NE	N	17,3	NE-2		Gerona	24,6	1,2	3	N-1	23	D	D	19,5	ENE-2											
Bilbao	18,9	1,0	4	SSW-3	20	N	N				Tarragona	22,3	?	?	N-2	27	D	D													
San Sebastián	22,5	2,0	4	S-1	20	N	N	17,8	NE-2		Teruel							15,9	E-3												
León	21,1	?	?	NE-2	19	N	N	15,4	NE-3		Castellón	23,3	2,8	3	SW-0	26	N	N	19,0	ENE-2											
Zamora	16,9	?	?	N-1	15	N	N	11,9	SE-2		Valencia	22,7	?	?	WNW-2	23	N	N													
Palencia	19,9	1,4	4	SE-3	20	N	LL	13,0	W-2		Murcia	18,3	?	?	W-2	25	D	D	14,9	E-2											
Burgos											Córdoba	16,5	0,6	3	SW-1	21	N	N	13,1	SE-1											
Soria	22,7	2,0	1	NNE-1	19	N	N	15,8	E-2		Jaén	17,0	?	?	SW-1	21	N	N	11,9	NNE-1											
Salamanca	19,1	0,0	3	E-0	15	N	N	12,2	E-1		Baeza	18,3	2,4	3	E-2	21	N	N	09,9	N-2											
Avila	21,0	?	?	SSE-3	16	LL	LL	11,9	S-2		Huelva							12,2	W-2												
Segovia	21,3	0,0	0	SW-2	22	D	N	12,2	S-2		Tarifa	14,1	0,0	3	E-6	20	N	N													
Toledo	20,2	1,2	3	E-4	21	LL	N	11,5	S-3		Algeciras	15,7	0,8	3	SW-0	22	N	N													
Guadalajara	19,5	1,0	3	N-0	23	N	N	11,7	SE-4		Tánger																				
Cuenca	13,4	0,0	0	E-5	20	N	N	11,1	E-6		Palma	21,1	1,6	2	NNE-0	31	D	D	17,0	SW-0											
Ciudad Real	17,1	0,6	1	E-2	21	LL	D				Las Palmas																				
Albacete	21,1	1,4	3	Cal-e	20	N	D	14,6	SE-4		Laguna																				

NOTICIAS

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