

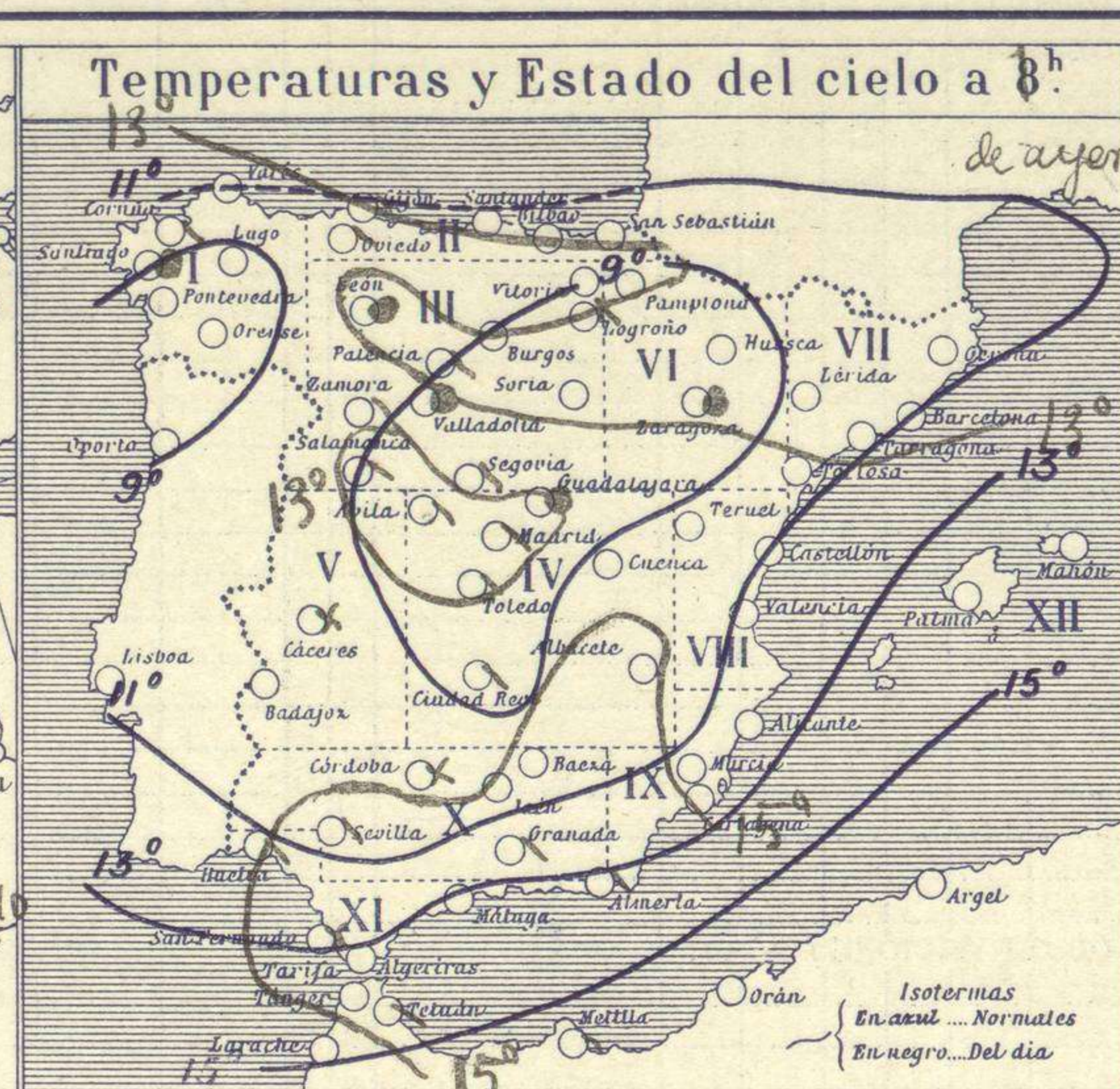
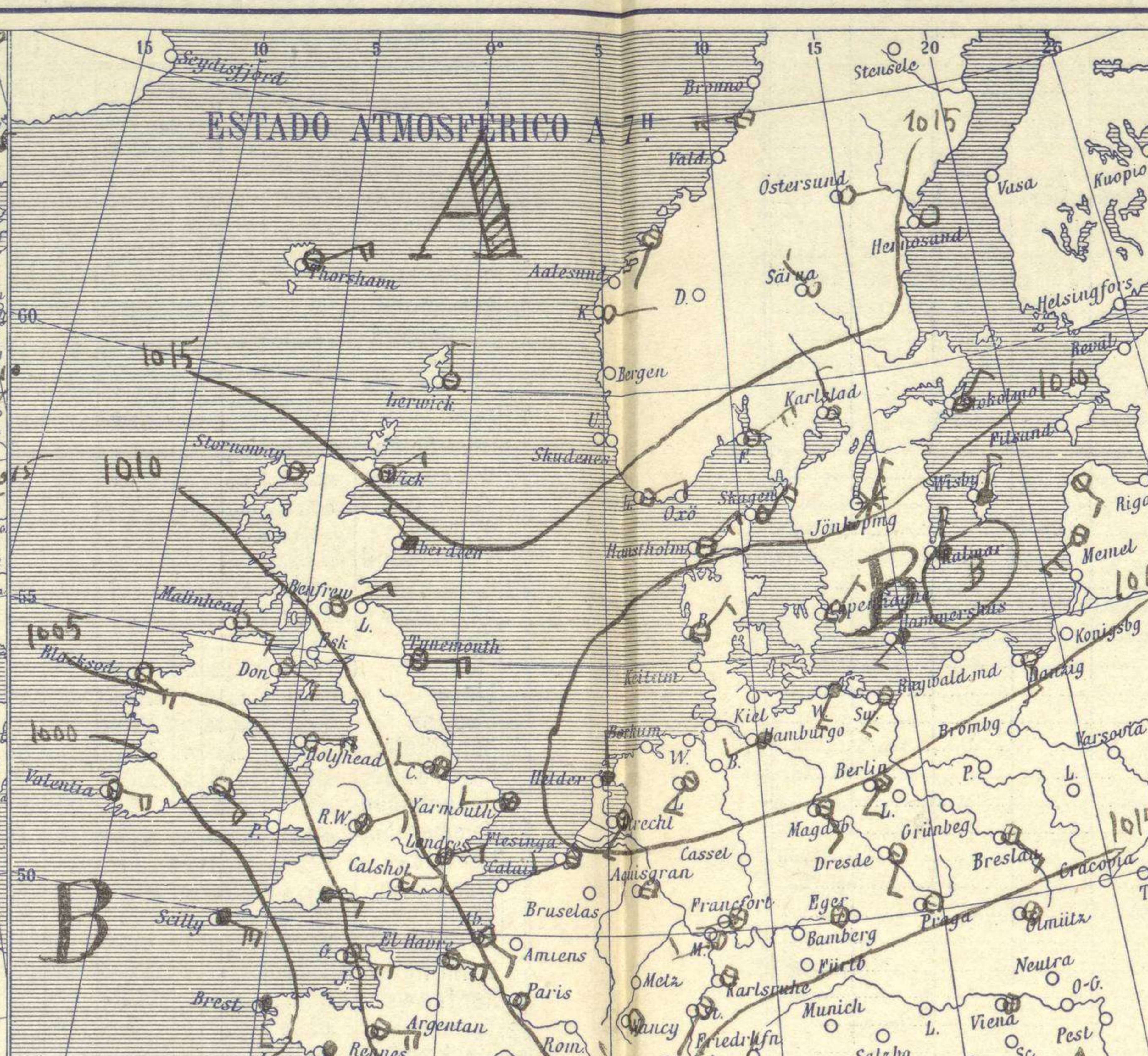
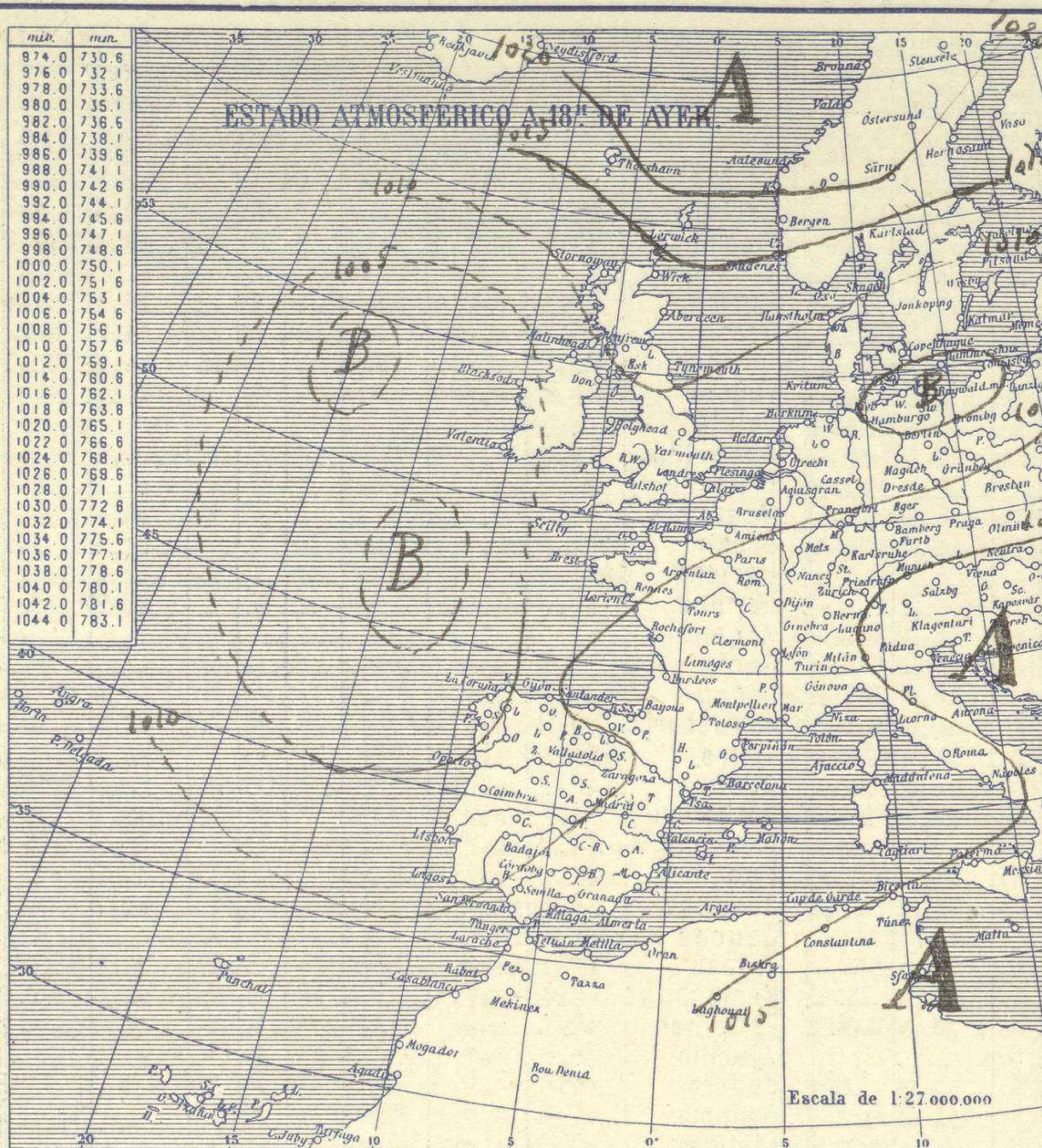


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 6 de Noviembre de 1928.

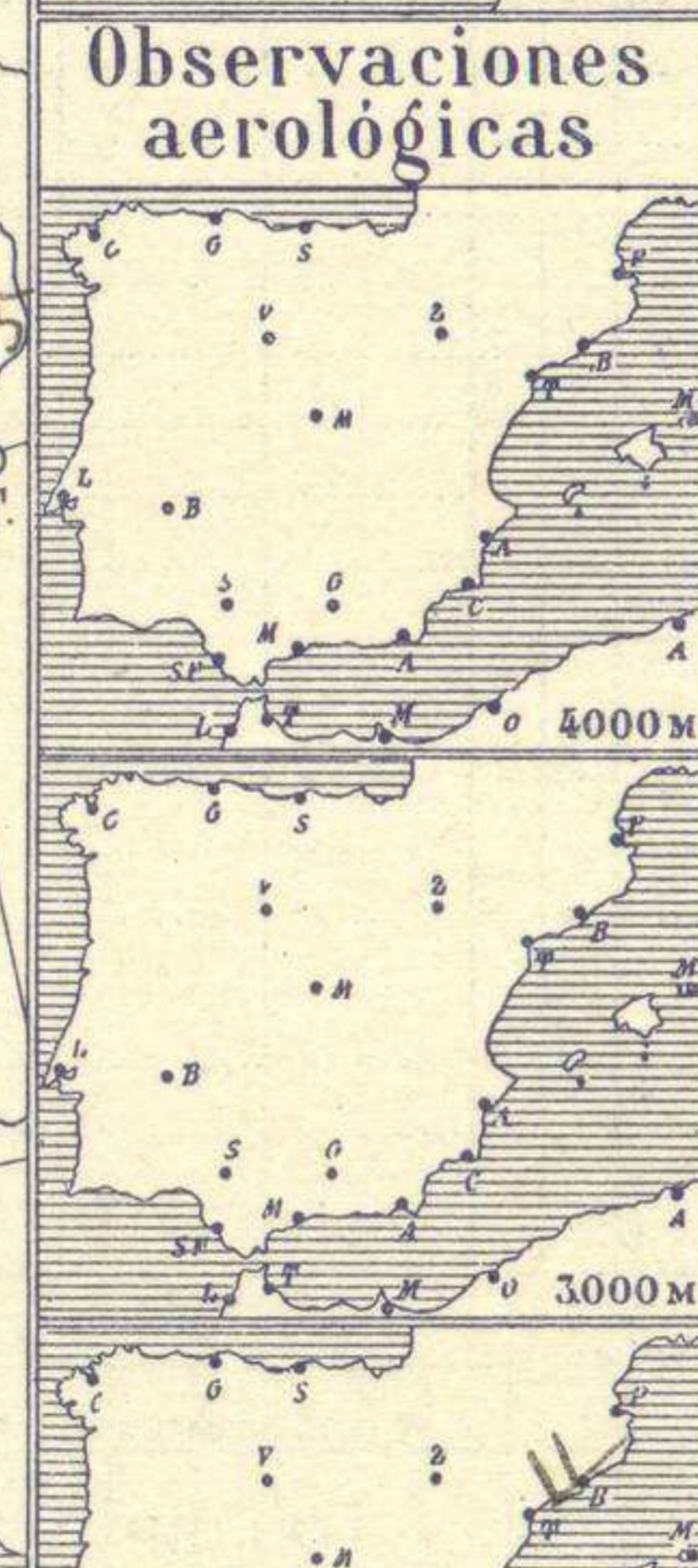
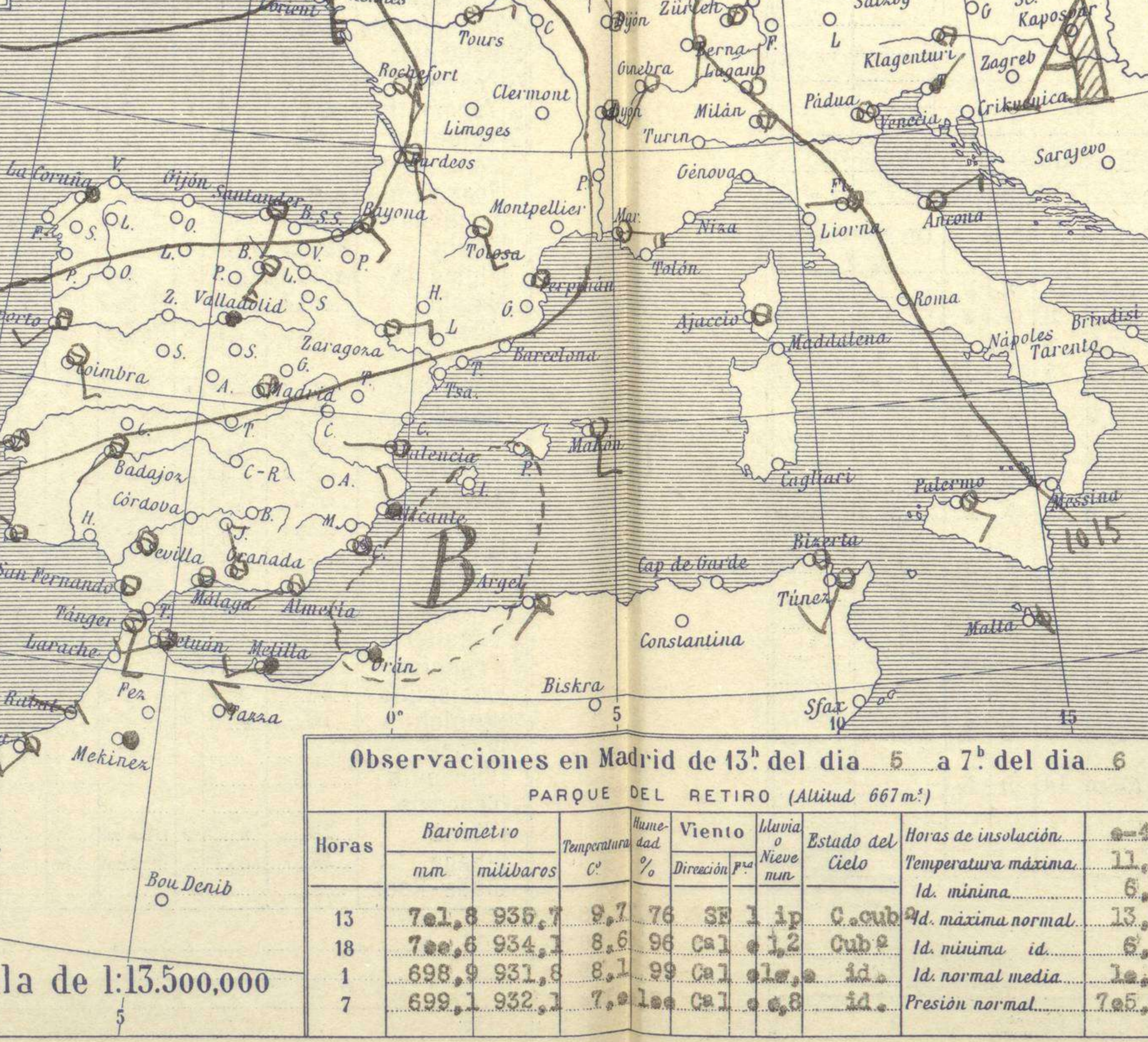
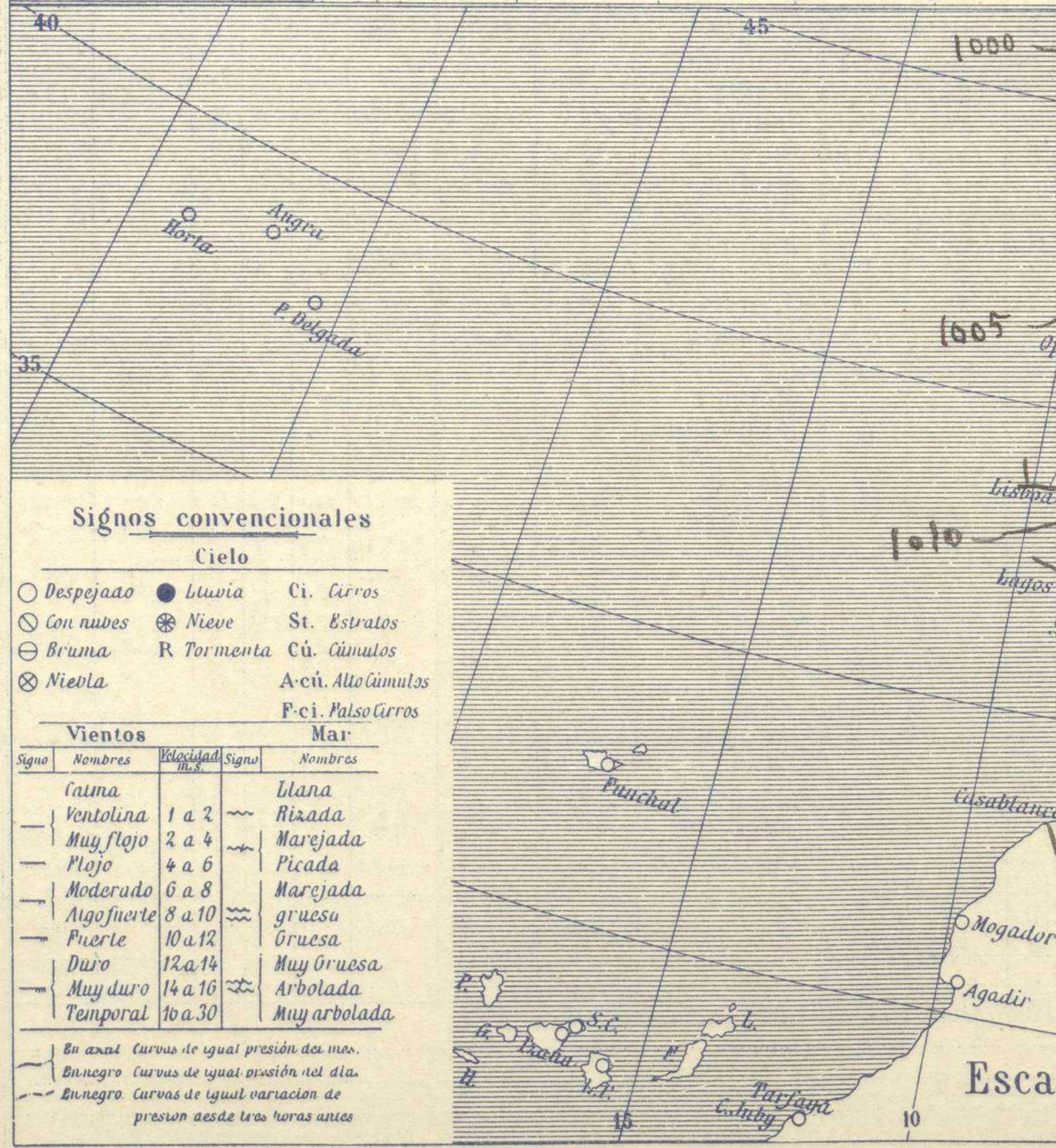
AÑO XXXVI

Núm. 311



Temperaturas extrema y Lluvia

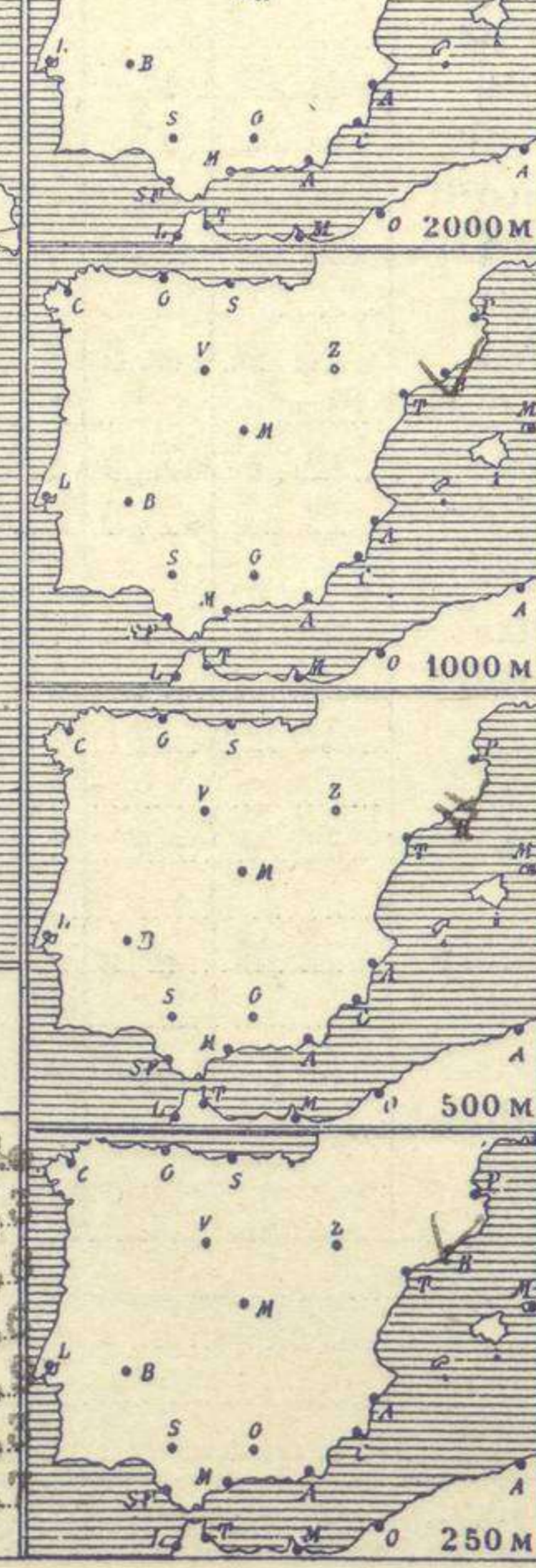
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	9	12
Santiago	14	7	15
Pontevedra			16
Lugo			
Orense			
Gijón			
Oviedo	15	8	
Santander			
Bilbao	16	7	
San Sebastián			
León	9	5	1
Zamora	15	3	
Palencia	12		
Burgos	10	6	1
Soria	9	4	8
Valladolid	15	5	2
Salamanca	11	4	
Ávila	8	2	4
Segovia	10	5	12
Madrid	11	7	12
Toledo	13	8	4
Guadalajara	10	8	12
Cuenca	10	6	5
Ciudad-Real	14	4	12
Albacete	15	7	5
Cáceres	15	9	10
Badajoz	17	10	8
Vitoria	15	2	
Logroño	15	6	
Pamplona	12	2	
Huesca	15	7	12
Zaragoza	14	8	11
Lérida			
Oreona	17		
Barcelona	10	1	
Tarragona	10	12	10
Tortosa	19	6	10
Teruel	17	4	
Castellón	10	9	
Valencia	19	8	
Alicante	20	10	10
Murcia	19	9	
Sevilla	16	8	7
Córdoba	16	8	5
Jaén	17	10	1
Baeza	15		
Granada	16	1	12
Huelva	18	7	
San Fernando			17
Tarifa			
Algeciras	20	10	30
Málaga			4
Almería	16	14	5
Palma			
Ibiza			
Mahón	19	11	
Las Palmas			
St Cruz de T.	19		
Laguna			
Izaña			
Tetuán	19	10	10
Melilla	21	11	1
Tánger			12



Estado General

Al occidente de Europa se ha desarrollado una perturbación atmosférica que produce tiempo de lluvias con vientos flojes y moderados del 2º cuadrante.

En España la temperatura se mantiene suave.



EN LAS REGIONES.

I

II

III

IV

V

VI Vientos flojes de la región del Sur y tiempo de lluvias

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊖ Con nubes ☁ Nieve St. Estratos
 ⊕ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A.cú. Alto Cúmulos
 F.ci. Pals Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Plojo	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	—	Muy gruesa
—	Muy duro	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.

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	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	701.8	938.7	9.7	76	SE	1.1p	C. cub	11.4
18	700.6	934.1	8.6	96	Cal	1.2	Cub 2	6.0
1	698.9	931.6	8.1	99	Cal	0.0	id.	13.0
7	692.1	932.1	7.0	100	Cal	0.0	id.	6.0

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	10,5	-0,5	6	SW-2	8	94	LL NB	Nb	3										
Gijón	10,8	-0,5	8	NE-1	9	97	N N	Cu, A-cu	6										
Santander	10,5	-0,5	8	S-1	12	84	N N	Cu, A-cu	1										
Valladolid	10,7	-0,5	6	Cal-e	6	94	LL LL	St, St-cu	7										
Zaragoza	10,2	-1,5	6	ESE-2	8	97	LL LL	Nb	5										
Barcelona	10,9	-1,5	3	NW-2	11	84	N N	Nb, A-st	5	SW-3	SSW-4	SSW-3	SW-5						
Tortosa	10,2	-0,5	6	Cal-e	8	84	N N	Ci, A-st	6										
Mahón	12,1	-1,5	6	S-2	13	84	D D	St-cu, A-st	7										
Madrid	09,9	-0,5	6	Cal-e	7	97	NB NB	St	2										
Badajóz	10,6	-0,5	6	SW-1	10	97	N LL	St	6										
Alicante	10,6	-0,5	5	WNW-1	12	94	LL LL	Nb, A-st	7										
Granada	13,1	?	?	NW-2	10	?	N T	A-st	?										
Sevilla	?	-0,5	6	Cal-e	10	97	N A	Cu	5										
Almería	11,8	-0,5	5	WSW-1	14	94	N LL	Cu-nb, A-cu	7										
Málaga	10,7	-0,5	6	Cal-e	6	84	N N	Cu, A-st	2										
S. Fernando	12,1	-1,5	6	Cal-e	13	94	N N	Cu-nb, Cu	1										
Melilla	13,4	-0,5	6	WSW-2	17	94	LL LL	Nb, A-st	1										
Tetuán	12,2	-0,5	3	SW-3	15	84	N LL	Cu-nb, Ci-st	7										
S. C. de Tenerife	14,5	-2,5	5	SW-5	6	94	N N	Cu-nb, Ci-st	6										
Izaña	11,0	-0,5	6	W-2	10	64	D N		6										
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	11,8	-2,5	5	S-4	14	70	N N	Nb, A-st	2										
Gijón	10,5	-1,5	5	NE-1	13	100	N N	Cu-St-cu	1										
Santander	10,5	-1,5	5	S-4	13	60	D D	St-cu, Ci-st	1										
Valladolid	09,3	-0,5	5	SW-1	9	80	N LL	Cu	1										
Zaragoza	11,3	-1,5	6	SE-2	12	70	N N	Cu-nb, A-cu	3										
Barcelona																			
Tortosa	13,0	-0,5	6	SSW-2	13	80	D D	A-st											
Mahón	12,9	-0,5	3	Cal-e	15	80	N N	Cu	1										
Madrid	11,7	-0,5	6	Cal-e	9	100	N N	St-cu	4										
Badajóz																			
Alicante	13,2	-0,5	3	Cal-e	14	80	D D	Cu, Ci	2										
Granada	13,0	-0,5	6	S-e	12	70	N N	Cu	7										
Sevilla		-0,5	5	S-5	15	80	N LL	Nb	5										
Almería	13,1	-0,5	6	SW-2	16	70	N N	St-cu, A-st	7										
Málaga																			
S. Fernando	10,9	-0,5	5	S-2	16	90	NB N	Cu-nb	1										
Melilla	13,4	-0,5	7	Cal-e	17	90	N N	Ci	3										
Tetuán	11,9	-0,5	7	NE-2	15	90	N LL	Cu-nb	1										
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

NOTICIAS

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