

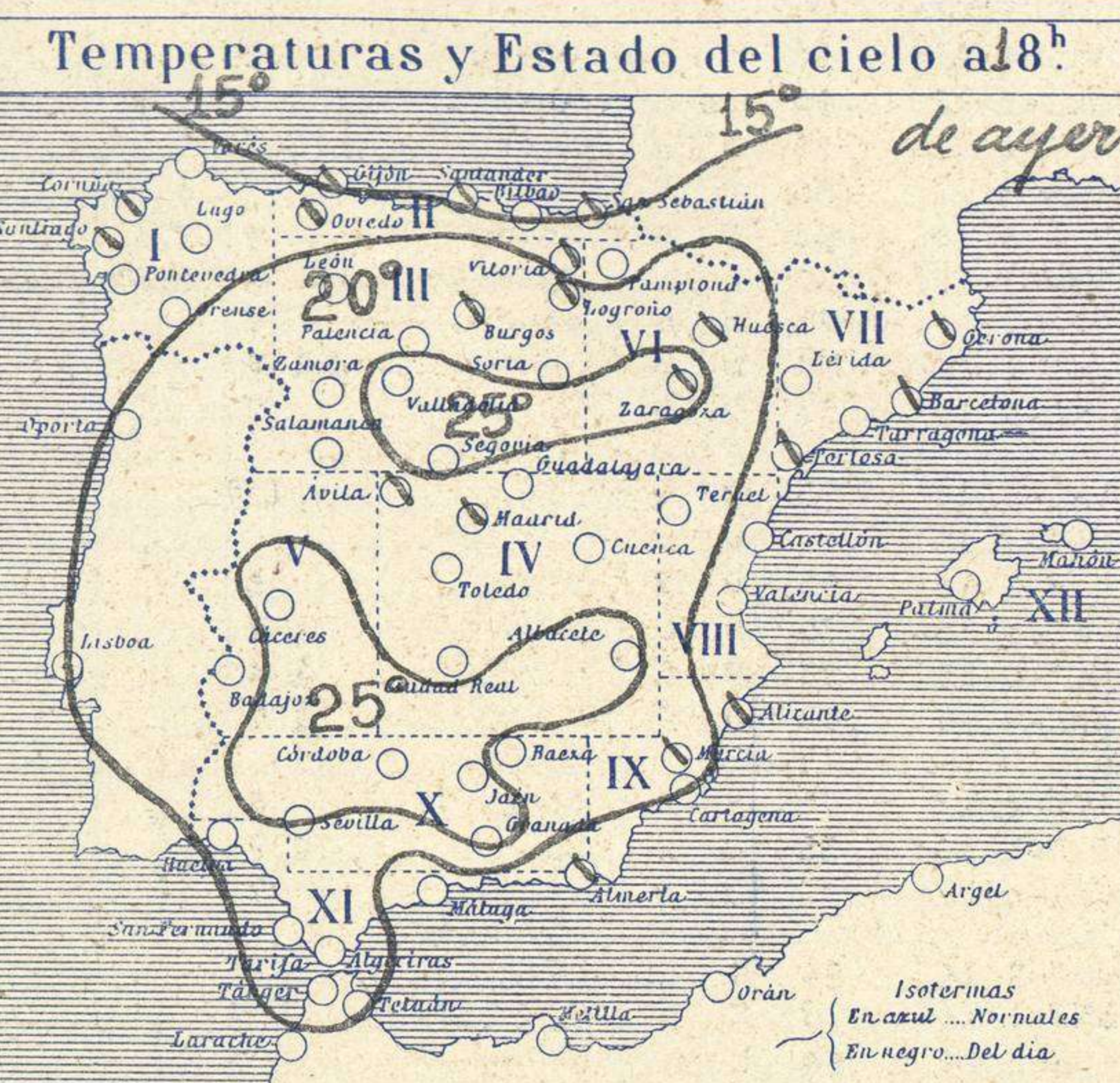
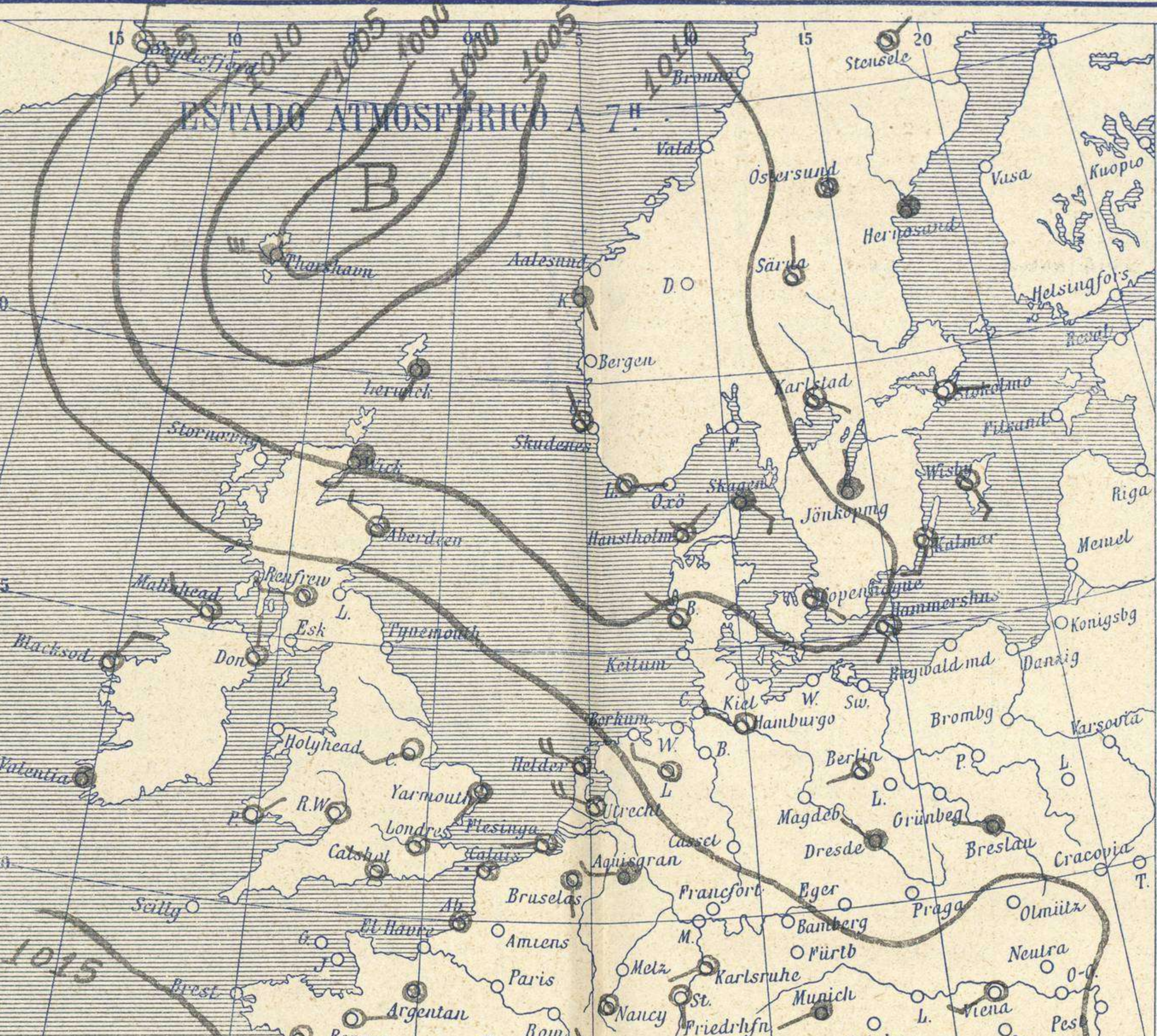
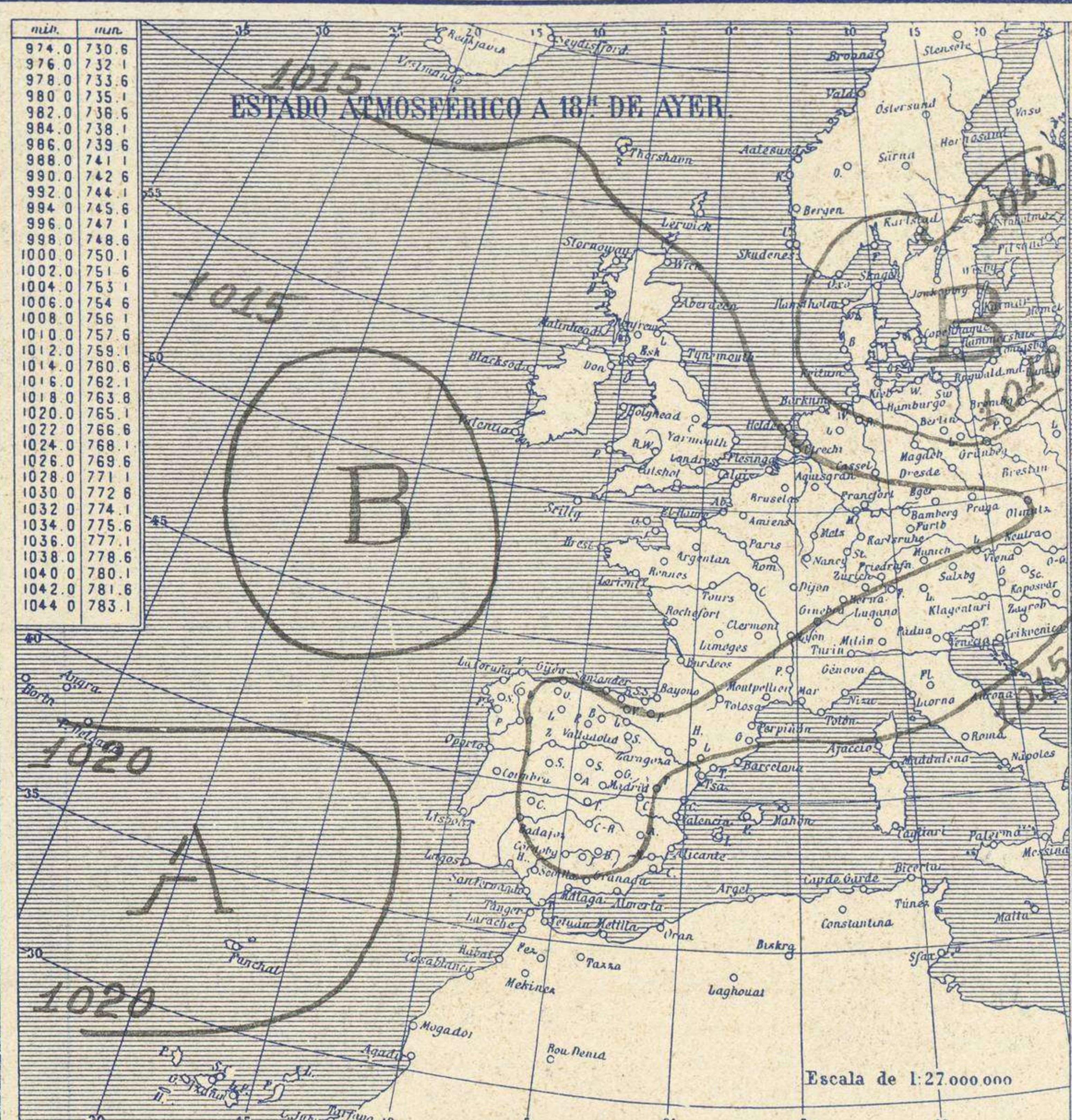


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Tueves 30 de Abril* de 1931

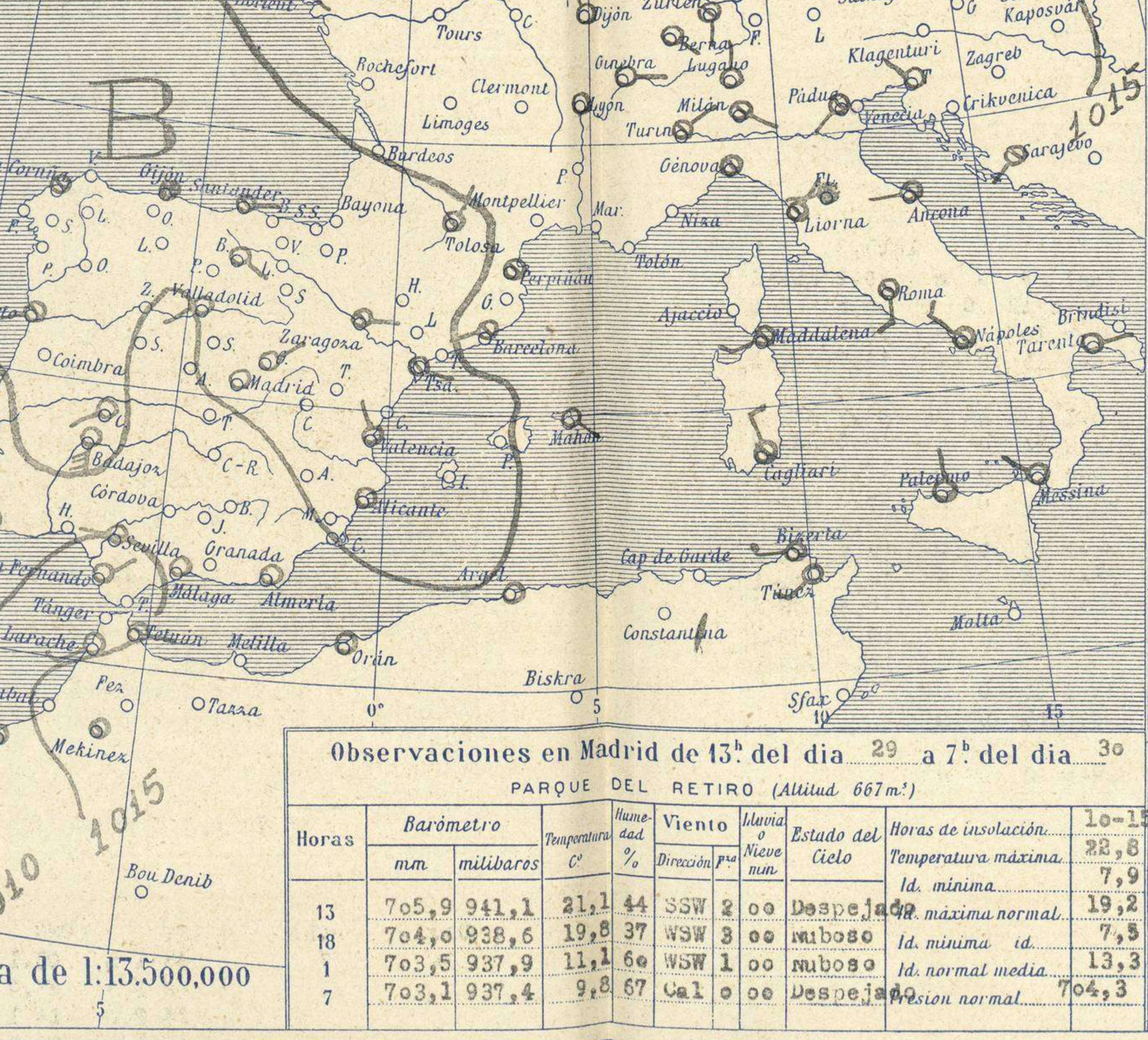
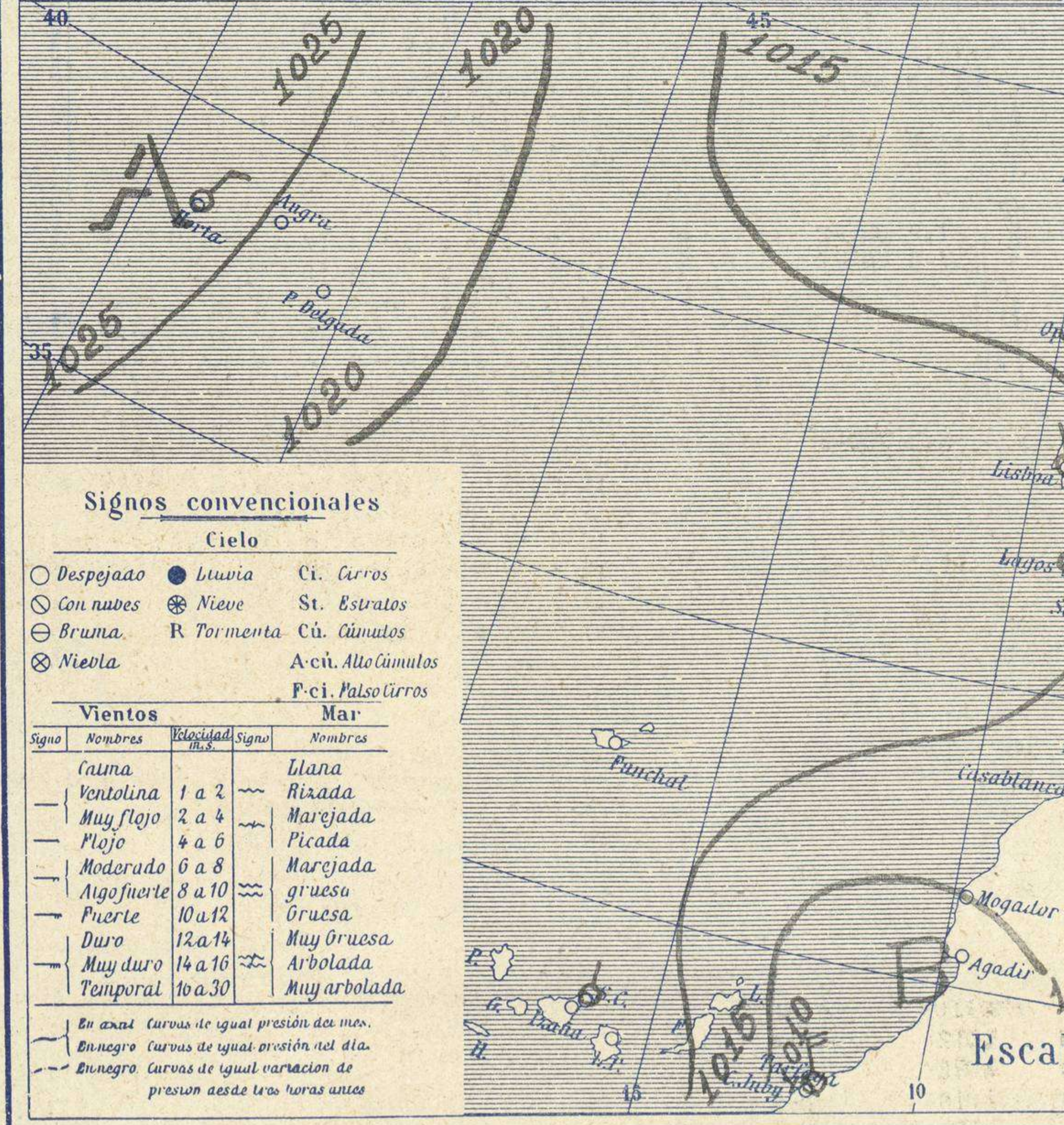
AÑO XXXIX

Núm. 120



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia (mm)
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	11	6
Pontevedra	18	10	11
Lugo	19		
Orense	20		
Gijón	15	10	8
Oviedo	17	10	12
Santander	15	11	
Bilbao	14	10	
San Sebastián	16	9	
León	20		
Zamora			
Palencia	22	4	
Burgos	19	6	
Soria	20		
Valladolid	23	4	
Salamanca	21	4	
Ávila	19	5	
Segovia	22	6	
Madrid	23	8	
Toledo	24		
Guadalajara	22	6	
Cuenca	20	5	
Ciudad-Real	21	8	
Albacete	23	7	
Cáceres	25	9	
Badajoz	25		
Vitoria	19	6	
Logroño	24	8	
Pamplona	19	8	
Huesca	21	11	
Zaragoza	24	8	
Lérida			
Olerona	20	11	
Barcelona	19	13	
Tarragona	20	13	
Tortosa	24	13	
Teruel	22	3	
Castellón	19	11	
Valencia	22	12	
Alicante	20	9	
Murcia	25	9	
Sevilla	27	9	
Córdoba	27	10	
Jaén	24		
Baeza	22		
Granada	25	10	
Huelva	25		
San Fernando	24	12	
Tarifa	19	15	
Algeciras	22	10	
Málaga	21	13	
Almería	20	13	
Palma			
Ibiza			
Mahón	20		
Las Palmas			
St. Cruz de T.	23	15	
Laguna			
Izaña			6
Tetuán	22		
Melilla			
Tánger			



Estado General

Al Norte de las islas británicas se halla el centro principal borrascoso, que va perdiendo intensidad. - se inicia una zona de presiones débiles sobre la península ibérica, por lo cual el buen tiempo de España va perdiendo estabilidad. - Las presiones altas residen sobre el Atlántico. - el tiempo es bueno en España, si bien se aprecia sobre las comarcas del Norte y del nordeste mucha nubosidad.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I vientos flojos de dirección variable y algunas lluvias

II

III

IV

V

VI Buen tiempo de poca estabilidad.

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
☁ Con nubes	☉ Nieve	☁ St. Estratos	☁ Ci. Cúmulos
☁ Bruma	R Tormenta	☁ A-cú. Alto Cúmulos	☁ P-ci. Pseudo Cirros
☁ Niebla			

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo
—	Calm	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Algo fuerte	10 a 12	—
—	Puerte	12 a 14	—
—	Duro	14 a 16	—
—	Muy duro	16 a 30	—
—	Temporal		—

En azul Curvas de igual presión del mes.
En negro Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual variación de presión a las 24 horas antes.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 29 a 7^h del día 30

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	705,9	941,1	21,1	44	SSW 2 00	0	Despejado	22,8	7,9
18	704,0	938,6	19,8	37	WSW 3 00	0	Nuboso	19,2	7,5
1	703,5	937,9	11,1	60	WSW 1 00	0	Nuboso	13,3	7,5
7	703,1	937,4	9,8	67	Cal 0 00	0	Despejado	704,3	704,3

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.			°	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																
OBSERVACIONES Á 7^h																	
La Coruña	11,8	-2,2	6	Cal-o	11	95	N LL	St-cu	6	OBSERVACIONES Á 7^h							
Gijón	13,4	-0,8	8	Cal-o	11	95	LL LL	Nb A-st	15								
Santander	13,7	-0,4	6	E-2	12	95	N N	A-st	26								
Valladolid	15,3	-0,4	6	SW-1	7	85	D D		7								
Zaragoza	14,5	0,6	4	N-o	10	85	N N	St-cu	6								
Barcelona	15,5	0,0	3	WSW-2	17	75	N N	Cu Ci	6	NE-2	ENE-2						
Tortosa	14,7	0,0	3	ENE-1	16	75	N N	St-cu	7								
Mahón	15,7	-0,2	6	SE-1	16	75	D D		17								
Madrid	14,9	0,0	5	Cal-o	10	75	D D		7			SW-4	NNW-6	?		SW-6	
Badajóz																	
Alicante	13,9	-0,4	9	Cal-o	14	75	D D		17								
Granada	16,2			NE-1	12		D										
Sevilla	15,3	-0,2	8	W-1	10	95	D D		6								
Almería	15,3	0,2	3	Cal-o	15	85	D D		17								
Málaga	17,0	-0,2	6	Cal-o	15	75	D D		16								
S.Fernando	14,6	-0,4	8	NE-o	15	75	D D		27								
Melilla																	
Tetuán	13,4	-1,2	6	E-2	17	75	N N	St-cu	6								
S ^{ta} C. de Tenerife	18,3	0,0	4	N-1	16	85	D N	Cu	29								
Izaña	704,1	0,0	0	Cal-o	7	?	D N		7								
OBSERVACIONES Á 18^h																	
La Coruña	15,0	-0,6	6	WSW-3	16	84	N LL	Cu-nb	27	OBSERVACIONES Á 18^h							
Gijón	16,8	?	?	ENE-1	14	?	N N	Cu-nb, A-cu	17								
Santander	17,5	-1,8	8	E-2	24	84	N N	St-cu	37								
Valladolid	13,3	-0,8	8	SW-2	21	24	N D	Cu	4								
Zaragoza	12,6	-1,4	8	Cal-o	24	54	N N	Ci-cu	7								
Barcelona	15,4	0,0	5	SW-2	17	74	N N	St-cu, A-st	6								
Tortosa	15,1	-0,4	6	SSW-3	19	64	N N	A-st	6								
Mahón	17,3	-0,6	8	SW-2	18	74	D D		28								
Madrid	13,4	-1,2	8	WSW-3	20	34	N N	Cu	8								
Badajóz	16,2	-1,0	8	NW-2	23	100	N D		8								
Alicante	16,6	-0,8	9	SE-1	17	64	N N	A-st	17								
Granada	15,4	-0,8	6	WSW-1	22	34	N N	St-cu	7								
Sevilla	16,3	-0,6	8	W-2	25	44	D N		8								
Almería	17,4	-2,0	8	SSW-2	18	64	N N	St-cu, A-st	18								
Málaga	17,7	-1,2	8	SW-o	17	84	D D		36								
S.Fernando	16,9	-1,2	8	W-2	22	64	D N		27								
Melilla																	
Tetuán	16,1	-2,0	7	E-2	21	84	N N	St-cu	7								
S ^{ta} C. de Tenerife	18,5	-1,2	9	E-3	20	54	N N	Cu	29								
Izaña	05,3	-1,2	6	Cal-o	12	34	N N	A-cu	7								

NOTICIAS

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