

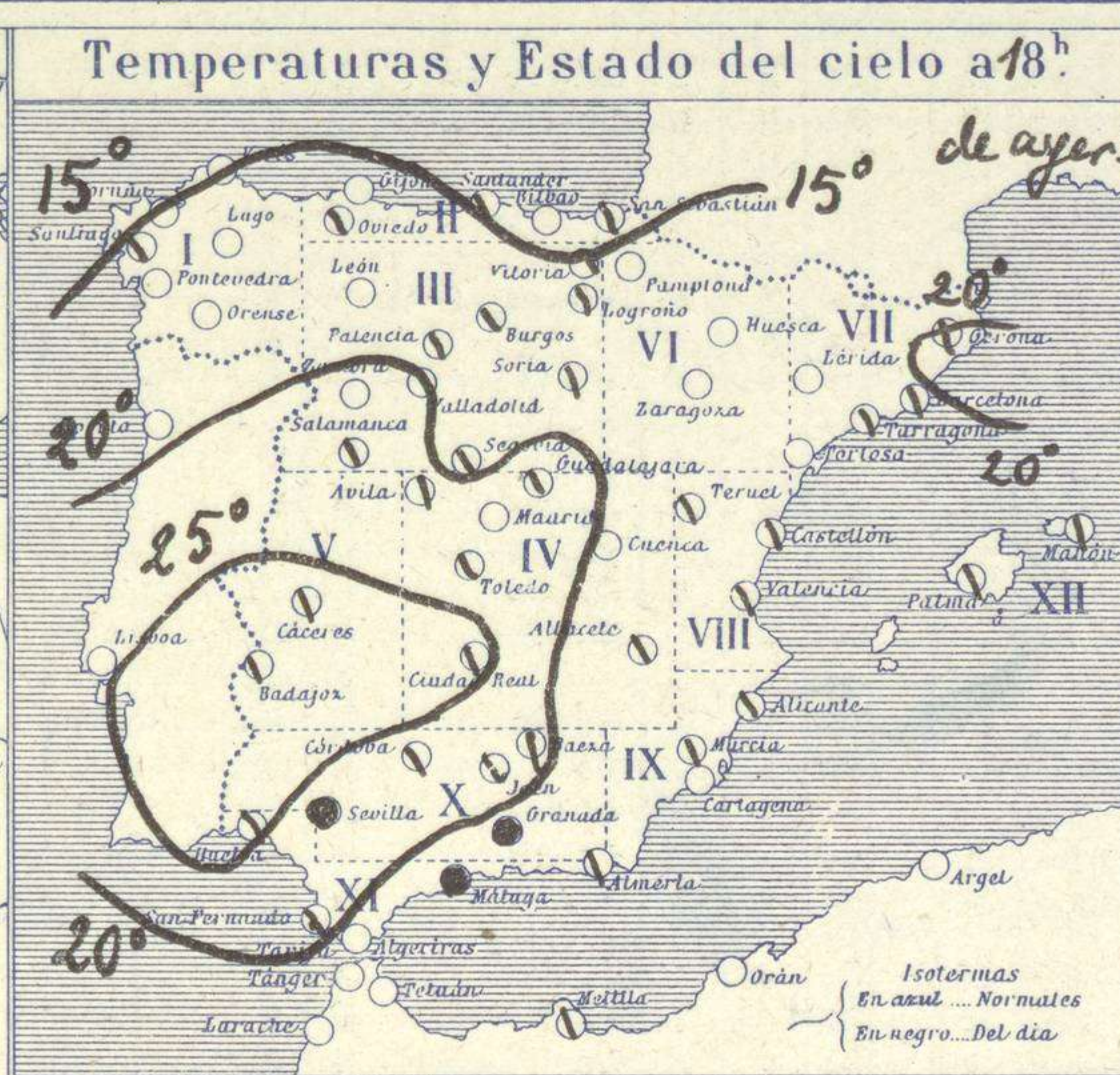
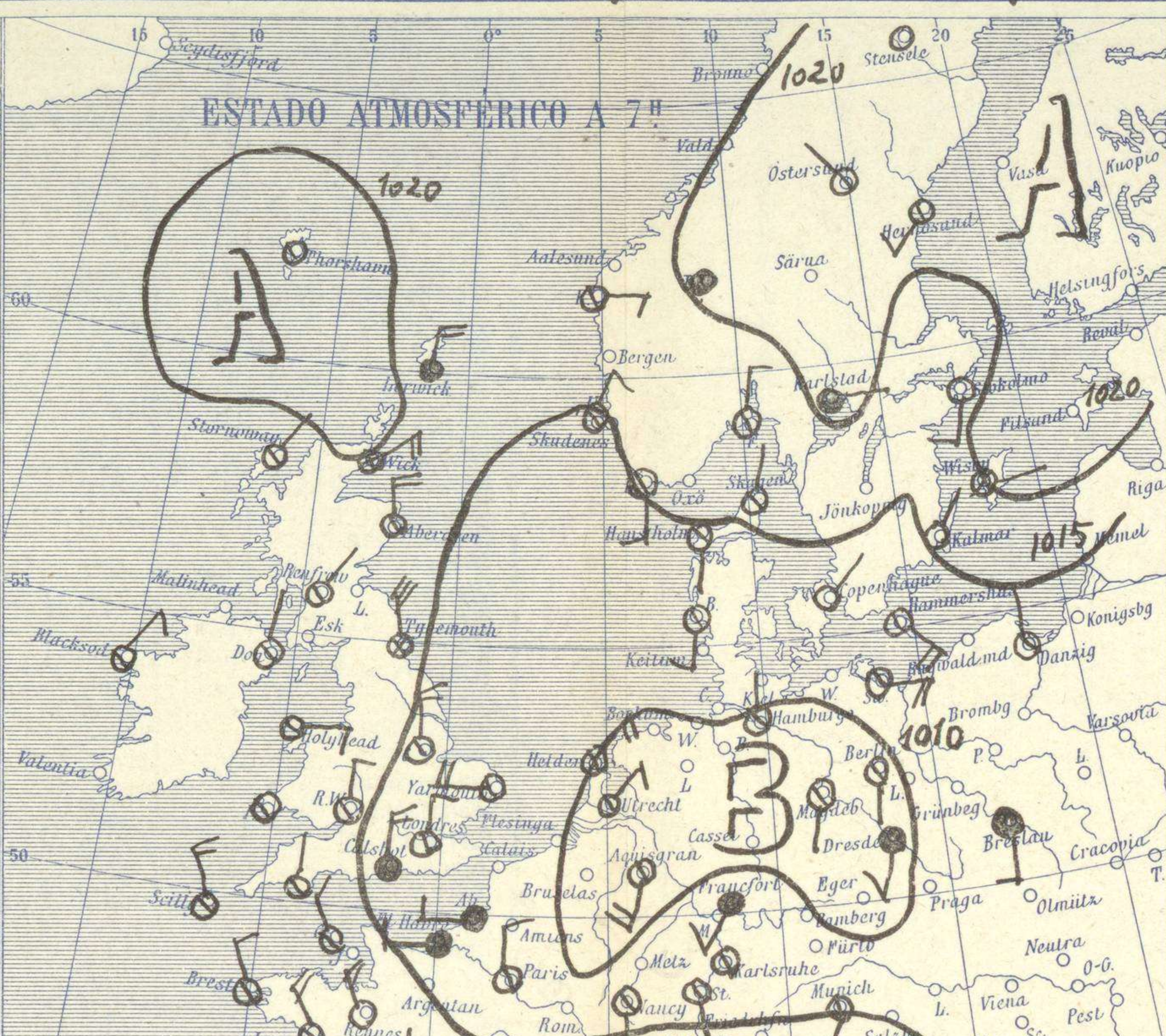
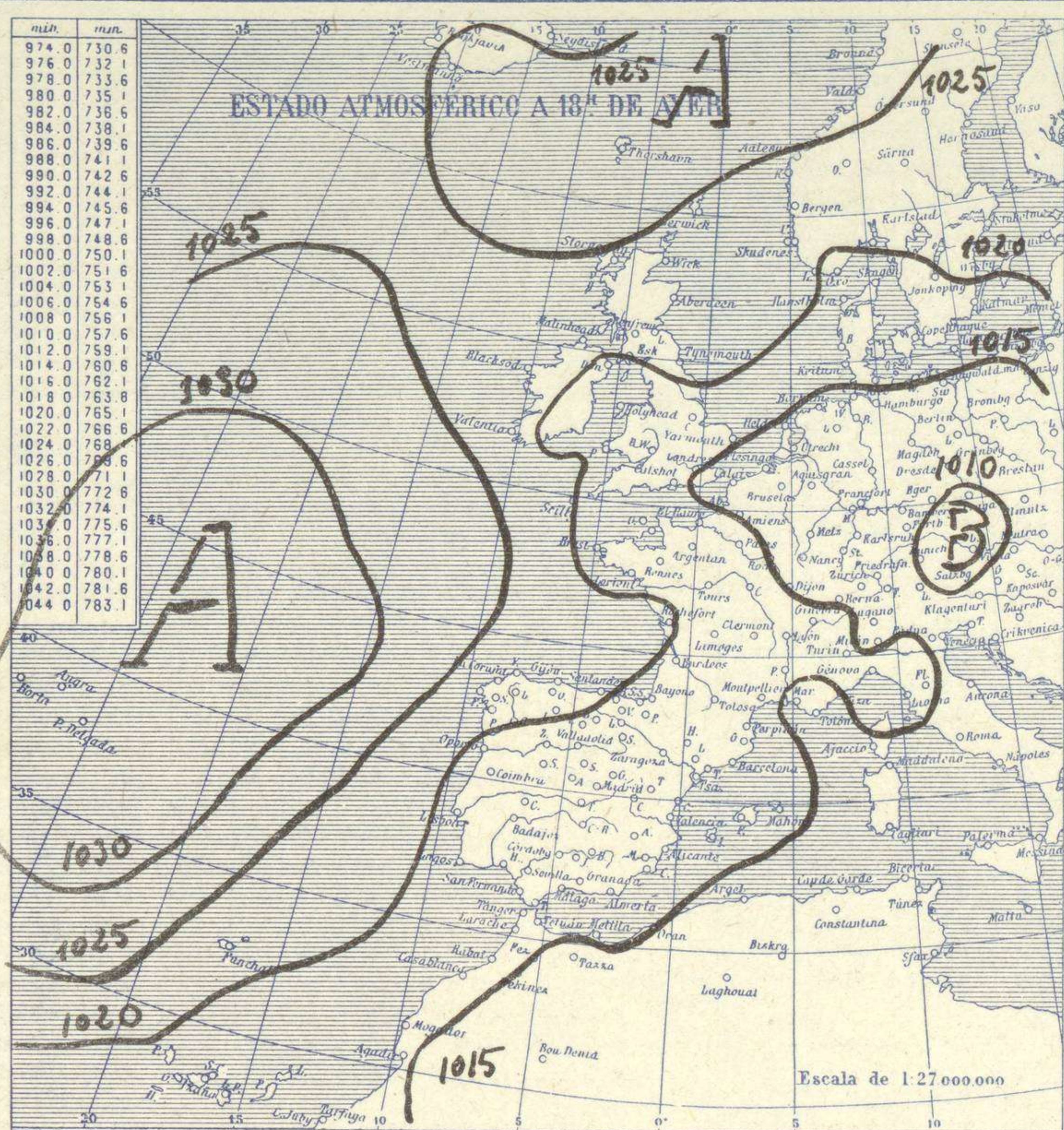


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

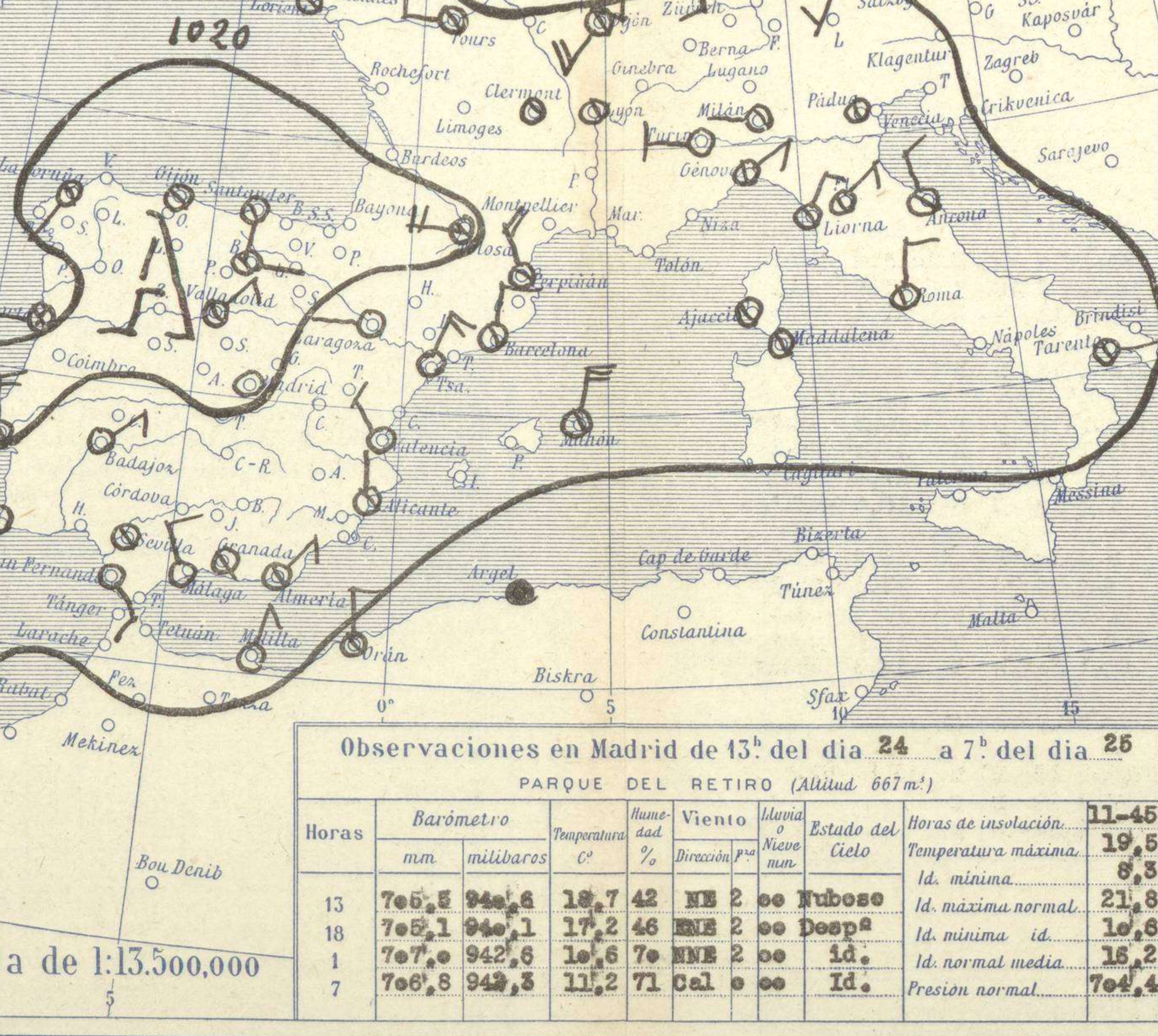
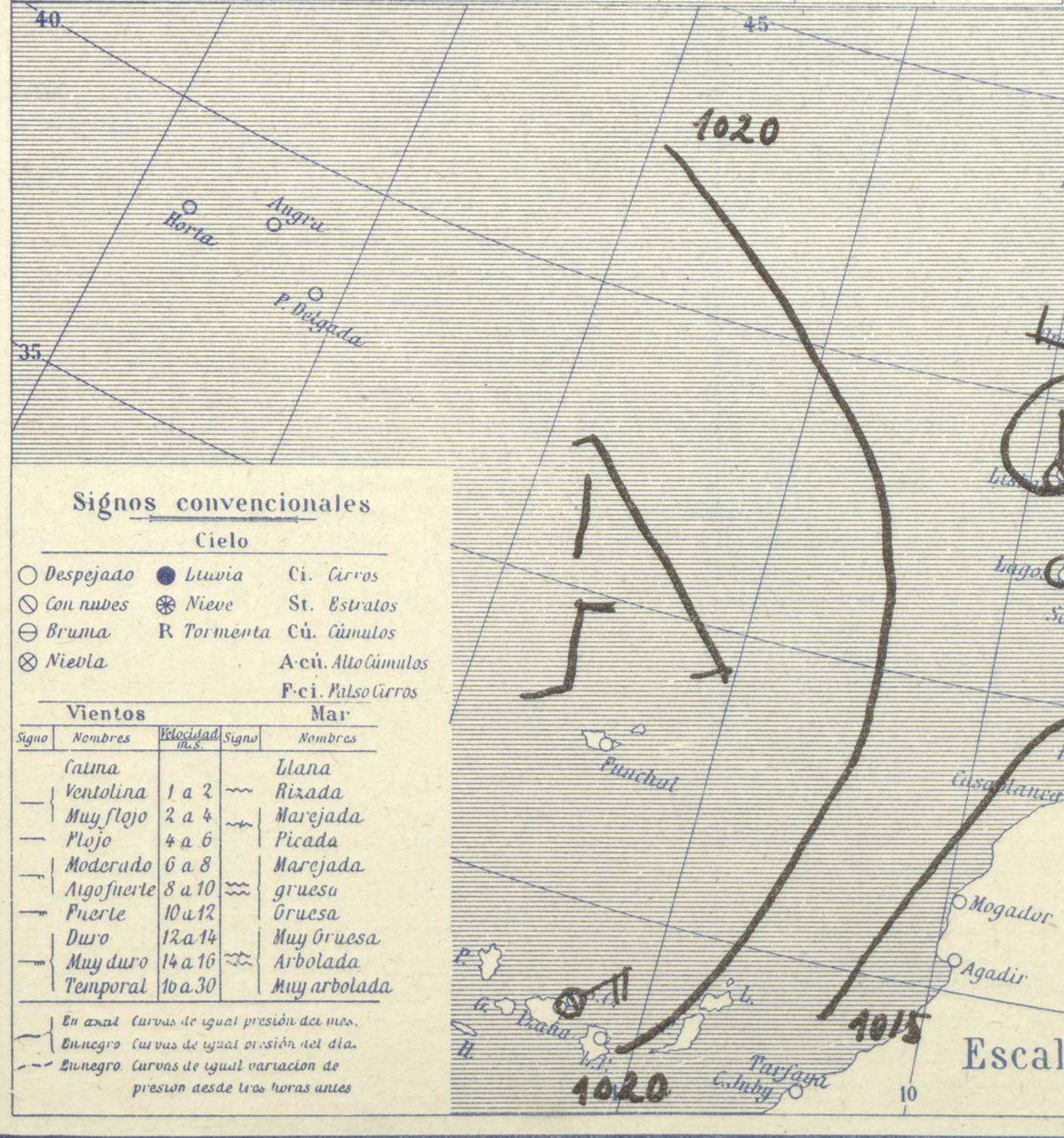
Boletín del Domingo, 25 de Mayo de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 145



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	9	
Santiago	19	?	
Pontevedra			
Lugo	?	8	
Orense			
Gijón	17	9	
Oviedo			
Santander			
Bilbao			
San Sebastián			
León	?	4	
Zamora	17	2	
Palencia	14	3	
Burgos	15	3	
Soria	19	5	
Valladolid	22	4	
Salamanca	16	6	
Ávila	26	5	
Segovia	20	8	
Madrid	22	9	
Toledo	18	6	
Guadalajara	?	8	
Cuenca	27	10	
Ciudad-Real	15	5	5
Albacete	25	13	
Cáceres	27	13	
Badajoz	12	3	
Vitoria	15	6	
Logroño	?	5	
Pamplona	?	7	
Huesca	19	9	
Zaragoza			
Lérida	22	11	
Oerona	20	15	
Barcelona			
Tarragona	?	13	
Tortosa	16	5	
Teruel	19	12	
Castellón	21	13	
Valencia	21	15	ip
Alicante	19	16	135
Murcia	29	11	ip
Sevilla	26	13	
Córdoba	24	13	
Jaén	19	9	ip
Baeza	21	10	2
Granada	27	14	
Huelva	21	14	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	24	15	1,9
Málaga	22	16	0,3
Almería			
Palma			
Ibiza	27	10	
Mahón	24	16	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	16	4
Melilla			
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

Una depresión cruzó por Alemania y produce algunas lluvias. Al SE de España se halla otra depresión poco profunda pero que también causa lluvias en esa región.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	No se hace predicción.
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	9	
Santiago	19	?	
Pontevedra			
Lugo	?	8	
Orense			
Gijón	17	9	
Oviedo			
Santander			
Bilbao			
San Sebastián			
León	?	4	
Zamora	17	2	
Palencia	14	3	
Burgos	15	3	
Soria	19	5	
Valladolid	22	4	
Salamanca	16	6	
Ávila	26	5	
Segovia	20	8	
Madrid	22	9	
Toledo	18	6	
Guadalajara	?	8	
Cuenca	27	10	
Ciudad-Real	15	5	5
Albacete	25	13	
Cáceres	27	13	
Badajoz	12	3	
Vitoria	15	6	
Logroño	?	5	
Pamplona	?	7	
Huesca	19	9	
Zaragoza			
Lérida	22	11	
Oerona	20	15	
Barcelona			
Tarragona	?	13	
Tortosa	16	5	
Teruel	19	12	
Castellón	21	13	
Valencia	21	15	ip
Alicante	19	16	135
Murcia	29	11	ip
Sevilla	26	13	
Córdoba	24	13	
Jaén	19	9	ip
Baeza	21	10	2
Granada	27	14	
Huelva	21	14	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	24	15	1,9
Málaga	22	16	0,3
Almería			
Palma			
Ibiza	27	10	
Mahón	24	16	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	16	4
Melilla			
Tánger			

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	705,5	940,5	18,7	42	NE 2	oo	Tuboso	11-45
18	705,1	940,1	17,2	46	ENE 2	oo	Despa	19,5
1	707,0	942,6	10,6	70	NNE 2	oo	Id.	Id. mínima
7	706,8	942,3	11,2	71	Cal	oo	Id.	21,8
								Id. máxima normal
								Id. mínima id.
								Id. normal media
								Presión normal

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- Con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- P.ci. Pielos Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Lilana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Ago 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 DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A													
	á O'						OBSERVACIONES Á																	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				250	500			1000	2000	3000	4000	5000									
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	23,3	-0,2	8	SW-0	13	84	N	N	Cu, A-cu	1	6													
Gijón	21,1	-0,8	8	Gal-0	12	94	N	N	St-cu, A-cu	1	4													
Santander	21,3	-0,4	9	S-1	12	84	N	N		3	5													
Valladolid	20,6	-0,2	9	NE-1	11	64	N	N	Ci-st		6													
Zaragoza	19,3	0,2	1	W-1	12	74	D	D			7													
Barcelona	17,3	0,0	9	N-2	17	64	N	N	St-cu, A-cu	?	7													
Tortosa	18,1	-0,6	9	NNE-3	19	64	D	N			8													
Mahón	15,9	-0,4	8	NNE-5	15	100	N	N	St-cu, A-st	1	8													
Madrid	20,1	0,6	1	Gal-0	11	74	D	D			8													
Badajóz	18,9	0,8	4	NE-2	15	54	D	D			7													
Alicante	16,9	0,8	1	N-2	10	54	N	D	A-cu		6													
Granada	19,3	0,8	3	Gal-0	12	94	N	LL	St-cu		5													
Sevilla	19,9	2,2	4	Gal-0	15	94	N	N	St-cu		5													
Almería	18,5	1,2	3	NE-2	17	84	N	LL	Cu-nb	1	6													
Málaga	17,8	0,6	3	NW-1	18	84	D	N		3	5													
S. Fernando	18,9	1,0	4	SE-0	17	94	N	N	Cu-nb	1	6													
Melilla	17,7	1,2	4	NNE-2	16	94	?	LL	Nb	6	4													
Tetuán	20,5	0,0	0	E-0	7	84	N	N	A-cu		6													
S. C. de Tenerife	22,5	0,0	4	ESE-3	20	64	N	N	Cu-nb	2	8													
Izania	18,9	?	3	WNW-2	18	64	D	N		1	6													
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	24,2	0,0	3	NNE-2	15	84	D	N	de ayer	2	7													
Gijón	23,7	-0,4	8	N-1	16	84	D	D		2	6													
Santander	22,7	-0,2	6	NW-3	16	84	N	N	Cu	4	6													
Valladolid	18,5	0,8	4	NNE-4	16	44	D	D			7													
Zaragoza	17,5	0,0	4	W-4	17	64	D	D			7													
Barcelona	17,3	0,0	4	SW-2	17	64	N	N	St-cu	?	7													
Tortosa	18,3	0,0	3	NE-3	13	54	N	N	Cu-nb		6													
Mahón	16,6	-0,2	6	E-2	16	?	N	N	A-cu	2	3													
Madrid	11,3	0,0	4	ESE-2	17	44	D	D			8													
Badajóz	24,2	-0,0	5	N-3	26	24	N	D	Cu		7													
Alicante	18,6	0,0	4	ESE-3	19	74	N	LL	Cu-nb, A-st	4	7													
Granada	20,1	0,0	9	WNW-1	14	44	LL	LL	St		5													
Sevilla	14,5	-0,4	6	NE-1	23	54	LL	LL	Nb, A-st		6													
Almería	?	1,4	3	E-5	19	64	N	LL	Cu-nb	2	7													
Málaga	18,7	3,0	3	N-1	16	100	LL	LL	Nb	3	3													
S. Fernando	19,7	0,8	4	?	20	74	N	N	Cu, A-cu	2	7													
Melilla	19,1	1,0	4	WNW-2	19	94	N	LL	Cu, A-cu	2	7													
Tetuán																								
S. C. de Tenerife																								
Izania	18,3	?	3	ESE-2	18	64	N	N		2	5													
OBSERVACIONES Á 8 ^h													OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERVACIONES Á 18 ^h					
Vares																								
Finisterre																								
Santiago	22,5	0,0	3	N-2	11	N	N																	
Pontevedra																								
Lugo																								
Orense	22,1	?	?	Gal-0	14	N	N																	
Oviedo	21,3	0,0	0	SW-2	13	D	D																	
Bilbao																								
San Sebastián	20,9	-0,0	6	W-1	13	N	N																	
León																								
Zamora	20,0	1,4	1	N-1	8	D	D																	
Palencia	20,6	0,0	3	NE-0	10	N	D																	
Burgos																								
Soria	18,2	0,0	3	N-1	11	D	D																	
Salamanca	21,1	0,2	1	E-0	11	D	D																	
Avila	18,7	?	?	SSW-0	11	N	N																	
Segovia	18,7	0,0	0	W-1	12	N	N																	
Toledo	19,3	0,8	3	E-1	14	N	D																	
Guadalajara	18,3	0,0	3	NNE-0	10	D	D																	
Cuenca	16,2	0,0	0	Gal-0	10	D	N																	
Ciudad Real	17,0	0,6	1	E-2	14	D	D																	
Albacete	21,3	0,8	3	Gal-0	10	NB	NB																	
Cáceres	19,0	0,6	4	NE-1	14	D	N																	
Vitoria	21,3	-0,4	9	NE-1	7	NB	N																	
Logroño	20,2	?	6	W-0	11	N	D																	
Pamplona	20,3	0,0	2	NW-0	11	N	N																	
Huesca	17,9	0,0	0	W-2	16	N	N																	
Lérida																								
Gerona	17,4	-0,6	9	N-1	15	N	N																	
Tarragona	18,6	?	?	NW-1	18	N	N																	
Teruel	19,3	5,4	1	N-0	12	D	D																	
Castellón	19,1	-1,4	5	N-0	18	D	D																	
Valencia																								
Murcia	16,1	?	?	W-2	18	N	LL																	
Córdoba	19,3	1,0	3	E-1	15	N	N																	
Jaén	18,1	1,4	1	N-0	16	N	N																	
Baeza	17,8	1,2	3	SE-2	13	N	N																	
Huelva	18,7	?	4	SE-1	20	N	N																	
Tarifa																								
Algeciras	17,8	0,4	3	NE-1	19	N	LL																	
Tánger																								
Palma	07,4	-0,6	7	ESE-3	18	N	N																	
Las Palmas	17,1	0,0	0	NW-1	19	D	D																	
Laguna	20,6	0,4	1	NW-1	14	N	N																	

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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.