

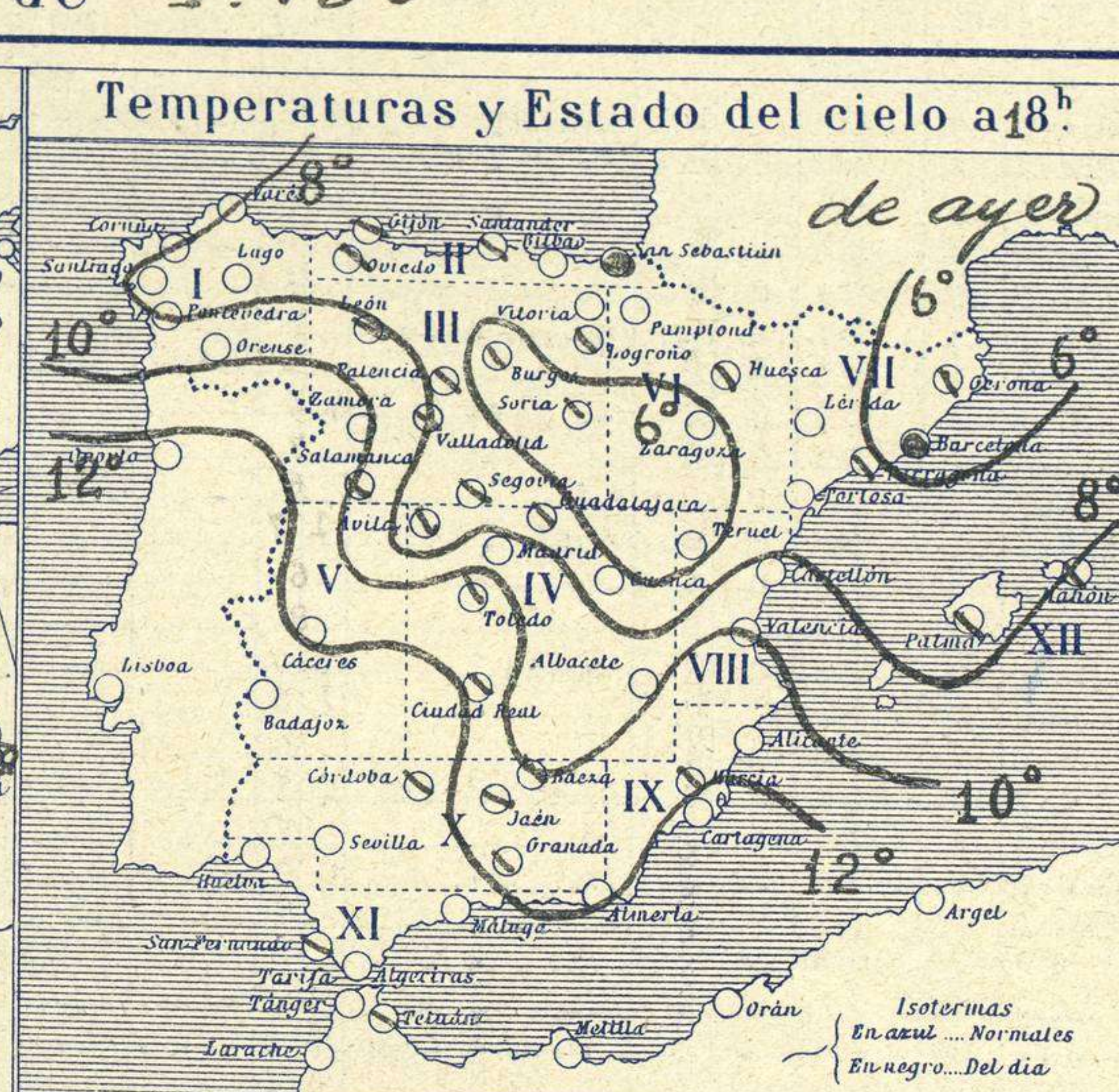
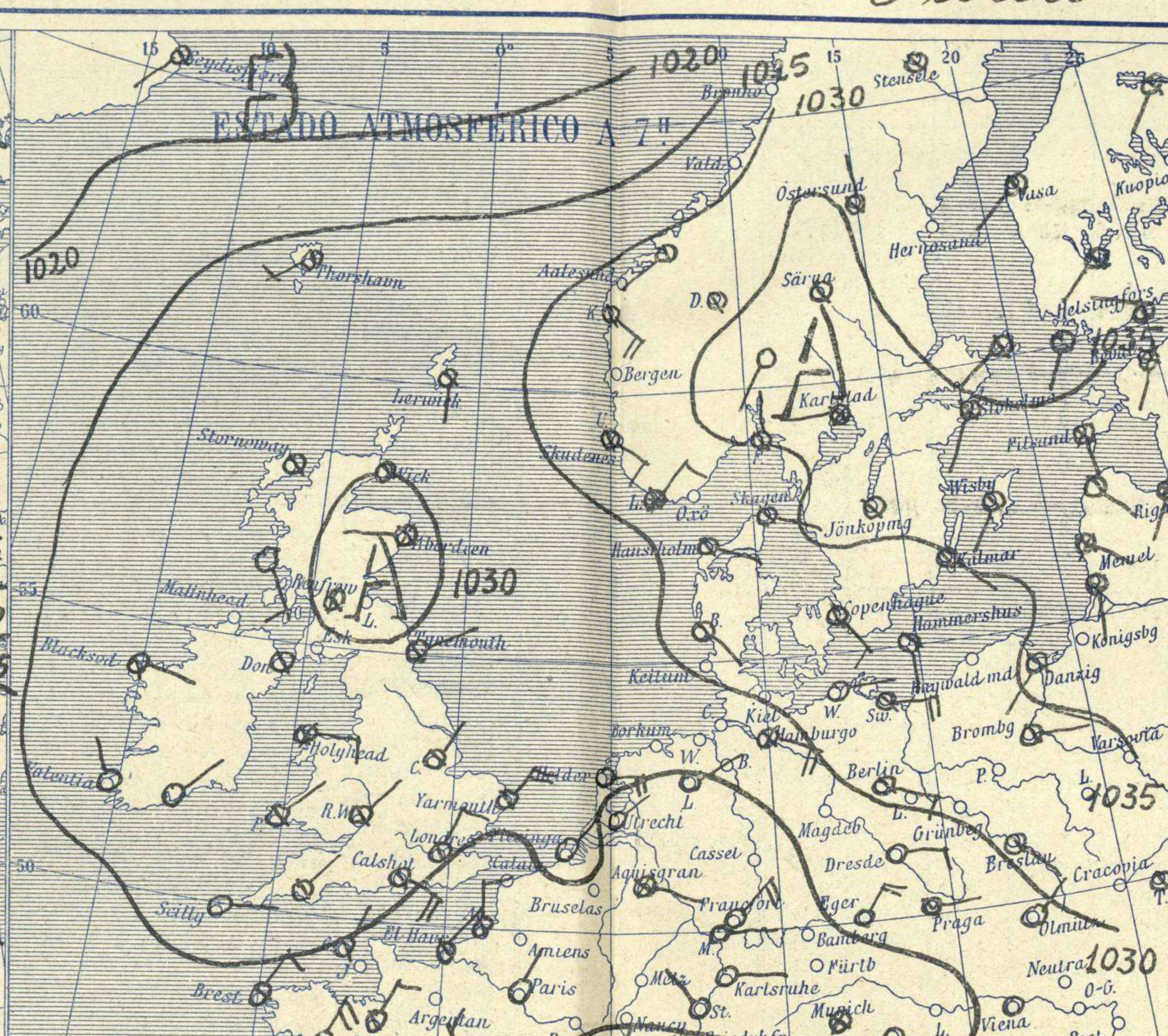
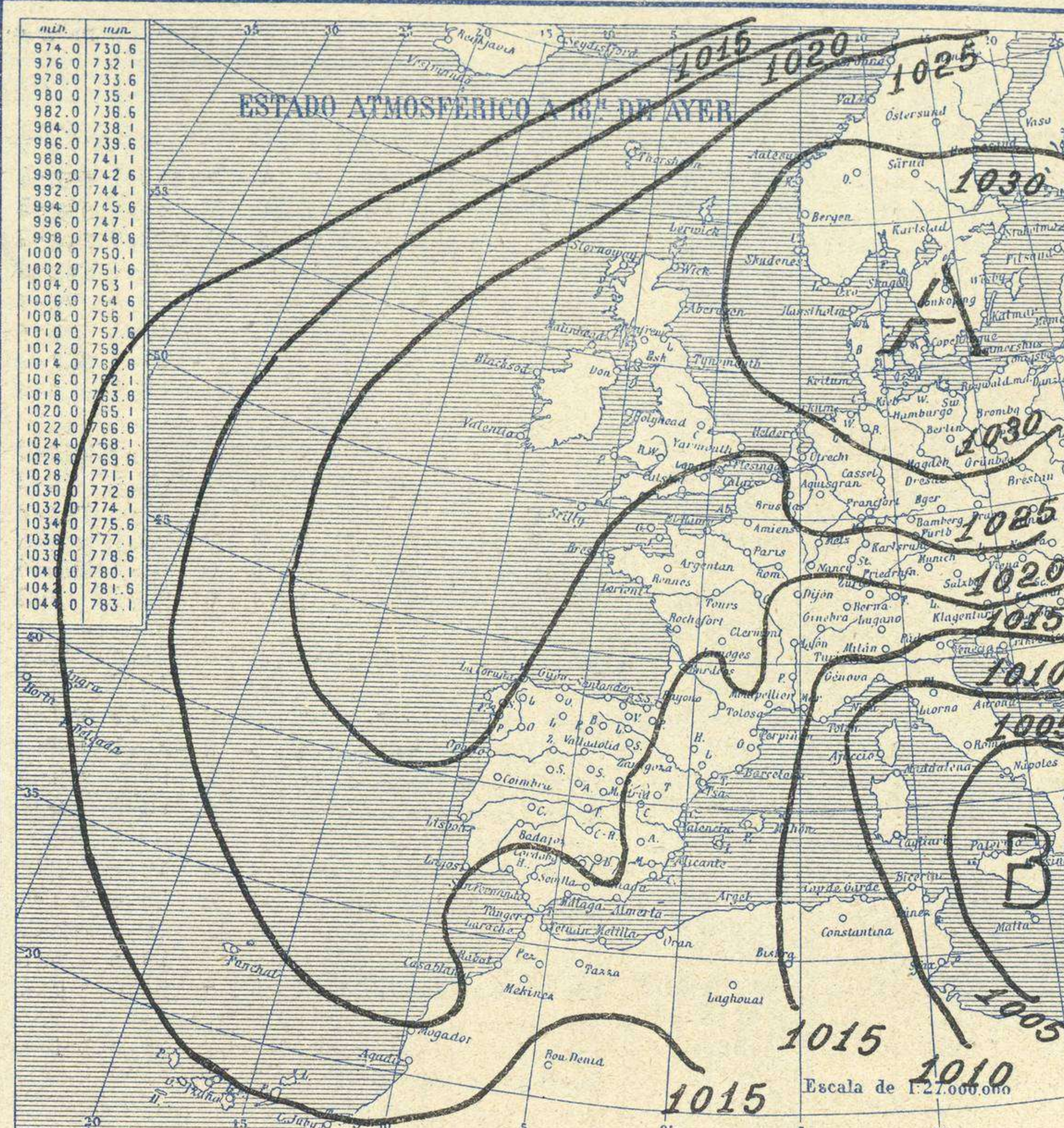


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 22 de Febrero de 1.930

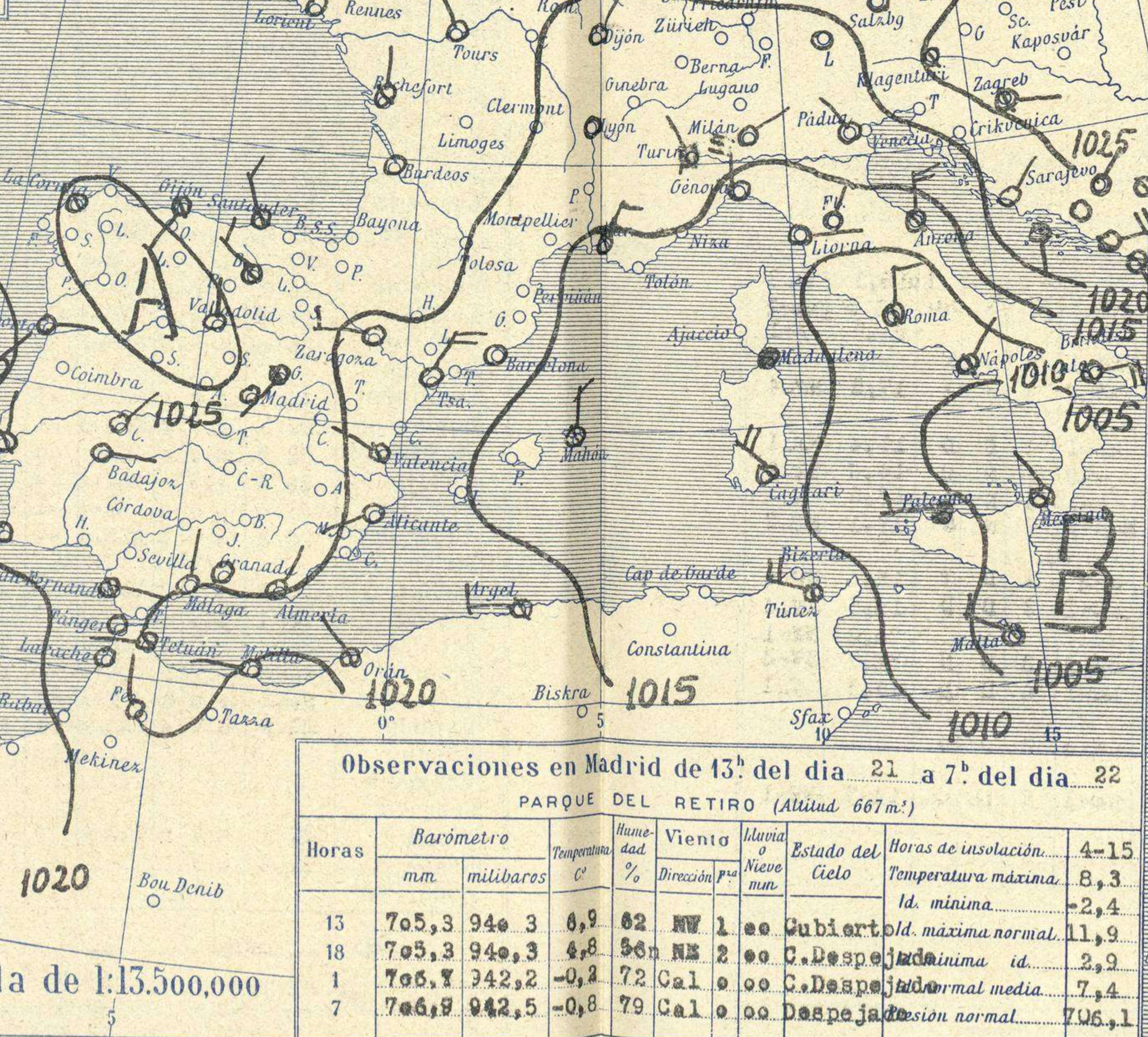
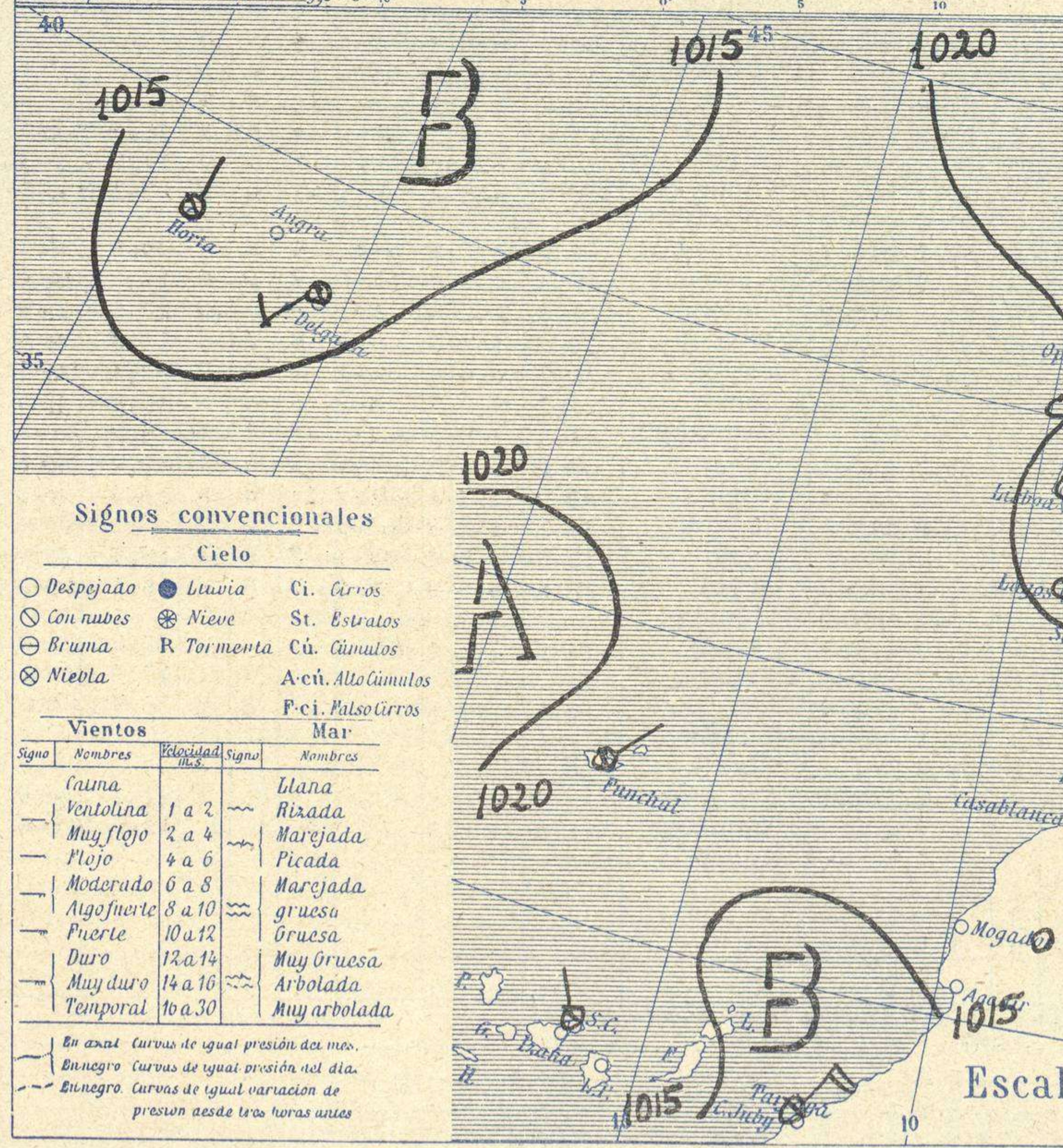
AÑO XXXVIII

Núm. 53

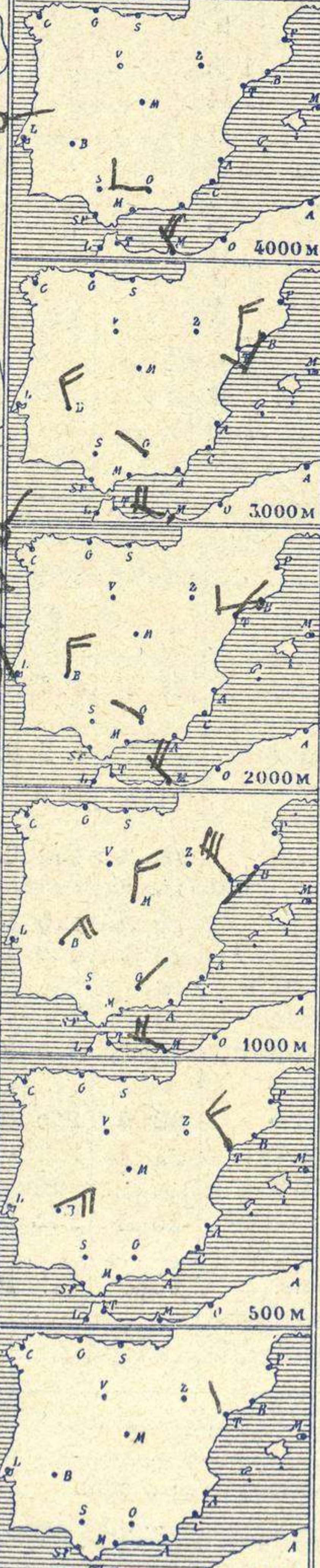


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx	Mínim	
La Coruña	11	4	
Santiago	9	2	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13	-3	
Gijón	8	5	1
Oviedo	7	4	1
Santander	7	2	1
Bilbao	8	5	3
San Sebastián			6
León	6	-4	
Zamora	8	-5	
Palencia	6	-4	
Burgos	2	0	06
Soria	3	-1	08
Valladolid	9	-5	
Salamanca	6	-4	
Ávila	2	-5	
Segovia	2	-3	
Madrid	6	-2	
Toledo	9	-2	
Guadalajara	7	-4	
Cuenca	5	0	
Ciudad-Real	8	-2	
Albacete	6	-4	
Cáceres	12	2	
Badajoz	14	0	
Vitoria	2	0	3
Logroño	6		
Pamplona		0	9
Huesca	9	-1	
Zaragoza	10	3	
Lerida			
Oerona	8	-1	
Barcelona	6	4	6
Tarragona	11	2	
Tortosa	10	5	
Teruel	2	-2	27
Castellon	11	4	
Valencia	2		
Alicante		3	
Murcia	13	3	
Sevilla	16	0	
Córdoba	14	1	
Jaén	10		
Baeza	5	1	
Granada	9	-2	
Huelva	16	1	
San Fernando		6	
Tarifa			
Algeciras	16	5	
Málaga	19	5	
Almería	14	7	
Palma	?		2
Ibiza			
Mahon		6	01
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	18	5	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			5



Observaciones aerológicas



Estado General

La perturbación atmosférica del Mediterráneo prosigue lentamente su marcha hacia Oriente, alejándose de Sicilia. Aun llueve por influjo de esta borrasca en Italia. Las altas presiones residen sobre Rusia y queda un núcleo secundario en las Islas Británicas. También al occidente de Canarias existe un núcleo anticiclónico. Entre los meridianos 25 y 60 y los paralelos 40 y 55 se halla una extensa borrasca de poca intensidad hasta ahora. En las comarcas orientales de América existe también un área de presiones elevadas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

Vientos flojos de dirección variable y cielo bastante claro.

Signos convencionales

Cielo			
○	Despejado	●	Lluvia
○	Con nubes	☉	Nieve
☁	Bruma	R	Tormenta
☁	Niebla	☁	Cú. Cúmulos
		☁	A.cú. Alto Cúmulos
		☁	F.cú. Pseudo cirros

Vientos			
—	Calma	—	Ilana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Arbolada
—	Muy duro	—	Muy arbolada
—	Temporal	—	

En azul Curvas de igual presión del mar.
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 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaras						
13	705,3	940,3	6,9	62	NW	1,00	Cubierto	4-15
18	705,3	940,3	4,8	56	NE	2,00	C.Despejado	Temperatura máxima 8,3
1	705,7	942,2	-0,2	72	Cal	0,00	C.Despejado	Id. mínima -2,4
7	706,9	942,5	-0,8	79	Cal	0,00	Despejado	Temperatura máxima normal 11,9
								Id. mínima id. 2,2
								Temperatura normal 7,4
								Presión normal 706,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O.						PRESENTE					PASADO		250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				***	***				***	***							
OBSERVACIONES A 7^h													OBSERVACIONES A 7^h							
La Coruña	25.1	0.0	0	Gal-o	4	93	N	N	Nb St	4	5									
Gijón	24.3	0.5	6	SSW-2	6	85	N	N	Cu St-cu	1	5									
Santander	22.6	1.0	2	NNW-3	8	75	N	N	Cu	0	5									
Valladolid	26.1	1.0	4	N-o	-3	93	D	N			5									
Zaragoza	19.0	0.0	0	W-3	3	75	N	N			6									
Barcelona	17.0	1.0	3	Gal-o	4	97	D	LL	Cu-nb A-cu	5				SW-2	WSW-3	SSW-3				
Tortosa	18.3	1.0	3	NNE-4	5	75	D	D	Cu	4	NNW-2	NW-5	NW-6	NE-1	N-5					
Mahón	?	0.5	3	N-3	8	75	N	N	Cu A-st	4	6									
Madrid	23.7	0.5	0	Gal-o	1	75	D	D			7									
Badajóz	23.0	0.5	0	E-1	1	85	D	D	Ci	6			ENE-4	NE-4	N-4	NNW-5				
Alicante	18.8	0.5	0	WSW-2	4	55	D	D	A-st	1	7									
Granada	24.3	0.5	2	Gal-o	-2	85	D	N			6			NE-1	WNW-2	WNW-2	W-3			
Sevilla	?	0.5	3	?	1	85	D	D			8									
Almería	20.1	1.0	0	NNE-1	8	55	D	N	Cu-nb	0	7									
Málaga	19.9	0.5	3	N-2	8	45	D	D			1									
S. Fernando	20.1	0.0	0	E-2	7	93	D	N			6									
Melilla	20.4	0.0	3	W-2	10	93	D	D	St-cu A-st	2	7			WNW-4	NW-5	WNW-5	NW-5			
Tetuán	19.8	0.5	3	W-2	6	75	N	D	Ci	7										
S. C. de Tenerife	18.1	0.0	0	NNW-2	16	65	N	N	Cu	0	9									
Izaña	19.0	0.0	0	NNW-2	4	65	N	N	Ci-st	6										
OBSERVACIONES A 18^h													OBSERVACIONES A 18^h							
La Coruña	25.0	0.5	8	NE-2	10	74	D	N	Cu	4	6									
Gijón	23.8	0.5	5	SSW-2	7	74	N	A	Cu-nb, St-cu	2	5									
Santander	22.5	0.5	3	N-1	7	84	N	N	Cu, St	0	5									
Valladolid	21.1	0.5	0	ENE-2	5	64	N	N	Cu, St	7										
Zaragoza	17.4	0.5	0	W-5	5	54	D	D	A-cu	6										
Barcelona	15.7	0.5	3	Gal-o	6	84	LL	N	St-cu, A-st	?	6									
Tortosa	15.5	0.0	0	NW-5	8	65	N	N	Nb St-cu	5										
Mahón	13.8	0.5	0	N-4	8	74	N	N	Cu, A-cu	1	8									
Madrid	19.5	0.5	3	NE-1	5	54	D	D	St-cu	4										
Badajóz	19.5	0.5	6	NE-2	12	44	D	D		7										
Alicante	18.3	0.5	0	Gal-o	10	64	N	N	St-cu, A-st	1	6									
Granada	19.7	0.5	3	N-1	7	64	N	N	Cu, St	7										
Sevilla	19.4	0.0	0	W-2	12	64	D	D	Ci, A-cu	7										
Almería	18.5	1.0	3	SSW-3	12	64	N	N	Cu-nb	0	8									
Málaga	17.9	0.5	3	NW-1	13	34	D	D		2	6									
S. Fernando	18.6	0.5	6	W-1	12	74	N	N	Cu, Ci-st	1	7									
Melilla	18.1	0.5	6	NNW-2	13	74	D	D	Cu	3	7									
Tetuán	18.7	0.5	3	W-2	15	74	N	N	Cu-nb, Ci-st	7										
S. C. de Tenerife	18.2	1.5	6	E-2	17	64	N	N	Cu	0	8									
Izaña	02.1	1.0	6	NNW-2	7	100	D	D	A-cu	8										

NOTICIAS

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