

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII  
Nim. 98

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930  
8 de Abril.

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C. D. y F.			PRESENTE	PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTE			PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.				
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>				
Seydisfjord																			
Reykjavik																			
Vestfmannö																			
Thorshavn	13.6	-0.5	5	SSE-4	6	N	A	18.5	SSE-3										
Stensele								25.7	Cal-o										
Ostersund	27.4	0.7	0	Cal-o	2	N	N	26.5	SE-1										
Hernosánd	27.3	0.0	0	Cal-o	2	N	NB	26.9	Cal-o										
Särna								25.9	Cal-o										
Karlstad	28.9	0.0	0	E-1	5	NB	NB	26.2	E-1										
Estocolmo	27.3	0.0	3	NE-1	7	N	N	26.6	SSE-1										
Jönköping	27.0	0.0	3	NNW-1	4	N	N	24.7	NNW-1										
Wisby	25.0	0.0	0	Cal-o	5	N	N	24.5	NE-1										
Kalmar	25.1	0.7	0	NNE-2	4	N	N	23.5	NNE-2										
Bronnö																			
Vallersund																			
Kinn	25.7	0.0	0	SE-1	5	N	LL	25.0	SSE-1										
Dombaas	26.4	0.0	0	Ca-o	1	nv	nv												
Utsire	25.7	-0.7	6	ESE-2	4	LL	LL	25.1	NW-1										
Fæerder	27.0	0.0	0	N-2	4	LL	LL												
Lister	25.5	0.0	0	Cal-o	5	N	N	25.6	N-3										
Skagen	26.5	1.3	3	E-1	5	N	NB	22.9	SW-1										
Hanstholm	24.7	0.7	0	NE-1	5	NB	NB	22.6	NE-1										
Blaavands	25.3	0.7	0	E-1	6	N	N	23.4	ENE-1										
Copenhagen	24.3	1.3	0	Cal-o	5	N	LL	22.3	NE-2										
Hammershus	23.1	1.3	0	SE-2	3	N	NB	20.2	E-3										
Lerwick	20.6	-1.0	8	S-3	7	N	N	23.0	S-1										
Stornoway	14.7	-1.2	8	S-4	7	LL	LL	19.7	SSW-3										
Wick	17.9	-0.7	9	S-5	6	N	N	22.3	SW-3										
Aberdeen								24.4	SSE-2										
Malin Head								20.3	SSW-2										
Renfrew	20.1	-1.4	8	S-3	6	N	LL	23.5	SE-1										
Tynemouth	22.5	-0.6	8	S-1	6	N	N	23.7	NNE-2										
Blacksod	11.2	-0.8	8	S-4	10	LL	LL	17.8	SE-4										
Donaghadee	18.3	-0.6	8	SW-2	7	N	N	2.6	SSE-2										
Holyhead	20.5	-0.6	7	S-5	7	LL	LL	23.2	NW-2										
Cranwell	24.4	0.0	3	Cal-o	4	N	N	22.9	NNE-3										
Yarmouth	24.7	0.6	3	Cal-o	6	N	N	21.3	N-4										
Valentia	15.3	-1.2	6	S-4	10	LL	LL	20.1	SSE-4										
Pembroque	22.5	0.0	3	SSW-3	8	N	N	23.4	NW-2										
Ross-on-Wye	23.5	-0.6	6	SW-1	6	N	N	28.2	SSW-2										
Londres	25.2	0.2	1	Cal-o	5	NB	NB	22.0	N-2										
Scilly	23.2	-1.0	8	S-3W-4	8	N	NB	25.1	WNW-2										
Plymouth	24.6	0.0	4	ENE-1	3	D	D	23.6	NW-4										
Calshot	25.2	0.0	3	SE-2	7	NB	N	22.7	N-3										
Quernsey								24.2	NW-1										
Borkum																			
Loningen	24.0	2.0	3	NE-1	6	N	N												
Hamburgo	24.6	1.0	4	NNW-2	6	NB	N	21.5	NNE-2										
Swinemunde	22.3	1.4	3	NE-1	7	N	N												
Danzig	22.3	1.0	3	MNW-3	5	N	LL	20.2	Cal-o										
Memel	22.7	0.6	3	N-1	4	N	N												
Aquisgran	24.7	0.6	3	Cal-o	2	NB	D												
Magdeburgo	22.7	0.8	3	NW-2	6	N	N	20.6	SSW-2										
Berlin	20.7	1.4	1	NE-2	6	NB	N	20.5	SSW-3										
Dresde	20.6	1.0	3	NNW-3	5	LL	LL												
Breslau	19.7	1.4	1	N-2	6	LL	LL	15.4	NW-1										
Francfort	23.3	1.0	1	NE-2	7	N	N												
Carlsruha	23.3	1.4	3	NE-1	5	N	D	17.7	NNE-2										
Munich	21.2	1.2	3	W-1	4	NB	NB												
Posen																			
Varsovia																			
Cracovia																			
Viena	17.1	1.3	0	NW-1	8	LL	LL												
Praga	19.0	1.4	1	NNW-2	6	LL	LL	26.3	NE-2										
Buda-Pest																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
8	7	54.3 N	18.2 W	1014	SW-7
		48.0 N	25.9 W	1016	WNW-6
		50.6 N	25.8 W	1013	W-7

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

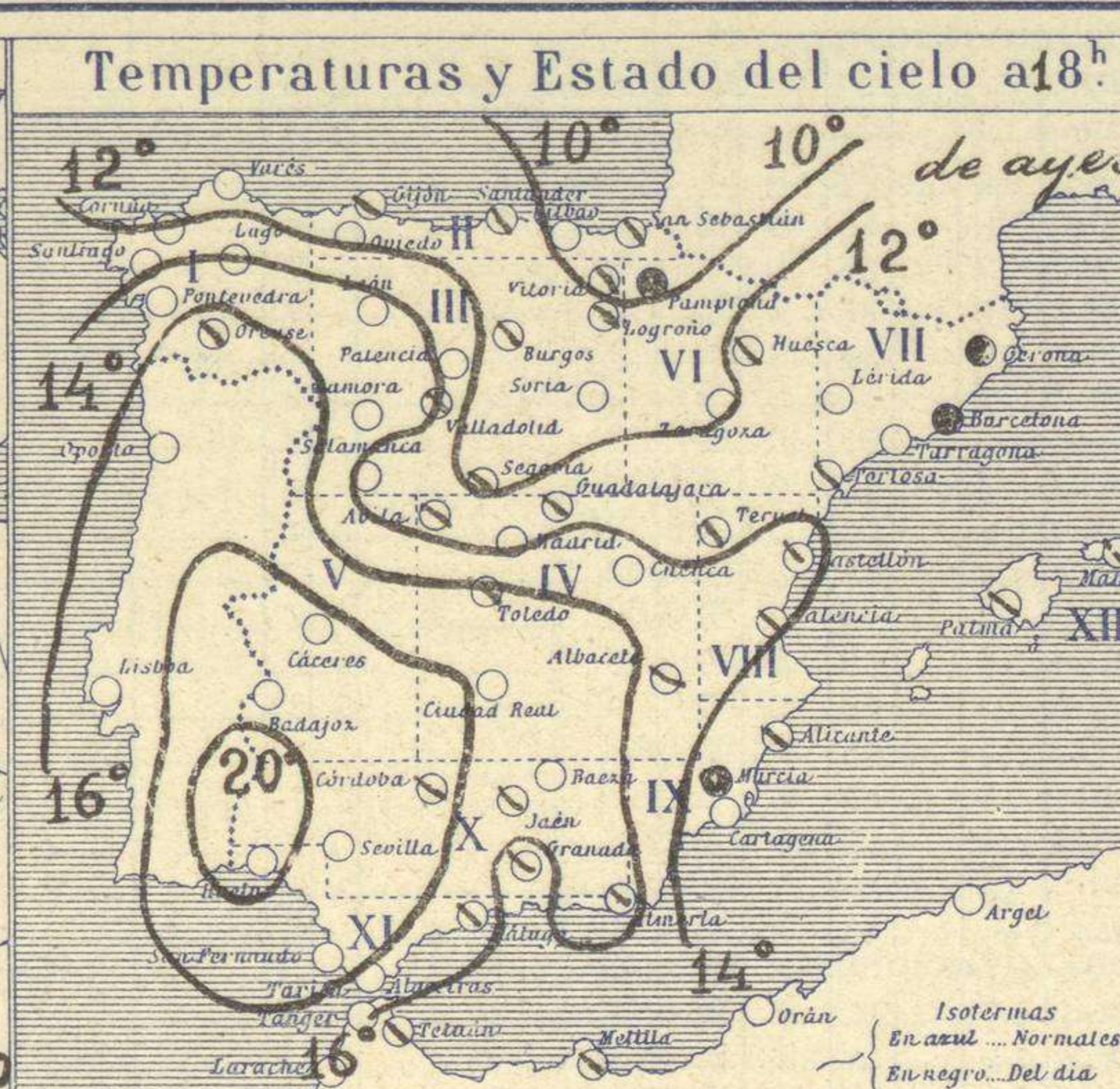
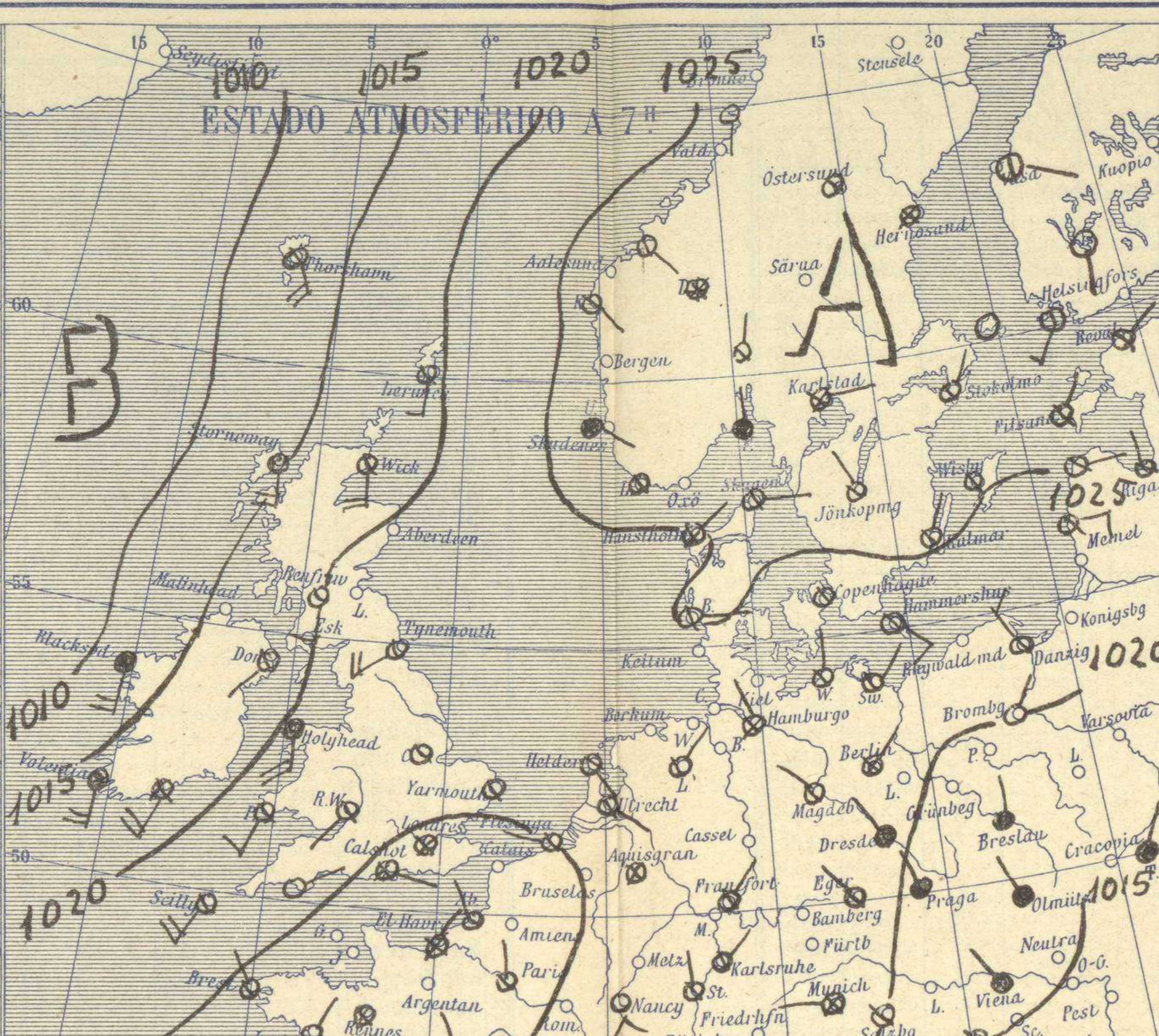
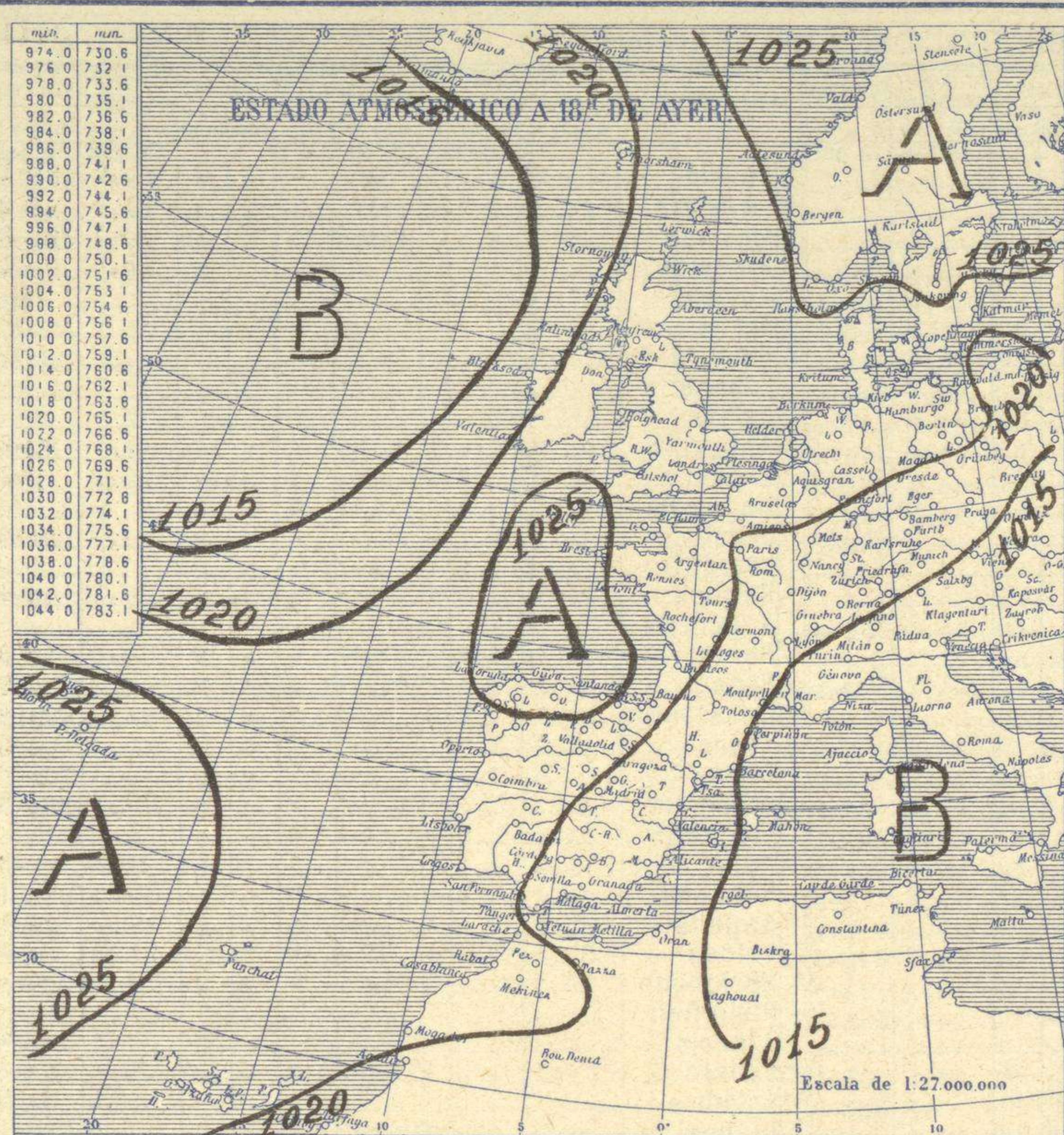


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Martes 8 de Abril de 1930

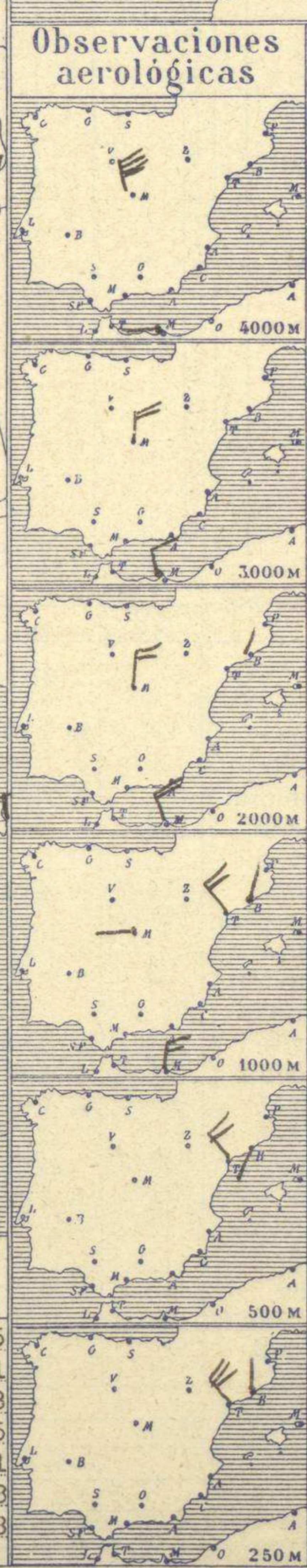
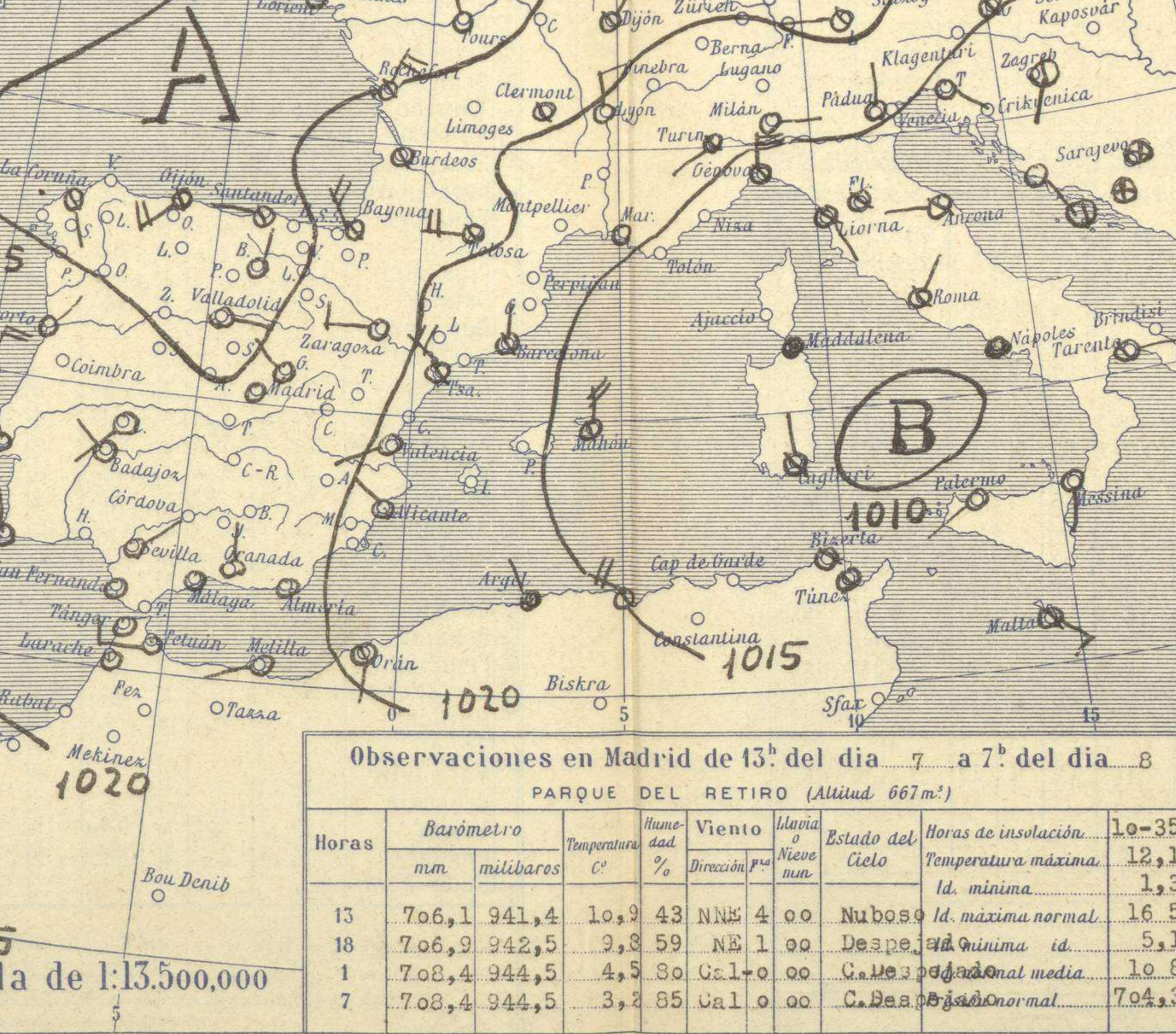
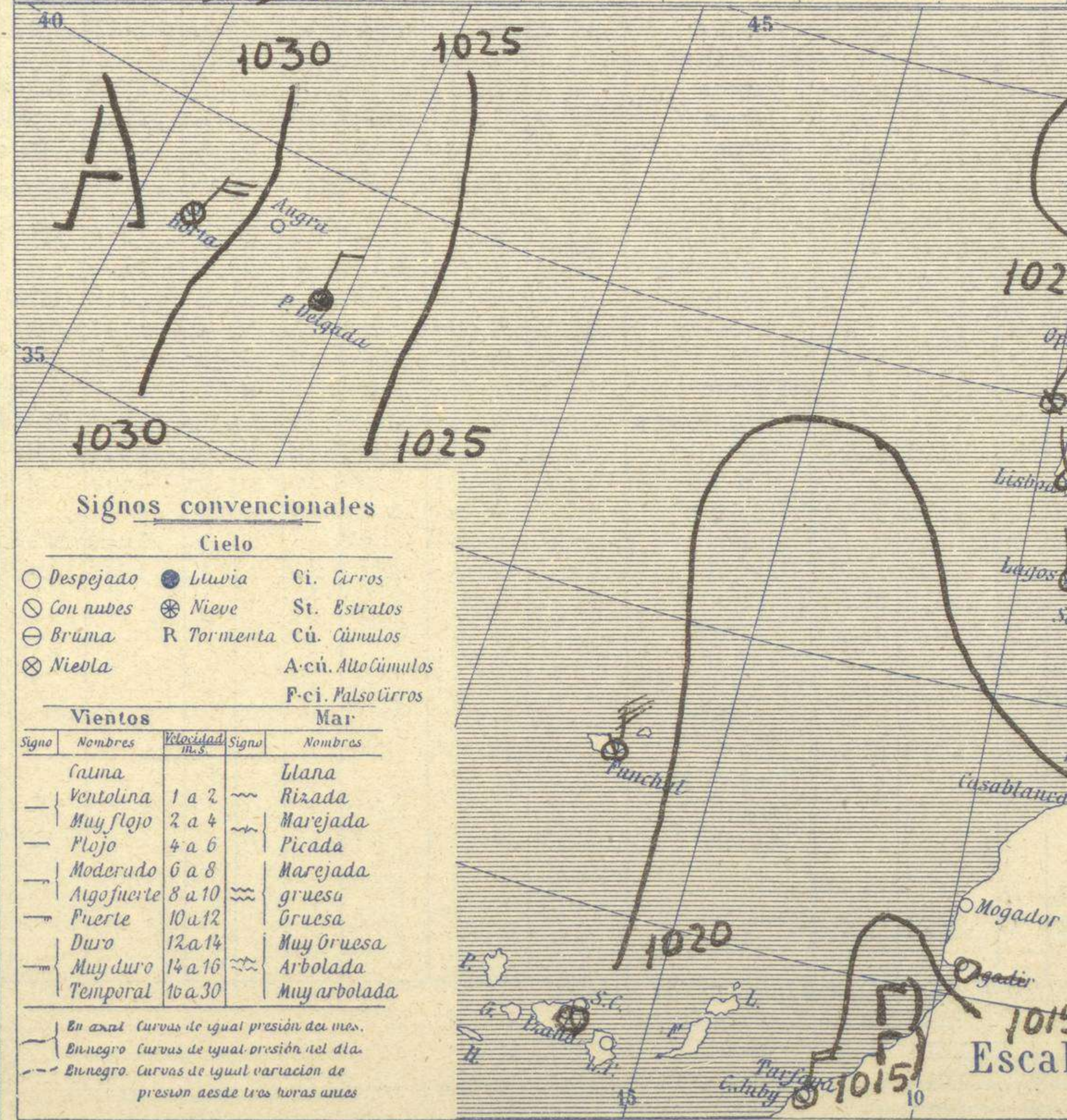
AÑO XXXVIII

Núm.º 98



### Temperaturas extrema y Lluvia

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



### Estado General

La perturbación atmosférica que actúa en Europa se aleja hacia Oriente; uno de los núcleos se encuentra al norte de Grecia y otro entre Sicilia, Cerdeña y las costas de Nápoles. En el golfo de Vizcaya existe un área anticiclónica. También existe en el Atlántico, al occidente de las islas Británicas una área de presiones débiles que produce lluvias en el archipiélago inglés con vientos de la región de Sur. En Francia y en el centro de Europa, son abundantes las nieblas. En España, el tiempo mejora.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	vientos flojos y moderados de la región del norte y cielo claro.
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

### Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 7 a 7<sup>h</sup> del día 8

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars						°C	%
13	706,1	941,4	10,9	43	NNE	4	Nuboso	12,1	1,3
18	706,9	942,5	9,8	59	NE	1	Despejado	16,5	5,1
1	708,4	944,5	4,5	80	Cal	0	Despejado	19,8	10,8
7	708,4	944,5	3,2	85	Cal	0	Despejado	70,3	10,3

### Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	☁ Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
☁ Con nubes	☁ Nieve	○ Bruma	○ R Tormenta
☁ Niebla	○ Alto Cumulos	○ F-ci. Páiso Cirros	

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES A 7h													
La Coruña	27.5	0.2	SE-2	6	95	N D	St-cu A-cu	4	6	OBSERVACIONES A 7h										
Gijón	26.8	0.4	SW-4	5	85	N N	St	0	4	OBSERVACIONES A 7h										
Santander	26.3	0.2	W-1	7	75	N ?	St-cuCu	3	6	OBSERVACIONES A 7h										
Valladolid	27.0	0.2	E-2	3	65	D D			6	OBSERVACIONES A 7h										
Zaragoza	21.8	0.6	W-3	7	65	D N	Cu	7		OBSERVACIONES A 7h										
Barcelona	26.2	1.2	N-2	12	65	N N	A-cu Ci	7	N-2	SSW-2	NNE-1	NNE-5	NE-4	OBSERVACIONES A 7h						
Tortosa	17.5	0.0	NW-4	11	55	N N	Cu	7	NW-7	NW-5	NW-4	OBSERVACIONES A 7h								
Mahón	14.1	0.4	N-5	12	85	N N	Cu, A-cu	5	8	OBSERVACIONES A 7h										
Madrid	24.7	0.0	Cal=0	3	85	D D		7		W-2	N-5	N-7	NNW-8	OBSERVACIONES A 7h						
Badajóz	23.4	0.0	NW-1	6	85	D D		7	OBSERVACIONES A 7h											
Alicante	18.7	0.2	NW-0	10	65	D D		0	8	OBSERVACIONES A 7h										
Granada	24.2	?	N-2	3	55	D D			OBSERVACIONES A 7h											
Sevilla	20.9	0.4	NE-2	7	95	D D		7	OBSERVACIONES A 7h											
Almería	20.1	0.4	Cal=0	11	65	D D		0	8	OBSERVACIONES A 7h										
Málaga	20.6	0.6	Cal=0	12	55	D D		1	5	OBSERVACIONES A 7h										
S. Fernando	22.3	0.0	Cal=0	10	85	D D		7	OBSERVACIONES A 7h											
Melilla	21.7	0.4	WSW-2	11	65	D D		2	7	N-4	NNW-5	W-2	WNW-3	OBSERVACIONES A 7h						
Tetuán	10.5	0.0	W-3	8	85	D D		8	OBSERVACIONES A 7h											
S. C. de Tenerife	20.0	0.0	?	16	65	? ?	Cu-nb	2	9	OBSERVACIONES A 7h										
Izafía	19.4	?	WSW-2	10	55	D D		6	OBSERVACIONES A 7h											
OBSERVACIONES A 18h													de ayer.		OBSERVACIONES A					
La Coruña	26.7	0.2	N-2	12	94	D D		4	7	OBSERVACIONES A 18h										
Gijón	26.3	0.2	NE-3	11	74	N D	Cu	3	7	OBSERVACIONES A 18h										
Santander	25.9	0.2	NW-3	11	64	N N	Cu	3	7	OBSERVACIONES A 18h										
Valladolid	22.3	0.4	NNE-2	11	54	N D	Cu	7	OBSERVACIONES A 18h											
Zaragoza	17.1	1.2	W-6	11	64	D D		6	OBSERVACIONES A 18h											
Barcelona	15.5	2.4	S-2	12	84	N LL	Nb, A-st	?	7	OBSERVACIONES A 18h										
Tortosa	15.0	1.0	NW-4	15	54	N D	Cu, A-cu	6	OBSERVACIONES A 18h											
Mahón	14.3	2.2	N-4	13	74	N N	St-cu, A-cu	2	7	OBSERVACIONES A 18h										
Madrid	20.3	0.8	NE-1	10	54	D D		8	OBSERVACIONES A 18h											
Badajóz	21.5	0.2	NE-2	17	24	D D		8	OBSERVACIONES A 18h											
Alicante	16.8	2.4	ENE-4	12	74	N N	Cu-nb, A-st	4	8	OBSERVACIONES A 18h										
Granada	19.4	2.0	ENE-2	11	64	N N	Cu-nb	7	OBSERVACIONES A 18h											
Sevilla	21.1	1.0	Cal=0	18	34	D N		8	OBSERVACIONES A 18h											
Almería	18.7	2.0	NNW-5	16	44	N N	Cu-nb	2	9	OBSERVACIONES A 18h										
Málaga	19.3	2.0	Cal=0	17	44	N N	Cu	2	6	OBSERVACIONES A 18h										
S. Fernando	20.2	0.4	NE-2	16	44	D N		1	8	OBSERVACIONES A 18h										
Melilla	20.4	3.4	WSW-3	12	74	N A	Cu, A-st	3	7	OBSERVACIONES A 18h										
Tetuán	20.9	1.2	Cal=0	13	84	N LL	Cu-nb	8	OBSERVACIONES A 18h											
S. C. de Tenerife	22.7	1.0	NNE-3	19	54	N N	St-cu	2	9	OBSERVACIONES A 18h										
Izafía	06.2	0.6	E-4	5	64	N D		6	OBSERVACIONES A 18h											

**NOTICIAS**

... Expresado en medias horas antes observación.  
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - LL Lloviznas - L 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.