



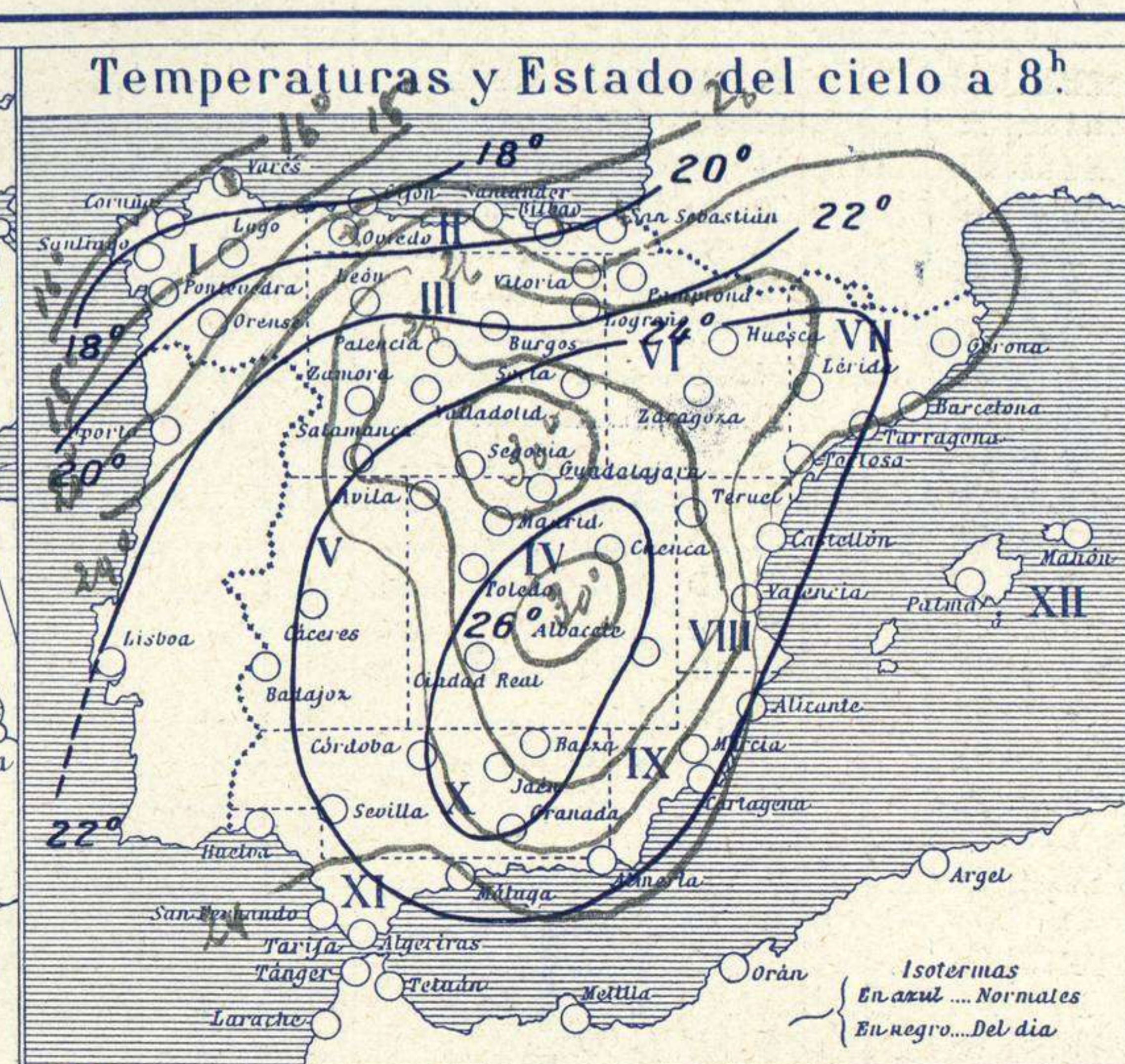
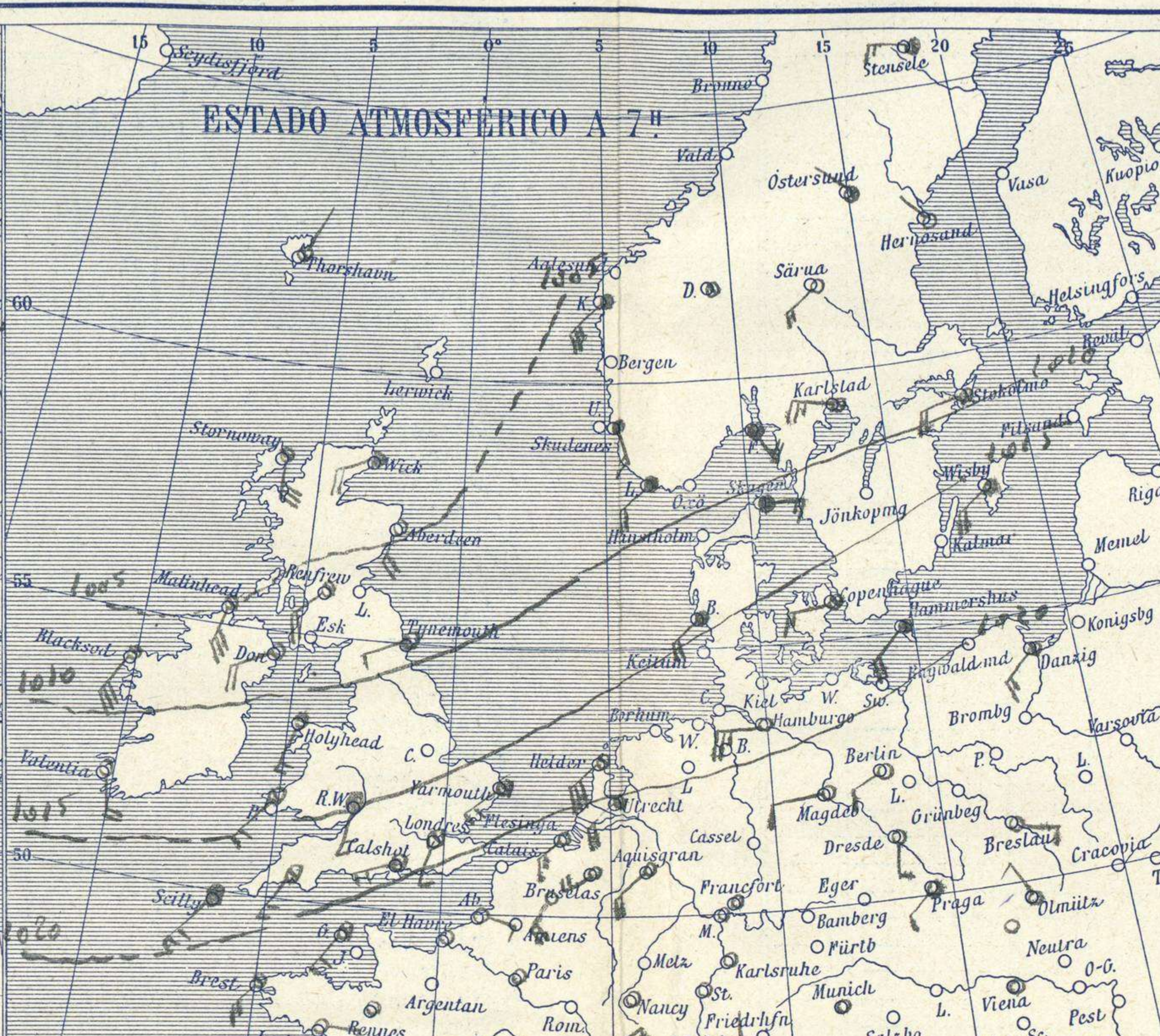
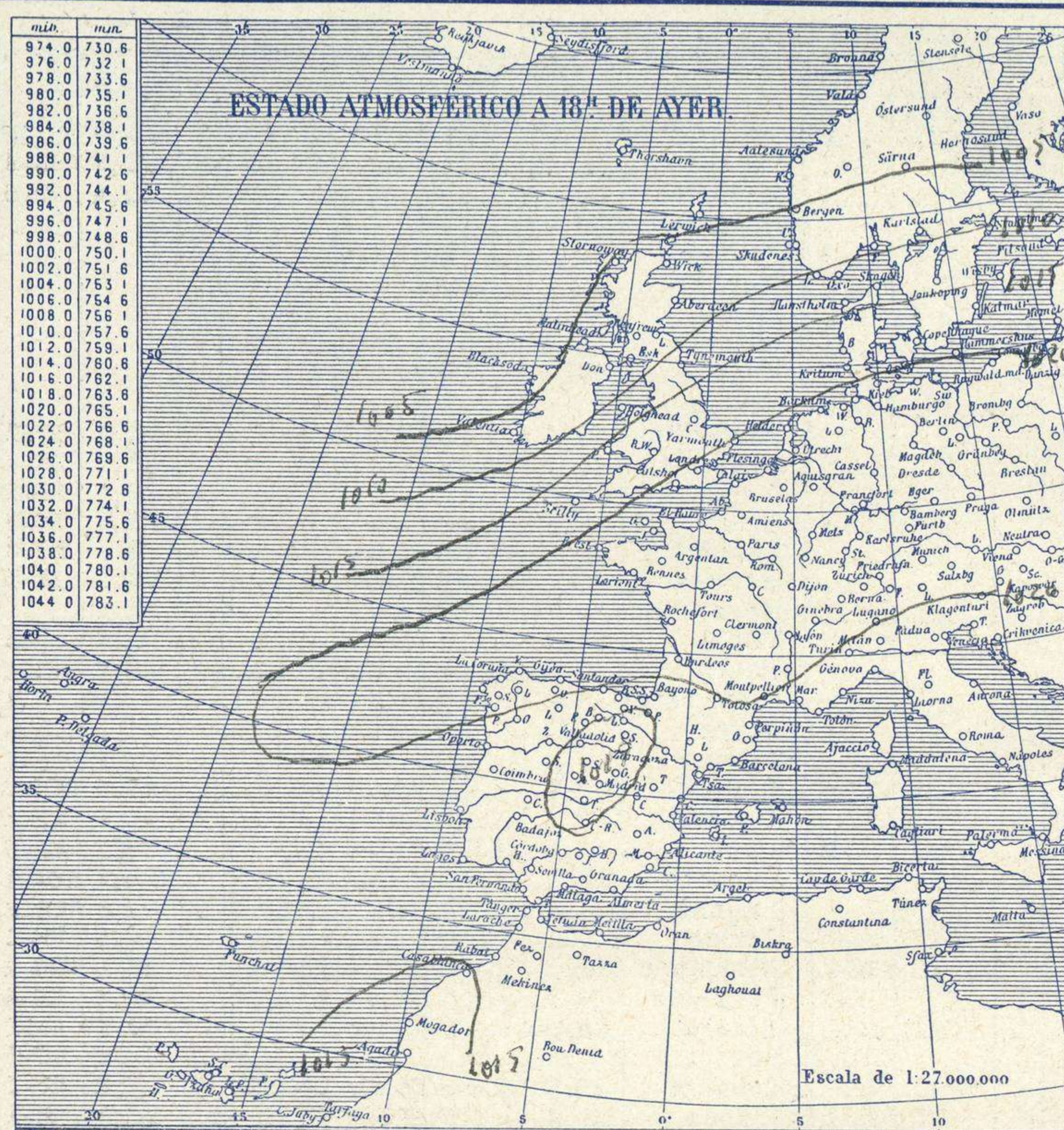


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 2* de *Julio* de 1928.

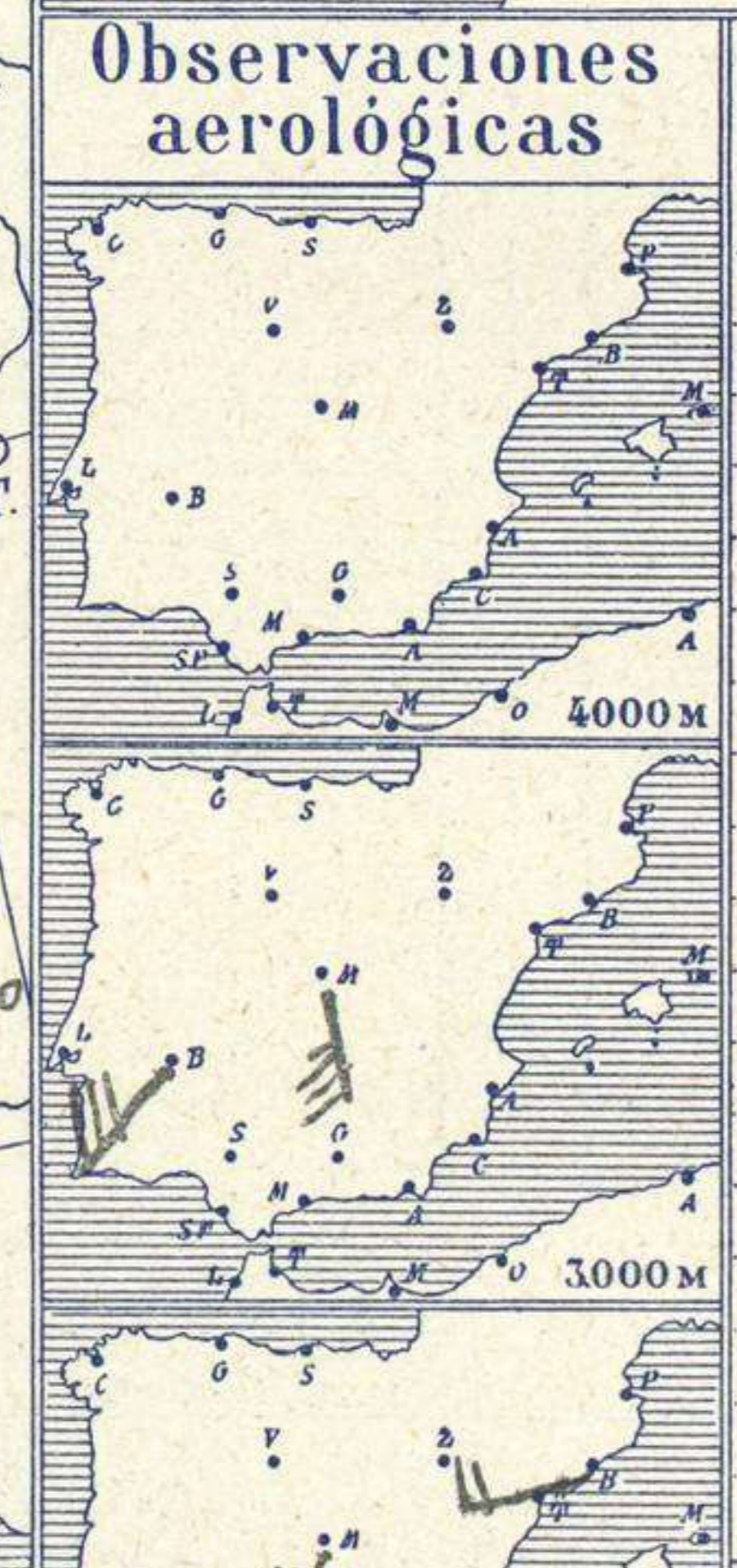
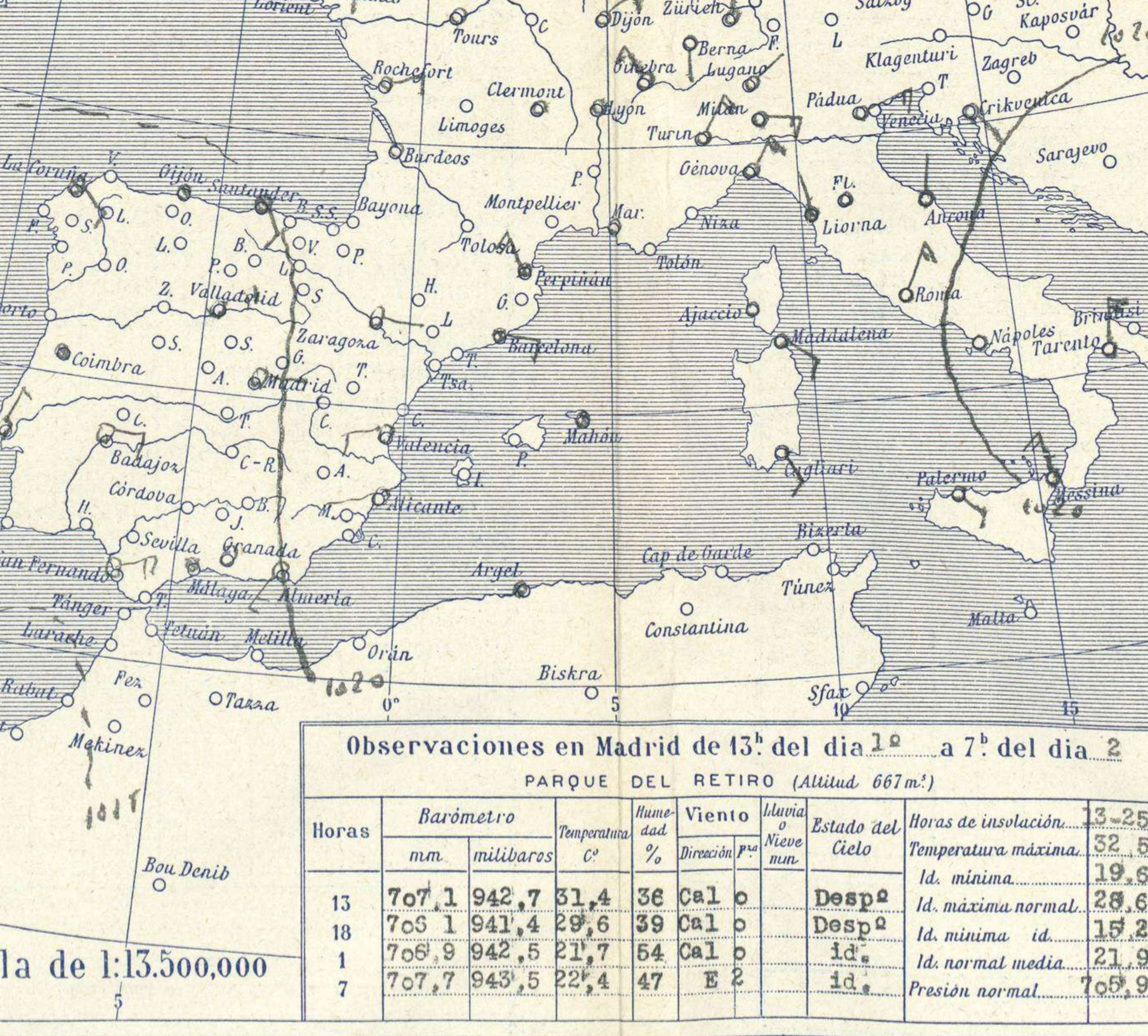
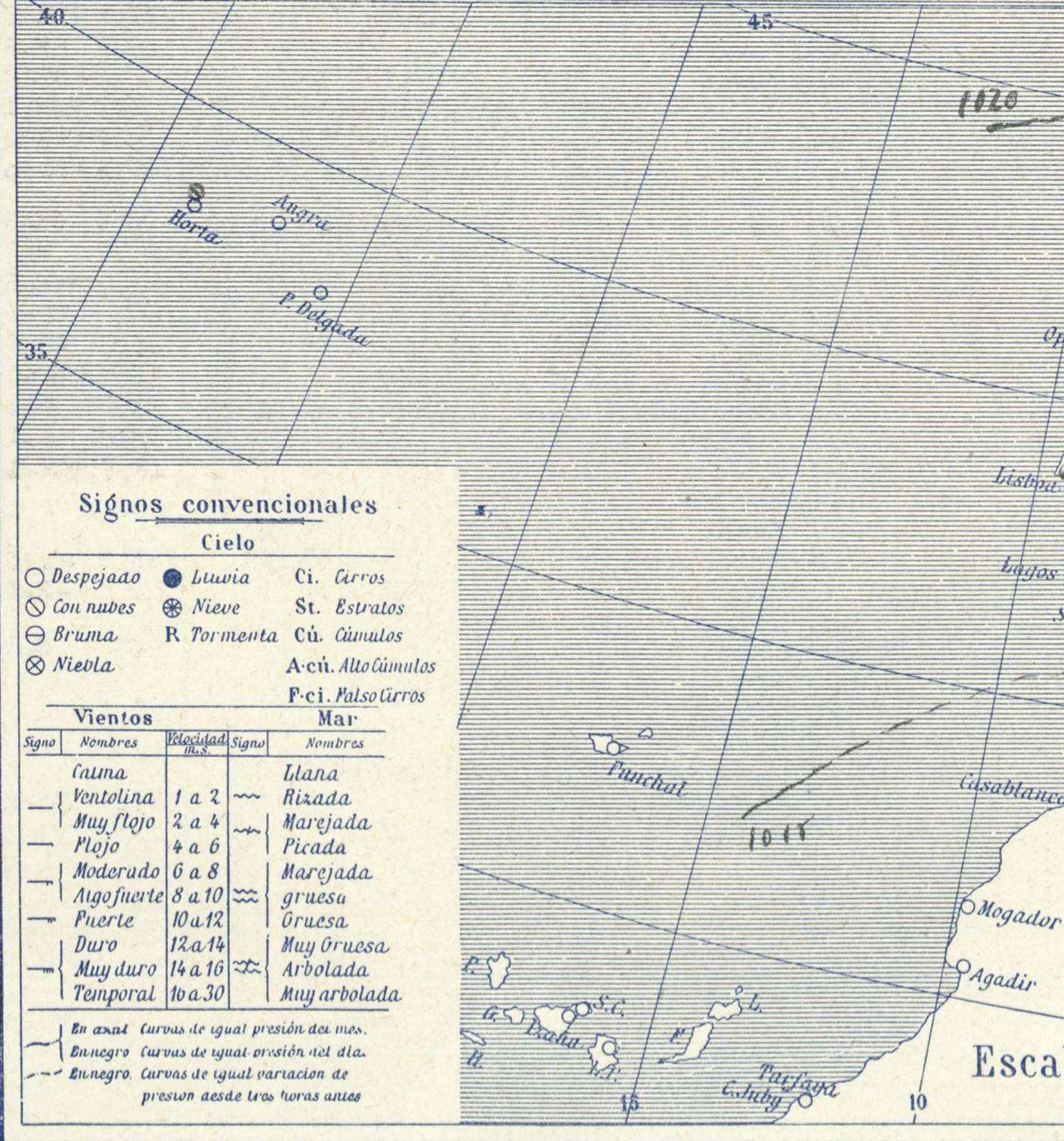
AÑO XXXVI

Núm. 134



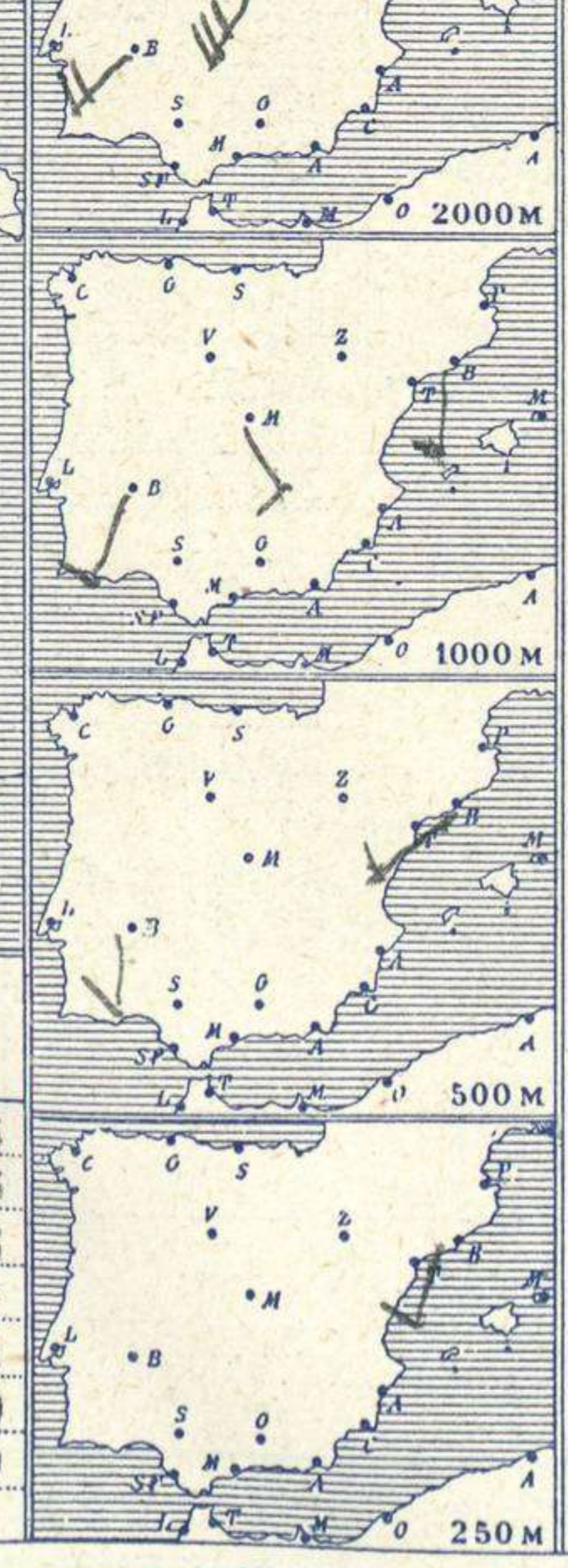
**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña			
Santiago	23	12	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	35	16	
Gijón			
Oviedo	23	15	
Santander			
Bilbao			
San Sebastian			
León	32	14	
Zamora	31	12	
Palencia	32	12	
Burgos			
Soria	33	14	
Valladolid	33	14	
Salamanca	33	15	
Ávila	30	14	
Segovia	33	15	
Madrid	33	20	
Toledo	37	20	
Guadalajara	33	20	
Cuenca	32	16	
Ciudad-Real	36	20	
Albacete	35	15	
Cáceres	36	21	
Badajoz	36	18	
Vitoria	28	14	
Logroño	30	18	
Pamplona		15	
Huesca	33	12	
Zaragoza	31	18	
Lérida			
Oerona	30	16	
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	30	14	
Castellón			
Valencia			
Alicante	31	18	
Murcia	32	17	
Sevilla			
Córdoba			
Jaén	38	22	
Baeza	33	22	
Granada	35	17	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



**Estado General**

En las Islas Británicas soplan vientos del Sur, moderados y la nubosidad es grande para el resto de Europa, el tiempo es bueno.



**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Buen tiempo. Calor.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 1<sup>o</sup> a 7<sup>h</sup> del día 2**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibaros						
13	707,1	942,7	31,4	36	Cal	0	Desp <sup>a</sup>	13-25
18	705,1	941,4	29,6	39	Cal	0	Desp <sup>a</sup>	Temperatura máxima 32,5
1	706,9	942,5	21,7	54	Cal	0	id.	Id. mínima 19,6
7	707,7	943,5	22,4	47	E 2		id.	Id. máxima normal 28,6
							id.	Id. mínima id. 15,2
							id.	Id. normal media 21,9
							id.	Presión normal 705,9

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.ci. Pseudo Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ilana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	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 arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del mes.  
En negro Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°		C.						D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>																			
La Coruña	16.3	1.0	5	SE-1	15	N N	St-cu, Cu												
Gijón	19.7	1.0	5	Cal-o	16	N NB	Nb												
Santander	20.3	1.0	5	SE-1	18	N N	Cu-nb, Nb												
Valladolid	17.8	0.0	0	NE-2	18	D D													
Zaragoza	?	1.5	3	E-2	11	D D													
Barcelona	21.7	1.0	6	E-1	23	NB D		SSW-1	SW-1	S-1	WSW-4								
Tortosa	20.9	0.0	0	S-3	24	D N	Ci-st												
Mahón	20.6	0.5	0	Cal-o	20	NE NB	St												
Madrid	18.1	1.0	0	E-2	22	D D					SE-2	SSW-6	SSW-7						
Badajóz	17.5	0.0	0	E-1	20	D D			S-1	SSW-1	SW-4	SW-6							
Alicante	20.3	0.5	0	WSW-2	23	D D													
Granada	19.5	0.5	0	Cal-o	23	D D													
Sevilla	17.1	0.0	0	E-1	18	D D													
Almería	20.2	1.0	3	SW-3	23	D D	St-cu, A-cu												
Málaga	20.7	0.0	0	Cal-o	22	N N	Cu, A-st												
S. Fernando	16.5	0.5	5	E-4	24	D D													
Melilla	20.4	0.0	7	ESE-o	21	N D	St												
Tetuán	18.7	0.5	3	NE-2	19	N N	St												
S.ª C. de Tenerife	17.3	0.5	6	W-2	25	D													
VALENCIA	21.8	0.0	0	WSW-2	23	D D													
<b>OBSERVACIONES Á 18<sup>h</sup> de ayer.</b>																			
La Coruña	20.9	0.5	6	NNE-3	20	D D													
Gijón																			
Santander	21.8	0.5	3	NE-3	19	N D	Cu												
Valladolid	14.7	0.5	5	NW-1	31	D D													
Zaragoza	?	1.5	6	ESE-3	31	D D													
Barcelona	20.7	0.5	6	SE-2	23	D D													
Tortosa																			
Mahón	19.9	1.0	5	NNE-2	24	D D													
Madrid	14.1	0.5	6	Cal-o	30	D D													
Badajóz	15.0	1.5	5	NW-2	36	D D													
Alicante	19.1	0.0	3	ENE-4	24	D D													
Granada	15.3	0.5	6	SW-1	34	D D													
Sevilla																			
Almería	19.4	0.5	5	S-3	25	D D													
Málaga	20.0	1.0	5	Cal-o	23	D N													
S. Fernando	17.4	0.5	5	WNW-1	26	D D													
Melilla	19.1	1.0	5	Cal-o	25	D N	Cu, Ci												
Tetuán	18.1	0.5	6	NE-3	21	N N	St, St-cu												
S.ª C. de Tenerife	16.7	1.5	9	NE-2	28	D D													
VALENCIA	21.1	0.0	0	ESE-2	23	D D													
BURGOS	13.4	1.5	5	E-o	29	D D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	á O°		C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	á O°		C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O°		D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	N. M. G. N.	D. y F.						N. M. G. N.	D. y F.	
<b>OBSERVACIONES Á 8<sup>h</sup></b>																												
Vares	17.1	1.0	1	E-1	15	N N			Cáceres	16.7	0.0	0	Cal-o	19	D D	14.5	W-2											
Finisterre	16.3	1.5	5	ENE-4	21	D D			Vitoria	19.3	0.0	0	NNW-1	17	D D	18.1	NE-2											
Santiago	18.2	0.0	0	N-2	15	D N	19.3	N-1	Logroño	19.8	?	?	E-1	23	D D	18.5	E-o											
Pontevedra	13.7	0.0	0	N-o	18	D	15.0	SW-2	Pamplona	19.9	0.0	0	Cal-o	21	D D													
Lugo									Huesca	22.6	0.0	0	S-2	24	D D	18.6	E-2											
Orense				N-o	19	D D	?	W-o	Lérida																			
Oviedo	18.6	0.0	0	E-2	16	NB N	19.9	NE-3	Gerona	20.5	0.5	0	SW-1	24	D D	20.5	SSW-3											
Bilbao	17.5	0.5	5	SSE-2	19	N D			Tarragona	20.7	?	?	E-o	24	D D													
San Sebastián	20.2	0.5	5	S-2	20	N N	20.7	NE-3	Teruel	21.1	1.5	1	Cal-o	20	D N	15.1	SE-1											
León	18.5	?	?	E-1	23	D D	16.3	?	Castellón	21.3	0.0	0	NNE-o	23	D D	20.7	ENE-1											
Zamora	09.8	0.0	0	N-1	18	D D	10.9	S-1	Valencia																			
Palencia	16.1	0.0	0	E-o	23	D D	14.2	SW-1	Murcia	19.8	?	?	S-1	24	D ?	17.8	E-3											
Burgos									Córdoba					23	D D													
Soria	18.3	0.0	0	NE-1	21	D D	13.4	SW-o	Jaén	17.8	?	?	S-1	?	?	17.0	NW-1											
Salamanca	15.8	0.0	0	WSW-o	23	D D	12.7	NW-o	Baeza	19.1	0.0	0	E-1	25	D D	14.9	NW-1											
Avila	17.1	?	?	SSE-2	21	D D	13.5	ESE-1	Huelva	17.0	?	?	NE-o	25	D D	16.7	W-1											
Segovia	13.8	0.0	0	SE-1	26	D D	15.1	N-2	Tarifa	15.4	0.0	0	E-7	21	D ?													
Toledo	17.0	0.5	0	NE-1	26	D D	12.6	W-1	Algeciras	19.3	1.0	1	E-1	23	D N													
Guadalajara									Tánger																			
Cuenca	16.9	0.0	0	W-1	?	D D	11.4	S-5	Palma																			
Ciudad Real	16.9	1.5	1	W-1	26	D D	15.3	SW-2	Las Palmas																			
Albacete	17.0	0.5	0	SSE-1	25	D D	15.5	S-1	Laguna																			

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.