



# INSTITUTO GEOGRÁFICO

## AÑO XXXIII BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

Nim.º 183

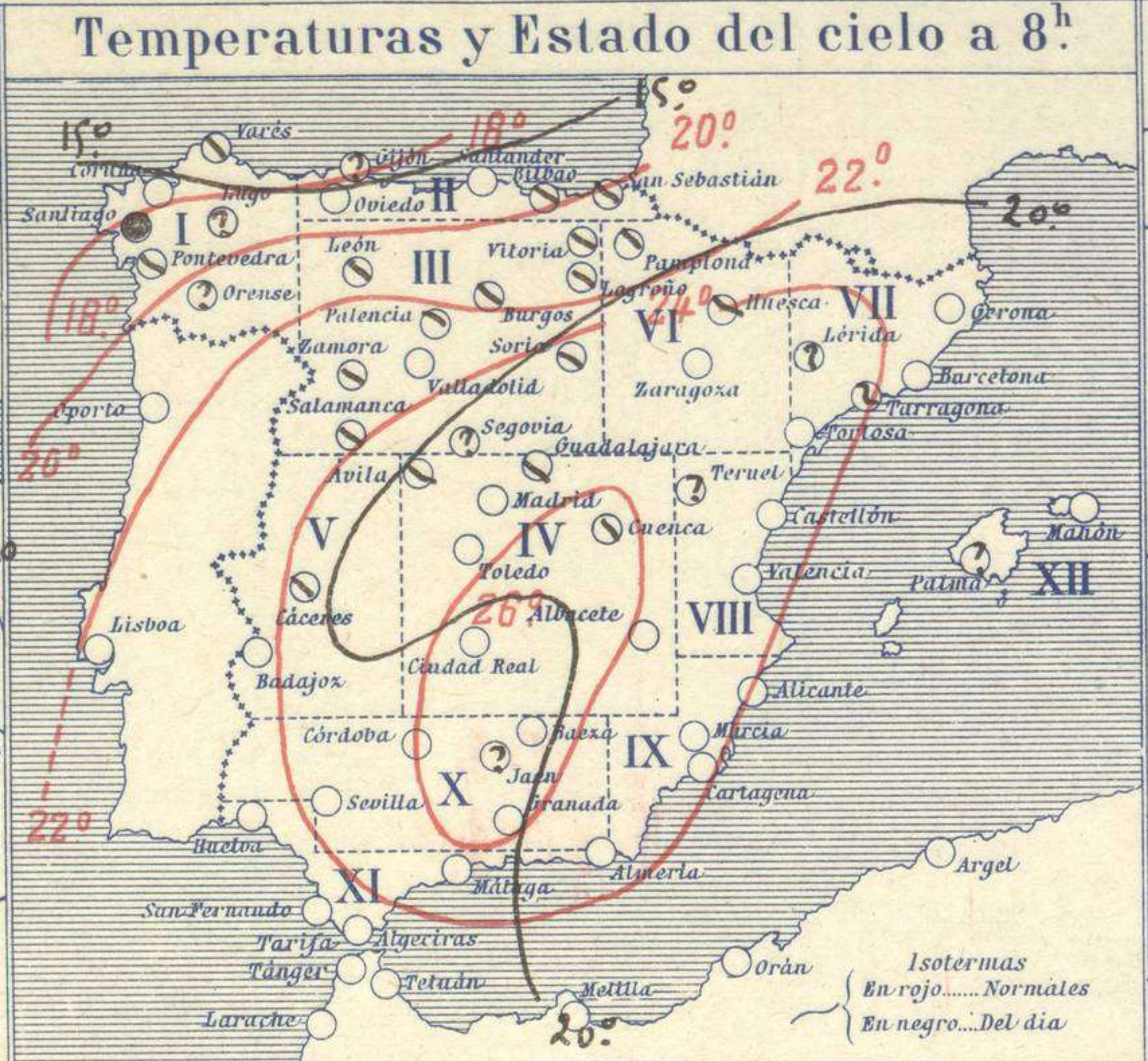
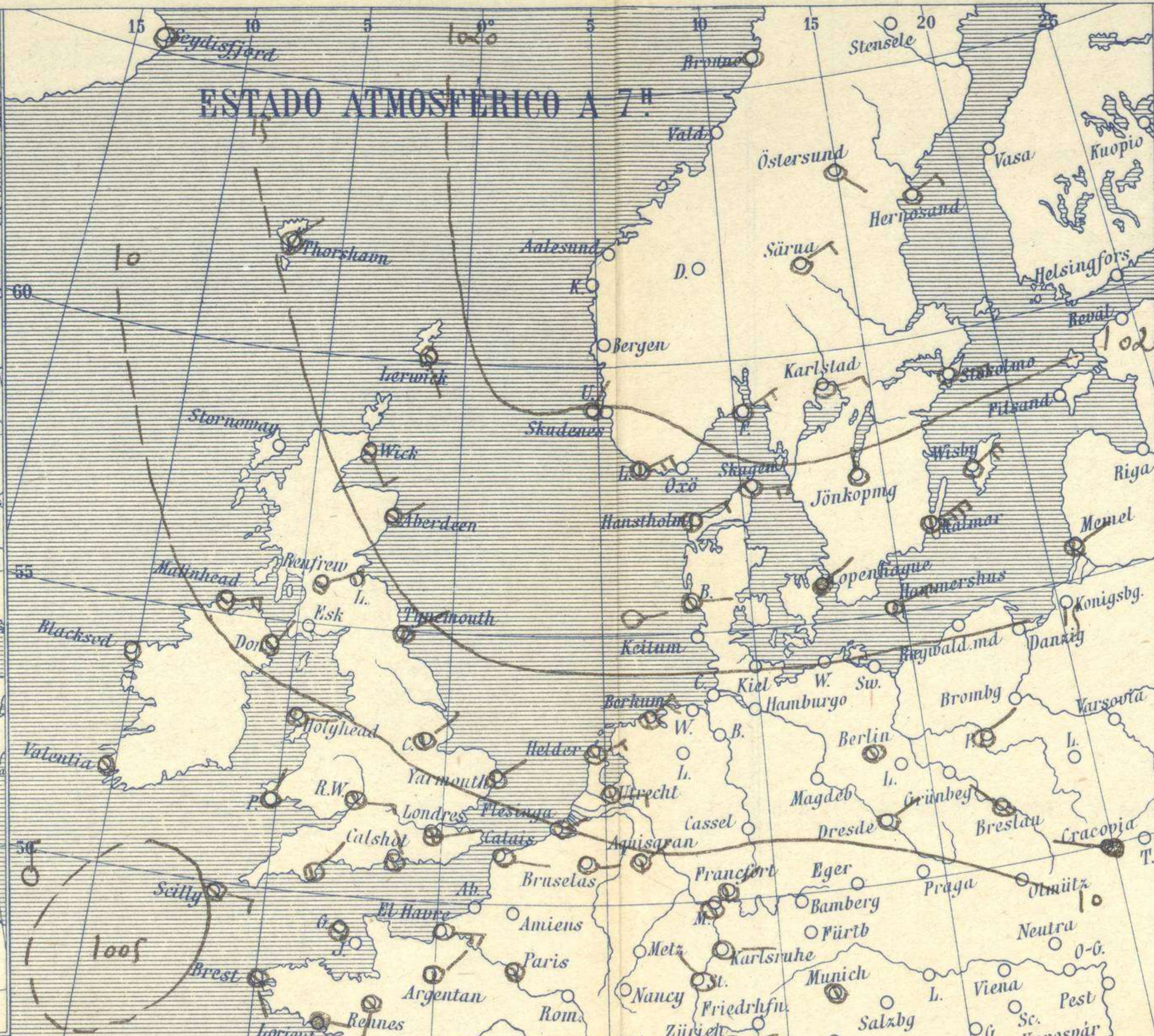
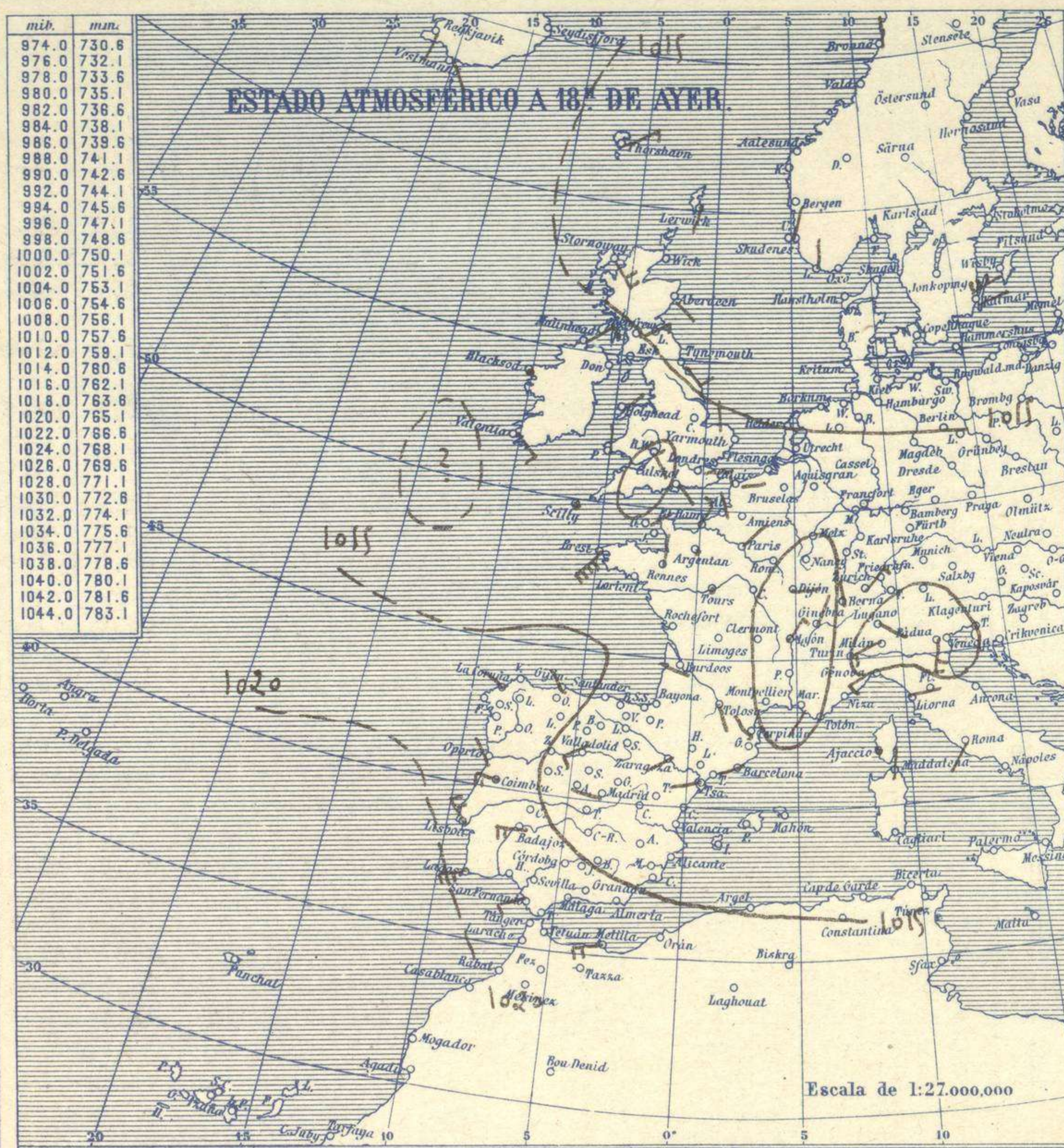
1925

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

2 de Julio

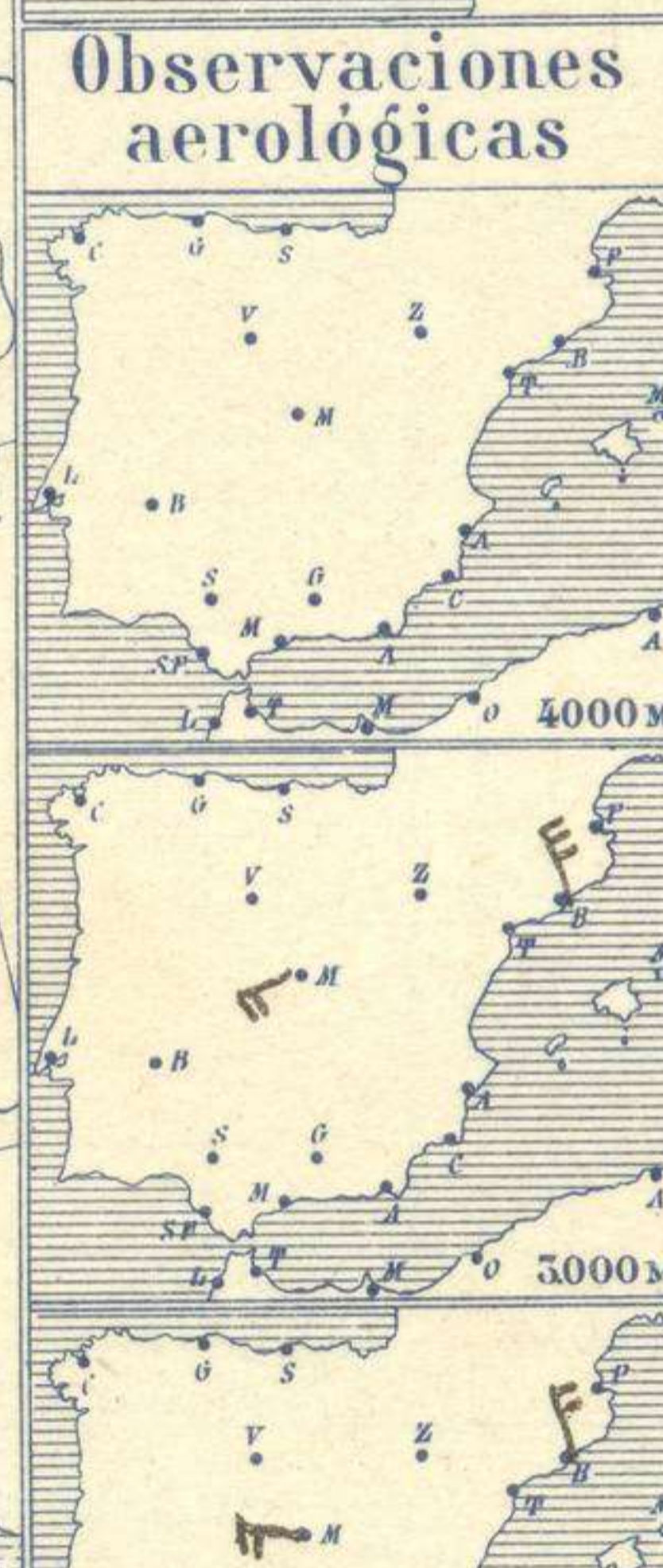
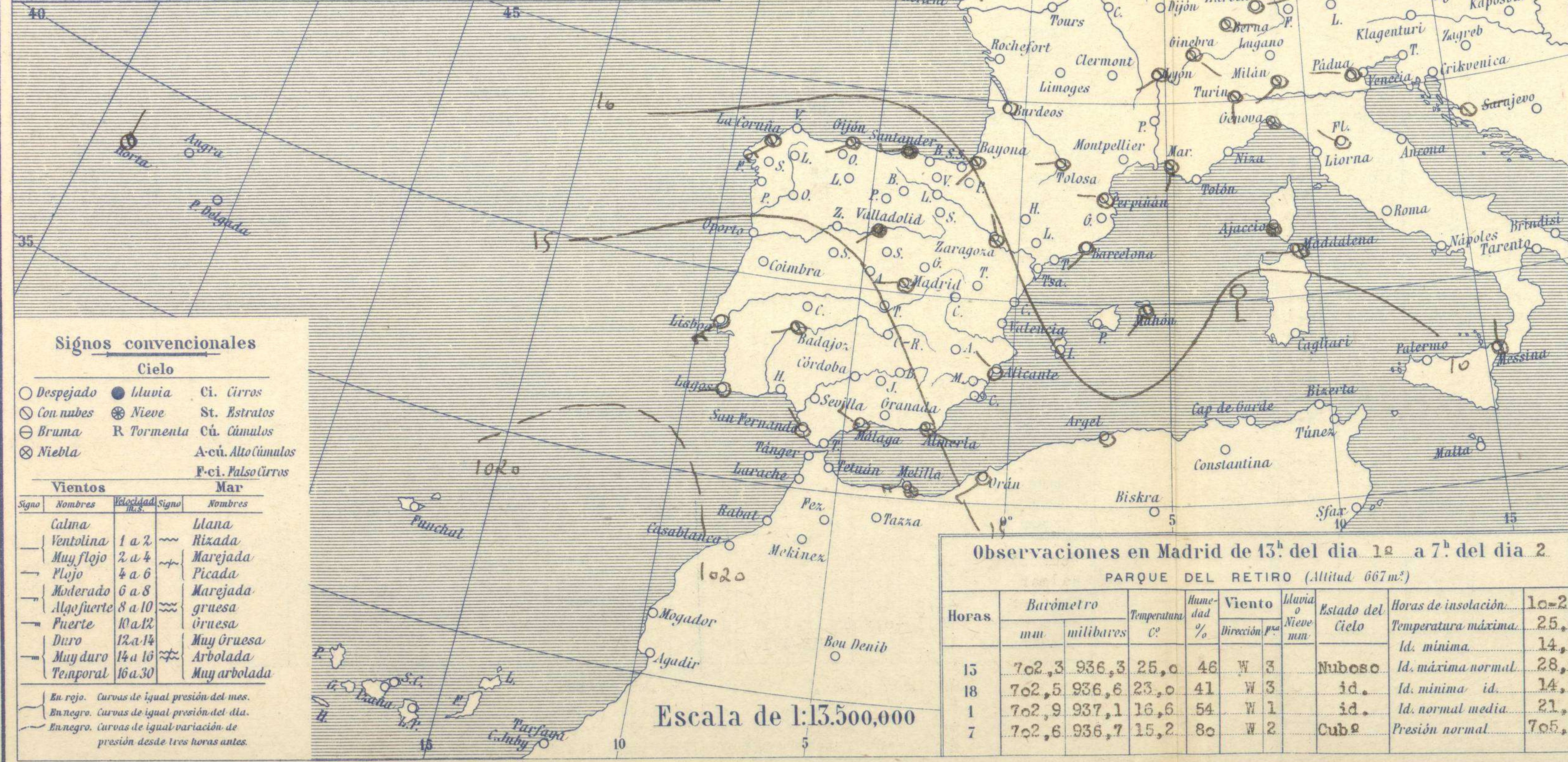
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		TEMPE- RATURA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		
	a O.º		VARIACIÓN	C	D	y F.		C.º	PRESENTE	PASADO	a O.º		C	D	y F.	
	N.	M.G.N.									N.	M.G.N.				
	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>									OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>						
<b>EUROPA SEPTENTRIONAL</b>																
Bronnø	1025,3	1,0	1	W-1	16	D	D	1020,6	N-2							
Hernosand	26,5	0,0	0	NE-1	19	D	D									
Estocolmo	20,9	-0,7	5	E-4	19	D	D									
Karlstad	21,5	0,0	8	E-3	18	D	D									
Wisby	17,8	-0,7	5	NE-4	17	D	D	19,3	WSW-6							
Utsire	18,9	-0,5	5	NNE-2	18	D	NB	21,6	NNE-1							
Lister	17,6	-0,5	5	ENE-5	21	N	D	20,5	N-2							
Skagen	19,0	0,0	0	E-4	18	N	D									
Hansholm	17,5	0,0	0	NE-3	16	N	N									
Copenhague	16,3	0,0	0	NE-2	15	N	N									
<b>ISLANDIA</b>																
Reykjavik	15,7	2,0	1	Cal-o	10	D	N	08,9	SE-1							
Westmannö	12,6	2,0	1	E-3	10	A	A	07,1	S-1							
Thorshavn	18,1	0,0	0	NNE-2	9	NB	LL	16,7	ENE-4							
Lerwick	19,5	0,0	0	SSE-1	11	N	N	19,3	SSW-1							
Stornoway	12,3	-0,5	8	Cal-o	16	N	N	15,4	SE-4							
Aberdeen	16,2	-0,8	5	NE-2	12	N	N	17,2	SE-2							
Malin Head	09,4	-0,5	5	E-5	13	N	LL	12,3	ENE-3							
Renfrew	13,2	-0,5	5	ENE-4	12	N	N	13,8	ENE-3							
Tynemouth	13,5	-1,5	5	NE-1	11	N	NB	15,7	SE-3							
Blacksod-Point	06,4	0,0	0	Cal-o	14	D	N	15,6	Cal-o							
Holyhead	07,6	-1,0	5	E-1	16	N	N	12,8	NE-1							
Cranwell	11,0	-1,5	5	NNE-2	13	N	N	14,9	E-4							
Yarmouth	10,6	-1,0	5	ENE-1	17	N	N									
Valentia	06,5	-0,5	6	Cal-o	13	N	LL	10,9	ESE-3							
Pembroque	07,0	-1,5	5	N-2	13	D	N	12,8	N-2							
Ross-on-Wye	08,1	-1,5	5	E-3	15	N	N	10,3	SE-2							
Londres	09,2	-1,0	5	E-1	13	NB	NB	12,0	E-3							
Scilly	05,1	-2,0	5	E-3	15	N	N	12,6	Cal-o							
Calshot	07,4	-2,5	5	N-1	19	N	D	12,1	SE-2							
Jersey	06,1	-1,6	5	Cal-o	16	N	D	12,1	ENE-1							
Borkum	12,7	-1,3	5	NE-4	17	N	N									
Keitum																
Hamburgo																
Swinemunde																
Memel	12,6	-1,7	5	ENE-1	15	N	N									
Aquisgran	11,5	-1,7	5	NE-2	15	N	LL									
Magdeburgo																
Berlin	13,1	-0,7	5	Cal-o	15	N	N									
Dresde	10,2	-0,7	5	NE-0	15	N	A									
Breslau	11,1	0,0	0	NNW-2	15	N	LL									
Francfort	09,3	-0,7	8	NNE-1	18	N	N									
Karlsruhe	07,8	-0,7	8	E-1	16	D	D									
Munich	08,9	0,0	0	Cal-o	16	D	D									
<b>HAJDOVER</b>	12,1	-0,7	5	ENE-2	14	11	NB									
<b>EUROPA CENTRAL</b>																
Danzig																
Posen	12,1	0,0	0	NNE-1	15	N	N									
Varsovia																
Cracovia	09,3	-0,7	6	WNW-1	16	LL	N									
Lemberg	04,6	0,7	1	N-2	15	11	LL									
De Bild	10,1	-0,7	5	E-3	18	N	D									
Le Helder	11,4	-0,7	5	NE-3	18	N	D									
Flesinga	08,9	-1,3	5	ENE-2	17	D	D									
Bruselas	07,9	-0,7	5	E-1	19	D	D									
Zurich	09,1	-0,7	6	E-0	15	D	D	11,1	NE-3							
Berna	09,3	-0,7	6	E-0	14	N	N	11,4	N-2							
Ginebra	08,7	-0,7	6	SE-0	17	N	D	09,9	NNE-2							
Lugano								07,5	SE-0							
Sarna	26,4	0,0	0	NE-3	16	D	D									
Jonkoping	18,6	-0,7	5	N-2	14	D	D									
Kalmar	17,0	0,0	0	NE-7	17	N	N	23,3	E-0							
Faerder	21,8	0,0	0	NE-4	16	D	D	20,6	?							
Blaavands	16,1	-0,7	5	E-2	17	N	D									
Hammershus	15,0	0,0	0	ENE-4	14	N	N									
<b>EUROPA OCCIDENTAL</b>																
Galais	1007,9	-0,7	5	E-1	19	D		1012,6	E-1							
Maguncia	09,3	-0,3	5	Cal-o	19	N										
Abbeville	07,4	-1,1	5	Cal-o	18	D		11,8	NNW-1							
El Havre	06,6	-1,1	5	E-4	18	L		11,1	NNE-3							
Paris	07,5	-0,7	5	Cal-o	17	N		10,9	NE-2							
Estrasburgo	07,8	-0,4	8	NNW-2	17	D										
Argentan	07,1	-0,3	5	NNE-0	19	N		09,5	Cal-o							
Romilly																
Brest	08,8	-0,7	8	SSE-2	16	N		12,5	SW-7							
Nancy																
Lorient	08,7	-1,3	5	E-0	17	LL										
Rennes	06,5	-1,1	5	SSW-1	17	N		10,6	N-2							
Dijón																
Tours	06,5	-0,7	8	Cal-o	17	N		09,5	Cal-o							
Rochefort																
Clermont-Fd.																
Lyon	07,9	-0,3	8	SW-1	18	N		09,0	NNE-2							
Burdeos	08,1	-1,1	5	Cal-o	15	D		10,7	WNW-2							
Niza																
Marignane	08,1	-0,3	7	SSW-1	20	N		10,1	SSW-1							
Tolosa	09,8	0,5	2	W-1	17	N		10,7	SSE-1							
Bayona	09,3			SW-2	17	N										
Tolón																
Perpiñan	08,5	0,0	0	WNW-2	21	N		09,8	NW-2							
Ajaccio	09,9	0,0	0	Cal-o	18	LL		10,2	Cal-o							
Oporto																
Coimbra																
Lisboa	16,5	-0,7	6	WSW-4	16	D	N	18,3	NW-4							
Lagos	18,5	0,0	0	W-1	18	D	N	21,0	W-7							
Funchal																
Horta																
Angra																
Punta Delgada																
Pádua	08,3	0,0	0	WNW-1	20	N	N									
Génova	10,1	0,0	0	Cal-o	16	N	N	11,5	WSW-3							
Florenzia	09,4	0,0	0	NW-0	19	D	D	10,5	W-1							
Ancona																
Nápoles	09,3	0,0	0	SW-0	22	N	D									
Magdalena	09,7	0,0	0	W-1	16	N	LL	11,3	N-1							
Roma																
Zaragoza	10,3	1,3	2	E-1	24	N	N									
Mesina	10,2	0,7	4	N-1	25	N	D	13,7	NE-2							
Venecia	07,9	0,0	0	S-1	23	N	D	08,1	S-4							
Turin	06,2	-0,7	7	Cal-o	19	N	LL	08,5	NE-2							
<b>EUROPA ORIENTAL</b>																
Praga																
Buda-Pest																
Malta																
Rabat																
Agadir																





**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	15	1
Santiago	20	13	1p
Pontevedra	22	14	5
Lugo			
Orense			
Gijón	22	15	
Oviedo			
Santander	22	15	1
Bilbao	21	17	1p
San Sebastián	23	15	
León	24	10	
Zamora	21	11	
Palencia	27	12	
Burgos	24	11	
Soria	24	11	3
Valladolid	28	14	1p
Salamanca	28	10	
Ávila	23	10	
Segovia			
Madrid	26	14	
Toledo	27	15	
Guadalajara	25	14	
Cuenca	24	10	
Ciudad-Real	25	12	
Albacete	22	13	2
Cáceres	27	12	
Badajoz	26	15	
Vitoria	24	12	1p
Logroño	27	10	22
Pamplona	24	12	
Huesca	27	14	
Zaragoza	28	15	0,3
Lérida			
Gerona	28	15	5
Barcelona	27	17	1
Tarragona	26	16	14
Tortosa			
Teruel			
Castellón	27	17	1p
Valencia	27	16	
Alicante	26	18	
Murcia	30	17	
Sevilla	28	12	
Córdoba	27	15	
Jaén			
Baeza	25	12	
Granada			
Huelva	24	14	
San Fernando	23	18	
Tarifa	21	18	
Algeciras			
Málaga	30	20	
Almería	26	16	
Palma			
Ibiza			
Mahón	24	19	
Las Palmas			
S <sup>c</sup> Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	23	18	
Tánger			



**Estado General**

Forman hoy las presiones altas dos núcleos poco intensos situados, uno en la península Escandinava y el otro sobre Canarias; entre ambos se extiende una zona de presiones débiles que produce en Francia principalmente tiempo muy inseguro. En España se han registrado aguaceros y tormentas.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I } Vientos del Oeste y chubascos tormentosos. Marejada.

II } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.

III } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

IV } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

V } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

VI } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

VII } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

VIII } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

IX } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

X } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

XI } Vientos del Oeste y buen tiempo poco estable.

XII } Chubascos tormentosos.

**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	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	millibares						10-25	25-6
15	702,3	936,3	25,0	48	N 3		Nuboso	Id. mínima	14,1
18	702,5	936,6	23,0	41	N 3		id.	Id. máxima normal	28,2
1	702,9	937,1	16,6	54	W 1		id.	Id. mínima id.	14,9
7	702,6	936,7	15,2	80	W 2		Cub.	Id. normal media	21,5
								Presión normal	705,9

**Signos convencionales**

**Cielo**

○ Despejado ● Lluvia ○ Ci. Cirros  
 ⊙ Con nubes ⊕ Nieve ○ St. Estratos  
 ⊖ Brama R Tormenta ○ Cú. Cúmulos  
 ⊗ Niebla A-cú. Alto cúmulos  
 P-ci. Puzo Cirrus

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En rojo. 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.



