



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

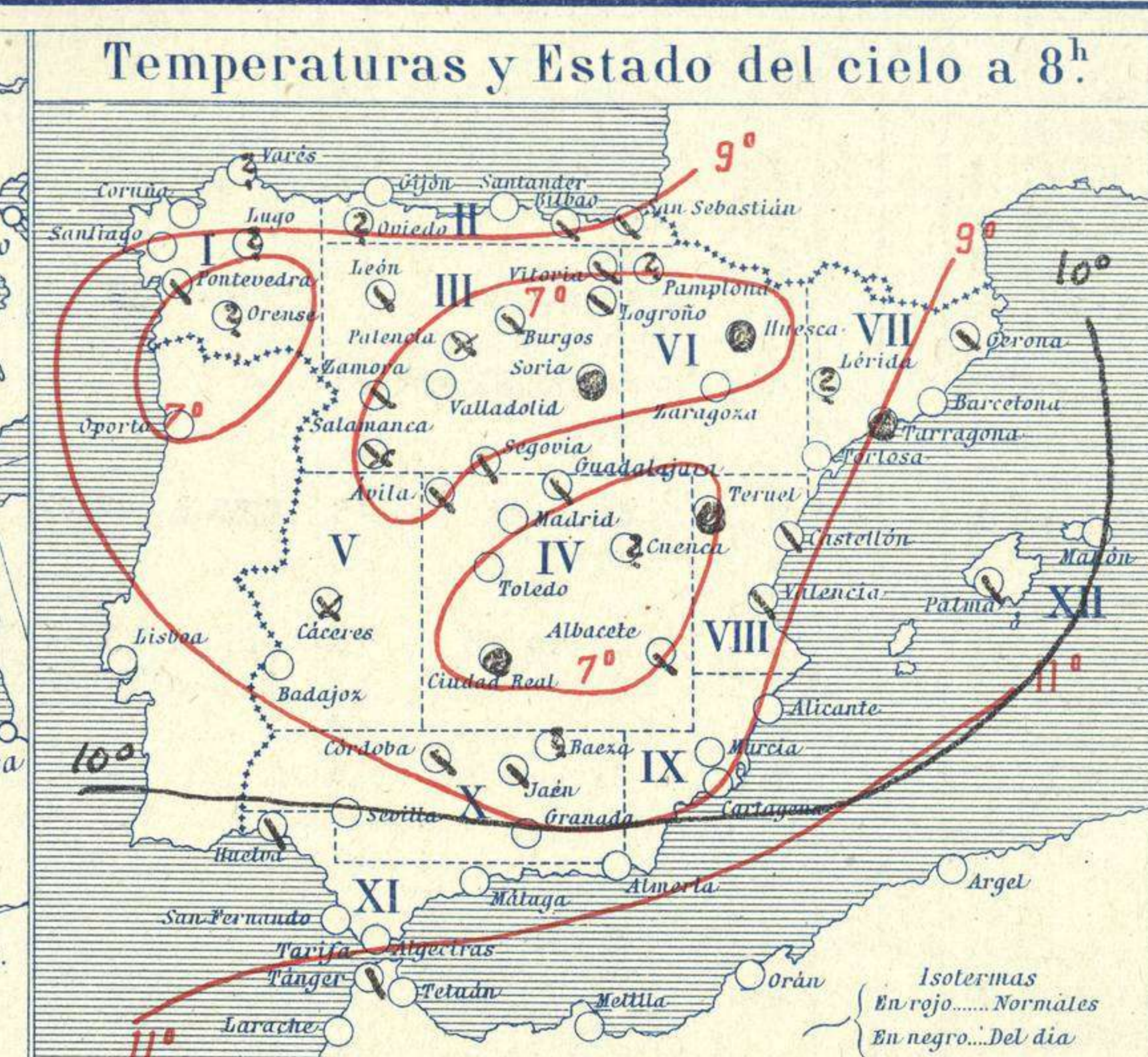
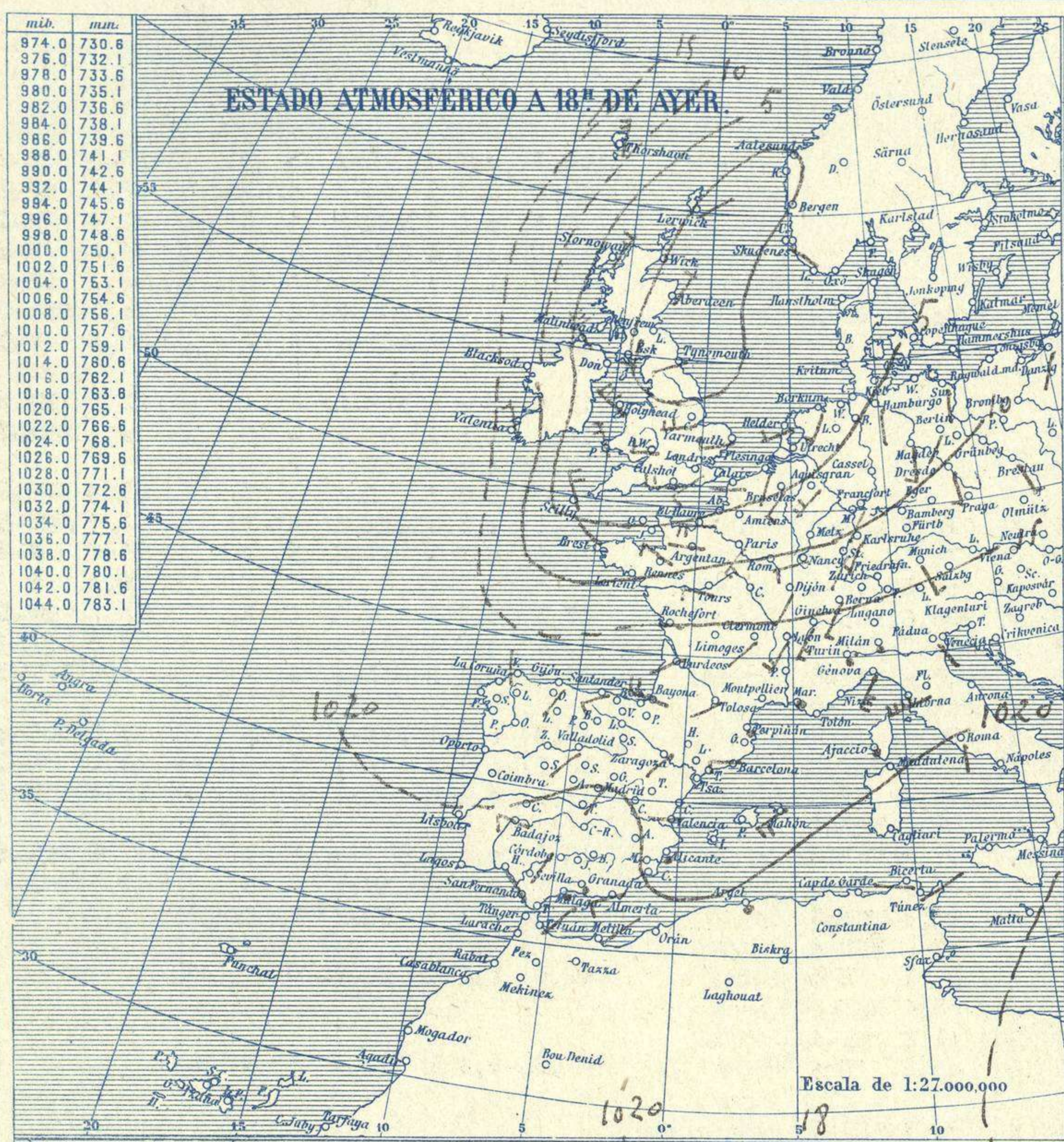
AÑO XXXIII  
Núm. 49

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

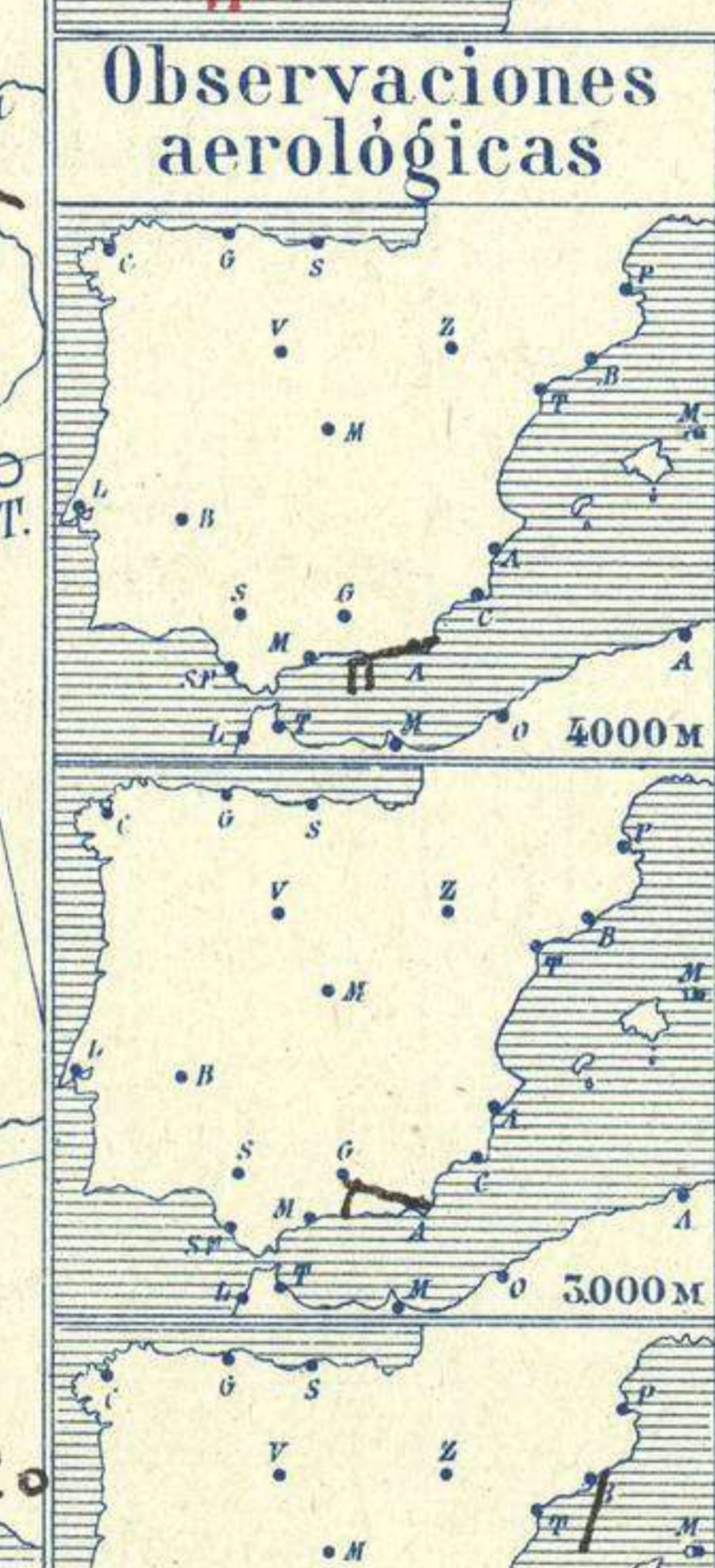
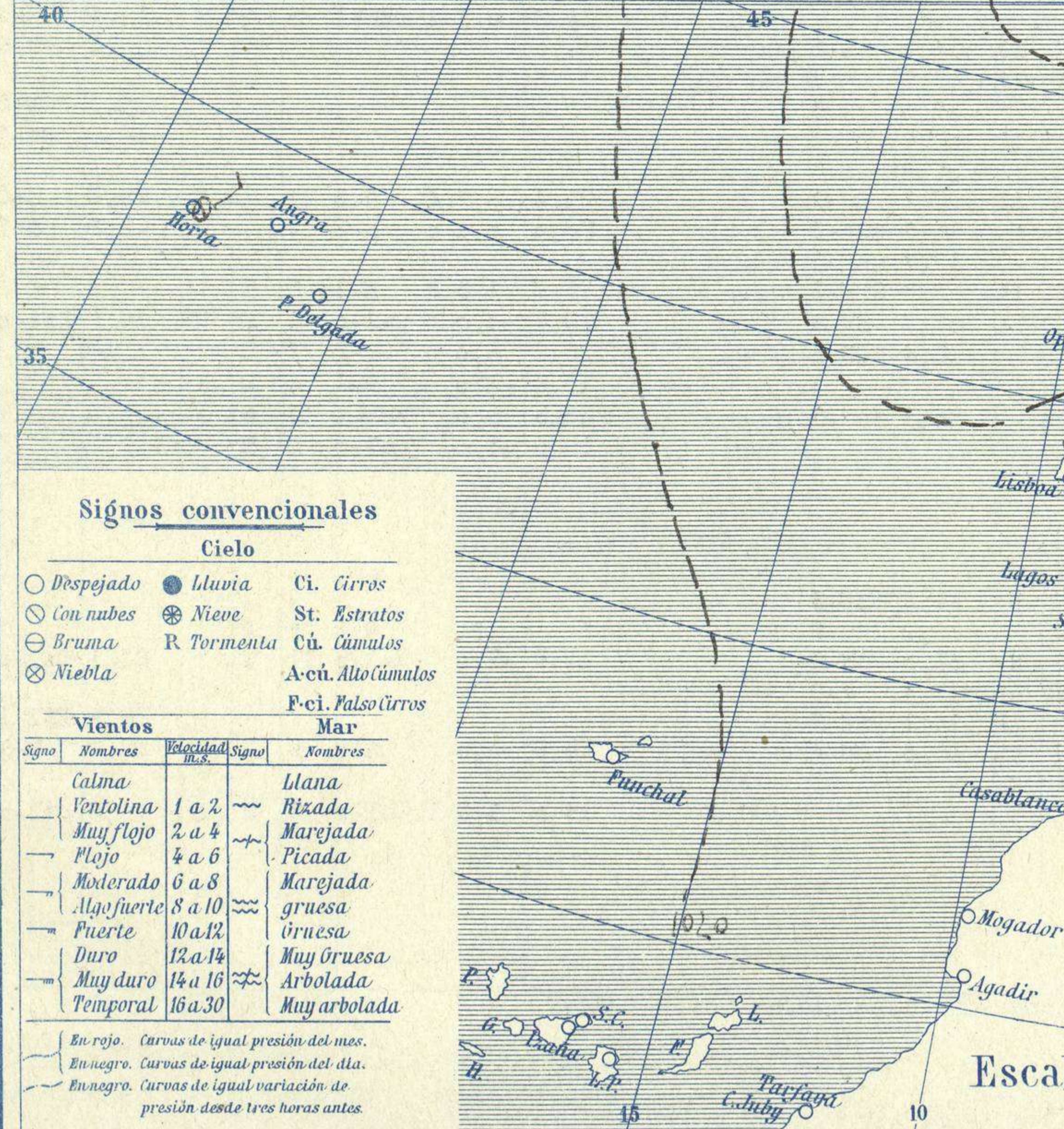
18 de Febrero

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Celsius), and Time (Present/Past). It lists meteorological data for various international stations including Calais, Paris, London, and Milan.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



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



**Estado General**

En el mar del Norte se halla el centro borrascoso principal y por España atraviesan pequeños centros de perturbación secundaria por lo cual llueve copiosamente en la mitad septentrional de nuestro territorio.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I  
II  
III Vientos flojes y moderados de dirección variable y tiempo de lluvias.  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX Vientos flojes de dirección variable y tiempo indure.  
X  
XI  
XII

Observaciones aerológicas de 15<sup>h</sup> del día 17 a 7<sup>h</sup> del día 18

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milímetros					máxima	mínima
15	706,2	941,5	SW 3		Cub. n.	0-3	6,2	3,2
18	705,6	940,7	SW 2	1,0	Ll. leve	Id. máxima normal	12,2	2,2
1	705,6	940,7	Cal. 0	0,5	Ll. sviz.	Id. mínima id.	7,2	7,2
7	705,3	940,3	Cal. 0	7,0	id.	Presión normal	706,1	

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- Con nubes
- Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R Tormenta
- Cú. Cúmulos
- Niebla
- Acú. Alto Cúmulos
- F. ci. Falso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	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
—	Puerte	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.

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:2.700,000

Observaciones aerológicas

Estado General

Tiempo probable

Temperaturas y Estado del cielo a 8<sup>h</sup>

Temperaturas extrema y Lluvia

