



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV  
Núm. 43

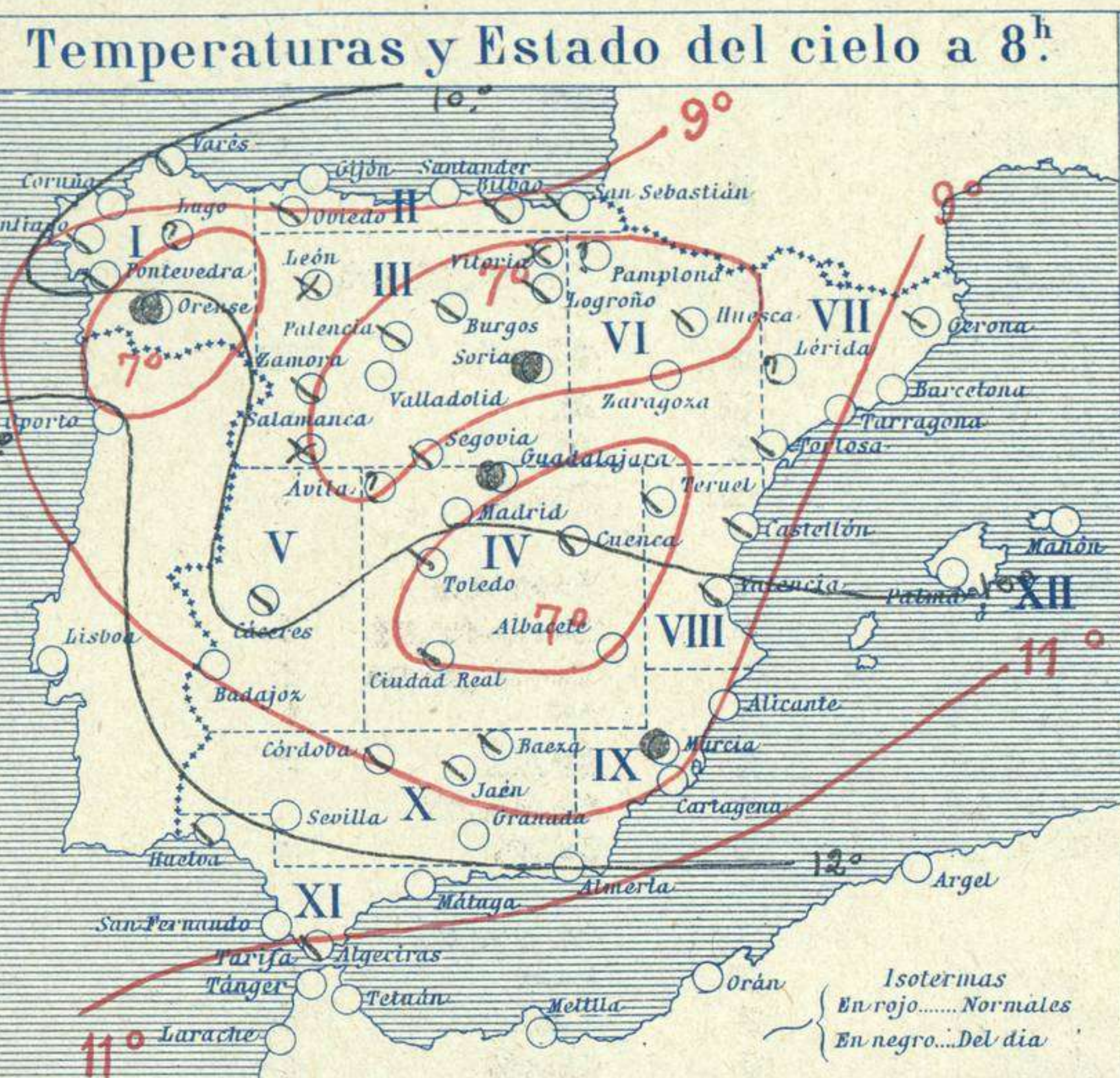
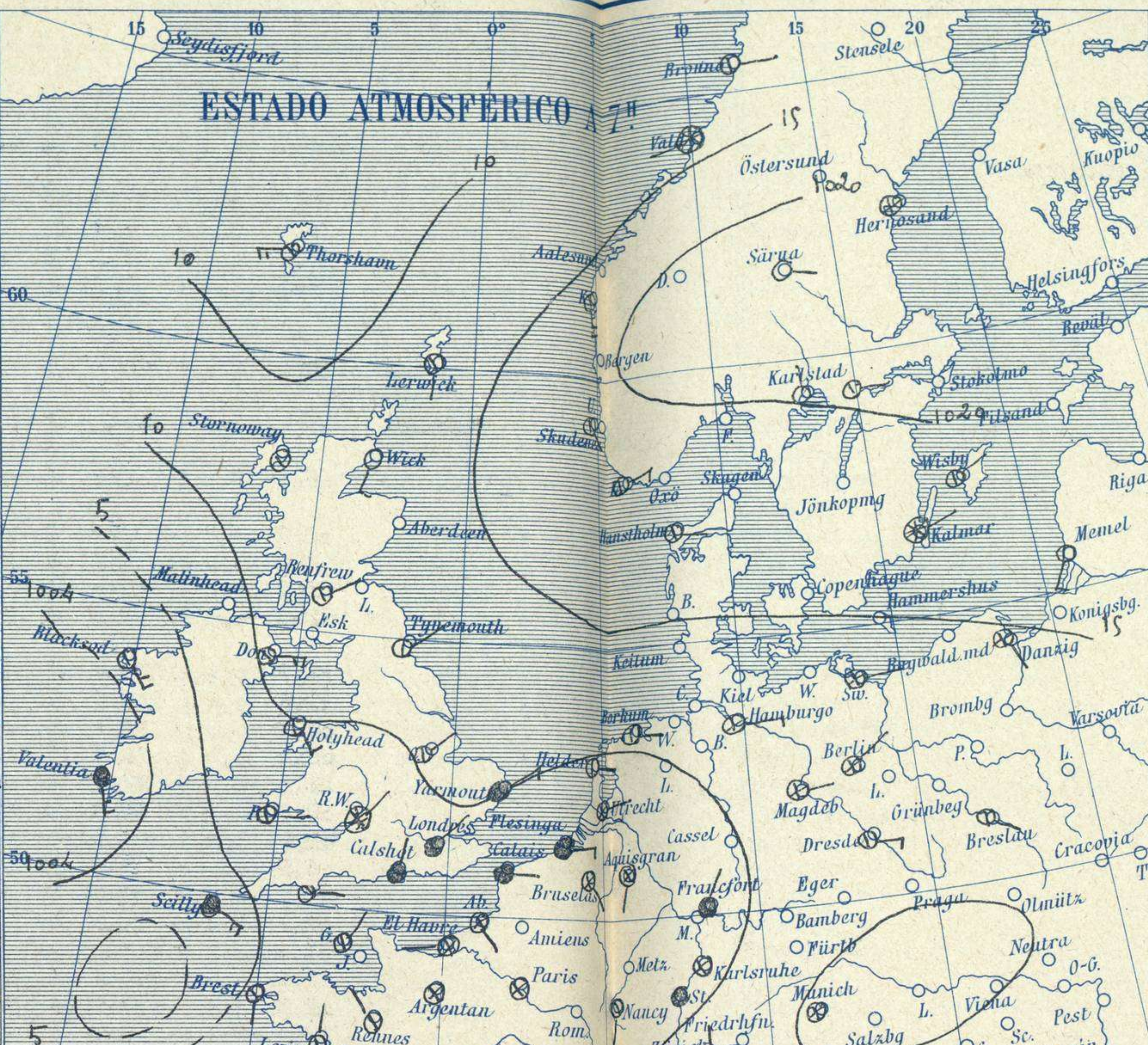
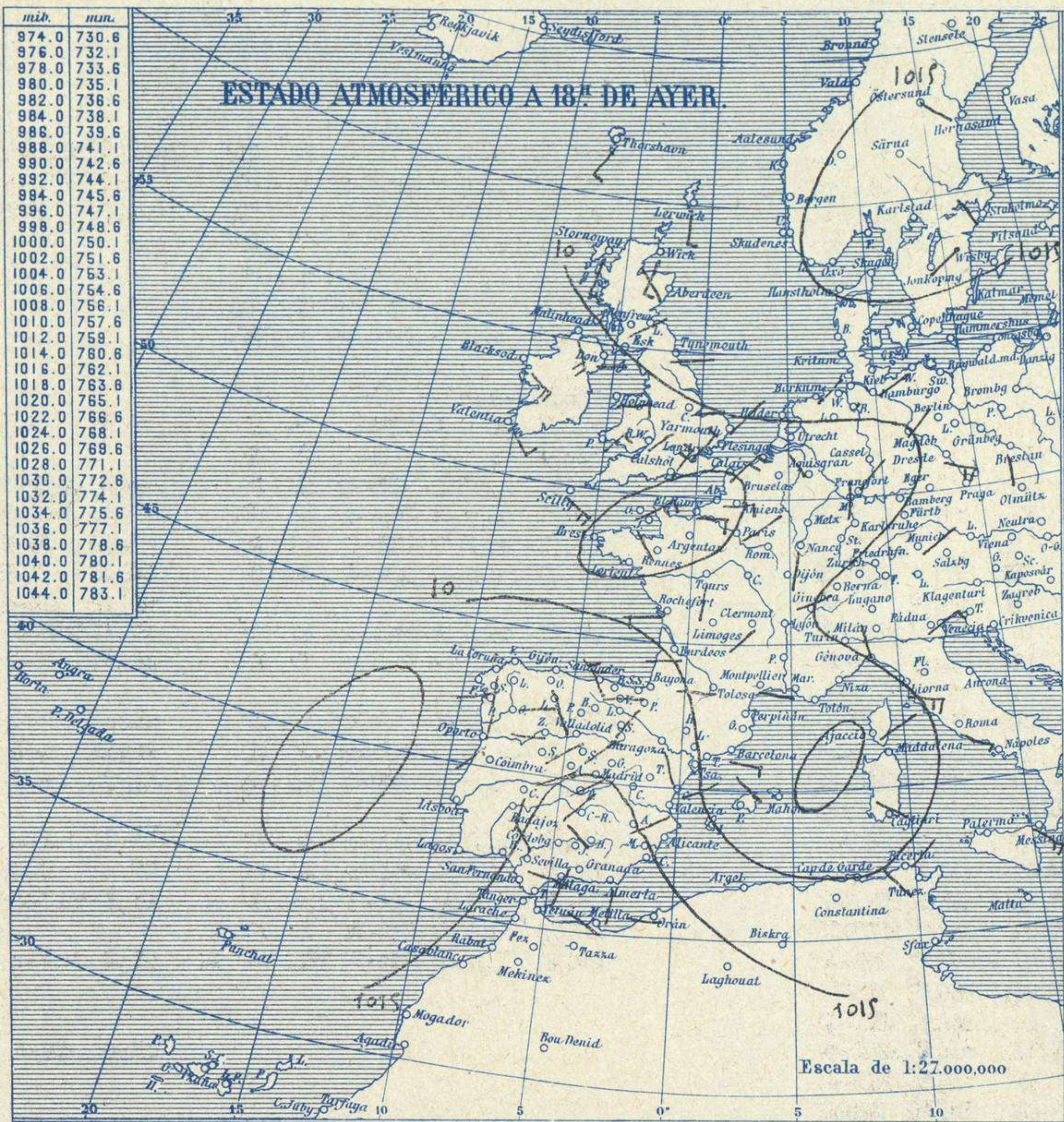
1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

12 de Febrero

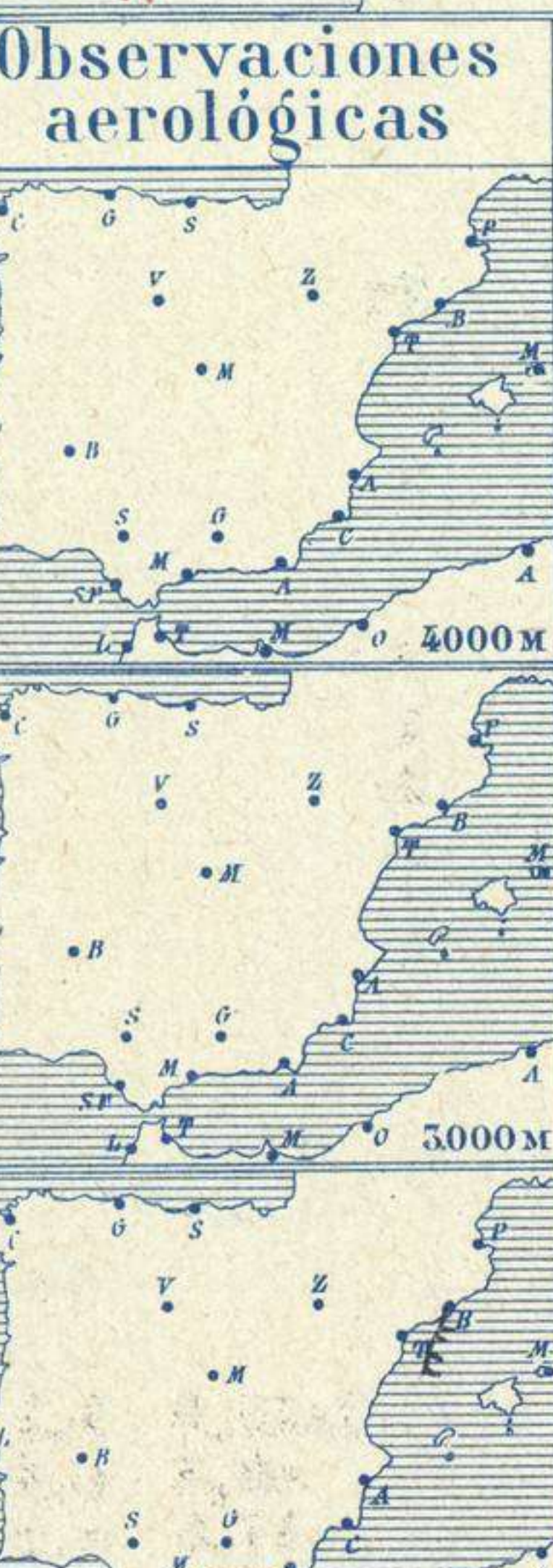
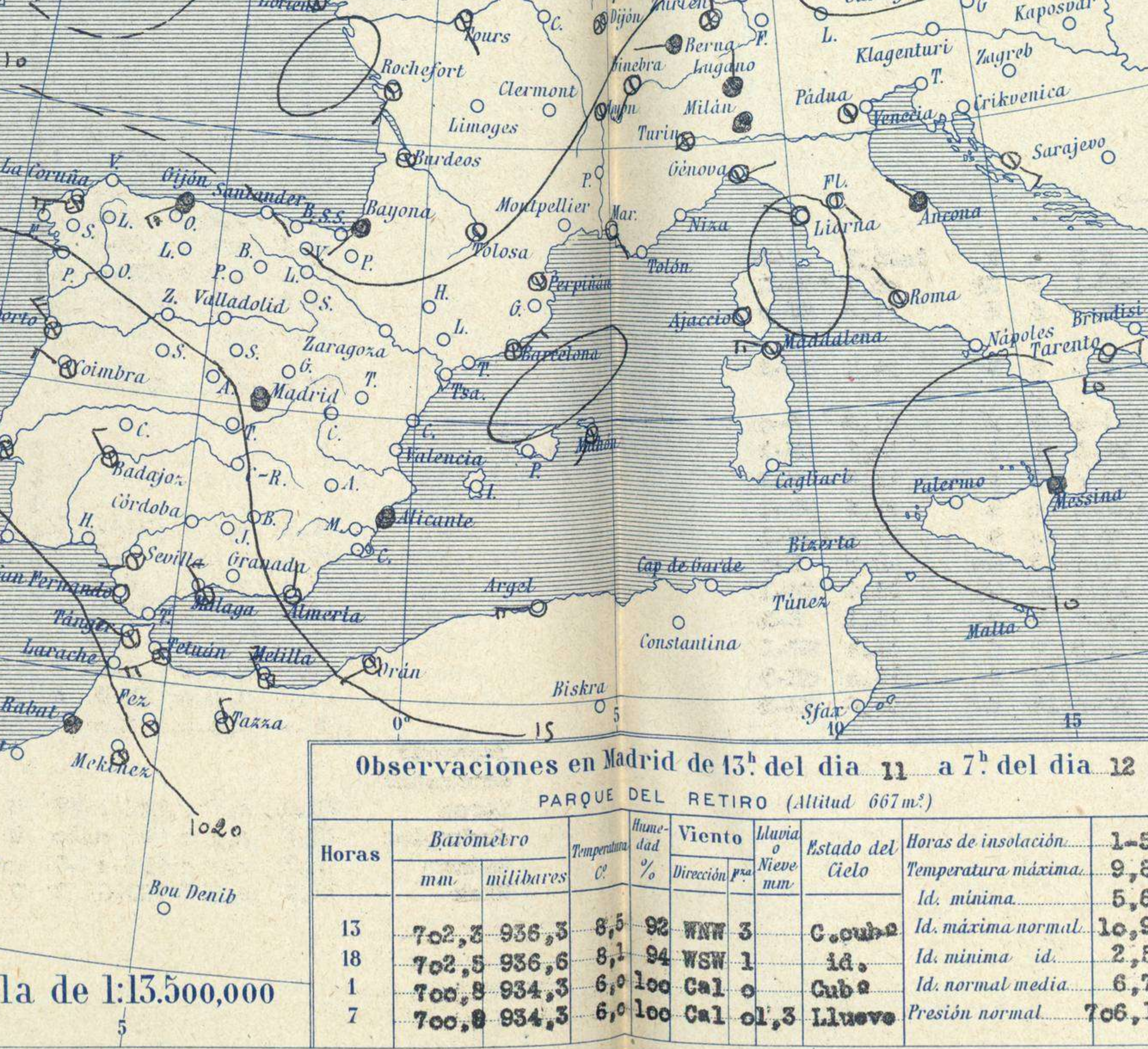
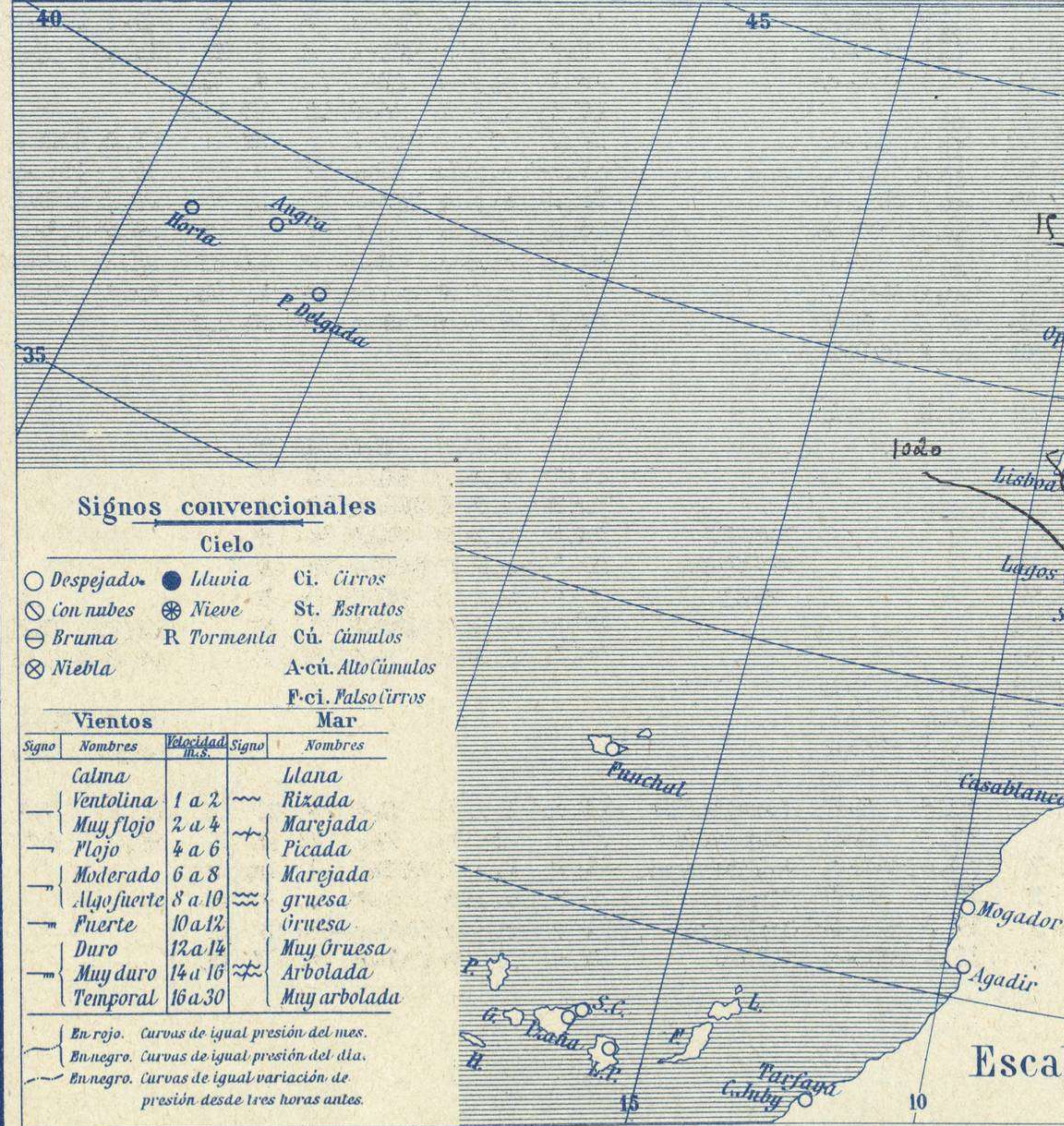
Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists weather data for various international stations including Bronnó, Calais, Hamburgo, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



**Temperaturas extrema y Lluvia**

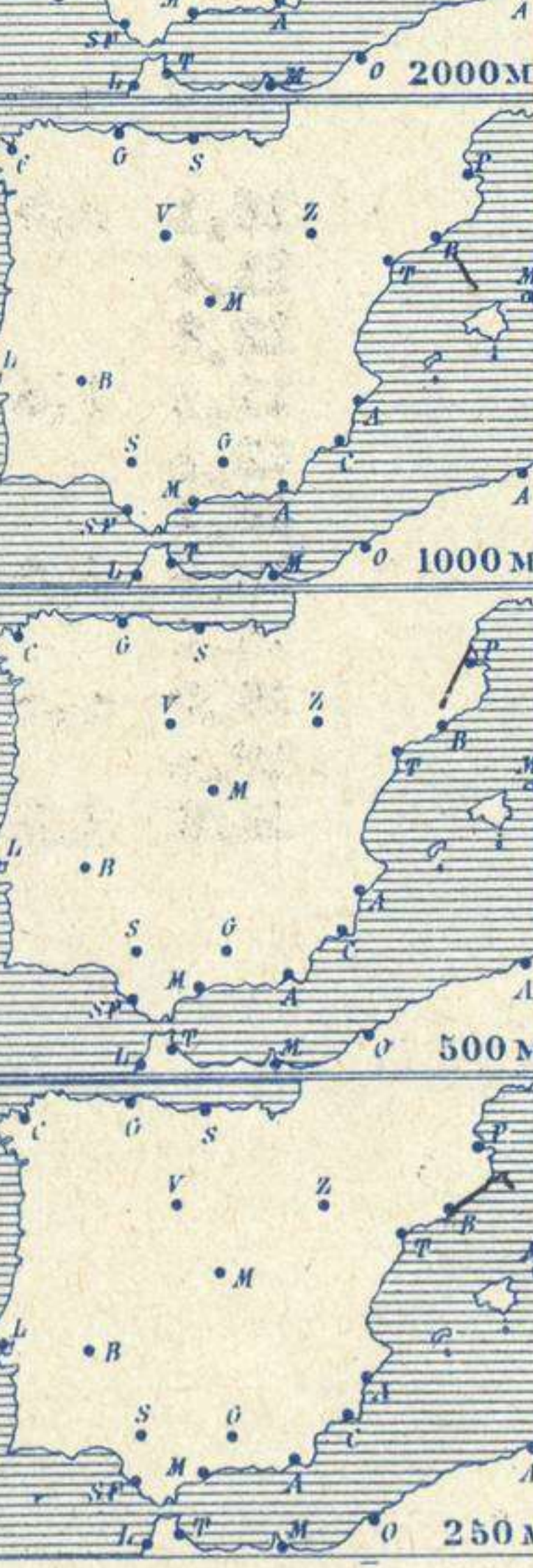
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	9	5
Santiago	12	6	5
Pontevedra	14	7	9
Lugo			
Orense	14	8	5
Gijón	13	7	2
Oviedo	15	6	3
Santander	14	9	0,3
Bilbao			
San Sebastián	15	7	1
León	9	3	1
Zamora	12	2	1p
Palencia	9	3	7
Burgos	8	2	15
Soria	7	1	3
Valladolid	10	4	10
Salamanca	10	4	4
Ávila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



**Estado General**

El área de perturbación atmosférica del occidente de Europa varía poco de situación, pero se segmenta mucho apareciendo núcleos pequeños que cada uno da peculiar carácter de tiempo en la región donde reside.

Las presiones altas se hallan hacia las Canarias.



- EN LAS REGIONES:
- I } Tiempo de chubascos... Marejada.
  - II }
  - III } Vientos moderados del Oeste y cielo nublado.
  - IV }
  - V }
  - VI }
  - VII }
  - VIII } Vientos moderados y fuertes del Oeste y tiempo inseguro.
  - IX }
  - X }
  - XI }
  - XII }

**Observaciones en Madrid de 15<sup>h</sup> del día 11 a 7<sup>h</sup> del día 12**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
15	702,3	936,3	8,5	92	WNW 3	0	C. cuba	1-5
18	702,5	936,6	8,1	94	WSW 1	0	Id.	9-8
1	700,8	934,3	6,0	100	Cal 0	0	Cuba	Id. mínima id. 2,5
7	700,8	934,3	6,0	100	Cal 0	0	Lluvia	Id. normal media 6,7
								Presión normal 706,1

**Signos convencionales**

**Cielo**

○ Despejado ○ Lluvia ○ Ci. Cirros  
 ⊙ Con nubes ⊙ Nieve ○ St. Estratos  
 ⊖ Bruma R Tormenta ○ Cú. Cúmulos  
 ⊗ Niebla A.cú. Alto Cúmulos  
 ⊕ F.cú. Falso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

**Mar**

— Calma — Llana  
 — Muy flojo — Marejada  
 — Flojo — Picada  
 — Moderado — Marejada gruesa  
 — Algo fuerte — gruesa  
 — Fuerte — Muy gruesa  
 — Duro — Arbolada  
 — Muy duro — Muy arbolada  
 — Temporal —

**En rojo.** 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 DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN	C.							250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup> .									
La Coruña	10,3	3,1	1	W-4	11		NB	Fr-cu,Ci	4											
Gijón	11,2	3,5	1	WSW-4	9		LL	Nb	2											
Santander	05,2	1,9	4	SW-8	10		LL	Cu-nb	0											
Valladolid	13,0	1,5	1	W-3	4		N	Ci												
Zaragoza																				
Barcelona	11,0	-0,4	6	NE-3	9		N	Fr-cu,Ci-st		NE-3	NNE-2	SE-1	SSW-8							
Tortosa																				
Mahón	11,4	0,0	0	SW-2	10		N	Ci-st	3?											
Madrid	12,7	0,7	4	Cal-0	6		LL	Nb												
Badajóz	16,7	1,7	1	NW-3	10		N	St												
Alicante	11,9	0,1	9	Cal-0	9		LL	Cu-nb	0											
Granada																				
Sevilla	18,2	1,1	1	WSW-1	12		N	B-st-cu												
Almería	12,7	-0,3	7	N-3	10		D	B-st-cu,Ci	3											
Málaga	15,7	0,7	4	NW-3	14		N	Cu-nb,A-cu	2											
S.Fernando	20,3	1,2	1	W-2	13		D	Ci	3											
Melilla	17,7	0,5	4	WNW-9	16		N	Nb,Ci	2											
Larache	18,5	1,9	1	WSW-6	14		N	Cu-nb,Ci												
S <sup>a</sup> C.de Tenerife	23,8	0,8	4	WNW-0	18		N	Cu,Ci	2											
Izaña																				
	OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á									
La Coruña	10,6	-0,4	6	S-0	16		N	A-st	6											
Gijón	10,9	0,5	4	SSE-1	12		N	A-st	2?											
Santander	11,5	1,3	4	NW-5	11		N	Cu-nb	4											
Valladolid	12,5	-0,3	5	WSW-1	7		N	Cu,A-cu												
Zaragoza	10,9	0,3	4	SE-0	12		D	Cu												
Barcelona	11,1	1,3	4	E-3	11		N	Nb												
Tortosa	11,4	0,5	4	S-1	13		D													
Mahón	10,2	0,7	4	NW-1	12		D	A-st	3?											
Madrid	14,6	0,7	4	WSW-1	8		N	St-cu												
Badajóz	14,1	-0,4	5	SE-2	12		N	St,Ci-st												
Alicante	13,7	1,6	1	WNW-2	14		N	A-st	2											
Granada																				
Sevilla																				
Almería	14,9	0,5	4	S-1	13		N	Cu-nb,A-st	2											
Málaga	14,4	0,5	1	W-1	14		N	Cu,A-st	1											
S.Fernando	16,7	-1,1	5	SW-1	13		LL	Nb	3											
Melilla	19,1	0,5	1	WNW-2	14		N	Fr-cu,A-st	1											
Larache																				
S <sup>a</sup> C.de Tenerife																				
Izaña																				

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	á O°	VARIACIÓN	C.							á O°	VARIACIÓN	C.						á O°	VARIACIÓN	C.								
	OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>							OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>						
Vares	10,6	3,5	1	NW-6	9	N	10,8	SW-3	Cáceres	10,5	1,1	4	W-3	7	N	10,3	S-3											
Finisterre	15,4	2,8	1	N-6	10	N	10,5	W-2	Vitoria	08,3	0,4	4	SSE-1	5	NB	08,7	WSW-2											
Santiago	15,5	2,7	1	NW-1	6	N	10,9	W-1	Logroño	11,3	0,0	0	W-0	5	N	11,0	NW-0											
Pontevedra	17,1	3,7	1	SE-2	8	N	10,9	S-1	Pamplona																			
Lugo									Huesca	14,9	0,0	0	S-3	5	N	14,1	SW-3											
Orense	17,3	3,5	1	S-1	11	LL	12,3	SE-1	Lérida																			
Oviedo	10,7	0,0	0	W-1	8	N	07,8	SE-1	Gerona	12,1	0,3	4	Cal-0	5	N	11,8	N-0											
Bilbao	17,8			SW-5	?	N			Tarragona	11,4			NW-1	7	N	10,2	NW-1											
San Sebastián	09,7	-0,2	7	SE-0	9	N	11,4	W-0	Teruel	12,2			Cal-0	4	N	11,8	W-1											
León	15,2			N-3	3	NB	13,7	W-1	Castellón	11,1	1,3	3	NNW-1	10	N	11,5	NE-1											
Zamora	13,3	0,3	7	W-4	5	N	10,7	W-0	Valencia	12,5			W-1	10	N	11,0	WSW-1											
Palencia	13,0	0,8	4	W-2	5	N	12,5	W-0	Murcia	12,1			W-0	8	LL	12,9	N-0											
Burgos	09,3	1,3	4	W-1	7	N	11,0	W-3	Córdoba	16,9	1,3	4	SW-1	10	N	16,9	SW-1											
Soria	11,9	0,0	0	SW-3	2	LL	12,7	WSW-3	Jaén	16,3			NW-5	9	N	18,1	S-3											
Salamanca	13,9	1,6	1	NW-2	4	NB	11,3	SW-1	Baeza	16,9	0,0	0	E-5	7	N	18,3	NW-1											
Avila							12,9	SW-1	Huelva	19,0			W-3	12	N	13,0	SE-3											
Segovia	13,8	0,0	0	W-3	4	N	14,7	S-1	Tarifa	16,2	1,3	4	NW-6	15	N	15,8	SW-3											
Toledo	13,3	1,3	4	W-2	8	N	14,7	W-0	Algeciras																			
Guadalajara	11,4	1,3	4	S-2	6	LL	13,1	SW-1	Tánger																			
Cuenca	10,1	-2,9	5	Cal-0	3	N			Palma																			
Ciudad Real	13,9	1,3	2	W-5	7	N	16,6	SW-4	Las Palmas																			
Albacete							16,1	W-1	Laguna																			

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Llavias - 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 Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.