

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI
Nim. 55.

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928
24 de Febrero

Main meteorological data table with columns for stations, pressure (PRESIÓN MILIBARES), wind (VIENTO), temperature (TEMPERATURA), and time (TIEMPO). Includes sub-headers for 'ESTACIONES' and 'OBSERVACIONES A 7h'.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

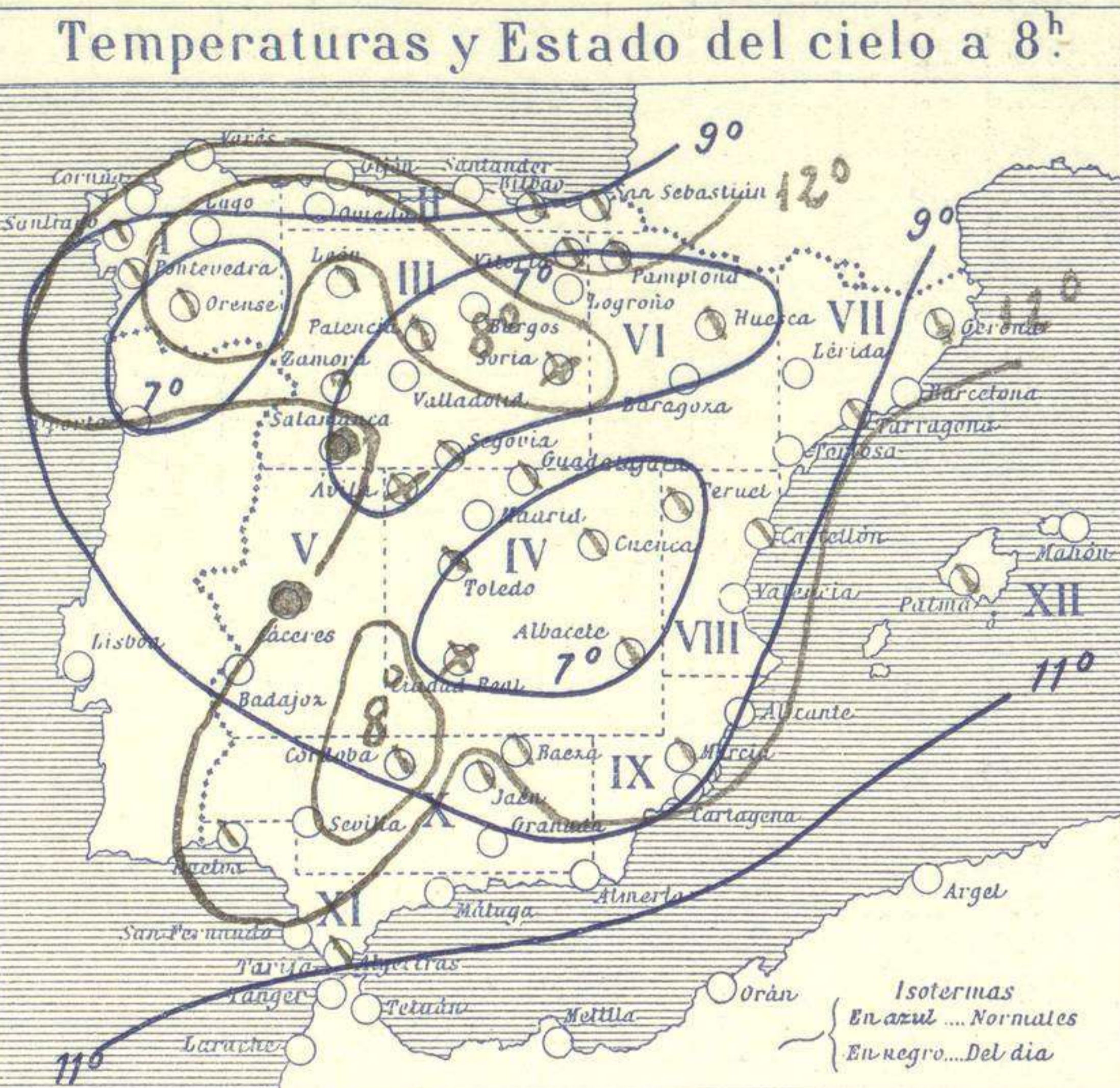
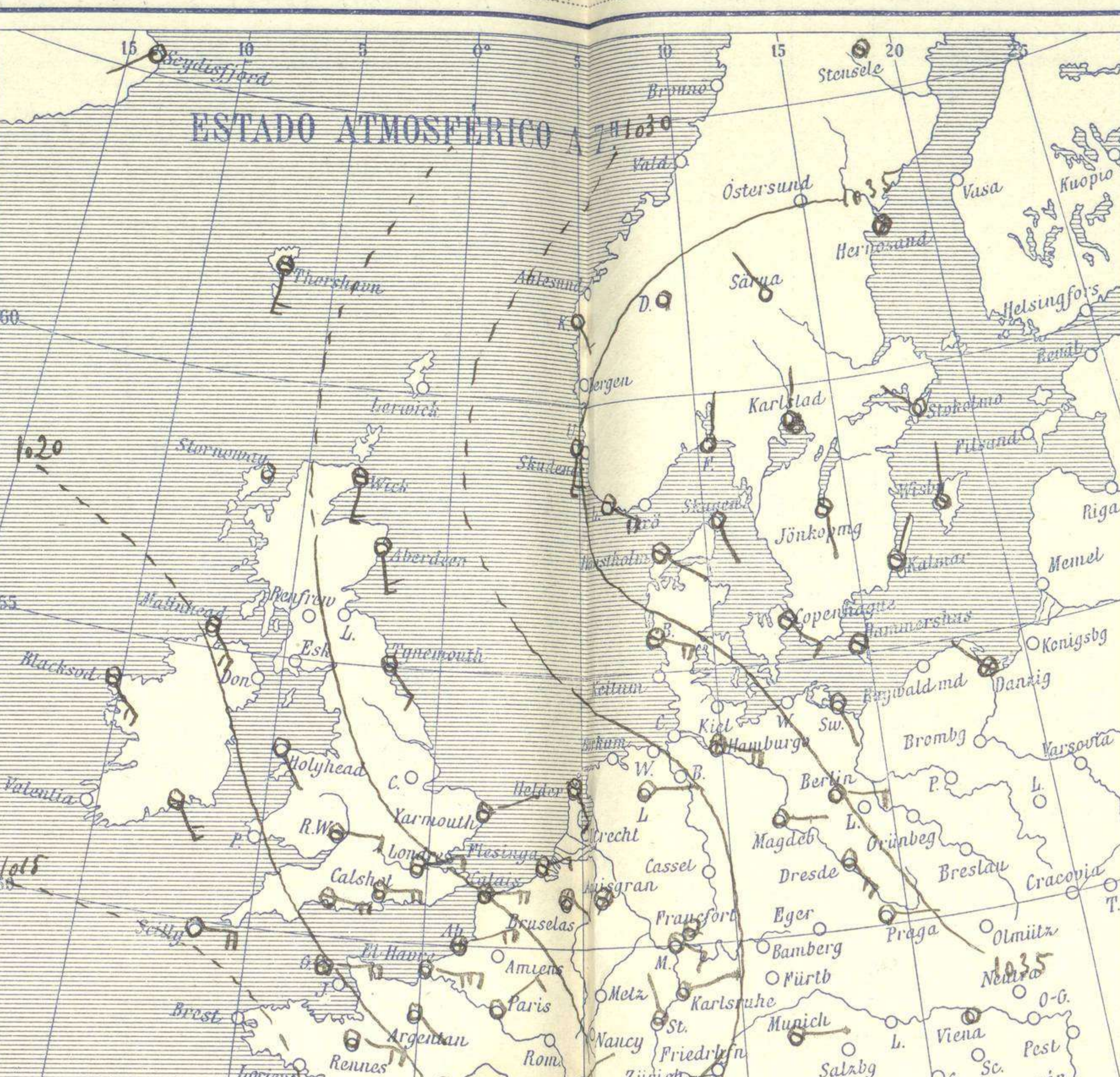
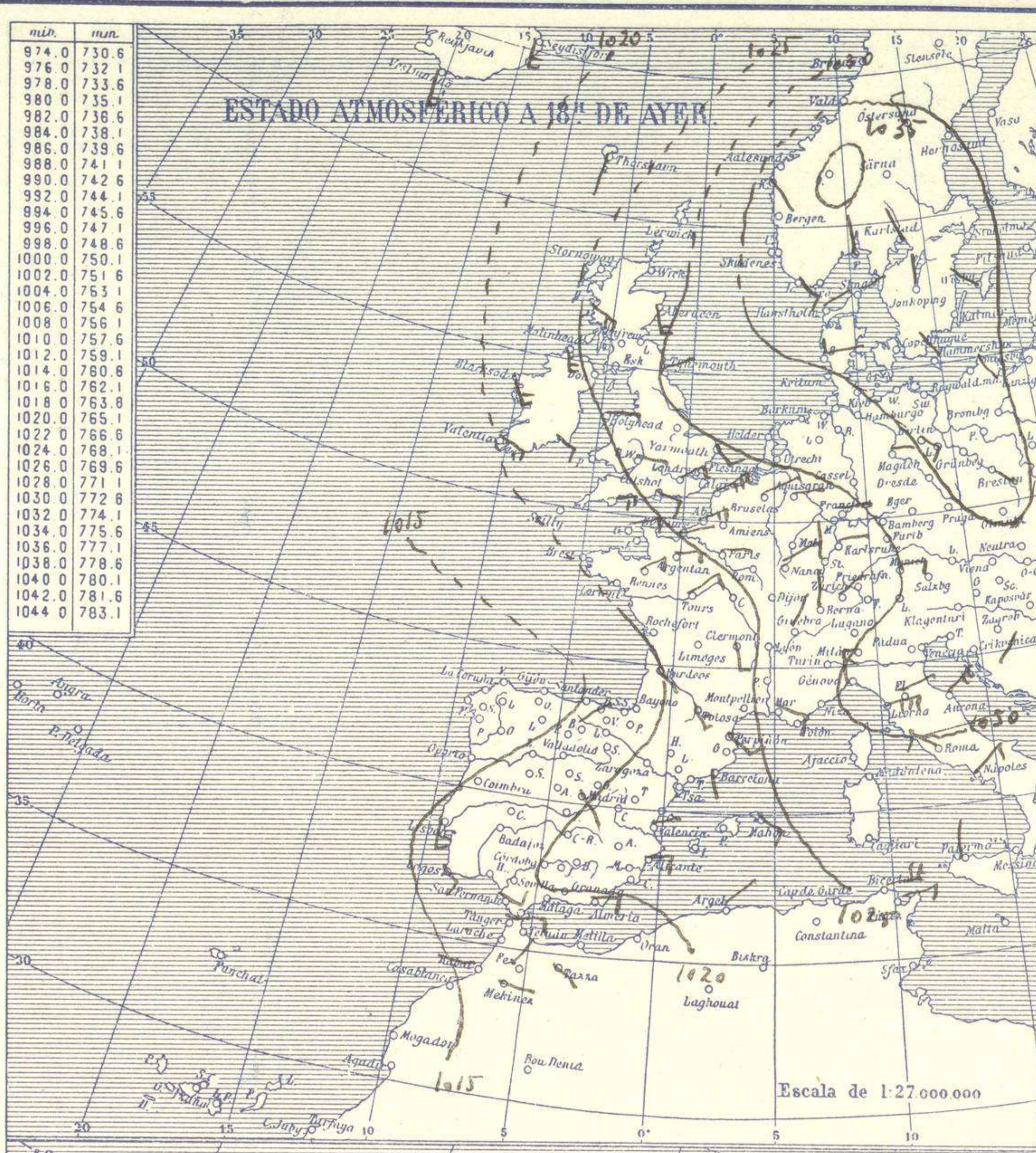


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 24. de Febrero de 1928.

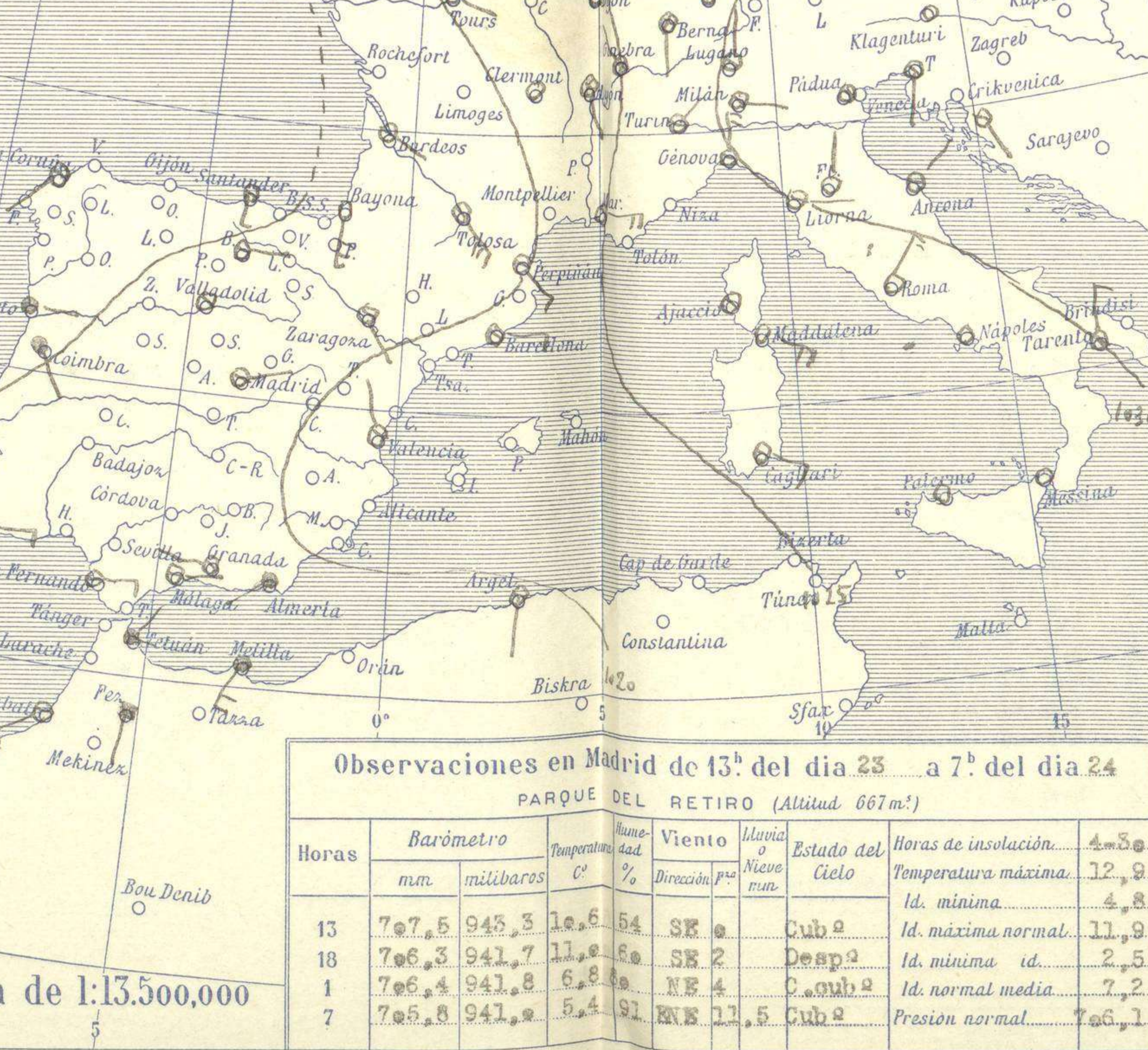
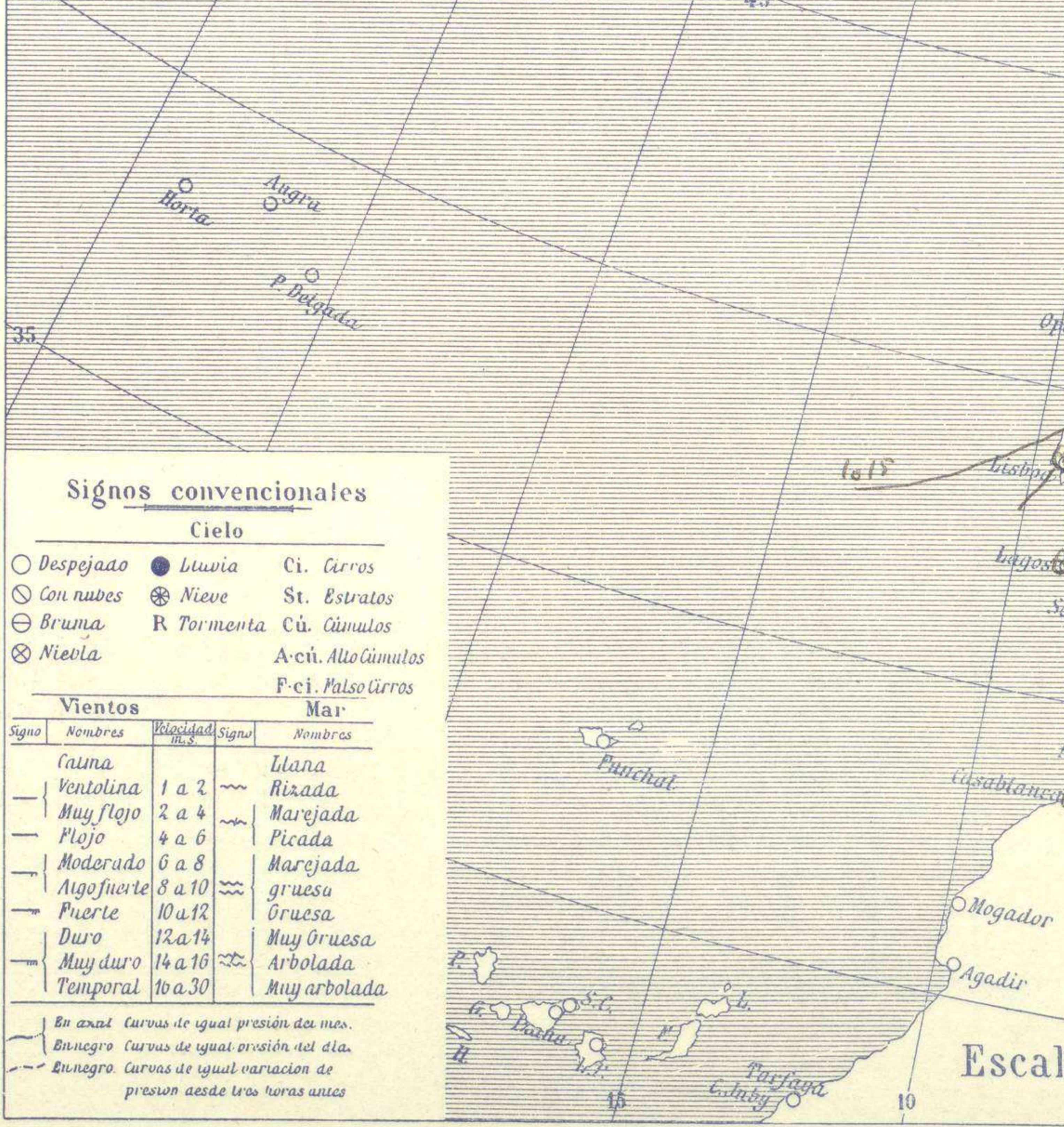
AÑO XXXVI

Núm. 55



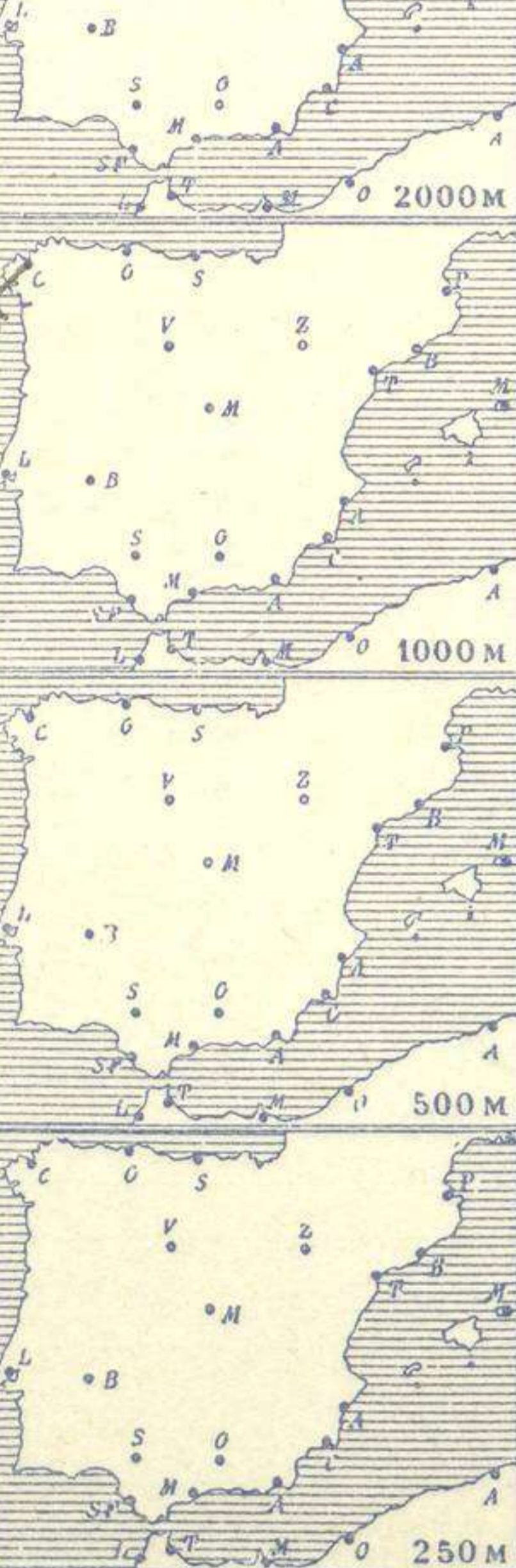
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia (mm)
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12.3		
Santiago	8		
Pontevedra	2.1	6	
Lugo			
Orense	5		
Gijón			
Oviedo	19	5	
Santander			
Bilbao			
San Sebastián	2.2	5	
León	1.6	2	
Zamora	2.0	2	
Palencia	1.7	2	
Burgos	1.7	2	
Soria	1.5	1	
Valladolid	1.8	2	
Salamanca	1.9	1	
Ávila	1.1	2	
Segovia	1.6	1	
Madrid	1.3	1	
Toledo	1.6	1	
Guadalajara	1.5	2	
Cuenca	1.9	1	
Ciudad-Real	1.6	1	
Albacete	1.8	1	
Cáceres	1.7	1	
Badajoz	1.7	1	
Vitoria	1.4	1	
Logroño	1.3	1	
Pamplona	1.7	1	
Huesca	1.4	1	
Zaragoza	1.4	1	
Lérida			
Oerona	1.7	1	
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa	1.6	1	
Teruel	1.5	1	
Castellón	1.5	1	
Valencia	1.4	1	
Alicante	1.5	1	
Murcia	1.5	1	
Sevilla			
Córdoba	2.0	2	
Jaén	2.1	2	
Baeza	2.2	2	
Granada	1.5	1	
Huelva	1.6	1	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	1.3	1	
Melilla			
Tánger			



Estado General

La perturbación atmosférica del occidente de Europa parece nece estacionada y amenazando invadir a la península Ibérica. Las presiones altas se retiran hacia Rusia.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V Vientos flojes de la región del Sur y tendencia a lluvias.
VI
VII
VIII
IX
X Vientos flojes y moderados del Sur y chubascos.
XI
XII tiempo inseguro.

Observaciones en Madrid de las 13. del día 23 a las 7. del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibars										
13	767.5	945.3	10.6	SE 0	Cub.	4.0	12.9	4.8		2.5	7.2	766.1
18	766.3	941.7	11.0	SE 2	Desp.							
1	766.4	941.8	6.8	NE 4	C. cub.							
7	765.8	941.2	5.4	NE 11.5	Cub.							

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros
○ Con nubes	☉ Nieve	○ St. Estratos
○ Bruma	R Tormenta	○ Ci. Cúmulos
⊗ Niebla		○ A-ci. Alto Cúmulos
		○ P-ci. Bajo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Liana
—	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 gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

—	En azul	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.

Escala de 1:13.500.000

