



INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXIV  
Nim.º 135

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

13 de Enero

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. It lists meteorological data for various international stations including Bronnő, Calais, Ginebra, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Calle de Atocha 285. MADRID.



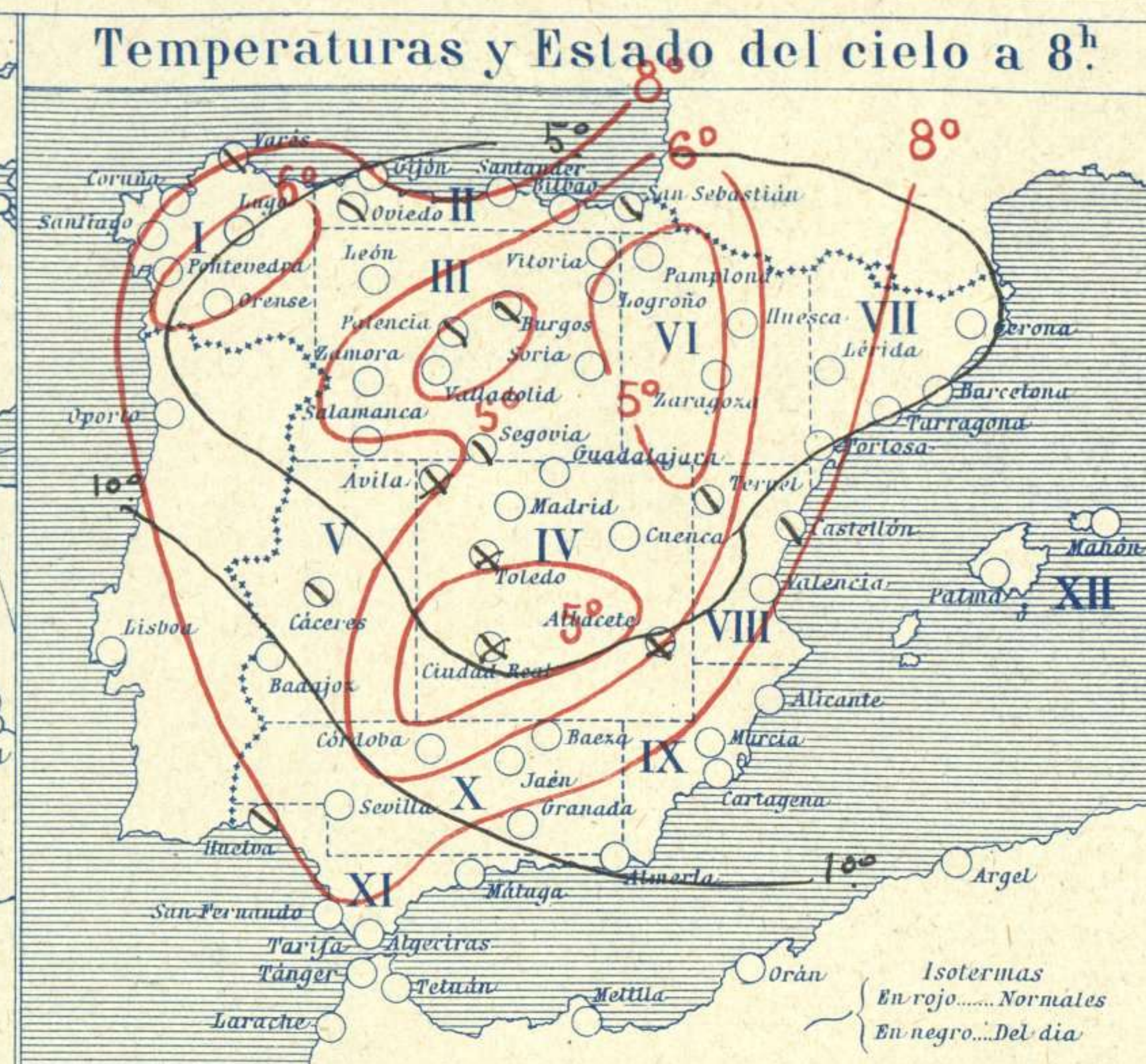
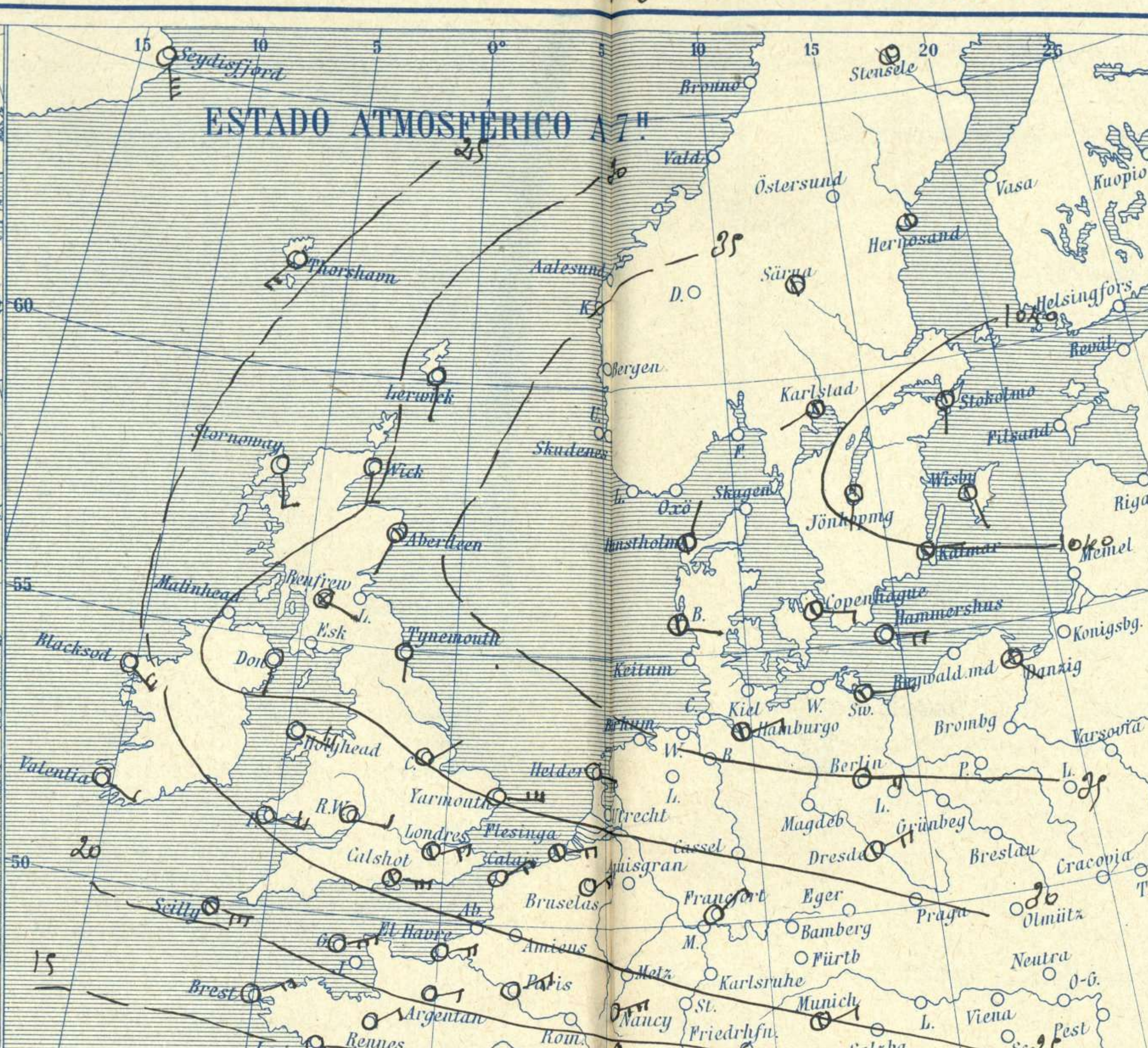
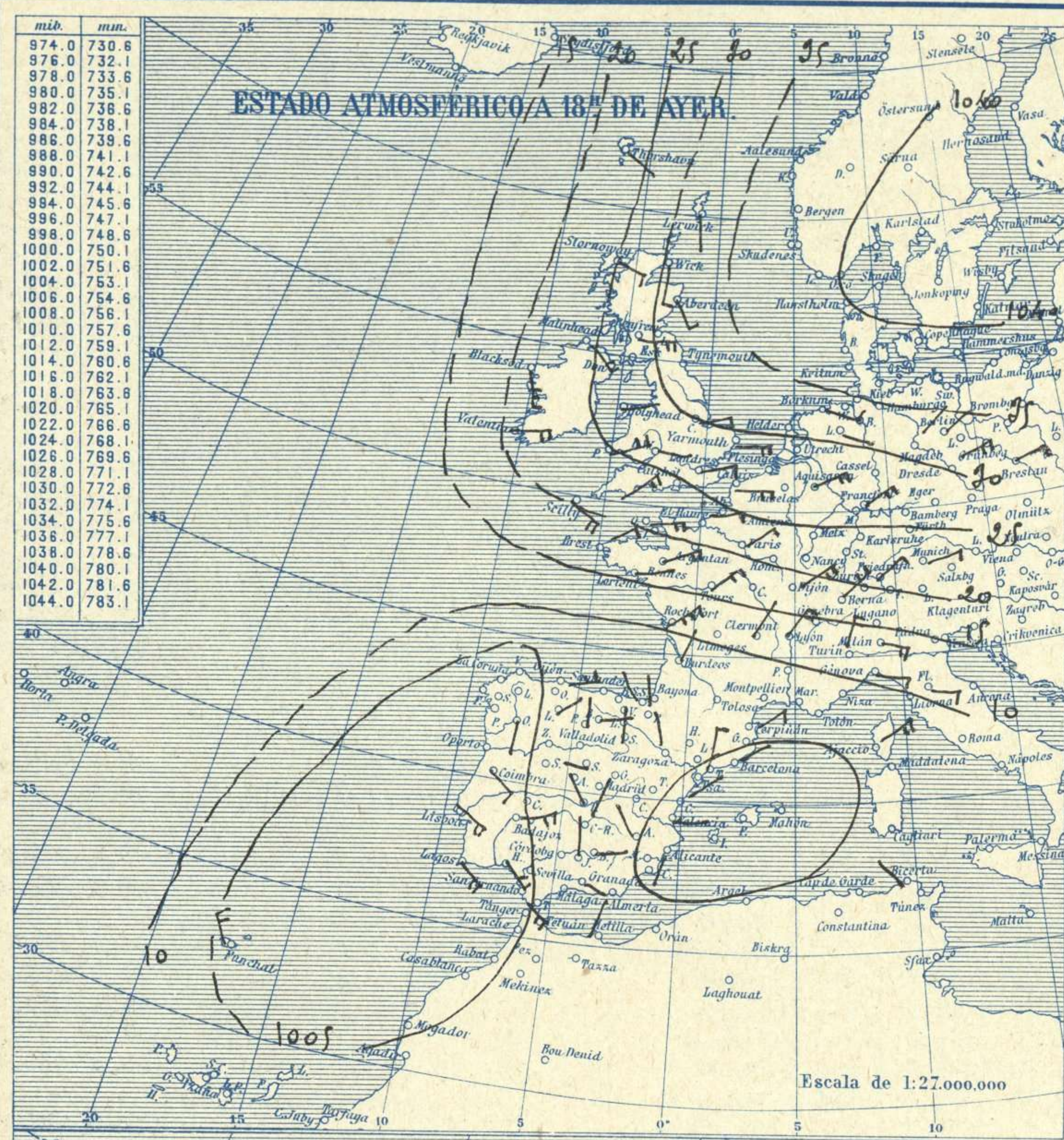


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Miércoles 19 de Enero de 1926

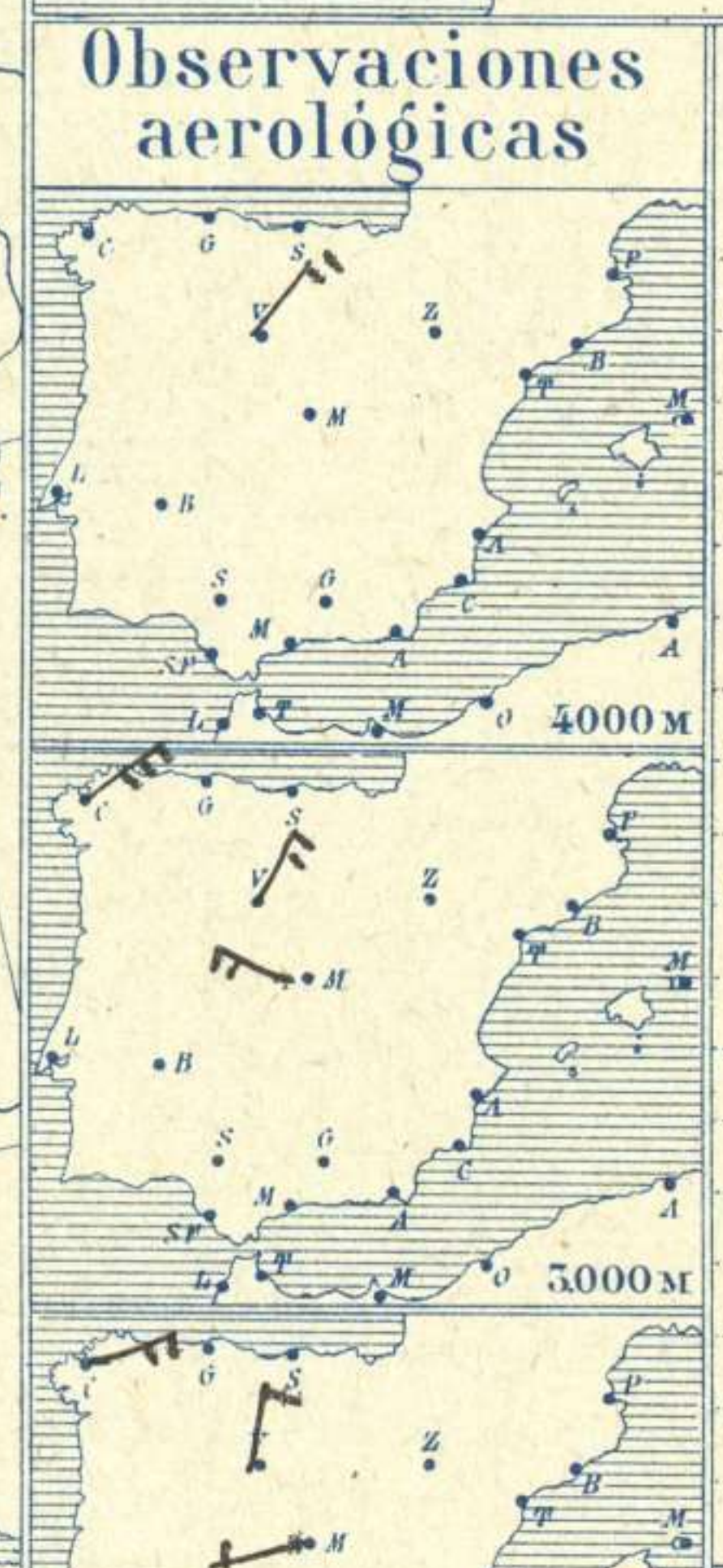
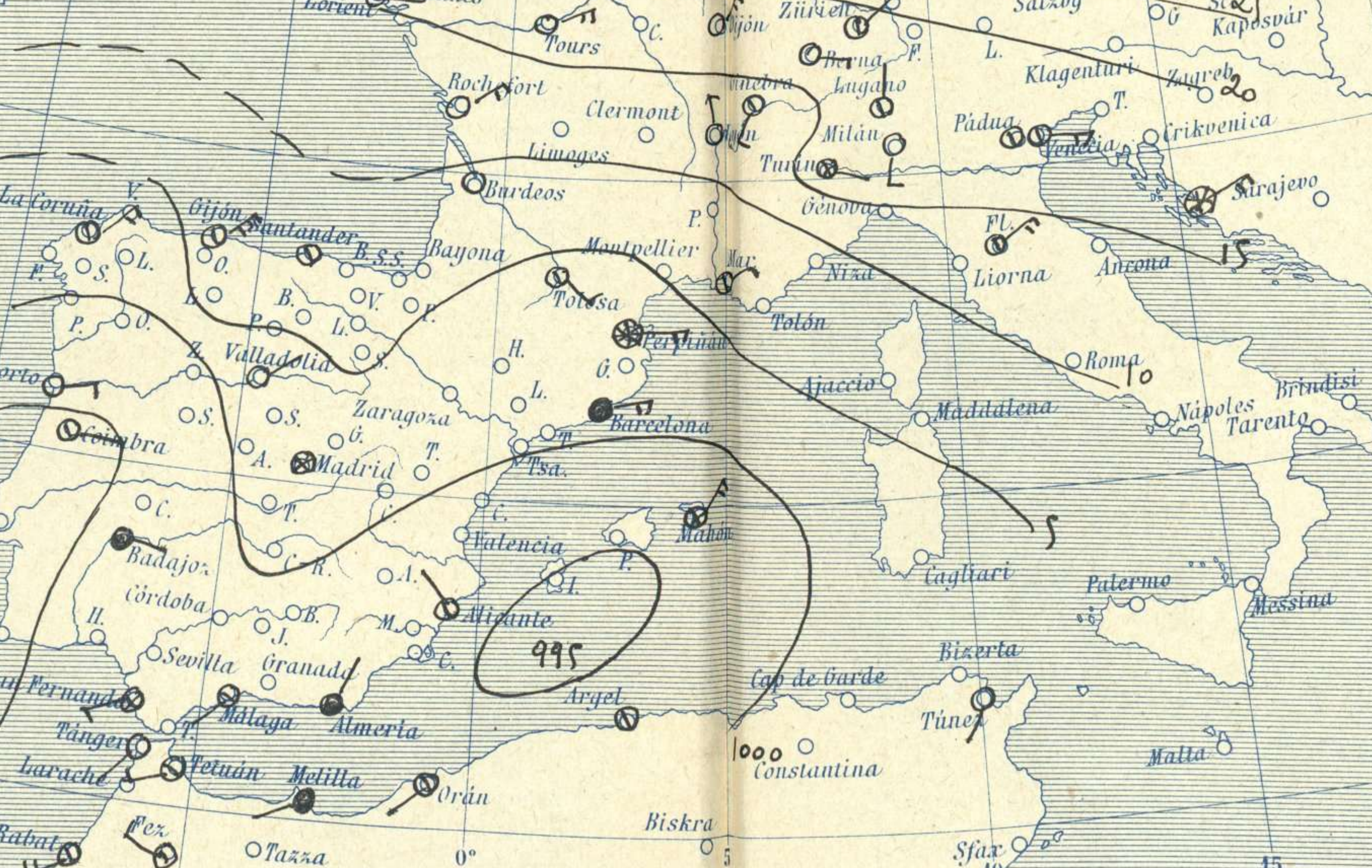
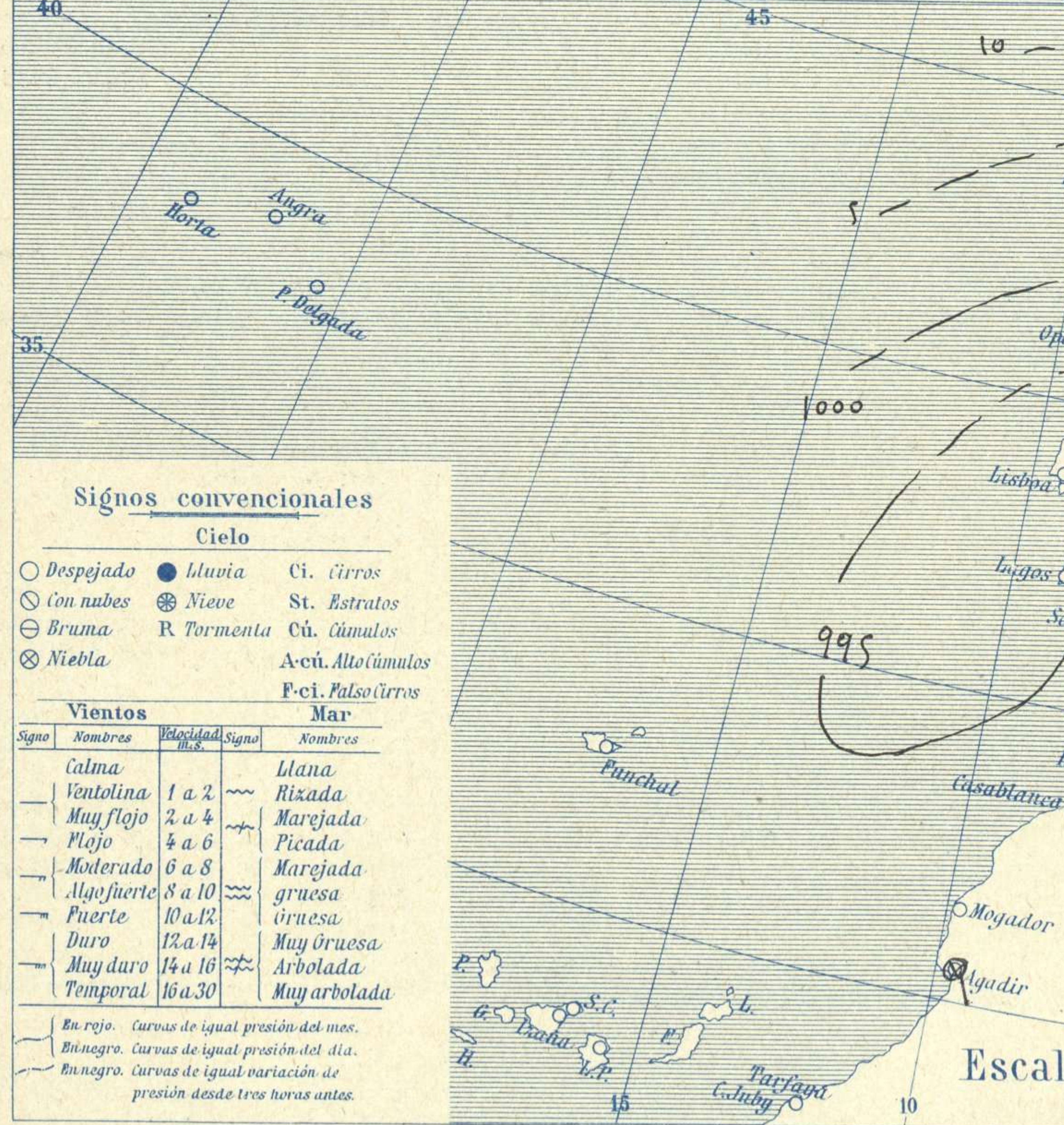
AÑO XXXIV.

Núm.º 13



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx. <sup>o</sup>	Mínim. <sup>o</sup>	
La Coruña	17	4	
Santiago	22	3	
Pontevedra	13	5	
Lugo	16	3	
Orense	13	3	
Gijón	13	3	
Oviedo	16	3	
Santander	13	3	
Bilbao	13	6	
San Sebastián	12	4	
León	13	3	
Zamora	11	4	
Palencia	15	2	
Burgos	12	2	
Soria	14	3	
Valladolid	13	2	
Salamanca	13	3	
Ávila	13	3	
Segovia	12	2	
Madrid	8	1	
Toledo	11	2	
Guadalajara	13	3	
Cuenca	13	5	
Ciudad-Real	11	0	
Albacete	14	1	
Cáceres	14	3	
Badajoz	16	4	1
Vitoria	4	3	
Logroño	13	2	
Pamplona	4	2	28
Huesca	4	2	28
Zaragoza	12	0	23
Lérida	12	4	9
Gerona	12	4	9
Barcelona	12	4	9
Tarragona	11	5	
Tortosa	14	5	
Teruel	15	5	ip
Castellón	15	6	
Valencia	16	5	
Alicante	16	5	
Murcia	16	2	
Sevilla	15	7	0,3
Córdoba	14	6	ip
Jaén	17	10	7
Baeza	18	11	1
Granada	16	11	0,3
Huelva	15	9	ip
Almería	14	4	ip
Palma	14	8	
Ibiza	22	17	3
Mahón	22	15	1
Las Palmas	14	10	ip
St. Cruz de T.	18	12	4
Laguna	17	10	5
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



**Estado General**

La perturbación atmosférica del Atlántico presenta hoy dos núcleos, uno en las proximidades de Canarias y otro sobre el Sur de Portugal. También se forma en el mar Ibérico un núcleo de perturbación atmosférica secundaria. Lluvia en Andalucía y Marruecos.

**Tiempo probable**

I) Vientos moderados y fuertes del Norte y marejada.

II) Vientos moderados de la región del Norte y tiempo inseguro.

III) Vientos de la región del Este y algunas lluvias y nevadas.

IV) Chubascos.- Marejada.

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 12 a 7<sup>h</sup> del día 13**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	698,4	931,1	7,2	83	Cal o		C. despa	7-15
18	695,7	927,5	5,0	93	NE 1		Despa	8,3
1	692,7	923,5	1,0	100	Cal o		id.	-1,0
7	690,4	920,5	-0,4	100	Cal o		Niebla	7,8

**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	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
—	Muy fuerte	10 a 12	—	gruesa gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

**Mar**

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.



