

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI
Núm. 280

1928
6 de Octubre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRELÓN MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. Rows include stations like Seydisfjord, Reykjavik, Stockholm, Copenhagen, London, Paris, Rome, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

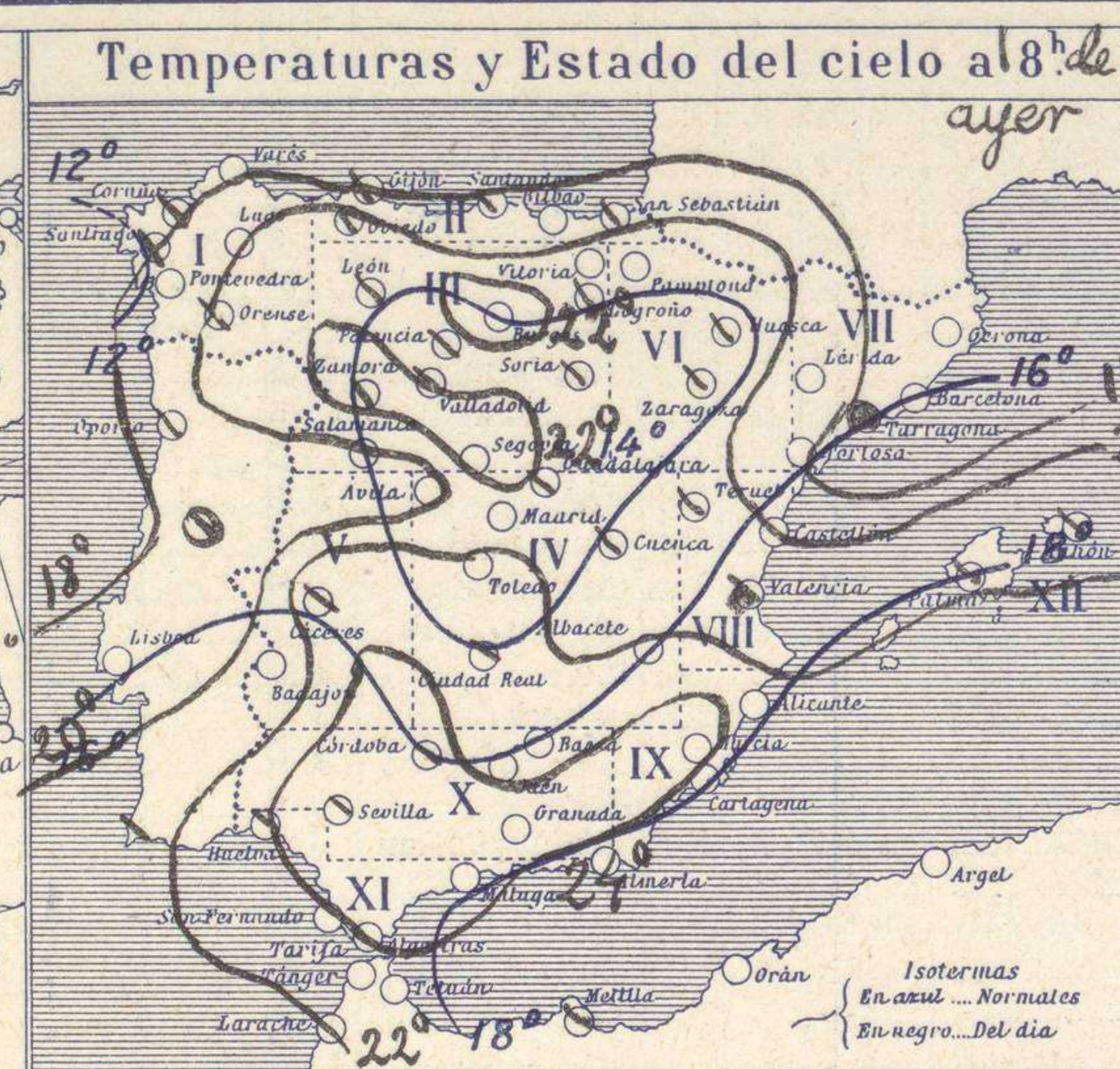
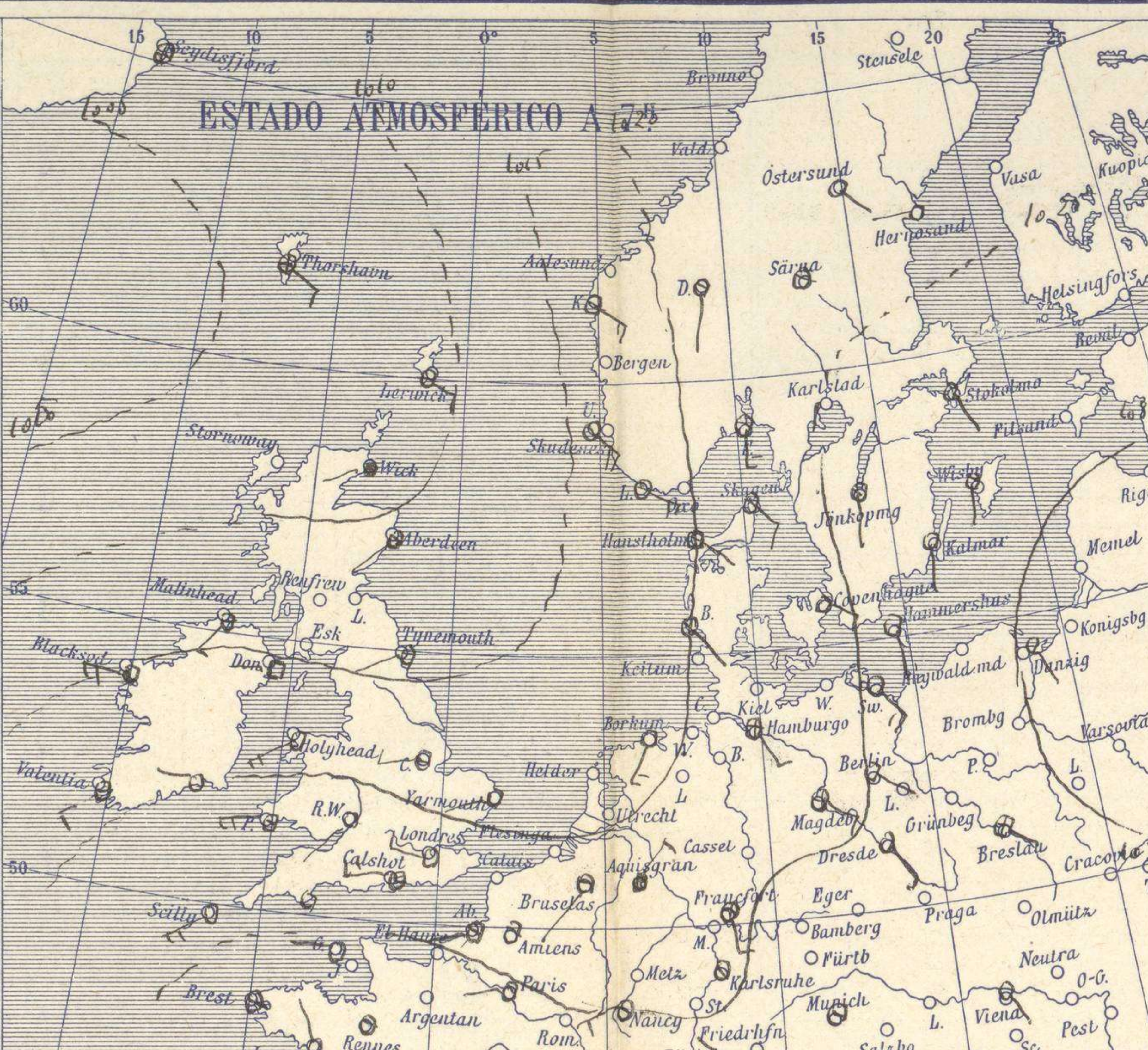
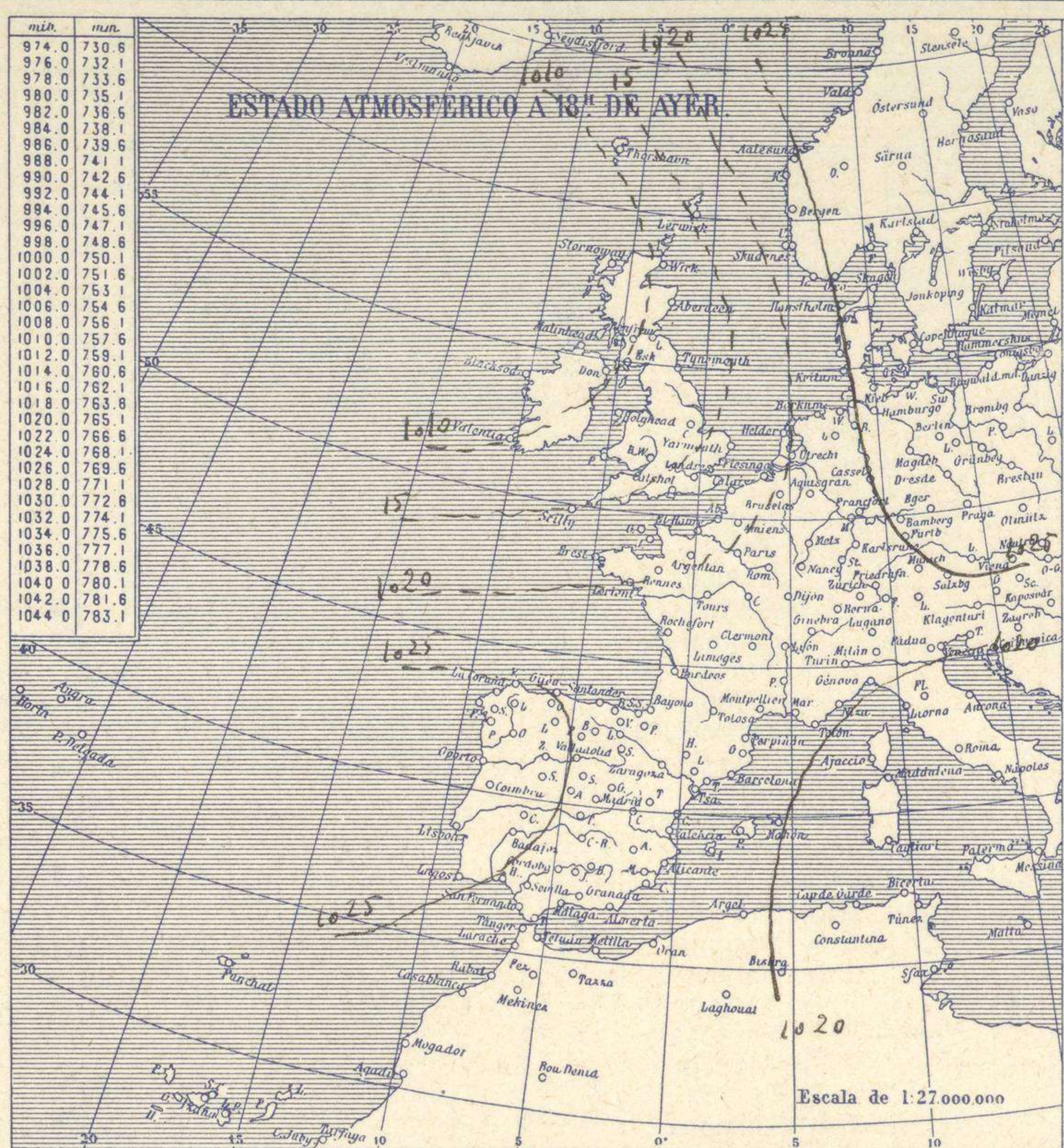


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 6 de Octubre de 1928.

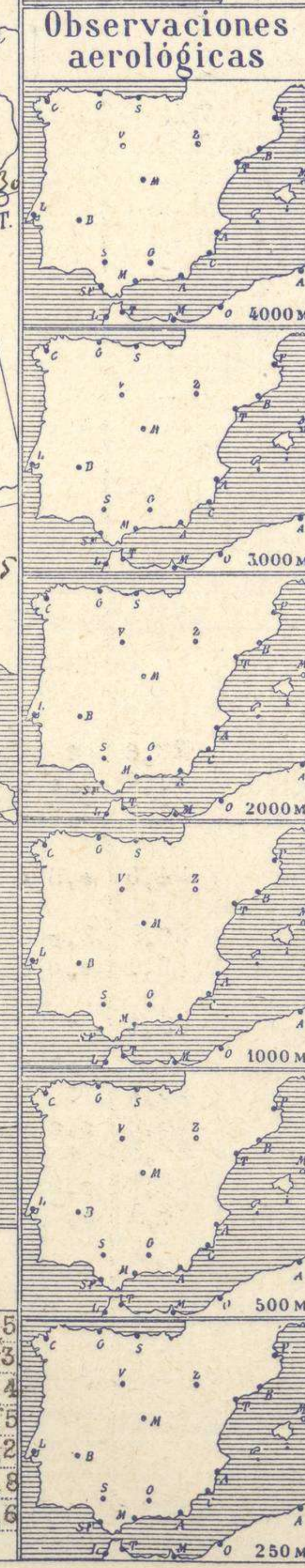
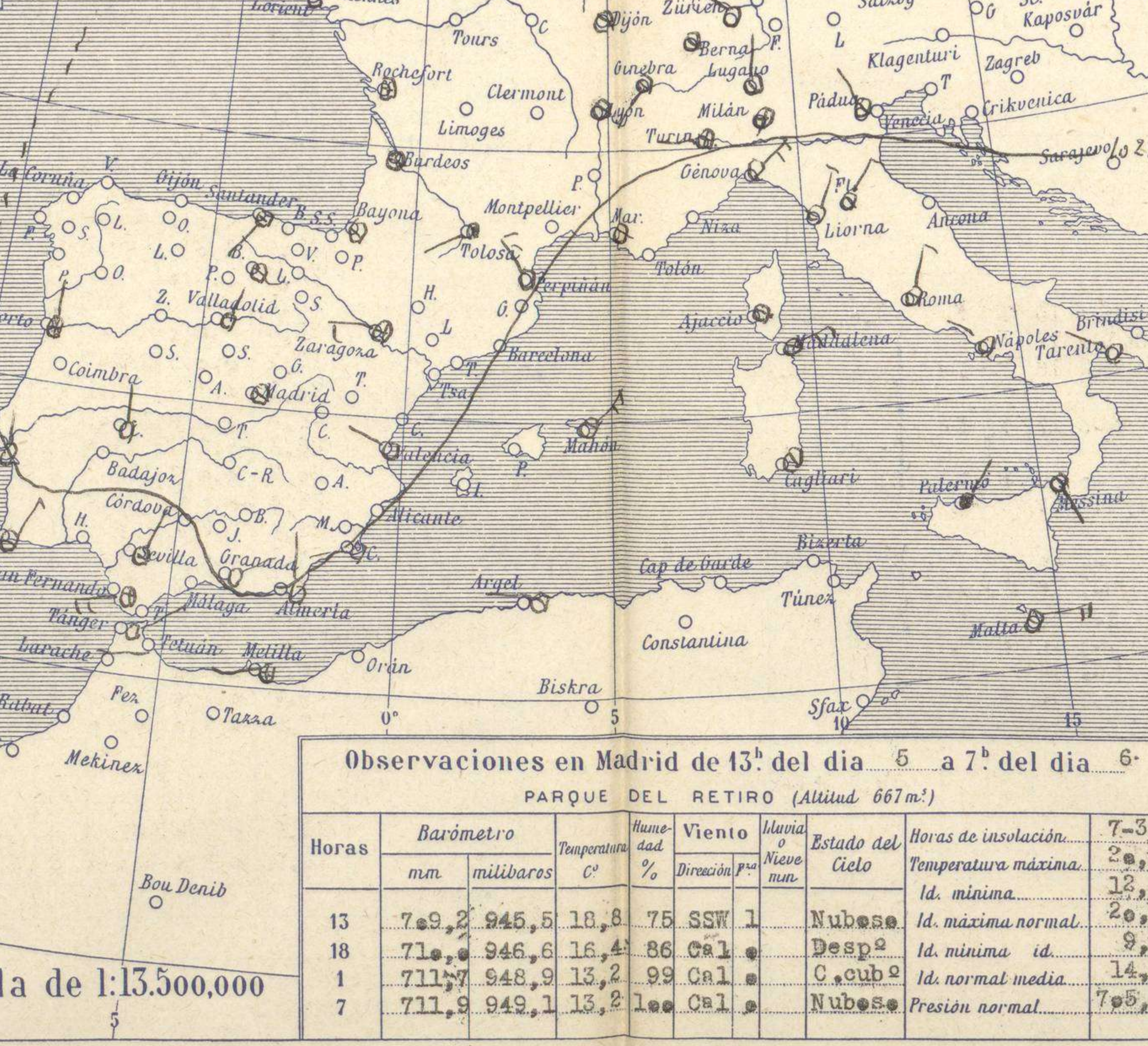
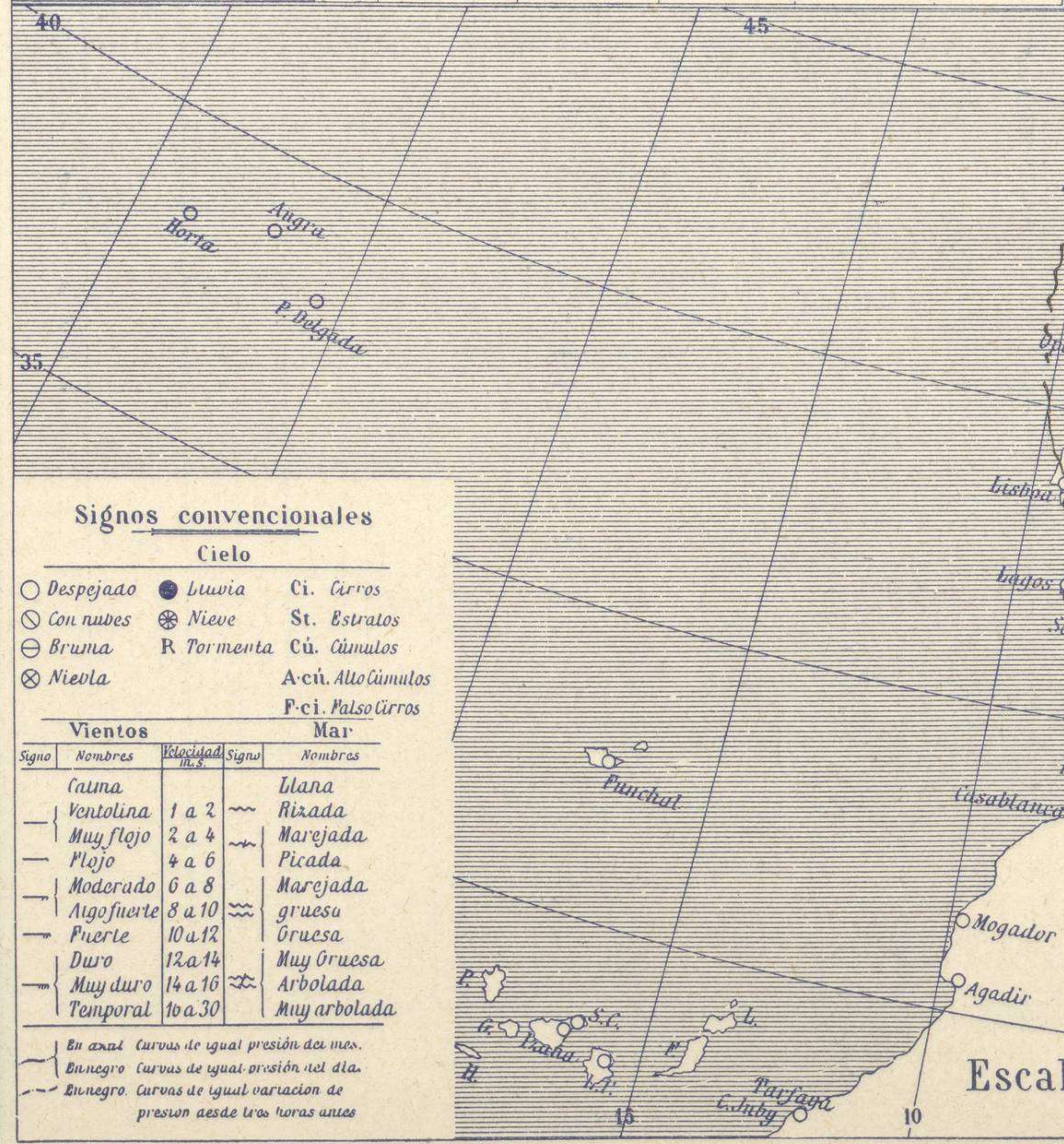
AÑO XXXVI

Núm. 289



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	20	12	1
Santiago	17	8	2.5
Pontevedra			
Lugo			
Orense	22	10	ip
Gijón	19	15	
Oviedo	19	14	
Santander	20	15	1
Bilbao			
San Sebastian	22		38
León	19	11	
Zamora	21	8	
Palencia	20	10	
Burgos	17	11	ip
Soria	15	8	ip
Valladolid	21	11	
Salamanca	19	8	
Ávila	17	10	
Segovia	19	11	
Madrid	20	12	
Toledo	21	12	
Guadalajara	20	11	
Cuenca	18	10	2
Ciudad-Real	21	11	1
Albacete	21	10	
Cáceres	21	13	ip
Badajoz	23	12	
Vitoria	21		
Logroño	21	13	ip
Pamplona	23	12	
Huesca	23	11	2
Zaragoza	20	12	ip
Lérida			
Oerona	23	15	22
Barcelona	22		
Tarragona	23	14	17
Tortosa			
Teruel	19	7	2
Castellón	23	15	1
Valencia	25	16	
Alicante	30		
Murcia	27	16	27
Sevilla	25	15	
Córdoba	26	15	
Jaén	22	15	
Baeza	25	14	
Granada	24	11	
Huelva	24	10	
San Fernando			
Tarifa	22	18	
Algeciras	27	17	
Málaga			
Almería			17
Palma			
Ibiza			
Mahón	24	18	1
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Tenán			
Itzuán	26	15	
Melilla	25	18	ip
Tánger			



Estado General

La perturbación atmosférica del Atlántico continúa lentamente hacia el Norte y las presiones altas residen sobre el continente Europeo. El tiempo ha mejorado en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Observaciones en Madrid de 13^h del día 5 a 7^h del día 6.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve o Nieve man.	Estado del cielo	Horas de insolación	7-35	
	mm	milibars							°C	%
13	709.2	945.5	18.8	75	SSW 1		Nubes		20.2	12.4
18	710.0	946.6	16.4	86	Cal 1		Despej		20.2	12.4
1	711.7	948.9	13.2	99	Cal 1		C. cub 2		14.8	10.8
7	711.9	949.1	13.2	100	Cal 1		Nubes		7.5	6.6

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
○ con nubes	⊗ Nieve
⊖ Bruma	R Tormenta
⊗ Niebla	Acú. Alto Cúmulos
	F. ci. Palsos Cirros

Vientos	
Signo	Nombres
—	Calma
—	Ventolina
—	Muy flojo
—	Flojo
—	Moderado
—	Algo fuerte
—	Fuerte
—	Duro
—	Muy duro
—	Temporal

Mar	
Signo	Nombres
—	Plana
—	Ventolina
—	Muy flojo
—	Flojo
—	Moderado
—	Algo fuerte
—	Fuerte
—	Duro
—	Muy duro
—	Temporal

En azul Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

