

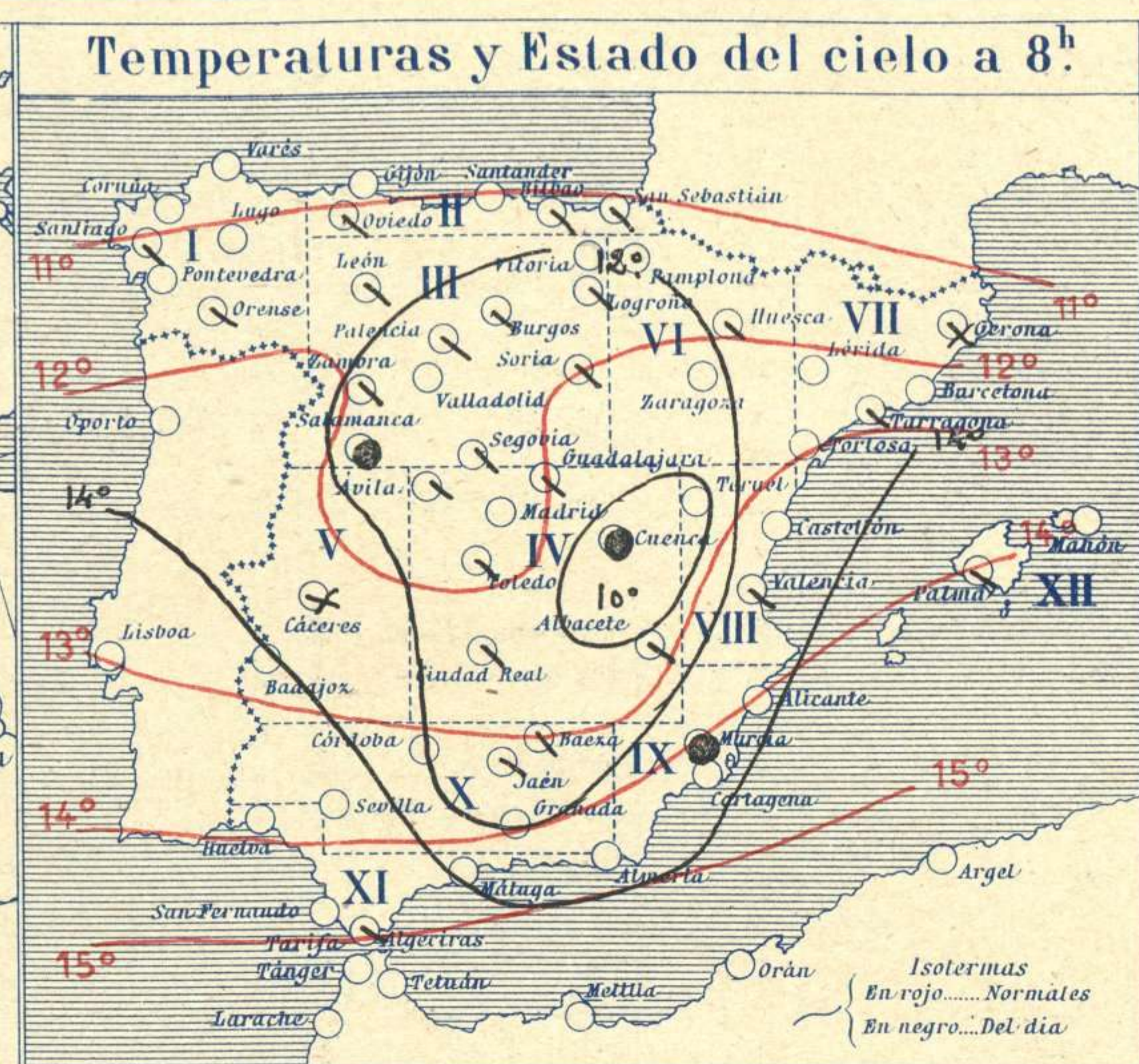
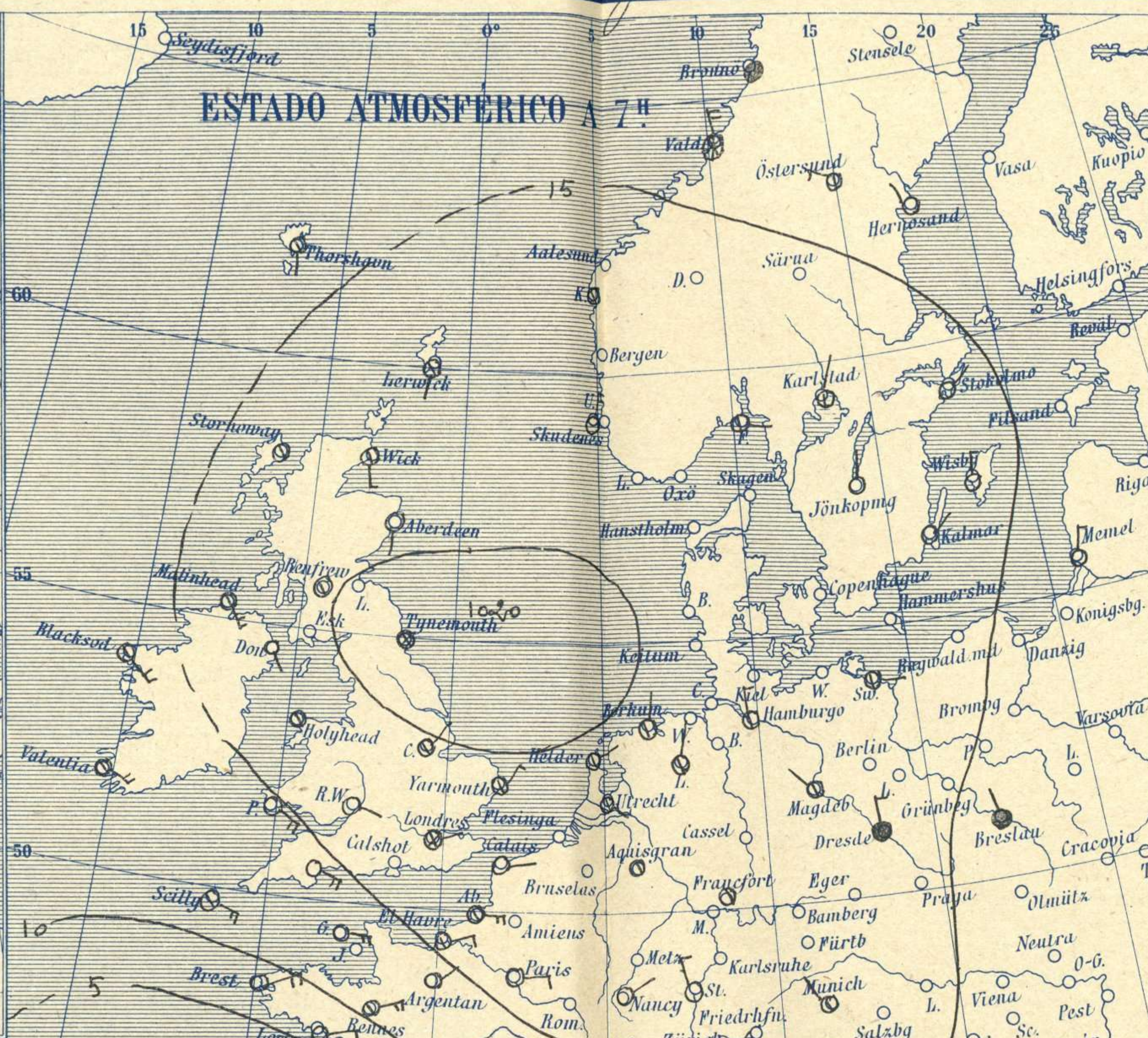
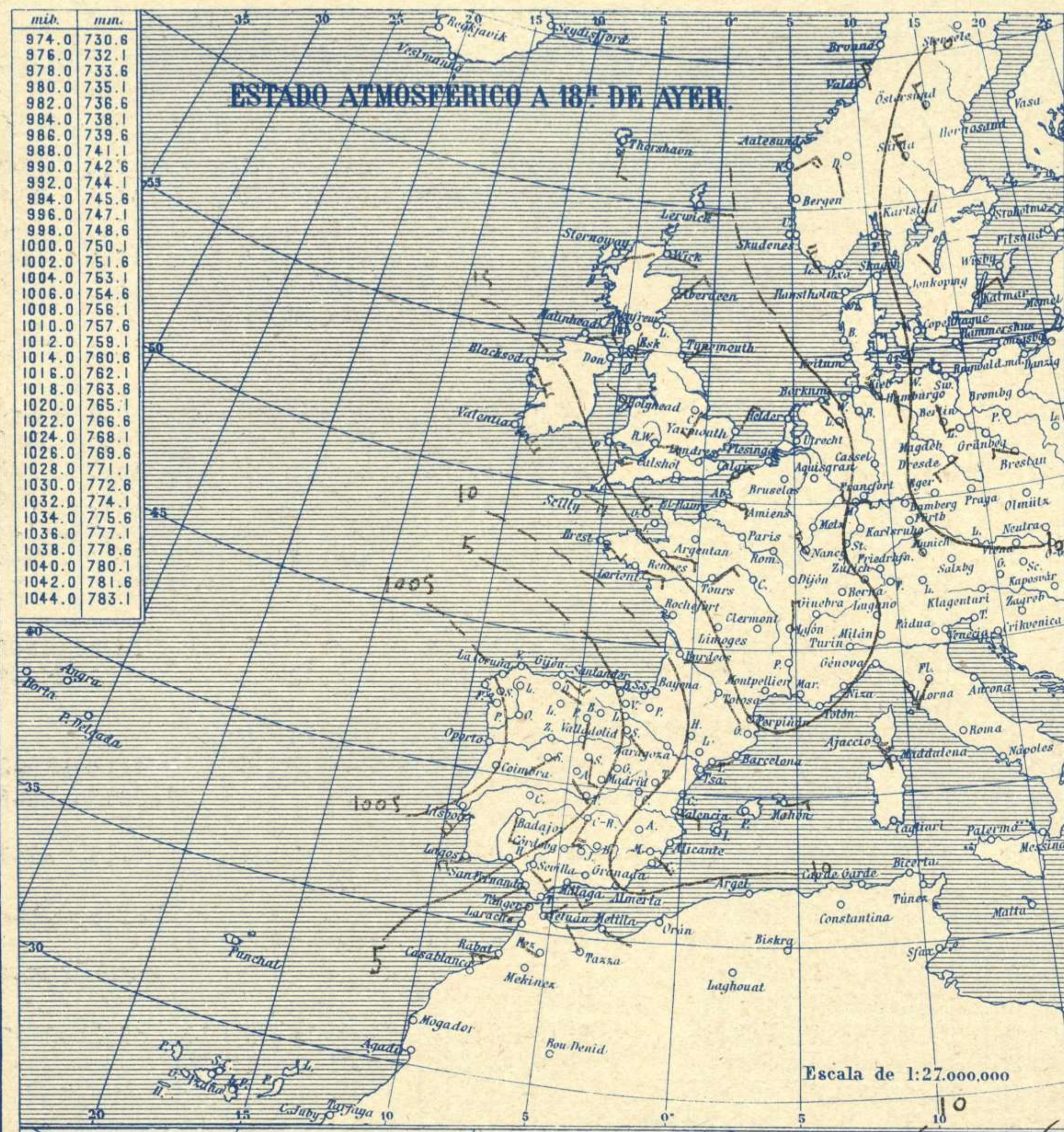


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 14 de Abril de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 101



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Minim.	
La Coruña	20	12	1
Santiago	22	9	3
Pontevedra	17	10	15
Lugo			
Orense	23	9	
Gijón	17	7	ip
Oviedo	20	9	
Santander	20	12	
Bilbao	22	11	ip
San Sebastián	24	14	
León	23	5	5
Zamora	22	4	ip
Palencia	21	6	7
Burgos	20	2	6
Soria	19	3	1
Valladolid	21	6	5
Salamanca	20	11	0,3
Ávila	15	3	4
Segovia	19	5	
Madrid	20	6	6
Toledo	22	7	6
Guadalajara	21	5	6
Cuenca	20	3	4
Ciudad-Real	21	5	3
Albacete	18	6	ip
Cáceres	19	6	4
Badajoz	20	8	5
Vitoria	20	6	2
Logroño	20	8	
Pamplona			
Huesca	17	8	
Zaragoza	21	10	ip
Lérida			
Gerona	20	6	
Barcelona	18	13	
Tarragona	21	12	
Tortosa	19	14	
Teruel	19	4	
Castellón	19	13	
Valencia	18	10	
Alicante	20	12	
Murcia	20	11	ip
Sevilla	20	8	6
Córdoba	22	9	8
Jaén	22	6	13
Baeza	22	4	4
Granada	21	6	8
Huelva	20	10	6
San Fernando	21	11	4
Tarifa	17	13	5
Algeciras	21	11	3
Málaga	19	11	9
Almería	23	14	1
Palma	20	11	
Ibiza			
Mahón	17	9	
Las Palmas	24	10	
St. Cruz de T.			
La Laguna	21	11	4
Izaña	14	2	
Tetuán	18	10	3
Melilla	19	16	
Tánger	22	11	7

Observaciones aerológicas



Estado General

El centro principal de la perturbación atmosférica se halla al N.W. de Galicia y el influjo alcanza a toda la península Ibérica y al Mediterráneo occidental, produciendo lluvias abundantes y generales.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

No se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Brama
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Acú. Alto cúmulos
- F-ci. Pseudo-cúmulos

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
—	Muy fuerte	8 a 10	—	gruesa 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 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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 10 a 7^h del día 11

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibares							
15	700,5	933,9	19,6	49	ESE 1		Nuboso	6-10	20,1
18	697,8	930,3	18,7	42	S 2		Cub. n.	Id. mínima	5,7
1	696,1	928,1	12,0	71	SW 4		Id.	Id. mínima id.	5,5
7	698,6	931,4	6,8	95	S 2	6,3	Lluvia	Id. normal media	11,9
								Presión normal	704,3

