

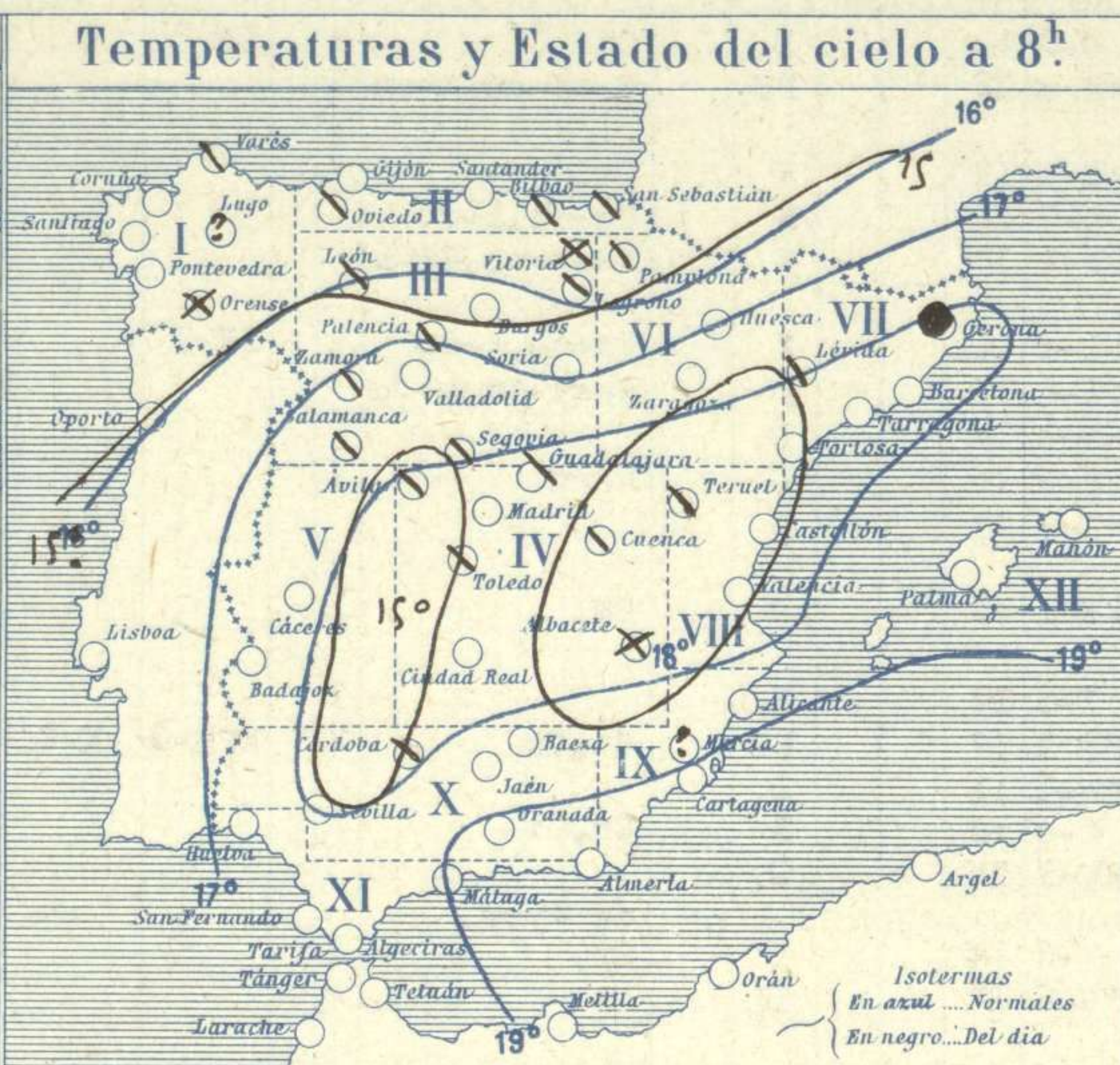
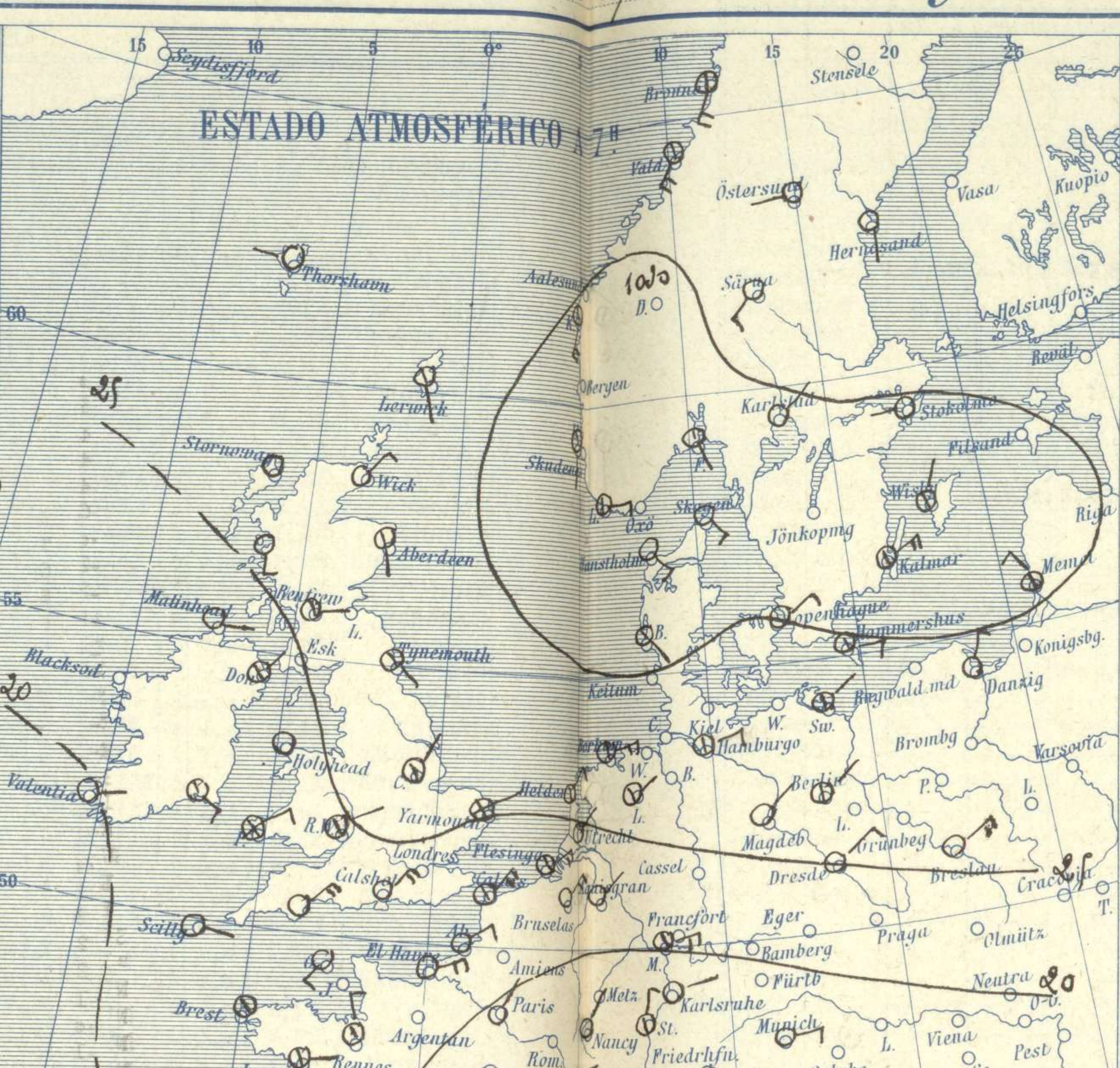
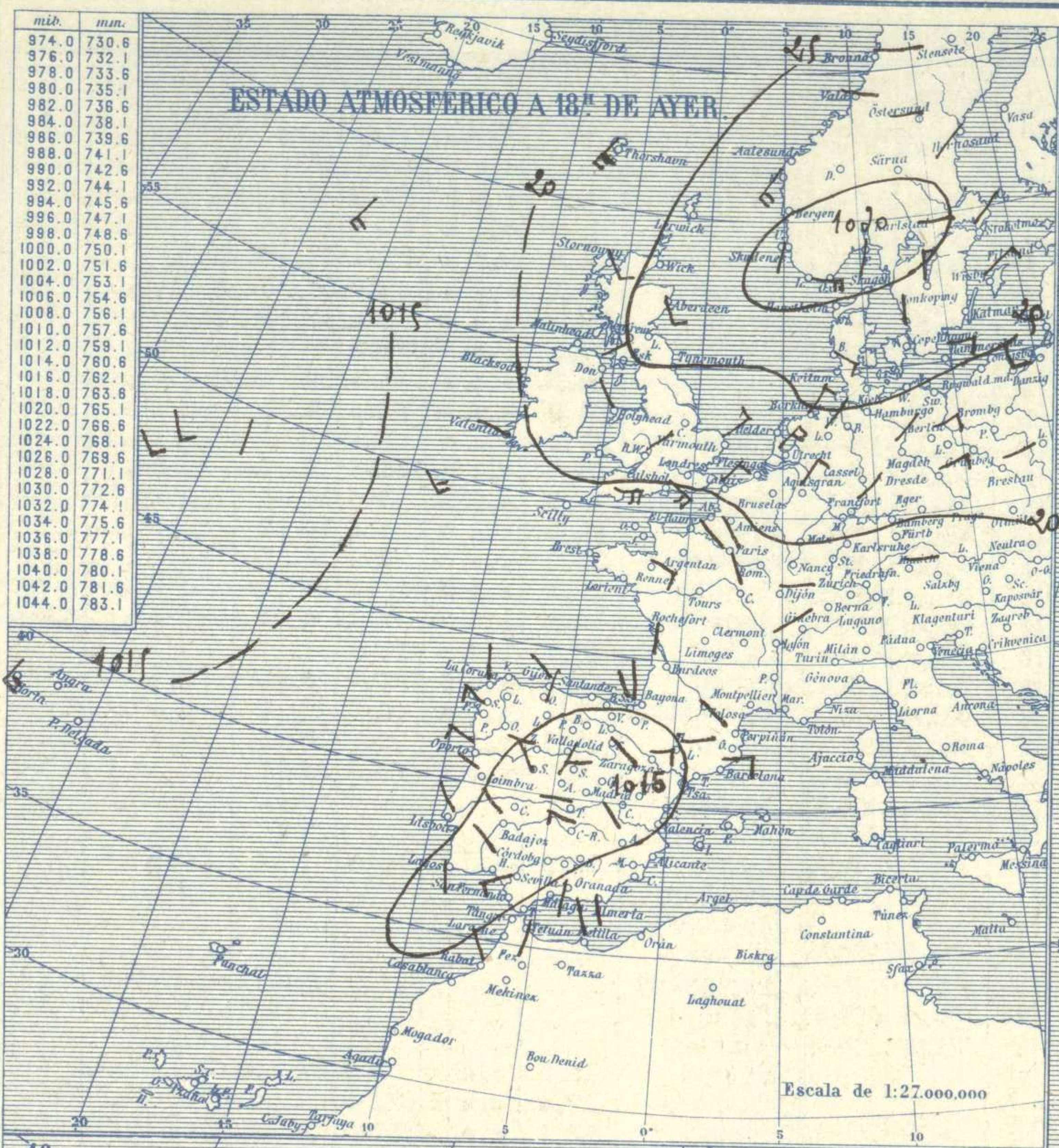


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sabado* de Mayo de 1927

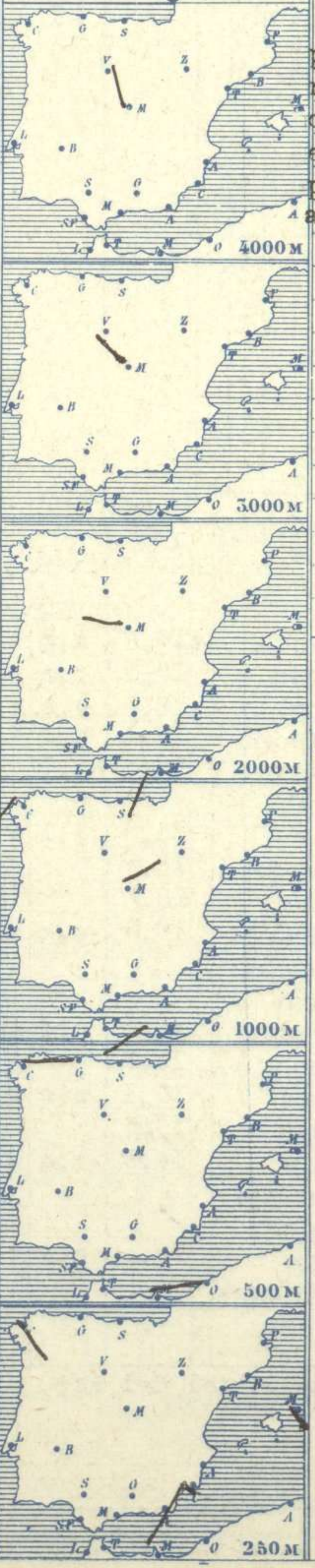
AÑO XXXV

Núm. 127



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

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones débiles de la península Ibérica y del Mediterráneo se van rellenando con lo cual el tiempo mejora, pero aun es probable que perdure el tiempo favorable pero que descarguen aguaceros tormentosos en España.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- Tiempo inseguro, favorable para que descarguen algunos aguaceros tormentosos.

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	⚡ Tormenta
☁ Niebla	☁ Alto cúmulos
	☁ F. ci. P. alto cúmulos
Vientos	
— Calma	— Llanura
— Ventolina	— Rixada
— Muy flojo	— Marejada
— Flojo	— Picada
— Moderado	— Marejada gruesa
— Algo fuerte	— Gruesa
— Fuerte	— Muy gruesa
— Duro	— Muy gruesa
— Muy duro	— Arbolada
— Temporal	— Muy arbolada

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

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	704,0	936,6	18,0	54	Cal e		C. cub ²	5-35
18	703,3	937,7	16,0	54	Cal e		Id.	17,6
1	704,8	939,7	11,2	86	NNE e	2,4	Id.	10,1
7	705,1	940,1	11,6	87	Cal e		Cub ²	19,3
							Id.	8,1
							Id.	13,7
							Presión normal	704,4

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
									OBSERVACIONES A 7h.									
La Coruña	17,8	e, e e		E-2	10	D	Ci	3	SE-2	E-1	WSW-1							
Gijón	18,6	e, 7 4		Cal-e	12	NP	B-st-cu, A-cu	3										
Santander																		
Valladolid	17,8	e, 4 4		Cal-e	11	N	Cu, A-cu											
Zaragoza	17,5	e, e e		W-2	13	N	Cu-rb, A-cu											
Barcelona	15,1	-e, 5 3		SW-2	16	N	A-st-cu, Ci-st											
Tortosa																		
Mahón	15,0	e, e e		Cal-e	15	N	Fr-cu, A-cu	?	SE-1									
Madrid	18,2	e, 7 4		Cal-e	12	N	B-st-cu, A-cu											
Badajóz	17,8	e, 5 4		SW-e	10	D												
Alicante	16,6	e, 5 4		ENE-e	15	D	A-cu	1										
Granada	17,9	e, 3 4		Cal-e	11	D												
Sevilla																		
Almería	17,4	e, 9 1		NNE-1	13	D	Cu	1										
Málaga																		
S. Fernando	18,1	e, e e		E-1	13	D		1										
Melilla	18,4	e, e e		NNE-1	17	NP	Cu, Ci	2	NNE-3	E-2	WSW-2	SSW-e						
Tetuán	16,5	e, 7 4		NW-1	11	D												
S. C. de Tenerife	18,7	e, e e		N-e	18	N	Cu, Ci	2										
VALENCIA	17,7	e, e e		NNW-1	15	D												
OBSERVACIONES A 18h																		
La Coruña	17,9	-e, 3 6		N-2	14	D	de ayer. St	3										
Gijón	17,5	-e, 3 8		NNW-2	12	LL	Nb	4										
Santander																		
Valladolid	15,1	e, e e		N-1	14	N	Cu, A-st											
Zaragoza	15,3	-e, 3 6		E-3	15	N	Cu, A-cu											
Barcelona	16,2	e, e e		E-4	15	N	Cu-rb											
Tortosa	16,6	e, e e		NW-2	15	N												
Mahón	15,3	-1, 3 5		WSW-2	15	N	St-cu, Ci-cu											
Madrid	13,4	e, e e		Cal-e	16	N	Cu											
Badajóz	14,1	-e, 5 6		NNW-2	22	N	Cu											
Alicante	14,8	-e, 3 8		SSW-e	17	N	Cu, A-cu	2										
Granada	13,7	-e, 5 8		S-1	17	N	Cu											
Sevilla																		
Almería	14,5	-e, 5 5		S-1	20	D	Cu	1										
Málaga																		
S. Fernando	16,7	-e, 9 5		W-3	18	D		3										
Melilla	16,4	-e, 5 5		NNW-2	19	D		2										
VALENCIA	16,1	1, 3 4		NNE-2	18	N												
Tetuán	18,2	-e, 3 7		NW-3	20	N	Cu, Ci	1										
S. C. de Tenerife	18,2	-e, 3 7		NW-3	20	N	Cu, Ci	1										
Izafía	767,5	-e, 5 5		NW-3	9	N	Ci											

NOTICIAS NOTA: La presión de Izafía se está reducida al nivel del mar.

..... Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Llavias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.