

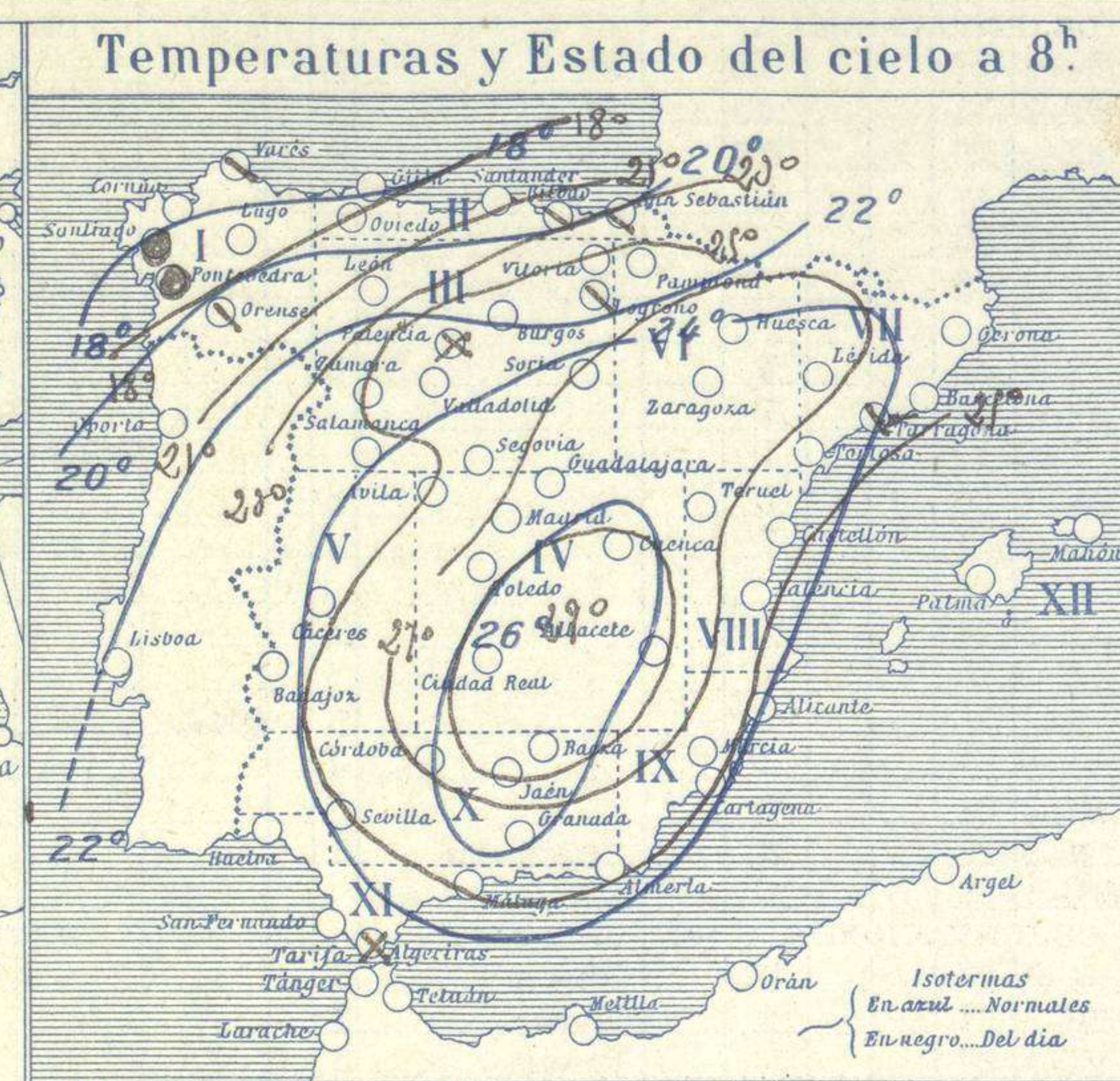
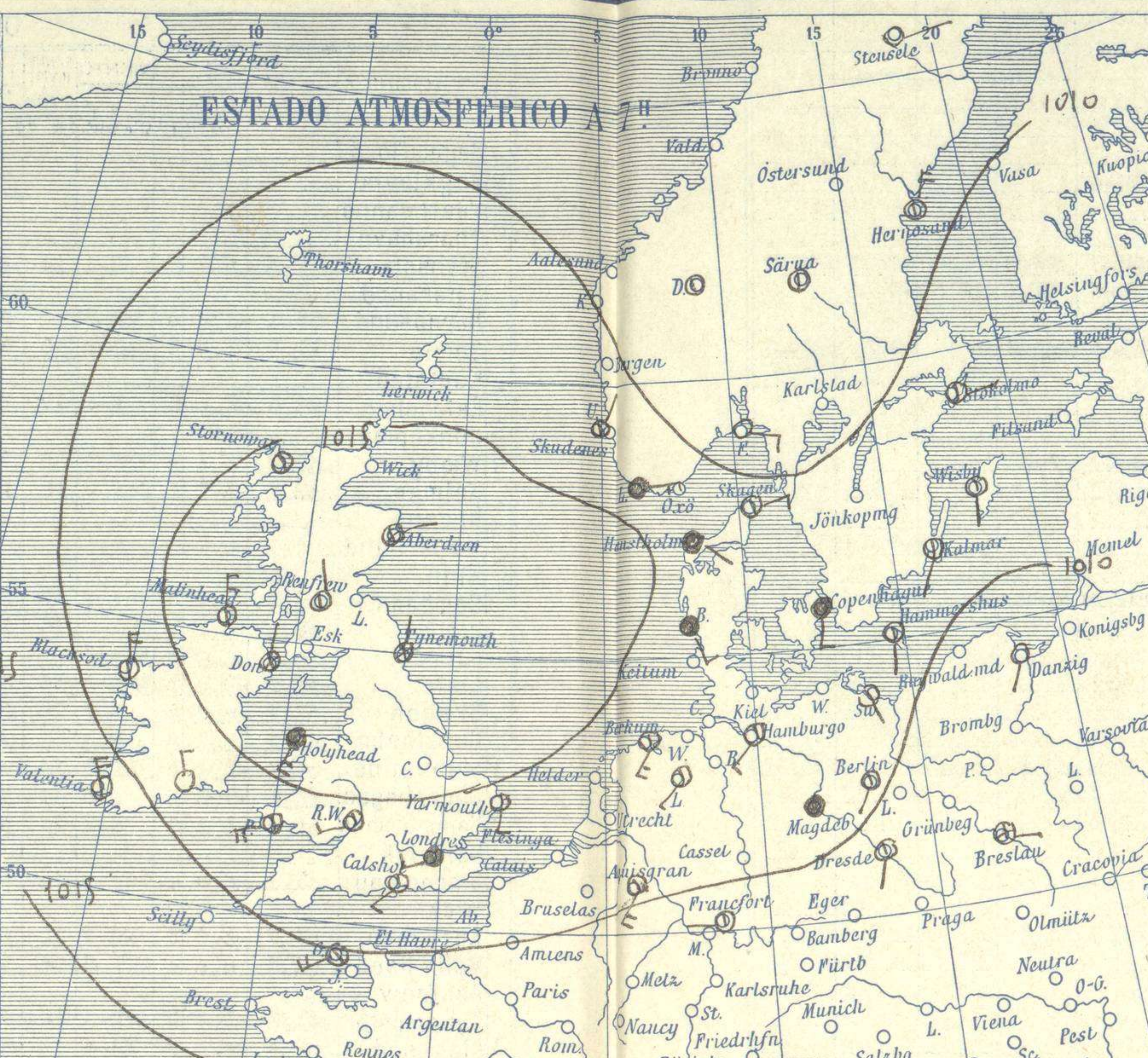
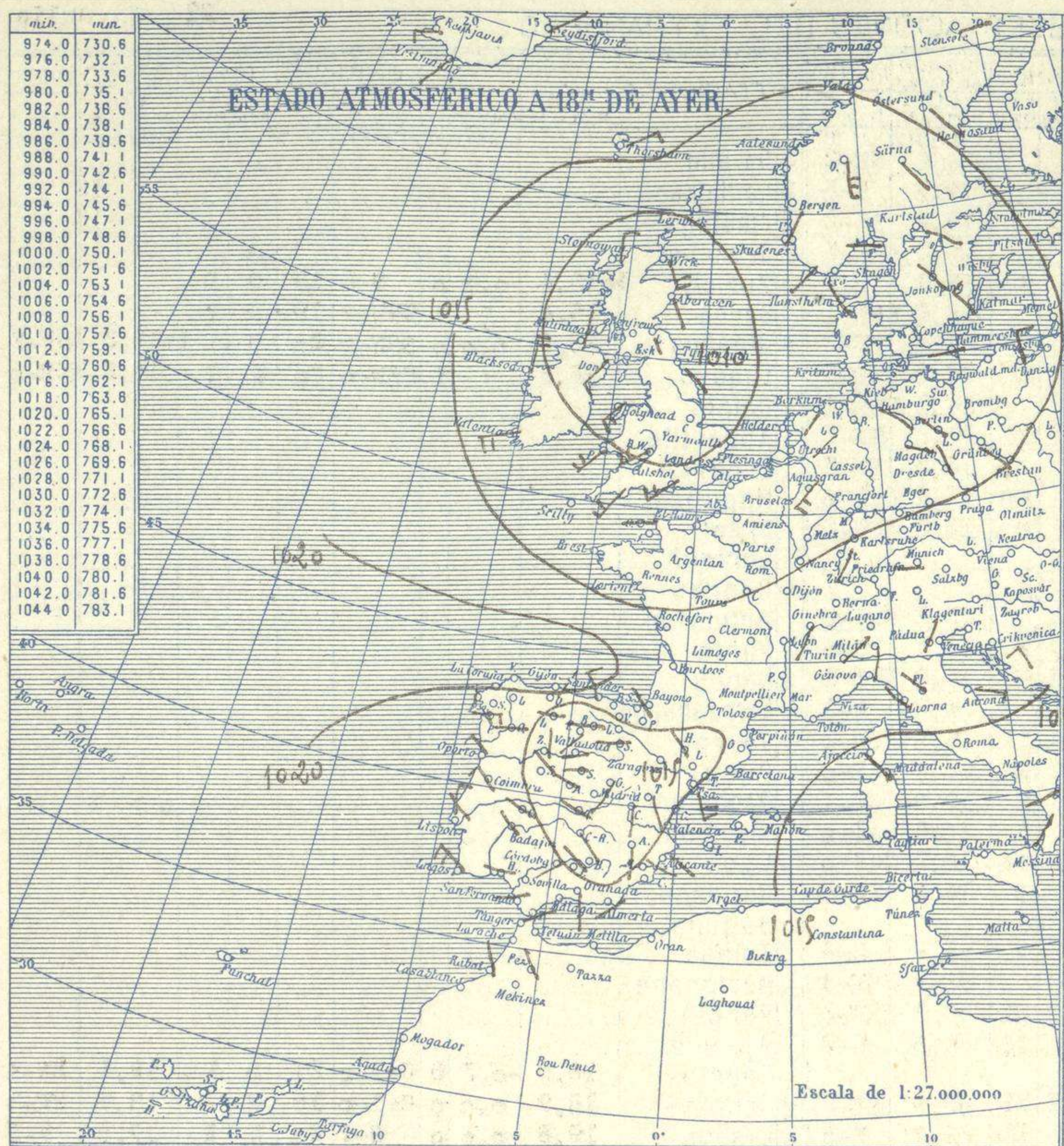


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 29 de Julio de 1927

AÑO XXXV

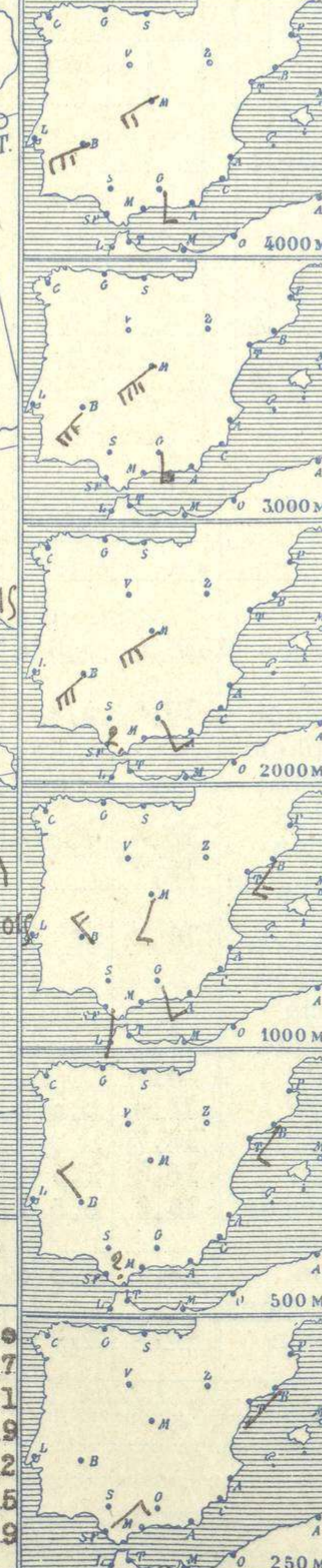
Núm. 205



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	26	16	2
Santiago	27	15	2
Pontevedra	26	15	2
Lugo			
Orense	32	14	
Oijón	24	19	
Oviedo	24	18	
Santander	25	18	
Bilbao	27	18	
San Sebastián	25	19	1
León	29	13	
Zamora	34	16	
Palencia	33	13	
Burgos	31	14	
Soria	32	15	
Valladolid	33	12	
Salamanca	32	13	
Ávila	31	15	
Segovia	31	15	
Madrid	33	19	
Toledo	36	22	
Guadalajara	33	18	
Cuenca			
Ciudad-Real	35	18	
Albacete	36	20	
Cáceres	38	18	
Badajoz	37	16	
Vitoria			
Logroño	34	17	
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	36	21	
Lérida			
Oerona	33	21	
Barcelona	29	23	
Tarragona	28	23	
Tortosa			
Teruel			
Castellón	30	22	
Valencia	28	22	
Alicante	31	20	
Murcia			
Sevilla			
Córdoba	40	22	
Jaén	37	24	
Baeza	35	22	
Granada	38	17	
Huelva	36	20	
San Fernando	30	19	
Tarifa	25	20	
Algeciras	27	18	
Málaga			
Almería	33	21	
Palma	32	19	
Ibiza			
Mahón	29	22	
Las Palmas			
St Cruz de T.	35	27	
Laguna	32	21	
Izama			
Tetuán	26	17	
Melilla	28	21	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

En el mar del Norte se halla el núcleo principal de perturbación atmosférica que camina hacia el Báltico. Al occidente de la península Ibérica se hallan las presiones altas.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	⊙ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
⊗ Niebla	A.cú. Alto Cúmulos
	P.ci. Pálos Cirros

Vientos	
Signo	Nombres
—	Llana
—	Ventolina
—	Muy flojo
—	Plajo
—	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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m^s)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaras						
13	706,9	942,5	32,0	27	SW 3		Despe	13-30
18	705,5	940,6	29,6	30	WSW 2		id.	Temperatura máxima 32,7
1	705,4	940,6	23,9	48	Ca 1	0	id.	Id. mínima normal 31,9
7	705,7	940,9	20,2	61	Ca 1	0	id.	Id. mínima id. 17,2
								Id. normal media 24,5
								Presión normal 705,9

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	%	PRESENTE PASADO											
OBSERVACIONES Á 7 ^h																	
La Coruña	18,5	0,5	4	NW-1	17	LL	Nb	2									
Gijón	17,2	-0,9	5	SW-2	21	NB	St	1									
Santander	17,9	0,0	0	Cal-0	19	NB	St	2									
Valladolid	17,3	0,0	0	Cal-0	17	D											
Zaragoza	15,3	1,1	4	W-2	22	D	A-cu										
Barcelona	15,7	-0,1	6	SW-1	25	NB	St, A-cu		SW-2	SW-3	SW-4						
Tortosa																	
Mahón	16,5	0,0	0	S-2	26	D		?									
Madrid	15,4	0,4	2	Cal-0	20	D				SSW-3	SW-6	SW-8	WSW-5	WSW-7			
Badajóz	18,1	0,3	1	W-2	18	D			WNW-3	WNW-4	SW-6	SW-5	WSW-6				
Alicante	15,2	-0,3	8	NW-0	26	D		0									
Granada	18,2	0,3	1	Cal-0	21	D				SSE-3	SSE-3	S-4	S-3	SSW-3			
Sevilla																	
Almería	16,5	0,1	1	Cal-0	24	D		1									
Málaga	16,3	0,0	0	E-0	18	D											
S. Fernando	17,4	0,0	0	S-1	20	D		?	NE-3	?-2	S-2	?-3					
Melilla	17,7	-0,1	6	WNW-2	22	D		1									
Tetuán	17,0	0,4	4	NW-2	20	D											
S ^{ta} C. de Tenerife	19,8	0,7	4	N-5	28	N	Cu, Ci-cu	2									
IZAFIA	16,2	0,0	0	WNW-1	25	D											
OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	19,0	-0,5	5	W-3	22	N	St-cu	2									
Gijón	16,9	-1,3	5	NE-2	23	N	A-cu	1									
Santander	20,1	-0,4	8	NW-3	23	N	Fr-cu	3									
Valladolid	13,8	-0,8	5	W-2	33	D											
Zaragoza	12,5	-1,7	6	Cal-0	34	D	A-cu										
Barcelona	16,5	-1,1	6	SW-3	27	D	Cu-nb, Ci-st										
Tortosa	16,6	-1,1	5	SSE-2	28	D											
Mahón																	
Madrid	13,0	-1,2	5	Cal-0	29	D											
Badajóz	15,3	-0,4	6	NW-5	34	D											
Alicante	17,0	-1,3	5	SSE-0	25	D		2									
Granada	13,8	-1,1	5	S-1	33	D											
Sevilla																	
Almería	16,5	-1,1	6	SW-2	33	D		2									
Málaga	12,2	-1,1	5	Cal-0	24	D											
S. Fernando	16,6	-1,6	5	W-2	28	D		4									
Melilla																	
Tenerife	18,9	-0,5	8	N-3	23	D		2									
S ^{ta} C. de Tenerife	12,6	-1,5	5	W-1	30	D											
IZAFIA	16,9	-0,3	6	E-3	27	D											
Izaña	776,5	-0,5	5	NW-3	20	D											

NOTICIAS

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