



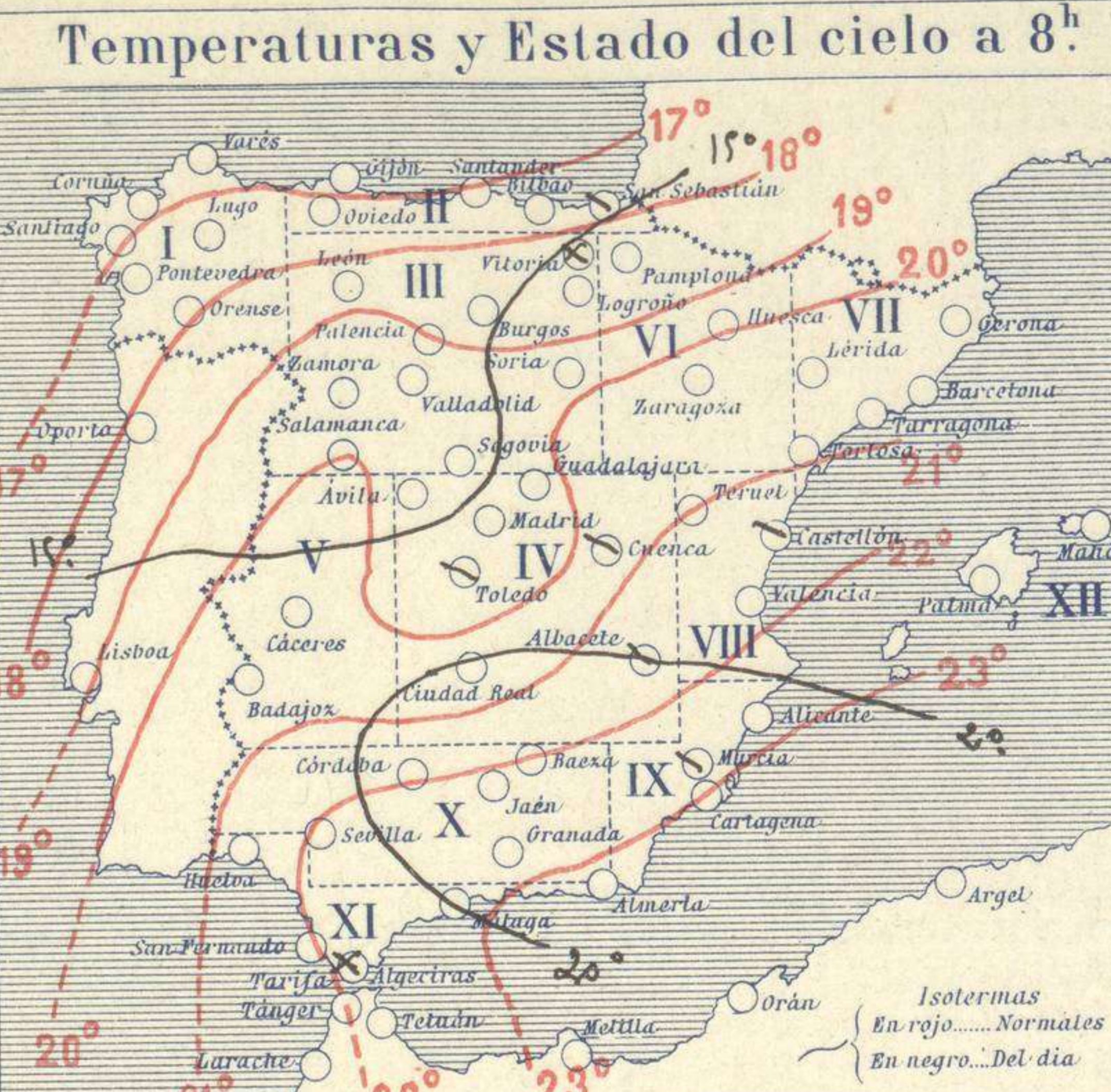
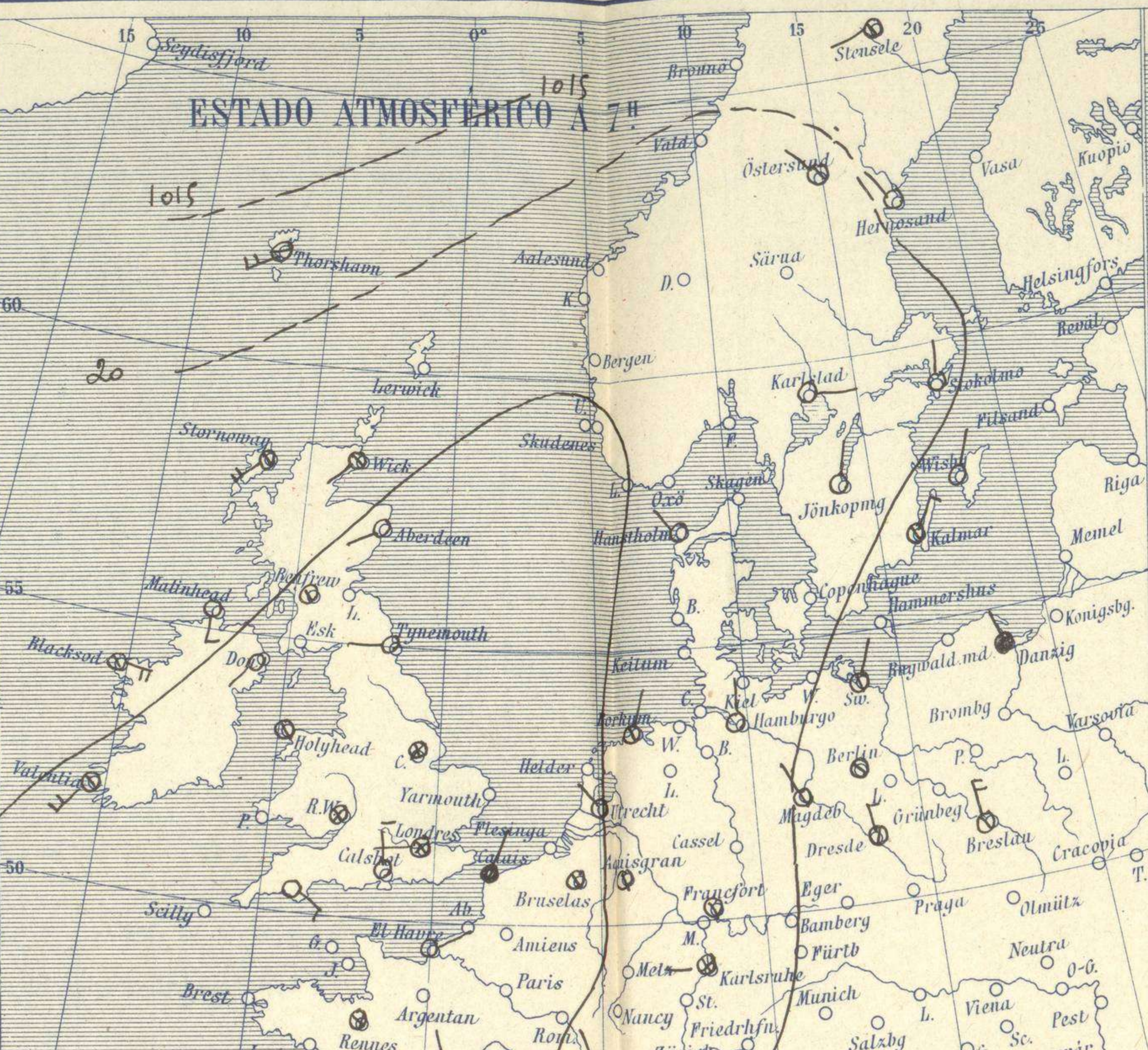
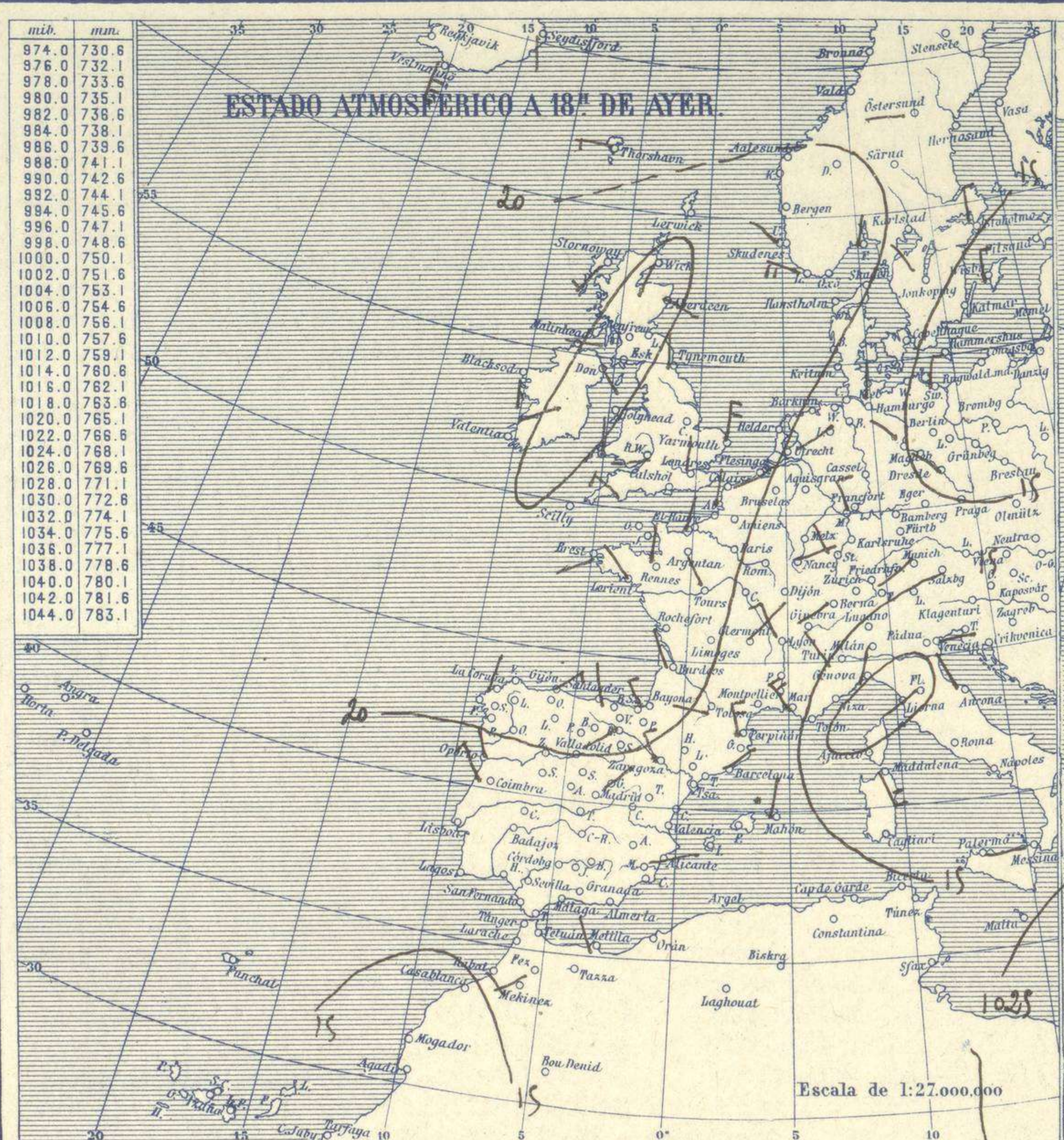


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 13 de Septiembre de 1925

AÑO XXXIII

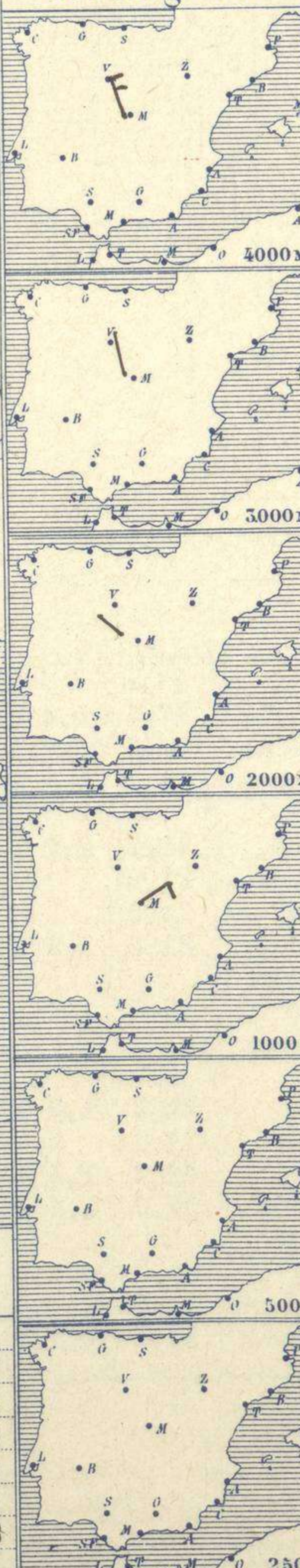
Núm. 256



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	8	
Santiago	20	8	
Pontevedra	24	8	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	10	
Oviedo	17	8	
Santander	19	11	1
Bilbao	18	11	10
San Sebastián	19	11	9
León	17	4	
Zamora	21	4	
Palencia	19	5	
Burgos	14	4	
Soria	18	5	
Valladolid	20	5	
Salamanca	17	4	
Ávila	16	3	
Segovia	19	4	
Madrid	20	9	
Toledo	20	10	
Guadalajara	20	7	
Cuenca	21	7	
Ciudad-Real	23	14	
Albacete	22	14	2
Cáceres	26	13	
Badajoz	25	10	
Vitoria	15	7	1
Logroño	20	8	
Pamplona	16	9	
Huesca	22	6	
Zaragoza	21	10	
Lérida			
Gerona	24	13	
Barcelona	21	14	6
Tarragona	22	10	
Tortosa	23	15	
Teruel	18	6	
Castellón	24	17	
Valencia	24	13	
Alicante	24	19	1
Murcia	25	17	
Sevilla	30	13	
Córdoba	29	16	
Jaén			
Baeza	34	15	
Granada	26	14	5
Huelva	29	14	
San Fernando	25	17	
Tarifa	22	19	
Algeciras	29	20	
Málaga			
Almería	28	21	
Palma	29	13	
Ibiza			
Mahón	19	17	
Las Palmas	26	23	
St. Cruz de T.			
Laguna	24	16	
Izaña			
Tetuán	23	21	
Melilla	28	18	
Tánger			

### Observaciones aerológicas



### Estado General

Un extenso anticiclón se encuentra sobre Europa occidental, por lo cual el tiempo es generalmente bueno; los vientos soplan flojos de dirección variable y el cielo aparece con pocas nubes.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.  
 I  
 II  
 III  
 IV  
 V  
 VI  
 VII  
 VIII  
 IX  
 X  
 XI  
 XII  
 No se hace predicción

### Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	❄ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		☁ Acú. Alto cúmulos	
		☁ F.ci. Palso cirros	

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Muy fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

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<sup>h</sup> del día 12 a 7<sup>h</sup> del día 13

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieva	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						°C	%
13	707,0	943,5	19,0	47	76.2		H. nublado	10-20	20,1
18	706,2	941,5	17,8	47	76.2		Despdo.	Id. máxima normal	24,4
1	708,3	944,3	11,1	76	76.3		Id.	Id. mínima id.	13,6
7	709,3	945,7	10,4	82	76.3		C. desp.	Id. normal media	19,0
								Presión normal	706,3

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	LUBRIFICACIÓN C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O°							PRESENTES				PASADOS		250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					***	****			***	****							
OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>							
La Coruña	24,9	0,4	1	Cal-o	14				MB		2									
Gijón																				
Santander	25,9	1,1	1	SSE-2	12				D	Cu,Ci-st	2									
Valladolid	25,9	0,8	1	N-2	8				D											
Zaragoza	23,5	1,3	4	NW-3	13				D											
Barcelona	21,7	1,7	1	NE-2	15				LL	Nb										
Tortosa	21,9	0,9	2	NNW-5	18				D											
Mahón	20,1	0,9	2	NNE-1	19				N	A-cu	5									
Madrid	23,7	1,3	1	NE-3	10				D	Cu				ENE-3	NW-1	NNW-2	NNW-4	NNW-5		
Badajóz	19,5	2,0	1	E-1	13				D											
Alicante	19,8	1,3	1	NNE-2	20				N	Cu-nb	3									
Granada																				
Sevilla	17,5	1,6	1	N-1	17				D	A-cu										
Almería	19,5	1,9	1	NE-1	21				N	Cu-nb,A-cu	2									
Málaga	16,9	1,1	1	NE-1	18				D		3									
S.Fernando	16,9	0,9	1	NE-1	24				N	Nb,Ci-cu	4									
Melilla																				
Larache																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																				
<b>TEBIA</b>	15,5	1,3	1	Cal-o	16				NB	Cu-nb,A-cu										
OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup> de la vispea.													OBSERVACIONES A							
La Coruña	23,5	0,3	4	N-2	16				D	Ci	2									
Gijón	23,7	0,0	7	NE-3	17				D	Cu	1									
Santander	23,8	0,4	4	NNW-2	16				D	Cu-nb	2									
Valladolid	19,5	0,1	4	NE-2	16				D											
Zaragoza	18,9	0,5	2	NW-3	17				D											
Barcelona	17,2	0,1	4	NE-1	20				D	Cu-nb,Ci-st										
Tortosa																				
Mahón	17,4	0,0	0	N-2	17				D	Mm-cu,Ci	5									
Madrid	17,1	0,0	4	NE-1	18				D											
Badajóz	15,1	-0,1	7	E-1	24				D	Ci										
Alicante	17,5	0,5	4	ENE-2	22					Cu-nb,A-st	2									
Granada																				
Sevilla																				
Almería																				
Málaga																				
S.Fernando																				
Melilla	15,3	-0,4	6	NNW-2	23				N											
Larache																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																				
Izafía																				

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - LL Lluvias - 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 - L Lloviznas - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.