

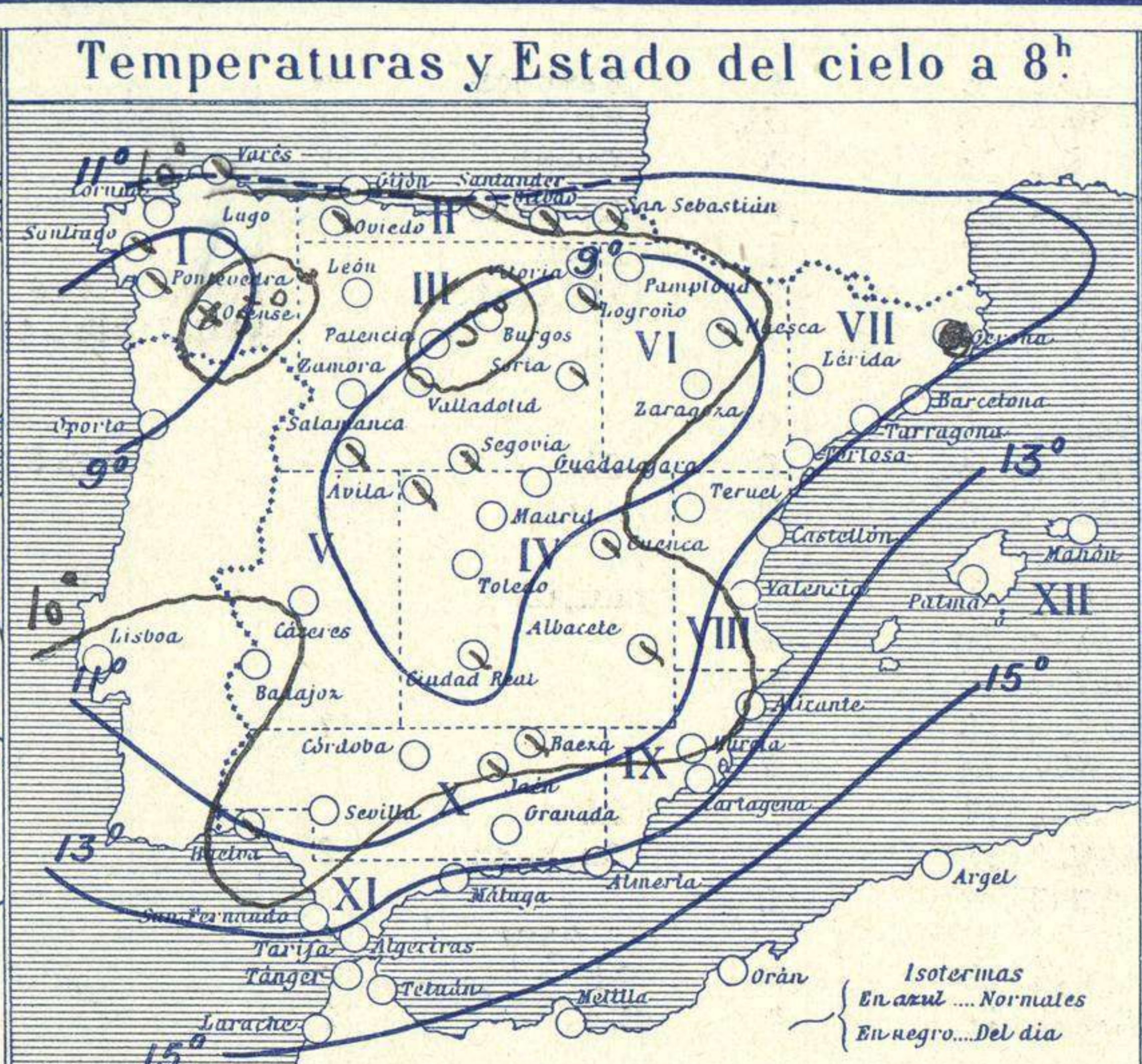
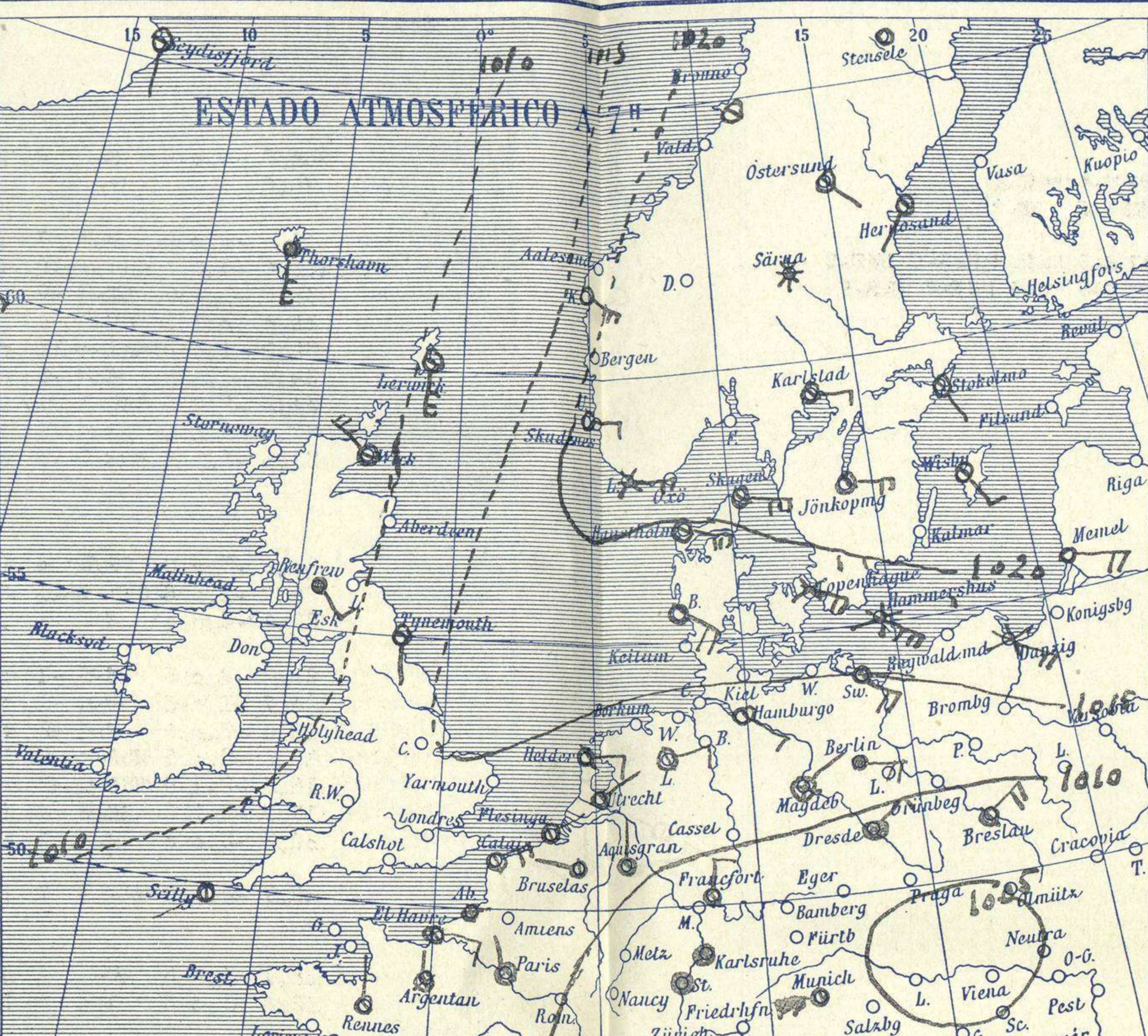
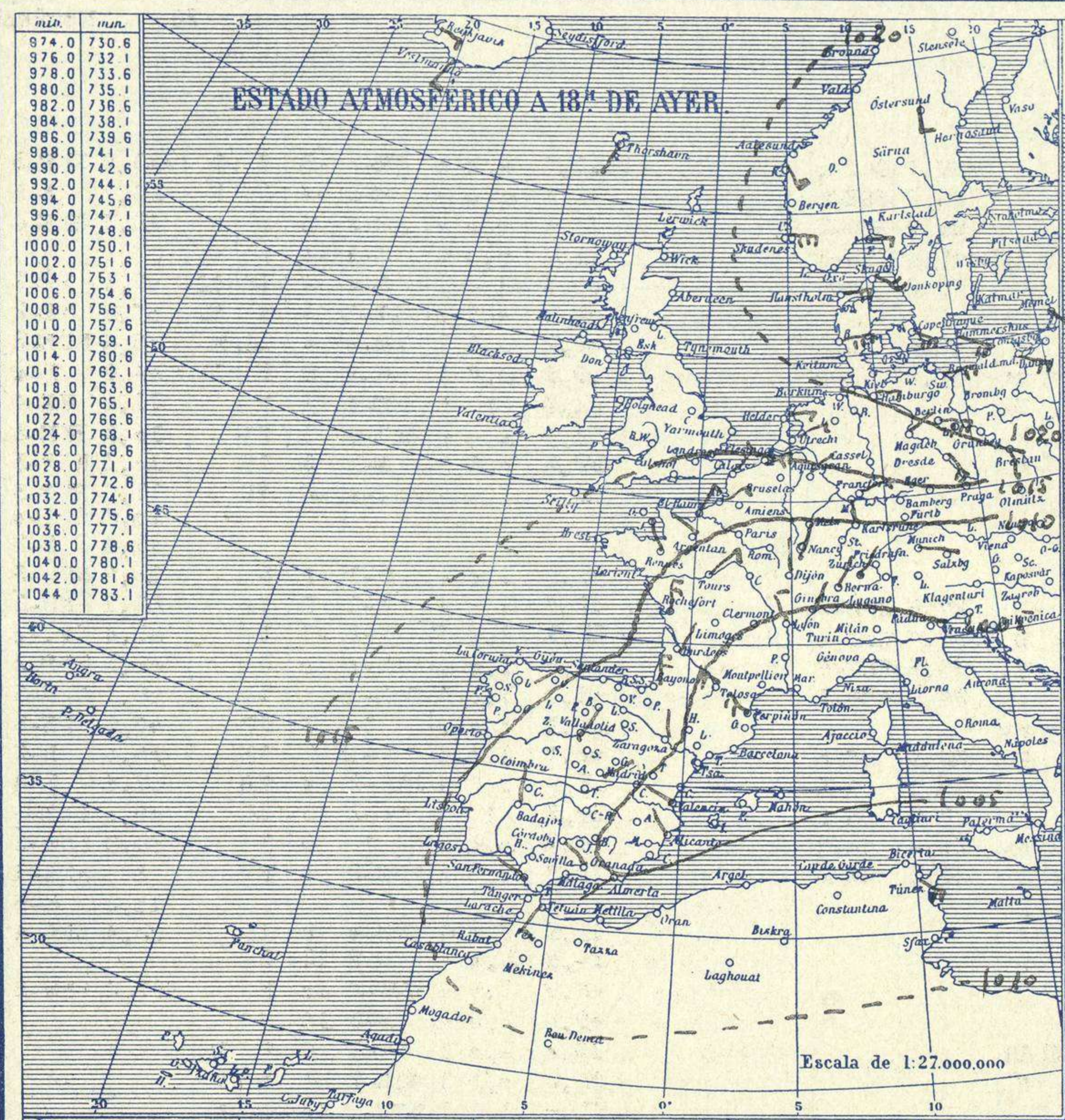


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 23 de Noviembre de 1927

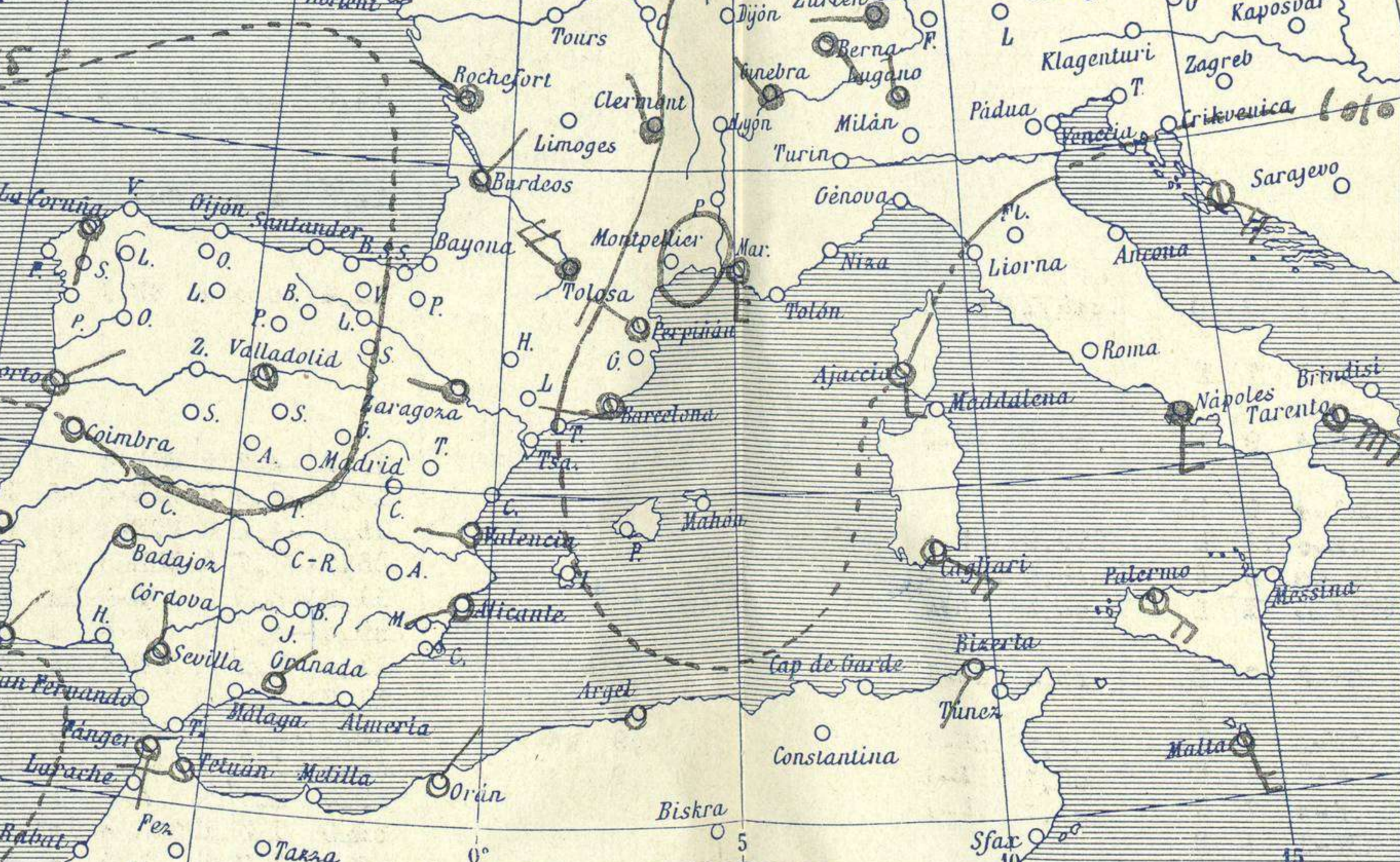
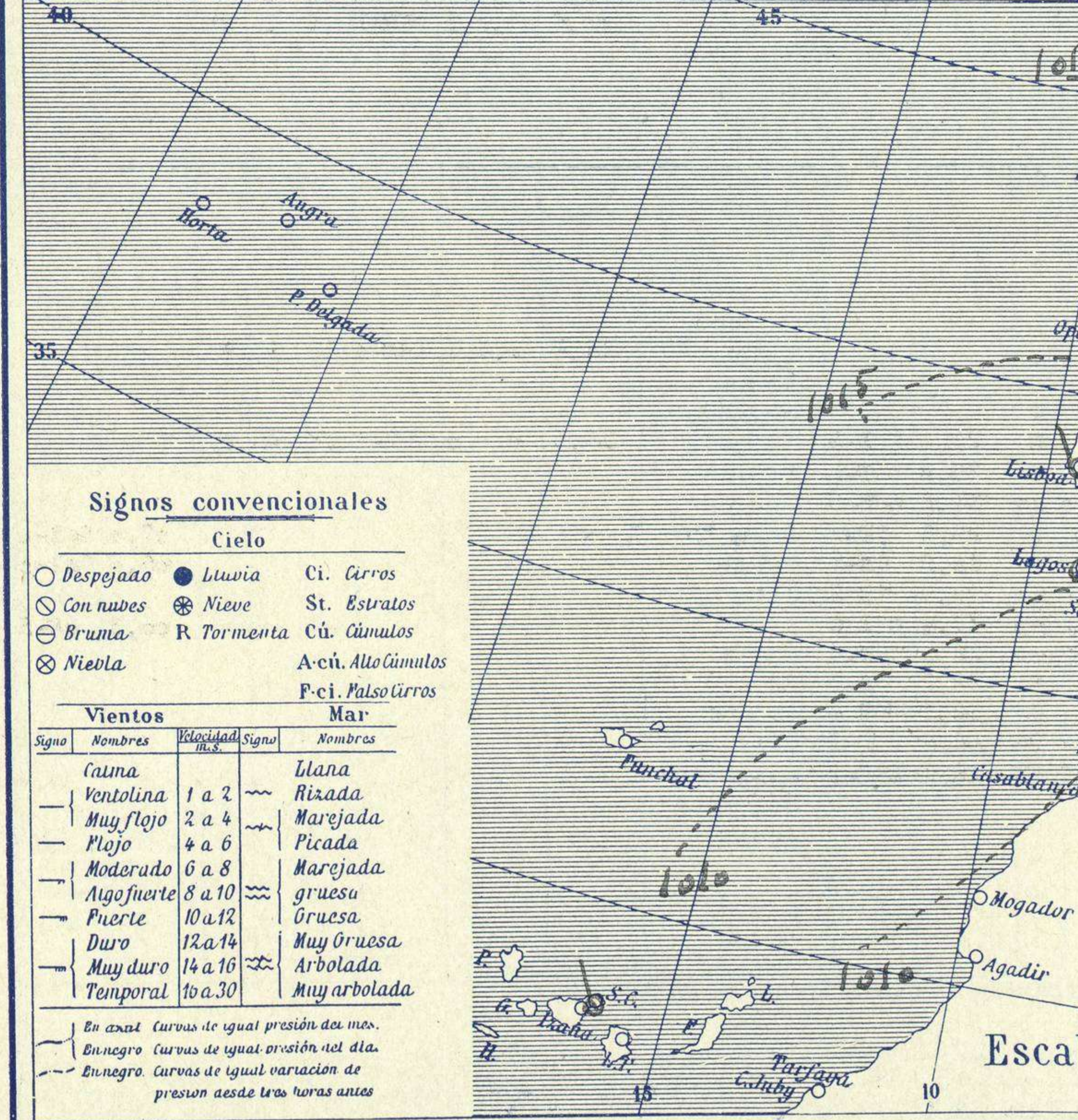
AÑO XXXV

Núm. 327



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Se aleja y pierde importancia la perturbación atmosférica que durante los días pasados produjo mal tiempo en España. Hoy el tiempo mejora pero aun son probables los aguaceros en Andalucía.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes de dirección variable y tiempo de brumas e nieblas.

II Vientos flojes de dirección variable y tiempo inseguro.

III Vientos flojes de dirección variable y tiempo inseguro.

IV Tiempo de aguaceros.

Observaciones en Madrid de 15h del día 22 a 7h del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	695,6	927,4	8,6	76	Cal. e	Cub. e	9,1
18	697,0	929,3	5,8	95	Cal. e ip	Nubes	1,2
1	699,4	932,5	5,7	79	Cal. e	C. desp.	11,7
7	701,6	935,4	2,0	97	Cal. e	Desp.	2,7

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
○ Con nubes	⊙ Nieve	St. Estratos	
○ Bruma	⊙ Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊙ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		P.ci. Pseudo Cirros	

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

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

Escala de 1:13.500.000

Escala de 1:27.000.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	VARIACIÓN								D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	á O°	N. M. G. N.	C.																
OBSERVACIONES Á 7 ^h																			
La Coruña	17,1	1,6	1	S-1	8	N	B-st-cu	4	OBSERVACIONES Á 7 ^h										
Gijón	15,1	1,2	1	SW-3	9	LL	Nb	2											
Santander	15,1	1,7	1	W-1	10	N	Cu-rb	3											
Valladolid	18,9	1,3	1	Cal-e	11	N	Cu, A-cu												
Zaragoza	?	2,4	1	W-2	7	D	A-cu												
Barcelona	18,1	2,7	1	W-1	11	N	Nb, A-st		WNW-3	V-6	WNW-6	WNW-4							
Tortosa	15,1	3,3	1	NNW-4	12	N			WNW-3	NNW-4	NNW-5	E-2							
Mahón																			
Madrid	15,1	2,0	1	Cal-e	2	D				NNE-5	NNE-8	NNE-7	NNE-9						
Badajóz	15,4	1,9	1	Cal-e	4	D	Ci		NNE-5	NNE-3	N-1	NNE-7	NE-9						
Alicante	19,1	1,3	4	WSW-e	8	D	A-cu	0											
Granada	10,1	?	?	NE-?															
Sevilla	13,3	1,1	1	N-1	5	N	Cu, Ci												
Almería	13,5	2,7	2	N-e	15	D													
Málaga	15,7	1,5	1	NW-e	3	N													
S. Fernando	12,7	0,5	1	Cal-e	8	D		?											
Melilla	12,3	0,9	4	W-2	10	N													
Tetuán	10,9	1,1	4	W-2	11	N	Ci												
S. C. de Tenerife	09,1	0,0	0	NW-2	18	N	Cu, A-cu	2											
VALENCIA	10,7	2,7	1	W-1	7	D													
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer																			
La Coruña	13,9	2,9	1	N-1	12	N	Nb	4											
Gijón	12,8	2,4	1	WSW-2	10	N	Nb	2											
Santander																			
Valladolid	10,5	1,9	1	NNE-1	6	D													
Zaragoza	?	2,1	1	N-2	12	D	Cu												
Barcelona	999,0	2,5	1	Cal-e	11	N													
Tortosa	1000,6	1,3	4	WNW-4	13	N													
Mahón																			
Madrid	07,3	1,6	1	Cal-e	5	N	Cu-rb												
Badajóz	08,7	1,6	1	N-e	10	N	St-cu												
Alicante	04,3	2,3	1	NNW-2	12	D	St-cu	?											
Granada	06,5	0,8	1	N-1	8	N	Cu												
Sevilla																			
Almería	05,3	1,9	1	WSW-2	?	N	St-cu, A-st	1											
Málaga																			
S. Fernando	07,7	0,4	4	WNW-2	13	N	A-cu	3											
Melilla	05,8	1,3	1	Cal-e	13	D	Cu	0											
Tetuán	06,7	1,1	1	SW-3	11	D	Cu-rb												
S. C. de Tenerife																			
VALENCIA	03,3	0,0	0	W-1	11	N													
BURGOS	987,7	1,2	1	N-4	6	N													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO										
	VARIACIÓN									D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	D. y F.	VARIACIÓN			D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	D. y F.
	á O°	N. M. G. N.	C.																	á O°	N. M. G. N.	C.					
OBSERVACIONES Á 8 ^h																											
Vares	1014,5	0,4	1	W-3	10	N	1011,4	W-4	Cáceres	1014,9	1,3	1	N-1	7	D	1008,1	NNW-4										
Finisterre	16,2	1,3	1	N-3	11	NB	13,8	SE-2	Vitoria																		
Santiago	19,1	0,9	1	N-1	5	N	12,3	N-2	Logroño	15,8	0,0	0	W-1	7	N												
Pontevedra	19,0	0,8	1	N-e	7	N			Pamplona																		
Lugo									Huesca	11,8	1,3	1	NW-4	9	N	02,5	NW-3										
Orense	20,1	1,3	1	S-e	4	NB	12,7	N-1	Lérida																		
Oviedo	17,3	0,0	0	W-1	7	N	11,9	NW-e	Gerona	08,5	3,3	1	Cal-e	9	LL												
Bilbao	11,7	0,2	3	N-4	12	N			Tarragona	08,7			NE-e	12	N	999,9	NE-e										
San Sebastián	15,0	2,1	1	NW-3	12	N	08,9	NW-2	Teruel	11,8			Cal-e	5	N	1002,6	Cal-e										
León	21,0			N-2	1	D	11,0	N-1	Castellón	10,6	1,5	1	WNW-e	11	D	02,3	W-e										
Zamora	19,3	4,4	1	W-e	2	D	10,3	N-1	Valencia																		
Palencia	18,2	1,9	1	S-e	1	D	09,7	N-1	Murcia	12,1			SW-2	7	D	05,4	NW-1										
Burgos									Córdoba																		
Soria	15,5	2,3	1	NNW-2	3	N	06,7	N-3	Jaén	14,9			NW-e	7	N	07,7	SW-1										
Salamanca	18,5	0,8	1	N-e	2	N	08,6	N-e	Baeza	15,5	2,8	1	N-1	6	N	09,7	E-1										
Avila	17,4			WNW-1	1	N	08,3	NNW-3	Huelva	14,1			N-e	7	N	07,7	N-1										
Segovia	17,1	4,0	1	W-1	3	N	10,1	W-1	Tarifa	09,9	1,1	2	WSW-1	?	N												
Toledo	15,5	2,0	1	W-1	5	D	07,1	W-1	Algeciras	08,5	0,4	1	W-1	11	D												
Guadalajara	13,9	1,7	1	S-e	5	D	06,3	W-e	Tánger																		
Cuenca	10,7	1,5	1	WNW-1	5	N	02,9	E-2	Palma	09,4	2,7	1	N-e	10	N												
Ciudad Real	13,9	1,3	2	SW-3	4	N	07,9	SW-2	Las Palmas																		
Albacete	14,2	1,7	1	NW-1	5	N	07,8	W-1	Laguna																		

NOTICIAS

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