

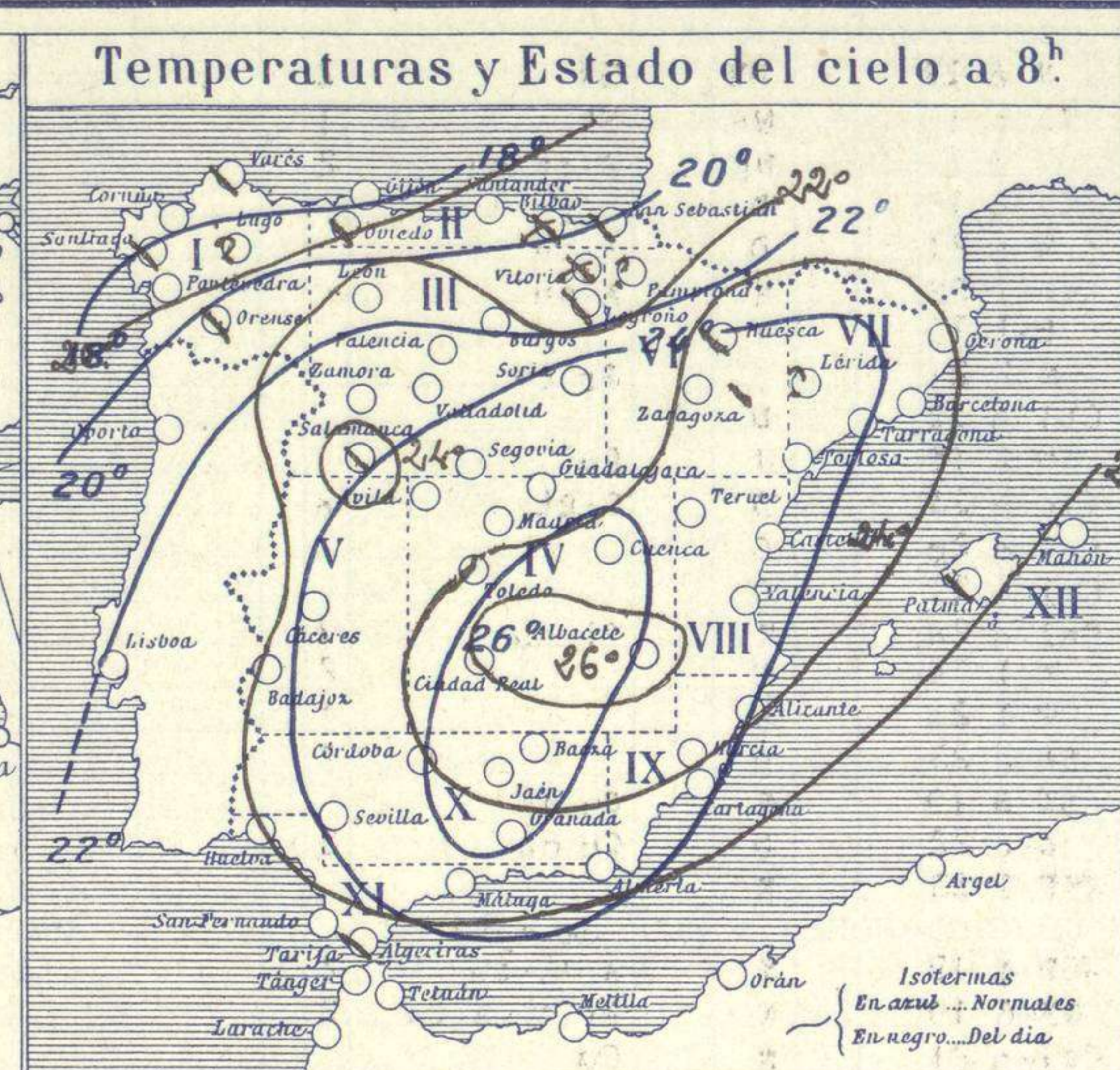
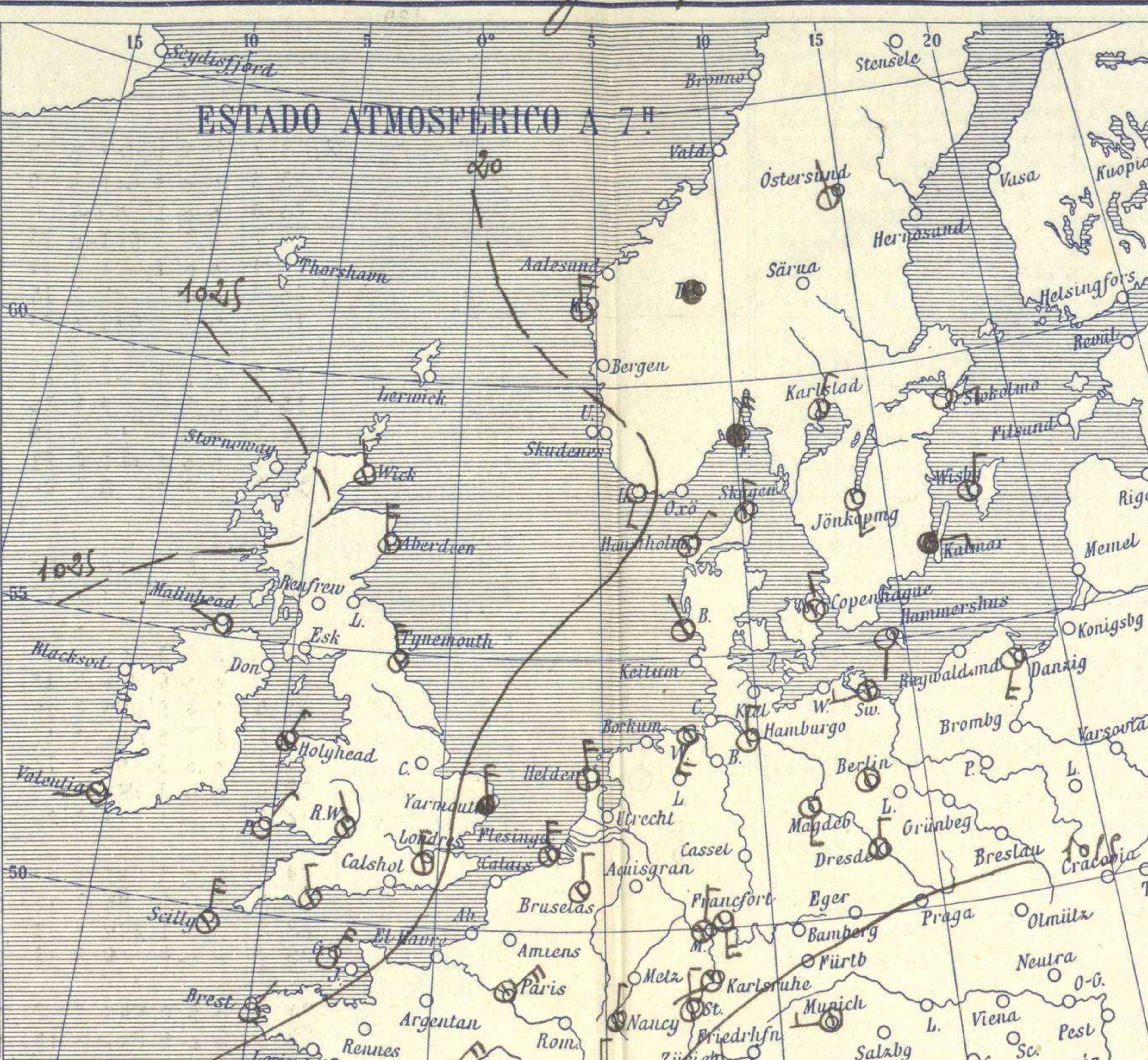
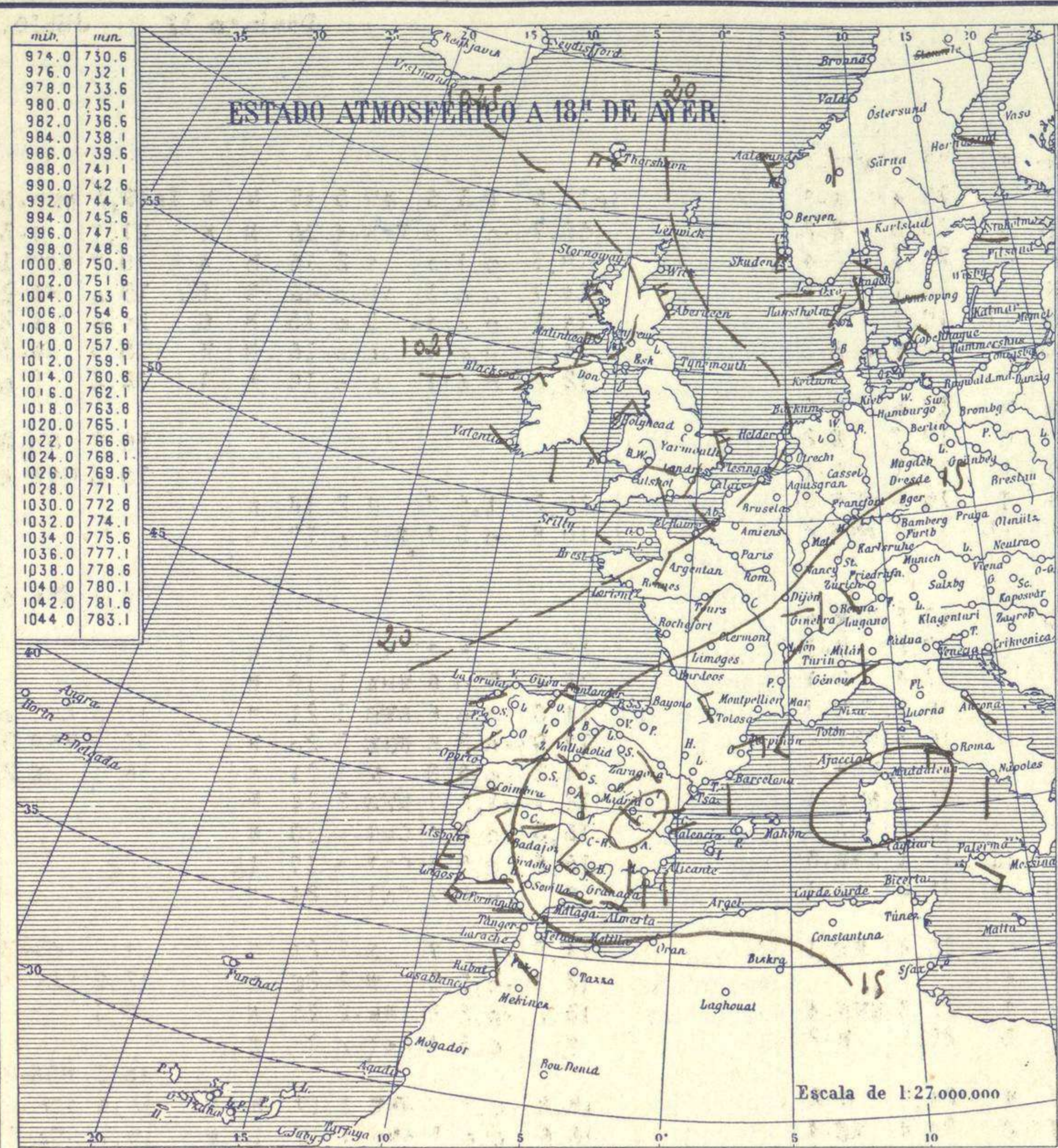


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Somnigo* 17 de Julio de 1927

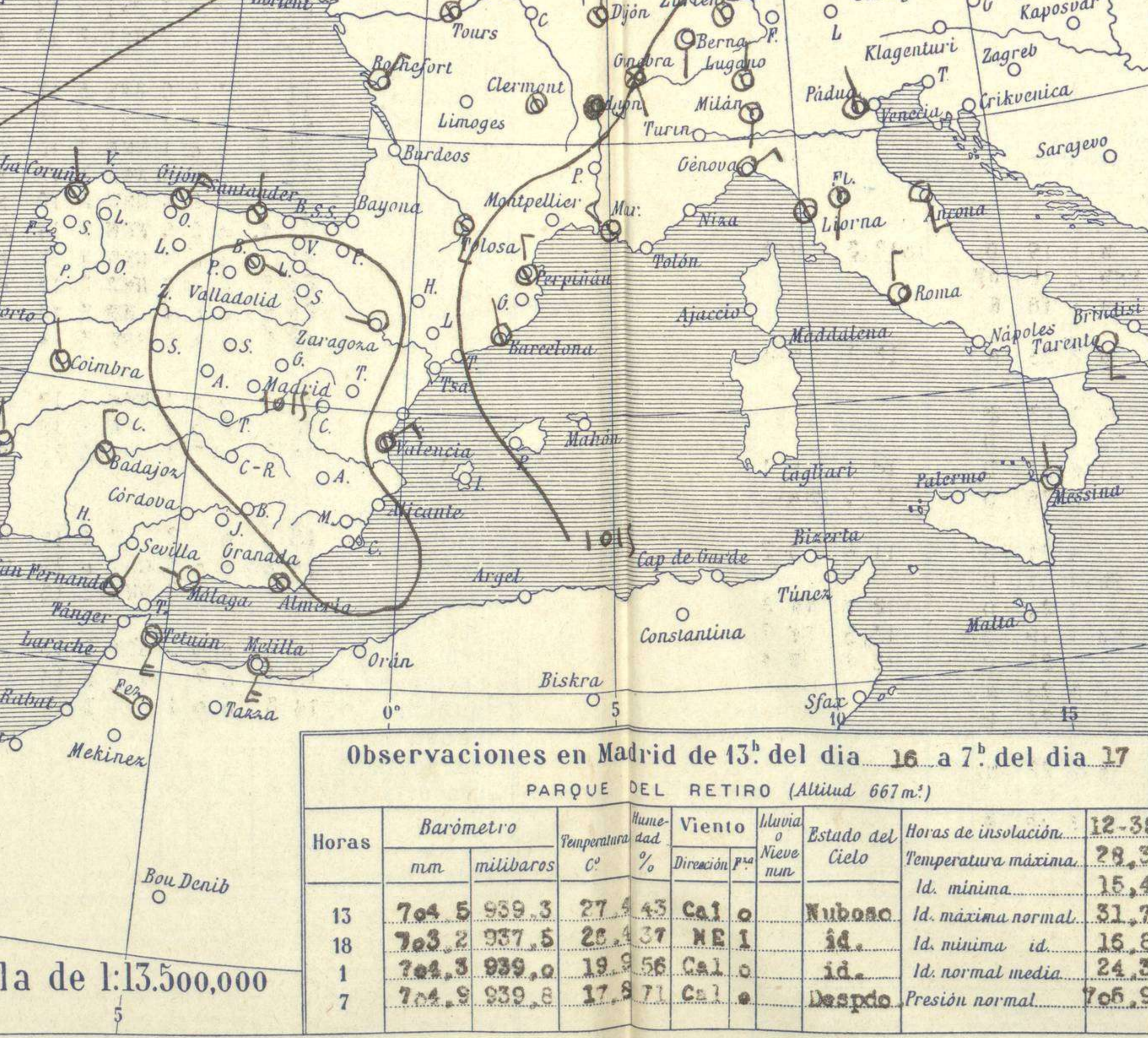
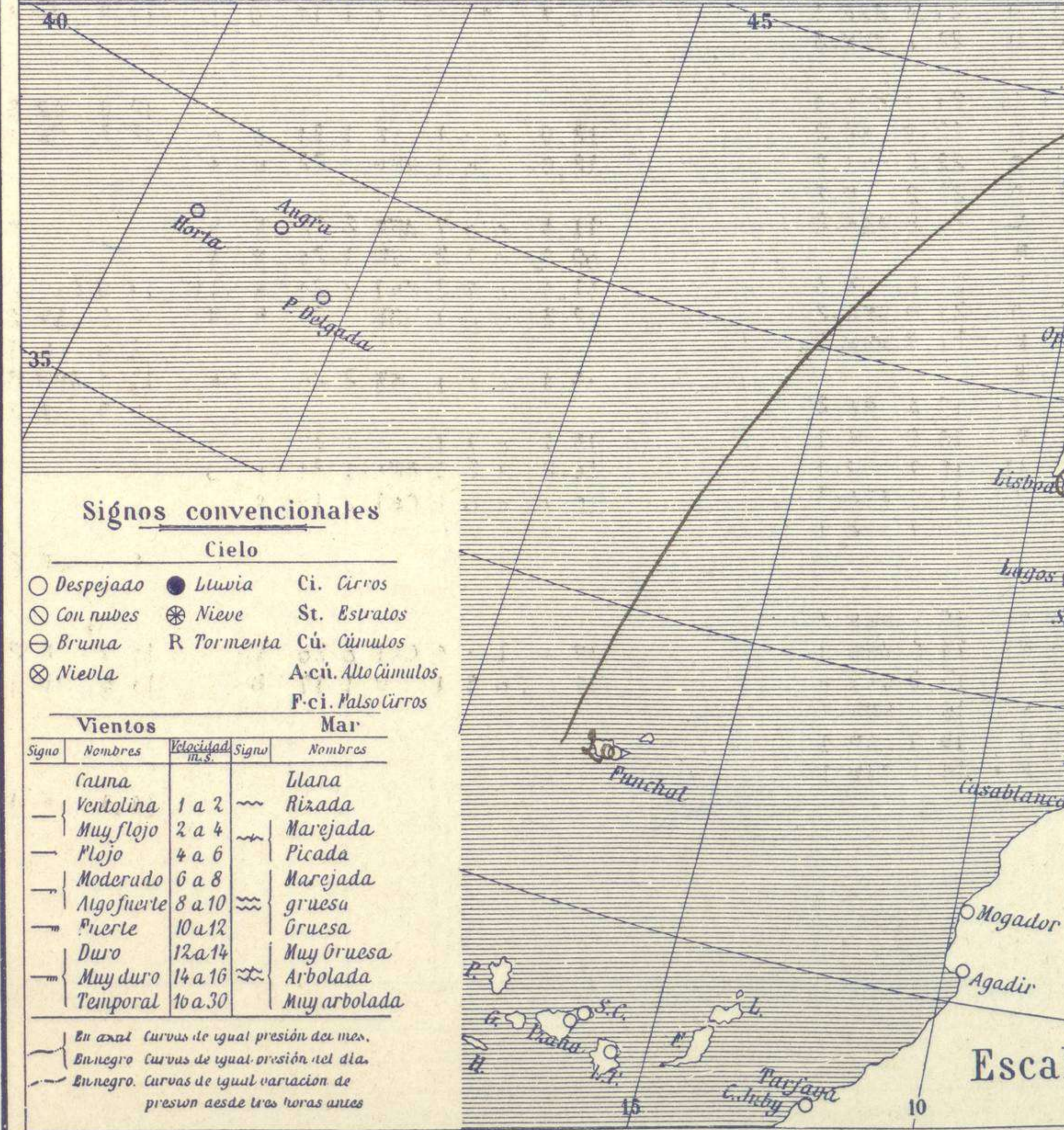
AÑO XXXV

Núm. 123



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	15	8
Santiago	22	15	8
Pontevedra			
Lugo			
Orense	29	15	
Oijón			
Oviedo	21	16	I
Santander			
Bilbao	23	20	2
San Sebastian	24	17	Ip
León	22	13	Ip
Zamora	32	15	
Palencia	20	14	Ip
Burgos	27	15	1
Soria	25	13	Ip
Valladolid			
Salamanca	22	12	
Ávila	26	12	
Segovia	27	15	
Madrid			
Toledo	32	19	
Guadalajara	28	14	
Cuenca	29	15	
Ciudad-Real	31	17	
Albacete	32	18	
Cáceres	31	15	
Badajoz			
Vitoria	27	16	2
Logroño	29	16	1
Pamplona			
Huesca	29	19	9
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	31	14	
Barcelona			
Tarragona	25	20	
Tortosa	32	19	Ip
Teruel	27	14	4
Castellón	28	10	
Valencia			
Alicante			
Murcia	33	18	
Sevilla			
Córdoba	32	16	
Jaén	30	17	
Baeza	28	14	
Granada			
Huelva	26	17	
San Fernando			
Tarifa	23	20	
Algeciras	29	19	
Málaga			
Almería	24	18	
Palma	31	18	
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
S ^o Cruz de T.			
Laguna	24	16	
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

El área de presiones débiles de poca importancia existe sobre el Mediterráneo, la península Ibérica y el occidente de Marruecos. Las presiones altas residen al oeste de España.

Tiempo probable

No se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	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 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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	1016.2	0.0	0	N 0	18	NB	St	2	OBSERVACIONES Á						
Gijón	15.6	-0.2	5	NE	18	NB	St	1							
Santander	15.9	0.1	6	N	19	NB	B-st-cu	2							
Valladolid	15.3	0.4	1	Cal	16	D									
Zaragoza	13.9	0.9	2	W	21	D	A-cu								
Barcelona	14.2	0.4	1	WNW	26	N	A-cu								
Tortosa	12.6	0.0	0	E	16	N									
Mahón	13.5	1.1	1	N	22	N	Fr-cu								
Madrid	15.1	0.8	1	Cal	18	D									
Badajóz	17.4	0.7	1	NW	17	N	Cu								
Alicante	13.1	0.3	4	WNW	23	D	S-et	0							
Granada	16.1	0.5	1	Cal	20	D									
Sevilla	16.5	0.1	1	Cal	21	D									
Almería	14.7	0.3	4	Cal	20	N	St-cu	1							
Málaga	14.2	0.1	0	W	24	D		2							
S.Fernando	17.8	0.0	0	NW	20	D		2							
Melilla	16.7	0.3	4	SW	23	D		2							
Tetuán	15.7	0.1	4	SW	19	N	Cu-nb								
S ^a C.de Tenerife	19.3	0.0	4	W	22	D	Cu-nb	2							
Iztañencia	14.5	0.8	4	NW	23	N									
OBSERVACIONES Á 18 ^h															
La Coruña	1016.2	0.0	0	WSW	19	N	A-st-cu	2	OBSERVACIONES Á						
Gijón	16.3	0.4	8	NE	19	N	Fr-cu A-cu	2							
Santander	16.3	0.0	0	Cal	21	N	Cu								
Valladolid	16.6	0.7	5	NW	26	N	Cu A-st								
Zaragoza	11.4	0.8	6	WNW	26	N	Cu A-cu								
Barcelona	12.2	0.8	6	E	26	N	St-et								
Tortosa	12.1	0.0	0	SSE	28	N									
Mahón															
Madrid	10.5	0.7	7	NE	26	N	Fr-cu								
Badajóz	13.5	1.1	5	WNW	29	N	A-cu								
Alicante	12.8	0.3	5	SSE	25	N	A-st	3							
Granada	12.3	0.7	5	W	29	D	Cu								
Sevilla	14.9	0.6	5	SE	25	D									
Almería	14.1	1.1	5	S	23	D	Cu-nb								
Málaga	15.4	1.7	5	Cal	26	D									
S.Fernando	17.9	1.3	5	W	23	D		3							
Melilla															
Tetuán															
S ^a C.de Tenerife	18.9	0.7	5	NW	27	D	Cu	2							
Iztañencia	11.4	1.3	5	ENE	26	D									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						PRESENTE	PASADO
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h									
Vares	1013.5	0.0	0	E	16	N		Cáceres	1015.9	1.1	4	W	19	D	1012.3	W-3	
Finisterre	16.2	0.0	0	Cal	18	N		Vitoria	15.3	0.0	0	NNW	18	NB			
Santiago	16.9	0.0	0	W	15	N		Logroño	15.7	0.0	0	W	18	N			
Pontevedra							1017.0	SE-1	Pamplona								
Lugo								Huesca	16.5	0.3	1	SE	23	N	12.1	W-3	
Orense	16.7	0.4	1	S	19	N		Lérida									
Oviedo	14.6	0.0	0	NE	17	N		Gerona	13.9	1.1	1	SSW	23	N			
Bilbao	13.4	0.1	4	NE	21	NB		Tarragona	13.7			SE	24	D			
San Sebastián	15.9	0.3	2	S	20	N	15.9	NW-1	Teruel	14.1	?	?	Cal	19	D	10.8	E-1
León	15.7	?	?	E	18	D	14.6	S-e	Castellón	14.3	0.0	0	W	25	D	13.5	ENE-e
Zamora	12.5	0.3	2	W	19	D	10.9	W-3	Valencia								
Palencia	12.5	0.0	0	NE	22	C	10.2	NE-1	Murcia	12.7	?	?	S	24	D	11.0	S-2
Burgos	12.6	0.0	0	E	16	N	10.6	E-3	Córdoba	07.9	0.3	2	SW	18	D		
Soria	14.1	0.0	0	SE	17	D	10.9	E-0	Jaén	16.3	?	?	W	21	D	12.7	NW-3
Salamanca	13.5	0.4	4	NW	19	N	09.2	N-1	Baeza	15.9	0.0	0	NW	19	D	13.5	SE-2
Avila	13.9	?	?	S	17	D	12.7	N-1	Huelva	17.0	?	?	N	22	D	15.7	W-4
Segovia	16.1	0.0	0	S	17	D	15.0	S-2	Tarifa	15.7	0.0	0	NW	20	N		
Toledo	14.9	1.1	2	W	21	D	09.9	WNW-1	Algeciras	15.0	0.3	1	W	23	D		
Guadalajara	13.7	0.5	1	N	19	D	09.9	NE-2	Tánger								
Cuenca	13.3	0.0	0	E	17	D	07.4	WNW-3	Palma	13.7	1.1	1	W	22	N		
Ciudad Real	16.2	0.0	0	W	23	D	13.1	SW-4	Las Palmas								
Albacete	14.6	0.7	2	W	23	D	10.3	S-1	Laguna	16.7	0.5	1	W	19	N		

NOTICIAS

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