

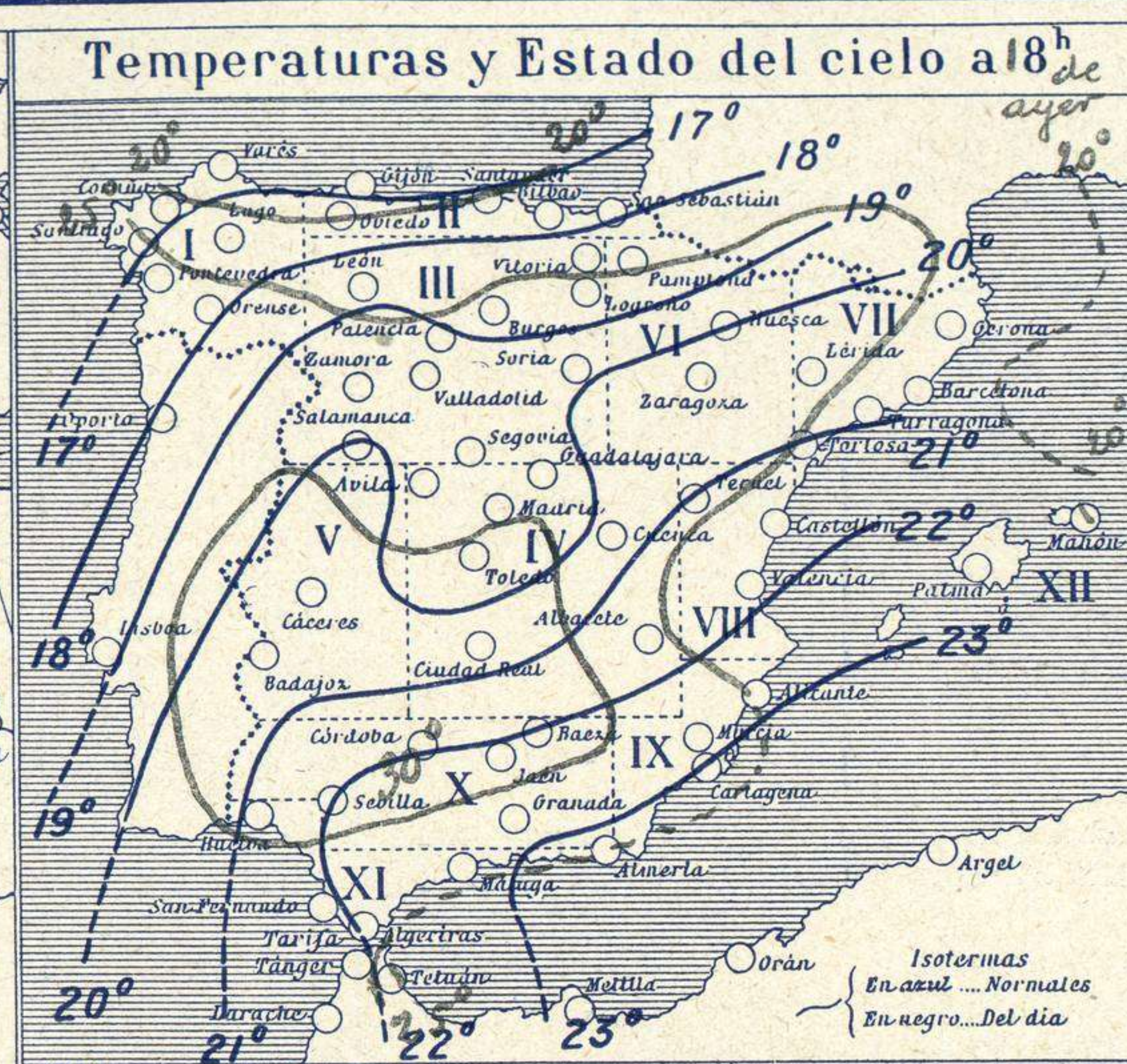
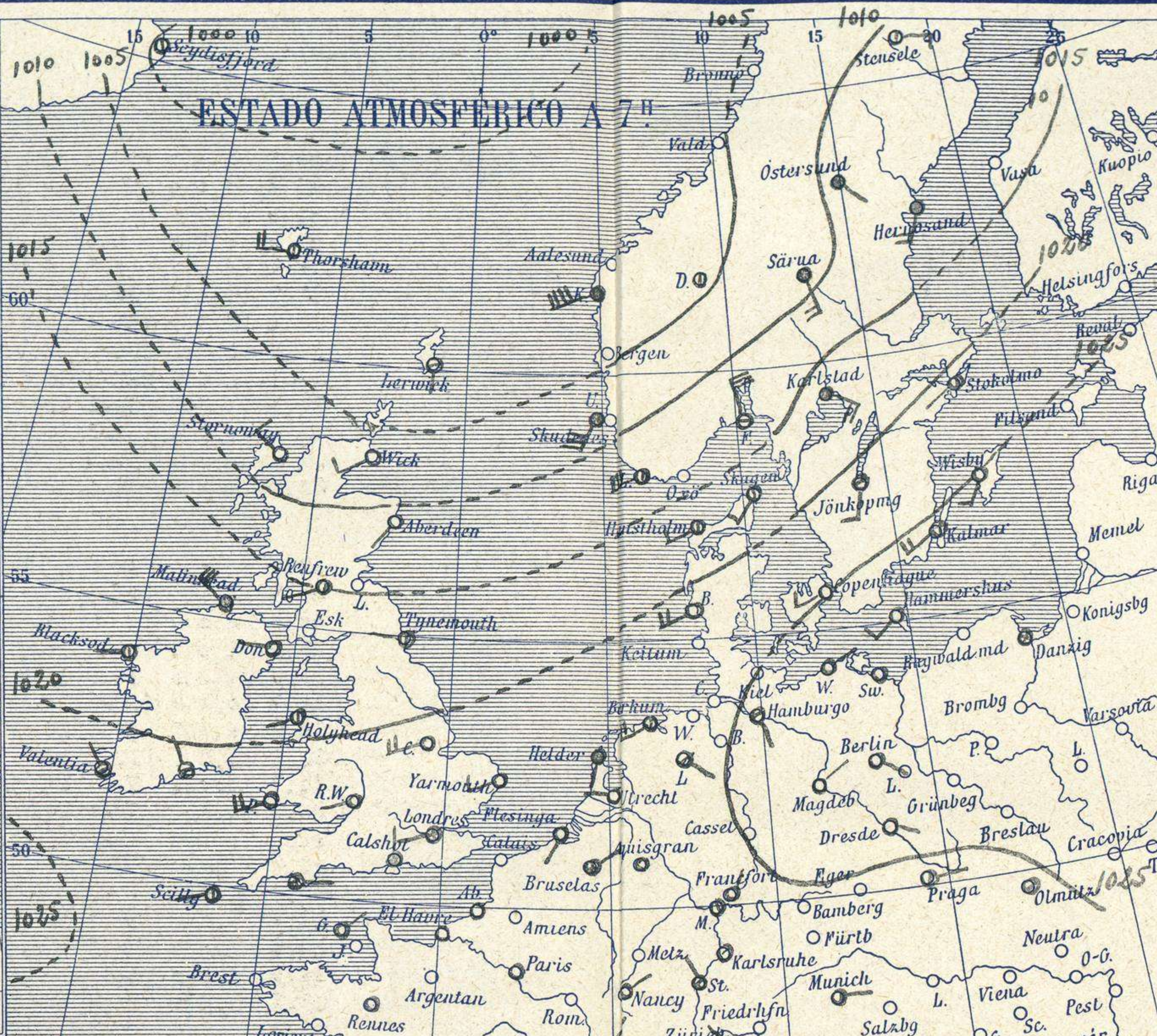
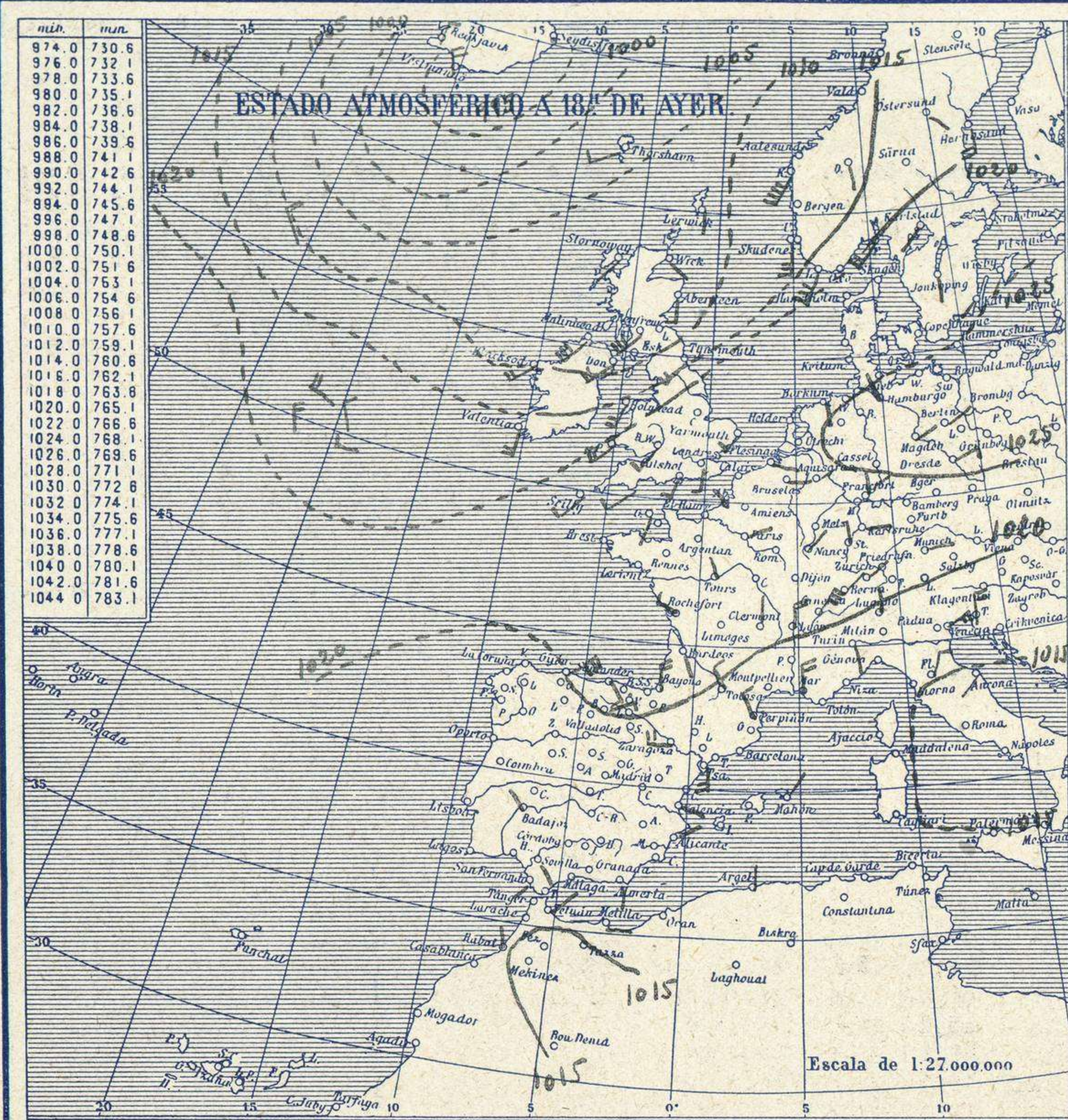


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 18 de Septiembre de 1928.

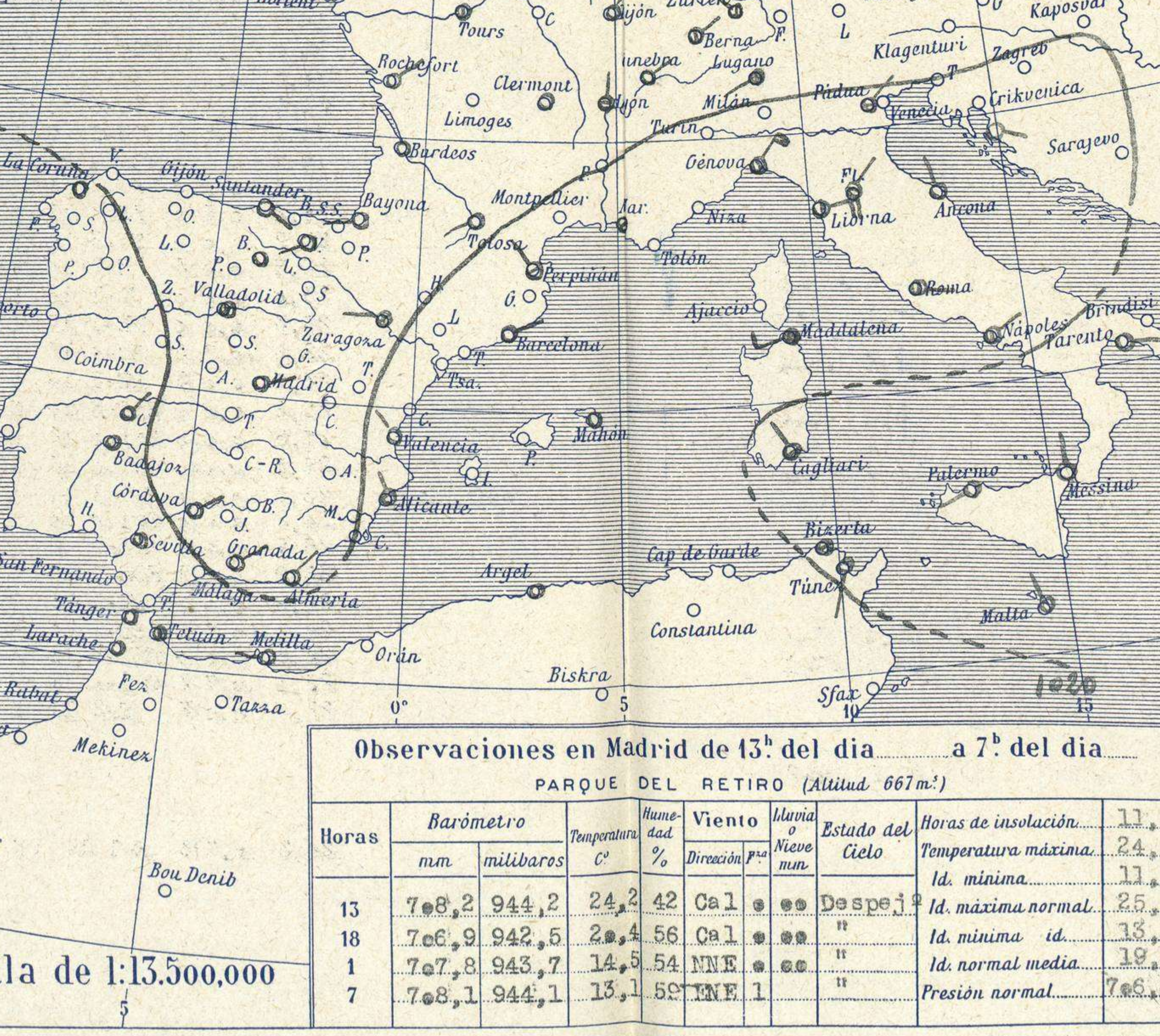
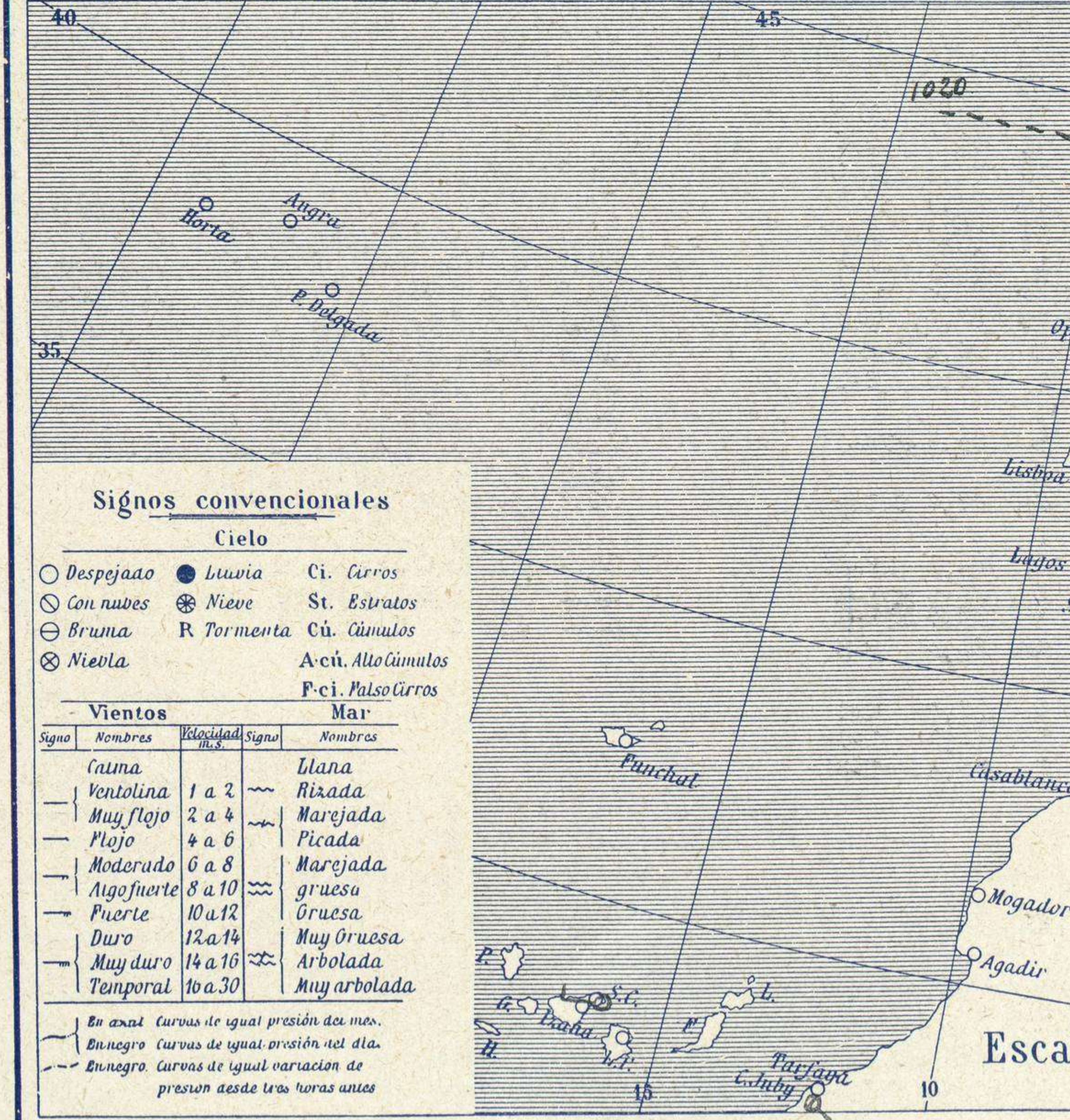
AÑO XXXVI

Núm. 262



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	13	
Santiago	30	13	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	34	9	
Oijón	24	13	
Oviedo	24	11	
Santander	22	13	
Bilbao	21	12	
San Sebastian	24		
León	26	8	
Zamora	26	6	
Palencia	26	5	
Burgos	26	6	
Soria	26	7	
Valladolid	25	6	
Salamanca	25	7	
Ávila	22	6	
Segovia	27	8	
Madrid	25	1	
Toledo	29	10	
Guadalajara	26	10	
Cuenca	25	8	
Ciudad-Real	26	11	
Albacete	27	9	
Cáceres	32	18	
Badajoz	23	5	
Vitoria	23	5	
Logroño	27	9	
Pamplona		8	
Huesca	25	12	
Zaragoza	26	12	
Lérida		14	
Oerona	38	14	
Barcelona	26	18	
Tarragona	28	18	
Tortosa	23	14	
Teruel	23	14	
Castellón	26		
Valencia	17		
Alicante	18		
Murcia	51	19	
Sevilla	15		
Córdoba	16		
Jaén	30	19	
Baeza	28	18	
Granada	16		
Huelva	56	17	
San Fernando	25	22	
Tarifa	25	16	
Algeciras	27	20	
Málaga	19		
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mañón	17		
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	17		
Melilla	27	19	10
Tánger	17		



Observaciones aerológicas

Estado General

Por el Norte de Europa se hallan las presiones débiles y las altas relativas se sitúan a Oriente de Alemania. En el Mediterráneo occidental baja el barómetro. El tiempo es bueno en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

Región	Tiempo probable
I	
II	
III	
IV	
V	Buen tiempo.
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Velocidad m/s	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibaros											
13	708,2	944,2	24,2	42	Cal	0	0	Despejado	11,9	24,8	11,1	25,2	706,3
18	706,9	942,5	20,4	56	Cal	0	0	"		13,4	19,2		
1	707,8	943,7	14,5	54	NNE	0	0	"		19,2			
7	708,1	944,1	13,1	50	NNE	1	1	"					

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cu. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.cú. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Uana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Puerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 20	—	Muy arbolada
—	Temporal	20 a 30	—	Muy arbolada

Mar

- 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.

Escala de 1:13.500.000

OBSE RVACIONES DE ESPAÑA

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, NUBES, MAR, VISIBILIDAD, and DIRECCION Y FUERZA DEL VIENTO A (250, 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 5000). Rows include La Coruña, Gijón, Santander, Valladolid, Zaragoza, Barcelona, Tortosa, Mahón, Madrid, Badajóz, Alicante, Granada, Sevilla, Almería, Málaga, S.Fernando, Melilla, Tetuán, S.º C. de Tenerife, and IZABACIA.

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, PRESSION MILIBARES, VIENTO, ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, PRESSION MILIBARES, VIENTO. Rows include Vares, Finisterre, Santiago, Pontevedra, Lugo, Orense, Oviedo, Bilbao, San Sebastián, León, Zamora, Palencia, Burgos, Soria, Salamanca, Avila, Segovia, Toledo, Guadalajara, Cuenca, Ciudad Real, Albacete, Cáceres, Vitoria, Logroño, Pamplona, Huesca, Lérida, Girona, Tarragona, Teruel, Castellón, Valencia, Murcia, Córdoba, Jaén, Baeza, Huelva, Tarifa, Algeciras, Tánger, Palma, Las Palmas, and Laguna.

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - L Lloviznas - LL Llavias - 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.