

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 79

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

20 de Marzo

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists data for various international stations including Bronnő, Harnosánd, Estocolmo, etc., categorized by region like EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITÁNICAS, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO.
20 7 49 8 23 2 998,0 S-8

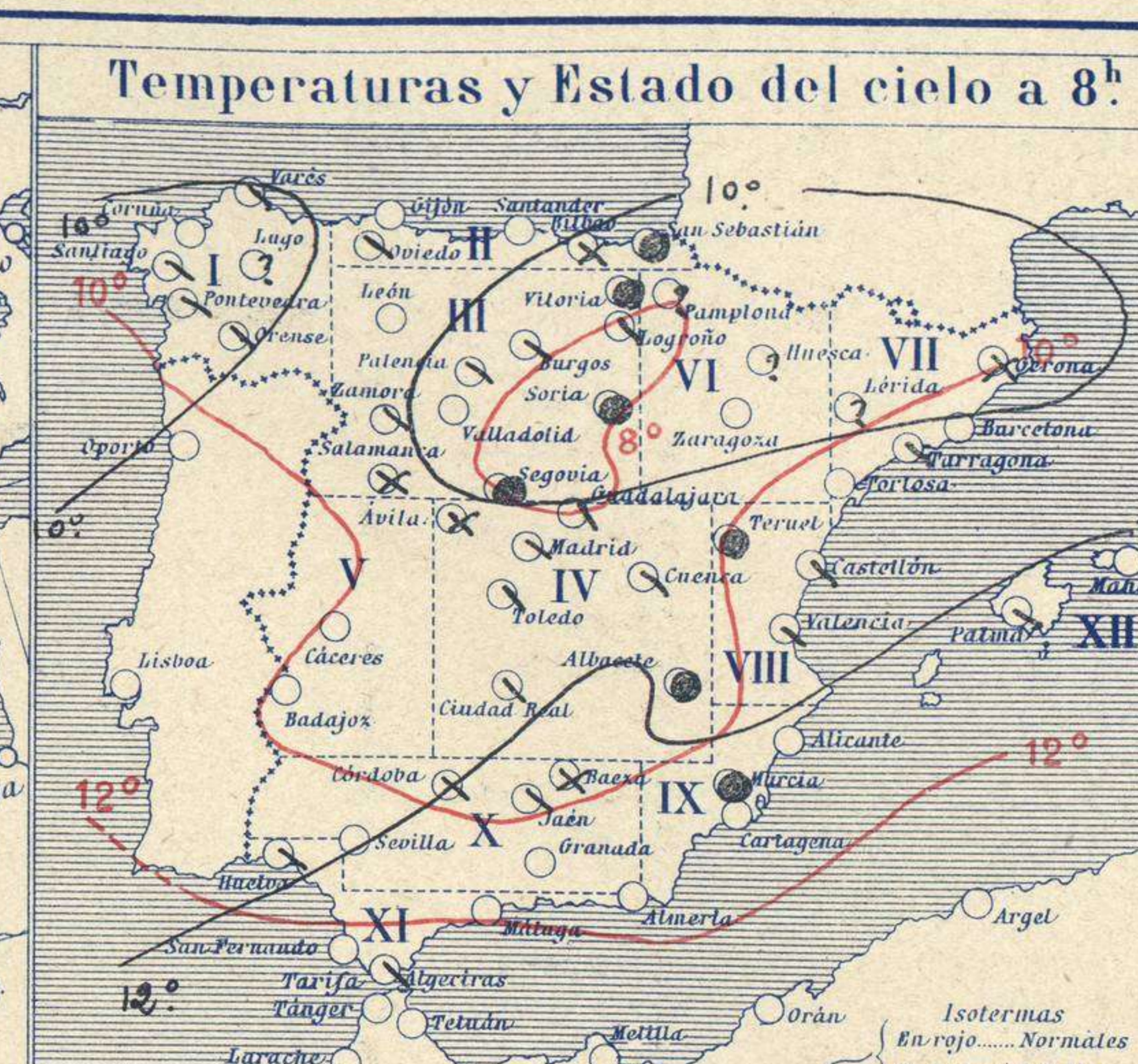
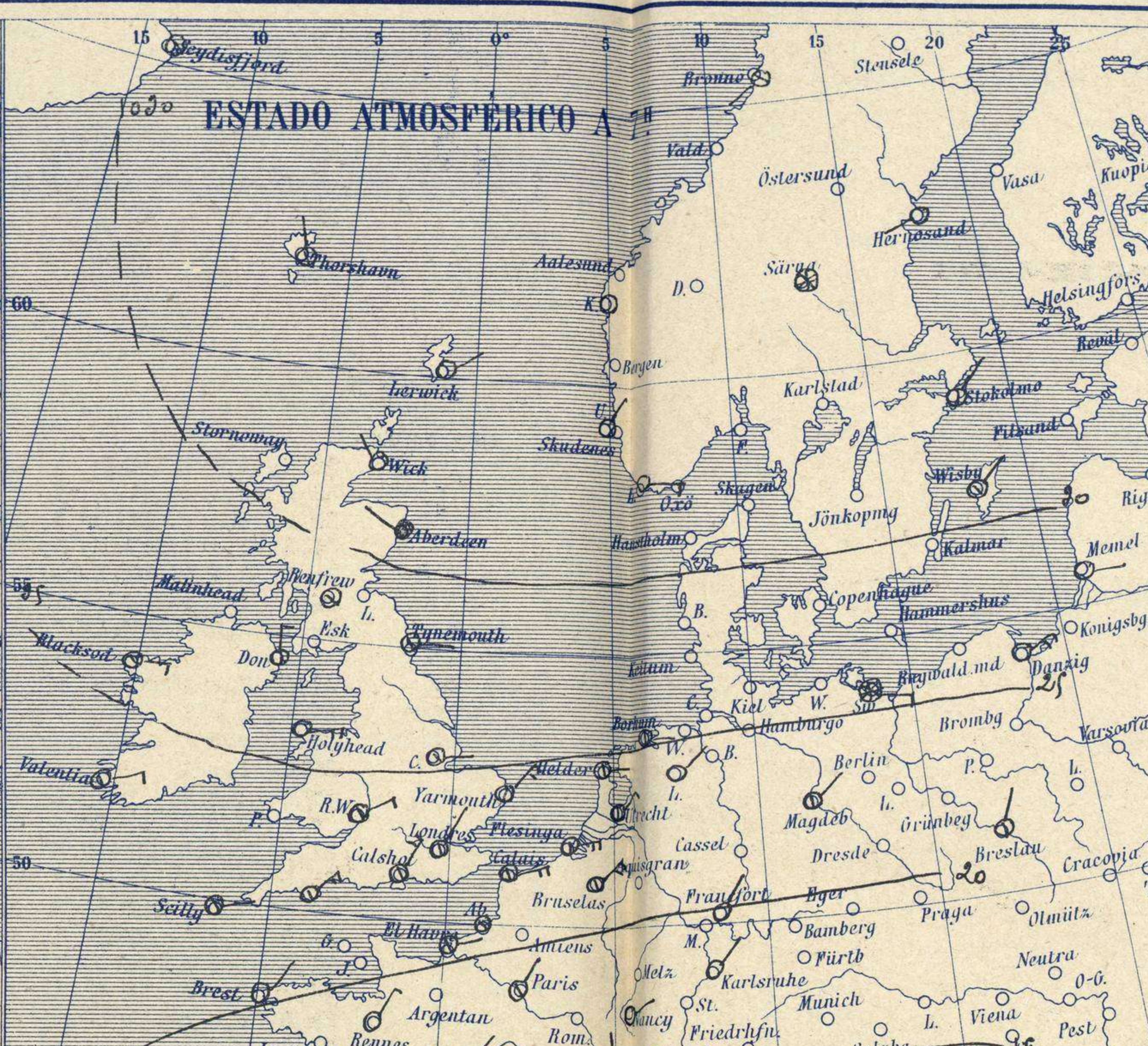
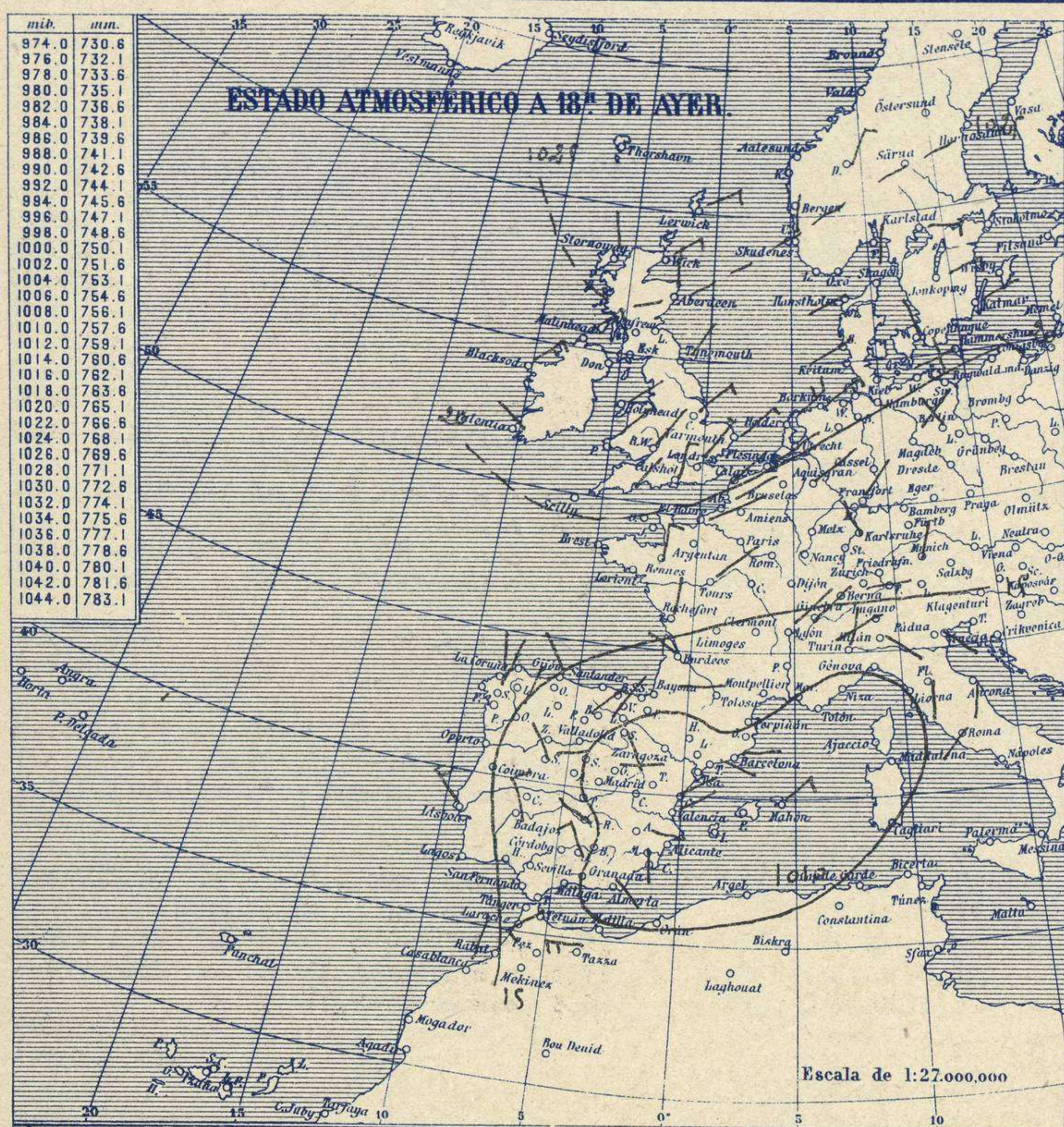


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sabado* de Marzo de 1926

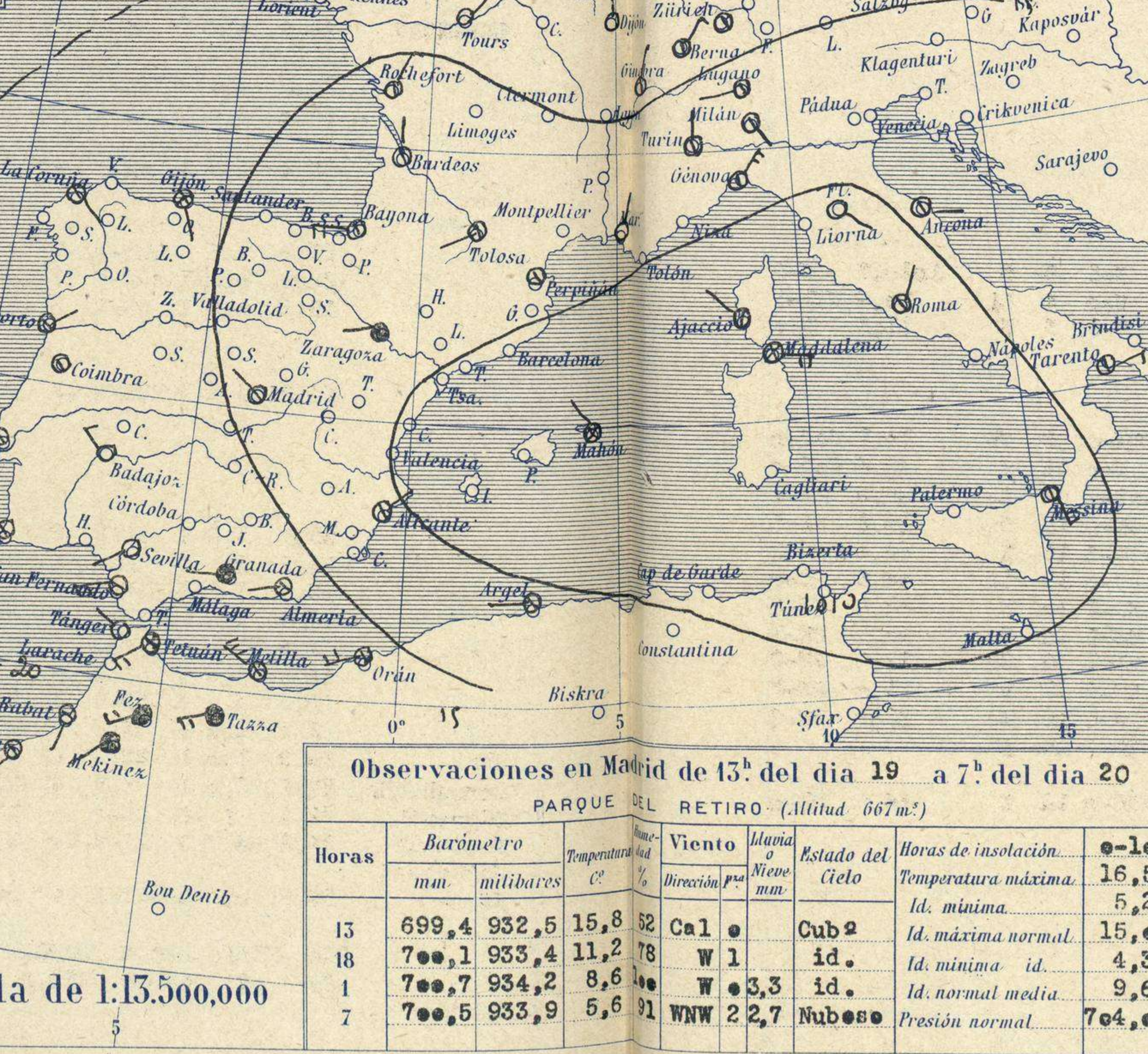
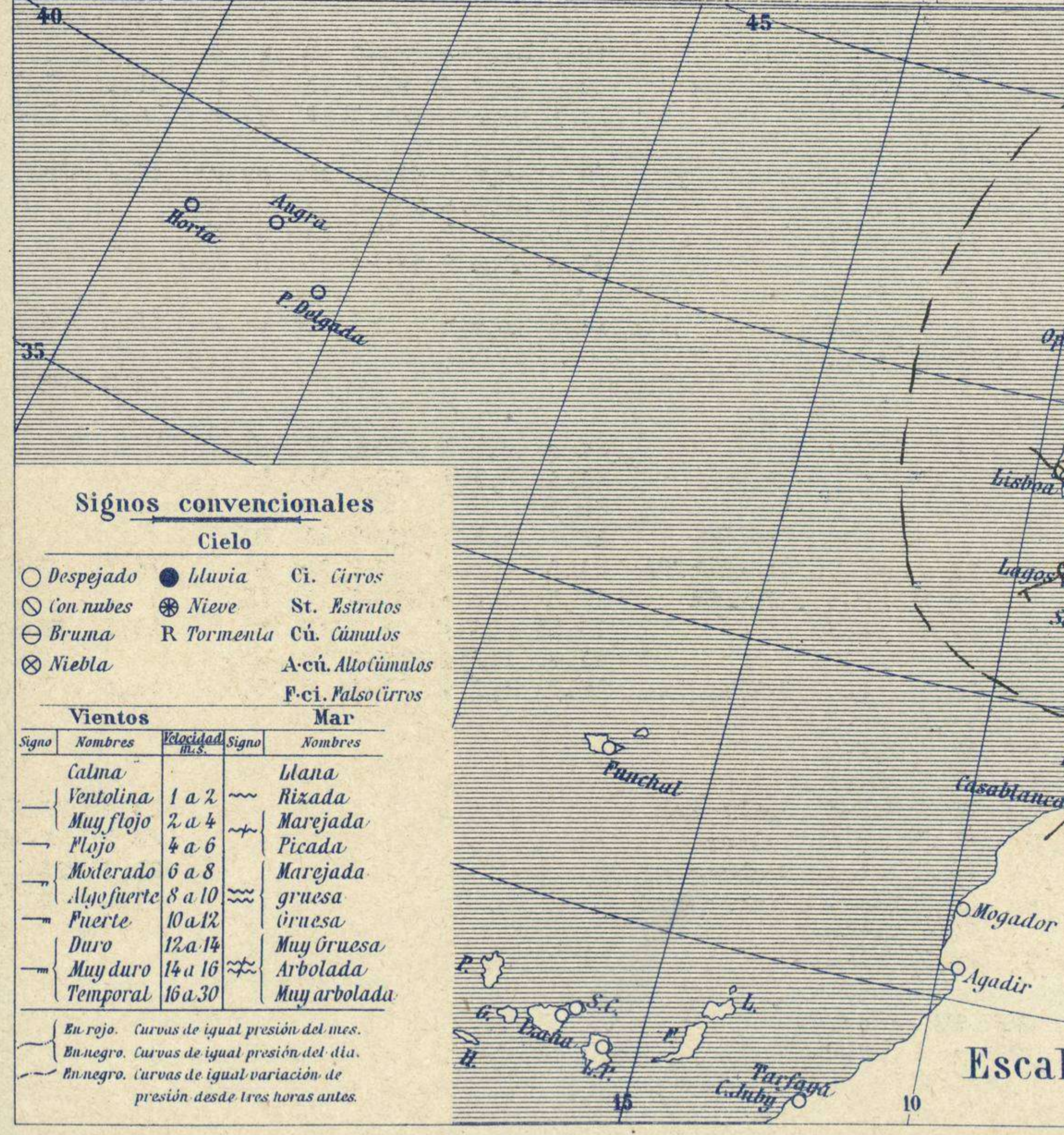
AÑO XXXIV

Núm.º 79



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Minim.	
La Coruña	16	6	ip
Santiago	16	4	
Pontevedra	18	2	
Lugo			
Orense	?	?	
Oijón	13	8	6
Oviedo	11	7	11
Santander			15
Bilbao	12	6	5
San Sebastián	14	8	3
León	12	2	ip
Zamora	16	3	5
Palencia	12	3	22
Burgos	10	3	15
Soria	17	6	25
Valladolid	13	8	18
Salamanca	11	4	1
Ávila	16	1	12
Segovia	8	2	17
Madrid	17	5	6
Toledo	13	3	5
Guadalajara	17	7	4
Cuenca	20	7	7
Ciudad-Real	12	6	1
Albacete	18	7	7
Cáceres	17	5	
Badajoz	17	8	
Vitoria	10	3	12
Logroño	15	4	4
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	20	9	1
Lérida			
Gerona	15	5	
Barcelona	14	12	
Tarragona	14	11	
Tortosa			
Teruel	17	7	4
Castellón	15	7	ip
Valencia	16	11	ip
Alicante	21	12	
Murcia	20	11	ip
Sevilla	20	9	
Córdoba	17	8	10
Jaén	13	8	3
Baeza	17	6	8
Granada	13	7	5
Huelva	20	10	
San Fernando	17	10	4
Tarifa	16	13	3
Algeciras	18	12	
Málaga	18	14	
Almería	19	14	1
Palma	20	10	
Ibiza			
Mahón	16	13	
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	11	ip
Melilla	20	13	3
Tánger			



En el Mediterráneo occidental se hallan las presiones débiles relativas que dan lugar a mucha nubosidad en España y lluvias poco intensas. Las presiones altas residen sobre Suecia y Noruega.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojes de dirección variable, cielo nubes y algunas lluvias.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Observaciones en Madrid de 15^h del día 19 a 7^h del día 20

PARQUE DEL RETIRO. (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibares					
13	699,4	932,5	15,8	Cal 1	Cub 2	16,5	16,5
18	700,1	933,4	11,2	W 1	id.	5,2	15,0
1	700,7	934,2	8,6	W 3,3	id.	4,3	15,0
7	700,5	933,9	5,6	WNW 2,7	Nubes 0	9,6	15,0

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- Con nubes
- Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R Tormenta
- Cú. Cúmulos
- ⊗ Niebla
- A-cú. AltoCúmulos
- F-ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Alojfuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

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.

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°						D. y F.	C.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.										OBSERVACIONES Á 7h.								
OBSERVACIONES Á 7h.															OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	16,7	0,3	2	ESE-2	8			N	B-st-cu	3											
Gijón	16,2	0,2	4	SSE-2	8			NB	St,A-st	1?											
Santander	15,8	0,0	0	Cal-o	7			N	Cu	3											
Valladolid	15,3	0,1	4	Cal-o	5			N	Nb												
Zaragoza	12,3	0,5	4	W-1	9			LL	Nb												
Barcelona	10,5	0,1	4	E-2	12			NB	Nb		ENE-3	ENE-4									
Tortosa																					
Mahón	06,9	0,0	0	NNW-2	14			NB	B-st-cu	3											
Madrid	12,3	0,1	4	WNW-2	6			N	A-st-cu,Ci				WNW-2	NNE-3	NW-4						
Badajóz	16,2	0,7	3	WNW-3	9			D	St,Ci												
Alicante	10,2	1,2	1	NW-2	14			N	Cu-nb,A-st	2											
Granada	15,3			W-2	8			LL													
Sevilla	15,9	0,9	1	WSW-2	10			D	Ci-st												
Almería	11,9	0,4	1	W-1	14			N	B-st-cu	1											
Málaga	15,7	0,9	4	W-2	14			N	Cu	1											
S.Fernando	18,3	0,9	4	W-5	14			N	Cu	3											
Melilla	15,1	1,2	1	WNW-9	15			N	Cu-nb,A-cu	4											
Larache	17,4	0,4	4	WSW-5	13			N	Cu,Ci												
S ^a C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBSERVACIONES Á 18h.															OBSERVACIONES Á 18h.						
La Coruña	15,9	1,2	2	N-2	13			N	Cu	3											
Gijón	15,3	0,9	4	NW-1	11			LL	Nb	2											
Santander	14,2	0,7	4	W-2	11			LL	Cu-nb	3											
Valladolid	12,1	0,5	1	S-1	9			LL	Nb												
Zaragoza	07,4	0,7	4	WNW-2	16			N	Cu,A-cu												
Barcelona	09,9	-0,1	7	E-2	13			N	Ci,Fr-cu												
Tortosa																					
Mahón	07,7	0,0	0	NE-3	14			N	St-cu	4											
Madrid	10,3	1,2	1	W-1	11			N	St-cu												
Badajóz	12,6	0,4	4	NW-5	16			D	A-cu												
Alicante	07,9	2,7	1	ESE-2	15			NB		3											
Granada	12,7			NW-2																	
Sevilla																					
Almería	09,5	0,9	1	ESE-3	17			N	Cu-nb,Ci-st	1											
Málaga																					
S.Fernando	13,9	0,0	0	W-6	17			N	Cu	5											
Melilla	11,1	1,6	4	WNW-8	15			N	Nb,A-cu	4											
Larache																					
S ^a C. de Tenerife																					
Izaña	14,1	-1,9	7	WSW-3	15			11	Cu-nb,Ci												

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 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.