

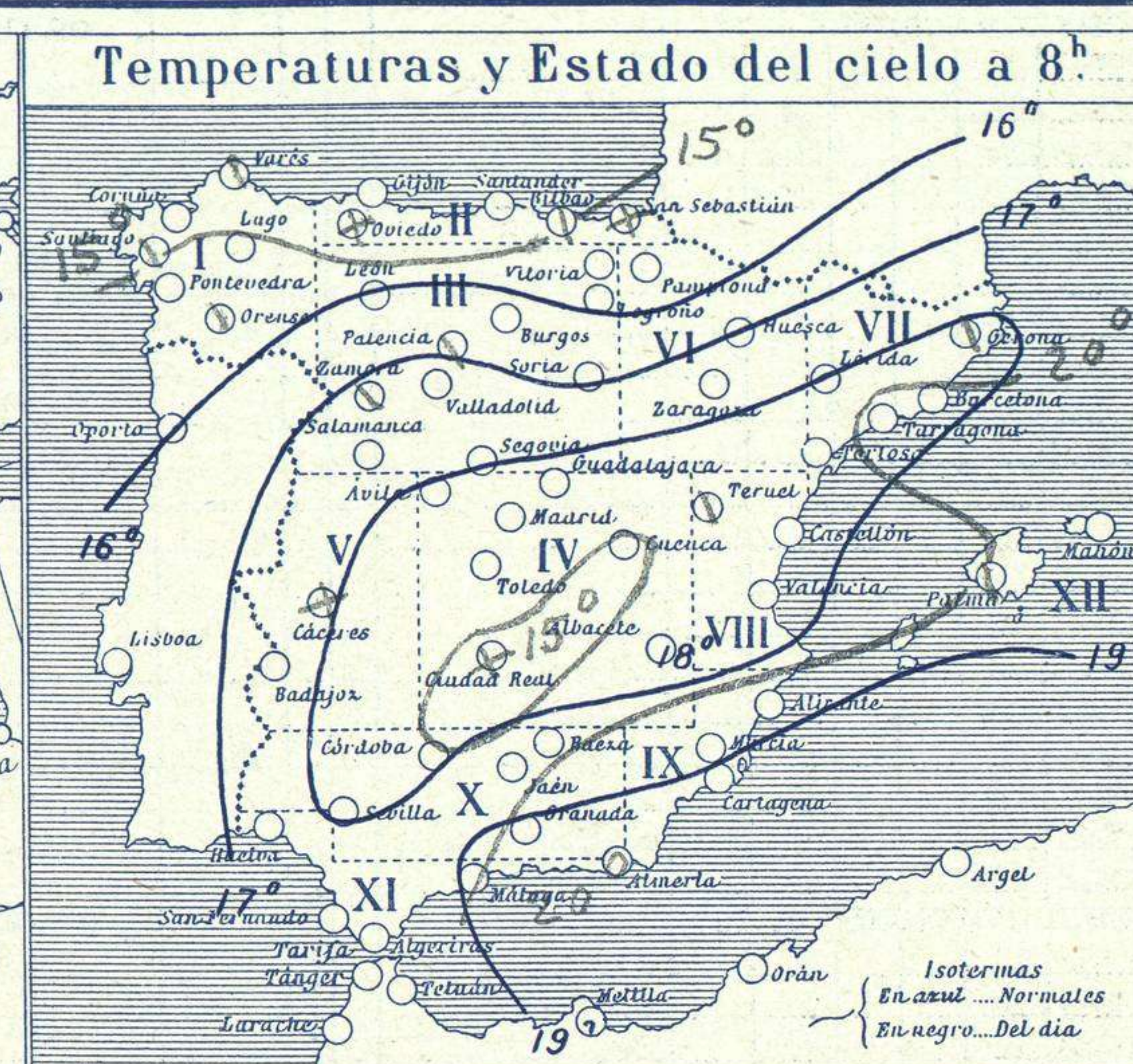
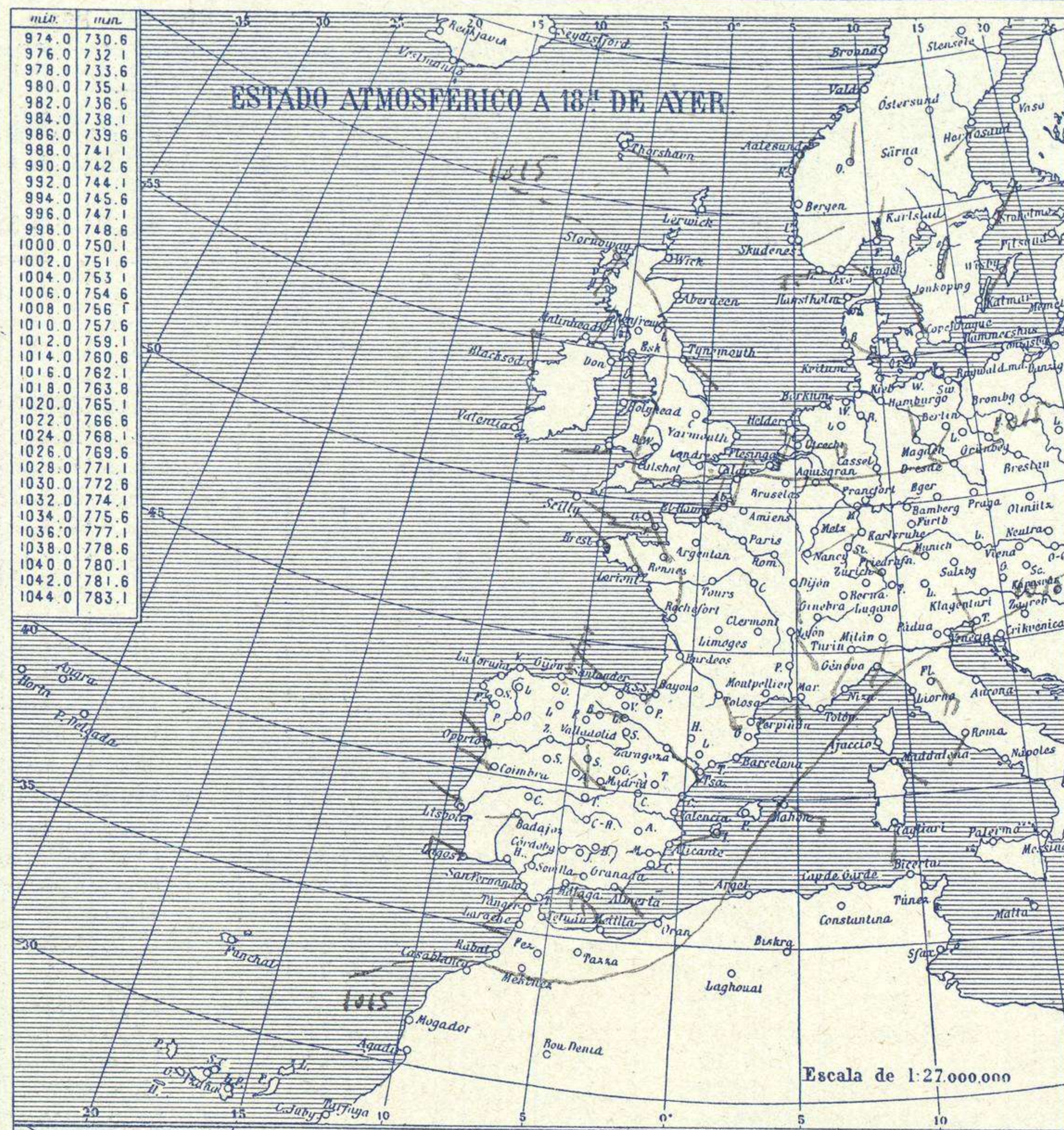


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

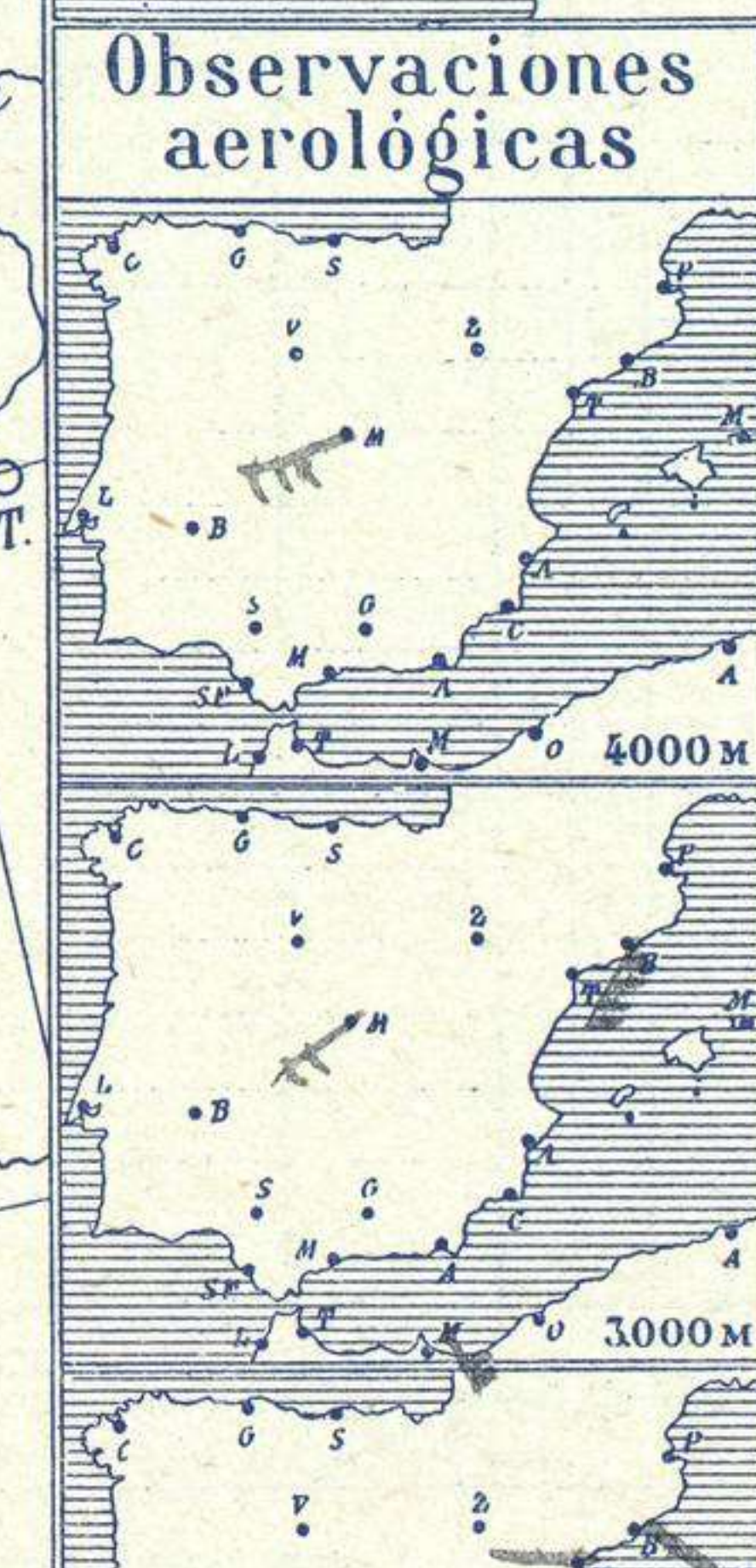
Boletín del Martes 29 de Mayo de 1928.

AÑO XXXVI

Núm.º 150

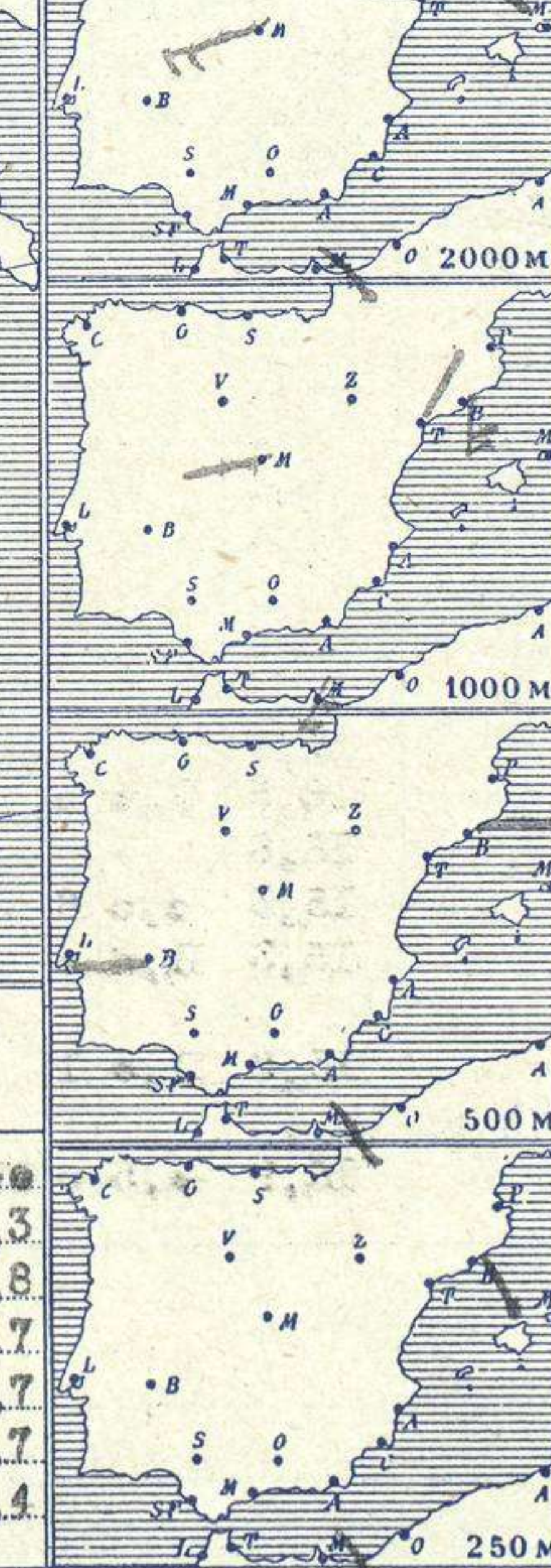


Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	12	1
Santiago	22	12	1
Pontevedra	22	13	
Lugo			
Orense	12		
Oijón			5
Oviedo	17	13	14
Santander			2
Bilbao			
San Sebastian			
León	17	11	12
Zamora	22	12	6
Palencia	17	10	3
Burgos	23	11	16
Soria	23	8	
Valladolid	16	11	11
Salamanca	17	11	5
Ávila	14	8	5
Segovia	17	10	5
Madrid	22	11	0.1
Toledo	22	11	3
Guadalajara	22	8	0.2
Cuenca			7
Ciudad-Real	25	11	4
Albacete	23	8	
Cáceres		12	2
Badajoz	25	12	
Vitoria	22	11	
Logroño	23	11	
Pamplona		13	
Huesca	23		
Zaragoza	25	13	
Lérida			
Gerona		14	
Barcelona			ip
Tarragona			ip
Tortosa		15	ip
Teruel	22	7	
Castellón	25	14	
Valencia	?	15	ip
Alicante	25	13	ip
Murcia	23	13	
Sevilla	25		
Córdoba	25	12	2
Jaén	23	14	0.5
Baeza	23	12	
Granada		10	
Huelva	23	13	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería	23	14	
Palma			
Ibiza			
Mahón	21	15	
Las Palmas			
San Cruz de T.			ip
Laguna			
Izaña			
Tetuán			13
Melilla			
Tánger			



Estado General

Sobre el occidente de Europa se hallan presiones débiles relativas que pueden dar lugar a tormentas aisladas. Las presiones altas residen hacia el mar del Norte.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojes de dirección variable y tiempo inseguro.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Lluvia
- ☁ Nieve
- ☁ Ci. Carros
- ☁ St. Estratos
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ A.cú. Alto Cúmulos
- ☁ F.cú. Pseudo Cúmulos

Vientos

Signo	Nombres	Edad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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 arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 28 a 7^h del día 29

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación				
	mm	milibaros							°C	%	Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	705.9	937.3	21.2	56	Ca. l.		Cub. 2	1.0	22.3	10.8	22.7	10.7
18	705.6	938.1	14.8	66	NV	ip	id.		22.7	10.7	22.7	10.7
1	704.6	938.4	12.5	92	Ca. l.		id.		22.7	10.7	22.7	10.7
7	705.4	940.5	14.0	87	Ca. l.		id.		22.7	10.7	22.7	10.7

Escala de 1:13,500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°																		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	17.5	0.0		W-1	14	LL	Nb												
Gijón	17.1	0.5	3	NE-1	14	N	St												
Santander	15.4	1.5		W-3	14	LL	St-cu												
Valladolid	16.9	1.0		WSW-2	13	N	St-cu, A-cu												
Zaragoza	?	1.0	3	Cal-e	17	N	A-cu												
Barcelona	13.4	1.5	4	ESE-1	19	N	St-cu, Ci-st			SSE-1	E-2	S-4	SE-2	SSW-2					
Tortosa	15.1	0.5	1	Cal-e	23	D													
Mahón	14.2	0.5	1	SE-3	19	N	A-cu, Ci-st	2											
Madrid	17.1	1.0	3	Cal-e	14	D	Ci					WSW-1	WSW-4	SW-5	WSW-6				
Badajóz	17.7	1.0	3	NW-2	14	D	St				W-2								
Alicante	15.6	1.5		NW-1	18	D	Ci-st												
Granada	18.1	1.0		Cal-e	13	N													
Sevilla	16.7	1.0		E-1	10	D													
Almería	16.7	1.0	1	SE-2	19	D	Ci												
Málaga	16.7	1.5	3	E-1	18	D	Ci-st												
S. Fernando	16.9	0.5		E-2	17	N	Cu, St-cu												
Melilla	16.4	1.0	3	Cal-e	19	D	Ci												
Tetuán	15.5	1.0	3	W-3	16	N	Ci												
S. C. de Tenerife	17.7	0.5	3	WSW-6	17	D	Cu, Ci												
IZABAYA	16.3	0.0		WSW-2	18	D													
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h						
La Coruña	14.1	0.0		Cal-e	16	N	St-cu	3											
Gijón	13.5	1.0	3	ENE-4	15	LL	Nb												
Santander	15.3	2.0	7	NW-2	15	T	St-cu												
Valladolid	15.0	0.0	7	SSE-1	13	LL	Nb												
Zaragoza	?	1.0	3	SE-6	21	N	Cu-nb												
Barcelona	16.2	0.5	7	NE-1	20	N	Ci-st												
Tortosa																			
Mahón	14.7	0.0	6	ESE-3	19	N	Ci-st	4											
Madrid	13.9	1.0		NW-0	15	LL	St-cu												
Badajóz	13.0	0.5	4	W-3	23	N	Cu, A-cu												
Alicante	13.0	2.0		ENE-1	20	N	Cu-nb, A-st	3											
Granada																			
Sevilla	?	0.0		?-5	22	D	Ci-st												
Almería	13.5	1.0		SE-2	20	D													
Málaga	13.4	0.5		Cal-e	21	D													
S. Fernando	15.7	0.0		WSW-3	20	N													
Melilla	13.7	0.5	3	NN-5	21	?	Ci												
Tetuán	14.2			?-4	20	D													
S. C. de Tenerife																			
IZABAYA	15.8	0.0		?-2	18	N													
BURGOS	13.1	1.0	7	W-2	12	N	Cu-nb, Ci-cu												

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 Lloviznas - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.