





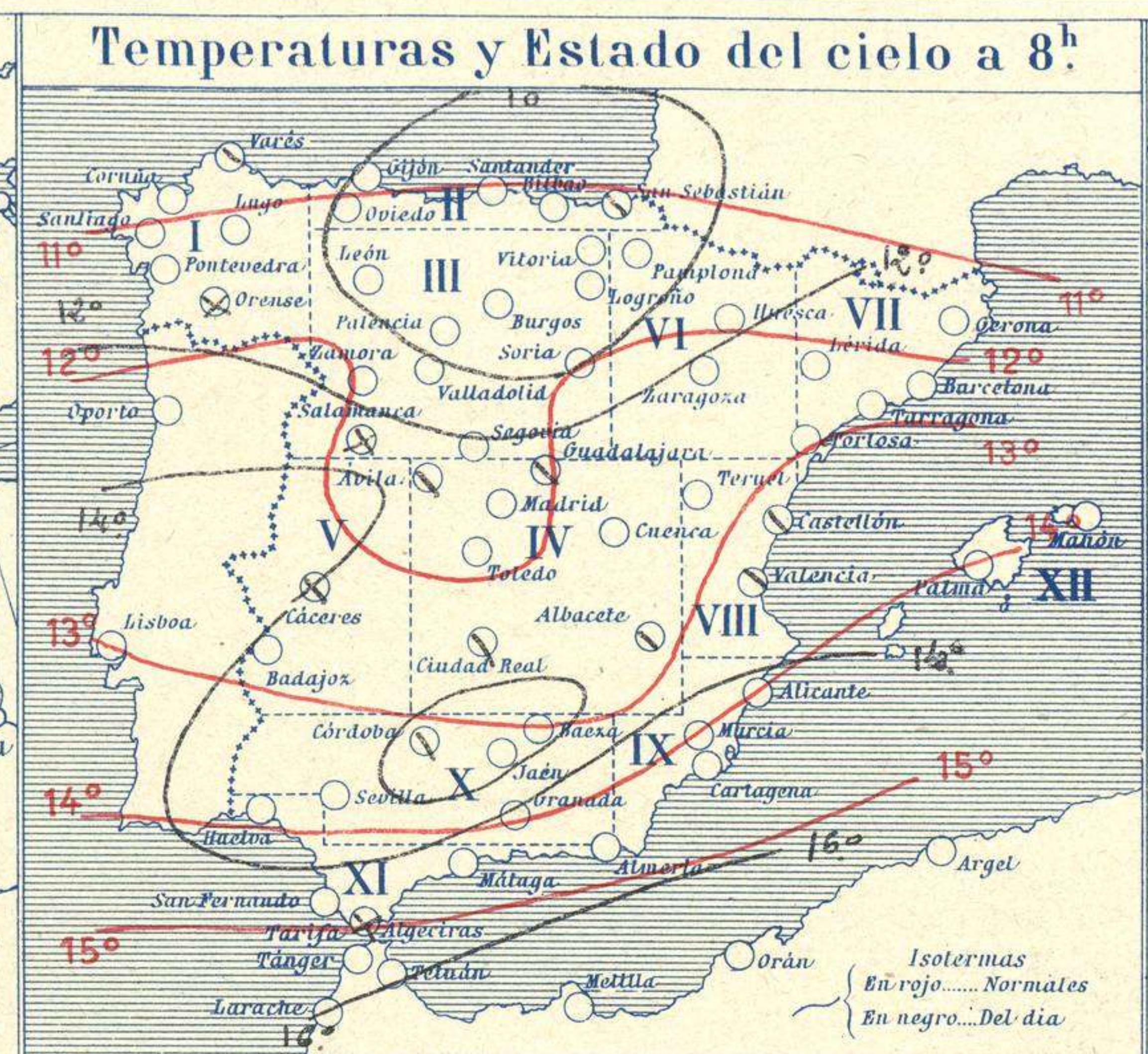
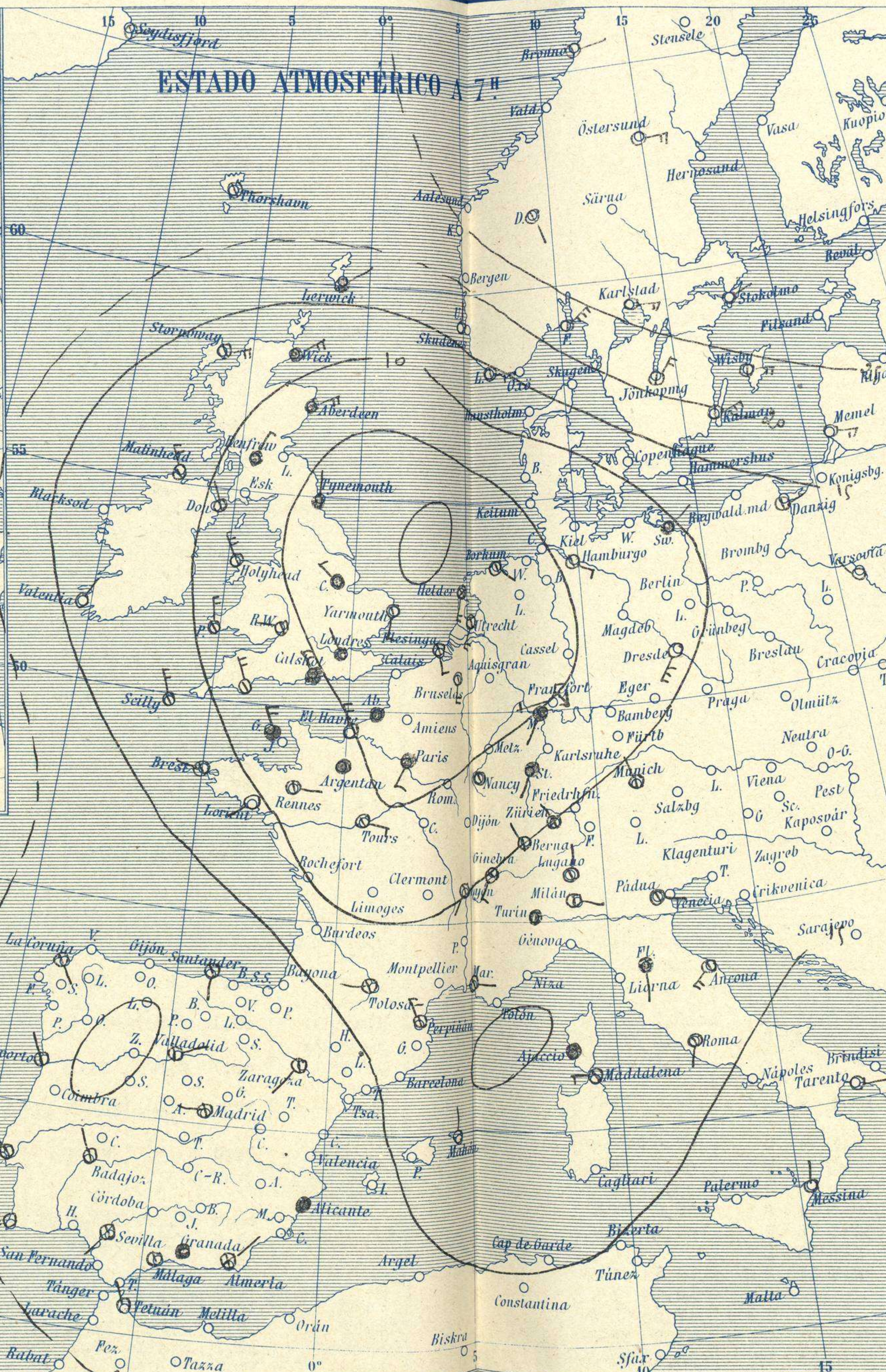
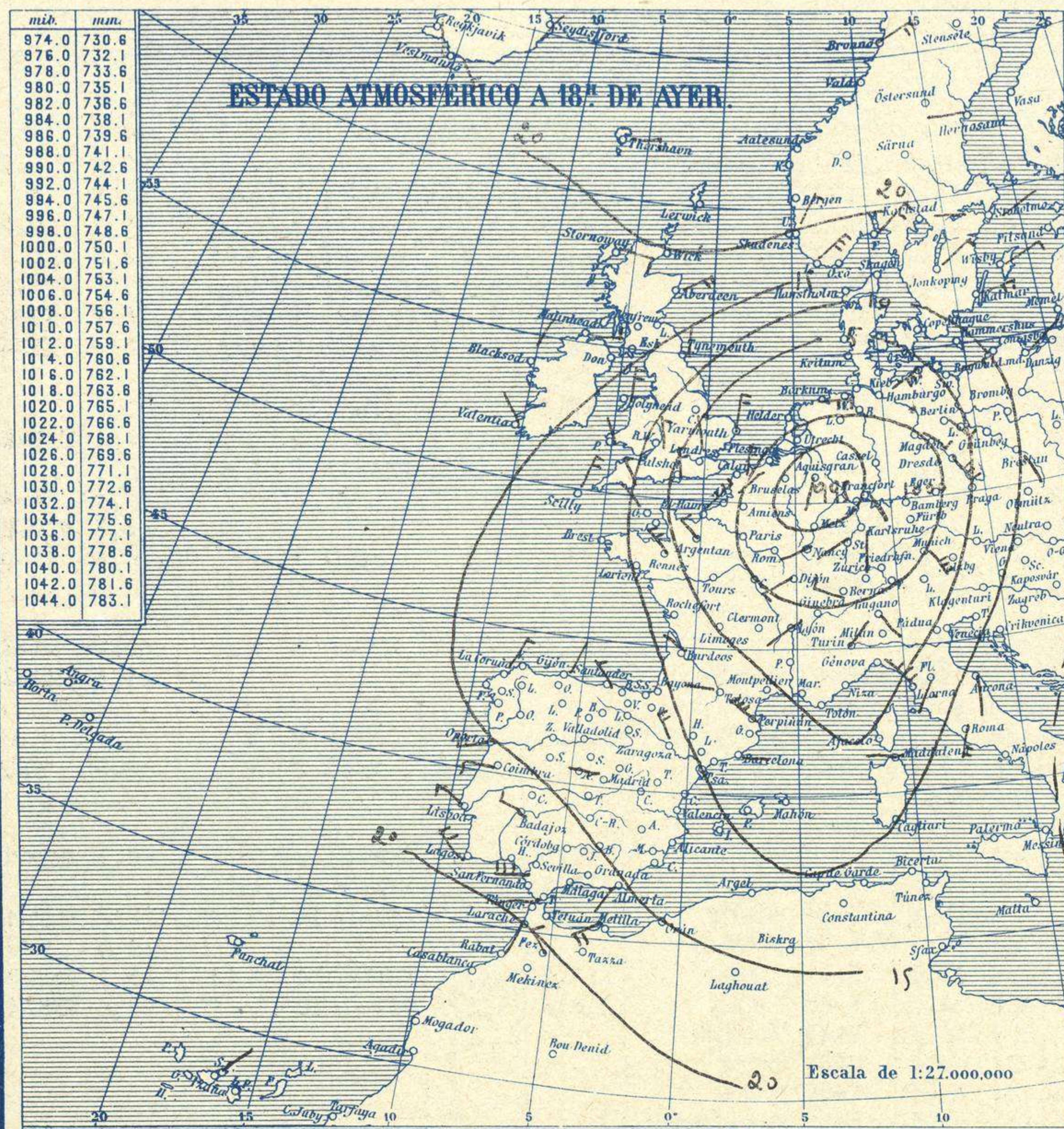


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

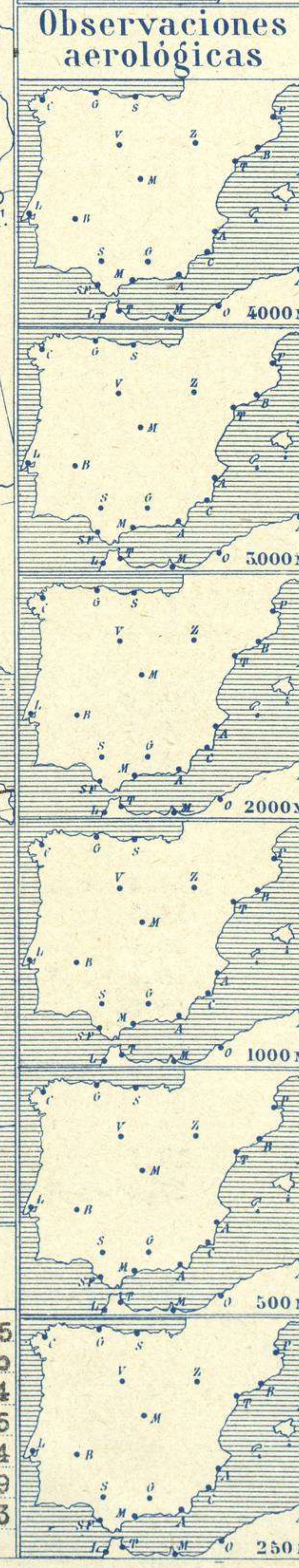
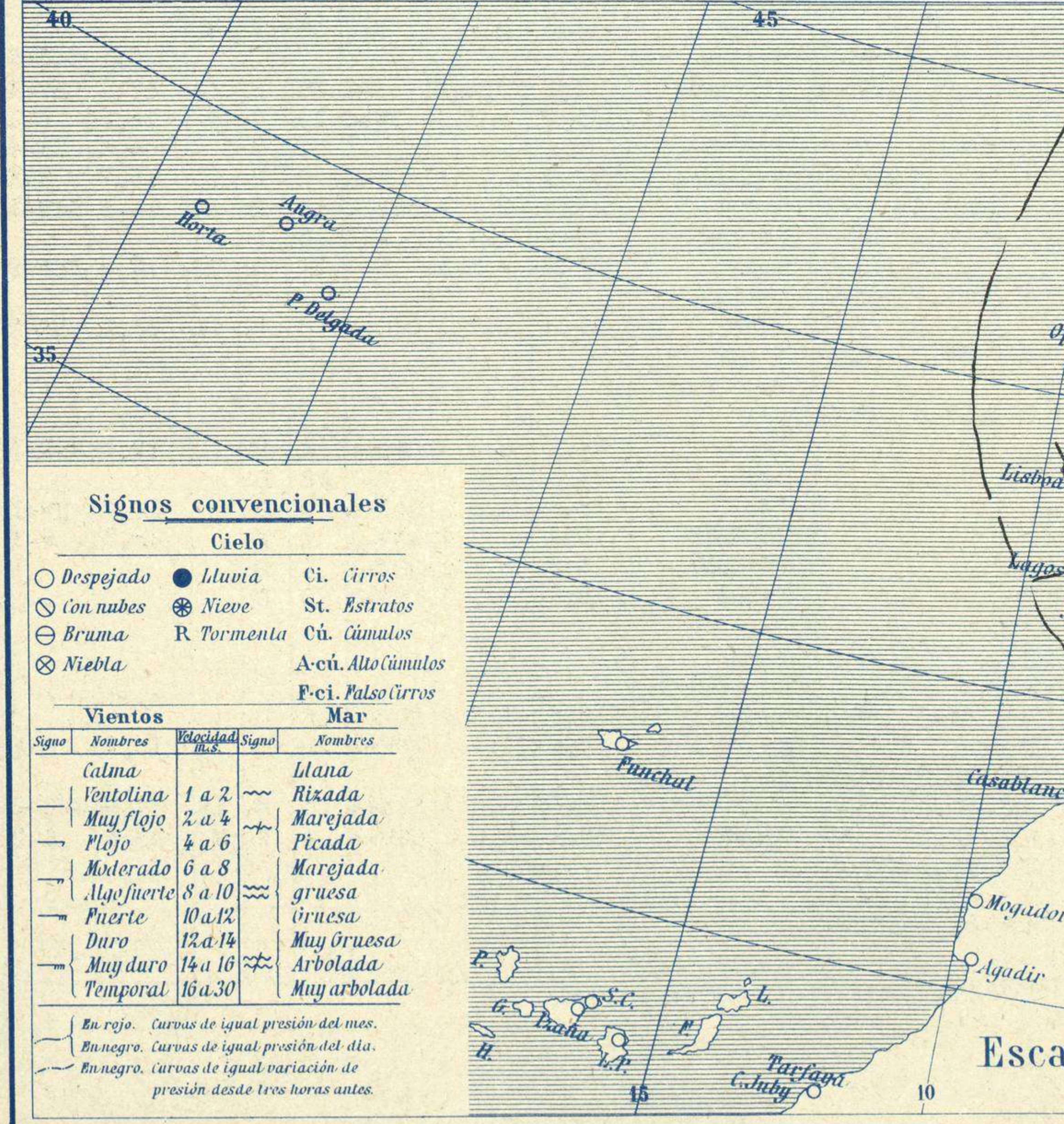
Boletín del *Suñes 26* de *Abril* de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 116



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	10	
Santiago	17	8	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	20	4	1p
Oijón	13	5	
Oviedo	13	3	
Santander	13	6	1p
Bilbao	18	5	2
San Sebastián	12	7	1
León	13	0	
Zamora	15	5	
Palencia	14	0	
Burgos	11	0	
Soria	11	0	
Valladolid	16	4	
Salamanca	14	6	2
Ávila	11	5	1p
Segovia	12	3	3
Madrid	15	8	
Toledo	17	9	1
Guadalajara	13	6	
Cuenca			
Ciudad-Real	15	6	4
Albacete	15	7	6
Cáceres	15	9	1
Badajoz	15	10	2
Vitoria	9	0	1
Logroño	12	0	0,3
Pamplona			
Huesca	11	1	
Zaragoza	13	4	
Lérida			
Gerona	15	7	4
Barcelona	19	10	1p
Tarragona	17	6	
Tortosa			
Teruel	11	0	
Castellón	21	9	
Valencia	21	11	
Alicante	21	10	1p
Murcia	22	10	1p
Sevilla	21	8	
Córdoba	18	9	3
Jaén			
Baeza			
Granada	15	6	0,3
Huelva	16	10	
San Fernando	18	12	1
Tarifa	16	2	
Algeciras			
Málaga	21	11	1p
Almería	21	12	
Palma	17	8	
Ibiza			
Mahón	13	8	5
Las Palmas	24	21	
S <sup>t</sup> Cruz de T.			
Laguna			
Izaña	21	15	
Tetuán	18	6	
Melilla			
Tánger	16	11	



**Estado General**

En el mar del Norte se halla un núcleo borrascoso, que sin ser intenso influye en el tiempo de toda la Europa occidental en el Mediterráneo septentrional y en España existen centros de perturbación atmosférica de carácter secundario. Las presiones altas residen hacia las Azores.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I  
II  
III  
IV  
V  
VI Vientos flojos de dirección variable, cielo nuboso y aguaceros aislados.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE-RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C°	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																
La Coruña	16,9	1,3	1	SE-0	11	N	A-cu	2	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>							
Gijón	16,8	0,8	4	SW-2	7	D	Fr-ci	2								
Santander	17,1	1,2	1	S-1	6	NB		3								
Valladolid	17,5	1,3	1	ENE-1	6	N	Cu, A-cu									
Zaragoza	17,1	1,6	1	SW-1	7	NB										
Barcelona	13,5	2,0	1	N-2	12	D	Ci-st									
Tortosa																
Mahón	13,8	2,3	1	N-1	12	D	Cu	5								
Madrid	16,3	1,3	1	W-0	10	N	B-st-cu, Ci-st		WNW-3	NW-2						
Badajóz	18,3	0,9	4	NW-2	12	N	Nb, A-cu									
Alicante	16,2	1,6	4	Cal-0	14	ll	Nb	2								
Granada	22,6	0,3	4	Cal-0	10	ll	Nb									
Sevilla	19,0	1,2	1	SW-1	12	N	Cu, Ci-cu									
Almería	17,4	1,1	2	NE-2	14	NB	St-cu	2								
Málaga	19,1	0,8	4	Cal-0	15	N	Cu, Ci-cu									
S. Fernando	20,1	0,4	4	Cal-0	14	D	Ci	4								
Melilla																
TERRUCHE	19,0	0,4	2	NW-2	15	D	Cu, Ci-st									
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																
Izaña	21,4	0,7	4	N-1	18	N	Cu	2								
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de ayer.																
La Coruña	14,7	-0,2	7	NNE-3	13	N	A-cu	3	OBSERVACIONES Á							
Gijón	15,7	-0,3	8	NNE-1	12	D	Cu	2								
Santander	15,1	0,5	1	NW-3	11	NB		3								
Valladolid	12,9	-0,1	7	Cal-0	12	D	Cu, Ci									
Zaragoza	12,1	1,3	4	NW-4	17	N	Cu, A-st									
Barcelona	06,1	4,1	1	E-3	13	N	Nb									
Tortosa																
Mahón																
Madrid	13,0	0,8	4	W-1	13	N	Cu									
Badajóz	16,1	-0,7	8	W-3	13	LL	Nb									
Alicante	11,5	1,2	1	W-2	19	D	Fr-cu	3								
Granada																
Sevilla																
Almería	13,7	0,1	4	SSW-5	19	D	Cu, Ci	3								
Málaga																
S. Fernando	19,8	0,0	0	W-8	16	N	Cu	4								
Melilla	17,7	0,5	4	WSW-5	17	N	Cu, A-cu	3								
TERRUCHE	19,0	-0,4	5	WNW-4	16	D	Cu, Ci									
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	21,1	-0,9	5	NE-?	20	N	A-cu									
Izaña	777,9	-7,5	5	?-1	12	D										

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* 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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.