



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 338

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

4 de Diciembre

Table with columns for ESTACIONES, PREJÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPE RATUR A, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Calais, Ginebra, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

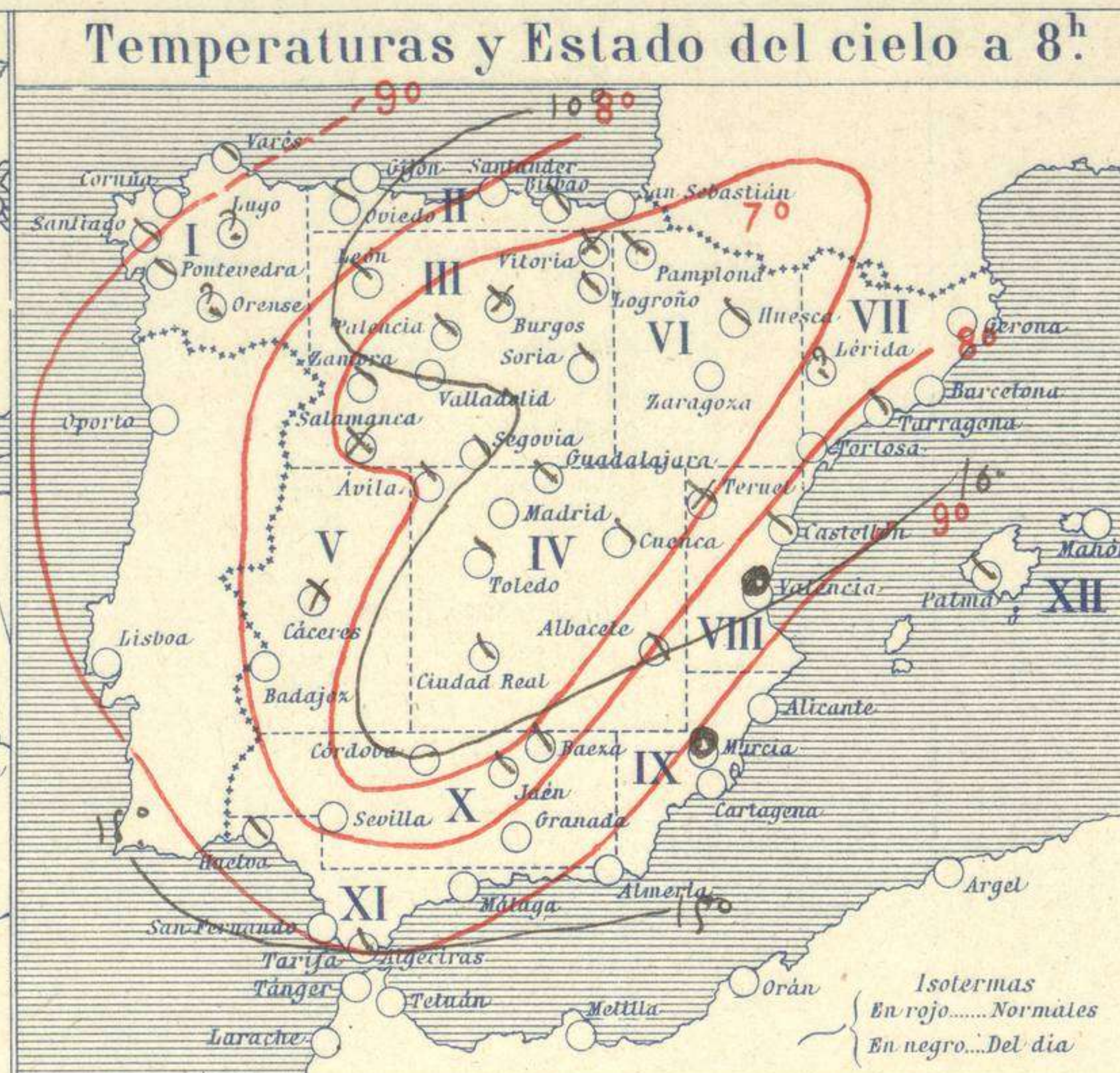
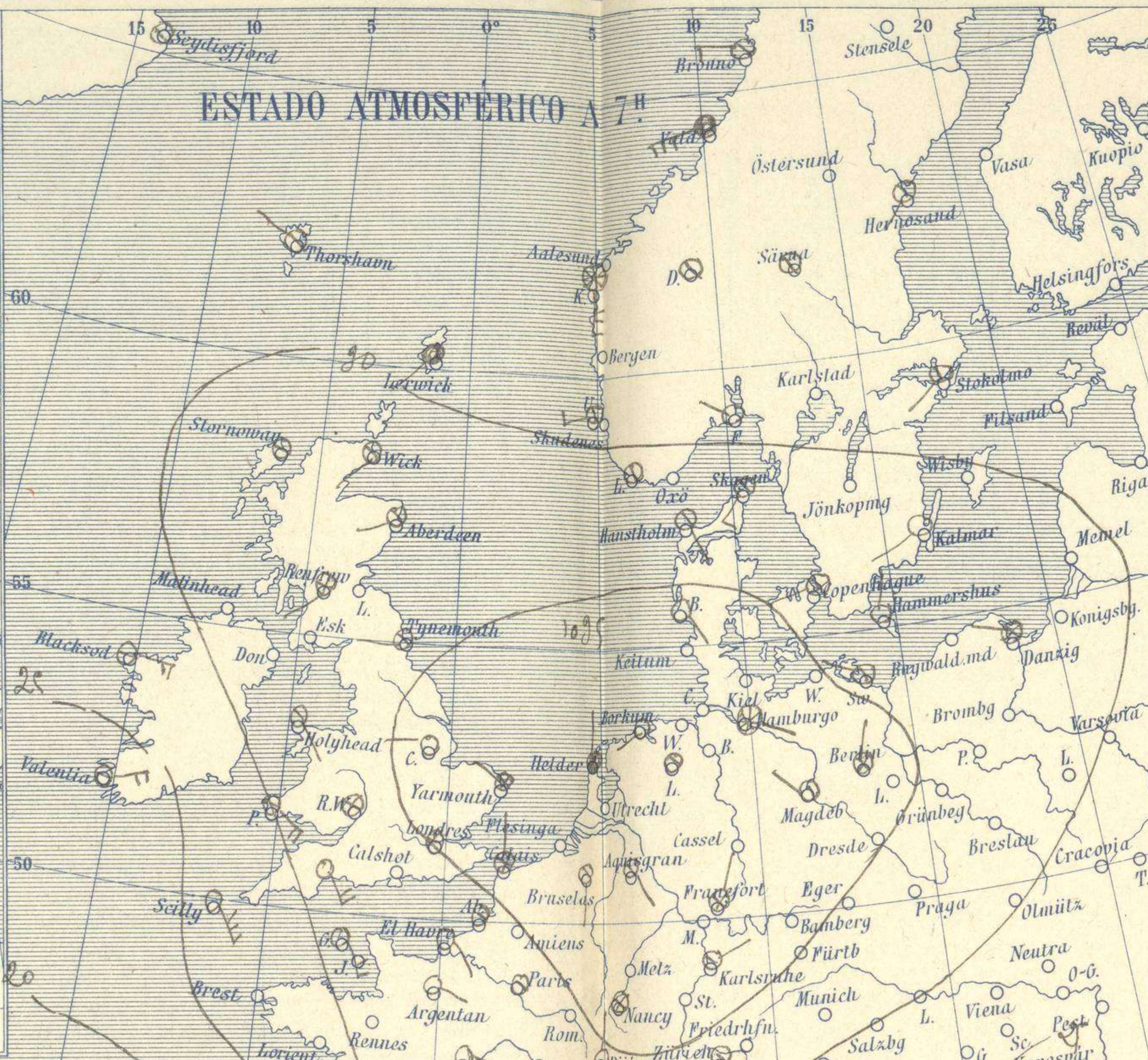
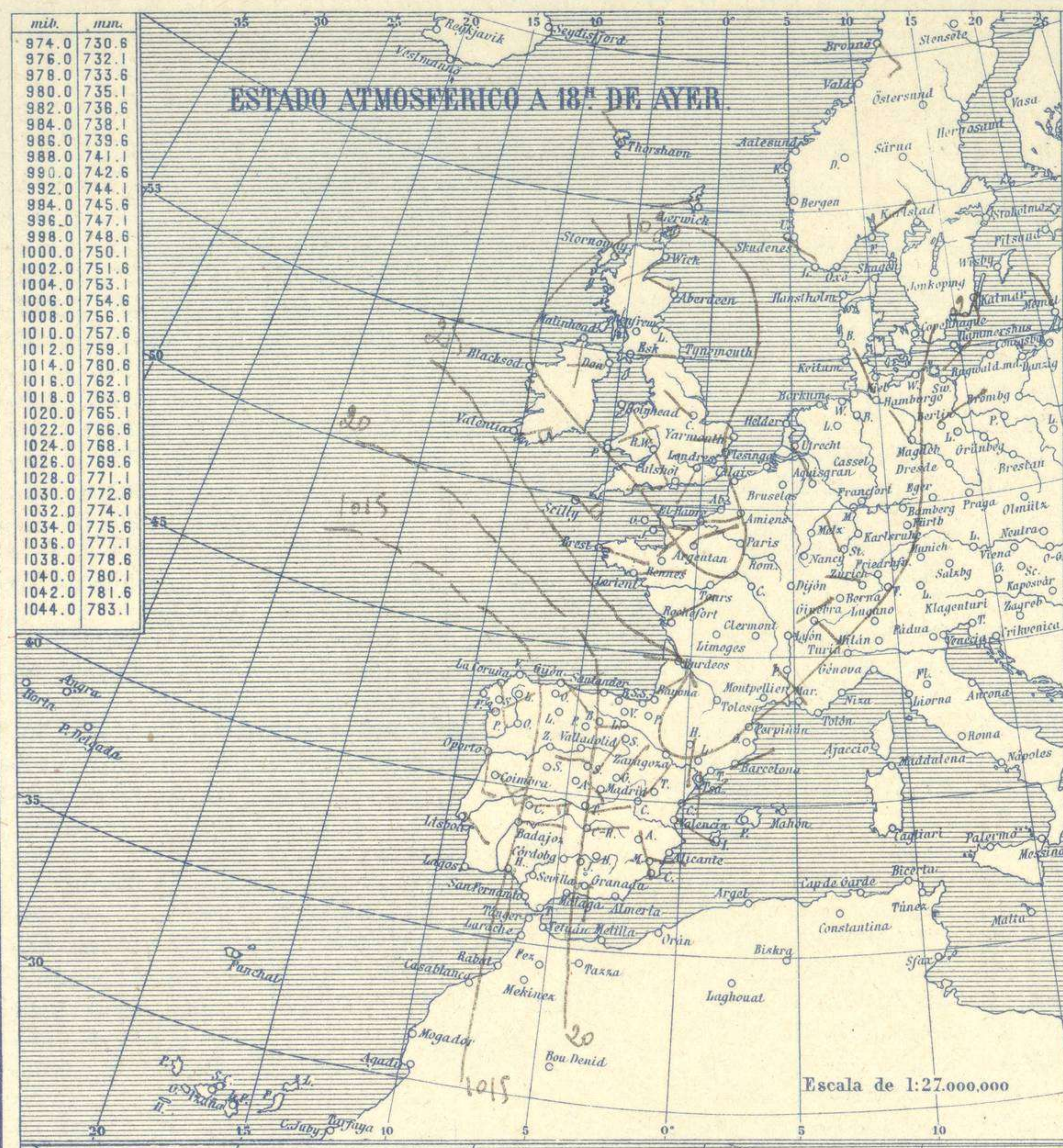


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 4 de Diciembre de 1925*

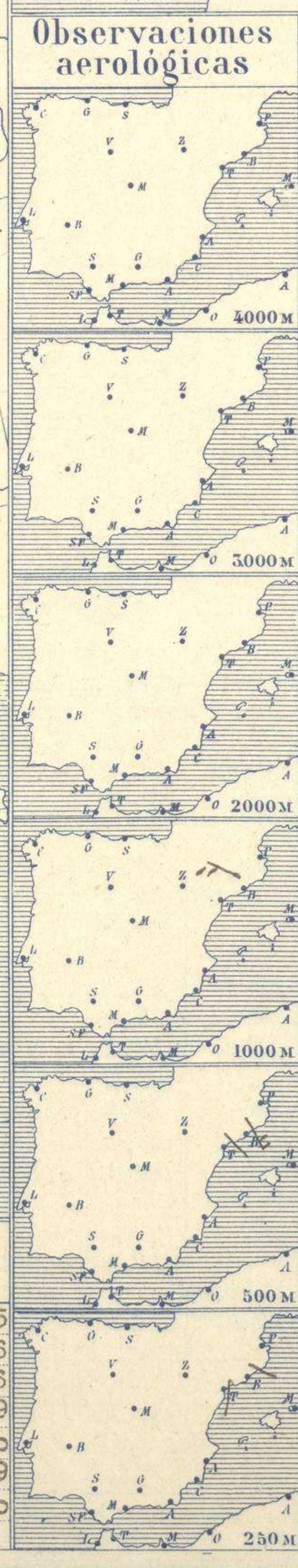
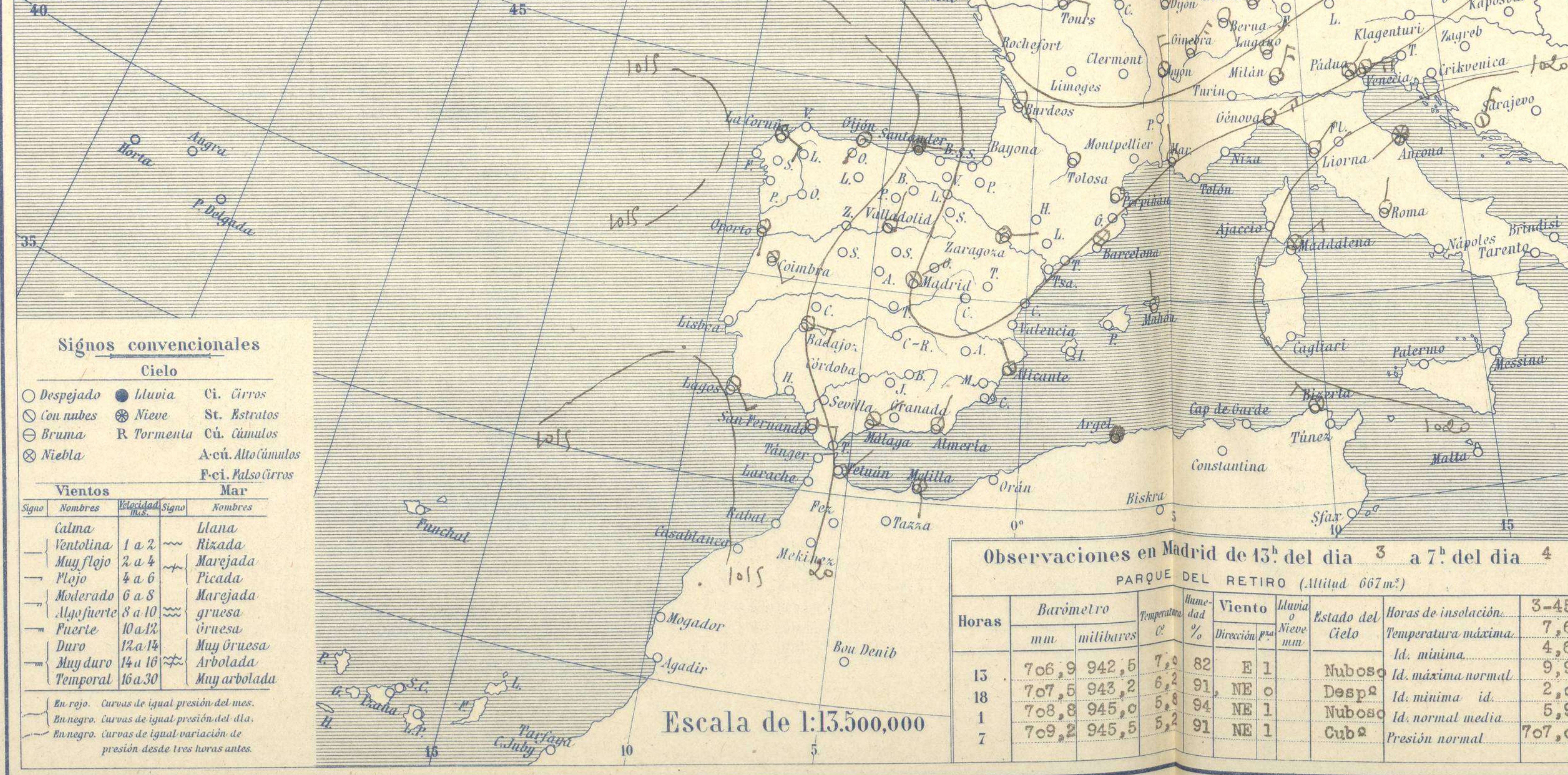
AÑO XXXIII

Núm. 38



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Persisten las presiones débiles relativas al SW. de la península Ibérica por lo cual dominan en España los vientos de la región del Este.

En los Países Bajos aparecen situadas las presiones altas formando un anticiclón bien determinado.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos moderados de la región del Este y aguaceros.

II

III Vientos flojos de la región del Este y tiempo inseguro.

IV

V

VI

VII Buen tiempo.

VIII

IX

X Vientos moderados del Este y aguaceros.

XI

XII Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						3-45	3-45
13	706,9	942,5	7,0	82	E 1		Nuboso	Id. máxima	7,6
18	707,5	943,2	6,2	91	NE 1		Despa	Id. mínima normal	4,6
1	708,8	945,0	5,6	94	NE 1		Nuboso	Id. mínima id.	2,0
7	709,2	945,5	5,2	91	NE 1		Cuba	Id. normal media	5,9
								Presión normal	707,0

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Nubes
○ Con nubes	⊙ Nieve	○ St. Estratos	○ Nubes
○ Bruma	R Tormenta	○ Cu. Cúmulos	○ Nubes
⊗ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	○ Nubes
		F-ci. Falso Cirros	○ Nubes

Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Alojfuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	Arbolada

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O°									OBSERVACIONES A 7h.										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
OBSERVACIONES A 7h.																				
La Coruña	16,3	0,7	2	ESE-3	13		N	B-st-cu, A-cu	3											
Gijón	18,9	0,2	4	SSW-1	9		N	St, A-st	2											
Santander	20,2	0,0	0	E-1	10		LL	B-st-cu	3											
Valladolid	23,4	0,8	1	NNE-1	4		N	St, A-st												
Zaragoza	25,7	0,3	4	E-0	5		NB	St												
Barcelona	25,3	0,9	4	Cal-0	7		N	B-st-cu, Ci		ESE-2	SE-3	WNW-5								
Tortosa	25,5	0,0	0	W-1	9		N			S-2	ESE-2									
Mahón	22,6	0,0	0	NMW-2	8		D	A-cu	5?											
Madrid	25,3	0,8	1	NE-1	5		N	St												
Badajóz	20,2	0,4	1	E-3	9		N	Nb												
Alicante	23,8	1,1	4	NW-1	10		N	Cu-nb	2											
Granada																				
Sevilla																				
Almería	23,9	0,8	1	NNE-2	11		D	A-st-cu, A-cu	1											
Málaga	22,7	0,7	4	NE-1	13		N	Ci-cu	3											
S. Fernando	19,0	0,0	0	E-5	13		D		5?											
Melilla	23,1	0,9	1	S-0	13		D	Cu, A-cu	2											
Larache																				
S. C. de Tenerife																				
IZAZUA	21,2	1,1	4	NE-2	12		D	Cu-nb, Ci												
OBSERVACIONES A 18h de ayer.																				
La Coruña	14,0	0,7	1	S-1	14		N	Nb	3											
Gijón	18,0	-0,4	5	ESE-4	11		N	Nb	2											
Santander	20,5	-0,3	8	E-5	8		N	A-cu	4											
Valladolid	20,5	0,5	1	Cal-0	7		D													
Zaragoza	21,1	1,7	2	Cal-0	7		N	Cu-nb												
Barcelona	22,1	1,3	4	NE-2	?		N	Nb, A-cu												
Tortosa	22,9	0,9	1	SSW-2	10		LL													
Mahón																				
Madrid	22,2	0,4	4	NE-0	6		D													
Badajóz	17,4	0,7	1	E-2	11		N	St-cu, A-cu												
Alicante	21,0	1,1	1	ENE-2	12		N	A-cu	3											
Granada	21,0	0,5	4	S-2	8		N	Ci-st												
Sevilla																				
Almería																				
Málaga																				
S. Fernando	19,9	0,0	0	SE-3	15		N													
Melilla																				
Larache																				
S. C. de Tenerife																				
Izaña																				

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO						
	a O°									OBSERV. A 18h								OBSERVACIONES A 8h			OBSERV. A 18h		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	PRESENTE	PASADO						N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.
OBSERVACIONES A 8h																							
Vares	15,3	0,9	4	E-3	10	N	14,6	E-3	Cáceres	21,0	0,0	0	N-1	9	NB	18,2	E-4						
Finisterre	15,3	1,1	1	SE-0	18	N	12,9	SE-6	Vitoria	22,7	0,3	4	NE-0	2	NB	19,9	NE-0						
Santiago	17,5	0,4	4	SE-2	11	N	13,3	SE-3	Logroño	25,7	0,0	0	E-6	5	N	22,7	NW-0						
Pontevedra	16,5	0,3	1	NE-0	12	N	12,9	NE-0	Pamplona	25,5	0,1	4	Cal-0	4	N	20,1	Cal-0						
Lugo									Huesca	28,9	0,0	0	W-5	8	N	25,8	S-0						
Orense									Lérida														
Oviedo	17,3	0,0	0	SW-0	9	N	14,1	NE-0	Gerona	26,3	0,7	1	N-0	0	D	23,7	NE-1						
Bilbao	18,2	0,2	4	SE-2	8	N			Tarragona	24,5			NE-1	9	N	22,5	SE-1						
San Sebastián	22,1	0,0	6	SE-0	3	N	22,9	E-2	Teruel	24,5			Cal-0	3	NB	21,1	Cal-0						
León	24,9			E-1	5	N	19,7	E-1	Castellón	25,4	0,4	4	N-1	10	N	22,7	NE-1						
Zamora	21,8	0,1	2	NE-1	6	N	18,9	E-1	Valencia	25,1			NNW-1	10	LL	22,1	ESE-2						
Palencia	23,8	1,9	4	ESE-0	4	N	20,2	E-0	Murcia	23,8			NW-0	10	LL	18,6	E-0						
Burgos	24,7	1,3	4	E-1	3	NB	17,9	SE-0	Córdoba	22,3	0,3	4	NE-1	6	D	19,3	NE-1						
Soria	25,3	1,6	1	ESE-0	4	N	21,4	SW-0	Jaén	22,9			S-3	9	N	18,6	N-0						
Salamanca	21,3	0,4	4	SW-0	6	NB	17,0	SW-1	Baeza	23,8	0,0	0	NE-4	7	N	20,5	E-1						
Avila	22,9			S-1	4	N	19,5	SE-1	Huelva	19,0			?	11	N	17,3	E-5						
Segovia	21,0	0,0	0	E-1	5	N	19,9	W-1	Tarifa	19,4	0,0	0	E-6	15	N	17,7	E-5						
Toledo	24,6	0,5	1	E-2	4	N	20,5	E-1	Algeciras														
Guadalajara	26,5	0,9	4	E-0	5	N	20,5	NE-0	Tánger														
Cuenca	24,3	0,0	0	NE-4	5	N	19,3	NNE-2	Palma	24,1	0,5	4	N-0	5	N	22,2	N-0						
Ciudad Real	24,3	0,7	2	Cal-0	3	N	21,1	E-1	Las Palmas														
Albacete	25,7	0,8	1	Cal-0	5	N	21,8	SSE-0	Laguna														

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 Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.