

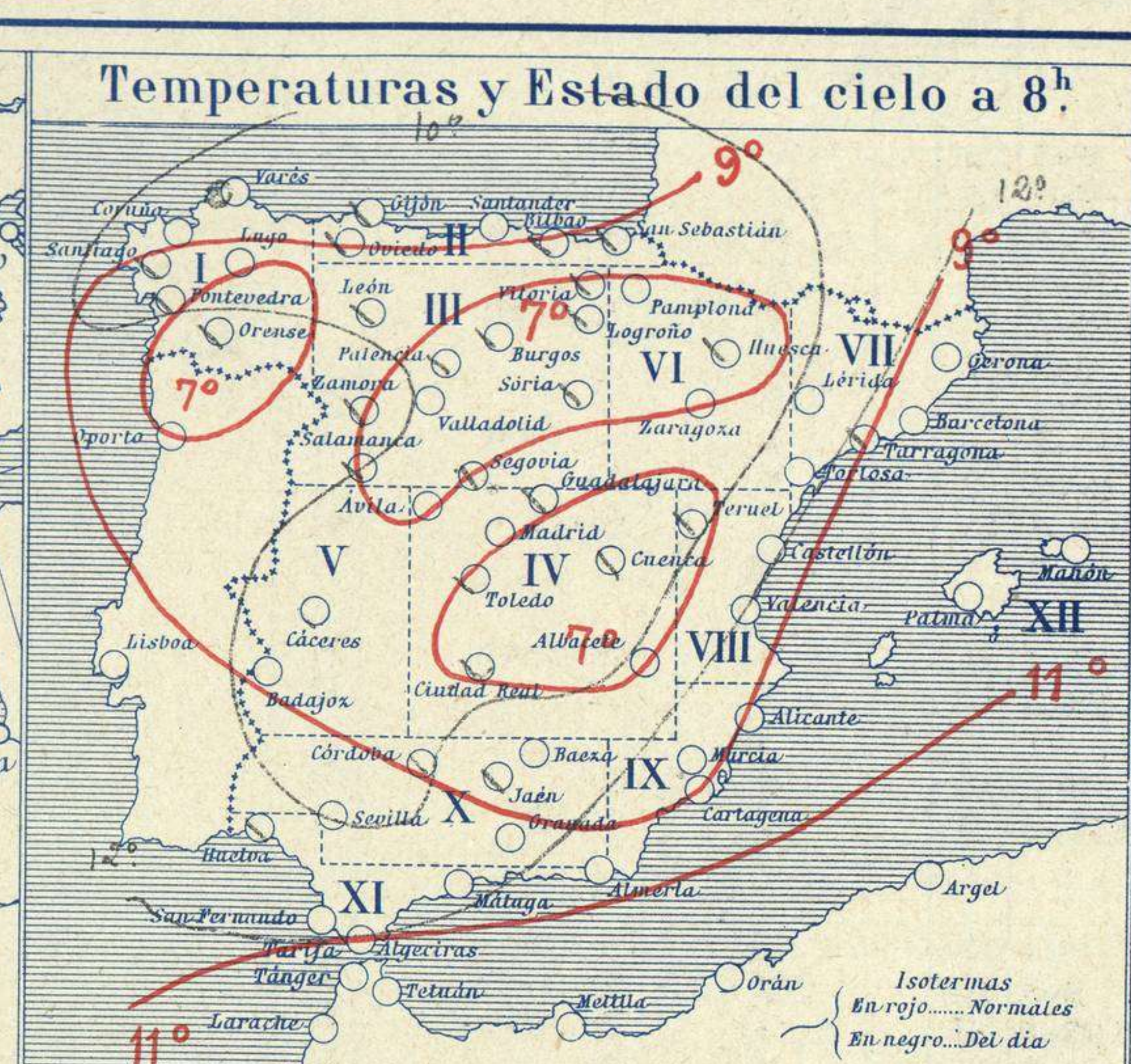
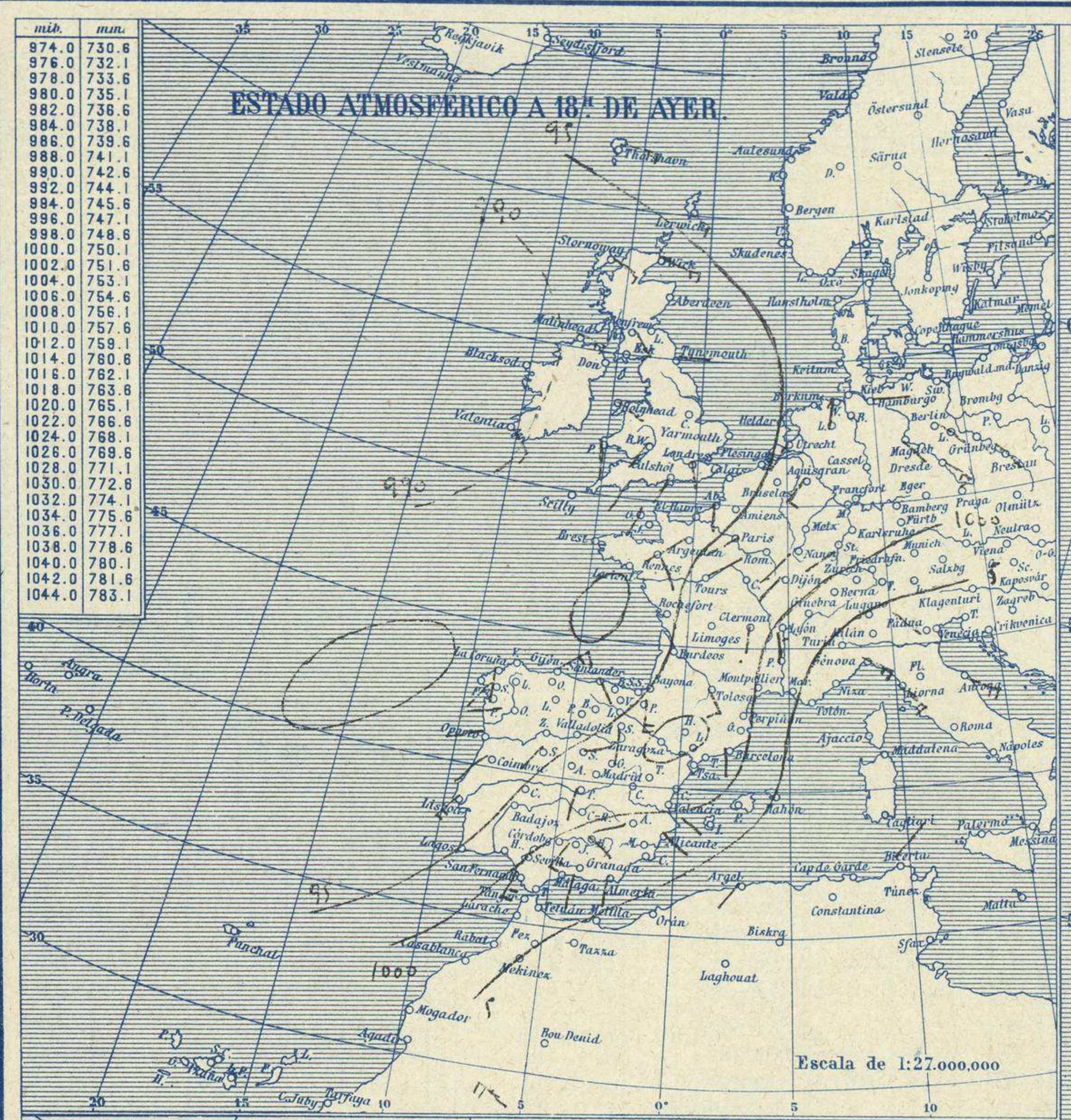


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 9 de Febrero de 1926

AÑO XXXIV

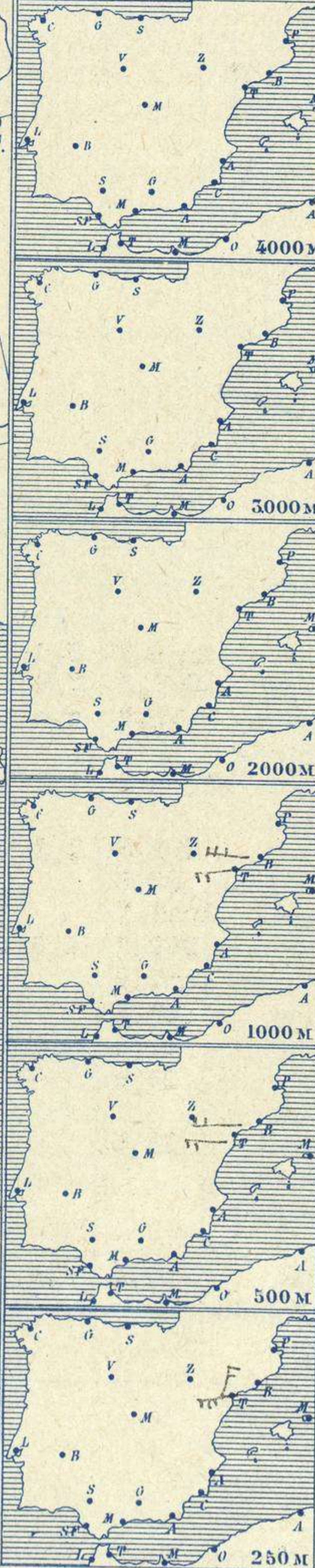
Núm. 34



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	11	6	8
Santiago	12	6	18
Pontevedra	15	7	19
Lugo	13	8	2
Orense	13	7	2
Gijón	13	8	2
Oviedo	13	7	1
Santander	16	9	1
Bilbao	16	9	2
San Sebastián	19	9	1
León	7	2	8
Zamora	12	4	6
Palencia	10	3	11
Burgos	9	4	3
Soria	7	1	7
Valladolid	10	3	14
Salamanca	12	2	17
Ávila	6	1	5
Segovia	9	2	1
Madrid	9	4	8
Toledo	11	5	6
Guadalajara	11	4	3
Cuenca	10	2	50
Ciudad-Real	11	3	27
Albacete	11	4	6
Cáceres	11	5	16
Badajoz	10	5	4
Vitoria	10	5	4
Logroño	15	6	
Pamplona	14	5	7
Huesca	14	5	7
Zaragoza	19	9	0,3
Lérida	20	10	1
Gerona	19	12	27
Barcelona	17	11	
Tarragona	20	9	1
Tortosa	12	5	
Teruel	21	7	8
Castellón	19	11	3
Valencia	20	8	
Alicante	23	10	1p
Murcia	16	8	16
Sevilla	15	6	50
Córdoba	14	6	11
Jaén	15	6	50
Baeza	14	6	11
Granada	15	9	15
Huelva	14	6	11
San Fernando	15	9	15
Tarifa	28	10	
Algeciras	21	12	6
Málaga	18	5	1p
Almería	18	12	6
Palma	18	12	6
Ibiza	19	14	
Mahón	18	12	33
Las Palmas	24	17	
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izana			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas

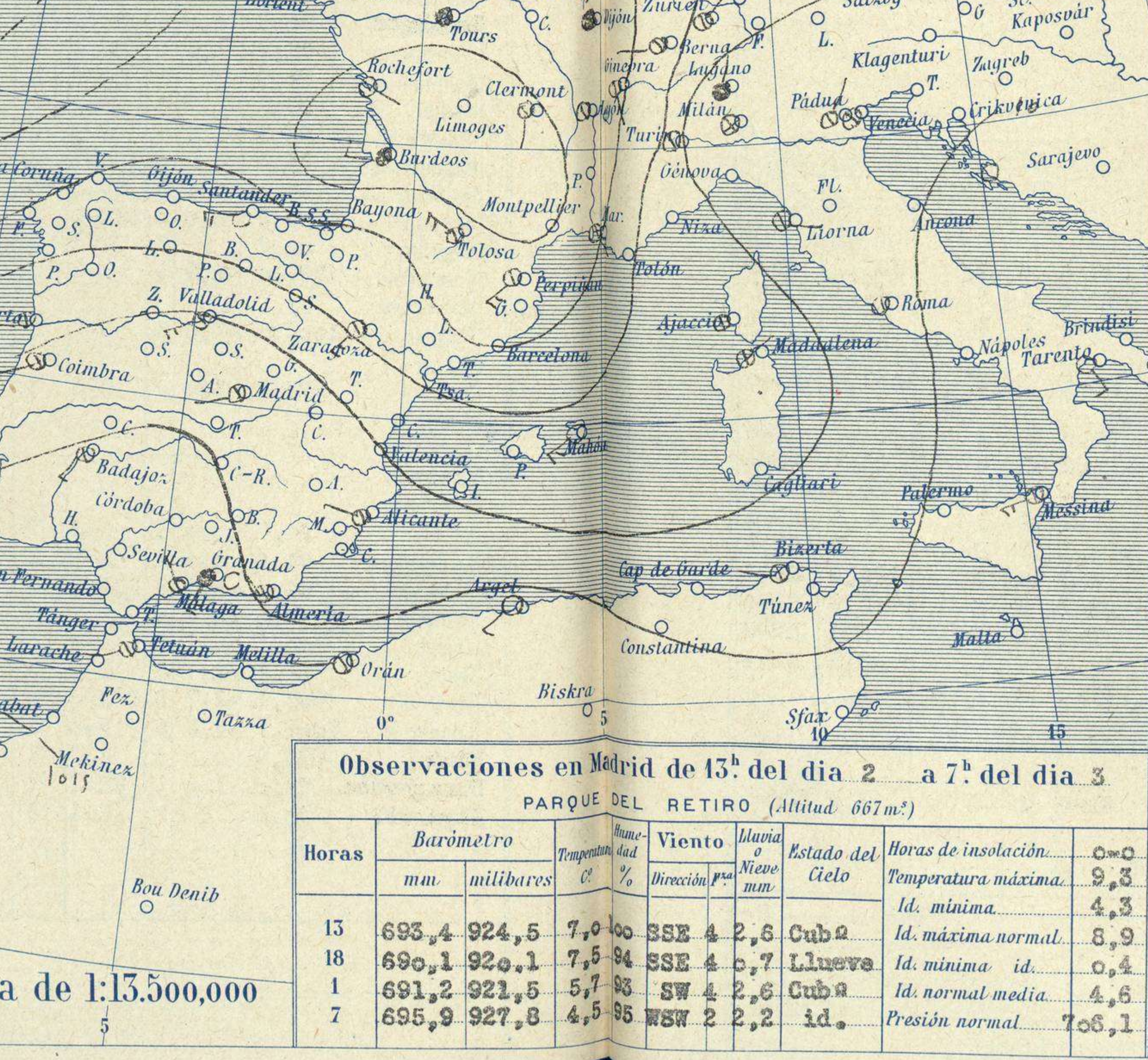
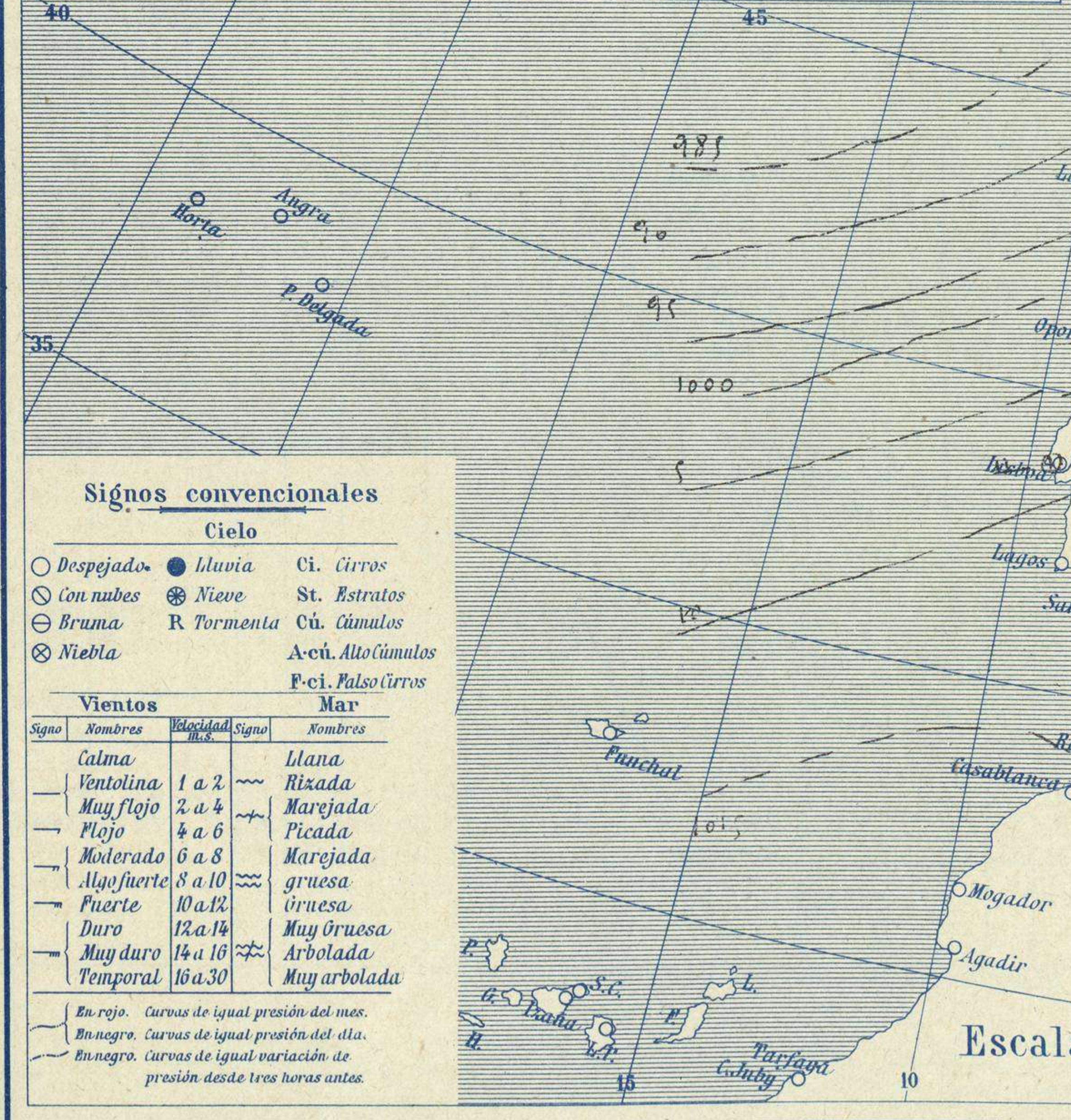


Estado General

El núcleo principal borrasco continúa en el Atlántico, pero van pasando por el Norte de España, centros de perturbación secundaria que producen lluvias copiosas con vientos de la región del Sur. La temperatura se mantiene suave. Las presiones altas residen hacia las Canarias.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.
I
II
III
IV
V
VI Vientos flojos y moderados de la región del Sur y aguan cercas.
VII
VIII
IX
X
XI
XII



Observaciones en Madrid de 13^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibares					
13	693,4	924,5	7,0	SSE 4	2,6	Cub2	9,3
18	690,1	920,1	7,5	SSE 4	0,7	Lluvea	4,3
1	691,2	921,5	5,7	SW 4	2,6	Cub2	0,4
7	695,9	927,8	4,5	WSW 2	2,2	id.	4,6

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
☁ Con nubes	❄ Nieve	○ Cu. Cúmulos	○ A.cú. Alto Cúmulos
☁ Bruma	R Tormenta	○ F.ci. Falso Cirros	
☁ Niebla			

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Algo fuerte	10 a 12	—
—	Fuerte	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

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	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°		C.						D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN													
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	998,1	4,0	1	W-3	10		D	Cu	2	OBSERVACIONES Á 7 ^h .					
Gijón	97,0	2,7	1	W-6	10		D	Cu, Ci-cu	4						
Santander	1004,5	3,2	1	WSW-4	4		N	B-st-cu							
Valladolid	999,3	4,0	4	SW-6	10		N	Cu, A-cu							
Zaragoza	95,9	1,2	4	WSW-3	12		N	Nb, A-st		WSW-5	W-6	W-9			
Barcelona	99,4	2,4	1	S-2	12		N			N-4	WNW-2	W-4			
Tortosa	1000,6	0,0	0	WSW-4	14		D		5						
Mahón	06,2	4,9	1	WSW-2	5		N	B-st-cu							
Madrid	10,1	3,2	1	SW-3	8		N	Nb							
Badajóz	05,3	2,0	1	WNW-3	11		D	Fr-cu	4						
Alicante	13,4			SW-3	7		LL								
Granada															
Sevilla															
Almería	09,1	1,9	1	WNW-1	13		N	B-st-cu	4						
Málaga	13,7	1,9	1	NW-1	11		N	Cu	1						
S. Fernando															
Melilla	13,7	2,4	2	W-3	15		N	Nb	2						
Larache	12,6	2,0	1	WSW-6	13		N	Cu-nb							
S ^{ta} C. de Tenerife															
Izaña															
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.															
La Coruña	991,3	0,4	3	S-3	10		N	Nb, A-st	7	OBSERVACIONES Á					
Gijón	90,1	-1,2	8	NE-8	12		ll	Nb, Ci-st	9						
Santander	92,1	-2,3	5	SE-1	14		N	Cu	4						
Valladolid	94,7	-0,5	5	WSW-3	6		LL	Nb							
Zaragoza	98,3	-0,3	5	Cal-o	13			Nb							
Barcelona	1003,3	-0,3	6	S-2	14		N	Cu-nb, A-cu							
Tortosa	996,7			SSE-5											
Mahón	1004,9	-0,5	6	SW-3	16		N	Ci-st	5						
Madrid	996,9	-3,1	5	SSE-4	8		ll	Nb							
Badajóz	97,4	1,9	4	WSW-3	9		N	Nb							
Alicante	1002,5	-0,4	7	SE-2	15		N	Cu, Ci-st	3						
Granada	04,2	0,0	4	S-5	10		LL	Nb							
Sevilla															
Almería	04,4	-1,1	5	S-3	16		N	Cu, Ci-st	2						
Málaga															
S. Fernando	03,1	0,8	4	SW-5	13		LL		6						
Melilla	05,7	0,5	4	NW-4	20		N	Fr-cu, A-st	1						
Larache															
S ^{ta} C. de Tenerife	17,0	0,0	0	W-3	20		N	Cu	2						
Izaña	04,2	-2,1	9	WSW-6	14		LL	Cu-nb							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°		C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO
	N. M. G. N.	VARIACIÓN		N. M. G. N.	VARIACIÓN	N. M. G. N.	D. y F.											
OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	995,4	8,2	1	SW-5	7	LL	989,3	S-2	Cáceres	1008,7	3,1	1	SSW-5	6	N	995,1	S-6	
Finisterre	1002,5	2,8	1	NW-5	10	N	90,3	W-2	Vitoria	997,5	2,8	1	WSW-4	6	N	92,5	S-2	
Santiago	01,4	2,0	1	SW-1	7	N	92,1	SW-1	Logroño	99,8	0,0	0	NW-4	7	N	97,0	S-1	
Pontevedra	03,0	2,9	1	SW-2	8	N	91,8	SE-1	Pamplona							96,9	SSW-4	
Lugo									Huesca	1000,2	1,2	1	NW-4	7	N	1002,2	ENE-0	
Orense	03,8	3,2	1	S-1	10	N	91,7	W-1	Lérida									
Oviedo	998,1	0,0	0	SW-2	8	N	93,3	NE-1	Gerona	993,3	1,2	4	SW-5	12	D	01,7	E-0	
Bilbao	91,5	2,8	4	W-5	11	N			Tarragona	98,5			SW-2	12	N	01,7	E-0	
San Sebastián	97,9	3,0	1	SW-1	11	N	95,1	S-1	Teruel	1003,2			W-2	5	N	00,3	Cal-o	
León	1004,5			W-4	3	N	93,7	S-4	Castellón	999,7	1,6	1	NW-2	12	D	00,7	SSW-1	
Zamora	03,1	-4,4	5	S-2	7	N	85,9	S-7	Valencia	1002,9			WNW-1	12	D	01,3	ESE-2	
Palencia	03,1	1,7	1	W-3	5	N	92,9	S-4	Murcia	07,1			W-3	14	D	999,8	SW-1	
Burgos	00,9	2,9	1	SW-6	4	N	94,1	S-5	Córdoba	11,3	1,6	1	SW-1	8	N	1005,9	SW-4	
Soria	03,1	2,9	1	SW-7	2	N	97,1	S-3	Jaén	13,0			NW-6	8	N	01,1	SW-5	
Salamanca	05,9	1,8	1	W-3	3	N	93,9	SSW-2	Baeza							03,3	SE-4	
Avila	05,7			W-5	2	D	93,8	SSE-3	Huelva	11,5			NW-1	11	N			
Segovia	06,7	0,0	0	W-4	3	N	1003,3	ENE-1	Tarifa									
Toledo	07,3	2,9	1	SW-3	6	N	995,9	S-2	Algeciras									
Guadalajara	06,2	2,7	1	SW-4	4	N	96,9	S-4	Tánger									
Cuenca	06,2	0,0	0	SSW-1	5	N	1001,4	S-1	Palma	02,3	2,4	1	SW-6	14	D	04,6	SSW-1	
Ciudad Real	00,2	1,3	2	SW-5	6	N	999,5	S-5	Las Palmas									
Albacete	07,8	2,0	1	W-6	6	D	1001,0	WSW-1	Laguna									

NOTICIAS

• Expresado en medias horas antes observación.
 •• D 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 Llovizna - ll Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ••••• Sobre el nivel del mar.