

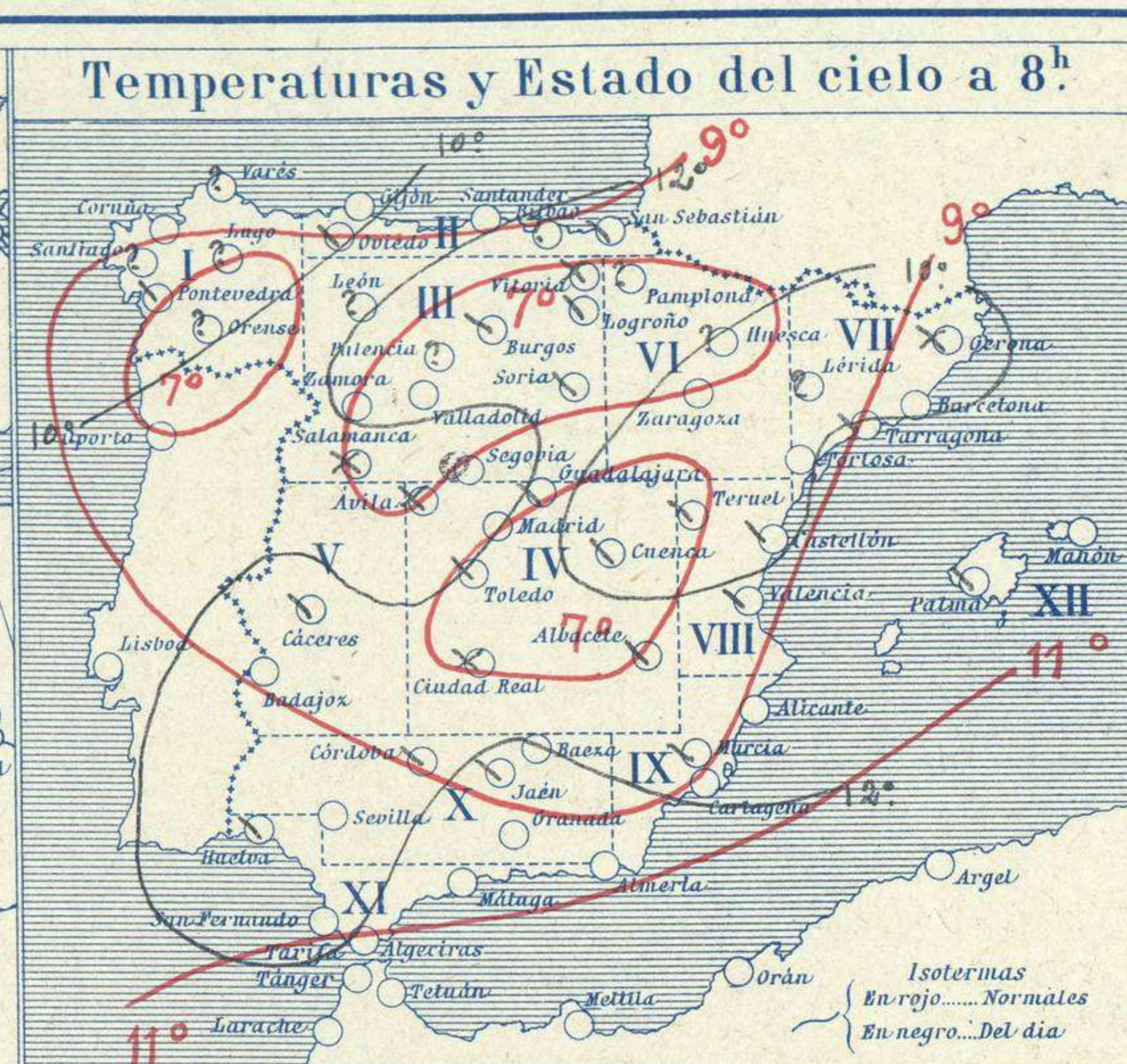
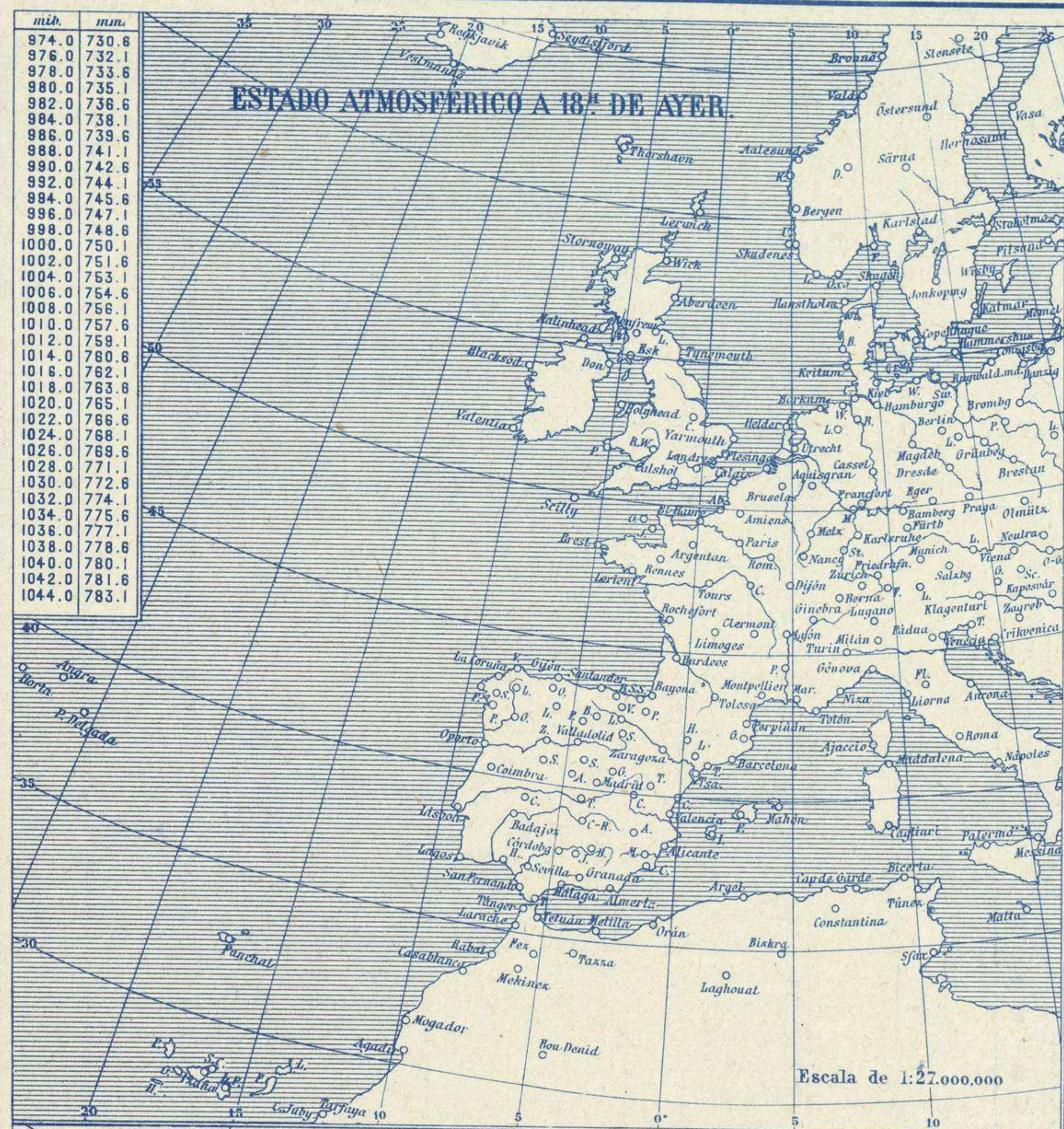


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 16* de Febrero de 1926

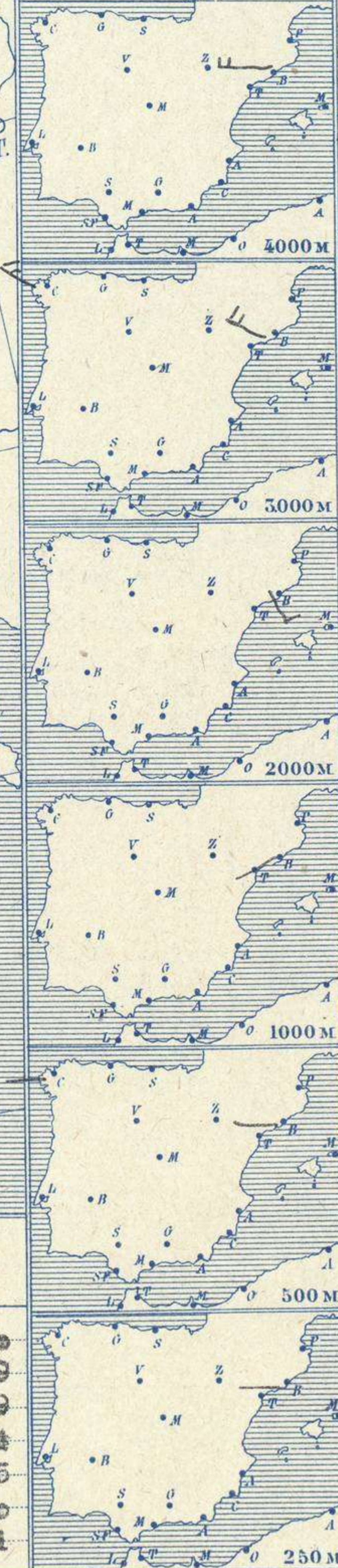
AÑO XXXIV

Núm. 47



Temperaturas extrema y Lluvia			
Estaciones	Temperaturas Máx. Miním. mm.		
La Coruña	14 7 7		
Santiago			
Pontevedra	15 5 11		
Lugo			
Orense			
Gijón			
Oviedo	16 8 7		
Santander	16 10 6		
Bilbao			
San Sebastián	15 11 7		
León			
Zamora	14 5		
Palencia			
Burgos	11 5 1		
Soria	14 5		
Valladolid	15 6		
Salamanca	14 7		
Ávila	15 5		
Segovia	15 6 2		
Madrid	13 5		
Toledo	17 9		
Guadalajara	12 7		
Cuenca	14 4		
Ciudad-Real	18 9		
Albacete	16 7		
Cáceres	17 7		
Badajoz	17 8 1		
Vitoria	16 6 4		
Logroño	17 8 1p		
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	15 8		
Lérida			
Gerona	23 11		
Barcelona			
Tarragona	13 10		
Tortosa	16 10		
Teruel	15 4		
Castellón	18 5		
Valencia	17 9		
Alicante	19 9		
Murcia	22 8		
Sevilla	21 9		
Córdoba	20 9		
Jaén	17 10		
Baeza			
Granada	19 6		
Huelva	21 10		
San Fernando	18 11 ?		
Tarifa			
Algeciras	18 10		
Málaga	19 10		
Almería	19 10 1p		
Palma	16 6		
Ibiza			
Mahón	15 9		
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18 7		
Melilla	19 10		
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones débiles residen al Norte de las Islas Británicas y las altas formando un anticiclón que aun no se define bien, se halla sobre la península Ibérica.

En España el tiempo ha mejorado, pero aun la nubosidad es grande.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos de la región del Oeste y ligeras lluvias

II

III

IV

V

VI

VII Vientos flojos de dirección variable y tiempo a mejorar

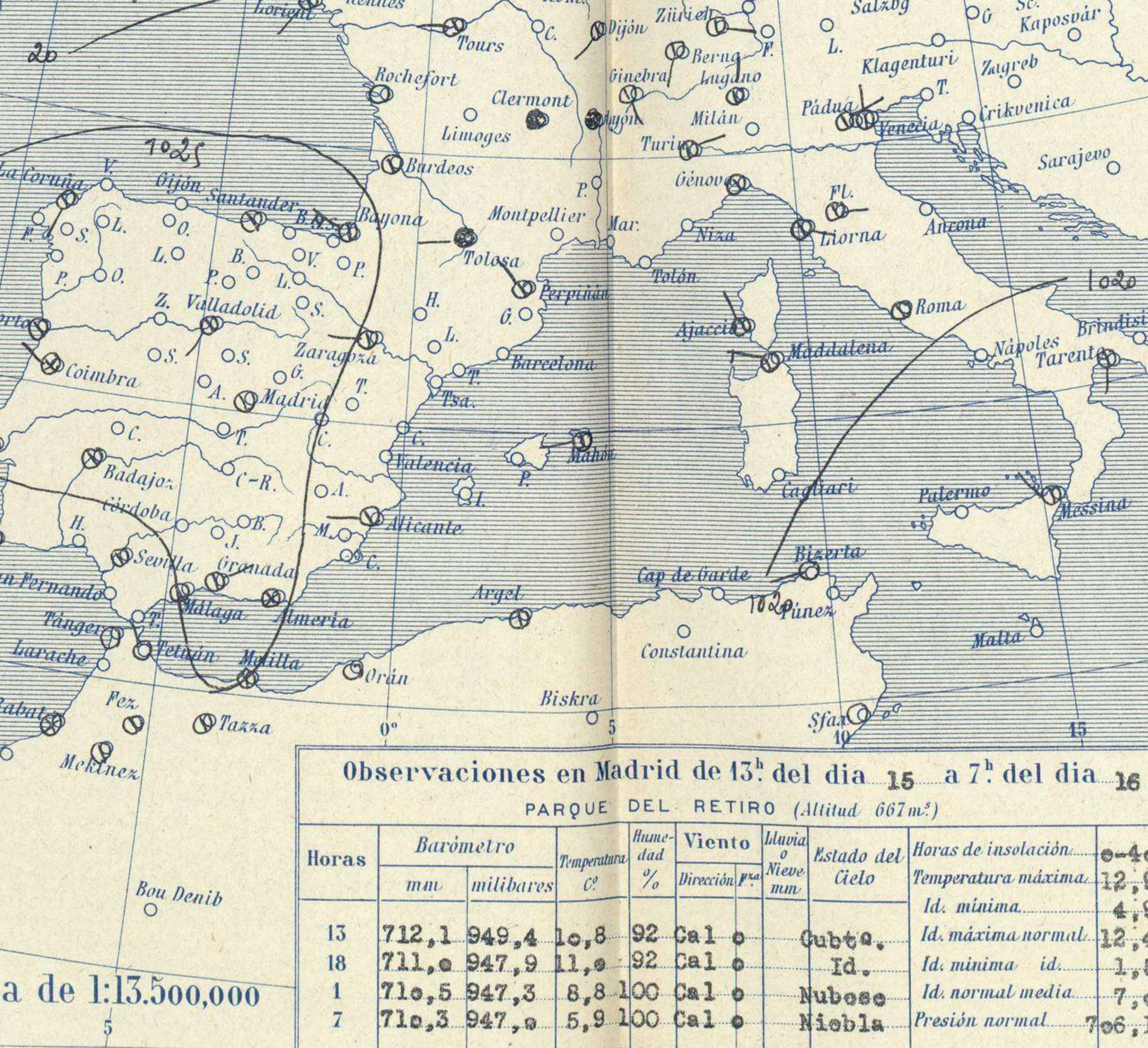
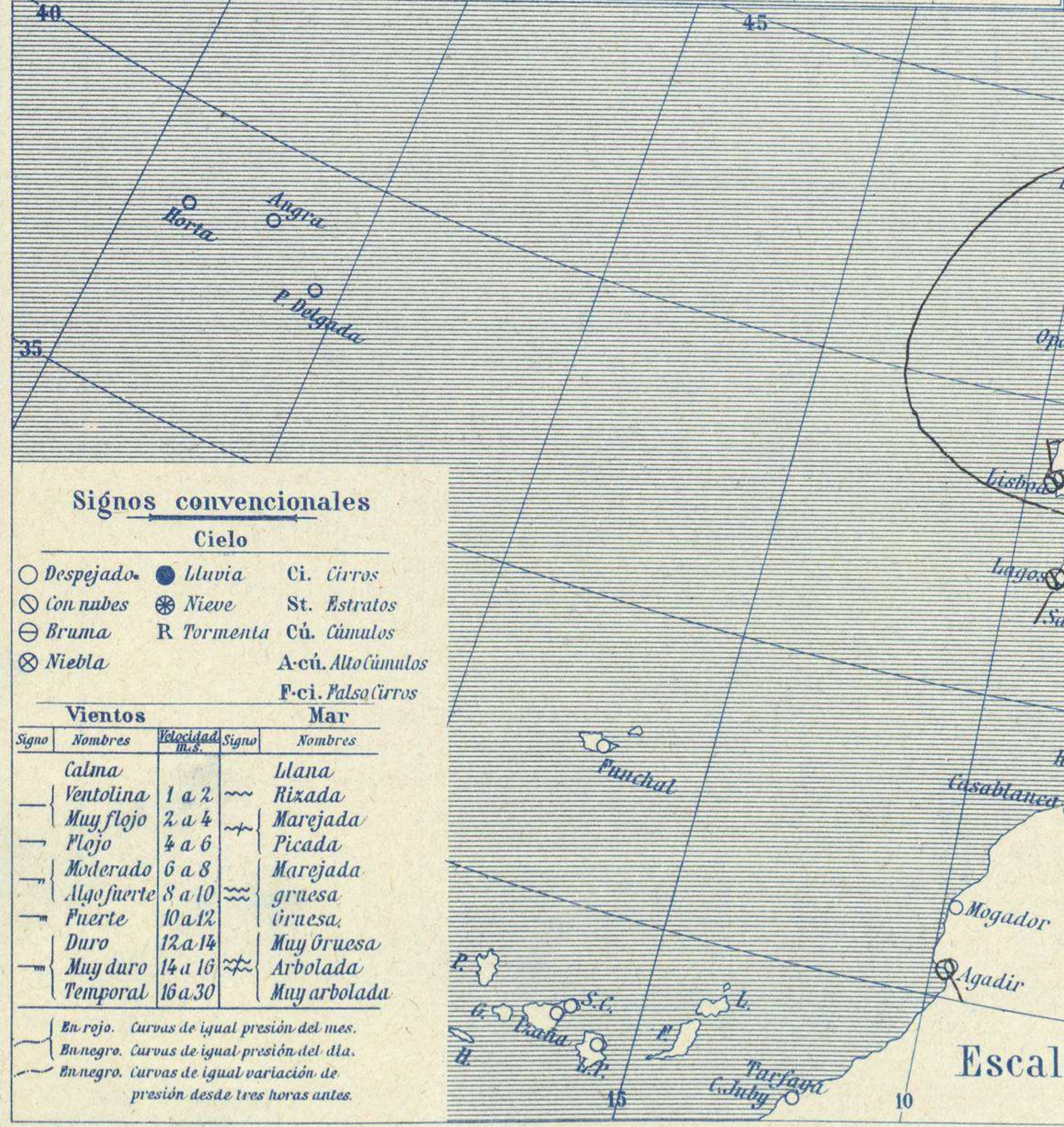
VIII

IX

X

XI

XII



Observaciones en Madrid de 13h del día 15 a 7h del día 16

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm.	milibares							
13	712,1	949,4	10,8	92	Cal	0	Cubta.	0-4	12,9
18	711,0	947,9	11,0	92	Cal	0	Id.	Id. máxima normal	12,4
1	710,5	947,3	8,8	100	Cal	0	Nuboso	Id. mínima id.	1,6
7	710,3	947,0	5,9	100	Cal	0	Niebla	Id. normal media	7,0
								Presión normal	706,1

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	● Nieve	○ St. Estratos	
○ Brama	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
○ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	
		F-ci. Pseudo Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
—	lana	—	—
—	Rizada	—	—
—	Marejada	—	—
—	Picada	—	—
—	Marejada gruesa	—	—
—	Gruesa	—	—
—	Muy gruesa	—	—
—	Arbolada	—	—
—	Muy arbolada	—	—

En rojo. Curvas de igual presión del mar.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:3.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°		C.														
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	28,5	0,3	4	S-1	7	N	Fr-cu, Ci	4	W-2	W-2	NW-3	WNW-3	WNW-4				
Gijón	27,5	1,2	1	Cal-o	10	N	Fr-cu, Ci-cu	3									
Santander	28,1	0,0	0	SSW-o	7	N	Cu, A-cu										
Valladolid	23,4	-0,3	6	W-1	11	N	Cu, A-st										
Zaragoza	21,8	0,1	4	WNW-1	11	NB	Fr-cu, St		W-1	W-2	SW-2	SE-3	WNW-4	W-5	W-6		
Barcelona	23,1	0,0	0	S-2	10	NB											
Tortosa	21,8	0,0	0	WSW-2	13	N	Cu-nb	4									
Mahón	26,5	1,1	4	Cal-o	6	NB	B-st-cu										
Madrid	25,8	-0,4	6	Cal-o	8	N	St, Ci-st										
Badajóz	21,9	0,0	0	W-1	13	N	B-st-cu, Ci-cul										
Alicante	26,6			NE-1	8	N											
Granada	24,1	-0,3	5	Cal-o	11	N	Ci-cu										
Sevilla	24,1	0,1	1	Cal-o	10	NB	St	0									
Almería	23,8	-0,1	7	Cal-o	12	NB	St	0									
Málaga	25,1	?	?	Cal-o	12	?	?										
S. Fernando	24,5	-0,3	6	WSW-1	12	N	Ci-st	1									
Melilla	24,1	0,0	0	NW-2	9	N	St										
Larache																	
S. C. de Tenerife																	
Izaña																	
	OBSERVACIONES Á 18 ^{de} ayer.											OBSERVACIONES Á					
La Coruña	25,7	1,2	4	W-3	13	NB	Fr-cu, A-st	5									
Gijón	23,5	0,4	1	ESE-1	13	N	Nb	2									
Santander	24,5	0,8	4	NW-1	13	N	Cu, Ci-cu	4									
Valladolid	25,0	0,3	1	Cal-o	12	N	St-cu, A-cu										
Zaragoza	24,5	0,2	4	NE-o	12	N	Cu, A-cu										
Barcelona	23,7	-0,5	7	WSW-2	13	N	A-st-cu, A-cu										
Tortosa	25,0	0,0	0	SW-2	14	N											
Mahón	21,0	0,5	6	Cal-o	13	D	Ci-st	7									
Madrid	26,0	0,4	2	Cal-o	11	N	St-cu, Ci										
Badajóz	26,9	0,3	2	NW-2	15	N	Ci-st										
Alicante	25,0	0,1	4	NE-1	14	NB	St	1									
Granada	24,4			W-2													
Sevilla																	
Almería	25,9	1,1	2	Cal-o	14	NB		0									
Málaga	25,5	0,5	1	Cal-o	16	T	Cu	0									
S. Fernando	25,1	0,0	0	Cal-o	17	N		1									
Melilla																	
Larache																	
S. C. de Tenerife																	
Izaña	25,1	0,5	4	NE-2	15	N	Ci-st										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	á O°		C.																	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								250	500	1000						2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h			
Vares									Cáceres	25,7	0,0	0	S-2	8	N	25,7	W-1			
Finisterre									Vitoria	25,0	0,9	1	NE-2	8	NB	21,1	SSW-o			
Santiago							25,3	SW-o	Logroño	26,1	0,0	0	N-o	10	N	24,6	W-o			
Pontevedra	28,5	1,6	1	N-1	7	N	26,3	SE-1	Pamplona											
Lugo									Huesca											
Orense							26,6	W-o	Lérida											
Oviedo	27,6	0,0	0	W-o	9	N	23,4	S-1	Gerona	22,6	0,5	1	S-o	6	NB	23,1	ESE-o			
Bilbao									Tarragona	22,2			N-o	11	N	24,2	E-o			
San Sebastián	27,5	1,0	1	NW-1	12	N	22,9	NW-1	Teruel	25,1			Cal-o	5	N	22,1	Cal-o			
León							25,5	W-1	Castellón	24,3	0,0	0	NW-o	10	N	25,0	W-1			
Zamora	25,9	0,0	0	W-2	8	N	27,1	W-2	Valencia	23,7			WNW-1	11	N	25,4	ESE-2			
Palencia							25,1	W-1	Murcia	22,3			W-1	11	N	23,0	S-o			
Burgos	24,8	0,0	0	ENE-2	7	N	23,4	WSW-4	Córdoba	24,9	-0,3	6	NE-1	10	N	24,9	NE-1			
Soria	24,2	0,0	0	NNE-2	5	N	24,2	W-2	Jaén	25,1			S-o	11	N	25,1	N-o			
Salamanca	25,0	0,6	4	WNW-o	8	NB	24,7	WNW-1	Baeza							25,9	NW-o			
Avila	26,1			MNW-1	6	NB	24,1	MNW-1	Huelva	24,9			N-1	11	N	24,9	N-o			
Segovia	25,9	0,0	0	W-1	7	LL	25,0	S-1	Tarifa											
Toledo	25,5	0,7	1	NNE-o	9	NB	22,3	NW-1	Algeciras	22,9	0,2	1	SW-o	12	D	18,1	Cal-o			
Guadalajara	24,9	0,0	0	H-o	8	N	24,7	SW-o	Tánger											
Cuenca	25,8	0,0	0	Cal-o	5	N			Palma	23,0	0,1	4	WSW-o	10	N	24,3	W-o			
Ciudad Real	25,3	0,0	0	Cal-o	8	NB	26,6	SW-1	Las Palmas											
Albacete	24,7	0,4	4	WSW-1	8	N	24,8	Cal-o	Laguna											

NOTICIAS

..... Expresado en medias horas antes observación.
 ... D Despejado ó semidespejado-N Nuboso ó cubierto-NB Niebla ó bruma-A Aguaceros-B 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-B Llovizna-nv Nieve ó aguanieve-G Granizo (sin truenos)-T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.