



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 58

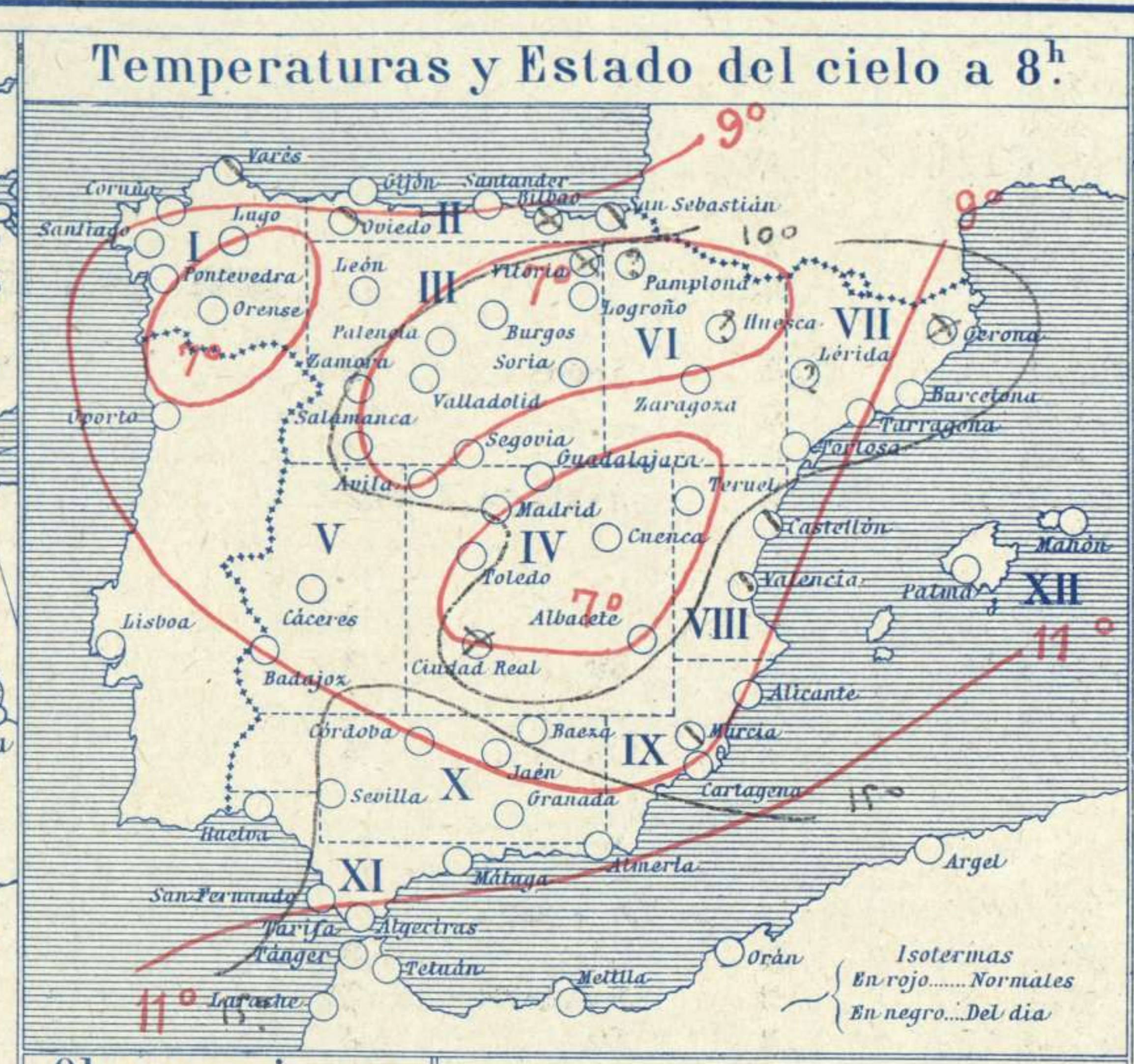
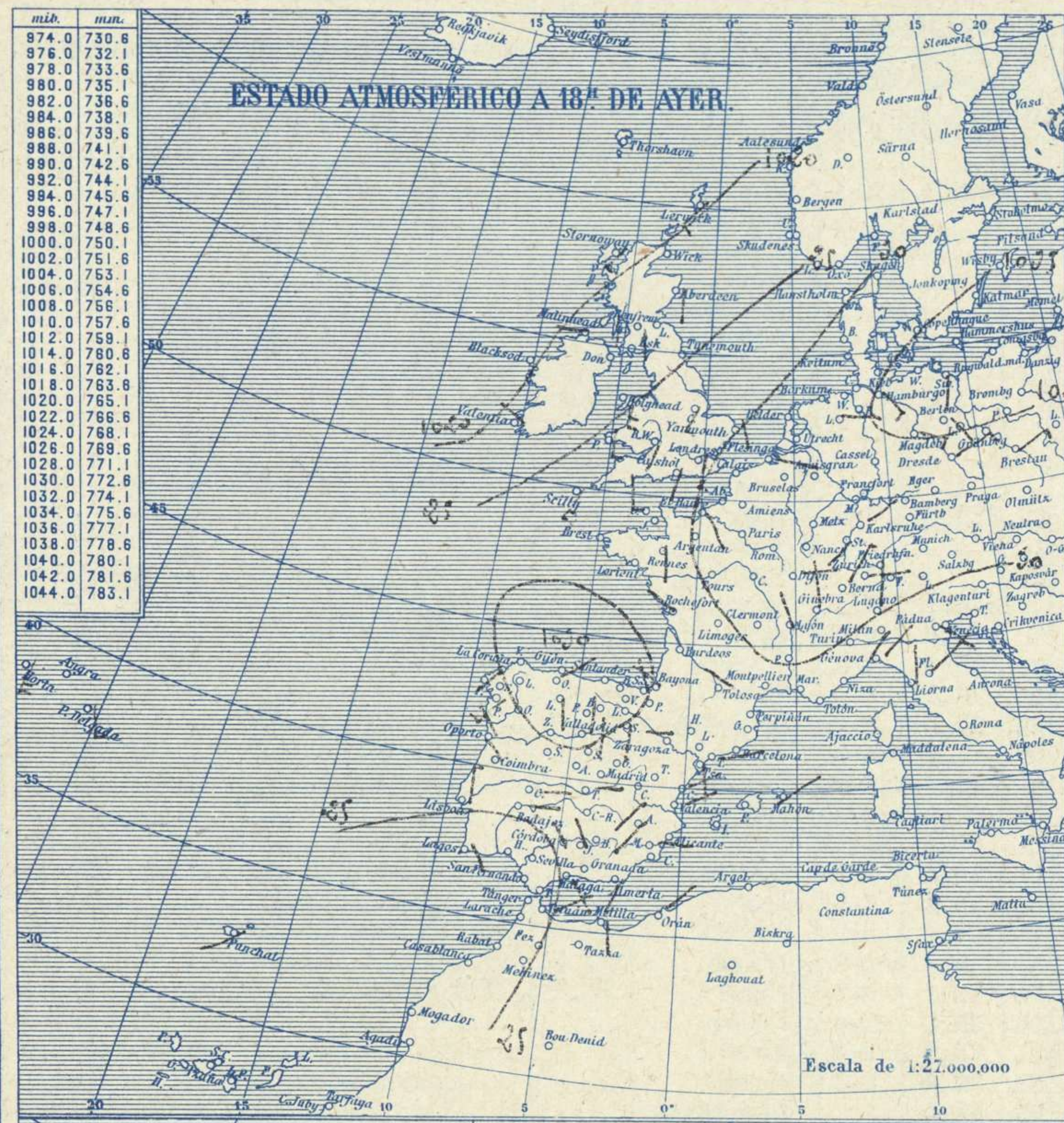
1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

27 de Febrero

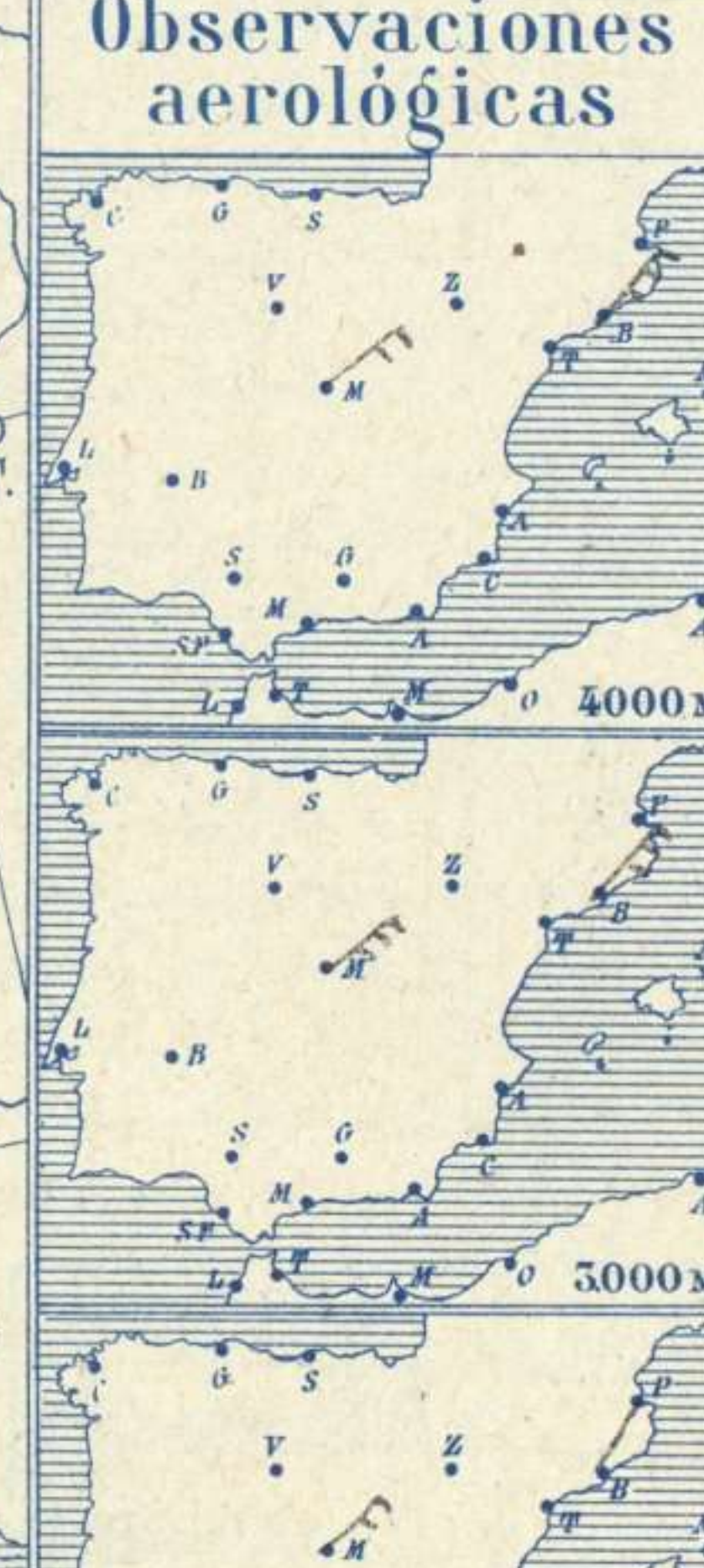
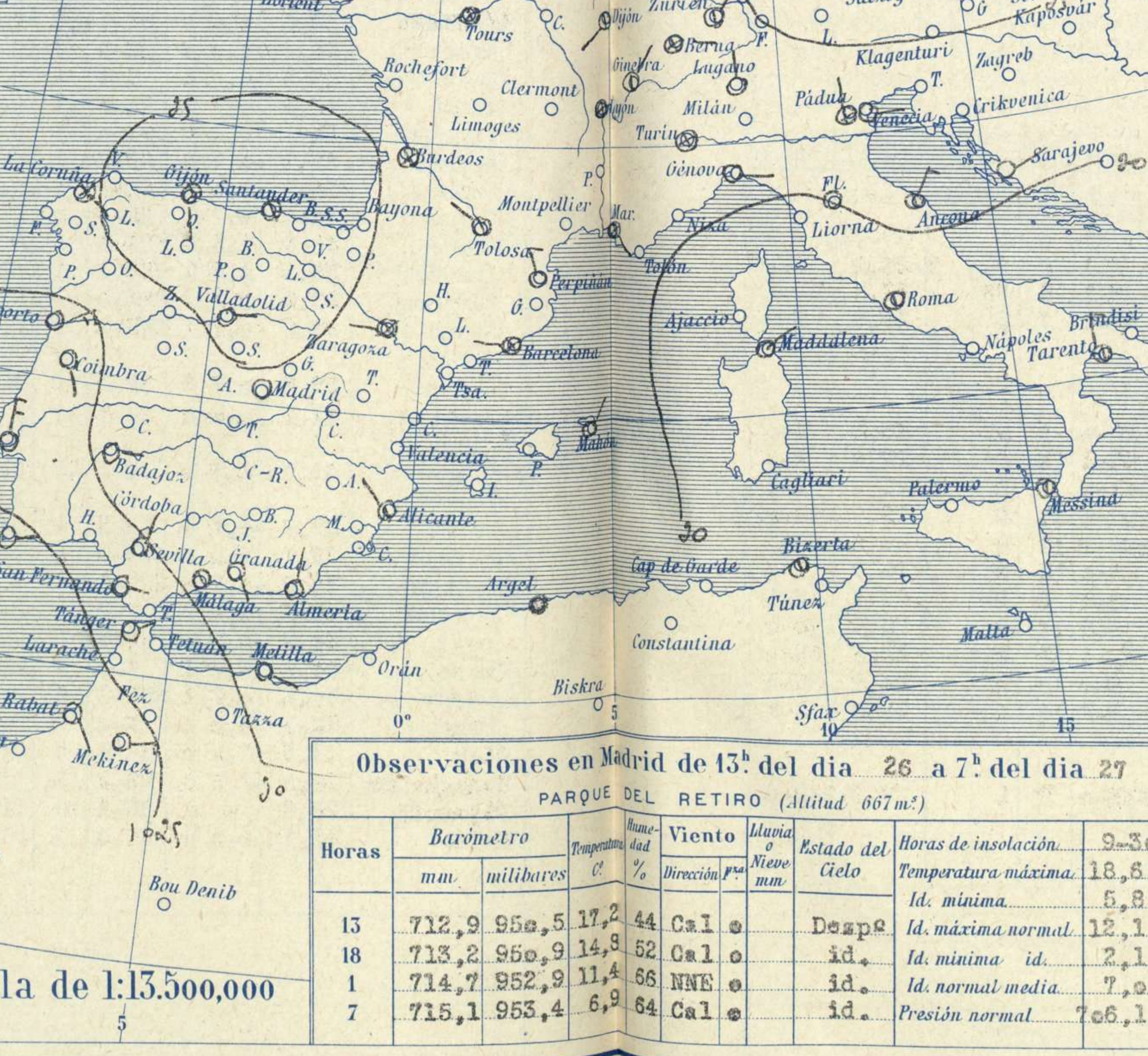
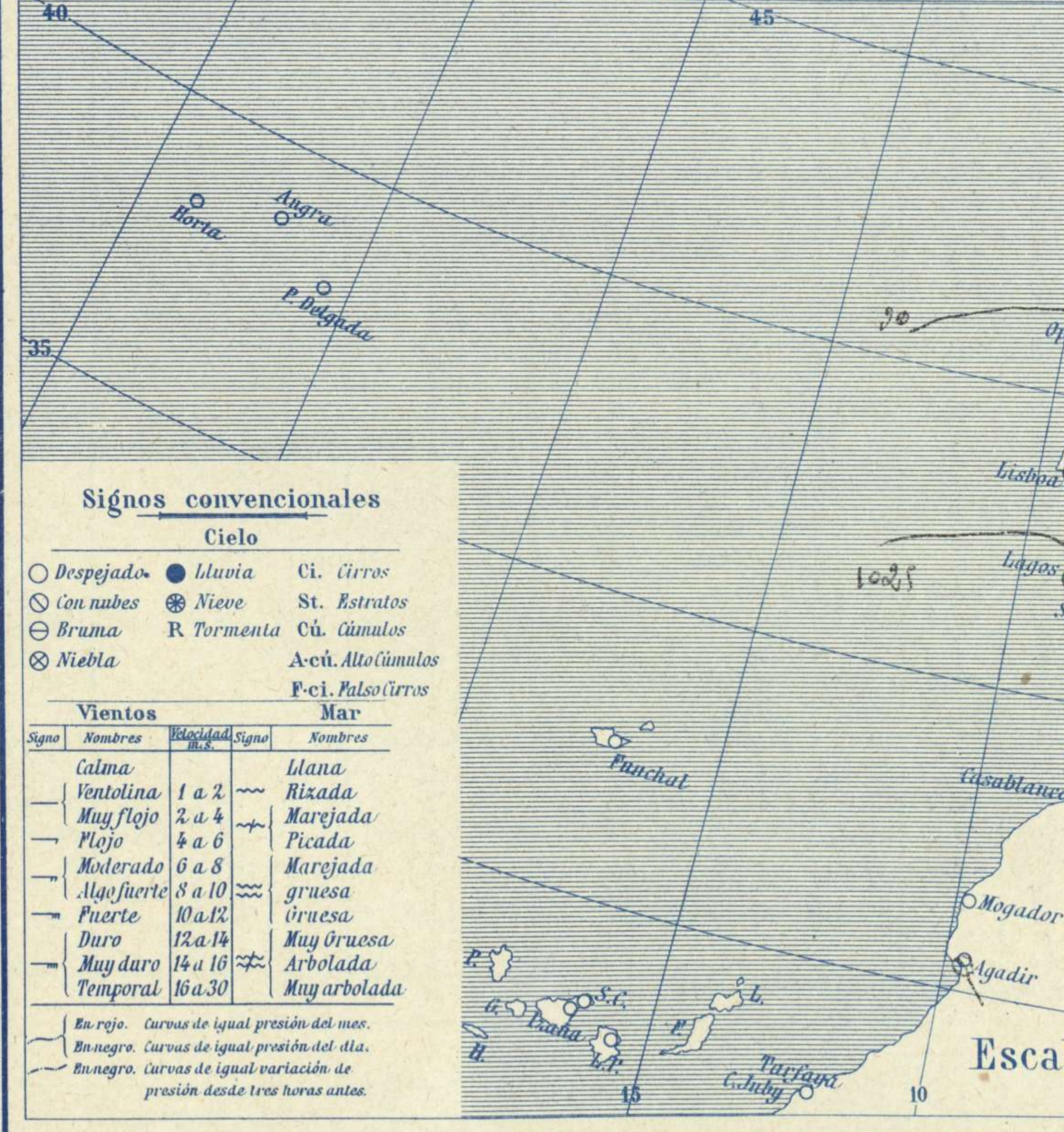
Main table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. for various international stations.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



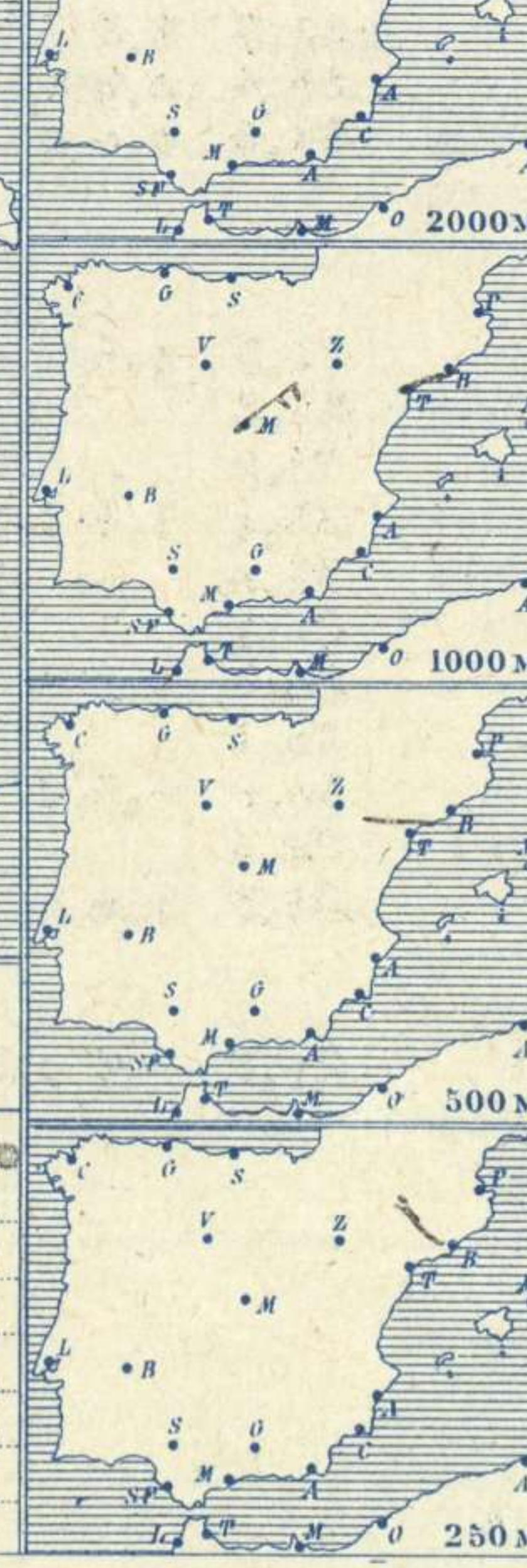
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	7	
Santiago	16	5	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	17	6	
Gijón	13	10	
Oviedo	12	7	
Santander	12	10	
Bilbao	14	11	
San Sebastián	14	10	
León	17	3	
Zamora	20	3	
Palencia	20	0	
Burgos	18	0	
Soria	19	3	
Valladolid	19	1	
Salamanca	19	3	
Ávila	16	2	
Segovia	18	3	
Madrid	19	6	
Toledo	20	5	
Guadalajara	20	5	
Cuenca	19	2	
Ciudad-Real	19	3	
Albacete	20	1	
Cáceres	21	3	
Badajoz	22	6	
Vitoria	18	3	
Logroño	22	4	
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	20	7	
Lérida			
Gerona	12	3	
Barcelona	20	8	
Tarragona	12	9	
Tortosa			
Teruel	19	0	
Castellón	15	6	
Valencia	14	9	
Alicante	19	7	
Murcia	?	?	
Sevilla	21	8	
Córdoba	21	6	
Jaén	19	10	
Baeza	20	10	
Granada	19	5	
Huelva	23	7	
San Fernando	19	13	
Tarifa	16	15	
Algeciras			
Málaga	17	11	
Almería	18	9	
Palma	17	6	
Ibiza			
Mahón	15	9	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	16	14	7
Tánger	18	14	



Estado General

Al occidente de Irlanda se hallan las presiones débiles de mas importancia y otras aparecen caídas al occidente de Marruecos por lo cual persiste el Levante en Marruecos. Las presiones altas residen hacia Palencia.



EN LAS REGIONES.

I } Vientos flojos y nieblas.

II }

III }

IV }

V }

VI } Buen tiempo.

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos del Este y tiempo inseguro.

XI }

XII } Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 26 a 7^h del día 27
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.v.	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación Temperatura máxima	9-30 18.8
	mm.	milibares							
13	712,9	952,5	17,2	44	Ca.l. e		Despe	Id. máxima normal	12,1
18	713,2	950,9	14,8	52	Ca.l. o		id.	Id. mínima id.	2,1
1	714,7	952,9	11,4	66	NNE e		id.	Id. normal media	7,0
7	715,1	953,4	6,9	64	Ca.l. e		id.	Presión normal	706,1

Sígnos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- con nubes
- ⊗ Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R. Tormenta
- Cú. Cúmulos
- ⊗ Niebla
- A-cú. Alto Cúmulos
- F-ci. Palso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m.p.s.	Signo	Nombres
—	Calma		—	Ilana
—	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	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

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 D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O. N. M. G. N.									*****										
	VARIACIÓN	C.								250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h									
La Coruña	35,5	0,4	4	SE-2	7		NR													
Gijón	31,4	1,3	4	S-1	10		NE	St												
Santander	35,3	0,5	1	Cal-e	11		NB	Cu												
Valladolid	36,5	0,9	4	E-1	2		D													
Zaragoza	33,0	2,5	1	W-1	8		NB													
Barcelona	30,9	0,9	1	W-e	9		NE				NW-1	W-1	WSW-2	NNE-2	NNE-6	NNE-6	NNE-7			
Tortosa																				
Mahón	32,0	0,4	4	NNE-1	11		D	A-cu	2											
Madrid	33,1	0,9	1	Cal-e	7		D													
Badajóz	31,0	0,9	1	E-e	8		D													
Alicante	31,5	1,5	1	NW-1	11		N	B-st-cu, A-st	2											
Granada	31,5			SE-3	7		D													
Sevilla	31,9	1,3	4	N-1	9		D													
Almería	32,1	1,2	1	N-3	9		D													
Málaga	31,1	-0,6	8	Cal-e	13		N	Cu	1											
S.Fernando	26,7	0,7	4	E-4	14		D													
Melilla	31,2	1,2	1	ESE-2	15		N	Cu	4											
Larache																				
S ^a C.de Tenerife																				
Izaña																				
OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer.											OBSERVACIONES A									
La Coruña	32,4	0,9	4	SW-3	13		N	Ci	3											
Gijón	33,5	2,0	1	NW-2	11		N	B-st-cu	1?											
Santander	32,6	1,5	1	Cal-e	12		N	Cu	3											
Valladolid	29,1	0,4	1	N-1	14		D													
Zaragoza	26,9	-0,3	6	W-2	16		D													
Barcelona	29,3	0,9	4	SE-1	12		N	St												
Tortosa	29,5	1,5	1	S-3	12		N													
Mahón	27,9	0,5	2	NNE-1	13		N	Cu-nb, A-cu	3											
Madrid	27,9	0,7	4	Cal-e	15		D													
Badajóz	26,9	0,5	4	E-1	20		D													
Alicante	28,3	0,3	1	Cal-e	14		D	Ci	1											
Granada	24,3			SW-3																
Sevilla																				
Almería	28,5	0,7	1	SSW-1	16		D													
Málaga	28,1	0,4	4	SE-2	15		D	St-cu	3											
S.Fernando	24,2	0,0	0	E-5	15		D													
Melilla	28,5	0,9	4	S-2	15		D	St-cu, A-st	4											
Larache																				
S ^a C.de Tenerife																				
Izaña	26,2	0,8	1	NE-5	14		N	Cu												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO							
	a O. N. M. G. N.							a O. N. M. G. N.							a O. N. M. G. N.												
	VARIACIÓN	C.						VARIACIÓN	C.						VARIACIÓN	C.											
OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h						
Vares	32,7	0,8	4	E-4	9	N	32,7	E-3	Cáceres	31,3	1,2	1	E-1	12	D	26,7	E-1										
Finisterre	31,7	0,4	4	NE-4	?	NB	30,1	NE-4	Vitoria	35,4	0,8	4	N-1	6	NB	27,7	NE-1										
Santiago	34,7	0,7	4	N-1	6	D	29,7	N-1	Logroño	34,5	0,0	0	NW-1	7	D	29,9	N-0										
Pontevedra							29,4	SW-3	Pamplona																		
Lugo									Huesca																		
Orense	35,4	2,1	1	S-1	12	D	29,4	W-0	Lérida																		
Oviedo	34,2	0,0	0	SW-1	8	N	28,2	NE-0	Gerona	31,3	0,5	1	SW-0	4	NB	29,3	N-0										
Bilbao	32,2	-0,3	5	SE-2	12	NB			Tarragona	31,5			NW-1	10	D	29,4	E-0										
San Sebastián	35,7	0,5	1	SW-0	11	N	31,4	NW-0	Teruel	35,5			Cal-0	2	D	25,8	N-1										
León	37,8			N-1	6	D	30,9	N-0	Castellón	33,0	1,7	1	NNW-0	11	N	29,8	ENE-0										
Zamora	32,5	0,9	2	N-0	6	D	27,8	N-1	Valencia	33,0			NNW-1	11	N	29,5	ENE-2										
Palencia	36,6	1,7	1	NNE-0	3	D	28,1	S-0	Murcia	31,4			W-0	12	N	26,3	E-0										
Burgos	35,1	1,3	4	NE-1	3	D	28,1	SE-1	Córdoba	30,2	0,7	4	E-1	8	D	27,4	E-1										
Soria	32,1	0,0	0	NW-1	9	D	27,9	NE-0	Jaén	30,1			S-3	14	D	23,7	NW-0										
Salamanca	35,3	1,0	1	ENE-0	5	D	27,1	NE-0	Baeza	30,9	1,3	1	NE-1	13	D	25,3	NE-0										
Ávila	34,1			SSW-0	5	D	26,2	N-1	Huelva	29,5			N-0	10	D	24,9	SW-0										
Segovia	34,9	0,0	0	E-1	4	D	28,9	N-2	Tarifa	25,3	0,0	0	E-7	15	N	23,3	E-7										
Toledo	33,4	1,1	1	NE-0	8	D	26,6	E-0	Algeciras																		
Guadalajara	32,5	0,3	4	NE-0	6	D	25,5	N-0	Tánger																		
Cuenca	30,6	0,0	0	NE-2	4	D	22,3	NW-1	Palma	30,3	1,2	1	ENE-0	6	D	27,7	SSW-0										
Ciudad Real	30,7	1,3	2	NE-1	6	NB	27,5	Cal-0	Las Palmas																		
Albacete	34,7	1,3	1	Cal-0	4	D	25,5	SSW-1	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 Llavias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanioco - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanioco - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.