



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 72

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

13 de Marzo

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

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS
DIA HORA LAT.N LONG.W PRES.MB VIENTO.
13 7 58.1 15.0 1020.0 SW-3

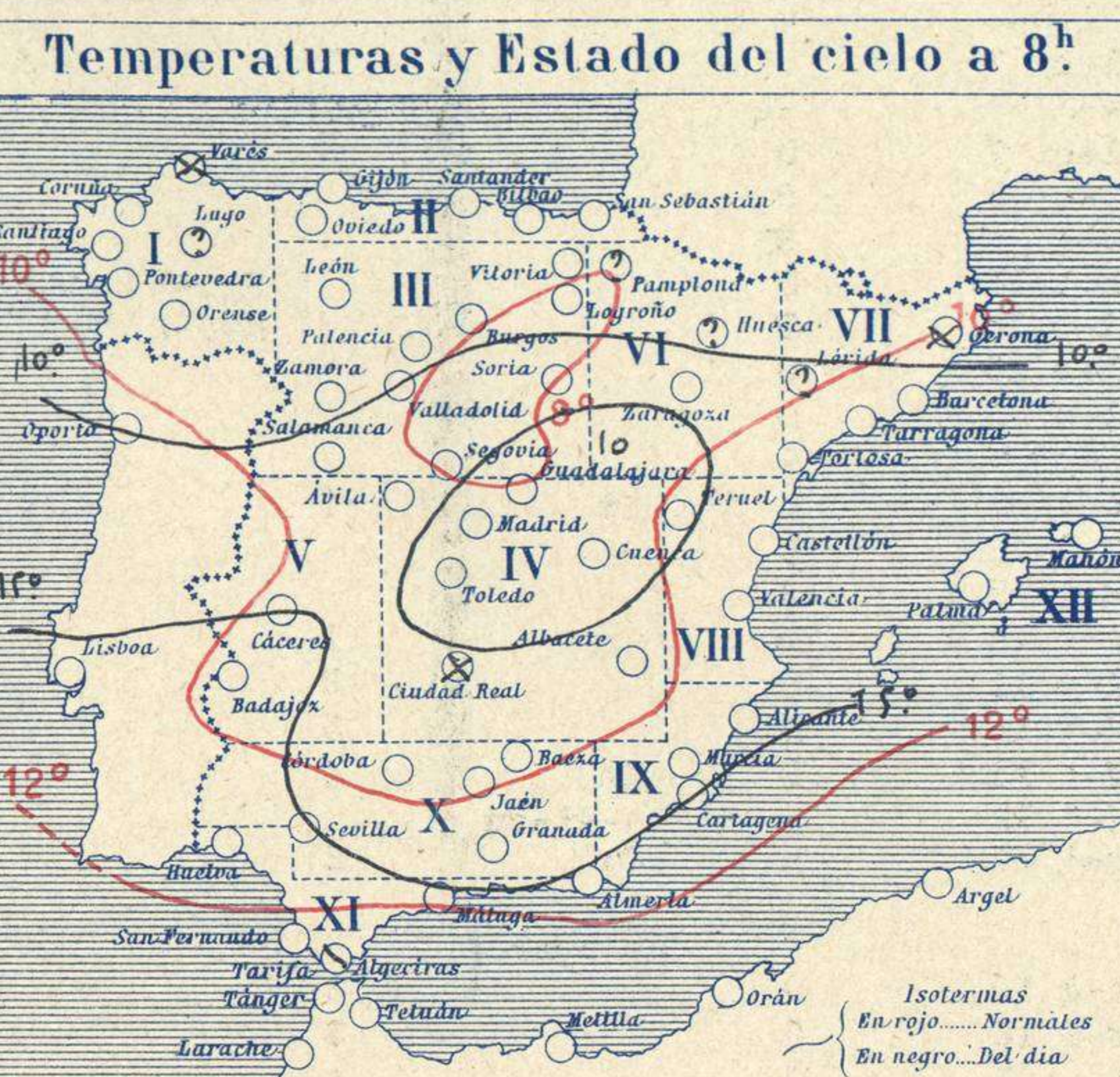
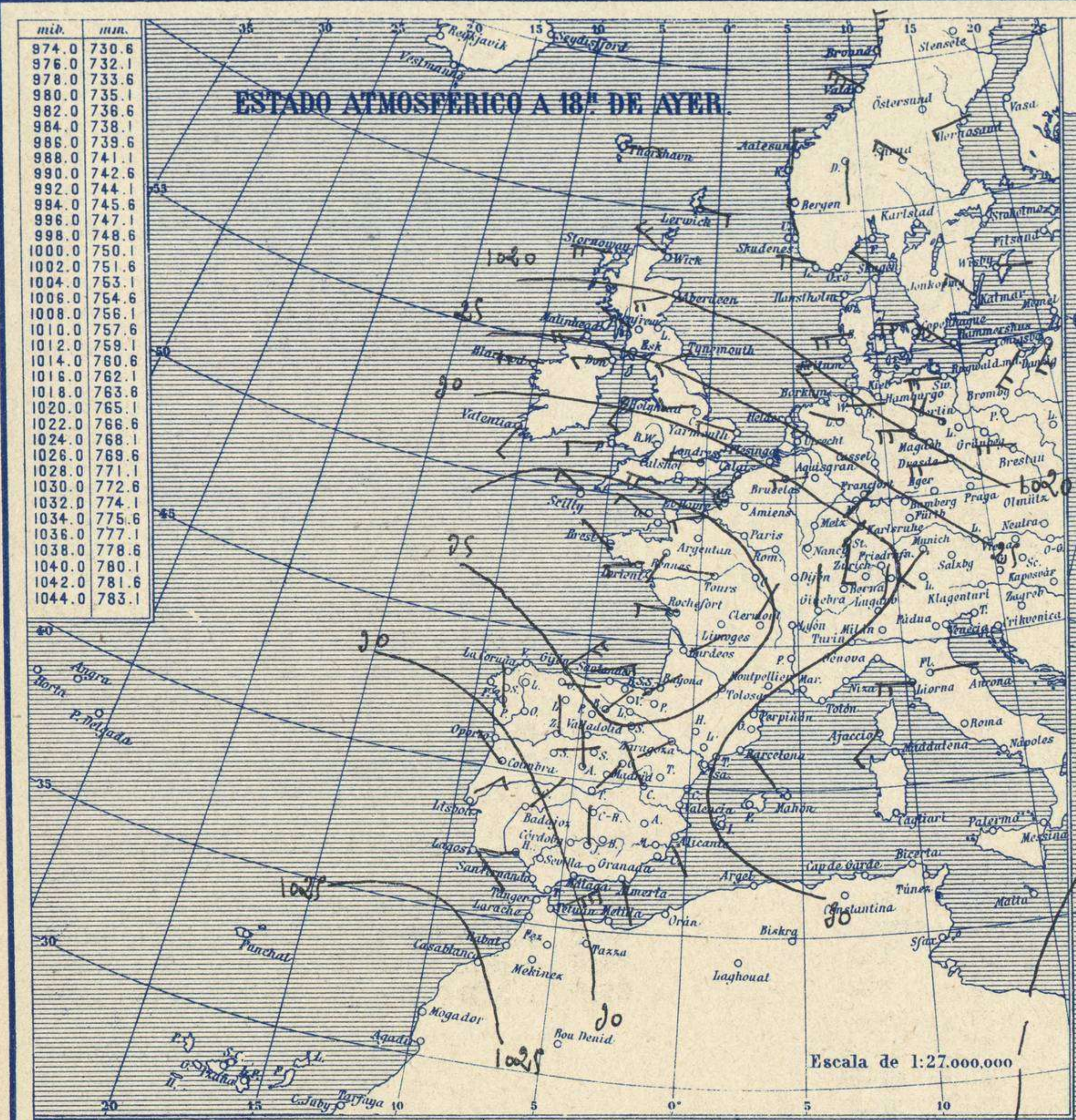


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 19 de Marzo de 1926

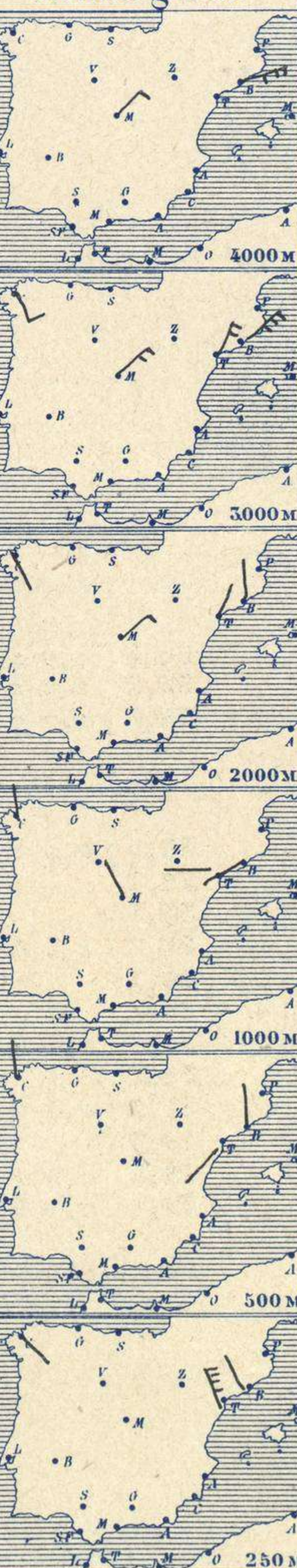
AÑO XXXIV

Núm. 72



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

Observaciones aerológicas

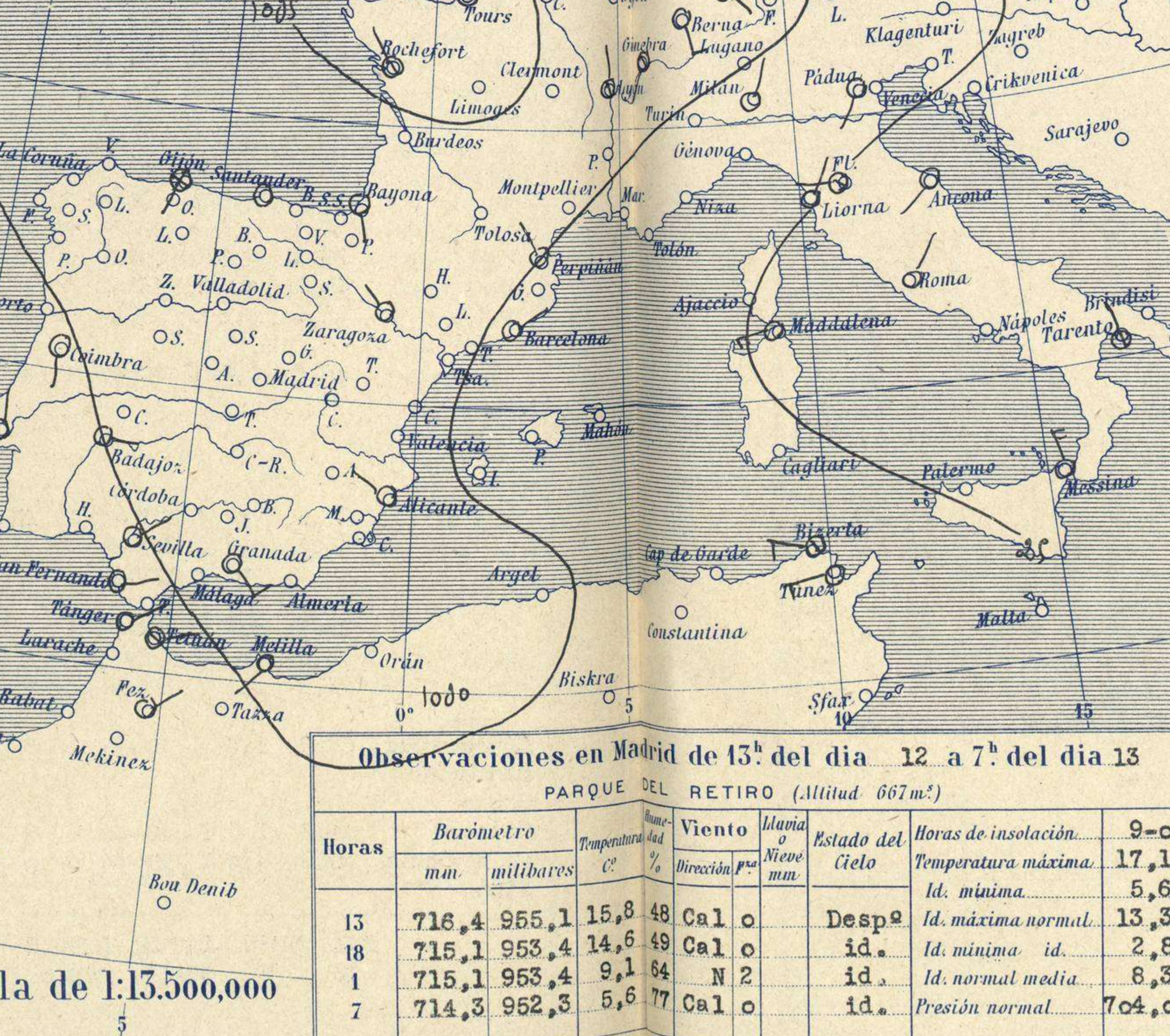
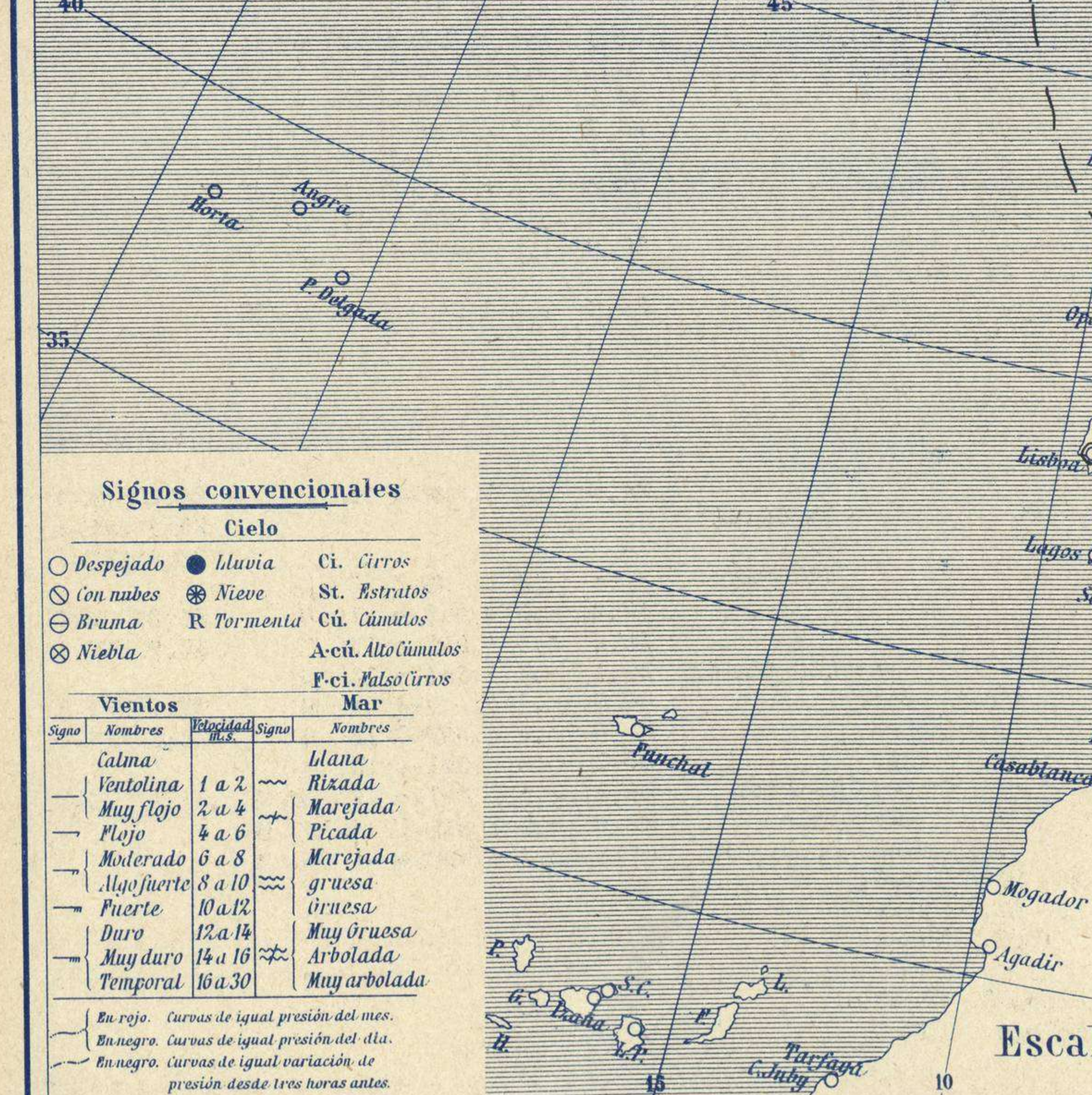


Estado General

Persiste sobre el occidente de Europa un área anticiclónica, cuyo núcleo principal se halla situado en Francia. Su actuación alcanza, a toda ella, a la península Ibérica las Islas Británicas y gran parte del Mediterráneo.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.



Observaciones en Madrid de 13^h del día 12 a 7^h del día 13

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	716,4	955,1	15,8	Cal. 0		Desp.	9-0
18	715,1	953,4	14,6	Cal. 0		id.	17,1
1	715,1	953,4	9,1	N 2		id.	5,6
7	714,3	952,3	5,6	Cal. 0		id.	13,3

Signos convencionales

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

Vientos			
— Calma	1 a 2	— Uana	
— Ventolina	2 a 4	— Rizada	
— Muy flojo	4 a 6	— Marejada	
— Flojo	6 a 8	— Picada	
— Moderado	8 a 10	— Marejada gruesa	
— Algo fuerte	10 a 12	— gruesa	
— Fuerte	12 a 14	— Muy gruesa	
— Duro	14 a 16	— Arbolada	
— Muy duro	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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	TIEMPO * * * * *	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.								250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES Á 7 ^h																				
La Coruña	32,2	0,1	1	Cal-o	7		D		2		OBSERVACIONES Á 7 ^h									
Gijón	32,5	-0,3	6	SW-2	7		NB		2		SE-1	N-2	N-2	SSE-2	SSE-3					
Santander	33,1	-0,3	6	Cal-o	7		D		3											
Valladolid	35,1	0,4	1	Cal-o	1		D													
Zaragoza	30,2	-0,4	6	NW-1	6		NB													
Barcelona	27,7	0,3	1	NE-1	11		D	Ci			NNW-2	N-2	WSW-1	N-2	NE-6	ENE-6	ESE-7			
Tortosa	28,6	0,0	0	Cal-o	10		D				NNW-6	SW-1	W-1	NNE-1	NNE-4					
Mahón	27,5	0,0	0	Cal-o	15		D		5?											
Madrid	32,3	0,3	1	Cal-o	6		D						NNW-1	NE-3	NE-5	NE-3	ESE-2			
Badajóz	30,9	0,3	4	E-o	7		D													
Alicante	29,5	0,4	1	NW-1	6		D	St		1										
Granada	31,8			SE-3	6		D													
Sevilla	29,0	0,3	4	NE-1	7		D													
Almería	31,0	0,5	1	Cal-o	10		D			1										
Málaga	30,3	-0,9	7	Cal-o	11		D			2										
S. Fernando	28,7	0,0	0	E-1	10		D			3										
Melilla	31,2	0,3	4	SW-o	13		D	St		4										
Tarifa	29,7	0,7	4	E-2	12		N	A-st-cu												
S. C. de Tenerife	26,7	1,3	1	W-1	17		N	Cu		2										
Izaña																				
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.												OBSERVACIONES Á								
La Coruña	32,5	0,0	0	Cal-o	15		D			2										
Gijón	32,9	-0,2	7	NE-6	12		D			3										
Santander	37,0	0,0	7	E-4	12		D			4										
Valladolid	31,0	-0,4	5	Cal-o	15		D													
Zaragoza	30,1	-0,7	6	SW-1	14		D													
Barcelona	28,3	-0,4	6	W-3	14		D													
Tortosa	30,1	-0,7	5	SSW-3	18		D													
Mahón	29,1	-0,7	5	NW-1	13		D			4?										
Madrid	30,7	-0,8	5	Cal-o	15		D													
Badajóz	29,5	-0,7	5	ENE-2	19		D													
Alicante	31,9	-0,3	7	SSE-1	14		D			2										
Granada	29,1			SW-3																
Sevilla	27,9	0,7	2	Cal-o	20		D													
Almería	32,6	-0,5	6	SSE-3	15		D			2										
Málaga	31,9	-0,5	6	SE-3	14		D	Cu, Ci-cu		5										
S. Fernando	28,3	0,0	0	E-5	16		D			4										
Melilla	32,5	-0,3	7	SSW-1	15		D	St		5										
Larache																				
S. C. de Tenerife	33,7	0,0	6	E-2	20		D			5										
Izaña	30,3	-0,1	7	ENE-4	14		?													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	TIEMPO * * * * *	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	TIEMPO * * * * *	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	TIEMPO * * * * *
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				
OBSERVACIONES Á 8 ^h												OBSERV. Á 18 ^h											
Vares	30,9	0,5	1	E-2	7		NB	Cáceres	30,2	0,0	0	E-1	12	D		30,8	E-1						
Finisterre	30,7	0,3	1	E-2	?		D	Vitoria	32,2	0,0	0	NNW-o	2	D		29,9	NE-1						
Santiago	31,7	0,0	0	N-2	7		D	Logroño	33,3	0,0	0	N-o	7	D		31,8	NW-o						
Pontevedra	31,7	-0,7	1	N-2	8		D	Pamplona															
Lugo								Huesca															
Orense	34,5	0,9	1	SW-o	3	D		Lérida															
Oviedo	32,0	0,0	0	W-1	6	D		Gerona	28,5	0,0	0	Cal-o	7	NB		28,2	SSW-1						
Bilbao	30,6	-0,2	5	SE-2	5	D		Tarragona	28,1			NE-1	13	D		29,8	SW-1						
San Sebastián	33,8	-0,2	5	E-1	5	D		Teruel	33,9			Cal-o	2	D		27,7	Cal-o						
León	34,2			N-1	6	D		Castellón	28,7	0,3	4	NW-o	11	D		31,5	SSW-1						
Zamora	32,6	0,0	0	N-o	5	D		Valencia	29,1			W-1	13	D		30,9	ESE-2						
Palencia	34,5	0,7	4	N-o	3	D		Murcia	29,7			S-o	8	D		30,5	S-o						
Burgos	34,5	0,0	0	S-o	5	D		Córdoba	30,7	0,3	4	NE-1	7	D		30,2	E-1						
Soria	30,2	0,0	0	NNE-1	?	D		Jaén	30,2			S-2	11	D		28,2	N-o						
Salamanca	33,4	0,6	4	E-o	5	D		Baeza	31,7	0,0	0	NE-3	11	D		30,1	NE-2						
Avila	31,9			SSE-o	6	D		Huelva	19,7			N-1	9	D		28,6	W-3						
Segovia	32,9	0,0	0	E-1	5	D		Tarifa	26,3	0,0	0	E-7	13	D		27,1	SE-7						
Toledo	32,6	0,3	2	E-1	6	D		Algeciras	29,1	0,4	1	SE-3	14	N									
Guadalajara	31,5	0,3	4	N-o	5	D		Tánger															
Cuenca	30,2	0,0	0	N-2	5	D		Palma	28,3	0,3	4	N-o	7	D		30,2	E-1						
Ciudad Real	31,5	0,3	2	Cal-o	6	NB		Las Palmas															
Albacete	31,1	0,5	1	SW-1	6	D		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 - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.