

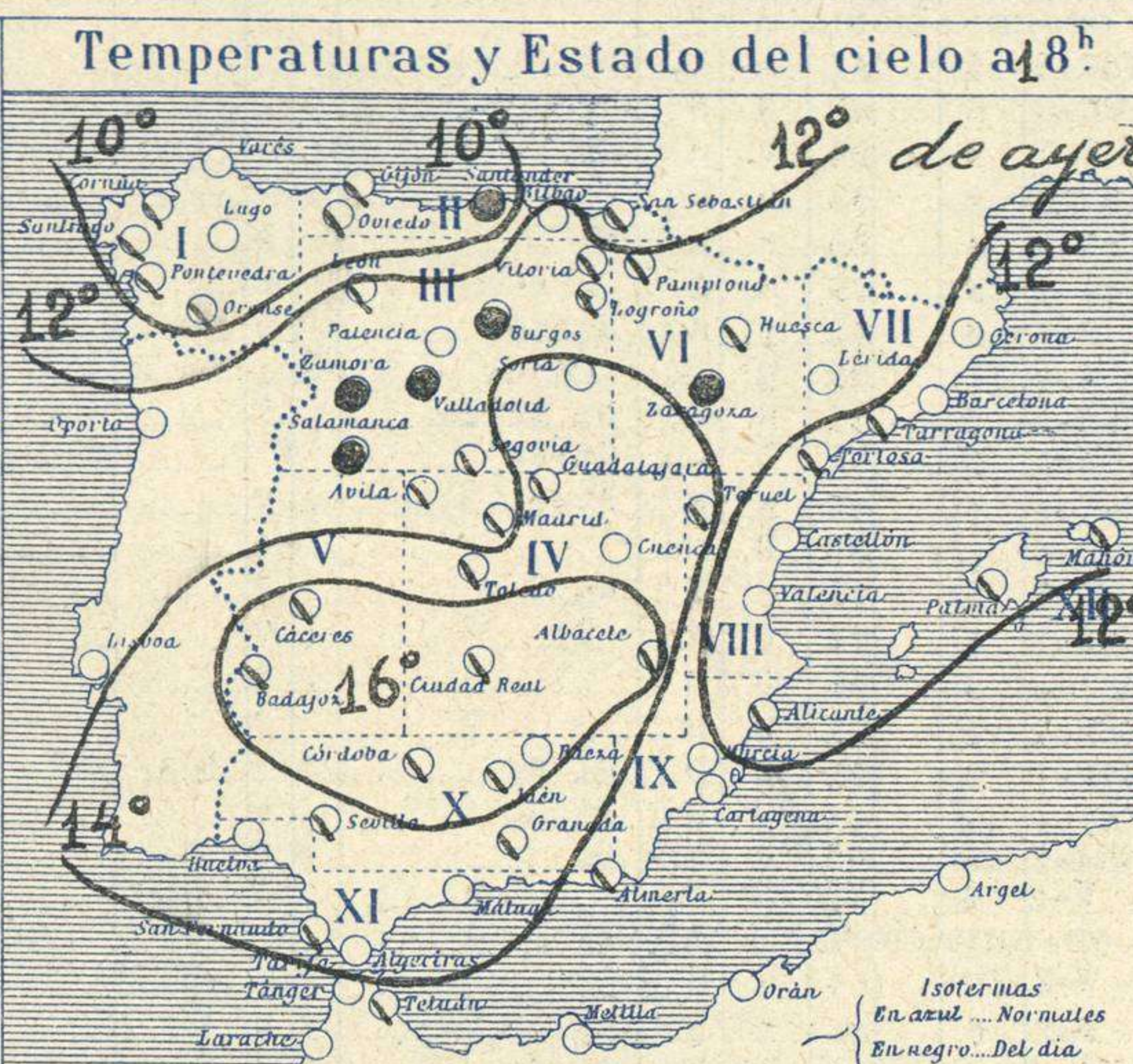
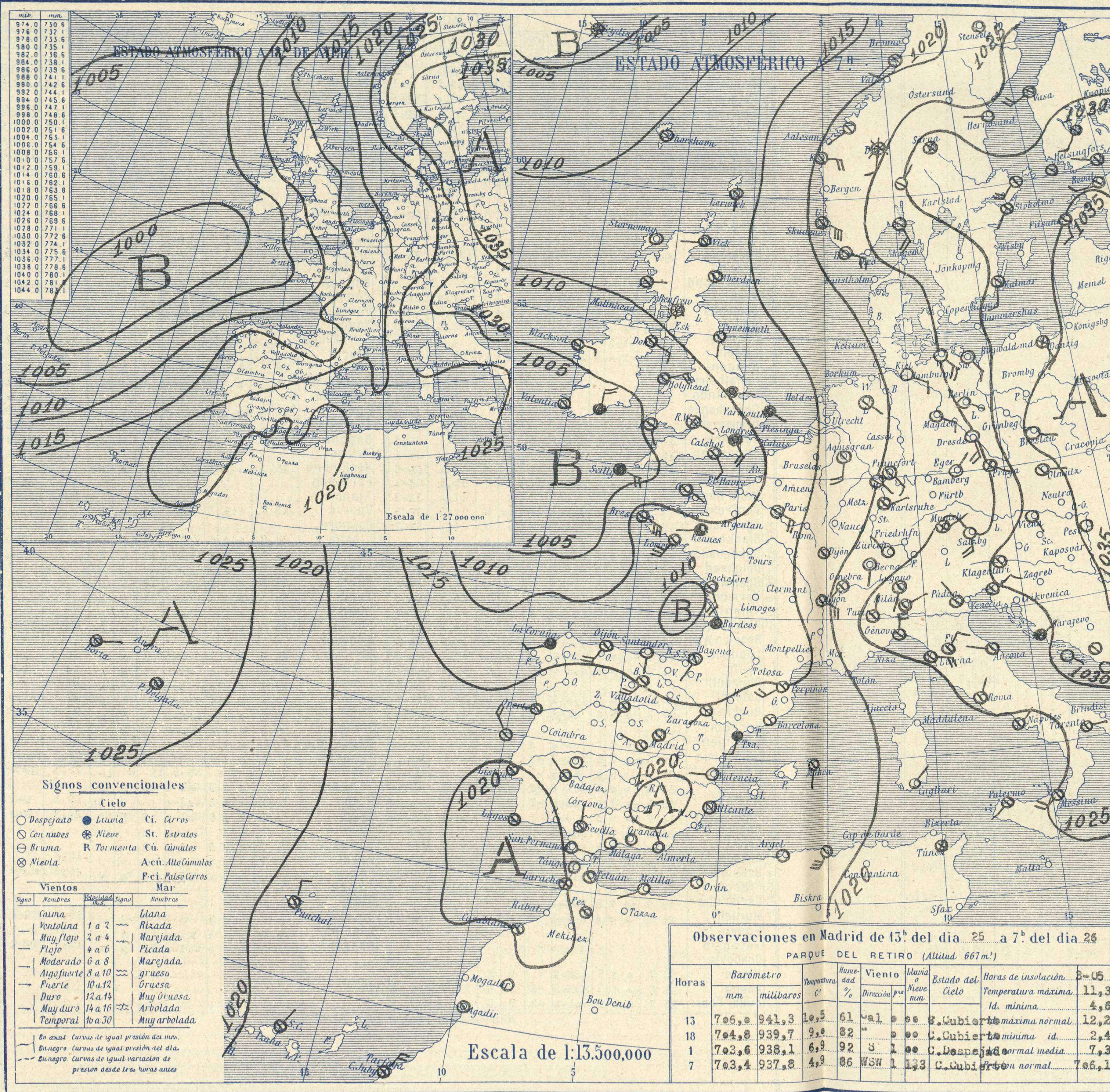


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles 26 de Febrero* de 1930

AÑO XXXVIII

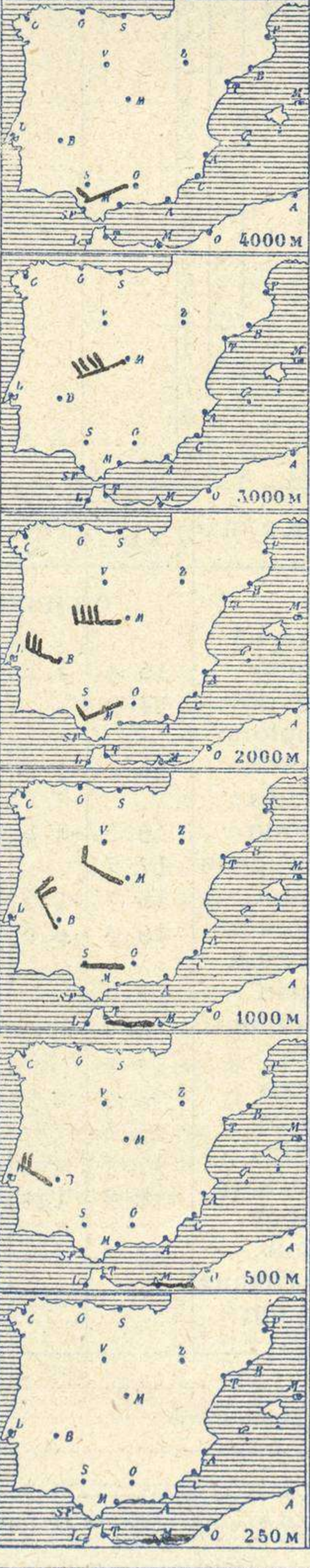
Núm.º 57



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	6	14
Santiago	10	4	14
Pontevedra			
Lugo			
Orense	11	4	10
Oijón	13	4	13
Oviedo	12	3	6
Santander	14	5	4
Bilbao	14	6	16
San Sebastián			6
León	9	-1	66
Zamora	12	0	63
Palencia	10	0	7
Burgos	8	0	16
Soria			10
Valladolid	11	1	7
Salamanca	11	-1	5
Ávila	7	-1	2
Segovia	10	0	2
Madrid	11	5	1
Toledo	13	6	2
Guadalajara	12	5	1
Cuenca	11	5	3
Ciudad-Real	14	1	
Albacete	15	1	
Cáceres	14	3	1
Badajoz	16	6	62
Vitoria	12	3	15
Logroño	12		3
Pamplona	10		
Huesca	10	4	8
Zaragoza	13	1	2
Lérida			
Gerona	15	6	5
Barcelona	14	9	
Tarragona	13	9	
Tortosa	15		
Teruel	12	1	
Castellón	13	5	
Valencia	13	3	
Alicante	14	4	
Murcia	18	4	
Sevilla	19	2	
Córdoba	18	3	
Jaén	15	6	
Baeza		2	
Granada	16	5	
Huelva	18	6	
San Fernando			
Tarifa	15	12	
Algeciras	15	7	
Málaga	15	7	
Almería	15	6	
Palma			
Ibiza			
Mahón	14	10	6
Las Palmas			
St. Cruz de T.	20	15	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	9	
Melilla			
Tánger		8	

Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente del Canal de la Mancha está el centro principal de la perturbación atmosférica por cuyo influjo llueve en las islas británicas en la parte occidental de Francia y en el Norte de España. La berrasca del territorio americano se dirige hacia el este y ya aparece entre Terranova y Nueva Escocia. En las Azores existe un anticiclón bien definido y caracterizado que extiende su influencia hasta las Canarias. También en Rusia se halla un área de presiones altas que produce nieblas en Alemania y Suiza.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } Vientos flojes y moderados del Oeste y lluvias.

II } Vientos flojes de dirección variable y tiempo inseguro.

III }
IV }
V }
VI }
VII }
VIII }
IX }
X }
XI }
XII }

Observaciones en Madrid de 13^h del día 25 a 7^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibares							C°	%
13	706,0	941,3	10,5	61	W	0	C. Cubierta		11,3	4,6
18	704,8	939,7	9,0	82	W	0	C. Cubierta		12,2	2,4
1	703,6	938,1	6,9	92	S	0	C. Despejado		7,3	7,3
7	703,4	937,8	4,9	86	WSW	1,33	C. Cubierta		7,6	1,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PREJION MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCION Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O°		C.						OBSERVACIONES A 7h							
	N. M. G. N.	VARIACION		D. y F.	PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
La Coruña	14.5	-0.5	6	WSW-2	8	97	LL, LI	Nb								
Gijón	14.9	-0.5	5	SW-4	8	95	N, N	St-cu A-cu	3	7						
Santander	12.2	-1.2	5	S-1	5	95	D, N	St								
Valladolid	18.7	0.0	0	SSW-2	2	95	N, LL	Nb St-cu	0	7						
Zaragoza	15.9	0.0	0	SW-1	6	95	N, LL	Nb								
Barcelona	18.3	-0.5	5	Cal-0	10	95	N, N	Ca A-cu								
Tortosa	18.2	0.0	0	S-3	8	95	11, N	St-cu								
Mahón	18.6	-1.0	5	S-2	11	95	N, LL	Cu, Ci								
Madrid	16.0	0.5	3	WNW-1	5	95	N, LL	Nb St-cu								
Badajóz	19.7	0.5	0	W-1	6	95	D, LL	St-cu								
Alicante	18.2	-0.5	6	Cal-0	5	95	N, N	A-st A-cu	0	7						
Granada	22.3	0.0	0	Cal-0	2	95	D, N									
Sevilla	19.9	0.0	0	N-1	5	98	N, N	Ca								
Almería	19.4	-0.5	6	NNE-3	8	95	D, Nb	St								
Málaga	19.1	0.0	0	Cal-0	6	95	D, D									
S. Fernando		0.0	0	ESSE-1	2	95	D, D									
Melilla	19.1	-0.3	8	WSW-1	9	95	D, D	St, Cu	1	7						
Tetuán	18.3	0.5	3	Cal-0	12	85	N, N	St-cu								
S. C. de Tenerife		-0.5	6	NNE-2	16	63	N, N	Cu								
Izafia C.A.	18.3	0.0	0	W-2	4	75	D, D									

ESTACIONES	PREJION MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PREJION MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PREJION MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PREJION MILIBARES	VIENTO	
	a O°		C.							OBSERVACIONES A 8h								a O°
	N. M. G. N.	VARIACION		D. y F.	PRESENTE	PASADO				N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.					
Vares	16.6	1.0	3	SW-5	7	LL, LL			Cáceres	16.7			SW-2					
Finisterre	14.1	0.5	3	NW-4	9	LL, LL			Vitoria	15.4	0.5	1	SW-3	4	D	N	13.0	SE-3
Santiago	14.9	0.0	0	W-1	7	N, LL	15.4	W-2	Logroño	15.9			W-1	5	D	N	16.1	E-1
Pontevedra							14.6	SW-2	Pamplona								17.9	SSE-1
Lugo									Huesca	19.1	-2.5	6	E-4	5	11	LL	20.6	E-1
Orense	17.5			S-1	7	N, N	17.5	W-0	Lérida									
Oviedo	10.6	0.0	0	SSW-2	3	N, LL	11.9	NNE-2	Gerona	18.3	-0.5	5	S-1	7	LL, LL		20.1	S-4
Bilbao	19.9	0.0	0	S-3	7	D, D			Tarragona	17.7			E-1	11	N, N		20.6	E-1
San Sebastián	13.0	0.0	0	S-3	10	D, LL	13.0	S-2	Teruel	15.7	-1.5	5	Cal-0	3	N, N		15.9	S-1
León	16.7			W-1	4	N, N	14.7	NW-1	Castellón	18.6	-0.5	5	NW-0	9	N, N		20.6	NE-0
Zamora	15.4	-1.0	7	W-1	3	D, LL	10.3	S-3	Valencia								21.0	ENE-2
Palencia	17.5	0.0	0	SW-3	2	D, LL	13.8	SSW-2	Murcia	18.5			SW-2	5	N, LL		18.1	S-3
Burgos							12.7	SW-3	Córdoba	19.9	0.0	0	E-1	4	N, N		22.1	SW-1
Soria	17.1	-0.5	5	SW-1	1	N, NV			Jaén	18.9			SW-0	8	N, N		18.9	NW-0
Salamanca	18.7	0.5	3	W-1	2	D, LL	14.6	SW-2	Baeza	20.8	0.0	0	SW-1	7	N, N			
Avila	18.5			WNW-3	0	N, LL	16.1	S-2	Huelva	20.5			NW-1	11	N, N		19.1	W-1
Segovia	17.9	0.0	0	W-1	1	N, LL	18.3	S-1	Tarifa	17.5	0.0	0	E-2	12	D, LL			
Toledo	17.1	0.5	3	SSW-3	2	LL, N	17.5	W-1	Algeciras	18.9	1.0	0	N-0	11	D, D			
Guadalajara							16.5	SW-3	Tánger									
Cuenca	14.9	0.0	0	Cal-0	6	N, N			Palma	18.5	0.0	3	NE-1	7	N, D		19.9	NE-1
Ciudad Real	17.4			S-2	6	N, N	18.5	SW-2	Las Palmas									
Albacete	20.9	-0.5	7	Cal-0	2	N, N	17.9	S-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 Aguanieve - NV Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.