

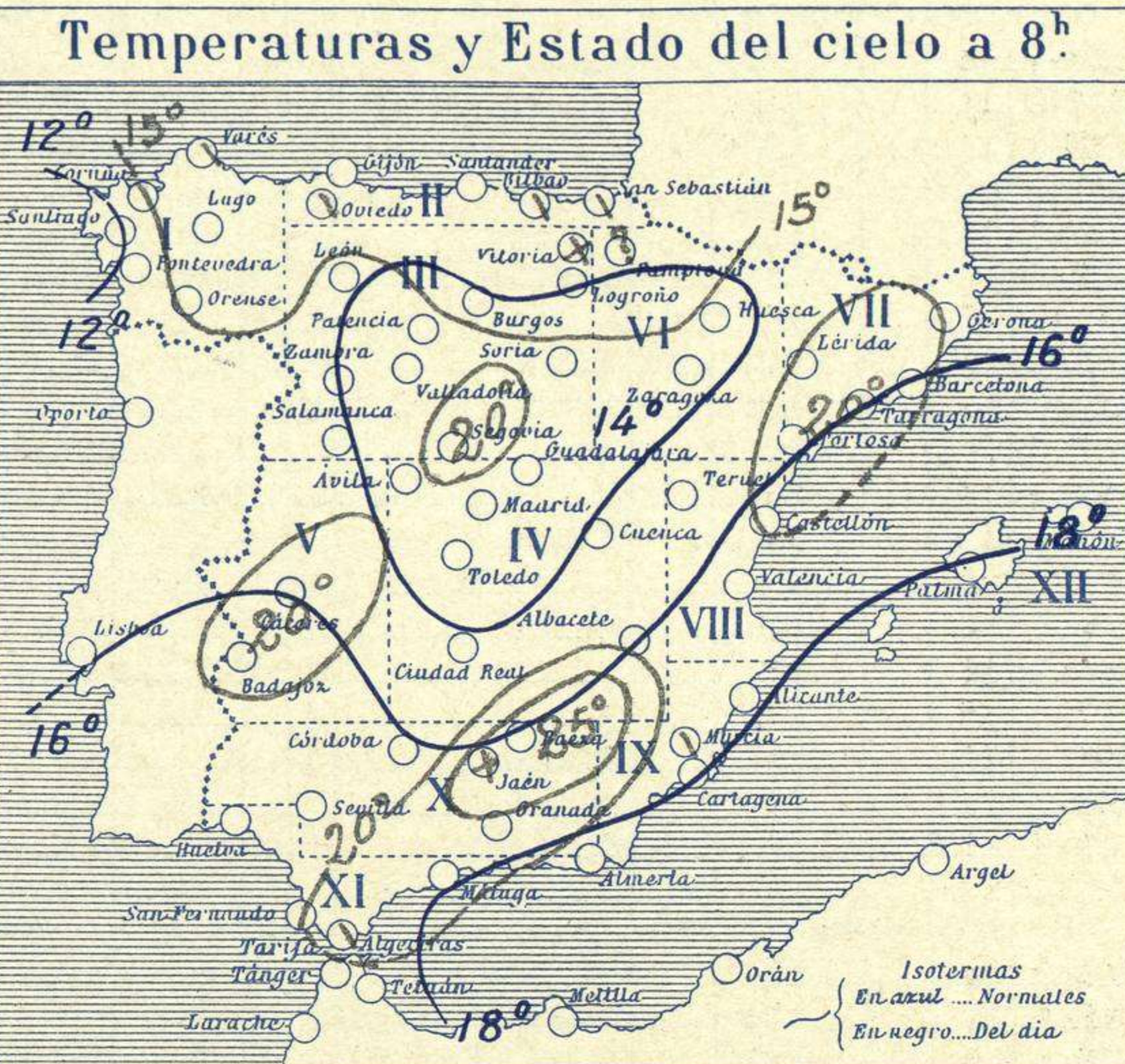
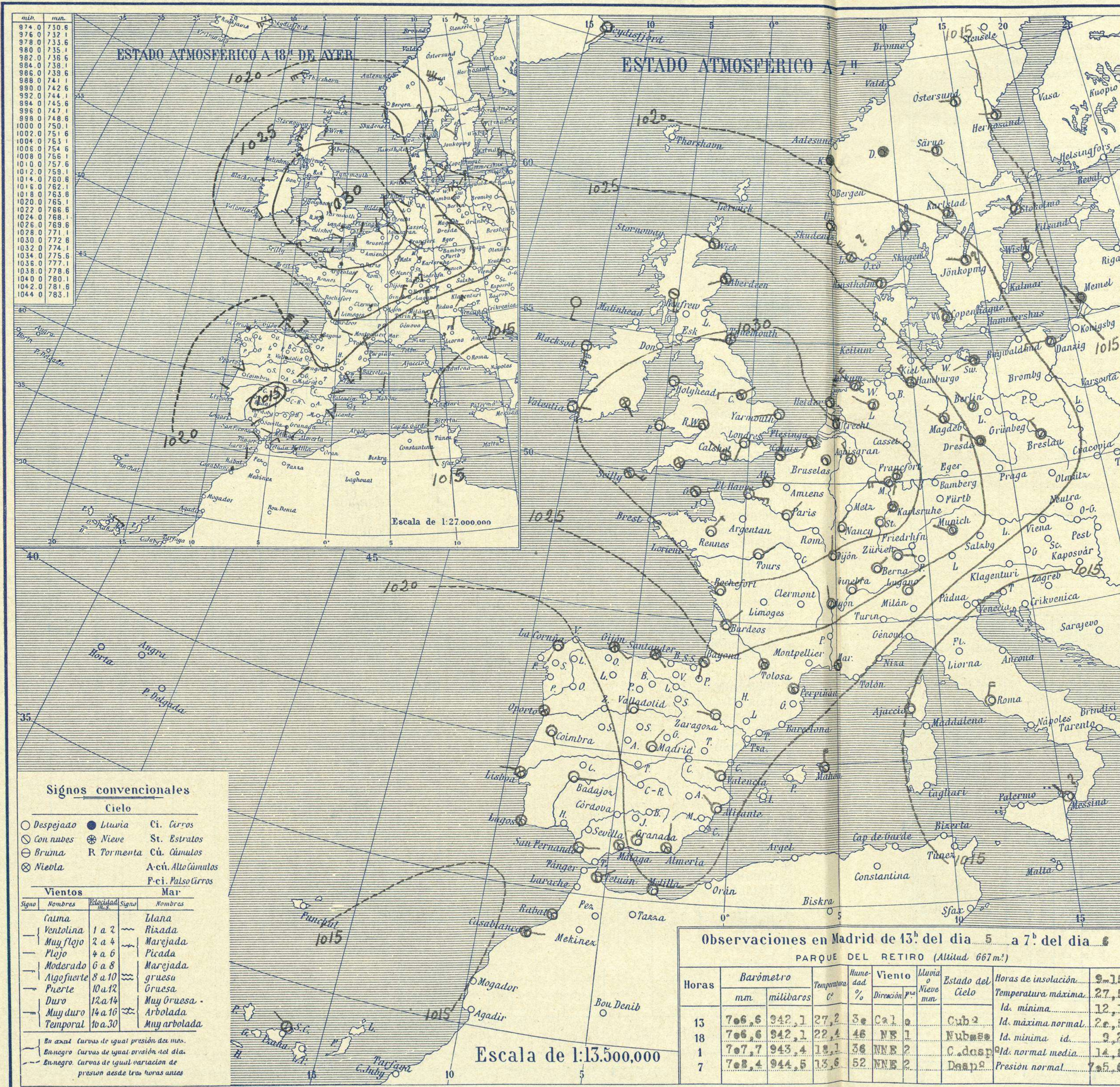


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

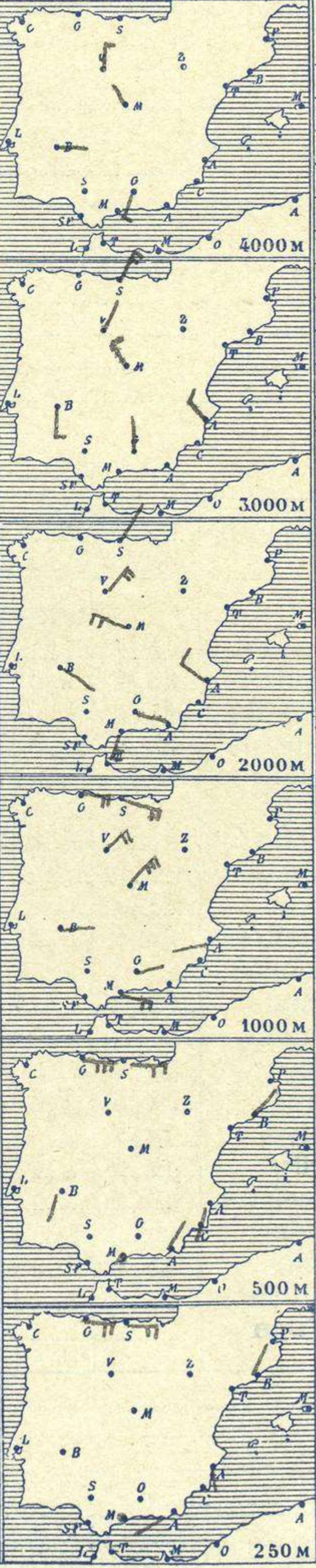
Boletín del *Jueves 6* de Octubre de 1927

AÑO XXXV

Núm.º 279



Observaciones aerológicas



Estado General

Apenas cambió de ayer a hoy el reparto de la presión atmosférica por el occidente de Europa, manteniéndose estacionario el anticiclón cuyo centro ocupa el Canal de la Mancha e Inglaterra. El tiempo es bueno.

Tiempo probable

No es de esperar cambio importante del tiempo.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.º	Minim.º	
La Coruña	24	14	
Santiago	29	16	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	31	11	
Gijón	19	12	
Oviedo	21	12	
Santander	26	16	
Bilbao	19	11	
San Sebastián	26	15	
León	26	7	
Zamora	29	8	
Palencia	27	3	
Burgos	24	6	
Soria	26	7	
Valladolid	28	6	
Salamanca	27	8	
Ávila	26	9	
Segovia	27	10	
Madrid	28	13	
Toledo	32	13	
Guadalajara	29	12	
Cuenca	28	10	
Ciudad-Real	29	12	
Albacete	31	13	
Cáceres	33	13	
Badajoz	33	14	
Vitoria	24	7	
Logroño	28	8	
Pamplona	24	9	
Huesca	26	12	
Zaragoza	27	9	
Lérida			
Osona	26	9	
Barcelona	23	17	
Tarragona	23	17	
Tortosa	27	14	
Teruel	29	8	
Castellón	24	13	
Valencia	24	13	
Alicante	26	14	
Murcia	28	14	
Sevilla			
Córdoba	34	16	
Jaén	30	13	
Baeza	30	17	
Granada	30	13	
Huelva	27	14	
San Fernando	31	19	
Tarifa	23	13	
Algeciras	24	13	
Málaga	26	13	
Almería	26	13	
Palma	28	14	
Ibiza			
Mahón	22	16	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna	25	13	
Tetuán	22	17	
Melilla	26	19	
Tánger			

Observaciones en Madrid de 13^h del día 5 a 7^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	706,6	942,1	27,2	38	Cal 0	Cub 2	9,15	
18	706,6	942,1	22,4	46	NE 1	Nuboso	27,5	
1	707,7	943,4	19,1	38	NNE 2	C. adosp	12,1	
7	708,4	944,5	13,6	52	NNE 2	Desp 2	22,5	

Signos convencionales

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

Vientos		
Signo	Nombres	Signo
—	Calma	—
—	Ventolina	—
—	Muy flojo	—
—	Flojo	—
—	Moderado	—
—	Algo fuerte	—
—	Puente	—
—	Duro	—
—	Muy duro	—
—	Temporal	—

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

En azul Curvas de igual presión del mes.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión a cada tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O.															
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO		250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
OBSERVACIONES A 7^h																
La Coruña	19,7	0,5	4	SSW-3	14	D	Cu	3	OBSERVACIONES A 7^h							
Gijón	23,6	1,2	1	ESS-3	14	NB	St-cu, Ci-st	4	E-4	E-6	E-5					
Santander	24,3	1,1	1	SE-1	11	NB		2	E-5	E-4	ESE-4	NNE-2	NNE-4			
Valladolid	25,1	0,5	4	Cal-e	8	D					NE-5	NE-4	NNE-2	N-3	NW-2	
Zaragoza	22,2	1,5	1	W-1	11	D										
Barcelona	18,5	1,3	4	NNE-3	19	D	E-st-cu		NNE-2	NE-2						
Tortosa	20,5	0,2	2	Cal-a	17	D										
Mahón	18,1	0,5	1	N-5	20	N	St-cu									
Madrid	21,4	1,1	1	NNE-2	14	D					NE-6	NNW-4	NNW-3	NNW-1	NNE-2	
Badajóz	19,3	1,1	1	E-1	15	D	Ci			SSW-2	E-1	SE-2	S-3	E-1		
Alicante	19,6	1,1	1	NW-1	14	D			SSE-1	SSW-1	WSW-2	NW-3	NW-3			
Granada	21,5	1,2	1	Cal-e	15	D	Ci-st	1				NNE-1	ESE-1	N-1	SSW-3	NNW-5
Sevilla	24,5	0,0	0	NE-1	8	D										
Almería	20,9	1,1	1	N-2	18	N	Cu-nb	1	WSW-1	NE-1						
Málaga	20,7	0,4	1	Cal-e	18	N	Ci	1	Cal-e	Cal-e	ESE-1	SSW-4				
S.Fernando	18,3	0,4	1	E-1	18	D	St-cu	4								
Melilla	20,3	0,1	4	SSW-1	19	N	St-cu	1								
Tetuán	18,9	0,7	1	NW-2	19	N	St-cu, Ci-st									
S ^{ta} C. de Tenerife	15,7	0,4	1	W-1	21	N	Cu, A-cu	3	NNW-2	NNE-4	NNW-5	NW-3	N-5			
Izania	20,2	0,0	0	NNW-1	17	D										
OBSERVACIONES A 18^h																
La Coruña	17,8	0,4	1	Cal-e	20	N	Ci	3	OBSERVACIONES A 18^h							
Gijón	21,2	0,9	4	NNE-6	17	NB	St-cu	5	E-4							
Santander	22,1	1,3	1	NE-5	16	NB			E-4	E-2	E-2	N-3	NE-2			
Valladolid	19,1	0,8	1	Cal-e	19	N	Ci				NNE-3	N-6	NNW-3	NW-2	N-3	
Zaragoza																
Barcelona	17,3	0,1	4	S-1	21	N	St-cu, A-st		SE-1	SW-2	W-2	N-4				
Tortosa	18,6	0,0	0	SSW-3	21	D										
Mahón	17,5	0,0	0	N-2	19	D	Fr-cu									
Madrid	16,5	1,4	1	NNE-1	22	N	Ci-st									
Badajóz	15,0	0,0	4	SW-1	31	D				SW-3	SSW-2	ESE-3	ESE-4	SSE-3		
Alicante	17,9	0,0	0	SE-1	22	D			S-1	SSW-1	NW-1	NNW-2	NNW-3			
Granada	16,6	0,8	1	S-1	24	D	Cu, Ci-st				SW-1	W-1	NW-1	NNE-2	NNW-2	
Sevilla	15,9	0,0	0	SW-2	29	D	Ci									
Almería	18,5	0,4	1	SSW-3	22	D		1	WSW-2	E-2	NE-1	NNE-3	NNW-1	NNW-2	NW-4	
Málaga	19,0	0,0	0	NE-1	18	N										
S.Fernando	16,5	0,5	5	ESS-3	26	D		3								
Melilla	19,0	0,3	4	ESE-1	23	N	St-cu	2								
Tetuán	17,4	0,4	4	NE-3	20	D	Cu									
S ^{ta} C. de Tenerife	15,9	0,3	3	ESE-3	23	D	Ci	2								
Izania	18,6	0,0	0	NNE-1	21	D										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	a O.																
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO
OBSERVACIONES A 8^h								OBSERV. A 18^h									
Vares	18,6	0,4	1	E-5	14	N	17,0	E-5	Cáceres	18,7	1,1	1	SW-1	21	D	14,6	E-1
Finisterre	17,8	0,3	4	E-2	7	D	17,3	NE-2	Vitoria	25,4	0,4	1	NE-1	8	NB	21,0	E-1
Santiago	19,7	0,0	0	N-1	17	D	17,5	N-0	Logroño	23,8	0,0	0	W-0	11	D	20,6	N-0
Pontevedra									Pamplona	23,5	0,9	1	Cal-e	11	?	19,5	Cal-e
Lugo									Huesca	22,7	0,9	1	SW-1	15	NB	18,3	Cal-e
Orense	21,9	0,7	1	S-0	12	D	19,7	N-0	Lérida								
Oviedo	22,6	0,0	0	NE-1	13	N	19,9	E-1	Gerona	20,1	2,0	1	Cal-e	13	D	17,5	SW-1
Bilbao	21,9	0,2	4	SE-2	12	N			Tarragona	19,9			NE-0	22	D	18,6	SW-1
San Sebastián	24,3	0,3	4	SE-1	13	N	22,2	NW-1	Teruel	21,4			Cal-e	11	D	13,5	Cal-e
León	25,5			NE-1	11	D	19,8	E-1	Castellón	20,5	0,0	0	NE-0	21	D	18,6	NE-0
Zamora	20,2	0,7	2	N-1	13	D	17,3	N-1	Valencia								
Palencia	23,9	1,1	1	N-0	10	D	17,1	NE-1	Murcia	20,5			S-0	18	N	16,6	E-1
Burgos									Córdoba					16	D		
Soria	23,7	0,0	0	NNE-1	10	D	17,9	E-1	Jaén	19,7			S-1	22	NB	15,0	NW-1
Salamanca	21,8	0,8	1	NW-1	14	D	15,1	SE-1	Baeza	19,3	1,3	1	W-0	22	D	15,3	E-1
Avila	21,8			S-1	12	D	15,8	NNE-2	Huelva	18,7			N-0	18	D	15,4	K-0
Segovia	20,6	0,0	0	E-1	16	D	16,9	N-1	Tarifa	17,3	0,9	2	NNE-3	21	N	15,3	E-6
Toledo	21,1	0,8	1	E-2	15	D	15,0	NNE-0	Algeciras	19,1	0,3	1	E-1	20	N		
Guadalajara	20,7	1,3	1	N-0	14	D	14,6	NW-0	Tánger								
Cuenca	19,9	0,0	0	NNE-1	12	D			Palma	18,3	1,3	4	N-0	18	D	17,9	S-0
Ciudad Real	21,1	1,3	2	Cal-e	15	D	16,2	Cal-e	Las Palmas								
Albacete	22,6	0,8	1	Cal-e	15	D	17,3	S-1	Laguna								

NOTICIAS

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