

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV  
Núm. 173

1926

27 de Junio

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIE. IPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO				
	á O°	VARIACIÓN				á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN				á O°	VARIACIÓN					
	N.M.G.N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.		N.M.G.N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.				
ISLANDIA		OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>		ISLANDIA		OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>				OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>				OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>							
Seydisfjord	19,3	0,7	1	Cal-o	10	A	N		De Bild	25,5	0,7	4	NE-2	13	N	N					
Reykjavik	19,5	0,0	0	E-1	16	N	N		Le Helder	24,3	0,7	1	NW-4	13	N	A					
Vestfmannó	20,3	0,0	0	ESE-2	10	NH	NE		Flesinga								0,0	N-2			
Thorshavn	25,3	0,0	0	S-1	14	D	D		Bruselas	25,5	0,7	1	NNE-2	13	N	LL					
Stensele								19,4	Cal-o												
Ostersund	21,3	0,0	0	E-1	11	N	A	18,5	Cal-o									22,1	NE-2		
Hernosánd								19,4	E-1										21,0	NNE-2	
Sárna								14,1	Cal-o											20,8	NE-4
Karlstad	18,5	0,7	1	S-3	13	D	N	17,0	SSE-1											18,0	SE-1
Estocolmo	18,5	0,7	4	SW-1	15	N	N	17,7	S-1												
Jönköping	19,7	0,0	0	WSW-1	14	D	N	17,7	SW-1												
Wisby	18,7	0,0	0	Cal-o	13	N	N														
Kalmar								18,2	SW-3												
Bronnó	19,9	0,0	0	N-1	16	N	D	20,0	E-2												
Vallersund	19,7	0,0	0	Cal-o	10	NE	NE	18,2	NNE-5												
Kinn	28,6	0,5	1	SSW-1	6	N	N	15,2	N-6												
Dombaas	15,5	-0,5	8	Cal-o	9	N	A	18,9	Cal-o												
Utsire	18,9	0,5	1	NW-4	11	N	N	15,5	NW-5												
Færder								13,4	ESE-6												
Lister	16,9	1,0	1	WNW-3	9	N	NE	15,5	WNW-6												
Skagen	16,7	0,7	1	SSW-3	13	D	D	12,6	WSW-4												
Hanstholm	16,9	0,0	0	W-3	13	N	N	16,3	W-5												
Blaavands	21,4	0,0	0	WNW-3	12	N	N	20,3	NW-3												
Copenhague	20,9	1,3	1	W-2	12	N	N	18,9	WNW-1												
Hammershus	20,6	1,3	1	NW-2	13	D	N	19,4	W-2												
Lerwick	23,0	0,5	1	N-2	11	D	N	22,5	N-2												
Stornoway	25,6	0,5	4	Cal-o	13	11	A	25,1	Cal-o												
Wick	25,8	0,5	1	NNW-2	10	N	N	25,2	NW-2												
Aberdeen	25,8	0,5	1	NW-2	11	N	N	24,3	N-2												
Malin Head	27,8	0,0	0	NW-3	13	N	N	27,8	WNW-4												
Renfrew	26,2	0,5	1	NW-3	14	N	N	25,8	WNW-4												
Tynemouth	25,1	1,0	1	W-1	12	N	N	25,1	SE-1												
Blacksod	28,7	0,5	1	N-1	13	N	N														
Donaghadee	27,8	0,5	4	WNW-2	13	N	N	27,4	SW-3												
Holyhead	28,3	0,5	1	NW-1	13	N	N	28,1	S-3												
Cranwell	26,9	0,5	1	W-1	13	D	D	26,2	E-3												
Yarmouth	25,3	0,0	0	WNW-1	11	D	D														
Valentia	30,0	0,0	0	Cal-o	12	N	N	30,6	NW-3												
Pembroque	28,0	0,5	2	NNW-1	13	N	N														
Ross-on-Wye	27,3	0,0	0	NW-3	12	N	D														
Londres	27,0	0,5	1	W-1	11	D	D	29,3	?-1												
Scilly	28,6	0,0	0	N-2	13	N	N	29,4	NNE-2												
Plymouth	27,8	1,0	1	N-1	11	D	D	26,8	WNW-4												
Calshot	27,1	0,0	0	N-3	12	D	D														
Guernsey	26,8	1,0	1	N-1	13	D	D	26,9	WNW-2												
Borkum	22,6	0,0	0	N-2	13	N	N	23,7	WNW-4												
Loningen								23,3	W-4												
Hamburgo	23,3	0,7	1	W-3	11	A	A	20,2	NW-3												
Swinemunde																					
Danzig	19,8	1,3	1	W-3	14	D	N	18,7	WNW-3												
Memel	16,6	1,3	1	NNE-2	12	A	LL														
Aquisgran	25,1	0,7	1	W-1	12	N	N	24,7	WNW-3												
Magdeburgo	24,5	1,3	1	WNW-2	13	N	N	21,8	WNW-3												
Berlin	23,4	1,3	1	WNW-2	12	N	N	20,7	WNW-2												
Dresde	24,3	0,7	1	WNW-3	12	N	LL	21,7	WSW-3												
Breslau	22,9	0,0	0	WNW-1	13	N	N	20,7	N-1												
Francfort	25,4	0,7	1	Cal-o	13	D	D	14,7	NW-1												
Carlsruha	24,6	0,7	1	NE-1	11	D	D	22,6	NNE-1												
Munich	25,0	0,7	1	Cal-o	9	D	D	23,7	N-2												
Posen	22,7	0,0	0	WNW-1	18	D	D														
Varsovia	20,9	0,7	4	NNW-3	11	A	LL														
Cracovia	22,6	1,0	1	NW-2	11	N	N														
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					
EUROPA CENTRAL				EUROPA CENTRAL						EUROPA CENTRAL				EUROPA CENTRAL				EUROPA CENTRAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL			
EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL						EUROPA OCCIDENTAL				EUROPA OCCIDENTAL							

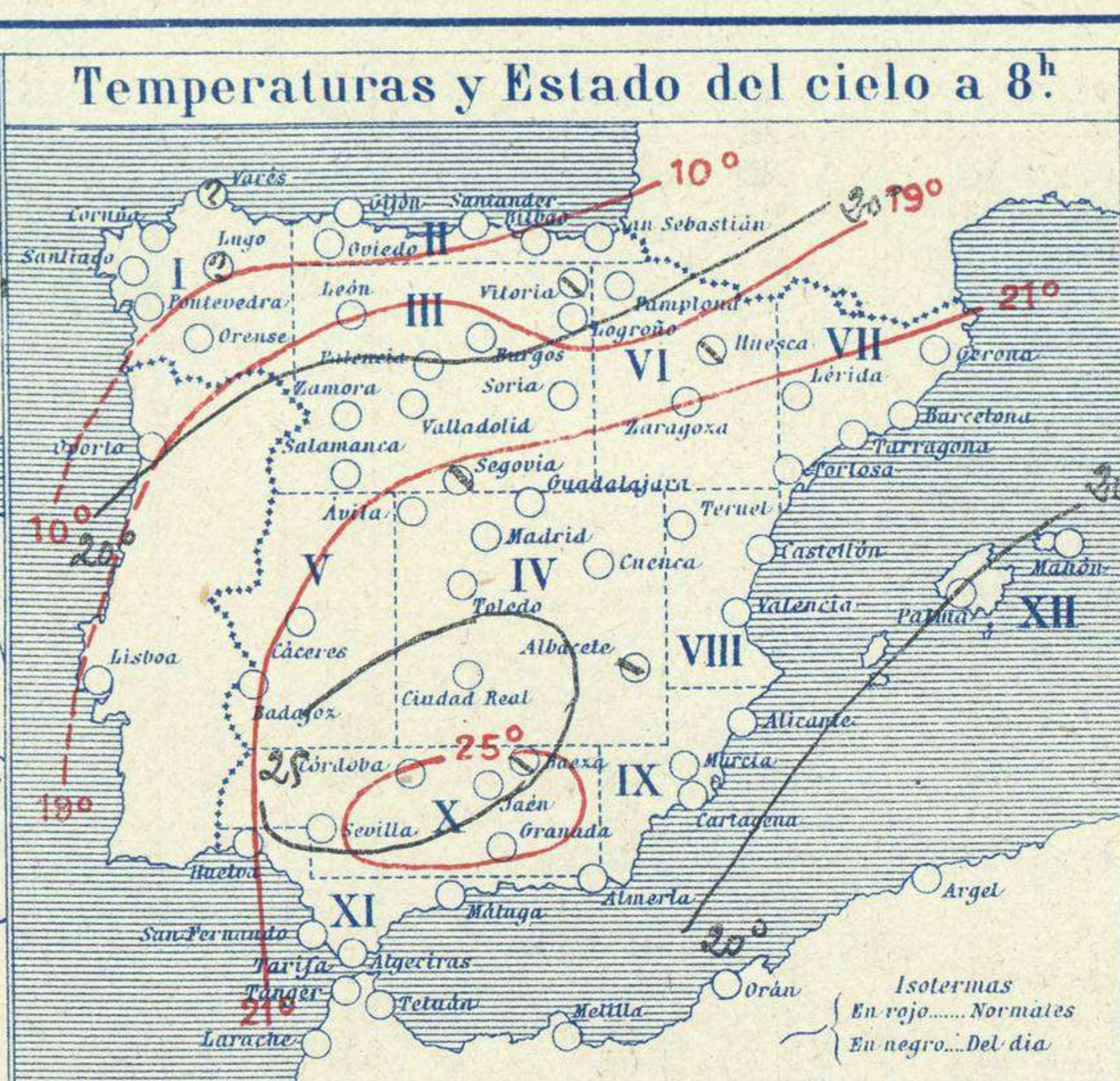
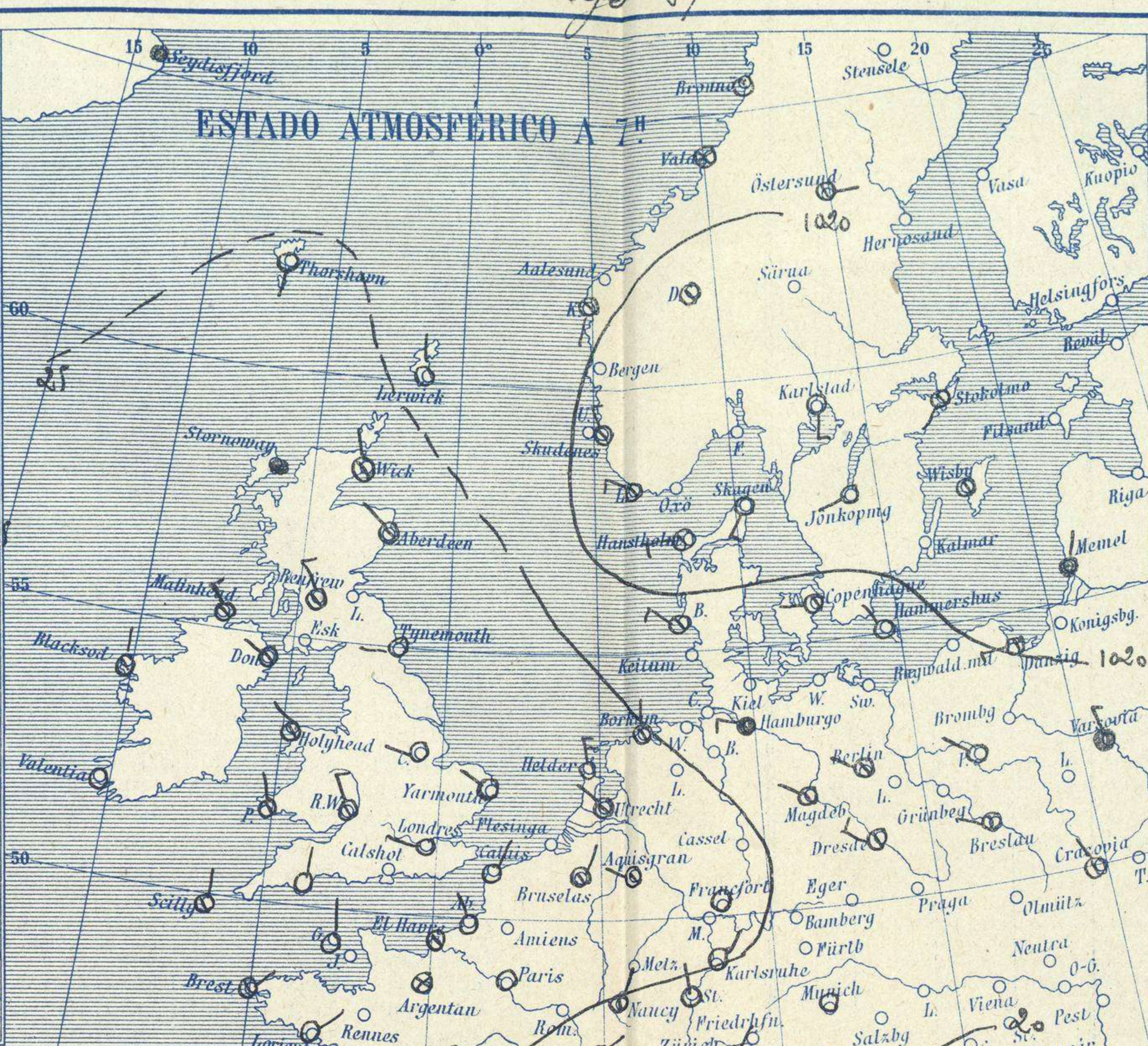
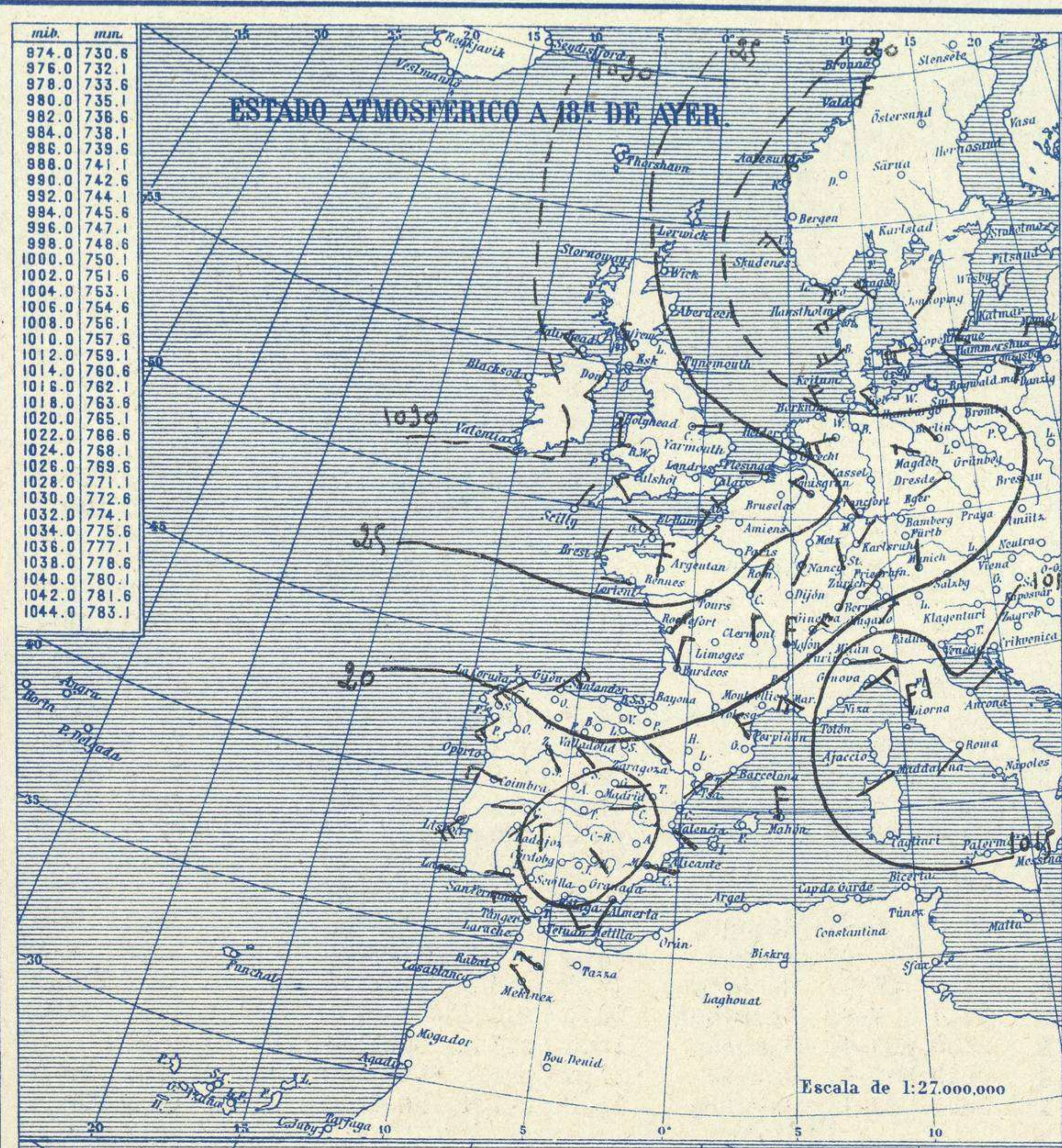


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Domingo 27 de Junio de 1926

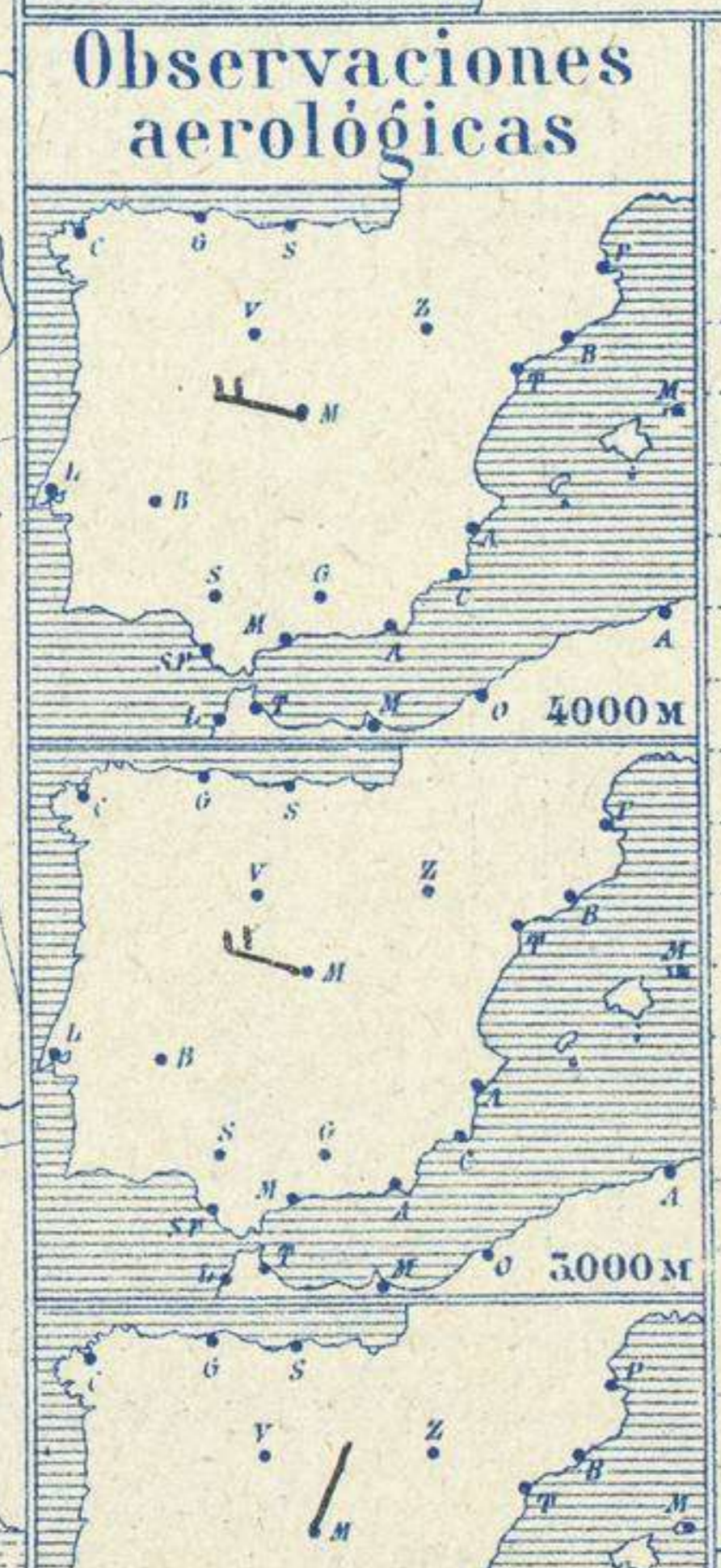
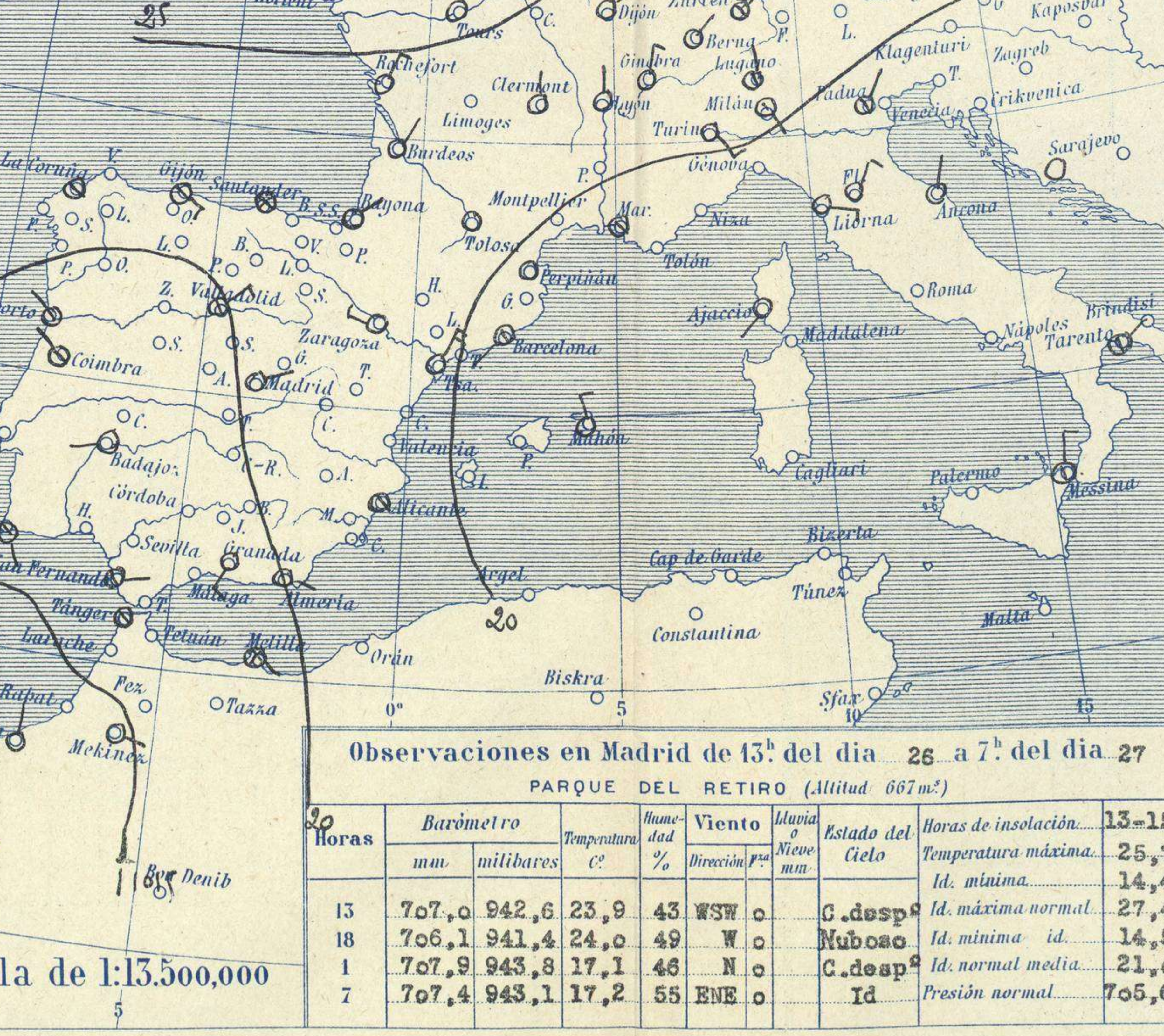
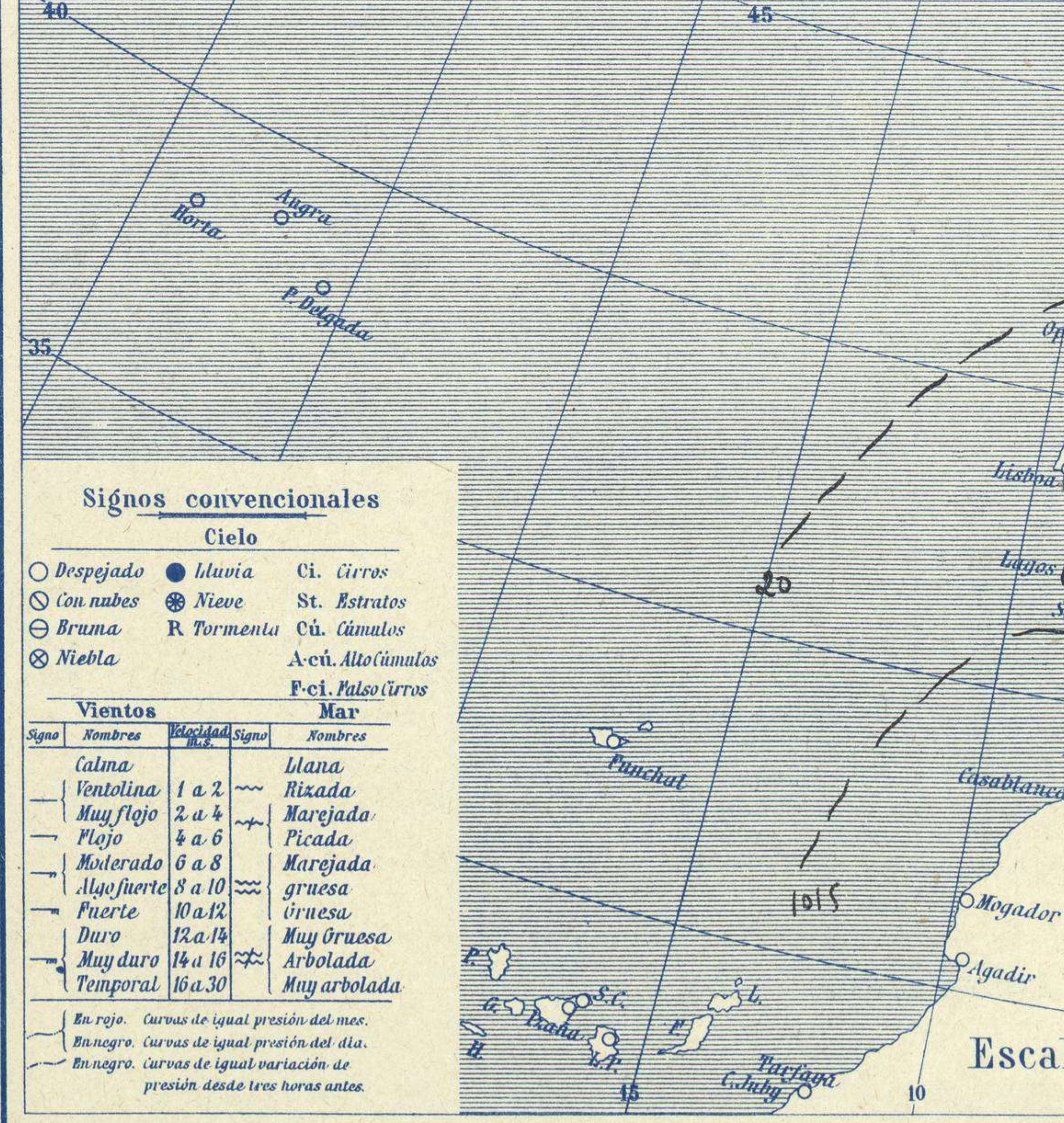
AÑO XXXIV

Núm. 175



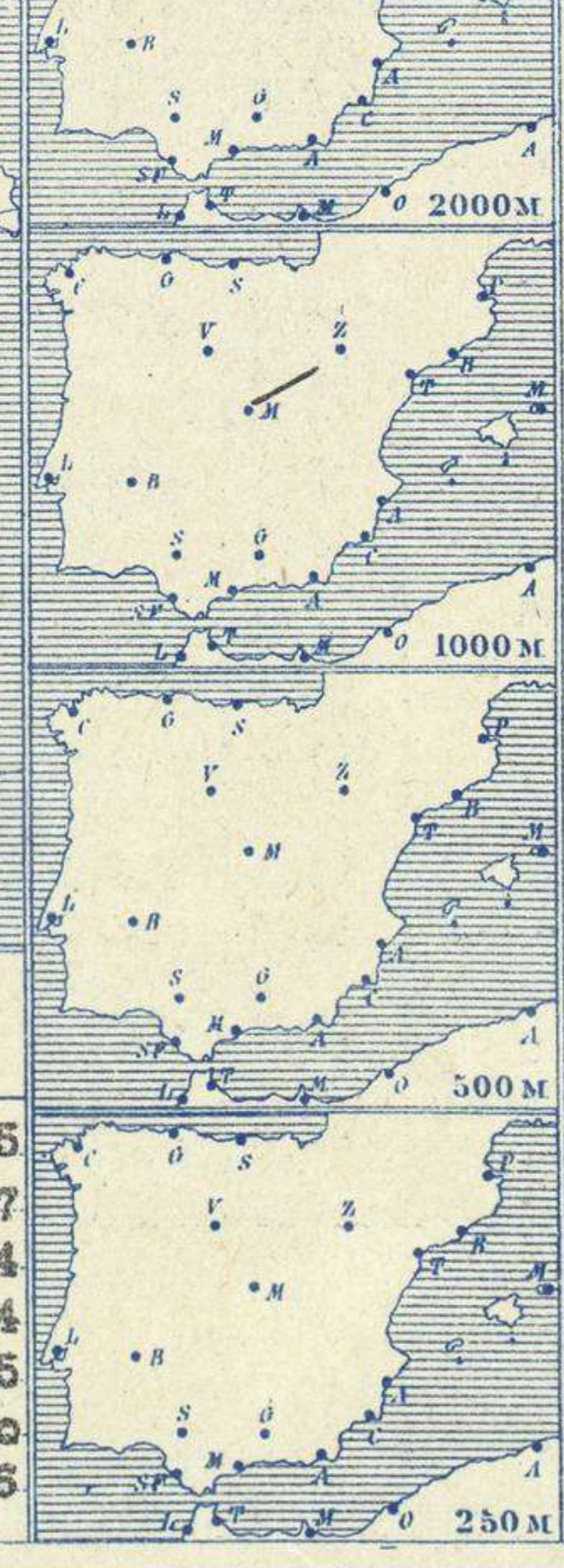
**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	23	13	
Santiago	27	12	9
Pontevedra	24	13	
Lugo			
Orense	22	12	
Gijón	18	13	
Oviedo			
Santander			
Bilbao	20	12	
San Sebastián	20	11	
León	25	10	
Zamora	29	7	
Palencia	25	8	
Burgos	21	6	
Soria	23	6	
Valladolid	26	10	
Salamanca	25	10	
Ávila	22	10	
Segovia	25	11	
Madrid	26	14	
Toledo	29	16	
Guadalajara	25	11	
Ciudad Real	27	13	
Albacete	26	15	
Cáceres	31	16	
Badajoz	32	16	
Vitoria	20	6	
Logroño	24	8	
Pamplona			
Huesca	27	11	
Zaragoza	26	13	
Lérida			
Gerona	27	13	
Barcelona	24	19	
Tarragona	23	17	
Tortosa	27	15	
Teruel	24	10	
Castellón	23	18	
Valencia	23	19	
Alicante	25	19	
Murcia	27	16	
Sevilla	33	13	
Córdoba	34	18	
Jaén	30	18	
Baeza			
Granada	29	17	
Huelva			
San Fernando	23	17	
Tarifa	22	17	
Algeciras	28	18	
Málaga			
Almería	25	19	
Palma	24	14	0,1
Ibiza			
Mahón	22	16	0,5
Las Palmas	25	22	
S <sup>t</sup> Cruz de T.	24	18	
Laguna	23	12	
Izaña			
Tetuan	26	15	
Melilla	26	17	
Tánger	24	15	



**Estado General**

Se va formando al occidente de la península Ibérica un área de presiones débiles relativas y sobre las Islas Británicas se establecen las altas formando un anticiclón poco definido hasta ahora.



**Tiempo probable**

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII No se hace predicción.  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII

**Signos convencionales**

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	— Llanura	— Llanura
○ Con nubes	● Nieve	— Marejada	— Marejada
○ Bruma	R Tormenta	— Picada	— Picada
○ Niebla	— Cú. cúmulos	— Marejada gruesa	— Marejada gruesa
	— Acú. Alto cúmulos	— gruesa	— gruesa
	— F.c. Pulso cúmulos	— Arbolada	— Arbolada
		— Muy arbolada	— Muy arbolada

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llanura
—	Ventolina	2 a 4	—	Marejada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Picada
—	Flojo	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Moderado	8 a 10	—	gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal			

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 en Madrid de 15<sup>h</sup> del día 26 a 7<sup>h</sup> del día 27**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						°C	%
13	707,0	942,6	23,9	43	WSW	0	G. desp	13-15	25,7
18	706,1	941,4	24,0	49	W	0	Nuboso		14,4
1	707,9	943,8	17,1	46	N	0	C. desp		27,4
7	707,4	943,1	17,2	55	ENE	0	Id.		14,5
									21,0
									705,6

Escala de 1:13.500.000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>															
La Coruña	1020,7	0,0	0	Cal-o	15	N	Ci	1	<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>						
Gijón	23,4	0,7	1	ESE-3	15	NB	Ci-st	2							
Santander	23,9	0,4	4	Cal-o	13	NB		2							
Valladolid	20,2	0,5	4	NE-3	13	N	Ci-cv								
Zaragoza	20,8	1,1	4	WNW-3	16	D									
Barcelona	19,4	0,1	1	SW-1	20	N									
Tortosa	19,9	0,8	4	NNE-4	25	D									
Mahón	18,5	0,0	0	NNW-3	21	D		4							
Madrid	19,7	0,1	1	ENE-o	17	D									
Badajóz	17,9	3	2	W-2	19	D									
Alicante	19,5	0,3	1	Cal-o	21	N	Cu-nb	2							
Granada	18,6			SW-3	20	D									
Sevilla	22,1	0,7	2	Cal-o	19	D	Ci-st								
Almería	20,1	0,3	1	ESE-2	22	D		1							
Málaga															
S.Fernando	18,2	0,0	0	E-2	21	D		1							
Melilla	20,4	0,5	4	ESE-1	21	NB	St	2							
Tetuán	19,1	0,7	4	?-3	15	N	St								
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	18,6	0,3	4	SW-o	20	N	Cu, A-cu	2							
Izaña															
<b>OBSERVACIONES Á 18<sup>h</sup></b>															
La Coruña	19,3	0,0	0	ESE-3	20	D	Ci	3	<b>OBSERVACIONES Á</b>						
Gijón	22,7	0,1	4	NE-9	16	N	Fr-ci	3							
Santander	23,5	0,0	0	E-4	17	D	Ci	2							
Valladolid	17,1	-0,3	5	ESE-2	24	D	Ci								
Zaragoza	15,7	-0,7	6	WNW-2	24	D	A-cu								
Barcelona	18,2	0,7	4	SW-2	21	D	A-cu								
Tortosa	17,5	0,0	0	S-3	24	D									
Mahón	17,3	0,0	0	N-4	21	D		5							
Madrid	15,4	-0,7	6	W-o	24	N	Mn-cu, Ci								
Badajóz	15,3	-0,9	5	NE-o	32	D									
Alicante	18,5	-0,3	5	E-2	21	N	Mn-cu	3							
Granada															
Sevilla															
Almería	18,9	-0,3	6	SSW-2	24	D		1							
Málaga	18,2	-0,3	8	SE-3	22	D		2							
S.Fernando	18,3	0,0	0	W-3	22	D		1							
Melilla	19,1	0,4	1	E-o	22	D		2							
Tetuán															
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife															
Izaña															

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENTE						PASADO
<b>OBSERVACIONES Á 8<sup>h</sup></b>																		
Vares									Cáceres	1016,5	0,3	4	E-1	25	D	1014,1	W-1	
Finisterre									Vitoria	18,7	0,5	1	N-1	14	D	16,1	NE-2	
Santiago	1019,4	0,0	0	N-1	14	D	1018,2	NW-1	Logroño	22,3	0,0	0	NW-o	13	D	20,2	N-1	
Pontevedra	18,9	0,3	1	N-2	18	D	19,0	SW-4	Pamplona							19,3	NNW-1	
Lugo									Huesca	21,9	1,2	1	SE-1	17	N	16,1	SW-5	
Orense	21,0	0,8	1	N-1	16	D	17,3	NW-2	Lérida									
Oviedo	21,7	0,0	0	NE-1	15	D	20,3	E-2	Gerona	20,9	0,7	1	Cal-o	20	D	17,3	S-2	
Bilbao	21,3	0,3	4	SE-2	15	D			Tarragona	19,4			W-1	21	D	17,7	SW-2	
San Sebastián	23,7	-1,0	7	SE-o	16	E	23,1	N-5	Teruel	17,8			Cal-o	17	D	14,1	Cal-o	
León	22,9			W-1	16	D	17,5	E-o	Castellón	20,1	0,4	4	SE-o	20	N	18,9	SE-1	
Zamora	18,3	0,0	0	N-2	14	D	15,3	SE-1	Valencia	20,1			ESE-1	22	D	18,9	ESE-2	
Palencia	20,5	0,0	0	NE-1	16	D	16,3	NE-1	Murcia	17,8			SE-o	22	N	16,7	E-1	
Burgos	21,1	1,3	4	E-5	13	D	13,8	ENE-4	Córdoba	18,7	0,7	4	W-1	23	D	16,1	SW-2	
Soria	20,2	0,0	0	NE-o	14	D	15,5	N-3	Jaén	18,5			NE-1	22	D	14,9	N-1	
Salamanca	19,3	0,6	4	NE-o	16	D	15,3	ENE-1	Baeza	17,0	0,4	4	NW-1	22	N	15,3	NW-2	
Avila	17,9			S-1	16	D	15,0	NNW-2	Huelva							16,9	W-2	
Segovia	18,8	0,0	0	W-1	18	N	14,5	NW-1	Tarifa	16,3	0,4	1	NE-5	19	D	16,6	W-3	
Toledo	18,9	0,4	2	ENE-1	18	N	14,6	NNW-o	Algeciras	18,5	0,3	1	SE-1	20	D			
Guadalajara	18,8	0,5	1	NE-1	17	D	18,3	E-o	Tánger									
Cuenca							13,4	W-1	Palma	19,3	0,5	1	WSW-o	20	D	17,4	NNE-o	
Ciudad Real	17,4	1,3	1	NE-1	22	D	15,8	E-1	Las Palmas	20,1			N-1	20	D	20,5	SE-1	
Albacete	18,6	0,7	1	S-1	19	N	17,0	Cal-o	Laguna	17,5	0,3	4	SE-1	15	N	18,1	SE-1	

### 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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ..... Sobre el nivel del mar.