



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 1

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1.º de Enero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		
	A O.º						A 7.º		A O.º						A 7.º		A O.º												
	N.	M.	G.	N.			PRESENTE	PASADO	N.	M.	G.	N.			PRESENTE	PASADO	N.	M.			G.	N.	PRESENTE	PASADO	N.	M.		G.	N.
EUROPA SEPTENTRIONAL														Calais	1024,1	3,2	?	WNW-2	3	N									
														Maguncia															
														Abbeville	25,0	?	?	NNE-2	5	N							11,1	NW-4	
														El Havre	24,9	0,4	4	SW-3	7	D							14,6	W-3	
														Paris	26,9	1,9	1	W-1	7	N							18,2	SW-4	
														Estrasburgo	22,7	2,0	1	SSW-3	7	nv									
														Argentan	26,3	1,1	1	Cal-o	5	N									
														Romilly															
														Brest													20,9	W-3	
														Nancy	25,9	2,7	1	WSW-5	?	N							16,3	WSW-3	
ISLANDIA														Lorient															
														Rennes															
														Dijón	30,3	2,1	1	WSW-1	3	N							22,1	W-6	
														Tours	28,1	0,3	2	S-2	5	NB									
														Rochefort													26,1	SW-3	
														Clermont-Fd.	29,7	1,2	1	Cal-o	7	?							23,1	SW-2	
														Lyón	?	1,9	1	Cal-o	2	D							25,4	?-6	
														Burdeos	?	1,1	1	Cal-o	8	NB							27,4	WSW-1	
														Niza															
														Marignane	28,7	0,8	4	NNE-1	5	D							25,1	W-1	
ISLAS BRITÁNICAS														Tolosa	31,4	?	?	Cal-o	5	N									
														Bayona	?	0,0	0	SW-1	9	N							29,5	SW-2	
														Tolón															
														Perpiñán	31,3	?	?	Cal-o	5	D							27,9	Cal-o	
														Ajaccio	26,7	1,2	1	N-1	6	D									
														Oporto	28,6	0,0	0	E-1	12	N	N								
														Coimbra	30,1	0,0	0	SSE-2	10	N	D							30,6	Cal-o
														Lisboa	?	?	?	E-o	13	NB	NB							30,9	SSW-2
														Lagos															
														Faro													30,2	Cal-o	
ALEMANIA Y AUSTRIA														Horta															
														Angra															
														Punta Delgada															
														Pádua	25,4	1,3	1	NW-2	-1	D	NB							18,2	Cal-o
														Génova													19,0	Cal-o	
														Florenzia													20,1	SW-1	
														Ancona													20,2	S-1	
														Liorna															
														Magdalena															
														Roma															
POLONIA														Tarento															
														Mesina	23,8	0,7	1	NW-3	16	N	N							23,0	N-1
														Venecia													17,8	N-2	
														Turin	25,0	1,3	1	N-2	0	NB	NB							19,3	Cal-o
														Buda													18,2	SSE-2	
														Buda-Pest															
														Malta															
														Rabat	30,6	0,2	4	S-1	8	D									
														Agadir	30,7	1,6	4	Cal-o	13	NB									
														Fez	31,9	0,3	1	Cal-o	6	D									
PAISES BAJOS														Denib	17,9	0,0	0	Cal-o	5	D									
														Daytona	28,6	-0,4	6	Cal-o	8	D									
														Bakker	30,3	-0,2	6	Cal-o	10	NB									
														Orán	34,1	0,0	0	Cal-o	4	D							32,5	SSE-7	
														Argel	31,8	0,3	1	Cal-o	12	D							29,3	S-o	
														Cap de Garde															
														Túnez															
														Bizerta													28,2	S-o	
														Sfax															
														Sarna													983,9	Cal-o	
SUITZA														Valdersund													84,2	NNE-3	
														Wick	12,9	0,5	2	SW-2	1	D	D							1003,2	NW-3
														Donaghadee	14,9	-1,5	5	SSE-2	6	N	D							05,8	W-3
														Plymouth	20,3	?	?	SSE-4	9	N	N							23,5	Cal-o
														Milan															

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

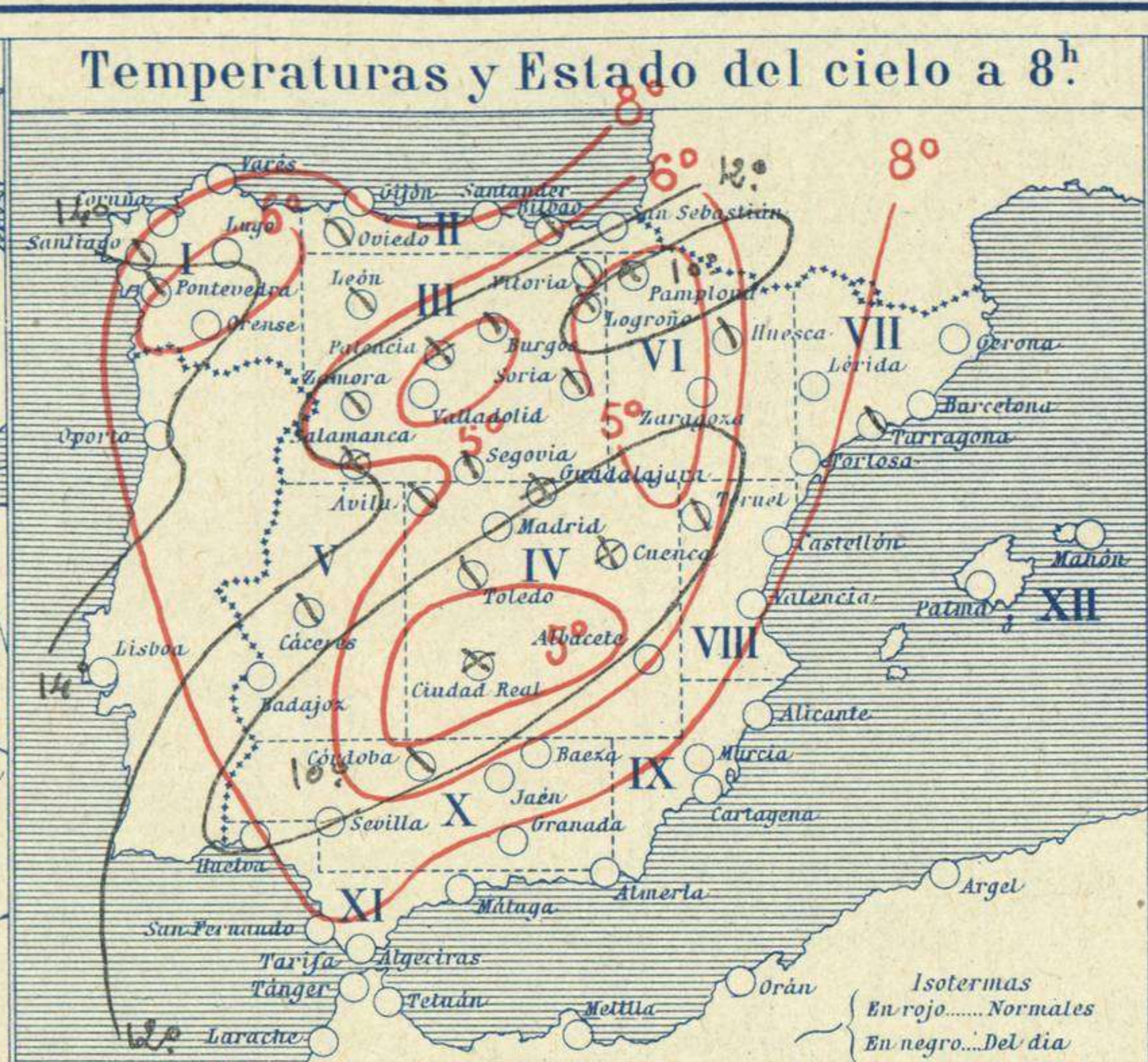
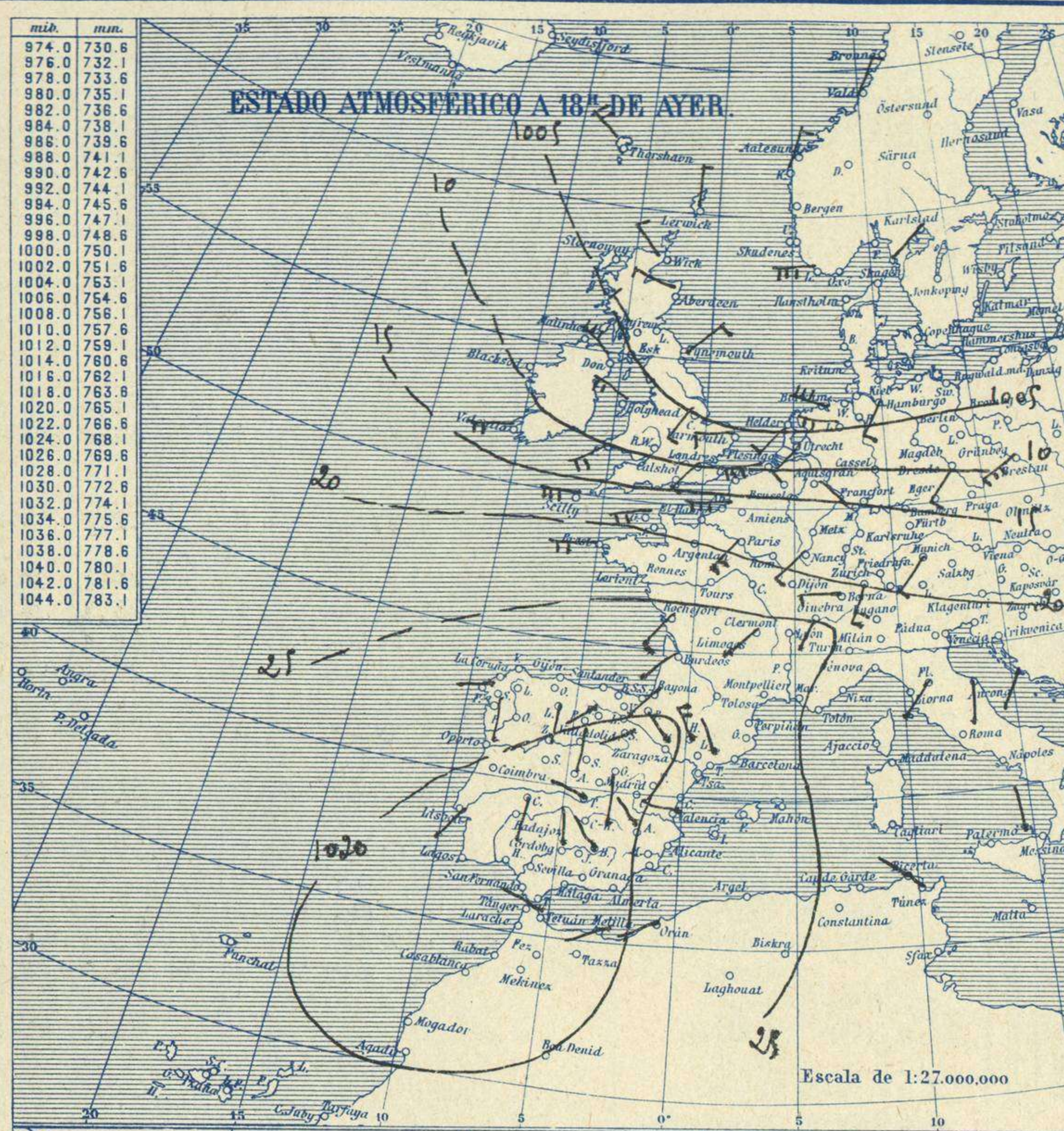


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 5.º de Enero de 1926

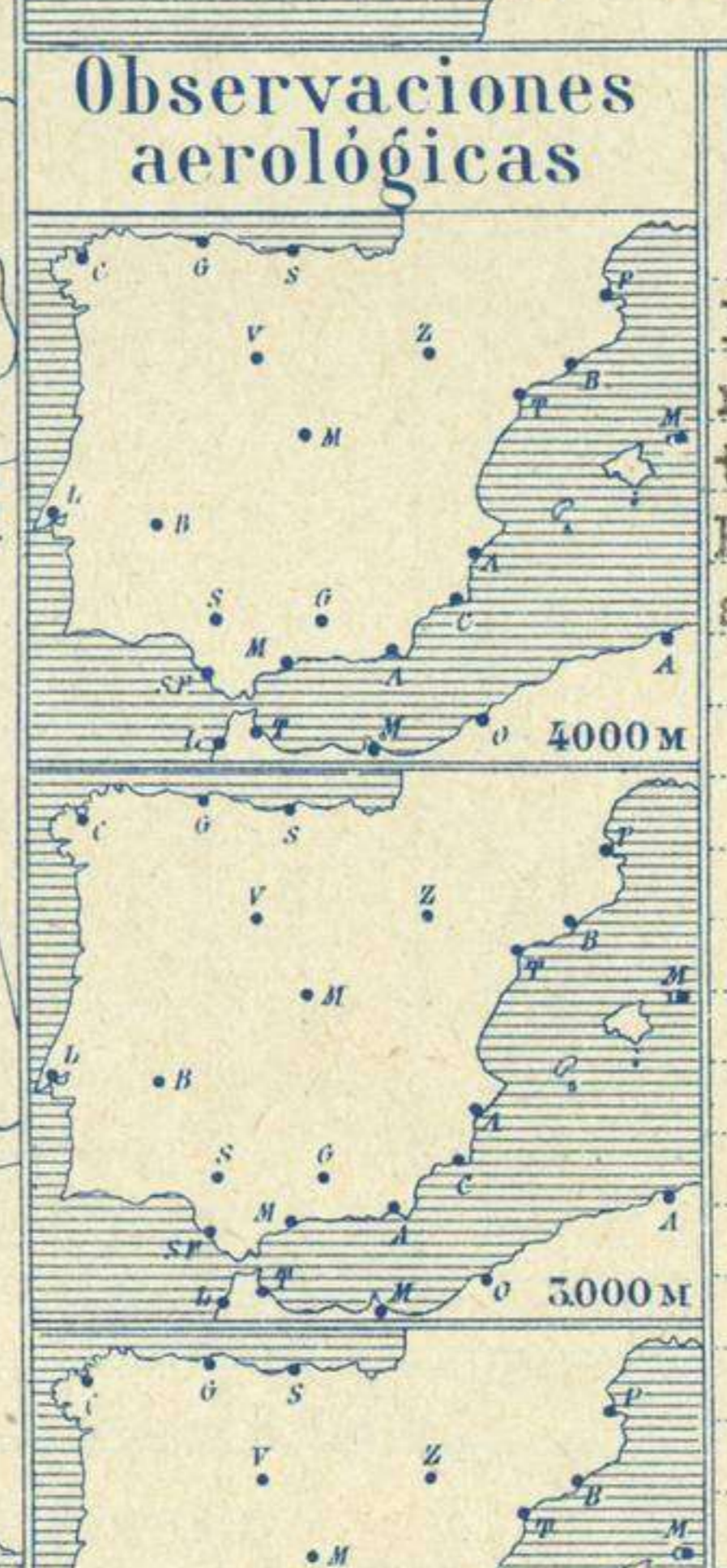
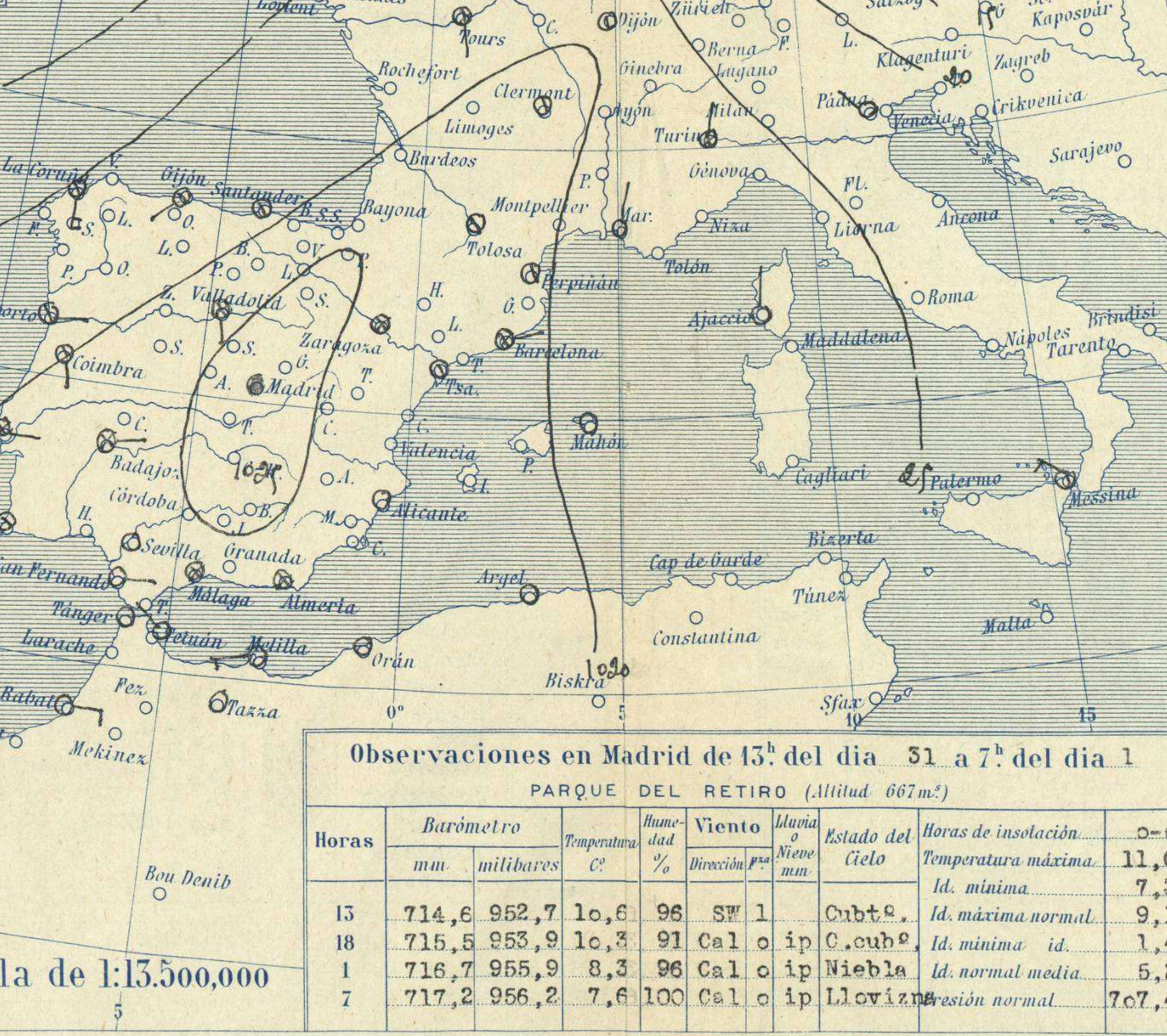
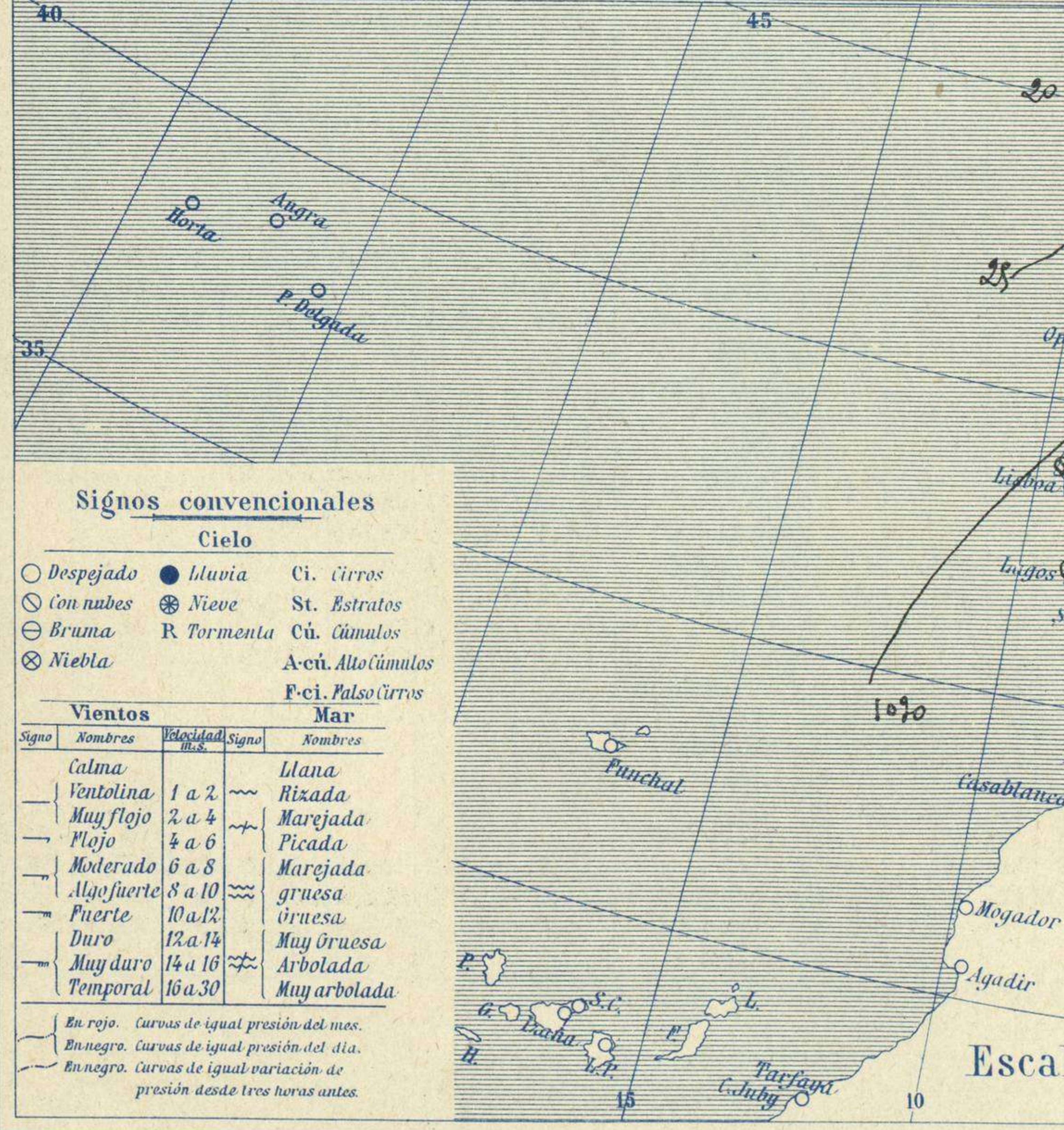
AÑO XXXIV.

Núm.º 1



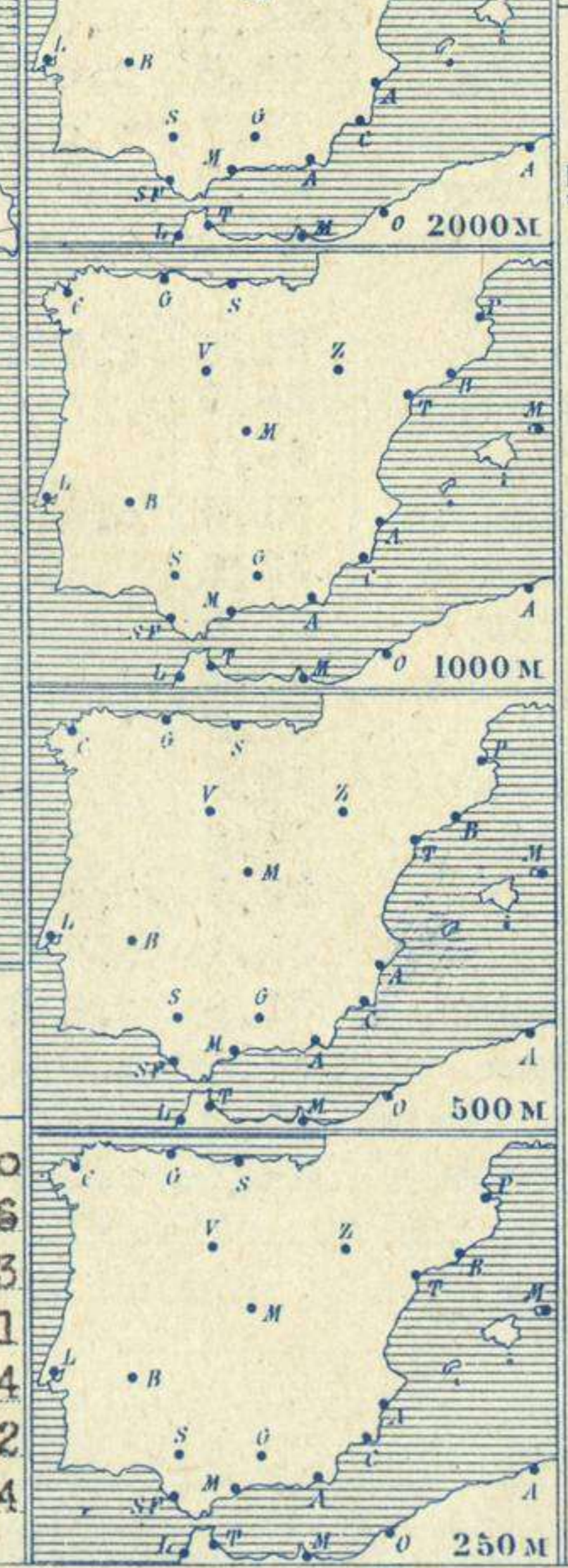
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	16	12	
Santiago	14	12	4
Pontevedra	16	13	6
Lugo			
Orense			
Oijón	15	9	0,3
Oviedo	14	7	5
Santander	18	12	1
Bilbao	14	11	4
San Sebastián	15	11	2
León	12	6	ip
Zamora	14	8	
Palencia	13	7	
Burgos	11	6	1
Soria	10	6	1
Valladolid	14	6	
Salamanca	13	3	
Ávila	12	5	
Segovia	14	3	
Madrid	12	7	ip
Toledo	13	5	
Guadalajara	10	7	1
Cuenca	9	3	1
Ciudad-Real	12	2	
Albacete	13	4	
Cáceres	14	8	
Badajoz	17	7	0,3
Vitoria	12	8	7
Logroño	12	4	1
Pamplona	11	6	1
Huesca	14	1	
Zaragoza	18	5	
Lérida			
Gerona	16	4	
Barcelona	19	11	
Tarragona	20	12	
Tortosa	22	9	
Teruel	14	0	
Castellón	22	10	
Valencia	20	8	
Alicante	23	8	
Murcia	21	10	
Sevilla	19	8	
Córdoba	15	6	
Jaén	16	8	
Baeza	16	11	
Granada	18	5	
Huelva	19	8	
San Fernando	16	8	
Tarifa	16	14	
Algeciras	21	10	
Málaga	22	13	
Almería			
Palma	19	7	
Ibiza			
Mahón	19	11	
Las Palmas	24	20	
S ^t Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	7	
Melilla	23	13	
Tánger			



Estado General

Se establece en la península Ibérica y se extiende a Marruecos un área de presiones altas por cuyo influjo el cielo de España está con muchas nubes y son frecuentes las nieblas.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

No se hace predicción.

Observaciones en Madrid de 15^h del día 31 a 7^h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Nube	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares							Temperatura máxima	Temperatura mínima
15	714,6	952,7	10,6	96	SW	1		Cub. l.		
18	715,5	953,9	10,3	91	Cal	0	ip	C. cub. l.	11,6	7,3
1	716,7	955,9	8,3	96	Cal	0	ip	Niebla	9,1	1,4
7	717,2	956,2	7,6	100	Cal	0	ip	Llovizna	5,2	7,4

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A.cú. Alto Cúmulos
 F.ci. Falso Cirrus

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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

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.

