

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

AÑO XXXIV
Nim.º 120

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

30 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN		
BRONNÖ	1020,1	0,0	0	N-2	6	D	D	1021,5	NW-2		Galais	1009,4	0,3	2	SSE-0	12	N	1009,4	?			
HERNOSÄND	19,3	-0,7	5	SW-1	4	D	N	21,7	S-3		Maguncia	12,3	0,1	1	Cal-0	13	D	?	Cal-0			
ESTOCOLMO	21,4	-0,7	5	ENE-1	8	D	D	23,9	E-2		Abbeville	09,7	0,0	0	SE-1	11	N	09,0	SE-3			
KARLSTAD	21,4	0,0	0	E-1	6	D	D	22,6	Cal-0		El Havre	08,2	-0,3	6	SE-2	12	N	07,1	S-3			
WISBY								22,7	E-3		Paris	09,5	-0,4	5	Cal-0	11	N	10,1	Cal-0			
UTSIRE	21,2	0,0	0	NE-2	6	D	D				Estrasburgo	11,8	1,1	4	Cal-0	12	D					
LISTER	19,7	0,0	0	ENE-4	9	D	D	20,3	E-4		Argentan	10,5	-0,4	5	Cal-0	12	N	07,1	S-1			
SKAGEN											Romilly											
HANSTHOLM											Brest							05,8	S-2			
COPENHAGUE											Nancy							11,0	SSW-3			
FAERDER	21,0	-0,5	5	N-2	12	D	D				Lorient											
WESTMANNÖ	16,6	1,3	1	ESE-7	7	NB	NB	12,3	E-7		Rennes	06,9	0,0	0	NE-2	12	LL					
SEYDISFJORD	21,1	1,3	1	Cal-0	5	D	N	17,4	SE-3		Dijón	10,1	-0,1	8	N-1	12	N	09,9	Cal-0			
REYKJAVIK	16,9	0,7	1	E-2	9	N	N	13,3	Cal-0		Tours	07,7	-0,9	8	ENE-2	11	N					
THORSHAVN								19,5	E-1		Rochefort							07,4	ESE-0			
LERWICK								19,7	S-2		Clermont-Fd.	08,1	-0,7	5	SE-1	14	N	10,1	S-3			
STORNOWAY	13,5	1,0	4	E-1	9	D	D				Lyón	10,2	1,5	1	E-1	12	N	11,4	ESE-0			
ABERDEEN								14,7	ESE-3		Burdeos	04,7	-0,8	5	Cal-0	14	N	06,5	E-1			
MALIN HEAD	09,4	0,5	4	ESE-5	9	N	N	07,6	E-5		Niza											
RENFREW								10,8	E-4		Marignane	07,1	-0,9	8	ESE-6	20	N	08,9	E-1			
TYNEMOUTH	12,3	0,5	1	E-2	7	NB	NB	11,2	E-2		Tolosa	01,1	-0,9	8	ESE-7	15	N					
BLACKSOD-POINT	05,9	0,5	1	ESE-2	9	N	NB	04,8	SSW-1		Bayona							06,1	E-3			
HOLYHEAD	07,8	0,0	0	ENE-4	10	N	N	07,7	MNW-1		Tolón											
CRANWELL	11,2	0,0	0	NE-2	9	N	N	10,5	ENE-2		Perpiñán	07,4	-0,9	8	Cal-0	14	N	11,0	ESE-3			
YARMOUTH	10,6	-0,5	5	E-2	10	N	LL	11,9	ESE-2		Ajaccio	09,0	-0,8	8	Cal-0	17	N	?	SSW-1			
VALENTIA								04,7	S-3		Oporto	00,6	-0,7	8	Cal-0	12	N	02,7	WNW-4			
PEMBROKE								06,1	SE-3		Coimbra	03,8	0,0	0	WSW-2	18	N					
ROSS-ON-WYE	08,3	0,0	0	E-1	10	NB	NB	07,7	E-2		Lisboa	04,1	0,0	0	SW-1	13	D	03,1	NW-4			
LONDRES	09,6			Cal-0	8	NB		09,2	SE-1		Lagos	02,2	-0,7	6	NW-1	9	NB	01,8	SW-3			
SCILLY	05,9	0,5	4	SSE-4	11	N	N	06,5	E-3		Funchal							13,3	NE-3			
CALSHOT	08,4	0,5	1	E-2	10	NB	NB				Horta							16,7	SW-2			
JERSEY								05,9	ESE-1		Angra											
BORKUM	11,9	0,0	0	SE-2	9	NB	NB	11,1	E-2		Punta Delgada											
KÖNIGEN	12,7	0,0	0	E-1	10	N	D				Pádua	18,2	0,0	0	Cal-0	12	D	14,9	NW-1			
HAMBURGO	13,9	0,0	0	E-2	9	N	NB	12,7	ESE-4		Génova	15,9	0,7	1	N-5	15	D	16,5	N-4			
SWINEMUNDE	15,1	0,0	0	SE-1	11	N	LL				Florenzia	15,3	0,0	0	ESE-1	18	D	16,9	ESE-1			
MAMEL	17,8	0,0	0	NE-1	12	D	D	19,4	SSW-1		Ancona							12,1	S-3			
AQUISGRÁN	11,1	0,0	0	Cal-0	13	N	N	10,5	Cal-0		Liorna	14,5	0,7	1	E-3	18	D	16,7	S-2			
MAGDEBURGO	13,9	0,7	4	ESE-1	12	N	A	12,2	SE-1		Magdalena	11,5	?	?	SSE-6	14	NB	15,1	NW-5			
BERLIN	14,1	0,0	0	SE-1	14	N	N	14,2	ESE-4		Roma							15,4	Cal-0			
DRESDE	13,9	0,0	0	SSE-4	15	N	NB	13,4	E-3		Tarento	18,5	0,0	0	SW-1	16	D	18,5	Cal-0			
BRESLAU	16,2	0,5	2	ESE-2	10	D	NB	15,0	ENE-1		Mesina	15,1	0,0	0	SSW-6	17	N	16,2	SSW-4			
FRANCFORT	?	0,0	0	ENE-1	12	D	D	11,8	Cal-0		Venecia											
KARLSRUHE	11,7	0,0	0	Cal-0	11	N	D	11,7	Cal-0		Turin	18,3	0,0	0	Cal-0	11	NB	18,3	Cal-0			
MUNICH	14,1	0,0	0	E-1	10	D	D	11,1	S-1		Praga											
VIENA											Buda-Pest											
DANZIG	17,7	0,0	0	NNE-2	10	D	N	18,1	N-2		Malta											
POSEN											Rabat	08,5	0,9	4	SSW-2	13	A					
VARSOVIA											Agadir											
CRACOVIA											Fez	08,6	1,3	1	SSW-4	11	LL					
LEMBERG											Bou-Denib	02,7	2,5	1	Cal-0	9	D					
DE BILD											TANGER	05,4	0,3	1	SW-2	13	N					
LE HELDER	11,3	0,0	0	SE-1	12	LL	G				TAZZA	04,5	0,3	1	NW-7	10	N	04,9	Cal-0			
FLESINGA	10,7	0,0	0	SSE-2	12	N	N				Orán											
BRUSELAS											Argél	06,5	2,9	1	W-2	11	N					
ZURICH	?	0,0	0	E-0	10	D	D				MEXIMBEZ-de											
BERNA	13,7	0,0	0	SE-0	9	D	D	13,5	NE-0		Túnez											
GINEBRA	13,1	0,0	0	NNE-0	10	N	D	12,6	NNE-0		Bizerta							08,7	SE-7			
LUGANO	18,1	0,0	0	N-0	9	D	D	17,3	S-0		Sfax											
STENSELE								15,8	Cal-0		Milan	19,7	1,3	1	Cal-0	13	D	19,5	Cal-0			
OSTERSUND	21,0	0,0	0	NW-1	3	D	N	19,9	SE-1		Kinn	21,8	0,0	0	SW-4	7	N					
SARNA	19,0	-0,7	5	Cal-0	2	D	D	20,3	S-3		Dombaas	21,8	-0,5	5	Cal-0	2	N					
JONKOPING	21,0	0,0	0	N-1	3	N	N	21,7	ENE-1		Wick	16,8	0,5	4	ESE-3	7	LL	LL				
KALMAR	19,5	0,0	0	E-3	6	N	N	21,9	ENE-3		Donaghadde	10,5	0,5	4	E-3	8	N	A				
VALDERSUND	20,4	0,5	1	NE-3	5	NB	N															

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

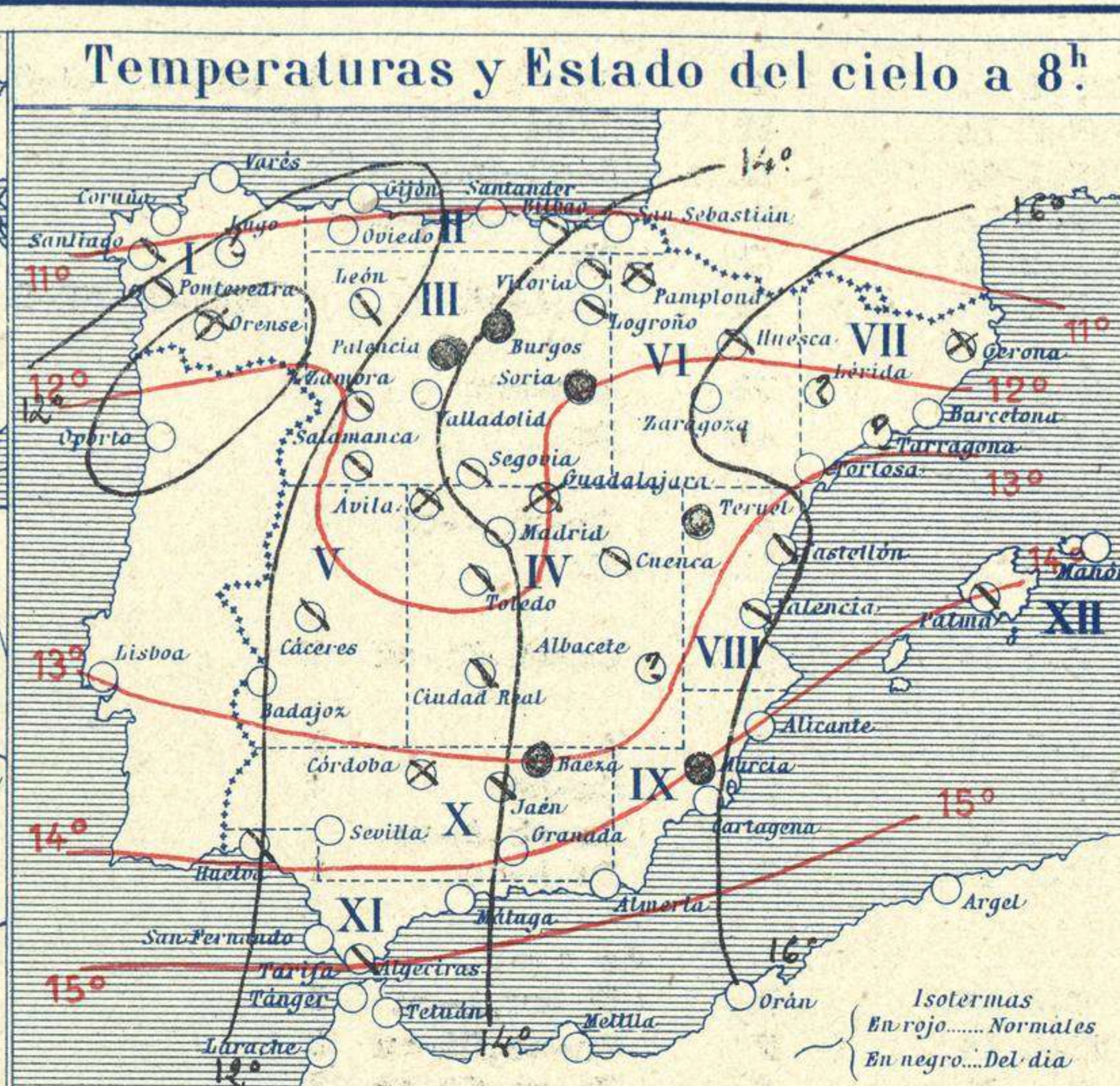
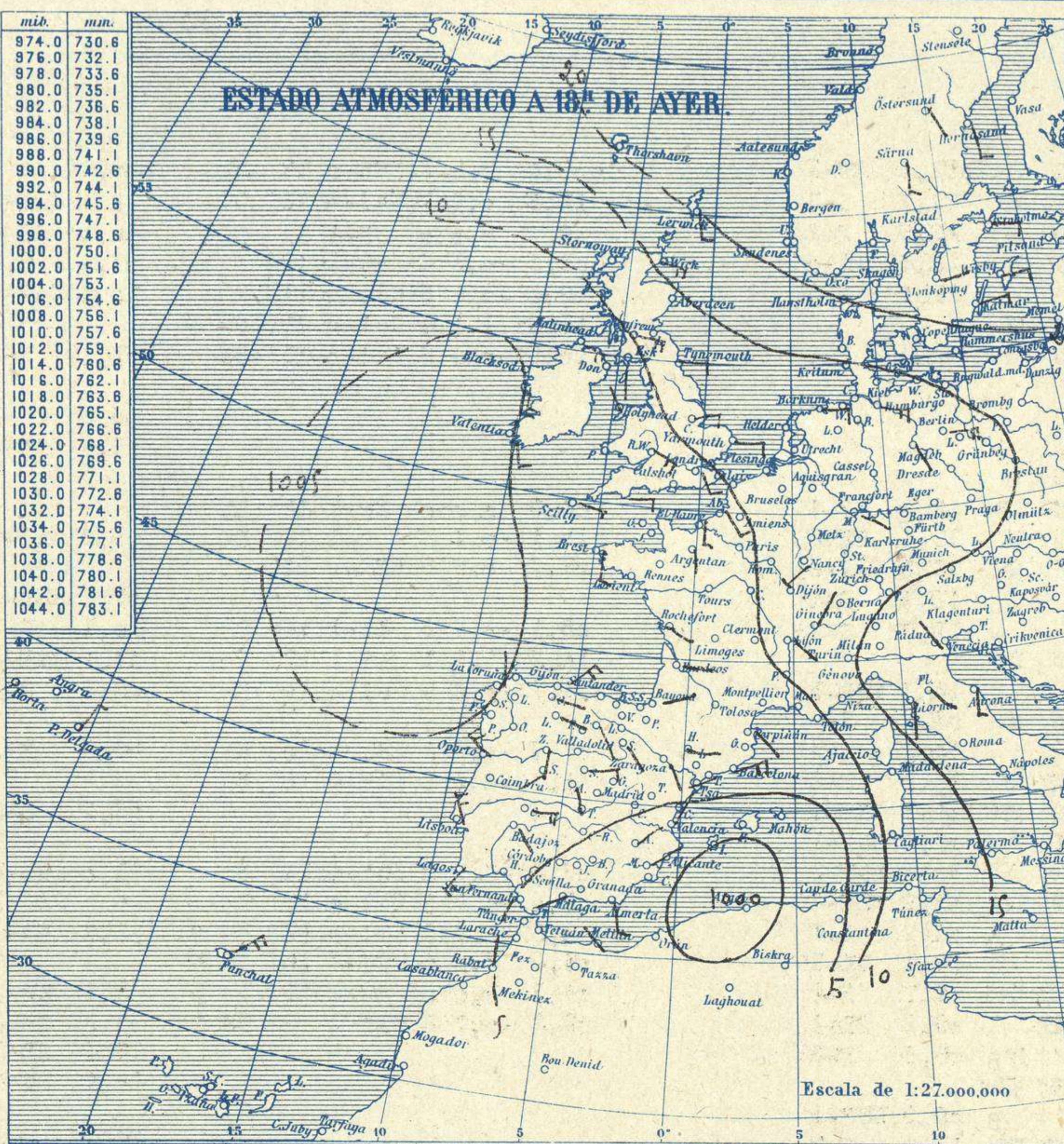


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 30 de Abril* de 1926

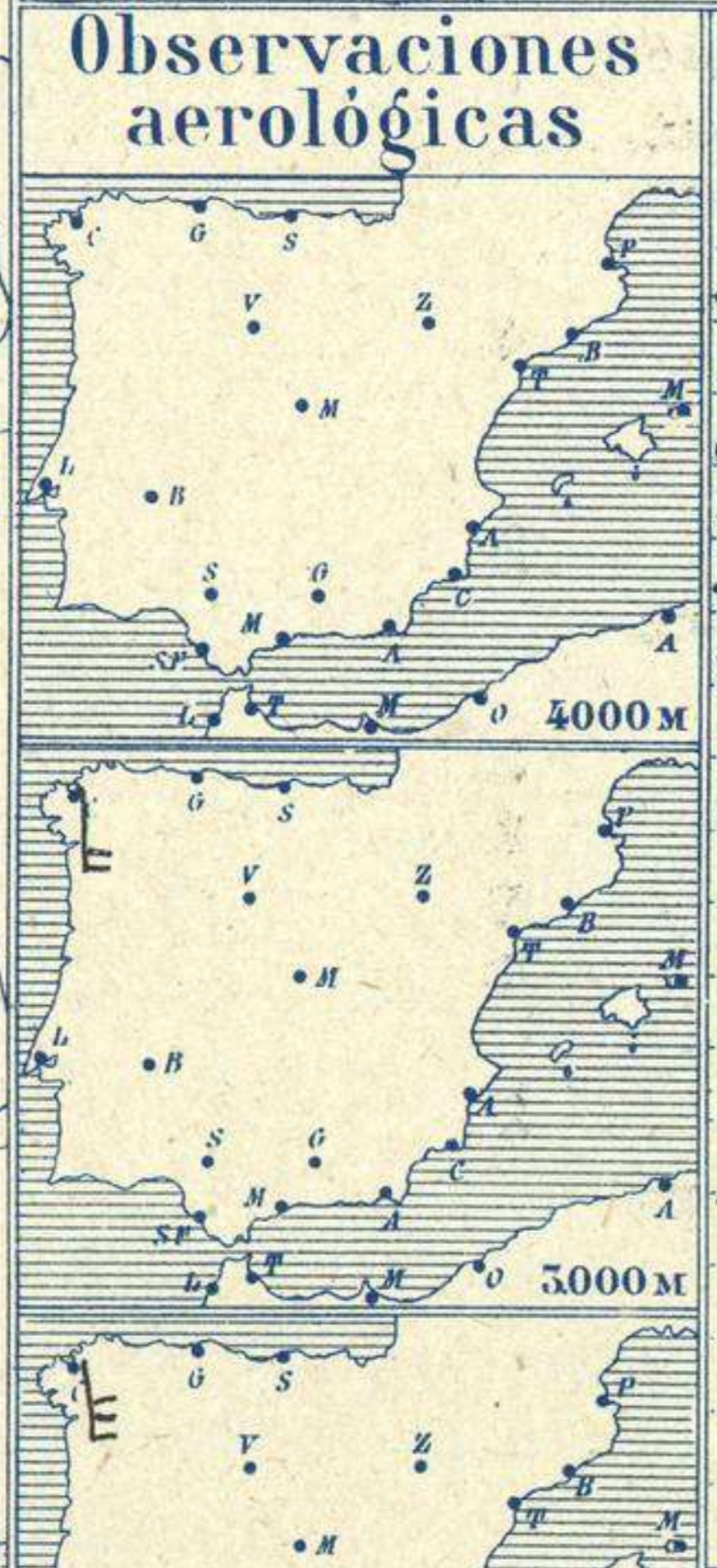
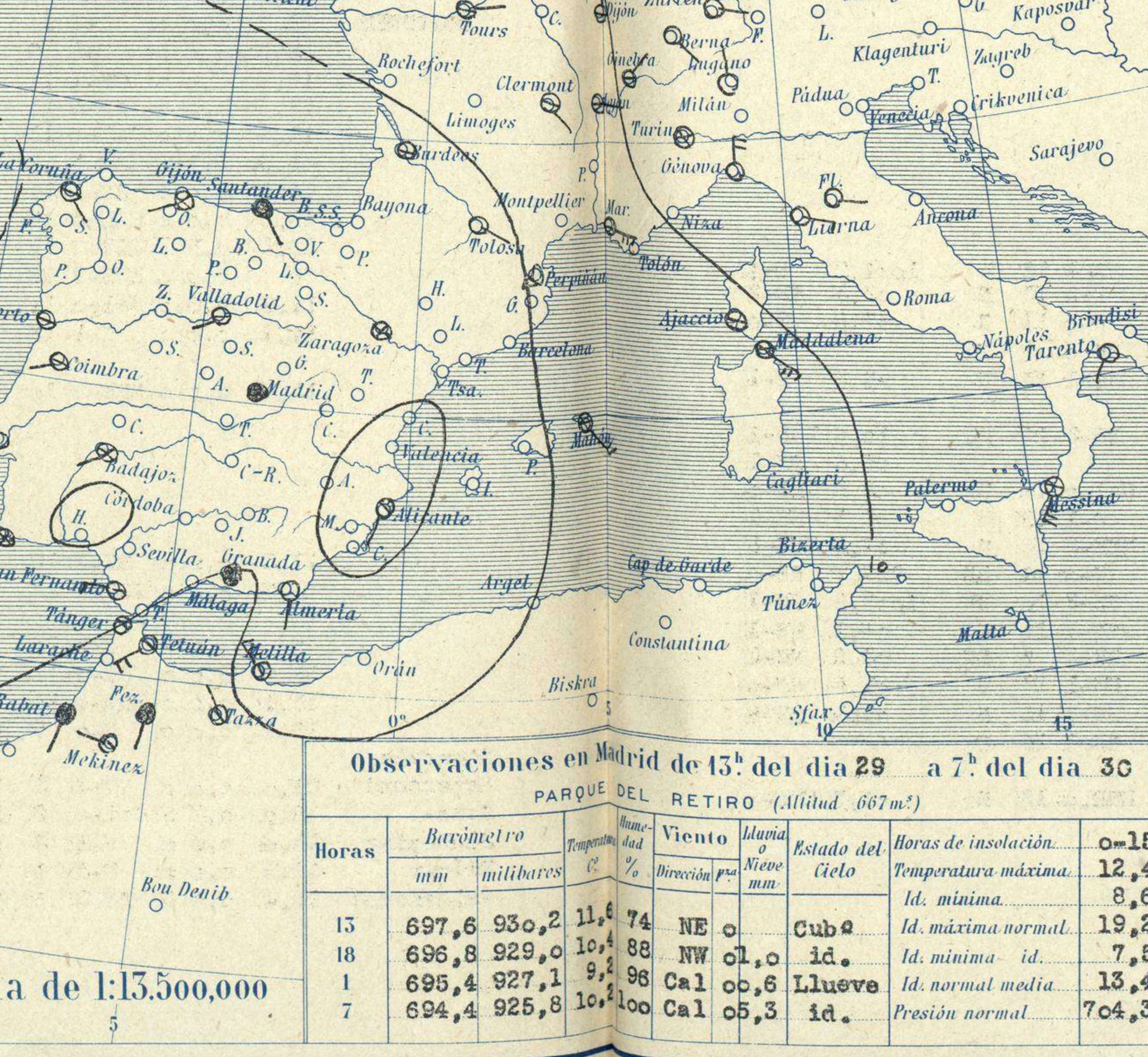
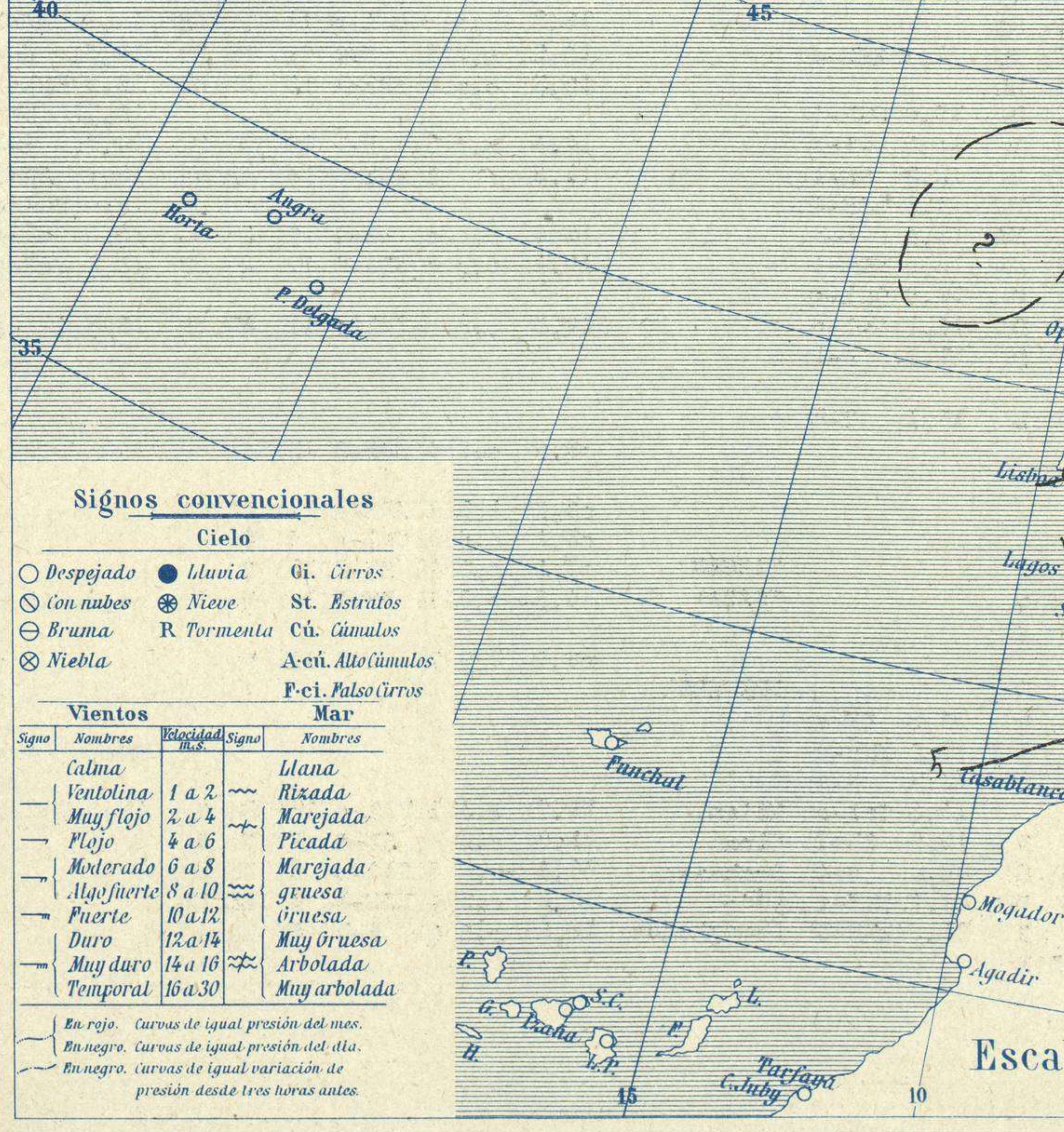
AÑO XXXIV

Núm.º 120



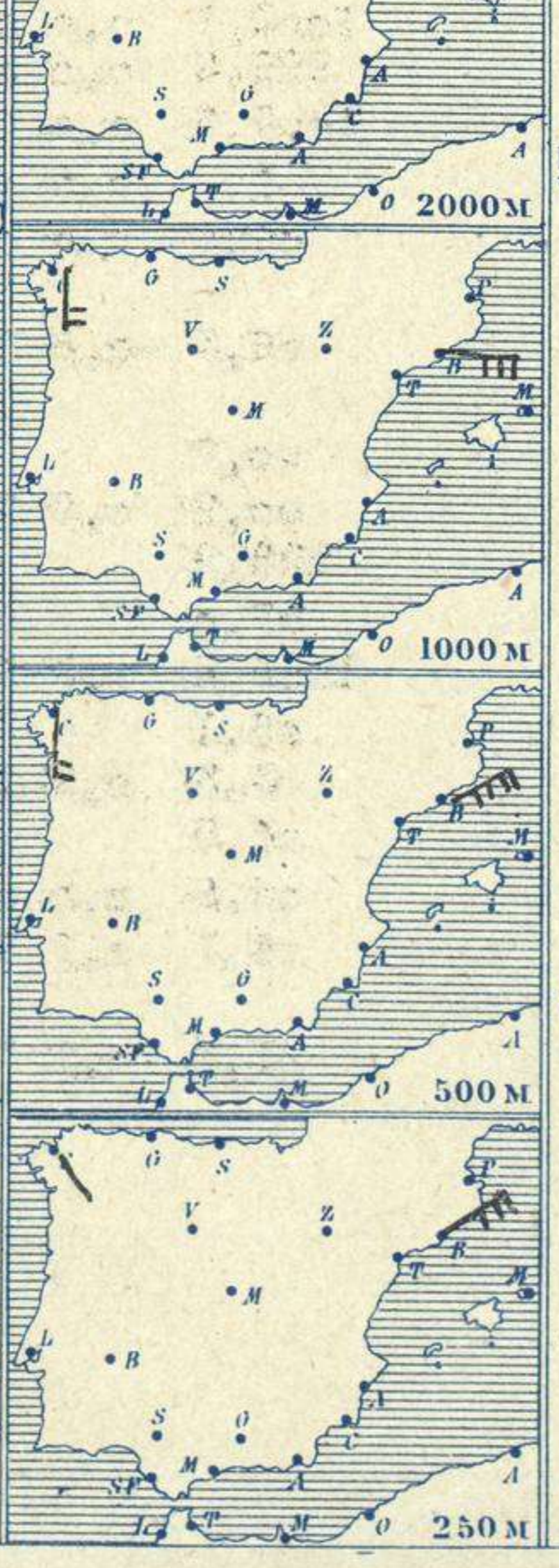
Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Persiste sobre Europa occidental un área de presiones débiles con varios núcleos, la cual produce mucha nubosidad por todas partes y lluvias acompañadas de vientos flojos de dirección variable. Las presiones altas residen sobre Noruega.



Vientos flojos de dirección variable y tiempo de lluvias.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 29 a 7^h del día 30

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
15	697,6	930,2	11,6	74	NE	0	Cub.	0-15
18	696,8	929,0	10,4	88	NW	0	id.	Temperatura máxima 12,4
1	695,4	927,1	9,2	98	Cal	0,6	Lluve	Id. mínima 8,6
7	694,4	925,8	10,2	100	Cal	0,5	id.	Id. máxima normal 19,2
								Id. mínima id. 7,5
								Id. normal media 13,4
								Presión normal 704,3

Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres	Signo	Nombres
○	Despejado	○	Calma	—	Llana
○	Con nubes	—	Ventolina	—	Rizada
○	Bruma	—	Muy flojo	—	Marejada
○	Niebla	—	Flojo	—	Picada
○		—	Moderado	—	Marejada gruesa
○		—	Algo fuerte	—	gruesa
○		—	Fuerte	—	Muy gruesa
○		—	Duro	—	Muy gruesa
○		—	Muy duro	—	Arbolada
○		—	Temporal	—	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.

