

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI
Núm. 121

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928
30 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ				TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ				ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ				TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ				
	A O. N. M. G. N.		C	D. y F.		A O. N. M. G. N.		C	D. y F.		A O. N. M. G. N.		C	D. y F.		A O. N. M. G. N.		C	D. y F.	
	VARIACIÓN	TEMPERATURA				VARIACIÓN	TEMPERATURA				VARIACIÓN	TEMPERATURA				VARIACIÓN	TEMPERATURA			
ISLANDIA	Seydisfjord	17,5	0,0	0	10	N	N	16,7	0,0	0	10	N	N	16,7	0,0	0	10	N	N	
	Reykjavik	18,3	1,0	0	7	N	A	12,3	0,0	0	7	N	A	12,3	0,0	0	7	N	A	
	Vestmannö	17,1	0,0	9	7	LL	LL	11,7	0,0	0	7	LL	LL	11,7	0,0	0	7	LL	LL	
	Thorshavn	19,1	0,0	0	8	NE	NE	18,2	0,0	0	8	NE	NE	18,2	0,0	0	8	NE	NE	
	Stensele	28,3	0,0	0	2	D	D	25,7	0,0	0	2	D	D	25,7	0,0	0	2	D	D	
	Ostersund							24,5	0,0	0				24,5	0,0	0				
	Hernosánd	25,5	0,7	0	3	D	D	25,1	0,0	0	3	D	D	25,1	0,0	0	3	D	D	
	Särna	28,1	0,7	0	7	N	N	21,4	0,0	0	7	N	N	21,4	0,0	0	7	N	N	
	Karlstad							21,1	0,0	0				21,1	0,0	0				
SUECIA Y NORUEGA	Estocolmo	23,4	0,7	3	9	D	N				9	D	N				9	D	N	
	Jönköping	19,5	0,0	0	9	N	N	19,5	0,0	0	9	N	N	19,5	0,0	0	9	N	N	
	Wisby	18,5	0,0	0	9	N	N	19,0	0,0	0	9	N	N	19,0	0,0	0	9	N	N	
	Kalmar	18,1	0,7	0	6	N	N	17,5	0,0	0	6	N	N	17,5	0,0	0	6	N	N	
	Bronnö																			
	Vallersund																			
	Kinn	20,7	0,0	0	13	D	D	19,9	0,0	0	13	D	D	19,9	0,0	0	13	D	D	
	Dombaas	25,3	0,5	0	3	D	D	21,5	0,0	0	3	D	D	21,5	0,0	0	3	D	D	
	Utsire	18,8	0,0	0	11	N	D	18,1	0,0	0	11	N	D	18,1	0,0	0	11	N	D	
	Fæerder	16,6	0,0	4	12	NE	N	20,3	0,0	0	12	NE	N	20,3	0,0	0	12	NE	N	
	Lister	23,1	1,0	0	8	D	N	17,6	0,0	0	8	D	N	17,6	0,0	0	8	D	N	
	Skagen	18,3	0,0	0	9	N	NE	17,7	0,0	0	9	N	NE	17,7	0,0	0	9	N	NE	
	Hanstholm	14,3	0,0	5	8	D	D	17,7	0,0	0	8	D	D	17,7	0,0	0	8	D	D	
	Blaavands	18,5	0,0	0	14	N	N	11,1	0,0	0	14	N	N	11,1	0,0	0	14	N	N	
	Copenhague	14,3	1,3	3	11	N	N	14,3	0,0	0	11	N	N	14,3	0,0	0	11	N	N	
	Hammershus	12,9	0,0	0	6	N	N	13,5	0,0	0	6	N	N	13,5	0,0	0	6	N	N	
	Lerwick	19,7	0,5	6	6	NE	NE	19,5	0,0	0	6	NE	NE	19,5	0,0	0	6	NE	NE	
	Stornoway	14,1	0,0	0	9	D	D	11,4	0,0	0	9	D	D	11,4	0,0	0	9	D	D	
	Wick	16,8	0,5	0	8	N	N	17,4	0,0	0	8	N	N	17,4	0,0	0	8	N	N	
	Aberdeen	16,6	0,0	3	8	N	NE	16,8	0,0	0	8	N	NE	16,8	0,0	0	8	N	NE	
	Malin Head	11,5	0,0	0	9	D	D	11,6	0,0	0	9	D	D	11,6	0,0	0	9	D	D	
	Renfrew	15,0	0,0	0	7	N	N	14,4	0,0	0	7	N	N	14,4	0,0	0	7	N	N	
	Tynemouth	12,2	-1,0	6	7	N	NE	14,2	0,0	0	7	N	NE	14,2	0,0	0	7	N	NE	
	Blacksod																			
	Donaghadee	13,6	0,5	1	9	D	D	13,7	0,0	0	9	D	D	13,7	0,0	0	9	D	D	
	Holyhead	10,9	0,5	3	10	D	D	10,9	0,0	0	10	D	D	10,9	0,0	0	10	D	D	
	Cranwell	08,0	-1,0	9	9	N	N	10,6	0,0	0	9	N	N	10,6	0,0	0	9	N	N	
	Yarmouth	02,3	-0,5	5	9	LL	LL	06,2	0,0	0	9	LL	LL	06,2	0,0	0	9	LL	LL	
	Valentia	08,6	-0,5	6	11	N	N				11	N	N				11	N	N	
	Pembroque	10,0	0,0	0	11	D	D	09,5	0,0	0	11	D	D	09,5	0,0	0	11	D	D	
	Ross-on-Wye	09,0	-0,5	6	11	N	D	08,2	0,0	0	11	N	D	08,2	0,0	0	11	N	D	
	Londres	05,6	-0,5	9	9	N	N	07,1	0,0	0	9	N	N	07,1	0,0	0	9	N	N	
	Scilly	12,4	0,0	0	7	N	NE	11,5	0,0	0	7	N	NE	11,5	0,0	0	7	N	NE	
	Plymouth	10,3	0,0	0	9	N	D	09,0	0,0	0	9	N	D	09,0	0,0	0	9	N	D	
	Calshot	06,4	0,5	3	11	N	A	07,6	0,0	0	11	N	A	07,6	0,0	0	11	N	A	
	Quernsey	09,2	0,5	3	12	N	D	09,7	0,0	0	12	N	D	09,7	0,0	0	12	N	D	
	Borkum																			
	Loningen	02,7	2,7	0	16	D	D				16	D	D				16	D	D	
	Hamburgo	08,1	2,0	0	17	N	D	04,6	0,0	0	17	N	D	04,6	0,0	0	17	N	D	
	Swinemunde	09,0	0,7	2	15	N	N	07,5	0,0	0	15	N	N	07,5	0,0	0	15	N	N	
	Danzig	13,8	0,0	0	15	NE	NE	14,1	0,0	0	15	NE	NE	14,1	0,0	0	15	NE	NE	
	Memel	08,9	1,3	0	14	N	A	?			14	N	A	?			14	N	A	
	Aquisgran	099,5	0,7	3	12	LL	T	099,1	0,0	0	12	LL	T	099,1	0,0	0	12	LL	T	
	Magdeburgo	07,1	0,7	1	16	D	T	000,9	0,0	0	16	D	T	000,9	0,0	0	16	D	T	
	Berlin	07,1	0,7	2	19	D	D	03,1	0,0	0	19	D	D	03,1	0,0	0	19	D	D	
	Dresde	08,1	1,3	0	17	N	N	01,3	0,0	0	17	N	N	01,3	0,0	0	17	N	N	
	Breslau	07,4	0,7	3	16	N	N	06,1	0,0	0	16	N	N	06,1	0,0	0	16	N	N	
	Francfort	05,9	1,3	0	13	D	LL	098,2	0,0	0	13	D	LL	098,2	0,0	0	13	D	LL	
	Carlsruha	05,5	0,7	3	12	D	N	001,1	0,0	0	12	D	N	001,1	0,0	0	12	D	N	
	Munich	07,9	0,0	1	10	D	D	00,5	0,0	0	10	D	D	00,5	0,0	0	10	D	D	
	Posen							09,3	0,0	0				09,3	0,0	0				
	Varsovia	13,1	0,0	2	15	N	N	12,5	0,0	0	15	N	N	12,5	0,0	0	15	N	N	
	Cracovia																			
	Viena	07,3	0,7	3	?	N	N				?	N	N				?	N	N	
	Praga	07,1			15	D	D	02,2	0,0	0	15	D	D	02,2	0,0	0	15	D	D	
	Buda-Pest																			
	PAISES BAJOS	De Bild	1000,1	0,5	0	12	N	N				12	N	N				12	N	N
	Le Helder	997,3	0,5	0	12	NE	NE				12	NE	NE				12	NE	NE	
	Flesinga	99,8	1,0	3	13	N	LL				13	N	LL				13	N	LL	
	Bruselas	97,7	1,0	0	9	NE	A				9	NE	A				9	NE	A	
	Zurich	1009,0	0,0	0	10	N	N				10	N	N				10	N	N	
	Berna	08,1	0,7	3	8	N	?				8	N	?				8	N	?	
	Ginebra	08,5	0,7	0	14	N	N				14	N	N				14	N	N	
	Lugano	08,5	0,0	0	9	D	N				9	D	N				9	D	N	
	Calais	00,5	-0,5	7	8	N		1003,9	0,0	0	8	N		1003,9	0,0	0	8	N		
	Abbeville	01,3	-0,5	9	9	LL		05,3	0,0	0	9	LL		05,3	0,0	0	9	LL		
	El Havre	05,5	0,5	4	10	N		05,7	0,0	0	10	N		05,7	0,0	0	10	N		
	Maguncia	06,3	1,5	2	11	N		01,8	0,0	0	11	N		01,8	0,0	0	11	N		
	Brest	12,2	0,5	2	10	NE					10	NE					10	NE		
	Lorient	12,5	0,0	3	10															

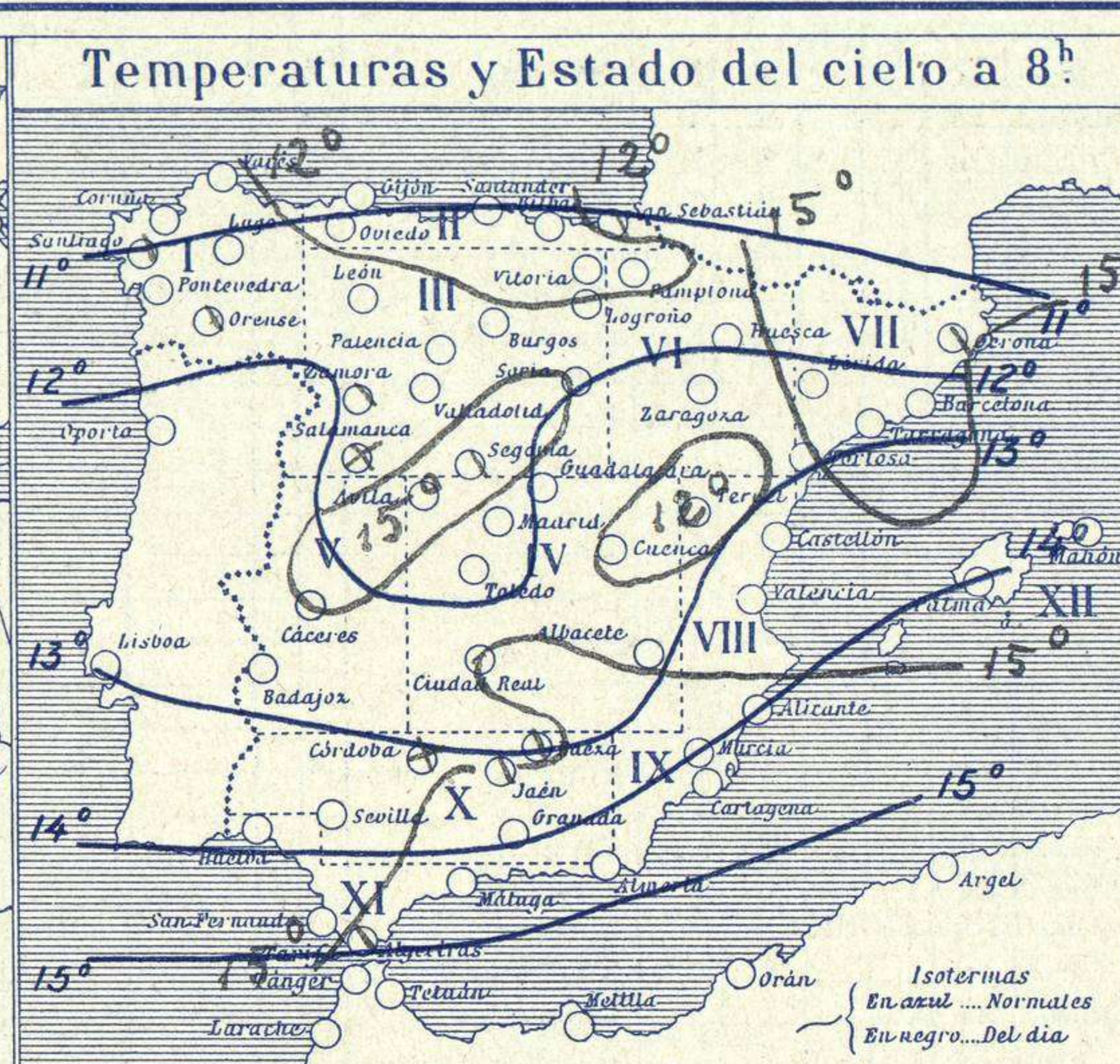
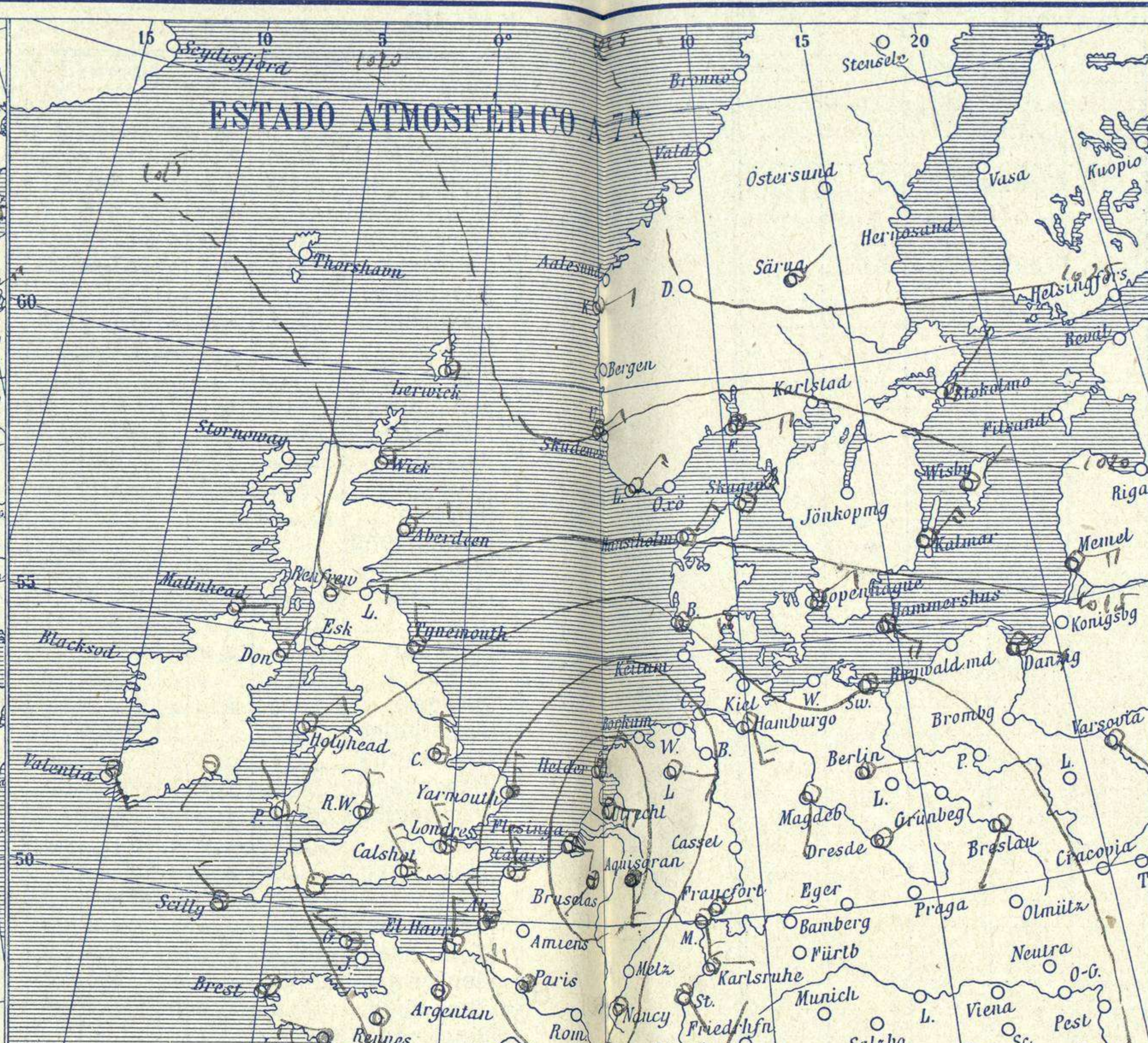


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes* 30 de *Abril* de 1928.

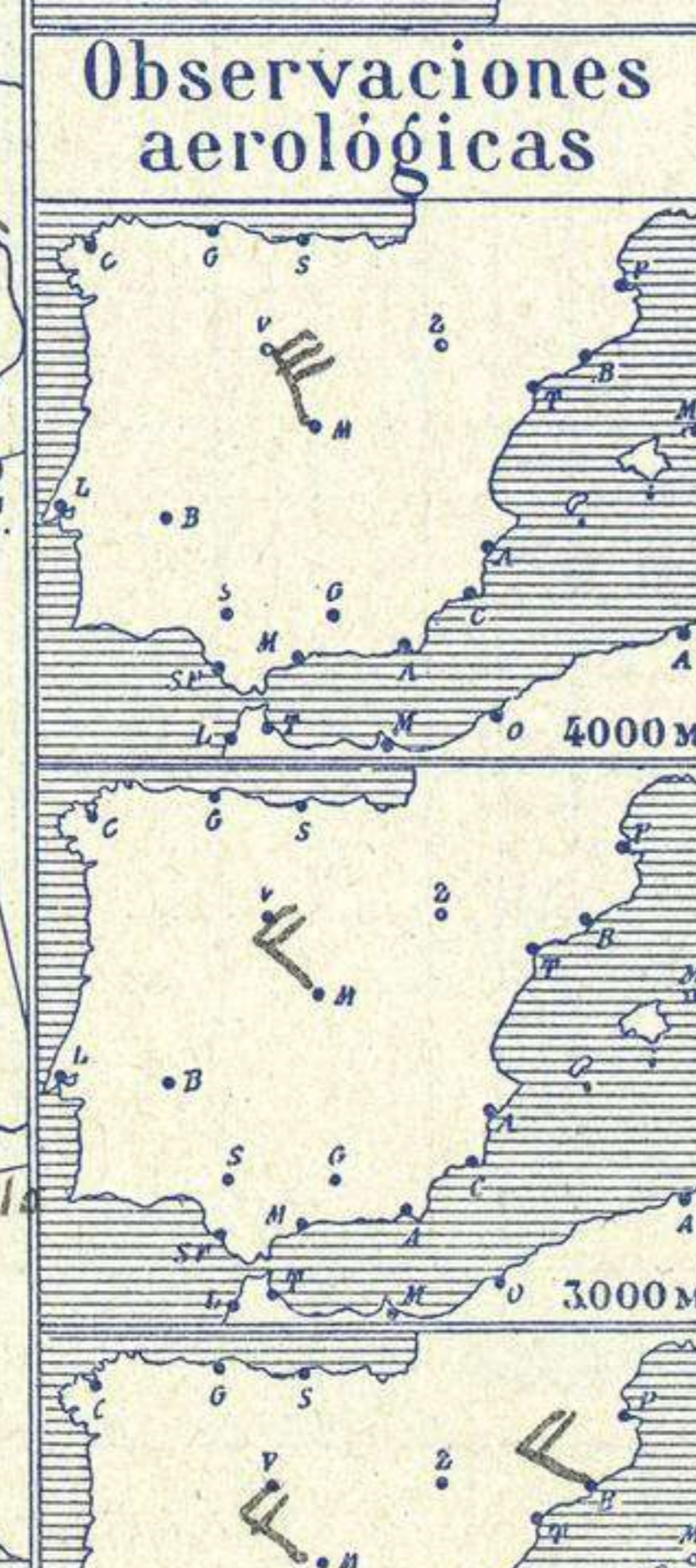
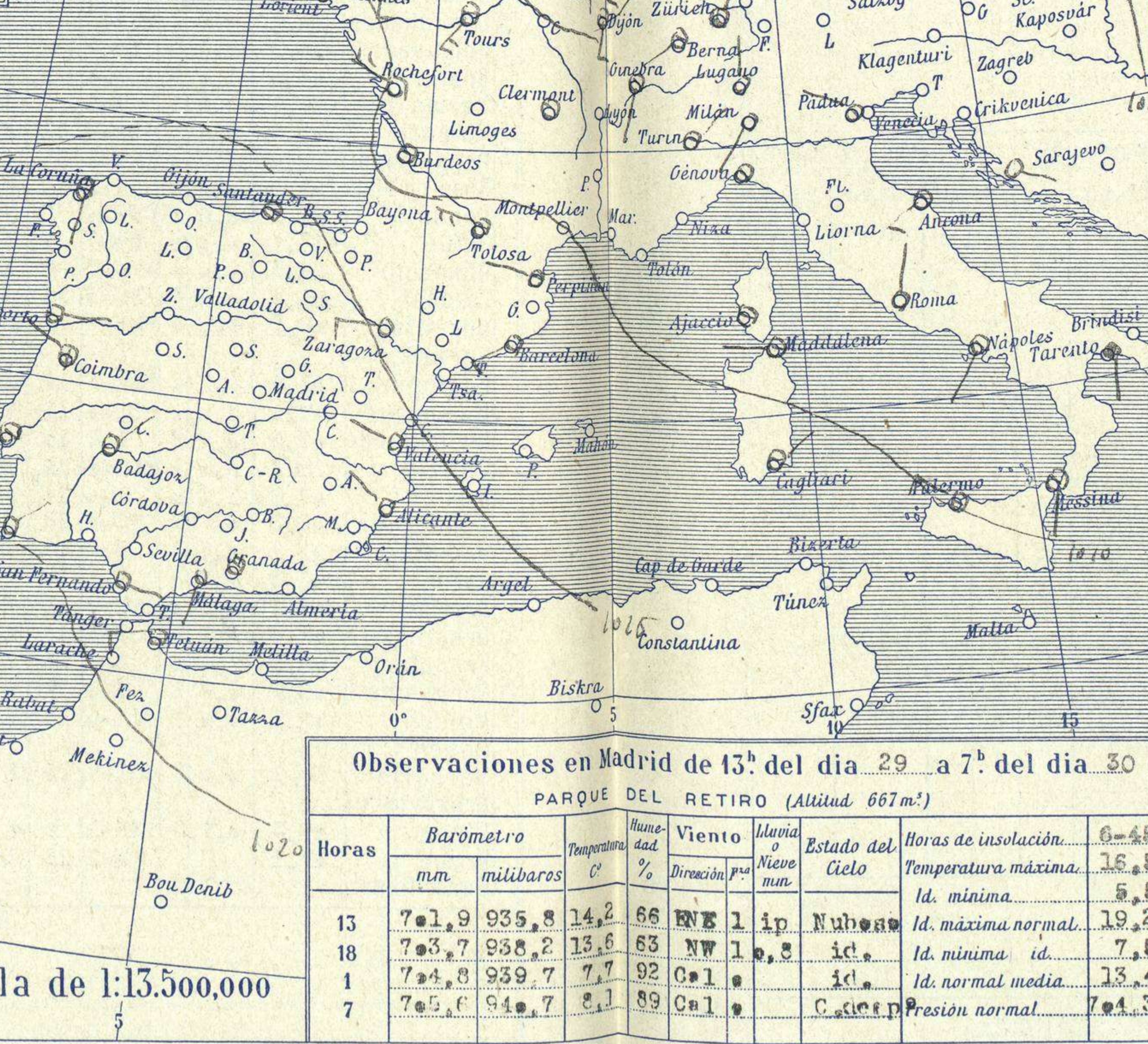
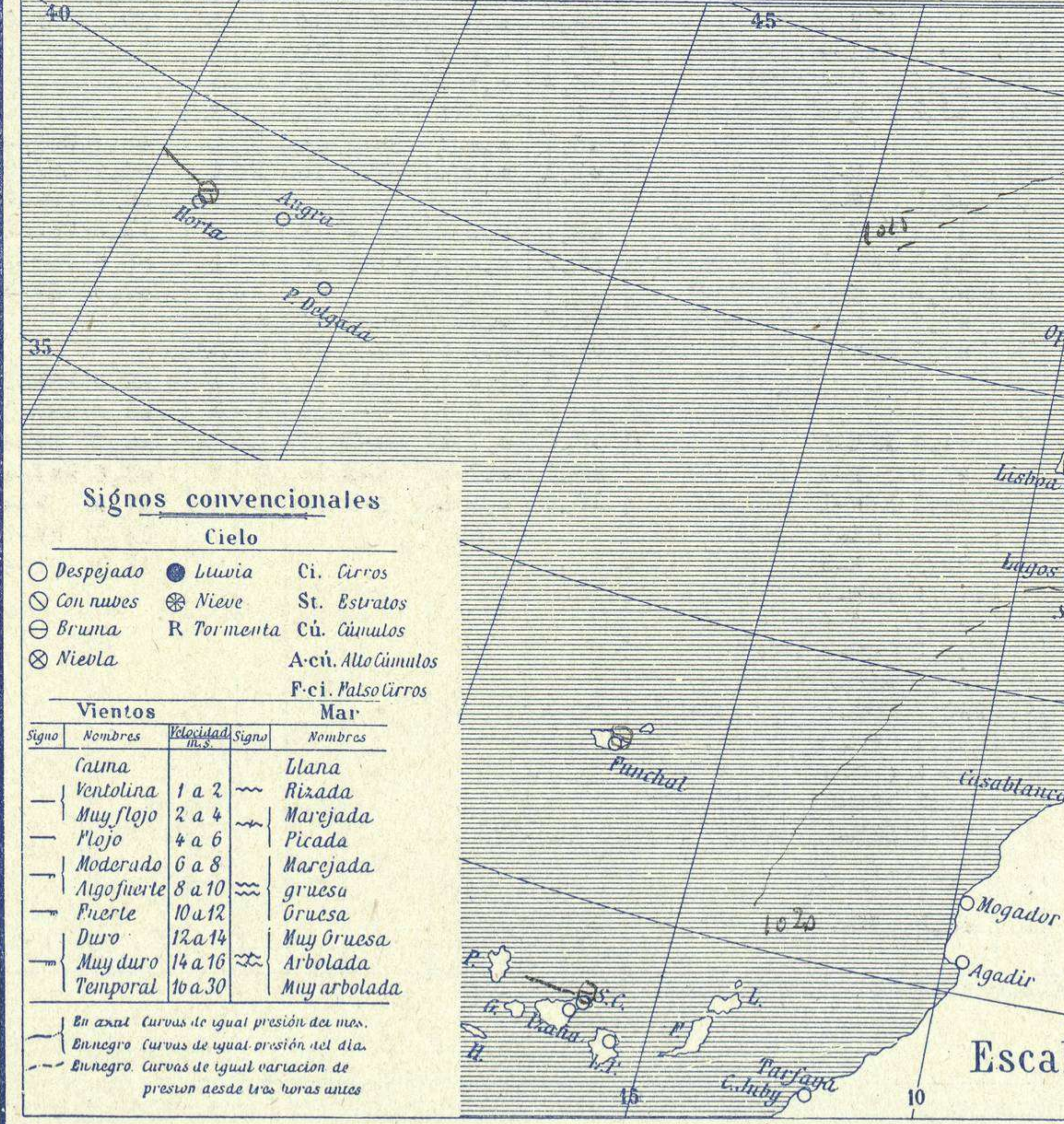
AÑO XXXVI

Núm. 121



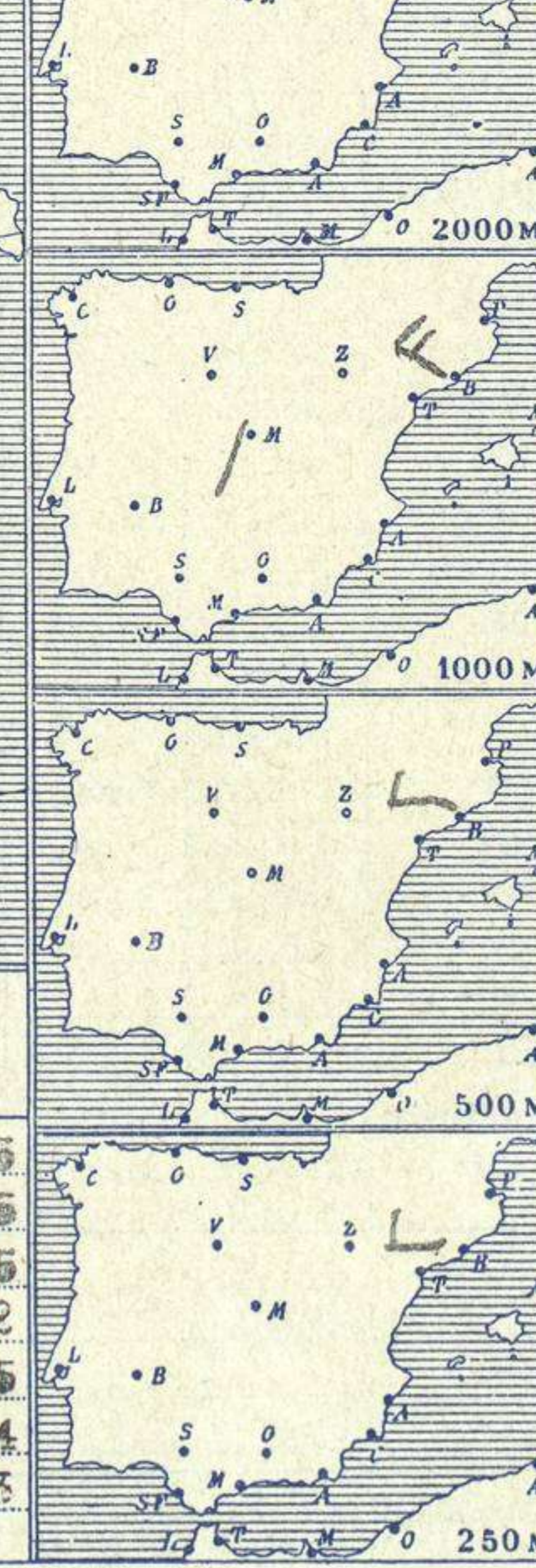
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	9	
Santiago	24	9	
Pontevedra	24	9	
Lugo	24	11	ip
Orense	24	11	ip
Gijón	18	7	
Oviedo	18	7	
Santander	18	7	
Bilbao	15	8	
San Sebastian	15	8	
León	16	5	
Zamora	17	4	2.3
Palencia	17	4	2.3
Burgos	14	2	
Soria	14	2	
Valladolid	18	3	ip
Salamanca	16	6	
Ávila	12	4	1
Segovia	12	5	4
Madrid	17	6	2.3
Toledo	18	3	ip
Guadalajara	16	4	2
Cuenca	14	3	1
Ciudad-Real	15	5	
Albacete	15	6	2.3
Cáceres	20	8	
Badajoz	20	9	2.3
Vitoria	15	3	2.3
Logroño	15	5	
Pamplona	14	4	
Huesca	13	3	
Zaragoza	18	8	
Lérida	20	9	2.3
Gerona	20	9	2.3
Barcelona	14	1	
Tarragona	14	6	
Tortosa	14	2	ip
Teruel	22	12	
Castellón	22	12	
Valencia	25	12	1
Alicante	23	12	
Murcia	23	12	
Sevilla	19	9	
Córdoba	21	9	
Jaén	21	8	
Baeza	14	6	8
Granada	19	9	
Huelva	21	11	
San Fernando	21	11	
Tarifa	21	11	
Algeciras	21	11	
Málaga	21	11	
Almería	21	11	
Palma	21	11	
Ibiza	18	11	
Mahón	18	11	
Las Palmas	18	11	
S ^t Cruz de T.	18	11	
Laguna	18	11	ip
Izaña	18	11	
Tetuán	18	11	
Melilla	18	11	ip
Tánger	18	11	



Estado General

En las Paises Bajos se halla el centro de una perturbación atmosférica poco intensa que produce mal tiempo en Inglaterra, Francia y occidente de Alemania. Las presiones altas residen hacia el Norte de Escandinavia.



EN LAS REGIONES:

I
 II
 III
 IV
 V
 VI Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.
 VII
 VIII
 IX
 X
 XI
 XII

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaras						Temperatura máxima	Id. mínima
13	701.9	935.8	14.2	66	NE 1 ip	Nubes	0-25	16.5	5.5
18	703.7	938.2	13.6	63	NW 1 e. 3	id.	Id. máxima normal	19.2	7.5
1	704.8	939.7	7.7	92	CE 1 e	id.	Id. mínima id.	13.4	13.4
7	705.6	941.7	2.1	89	CE 1 e	C. de P.	Id. normal media	704.3	704.3

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Nieve
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Alto Cúmulos
- F. ci. P. Alto Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Relatividad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	Litana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marjada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marjada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	~	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	~	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	~	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	~	Muy arbolada

Mar

En azul Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

