

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 94

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Lunes 4 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO			
	á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	°	PRESENT	PASADO	á O° N.M.G.N.			VARIACIÓN	C	D. y F.	°	PRESENT		PASADO	á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN
ISLANDIA																					
Seydisfjord	1005,4	-0,7	6	N-5	2	N	nv	1007,4	1007,4	1007,4	E-0										
Reykjavik	994,6	-2,0	5	N-6	4	N	N	992,1	992,1	992,1	E-3										
Vestfmannö	89,5	-2,7	8	N-9	4	II	II	91,5	91,5	91,5	E-5										
Thorshavn	1007,8	-1,3	5	SE-4	5	N	N	1009,9	1009,9	1009,9	SW-2										
SUECIA Y NORUEGA																					
Stensele	14,2	0,7	1	Cal-c	4	N	N	12,5	12,5	12,5	Cal-o										
Ostersund	14,2	0,7	1	WNW-2	5	ov	ov	11,1	11,1	11,1	N-1										
Hernosand								09,1	09,1	09,1	N-2										
Särna								08,3	08,3	08,3	Cal-o										
Karlstad	12,9	0,7	4	WNW-1	2	N	N	11,4	11,4	11,4	Cal-o										
Estocolmo	11,7	1,3	4	NW-1	1	N	N	10,5	10,5	10,5	NW-1										
Jönköping	12,7	0,0	0	SE-1	1	N	N	12,1	12,1	12,1	Cal-o										
Wisby	12,2	0,7	4	SE-1	3	N	N	11,7	11,7	11,7	SW-1										
Kalmar	19,7	1,3	4	SW-1	2	N	N	11,9	11,9	11,9	N-1										
Bronnö	12,7	0,5	3	Cal-c	0	ov	ov	10,7	10,7	10,7	N-1										
Vallersund								11,2	11,2	11,2	Cal-o										
Kinn	14,2	0,5	1	SSW-5	2	D	D	13,8	13,8	13,8	N-5										
Dombaas	14,1	0,5	1	Cal-o	0	N	N	11,1	11,1	11,1	Cal-o										
Utsire	14,6	0,5	1	Cal-o	0	N	N	12,3	12,3	12,3	N-2										
Fæerder	14,3	0,5	1	NW-2	0	N	N	10,9	10,9	10,9	NW-2										
Lister	14,4	0,5	1	NW-2	1	D	D	11,9	11,9	11,9	NW-3										
DINAMARCA																					
Skagen	12,3	0,7	4	Cal-o	3	N	N	11,9	11,9	11,9	Cal-o										
Hanstholm	12,7	0,7	1	NW-2	4	N	N	08,4	08,4	08,4	NW-1										
Blaavands	15,7	0,7	1	NW-1	5	N	D	11,2	11,2	11,2	NW-1										
Copenhagen	14,2	0,7	1	NW-1	0	N	N	12,1	12,1	12,1	Cal-o										
Hammershus	12,5	1,2	4	SSW-c	3	N	N	10,9	10,9	10,9	Cal-o										
ISLAS BRITANICAS																					
Lerwick																					
Stornoway	04,5	-2,0	5	S-3				11,2	11,2	11,2	SW-2										
Wick								12,4	12,4	12,4	NW-2										
Aberdeen	10,9	-0,5	5	N-1		D	D	12,9	12,9	12,9	S-1										
Malin Head								12,5	12,5	12,5	S-2										
Renfrew	02,6	1,5	5	SSW-2	4	II	II														
Tynemouth	12,8	0,5	6	S-1	3	N	D	13,0	13,0	13,0	NW-4										
Blacksod	02,5	0,2	0	S-3	0	N	N	10,4	10,4	10,4	S-5										
Donaghadde	02,5	-2,5	3	S-3	7	II	II														
Holyhead	02,0	-2,0	5	SE-1	7	II	II	15,8	15,8	15,8	SSW-1										
Cranwell	15,1	-1,0	5	SE-3		N	N	14,9	14,9	14,9	NW-2										
Yarmouth	17,2	0,0	0	SE-3	0	N	N	14,7	14,7	14,7	NW-4										
Valentia	02,7	-2,5	5	S-3	11	N	II	12,6	12,6	12,6	W-5										
Pembroque		-1,5	5	SSW-3	0	II	II	16,8	16,8	16,8	W-2										
Ross-on-Wye	01,3	-1,0	5	S-2	4	N	N	15,0	15,0	15,0	W-1										
Londres	25,3	0,0	1	S-1	0	N	N	15,8	15,8	15,8	NNW-3										
Scilly	05,8	-0,0	5	NW-5	0	II	II	18,5	18,5	18,5	SW-3										
Plymouth	14,9	-0,0	0	SW-2		N	N	17,0	17,0	17,0	SW-5										
Calshot	13,0	-1,0	5	S-3	4	N	LL	16,5	16,5	16,5	NW-1										
Guernsey	16,0	-1,0	5	SSW-2	7	LI	II	17,8	17,8	17,8	NW-2										
Borkum	14,2	0,7	1	WNW-1	0	D	N	07,3	07,3	07,3	SW-1										
Loningen	15,0	0,0	1	SSW-1		NB	NB														
Hamburgo	15,7	0,0	1	N-1		N	N	09,0	09,0	09,0	N-3										
Swinemunde	11,3	1,3	1	NW-2	0	N	NB	10,1	10,1	10,1	Cal-o										
Danzig	11,3	0,0	0	Cal-c	0	N	A	11,9	11,9	11,9	SW-2										
Memel	12,3	0,0	0	E-1	1	ov	ov														
EUROPA CENTRAL																					
Aquisgran								12,3	12,3	12,3	NNW-4										
Magdeburgo	15,5	2,7	1	NW-2	4	N	II	08,3	08,3	08,3	S-1										
Berlin	13,4	2,0	1	NW-1	5	N	LL	09,8	09,8	09,8	SE-2										
Dresde	13,8	3,3	1	NW-4	0	N	LL	06,1	06,1	06,1	SE-3										
Breslau	07,2	0,7	4	N-3	1	LL	ov	12,1	12,1	12,1	NW-1										
Francfort	10,6	1,3	1	WSW-1	6	N	NB	11,5	11,5	11,5	NNW-3										
Carlsruhe	19,5	2,0	1	SE-1	5	N	A	12,6	12,6	12,6	N-1										
Munich	00,1	2,7	1	SSW-2	3	N	N	13,8	13,8	13,8	SW-3										
Posen																					
Varsovia																					
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N. LONG. W PRES. MB VIENTO.
7 502,6 162,6 996,0 SW-5

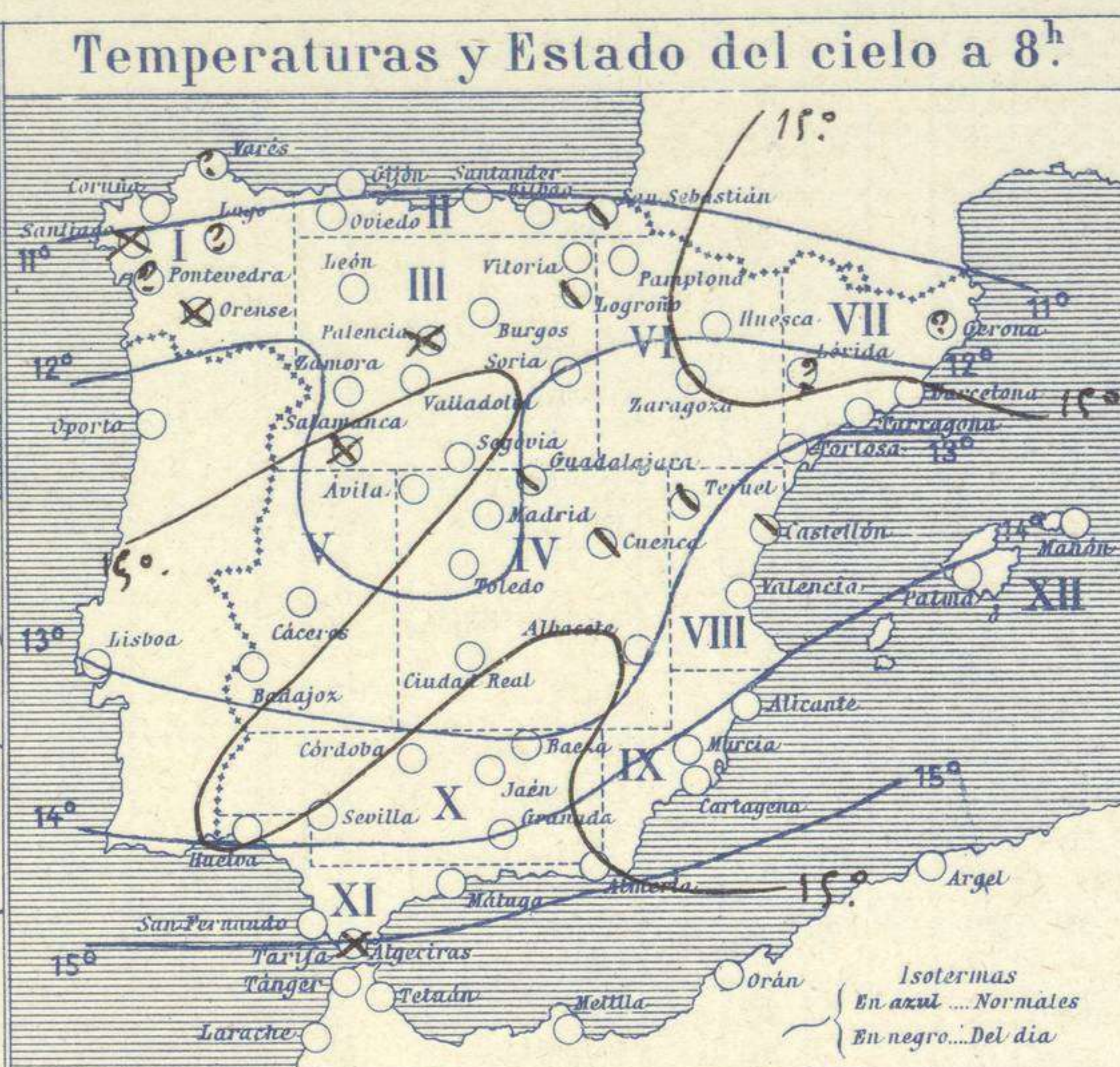
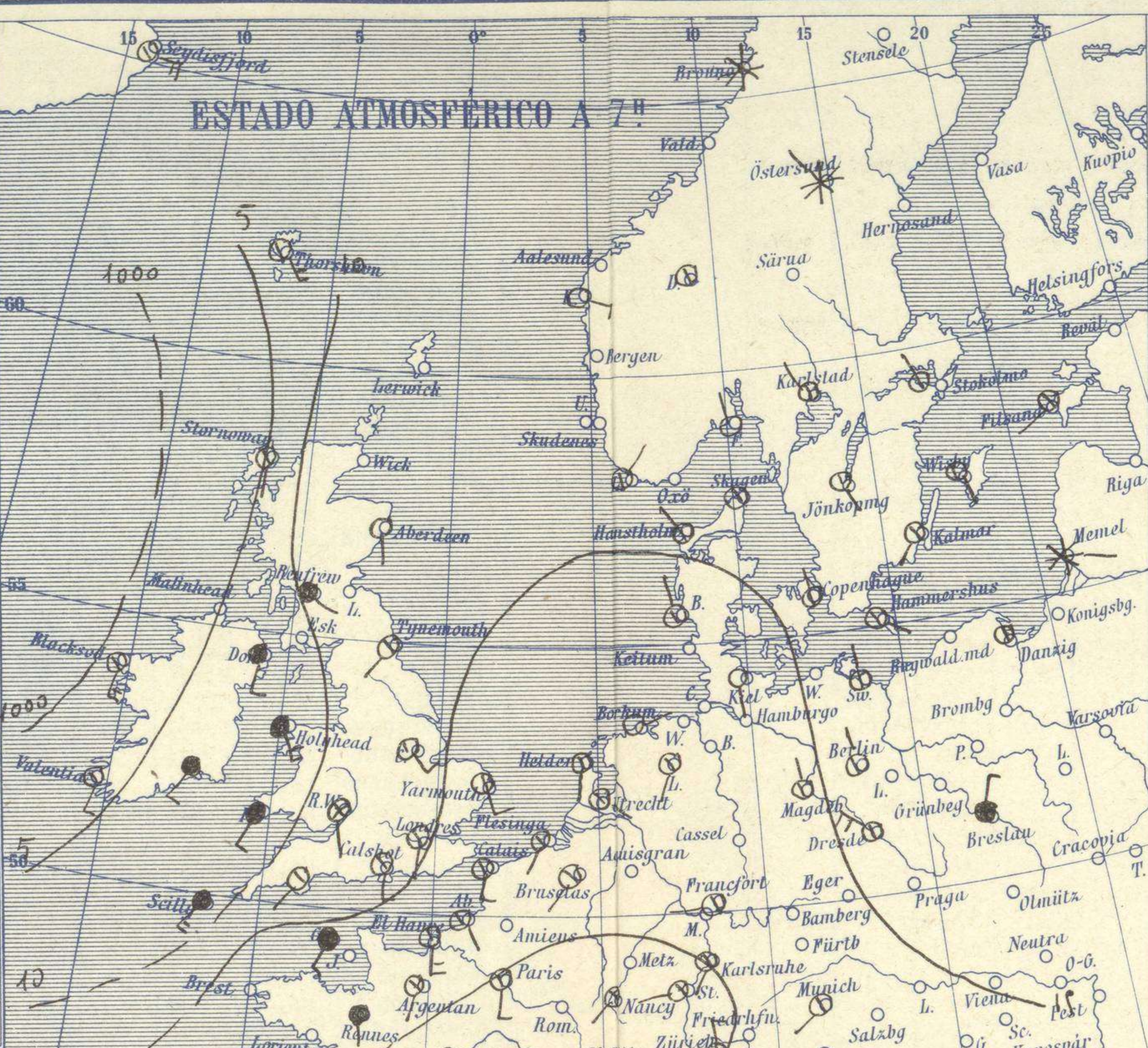
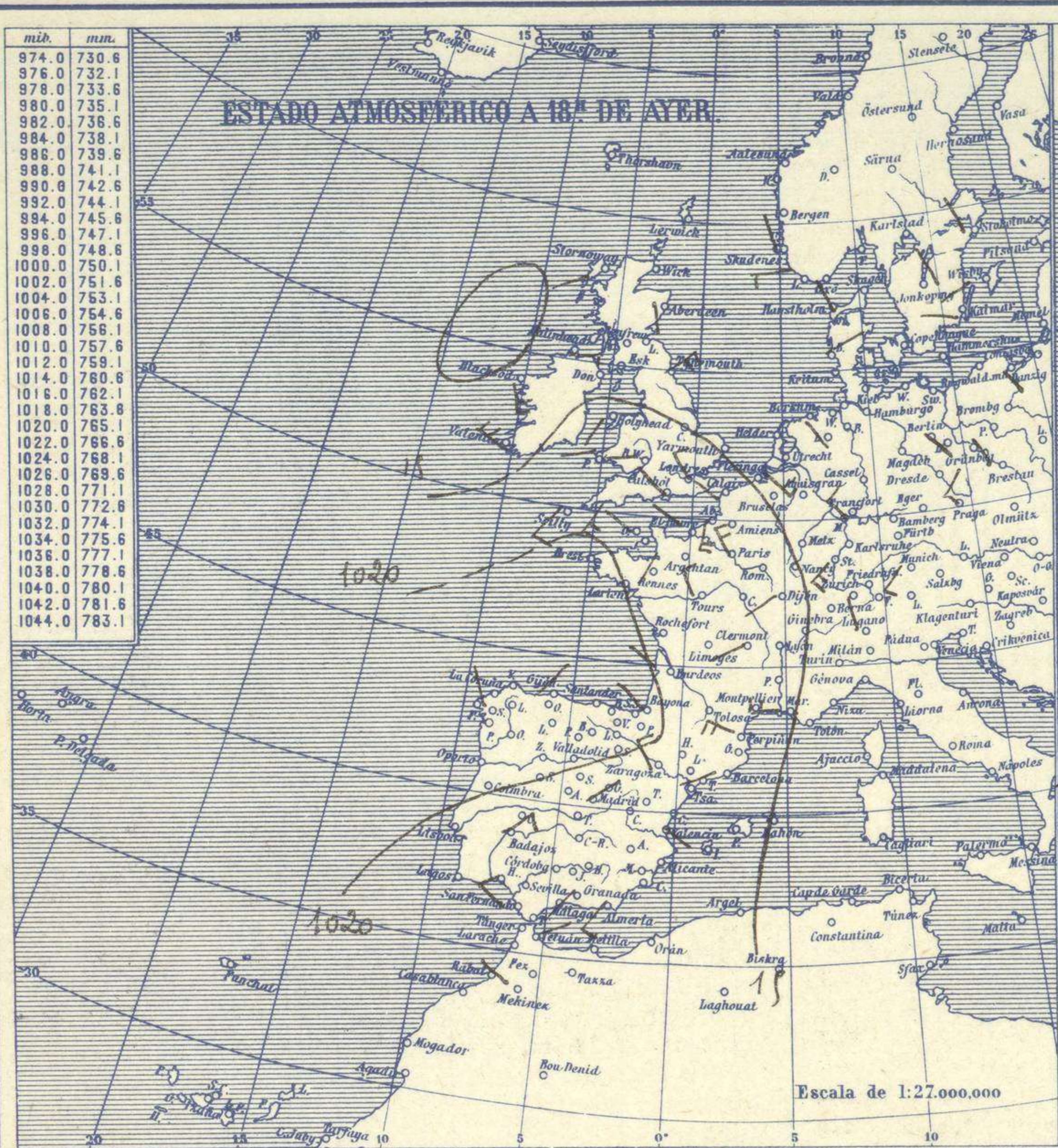


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *lunes 4* de *Abril* de 1927

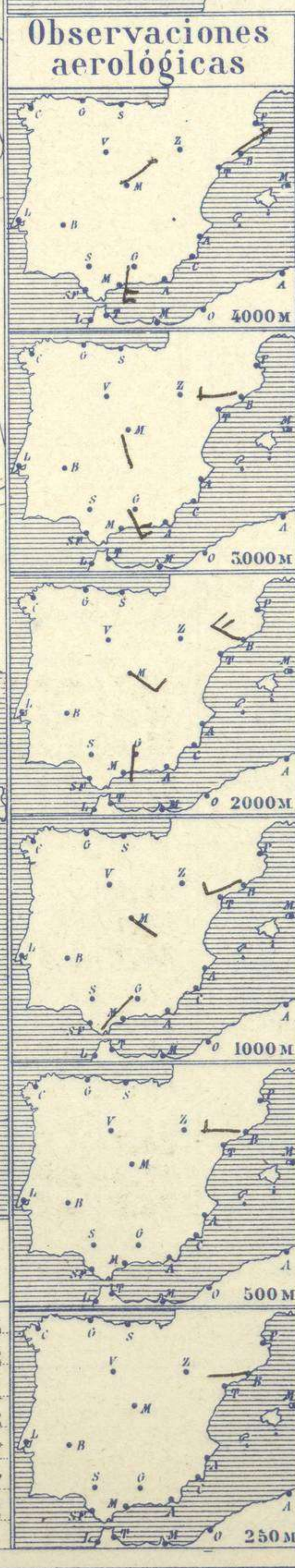
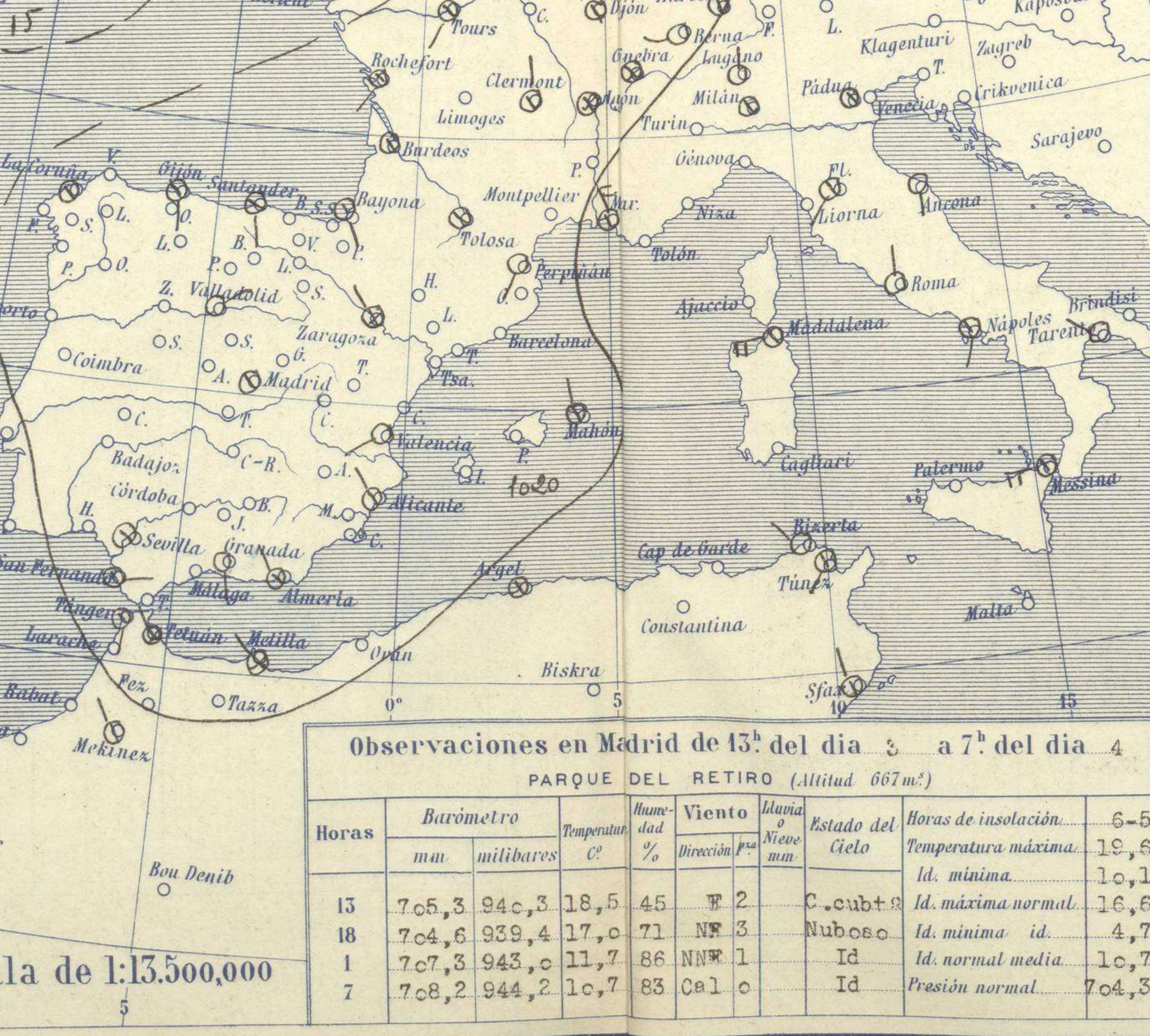
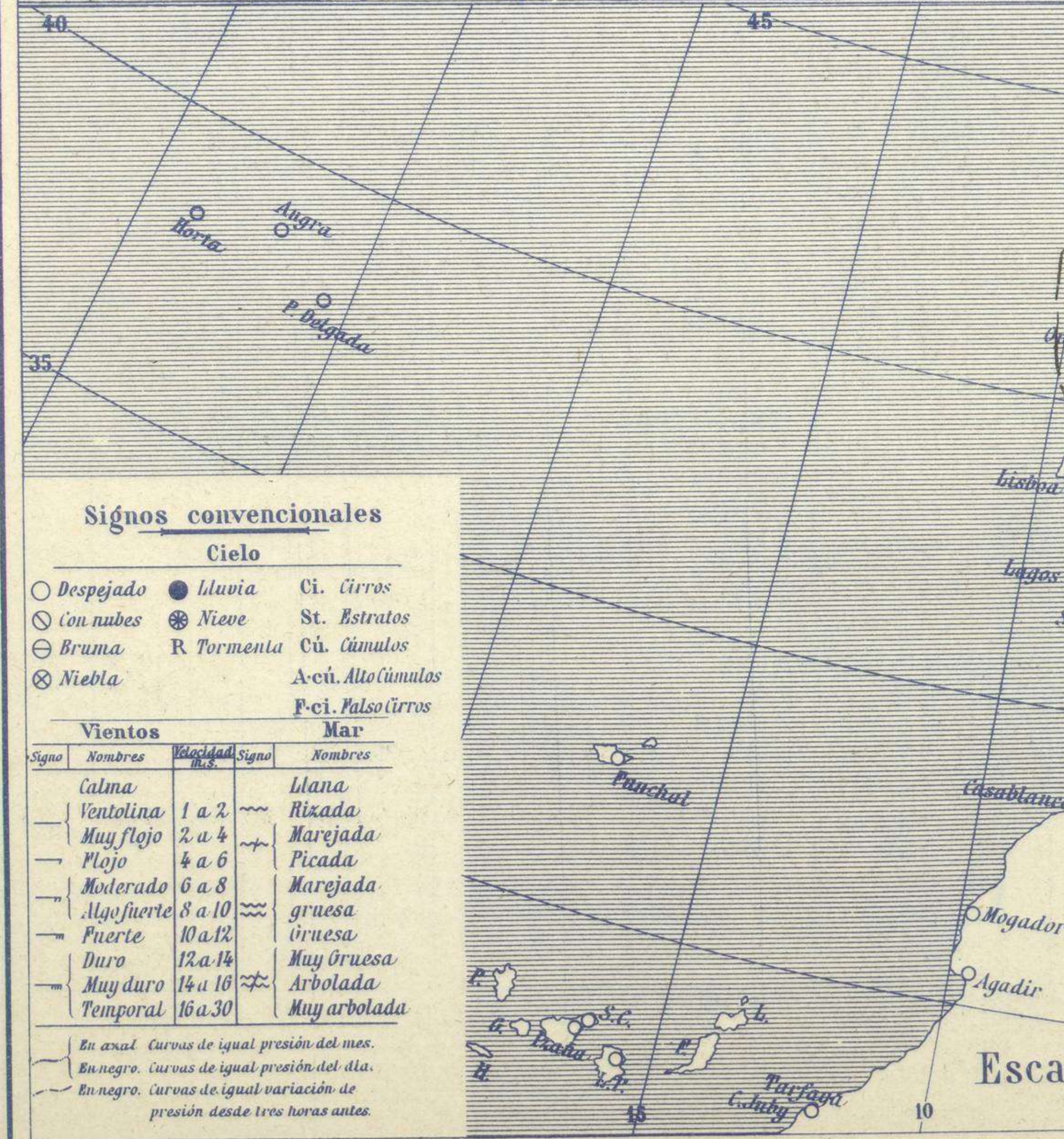
AÑO XXXV

Núm.º 84



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Al occidente de las Islas Británicas se hallan las presiones débiles produciendo lluvias sobre Irlanda.

En España y Francia se establecen las presiones altas formando un anticiclón poco consistente.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos del Oeste y tiempo inseguro.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos flojos y buen tiempo de poca estabilidad.

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						6-5	6-5
13	705,3	940,3	18,5	45	E 2		C. cub. b.	10,6	10,1
18	704,6	939,4	17,0	71	NE 3		Nuboso	16,6	4,7
1	707,3	943,0	11,7	86	NN 1		Id.	10,7	10,7
7	708,2	944,2	10,7	83	Cal 0		Id.	704,3	

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia ○ Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve ○ St. Estratos
 ⊖ Bruma ⊞ Tormenta ○ Ci. Cúmulos
 ⊗ Niebla ⊕ Acú. Alto Cúmulos
 ⊘ F. ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	lana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada 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

En azul. 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.

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°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7^h																
La Coruña	22,2	0,1	4	S-1	11		N	B-st-cu	4	OBSERVACIONES Á 7^h						
Gijón	21,1	0,1	8	S-2	10		N	St	2							
Santander	21,5	0,4	4	S-1	8		NB		3							
Valladolid	23,4	0,3	4	NNE-1	7		D									
Zaragoza	22,6	1,2	4	NW-0	9		NB	A-cu								
Barcelona	19,8	0,1	6	Cal-0	13		NB			W-1	W-3	WSW-3	WNW-5	W-3	ENE-2	ENE-2
Tortosa																
Mahón	20,9	0,5	4	NW-2	13		D	A-st	?							
Madrid	22,1	1,1	1	Cal-0	11		N	A-cu			ESE-1	ESE-3	SSE-2	ENE-1	ENE-4	
Badajóz	21,5	1,1	1	Cal-0	10		D									
Alicante	18,3	1,5	1	NW-0	11		N	B-st-cu, Ci-st								
Granada	20,9	0,7	5	S-1	9		D	Cu, Ci-st		SW-1	S-2	SSE-4	S-6	SSW-8		
Sevilla	20,6	1,1	1	Cal-0	10		NB									
Almería	19,9	0,4	1	NW-3	18		N	A-st-cu, Ci	2							
Málaga	20,5	0,7	1	Cal-0	13		D		2							
S. Fernando	20,9	1,3	1	W-2	14		N	Cu	?							
Melilla	20,4	1,2	1	NW-2	13		N	Nb, A-st	1							
Tetuán	22,5	1,3	1	NW-1	10		N	A-cu								
S ^{ta} C. de Tenerife	?	0,1	4	N-2	17		N	Cu	2							
IZABONA	22,9	0,0	0	WSW-1	13		D									
OBSERVACIONES Á 18^h de ayer.																
La Coruña	21,4	0,9	4	NNW-2	14		N	St	3	OBSERVACIONES Á						
Gijón	21,5	0,4	5	NE-2	12		NB	St	2							
Santander	21,8	0,1	5	N-2	12		NB	B-st-cu	3							
Valladolid	19,5	0,1	4	Cal-0	13		N	Cu								
Zaragoza	16,7	0,5	6	NW-3	17		N	A-cu								
Barcelona	18,7	0,8	4	SW-1	15		N	Cu, Ci								
Tortosa																
Mahón																
Madrid	15,0	0,0	0	NE-3	17		N	Cu, Ci-st								
Badajóz	17,8	0,0	0	NE-3	16		N	Nb								
Alicante	18,2	0,3	4	Cal-0	15		N	Ci-cu	2							
Granada	15,0	0,5	5	SW-1	19		D	Ci-st								
Sevilla																
Almería	17,5	0,7	3	SW-3	16		D	Fr-cu	2							
Málaga	17,7	0,5	6	Cal-0	15		D	Ci-st	1							
S. Fernando	18,1	0,3	5	W-3	17		N	Cu, Ci-st	?							
Melilla																
Tetuán	17,0	0,5	7	ENE-1	16		N	Cu								
S ^{ta} C. de Tenerife																
IZABONA	18,6	0,5	6	ESE-2	16		D									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO					
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO		á O°	D. y F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.		*** PRESENTE	*** PASADO	á O°	D. y F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	*** PRESENTE	*** PASADO
	N. M. G. N.								N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.								N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.					
OBSERVACIONES Á 8^h																											
Vares								Cáceres	10	19,7	0,8	4	E-1	13	D	10	17,1		S-1								
Finisterre	10	22,1	0,7	4	NW-3	10	NB	10	20,9		W-2					Vitoria	23,4	0,3	1	NE-1	7	D		21,8	ENE-2		
Santiago		21,8	0,0	0	NW-1	9	NB		20,5		NW-1					Logroño	23,0	0,0	0	NW-1	9	N		21,4	N-0		
Pontevedra									20,9		SW-2					Pamplona	18,5	0,1	1	Cal-0	10	D					
Lugo																Huesca	22,6	0,4	1	SW-2	13	D		15,8	W-4		
Orense	23,9	0,8	8	W-0	10	NB			21,7		W-0					Lérida											
Oviedo	20,1	0,0	0	SW-1	10	D			18,5		NE-1					Gerona											
Bilbao	18,7	0,8	4	SE-3	10	D										Tarragona	21,5			NE-0	12	D		19,0	SSE-0		
San Sebastián	22,1	0,4	1	S-1	10	N			22,5		NW-1					Teruel	23,7			Cal-0	9	N		17,3	S-1		
León	23,7			E-1	11	D			20,1		SE-2					Castellón	22,7	1,3	1	NNW-1	14	N		19,3	ENE-1		
Zamora	22,1	0,9	2	N-0	9	D			17,4		E-0					Valencia											
Palencia	23,4	1,4	1	NE-0	8	NB			18,6		E-1					Murcia	20,2			SW-0	11	D		17,0	E-0		
Burgos																Córdoba	?	0,7	2	E-1	14	D		?	E-1		
Soria	22,2	0,0	0	NE-0	8	D			17,8		N-1					Jaén	20,1			S-2	15	D		14,9	W-4		
Salamanca	22,7	0,6	4	ESE-0	8	NB			18,5		E-1					Baeza											
Avila	20,5			SSE-2	10	D			18,5		WSW-0					Huelva	20,7			NE-0	13	D		17,5	W-1		
Segovia	19,9	1,3	4	NE-1	10	D			16,6		W-2					Tarifa	19,0	1,3	1	NW-1	14	NB		16,5	SW-3		
Toledo	22,2	0,7	5	NNE-1	11	D			16,1		WNW-1					Algeciras	20,2	0,7	1	NW-1	15	N					
Guadalajara	22,1	0,7	1	N-0	10	N			15,1		NE-3					Tánger											
Cuenca	19,9	0,0	0	Cal-0	12	N			13,9		NNW-3					Palma	21,3	0,5	4	ENE-0	10	D		19,3	SSW-0		
Ciudad Real	21,3	0,7	2	NW-1	11	D			16,6		W-2					Las Palmas											
Albacete	21,0	0,7	2	Cal-0	11	D			16,9		E-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 Lloviznas - Nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.