

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 116

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

26 de Abril 1930

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O.	VARIACIÓN	C			á O.	N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTES	PASADOS			á O.	VARIACIÓN	C			á O.	N.M.G.N.	D. y F.	PRESENTES	PASADOS	
ISLANDIA	Seydisfjord	22.0	2.0	0	Cal-0	3	D	D	18.7	E-1		De Bild	14.5	1.0	0	S-1	12	D	D	10.9	NE-2		
	Reykjavik	30.2	0.5	0	Cal-0	2	D	D	21.9	NNW-4		Le Helder	14.3	1.0	0	ENE-2	11	NE	NE	08.7	NNW-1		
	Vestfmannö								20.6	NW-5		Flesinga	14.6	2.0	0	S-1	11	LL	LL				
	Thorshavn	21.9	1.5	0	NE-2	8	N	N	17.2	E-4		Bruselas											
	Stensele	33.0	0.7	0	E-2	2	N	N	28.5	N-1		Zurich	18.6	1.4	3	NW-0	12	N	N	11.8	SE-1		
	Ostersund	31.5	1.3	0	SE-2	5	D	D				Berna	17.9	1.6	4	SW-0	11	N	T	10.8	NE-0		
	Hernosánd	29.7	1.3	0	N-2	3	N	N	30.2	E-1		Ginebra	18.3	0.6	3	SW-0	12	N	N	11.8	S-2		
	Särna	32.1	0.7	0	Cal-0	2	D	D	25.5	Cal-0		Lugano	17.1	0.2	3	NNW-0	12	N	LL	13.0	NE-0		
	Karlstad	29.9	1.3	0	NE-3	7	D	D	23.9	E-3		Calais											
	Estocolmo	29.7	1.3	0	NNE-3	6	N	D	25.7	NE-3		Abbeville	21.4	2.6	3	WSW-4	10	N	N	06.9	Cal-0		
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	27.4	1.3	0	NNW-3	4	D	D	22.1	ENE-3		El Havre	16.7	1.2	3	S-0	13	N	N	05.3	Cal-0		
	Wisby	25.8	1.3	0	NE-3	7	D	D	22.3	NE-3		Maguncia	97.1	?		N-5	1	N	N	09.7	S-1		
	Kalmar	24.2	2.0	0	NE-5	7	D	D	19.3	NNE-4		Brest	17.0	1.8	3	WNW-2	9	N	N	08.0	NE-4		
	Bronnö											Lorient								09.9	NE-2		
	Vallersund											Rennes	17.9	2.4	3	NW-0	7	D	D	07.4	Cal-0		
	Kinn	25.0	2.0	4	ESE-4	13	N	N	19.9	SE-5		Argentan											
	Dombaas	29.6	0.5	0	S-1	6	D	D	24.7	S-1		Paris	17.3	2.8	3	WSW-0	12	N	N	08.7	SSW-1		
	Ursire	23.0	2.0	0	E-3	11	N	LL	16.8	E-3		Nancy								09.0	Cal-0		
	Fæerder	19.0	1.5	0	NE-5	6	D	N	21.6	ESE-3		Estrasburgo	16.6	1.8	2	S-1	12	N	N	10.3	E-2		
	Lister	21.9	1.0	0	ENE-7	10	N	N	16.6	ENE-4		Tours								08.6	NE-2		
DINAMARCA	Skagen	25.4	1.3	0	NE-4	7	D	N	17.9	E-3		Dijon	16.6	1.2	3	Cal-0	11	N	N	09.0	NE-4		
	Hansholm	21.0	1.3	0	ENE-4	7	N	D	13.7	ENE-3		Rochefort	17.3	1.2	3	N-2	10	N	LL	11.7	SW-4		
	Blaavands	18.6	1.3	0	E-3	9	LL	LL	11.4	ESE-1		Clermont	17.4	1.2	3	Cal-0	11	N	N	10.7	W-1		
	Copenhague	20.3	2.7	0	ENE-2	9	N	N	15.0	E-4		Lyon	17.0	1.4	4	SSW-2	13	N	N	10.2	SSW-4		
	Hammershus	18.7	2.0	0	E-4	5	N	N	13.9	ESE-4		Burdeos	16.6	1.2	3	Cal-0	10	N	N	09.9	NNW-3		
	Lerwick	12.3	1.4	3	SE-3	9	N	N	16.3	SE-3		Bayona	16.5	0.2	3	E-2	12	N	N				
	Stornoway											Tolosa	16.9	1.0	1	W-1	11	N	N	11.8	SW-1		
	Wick	13.2	1.6	3	SE-3	7	N	N	12.5	SE-4		Marignane	15.5	0.6	3	Cal-0	13	D	N	11.8	SE-5		
	Aberdeen	13.2	2.0	2	NNE-1	7	11	11	11.5	E-3		Perpiñan	16.1	1.6	0	Cal-0	15	D	D	09.6	SSW-2		
	Malin Head	15.3	2.6	3	E-1	8	N	NE	08.8	N-3		Ajaccio								12.5	ESE-1		
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	16.4	2.0	3	ENE-4	8	NE	NE	08.0	ENE-3		Oporto	12.1	0.4	4	E-1	8	N	N	12.4	NE-5		
	Tynemouth	15.4	2.0	3	NNE-2	7	NE	NE	07.2	N-2		Coimbra								11.4	NNW-4		
	Blacksod	14.6	?		N-6	9	D	11	10.5	N-5		Lisboa	15.1	0.0	4	NNW-2	11	N	N	14.6	NNW-3		
	Donaghadee	13.4	0.6	3	NE-2	8	N	N	06.5	NNE-2		Lagos	15.4	0.2	5	Cal-0	12	N	N	14.9	SW-1		
	Holyhead	13.2	2.8	4	SSW-3	8	11	LL	06.3	NE-3		Funchal	17.8	2.0	4	?	17	N	N				
	Cranwell	13.5	2.0	3	E-1	11	NE	A	06.0	ESE-4		Horta								27.0	NNE-3		
	Yarmouth	14.0	2.0	3	E-1	9	N	N	07.2	Cal-0		Turin	17.3	1.3	0	Cal-0	12	LL	LL	15.5	Cal-0		
	Valentia	13.4	2.0	3	NE-5	8	LL	LL	09.9	NNW-4		Milan	16.1	0.7	3	E-1	15	N	N	15.3	NE-1		
	Pembroque	12.8	1.0	1	SW-3	7	N	N	05.2	NNW-2		Pádua	16.1	0.7	0	NNE-2	15	N	N	15.3	Cal-0		
	Ross-on-Wye	13.9	3.0	3	SW-2	9	11	11	05.0	SSE-1		Venecia											
EUROPA CENTRAL	Londres	13.7	2.2	3	SSW-2	11	LL	LL	06.3	SE-3		Génova	15.1	0.7	8	Cal-0	15	N	N	15.1	NNW-4		
	Scilly	15.4	2.6	3	W-4	8	N	N	07.7	NW-5		Florenzia	13.7	0.7	1	ESE-2	16	D	N	12.6	-1		
	Plymouth	15.6	2.8	4	W-1	8	N	N	06.0	WNW-4		Liorna	16.7	1.3	0	Cal-0	17	D	N	15.5	S-4		
	Calshof	14.7	2.4	3	W-3	10	N	N	06.2	SE-2		Ancona	13.0	0.7	3	NE-1	16	N	N	13.9	SE-0		
	Guernsey	18.0	2.0	3	W-1	9	N	N				Zara	14.2	-1.3	5	NNE-2	18	N	N	16.6	SE-2		
	Borkum											Roma	16.7	0.7	0	WSW-2	17	N	N	16.1	NW-2		
	Loningen	14.1	2.0	3	SSE-1	14	NE	D				Magdalena	15.7	?		Cal-0	18	D	D	11.0	Cal-0		
	Hamburgo	16.4	1.6	2	ESE-1	11	NE	NE	11.1	ESE-2		Taranto	18.3	1.3	3	ESE-3	15	N	N	17.0	SSW-2		
	Swinemunde	15.7	1.6	3	N-1	15	N	T				Mesina	18.2	0.7	0	SSW-3	18	N	N	18.3	SSW-3		
	Danzig	13.1	1.8	3	NNW-3	9	N	N	14.0	ESE-4		Tánger	15.9	0.4	4	Cal-0	12	N	N	15.1	Cal-0		
EUROPA OCCIDENTAL	Neuchâtel	16.6	2.2	3	NE-3	10	N	LL			Oran	14.5	0.2	4	Cal-0	11	N	N	12.9	NE-1			
	Aquisgran	15.4	1.6	3	SW-2	14	N	N	08.4	ENE-2		Argel	15.7	0.4	4	Cal-1	16	N	N	14.6	Cal-0		
	Magdeburgo	15.5	1.2	2	E-1	13	NE	LL	10.9	NE-1		Bizerta											
	Berlin	15.7	1.6	3	Cal-0	16	D	D	10.9	NNE-2		Túnez	16.6	1.4	3	NW-3	17	D	N	11.0	NW-3		
	Dresde	15.7	1.4	3	SSW-2	14	D	LL	11.7	WSW-1		Rabat								14.7	NNW-2		
	Breslau	16.3	2.0	3	W-1	13	N	T	09.4	Cal-0		Fez								13.9	NW-2		
	Francfort								09.7	Cal-0		Tazza								05.1	N-2		
	Carlsruha	15.8	2.0	3	SW-1	13	N	T	09.3	WSW-1		Sfax											
	Munich	16.2	2.2	3	W-1	11	N	N	08.6	WNW-1		Casablanca								13.6	NNE-2		
	Posen											Mequinez								15.1	WSW-1		
Varsovia											Agadir												
Cracovia																							
Viena	14.9	2.0	0	WSW-2	16	N	D																
Praga	15.5	1.4	2	Cal-0	14	NE	NE	09.1	Cal-0														
Buda-Pest																							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
26	7	51 8 N	28 7 W	1032	S-4
		43 2 N	39 4 W	1020	S-4
		52 4 N	29 3 W	1033	S-3
		47 2 N	30.0 W	1032	ESE-2

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

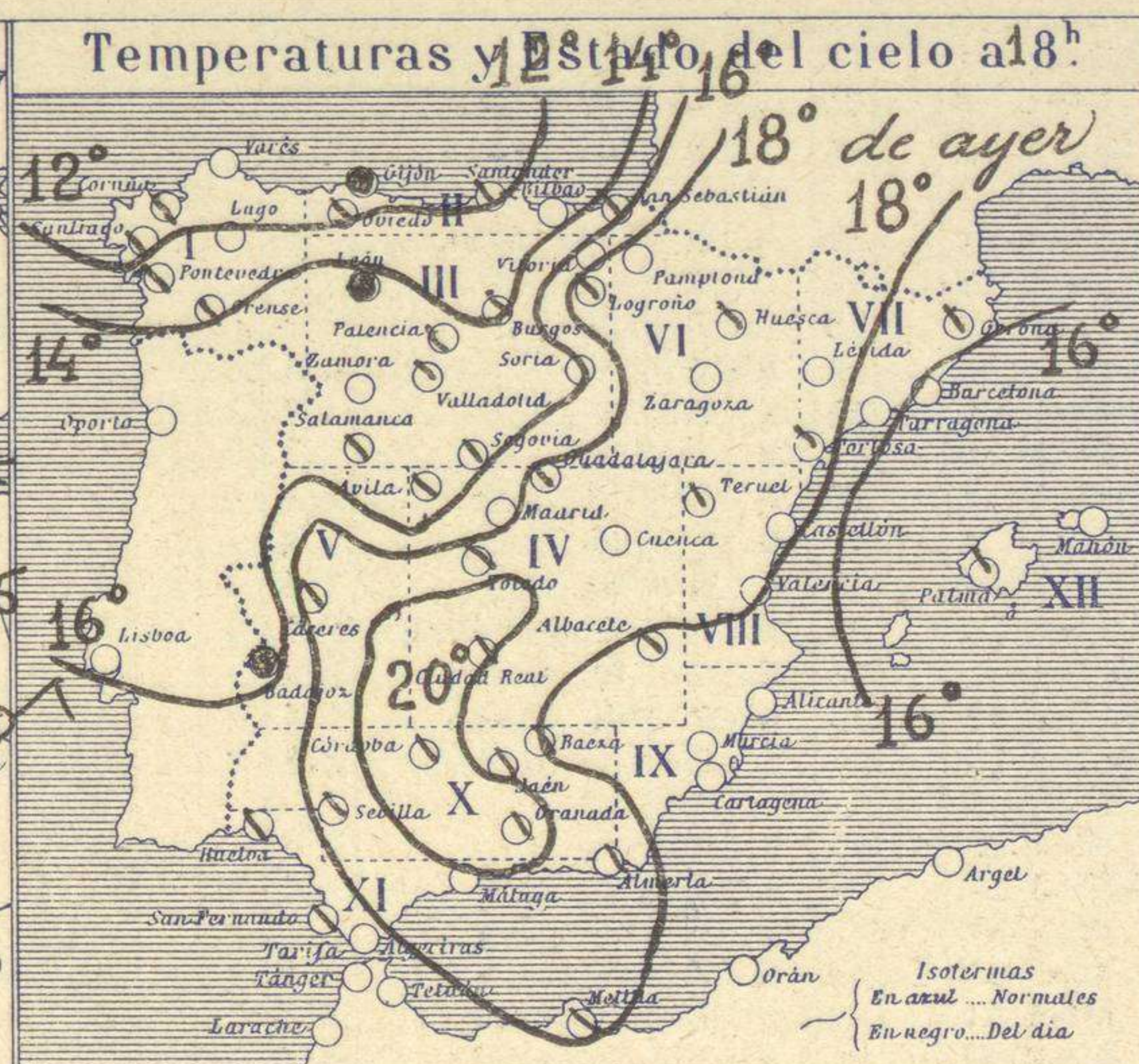
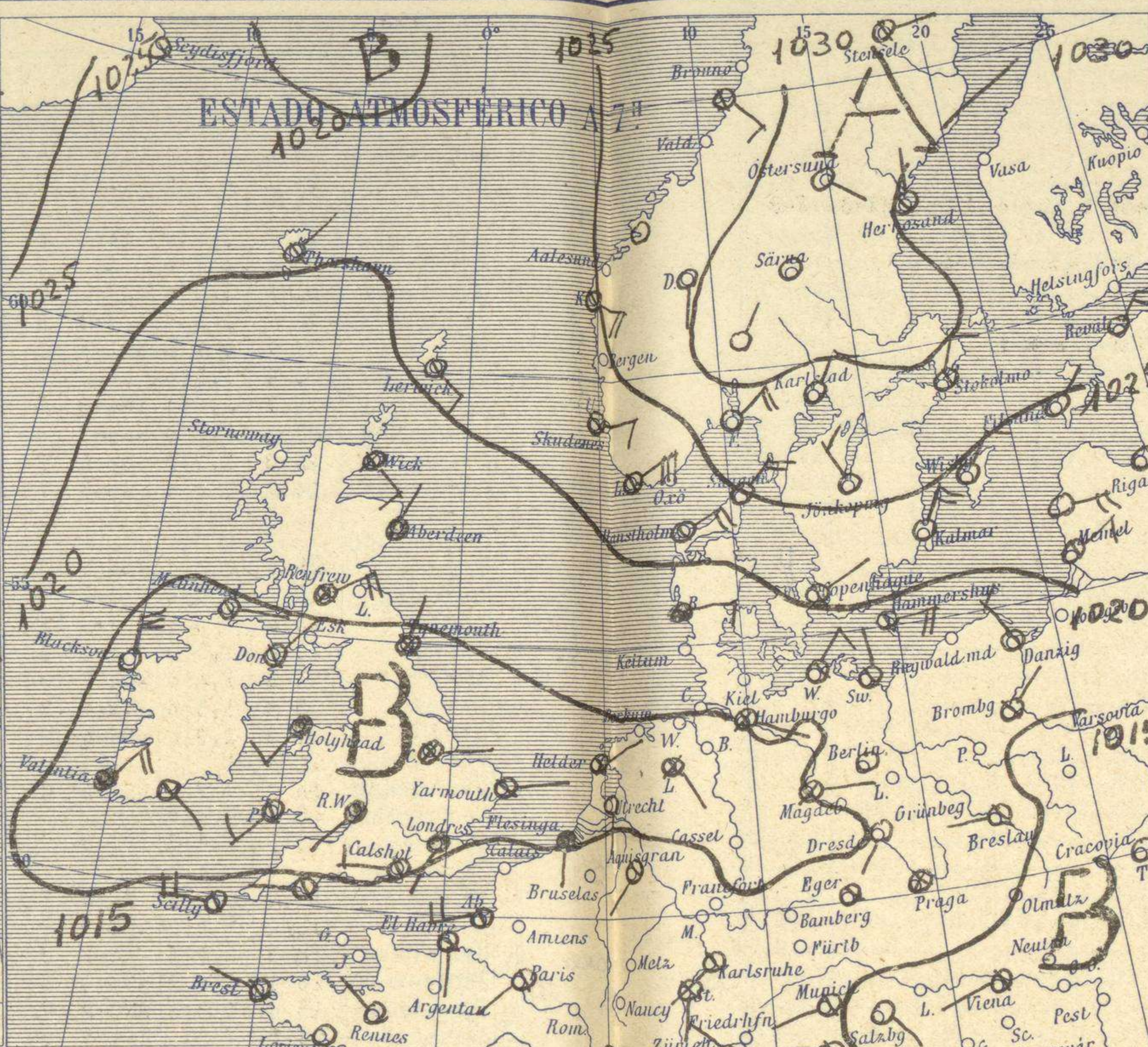
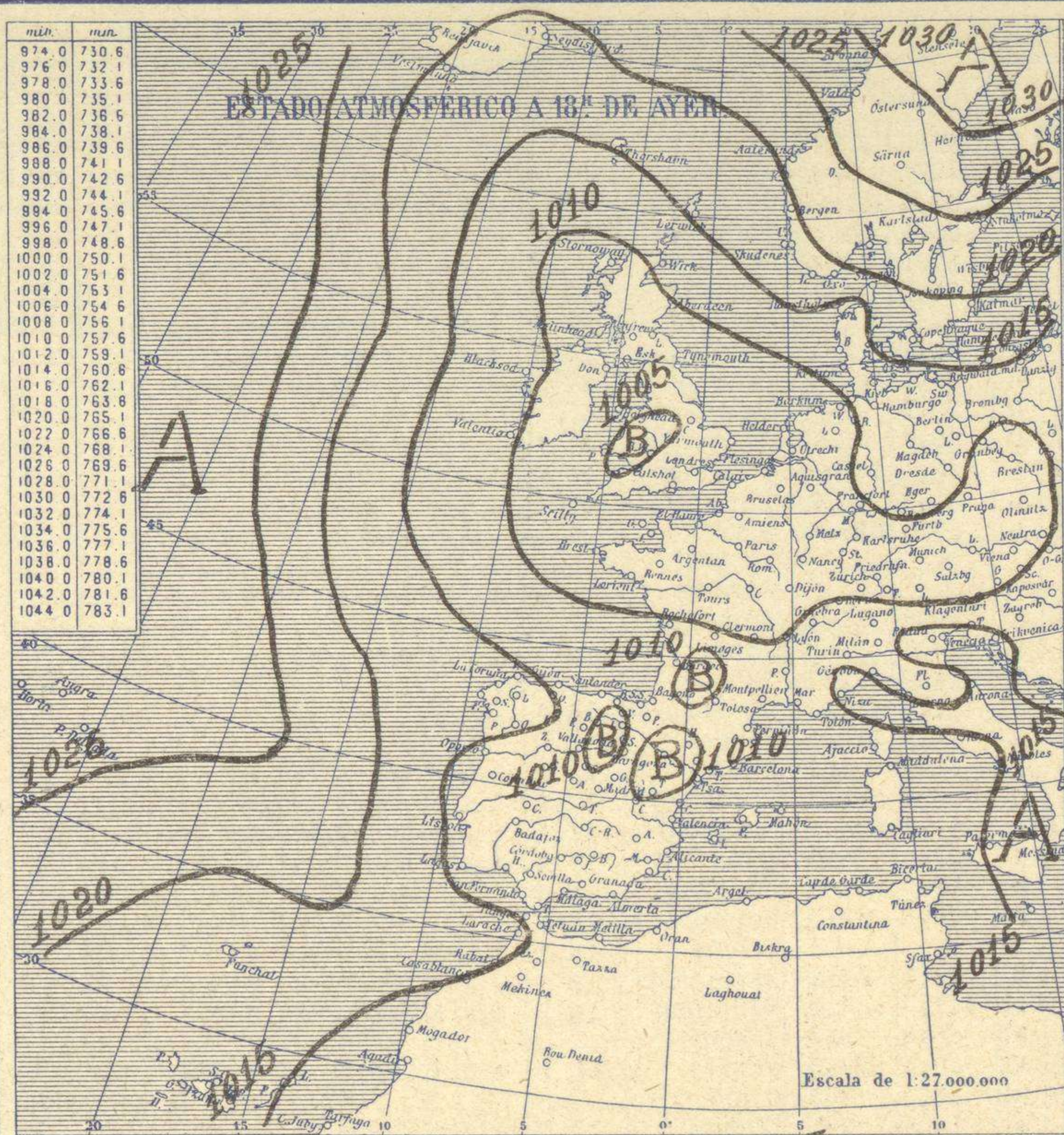


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 26 de Abril de 1930

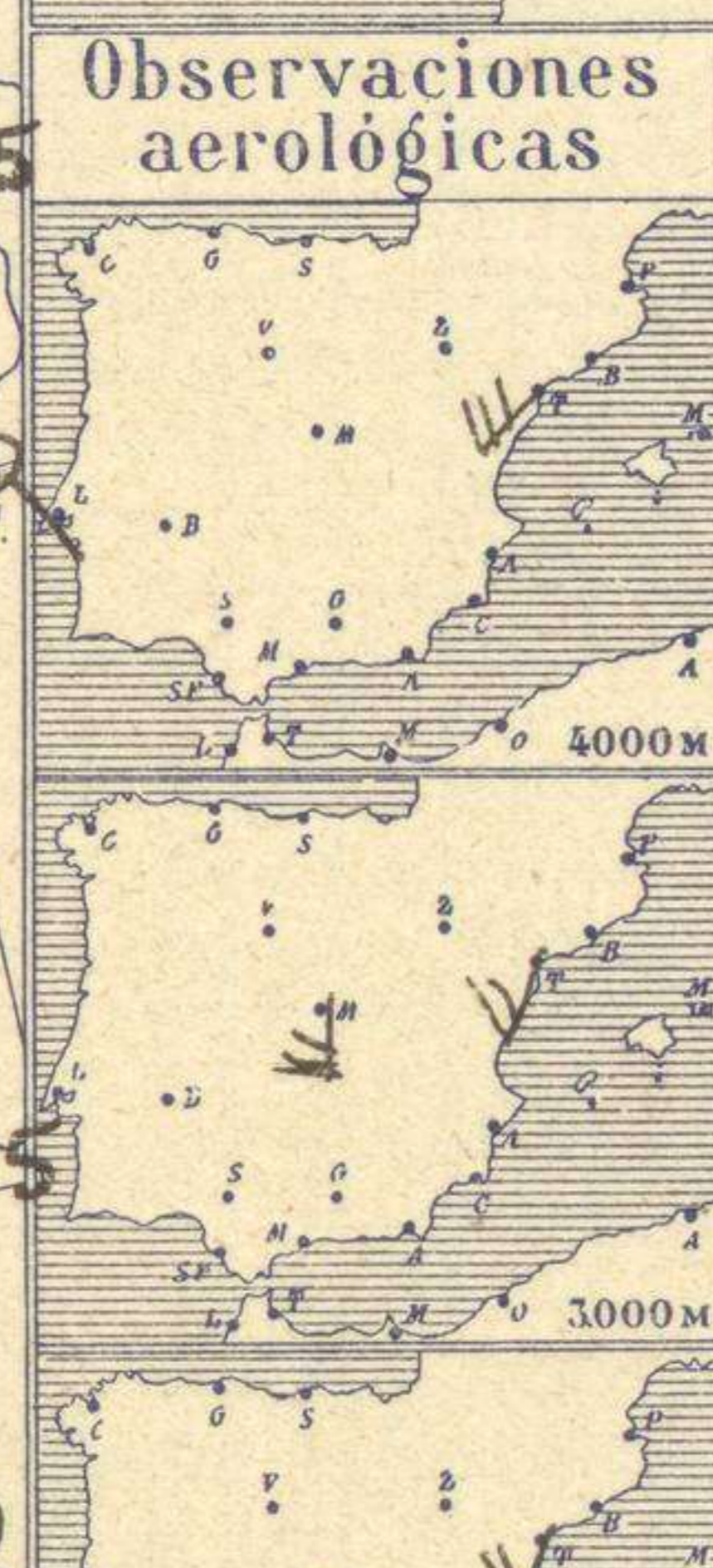
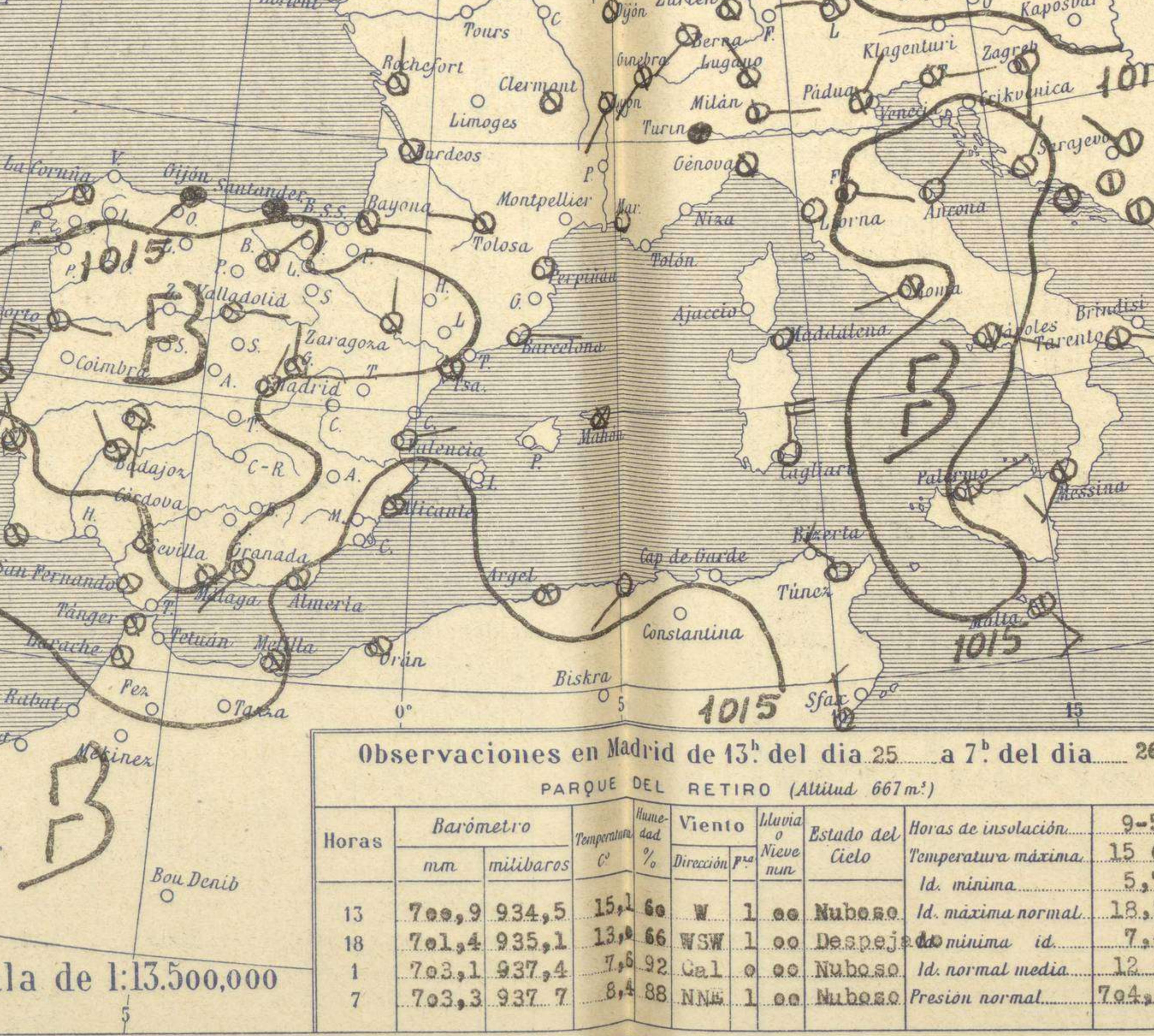
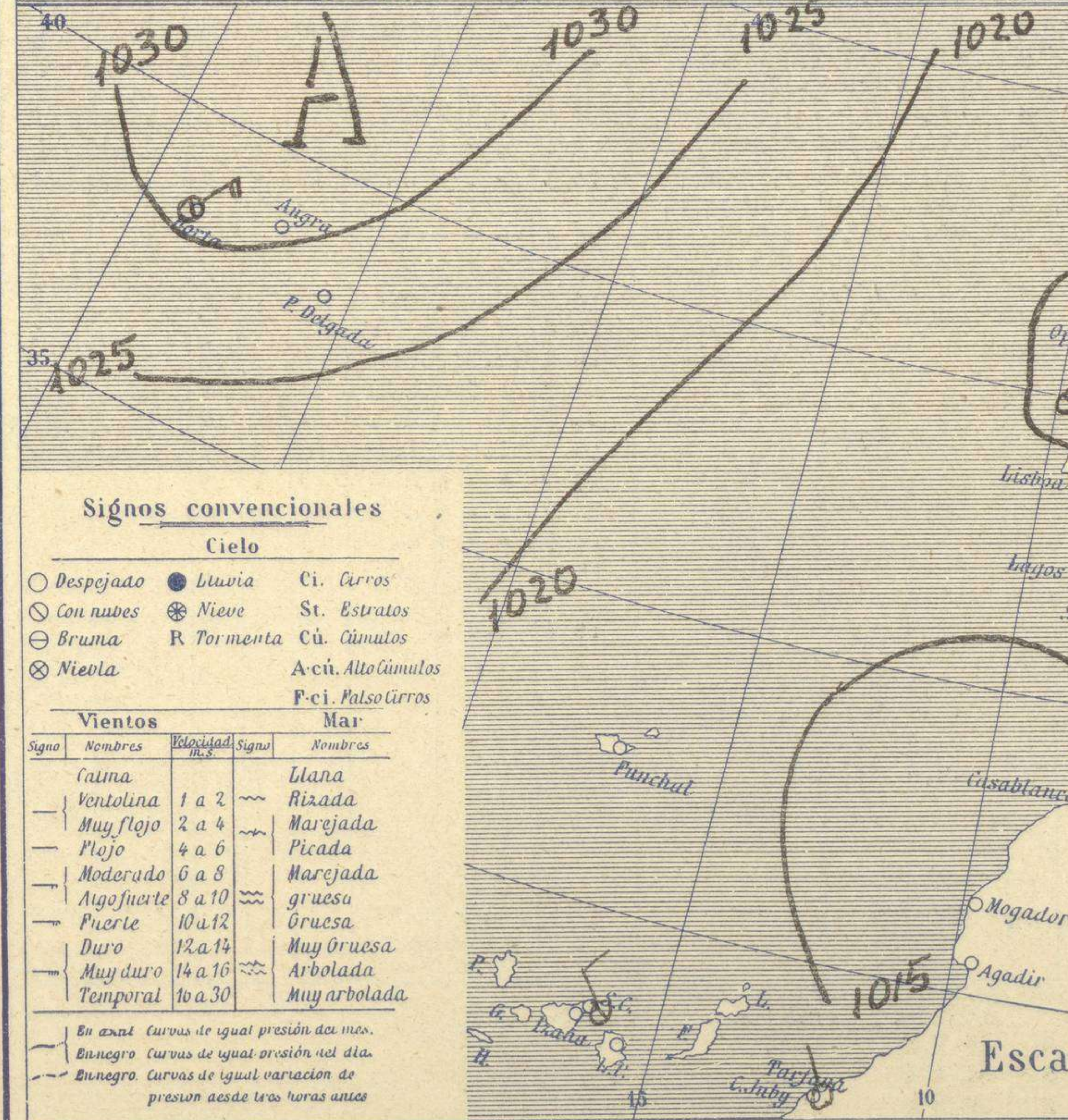
AÑO XXXVIII

Núm. 116



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	14	6	2
Santiago	12	4	
Pontevedra	15		2
Lugo			
Orense	15	8	3
Gijón	16	8	5
Oviedo	13	6	13
Santander	16	10	05
Bilbao	17	10	3
San Sebastian			10
León	16		02
Zamora	16	5	
Palencia	15	7	3
Burgos	13	6	10
Soria	14		10
Valladolid	15	6	3
Salamanca	14	3	10
Ávila	12	4	1
Segovia	15	4	
Madrid	16	6	
Toledo	13	8	
Guadalajara	15	4	10
Cuenca	15	3	
Ciudad-Real	16	5	
Albacete	15		10
Cáceres	16	9	4
Badajoz	17	10	06
Vitoria	17	6	1
Logroño	18	8	2
Pamplona			
Huesca	19	9	
Zaragoza	21	9	
Lerida			
Oerona	22	11	
Barcelona	17	11	
Tarragona			
Tortosa	21	10	06
Teruel	16	1	
Castellon		11	
Valencia		13	
Alicante	20	11	05
Murcia	24	11	
Sevilla	19	9	
Córdoba	20	10	
Jaén	17	8	
Baeza	15	9	
Granada	17	6	1
Huelva	19	9	
San Fernando	17	11	
Tarifa	18	13	
Algeciras	21	11	
Málaga		13	
Almería	21	12	
Palma	17		1
Ibiza			12
Mahon			
Las Palmas			
St Cruz de T.	22	16	07
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			10



Estado General

La borrasca del Atlántico, reducida a una zona de bajas presiones relativas se extiende hoy desde Irlanda hasta Silesia produciendo algunas lluvias en las islas Británicas y raises Bajos. También sobre nuestra península las presiones son flojas así como en Marruecos. Desde las Azores a Greenlandia se extiende un anticiclón muy alargado. En las últimas 24 horas llovió ligeramente en Cantabria Galicia y la meseta y en toda España hubo mucha nubosidad. Los vientos fueron flojes.

Tiempo probable

Los vientos serán flojes en general y la nubosidad bastante grande. Es probable que descarguen algunos aguaceros tormentosos.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 25 a 7^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m')

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						Gr.	%
13	709,9	934,5	15,1	66	W. 1.00	1.00	Nuboso	9-5	15-6
18	701,4	935,1	13,0	66	WSW 1.00	1.00	Despejado	5-7	13-5
1	703,1	937,4	7,6	92	Cal. 0.00	0.00	Nuboso	7-4	12-9
7	703,3	937,7	8,4	88	NNE 1.00	1.00	Nuboso	7-4,3	Presión normal

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- ⊙ Con nubes
- ⊖ Bruma
- ⊗ Niebla
- ⊙ Ci. Cirros
- ⊙ St. Estratos
- ⊙ Cú. Cúmulos
- ⊙ A-cú. Alto Cúmulos
- ⊙ F-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	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

Mar

- En calma
- En negro
- En negro

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.			C.												
OBSERVACIONES Á 7h.																
La Coruña	17.7	-0.4	5	WSW-0	7	85	N N	St	3.6							
Gijón	17.1	-0.4	8	SW-1	8	85	LL LL	Nb A-st	0.4							
Santander	16.7	0.0	4	Cal-e	10	95	LL N	Cu St-cu	4.6							
Valladolid																
Zaragoza	14.9	1.6	3	E-0	11	85	N N	Cu A-st	7							
Barcelona	15.9	1.4	4	E-1	15	85	D D		6							
Tortosa	16.3	1.6	1	Cal-e	17	75	D D	St-cu	5	SSW-0	N-0	ENE-2	SSW-4	SSW-4	SW-6	W-8
Mahón	16.5	1.8	4	Cal-e	13	95	NB N		0.1							
Madrid	15.5	0.8	8	NNE-1	8	85	N D	A-cu	7							
Badajóz	14.1	0.0	4	NW-1	10	95	N LL	St	7							
Alicante	14.2	1.2	2	NNE-1	14	95	N N	St A-st	1.6							
Granada	15.7	0.2	4	SW-1	8	95	N LL	St	6							
Sevilla	15.4	0.4	1	NNW-1	13	95	N N	St	6							
Almería	14.6	0.6	4	Cal-e	14	95	N N	Cu-nb A-cu	0.7							
Málaga	14.1	0.0	5	Cal-e	14	85	N N	Nb, A-st	4							
S. Fernando	15.4	0.4	4	Cal-e	13	95	N N	Cu St-cu	6							
Melilla	15.1	0.2	4	Cal-e	15	85	N D	A-cu	0.7							
Tetuán																
S. C. de Tenerife	19.5	0.2	0	NW-3	16	65	N N	Cu	2.8							
Izaña	15.8	?		ENE-2	16	75	D D		6							
OBSERVACIONES Á 18h.																
La Coruña	17.7	0.4	8	NE-2	12	64	N N	Cu	3.7							
Gijón	15.2	1.6	3	NW-4	12	84	N LL	Nb, A-st	3.7							
Santander	14.1	2.4	3	NW-2	12	84	N N	Cu-nb	4.6							
Valladolid	11.1	0.6	3	SW-1	12	74	N A	Cu-nb	7							
Zaragoza	08.1	0.0	2	W-2	19	44	D N		8							
Barcelona	10.7	2.0	3	Cal-e	16	84	N N	St-cu	2.6							
Tortosa	09.8	0.0	0	S-2	19	64	N T	Cu-nb, -cu	7							
Mahón																
Madrid	11.3	0.8	3	WSW-1	13	64	D N		8							
Badajóz	13.1	0.4	3	S-1	15	74	A A	Nb, A-cu	7							
Alicante	10.8	0.0	3	SE-1	18	74	D D		2.8							
Granada	12.9	0.4	3	NNW-1	16	64	N N	Cu-nb	0.8							
Sevilla	14.2	0.0	0	NNW-2	18	54	N N	Cu, A-cu	7							
Almería	11.3	0.0	3	SW-6	19	64	N D	Cu	3.3							
Málaga																
S. Fernando	14.6	0.0	6	-3	17	74	N N	Cu	1.0							
Melilla	15.1	0.2	0	NW-3	18	64	N D	Cu	2.7							
Tetuán																
S. C. de Tenerife	18.3	-0.2	9	NNW-4	19	44	N N	Cu	2.8							
Izaña	01.4	-1.2	0	NW-6	1	94	N N	St-cu	2							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						PRESENTE
	N. M. G. N.			C.												
OBSERVACIONES Á 8h.																
Vares	14.2	0.0	3	E-4	8	LL N		Cáceres					10.1	S-2		
Finisterre	18.6	0.4	3	E-3	14	N LL		Vitoria					12.1	NNW-3		
Santiago	17.5	0.0	1	E-3	6	N N	10.5, 3	Logroño	15.9		E-0	13	N LL	11.8	NW-1	
Pontevedra							12.9	Pamplona								
Lugo								Huesca	18.1	1.4	1	W-1	15	D N	10.3	W-1
Orense							14.9	Lérida								
Oviedo	15.9	0.0	0	W-0	7	N LL	14.6	Gerona	16.6	1.4	1	NE-1	15	D N	09.0	S-6
Bilbao								Tarragona	15.9			E-2	14	N N	09.3	W-0
San Sebastián	16.9	1.6	4	E-1	12	N LL	13.4	Teruel	17.0			S-0	7	D D	09.4	SW-1
León							11.7	Castellón	15.7	2.6	1	NE-1	16	D D	?	ENE-1
Zamora	12.6			SE-1	9	N N	05.3	Valencia							08.7	SE-2
Palencia	13.7	0.8	4	E-0	10	N LL	09.1	Murcia	14.2			SE-2	16	N N	13.7	SW-2
Burgos							08.4	Córdoba	06.9	0.0	3	E-1	12	N N	13.0	NW-1
Soria							10.6	Jaén							12.2	S-1
Salamanca	13.8	0.0	4	SE-0	8	N LL	10.2	Baeza							13.9	SW-3
Avila								Huelva	15.3			N-1	14	N N		
Segovia	12.6	0.0	0	SW-1	10	N N	11.1	Tarifa								
Toledo	13.4	0.4	1	E-2	9	N N	11.1	Algeciras								
Guadalajara							10.2	Tánger								
Cuenca	13.4	2.4	1	Cal-0	6	N N	09.0	Palma	15.5	1.4	1	NW-1	14	D N	11.7	SW-1
Ciudad Real	14.6	0.5	1	SW-2	9	N N	12.9	Las Palmas								
Albacete							11.4	Laguna								

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.