

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Nim.º 94

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

4 de Abril 1930

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARE		VIENTO
	á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN				á O° N.M.G.N.	D. y F.			á O° N.M.G.N.	VARIACIÓN				á O° N.M.G.N.	D. y F.	
ISLANDIA	Seydisfjord	12.4	2.0	0	Cal-0	5	N	D	1001.0	Cal-0					1001.0	Cal-0	
	Reykjavik	10.6	4.0	0	SW-2	3	A	LL	995.5	S-3							
	Vestmannö	12.6	2.0	0	SW-4	4	N	N	99.1	S-4							
	Thorshavn	20.0	2.5	0	SSE-5	5	N	N	1011.1	SSE-4							
	Stensele	35.8	0.0	0	Cal-0	-4	N	D	33.4	Cal-0							
	Ostersund	34.9	0.0	0	NW-1	-1	D	N	33.6	SE-1							
	Hernosánd	32.6	-0.7	5	S-1	1	N	N	34.6	Cal-0							
	Sárna	33.3	-0.7	5	NW-3	-7	D	D	32.5	Cal-0							
	Karlstad	26.3	0.0	5	NE-4	2	nv	N	30.1	NNE-2							
	Estocolmo	27.4	-0.7	5	ENE-3	4	N	N	30.6	NE-3							
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	22.3	-0.7	5	E-3	2	N	N	25.5	NNE-4							
	Wisby	22.7	0.0	0	E-4	5	N	D	25.3	E-4							
	Kalmar	19.1	-0.7	5	E-6	3	N	N	21.7	ENE-7							
	Bronnö																
	Vallersund																
	Kinn	24.7	0.0	3	NNW-4	6	D	D	23.9	NNW-2							
	Dombaas	21.1	-0.5	5	ESE-1	-2	D	D	31.3	S-2							
	Utsire	20.2	-0.5	5	ENE-4	5	N	D	21.2	SE-3							
	Fæerder	24.2	-0.7	5	NE-6	2	A	N	23.4	ESE-3							
	Lister	18.3	0.5	0	ENE-6	2	A	nv	22.4	E-6							
DINAMARCA	Skagen	21.0	0.0	6	ESE-4	3	N	N	23.8	E-1							
	Hanstholm	16.7	1.3	3	E-3	2	N	D	21.8	E-3							
	Blaavands	13.8	-0.7	5	E-4	1	N	N	16.3	ESE-6							
	Copenhague	15.7	-1.5	5	ENE-5	1	nv	A	20.7	E-6							
	Hammershus	13.3	-2.0	5	ESE-5	2	nv	A	19.9	E-4							
	Lerwick	20.4	0.6	3	SE-5	6	N	N	17.0	SSE-5							
	Stornoway	11.5	2.0	2	E-7	4	N	N	05.5	ESE-6							
	Wick	15.5	0.8	1	ESE-8	6	N	N	11.8	SE-7							
	Aberdeen	13.6	0.2	3	ESE-6	5	N	N	11.9	SE-5							
	Malin Head								00.4	E-5							
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	08.1	1.4	3	NE-7	4	N	N									
	Tynemouth	06.4	0.6	3	E-6	4	N	N	05.4	ESE-4							
	Blacksod	98.5	0.6	3	E-6	7	D	LL	996.4	E-6							
	Donaghadee	99.7	0.4	3	ESE-8	6	N	N	97.3	E-4							
	Holyhead	95.7	0.6	2	E-8	6	N	N	94.0	E-8							
	Cranwell	00.4	1.2	3	E-4	3	LL	LL	98.8	E-5							
	Yarmouth	00.6	1.0	3	E-5	5	LL	LL	98.6	E-6							
	Valentia	90.4	1.4	4	NE-5	8	N	N	87.6	NNE-5							
	Pembroque	89.5	0.6	2	E-5	8	N	LL	86.9	E-5							
	Ross-on-Wye	93.7	0.4	4	E-4	8	LL	LL	93.2	E-4							
EUROPA CENTRAL	Londres	96.5	0.4	4	SE-3	8	N	LL	96.6	SE-2							
	Scilly	79.3	1.4	3	SW-6	9	LL	LL	75.1	SSE-8							
	Plymouth	87.8	2.0	3	S-5	9	LL	LL	85.7	SE-6							
	Calshof	93.7	0.4	4	SSE-5	2	N	LL	95.0	ESE-5							
	Quernsey								91.2	SE-4							
	Borkum																
	Loningen	02.4	-1.2	3	E-4	2	nv	nv									
	Hamburgo	09.1	-1.0	2	E-5	2	N	N									
	Swinemunde	10.7	-1.4	3	NE-4	2	N	N									
	Danzig	15.3	-1.0	3	ESE-4	3	N	nv	1009.7	NE-4							
EUROPA OCCIDENTAL	Mambelunde	11.0	-1.4	3	E-4	2	N	N									
	Aquisgran	98.9	0.2	3	SW-2	9	N	LL									
	Magdeburgo	05.9	-0.8	7	NE-4	2	nv	nv									
	Berlin	07.2	-0.6	3	E-3	2	N	N									
	Dresde	06.0	-0.6	3	ENE-3	1	nv	nv									
	Breslau	09.5	-1.4	7	ESE-2	1	N	N	12.7	ENE-3							
	Francfort	01.6	0.4	2	NNE-3	4	LL	LL	02.7	E-3							
	Carlsruha	00.0	0.2	3	ENE-1	8	N	LL									
	Munich	00.0	0.4	3	Cal-0	7	N	LL	02.7	ENE-3							
	Posen	10.6	0.0	5	E-2	2	N	N									
EUROPA DEL NORTE	Varsovia																
	Cracovia																
	Viena	04.3	-0.7	7	SSE-1	6	LL	LL									
	Praga	05.1	-0.4	7	NE-2	2	LL	LL	09.2	E-4							
	Buda-Pest	06.7	0.0	0	NNW-0	8	N	LL									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
4	7	49 0 N	18 0 W	1001	N-6
		44 1 N	39 2 W	1010	SSW-7
		40 2 N	9 2 W	1008	?

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

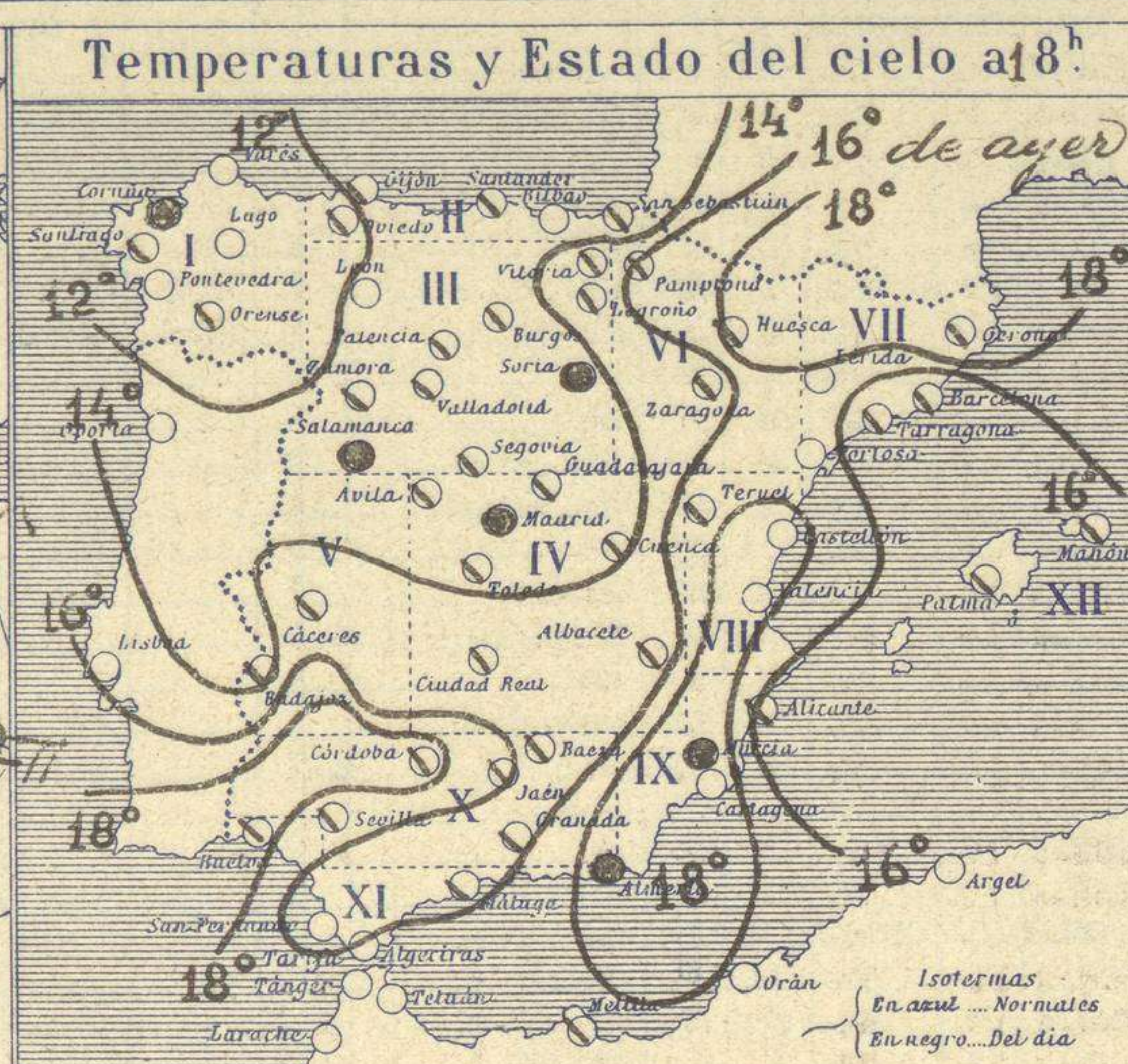
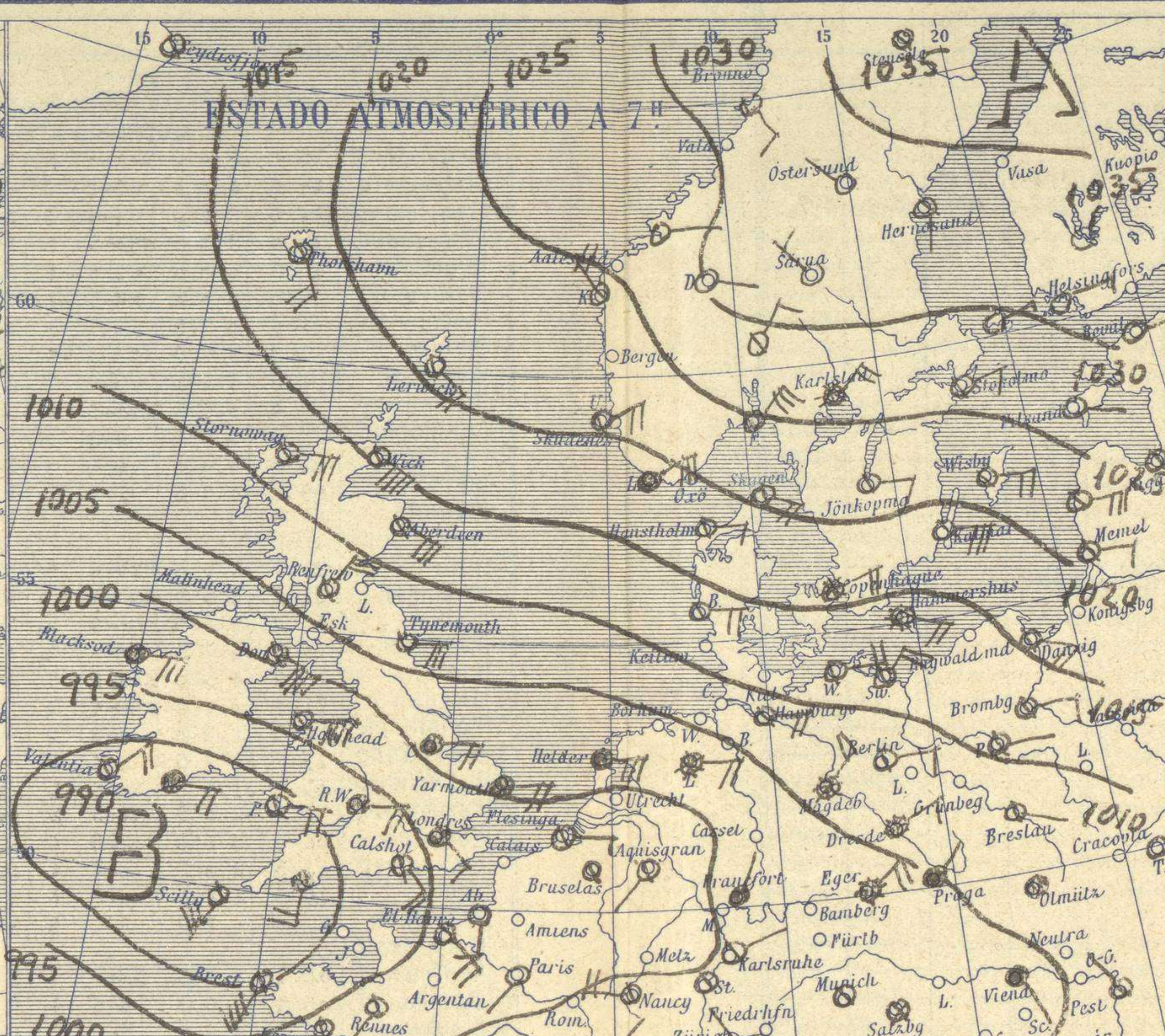
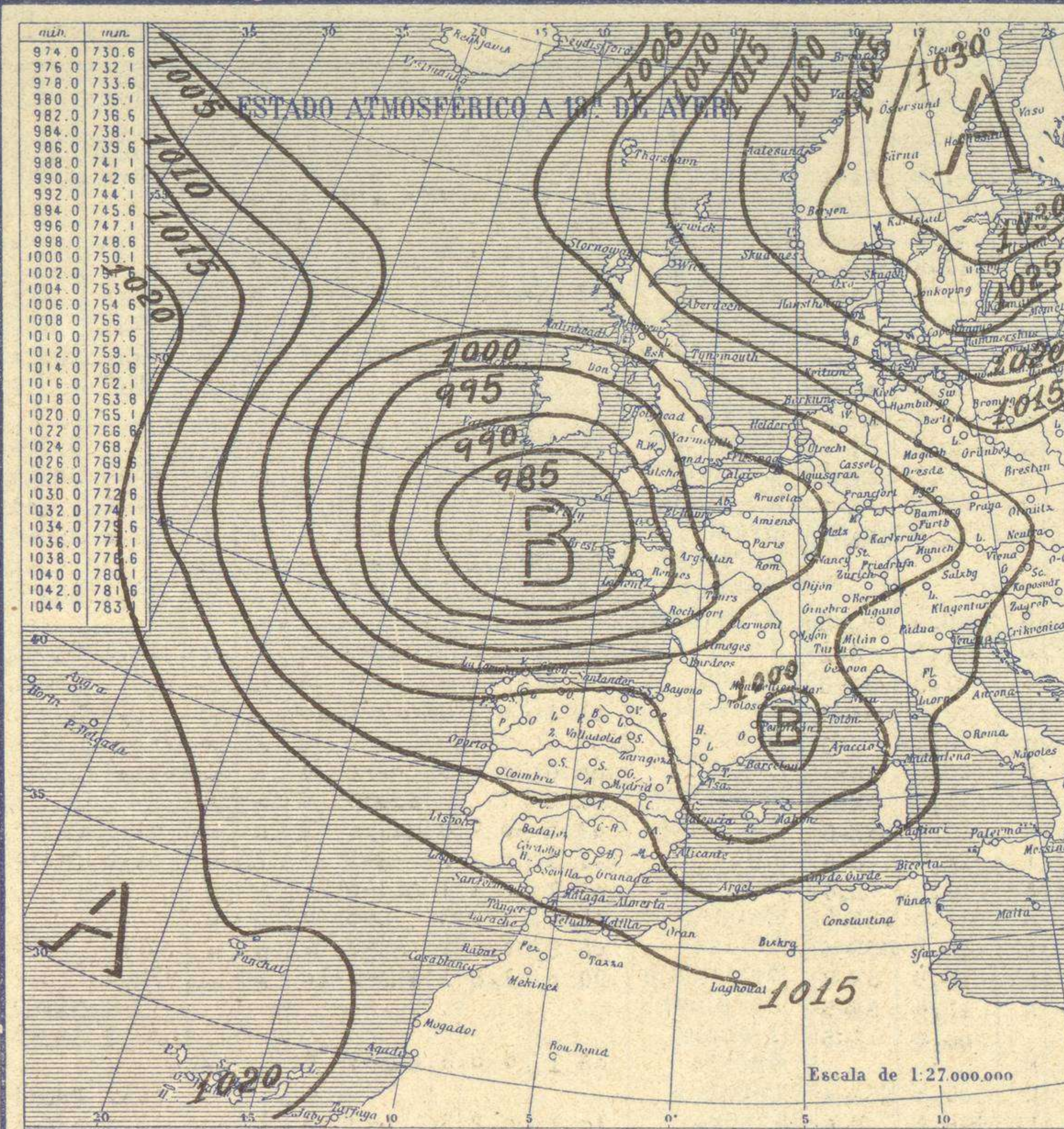


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 4 de Abril de 1930

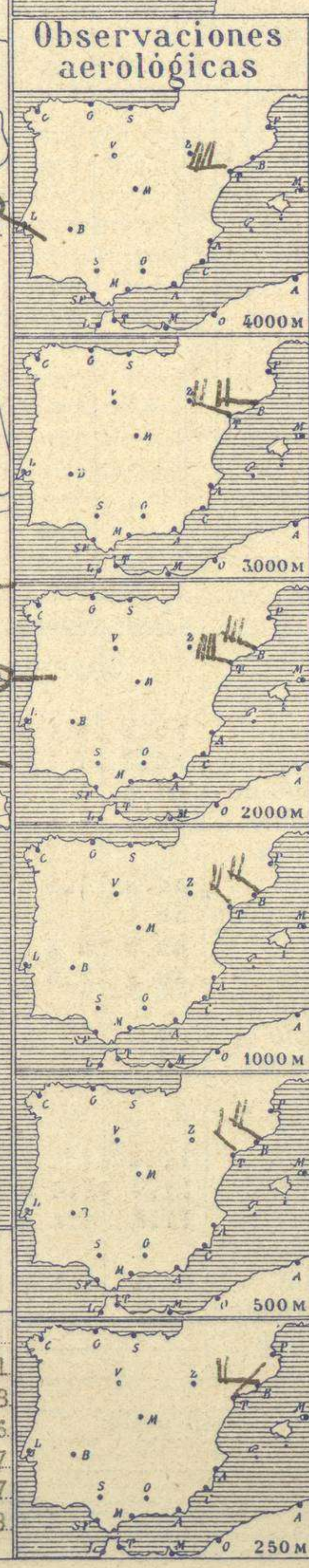
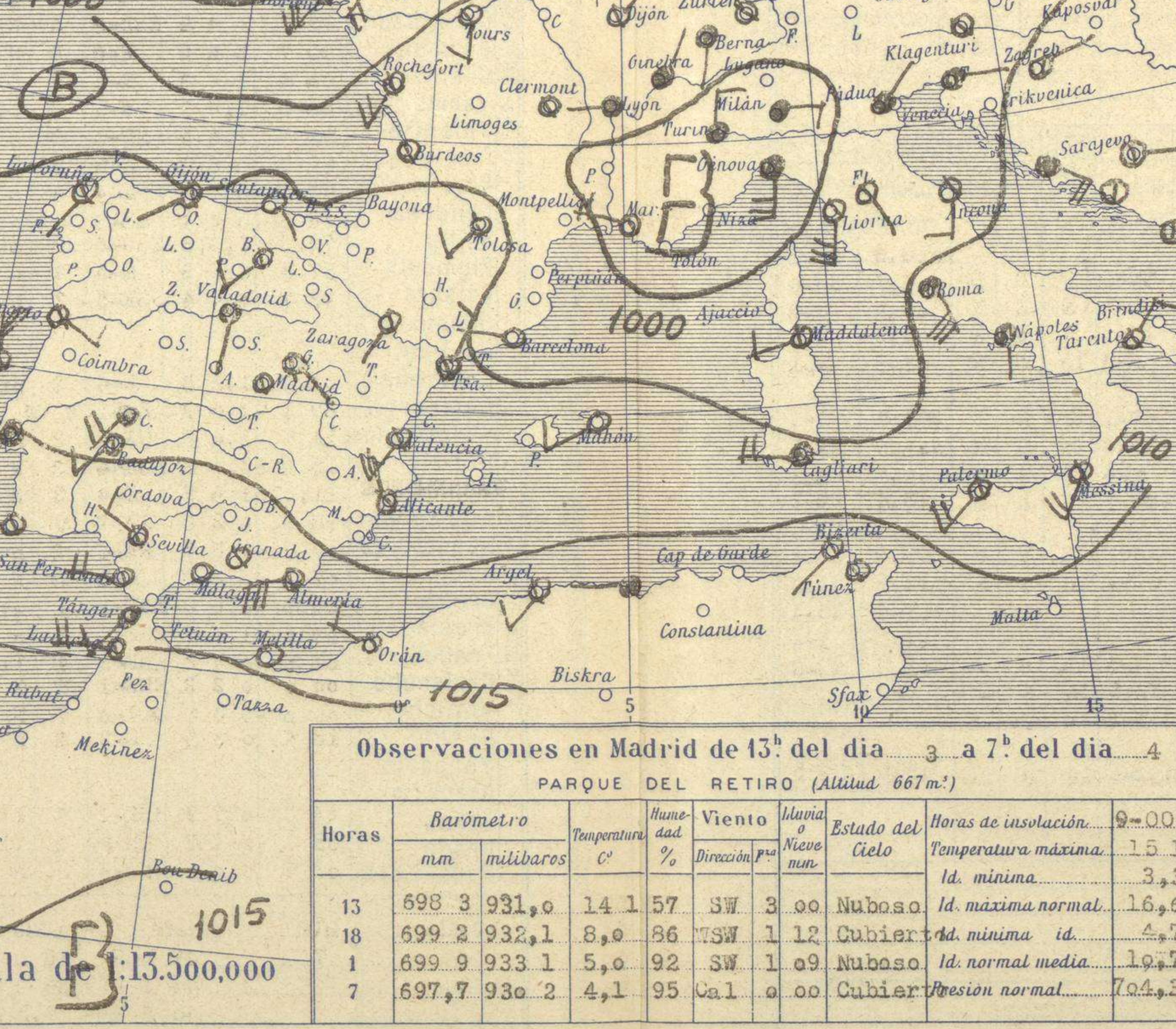
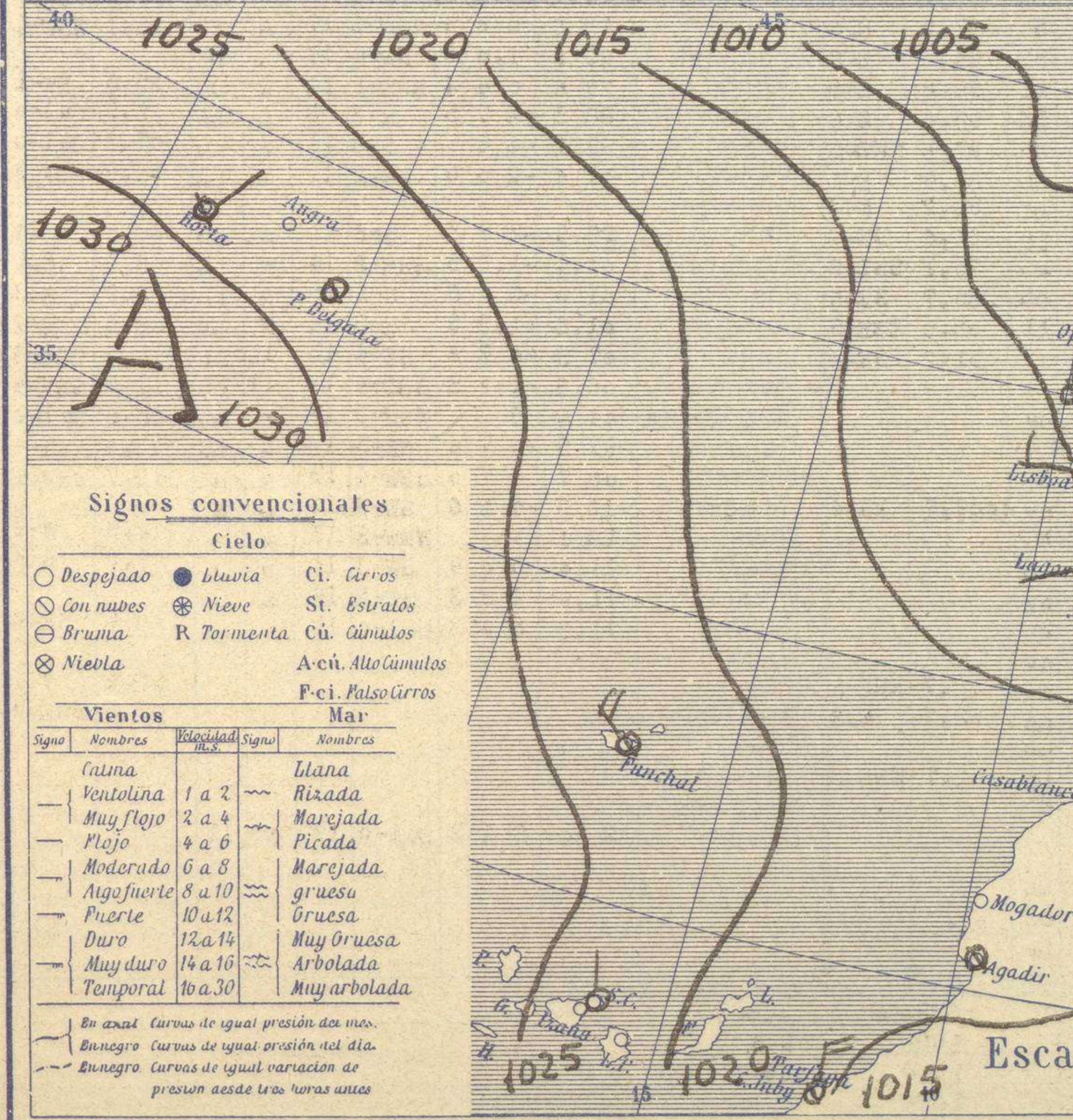
AÑO XXXVIII

Núm.º 94



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	7	7
Santiago	11		11
Pontevedra			
Lugo			
Orense	14	7	4
Oijón	17	8	
Oviedo	17	4	
Santander	20	9	1
Bilbao	19	8	2
San Sebastián	22	8	3
León			
Zamora	14	2	
Palencia	12	2	1
Burgos	11	1	
Soria	17	2	ip
Valladolid	13	2	2
Salamanca	14	0	3
Ávila	10	0	1
Segovia	12	0	
Madrid	15	3	2
Toledo	15	5	5
Guadalajara	14	2	
Cuenca	14	4	3
Ciudad-Real	14	6	5
Albacete	15		
Cáceres	15	5	13
Badajoz	16	7	8
Vitoria	16	4	3
Logroño	19	4	
Pamplona	18	5	
Huesca	18	4	04
Zaragoza	21	7	06
Lérida			
Oerona	21	9	4
Barcelona	17	11	21
Tarragona	16		
Tortosa	18	12	
Teruel	15	2	
Castellón	22	9	
Valencia	13	11	10
Alicante	26	10	11
Murcia	24	10	7
Sevilla	19	8	8
Córdoba	19	9	8
Jaén	15		
Baeza	15		
Granada	19	5	14
Huelva	20	10	1
San Fernando	1	12	16
Tarifa	16	13	04
Algeciras	20	12	18
Málaga	17	11	
Almería	23	12	02
Palma			ip
Ibiza			
Mahón	17	12	
Las Palmas			
St Cruz de T.	23	16	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			ip
Melilla			
Tánger			11,8



Estado General

Sobre el occidente de Europa actúa una importante borrasca cuyo centro se encuentra al Oeste del Canal de la Mancha. Esta perturbación atmosférica trae consigo gran número de pequeños focos de perturbación secundaria los cuales producen aguaceros y chubascos en las islas Británicas, Países Bajos, Francia, Alemania, Suiza y Austria. En España, también se registran aguaceros que van haciéndose generales. Los vientos soplan por lo común de la región del Sur y de la región de Este.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:

Vientos flojos y moderados de la región del Sur y aguaceros.

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	7	7
Santiago	11		11
Pontevedra			
Lugo			
Orense	14	7	4
Oijón	17	8	
Oviedo	17	4	
Santander	20	9	1
Bilbao	19	8	2
San Sebastián	22	8	3
León			
Zamora	14	2	
Palencia	12	2	1
Burgos	11	1	
Soria	17	2	ip
Valladolid	13	2	2
Salamanca	14	0	3
Ávila	10	0	1
Segovia	12	0	
Madrid	15	3	2
Toledo	15	5	5
Guadalajara	14	2	
Cuenca	14	4	3
Ciudad-Real	14	6	5
Albacete	15		
Cáceres	15	5	13
Badajoz	16	7	8
Vitoria	16	4	3
Logroño	19	4	
Pamplona	18	5	
Huesca	18	4	04
Zaragoza	21	7	06
Lérida			
Oerona	21	9	4
Barcelona	17	11	21
Tarragona	16		
Tortosa	18	12	
Teruel	15	2	
Castellón	22	9	
Valencia	13	11	10
Alicante	26	10	11
Murcia	24	10	7
Sevilla	19	8	8
Córdoba	19	9	8
Jaén	15		
Baeza	15		
Granada	19	5	14
Huelva	20	10	1
San Fernando	1	12	16
Tarifa	16	13	04
Algeciras	20	12	18
Málaga	17	11	
Almería	23	12	02
Palma			ip
Ibiza			
Mahón	17	12	
Las Palmas			
St Cruz de T.	23	16	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			ip
Melilla			
Tánger			11,8

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	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibaros						°C	%
13	698,3	931,0	14,1	57	SW 3,00		Nuboso	9-00	15,1
18	699,2	932,1	8,0	86	WSW 1,12		Cubierta		3,3
1	699,9	933,1	5,0	92	SW 1,09		Nuboso		16,6
7	697,7	930,2	4,1	95	Cal. 0,00		Cubierta		10,7
									Id. normal media
									Presión normal

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE-RATURA	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°		C.	D. y F.	C°		PRESENTE	PASADO				250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h							
La Coruña	06.3	-0.8	8	SSW-2	8	85	N. A	Cu-nb											
Gijón	04.4	-0.6	8	SW-2	9	55	N. N	St-cu Nba-st											
Santander	05.1	-0.2	8	SE-1	9	75	N. A	Ci											
Valladolid	08.1	-0.6	6	S-1	4	85	11 N	A-st											
Zaragoza	07.3	-0.6	1	SSW-0	9	75	N. N	Ci											
Barcelona	04.6	1.8	2	W-2	13	65	D. D	Ci-st				W-4	WNW-4	WNW-5	WNW-7	W-5			
Tortosa	05.3	0.0	1	NNE-3	13	55	D. D	Ci-st				NE-1	NW-3	NW-5	WNW-9	WNW-5	W-8	W-7	
Mahón	06.2	1.8	3	WSW-3	14	85	D. D												
Madrid	09.0	-1.2	8	Cal-0	4	95	N. N	Nb											
Badajóz	08.7	-1.4	6	SW-3	8	85	N. A	Nb, Ci											
Alicante	08.0	-0.4	5	NNW-0	11	75	N. N	Cu, A-cu											
Granada	14.3	-0.4	7	Cal-0	6	95	11 11	St											
Sevilla	11.9	-0.4	8	WNW-3	10	85	N. N	Cu-nb											
Almería	11.4	1.2	2	WSW-6	12	85	N. 11	Nb, A-cu											
Málaga	12.2	-0.4	8	Cal-0	12	75	N. N	Cu											
S. Fernando	13.4	-1.2	8	W-5	12	75	N. LL	Cu-nb, Nb											
Melilla	15.1	-0.6	8	Cal-0	14	95	D. 11	St											
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	24.9	0.2	4	NNW-2	17	55	D. D	Cu											
Izaña	08.9	?		SSW-4	12	65	N. N	?											
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á							
La Coruña	07.5	0.8	1	SW-3	11	74	LL LL	Cu-nb											
Gijón	04.1	1.6	3	WSW-6	13	44	N. 11	St-cu, Ci-st											
Santander	04.5	1.6	4	W-2	13	74	N. N	St-cu											
Valladolid	08.2	0.8	4	NW-5	8	54	N. LL	St-cu, Ci-cu											
Zaragoza	03.8	0.4	4	SW-3	14	54	N. N	Nb											
Barcelona	01.0	-1.6	7	SW-2	14	94	N. N	St-cu											
Tortosa																			
Mahón	05.4	-1.2	8	SW-3	15	84	N. 11	St-cu, A-cu											
Madrid	09.5	1.4	3	WSW-1	8	84	LL N	Nb											
Badajóz	12.6	0.0	4	NW-5	13	54	N. LL	Cu-nb											
Alicante	07.4	0.4	2	SW-1	16	84	N. LL	Cu-nb, A-st											
Granada	21.9	-0.4	7	Cal-0	12	74	N. LL	Cu-nb											
Sevilla	13.7	0.4	1	NW-3	17	54	N. LL	Cu-nb											
Almería	10.7	0.8	4	SW-4	19	44	LL N	Nb, A-cu											
Málaga	12.7	0.8	2	Cal-0	16	84	N. LL	Cu, A-cu											
S. Fernando	14.7	0.0	6	W-5	16	74	D. D	Cu											
Melilla	15.7	2.4	4	WNW-5	16	84	N. N	Cu, A-st											
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	22.9	0.4	4	N-3	20	64	N. N	Cu											
Izaña	06.8	-1.0	8	NW-3	8	84	N. D												

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll 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 - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.