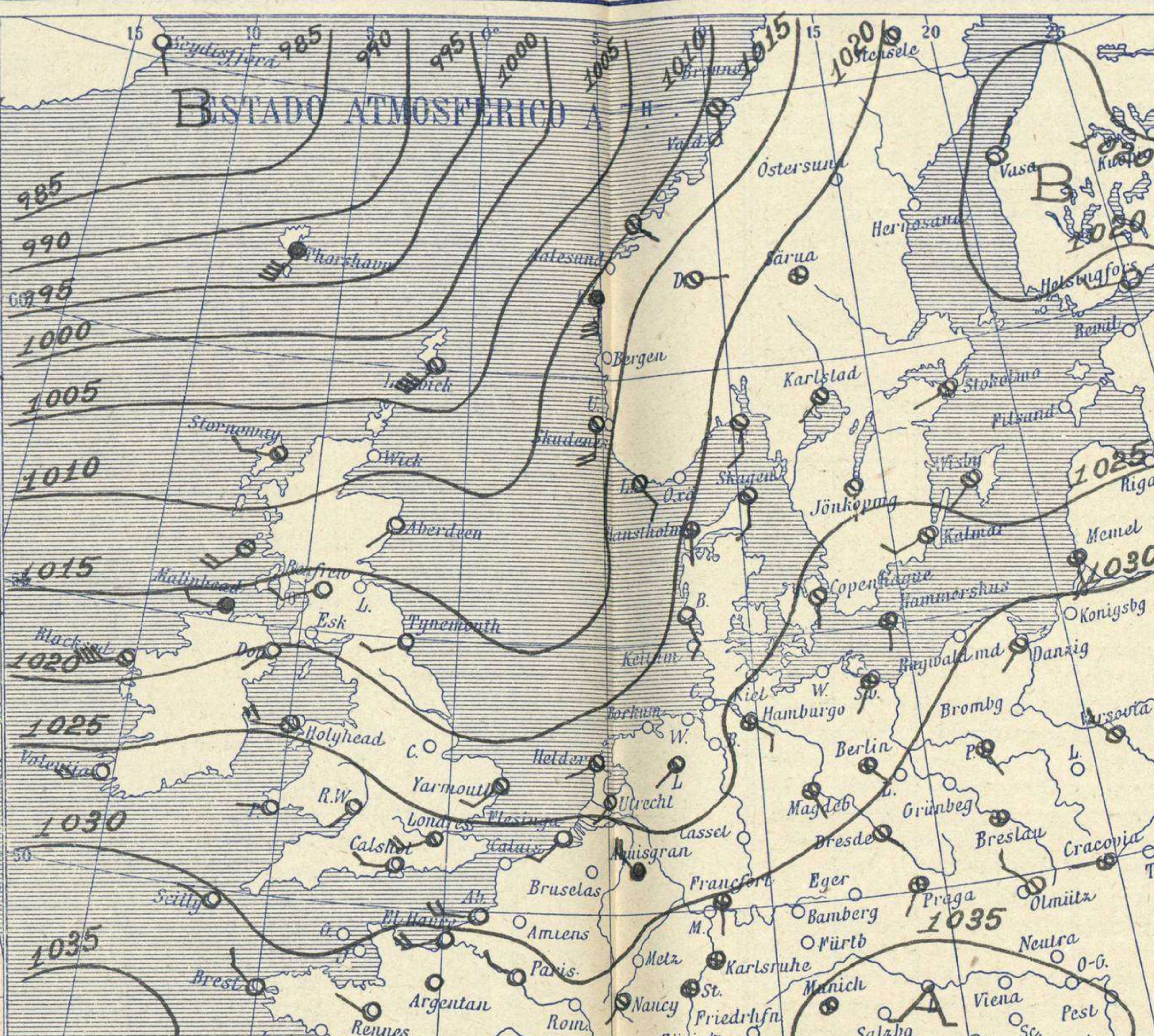
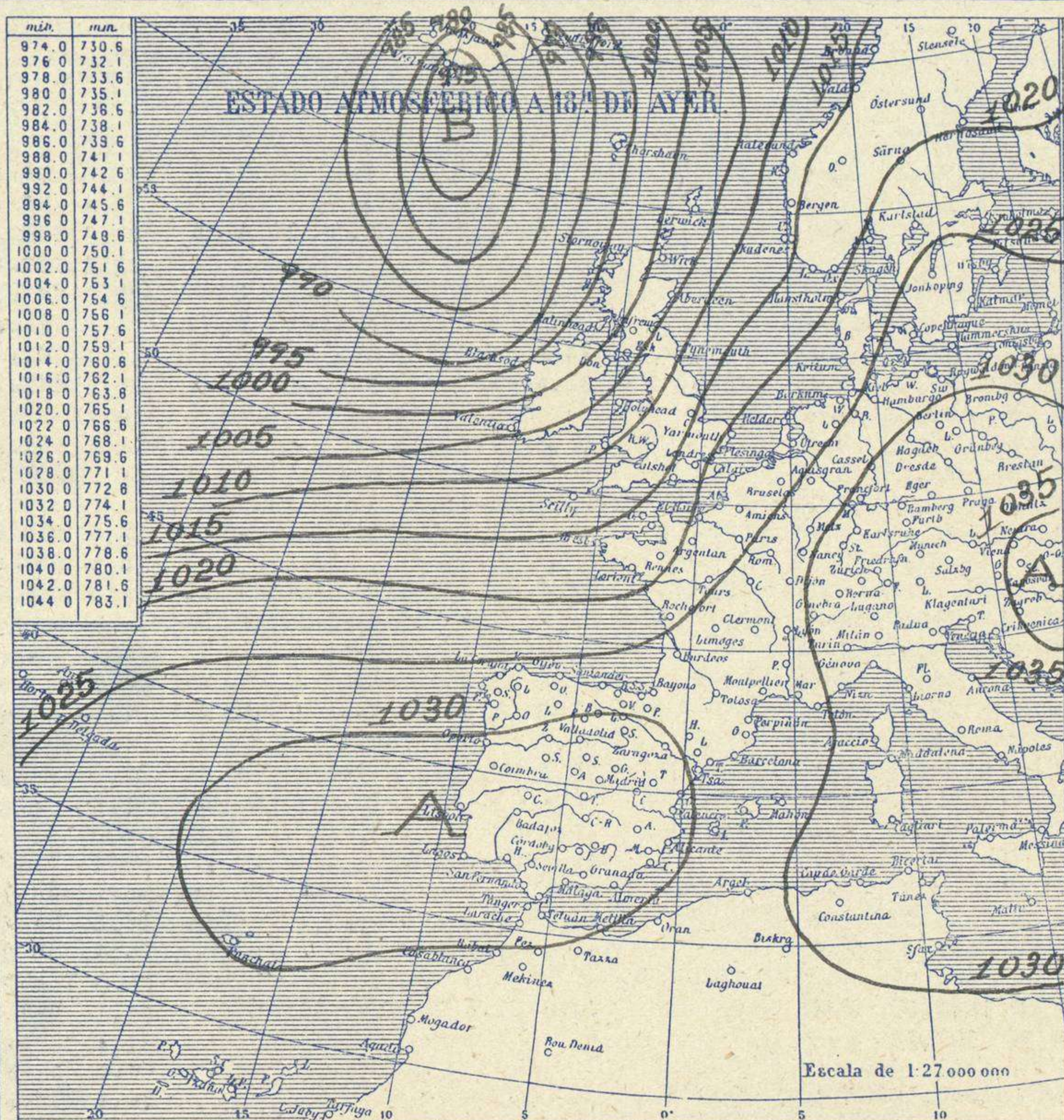


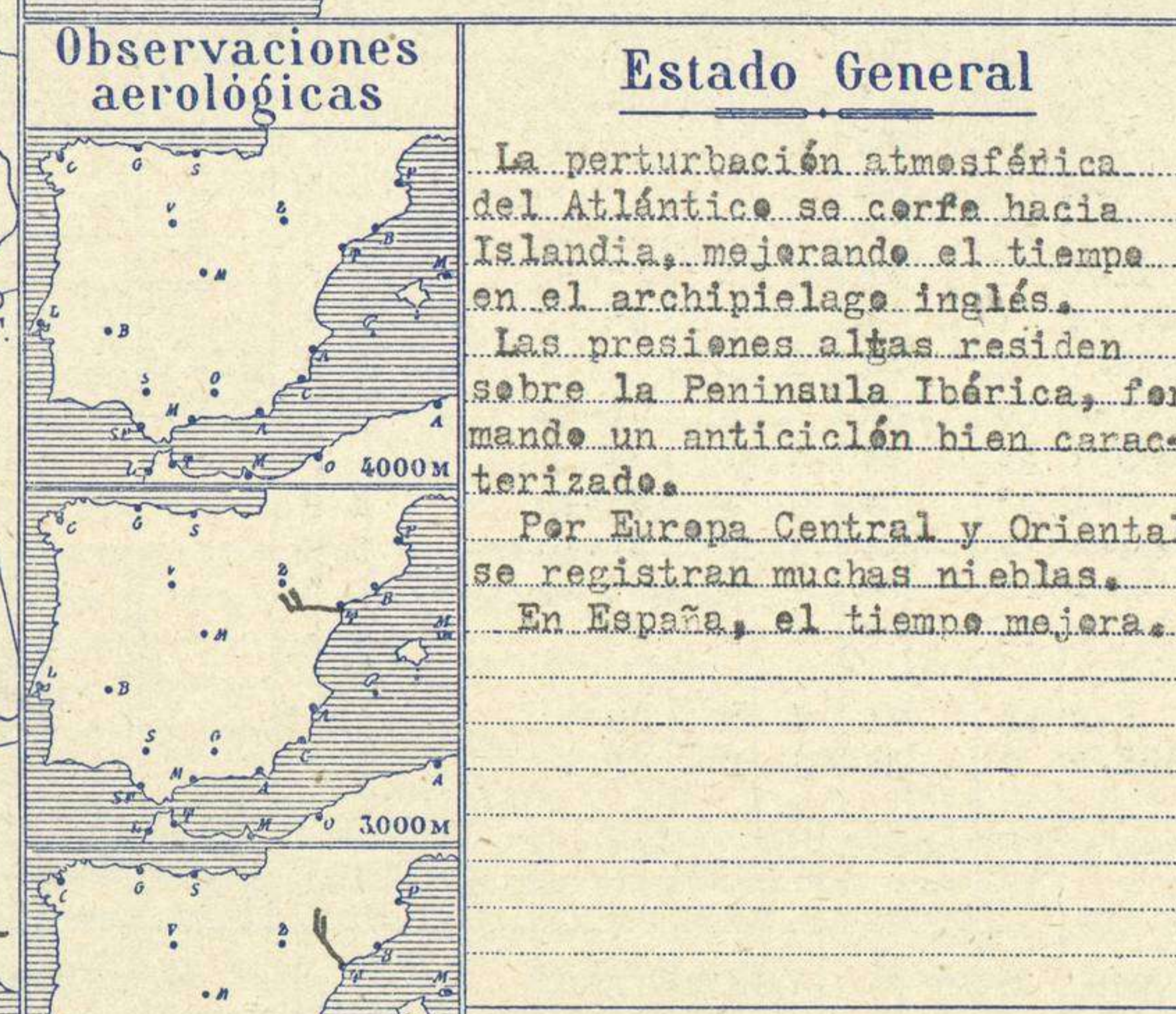
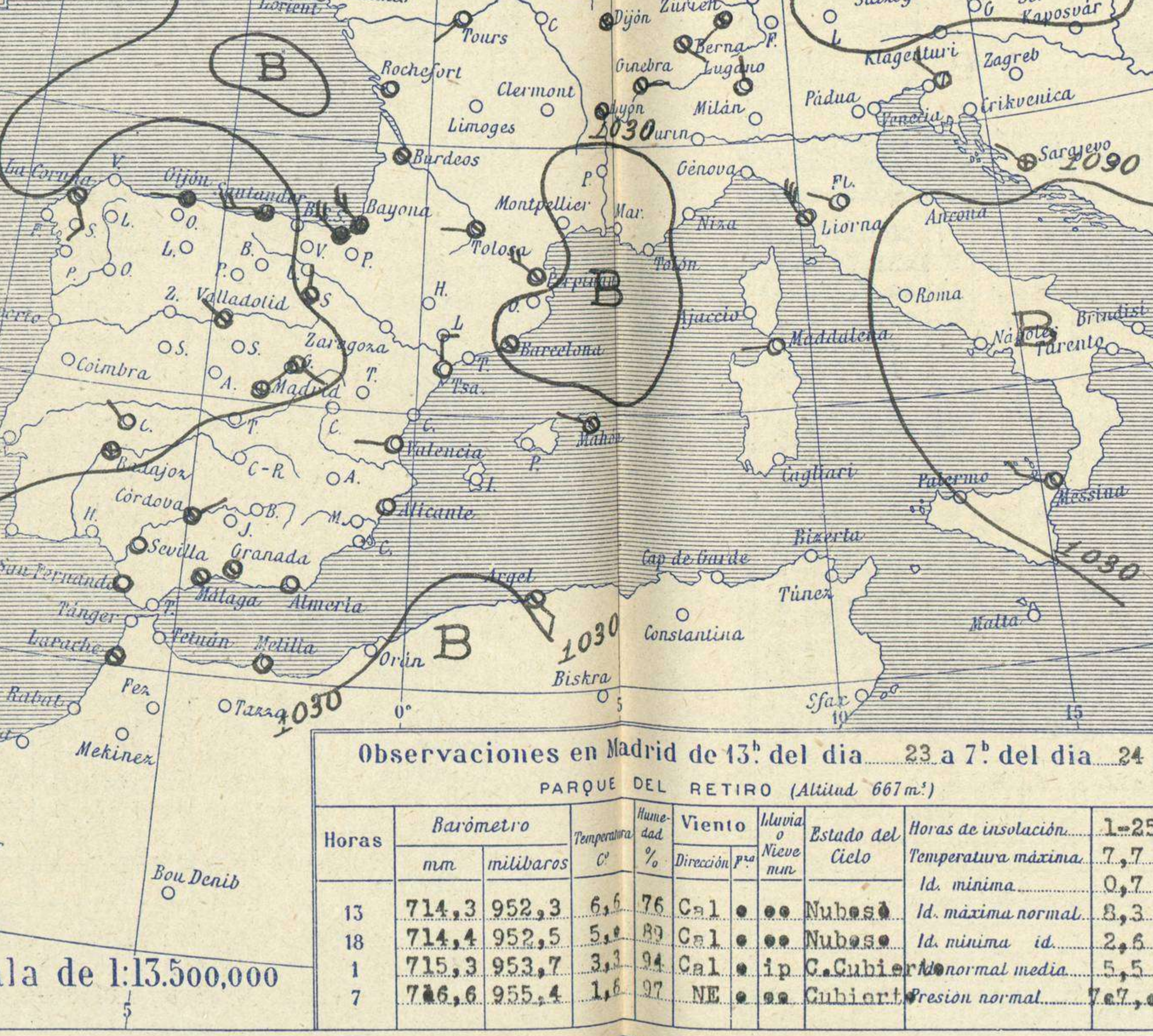
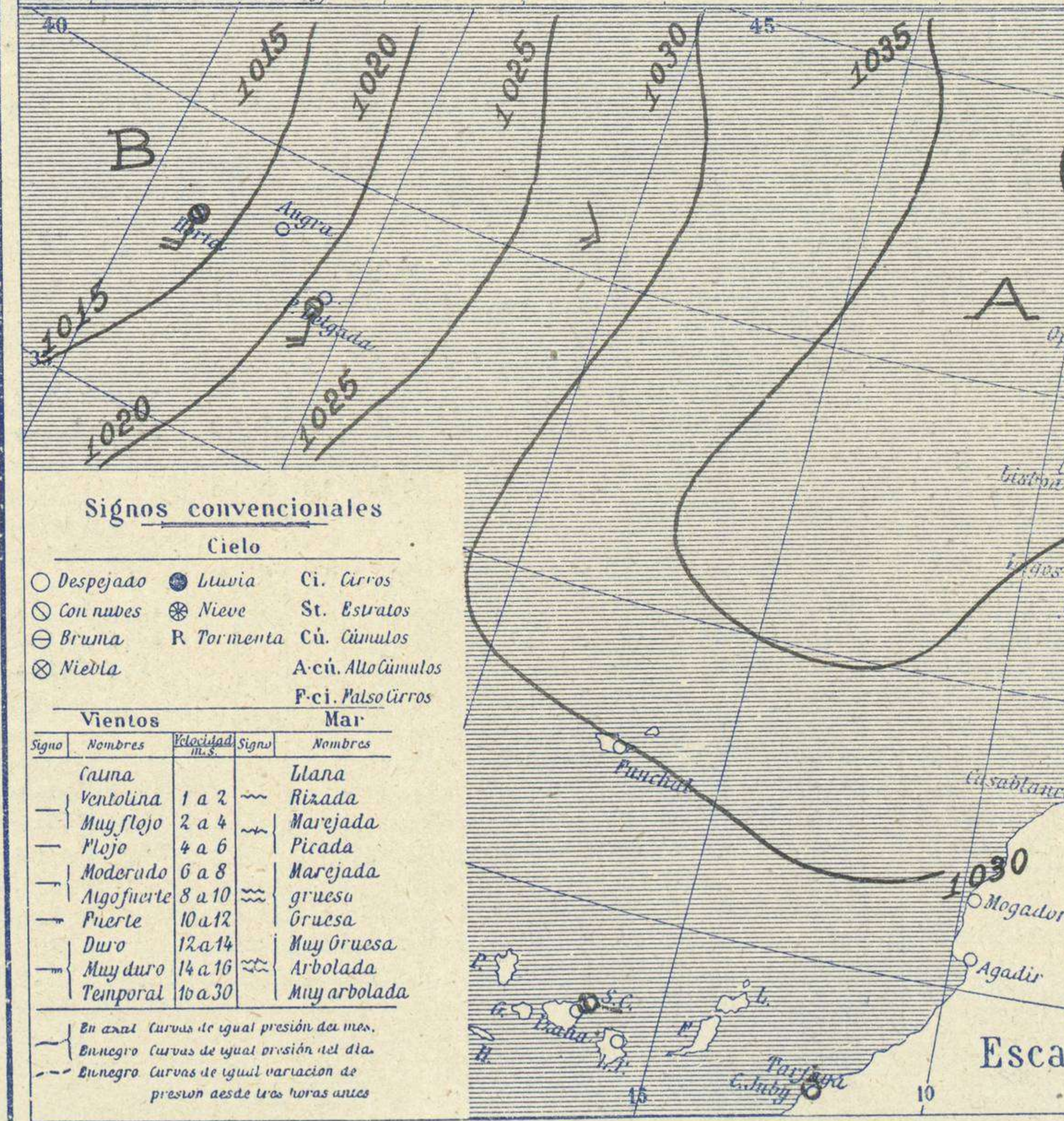
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	PRESENTE		PASADO
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																		
Seydisfjord	971,1	0,0	0	SE-2	6	D	D	983,8	SE-4	6	N	N	1023,8	SE-4	6	N	N	1023,8	SE-4
Reykjavik	91,0	?		S-6	?	?	?	73,9	E-2				22,4	SW-4				22,4	SW-4
Vestfmannö								68,2	ESE-9									21,6	SSE-3
Thorshavn	91,3	0,4	3	SSW-7	8	LL	LL											22,8	SSE-4
Stensele	1020,3	1,2	3	Cal-e	-4	N	N	1019,7	Cal-e										
Ostersund								19,4	Cal-e										
Harnosánd								16,4	Cal-e										
Särna	20,2	0,6	8	Cal-e	-3	NB	NB	22,3	Cal-e										
Karlstad	22,4	0,0	3	SW-2	5	N	N	23,5	Cal-e										
Estocolmo	22,6	0,2	3	WSW-2	4	N	N	22,6	W-5										
Jönköping	24,7	0,2	8	S-2	4	N	N	25,6	S-3										
Wisby	?	?		SW-2	4	N	N	25,3	W-1										
Kalmar	26,7	0,4	2	WSW-3	3	N	NB	26,6	W-2										
Bronnö																			
Vallersund																			
Kinn	09,0	0,2	2	S-6	8	LL	LL	12,2	SSW-6										
Dombaas	17,1	0,2	8	E-1	-1	N	N	19,0	Cal-e										
Ufsire	14,3	0,2	4	S-5	7	N	LL	14,7	SSE-6										
Fæerder	21,6	0,2	5	S-3	5	N	N	22,6	SW-2										
Lister	18,4	0,0	3	SE-3	6	N	N	19,9	SE-4										
Skagen	22,0	0,6	6	S-3	5	N	N	23,9	SW-2										
Hanstholm	20,3	-1,0	8	S-2	-1	NB	NB	22,2	S-2										
Blaavands	21,4	0,6	4	SSW-3	3	D	N	24,4	S-3										
Copenhague	25,1	-1,2	6	S-2	4	N	NB	28,0	SW-1										
Hammershus	27,5	0,0	3	S-1	2	NB	NB	28,7	WNW-3										
Lerwick	01,9	1,4	4	SW-8	8	N	N	00,8	S-7										
Stornoway	07,9	5,0	2	W-3	6	N	A	994,8	SSW-6										
Wick								97,8	S-7										
Aberdeen	13,2	0,4	3	SW-2	7	D	D	1003,2	S-4										
Malin Head	16,8	4,0	2	W-3	8	A	A	997,5	S-5										
Renfrew	17,7	5,0	3	WSW-3	8	D	A												
Tynemouth	10,0	3,2	3	WSW-3	7	D	A	1008,7	SSW-4										
Blacksod	10,3	3,2	3	WSW-7	9	N	A	996,4	SW-8										
Donaghadee	20,5	4,4	3	SW-3	6	D	D	1004,0	SW-3										
Holyhead								19,1	SSW-5										
Cranwell								13,6	SSE-4										
Yarmouth	23,6	3,2	1	SW-3	6	D	LL	28,4	S-6										
Valentia	27,1	3,4	3	WSW-4	9	D	D	06,1	SW-6										
Pembroque	26,6	3,4	3	W-2	9	D	N												
Ross-on-Wye	26,2	3,4	3	SW-2	6	D	D	13,2	W-1										
Londres	26,6	3,0	4	WSW-4	7	N	N	17,2	SSE-3										
Scilly	30,6	4,0	3	WNW-4	9	D	N	14,7	W-5										
Plymouth								14,6	SSW-5										
Calshot	27,4	3,0	3	W-3	5	D	NB	15,8	S-5										
Quernsey								16,8	SW-3										
Borkum																			
Loningen	24,4	1,2	3	SW-2	4	N	N	25,9	SSE-3										
Hamburgo	25,7	0,6	4	SE-3	0	NB	N	28,4	SE-3										
Swinemunde	20,4	0,0	6	SSW-1	0	NB	NB	31,4	W-1										
Danzig	30,1	0,6	3	SW-2	6	N	N	20,4	WNW-5										
Memel	26,0	0,4	4	S-3	0	NB	NB	29,2	SW-3										
Aquisgran	27,1	1,6	4	NW-4	6	11	N	25,2	SE-2										
Magdeburgo	28,0	0,2	6	SSE-2	0	NB	NB	31,4	SE-3										
Berlin	28,9	0,2	6	SE-1	-2	NB	NB	31,2	S-1										
Dresde	30,7	0,0	3	SE-1	0	N	N	32,4	Cal-e										
Breslau	32,7	0,4	1	Cal-e	-4	NB	NB	33,6	Cal-e										
Francfort	31,4	1,0	1	S-1	0	NB	N	31,0	NE-2										
Carlsruha	32,0	1,0	3	Cal-e	-3	NB	N	30,7	Cal-e										
Munich	35,4	0,2	3	Cal-e	-4	NB	NB	33,3	Cal-e										
Posen	31,4	0,0	3	SSE-2	-1	NB	NB	32,3	W-1										
Varsovia	31,8	0,6	3	NW-3	-1	N	N	30,7	W-3										
Cracovia	33,9	0,6	3	W-1	1	NB	N	34,4	Cal-e										
Viena																			
Praga	33,9	0,8	2	SSW-2	0	NB	11	34,7	Cal-e										
Buda-Pest								36,2	SE-1										
EUROPA CENTRAL	RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS																		
DE BILD	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO														
24	7	45,4 N	15,3 W	1032	W-3														
		48,3 N	17,9 W	1026	S-4														





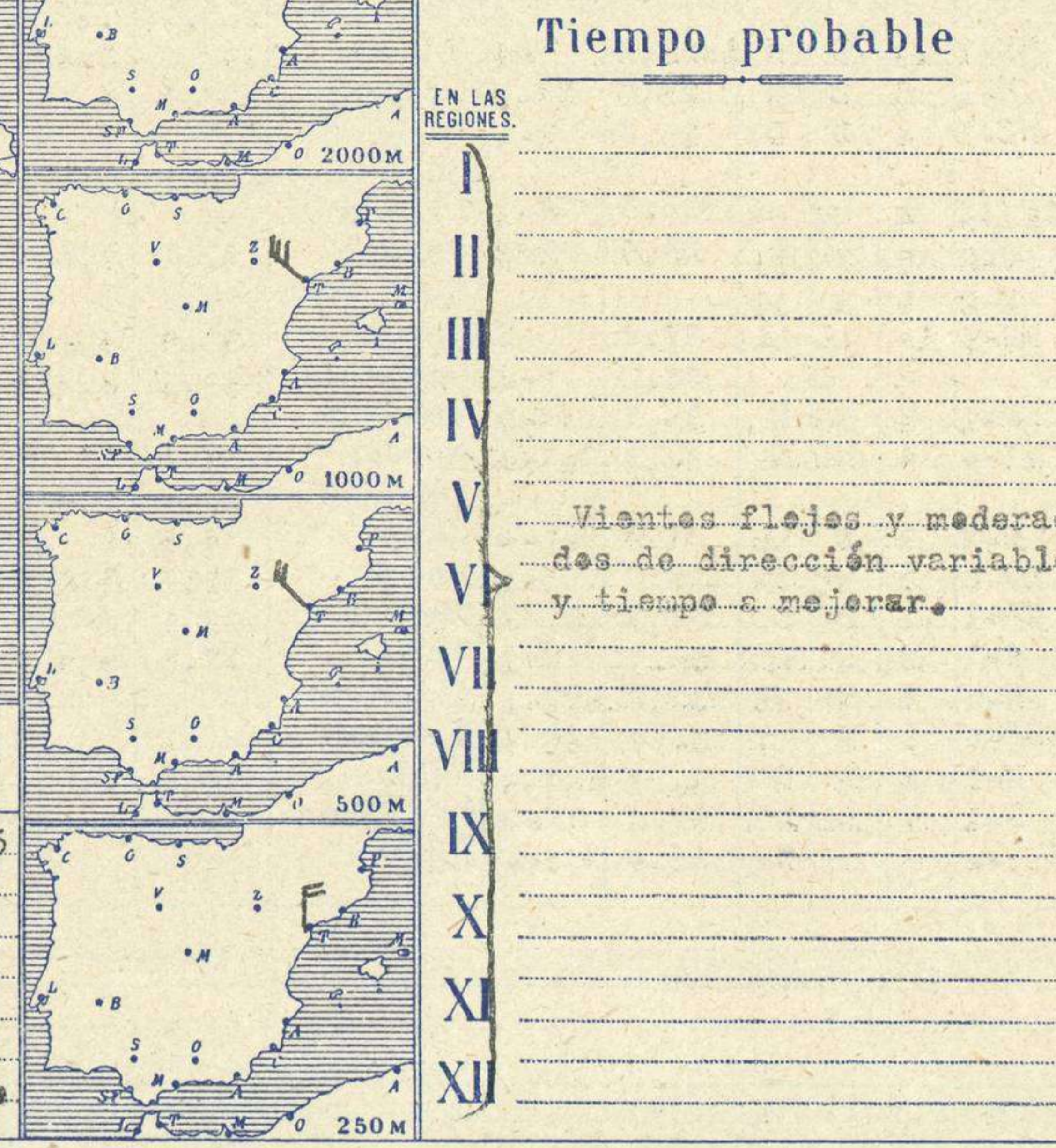
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max.	Minim.	
La Coruña	13	3	18
Santiago	11	2	11
Pontevedra	3	7	
Lugo			
Orense	9	4	3
Oijón	12	6	4
Oviedo	13	5	2
Santander	15	9	2
Bilbao	12	9	5
San Sebastian	15	8	15
León	7	4	
Zamora	9	0	
Palencia	5	3	2
Burgos			
Soria	7	1	6
Valladolid	6	1	2
Salamanca	9		
Ávila	7		
Segovia	5		5
Madrid	8	1	ip
Toledo	6	4	
Guadalajara	8	1	ip
Cuenca	9	1	
Ciudad-Real	10	3	
Albacete	11	2	
Caceres	12	6	
Badajoz	11	8	61
Vitoria	10	5	3
Logroño	5	2	1
Pamplona	12		
Huesca	9		
Zaragoza	4		ip
Lérida			
Oerona	14	5	
Barcelona	14	8	
Tarragona	13	6	
Tortosa	13	5	
Teruel	10	2	
Castellon	16	6	
Valencia	15	6	
Alicante	14	4	
Murcia	16	2	
Sevilla	16	9	ip
Córdoba	11	9	
Jaén	12	5	
Baeza	10	6	
Granada	12	5	
Huelva	15	7	2
San Fernando	18	9	
Tarifa	16	10	
Algeciras			
Málaga	17	8	
Almería	16	9	
Palma			
Ibiza			
Mahón	17	8	
Las Palmas			
St Cruz de T.	21	17	
Laguna			
Izaña			2
Tetuán			
Melilla	17	9	
Tánger			



Estado General

La perturbación atmosférica del Atlántico se corra hacia Islandia, mejorando el tiempo en el archipiélago inglés. Las presiones altas residen sobre la Península Ibérica, formando un anticiclón bien caracterizado. Por Europa Central y Oriental se registran muchas nieblas. En España, el tiempo mejora.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

Región	Condición
I	
II	
III	
IV	
V	Vientos flojes y moderados de dirección variable y tiempo a mejorar.
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 23 a 7<sup>h</sup> del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>2</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						1-25	Temperatura máxima
13	714,3	952,3	6,6	76	Cal	0	Nubes	Id. mínima	0,7
18	714,4	952,5	5,8	80	Cal	0	Nubes	Id. máxima normal	8,3
1	715,3	953,7	3,3	94	Cal	ip	Cubierto	Id. mínima id.	2,6
7	706,6	955,4	1,6	97	NE	0	Cubierto	Normal media	5,5
								Presión normal	707,0

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros
☁ Con nubes	❄ Nieve	○ St. Estratos
☁ Bruma	⚡ Tormenta	○ Cú. Cúmulos
☁ Niebla		○ A-cú. Alto Cúmulos
		○ Fc-i. Páso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

Mar

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 D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	HUMI- EDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°		C.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	36,3	1,2	3	SSE-3	5	95	M	N	St-cu	4	4								
Gijón	39,0	4,0	2	W-1	7	95	11	LL	Cu-nb A-st	3	5								
Santander	36,9	2,4	3	W-4	9	85	LL	A	Cu-nb St-cu	4	5								
Valladolid	38,7	2,0	3	NW-1	2	95	N	N	St-cu		5								
Zaragoza																			
Barcelona	29,9	0,6	4	Cal-e	9	85	N	N	St-cu A-cu		6								
Tortosa	31,8	1,0	3	N-3	6	85	D	D	Cu		6	N-5	NW-5	NW-6	NW-4	W-5			
Mahón	30,9	0,4	3	WNW-1	8	75	N	N	Cu A-cu		7								
Madrid	37,0	1,4	4	NE-e	2	95	NB	N	St		0								
Badajóz	35,4	1,0	4	Cal-e	8	95	NB	NB	St		0								
Alicante	31,1	?		Cal-e	5	95	D	D	Ci		1								
Granada	34,1	0,6	4	Cal-e	5	?	N	N	Cu St-cu		6								
Sevilla	34,7	1,4	3	Cal-e	9	95	D	D	A-cu		6								
Almería	37,2	0,6	3	Cal-e	9	85	D	D			9								
Málaga																			
S. Fernando	30,3	0,0	0	Cal-e	10	95	D	N			7								
Melilla	33,1	0,4	4	Cal-e	11	85	D	N	St-cu		6								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	27,8	0,4	6	E-2	17	75	N	N	Cu		8								
Izaña	711,2	0,2	8	S-6	3	35	D	N			9								
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	26,1	0,2	3	SW-2	12	74	N	A	Cu-nb		6								
Gijón	28,6	3,0	2	WSW-3	11	94	N	LL	Cu-nb A-st		6								
Santander	28,6	?	3	WNW-1	11	94	LL	LL	St-cu		5								
Valladolid	31,0	0,6	3	Cal-e	6	94	LL	LL	Nb		5								
Zaragoza	32,1	0,6	3	E-1	4	94	NB	NB	St-cu		0								
Barcelona	28,6	0,0	3	W-1	14	64	N	N	St-cu A-st		6								
Tortosa	30,9	0,0	3	NNW-2	8	94	D	N			7								
Mahón	29,7	0,4	4	SSW-2	13	74	N	N	A-cu		8								
Madrid	32,7	0,8	3	Cal-e	5	84	N	N	St-cu		6								
Badajóz	31,9	0,8	3	Cal-e	10	94	N	LL	Nb		5								
Alicante	31,4	1,0	3	WSW-1	9	84	D	D			8								
Granada	32,1	0,6	2	Cal-e	10	84	N	N	St-cu		7								
Sevilla	33,3	0,4	3	NW-1	13	84	N	LL	Nb		5								
Almería	?	1,2	3	S-1	13	84	N	N	St-cu		8								
Málaga	31,5	0,4	3	Cal-e	15	74	N	N	St-cu		8								
S. Fernando	28,3	0,6	1	SE-1	15	84	N	N	St-cu		6								
Melilla	32,1	1,0	3	Cal-e	15	84	N	N	Ci		6								
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	28,5	0,6	4	E-2	18	74	N	N	Cu		9								
Izaña	711,0	0,2	4	SSE-2	7	24	N	D	Ci		9								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES á O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES á O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.						
	á O°		C.							PRESENTE	PASADO	250						500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																					
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>								OBSERV. A 18 <sup>h</sup>															
Vares									Cáceres	35,1	1,2	4	NW-1	7	D	N	31,7	SW-1					
Finisterre	37,8	1,4	3	NE-1	10	D	N	28,6	Vitoria	37,3	2,0	2	N-2	6	N	11	29,7	SSW-3					
Santiago	39,0	2,6	1	N-1	3	D	N	28,9	Logroño	36,9	?		W-e	8	N	LL	32,7	W-e					
Pontevedra	37,1	1,2	3	NE-1	4	D	D	25,4	Pamplona								30,3	SSE-1					
Lugo									Huesca								31,1	Cal-e					
Orense	37,9	1,6	3	Cal-e	4	NB	NB	30,5	Lérida														
Oviedo	37,3	2,0	3	W-2	5	N	11	26,6	Gerona	31,1	1,4	3	ENE-1	5	N	NB	27,8	S-2					
Bilbao	34,1	1,6	3	N-2	9	N	11		Tarragona	29,8	?		NNW-3	7	N	N	02,3	NW-2					
San Sebastián	36,2	1,6	4	NW-4	10	LL	LL	27,5	Teruel	33,9	0,4	1	S-e	2	N	N	29,5	S-e					
León								28,2	Castellón	33,3	0,4	3	SSE-e	9	D	D	31,7	SSE-e					
Zamora	38,2	?		W-1	1	NB	N	30,7	Valencia														
Palencia	37,7	2,4	3	Cal-e	4	NB	N	30,5	Murcia	31,3	?		W-2	6	D	D	30,2	E-e					
Burgos									Córdoba	33,0	0,8	3	NE-1	9	N	N	27,7	E-1					
Soria	33,4	2,8	3	N-2	3	N	LL	31,7	Jaén	34,6	?		SW-1	8	N	N	31,4	NW-2					
Salamanca	38,6	0,4	1	NW-0	3	NB	NB	29,7	Baeza	35,1	1,2	3	N-e	7	N	D	32,5	NW-e					
Avila	36,6	?		NW-1	1	D	N	29,3	Huelva	33,1	?		N-1	9	D	D	31,4	E-1					
Segovia	37,4	0,0	0	W-1	2	D	LL	30,7	Tarifa	27,8	-1,0	5	E-6	15	N	N							
Toledo	36,6	0,8	4	E-e	4	NB	NB	32,7	Algeciras														
Guadalajara	35,9	0,8	3	ESE-e	3	N	11	30,7	Tánger														
Cuenca	32,5	0,0	0	N-1	3	D	D	30,1	Palma	30,5	0,8	2	WSW-1	6	N	N							
Ciudad Real	32,6	0,4	1	S-1	7	LL	D	29,5	Las Palmas														
Albacete	34,7	0,8	3	Cal-e	4	NB	N	33,4	Laguna														

**NOTICIAS**

Expresado en medias horas antes observación.  
 .. D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso ó cubierto.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-ll Lloviznas.-LL Llavias.-G Granizo (sin truenos).-An Aquanieve.-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.