

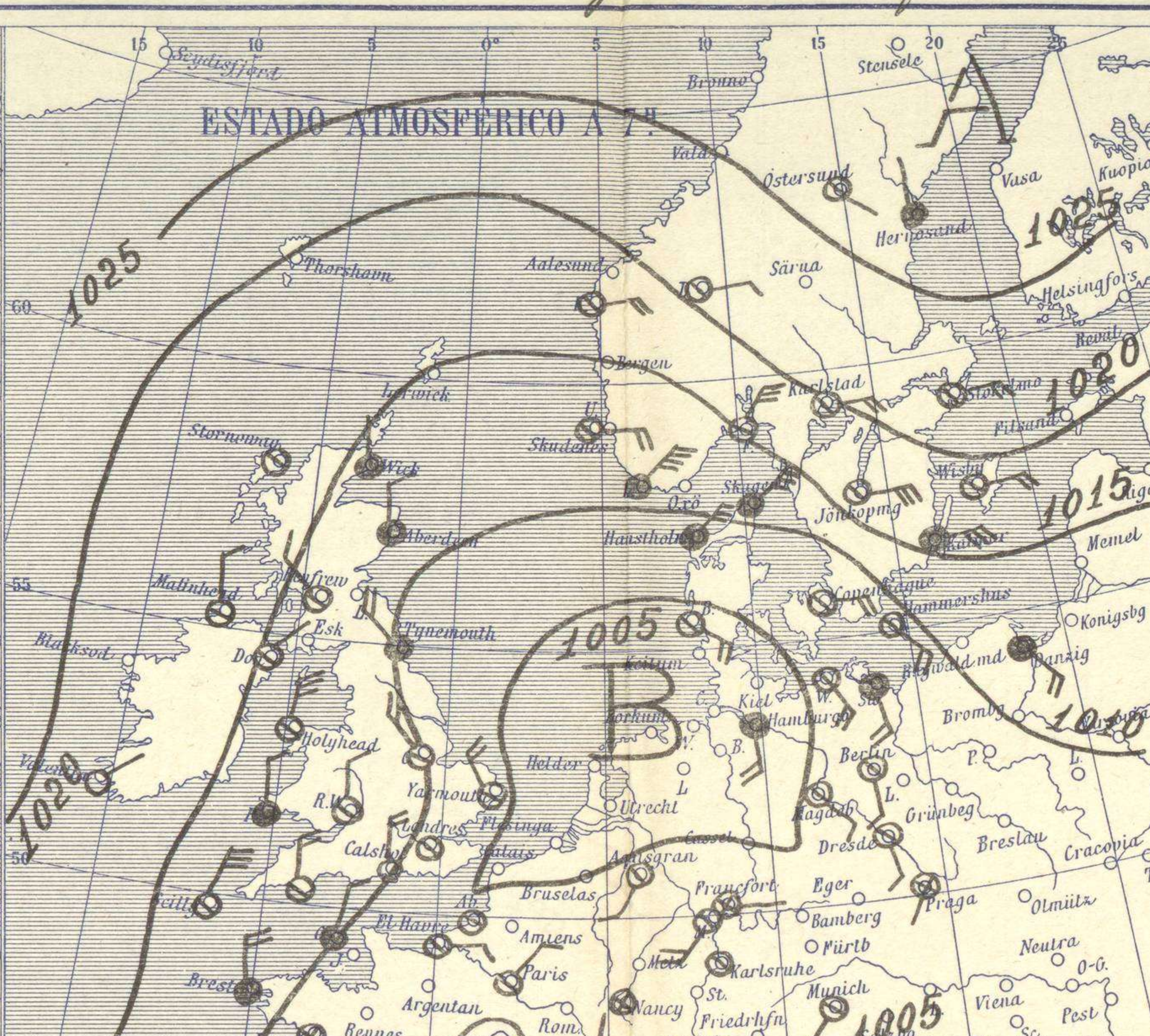
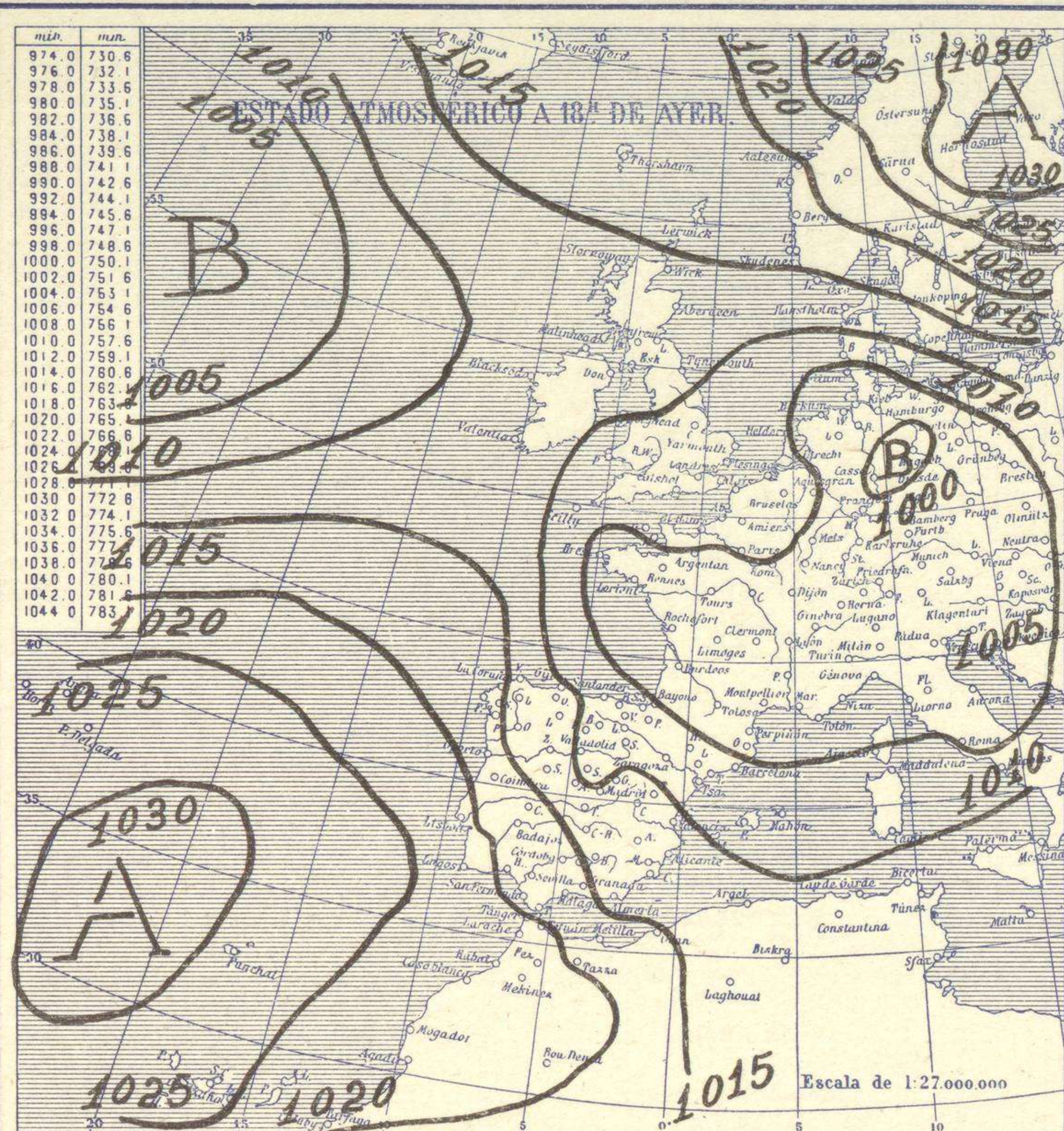


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 6 de Abril de 1930

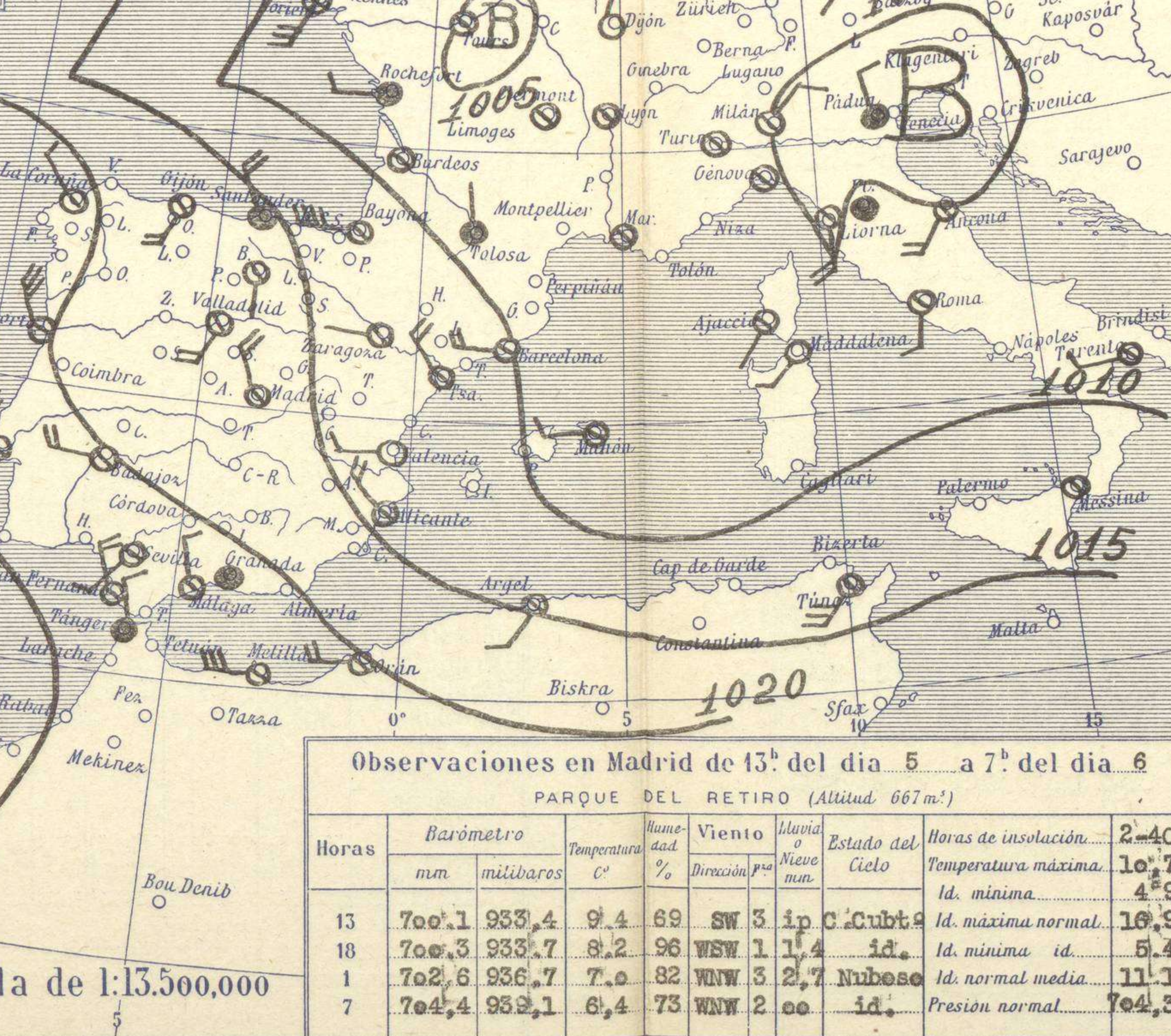
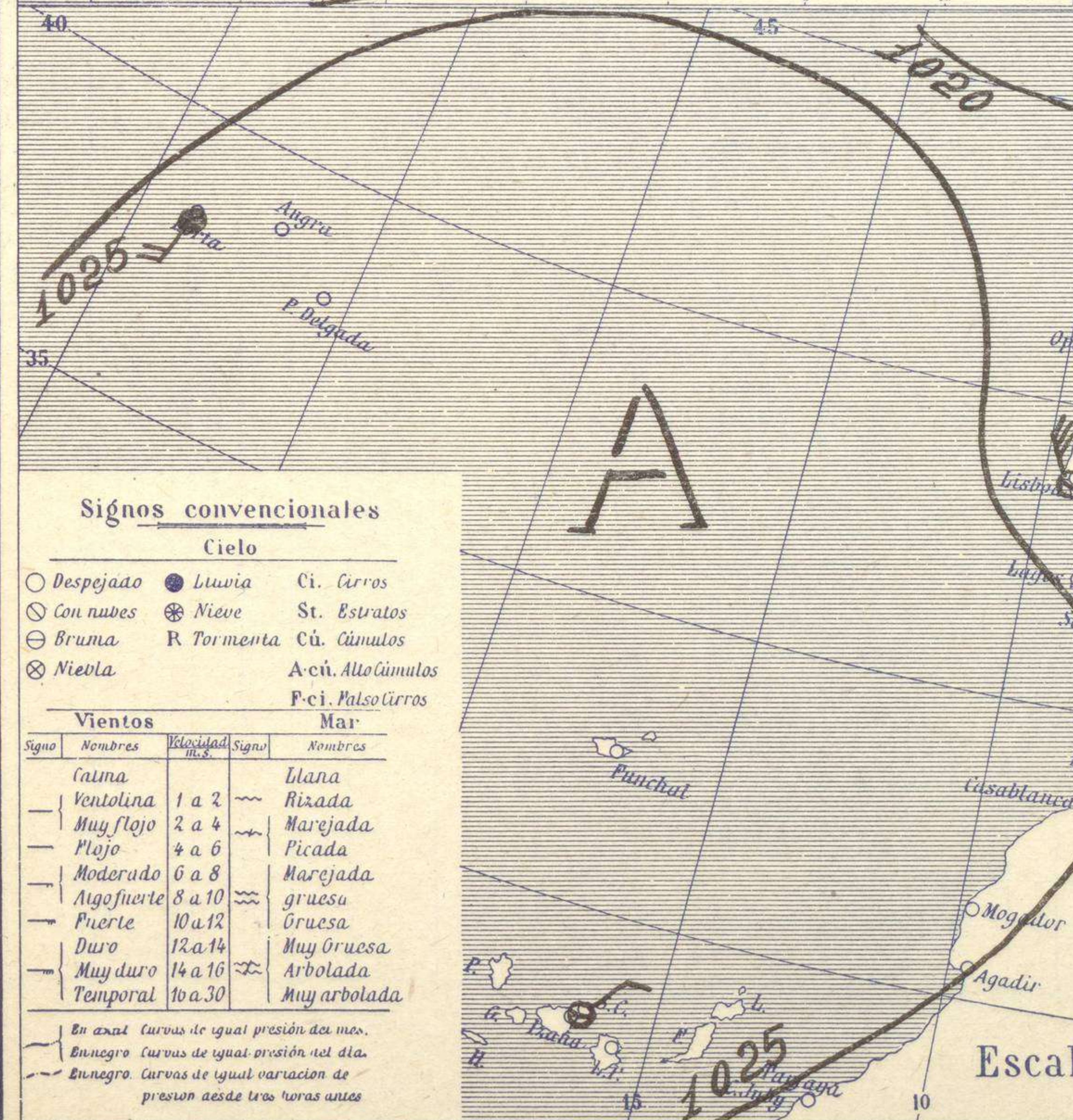
AÑO XXXVIII

Núm.º 97

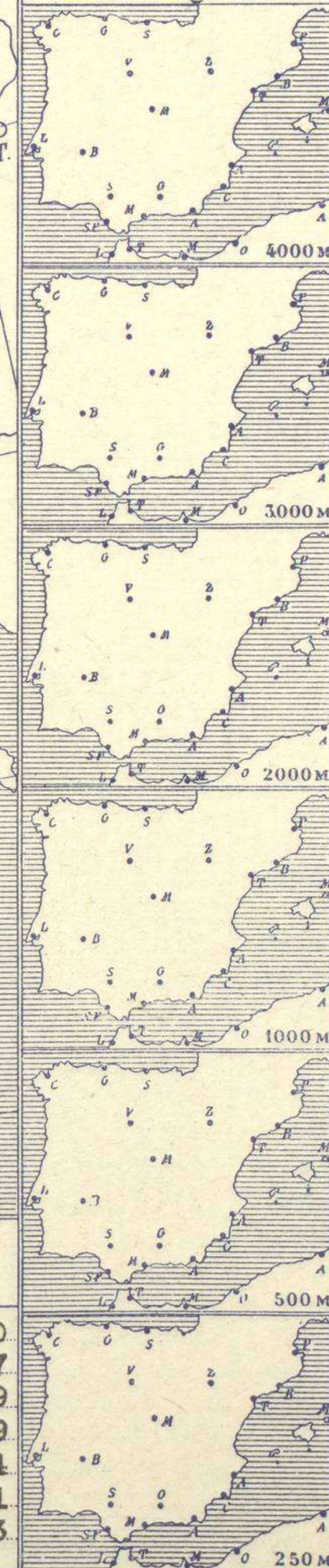


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	?	?	5
Santiago	10	6	4
Pontevedra	?	12	9
Lugo			
Orense	15	8	1,4
Gijón	?	?	9
Oviedo	12	6	10
Santander	?	?	7
Bilbao	15	9	
San Sebastián	17	9	14
León	14	4	
Zamora	12	2	
Palencia	10	2	0,6
Burgos	9	?	1
Soria	7	2	1
Valladolid	12	3	10
Salamanca	10	1	1,7
Ávila	7	1	2,6
Segovia	7	2	4
Madrid	11	5	4
Toledo	13	6	
Guadalajara	9	5	2,3
Cuenca	8	4	5
Ciudad-Real	12	4	
Albacete	11	5	0,2
Cáceres	14	5	0,5
Badajoz	14	8	2
Vitoria	11	4	3,6
Logroño	13	6	4
Pamplona	13	4	2
Huesca	?	4	2
Zaragoza	15	8	0,3
Lérida			
Gerona	17	5	10
Barcelona	18	?	
Tarragona			
Tortosa	?	13	
Teruel	10	4	
Castellón	?	11	
Valencia	20	10	ip
Alicante	20	11	
Murcia	20	11	
Sevilla	15	7	4
Córdoba	14	5	52
Jaén	12	6	8
Baeza	9	5	10
Granada	12	6	8
Huelva	17	3	2
San Fernando	?	12	
Tarifa	16	11	
Algeciras	17	11	
Málaga	18	10	2
Almería	19	10	
Palma			
Ibiza			
Mahón	16	7	
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	?	6
Melilla			
Tánger			



Observaciones aerológicas



Estado General

Sobre el Mar del Norte se halla una depresión que produce lluvias y vientos fuertes en Inglaterra, costa occidental de Francia y Alemania. En España también se registran algunas lluvias producidas por secundarios de dicha presión.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.
I
II
III
IV
V
VI No se hace predicción.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Observaciones en Madrid de 13h del día 5 a 7h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milímetros						
13	700,1	933,4	9,4	69	SW	3	ip. C. Cubt.	2,40
18	700,3	933,7	8,2	96	WSW	1	id.	10,7
1	702,6	936,7	7,0	82	WNW	3	Nuboso	Id. mínima id. 5,4
7	704,4	939,1	6,4	73	WNW	2	id.	Id. normal media 11,1
								Presión normal 704,3

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
○ con nubes	⊗ Nieve
○ Bruma	R Tormenta
⊗ Niebla	A-cú. Alto cúmulos
	P-ci. Pseudo cúmulos
	Mar

Vientos	
— Calma	— Ilana
— Ventolina	— Rizada
— Muy flojo	— Marejada
— Flojo	— Picada
— Moderado	— Marejada gruesa
— Algo fuerte	— Oruesa
— Fuerte	— Muy oruesa
— Duro	— Muy oruesa
— Muy duro	— Arbolada
— Temporal	— Muy arbolada

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.

Escala de 1:13.500.000

Escala de 1:27.000.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	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																		
La Coruña	1020,9	0,8	4	NW-2	11	84	N LL	Cu-nb	4	6									
Gijón	07,1	1,2	3	SW-4	9	84	N LL	Cu-nb, A-st	1	5									
Santander	14,5	2,6	3	NW-4	9	94	LL LL	Cu-nb	5	5									
Valladolid	18,2	1,4	3	WSW-4	6	74	N N	Cu, A-st	7	7									
Zaragoza	11,9	1,8	3	W-1	9	74	N N	A-cu	5	5									
Barcelona	07,4	1,6	2	W-3	13	64	N D	Cu, Ci	?	?									
Tortosa	10,5	1,6	1	NW-4	14	74	N N	Cu, A-st	7	7									
Mahón	09,0	0,4	4	W-2	14	54	N D	Cu, Ci	0	6									
Madrid	17,9	2,0	5	ENE-3	6	74	N N	Cu-nb	7	7									
Badajóz	21,8	1,0	4	W-3	9	84	N N	St	7	7									
Alicante	13,6	0,8	4	WNW-4	14	54	N N	Cu, A-cu	2	8									
Granada	21,7	0,8	4	Cal-0	6	94	LL LL	St-cu	5	5									
Sevilla	23,3	1,2	4	WSW-2	9	44	N D	Ci	7	7									
Almería	27,0	1,2	4	ENE-3	11	74	D D	St	1	8									
Málaga	20,5	1,0	3	NW-1	13	34	N N	St-cu, A-cu	1	6									
S. Fernando	31,9	0,4	7	NW-4	13	64	N N	Cu	1	6									
Melilla	21,7	0,2	4	W-5	14	84	N N	Cu-nb	2	7									
Tetuán	15,7	4,0	3	S-0	3	84	N N	St-cu	3	3									
S. C. de Tenerife	26,2	0,4	4	NE-2	16	54	N N	Cu	?	9									
Izania	12,6	?	5	W-2	12	54	N D	Cu, A-st	1	6									
	OBSERVACIONES Á 18 ^h																		
La Coruña	1015,0	1,2	1	NNW-3	11	84	LL LL	Nb	4	6									
Gijón	10,1	1,8	3	WNW-6	10	84	LL LL	Cu-nb, A-st	2	4									
Santander	06,3	1,6	4	W-5	11	94	N A	Cu-nb	4	6									
Valladolid	09,3	0,8	4	?	10	64	N LL	Cu-nb	7	7									
Zaragoza	06,2	0,0	5	W-2	13	54	N N	Cu-nb	7	7									
Barcelona	05,1	1,2	4	SW-3	15	64	N N	Cu, A-cu	?	7									
Tortosa	08,0	0,4	3	NW-2	16	54	N N	Cu	8	8									
Mahón	08,2	1,2	4	SW-2	14	84	N N	A-cu	1	7									
Madrid	11,3	0,6	4	WSW-1	8	94	LL LL	Nb	7	7									
Badajóz	17,9	1,0	4	NW-4	12	74	N LL	Nb, A-cu	1	7									
Alicante	11,1	0,6	4	W-2	16	34	N N	Cu, Ci	3	8									
Granada	18,0	0,6	7	W-1	8	94	N LL	St-cu	6	6									
Sevilla	18,3	0,0	1	WNW-3	15	64	N A	Cu-nb, Ci	7	7									
Almería	14,3	0,6	2	WSW-6	16	54	N N	St-cu, A-cu	4	8									
Málaga	17,5	1,2	4	NE-1	15	54	N N	Cu, A-cu	3	6									
S. Fernando																			
Melilla	19,1	0,6	3	WNW-8	16	64	N D	Cu	3	7									
Tetuán	19,8	0,8	4	W-4	13	84	N LL	Cu-nb	7	7									
S. C. de Tenerife	18,5	0,6	8	NW-3	16	54	N N	Cu	2	9									
Izania	09,7	?	3	WNW-2	16	54	N LL	Nb, A-cu	2	5									
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	1015,7	1,6	3	NW-5	9	N LL													
Finisterre	20,2	1,2	5	NE-4	11	N N													
Santiago	20,7	1,2	1	W-1	8	N LL	1014,5	W-3											
Pontevedra	?	5,0	1	E-0	?	N LL													
Lugo							15,3	N-1											
Orense							09,3	W-2											
Oviedo	17,3	2,0	3	W-2	7	N LL													
Bilbao	10,6	1,6	0	?	?	?													
San Sebastián	13,4	0,8	3	WNW-5	11	LL LL	05,8	W-1											
León	18,1	?	?	NW-3	7	N N	09,1	W-4											
Zamora	14,3	?	?	W-4	6	N N	09,5	S-4											
Palencia	17,4	2,4	2	W-3	5	N N	07,8	W-5											
Burghos																			
Soria	14,5	2,4	4	WSW-3	6	N N	09,0	SW-1											
Salamanca	10,1	1,0	3	N-1	6	N N	10,6	NW-2											
Avila	10,3	?	?	WNW-6	3	N LL	11,1	WNW-5											
Segovia	19,9	0,0	0	W-1	3	N N	09,4	W-2											
Toledo	18,5	1,2	3	W-2	7	N N	11,7	W-6											
Guadalajara							10,5	W-1											
Cuenca	11,0	2,8	1	W-2	?	N LL	08,5	W-5											
Ciudad Real	17,4	0,6	1	W-2	8	N N	12,9	W-5											
Albacete	16,3	1,6	1	W-5	7	N N	12,9	W-4											
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Cáceres	1021,0	0,8	4	W-2	5	N N	1014,2	W-3											
Vitoria	15,5	1,6	2	NW-1	5	N N	06,1	SW-3											
Logroño	15,0	?	3	NW-3	8	N N	06,5	W-0											
Pamplona	14,3	2,6	4	W-0	6	LL LL	05,5	SE-0											
Huesca	12,7	1,0	3	W-6	8	N N	09,3	SW-2											
Lérida																			
Gerona	07,6	1,2	3	NE-1	10	N N	04,9	S-2											
Tarragona	07,7	?	?	NE-6	13	N N	04,3	NW-3											
Teruel	14,3	5,4	2	W-3	6	N N	09,1	N-1											
Castellón	12,2	2,8	1	NW-2	15	N N	09,1	NW-2											
Valencia																			
Murcia	14,6	?	?	SW-3	15	N N	10,3	SW-4											
Córdoba							16,9	SW-4											
Jaén	20,3	?	?	NW-5	7	N LL	22,7	SW-5											
Baeza	20,9	2,2	3	W-2	8	LL LL	17,8	W-3											
Huelva	23,4	?	4	NW-3	13	N N	19,1	NW-3											
Tarifa	20,7	2,0	3	NW-3	12	N N													
Algeciras	21,8	0,4	3	NW-2	14	N LL													
Tánger																			
Palma	09,9	1,2	3	W-6	15	N N	07,9	SW-2											
Las Palmas																			
Laguna	24,2	2,0	1	N-4	11	N N													

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.