

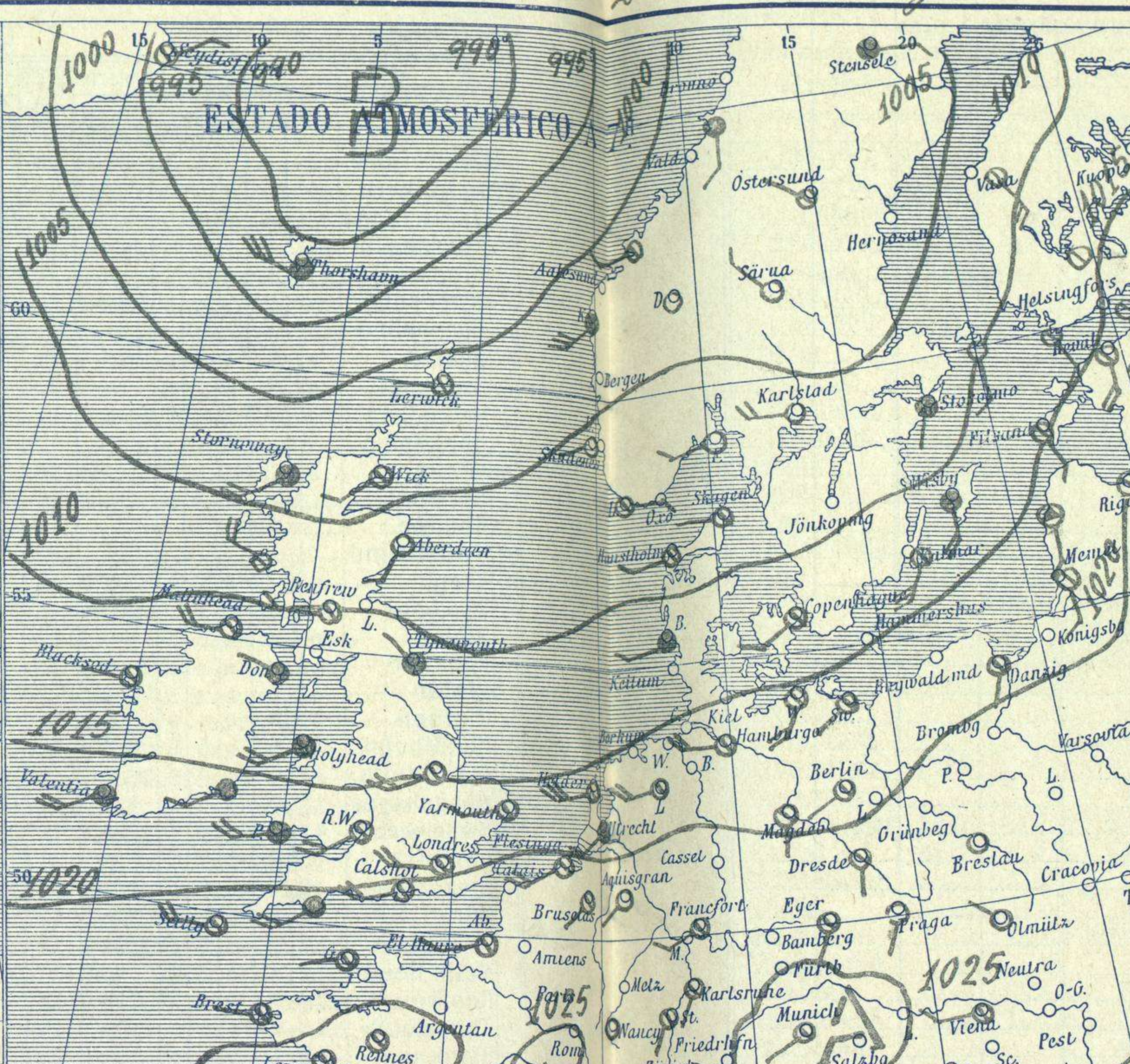
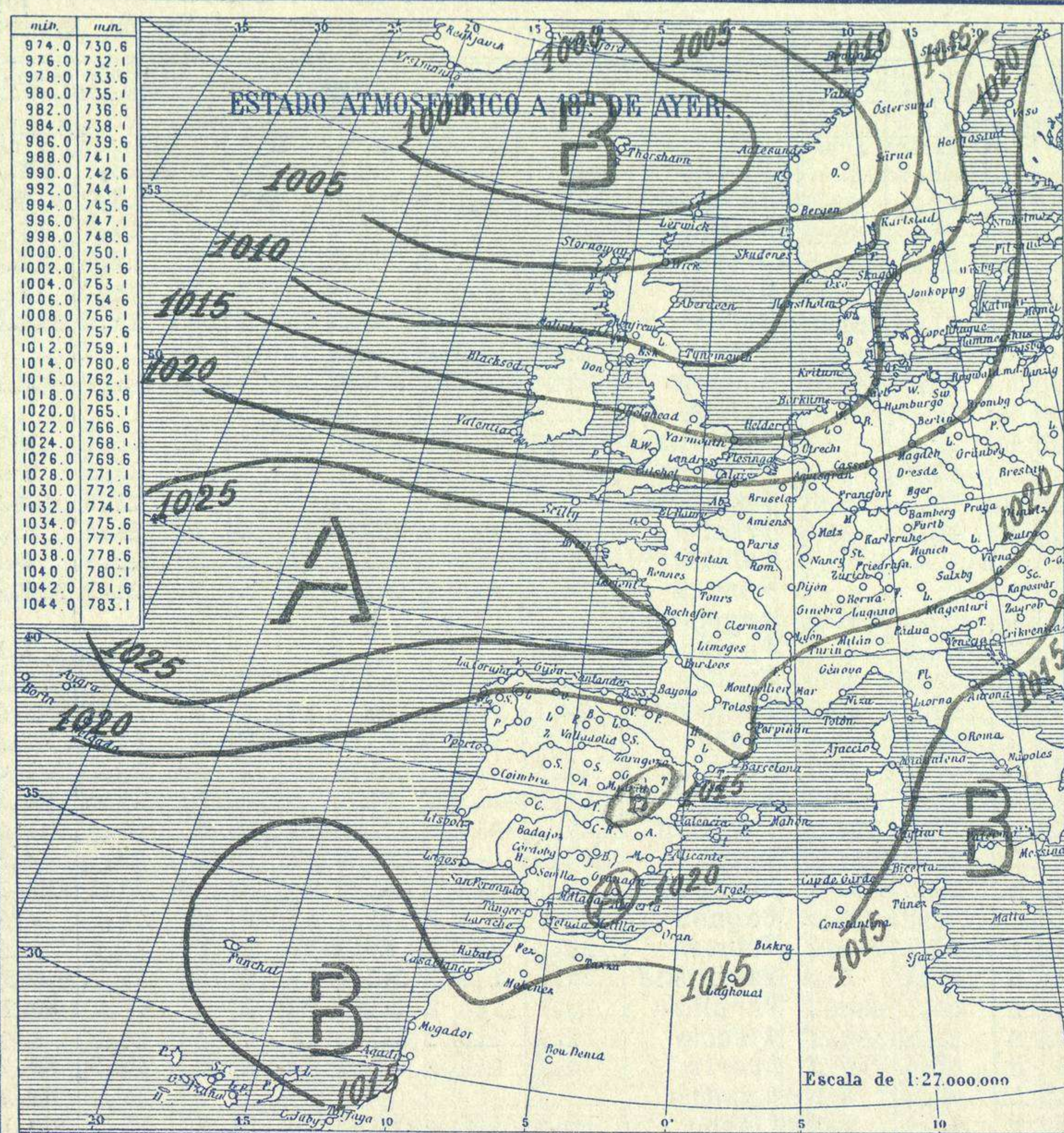


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

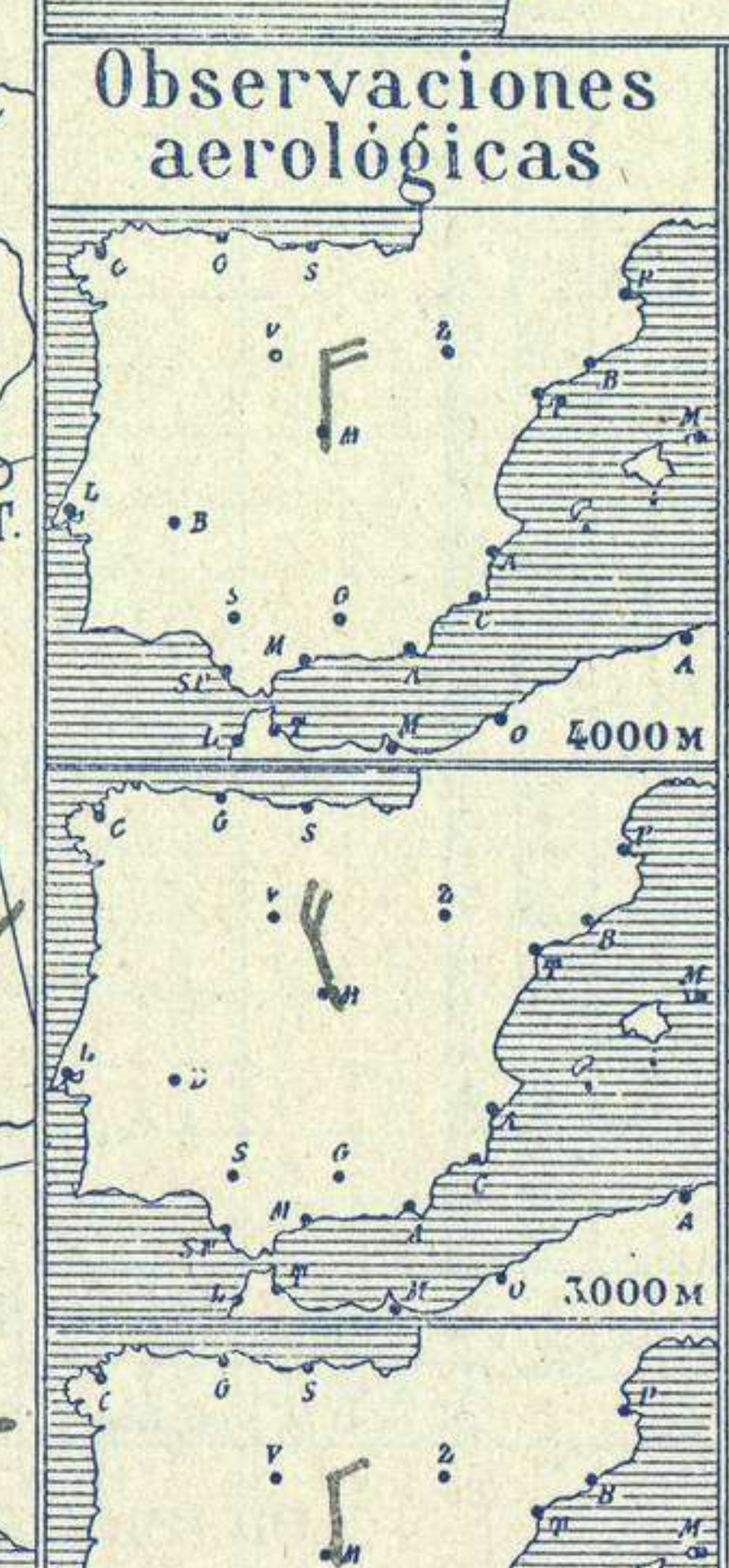
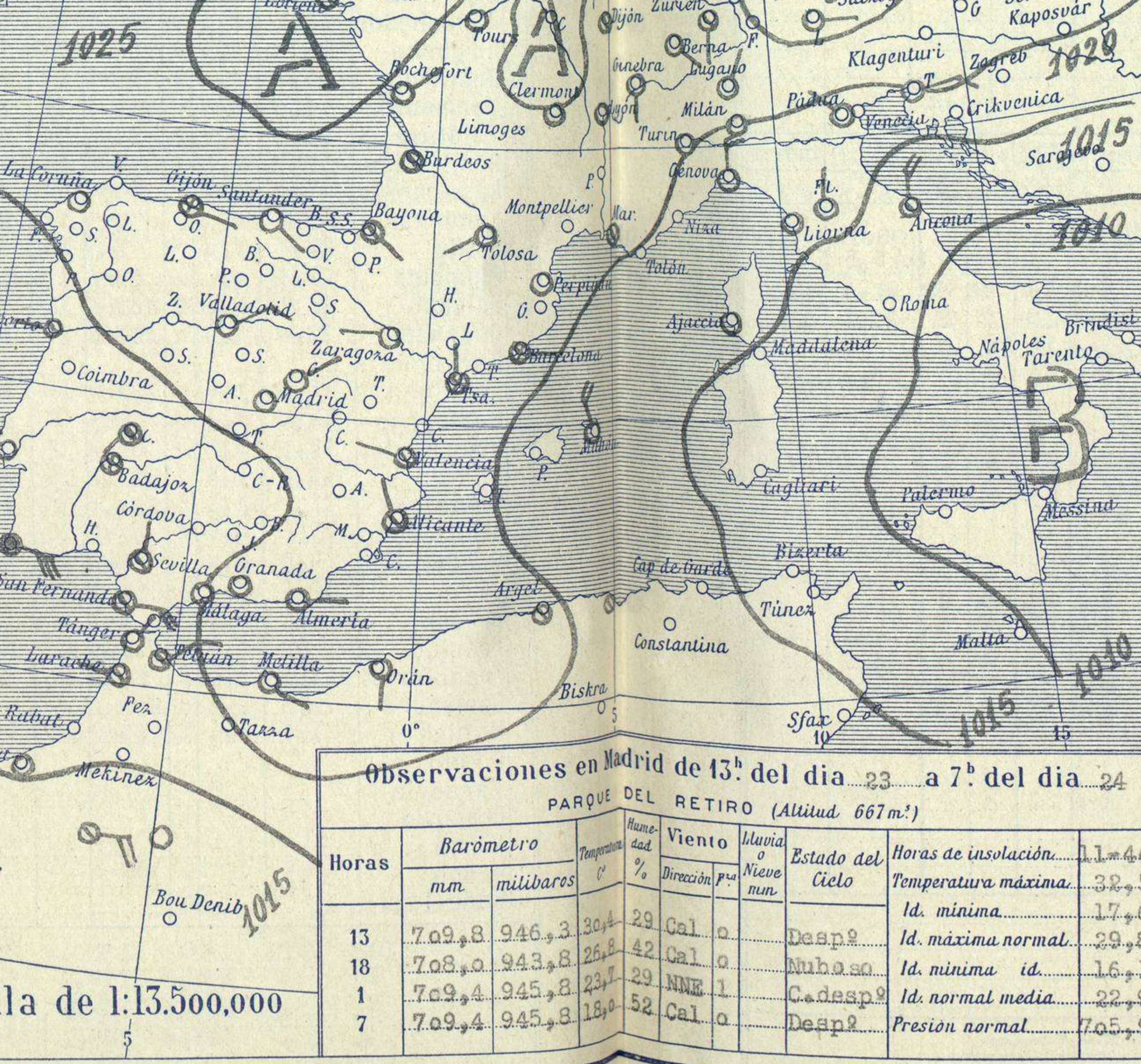
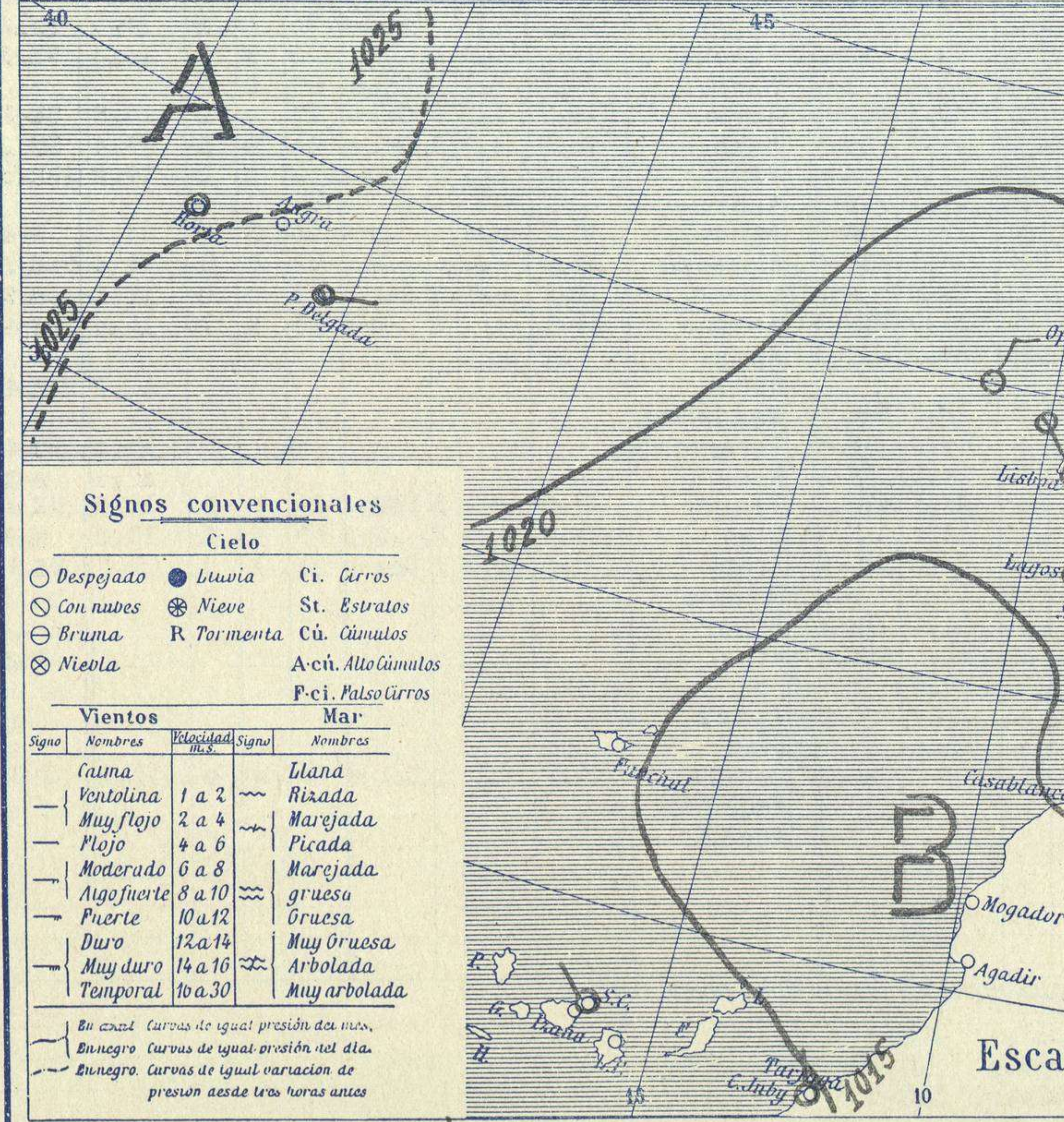
Boletín del Sábado 24 de Agosto de 1929

AÑO XXXVII

Núm. 236



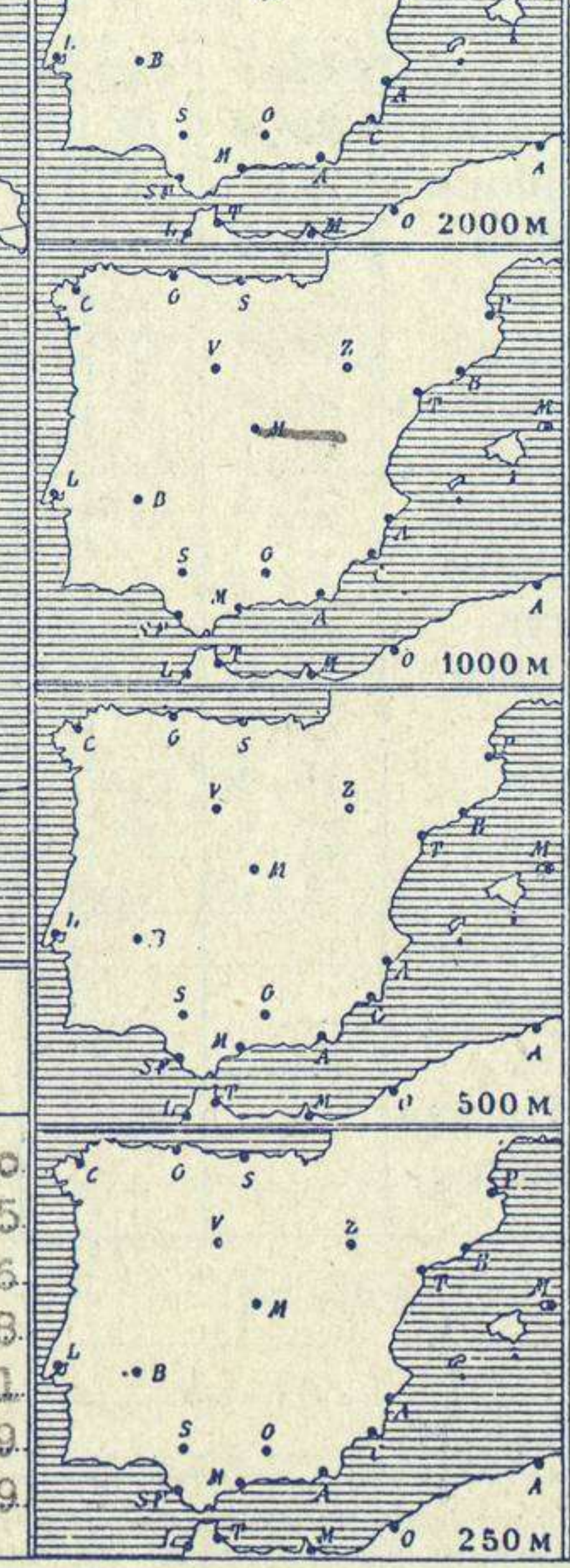
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	18	
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	13	
Gijón			
Oviedo	25	15	
Santander	22	15	
Bilbao	22	15	
San Sebastian			
León	30	13	
Zamora	31	11	
Palencia	34	10	
Burgos	30	11	
Soria		12	
Valladolid	34	13	
Salamanca	34	14	
Ávila	31	13	
Segovia	34	16	
Madrid	33	18	
Toledo	35	17	
Guadalajara	34	13	
Cuenca	32	12	
Ciudad-Real	31	15	
Albacete	32	13	
Cáceres	36	23	
Badajoz	37	23	
Vitoria	27	8	
Logroño	33	14	
Pamplona		13	
Huesca	35	18	
Zaragoza	36	16	
Lérida			
Osona	32	16	
Barcelona		20	
Tarragona	26	20	
Tortosa	30	19	
Teruel	31	9	
Castellón	30		
Valencia	29	19	
Alicante	32	19	
Murcia	35	16	
Sevilla	38	21	
Córdoba	38	19	
Jaén	36	14	
Baeza	34	23	
Granada	35	16	
Huelva	36		
San Fernando	33		
Tarifa	26	21	
Algeciras			
Málaga	28	21	
Almería	33	20	
Palma			
Ibiza			
Mahón	25	29	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	28	20	
Laguna			
Izaña			
Tetuán		18	
Melilla			
Tánger		21	



Estado General

Sigue su lento movimiento de avance la depresión de Islandia. Las altas presiones del Golfo de Vizcaya se alejan de nuestra Península internándose en el Continente.

El tiempo es bueno en España, con vientos flojos, cielo de muy pocas nubes y temperatura elevada.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Buen tiempo. Calor.

Estaciones	Temperaturas	Lluvia
	Máx.	Mínim.
La Coruña	24	18
Santiago		
Pontevedra		
Lugo		
Orense	?	13
Gijón		
Oviedo	25	15
Santander	22	15
Bilbao	22	15
San Sebastian		
León	30	13
Zamora	31	11
Palencia	34	10
Burgos	30	11
Soria		12
Valladolid	34	13
Salamanca	34	14
Ávila	31	13
Segovia	34	16
Madrid	33	18
Toledo	35	17
Guadalajara	34	13
Cuenca	32	12
Ciudad-Real	31	15
Albacete	32	13
Cáceres	36	23
Badajoz	37	23
Vitoria	27	8
Logroño	33	14
Pamplona		13
Huesca	35	18
Zaragoza	36	16
Lérida		
Osona	32	16
Barcelona		20
Tarragona	26	20
Tortosa	30	19
Teruel	31	9
Castellón	30	
Valencia	29	19
Alicante	32	19
Murcia	35	16
Sevilla	38	21
Córdoba	38	19
Jaén	36	14
Baeza	34	23
Granada	35	16
Huelva	36	
San Fernando	33	
Tarifa	26	21
Algeciras		
Málaga	28	21
Almería	33	20
Palma		
Ibiza		
Mahón	25	29
Las Palmas		
St. Cruz de T.	28	20
Laguna		
Izaña		
Tetuán		18
Melilla		
Tánger		21

Observaciones en Madrid de 13^h del día 23 a 7^h del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	709,8	946,3	30,2	29	Cal. o.	Desp.	11,40
18	708,0	943,8	26,8	42	Cal. o.	Nuboso	32,5
1	709,4	945,8	23,7	29	NNE 1	C. desp.	17,6
7	709,4	945,8	18,0	52	Cal. o.	Desp.	29,8

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊙ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla Acú. Alto Cúmulos
 P.ci. Pulso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	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 gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			°	PRESENT	PASADO	250	500	1000	2000	3000
OBSERVACIONES Á 7^h													OBSERVACIONES Á 7^h					
La Coruña	22,0	0,0	0	ESE-1	17	93	D	NE	Ci	6								
Gijón	22,5	0,5	0	ESE-1	16	93	D	NE	St	6								
Santander	22,5	0,5	0	ESE-1	16	93	D	NE	St	6								
Valladolid	23,4	0,0	0	NE-3	16	53	D	D	Ci	6								
Zaragoza	21,5	1,0	3	W-2	17	65	D	D	Ci	6								
Barcelona	20,9	0,5	3	E-0	23	75	NE	NE		4								
Tortosa	21,1	1,0	1	N-1	22	97	NE	NE		2								
Mahón	19,1	0,0	0	NNW-5	23	65	D	N	Cu	4								
Madrid	21,8	0,0	3	Cal-0	18	55	D	D		8								
Badajóz	19,4	0,5	0	Cal-0	22	45	NE	N	Ci	7			E-2	N-3	NNW-4	N-4		
Alicante	20,8	0,5	0	NNW-1	21	85	D	D	St-cu, A-st	6								
Granada	22,1	0,5	3	Cal-0	18	65	D	N		5								
Sevilla	18,9	0,5	3	N-2	22	45	D	D		7								
Almería	21,3	1,0	2	E-2	23	75	D	D		7								
Málaga	21,0	0,5	3	Cal-0	25	35	D	D		5								
S.Fernando	17,4	0,0	0	E-4	25	35	N	N	St-cu	2								
Melilla	20,4	0,0	0	ESE-1	23	95	D	N	St	6								
Tetuán	18,9	0,5	3	NE-3	21	85	N	N	St	6								
S ^{ta} C. de Tenerife	17,9	0,5	3	NE-1	21	85	D	D	Cu	0								
Izaña	21,4	0,0	0	WNW-2	21	75	D	N	St-cu	6								
OBSERVACIONES Á 18^h													OBSERVACIONES Á 18^h					
La Coruña	20,5	0,0	6	Cal-0	23	65	D	N	Ci	3								
Gijón	21,9	0,5	5	ENE-7	19	85	D	D		4								
Santander	23,5	0,5	5	NE-3	19	85	D	D		2								
Valladolid	18,2	1,0	6	Cal-0	29	25	D	D	Ci	7								
Zaragoza	16,1	0,0	5	W-1	24	?	D	?	A-st	?								
Barcelona	19,9	0,5	6	SSW-1	24	75	N	N	Ci-st, Ci	6								
Tortosa	19,3	0,5	5	S-3	26	85	N	N	St-cu	5								
Mahón	19,1	0,5	5	N-2	23	55	D	D	Ci	4								
Madrid	16,1	0,5	5	NE-0	27	45	D	N	Ci	8								
Badajóz	15,8	1,0	7	E-1	37	15	D	D	Ci-st	7								
Alicante	18,8	0,5	5	SSE-1	26	75	N	D	Ci	2								
Granada	15,7	0,5	5	S-2	31	35	N	N	St-cu, Ci-st	7								
Sevilla	15,8	1,0	3	E-3	38	25	N	N	Ci-st	7								
Almería	19,8	0,5	0	SW-3	27	85	D	D		2								
Málaga	18,5	3,0	5	SE-1	25	75	D	N	Cu, Ci	2								
S.Fernando	16,5	0,0	0	ESE-5	30	35	N	N	Ci, A-cu	3								
Melilla	20,4	1,0	5	ESE-1	26	95	N	?	St	4								
Tetuán	16,5	0,5	6	NW-1	25	45	D	D	Cu	?								
S ^{ta} C. de Tenerife	17,9	0,5	3	NE-1	21	85	D	D	Cu	0								
Izaña	20,5	0,0	5	NE-2	15	45	D	D		8								

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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.