

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII
Nim. 301

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Domingo 27 de Octubre 1929

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists data for various international stations including Iceland, Scandinavia, Denmark, British Isles, Central Europe, and Africa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

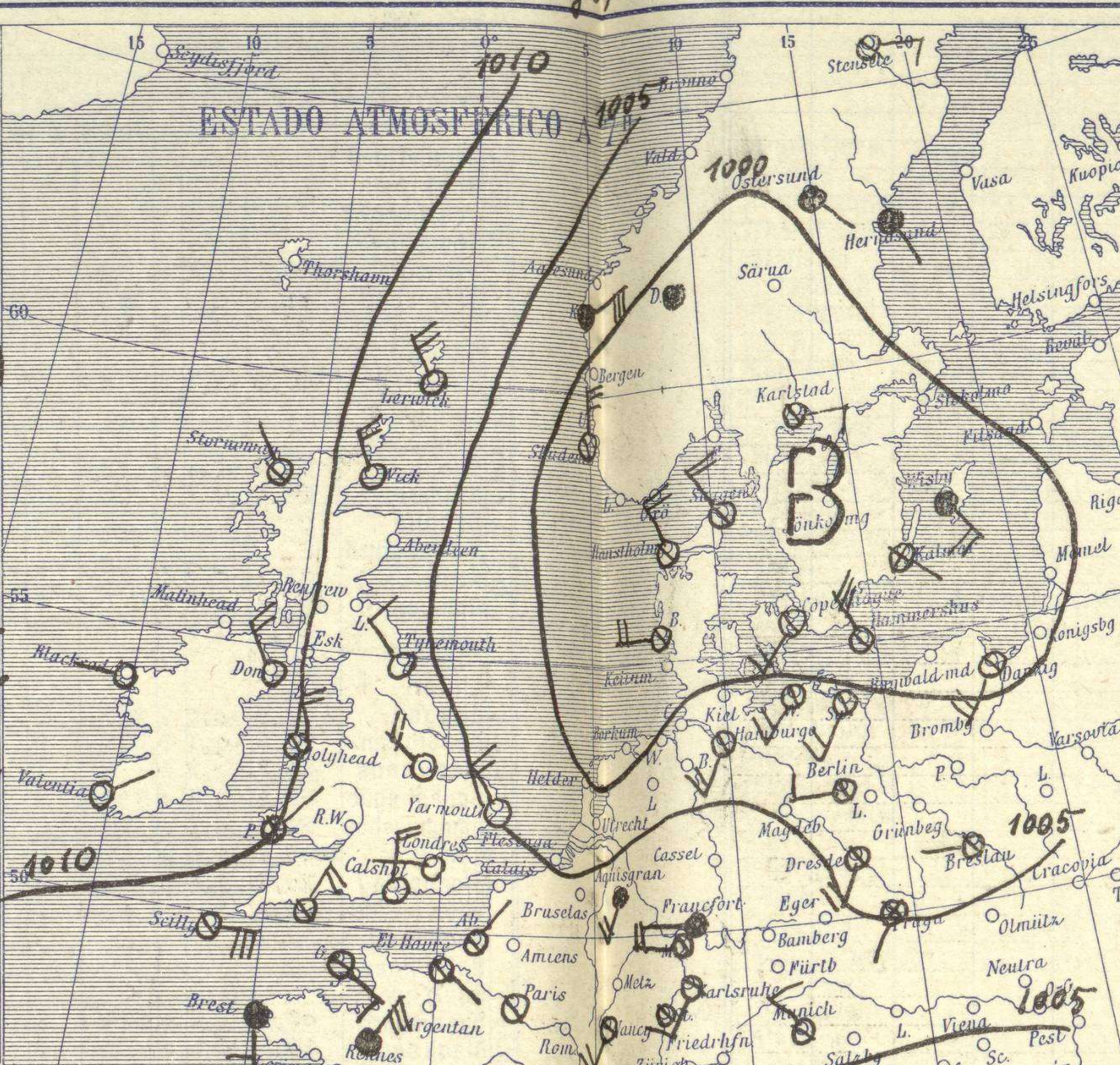
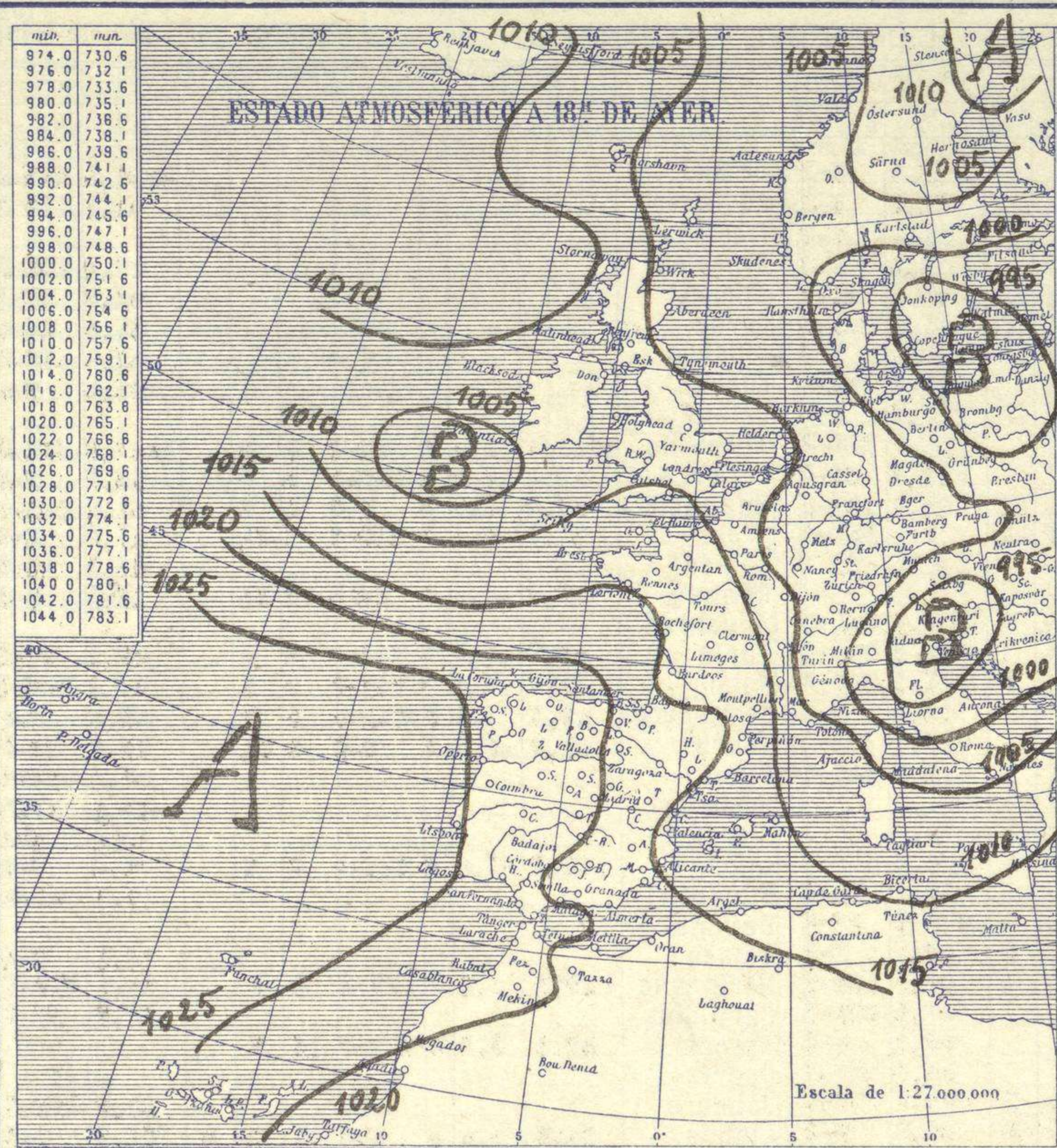


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Domingo, 27 de Octubre de 1929

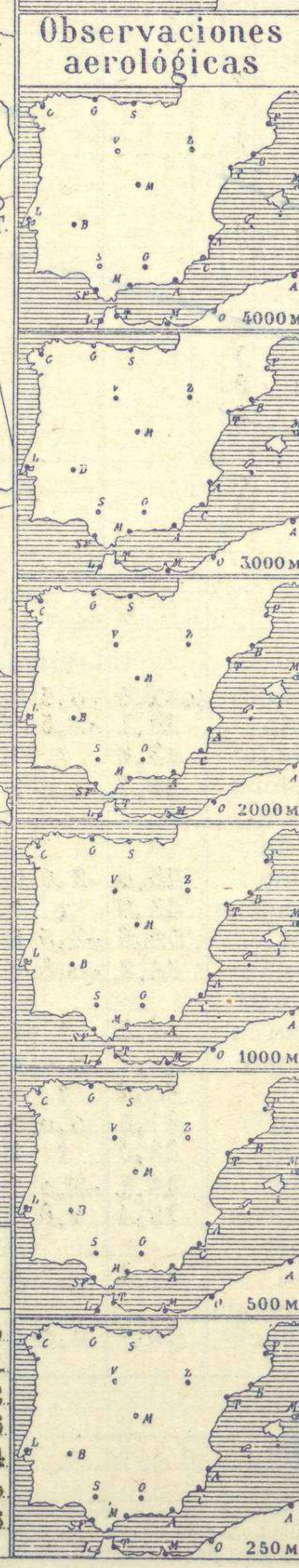
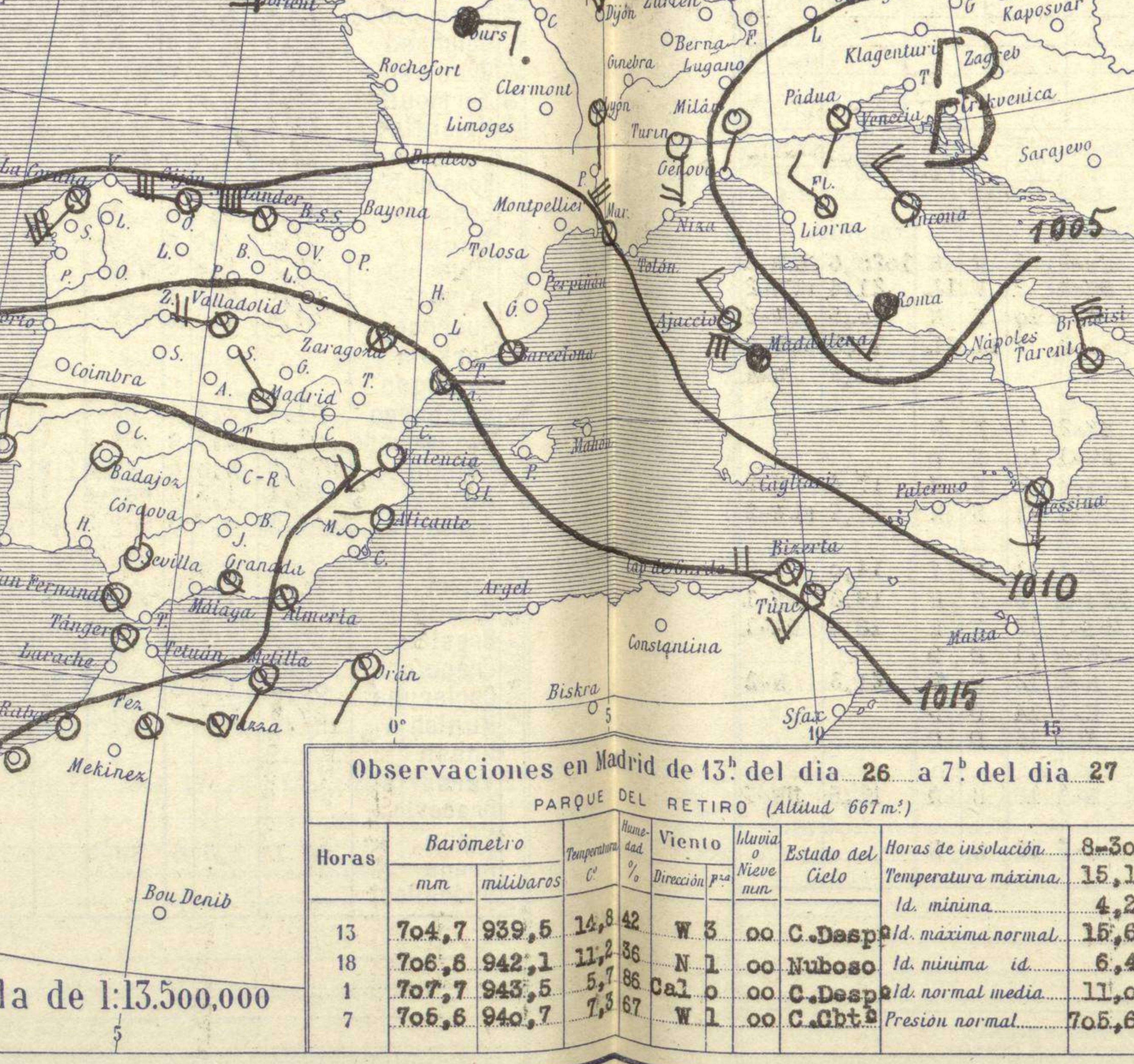
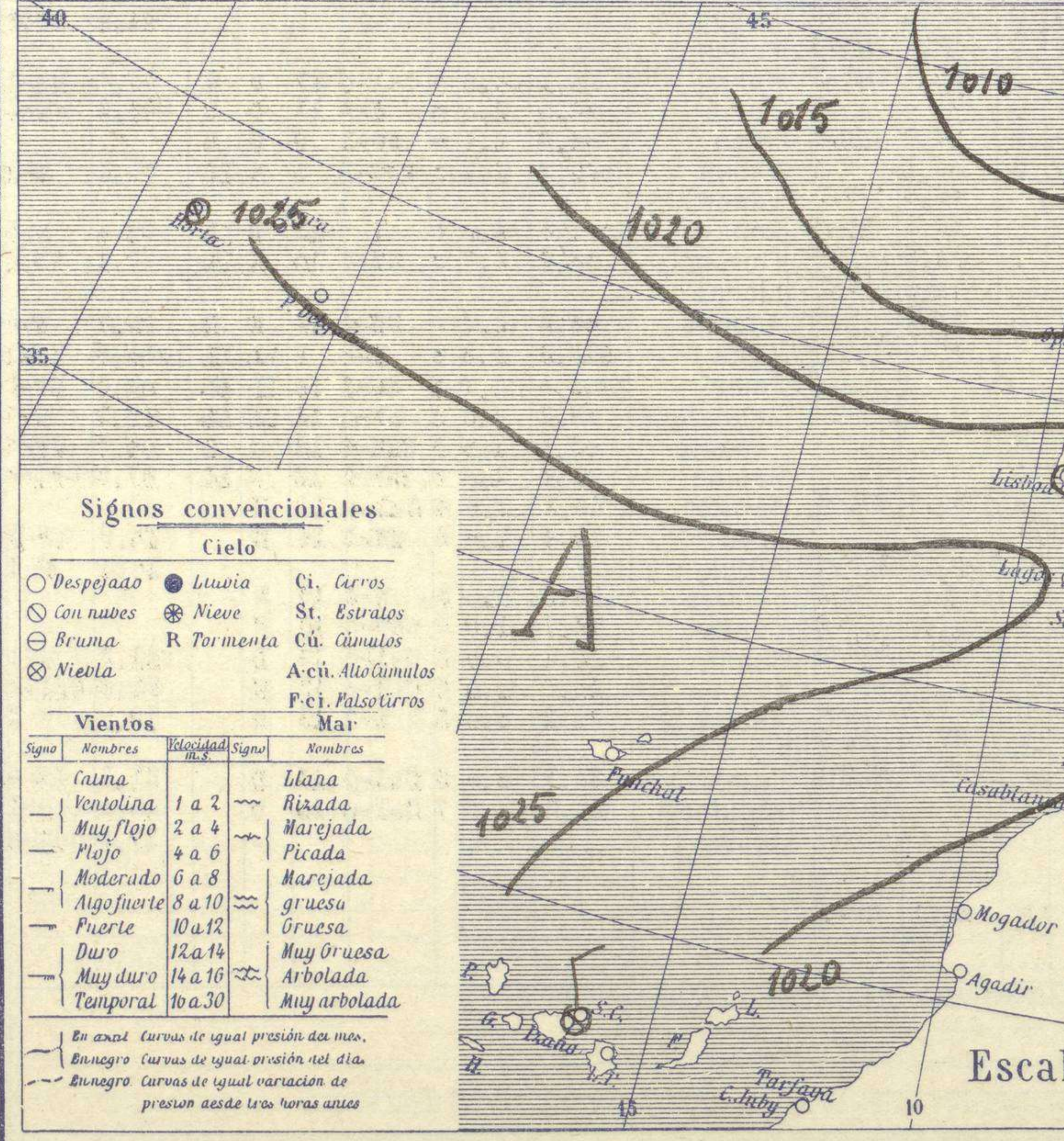
AÑO XXXVII

Núm. 301



### Temperaturas extrema y Lluvia

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



### Estado General

Se dirige hacia el Báltico.

La borrasca de las Islas Británicas y camina también a Oriente la del Mediterráneo Superior.

Las presiones altas residen al Sur de las Azores.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I

II

III

IV

V

VI No se hace predicción.

VII

VIII

IX

X

XI

XII

### Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Carros	○ Ci. Cirros
☁ Con nubes	❄ Nieve	☁ St. Estratos	☁ Cú. Cúmulos
☁ Bruma	R Tormenta	☁ A.cú. Alto Cúmulos	☁ F.cú. Páiso Cirros
⊗ Niebla			

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

En azul Curvas de igual presión del día.  
 En negro Curvas de igual presión del día.  
 En negro Curvas de igual variación de presión a las 12 horas antes.

### Observaciones en Madrid de 13h del día 26 a 7h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milímetros						
13	704,7	939,5	14,8	42	W 3	00	C.Desp	8m30
18	706,6	942,1	11,2	56	N 1	00	Nuboso	Id. máxima normal
1	707,7	943,5	5,7	66	Cal 0	00	C.Desp	Id. mínima id.
7	706,6	940,7	7,3	67	W 1	00	C.Cbt	Id. normal media
								Presión normal
								705,6

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	VARIACIÓN						250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES A								
BURGOS	1016,3	-0,5	5	16	11	St-cu, A-cu		OBSERVACIONES A						
La Coruña	18,7	-0,5	5	25	N	Nb, Cu-nb	4							
Gijón	11,9	-1,5	5	5	N	A-st, Ci-cu	3							
Santander	09,7	-3,0	5	16	N	?	0							
Valladolid	20,3	-1,0	5	5	N	St-cu, Ci								
Zaragoza	15,1	-2,0	5	6	NB	N								
Barcelona	13,1	0,5	3	10	N	A-cu, A-st	?							
Tortosa	14,7	0,0	0	10	N	A-st								
Mahón	13,6	0,5	0	12	D	Cu	5							
Madrid	19,3	-0,5	9	7	N	St, A-cu								
Badajóz	22,9	0,5	1	7	D	D								
Alicante	17,1	0,5	0	12	D	Ci	2							
Granada	23,4	0,5	3	6	N	St-cu, Ci-st								
Sevilla	22,1	0,5	0	8	D	D								
Almería	18,5	0,0	7	23	N	Ci-cu	0							
Málaga	19,3	0,0	0	14	D	D	1							
S. Fernando	21,8	0,5	3	11	N	D	1							
Melilla	20,4	0,0	3	17	N	St-cu	1							
Tetuán	?	0,5	3	14	?	Cu								
S. C. de Tenerife	20,3	-0,5	6	20	N	Cu	0							
VALENCIA	19,9	0,0	0	14	D	Ci	1							
OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup> de ayer								OBSERVACIONES A						
La Coruña	1025,0	0,5	0	14	N	Cu, Ci-st	4							
Gijón	21,9	0,5	0	12	N	A	5							
Santander	21,3	1,5	0	12	N	A	1							
Valladolid	22,1	2,0	0	9	N	Cu, Ci								
Zaragoza	18,7	?	?	?	?	?								
Barcelona	11,7	3,5	0	14	D	Cu	?							
Tortosa														
Mahón	10,3	1,0	0	16	N	Cu, A-cu	2							
Madrid	19,7	1,5	0	11	N	Ci								
Badajóz	22,1	1,0	0	14	D	D								
Alicante	16,2	2,0	0	19	D	Cu, Ci-cu	2							
Granada	21,8	1,0	0	12	N	Cu, Ci-st								
Sevilla	19,9	1,5	0	7	N	St-cu, Ci								
Almería	17,8	2,0	0	18	N	A-cu, Ci	0							
Málaga	19,4	1,0	4	19	N	Ci	1							
S. Fernando	21,5	0,0	0	18	N	Cu, Ci-cu	2							
Melilla	19,1	1,0	3	18	N	Cu, Ci	3							
Tetuán	20,7	1,5	0	16	N	?								
S. C. de Tenerife	21,7	0,0	0	23	N	Cu	0							
VALENCIA	13,4	1,5	1	18	D	D	2							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á O°	VARIACIÓN							á O°	VARIACIÓN						á O°	VARIACIÓN										
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	C.	D. y F.										
OBSERVACIONES A 8 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>							OBSERVACIONES A 8 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>						
Vares								Cáceres	1021,8	0,5	3	NW-2	8	N	N	1020,6	NNW-3										
Finisterre	1018,9	-1,0	5	NW-6	15	LL	LL	Vitoria	13,1	-1,5	5	SW-3	9	N	LL	21,4	NNW-2										
Santiago	19,4	-1,5	5	W-1	13	LL	LL	Logroño	13,8	?	?	W-3	10	N	N	20,5	NW-5										
Pontevedra	19,5	0,5	1	W-4	15	LL	N	Pamplona	13,7	-1,0	5	Cal-o	7	LL	LL	18,3	NNW-2										
Lugo								Huesca								16,9	W-4										
Orense	21,4	?	?	SE-0	9	N	N	Lérida																			
Oviedo	11,9	-1,5	5	SW-3	15	N	N	Gerona	13,0	-2,5	5	SE-2	5	N	N												
Bilbao	06,1	2,5	1	NW-6	15	LL	A	Tarragona	13,9	?	?	NW-1	10	N	D												
San Sebastián								Teruel	18,9	-1,5	5	Cal-o	2	N	N	17,4	N-2										
León	17,8	?	?	W-6	8	N	N	Castellón	16,2	-0,5	5	WNW-1	11	N	N	16,9	NNW-2										
Zamora	18,3	0,0	1	SW-3	7	N	NB	Valencia																			
Palencia	18,1	-1,5	6	WSW-5	6	N	N	Murcia	17,1	?	?	SW-3	11	D	?	14,0	W-3										
Burgos								Córdoba	19,7	0,0	3	NNE-1	9	N	N	19,3	SW-1										
Soria	18,6	-0,5	6	WSW-2	3	N	N	Jaén	20,7	?	?	ENE-1	12	N	N	18,5	NW-1										
Salamanca	20,9	-0,5	7	W-1	7	N	N	Baeza	21,3	0,0	0	NW-0	11	D	D												
Avila	21,1	?	?	W-3	5	N	N	Huelva	22,3	?	?	N-2	12	D	D	21,3	N-2										
Segovia	20,3	0,0	0	S-1	5	N	N	Tarifa	19,1	-1,0	7	N-1	14	D	D												
Toledo	20,3	0,0	0	NW-0	8	N	N	Algeciras	19,4	0,5	0	W-1	16	D	D												
Guadalajara								Tánger																			
Cuenca	17,1	0,0	0	Cal-o	4	N	D	Palma	14,1	0,5	3	W-1	15	N	D	12,5	NW-7										
Ciudad Real	19,5	1,5	1	Cal-o	7	D	D	Las Palmas																			
Albacete	22,7	0,5	3	Cal-o	5	N	D	Laguna	18,6	0,0	0	N-3	16	N	N												

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.