

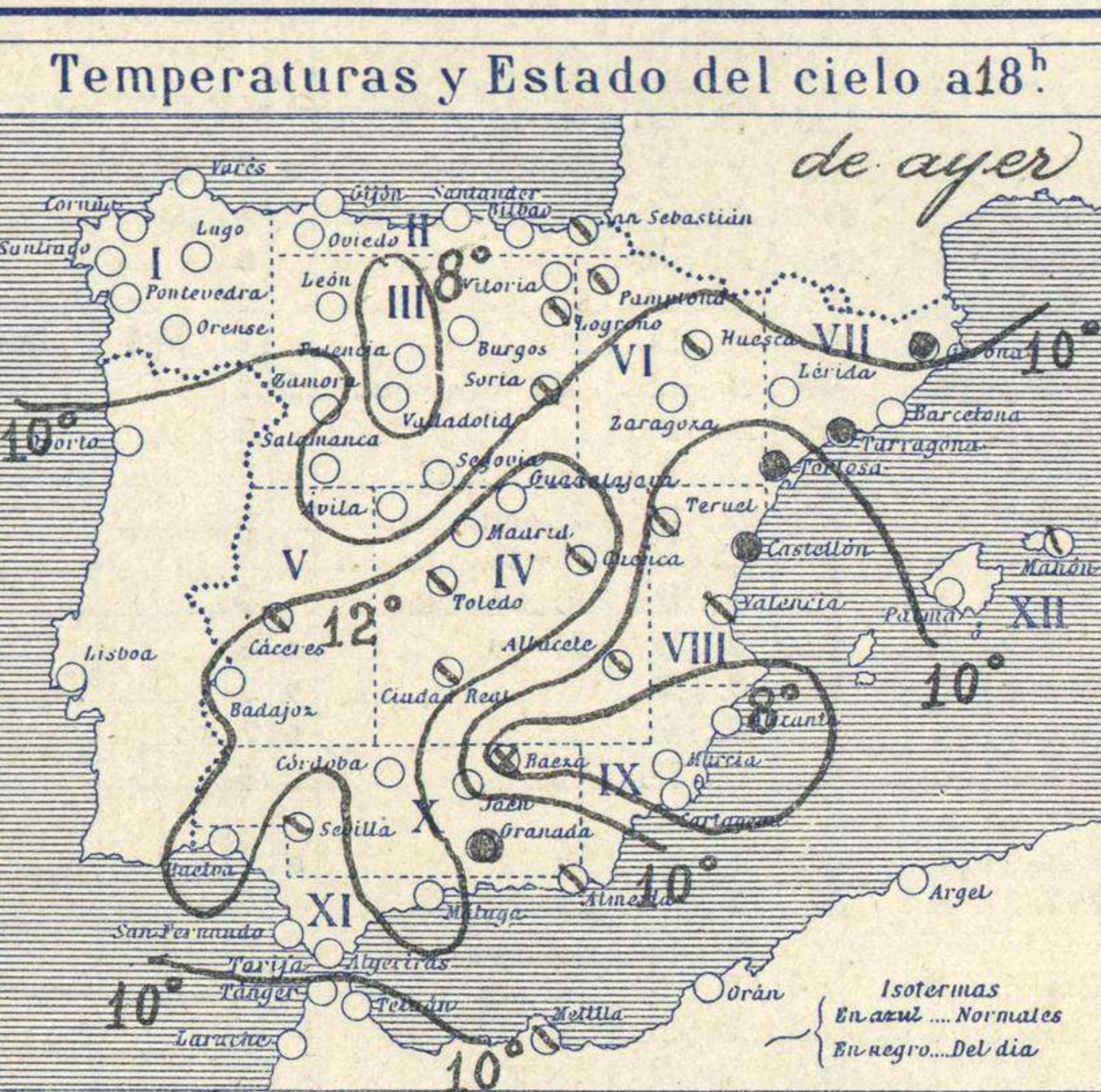
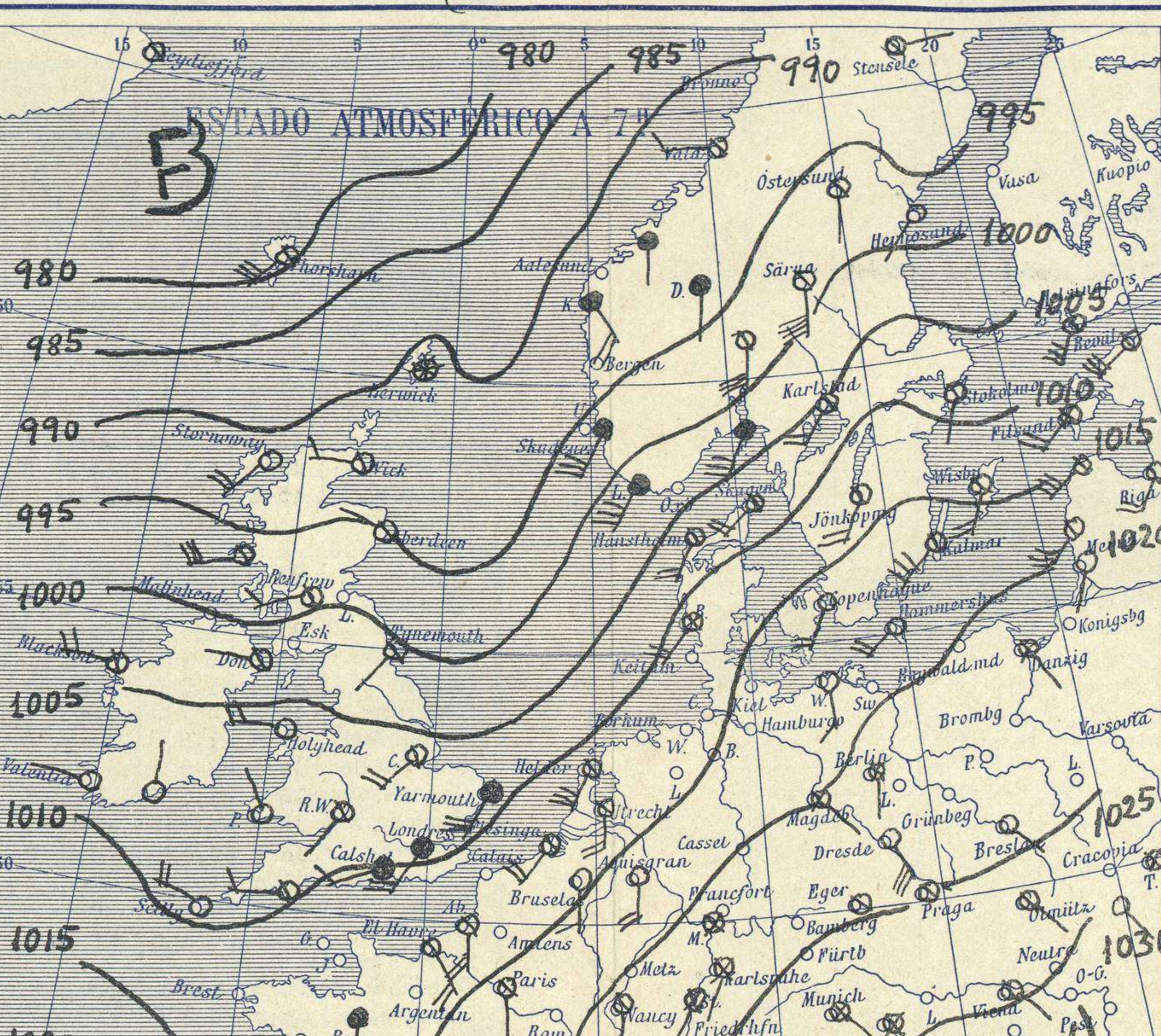
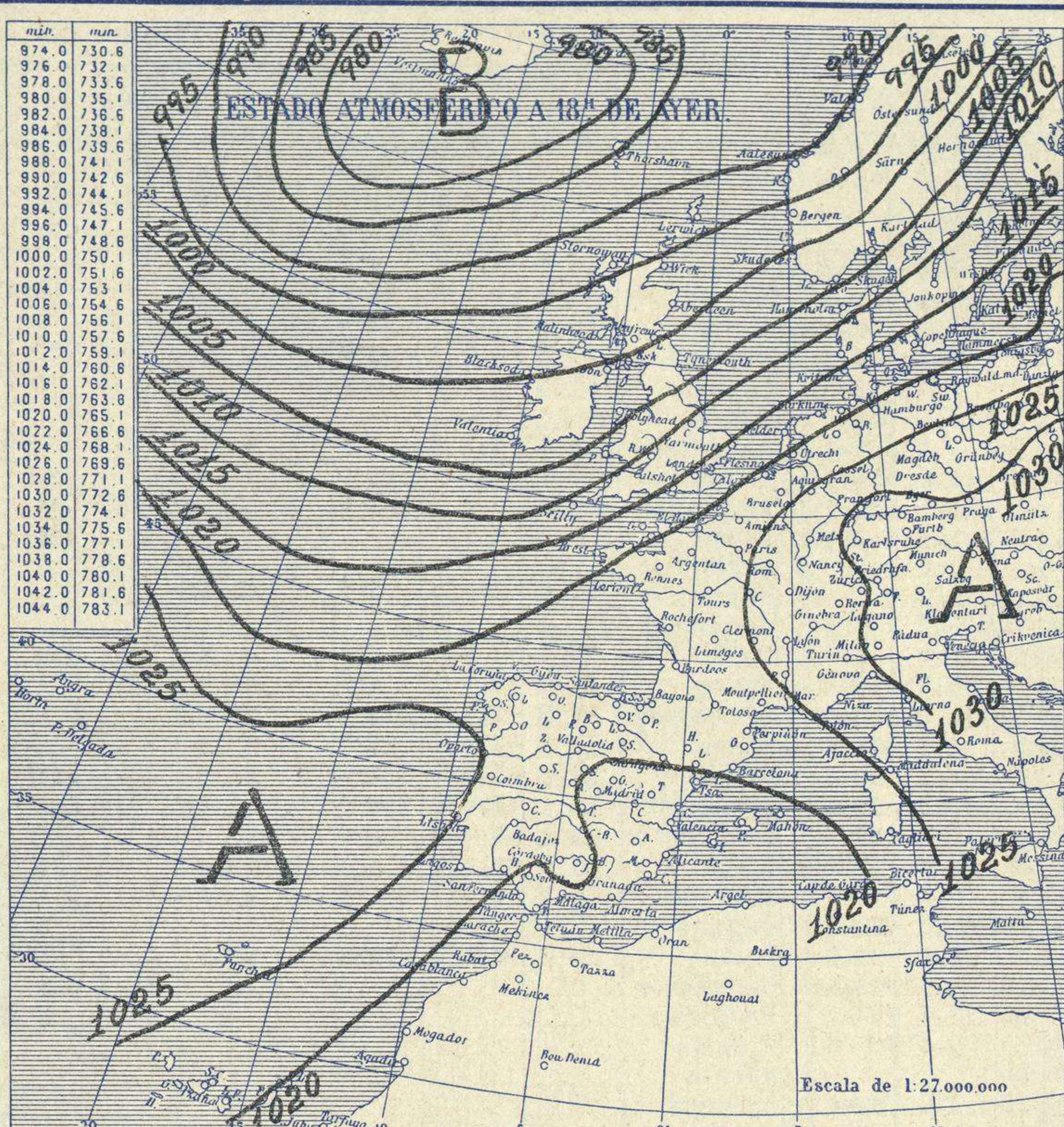


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles 8 de Enero* de 1.930

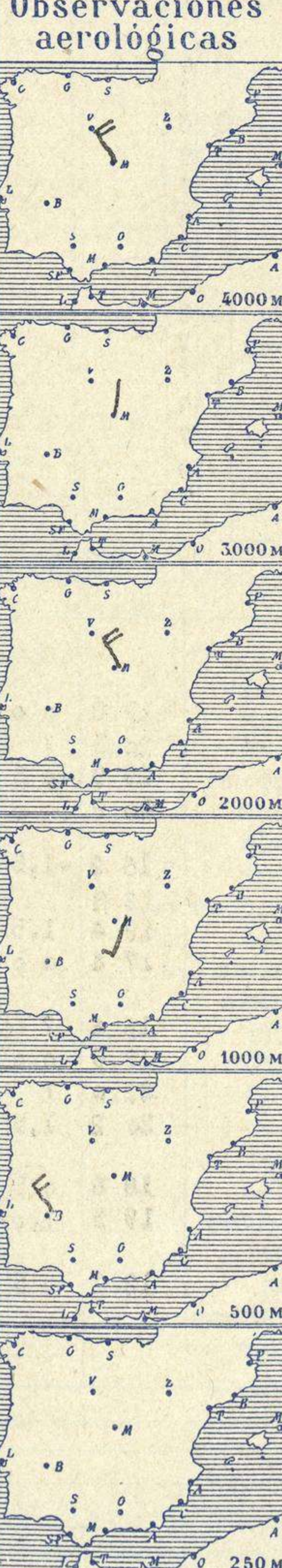
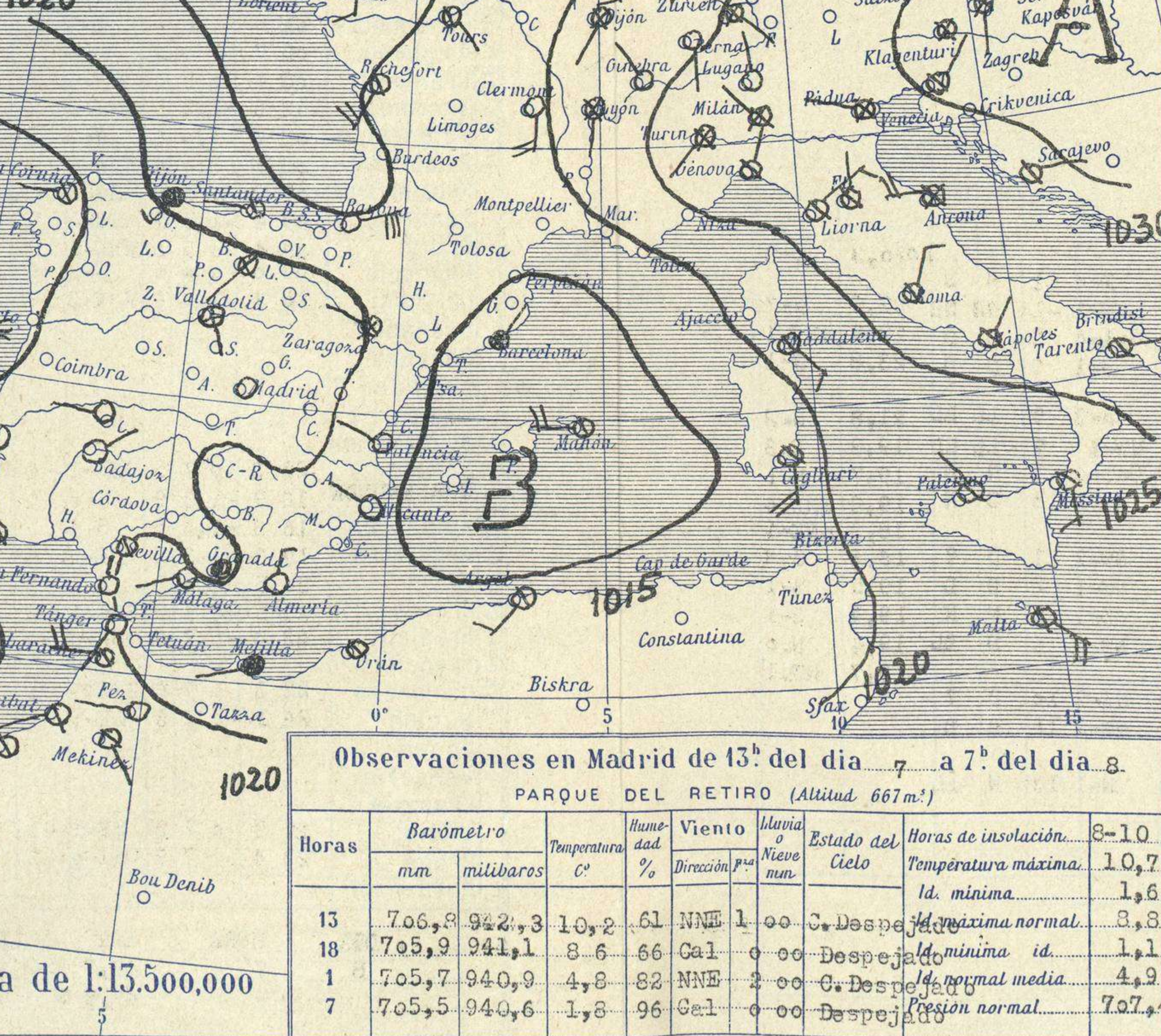
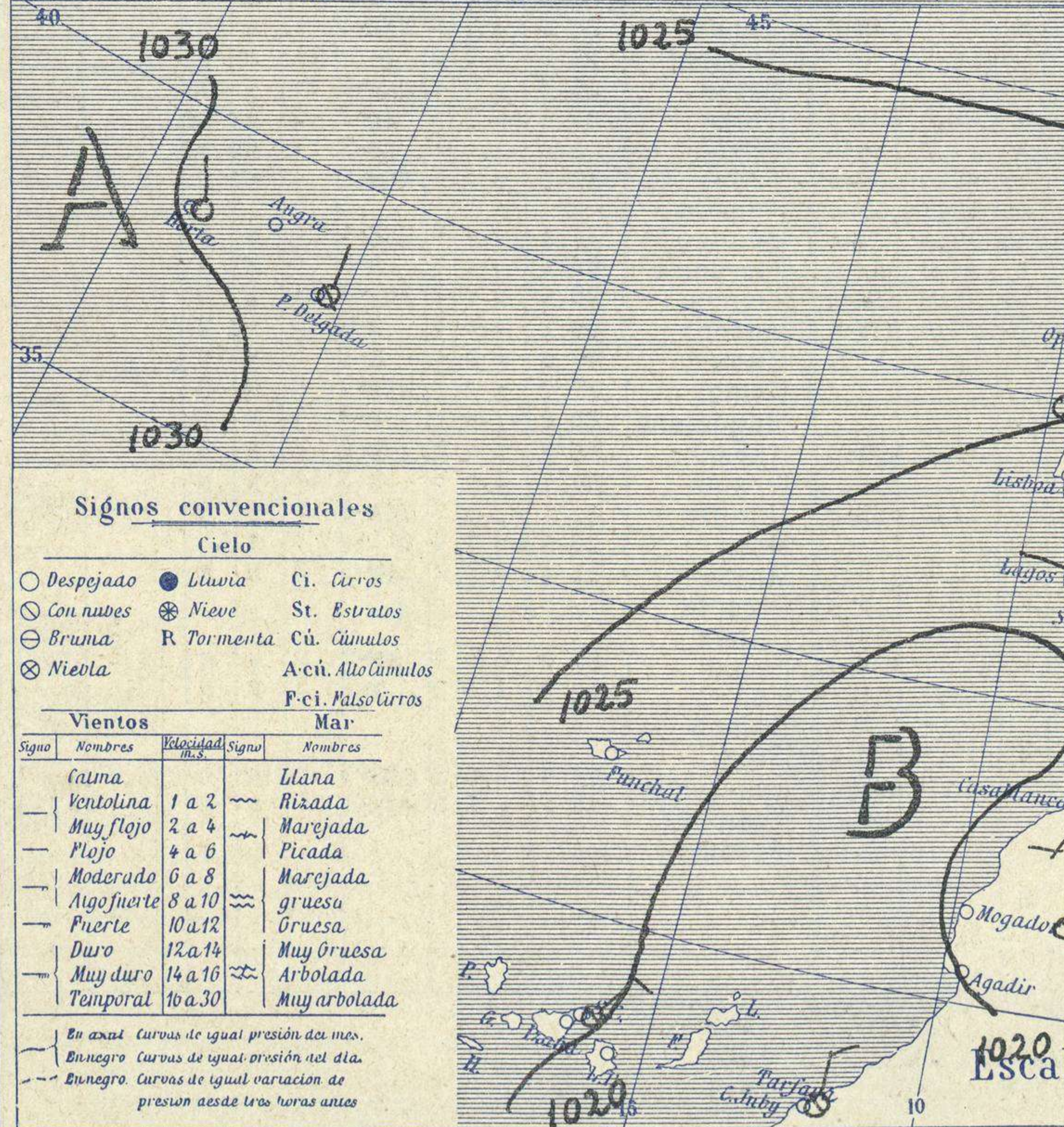
AÑO XXXVIII

Núm. 8



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	10	6	7
Santiago	10	4	5
Pontevedra			
Lugo			
Orense	9	-1	4
Oijón	10	4	3
Oviedo	11	2	3
Santander	12	6	
Bilbao	9	5	
San Sebastian			1
León	3	-6	ip
Zamora	7	-3	
Palencia	8	-4	
Burgos	6	-3	
Soria	13	1	
Valladolid	10	-2	
Salamanca	7	-4	
Ávila	7	-2	
Segovia	4	-2	
Madrid	11	2	
Toledo	12	1	
Guadalajara	11	0	
Cuenca	9	-1	
Ciudad-Real	9	0	
Albacete	7	-1	1
Cáceres	12	3	
Badajoz	14	2	
Vitoria	6	0	
Logroño	10	-2	
Pamplona	7	0	
Huesca	10	3	
Zaragoza		1	
Lérida			
Gerona	10	8	64?
Barcelona		9	8
Tarragona	14	8	8
Tortosa	9	7	9
Teruel	6	-2	
Castellón	12	8	11
Valencia	11	5	6
Alicante	11	2	
Murcia	9	0	8
Sevilla	17	0	
Córdoba	14	1	
Jaén	7	4	
Baeza		3	1
Granada	8	3	1
Huelva	15	3	
San Fernando		5	
Tarifa	14	10	
Algeciras	14	8	
Málaga	15	5	
Almería	13	6	
Palma			9
Ibiza			
Mahón	14	9	5
Las Palmas			
Sr Cruz de T.	20	16	
Laguna			
Izania			
Tetuán	12		
Melilla			1
Tánger	9		



Estado General

La perturbación atmosférica del Atlántico Norte se desplaza hacia Oriente y pierde importancia pero aun produce lluvias en las Islas Británicas, Países Bajos y Noruega. En Francia, Europa Central y en Italia son muy frecuentes las nieblas. En el Mediterráneo occidental existe un núcleo de perturbación de poca importancia, pero que origina algunas lluvias en Cataluña, y en el mar Ibérico.

Las presiones altas residen en el Atlántico, desde las Azores a las Bermudas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I } Vientos flojos de dirección variable y cielo algo nublado.

II }

III }

IV }

V }

VI } Vientos moderados de la región del Oeste y tiempo inseguro.

VII }

VIII }

IX }

X } Vientos del Oeste y agua-ceros.

XI }

XII }

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Acú. Alto Cúmulos
- F.ci. Pálos Cirros

Vientos

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

Mar

— Ulana

— Rizada

— Marejada

— Picada

— Marejada gruesa

— Gruesa

— Muy gruesa

— Arbolada

— 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 a las 24 horas antes.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 7 a 7^h del día 8.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Viento Fuerza	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars							8-10	10-7
13	706,8	942,3	10,2	66	NNE	1	00	C. Despejado	3,8	1,6
18	705,9	941,1	8,6	61	Cal	0	00	Despejado	1,1	1,1
1	705,7	940,9	4,8	82	NNE	2	00	C. Despejado	4,9	1,1
7	705,5	940,6	1,8	96	Cal	0	00	C. Despejado	7,7	1,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIENTO 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 A 7h													OBSERVACIONES A 7h					
La Coruña	27,2	0,0	0	W-2	10	65	N	LL	Nb	4	4							
Gijón	18,5	-0,5	6	SW-2	6	100	LL	LL	Cu-nb	2	6							
Santander	17,5	-0,5	7	W-1	10	45	N	N	St-cu, Nb	0	7							
Valladolid	21,3	-0,5	7	SSE-1	-1	100	NB	D	St		1							
Zaragoza	20,1	-0,5	6	WNW-2	1	100	NB	NB			0							
Barcelona	14,2	-3,0	9	NE-2	10	97	LL	LL	Nb		5							
Tortosa	15,7	-1,5	5	NNE-4	8	95	N	LL	Nb		7	N-4	N-4	NNW-3				
Mahón	12,3	0,0	3	W-4	14	85	N	LL	Cu-nb, A-st	5	5							
Madrid	26,6	0,0	0	Cal-0	2	97	D	D			8			SSW-3	NNW-4	N-2	NNW-4	
Badajóz	20,9	0,0	7	NE-1	3	85	D	D	St-cu, Ci		7		NW-4					
Alicante	15,4	-0,5	6	WNW-2	7	85	D	D	St-cu		8							
Granada	21,7	1,0	0	Cal-0	4	93	LL	LL	St-cu		5							
Sevilla	20,7	0,5	3	Cal-0	2	93	D	D	Cu, Ci-cu		5							
Almería	18,3	2,0	3	N-3	7	75	D	D	St-cu		8							
Málaga	18,2	?		WSW-1	9	65	D	D			5							
S. Fernando	20,1	0,5	3	Cal-0	6	85	D	D			7							
Melilla	19,1	1,0	3	WSW-2	10	93	LL	LL	Nb		6							
Tetuán																		
S. C. de Tenerife	23,4	1,0	0	NNE-3	17	65	N	N	Cu		9							
Izaña	16,7	-0,5	5	WNW-2	6	85	D	N	Ci		6							
OBSERVACIONES A 18h de ayer													OBSERVACIONES A					
La Coruña	23,3	0,0	0	WSW-0	9	84	D	D	Cu		7							
Gijón	20,6	-1,0	5	SE-2	7	84	D	D	St		6							
Santander	21,7	-1,5	5	E-1	11	74	D	D			6							
Valladolid	22,9	0,0	3	Cal-0	4	84	D	D			7							
Zaragoza																		
Barcelona	20,2	1,0	3	NE-2	12	84	D	LL	Cu		6							
Tortosa	20,6	0,5	3	N-4	8	100	LL	LL	Nb		?							
Mahón	19,3	0,5	2	SE-3	13	84	N	N	Cu, A-cu		6							
Madrid	19,1	0,0	0	Cal-0	9	64	D	D			8							
Badajóz	20,6	-0,5	6	Cal-0	11	64	D	D			7							
Alicante	16,8	0,5	3	NW-1	6	94	D	LL	St-cu		8							
Granada	19,7	0,5	0	Cal-0	5	84	LL	LL	St-cu		8							
Sevilla	17,7	-0,5	6	N-2	10	74	N	D	Cu, Ci-cu		6							
Almería	18,1	0,5	3	WSW-4	11	54	N	N	St-cu, A-cu		8							
Málaga	17,5	-0,5	7	Cal-0	12	54	D	D	Ci-st, Ci-cu		?							
S. Fernando	19,7	-0,5	5	Cal-0	11	64	D	D			7							
Melilla	19,1	0,0	3	WSW-1	11	84	N	LL	Nb, Cu-nb		6							
Tetuán	18,5	0,5	3	Cal-0	10	74	D	D	St		7							
S. C. de Tenerife	22,2	1,0	3	N-3	17	54	N	LL	Cu-nb		9							
Izaña	05,7	0,5	1	NW-5	3	74	D	D			7							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO			
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENT						PASADO	á O°	N. M. G. N.
OBSERVACIONES A 8h							OBSERV. A 18h		OBSERVACIONES A 8h							OBSERV. A 18h				
Vares									Cáceres										20,3	N-3
Finisterre	21,3	0,5	3	NW-6	10	A	A		Vitoria	19,8	0,0	3	E-0	1	N	N				
Santiago	21,5	0,0	0	NW-1	4	NB	A	1023,5	Logroño	20,5	?		W-1	-1	NB	NB			22,9	W-?
Pontevedra									Pamplona	19,9	-0,5	6	Cal-0	2	D	D			22,9	NNW-1
Lugo									Huesca	20,9	0,0	5	S-1	3	D	D			23,8	W-1
Orense	24,3	?		N-0	3	LL	LL		Lérida											
Oviedo	19,9	-0,5	5	SW-1	4	LL	LL	19,9	Gerona	16,2	-1,5	5	N-3	9	LL	LL			21,8	N-2
Bilbao	14,1	-1,0	5	SE-3	6	D	D		Tarragona	13,8			NW-4	9	LL	LL			19,3	E-3
San Sebastián	17,1	0,0	6	S-2	10	N	D	21,8	Teruel	19,4	1,5	5	Cal-0	1	N	N			19,7	N-1
León									Castellón	17,4	0,0	2	NW-2	10	D	N			19,8	ENE-4
Zamora	18,2	0,0	0	N-0	-1	N	D	18,4	Valencia										18,3	ENE-4
Palencia	22,3	0,0	0	SE-1	-1	NB	D	22,6	Murcia	16,6	?		SW-2	1	D	?			16,3	S-3
Burgos								20,9	Córdoba	19,9	0,0	0	NE-1	2	D	D			19,5	S-1
Soria	20,3	-0,5	6	Cal-0	2	N	N	21,8	Jaén	21,0	?		S-1	5	N	N			19,4	S-1
Salamanca	21,7	0,0	3	N-0	-1	N	N	21,3	Baeza	20,2	1,5	0	NW-0	6	D	DL			19,4	N-0
Ávila	18,2	?		N-0	-1	N	D	22,7	Huelva										19,7	NW-1
Segovia	22,5	0,0	0	S-1	0	N	N	23,0	Tarifa	18,6	0,5	3	NW-2	10	D	?				
Toledo	20,7	0,0	0	NW-1	2	N	N	19,3	Algeciras	19,5	1,0	0	NW-2	11	D	D				
Guadalajara								19,5	Tánger											
Cuenca	17,9	0,0	0	N-4	2	D	N	13,5	Palma	12,2	0,5	3	N-1	10	N	LL				
Ciudad Real	19,9	1,5	1	Cal-0	2	D	D	18,5	Las Palmas											
Albacete	21,1	1,0	3	W-0	1	NB	NB	19,5	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 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.