



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

AÑO XXXIII
Núm. 78

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

19 de Marzo

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Current and Past), and Time. It lists various international stations such as Bronnó, Estocolmo, París, and Lisboa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

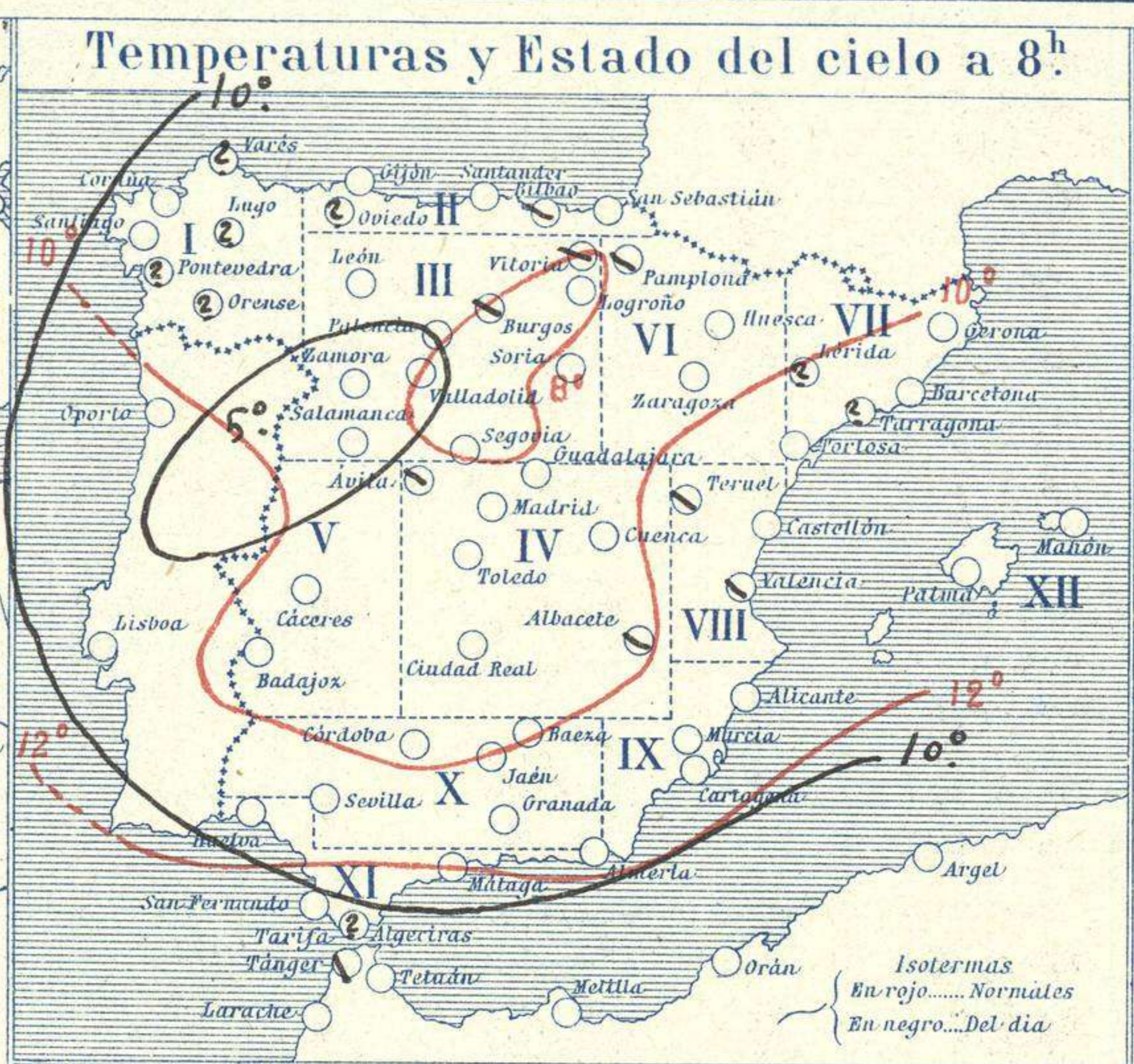
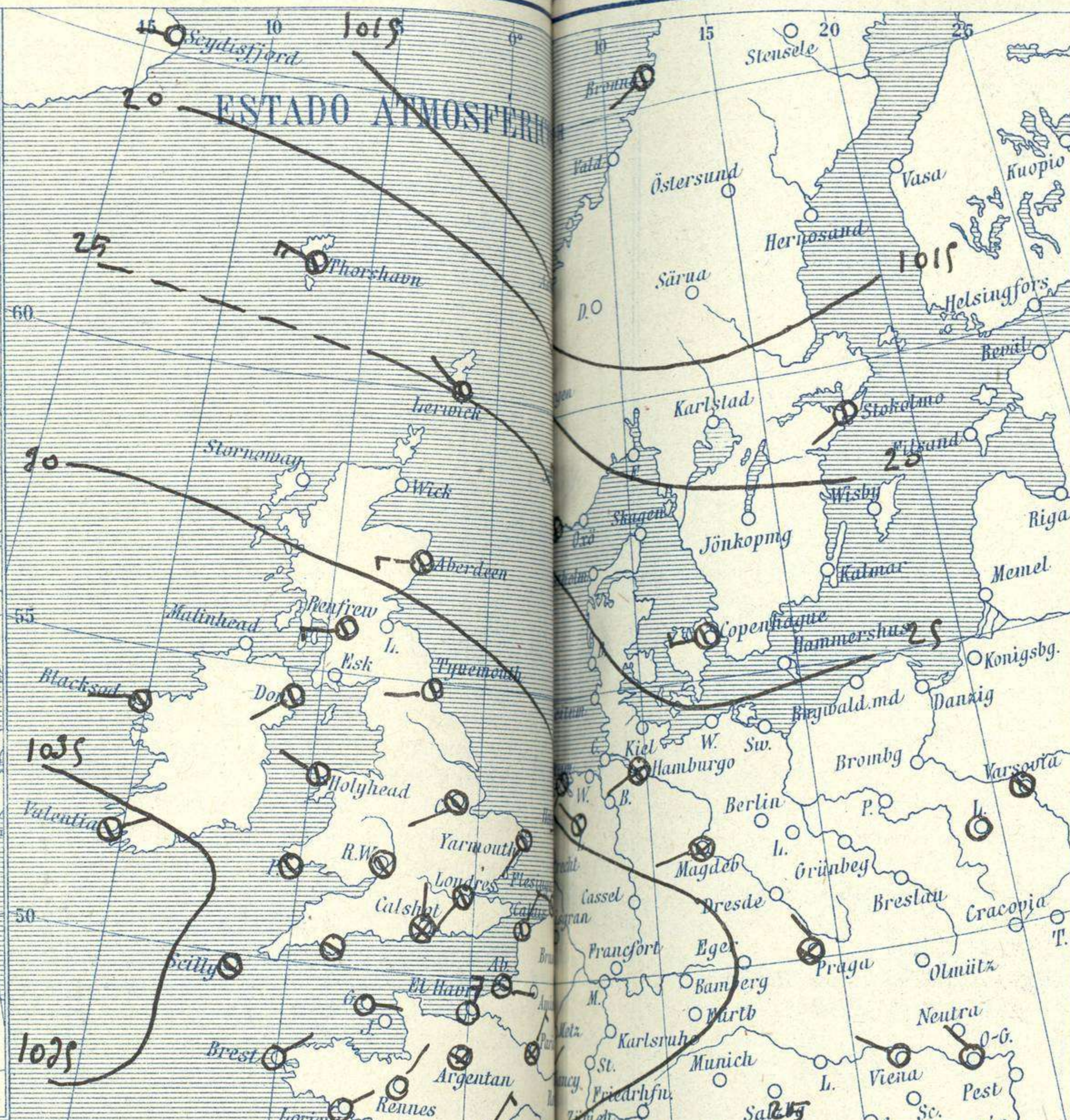
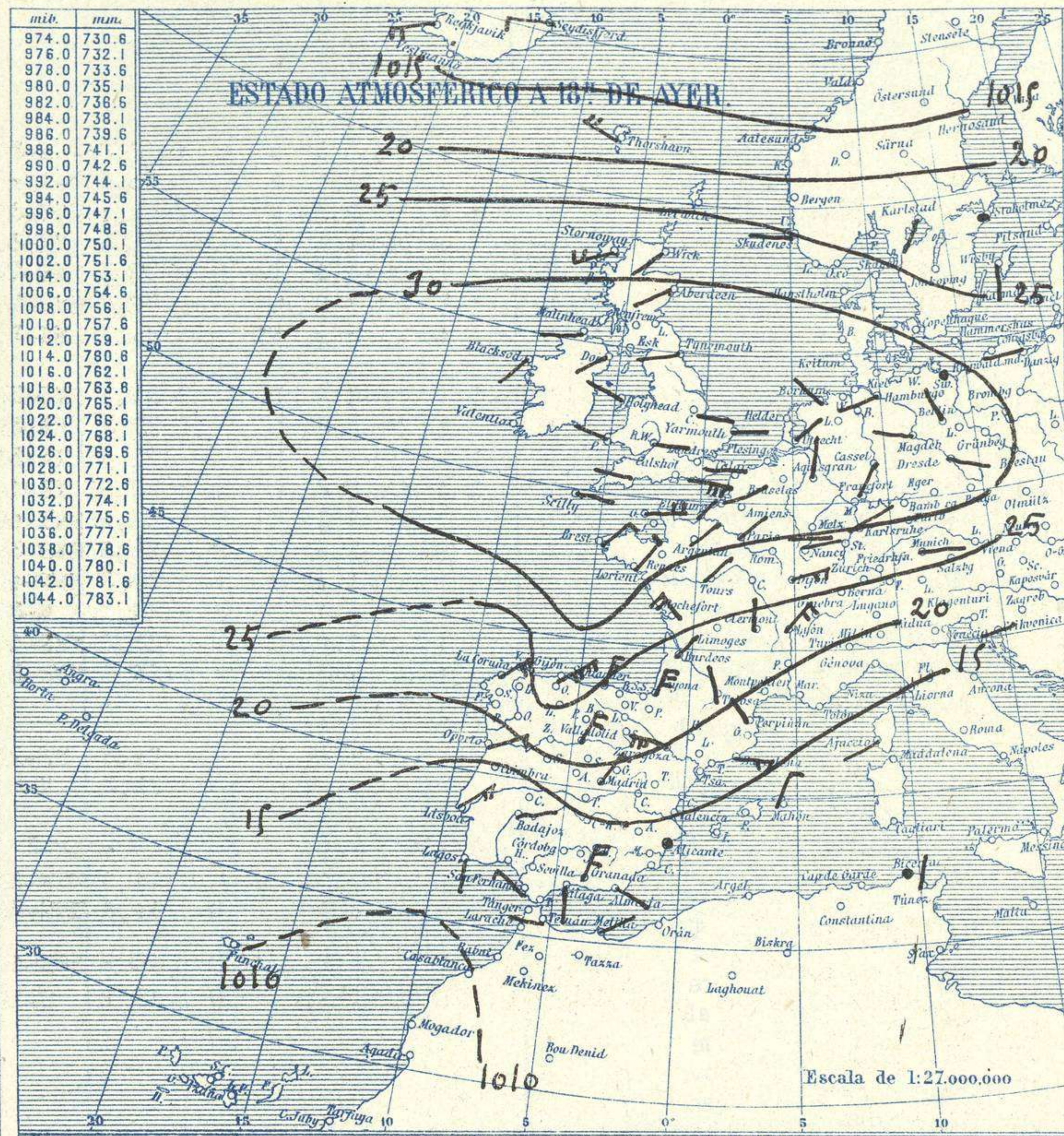


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

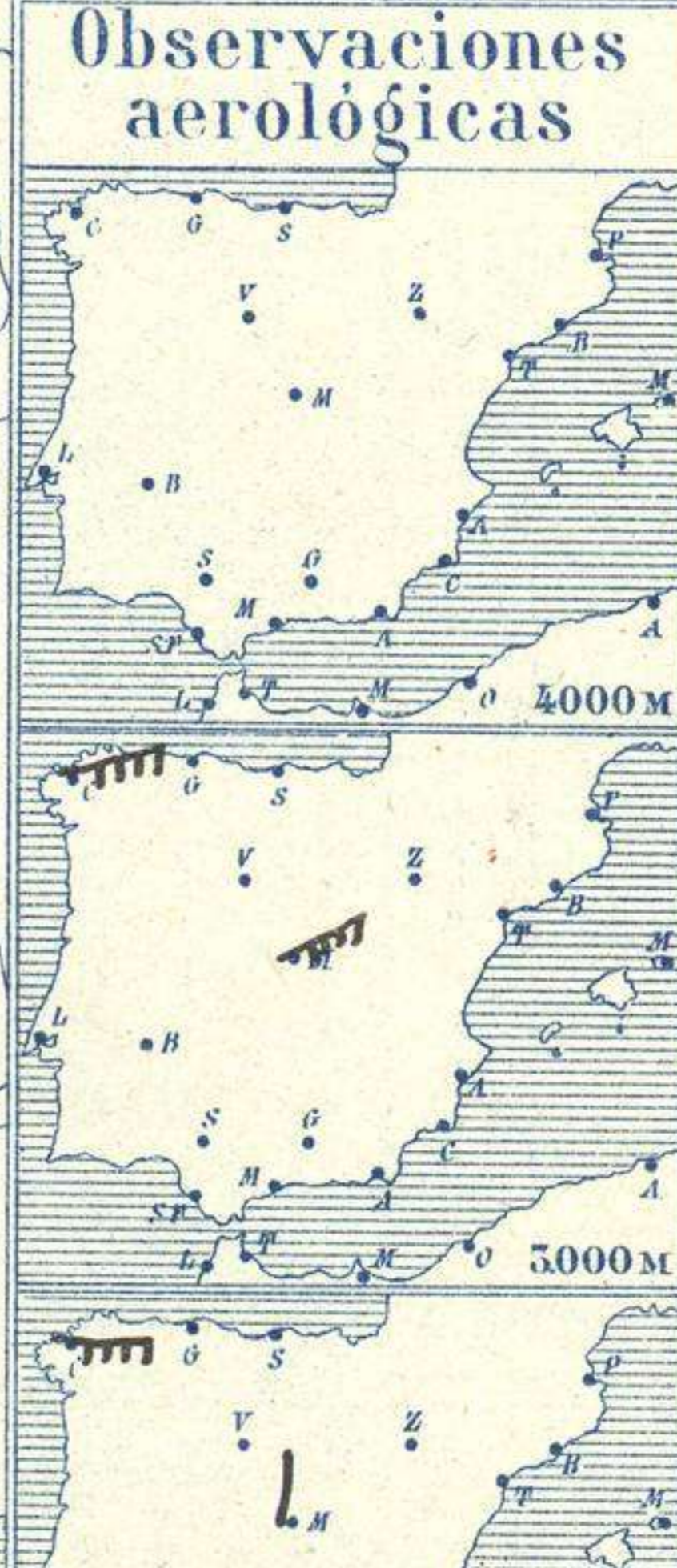
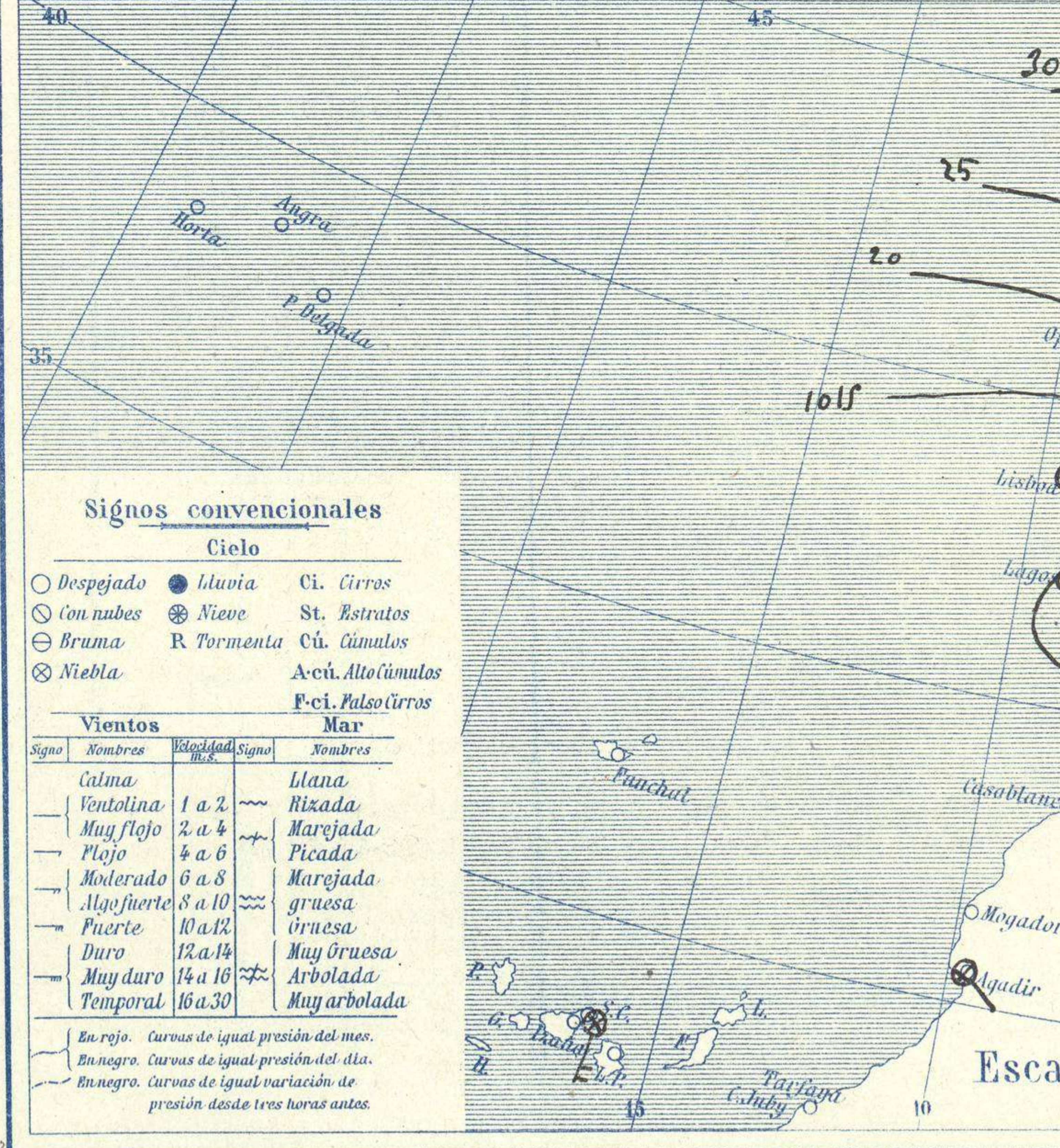
Boletín del 19 de Marzo de 1925

AÑO XXXIII

Núm. 78



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	14	5	
Santiago	16	4	11
Pontevedra			
Lugo			
Oronse			
Gijón	12	3	
Oviedo	12	1	
Santander	12	5	
Bilbao	11	3	23
San Sebastián	10	3	
León	9	-4	
Zamora	14	3	
Palencia	10	2	
Burgos	7	-1	
Soria			
Valladolid	11	2	
Salamanca	14	2	
Ávila	8	-6	
Segovia	10	-5	
Madrid			
Toledo	14	0	
Guadalajara	12	-2	
Cuenca	11	-2	
Ciudad-Real	14	1	
Albacete	12	-1	
Cáceres	15	-2	
Badajoz	17	5	
Vitoria	8	2	
Logroño	11	2	
Pamplona	8	1	
Huesca	13	-1	
Zaragoza	14	2	
Lérida			
Gerona	13	0	
Barcelona	15	3	
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	8	-6	
Castellón	15	4	21
Valencia	14	5	12
Alicante	16	5	2
Murcia	15	5	5
Sevilla			
Córdoba	19	5	
Jaén	14	5	
Baeza			
Granada	16	4	1
Huelva	20	6	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	15	11	
Almería	18	8	3
Palma	13	5	7
Ibiza			
Mahón	11	6	1
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16	7	1
Melilla	17	9	2
Tánger			



Estado General

Al Occidente de Europa, sobre el Atlántico, se hallan las presiones altas, formando un anticiclón que permanece casi invariable. En España el tiempo es bueno y los vientos dominantes son los del cuadrante primera.



Vientos flojes de la región del Norte y buen tiempo.

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	☉ Lluvia	☁ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	☉ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		☁ A.cú. Alto Cúmulos	
		☁ F.ci. Pseudo Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	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	—

Mar			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Llana	0	—
—	Rizada	1 a 2	—
—	Marejada	2 a 4	—
—	Picada	4 a 6	—
—	Marejada gruesa	6 a 8	—
—	gruesa	8 a 10	—
—	gruesa	10 a 12	—
—	Muy gruesa	12 a 14	—
—	Arbolada	14 a 16	—
—	Muy arbolada	16 a 30	—

*En rojo. 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.*

Observaciones de 15^h del día 18 a 7^h del día 19

RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milímetros		
15	704,4	939,1	Despe	10-10
18	704,0	938,6	Despe	Id. mínima 0,9
1	707,7	945,6	Despe	Id. máxima normal 15,0
7	708,8	946,6	Despe	Id. mínima id. 4,3
			C. Despe	Id. normal media 9,6
				Presión normal 704,0

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		C.	VIENTO D. y F.	TEMPE RATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O. N. M. G. N.						VARIACIÓN				PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N.	M.					G.	N.			C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.
OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A						
La Coruña	26,2	0,0	1	Cal-3	6			D				E-4	E-5	E-6	E-7	ENE-9			
Gijón	28,1	1,1	4	SW-1	5			NB				E-3	E-5	E-4					
Santander	28,8	0,8	1	Cal-3	6			Br	Fr-Cu			ENE-1	NE-2	NE-3					
Valladolid	27,4	0,7	4	NE-1	5			Br						NE-4					
Zaragoza	24,5	-0,7	8					NB					W-4	WNW-2					
Barcelona	21,8	0,0	0	E-1	0			Br											
Tortosa																			
Mahón	17,0	0,0	0	NNW-2	10			N	Cu, A-Cu	2									
Madrid	25,5	1,5	4	ENE-2				D	A-Cu					ENE-2	N-2	NE-7			
Badajóz	21,2	1,2	1	S-2	6			D						ENE-2	ENE-8	E-8			
Alicante	20,0	0,9	1	NNW-2	7			D	Cu-Nb, A-St	1				NE-2	NE-5	ENE-6			
Granada	20,3			NE-1	5			D											
Sevilla																			
Almería	20,2	0,0	2	NE-3	9			D	Fr-Cu,	2									
Málaga	18,7	1,2	1	E-6	11			D				ENE-7	ENE-8	WNW-1					
S.Fernando	17,0	0,0	1	ESE-3	11			D											
Melilla	19,2	1,2	1	SE-3	12				Nb, A-Cu	6									
Torche	15,7	1,5	1	NE-3	11			N	Cu-Nb										
S. C. de Tenerife	10,2	-6,0	0	S-4	19				Cu, Gi										
Izaña																			
OBSERVACIONES A 18 ^h vispera.													OBSERVACIONES A						
La Coruña	22,6	0,0	1	NE-4	12			D	Cu, Ci	4		ENE-5	E-5	E-5	NE-6	NE-9			
Gijón	25,6	0,7	4	NE-7	9			N	St, Cu	2									
Santander	28,1	1,1	4	N-5	8			N	Cu, Nb	3									
Valladolid	22,5	0,5	4	N-5	4			D						NE-6	NE-8				
Zaragoza	17,4	2,4	4	WNW-6	9			N	Cu				NNW-8	NNW-1					
Barcelona	17,9	3,2	1	E-4	10			D	Fr-Cu			SSW-2	SSW-2	WSW-1					
Tortosa	19,0	4,0	1	NE-2	7			N											
Mahón	14,3	1,3	1	N-3	9			N	A-Cu	6									
Madrid	16,2	0,9	4	NNE-3	10			D						NNE-2	N-6	N-8			
Badajóz	14,0	-0,5	7	ENE-1	17			D						ENE-2	NE-4	N-5			
Alicante	15,9	1,5	1	Cal-0	8			N	Cu-Nb, Ci-Cu	2		SSW-1	SSW-1	SSW-1	SW-2	N-7			
Granada	12,3	0,7	4	N-6	12			D						NNW-1	NNW-4	N-9			
Sevilla												NE-5	ENE-4	N-2	N-6	N-8			
Almería	14,8	0,4	1	SE-2	12			N	Cu-Nb, A-Cu	2									
Málaga	13,3	0,1	4	S-0	14			D											
S.Fernando	13,4	-0,7	8	WNW-3	15			D											
Melilla	13,7	-0,8	5	NE-1	13			Br	Cu,	2									
Torche	12,1	0,1	4	W-0	16			NB											
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

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 Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.