

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1927

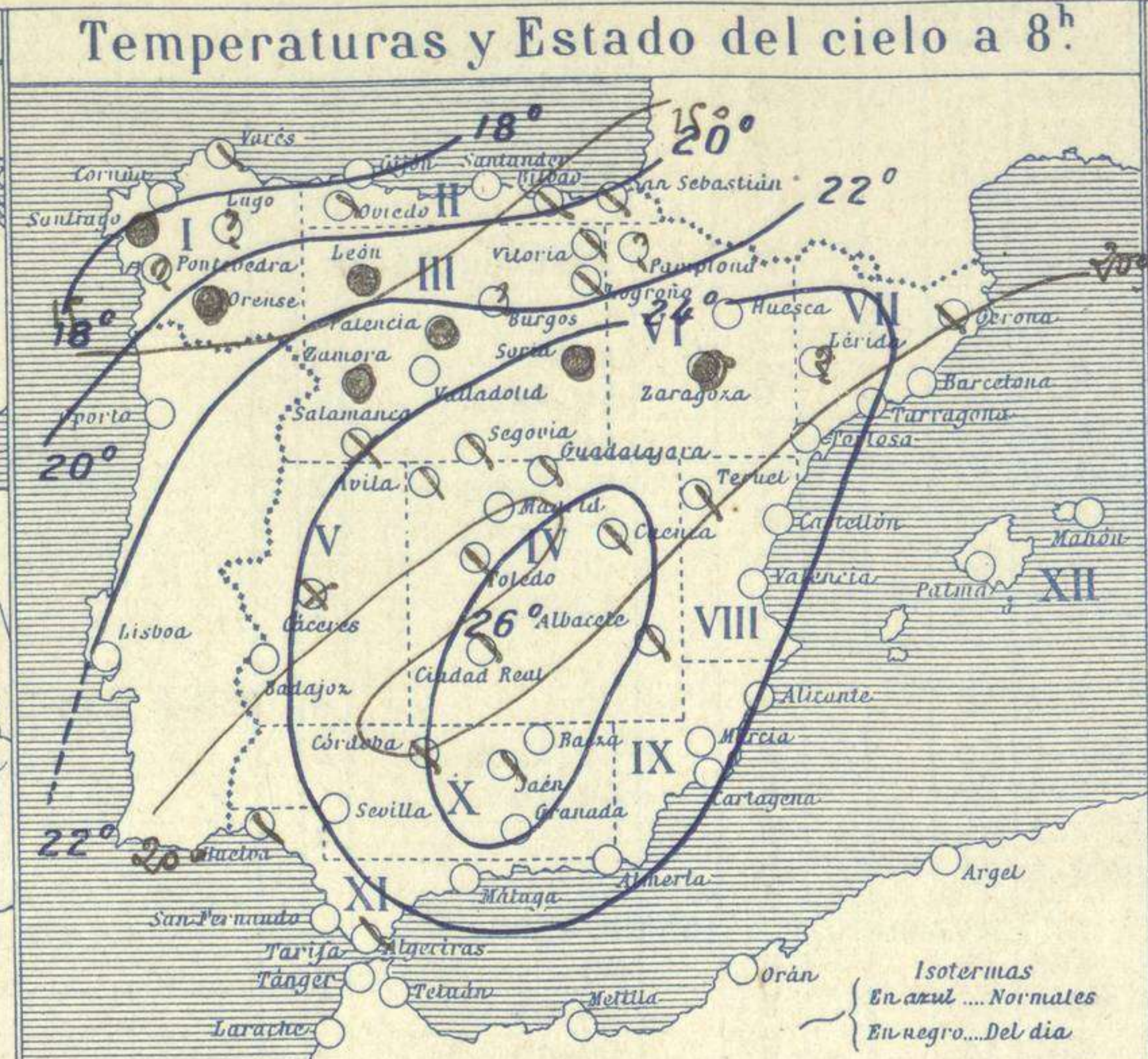
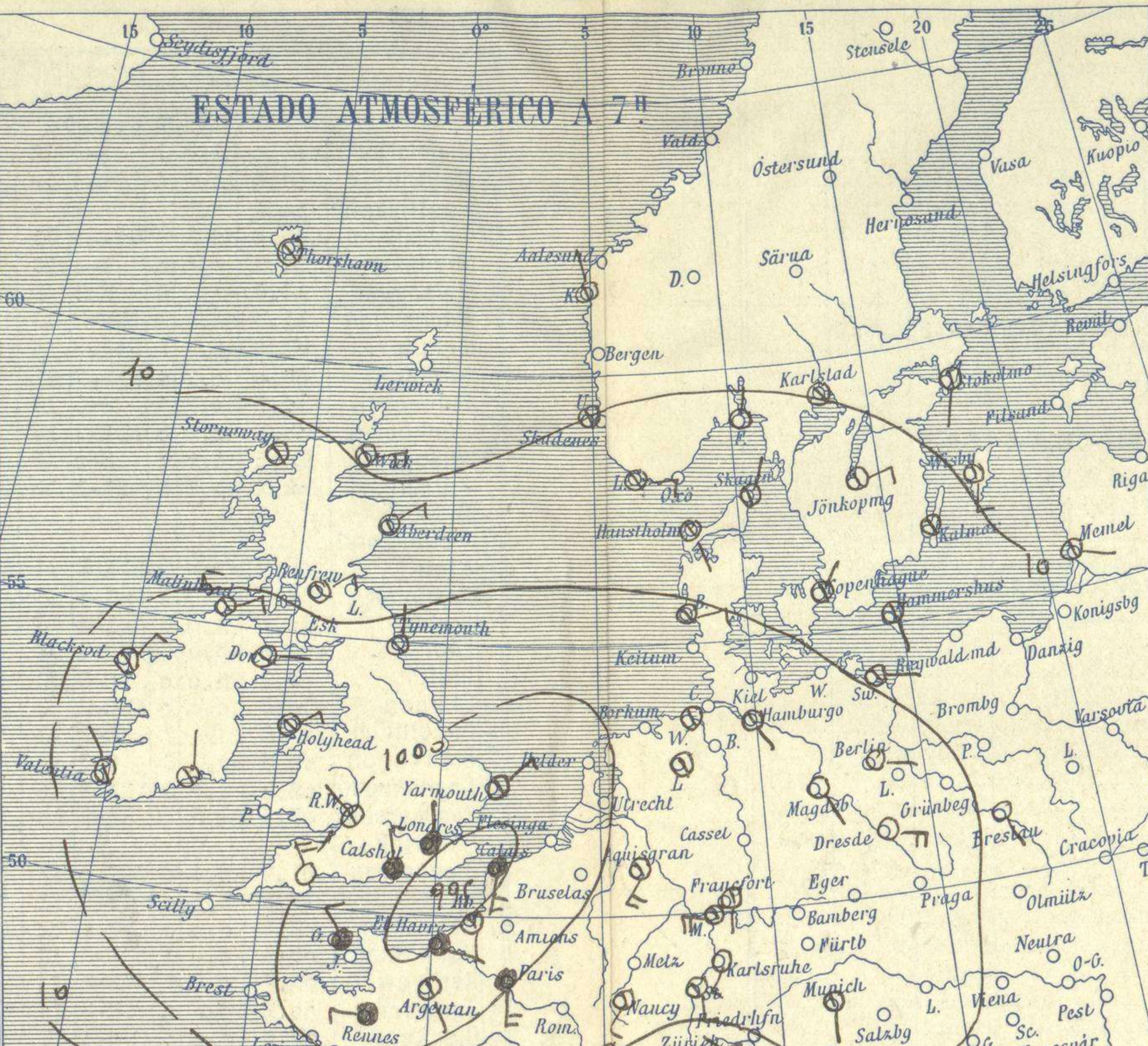
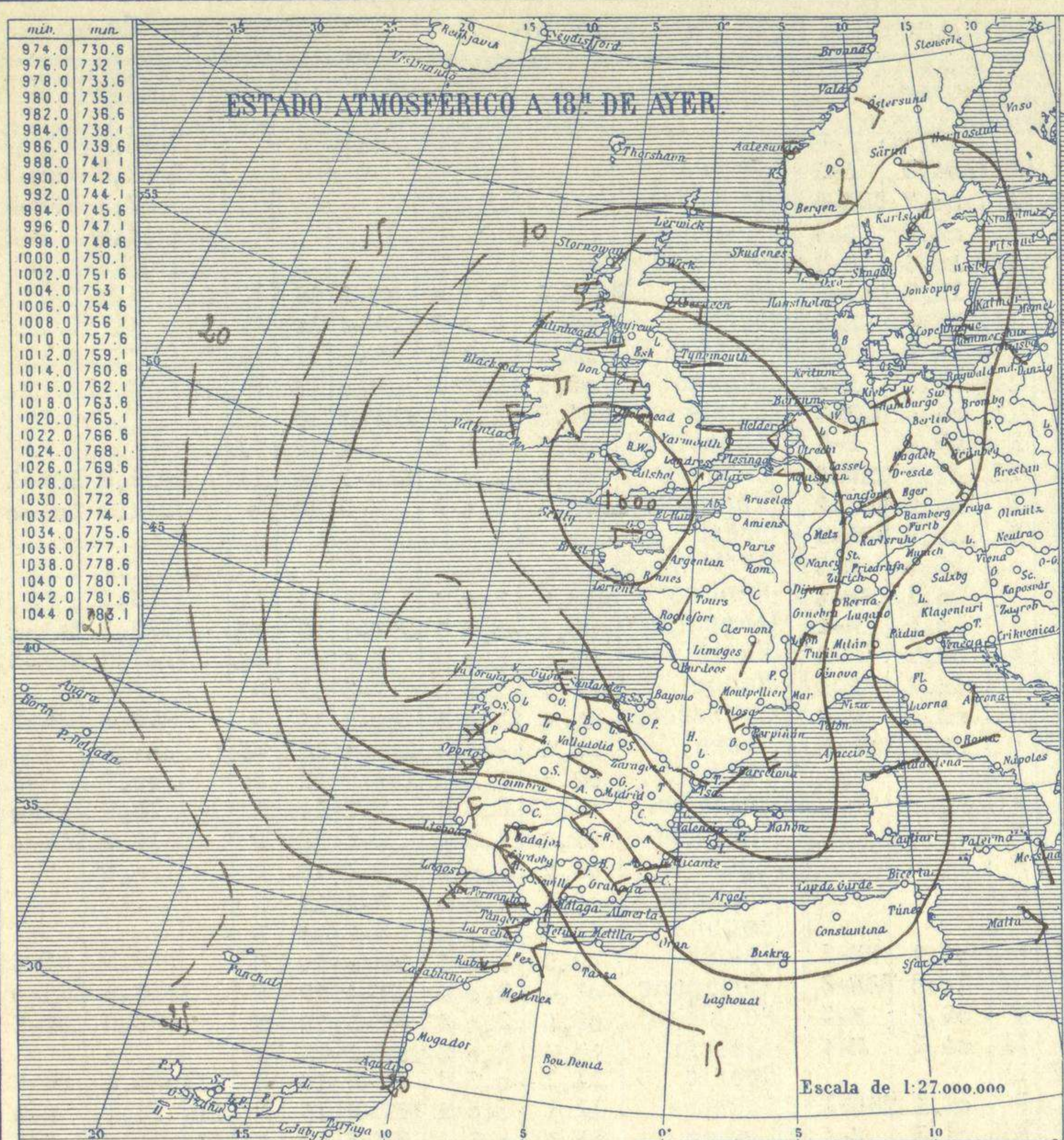
AÑO XXXV
Núm. 182

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

12 de Julio

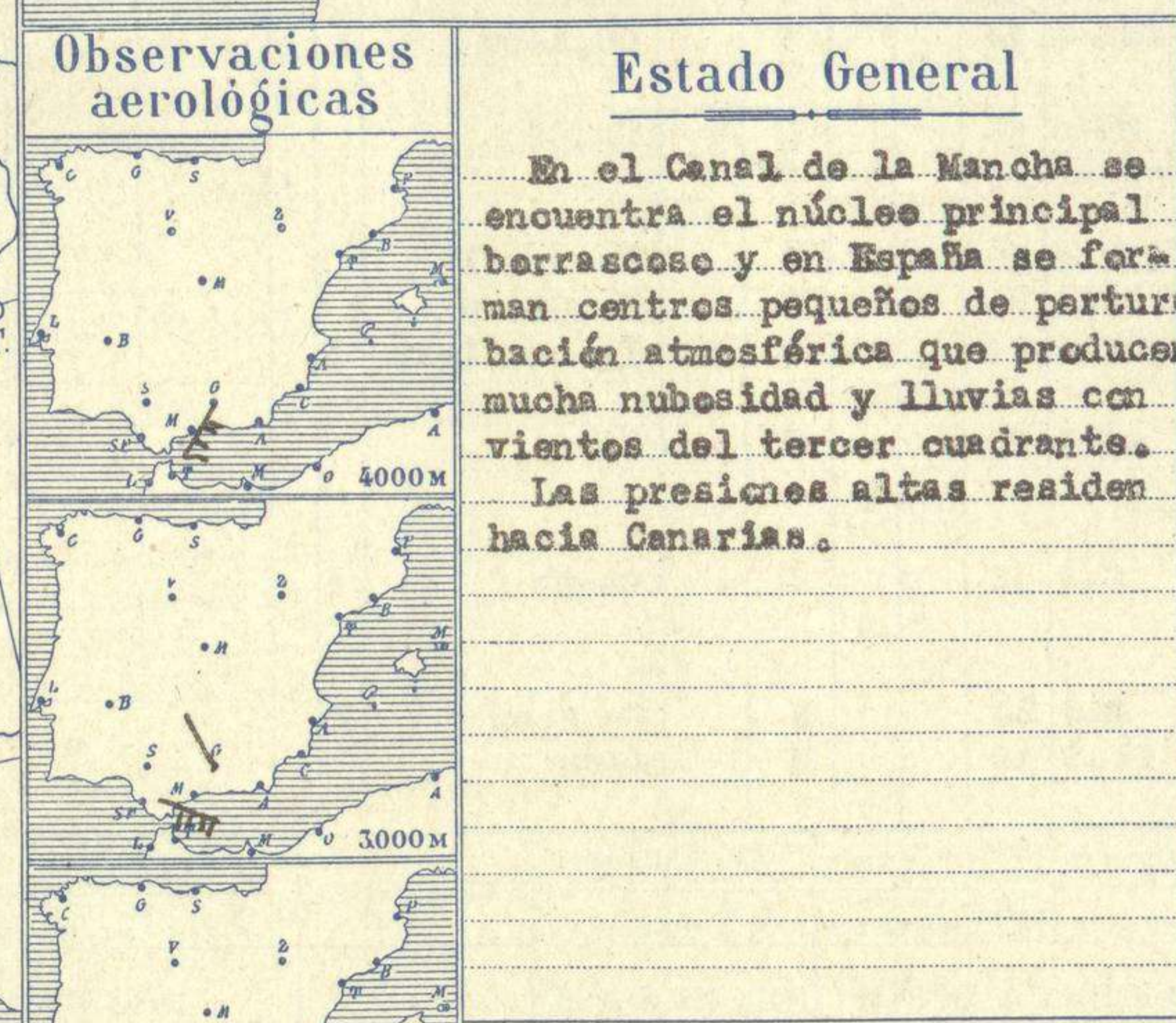
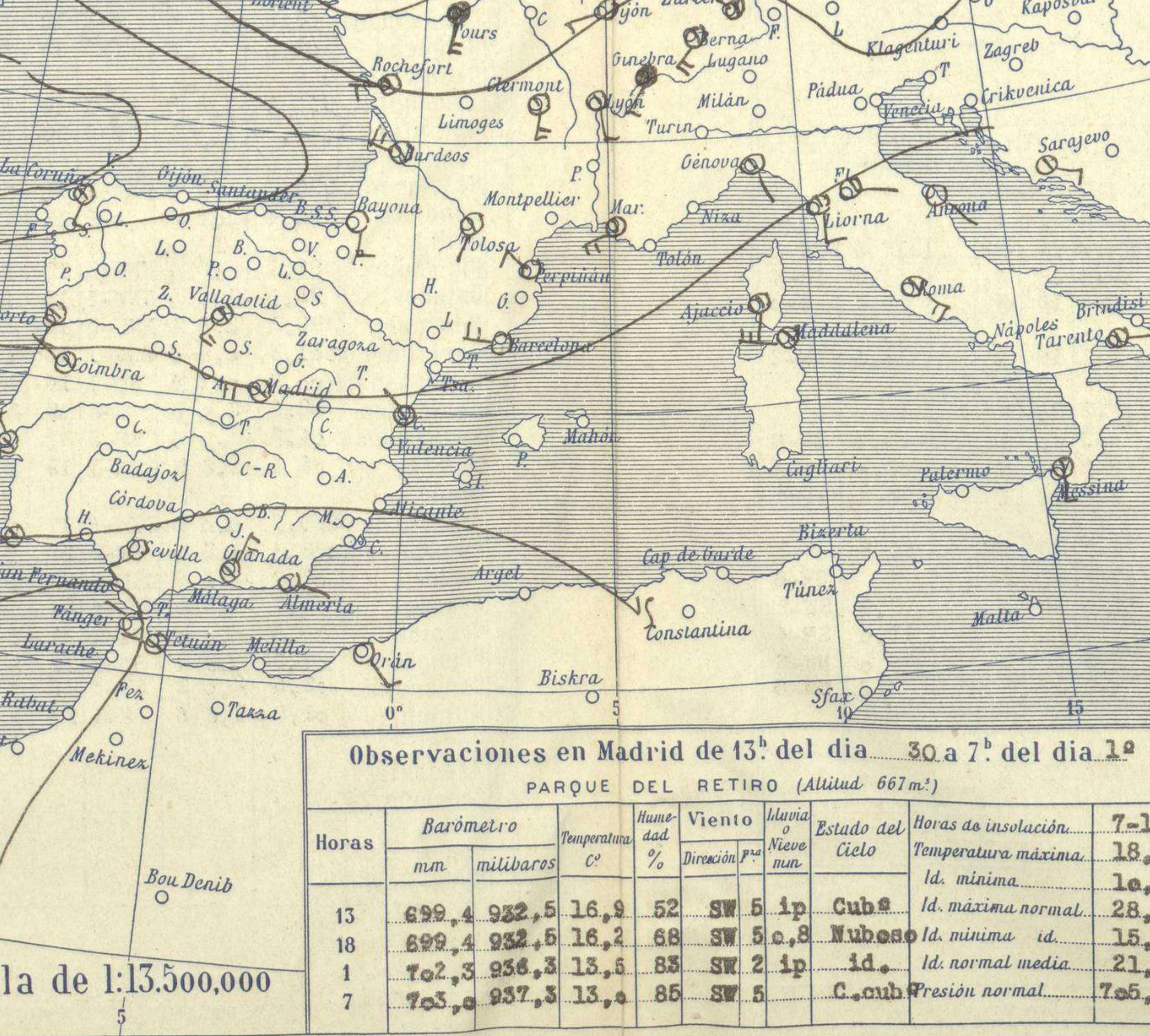
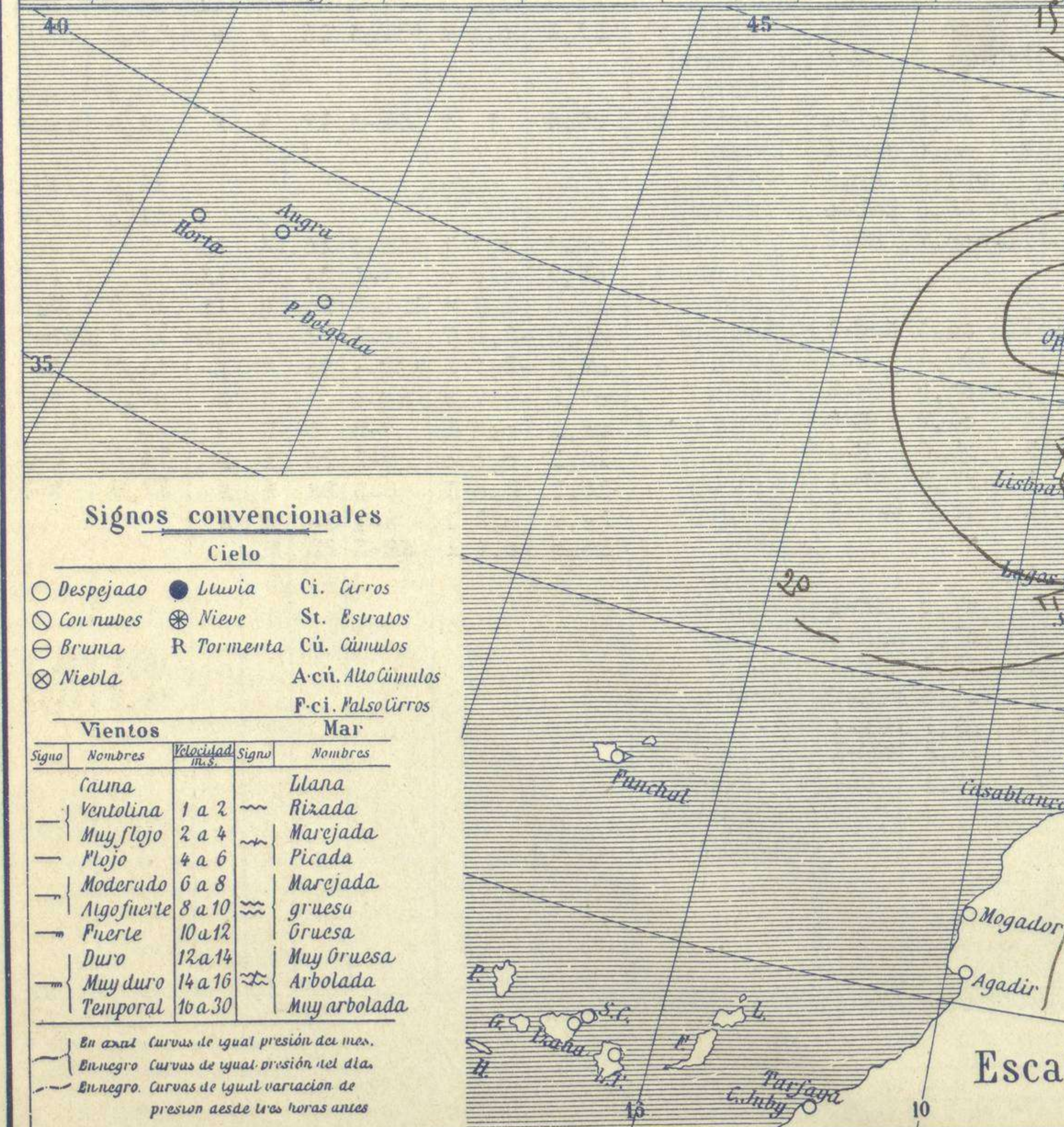
Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBAREJ, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and ESTACIONES (repeated). Rows include stations like Seydisfjord, Reykjavik, Vestfmanno, etc., grouped by region (ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, etc.).

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



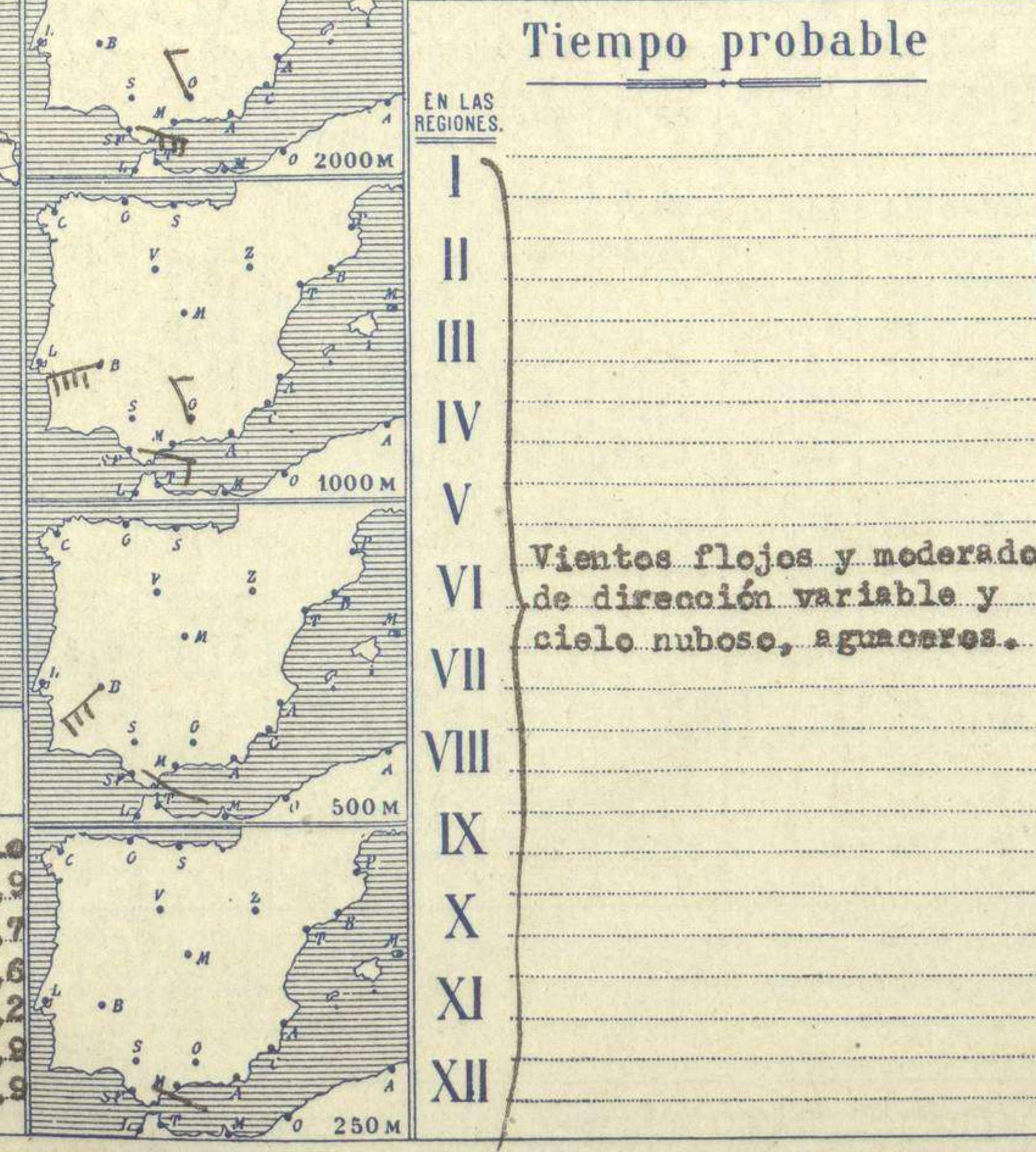
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	21	13	16
Santiago	17	11	4
Pontevedra			
Lugo			
Orense	18	12	
Gijón	15	10	16
Oviedo	17	10	5
Santander			
Bilbao	20	13	5
San Sebastian	?	?	8
León	?	?	?
Zamora	17	7	5
Palencia	14	8	16
Burgos			2
Soria	25	7	13
Valladolid	16	9	15
Salamanca	18	7	11
Ávila	14	8	6
Segovia	16	11	11
Madrid	19	11	1
Toledo			3
Guadalajara	19	11	0,3
Cuenca	25	10	
Ciudad-Real	22	13	
Albacete	23	13	
Cáceres	20	11	3
Badajoz	22	15	0,3
Vitoria	18	10	5
Logroño	?	?	5
Pamplona			
Huesca	24	10	1
Zaragoza			
Lerida			
Gerona			
Barcelona			
Tarragona	25	17	1p
Tortosa			
Teruel	24	11	
Castellón	30	18	
Valencia	31	20	
Alicante	31	18	
Murcia	31	20	
Sevilla	26	15	
Córdoba	26	14	
Jaén	24	14	
Baeza			
Granada	25	12	
Huelva			
San Fernando	23	19	
Tarifa	20	18	2
Algeciras			
Málaga			
Almería	28	16	
Palma			
Ibiza			
Mahón	27	19	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	25	10	?
Laguna			
Izaña			
Tenán	24	16	
Melilla			
Tánger			



Estado General

En el Canal de la Mancha se encuentra el núcleo principal barracoso y en España se forman centros pequeños de perturbación atmosférica que producen mucha nubosidad y lluvias con vientos del tercer cuadrante. Las presiones altas residen hacia Canarias.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y cielo nuboso, aguanieves.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 30 a 7^h del día 1^o

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura Cº	Humedad %	Viento Dirección	Velocidad	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	7-10	
	mm	milibaros								Temperatura máxima	Temperatura mínima
13	699,4	932,5	16,9	52	SW	5	ip	Cubª		18,9	10,7
18	699,4	932,5	16,2	68	SW	5	0,8	Nuboso		28,6	15,2
1	702,3	936,3	13,6	85	SW	2	ip	id.		21,9	15,2
7	703,0	937,3	13,0	85	SW	5		C. cubª		7,5	9

Signos convencionales

Cielo

Despejado, Con nubes, Bruma, Niebla, Ci. Cirros, St. Estratos, Tormenta, Alto Cúmulos, P. Alto Cúmulos

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Tranquila
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marjada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marjada
—	Algofuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	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 mar.
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	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	VARIACIÓN C.								OBSERVACIONES A						
	á O. N. M. G. N.								D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
La Coruña	1016,1	1,6	3	S-o 14	N		Cu-nb, A-st	?	OBSERVACIONES A						
Gijón	08,1	0,3	4	WSW-2 15	N		A-st-cu, Ci-cu	2							
Santander	08,3	1,1	1	S-1 15	D		St, Ci-cu	?							
Valladolid	09,9	-1,9	5	S-4 15	LL		Nb								
Zaragoza															
Barcelona	11,4	?	?	W-4 20	N		A-st-cu, Ci-st								
Tortosa															
Mahón	11,7	1,5	1	W-1 24	D		A-st	?							
Madrid	13,9	0,0	0	W-5 13	N		Nb, A-cu								
Badajóz	15,9	-0,1	6	SW-2 17	N		St		SW-6	WSW-9					
Alicante	14,6	2,4	1	NW-2 24	D		B-st-cu	2							
Granada	19,8	0,7	4	Cal-o 14	N		B-st-cu		NW-3	NW-3	NNE-2	SSW-9			
Sevilla	18,9	0,9	1	SW-3 20	D										
Almería	16,1	1,3	1	ESE-1 20	D		A-st-cu,	1							
Málaga															
S. Fernando	21,0	0,0	0	W-3 19	N		Cu	4	ESE-2	ESW-2	ESE-3	ESE-6	ESE-8		
Melilla	20,4	1,1	1	WNW-5 20	N		Cu, A-cu	2							
Tetuán	18,9	1,1	1	W-4 19	N		Cu-nb								
S.ª C. de Tenerife	23,1	0,1	2	WSW-2 20	N			?							
VALENCIA	14,2	1,0	1	WNW-1 22	D										
Izania															
	OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer.														
La Coruña	06,7	0,7	1	W-3 16	N		Nb	3	OBSERVACIONES A						
Gijón	05,7	1,2	4	NW-5 29	N		Cu-nb	3							
Santander	04,2	2,0	1	W-6 14	N		Cu-nb	4							
Valladolid	08,1	0,0	0	WSW-4 14	T		Cu, A-cu								
Zaragoza															
Barcelona	04,3	-1,2	5	SW-0 25	D		Cu, Ci								
Tortosa	04,1	0,3	4	WNW-5 29	N										
Mahón															
Madrid	07,1	-0,1	8	SW-5 16	N		Fr-cu, Ci								
Badajóz	13,6	0,7	4	W-4 20	N		Nb, Ci-cu								
Alicante	06,7	-0,4	7	WNW-2 29	D		Fr-cu, Ci-st	3							
Granada															
Sevilla	14,1	0,0	0	SE-5 25	N		Ci								
Almería															
Málaga															
S. Fernando	17,5	0,0	0	W-4 13	D		Cu-nb	4							
Melilla															
Tetuán															
S.ª C. de Tenerife	21,2	-0,3	7	E-3 24	N		Cu, A-cu	2							
Izania	772,0	0,1	4	NW-9 16	N		A-cu								

NOTICIAS

... Expresado en medias horas antes observación.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Llovinas - 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 Llovinas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.