



INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXIV  
Núm. 48

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

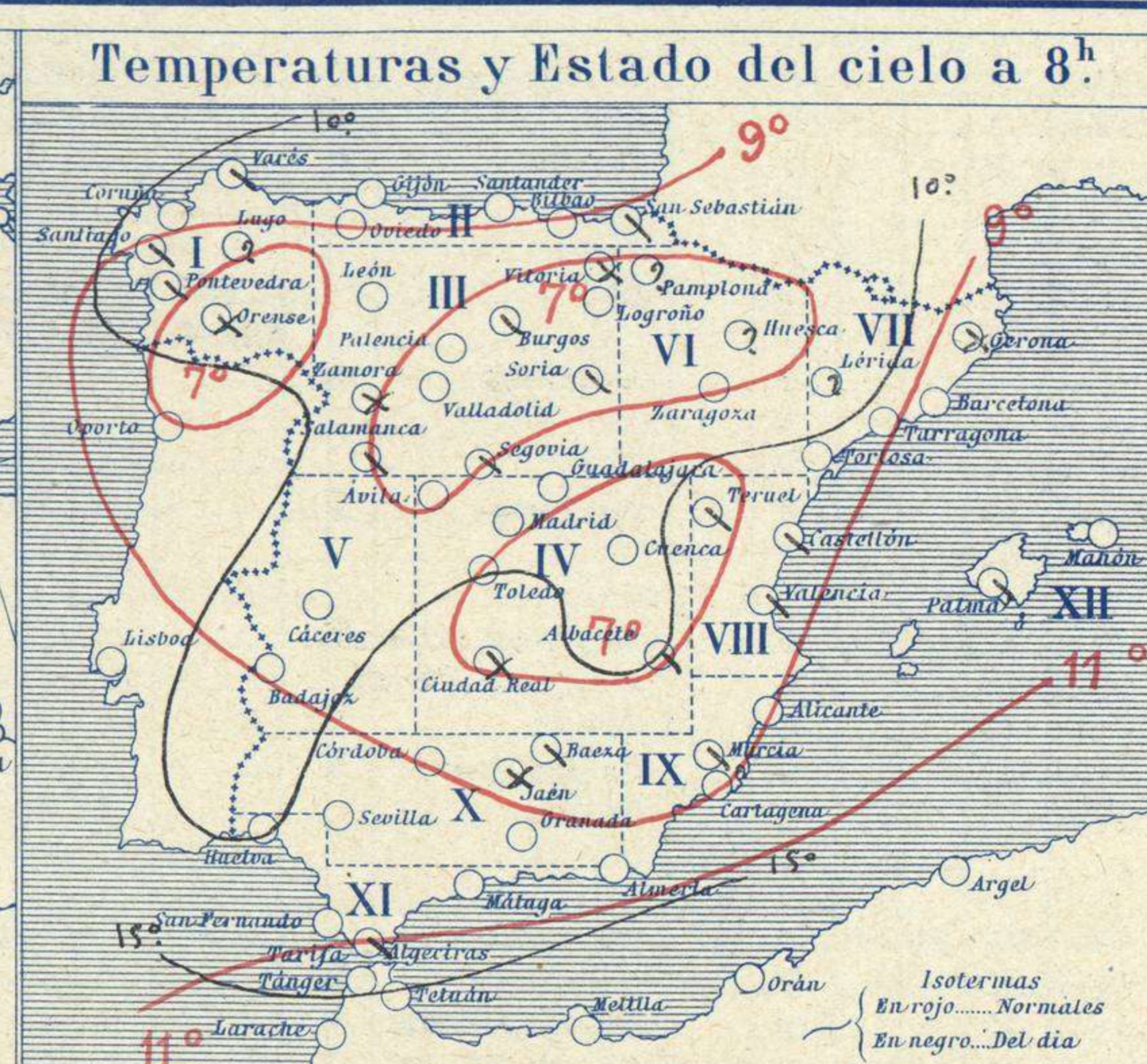
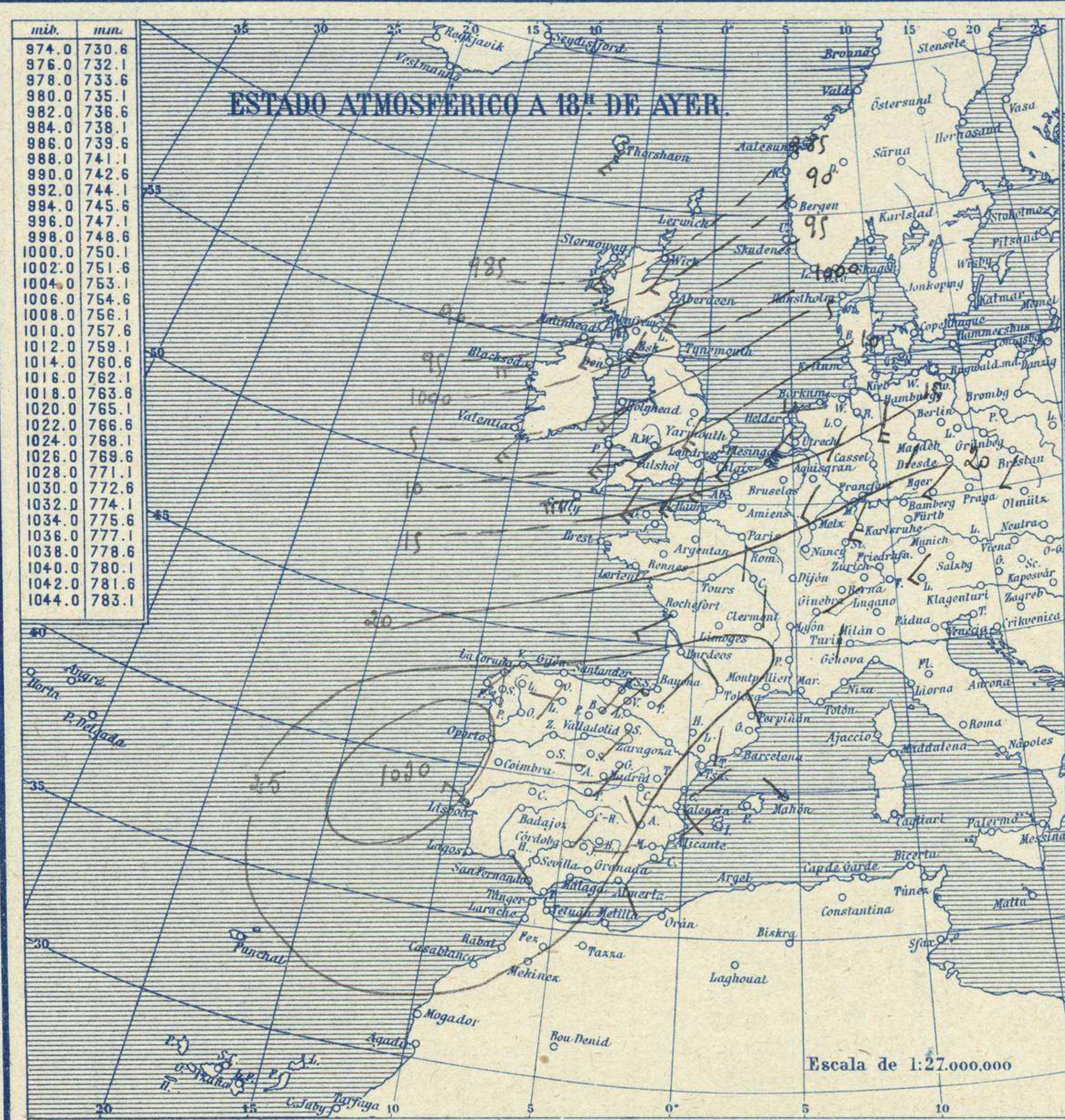
1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

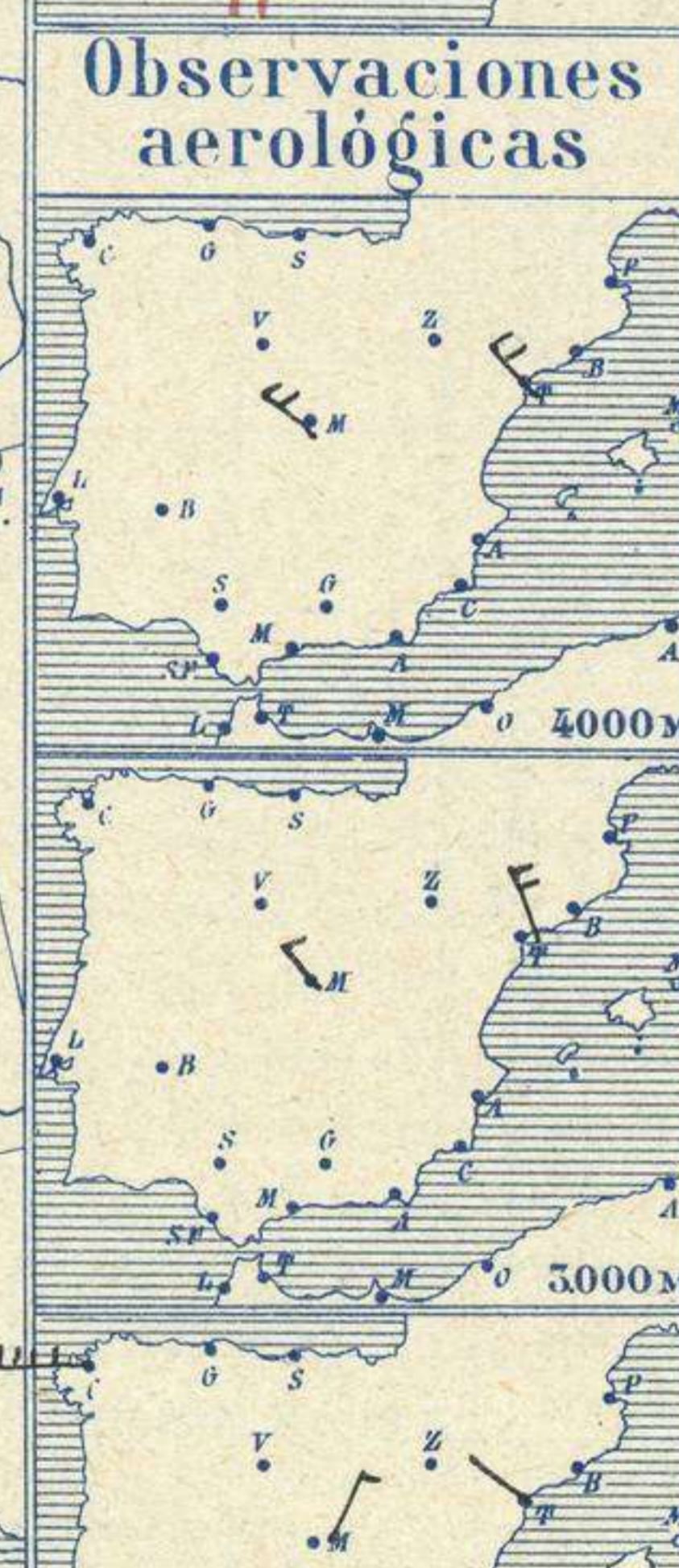
17 de Febrero

Table with columns for Station Name, Pressure (N.M.G.N., Variation, C, D, y F), Wind (C, D, y F), Temperature (C, F), Time (Presente, Pasado), and Wind (C, D, y F). Rows are grouped by region: EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITANICAS, ALEMANIA Y AUSTRIA, POLONIA, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, ORIENTE, NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



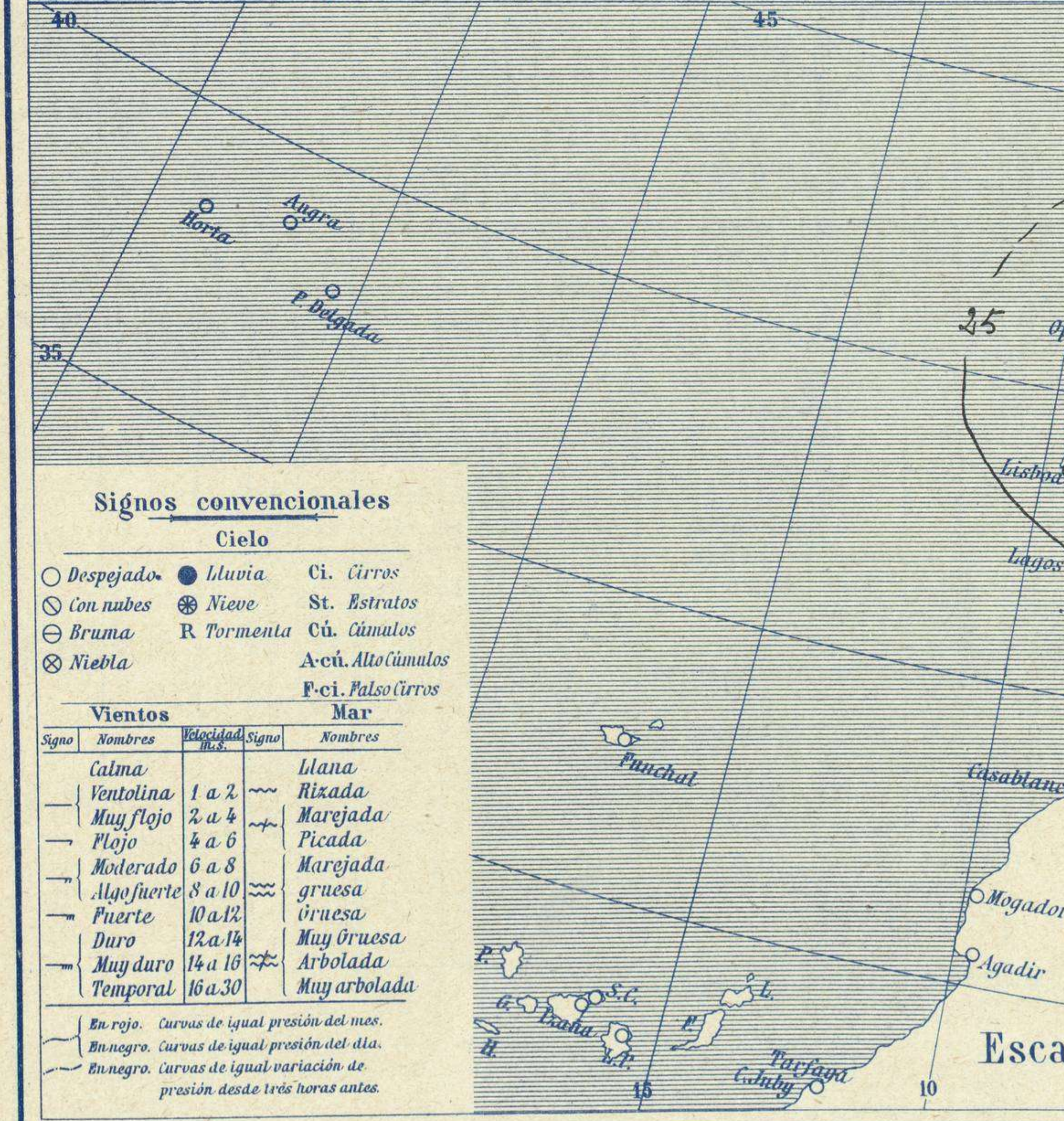
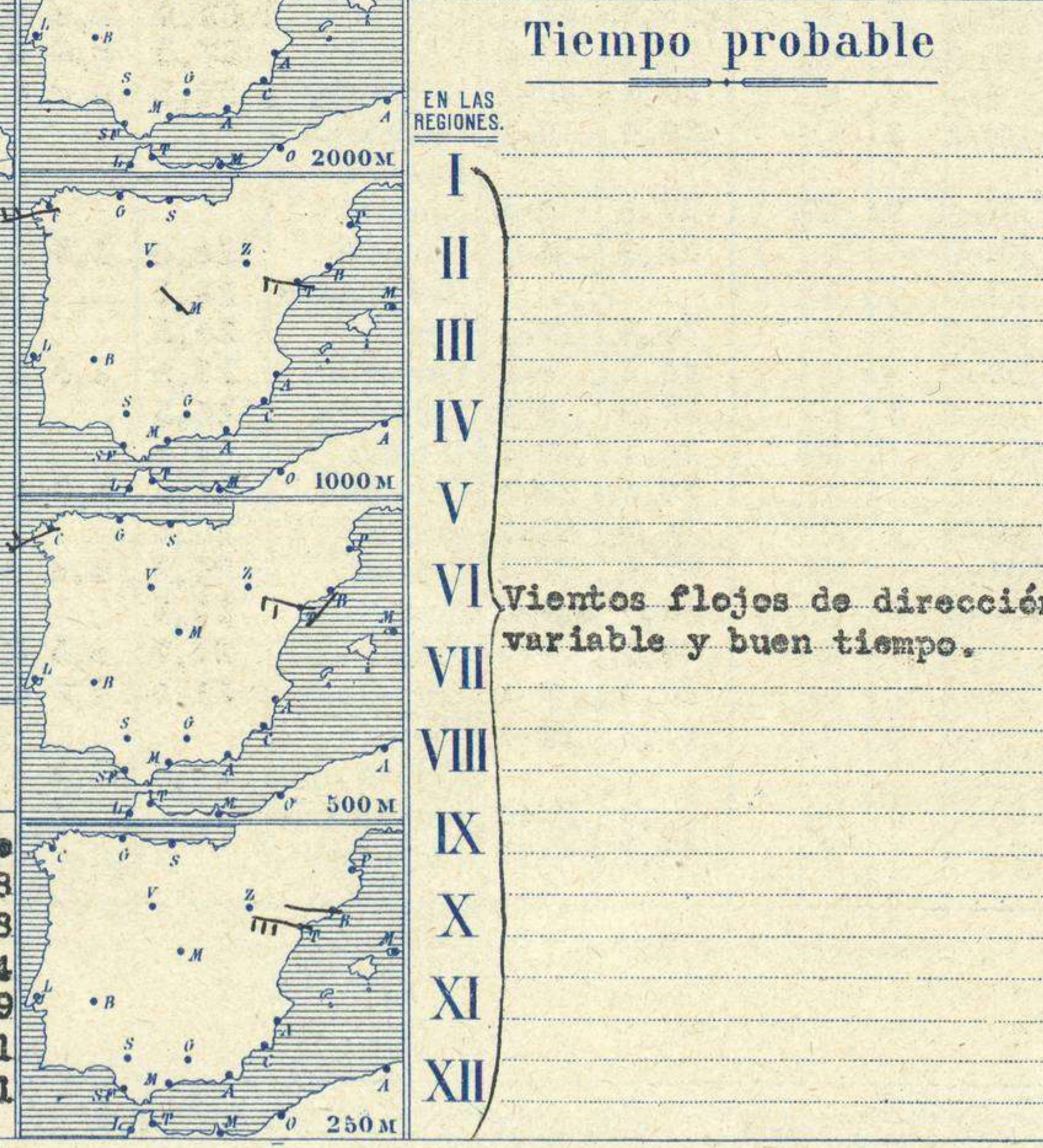
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	16	
Santiago	15	4	
Pontevedra	16	4	
Lugo			
Orense	14	5	
Gijón	14	7	
Oviedo	14	4	
Santander	16	10	
Bilbao	13	7	
San Sebastián	15	5	
León	11	-1	
Zamora	14	1	
Palencia	12	-2	
Burgos	8	6	
Soria	8	6	1
Valladolid	13	-1	9
Salamanca	14	2	
Ávila	9	1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



**Estado General**

Al Norte de las Islas Británicas se halla el centro principal berrascoso y en España aparece bien definido y caracterizado un anticiclón que va acompañado de buen tiempo.

Los vientos soplan flojes de dirección variable y la temperatura se mantiene suave.



Observaciones en Madrid de 13h del día 16 a 7h del día 17  
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares					
15	709,9	946,5	15,4	W 0		Cub.	2,10
18	709,3	945,7	11,1	W 0		id.	13,8
1	709,9	946,5	8,3	NE 1		id.	2,8
7	711,3	948,3	6,4	NE 1		id.	12,4

**Signos convencionales**

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

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Arbolada
—	Muy duro	—	Muy arbolada
—	Temporal	—	

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.

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:27.000,000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENT **** PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN															
			C.															
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>								
La Coruña	27,8	-0,1	8	S-1	9	N	Fr-cu, A-cu	4	SW-5	WSW-5	WSW-5	W-7						
Gijón	26,7	-0,2	5	WSW-3	7	D	Ci	2?										
Santander	27,0	0,0	0	S-1	8	D	Ci-cu	3										
Valladolid	30,6	0,5	4	Cal-e	0	N	Ci											
Zaragoza	27,5	1,6	4	NW-2	6	D	A-cu											
Barcelona	24,1	1,3	4	WNW-1	11	NE	Nb		W-2	SW-1								
Tortosa	25,1	1,3	4	NW-5	12	D			WNW-6	WNW-5	WNW-4	NW-2	NNW-4	NW-6	NNW-5			
Mahón	22,7	0,7	1	N-2	13	N	A-st-cu	4?										
Madrid	28,3	1,5	1	NE-1	5	D	St				NW-1	NNE-3	NW-3	NW-5	NW-4			
Badajóz	26,7	0,8	2	Cal-e	6	D												
Alicante	24,9	1,7	1	NNE-1	13	N	B-st-cu	1										
Granada	24,5			W-1	10	N												
Sevilla																		
Almería	21,1	1,1	1	N-2	12	N	B-st-cu, Ci-cul											
Málaga	23,9	1,6	1	NE-1	16	N	A-st-cu, Ci-st											
S. Fernando	25,8	0,7	1	Cal-e	12	N	Ci-st	1										
Melilla	24,5	1,5	4	W-1	15	N	Fr-cu, A-st	1										
Larache	23,8	1,2	1	NW-2	11	N	Ci-st											
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á								
La Coruña	28,1	0,4	4	WSW-2	12	D	Cu	3										
Gijón	27,0	-0,3	5	SW-2	12	N	St-cu, Ci-cu	2										
Santander	27,1	0,0	0	Cal-e	12	N	Cu-nb, Ci-cu											
Valladolid	25,8	0,4	4	Cal-e	9	N	Cu, A-st											
Zaragoza																		
Barcelona	22,1	0,4	4	Cal-e	13	N	Nb											
Tortosa	22,7			NW-2														
Mahón	21,5	0,0	0	WNW-1	13	D	Cu-nb	3?										
Madrid	23,5	0,5	4	W-0	11	N	St-cu											
Badajóz	25,1	0,3	1	W-1	14	N	Ci-st											
Alicante	22,3	0,8	1	NNE-1	14	N	A-st	1										
Granada	21,3			W-1														
Sevilla																		
Almería	22,6	0,4	4	SSE-1	14	NE	St	1										
Málaga	22,5	1,3	4	Cal-e	14	NE	Cu, A-cu	0										
S. Fernando	24,5	1,6	1	NW-2	16	N	Ci	3?										
Melilla	24,5	0,3	4	Cal-e	15	D	St	1										
Larache																		
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	22,6	0,0	0	NE-3	19	N	Cu	2										
Izaña	23,1	0,9	4	W-1	18	N	Ci-st											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENT **** PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENT **** PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENT **** PASADO							
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN																								
			C.																								
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>							OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>						
Vares	23,9			SW-4	9	N	28,5	SW-2	Cáceres	26,9	0,0	0	Cal-e	7	D	24,1	Cal-e										
Finisterre	27,7	0,0	0	NW-3	11	NE	28,1	NW-2	Vitoria	27,5	0,4	4	NE-0	0	NE	24,6	NE-2										
Santiago	29,0	0,0	0	W-1	5	N	26,6	NW-1	Logroño	29,5	0,0	0	N-0	4	D	26,1	N-1										
Pontevedra	29,4	0,5	1	NE-2	6	N	28,9	N-1	Pamplona																		
Lugo									Huesca																		
Orense	30,9	1,3	1	W-0	9	NE	27,4	W-0	Lérida																		
Oviedo	26,3	0,0	0	SW-1	6	D	26,8	S-1	Gerona	24,5	1,3	1	Cal-e	10	NE	22,6	Cal-e										
Bilbao	24,2	-0,2	5	SE-2	8	D			Tarragona	25,1			NW-0	10	D	21,6	N-0										
San Sebastián	27,8	-0,2	7	SE-0	8	N	20,8	NW-1	Teruel	26,2			Cal-e	6	N	21,4	Cal-e										
León	32,2			NW-2	0	D	26,1	W-2	Castellón	25,5	1,3	2	NE-0	13	N	23,4	NE-1										
Zamora	33,1	0,8	2	NE-0	3	D	22,9	N-1	Valencia	26,3			W-1	13	N	22,6	ESE-2										
Palencia	30,7	0,4	4	SE-0	0	NE	26,1	NE-2	Murcia	25,0			E-0	12	N	20,6	E-1										
Burgos	28,6	1,1	4	E-1	1	N	24,3	NE-3	Córdoba	24,9	0,3	4	E-1	10	D	24,9	E-1										
Soria	29,8	0,0	0	NE-0	1	N	24,9	NE-1	Jaén	25,4			N-1	10	NE	23,0	E-0										
Salamanca	28,3	0,4	4	WNW-0	3	NE	23,8	NW-1	Baeza	26,2	0,0	0	N-2	9	N	23,8	NW-1										
Avila	28,3			SSW-0	2	D	24,7	NNW-2	Huelva	25,1			N-2	10	D	23,7	N-4										
Segovia	26,5	0,0	0	W-1	7	N	26,5	W-1	Tarifa	21,7	0,3	4	NW-3	15	N	22,5	NW-2										
Toledo	27,4	1,6	1	N-0	8	D	23,3	W-0	Algeciras	23,5	1,3	1	W-1	14	N												
Guadalajara	27,1	1,6	1	NE-0	4	D	21,8	SW-0	Tánger																		
Cuenca	28,3	0,0	0	Cal-e	4	D			Palma	24,3	2,1	1	N-0	11	N	22,1	SSW-0										
Ciudad Real	26,6	1,3	2	Cal-e	4	NE	22,3	SW-2	Las Palmas																		
Albacete	28,2	2,3	1	Cal-e	6	N	23,9	Cal-0	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 Llavias - 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.