

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI

Nim.º 145.

1928

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

24 de Mayo

Main table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. for various international stations.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

LIA HORA LAT. N. LONG. W. PRES. MB. VIENTO. 24 7 48.4 21.3 1.13.0 NE-4

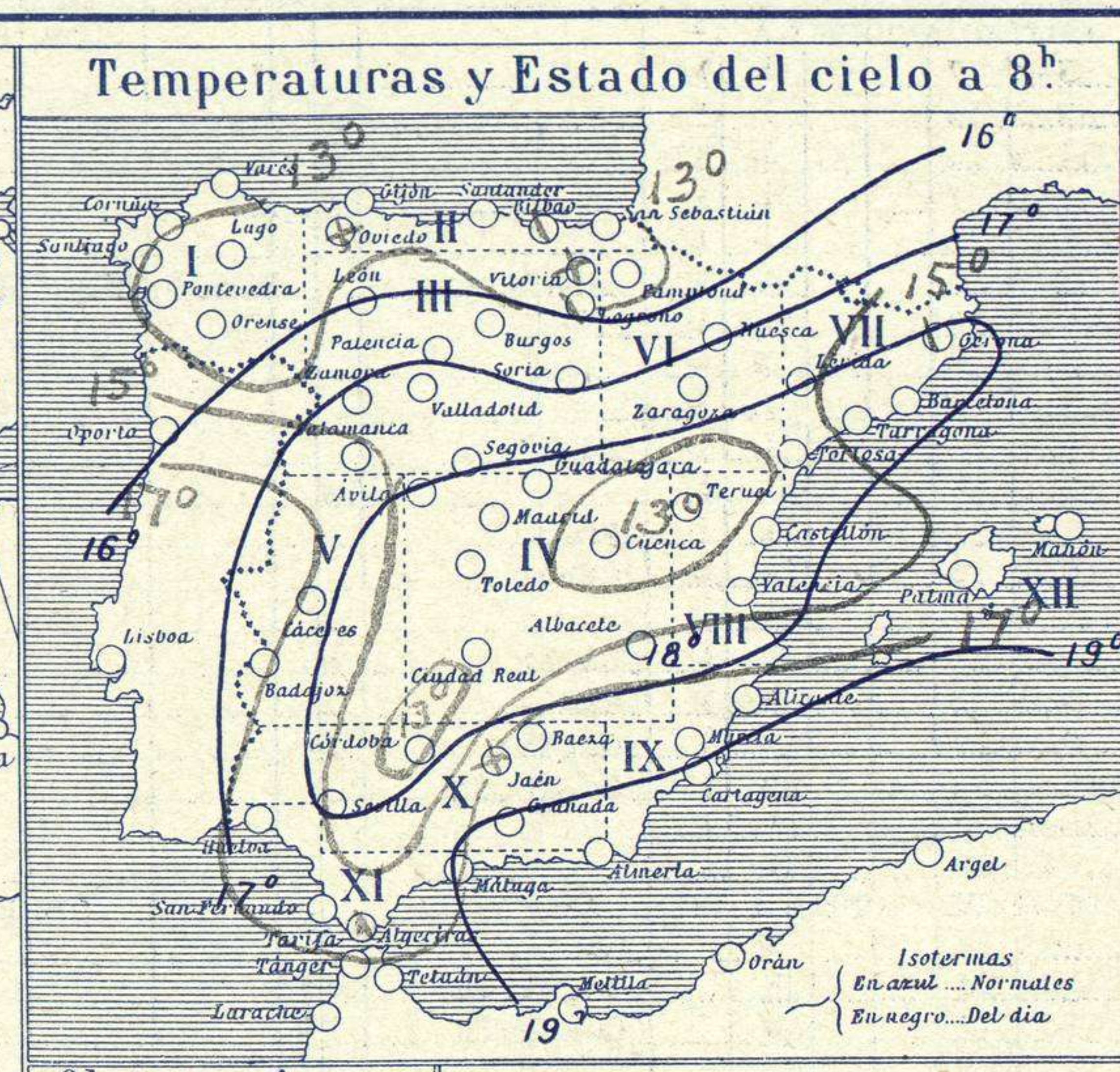
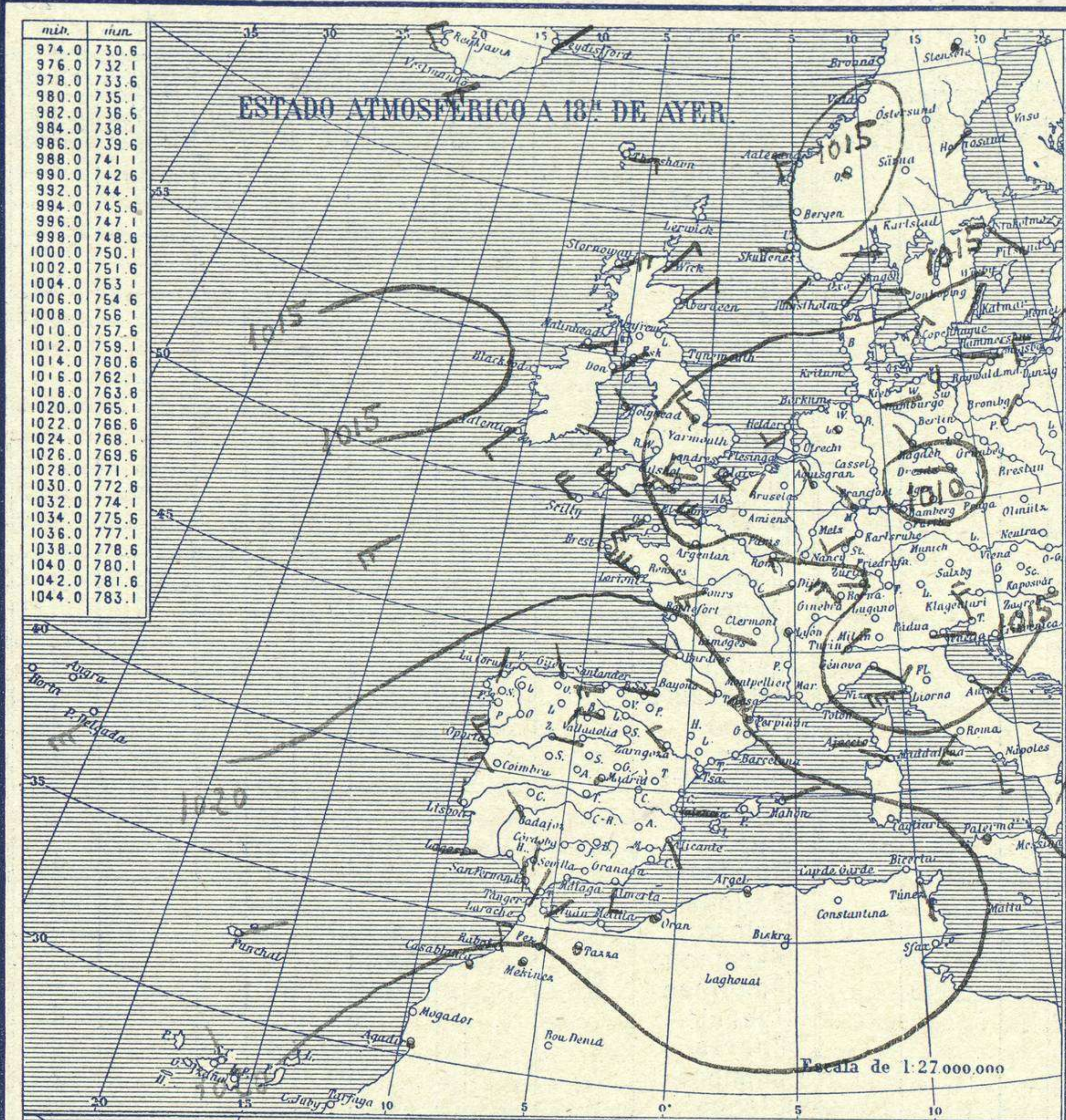


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

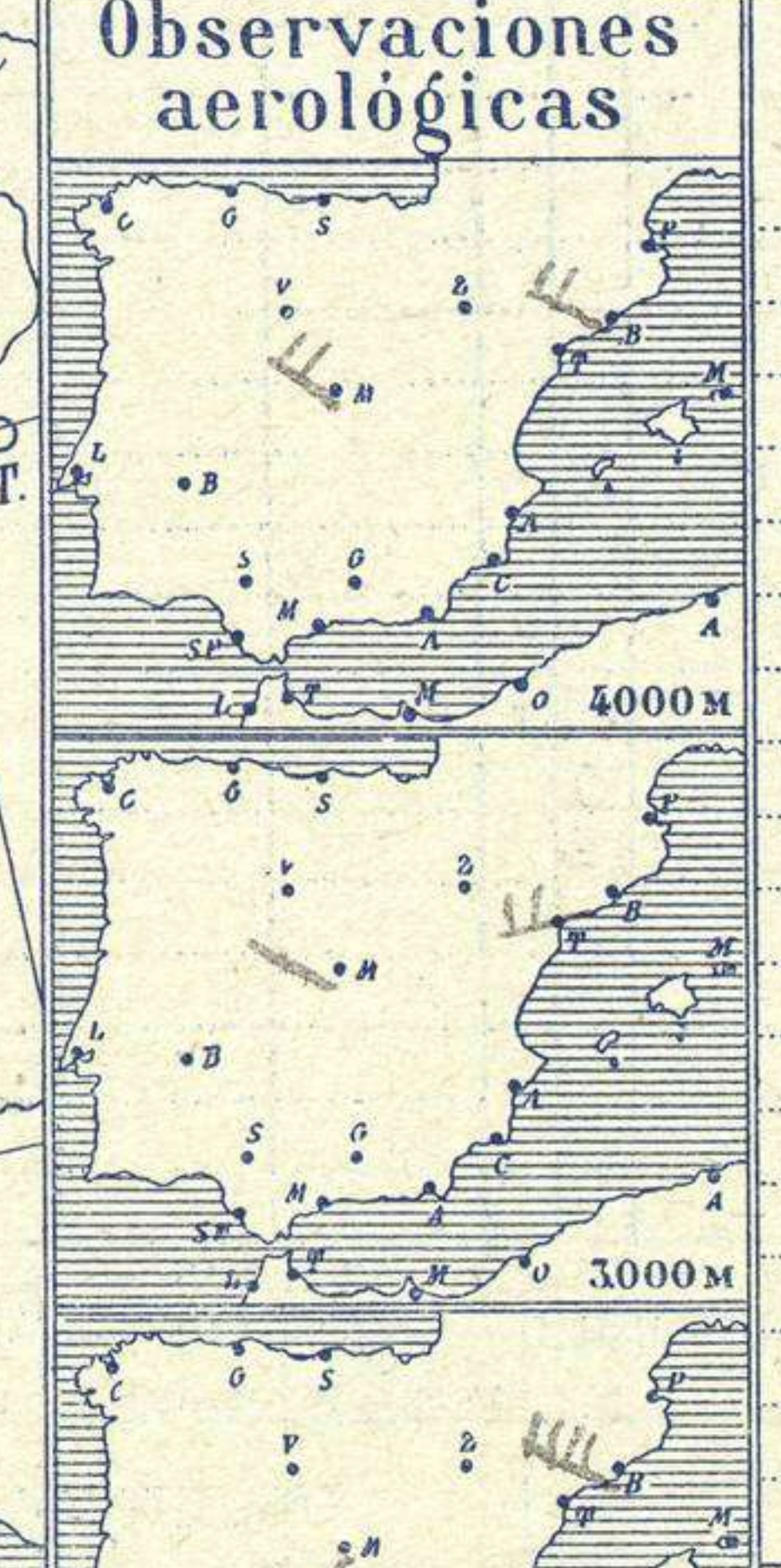
Boletín del *Jueves 24* de *Mayo* de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 145



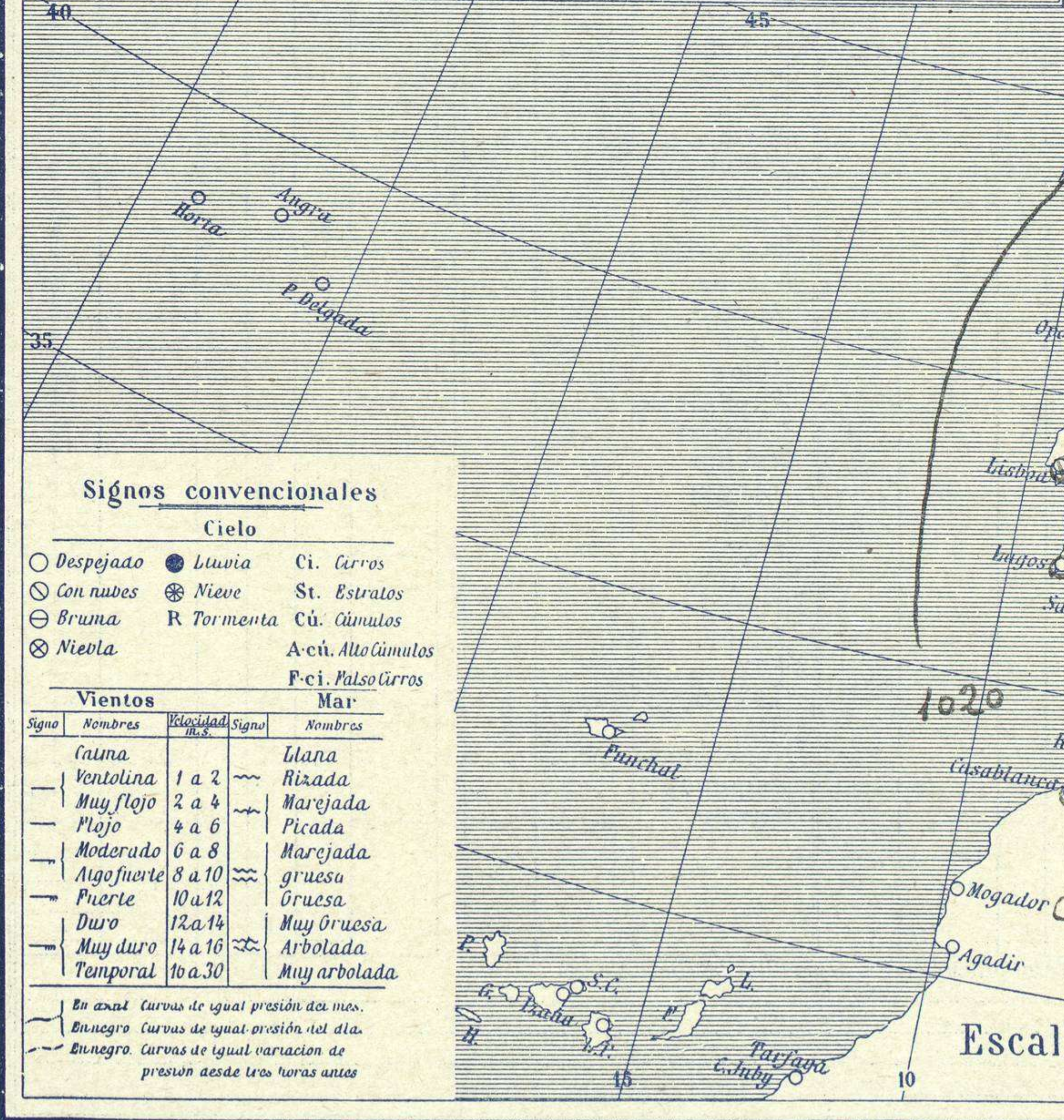
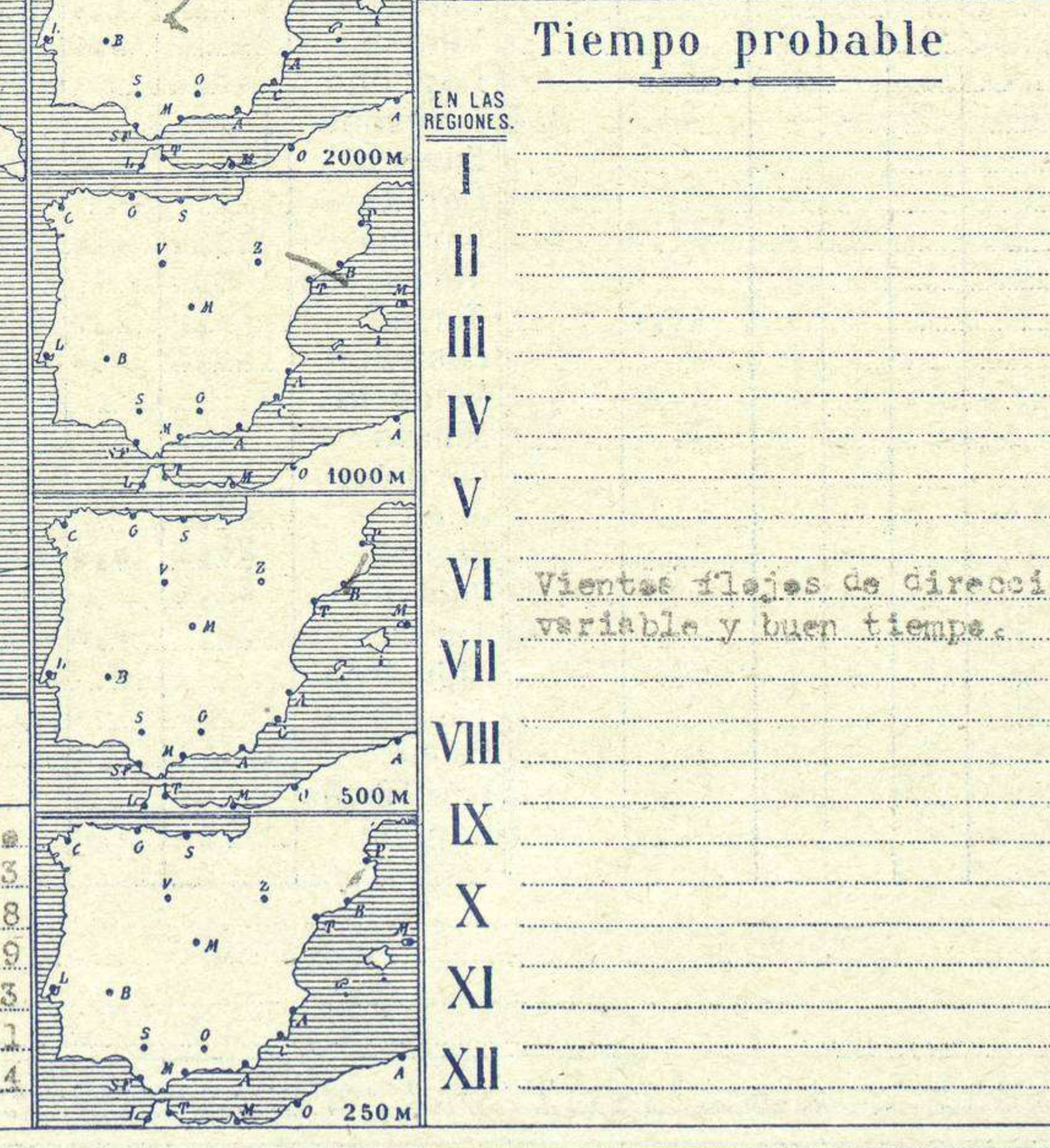
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	4	
Santiago	17	4	
Pontevedra	18	4	
Lugo			
Orense	22	6	
Gijón			ip
Oviedo	15	9	1
Santander			
Bilbao			
San Sebastián			1
León	16	2	ip
Zamora	14	4	
Palencia	16	2	
Burgos	14	3	
Soria	14	2	
Valladolid	17	3	
Salamanca	16	5	
Ávila	13	3	
Segovia	16	4	
Madrid	17	5	
Guadalajara	20	8	
Toledo	17	4	
Cuenca	15	3	
Ciudad-Real	18	6	
Albacete	16	5	
Cáceres	22	10	
Badajoz	22	8	
Vitoria	12	4	0.3
Logroño	16	4	
Pamplona			
Huesca	15	6	
Zaragoza	17	6	
Lérida			
Oerona			8 6
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa	22		
Teruel	15	1	
Castellón	20	11	
Valencia	20	11	
Alicante			9
Murcia			10
Sevilla	25	6	
Córdoba			8
Jaén	20	11	
Baeza			17 11
Granada	21	7	
Huelva	24	9	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería	20	12	
Palma			
Ibiza			
Mahón	18	1	4
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			11 ip
Izaña			
Tetuán	21	10	
Melilla			
Tánger			



Estado General

Se alejan hacia oriente las presiones débiles de Europa con lo que mejora el tiempo en España.

Las presiones altas residen sobre la península Ibérica.



Observaciones en Madrid de 13^h del día 23 a 7^h del día 24
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Dirección	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	769.1	945.4	16.1	48	Ca 1		C. desp	15.20
18	768.4	944.5	15.2	47	Ca 1		Nubes	Temperatura máxima 17.5
1	769.3	945.7	9.1	74	Ca 1		Leop	Id. mínima 4.8
7	769.9	946.3	9.3	73	Ca 1		id.	Id. máxima normal 21.9
								Id. mínima id. 10.3
								Id. normal media 16.4
								Presión normal 760.4

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
○ Con nubes	⊛ Nieve
○ Bruma	R Tormenta
⊗ Niebla	Acú. Alto Cúmulos
	Fci. Pálido Cirros

Vientos	
— (1 a 2)	Ulana
— (2 a 4)	Rizada
— (4 a 6)	Marejada
— (6 a 8)	Picada
— (8 a 10)	Marejada gruesa
— (10 a 12)	Gruesa
— (12 a 14)	Muy gruesa
— (14 a 16)	Muy gruesa arbolada
— (16 a 30)	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 desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	Lluvia + Combinada %	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O°							PRESENTE				PASADO		250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																	
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h								
La Coruña	22,9	-0,5	6	S-2	7			L	N											
Gijón	23,8	-1,0	5	SW-1	10			L	N											
Santander	24,3	-0,5	5	Cal-2	10			L	NE											
Valladolid	24,9	-0,5	5	Cal-2	7			L	L											
Zaragoza	?	?	3	W-2	11			L	L											
Barcelona	21,7	1,0	4	NNE-2	15			N	N	Cu-nb, St-cu			NNE-3	NNE-2	NNW-2	NNW-3	NSW-3	NNW-5		
Tortosa	24,6	-0,5	1	NNW-3	18			L	L											
Mahón	23,8	-0,5	4	N-2	8			N	L											
Madrid	23,9	-0,5	0	Cal-2	9			L	L						Cal-2	SW-3	NNW-2	NNW-5		
Badajóz	23,5	-0,5	3	E-1	10			L	L	Ci										
Alicante	24,2	1,0	0	Cal-2	15			L	L											
Granada	23,9	-0,5	0	Cal-2	10			L	L	St-cu										
Sevilla	21,7	-0,5	0	WSW-2	12			D	N	Ci-st										
Almería	24,5	1,0	0	Cal-2	16			L	L											
Málaga	23,7	1,5	3	N-1	17			N	L	Ci-st										
S. Fernando	21,4	-0,5	3	E-3	16			N	N	Ci-st										
Melilla	23,1	-0,5	3	S-2	17			L	L	Cu, Ci										
Tetuán	24,6	-0,5	3	NE-3	15			N	N	Cu-nb, Ci										
S. C. de Tenerife	23,4	-0,5	0	SE-2	8			L	L											
Izania	24,9	-0,5	1	N-2	15			L	L											
	OBSERVACIONES A 18 ^h											OBSERVACIONES A 18 ^h								
La Coruña	25,5	-0,5	8	N-1	14			D		Cu										
Gijón	25,1	-0,5	0	NNW-1	13			N		Cu, Ci-cu										
Santander	25,0	-0,5	0	W-5	14			N		Cu-nb, Nb										
Valladolid	22,1	-0,5	7	W-1	16			L		Ci										
Zaragoza	?	-0,5	0	NNW-3	16			D												
Barcelona																				
Tortosa	20,7	-0,5	0	NNW-4	20			N		Cu										
Mahón	21,1	1,5	0	NNE-2	15			L		Cu										
Madrid	21,8	-0,5	5	Cal-2	15			N		Cu										
Badajóz	22,2	-0,5	5	NW-1	21			N		Ci-st										
Alicante	22,3	1,5	0	SE-2	17			L		Cu, Ci										
Granada	19,9	-0,5	6	SSW-2	18			N		Cu										
Sevilla	21,1	-1,0	5	N-1	22			L		Cu, A-st										
Almería	23,1	-0,5	0	S-3	18			N		Cu, Ci										
Málaga	22,2	-0,5	0	Cal-2	19			N		Cu, Ci										
S. Fernando	20,7	-0,5	5	N-2	23			L		Cu, Ci-cu										
Melilla	21,8	-0,5	3	E-1	19			L		Ci										
Tetuán	20,5	-0,5	7	NE-3	19			D		Ci										
S. C. de Tenerife	21,7	-0,5	9	NN-2	20			N		Cu										
Izania	21,8	-0,5	0	E-2	18			L												
BURGOS	20,5	-0,5	5	W-2	14			N		Cu										

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.								
	a O°									PRESENTE		PASADO						a O°			PRESENTE		PASADO		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				
	OBSERVACIONES A 8 ^h									OBSERVACIONES A 8 ^h															
Vares	20,7	-0,5	5	Cal-2	12	L	L		Cáceres	22,2	-0,5	0	Cal-2	17	L	L	21,5	N-1							
Finisterre	21,9	-1,0	5	W-2	11	D	N		Vitoria	24,9	-0,5	0	NE-2	7	W	W	23,8	NW-2							
Santiago	22,7	-0,5	8	N-1	10	L	N	25,0	Logroño	26,1	-0,5	0	E-2	11	N	L	24,5	N-0							
Pontevedra	?	-0,5	5	SW-1	9	L	L	24,9	Pamplona																
Lugo									Huesca	26,1	-0,5	0	W-2	10	L	L	22,5	NW-3							
Orense	?	?	?	NE-2	9	L	L	?	Lérida																
Oviedo	21,3	-0,5	0	SE-2	11	NE	N	23,9	Gerona	23,9	-0,5	0	Cal-2	15	N	L	19,8	SSE-4							
Bilbao	21,4	-0,5	8	SE-2	11	N	N		Tarragona	24,4	-0,5	0	E-2	16	L	L	19,1	E-0							
San Sebastián	24,7	-0,5	0	S-1	13	L	N	24,9	Teruel	24,5	1,5	1	Cal-2	7	L	N	14,3	N-1							
León	25,3	-0,5	0	W-1	10	L	L	22,1	Castellón	25,2	1,0	1	NNW-2	14	L	L	21,9	SSE-0							
Zamora	?	-0,5	0	E-1	9	L	L	15,8	Valencia																
Palencia	23,4	-0,5	0	E-1	10	L	L	21,8	Murcia	23,7	-0,5	0	SE-2	18	L										
Burgos									Córdoba								11,0	S-1							
Soria	22,3	-0,5	0	NE-2	9	L	L	21,1	Jaén	22,3	-0,5	0	S-2	17	NE	L	21,3	NW-1							
Salamanca	22,6	-0,5	0	NW-2	11	L	L	21,0	Baeza	23,1	-0,5	0	E-1	14	L	L	21,1	N-0							
Avila	23,5	-0,5	0	S-2	8	L	L	21,4	Huelva	21,4	-0,5	0	E-2	17	L	L	21,9	W-1							
Segovia	23,9	-0,5	0	S-1	12	L	N	21,3	Tarifa	19,3	-0,5	7	E-1	15	N	N									
Toledo	23,9	-0,5	3	SSE-2	11	L	L	18,3	Algeciras																
Guadalajara									Tánger																
Cuenca	23,9	-0,5	0	NE-1	6	L	L	19,1	Palma	24,1	1,0	3	W-1	15	L	L	21,5	SW-2							
Ciudad Real	24,5	-0,5	0	SE-1	10	L	L	22,2	Las Palmas																
Albacete	23,7	1,0	0	Cal-2	12	L	L	22,1	Laguna	19,4	-0,5	8	NE-2	13	N	N									

NOTICIAS

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