

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXVI
Nim. 173

1928
21 de Junio 1928

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. Rows include stations from ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

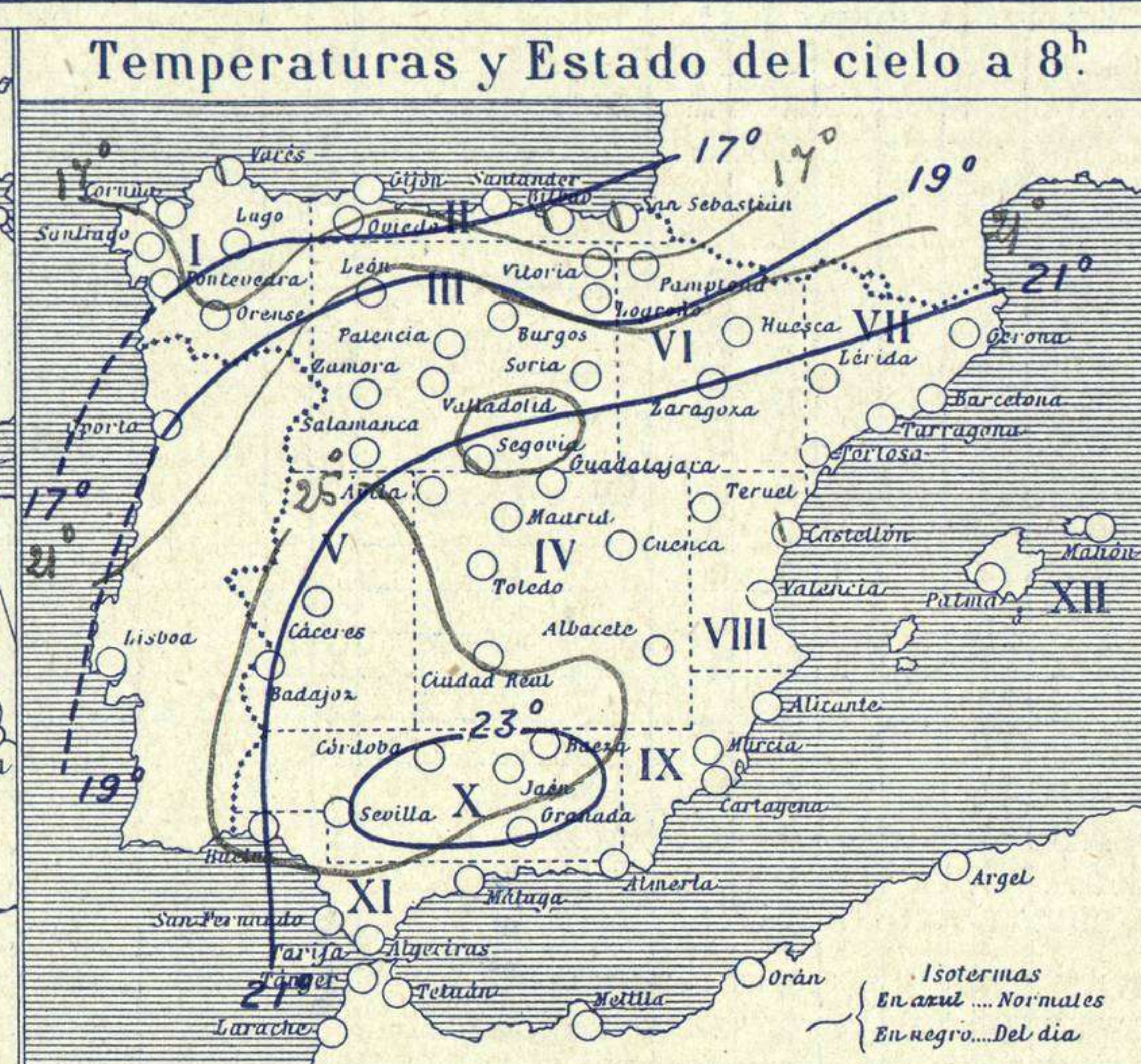
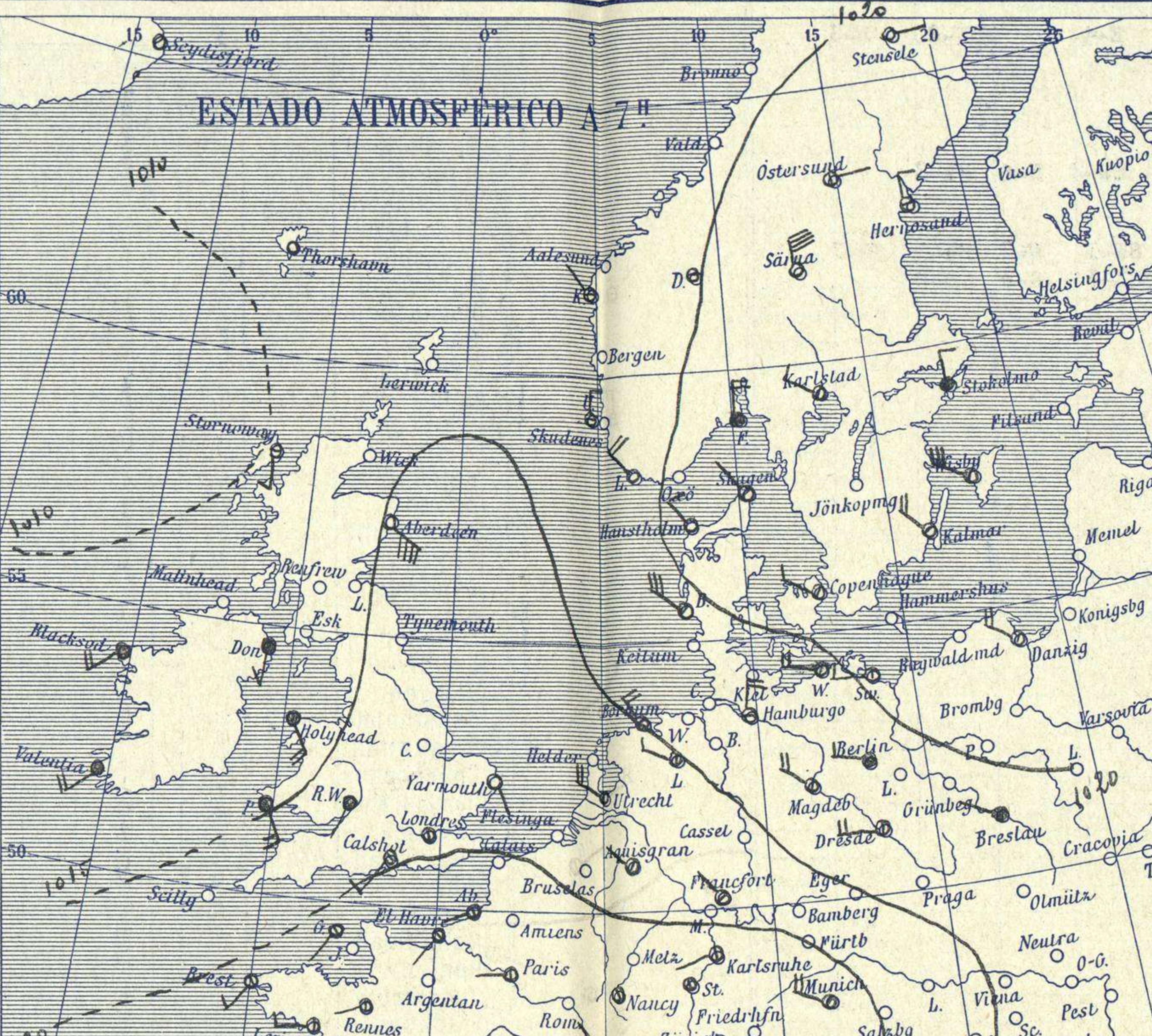
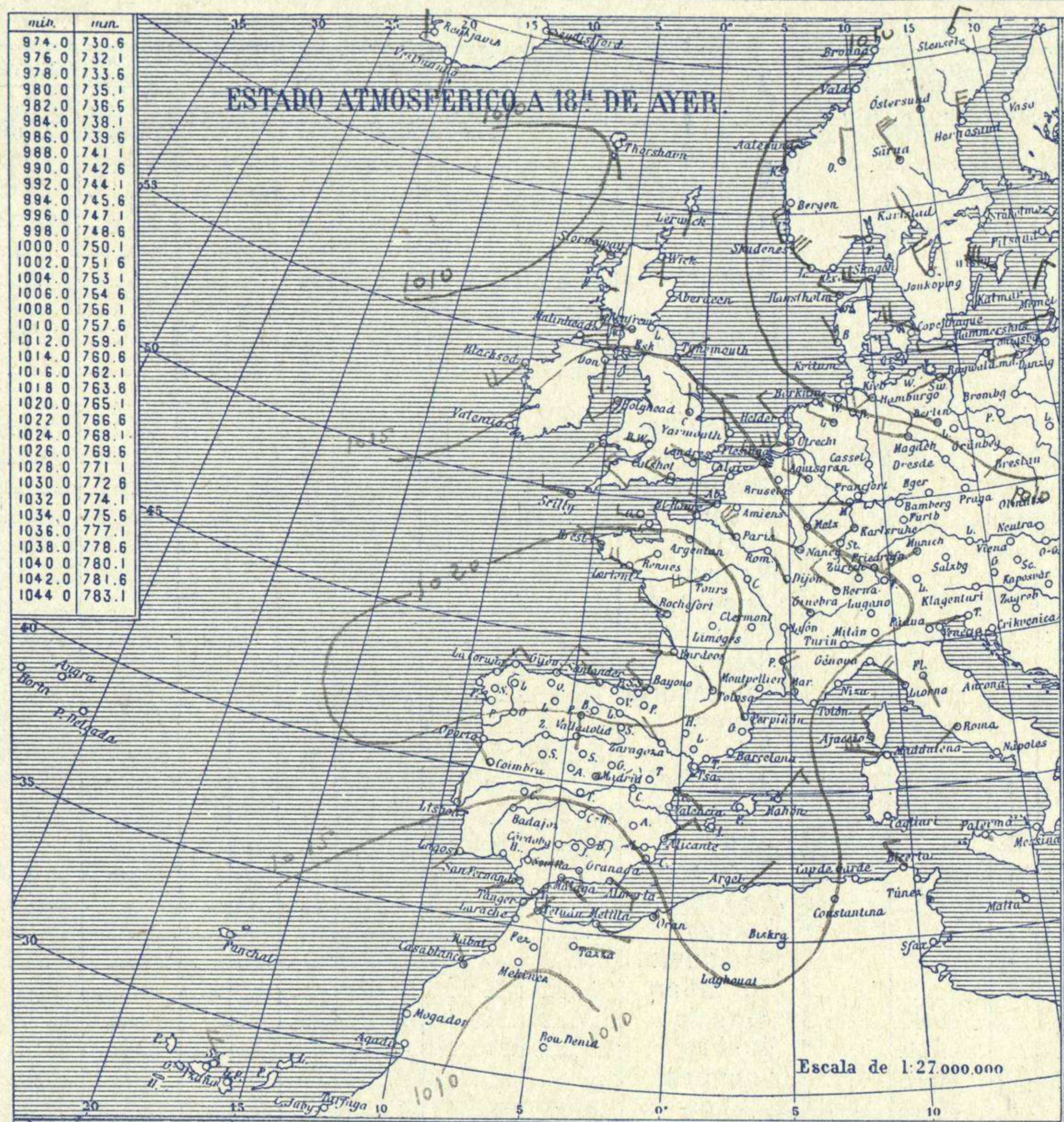


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Jueves 21 de Junio de 1928.

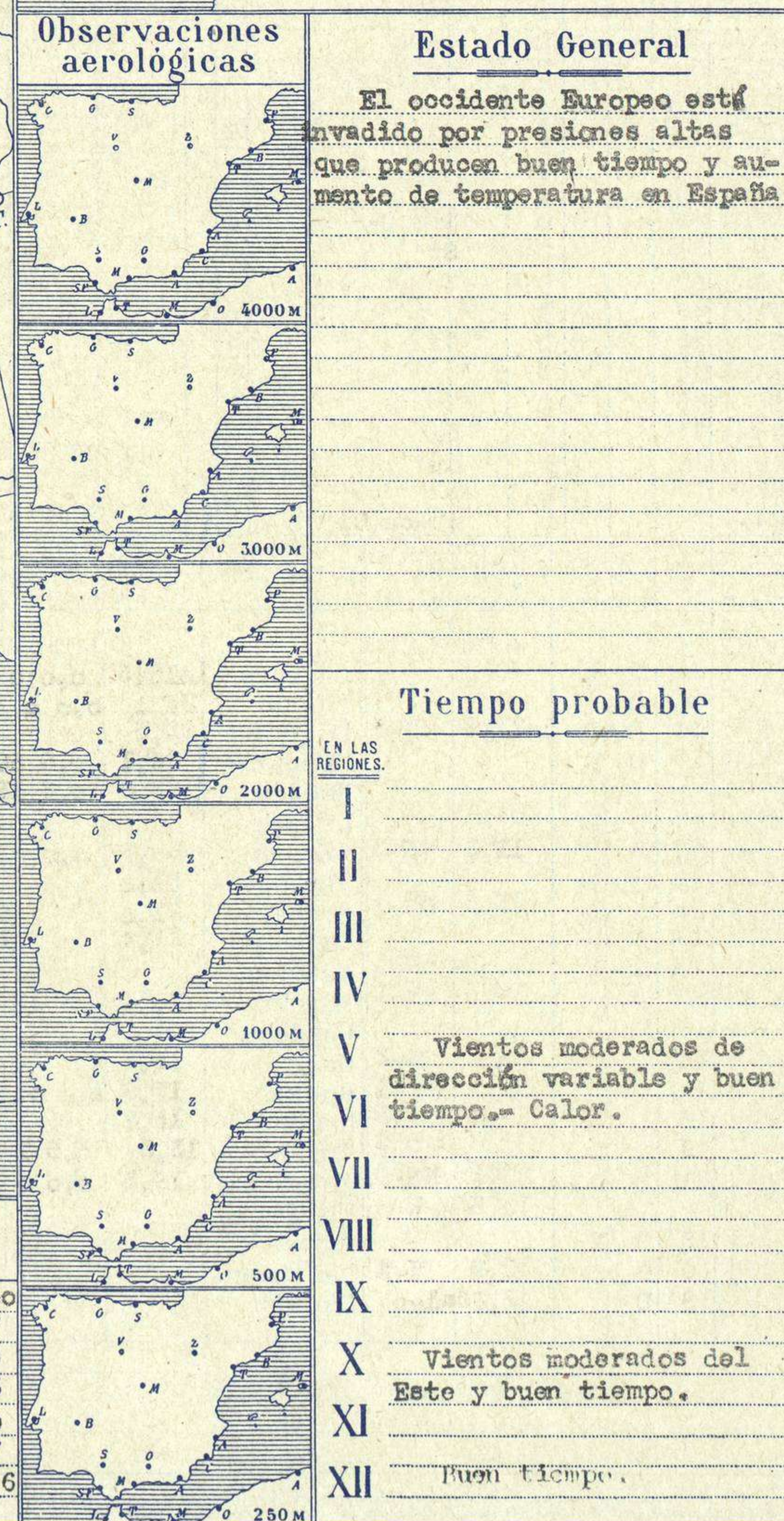
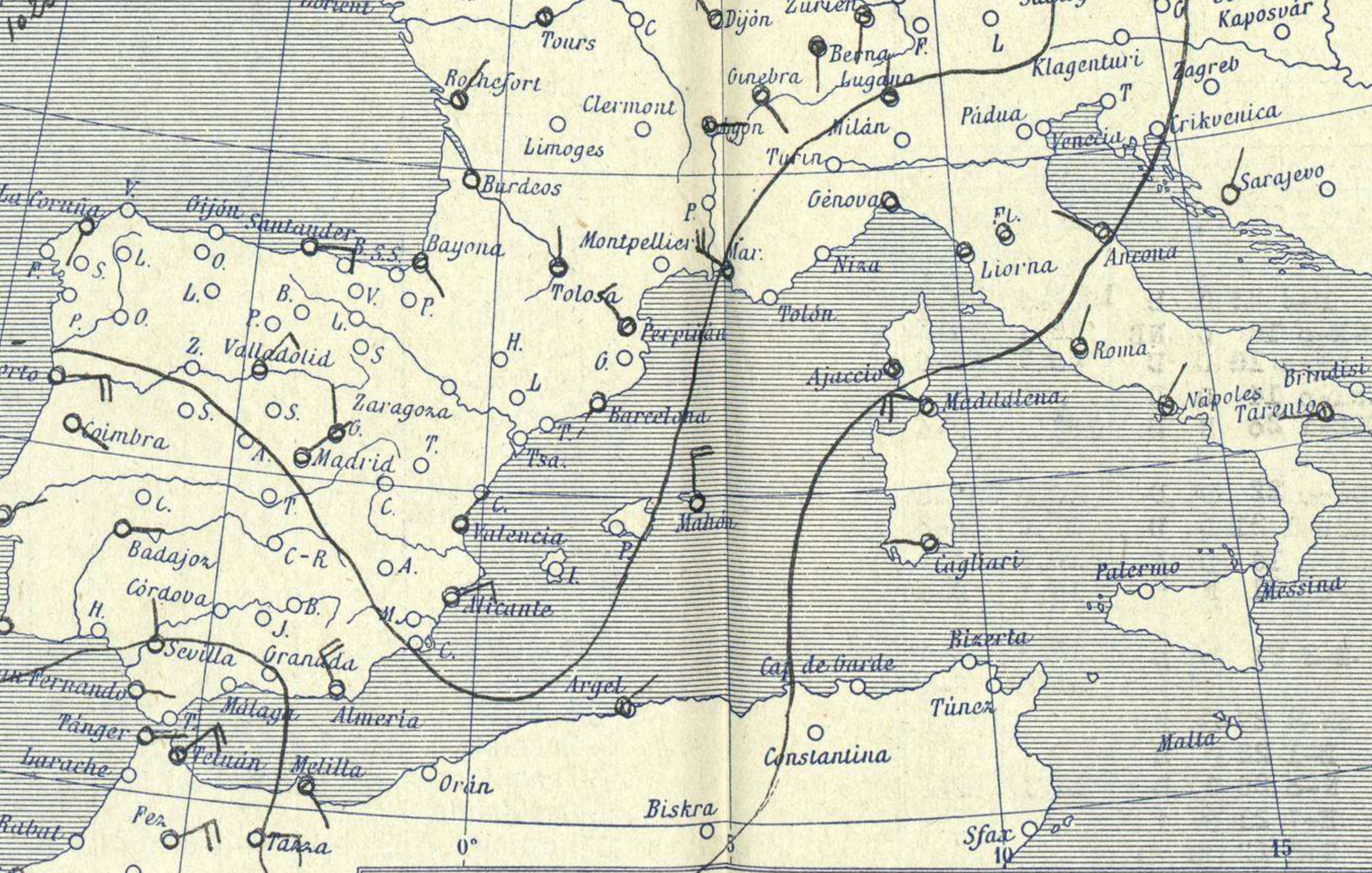
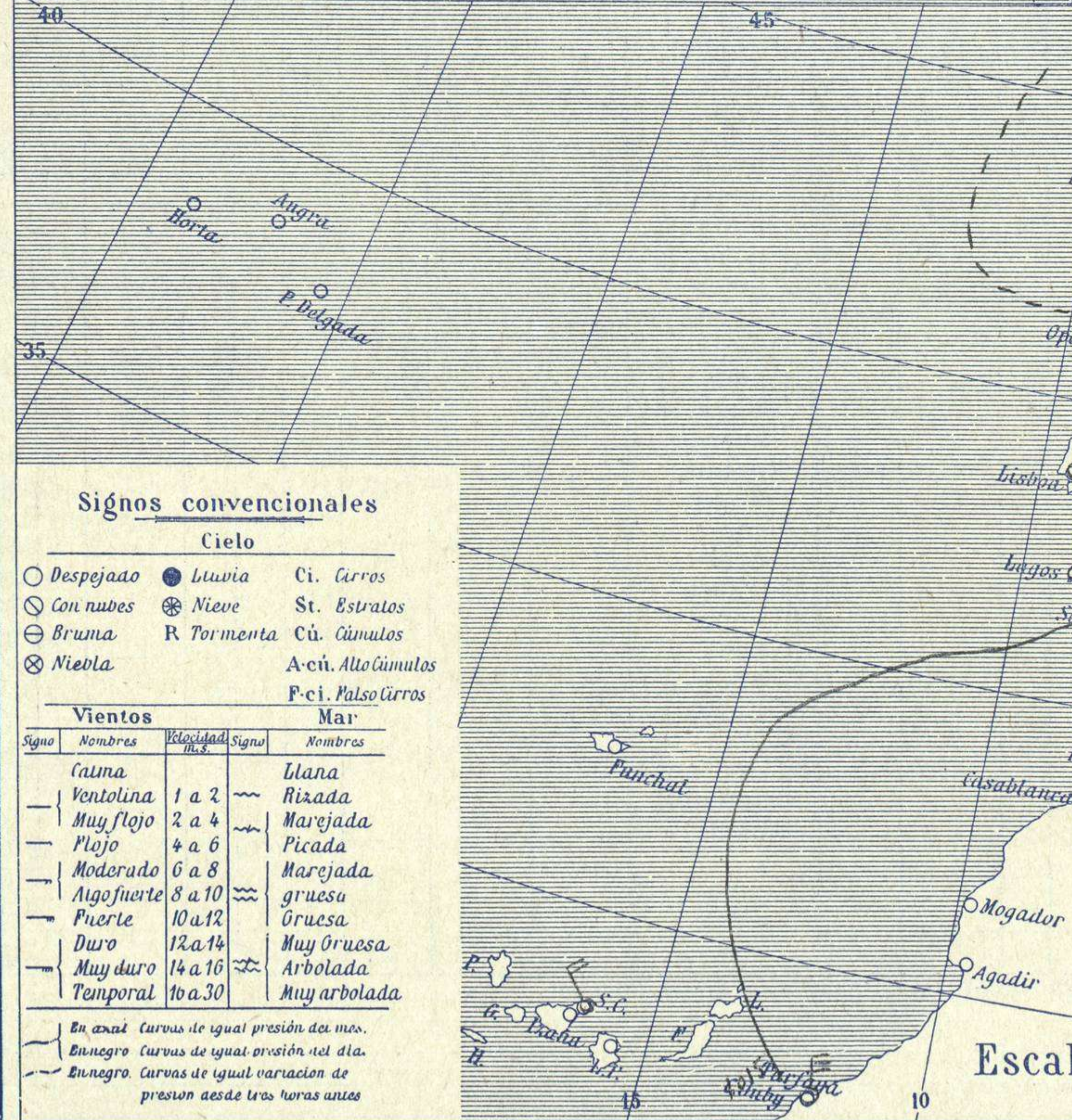
AÑO XXXVI

Núm.º 175



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia (mm)
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	23	10	
Santiago	21	17	
Pontevedra	31	12	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	13	
Oviedo			
Santander			
Bilbao			
San Sebastian	28	12	
León	27	11	
Zamora	24	10	
Palencia	21	9	
Burgos	24	9	
Soria	26	11	
Valladolid	26	12	
Salamanca	25	12	
Ávila	29	16	
Segovia	33	18	
Madrid	30	14	
Toledo	29	14	
Guadalajara	31	15	
Cuenca	32	14	
Ciudad-Real	33	19	
Albacete	34	15	
Cáceres	19	7	
Badajoz	23	9	
Vitoria	28	11	
Logroño	24	13	
Pamplona			
Huesca	25	16	
Zaragoza	28	12	
Lérida	24	19	
Gerona	27	19	
Barcelona	27	17	
Tarragona	30	17	
Tortosa	38		
Teruel	37	19	
Castellón	34	22	
Valencia	32	20	
Alicante	32	16	
Murcia	34	19	
Sevilla	31	18	
Córdoba			
Jaén			
Baeza			
Granada			
Huelva			
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tenán			
Melilla			
Tánger			



Observaciones en Madrid de 13h del día a 7h del día

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección Fm	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibars						13-40	Temperatura máxima
13	705,7	940,9	28,4	42	Cal o	Des o	13-40	26,7	
18	704,9	939,8	26,0	44	Cal o	id		18,8	
1	707,0	942,6	20,2	56	NE 2	id		28,5	
7	708,2	944,2	19,4	60	NE 1	id		15,0	
								21,7	
								Id. normal media	
								Presión normal	
								705,6	

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-ci. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

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

Mar

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	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O'								OBSERVACIONES A						
	N.	M.G.N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	OBSERVACIONES Á 7^h										OBSERVACIONES Á				
La Coruña	21,3	-0,5	6	SSW-1	14	D	D	3							
Gijón	22,5	-0,5	6	Cal-o	16	N	D	1							
Santander	23,3	0,0	3	E-3	16	D	D	1							
Valladolid	21,4	0,0	3	NNE-3	15	D	D								
Zaragoza	?	1,5	3	W-4	16	D	D								
Barcelona	20,7	0,5	1	SW-o	22	D	D		WSW-2	W-2	SW-2	W-6	NW-2		
Tortosa	19,8	0,5	1	N-1	18	D	D								
Mahón	20,3	1,0	3	N-4	21	D	D	2							
Madrid	19,8	1,0	0	NE-1	19	D	D								
Badajóz	26,7	0,5	0	E-1	18	D	D		E-3	ESE-3	S-3	S-2			
Alicante	21,2	1,5	0	ENE-3	21	D	D	3							
Granada	17,8	0,0	0	Cal-o	21	D	D								
Sevilla	?	0,5	0	N-1	22	D	D								
Almería	18,6	0,5	0	WNW-5	25	D	D	0							
Málaga	18,5	1,0	0	Cal-o	23	D	D	1							
S.Fernando	14,2	0,0	0	ESE-1	23	D	D	1							
Melilla	17,7	1,5	3	SSE-1	21	N	N	5							
Tetuán	15,7	0,5	3	NE-4	18	N	N								
S ^{ta} C. de Tenerife	17,5	-0,5	6	WNW-4	21	D	N	1							
Izania	22,1	0,5	1	NNE-2	22	D	D								
	OBSERVACIONES Á 18^h										OBSERVACIONES Á				
La Coruña	22,9	-0,5	8	NNE-3	17	D		3							
Gijón	23,1	0,5	2	NNE-3	17	N		1							
Santander	23,2	0,0	0	NW-2	17	D									
Valladolid	16,9	0,0	0	N-1	24	D									
Zaragoza	-0,5	7	WNW-2	24	D										
Barcelona	19,1	0,5	0	Cal-o	20	N									
Tortosa	27,9	0,5	0	SSE-5	23	D	D								
Mahón	18,6	0,0	0	NNE-3	20	D		2							
Madrid	18,1	-0,5	0	Cal-o	26	D									
Badajóz	14,2	-1,0	0	NE-2	23	D									
Alicante	17,5	0,5	1	ENE-3	22	D		4							
Granada	14,3	0,0	0	S-1	30	D									
Sevilla	-1,0	0	E-1	37	D										
Almería	15,8	0,0	0	ESE-3	29	D		0							
Málaga	16,9	0,5	0	SE-3	23	D		3							
S.Fernando	14,3	-0,5	0	WSW-1	30	D		3							
Melilla	15,1	0,0	0	ESE-1	25	D		1							
Tetuán	15,5	-0,5	0	NE-4	23	D									
S ^{ta} C. de Tenerife	17,4	-0,5	0	NW-4	22	N									
Izania	18,6	0,0	0	ESE-2	23	D									
BURGOS	17,3	0,0	0	NE-4	19	D									

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 Aquanieve - 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.