



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 274

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1ª de Octubre

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES (à O°, N.M.G.N., VARIACIÓN, C, D, y F, °), VIENTO (D, y F), TEMPERATURA (C°), TIEMPO (PRESENTE, PASADO), and ESTACIONES (à O°, N.M.G.N., VARIACIÓN, C, D, y F, °), VIENTO (D, y F), TEMPERATURA (C°), TIEMPO (PRESENTE, PASADO). Rows include stations from Europe, Iceland, British Isles, Germany/Austria, Poland, Switzerland, and Africa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT. N, LONG. W, PRES. MB, VIENTO. Rows: 30 18 55º,7' 28º,3' 1014,0 WSW-5; 1 7 56º,1' 10º,6' 1025,0 SSW-5

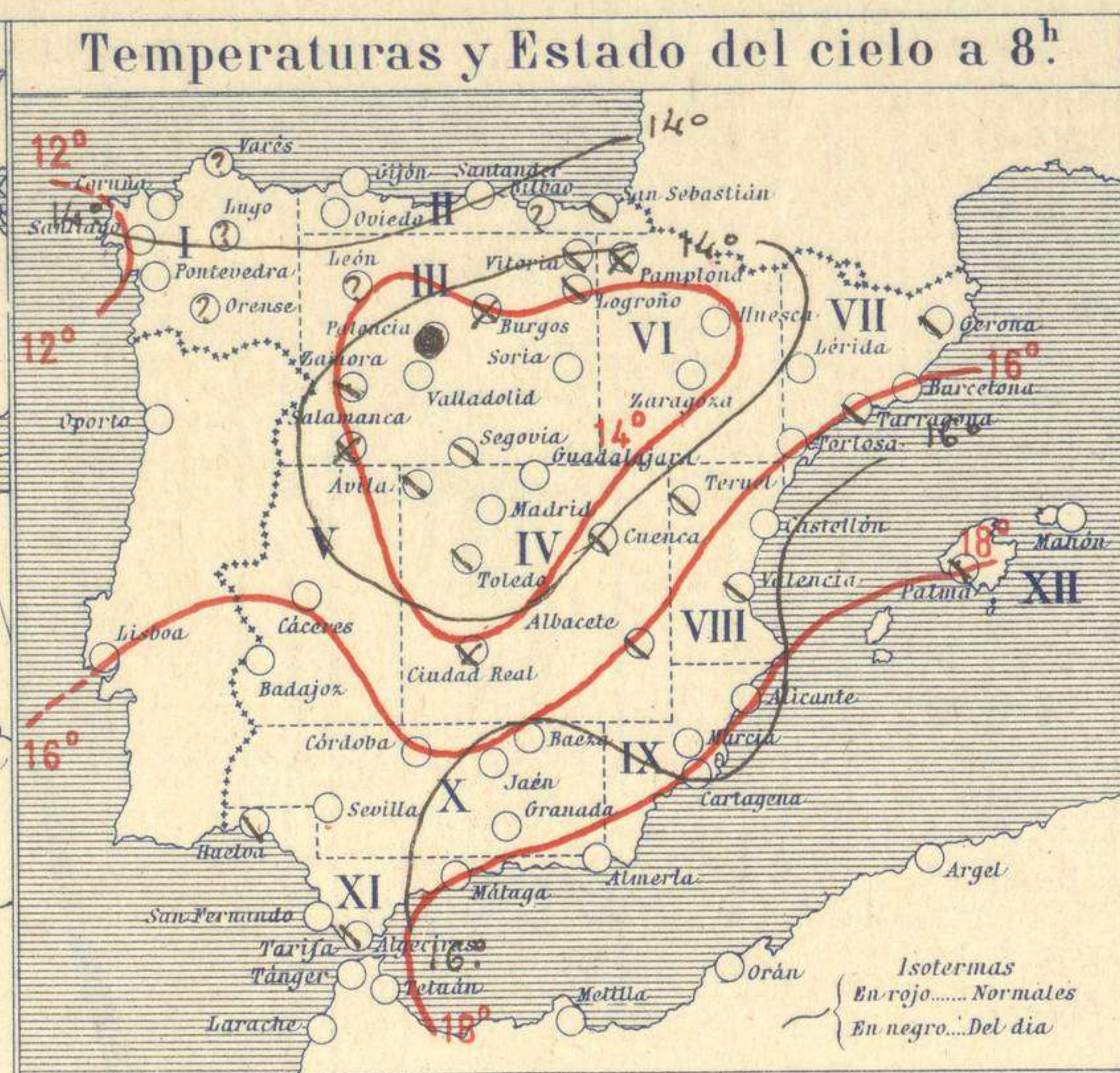
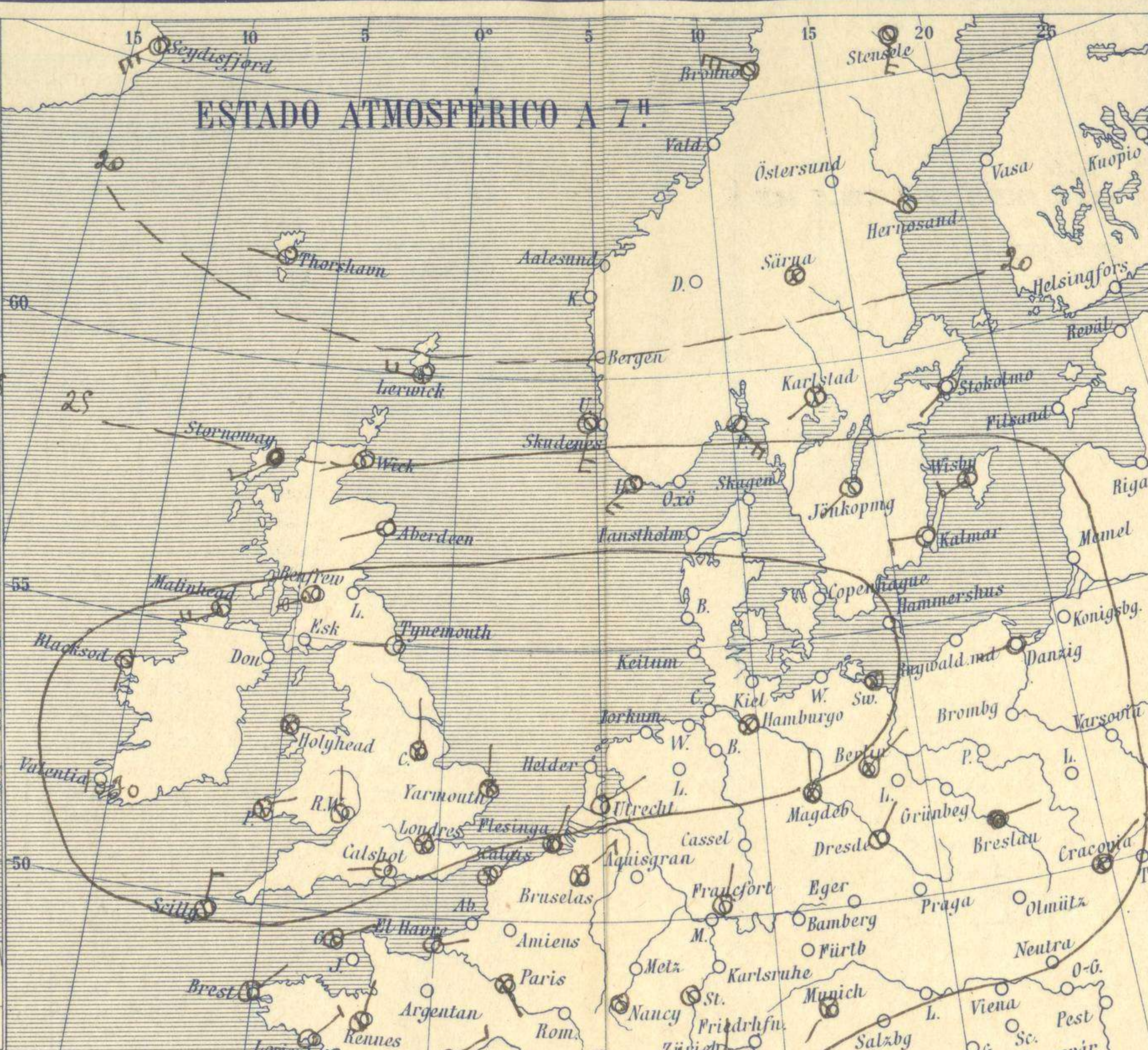
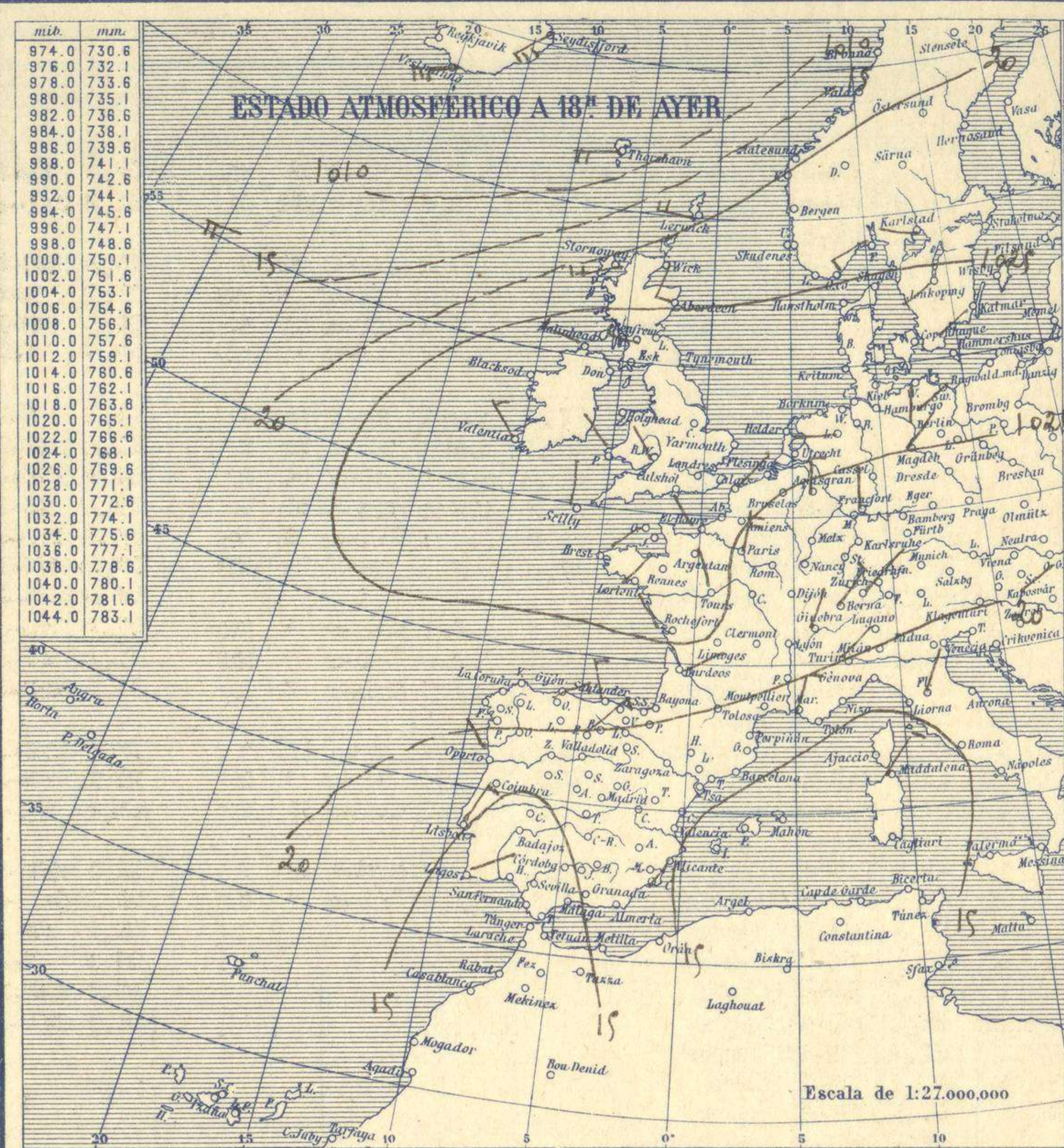


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes* 1.º de Octubre de 1925

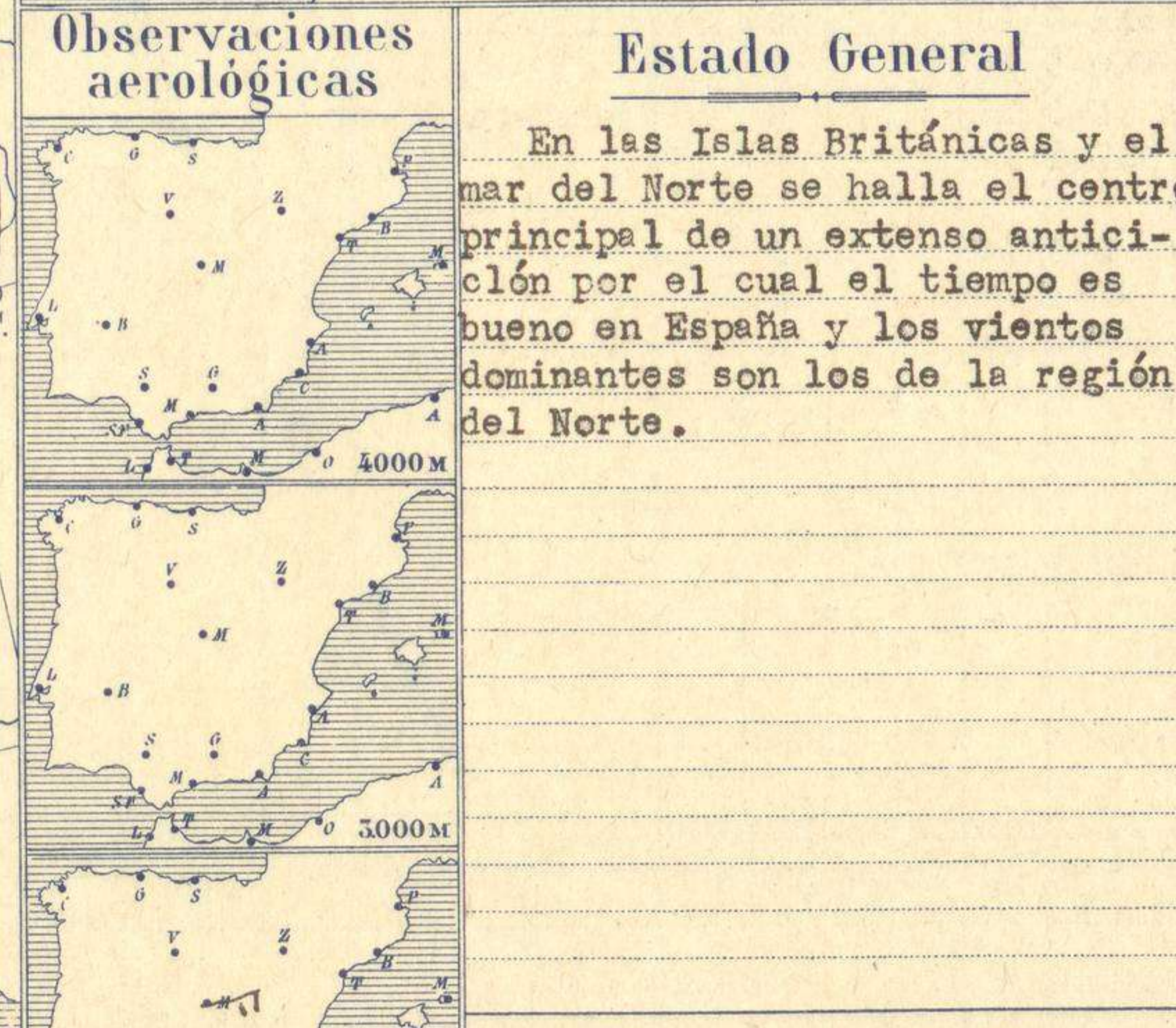
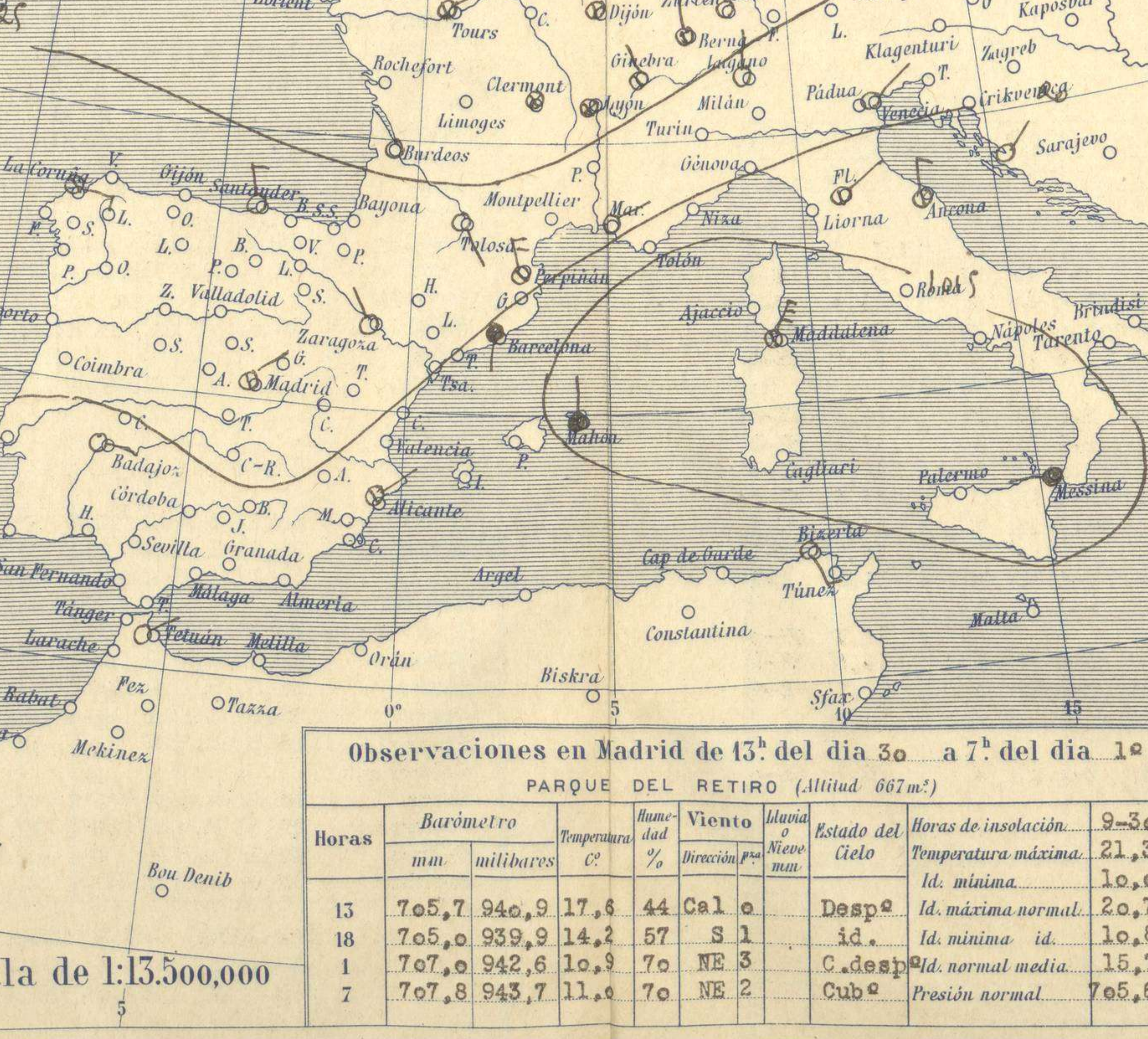
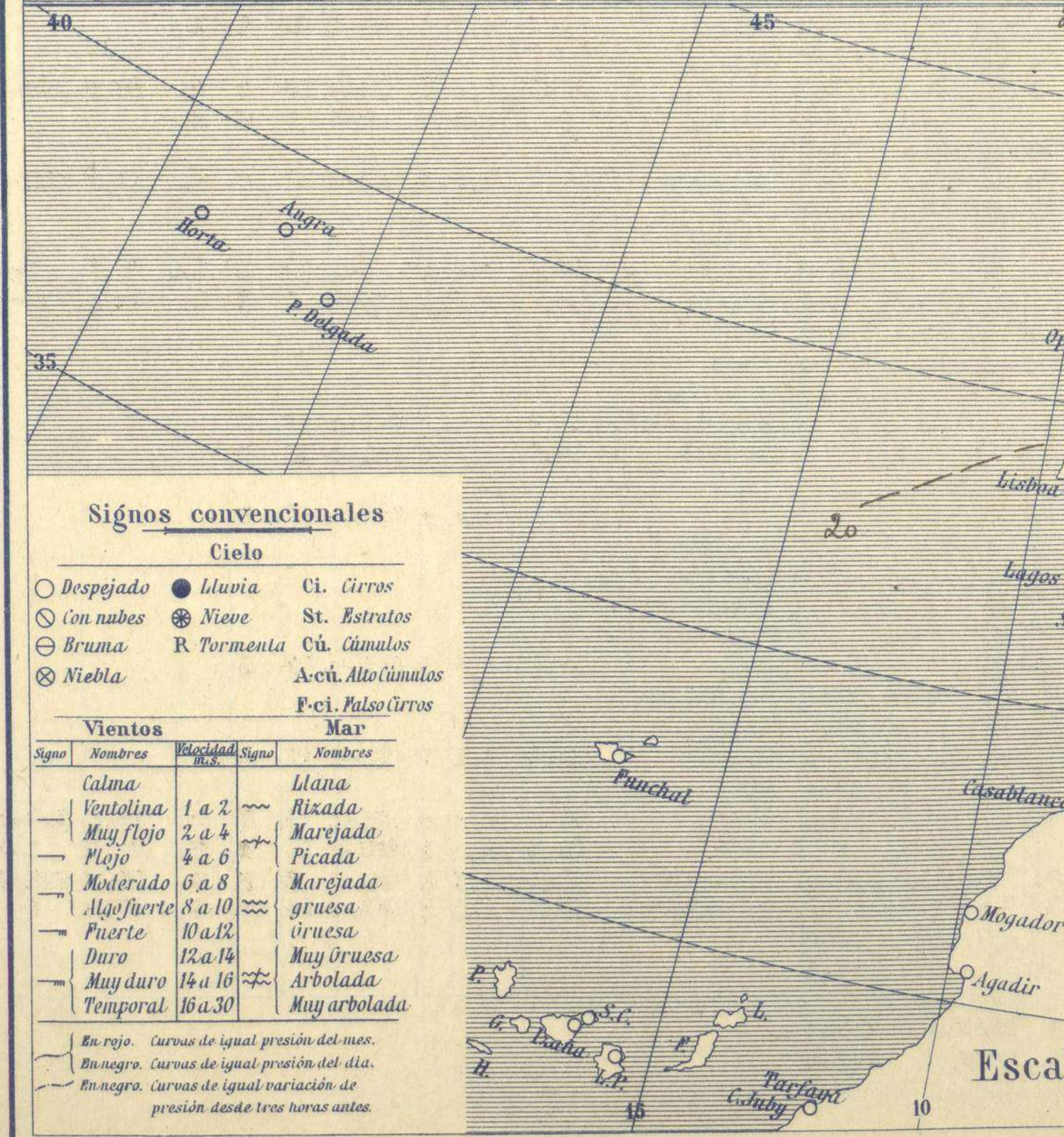
AÑO XXXIII

Núm.º 274



Temperaturas extrema y Lluvia

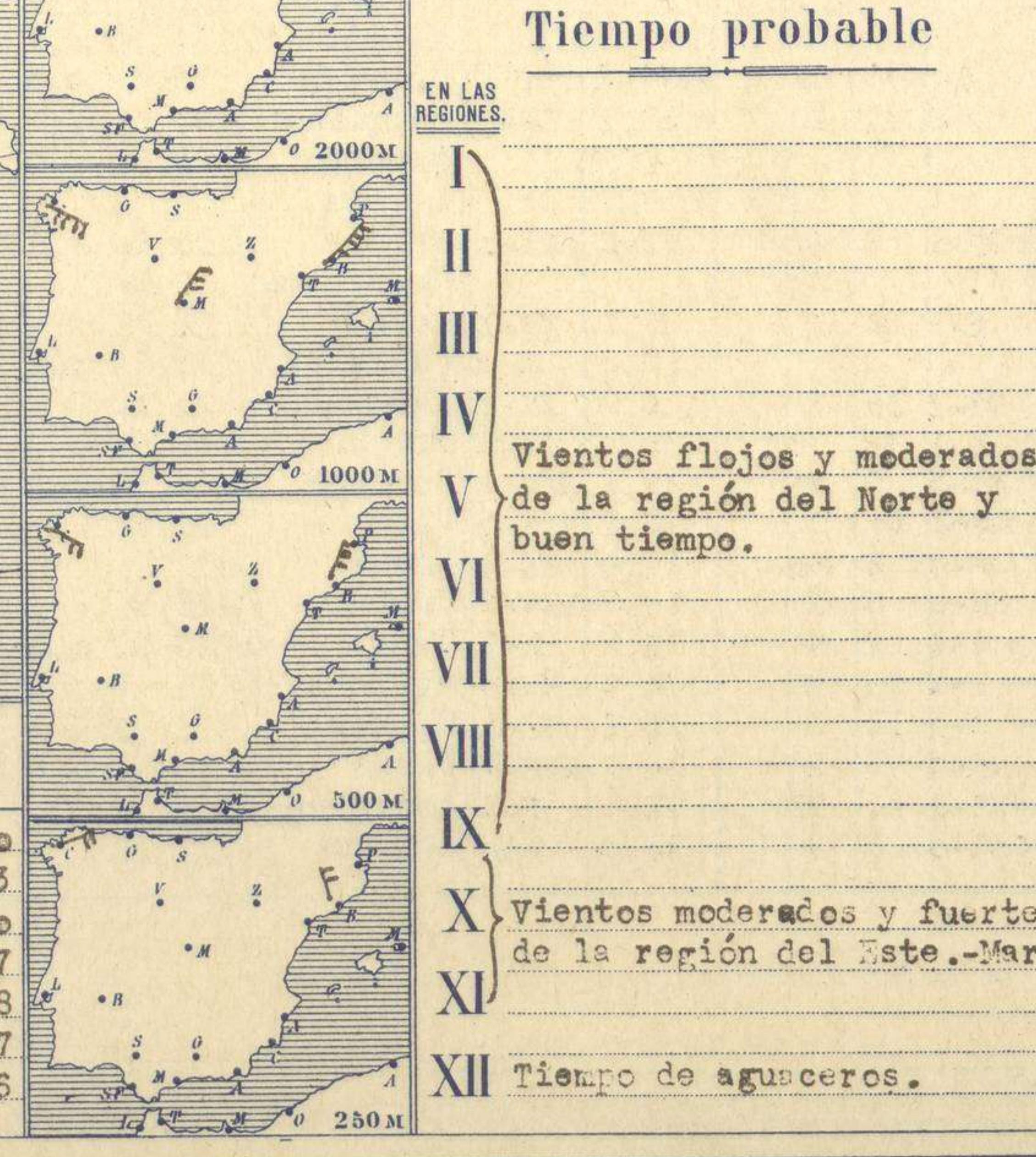
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	14	
Santiago	24	10	
Pontevedra	25	9	
Lugo			
Orense			
Gijón	17	9	
Oviedo	18	8	
Santander	19	12	
Bilbao	17	10	
San Sebastián	18	12	
León			
Zamora	19	5	
Palencia	17	9	
Burgos	14	2	1
Soria	16	7	
Valladolid	19	2	
Salamanca	18	6	
Ávila	15	4	
Segovia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



Observaciones aerológicas

EN LAS REGIONES.

REGIÓN DEL N.W.	REGIÓN DEL N.E.	REGIÓN CENTRAL	REGIÓN DEL S.W.	REGIÓN DEL S.E.
I	II	III	IV	V
VI	VII	VIII	IX	X
XI	XII			



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

REGIÓN DEL N.W.	REGIÓN DEL N.E.	REGIÓN CENTRAL	REGIÓN DEL S.W.	REGIÓN DEL S.E.
I	II	III	IV	V
VI	VII	VIII	IX	X
XI	XII			

Vientos flojos y moderados de la región del Norte y buen tiempo.

Vientos moderados y fuertes de la región del Este.-Mar

Tiempo de aguaceros.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						°C	%
13	705,7	940,9	17,6	44	Cal	0	Desp	9-30	21,3
18	705,0	939,9	14,2	57	S 1	0	id.	Id. máxima	20,7
1	707,0	942,6	10,9	70	NE 3	0	C. desp	Id. mínima	10,0
7	707,8	943,7	11,0	70	NE 2	0	Cuba	Id. normal media	15,7
								Presión normal	705,6

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombre	Velocidad	Signo	Nombre
—	Calma		—	Llana
—	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	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

Mar

- 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 ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°		C.	D.	F.			PRESENTES	PASADOS			250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	23,7	0,4	1	E-3	15			N		Ci	4	ENE-5	ESE-5	ESE-7					
Gijón	25,1	0,7	4	WSW-3	10			NB		Mm-cu, A-cu	2								
Santander	24,3	0,4	4	NNW-3	13			N		Cu	2								
Valladolid																			
Zaragoza	22,9	2,3	4	NW-1	12			D		A-cu									
Barcelona	19,3	1,2	4	SSW-0	14			LL		Nb, D-A-st		N-4	NNE-7	NE-9					
Tortosa	20,6	0,6	4	NNE-4	18			D				N-4	NNW-4	NNE-5	ENE-4	NE-4	ENE-5	ESE-5	
Mahón	13,5	0,5	2	N-2	18			LL											
Madrid	21,4	1,2	1	NE-2	11			N		B-st-cu, Ci				NE-9	ENE-4				
Badajóz	18,5	1,2	1	E-1	10			D											
Alicante	18,1	0,9	1	NW-1	16			N		B-st-cu, A-st	2								
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga	17,7	1,1	1	NE-0	12			D			1								
S. Fernando	18,3	1,3	1	E-2	15			D			3								
Melilla																			
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña	16,2	1,5	1	NE-0	15			N		Cu-nb									
	OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	20,6	1,1	1	ENE-5	17			D		Ci	4								
Gijón	23,4	0,9	4	ENE-4	16			D			1								
Santander																			
Valladolid	19,0	0,4	3	NNE-3	12			D		Ci									
Zaragoza	16,7	1,7	4	WNW-5	14			D											
Barcelona	17,0	1,2	1	E-2	18			N		B-st-cu, Ci-st									
Tortosa	16,9	2,0	1	SSE-3	17			D											
Mahón																			
Madrid	16,5	-0,1	7	S-1	14			D											
Badajóz	15,3	-0,4	6	NE-1	24			D		Ci	3								
Alicante	15,4	0,5	1	SSW-2	19			N		Cu, Ci-st									
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	15,3	0,0	0	SW-1	21			D			1								
Melilla																			
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO										
	á O°		C.	D.	F.						PRESENTES	PASADOS	á O°		D.					F.	á O°		C.	D.	F.	PRESENTES	PASADOS	á O°	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	D. y F.							N. M. G. N.	D. y F.							
	OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h			OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h									
Vares										Cáceres	1018,2	1,1	1	N-3	15	D	1015,3	E-3											
Finisterre										Vitoria	22,1	0,8	4	N-1	11	NB	20,2	N-4											
Santiago	1022,2	0,0	0	N-5	12	D		1019,1	N-2	Logroño	24,2	0,0	0	NW-0	13	N	21,4	N-3											
Pontevedra	20,5	1,1	1	N-2	12	D		18,1	SW-2	Pamplona	23,5	1,1	1	Cal-0	11	NB	20,9	NW-2											
Lugo										Huesca	23,9	0,7	1	W-0	14	D	17,9	ENE-3											
Orense										Lérida																			
Oviedo	22,2	0,0	0	SW-1	9	D		21,5	NE-2	Gerona	19,8	0,5	1	N-1	15	N	16,6	NE-3											
Bilbao										Tarragona	15,9			N-1	16	N	17,3	NE-1											
San Sebastián	24,3	0,8	1	E-1	14	N		21,7	NW-1	Teruel	20,7			Cal-0	9	N	13,9	Cal-0											
León								19,5	S-0	Castellón	19,8	0,4	1	NW-1	16	D	16,6	NE-1											
Zamora	19,7	0,0	0	NE-1	10	N		16,2	NE-1	Valencia	20,1			NW-1	16	N	15,3	E-2											
Palencia	23,5	0,0	0	E-1	10	11		19,3	N-2	Murcia	18,5			W-0	15	D	14,1	S-2											
Burgos	22,5	1,3	4	NE-3	9	NB		21,1	NNE-4	Córdoba	16,5	0,7	4	E-1	13	D	16,3	E-1											
Soria	21,9	1,5	1	NE-2	10	D		16,6	NNW-5	Jaén	17,7			N-1	15	D													
Salamanca	22,4	0,6	4	E-0	8	NB		17,4	NE-1	Baeza							14,7	NW-0											
Avila	22,5			SW-0	5	N		16,3	NNW-3	Huelva	15,8			E-4	17	N	14,9	SW-1											
Segovia	22,9	0,0	0	W-1	7	N		16,9	N-1	Tarifa	15,3	0,3	2	E-2	19	N	13,7	E-4											
Toledo	21,5	1,1	1	E-1	10	N		14,7	NW-0	Algeciras																			
Guadalajara	20,2	0,8	2	N-3	11	D		13,7	SE-1	Tánger																			
Cuenca	20,3	0,0	0	NE-3	7	N		14,6	NNW-3	Palma	16,5	-0,1	7	N-0	17	N	16,7	SE-0											
Ciudad Real	18,7	0,7	2	NE-1	11	NB		15,3	N-1	Las Palmas																			
Albacete	21,5	0,0	0	Cal-0	9	N		13,5	W-0	Laguna																			

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.