

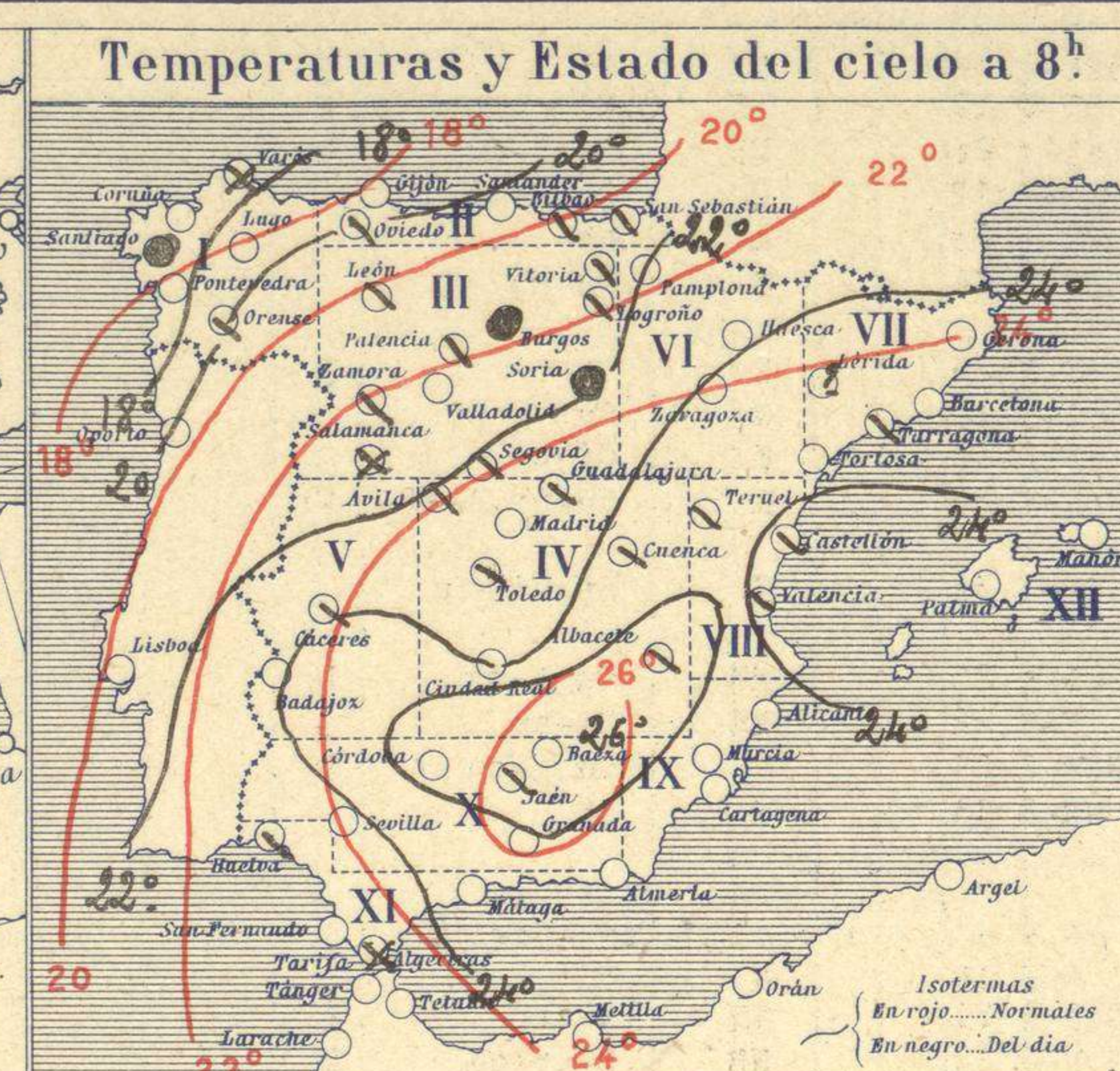
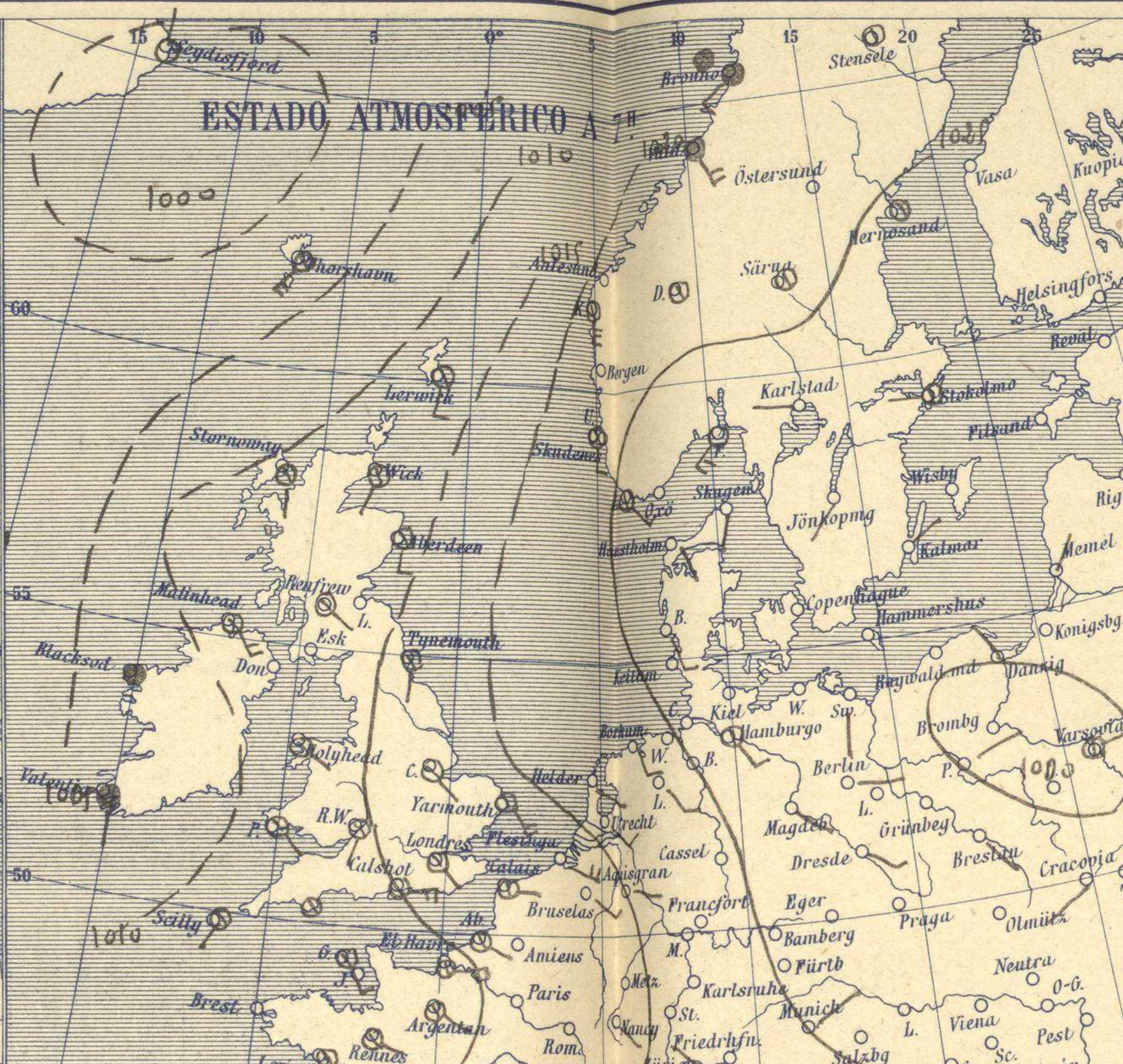
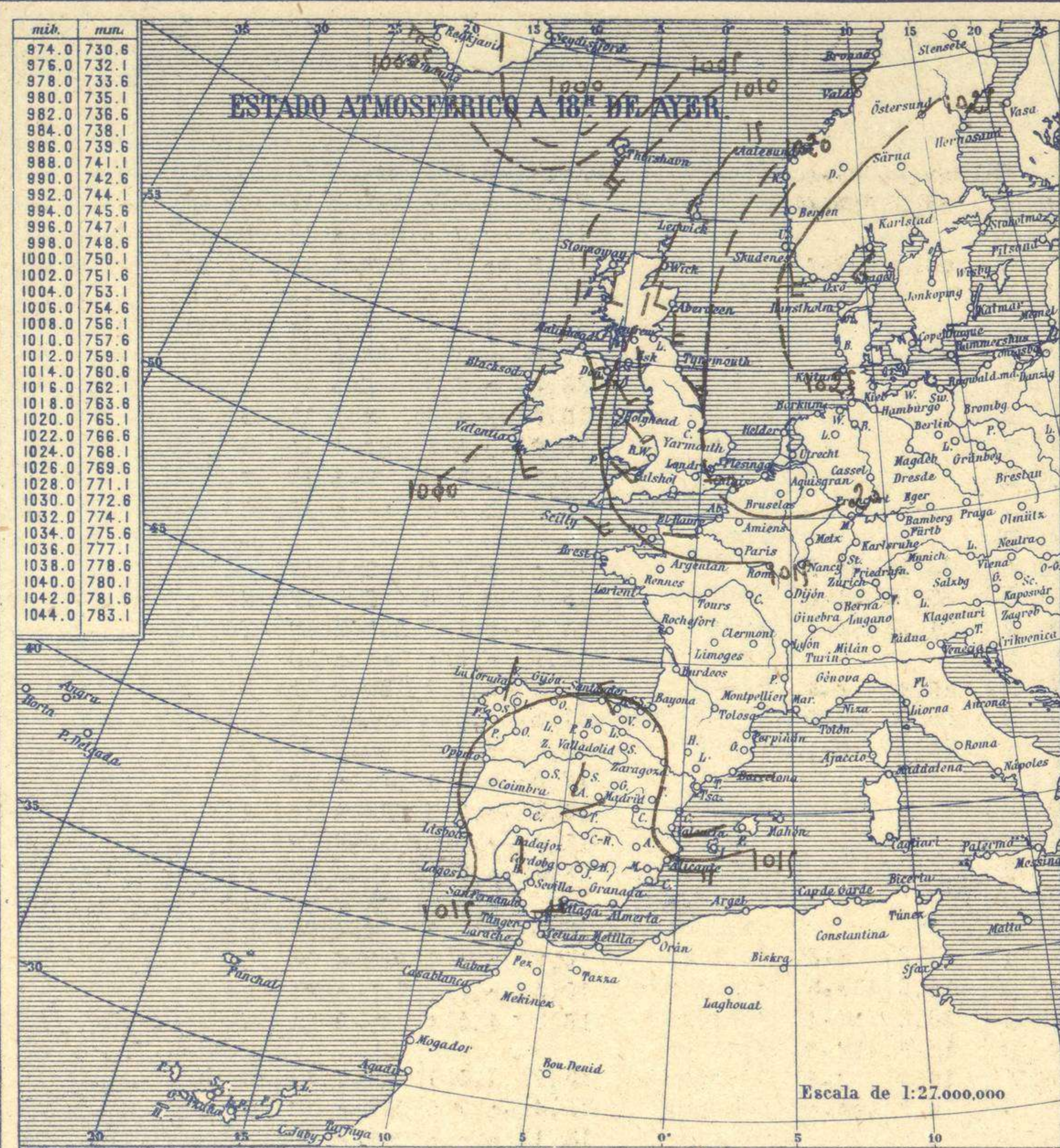


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 30* de Agosto de 1926

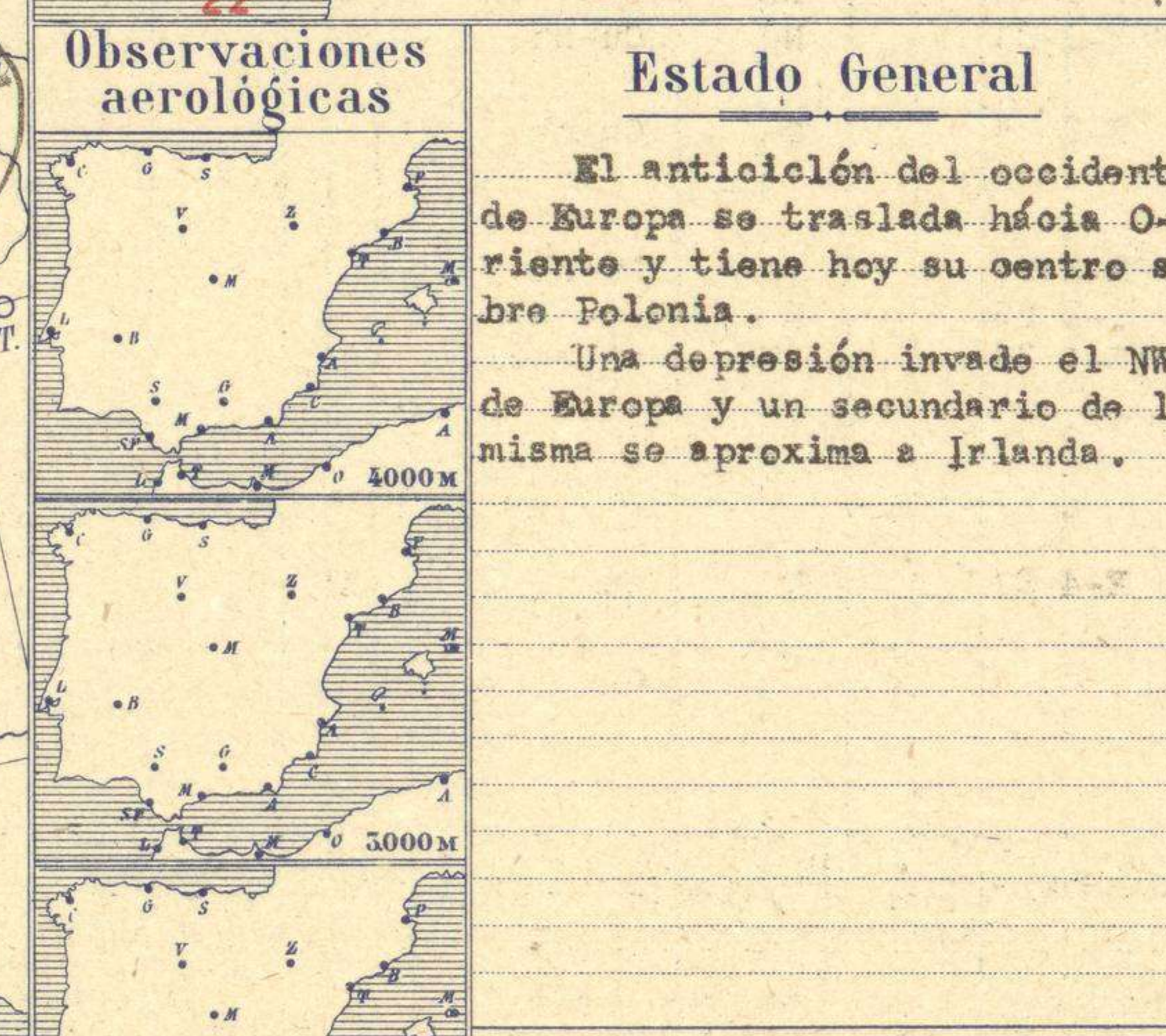
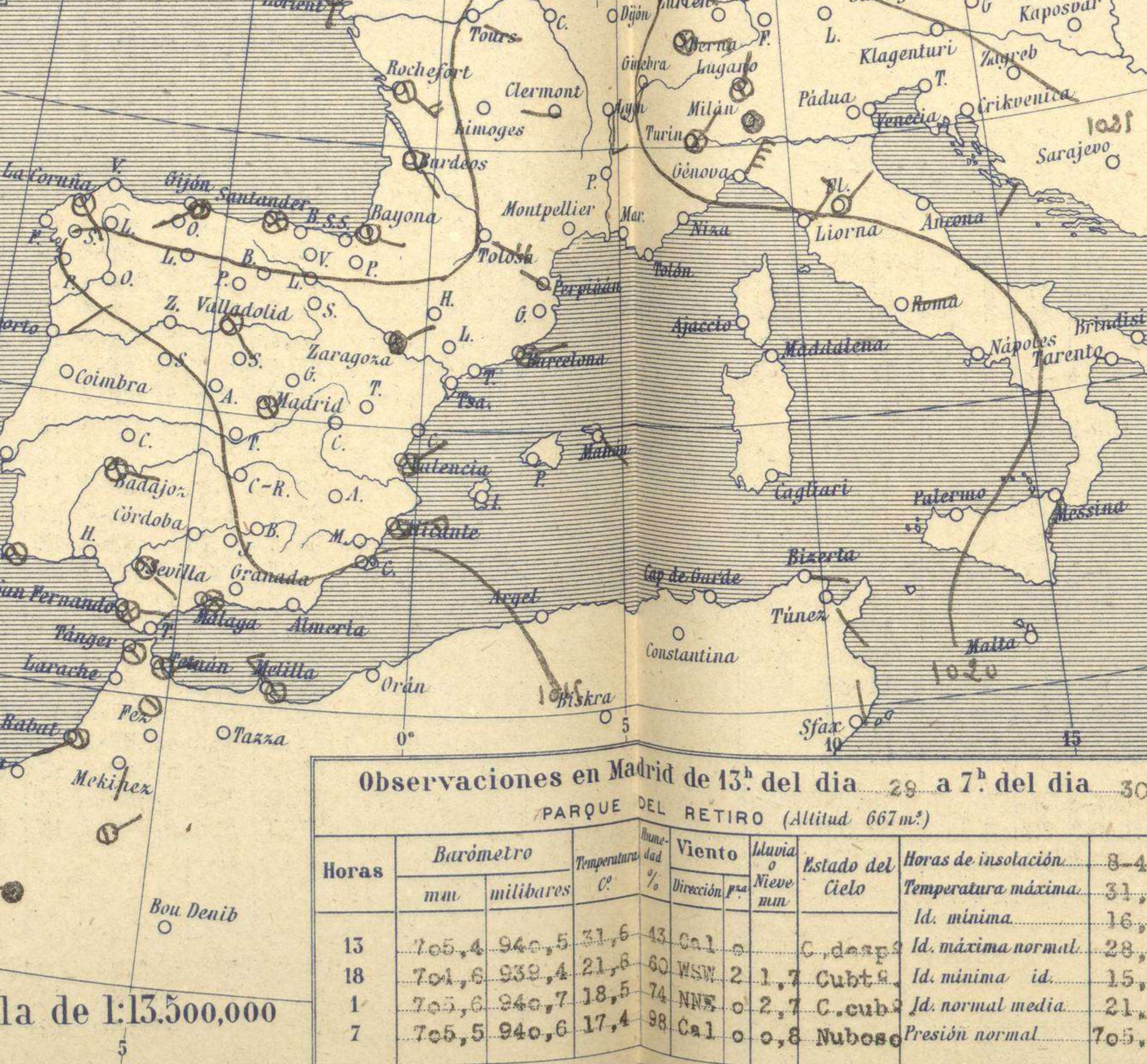
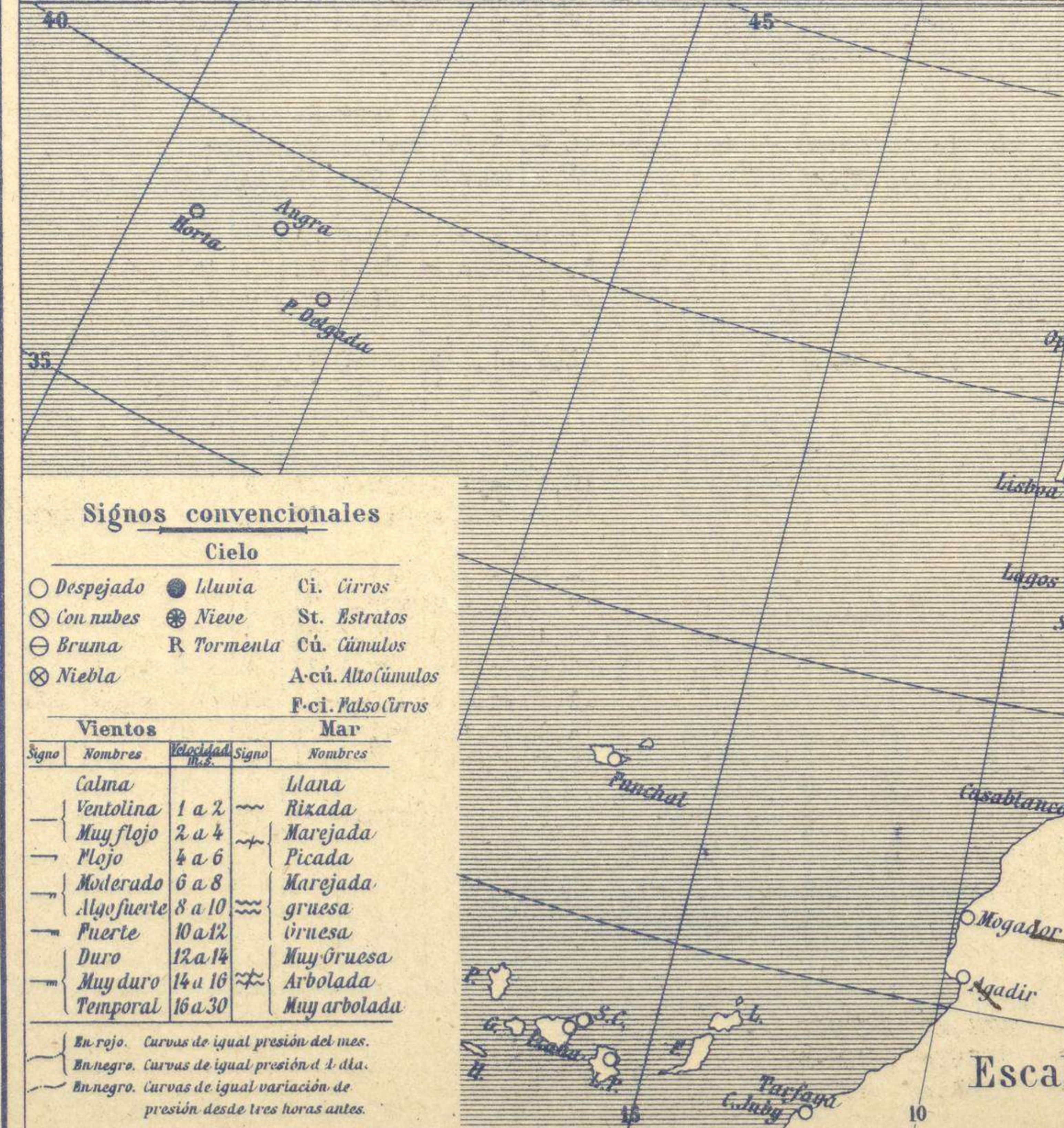
AÑO XXXIV

Núm. 242



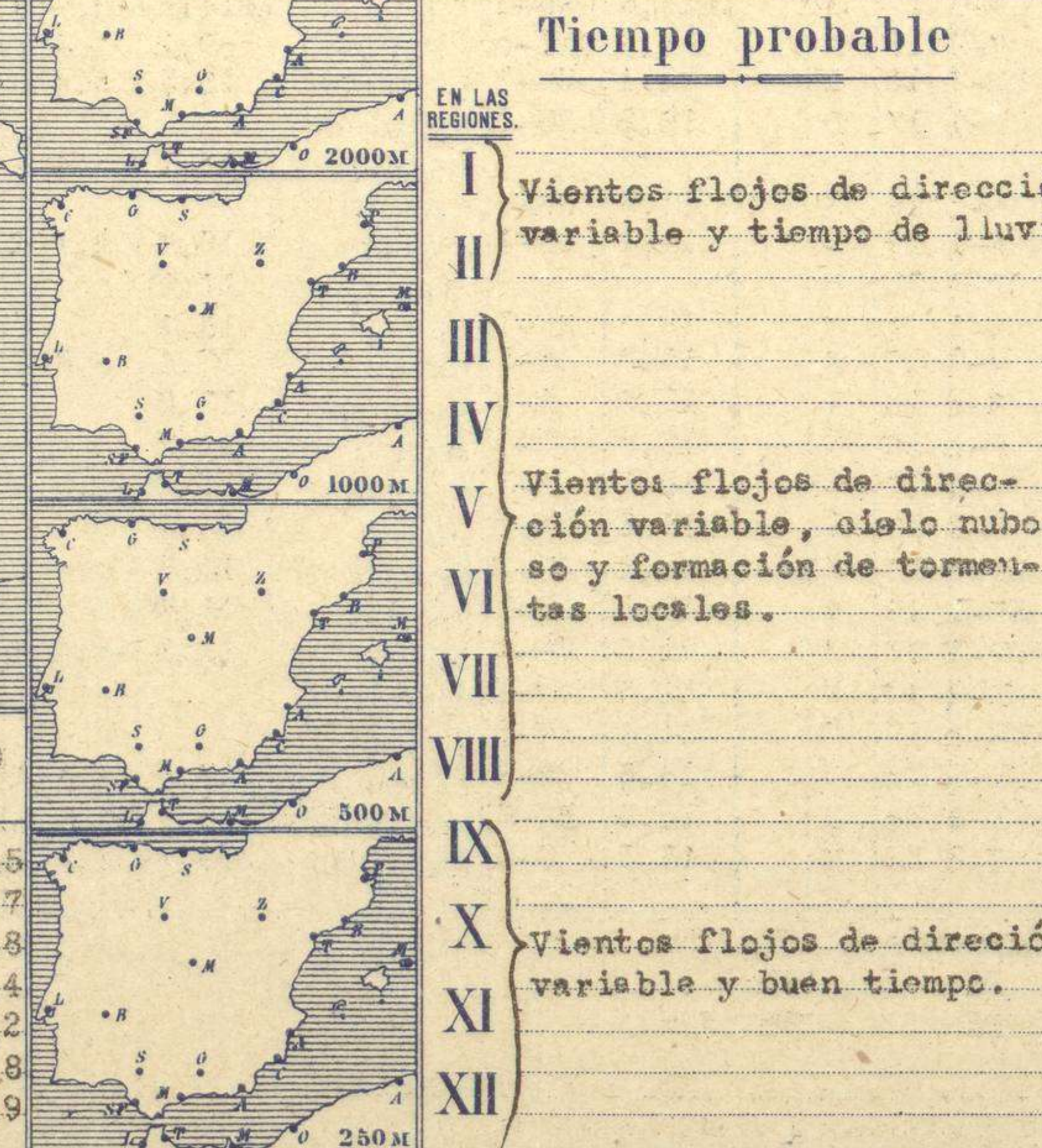
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	15	
Santiago	27	13	
Pontevedra	24	12	
Lugo			
Orense	34	14	
Gijón	24	17	0,3
Oviedo	26	18	1
Santander	24	20	ip
Bilbao	24	21	
San Sebastián	30	19	0,3
León	31	16	17
Zamora	32	12	ip
Palencia	33	16	4
Burgos	29	16	8
Soria	30	15	5
Valladolid	34	16	7
Salamanca	34	13	10
Ávila	29	14	4
Segovia	31	15	6
Madrid	32	17	5
Toledo	35	17	1
Guadalajara	32	16	4
Cuenca	34	17	ip
Ciudad-Real	34	17	
Albacete	33	20	
Cáceres	37	16	1
Badajoz	35	19	ip
Vitoria	34	19	ip
Logroño	31	19	ip
Pamplona			
Huesca	30	18	
Zaragoza	31	20	ip
Lérida			
Gerona	29	18	
Barcelona	26	23	
Tarragona	25	22	
Tortosa			
Teruel	31	18	
Castellón	28	23	ip
Valencia	30	24	
Alicante	31	23	
Murcia	36	19	ip
Sevilla	37	17	1
Córdoba	39	21	
Jaén	37	20	7
Baeza	35	19	ip
Granada			
Huelva	34	18	1
San Fernando	30	21	
Tarifa	28	22	3
Algeciras			
Málaga	28	22	
Almería			
Palma	31	21	
Ibiza			
Mahón	27	22	
Las Palmas	26	22	
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna	27	17	
Izaña			
Tetuán	26	21	
Melilla	28	21	6
Tánger			



Estado General

El anticiclón del occidente de Europa se traslada hacia el oriente y tiene hoy su centro sobre Polonia. Una depresión invade el NW de Europa y un secundario de la misma se aproxima a Irlanda.



Tiempo probable

I Vientos flojos de dirección variable y tiempo de lluvia.

II

III

IV Vientos flojos de dirección variable, cielo nuboso y formación de tormentas locales.

V

VI

VII

VIII

IX Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 29 a 7^h del día 30

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	705,4	940,5	31,6	43	Cal.	C. despej.	8-4,5
18	701,6	939,4	21,6	60	WSW	2 1,7 C. cub.	16,8
1	705,6	940,7	18,5	74	NNE	0 2,7 C. cub.	28,4
7	705,5	940,6	17,4	98	Cal.	0 0,8 Nuboso	15,2
							Id. máxima normal. 21,8
							Id. mínima id. 7,0
							Presión normal. 705,9

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- Con nubes
- Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R Tormenta
- Cú. Cúmulos
- Niebla
- A-cú. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

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

Mar

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión d. l. 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	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7^h																
La Coruña	1015,0	0,5	1	SSR-1	16	N	St	3								
Gijón	14,1	0,8	4	SW-2	19	LL	Nb	1								
Santander	13,5	1,1	2	Cal-o	20	NB	B-st-cu	2								
Valladolid	16,1	0,1	4	SE-1	17	N	Cu,A-st									
Zaragoza	17,5	1,1	4	NE-o	20	LL	Nb									
Barcelona	18,7	-0,8	7	ENE-2	24	N	Cu-nb									
Tortosa																
Mahón	17,7	0,3	2	SE-2	25	D		3								
Madrid	16,5	0,1	4	Cal-o	17	N	Cu									
Badajóz	14,1	0,0	0	E-2	20	N	Ci-cu									
Alicante	15,4	1,9	1	ENE-4	25	N	Cu-nb,A-st	4								
Granada																
Sevilla	12,6	0,1	1	SE-1	21	N	St,Ci-cu									
Almería																
Málaga	14,3	1,1	2	Cal-o	25	NB	Cu,A-st	1								
S.Fernando	13,8	0,9	4	E-2	22	NB	Ci-cu	1								
Melilla	13,7	-0,1	7	WNW-3	23	N	Cu,A-cu	3								
Tetuán	13,4	0,9	1	NE-2	23	N	St									
S ^{ta} C. de Tenerife																
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18^h de ayer.																
La Coruña	14,7	0,0	0	N-o	19	N	Ci	2								
Gijón	14,0	0,0	0	Cal-o	21	NB	A-st	1								
Santander	13,7	0,0	0	NNW-3	22	NB	B-st-cu	2								
Valladolid	13,4	-0,5	8	SSW-1	21	N	Cu-nb									
Zaragoza																
Barcelona	17,8	-0,3	7	E-2	24	N	Cu-nb									
Tortosa																
Mahón																
Madrid	13,8	0,9	9	WSW-2	22	T	Cu-nb									
Badajóz	11,8	0,0	0	S-2	29	N	Cu-nb									
Alicante	14,4	-0,8	6	ENE-4	26	NB	Cu,A-cu	4								
Granada																
Sevilla																
Almería																
Málaga																
S.Fernando	13,0	-0,5	5	E-4	27	N	Cu	4								
Melilla																
Tetuán																
S ^{ta} C. de Tenerife																
Izaña																

NOTICIAS VALLADOLID: Tormenta a 15h. 18m.
 BADAJOZ: Id. 17h.
 SALAMANCA: Id. 19h. 30m.

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