

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

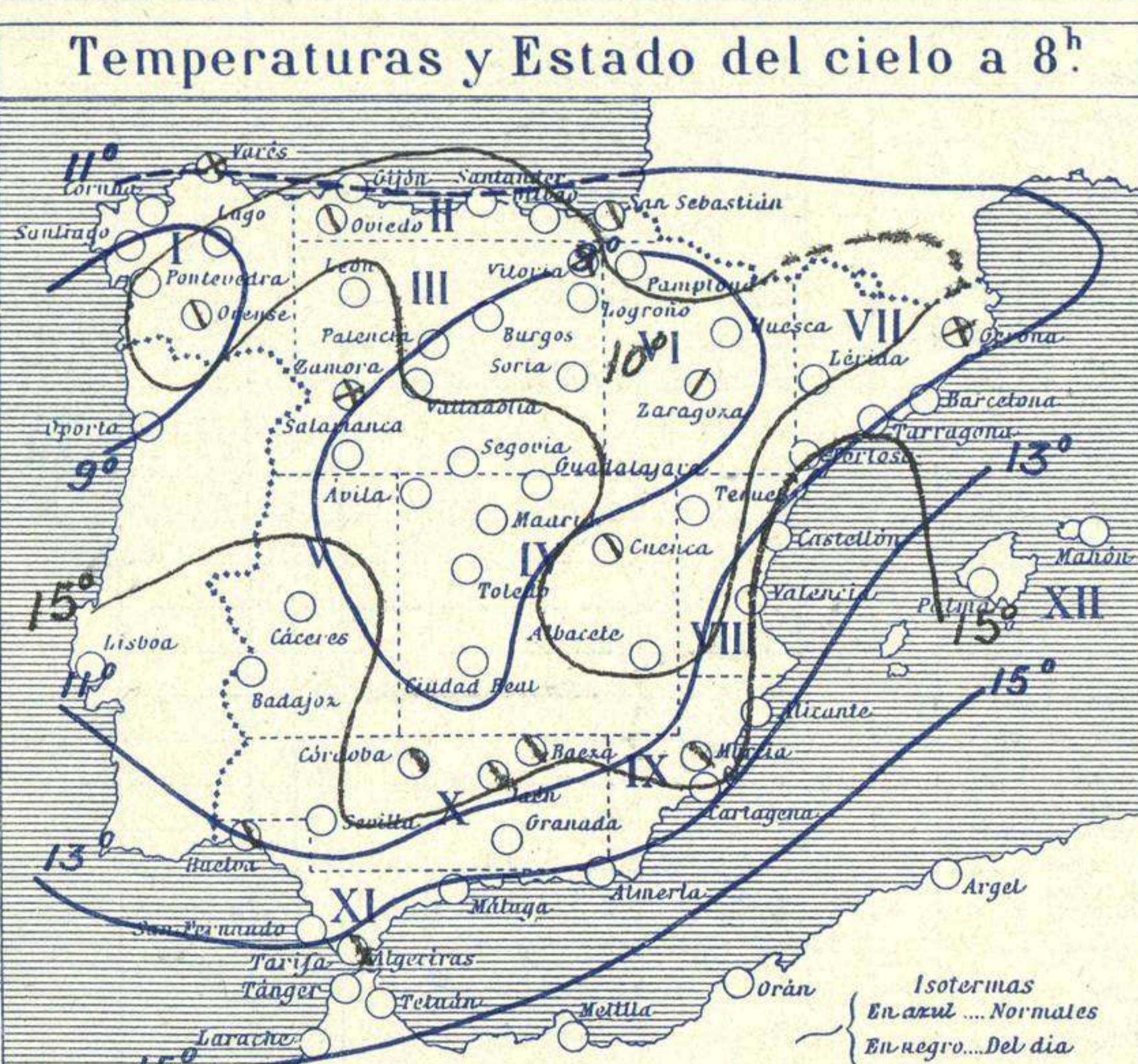
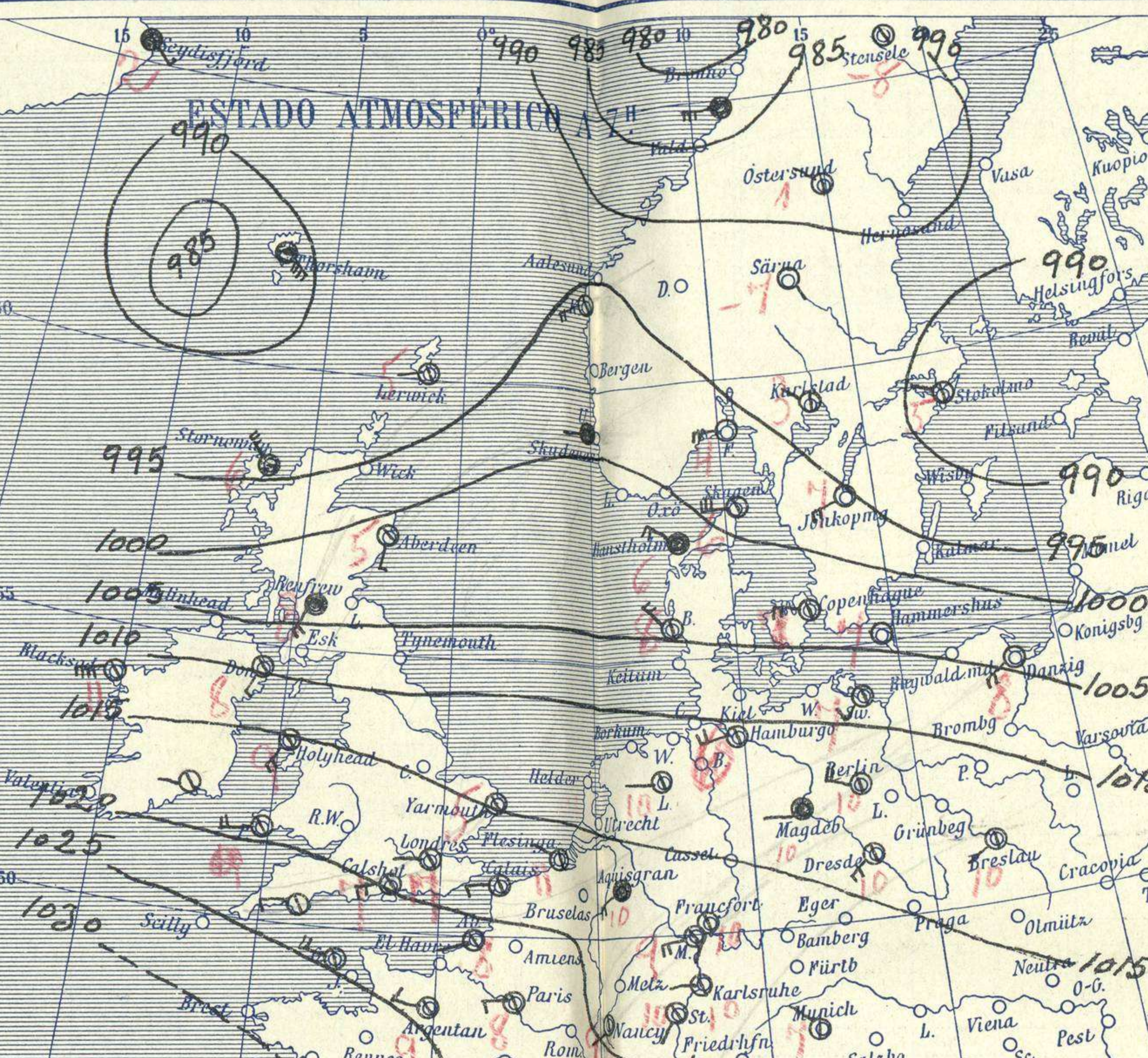
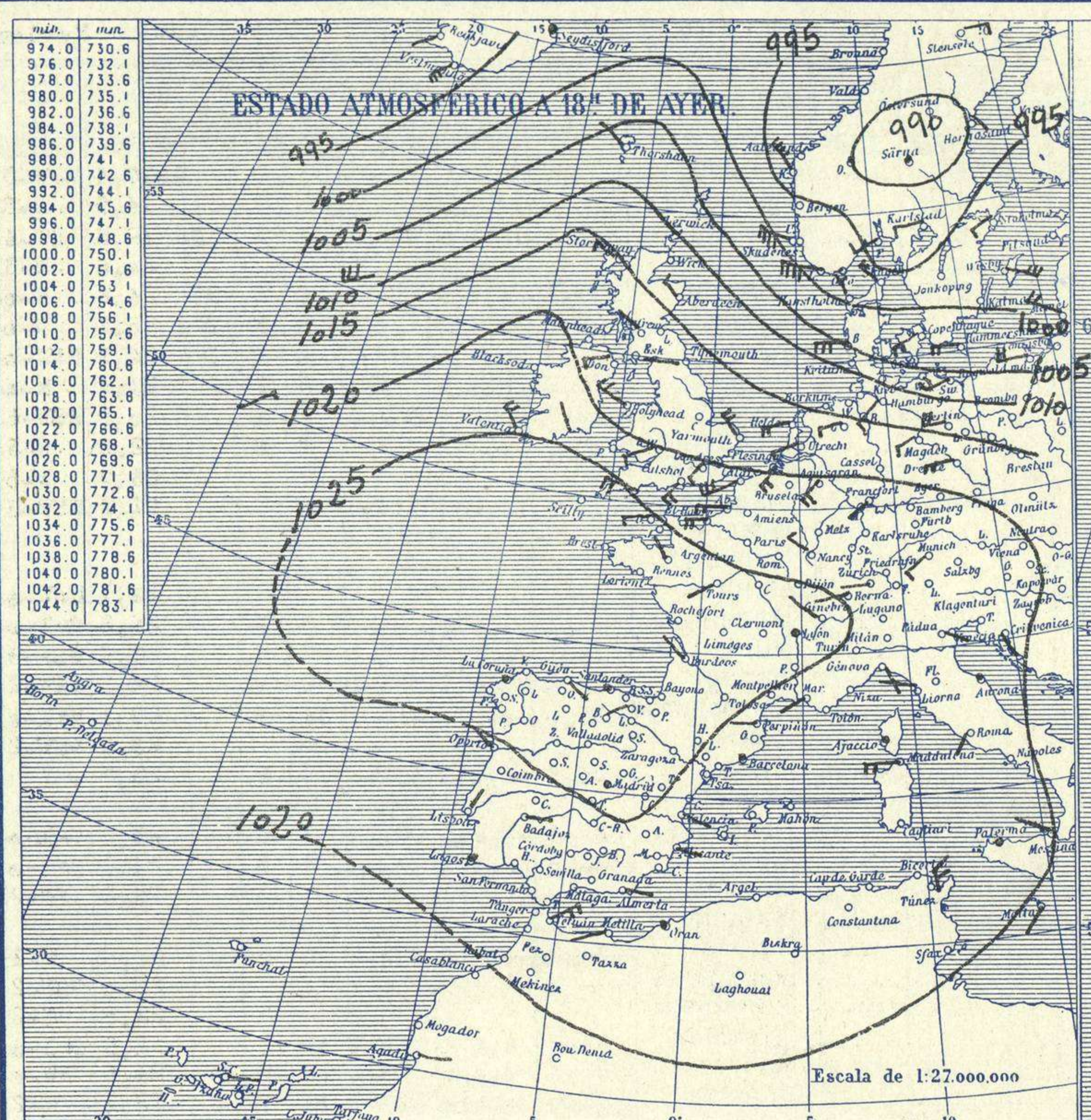
AÑO XXXV
Núm. 309

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

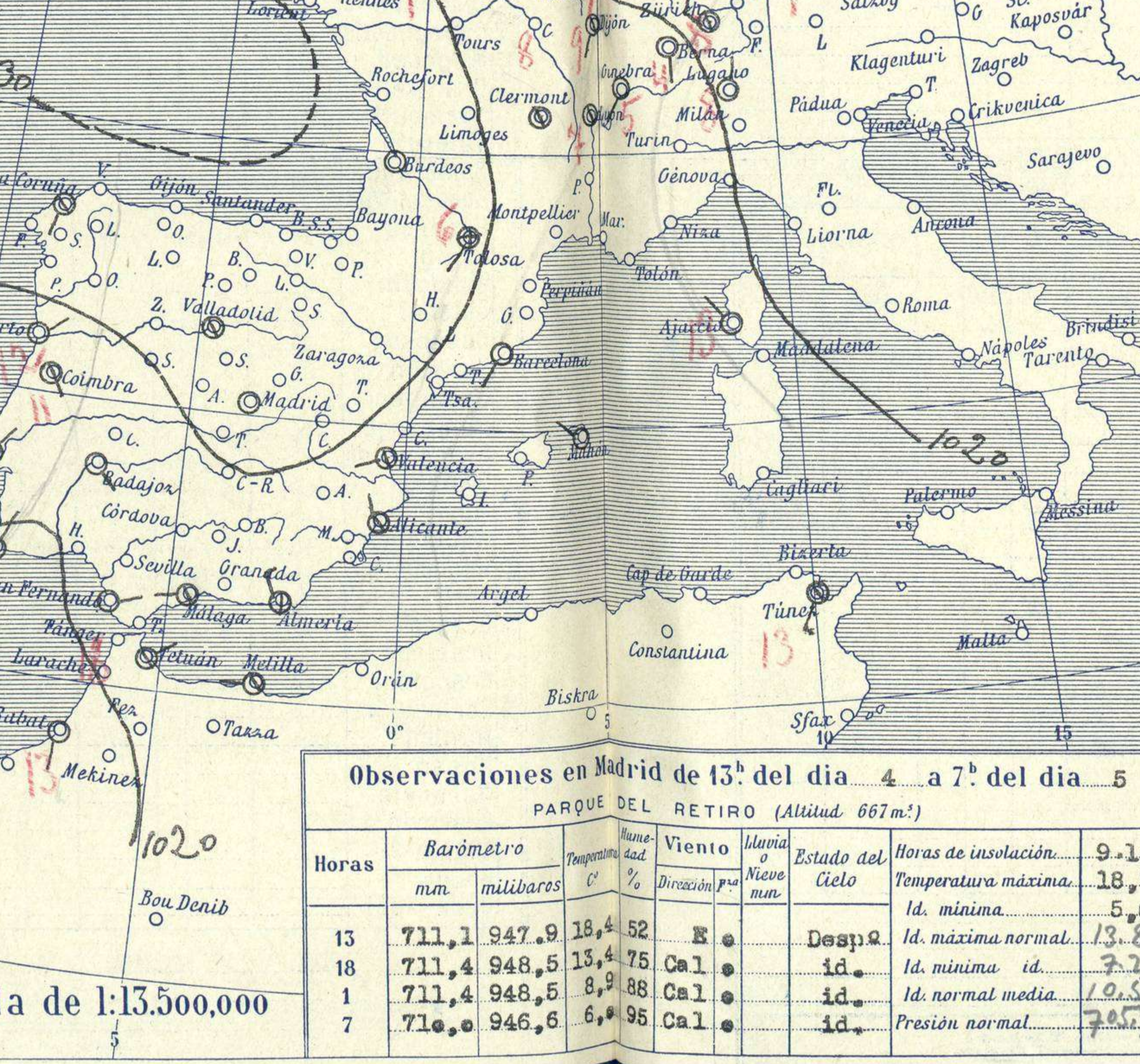
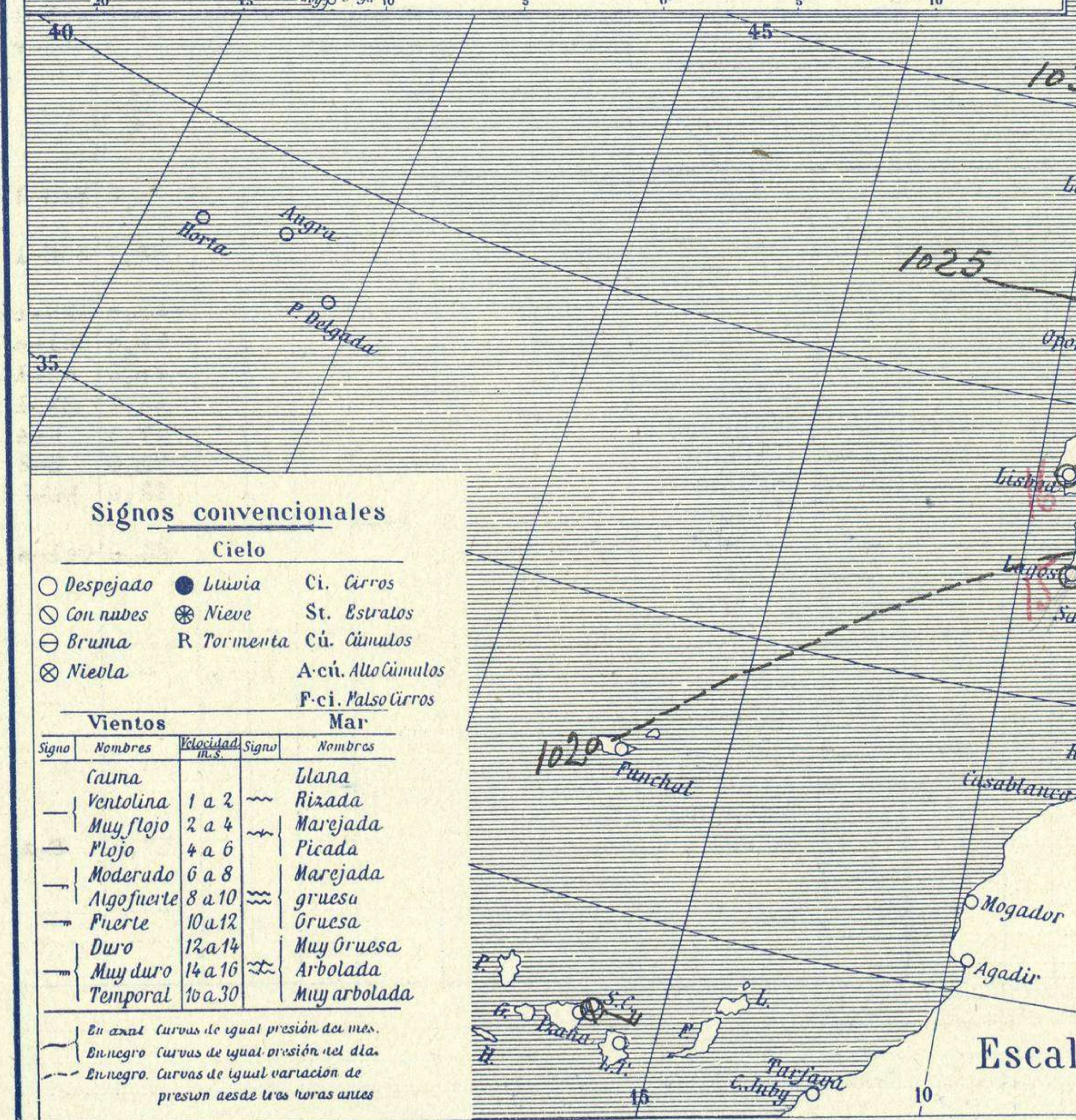
5 de Noviembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO								
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.									
ISLANDIA																														
Seydisfjord	992,3	1,3	1	SE-3	2	LI	ny	998,9	Cal-e											1017,4	WSW-3									
Reykjavik								93,0	SW-2											14,9	W-5									
Vestmannö	93,1	1,3	1	N-8	1	D	N	94,9	SW-6											19,3	SW-4									
Thorshavn	85,6	-5,0	5	SE-7	5	LI	LI	85,5	WNW-2											20,6	W-3									
Stensele	90,3	-0,7	6	Cal-e	-8	N	ny	991,0	E-3											24,6	W-0									
Ostersund	97,9	0,0	0	WNW-2	1	N	LI													25,7	W-0									
Hernosánd								89,7	SE-1											24,9	NNW-0									
Särna	90,5	0,7	1	SE-1	-7	D	NB	88,1	Cal-e											21,4	N-0									
Karlstad	92,3	2,0	1	NW-2	3	N	N	91,7	W-3											20,9	WSW-6									
Estocolmo	87,8	1,3	4	WNW-2	5	N	LI													22,3	W-3									
Jönköping	95,4	0,0	0	WSW-5	7	D	N	96,5	WSW-3											23,7	W-5									
Wisby								95,0	ESE-6											22,2	WSW-3									
Kalmar																														
Bronnö																														
Vallersund																														
SUECIA Y NORUEGA																														
Kinn	95,6	-1,5	5	WSW-5	4	N	A	90,9	NW-9											24,1	NNW-0									
Dombaas	92,5	0,0	0	Cal-e	-1	?	D	87,7	Cal-e											25,3	Cal-e									
Utsire	99,3	-1,5	5	W-2	4	A	A	97,8	WNW-7											23,9	WSW-3									
Fæerder	84,8	1,0	1	W-5	6	N	N	92,6	SW-4											25,3	NNW-2									
Lister								98,3	WNW-9											22,1	Cal-e									
DINAMARCA																														
Skagen	97,8	0,7	1	W-6	6	D	N	95,9	NNW-5											26,5	WSW-2									
Hanstholm	100,9	0,0	0	WNW-5	6	A	A	98,6	NNW-5											25,7	?									
Blaavands	95,1	-0,7	8	NW-6	8	N	N	1003,9	W-6																					
Copenhagen	94,2	0,0	0	W-4	7	N	N	94,7	WSW-4											22,6	-1,0	7	Cal-e	8	N	25,8	Cal-e			
Hammershus	91,0	0,7	1	NW-7	7	N	A	94,2	W-4											22,9	0,0	0	Cal-e	7	N	24,1	Cal-e			
Lerwick	992,7	-5,0	5	W-1	5	N	N	94,6	NNW-4											26,2	NW-2									
Stornoway	94,5	-4,0	5	NW-6	6	A	A	13,8	NW-3																					
Wick																														
Aberdeen	99,6	-5,0	5	SSW-3	5	N	N	13,5	WNW-3																					
Malin Head																														
Renfrew	1002,8	-6,5	5	SW-5	8	LI	LI	16,8	NW-2																					
Tynemouth								15,0	W-2																					
ISLAS BRITANICAS																														
Blacksod	11,4	-2,5	?	W-7	11	N	A																							
Donaghadee	99,4	-5,0	5	SW-3	8	N	N	19,0	W-3																					
Holyhead	13,7	-3,5	8	SW-5	9	N	N	19,2	NW-5																					
Cranwell																														
Yarmouth	14,3	-1,5	5	WSW-2	5	N	D	33,5	NW-4																					
Valentia								25,4	NW-4																					
Pembroque	18,1	-1,5	5	W-4	10	N	D																							
Ross-on-Wye								18,8	WSW-3																					
Londres	17,7	-0,5	8	W-2	7	N	N	20,0	SW-3																					
Scilly																														
Plymouth	21,5	0,0	0	W-3	9	N	D	22,2	WNW-4																					
Calshot	18,8	-0,5	8	W-4	7	N	D	21,1	SW-4																					
Quernsey	22,1	-0,5	6	WNW-4	10	N	N	24,0	W-3																					
Borkum																														
Loningén	12,1	-0,7	6	W-1	10	N	N	15,8	W-3																					
Hamburgo	10,3	-0,5	6	WSW-4	6	N	D	10,9	WSW-6																					
Swinemunde	98,3	0,7	1	SW-3	7	N	LI	10,3	WSW-4																					
Danzig	92,5	1,3	1	WSW-4	8	D	LI	94,9	W-5																					
Memel								91,4	WNW-4																					
Aquisgran	15,4	-1,3	5	WSW-4	10	LI	N	20,2	SW-5																					
Magdeburgo	11,7	-0,7	6	W-2	10	LI	LI	15,1	WSW-3																					
Berlin	10,6	0,7	4	WNW-4	10	N	A	13,1	WSW-8																					
Dresde	12,9	0,0	0	WSW-4	10	N	N	16,1	W-4																					
Breslau	12,5	0,0	0	WSW-4	10	N	N	14,5	WNW-3																					
Francfort	16,5	-1,3	5	SSW-1	10	N	N	21,0	SW-2																					
Carlsruha	18,2	-0,7	5	W-2	10	N	N	18,3	SW-1																					
Munich	19,0	-1,3	5	NW-1	7	N	N	22,1	WSW-3																					
EUROPA CENTRAL																														
Posen																														
Varsovia																														
Cracovia																														
Viena																														
Praga																														
Buda-Pest																														
PAISES BAJOS																														
De Bild																														
Le Helder																														
Flesinga	1025,1	0,0	0	WNW-2	11	N	LI	19,3	SW-4																					
Bruselas								20,6	W-3																					
Zurich	21,8	0,0	0	NW-3	8	N	NB	24,6	W-0																					
Berna	22,1	-1,3	7																											



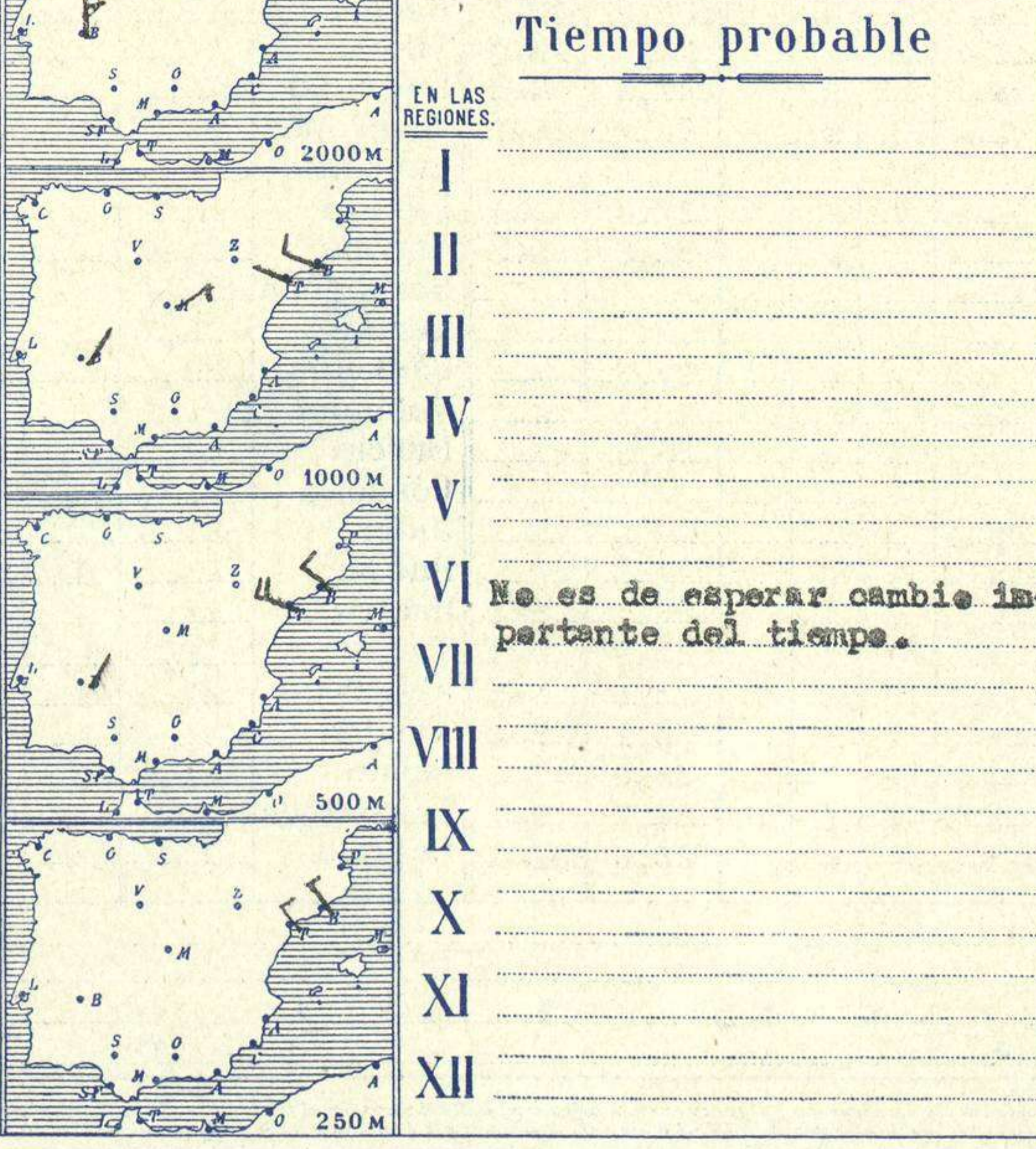
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	9	
Santiago	19	8	
Pontevedra	25	8	
Lugo			
Orense	23	3	
Oijón	18	9	
Oviedo	20	7	
Santander			
Bilbao	17	9	
San Sebastián	20	8	
León	16	3	
Zamora	19	3	
Palencia	19	2	
Burgos	18	3	
Soria	20	2	
Valladolid	19	2	
Salamanca	19	2	
Ávila	17	2	
Segovia	19	4	
Madrid	19	6	
Toledo	20	6	
Guadalajara	21	5	
Cuenca	20	4	
Ciudad-Real	19	6	
Albacete	21	2	
Cáceres	21	11	
Badajoz	24	9	
Vitoria	22	1	
Logroño	24	6	
Pamplona	20	4	
Huesca			
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	24	6	
Barcelona	24	15	
Tarragona	22	13	
Tortosa	24	9	
Teruel	20	1	
Castellón	23	11	
Valencia	23	10	
Alicante	23	9	
Murcia	22	11	
Sevilla			
Córdoba	24	10	
Jaén	24	12	
Baeza	20	10	
Granada	21	8	
Huelva	27	12	
San Fernando	22	15	
Tarifa			
Algeciras	22	15	
Málaga	24	17	
Almería	24	17	
Palma	24	7	
Ibiza			
Mahón	23	13	
Las Palmas			
St Cruz de T.	24	13	4
Laguna			
Izana			
Tetuán	19	16	?
Melilla	22	19	0,3
Tánger			



Estado General

Persisten las presiones débiles al Norte de Europa y las altas se corren al Golfo de Vizcaya. El buen tiempo de España persiste sin variaciones apreciables.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Sevilla												
Córdoba	24	10										
Jaén	24	12										
Baeza	20	10										
Granada	21	8										
Huelva	27	12										
San Fernando	22	15										
Tarifa												
Algeciras	22	15										
Málaga	24	17										
Almería	24	17										
Palma	24	7										
Ibiza												
Mahón	23	13										
Las Palmas												
St Cruz de T.	24	13	4									
Laguna												
Izana												
Tetuán	19	16	?									
Melilla	22	19	0,3									
Tánger												

Observaciones en Madrid de 13^h del día 4 a 7^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	711,1	947,9	18,4	52	E	●	Despej	9,10
18	711,4	948,5	13,4	75	Ca.l	●	id.	18,7
1	711,4	948,5	8,9	88	Ca.l	●	id.	Id. mínima id. 5,6
7	710,0	946,6	6,0	95	Ca.l	●	id.	Id. máxima normal 13,8
								Id. mínima id. 7,2
								Id. normal media 10,5
								Presión normal 705,7

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O°	VARIACIÓN								250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	26,7	-0,2	SW-1	18		N	St, A-st	3											
Gijón	26,6	-0,3	SW-3	18		NB	Fr-cu	2											
Santander																			
Valladolid	28,5	-0,1	Cal-e	18		N	Ci												
Zaragoza																			
Barcelona	20,9	-0,5	SSW-0	16		NB	Ci												
Tortosa	22,3	-0,0	W-2	14		D													
Mahón	21,5	-0,5	NNW-1	14		D	Fr-cu												
Madrid	26,1	-0,7	Cal-e	16		D													
Badajóz	23,9	-0,4	SE-1	9		D													
Alicante	22,2	-0,5	NNW-2	10		N	A-st-cu, Ci	1											
Granada	24,7		NW-1	19		N													
Sevilla	26,9	-0,8	E-0	14		D													
Almería	22,1	-0,4	NW-3	18		N	A-cu	1											
Málaga	21,7	-0,3	Cal-e	18		N	B-st-cu, A-cu	3											
S. Fernando	22,3	-0,1	ESE-2	16		D	Ci												
Melilla	21,8	-0,3	W-2	18		N	Cu-nb, A-st	5											
Tetuán	20,7	-0,1	NE-1	18		N	St												
S. C. de Tenerife	19,3	-0,3	E-4	21		N	Cu, A-cu	2											
IZUAZUA	22,7	-0,0	WSW-1	11		D													
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h						
La Coruña	27,5	-0,5	Cal-e	14		N	Ci-st	3											
Gijón	27,4	-0,3	ESE-1	15		N	Ci-st	2											
Santander	27,7	-0,7	Cal-e	15		NB	A-st	2											
Valladolid	27,3	-0,3	Cal-e	11		D													
Zaragoza																			
Barcelona	24,1	-0,4	W-1	18		D													
Tortosa																			
Mahón																			
Madrid	25,8	-0,8	Cal-e	15		D													
Badajóz	24,1	-0,0	E-2	21		D													
Alicante	25,4	-0,1	ESE-1	17		D	Ci	2											
Granada																			
Sevilla																			
Almería	24,3	-0,5	E-3	20		D	B-st-cu, A-st	2											
Málaga	26,9	-0,8	E-0	4		D													
S. Fernando	22,7	-0,0	E-3	19		N	B-st-cu	4											
Melilla	23,1	-0,1	WSW-2	19		N	St, Ci	6											
Tetuán	21,5	-0,2	NE-4	18		N	Cu-nb												
S. C. de Tenerife	17,9	-0,1	E-2	21		D	Cu, Ci	2											
IZUAZUA	26,2	-0,0	ESE-1	18		D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á O°	VARIACIÓN							á O°	VARIACIÓN																	
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	C.	D. y F.										
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h							OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h						
Vares	24,2	-0,0	W-4	12	NB	25,8	SE-2	Cáceres	23,9	-0,0	E-1	13	D	24,3	NE-1												
Finisterre	25,8	-0,3	NE-6	14	N	26,7	NE-3	Vitoria	28,3	-0,3	ESE-4	4	NB	26,5	NE-1												
Santiago	26,9	-0,0	N-5	9	D	27,3	N-1	Logroño	26,1	-0,0	NW-0	9	D	27,4	NE-0												
Pontevedra	25,4	-0,0	N-4	11	N	26,7	NW-1	Pamplona	26,2	-0,1	Cal-e	8	?	26,1	Cal-e												
Lugo								Huesca																			
Orense	27,9	-0,3	S-e	5	N	27,4	S-e	Lérida																			
Oviedo	26,6	-0,0	NW-1	8	N	25,3	E-0	Gerona	20,9	-0,0	Cal-e	7	NB	24,1	Cal-e												
Bilbao	23,4	-0,2	SE-3	9	D			Tarragona	21,5		NW-1	15	D	24,5	W-0												
San Sebastián	25,5	-0,0	S-e	12	N			Teruel	25,7		Cal-e	4	D	23,5	Cal-e												
León	29,8		E-0	6	D	27,3	N-0	Castellón	22,6	-2,0	WNW-0	15	D	26,2	ESE-0												
Zamora	25,8	-0,0	N-1	7	NB	25,3	N-1	Valencia																			
Palencia	27,9	-0,5	S-e	4	D	25,8	NE-1	Murcia	22,7		W-0	13	N	25,8	E-1												
Burgos								Córdoba																			
Soria	26,5	-0,8	NE-0	4	D	26,9	E-0	Jaén	21,5		SW-0	14	N	23,4	S-1												
Salamanca	26,7	-0,2	ESE-0	6	D	23,5	NE-0	Baeza	24,2	-0,0	E-1	11	N	22,5	N-1												
Avila	27,3		SSE-1	5	D	25,4	SSE-1	Huelva	22,7		E-0	15	N	22,2	W-0												
Segovia	25,9	-1,3	E-1	7	D	23,9	W-1	Tarifa	19,3	-1,1	E-7	18	NB	20,2	E-7												
Toledo	25,8	-0,1	E-1	7	D	25,0	N-0	Algeciras	21,1	-0,4	NE-1	18	N														
Guadalajara	25,0	-0,5	NE-0	7	D	25,1	NE-0	Tánger																			
Cuenca	24,3	-0,0	N-2	5	N	20,6	Cal-e	Palma	21,7	-0,3	N-0	11	D														
Ciudad Real	23,7	-0,0	SE-1	8	D	24,7	W-1	Las Palmas																			
Albacete	25,9	-0,3	Cal-e	4	N	25,5	SSE-1	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 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.