

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 261.

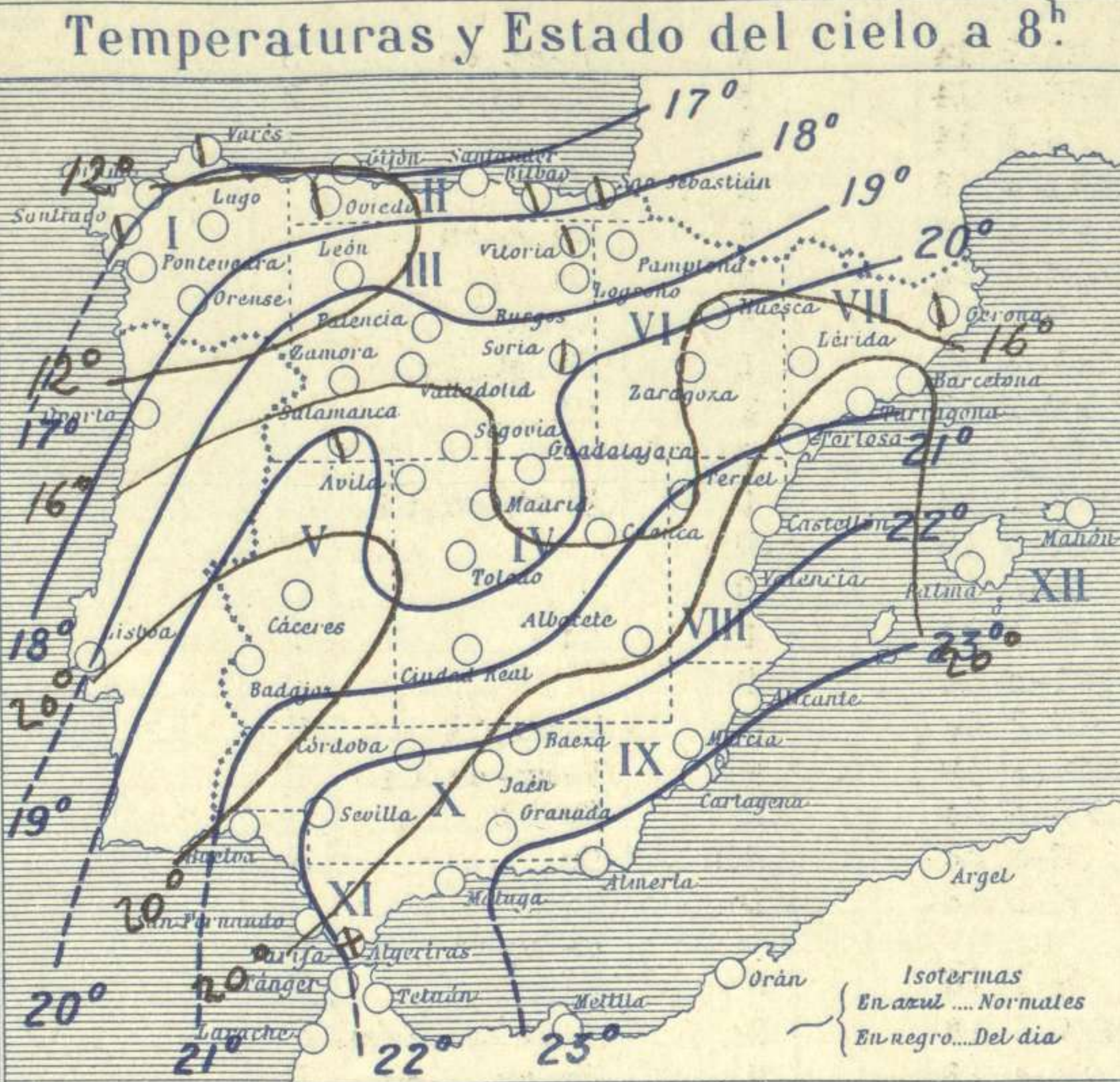
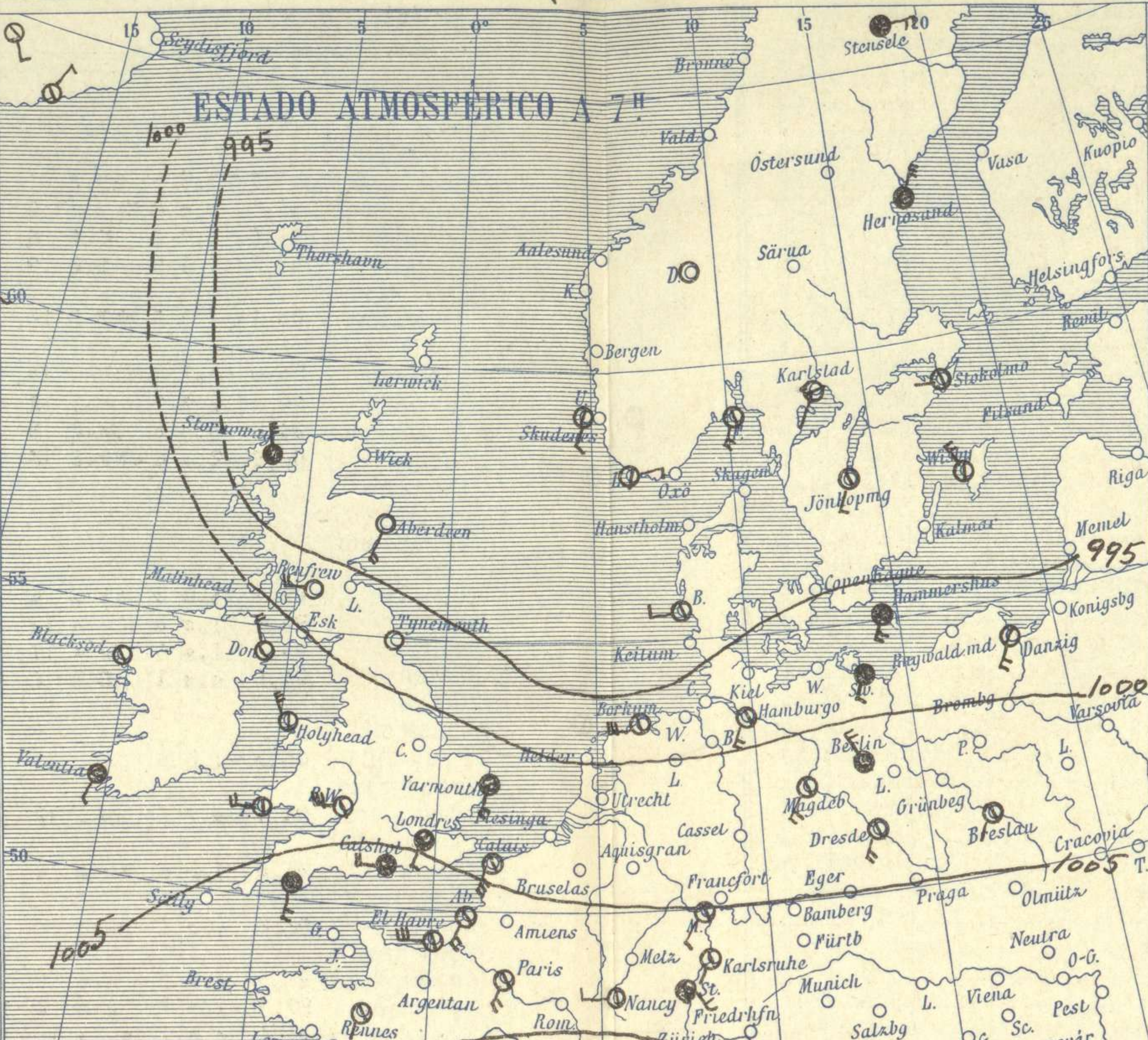
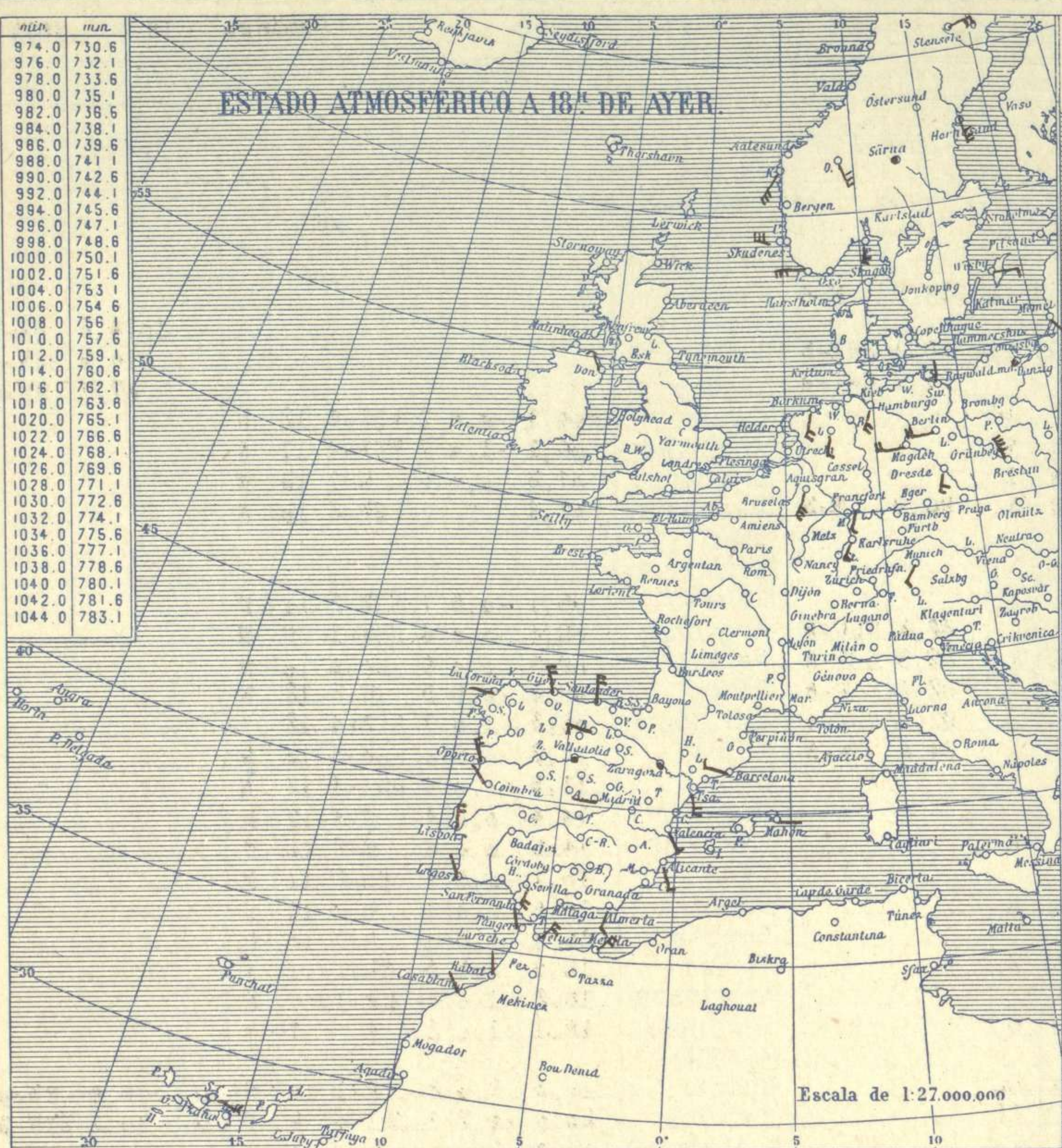
1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Domingo 18 de SEPTIEMBRE.

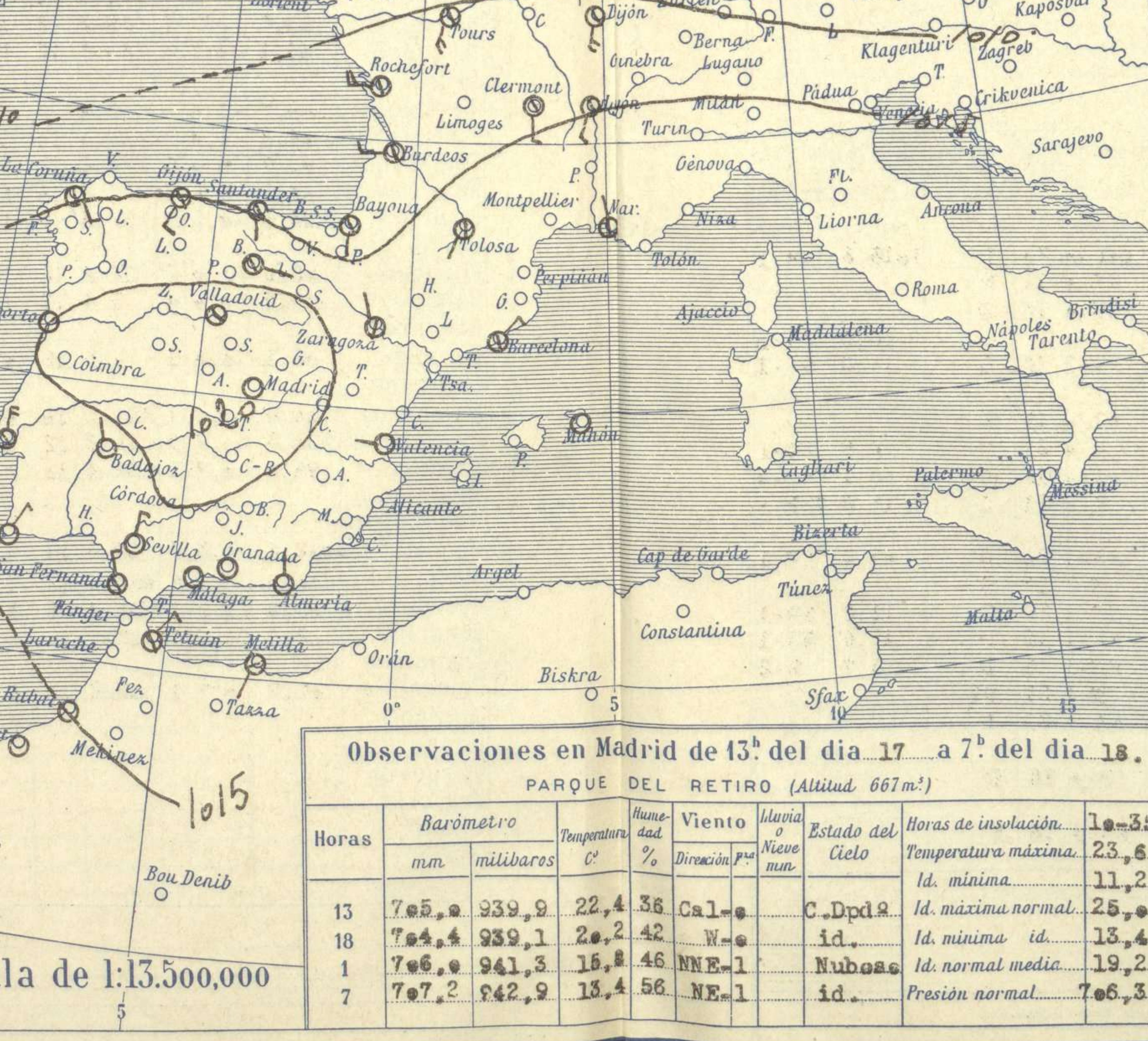
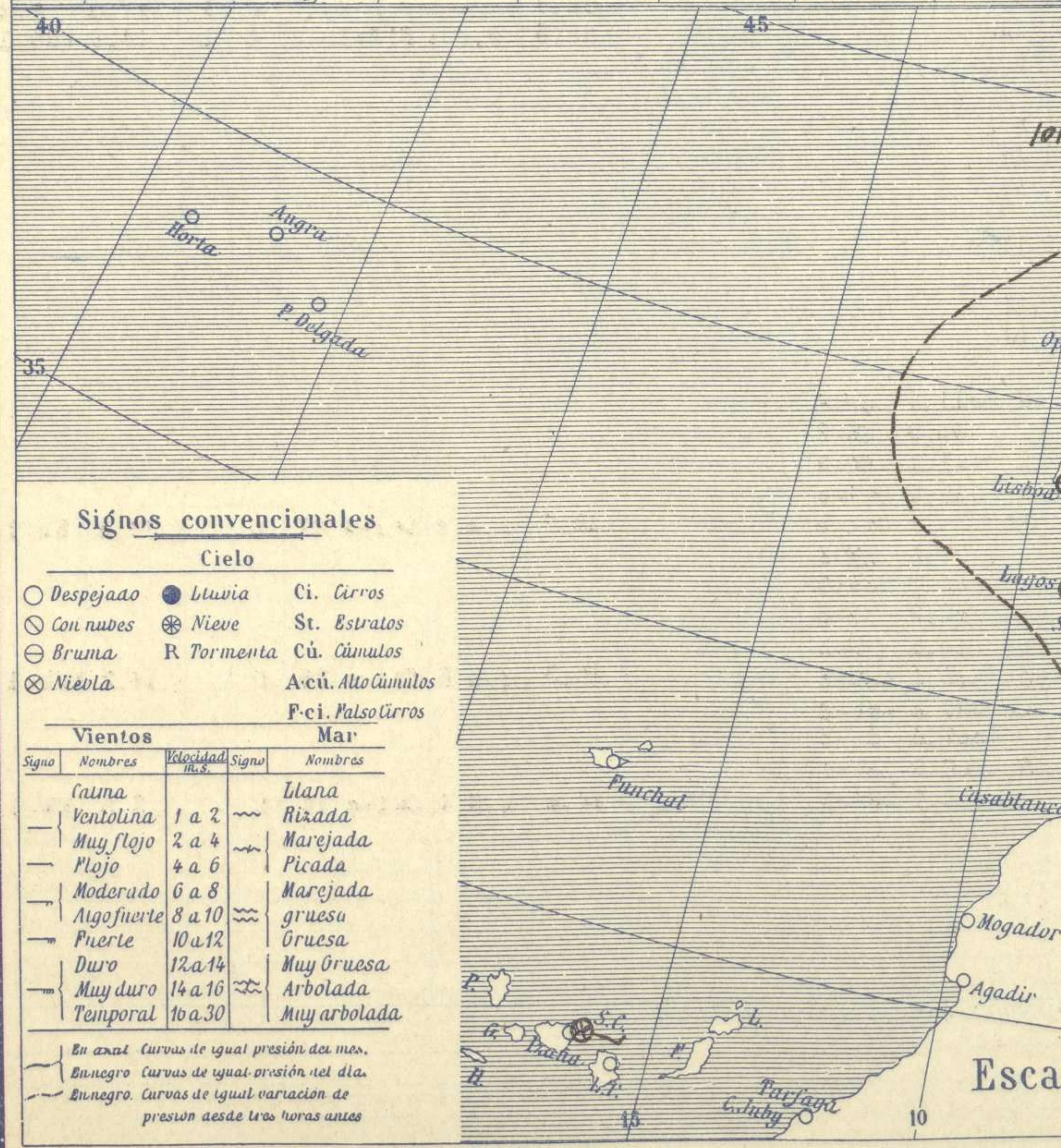
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	D. y F.			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	D. y F.	
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h																
Seydisfjord	1007,7	-1,3	5 SE-3	-1	N D				De Bild								
Reykjavik	1005,3	0,0	6 NNE-3	5	N D				Le Helder								
Vestmanna	991,9	2,7	1 N-6	6	N LL				Flesinga								
Thorshavn	992,2	-1,3	5 E-5	9	LL LL	994,9	E-4		Bruselas								
Stensele									Zurich								
Ostersund									Berna						1014,2	SW-3	
Hernosand	88,1	-1,3	5 ENE-5	12	LL LL	96,1	SSE-5		Ginebra						14,9	SSW-4	
Sarna									Lugano						07,7	NW-0	
Karlstad	90,6	-0,7	5 WSW-1	10	N LL				Calais	1004,1	-0,5	9 WSW-6	12	N			
Estocolmo	89,5	-0,7	5 W-1	12	N LL				Abbeville	06,1	-1,0	7 WSW-4	11	N			
Jonkoping	94,2	0,0	5 SW-2	9	N D				El Havre	07,3	0,0	9 W-7	13	N			
Wisby	90,6	-2,0	6 WNW-3	15	N N	96,9	E-3		Maguncia	07,5	?	?	SW-3	10	N		
Kalmar									Brest								
Bronno									Lorient								
Vallersund									Rennes	05,1	-0,5	7 SSW-2	11	N			
Kinn						88,2	WSW-5		Argentan	09,4	0,0	4 SSW-1	9	N			
Dombaas	89,7	-0,5	5 Cal-0	0	D D	89,3	SSE-5		Paris	09,3	0,0	9 SW-5	10	N			
Utsire	90,9	-1,0	5 SSW-3	10	N A	92,8	W-5		Nancy	09,0	-0,5	5 W-2	12	N			
Faerder	90,0	-1,0	6 SW-4	11	N D	92,4	SSW-4		Estrasburgo	08,3	-1,0	7 SSE-4	12	LL			
Lister	91,8	0,0	1 E-2	8	N A	94,6	W-5		Tours	12,2	0,5	4 WSW-3	13	N			
FRANCIA	OBSERVACIONES A 18 ^h																
Skagen									Dijon	11,5	0,0	4 WSW-3	13	N			
Hanstholm									Rochefort	14,4	0,5	4 W-4	17	N			
Blaavands	95,0	-1,3	5 W-2	10	N A				Clermont	14,5	0,0	4 S-2	15	N			
Copenhague									Lyon	15,1	-0,5	5 SW-2	14	N			
Hammershus	94,7	-0,7	5 SW-3	12	A A				Burdeos	16,5	0,5	4 W-2	18	N			
Lerwick									Bayona	19,1	0,5	4 S-1	13	N			
Stornoway	93,6	1,5	4 NW-5	9	A A				Tolosa	18,9	0,5	4 SW-1	11	N			
Wick									Marignane	16,3	1,0	4 NW-1	?	N			
Aberdeen	92,2	0,0	1 SW-3	8	D D				Perpignan	18,1	1,0	3 ?	17	?			
Malin Head									Ajaccio								
Renfrew	97,5	0,0	1 W-4	8	D LL				Oporto	19,5	2,0	2 E-1	10	NE D	16,6	NW-4	
Tynemouth	97,8	-1,5	7 W-3	8	N LL				Coimbra	20,0	-0,7	7 Cal-0	9	D D	16,8	WNW-3	
Blacksod	1003,4	0,5	1 Cal-0	10	N A				Lisboa	18,7	2,0	1 N-3	15	N N	17,0	N-4	
Donaghada	01,6	?	?	?	N LL				Lagos	15,3	0,0	1 NNE-1	18	D D	14,9	WNW-1	
Holyhead	03,1	0,5	4 WNW-5	12	N N				Funchal								
Cranwell									Horta								
Yarmouth	00,7	-1,5	5 WSW-4	9	LL N				Turin								
Valentia	04,0	-1,0	7 WSW-1	10	LL LL				Milan								
Pembroque	01,7	0,0	6 W-3	12	N LL				Padua								
Ross-on-Wye	04,3	0,0	1 W-3	10	N A				Venecia								
Londres	05,0	-0,5	6 WSW-3	9	LL LL				Genova								
Scilly									Florenzia								
Plymouth	06,0	-1,0	5 SW-4	13	LL LL				Liorna								
Calshot	06,3	0,0	4 W-4	12	LL LL				Ancona								
Quernsey									Zara								
Borkum	02,1	0,0	1 W-5	12	N N	1011,9	SW-4		Roma								
Loningen									Magdalena								
Hamburgo	00,3	0,0	1 WSW-5	10	N A	00,9	SW-2		Taranto								
Swinemunde	998,3	-0,7	5 SW-2	12	LL N	999,9	Cal-0		Mesina								
Danzig	96,5	0,7	1 SW-4	13	N LL	95,7	Cal-0		Tanger	15,7	0,0	4 Cal-0	17	D	13,8	NW-1	
Memel						97,8	SE-3		Oran								
Aquisgran						1003,7	SSW-6		Argel								
Magdeburgo	1002,6	1,3	3 SW-3	11	N LL	02,9	W-3		Bizerta								
Berlin	00,5	0,7	4 WNW-4	12	LL LL	00,5	W-3		Tunez								
Dresde	03,8	0,0	4 WSW-4	12	N A	02,6	WSW-3		Rabat	15,3	0,0	6 Cal-0	19	D	14,2	NNW-1	
Breslau	02,5	0,0	1 SW-1	12	N LL	000,5	WNW-3		Fez								
Francfort						1007,3	SW-2		Tazza								
Carlsruha	07,9	0,7	1 SW-2	12	N A	08,9	SW-3		Sfax								
Munich						10,6	WSW-3		Casablanca	14,0	0,5	4 Cal-0	18	D	12,5	NW-1	
Posen									Mequinez								
Varsovia									Agadir								
Cracovia																	
Viena																	
Praga																	
Buda-Pest																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas extrema y Lluvia

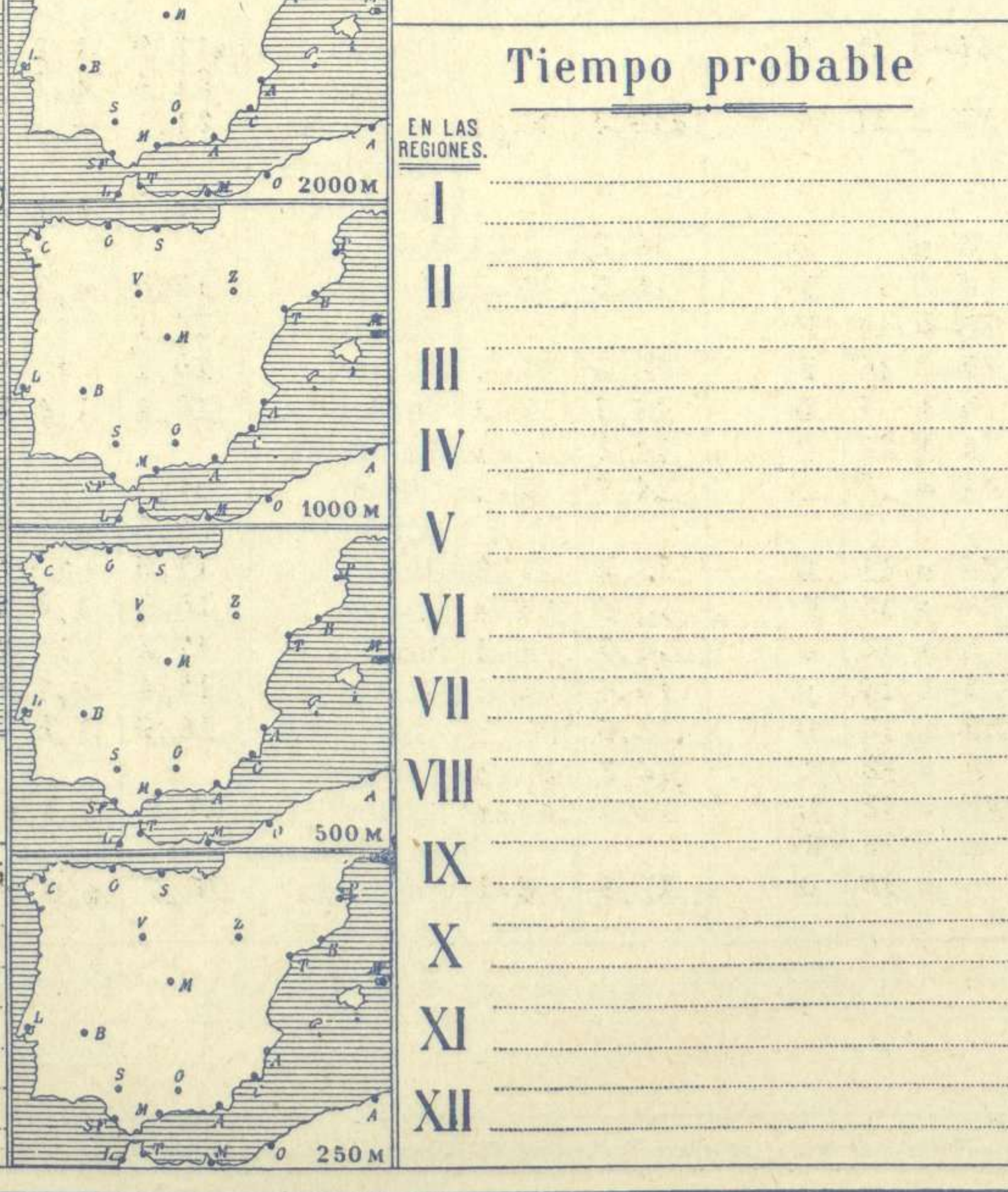
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago	19	9	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	24	5	
Oijón			
Oviedo	20	11	
Santander			
Bilbao	20	14	
San Sebastián	21	12	
León	19	9	
Zamora	25	6	
Palencia	23	5	
Burgos			
Soria	21	7	
Valladolid			
Salamanca	24	8	
Ávila	22	7	
Segovia	23	9	
Madrid			
Toledo	27	11	
Guadalajara	24	11	
Cuenca	25	10	
Ciudad-Real	28	11	
Albacete	27	12	
Cáceres	29	16	
Badajoz			
Vitoria	21	7	
Logroño	23	9	
Pamplona			
Huesca	22	12	
Zaragoza			
Lérida	22	14	1
Oerona			
Barcelona			
Tarragona	26	17	
Tortosa			
Teruel	24	10	
Castellón	25	18	
Valencia			
Alicante			
Murcia	29	15	
Sevilla			
Córdoba	20	16	
Jaén	23	17	
Baeza	27	16	
Granada			
Huelva	27	15	
San Fernando			
Tarifa	22	20	
Algeciras	28	15	
Málaga			
Almería			
Palma	28	15	
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna	24	15	
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

Las presiones débiles residen sobre el Báltico y las altas forman un anticiclón bastante bien caracterizado se encuentran en la península Ibérica. El buen tiempo en España es bastante general y estable.



Observaciones en Madrid de 13^h del día 17 a 7^h del día 18.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y Fu.	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibars							máxima	mínima
13	705.2	939.9	22.4	36	Cal-e		C. Dpd.	10-35	23.6	11.2
18	704.4	939.1	20.2	42	W-e		id.	Id. máxima normal	25.0	13.4
1	706.0	941.3	15.8	46	NNE-1		Nuboso	Id. mínima id.	19.2	19.2
7	707.2	942.9	15.4	56	NE-1		id.	Id. normal media	19.2	706.3

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	Ulana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada
—	Algo fuerte	10 a 12	~	gruesa
—	Fuerte	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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	á O. N. M. G. N.		C.							D. y F.	C.	Comienzo Lluvia	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	VARIACIÓN																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h																					
La Coruña	19,1	0,6	4	SE-2	14		N	B-st-cu	3												
Gijón	20,1	1,3	1	WSW-3	14		N	Ci-st	2												
Santander	20,2	1,2	4	S-1	14		N	Ci-st	3												
Valladolid	21,8	0,7	1	Cal-e	8		N	Ci													
Zaragoza	19,3	1,5	4	NW-1	15		N	Cu, A-cu													
Barcelona	17,9	1,2	4	NNE-2	20		N	Cu, Ci													
Tortosa	19,8	0,0	0	E-e	?		N	A-cu													
Mahón	17,8	1,1	4	Cal-e	19		D	Fr-cu, Ci													
Madrid	20,1	1,2	1	NE-1	13		N	Ci													
Badajóz	18,9	0,8	1	NW-2	12		D														
Alicante	18,3	1,6	1	ENE-1	18		D	B-st-cu, Ci													
Granada	19,3	1,2	1	Cal-e	15		D														
Sevilla	17,5	1,5	1	N-2	16		D														
Almería	17,5	0,5	1	N-1	24		D	Ci	1												
Málaga	17,7	0,8	4	Cal-e	22		D		2												
S. Fernando	16,0	0,9	1	NW-2	30		N	M-cu, Ci	9												
Melilla	17,6	0,1	7	WSW-0	19		N	B-st-cu, Ci	1												
Tetuán	16,7	1,3	4	NE-3	20		N	Cu-nb													
S.ª C. de Tenerife	19,4	0,7	1	E-3	22		NB	Cu	3												
VALENCIA	18,9	1,3	4	W-1	22		D														
OBSERVACIONES Á 18 ^h																					
La Coruña	19,4	0,3	4	W-1	18		N	St	2												
Gijón	18,5	0,9	4	WNW-3	18		N	A-st-cu, A-cu	3												
Santander	18,6	0,8	4	NW-4	18		N	Fr-cu, A-cu	3												
Valladolid	15,9	0,1	4	Cal-e	17		N	Cu, Ci													
Zaragoza	14,3	-1,2	6	Cal-e	22		N	Cu, A-cu													
Barcelona	15,0	0,9	1	W-2	22		D	Cu, Ci													
Tortosa	16,2	0,0	0	S-4	23																
Mahón	15,1	0,0	4	E-1	26		D	Cu	6												
Madrid	13,8	0,0	4	W-0	20		D	Ci													
Badajóz	13,7	-0,5	6	Cal-e	27		D	Ci													
Alicante	15,1	0,0	0	ESE-0	24		N	Fr-cu	2												
Granada	12,3	0,0	0	W-1	19		N														
Sevilla	13,1	-0,5	6	SW-2	18		D														
Almería	15,3	-0,7	7	SW-2	23		D	A-st-cu, A-st	2												
Málaga																					
S. Fernando	15,0	-0,3	5	NW-2	23		D		3												
Melilla	10,5	-0,3	7	NE-4	22		N	St, Ci	2												
Tetuán	14,3	-0,1	6	NE-4	21		D	Ci													
S.ª C. de Tenerife	17,8	0,7	4	E-2	26		D	Cu, A-cu	2												
VALENCIA	13,4	0,0	0	ESE-1	23		D														

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	á O. N. M. G. N.		C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	á O. N. M. G. N.		D. y F.	á O. N. M. G. N.		C.	D. y F.	á O. N. M. G. N.		D. y F.
	VARIACIÓN																		VARIACIÓN			VARIACIÓN						
OBSERVACIONES Á 8 ^h																												
Vares	16,7	0,7	1	SW-3	15	N			Cáceres	17,9	1,1	4	Cal-e	20	D	13,3	NW-1											
Finisterre									Vitoria	21,4	0,7	4	NE-e	11	N													
Santiago	22,1	0,0	0	NW-1	11	N	19,3	NW-1	Logroño	21,1	0,0	0	NW-0	13	D													
Pontevedra									Pamplona							16,9	Cal-e											
Lugo									Huesca	20,7	0,5	1	NW-1	16	D	15,9	NW-1											
Orense	23,3	1,3	1	S-0	8	D	18,2	S-1	Lérida																			
Oviedo	19,9	0,0	0	W-1	11	N	15,9	N-1	Gerona	18,3	0,7	1	Cal-e	17	N													
Bilbao	17,7	0,2	4	SE-3	14	N			Tarragona	18,1	?	?	N-e	21	D	14,9	SW-1											
San Sebastián	20,3	1,1	1	SE-2	16	N	18,3	NW-1	Teruel	19,1	?	?	Cal-e	13	D	06,1	Cal-e											
León	24,3	?	?	N-1	7	D	16,1	W-3	Castellón	18,7	1,6	2	N-e	21	D	15,2	ESE-0											
Zamora	17,4	?	?	N-1	22	D	14,2	W-0	Valencia	04,7	?	?	SW-1	20	D	01,4	SE-1											
Palencia	20,7	0,0	0	NE-0	12	D	14,7	W-1	Murcia	08,5	0,7	2	E-1	17	D													
Burgós									Córdoba	17,5	?	?	SE-3	22	D	11,6	NW-1											
Soria	21,3	0,4	1	SW-0	11	D	13,3	SW-2	Jaén	18,9	1,3	1	NW-1	19	D	12,6	NW-1											
Salamanca	20,2	0,8	4	NW-0	13	N	13,3	NE-0	Baeza	17,3	?	?	NE-1	18	D	13,7	W-2											
Avila	19,7	?	?	S-0	12	D	13,7	N-1	Huelva	15,4	0,7	2	E-4	21	NB													
Segovia	18,3	2,7	1	E-1	14	D	13,4	W-1	Tarifa	16,9	1,2	2	NE-1	21	D													
Toledo	19,8	1,2	1	NE-1	13	D	12,6	NNW-1	Algeciras	17,9	1,1	4	N-0	18	D													
Guadalajara	19,8	1,3	1	N-0	12	N	12,2	SW-0	Tánger																			
Cuenca	18,5	1,5	1	NE-1	12	D	10,3	Cal-e	Palma																			
Ciudad Real	16,2	1,3	2	E-1	15	N			Las Palmas																			
Albacete	19,8	1,0	1	S-1	15	D	11,8	S-1	Laguna	16,7	0,4	0	NW-3	18	N													

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.