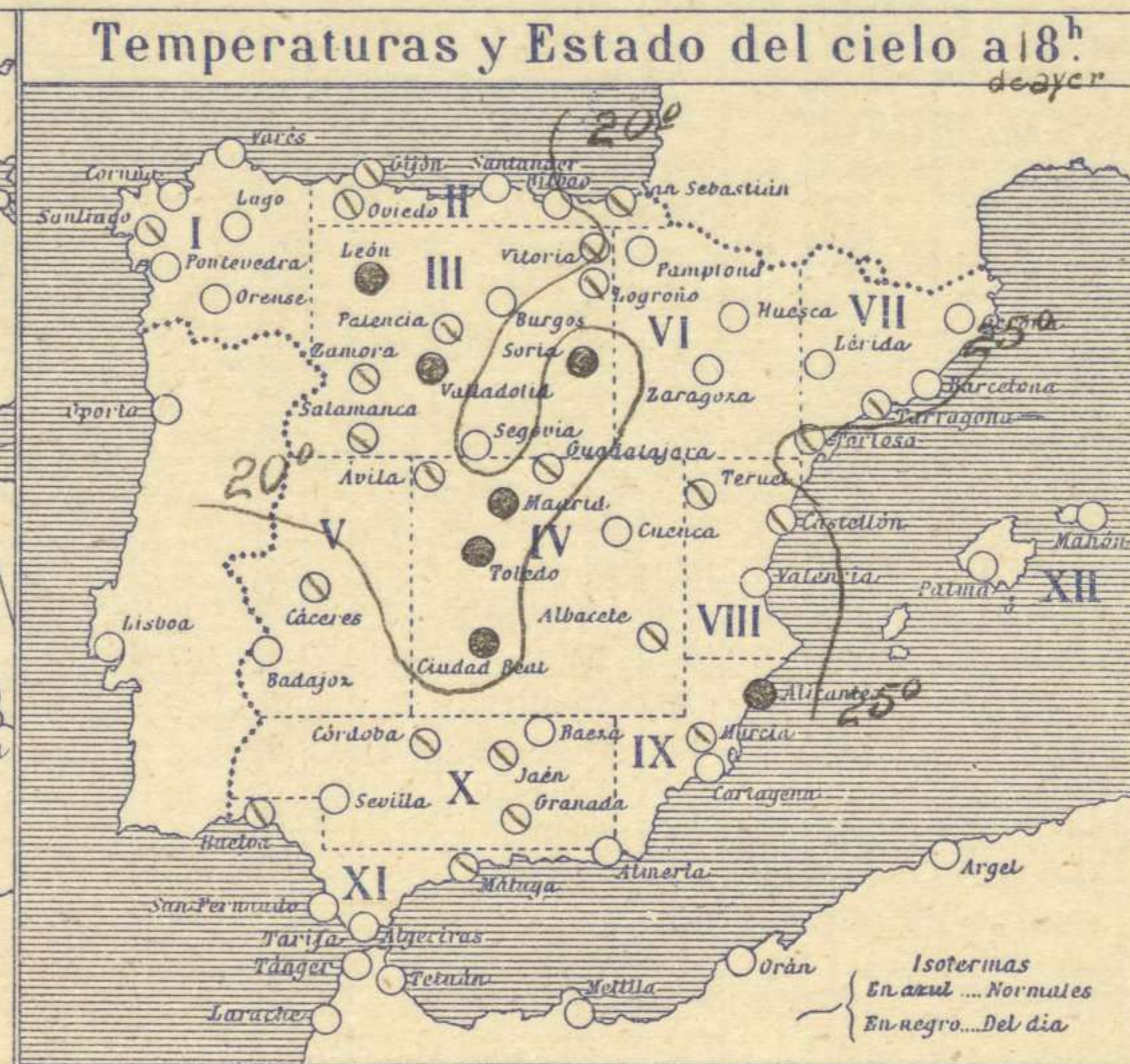
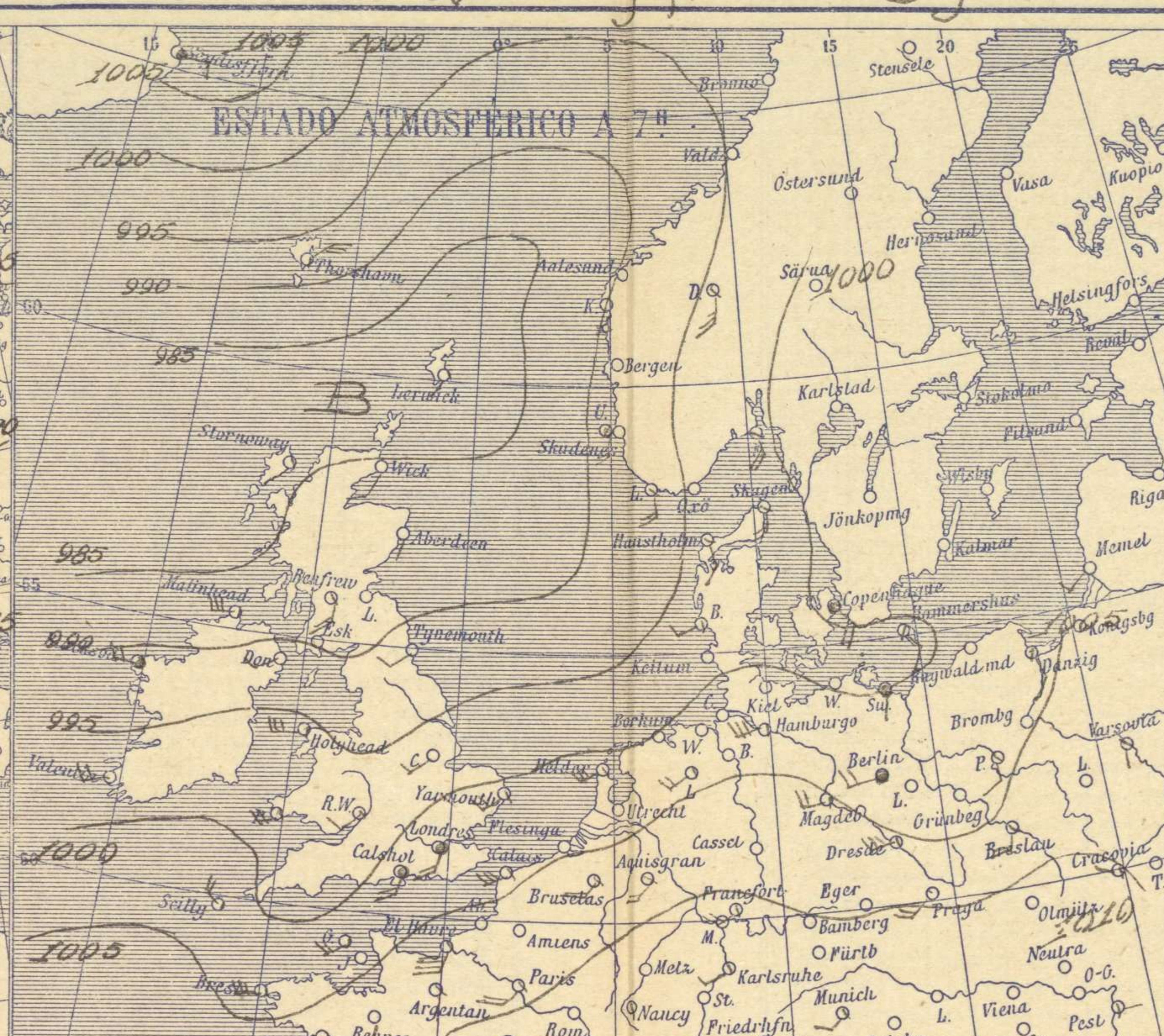
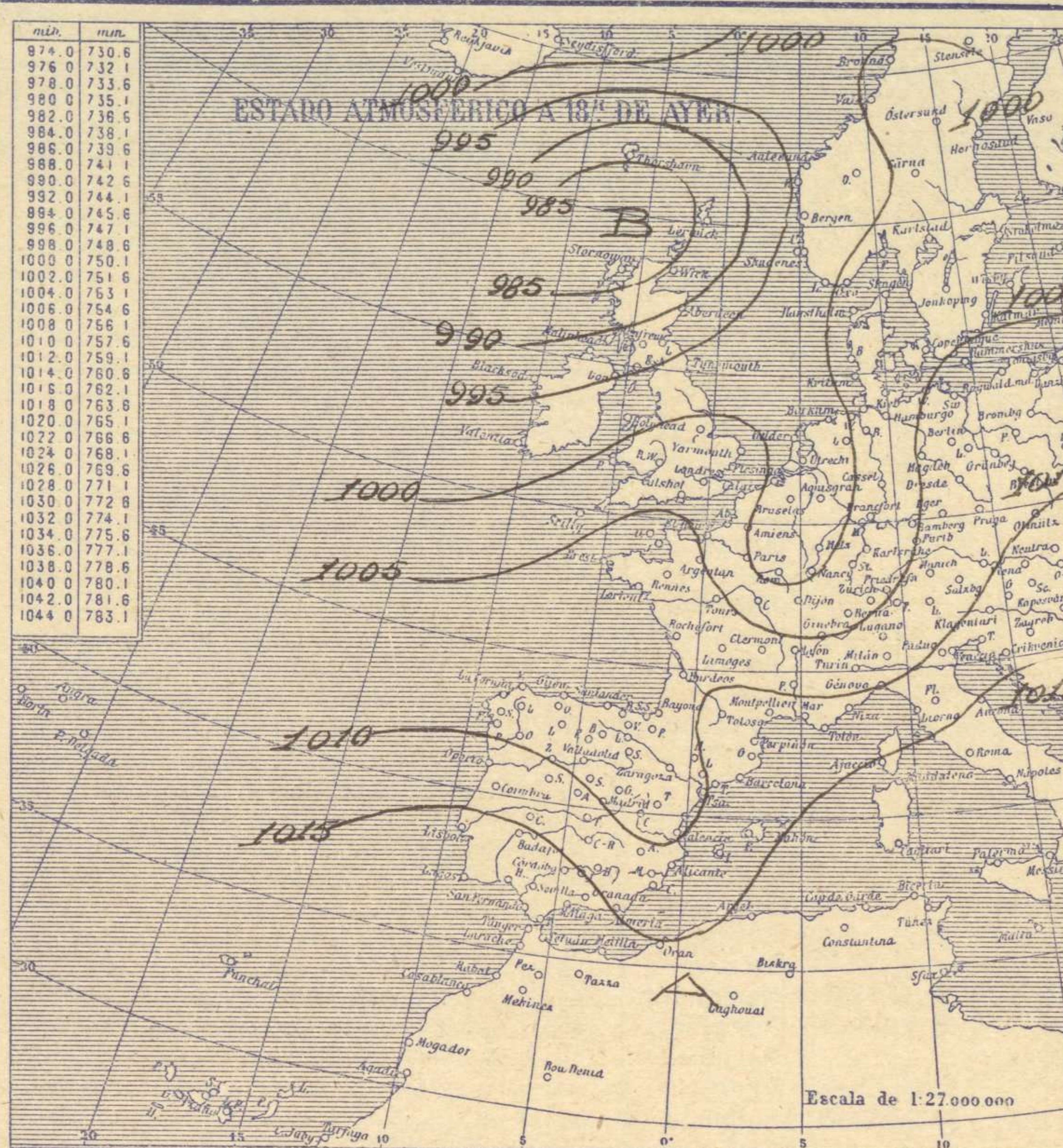
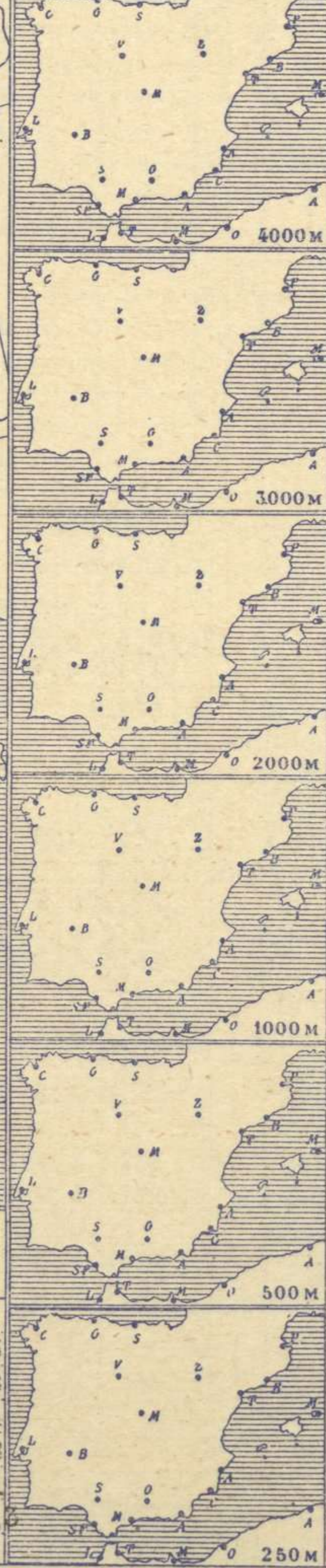


ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	1006,6	-	-	2-2	5	11	999,0	N-4	De Bild	1003,9	-0,44	SSW-3	12	N	N	1003,9	-0,44	SSW-3	12	N	N	
	Reykjavik	1013,2	-	-	N-6	4	N	1006,2	NNE-5	Le Helder	1002,7	-0,3	SW-6	16	N	A	1002,7	-0,3	SW-6	16	N	A	
	Vestfmannö	1008,2	-	-	N-8	4	D	1002,6	N-7	Flesinga	1006,6	-0,2	SSW-4	12	N	N	1006,6	-0,2	SSW-4	12	N	N	
	Thorshavn	995,5	1,4	3	NE-7	5	N	999,8	Cal-o	Bruselas	1013,3	-0,66	SE-2	14	D	11	1013,3	-0,66	SE-2	14	D	11	
	Stensele							100,8	ESE-1	Zurich	1012,6	-0,26	SE-o	12	N	11	1012,6	-0,26	SE-o	12	N	11	
	Ostersund							00,7	Cal-o	Berna	1012,8	-0,86	SE-1	15	N	N	1012,8	-0,86	SE-1	15	N	N	
	Hernosand							01,5	S-1	Ginebra	1013,4	-0,3	N-1	16	D	N	1013,4	-0,3	N-1	16	D	N	
	Särna							02,1	W-1	Lugano	1013,7	-0,25	SW-6	14	N	N	1013,7	-0,25	SW-6	14	N	N	
	Karlstad							03,1	SSW-1	Calais	1016,1	-0,1	SSW-4	12	N	N	1016,1	-0,1	SSW-4	12	N	N	
	Estocolmo							08,4	SSW-2	Abbeville	1016,5	-0,47	SSW-7	15	N	N	1016,5	-0,47	SSW-7	15	N	N	
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping							03,7	SW-2	El Havre	1014,2	-0,87	WSW-6	16	N	N	1014,2	-0,87	WSW-6	16	N	N	
	Wisby							05,4	N-2	Maguncia	1017,9	-0,63	Cal-o	13	N	D	1017,9	-0,63	Cal-o	13	N	D	
	Kalmar									Brest	1017,3	-0,2	Cal-o	15	N	N	1017,3	-0,2	Cal-o	15	N	N	
	Bronnö									Lorient	1011,3	-0,28	Cal-o	15	N	11	1011,3	-0,28	Cal-o	15	N	11	
	Vallersund									Rennes	1018,6	1,2	W-3	15	T	N	1018,6	1,2	W-3	15	T	N	
	Kinn	989,8	-0,8	7	S-4	9	N	1001,7	SW-2	Argentan	1010,6	-0,3	SW-1	16	11	11	1010,6	-0,3	SW-1	16	11	11	
	Dombaas	95,2	-0,8	8	S-5	2	N	99,4	Cal-o	Paris	1013,5	-0,67	SSW-4	25	A	-	1013,5	-0,67	SSW-4	25	A	-	
	Utsire	90,2	-3,0	7	S-6	11	11	A	97,7	W-5	Nancy	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Færdøer	97,7	-0,8	6	SSW-4	11	N	1001,7	SW-2	Estrasburgo	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Lister	94,1	-0,8	7	S-4	13	N	1001,7	SW-2	Tours	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
DINAMARCA	Skagen	91,6	-1,0	7	S-4	12	N	1001,7	SW-2	Dijon	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Hanstholm	96,3	-0,6	8	SSE-3	10	N	1001,7	SW-2	Rocheport	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Blaavands	97,9	-0,6	8	WSW-3	15	N	1001,7	SW-2	Clermont	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Copenhague	99,6	-2,8	8	SE-4	12	11	11		Lyon	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Hammershus	99,4	-1,2	6	SE-3	12	N	1001,7	SW-2	Burdeos	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Lerwick	80,4	0,4	3	SW-1	11	N	A	89,3	S-3	Bayona	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Stornoway	84,6	0,0	4	SW-1	6	N	N	84,0	SW-2	Tolosa	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Wick	85,2	-0,2	9	SSW-2	7	D	N	86,6	SSW-3	Marignane	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Aberdeen	77,3	-0,4	5	SSW-2	8	D	D	90,2	SSW-4	Perpignan	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Malin Head	86,1	-1,24	W-5	11	N	A			Ajaccio	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	88,7	-0,6	6	S-4	10	N	1001,7	SW-2	Oporto	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Tynemouth	92,0	0,43	SW-2	10	D	11	97,0	WSW-3	Colmbra	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Blacksod	91,5	1,2	3	W-4	11	A	A		Lisboa	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Donaghadda	90,9	-0,2	9	SW-2	9	D	N		Lagos	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Holyhead	95,9	0,4	4	WSW-5	12	B	D	97,3	WSW-5	Funchal	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Cranwell	97,4	1,2	4	SW-3	11	D	11		Horta	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Yarmouth	99,8	-0,4	5	SW-4	13	N	N	1000,5	N-2	Turin	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Valentia	97,7	-0,2	6	WSW-5	12	D	A	997,4	SW-4	Milan	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Pembroque	98,5	0,0	2	WSW-5	14	N	A	89,6	SSW-4	Pádua	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Ross-on-Wye	98,9	0,0	4	SW-3	11	N	11	1001,1	SW-3	Venecia	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
EUROPA CENTRAL	Londres	1001,2	-0,2	6	SSW-4	14	11	11		Génova	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Scilly	01,5	-0,4	6	WSW-5	13	N	11	05,8	WSW-6	Florenzia	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Plymouth	08,4	0,0	4	WSW-3	13	N	11		Lionna	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Calshot	00,7	0,0	2	SSW-6	15	11	11		Ancona	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Quernsey	04,3	-0,8	6	SW-5	15	N	A	05,7	SW-1	Zara	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Borkum	03,7	1,4	3	SW-5	12	N	N		Roma	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Loningen	02,7	-	3	WSW-7	14	N	11		Magdalena	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Hamburgo	02,7	-	3	WSW-7	14	N	11		Taranto	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Swinemunde	00,0	-0,8	8	S-2	15	11	11	06,4	Cal-o	Mesina	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Danzig	04,2	-1,48	SSE-2	9	11	NE			Tanger	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
Memel	98,9	-	-	SW-3	15	N	11		Oran	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N		
EUROPA CENTRAL	Aquisgran	07,9	0,63	SSW-4	11	N	11		Argel	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N		
	Magdeburgo	05,5	-	3	W-5	15	N	11		Bizerta	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Berlin	08,1	0,6	3	WSW-4	14	11	11		Túnez	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Dresde	1006,1	1,7	3	WSW-6	18	N	N	05,1	SE-2	Rabat	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Breslau	06,3	0,0	4	SSW-4	18	N	D	07,3	SW-1	Fez	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Francfort	10,6	1,6	3	SW-4	14	N	A	02,7	S-4	Tazza	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Carlsruha	11,1	1,0	3	SW-1	15	N	N	05,2	SSW-4	Sfax	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N
	Munich	12,9	0,6	3	SW-3	16	N	A		Casablanca	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Posen	03,9	-0,17	S-3	15	N	N			Mequinez	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
	Varsovia	07,4	-0,4	8	S-2	16	N	N		Agadir	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	1010,5	0,0	Cal-o	13	N	N	
Cracovia	10,0	0,23	NW-1	16	N	D																	
Viena	09,9	1,4	1	SW-4	14	D	N																



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	23	14	11
Santiago	20	14	23
Pontevedra	20	16	24
Lugo			
Orense	19	14	11
Gijón	22	16	5
Oviedo	24	15	2
Santander	22	18	35
Bilbao	24	17	
San Sebastián	25	17	3
León	21		03
Zamora	22	12	25
Palencia	22	12	18
Burgos			
Soria	20	10	9
Valladolid	23	11	04
Salamanca	21	8	1
Ávila	18	10	2
Segovia	21	10	
Madrid	21	12	4
Toledo	20	14	10
Guadalajara	20	12	6
Cuenca	20	12	31
Ciudad-Real	24	12	2
Albacete	23	14	1
Cáceres	21	13	3
Badajoz			
Vitoria	23	14	3
Logroño	25	13	4
Pamplona	23		
Huesca	13		3
Zaragoza	17		
Lérida			
Oerona	31	19	
Barcelona	28	21	
Tarragona	26	19	
Tortosa	30	19	
Teruel	21	12	
Castellón	23	18	
Valencia	20	20	ip
Alicante	25	17	01
Murcia	26	15	
Sevilla	25	16	3
Córdoba	22	17	13
Jaén	23	16	3
Baeza	20	13	4
Granada	19	14	6
Huelva			
San Fernando	23	18	34
Tarifa	24	20	1
Algeciras	24	19	7
Málaga	26	18	13
Almería	24	19	
Palma	29	22	1
Ibiza			
Mahón	30	22	02
Las Palmas			
St. Cruz de T.	36	20	1
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	25	19	
Tánger			

Observaciones aerológicas

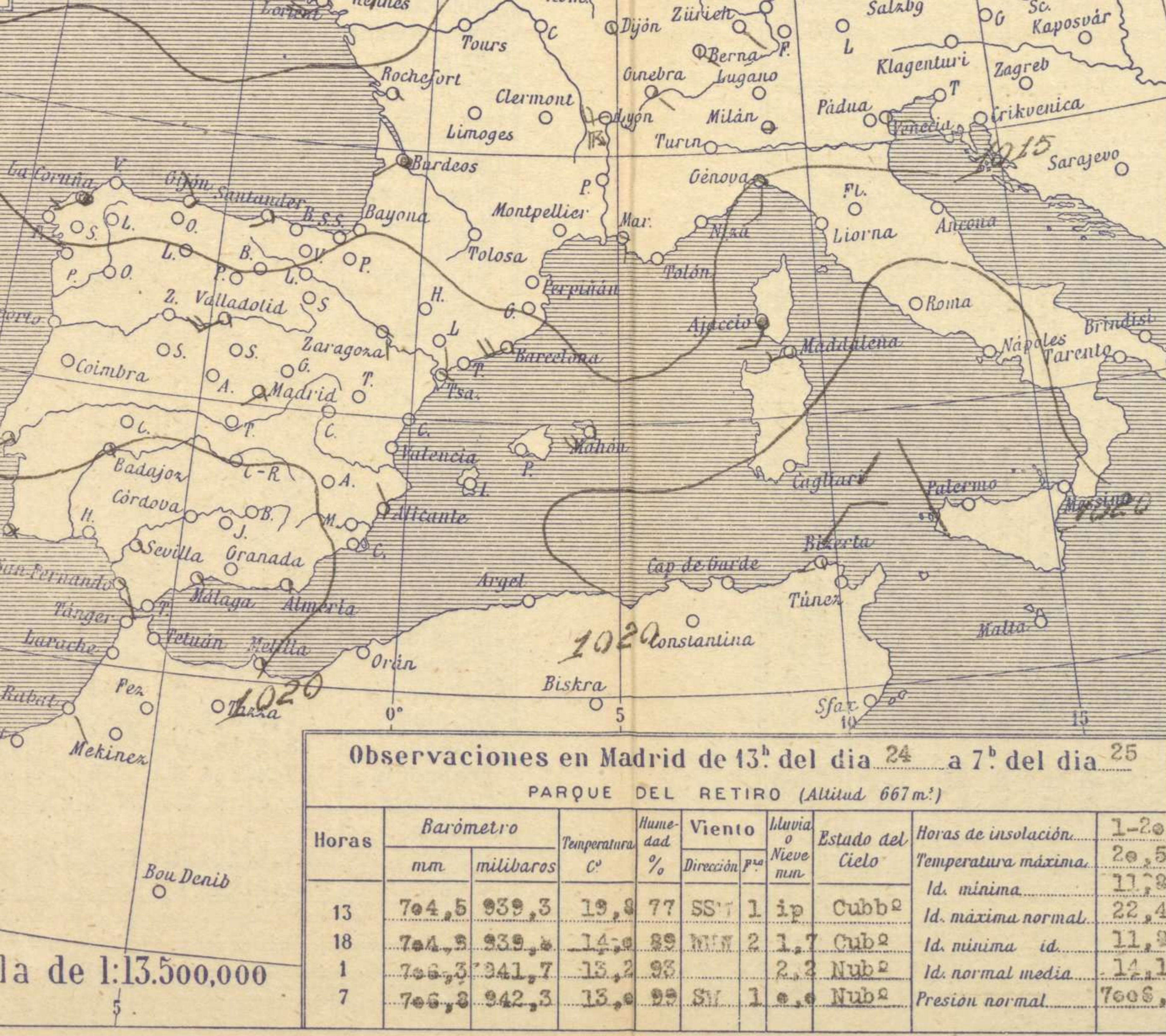
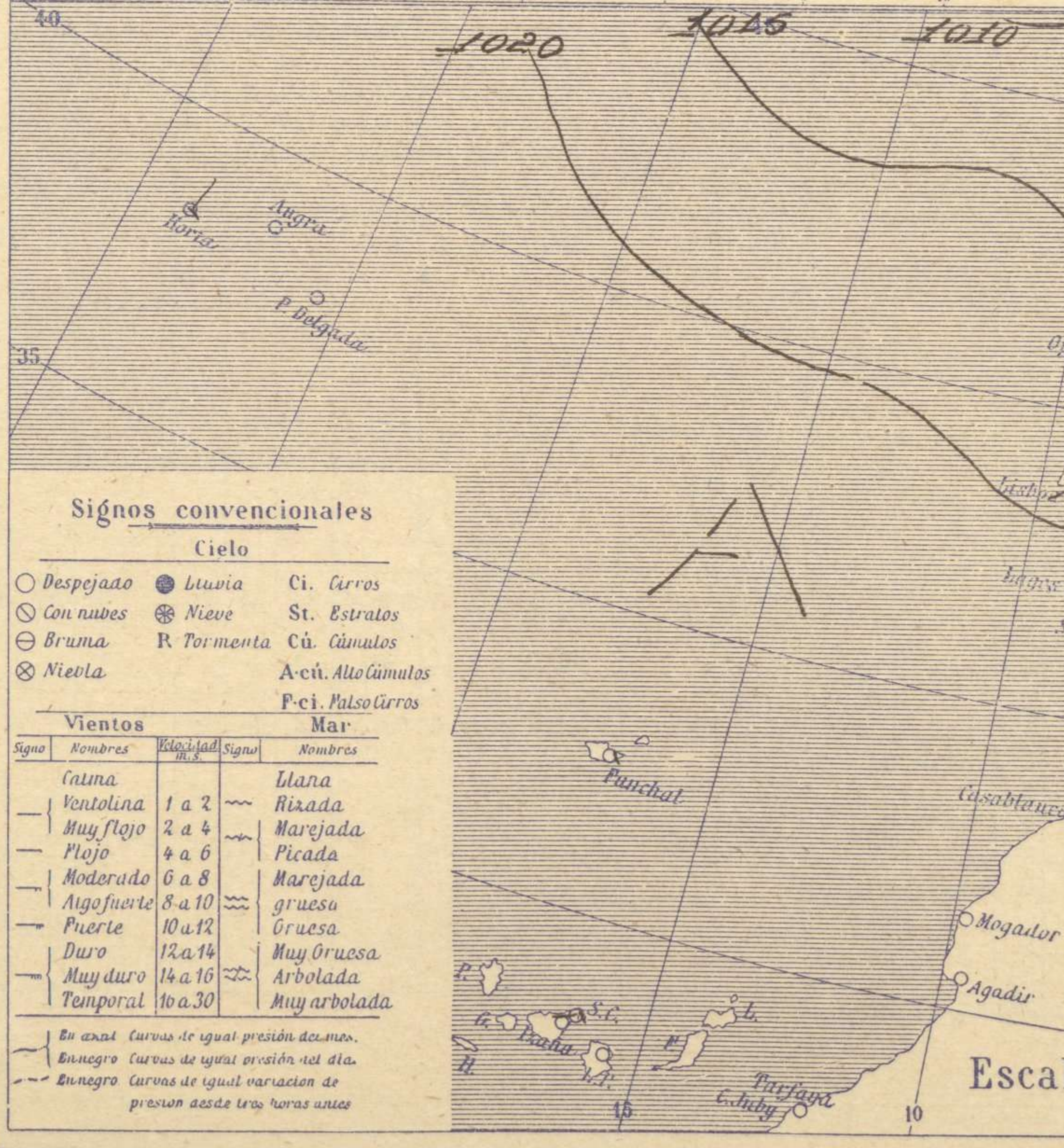


Estado General

Aparece una borrasca por el Norte de Escocia que produce mal tiempo en Inglaterra y en las costas occidentales del Canal de la Mancha. Las altas presiones del Atlántico quedan al Oeste de Azores. En nuestra Península hay bastante nubosidad.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.	Temp. Max.	Temp. Min.	Lluvia
I			
II			
III			
IV			No se hace predicción
V			
VI			
VII			
VIII			
IX			
X			
XI			
XII			



Observaciones en Madrid de 13^h. del día 24 a 7^h. del día 25
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.v.	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						1-20	20-5
13	704,5	939,3	19,0	77	SS 1	ip	Cub 2	Id. máxima	22,4
18	704,3	939,0	14,0	89	MM 2	1,7	Cub 2	Id. mínima id.	11,9
1	706,3	941,7	13,2	92		2,3	Nub 2	Id. normal media	12,1
7	706,3	942,3	13,0	92	SS 1	0,0	Nub 2	Presión normal	700,5

Signos convencionales

Cielo			
○	Despejado	●	Lluvia
○	Con nubes	⊗	Nieve
○	Bruma	R	Tormenta
⊗	Niebla	A-cú.	Alto Cúmulos
		P-ci.	Paiso Cirros

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo
—	Calm	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

