

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII
Nim.º 82

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
23 de Marzo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES					VIENTO	TEMPE-RATURA	TIEMPO			PRESIÓN MILIBARES					VIENTO	TEMPE-RATURA	TIEMPO										
	a O.º							a O.º					PRESENTE PASADO					PRESENTE PASADO										
	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	°			N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	°	PRESENTE PASADO	PRESENTE PASADO	N.M.G.N.			VARIACIÓN	C.	D. y F.	°	PRESENTE PASADO	PRESENTE PASADO					
	OBSERVACIONES A 7º										OBSERVACIONES A 18º																	
ISLANDIA																												
Seydisfjord	96.2	1.5	0	Cal-o	3	D	D	993.8	E-2																			
Reykjavik	92.4	-1.5	6	ESE-4	5	II	II	92.7	NW-4																			
Vestmannó	93.8	-1.5	5	SSW-6	5	A	A	92.7	NW-4																			
Thorshavn	90.2	1.5	0	W-6	7	II	?	1001.6	SSW-5																			
Stensele	10.5	1.5	3	E-1	-5	N	N	04.5	Cal-o																			
Ostersund	10.9	0.0	0	WNW-1	3	N	N																					
Hernosánd	10.1	0.7	0	NW-2	4	D	A	06.2	W-1																			
Särna	11.4	0.7	0	Cal-o	4	N	II	08.5	Cal-o																			
Karlstad	13.4	0.0	0	SW-1	3	N	N	14.2	SW-3																			
SUECIA Y NORUEGA																												
Estocolmo								13.4	S-2																			
Jönköping	13.4	0.7	4	W-3	6	N	NB	17.7	SSW-3																			
Wisby	16.5	-0.7	5	SW-4	3	II	II	18.9	S-3																			
Kalmar	16.7	0.0	0	SSW-3	1	II	NB	20.5	SSW-4																			
Bronnó																												
Vallersund																												
DINAMARCA																												
Klín	11.0	0.0	4	SSW-6	4	NB	II	12.0	SSE-3																			
Dombaas	11.7	0.0	0	Cal-o	1	NB	NB	10.3	Cal-o																			
Utsire	12.7	0.0	0	S-3	4	NB	NB	12.7	Cal-o																			
Færdér	13.5	0.0	0	Cal-o	0	NB	NB	13.0	SW-4																			
Lister	14.5	0.5	3	Cal-o	2	NB	NB	14.0	ESE-1																			
ISLAS BRITANICAS																												
Skagen	15.4	0.7	3	W-2	4	NB	NB	14.6	S-2																			
Hanstholm	14.9	0.0	0	SW-2	1	NB	NB	13.4	SW-3																			
Blaavands	17.5	0.0	0	NW-1	1	NB	NB	17.7	SW-3																			
Copenhagen	17.4	-0.7	5	SSW-1	4	NB	II	20.6	SSE-1																			
Hammershus	18.3	-0.7	5	SW-3	6	N	NB	21.0	SW-3																			
EUROPA CENTRAL																												
Lerwick	07.8	0.0	0	SW-3	7	N	A	08.2	SW-1																			
Stornoway	11.7	1.0	0	SW-2	7	N	N	08.8	SW-2																			
Wick	12.8	0.5	0	WSW-2	4	N	N	10.0	WSW-1																			
Aberdeen	15.5	1.5	0	Cal-o	2	D	D	11.5	SSW-3																			
Malin Head	18.6	1.0	0	SW-3	7	N	N	11.7	WNW-3																			
Renfrew	18.1	2.5	0	W-3	5	N	D	12.9	SW-4																			
Tynemouth	18.2	1.5	0	W-2	6	N	D	15.1	WSW-2																			
Blacksod	20.6	0.5	0	W-2	9	N	D	15.0	E-4																			
Donaghade	21.0	2.0	0	WSW-2	5	D	D	14.2	SSW-2																			
Holyhead	21.7	2.0	0	W-3	7	D	D	15.8	SSW-4																			
Cranwell	21.1	1.0	0	W-4	5	N	N	17.9	WSW-2																			
Yarmouth	20.8	1.5	0	W-2	4	D	D	17.5	SSW-1																			
Valentia	24.8	1.5	0	SW-2	9	N	A	19.6	W-2																			
Pembroque	23.2	1.5	4	W-1	7	D	D	18.0	WSW-3																			
Ross-on-Wye	23.3	1.5	0	SSW-1	3	D	D	18.4	WSW-3																			
Londres	23.5	2.0	0	W-3	4	NB	NB	18.9	W-3																			
Scilly	25.8	1.0	0	NW-3	8	D	D	21.0	WNW-4																			
Plymouth	25.3	1.5	0	Cal-o	2	NB	NB	20.5	W-3																			
Calshot	23.3	1.5	0	NW-2	2	NB	NB	20.4	WSW-4																			
Quernsey	25.4	1.5	0	W-3	7	N	NB	21.7	W-3																			
Borkum																												
Loningen	17.0	1.3	0	NNW-1	8	N	N																					
Hamburgo	17.0	-0.7	6	SE-1	6	NB	NB	20.6	Cal-o																			
Swinemunda	20.2	-0.7	5	S-1	4	D	D																					
Danzig	21.9	-0.7	5	S-2	2	NB	NB	24.7	WNW-3																			
EUROPA DEL NOROCCIDENTE																												
Marsella	17.7	0.0	0	SSE-2	3	N	II																					
EUROPA CENTRAL																												
Aquisgran								19.4	Cal-o																			
Magdeburgo	19.0	0.0	0	SE-2	4	NB	D	20.7	ESE-2																			
Berlin	20.3	0.0	3	SE-2	5	NB	D	22.9	E-1																			
Dresde	21.8	1.3	0	SSE-3	4	D	NB	22.1	SE-4																			
Breslau	24.6	0.0	0	S-2	5	D	NB	18.7	SSE-5																			
Francfort	20.3	1.3	3	NE-1	7	II	NB	19.8	Cal-o																			
Carlsruha	20.1	0.7	3	Cal-o	9	II	II	18.9	SSW-1																			
Munich	23.7	0.7	3	SE-1	2	N	D	21.0	WNW-1																			
Posen																												
Varsovia																												
Cracovia																												
Viena	27.0	0.7	0	SSE-1	2	NB	N																					
Praga	25.4	0.0	3	E-1	2	NB	NB	24.2	Cal-o																			
Buda-Pest																												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESIÓN	VIENTO
23	7	57.0 N	16.4 W	1008	SW-5

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

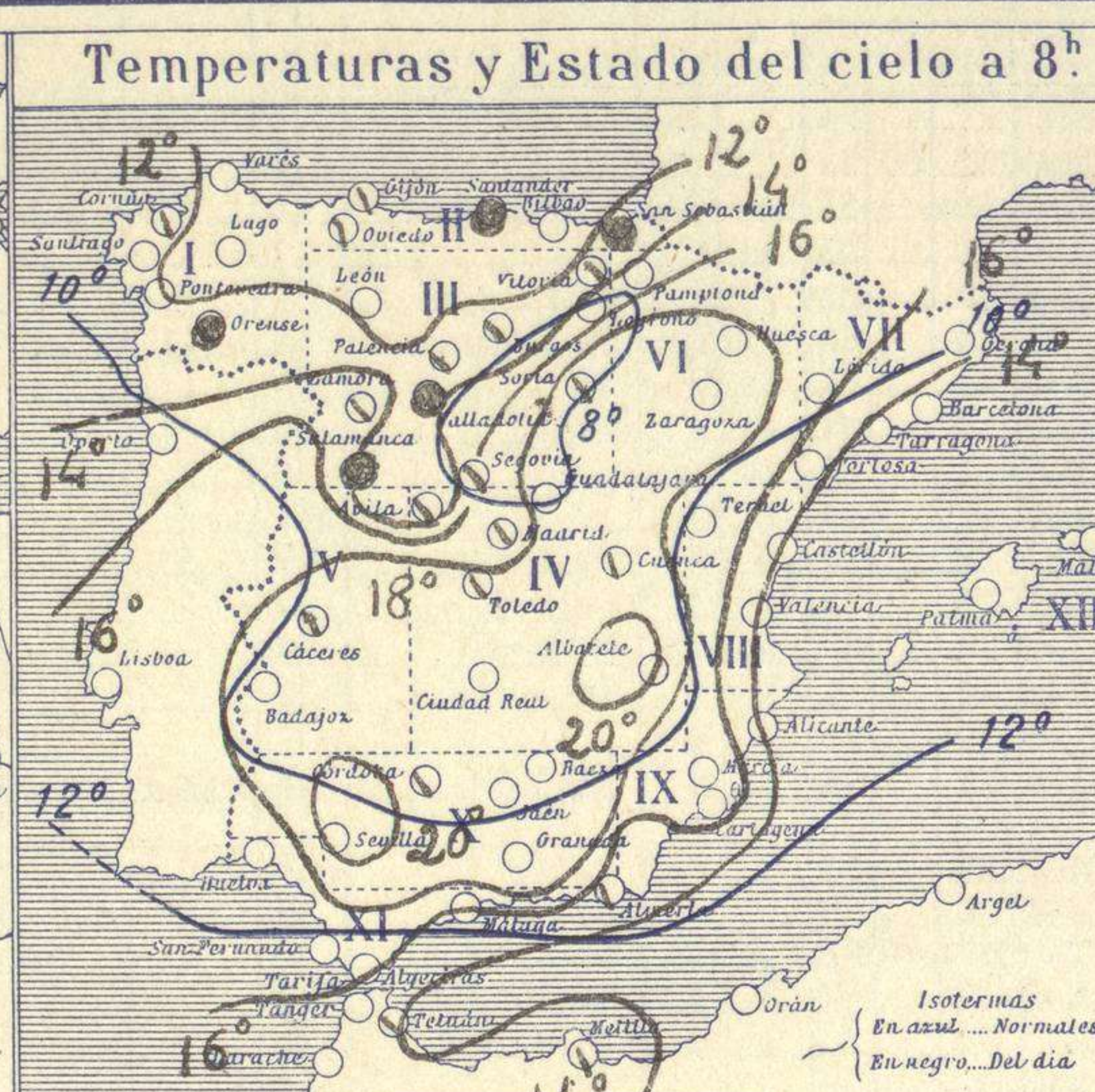
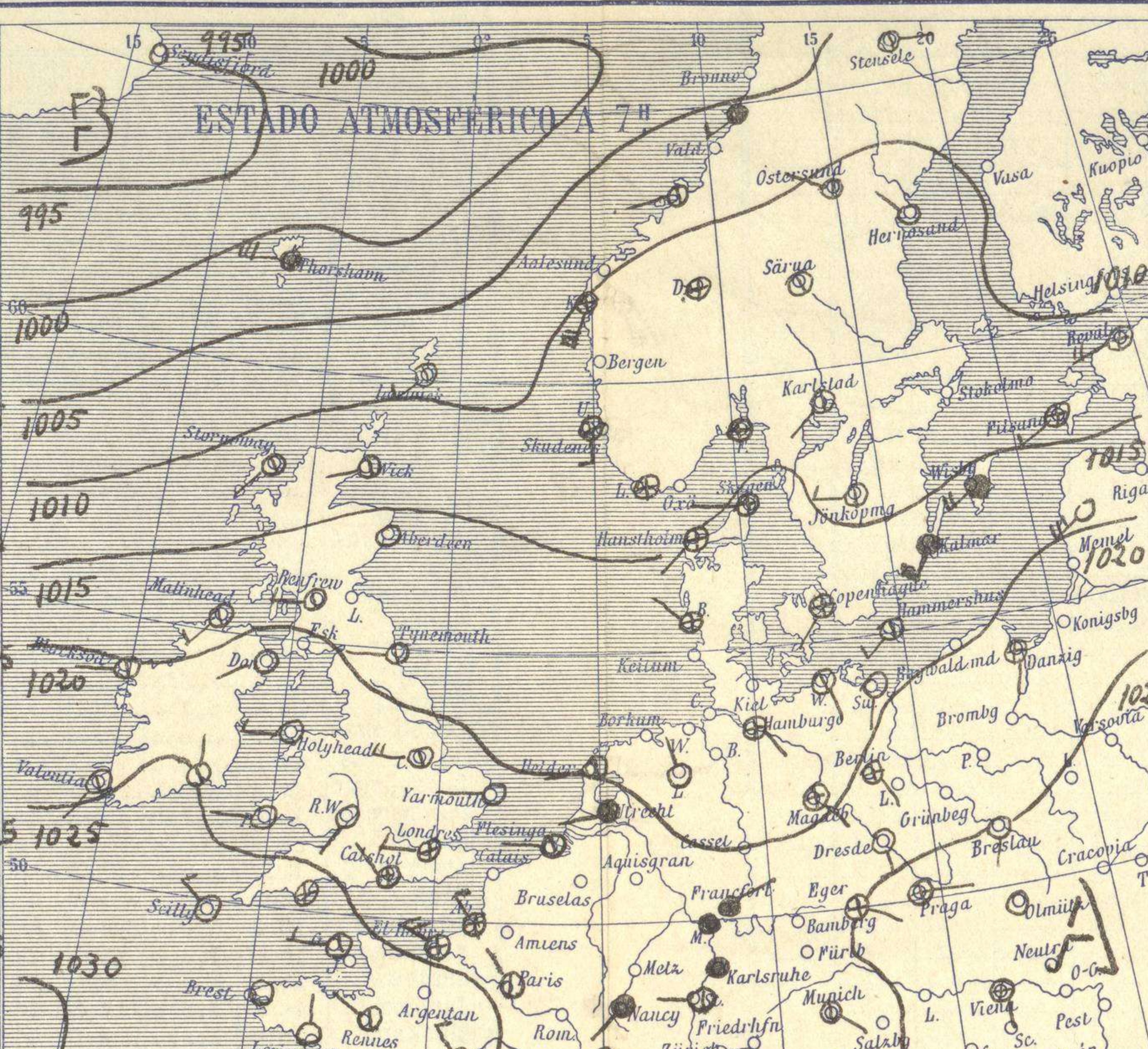
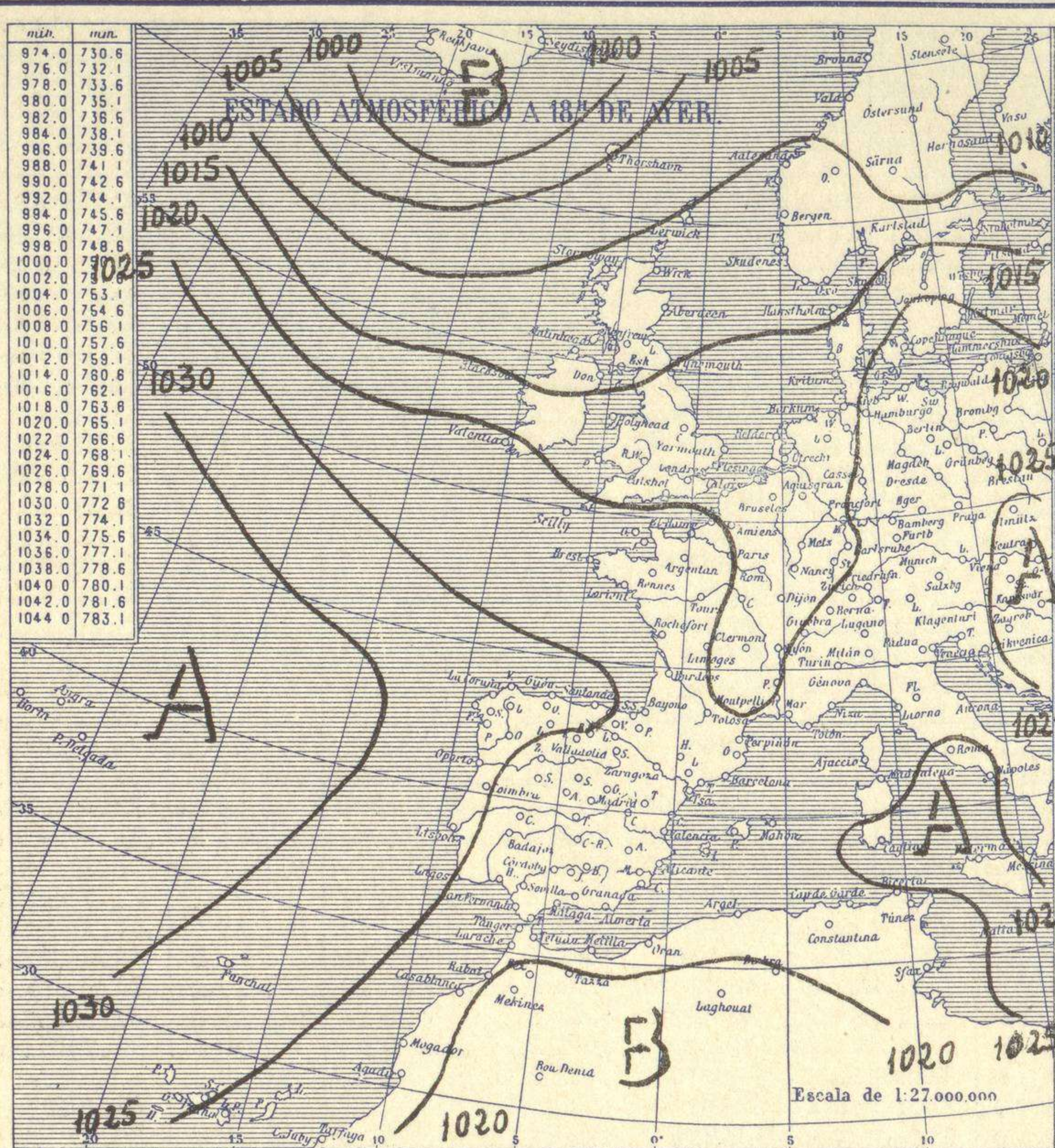


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 23 de Marzo de 1929.

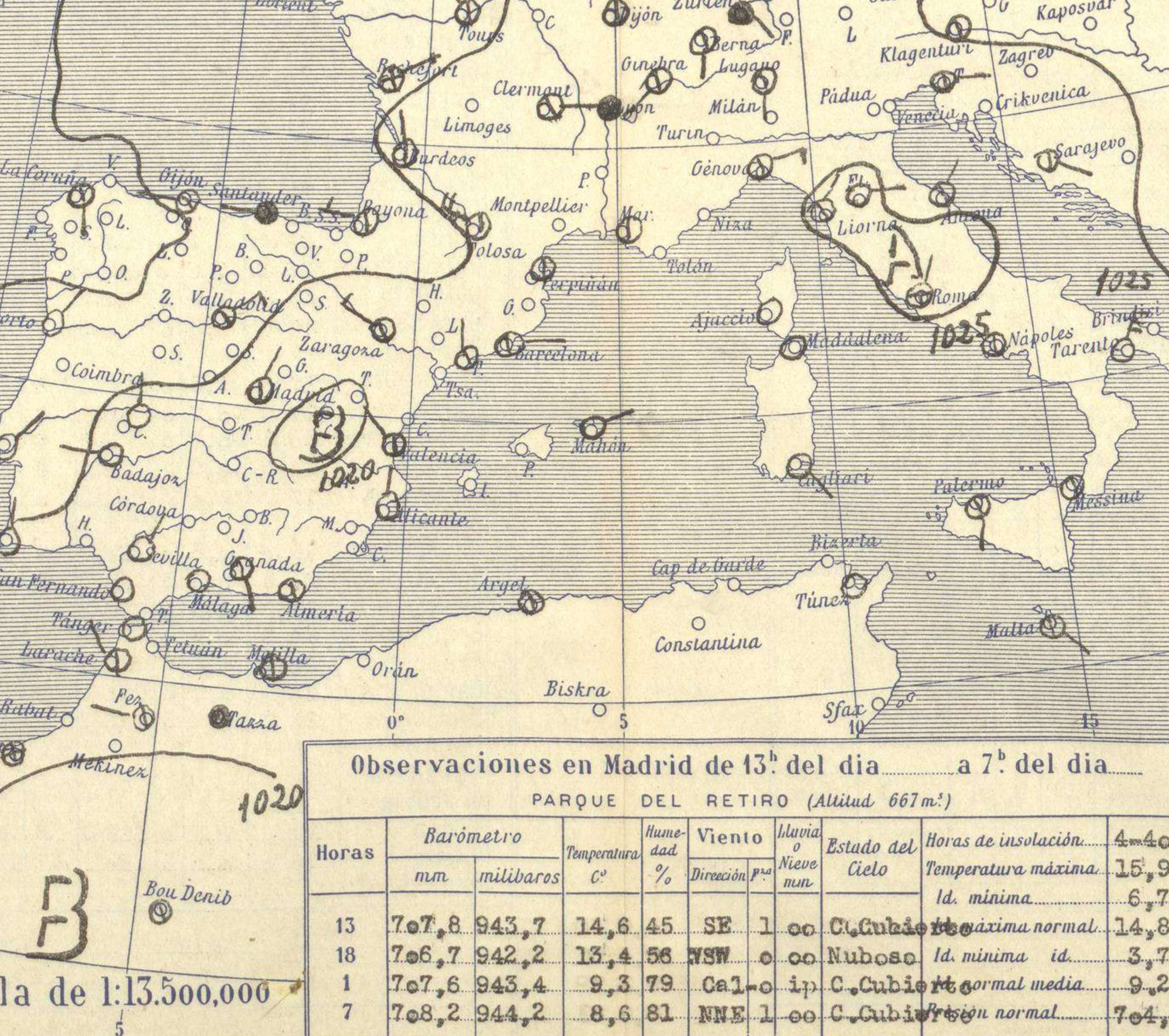
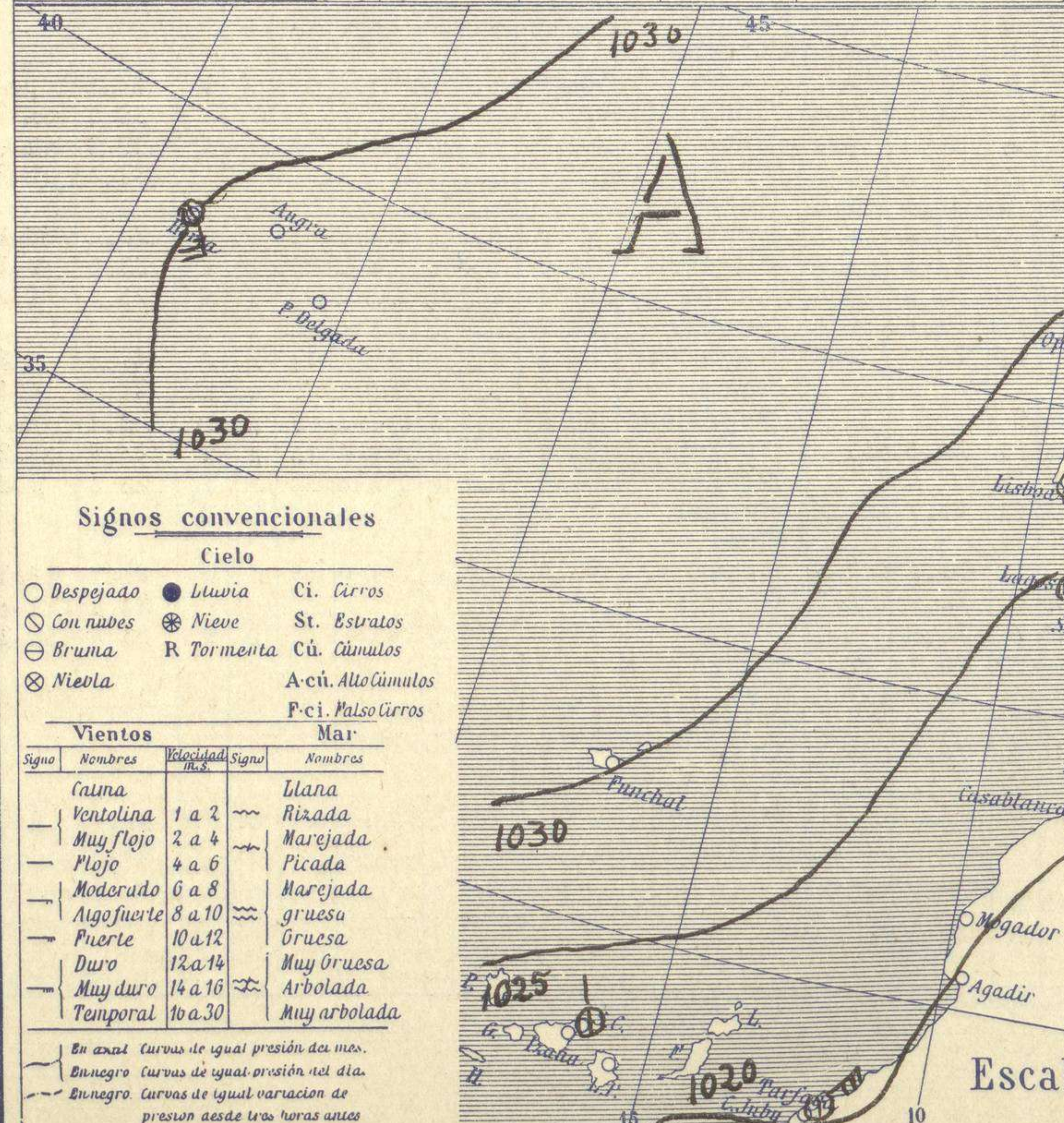
AÑO XXXVII

Núm. 82

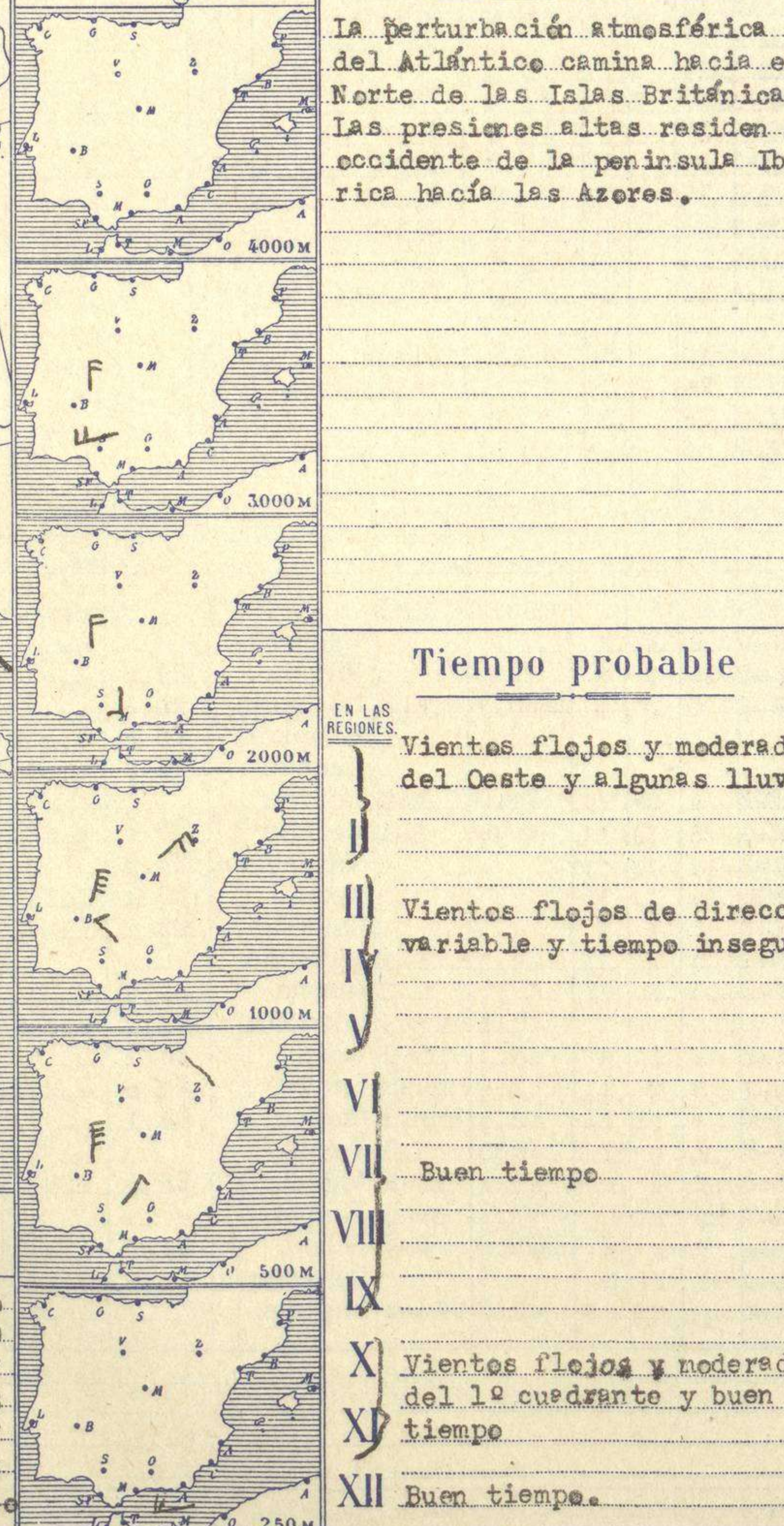


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	8	5
Santiago	13	5	1
Pontevedra			
Lugo			
Orense	16	3	8
Oijón	12	8	12
Oviedo	14	7	13
Santander	13	8	36
Bilbao			
San Sebastian			23
León	14	3	ip
Zamora	20	2	2
Palencia	16	4	8
Burgos	13	0	15
Soria	17	5	
Valladolid	18	4	3
Salamanca	18	3	06
Ávila	13	1	1
Segovia	15	3	14
Madrid	16	7	ip
Toledo	19	6	ip
Guadalajara	17	7	
Cuenca	17	5	ip
Ciudad-Real	18	4	
Albacete	18	3	
Cáceres	20	5	
Badajoz	19	6	
Vitoria	15	4	8
Logroño	17	4	?
Pamplona	21	4	
Huesca		6	
Zaragoza	19	4	
Lérida			
Gerona	17	6	
Barcelona			
Tarragona	15	10	
Tortosa	18	6	
Teruel	18	2	
Castellón	16	9	
Valencia		7	
Alicante	16	6	
Murcia	19	5	
Sevilla	21	9	
Córdoba	20	10	
Jaén	17	10	
Baeza	18	8	
Granada	17	7	
Huelva	20	7	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	16	11	
Málaga	16	11	
Almería	17	11	
Palma			
Ibiza			
Mahón	15	8	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	24	15	8
Laguna			
Izania			
Tetuán	14		
Melilla			
Tánger			11



Observaciones aerológicas



Estado General

La perturbación atmosférica del Atlántico camina hacia el Norte de las Islas Británicas. Las presiones altas residen al occidente de la península Ibérica hacia las Azores.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I Vientos flojos y moderados del Oeste y algunas lluvias.
 II Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
 III Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 IV Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 V Buen tiempo.
 VI Buen tiempo.
 VII Buen tiempo.
 VIII Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 IX Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 X Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 XI Vientos flojos y moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
 XII Buen tiempo.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima
	mm	milibars								
13	707,8	943,7	14,6	45	SE	1 00	C. Cubierta	4,40	15,9	6,7
18	706,7	942,2	13,4	56	WSW	0 00	Nuboso		14,8	3,7
1	707,6	943,4	9,3	79	Cal	0 10	C. Cubierta	9,2	14,8	3,7
7	708,2	944,2	8,6	81	NNE	1 00	C. Cubierta	7,4	14,8	3,7

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
☁ Con nubes	⊙ Nieve	St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
☁ Niebla	A-cú. Alto Cúmulos	P-ci. Pielos Cirros	

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Arbolada
—	Muy duro	—	Muy arbolada
—	Temporal	—	

En azul Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

