

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 138

Domingo 18 de Mayo 1930

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO				
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.		PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	á O. N. M. G. N.
ISLANDIA	Seydisfjord	1004,0	0,5	1	NNE-0	4	A	NE	1013,1	-1,0	5	SW-3	16	N	N	1020,3	SSW-1									
	Reykjavik	01,0	0,0	3	NE-0	7	A	N	11,3	-1,0	7	SW-5	13	N	N	19,5	SSW-3									
	Vestfmannö	01,3	0,0	2	NE-0	6	A	N																		
	Thorshavn	993,5	0,5	2	ENE-8	7	LL	LL																		
	Stensele	1015,1	-1,3	5	Cal-0	10	D	D	1016,5			NW-4														
	Ostersund	14,9	-1,3	5	SE-3	10	N	N	17,4			NE-2														
	Hernosand	17,1	0,7	5	N-2	12	N	LL	16,9			SW-1														
	Särna	18,2	0,7	5	SSE-4	14	N	D	15,8			WNW-3														
	Karlstad	17,9	0,7	5	SE-2	11	N	N	19,5			SW-1														
	Estocolmo	20,5	0,0	5	SSE-1	15	N	D																		
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	19,1	0,7	5	S-2	11	N	D																		
	Wisby	21,1	0,7	2	N-2	11	NE	NE	23,7			S-1														
	Kalmar	21,3	0,7	5	Cal-0	9	N	NE	22,9			SW-2														
	Bronnö																									
	Vallersund																									
	Kinn	03,7	-2,5	5	S-6	9	LL	LL	16,1			S-5														
	Dombaas	10,0	-2,0	6	S-5	7	N	N	17,3			Cal-0														
	Utsire	04,0	-2,5	5	SSE-7	9	LL	LL	16,8			S-4														
	Fæerder	15,1	-2,0	5	SSE-5	11	N	D	20,6			SW-5														
	Lister	08,9	-2,0	5	SSE-5	9	LL	LL	19,9			SE-3														
DINAMARCA	Skagen	15,8	-1,3	5	SSE-2	11	NE	NE	21,9			SSE-1														
	Hanstholm	11,8	-2,0	5	SSE-3	11	N	N	20,9			WSW-1														
	Blaavands	13,0	-2,0	5	S-4	11	LL	LL	22,1			NW-1														
	Copenhagen	18,7	-1,3	5	SSE-2	12	N	NE	22,6			Cal-0														
	Hammershus	19,9	-1,3	6	S-2	15	N	D	23,1			Cal-0														
	Lerwick	990,4	-1,4	8	S-4	9	N	LL	07,9			SE-3														
	Stornoway	84,5	1,0	4	WSW-8	7	LL	LL	996,1			SSE-7														
	Wick	88,1	-1,0	7	SSW-6	8	N	N	1002,5			SSE-6														
	Aberdeen																									
	Malin Head	1005,2	1,0	3	WNW-8	7	A	A	00,2			SW-5														
ISLAS BRITANICAS	Renfrew								04,7			S-5														
	Tynemouth	06,6	1,4	3	W-3	9	N	D	10,5			S-3														
	Blacksod	10,4	?	?	W-6	8	A	A	02,3			W-5														
	Donaghadee	07,9	1,0	3	WSW-3	7	N	N	03,4			SSE-6														
	Holyhead	11,7	1,6	2	?	8	N	D	09,5			SSE-6														
	Cranwell	11,7	1,6	1	W-4	10	N	A	14,9			SSE-4														
	Yarmouth	12,2	1,0	3	WNW-4	13	N	N	17,4			SSE-4														
	Valentia	16,8	2,6	3	?	8	A	A	09,4			WSW-4														
	Pembroque	13,8	0,4	2	WNW-3	9	N	A	11,4			SSE-5														
	Ross-on-Wye	13,8	0,8	3	W-4	11	N	N	14,4			SSE-3														
EUROPA CENTRAL	Londres	15,0	1,4	3	W-3	11	N	A	17,8			S-3														
	Scilly	17,2	0,0	3	WNW-6	9	A	A	14,0			SW-5														
	Plymouth								16,4			SSE-4														
	Calshof	16,4	1,2	3	WSW-4	11	N	N	18,2			SSE-3														
	Quernsey	09,6	1,4	3	W-2	12	N	N	18,5			SW-2														
	Borkum																									
	Loningen								20,3			S-1														
	Hamburgo	16,2	-1,6	7	SSE-2	13	N	N	22,0			MNW-2														
	Swinemunde	19,7	-1,4	8	SE-1	17	N	D	22,3			Cal-0														
	Danzig	21,7	-1,4	8	NE-3	16	N	D	24,2			NE-2														
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	17,0	-1,4	8	SSE-1	14	N	D	21,9			Cal-0														
	Aquisgran	14,7	-1,4	8	S-3	17	N	N	20,7			SSE-2														
	Magdeburgo	17,3	-1,2	7	ESE-1	13	N	D	21,7			W-1														
	Berlin	18,6	-1,6	9	SE-2	18	D	D	21,9			Cal-0														
	Dresde	18,1	-0,6	8	SE-4	16	D	D	21,5			ENE-2														
	Breslau	20,2	-1,4	6	SE-1	15	N	D	22,0			NW-1														
	Francfort	17,3	-0,6	8	Cal-0	15	N	N	20,8			ENE-2														
	Carlsruhe	18,4	-0,2	8	SSE-1	15	N	N	20,4			NW-1														
	Munich	03,4	-1,0	8	SW-2	13	N	N	20,6			NW-1														
	Praga	19,4	-0,8	7	Cal-0	16	N	D	21,8			SSE-1														
Buda-Pest	15,3	-1,3	5	WNW-1	14	D	D	17,3			WNW-1															

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

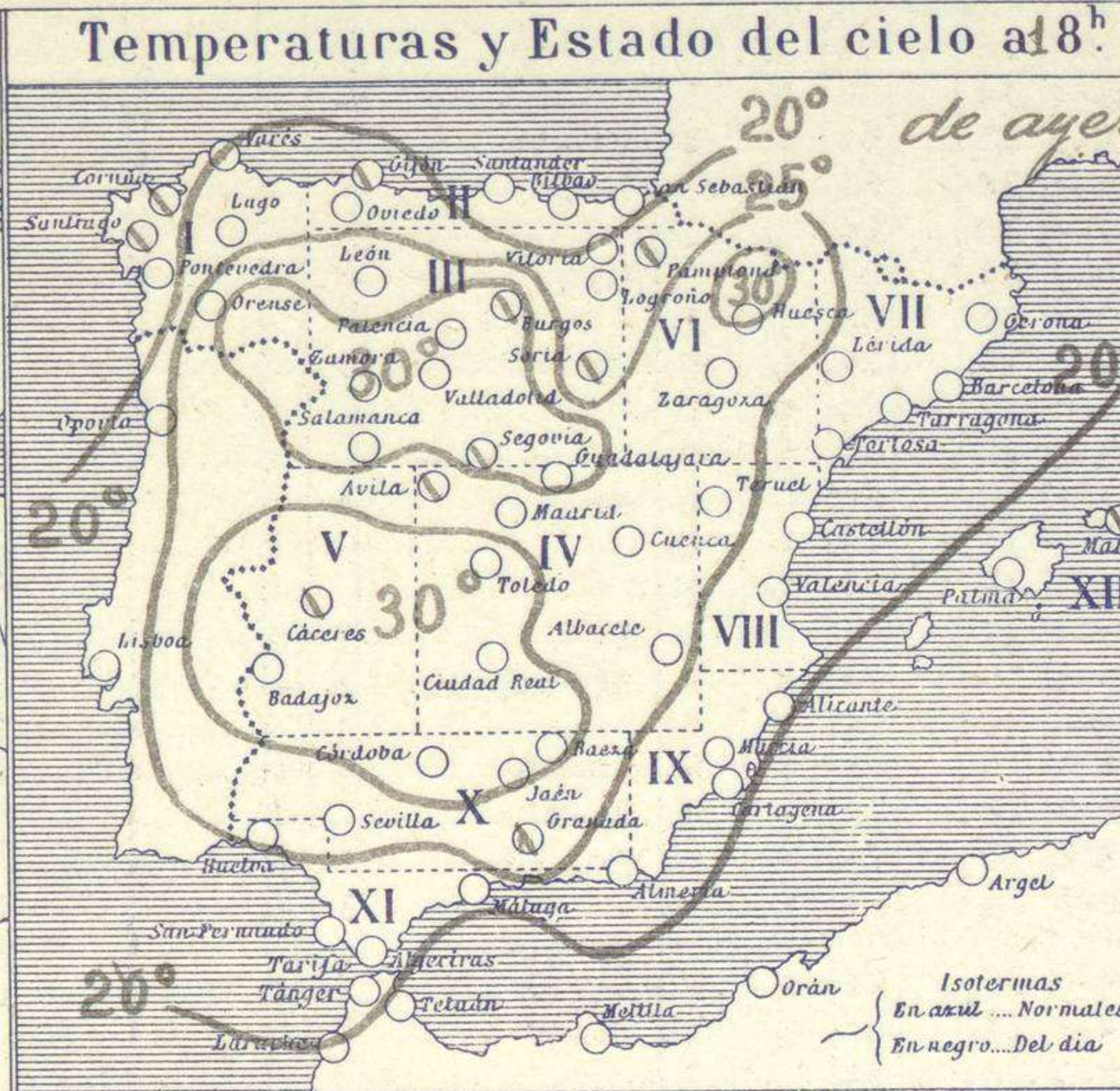
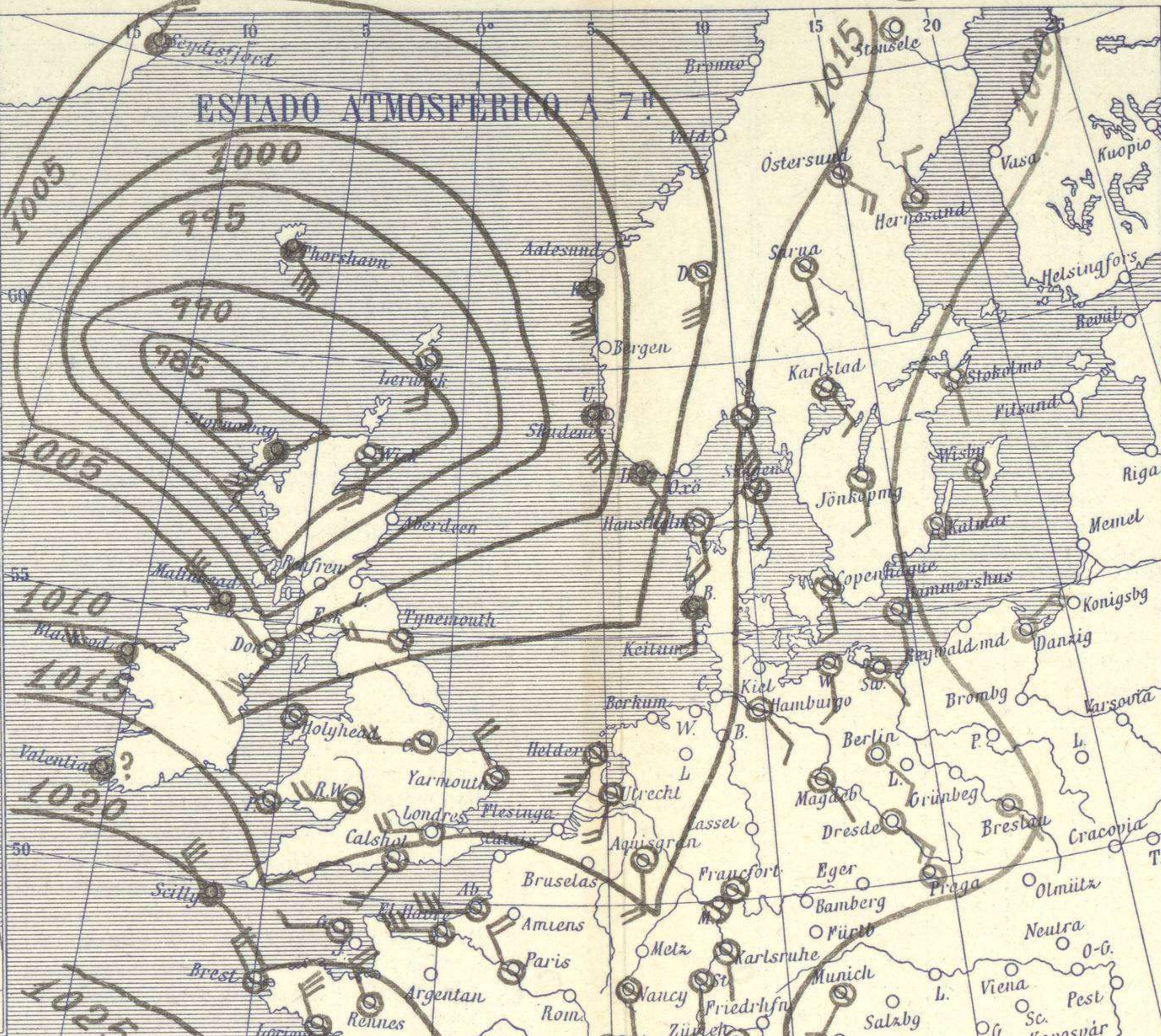
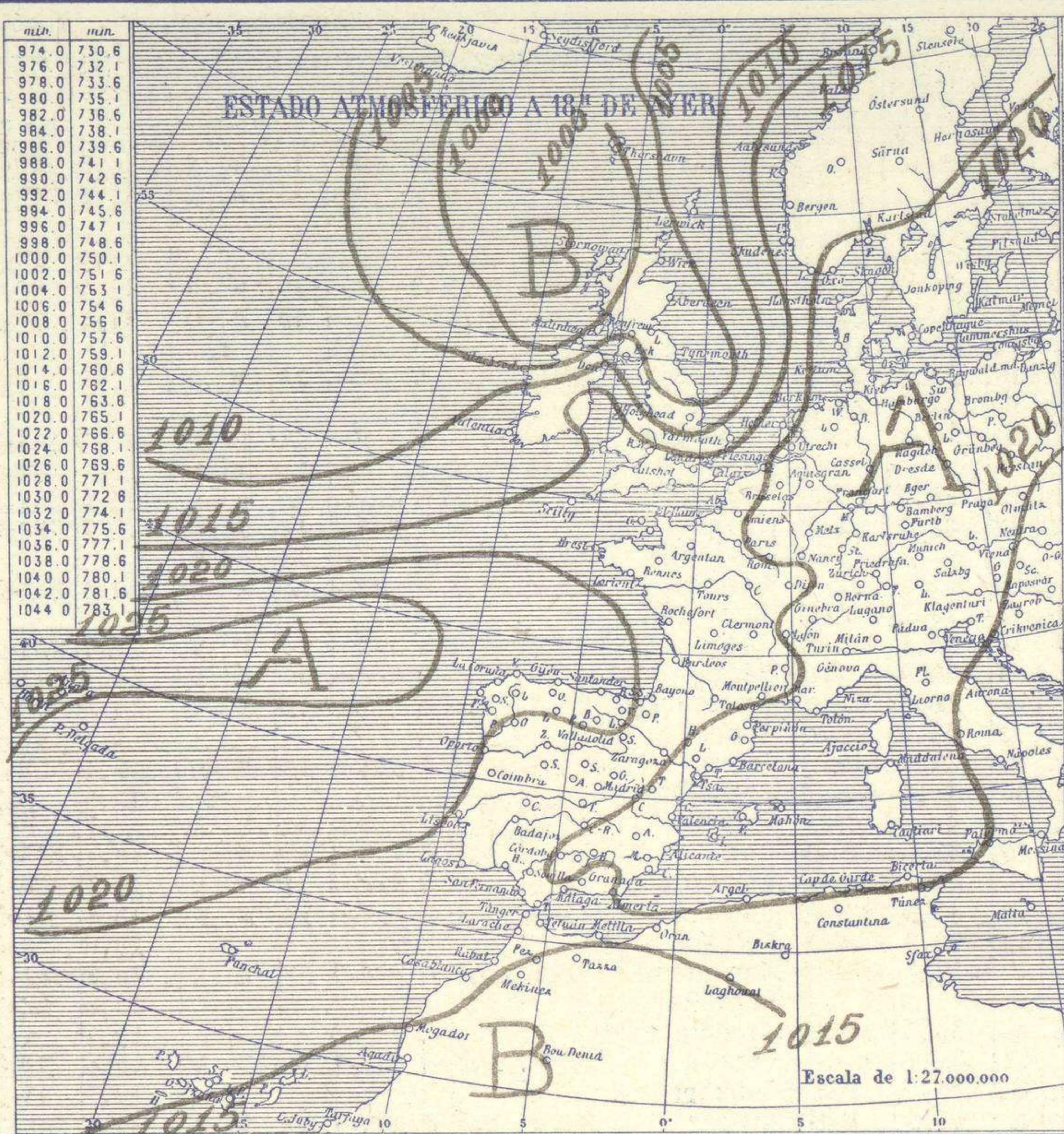


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 18 de Mayo de 1930

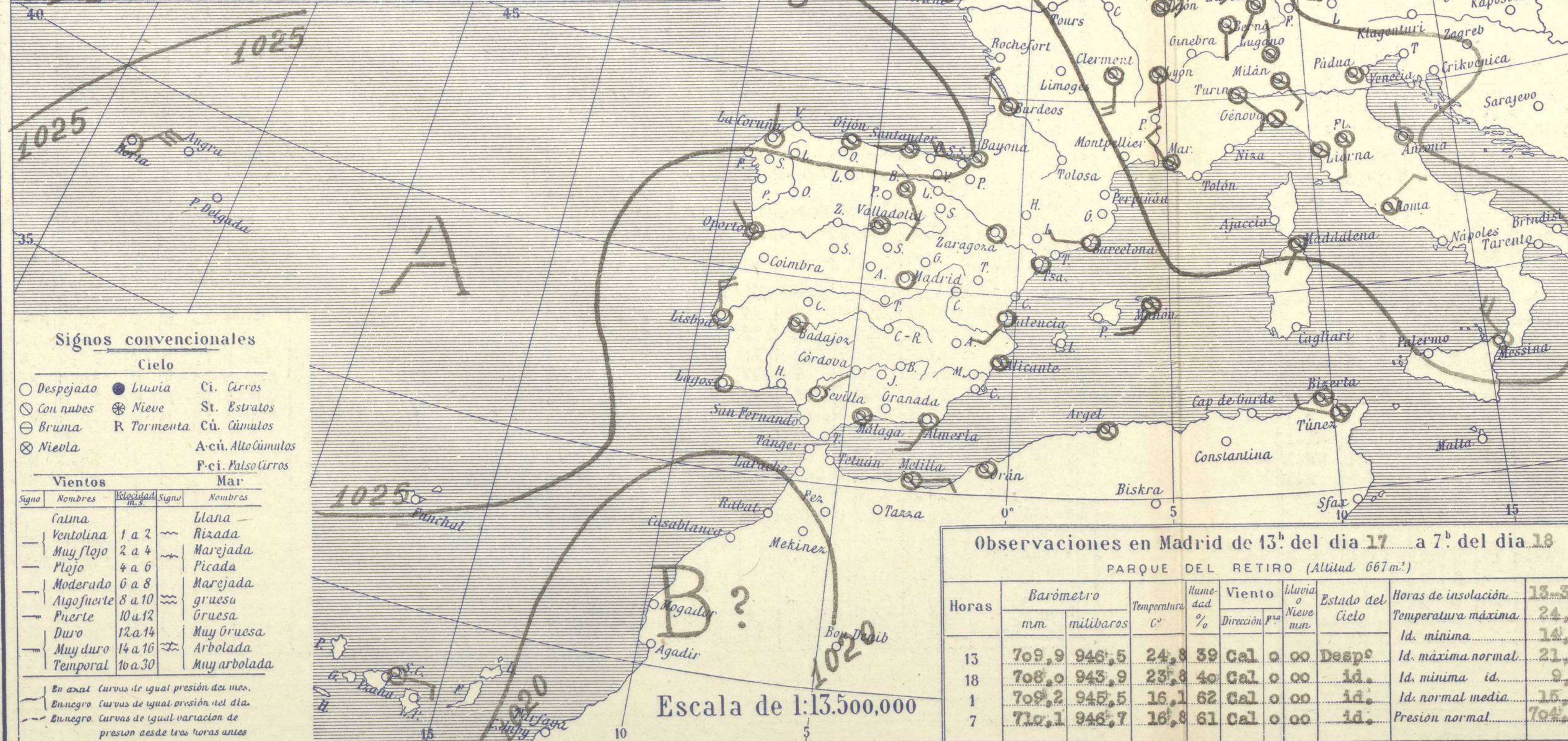
AÑO XXXVIII

Núm. 138



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	13	
Santiago	27	10	
Pontevedra	25	?	
Lugo			
Orense	34	11	
Oijón			
Oviedo	24	11	0,2
Santander			
Bilbao	26	13	
San Sebastián			
León	26	10	
Zamora	29	9	
Palencia	29	9	
Burgos	26	10	
Soria	26	11	
Valladolid	30	10	
Salamanca	28	11	
Ávila	24	13	
Segovia	25	13	
Madrid	25	14	
Toledo	29	14	
Guadalajara	27	11	
Cuenca	26	9	
Ciudad-Real	26	12	
Albacete	25	10	
Cáceres	32	17	
Badajoz	32	15	
Vitoria	28	11	
Logroño			
Pamplona	28	10	
Huesca	27	15	
Zaragoza	27	12	
Lerida			
Oerona	27	13	
Barcelona	25	17	
Tarragona			
Tortosa	27	13	
Teruel	27	8	
Castellón			
Valencia	27	17	
Alicante	24	15	
Murcia	27	12	
Sevilla	35	14	
Córdoba	31	14	
Jaén	30	18	
Baeza	30	14	
Granada	27	10	
Huelva	29	15	
San Fernando	25	17	
Tarifa	21	17	
Algeciras	28	16	
Málaga	27	15	
Almería	27	15	
Palma			
Ibiza			
Mahón	20	10	
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	22	16	
Tánger	?	16	



Observaciones aerológicas



Estado General

Una borrasca intensa cruza Escocia y produce allí vientos fuertes y lluvias. Europa meridional se halla dominada por el anticiclón de las Azores. El tiempo en España es bueno y caluroso.

Tiempo probable

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

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

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibaros					
13	709,9	946,5	24,8	39	Cal.	0 00	Despej.
18	708,0	943,9	23,8	40	Cal.	0 00	id.
1	709,2	945,5	16,1	62	Cal.	0 00	id.
7	710,1	948,7	16,8	61	Cal.	0 00	id.

Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
☁ Niebla	Acú. Alto cúmulos
	P. ci. P. Alto cúmulos

Vientos	
Signo	Nombres
—	Calma
—	Ventolina
—	Muy flojo
—	Flojo
—	Moderado
—	Algo fuerte
—	Puerte
—	Duro
—	Muy duro
—	Temporal

Escala de 1:13.500.000

