

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

Año XXXVII
Núm. 76

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Domingo 17 de Marzo 1929

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO								
	A O		VARIACIÓN	C			D. y F.	C				**	***	A O				A O				VARIACIÓN	C	D. y F.	C	**	***	A O	
	N.	M.G.N.												N.	M.G.N.			N.	M.G.N.									N.	M.G.N.
ISLANDIA	Seydisfjord	14.7	0.0	0	Cal-0	5	D	D	16.6	Cal-0	De Bild	28.2	0.0	6	SE-2	1	D	D	28.6	E-2									
	Reykjavik	14.7	0.5	0	Cal-0	7	N	N	14.4	SE-4	Le Helder								28.9	E-2									
	Vestmanna	17.0	0.0	0	S-3	7	A	A	15.6	S-3	Flesinga																		
	Thorshavn	21.4	0.0	5	SW-2	7	NE	II	23.2	SW-1	Bruselas								26.3	E-7									
	Stensele	15.5	1.3	0	W-3	4	N	N	07.9	W-7	Zurich								27.0	S-2									
	Ostersund	24.6	1.3	0	NW-3	1	N	N	18.2	NW-6	Berna	28.1	0.7	3	W-0	0	N	N	27.5	NE-1									
	Hernosand	18.5	0.7	0	N-1	6	N	N	13.7	W-5	Ginebra	28.7	0.7	0	NE-1	2	N	N	26.7	NNE-3									
	Sarna								21.4	NW-4	Lugano	29.0	0.7	3	S-0	5	N	N	23.5	S-0									
	Karlstad	25.9	-1.3	8	W-1	2	N	N	25.4	W-2	Calais																		
	Estocolmo	21.5	0.7	3	W-1	0	N	D	22.5	WSW-3	Abbeville	25.8	0.0	3	SE-1	1	D		25.7	E-2									
SUECIA Y NORUEGA	Jonköping	26.2	0.0	5	NNW-1	1	N	N	28.2	SSW-3	El Havre	25.0	3.5	3	E-3	3	D		24.7	E-4									
	Wisby	23.9	0.0	6	W-4	0	N	N	26.6	SW-4	Maguncia	31.9	0.0	5	E-3	-1	D		30.6	ESE-4									
	Kalmar	25.5	0.0	0	NW-2	0	D	D	28.5	W-4	Brest	23.0	0.5	4	Cal-0	5	D		21.5	NE-2									
	Bronno										Lorient	22.1	1.0	4	SE-3	4	D		21.5	SE-2									
	Vallersund										Rennes	23.5	0.5	4	NNE-3	0	D		22.5	E-2									
	Kinn	27.6	0.0	5	S-2	3	N	N	29.8	SSW-5	Argentan																		
	Dombaas	27.3	0.5	0	Cal-0	3	N	N	25.7	?	Paris	25.4	0.5	3	NE-2	4	D		24.6	NE-3									
	Utsire	27.4	0.0	6	Cal-0	2	N	N	29.0	SW-1	Nancy	25.1	1.0	4	E-4	6	D		26.1	E-4									
	Faerder	26.8	0.5	0	NE-3	0	N	NB	26.2	SW-5	Estrasburgo	29.4	1.0	4	NE-2	-1	D		26.6	NE-4									
	Lister	26.7	0.0	0	NNW-4	1	N	N	29.9	NNW-1	Tours	23.1	0.5	4	NNE-3	1	D		22.1	NE-3									
DINAMARCA	Skagen	25.8	0.0	6	WSW-4	2	N	N	28.6	W-4	Dijon	26.1	1.0	3	N-2	0	D		23.4	E-3									
	Hanstholm	26.6	-0.7	5	W-3	2	N	N	29.3	WSW-3	Rochefort	21.1	1.5	3	Cal-0	-1	D		19.5	NE-2									
	Blaavands	29.4	-0.7	5	NNE-1	-2	N	N	32.6	N-1	Clermont	24.9	1.0	3	Cal-0	-1	D		20.7	Cal-0									
	Copenhague	29.1	-0.7	5	W-2	0	N	N			Lyon	26.2	1.0	3	Cal-0	0	NE		23.0	NNW-2									
	Hammershus	26.2	0.0	6	WSW-3	-1	N	D	32.2	SW-3	Burdeos	21.0	1.0	3	Cal-0	-2	NE		18.6	Cal-0									
	Lerwick	23.9	-0.5	5	S-1	4	N	N	26.1	S-1	Bayona	20.2	1.0	3	SE-0	7	D		19.7	Cal-0									
	Stornoway	24.0	0.0	0	Cal-0	4	N	N	24.8	Cal-0	Tolosa	22.3	1.0	3	SSE-3	9	D		19.0	ESE-1									
	Wick	24.0	0.0	0	NW-1	3	NB	NB	25.5	S-1	Marignane	24.0	1.0	3	Cal-0	4	D		21.4	SSW-3									
	Aberdeen	25.0	0.5	0	Cal-0	-1	NB	NB	26.3	S-3	Perpignan	24.1	1.0	3	NNW-2	8	N		20.5	E-2									
	Malin Head	24.0	0.0	3	S-2	3	N	N			Ajaccio								?	Cal-0									
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	15.6	-0.5	6	Cal-0	1	NB	NB	26.5	E-2	Oporto	17.7	0.0	0	E-2	11	D	D	17.2	W-1									
	Tynemouth	25.4	-0.5	6	SSW-1	1	N	E	?	SE-2	Coimbra																		
	Blacksod	21.4	-0.5	5	Cal-0	5	N	N	22.4	E-2	Lisboa	18.0	0.0	4	NE-1	10	NB	N	18.4	W-1									
	Donaghadee	24.8	0.5	3	S-2	5	N	N	25.8	SSE-3	Lagos	19.1	-0.5	6	E-1	12	N	N	18.8	Cal-0									
	Holyhead	25.0	0.0	9	SE-1	1	N	NB	25.0	NNW-1	Funchal																		
	Cranwell	27.7	0.0	7	Cal-0	1	N	N	29.4	SSE-3	Horta								04.2	SW-4									
	Yarmouth	27.0	0.0	0	Cal-0	-2	NB	NB	29.2	E-3	Turin								24.5	SE-1									
	Valentia	20.2	0.5	0	ESE-3	7	D	D	21.5	ESE-3	Milan	28.1	0.0	0	E-3	5	N	NB	23.3	ESE-1									
	Pembroque	24.2	-0.5	5	E-3	2	N	N	24.7	SE-4	Padua	30.2	0.0	0	NE-2	3	D	D	21.7	E-2									
	Ross-on-Wye								26.8	E-2	Venecia																		
EUROPA CENTRAL	Londres	26.9	0.0	0	E-1	-2	NB	NB	27.9	E-3	Genova	18.1	1.3	3	NNE-7	7	D	D	21.5	NNE-8									
	Scilly	22.1	0.0	0	SE-4	1	N	N	22.7	ESE-5	Florenzia	25.9	1.3	0	NNE-3	8	D	D	19.4	NNE-3									
	Plymouth	24.1	1.0	3	E-5	3	D	D	24.9	E-5	Liorna	25.5	0.0	3	NE-5	9	D	D	21.4	NE-6									
	Calshot	26.0	0.0	0	N-2	4	D	D	26.8	ESE-4	Ancona	31.3	1.3	0	NNE-3	6	D	D	12.6	NNW-3									
	Quernsey	24.4	0.0	0	ESE-2	5	D	D	24.6	E-3	Zara	25.9	1.3	0	E-2	4	D	D	23.5	E-2									
	Borkum										Roma	24.9	1.3	3	NNE-2	6	N	N	20.3	WSW-3									
	Loningen								29.5	E-2	Magdalena	24.5	0.7	3	N-2	11	D	D	20.6	Cal-0									
	Hamburgo	31.0	0.0	0	Cal-0	-2	D	D	33.0	SE-2	Taranto	23.8	1.3	1	NNW-3	10	N	D	21.0	NNW-0									
	Swinemunde	31.0	-0.7	5	SW-2	0	D	D	33.8	SSE-1	Mesina	19.5	0.7	1	Cal-0	12	D	D	16.2	NNW-2									
	Danzig	26.9	-1.3	5	W-4	1	D	D	33.4	SW-1	Tanger								17.5	NE-1									
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	30.1	0.0	9	SSW-1	-1	D	D	33.3	NE-1	Oran	21.3	0.5	3	Cal-0	7	D												
	Aquisgran	28.6	0.7	3	Cal-0	0	D	D	28.2	ESE-2	Argel	23.1	1.0	3	Cal-0	10	D		29.9	E-1									
	Magdeburgo	31.0	0.0	0	SE-2	-1	D	D	33.9	SE-2	Bizerta	22.1	2.0	3	WSW-2	12	N												
	Berlin	31.8	-0.7	5	SW-2	0	D	D	34.3	SSE-1	Tunez	21.7	1.5	3	?	12	D		18.3	Cal-0									
	Dresde	32.2	0.0	0	SSE-3	0	D	D	34.2	ESE-3	Rabat	16.1	0.0	3	Cal-0	8	D		16.3	Cal-0									
	Breslau	33.4	0.0	5	S-1	-2	D	D	35.4	NE-1	Fez	16.1	0.0	3	E-3	11	D		14.1	NE-0									
	Francfort	31.8	0.7	0	NNE-1	-1	D	D	30.1	ESE-3	Tazza								?	Cal-0									
	Carlsruha	29.5	1.3	0	E-2	0	D	D	27.7	E-2	Sfax																		
	Munich	32.1	0.7	4	E-1	-4	N	D	30.9	ESE-3	Casablanca								15.8	Cal-0									
	Posen										Mequinez	14.9	-0.5	6	NNE-2	6	D		13.4	N-2									
Varsovia										Agadir	16.5	0.0	3	Cal-0	13	D		14.8	Cal-0										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

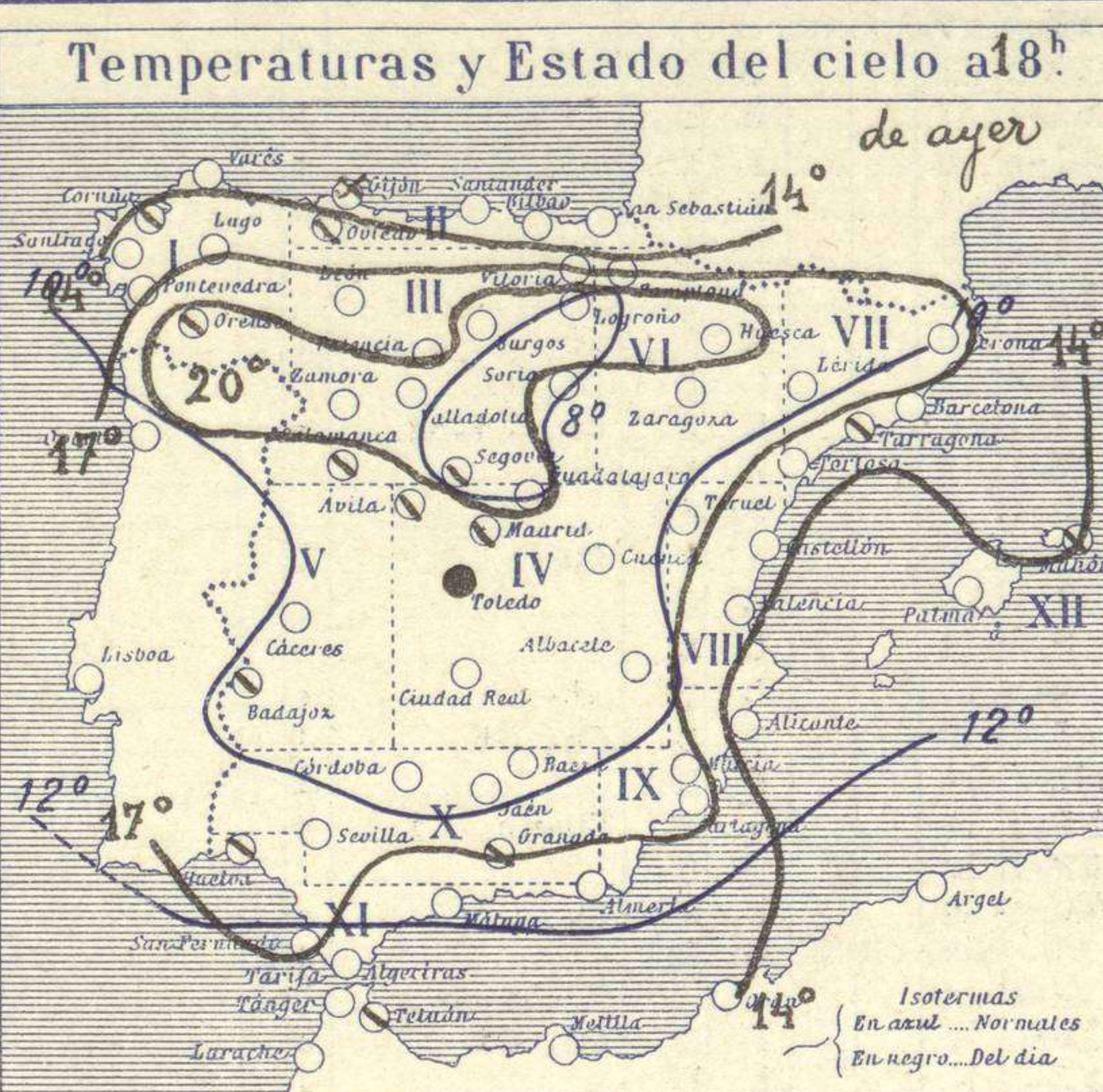
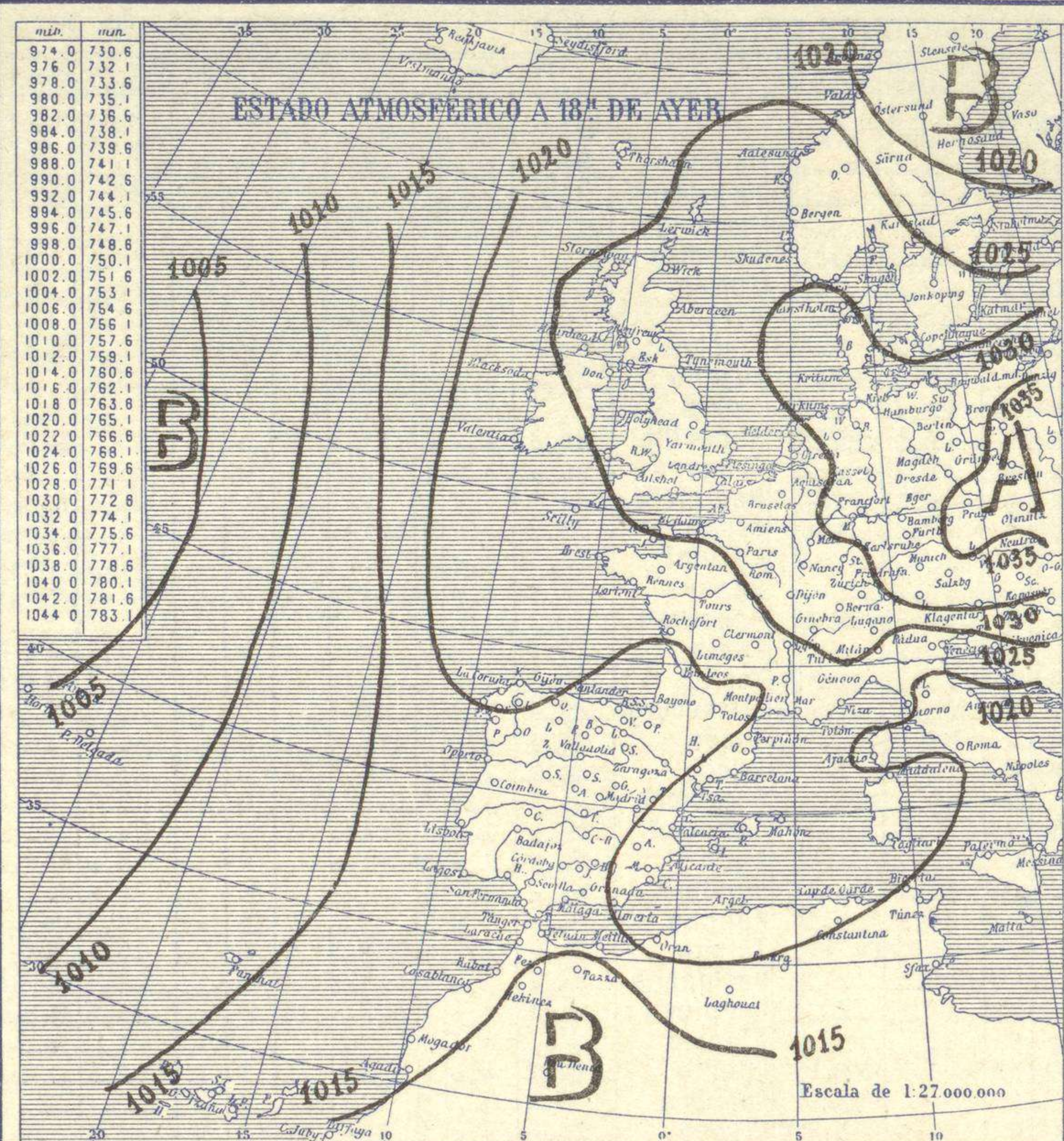


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

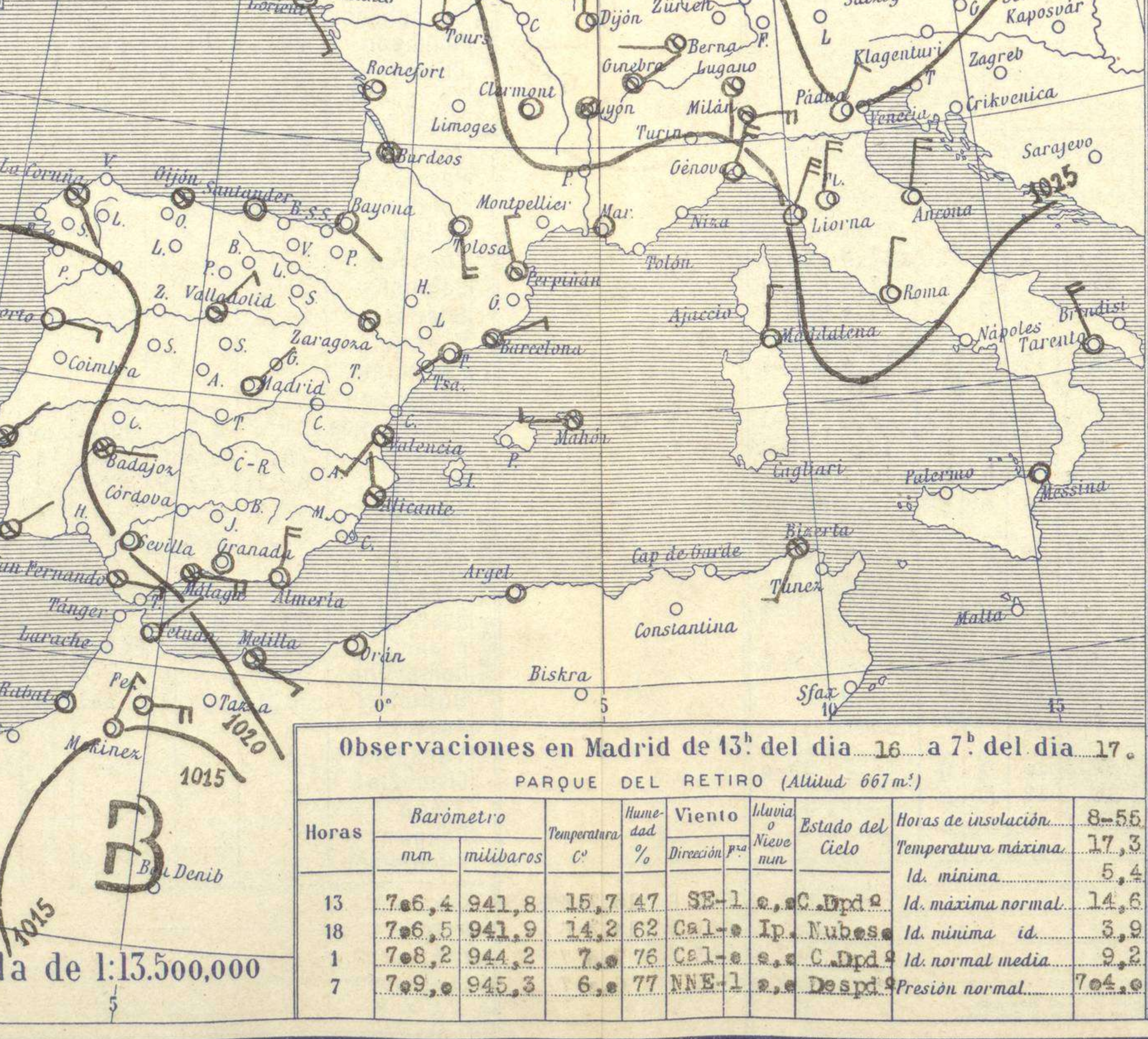
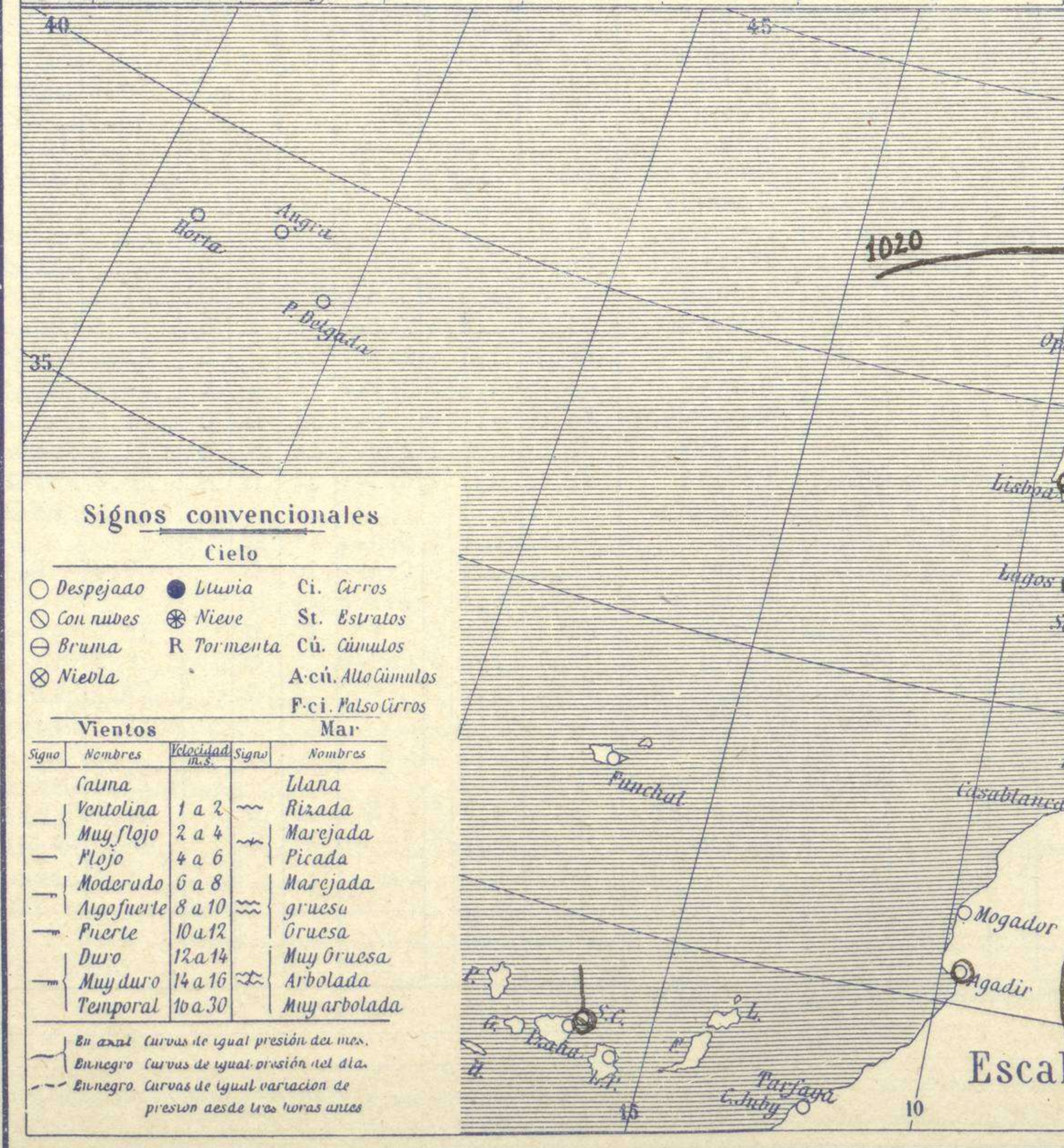
Boletín del Domingo 17 de Marzo de 1929.

AÑO XXXVII

Núm.º 76.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	9	
Santiago	?	8	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13	4	1
Gijón			
Oviedo	17	8	
Santander			
Bilbao	17	7	
San Sebastián			
León	17	3	
Zamora	?	4	
Palencia	2	1	
Burgos	18	4	
Soria	16	1	
Valladolid	19	3	
Salamanca	19	4	
Ávila	15	5	
Segovia	16	4	
Madrid	17	5	
Toledo	19	5	Ip.
Guadalajara	18	3	
Cuenca	?	1	
Ciudad-Real	17	2	
Albacete	18	1	
Cáceres	21	9	Ip.
Badajoz	21	7	
Vitoria	21	2	
Logroño	20	3	
Pamplona			
Huesca	20	7	
Zaragoza	21	4	
Lérida	20	2	
Oerona	20	2	
Barcelona			
Tarragona	16	9	
Tortosa	20	8	
Teruel	17	2	
Castellón	17	8	
Valencia			
Alicante	16	7	
Murcia	19	5	
Sevilla	?	8	
Córdoba	21	8	
Jaén	16	8	7
Baeza			
Granada	17	9	
Huelva	22	9	
San Fernando			
Tarifa	18	13	
Algeciras	16	14	
Málaga	16	11	
Almería	17	9	
Palma	15	?	
Ibiza			
Mahón	14	8	
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Teniffán	15	11	
Melilla			
Tánger	?	13	



Observaciones aerológicas

Las presiones altas residen sobre Alemania y Austria y las presiones débiles relativas se hallan situadas en Marruecos. El tiempo es bueno en todas partes.

Estado General

EN LAS REGIONES.

Tiempo probable

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

Signos convencionales

Cielo

- Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
- ☁ Con nubes ☼ Nieve St. Estratos
- ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
- ☁ Niebla A.cú. Alto Cúmulos
- P.cí. Páiso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Risada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

Mar

En azul Curvas de igual presión del mar.
 En negro Curvas de igual presión del día.
 En rojo Curvas de igual variación de presión a las 7 horas antes.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 16 a 7^h del día 17.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibaros													
13	706,4	941,8	15,7	47	SE	1	e.	C. Dpd	8-56	17,3	5,4	14,6	3,9	9,2	704,0
18	706,5	941,9	14,2	62	Cal	e	Ip.	Mubes		17,3	5,4	14,6	3,9	9,2	704,0
1	708,2	944,2	7,0	76	CEL	e	e.	C. Dpd		17,3	5,4	14,6	3,9	9,2	704,0
7	709,0	945,3	6,0	77	NNE	1	e.	Despd		17,3	5,4	14,6	3,9	9,2	704,0

