

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Nim.º 3

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
3 de Enero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO		
	á O	VARIACIÓN	C	D. y F.	RA	PRESENTE	PASADO	á O	VARIACIÓN	C	D. y F.		á O	VARIACIÓN	C	D. y F.	RA	PRESENTE	PASADO	á O	VARIACIÓN	C	D. y F.	
ISLANDIA	Seydisfjord	70.0	-2.0	5	E-3	2	nv	N	98.0	7	Cal-0	De Bild	13.5	-1.0	6	SW-4	7	N	N	11.7	WNW-5			
	Reykjavik	73.2	0.5	3	Cal-0	0	N	N	77.6		E-2	Le Helder	09.9	-1.0	5	SSW-5	8	M	D	11.3	WNW-6			
	Vestmanna	69.9	-0.5	7	N-5	2	N	N	76.6		NNE-2	Flesinga	14.6	-0.5	5	SW-5	8	N	N					
	Thorshavn	63.2	-1.5	7	SW-9	4	A	LL	87.4		S-4	Bruselas	17.8	0.0	9	SW-4	7	N	LL	17.2	W-3			
	Stensele	94.3	0.0	5	S-4	-1	N	N	95.3		Cal-0	Zurich	27.7	0.0	0	S-2	5	N	N					
	Ostersund	95.9	0.0	8	ESE-2	-1	nv	nv	98.1		SE-2	Berna	27.5	0.0	3	S-0	3	N	LL	24.5	W-3			
	Hernosand	97.7	0.5	3	S-4	2	N	LL	97.1		S-2	Ginebra	27.5	0.0	0	N-0	0	NB	D					
	Sarna	97.4	0.0	0	Cal-0	-4	N	nv	95.7		Cal-0	Lugano	21.7	0.0	0	N-0	-1	D	D	18.7	N-0			
	Karlstad	97.7	1.0	2	WSW-2	2	N	N	94.3		E-1	Calais												
	Estocolmo	02.2	0.7	3	SSW-1	3	LL	LL				Abbeville	17.8	0.5	7	SW-3	9	1	11	19.7	W-3			
	Jonkoping	04.5	0.7	1	S-1	2	N	LL	93.4		S-1	El Havre	19.0	-1.0	8	SW-6	5	11	11	21.4				
	Wisby	03.5	2.0	0	S-3	4	N	LL	96.2		SE-3	Maguncia												
	Kalmar	05.8	3.3	0	W-4	3	N	NE	93.3		SSW-4	Brest												
	Bronno											Lorient												
	Vallersund											Rennes	21.1	-1.5	7	SW-4	10	N	N	23.7	W-2			
	Kinn	83.0	-8.5	9	S-6	4	N	D	93.5		SW-5	Argentan												
	Dombaas											Paris	21.1	-1.0	7	SW-3	9	N	D	22.1	W-3			
	Utsire	89.6	-4.0	5	NW-6	6	LL	A	95.4		N-5	Nancy												
	Faerder	90.2	-1.0	8	SSW-3	8	N	N	94.7		NNE-3	Estrasburgo												
	Lister	97.4	-3.0	5	SSW-6	6	LL	LL	96.1		S-2	Tours	20.6	-1.0	7	SW-2	8	11	11	24.3	Cal-0			
	Skagen	03.9	0.0	1	SW-2	5	N	NE	93.0		N-1	Dijon												
	Hansholm	00.7	-1.3	5	SSW-3	5	N	D	94.2		NNW-2	Rocheft	24.5	0.0	3	SSW-2	10	11	11	26.5	W-3			
	Blaavands	05.5	0.7	5	SSW-3	5	N	N	97.9		S-3	Clermont												
	Copenhague	07.9	0.7	5	WNW-3	3	N	N	95.0			Lyon												
	Hammershus	08.6	2.7	0	WNW-3	4	N	NE	93.5		W-4	Burdeos	25.1	0.5	6	Cal-0	10	N	N	27.0	WNW-6			
	Lerwick	80.8	1.0	0	SW-4	8	N	LL	94.6		SW-2	Bayona	25.5	-1.5	7	SE-2	7	D	D	30.3	WNW-2			
	Stornoway	86.4	2.5	0	W-7	4	D	N	94.0		SW-6	Tolosa	25.0	-1.0	6	SSW-2	5	D	D	28.7	SW-2			
	Wick	87.2	0.5	0	SW-4	4	N	A	98.7		SW-3	Marignane	21.8	-1.0	7	WNW-5	9	D	N	23.3	WNW-3			
	Aberdeen	90.4	1.5	4	SW-4	8	N	LL	90.2		SSW-2	Perpignan												
	Malin Head											Ajaccio	21.7	0.5	3	Cal-0	7	D	D					
	Renfrew	95.0	0.5	0	WSW-4	8	LL	LL	94.9		WSW-3	Oporto	24.2	1.5	0	N-1	6	D	D					
	Tynemouth	96.5	-1.0	6	WSW-4	11	N	D	97.3		WSW-2	Coimbra												
	Blacksod	99.4	0.5	0	W-6	7	N	Gr	91.1		S-6	Lisboa	21.1	0.0	0	NNE-4	6	D	D					
	Donaghadee	97.2	0.0	0	SSW-4	8	LL	A	96.4		SW-1	Lagos	22.5	0.5	0	ESE-2	10	D	D					
	Holyhead	01.9	-2.0	9	SW-5	9	LL	LL	10.6		SSW-5	Funchal												
	Cranwell	05.6	-2.0	5	SSW-6	10	N	N	13.8		W-3	Horta	27.6	0.5	0	N-2	14	N	N					
	Yarmouth	09.2	-1.5	6	SW-5	10	N	N	13.8		WSW-3	Turin												
	Valentia	03.6	0.0	7	WSW-4	8	LL	A	09.2		SSW-5	Milan	23.3	-1.3	5	Cal-0	-2	NB	NB					
	Pembroque	05.6	-2.0	9	SW-4	10	LL	LL	14.2		SW-3	Padua	22.2	1.3	0	N-0	1	NB	N					
	Ross-on-Wye											Venecia												
	Londres	12.9	-1.0	5	WSW-5	11	LL	LL	17.5		WSW-4	Genova	22.9	0.7	3	ESE-1	8	D	D					
	Scilly	11.0	-2.0	5	SW-7	11	N	LL	17.1		WSW-6	Florenzia	21.4	1.3	0	E-1	5	N	N					
	Plymouth	13.4	-2.0	5	SW-6	10	LL	LL	18.5		WSW-5	Liorna	22.6	1.0	3	E-2	10	N	N					
	Calshof	14.0	-1.0	6	SW-6	11	N	LL	18.7		WSW-4	Ancona	22.5	1.3	0	W-2	4	NB	NB					
	Quernsey											Zara	20.2	1.3	3	ESE-1	4	N	D					
	Borkum	09.9	-3.3	5	SSW-5	5	N	N				Roma	21.5	0.0	0	N-2	2	D	D					
	Loningen	13.8	0.7	5	SW-3	6	N	N				Magdalena	21.7	0.0	0	Cal-0	8	D	N					
	Hamburgo	14.1	0.0	4	SW-4	4	N	N	222.9		WNW-4	Taranto	19.5	0.5	3	N-3	7	D	D					
	Swinemunde	13.3	2.7	0	W-1	6	N	LL				Mesina												
	Danzig	09.0	3.3	0	SW-4	4	N	A	96.3		SE-3	Tanger	22.6	1.0	3	NE-3	14	D	N					
	Memel	11.5	2.7	0	WSW-4	5	N	A				Oran	25.8	-0.5	6	N-3	6	D	D	25.3	NE-2			
	Aquisgran	18.2	0.0	6	SSW-6	6	LL	LL	015.1		W-6	Argel	26.9	-0.5	6	NW-1	7	D	D					
	Magdeburgo	17.1	1.3	4	WSW-2	5	N	N	00.5		WNW-6	Bizerta												
	Berlin	15.9	4.0	6	WSW-3	6	N	LL	095.1		WSW-5	Tunez	24.7	0.5	3	WSW-5	10	N	N	25.9	NW-4			
	Dresde	18.1	4.0	0	W-5	5	N	LL	001.1		WSW-6	Rabat												
	Breslau	14.3	3.3	0	W-2	5	N	LL	002.5		SW-3	Fez	18.6	0.5	3	E-2	10	N	?					
	Francfort	21.5	1.3	0	SW-4	6	N	N	13.1		W-5	Tazza	23.5	?		Cal-0	5	D	D					
	Carlsruha	23.1	0.0	0	WSW-2	6	N	N	17.8		WSW-4	Sfax												
	Munich	25.9	1.3	1	WSW-2	2	N	D	16.7		W-7	Casablanca												
	Posen											Mequinez												
	Varsovia											Agadir												
	Cracovia																							
	Viena	17.1	2.0	0	W-3	6	N	A																
	Praga	18.5	3.3	1	W-4	6	N	N	05.4		WSW-5													
	Buda-Pest																							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HOR	LAT	LONG	PRESION	TIEMPO
3	7	50.3	17.8 W	1.007	W-5
		48.8 N	38.6 W	1.014	WSW-6

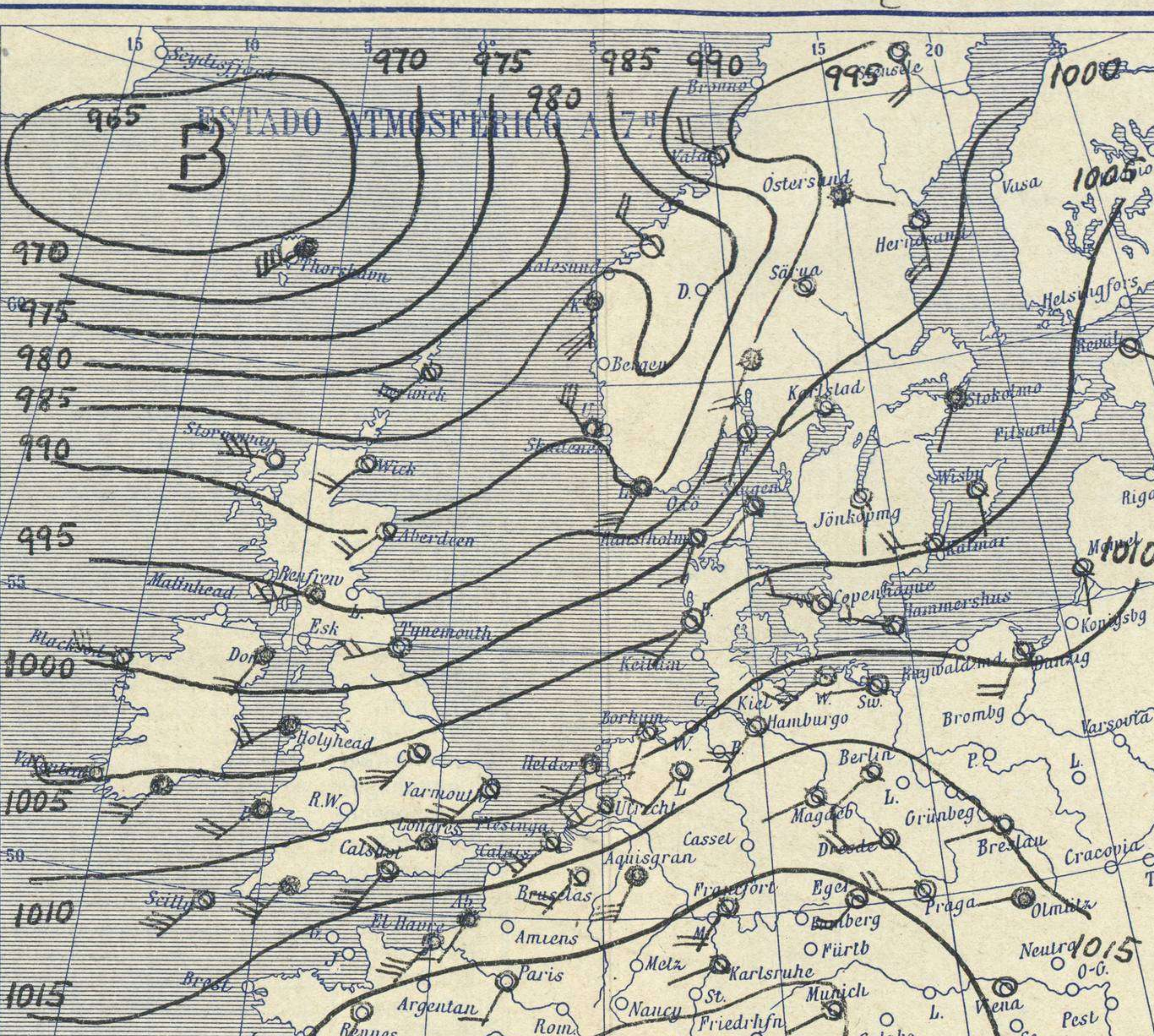
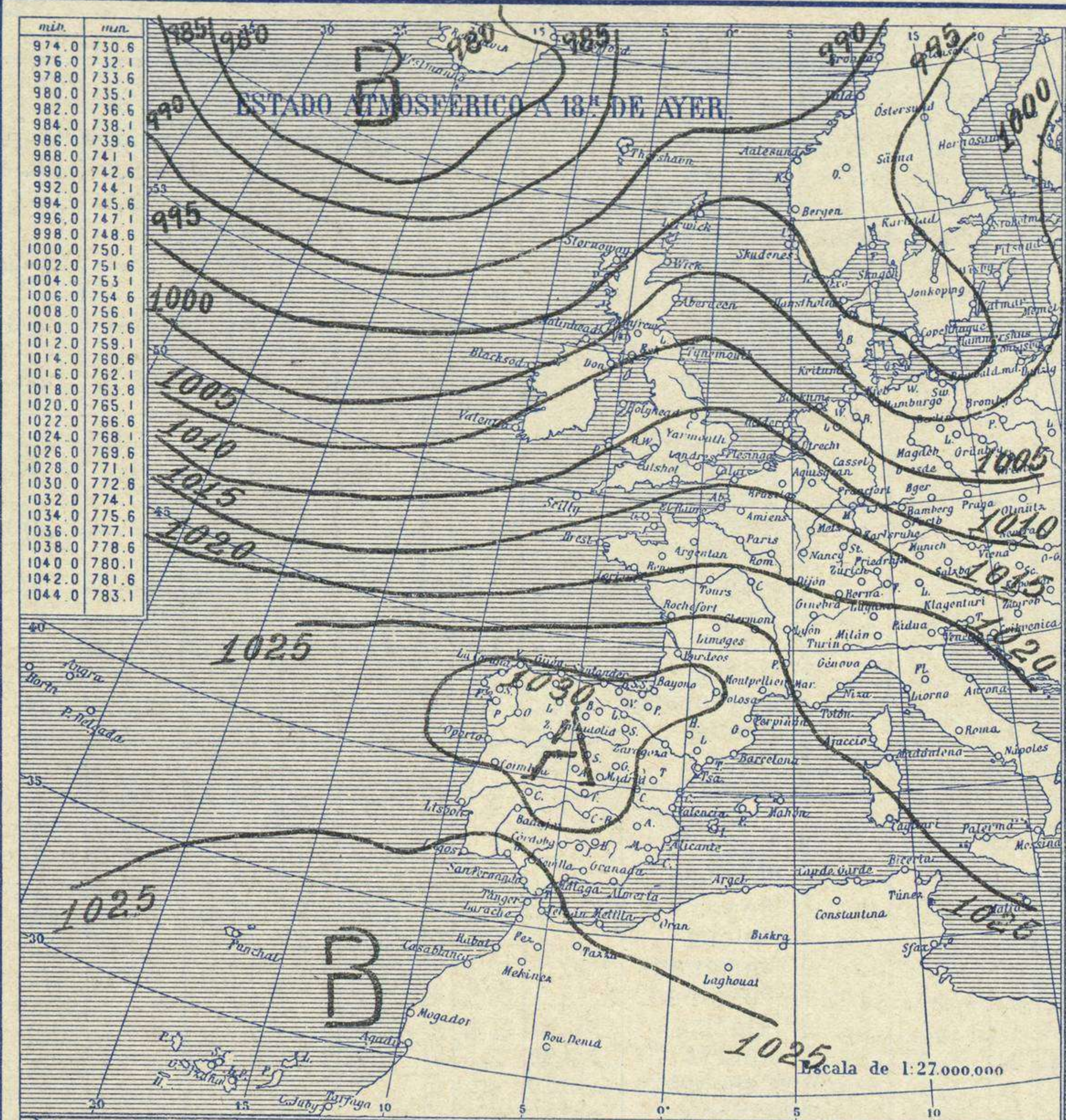


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 3 de Enero de 1930

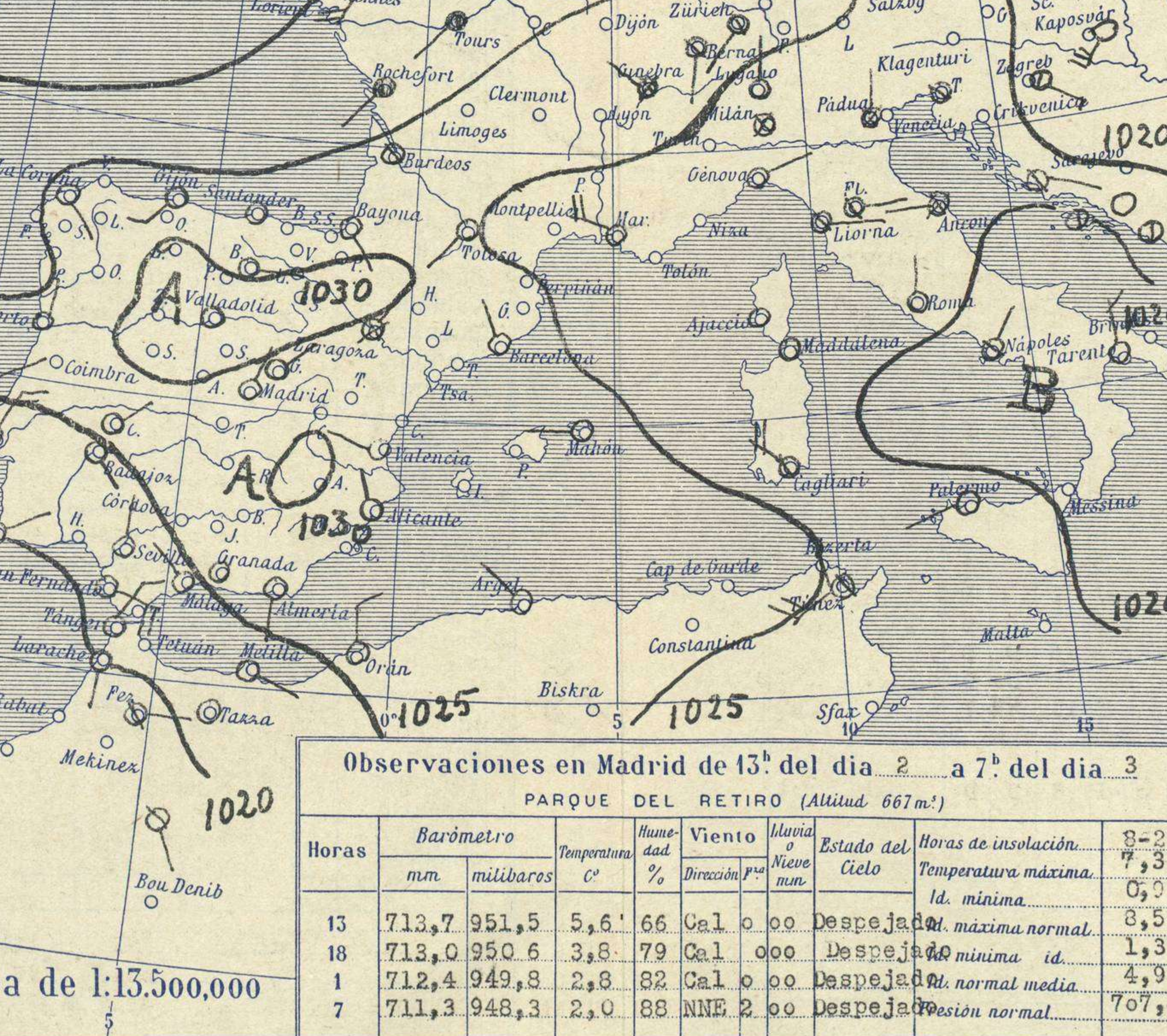
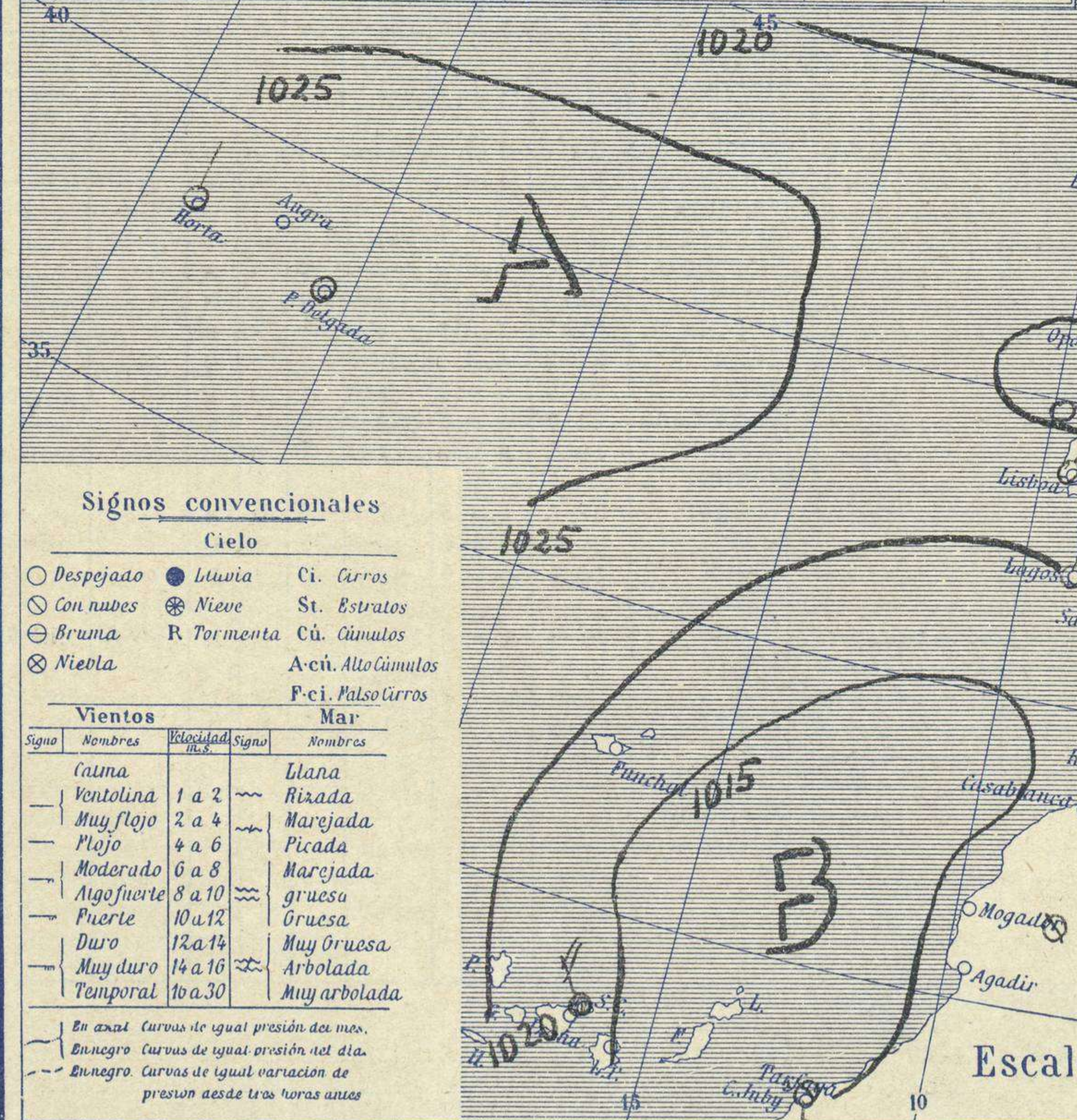
AÑO XXXVIII

Núm.º 3



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	11	6	1 p
Santiago	9	2	
Pontevedra	13	2	
Lugo			
Orense	13	-1	
Oijón	12	4	
Oviedo	11	2	
Santander	11	6	0.4
Bilbao	10	4	
San Sebastián			2
León	5	-4	
Zamora	11	-3	
Palencia		-4	
Burgos	4	-3	
Soria	6	-4	
Valladolid	7	-4	
Salamanca	7	-5	
Ávila	2	-3	
Segovia	2	-3	
Madrid	8	-1	
Toledo	19	-2	
Guadalajara	8	-3	
Cuenca	8	-3	
Ciudad-Real		-2	
Albacete	8	-3	1 p
Cáceres	11	2	
Badajoz	13	2	
Vitoria	5	-1	1
Logroño	10	0	
Pamplona			
Huesca	13	-1	
Zaragoza	10	0	
Lerida			
Gerona	13	-1	
Barcelona	13	6	
Tarragona	15	3	
Tortosa	12	6	
Teruel		-6	
Castellón	15	4	
Valencia	14	5	
Alicante	14	3	
Murcia	13	1	0.2
Sevilla		3	
Córdoba	13	2	
Jaén	10	4	
Baeza	8	3	
Granada	12	0	
Huelva	16	4	
San Fernando	13	7	
Tarifa	15	9	
Algeciras	17	8	
Málaga	16	7	
Almería	14	11	
Palma			
Ibiza			
Mahón			7
Las Palmas			
St. Cruz de T.	20	14	6
Laguna			
Izaña	5		10
Tetuán	12	8	14
Melilla			39
Tánger			11



Estado General

Apenas cambió la situación atmosférica de ayer a hoy, persiste al Norte de Escocia el centro de perturbación atmosférica produciendo mal tiempo en el archipiélago inglés y en el Norte de Francia. En Europa Central dominan las nieblas. Sobre la península Ibérica el tipo es bueno, de cielo bastante claro y vientos flojos. Las presiones altas formando un anticiclón residen en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos de dirección variable y cielo claro. Eric. Levante en el estrecho de Gibraltar.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Nieve o lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Id. mínima
13	713,7	951,5	5,6	66	Cal 0 00	Despejado	8-20	7,3	0,5
18	713,0	950,6	3,8	79	Cal 0 00	Despejado	Id. mínima normal	1,3	4,9
1	712,4	949,8	2,8	82	Cal 0 00	Despejado	Id. normal media	7,7	7,4
7	711,3	948,3	2,0	88	NNE 2 00	Despejado	Presión normal		

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia ○ Ci. Cirros
 ☁ Con nubes ☁ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ☁ Niebla A.cú. Alto Cúmulos
 ☁ Pei. Nubes Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Afuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Puente	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 18	—	Muy arbolada
—	Temporal	18 a 30	—	

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.

