

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXV
Nim.º 361

1927
27 de Diciembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ		VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATU- RA	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
ISLANDIA									PAISES BAJOS											
Seydisfjord							1021,3	SE-2	De Bild	1016,1	0,5	1	NE-5	?	NE	N				
Reykjavik							21,0	Cal-e	Le Helder											
Vestfmannö							23,0	WSW-5	Flesinga											
Thorshavn							23,7	NV-2	Bruselas	10,9	2,7	1	NE-4		rv	rv				
Stensele							12,2	Cal-e	Zurich	08,1	1,3	4	E-3		N	rv				
Ostersund							09,8	Cal-e	Berna	07,1	0,7	4	NE-0		N	NE				
Hernosánd	1018,2	?	?	Cal-e-22	D	D	07,9	Cal-e	Ginebra	06,9	0,0	0	NNE-0		5	IL	N			
Särna							16,7	Cal-e	Lugano	06,6	0,0	0	E-0		2	N	A			
Karlstad							14,1	Cal-e	Calais											
Estocolmo	18,3	4,0	1	F-1-11	N	N	10,6	SE-7	Abbeville	10,9	4,5	4	NE-5		0	N				
Jönköping							10,7	E-1	El Havre	09,4	3,5	4	ESE-6		1	N				
Wisby	14,0	3,3	1	F-5-2	N	N	07,5	NE-1	Maguncia	10,3	4,0	4	ESE-4		4	IL				
Kalmar									Brest								998,5	N-7		
Bronnö									Lorient											
Vallersund									Rennes	06,1	3,5	4	NNE-3		4	?		84,7	E-2	
Kinn	26,3	3,0	4	E-4	0	A	16,0	NE-4	Argentan	08,2	1,5	4	NE-1		2	IL				
Dombaas	27,1	0,5	8	Cal-e-11	N	A	11,0	Cal-e	Paris	07,8	1,5	4	NE-3		5	IL		95,7	E-3	
Utsire	26,8	3,0	1	NNE-3	0	D	16,0	NNE-4	Nancy	07,1	2,0	4	Cal-e		3	IL		87,0	ESE-5	
Fæerder	20,5	3,5	1	F-5-1	D	D	12,9	NNE-2	Estrasburgo	06,9	2,0	4			4	IL		98,1	NE-1	
Lister	24,2	3,0	1	NE-2-3	D	D	13,5	NNE-4	Tours	06,9	3,5	4	NE-2		3	?				
Skagen	23,3	2,0	1	F-4-1	D	D	10,3	N-2	Dijon	06,0	1,0	4	N-0		0	F		98,2	WSW-1	
Hanstholm	23,2	2,7	1	NE-3-6	D	D	10,3	NE-3	Rochefort									95,4	W-1	
Blaavands							10,3	NE-3	Clermont	06,9	1,5	4	Cal-e		4	IL		97,3	Cal-e	
Copenhague	16,3	0,0	0	?-3-4	D	N	08,2	SW-5	Lyon	04,7	1,5	3	Cal-e		3	NE		99,3	Cal-e	
Hammershus	20,2	4,0	1	NNE-5-4	N	N	08,9	E-6	Burdeos											
Lerwick	20,5	2,0	1	SW-1	N	N			Bayona											
Stornoway	30,6	2,5	1	Cal-e-1	D	D	26,2	IL-3	Tolosa	08,2	1,0	4	SW-1		0	N		1000,3	W-3	
Wick									Marignane											
Aberdeen	31,6	2,0	1	NNE-2	6	N	22,4	E-3	Perpiñan	07,2	0,5	3	NNE-4		7	N				
Malin Head	32,4	2,5	1	NNE-5	3	D	D		Ajaccio											
Renfrew	32,3	2,0	1	F-2-2	D	D			Oporto	10,3	0,5	1	NE-1		4	D	A	2	E-3	
Tynemouth	20,3	2,5	1	NNE-5	4	N	G	16,9	Coimbra	11,7	0,5	4	NE-1		2	D	A	19,8	NNE-2	
Blacksod							23,7	NE-5	Lisboa	13,7	1,5	1	NNE-1		4	N	rv	11,8	NNE-2	
Donaghadee	30,3	2,0	1	NE-7	3	D	D	21,3	NNE-7	Lagos	11,0	0,5	7	NE-3		6	N	N	11,2	NNE-2
Holyhead	26,0	2,5	1	NE-7	4	A	N	15,7	NNE-8	Funchal										
Cranwell	22,5	3,0	1	NE-6	2	N	D		Horta											
Yarmouth	19,5	4,0	1	NE-8	3	N	D	04,8	Turin	04,1	1,3	1	Cal-e		2	IL	IL			
Valentia	29,5	1,0	1	NE-5	0	D	D	05,5	Milan	08,1	3,3	4	Cal-e		1	NE	IL			
Pembroque	22,1	1,5	1	NNE-5	3	D	D	11,9	Pádua	05,9	2,7	1	NNE-1		5	N	D			
Ross-on-Wye									Venecia											
Londres	16,8	?	?	NE-5-1	N	NB	05,5	NNE-5	Génova	03,4	1,3	1	NNE-3		8	N	N			
Scilly									Florençia	03,0	1,3	1	E-2		10	N	IL			
Plymouth	16,0	2,5	1	NNE-5	2	rv	rv		Liorna											
Calshot	15,8	3,5	1	NNE-6	1	N	rv	03,6	Ancona	06,6	1,3	4	SW-1		8	N	A			
Quernsey	10,8	3,0	1	NE-8	4	IL	IL		Zara	06,4	0,7	1	SE-2		11	IL	IL			
Borkum									Roma	05,0	1,3	1	ESE-3		11	N	IL			
Loningen	17,0	3,3	1	NNE-4-2	D	D	01,3	N-3	Magdalena	11,4	?	?	SSE-1		11	N	A			
Hamburgo	10,5	4,0	1	NNE-8-4	D	N	06,3	NNE-4	Taranto	07,9	0,7	2	E-3		12	N	IL			
Swinemunde	14,6	4,0	1	E-4	0	N	NR	00,7	Mesina	04,3	0,0	0	SSW-2		15	N	IL			
Danzig	12,4	4,0	1	F-5	0	N	rv	03,4	Tánger									10,3	E-2	
Memel									Oran											
Aquisgran							996,5	E-0	Argel	03,3	0,5	2	E-1		10	IL		32,1	Cal-e	
Magdeburgo	10,1	4,7	1	E-4	0	N	N	99,9	Bizerta											
Berlin	10,5	4,7	1	NNE-4	0	N	IL	99,3	Túnez									04,5	ESE-3	
Dresde	12,3	4,7	1	E-3-1	rv	rv	99,7	31,3	Rabat	07,3	0,5	4	Cal-e		7	N		12,0	NE-4	
Breslau	08,9	3,3	1	NNE-0	0	rv	rv		Fez											
Francfort	10,3	3,3	1	NNE-3	3	IL	IL		Tazza											
Carlsruhe							97,9	E-1	Sfax											
Munich							1000,9	NE-1	Casablanca									14,1	NE-3	
Posen									Mequinez											
Varsovia									Agadir											
Cracovia																				
Viena																				
Praga																				
Buda-Pest																				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

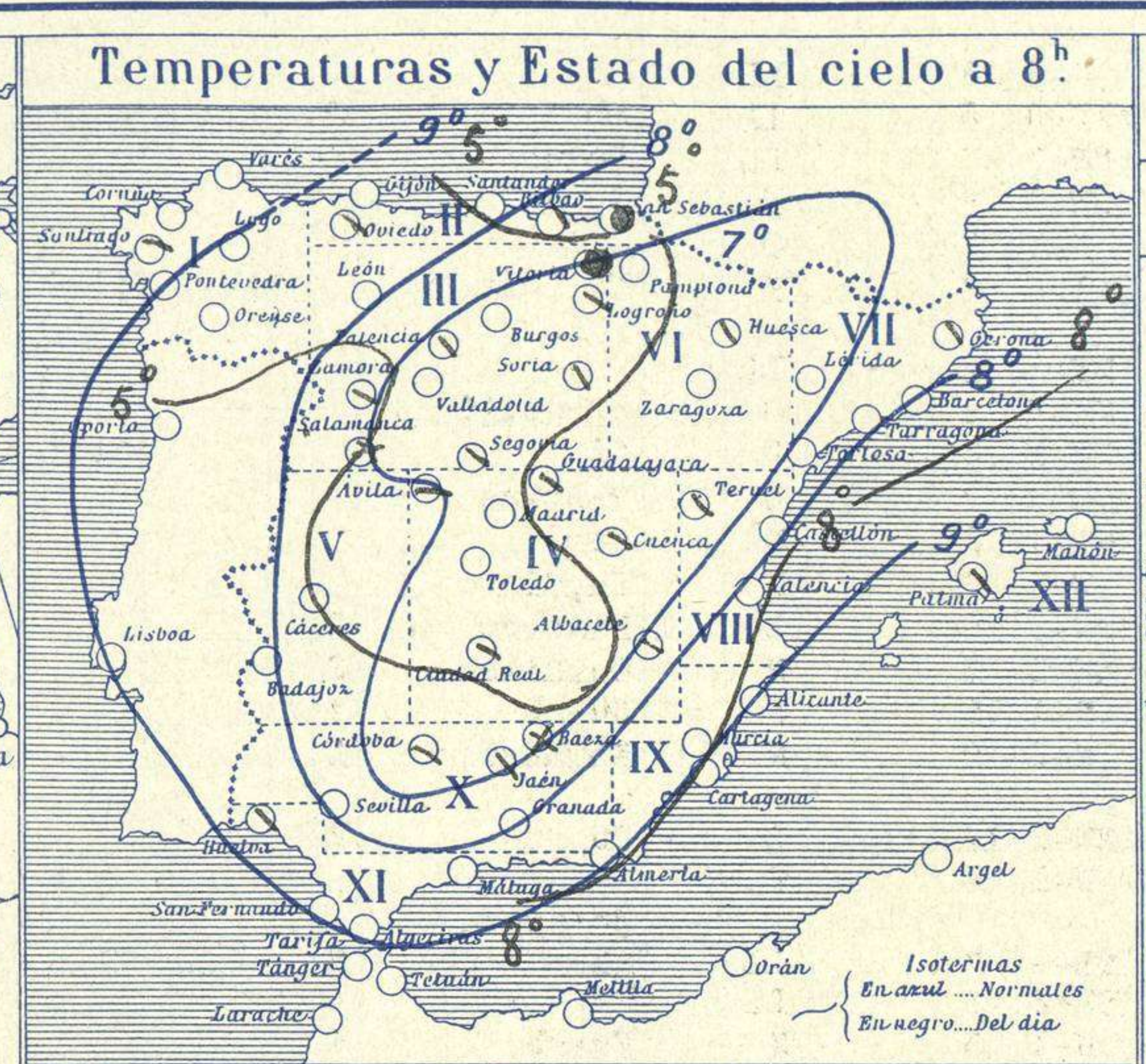
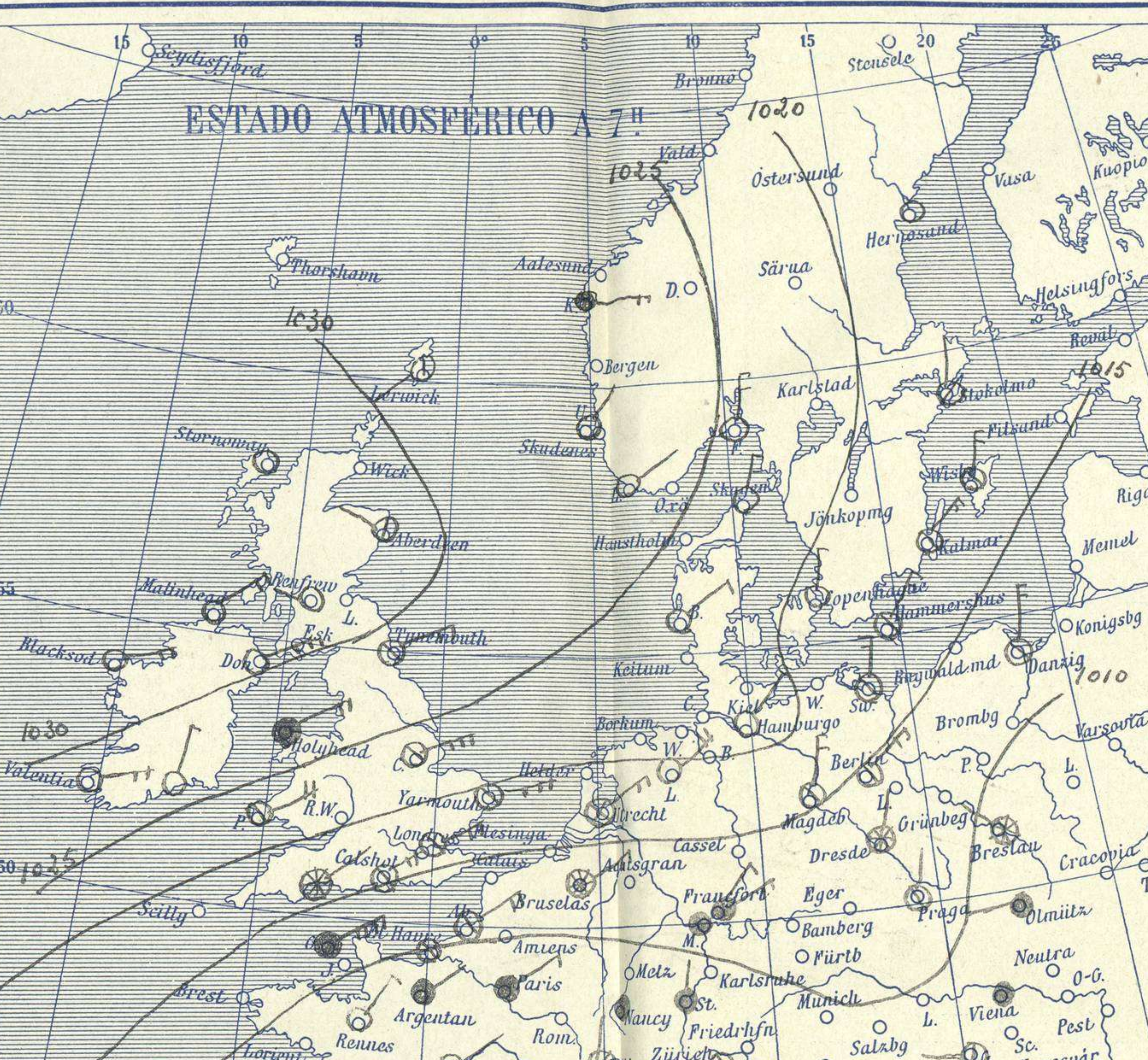
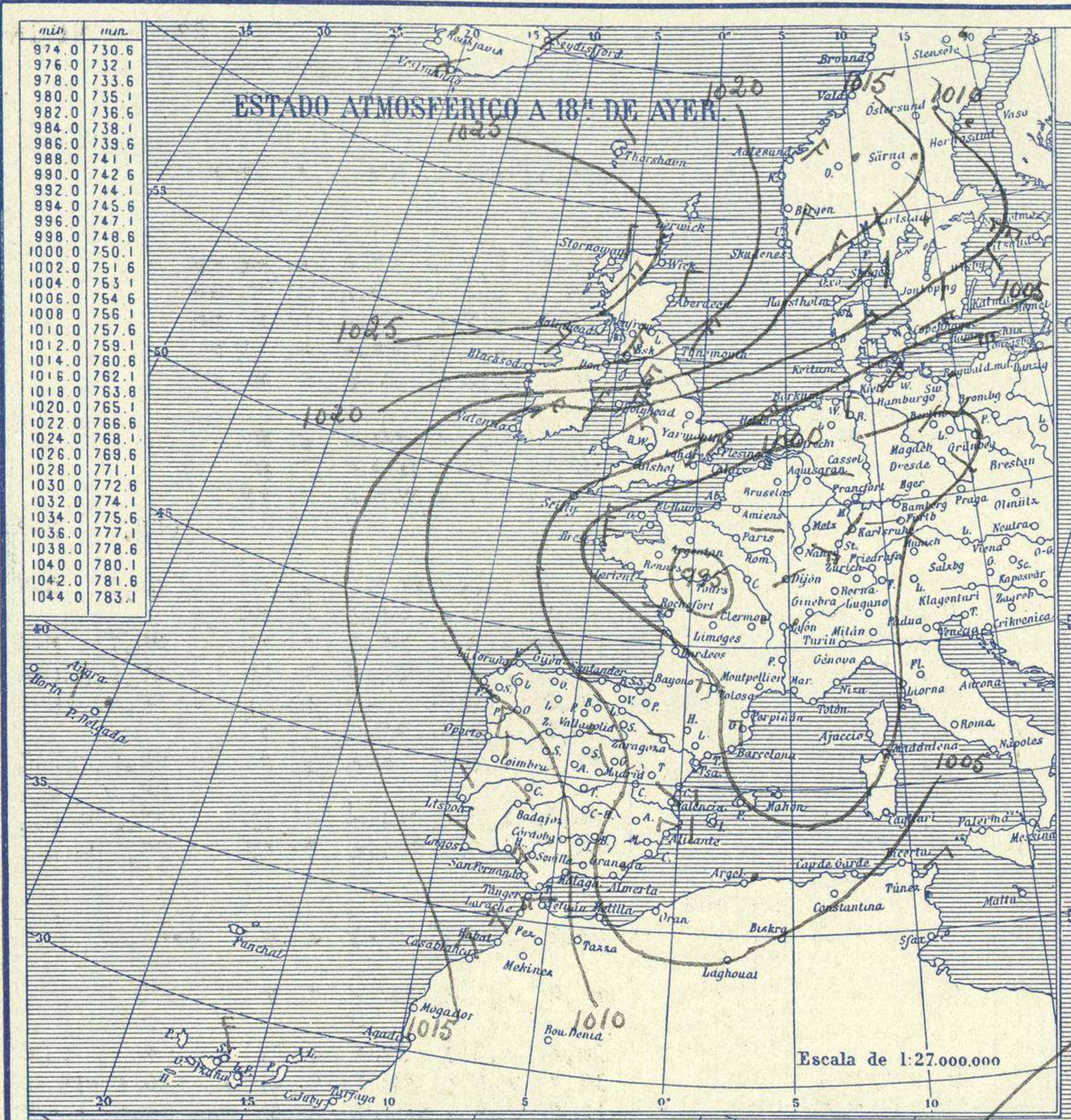


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 27* de Diciembre de 1927

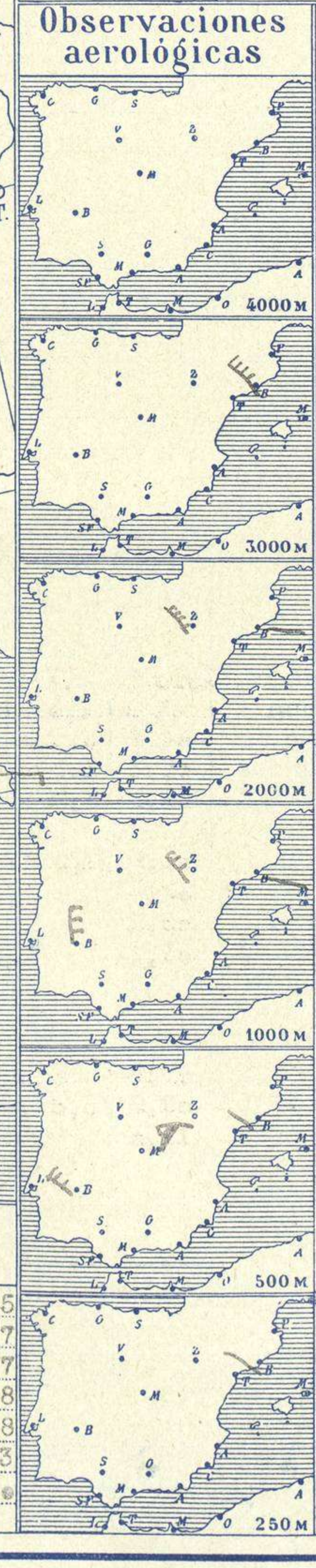
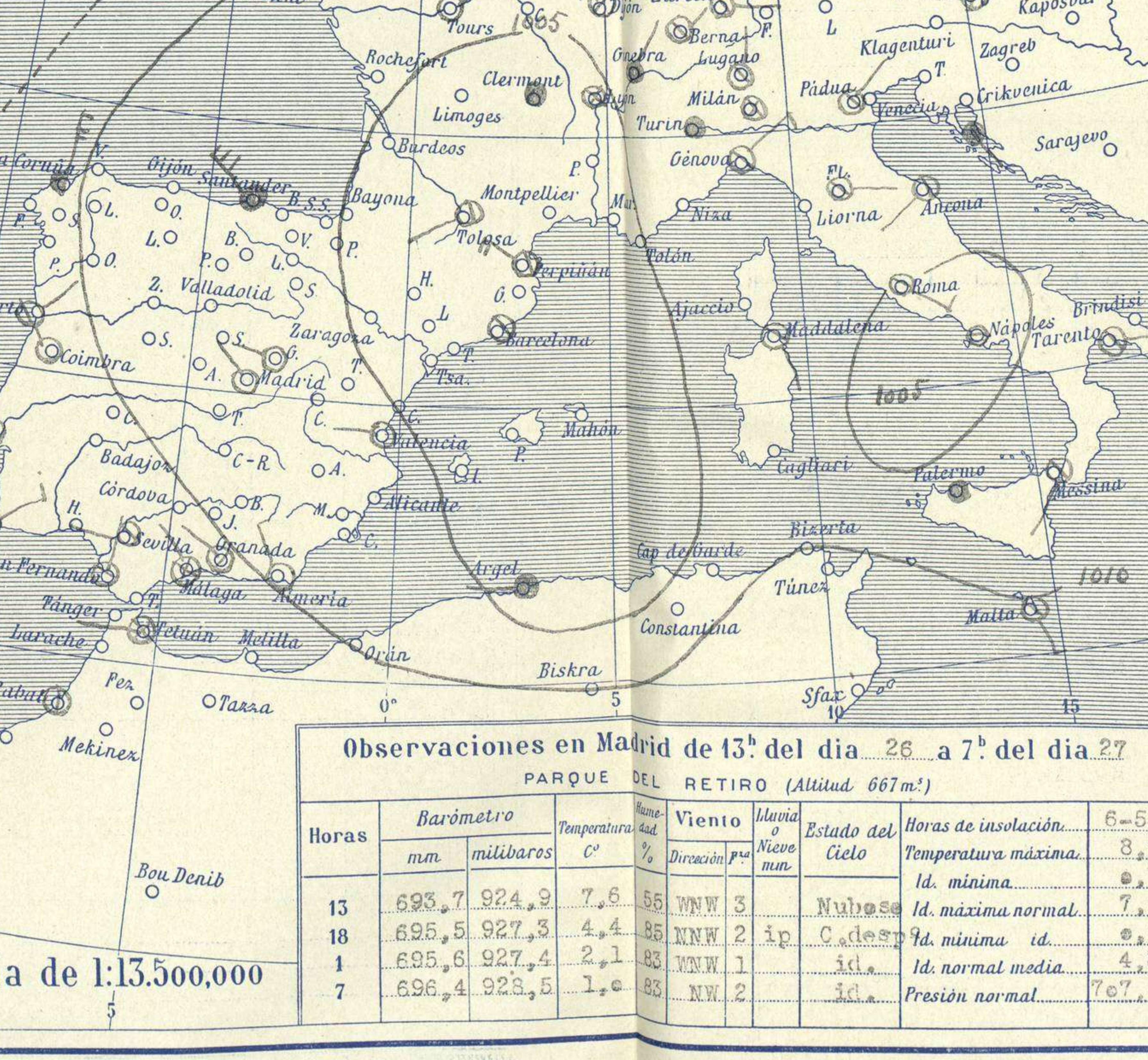
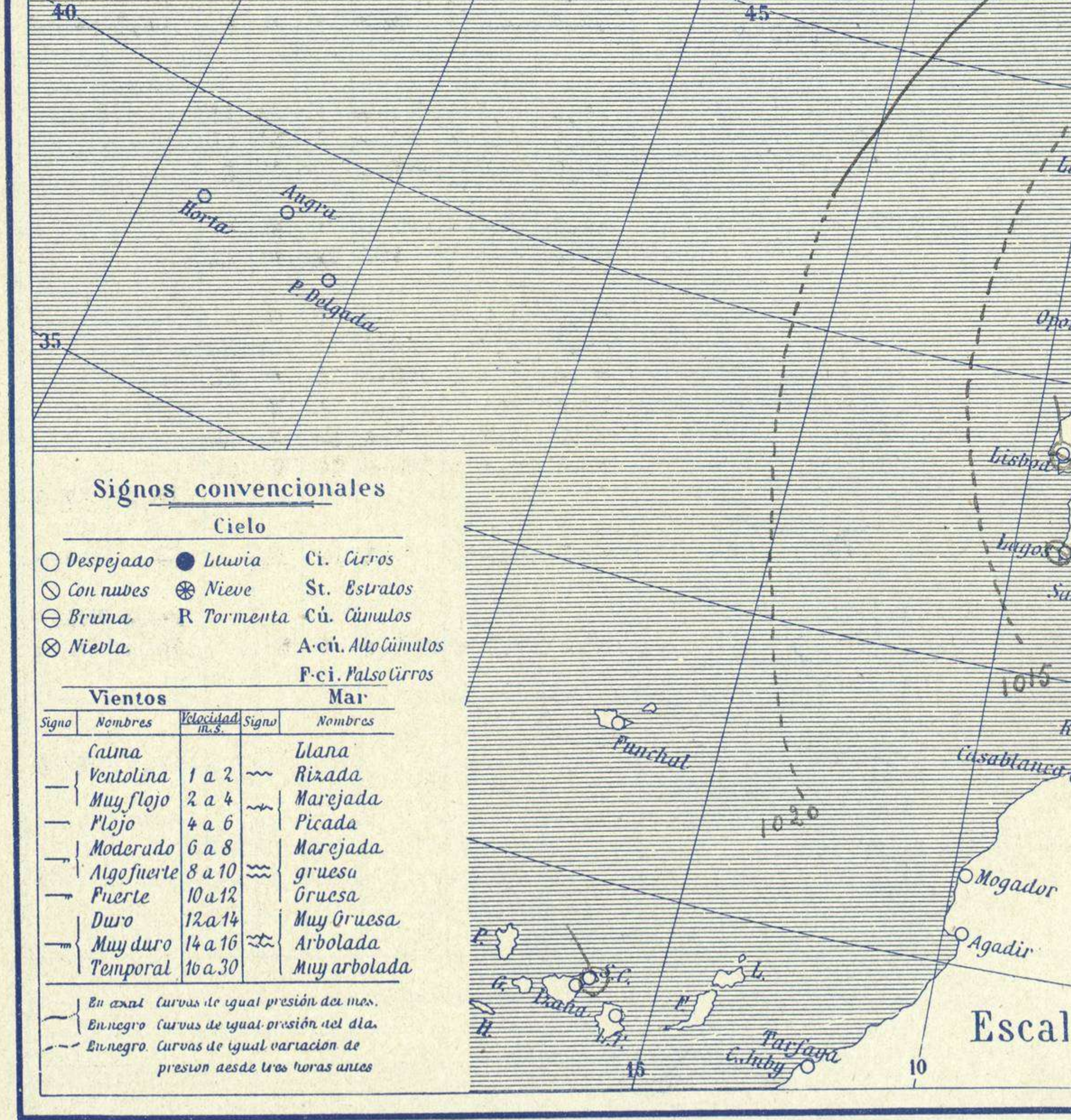
AÑO XXXV

Núm. 361



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	12	5	11
Santiago	13	1	15
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	14	4	25
Oviedo	6	1	38
Santander	9	5	6
Bilbao	10	6	6
San Sebastian	11	3	2
León	4	-3	
Zamora	8	?	
Palencia	5	-1	
Burgos			
Soria	4	-2	ip
Valladolid	7	-1	
Salamanca	11	-2	
Ávila	3	-4	
Segovia	8	-3	
Madrid	9	1	ip
Toledo	10	0	3
Guadalajara	8	0	
Cuenca	10	-1	
Ciudad-Real	10	1	
Albacete	10	1	1
Cáceres	10	0	
Badajoz	12	3	
Vitoria	8	0	1
Logroño	2	-1	1
Pamplona	8	-1	
Huesca	10	4	
Zaragoza	10	2	ip
Lérida			
Oerona	15	6	9
Barcelona	17	8	
Tarragona	15	5	
Tortosa			
Teruel	8	1	1
Castellón	18	5	1
Valencia	17	5	
Alicante	19	5	
Murcia			
Sevilla	19	5	
Córdoba	14	4	
Jaén	10	2	3
Baeza	12	1	2
Granada	10	2	
Huelva	14	7	ip
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	17	6	
Almería	16	8	ip
Palma	18	9	
Ibiza			
Mahón	18	10	3
Las Palmas			
St. Cruz de T.	21	16	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	19	12	5
Tánger			



Estado General

El núcleo principal de las presiones débiles se halla en el Mediterráneo occidental, produciendo en casi toda Europa vientos del primer cuadrante fríos.

En España el descenso térmico es notable y la nubosidad de crece.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos moderados del Norte y algunas nevadas.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos moderados de la región del Norte y fríos.

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 26 a 7^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	693,7	924,9	7,6	56	WNW 3	5	Nuboso	6-55
18	695,5	927,3	4,4	85	NNW 2	ip	C. des. p.	8-7
1	695,6	927,4	2,1	83	NNW 1		id.	Id. mínima id.
7	696,4	928,5	1,0	83	NW 2		id.	Id. normal media

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cu. Cúmulos
- A-ci. Alto Cúmulos
- F-ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Puerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	
—	Temporal	16 a 30	—	

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATUR- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a O. N. M. G. N. VARIACIÓN C.								250 500 1000 2000 3000 4000 5000								
	OBSERVACIONES A 7 ^h																
La Coruña	10,3	0,1	4	E-5	9	LL	Nb	5									
Gijón	10,3	0,5	5	NW-6	3	LL	Nb	7									
Santander	11,5	1,1	6	NW-7	5	LL	Cu-nb	4									
Valladolid	17,8	0,3	8	SW-1	?	D											
Zaragoza	?	1,2	4	W-1	2	D	A-cu			W-5	NW-6	W-7					
Barcelona	11,4	0,4	4	Cal-o	8	N	Nb, A-st			W-2	W-2	E-2	E-2	NW-9			
Tortosa																	
Mahón	998,7	0,1	4	NE-2	10	LL											
Madrid	10,8	0,8	1	NW-2	1	D	Fr-cu, Ci										
Badajóz	10,9	0,1	4	NW-3	3	D	Ci			NW-6	NW-6						
Alicante	10,1	1,2	1	NW-3	7	D	B-st-cu	2									
Granada	10,5	0,3	4	NW-1	2	N	Cu										
Sevilla	10,3	0,0	0	W-2	5	N	Cu, Ci										
Almería	10,2	0,4	7	NNW-3	9	D	B-st-cu	2									
Málaga	11,1	0,0	0	NW-2	7	N	Cu, Ci-st	2									
S. Fernando	12,4	0,0	0	N-1	9	N	Cu-nb	?									
Melilla	10,7	0,4	4	N-2	9	N	Nb, A-st	2									
Tetuán																	
S. C. de Tenerife	24,1	0,0	0	NW-2	17	D	Cu	2									
Izania	10,5	0,7	1	W-1	6	D											
OBSERVACIONES A 18 ^h										de ayer.							
La Coruña	10,0	1,1	4	NE-4	7	LL	Nb	5									
Gijón	10,9	1,7	1	SW-3	5	LL	Nb	4									
Santander	10,7	1,3	1	W-1	5	N	Cu-nb	4									
Valladolid	10,8	0,8	1	Cal-o	2	D											
Zaragoza	?	1,5	4	W-1	7	D											
Barcelona	998,2	1,3	1	N-3	13	N											
Tortosa																	
Mahón																	
Madrid	10,5,2	0,9	1	NNW-2	4	D	Fr-cu										
Badajóz	10,3	0,9	1	NW-2	8	D	Cu										
Alicante	10,8	0,7	1	NNW-3	13	N	Cu-nb, Ci	2									
Granada																	
Sevilla																	
Almería	10,9	0,7	8	Cal-o	13	D	St-cu	0									
Málaga																	
S. Fernando	11,0	1,7	1	NW-5	13	D	Cu	4									
Melilla																	
Tetuán	10,7	2,9	1	W-4	12	N	Cu-nb										
S. C. de Tenerife	23,4			NW-5	18	N											
Izania	10,5	0,0	0	NNW-1	13	D											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATUR- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBAREJ a O. N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATUR- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBAREJ a O. N. M. G. N.	VIENTO D. y F.
	a O. N. M. G. N. VARIACIÓN C.									a O. N. M. G. N. VARIACIÓN C.							
	OBSERVACIONES A 8 ^h										OBSERV. A 18 ^h						
Vares									Cáceres	10,0,3	0,7	4	NNW-1	2	D	10,0,3	NNW-2
Finisterre									Vitoria	10,0	0,0	0	S-1	1	LL	10,1	NW-2
Santiago									Logroño	10,7	0,0	0	N-0	2	N	10,4	W-1
Pontevedra									Pamplona	10,1	1,1	1	Cal-o	1	?		
Lugo									Huesca	12,3	1,3	1	NW-1	7	N		
Orense									Lérida								
Oviedo	10,3	0,0	0	W-2	2	N	10,3	SW-2	Gerona	10,6	1,3	1	Cal-o	6	N	993,2	NNW-1
Bilbao	999,0	0,1	4	SW-4	7	N			Tarragona	10,5			NE-1	6	D	98,7	W-1
San Sebastián	10,6	0,4	1	S-2	5	LL	10,2	NW-3	Teruel	10,5			N-1	2	N	99,5	Cal-o
León	982,2			W-3	-1	D	10,1	N-4	Castellón	10,7			NNW-0	8	D	99,1	ENE-0
Zamora	10,7,4	0,8	2	W-3	2	N	10,3,9	W-2	Valencia								
Palencia	10,9	0,0	0	SW-1	0	N	10,1	NNW-2	Murcia							10,1,8	W-1
Burgos									Córdoba					5	N		
Soria	10,6	0,0	0	SW-3	-2	N	10,8	N-1	Jaén	10,9			NW-4	3	N	10,7,7	W-3
Salamanca	10,0	0,7	1	NW-2	0	NB	10,7	NW-1	Baeza	10,9	0,0	0	E-1	1	NR	10,8,5	NW-4
Avila	10,3			NNW-2	-3	N	10,9	NNW-5	Huelva	11,0			N-4	6	N	10,3	N-7
Segovia	10,8	0,0	0	S-2	-1	N	13,7	W-2	Tarifa								
Toledo	10,9	0,7	1	W-1	1	D	10,0	W-1	Algeciras								
Guadalajara	10,5	0,0	0	N-0	2	N	13,5	NW-2	Tánger								
Cuenca	10,0	0,0	0	Cal-o	1	N	10,0	N-5	Palma	10,1	1,3	1	N-0	10	N	998,7	N-2
Ciudad Real	10,9	1,1	2	NW-4	1	N	10,2	NW-4	Las Palmas								
Albacete	10,4	0,8	4	W-1	1	N	10,9	W-1	Laguna								

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - AN Aguanieve - NV Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.