

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm.:

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

26 de Diciembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARE	VIENTO				
	A O.		C	D. y F.			A 7 ^h	**				***	A O.		C			D. y F.	A 7 ^h			**	***	A O.	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	D. y F.										N. M. G. N.	D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	1011,3	-0,6	9	SW-6	20	N	N	1032,6	Cal-0	De Bild	1038,3	0,0	3	NE-3	-4	N	N							
	Reykjavik	25,4	-4,0	5	S-6	16	LL	LL	37,0	S-5	Le Helder	38,9	0,7	1	ESE-2	0	N	N							
	Vestmanna	14,9	-5,3	5	SSW-7	18	LL	LL	36,2	S-7	Flesinga														
	Thorshavn	33,3	-5,3	5	WSW-6	22	N	N	43,7	W-3	Bruselas	36,3	1,3	1	E-2	?	N	N							
	Stensele	26,3	-0,4	5	WSW-8	3	N	N			Zurich	32,3	0,7	4	SW-2	-8	N	N							
	Ostersund	27,0	-2,7	9	NW-4	9	N	?			Berna	31,4	0,7	1	N-2	-10	N	N							
	Hernosand								34,9	W-1	Ginebra	30,6	0,0	4	NE-1	-5	N	N							
	Sarna										Lugano	32,3	0,0	0	NNW-0	3	N	N	30,6	NNW-0					
	Karlstad	38,3	-1,3	6	Cal-0	-14	D	D	41,0	N-1	Calais	35,4	1,1	1	ESE-5	-3	D		34,1	NE-5					
	Estocolmo	35,7	-2,7	5	Cal-0	-10	D	D	37,4	NNW-1	Abbeville	35,5	0,9	1	NE-2	-5	N		33,4	NE-1					
SUECIA Y NORUEGA	Jonkoping	40,2	0,0	2	S-3	-11	D	D	39,7	NE-4	El Havre	34,9	0,5	1	ESE-2	-2	D		33,3	ESE-5					
	Wisby							35,5	NNW-4	Maguncia	38,3	0,9	1	Cal-0	-8	D		33,0	Cal-0						
	Kalmar	41,0	0,0	0	N-1	-9	N	N	34,9	NNW-4	Brest														
	Bronno									Lorient															
	Vallersund								44,6	SSW-2	Rennes														
	Kinn	28,8	-2,5	5	S-6	4	?	LL	42,4	Cal-0	Argentan	33,1	0,1	1	N-2	-6	D		32,5	NE-1					
	Dombaas	34,2	-3,5	5	W-2	-6	N	N	41,4	Cal-0	Paris	34,5	0,9	1	NNW-1	7	D		32,1	NE-2					
	Utsire	41,5	-1,0	5	SE-1	1	NE	N			Nancy	34,1	0,5	4	ESE-3	-10	D		31,5	ESE-2					
	Faerder	48,2	-1,5	5	SW-4	1	?	D			Estrasburgo	34,1	1,1	1	Cal-0	-10	D		30,9	Cal-0					
	Lister	41,6	0,0	6	NE-1	0	N	N	39,9	E-3	Tours	33,0	?	?	NE-3	?	D		31,4	NE-5					
DINAMARCA	Skagen	40,6	0,7	1	NE-2	-2	D	D	35,4	N-4	Dijon	32,1	0,3	1	Cal-0	-10	D		29,5	NE-1					
	Hanstholm	40,7	0,0	0	SSW-1	-3	N	D	39,1	ESE-3	Rochefort														
	Blaavands	40,9	0,0	0	SE-1	-3	D	D	37,7	ESE-4	Clermont	33,1	?	?	N-1	-6	D		30,5	SSW-2					
	Copenhague	41,5	1,3	4	ESE-1	-6	N	D	36,7	E-2	Lyon	31,3	0,1	4	NNW-1	-0	D		28,9	NNW-0					
	Hammershus	39,1	1,3	1	E-2	1	D	D	33,8	N-3	Burdeos														
	Lerwick	40,1	-1,5	5	SW-3	6	LL	LL	47,7	NW-1	Bayona														
	Stornoway	44,0	-1,0	5	Cal-0	4	N	N	46,9	NNW-2	Tolosa	27,8	0,0	4	W-2	-4	N		25,7	Cal-0					
	Wick	43,9	-0,5	6	NNW-2	3	N	N	46,0	NW-4	Marignane	21,3	-0,8	5	N-4	-1	N		22,3	Cal-0					
	Aberdeen	44,7	-0,5	6	NW-2	4	N	N	47,3	ESE-3	Perpignan	22,6	-2,8	9	NW-6	0	NE								
	Malin Head	44,8	-0,5	9	SSW-1	3	N	D	46,7	ESE-1	Ajaccio														
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	44,5	0,0	5	NE-1	0	N	N	42,7	NNW-3	Oporto									20,3	N-3				
	Tynemouth	43,5	0,0	0	NE-3	6	N	N	47,8	NE-4	Coimbra	19,3	0,7	3	ESE-8	1	D	D							
	Blacksod	45,4	0,0	0	Cal-0	2	D	D	45,2	NE-3	Lisboa	17,8	-0,7	7	NNW-6	1	nv	N	21,0	N-3					
	Donaghadee	43,5	-1,0	5	NE-2	6	D	D	43,6	NNW-5	Lagos	10,6	3,3	1	ESE-3	5	N	N	18,6	N-3					
	Holyhead	42,2	-0,5	9	NE-4	6	D	D			Funchal														
	Cranwell	40,5	0,5	1	NE-3	4	N	N	35,8	N-2	Horta														
	Yarmouth	37,9	1,5	1	ESE-4	5	N	N	?	ESE-4	Turin														
	Valentia	43,4	-0,5	7	N-1	1	D	D	41,9	NE-3	Milan														
	Pembroque	41,4	-0,5	6	ESE-3	5	D	D	39,2	N-3	Padua														
	Ross-on-Wye	39,4	0,0	0	ESE-4	5	N	N	36,4	NE-3	Venecia														
EUROPA CENTRAL	Londres	37,2	0,5	1	NE-3	5	N	N			Genova														
	Scilly	37,6	?	?	NE-7	7	N	A	37,6	NE-4	Florenzia														
	Plymouth	37,4	0,0	0	NNW-4	5	D	D	37,1	NNW-3	Liorna														
	Calshot	37,1	0,0	0	N-3	4	N	N			Ancona														
	Guernsey										Zara														
	Borkum	37,5	0,0	0	SE-1	0	N	N	33,1	S-1	Roma														
	Loningon										Magdalena														
	Hamburgo								35,4	WNE-1	Taranto														
	Swinemunde	37,3	1,3	1	ESE-1	1	N	nv			Mesina														
	Danzig	38,9	2,7	1	ESE-1	0	N	nv	31,7	WNW-3	Tanger	13,1	-1,5	5	SW-2	1	NE								
EUROPA CENTRAL	Memel	37,0	1,3	1	NE-1	-8	D	D			Oran									13,0	NW-6				
	Aquisgran	36,9	0,7	1	E-4	-9	D	D	32,9	NE-2	Argel														
	Magdeburgo	38,1	0,7	1	W-1	-3	N	N	34,3	Cal-0	Bizerta	08,9	-1,6	5	Cal-0	-10	N			16,3	NE-1				
	Berlin	37,8	0,7	1	Cal-0	-1	N	N			Tunez														
	Dresde	39,4	2,0	1	NNW-2	-13	N	D	35,3	ESE-3	Rabat	11,1	-2,9	9	S-2	6	A			20,2	NE-2				
	Breslau	38,2	1,3	4	Cal-0	-7	nv	nv			Fez														
	Francfort	38,1	2,0	4	N-2	-9	D	D	32,7	N-2	Tazza														
	Carlsruhe	35,3	1,3	1	NNW-1	-1	D	D	31,7	E-1	Sfax														
	Munich	36,2	0,7	1	E-2	-10	N	N	32,1	NW-1	Casablanca	12,1	-2,7	5	SW-2	7	LI			20,9	NNW-2				
	Posen										Mequinez														
Varsovia										Agadir	15,9	0,3	1	SE-0	11	N									
Cracovia																									
Viena																									
Praga	37,5	1,3	4	N-1	-8	N	N	34,5	NNW-2																
Buda-Pest	36,5	0,0	3	Cal-0	-9	LL	lv	35,3	Cal-0																

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

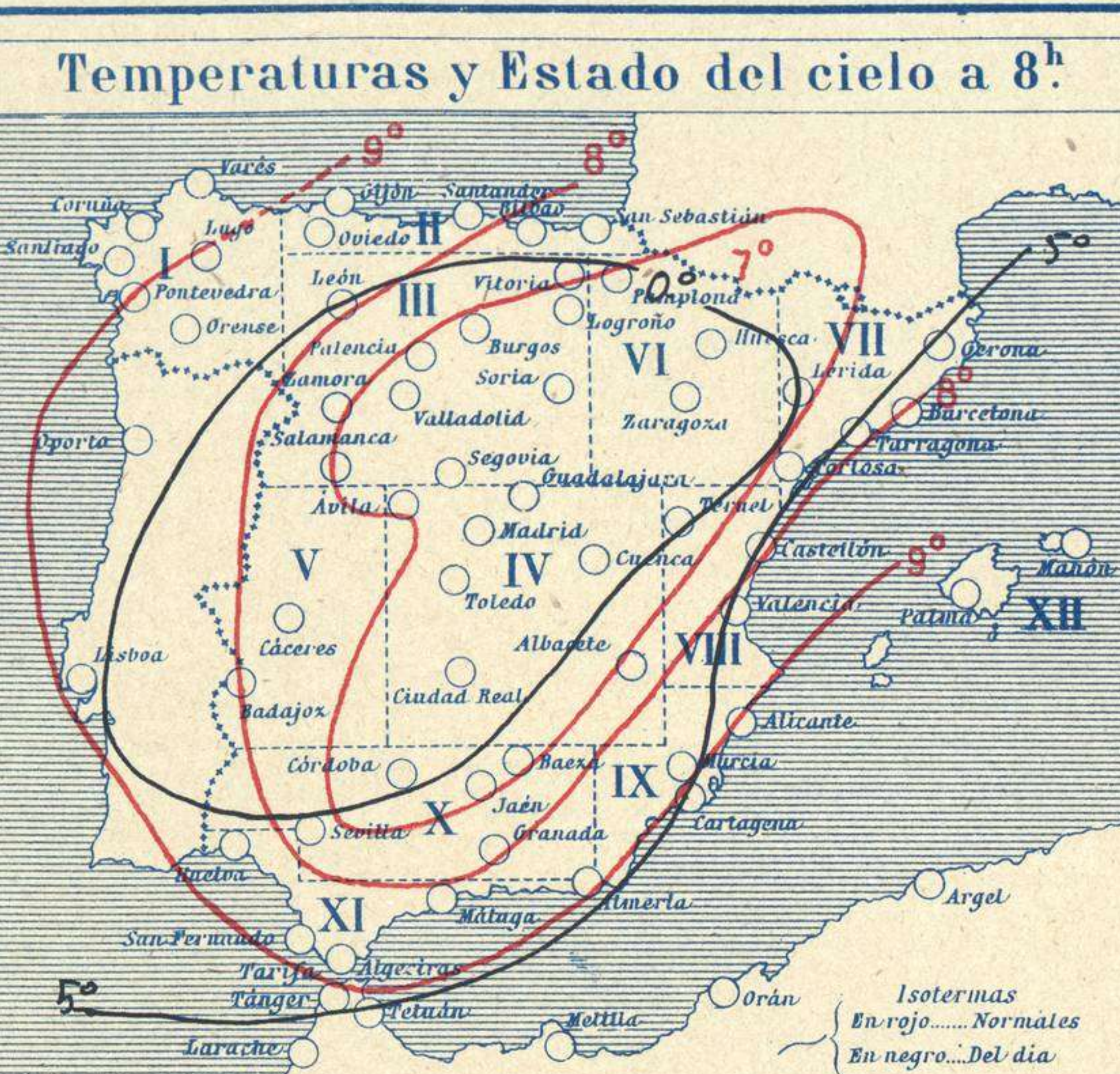
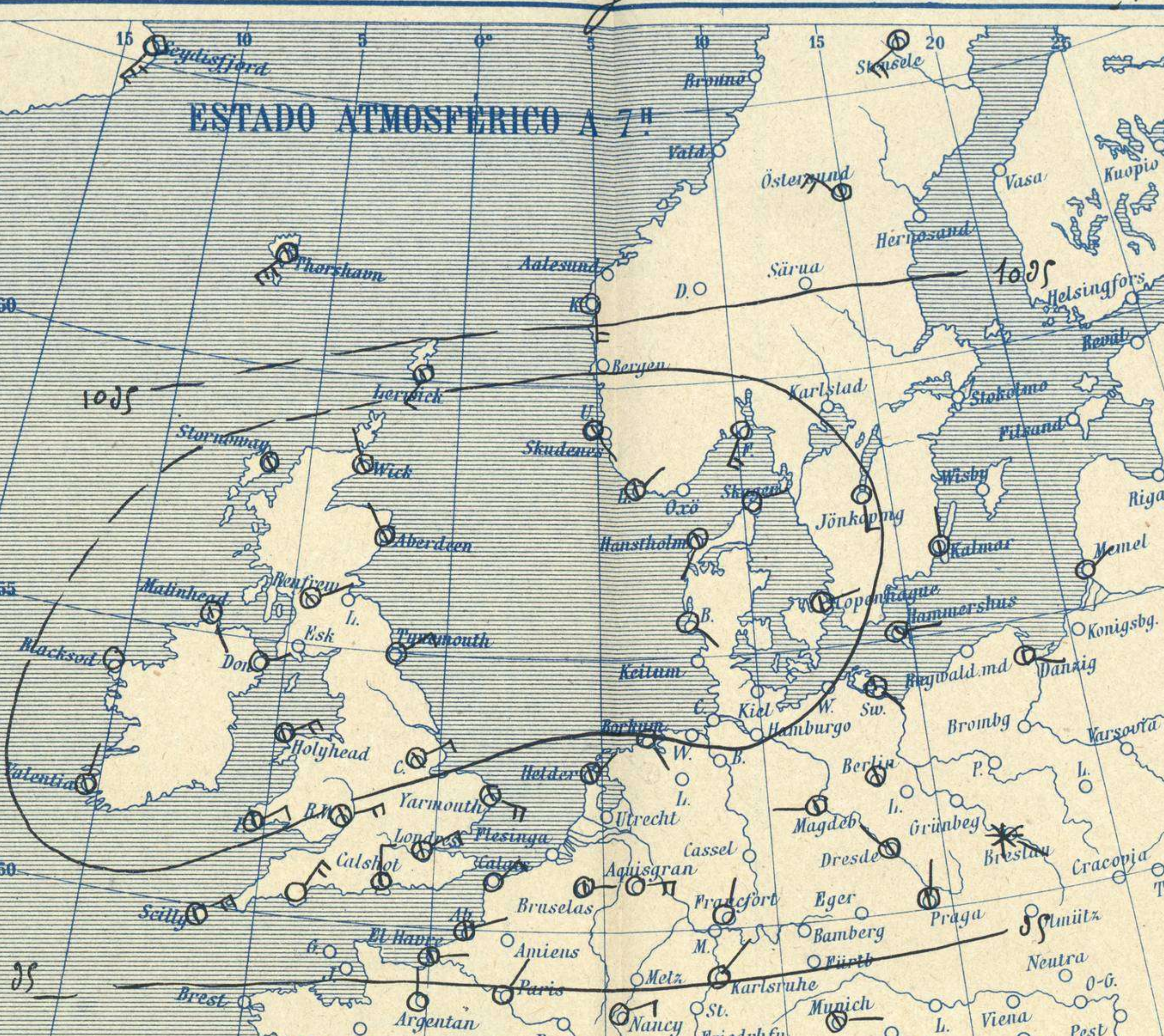
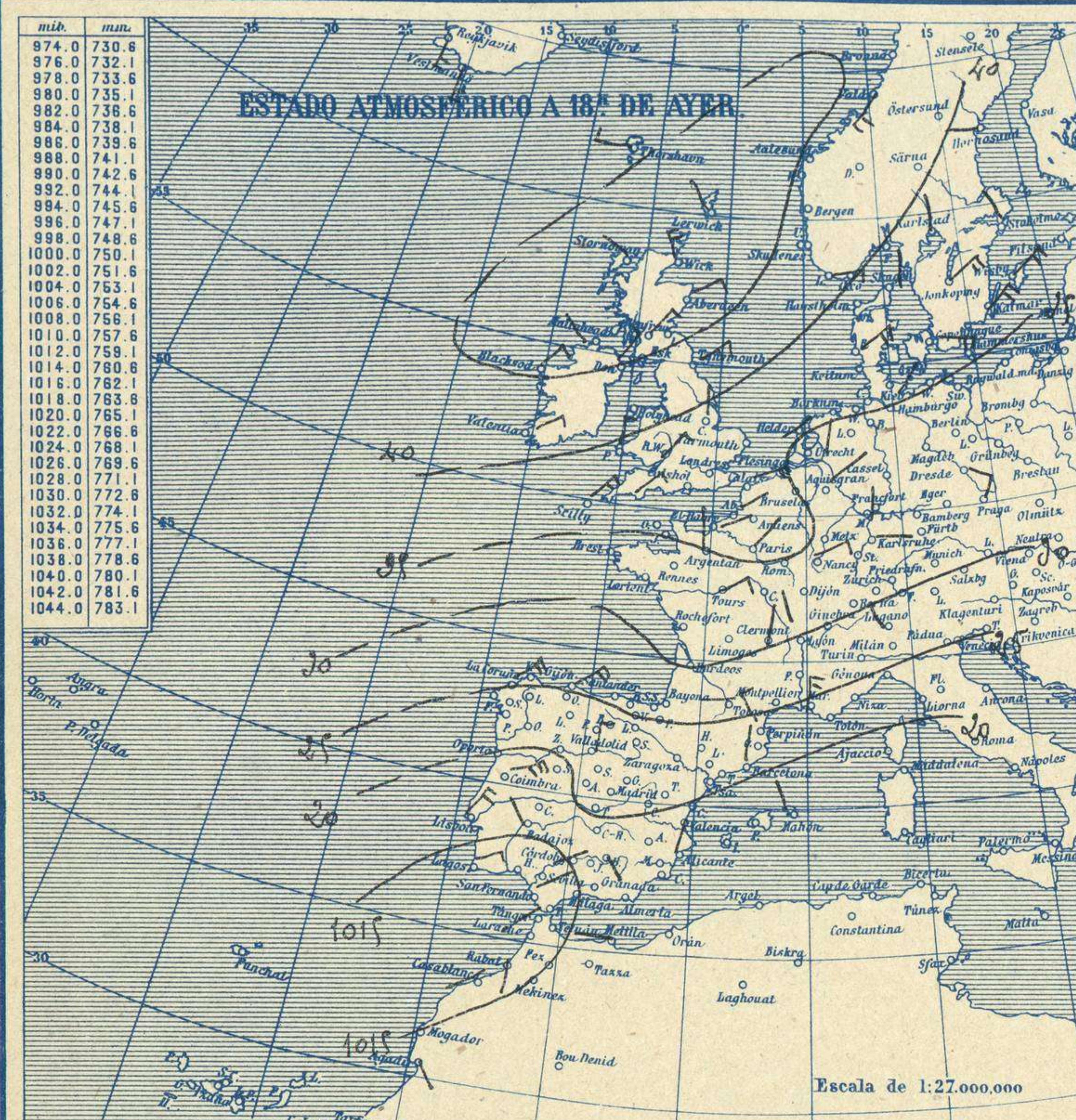


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

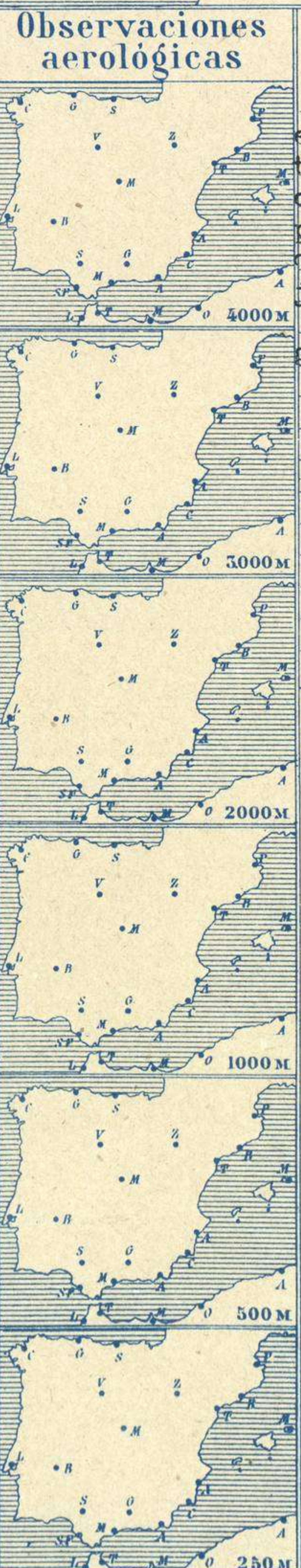
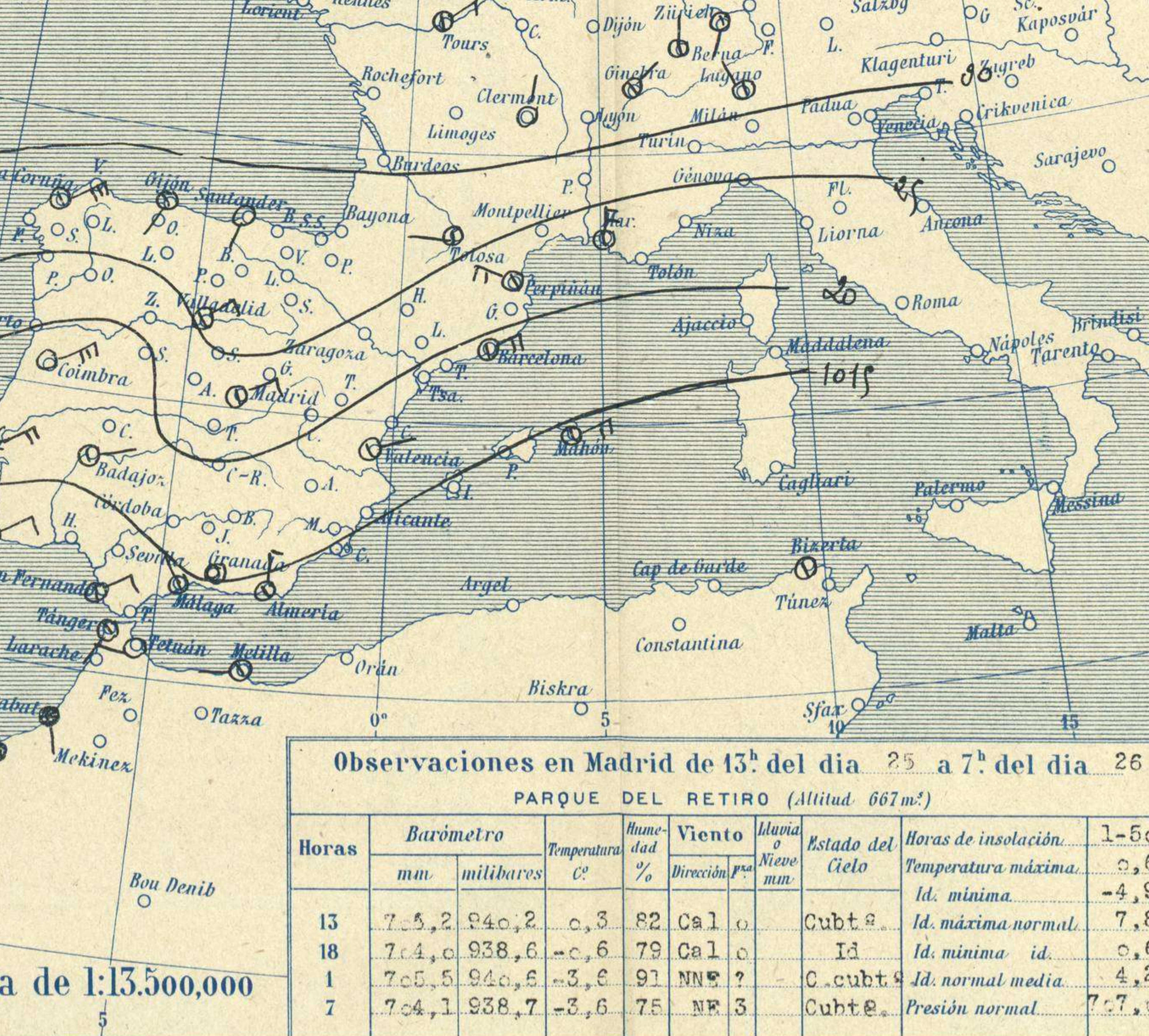
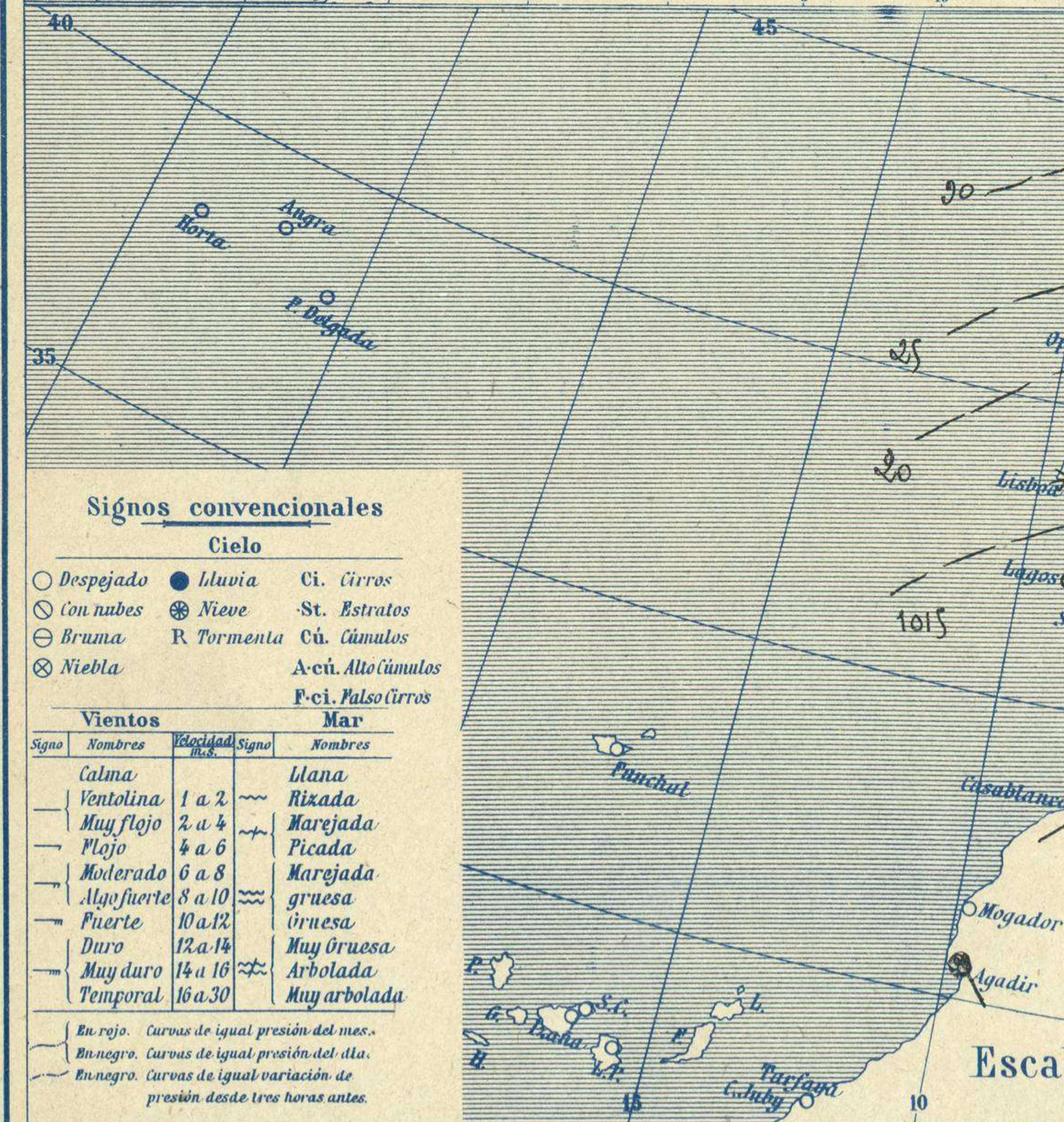
Boletín del Domingo 26 de Diciembre de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 360



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	9	5	4
Santiago	11	1	ip
Pontevedra			
Lugo			
Orense	7	0	
Gijón	7	2	4
Oviedo	5	-1	7
Santander	5	-1	ip?
Bilbao	?	?	3
San Sebastián	1	-7	
León	2	-9	2
Zamora	7	-7	
Palencia	-2	-9	2
Burgos	-2	-5	2
Soria	-2	-11	4
Valladolid	-	-9	1
Salamanca	-3	-10	
Ávila	-4	-14	
Segovia	-4	-9	8
Madrid	-1	-5	ip
Toledo	-2	-4	
Guadalajara	-2	-8	ip
Cuenca	-2	-10	
Ciudad-Real	-2	-6	
Albacete	-2	-6	1
Cáceres	?	-5	5
Badajoz	7	-0	1
Vitoria	-2	-3	2
Logroño	-	-9	
Pamplona			
Huesca	-1	-7	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	5	-1	ip
Barcelona	3	2	2
Tarragona	7	1	
Tortosa	6	-1	
Teruel	-3	-8	
Castellón			
Valencia	8	-1	3
Alicante			
Murcia			
Sevilla			
Córdoba	8	-3	
Jaén	3	-4	
Baeza	11	-5	3
Granada			
Huelva	9	-1	
San Fernando	7	0	4
Tarifa	8	3	
Algeciras	9	1	
Málaga	13	2	
Almería	4	1	6
Palma	10	3	40
Ibiza			
Mahón	7	3	
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna	15	9	4
Izaña			
Tetuán	13	-1	
Melilla	12	4	19
Tánger			



Estado General

Un poderoso anticiclón se encuentra sobre las Islas Británicas y al N. del Norte, por cuyo influjo soplan por todas partes vientos flojos de dirección variable y temperatura baja. En España se observan algunas nevadas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

No se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- P.ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

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

Observaciones en Madrid de 13^h del día 25 a 7^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares						
13	753,2	940,2	0,3	82	Cal. 0		Cubte.	1-50
18	754,0	938,6	-0,6	79	Cal. 0		Id.	Id. máxima. 2,6
1	755,5	940,6	-3,6	91	NNE ?		Id.	Id. mínima id. -4,9
7	754,1	938,7	-3,6	75	NNE 3		Cubte.	Id. máxima normal. 7,8
								Id. mínima id. 0,6
								Id. máxima media. 4,2
								Presión normal. 757,5

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO ***** PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
																OBSERVACIONES A
OBSERVACIONES A 7 ^h																
La Coruña	28,7	0,0	0	ENE-7	7		Nb	4								
Gijón	28,9	0,3	4	WSW-2	2		St-cu	4								
Santander	28,9	-0,1	5	SW-1	1		Cu-nb	3								
Valladolid	26,5	-0,5	7	WSW-3	-6		St									
Zaragoza																
Barcelona	16,2	-1,9	5	NE-4	7		St-cu, A-cu									
Tortosa	17,8	-1,1	8	?-2												
Mahón	18,5	-1,9	5	ENE-6	14		Cu	6								
Madrid	20,5	-1,1	5	NE-8	-4		A-st									
Badajóz	18,5	0,5	4	E-2	0		Ci									
Alicante																
Granada	14,5	-2,0	5	Cal-0	?		Cu-nb									
Sevilla																
Almería	12,1	-1,3	8	N-4	4		Nb	2								
Málaga	15,7	-1,3	5	NW-1	8		Fr-cu, A-cu	7								
S. Fernando	15,5	0,0	0	NE-3	1			3								
Melilla	12,4	-2,0	8	W-1	4		Cu, A-st	4								
Tetuán	13,0	-1,3	5	W-2	0		Cu, nb, Ci-st									
S. C. de Tenerife																
Izafía																
OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer.																
La Coruña	26,2	0,5	4	NE-4	7		Nb	5								
Gijón	24,8	2,4	1	NE-8	4		LL	6								
Santander																
Valladolid	21,3	0,7	4	N-3	-3											
Zaragoza	22,2	1,3	4	Cal-0	0		Cu, A-cu									
Barcelona	20,6	0,7	3	N-2	2											
Tortosa																
Mahón	16,9	0,3	2	NNW-1	5			3								
Madrid	19,4	-0,4	6	Cal-0	0		A-st									
Badajóz	20,1	-1,2	5	NW-6			St, A-st									
Alicante	17,5	0,3	4	N-3	5		St-cu	2								
Granada																
Sevilla	19,8	0,0	0	NE-1	5											
Almería	18,9	-0,5	7	NNW-1	4		Cu-ci	1								
Málaga	17,7	0,1	1	NW-2	6			1								
S. Fernando	10,1	0,0	0	NE-0	0			0								
Melilla	17,7	0,1	3	W-2	4		Nb	6								
Tetuán																
S. C. de Tenerife																
Izafía																

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO ***** PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO ***** PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	
Vares							Cáceres	1018,7	0,0	0	N-4	-4	nv	1019,1	W-1			
Finisterre							Vitoria	20,7	0,0	0	E-1	-3	N					
Santiago	27,3	0,0	0	N-2	1	N	Logroño	22,9	0,0	0	W-1	-2	N					
Pontevedra							Pamplona	26,1										
Lugo							Huesca	24,3	-1,1	5	SE-1	-6	NP	25,1	E-1			
Orense	26,6	0,3	1	S-1	0	D	Lérida	23,8										
Oviedo	21,3	0,0	0	SE-1	0	N	Gerona	18,3	-0,3	5	N-5	4	N					
Bilbao	25,9	0,0	2	SE-1	2	D	Tarragona	15,3	?	?	NNW-4	6	N	20,3	NNW-1			
San Sebastián	26,2	0,4	1	SE-1	-4	N	Teruel	21,0			?	-6	N	18,5	Cal-0			
León	28,1			N-1	-5	D	Castellón											
Zamora	21,8	0,7	2	N-2	-5	D	Valencia	12,7			ENE-1	6	N	19,7	ENE-2			
Palencia	25,3	0,0	0	NNW-3	-4	N	Murcia											
Burgos	26,6	0,0	0	NE-5	-5	N	Córdoba	09,0	-0,7	8	E-1	-2	N					
Soria	23,8	-0,8	5	NE-5	-6	D	Jaén	15,7			NW-1	-2	N					
Salamanca	25,0	0,4	6	E-0	-8	N	Baeza	16,1	-1,3	5	N-2	-4	nv	20,9	NNW-3			
Avila	23,5			N-0	?	N	Huelva	15,6			NE-3	0	D	20,6	N-4			
Segovia	21,9	0,0	0	SE-1	-5	N	Tarifa	11,8	-4,7	5	Cal-0	4	D					
Toledo	19,4	-1,1	5	E-1	-3	N	Algeciras	11,3	-0,4	5	NW-1	7	D					
Guadalajara	21,3	-0,3	5	N-2	-4	N	Tánger											
Cuenca	15,8	0,0	0	N-2	-1	N	Palma	08,6	-5,2	6	ENE-3	9	N					
Ciudad Real	15,0	-1,3	5	NE-5	-2	N	Las Palmas											
Albacete	13,7	-2,0	5	N-1	-3	nv	Laguna	23,0	0,0	0	NW-3	10	N					

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 * D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - II 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 - II Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.