

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 355

1926
21 de DICIEMBRE

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO						
	A O.		VARIACIÓN	C			D. y F.	A 7 ^h				**	***	A O.				VARIACIÓN	C			D. y F.	A 7 ^h	**	***	A O.	
	N.M.G.N.	OBJERVACIONES												N.M.G.N.	OBJERVACIONES											N.M.G.N.	OBJERVACIONES
ISLANDIA	Seydisfjord	25,5	-2,7	5	N-1	-8	D	D	30,1	N-3	De Bild	13,7	0,0	0	NW-4	7	G	A	11,4	NW-7							
	Reykjavik	23,3	-0,7	6	E-4	2	N	nv			Le Helder	12,2	0,7	4	NNW-7	5	D	D	04,2	NW-9							
	Vestfmannó	24,7	-0,7	5	SE-6	3	A	A	26,7	NE-2	Flesinga	16,6	0,0	0	NW-4	2	N	A	16,3	NW-5							
	Thorshavn	30,7	2,0	1	NW-4	-2	N	N	21,9	NW-5	Bruselas	16,9	0,0	0	W-1	0	NP	nv	16,3	WNW-2							
	Stensele	24,3	2,7	1	Cal-o	-18	N	N			Zurich	19,0	0,7	4	NW-2	-1	nv	nv	19,0	SW-2							
	Ostersund	23,3	2,7	1	Cal-o	-10	N	N	07,4	ESE-1	Berna	20,2	0,0	0	1-3	-1	N	LL	21,1	SW-3							
	Hernosánd	19,8	2,7	1	NE-2	-9	nv	nv	09,1	NE-3	Ginebra	21,4	0,0	0	NNE-1	2	N	N	20,6	SW-2							
	Sárna										Lugano	15,0	0,0	0	N-0	3	D	D	12,9	N-0							
	Karlstad	12,6	3,3	1	E-4	-4	nv	LL	01,3	NNE-3	Calais	20,5	-0,4	8	NW-6	?	N										
	Estocolmo	13,0	4,0	1	ENE-4	-2	N	nv	02,1	ESE-4	Abbeville	20,7	-1,3	5	NW-3	1	D		20,6	NNW-4							
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	06,3	2,7	1	NE-2	0	N	nv	996,2	NE-2	El Havre	22,9	?	?	?-2	?	N		23,0	NNW-5							
	Wisby							98,6	SE-3	Maguncia	11,4	0,0	0	NW-3	12	N		13,0	NW-2								
	Kalmar	00,2	4,0	4	NE-4	1	N	LL	95,9	SE-5	Brest																
	Bronnó	17,6	2,5	1	ENE-2	-3	D	D	1005,9	ESE-2	Lorient																
	Vallersund	15,5	3,0	1	SE-5	-4	D	D	02,4	ESE-5	Rennes																
	Kinn	14,4	4,0	4	NNE-5	3	LL	LL	01,7	NNW-8	Argentan	21,7	-0,4	5	NW-2	1	N		23,5	WNW-2							
	Dombaas	20,4	3,5	1	Cal-o	-16	D	A	05,7	Cal-o	Paris	22,1	-0,3	5	WNW-3	-1	D		21,1	WNW-3							
	Utsire	12,4	3,5	1	NNE-5	2	D	A	05,2	N-7	Nancy	18,2	0,0	0	WNW-3	0	nv		17,4	WNW-3							
	Fæerder	11,1	2,5	1	N-6	-2	N	N	03,3	NNE-6	Estrasburgo	17,0	0,3	1	W-2	2	N		16,2	W-2							
	Lister	11,4	0,0	0	E-3	-2	N	G			Tours	25,3	0,3	4	N-3	0	D										
DINAMARCA	Skagen	08,6	1,3	1	NE-4	-2	N	N			Dijon	20,2	0,0	0	NNW-0	2	N										
	Hanstholm	08,5	2,0	1	NE-?	0	N	N			Rochefort	?	0,3	1	NNE-2	?	N										
	Blaavands	10,2	2,0	1	NE-2	-1	D	N			Clermont	23,9	0,0	0	Cal-o	1	N										
	Copenhague	02,6	2,7	1	N-6	2	N	N			Lyon	22,3	0,4	1	Cal-o	1	N										
	Hammershus	999,7	2,0	1	N-1	1	N	nv	999,5	NW-3	Burdeos	11,0	-0,3	6	Cal-o	1	D										
	Lerwick										Bayona	24,3	?	?	NNE-2	?	N										
	Stornoway	29,7	1,5	1	NNW-4	3	N	A			Tolosa	22,9	-0,5	6	NW-2	5	N		24,9	N-2							
	Wick	25,2	2,0	4	NNW-4	1	A	G	1017,8	NNW-3	Marignane	14,7	-0,3	8	NNW-9	5	D		16,5	NNW-8							
	Aberdeen	24,4	2,0	1	?-4	2	A	A	19,0	WNW-4	Perpiñan	19,0	-0,3	8	NNW-7	3	D		20,5	NW-4							
	Malin Head										Ajaccio	06,1	0,5	3	Cal-o	1?	D		15,7	Cal-o							
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	26,5	1,0	1	N-4	3	D	D			Oporto	18,6	0,0	0	E-4	7	D	D	20,6	Cal-o							
	Tynemouth	22,9	0,5	1	NW-3	2	N	nv	20,2	WNW-3	Coimbra																
	Blacksod	31,3	0,0	0	N-2	3	N	N	30,1	NW-4	Lisboa	20,7	-0,7	6	NE-2	9	D	N	20,7	N-2							
	Donaghadde	27,8	1,0	4	N-4	6	N	A			Lagos	15,9	0,0	0	Cal-o	9	N	N	18,9	E-1							
	Holyhead	25,8	?	?	NNW-5	7	D	D			Funchal																
	Cranwell	21,9	0,0	0	NW-4	1	D	D	21,2	NW-4	Horta																
	Yarmouth	19,6	0,0	0	WNW-4	2	A	G	18,3	NW-4	Turin	10,5	1,3	4	Cal-o	?	D	D	13,9	SE-2							
	Valentia	31,6	0,0	0	ENE-2	0	D	D			Milan								13,0	NE-2							
	Pembroque	27,8	-0,5	5	NW-4	7	I	D	27,8	N-3	Pádua	08,5	0,7	3	NE-1	-3	NB	NB	11,7	Cal-o							
	Ross-on-Wye	22,7	-0,5	5	NW-2	1	D	D	25,0	W-2	Venecia																
EUROPA CENTRAL	Londres	22,7	-0,5	5	NW-2	1	D	D	22,4	NW-3	Génova	08,5	?	?	ENE-8	7	D	?	12,7	ESE-4							
	Scilly	29,8	0,0	0	NNE-4	7	N	D	29,2	N-4	Florenzia	08,1	0,7	1	?-2	2	NB	D	14,6	Cal-o							
	Plymouth	29,4	-0,5	5	NE-2	1	D	D			Liorna	09,0	0,7	4	NE-4	3	D	D									
	Calshot	24,4	-1,0	5	W-2	1	N	D	24,6	WNW-3	Ancona	09,1	0,0	0	NW-4	3	NB	N	14,7	Cal-o							
	Guernsey	25,8	-0,5	5	N-4	7	N	D			Zara	05,8	1,3	3	SE-2	4	N	N	11,7	?							
	Borkum	08,6	1,3	1	N-6	3	LL	LL	02,5	N-9	Roma																
	Loningen	09,7	0,7	1	NW-3	2	nv	LL			Magdalena																
	Hamburgo	06,1	2,0	1	NNW-5	0	N	N	998,3	W-4	Taranto								09,8	W-3							
	Swinemunde	998,6	2,0	1	WNW-1	1	N	?	95,5	WSW-2	Mesina								11,0	N-4							
	Danzig	99,3	1,3	1	ESE-3	0	nv	nv	97,3	S-3	Tánger	17,0	-1,1	6	W-1	11	NB		19,5	ESE-2							
EUROPA CENTRAL	Memel	1004,5	-2,0	7	SE-3	-5	nv	nv	1001,7	SSE-4	Oran																
	Aquisgran	14,9	0,0	0	W-4	1	N	G	09,0	WSW-4	Argel																
	Magdeburgo	03,7	1,3	1	WNW-4	1	N	A	01,3	WSW-4	Bizerta	14,7	-1,3	5	NW-4	13	N										
	Berlin	999,4	1,3	1	NW-4	1	nv	nv	999,1	W-5	Túnez																
	Dresde	1002,5	0,7	1	W-6	-1	nv	nv	1003,0	W-5	Rabat								17,5	Cal-o							
	Breslau	00,3	0,0	0	W-2	1	nv	nv	00,7	SW-3	Fez								17,3	Cal-o							
	Francfort	11,3	0,7	4	SW-2	2	N	A	11,7	SW-1	Tazza								18,9	E-2							
	Carlsruha	14,5	0,0	0	WSW-2	2	N	A	14,1	SW-2	Sfax																
	Munich	11,9	0,0	0	W-5	-1	A	nv	12,3	WSW-7	Casablanca								16,9	Cal-o							
	Posen										Mequinez								17,3	Cal-o							
Varsovia										Agadir								21,7	S-1								
Cracovia										Ovezzan								16,9	Cal-o								
Viena										Kaslad																	
Praga																											
Buda-Pest																											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

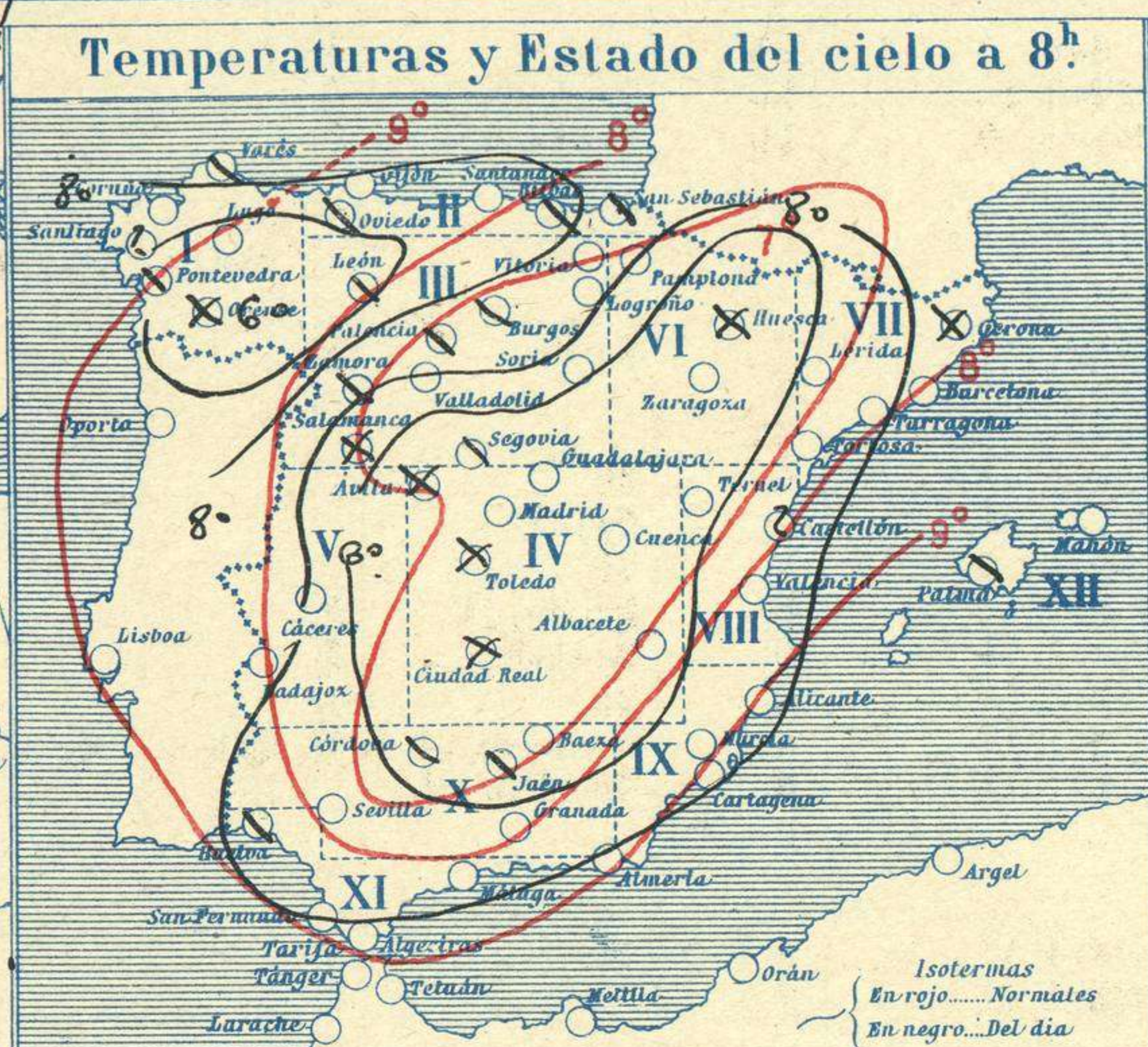
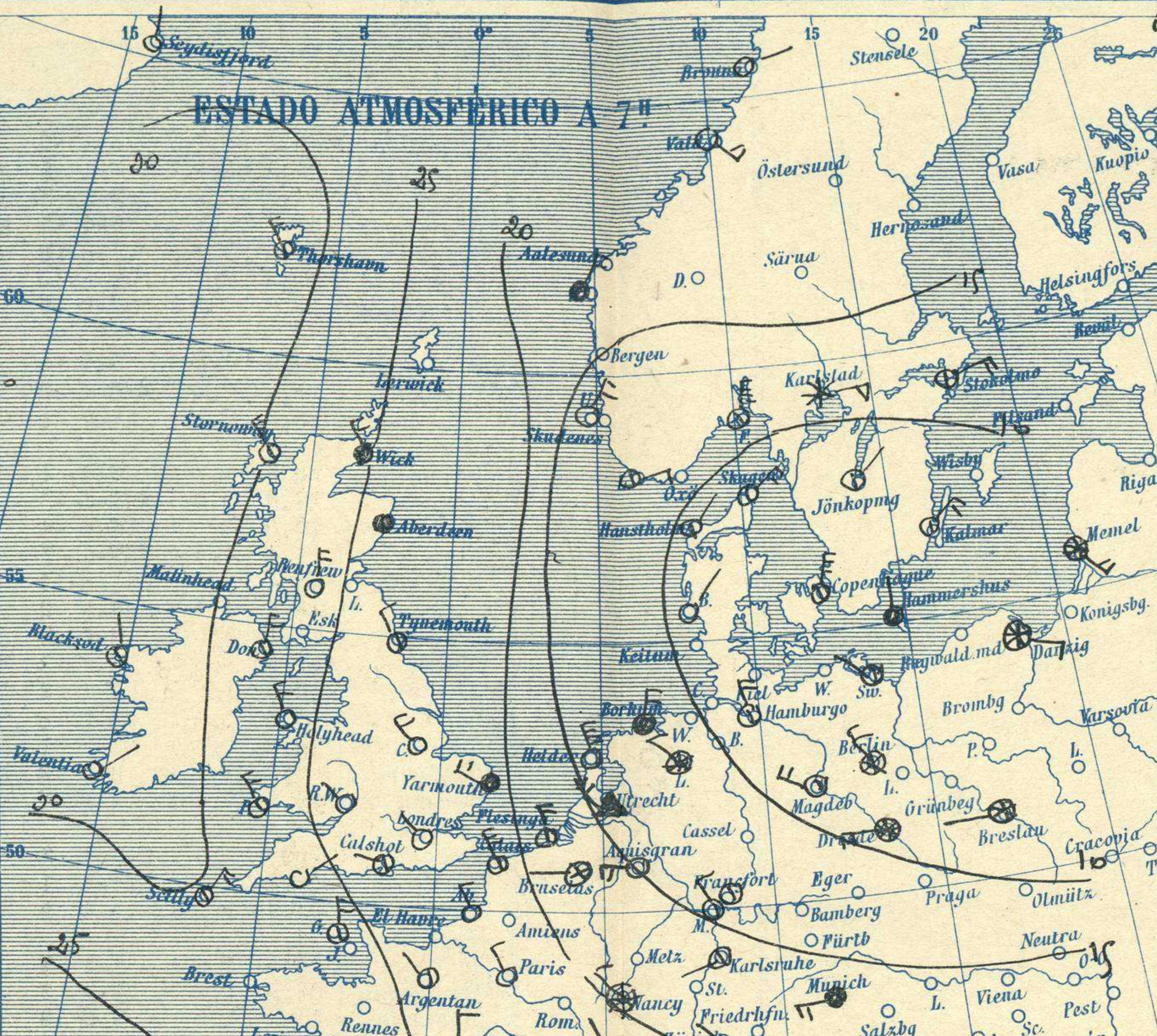
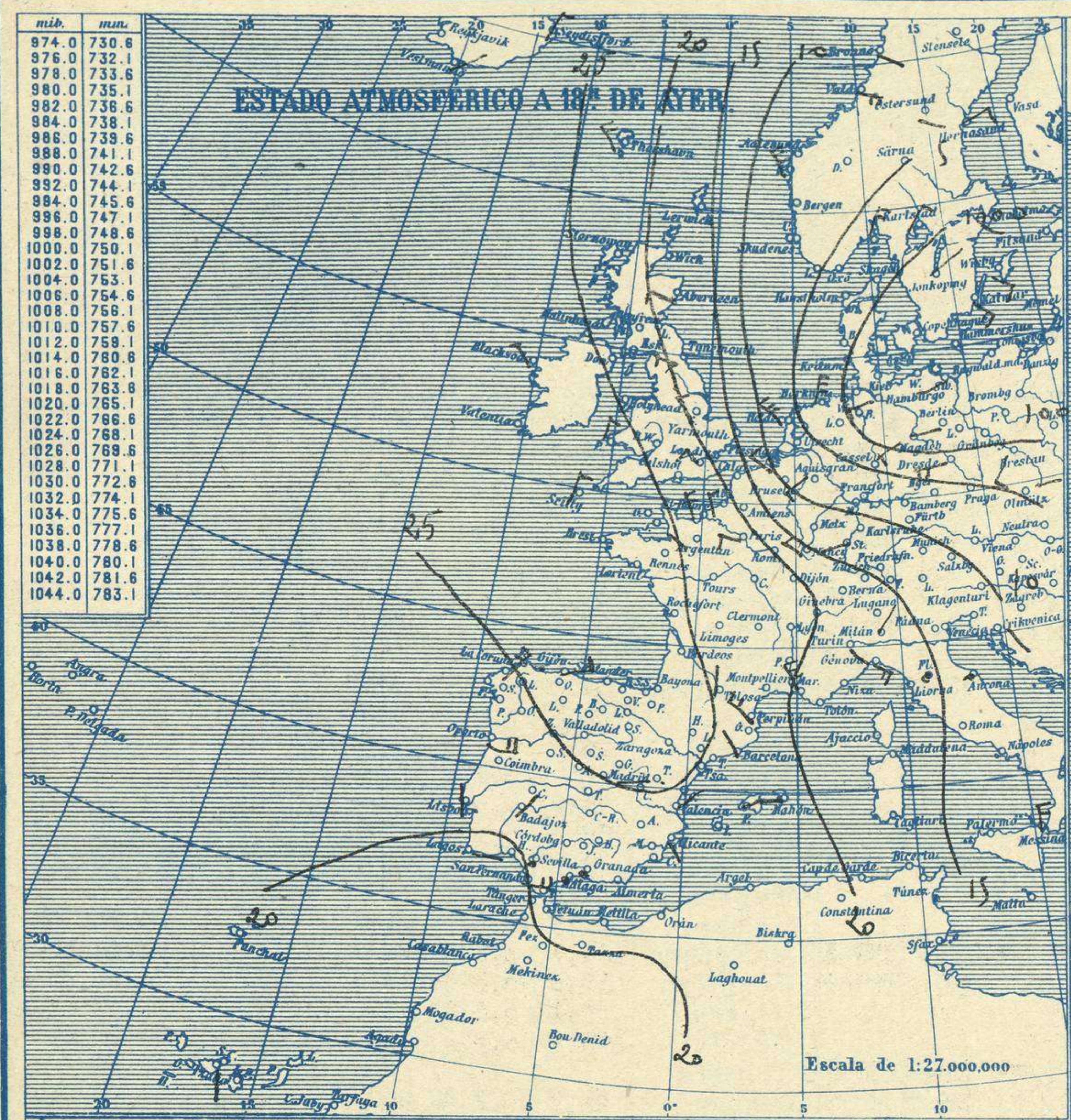


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

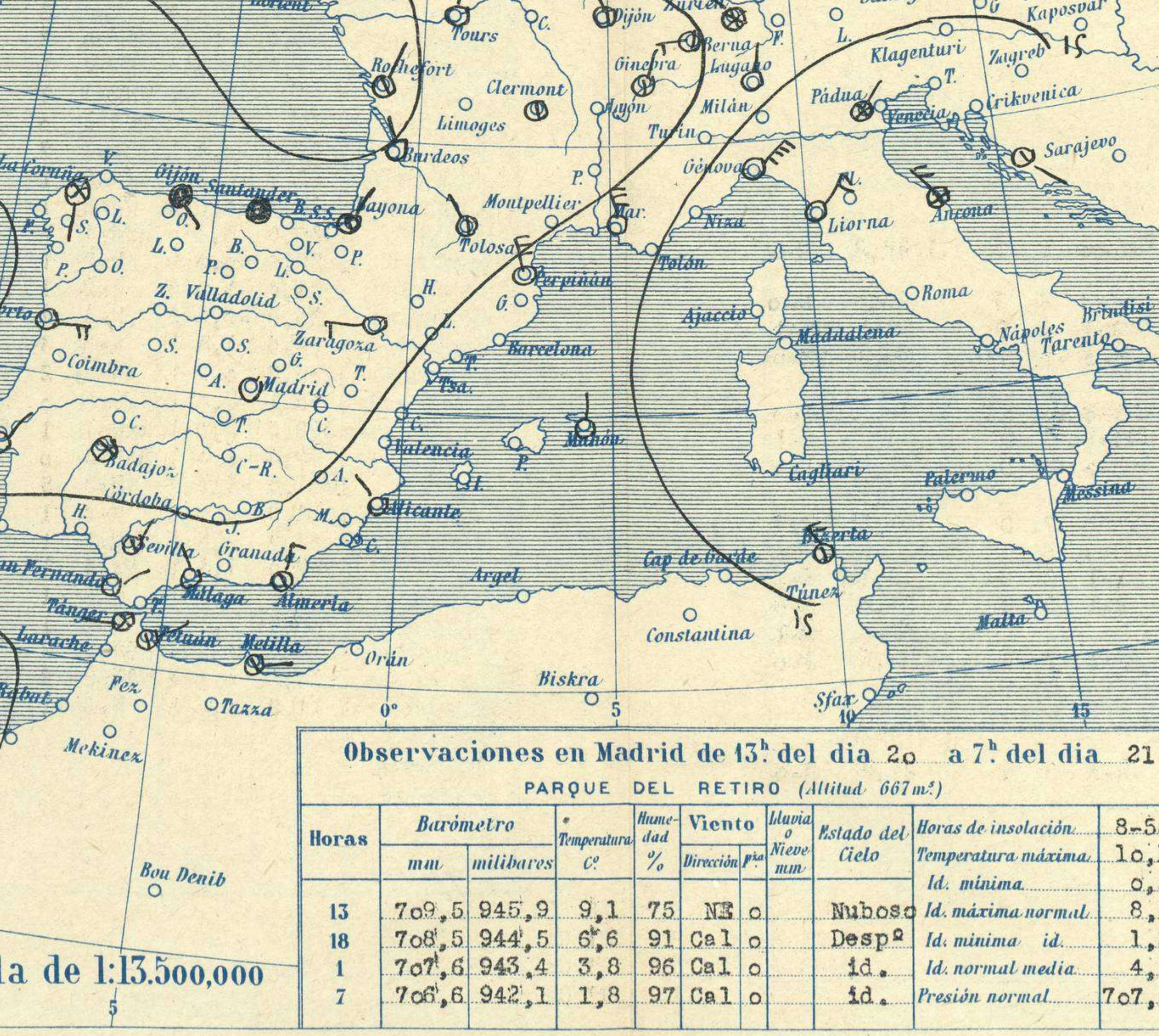
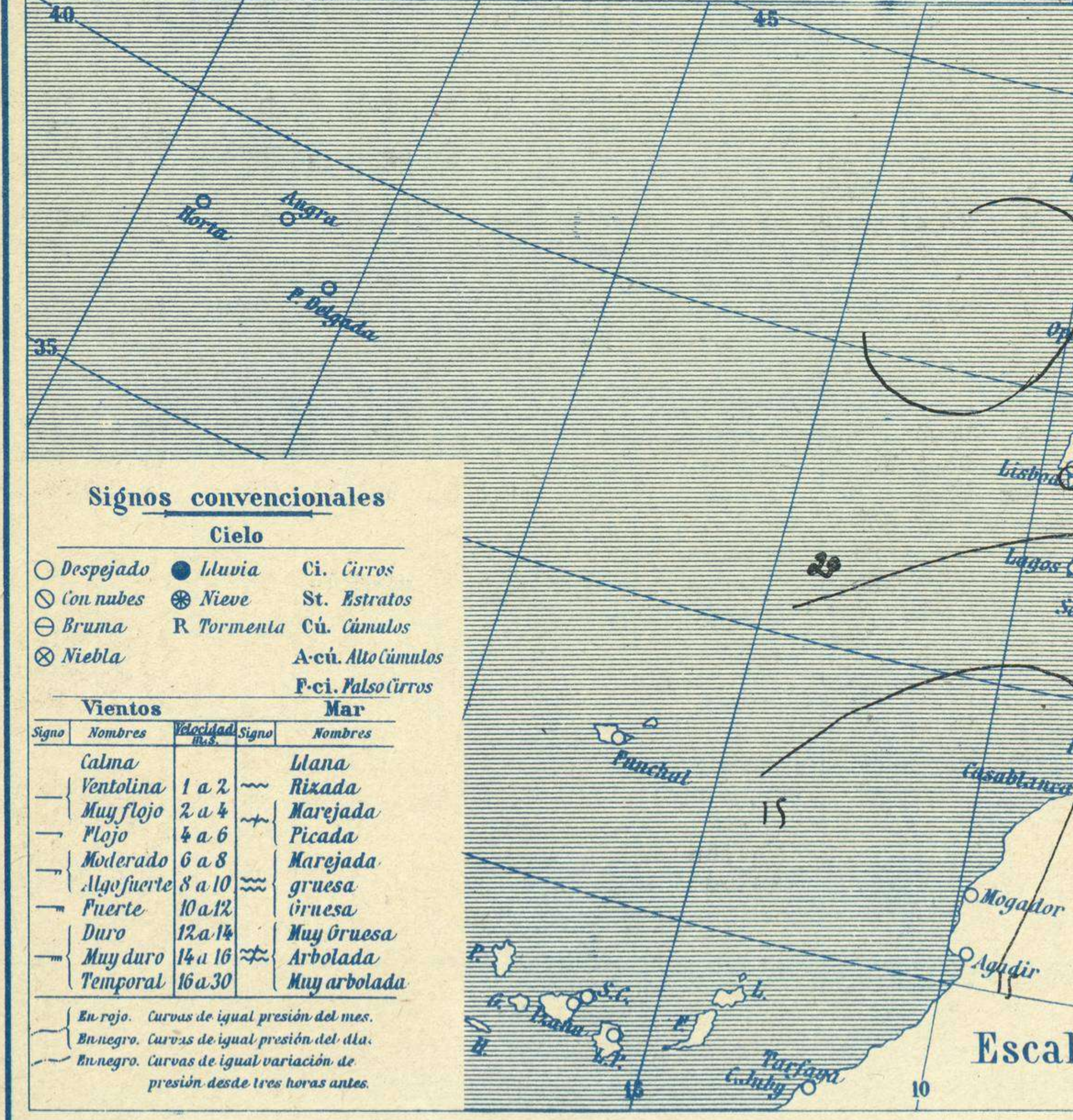
Boletín del Nocturno 21 de Diciembre de 1926

AÑO XXXIV

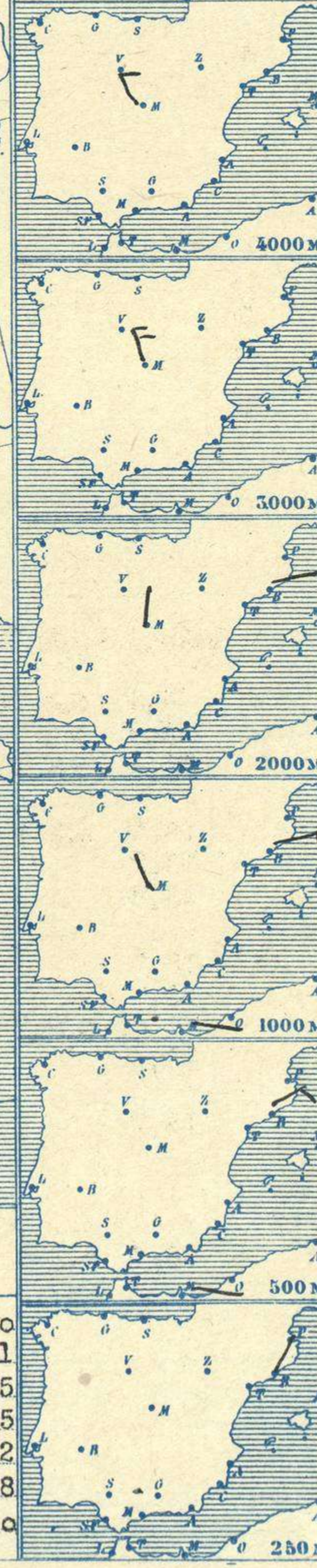
Núm. 355



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	5	
Santiago			
Pontevedra	17	1	
Lugo			
Orense	12	2	
Gijón	12	4	ip
Oviedo	11	6	
Santander	12	9	1
Bilbao	12	4	5
San Sebastián	10	1	4
León	7	-1	
Zamora	8	2	
Palencia	7	2	
Burgos	10	2	
Soria	14	-2	
Valladolid	6	3	
Salamanca	7	0	
Ávila	7	3	
Segovia	5	-1	
Madrid	10	1	
Toledo	12	-1	
Guadalajara	14	1	
Cuenca	13	-3	
Ciudad-Real	12	-2	
Albacete	13	-1	
Cáceres	13	3	
Badajoz	16	2	
Vitoria			
Logroño	11	4	
Pamplona	19	4	
Huesca	7	-1	1
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	17	0	10?
Barcelona	15	8	
Tarragona	15	6	
Tortosa			
Teruel	8	-3	
Castellón			
Valencia	15	6	
Alicante	18	3	
Murcia	16	3	
Sevilla	20	10	
Córdoba	17	4	
Jaén	15	7	
Baeza	15	7	
Granada	11	1	
Huelva	19	6	
San Fernando	18	9	
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	18	11	
Almería	17	9	
Palma	19	5	
Ibiza			
Mahón	15	9	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15	11	
Melilla	18	12	
Tánger			



Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de las islas británicas se hallan las presiones altas formando un anticiclón bastante intenso. Las presiones débiles de Escandinavia se corren hacia oriente y persisten las del Atlántico, al occidente de la península Ibérica.

Tiempo probable

- I
- II
- III Buen tiempo poco estable.
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII Buen tiempo.
- IX
- X Tiempo inseguro.
- XI
- XII Buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	709,5	945,9	9,1	75	NE	0	Nuboso	8-50
18	708,5	944,5	6,6	91	Cal	0	Desp ^o	10,1
1	707,6	943,4	3,8	96	Cal	0	id.	Id. mínima normal
7	706,6	942,1	1,8	97	Cal	0	id.	Id. mínima media
							id.	Id. normal media
							id.	Presión normal

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- ☉ Ci. Cirros
- ☁ Con nubes
- ☉ Nieve
- ☁ St. Estratos
- ☉ Bruma
- ☉ R. Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☉ Niebla
- ☉ Acú. Alto Cúmulos
- ☉ P-ci. Pseudo 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	—	Marejada gruesa
—	Moderado	8 a 10	—	Gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

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

Escala de 1:13.500.000

Escala de 1:27.000.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	á O°								DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	22,2	-0,5	6	S-0	5		NB		3										
Gijón	23,8	-1,1	6	SE-2	10		LL	B-st-cu	2										
Santander	24,2	-0,9	5	Cal-0	9		LL	B-st-cu	2										
Valladolid																			
Zaragoza	19,8	-0,8	5	W-3	7		D	Ci-st	4										
Barcelona										NNE-2	NE-3	E-3	E-2						
Tortosa																			
Mahón	16,3	0,9	4	N-1	12		D	A-cu	4										
Madrid	22,5	-0,5	6	Cal-0	2		D												
Badajóz	20,6	-0,5	7	Cal-0	3		NB												
Alicante	17,0	-0,9	7	NW-1	3		D	St	1										
Granada	21,5	-1,4	6	Cal-0	2		D	Cu, Ci											
Sevilla	18,6	-0,7	5	NE-1	9		N	Ci											
Almería	19,0	0,1	4	N-3	10		N	Fr-cu, Ci	2										
Málaga	18,2	-1,6	5	NNW-2	11		D	B-st-cu	2										
S. Fernando	18,3	-1,6	5	NE-2	10		D	Ci	4										
Melilla	19,1	-0,3	6	E-1	12		N	B-st-cu, Ci	3	Cal-0	E-2	E-1							
Tetuán	17,6	0,0	0	E-?	11		N	Cu-nb, A-st											
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	24,1	-0,7	5	NE-4	12		N	Ci-st	4										
Gijón	25,1	-0,4	5	E-4	11		N	Fr-cu	2										
Santander																			
Valladolid	26,2	0,0	0	Cal-0	5		N	St											
Zaragoza	22,3	-0,5	6	Cal-0	9		D	A-st											
Barcelona	21,1	-0,3	6	NNW-2	11		D	Ci											
Tortosa	22,2	0,0	0	N-2	11		D												
Mahón	20,6	-0,9	5	W-1	11		D		3										
Madrid	23,5	0,0	0	Cal-0	6		D												
Badajóz	21,8	-0,3	5	NE-2	12		D												
Alicante	23,1	-0,1	6	SE-0	10		D		0										
Granada																			
Sevilla	20,5	-0,3	8	Cal-0	14		D												
Almería	23,5	0,1	1	Cal-0	13		D	Cu	1										
Málaga	22,3	0,0	0	Cal-0	13		D	Cu	1										
S. Fernando	20,2	0,0	0	E-5	14		D		4										
Melilla	22,5	-0,3	5	E-0	15		N	Ci-cu	4										
Tetuán	20,9	-0,3	5	NE-3	14		N	Cu-nb											
S. C. de Tenerife	17,0	0,0	4	S-2	19		N	Cu-nb	1										
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O°									á O°																					
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.								
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h							
Vares	19,3	-0,8	6	E-4	10	N	21,9	NE-6	Cáceres	20,1	-0,3	8	Cal-0	6	N	22,2	N-1														
Finisterre									Vitoria																						
Santiago							21,9	N-1	Logroño	24,1	0,0	0	W-0	6	D	25,4	N-0														
Pontevedra	21,7	0,0	0	NE-1	4	N	28,5	SW-1	Pamplona	23,0	0,2	1	NNW-1	6	D	25,1	NNW-1														
Lugo									Huesca	23,4	-0,3	3	NE-0	-1	NB	26,9	NE-0														
Orense	24,6	0,0	0	S-0	2	NB	25,4	WSW-0	Lérida																						
Oviedo	22,8	0,0	0	NE-0	3	N	23,9	E-1	Gerona	18,7	0,3	3	ESE-0	10	NB	20,6	Cal-0														
Bilbao	21,1	?	?	SE-1	8	N			Tarragona	18,2			NNE-1	7	D	21,7	W-1														
San Sebastián	24,2	0,6	1	S-1	8	N	26,1	W-1	Teruel	23,8			Cal-0	-2	D	22,6	Cal-0														
León	27,8			W-1	1	N	26,9	SE-1	Castellón																						
Zamora	22,6	0,0	0	NE-1	5	N	23,8	N-0	Valencia	18,7			NNW-1	7	D	21,5	E-2														
Palencia	23,7	-0,8	5	NE-1	5	N	26,3	SSW-0	Murcia	19,8			W-0	6	D	23,0	W-0														
Burgos	22,6	-1,3	6	NNE-5	5	N	22,5	NE-0	Córdoba	21,4	-0,3	8	NE-1	5	N	19,1	E-1														
Soria	21,8	-0,5	6	NNW-1	3	D	22,9	N-0	Jaén	19,5			S-1	8	N	21,0	S-0														
Salamanca	23,1	-0,4	6	SE-1	2	NB	25,1	ESE-0	Baeza																						
Avila	25,4			N-0	-2	NB	26,3	N-0	Huelva	18,7			N-0	7	N	20,9	S-0														
Segovia	25,0	0,0	0	SW-1	-1	N	25,8	S-1	Tarifa																						
Toledo	22,9	-0,3	5	E-0	-1	NB	23,3	E-1	Algeciras																						
Guadalajara	21,4	-0,5	6	NE-0	2	D	21,4	S-0	Tánger																						
Cuenca	17,8	0,0	0	N-4	-1	D	21,0	E-3	Palma	18,7	0,1	4	W-0	8	N	21,9	N-0														
Ciudad Real	21,6	-0,7	5	Cal-0	-1	NB	24,3	E-1	Las Palmas																						
Albacete	21,1	-0,3	6	Cal-0	1	D	21,8	SE-1	Laguna																						

NOTICIAS

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