

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim.º 308

1926
4 de NOVIEMBRE.

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO PRESENTE	TIEMPO PASADO	PRESIÓN MILIBARES	TIEMPO PRESENTE	TIEMPO PASADO	PRESIÓN MILIBARES	PRESIÓN MILIBARES				
	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.							N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	N.M.G.N.
ISLANDIA															
Seydisfjord	984,9	-2,7	5	Cal-o	-1	nv	993,5	Cal-o							
Reykjavik	84,6	-0,7	5	E-2	-5	D	89,9	NE-1							
Vestmanna	83,7	-0,7	5	NW-2	1	N	87,4	E-6							
Thorshavn	90,6	0,0	0	SW-4	6	N	95,3	SSW-3							
SUECIA Y NORUEGA															
Stensele							1022,6	Cal-o							
Ostersund	1011,0	-2,0	5	SE-2	-3	N	1002,2	ESE-2							
Hernösand							20,3	SE-3							
Särna	08,7	-0,7	5	S-2	-4	NB	16,5	Cal-o							
Karlstad	13,4	0,0	0	E-1	-1	N	15,1	ENE-2							
Estocolmo	11,4	0,7	4	E-1	1	NB	14,1	Cal-o							
Jönköping	13,8	0,7	4	Cal-o	1	N	14,1	Cal-o							
Wisby	12,1	0,0	0	NW-2	5	N	15,3	WSW-2							
Kalmar	14,2	0,0	0	N-1	3	N									
Bronnö	05,5	-1,0	5	E-3	0	N	14,3	SE-6							
Vällersund	03,5	-1,5	5	NE-3	2	N	10,4	SE-5							
Kinn	00,2	-2,5	8	SSW-9	6	LL	09,4	E-6							
Dombaas	12,5	-2,0	5	S-3	-3	nv	13,4	S-5							
Utsire	06,6	-1,0	5	SSW-6	7	N	09,3	SSW-6							
Færder	12,2	-0,5	7	SSW-3	2	N	13,9	ESE-2							
Lister	08,9	-0,5	6	SW-3	7	N	11,3	E-2							
DINAMARCA															
Skagen	12,5	0,0	0	SSW-1	4	N	11,1	SE-3							
Hanstholm	10,9	-0,7	5	SE-2	2	LL	11,8	SE-1							
Blaavands	13,5	0,0	0	WSW-2	7	N	13,0	SSW-1							
Copenhague	14,2	0,7	1	WSW-1	5	NB	13,1	Cal-o							
Hammershus	13,3	0,0	0	N-1	5	N	13,4	S-1							
ISLAS BRITANICAS															
Lerwick	997,8	1,0	1	SW-2	7	D	03,1	S-1							
Stornoway	99,4	-0,5	8	Cal-o	4	N	00,2	SSW-4							
Wick	1001,5	0,5	1	SW-3	4	N	04,6	SW-2							
Aberdeen	03,9	0,0	0	SW-3	5	N	06,8	SSW-1							
Malin Head							06,7	S-4							
Renfrew	04,6	-1,0	8	W-1	7	LL	09,0	ESE-1							
Tynemouth	07,8	-0,5	5	S-2	4	N	10,1	W-2							
Blacksod	02,4	-1,0	5	Cal-o	9	N	06,8	SW-4							
Donaghadee	06,9	-1,0	5	SW-1	7	LL	11,0	WSW-1							
Holyhead	08,4	-1,0	5	SW-4	11	N	11,4	W-1							
Cranwell	13,0	0,0	0	S-1	4	NB	09,4	E-4							
Yarmouth	13,9	0,0	0	W-2	6	NB	12,2	Cal-o							
Valentia	04,8	-2,0	5	S-3	0	LL	12,2	S-3							
Pembroque	10,5	-1,0	5	WSW-4	10	D	11,9	N-2							
Ross-on-Wye	12,9	-0,5	5	SW-2	3	NB	12,5	S-1							
Londres	13,8	0,0	0	SW-1	6	NB	11,7	NE-2							
Scilly	13,0	-1,0	5	WSW-4	9	N	12,8	N-4							
Plymouth	13,5	0,0	0	NE-3	2	N	12,0	NNE-1							
Calshot	14,1	0,5	4	NW-2	6	NB	11,5	NE-3							
Guernsey	13,5	0,0	0	NE-3	2	N									
Borkum	13,3	-1,3	5	S-1	4	N	13,0	Cal-o							
Loningen	13,0	0,0	0	E-3	2	D	12,1	ESE-2							
Hamburgo	15,1	0,7	1	WSW-1	4	NB	13,7	N-1							
Swinemunde	13,4	0,7	1	Cal-o	4	A	12,1	Cal-o							
Danzig	11,8	-0,7	5	W-2	5	NB	14,2	SSE-2							
Memel	11,8	-1,3	5	ENE-4	2	D	17,4	SSW-5							
Aquisgran	13,0	0,0	0	Cal-o	5	NB	11,3	Cal-o							
Magdeburgo	15,7	1,3	1	ESE-1	5	NB	12,9	NNE-1							
Berlin	15,3	1,3	1	WNW-2	5	N	12,3	Cal-o							
Dresde	15,5	0,7	1	NNW-1	5	NB	12,1	N-2							
Breslau							11,7	S-1							
Francfort	00,9	0,7	4	ENE-1	4	NB	12,3	Cal-o							
Carlsruha	00,1	0,0	0	Cal-o	5	NB	11,3	Cal-o							
Munich	14,5	0,0	0	E-2	5	LL	10,6	Cal-o							
Posen	14,2	0,7	4	NW-3	6	NB									
Varsovia	12,7	0,0	0	SSW-1	8	N									
Cracovia	13,8	0,0	0	ESE-0	8	N									
Viena															
Praga	05,4	0,0	0	SSW-2	9	N									
Buda-Pest							16,3	SSW-2							
PAISES BAJOS															
De Bild	1013,8	0,7	4	ESE-1	5	N									
Le Helder	13,5	2,0	1	SE-1	3	D									
Flesinga	13,3	0,7	4	ENE-1	4	NB									
Bruselas	13,0	0,7	4	ENE-1	4	NB									
SUIZA															
Zurich	14,2	0,0	0	E-0	6	NB	1013,1	S-0							
Berna	13,5	0,0	0	NE-1	5	N	12,6	SE-0							
Ginebra	12,3	0,0	0	NE-1	3	N	11,9	NE-0							
Lugano	14,6	0,0	0	N-0	10	LL	13,3	N-0							
FRANCIA															
Calais	13,5	0,0	0	ENW-1	3	NB	10,3	NE-4							
Abbeville	12,9	0,4	4	Cal-o	3	NB	09,8	E-2							
El Havre	13,8	1,1	4	Cal-o	3	NB	09,1	NE-2							
Maguncia	14,6	0,4	1	Cal-o	3	NB	12,2	E-1							
Brest															
Lorient															
Rennes	14,2	1,9	1	Cal-o	7	I	07,5	N-3							
Argentan	13,9	1,1	1	Cal-o	7	IB	07,9	ENE-2							
Paris	13,9	1,9	1	Cal-o	4	NB	08,7	Cal-o							
Nancy	13,0	0,1	4	Cal-o	4	NP	10,5	Cal-o							
Estrasburgo	13,8	0,4	4	Cal-o	4	NB	11,7	Cal-o							
Tours	13,4	2,1	1	NNE-1	3	NB	06,2	E-2							
Dijon	11,7	0,3	4	Cal-o	7	A									
Rochefort															
Clermont	12,1	0,0	0	Cal-o	1	N	08,6	SSW-3							
Lyon	11,3	0,3	2	SSW-2	7	LL	07,7	Cal-o							
Burdeos	10,5	2,0	1	N-3	10	N	02,7	SW-2							
Bayona							09,9	SW-4							
Tolosa	03,5	0,3	4	W-4	10	A									
Marignane	08,1	0,5	4	NW-2	11	V	11,8	Cal-o							
Perpignan	09,3	0,3	4	Cal-o	10	N									
Ajaccio	09,5	1,6	4	Cal-o	15	N									
Oporto	19,3	1,3	1	E-1	3	D	21,5	NW-3							
Coimbra	19,9	1,3	4	NW-1	3	D	16,7	WNW-3							
Lisboa	20,1	0,0	0	Cal-o	13	D	17,5	N-3							
Lagos	15,9	0,0	0	W-1	11	D	14,6	WNW-2							
Funchal															
Horta							29,8	SSW-2							
Turin	12,6	2,0	3	N-2	10	LL	10,9	Cal-o							
Milan	13,4	0,0	0	E-1	13	LL	13,3								

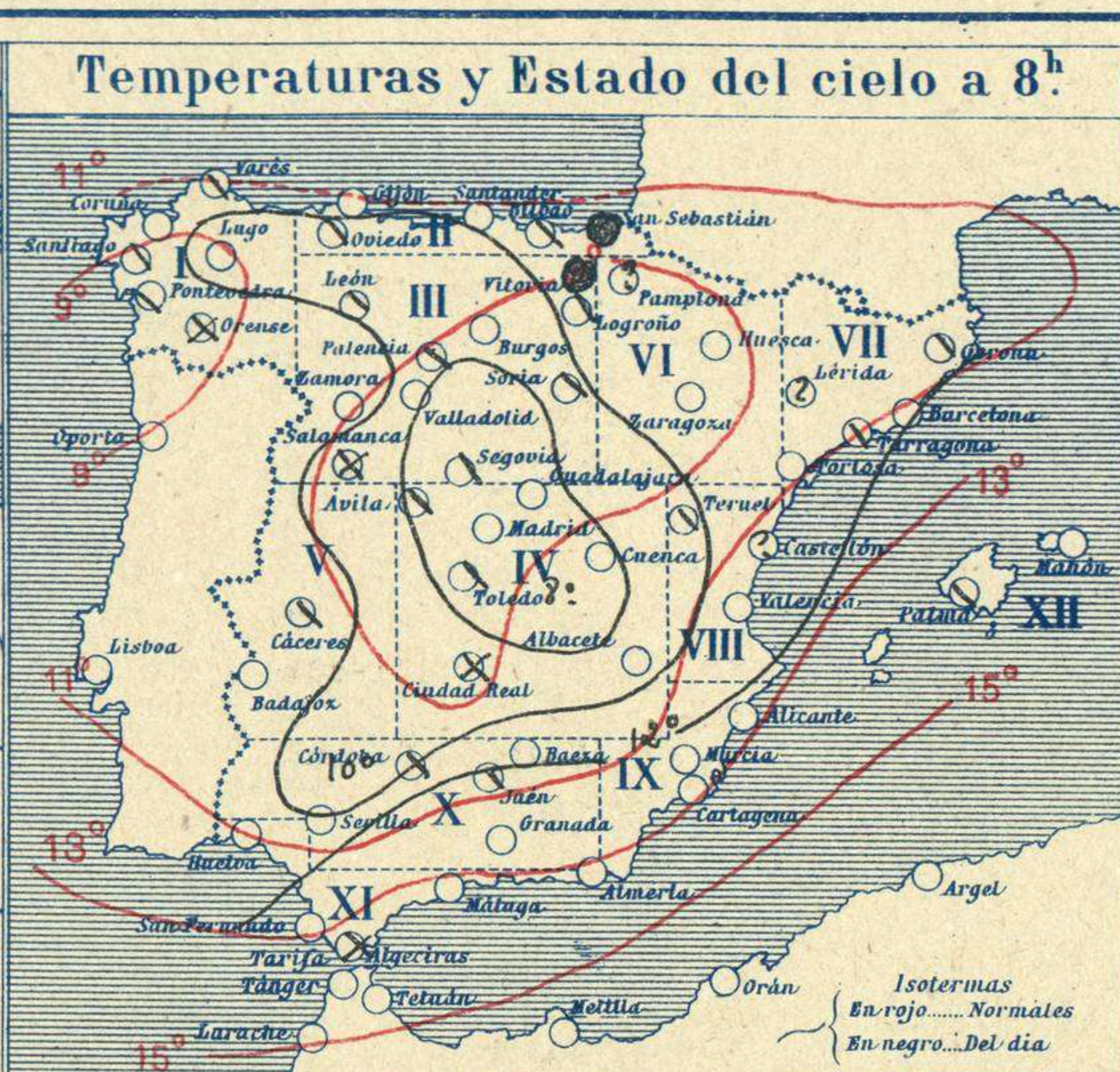
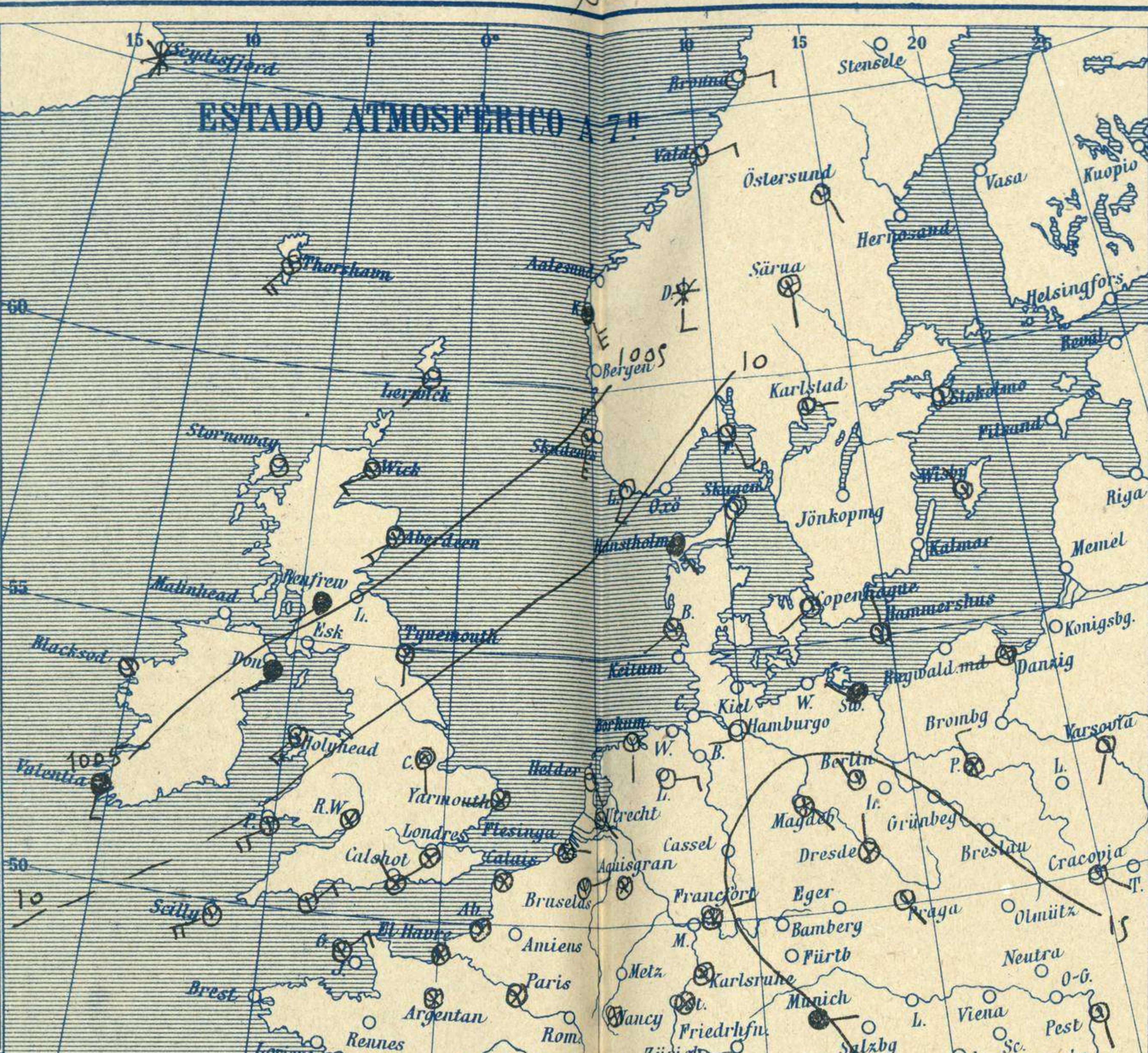
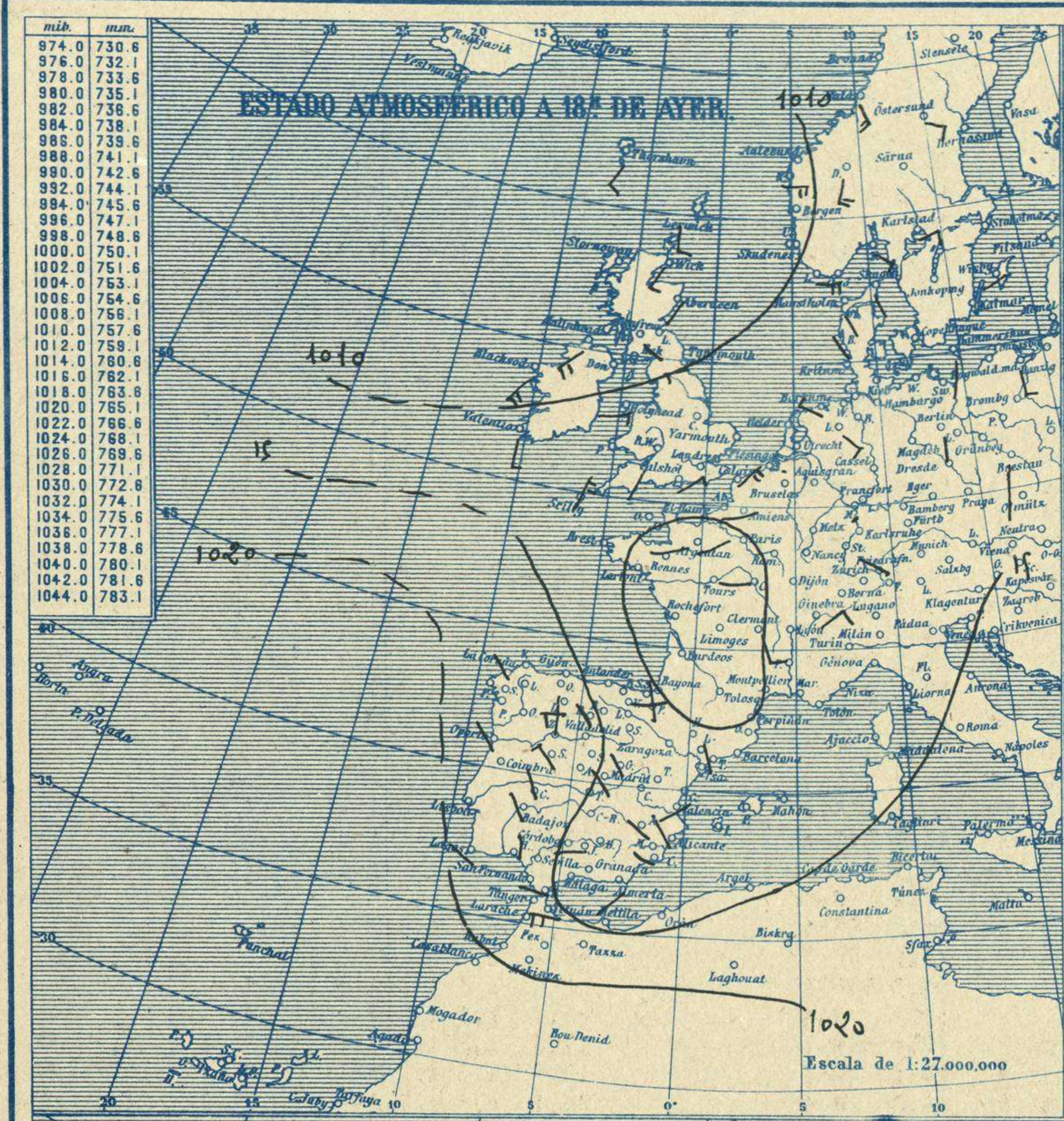


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

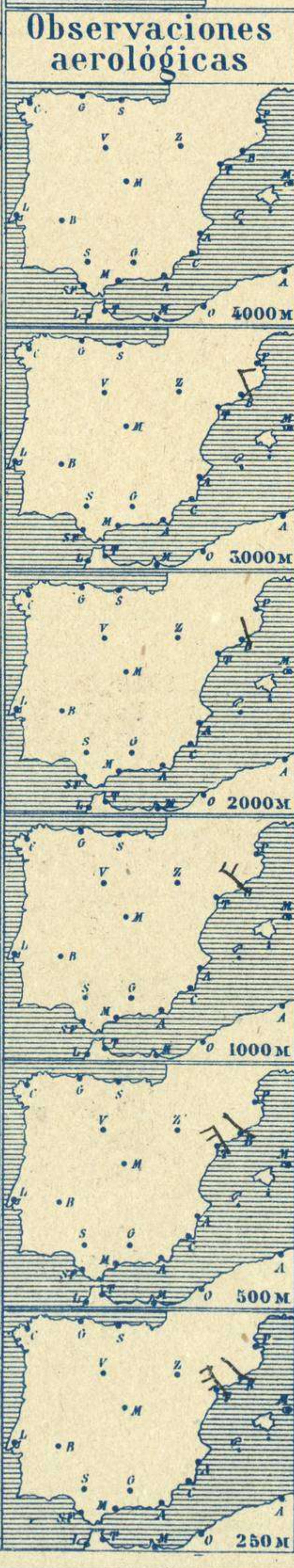
Boletín del *Tiempo* 4 de Noviembre de 1926

AÑO XXXIV

Núm.º 308



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago	15	4	
Pontevedra	13	4	
Lugo			
Orense	18	11	
Gijón	15	10	17
Oviedo	14	7	5
Santander	14	10	13
Bilbao	13	10	9
San Sebastián	14	9	5
León	11	1	
Zamora	13	1	
Palencia	12	1	
Burgos	10	2	
Soria	10	1	
Valladolid	14	1	
Salamanca	11	2	3
Ávila	7	1	1
Segovia	9	2	
Madrid	13	1	
Toledo	15	5	
Guadalajara	13	3	
Cuenca	11	2	4
Ciudad-Real	14	3	
Albacete	13	2	1
Cáceres	16	6	
Badajoz	18	7	ip
Vitoria	12	6	3
Logroño	14	7	
Pamplona			
Huesca	13	3	1
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	19	6	3
Barcelona	20	10	1
Tarragona	18	11	1
Tortosa	17	12	1
Teruel	11	2	
Castellón			
Valencia	18	9	3
Alicante	20	9	ip
Murcia	22	7	2
Sevilla	20	6	ip
Córdoba	18	7	2
J León	16	8	3
Baeza	11	6	11
Granada	13	5	6
Huelva	20	9	4
San Fernando	21	11	2
Tarifa	17	13	8
Algeciras			
Málaga	20	12	11
Almería	21	13	
Palma	21	11	10
Ibiza			
Mahón	20	10	4
Las Palmas	23	20	
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	13	4
Melilla			
Tánger			



Estado General

Las presiones débiles se retiran hacia oriente de la península Ibérica, al mismo tiempo que pierden intensidad. En Francia y Suiza llueve bastante y se observan nieblas en Normandía e Inglaterra. En España el tiempo mejora.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos del Oeste y algunas lluvias.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos flojes de dirección variable y tiempo favorable para que se formen nieblas.

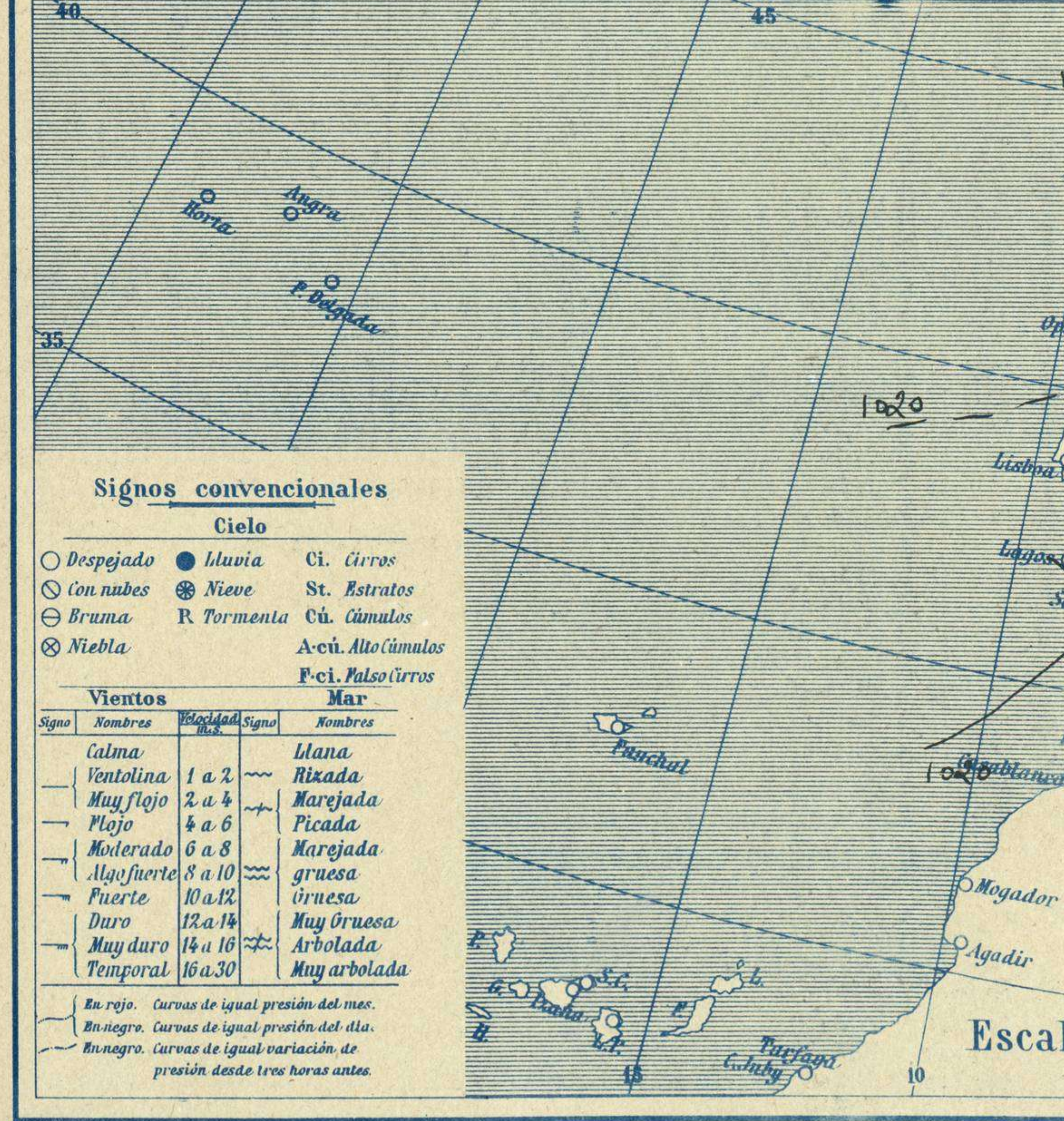
VIII

IX

X

XI

XII



Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibares												
13	701,2	934,9	13,1	58	NW 2		C. nub.	6,0	13,4	6,8	14,3	6,7	10,0	705,7
18	702,6	936,7	9,2	64	NW 2		Despej.		13,4	6,8	14,3	6,7	10,0	705,7
1	703,8	938,3	5,4	95	Cal.		C. desp.		13,4	6,8	14,3	6,7	10,0	705,7
7	704,7	939,5	2,4	100	E 1		id.		13,4	6,8	14,3	6,7	10,0	705,7

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia ☁ Ci. Cirros
 ☁ Con nubes ☁ Nieve ☁ St. Estratos
 ☁ Bruma ☁ Tormenta ☁ Cú. Cúmulos
 ☁ Niebla ☁ A-cú. Alto Cúmulos
 ☁ F. ci. P. Alto Cirros

Vientos

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

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h					
La Coruña	18,8	1,1	1	SW-3	10		N	Cu-nb, Ci-st	3									
Gijón	16,6	1,2	1	NW-7	13		N	Cu	5									
Santander	21,7	1,3	1	SE-1	1		N	Ci										
Valladolid																		
Zaragoza	11,3	0,2	4	W-1	12		N	Cu-nb, Ci-st		WNW-1	WNW-1	WNW-4	NW-2	INT-3				
Barcelona	12,5	1,3	4	SSW-6	14		N			NW-6	NW-4							
Tortosa	08,9	0,7	1	NW-1	14		D	Cu	5									
Mahón	19,5	1,1	1	S-1	2		D	Ci										
Madrid	19,9	0,8	1	NW-1	7		N	Ci										
Badajóz	14,2	1,1	4	W-0	11		D	Ci-st	1									
Alicante	18,5	0,1	3	SE-3	3		D											
Granada	18,9	?	?	NE-?	?		?											
Sevilla	15,3	1,6	4	N-5	16		D	Fr-cu	2									
Almería	16,6	1,9	4	NW-3	13		N	E-st-cu, Ci-cu										
Málaga	18,7	1,1	2	Cal-e	12		N	Ci	3									
S.Fernando	19,1	1,0	4	W-1	13		N	A-st-cu, Ci-cul										
Melilla	19,0	1,9	4	W-1	14		N	Cu, Ci										
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h					
La Coruña	17,7	0,8	1	NW-2	14		N	Cu-nb	5									
Gijón	15,8	1,9	1	WSW-3	11		N	Nb	4									
Santander	12,5	1,6	1	W-7	13		N	Cu-nb	3									
Valladolid	16,1	1,3	1	Cal-e	3		D											
Zaragoza	11,8	0,9	4	Cal-e	10		D											
Barcelona	08,3	1,3	2	Cal-e	14		N											
Tortosa	10,1	1,9	4	NW-3	15		D											
Mahón																		
Madrid	14,5	1,7	1	NW-2	9		D											
Badajóz	15,7	1,1	1	NW-2	16		D	A-cu										
Alicante	10,4	0,4	4	NNW-e	16		N	Nb										
Granada																		
Sevilla																		
Almería	10,9	0,1	1	SSW-1	13		N	Mm-cu, Ci-st	2									
Málaga	14,1	0,0	0	SW-1	22		N	Nb	1									
S.Fernando	15,4	0,0	0	W-3	20		N	Cu-nb	4									
Melilla	16,4	0,0	0	W-5	19		N	Cu, Ci-cu	1									
Tetuán	15,9	-0,7	0	W-5	17		N	Cu-nb										
S ^{ta} C. de Tenerife	21,9	0,0	4	NNE-3	20		N	Cu-nb	2									
Izafia	770,4	-0,7	5	NNW-6	5		NB	S+cu										

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 Aguanielos - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanielos - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.