



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 288

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

15 de Octubre

Main table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. It lists data for various international stations including Calais, Maguncia, Estocolmo, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT. N, LONG. W, PRES. MB, VIENTO. It contains three rows of data from ships.

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

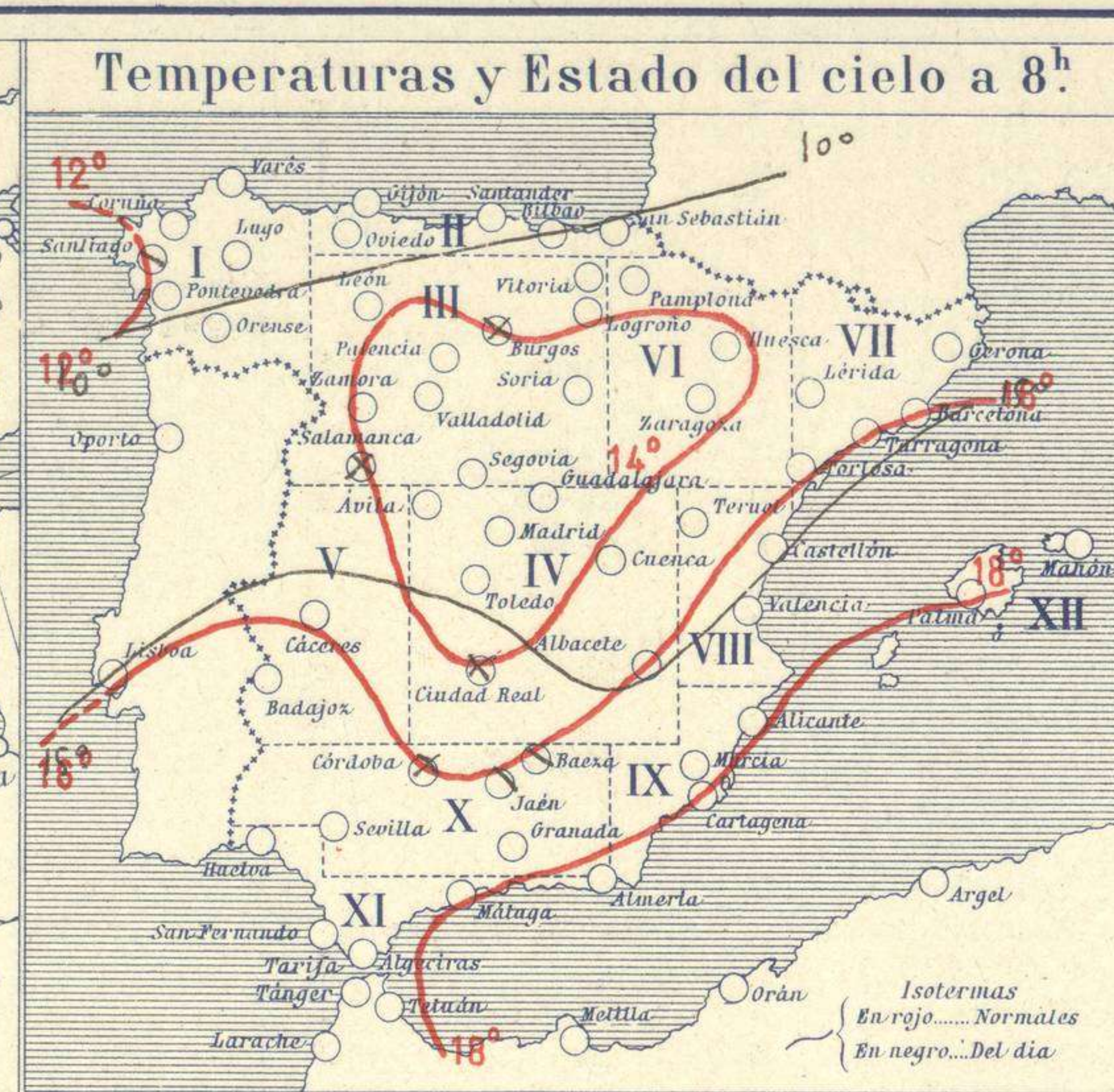
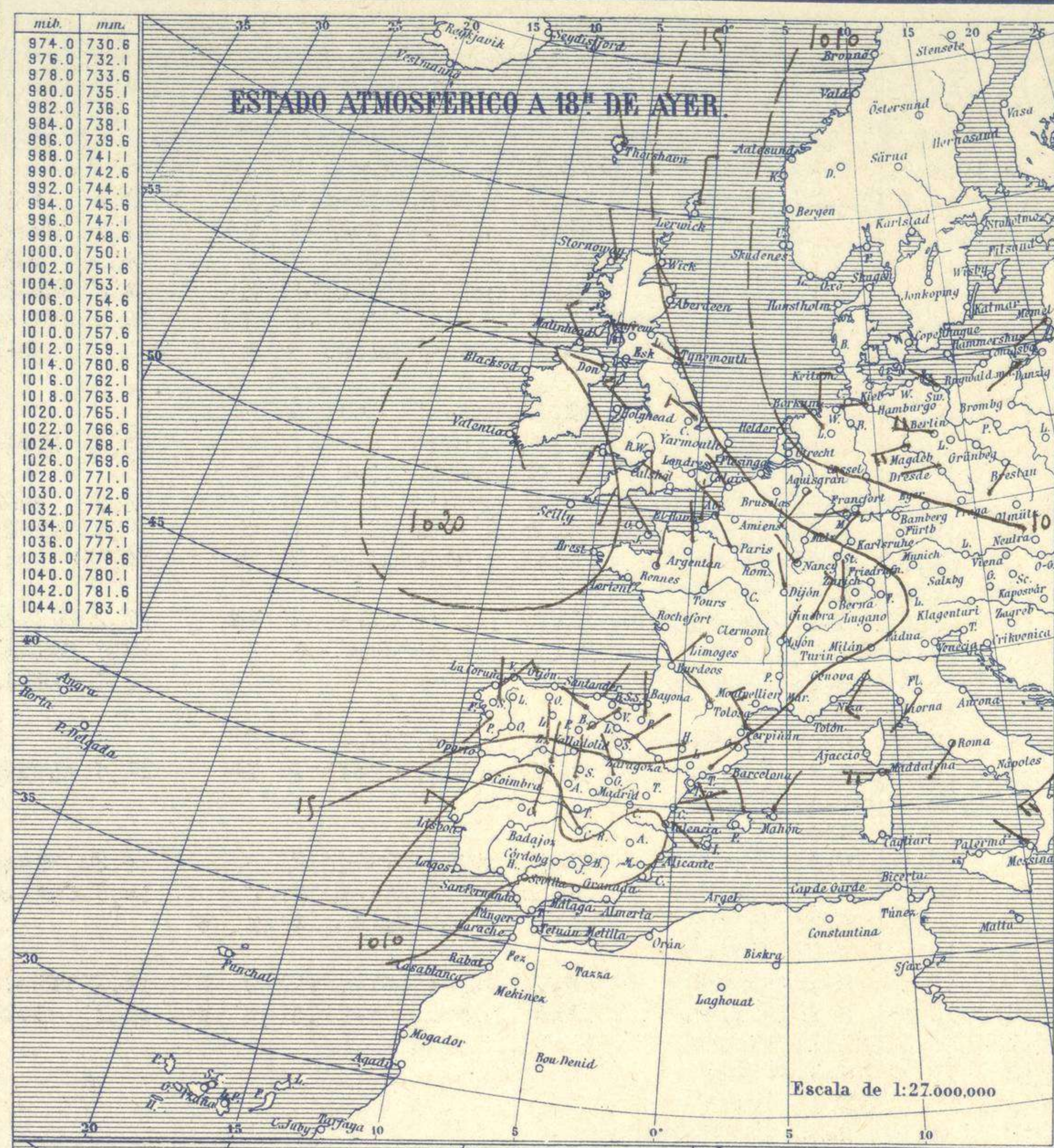


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

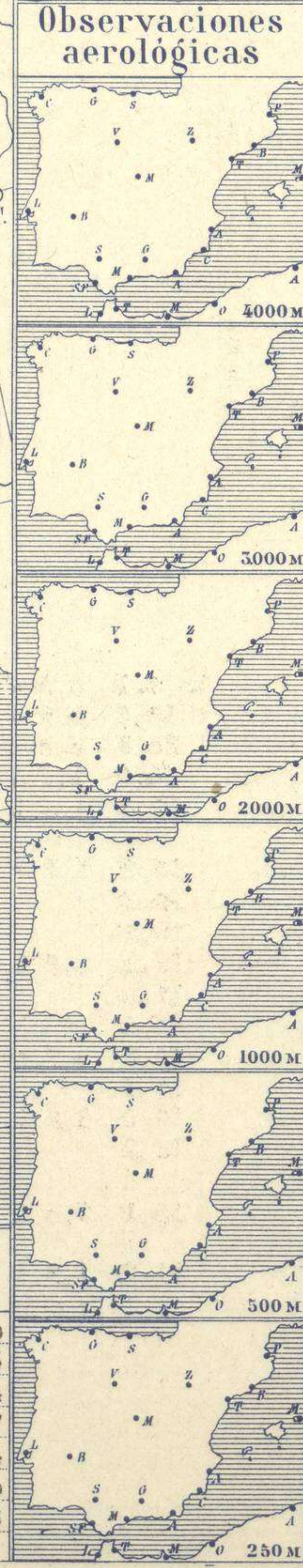
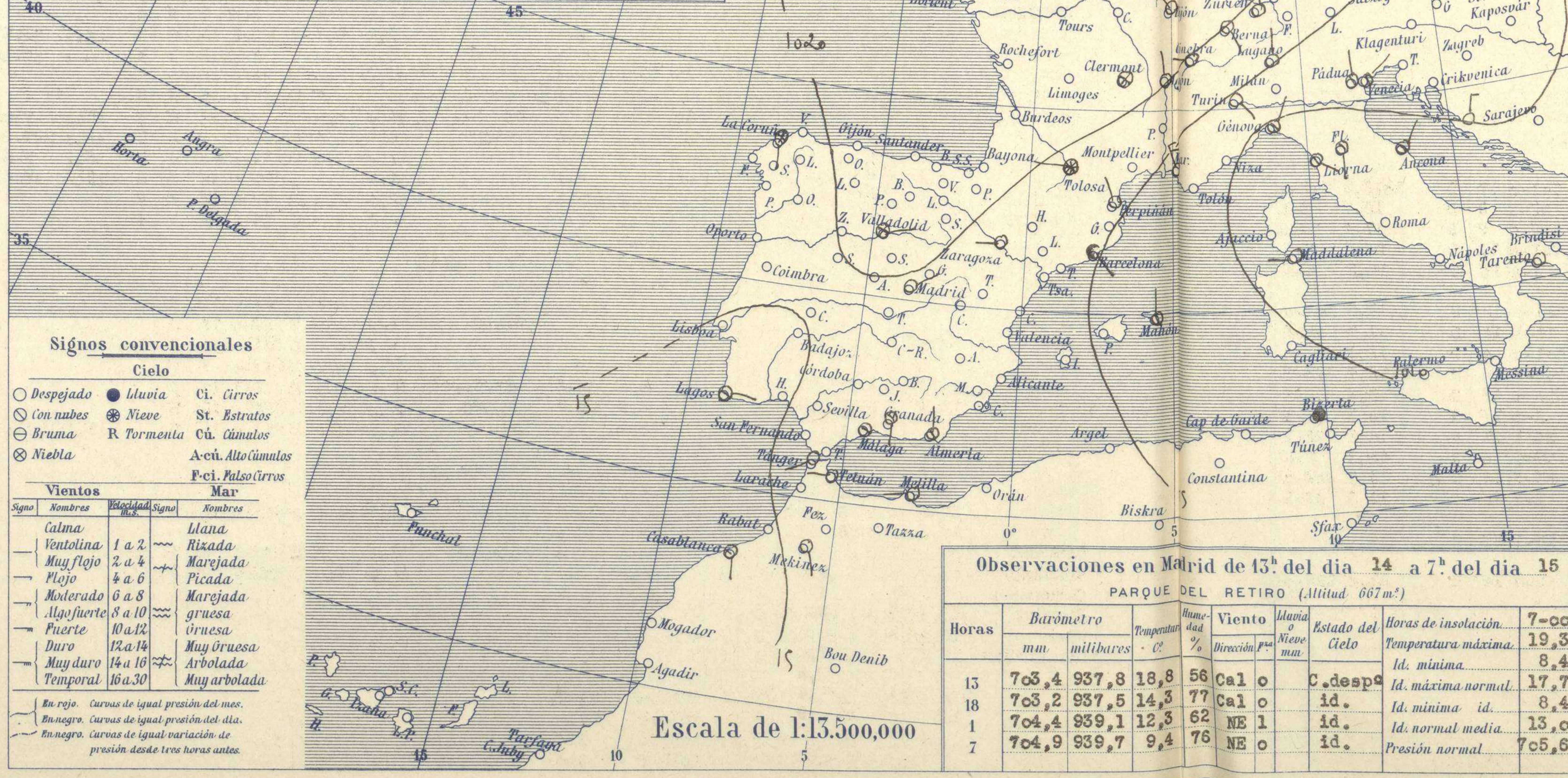
Boletín del Lunes 15 de Octubre de 1925

AÑO XXXIII

Núm.º 288



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
	mm	mm	
La Coruña	19	7	
Santiago	22	8	
Pontevedra	25	7	
Lugo			
Orense			
Oijón			
Oviedo	16	7	
Santander	18	10	0,3
Bilbao	16	10	
San Sebastián			
León	16	3	
Zamora	22	3	
Palencia	19	3	
Burgos	15	1	
Soria	19	2	
Valladolid	22	3	
Salamanca	22	5	
Ávila	17	5	
Segovia	18	5	
Madrid	19	8	
Toledo	24	8	
Guadalajara	21	6	
Cuenca	18	5	
Ciudad-Real	22	10	
Albacete	21	7	
Cáceres	27	12	
Badajoz	26	14	
Vitoria	15	7	
Logroño	19	7	
Pamplona	15	8	
Huesca	21	5	
Zaragoza	18	8	
Lérida			
Gerona	21	9	
Barcelona	20	13	0,3
Tarragona	21	12	
Tortosa			
Teruel	20	3	
Castellón	23	13	
Valencia	24	14	
Alicante	24	13	
Murcia	25	13	
Sevilla	27	16	
Córdoba	27	15	
Jaén	22	14	0,3
Baeza	22	13	
Granada	24	12	
Huelva	25	16	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	24	18	
Málaga	23	16	ip
Almería	26	17	
Palma	23	12	
Ibiza			
Mahón	24	16	
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	20	17	
Melilla	21	19	17
Tánger			



Estado General

Persisten las presiones débiles en el Báltico y se forma un anticiclón poco intenso, pero bien determinado, sobre el golfo de Vizcaya y Francia. En España, el tiempo es bueno, de cielo algo nuboso y nebuloso.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I

II

III

IV

V

VI Vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno.

VII Algunas nieblas.

VIII

IX

X

XI

XII

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 14 a 7^h del día 15

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	7-00
	mm	milibares							
13	703,4	937,8	18,8	56	Cal o		C. despa	Id. máxima normal.	19,3
18	703,2	937,5	14,3	77	Cal o		id.	Id. mínima	8,4
1	704,4	939,1	12,3	62	NE 1		id.	Id. normal media	13,0
7	704,9	939,7	9,4	76	NE o		id.	Presión normal	705,6

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											
	a O°								OBSERVACIONES A 7h.											
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
OBSERVACIONES A 7h.											OBSERVACIONES A 7h.									
La Coruña	17,8	0,4	1	S-1	9		NB	Ci	2											
Gijón	18,4	?		WSW-?			?		?											
Santander	19,3	0,8	1	SSE-2	10		D	Cu-nb	1											
Valladolid	21,0	0,7	1	ENE-1	4		NB													
Zaragoza	17,9	1,1	4	W-2	10		D													
Barcelona	14,9	0,7	4	SE-0	14		LL	Nb		SSE-2	SSE-3									
Tortosa	16,7	1,3	1	N-3	17		D			WNW-4	WNW-5	W-2	NW-3	WNW-4	NW-4	NNW-3				
Mahón	13,8	0,5	2	N-3	17		N	A-cu	5											
Madrid	16,2	1,1	1	NE-0	9		D													
Badajóz	15,9	0,7	4	Cal-0	15		D	A-cu												
Alicante	15,8	1,7	1	Cal-0	14		D	Cu-nb	1											
Granada	12,8	1,3	1	S-1	14		N	A-cu												
Sevilla	22,0	0,9	1	Cal-0	18		N													
Almería	16,2	1,7	1	N-2	18		N													
Málaga	15,8	1,3	1	Cal-0	19		N	Nb	0											
S.Fernando	15,7	0,0	0	Cal-0	?		D		1											
Melilla	16,4	0,7	1	W-2	19		D	Cu,A-cu	1											
Larache																				
S ^{ta} C. de Tenerife																				
IZATA	14,9	0,8	1	W-2	17		D	A-cu												
OBSERVACIONES A 18h de la víspera.											OBSERVACIONES A									
La Coruña	17,1	-0,8	5	NE-3	16		D		2											
Gijón	17,8	0,5	4	ESE-3	14		N	St,Ci-st	1											
Santander	18,3	0,7	4	NNE-1	15		N	Cu	2											
Valladolid	15,3	0,4	1	Cal-0	14		N	Cu,A-cu												
Zaragoza	13,5	0,8	4	W-3	16		D													
Barcelona	12,7	0,5	4	SSE-2	18		D	Cu-nb												
Tortosa	12,5	0,8	4	SSE-2	18		D													
Mahón	10,7	0,0	0	NNE-1	18		D		4											
Madrid	13,7	0,3	4	Cal-0	14		D	St												
Badajóz	12,3	-0,1	6	Cal-0	23		N	Cu,Ci												
Alicante	12,1	0,5	4	Cal-0	19		D	Fr-cu,Ci	1											
Granada																				
Sevilla	13,0			SSW-4																
Almería	12,5	-0,1	7	SSW-3	20		N	St-cu,Ci	3											
Málaga	12,6	0,3	2	W-1	20		N	Nb,A-st	2											
S.Fernando	17,0	0,7	1	SW-2	20		N	Cu	4											
Melilla	13,7	0,9	4	W-0	20		N	St-cu,A-st	1											
Larache																				
S ^{ta} C. de Tenerife																				
IZATA	13,8	0,1	1	W-3	21		N	Cu-nb,A-cu												

NOTICIAS

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