



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

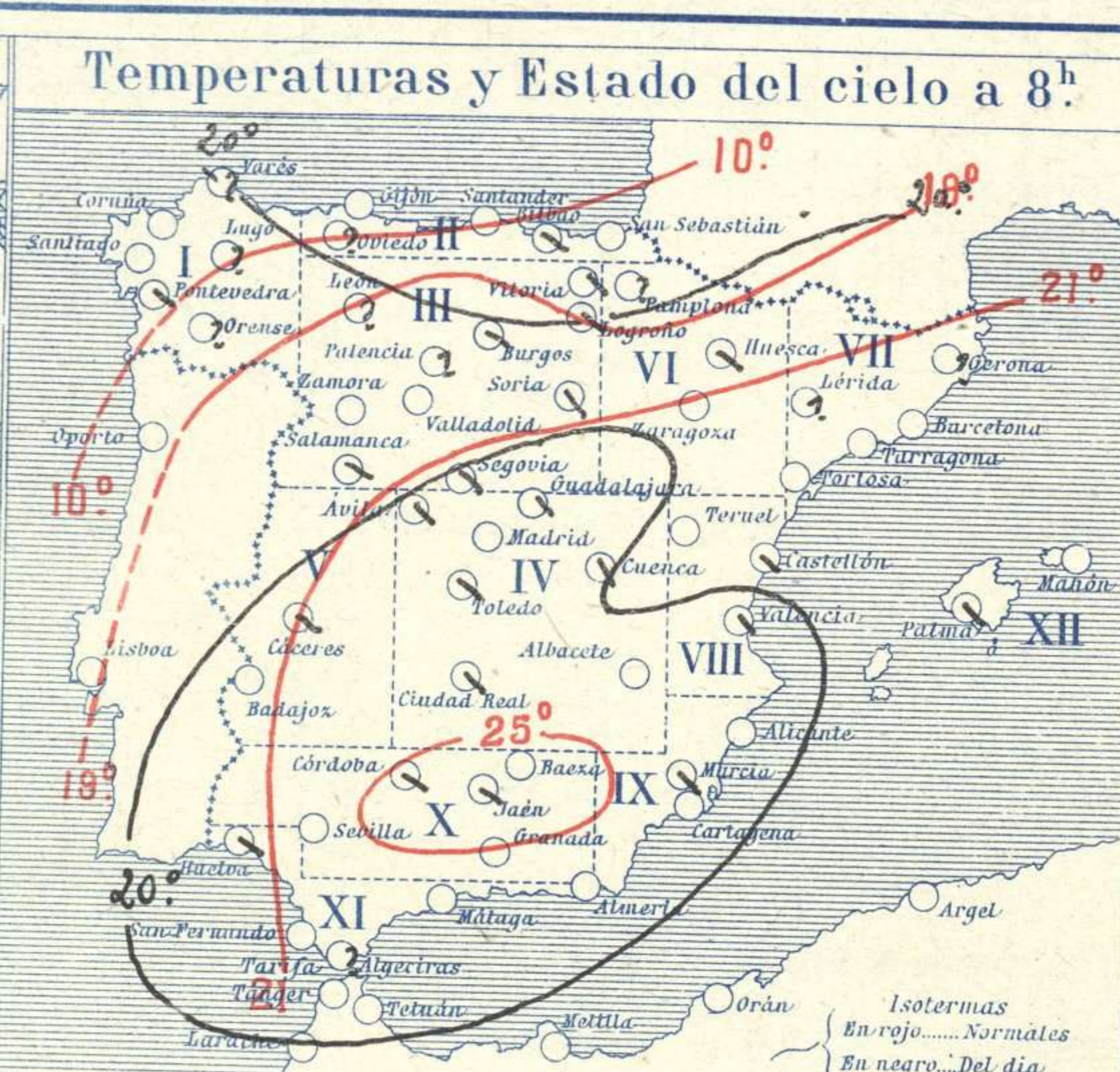
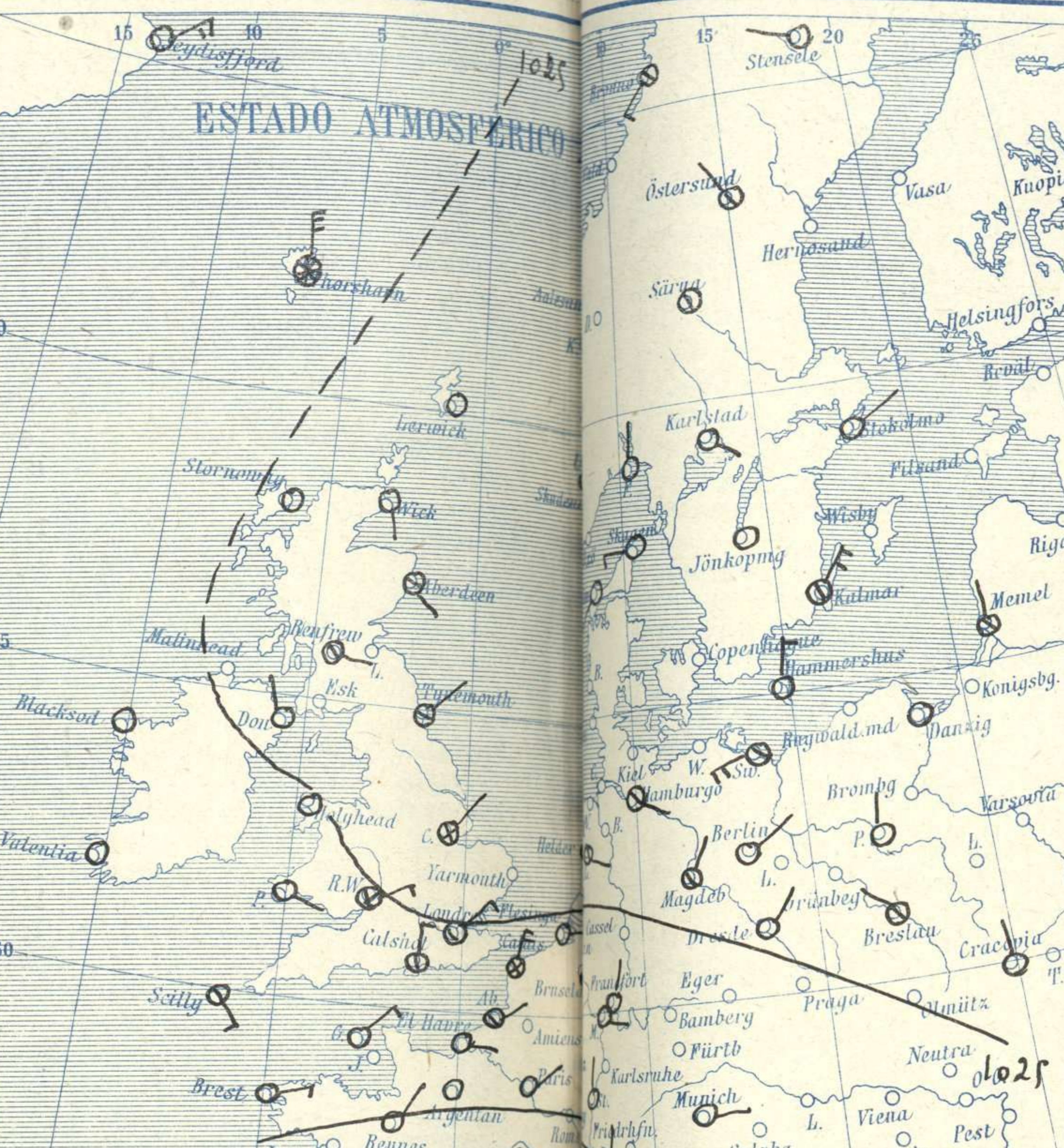
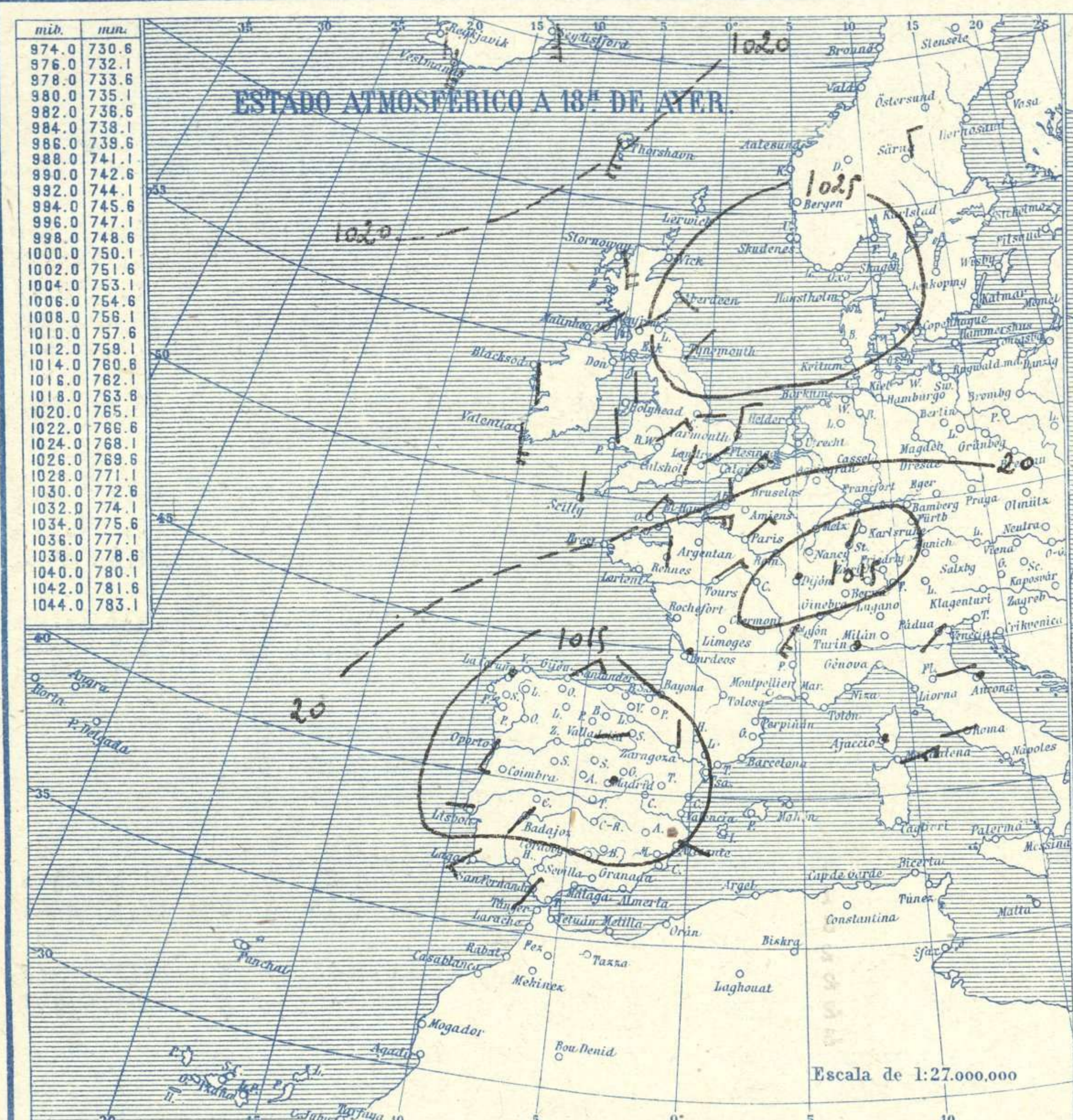
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

8 de Junio

AÑO XXXIII
Nim.º 159

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and ESTACIONES. It lists various international stations and their corresponding meteorological data for June 8, 1925.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago	26	12	
Pontevedra	24	14	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	14	1
Oviedo			
Santander	18	14	0,3
Bilbao	20	16	
San Sebastián	19	14	5
León			
Zamora	23	11	3
Palencia			
Burgos	19	10	2
Soria	19	12	
Valladolid	22	12	1
Salamanca	24	11	ip
Ávila	19	10	3
Segovia	18	11	8
Madrid	20	12	1
Toledo	21	13	ip
Guadalajara	22	14	6
Cuenca	17	10	16
Ciudad-Real	20	9	
Albacete	19	12	2
Cáceres	23	12	37
Badajoz	22	15	ip
Vitoria	20	11	8
Logroño	21	10	ip
Pamplona			
Huesca	21	13	2
Zaragoza	24	14	2
Lérida			
Gerona			
Barcelona	21	17	
Tarragona	21	16	
Tortosa			
Teruel	19	11	9
Castellón	21	15	2
Valencia	21	16	
Alicante	24	14	
Murcia	25	13	
Sevilla			
Córdoba	23	15	1
Jaén	21	13	34
Baeza			
Granada			
Huelva	22	15	0,3
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	23	15	
Málaga	21	16	
Almería	24	16	
Palma	24	18	
Ibiza			
Mahón	22	17	
Las Palmas			
Stª Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Tetuán			
Melilla	23	17	ip
Tánger			

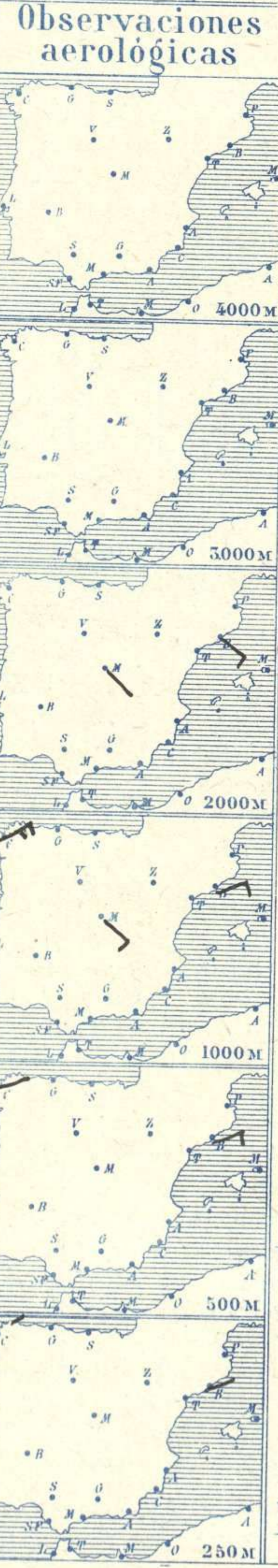
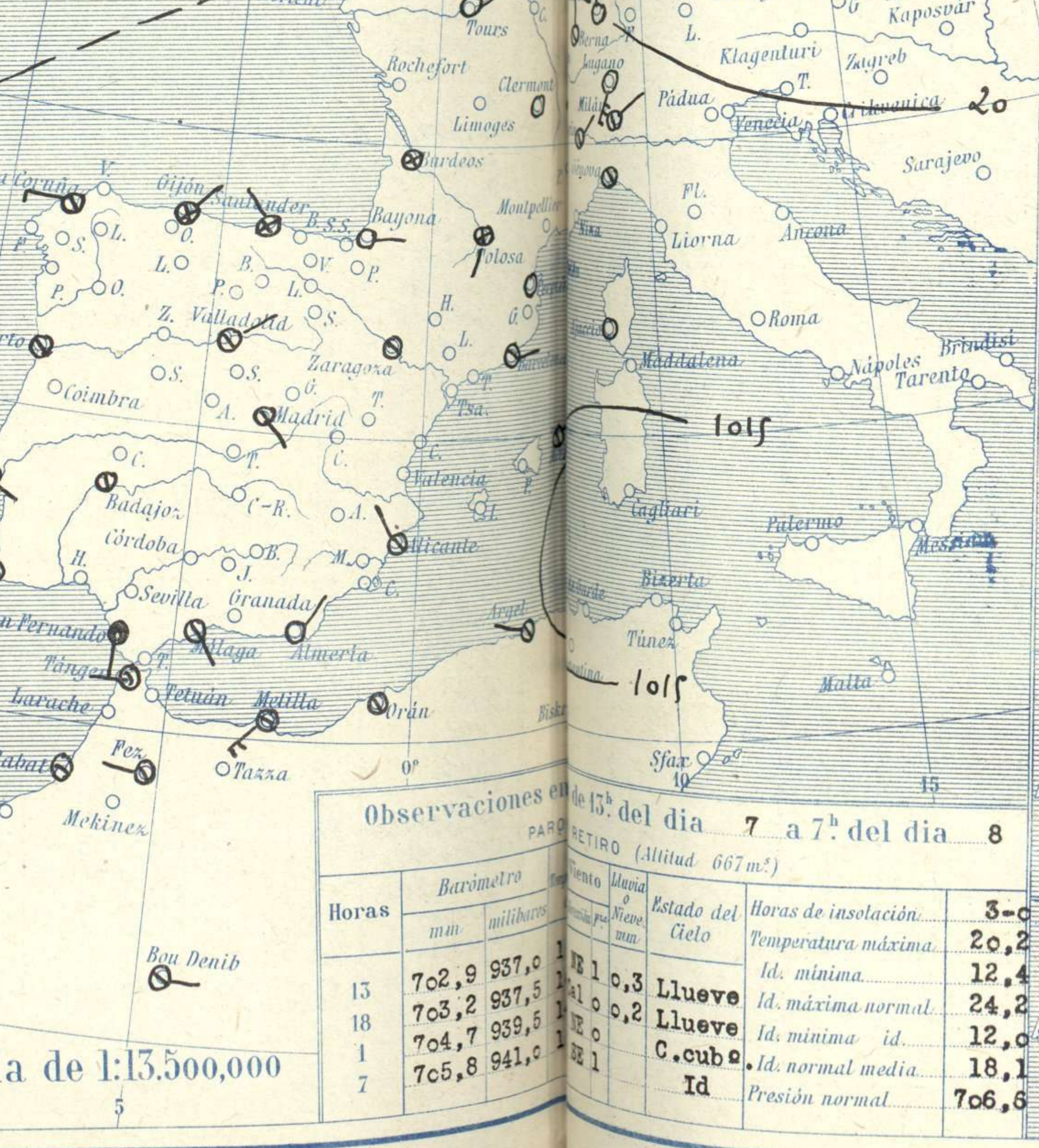
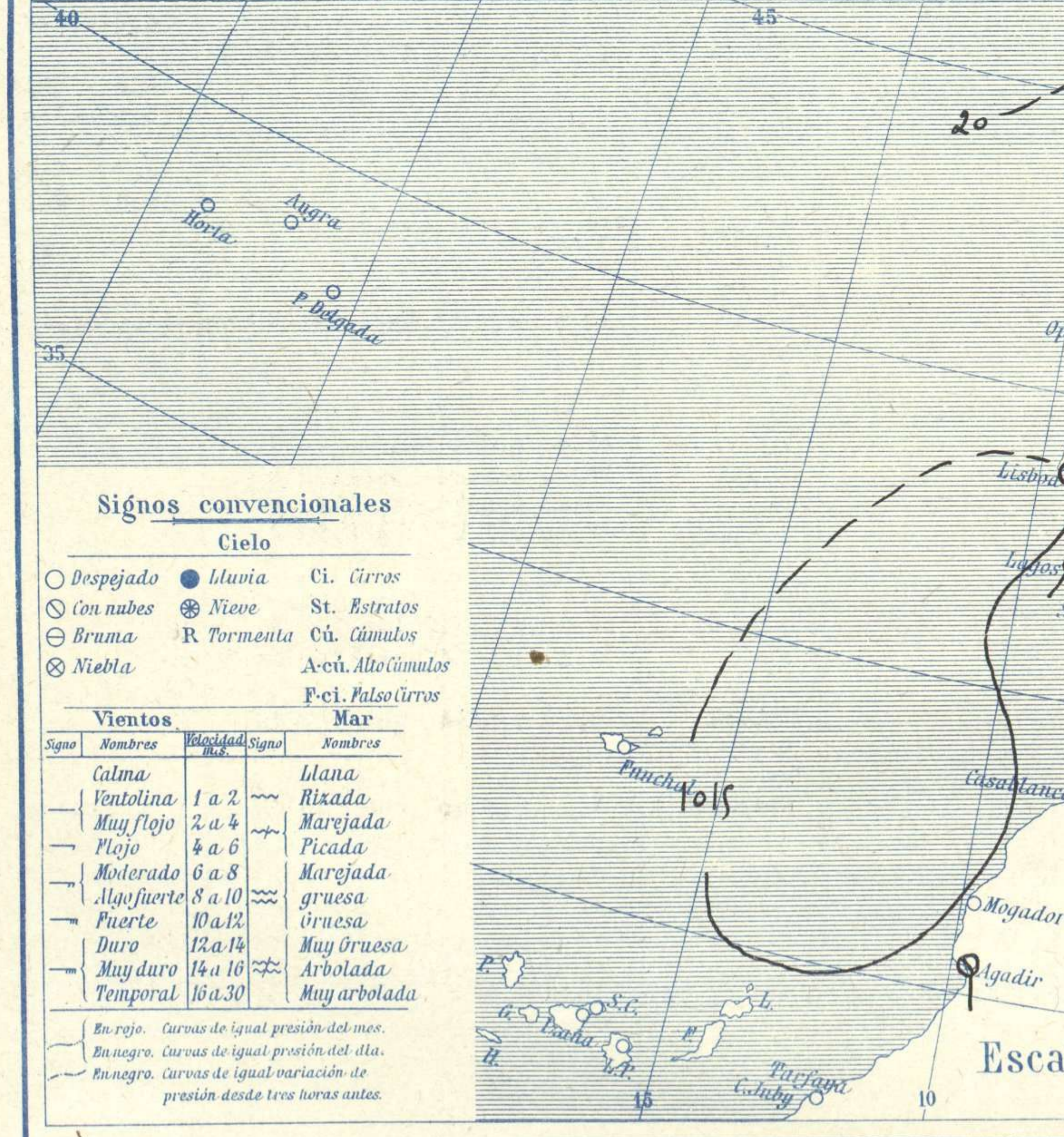
Observaciones aerológicas

Estado General

El Sur de Europa está bajo el influjo de un área de presiones débiles relativas con varios núcleos que produce aguaceros tormentosos en España. Las presiones altas se hallan colocadas sobre la Península Escandinava.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen tormentas y aguaceros.



Observaciones en el Observatorio de Madrid (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Temperatura máxima	Id. mínima	Temperatura normal	Id. mínima normal	Id. normal media	Presión normal
	mm	milímetros							
13	702,9	937,0		20,2	12,4				706,6
18	703,2	937,5	12 1	24,2	12,0				
1	704,7	939,5	12 0						
7	705,8	941,0	12 1						

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Blana
—	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	—	Gruesa 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.

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPE RATURA C.	LUBRICA * C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°		C.	D.	F.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
	OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h .							
La Coruña	16,9	1,3	2	W-3	17				N		Gu-nb		NE-2	ENE-2	ENE-4				
Gijón	17,1	0,7	1	NE-1	14				NB		St	1							
Santander	17,0	0,7	1	NW-1	16				N		Fr-cu	3							
Valladolid	16,6	0,8	2	NE-1	14				N		A-cu								
Zaragoza	17,5	1,3	1	Cal-o	17				N		Ci								
Barcelona	17,2	1,5	4	E-2	20				N		Fr-cu, A-cu		NE-2	ENE-3	ENE-3	ESE-3			
Tortosa																			
Mahón	14,9	0,0	0	NE-1	21				N		Ci-st	2							
Madrid	17,3	1,7	1	SE-1	16				N		B-st-cu			SE-3	SE-2				
Badajóz	16,2	0,9	1	Cal-o	17				N		Nb								
Alicante	16,7	1,2	4	NW-1	17				N		Cu-nb, A-st	1							
Granada																			
Sevilla																			
Almería	17,5	0,9	1	NNE-1	16				D		A-cu	1							
Málaga	17,5	1,3	1	SE-1	17				N		Nb, A-st	1							
S. Fernando	18,2	0,0	0	S-1	16				LL		Cu	2							
Melilla	17,7	1,1	4	WSW-4	19				N		St, Ci	1							
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			
	OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera											OBSERVACIONES Á 13 ^h . víspera							
La Coruña	17,1	0,1	4	NE-3	16				N		St-cu	2							
Gijón																			
Santander																			
Valladolid	12,3	0,1	1	E-2	19				N		Cu-nb, Ci								
Zaragoza	13,0	-0,5	8	N-1	21				N		A-cu								
Barcelona																			
Tortosa																			
Mahón																			
Madrid	13,1	0,7	9	Cal-o	17				ll		Cu-nb, Ci-st								
Badajóz	12,9	0,4	4	SW-1	20				N		Nb, Ci-st								
Alicante	14,5	0,7	4	SE-1	20				D		Fr-cu, A-cu	1							
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	15,4	0,0	0	SW-2	18				N		A-st	?							
Melilla	15,1			WNW-4															
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

NOTICIAS VALLADOLID: Ayer a 11h. 30m. y 18h. 20m. tormentas.
 CÁCERES: Ayer a 21h. 24m. fuerte tormenta.

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