



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 168

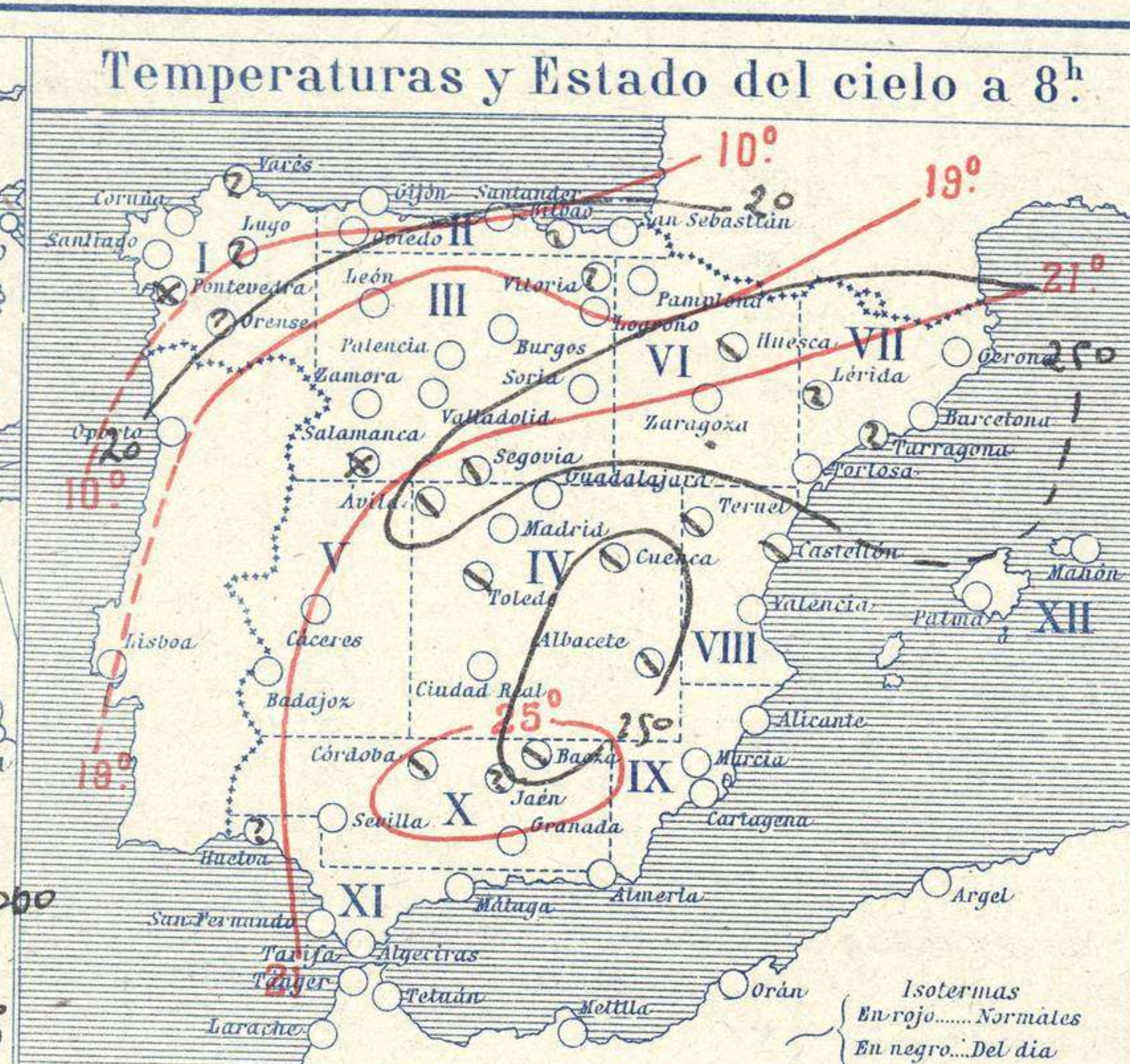
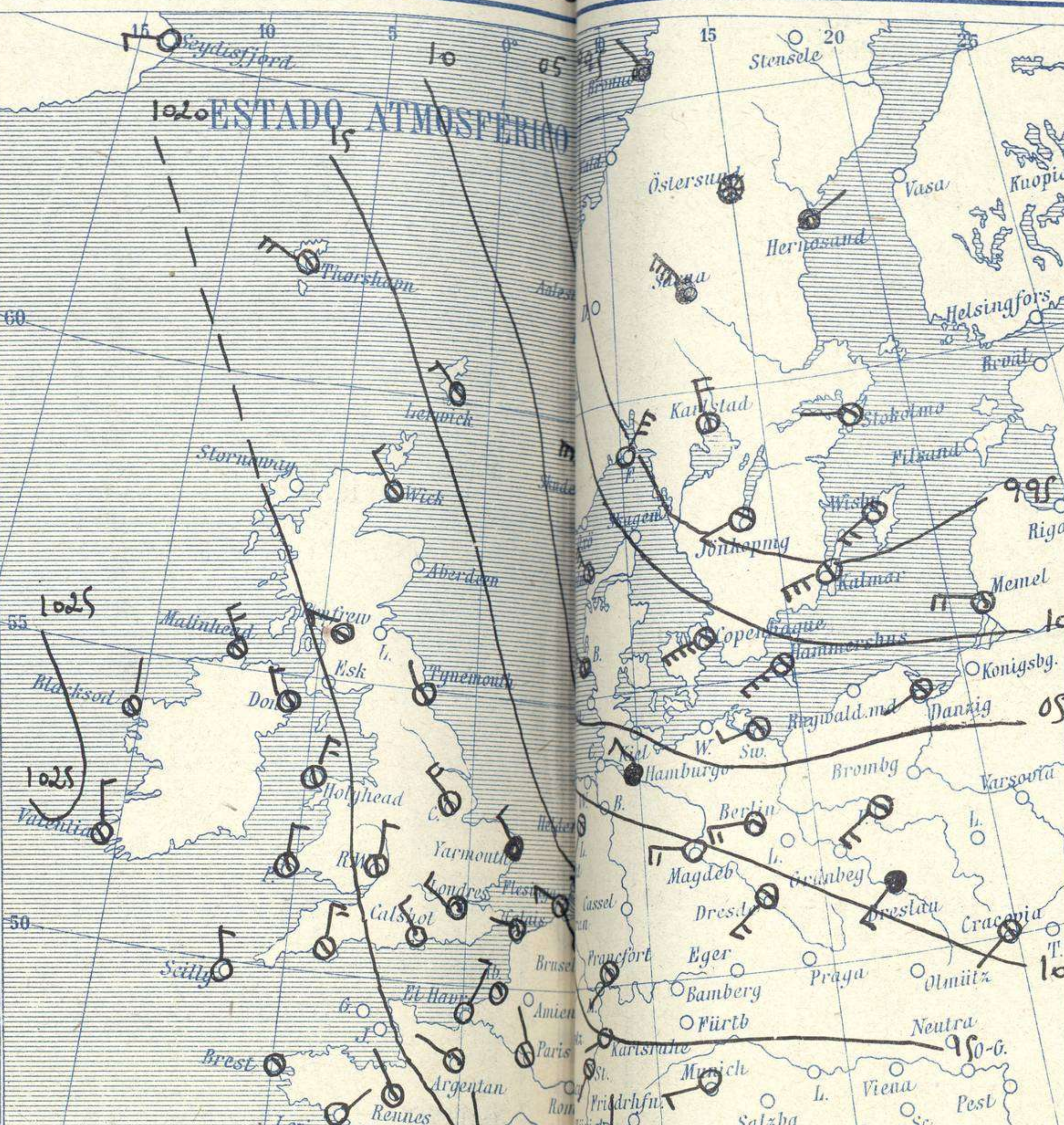
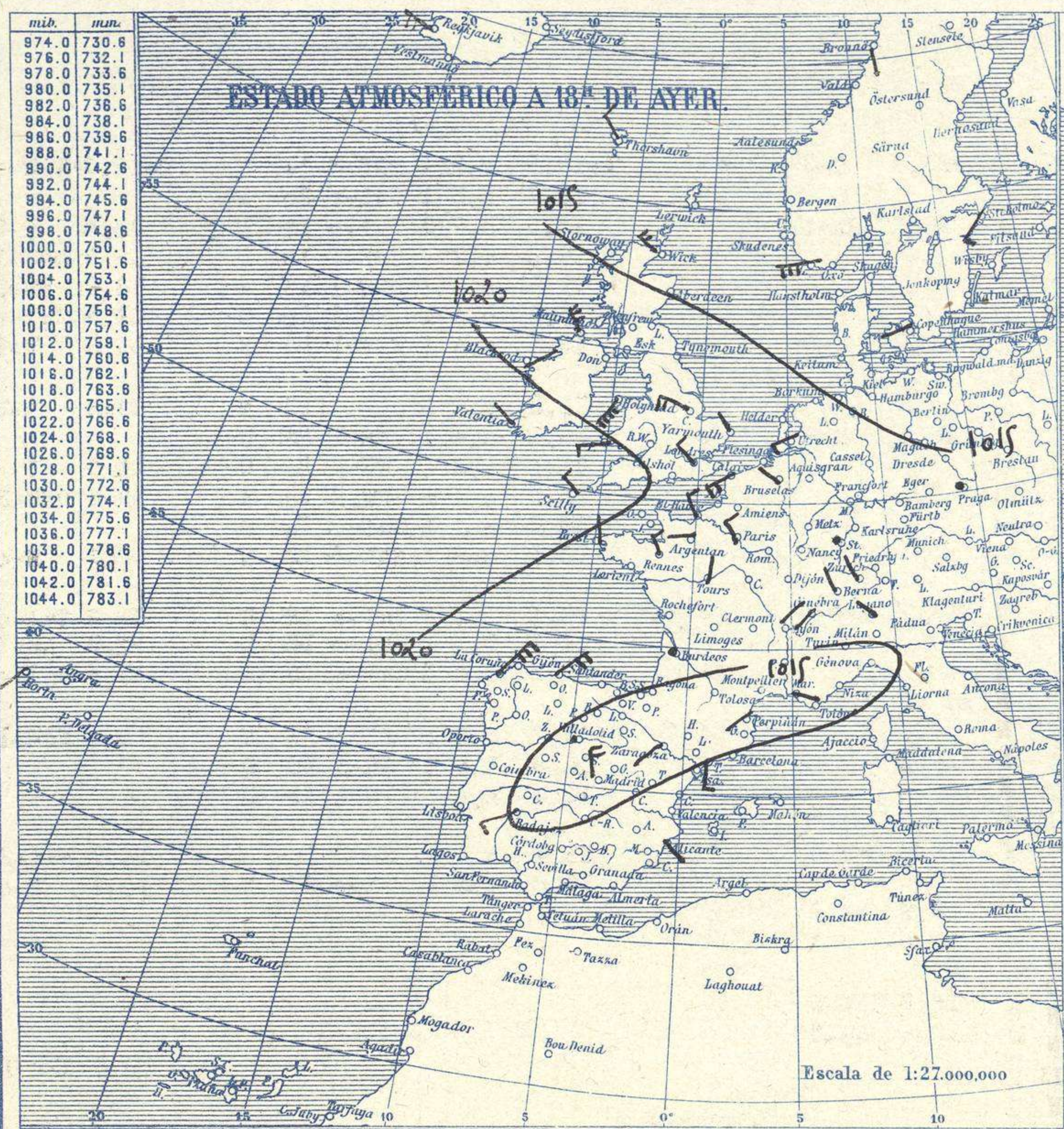
1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

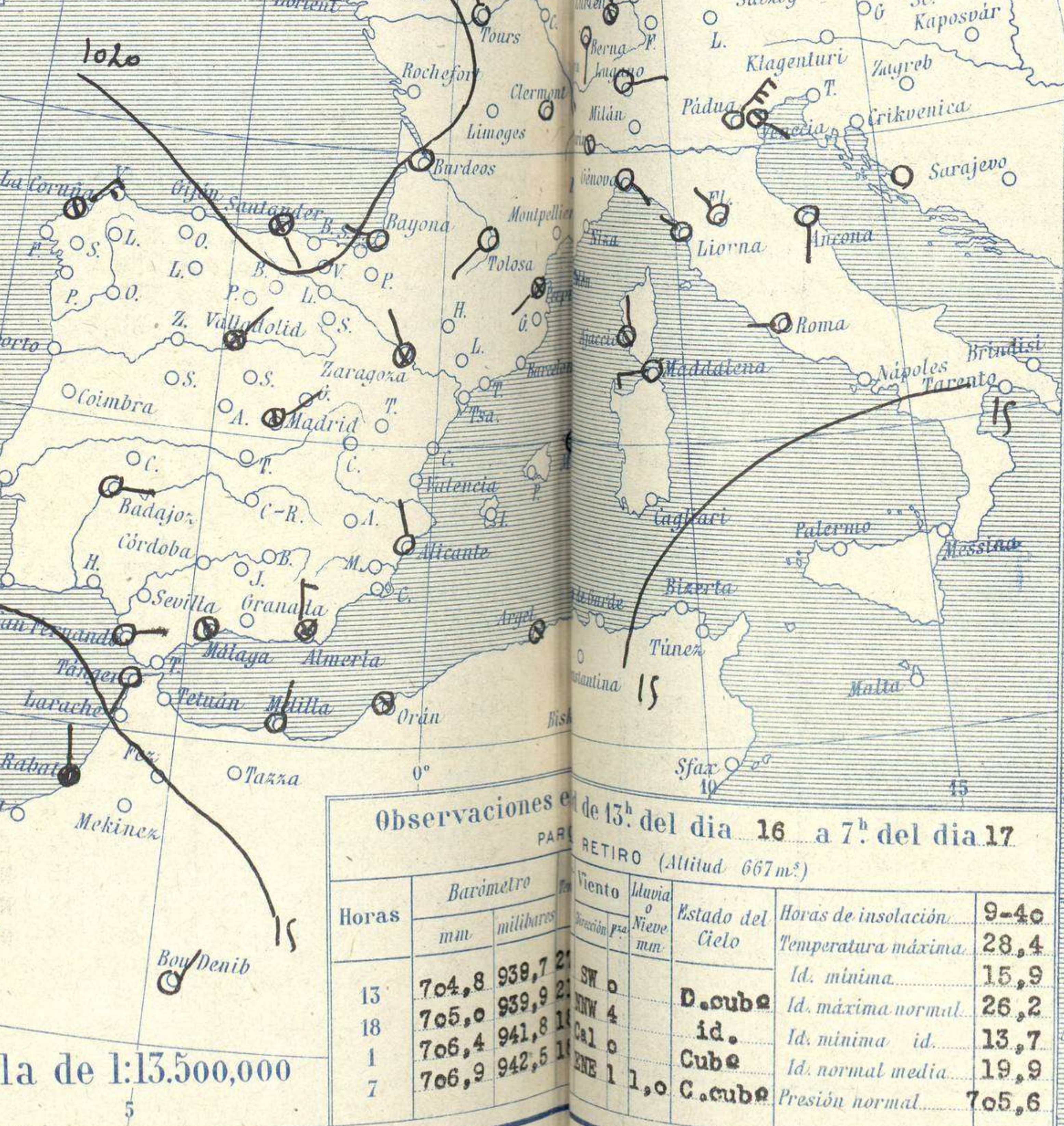
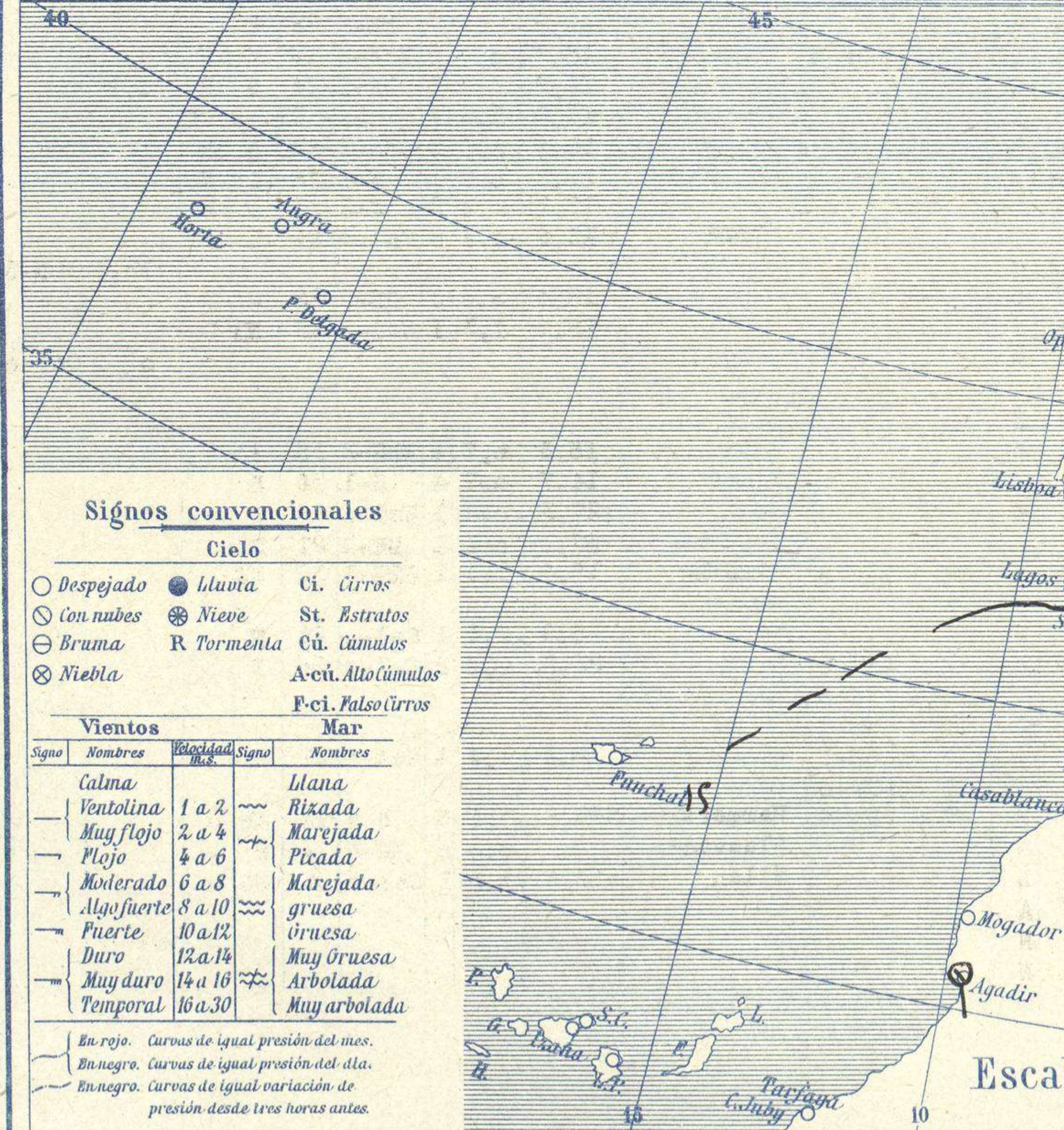
17 de Junio

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Estocolmo, París, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas y Estado del cielo a 8h		Temperaturas extrema y Lluvia	
Estaciones	Temperaturas Máx. Miním. mm.	Estaciones	Temperaturas Máx. Miním. mm.
La Coruña	24 15	La Coruña	24 15
Santiago	28 14	Santiago	28 14
Pontevedra	31 15	Pontevedra	31 15
Lugo		Lugo	
Orense		Orense	
Gijón		Gijón	
Oviedo	23 14	Oviedo	23 14
Santander	22 15	Santander	22 15
Bilbao		Bilbao	
San Sebastián	20 13	San Sebastián	20 13
León	23 11	León	23 11
Zamora	30 12	Zamora	30 12
Palencia	29 12	Palencia	29 12
Burgos	25 12	Burgos	25 12
Soria	28 12	Soria	28 12
Valladolid	29 14	Valladolid	29 14
Salamanca	28 14	Salamanca	28 14
Ávila	25 15 1	Ávila	25 15 1
Segovia	26 11	Segovia	26 11
Madrid	28 16 1	Madrid	28 16 1
Toledo	30 17 3	Toledo	30 17 3
Guadalajara	27 14	Guadalajara	27 14
Cuenca	28 12	Cuenca	28 12
Ciudad-Real	29 16 5	Ciudad-Real	29 16 5
Albacete	29 15	Albacete	29 15
Cáceres	33 15 11	Cáceres	33 15 11
Badajoz	32 19 13	Badajoz	32 19 13
Vitoria		Vitoria	
Logroño	30 14 26 14	Logroño	30 14 26 14
Pamplona	32 20	Pamplona	32 20
Huesca	32 20	Huesca	32 20
Zaragoza	32 18	Zaragoza	32 18
Lérida		Lérida	
Gerona	30 18	Gerona	30 18
Barcelona	27 19	Barcelona	27 19
Tarragona	25 19	Tarragona	25 19
Tortosa		Tortosa	
Teruel	25 13	Teruel	25 13
Castellón	28 20	Castellón	28 20
Valencia	28 21	Valencia	28 21
Alicante	29 19	Alicante	29 19
Murcia	31 18	Murcia	31 18
Sevilla		Sevilla	
Córdoba	31 18 1	Córdoba	31 18 1
Jaén		Jaén	
Baeza		Baeza	
Granada		Granada	
Huelva		Huelva	
San Fernando	23 17	San Fernando	23 17
Tarifa	22 17	Tarifa	22 17
Algeciras		Algeciras	
Málaga	23 19	Málaga	23 19
Almería	27 19	Almería	27 19
Palma	30 17	Palma	30 17
Ibiza		Ibiza	
Mahón		Mahón	
Las Palmas		Las Palmas	
St. Cruz de T.		St. Cruz de T.	
Laguna		Laguna	
Izaña		Izaña	
Tetuán		Tetuán	
Melilla	22 18	Melilla	22 18
Tánger		Tánger	



Observaciones aerológicas

Estado General

En el Báltico se halla el centro de una borrasca de cierta intensidad y sobre Marruecos existe un área de presiones débiles relativas. El tiempo es bueno en España si bien presenta muy poca estabilidad, pudiendo formarse tormentas en Marruecos, Argelia y mitad oriental de España.

Tiempo probable

I Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

II

III Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro. Tendencia tormentosa.

IV

V

VI

VII

VIII Vientos flojos de dirección variable y tormentas locales.

IX

X

XI

XII

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
Signo	Nombre	Signo	Nombre
○	Despejado	—	Calma
●	Niuvia	~	Ventolina
○	Cirros	~	Muy flojo
○	Con nubes	~	Flojo
○	Nieve	~	Moderado
○	St. Estratos	~	Algo fuerte
○	St. Cumulus	~	Fuerte
○	Cú. Cumulus	~	Duro
○	A-cú. Alto Cumulus	~	Muy duro
○	F-cú. Falso Cirrus	~	Temporal

Mar

Signo	Nombre	Signo	Nombre
—	Calma	—	lana
~	Ventolina	~	Rizada
~	Muy flojo	~	Marejada
~	Flojo	~	Picada
~	Moderado	~	Marejada gruesa
~	Algo fuerte	~	Onesa
~	Fuerte	~	Muy onesa
~	Duro	~	Arbolada
~	Muy duro	~	Muy arbolada
~	Temporal		

*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 de 13h del día 16 a 7h del día 17

Horas	Barómetro		Viento	Nube	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milímetros					
13	704,8	939,7	SW 0	0	D. cube	9-40	28,4
18	705,0	939,9	SW 4	4	id.		15,9
1	706,4	941,8	Cal 0	0	id.		26,2
7	706,9	942,5	ENE 1	1	C. cube		13,7
							19,9
							705,6

Escala de 1:13.500,000

Escala de 1:27.000,000

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	LUBRIFICACIÓN %	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°							*** PASADO										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .					
La Coruña	18,6	0,1	4	NE-4	18			N		Ci-st	3	NE-5	ENE-5	NE-6	ENE-8	ENE-7		
Gijón																		
Santander	20,5	0,5	2	SE-1	16			NB			2							
Valladolid	18,2	0,7	2	NNE-1	16			NB		Ci	3							
Zaragoza	17,7	2,1	1	NW-0	?			NB		A-cu								
Barcelona	17,6	0,4	3	SW-2	24			NB		Ci		WSW-3	W-3	W-5	W-2			
Tortosa																		
Mahón	17,1	0,4	2	Cal-o	28			N		Ci	2							
Madrid	18,1	0,7	1	ENE-1	19			N		Cu, Ci-st			S-3	S-3	SSW-4			
Badajóz	16,5	0,7	4	E-0	21			D		Cu, Ci-cu								
Alicante	17,3	0,9	1	NNW-1	25			N		Ci-st	2							
Granada																		
Sevilla																		
Almería	15,8	0,5	2	NNW-2	27			NB		Cu, Ci	2							
Málaga	16,5	1,1	1	Cal-o	23			D		Cu, A-cu	0							
S. Fernando	17,7	0,4	1	E-2	19			D			3							
Melilla	16,4	0,1	4	N-o	21			D		St, A-cu	0							
Larache																		
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á 13 ^h . víspera.					
La Coruña	17,1	0,5	4	NNE-6	18			D		Ci-st	3	NE-6	ENE-3	ESE-3				
Gijón	19,0	0,9	6	NNE-4	19			D			2							
Santander																		
Valladolid	12,5	0,4	5	Cal-o	26			N		Ci								
Zaragoza	12,5	0,8	6	SW-1	29			N		Cu, A-cu								
Barcelona	15,7	0,0	4	SW-2	25			NB		Ci								
Tortosa	14,7	0,0	4	S-3	29			D										
Mahón																		
Madrid	14,5	1,3	1	NNW-4	22			N		Cu			S-1	SSE-3	E-2	ESE-4 E-2		
Badajóz	15,0	2,3	4	WSW-3	20			T		Nb								
Alicante	15,7	0,4	4	ESE-1	25			N		Ci-st	2							
Granada	15,0	1,1	5	W-3	20			N		St-cu	4							
Sevilla																		
Almería																		
Málaga																		
S. Fernando																		
Melilla																		
Larache																		
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izaña																		

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 Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.