



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII  
Núm.º 175

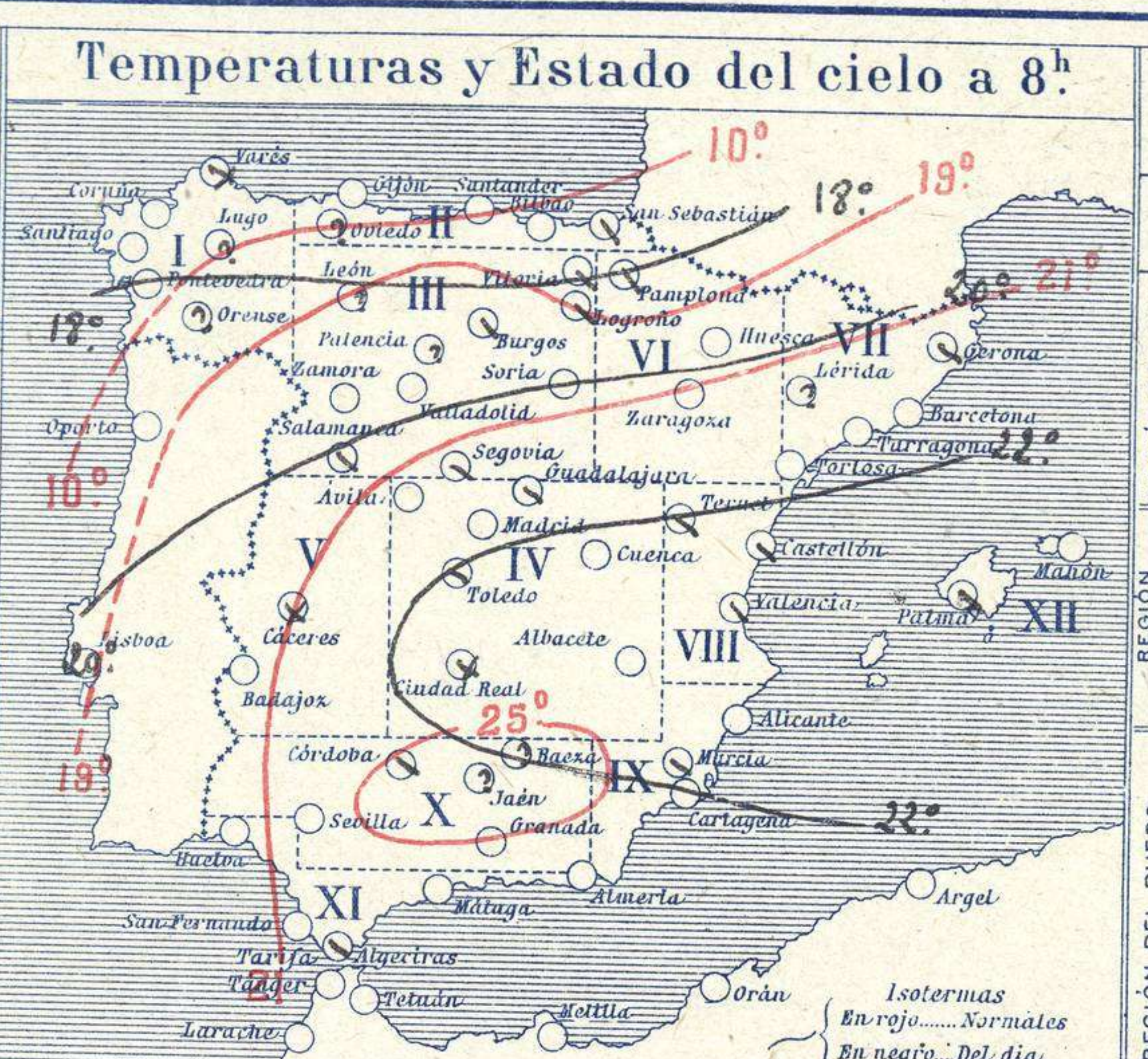
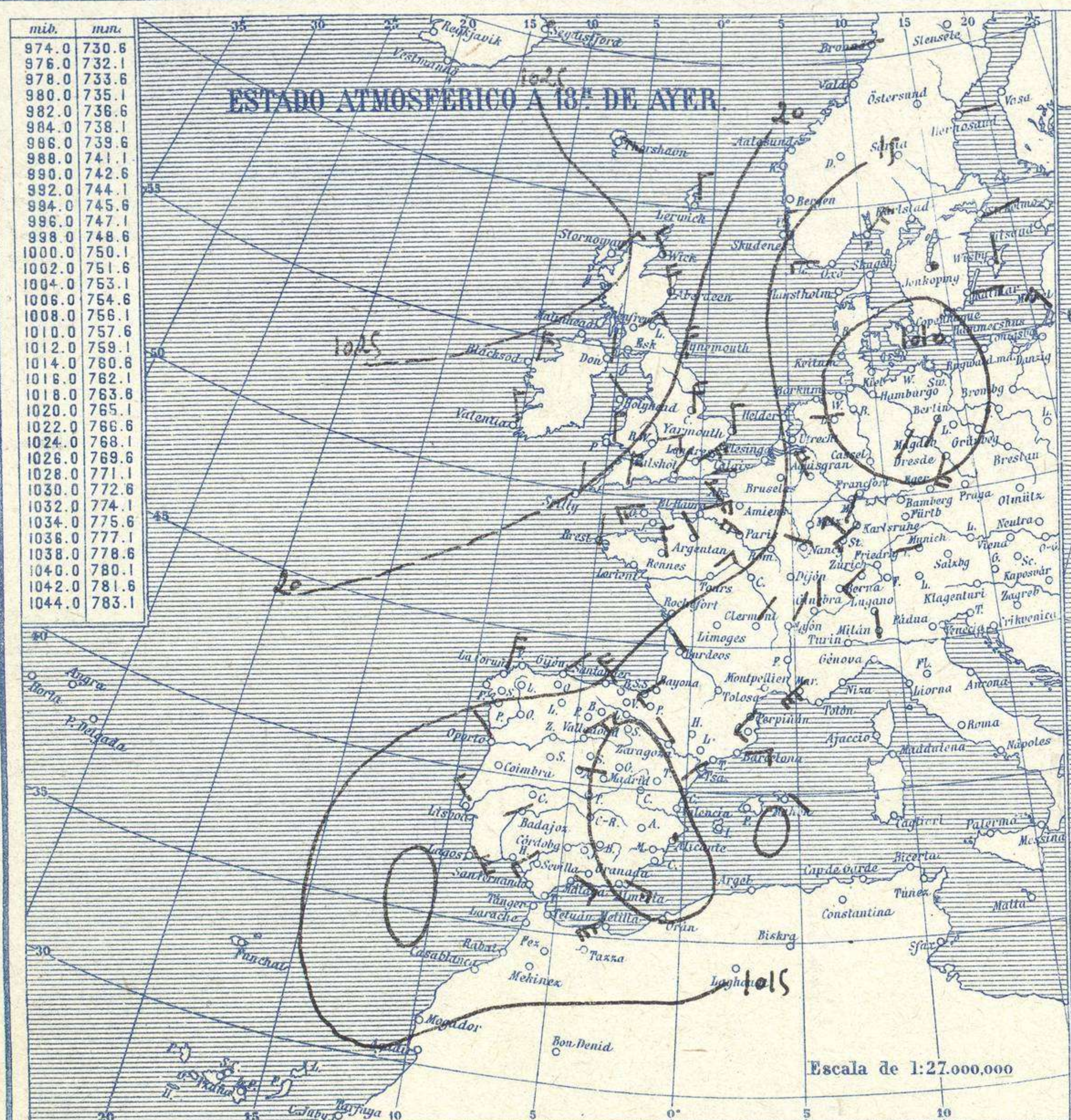
1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

24 de Junio

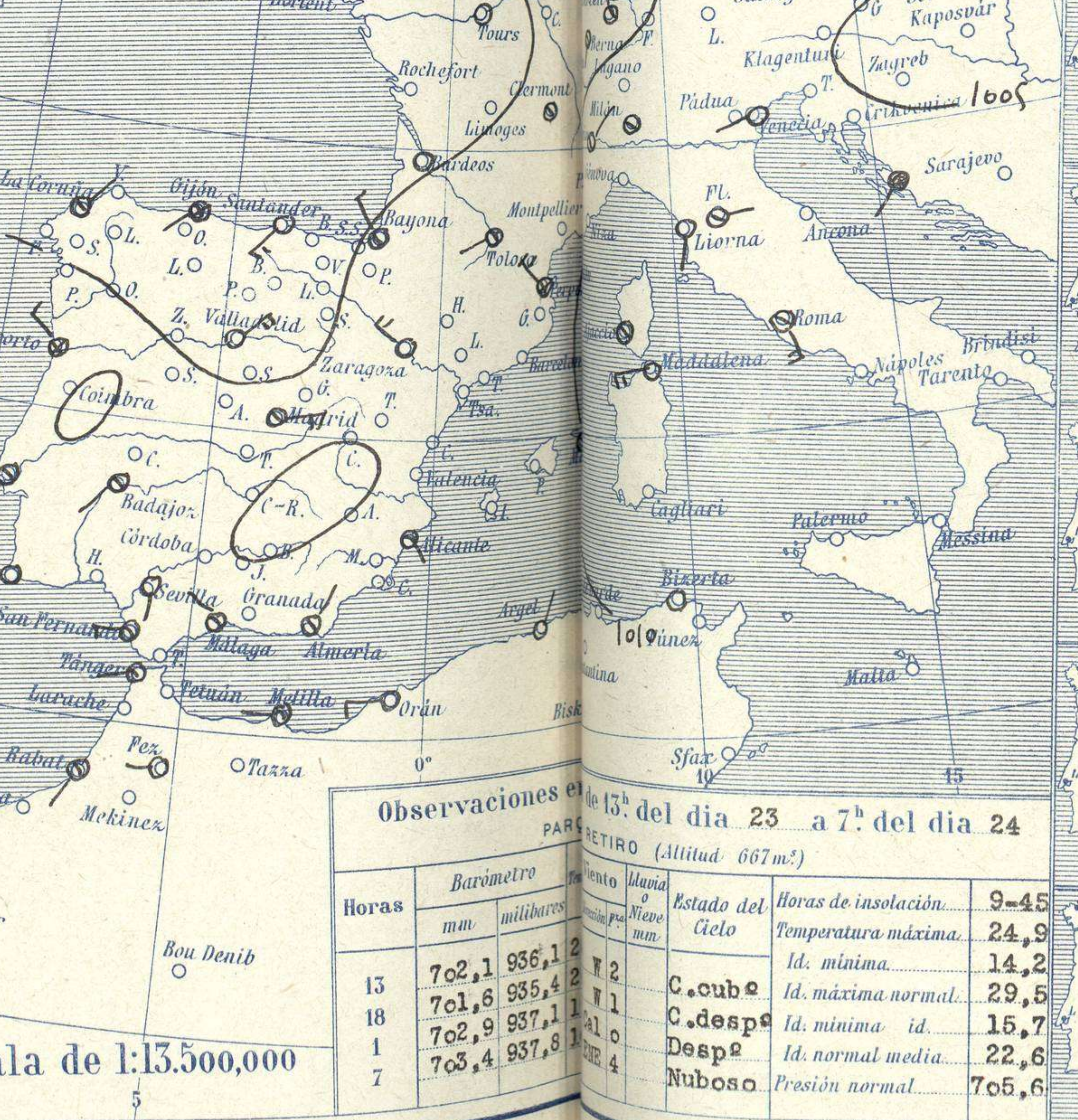
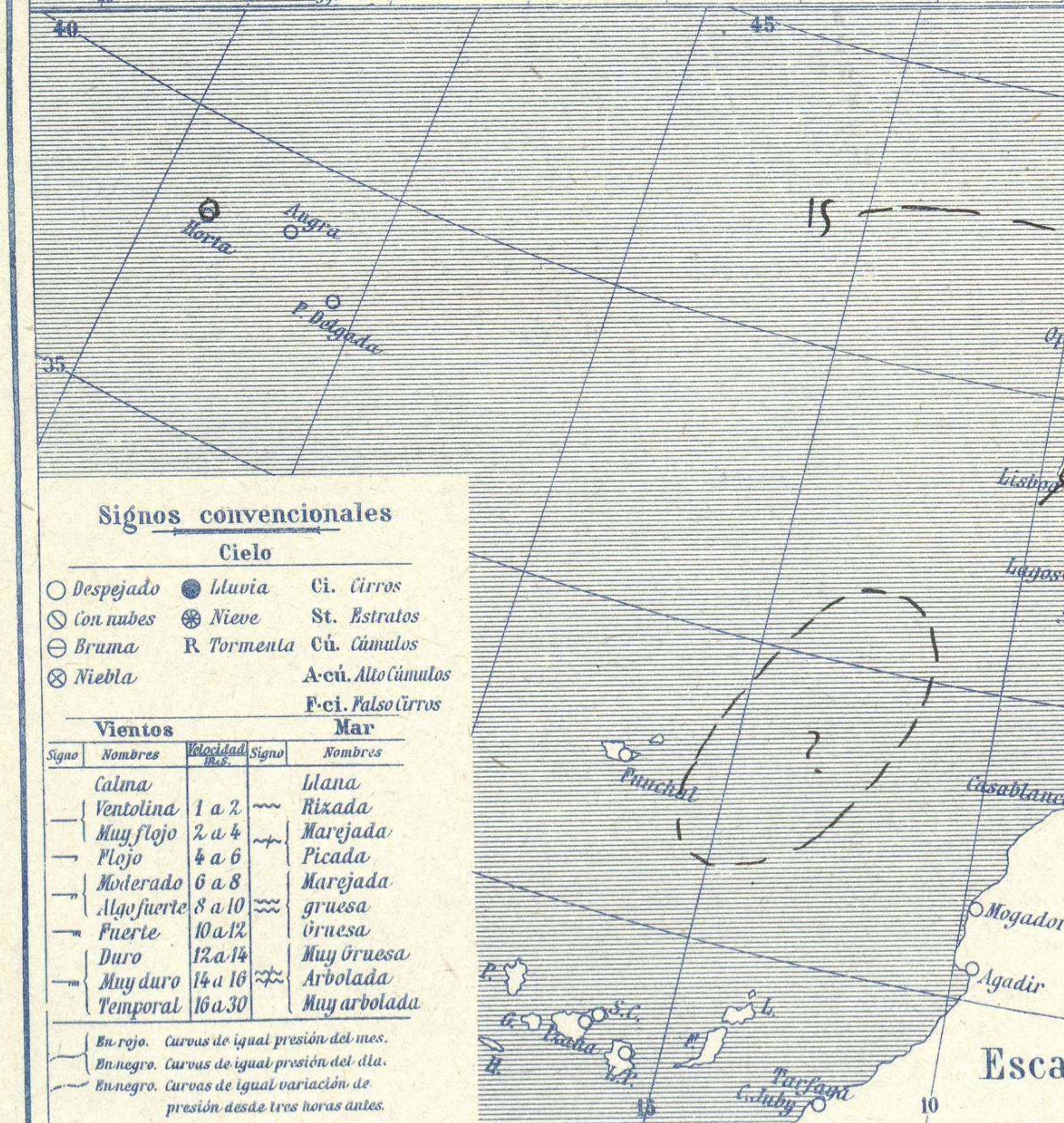
Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Brannö, Estocolmo, París, Londres, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.º	Mínim.º	
La Coruña	19	16	
Santiago	26	12	
Pontevedra	29	14	
Luño			
Ornese			
Gijón	21	13	ip
Oviedo	20	11	
Santander	29	10	0,3
Bilbao	21	17	
San Sebastián	21	14	0,3
León			
Zamora	29	9	
Palencia			
Burgos	20	9	
Soria	21	9	13
Valladolid	27	13	
Salamanca	26	10	
Ávila	20	9	
Segovia	23	10	
Madrid	25	14	
Toledo	27	17	
Guadalajara	25	12	
Cuenca	25	11	
Ciudad-Real	25	15	
Albacete	29	15	
Cáceres	26	14	
Badajoz	25	14	ip
Vitoria	19	9	
Logroño	21	10	
Pamplona	22	10	
Huesca	22	10	1
Zaragoza	24	13	8
Lérida			
Gerona	23	16	
Barcelona	24	18	
Tarragona	24	18	
Tortosa	22	19	
Teruel	26	12	
Castellón	25	19	
Valencia	26	21	
Alicante	28	20	
Murcia	32	20	
Sevilla	26	13	
Córdoba	26	15	
Jaén			
Baeza			
Granada			
Huelva	23	14	
San Fernando	22	18	
Tarifa	21	17	
Algeciras			
Málaga	27	18	
Almería	32	18	
Palma	26	20	
Ibiza			
Mahón	26	20	
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



**Observaciones aerológicas**

**Estado General**

Las presiones altas formando un anticiclón residen hacia Islandia y las débiles caminan hacia oriente internándose por Europa Central.

En España se forman núcleos de perturbación atmosférica de carácter local que mantienen la inestabilidad del tiempo.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos de la región del Norte y buen tiempo.

II

III

IV

V

VI

VII No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

VIII

IX

X

XI

XII

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.º	Mínim.º	
La Coruña	19	16	
Santiago	26	12	
Pontevedra	29	14	
Luño			
Ornese			
Gijón	21	13	ip
Oviedo	20	11	
Santander	29	10	0,3
Bilbao	21	17	
San Sebastián	21	14	0,3
León			
Zamora	29	9	
Palencia			
Burgos	20	9	
Soria	21	9	13
Valladolid	27	13	
Salamanca	26	10	
Ávila	20	9	
Segovia	23	10	
Madrid	25	14	
Toledo	27	17	
Guadalajara	25	12	
Cuenca	25	11	
Ciudad-Real	25	15	
Albacete	29	15	
Cáceres	26	14	
Badajoz	25	14	ip
Vitoria	19	9	
Logroño	21	10	
Pamplona	22	10	
Huesca	22	10	1
Zaragoza	24	13	8
Lérida			
Gerona	23	16	
Barcelona	24	18	
Tarragona	24	18	
Tortosa	22	19	
Teruel	26	12	
Castellón	25	19	
Valencia	26	21	
Alicante	28	20	
Murcia	32	20	
Sevilla	26	13	
Córdoba	26	15	
Jaén			
Baeza			
Granada			
Huelva	23	14	
San Fernando	22	18	
Tarifa	21	17	
Algeciras			
Málaga	27	18	
Almería	32	18	
Palma	26	20	
Ibiza			
Mahón	26	20	
Las Palmas			
St Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

**Signos convencionales**

**Cielo**

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

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Ilana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Ornesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy ornesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 18	—	Muy arbolada
—	Temporal	18 a 30	—	

**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.

Observaciones de 15<sup>h</sup> del día 23 a 7<sup>h</sup> del día 24

PARIS (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Temperatura máxima	Temperatura mínima	Horas de insolación
	mm	milibares				
15	702,1	936,1	C. cube	24,9	14,2	9-45
18	701,6	935,4	C. cube	Id. máxima normal	29,5	
1	702,9	937,1	C. desp	Id. mínima id.	15,7	
4	703,4	937,8	Nuboso	Id. normal media	22,6	
7				Presión normal	705,6	

Escala de 1:13.500,000

