



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

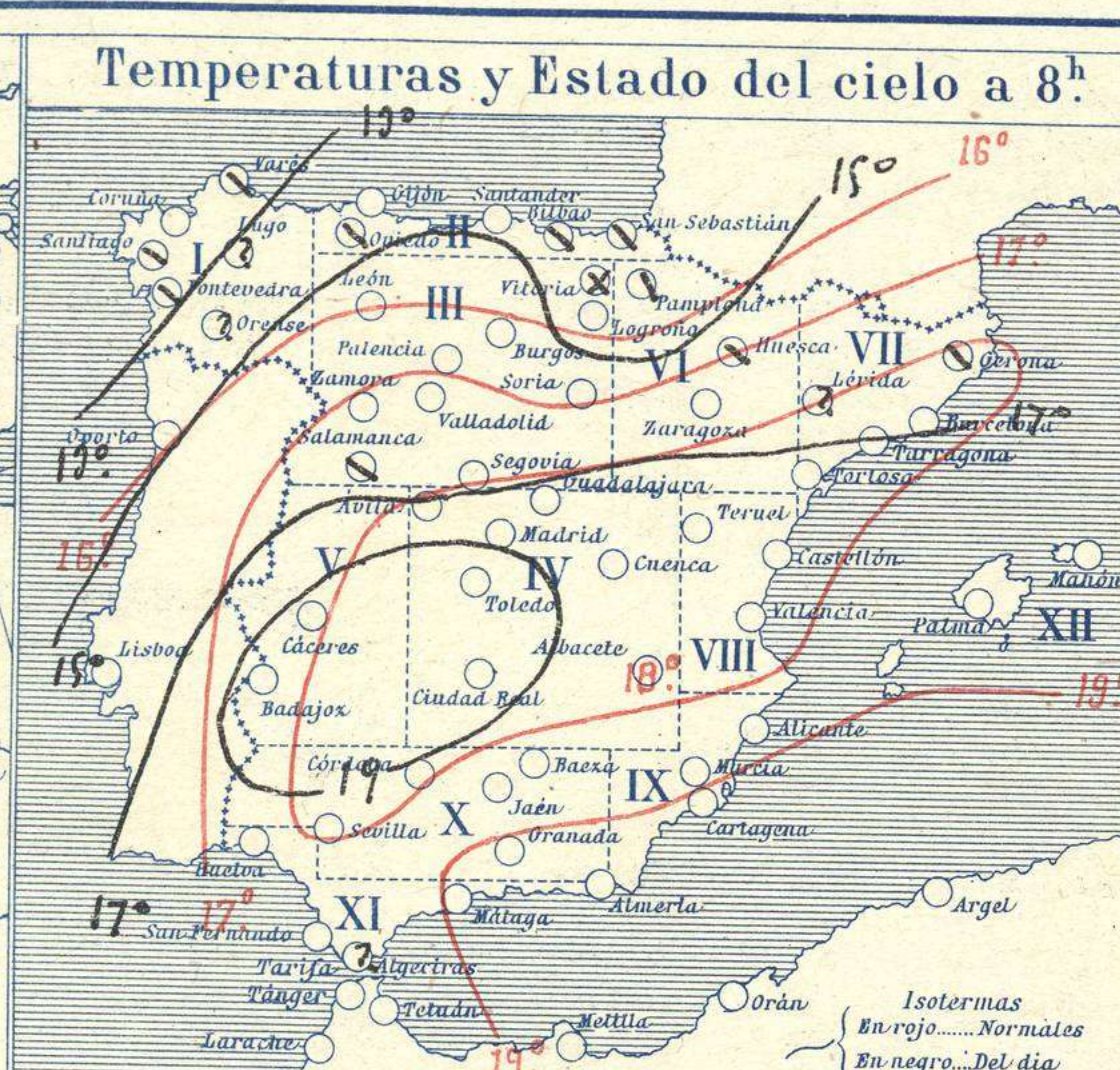
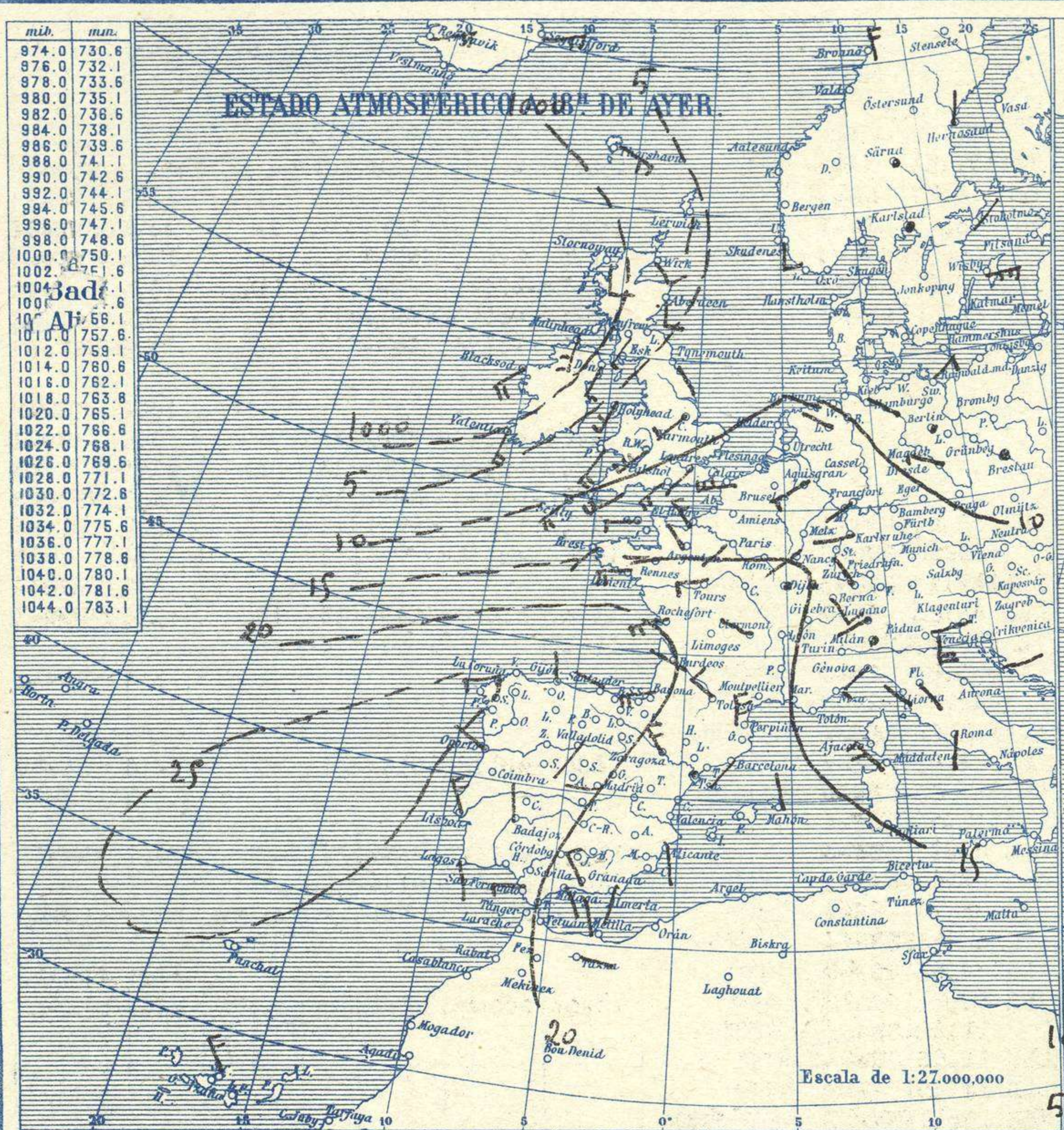
AÑO XXXIII
Núm. 147

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

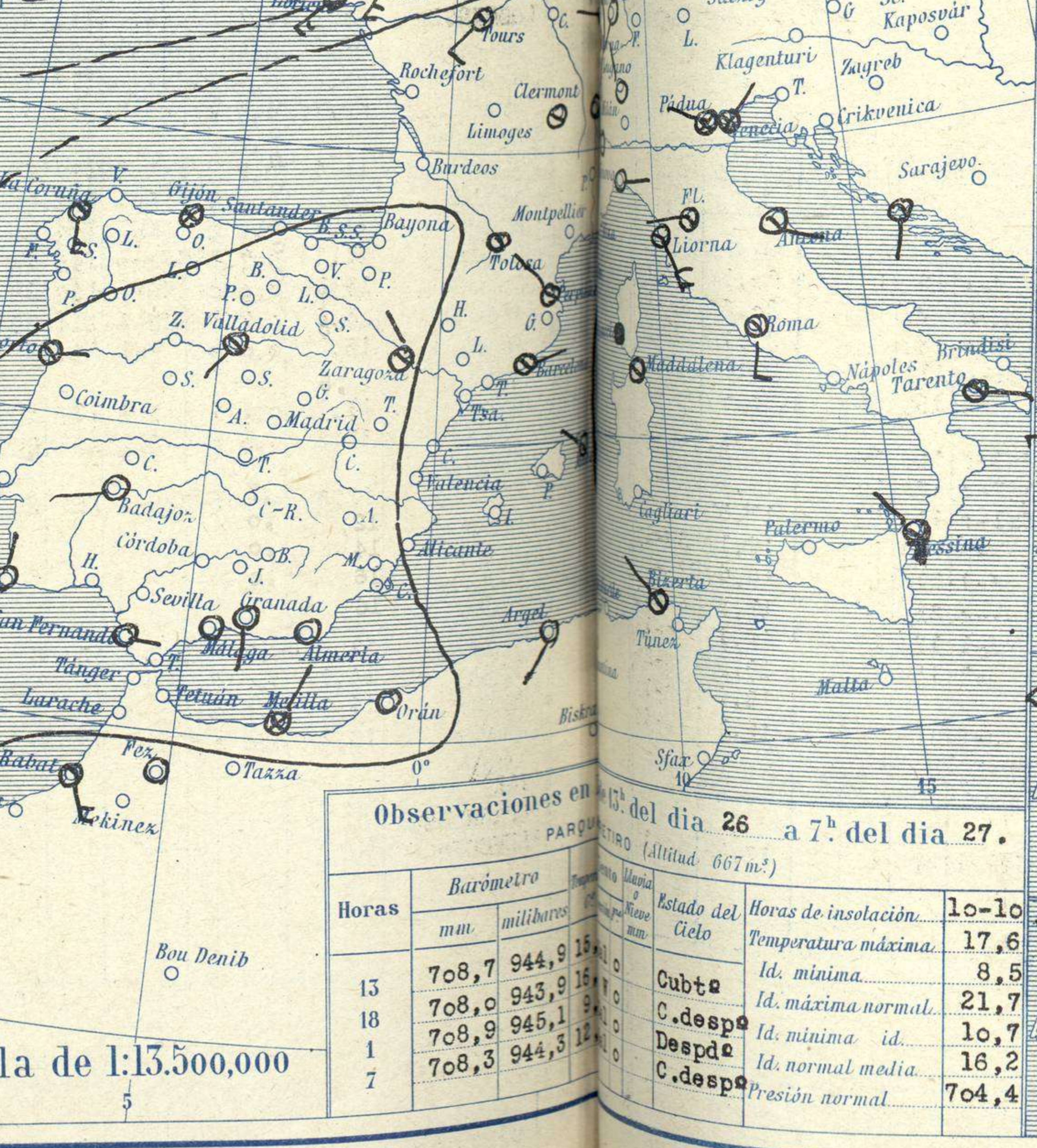
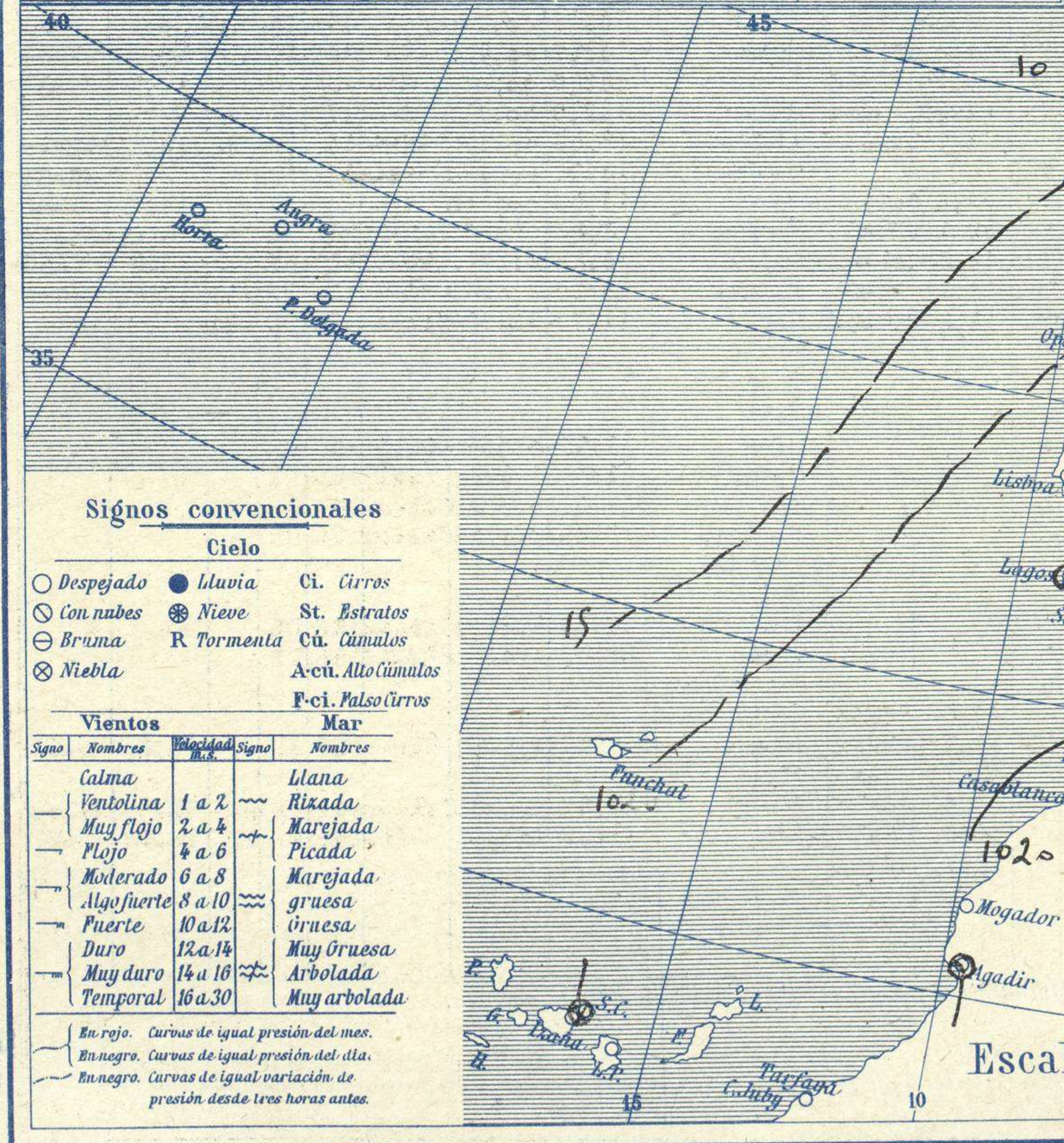
27 de Mayo

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

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	13	
Santiago	18	9	
Pontevedra	16	10	
Lugo			
Orense			
Oijón	15	11	
Oviedo	17	9	
Santander	15	13	1
Bilbao	14	11	
San Sebastián	16	9	3
León	14	6	
Zamora	20	7	
Palencia	18	7	
Burgos	16	5	
Soria	15	6	
Valladolid	19	7	
Salamanca	16	9	
Ávila	13	5	
Segovia	15	5	
Madrid	18	9	
Toledo	22	10	
Guadalajara	17	7	
Cuenca	16	3	
Ciudad-Real	23	9	
Albacete	20	7	
Cáceres	23	10	
Badajoz	23	11	
Vitoria	13	4	0,3
Logroño	17	6	
Pamplona	13	5	1
Huesca			
Zaragoza	19	10	
Lérida			
Gerona	19	8	6
Barcelona			
Tarragona	21	13	
Tortosa	24	15	
Teruel	17	5	
Castellón	22	14	
Valencia	26	14	4
Alicante	24	11	
Murcia	27	11	
Sevilla	26	10	
Córdoba	25	10	
Jaén	22	13	
Baeza			
Granada	20	9	
Huelva	26	13	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	26	14	
Almería	23	13	
Palma			
Ibiza			
Mahón	18	13	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	25	18	
Laguna			
Izaba			
Tetuán			
Melilla	21	16	
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

Una importante borrasca se aproxima a las costas septentrionales de las Islas Británicas y probablemente existe al occidente de Portugal un núcleo de perturbación atmosférica secundaria que puede producir cambio de tiempo en las comarcas septentrionales de España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I) Vientos moderados de la región del Sur y tendencia a empeorar.

II) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.

III) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

IV) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

V) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

VI) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

VII) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

VIII) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

IX) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

X) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

XI) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

XII) Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estaciones	Temperaturas	Lluvia
La Coruña	17 13	
Santiago	18 9	
Pontevedra	16 10	
Lugo		
Orense		
Oijón	15 11	
Oviedo	17 9	
Santander	15 13 1	
Bilbao	14 11	
San Sebastián	16 9 3	
León	14 6	
Zamora	20 7	
Palencia	18 7	
Burgos	16 5	
Soria	15 6	
Valladolid	19 7	
Salamanca	16 9	
Ávila	13 5	
Segovia	15 5	
Madrid	18 9	
Toledo	22 10	
Guadalajara	17 7	
Cuenca	16 3	
Ciudad-Real	23 9	
Albacete	20 7	
Cáceres	23 10	
Badajoz	23 11	
Vitoria	13 4 0,3	
Logroño	17 6	
Pamplona	13 5 1	
Huesca		
Zaragoza	19 10	
Lérida		
Gerona	19 8 6	
Barcelona		
Tarragona	21 13	
Tortosa	24 15	
Teruel	17 5	
Castellón	22 14	
Valencia	26 14 4	
Alicante	24 11	
Murcia	27 11	
Sevilla	26 10	
Córdoba	25 10	
Jaén	22 13	
Baeza		
Granada	20 9	
Huelva	26 13	
San Fernando		
Tarifa		
Algeciras		
Málaga	26 14	
Almería	23 13	
Palma		
Ibiza		
Mahón	18 13	
Las Palmas		
St. Cruz de T.	25 18	
Laguna		
Izaba		
Tetuán		
Melilla	21 16	
Tánger		

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O°						*** **				250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				PRESENTE	PASADO											
OBSERVACIONES Á 7 ^h														OBSERVACIONES Á 7 ^h .					
La Coruña	17,9	-1,2	5	S-4	15			N	B-st-cu	3	W-4	SW-3	W-3	NW-5	NNW-6				
Gijón	15,9	-3,5	5	Cal-o	13			NB	St,A-st	1									
Santander	15,7	-2,8	5	S-2	13			N											
Valladolid	21,4	-0,1	6	SW-1	10			N	Ci										
Zaragoza	20,1	-0,7	8	NW-1	13			N	Ci										
Barcelona	19,1	0,0	0	ENE-1	17			N	Fr-cu,Ci		ESE-1	SE-1	WNW-2	WNW-4	WNE-5	WNW-7	WNW-6		
Tortosa	18,0	0,0	0	NE-1	20			D			N-1	W-1	WNW-4	NW-9	NNW-9				
Mahón	17,3	0,0	0	NW-2	19			N	A-cu	4									
Madrid	21,3	0,0	0	Cal-o	12			NB											
Badajóz	21,6	0,0	0	WSW-1	14			D	Ci										
Alicante	18,0	0,1	3	Cal-o	17			D	Ci	1									
Granada	21,9	0,3	1	S-o	13			D											
Sevilla	19,8	-0,4	6	NE-1	17			D			NNE-3	NNE-2	NNE-2	NNE-3	NNW-5	NNW-6	NW-5		
Almería	21,0	0,4	3	Cal-o	17			D		0									
Málaga	21,1	0,1	1	Cal-o	19			D		0									
S.Fernando	21,8	0,0	0	E-2	15			D		3									
Melilla	21,8	0,1	4	NNE-o	18			NB		1									
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife	22,1	0,9	4	WNW-3	19			N	Cu-nb	2									
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.														OBSERVACIONES Á					
La Coruña	22,6	-0,7	5	W-3	15			D	Cu,Ci	4									
Gijón	23,0	-0,3	5	WNW-3	14			N	Cu,Ci-st	2									
Santander	23,0	-0,2	8	WNW-2	14			N	Ci-st	4									
Valladolid	21,8	0,4	8	SW-2	15			D	Cu,Ci										
Zaragoza	19,8	0,3	4	NW-5	17			N	Cu,A-cu										
Barcelona	18,1	-0,4	7	WSW-1	17			N	St-cu,A-cu										
Tortosa	17,3	0,0	0	Cal-o	22			D											
Mahón	17,1	0,0	0	N-1	17			D		4									
Madrid	19,9	-0,5	5	W-o	17			D	Fr-cu										
Badajóz	20,7	-1,1	5	N-2	23			D											
Alicante	19,4	-0,3	3	SSE-1	16			D	Cu	2									
Granada	17,4	-0,4	6	NW-3	22			D											
Sevilla	19,1	-0,8	3	NW-1	25			D											
Almería	19,8	-0,5	7	S-1	21			D		1									
Málaga	19,1	-0,8	5	SE-2	20			D		1									
S.Fernando	21,7	-0,3	8	W-3	19			D		4									
Melilla	20,4	0,1	4	NW-2	18			NB		2									
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife	21,3			NW-4															
Izaña																			

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