



INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXIII
Núm. 269

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

26 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists weather data for various international stations including Bronnó, Galais, Maguncia, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT. N, LONG. W, PRES. MB, VIENTO. Contains two rows of radio message data.

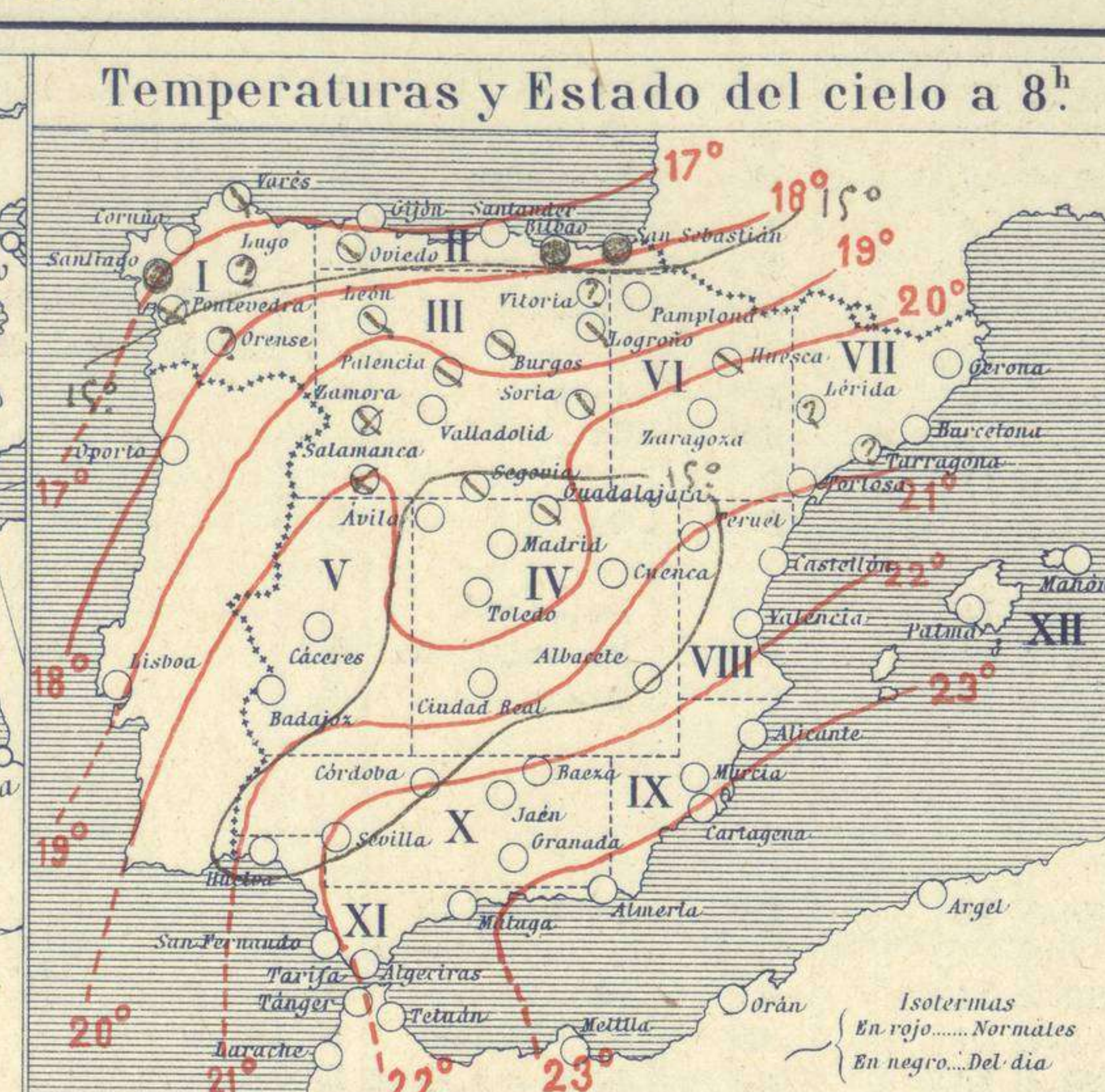
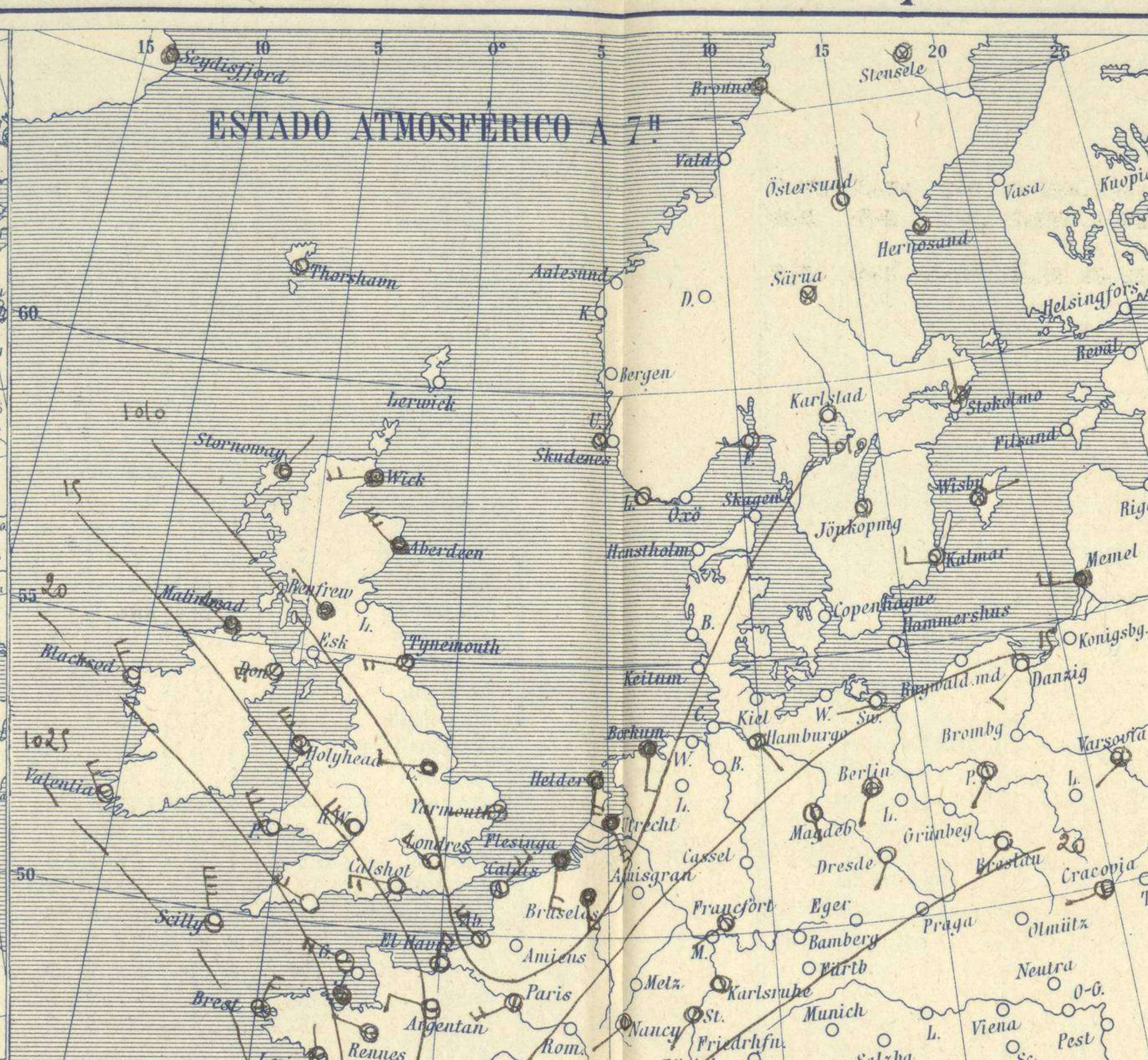
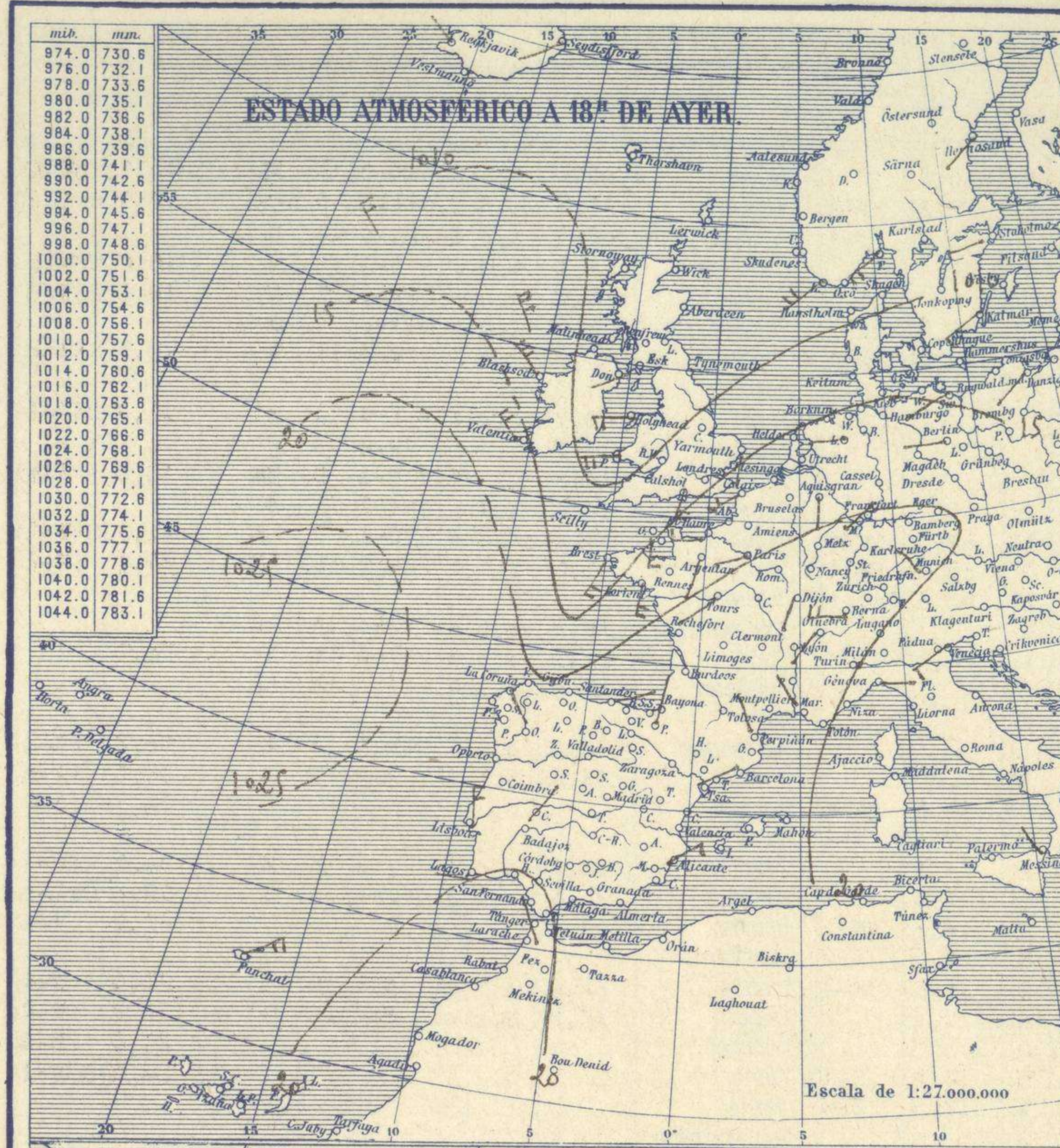


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sábado 26* de Septiembre de 1925

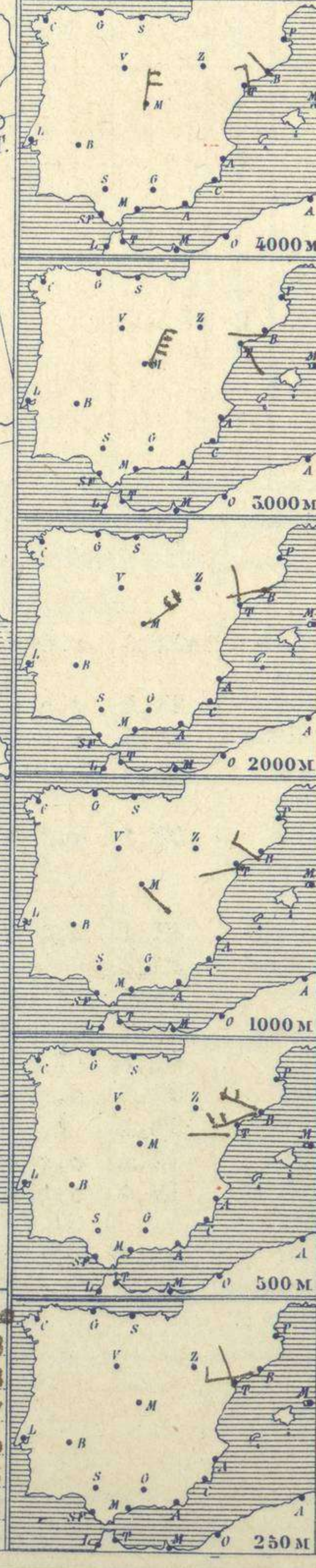
AÑO XXXIII

Núm. 269



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Minim.	
La Coruña	15	11	17
Santiago	16	11	7
Pontevedra	14	9	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	11	11
Oviedo	18	11	5
Santander	20	14	10
Bilbao	18	11	4
San Sebastián	19	13	3
León	17	5	
Zamora	21	5	
Palencia	18	9	
Burgos	15	2	
Soria	16	6	
Valladolid	19	5	
Salamanca	18	7	
Ávila	15	5	
Segovia	17	6	
Madrid	18	8	
Toledo	21	6	
Guadalajara	19	6	
Cuenca	19	4	
Ciudad-Real	25	6	
Albacete	20	4	
Cáceres	23	13	
Badajoz	24	12	
Vitoria	20	14	
Logroño	20	10	
Pamplona	19	9	
Huesca	19	9	
Zaragoza	20	7	
Lérida			
Gerona	22	10	
Barcelona	21	13	
Tarragona			
Tortosa	23	10	
Teruel			
Castellón	21	12	
Valencia			
Alicante	25	13	
Murcia	25	14	
Sevilla	29	12	
Córdoba	26	10	
Jaén	22	13	
Baeza	21	11	
Granada			
Huelva	28	12	
San Fernando	26	13	
Tarifa	?	?	
Algeciras	21	13	
Málaga	24	15	
Almería	25	19	
Palma	22	10	
Ibiza			
Mahón	20	16	
Las Palmas	23	21	
S.º Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	22	12	
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Desde el mar del Norte al Golfo de Vizcaya se extiende una línea de turbonada que produce gran temporal de vientos y agua en Inglaterra, Países Bajos y Norte de Francia. Se propaga hacia el Centro de Europa. El influjo de esta borrasca llega al Cantábrico.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Vientos fuertes del Norte
 - II } lluvias y mar.
 - III }
 - IV } Buen tiempo.
 - V }
 - VI } Vientos del Norte y tiempo inseguro.
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X } Buen tiempo.
 - XI }
 - XII } Chubascos.

Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Calma	— Lluvia	— Calma	— Lluvia
☁ Con nubes	☁ Nieve	— Muy flojo	— Marejada	— Muy flojo	— Marejada
☁ Bruma	R Tormenta	— Flojo	— Picada	— Flojo	— Picada
☁ Niebla	A-cú. Alto cúmulos	— Moderado	— Marejada gruesa	— Moderado	— Marejada gruesa
	F-ci. Alto cúmulos	— Algo fuerte	— gruesa	— Algo fuerte	— gruesa
	F-ci. Falso cúmulos	— Fuerte	— gruesa	— Fuerte	— gruesa
		— Muy fuerte	— Muy gruesa	— Muy fuerte	— Muy gruesa
		— Duro	— Arbolada	— Duro	— Arbolada
		— Muy duro	— Muy arbolada	— Muy duro	— Muy arbolada
		— Temporal	— Muy arbolada	— Temporal	— 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 13h del día 25 a 7h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	710,0	946,6	17,4	44	Cal	0	Desp	9-5
18	709,3	945,7	13,8	67	Cal	0	id.	17,8
1	709,9	946,5	11,3	62	NE	1	id.	7,8
7	710,6	947,4	9,6	69	Cal	0	id.	22,7
								Id. mínima normal
								Id. mínima id.
								Id. normal media
								Presión normal

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°								*****										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	25,8	1,5	1	NE-1	15	N	Nb	3											
Gijón	24,6	2,7	1	NNE-5	15	LL	Nb	2											
Santander	22,6	1,1	1	NNW-4	16	LL	B-st-cu	3											
Valladolid	22,5	0,0	4	S-0	10	N	A-st-cu, A-cu												
Zaragoza	24,1	0,5	4	NW-1	11	N	Cu, A-cu												
Barcelona	22,3	0,1	4	WNW-0	16	D	Cu, Ci		WSW-3	WSW-4	WNW-3	WSW-2	W-2	NW-2	SW-2				
Tortosa	23,4	0,6	4	Cal-0	16	D			NNW-2	W-1	WSW-1	NNW-2	SE-2	N-3	N-4				
Mahón	21,1	0,3	2	NNE-2	20	N	A-cu	4											
Madrid	25,8	0,8	1	Cal-0	10	NB	Ci				SE-2	NE-4	NNE-8	N-4	N-6				
Badajóz	22,9	0,4	1	Cal-0	13	D													
Alicante	21,8	0,8	4	NW-0	15	D	Cu	1											
Granada																			
Sevilla	20,6	0,4	4	NNE-1	14	D	Cu, Ci-st												
Almería	19,4	-0,3	9	N-5	21	N	Mn-cu, Ci-cu	3											
Málaga	19,8	0,4	4	Cal-0	10	D	Mn-cu	1											
S. Fernando																			
Melilla																			
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña	19,7	0,8	2	NE-3	19	NB	B-st-cu, Ci												
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h						
La Coruña	23,8	0,3	1	SE-2	14	N	Nb	3											
Gijón	22,0	-0,3	8	Cal-0	17	NB	St	0											
Santander	22,1	0,0	0	ENE-1	16	N	B-st-cu, A-st	2											
Valladolid	22,6	-0,5	7	Cal-0	15	N	Ci												
Zaragoza	22,2	-0,8	6	Cal-0	18	N	Ci												
Barcelona																			
Tortosa	22,6			SSE-3	19														
Mahón																			
Madrid	22,7	-0,4	6	Cal-0	14	D	Ci												
Badajóz	21,5	-0,5	6	NNE-1	20	D	Ci												
Alicante	20,7	0,3	1	ENE-3	20	N	Cu, Ci-st	4											
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	20,1	0,0	0	SE-1	23	D		1											
Melilla																			
Larache																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO * * * * *	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.														
	á O°									*****								á O°			*****										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.						D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.									
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h								OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h							
Vares	20,4	1,7	1	N-2	13	N	20,2	SW-1	Cáceres	22,6	0,5	4	E-4	16	D	21,5	N-2														
Finisterre	24,7	0,5	4	E-3	15	D	24,9	SW-4	Vitoria																						
Santiago	23,5	0,0	0	W-1	13	LL	26,1	S-2	Logroño	23,9	0,0	0	NW-0	14	N	22,6	NW-0														
Pontevedra	24,7	0,0	1	E-0	15	NB	25,5	N-0	Pamplona	23,9	0,7	4	Cal-0	12	?	21,9	Cal-0														
Lugo									Huesca	25,7	1,1	1	N-1	12	N	23,4	W-3														
Orense									Lérida																						
Oviedo	23,9	0,0	0	NE-0	14	N	22,3	S-1	Gerona	22,3	0,0	0	Cal-0	15	D	22,1	E-1														
Bilbao	19,1	0,1	4	WNW-2	26	LL			Tarragona							22,9	S-2														
San Sebastián	22,2	-0,5	7	S-1	14	LL	22,9	E-0	Teruel							20,7	Cal-0														
León	25,3	?	?	W-1	13	N	22,9	S-1	Castellón	23,4	0,0	4	WNW-1	15	D	23,3	NE-1														
Zamora	20,5	0,0	0	W-2	16	NB	18,6	W-1	Valencia	17,1			WNW-1	17	D	23,4	E-2														
Palencia	24,2	0,5	4	S-0	12	N	22,9	?-1	Murcia	20,6	?	?	W-0	18	D	20,1	E-1														
Burgos	21,9	1,1	4	SW-1	11	N	21,9	S-1	Córdoba	21,7	0,5	4	E-1	14	D	26,1	Cal-0														
Soria	24,1	0,9	1	SSE-1	12	N	21,4	WSW-3	Jaén	21,5	?	?	S-3	17	D																
Salamanca	24,2	0,4	4	NNW-0	11	NB	21,5	NNW-1	Baeza	22,9	0,0	0	NW-1	15	D	14,9	NW-1														
Avila	24,9			SE-1	8	D	21,4	N-0	Huelva	21,4	?	?	N-1	15	D	20,3	NW-3														
Segovia	24,7	0,0	0	SE-1	10	N	22,9	W-1	Tarifa	18,0	0,0	0	E-1	19	D	18,6	E-3														
Toledo	25,0	0,7	2	E-1	10	D	21,4	N-0	Algeciras	19,4	0,5	1	NE-1	17	D																
Guadalajara	24,9	0,7	2	E-1	10	N	20,7	W-0	Tánger																						
Cuenca	25,3	0,0	0	NNE-3	6	D	19,4	Cal-0	Palma	21,7	0,0	4	N-0	15	D	21,4	NE-1														
Ciudad Real	23,4	1,3	2	E-1	9	D	20,2	E-3	Las Palmas	19,4			N-3	21	N	18,3	N-2														
Albacete	25,0	0,9	4	E-1	7	D	22,1	Cal-0	Laguna																						

NOTICIAS

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