

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV  
Núm. 360

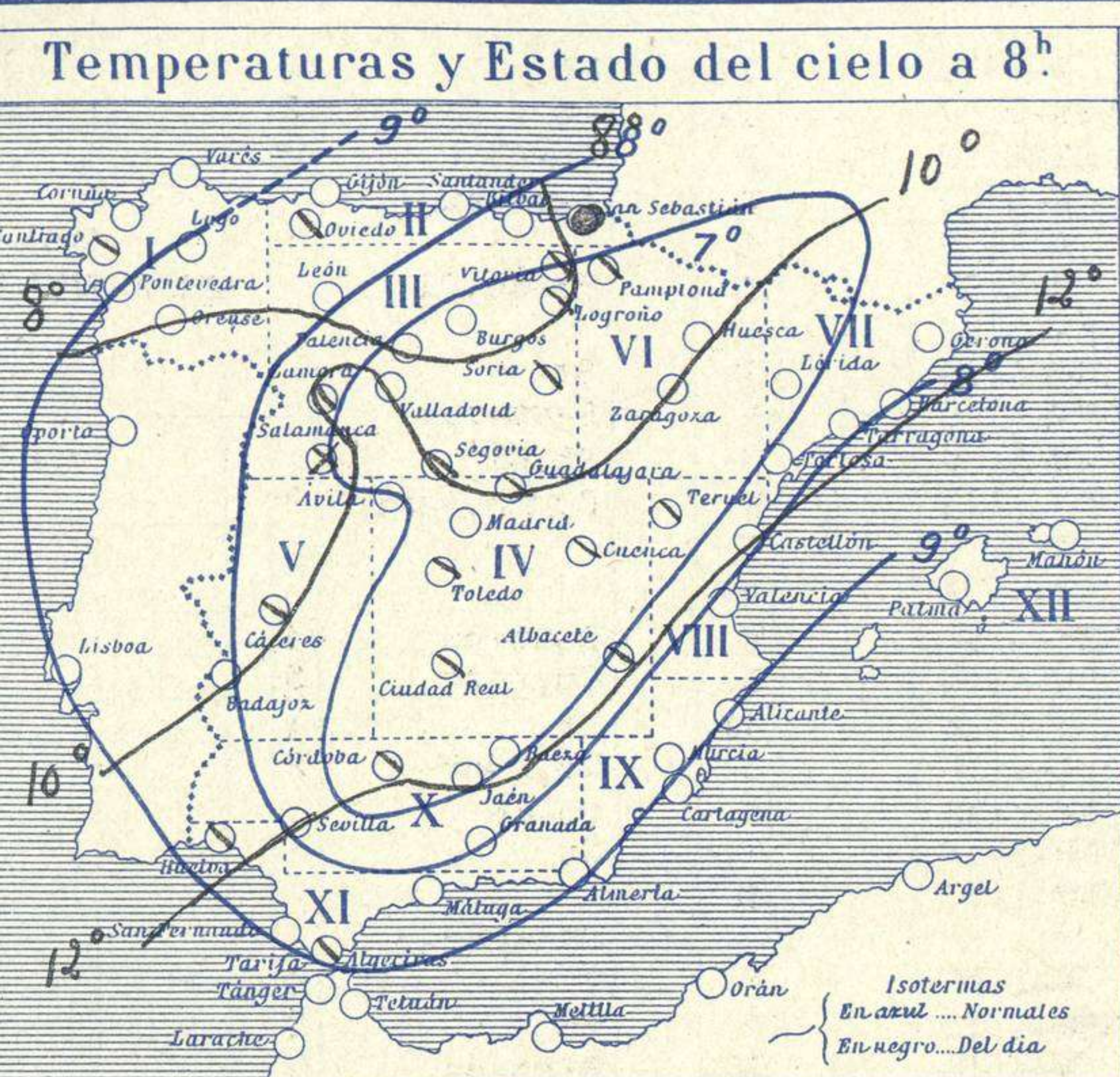
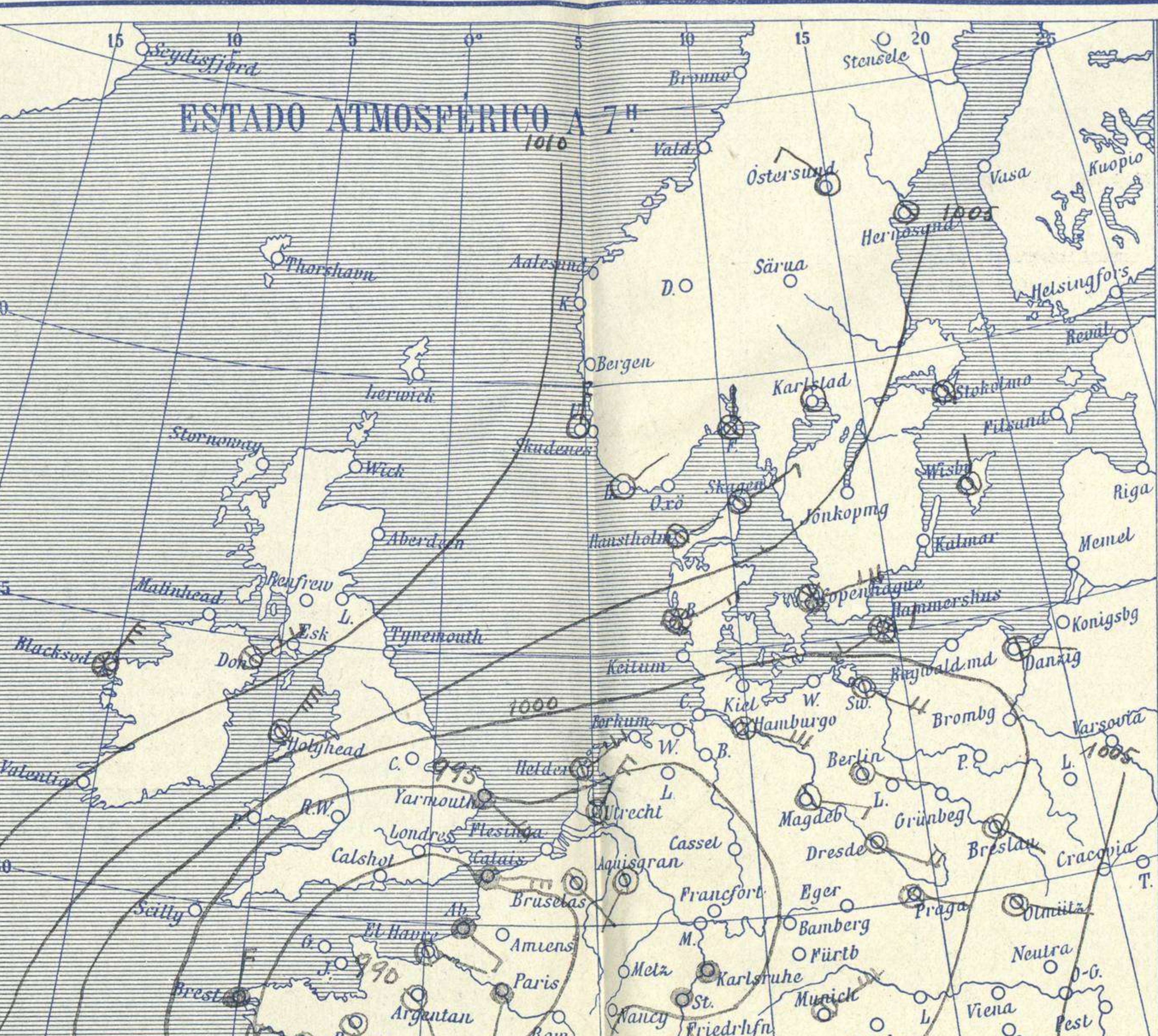
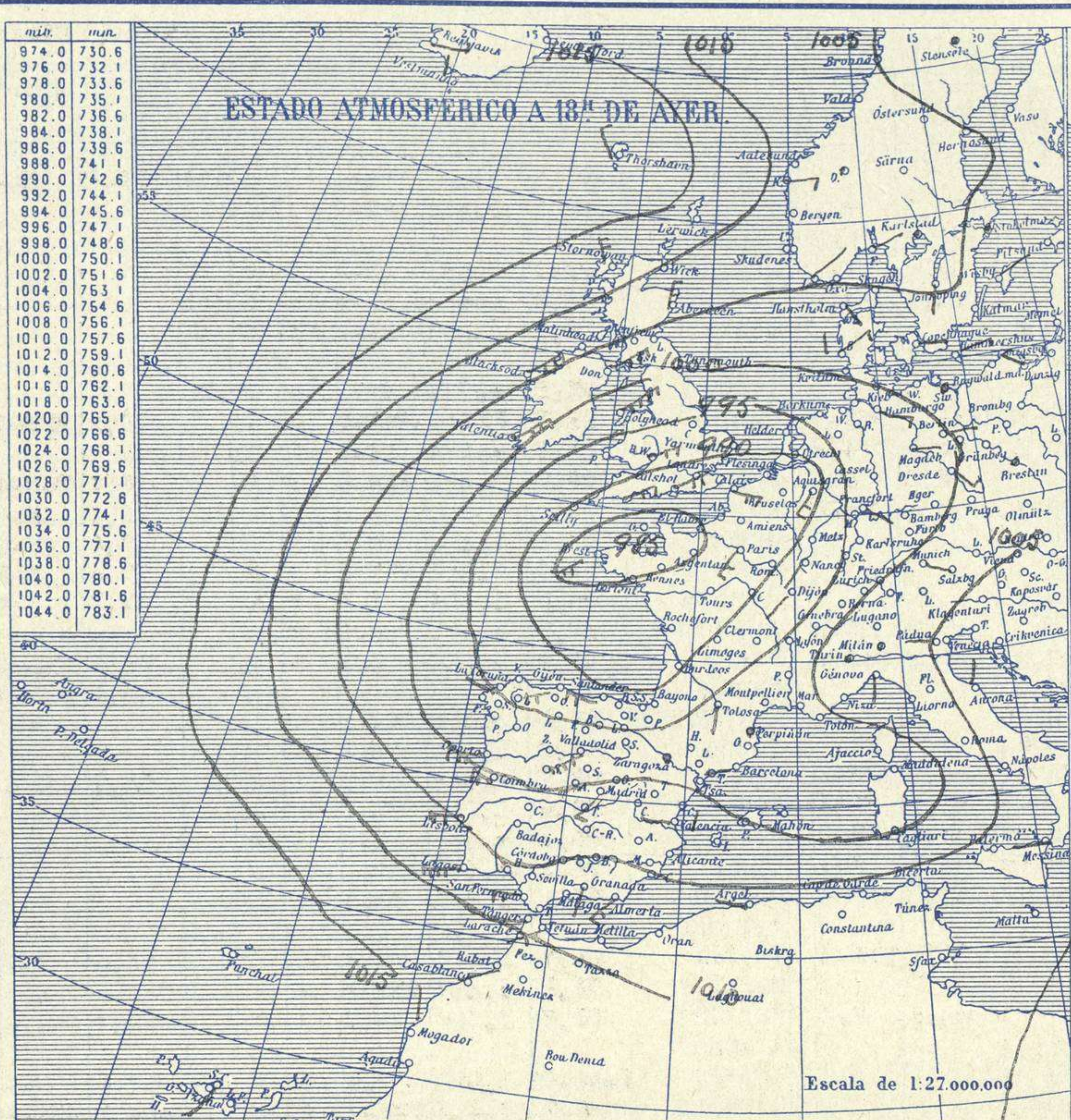
1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

26 de Diciembre

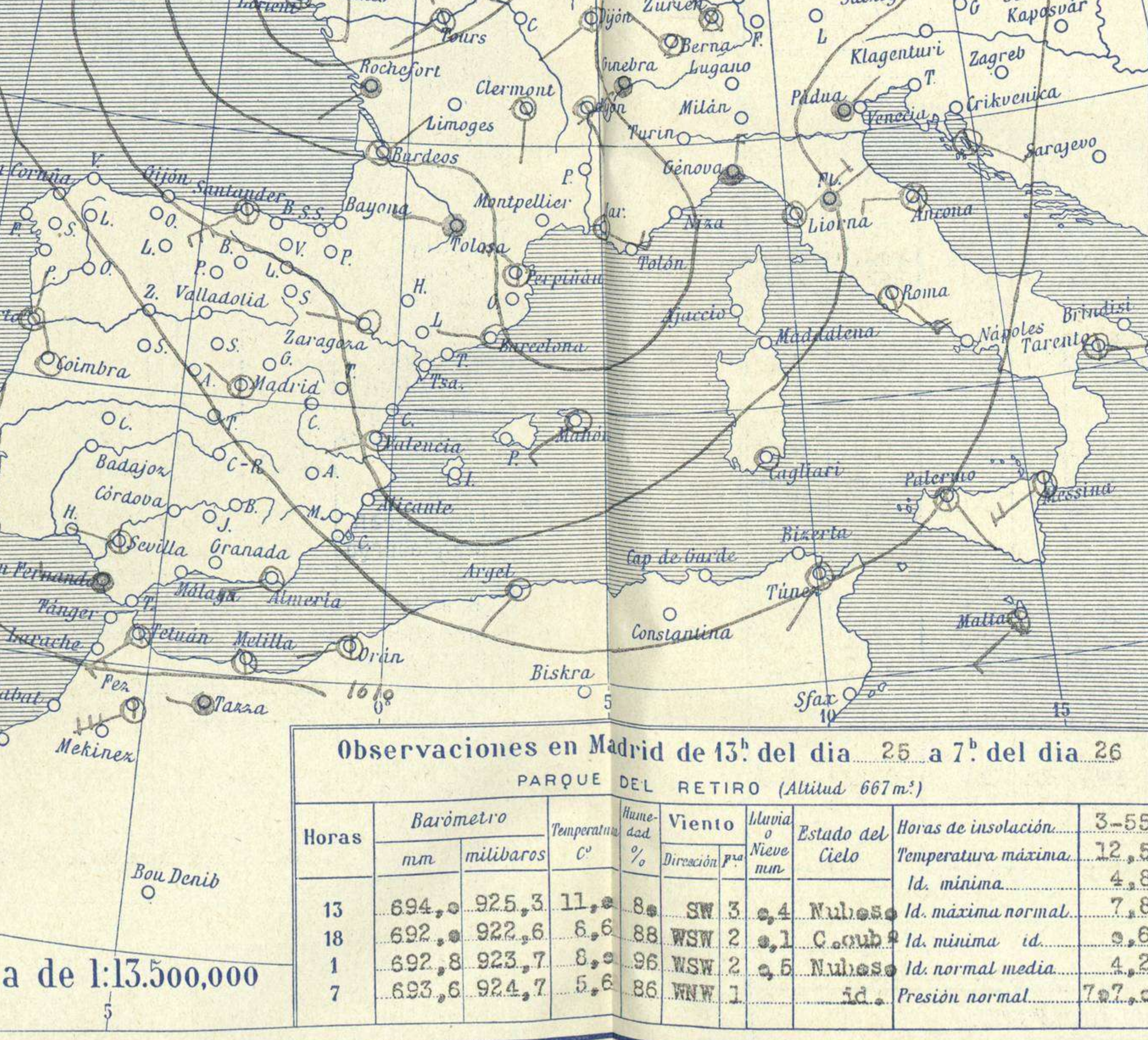
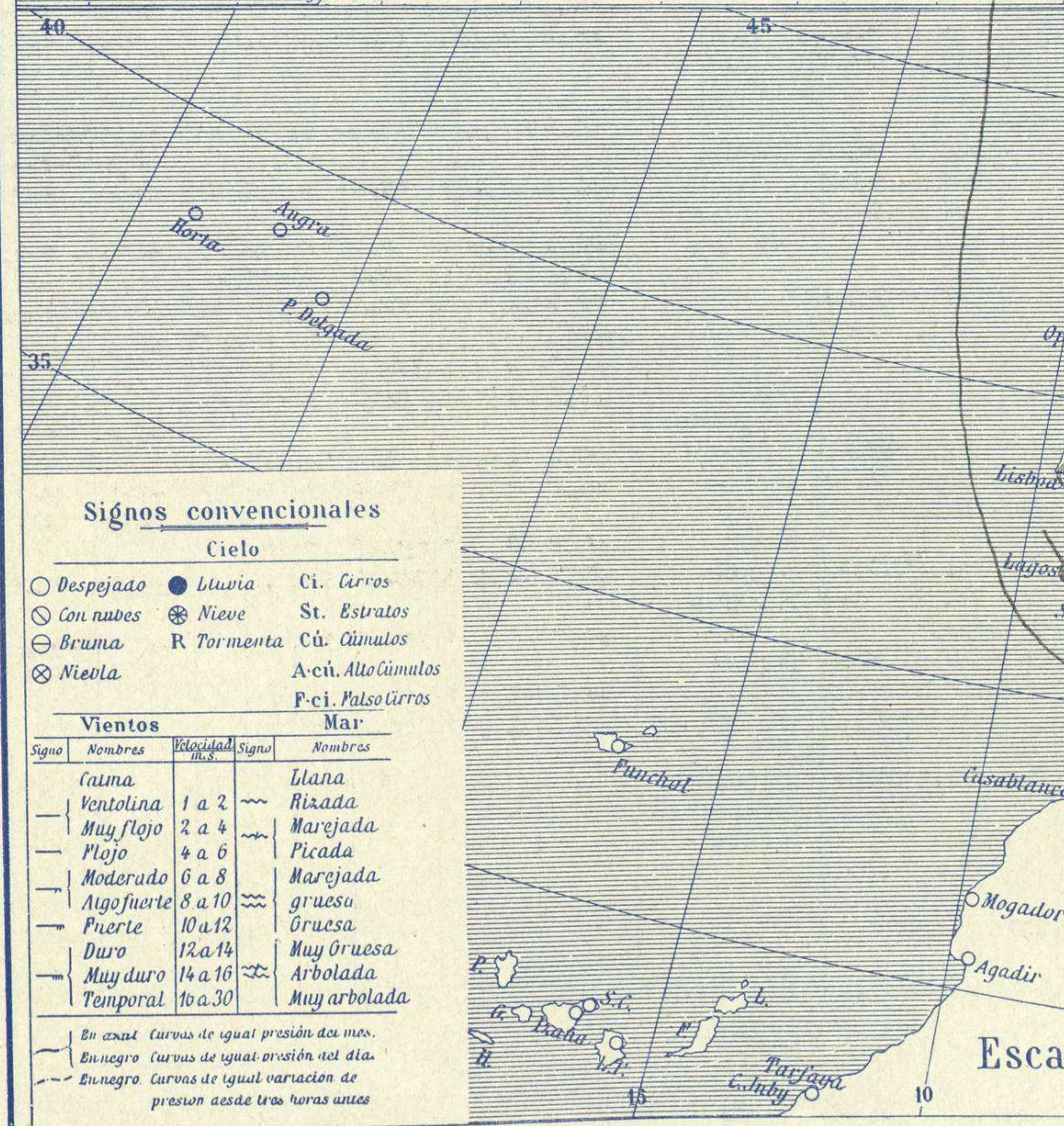
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN	á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN							
	N.M.G.N.	C	D. y F.	C	D. y F.	PRESENTE	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.		N.M.G.N.	C	D. y F.	C	PRESENTE	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.	
ISLANDIA										De Bild	992,7	1,0	1	NNE-4	1	NB	II	988,9	E-2
										Le Helder	98,7	1,5	1	ESE-7	1	N	A		
										Flesinga									
										Bruselas	90,1	5,0	1	SE-2	7	N	N		
										Zurich	98,3	0,0	0	NNE-0	0	NB	NB		
										Berna	99,7	1,3	4	WNE-0	1	N	G		
										Ginebra									
										Lugano	97,9	0,7	1	SW-1	4	LI	N		
										Calais	90,2	2,5	4	ESE-6	3	II		86,9	ESE-4
										Abbeville	88,8	0,5	4	SE-3	7	II			
										El Havre	87,7	1,0	4	ESE-1	5	N		86,3	ESE-4
										Maguncia								95,4	SE-6
										Brest	91,0	2,0	4	N-5	4	LI		82,6	SW-5
										Lorient	89,4	1,5	4	WNW-5	7	N		77,0	?-5
										Rennes	86,6	1,0	4	S-3	7	N		84,7	?-4
										Argentan	87,3	0,5	1	SE-2	7	N			
										Paris	88,9	0,5	4	S-3	7	LI		88,8	SSW-4
										Nancy								83,7	SSW-3
										Estrasburgo	94,3	0,5	4	Cal-e	4	II			
										Tours	89,7	1,0	4	SW-2	7	N			
										Dijon	92,7	0,0	0	SW-1	4	N		94,1	SW-1
										Rochefort	91,4	1,5	4	SW-2	8	II			
										Clermont	94,1	0,0	0	S-2	6	N			
										Lyon	94,3	0,5	8	SSE-1	4	N			
										Burdeos	93,1	1,0	4	NE-1	6	N			
										Bayona									
										Tolosa	95,7	2,0	1	W-4	9	LI		94,6	S-2
										Marignane	93,2	1,0	7	ESE-4	9	N			
										Perpiñan	93,7	1,5	4	NW-5	10	N		84,7	Cal-e
										Ajaccio									
										Oporto	1004,2	1,5	1	N-1	8	N	A	97,4	W-6
										Coimbra	06,7	1,5	1	NNW-1	6	D	A	1000,7	NNW-4
										Lisboa	09,0	0,5	1	N-1	10	N	N	04,5	W-0
										Lagos	06,5	0,5	1	NW-2	11	II	A	06,4	W-8
										Funchal									
										Horta									
										Turin	01,3	4,0	5	Cal-e	1	N	rv	06,4	Cal-e
										Milan								03,0	Cal-e
										Pádua	09,0	1,3	5	NE-2	5	II	N	04,6	W-1
										Venecia									
										Génova	998,1	0,0	0	N-4	6	II	II	02,2	S-1
										Florenzia	98,1	1,3	6	NE-1	9	II	N	08,1	S-1
										Liorna	97,8	2,0	5	NE-3	11	N	II	08,9	Cal-e
										Ancona	1002,1	1,3	6	W-3	9	NB	NB	05,5	?-2
										Zara	02,6	0,0	0	ESE-3	9	N	II		
										Roma	01,1	0,7	5	SE-4	12	N	N		
										Magdalena								00,3	?-3
										Taranto	06,2	0,0	0	E-4	10	N	A		
										Mesina	05,5	0,0	0	SW-4	14	N	II	07,5	W-1
										Tánger								10,6	W-1
										Oran	06,9	1,0	7	WSW-2	7	N			
										Argel	03,7	0,5	6	SSW-2	14	D		05,9	W-2
										Bizerta									
										Túnez	04,7	?	?	SSW-2	13	N		06,6	Cal-e
										Rabat								?	SW-2
										Fez	10,6	1,5	7	SW-4	10	N			
										Tazza	12,2	1,0	7	W-2	7	II			
										Sfax									
										Casablanca									
										Mequinez									
										Agadir									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	9	6
Santiago	15	4	13
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Oijón	14	6	26
Oviedo	13	4	20
Santander	18	7	16
Bilbao			
San Sebastian	18	9	8
León	8	0	2
Zamora	13	4	8
Palencia	10	2	4
Burgos	8	1	30
Soria	8	3	3
Valladolid	10	4	52
Salamanca	12	2	5
Ávila	9	6	3
Segovia	9	3	10
Madrid	13	5	10
Toledo	13	7	5
Guadalajara	11	5	5
Cuenca	10	5	7
Ciudad-Real	13	6	7
Albacete	13	6	4
Cáceres	12	6	7
Badajoz	16	9	6
Vitoria	12	5	9
Logroño	?	4	3
Pamplona	13	5	3
Huesca	10	5	9
Zaragoza	15	7	
Lerida			
Gerona			
Barcelona	17	11	0
Tarragona	16	10	ip
Tortosa	16	9	0
Teruel	11	4	3
Castellon	19	10	
Valencia	21	10	
Alicante	20	11	?
Murcia			
Sevilla	17	10	3
Córdoba	17	10	3
Jaén	14	8	16
Baeza	12	7	17
Granada	14	8	3
Huelva	19	10	ip
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	18	10	10
Málaga	21	12	2
Almería	18	13	
Palma			
Ibiza			
Mahon	20	13	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	22	18	ip
Laguna			
Izaña			
Tetuán	17	11	10
Melilla	20	16	?
Tánger			



**Estado General**

Un centro de perturbación atmosférica importante se encuentra en el Canal de la Mancha y su influjo llega a Argelia. El tiempo mejora en España. Las presiones altas deben de estar hacia las Azores.

**Tiempo probable**

I Vientos moderados y fuertes del Oeste, lluvias y mar.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos moderados y flojes del Oeste y tiempo a mejorar.

VIII

IX

X

XI

XII

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 25 a 7<sup>h</sup> del día 26**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y Fuerza	Lluvia Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibaros							máxima	mínima
13	694,0	925,3	11,0	80	SW 3	0,4	Nuboso	3-55	12,5	4,8
18	692,0	922,6	8,6	88	WSW 2	0,1	C. nub.	Id. mínima	7,8	0,6
1	692,8	923,7	8,0	96	WSW 2	0,5	Nuboso	Id. normal media	4,2	7,7
7	693,6	924,7	5,6	86	WNW 1		Id.	Presión normal	7,0	0,0

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- P.cú. Pseudo Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Ulana
—	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	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada

**Mar**

En azul Curvas de igual presión del mar.  
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 D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	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 7h																
La Coruña	1004,7	1,3	1	W-5	10	LL	Nb	5									
Gijón	1011,1	1,6	1	WSW-3	7	LL	Nb	2									
Santander	999,1	1,5	1	SW-6	8	N	Cu-rb	4									
Valladolid	1002,2	0,5	4	NW-3	4	N	A-st-cu										
Zaragoza	?	0,7	1	W-2	8	D											
Barcelona	995,0	0,5	4	W-3	12	D	Fr-cu,Ci		WNW-5	WNW-5	WNW-9	?	WNW-8				
Tortosa	96,2	1,6	1	NE-3	13	D											
Mahón	96,7	0,4	6	SW-6	14	D	St										
Madrid	1002,5	0,3	4	WNW-1	6	N	B-st-cu					W-7	WNW-6	W-6			
Badajóz	07,7	0,7	1	NW-3	9	N	St,Ci					NW-7	NNW-6	NW-7	WNW-9		
Alicante	00,8	1,2	4	NW-1	11	N	Cu-rb,A-st	2									
Granada	06,2			W-5	9	N											
Sevilla	02,3	?	?	SW-0	4	NB											
Almería	03,4	0,9	4	WSW-4	13	N	B-st-cu	4									
Málaga	05,0	?	5	FW-3	12	N	Cu,A-st	3									
S.Fernando	07,1	0,5	7	W-3	14	LL	Nb	4									
Melilla	07,1	0,9	5	Cal-0	15	N	Nb,A-st	2									
Tetuán	06,6	0,3	5	SW-4	13	N	Cu-rb										
S.º C. de Tenerife	18,1	0,0	0	NW-4	18	N	Cu										
Izania	999,0	0,0	0	WSW-1	13	D											
OBSERVACIONES Á 18h												OBSERVACIONES Á					
La Coruña	95,1	1,8	1	W-1	13	N	?	4									
Gijón	92,4	0,9	1	WSW-4	11	N	Nb	2									
Santander	90,3	1,5	4	W-4	14	LL	B-st-cu	3									
Valladolid	96,3	1,6	5	SW-7	7	N	Nb										
Zaragoza	?	0,7	6	Cal-0	13	N	Cu-rb										
Barcelona	96,3	0,9	1	SW-1	14	D	Nb,A-st										
Tortosa																	
Mahón																	
Madrid	1001,5	1,9	8	SW-3	11	N	Fr-cu										
Badajóz	03,3	0,7	5	WSW-5	13	N	Nb										
Alicante	01,7	0,8	8	SSW-3	16	D	Fr-cu	3									
Granada	09,3	?	?	S-1	11	N	Cu										
Sevilla																	
Almería	07,4	0,7	3	SW-5	16	N	A-st-cu	5									
Málaga																	
S.Fernando	10,2	0,1	5	W-5	16	N	Cu	4									
Melilla																	
Tetuán	09,9	0,3	4	SW-4	16	N	Cu-rb										
S.º C. de Tenerife	22,5	0,0	0	SSW-1	20	N	Cu,Ci-cu	2									
Izania	00,7	0,0	0	W-1	14	D											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	á O°	N. M. G. N.						VARIACIÓN	C.	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.
	OBSERVACIONES Á 8h																						
Vares									Cáceres	1005,0	0,3	4	W-3	6	N	1001,0	WSW-6						
Finisterre									Vitoria	00,9	2,3	1	NW-0	5	N	992,5	SW-6						
Santiago	1006,2	0,7	1	NW-2	4	N	995,7	W-2	Logroño	999,9	?	?	W-1	6	N								
Pontevedra									Pamplona	1000,3	1,9	1	Cal-0	6	N								
Lugo									Huesca	999,5	0,0	0	NW-4	7	D	99,5	W-1						
Orense									Lérida														
Oviedo	02,6	?	?	W-3	5	N	90,6	W-2	Gerona							93,8	SSW-1						
Bilbao									Tarragona	92,6			NW-1	12	D	97,0	W-2						
San Sebastián	999,1	1,6	1	NW-4	10	LL	92,6	S-3	Teruel	99,5			Cal-0	6	N	1001,1	Cal-0						
León	1005,8			W-2	1	D	95,5	SW-3	Castellón	97,9	1,9	4	WNW-0	12	D	998,7	W-1						
Zamora	04,3	?	?	W-2	6	N	97,0	W-3	Valencia														
Palencia	02,9	1,4	1	W-2	3	N	93,6	S-2	Murcia							1002,6	S-2						
Burgos									Córdoba					11	N								
Soria	999,9	0,0	0	W-4	3	N	99,4	S-0	Jaén	1005,7			SW-5	9	N	07,4	SW-6						
Salamanca	04,6	1,2	1	NW-2	4	NB	97,0	W-4	Baeza	05,1	0,8	4	N-2	7	N	07,0	S-3						
Avila	00,3			WNW-4	7	N	97,5	WSW-5	Huelva	06,3			NW-4	11	N	06,3	NW-5						
Segovia	03,7	1,3	4	W-3	4	N	99,4	W-1	Tarifa														
Toledo	02,6	0,4	4	E-1	7	N	1000,6	W-2	Algeciras	05,8	0,0	0	W-1	13	N								
Guadalajara	01,0	0,0	0	SW-0	5	N	998,4	SW-5	Tánger														
Cuenca	999,9	0,0	0	W-2	6	N	1000,6	S-3	Palma	995,9	1,1	1	NW-2	14	D	999,8	W-5						
Ciudad Real	00,3	0,0	0	W-5	7	N	04,7	SW-7	Las Palmas														
Albacete	01,8	0,7	1	W-3	7	N	03,9	W-3	Laguna														

**NOTICIAS**

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