



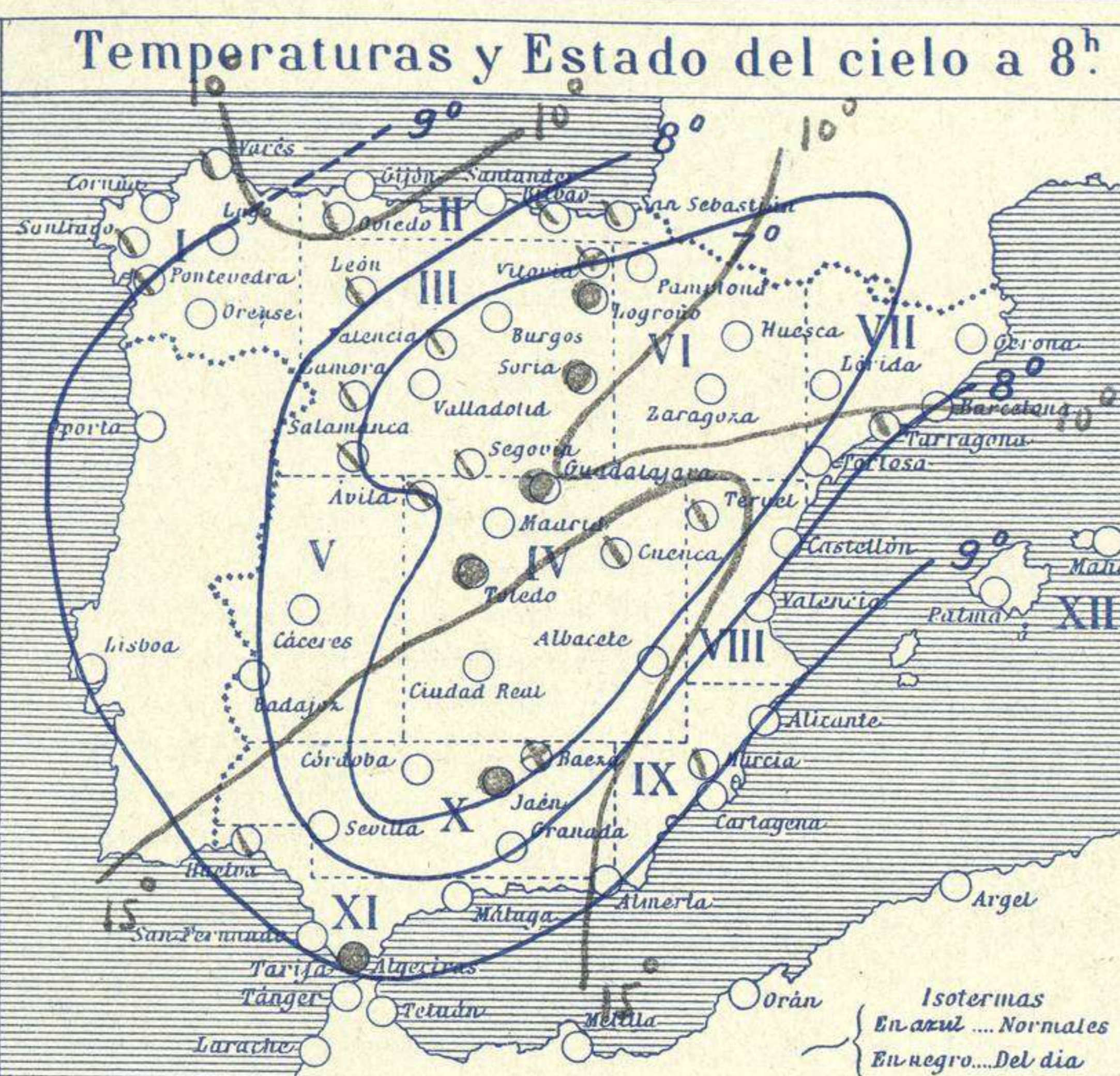
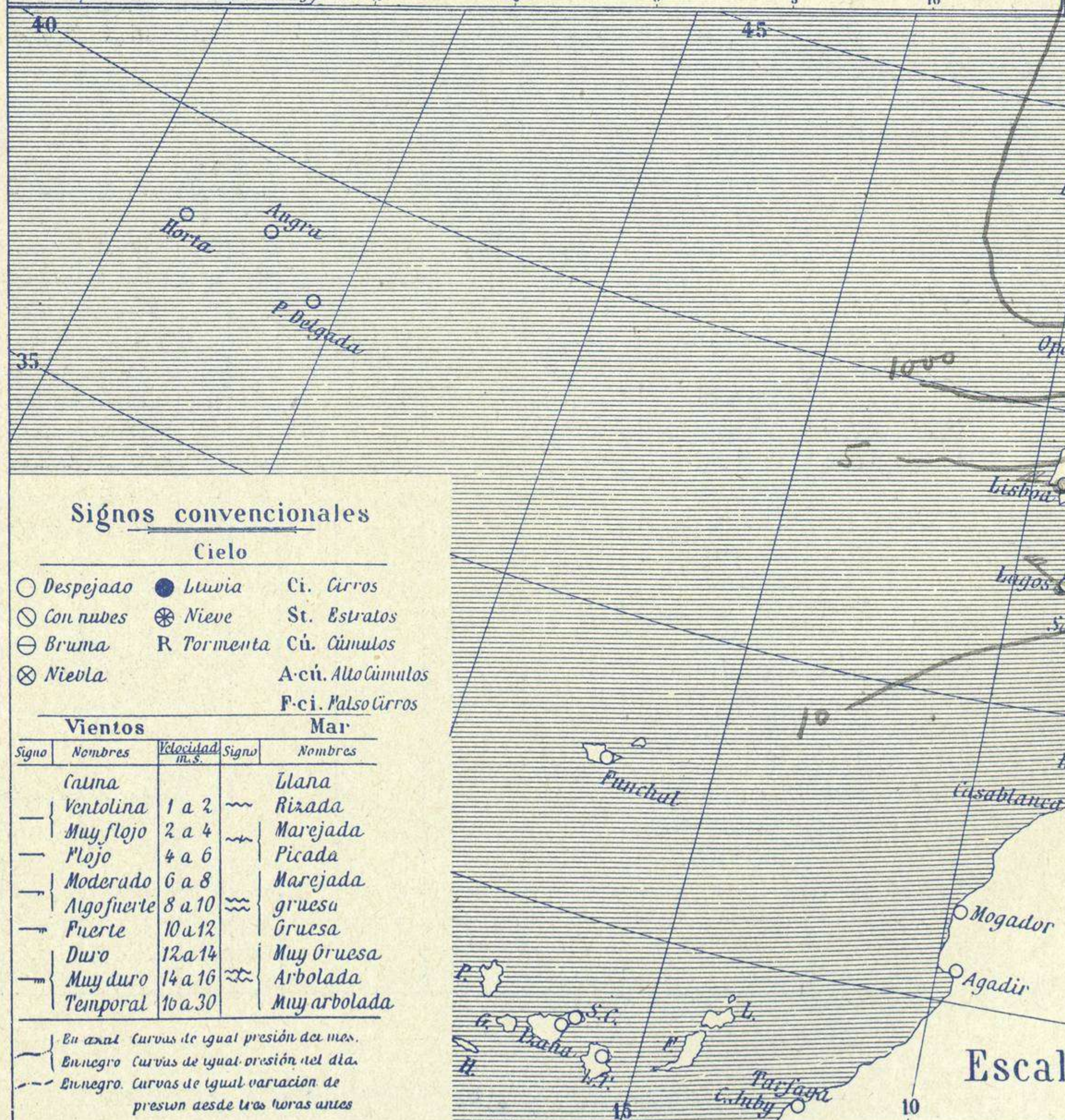
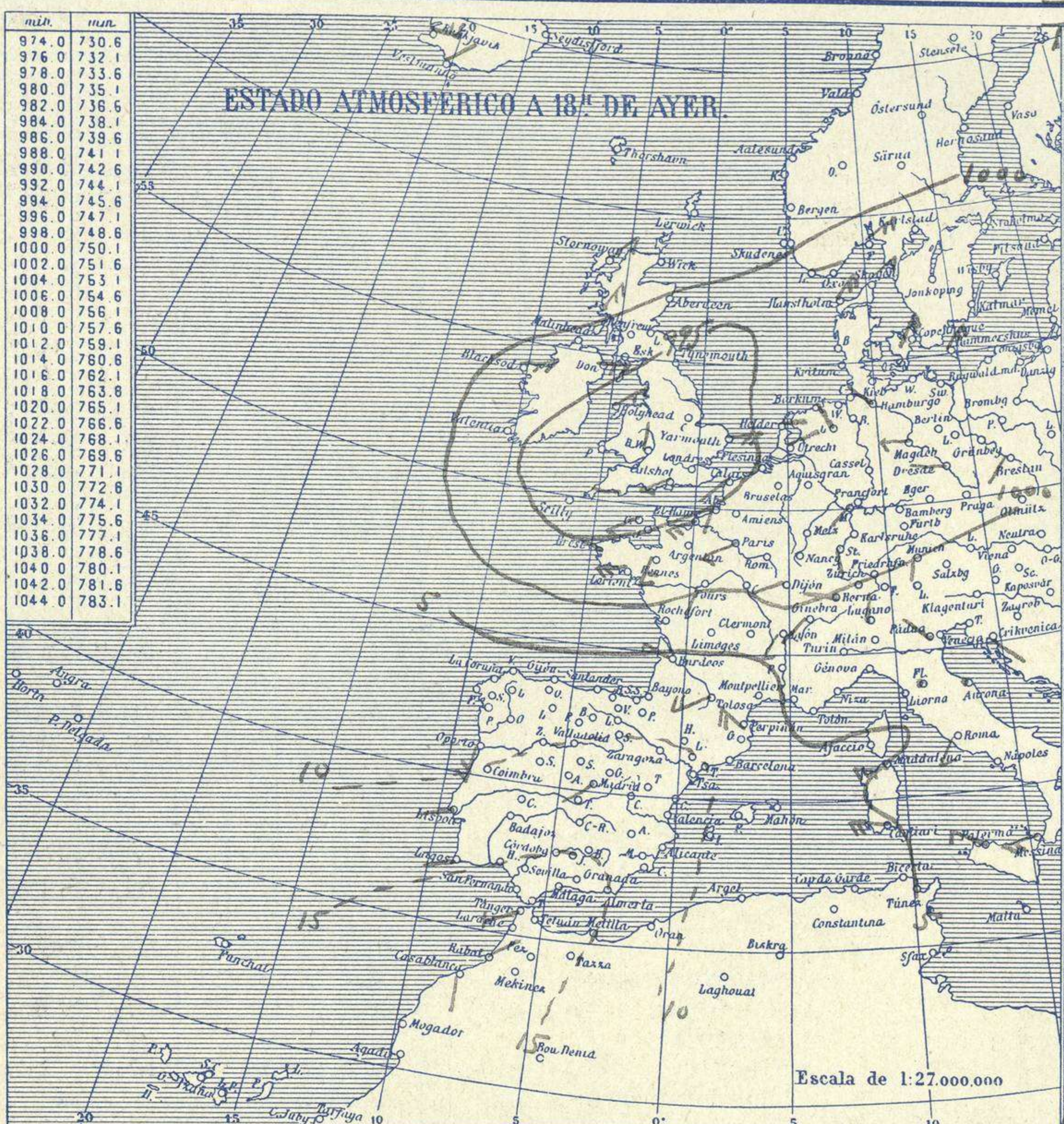


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 25 de Diciembre de 1927

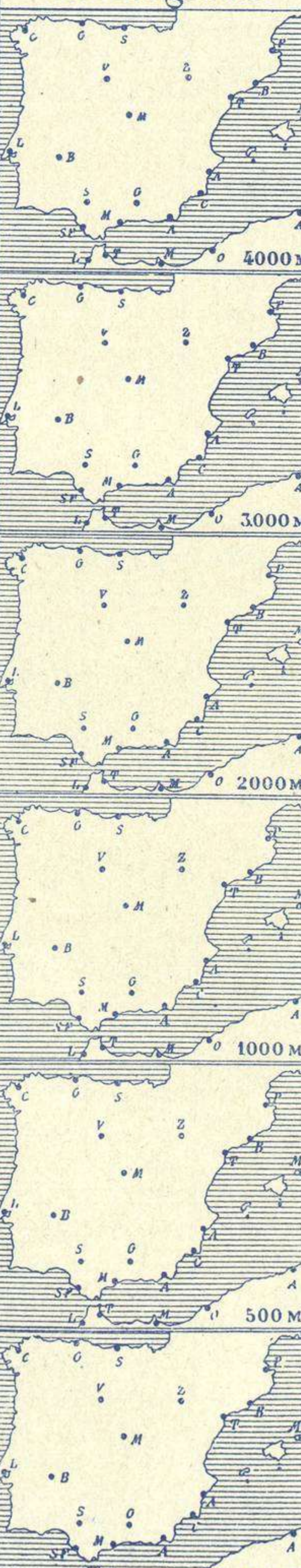
AÑO XXXV

Núm.º 359



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	11	12
Santiago	14	9	22
Pontevedra	18	13	1
Lugo			
Orense			
Gijón	18	9	7
Oviedo	17	7	6
Santander	18	11	1
Bilbao	15	10	4
San Sebastian	15	9	1
León	12	5	3
Zamora	15	6	
Palencia	13	7	6
Burgos			
Soria	10	5	4
Valladolid	13	7	12
Salamanca	13	4	3
Ávila	10	3	3
Segovia	11	5	6
Madrid	13	10	6
Toledo	15	9	2
Guadalajara	14	6	11
Cuenca	12	3	2
Ciudad-Real	14	10	1
Albacete	15	8	3
Cáceres	15	9	11
Badajoz	19	12	4
Vitoria	14	9	1p
Logroño	16	5	2
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	17	7	
Lérida			
Girona	17	4	
Barcelona	19	11	
Tarragona	19	12	
Tortosa			
Teruel	15	6	
Castellón	22	10	
Valencia	19	10	
Alicante	24	12	
Murcia	23	1	
Sevilla			
Córdoba	18	4	3
Jaén	15	11	2
Baeza	15	10	5
Granada	17	11	3
Huelva	19	15	1p
San Fernando	18	16	3
Tarifa	18	16	1p
Algeciras	19	16	1p
Málaga	21	13	1p
Almería	20	14	1
Palma	21	10	
Ibiza			
Mahón	20	13	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	22	16	
Laguna	19	10	
Izania			
Tetuán	19	14	3p
Melilla	24	16	1
Tánger			

**Observaciones aerológicas**



**Estado General**

En el Canal de la Mancha se encuentra una borrasca por cuyo influjo llueve en las Islas Británicas y en España. Las presiones altas residen sobre Marruecos.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES:  
 I  
 II  
 III  
 IV  
 V  
 VI No se hace predicción.  
 VII  
 VIII  
 IX  
 X  
 XI  
 XII

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 24 a 7<sup>h</sup> del día 25.**

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	700.8	934.3	12.8	83	W-2	0.0	2. Cubt 9	4.05
18	701.3	935.0	11.0	90	SW-2	0.0	Desap 9	Id. mínima 8.6
1	698.7	931.6	9.2	92	S-1	1p	Cub 9	Id. máxima normal 8.4
7	694.8	926.7	7.0	100	NW-2	7.5	Cub 9	Id. mínima id. 2.0
								Id. normal media 5.2
								Presión normal 707.0

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- Con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.ci. Falso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del día.  
 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	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																	
La Coruña	988,2	2,4	4	Cal-o	12	LL	Nb	3										
Gijón	95,1	-1,6	5	SSW-2	10	D		2										
Santander	95,8	-1,6	8	Cal-o	11	D	B-st-cu	4										
Valladolid	1001,1	-0,5	7	SW-4	7	N	Nb											
Zaragoza	?	-2,9	5	SE-1	8	N	Cu-nb, A-cu											
Barcelona	02,3	-2,1	5	E-o	11	N	A-st-cu, Ci-st											
Tortosa	02,9	-2,3	5	SSE-2	9	N												
Mahón	04,6	-1,6	5	Cal-o	14	N	B-st-cu											
Madrid	03,8	-1,6	9	WNW-2	7	G	Nb											
Badajóz	06,6	-0,7	7	SW-5	12	LL	Cu-nb											
Alicante	05,8	-1,3	5	W-1	12	N	Cu-nb, Ci	1										
Granada	10,6	?	?	NE-3	12	N	Fr-cu, Ci	1										
Sevilla	999,0	-3,2	6	SW-4	6	N	Fr-cu											
Almería	1009,0	-0,5	9	SW-4	15	N	Cu-nb, A-st	3										
Málaga	09,7	-9,5	6	Cal-o	16	N	Nb, Ci-st	2										
S. Fernando	17,9	0,0	0	W-1	17	N		4										
Melilla	11,1	-0,9	7	WNW-4	18	LL	Nb, A-st	2										
Tetuán	10,1	-0,3	5	SW-5	16	LL	Nb											
S. C. de Tenerife	23,8	0,6	4	W-2	16	N	Ci, Ci	0										
VIZNOCIA	05,5	2,7	1	W-1	15	N												
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>																		
La Coruña	1003,4	-1,1	5	SW-2	15	LL	Nb	4										
Gijón	04,1	-1,1	5	Cal-o	14	N	A-st-cu, A-cu	2										
Santander	00,5	-0,4	8	NE-3	12	NB		3										
Valladolid	10,5	-0,1	8	WSP-1	10	N	B-st-cu											
Zaragoza	?	0,8	2	W-1	13	D												
Barcelona	05,8	1,2	1	W-4	16	D												
Tortosa	08,2	1,5	1	NNW-3	18	D												
Mahón	07,9	0,0	0	SW-4	9	N												
Madrid	12,1	0,8	1	SW-2	11	D												
Badajóz	13,8	-0,1	6	SW-2	15	N	Nb, Ci											
Alicante	11,4	2,0	1	WSW-0	19	N	A-st-cu, Ci-st	1										
Granada	17,5	0,0	0	Cal-o	13	N	Cu											
Sevilla																		
Almería	13,3	1,1	1	S-2	16	N	A-st-cu, Ci-st	2										
Málaga	15,5	1,1	1	NW-3	19	N	Cu	4										
S. Fernando																		
Melilla																		
Tetuán	16,1	0,3	1	SW-6	19	N	Nb											
S. C. de Tenerife	25,4	-0,4	6	WNW-1	26	N	Cu	2										
VIZNOCIA	08,8	1,3	1	W-1	16	D												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENTE						PASADO
	OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>																	
Vares	999,7	-1,7	5	SW-6	10	N			Cáceres	1005,0	-0,8	8	WSW-3	10	D	1013,3	SSW-2	
Finisterre	76,3	-2,3	5	NW-6	13	N			Vitoria	998,9	-0,5	5	NW-1	10	NB	07,5	SW-3	
Santiago	93,3	-2,0	5	SW-1	10	N	1006,3	SW-3	Logroño	99,8	0,0	0	NW-0	16	11			
Pontevedra	1008,3	0,0	0	SW-2	14	N	07,7	SW-4	Pamplona									
Lugo									Huesca							11,0	NW-4	
Orense									Lérida									
Oviedo	994,6	0,0	0	W-1	8	N	03,0	NE-0	Gerona	1002,3	-2,0	5	Cal-o	6	D	06,2	Cal-o	
Bilbao	93,9	0,3	3	S-3	13	N			Tarragona	15,0	?	?	NNW-0	13	N	07,1	W-3	
San Sebastián	96,6	0,5	4	W-2	13	N	08,3	S-1	Teruel	02,2	?	?	S-1	11	N	09,3	Cal-o	
León	1000,9	?	?	S-1	6	N	09,4	W-1	Castellón	04,6	-2,0	5	WSW-0	13	D	08,3	NNW-0	
Zamora	01,4	-5,9	5	S-2	9	N	12,7	W-1	Valencia									
Palencia	999,9	0,0	0	SW-1	8	N	08,8	SW-1	Murcia	06,6	?	?	SE-0	14	N	11,5	SE-0	
Burgos									Córdoba	00,3	2,0	3	SW-3	15	N	08,5	SW-1	
Soria	1000,5	-3,5	5	SW-4	5	LL	10,2	WSW-2	Jaén	08,2	?	?	NW-6	13	LL	16,2	NW-1	
Salamanca	02,7	0,4	2	W-2	8	N	10,1	W-0	Baeza	08,1	0,0	0	SW-3	11	NB	15,3	NW-1	
Avila	02,2	?	?	S-1	6	N	11,0	WSW-2	Huelva	08,9	?	?	NW-5	16	N	16,5	NW-4	
Segovia	02,3	-5,3	5	S-2	6	N	10,1	S-2	Tarifa	09,7	-1,3	8	NW-5	17	11			
Toledo	03,8	-0,3	7	SW-5	10	LL	11,9	W-2	Algeciras	09,3	-1,2	5	NW-3	18	N			
Guadalajara	02,2	-3,7	5	SW-0	6	LL	10,6	SW-3	Tánger									
Cuenca	999,8	-1,5	8	S-5	10	N	09,8	W-4	Palma	04,5	-0,9	8	WSW-0	11	D	08,2	W-0	
Ciudad Real	006,2	-4,0	5	SW-7	11	N	16,3	W-5	Las Palmas									
Albacete	06,5	-1,1	6	W-1	11	D	12,3	WSW-3	Laguna	23,7	0,8	1	NW-1	13	NB			

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