

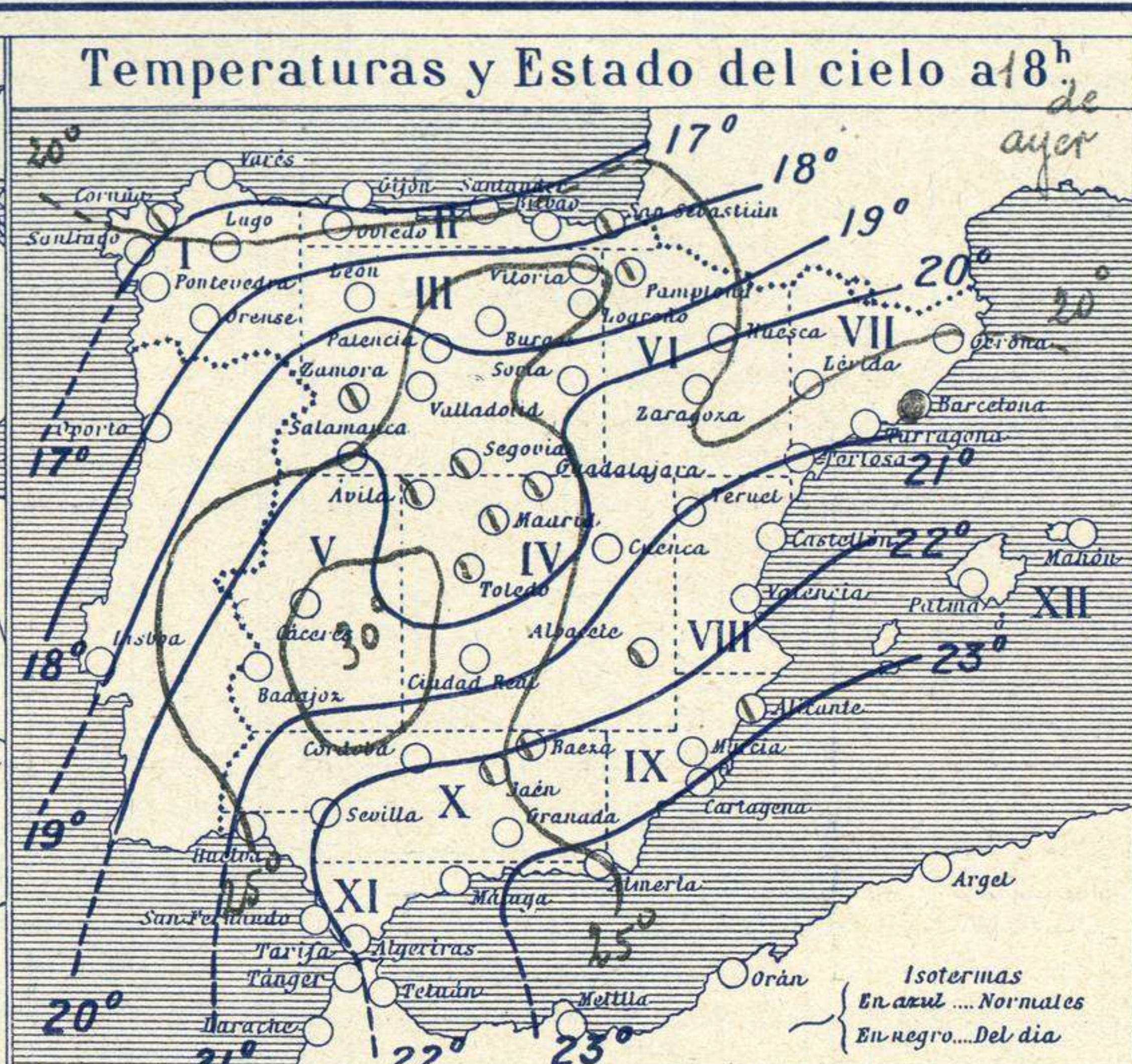
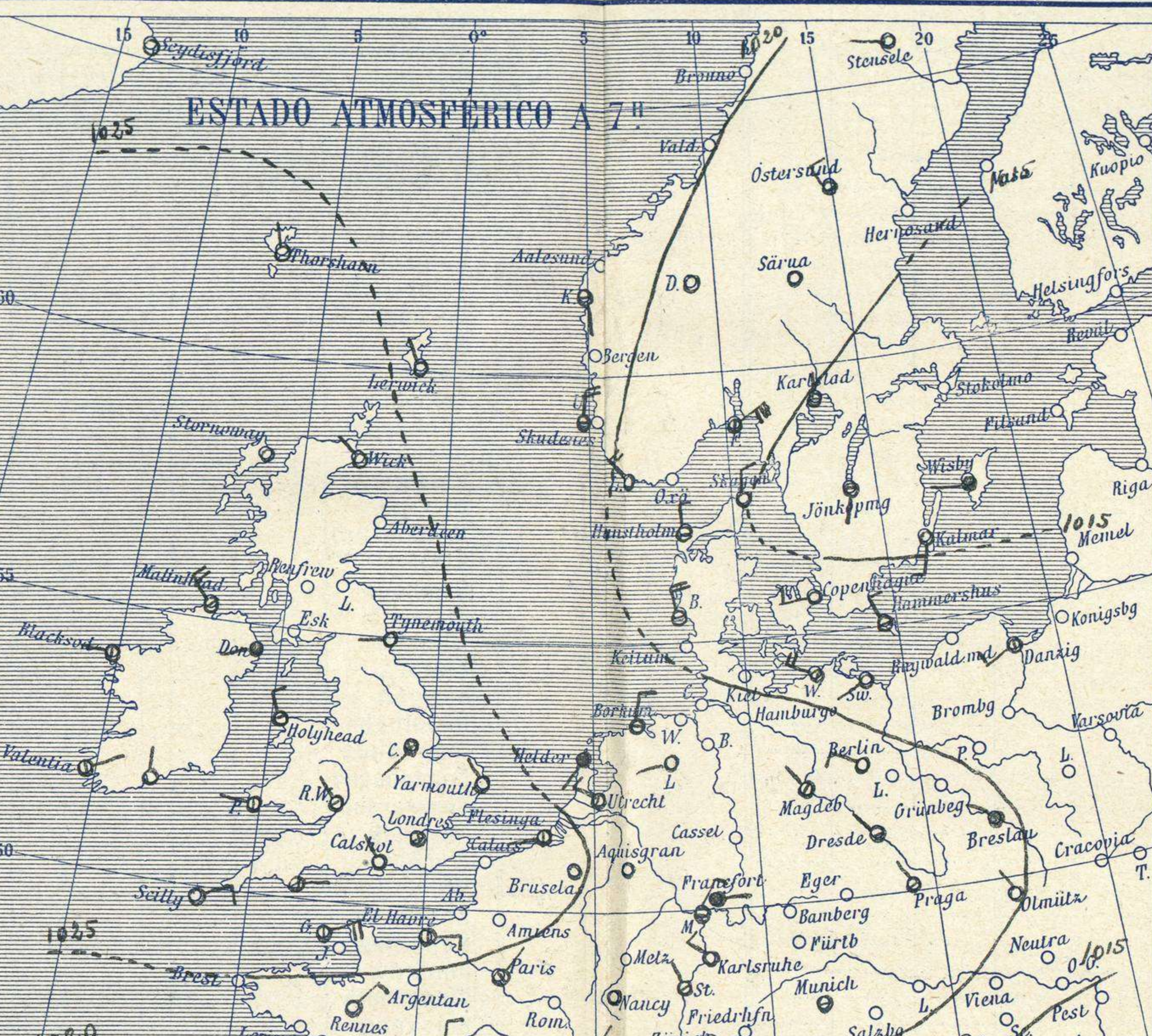
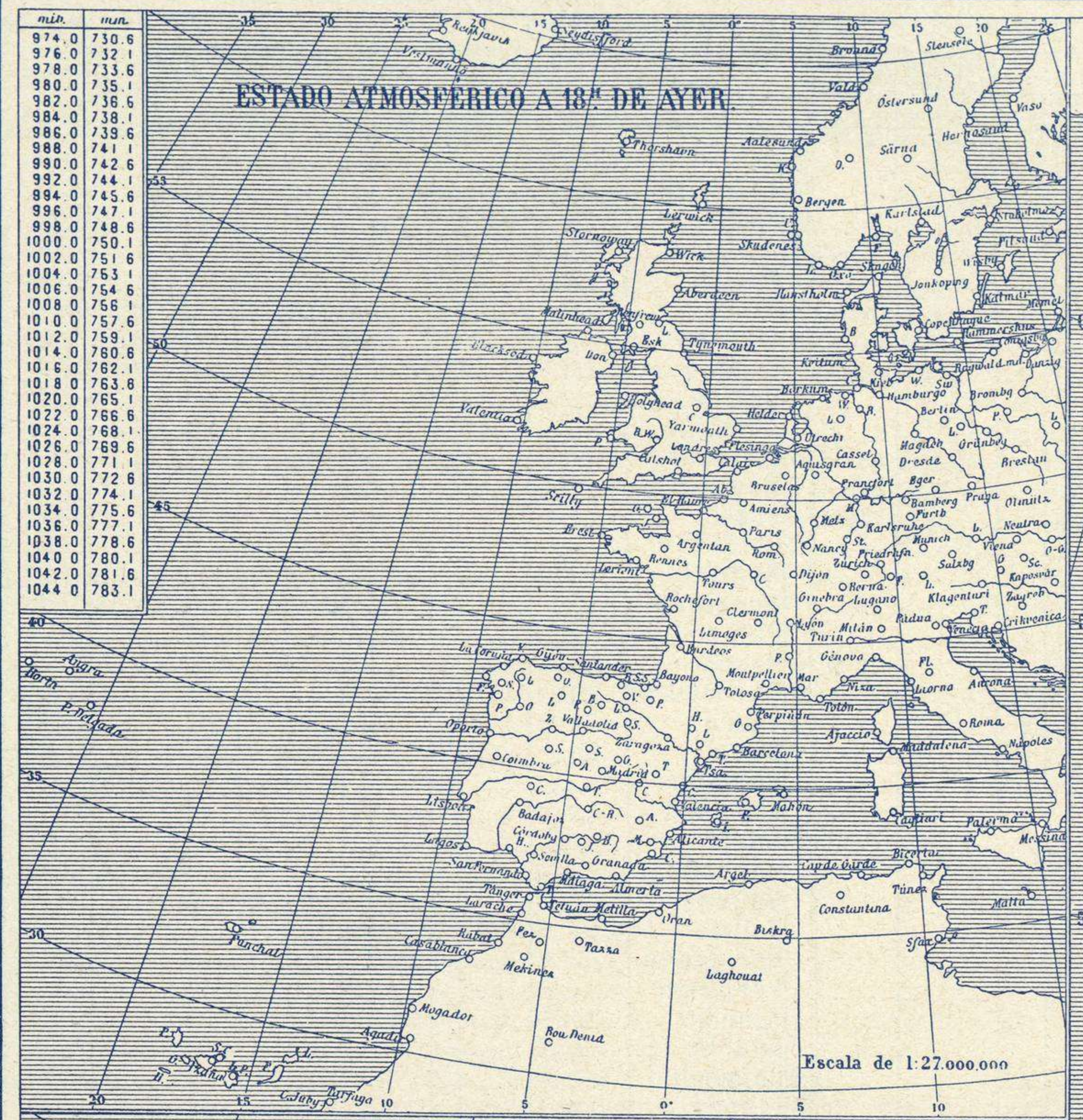


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 21 de Septiembre de 1928.

Núm. 265

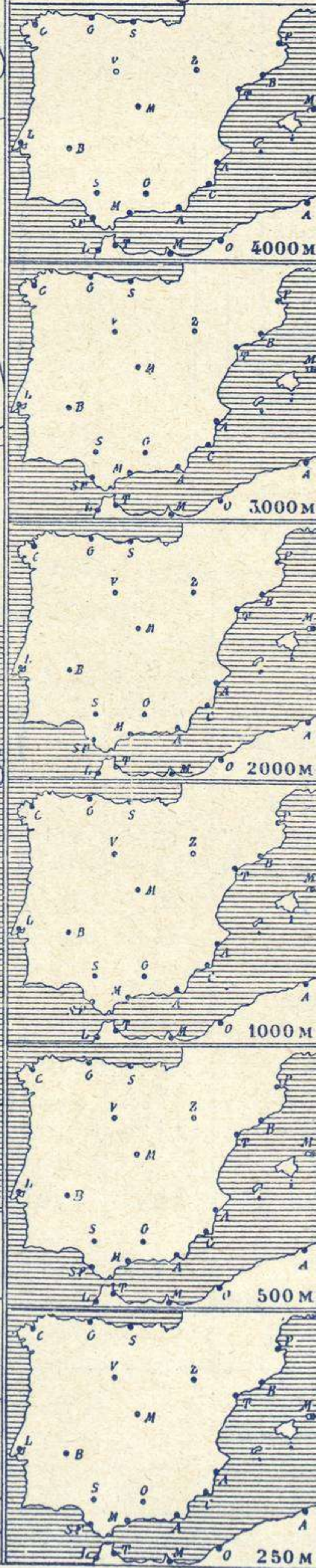
AÑO XXXVI



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	13	
Santiago	24	12	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	31	10	
Gijón	21	15	
Oviedo	22	14	
Santander	21	16	1
Bilbao	21	14	
San Sebastián	20		
León	27	10	ip
Zamora	31	10	
Palencia	28	10	2
Burgos	24	10	21
Soria	24	10	8
Valladolid	29	11	3
Salamanca	27	11	
Ávila	22	9	1
Segovia	26	11	
Madrid	24	13	ip
Toledo	26	14	
Guadalajara	26	14	
Cuenca	24	10	ip
Ciudad-Real	11		
Albacete	23	11	2
Cáceres	29	16	
Badajoz	29	15	
Vitoria	26	9	
Logroño	29	12	
Pamplona	28		
Huesca	27	13	4
Zaragoza	26	12	
Lérida	?	16	10
Oerona			5
Barcelona	16	18	5
Tarragona	28	16	13
Tortosa	25	8	3
Teruel	27	17	
Castellón	26	20	
Valencia	29	15	0.2
Alicante	27	15	0.6
Murcia			
Sevilla	29	18	
Córdoba	26	16	
Jaén	28	14	
Baeza	26	13	
Granada	?	16	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	28	16	
Málaga	27	20	
Almería	28	19	
Palma			28
Ibiza			
Mahón	?	?	9
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán		13	
Melilla			ip
Tánger		16	

Observaciones aerológicas



Estado General

El reparto de la presión atmosférica sobre Europa, está muy mal definida hoy, las presiones más altas residen sobre las Islas Británicas. Se han registrado ligeras lluvias en las costas del Cantábrico y nieblas en las de Portugal.

Tiempo probable

- I Vientos flojes de dirección variable y nieblas.
- II
- III
- IV
- V
- VI Vientos flojes de dirección variable y tiempo bueno poco nuboso.
- VII estable.
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Signos convencionales

Cielo

- Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
- ☁ Con nubes ☁ Nieve St. Estratos
- ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
- ☁ Niebla Acú. Alto Cúmulos F.ci. Pseudo Cirros

Vientos

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

Mar

- 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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día a 7^h del día

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						°C	%
13	706,6	940,7	23,6	55	SSW	0	Nubes	4,45	Id. máxima normal
18	704,6	939,3	20,0	59	Cal	0		Id. mínima id.	
1	706,1	941,4	17,6	70	NE	2	C. Desj	Id. normal media	
7	706,5	941,9	14,0	85	Cal	0	Desj	Presión normal	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENT	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	18,2	e, e	3	SSW-1	13	97	NR	NR	St	3						SSW-4	
Gijón	17,9	e, e	3	NW-1	15	94	D	D	Ci-st	4							
Santander	17,5	e, e	1	W-1	?	97	A	LL	Nb	5							
Valladolid	19,3	e, e	3	NNE-1	12	94	NR	LL	St	5							
Zaragoza	?	e, e	3	Cal-e	14	94	NR	NR	St	6							
Barcelona	15,1	e, e	3	SW-e	2e	74	N	LL	Cu-st	6							
Tortosa	16,3	l, e	1	N-4	19	84	D	N		7							
Mahón	17,1	l, e	4	WSW-2	18	97	T	NR		8							
Madrid	18,6	l, e	5	Cal-e	14	84	D	D		9							
Badajóz	18,3	l, e	3	W-2	15	94	N	N	St	10							
Alicante	17,2	l, e	e	Cal-e	17	84	N	N	Cu, Ci	11							
Granada	2e, 6	l, e	e	Cal-e	15	84	N	N	Ci-st	12							
Sevilla	?	e, e	5	SE-1	17	94	N	N	St	13							
Almería	17,3	e, e	3	N-2	21	74	N	D	Ci	14							
Málaga	16,3	l, e	e	Cal-e	22	64	D	N	Ci-st	15							
S. Fernando	17,8	e, e	e	Cal-e	19	94	N	N	Cu, Ci-cu	16							
Melilla	17,7	e, e	e	W-2	2e	84	D	D	St	17							
Tetuán	17,4	e, e	3	WNW-4	16	74	D	D		18							
S. C. de Tenerife	19,0	e, e	e	SW-1	2e	64	D	D	Cu	19							
Izania	17,5	e, e	e	WNW-2	22	74	D	D		20							
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer																	
La Coruña	18,1	e, e	3	N-4	18		N		St-cu	2							
Gijón	17,6	e, e	e	NE-1	19		D		Cu-ab, Ci-st	3							
Santander																	
Valladolid	14,1	e, e	5	Cal-e	2e		D		Cu, Ci	4							
Zaragoza																	
Barcelona	16,2	l, e	8	Cal-e	21		LL		st	5							
Tortosa																	
Mahón																	
Madrid	14,3	e, e	6	Cal-e	2e		N		Cu-ab	6							
Badajóz	14,5	e, e	5	S-1	2e		D		Cu	7							
Alicante	14,5	e, e	e	Cal-e	24		N		Cu-ab, A-st	8							
Granada																	
Sevilla																	
Almería	14,9	e, e	5	SW-3	25		D		Cu-ab, Ci	9							
Málaga																	
S. Fernando																	
Melilla	16,4			SW-?	25					10							
Tetuán																	
S. C. de Tenerife	14,6	e, e	e	S-2	23		N		St-cu	11							
Izania	11,3	-1, 5	5	E-1	22				Cu, Ci-cu	12							

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