

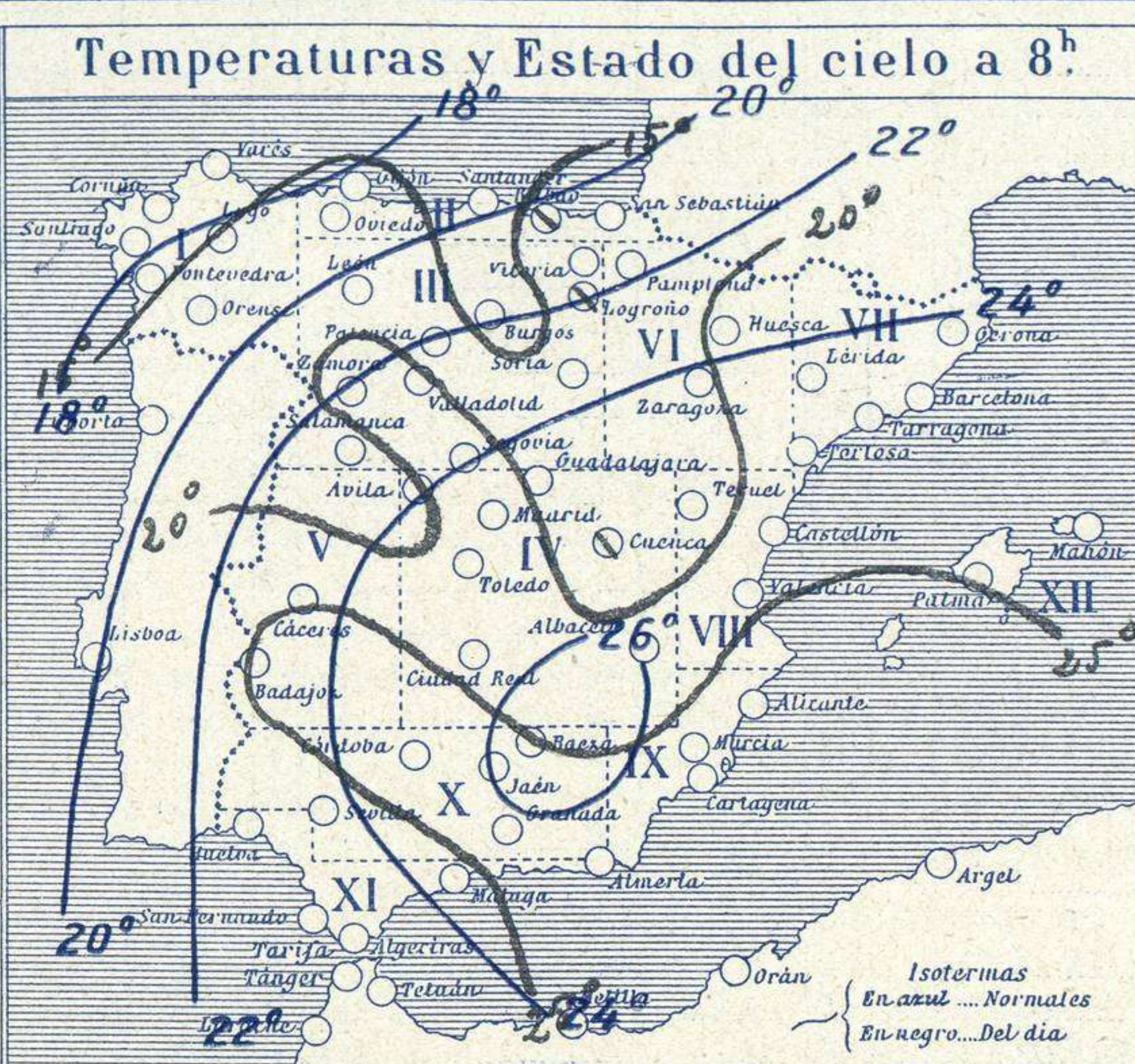
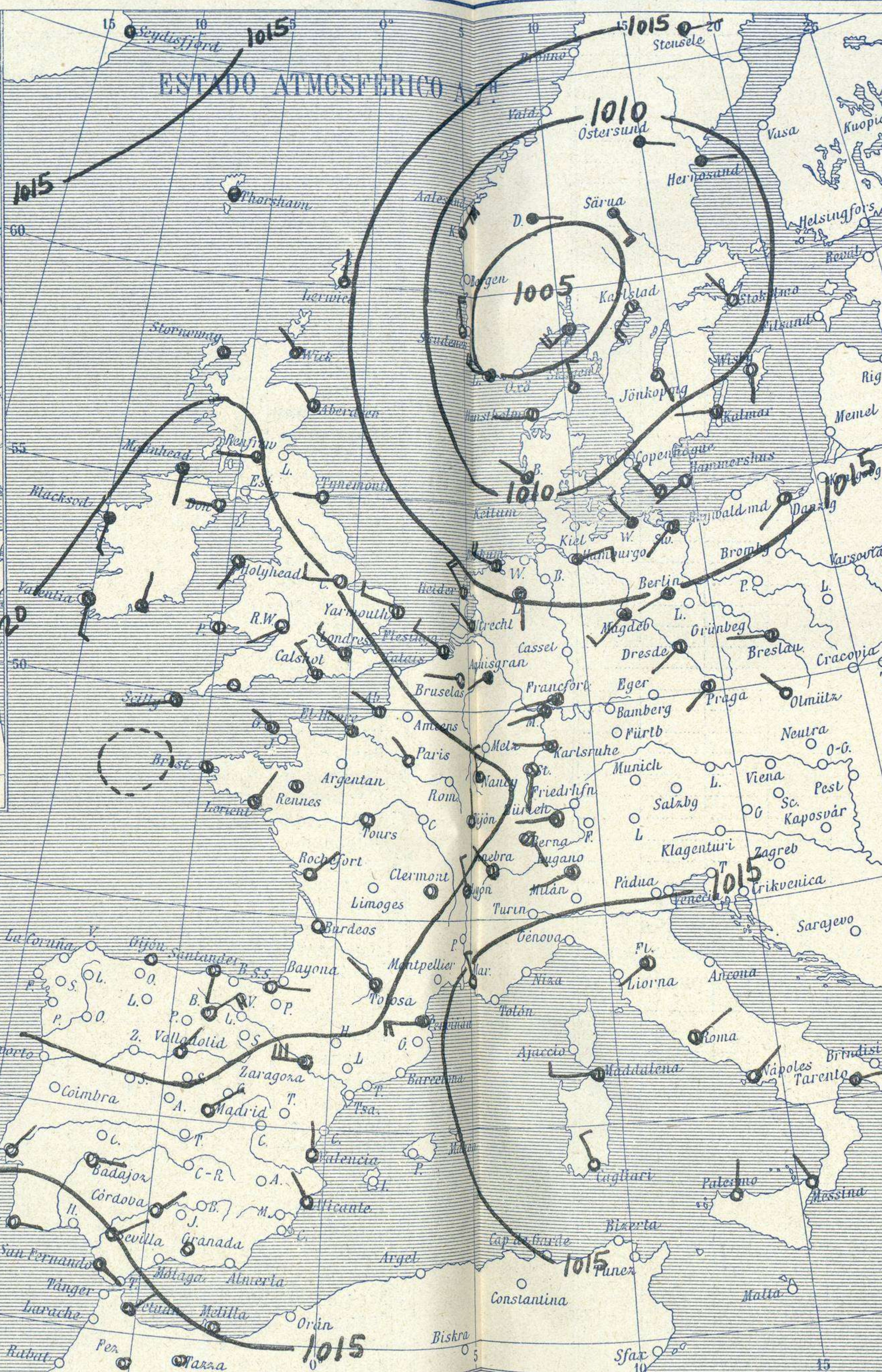
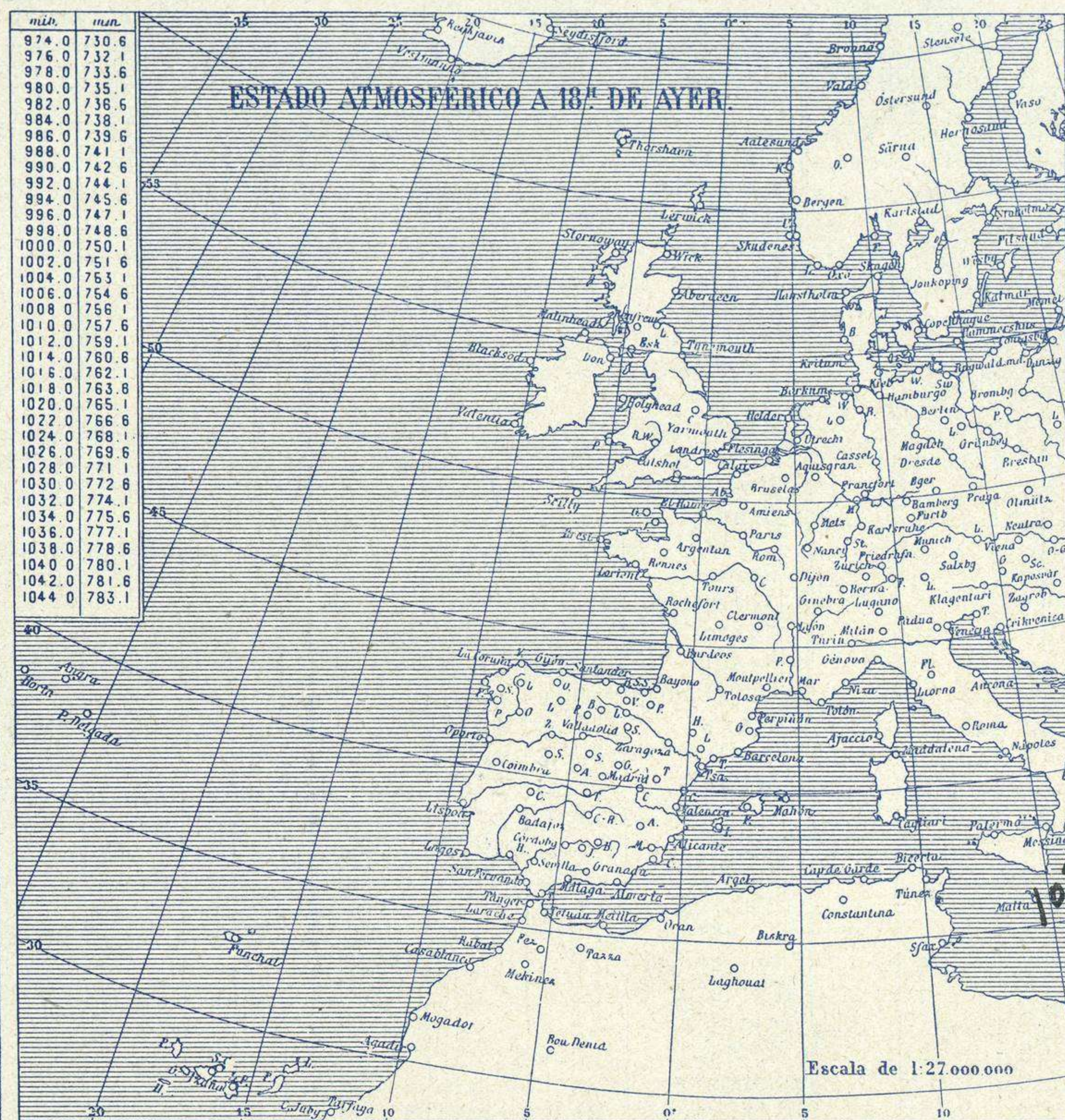


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 17 de Agosto de 1928.

AÑO XXXVI

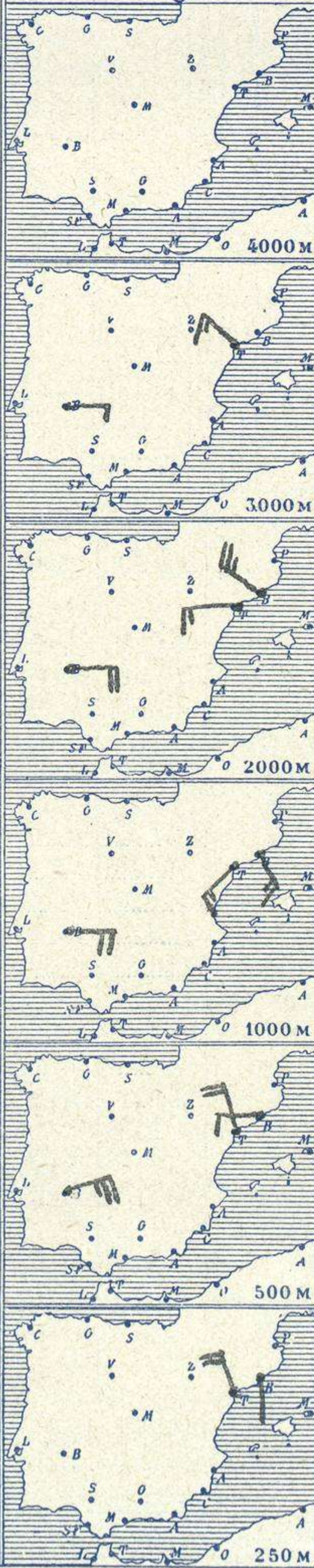
Núm. 236



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	21	12	
Santiago	23		
Pontevedra	25	11	
Lugo			
Orense	32	10	
Gijón	20	13	
Oviedo	20	11	
Santander	22	15	0,1
Bilbao	21	13	
San Sebastián	21		
León	25	9	
Zamora	28	13	
Palencia	23	9	
Burgos	19	9	
Soria	22	8	
Valladolid	25	9	
Salamanca	24	9	
Ávila	22	9	
Segovia	24	10	
Madrid	27	15	
Toledo	29	15	
Guadalajara	26	11	
Cuenca	26	12	5
Ciudad-Real	36	16	
Albacete	28		ip
Cáceres	32	19	
Badajoz	33	18	
Vitoria	19	9	
Logroño	23	10	
Pamplona	22		
Huesca	29	11	
Zaragoza	25	13	
Lérida			
Gerona	28	15	
Barcelona			
Tarragona	26	17	
Tortosa	27		
Teruel	25		
Castellón		19	
Valencia			
Alicante	32	21	ip
Murcia	32	20	172
Sevilla			
Córdoba	36	18	
Jaén	32	22	
Baeza	32	20	
Granada		17	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa	25	21	
Algeciras	34	21	
Málaga	38	23	
Almería	30		
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán		18	
Melilla	32	24	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Persiste el anticiclón del Occidente de Europa y se extiende progresivamente hacia la Europa Central. En España el cielo se halla en general despejado, con vientos flojos y moderados del primer cuadrante.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I Vientos dominantes del Sur en la mitad occidental de la Península y variables en la mitad oriental.
 - II Cielo despejado en general. Levante en el Estrecho de Gibraltar.
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII

Signos convencionales

Cielo		
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros
☁ Con nubes	❄ Nieve	St. Estratos
☁ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos
⊗ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos
		P.ci. Pseudo Cirros

Vientos		
Signo	Nombres	Velocidad
—	Calma	0
—	Ventolina	1 a 2
—	Muy flojo	2 a 4
—	Flojo	4 a 6
—	Moderado	6 a 8
—	Algo fuerte	8 a 10
—	Fuerte	10 a 12
—	Duro	12 a 14
—	Muy duro	14 a 16
—	Temporal	16 a 30

Mar		
—	Llana	
—	Rizada	
—	Marejada	
—	Picada	
—	Marejada gruesa	
—	Gruesa	
—	Muy gruesa	
—	Arbolada	
—	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.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	705,6	940,7	24,3	39	ENE 2		Nuboso	11,25
18	704,8	939,7	24,4	39	NE 0		Despejado	Temperatura máxima. 26,5
1	706,9	942,5	17,4	60	NE 2		C. De J.	Id. mínima id. 17,1
7	707,4	943,1	16,4	62	NE 1		Nuboso	Id. normal media 24,4 Presión normal 705,9

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % INICIAL FINAL	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
										OBSERVACIONES A							
OBSERVACIONES A 7 ^h												OBSERVACIONES A					
La Coruña	18,7	-1,0	5	Cal-0	15		D. D.		2								
Gijón	10,0	-0,7	10	Cal-0	15	85	D. D.		2								
Santander	22,1	1,0	2	S-1	16	85	J. D.		3								
Valladolid	21,5	0,0	0	NNE-2	10	75	D. D.	St. br. Ci.	6								
Zaragoza	?	1,0	3	W-6	16	75	D. D.	A-cu	7								
Barcelona	16,9	0,5	3	ENE-2	28		N			S-0	W-2	SSE-3	WNW-5				
Tortosa	18,5	0,5	0	N-4	24		D. D.			NNW-4	NNW-4	SW-3	W-3	NW-3			
Mahón																	
Madrid	19,4	0,5	3	NE-1	16	65	D. N.	Ci	8								
Badajóz	15,4	0,5	3	E-1	20	45	D. D.		8	E-5	E-4	E-4	E-1				
Alicante	16,6	1,5	0	NW-2	23	65	D. N.	Cu, A-cu	1								
Granada	17,0	1,0	4	Cal-0	20	75	D. D.		5								
Sevilla	?	1,0	0	NE-1	19	55	D. D.		6								
Almería																	
Málaga																	
S.Fernando	15,1	0,5	0	SE-1	20	85	D. ?		1								
Melilla	15,1	0,5	0	WSW-1	24	85	D. D.		2								
Tetuán	13,8	1,0	3	NW-2	21	75	D. D.		8								
S.º C. de Tenerife																	
Izania	17,8	0,0	0	NNW-2	23	65	D. D.		2								
OBSERVACIONES A 18 ^h de ayer												OBSERVACIONES A					
La Coruña	21,4	-1,0	6	NE-4	20	85	J. N.	Cu	3								
Gijón	22,5	-0,5	5	NE-6	20	65	D. D.	Cu	2								
Santander	?	0,0	0	ENE-2	20	94	D. N.	St-cu	2								
Valladolid	17,8	0,0	0	E-4	21	35	D. D.		7								
Zaragoza	?	-1,0	6	W-7	24	55	D. D.		8								
Barcelona	16,1	0,5	3	Cal-0	25	75	N. N.	St-cu, Ci-st	8								
Tortosa	15,9	0,0	0	S-2	15	85	N. N.	St, Ci-st	7								
Mahón	18,1	-0,5	5	NE-5	19	45	N. N.	Cu	7								
Madrid	13,1	0,0	0	NE-0	25	35	D. D.		8								
Badajóz	12,5	-0,5	5	NE-2	32	45	D. D.		8								
Alicante	12,3	0,0	9	NE-5	26	75	T. N.	Nb St-cu	7								
Granada	12,1	-1,0	5	N-1	26	45	D. N.	Cu	9								
Sevilla																	
Almería	12,3	-0,5	7	S-3	28	85	N. N.	St-cu, A-cu	0								
Málaga																	
S.Fernando																	
Melilla	12,4	0,0	0	NNW-5	29	55	D. D.		1								
Tetuán	11,0	0,0	2	W-2	29	25	D. N.	Ci, Ci-cu	8								
S.º C. de Tenerife	16,1	-1,0	6	ENE-3	26	65	D. N.	Cu	0								
Izania	16,9	0,0	0	ENE-2	25	65	D. N.	St-cu	3								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	
	a O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							8 ^h	18 ^h	8 ^h						18 ^h
										OBSERVACIONES A								
OBSERVACIONES A 8 ^h								OBSERVACIONES A 18 ^h										
Vares	15,5	-0,5	5	E-2	27	D. N.		Cáceres	15,8	1,0	3	E-4	22	D. D.	12,3	E-3		
Finisterre	19,0	-0,5	8	N-0	11	D. D.	19,9	N-5	Vitoria	22,1	0,0	0	N-0	15	D. NB	22,1	N-3	
Santiago	17,1	0,0	0	NE-0	15	D. D.	21,5	N-2	Logroño	21,9	?	?	N-0	16	N. D.	20,2	N-2	
Pontevedra								Pamplona							20,3	NNW-3		
Lugo								Huesca	17,9	2,0	0	W-1	18	D. D.	16,1	SW-5		
Orense	21,3	0,0	0	WSW-0	15	B. D.	21,3	NNE-2	Lérida									
Oviedo	19,3	0,0	6	SE-2	15	N. N.		Gerona	17,3	0,0	0	NE-3	22	D. D.	15,8	NE-4		
Bilbao								Tarragona	17,5	?	?	NW-0	22	D. D.				
San Sebastián	23,8	2,0	?	E-1	12	D. D.	19,1	SE-1	Teruel	20,6	1,5	1	Cal-0	13	D. D.	12,9	Cal-0	
León	12,7	0,0	1	N-1	17	D. T.	11,5	N-2	Castellón	18,5	0,5	0	NNW-0	22	D. D.	16,7	ENE-2	
Zamora	20,3	0,0	0	NE-2	15	D. D.	17,5	NE-4	Valencia	16,7	?	?	S-2	25	D. ?			
Palencia								Murcia							11,7	N-?		
Burgos	21,8	0,0	0	NNE-0	10	D. N.	17,9	N-4	Córdoba				NE-1		D. D.			
Soria	19,7	0,0	0	E-1	13	D. D.	15,1	E-2	Jaén	14,7	?	?	S-1	25	B. N.	11,0	NW-1	
Salamanca	19,1	?	?	S-0	13	N. D.	15,4	NNW-3	Baeza	16,6	0,0	0	E-1	22	D. D.	?	N-0	
Avila	20,6	0,0	0	W-1	16	D. N.	15,5	NW-2	Huelva	14,1	?	?	NE-1	22	D. D.	12,5	W-3	
Segovia	18,7	1,0	1	NE-4	19	D. D.	12,2	NE-5	Tarifa	12,9	0,5	1	E-4	22	D. N.			
Toledo							12,3	Cal-0	Algeciras	19,3	0,0	0	NE-1	23	D. NB			
Guadalajara	17,7	0,0	0	NNE-5	13	N. N.	13,5	N-?	Tánger									
Cuenca	15,3	0,0	0	SE-2	19	B. D.			Palma	17,6	0,5	4	ENE-4	25	N. N.			
Ciudad Real							15,0	E-4	Las Palmas									
Albacete									Laguna									

NOTICIAS

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