

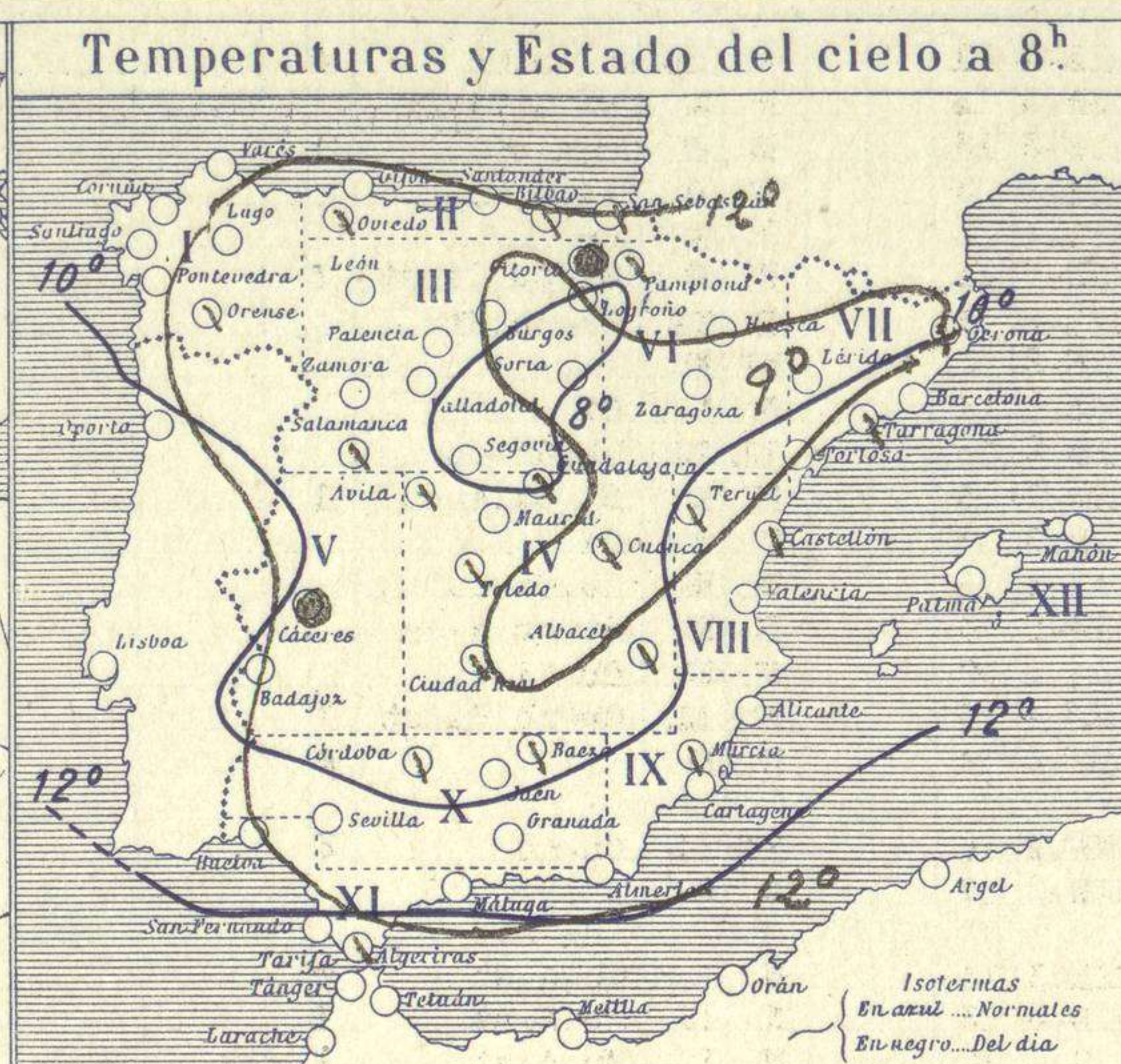
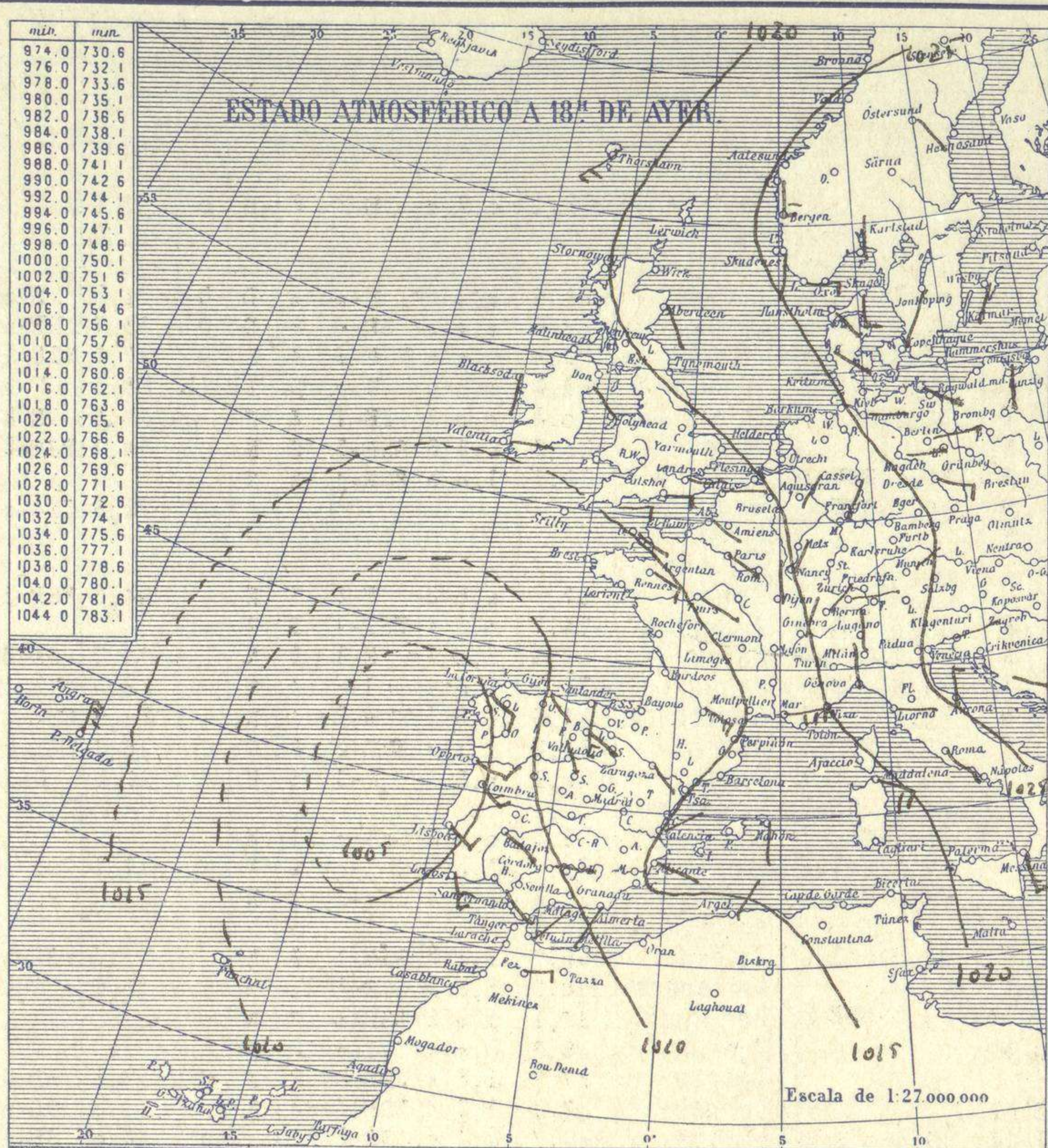


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo de Marzo de 1928.

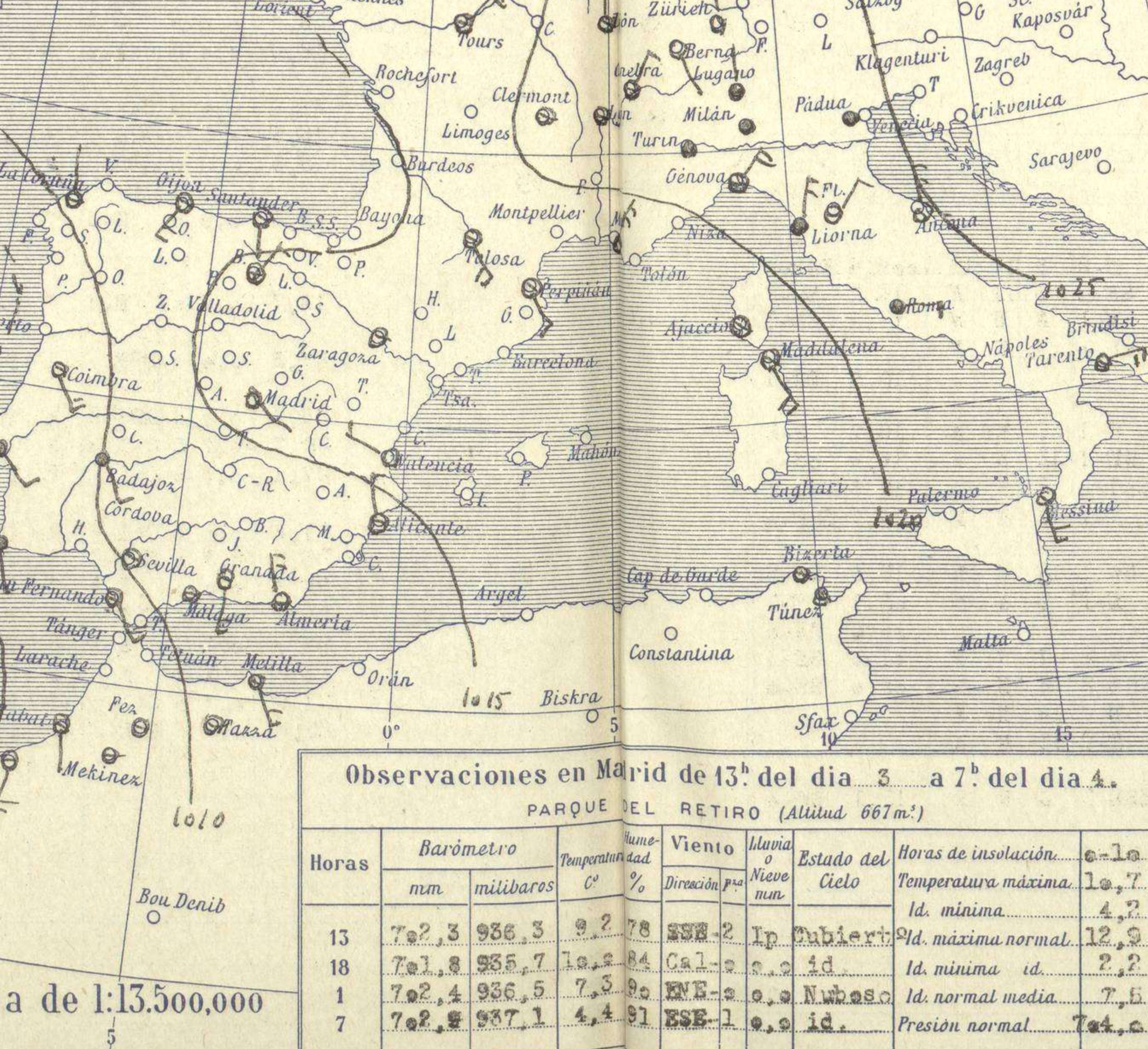
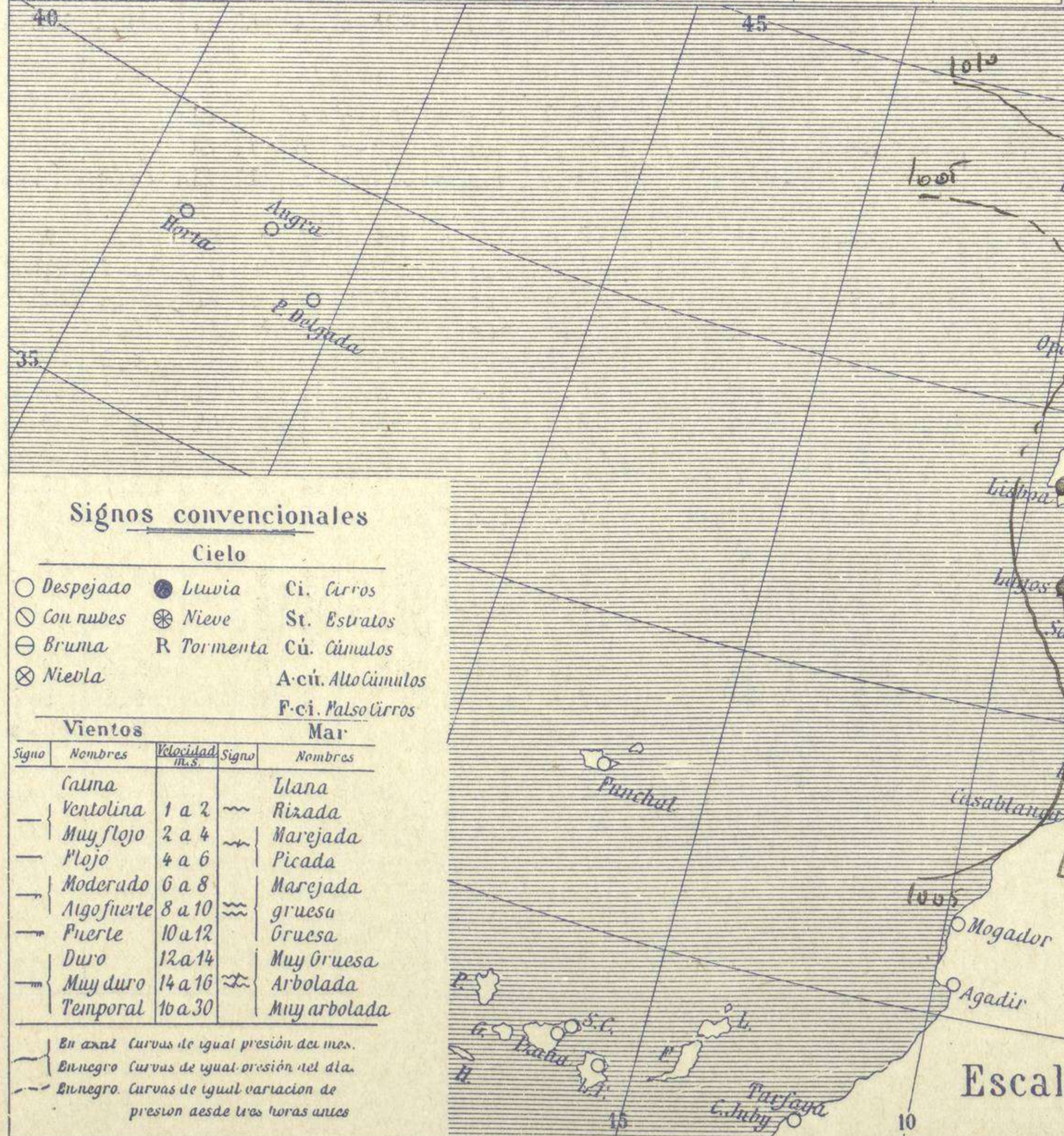
AÑO XXXVI

Núm. 64.



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Observaciones aerológicas

Estado General

Al occidente de la península Ibérica se halla un área de presiones débiles que produce bastante nubosidad en España y algunas lluvias en Portugal. Las presiones altas residen sobre Rusia.

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^h del día 3 a 7^h del día 4.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	762,3	936,3	9,2	78	ESE-2	Ip. Cubierta	0-10
18	761,8	935,7	12,2	84	Cal-2	Id. mínima normal	12,7
1	762,4	936,5	7,3	90	ENE-2	Id. mínima id.	2,2
7	762,8	937,1	4,4	91	ESE-1	Id. normal media	7,5

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Carros
 ☁ Con nubes ☉ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ☁ Niebla A.cú. Alto cúmulos
 F.cú. Páso Carros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Llana
—	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
—	Muy fuerte	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Carros de igual presión de mar.
 En negro Carros de igual presión del día.
 En negro Carros de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	LUBRICA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O°	VARIACIÓN					C.	D. y F.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	11,3	2,0	3	NE-1	11			W	LL	St-cu, Nb	4							
Gijón	11,7	1,0	0	SW-3	10			N	N	A-cu, Ci-st								
Santander	11,8	1,0	0	S-3	13			W	W	Cu, A-st	1							
Valladolid	15,9	0,5	3	Cal-e	3			W	D	A-cu, Ci								
Zaragoza	?	1,0	3	Cal-e	5			N	N	Cu								
Barcelona	16,9	0,5	3	NNE-2	10			N	N	St-cu, Ci-st	?							
Tortosa	17,9	0,5	0	Cal-e	7			D	NB	St-cu, St								
Mahón	15,8	0,5	0	NE-2	3			NB	N									
Madrid	16,3	1,0	3	ESE-1	4			W	N	Ci								
Badajóz	10,1	0,5	3	SE-2	10			LL	LL	Nb, St-cu								
Alicante	14,3	0,0	0	WNW-1	8			N	N	St-cu, A-cu	1							
Granada	12,1	?	?	S-3	7			W	?	Ci								
Sevilla	12,5	1,0	5	Cal-e	6			W	W	Cu, Ci-cu								
Almería	11,8	0,5	5	NW-6	13			W	N	St-cu, A-cu								
Málaga	09,7	0,5	5	Cal-e	12			W	N	Cu, Ci-cu								
S. Fernando	08,1	0,0	0	SE-4	13			W	LL	Cu-nb, Ci-st	?							
Melilla	09,7	0,5	5	ESE-4	14			W	W		0							
Tetuán																		
S. C. de Tenerife	12,2	1,0	0	NW-6	15			LL	LL	Cu-nb	2							
Pzaña	16,6	0,0	0	WNW-2	7			D	D									
OBSERVACIONES Á 18 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	05,5	0,5	3	SE-3	14			N	N	Nb, A-st	?							
Gijón	08,3	0,5	3	E-3	13			N	LL	Nb, A-st	1							
Santander	08,7	0,0	0	S-4	15			W	N	Cu, A-st	1							
Valladolid	11,3	1,0	0	ESE-2	8			N	W	Nb								
Zaragoza	?	0,5	0	SE-2	12			W	N	Cu-nb								
Barcelona	15,4	0,5	4	SW-2	13			N	N	Cu, Ci-st	?							
Tortosa	15,5	0,5	0	S-3	11			W	N	Cu, Ci								
Mahón	15,9	0,0	0	S-2	15			W	N	Cu, Ci	1							
Madrid	13,0	0,5	3	NE-0	10			N	W	St-cu								
Badajóz	09,1	0,0	3	SE-2	12			LL	LL	Nb								
Alicante	14,8	0,0	0	ESE-2	13			N	W	Ci								
Granada	10,1	0,5	5	SE-1	9			W	W	Cu-nb								
Sevilla																		
Almería	13,7	0,5	6	SW-2	15			W	N	St-cu, Ci								
Málaga																		
S. Fernando	09,1	2,5	5	SE-6	15			W	N	Cu, Ci-st	1							
Melilla																		
Tetuán	10,5	0,5	6	NE-4	13			W	N	Ci, Cu-nb								
S. C. de Tenerife	08,5	2,5	5	NW-9	0			NB	NB									
Pzaña	15,3	0,0	0	ENE-2	12			D	D		1							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						C.	PRESENTE	PASADO	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O°	VARIACIÓN
	N. M. G. N.					N. M. G. N.			N. M. G. N.						N. M. G. N.												
OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES Á 8 ^h							OBSERV. Á 18 ^h						
Vares								Cáceres	10,9	1,0	3	E-2	9	11	11	09,4	ESE-5										
Finisterre	10,1	1,5	1	SSE-3	13	N	NB	Vitoria	16,2	1,0	3	SE-0	5	11	N	12,1	SE-2										
Santiago	12,3	2,5	3	NE-2	11	N	A	Logroño	17,0	?	?	E-1	8	N	W	14,1	E-1										
Pontevedra								Pamplona	16,7	0,5	0	Cal-e	7	N	N												
Lugo								Huesca								16,5	SE-1										
Orense	?	?	?	SE-0	10	W	W	Lérida																			
Oviedo	13,3	1,5	1	SSW-1	10	W	N	Gerona	18,3	0,5	0	N-1	6	NB	W	15,7	S-2										
Bilbao	09,1	0,5	3	SSE-3	12	N	N	Tarragona	14,6	?	?	NE-1	12	N	N	16,0	SW-0										
San Sebastián	13,7	0,3	4	S-1	15	N	N	Teruel	17,4	0,5	2	Cal-e	2	N	N	12,5	Cal-e										
León	17,7	1,0	?	S-0	6	D	N	Castellón	17,0	0,0	0	N-1	10	N	N	16,7	ENE-0										
Zamora	13,0	0,0	0	NE-2	5	D	D	Valencia																			
Palencia	14,9	0,5	3	E-2	6	D	N	Murcia	14,1	?	?	SW-1	11	N	W	13,8	NE-5										
Burgos								Córdoba	08,9	0,5	3	E-1	9	N	N	08,1	E-1										
Soria	17,7	0,0	0	SSE-1	1	D	D	Jaén								10,6	NW-0										
Salamanca	13,4	1,0	3	SW-0	6	N	N	Baeza	12,3	0,0	0	E-2	7	N	N	11,0	SE-1										
Avila	12,9	?	?	SE-5	4	W	N	Huelva	09,2	?	?	NNE-2	12	N	N	09,0	SE-4										
Segovia	12,9	0,0	0	S-2	6	D	N	Tarifa	07,3	-1,0	8	E-7	14	N	N												
Toledo	15,0	1,0	0	E-2	6	N	N	Algeciras	08,9	0,5	0	E-6	13	N	A												
Guadalajara	15,4	0,0	0	NW-0	4	N	N	Tánger																			
Cuenca	14,7	0,0	0	E-1	4	N	N	Palma	01,1	4,0	4	ESE-3	8	N	N	15,1	SW-0										
Ciudad Real	13,7	0,0	0	E-5	5	N	N	Las Palmas																			
Albacete	16,6	1,0	0	ESE-1	6	N	N	Laguna	14,1	3,5	0	NW-4	12	11	N												

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.
 ... S Sobre el nivel del mar.