

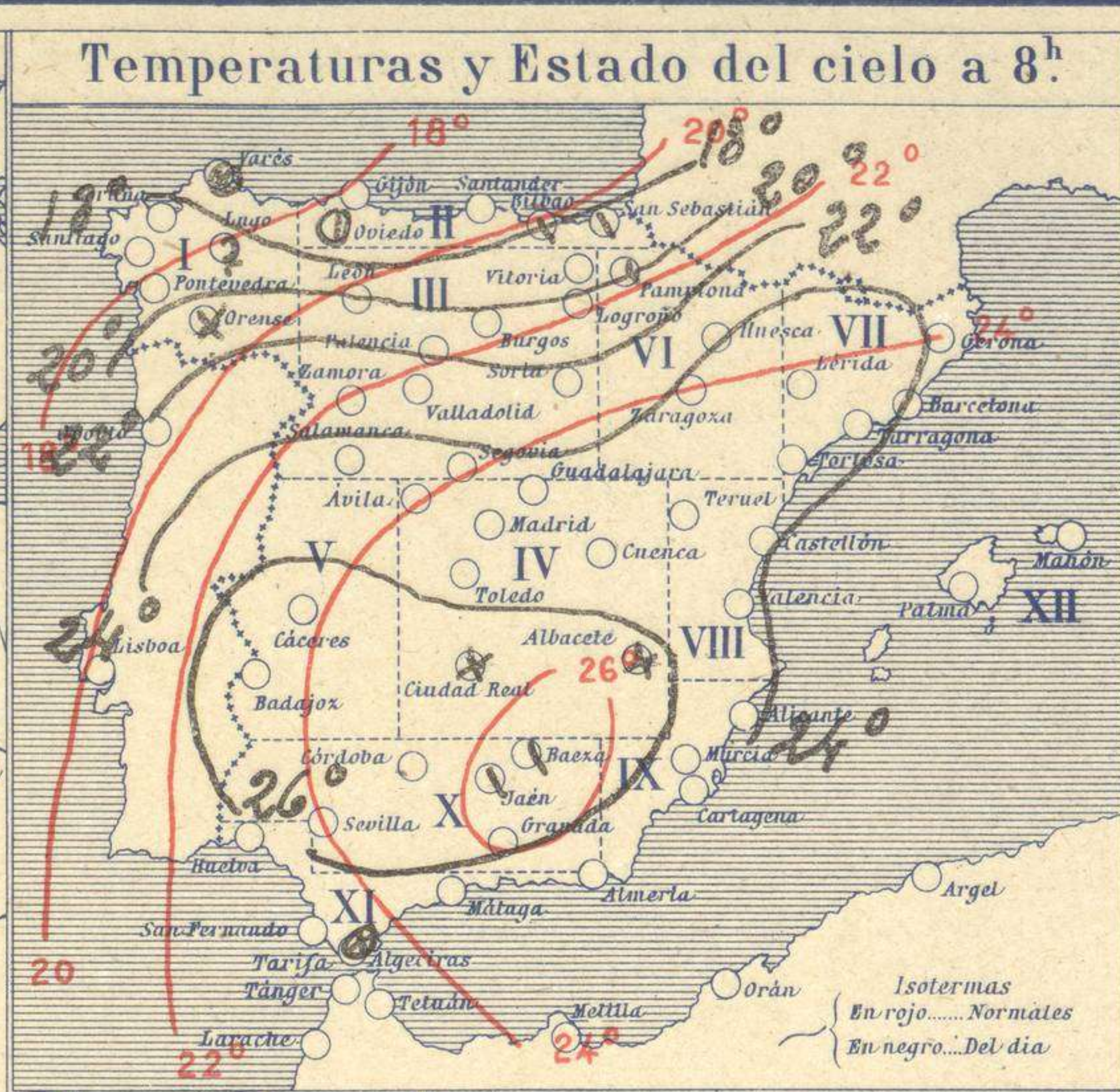
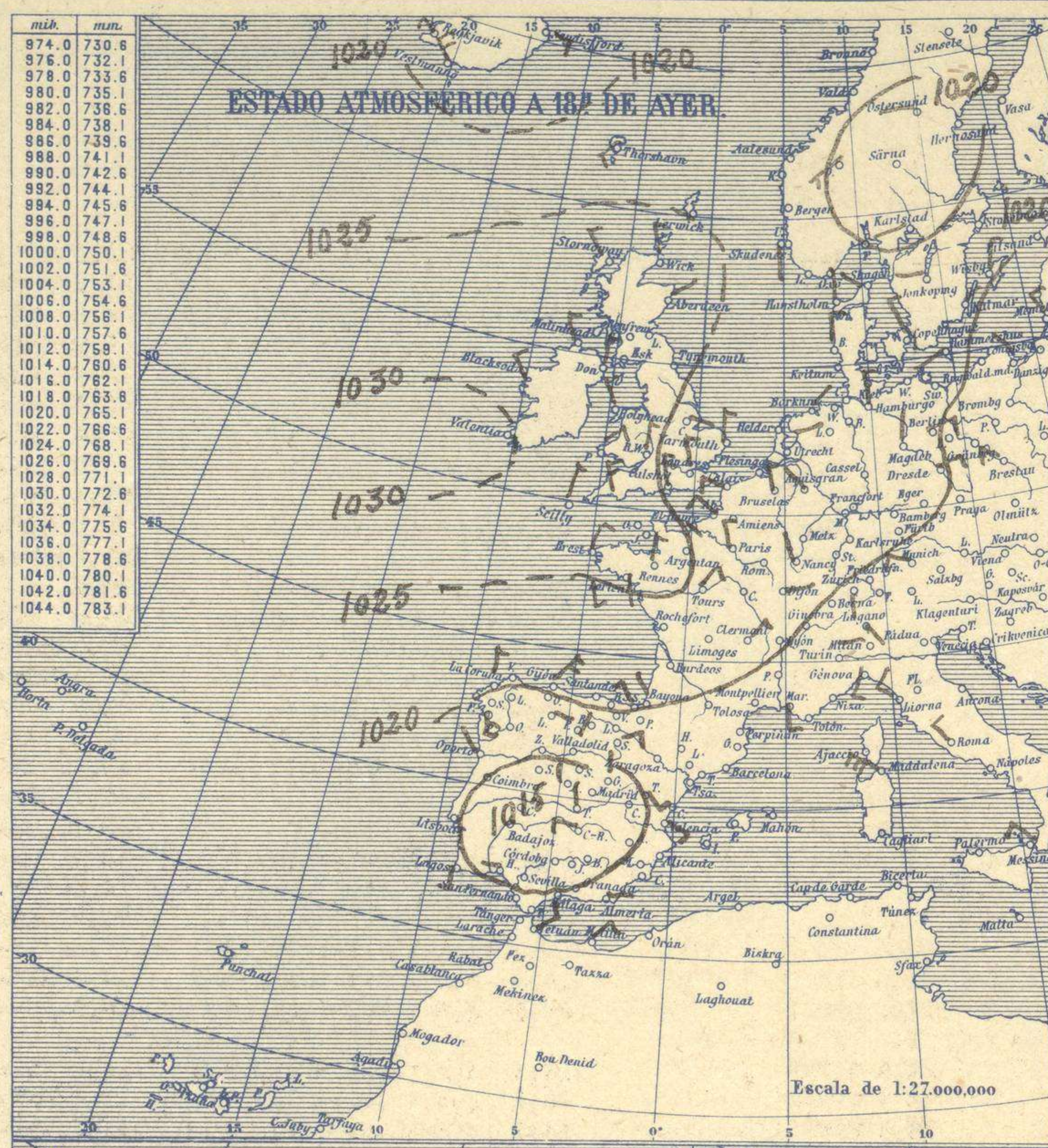


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 3 de Agosto de 1926

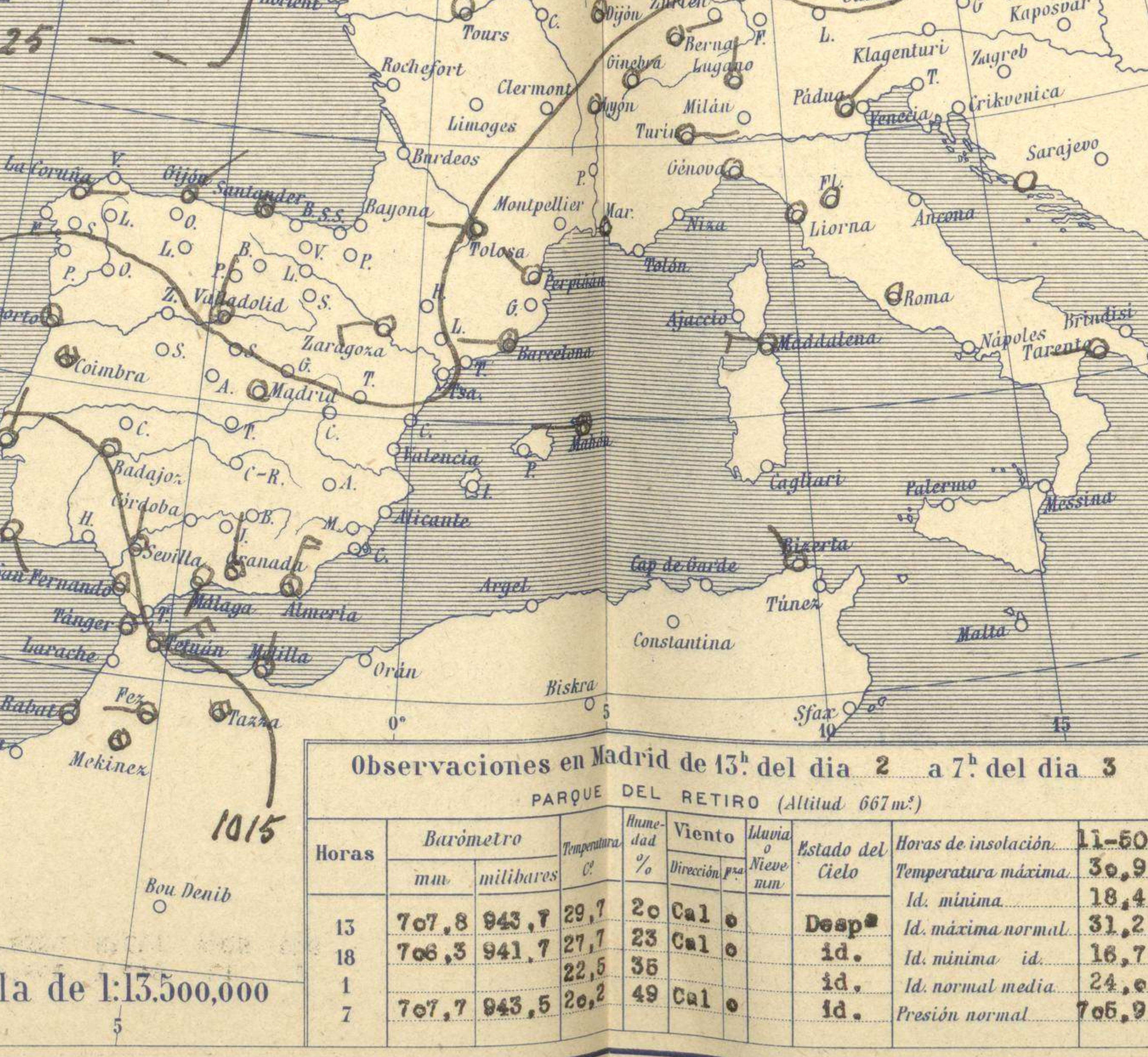
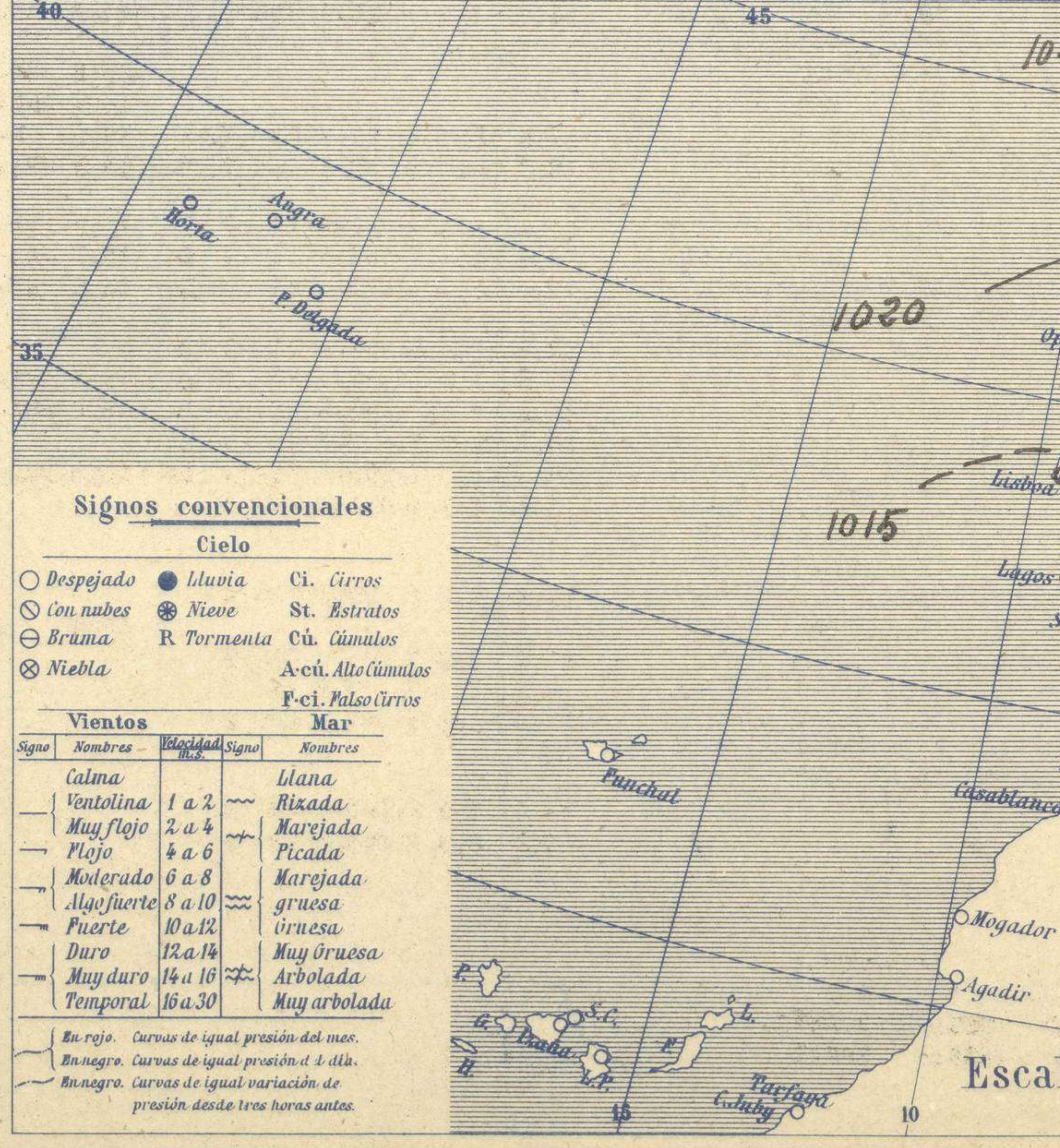
AÑO XXXIV

Núm. 215



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	31	13	
Santiago	31	13	
Pontevedra	32	16	
Lugo			
Orense	37	14	
Gijón	22	15	
Oviedo	24	14	
Santander	25	17	
Bilbao	23	18	
San Sebastián	24	16	
León	29	11	
Zamora	36	10	
Palencia	31	13	
Burgos	27	8	
Soria	30	11	
Valladolid	32	13	
Salamanca	31	12	
Ávila	28	12	
Segovia	31	13	
Madrid	31	18	
Toledo	35	17	
Guadalajara	32	16	
Cuenca	30	14	
Ciudad-Real	35	18	
Albacete	31	17	
Cáceres	38	21	
Badajoz	39	20	
Vitoria	26	12	
Logroño	31	13	
Pamplona			
Huesca	31	15	
Zaragoza	31	15	
Lérida			
Gerona			
Barcelona	27	21	
Tarragona	25	21	
Tortosa			
Teruel	31	14	
Castellón	27	21	
Valencia	28	22	
Alicante	28	15	
Murcia	31	17	
Sevilla	40	18	
Córdoba	36	22	
Jaén	36	29	
Baeza	34	21	
Granada	31	19	1p
Huelva	35	20	
San Fernando	33	23	
Tarifa	27	22	
Algeciras	24	22	
Málaga	27	22	
Almería	34	19	
Palma	30	17	
Ibiza			
Mahón	26	19	
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	24	18	
Melilla	28	21	
Tánger	27	20	



Observaciones aerológicas

Estado General

Apenas ha experimentado variación de ayer a hoy la situación atmosférica por Europa. Persiste al occidente de las Islas Británicas el centro anticiclónico y las presiones altas alcanzan a casi todo el continente.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojos de dirección variable y algunas nieblas.

II

III

IV

V

VI

VII Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

VIII Calor.

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 15^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	707,8	943,7	29,7	20	Cal o	Desp.	11-50
18	706,3	941,7	27,7	23	Cal o	id.	Id. mínima
1	707,7	943,5	22,5	49	Cal o	id.	Id. máxima normal
7	707,7	943,5	20,2		id.	id.	Id. mínima id.
							Id. normal media
							Presión normal

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊖ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 F-ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Blana
—	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	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy arbolada	16 a 30	—	Arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
 En negro. Curvas de igual presión d. día.
 En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á O ^o N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	21,8	0,7	4	E-1	17	D		2	NE-5	ENE-3	SE-5	NE-2	ENE-3				
Gijón	22,8	0,1	4	NE-2	17	NB	B-st-cu	1									
Santander	23,3	0,2	4	Cal-o	18	NB											
Valladolid	21,0	0,5	4	N-1	15	NB											
Zaragoza	19,7	0,5	4	W-3	19	D											
Barcelona	18,2	0,0	0	W-o	24	NB			WSW-2	WSW-3	W-W-3	W-3	NE-4	W-7	W-3		
Tortosa																	
Mahón	16,2	0,7	6	W-1	25	NB		3									
Madrid	18,7	0,8	1	Cal-o	20	D											
Badajóz	15,5	0,8	1	Cal-o	22	D	Ci-cu										
Alicante	19,1	0,7	4	Cal-o	21	D											
Granada	16,2	0,1	1	N-1	24	N	Im-cu, A-cu										
Sevilla	15,0	0,1	1	NE-1	13	D											
Almería	17,2	0,1	3	ENE-4	27	N	B-st-cu, A-cu	2									
Málaga	16,7	0,3	5	SW-1	25	D	Cu	1									
S. Fernando	17,1	0,0	0	Cal-o	24	D		1									
Melilla	16,4	0,1	4	N-o	22	N	St, A-cu	4									
Tetuán	16,5	0,8	4	NE-1	20	N	B-st-cu										
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	
					OBSERVACIONES Á 18 ^h			de ayor	OBSERVACIONES Á								
La Coruña	20,3	0,3	7	N-5	21	D		3									
Gijón	23,5	0,5	7	NE-6	18	NB		1									
Santander	23,0	0,7	5	NE-2	21	NB		2									
Valladolid	16,5	0,5	7	NNE-1	28	D											
Zaragoza																	
Barcelona	18,7	0,7	6	SW-1	25	D		1									
Tortosa	16,7	0,0	0	SSE-4	26	D											
Mahón	19,3	0,4	5	WSW-1	25	D		3									
Madrid	14,9	1,2	6	Cal-o	28	D											
Badajóz	13,1	1,5	5	Cal-o	33	D											
Alicante	18,4	0,4	6	Cal-o	24	D											
Granada	14,9	0,1	5	SSE-1	40	D	Cu, A-cu										
Sevilla																	
Almería	17,7	0,8	6	ENE-5	30	D		2									
Málaga	17,5	1,1	5	S-o	25	D		2									
S. Fernando	15,0	0,0	0	E-2	31	N	Ci-cu	5									
Melilla	17,7	0,8	8	NE-o	25	D	St, A-cu	3									
Tetuán	16,1	0,9	5	NE-4	22	N	B-st-cu										
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	
ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO
	á O ^o N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						D. y F.	á O ^o N. M. G. N.	D. y F.	á O ^o N. M. G. N.					
	OBSERVACIONES Á 8 ^h					OBSERV. Á 18 ^h				OBSERVACIONES Á 8 ^h					OBSERV. Á 18 ^h		
Vares	20,5	0,4	7	E-3	16	NB	20,9	E-5	Cáceres	15,8	0,4	4	SE-1	25	D	12,9	Cal-o
Finisterre	18,1	0,4	4	E-6	19	D	18,3	NE-5	Vitoria	16,3	0,4	2	NNE-1	16	N	14,3	NNE-2
Santiago	19,7	0,0	0	N-2	17	D	17,9	N-3	Logroño	21,4	0,0	0	NW-o	16	D	18,5	N-o
Pontevedra	19,3	0,1	1	N-5	19	D	18,1	S-2	Pamplona							20,1	NNW-1
Lugo									Huesca								
Orense	21,1	1,6	1	E-2	18	NB	16,9	N-2	Lérida								
Oviedo	21,2	0,9	0	NE-1	17	N	21,4	SE-1	Gerona								
Bilbao	20,5	0,2	4	SE-1	19	N			Tarragona	18,6			SW-1	24	D	18,5	SW-1
San Sebastián	23,4	0,2	7	SE-o	18	N	23,8	NW-1	Teruel	18,6			Cal-o	19	D	14,7	SE-2
León	22,6			N-o	16	D	18,5	E-1	Castellón	19,3	0,5	2	SSW-o	23	D	19,8	SE-1
Zamora	19,5	0,0	0	N-1	16	D	19,1	N-1	Valencia	19,7			W-1	24	D	19,0	ESE-1
Palencia	19,5	0,0	0	N-1	19	D	15,7	NE-1	Murcia	17,4			SE-o	25	D		
Burgos	20,5	0,0	0	NE-4	15	D	16,3	NE-1	Córdoba	15,9	0,3	4	E-1	25	D	13,1	E-2
Soria	18,6	0,0	0	ENE-o	17	D	15,4	ENE-2	Jaén	16,5			N-1	27	N	13,9	N-1
Salamanca	18,1	0,4	4	E-o	19	D	14,2	NE-1	Baeza	17,5	0,4	9	NE-1	24	N	13,7	NW-2
Avila	18,2			SSE-o	18	D	13,9	NNW-3	Huelva	14,9			NW-1	26	D	13,9	W-3
Segovia	15,9	0,0	0	S-1	24	D	18,9	W-2	Tarifa	13,5	1,3	7	E-7	24	NB	13,3	E-6
Toledo	18,1	0,7	1	E-2	21	D	13,4	NNW-1	Algeciras	16,1	0,4	1	SE-2	23	N		
Guadalajara	17,5	1,3	1	N-o	20	D	12,3	N-o	Tánger	16,2	1,2	4	Cal-o	24	D		
Cuenca	17,9	0,0	0	Cal-o	17	D	12,3	Cal-o	Palma	18,9	0,5	4	W-o	21	D	18,7	SSW-o
Ciudad Real	16,6	0,5	1	E-1	22	NE	15,0	W-2	Las Palmas								
Albacete	17,9	0,1	3	S-2	22	NE	16,3	S-2	Laguna								
NOTICIAS																	
* Expresado en medias horas antes observación. ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - I Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta. *** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NE Niebla ó bruma - A Aguaceros - I Lloviznas - nv Nieve ó aguanieves - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta. **** Sobre el nivel del mar.																	