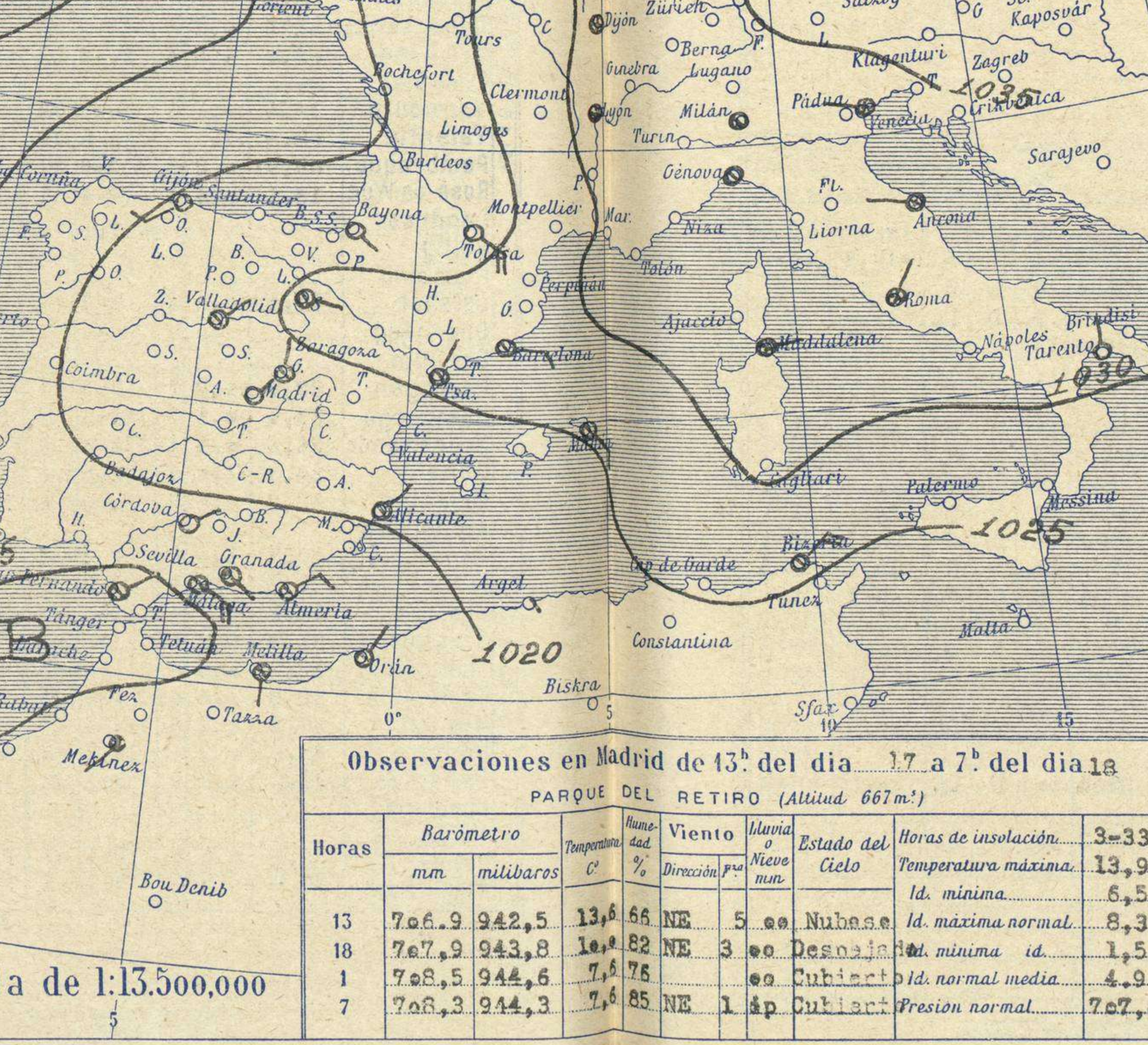
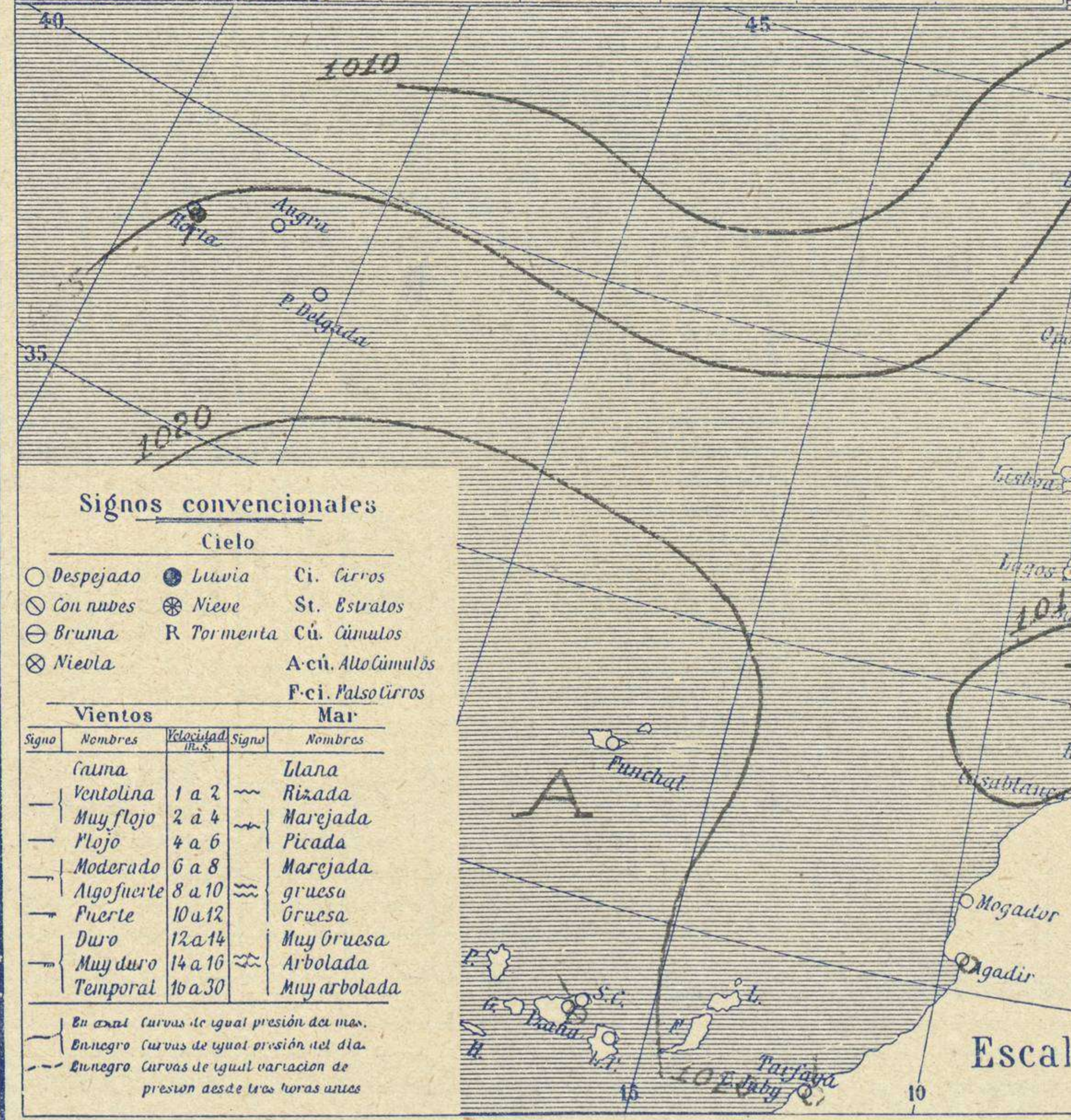


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14		
Santiago	13	7	
Pontevedra		4	
Lugo			
Orense	6	2	0.1
Aijón	16	6	
Oviedo	15		
Santander	14	8	
Bilbao			
San Sebastian	17	15	
León	10		
Zamora	13	-1	
Palencia	13	2	
Burgos			
Soria	10	3	2
Valladolid	13	3	
Salamanca	12		
Ávila	8	2	
Segovia	10	2	
Madrid	14	7	ip
Toledo	14	4	0.4
Guadalajara	14	6	
Cuenca	12	4	
Albacete	11	4	0.6
Cáceres	14	5	
Badajoz	16	6	
Vitoria	15	2	0.1
Logroño	15	4	0.4
Pamplona	13	7	1
Huesca		9	2
Zaragoza	16		
Lérida			
Oerona	10	15	
Barcelona	16	12	11
Tarragona	16	11	22
Tortosa	17	11	22
Teruel	11	3	6
Castellón	16	10	14
Valencia	16	11	30
Alicante	14	10	15
Murcia	13	8	
Sevilla	20		ip
Córdoba	15	7	1
Jaén	12	8	4
Baeza		6	
Granada	11	6	4
Huelva	18	7	
San Fernando	15	10	0.5
Tarifa			
Algeciras	16	11	8
Málaga	18	11	16
Almería	14	9	2
Palma	18	9	4
Ibiza			
Mahón	17	13	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	20	15	
Laguna	11	1	
Izaña			
Tetuán	15		ip
Melilla	15	9	22
Tánger			



Estado General

Entre Islandia y Escandinavia se encuentra el centro de la borrasca del Norte de Europa. Las altas presiones continentales están sobre Polonia y Austria y la del Atlántico desciende al Sur de Azores.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES. No se hace predicción.

REGIONES	PROBABLE
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 17 a 7^h del día 18

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						3-33	Temperatura máxima
13	706.9	942.5	13.6	66	NE 5	0.00	Nuboso	Id. máxima normal	8.3
18	707.9	943.8	10.0	82	NE 3	0.00	Despejado	Id. mínima id.	1.5
1	708.5	944.6	7.6	76	0.00	0.00	Cubierto	Id. normal media	4.9
7	708.3	944.3	7.6	85	NE 1	ip	Cubierto	Presión normal	7.07

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Ci. Cerros
- ☁ St. Estratos
- ☁ R. Tormenta
- ☁ Cú. Cúmulos
- ☁ A.cú. Alto Cúmulos
- ☁ F.ci. Pseudo cirros

Vientos

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

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O°		C.						D. y F.	C°	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	
	OBSERVACIONES A 7 ^h																		
La Coruña	20,2	-0,4	8	SW-3	7	75	D D		6										
Gijón	21,4	-0,4	8	Cal-e	8	95	D D		7										
Santander	24,5	-0,2	6	NE-1	4	95	N N	St-cu	6										
Valladolid																			
Zaragoza																			
Barcelona	25,9	0,4	1	E-3	13	95	N LL	St-cu	7										
Tortosa	26,2	0,8	4	NNE-1	12	95	N LL	Cu-nb	1										
Mahón	25,1	0,4	3	SE-3	16	95	N D	A-cu	6										
Madrid	23,1	0,8	4	NE-1	8	85	N N	St-cu	5										
Badajóz	20,2	-0,2	6	Cal-e	6	85	D D		8										
Alicante	21,4	?		NNE-2	13	95	N D	Cu A-cu	7										
Granada	15,8	0,0	3	SE-1	7	95	N LL	Cu A-cu	5										
Sevilla																			
Almería	19,0	-0,4	5	ENE-3	14	75	N LL	Cu St-cu	9										
Málaga	16,3	-0,4	5	ESE-3	13	85	N LL	Cu	5										
S.Fernando	13,7	-0,4	5	NE-2	10	95	N LL	Cu St-cu	7										
Melilla	17,3	0,2	3	S-1	12	85	N LL	Cu-nb	6										
Tetuán																			
S ^{ta} C. de Tenerife	20,9	0,0	4	NW-2	15	75	N N	Cu	9										
Izaña	705,7	-0,2	5	NW-5	1	55	D D		9										
	OBSERVACIONES A 18 ^h																		
La Coruña	20,2	-0,4	9	NW-1	11	94	N N	St-cu	6										
Gijón	22,5	1,6	2	NE-2	12	95	N N	St-cu	5										
Santander	21,7	-1,2	8	E-1	13	85	D D		6										
Valladolid	23,9	0,6	3	NE-1	9	84	D D		6										
Zaragoza	22,5	0,0	3	Cal-e	13	84	N N	Cu	2										
Barcelona	22,6	-0,6	7	E-5	15	95	N LL	St-cu A-st	5										
Tortosa	22,6	-0,6	9	N-2	14	94	T T	Cu-nb	2										
Mahón	21,3	0,6	3	ENE-4	13	94	A nv	Nb	5										
Madrid	23,4	0,4	3	NE-3	10	84	D N		7										
Badajóz	18,6	0,4	4	Cal-e	13	74	D D	A-cu	7										
Alicante	19,5	1,0	3	NNE-3	13	84	D A	Cu-nb	8										
Granada	14,7	0,0	3	W-0	9	94	LL LL	?	5										
Sevilla	17,4	0,0	3	N-1	15	84	N N	St-cu	7										
Almería	17,9	1,0	4	NE-2	12	84	LL LL	Nb	7										
Málaga	17,1	1,2	3	Cal-e	12	94	LL LL	Cu-nb	1										
S.Fernando	14,1	0,0	3	Cal-e	15	74	LL N	Cu	7										
Melilla	17,0	0,6	1	Cal-e	13	94	LL LL	Nb A-st	5										
Tetuán	14,7	0,2	3	W-3	14	84	N N	A-st	3										
S ^{ta} C. de Tenerife	21,8	0,0	3	NW-2	18	64	N W	Cu	9										
Izaña	705,7	-0,2	8	NNW-6	1	44	N D	A-cu	9										

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Neve - T Tormenta.
 D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Neve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.