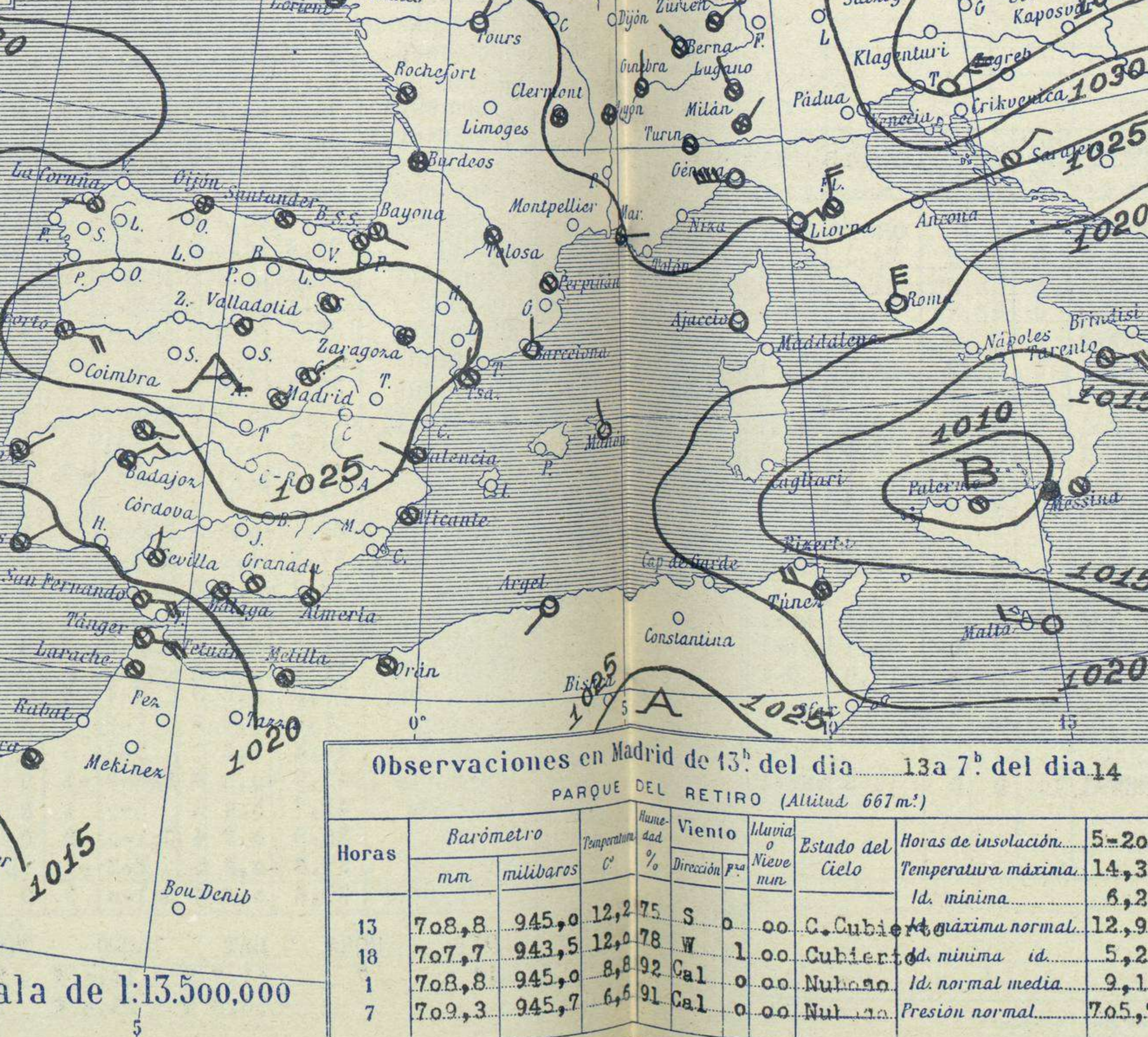
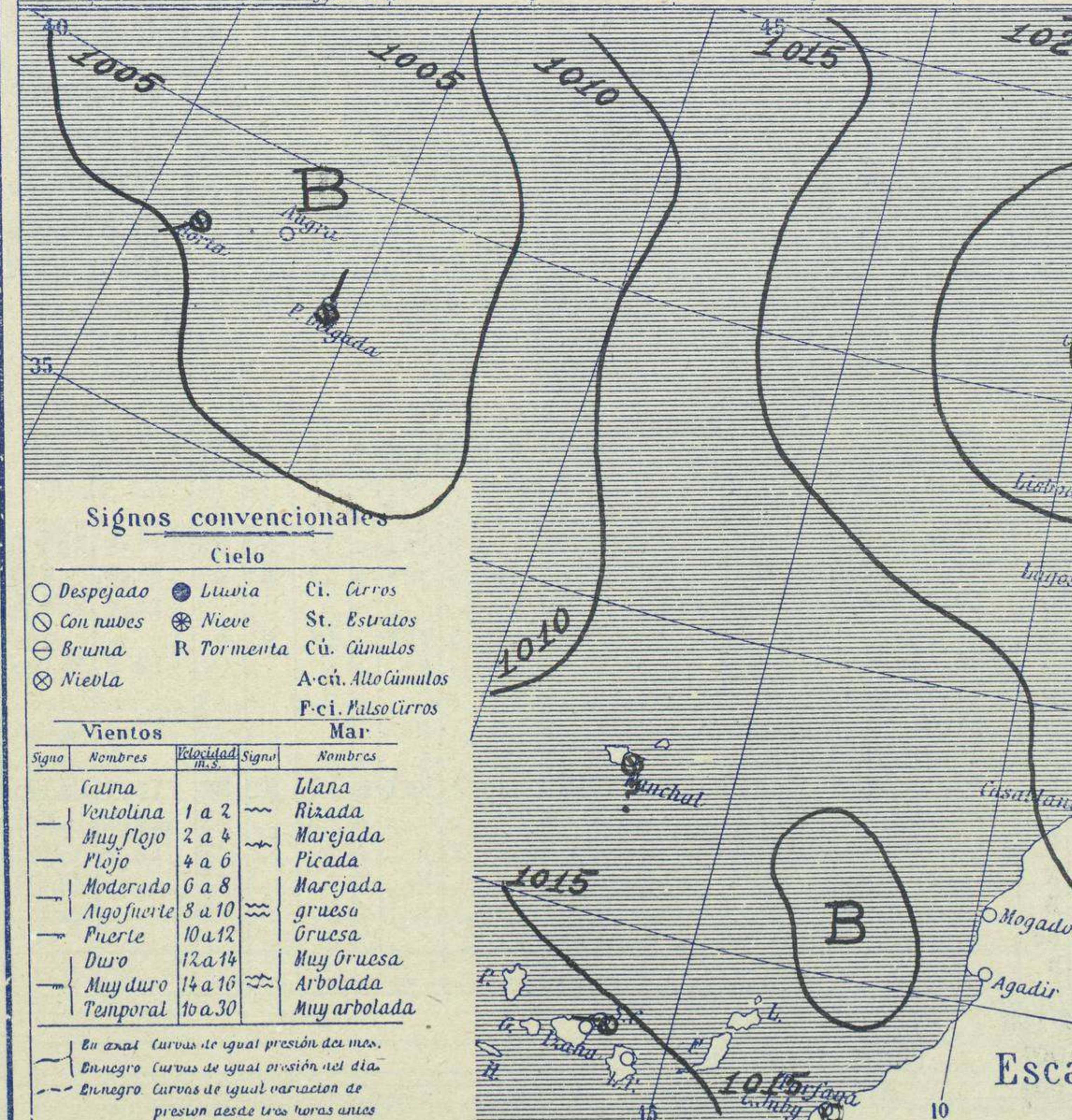


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	8	
Santiago	16	10	06
Pontevedra	21	8	
Lugo			
Orense	16	7	ip
Oijón	16	9	
Oviedo	16	8	
Santander	17	11	
Bilbao	17	11	
San Sebastian	18	8	
León			
Zamora	12	4	ip
Palencia	13	5	
Burgos			
Soria	15	4	
Valladolid	15	4	ip
Salamanca	14		
Ávila	14	4	
Segovia	14	4	
Madrid	14	6	
Toledo	14	5	
Guadalajara	15	5	
Cuenca	14	1	
Ciudad-Real	12	3	
Albacete	17	3	
Cáceres	18	8	
Badajoz	20	8	
Vitoria	12	5	
Logroño	18	5	
Pamplona	16	5	
Huesca	16	6	
Zaragoza	12	1	
Lérida			
Oerona	20	6	
Barcelona	20	13	
Tarragona	19	11	
Tortosa	22	11	
Teruel	17	0	
Castellón	20	11	
Valencia	21	11	
Alicante	20	9	
Murcia	21	7	
Sevilla	22	11	
Córdoba		10	
Jaén	18	12	
Baeza	16	9	
Granada	17	6	
Huelva	23	11	
San Fernando	22	16	
Tarifa	20	15	
Algeciras			
Málaga	21	14	
Almería	21	14	
Palma	22	9	
Ibiza			
Mahón	19	12	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	22	17	
Laguna			
Izaña	10	4	2
Tetuán			
Melilla	21	12	
Tánger			



Observaciones aerológicas



Estado General

Se intensifica el anticiclón de Europa y sitúa su centro sobre Polonia. Queda la zona de presiones bajas sobre Azores, y en nuestra Península queda una zona de presiones altas cubriendo toda la Meseta.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:  
I .....  
II .....  
III .....  
IV ..... Tiempo de cielo claro. Algunas nieblas matinales.  
V .....  
VI .....  
VII .....  
VIII .....  
IX .....  
X .....  
XI .....  
XII .....

Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 13 a 7<sup>h</sup> del día 14

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	708,8	945,0	12,2	75	S	0	00	5-20
18	707,7	943,5	12,0	78	W	1	00	14,3
1	708,8	945,0	8,8	92	Cal	0	00	6,2
7	709,3	945,7	6,5	91	Cal	0	00	12,9

Signos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	☁ Lluvia	— Ilana	— Ullana
☁ Con nubes	❄ Nieve	— Muy flojo	— Rizada
☁ Bruma	R Tormenta	— Plojo	— Marejada
☁ Niebla	—	— Moderado	— Picada
		— Algo fuerte	— Marejada gruesa
		— Fuerte	— Gruesa
		— Duro	— Muy gruesa
		— Muy duro	— Arbolada
		— Temporal	— Muy arbolada

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

Escala de 1:13.500.000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	COMEN- ZADA LUVIA %	BIENI- DA- D	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRA- CIÓN	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN					C.	PRESENTE				PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																	
<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>														<b>OBSERVACIONES Á</b>						
La Coruña	20.5	0.2	4	W-1	11	85	N	N	St-cu	3	4									
Gijón	23.0	0.4	3	SW-1	10	85	N	N	St-cu A-cu	0	3									
Santander	22.3	1.2	3	Cal-o	11	95	N	N	St-cu	2	3									
Valladolid	26.2	1.2	3	Cal-o	4	95	N	11	Cu A-cu		5									
Zaragoza	25.9	1.2	3	Cal-o	7	95	NB	NB	St-cu		1									
Barcelona	23.9	0.8	3	N-1	14	85	N	D	Cu	6		E-3	ESE-2	S-2	W-2	SSW-4	NNW-5	NNW-6		
Tortosa	25.4	1.4	4	N-1	11	95	N	N	St-cu	1	5	SSW-2	ESE-2	SSW-3						
Mahón	23.5	1.2	4	NNW-1	13	85	D	D	St-cu A-cu	2	7									
Madrid	25.0	0.8	3	Cal-o	7	95	N	N	Cu A-cu	6			NE-1	W-2	WNW-2	W-4	W-5			
Badajóz	21.1	0.6	4	NE-3	8	95	N	N	A-cu		3									
Alicante	23.6	1.6	4	Cal-o	9	95	N	N	St-cu A-cu	1	3									
Granada	21.4	1.2	4	Cal-o	9	85	N	N	St-cu		6									
Sevilla	22.3	0.8	4	N-1	11	95	N	N	A-cu	6		NE-5	SE-5	N-2	W-2	NE-4				
Almería	23.9	1.7	4	N-1	15	85	N	N	Cu A-cu	1	6									
Málaga	23.3	0.4	4	SE-1	15	85	N	N	A-cu		5									
S.Fernando	17.6	0.0	3	E-4	16	75	N	N	St-cu A-cu		7									
Melilla	22.0	1.0	4	Cal-o	16	95	N	N	St-cu A-cu	0	6									
Tetuán																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	15.0	0.4	4	W-1	18	85	N	LL	Cu-nb		3									
Izaña	702.7	0.0	3	SW-7	5	5	N	N	Ci-at		9									
<b>OBSERVACIONES Á 18<sup>h</sup></b>														<b>OBSERVACIONES Á</b>						
La Coruña	17.9	0.0	3	SE-1	16	75	N	N	A-cu	3	6									
Gijón	20.5	0.6	3	NE-1	13	85	N	N	St-cu A-st	1	6									
Santander	20.5	1.6	3	E-1	14	95	N	N	St-cu	2	5									
Valladolid	21.9	0.6	4	Cal-o	10	85	N	N	St-cu A-cu	4	6									
Zaragoza	20.3	0.2	4	Cal-o	10	95	NB	NB	St-cu A-cu	1	0									
Barcelona	19.7	2.2	4	ENE-4	16	95	N	N	St-cu		7									
Tortosa	16.1	0.0	4	SE-4	18	65	N	N	St-cu	2	7									
Mahón	20.1	0.8	3	NNW-1	15	85	D	D	Cu-nb	1	8									
Madrid	20.1	0.0	4	NW-1	12	75	N	N	St-cu		6									
Badajóz	19.1	0.0	3	E-1	17	75	N	N	A-cu		7									
Alicante	20.3	1.2	4	WSW-1	16	75	N	N	Ci-cu	1	8									
Granada	17.8	-0.6	3	NW-0	15	75	N	N	Cu A-st		6									
Sevilla	17.9	-0.2	3	N-1	17	75	N	N	A-cu		6									
Almería	21.3	0.8	4	NW-2	17	85	N	N	St-cu		1	8								
Málaga	20.7	0.0	3	NW-1	16	75	N	D	Ci-st		1	4								
S.Fernando	16.1	0.0	4	SE-4	18	75	N	N	St-cu	2	7									
Melilla	20.9	0.8	4	Cal-o	18	85	N	N	St-cu	2	6									
Tetuán																				
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	14.2	0.0	3	N-1	18	95	11	11	Cu-nb	2	7									
Izaña	702.2	0.0	7	S-4	6	95	11	LL	Cu-nb A-cu		9									

**NOTICIAS**

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