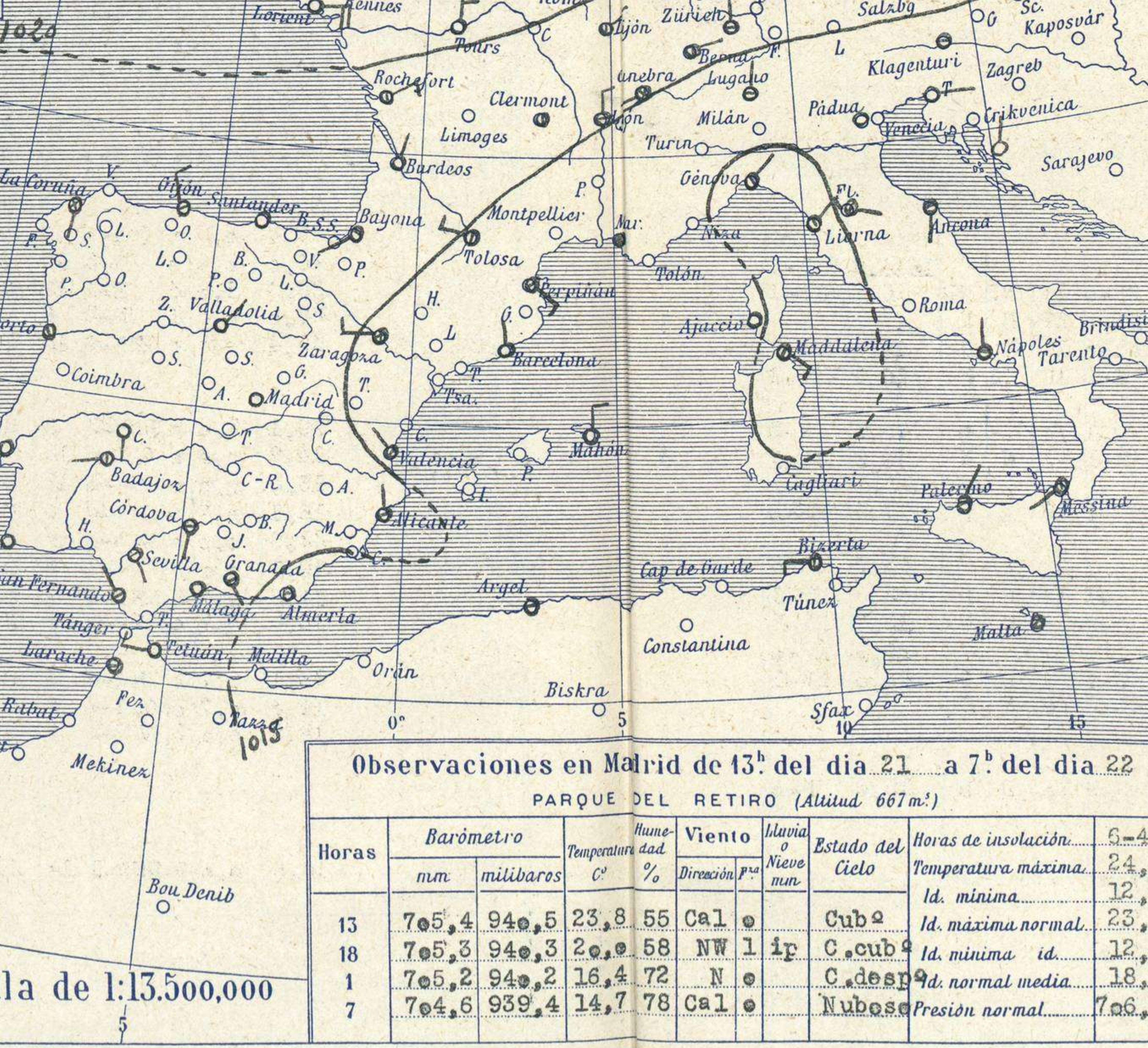
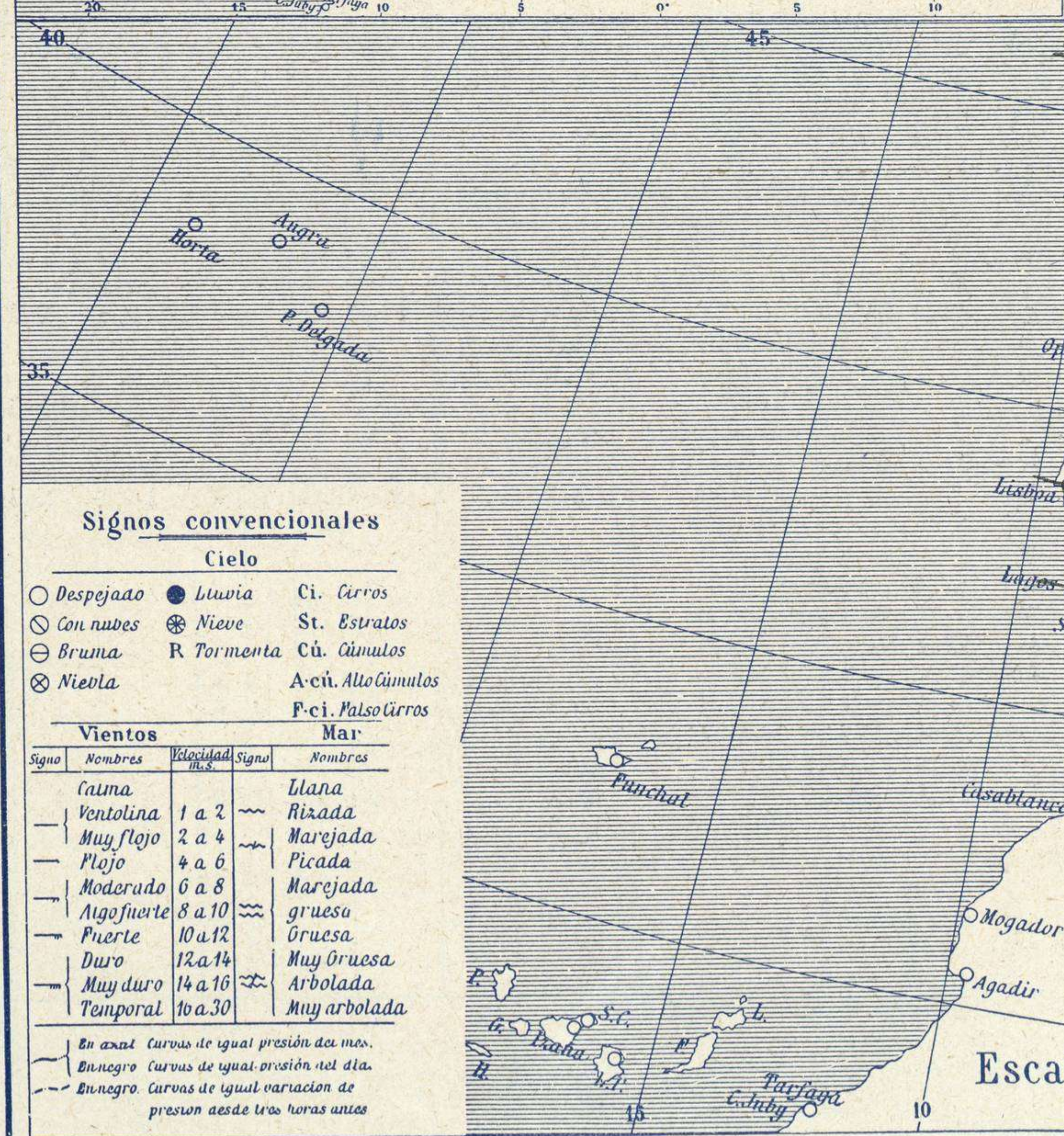


Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	14	
Santiago	26	13	
Pontevedra	19	14	
Lugo			
Orense	32	11	
Oijón	23	14	
Oviedo	23	11	
Santander	22	16	
Bilbao	22	15	
San Sebastián			
León	25	8	
Zamora	31	8	
Palencia	26	9	18
Burgos	23	10	3
Soria	23	10	4
Valladolid	28	9	2
Salamanca	27	8	
Ávila	22	8	4
Segovia	26	9	
Madrid	25	13	ip
Toledo	28	15	
Guadalajara	25	12	
Cuenca	23	11	
Ciudad-Real	27	12	
Albacete	26	14	
Cáceres	27	14	
Badajoz	27	15	
Vitoria	24	12	
Logroño		13	ip
Pamplona	26	12	
Huesca	26	16	1
Zaragoza	27	16	
Lérida	22	13	ip
Gerona	26	18	ip
Barcelona	26	18	
Tarragona	28	16	
Tortosa	28	16	
Teruel	24		
Castellón	26	17	
Valencia	26	18	
Alicante	27	18	
Murcia	30	17	
Sevilla	30	13	
Córdoba	29	18	
Jaén	27	17	
Baeza	28	16	
Granada	?	15	
Huelva	27	16	
San Fernando	24	20	
Tarifa	30	18	
Algeciras	29	19	
Málaga	28	21	
Almería			
Palma			
Ibiza			
Las Palmas			
S ^o Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			13
Melilla	27	19	
Tánger			



Observaciones aerológicas

Estado General

En las Islas Británicas se halla el centro principal de presiones altas y las débiles residen en el Mediterráneo occidental sin que constituyan por ahora motivo de temor. En España el buen tiempo pierde estabilidad.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos flojes de la región del Oeste y tiempo inseguro
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibaros							máxima	mínima
13	705,4	940,5	23,8	55	Ca 1	0	Cub	3-45	24,6	12,6
18	705,3	940,3	20,0	58	NW 1	ip	C.cub	Id. mínima normal	23,6	12,5
1	705,2	940,2	16,4	72	N	0	C. desp	Id. mínima id.	18,0	12,5
7	704,6	939,4	14,7	78	Ca 1	0	Nuboso	Id. normal media	18,0	12,5
								Presión normal	706,3	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á																				
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			C.	PRESENT	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000											
OBSERVACIONES Á 7^h															OBSERVACIONES Á 7h.																
La Coruña	17,7	0,5	3	S-e	15	97	NB	NB	St	2																					
Gijón	17,6	0,0	3	NW-3	15	84	N	N	Cu-nb	2																					
Santander	17,8	1,0	3	Cal-o	16	97	D	MB	St	2																					
Valladolid	18,2	0,5	0	NNE-1	10	97	D	LL		5																					
Zaragoza	?	0,5	3	W-3	17	84	?	?		2																					
Barcelona	12,9	0,5	7	NW-2	20	84	D	N	Ci-st	0	?	W-4	WNW-3																		
Tortosa	13,5	?	5	Cal-o	21	?	D	?	?	3																					
Mahón	12,1	0,0	0	N-3	20	84	D	LI	Cu	2																					
Madrid	15,8	0,0	0	Cal-o	15	74	D	D	Cu	5																					
Badajóz	16,7	0,0	7	W-1	16	84	N	N	St	6																					
Alicante	15,6	0,0	0	NW-2	18	84	N	D	Cu, A-cu	0																					
Granada	16,9	0,0	0	SSW-1	16	34	N	N	St-cu, Ci-st	5																					
Sevilla	?	0,5	0	SW-1	14	34	N	N	St	6																					
Almería	14,2	0,0	2	Cal-o	21	84	N	N	St, A-cu	0																					
Málaga	14,9	0,5	5	Cal-o	22	74	D	N	Cu, Ci-cu	2																					
S.Fernando	16,9	0,5	0	NW-2	20	74	N	N	A-cu, Ci-cu	6																					
Melilla	15,1	0,0	0	W-3	21	74	N	N		0																					
Tetuán	15,8	0,5	3	W-3	16	74	N	N	A-cu, Ci-st	7																					
S ^{ta} C. de Tenerife	19,1	0,5	3	NW-1	22	64	D	N	Cu	0																					
Izaña C.A.	14,3	0,0	0	WNW-2	20	74	N	LI	Nb, Cu	6																					
OBSERVACIONES Á 18^h															OBSERVACIONES Á																
de ayer.																															
La Coruña	16,2	0,5	3	WNW-o	20		D			2																					
Gijón																															
Santander	16,5	1,0	3	W-1	19		NB		St-cu, Ci-cu	2																					
Valladolid	14,6	0,0	6	NW-1	19		N		Cu-nb																						
Zaragoza	?	0,5	3	Cal-o	24		N		A-cu																						
Barcelona																															
Tortosa	15,5	1,0	0	SSW-3	22		D																								
Mahón	?	0,5	5	WSW-3	20		D		Ci-st																						
Madrid	15,3	0,5	1	WSW-3	20		D		Ci-st																						
Badajóz	15,7	0,5	7	W-2	25		N		Ci-st, Ci																						
Alicante	13,4	0,0	3	Cal-o	23		D		Cu, Ci	0																					
Granada																															
Sevilla	?	0,5	6	SSE-3	24		N		Nb																						
Almería	15,9	0,0	5	SSW-1	25		D		Nb, Ci	0																					
Málaga	16,5	0,5	8	Cal-o	25		D		Cu, Ci	1																					
S.Fernando																															
Melilla	16,4			WSW-4	18		NB		St	0																					
Tetuán																															
S ^{ta} C. de Tenerife																															
Izaña IA	15,9	0,0	0	ESE-2	23		D		Ci																						
BURGOS	11,1	-2,0	5	NW-o	22		D		Cu, Ci-st																						

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.						PRESENT	PASADO	á O°	N. M. G. N.	D. y F.	C.	PRESENT	PASADO	á O°	N. M. G. N.	D. y F.			
OBSERVACIONES Á 8^h								OBSERV. A 18^h								OBSERVACIONES Á 8^h								OBSERV. Á 18^h							
Vares									Cáceres									10,14,9	WSW-2												
Finisterre	16,7	0,0	0	SE-1	17	N	N		Vitoria	17,7	0,5	3	SE-o	14	NB	NB		16,7	NNE-1												
Santiago								15,8	N-o																						
Pontevedra								18,1	SW-2																						
Lugo																															
Orense	?	?	?	S-o	15	N	NB	?	S-o																						
Oviedo								15,9	NE-1																						
Bilbao	14,5	0,0	3	SW-1	17	NB	N																								
San Sebastián								17,7	NW-1																						
León	20,6	?	?	E-1	10	D	D	18,2	E-1																						
Zamora	?	0,0	0	N-o	12	D	D	17,7	S-1																						
Palencia	17,7	0,0	0	N-1	12	D	T	13,8	N-1																						
Burgos																															
Soria	16,2	0,0	0	W-o	13	D	N	13,8	E-1																						
Salamanca	17,3	0,5	1	E-o	12	D	N	12,9	SW-o																						
Avila	17,3			S-o	11	D	N	16,3	SSE-o																						
Segovia	16,1	0,0	0	E-1	12	D	N	14,5	S-1																						
Toledo	15,4	0,0	0	NW-1	16	N	N	13,9	W-1																						
Guadalajara								13,7	N-o																						
Cuenca	13,7	0,0	0	N-3	13	N	N	12,5	W-3																						
Ciudad Real	13,1	1,5	1	SW-4	16	N	N	12,9	S-4																						
Albacete	16,1	0,0	0	WNW-o	18	N	N	15,0	Cal-o																						

NOTICIAS

.....

.....

.....

.....

.....

* Expresado en medias horas antes observación.

** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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.

..... Sobre el nivel del mar.

TALLERES DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL