

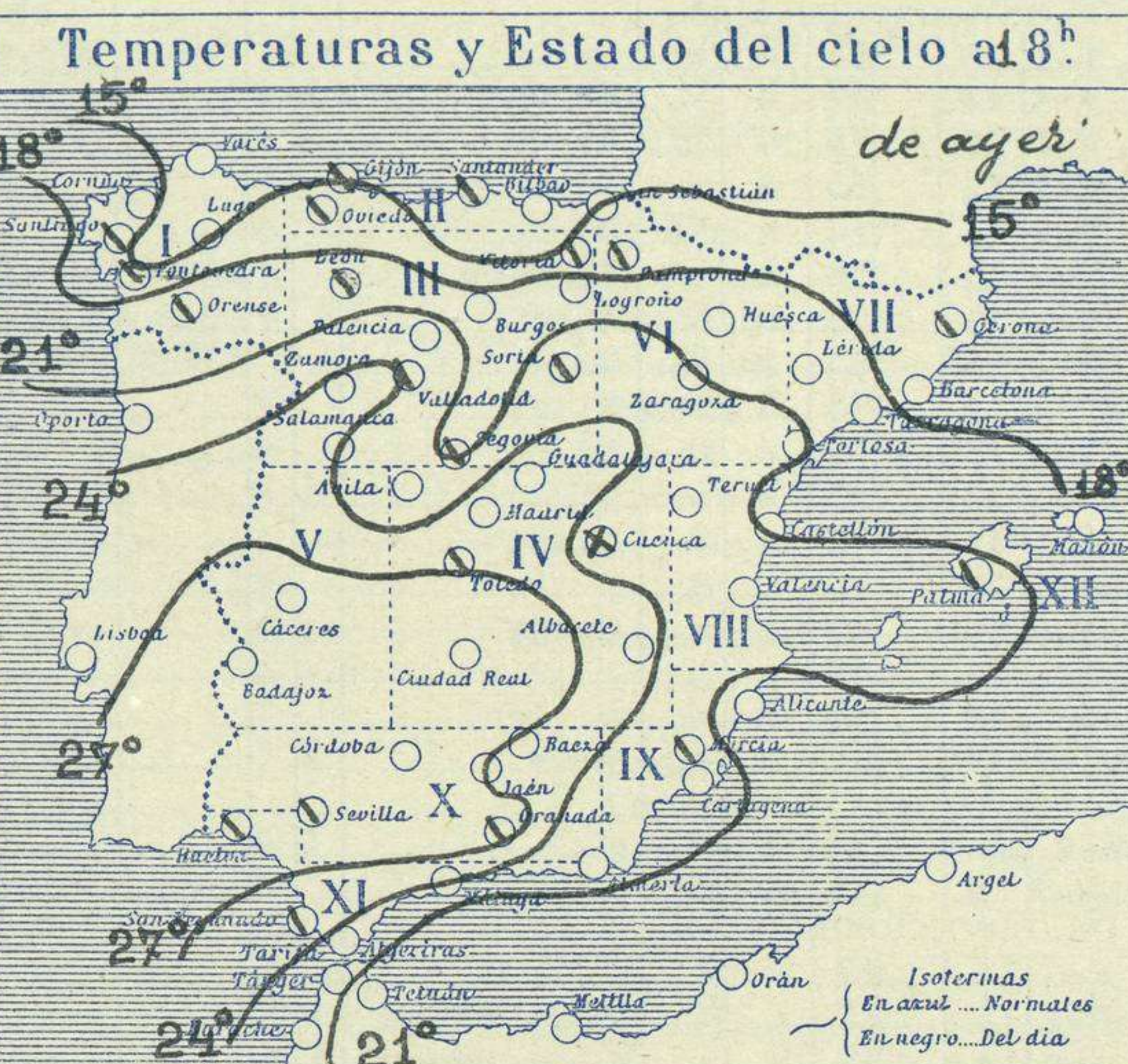
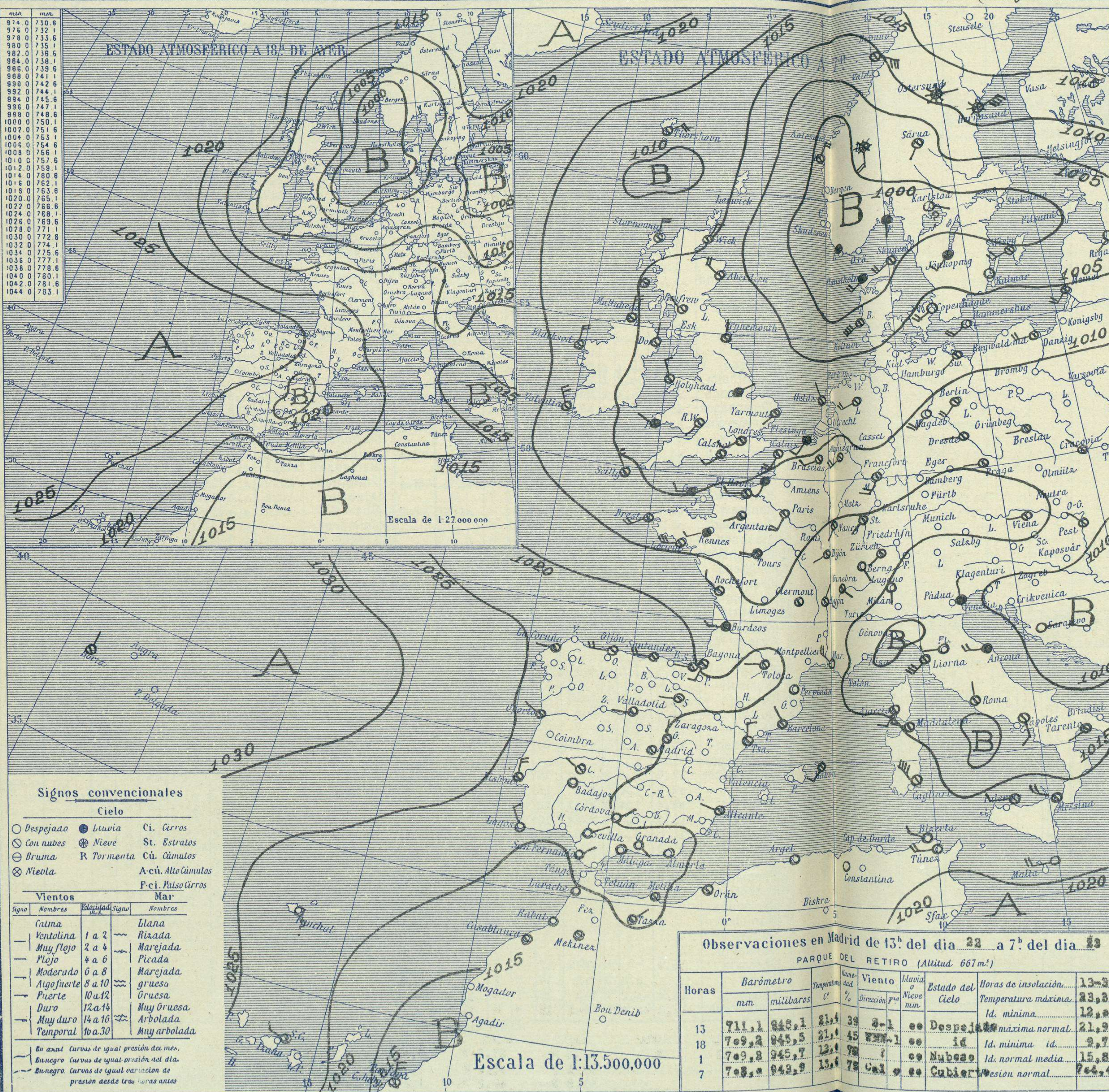


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 23 de Mayo de 1932

AÑO XL

Núm. 144



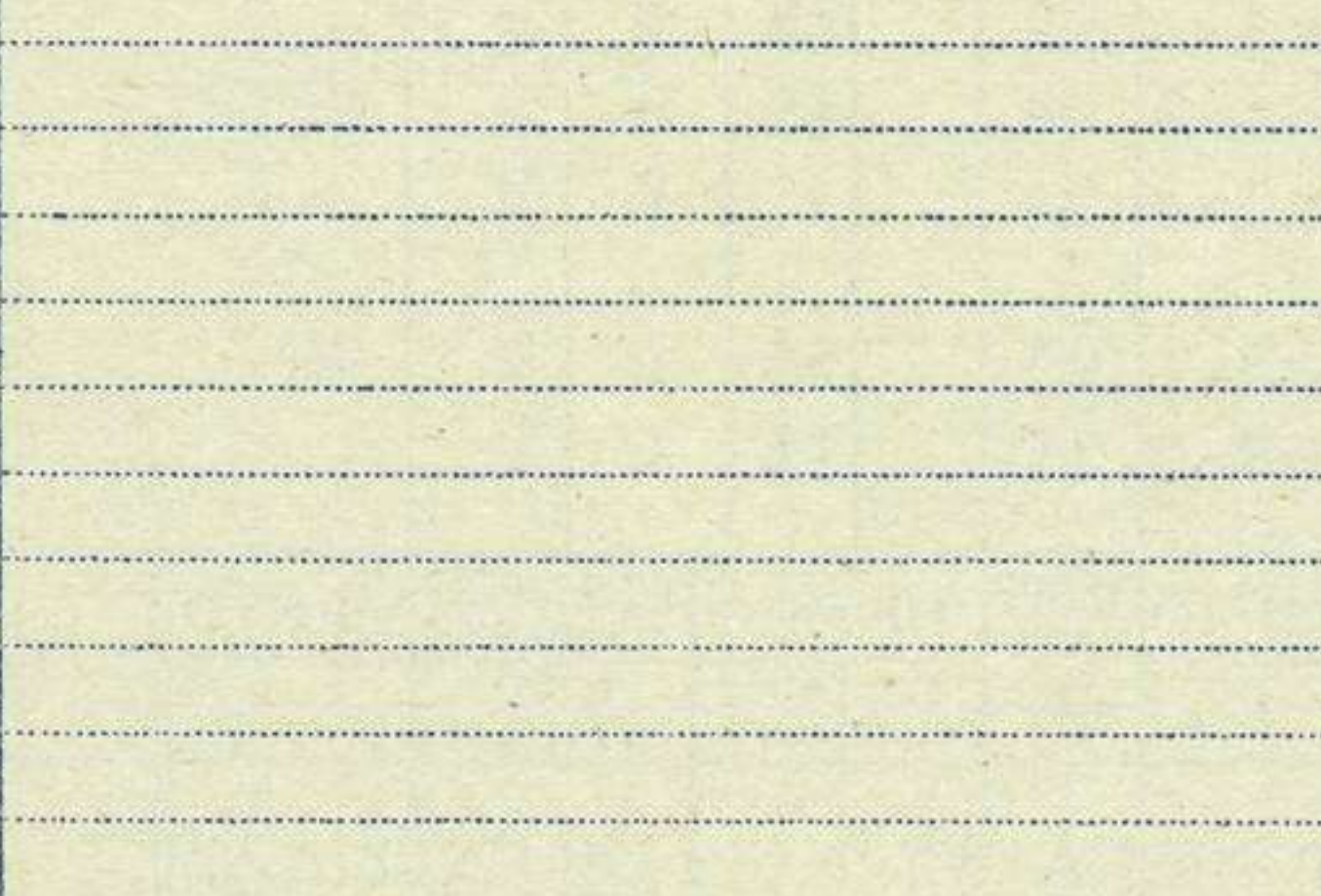
Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	11	
Santiago	17	10	2
Pontevedra	16		
Lugo			
Orense	18		
Oijón	16	11	1
Oviedo	18	10	0,5
Santander	16	12	
Bilbao	19	15	1
San Sebastián	23	12	1 p
León	20		
Zamora			
Palencia		8	
Burgos			
Soria	19	7	0,5
Valladolid	23	9	
Salamanca	22	5	
Ávila	18	8	
Segovia	20	7	
Madrid	23	12	
Toledo	25	12	
Guadalajara	23	10	
Ciudad Real	20	10	
Albacete	23	7	
Cáceres	26	13	
Badajoz	27	12	
Vitoria	16	8	
Logroño	20	10	
Pamplona	16	7	
Huesca		8	
Zaragoza	21	11	1 p
Lérida			
Oerona	22	11	
Barcelona	23	14	
Tarragona	24	13	
Tortosa		16	
Teruel	20	6	
Castellón	23	14	
Valencia			
Alicante	25	12	
Murcia	27	11	
Sevilla	30	11	
Córdoba		13	
Jaén	26	16	
Baeza	25	15	
Granada	26	12	
Huelva	31		
San Fernando	29	15	
Tarifa	24	13	
Algeciras	25	15	
Málaga	27	15	
Almería	24	17	
Palma	26	12	
Ibiza			
Mahón	22	14	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	25	17	
Laguna			
Izaña	25	5	
Tetuán			
Melilla	25	13	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

En las Islas Británicas, Mar del Norte y Dinamarca existen centros de perturbación atmosférica que producen lluvias en las islas británicas y en las de los raires Bajos y Norte de Francia. Las presiones altas residen sobre las Azores.



Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I vientos moderados de la región del Oeste y algunas lluvias

II

III

IV

V

VI

VII vientos moderados de la región del Norte y cielo algo nublado.

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13h del día 22 a 7h del día 23

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura °C	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima
	mm	milibares								
13	711,1	948,1	21,4	39	2-1	0	Despejado	13-30	23,3	12,9
18	709,2	945,5	21,4	45	2-1	0	id		21,9	9,7
1	709,2	945,7	13,4	78	0	0	Nublado		15,8	7,4
7	708,9	943,9	13,4	78	0	0	Cubierto		15,8	7,4

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Lluvia
○ Con nubes	● Nieve	○ St. Estratos	○ Marejada
○ Bruma	○ R Tormenta	○ Cú. Cúmulo	○ Picada
○ Niebla	○ A. ci. Alto Cúmulos	○ P. ci. Pseudo Cirros	○ Marejada gruesa
			○ Marejada gruesa
			○ Arbolada
			○ Muy arbolada

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á O.		C.				D. y F.	C.			%	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h																				
La Coruña	24,9	0,0	3	W-1	13	95	N	N	Nb. Cu											
Gijón	24,2	0,0	3	W-4	13	85	N	LL	Nb. Cu											
Santander	23,0	0,0	4	W-5	12	75	N	LL	St-cu											
Valladolid	22,9	-0,2	9	W-1	12	85	N	N	Cu A-cu Ci											
Zaragoza	21,5	-1,2	8	W-2	14	75	N	LL	St-cu Cu											
Barcelona	19,4	-0,4	0	NNW-2	18	55	N	N	Cu A-cu		7	NNW-2	SSE-1	WNW-2						
Tortosa	19,5	0,0	3	W-3	19	85	N	D	A-cu		7	NNW-3	NW-3	WSW-3	WNW-6	WNW-5				
Mahón	19,8	-0,8	9	SW-3	18	65	N	D	Cu Ci		3	WSW-3	WNW-3	WNW-5	WNW-7	WNW-7				
Madrid	20,9	-0,8	6	Cal-e	14	75	N	N	Ci-st		7		WNW-3	WSW-3	W-5					
Badajóz	21,9	0,4	4	Cal-e	15	85	D	D	Ci		8									
Alicante	19,8	-0,8	8	WNW-1	19	55	N	D	Ci		1									
Granada	19,0	0,0	2	SE-1	16	75	D	D	Ci-st		6									
Sevilla	20,6	0,0	6	ENE-1	15	75	D	D			7									
Almería	20,9	0,0	3	Cal-e	20	55	D	D	Ci-st		1									
Málaga	21,0	-0,4	6	Cal-e	18	75	D	D			6									
S.Fernando	19,4	0,0	2	NE-1	20	45	D	N			7									
Melilla	20,9	?		Cal-e	18	?	N	N	A-cu		2									
Tetuán																				
S. ^{ta} C. de Tenerife	23,5	0,24		WNW-3	18	55	N	D			2									
Izaña	708,6	-0,2	6	NNW-7	9	15	D	D			8									
OBSERVACIONES Á 18 ^h																				
La Coruña	26,5	-0,2	8	W-3	16	85	D	D			4									
Gijón	27,5	-0,4	8	NW-2	15	85	N	N	Cu-nb St-cu		2									
Santander	27,0	0,0	9	W-2	14	85	N	N	Cu-nb St-cu		3									
Valladolid	22,5	-1,2	8	WSW-2	20	45	N	N	Cu A-cu		8									
Zaragoza	22,6	-0,2	8	NW-3	20	45	N	N	A-cu		7									
Barcelona	21,8	0,0	3	SSE-3	17	75	D	D	Cu		8									
Tortosa																				
Mahón	22,1	-0,6	9	NE-1	18	65	D	D	Cu		8									
Madrid	20,3	-1,2	8	WNW-1	21	45	D	D			8									
Badajóz	22,1	-1,6	8	N-2	27	15	N	N	Ci		8									
Alicante	22,0	-0,6	5	SSE-2	19	65	D	D	St-cu		2									
Granada	?	-0,6	8	NW-1	25	25	N	N	Ci		9									
Sevilla	20,6	-0,6	8	NE-1	29	25	N	N	Ci		6									
Almería	21,9	-0,8	8	S-2	2	55	D	D	Ci		1									
Málaga	22,1	-1,2	8	Cal-e	22	45	D	D			1									
S.Fernando	19,5	-1,4	8	SE-2	20	45	N	N	Cu St-cu		2									
Melilla	22,2	?		Cal-e	20	?	D	D			6									
Tetuán																				
S. ^{ta} C. de Tenerife	23,7	-0,6	6	NE-4	21	55	D	N	Cu		2									
Izaña	709,9	-0,8	8	NW-3	15	15	D	D			8									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	á O.		C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	á O.		C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	á O.		D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																	N. M. G. N.	VARIACIÓN								
OBSERVACIONES Á 8 ^h																												
Vares	20,6	0,0	4	SW-4	13	A	A		Cáceres	21,1	0,0	3	NW-3	16	N	N	21,5	NW-1										
Finisterre									Vitoria	21,0	-0,8	9	NE-1	13	N	N	20,1	NE-3										
Santiago	26,7	0,0	3	NW-1	11	N	N	28,2	W-1	20,7			N-e	14	N	D	25,0	NE-0										
Pontevedra								27,0	SW-2	22,6	-1,4	9	W-e	11	N	N	26,7	NW-3										
Lugo										21,9	-0,8	9	W-1	17	N	N												
Orense								27,3	Cal-e																			
Oviedo	22,6	0,0	0	W-4	11	N	N	25,3	E-2	19,1	-0,8	9	SSW-1	18	D	N	20,9	SW-3										
Bilbao	19,3	-1,0	8	?	15	?	?			18,6			SE-1	18	N	N	18,5	NW-4										
San Sebastián	21,0	0,8	4	W-2	14	N	N	26,7	NW-3	20,6	-0,8	5	N-e	13	N	D	20,2	N-2										
León								24,7	SW-5	20,3	-2,8	6	NNW-1	18	N	N	22,2	S-1										
Zamora																												
Palencia	22,2	-0,8	9	Ca-e	12	D	NB			19,7			W-1	18	N	N	20,7	E-1										
Burgos																												
Soria	20,1	-0,8	8	W-1	13	N	LL	22,5	W-1	19,1	0,0	3	NE-1	18	D	D												
Salamanca	23,1	0,0	3	NW-0	13	D	D	23,5	NW-0	22,9			S-2	20	D	N	22,1	N-8										
Avila	21,8	?		NNW-2	11	N	N	21,8	NNW-2	19,9	1,2	3	NE-1	20	D	D	22,5	N-2										
Segovia	22,0	0,0	0	W-1	15	N	N	21,9	W-1								20,6	N-1										
Toledo	20,5	-0,2	9	ENE-1	16	N	N	20,6	NNW-0	17,8	-0,4	6	E-0	19	D	D												
Guadalajara	19,8	0,0	3	W-2	16	N	N	19,5	NE-0	19,4	0,4	3	W-e	21	D	D												
Cuenca	17,3			Cal-e	15	N	D	19,1	NNW-2	19,1	-0,6	7	SSW-3	18	N	N	20,3	ENE-1										
Ciudad Real	20,3	0,6	1	S-1	17	D	D	20,6	NW-3																			
Albacete	19,8	0,4	3	Cal-e	15	D	D																					

NOTICIAS

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