

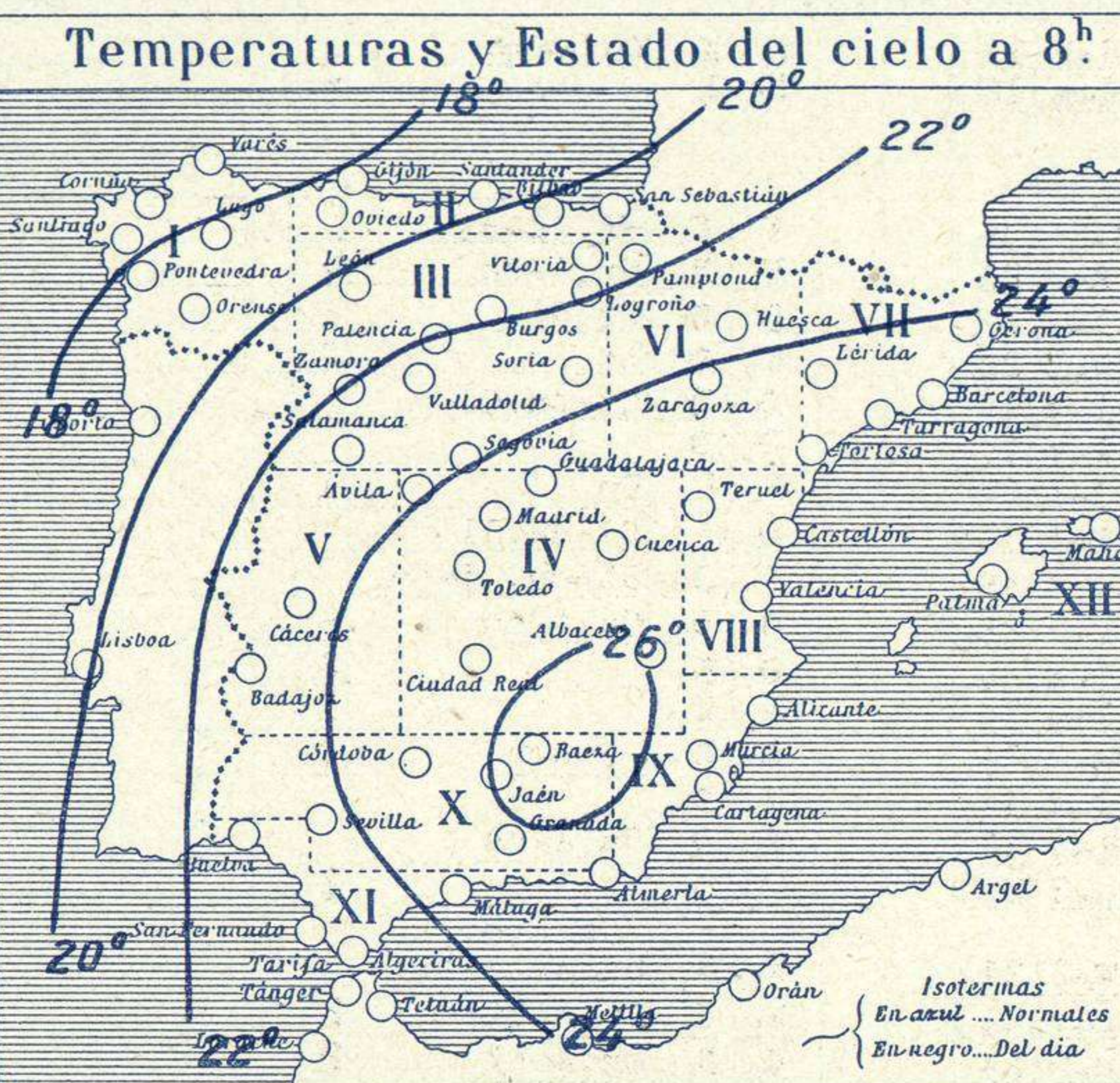
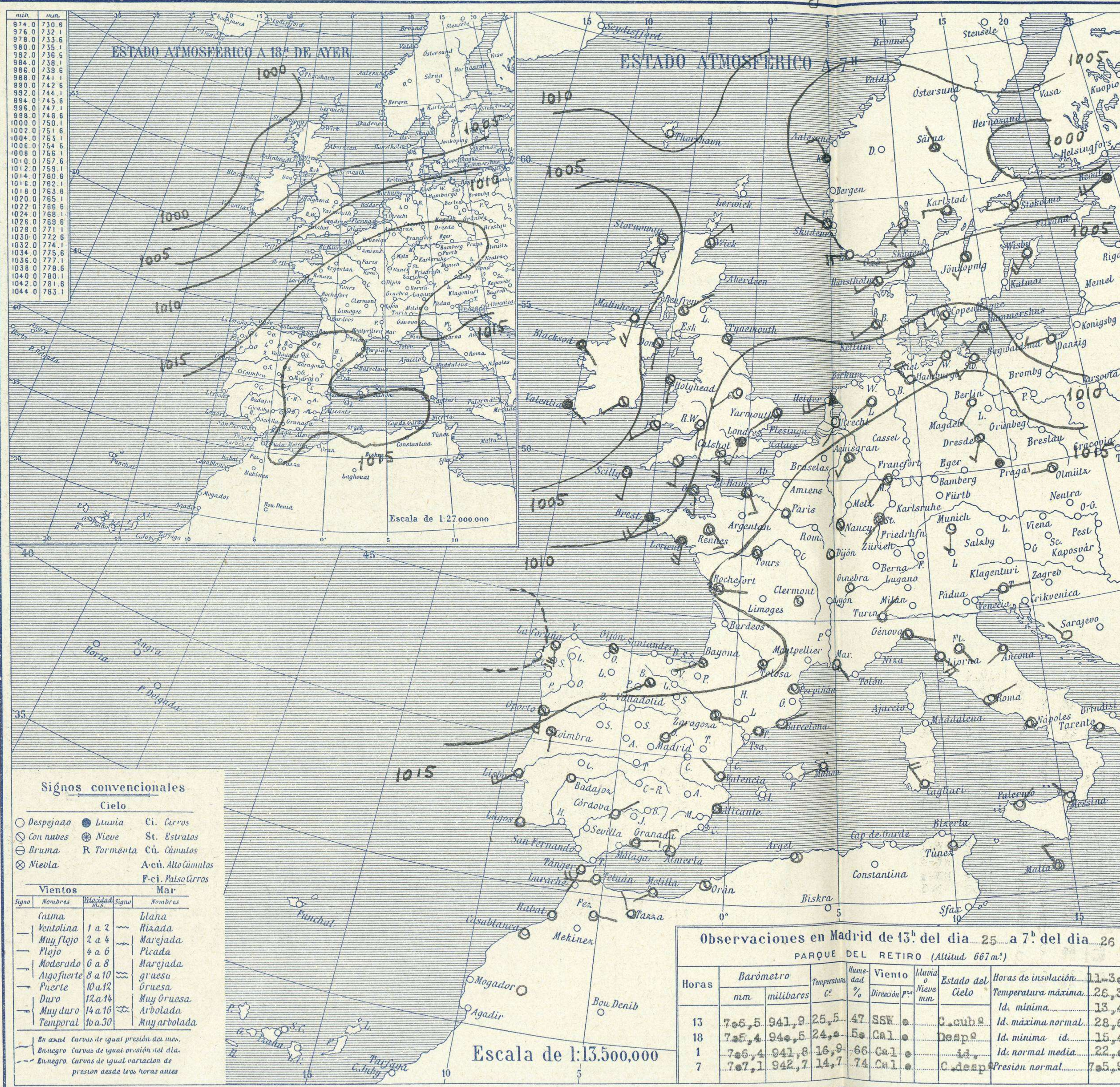


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 26 de Agosto de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 259



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minim.	
La Coruña	?	17	
Santiago	21	14	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	23	15	
Oviedo	25	15	
Santander			
Bilbao	24	17	
San Sebastian	22	16	
León	25	18	ip
Zamora	26	12	
Palencia	26	11	
Burgos	24	11	
Soria	26	12	
Valladolid	27	?	
Salamanca	25	11	
Ávila	24	10	
Segovia	27	13	
Madrid	26	13	
Toledo	26	17	
Guadalajara	27	13	
Cuenca	28	12	
Ciudad-Real	34	15	
Albacete	33	16	
Cáceres	29	15	
Badajoz	29	15	
Vitoria	27	12	
Logroño	31	14	
Pamplona			
Huesca	29	19	
Zaragoza	30	14	
Lérida			
Oerona	31	19	
Barcelona			
Tarragona	27	23	
Tortosa	31	23	
Teruel	30	12	
Castellón	28	23	
Valencia			
Alicante	31	19	
Murcia	34	20	
Sevilla	31	?	
Córdoba	32	16	
Jaén	31	18	
Baeza	29	17	
Granada	32	?	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa	25	20	
Algeciras	31	17	
Málaga			
Almería	31	21	
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	28	14	
Melilla	28	23	
Tánger	?	15	

Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de las Islas Británicas se halla un área de presiones débiles de poca importancia, y las altas presiones relativas se encuentran sobre el Mediterráneo. En España el tiempo es bueno.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	No se hace predicción.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	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	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	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 en Madrid de 13^h del día 25 a 7^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura Cº	Humedad %	Viento Dirección F.v.	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						11.30	Temperatura máxima
13	706,5	941,9	25,5	47	SSW	0	C. cub. 2	Id. mínima	13,4
18	705,4	940,5	24,0	50	Cal.	0	Despe.	Id. máxima normal	28,6
1	706,4	941,8	16,9	66	Cal.	0	id.	Id. mínima id.	15,4
7	707,1	942,7	14,7	74	Cal.	0	C. desp.	Id. normal media	22,0
								Presión normal	705,9

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	LUMINA RIA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á					
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					C.	D. y F.				C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	10,3	-0,5	3	S-6	18			N	N	Nb, A-st	4							
Gijón	10,5	?	?	Cal-e	18			N	N	?	?							
Santander																		
Valladolid																		
Zaragoza	?	1,0	3	E-1	19			N	N	St, A-cu								
Barcelona	16,1	0,2	0	NE-0	26			N	N	Cu, A-cu	?							
Tortosa	16,5	0,5	0	Cal-e	27			D	D	Cu, St								
Mahón	15,9	0,5	3	WSW-2	26			N	D	St	2							
Madrid	19,4	0,5	3	Cal-e	15			D	D	Ci-cu, Ci								
Badajóz	19,1	0,5	0	Cal-e	17			D	D									
Alicante	16,6	1,5	0	Cal-e	22			N	N	Cu	1							
Granada	19,1	-0,5	0	E-3	18			D	N	Ci-cu, Ci								
Sevilla	13,5	0,2	0	SW-2	16			N	D	St-cu, Ci-cu								
Almería	16,6	1,0	0	N-3	23			D	D	Cu, A-cu	0							
Málaga	16,2	0,5	3	Cal-e	24			D	D		2							
S. Fernando	18,5	-0,5	7	Cal-e	14			N	D		1							
Melilla	17,7	0,0	0	WSW-2	24			D	D	St-cu	0							
Tetuán	17,0	0,5	3	W-4	18			N	D									
S. C. de Tenerife	19,4	0,5	3	Cal-e	22			N	D	Cu, A-cu								
VIZCAYA	16,9	0,0	0	WNW-2	26			D	D		2							
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	16,7	0,0	3	SW-2	21			N	N	Cu-nb, A-st	0							
Gijón	15,7	-0,5	5	NE-7	21			N	N	St, A-st	2							
Santander	27,0	0,0	0	NE-2	21			N	N	Cu, A-st	2							
Valladolid	15,4	0,0	0	WNW-1	21			N	N	St, Ci								
Zaragoza	?	-0,5	6	E-2	30			N	N	St, A-cu								
Barcelona	14,9	-1,0	5	SSE-1	26			N	N	Cu, Ci-st								
Tortosa	15,1	-2,0	6	SSE-4	27			D	D	Cu, Ci-cu								
Mahón	14,7	-0,5	5	NNE-2	28			N	D	Ci	3							
Madrid	14,8	0,0	0	Cal-e	24			D	D									
Badajóz	16,2	-0,5	6	NW-3	27			D	D									
Alicante	13,9	-1,0	8	Cal-e	27			D	D	Ci-st	1							
Granada	13,8	0,5	4	NW-1	27			D	D									
Sevilla	?	0,0	3	SE-5	29			D	D									
Almería	14,1	-0,5	7	SSW-6	29			N	D	A-cu, Cu	3							
Málaga	16,7	-0,5	5	SE-0	27			D	D									
S. Fernando	18,5	-0,5	5	SSE-3	25			N	D		2							
Melilla	17,7	-0,5	6	W-4	27			D	D		1							
Tetuán	15,9	-1,0	6	W-3	26			N	D									
S. C. de Tenerife	19,1	-1,0	0	E-3	26			D	D	Cu	0							
VIZCAYA	15,3	0,0	0	NNE-2	27			N	N	St-cu	3							
BURGOS	17,4	-0,5	5	NW-3	23			N	N	Cu, Ci-cu								

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - H 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 - H Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.