

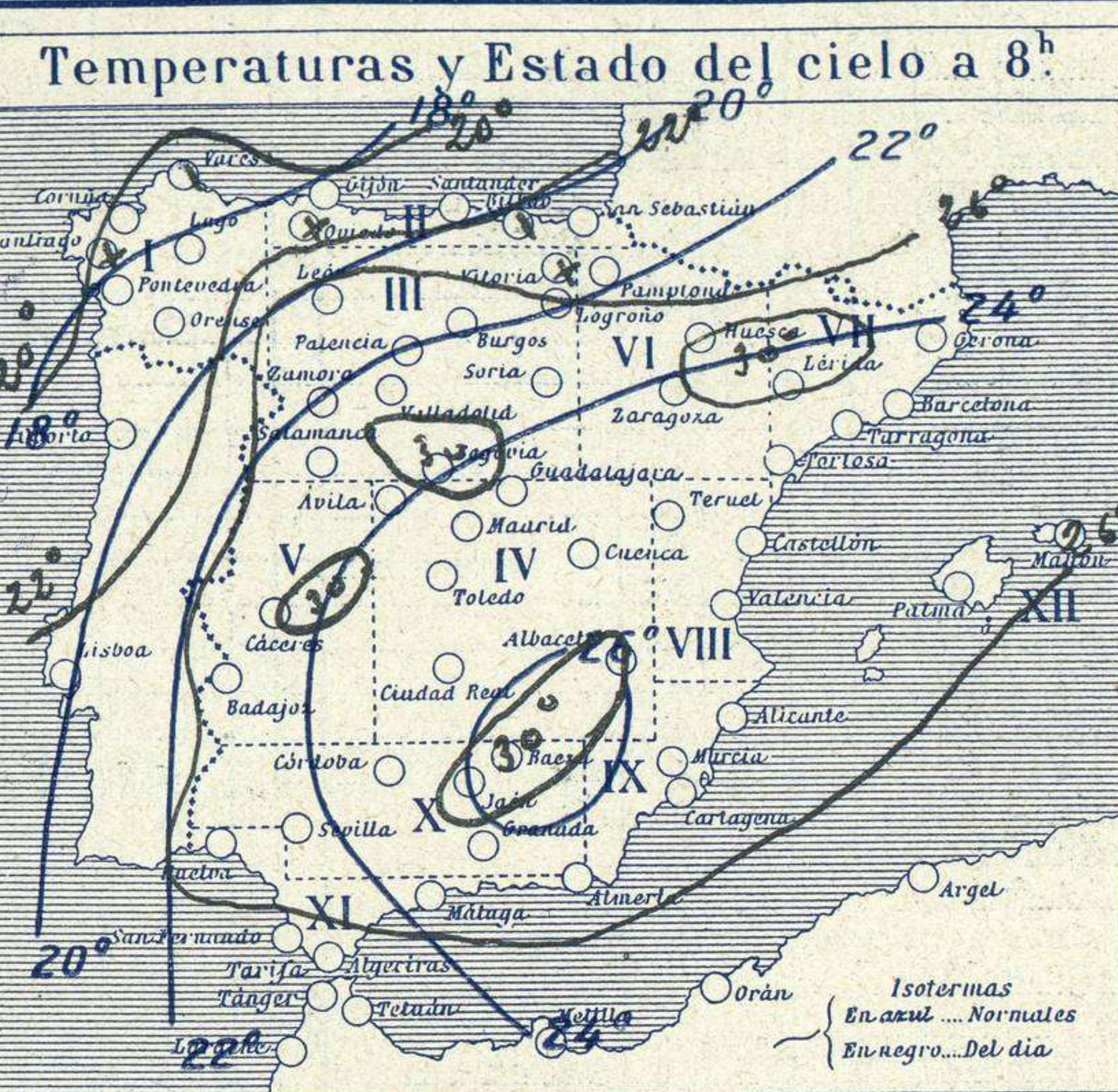
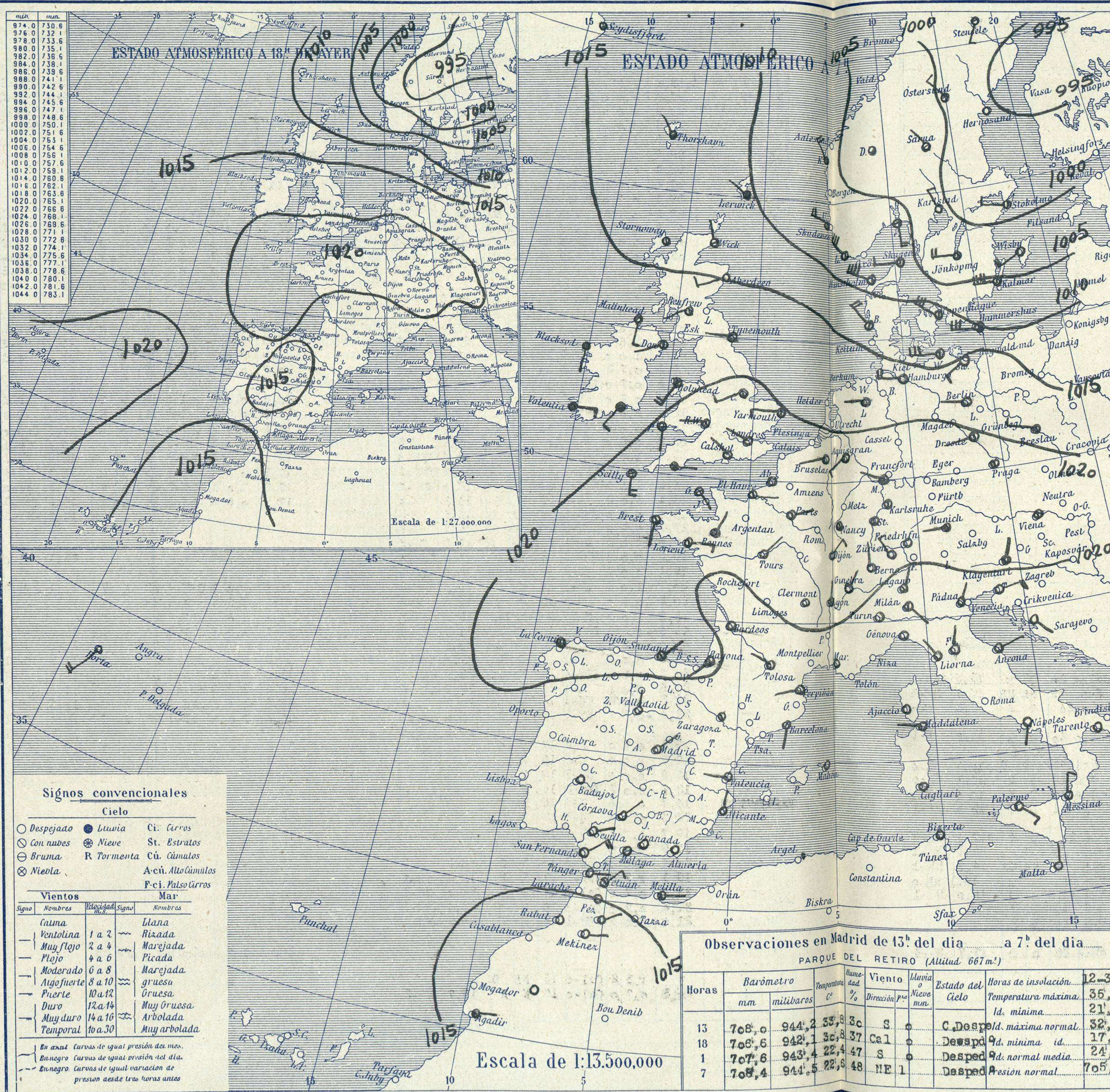


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 10 de Agosto de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 223



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	17	
Santiago	33	16	
Pontevedra	29	16	
Lugo			
Orense	39	16	
Gijón			
Oviedo	27	18	
Santander	25		
Bilbao	25	21	
San Sebastian			
León	34	18	
Zamora	35	17	
Palencia	36	17	
Burgos	33	19	
Soria	35	19	
Valladolid	36	18	
Salamanca	35	18	
Ávila	33	18	
Segovia	36	20	
Madrid	35	21	
Toledo	38	21	
Guadalajara	35	15	
Cuenca	34	16	
Ciudad-Real	38	19	
Albacete	35	18	
Cáceres	41	24	
Badajoz	40	22	
Vitoria	36	17	
Logroño	36	20	
Huesca	37	22	
Zaragoza	36	20	
Lérida			
Oerona	36	20	
Barcelona			
Tarragona	29	23	
Tortosa	33		
Teruel	35	16	
Castellón	38	22	
Valencia	37	22	
Alicante	31	17	
Murcia	34	17	
Sevilla			
Córdoba	40	21	
Jaén	39	25	
Baeza	36	24	
Granada		19	
Huelva	36		
San Fernando			
Tarifa	27	23	
Algeciras	27	22	
Málaga	29	22	
Almería	37	22	
Palma			
Ibiza			
Mahón	33	25	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izania			
Ternán	27		
Melilla	29	24	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

La depresión del Norte de Europa sigue su traslación hacia Oriente y pasa de Escandinavia hacia Finlandia. El anticiclón de Francia se va debilitando pero aun produce sobre España cielo claro vientos flojos y temperaturas altas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

Región	Tiempo probable
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Cielo con pocas nubes. Ca-
VII	lor. Levante en el Estrecho
VIII	de Gibraltar.
IX	
X	
XI	
XII	

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						12-30	Temperatura máxima
13	708,0	944,2	33,8	30	S 0	0	C. Desped.	12-30	35,1
18	708,6	942,1	30,8	37	Ca. 1 0	0	Desped.	Id. máxima normal	32,0
1	707,6	943,4	22,4	47	S 0	0	Desped.	Id. mínima id.	17,2
7	708,4	941,5	22,6	48	NE 1	0	Desped.	Id. normal media	24,6
								Presión normal	705,9

Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	☉ Lluvia	☁ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	☉ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		F.ci. Palsos Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Relatividad	Nombres
—	Calma	1 a 2	Ulana
—	Ventolina	2 a 4	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	Marejada
—	Flojo	6 a 8	Picada
—	Moderado	8 a 10	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	Muy arbolada
—	Temporal		

En azul Curvas de igual presión del mes.
 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	TEMPE RATURA	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á					
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h														
La Coruña	20.7	0.0	3	Cal-o	17	NE	MB	St	3						
Gijón	20.8	0.0	3	ENE-2	21	N	N								
Santander	21.1	0.0	0	NW-1	21	N	N	St-cu	3						
Valladolid	19.1	0.5	3	N-2	21	D	D	Cu							
Zaragoza	?	2.0	3	Cal-o	22	N	N	Cu, St							
Barcelona	17.4	0.0	3	SSE-1	29	NB	D	St							
Tortosa	17.9	0.0	0	Cal-o	28	D	D			SE-o	SSW-2	SW-6	SSE-6	E-4	
Mahón	18.3	1.0	3	Cal-o	25	D	D								
Madrid	19.1	1.0	3	NE-1	23	D	D								
Badajóz	17.4	1.0	3	Cal-o	24	D	D								
Alicante	18.7	0.5	0	N-2	23	D	D		1						
Granada	19.3	0.5	3	Cal-o	21	D	D								
Sevilla	?	1.0	0	ENE-1	22	D	NB								
Almería	19.5	1.0	3	Cal-o	24	D	D								
Málaga	18.6	1.0	3	Cal-o	25	D	D		2						
S. Fernando	16.7	0.0	0	SSE-4	29	D	D								
Melilla	19.1	0.0	0	E-1	25	D	N	St	4	E-2	E-1				
Tetuán	16.9	1.0	3	NE-3	23	N	D	Cu							
S. C. de Tenerife	18.7	0.0	0	NE-2	20	D	D								
VALLADOLID	19.4	0.5	4	W-2	25	D	D								
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer															
La Coruña	19.9	0.0	8	NW-1	22	D			3						
Gijón	19.6	-0.5	5	NE-8	22	D			2						
Santander	20.6	0.5	1	E-2	22	D		Ci-st							
Valladolid	14.6	-0.5	6	NW-3	32	D									
Zaragoza		-1.5	6	E-2	36	D									
Barcelona	17.9	-0.5	6	SW-1	29	D									
Tortosa	17.8	0.0	0	SSE-4	31	D	D								
Mahón	18.2	-0.5	5	NNE-3	28	D									
Madrid	14.5	-0.5	6	Cal-o	31	D									
Badajóz	23.8	-1.5	5	Cal-o	40	D									
Alicante	18.5	0.0	5	Cal-o	26	D		Ci	1						
Granada	12.9	-0.5	5	S-o	35	D	D								
Sevilla															
Almería	17.3	0.0	7	ESE-4	23	D		Ci	3						
Málaga	18.7	-0.5	5	Cal-o	26	D			2						
S. Fernando	15.3	0.0	0	E-6	32	D			3						
Melilla	19.5	-0.5	5	SE-1	27	N		St	4						
Tetuán	15.9	-0.5	6	NE-4	26	N		Cu							
S. C. de Tenerife	14.9	0.0	0	S-2	28	D	D								
VALLADOLID	21.8	0.0	0	ESE-2	28	D									
BURGOS	13.7	-3.0	5	W-2	32	N		Cu							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			TEMPE RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C.	D. y F.				C.	PRESENTE	PASADO		á O°	N. M. G. N.			D. y F.
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																		
Vares	17.7	0.0	6	E-3	20	N	NB			Cáceres	16.2	0.5	3	Cal-o	30	D	D	13.5	Cal-o
Finisterre	19.0	0.5	3	E-5	25	D	NB	18.7	N-5	Vitoria	22.6	0.5	1	E-o	19	NB	NB	17.1	NE-3
Santiago	20.7	0.0	0	N-2	17	NB	N	17.9	NW-1	Logroño	20.7	?	?	NW-o	24	D	D	16.5	E-o
Pontevedra	19.4	0.0	0	N-2	20	D	D			Pamplona									
Lugo										Huesca	19.3	1.5	0	Cal-o	30	D	D	17.0	E-1
Orense	?	?	?	S-o	18	D	D		N-2	Lérida									
Oviedo	19.3	0.0	0	NNE-o	19	NB	N	18.6	E-2	Gerona	17.9	1.0	0	N-1	28	D	D	18.1	S-4
Bilbao	18.3	0.0	0	NE-2	22	N	D			Tarragona	?	?	?	?-o	29	D	D	18.7	SW-o
San Sebastián								19.7	NW-3	Teruel	21.1	-1.5	5	Cal-o	20	D	N	15.9	E-1
León	21.3	2.5	?	N-o	22	D	N	16.7	W-2	Castellón	19.4	-2.0	6	SW-o	24	D	D	19.8	SSE-1
Zamora	13.5	0.0	1	N-1	22	D	D	14.4	N-1	Valencia									
Palencia	17.7	0.0	0	NE-o	24	D	N	12.7	W-1	Murcia	18.7	?	?	SW-2	24	D	?	17.4	NE-3
Burgos										Córdoba				NE-1	24			05.1	SW-1
Soria	20.3	0.0	0	E-o	20	D	N	16.3	NW-o	Jaén	18.1	?	?	S-1	29	NB	NB	14.7	NW-1
Salamanca	18.1	0.5	0	NW-o	24	N	N	13.1	NW-o	Baeza	17.4	0.0	0	E-o	28	D	D	14.1	SE-o
Avila	17.4	?	?	S-1	23	N	N	13.8	SSE-1	Huelva	16.3	?	?	NE-1	27	D	D	15.0	NW-1
Segovia	17.0	0.0	0	W-1	25	N	N	14.1	S-1	Tarifa	15.3	-0.5	5	E-6	23	D	?		
Toledo	18.5	1.0	0	E-4	24	D	D	13.4	NW-1	Algeciras	17.9	1.5	0	NE-8	25	D	N		
Guadalajara										Tánger									
Cuenca	19.1	0.0	0	N-6	18	D	N	12.6	S-1	Palma	18.5	-1.0	5	SW-o	26	D	D	17.7	SW-2
Ciudad Real	17.8	1.5	1	SW-1	24	D	D	14.9	Cal-o	Las Palmas									
Albacete	19.5	0.5	0	Cal-o	26	D	D	15.3	S-o	Laguna									

NOTICIAS

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