

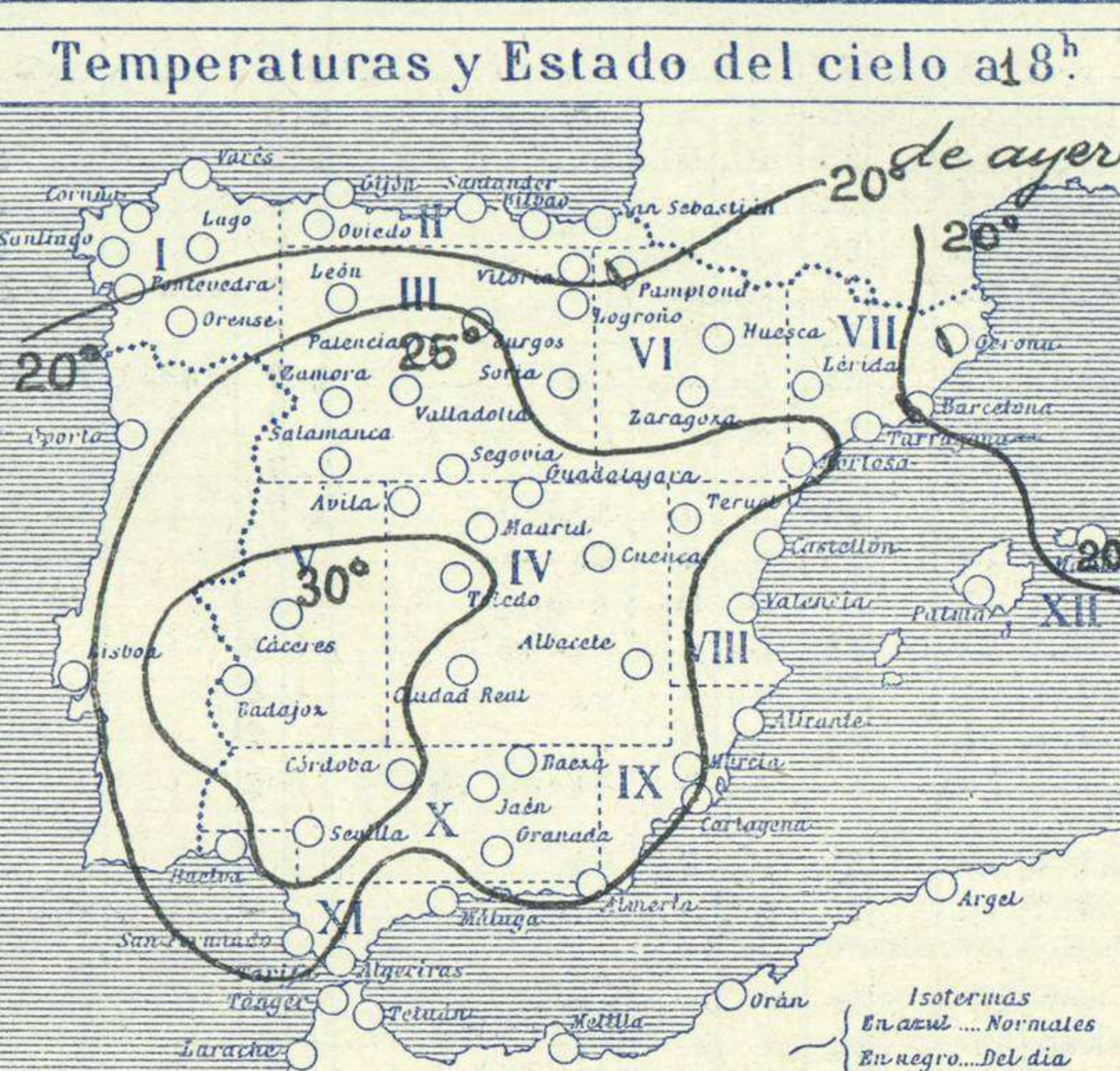
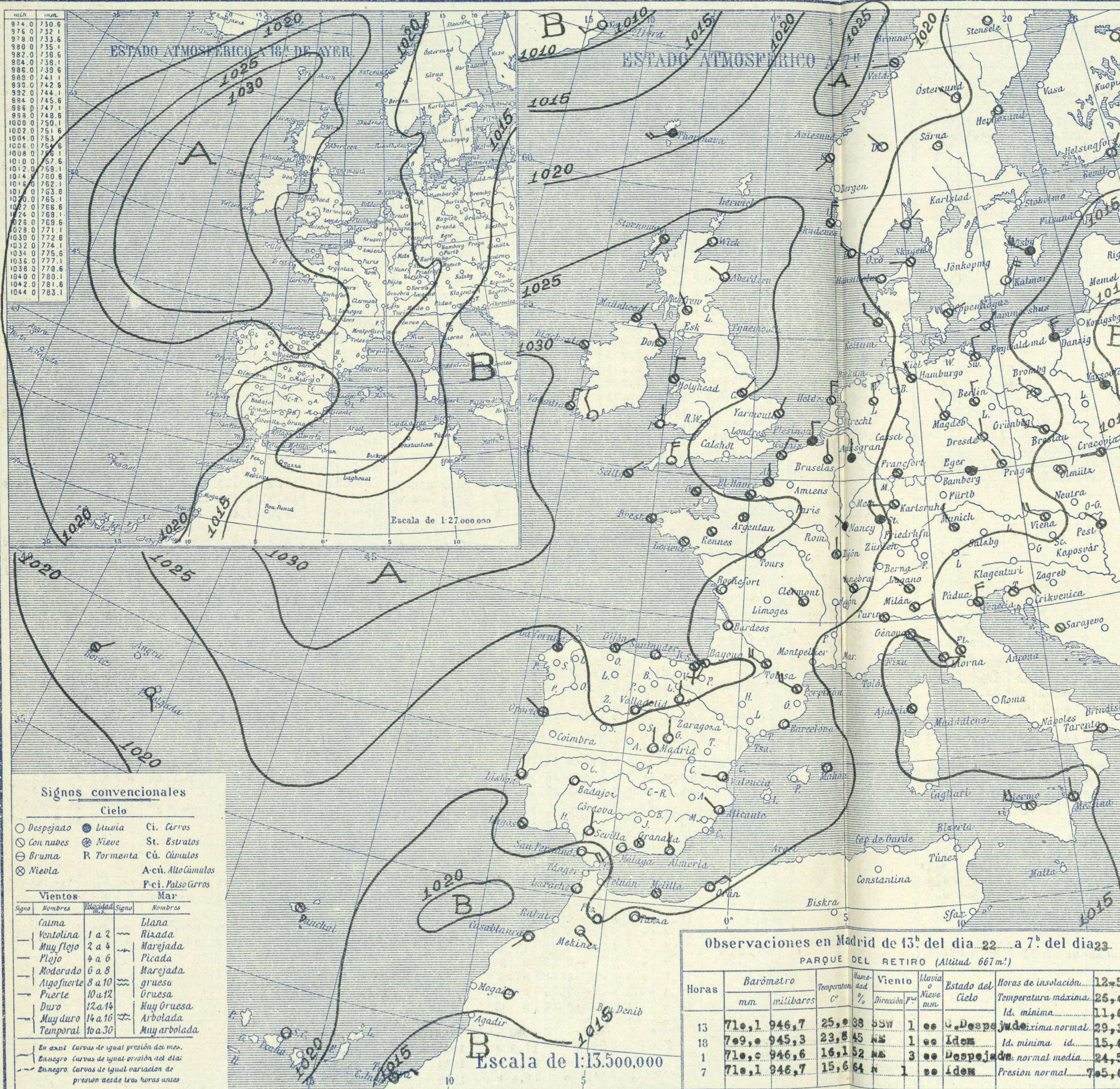


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Tueves 23 de Junio de 1932*

AÑO XL

Núm. 175



Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de Europa, sobre el Atlántico, se halla una zona de altas presiones que forma un anticiclón bien definido y caracterizado, el cual da lugar a que las vientos seplen en España de los cuadrantes del Norte. En el Estrecho de Gibraltar tiende a entablarse el Levante. El cielo de la península ibérica está con pocas nubes que durante los días anteriores, habiendo casi desaparecido las lluvias.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I
 II
 III
 IV
 V
 VI
 VII
 VIII
 IX
 X
 XI
 XII

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	19	13	
Santiago	23	10	
Pontevedra	24	12	
Lugo			
Orense	23	13	
Oijón	20	11	
Oviedo	20	9	
Santander	19	13	
Bilbao	20	13	
San Sebastián	21	11	
León	27	9	
Zamora			
Palencia	23	8	
Burgos			
Soria	22	6	
Valladolid	25	10	
Salamanca	28		
Ávila	22	9	
Segovia	23	9	
Madrid	26	12	
Toledo	30	13	
Guadalajara	25	10	
Cuenca	22	10	
Ciudad-Real	26	13	
Albacete	26	13	
Cáceres	33	18	
Badajoz	32	18	
Vitoria	18	5	
Logroño	22	8	
Pamplona	18	9	
Huesca	24	9	
Zaragoza	23	12	
Lerida			
Oerona	22	13	ip
Barcelona	23	20	
Tarragona	23	14	
Tortosa	27	16	
Teruel	22	7	
Castellón	25	16	
Valencia	23	16	
Alicante	26	14	
Murcia	30	14	
Sevilla	35	15	
Córdoba	34	16	
Jaén	31	19	
Baeza	28	15	
Granada	29	14	
Huelva	30	15	
San Fernando	30	20	
Tarifa	25	18	
Algeciras			
Málaga	26	18	
Almería	29	19	
Palma	27	15	
Ibiza			
Mahón	22	15	05
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	27	13	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	26	17	
Tánger			

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						12-5a	Temperatura máxima
13	710.1	946.7	25.0	38	SSW	1	0	Despejado	26.0
18	709.0	945.3	23.8	45	NS	1	0	Idem	11.6
1	710.0	946.6	16.1	52	NS	3	0	Despejado	29.3
7	710.1	946.7	15.6	64	N	1	0	Idem	15.6
									Id. mínima
									Id. mínima id.
									Presión normal
									705.6

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Lluvia
○ Con nubes	● Nieve	○ St. Estratos	○ Nieve
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	○ Cú. Alto Cúmulos
○ Niebla		○ F.c. Alto Cirros	○ F.c. Bajo Cirros

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
		m/s	Nombres
—	Calma	0	Llana
—	Ventolina	1 a 2	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	Marejada
—	Flojo	4 a 6	Picada
—	Moderado	6 a 8	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	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 a las 24 horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A														
	á O°		C.				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000								
	N. M. G. N.	VARIACIÓN									OBSERVACIONES A														
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A													
La Coruña	24,2	0,4	4	N-2	15	75	N	N	St-cu	5															
Gijón	27,1	0,0	3	NW-2	15	95	N	N	Cu. A-cu	5															
Santander	27,3	0,0	3	Val-e	14	85	D	D		5															
Valladolid	25,9	-0,2	6	NW-1	13	65	D	D		6															
Zaragoza	24,7	0,0	3	WNW-2	14	65	D	D		7															
Barcelona	21,5	-0,4	8	Val-e	21	75	D	N		7	WSW-2	W-3	SSW-4	N-1	SW-2	SW-3	SW-4								
Tortosa	22,6	0,0	3	N-3	21	55	D	D		5															
Mahón	21,8	-0,4	9	Val-e	19	85	D	D	Cu	7	NNW-1	NNW-1	N-3	W-7	NW-8	NNW-9	NNW-9								
Madrid	23,4	0,4	3	N-1	16	85	D	D		7				W-2	NNW-3	NW-5	NNW-3	NW-4							
Badajóz	20,9	0,4	4	Val-e	21	55	D	D		7															
Alicante	22,2	-0,4	8	NW-1	22	55	D	D	Ci-cu	7															
Granada	21,4	0,2	1	Cal-e	19	75	N	D	Ci-st	7															
Sevilla	21,5	1,0	3	N-1	17	85	D	D	A-cu	6			SE-3	SE-3	W-4	S-3									
Almería	22,9	0,4	1	N-1	23	75	D	D	Ci-st	13															
Málaga	23,7	0,6	4	Cal-e	21	55	D	D	Ci	16															
S. Fernando	19,4	0,4	4	W-4	20	74	D	N		7															
Melilla	22,5	?		Cal-e	20	?	N	N	St-cu Cu	26															
Tetuán																									
S. C. de Tenerife	21,8	0,8	4	Cal-e	20	45	D	D	Ci	29															
Izaña	710,6	0,2	4	WSW-7	16	5	D	D		9															
	OBSERVACIONES A 18 ^h											OBSERVACIONES A													
La Coruña	23,5	0,0	3	N-5	18	74	N	D	Cu	35															
Gijón	26,6	-0,2	9	ENE-6	17	85	N	N	Cu	26															
Santander																									
Valladolid	21,1	-0,4	8	N-1	23	34	D	D	Cu	6															
Zaragoza	21,0	-0,6	5	NW-4	22	34	D	D		7															
Barcelona	22,2	0,0	5	SSW-3	20	75	N	N	St-cu A-cu	26															
Tortosa	21,3	0,0	3	NNW-3	25	34	D	D		7															
Mahón	22,2	-0,2	6	ENE-2	20	84	N	N	Cu	29															
Madrid	18,1	0,0	3	NNW-1	24	44	N	N	Cu	7															
Badajóz	18,3	-1,0	8	Cal-e	23	74	N	D		7															
Alicante	21,4	-0,4	8	N-2	22	74	D	D	Cu	7															
Granada	17,7	0,0	3	SW-1	20	24	N	D		6															
Sevilla	18,1	-0,8	8	WSW-4	33	54	D	D		6															
Almería	21,5	0,2	4	SSW-1	25	54	D	D		8															
Málaga	20,3	-0,4	8	W-0	22	54	D	D		16															
S. Fernando	17,7	-0,8	8	SW-5	23	24	N	N	Ci	37															
Melilla	21,7	?		Val-e	23	?	D	D		16															
Tetuán																									
S. C. de Tenerife	20,7	-0,4	6	SE-1	26	34	D	D		29															
Izaña	10,1	-0,2	8	ENE-1	15	64	D	D		9															

NOTICIAS

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