

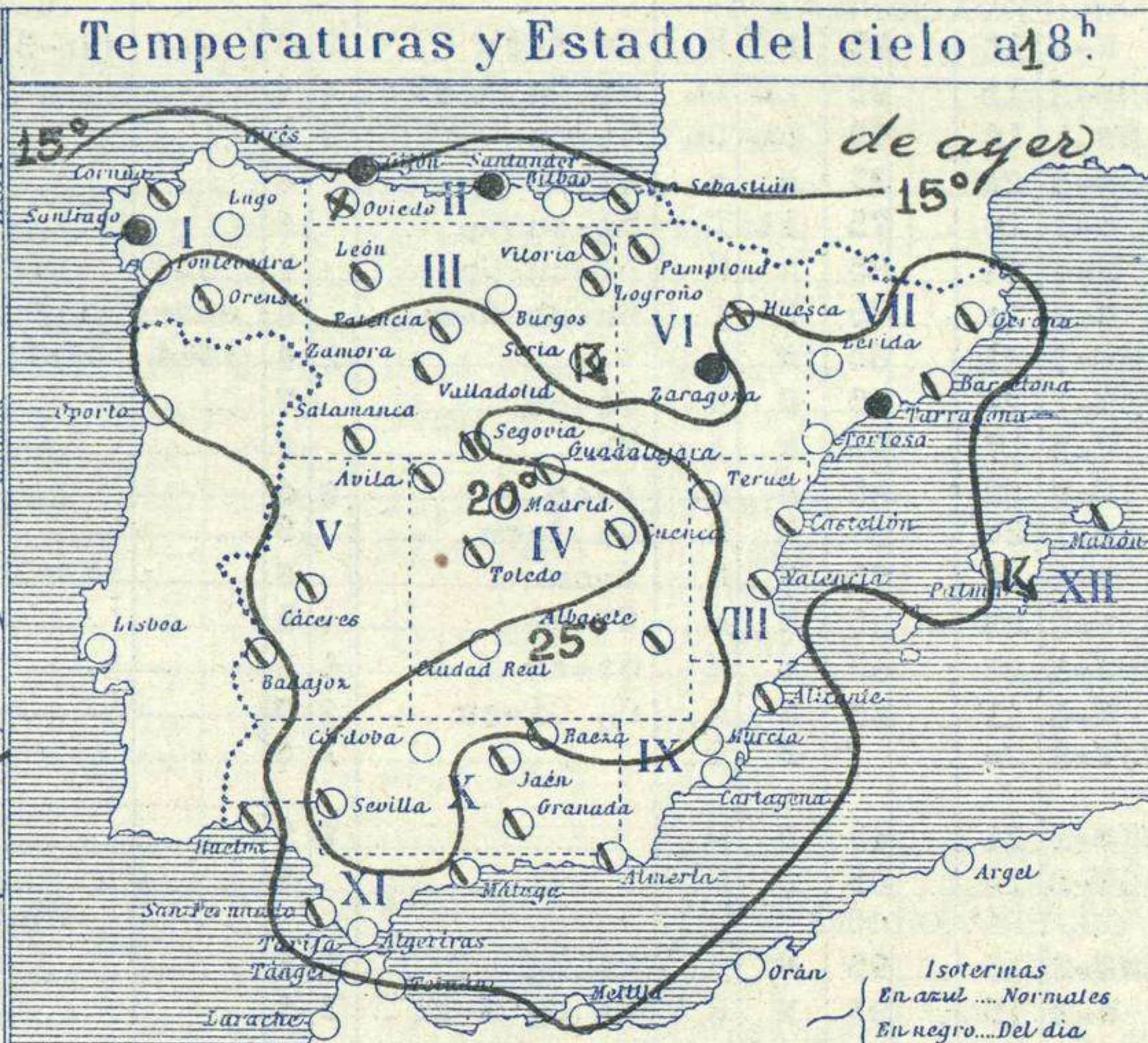
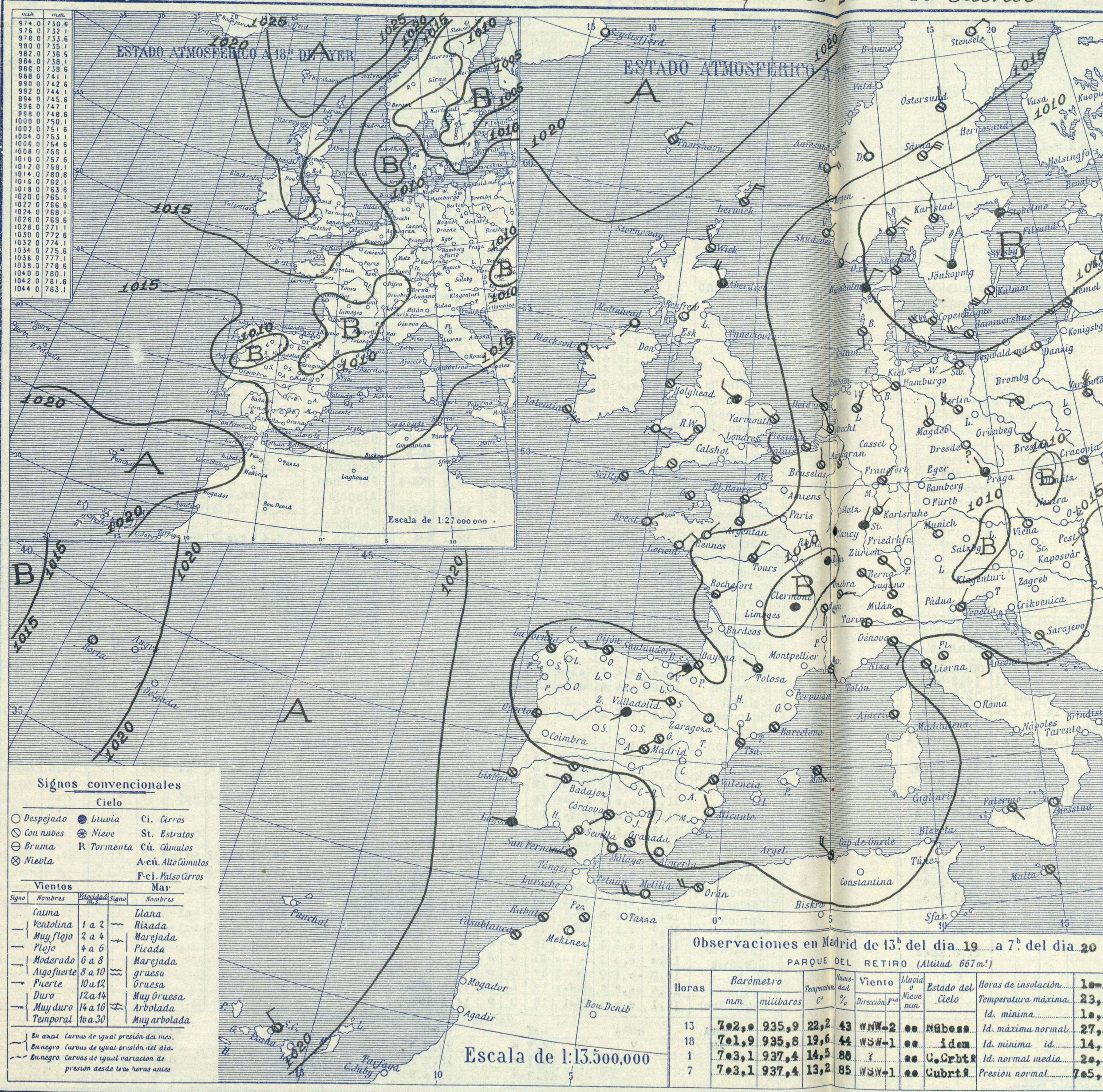


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 20 de Junio de 1932

AÑO XL

Núm. 172



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	14	04
Santiago	21	13	2
Pontevedra	9	2	
Lugo	20	15	5
Orense	17	13	60
Oviedo	16	12	58
Santander	15	11	15
Bilbao	18	15	34
San Sebastian	20	14	23
León	21	9	2
Zamora	23	10	3
Palencia	23	10	3
Burgos	19	8	27
Soria	19	8	27
Valladolid	24	12	1p
Salamanca	21	10	1p
Ávila	18	8	1p
Segovia	22	10	
Madrid	23	11	
Toledo	23	13	
Guadalajara	22	11	
Cuenca	21	10	
Ciudad-Real	9		
Albacete	24	11	
Cáceres	23	11	1p
Badajoz	21	10	6
Vitoria	20	11	31
Logroño	22	11	9
Pamplona	17	10	13
Huesca	18	12	3
Zaragoza	21	13	4
Lérida	25	10	02
Gerona	24	20	1
Barcelona	22	17	28
Tarragona	21	10	
Tortosa	25	19	
Teruel	24	19	1p
Castellón	25	17	
Valencia	25	17	
Alicante	29	16	
Murcia	20	14	
Sevilla	24	13	
Córdoba	25	9	
Jaén	23	9	
Baeza	21	9	
Granada	23	15	
Huelva	22	17	
San Fernando	23	16	
Tarifa	25	16	
Algeciras	27	17	
Málaga	25	15	
Almería	22	18	3
Palma	26	20	
Ibiza	13	4	
Las Palmas	22	14	
St. Cruz de T.	22	14	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Varios centros de presiones débiles existen sobre el continente europeo, lo que da al ambiente un carácter encalmado y bastante nubosidad. Al occidente de las Islas Británicas avanza una borrasca que hasta ahora no es importante. Las presiones altas residen entre Portugal y las Azores.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes variables y tiempo inseguro y tendencia tormentosa.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 19 a 7^h del día 20

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Nube Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros					10-35	Temperatura máxima
13	702,0	935,9	22,2	43	WNW-2	ee. Nubes	Id. máxima	23,3
18	701,9	935,6	19,6	44	WSW-1	ee. idem	Id. mínima	10,8
1	703,1	937,4	14,5	80	ee. C. Crbt.	ee. idem	Id. máxima normal	27,5
7	703,1	937,4	13,2	85	WSW-1	ee. Cubrt.	Id. mínima id.	14,1
							Id. normal media	20,8
							Presión normal	705,6

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000
OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	14,1	0,2	4	N-4	16	95	N N	Cu A-cu	2	5	N-5	NNW-3			
Gijón	13,9	-0,2	8	NNW-2	15	95	LL LL	Nb Cu A-st	0	4					
Santander	13,4	0,4	4	NW-1	10	95	LL LL	St-cu Cu	3	5					
Valladolid	09,7	0,0	0	SW-3	20	35	N N	St-cu Cu		4					
Zaragoza	10,7	0,6	4	S-1	18	75	LL T	St-cu Cu		6					
Barcelona	12,1	0,0	0	S-0	21	85	N N	St-cu Cu	7	5-1	SE-2	S-4	SSW-9		
Tortosa	11,5	0,4	4	N-2	20	75	N T	Cu-nb A-cu	6	NNW-4	NNW-3	NNW-2	SSW-2		
Mahón	11,9	-1,2	8	SE-3	21	85	N N	?	2	6	SE-4	SE-5	N-8		
Madrid	10,5	0,0	3	WSW-1	20	45	D N	St-cu	7			WSW-2	W-1	WSW-3	
Badajóz	16,1	-0,2	7	W-3	17	95	N A	Nb		8					
Alicante	11,0	-0,4	7	SE-2	22	85	N N	A-cu	2	6					
Granada	12,3	0,0	3	NW-1	20	35	N N	Cu A-cu		5					
Sevilla	?	0,0	3	W-4	25	75	N N	A-cu		6	NNW-3	W-4			
Almería	10,2	-1,4	8	SSW-5	23	65	N N	Ci-st		4					
Málaga	14,7	-0,4	8	WNW-3	25	55	N N	St-cu		4					
S.Fernando	17,3	-1,2	8	W-4	21	65	N N	Cu Ci-cu		2					
Melilla	17,1	?		WSW-3	20	?	B D			1					
Tetuán															
S ^{ta} C. de Tenerife	21,8	-0,2	9	KNE-1	21	45	D D			2					
Izaña	709,8	-1,6	8	SSW-2	10	85	D D			9					
OBSERVACIONES Á 18 ^h															
La Coruña	14,9	0,6	4	NNW-2	15	95	N A	Nb Cu	2	6					
Gijón	15,2	0,4	3	W-3	15	95	N N	Nb Cu A-st	3	5					
Santander															
Valladolid	15,1	0,8	4	SW-1	12	85	LL N	Nb A-st		1					
Zaragoza	12,6	0,4	4	Cal-e	16	95	D LL	A-st		7					
Barcelona	11,3	0,4	2	Cal-e	20	85	N N	St-cu Cu		5					
Tortosa															
Mahón	12,2	0,2	4	SE-1	20	95	N T	A-cu	2	7					
Madrid	14,3	0,8	3	WSW-1	13	85	N N	A-cu		7					
Badajóz	16,7	0,8	4	W-1	15	85	N N	Cu		7					
Alicante	11,2	0,2	4	NNW-2	23	45	D D	A-cu Ci-st		1					
Granada	16,9	0,0	4	Cal-e	13	85	N N	A-cu		6					
Sevilla	17,7	0,2	3	SSW-1	16	85	N N	St-cu		6					
Almería	13,9	0,8	3	Cal-e	17	85	D N	A-st		1					
Málaga	16,3	-0,4	6	NW-2	19	65	D D	Cu		3					
S.Fernando	16,6	-0,4	5	W-2	18	75	N N	St-cu Cu		7					
Melilla	17,3	?		W-4	18	?	D N	A-st		2					
Tetuán															
S ^{ta} C. de Tenerife	21,8	-0,4	9	NW-3	22	55	N D	Cu		2					
Izaña	708,3	-0,4	8	NW-7	5	25	D D			8					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	PRESENTE						PASADO
OBSERVACIONES Á 8 ^h OBSERV. A 18 ^h OBSERVACIONES Á 8 ^h OBSERV. Á 18 ^h																		
Vares	13,3	0,6	3	N-2	15	N N			Cáceres 7 ^h	15,9	0,4	4	W-2	13	N	11	14,3	W-3
Finisterre	16,9	0,8	4	NE-3	17	N N			Vitoria	13,5	0,0	3	NW-2	13	LL LL		12,1	E-1
Santiago	16,5	0,0	3	N-2	15	N N	14,7	W-1	Logroño	13,5	?		W-1	14	N LL		11,9	SE-0
Pontevedra	16,1	-5,0	6	N-2	17	N LL			Pamplona	13,1	0,0	3	NNW-0	12	N T		11,8	SW-1
Lugo									Huesca	14,3	0,8	3	NNW-1	19	N N		14,8	SE-1
Orense	16,1	0,8	3	Cal-e	16	N N	13,9	SW-3	Lérida									
Oviedo	13,3	0,0	0	S-0	14	N LL	11,9	W-2	Gerona								10,7	SW-4
Bilbao	11,1	0,0	1	SW-3	15	LL LL			Tarragona	11,1	?		N-1	20	N N		10,9	E-2
San Sebastián	13,0	0,8	4	SW-1	16	LL LL	12,2	W-1	Teruel	13,1	3,4	1	SW-2	13	D D		07,7	SE-1
León	13,5	?		SE-1	14	N LL	13,5	SE-1	Castellón	11,8	0,0	0	N-1	21	N N		11,4	SE-1
Zamora									Valencia									
Palencia	14,7	-1,2	4	N-1	12	LL LL	09,8	NE-2	Murcia	12,1	?		NNW-3	23	N N		08,5	SE-8
Burgos									Córdoba	19,3	0,8	3	SW-1	16	N N			
Soria 7 ^h	13,9	0,0	3	W-2	11	N LL	12,7	N-1	Jaén	16,3	?		S-2	18	N N		12,9	W-3
Salamanca	15,0	0,8	3	NW-0	12	N N	10,9	NW-3	Baeza	17,8	-0,6	8	N-3	13	N N		13,3	N-4
Avila	14,7	?		W-0	10	N N	06,1	W-3	Huelva	17,4	?		NW-1	19	N N		17,1	W-3
Segovia	15,3	0,0	0	S-2	11	D N	09,0	W-2	Tarifa	16,6	0,8	4	NW-3	19	N N			
Toledo	17,4	0,4	1	WSW-3	15	N N	11,8	W-5	Algeciras	16,3	0,2	3	W-1	22	D D			
Guadalajara 7 ^h	13,8	0,4	1	SW-1	13	N N	09,1	WSW-3	Tánger									
Cuenca	11,4	0,0	0	Cal-e	11	N N	07,1	SSW-6	Palma								11,8	SW-0
Ciudad Real	14,2	0,6	1	SW-1	14	LL D			Las Palmas									
Albacete	14,1	0,8	4	NW-2	15	N N	09,3	W-4	Laguna									

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Llavias - 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.