

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX

Nim.º 53..

1931

Domingo 22 de Febrero

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Main data table with columns for stations, pressure (PRESIÓN MILIBARE/S), wind (VIENTO), temperature (TEMPERATURA), and time (TIEMPO) for various geographical regions including ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE ÁFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

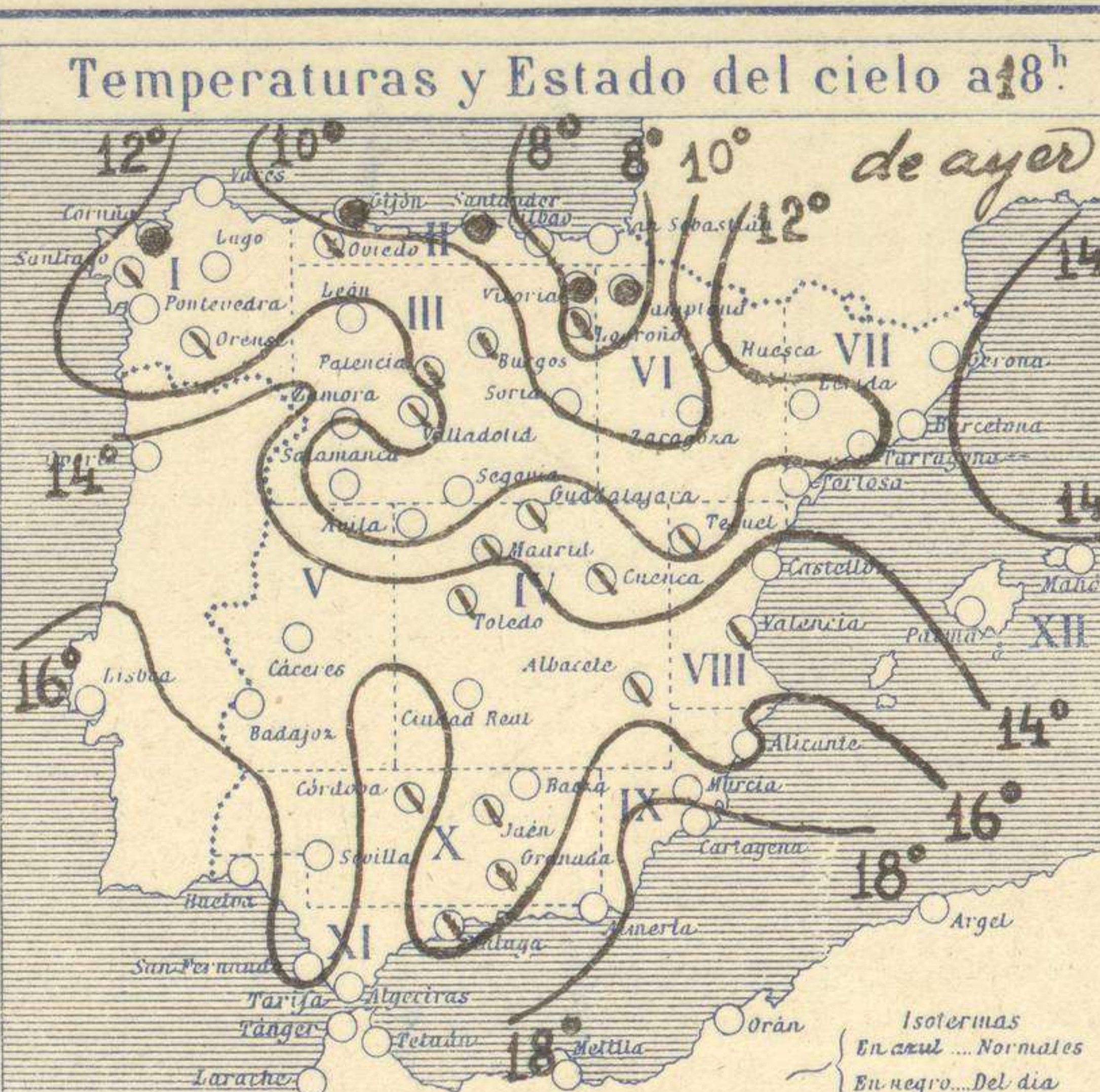
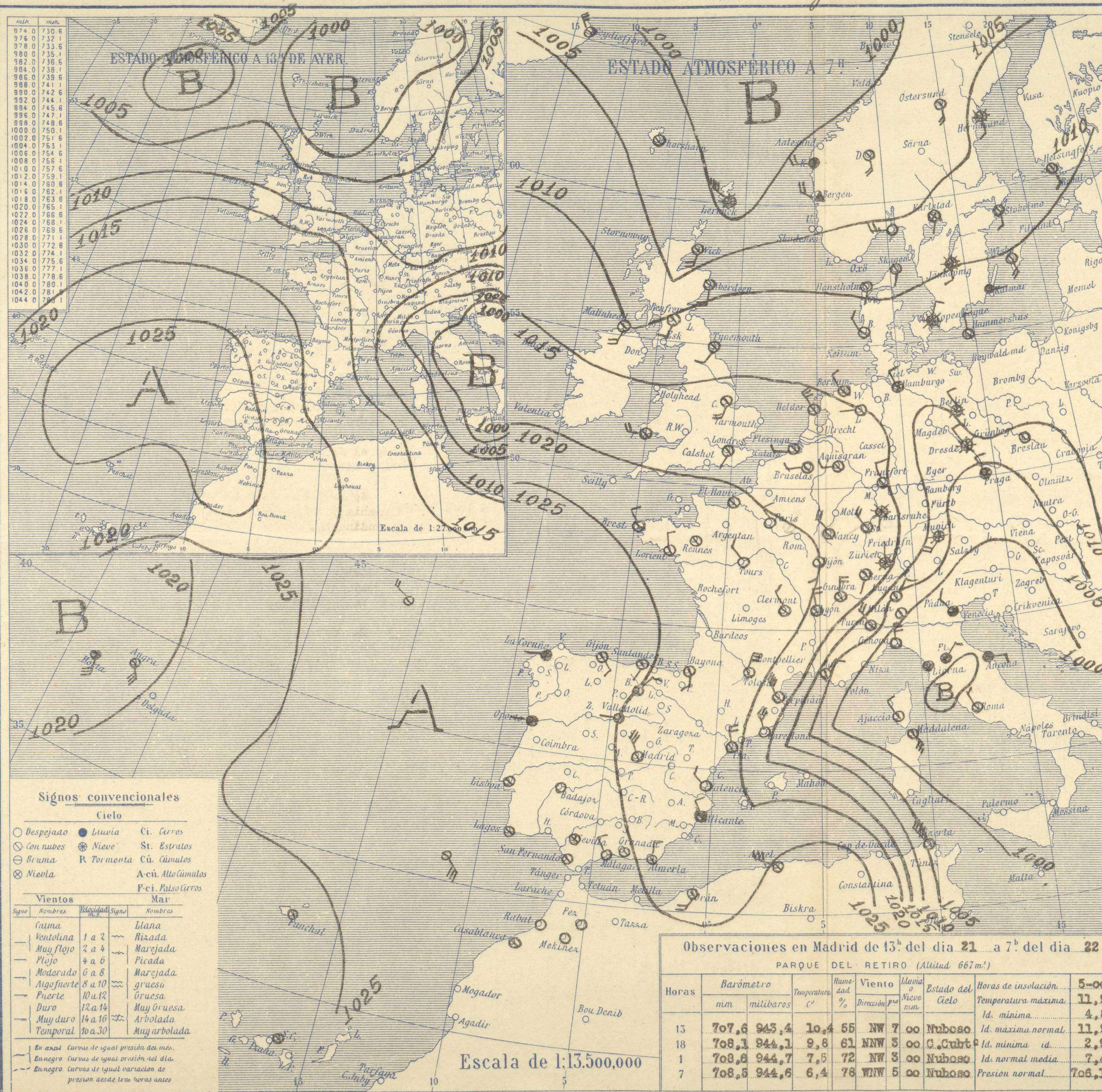


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 22 de Febrero de 1931

AÑO XXXIX

Núm. 53



Observaciones aerológicas



Estado General

La intensa depresión que se cierne sobre Italia produce vientos fuertes del Norte en todo el Mediterráneo occidental y mitad levante de España.

Se registran nevadas en Alemania y Suiza así como en Escandinavia.

En la zona norte de España ha llovido algo. En el resto de la Península está el cielo nublado salvo al SW.

La anticiclón de las Azores se corre hacia Portugal.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

No se hace predicción.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	8	14,6
Santiago	11	9	2
Pontevedra
Lugo
Orense	11	5
Gijón	13	4	3
Oviedo	12	5	21
Santander	13	6	18
Bilbao
San Sebastian	12	6	5
León
Zamora
Palencia	11	4	4p
Burgos	8	1	1
Soria	8	2	0,6
Valladolid	13	7	4p
Salamanca	11	9
Ávila	7	2
Segovia	6	1
Madrid	12	6
Toledo	15	3
Guadalajara	11	3
Cuenca	10	3
Ciudad-Real	?	1
Albacete	14	0
Cáceres	16	6
Badajoz	17	3
Vitoria	9	2	7
Logroño	11	3
Pamplona	13	2	3
Huesca	12	0
Zaragoza	13	1
Lérida
Oerona	15	0
Barcelona	16	8
Tarragona	18	8
Tortosa	17	9
Teruel	9	2
Castellón	18	7
Valencia	16	5
Alicante	20	13
Murcia	20	1
Sevilla	12	1
Córdoba	17	2
Jaén	14	6
Baeza	10	4
Granada	15	0
Huelva	20	6
San Fernando	14	8
Tarifa	14	10
Algeciras	17	2
Málaga	18	6
Almería
Palma	17	?
Ibiza
Mahón
Las Palmas
Stº Cruz de T.	19	15
Laguna
Izaña
Tetuán
Melilla
Tánger

Observaciones en Madrid de 13^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	707,6	943,4	10,4	55	NW 7	00	Nuboso	5-00
18	708,1	944,1	9,8	61	NNW 3	00	C. Cubt	Temperatura máxima 11,9
1	708,6	944,7	7,5	72	NW 3	00	Nuboso	Id. mínima id. 2,9
7	708,5	944,6	6,4	78	WNW 5	00	Nuboso	Id. normal media 7,4
								Presión normal 706,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	Lluvia + Comenzar	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	a O°							DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					D. y F.	PRESENTE				PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	OBSERVACIONES A 7 ^h												OBSERVACIONES A						
La Coruña	1024,2	0,6	3	W-1	9		94	11	11	Nb	5	6							
Gijón	16,1	0,4	3	ESE-1	7		94	N	LL	St-cu, A-cu	1	5							
Santander	25,3	0,6	3	SW-1	6		94	N	LL	Cu-nb	4	6							
Valladolid	25,4	0,4	0	W-1	4		94	11	N	Nb		6							
Zaragoza																			
Barcelona	15,1	1,2	2	NW-3	9		54	D	D	A-cu	?	9							
Tortosa	18,6	1,6	3	NNW-4	11		54	N	N	Cu, A-cu		8							
Mahóns	24,9	1,2	1	NE-0	1		94	N	N	St-cu, A-st		6							
Madrid	23,8	0,0	3	WNW-3	6		74	N	N	St-cu, A-cu		7							
Badajóz	27,5	0,8	4	Cal-0	3		94	D	D	St-cu		4							
Alicante	20,0	0,0	3	NW-2	13		54	N	N	St-cu, A-cu	1	8							
Granada	28,1	0,4	4	Cal-0	0		84	N	D	A-cu		7							
Sevilla	26,7	0,0	3	Cal-0	2		94	NB	N			3							
Almería	22,5	0,8	4	N-2	10		74	N	N	A-cu		1	8						
Málaga	26,6	0,4	4	NW-3	12		44	D	D			2	6						
S. Fernando	26,0	0,4	4	Cal-0	9		94	N	D	Nb		0	7						
Melilla																			
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	21,8	0,4	4	Cal-0	16		64	N	N	Cu		2	9						
IZABICIA	20,7	?	3	WNW-2	7		44	D	D			0	6						
	OBSERVACIONES A 18 ^h												OBSERVACIONES A						
La Coruña	1023,9	0,0	3	W-5	12		94	LL	LL	Nb		4	6						
Gijón	23,4	0,4	4	NW-2	10		94	LL	LL	Nb, A-st		1	5						
Santander	22,2	1,6	4	NW-2	10		94	LL	A	Cu-nb		3	6						
Valladolid	23,5	0,4	3	NW-3	9		64	N	N	Cu		7							
Zaragoza	18,9	0,8	4	W-4	10		74	N	N	St-cu		7							
Barcelona	10,9	0,4	4	SW-0	13		74	N	D	St-cu, A-cu	?	7							
Tortosa	13,1	0,6	2	NNW-7	14		54	N	N	A-cu		8							
Mahóns	20,5	0,0	3	NW-0	7		64	N	N	St-cu, A-cu		6							
Madrid	21,9	1,2	3	NNW-3	10		64	N	N	St-cu, Ci-st		7							
Badajóz	24,7	0,4	4	NW-2	14		44	N	D	St-cu		8							
Alicante	17,0	1,8	3	Cal-0	16		44	D	D	Ci		1	8						
Granada	23,7	1,2	4	NW-1	10		54	N	N	Cu		7							
Sevilla	25,8	0,8	3	NE-1	15		34	N	N	Ci		6							
Almería	21,1	1,4	4	SW-2	17		34	N	N	A-cu		3	8						
Málaga	21,8	0,4	4	NW-4	16		54	N	N	Cu		1	6						
S. Fernando	24,7	0,0	3	W-2	16		74	N	N	Cu, A-cu		1	7						
Melilla																			
Tetuán																			
S. C. de Tenerife																			
IZABICIA	15,9	?	8	WNW-2	15		34	N	D			1	5						

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO											
	a O°									a O°								a O°										
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							D. y F.	C.	PRESENTE						PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.
	OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h							OBSERVACIONES A 8 ^h							OBSERV. A 18 ^h						
Vares	1022,6	0,0	3	S-3	10	LL LL			Cáceres	1026,1	0,4	4	NW-2	6	N	N	1023,8	NW-2										
Finisterre									Vitoria	25,3	0,4	3	WNW-0	3	N	LL	21,7	NW-2										
Santiago	25,7	0,0	3	W-1	9	N	11	1025,9	NW-1	Logroño	25,7	?	?	W-3	6	N	11	21,8	W-3									
Pontevedra									Pamplona	23,9	?	?	NW-1	4	N	11	22,6	NW-1										
Lugo									Huesca	22,7	0,8	4	W-3	7	D	N	16,3	W-5										
Orense	26,1	?	?	Cal-0	10	N	N	09,1	Cal-0	Lérida																		
Oviedo	23,9	0,0	0	S-0	6	N	LL	22,6	N-2	Gerona	15,9	0,8	3	W-1	1	N	D	10,2	SSW-3									
Bilbao									Tarragona	15,9	?	?	NW-1	11	N	N	09,8	NW-8										
San Sebastián									Teruel	21,1	5,4	1	N-1	4	N	NB	13,6	W-1										
León									Castellón	19,5	1,4	1	NW-1	10	N	N	15,3	NW-3										
Zamora	21,4	0,0	0	W-2	?	N	D	?	NW-1	Valencia																		
Palencia	23,1	0,0	3	Cal-0	5	N	11	22,2	W-4	Murcia	20,7	?	?	NW-1	14	N	D	16,7	WNW-5									
Burgos									Córdoba	19,9	0,0	3	E-1	4	D	D	21,9	SW-1										
Soria	23,9	0,0	3	N-1	5	N	LL	21,3	W-1	Jaén	26,2	?	?	SW-1	7	N	N	23,8	NW-1									
Salamanca	26,2	-0,4	6	W-1	5	N	N	23,7	NW-1	Baeza	25,3	1,2	3	NW-0	7	D	D	23,3	E-2									
Avila	25,0	?	?	W-4	3	N	N	23,5	WNW-4	Huelva	20,2	?	?	N-0	8	D	D	24,5	NW-1									
Segovia	24,3	0,0	0	W-2	4	N	N	23,8	W-3	Tarifa	24,5	0,4	3	NW-2	11	N	N											
Toledo	25,0	0,4	4	W-1	6	N	D	22,1	N-3	Algeciras	23,7	0,8	3	W-2	13	D	D											
Guadalajara	22,9	0,4	2	S-1	6	N	N	20,9	N-1	Tánger																		
Cuenca	20,7	0,0	0	W-2	6	N	N	18,5	NNW-2	Palma	16,1	1,6	4	E-1	10	N	N	13,8	SW-0									
Ciudad Real	24,1	0,6	1	SE-1	4	D	D			Las Palmas																		
Albacete	26,6	0,4	1	Cal-0	2	D	D	21,0	WNW-2	Laguna	19,9	0,0	3	SE-3	11	N	N											

NOTICIAS

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