

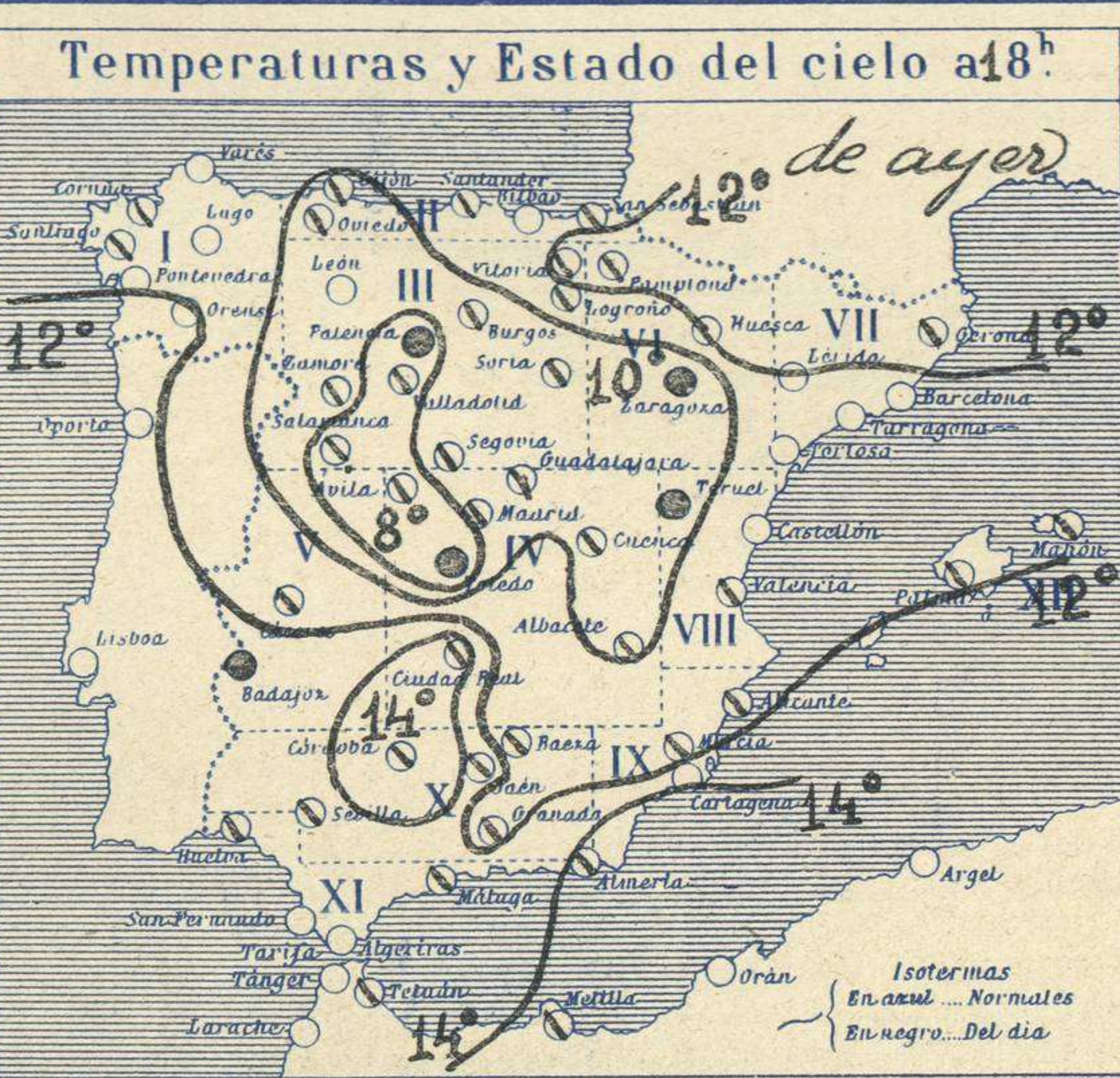
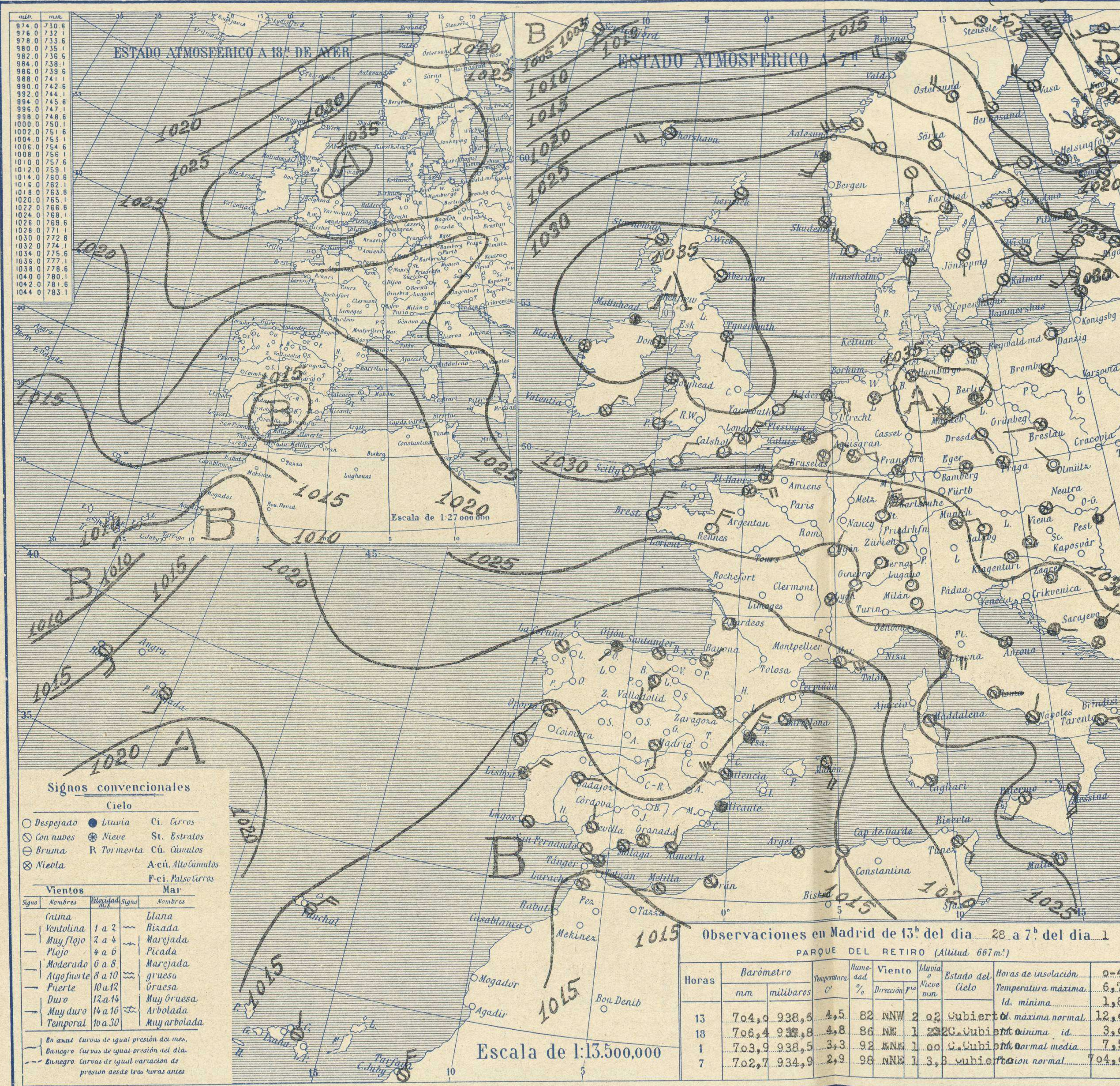


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 1^o de Marzo de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 60



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	7	2
Santiago	9		6
Pontevedra			
Lugo			
Orense	12	2	5
Oijón			
Oviedo	11	2	
Santander			02
Bilbao	13	5	3
San Sebastian			4
León	8	-1	06
Zamora	12	1	1
Palencia	8	1	2
Burgos	5	1	3
Soria	6	-1	2
Valladolid	9	1	04
Salamanca	10	-2	10
Ávila	5	0	2
Segovia	5	1	0
Madrid	7	2	6
Toledo	9	1	6
Guadalajara	9		1
Cuenca	9	-2	
Ciudad-Real	11	-1	
Albacete	9	0	3
Cáceres	15	1	1
Badajoz	14	3	10
Vitoria	11	1	01
Logroño	10	2	03
Pamplona	10	0	4
Huesca	11	3	2
Zaragoza	13	0	03
Lerida			
Oerona	16	7	03
Barcelona	13	10	2
Tarragona			
Tortosa	13	3	04
Teruel	9	-3	1
Castellon	14	7	2
Valencia	15	4	
Alicante	15	6	
Murcia	15		
Sevilla	16	1	
Córdoba	16	4	
Jaén	12		
Baeza	9	3	2
Granada	11	2	2
Huelva	18		
San Fernando	14	6	
Tarifa	15	10	02
Algeciras			
Málaga	16	8	8
Almería	16	8	10
Palma			
Ibiza			
Mahon	14	8	1
Las Palmas			
St. Cruz de T.	21	15	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	16		
Melilla			
Tánger		6	2

Observaciones aerológicas



Estado General

En el mar sealar se halla un pequeño centro de perturbación atmosférica y otro en marrocos tambien poco intenso, pero que produce en España bastante nubosidad y algunas lluvias. En las islas británicas existe un núcleo anticiclónico que produce nieblas en el archipiélago inglés y en Europa Central. La borrasca del Atlántico está hoy más cerca de las Azores, y comprendida entre los meridianos 20 y 50 y los paralelos 25 y 55. Las presiones altas del continente americano se desplazan hacia oriente.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI vientos flojos y moderado de dirección variable y tiempo inseguro.
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII

Observaciones en Madrid de 13h del día 28 a 7h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y fuerza	Lluvia Nubes	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						0-45	Temperatura máxima Id. mínima
13	704,0	938,5	4,5	82	NNW 2 02	Cubierto	0	6,7	
18	706,4	937,8	4,8	86	ENE 1 20	Cubierto	0	1,8	
1	703,9	938,5	3,3	92	ENE 1 00	Cubierto	0	7,5	
7	702,7	934,9	2,9	98	NNE 1 3,3	Cubierto	0	704,0	

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ci. Estratos
○ Con nubes	⊗ Nieve	○ Ci. Cumulos	○ Ci. Alto Cumulos
○ Bruma	R Tormenta	○ Fci. Pseudo cirros	
⊗ Niebla			

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Tranquila	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Muy arbolada
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	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.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	LUBIENIA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A												
	á O°	VARIACIÓN					PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES A 7h.																
OBSERVACIONES A 7h.												OBSERVACIONES A 7h.											
La Coruña	12,3		Cal-o	9		85	D	N	Cu-nb														
Gijón	12,3	0,0	SW-2	5		95	LL	N	Cu-nb A-st														
Santander	12,7	0,2	Cal-o	6		95	N	N	Cu-nb														
Valladolid	17,5	0,2	NNE-2	2		95	N	N	A-cu Ci														
Zaragoza	16,7	0,4	W-1	4		95	N		Nb A-st														
Barcelona	12,6	-1,2	E-4	12		88	N		Nb														
Tortosa	14,3	0,5	NNE-4	13		85	N	LL	Nb														
Mahón	13,5	-1,2	SSW-4	13		85	N	LL	Nb A-st														
Madrid	16,3	0,0	NNE-1	2		95	N	LL	Nb														
Badajóz	14,6	0,4	E-1	4		95	N		St-cu														
Alicante	13,2	0,4	Cal-o	8		75	LL	LL	Cu-nb A-st														
Granada	17,0		Cal-o	2		95	NB	LL	St-cu														
Sevilla	14,7	0,0	N-1	4		95	N	N	Cu Ci-cu														
Almería	14,9	0,8	N-2	9		95	N	N	St-cu A-cu														
Málaga	14,5	1,0	Cal-o	9		75	N	N	Nb A-cu														
S.Fernando	13,4	0,0	St-1	6		95	N	N	Cu														
Melilla	15,1	0,2	W-2	9		95	N	N	Nb														
Tetuán																							
S ^a C. de Tenerife	13,0	0,5	N-1	17		95	N	N	Cu														
Izña	14,9		WNW-2	7		85	N	N	Cu A-st														
OBSERVACIONES A 18h.												OBSERVACIONES A 18h.											
La Coruña	18,1	0,5	NE-2	11		74	N	N	Cu-nb, St-cu														
Gijón	17,5	0,5	NNW-4	10		84	N	N	Cu, Ci-st														
Santander	17,5	1,0	E-2	11		74	N	N	St-cu, Ci-st														
Valladolid	17,1	0,5	NE-1	4		94	N	LL	Cu, Ci-st														
Zaragoza	18,3	1,0	E-2	8		74	LL	LL	Nb														
Barcelona	18,7	0,0	NE-2	11		94	D	D	St-cu, Ci-st														
Tortosa																							
Mahón	16,7	0,0	ENE-3	13		84	N	N	Nb, St-cu														
Madrid	16,7	0,5	NE-1	5		84	N	N	Cu-nb, Cu														
Badajóz	14,6	0,5	N-2	12		54	LL	A	Nb, A-st														
Alicante	16,0	0,0	ENE-1	11		84	D	D	Cu, A-cu														
Granada	15,4	0,5	NW-1	8		74	N	LL	Cu, St														
Sevilla	14,6	0,5	W-1	12		64	N	N	Cu, A-cu														
Almería	15,5	0,5	S-2	14		74	N	N	Cu-nb, A-cu														
Málaga	14,7	0,0	SE-0	13		64	N	N	Cu, Ci-cu														
S.Fernando	15,0	0,5	W-2	13		64	N	N	Cu														
Melilla	16,4	0,0	Cal-o	14		84	N	N	St-cu														
Tetuán	14,6	0,5	W-2	13		74	N	N	Cu-nb														
S ^a C. de Tenerife	11,7	0,5	NE-2	19		54	N	N	Cu														
Izña	14,8	0,0	SE-8	7		54	N	N	St-cu, A-cu														

NOTICIAS

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