

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII
Nim.º 276...

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
3 de Octubre

Table with multiple columns for meteorological data including Estaciones, Presión, Viento, and Temperatura. It lists observations from various international stations such as Seydisfjord, Reykjavik, and Paris.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT, LON, PRESION, VIENTO. It contains data for radiograms transmitted from ships.

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

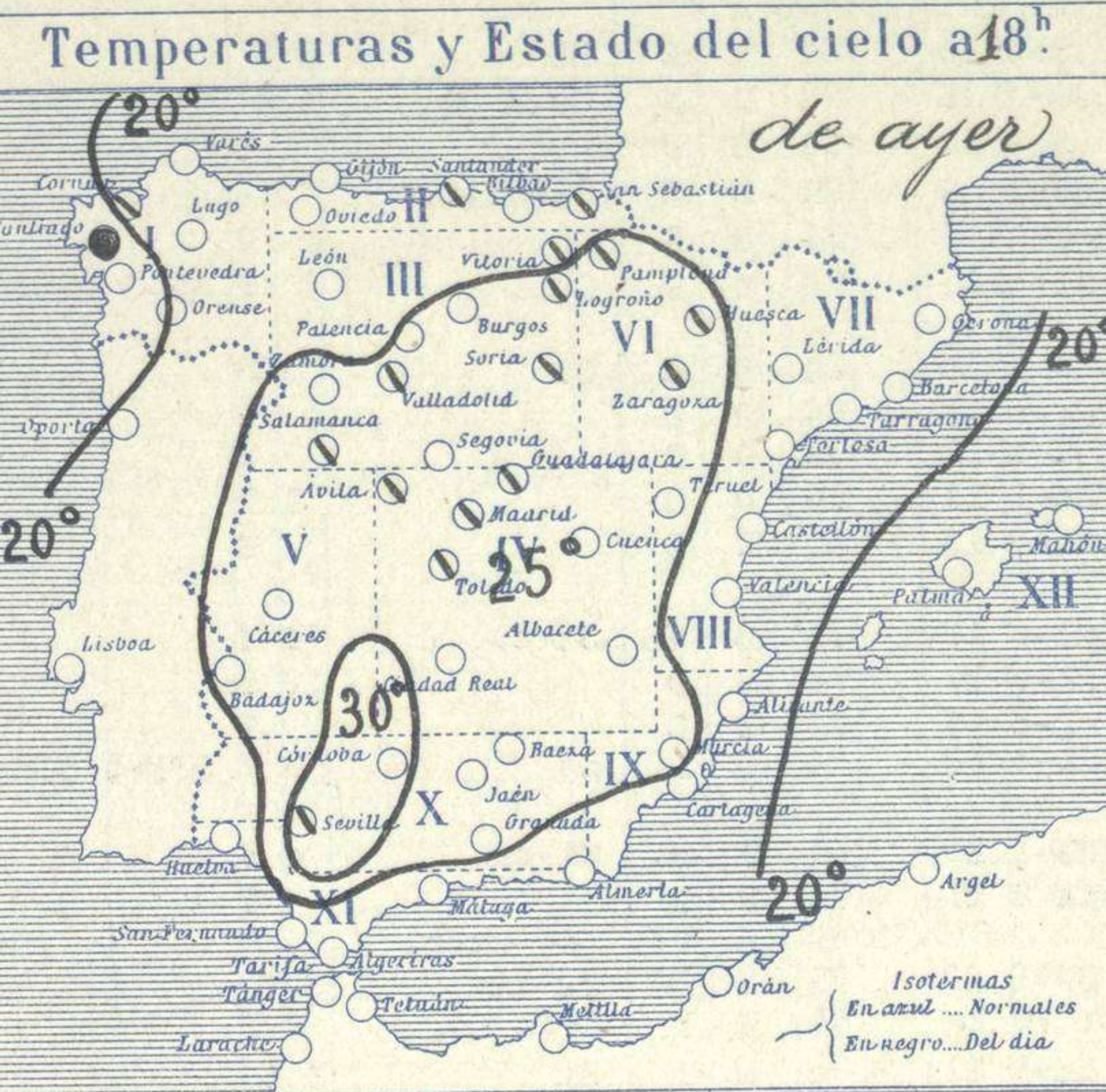
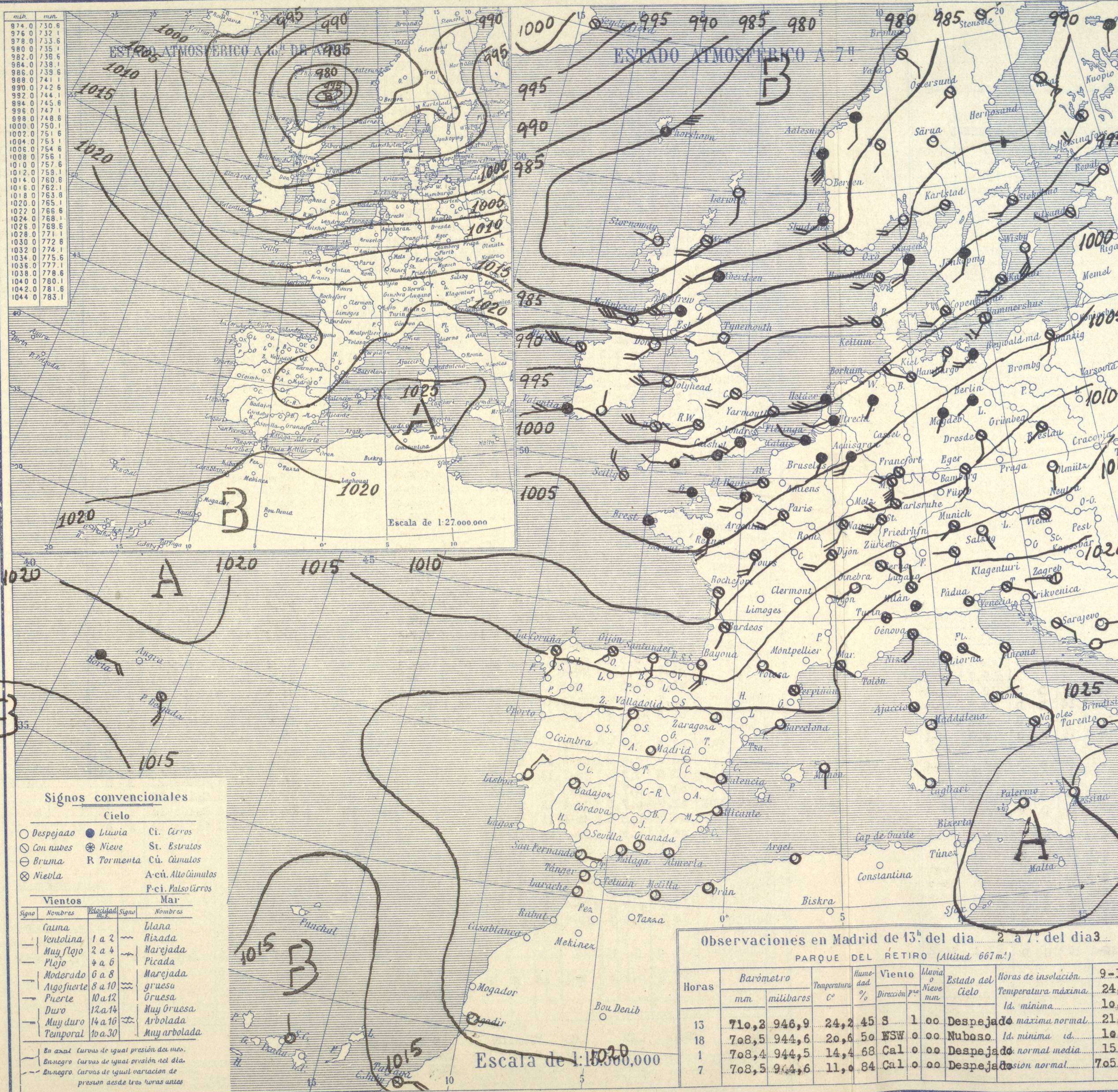


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Tueves 3* de *Octubre* de 1.929

AÑO XXXVII

Núm. 276



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	?	ip	
Santiago	19	16	15
Pontevedra			5
Lugo			
Orense	25	16	1
Oijón	24	15	
Oviedo	24	13	
Santander	25	17	
Bilbao	23	14	
San Sebastián			
León	24	10	
Zamora	26	9	
Palencia	25	11	
Burgos	22	11	
Soria	24	10	
Valladolid	26	8	
Salamanca	25	9	
Ávila	23	9	
Segovia	26	9	
Madrid	25	11	
Toledo	28	13	
Guadalajara	25	10	
Cuenca	24	7	
Ciudad-Real	26	10	
Albacete	25	14	
Cáceres	29	14	
Badajoz	29	14	
Vitoria	25	13	
Logroño	26	9	
Pamplona	26	9	
Huesca	28	15	
Zaragoza	28	12	
Lérida			
Oerona	27	17	
Barcelona	24	19	
Tarragona	23		
Tortosa	27		
Teruel	29	8	
Castellón	25	16	
Valencia	16		
Alicante	27	14	
Murcia	29	13	
Sevilla	32		
Córdoba	30	15	
Jaén	29	17	
Baeza	25	15	
Granada	27	12	
Huelva	33	15	
San Fernando		17	
Tarifa	23	20	
Algeciras	23	16	
Málaga	25	17	
Almería	25	17	
Palma			
Ibiza		18	
Mahón			
Las Palmas			
St ^a Cruz de T.	27	20	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	24		
Melilla			
Tánger		16	

Observaciones aerológicas



Estado General

Los centros perturbadores pasa por el Norte de Europa y las altas presiones residen sobre el centro europeo y el Mediterráneo. El tiempo es bueno en el continente y especialmente en España.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibaros								máxima	mínima
15	710,2	946,9	24,2	45	S	1	oo	Despejado	9-15	24,7	10,8
18	708,5	944,6	20,6	50	WSW	0	oo	Nuboso	Id. mínima	21,0	10,3
1	708,4	944,5	14,4	68	Cal	0	oo	Despejado	Id. mínima id.	15,6	7,5
7	708,5	944,6	11,0	84	Cal	0	oo	Despejado	Id. mínima normal	7,5	6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°								C.	D. y F.	C.	%	PRESENTE	PASADO	250	500
	N. M. G. N.	VARIACIÓN														
	OBSERVACIONES Á 7 ^h															
La Coruña	14.9	-2.0	6	S-3	20	74	N N	Nb	3	5						
Gijón	12.7	-1.5	5	SW-2	16	74	N N	Cu, A-st	1	6						
Santander	13.1	-0.5	7	S-3	20	54	D D		1	9						
Valladolid	22.0	0.5	3	SSW-1	9	94	D N	Ci-st, Ci		6						
Zaragoza	20.5	0.5	3	Cal-o	13	84	D D			7						
Barcelona	20.7	1.0	3	SW-o	21	84	D D	Cu	5	SW-3	SW-4	SW-7	WSW-4	SW-4	SW-5	SW-5
Tortosa																
Mahón	22.5	1.0	0	S-2	20	84	D D	Cu	0	8						
Madrid	22.3	0.5	3	Cal-o	11	84	D D			7			WSW-7	WSW-6	WSW-5	WSW-5
Badajóz	22.0	0.5	3	Cal-o	15	84	D D			8						
Alicante	21.5	0.5	0	WSW-1	15	84	D D			1	7					
Granada	25.0	0.5	3	Cal-o	13	84	D D			6						
Sevilla																
Almería	22.7	0.5	3	Cal-o	18	94	D NE	St-cu	0	7						
Málaga	22.5	?		Cal-o	19	74	D D			2	5					
S. Fernando	23.6	0.5	0	E-o	17	94	D D			7						
Melilla	23.0	0.5	3	Cal-o	18	94	D D	St	0	7	SSE-5	ESE-3	SSE-3			
Tetuán																
S. C. de Tenerife	18.1	-1.0	6	NNW-1	25	64	D N	Ci-cu	0	8						
Izafía	21.3	0.0	0	NNW-2	17	74	D D			6						
	OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer.															
La Coruña	20.2	-0.5	6	SW-3	22	74	N N	Cu-nb	3	7						
Gijón	17.9	-1.0	5	Cal-o	20	64	D D	A-cu	0	7						
Santander	19.0	-1.5	5	NE-1	21	54	N N	St	2	8						
Valladolid	19.5	-0.5	6	NE-2	21	44	N N	Ci		7						
Zaragoza	17.3	-1.0	6	SE-2	25	44	N D	Ci-cu, Ci-st		?						
Barcelona	20.2	0.5	3	SW-3	22	84	D D			?	7					
Tortosa	21.0	0.0	0	SSE-3	23	84	D D			7						
Mahón	24.9	0.5	3	Cal-o	18	94	D D	Cu, Ci	1	7						
Madrid	19.0	-0.5	5	WSW-o	21	54	N N	Ci		7						
Badajóz	20.7	-1.0	5	NW-2	27	24	N D	Ci		8						
Alicante	21.8	-0.5	6	SE-1	22	74	N D	St, St-cu	2	6						
Granada	20.6	-0.5	6	S-1	23	54	N N	Cu, St		8						
Sevilla	21.1	-0.5	5	W-4	29	94	D D	A-cu		8						
Almería	22.5	-1.0	5	SSW-1	22	84	D D	St-cu	0	8						
Málaga	23.0	-1.5	5	Cal-o	21	84	D D		0	5						
S. Fernando	22.2	-1.0	5	W-1	23	74	N D			?	7					
Melilla	23.0	-0.5	5	Cal-o	22	94	D D	St		?	7					
Tetuán	?	-1.0	6	?	22	84	N D			?	7					
S. C. de Tenerife	17.9	-1.0	5	E-2	24	64	D D	Cu	0	8						
Izafía	07.6	-0.5	5	S-8	12	74	D D			6						

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°								C.	D. y F.						C.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN														
	OBSERVACIONES Á 8 ^h															
Vares	?	-0.5	5	SW-5	18	N N		Cáceres								
Finisterre	15.5	-0.5	5	W-5	18	N LL		Vitoria	18.3	0.0	0	SE-o	17	D N	19.0	NNE-3
Santiago	14.9	0.0	0	S-5	17	N LL	21.7	Logroño	19.4			NW-2	14	D D	19.1	E-?
Pontevedra							21.0	Pamplona	20.2	0.0	3	Cal-o	9	D D	22.2	Cal-o
Lugo								Huesca	21.7	0.0	0	E-1	18	D D	19.3	S-1
Orense	17.5			S-o	18	LL LL	21.1	Lérida								
Oviedo	11.9	-1.0	5	W-1	16	D N	17.3	Gerona	19.4	0.5	0	S-1	18	D D	19.1	SE-4
Bilbao	09.7	-0.5	5	W-7	22	D D		Tarragona							20.1	W-1
San Sebastián	14.7	0.5	3	S-3	24	D D	19.8	Teruel	22.7	1.5	1	Cal-o	11	D D	19.3	Cal-o
León	20.7			S-1	12	N N	20.1	Castellón	20.3	-0.5	6	WNW-1	17	D D	21.0	NE-o
Zamora	20.7	0.0	6	S-1	14	D NB	22.7	Valencia								
Palencia	19.9	0.0	0	SSE-2	14	D N	18.3	Murcia	21.5			W-2	19	D	19.7	S-2
Burgos							17.5	Córdoba	21.9	0.0	3	E-1	17	D D	21.3	E-1
Soria	19.9	0.0	0	WSW-1	15	D D	19.5	Jaén	21.7			S-1	20	D D	20.6	S-1
Salamanca	20.9	1.5	1	SW-0	12	N N	18.5	Baeza	23.1	0.0	0	W-o	19	D D	21.8	NW-o
Avila	19.9			SE-o	14	N D	19.1	Huelva	21.8			W-1	18	D D	21.4	W-2
Segovia	23.4	0.0	0	S-1	11	D D	19.8	Tarifa	19.4	0.5	3	SE-2	20	D D		
Toledo	21.0	0.0	0	N-o	17	D D	19.3	Algeciras	21.8	1.0	0	NW-o	20	D D		
Guadalajara							18.3	Tánger								
Cuenca	22.6	0.0	0	N-2	9	D D	14.4	Palma	22.1	1.0	0	SW-1	17	D D	22.1	SW-2
Ciudad Real	20.9	0.0	0	Cal-o	14	D D	20.4	Las Palmas								
Albacete	22.3	0.5	0	Cal-o	16	D D	20.6	Laguna								

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. 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.