

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX

Núm. 276

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1931 3 de octubre

Table with columns for stations (Estaciones), pressure (Presión), wind (Viento), temperature (Temperatura), and time (Tiempo). It lists data for various international locations including Iceland, Scandinavia, the British Isles, Europe, and North Africa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

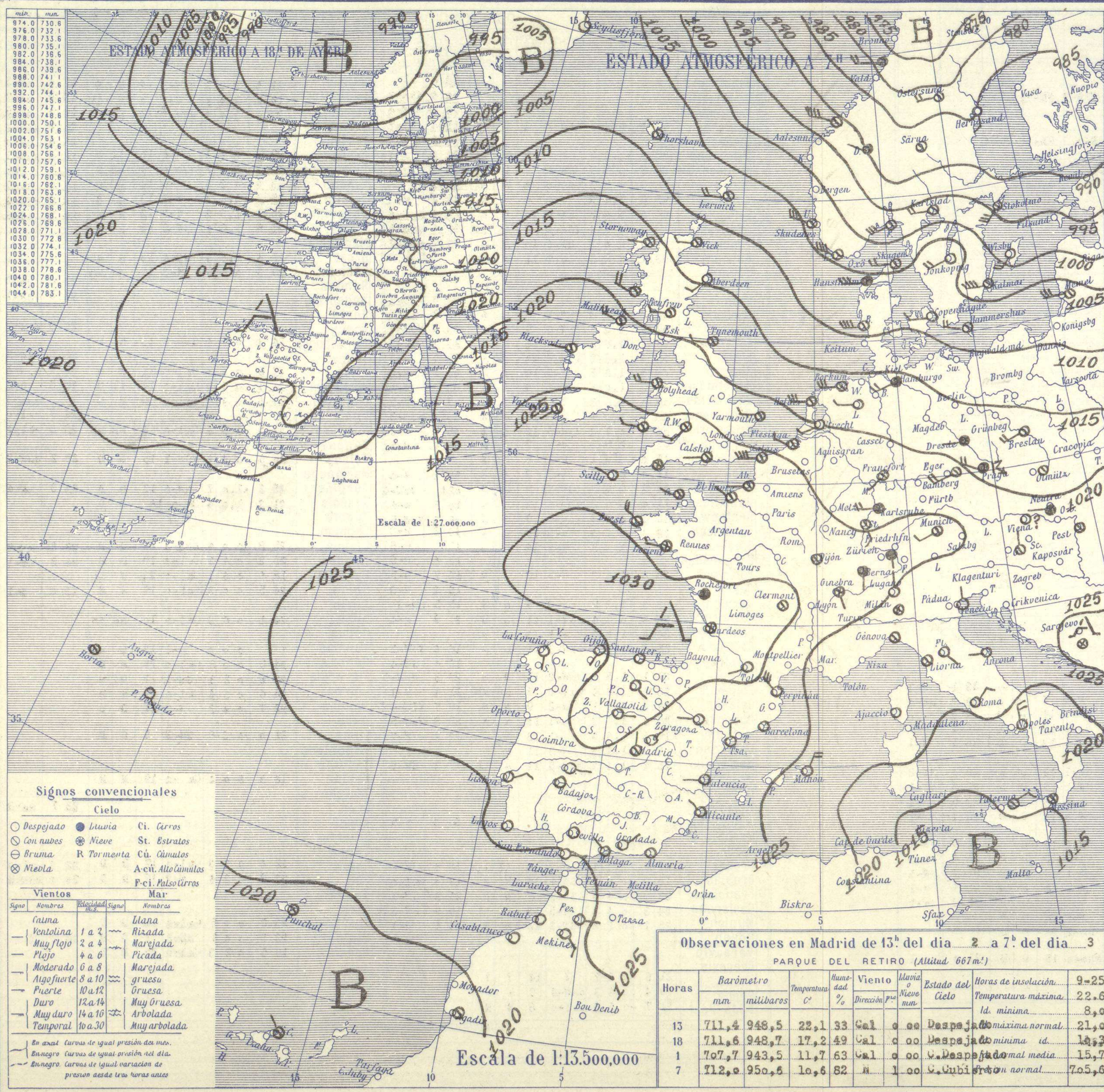


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Sábado 3 de Octubre de 1931

AÑO XXXIX

Núm. 176



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	18	9	
Santiago	22		
Pontevedra	20		
Lugo			
Orense	21		
Gijón	18	10	
Oviedo	20	9	
Santander	19	10	
Bilbao			
San Sebastián	19	8	
León	17		
Zamora			
Palencia	20	4	
Burgos	16	6	
Soria		6	
Valladolid	22	5	
Salamanca	19	4	
Ávila	16	6	
Segovia	17	6	
Madrid	23	8	
Toledo	23	9	
Guadalajara	22	8	
Cuenca	21		
Ciudad-Real	24	8	
Albacete	22	7	
Báceres	25	15	
Cáceres	27	12	
Vitoria	17	4	
Logroño	21	8	
Pamplona		10	
Huesca	21	8	
Zaragoza	21	10	
Lérida			
Gerona	23	9	
Barcelona	24	15	10
Tarragona	19	14	
Tortosa	26	16	
Teruel	20		
Castellón	25	16	
Valencia	26	12	
Alicante	24	12	
Murcia	26	11	
Sevilla	29	12	
Córdoba	28	12	
Jaén	25	15	
Baeza	22	13	
Granada	25	12	
Huelva	29	13	
San Fernando	25	18	
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	26	17	
Almería	24	16	
Palma		5	
Ibiza			
Mahón	21	15	15
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña		5	
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

### Observaciones aerológicas



### Estado General

En Europa occidental actúa un anticiclón cuyo núcleo se halla en el golfo de Vizcaya, por lo cual su acción inmediata se aprecia más en España que en otras comarcas. El tiempo es de ligeras lluvias y nieblas en el centro europeo y de vientos moderados en el Canal de la Mancha y comarcas adyacentes.

### Tiempo probable

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

Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo.

### Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 2 a 7<sup>h</sup> del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m<sup>s</sup>)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						9-25	Temperatura máxima
13	711,4	948,5	22,1	33	Cal	0,00	Despejado	22,6	8,0
18	711,6	948,7	17,2	49	Cal	0,00	Despejado	21,0	10,3
1	707,7	943,5	11,7	63	Cal	0,00	Despejado	15,7	10,3
7	712,0	950,6	10,6	82	N	1,00	Cubierto	7,5	6,6

### Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	○ Ullana
☁ Con nubes	⊙ Nieve	⊙ St. Estratos	○ Rizada
☉ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	○ Marejada
☁ Nubla		○ Cú. Alto Cúmulos	○ Picada
		○ F. ci. Páso Cirros	○ Marejada gruesa
			○ gruesa
			○ gruesa
			○ Muy gruesa
			○ Arbolada
			○ Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del mes.  
 En negro Curvas de igual presión del día.  
 En rojo Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O°		C.						TIEMPO		OBSERVACIONES A					
	N. M. G. N.	VARIACIÓN		D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
	OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>															
La Coruña	27.9	0.6	4	S-1	10	95	D D		4	5						
Gijón	29.7	0.4	3	SSW-1	11	85	D D		2	6						
Santander	30.5	0.0	3	Cal-o	11	95	D D		1	5						
Valladolid	32.2	0.4	4	E-2	7	95	D D	Ci								
Zaragoza	29.7	0.4	4	W-1	11	85	D D	A-cu								
Barcelona	25.3	0.4	4	Cal-o	18	75	D D		7	7	W-3	SW-3	WSW-7	WNW-4		
Tortosa	26.5	0.4	4	N-3	20	65	D D		8							
Mahón	24.6	0.8	3	NNW-4	18	75	D N	Cu	8							
Madrid	29.1	0.4	3	N-1	11	85	N N	Ci-st	7			E-2	NE-4	ENE-4		
Badajóz																
Alicante	27.1	1.2	4	NW-1	14	85	D D	Ci	0	8						
Granada	28.6			NE-2	15	85	D D		0	9						
Sevilla	26.7	0.0	3	Cal-o	13	85	D D			7						
Almería	28.2	0.8	3	Cal-o	17	75	D D		1	8						
Málaga	27.8	0.4	3	NW-o	18	85	D D		1	6						
S. Fernando	24.5	0.6	4	E-2	18	75	D D			7						
Melilla																
Tetuán																
S. C. de Tenerife	19.5	0.4	4	NW-1	22	85	N D	Cu	9							
Izafia	707.5	0.2	3	SSW-7	8	95	NB ?	St-cu	2							
	OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>															
La Coruña	28.0	?		NNW-1	15	94	D D		3	7						
Gijón	28.9	-0.2	9	NE-4	15	84	D D	Ci	2	8						
Santander	29.7	0.8	4	E-1	13	84	N D	Cu	2	7						
Valladolid	25.8	0.4	4	N-1	18	84	N D	Ci		8						
Zaragoza	25.0	0.0	4	W-2	19	54	N D	Ci-st		6						
Barcelona	23.1	0.8	3	Cal-o	21	64	D D	Ci		7						
Tortosa																
Mahón	19.3	0.4	2	N-6	19	74	LL LL	St-cu	2	8						
Madrid	25.0	0.4	4	Cal-o	17	44	D D			8						
Badajóz	23.4	-0.2	5	S-1	25	24	D D			8						
Alicante	24.3	1.6	3	Cal-o	19	74	D D			1	8					
Granada	21.2	0.8	4	Cal-o	21	54	N D	Cu		8						
Sevilla	23.1	0.0	3	Cal-o	24	94	N D	A-cu		6						
Almería	25.8	1.6	4	SSE-2	20	74	D D	St-cu A-cu	2	8						
Málaga	28.9	1.2	3	NE-1	21	74	D D		2	6						
S. Fernando	21.2	0.2	1	SW-1	22	74	N N	Cu	2	8						
Melilla																
Tetuán																
S. C. de Tenerife																
Izafia																

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	a O°		C.							TIEMPO		a O°						TIEMPO	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN		D. y F.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.						
	OBSERVACIONES A 8 <sup>h</sup>						OBSERV. A 18 <sup>h</sup>			OBSERVACIONES A 8 <sup>h</sup>						OBSERV. A 18 <sup>h</sup>			
Vares	26.7	0.2	4	NE-2	14	D D			Cáceres								23.1	NE-1	
Finisterre									Vitoria	32.5	0.0	3	NW-o	6	ND	NB		28.7	NE-2
Santiago								27.1	N-3	Logroño	29.5			NW-o	14	D D		28.2	W-o
Pontevedra								25.0	SW-o	Pamplona	29.5			NW-o	12	D N		26.5	NW-4
Lugo										Huesca	29.9	0.0	3	W-1	12	D N		26.1	W-1
Orense								26.1		Lérida									
Oviedo	29.3	0.0	0	SW-2	12	D D		27.9	NE-2	Gerona	25.7	0.6	3	SE-1	13	D NB		23.1	NE-2
Bilbao										Tarragona	24.1			NW-1	15	D N		22.5	SE-1
San Sebastián	30.9	0.8	4	E-2	12	D D		29.1	N-2	Teruel	30.1			W-o	8	D D		23.5	N-1
León								28.3	N-1	Castellón	27.3	0.0	1	W-o	18	D D		25.1	SE-1
Zamora	35.0			N-o	?	D D		29.3	N-o	Valencia									
Palencia	30.9	0.8	1	Cal-o	10	D D		36.1	Cal-o	Murcia	27.0			SW-1	17	D D		21.9	SE-1
Burgos										Córdoba	27.5	0.8	3	W-1	15	D D		21.4	W-o
Soria	29.3	0.0	3	Cal-o	13	D D				Jaén	27.7			S-1	19	D D		22.7	NW-1
Salamanca	30.2	0.2	4	N-o	12	D D		25.1	E-o	Baeza	28.7	1.6	3	E-2	15	D D		23.1	N-1
Avila	30.2			S-o	9	D D		25.3	NNW-2	Huelva								22.3	W-1
Segovia	29.9	0.0	0	S-1	11	D D		25.4	W-2	Tarifa	18.5	1.0	4	W-6	20	D D			
Toledo	29.7	0.0	3	SSW-1	11	11	D	24.2	N-o	Algeciras	26.1	0.6	3	NN-2	20	D D			
Guadalajara										Tánger									
Cuenca	27.0	0.0	0	Cal-o	9	N D		20.2	Cal-o	Palma	25.7	0.8	4	NNW-o	15	D D		21.0	NNW-1
Ciudad Real	26.0	0.6	1	E-1	12	D D		23.7	Cal-o	Las Palmas									
Albacete								24.1	Cal-o	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 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 Lloviznas - NV Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 ... Sobre el nivel del mar.