

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRELÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. It lists weather observations from various international stations including Iceland, Scandinavia, Central Europe, and North Africa.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

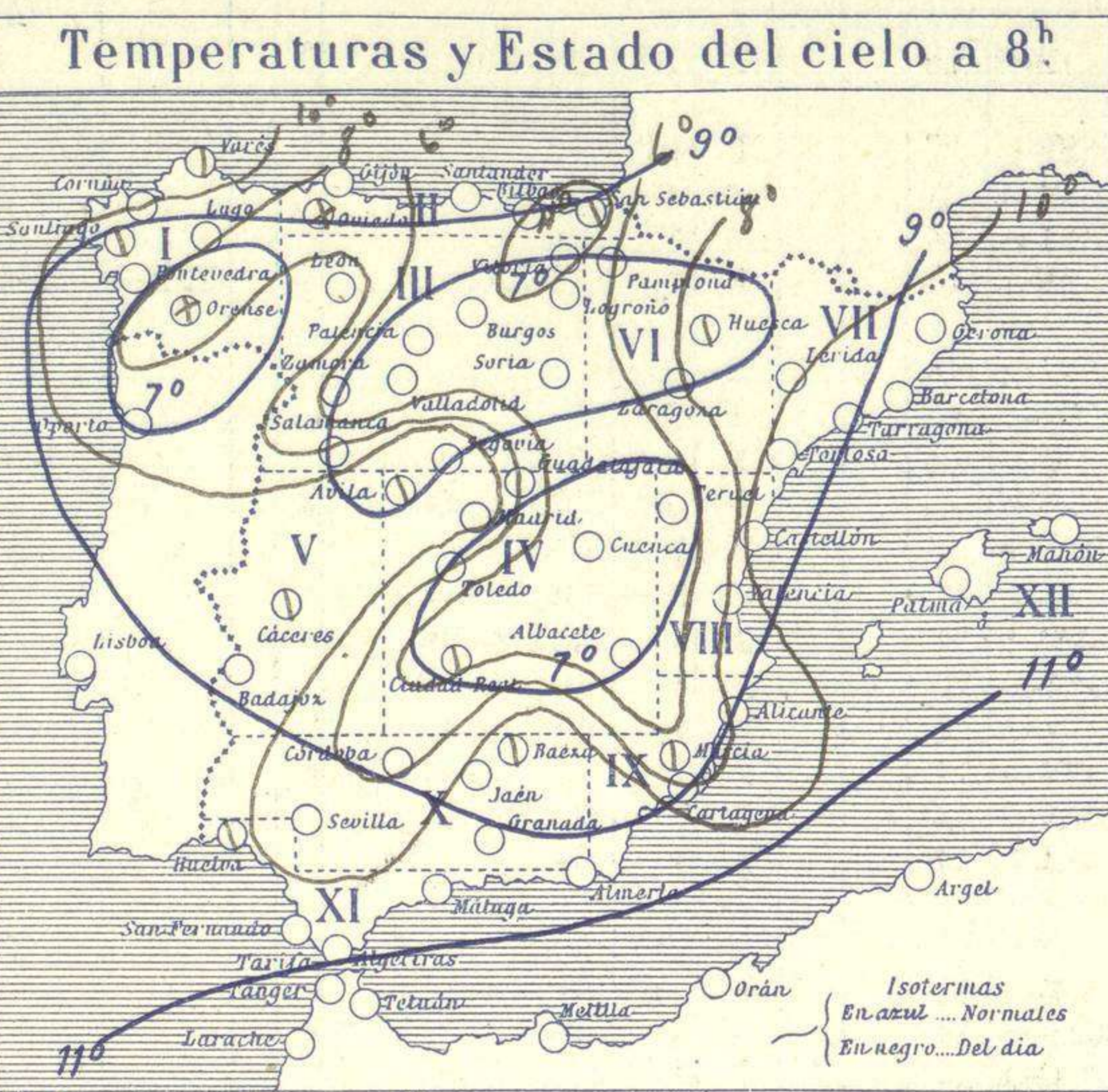


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles* 22 de Febrero de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 55.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	6	
Santiago	19	6	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	23	4	
Gijón			
Oviedo	19	6	
Santander			
Bilbao			
San Sebastian	16	4	
León	18	2	
Zamora	19	6	
Palencia	20	-1	
Burgos	20	1	
Soria	21	-2	
Valladolid	21	6	
Salamanca	20	1	
Ávila	18	5	
Segovia	18	3	
Madrid	20	1	
Toledo	22	3	
Guadalajara	23	2	
Cuenca	25	6	
Ciudad-Real	23	3	
Albacete	22	1	
Cáceres	21	6	
Badajoz	23	7	
Vitoria	23	-1	
Logroño	18	6	
Pamplona	6		
Huesca	4		
Zaragoza	18	2	
Lérida	17	8	
Gerona	17	8	
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa	18		
Teruel	20	3	
Castellón	16	8	
Valencia	16	5	
Alicante	16	3	
Murcia	19	5	
Sevilla	22	4	
Córdoba	22	6	
Jáen	22	12	
Baeza	21	9	
Granada	21	5	
Huelva	20	8	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga			
Almería	24	11	
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15	3	
Melilla			
Tánger			



Estado General

En la Península Escandirava se halla el centro de presiones al que influyen sobre Europa, proporcionando buen tiempo. En España el cielo es claro, excepto en Andalucía, donde depl. Levante moderado con tiempo irseguro.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	
V	
VI	Vientos flojes de la región del Norte y tiempo bueno.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 15^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	709,8	945,5	15,4	41	Cal	e e Nubes	9-50
18	711,7	946,9	8,4	58	NE 1	e e Despej	Id. máxima normal
1	711,7	946,9	5,4	60	NE 1	e e id.	Id. mínima id.
7							Id. normal media
							Presión normal

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A. ci. Alto Cúmulos
- P. ci. Puzo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Ulana
—	Ventolina	2 a 4	—	Risada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada
—	Algo fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Muy gruesa
—	Muy duro	16 a 18	—	Arbolada
—	Temporal	18 a 30	—	Muy arbolada

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	26,7	-0,5	6	E-2	10		N	A	Cu-Nb	5	OBSERVACIONES Á						
Gijón																	
Santander	28,5	0,6	0	SE-2	7		N	NE		7							
Valladolid	29,4	0,0	4	N-3	7		D	D	Ci								
Zaragoza	?	1,0	3	Cal-e	4		N	E	Cu								
Barcelona	28,2	0,5	4	NE-2	12		N	N	St-Cu		NNE-2	E-2	SE-1				
Tortosa																	
Mahón	27,6	0,5	0	Cal-e	12		N	N									
Madrid	28,4	0,0	3	NE-1	6		D	D				NE-5	ENE-6	E-6	E-3		
Badajóz	29,4	0,5	3	E-1	8		N	E	Ci-St			E-3	E-4	ESE-5	ESE-6		
Alicante	27,5	1,0	3	EW-1	4		N	D	ST-Cu-Ci	1							
Granada	25,8	0,0	0	Cal-e	5		N	E	St-Cu			E-3	ESE-2	SE-1	S-1		
Sevilla	21,0	0,5	0	N-2	6		N	A	Cu, Ci-Cu								
Almería	24,5	0,5	2	NW-5	17		N	E	St, A-St								
Málaga	24,1	1,0	3	Cal-e	12		N	E	Cu, A-Cu	3							
S.Fernando	20,7	0,0	0	S-5	14		N	E	Cu, St-Cu	1							
Melilla	21,8	0,0	3	SE-4	14		N	E		0							
Tetuán	21,5	0,5	3	NE-2	14		N	E	Cu, A-St								
S ^o C. de Tenerife	10,2	0,5	3	S-3	17		N	N	Cu	0							
Izaña																	
	OBSERVACIONES Á 18 ^h																
La Coruña	27,4	0,0	7	NE-1	11		NE	NE	St		OBSERVACIONES Á						
Gijón	27,6	1,0	3	Cal-e	11		NE	NE	St								
Santander	26,9	1,5	3	NE-1	12		D	D									
Valladolid	24,1	0,5	7	N-1	15		D	D	Ci-Cu								
Zaragoza	?	0,5	6	Cal-e	16		D	D									
Barcelona	28,3	0,5	4	E-4	13		N	N	St-Cu								
Tortosa	28,1	0,0	0	S-3	12		D	D	Cu								
Mahón																	
Madrid	29,1	0,5	6	Cal-e	15		D	E	Ci								
Badajóz	21,4	0,5	5	E-0	19		N	E	Ci								
Alicante	25,3	0,5	3	ENE-0	12		N	E	St, Ci	2							
Granada	27,1	0,5	5	S-2	16		N	N	Cu, Ci-St								
Sevilla																	
Almería	24,2	1,0	3	W-1	18		N	D	Ci								
Málaga	24,5	0,5	1	Cal-e	15		N	E	Cu, Ci	1							
S.Fernando	20,7	0,5	5	E-5	16		N	A	Cu	1							
Melilla	21,8	0,0	3	ESE-1	15		N	N		5?							
Tetuán	20,9	0,0	3	NE-4	14		N	A	St-Cu, Ci								
S ^o C. de Tenerife	15,3	0,0	3	NE-3	20		N	E	St-Cu	1							
Izaña	27,1	0,0	0	ESE-3	12		D	D									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	VARIACIÓN				C.	D. y F.				C.	PRESENTE	PASADO			á O°	VARIACIÓN			C.
N. M. G. N.			N. M. G. N.					N. M. G. N.						N. M. G. N.			N. M. G. N.			
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																			
Vares	23,5	-0,5	5	E-5	10	N	NE			Cáceres	23,8	0,5	3	E-3	9	N	N	21,4	NE-1	
Finisterre										Vitoria	30,9	1,0	1	N-e	1	?	D	24,3	NE-1	
Santiago	25,5	-0,5	8	N-3	7	N	N	26,9	E-3	Logroño	30,9			Cal-e	3	D	D	27,8	Cal-e	
Pontevedra								26,7	N-2	Pamplona	30,3	0,5		Cal-e	4	D	D			
Lugo										Huesca	32,3	0,0		NE-1	6	N	D			
Orense	?	?	?	S-0	5	NE	N	?	NW-0	Lérida										
Oviedo	26,6	0,0	0	SE-1	7	NE	N	26,7	NE-1	Gerona	29,0	0,5		Cal-e	10	D	N	28,9	SE-2	
Bilbao										Tarragona	30,1			N-0	12	N	N	27,6	E-1	
San Sebastián	29,1	0,5	4	SE-2	4	N		26,2	NW-1	Teruel	31,4	0,5		Cal-e	1	D	N	23,1	E-1	
León	31,8			N-1	4	D	D	25,7	S-3	Castellón	30,2	2,5		NW-0	11	D	N	28,6	SE-2	
Zamora	32,6	0,0	0	N-0	2	D	D	23,7	N-0	Valencia										
Palencia	29,9	0,0	0	N-0	2	D	D	23,4	NW-0	Murcia	27,5			SW-1	6	N		25,8	E-3	
Burgos										Córdoba					7	N	N			
Soria	32,2	0,0	0	NE-0	0	D	D	22,3	ENE-1	Jaén	23,3			S-3	?	NE	?	22,7	NW-0	
Salamanca	27,0	1,0	0	E-0	3	D	D	21,9	E-1	Baeza	22,3	0,0		E-3	10	N	N	21,1	SE-1	
Ávila	26,3			SSE-2	8	N	N	23,3	NW-0	Huelva	20,7			E-1	10	N	N	18,3	NE-1	
Segovia	26,5	0,0	0	S-1	6	D	D	23,1	SW-1	Tarifa	18,7	1,0		E-6	14	N	?			
Toledo	28,6	0,5	3	E-1	4	N	N	22,2	NE-1	Algeciras	22,9	1,0		E-4	14	D	N			
Guadalajara	28,9	0,0	0	NE-0	3	D	D	20,2	NW-0	Tánger										
Cuenca	28,5	0,0	0	NE-3	2	N	N	20,6	Cal-e	Palma										
Ciudad Real	26,3	0,0	0	E-6	3	N	N			Las Palmas										
Albacete	29,5	0,5	1	Cal-e	2	N	D	25,3	SE-1	Laguna										

NOTICIAS

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