



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 53

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1925
22 de Febrero

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind, Temperature, and Time. It lists meteorological data for various international stations including Bronnő, Estocolmo, París, and ZARA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

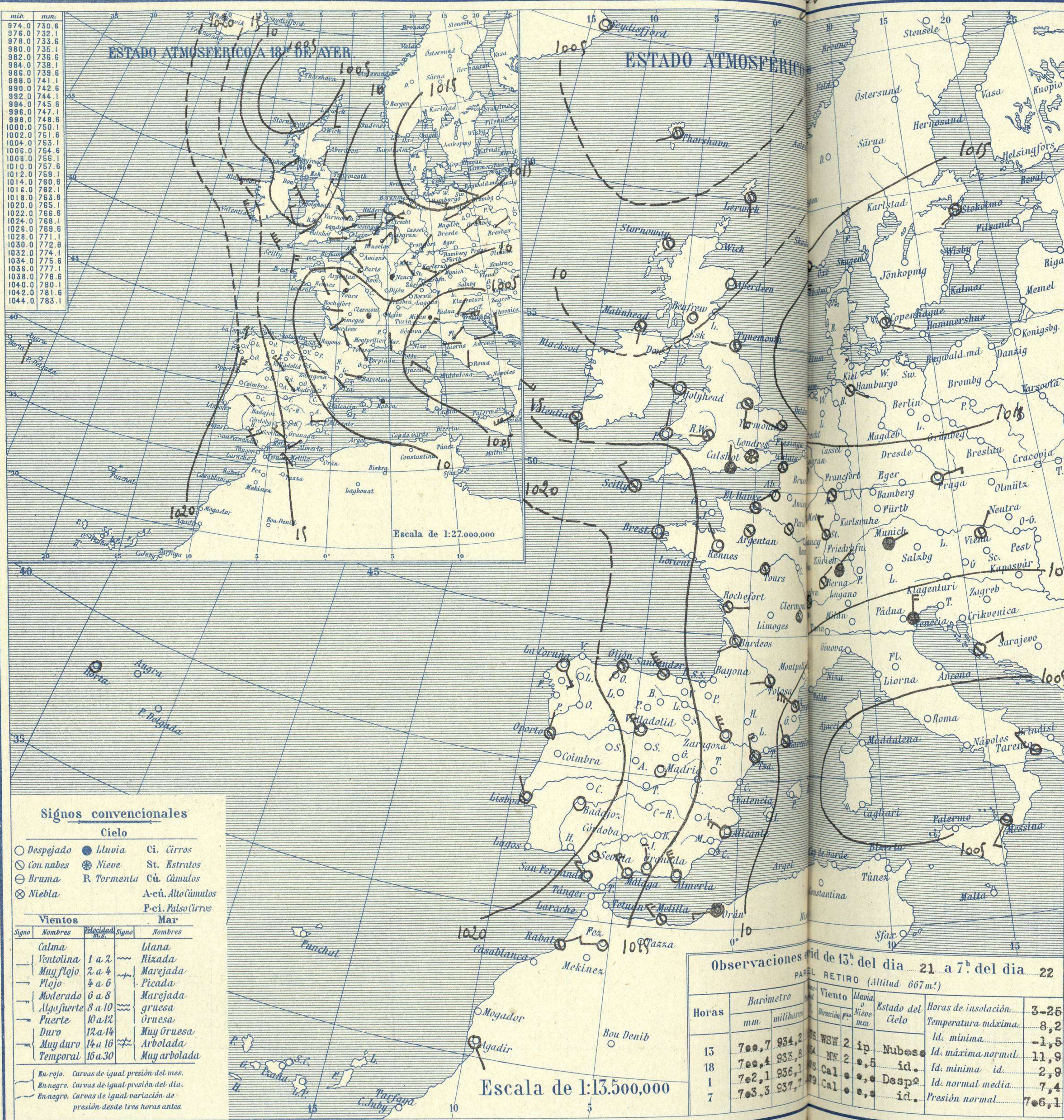


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo de Febrero de 1925.

AÑO XXXIII

Núm. 53



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Minim.	
La Coruña	12	4	7
Santiago	11	2	1
Pontevedra	12	1	2
Lugo			
Orense	10	5	4
Gijón	8	1	23
Oviedo	9	4	
Santander	10	4	19
Bilbao	8	3	16
San Sebastián	4	-6	ip
León	11	-2	ip
Zamora	8	-3	
Palencia	5	-3	30
Burgos	4	-3	1
Soria	9	-2	
Valladolid	7	-1	
Salamanca	3	-4	1
Ávila	4	-4	3
Segovia	8	-2	1
Madrid	8	1	ip
Toledo	6	0	1
Guadalajara	5	-3	2
Cuenca	7	-2	
Ciudad-Real	10	5	3
Albacete	11	1	ip
Cáceres	13	2	ip
Badajoz	6	0	34
Vitoria	9	-1	17
Logroño	5	-1	14
Pamplona	6	0	
Huesca	10	2	3
Zaragoza	11	1	1
Lérida	12	5	
Barcelona	10	4	
Tarragona	6	-2	
Tortosa	14	7	ip
Teruel	10	4	9
Castellón	18	5	
Valencia	14	2	2
Alicante	11	2	1
Murcia	15	4	1
Sivilla	10	0	1
Córdoba	15	4	1
Jáen	14	5	
Baeza	13	10	5
Granada	18	6	1
Huelva	17	5	
San Fernando	15	9	
Tarifa	12	4	3
Algeciras			
Málaga			
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones débiles del Norte de Europa se alojan hacia Septentrión y las del Mediterráneo caminan hacia oriente, siendo unas y otras reemplazadas por áreas anticiclónicas. El tiempo mejora en España.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES:
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- No se hace predicción.

Observaciones a las 15^h del día 21 a las 7^h del día 22

Horas	Barómetro		Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milímetros				
15	700,7	934,2	WSW 2 ip		Nubes	3-26
18	700,4	933,8	NW 2 e, 5		id.	8,2
1	702,1	936,1	Cal e, e		id.	-1,5
7	703,3	937,7	Cal e, e		id.	11,9

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
☁ Con nubes	❄ Nieve	St. Estratos	
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		Acú. Alto cúmulos	
		P-ci. Pseudo cirros	

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

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
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 D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O°						***				***		250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.				PRESENTE	PASADO			PRESENTE	PASADO									
OBSERVACIONES A 7h															OBSERVACIONES A 7h.						
La Coruña	22,3	0,0	0	SE-3	6			H	Fr-cu,Ci	3	NNW-1	NNW-4	NNW-4								
Gijón	16,7	0,3	4	SSW-1	8			H													
Santander	16,3	0,0	8	NW-7	6			H	Fr-cu	5											
Valladolid	19,9	0,3	1	NW-4	-1			D		1			NNW-6	NW-8	NNW-9						
Zaragoza	13,4	1,3	4	NW-6	3			D													
Barcelona	07,4	1,1	1	NNW-1	5			H	A-st-cu,Ci		WSW-2	WSW-2	NW-2	NNW-3	NW-3						
Tortosa	10,6	2,0	1	NNW-4	7			H													
Mahón	05,9	0,5	4	N-4	9			H	Cu,A-st	5?											
Madrid	18,3	1,1	4	Cal-0	0			D													
Badajóz	21,4	0,5	4	Cal-0	2			D	Ci-cu			NNW-4	N-9	N-8	N-9	N-9					
Alicante	09,3	-0,9	8	WNW-4	8			D	St-cu	3	SSW-6	SSW-8	WSW-9	W-5	W-5						
Granada	17,4	0,4	4	N-3	1			D	Cu												
Sevilla	19,1	1,3	4	Cal-0	5			D		3											
Almería	12,5	-1,1	8	NNW-6	10			H		2	NW-4	NNW-5	NNW-2								
Málaga	16,2	0,5	1	NW-5	6			D		1	NNW-5	N-7	N-5	NNW-9							
S.Fernando	19,0	0,3	4	NW-3	6			D		4											
Melilla	15,2	0,7	4	WNW-4	11			H	Cu	3											
Larache																					
S. C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBSERVACIONES A 18h															OBSERVACIONES A 12h. víspera.						
La Coruña	21,4	1,2	1	N-5	9			H	Nb	5											
Gijón	11,8			NW-2																	
Santander																					
Valladolid	15,1	1,3	1	NW-5	3			D					NW-7	NW-8							
Zaragoza	08,1	-0,8	6	W-2	6			H	Cu-nb												
Barcelona	06,1	-0,3	6	W-1	9			H	A-st-cu,Ci-st		W-1	WNW-1	NW-2	NW-5	NW-6						
Tortosa	07,9	0,0	0	WNW-2	10			D													
Mahón	06,7	0,0	0	Cal-0	10			H	Cu,Ci-st	5?											
Madrid	12,1	0,0	4	NW-2	6			D	Cu				W-4	W-5							
Badajóz	17,9	1,3	4	NW-1	10			D	A-cu			NNW-3	NW-4								
Alicante	10,3	1,1	4	W-3	12			H	Cu-nb	2	W-3	W-3	WNW-4	NW-9	NW-9						
Granada	16,2	0,0	4	WNW-3	5			11	Nb,A-st												
Sevilla	15,3			WSW-1							W-2	NW-4	NW-7	NW-8							
Almería	11,1	0,8	0	WSW-5	13			D	Cu-nb	3	SSW-4	S-4	SW-2	WNW-5	NW-9	NW-9	NW-9				
Málaga																					
S.Fernando	17,3	-0,7	7	NW-3	12			H	Nb	3											
Melilla	13,6	-0,9	5	NW-8	13			H													
Larache																					
S. C. de Tenerife																					
Izaña																					

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 Llovizna-nv Nieve ó aguanieve-G Granizo (sin truenos)-T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.