

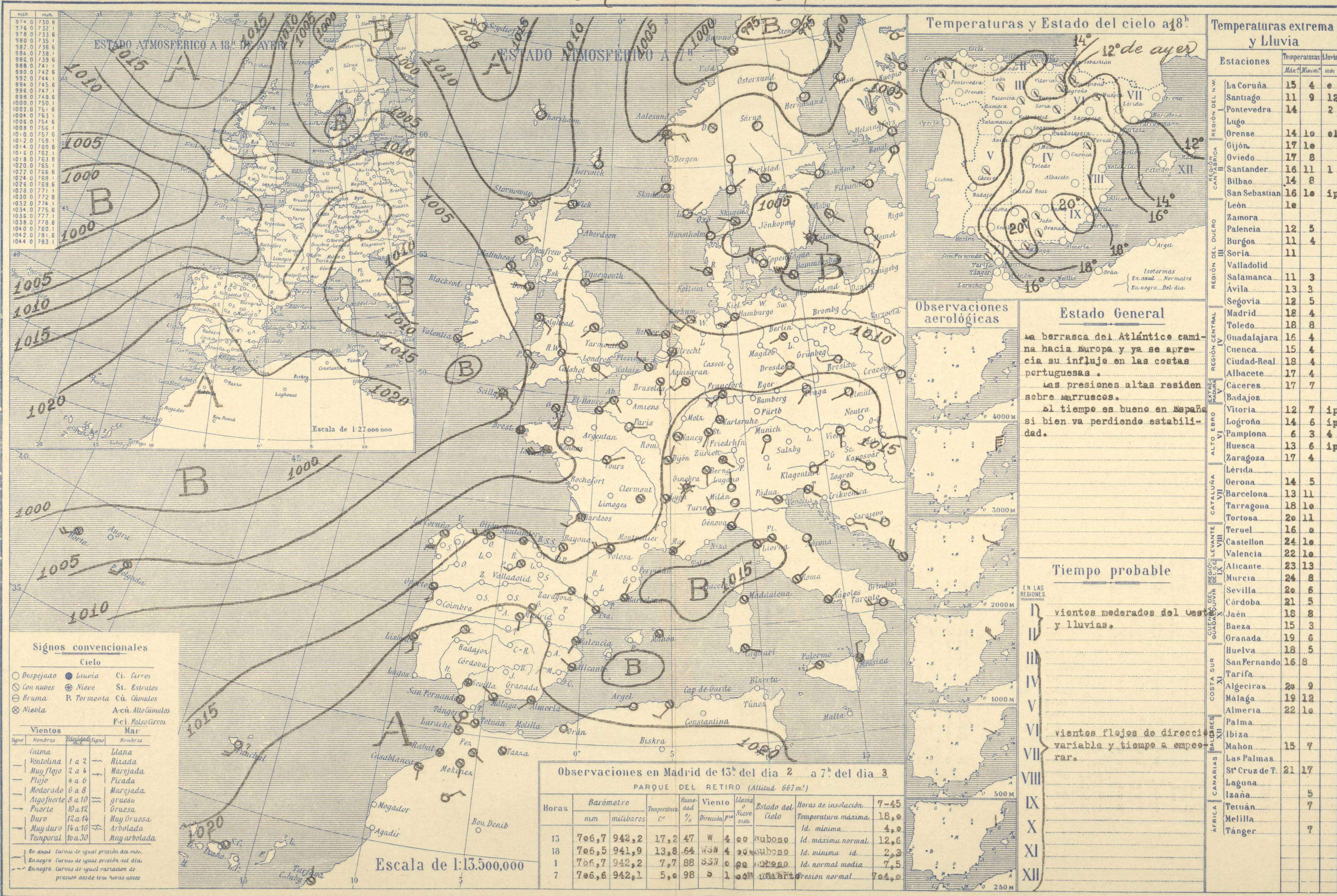


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 3 de Marzo de 1931*

AÑO XXXIX

Núm.º 62



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	4	0.5
Santiago	11	9	12
Pontevedra	14		2
Lugo			
Orense	14	10	0.1
Oijón	17	10	
Oviedo	17	8	
Santander	16	11	1
Bilbao	14	8	
San Sebastian	16	10	1p
León	10		
Zamora			
Palencia	12	5	
Burgos	11	4	
Soria	11		
Valladolid			
Salamanca	11	3	
Avila	13	3	
Segovia	12	5	
Madrid	18	4	
Toledo	18	8	
Guadalajara	16	4	
Cuenca	15	4	
Ciudad-Real	18	4	
Albacete	17	4	
Cáceres	17	7	
Badajoz			
Vitoria	12	7	1p
Logroño	14	6	4p
Pamplona	6	3	4
Huesca	13	6	1p
Zaragoza	17	4	
Lérida			
Oerona	14	5	
Barcelona	13	11	
Tarragona	18	10	
Tortosa	20	11	
Teruel	16	0	
Castellón	24	10	
Valencia	22	10	
Alicante	23	13	
Murcia	24	8	
Sevilla	20	6	
Córdoba	21	5	
Jaén	18	8	
Baeza	15	3	
Granada	19	6	
Huelva	18	5	
San Fernando	16	8	
Tarifa			
Algeciras	20	9	
Málaga	19	12	
Almería	22	10	
Palma			
Ibiza			
Mahón	15	7	
Las Palmas			
S ^{ra} Cruz de T.	21	17	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD % DOMINANCIA LAVIA	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A							
	a O° N. M. G. N.		VARIACIÓN				C.	PRESENTE				PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	OBSERVACIONES A 7 ^h																		
La Coruña	13.9	-1.4	8	SSW-4	12	85	N	N	st-cu A-st	4	6	OBSERVACIONES A 7 ^h							
Gijón	15.5	0.0	3	W-4	10	85	N	N	A-st	3	5								
Santander	16.7	0.2	3	Cal-e	11	95	N	N	st-cu	3	7								
Valladolid	18.3	0.0	3	WSW-1	8	95	N	N	st-cu	7									
Zaragoza	15.8	2.0	2	NNW-0	12	75	N	N	A-cu	6	N-1	WNW-2	NW-6	WNW-3	N-7				
Barcelona	16.1	1.2	4	NW-4	17	55	N	N	A-cu Ci-cu	8									
Tortosa	16.1	0.8	3	Cal-e	12	95	N	N	Cu Nb	2	6								
Mahón	20.3	0.8	2	S-1	5	95	N	N	A-st	3									
Madrid	18.4	0.8	4	NW-1	17	55	N	N	Cu A-cu	1	3								
Badajóz	24.7			SE-4	6														
Alicante	23.4	0.0	3	Cal-e	7	95	NB	N		3									
Granada	21.3	0.8	2	SW-e	10	95	N	NB	st-cu A-cu	1	4								
Sevilla	21.0	1.4	4	NW-1	13	55	N	D	Ci-cu	2	6								
Almería	22.6	0.4	4	Cal-e	9	95	NB	NB		6									
Málaga	21.5	1.2	3	W-3	8	75	N	D	Ci	6									
S. Fernando	20.5	0.0	3	S-3	20	45	N	N	Cu	2	9								
Melilla	707.6	-0.2	8	SW-7	7	75	N	N	A-cu	6									
Tetuán	17.0	-0.4	9	SW-3	14	84	N	N	St-cu	4	6	OBSERVACIONES A 18 ^h							
S. C. de Tenerife	15.2	-0.4	6	W-5	16	54	N	N	Cu, A-st	3	7								
Izaña	16.1	0.6	4	W-2	14	94	N	N	St-cu	4	7								
La Coruña	16.6	0.2	2	W-2	14	74	N	N	St-cu	5									
Gijón	14.9	-1.0	6	NW-0	12	64	N	?	St-cu, A-cu	?	7								
Santander	15.7	0.0	4	SSW-2	15	64	N	N	Cu-nb, A-cu	6									
Valladolid	17.3	-0.4	6	WSW-1	12	64	N	D	Ci	1	7								
Zaragoza	18.6	0.0	3	WSW-4	14	64	N	N	St-cu	7									
Barcelona	17.5	0.2	4	WNW-2	16	74	D	D	A-cu	1	7								
Tortosa	21.5	0.0	4	NNW-1	15	44	N	D	Ci	7									
Mahón	22.2	0.0	3	WNW-2	19	74	N	N	Ci-cu	6									
Madrid	19.7	-0.4	6	SSW-4	19	44	N	D	Ci	2	8								
Badajóz	20.1	-0.2	6	NW-2	21	54	N	N	A-cu	3	6								
Alicante	23.0	-0.8	9	W-2	14	84	N	N	Cu	1	7								
Granada	20.6	-0.8	6	NNE-1	19	74	N	N	Cu	2	8								
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando																			
Melilla																			
Tetuán																			
S. C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.					
	a O° N. M. G. N.		VARIACIÓN							C.	250	500						1000	2000	3000	4000	5000
	OBSERVACIONES A 8 ^h																					
Vares	11.8	-0.6	9	SW-5	11	N	N		Cáceres	17.7	0.4	4	SW-3	9	N	N	21.3	NW-1				
Finisterre	15.5	-0.4	8	SW-4	13	N	A	11.7	Vitoria	19.4			SW-0	9	N	D	16.3	SW-2				
Santiago	16.8	-1.2	8	S-6	10	N	NB	020.1	Logroño	19.0			SW-0	4	N	LL	16.0	W-1				
Pontevedra								19.8	Pamplona	22.7	1.0	3	W-1	7	N	N	19.0	W-3				
Lugo									Huesca	16.3	0.4	1	SW-2	6	N	N	14.5	S-5				
Orense	18.5			S-4	12	N	N	21.0	Lérida	14.3			N-2	16	N	N	14.2	SSW-1				
Oviedo	14.6	0.0	0	SW-2	10	NB	N	13.3	Gerona	21.5			W-0	3	NB	D	16.2	W-2				
Bilbao	17.3	0.2	4	S-2	11	N	N	15.4	Tarragona	17.3	0.0	1	NW-1	16	N	N	15.5	W-1				
San Sebastián								22.6	Teruel								15.9	W-2				
León	18.1	0.0	0	S-1	?	N	N	17.2	Castellón	19.3			SW-2	12	D	N	16.1	S-4				
Zamora	20.1	0.0	3	S-2	7	N	N	19.7	Valencia	25.1	0.0	3	S-1	8	NB	N	21.8	SW-1				
Palencia								16.5	Murcia	23.5			S-1	12	N	N	21.4	NW-2				
Burgos								18.6	Córdoba	24.2	1.2	3	NW-2	7	D	D	21.9	N-2				
Soria	21.0	-0.4	5	SW-1	7	N	N	21.1	Jaén	22.5			SE-1	9	NB	NB	22.2	W-1				
Salamanca	20.1			N-1	6	N	N	18.6	Baeza													
Avila	19.5	0.0	0	S-1	7	D	N	20.2	Huelva	21.3	0.2	3	W-0	11	D	D						
Segovia	22.5	0.4	4	W-1	8	N	N	19.4	Tarifa													
Toledo	19.3	0.0	0	Cal-e	6	NB	N	15.1	Algeciras	16.1	1.2	2	WNW-2	18	N	N	16.6	SW-2				
Guadalajara	22.1			SW-1	7	N	N	22.1	Tánger													
Cuenca	22.3	1.0	3	Cal-e	6	N	D	19.8	Palma													
Ciudad Real									Las Palmas													
Albacete									Laguna													

NOTICIAS

• Expresado en medias horas antes observación.
 ... D 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.