

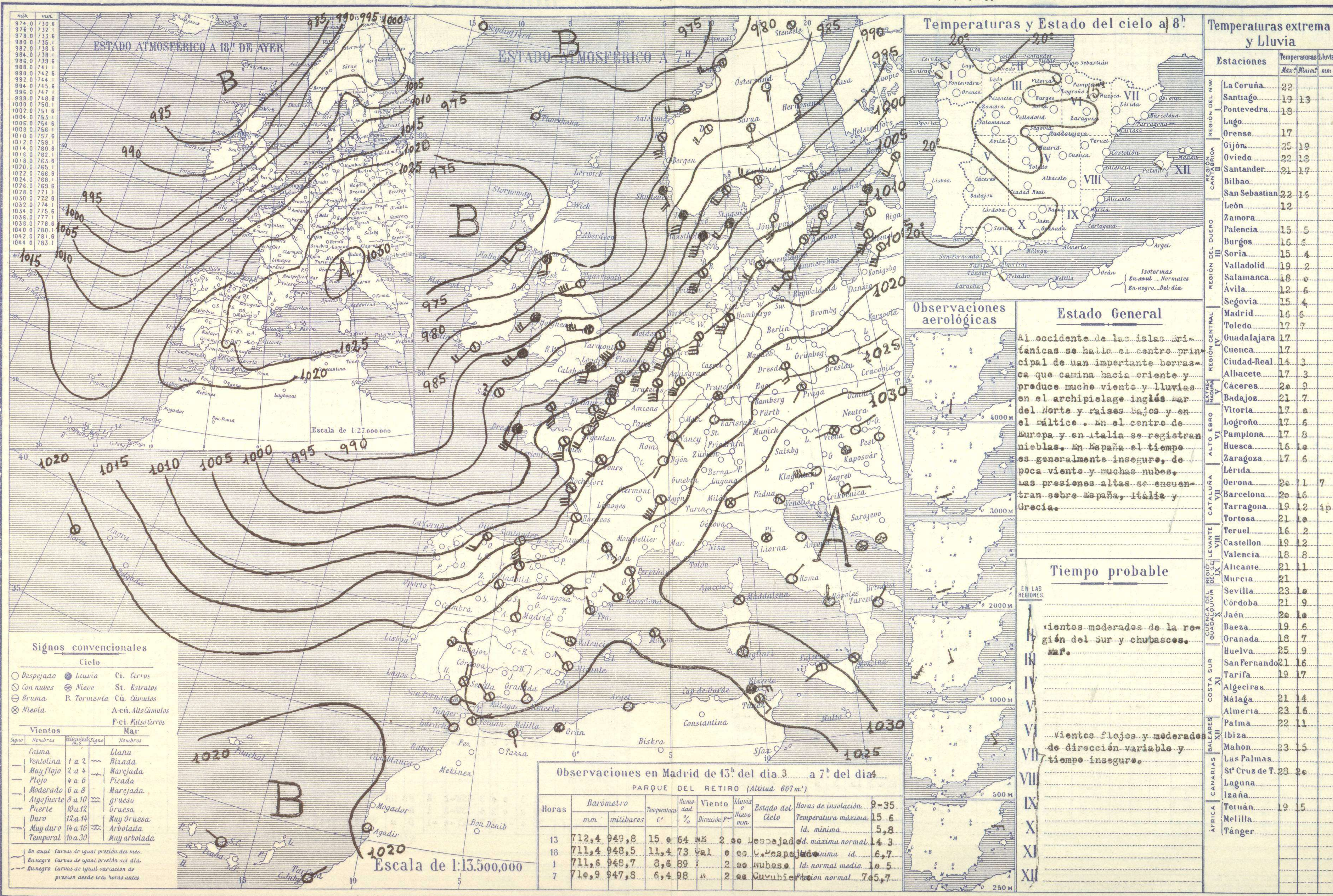


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 4 de Noviembre de 1931.

AÑO XXXIX

Núm. 303



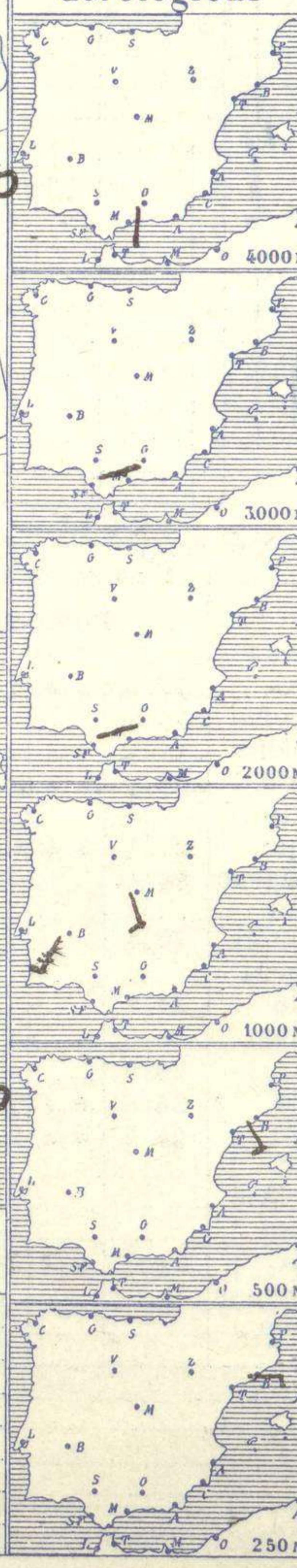
Temperaturas y Estado del cielo a las 8^h



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	22	13	
Santiago	19	13	
Pontevedra	18		
Lugo			
Orense	17		
Oijón	25	19	
Oviedo	22	16	
Santander	21	17	
Bilbao			
San Sebastián	22	16	
León	12		
Zamora			
Palencia	15	5	
Burgos	16	5	
Soria	15	4	
Valladolid	19	2	
Salamanca	18	0	
Ávila	12	6	
Segovia	15	4	
Madrid	16	6	
Toledo	17	7	
Guadalajara	17		
Cuenca	17		
Ciudad-Real	14	3	
Albacete	17	3	
Cáceres	20	9	
Badajoz	21	7	
Vitoria	17	2	
Logroño	17	6	
Pamplona	17	8	
Huesca	16	12	
Zaragoza	17	6	
Lérida			
Gerona	22	11	7
Barcelona	20	16	
Tarragona	19	12	19
Tortosa	21	10	
Teruel	16	9	
Castellón	19	12	
Valencia	18	8	
Alicante	21	11	
Murcia	21		
Sevilla	23	12	
Córdoba	21	9	
Jaén	22	10	
Baeza	19	5	
Granada	18	7	
Huelva	25	9	
San Fernando	21	16	
Tarifa	19	17	
Algeciras			
Málaga	21	14	
Almería	23	16	
Palma	22	11	
Ibiza			
Mahón	23	15	
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.	23	22	
Laguna			
Izania			
Teniffa	19	5	
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de las islas Británicas se halla el centro principal de una importante borrasca que camina hacia oriente y produce mucho viento y lluvias en el archipiélago inglés y en el norte y raises bajos y en el nítice. En el centro de Europa y en Italia se registran nieblas. En España el tiempo es generalmente inseguro, de poca viento y muchas nubes. Las presiones altas se encuentran sobre España, Italia y Grecia.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII
 vientos moderados de la región del Sur y chubascos.
 III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII
 vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo inseguro.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección y Fuerza	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación 9-35	
	mm	milibares						Temperatura máxima	Id. mínima
13	712,4	949,8	15,0	64	NE 2	0,0	Despejado	14,3	5,8
18	711,4	948,5	11,4	73	cal 0	0,0	C. despejado	Id. normal	6,7
1	711,6	948,7	8,6	89	2	0,0	Nuboso	Id. normal	10,5
7	710,9	947,8	6,4	98	2	0,0	Cubierta	Presión normal	705,7

Signos convencionales

Cielo			
○	Despejado	☉	Lluvia
☁	Con nubes	☇	Nieve
☁	Bruma	R	Tormenta
☁	Niebla	☁	Cú. cúmulos
		☁	Alto cúmulos
		☁	Peq. Alto cúmulos
		☁	Mar

Vientos			
—	Intima	—	Ulana
—	Ventolina	—	Rixada
—	Muy flojo	—	Marjada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marjada
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	Muy arbolada

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

Observaciones de España

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	LUBRIFICACIÓN	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN									C.	D. y F.	C.	%	PRESENT	PASADO	250
	OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á						
La Coruña	11,3	-1,8	7	SSW-3	21		25	N N	St-cu	1,7								
Gijón	15,0	0,2	5	S-8	17		45	N N	St-cu	3,9								
Santander	25,3	0,4	6	Cal-0	4		95	N N	A-gt	6								
Valladolid	27,4	0,3	3	ENE-0	7		95	NB-NB	St-cu	1								
Zaragoza	27,1	0,6	7	NW-1	16		75	N N	Gu-nb	6	3	SE-3						
Barcelona	27,7	0,4	8	NNW-1	12		95	N N	Gu-nb	6								
Tortosa	27,1	0,2	8	SE-3	17		75	N D	Gu	8								
Mahón	27,3	0,4	4	E-2	6		95	N N	A-cu	4			SSW-3					
Madrid	24,7	0,2	8	E-2	10		85	N D	A-cu	2			SSW-0	SSW-3				
Badajóz	25,2	0,8	5	NW-1	12		85	D N	St-cu	7								
Alicante	25,5	1,6	2	SSW-1	6		95	D D		7			WSW-1	WSW-1	SW-0			
Granada	24,5	0,3	3	N-2	11		95	N N	Ci-st	7								
Sevilla	25,7	0,2	5	NNW-5	17		75	D D	St-cu	2,8								
Almería	28,1	0,4	4	NW-2	15		85	N N	Ci-st	4,5								
Málaga	22,5	1,8	3	E-2	16		75	D D		7								
S.Fernando	24,3	1,2	4	NE-1	19		75	N D	St-cu	7								
Melilla	19,7	0,6	4	WNW-2	21		55	D D	A-cu	2,9								
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izania																		
	OBSERVACIONES Á 18 ^h											OBSERVACIONES Á						
La Coruña	15,4	-2,2	7	SSW-6	19		44	N N		2,7								
Gijón	17,6	-0,6	9	SSW-5	20		74	N N		1,7								
Santander	19,1	-0,4	9	S-7	19		84	D D		3,9								
Valladolid	25,0	0,4	4	Cal-0	10		74	D D		7								
Zaragoza	27,9	0,8	6	E-1	14		64	D D										
Barcelona	26,1	0,2	4	W-1	17		84	D N		5								
Tortosa	28,1	0,0	3	SE-3	17		85	N N	Gu-nb									
Mahón	27,3	0,2	3	SW-4	19		84	D N		2,8								
Madrid	27,9	0,2	5	al-0	14		75	D D	Gu	7								
Badajóz	22,9	-0,4	8	E-1	19		44	D D		3								
Alicante	26,6	0,0	3	SSE-1	16		84	D D		1,3								
Granada	23,8	-0,2	9	SSW-1	16		64	D N		3,3								
Sevilla	23,0	-1,2	8	al-0	19		64	D D		7								
Almería	26,3	1,0	3	E-4	19		74	D D		3,8								
Málaga	25,0	-0,8	9	NE-3	18		74	D D		3,4								
S.Fernando	21,3	0,8	8	E-5	19		65	D D	Ci-cu	7								
Melilla																		
Tetuán																		
S ^{ta} C. de Tenerife																		
Izania																		

NOTICIAS

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

80