

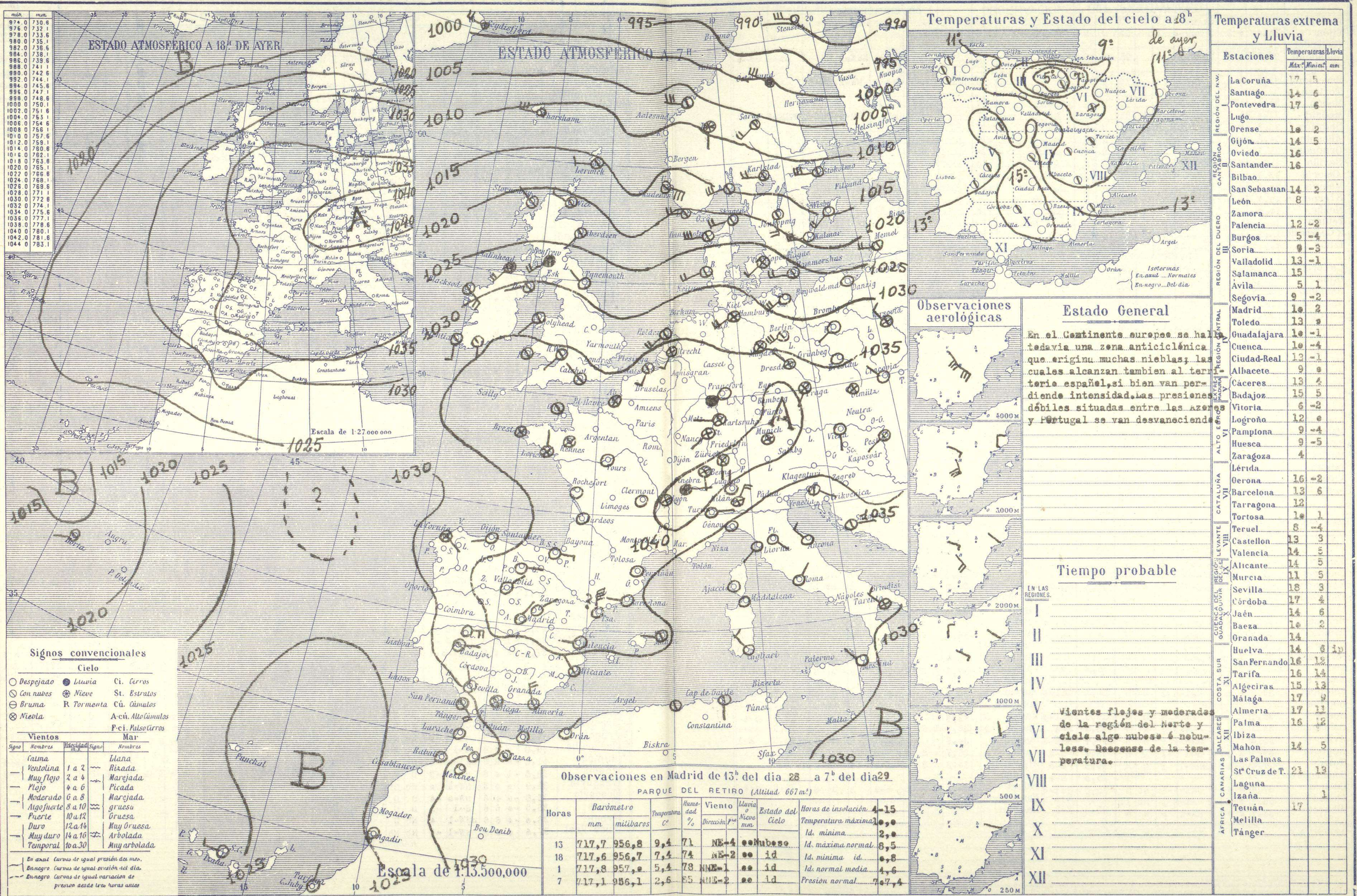


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Viernes 29 de Enero de 1932.

AÑO XL

Núm. 29



OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	LUBRIFICACIÓN C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	a O°							OBSERVACIONES A																
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					250	500				1000	2000	3000	4000	5000							
OBSERVACIONES A 7^h													OBSERVACIONES A											
La Coruña	32,2	0	3	SW-2	9		65	Nb	Nb															
Gijón	34,6	0	3	WSW-2	6		65	D	D	St-Cu														
Santander																								
Valladolid	37,9	0	4	NE-1	-1		95	D	D				N-3	ESE-3	ESE-3	SE-6	SE-6							
Zaragoza																								
Barcelona	35,1	0	2	W-1	6		75	D	D				WNW-2	N-2	NW-2	NW-2	N-3							
Tortosa																								
Mahón	35,1	?	?	W-2	6		95	N	N	St-Cu														
Madrid	37,4	0	2	NNE-2	3		85	N	N	Cl				ESW-3	SW-5	SSE-6	ESW-6	SE-8						
Badajóz	33,4	0	3	E-2	6		85	N	N	St-Cu														
Alicante	34,8	0	3	NW-2	8		85	N	N	St-Cu														
Granada	35,1	0	4	Cal-e	1		75	D	?	Cl-St														
Sevilla	?	0	3	NW-1	7		85	N	N	A-St														
Almería	33,9	0	4	NNW-2	11		65	N	D	St-Cu, A-Cu	2	8												
Málaga	32,2	0	4	Cal-e	11		75	N	N	Cu	?	3												
S. Fernando	29,7	0	4	SE-5	12		75	N	N	Cu, St-Cu		7												
Melilla	32,8			Cal-e				D	N	Cu		3	6											
Tetuán																								
S ^{ta} C. Tenerife	26,3	0	4	W-3	14		55	D	D	Cu		2	9											
Izaña	707,7	0	2	Cal-e	1		25	D	D			9												
OBSERVACIONES A 18^h													OBSERVACIONES A											
La Coruña	32,3	0	2	Cal-e	13		74	N	N	St-Cu		2	7											
Gijón	33,6	0	4	NE-1	10		74	N	D	St-Cu		3	6											
Santander	33,9	0	3	SE-1	13		64	D	D			2	5											
Valladolid	34,9	0	3	NE-2	8		64	N	D	Cu		7												
Zaragoza	37,1	0	3	E-1	3		94	Nb	Nb	St		2												
Barcelona	37,3	0	3	Cal-e	11		74	D	D			2	5											
Tortosa																								
Mahón	31,4	0	2	NE-1	10		74	N	D	St-Cu		1	8											
Madrid	36,5	0	4	NE-2	7		74	N	N	St-Cu		6												
Badajóz	32,1	0	6	E-2	12		74	N	N	St-Cu		7												
Alicante	36,7	0	3	NE-3	12		74	N	N	St-Cu		3	7											
Granada	35,9	0	4	NE-1	12		54	N	N	St-Cu		7												
Sevilla	31,0	0	3	Cal-e	14		94	N	N	St-Cu, A-Cu		6												
Almería	?	0	3	?	14		54	N	N	St-Cu, A-Cu	3	7												
Málaga	32,3	0	3	SSE-5	14		74	N	N	A-Cu		6	5											
S. Fernando	29,9	0	3	E-2	14		64	N	N	St-Cu		1	7											
Melilla	32,1	?	?	Cal-e	?		?	N	D	Cl		2	6											
Tetuán	30,7	0	2	E-2	15		84	N	N	St-Cu		3												
S ^{ta} C. Tenerife	26,3	1	2	SSW-2	18		64	D	D			2	9											
Izaña	08,2	0	3	Cal-e	4		34	D	D			8												

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 - LL Lluvias - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.