

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXV
Nim.º 120

1927
30 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO				
	N. M. G. N.		VARIACIÓN	C	D. y F.	C			PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		VARIACIÓN	C			D. y F.	C	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.		VARIACIÓN	C	D. y F.
	á O.	á O.									á O.	á O.													
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h																								
Seydisfjord	24,6	-1,3	5	NR-2	-5	N	N	25,3	N-4																
Reykjavik	27,0	-0,7	5	S-1	-3	N	N	25,7	NE-6																
Vestmanna	25,7	-0,7	6	N-5	-4	D	D	27,1	WNW-3																
Thorshavn									00,7	N-3															
Stensele									03,4	Cal-e															
Ostersund	22,9	0,7	1	NW-1	-2	N	N	22,3	S-1																
Hernosand									04,2	S-2															
Sarna	999,3	1,3	1	NW-6	-1	N	nv	998,3	WSW-1																
Karlstad	1003,8	2,7	1	NW-4	2	N	nv	1000,3	WNW-4																
Estocolmo	999,0	-0,7	6	WSW-5	2	nv	nv	05,0	S-4																
Jonkoping	1007,9	0,7	1	SW-6	4	N	N	07,4	SE-4																
Wisby	06,2	0,0	0	SW-6	4	D	LL	08,6	ESE-5																
Kalmar	11,5	1,3	4	W-8	4	D	N	09,1	W-1																
Bronnø	02,4	1,0	2	SSW-1	2	nv	N	01,9	SE-0																
Vallersund	02,4	1,0	1	SW-3	1	nv	nv	01,2	Cal-e																
Kinn	07,1	1,0	4	N-4	2	nv	nv	03,7	SW-4																
Dombaas	04,2	0,0	1	Cal-e	2	N	D	03,2	SW-?																
Utsire	09,4	2,0	1	NW-1	2	D	N	07,1	NW-4																
Færdø	06,1	1,0	1	W-2	3	D	N	00,7	NW-6																
Lister	08,8	2,0	1	NNE-3	1	D	nv	07,4	WNW-4																
Skagen	07,5	0,0	0	SW-3	1	N	NB	05,8	SSE-5																
Hanstholm	06,6	-0,7	5	W-4	3	A	A	09,1	W-5																
Blaavands	12,7	0,7	4	WNW-5	6	N	D	12,6	NW-5																
Copenhague	14,7	1,3	1	WSW-3	4	D	N	10,9	WSW-3																
Hammershus	14,6	1,3	1	W-3	3	D	D	10,0	NW-3																
Lerwick									06,0	N-4															
Stornoway	17,6	0,5	4	NW-2	2	N	nv	14,2	NW-6																
Wick	16,7	1,5	1	WNW-2	2	N	nv	09,2	NW-4																
Aberdeen	17,2	1,0	1	WNW-3	2	D	D	11,0	WNW-5																
Malin Head									19,8	NW-3															
Renfrew	19,7	1,0	2	W-3	3	D	D	17,2	WNW-4																
Tynemouth	19,3	0,5	1	W-2	3	D	D	15,5	W-3																
Blacksod	21,6	0,5	1	Cal-e	2	A	A	20,5	N-3																
Donaghadee	21,5	0,5	4	W-2	2	D	D	20,0	WNW-3																
Holyhead	21,1	0,0	0	E-2	4	N	G	19,6	N-3																
Cranwell	21,2	0,5	4	W-2	2	D	D	16,7	WNW-4																
Yarmouth	20,8	0,5	1	WNW-2	3	D	D	16,7	NNE-4																
Valentia									19,6	W-2															
Pembroke	21,9	0,5	4	E-3	3	N	D	18,3	ESE-2																
Ross-on-Wye	21,6	0,0	0	NW-1	2	D	D	18,2	NE-4																
Londres	20,2	0,5	4	NNE-2	4	D	D	15,7	N-2																
Scilly	20,1	0,0	0	NE-4	7	N	D	18,9	NNE-4																
Plymouth	19,8	1,0	1	E-5	6	D	D	16,6	N-4																
Calshot	20,8	0,5	1	NE-3	5	D	D	15,5	W-4																
Guernsey	18,2	0,5	2	ESE-4	7	N	N	16,3	N-2																
Borkum	18,7	0,7	4	WNW-3	7	N	D	13,4	WNW-3																
Loningen	18,2	0,7	1	ESE-1	4	N	N	13,3	SSW-3																
Hamburg	18,3	1,3	1	WSW-2	5	D	D	13,2	NNW-4																
Swinemunde	15,9	1,3	1	WSW-1	7	N	LL	10,7	SSW-1																
Danzig									11,4	S-3															
Memel	12,3	2,0	1	W-4	5	N	N	09,4	S-3																
Aquisgran	17,7	0,7	2	NNE-3	5	N	N	14,1	N-4																
Magdeburgo	17,7	0,7	2	NNW-1	8	N	LL	13,0	WNW-1																
Berlin	17,3	1,3	1	WNW-2	9	N	A	12,2	W-1																
Dresde	17,0	1,3	1	N-2	8	A	T	12,3	WSW-1																
Breslau	15,5	1,3	4	NW-2	11	N	LL	14,7	SSW-1																
Francfort	16,1	0,0	0	NE-2	0	LL	LL	10,7	SW-2																
Carlsruha	14,1	0,0	0	NE-1	11	LL	LL	10,9	SW-3																
Munich	14,7	-0,7	8	Cal-e	13	N	N	13,0	SSE-2																
Posen																									
Varsovia																									
Cracovia																									
Viena																									
Praga																									
Buda-Pest																									

ISLANDIA
 SUECIA Y NORUEGA
 DINAMARCA
 ISLAS BRITANICAS
 EUROPA CENTRAL
 PAISES BAJOS
 SUIZA
 FRANCIA
 PORTUGAL
 ITALIA
 NORTE DE AFRICA

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

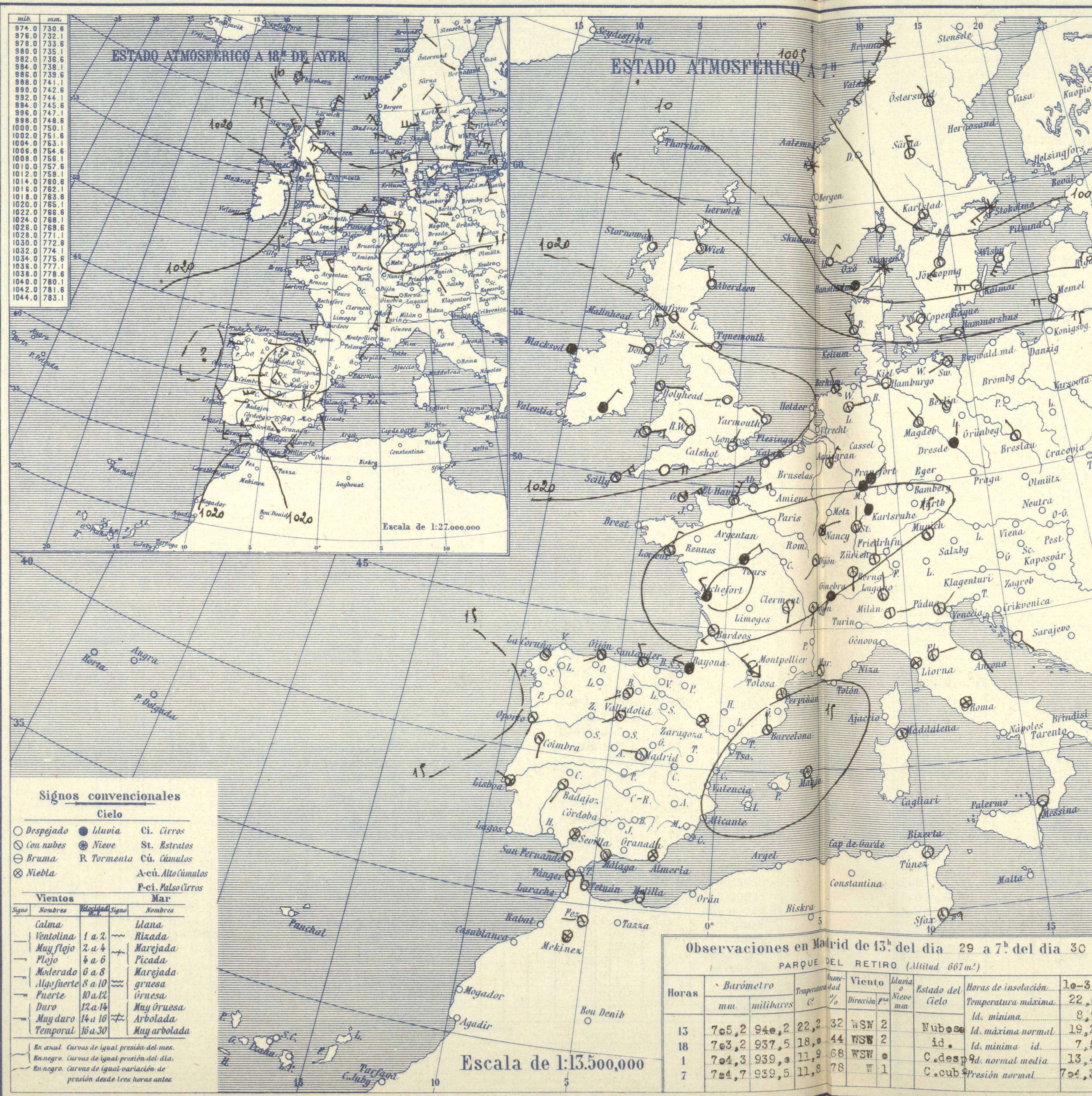


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

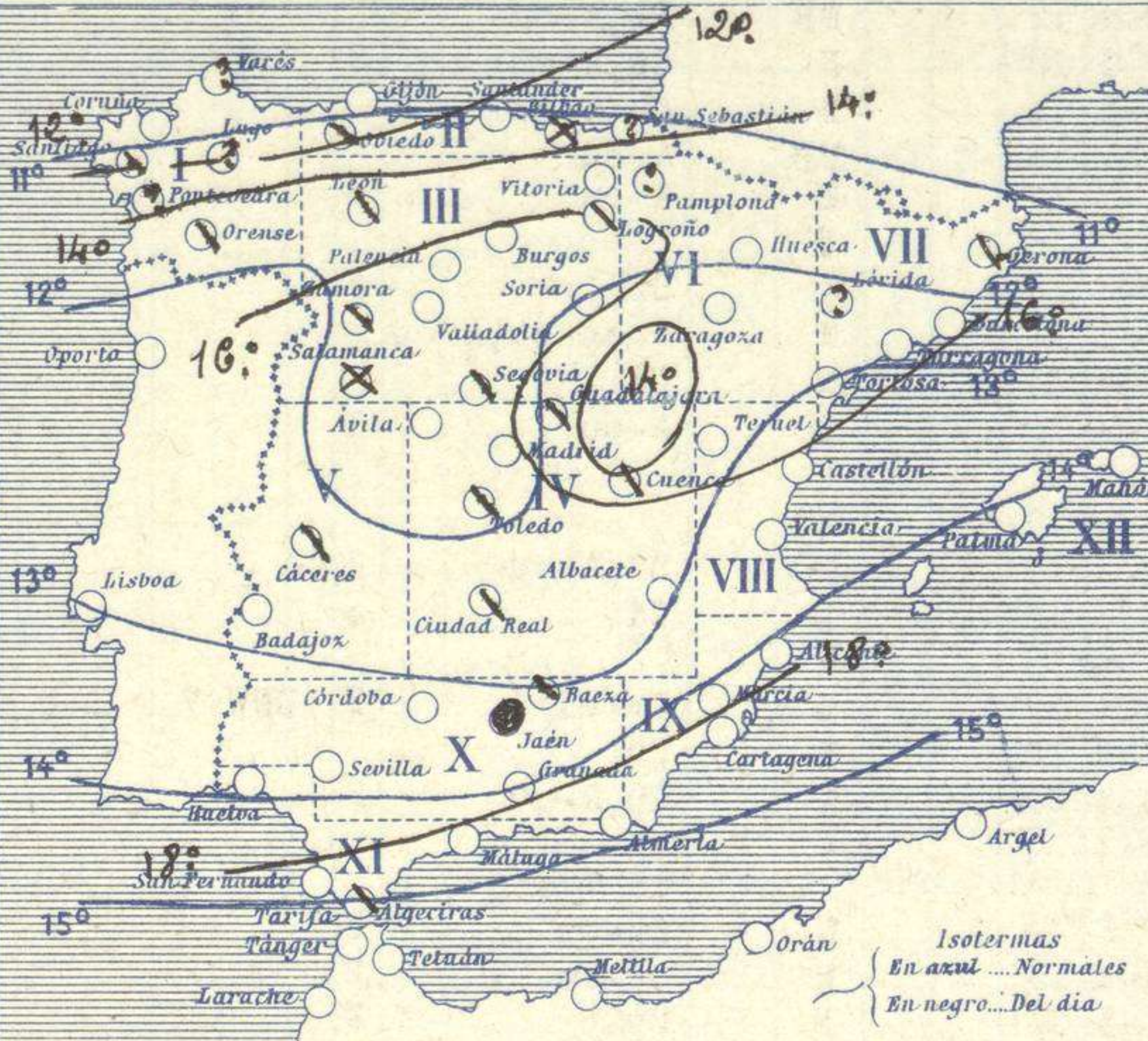
Boletín del *Sábado 30* de *Abril* de 1927

AÑO XXXV

Núm. 120



Temperaturas y Estado del cielo a 8^h



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	17	10	
Santiago	15	10	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	21	12	
Gijón	14	10	0,3
Oviedo	13	8	
Santander	16	11	0,3
Bilbao	15	13	3
San Sebastián			
León	22	6	
Zamora	28	9	
Palencia	22	6	
Burgos	22	6	
Soria	22	7	ip
Valladolid	22	6	
Salamanca	22	6	ip
Ávila	18	7	1
Segovia	23	8	
Madrid	23	9	
Toledo	24	12	
Guadalajara	20	7	
Cuenca	22	8	
Ciudad-Real	25	9	
Albacete	25	9	
Cáceres	20	10	1
Badajoz	20	11	0,3
Vitoria	20	11	0,3
Logroño	26	9	4
Pamplona			
Huesca	25	11	3
Zaragoza	24	11	
Lérida			
Gerona	25	14	10
Barcelona	21	15	4
Tarragona	19	13	0,3
Tortosa	22	6	2
Teruel	21	11	
Castellón			
Valencia	20	13	ip
Alicante	23	12	1
Murcia	28	10	
Sevilla	24	9	
Córdoba	21	14	
Jaén	22	12	
Baeza	25	10	
Granada			
Huelva	20	13	
San Fernando	20	15	
Tarifa	19	15	
Algeciras	21	15	
Málaga	21	14	
Almería	25	14	
Palma	27	13	
Ibiza			
Mahón	21	10	4
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.	22	16	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	11	
Melilla	24	14	
Tánger	21	12	

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones altas fermane un anticiclón reducido y mal definido se hallan sobre las Islas Británicas y las presiones débiles agrupadas en varios núcleos se encuentran en el occidente Europeo. El tiempo en España va empeorando.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.
I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojes y moderados de dirección variable y tiempo favorable para que descarguen tormentas aisladas.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 29 a 7^h del día 30

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						10-30	22-6
13	705,2	940,2	22,2	32	WSW 2		Nubes	Id. máxima	22,6
18	703,2	937,5	18,0	44	WSW 2		id.	Id. mínima id.	8,9
1	704,3	939,0	11,9	68	WSW 0		C. desp.	Id. normal media	7,5
7	704,7	939,5	11,8	78	W 1		C. cub.	Presión normal	13,4
									704,3

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	— Calma	— Liana
☁ Con nubes	⊙ Nieve	— Ventolina	— Rikada
☁ Bruma	R Tormenta	— Muy flojo	— Marejada
☁ Niebla	A-cú. Alto Cúmulos	— Plojo	— Picada
	F-ci. Falso Cirrus	— Moderado	— Marejada gruesa
		— Alguerite	— 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 tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á														
	á O°		C.			PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000								
	N. M. G. N.	VARIACIÓN																						
OBSERVACIONES Á 7^h													OBSERVACIONES Á 7^h											
La Coruña	16,1	-0,3	6	Cal-e	11			N		2														
Gijón	16,8	0,0	0	WSW-1	12			NB		2														
Santander	21,1	0,4	4	NW-3	12			N		2														
Valladolid	17,3	0,0	0	WSW-1	10			N																
Zaragoza	15,4	1,1	4	Cal-e	13			NB																
Barcelona	14,2	-0,9	6	N-e	17			N																
Tortosa	15,8	1,3	4	WNW-1	15			D																
Mahón	13,9	0,3	9	SSE-2	16			N		?														
Madrid	16,7	0,5	4	W-1	12			N																
Badajóz	18,5	0,0	0	SW-e	13			N																
Alicante	14,5	0,5	4	Cal-e	16			D		1														
Granada																								
Sevilla	18,3	0,1	1	Cal-e	18			NB																
Almería	17,4	1,3	4	NNE-1	15			NB		1														
Málaga	16,0	0,4	4	WNW-2	18			D		0														
S. Fernando	18,7	0,0	0	W-2	16			N																
Melilla	19,1	0,3	4	W-4	17			D		2														
Tetuán	18,6	0,1	4	NW-2	15			N																
S. C. de Tenerife	20,7	0,0	0	S-4	20			N		2														
Izasa	16,5	0,0	0	SW-1	9			N																
OBSERVACIONES Á 18^h													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	16,2	0,3	8	W-2	14			N		2														
Gijón	16,8	0,0	0	Cal-e	13			N		2														
Santander	16,2	0,7	3	W-3	13			N		3														
Valladolid	12,6	0,0	0	SSW-4	17			N																
Zaragoza	21,3	-0,9	6	E-3	21			N																
Barcelona	15,7	-0,2	8	Cal-e	16			ll																
Tortosa	15,1	-1,1	8	SSW-2	18			N																
Mahón	16,9	0,0	0	SW-2	18			N																
Madrid	12,9	0,0	0	NW-2	18			N																
Badajóz	16,7	-0,7	5	W-2	19			N																
Alicante	15,2	0,1	2	SSE-0	18			N		2														
Granada	15,7	0,1	4	NW-1	20			D																
Sevilla	17,4	0,0	0	W-3	23			D																
Almería	13,9	-0,8	5	SW-4	22			N		4														
Málaga	?	-1,3	8	?-2	12			D		2														
S. Fernando	19,5	-1,2	5	W-3	19			D		4														
Melilla	17,7	-0,7	6	W-4	18			N		2														
Tetuán	17,0	-1,6	8	NW-3	13			N																
S. C. de Tenerife	20,6	-0,9	6	SW-1	20			N																
Izasa	18,1	0,0	0	WSW-2	18			N																

NOTICIAS **NOTA:** La presión de Izasa no está reducida al nivel del mar.
M. HON: Tormenta á 6 horas de hoy.

... Expresado en medias horas antes observación.
... D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso ó cubierto.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-ll Lloviznas.-LL Llavias.-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.