

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL

Núm. 107

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932
16 de ABRIL

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.			á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.			D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	D. y F.	
ISLANDIA	Seydisfjord	30.6	1.5	1	Cal-e	0	N	N	27.4	W-3		De Bild	08.0			W-3	5	N	LL	09.2	W-3		
	Reykjavik	30.6	0.5	1	W-1	0	D	D	24.2	W-3		Le Helder								11.8	W-6		
	Vestfmannö	29.8	1.5	1	N-5	2	N	N	25.8	SW-3		Flesinga								08.0	W-4		
	Thorshavn	28.8	0.0	3	Cal-e	4	D	N	27.2	ENE-2		Bruselas	06.2	0.2	3	NE-2	5	N	ll	07.2	ENE-3		
	Stensele								27.3	Cal-e		Zurich								03.2	ENE-2		
	Ostersund	30.7	0.2	3	WNW-1	-4	D	N	27.4	WNW-1		Berna								02.2	NNE-2		
	Hernosánd	28.7	0.4	3	N-1	1	N	N	27.8	N-1		Ginebra								03.0	W-1		
	Särna	29.7	0.8	3	NW-3	-5	D	D	25.3	Cal-e		Lugano								00.2	W-0		
	Karlstad	26.7	0.8	4	NE-2	3	D	D	23.5	NE-2		Calais								06.6	NNE-6		
	Estocolmo	26.1	0.0	3	W-2	4	D	D	25.3	ENE-3		Abbeville								05.1	NNE-6		
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	24.6	0.6	4	NNW-3	1	D	N	21.3	W-3		El Havre								03.7	ENE-3		
	Wisby	22.9	0.6	4	ENE-5	5	D	D	21.7	NNW-3		Maguncia											
	Kalmar	20.6	1.6	3	ENE-7	4	N	N				Brest								02.9	Cal-e		
	Bronnö	28.2	0.6	3	Cal-e	3	N	N				Lorient								02.9	W-3		
	Vallersund											Rennes	03.9	1.2	3	NNE-3	6	N	N	01.3	W-2		
	Kinn	25.5	0.4	3	SW-3	6	N	D	24.5	W-3		Argentan								02.6	W-2		
	Dombaas	29.5	0.0	3	Cal-e	1	D	D	26.0	W-1		Paris								03.1	W-4		
	Utsire	25.4	1.2	3	W-3	6	D	D	22.2	W-3		Nancy											
	Færdar	27.4	1.2	3	NE-2	3	D	N	22.3	W-2		Estrasburgo		0.4	1	NNE-2	2	NE	NB	05.9	W-4		
	Lister	24.2	1.0	3		5	D	D	22.0	W-3		Tours	02.2	0.3	4	NNE-4	5	N	N	01.5	W-3		
DINAMARCA	Skagen	24.6	0.4	3	W-3	4	D	D	20.4	W-3		Dijon								02.0	SW-3		
	Hanstholm	21.6	0.6	3	ENE-3	4	D	D	19.8	NE-2		Rochefort	01.2	0.0	3	Cal-e	5	NE	N	02.1	WNW-2		
	Blaavands	17.6	0.2	3	NE-4	5	N	N	17.1	ENE-3		Clermont	01.0	0.4	4	Cal-e	?	N	LL	02.3	Cal-e		
	Copenhague	13.0	0.4	3	NE-4	5	N	N	17.4	W-3		Lyon	02.5	0.4	4	Cal-e	5	NE	LL	02.0	W-2		
	Hammershus	14.4	0.0	3	NE-5	3	N	N	14.4	W-6		Burdeos	01.4	0.5	5	Cal-e	4	D	D	02.5	W-3		
	Lerwick	25.8	0.2	3	NE-2	7	N	N	25.2	W-1		Bayona											
	Stornoway	26.5	0.0	3	NE-1	6	N	N				Tolosa	03.0			W-1	6	N	LL	04.9	SW-4		
	Wick	25.6	0.0	3	W-2	5	D	D				Marignane								02.1	W-4		
	Aberdeen	24.4	0.2	2	NNE-2	4	N	A	21.9	W-3		Perpiñan	01.3	0.0	3	NE-2	9	D	N	02.1	WNW-7		
	Malin Head	23.5	1.4	3	ENE-2	5	D	N	15.7	W-1		Ajaccio	04.2	0.4	9	Cal-e	10	N	N				
ISLAS BRITANICAS	Renfrew							18.3	W-4		Oporto									14.5	W-5		
	Tynemouth										Colmbra												
	Blacksod							12.8	ENE-4		Lisboa	12.0	1.0	8	W-2	10	N	N					
	Donaghadee	21.7	0.6	3	W-4	6	D	N	14.2	W-3		Lagos	14.0	0.0	6	W-1	9	N	N	15.5	W-3		
	Holyhead	17.5	1.0	4	NE-6	6	N	D	11.4	W-6		Funchal	13.3	0.0	3		18	N	N				
	Cranwell	14.3	0.6	8	NNW-4	6	LL	LL	13.9	W-3		Horta	20.6	0.6	6	ENE-4	15	N	N	21.5	SW-4		
	Yarmouth	10.7	0.4	7	NE-6	5	LL	LL	11.4	W-5		Turin	02.3	0.0	3	W-2	4	N	N				
	Valentia	17.5	1.6	3	ENE-3	6	N	N	08.9	ENE-3		Milan	02.5	0.0	3	SW-3	8	N	N	01.0	WNW-2		
	Pembroque	14.3	2.4	2		4	?	?				Pádua											
	Ross-on-Wye	13.1	0.0	3	NNE-4	5	ll	ll	09.1	ENE-3		Venecia	02.2	0.6	1	Cal-e	9	N	N				
EUROPA CENTRAL	Londres	09.3	0.4	7	W-4	4	LL	LL	08.1	NE-4		Génova	03.8	0.4	4	ENE-2	6	N	N	03.8	SE-2		
	Scilly										Florenca									03.0	NE-1		
	Plymouth	10.3	1.8	2	W-5	5	N	LL	06.0	W-4		Liorna	05.7	0.6	3	W-0	11	N	N	05.0	Cal-e		
	Calshot	09.0	0.4	0	W-4	5	ll	ll	06.1	ENE-3		Ancona								02.3	Cal-e		
	Quernsey								03.8	W-5		Zara								02.3	W-1		
	Borkum											Roma	04.7	1.4	3	W-3	9	N	NB	03.7	SW-3		
	Loningen	08.6	0.6	3	W-3	5	N	N				Magdalena	04.0	1.0	4	WSW-3	10	N	NB	12.2	WNW-7		
	Hamburgo	11.0	0.4	1	NE-5	5	ll	ll				Taranto	04.1			Cal-e	?	N	ll	05.4	SW-2		
	Swinemunde	11.8	0.2	3	NE-4	6	N	LL				Mesina	04.3	0.2	5	WNW-3	14	N	N	08.3	Cal-e		
	Danzig	13.0	0.6	3	NNE-3	4	N	LL	12.8	NNE-3		Tánger								17.5	Cal-e		
EUROPA CENTRAL	Memel							13.1	NE-4		Oran	08.0	0.2	4	NE-1	13	N	N	08.5	W-5			
	Aquisgran	06.1	0.0	4	NE-3	4	N	N	07.5	ENE-3		Argel	06.0	0.4	4	SW-5	16	D	D	08.5	W-3		
	Magdeburgo	08.0	0.0	3	NE-2	5	N	ll	09.2	NE-3		Bizerta								05.3	WNW-4		
	Berlin	09.5	0.4	3		4	N	N	14.4	W-6		Túnez	07.0	1.2	3	W-2	13	D	N	10.5	W-5		
	Dresde	05.9	0.2	3	NE-2	6	N	NH	08.0	ENE-1		Rabat								15.0	W-3		
	Breslau	05.1	0.0	3	NE-1	9	N	D	07.7	W-1		Fez											
	Francfort	05.3	0.4	0	NE-2	5	ll	ll	06.4	NNE-1		Tazza	11.5	0.2	3	W-6	10	N	N				
	Carlsruha	05.0	0.2	4	NE-1	3	N	N	05.6	W-4		Sfax											
	Munich	04.1	0.2	3	NE-2	4	ll	ll	04.8	W-0		Casablanca	10.0	0.0	1	Cal-e	11	D	D	16.5	NE-3		
	Posen	07.0	0.0	3	NE-2	8	N	N				Mequinez	14.5	0.0	3	Cal-e	6	?	?	15.6	NE-2		
Varsovia	07.4	0.0	3	NNE-2	11	N	N				Agadir	08.8	0.2	3	Cal-e	19	N	ll	02.4	W-2			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
7	51.6 N	20.1 W	1024	NNE-5
	48.4 N	25.4 W	1027	NNW-4
	42.1 N	10.5 W	1009	NW-6

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

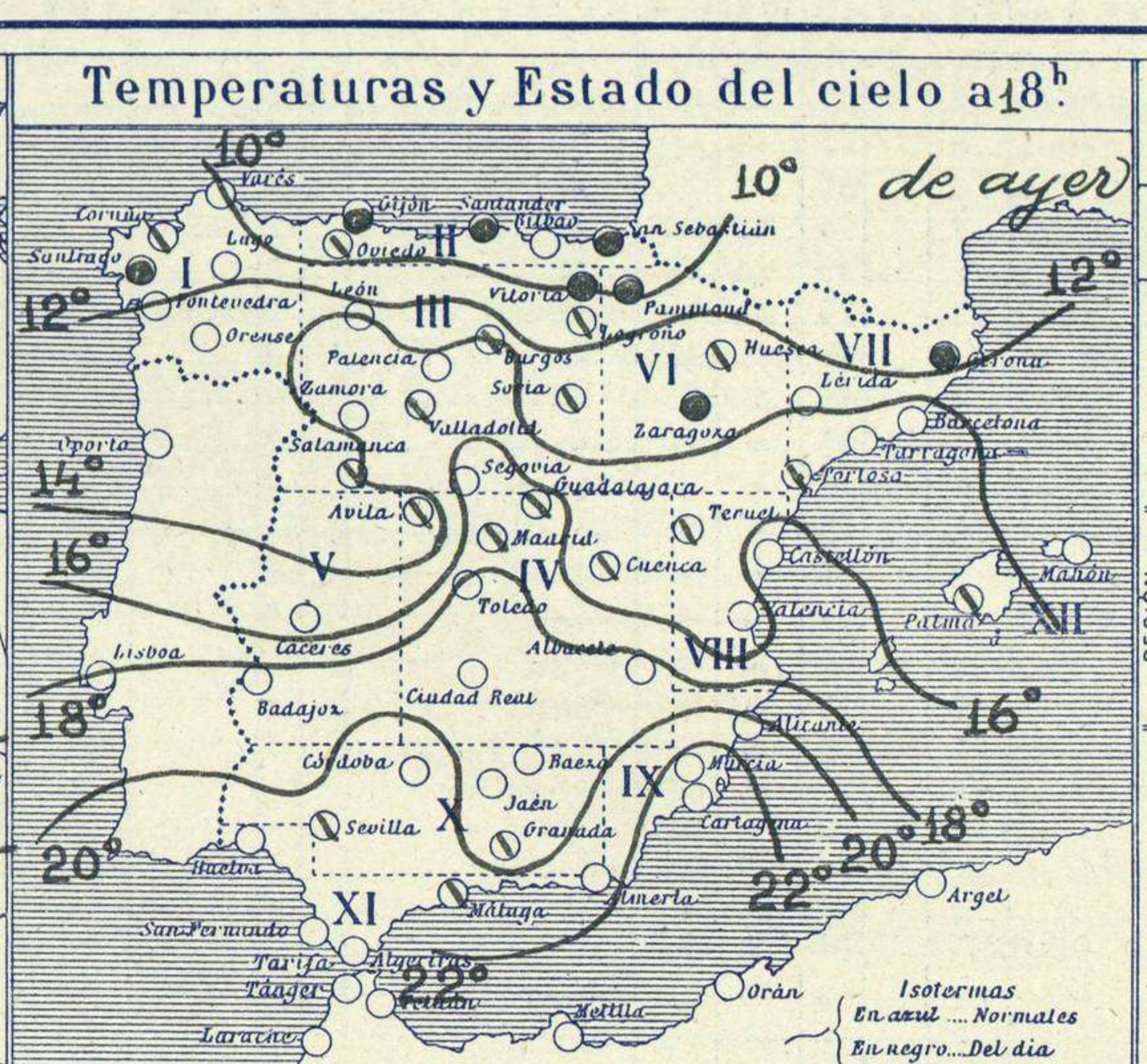
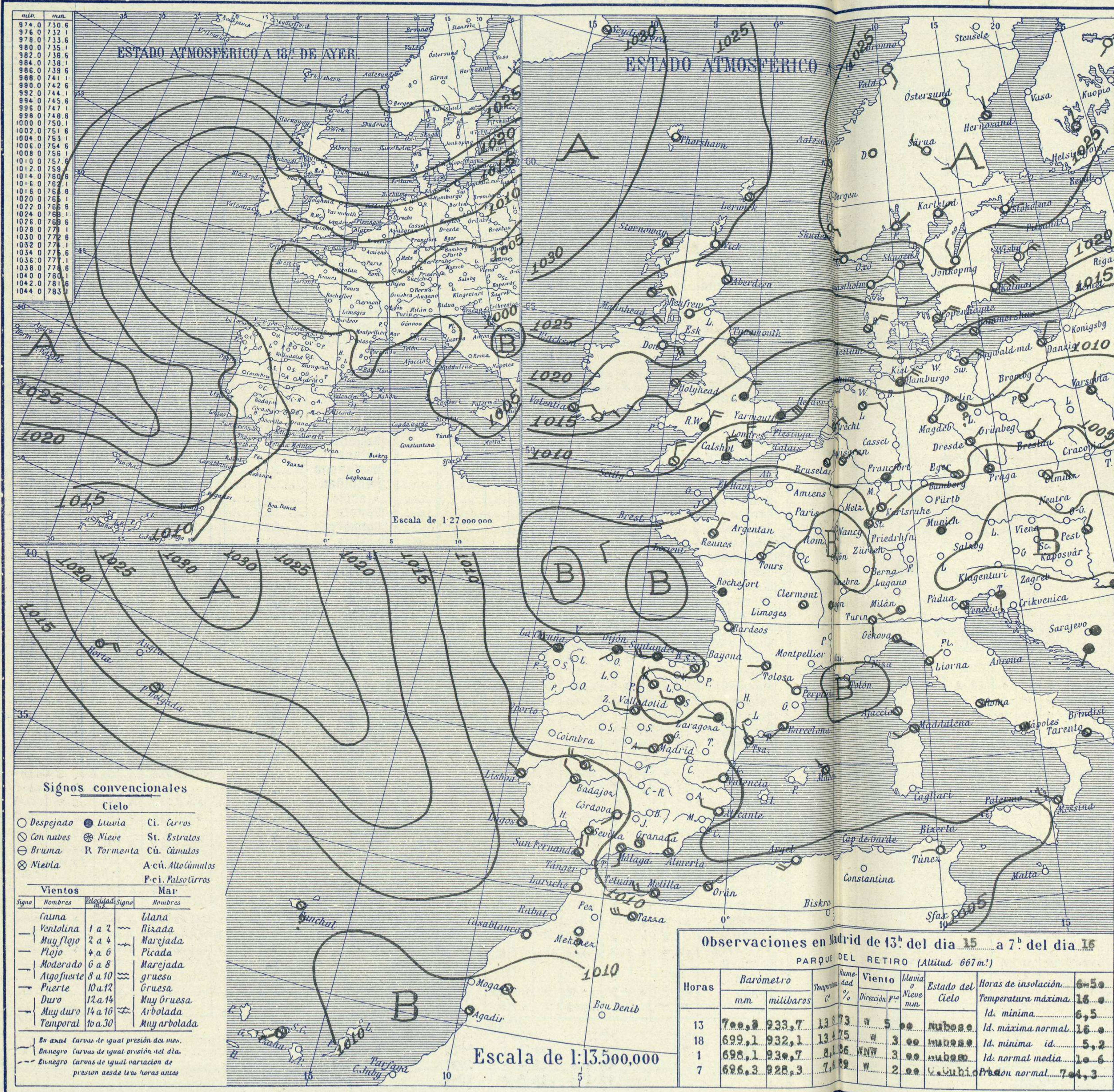


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 16 de Abril de 1932

AÑO XL

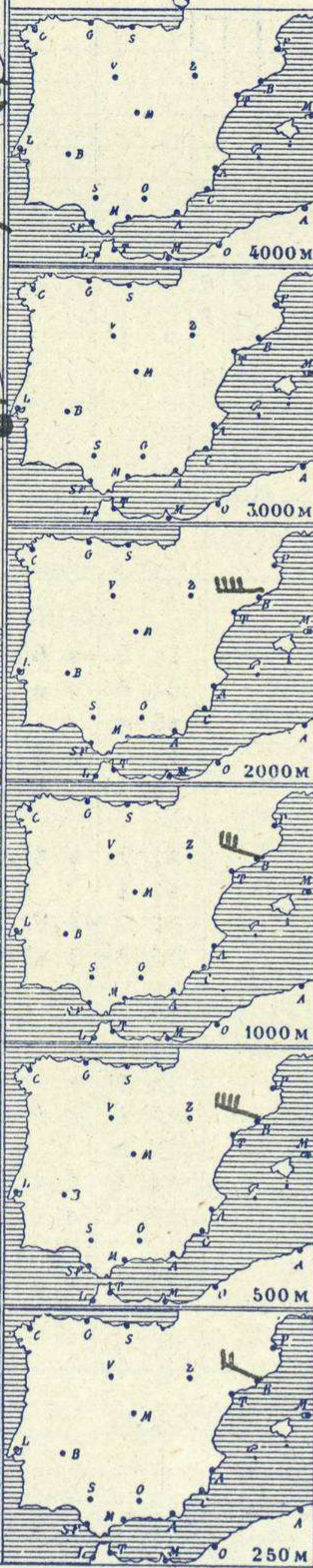
Núm. 107



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	8	5
Santiago	13	5	3
Pontevedra	7	6	
Lugo			
Orense	11	7	17
Oijón	10	6	29
Oviedo	10	5	22
Santander	12	6	30
Bilbao			
San Sebastián	12	6	21
León	13	2	
Zamora			
Palencia	14	4	
Burgos	10	3	1p
Soria	12	2	09
Valladolid	14	5	05
Salamanca	18	1	1p
Ávila	10	2	1p
Segovia	11	3	2
Madrid	16	7	
Toledo	7	6	
Guadalajara	13	6	
Cuenca	12	3	
Ciudad-Real	17	4	
Albacete	16	4	
Cáceres	19	6	
Badajoz	18	9	
Vitoria	9	2	11
Logroño	12	4	3
Pamplona	16	3	8
Huesca	10	3	1
Zaragoza	15	6	1
Lérida			
Oerona	14	7	2
Barcelona	16	10	1p
Tarragona	18	8	
Tortosa	20	10	1p
Teruel	12	4	
Castellón	19	10	
Valencia	18	11	
Alicante	14	13	
Murcia	24	1	
Sevilla	23	5	
Córdoba	21	7	
Jaén	17	10	
Baeza	16	3	
Granada	17	4	
Huelva	22	6	
San Fernando	16	10	
Tarifa	18	14	
Algeciras	21	11	
Málaga	24	11	
Almería	25	12	
Palma	18	8	
Ibiza			
Mahón	16	11	
Las Palmas			
S ^o Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			8
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Sobre el continente europeo se halla una zona de mal tiempo que presenta muchos centros, lo cual origina poco viento, y aguaceros locales en España, Francia, islas británicas, países bajos y centro de Europa. Las presiones altas residen sobre el Atlántico, extendiendo su acción hasta las costas americanas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	
II	
III	
IV	vientos flojos de dirección variable y aguaceros locales.
V	
VI	
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 15 a 7^h del día 16

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						6-50	Temperatura máxima
13	700,2	933,7	13,7	73	N	5,00	Nuboso	16,0	Id. mínima
18	699,1	932,1	13,7	75	N	3,00	Nuboso	16,0	Id. máxima normal
1	698,1	930,7	2,0	86	WNW	3,00	Nuboso	5,2	Id. mínima id.
7	696,3	928,3	7,0	89	W	2,00	Cubierto	10,6	Id. normal media
								70,4	Presión normal

Escala de 1:13.500.000

