

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL

Núm. 103

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932
12 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		
ISLANDIA	Seydisfjord	21.2	1.5	10	al-e	-7	D	D	15.8	1.1	WNW-3	5	N	LL	15.8	1.1	WNW-3	
	Reykjavik	15.0	-0.5	5	se-4	-1	N	N	18.0	1.0	WNW-3	5	N	LL	18.0	1.0	WNW-3	
	Vestfmannö	16.2	-4.0	8	SSW-6	0	NV	NV										
	Thorshavn	16.8	3.2	3	NW-7	-1	N	NV	18.1	1.1	WNW-4	3	LL	NV	18.1	1.1	WNW-4	
	Stensele	96.2	2.6	3	al-e	0	D	N	15.7	1.1	WNW-4	3	LL	NV	15.7	1.1	WNW-4	
	Ostersund	00.7	3.8	3	se-1	0	N	NV	87.0	1.1	WNW-4	3	LL	NV	87.0	1.1	WNW-4	
	Hernosand	00.2	4.6	3	SW-2	3	N	N	13.1	1.1	WNW-4	3	LL	NV	13.1	1.1	WNW-4	
	Särna	02.0	3.4	3	al-e	-1	N	NV	87.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	87.4	1.1	WNW-4	
	Karlstad	03.1	4.2	3	se-1	4	N	LL	92.2	1.1	WNW-4	3	LL	NV	92.2	1.1	WNW-4	
	Estocolmo	06.0	3.6	3	SW-4	5	N	LL	95.0	1.1	WNW-4	3	LL	NV	95.0	1.1	WNW-4	
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	06.0	4.6	2	SW-4	4	N	A										
	Wisby	09.0	3.1	3	SW-3	7	N	N	99.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	99.4	1.1	WNW-4	
	Kalmar	08.7	2.2	2	se-4	3	D	D	00.2	1.1	WNW-4	3	LL	NV	00.2	1.1	WNW-4	
	Bronnö	04.2	2.4	2	SW-4	2	A	A										
	Vallersund																	
	Kinn	02.7	3.0	3	SW-5	4	N	N										
	Dombaas	02.3	3.4	3	se-1	0	N	N	88.2	1.1	WNW-4	3	LL	NV	88.2	1.1	WNW-4	
	Utsire	06.1	3.6	3	W-3	2	N	A	92.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	92.3	1.1	WNW-4	
	Færdø	04.0	5.0	3	al-e	4	?	LL	89.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	89.4	1.1	WNW-4	
	Lister								88.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	88.3	1.1	WNW-4	
DINAMARCA	Skagen	04.4	3.8	3	NW-4	5	N	N	92.2	1.1	WNW-4	3	LL	NV	92.2	1.1	WNW-4	
	Hanstholm	05.2	2.4	3	NW-3	4	D	NV	91.6	1.1	WNW-4	3	LL	NV	91.6	1.1	WNW-4	
	Blaavands	03.3	1.8	3	NW-2	5	N	N	96.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	96.4	1.1	WNW-4	
	Copenhagen	08.3	1.4	3	al-e	5	NB	NB	02.0	1.1	WNW-4	3	LL	NV	02.0	1.1	WNW-4	
	Hammershus	07.9	0.8	3	al-e	6	N	N	02.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	02.3	1.1	WNW-4	
	Lerwick	07.5	2.4	4	NW-3	3	N	A	99.5	1.1	WNW-4	3	LL	NV	99.5	1.1	WNW-4	
	Stornoway	19.6	4.0	2	se-5	2	NV	NV	02.1	1.1	WNW-4	3	LL	NV	02.1	1.1	WNW-4	
	Wick	13.8	4.0	2	se-6	2	A	A										
	Aberdeen	14.4	3.6	3	NW-5	2	A	A	06.0	1.1	WNW-4	3	LL	NV	06.0	1.1	WNW-4	
	Malin Head	23.9	2.2	3	NW-5	5	N	A	23.6	1.1	WNW-4	3	LL	NV	23.6	1.1	WNW-4	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	20.5	3.2	3	NW-3	3	D	D	03.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	03.3	1.1	WNW-4	
	Tynemouth	16.9	2.4	3	WNW-3	1	D	D	04.8	1.1	WNW-4	3	LL	NV	04.8	1.1	WNW-4	
	Blacksod	27.2	2.2	3	NW-4	6	N	A	18.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	18.4	1.1	WNW-4	
	Donaghadda	23.2	3.0	3	se-3	3	A	A	10.8	1.1	WNW-4	3	LL	NV	10.8	1.1	WNW-4	
	Holyhead	28.3	2.8	3	NW-6	5	N	D										
	Cranwell	18.7	2.6	3	NW-3	1	D	N	06.2	1.1	WNW-4	3	LL	NV	06.2	1.1	WNW-4	
	Yarmouth								04.7	1.1	WNW-4	3	LL	NV	04.7	1.1	WNW-4	
	Valentia	30.4	2.0	3	N-3	5	N	A	21.7	1.1	WNW-4	3	LL	NV	21.7	1.1	WNW-4	
	Pembroque	24.1	1.6	3	NW-3	4	N	N	13.6	1.1	WNW-4	3	LL	NV	13.6	1.1	WNW-4	
	Ross-on-Wye	21.8	2.0	3	NW-2	3	D	D	11.1	1.1	WNW-4	3	LL	NV	11.1	1.1	WNW-4	
EUROPA CENTRAL	Londres	19.7	3.0	3	se-3	2	D	D	08.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	08.4	1.1	WNW-4	
	Scilly	27.5	2.0	3	se-5	6	N	A	18.5	1.1	WNW-4	3	LL	NV	18.5	1.1	WNW-4	
	Plymouth	24.6	2.0	3	WNW-2	3	D	D	15.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	15.4	1.1	WNW-4	
	Calshot	21.5	2.0	3	WNW-4	3	D	D	09.6	1.1	WNW-4	3	LL	NV	09.6	1.1	WNW-4	
	Quernsey	23.9	2.2	3	NW-5	6	N	N	15.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	15.4	1.1	WNW-4	
	Borkum																	
	Loningen																	
	Hamburgo	06.1	1.0	2	NNA-3	4	LL	N	03.9	1.1	WNW-4	3	LL	NV	03.9	1.1	WNW-4	
	Swinemunde	07.4	0.0	3	se-1	6	N	N										
	Danzig	09.7	0.2	1	al-e	6	LL	N	06.4	1.1	WNW-4	3	LL	NV	06.4	1.1	WNW-4	
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	07.1	1.0	4	NNA-1	4	N	N										
	Aquisgran	11.3	3.4	3	WNW-4	2	NV	NV	05.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	05.3	1.1	WNW-4	
	Magdeburgo	06.4	0.6	4	SW-3	5	LL	LL										
	Berlin	07.0	1.6	3	NNA-3	4	N	N	02.6	1.1	WNW-4	3	LL	NV	02.6	1.1	WNW-4	
	Dresde	09.0	0.8	3	SW-2	5	LL	LL										
	Breslau	08.6	0.4	5	se-2	5	LL	LL	02.5	1.1	WNW-4	3	LL	NV	02.5	1.1	WNW-4	
	Francfort	10.6	0.9	3	SW-4	4	LL	N	07.0	1.1	WNW-4	3	LL	NV	07.0	1.1	WNW-4	
	Carlsruha	15.1	2.6	2	SW-6	3	N	LL	08.3	1.1	WNW-4	3	LL	NV	08.3	1.1	WNW-4	
	Munich	16.4	1.6	1	W-8	3	N	N										
	Posen	08.3	0.4	8	NW-1	4	LL	LL										
EUROPA ORIENTAL	Varsovia	07.9	-1.0	7	SSW-2	10	D	N										
	Cracovia	08.7	0.2	3	SE-0	13	N	N										
	Viena	13.2	2.2	3	W-5	5	LL	N										
	Praga	11.6	0.2	4	W-4	4	N	LL										
	Buda-Pest	12.3	0.2	4	SSW-1	8	N	N										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
12	7	54 8 N	13 8 W	1028	WNW-2
		49 5 N	16 9 W	1033	SW-3
		42 4 N	09 3 W	1032	NW-4

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

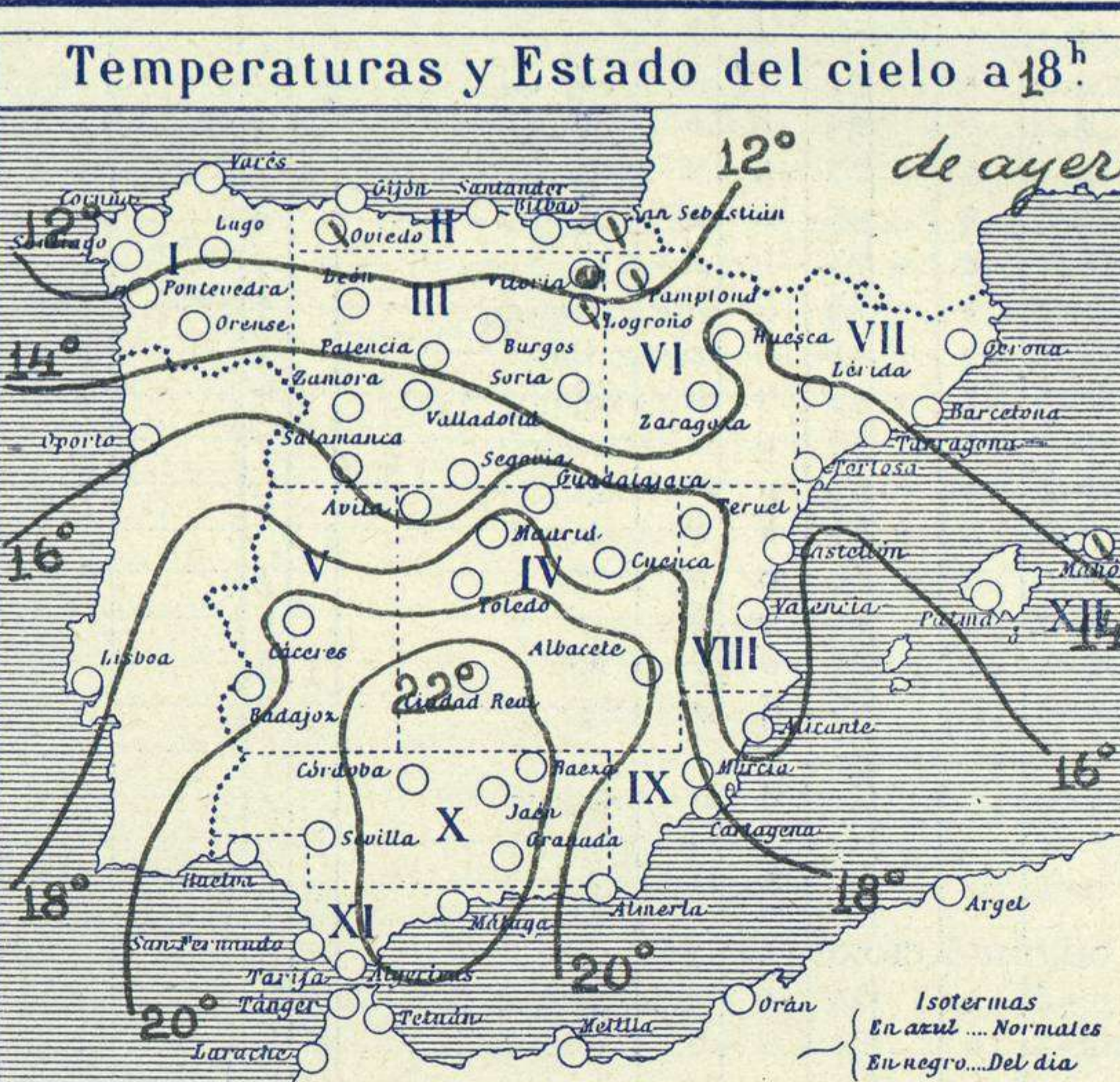
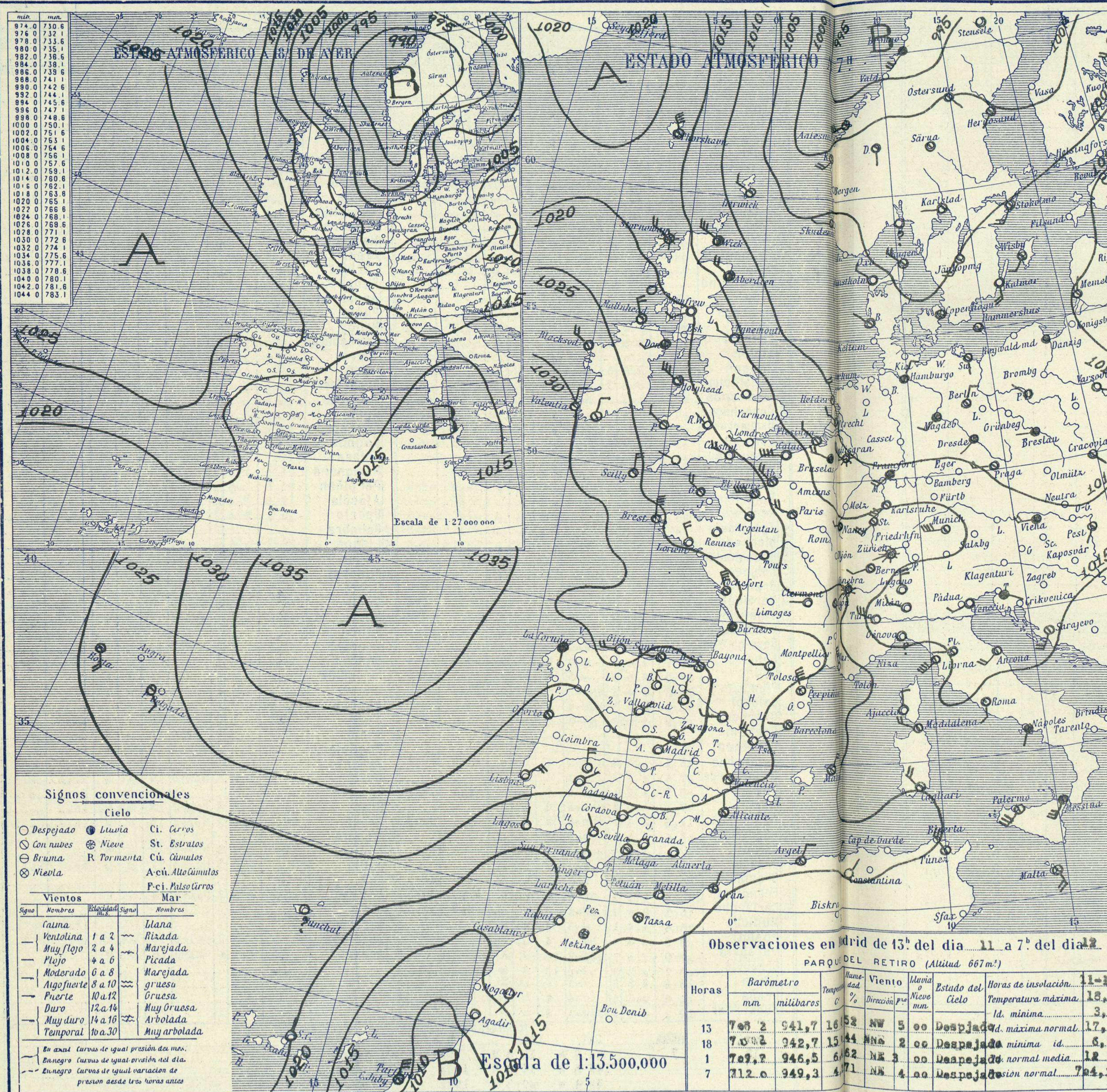


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Martes 12 de Abril de 1932

AÑO XL

Núm. 103



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	4	0,2
Santiago	13	2	
Pontevedra	17	5	
Lugo			
Orense	14		1p
Ojón	12	4	0,2
Oviedo	16	3	1
Santander	12	7	0,1
Bilbao			
San Sebastián	16	7	2
León	13	3	
Zamora			
Palencia	13	-2	
Burgos	11	0	
Soria	13	-1	
Valladolid	15	-1	
Salamanca	20		
Ávila	10	-2	
Segovia	12	-1	
Madrid	12	3	
Toledo	12	5	
Guadalajara	16	3	
Cuenca	16	2	
Ciudad-Real	21	5	
Albacete	20	4	
Cáceres	19	7	
Badajoz	19	9	
Vitoria	11	1	5
Logroño	14	3	
Pamplona	21	2	3
Huesca	13	2	
Zaragoza	15	4	
Lérida			
Osona	17	6	0,2
Barcelona	16	3	
Tarragona	19	7	
Tortosa	19	9	
Teruel	16	-1	
Castellón	17	11	
Valencia	24	12	
Alicante	21	12	
Murcia	27	10	
Sevilla	24	9	
Córdoba	23	9	
Jaén	21	9	
Baeza	22	8	
Granada	22	8	
Huelva	22	9	
San Fernando	22	10	
Tarifa	20	15	
Algeciras	25	16	
Málaga	26	12	
Almería	21	13	
Palma	19	11	
Ibiza			
Mahón	17	11	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	24	15	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

En Noruega se halla el centro principal barométrico que actúa sobre las islas británicas, las islas Bajas y Centro europeas produciendo lluvias y nevadas con mucho viento de la región del Oeste, también el mal tiempo alcanza a Francia. En España, soplan los vientos del 1º cuadrante y el cielo aparece bastante limpio de nubes.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Vientos moderados del este y aguaceros.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V } Vientos moderados del 1º cuadrante y tiempo inseguro.
 - VI }
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Observaciones en Madrid de 13^h del día 11 a 7^h del día 12

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Humedad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars					
13	766,2	941,7	16	NW 5	00	Despejado	11-13
18	764,2	942,7	15	NNE 2	00	Despejado	Temperatura máxima 18,3
7	767,7	946,5	6	NNE 3	00	Despejado	Id. mínima 3,2
	712,0	949,3	4	NN 4	00	Despejado	Id. máxima normal 17,7
							Temperatura mínima id. 6,5
							Temperatura normal media 12,1
							Presión normal 764,3

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☁ Bruma
- ☁ Niebla
- ☁ Lluvia
- ☁ Nieve
- R Tormenta
- ☁ Ci. Cirros
- ☁ St. Estratos
- ☁ Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- F-ci. Alto Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Estimada	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Llana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

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.

