

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL
Núm. 146

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932
25 de Mayo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	á O° N. M. G. N.
		Observaciones		A 7 ^h					Observaciones		A 18 ^h						Observaciones		A 18 ^h
ISLANDIA																			
Seydisfjord	27,1	0,0	0	Cal-0	8	D	D	25,6	Cal-0								23,4	SSW-1	
Reykjavik	28,7	0,0	0	Cal-0	13	N	N	28,3	NW-3								25,3	N-5	
Vestmannö								28,4	WNW-5										
Thorshavn	?	0,6	3	NNE-4	6	N	N	22,7	NNE-3										
Stensele	21,0	0,5	3	E-1	4	N	N	16,3	NE-1										
Ostersund	20,2	1,6	3	E-3	4	N	N	15,7	E-1										
Hernosánd	18,7	1,0	3	ENE-3	6	N	N	14,3	N-1										
Särna	18,1	0,8	3	SE-3	3	N	N	12,8	Cal-0										
Karlstad	13,7	0,8	4	E-3	7	N	11	09,2	Cal-0										
SUECIA Y NORUEGA																			
Estocolmo	14,1	0,8	1	NE-4	8	LL	LL	11,1	ESE-3								08,3	NNE-5	
Jönköping	10,4	0,2	4	WNW-3	6	LL	LL	07,5	WNW-3								08,1	NNE-4	
Wisby	07,7	-0,6	6	NE-4	9	N	LL	08,6	NNE-1										
Kalmar	05,7	0,6	4	NNE-7	10	N	LL	08,0	E-1										
Bronnö																			
Vallersund																			
Kinn	13,7	1,4	4	NE-3	8	N	N	09,5	NE-4										
Dombaas	14,3	1,0	3	W-2	7	N	N	08,9	S-2										
Utsire	?	0,4	3	NNE-3	7	N	A	07,0	WNW-2										
Fæerder	12,1	1,8	3	E-4	8	LL	D	08,9	NNE-2										
Lister								07,4	S-2										
DINAMARCA																			
Skagen	08,6	1,2	3	E-2	11	N	LL	04,1	NE-1										
Hanstholm	06,2	0,4	8	SE-2	11	N	LL	04,7	W-2										
Blaavands	03,9	-1,8	9	S-1	9	T	T												
Copenhague	07,2	0,2	3	Cal-0	13	N	N	05,1	NW-2										
Hammershus	05,0	0,0	3	ENE-3	9	NB	NB												
ISLAS BRITANICAS																			
Lerwick	14,9	0,6	3	NNE-5	7	N	A	13,3	N-5										
Stornoway	20,2	0,0	3	"-5	7	N	A	19,1	N-5										
Wick	15,2	-0,2	9	NNW-5	7	N	A	15,0	NNW-5										
Aberdeen	13,1	-0,2	7	NNW-4	7	N	A												
Malin Head	19,2	0,4	2	N-5	8	N	A	18,2	N-5										
Renfrew	16,5	0,0	3	WNW-3	8	N	N	14,7	N-3										
Tynemouth	12,6	?	?	N-2	7	LL	LL	12,3	N-3										
Blacksod	21,0	0,0	3	N-6	9	N	A	20,4	N-6										
Donaghadee	17,5	0,4	4	"-3	9	N	N	15,4	N-3										
Holyhead	15,1	0,2	4	NNE-4	9	N	D	14,1	SW-4										
Cranwell	11,5	0,0	4	NW-4	6	N	N	11,3	NNE-4										
Yarmouf	09,0	0,4	3	W-2	7	A	A	08,4	NNW-4										
Valentia	19,7	0,0	4	NE-3	8	N	LL	19,4	N-5										
Pembroque	14,2	0,4	1	N-2	14	N	A	12,9	N-3										
Ross-on-Wye	13,6	0,0	3	N-2	8	D	N	12,0	N-3										
Londres	12,6	0,0	2	NNW-2	6	N	D	09,5	NNE-4										
Scilly	14,1	0,2	2	NNE-4	9	N	N	13,8	NNE-5										
Plymouth	13,1	0,2	0	NE-3	7	LL	LL	11,8	NNE-2										
Calshot	12,3	0,6	0	N-3	7	D	D	10,1	NNE-3										
Quernsey	12,4	0,8	3	N-3	10	N	N	10,1	NE-2										
EUROPA CENTRAL																			
Borkum																			
Loningen	02,8	1,0	3	NNW-1	10	11	LL												
Hamburgo	04,4	0,4	2	SW-1	12	A	T	00,9	ESE-2										
Swinemunde	04,3	0,2	3	SSE-1	14	N	LL	05,0	NNE-2										
Danzig	?	0,4	3	E-2	11	NB	N	05,1	NE-1										
Memel																			
Aquisgran	07,7	0,6	3	NW-3	7	11	11	04,9	NE-3										
Magdeburgo	04,7	0,4	3	SW-1	13	N	LL	03,9	ESE-1										
Berlin	05,0	0,6	3	E-3	11	N	NB	04,3	WSW-2										
Dresde	04,0	1,2	4	W-3	11	LL	LL	04,1	Cal-0										
Breslau	03,3	-0,6	8	SE-2	16	N	N	04,6	Cal-0										
Francfort	06,9	0,8	3	WSW-1	11	N	N	04,6	E-1										
Carlsruha	07,7	0,8	3	WSW-1	11	N	D	05,6	W-2										
Munich	08,6	1,2	1	WSW-3	10	N	LL												
Posen	04,1	0,0	3	ENE-2	13	NB	NB												
Varsovia																			
Cracovia	06,1	-0,4	6	ESE-0	17	N	N												
Viena	05,4	1,2	3	Cal-0	14	LL	N												
Praga	04,4	1,0	2	W-4	12	N	A												
Buda-Pest																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESIÓN	VIENTO
25	7	49,9 N	37,5 W	1,021	S-5
		48,3 N	32,5 W	1,029	S-2

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

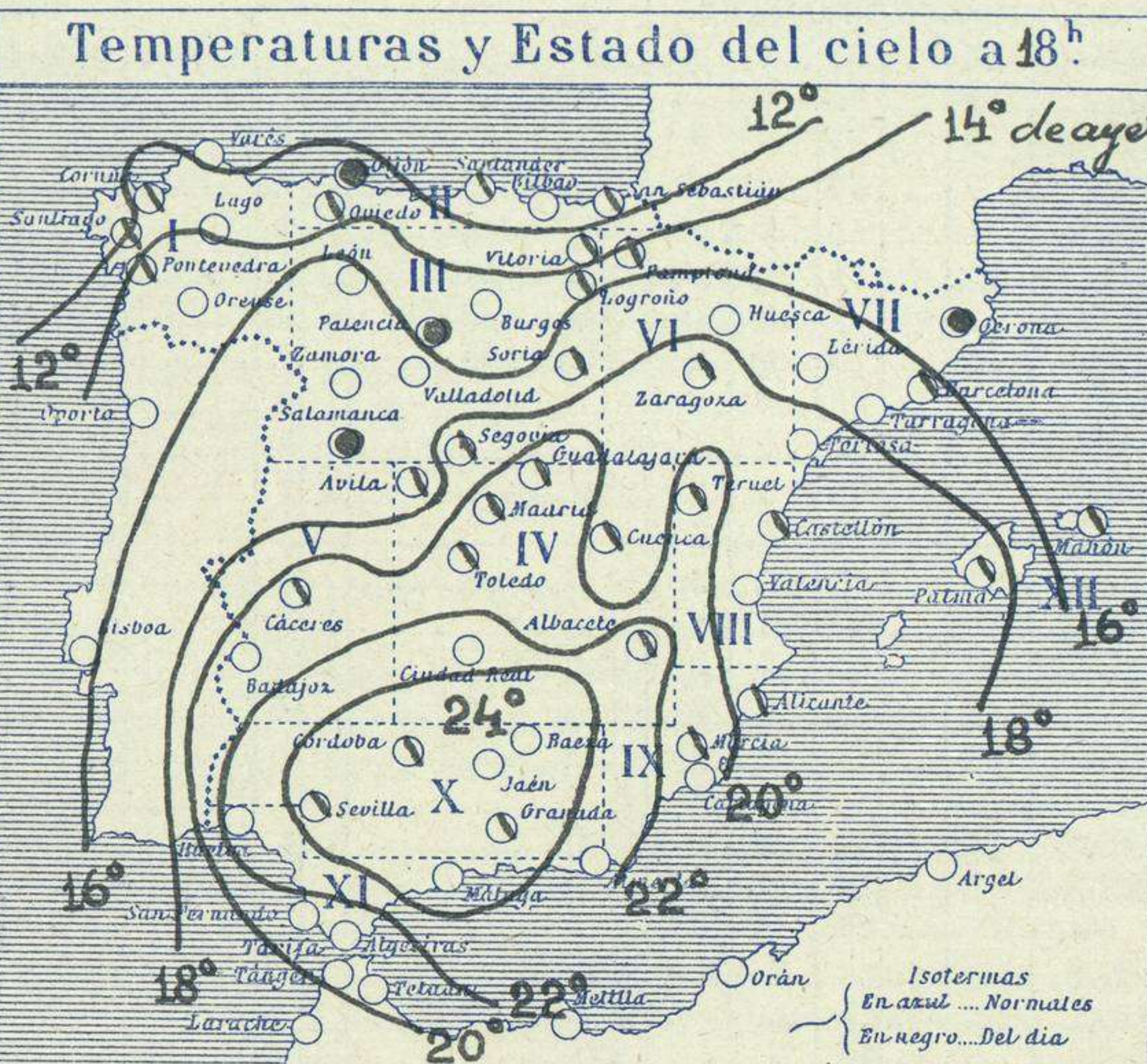
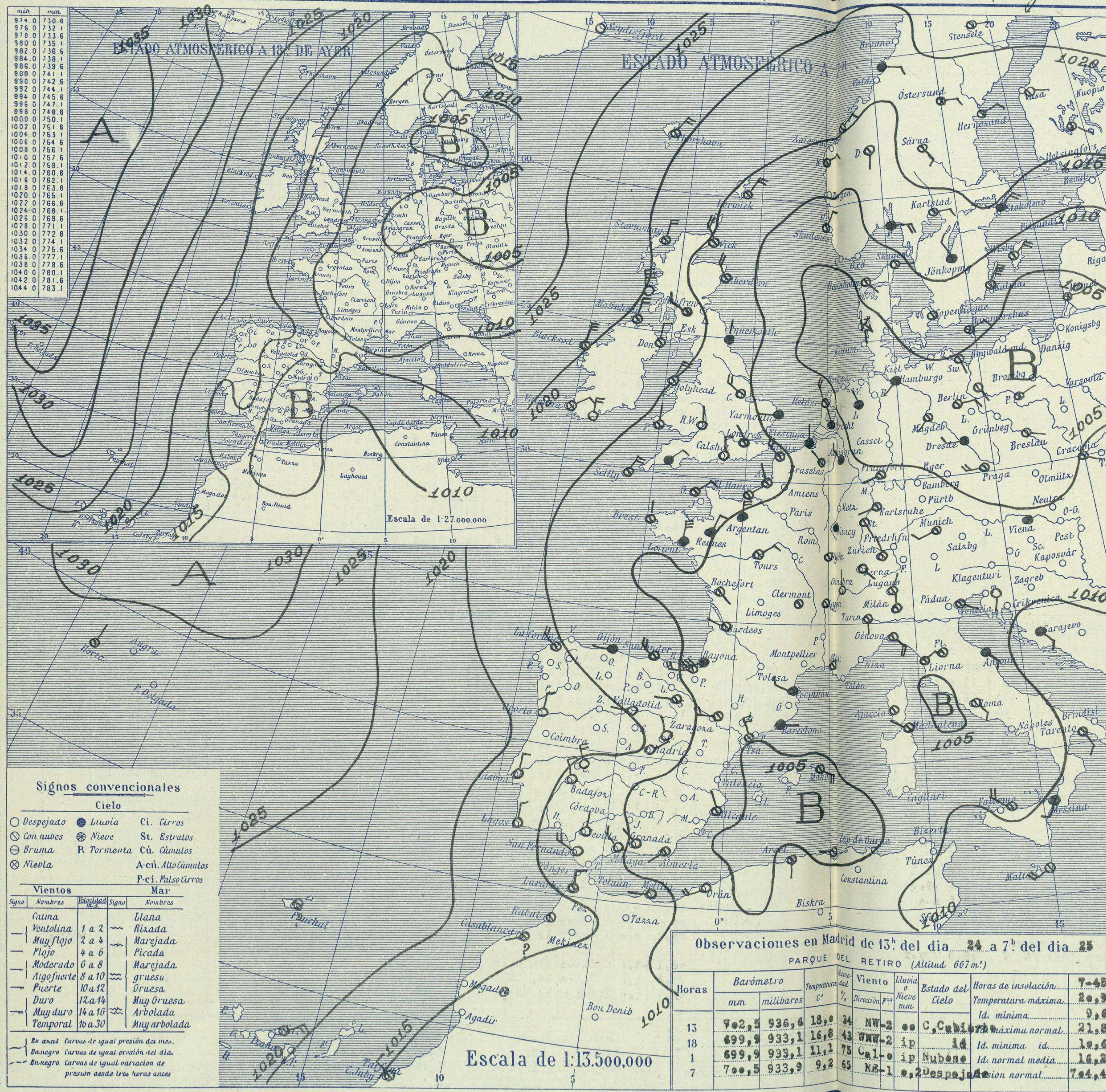


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 25 de Mayo de 1932

AÑO XL

Núm. 146



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	16	9	04
Santiago	14	8	2
Pontevedra	15	6	3
Lugo			
Orense	14	7	2
Ojón	16	8	9
Oviedo	15	6	19
Santander	14	8	10
Bilbao	14	9	11
San Sebastián	18	8	12
León	15	2	
Zamora			
Palencia	17	2	09
Burgos			
Soria	16	3	4
Valladolid	19	3	06
Salamanca	16	3	10
Ávila	13	2	1
Segovia	16	3	4
Madrid	21	7	02
Toledo	22	9	03
Guadalajara	18	7	03
Cuenca	17	5	1
Ciudad-Real	24	12	
Albacete	21	9	10
Cáceres	21	7	
Badajoz	22	8	
Vitoria	14	5	1
Logroño	17	5	3
Pamplona	14	5	?
Huesca	17	7	
Zaragoza	20	8	1
Lérida			
Oerona	19	11	10
Barcelona	19	11	15
Tarragona	17	11	24
Tortosa	24	11	7
Teruel	18	2	9
Castellón	21		
Valencia			
Alicante	22	15	02
Murcia	26	14	
Sevilla	29	13	
Córdoba	28	12	
Jaén	26	10	
Baeza	27	6	
Granada	25	10	
Huelva	27	11	
San Fernando	23		
Tarifa	22	13	
Algeciras			
Málaga	31	14	
Almería	23	16	
Palma	24	13	
Ibiza			
Mahón	20	15	3
Las Palmas			
St Cruz de T.	24	13	
Laguna			
Izania			
Tetuán			
Melilla	27	14	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

El Continente europeo y el Mediterráneo, se halla sometidos a un influjo de una extensa perturbación atmosférica poco intensa que produce lluvias en el Canal de la Mancha y raises bajos. En España el cielo está con muchas nubes y se registran algunas lluvias aisladas.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Vientos del Oeste y aguaceros tormentosos.
 - II }
 - III } vientos del Norte y cielo nuboso.
 - IV }
 - V }
 - VI } vientos variables y aguaceros tormentosos.
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X } vientos del Oeste y tiempo inseguro.
 - XI }
 - XII } Aguaceros tormentosos.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 24 a 7^h del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibars							
13	702,5	936,6	18,0	34	NW-2	0	C. Cubierta normal.	7-45	20,9
18	699,9	933,1	16,8	43	WNW-2	1p	Id. normal media.	9-6	21,0
1	699,9	933,1	11,1	75	Cal-0	1p	Id. normal media.	10-2	16,2
7	700,5	933,9	9,2	65	NE-1	0	Despejado normal.	7-44	7-44

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU-RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O. ^o	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	15,0	0,0	3	SW-4	12	75	N N	Nb, Cu	4	5	NNW-4	NNW-5						
Gijón	13,9	-0,4	8	W-1	10	95	Ll, Ll	Nb, A-St	4	5								
Santander	13,1	0,0	3	NW-4	8	95	N N	Nb, Cu	4	6								
Valladolid	13,5	0,2	4	W-2	9	55	D N	Cu		7								
Zaragoza	10,1	0,8	3	W-5	10	65	N N	Cu		7								
Barcelona	07,8	-0,4	8	W-2	12	95	Ll, Ll	Nb, A-St		6								
Tortosa	08,6	0,0	3	NNW-4	13	75	N Ll	St-Cu, A-Cu		7								
Mahón	04,7	-1,2	8	ESE-4	16	75	N N	Nb, A-St	4	7								
Madrid	15,5	0,4	3	NE-1	9	65	D N			4								
Badajóz	14,9	0,4	4	NNW-3	11	65	D D			8								
Alicante	06,7	0,6	4	NNW-2	16	95	N N	Nb, Cu	2	7								
Granada	09,0	-1,0	8	NW-1	11	75	D N			6								
Sevilla	13,9	1,4	3	N-2	16	75	D D			9								
Almería	08,3	0,8	4	SW-2	18	95	N N	Cu-Nb	1	7								
Málaga	10,7	1,0	4	NW-3	15	55	D D	Cu, CB	1	6								
S. Fernando	13,5	0,8	3	WNW-4	14	75	D D			7								
Melilla	11,0	?	?	W-6	18	?	D N			2								
Tetuán																		
S ^o C. de Tenerife	21,1	0,4	4	NE-4	18	45	N N	Cu	1	9								
Izaña	705,4	0,0	8	NNW-5	7	35	D D			9								
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	16,1	-1,4	8	NW-5	13	74	N N	St-Cu	4	7								
Gijón	10,6	0,8	3	W-4	18	94	A A	Cu-Nb, A-Cu	3	6								
Santander	14,5	-0,4	8	W-2	11	84	N A	St-Cu	1	6								
Valladolid	11,4	-0,2	7	SW-3	19	64	N T	St-Cu		8								
Zaragoza	11,1	0,4	2	W-3	12	94	N Ll	St-Cu		6								
Barcelona	09,3	-0,6	5	SE-3	16	74	N N	St-Cu	2	7								
Tortosa																		
Mahón	08,9	-0,8	9	NNE-3	14	84	N Ll	St-Cu	3	7								
Madrid	07,0	-2,8	8	WNW-2	17	44	N Ll	St-Cu, Cu		7								
Badajóz	18,4	+1,4	8	NW-4	20	34	N N	Cu-St		7								
Alicante	09,5	-0,4	8	ESE-1	18	64	N N	St-Cu	2	8								
Granada	06,2	1,4	2	NW-2	23	24	N N	Cu, A-Cu		6								
Sevilla	11,0	-1,4	3	NW-2	26	44	N N	Cu-St		6								
Almería	08,1	-0,4	3	SW-2	21	74	N N	Cu	4	8								
Málaga	07,9	-1,6	3	NW-3	28	24	N N	A-Cu	1	6								
S. Fernando	11,1	-1,6	3	W-5	21	54	N N	A-St	2	7								
Melilla	03,0	?	?	WSW-1	24	?	D N			2								
Tetuán																		
S ^o C. de Tenerife	20,7	-1,8	6	NNW-5	20	44	N N	Cu	1	9								
Izaña	06,5	-0,2	8	NW-6	13	100	N D			9								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU-RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU-RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. ^o	VARIACIÓN	C.							á O. ^o	VARIACIÓN	C.						á O. ^o
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. A 18 ^h										
Vares									Cáceres	7h, 13,3	0,0	3	NNW-5	10	D	N	11,8	NW-4
Finisterre	18,2	-0,2	8	NNE-3	11	N	N		Vitoria	11,9	0,0	3	NW-3	8	N	Ll	12,2	N-3
Santiago									Logroño	11,8	?	?	NW-3	9	N	Ll	11,4	N-1
Pontevedra	16,7	3,0	1	SE-1	12	D	N	16,5	NW-3									
Lugo									Pamplona	12,2	0,0	3	W-1	7	Ll	N	13,0	NW-3
Orense	17,9	0,0	3	Gal-0	10	N	N	17,4	W-4									
Oviedo	13,3	-1,0	8	SW-4	9	N	Ll	17,3	SW-2									
Bilbao	08,9	0,0	1	NW-5	10	Ll	A		Lérida	08,3	-0,4	6	NE-2	11	Ll	Ll	10,3	SW-2
San Sebastián	11,5	-0,2	8	W-4	10	N	Ll	13,6	WNW-4									
León	13,9	?	?	SE-5	9	N	N	13,1	SE-5									
Zamora									Gerona	07,1	?	?	NNW-1	12	Ll	Ll	08,6	SSE-4
Palencia	12,9	0,4	4	WNW-1	3	D	A	11,1	N-3									
Burgos									Teruel	09,0	1,8	0	N-0	8	Ll	Ll	06,1	W-0
Soria	10,5	0,0	3	W-2	8	N	Ll	10,2	W-2									
Salamanca	14,3	0,0	3	NW-1	7	D	D	13,4	NW-1									
Avila	13,7	?	?	NW-2	4	N	Ll	10,3	NNW-5									
Segovia	14,1	0,0	0	N-2	5	N	Ll	14,5	W-4									
Toledo	11,7	1,2	1	NNE-0	12	N	N	08,7	W-3									
Guadalajara	08,9	0,4	3	NNW-1	9	D	Ll	07,8	NW-2									
Cuenca	08,5	0,0	0	W-5	7	N	N	05,7	W-6									
Ciudad Real	08,7	2,4	0	NW-2	12	D	D	08,5	W-5									
Albacete	09,7	1,8	3	NNW-3	10	N	N	07,4	WNW-2									
									Valencia	06,5	?	?	SW-1	20	D	N	08,2	E-4
									Murcia	13,8	0,8	3	NE-1	15	D	D	10,7	NW-1
									Córdoba	10,9	?	?	N-3	16	D	N	08,2	NW-3
									Jaén	12,7	-1,6	8	S-2	10	N	N	11,4	NE-2
									Baeza	14,6	?	?	N-2	16	D	D	14,7	N-4
									Huelva	11,0	1,0	4	N-5	14	D	D		
									Tarifa									
									Algeciras									
									Tánger									
									Palma	05,0	-0,4	9	N-1	13	N	T	08,3	NNW-2
									Las Palmas									
									Laguna									

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nubosa ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - R Lloviotas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - ny Nieve - T Tormenta.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - R Lloviotas - ny Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.