

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXV
Nim. 53

1927
22 de FEBRERO.

ESTACIONES		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO			
		N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	PRESENT	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.	N.M.G.N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	C°	PRESENT	PASADO	N.M.G.N.	D. y F.	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		
		OBSERVACIONES A 7 ^h						OBSERV. A 18 ^h						OBSERV. A 7 ^h				OBSERV. A 18 ^h								
ISLANDIA	Seydisfjord														De Bild	1000,7	-1,3	5	SSE-4	3	N	N				
	Reykjavik														Le Helder											
	Vestmannaö														Flesinga											
	Thorshavn														Bruselas	00,3	-0,7	6	SSE-4	5	LI	A				
	Stensele	1008,5	0,7	1	E-5	-11	N	nv			Zurich	10,2	-0,7	8	N-o	-1	NB	N	1012,2	W-2						
	Ostersund	04,9	0,0	0	SE-4	-8	nv	nv			Berna	10,7	0,0	0	SSW-o	-1	NB	NB	12,9	S-o						
SUECIA Y NORUEGA	Hernosánd	06,3	-0,7	5	S-3	-3	nv	nv			Ginebra	10,3	0,0	0	NE-o	1	A	N	12,2	NNE-1						
	Särna	00,2	0,0	0	SE-3	-7	N	N			Lugano	17,5	0,0	0	N-o	0	N	N	12,6	N-1						
	Karlstad	997,8	-0,7	8	S-4	-1	N	LL			Calais	997,3	-0,8	5	S-5	6	LI	04,1	SSW-3							
	Estocolmo	1008,2	-1,3	5	S-6	-3	nv	nv			Abbeville	98,3	-0,8	5	SSE-3	?	N	05,6	SE-1							
	Jönköping	05,9	0,0	0	SW-4	-1	N	N			El Havre	96,9	-1,5	5	SSE-5	6	N	03,9	S-5							
	Wisby	10,6	-1,3	5	SSW-4	-3	N	N			Maguncia	1007,2	?	?	Cal-o	?	N	09,1	Cal-o							
	Kalmar	10,1	0,0	0	S-6	-2	N	N	1012,3	S-7	Brest	989,3	-2,5	5	S-6	10	N									
	Bronnö	993,5	0,0	0	SW-4	-1	N	N	994,9	SE-4	Lorient	92,7	-2,0	5	SW-3	9	N									
	Vallersund	91,5	0,0	0	SE-5	0	nv	nv	89,3	SSE-4	Rennes	95,4	-3,2	5	SE-3	6	?	04,2	SSE-4							
	Kinn	93,0	0,0	0	SSE-7	3	nv	nv	93,8	SSW-6	Argentan	97,7	-1,6	8	S-1	5	A	04,5	S-2							
	Dombaas	95,4	0,0	0	SE-5	-5	N	N	92,8	S-7	Paris	1000,3	-0,8	5	SSE-1	7	N	05,5	SSE-2							
	Ufsire	95,6	-0,5	5	S-2	3	NB	A	23,3	S-2	Nancy	04,9	-0,8	5	SSW-1	2	LI									
DINAMARCA	Fæerder	98,5	0,0	0	SSW-5	2	LI	A	98,3	SSW-5	Estrasburgo	07,0	-0,9	5	Cal-o	0	NE	09,3	?							
	Lister	96,4	-0,5	5	SE-3	3	LI	NB	97,6	SW-3	Tours	00,3	1,6	1	SSE-2	4	N	06,9	SSW-1							
	Skagen								1001,1	SSW-5	Dijon	05,0	-0,3	5	Cal-o	2	N	09,5	SW-1							
	Hanstholm								999,8	SSW-5	Rochefort	995,9	-2,7	5	SE-3	6	N	04,7	S-1							
	Blaavands								1002,6	SSW-3	Clermont	1003,8	0,0	0	S-3	7	N	07,9	Cal-o							
	Copenhagen								09,3	S-3	Lyon	05,9	-0,1	7	SSW-5	8	N	10,5	S-o							
	Hammershus								10,7	S-4	Burdeos									05,0	S-1					
	Lerwick										Bayona	11,9	?	?	S-4	12	N	05,9	SW-2							
	Stornoway								992,6	Cal-o	Tolosa	01,0	-0,7	7	SSE-5	?	D	06,6	SE-3							
	Wick	89,4	-1,5	5	SSE-2	6	N	LL	95,0	SSW-3	Marignane									11,0	S-3					
Aberdeen	90,2	-1,0	5	S-1	5	LI	N	95,7	SSE-2	Perpiñan	04,6	1,0	1	Cal-o	5	D	08,5	NNE-2								
ISLAS BRITANICAS	Malin Head								91,5	S-3	Ajaccio	12,5	0,4	1	Cal-o	8	D									
	Renfrew										Oporto	996,3	-0,7	5	NW-4	10	LI	A	06,9	S-4						
	Tynemouth	90,4	-1,5	5	S-1	5	N	LL	97,3	SW-2	Coimbra	99,3	0,0	0	SSW-4	9	A	A	08,5	SSE-2						
	Blacksod	80,4	-0,5	8	SE-5	8	N	LL	88,4	SE-4	Lisboa	1002,7	1,3	4	W-4	9	A	LL	10,6	WSW-4						
	Donaghadee	87,4	-1,0	5	S-3	7	LI	LL	95,6	S-2	Lagos	06,5	0,0	0	S-6	14	A	A	12,2	SW-3						
	Holyhead	88,4	-1,5	5	SE-4	7	A	A	96,9	SSE-3	Funchal															
	Cranwell										Horta															
	Yarmouth	97,1	-1,0	6	S-5	7	N	LL	1002,7	S-3	Turin	17,3	1,3	1	Cal-o	-2	NB	N								
	Valentia	75,2	-1,5	5	SSE-4	9	LI	LL	986,8	SSE-5	Milan	18,9	2,7	1	ENE-2	0	NB	N								
	Pembroque	85,4	-2,0	5	S-5	8	LI	LL	94,9	S-4	Pádua	18,2	1,3	1	Cal-o	-2	N	N								
	Ross-on-Wye								98,8	S-3	Venecia															
	Londres	95,4	-1,5	5	SSW-3	7	LI	LL	1002,6	WSW-3	Génova	14,2	0,0	0	ENE-4	2	NB	LL								
	Scilly										Florenzia	14,5	0,7	4	Cal-o	3	LI	N								
	Plymouth	88,0	?	?	SSE-6	9	N			Liorna																
	Calshof								01,4	SSE-3	Ancona	18,5	1,3	1	W-2	3	N	N								
	Guernsey								05,1	?	Zara	26,5	1,3	3	WSW-o	2	N	N								
	Borkum								03,1	S-4	Roma	15,4	0,0	0	Cal-o	5	N	N								
Loningén	1002,3	-1,3	5	SE-2	2	N	N	05,0	SSE-2	Magdalena	07,8	0,0	0	SE-2	?	N	N									
Hamburgo	05,5	-0,7	5	SSE-3	0	N	N	07,4	SSE-3	Taranto	17,8	1,3	1	NW-1	6	N	N									
Swinemunde	09,4	0,0	0	S-3	-5	N	D	10,5	S-4	Mesina	17,1	2,0	1	SSW-1	9	N	LL									
Danzig	15,1	-0,7	5	S-3	-13	NB	NB	17,4	SSE-3	Tánger	12,7	-0,8	6	S-3	12	N	15,0	SW-4								
Memel	17,0	0,0	0	SSE-4	-15	D	D	20,3	SE-3	Oran									14,8	?						
Aquisgran	02,5	-1,3	5	S-4	4	N	LL	06,1	SW-3	Argel	12,5	0,0	0	NW-1	12	D										
Magdeburgo	08,2	0,0	0	SE-3	-2	D	D	09,1	SE-2	Bizerta									18,3	Cal-o						
Berlin	09,8	0,0	0	ASE-3	-4	N	D	10,2	SE-3	Túnez																
Dresde	12,3	0,0	0	SSE-5	-6	D	NB	10,7	SE-3	Rabat	13,7	-0,7	5	SW-2	11	N	15,6	W-1								
Breslau	15,7	0,0	0	SSW-4	-6	D	D	21,8	SSE-2	Fez	14,5	0,4	4	Cal-o	10	N										
Francfort	08,2	-0,7	5	SE-3	1	NB	NB	09,1	Cal-o	Tazza																
Carlsruha	07,1	-1,3	7	SSE-1	1	N	N	09,3	NNE-1	Sfax	13,2	0,0	0	SW-2	6	D										
Munich	11,5	0,0	0	SSE-2	-1	NB	NB	09,7	Cal-o	Casablanca																
Posen										Mequinez	12,5	-0,6	5	Cal-o	8	N	16,5	Cal-o								
Varsovia										Agadir	12,4	0,0	0	S-1	8	N										
Cracovia																										
Viena																										
Praga																										
Buda-Pest																										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

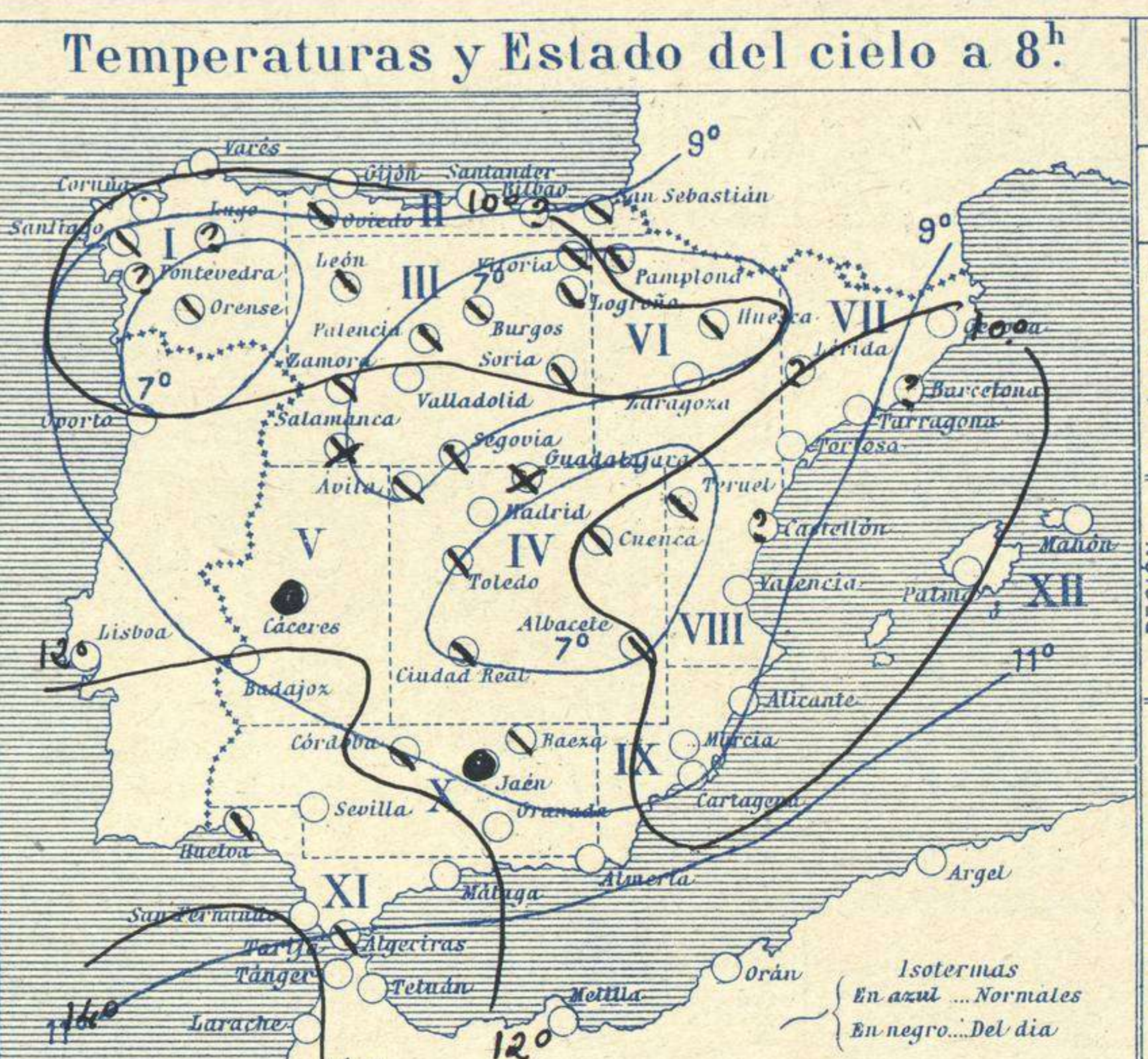
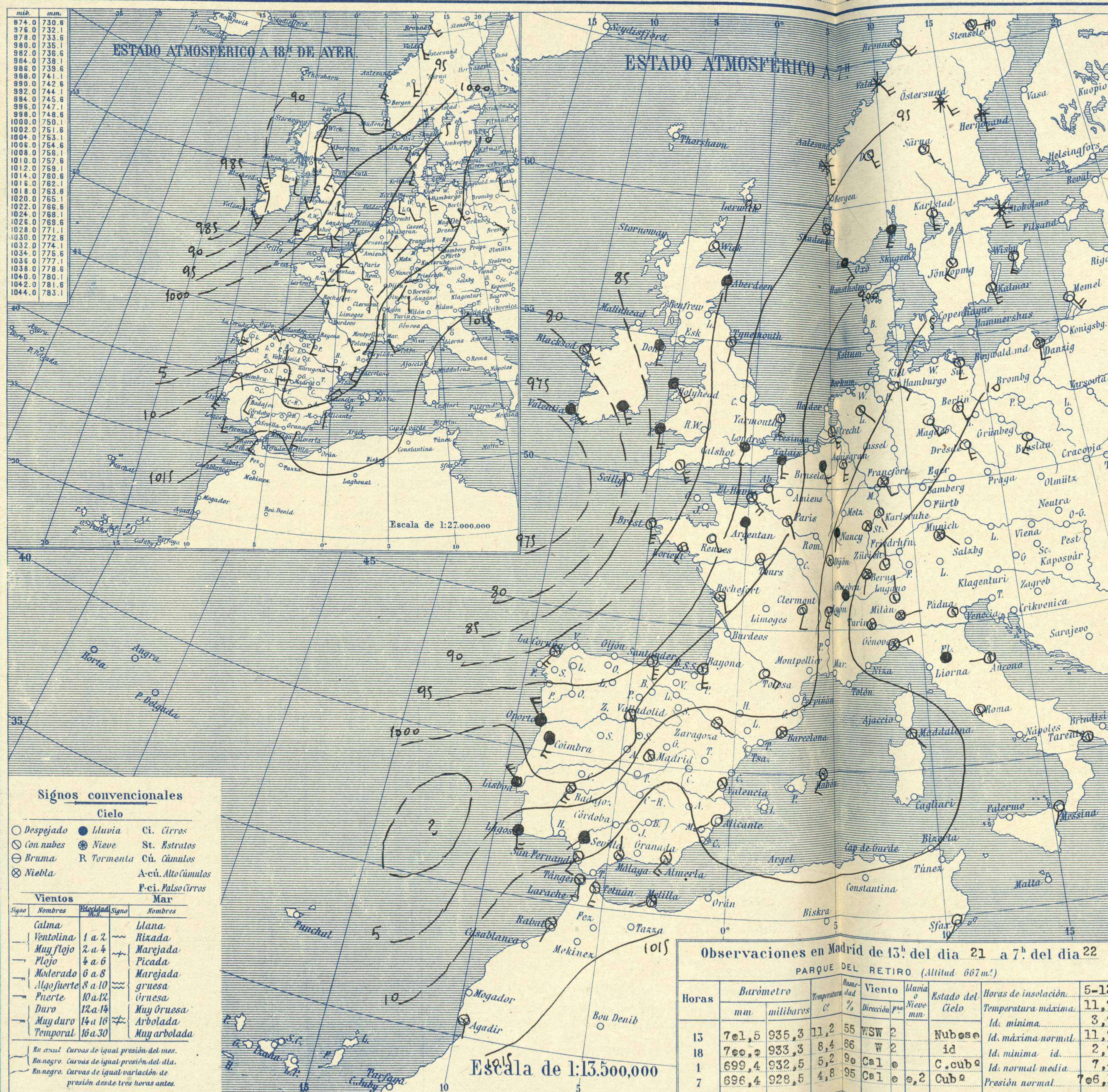


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Wortel* 22 de Febrero de 1927

AÑO XXXV

Núm.º 53



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	8	5
Santiago	12	5	12
Pontevedra			
Lugo			
Orense	15	6	10
Gijón	14	7	1
Oviedo	13	6	
Santander	13	10	ip
Bilbao	14	4	
San Sebastián	16	10	
León	9	2	1
Zamora	13	4	
Palencia	12	5	ip
Burgos	10	2	2
Soria	11	2	ip
Valladolid	13	4	ip
Salamanca	14	4	
Ávila	11	3	ip
Segovia	11	2	
Madrid	12	4	0,2
Toledo	13	6	ip
Guadalajara	12	4	
Cuenca	12	3	
Ciudad-Real	13	2	
Albacete	15	3	ip
Cáceres	11	5	2
Badajoz	14	10	ip
Vitoria	13	0	
Logroño	9	2	
Pamplona	11	8	
Huesca	13	0	
Zaragoza	13	3	
Lérida			
Gerona	16	5	
Barcelona	14	7	
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	15	3	
Castellón			
Valencia	15	3	
Alicante	17	2	
Murcia	15	5	
Sevilla	18	2	2
Córdoba	15	9	7
J León	13	7	3
Baeza	12	5	3
Granada	14	0	ip
Huelva	16	0	0,3
San Fernando	17	8	1
Tarifa	14	12	8
Algeciras	?	?	?
Málaga	15	9	ip
Almería	15	7	
Palma	16	3	
Ibiza			
Mahón	14	6	11
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna	15	9	
Izaña			
Tetuán	16	10	0,3
Melilla	16	?	
Tánger	16	11	8

Observaciones aerológicas

Estado General

Una importante borrasca se halla situada en el Atlántico al occidente de Francia y como satélite de esta aparecen varios núcleos de perturbación atmosférica secundaria que actúan directamente sobre España produciendo mucha nubosidad y lluvias.



Tiempo probable

- I
- II
- III Vientos flojes de dirección variable y tiempo de lluvias
- IV
- V
- VI
- VII Vientos flojes de dirección variable y tiempo inseguro.
- VIII
- IX
- X Tiempo de chubascos.
- XII Aguaceros.

Observaciones en Madrid de 15^h del día 21 a 7^h del día 22

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección y Fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	millibares						5-12	Temperatura máxima
13	701,5	935,3	11,2	55	WSW 2		Nubes	11,7	Id. mínima
18	700,2	933,3	8,4	86	W 2		id	11,9	Id. mínima id.
1	699,4	932,5	5,2	90	Cal 0		C. cubo	7,4	Id. normal media
7	696,4	928,5	4,8	95	Cal 0	0,2	Cub	706,1	Presión normal

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Ulana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rixada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Plojo	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

Mar

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A															
	á O°		C.						TIEMPO		OBSERVACIONES Á 7h.													
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000							
OBSERVACIONES Á 7h													OBSERVACIONES Á 7h.											
La Coruña	991,7	-0,6	6	SW-4	10	N	Nb	4																
Gijón	90,9	?	?	SW-6	14	N	B-st-cu	2																
Santander	94,6	-3,1	5	S-9	13	N	Cu-nb	3																
Valladolid	101,4	-2,4	5	SSW-2	6	N	Cu,A-st																	
Zaragoza	06,7	-1,5	6	E-o	4	NB	Cu,A-cu																	
Barcelona	05,9	-0,4	7	Cal-o	8	NE	Cu-nb,A-cu																	
Tortosa																								
Mahón	08,2	0,9	4	SW-3	12	N	Cu,Ci	?	SW-6	SW-7	W-4													
Madrid	06,7	-2,0	5	Cal-o	5	N	Nb				SW-8	SW-9												
Badajóz	04,6	-1,7	5	SW-4	11	N	St																	
Alicante	09,1	0,0	0	WSW-2	5	D	A-st-cu,Ci	2																
Granada	11,9			SE-3	8	N																		
Sevilla	?	-1,3	5	SW-2	11	LL	Nb																	
Almería	10,9	0,3	3	WSW-4	12	N	A-st-cu,A-cu	3																
Málaga	11,1	-0,4	6	N-o	12	N	Cu,Ci-cu	1																
S.Fernando	11,0	?	?	SW-3	14	N	Cu	4																
Melilla	13,7	-0,7	6	W-1	13	N	B-st-cu,Ci	2																
Tetuán	11,4	-0,8	5	SW-5	14	N	Cu-nb,Ci																	
S ^{ta} C. de Tenerife	07,7	0,0	0	WSW-1	9	D																		
Izón	00,6	-2,8	5	S-3	4	N																		
OBSERVACIONES Á 18h													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	03,1	-1,6	5	S-4	13	N	Nb,Ci	4																
Gijón	04,0	-2,9	5	SE-2	11	N	Nb	1																
Santander	06,1	-0,9	8	SE-1	10	N	St-cu	3																
Valladolid	09,5	-0,7	5	WSW-5	8	N	B-st-cu																	
Zaragoza	08,2	-0,9	6	E-o	11	N	Cu,A-cu																	
Barcelona	09,8	-1,1	5	SW-3	11	D																		
Tortosa	10,1	-1,2	6	S-3	10	D																		
Mahón	11,2	0,9	1	S-1	20?	N	Nb																	
Madrid	10,9	-0,7	6	W-2	8	N	Fr-cu																	
Badajóz	11,5	-1,2	5	SW-2	13	N	St-cu																	
Alicante	11,2	-0,7	5	S-1	12	N	Cu,Ci-st	2																
Granada																								
Sevilla																								
Almería	12,6	-0,8	5	SSW-4	13	N	St-cu,Ci-st	3																
Málaga	21,1	-0,5	5	Cal-o	15	N	Cu,Ci-cu	1																
S.Fernando	14,2	-0,3	5	SSW-1	14	N	Cu	3																
Melilla	15,1	0,1	4	WNW-3	15	N	Fr-cu,Ci-st	3																
Tetuán																								
S ^{ta} C. de Tenerife																								
Izón	10,1	-1,3	6	ENE-2	12	?																		

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - 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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.