

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Núm. 121.

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Domingo 1 de MAYO.

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				á O.	N.M.G.N.	VARIACIÓN			á O.	N.M.G.N.	VARIACIÓN				á O.	N.M.G.N.	VARIACIÓN	
ISLANDIA	Seydisfjord	1020,9	-0,7	6	NW-4	-5	?	N	1020,5	NW-1	De Bild	1022,5	0,7	1	NNE-3	7	N	G	1019,9	NNE-3	
	Reykjavik	17,9	-0,7	5	S-1	-1	D	N	22,6	NW-1	Le Helder	20,7	0,7	1	NNE-2	5	D	D	20,3	N-3	
	Vestmanna	16,6	-1,3	6	SSE-3	0	nv	A	23,8	NW-2	Flesinga	15,7	0,7	1	S-2	10	N	LL	14,7	S-0	
	Thorshavn	18,6	2,0	1	NNW-4	1	N	nv	21,9	NNW-2	Bruselas	15,0	0,0	1	S-0	11	N	LL	13,9	SE-0	
	Stensele								07,5	NW-3	Berna	16,4	0,0	4	E-0	12	N	N	15,3	SSW-4	
	Ostersund								06,3	SSE-2	Ginebra	16,2	0,7	4	E-0	10	N	N	15,8	N-0	
	Hernosand								06,7	NW-4	Lugano	21,6	0,0	4	NE-4	6	N		19,9	NE-5	
	Sarna								11,1	W-2	Calais	20,6	0,5	2	NE-3	6	D		18,1	NE-4	
	Karlstad	18,2	1,3	1	W-1	3	D	N			Abbeville	20,6	0,5	4	NE-4	6	D		18,3	NE-0	
	Estocolmo	17,8	2,0	1	W-1	5	D	D			El Havre	18,6	0,5	4	NNE-0	6	?				
SUECIA Y NORUEGA	Jonkoping	19,8	1,3	1	SW-1	6	D	D	13,7	WSW-3	Maguncia	10,4	0,0	4	NE-3	8	N				
	Wisby	20,2	0,7	1	SSE-2	5	D	D			Brest	17,8	0,0	4	E-3	0	N				
	Kalmar	07,4	1,0	4	SSW-4	1	N	LL	04,4	S-1	Lorient							16,2	NE-2		
	Bronno	13,4	1,5	1	W-5	6	A	A	06,3	W-6	Rennes	19,1	0,0	4	NE-2	6	D				
	Vallersund	20,0	1,5	4	SW-3	1	N	A	15,7	N-6	Argentan	16,9	1,0	4	NE-1	6	NB		15,8	NNW-1	
	Kinn	16,9	1,0	1	Cal-0	-1	N	N	11,1	N-3	Paris	16,9	1,0	4	N-0	7	LL		13,9	NNE-3	
	Dombaas	22,2	2,0	1	NNW-3	2	A	N	16,2	N-5	Nancy	18,1	0,5	4	NNE-2	6	D		15,5	NNE-3	
	Utsire	19,4	2,0	1	W-5	4	D	D	11,5	W-2	Estrasburgo	19,0	0,7	1	NW-2	6	D	D	12,5	Cal-0	
	Faerder								16,6	NNW-5	Tours	19,0	1,3	1	NW-2	5	D	D	12,6	NNW-2	
	Lister										Dijon	22,2	1,3	1	W-1	5	N	N	12,9	SW-2	
DINAMARCA	Skagen	19,0	0,7	1	NW-2	6	D	D			Rochefort	15,3	0,5	4	S-1	14	N		13,9	SSE-2	
	Hanstholm	19,0	1,3	1	NW-2	5	D	D			Clermont	15,1	0,0	4	Cal-0	8	NB		14,1	NNW-3	
	Blaavands	22,2	1,3	1	W-1	5	N	N			Lyon	15,1	0,0	4	E-2	11	N		15,8	Cal-0	
	Copenhague	21,5	0,7	1	W-2	6	N	D			Burdeos	13,4	0,5	3	Cal-0	12	N		13,7	SSW-1	
	Hammershus	21,4	0,7	1	SW-1	5	D	D			Bayona	14,8	0,5	4	Cal-0	15	N		14,8	NW-2	
	Lerwick										Tolosa	15,1	0,5	4	Cal-0	14	N				
	Stornoway	21,5	0,0	1	W-1	4	D	D	20,3	NE-1	Marignane	15,3	-0,7	7	S-3	14	N	LL	13,8	E-2	
	Wick	22,3	0,5	5	SW-2	2	D	D	21,0	NNW-2	Perpiñan	14,2	-0,0	7	SSE-1	14	N	N	14,2	SSW-2	
	Aberdeen	23,5	0,5	1	NNW-1	3	D	D	20,9	NNE-1	Lisboa	16,4	0,0	1	W-2	14	N	NB	16,6	W-2	
	Malin Head	23,0	0,0	1	SW-1	3	D	D	22,0	NW-3	Lagos	14,6	?	?	Cal-0	14	N	N	15,9	SW-4	
ISLAS BRITANICAS	Renfrew										Funchal										
	Tynemouth	23,0	0,5	1	W-2	2	D	D	20,7	N-2	Horta	14,7	0,7	1	W-1	13	N	LL			
	Blacksod	21,5	0,0	1	SE-3	4	N	D	22,2	N-3	Turin	15,5	2,7	3	WSW-2	14	N	N			
	Donaghadda	22,7	0,0	1	Cal-0	5	N	D	21,4	SW-3	Milan	14,5	0,7	1	NNE-2	17	N	N			
	Holyhead	22,5	0,0	1	E-3	5	D	D	21,8	SE-3	Padua	16,5	0,7	1	SE-2	12	N	N			
	Cranwell	23,0	0,5	1	NNW-1	3	D	N	20,6	SSE-3	Venecia	15,9	0,7	2	NE-1	15	N	N			
	Yarmouth	23,4	1,0	1	NW-1	4	N	D	22,0	NE-3	Genova	15,7	0,7	1	Cal-0	18	N	N			
	Valentia	18,5	-1,0	6	E-3	8	N	N	21,1	NNE-2	Florenca	16,1	1,3	1	SSW-2	18	N	N			
	Pembroque	21,7	0,0	1	SSE-2	6	N	D	21,5	NNW-2	Ancona	14,9	-1,3	5	SSE-2	18	N	N			
	Ross-on-Wye	22,4	0,0	1	NW-1	3	N	N	21,2	E-2	Zara	15,1	1,3	1	NE-4	19	?	D			
EUROPA CENTRAL	Londres	22,7	0,5	4	NNE-1	4	N	D	20,0	NE-2	Roma	13,7	0,0	1	W-2	15	N	N			
	Scilly	19,7	-0,5	5	E-4	8	N	D	20,9	NNE-4	Magdalena	17,3	0,7	1	E-1	16	N	NB			
	Plymouth	20,9	0,0	1	E-2	6	N	N	19,5	SSE-4	Taranto	17,5	1,3	1	NNE-3	19	N	N			
	Calshot	22,7	0,5	4	Cal-0	6	N	D	20,1	SE-2	Mesina							16,5	NW-2		
	Guernsey	20,3	0,5	1	E-4	8	D	D	19,1	NNE-4	Tanger							14,8	NNE-1		
	Borkum	21,9	0,0	1	SE-1	5	N	N	20,6	WSW-1	Oran							15,7	Cal-0		
	Loningen								18,5	N-2	Argel										
	Hamburgo	23,1	0,7	1	W-2	6	D	D			Bizerta										
	Swinemunde	20,5	0,7	2	Cal-0	6	D	D	16,7	N-2	Tunez										
	Danzig	20,7	1,3	1	NNE-2	7	D	D	18,2	NE-1	Rabat										
Memel	21,4	0,7	1	NW-1	6	D	D	19,1	W-2	Fez											
Aquisgran	20,1	0,7	1	NNE-1	2	N	D	17,8	NNE-4	Tazza											
Magdeburgo	21,3	0,7	2	E-2	7	N	N	18,2	NNE-1	Sfax											
Berlin	21,3	1,3	2	NE-3	8	D	N			Casablanca											
Dresde	19,4	1,3	1	NNE-3	3	N	LL	17,7	N-3	Mequinez	14,3	0,0	1	Cal-0	12	?					
Breslau	17,5	1,3	1	NE-2	6	LL	LL	15,4	N-1	Agadir											
Francfort	17,9	0,7	1	W-2	8	N	LL	16,1	N-2												
Carlsruha	16,4	0,7	1	W-1	8	LL	LL	14,5	NW-1												
Munich	15,1	0,7	1	W-3	12	N	N	12,7	N-3												
Posen																					
Varsovia																					
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

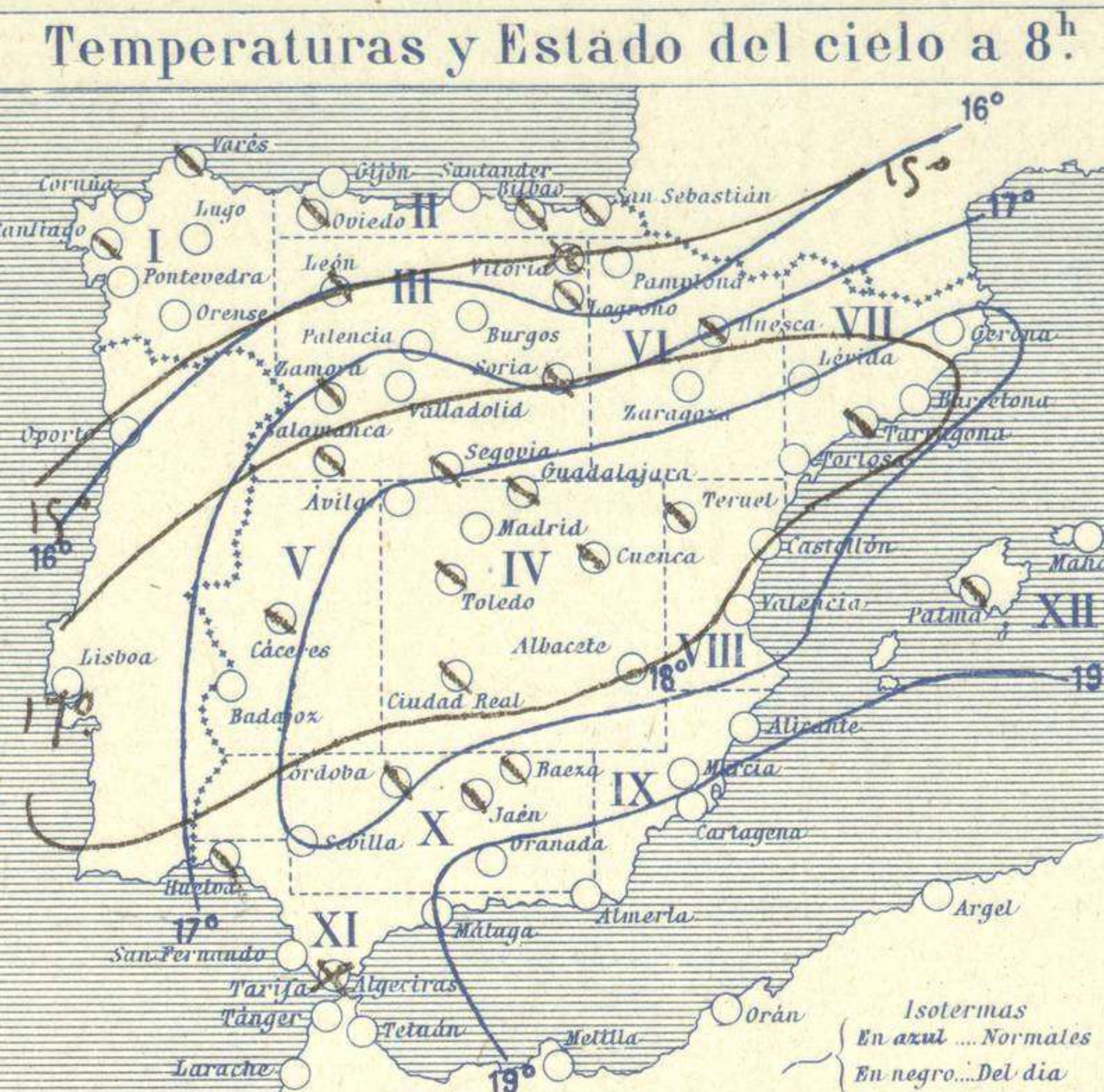
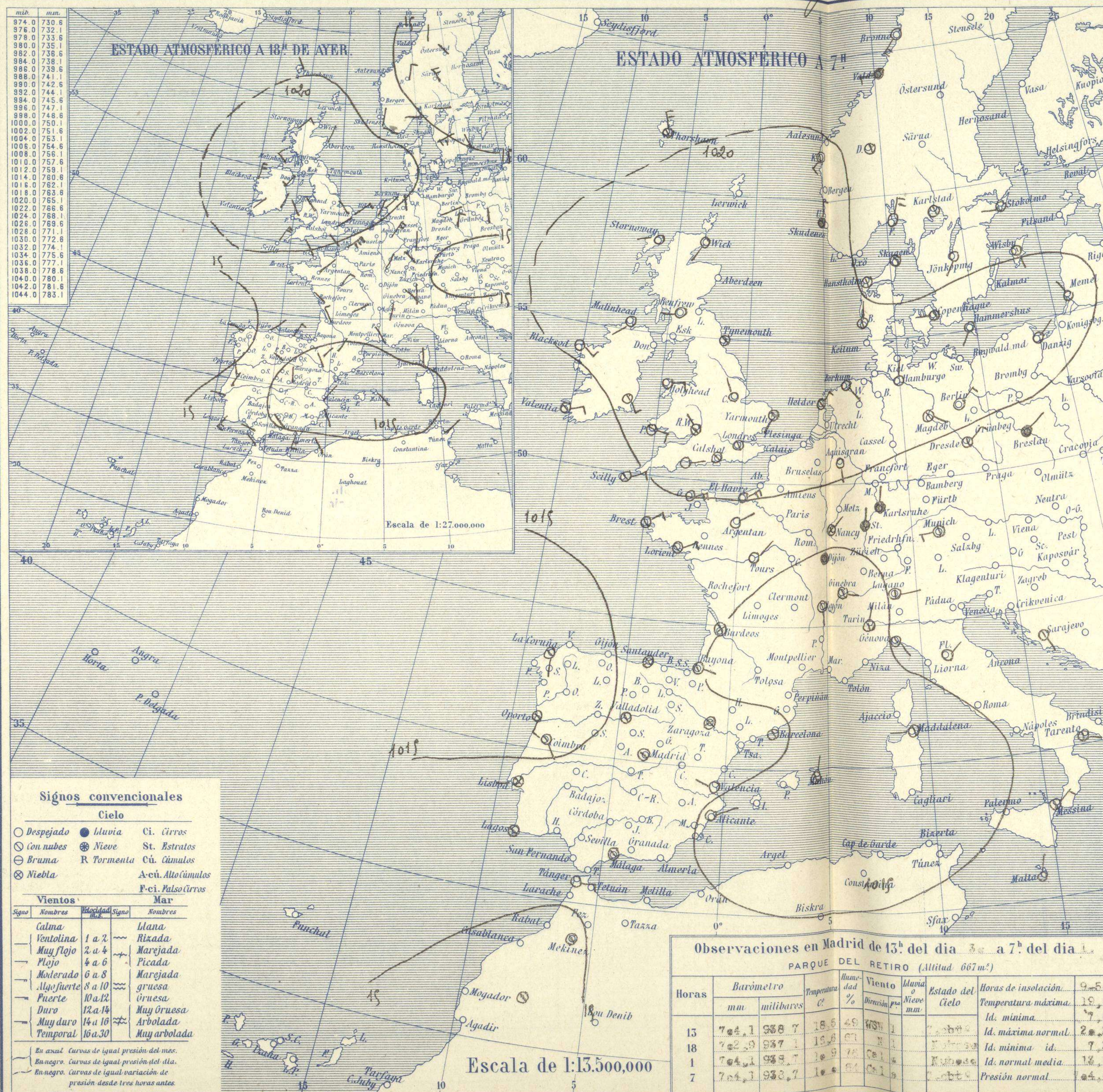


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 1º de Mayo de 1927

AÑO XXXV

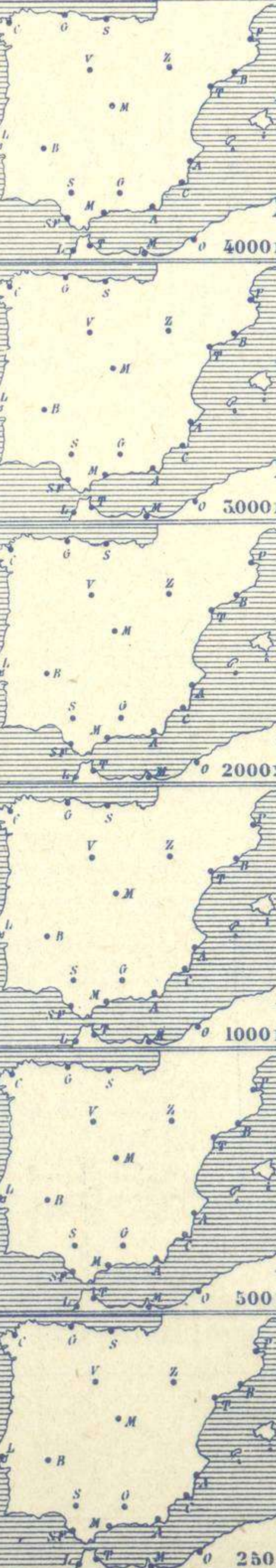
Núm. 121



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	13	
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense	21	10	
Gijón	16	11	
Oviedo	17	9	1
Santander			
Bilbao	16	11	
San Sebastián	16	9	
León	20	8	30
Zamora	20	9	5
Palencia	17	8	5
Burgos	17	9	
Soria	17	6	
Valladolid			
Salamanca	20	8	10
Ávila	15	7	5
Segovia	17	9	5
Madrid			
Toledo	22	12	10
Guadalajara	19	8	
Cuenca	18	9	1
Ciudad-Real	20	10	
Albacete	20	11	
Cáceres	23	11	
Badajoz	22	11	
Vitoria	17	6	2
Logroño	21	7	
Plompona			
Huesca	23	10	4
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	21	10	2
Barcelona	20	13	
Tarragona	18	14	
Tortosa	23	14	
Teruel	20	13	
Castellón	20	13	
Valencia			
Alicante			
Murcia	27	8	
Sevilla			
Córdoba	25	13	
Jaén	21	11	2
Baeza	25	9	
Granada	12		
Huelva	21	13	
San Fernando	21	10	
Tarifa	19	15	
Algeciras	24	15	
Málaga			
Almería	22	14	
Palma	12	1	6
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
S ^c Cruz de T.			
Laguna	19	12	3
Izaha			
Tetuán			
Melilla	22	15	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

El área de presiones débiles del occidente de Europa se encuentra casi en el mismo lugar que ayer y presenta varias núcleos mal definidos y poco intensos. Las presiones altas residen hacia el mar del Norte.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- En se hace predicción.

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- F-ci. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Blana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rixada
—	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	16 a 30	—	

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 en Madrid de 13^h del día 30 a 7^h del día 1.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm	milibares						
13	764,1	938,7	18,6	49	W.S.W.	1	9,5	19,9
18	762,9	937,1	18,6	61	N.E.	1	7,8	19,9
1	764,1	938,7	18,9	76	W.S.W.	1	7,2	19,9
7	764,1	938,7	18,9	81	W.S.W.	1	12,7	19,9

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O. N. M. G. N. VARIACIÓN C.			D. y F.	C.	*** PRESENTE	**** PASADO	250			500	1000	2000	3000	4000	5000	
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	1013,5	2,3	4	S-1	14		N		Fr-St-Cu	2	OBSERVACIONES Á						
Gijón																	
Santander	15,9	-0,1	7	Cal-o	12		NE		Fr-Cu, Ci-Cu	2							
Valladolid	15,4	0,1	4	Cal-o	11		N		A-St-Cu								
Zaragoza	16,2	0,5	4	Cal-o	12		NE		Cu, A-Cu								
Barcelona	15,0	0,7	4	SE-o	18		N		A-St-Cu, A-Cu								
Tortosa																	
Mahón	14,3	0,5	4	N-1	16		N		Fr-Cu								
Madrid	15,3	0,4	4	Cal-o	10		N		Cu, A-Cu								
Badajóz																	
Alicante	14,4	0,9	3	ENE-2	18		D		Fr-St-Cu, Ci	2							
Granada																	
Sevilla																	
Almería																	
Málaga	14,6	0,4	4	Cal-o	18		N		Fr, Ci-Cu	1							
S. Fernando	16,3	-0,4	6	Cal-o	16		N			3							
Melilla																	
Tetuán	16,5	0,1	2	W-2	14		N		Ci-St								
S.ª C. de Tenerife	19,0	0,0	4	Cal-o	18				Cu, Ci-Cu	2							
Izónnia	16,1	0,0	0	W-1	16		N										
OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	1015,0	-0,1	8	W-1	15		LL		Nb	2	OBSERVACIONES Á						
Gijón	15,7	-0,3	5	NE-o	0		LL		A-St-Cu	3							
Santander	16,1	0,4	1	NNE-3	15		D		Fr-Cu, Ci-Cu	3							
Valladolid	15,4	-0,7	5	WNW-3	16		N		Cu, Ci								
Zaragoza	12,9	0,7	4	NW-2	19		N		Cu-Nb, A-Cu								
Barcelona	13,8	-0,1	6	E-2	16		N		Cu, A-St								
Tortosa																	
Mahón	12,8	0,0	0	SE-2	18		N		Cu								
Madrid	13,4	-0,4	6	N-1	16		N		Fr-Cu, Ci								
Badajóz																	
Alicante	13,1	-0,3	6	SSE-1	20		N		A-St-Cu, Ci	2							
Granada	16,9	-0,6	5	NW-1	20		D		Cu, Ci								
Sevilla	14,7	-0,4	5	W-3	21		D										
Almería	14,6	-0,4	5	SSW-4	19		D			2							
Málaga	14,5	-0,5	5	Cal-o	20		D		Cu	1							
S. Fernando	17,0	-1,3	5	W-2	19		D			4							
Melilla																	
Tetuán	15,0	-0,7	5	W-3	20		D		Cu, Ci								
S.ª C. de Tenerife	19,4	0,5	4	NW-2	22		N		Cu, A-Cu	2							
Izónnia	15,5	0,0	0	NNE-2	19		N										

NOTICIAS

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 - ny. Nieve - T. Tormenta.
 D. Despejado ó semidespejado - N. Nuboso - NC. Cubierto constantemente - NB. Niebla ó bruma - A. Aguaceros - LL. Lloviznas - ny. Nieve ó aguanieve - G. Granizo (sin truenos) - T. Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.