



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 316

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

12 de Noviembre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ				VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO				
	a O.		C	D. y F.			C.	**				***	a O.		C			D. y F.	C.			**	***	a O.	
	N.M.G.N.	VARIACIÓN											N.M.G.N.	VARIACIÓN										N.M.G.N.	VARIACIÓN
	OBSERVACIONES A 7 ^h							OBSERVACIONES A 18 ^h			OBSERVACIONES A 7 ^h							OBSERVACIONES A 18 ^h							
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó	1014,8	-2,7	5	SW-5	5	LL	LL	1018,3	W-4	Calais	1030,1	0,3	1	ENE-5	0	D		1027,3	ENE-5					
	Hernosánd								20,6	Cal-o	Maguncia	25,9	-0,4	5	NNE-2	1	D		26,3	Cal-o					
	Estocolmo								15,4	Cal-o	Abbeville								25,7	E-3					
	Karlstad								15,3	Cal-o	El Havre	27,0	-0,5	5	ENE-5	1	D		23,8	?					
	Wisby										Paris	25,8	-0,7	7	NNE-3	0	N		23,6	E-2					
	Utsire	31,2	-0,5	6	S-3	5	N	ny	29,5	WNW-1	Estrasburgo	20,7	-1,2	7	NNW-6	1	N								
	Lister	33,0	0,5	1	NNW-1	1	LL	N			Argentan	14,7	0,0	0	ENE-2	0	N		21,9	ESE-2					
	Skagen								28,9	SW-1	Romilly														
	Hanstholm										Brest														
	Copenhague	36,5	0,7	1	W-1	-1	N	D			Nancy														
	Hagerder	32,0	0,5	4	WNW-1	-2	D	D	28,8	N-1	Lorient	26,5	0,9	1	E-2	4	D								
	Westmannö								997,0	SSW-7	Rennes	25,7	0,0	0	NNE-2	1	D		20,6	ENE-3					
ISLANDIA	Seydisfjord	998,5	-1,3	8	Cal-o	11	N	A	95,0	SW-4	Dijón	18,5	-0,3	5	ENE-4	3	N								
	Reykjavik								94,7	SW-3	Tours	22,9	0,0	0	NE-4	2	N		20,3	ENE-3					
	Thorshavn	1012,3	-2,7	5	SW-8	8	N	A	1017,9	WSW-5	Rochefort														
	Lerwick	24,7	-0,5	5	SW-3	7	N	N	27,1	SW-1	Clermont-Fd.	18,1	-0,5	5	Cal-e	2	N								
	Stornoway	24,1	-1,0	6	SW-6	7	N	N			Lyon	16,6	-0,1	6	Cal-o	3	N		18,3	?-1					
	Aberdeen	30,9	0,0	0	SW-2	0	D	D			Burdeos	18,9	0,1	1	Cal-o	0	D								
	Malin Head	28,8	-1,0	6	SSE-5	3	D	D	30,8	S-1	Niza														
	Renfrew	32,7	0,0	0	Cal-o	-6	NB	NB	32,7	Cal-o	Marignane	12,1	0,4	4	E-o	-1	D		12,2	Cal-o					
	Tynemouth	33,9	0,0	0	W-1	-2	NB	NB	32,3	NW-1	Tolosa	16,9	0,5	4	WNW-2	3	N								
	Blacksod-Point	27,8	-0,5	5	S-6	7	D	D	30,6	SE-2	Bayona														
	Holyhead	33,0	0,0	0	SE-1	1	D	D	32,1	ENE-3	Tolón														
	Cranwell	34,0	-0,5	5	NNW-2	-4	D	D	31,8	NE-2	Perpiñán	14,1	0,5	4	WNW-3	6	N		13,4	NW-2					
	Yarmouth	32,0	0,0	0	E-3	7	N	D	30,5	NNE-4	Ajaccio	09,8	?	?	Cal-o	9	N								
	Valentia	28,8	-0,5	5	SE-2	7	N	D	31,0	Cal-o	Oporto	16,2	0,0	0	N-2	5	D	D	16,2	NNW-1					
	Pembroque	30,4	0,5	2	E-3	4	D	D	28,5	NE-4	Coimbra								15,9	NNW-3					
	Ross-on-Wye	33,0	0,0	0	E-1	-2	D	D	29,7	NE-2	Lisboa	14,1	0,0	0	NNW-5	8	N	D	16,1	NNW-4					
	Londres	32,1	0,0	0	ENE-1	-3	D	D	28,9	NE-3	Lagos	10,6	2,7	1	W-2	6	D	N	09,3	N-4					
	Scilly	27,9	0,0	0	E-4	7	LL	LL	32,6	N-6	Funchal								19,9	N-4					
	Calshot	31,2	0,0	0	N-3	2	D	NB	27,4	NE-5	Horta								25,5	WSW-4					
	Jersey	27,1	0,0	0	E-6	8	N	D	22,4	ESE-6	Angra														
	Borkum	33,7	-0,7	5	ESE-1	-1	D	D	04,6	?-1	Punta Delgada														
	Keitum	33,5	0,0	0	NE-1	-5	D	D			Pádua	07,4	-0,7	7	SW-1	10	N	G							
	Hamburgo	33,9	0,0	0	NE-1	-2	NB	D	?	NNE-1	Bilbao	10,9	0,0	0	S-2	7	LL	LL							
	Swinemunde	34,6	2,0	1	SE-1	1	N	ny	03,1	NW-1	Florenzia	07,3	2,0	1	E-4	11	N	LL							
	Memel								24,7	NW-5	Ancona	21,3	1,3	4	NNW-4	10	N	T							
	Aquisgrán	29,4	-0,7	7	NE-3	-2	D	D			Liorna	08,1	?	?	SE-2	12	LL	?							
	Magdeburgo	32,7	0,0	0	NE-3	-2	D	D	31,0	NNE-1	Magdalena	09,5	4,0	1	NW-4	15	D	LL							
	Berlin	33,0	0,0	0	NE-2	-1	NB	D	33,3	N-1	Roma	14,3	5,3	1	S-2	12	N	LL	07,4	SE-3					
	Dresde	29,4	-1,3	6	NNE-3	-3	N	D	30,2	SW-0	Tarento	22,1	1,3	4	S-5	20	N	N							
	Breslau	16,6	0,0	0	ENE-2	2	N	N			Mesina	14,2	2,7	4	SW-2	19	N	N							
	Francfort	26,6	0,0	0	NNE-2	0	D	D	27,1	NNE-1	Venecia	07,0	-0,7	7	NE-2	11	LL	LL							
	Karlsruhe	15,1	-0,7	5	NE-2	2	N	N	23,3	W-1	Turin	08,5	1,3	4	NE-6	8	N	LL	15,8	NE-2					
	Munich	20,9	-0,7	5	N-1	0	ny	ny	22,1	NNE-1	Praga														
	Viena										Buda-Pest														
	Danzig	36,1	2,7	1	W-3	0	NB	N	02,3	W-1	Malta														
	Posan										Rabat	14,5	0,8	4	SSE-3	9	N								
	Varsovia										Agadir														
	Cracovia										Medenine	13,5	1,6	4	W-1	7	N								
	Lemberg										Wak-Durs	13,5	0,0	0	W-1	9	D								
	De Bild								29,4	NE-3	Lagouhat	13,0	?	?	N-1	7	LL								
	Le Helder								31,4	NNE-2	Biskra														
	Flesinga								29,4	NE-3	Orán														
	Bruselas										Argél	11,1	0,0	0	Cal-o	10	N								
	Zurich								21,0	NNW-1	Cap de Garde														
	Berna	16,7	-0,7	5	NE-4	1	LL	LL	19,7	NE-2	Túnez														
	Ginebra	16,1	-1,3	6	NNE-2	4	N	N	18,9	NNE-4	Bizerta	13,5	1,3	1	WSW-2	12	N								
	Lugeno	09,0	0,0	0	N-o	4	N	N	15,5	N-o	Sfax														
	Stensele								21,3	Cal-o	Kinn	26,6	-1	0	8	S-8	4	LL	LL	12,5	SE-?				
	Ostersund								23,3	?-1	Dombas									27,9	NE-1				
	Sarna								22,5	Cal-o	Wick	27,3	-1,0	5	SW-2	5	N	D	29,3	W-2					
	Jonkoping								30,9	SW-1	Plymouth	31,8	0,0	0	W-2	2	D	D	32,3	S-1					
	Kalmar								28,2	WNW-3	Blaavands	29,7	1,0	2	NE-3	4	D	D	24,7	NE-6					
	Valdersund								22,4	SW-4		34,5	0,7	1	S-2	5	N	A							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
11	18	47° 7'	30° 2'	1013,0	SW-5
12	7	50° 4'	20° 8'	1016,0	S-7
..	..	55° 8'	18° 3'	1001,0	S-4

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

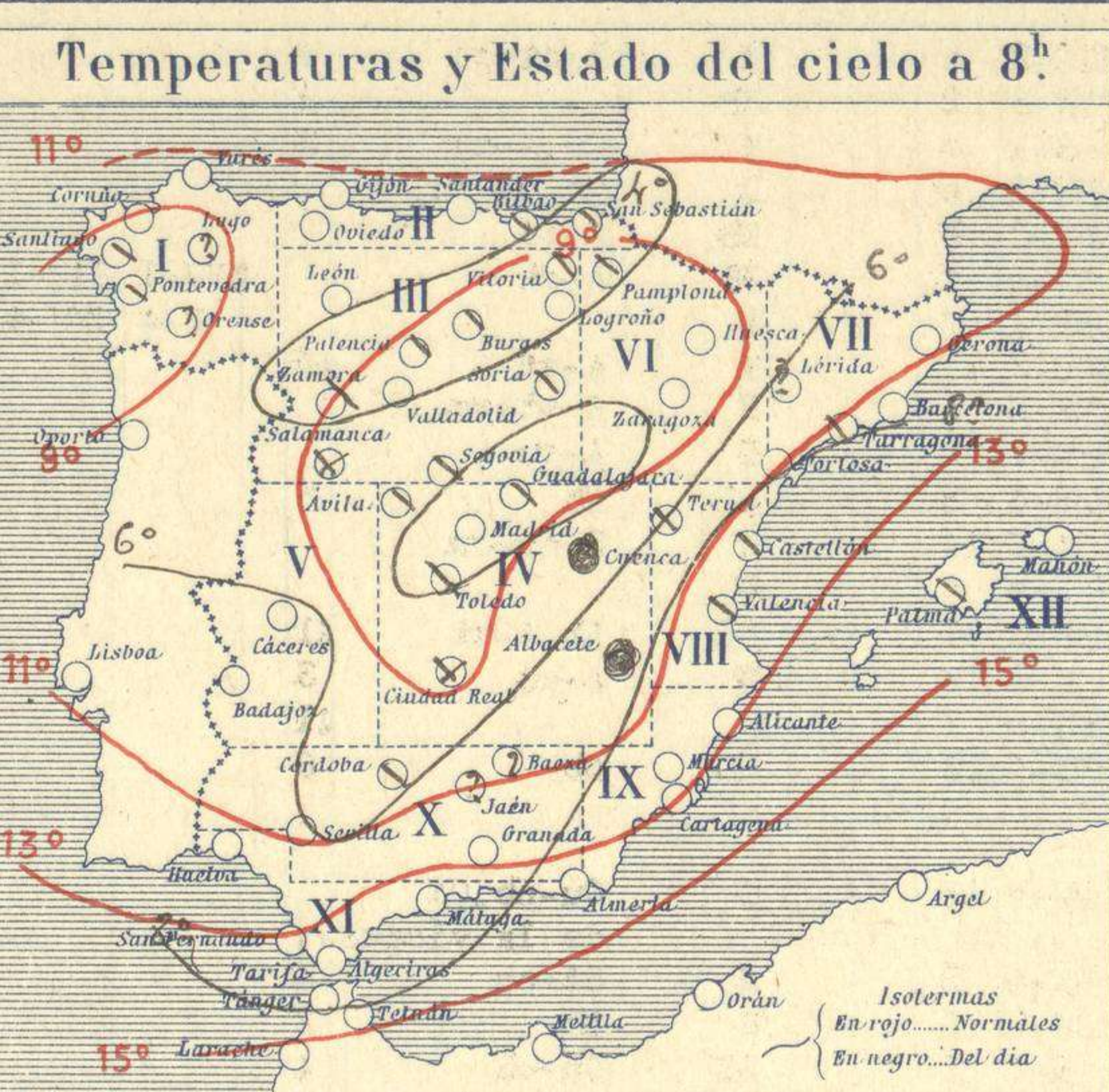
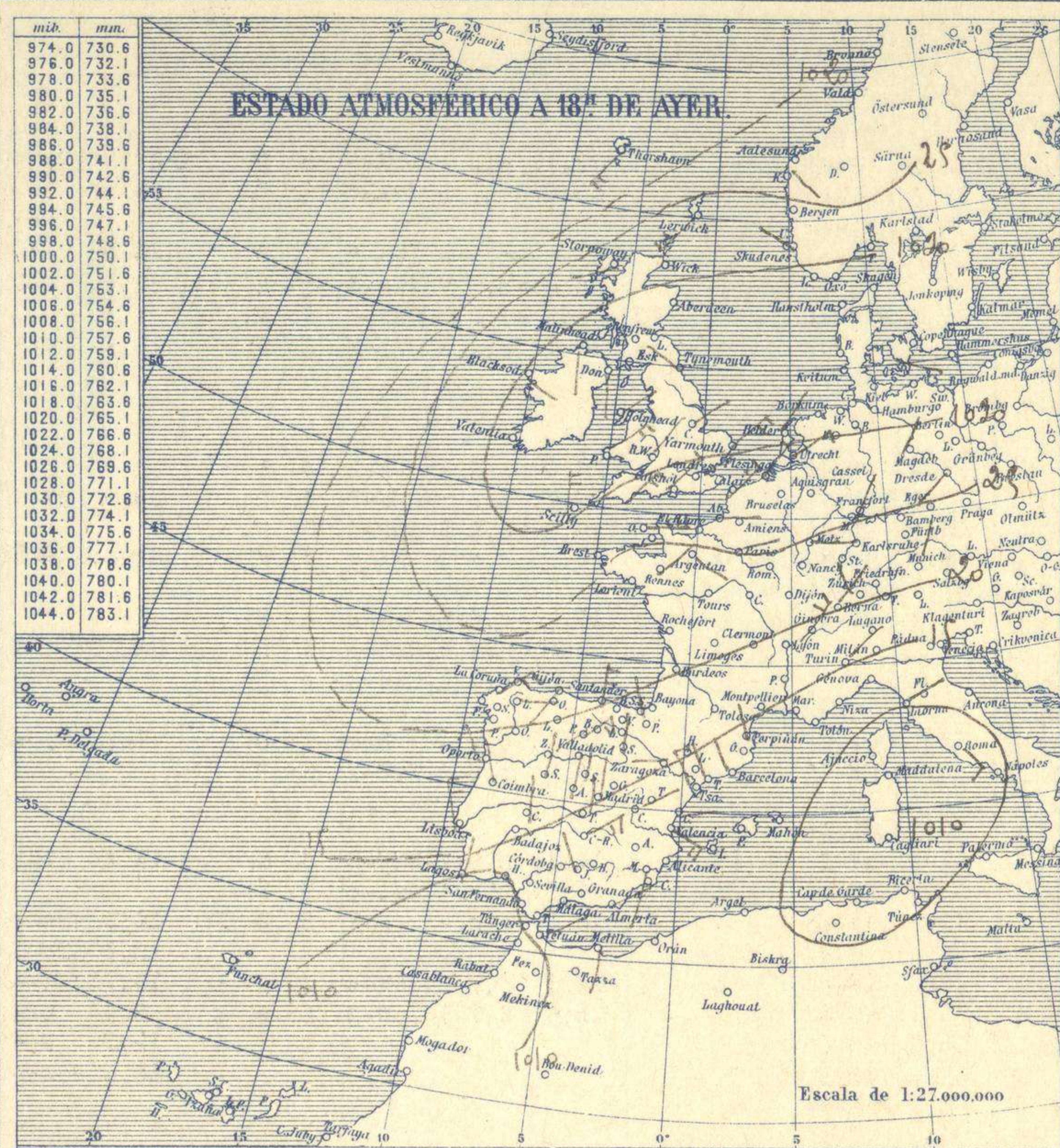


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Tuesday* de Noviembre de 1925

AÑO XXXIII

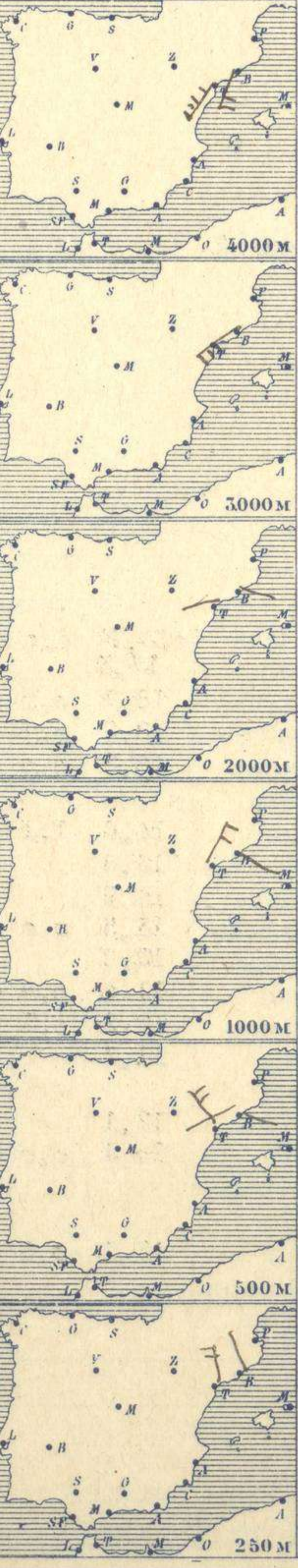
Núm. 316



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	4	1
Santiago	12	4	1
Pontevedra	15	1	
Lugo			
Orense			
Gijón	7	2	21
Oviedo	7	0	14
Santander	8	4	22
Bilbao	10	4	4
San Sebastián	12	2	7
León	7	-3	
Zamora	13	-3	
Palencia	9	0	ip
Burgos	5	-4	
Soria	6	-2	
Valladolid	10	-3	2
Salamanca	7	-2	
Ávila	4	-2	
Segovia	5	-2	
Madrid	9	0	
Toledo	11	0	
Guadalajara	9	-1	
Cuenca	10	1	
Ciudad-Real	10	0	
Albacete	10	1	1
Cáceres	12	2	
Badajoz	14	2	
Vitoria	6	-1	0,3
Logroño	11	0	
Pamplona	10	0	0,3
Huesca	15	2	
Zaragoza	11	2	
Lérida			
Gerona	15	-2	
Barcelona	16	5	
Tarragona	15	5	
Tortosa	14	6	
Teruel	8	-1	
Castellón	16	7	
Valencia	14	7	3
Alicante	17	6	39
Murcia			
Sevilla	14	?	
Córdoba	14	3	
Jaén	12	4	
Baeza			
Granada	13	1	
Huelva	15	3	
San Fernando	13	6	0,3
Tarifa	14	?	9
Algeciras			
Málaga	15	10	
Almería	16	10	ip
Palma	13	5	
Ibiza			
Mahón	13	9	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	12	8	37
Melilla	15	8	44
Tánger	12	7	11

Observaciones aerológicas



Estado General

Se establece al Sur de España una borrasca poco importante aun que unida a otra de Italia hace que el tiempo empeore en el Mediterraneo occidental. Existe un intenso anticiclón en el mar del Norte.

Tiempo probable

- I Vientos flojos y moderados de la región del Sur y nieblas.
- II Vientos moderados de la región del Norte y descenso de la temperatura.
- III Vientos moderados de la región del Norte y aguaceros o nevadas.
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI Tiempo de chubascos.
- XII

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 (m/s)	Signo	Nombres
—	Calma		—	Blana
—	Fentolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Puerte	10 a 12	—	Gruesa gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

En rojo. 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 15^h del día 11 a 7^h del día 12.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibares					8-40	Id. mínima
15	702,8	937,0	8,8	55 NE 0	Despejado	9,4	5,4	
18	702,8	937,0	5,6	66 Cal 0	C. desp	13,1	5,2	
1	702,1	936,1	2,5	91 NNE 4	Id	9,2	9,2	
7	702,1	936,1	1,8	76 NE 2	Nuboso	705,7		

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O°	VARIACIÓN						C.	D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	19,4	0,0	0	SSE-2	3	N	B-st-cu	4											
Gijón	19,7	0,5	4	WSW-3	2	NB		2											
Santander	19,8	0,5	4	S-1	4	N	Cu,A-cu	3											
Valladolid	18,1	0,0	0	NNE-1	0	D	St,Ci-cu												
Zaragoza	17,3	0,4	4	WNW-2	3	NB	A-cu												
Barcelona	13,5	0,0	0	NW-0	7	NB	A-st		NNW-1	WSW-1	SE-1	ESE-2	SW-2	SW-4	SSW-4				
Tortosa	10,0	1,1	4	NNE-4	7	N			N-4	NNW-4	NNE-4	WSW-2	SE-1	SSW-9					
Mahón	11,1	-0,3	8	NNE-3	13	N	A-st	15											
Madrid	15,8	0,5	1	NE-2	2	N	A-st-cu												
Badajóz	13,9	-0,3	5	WSW-0	2	N	A-cu												
Alicante	11,0	0,4	9	NNE-4	8	LL	Nb	3											
Granada	?	0,0	0	?-5	14	D	B-st-cu												
Sevilla	11,4	0,0	0	Cal-0	?	D													
Almería	10,1	1,3	1	WSW-3	11	LL	Nb,A-st	11											
Málaga	10,1	-0,1	5	W-1	10	N	A-cu	3											
S.Fernando	14,1	0,0	0	Cal-0	7	D		11											
Melilla	11,1	2,0	1	NNE-6	13	LL	Nb	6											
Larache																			
S ^a C.deTenerife																			
Izafian	11,8	0,7	4	NW-3	10	D	Cu-nb,Ci												
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h de la vispera.						
La Coruña	21,4	0,9	2	NE-4	9	N	St-cu	4											
Gijón	20,5	0,3	1	SW-3	6	N	Nb	2											
Santander	20,1	0,8	1	N-5	7	LL	Cu-nb	4											
Valladolid	15,9	0,4	6	WNW-2	5	N	Cu-nb												
Zaragoza	15,4	0,4	0	W-2	8	D													
Barcelona	13,3	0,9	1	WNW-2	11	D													
Tortosa	14,3	0,4	1	WNW-3	10	D													
Mahón																			
Madrid	15,8	0,4	4	Cal-0	6	D	St,Ci												
Badajóz	15,1	0,4	4	NNE-2	11	D													
Alicante	13,7	0,5	1	E-2	12	N	Cu	3											
Granada																			
Sevilla	12,1			NE-1															
Almería	13,0	0,3	3	NNE-2	13	LL	Cu-nb,Ci-cu	2											
Málaga																			
S.Fernando	11,9	1,2	1	Cal-0	11	N													
Melilla	11,1	0,4	4	S-2	13	LL	Nb,A-st	4											
Larache																			
S ^a C.deTenerife																			
Izafian	09,8	0,9	4	NE-0	11	LL	Cu												

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.