

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 259

1926
16 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO						
	A O.		VARIACIÓN	C			D. y F.	C.				**	***	A O.				VARIACIÓN	C			D. y F.	C.	**	***	A O.	
	N.	M.G.N.												N.	M.G.N.											N.	M.G.N.
ISLANDIA	Seydisfjord	14,7	-1,3	8	Cal-o	1	N	N	17,1	Cal-o	De Bild	21,8	1,3	1	3	15	D	LL	16,2	W-7							
	Reykjavik	3,1	-2,7	5	E-5	5	N	N	13,1	SE-2	Le Helder																
	Vestfmannö								13,9	S-2	Fiesinga	23,4	1,3	1	NW-3	15	N	LL	20,6	WSW-9							
	Thorshavn	16,7	-0,7	5	Cal-o	3	N	N	14,7	NW-4	Bruselas	23,9	1,3	1	W-8	14	V	N									
	Stensele										Zurich	25,9	0,7	4	SE-o	13	N	D	24,3	W-1							
	Ostersund	2,9	1,3	1	NNW-2	3	LL	LL	03,5	SE-o	Berna	26,5	0,7	1	SW-o	11	N	D	24,6	NW-o							
	Hernosand										Ginebra	26,5	0,7	1	SSW-o	12	D	D	25,0	NNE-1							
	Särna	998,2	2,7	1	NW-6	3	N	LL	998,6	Cal-o	Lugano	21,7	0,0	0	N-o	13	D	N	21,9	N-o							
	Karlstad	95,9	2,0	1	NNW-7	7	N	LL	92,5	SE-5	Calais	24,2	0,4	1	Cal-o	12	V		21,3	SW-6							
	Estocolmo	99,8	-1,3	5	WSW-4	7	LL	LL	003,0	SE-4	Abbeville	24,6	0,9	1	Cal-o	16	N		21,3	W-3							
	Jönköping	98,7	2,7	1	WNW-4	7	N	LL	996,3	S-6	El Havre	25,3	0,7	1	Cal-o	17	V		24,2	W-5							
	Wisby										Maguncia	23,0	1,2	1	Cal-o	17	V		22,6	W-1							
	Kalmar	99,7	-2,0	5	WNW-7	11	A	A	001,3	S-9	Brest							27,0	?								
	Bronnö	1005,1	2,5	1	NW-2	7	N	N			Lorient							?	WSW-5								
	Vallersund	2,7	2,5	1	NNW-6	6	A	A			Rennes	26,6	0,3	1	Cal-o	15	N		25,8	WNW-1							
	Kinn	999,1	3,0	4	NW-6	7	A	A			Argentan	25,7	0,1	1	SW-o	17	LL		13,1	W-2							
	Dombaas	97,7	3,5	1	Cal-o	1	N	nv			Paris	25,3	0,5	4	W-2	18	V		24,7	WSW-2							
	Utsire	1015,0	5,0	1	NNW-6	8	N	LL			Nancy	25,5	0,6	4	SW-1	13	LL		24,2	W-2							
	Færder	10,7	3,0	1	NW-7	9	N	D			Estrasburgo	25,0	0,5	1	S-2	13	N		22,6	Cal-o							
	Lister										Tours								25,9	NW-2							
	Skagen	04,3	2,7	1	NNW-6	12	D	N	999,3	W-4	Dijon	26,1	0,7	1	Cal-o	14	N		23,0	Cal-o							
	Hansholm	07,1	3,3	1	NW-8	11	N	A	1000,9	SSE-o	Rochefort	27,1	0,1	1	Cal-o	12	N										
	Blaavands										Clermont	28,2	?	?	Cal-o	10	D		24,2	WNW-1							
	Copenhague	07,7	0,7	4	WNW-9	12	N	N	01,1	WSW-3	Lyon	26,6	0,4	1	Cal-o	13	D		24,5	N-o							
	Hammershus								04,6	WSW-?	Burdeos	25,5	0,4	1	Cal-o	10	NB		24,1	NNE-2							
	Lerwick	18,3	1,5	2	NW-1	5	N	D			Bayona	26,1	0,0	0	SSW-1	15	D		25,9	NNE-1							
	Stornoway	15,7	2,0	5	S-4	10	LL	LL	16,4	Cal-o	Tolosa	25,7	0,8	1	SSW-o	14	D		23,9	N-1							
	Wick	19,2	0,0	0	WSW-2	8	N	N	14,0	NW-2	Marignane	20,9	0,0	0	Cal-o	13	D										
	Aberdeen	20,8	0,5	4	SW-1	7	N	N	14,5	NW-4	Perpiñan	20,3	0,4	4	W-2	21	D		22,9	Cal-o							
	Malin Head								18,7	WNW-4	Ajaccio	20,3	0,0	0	Cal-o	20	D										
	Renfrew	20,7	0,0	0	Cal-o	7	NB	NB			Oporto	17,7	0,7	6	NE-2	20	D	D	19,9	NW-4							
	Tynemouth	22,2	1,0	1	WSW-1	11	N	N	14,5	W-4	Coimbra	18,1	0,0	0	SE-1	25	D	D									
	Blacksod	15,0	-1,0	5	SSE-5	16	LL	LL	19,9	WSW-1	Lisboa	18,5	0,0	0	NNW-1	22	D	D	19,0	WNW-3							
	Donaghadde	20,2	-0,5	8	SW-1	10	N	D	19,2	NW-4	Lagos	15,9	0,0	0	E-2	23	D	D	18,6	SE-2							
	Holyhead	21,7	0,0	0	SE-1	10	N	D	19,9	NW-4	Funchal							25,4	SSW-4								
	Cranwell	24,1	2,0	1	WSW-2	9	D	D	18,4	W-4	Horta																
	Yarmouth	23,3	0,5	1	W-3	8	N	D	17,4	WSW-2	Turin	22,3	1,3	4	Cal-o	13	NB	D									
	Valentia	19,4	-0,5	7	S-4	17	LL	LL	22,2	NW-1	Milan	21,9	1,3	1	Cal-o	19	NB	D	22,3	Cal-o							
	Pembroque	21,6	-0,5	6	SW-3	16	N	NB	21,3	W-4	Pádua	20,1	0,0	0	Cal-o	13	N	NB									
	Ross-on-Wye	23,6	0,0	0	Cal-o	8	NB	NB	19,5	WNW-3	Venecia							22,1	Cal-o								
	Londres	24,7	2,0	1	SSW-2	10	D	D	20,2	WSW-3	Génova																
	Scilly	24,6	0,0	0	WSW-3	15	NB	NB	24,1	W-4	Florenca	19,7	0,0	0	Cal-o	20	NB	NB									
	Plymouth	24,0	1,0	4	Cal-o	16	NB	NB	22,9	W-3	Líorna	20,3	0,0	0	Cal-o	22	D	D	21,1	NW-1							
	Calshof	24,7	1,0	2	SW-1	16	N	N	21,4	WSW-4	Ancona	21,4	0,7	?	Cal-o	21	D	D	23,5	Cal-o							
	Guernsey	24,8	0,5	4	W-3	17	NB	NB	24,2	W-3	Zara	19,5	0,0	0	Cal-o	24	D	D									
	Borkum	17,9	0,7	1	WNW-5	14	N	N	12,2	W-4	Roma	20,9	2,0	1	Cal-o	17	NB	NB	14,9	Cal-o							
	Loningen	19,7	2,0	4	W-3	12	N	N	14,9	WSW-6	Magdalena																
	Hamburgo	16,2	2,0	4	W-3	13	N	A	11,3	SW-6	Taranto	20,2	0,0	0	WNW-2	22	N	D	21,1	WNW-2							
	Swinemunde	09,3	1,3	4	WNW-5	13	N	LL	09,1	SW-5	Mesina	19,0	0,0	0	NNW-2	25	D	D	21,5	N-2							
	Danzig	03,9	-1,3	8	SW-6	13	N	A	12,2	S-4	Tánger							18,9	E-5								
	Memel	999,0	-0,7	5	W-6	15	A	A	14,1	S-3	Oran																
	Aquisgran	23,1	0,7	1	W-3	14	N	A	20,7	SW-6	Argel																
	Magdeburgo	17,9	1,3	4	W-4	13	A	A			Bizerta																
	Berlin	15,0	1,3	4	WNW-5	14	N	LL	14,2	SSW-3	Túnez																
	Dresde	18,6	1,3	1	W-6	13	N	LL	17,8	SSW-4	Rabat							16,7	N-2								
	Breslau	15,3	0,7	1	WNW-5	15	N	LL	18,2	SW-1	Fez							14,9	SE-3								
	Francfort	23,0	2,0	1	SW-3	15	N	N	21,5	SW-2	Tazza																
	Carlsruhe	24,2	1,3	1	SW-3	14	LL	LL	21,7	SSW-1	Sfax																
	Munich	24,6	0,0	0	WSW-3	14	N	N	21,5	Cal-o	Casablanca																
	Posen										Mequinez																
	Varsovia										Agadir																
	Cracovia																										
	Viena																										
	Praga																										
	Buda-Pest																										

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

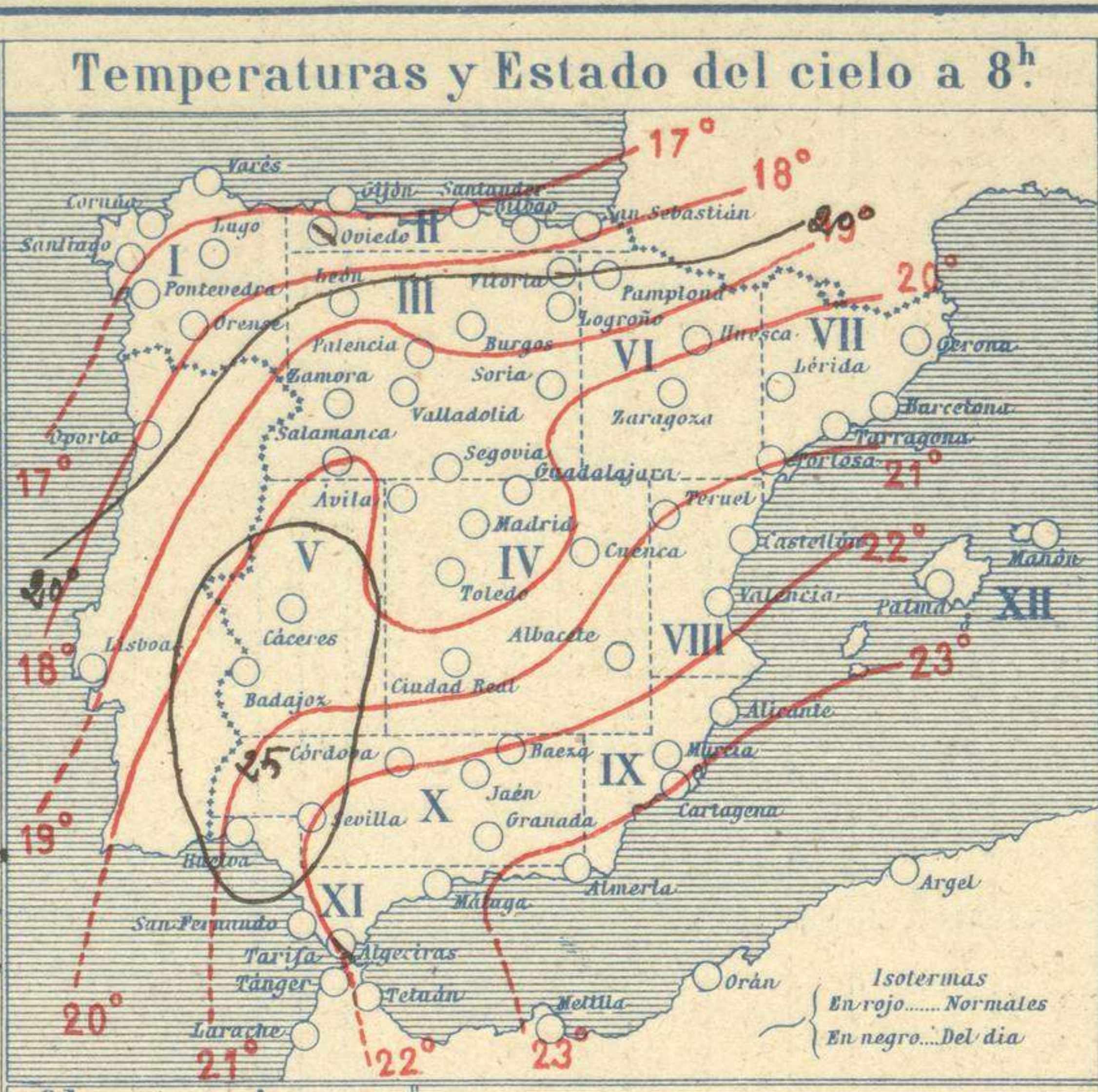
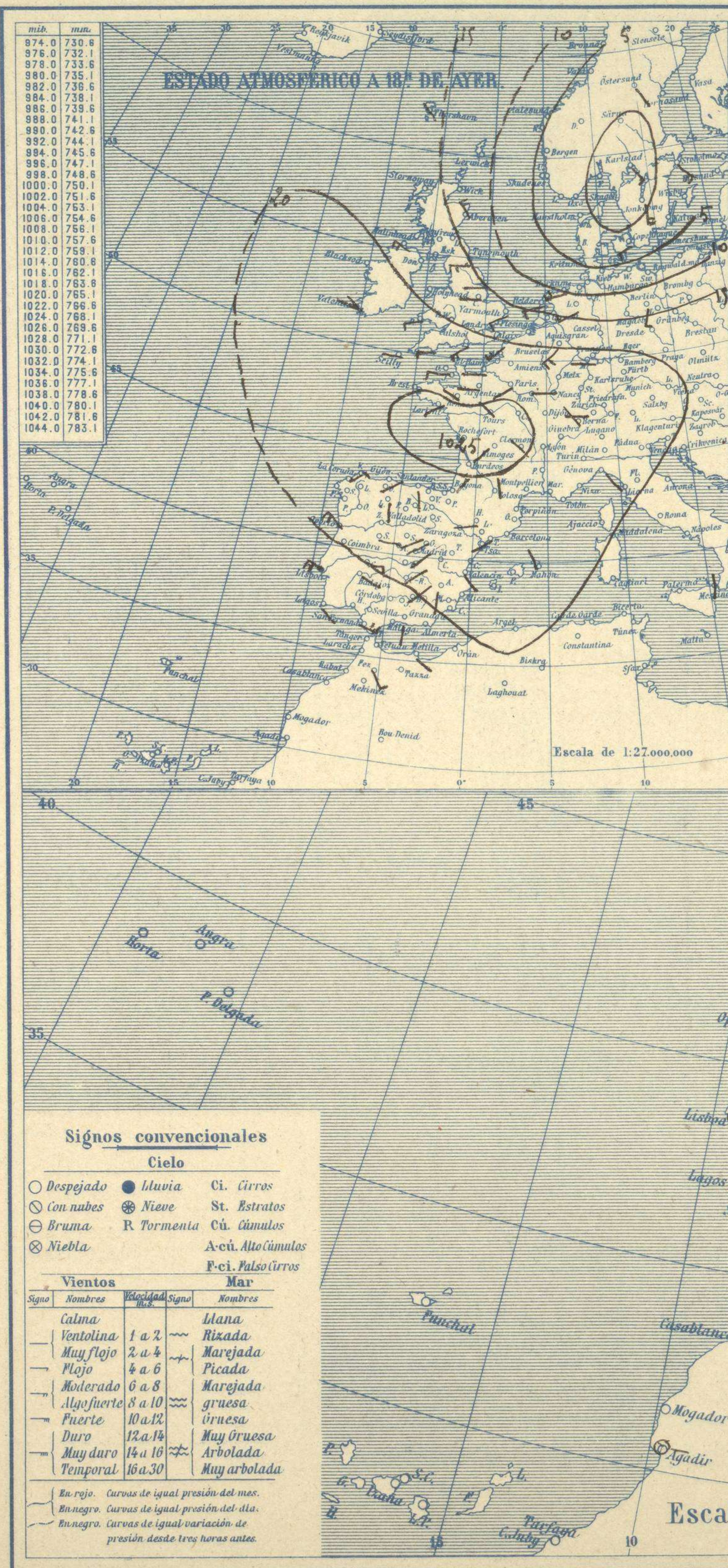


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

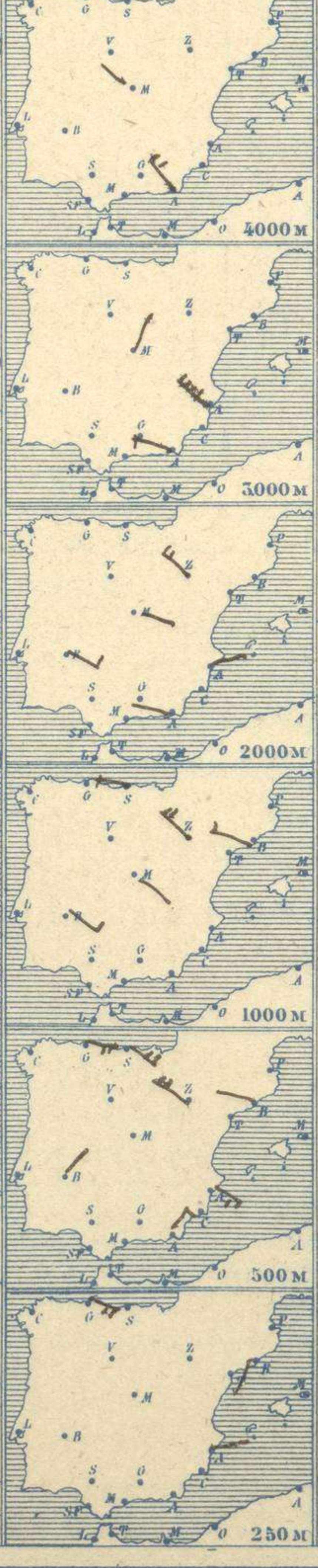
Boletín del *Lunes 16 de Septiembre de 1926*

AÑO XXXIV

Núm. 259



Observaciones aerológicas



Estado General

El anticiclón del occidente de Europa adquiere mayor extensión e importancia, por lo cual el buen tiempo se hace más estable y aumenta el calor. Se entabló el Levante en el Estrecho de Gibraltar.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

II
III
IV
V
VI Buen tiempo. - Calor. - Levante persistente en el Estrecho de Gibraltar.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	15	
Santiago	32	16	
Pontevedra	31	16	
Lugo			
Orense	37	13	
Gijón	21	15	
Oviedo	23	16	
Santander	25	16	
Bilbao	21	14	
San Sebastián	23	13	
León	28	12	
Zamora	34	12	
Palencia			
Burgos	28	10	
Soria	29	12	
Valladolid	32	14	
Salamanca	30	13	
Ávila	28	13	
Segovia	29	16	
Madrid	29	18	
Toledo	31	17	
Guadalajara	29	15	
Cuenca	29	14	
Ciudad-Real	31	16	
Albacete	27	16	
Cáceres	34	23	
Badajoz	35	21	
Vitoria	28	10	
Logroño	32	13	
Pamplona	25	12	
Huesca	30	16	
Zaragoza	30	17	
Lérida			
Gerona	29	16	
Barcelona	26	21	
Tarragona	27	22	
Tortosa	30	19	
Teruel	30	13	
Castellón	28	21	
Valencia	28	20	
Alicante	29	17	
Murcia	35	18	
Sevilla	27	17	
Córdoba	35	20	
Jaén			
Baeza	32	19	
Granada	32	17	
Huelva	33	20	
San Fernando	31	23	
Tarifa	25	23	
Algeciras	25	22	
Málaga	28	22	
Almería	32	22	
Palma	29	18	
Ibiza			
Mahón	28	16	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	26	23	
Tánger	28	20	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 15 a 7^h del día 16.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Ulluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación.
	mm	milibares						
13	711,4	948,5	27,8	36	Cal	o	C. desp	9-47
18	710,9	946,6	24,5	49	Cal	o	id.	Temperatura máxima 28,6
1	710,8	947,7	18,6	60	Cal	o	id.	Id. mínima id. 12,6
7	711,0	947,9	19,2	61	NNE	l	id.	Id. normal media 18,5
								Presión normal 706,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	a O. ^o							C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500
	N. M. G. N.	VARIACIÓN												
OBSERVACIONES A 7^h														
La Coruña	22,2	-0,3	5	Cal-o	17	NB	1	OBSERVACIONES A 7^h						
Gijón	25,0	-0,5	5	E-4	18	D	2	E-4	E-5					
Santander	25,9	-0,4	6	Cal-o	17	NB	2	Cal-o	ESE-4	W-3				
Valladolid	24,7	0,3	4	W-1	18	D				E-1	ENE-2	ENE-2	NW-2	NNE-1
Zaragoza	23,9	0,3	4	W-1	18	D			WNW-4	NW-5	NW-4			
Barcelona	22,5	-0,3	6	NW-o	24	NB		SW-1	W-2	W-3				
Tortosa														
Mahón	21,3	0,0	0	WNW-2	24	D	4?							
Madrid	23,8	0,5	1	NNE-1	19	D				SE-1	ESE-1	NNW-1	NW-1	NW-1
Badajóz	20,6	0,0	0	E-4	28	NB		A-st-cu, A-cu		NE-1	ESE-3	ESE-3		
Alicante	22,8	0,5	1	NNW-1	19	D			ENE-2	ESE-5	E-5	ENE-2	N1-9	
Granada	22,7			E-4	20	D								
Sevilla	19,7	0,7	1	?	31	D								
Almería	23,1	0,1	2	NNE-3	24	D	2	?-3	NE-3	E-4	W-2	WNW-3	NW-5	WNW-8
Málaga	24,6	0,8	1	SE-2	24	N	1	Cu-nb						
S. Fernando	20,1	0,0	0	E-6	24	D	4							
Melilla	23,0	0,7	4	S-1	24	N	4	B-st-cu						
Tetuán														
S ^{ta} C. de Tenerife														
Izaña														
OBSERVACIONES A 18^h														
La Coruña	13,8	0,0	0	NE-3	22	D	2							
Gijón	26,4	0,0	0	ENE-4	20	N	2	Fr-cu						
Santander	17,0	0,6	1	E-3	20	D	2	Fr-cu						
Valladolid	21,5	-0,5	6	Cal-o	24	D		Fr-cu, A-cu						
Zaragoza														
Barcelona														
Tortosa	22,5	0,0	0	SSE-3	25	D								
Mahón	22,5	-0,5	6	NNW-1	25	D	4?	A-cu						
Madrid	20,9	-0,7	6	Cal-o	25	D								
Badajóz	18,2	-1,1	5	E-2	33	D		Cu						
Alicante	23,1	-0,1	8	E-1	24	D	2							
Granada	18,9	-0,5	5	S-1	?	N		Cu, Ci						
Sevilla														
Almería														
Málaga														
S. Fernando	19,7	0,0	0	E-5	28	?	4							
Melilla	23,1	0,0	4	ESE-o	24	N	5	St-cu, A-st						
Tetuán														
S ^{ta} C. de Tenerife														
Izaña														

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.