

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926
3 de Septiembre

AÑO XXXIV
Núm. 246

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	PRESENT	PASADO			á O. N.M.G.N.	D. y F.			á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		C.
	OBSERVACIONES		A	T.	OBSERV.		A	18 ^h	OBSERVACIONES		A	T.	OBSERV.		A	18 ^h	OBSERV.		A	18 ^h
ISLANDIA	Seydisfjord	1000,1	-2,0	5	Cal-o	7	N	LL	1000,5	E-3	De Bild	1015,8	0,0	0	WNW-3	18	N	NB		
	Reykjavik	996,6	-1,3	5	SSW-3	10	N	A	03,8	SW-3	Le Helder	15,1	0,7	1	E-1	17	N	LL		
	Vestfmannö	99,1	-1,3	5	SSW-?	10	NB	LL	03,8	E-8	Fiesinga	16,6	0,0	0	SW-2	17	N	T		
	Thorshavn	1005,7	-0,7	5	WSW-5	12	LL	LL	11,0	SW-5	Bruselas	16,5	0,7	1	W-1	18	N	NB		
	Stensele								12,1	W-2	Zurich	20,1	0,7	4	Cal-o	17	N	N	1020,9	SSW-1
	Ostersund								17,4	NW-2	Berna	20,1	0,0	0	SE-1	16	N	A	19,5	WSW-2
	Hernosand	16,2	0,7	1	NW-1	10	D	N	14,2	W-2	Ginebra	19,7	0,7	1	Cal-o	13	N	N	18,3	N-o
	Särna	16,7	0,0	0	Cal-o	5	N	N	14,7	NW-1	Lugano	21,4	?	?	N-o	16	N	N	18,9	S-o
	Karlstad								15,5	N-1	Calais	16,1	0,5	1	SW-3	16	N			
	Estocolmo	18,2	1,3	1	Cal-o	12	D	D	15,7	Cal-o	Abbeville	17,0	0,3	1	NW-1	16	N			
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping							15,0	N-1	El Havre	17,4	0,4	4	Cal-o	16	NB				
	Wisby							15,0	NNW-1	Maguncia	20,1	0,5	1	Cal-o	18	NB				
	Kalmar	17,3	1,3	1	ENE-2	14	N	NB	15,5	SE-2	Brest	17,8	-0,1	7	ENE-1	15	NB			
	Bronnö	15,6	0,0	0	S-1	9	N	A	15,6	W-3	Lorient	16,1	0,7	1	NE-1	16	N			
	Vallersund							14,7	W-3	Rennes	17,3	0,5	4	NNW-2	17	N				
	Kinn							18,9	SW-1	Argentan	17,5	0,3	1	Cal-o	16	NB				
	Dombaas	15,6	-1,0	5	Cal-o	6	N	N	17,2	Cal-o	Paris	16,9	0,8	4	Cal-o	15	D			
	Utsire	17,2	0,0	0	Cal-o	11	D	D	19,0	SW-3	Nancy									
	Færder	17,2	0,5	1	NE-2	13	D	D	17,1	NNE-2	Estrasburgo	17,8	0,1	2	Cal-o	18	D			
	Lister								17,0	NW-4	Tours	16,3	0,8	1	Cal-o	18	N			
DINAMARCA	Skagen	15,7	0,0	0	NE-1	15	D	D			Dijon	17,0	0,5	1	Cal-o	15	N			
	Hanstholm	15,1	0,0	0	SW-1	13	N	N			Rocheport	16,3	0,5	4	ESE-2	16	N			
	Blaavands	17,7	0,0	0	SE-1	11	LL	LL			Clermont									
	Copenhague	17,0	0,0	0	SW-1	14	LL	LL			Lyon	16,5	-1,2	9	SE-3	19	N			
	Hammershus	16,3	0,0	0	Cal-o	15	LL	LL	17,5	WSW-3	Burdeos	16,1	0,5	1	S-2	17	N			
	Lerwick	12,2	-1,0	5	S-1	12	A	N			Bayona	17,7	0,8	1	S-2	15	N			
	Stornoway	12,5	0,0	0	SW-2	14	LL	A	15,5	SSW-3	Tolosa	17,4	-0,4	8	SE-2	16	LL			
	Wick	15,4	-0,5	6	SSW-2	13	N	A	16,7	S-2	Marignane	17,3	0,4	1	E-1	22	N			
	Aberdeen	15,7	0,0	0	Cal-o	9	D	D	17,6	S-2	Perpiñan									
	Malin Head	15,9	-0,5	6	S-3	15	N	N	17,7	NE-1	Ajaccio									
ISLAS BRITAINCAS	Renfrew	17,5	0,5	2	Cal-o	9	NB	NB			Oporto							18,3	NW-6	
	Tynemouth	17,8	0,5	4	Cal-o	13	N	N	18,6	NE-1	Coimbra	18,2	0,7	4	NNW-1	15	NB	NB	18,1	NW-5
	Blacksod								17,4	ESE-4	Lisboa							18,2	NNW-5	
	Donaghadee	18,1	0,5	4	W-1	12	N	D	18,7	Cal-o	Lagos	14,6	0,0	0	NE-3	22	D	D	16,9	N-5
	Holyhead	17,8	0,5	4	N-3	14	N	N	17,4	NNE-4	Funchal									
	Cranwell	18,1	0,0	0	N-2	14	N	LL	17,6	NE-1	Horta									
	Yarmouth	16,5	0,0	0	NNE-3	17	N	N	17,1	NE-3	Turin	20,9	1,3	2	NE-1	19	NB	LL		
	Valentia	18,9	0,5	1	Cal-o	14	LL	LL	19,0	NW-2	Milan									
	Pembroque	18,2	0,5	4	NNW-5	14	N	N	17,3	NE-3	Pádua									
	Ross-on-Wye	17,3	0,5	4	N-1	14	NB	LL	16,2	NNW-1	Venecia									
EUROPA CENTRAL	Londres							15,2	S-2	Génova										
	Scilly	19,1	0,5	4	N-3	16	N	N	17,3	N-3	Florenca	19,3	0,0	0	SW-1	21	N	LL	18,9	S-1
	Plymouth	17,3	1,0	1	N-4	17	N	N	15,9	SSW-3	Liorna	18,3	0,0	0	SE-4	23	LL	LL	19,5	SSE-6
	Calshof	16,5	0,5	4	N-3	17	LL	LL	15,3	WSW-2	Ancona	21,7	0,7	4	S-2	22	A	N		
	Guernsey	17,4	0,5	4	W-2	14	NB	D	15,9	NW-1	Zara	21,3	-1,3	8	SE-2	21	N	N		
	Borkum	14,7	-0,7	5	E-3	16	N	N	15,4	NE-3	Roma								21,0	SSW-2
	Loningen	14,7	0,7	1	W-3	10	N	N	13,4	SE-2	Magdalena								21,9	SW-2
	Hamburgo	15,1	0,7	1	N-3	16	N	N	26,1?	SSE-?	Taranto									
	Swinemunde	13,9	0,0	0	ENE-1	18	N	D	24,5?	Cal-o	Mesina								20,9	SSW-3
	Danzig	12,2	0,0	0	Cal-o	18	N	LL	15,1	Cal-o	Tanger	15,4	0,7	4	WSW-2	12	D		14,5	?
Memel	15,7	0,7	1	Cal-o	14	NB	D	28,5?	Cal-o	Oran										
EUROPA CENTRAL	Aquisgran	16,7	0,0	0	SW-3	18	N	D			Argel									
	Magdeburgo	15,1	0,7	4	Cal-o	18	NB	NB	25,8?	E-2	Bizerta									
	Berlin	14,3	0,7	1	Cal-o	19	D	D	15,9	Cal-o	Túnez								13,4	NE-3
	Dresde	15,7	0,7	1	S-3	19	N	N	16,5	?	Rabat								10,3	W-1
	Breslau	15,8	0,0	0	SE-1	16	D	D	15,9	Cal-o	Fez									
	Francfort	17,7	0,7	1	SW-1	17	D	D	15,4	NE-1	Tazza									
	Carlsruhe	17,3	0,7	1	Cal-o	17	N	D	24,2?	NNW-1	Sfax									
	Munich	18,5	0,0	0	Cal-o	17	D	N	16,2	Cal-o	Casablanca									
	Posen										Mequinez	13,7	0,3	2	Cal-o	16	N			
	Varsovia										Agadir	14,7	0,4	4	ESE-1	19	N			
Cracovia																				
Viena																				
Praga																				
Buda-Pest																				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA 3 HORA 7 LAT. N 49° 26' LONG. W 21° 01' PRES. MB. 1001,8 VIENTOS WSW-4

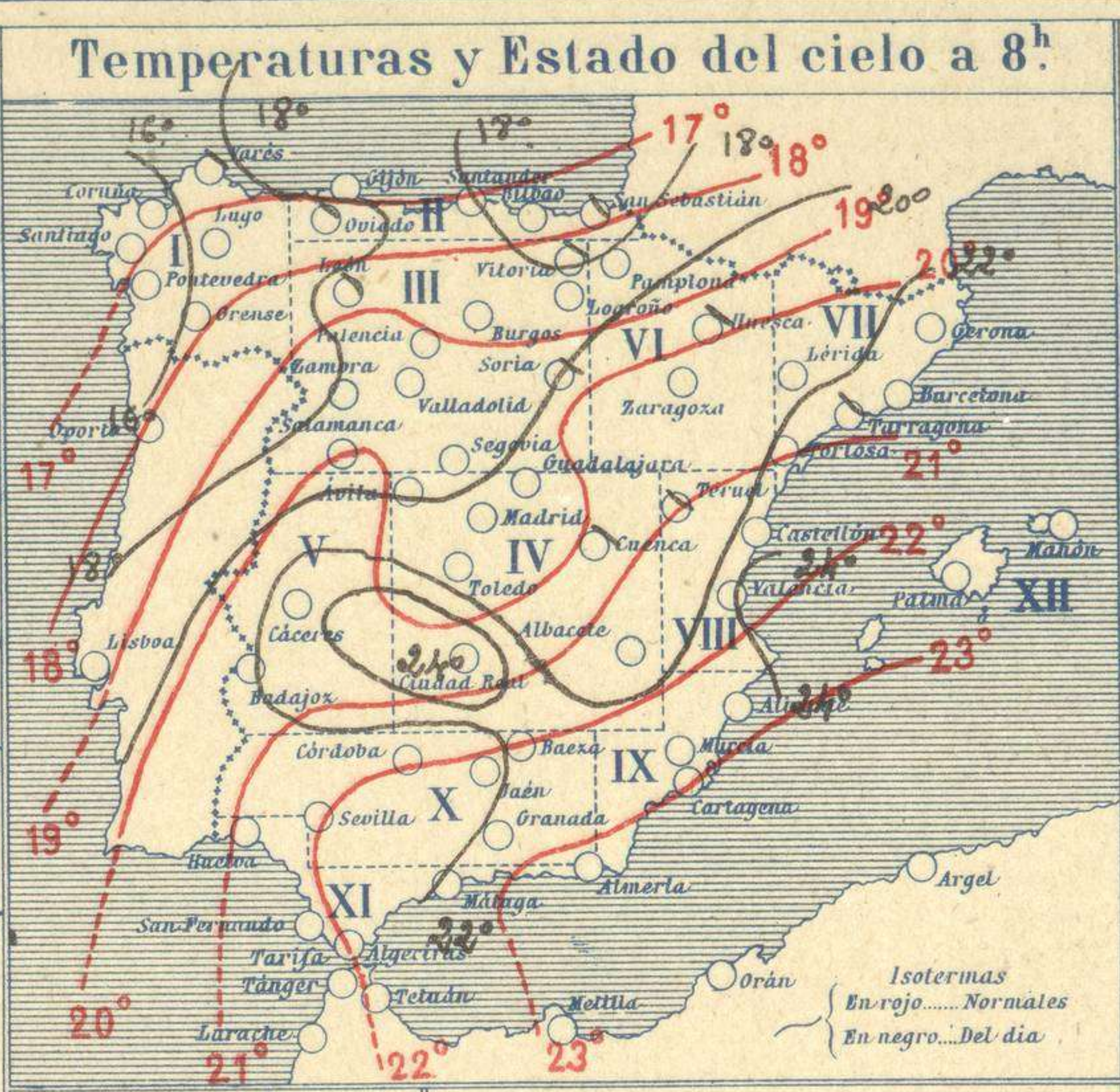
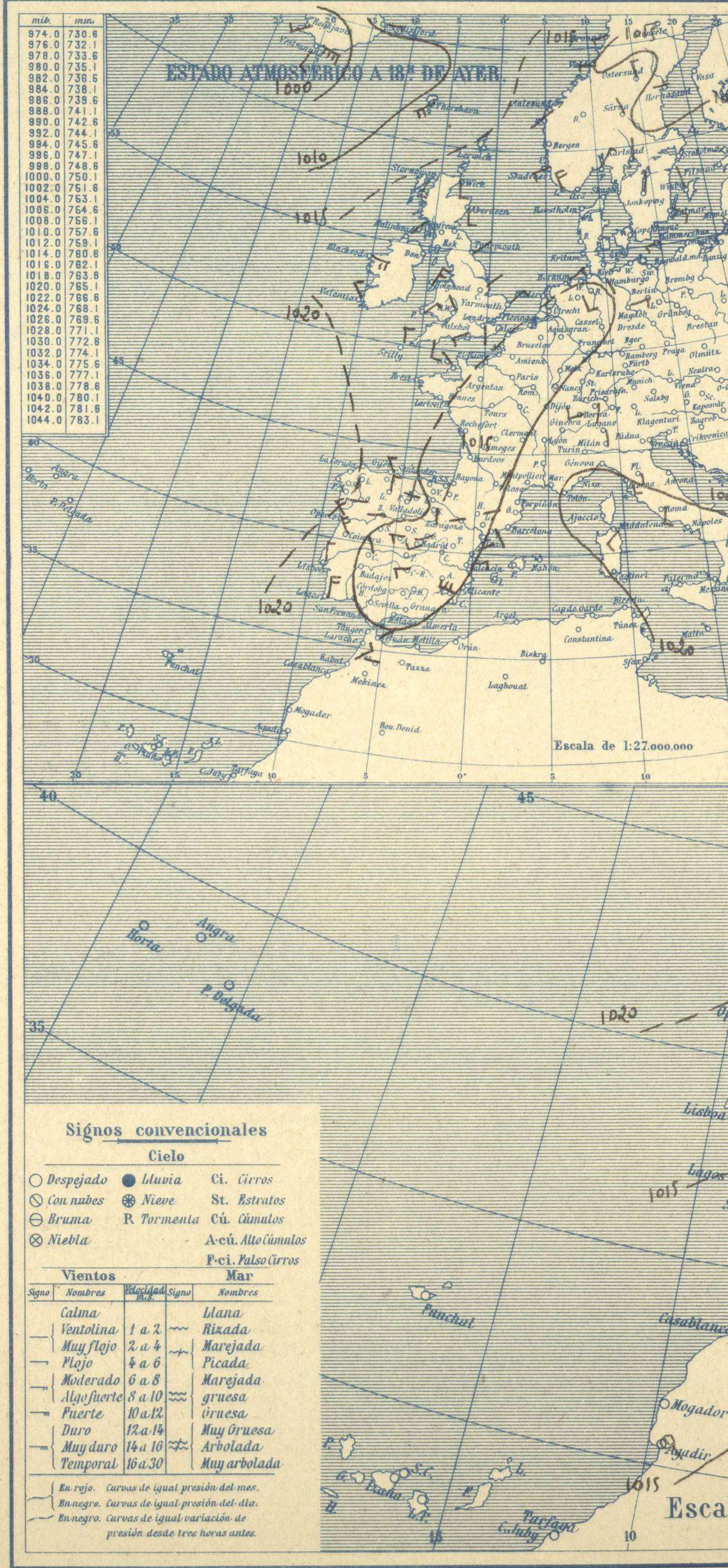


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 3* de Septiembre de 1926

AÑO XXXIV

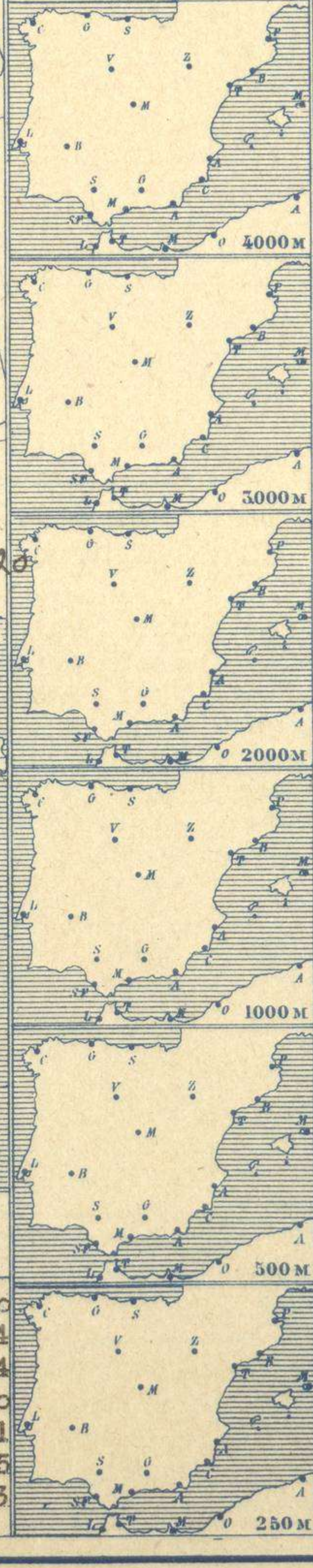
Núm. 245



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	20	16	2
Santiago	18	11	2
Pontevedra	24	10	2
Lugo			
Orense	29	14	
Gijón	22	15	15
Oviedo	21	13	9
Santander	20	16	3
Bilbao			
San Sebastián	23	15	5
León	21	11	ip.
Zamora	25	9	
Palencia			
Burgos	20	9	1
Soria	23	12	ip.
Valladolid	25	11	
Salamanca	22	12	
Ávila	21	10	
Segovia	23	12	
Madrid	25	15	
Toledo	28	15	
Guadalajara	25	14	
Cuenca	25	13	
Ciudad-Real	28	14	
Albacete	29	14	
Cáceres	30	15	
Badajoz	29	16	
Vitoria	22	11	8
Logroño	25	11	3
Pamplona			
Huesca	26	15	17
Zaragoza	27	16	
Lérida			
Gerona	30	18	8
Barcelona	27	21	ip.
Tarragona	26	20	
Tortosa			
Teruel	24	13	
Castellón	27	20	
Valencia	29	21	
Alicante	29	17	
Murcia	34	17	
Sevilla			
Córdoba	32	17	
Jaén			
Baeza	29	18	
Granada	21	15	
Huelva	30	17	
San Fernando	26	18	
Tarifa			
Algeciras	30	17	
Málaga			
Almería	27	21	
Palma	30	20	
Ibiza			
Mahón	28	21	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	27	20	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

La situación atmosférica es muy semejante a la de ayer, porque sigue sobre casi toda Europa, dominando un régimen de presiones muy uniformes.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I Vientos flojos de dirección variable y ligeras lluvias
 - II
 - III
 - IV Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo
 - V
 - VI Vientos flojos de dirección variable y tendencia tormentosa.
 - VII
 - VIII
 - IX Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo
 - X
 - XI
 - XII

Observaciones en Madrid de 13^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares					
13	705,6	940,7	25,2	Cal	0,0	C. desp.	11-50
18	704,7	939,5	21,8	SW	0,0	Id.	Temperatura máxima. 25,4 Id. mínima. 16,4
1	705,7	940,9	17,8	NNE	0,0	Desp.	Id. máxima normal. 28,0 Id. normal media. 21,5
7	706,2	941,5	16,8	Cal	0,0	Nuboso	Presión normal. 706,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE RATURA	LUBRICA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				°	PRESENTE				PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .						
La Coruña	21,8	0,5	1	NNW-1	19			N		M-Cu									
Gijón	19,3	0,9	4	WSW-2	17			LL		Cu-Nb									
Santander	18,1	0,4	4	W-5	17			N		Cu-Nb, Ci-Cu									
Valladolid	20,2	0,7	4	E-1	13			D		Ci y Cu									
Zaragoza	17,9	1,3	4	W-1	18			N		Cu-Nb, A-Cu									
Barcelona	15,7	0,3	4	NE-1	23			D		Cu, A-Cu									
Tortosa																			
Mahón	13,5	0,5	2	NNE-1	25			NB		Ci									
Madrid	17,5	1,1	1	Cal-o	17			D		Cu									
Badajóz	18,1	1,2	4	W-o	18			D											
Alicante	14,8	0,4	4	Cal-o	19			D		A-Cu									
Granada	18,5	0,5	1	Cal-o	17			D											
Sevilla																			
Almería	15,5			W-3	23			D		A-St-Cu									
Málaga																			
S. Fernando	16,5	1,3	1	E-2	18			D											
Melilla	16,4	0,8	4	SSE-o	25			D		St; Ci-St									
Tetuán																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.													OBSERVACIONES Á 18 ^h víspera.						
La Coruña	20,6	0,4	1	NW-2	19			N		Nb, A-St									
Gijón	18,1	0,8	4	NW-3	20			N		Cu-Nb y A-Cu									
Santander																			
Valladolid	15,5	0,4	2	Cal-o	20			N		Cu-Nb									
Zaragoza	15,0	-1,6	6	WSW-o	20			NB											
Barcelona	10,8	-0,3	6	ESE-1	24			D		Fr-Cu, Ci									
Tortosa	15,7	0,0	0	SSE-3	23			N											
Mahón	14,6	-0,3	6	ESE-2	25			NB											
Madrid	13,9	-0,4	6	SW-o	22			D		St-Cu									
Badajóz	14,7	-0,3	6	N-2	28			D											
Alicante	14,4	0,0	0	Cal-o	24			D		Cu-Nb									
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	15,1	0,0	0	W-3	25			D											
Melilla	15,4	-0,4	6	Cal-o	24			NB		St-Cu, DA-St									
Tetuán	14,6	0,5	4	NE-3	24			D											
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 Lloviadas - 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 Lloviadas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.