



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 222.

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

10 de Agosto

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O.º	N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	C.º	PRESENTE	PASADO			á O.º	N.M.G.N.	D. y F.			á O.º	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		C.º
BRONNÖ	1008,0		0,0	0	SE-4	18	N	N				Calais	1012,9	-0,8	8	Cal-o	16	N						
Hernosánd												Maguncia	15,1	0,5	1	Cal-o	23	N						
Estocolmo												Abbeville	12,5	-0,5	8	Cal-o	16	N						
Karlstad												El Havre	12,6	-0,8	5	ESE-2	16	N						
Wisby												Paris	12,3	-0,1	8	Cal-o	19	N						
Ufsire	08,7	0,0	0	SSW-3	15	N	LL					Estresburgo	15,3	-0,3	8	SE-1	22	N						
Lister	09,9	0,0	0	SE-3	16	11	LL					Argentan	11,9	-0,4	8	Cal-o	17	N						
Skagen	10,6	0,0	0	SW-1	16	N	G					Romilly												
Kalmar	16,6	-1,3	5	NE-6	18	11	A	19,5	SSW-3			Brest	11,0	-0,7	5	SW-1	16	N			1013,8	SSW-2		
Karlskrona	13,8	-2,0	8	SSE-5		N						Nancy	15,5	0,3	4	SW-2	21	N						
Copenhague	09,4	3,0	1	SSE-2	18	N	T					Lorient												
Roskilde	05,3	1,3	4	Cal-o	24	A	A	05,3	WSW-3			Rennes	11,0	-0,9	8	Cal-o	16	N						
Westmannö	07,3	0,7	1	NNE-5	6	11	N					Dijón	15,3	-0,1	8	SSW-1	25	D						
Seydisfjord	05,3	0,7	1	ESE-5	?	A	N					Tours	12,6	-0,4	8	Cal-o	20	N						
Reykjavik	996,6	0,7	2	NNE-4	24	LL	LL	997,8	NE-3			Rocheport	11,7	-2,0	8	NNW-2	18	N						
Thorshavn	1001,6	0,0	0	S-1	13	N	D					Clermont-Fd.	14,5	0,0	0	SSW-2	23	N					15,1	SSW-3
Lerwick	999,8	1,3	1	SW-6	12	N	A	995,4	S-7			Lyón												
Stornoway	1006,1	0,7	1	SSW-2	13	N	D	1002,2	SW-5			Burdeos	14,1	1,3	4	?-?	19	N						
Aberdeen	05,6	0,0	0	SSW-4	12	D	D					Niza												
Malin Head	07,1	0,7	1	WSW-1	12	D	NB					Marignane	19,8	0,0	0	SSE-0	25	D						
Renfrew	08,9	0,0	0	SSW-2	15	D	D	06,7	SW-5			Tolosa	12,6	-1,7	8	SE-4	23	N						
Tynemouth	06,9	0,7	1	W-1	13	D	D	04,5	SW-4			Bayona												
Blacksod-Point	08,2	-0,7	8	S-3	15	A	LL	08,6	SW-4			Tolón												
Holyhead	11,6	-0,7	8	S-2	16	D	N	10,3	S-2			Perpiñán												
Cranwell	12,8	0,0	0	WSW-1	16	N	LL	12,4	SW-2			Ajaccio	19,3	0,0	0	Cal-o	25	D						
Yarmouth	08,0	0,7	1	Cal-o	12	N	D	07,4	SE-1			Oporto	16,2	1,3	1	S-1	21	N	N				15,9	
Valentia	09,2	-0,7	5	S-3	15	N	N	09,4	SW-2			Coimbra												
Pembroque	10,6	-0,7	8		16	N	N	10,5	SW-3			Lisboa	17,3	0,7	4	NNW-3	19	D	D				15,0	NNW-5
Ross-on-Wye	12,7	-0,7	8	SW-2	16	LL	LL	11,1	WSW-2			Lagos	13,3	1,3	1	N-7	24	N	N				13,3	W-4
Londres	09,9	-0,7	5	S-3	15	D	D					Funchal												
Scilly	12,1			SW-3	16	N		13,5	NNW-3			Horta												
Calshot												Angra												
Jersey												Punta Delgada												
Borkum	11,8	0,0	0	W-1	19	N	N	12,7	ESE-1			Pádua	20,2	-0,0	8	SSW-1	24	D	D					
BONNINGEN	11,9	-1,3	8	NE-1	19	D	D					Génova	20,2	0,0	0	Cal-o		D	D					
Hamburgo	12,7	-0,7	8	SE-1	22	N	N					Florenzia	21,1	0,0	0	Cal-o	25	D	D					
Swinemunde	14,5	-1,3	5	SSE-1	21	N	N	18,2	S-1			Ancona	21,3	-2,7	8	SE-2	28	D	D					
Memel		0,0	0	Cal-o	18	NB	N					Liorna	20,1	0,0	0	Cal-o	20	D	D					
Aquisgrán	13,7	1,3	1	NNW-3	21	N	N	15,9	SSE-2			Magdalena	19,7	0,0	0	E-2	23	D						
Magdeburgo	15,1	-0,0	8	SSE-1	24	N	N					Trieste	21,1	0,0	0	Cal-o	24	D	D					
Berlin	14,9	-0,7	5	SSE-1	22	D	N					Tarento	20,6	0,7	4	NNE-4	27	D	D					
Dresde	16,5	-0,7	8	SE-3	22	N	N	17,8	SE-2			Mesina	19,3	0,0	0	N-2	27	D	D					
Breslau	19,1	-0,0	5	E-1	20	D	D	20,1	Cal-o			Venecia	19,8	0,0	0	Cal-o	25	D	D					
Francfort	15,7	?	4	WSW-1	22	N		15,0	S-1			Zurich	19,5	-2,0	5	Cal-o	27	D	D					
Karlsruhe	15,7	0,0	0	Cal-o	21	N	D	14,3	Cal-o			Praga												
Munich												Buda-Pest												
Viena												Malta												
Danzig	19,7	-5,0	6	SE-2	18	N	N					Rabat	11,8	0,4	4	SSW-1	24	D						
Posen	18,9	-0,0	5	W-2	20	N	N					Agadir	11,3	0,9	2	S-4	21	N						
Varsovia												Fez	09,9	0,0	0	Cal-o	30	N						
Cracovia	21,5	0,0	0	NNW-1	17	D	NB					Bou-Denib												
Lemberg												Lagouhat												
De Bild												Biskra												
Le Helder												Orán	14,6	0,0	0	Cal-o	24	D						
Flesinga												Argél												
Bruselas												Cap de Garde												
Zurich												Túnez												
Berna												Bizerta												
Ginebra												Sfax												
Lugano																								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS						
DIA.	HORA.	LAT. N.	LONG. W.	PRES. MB.	VIENTO.	
9	18	53 09	36 09	1014,0	WNW-1	
9	18	51 02	11,6	1008,0	SW-1	
9	18	56 05	19 01	1003,0	N-4	
10	7	48 06	23 00	1017,0	NW-4	

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

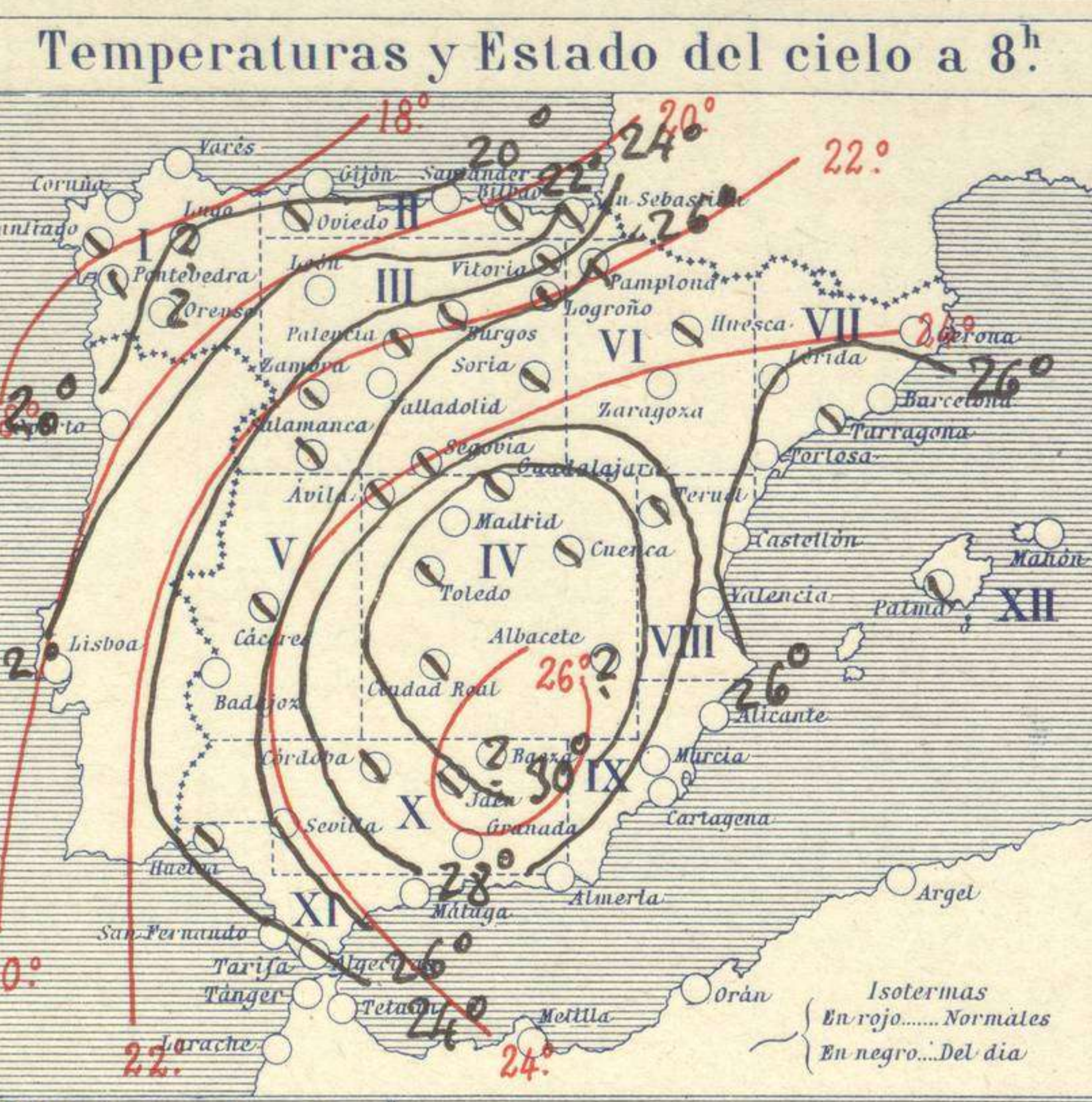
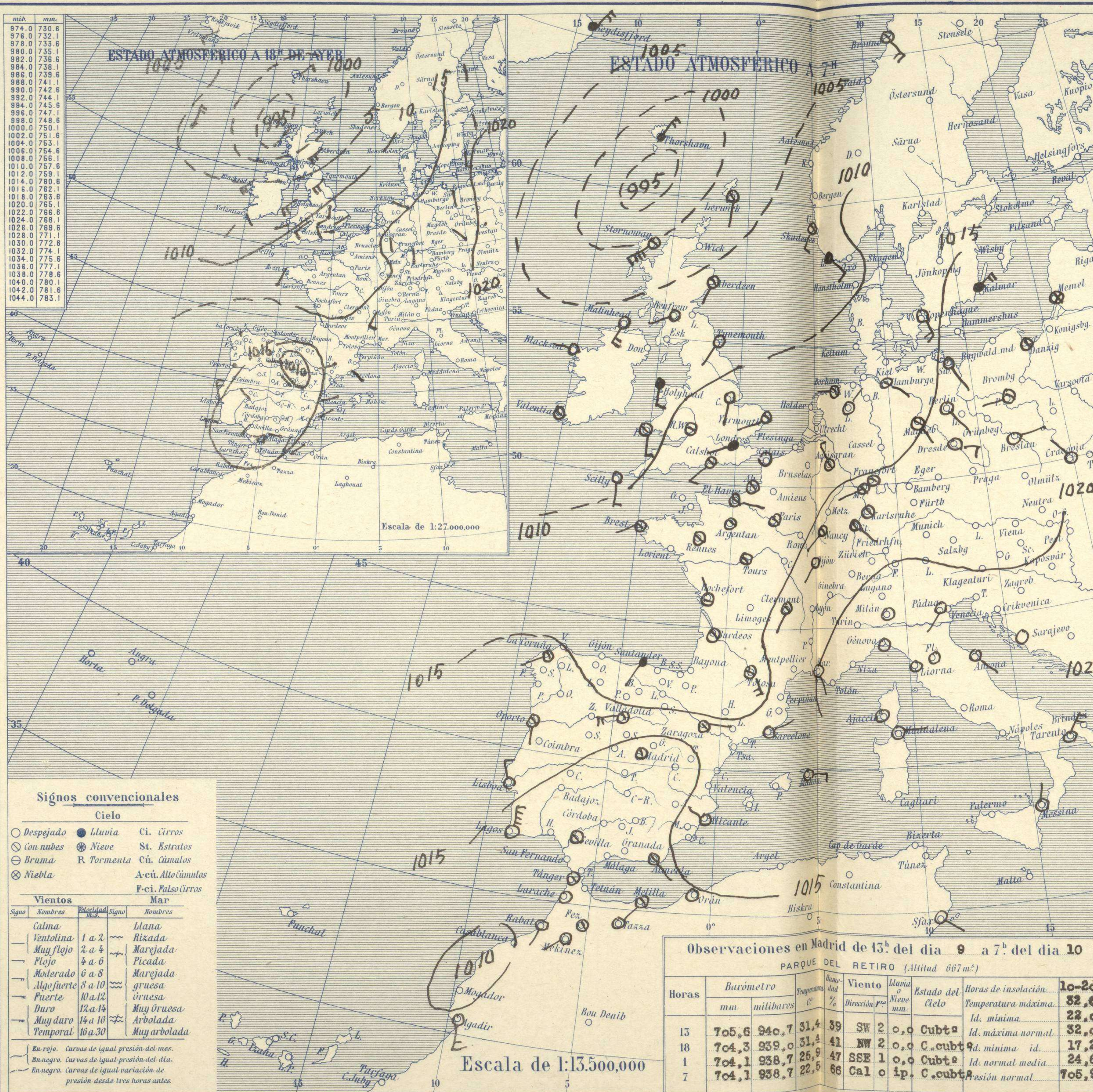


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 10 de Agosto de 1925*

AÑO XXXIII

Núm. 222.



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	17	ip
Santiago	23	15	3
Pontevedra	24	15	0,3
Lugo			
Orense			
Gijón	23	18	0,3
Oviedo	25	18	1
Santander	23	18	2
Bilbao	22	11	11
San Sebastián	25	19	
León	22	16	
Zamora	33	14	
Palencia	35	18	
Burgos	33	18	
Soria	34	20	1
Valladolid	35	18	ip
Salamanca	32	13	
Ávila	32	17	
Segovia	34	19	
Madrid	33	22	ip
Toledo	39	24	
Guadalajara	35	24	
Cuenca	33	19	
Ciudad-Real	39	25	
Albacete			
Cáceres	37	20	ip
Badajoz	37	20	ip
Vitoria	36	16	0,3
Logroño	36	18	
Pamplona	36	18	ip
Huesca	33	21	0,3
Zaragoza	36	21	ip
Lérida			
Gerona	33	19	
Barcelona	33	22	
Tarragona	29	23	
Tortosa	32	23	
Teruel	34	20	
Castellón	29	22	ip
Valencia			
Alicante	32	21	
Murcia	33	20	
Sevilla	41	24	
Córdoba	40	25	
Jáen	40	22	
Baeza			
Granada			
Huelva	36	23	
San Fernando	30	23	
Tarifa	28	22	
Algeciras	26	22	
Málaga	29	22	
Almería	39	23	
Palma	34	21	
Ibiza			
Mahón	28	24	
Las Palmas	24	23	
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	29	23	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Por el NW de las Islas Británicas continúa las presiones más bajas y las más altas residen por Italia. En España el cielo está con muchas nubes y han descargado algunas tormentas locales.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V } Vientos flojos de dirección variable y tendencia a la formación de tormentas locales.
 - VI }
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
 - XI }
 - XII }

Observaciones en Madrid de 13h del día 9 a 7h del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						Temperatura máxima	Id. mínima
15	705,6	940,7	31,4	39	SW 2	0	Cubta	Id. máxima normal	32,6
18	704,3	939,0	31,4	41	NW 2	0	C. cubta	Id. mínima id.	22,0
1	704,1	938,7	26,9	47	SSE 1	0	Cubta	Id. normal media.	17,2
7	704,1	938,7	22,5	66	Cal 0	ip	C. cubta	Presión normal.	24,6
									705,9

Signos convencionales

Cielo		
○ Despejado	● Lluvia	☁ Ci. Cirros
☁ Con nubes	❄ Nieve	☁ St. Estratos
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos
☁ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos
		F-ci. Pseudo Cirros

Vientos		
Signo	Nombres	Velocidad m/s
—	Calma	0
—	Ventolina	1 a 2
—	Muy flojo	2 a 4
—	Flojo	4 a 6
—	Moderado	6 a 8
—	Algo fuerte	8 a 10
—	Fuerte	10 a 12
—	Duro	12 a 14
—	Muy duro	14 a 16
—	Temporal	16 a 30

Mar		
—	Llana	0
—	Rizada	1 a 2
—	Marejada	2 a 4
—	Picada	4 a 6
—	Marejada	6 a 8
—	gruesa	8 a 10
—	Gruesa	10 a 12
—	Muy gruesa	12 a 14
—	Arbolada	14 a 16
—	Muy arbolada	16 a 30

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 DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN							OBSERVACIONES Á 7h.										
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
OBSERVACIONES Á 7h.													OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	15,8	0,8	1	SW-1	19	N	Nb., A-Cu	3											
Gijón	14,8	0,4	4	WSW-2	19	ll	Cu-Nb.,	1											
Santander	12,9	0,5	9	SSW-1	18	LL	Cu-nb.,	2											
Valladolid	14,9	0,8	9	W-4	19	N	A-Cu., Ci-St												
Zaragoza	14,5	1,3	4	E-0	21	T	Cu,nb.,												
Barcelona	17,2	0,4	6	ENE-3	26	N	Fr-Cu., Ci-St												
Tortosa	17,4	0,0	4	S-3	26	N	St-Cu., Ci-St		SSE-2	SSE-4	SSE-4	SSW-4							
Mahón	17,5	0,3	5	SE-3	26	NB	Ci.,	2											
Madrid	12,9	0,8	9	Cal-0	23	N	A-St				S-4	SSW-9							
Badajóz	15,5	1,1	3	NW-5	21	N	Ci-St												
Alicante	14,9	0,3	9	WNW-1	24	D	Ci	1											
Granada																			
Sevilla	12,7	0,5	9	Cal-0	26	N	Fr-Cu												
Almería	14,9	0,3	1	SE-1	26	N	St-Cu., A-Cu	1											
Málaga	16,2	2,1	4	NE-1	24	N	A-Cu., Cu-nb	2											
S. Fernando	12,2	1,3	4	ESE-3	23	N	Ma-Cu	1											
Melilla	11,5	0,0	0	Cal-0	25	N	A-Cu	3											
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18h.													OBSERVACIONES Á 18h.						
La Coruña	16,2	0,0	0	Cal-0	19	LL	Nb.,	3											
Gijón	15,8	0,5	8	NE-3	21	N	St-Cu, Ci-St	1											
Santander	17,0	0,2	2	E-1	21	N		0											
Valladolid	09,5	0,7	5	W-1	31	N	Ci												
Zaragoza	12,1	1,2	6	E-1	30	N	Cu., A-Cu												
Barcelona	17,5	0,7	3	SE-1	28	D	Fr-Cu												
Tortosa	17,1			S-3															
Mahón																			
Madrid	11,0	1,3	5	NW-2	31	N	Fr-Cu.,												
Badajóz	11,3	1,5	5	WNW-1	23	N	St-Cu, Ci-St												
Alicante	16,1	0,5	8	ENE-2	26	D	Ci	3											
Granada																			
Sevilla	10,6	1,1	5	SW-1	40	D	Fr-Cu												
Almería	14,2	0,0	8	SSW-2	32	D		1											
Málaga	15,4	0,5	6	Cal-0	25	NB		2											
S. Fernando	13,1	1,3	5	E-5	34	D		4											
Melilla	12,1	0,7	9	NNE-0	26	D	A-Cu	2											
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			

NOTICIAS TOLEDO: Régimen tormentoso durante la noche.

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