

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1927

AÑO XXXV  
Núm. 234

Lunes 22 de AGOSTO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O°	VARIACIÓN				á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN				á O°	VARIACIÓN	
	N. M. G. N.	C. D. y F.	N. M. G. N.	C. D. y F.	N. M. G. N.	C. D. y F.	N. M. G. N.	C. D. y F.									
ISLANDIA									PAISES BAJOS								
Seydisfjord	1005,8	0,0	N-3	7	N	N	1005,8	E-2	De Bild	1003,0	0,0	SSW-4	16	N	N		
Reykjavik	06,2	0,0	SSW-2	6	N	D	05,9	WNW-3	Le Helder	999,4	0,0	SSW-7	15	LI	LI		
Vestmannaö							05,5	WNW-3	Flesinga	1002,5	0,0	SSW-6	16	N	D		
Thorshavn	994,7	0,7	NNW-1	11	N	LI	993,1	NNW-4	Bruselas	04,6	0,0	SSW-3	18	N	N		
Stensele	93,8	0,0	Cal-c	12	N	N	92,6	SSW-5	Zurich								
Ostersund	94,9	0,0	SW-1	12	N	N			Berna	13,5	0,0	WNW-c	16	N	D		
Hernosand	94,6	0,7	SW-1	16	N	N	95,8	SW-3	Ginebra								
Särna							93,8	SW-4	Lugano	15,1	0,0	N-c	18	N	N		
Karlstad	95,9	0,0	SSW-4	14	N	T	96,2	S-1	Calais	01,3	0,0	SW-7	15	LI		1002,2	SW-7
Estocolmo	97,8	0,7	WSW-1	16	N	N			Abbeville	04,1	0,0	SW-5	15	N			
Jönköping	1000,2	0,7	SSW-3	15	N	LI	98,3	S-3	El Havre	?		WSW-8	15	N			
Wisby	998,9	0,5	WSW-1	15	LI	LI	1002,7	SSW-3	Maguncia	09,4	0,0	S-2	15	N			
Kalmar	1000,1	0,7	W-5	16	N	N			Brest	04,1	0,5	WSW-6	16	?			
Bronnö									Lorient	08,5	1,0	W-2	16	?			
Vallersund									Rennes	06,9	0,5	SW-4	16	N			
Kinn	993,8	1,0	WSW-1	13	N	LI	991,3	SSW-6	Argentan	06,8	0,5	WSW-3	15	N			
Dombaas	92,0	0,0	Cal-c	9	LI	LI	92,3	S-5	Paris	07,7	0,0	SE-7	15	N		07,5	SSW-7
Utsire	95,0	0,0	SSW-1	14	N	LI	92,5	NNW-3	Nancy	11,5	0,0	SW-3	14	N			
Færder	94,4	0,5	WSW-6	15	D	D	93,5	SSW-6	Estrasburgo	12,5	0,5	S-2	15	LI			
Lister							93,0	W-7	Tours	11,7	0,0	SSW-4	16	N			
Skagen	97,4	0,0	SSW-3	14	N	N	95,7	SW-3	Dijon	12,6	1,0	SSW-1	15	N		11,0	W-3
Hanstholm	96,2	0,0	SSW-1	14	LI	LI	95,3	WSW-4	Rochefort	08,6	3,0	SW-3	17	N			
Blaavands	98,3	0,7	WSW-4	17	N	N	98,6	SW-4	Clermont	14,5	0,0	Cal-c	17	N			
Copenhagen	1002,1	0,7	WSW-4	16	N	N	1002,1	SW-3	Lyon	14,1	0,0	Cal-c	17	LI		11,3	SSW-4
Hammershus	02,5	0,7	WSW-6	16	LI	LI	03,5	SW-4	Burdeos	13,5	0,5	W-2	16	LI			
Lerwick									Bayona	13,9	0,0	SSW-2	18	N			
Stornoway	990,6	1,0	NE-4	13	N	N	990,3	NE-3	Tolosa	14,6	1,0	N-2	18	N			
Wick	90,6	0,0	W-2	13	N	LI	92,6	NNE-2	Marignane	13,6	0,5	S-3	23	?			
Aberdeen	89,8	0,0	SW-1	14	N	N	91,5	S-2	Perpiñan	13,3	0,6	NW-3	22	N			
Malin Head							86,3	SSW-2	Ajaccio	15,3	0,5	Cal-c	22	D			
Renfrew									Oporto	15,9	1,5	Cal-c	19	NB	NB	16,1	S-2
Tynemouth	89,5	0,5	S-1	13	N	LI	92,3	S-2	Coimbra	15,9	0,0	Cal-c	17	N	NB	16,2	WNW-4
Blacksod	90,1	1,5	N-6	14	LI	LI	83,7	S-4	Lisboa	17,0	0,5	N-1	20	?	N	17,4	N-3
Donaghadde	85,7	0,5	NE-1	13	N	LI	98,9	SW-3	Lagos	14,3		N-5	22	D	D	17,1	SW-2
Holyhead	86,1	1,0	SSW-5	14	N	LI	91,9	SSW-5	Funchal								
Cranwell	93,3	1,5	S-5	14	N	N			Horta								
Yarmouth	96,7	0,5	SSW-5	14	N	D	97,6	SSW-5	Turin							13,9	SW-1
Valentia	93,1	2,0	SW-5	14	N	LI	83,9	SSW-6	Milan	15,8	2,7	Cal-c	19	N	N		
Pembroque	88,9	0,5	SW-7	15	N	LI	92,6	SW-7	Pádua	14,2	0,0	Cal-c	22	D	D	14,5	SE-2
Ross-on-Wye	92,3	1,0	SW-4	14	LI	LI	96,1	SW-3	Venecia								
Londres	98,2	0,0	SW-4	14	LI	LI	1000,1	SW-4	Génova							15,7	Cal-c
Scilly	97,9	1,5	WSW-6	14	N	LI			Florençia	15,4	1,3	Cal-c	20	D	D		
Plymouth	96,6	1,0	WSW-7	15	LI	LI	998,3	SW-5	Liorna	15,7	0,7	Cal-c	22	N	N	15,9	WNW-4
Calshot	98,9	0,0	SW-6	15	LI	LI	1000,2	SW-6	Ancona	15,8	0,7	SE-2	23	D	D	17,0	NNE-2
Quernsey	1001,6	0,0	SW-7	15	N	D	03,3	SW-5	Zara	13,8	1,3	WSW-1	21	D	D	13,5	NW-3
Borkum	00,3	0,0	SSW-7	16	N	N	00,1	WSW-5	Roma							13,9	E-3
Loningen	03,8	0,0	SSW-3	16	N	N			Magdalena								
Hamburgo	05,0	0,0	SSW-5	16	N	N	03,1	SSW-4	Taranto	15,4	0,7	S-1	24	N	D	13,5	WNW-4
Swinemunde	07,8	1,3	SW-3	16	N	D	06,3	S-2	Mesina	14,3	?	NNW-2	27	D	?	13,0	N-3
Danzig	06,7	0,7	WSW-4	17	N	LI	07,7	SSW-3	Tanger	12,9	0,0	Cal-c	19	D			
Memel	03,4	1,3	SW-3	17	LI	LI			Oran							14,2	N-3
Aquisgran	06,7	0,0	SSW-6	15	D	N	06,3	SSW-6	Argel								
Magdeburgo	08,6	0,7	SW-3	16	D	LI	05,8	SSW-2	Bizerta								
Berlin	09,0	0,7	WSW-5	17	D	LI	06,5	WSW-1	Túnez								
Dresde							08,9	S-3	Rabat	12,5	0,0	Cal-c	19	D		13,0	Cal-c
Breslau	11,3	2,0	Cal-c	19	N	LI			Fez								
Francfort	10,7	0,0	SSW-1	16	N	LI	08,9	SW-3	Tazza								
Carlsruha	11,5	0,0	SW-2	16	N	LI	10,5	WSW-1	Sfax								
Munich	13,7	0,0	Cal-c	17	N	N	10,1	Cal-c	Casablanca	13,4	0,0	Cal-c	20	D		15,0	N-1
Posen									Mequinez								
Varsovia									Agadir								
Cracovia																	
Viena																	
Praga																	
Buda-Pest																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

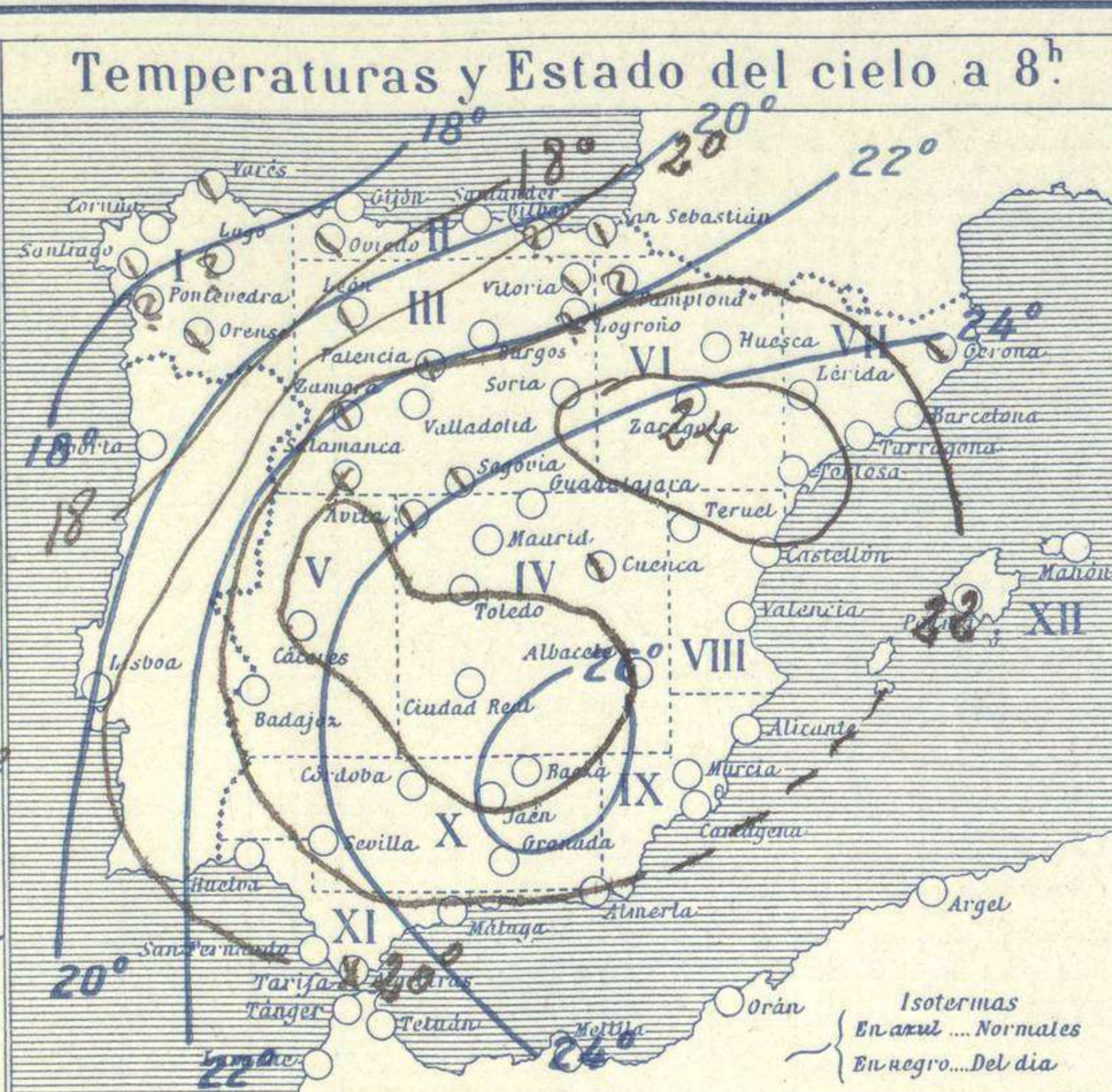
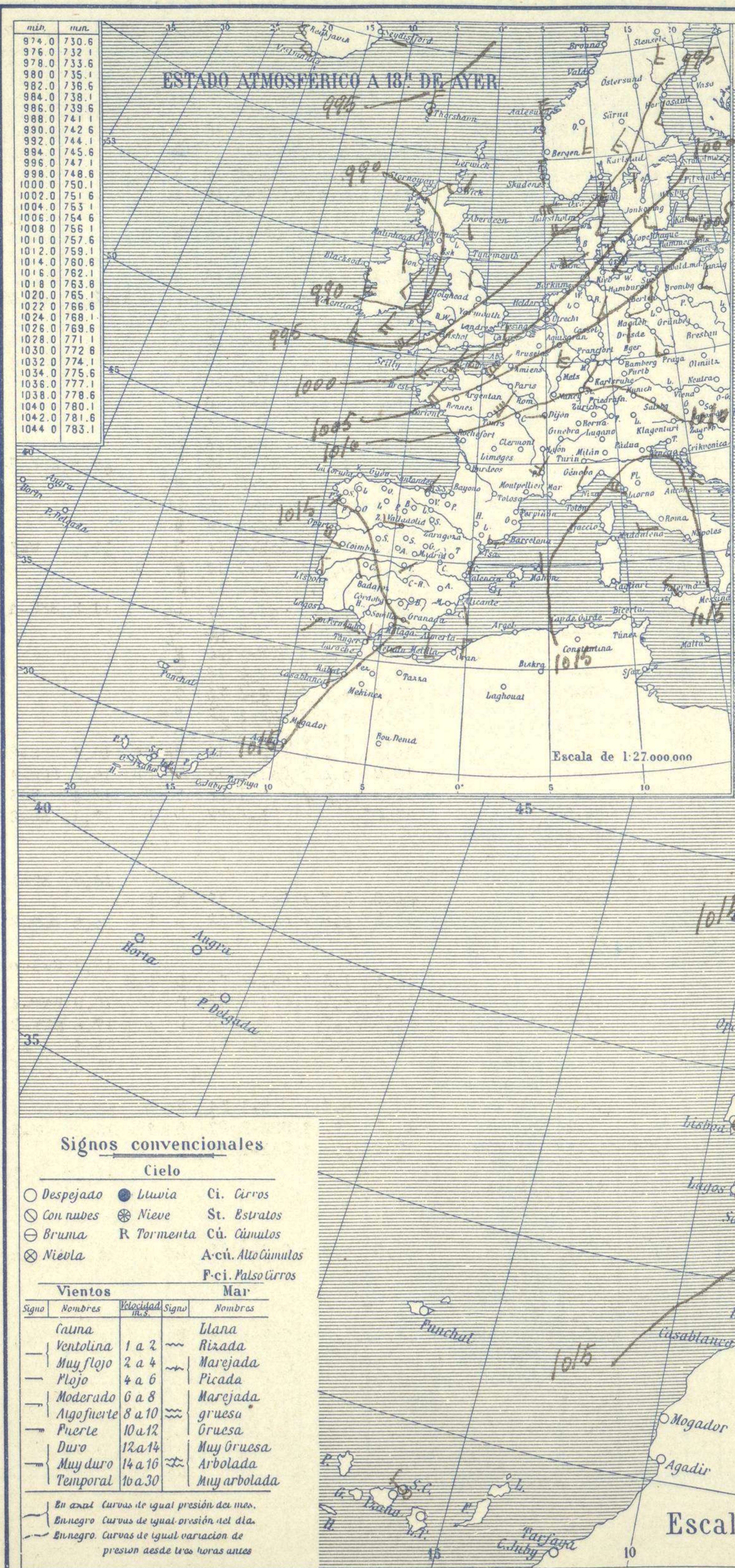


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 22 de Agosto de 1927

AÑO XXXV

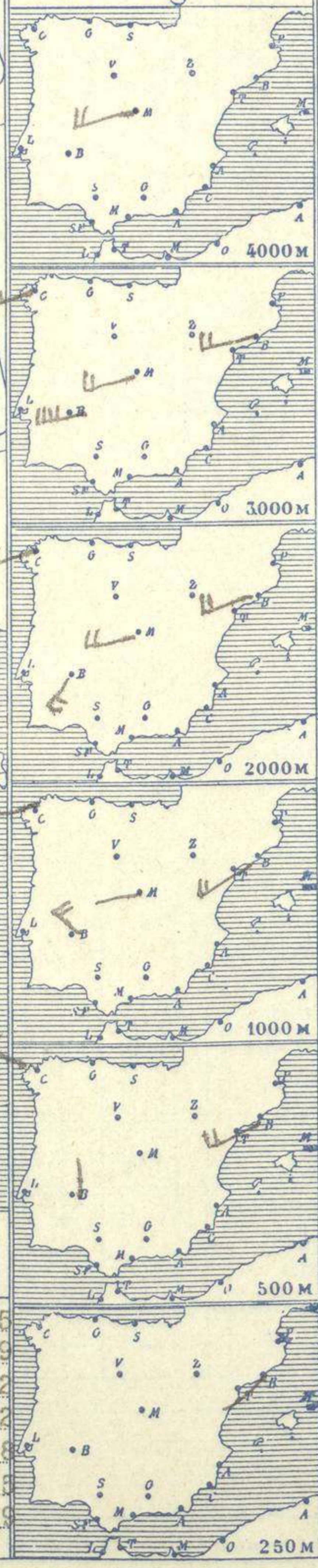
Núm. 234



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas Máx. Minú. mm
La Coruña	21 14 1p
Santiago	19 14 1
Pontevedra	
Lugo	
Orense	22 12
Gijón	23 16
Oviedo	22 14 1
Santander	25 17 3
Bilbao	
San Sebastian	24 15 1
León	26 12
Zamora	29 15
Palencia	30 16
Burgos	28 14
Soria	38 14
Valladolid	31 15
Salamanca	29 12
Ávila	29 13
Segovia	30 14
Madrid	31 14
Toledo	35 18
Guadalajara	31 16
Cuenca	31 15
Ciudad-Real	33 16
Albacete	34 18
Cáceres	35 17
Badajoz	33 18
Vitoria	29 15 c, 3
Logroño	
Pamplona	
Huesca	33 19
Zaragoza	34 19
Lérida	
Gerona	31 18
Barcelona	27 20
Tarragona	26 22
Tortosa	
Teruel	32 13
Castellón	30 21
Valencia	29 21
Alicante	29 18
Murcia	33 17
Sevilla	31 16
Córdoba	37 19
Jaén	33 23
Baeza	30 20
Granada	34 15
Huelva	32 19
San Fernando	33 19
Tarifa	24 20
Algeciras	26 19
Málaga	26 19
Almería	29 20
Palma	30 19
Ibiza	
Mahón	30 21
Las Palmas	
St. Cruz de T.	30 21
Laguna	24 16
Izaña	
Tetuán	26 19
Melilla	26 22
Tánger	30 21

**Observaciones aerológicas**



**Estado General**

Sobre las Islas Británicas y Noruega se hallan dos núcleos de bajas presiones que producen vientos fuertes en el Canal de la Mancha. Las altas presiones se hallan al Oeste de nuestra Península, por lo que el tiempo no ha sufrido modificación.

**Tiempo probable**

- EN LAS REGIONES.
- I
  - II
  - III
  - IV
  - V
  - VI
  - VII
  - VIII
  - IX
  - X
  - XI
  - XII
- Buen tiempo.

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 21 a 7<sup>h</sup> del día 22**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia o Nieve mm.	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros							Temperatura máxima	Id. mínima
13	705,5	940,6	30,0	21	SW	1		C. desp.	12-5	30,9
18	703,5	937,9	28,4	25	SW	2		Id.	14,2	30,2
1	704,2	938,9	20,5	46	Ca.l.	0		Despd.	23,3	23,3
7	704,4	939,1	17,4	59	Ca.l.	0		Nuboso	7,0	23,3

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Ac.ú. Alto Cúmulos
- F.ci. Páiso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	—	Lilana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Plojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Puerte	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada
—	Temporal		—	

**Mar**

- En azul Curvas de igual presión del día.
- En negro Curvas de igual presión del día.
- En negro Curvas de igual variación de presión a las 24 horas antes.

Escala de 1:13.500.000

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	VARIACIÓN	C.						D. y F.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	N. M. G. N.														
<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>															
La Coruña	15,7	0,4	4	SW-1	16	N	Nb, a-st	3	<b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>						
Gijón	15,7	1,5	4	Cal-o	17	N	a-st	4	SW-6	NNW-4	WSW-5	SW-6	WSW-9		
Santander	15,3	1,3	4	NW-4	18	LI	Cu	3							
Valladolid	15,5	0,1	4	WSW-2	17	N	A-cu								
Zaragoza	13,7	1,6	2	W-o	22	D	A-cu								
Barcelona	13,8	0,4	4	SW-o	25	NB	Cu, Ci		SW-1	SW-3	SW-4	SW-4	WSW-4		
Tortosa	11,9	0,0	0	SW-3	17	N	?								
Mahón	14,6	0,7	4	S-1	24	N	St-cu	?							
Madrid	14,7	0,9	4	Cal-o	17	D	Ci				WSW-2	WSW-3	WSW-4	WSW-4	W-5
Badajóz	16,3	0,1	4	W-o	19	D				N-2	NW-5	SW-4	WSW-8		
Alicante	13,5	0,5	1	Cal-o	21	D	Ci-st	1							
Granada	14,2			N-1	21	D									
Sevilla	14,7	0,3	1	SW-1	18	D	Ci								
Almería	14,7	0,7	4	SW-1	21	NB		1							
Málaga	14,5	0,4	4	Cal-o	21	D	St-cu	1							
S. Fernando	14,3	0,4	6	Cal-o	21	D		3							
Melilla	15,0	0,3	6	W-1	22	D	St	1							
Tetuán	13,5	0,0	4	NW-1	20	N	St								
S. C. de Tenerife	16,6	0,5	4	W-3	22	N	Cu	2							
<b>IZAFICIA</b>	13,7	0,0	0	WSW-1	24	D									
<b>OBSERVACIONES Á 18<sup>h</sup></b>															
La Coruña	14,3	0,2	5	SW-1	18	N	Nb	3	<b>OBSERVACIONES Á</b>						
Gijón															
Santander	15,1	0,5	5	NE-1	19	LI	St-cu	3							
Valladolid	11,8	-1,2	5	W-3	26	D	A-cu								
Zaragoza															
Barcelona	13,1	0,8	6	WSW-3	25	D	Fr-cu, Ci								
Tortosa															
Mahón	14,7	-1,3	5	S-3	25	D		?							
Madrid	13,1	-1,5	5	SW-1	28	D	Ci								
Badajóz	14,1	0,7	5	NW-3	31	D	Ci								
Alicante	14,2	-1,1	5	SSW-1	25	D		2							
Granada	12,5	-1,6	5	W-1	31	D									
Sevilla	16,6	-1,3	5	S-o	35	D									
Almería	15,4	-1,2	5	SSW-3	26	D		2							
Málaga	15,7	0,7	5	Cal-o	23	D		2							
S. Fernando	15,7	0,5	5	W-3	27	D		0							
Melilla	09,0	-1,3	5	W-4	26	D									
Tetuán	14,1	0,7	5	NW-2	23	D	Cu	2							
S. C. de Tenerife	17,3	0,6	8	ESE-1	28	N	Cu	3							
<b>IZAFICIA</b>	12,7	-1,3	5	NNE-1	27	D									

**NOTICIAS**

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