

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV  
Nim.º 219

1926  
7 de Agosto

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.							á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.						á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN
OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>																					
ISLANDIA	Seydisfjord	1015,8	0,0	0	Cal-o	11	N	N	1017,8	Cal-o	PAISES BAJOS	De Bild	1013,7	-1,3	6	SSW-2	14	N	A	1020,3	SW-1
	Reykjavik	12,2	-0,7	5	SE-4	13	N	N	15,0	NW-2		Le Helder	11,9	0,0	5	W-2	15	N	T		
	Vestfmannö	12,6	-3,3	5	SE-6	12	LL	A	16,5	E-2		Flesinga	14,9	0,0	1	WNW-3	13	D	LL		
	Thorshavn	16,3	0,0	0	Cal-o	12	N	LL	15,8	Cal-o		Bruselas	15,3	-2,0	5	SW-2	13	LL	LL	20,6	ESE-0
	Stensele								21,0	Cal-o		Zurich	?	0,0	0	W-2	15	N	N		
	Ostersund								20,9	S-1		Berna	19,0	0,0	0	SE-0	13	N	N	19,7	NNE-3
	Hernosänd								21,7	S-1		Ginebra	19,3	0,0	0	SW-1	15	N	D		
	Särna	20,7	0,0	0	WNW-2	11	NB	NB	20,2	Cal-o		Lugano	17,9	0,0	0	N-0	17	N	N	16,3	S-0
	Karlstad								21,0	Cal-o		Calais	15,7	-0,1	6	NW-5	13	N		21,3	WSW-3
	Estocolmo	22,1	0,0	6	ESE-1	19	D	N	22,1	SE-1		Abbeville	17,5	0,5	1	N-2	15	N		22,2	ENE-2
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	20,3	0,0	6	Cal-o	16	N	N	21,1	Cal-o	El Havre	19,5	-0,1	7	NW-3	15	N		22,7	N-2	
	Wisby	21,0	?	2	NNE-2	17	D	D	22,1	WNW-1	Maguncia	17,0	-0,8	5	Cal-o	14	LL		19,6	Cal-o	
	Kalmar	20,3	0,0	0	SE-2	12	N	N	22,1	SSW-3	Brest	23,9	0,4	1	NNW-1	15	N		25,0	NW-1	
	Bronnö	21,8	0,0	0	N-2	12	N	D	22,6	N-4	Lorient	23,7	0,5	1	NNW-1	14	N				
	Vallersund	20,4	0,0	0	NNE-1	14	D	N	20,4	NE-4	Rennes	19,4	1,1	4	Cal-o	14	N		23,3	N-8	
	Kinn	19,7	0,5	1	SE-2	14	D	D	21,2	Cal-o	Argentan	20,2	0,1	1	NW-2	15	N		22,1	NNW-2	
	Dombaas	20,5	0,0	0	Cal-o	13	D	N	20,1	S-6	Paris	18,9	-0,1	6	WNW-2	15	N		21,4	NE-1	
	Utsire	18,0	0,0	0	N-3	13	N	N	20,3	S-3	Nancy	18,5	0,1	8	WSW-1	15	LL		22,9	NNW-1	
	Fæerder	20,0	0,0	0	E-1	18	N	N			Estrasburgo	17,7	-0,1	6	Cal-o	14	LL		19,1	Cal-o	
	Lister	17,3	0,0	8	E-5	17	A	LL	21,1	S-3	Tours	21,3	0,0	0	WNW-3	13	LL		22,1	N-2	
DINAMARCA	Skagen	18,6	0,0	0	Cal-o	19	N	D	20,6	S-1	Dijon	18,6	0,4	1	Cal-o	14	N		18,6	?	
	Hanstholm	17,4	-0,7	5	SE-2	17	N	N	22,2	NW-1	Rochefort							22,2	WNW-4		
	Blaavands	16,5	-1,3	5	SE-1	15	N	LL	20,7	NE-1	Clermont	20,9	0,0	0	Cal-o	14	N		20,7	Cal-o	
	Copenhagen	19,5	0,0	0	SE-3	18	D	N	21,7	SW-3	Lyon	19,8	0,3	1	Cal-o	16	N		19,4	N-3	
	Hammershus	20,1	0,0	0	ESE-3	17	D	N	22,9	ESE-2	Burdeos	21,7	0,7	1	SE-1	15	T		20,1	ESE-3	
	Lerwick										Bayona								24,7	W-2	
	Stornoway	18,3	0,0	0	Cal-o	12	D	D	17,4	NW-1	Tolosa	21,9	1,3	1	W-1	18	N		18,7	WNW-1	
	Wick	16,8	0,5	1	NNW-3	13	N	N	16,7	WNW-2	Marignane	18,1	0,5	1	Cal-o	20	N		16,5	?	
	Aberdeen	17,0	0,5	1	NW-4	12	N	N	15,5	NNE-3	Perpiñan	19,4	0,4	1	W-3	23	N				
	Malin Head	18,3	0,0	5	WSW-1	14	D	D	19,7	NW-4	Ajaccio										
ISLAS BRITAINCAS	Renfrew									Oporto									14,9	NW-5	
	Tynemouth	17,1	0,5	1	NW-2	13	D	D	15,8	N-2	Coimbra								14,5	NW-3	
	Blacksod	20,9	-0,5	5	SW-1	14	LL	LL	22,5	NW-5	Lisboa								17,1	SW-4	
	Donaghadde	19,9	0,0	0	NW-3	13	N	D	19,7	NNW-3	Lagos								15,8	SSE-1	
	Holyhead	19,9	0,5	2	NW-4	14	N	D	20,2	WNW-3	Funchal										
	Cranwell										Horta								29,8	E-1	
	Yarmouth	15,6	-0,5	5	W-4	12	D	D	18,8	SW-3	Turin	15,8	?	?	Cal-o	20	N	A			
	Valentia	23,2	-0,5	6	W-3	16	N	N	25,6	WNW-2	Milan	18,6	?	?	S-1	18	N	N	16,5	ESE-1	
	Pembroque	22,6	0,0	0	NW-3	14	N	D	22,3	NW-4	Pádua								17,0	NNW-1	
	Ross-on-Wye	19,3	0,0	0	WNW-2	14	D	D	19,5	WNW-3	Venecia										
EUROPA CENTRAL	Londres	18,5	0,0	0	NW-3	13	N	D	19,3	SW-4	Génova										
	Scilly								24,9	NW-3	Florenzia								16,7	SW-2	
	Plymouth	21,9	0,5	1	NW-2	14	N	LL	22,3	NW-5	Liorna										
	Calshot	18,4	0,0	0	NW-4	14	N	D	20,1	WSW-5	Ancona								10,3	N-1	
	Guernsey	21,4	0,5	4	NW-2	14	N	N	22,9	W-3	Zara										
	Borkum	14,3	-0,7	5	S-3	14	LL	LL	18,5	SW-1	Roma								16,1	W-2	
	Loningen	14,3	-2,0	5	SSE-3	13	LL	LL	19,4	WNW-1	Magdalena								15,3	NE-4	
	Hamburgo								20,1	ESE-2	Tarento								16,9	W-2	
	Swinemunde								21,3	Cal-o	Mesina	17,1	0,7	1	SW-3	24	D	N	16,1	E-2	
	Danzig	18,5	0,0	0	N-1	18	D	?	17,5	NE-1	Tánger	16,9	1,1	4	E-2	24	D				
NORTE DE ÁFRICA	Memel	20,3	0,0	0	WSE-2	15	D	D			Oran										
	Aquisgran	16,2	-2,0	6	SW-4	12	LL	LL	21,0	WNW-3	Argel										
	Magdeburgo	16,2	-0,7	5	SE-1	16	NB	NB	20,1	SSE-1	Bizerta	19,4	0,5	1	WNW-1	23	D				
	Berlin								20,3	E-2	Túnez										
	Dresde	16,2	-0,7	5	SSE-3	16	N	NB	20,3	WNW-1	Rabat	16,9	0,3	1	Cal-o	21	N				
	Breslau	18,2	-0,7	8	Cal-o	16	N	N	19,9	Cal-o	Fez	15,3	0,7	1	Cal-o	21	D				
	Francfort	16,9	-0,7	5	Cal-o	15	LL	N	19,1	N-1	Tazza	16,1	0,4	1	ENE-2	20	N				
	Carlsruhe	16,6	0,0	5	SW-2	14	T	T	17,4	Cal-o	Sfax										
	Munich	19,3	-0,7	5	Cal-o	16	NB	NB	20,2	S-1	Casablanca										
	Posen										Mequinez	13,9	2,3	2	Cal-o	13	D				
Varsovia										Agadir											
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

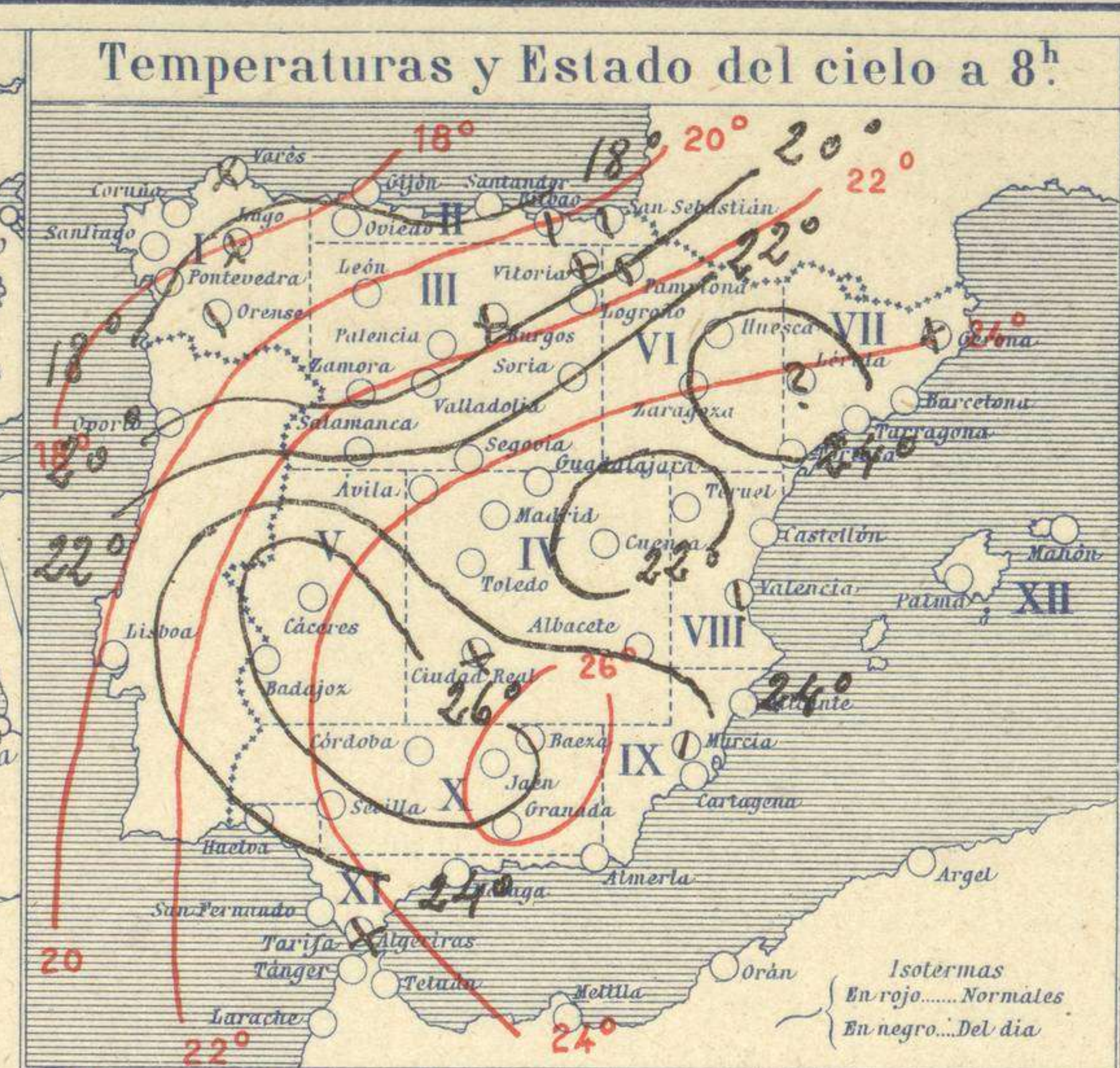
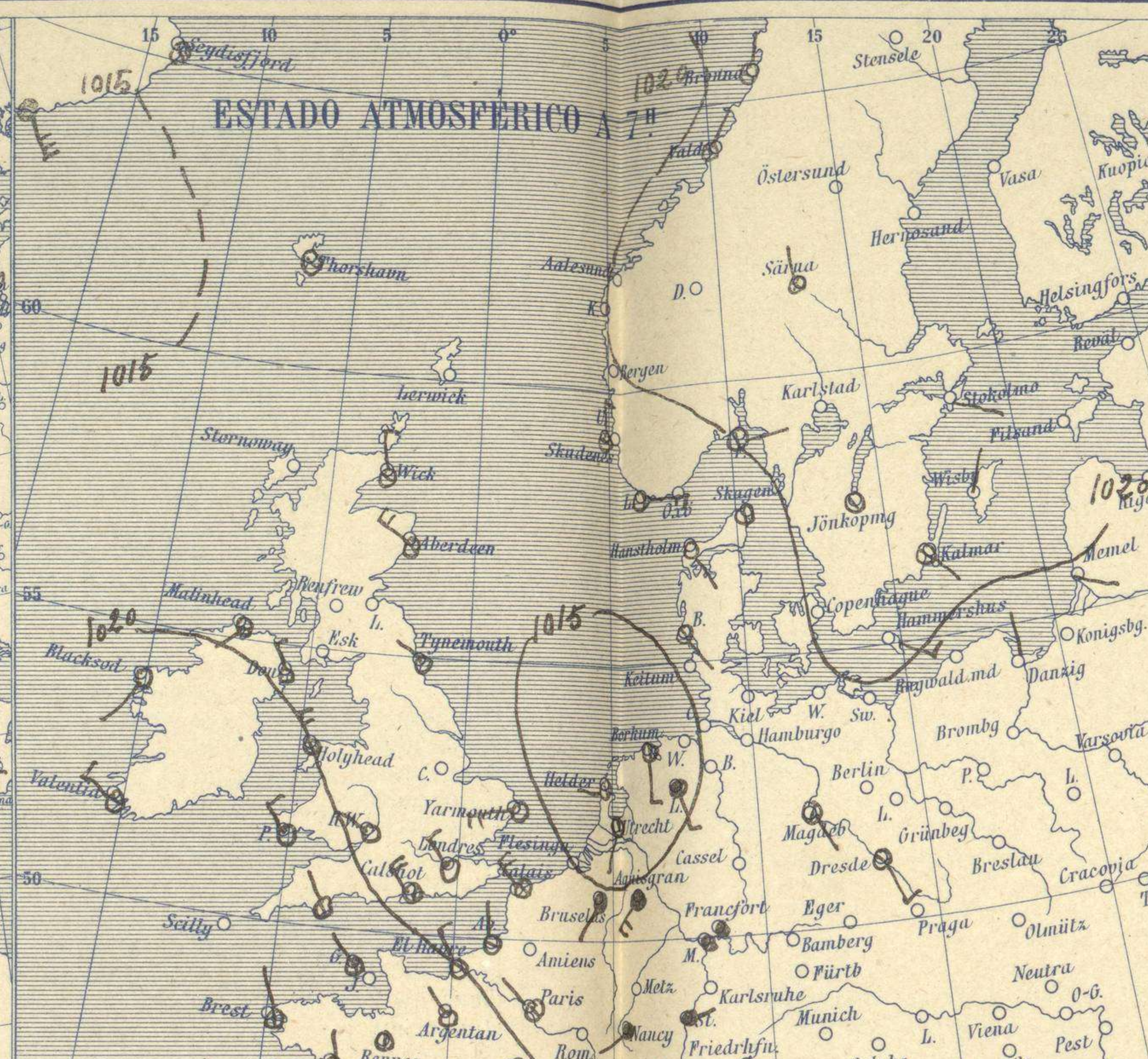
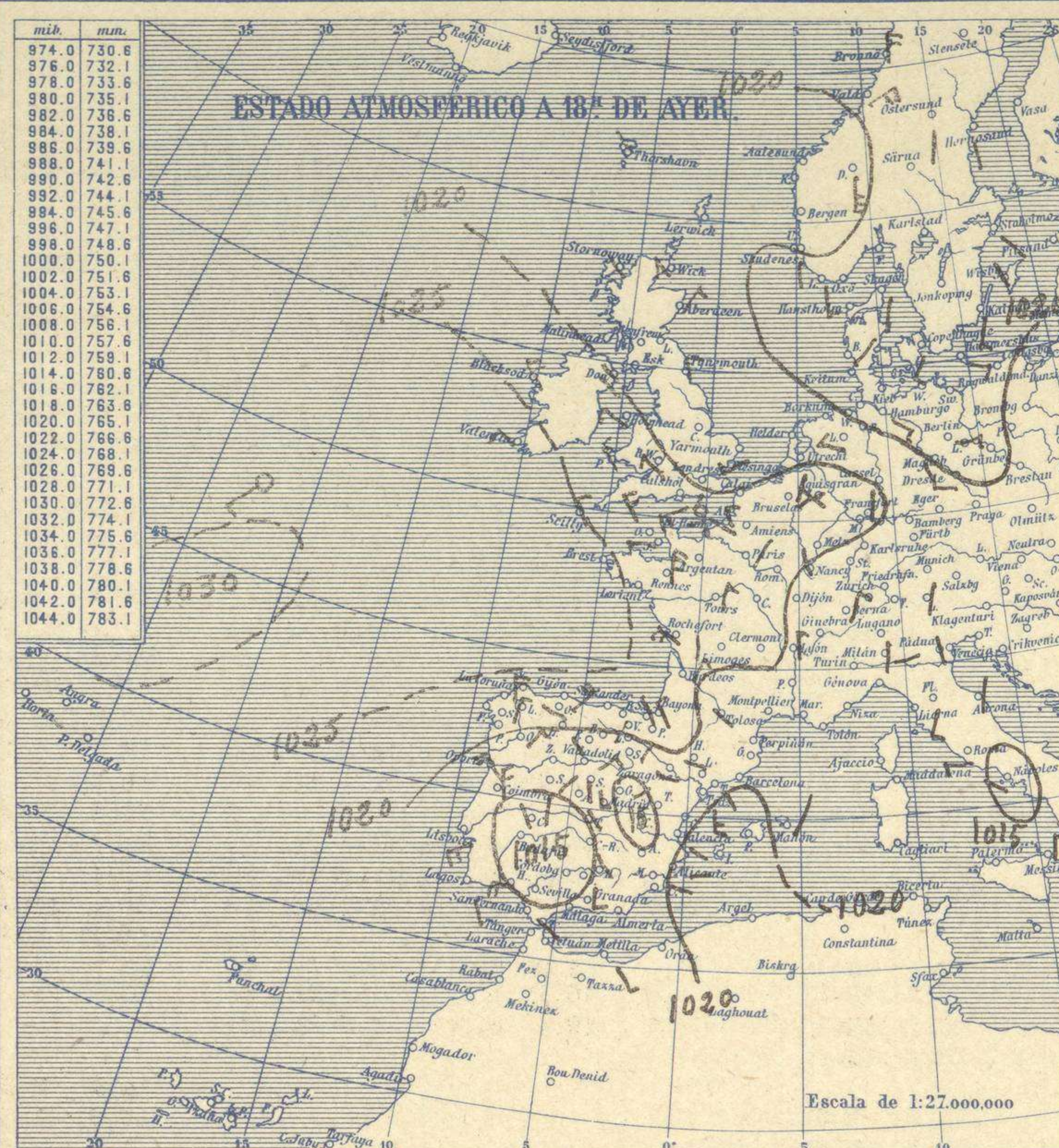


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Sábado 7 de Agosto de 1926

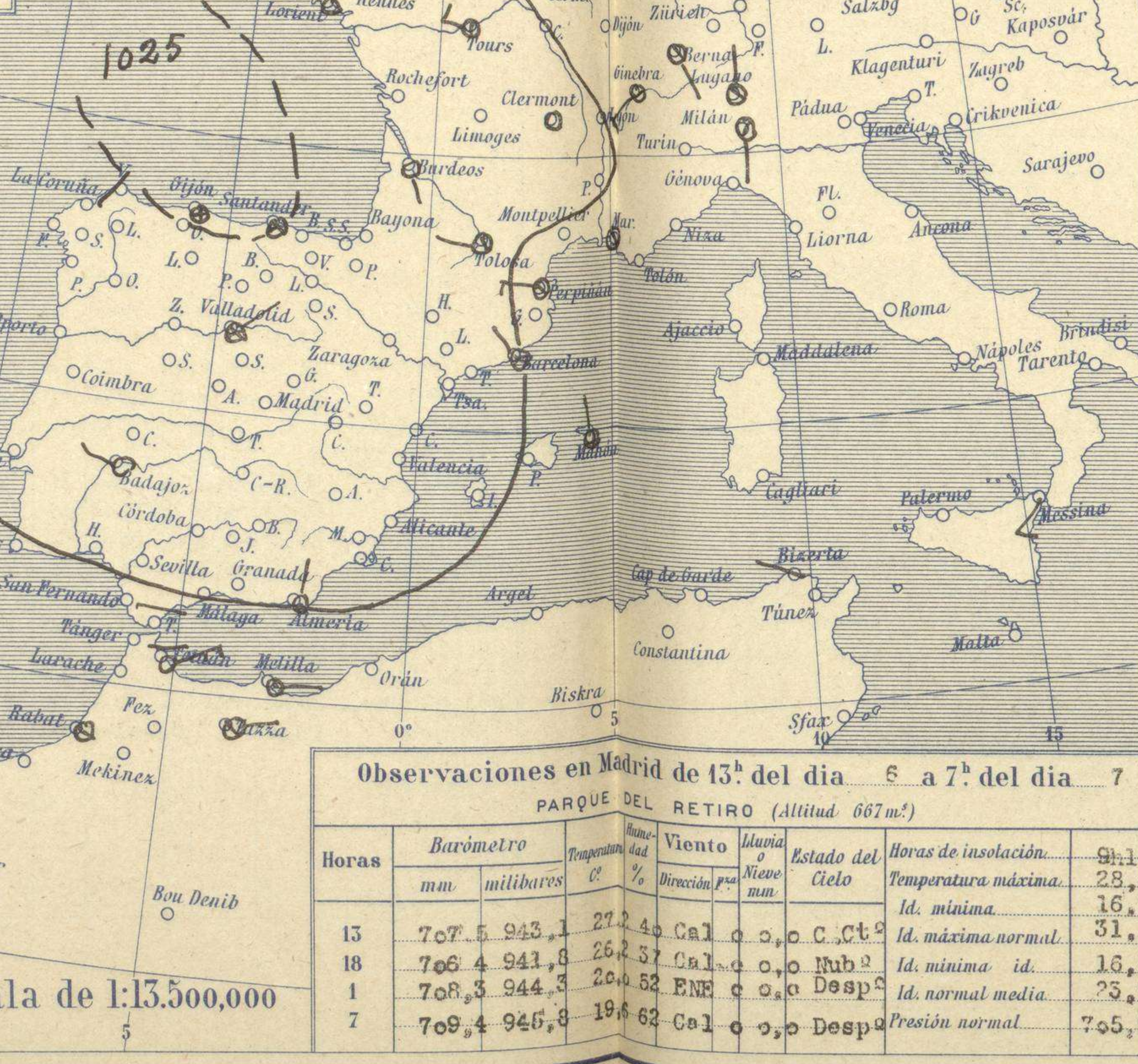
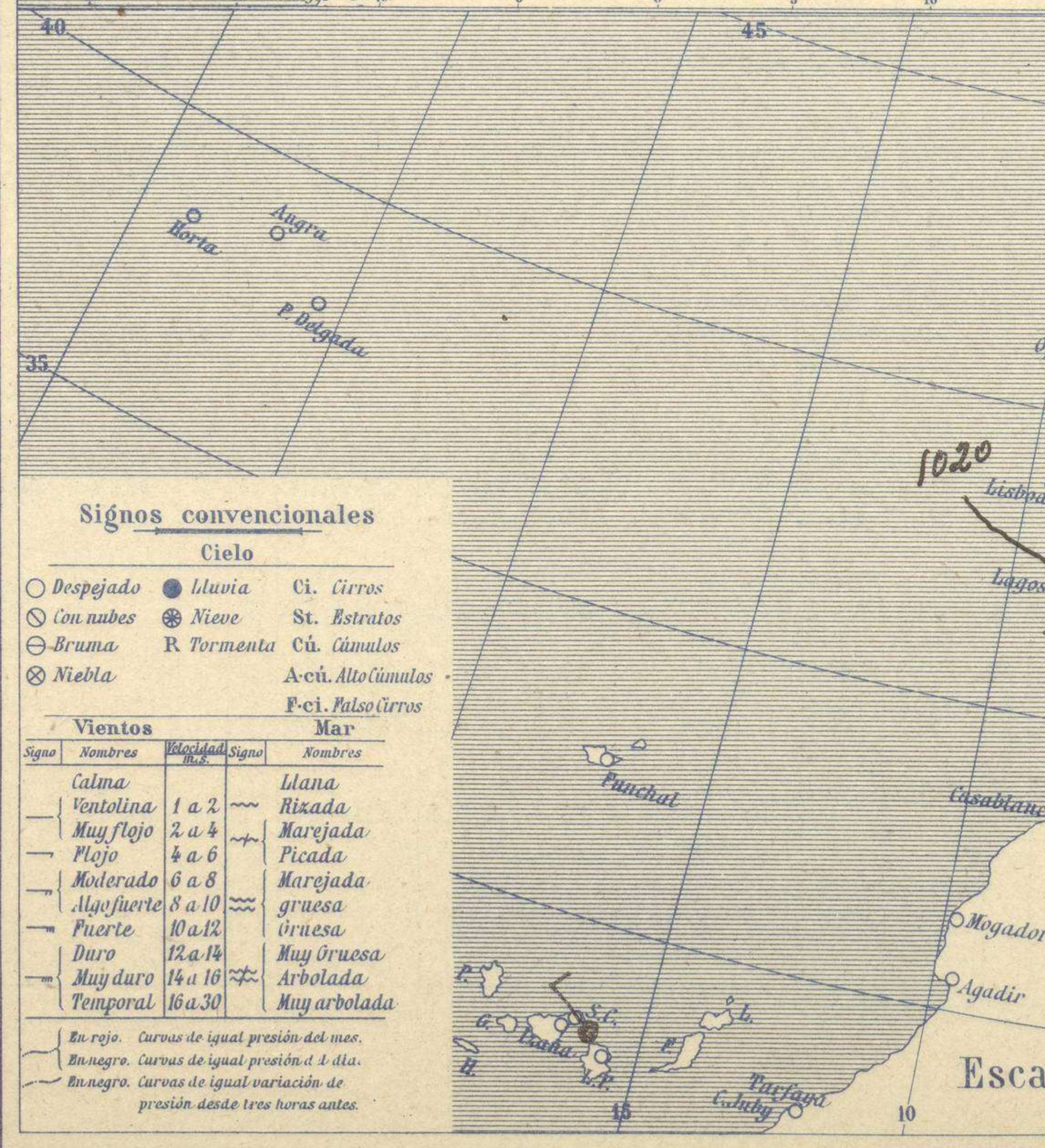
AÑO XXXIV

Núm. 219.



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	22	16	
Santiago	27	15	
Pontevedra	34	17	
Lugo			
Orense	34	18	
Gijón	24	16	
Oviedo			
Santander	24	17	
Bilbao	26	16	
San Sebastián	25	16	
León	27	17	
Zamora	32	9	
Palencia	27	11	
Burgos	24	11	
Soria	24	11	
Valladolid	29	12	
Salamanca	27	12	
Ávila	26	12	
Segovia	28	13	
Madrid	28	16	
Toledo	32	17	
Guadalajara	29	15	
Cuenca	27	15	
Ciudad Real	32	15	
Albacete	27	14	
Cáceres	35	21	
Badajoz	35	20	
Vitoria			
Logroño	28	13	
Pamplona	25	13	
Huesca			
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	29	17	Ip
Barcelona	26	21	
Tarragona	26	20	Ip
Tortosa			
Teruel	25	12	
Castellón	27	20	
Valencia			
Alicante	28	17	
Murcia			
Sevilla	31	18	
Córdoba	35	21	
Jaén	32	21	
Baeza			
Granada	29	16	
Huelva	28	19	
San Fernando			
Tarifa	24	22	
Algeciras			
Málaga			
Almería	32	21	
Palma	26	18	
Ibiza			
Mahón	27	19	
Las Palmas			
S <sup>t</sup> Cruz de T.	30	21	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	24	19	
Melilla			
Tánger	28	22	



**Estado General**

Las presiones débiles del N<sup>o</sup> de Europa siguen invadiendo el continente y hoy se acusa una depresión en el Mar del Norte con mal tiempo de lluvias que alcanza a la cuenca del Rhin. Las altas presiones tienen su centro cerca de nuestro litoral cantábrico.

**Tiempo probable**

I Vientos flojes de dirección variable y algunas nieblas.

II Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo. Calor.

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- Con nubes
- Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R. Tormenta
- Cú. Cúmulos
- Niebla
- Acú. Alto Cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	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
—	Fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.  
En negro. Curvas de igual presión a día.  
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 6 a 7<sup>h</sup> del día 7.**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humidad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Ghi
	mm	milibares							
13	707,5	943,1	27,2	40	Cal	o	C. Ct.		
18	706,4	941,8	26,2	37	Cal	o	o	o	o
1	708,3	944,3	26,0	52	ENE	o	o	o	o
7	709,4	945,8	19,6	62	Cal	o	o	o	o

Id. máxima normal. 28,3  
Id. mínima id. 16,5  
Id. normal media. 23,9  
Presión normal. 705,9

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	LUVIA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A															
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN								C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>												OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>														
La Coruña	21,8	0,8	1	NE-1	19			D																		
Gijón	25,0	1,3	1	Cal-e	17			NB	Fr-cu, A-st																	
Santander	25,0	0,8	1	Cal-e	19			NB	E-st-cu, A-st																	
Valladolid	23,4	0,7	1	NE-1	14			NB	Ci																	
Zaragoza																										
Barcelona	20,2	0,7	4	NW-1	23			NB	Fr-cu, Ci		WSW-2	W-3	W-3	W-3	W-3	WNW-4										
Tortosa																										
Mahón	19,3	0,0	0	NNW-1	25			NB																		
Madrid	22,1	1,5	1	Cal-e	20			D																		
Badajóz	18,9	1,9	4	W-o	21			D																		
Alicante	20,6	0,9	4	N-1	21			D																		
Granada	20,1	0,8	1	Cal-e	21			D																		
Sevilla	21,1	1,1	1	Cal-e	22			D																		
Almería	18,9	0,7	4	N-3	26			E																		
Málaga																										
S. Fernando	19,9	-2,0	0	E-2	23			D																		
Melilla	20,4	0,8	4	E-o	23			N	?																	
Tetuán	18,7	0,7	1	NE-4	21			NB	St																	
S. <sup>a</sup> C. de Tenerife	16,1	0,5	4	WNW-3	22			NB	Cu																	
Izaña																										
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>												OBSERVACIONES Á														
La Coruña	21,9	-1,1	5	N-4	?			N	Ci																	
Gijón	23,5	-0,3	7	NE-4	20			N	Ci, F-ci																	
Santander	23,2	-0,3	5	N-1	22			NB																		
Valladolid	16,9	-0,3	7	NE-2	26			D																		
Zaragoza	17,3	-1,1	5	W-1	26			N	Ci																	
Barcelona	19,3	-0,3	6	SW-1	24			NB	Cu-nb, Ci																	
Tortosa	19,3	?	1	S-E	26			N	?																	
Mahón	19,3	0,0	0	NNE-1	25			NB	Ci-st																	
Madrid	15,4	-0,9	7	Cal-o	26			N	Cu-nb, Ci-st																	
Badajóz	13,8	-1,2	6	Cal-o	?			NB																		
Alicante	19,5	-0,5	7	E-2	24			N	Cu, A-cu																	
Granada																										
Sevilla																										
Almería																										
Málaga	17,9	-0,3	5	Cal-o	25			D																		
S. Fernando	19,9	0,0	0	ESE-4	29			D																		
Melilla	17,7	-0,9	3	SE-2	24			N	St																	
Tetuán	16,6	-0,7	5	NE-4	22			D	Cu																	
S. <sup>a</sup> 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 - H 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 - H Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 \*\*\*\* Sobre el nivel del mar.