

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXV  
Núm. 46

1927  
15 de FEBRERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O.	VARIACIÓN			á O.	VARIACIÓN				á O.	VARIACIÓN			á O.	VARIACIÓN		
	N.M.G.N.	C			D. y F.	C.				PRESENTE	PASADO			N.M.G.N.	C		
<b>ISLANDIA</b>																	
Seydisfjord	999,5	0,0	W-5	9	D	D	994,3	E-3	De Bild	1033,9	0,0	NW-2	2	NE	NE	1033,7	NW-4
Reykjavik	94,9	?	SW-5	7	N	A			Le Helder	33,3	0,0	NW-2	4	N	N	33,7	NW-4
Vestmannó	91,5	?	SW-9	6	A	A			Flesinga	34,6	0,7	Cal-o	2	NE	NE	34,4	W-3
Thorshavn	1017,5	0,7	NE-6	8	N	N	1017,9	S-5	Bruselas	33,5	0,7	Cal-o	1	NE	NE		
Stensele	24,1	-1,3	Cal-o	11	N	N	26,6	Cal-o	Zurich	31,7	-0,7	N-o	0	N	N	36,2	S-o
Ostersund	26,2	-0,7	NW-1	-3	N	NE	29,0	W-1	Berna	31,4	-1,3	SW-o	-1	N	D	35,8	E-o
Hernosand							26,5	Cal-o	Ginebra	31,7	-1,3	NNE-o	-1	N	D	35,7	NNE-o
Särna	30,1	-0,7	Cal-o	2	D	D	30,1	Cal-o	Lugano	29,4	0,0	N-o	1	N	N	30,3	SW-o
Karlstad	30,7	0,0	NW-1	-9	D	N	29,7	SW-1	Calais	34,9	-0,1	Cal-o	2	NE		35,0	WSW-2
Estocolmo	25,9	-0,7	WNW-3	-5	N	N			Abbeville	34,6	0,0	NNE-o	2	NE			
Jönköping	30,5	0,0	NW-3	-1	N	N	30,6	WNW-1	El Havre	34,7	-0,4	Cal-o	5	N		36,1	E-4
Wisby	27,1	-2,0	NW-3	0	N	N	31,1	SW-1	Maguncia	33,7	0,4	Cal-o	4	NE		28,3	Cal-o
Kalmar	30,1	0,0	W-2	-1	NE	LL	31,0	SW-1	Brest								
Bronnö	21,1	-2,5	S-3	3	LL	LL	26,3	SW-1	Lorient								
Vallersund							27,3	Cal-o	Rennes							36,2	Cal-o
Kinn	27,4	-1,0	SE-7	4	N	N	29,1	E-4	Argentan	35,5	-0,7	Cal-o	1	NE		35,8	Cal-o
Dombaas	29,8	-1,0	Cal-o	10	NE	N	30,6	Cal-o	Paris	34,5	-0,2	NW-2	1	NE		36,1	NE-2
Ursire	30,4	-0,5	SE-2	3	N	NE	30,3	S-3	Nancy	33,1	-0,3	Cal-o	1	N			
Fäerder							30,8	N-1	Estrasburgo	32,2	0,1	Cal-o	1	N		34,9	SW-5
Lister	31,2	0,0	Cal-o	1	N	NE	30,9	E-2	Tours	33,1	-0,4	NNE-2	0	D		34,1	NE-2
Skagen	31,0	0,0	W-1	1	N	N	29,9	Cal-o	Dijon	32,2	-0,7	Cal-o	0	N		35,0	Cal-o
Hansholm	30,6	0,0	SSW-1	1	N	NE	29,4	NNE-1	Rocheport	31,3	0,0	N-2	1	D		32,6	WNE-1
Blaavands	33,1	0,7	ESE-1	0	NE	NE	29,7	S-2	Clermont							36,2	Cal-o
Copenhagen	32,5	0,7	W-1	-1	NE	NE	30,9	Cal-o	Lyon	32,3	-1,3	Cal-o	0	N		35,3	NNE-1
Hammershus	31,8	0,0	NW-1	-1	N	NE	31,1	Cal-o	Burdeos	32,5	-0,8	Cal-o	-4	D		34,2	Cal-o
Lerwick									Bayona	33,1	?	SW-2	0	D		31,5	S-3
Stornoway	24,3	0,5	SW-4	9	N	N	23,4	S-4	Tolosa	32,2	-0,3	SSW-1	0	N		33,9	Cal-o
Wick									Marignane	26,0	-2,0	E-3	-2	N		31,7	Cal-o
Aberdeen							29,8	SSW-3	Perpiñan	27,7	-1,9	NW-6	9	N		32,2	Cal-o
Malin Head	27,2	0,5	S-4	11	N	LL	25,2	S-5	Ajaccio	26,5	?	W-4	11	D		31,3	Cal-o
Renfrew									Oporto	35,0	-0,7	E-4	7	D	D	29,5	SE-1
Tynemouth									Coimbra	29,3	0,0	E-2	9	D	D	29,1	NNE-2
Blacksod	26,7	0,5	S-4	0	LL	LL	23,7	S-6	Lisboa	28,3	0,0	NE-1	7	D	N	28,2	ENE-2
Donaghadee	29,8	0,0	SW-1	8	LL	LL	29,6	SW-3	Lagos	27,3	0,0	SW-3	10	D	LL	25,5	S-1
Holyhead	32,0	-0,5	S-4	7	NE	NE	32,6	S-4	Funchal							09,6	SSW-7
Cranwell									Horta								
Yarmouth	33,9	0,0	W-2	3	NE	NE	33,5	W-1	Turin	28,3	0,0	Cal-o	0	NE	D		
Valentia							27,2	SSW-5	Milan	29,0	1,3	Cal-o	2	N	NE		
Pembroque							34,3	S-2	Pádua								
Ross-on-Wye	34,4	-0,5	Cal-o	1	NE	NE	34,4	E-1	Venecia								
Londres	35,2	0,0	NNW-1	2	NE	NE	35,9	WNW-2	Génova	27,5		E-2					
Scilly									Florenca								
Plymouth							34,9	WSW-2	Líorna	28,1	-0,7	NNE-2	7	N	N	39,8	Cal-o
Calshof	35,5	0,0	N-1	1	NE	NE	35,8	NW-2	Ancona	29,3	0,0	Cal-o	4	N	NE	32,1	NW-2
Guernsey	35,1	-0,5	Cal-o	6	NE	NE	35,5	WSW-1	Zara	28,2	0,0	NNW-1	-2	NE	D	30,3	NW-2
Borkum	31,9	0,0	NE-2	4	N	NE	29,8	NW-4	Roma	27,0	-2,7	NW-4	1	N	D		
Loningen	31,8	0,7	W-1	3	NE	NE	30,6	W-2	Magdalena								
Hamburgo	32,6	0,7	E-1	1	NE	NE	30,2	W-2	Taranto								
Swinemunde							30,7	SSW-1	Mesina								
Danzig	31,8	0,0	SW-3	-3	N	N	31,9	SSW-2	Tánger	24,2	0,0	E-5	12	N		25,4	ENE-4
Memel	29,4	-0,7	SW-2	-1	N	NE	32,6	W-1	Oran							25,1	Cal-o
Aquisgran	32,9	1,3	Cal-o	2	NE	NE	33,4	WSW-3	Argel	28,1	0,0	Cal-o	11	D		29,1	Cal-o
Magdeburgo	31,9	0,7	E-1	0	NE	NE	31,0	ESE-1	Bizerta	27,8	0,0	SW-4	8	NE		29,9	E-3
Berlin	32,6	0,7	Cal-o	-2	NE	NE	31,5	SW-1	Túnez	25,5	-0,5	N-2	9	N		29,8	SE-3
Dresde	32,9	1,3	SSW-2	-4	N	N	31,8	W-2	Rabat	21,8	-0,3	Cal-o	7	D		23,1	NE-7
Breslau	33,0	1,3	SE-2	-4	NE	NE	32,2	S-1	Fez	21,7	0,0	NE-1	7	D		23,0	Cal-o
Francfort	33,0	0,7	Cal-o	2	NE	NE	33,3	Cal-o	Tazza	24,2	-0,7	ESE-2	6	NE		22,9	NE-1
Carlsruha	32,1	0,0	Cal-o	3	N	A	34,1	SW-2	Sfax								
Munich	32,7	0,0	Cal-o	0	N	NE	35,7	SW-2	Casablanca	22,7	0,0					24,7	SSW-7
Posen									Mequinez	21,5	0,0	E-2	5	D		22,1	E-1
Varsovia									Agadir								
Cracovia																	
Viena																	
Praga																	
Buda-Pest																	

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



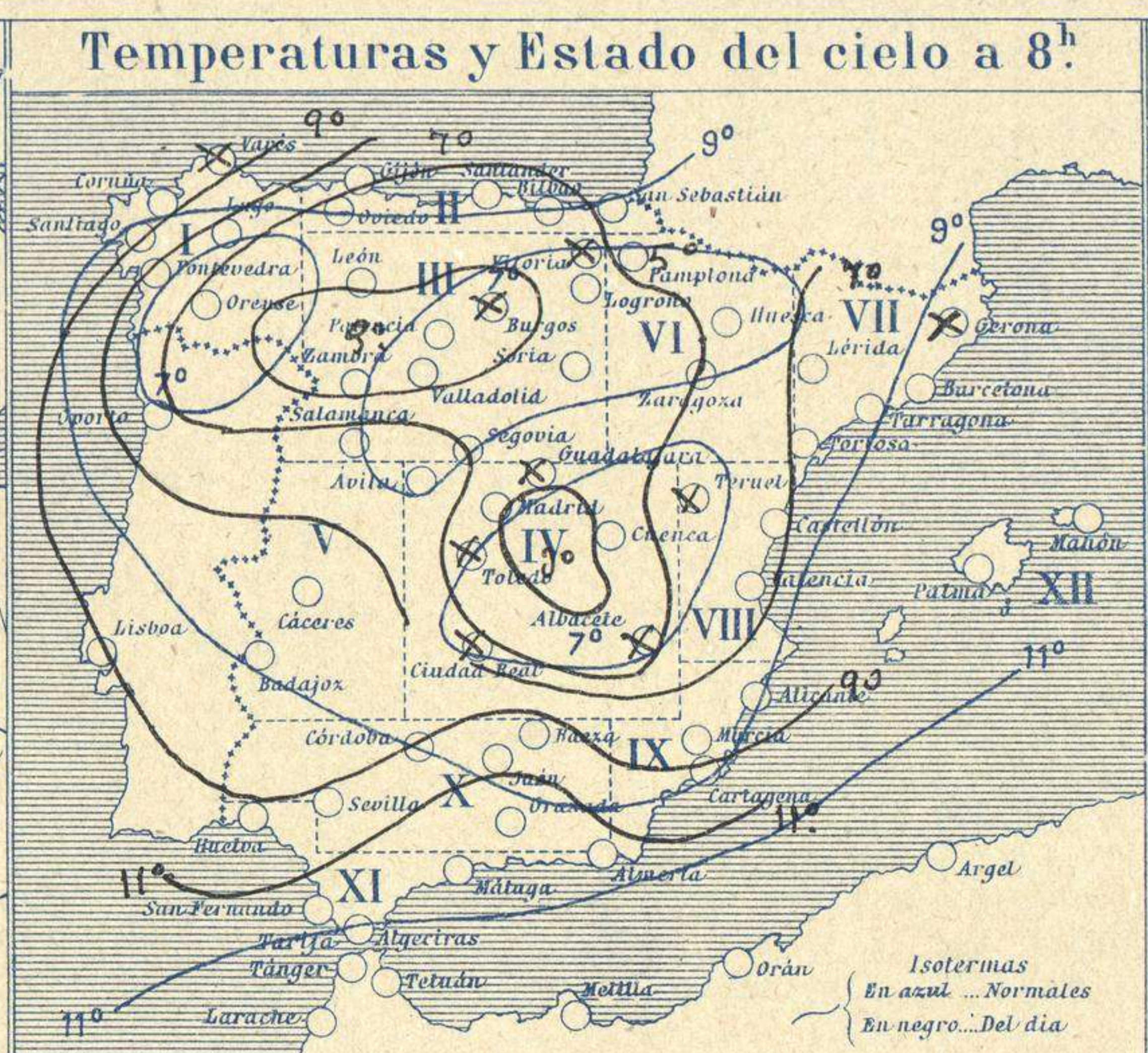
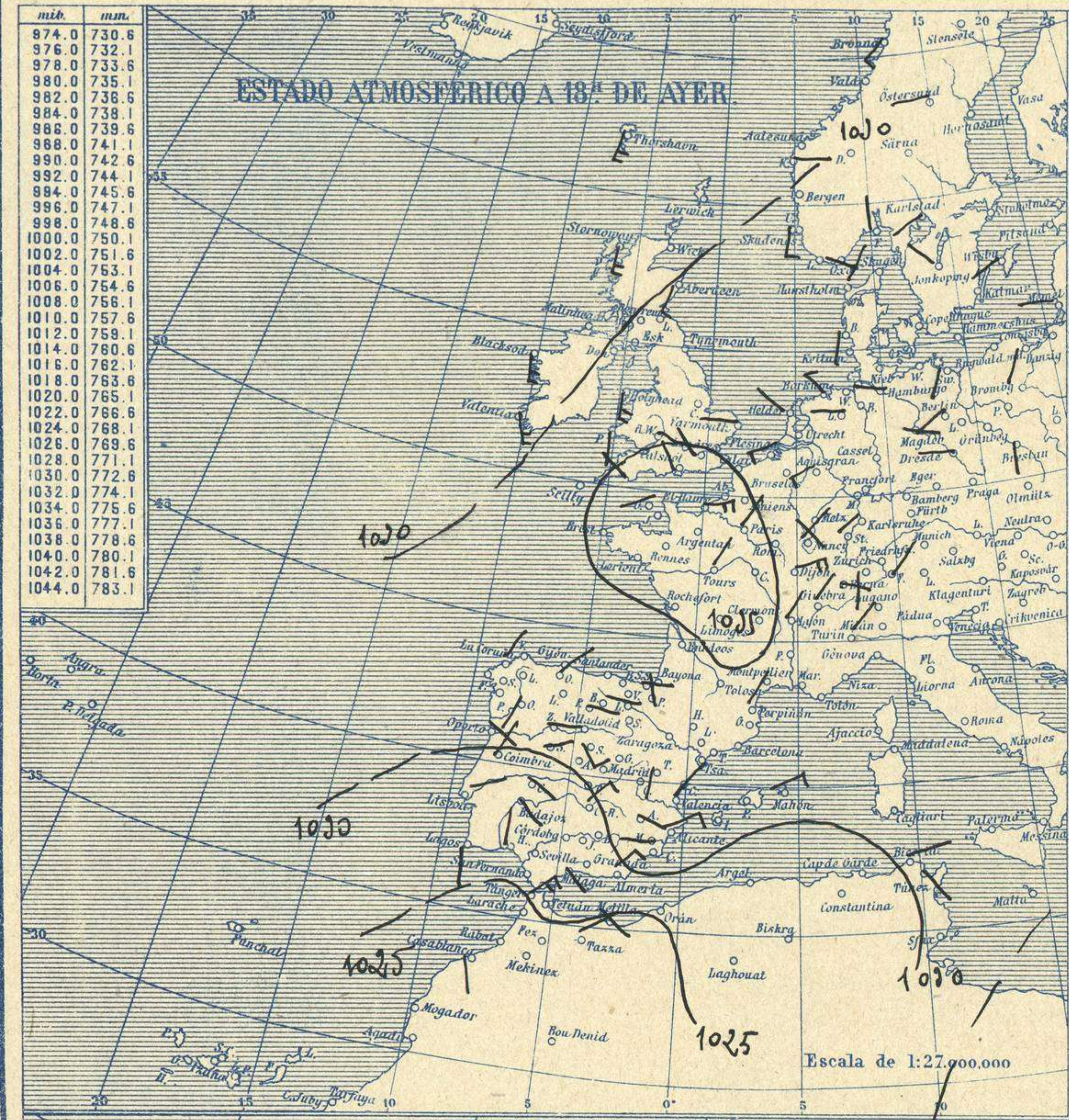


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 15* de Febrero de 1927

AÑO XXXV

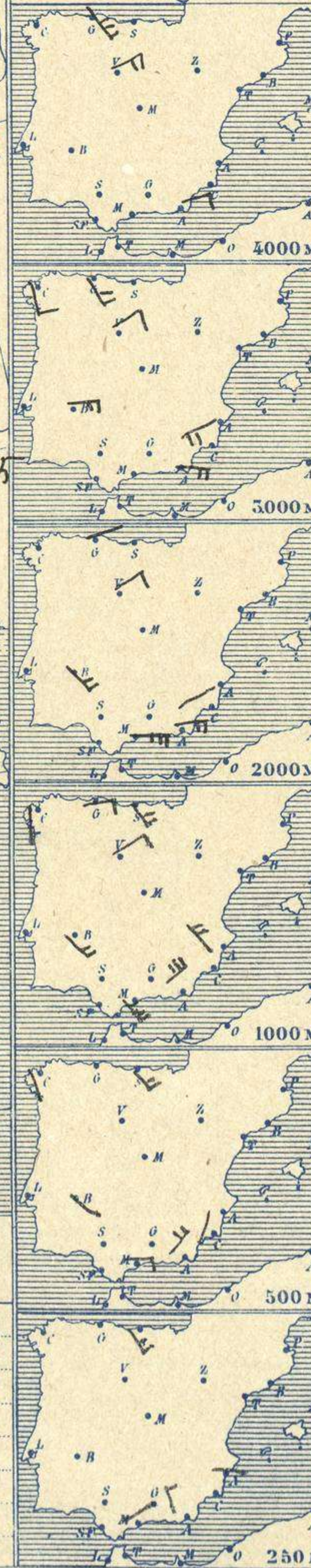
Núm.º 46



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	5	
Santiago	17	4	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13	-1	
Gijón	15	4	
Oviedo	15	3	
Santander	15	5	
Bilbao	14	4	
San Sebastián	15	2	
León	11	-2	
Zamora	12	-3	
Palencia	10	-4	
Burgos	6	-4	
Soria	6	-4	
Valladolid	12	-2	
Salamanca	10	-1	
Ávila	6	0	
Segovia	9	0	
Madrid	10	0	ip
Toledo	9	0	0,3
Guadalajara	12	2	0,3
Cuenca	10	-2	0,3
Ciudad-Real	10	2	
Albacete	7	-2	3
Cáceres	10	3	
Badajoz	13	4	
Vitoria	12	-3	
Logroño	10	0	
Pamplona	13	2	
Huesca	14	0	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	17	0?	
Barcelona	14	8	
Tarragona	13	7	
Tortosa			
Teruel	7	-1	
Castellón			
Valencia	10	5	3
Alicante	15	6	1
Murcia	13	6	16
Sevilla	16	6	
Córdoba	16	6	
Jaén	12	6	
Baeza			
Granada	12	2	
Huelva	18	8	1
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	15	9	15
Málaga	15	8	ip
Almería	16	13	3
Palma	15	2	
Ibiza			
Mahón	13	6	
Las Palmas			
S <sup>o</sup> Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	16	11	0,3
Tánger			

### Observaciones aerológicas

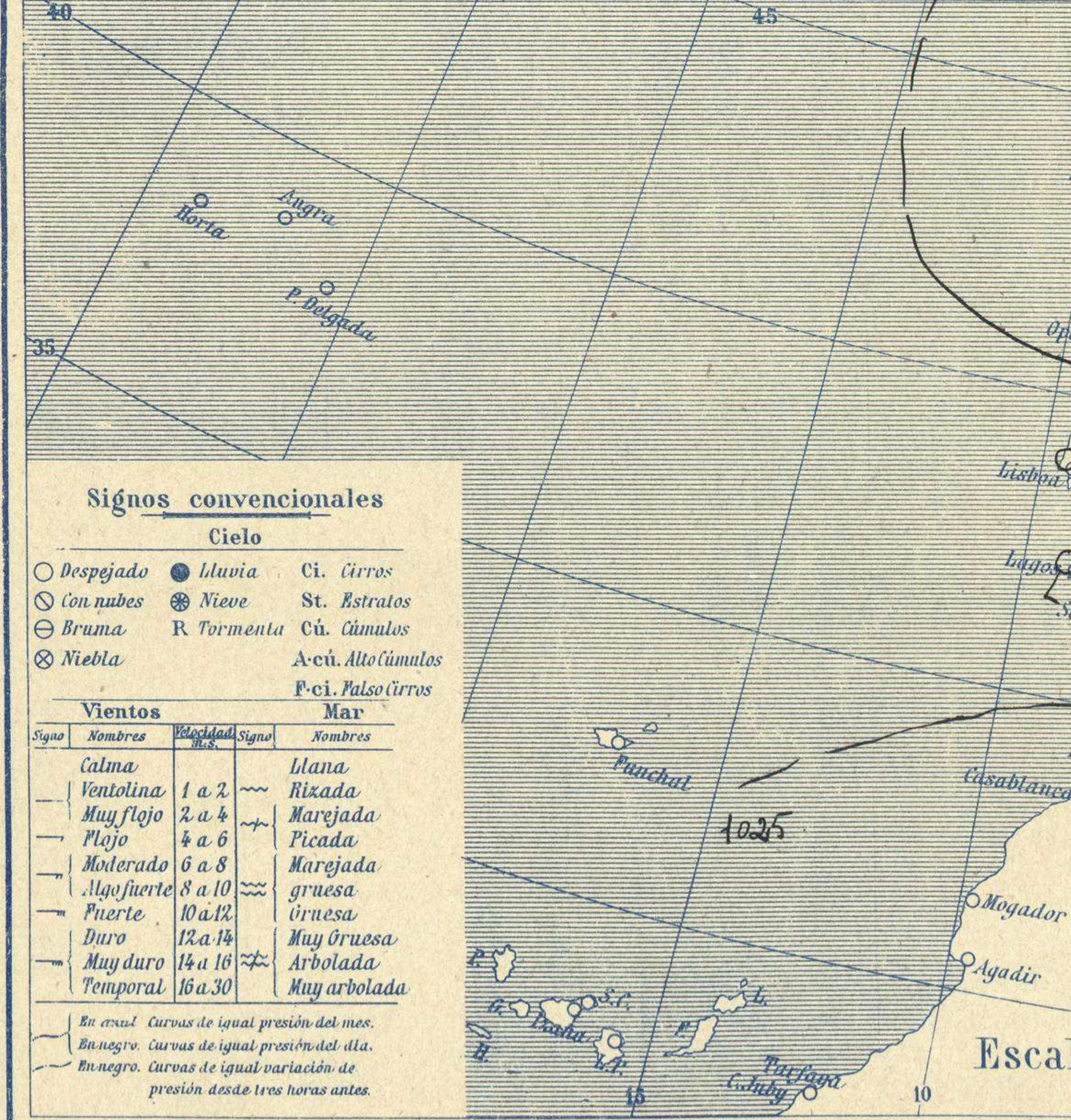


### Estado General

Un extenso anticiclón ocupa casi toda Europa; su núcleo principal está sobre el Canal de la Mancha. El tiempo es bueno y las nieblas de Inglaterra y Países Bajos son muy intensas.

### Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
  - II
  - III
  - IV Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
  - V
  - VI
  - VII
  - VIII
  - IX
  - X Buen tiempo.- Vientos del Este.- Nieblas.
  - XI
  - XII Buen tiempo.



Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	714,7	952,9	9,0	67	ENE 2 ip	C.cub	0-3,0
18	714,9	953,0	9,2	67	SW 3	id.	10,3
1	715,9	954,6	4,2	39	NE 1	C.desp	Id. mínima id. 1,5
7	714,7	952,9	9,3	40	NE 1	Desp	Id. normal media 6,3 Presión normal 706,1

#### Signos convencionales

Cielo	
○ Despejado	● Lluvia
☁ Con nubes	❄ Nieve
☁ Bruma	R Tormenta
☁ Niebla	Acú. Alto Cúmulos
	P-ci. Palso Cirrus
Vientos	
Signo	Nombres
—	Calma
~	Ventolina
~	Muy flojo
~	Plajo
~	Moderado
~	Algo fuerte
~	Fuerte
~	Duro
~	Muy duro
~	Temporal
—	Llana
~	Rizada
~	Marejada
~	Picada
~	Marejada gruesa
~	Gruesa
~	Muy gruesa
~	Arbolada
~	Muy arbolada

En azul. 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.

Escala de 1:13.500.000



