



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII  
Nim. 322

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

18 de Noviembre

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Calais, Maguncia, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



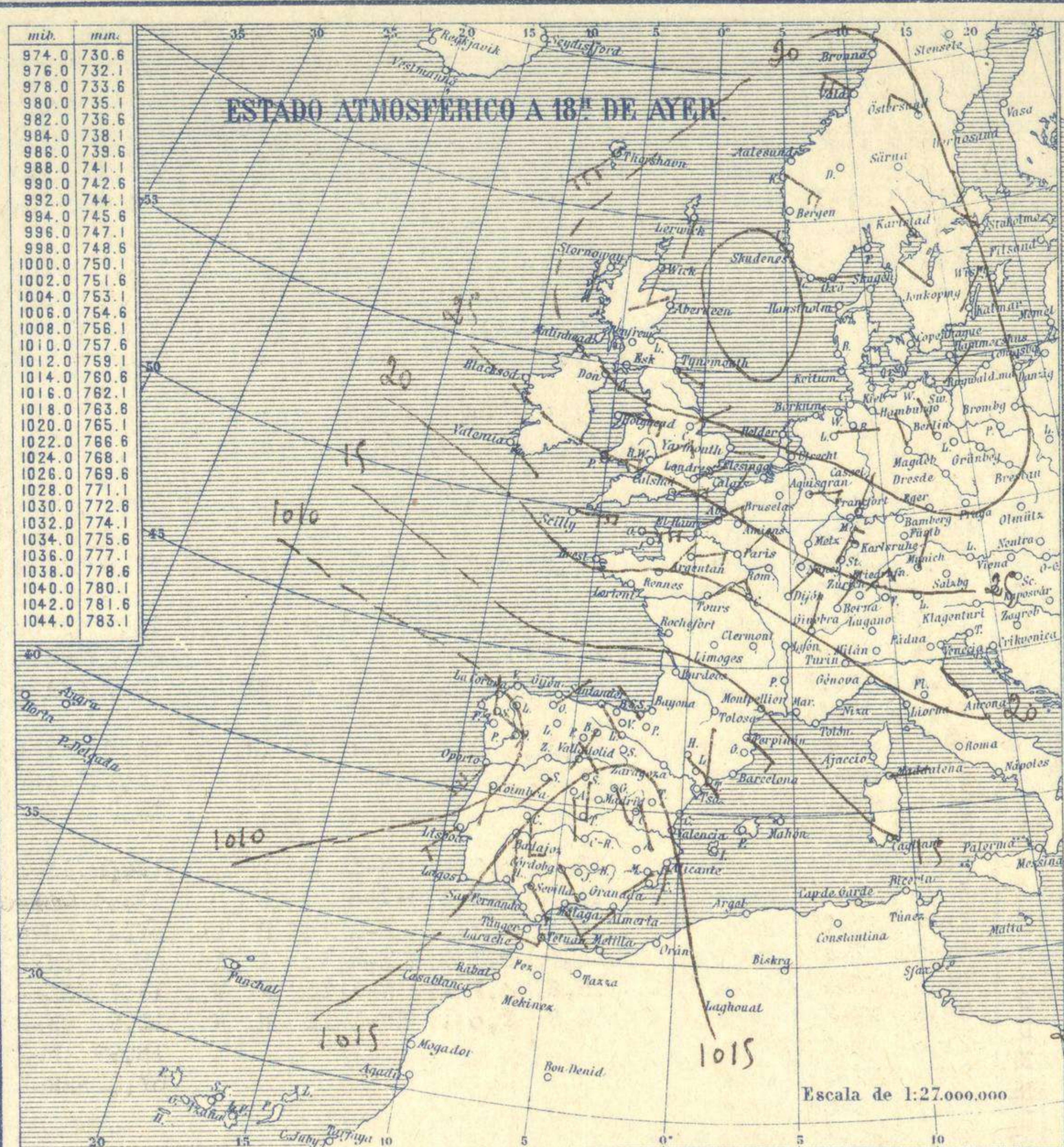


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles 18 de Noviembre de 1925*

AÑO XXXIII

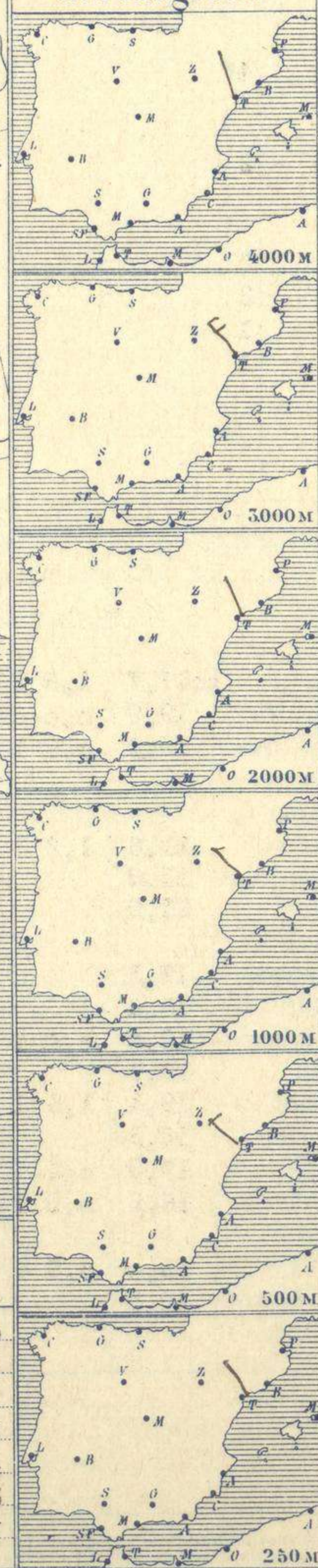
Núm.º 322



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	16	11	2
Santiago	13	9	4
Pontevedra	14	5	7
Lugo			
Orense			
Gijón	16	10	ip
Oviedo	16	9	
Santander	18	13	?
Bilbao			
San Sebastián	17	6	
León	9	5	7
Zamora	11	5	
Palencia	11	5	ip
Burgos	10	0	
Soria	10	1	
Valladolid	14	4	0,3
Salamanca	10	4	0,3
Ávila	8	3	0,3
Segovia	10	2	
Madrid	11	6	2
Toledo	14	7	1
Guadalajara	10	6	1
Cuenca	8	3	
Ciudad-Real	11	5	
Albacete	12	3	4
Cáceres			
Badajoz	15	10	1
Vitoria	13	1	ip
Logroño	10	3	
Pamplona	12	0	
Huesca			
Zaragoza	13	2	
Lérida			
Gerona			
Barcelona			
Tarragona	18	9	
Tortosa	16	7	
Teruel	10	-3	
Castellón			
Valencia	19	8	
Alicante	21	7	1
Murcia	17	5	
Sevilla	17	10	ip
Córdoba	16	9	3
Jaén	12	6	0,3
Baeza	13	8	2
Granada	14	5	
Huelva	18	9	3
San Fernando			
Tarifa	?	?	11
Algeciras	17	10	41
Málaga			
Almería	17	10	
Palma	16	8	
Ibiza			
Mahón	16	11	6
Las Palmas	23	22	
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetán	14	10	ip
Melilla	19	12	ip
Tánger			

**Observaciones aerológicas**



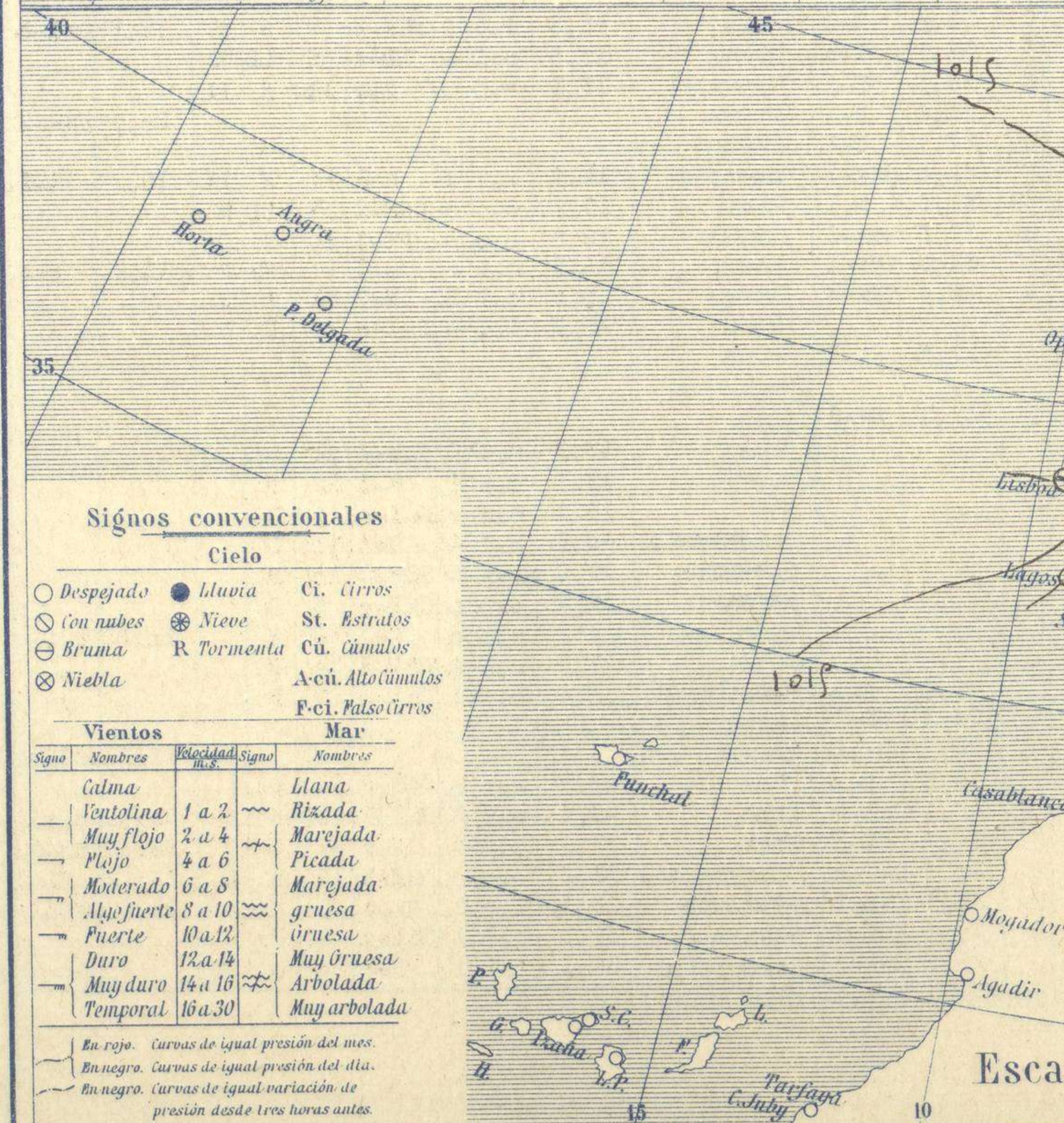
**Estado General**

Desde las Azores a Italia se extiende un área de presiones débiles que produce en España ambiente encalmado, mucha nubosidad y frecuentes aguaceros. Las presiones altas residen sobre Dinamarca formando un anticiclón bien definido.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I  
II  
III  
IV  
V  
VI Vientos flojos de dirección variable y tiempo de lluvias.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII



**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- Ci. Cirros
- Con nubes
- Nieve
- St. Estratos
- Bruma
- R Tormenta
- Cú. Cúmulos
- Niebla
- A-cú. Alto cúmulos
- F-ci. Falso cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marjada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marjada gruesa
—	Muy fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Ornesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

**Mar**

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 en Madrid de 15ª del día 17 a 7ª del día 18**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m²)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad y Nieve	Viento	Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	0-50		
	mm.	milibarés							Temperatura máxima	Id. mínima	Id. mínima normal
15	702,7	936,7	10,1	83	S 2		Cubº		10,6		
18	704,0	938,6	7,8	97	Cal 0	1,2	C. cubº		6,2		
1	701,4	935,1	7,0	99	Cal 0	0,1	Cubº		8,5		
7	705,3	940,3	6,4	00	Cal 0	1,0	id.		8,5		

Escala de 1:13.500.000



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
	N. M. G. N.			D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO													
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup> .						
La Coruña	14,9	0,3	1	Cal-o	12		LL		3											
Gijón	13,6	1,6	1	Cal-o	12		D		1											
Santander	14,5			SSE-1	13		D		2											
Valladolid	18,9	0,8	1	Cal-o	5		LL													
Zaragoza	19,7	0,9	4	Cal-o	2		NB													
Barcelona																				
Tortosa	17,4	1,3	4	N-2	11		D													
Mahón	12,7	0,0	0	NW-1	12		N		4											
Madrid	19,0	0,4	4	Cal-o	16		N													
Badajóz	17,7	0,3	4	Cal-o	11		N													
Alicante	17,8	0,8	4	Cal-o	8		N		0											
Granada	21,3	0,8	4	S-1	6		N													
Sevilla	18,5	0,4	4	SSE-1	10		N													
Almería	19,3	0,8	4	N-2	11		N		1											
Málaga																				
S. Fernando																				
Melilla																				
Larache																				
S. C. de Tenerife																				
TEJUAN	18,9	-0,7	5	W-1	9		D													
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á						
La Coruña	09,5	1,1	1	Cal-o	14		D		3											
Gijón	11,4	1,6	1	Cal-o	21		N		1											
Santander	11,8	1,6	1	SSE-3	14		D		3											
Valladolid	14,6	1,1	1	Cal-o	8		N													
Zaragoza																				
Barcelona	14,1	0,6	4	Cal-o	14		D													
Tortosa	14,9	0,8	1	N-3	12		D													
Mahón	13,3	0,0	0	ESE-1	14		N		4											
Madrid	16,7	1,6	1	Cal-o	8		N													
Badajóz	15,1	0,8	4	S-2	12		N													
Alicante	15,4	1,2	1	SSW-1	13		N		2											
Granada	17,9	1,6	1	WNW-o	10		N													
Sevilla	16,2	-1,1	5	SSE-1	13		D													
Almería	16,9	1,1	4	SW-3	13		D		2											
Málaga	17,9	1,1	1	Cal-o	13		D		2											
S. Fernando	19,5	0,9	1	Cal-o	15		N		1											
Melilla	19,1	1,9	1	WNW-2	15		D		1											
Larache																				
S. C. de Tenerife																				
TEJUAN	16,9	1,3	1	W-1	14		N													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO														
	á O.	VARIACIÓN	C.							á O.	D. y F.	á O.						VARIACIÓN	C.	á O.	D. y F.										
	N. M. G. N.			N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.				N. M. G. N.	D. y F.																				
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>								OBSERV. A 18 <sup>h</sup>								OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>								OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>							
Vares									Cáceres										1013,0	S-3											
Finisterre	15,1	1,8	1	NE-2	12	N	1008,3	E-6	Vitoria	1017,7	1,5	1	ESE-o	2	NB			12,9	SE-o												
Santiago	15,1	2,0	1	N-1	9	NB	08,1	SE-6	Logroño	19,9	0,0	0	W-o	5	NB			15,7	E-o												
Pontevedra	15,7	2,4	1	N-1	8	N	05,9	N-1	Pamplona	19,9	0,9	1	Cal-o	2	NB			16,1	Cal-o												
Lugo									Huesca									16,6	SE-o												
Orense									Lérida																						
Oviedo	13,1	0,0	0	W-o	10	D	07,4	NE-1	Gerona	11,6	1,2	1	SSE-1	10	N			14,1	Cal-o												
Bilbao									Tarragona	15,9			N-1	12	D			07,4	E-o												
San Sebastián	17,8	1,0	1	SSW-1	8	D			Teruel	21,9			Cal-o	-1	D			15,5	Cal-o												
León	19,1			E-1	7	N	14,6	S-2	Castellón									15,7	N-1												
Zamora	15,8	0,9	1	S-1	9	N	11,3	S-2	Valencia	17,3			WNW-1	8	D			15,1	E-2												
Palencia	18,7	0,9	4	SE-o	6	N	14,2	SE-o	Murcia	18,6			W-o	8	N			14,6	SW-o												
Burgos	18,1	0,7	4	S-2	5	N	12,5	SW-1	Córdoba	19,4	0,4	4	SE-1	10	NB			10,7	SW-1												
Soria	20,3	0,9	1	SE-o	2	NB	15,5	SE-o	Jaén	18,7			NW-o	8	N			18,3	SW-1												
Salamanca	17,0	0,6	4	SSW-o	7	NB	12,7	SW-1	Baeza	19,4	1,3	1	WNW-o	8	N			19,3	WNW-o												
Avila	17,0			SSE-1	5	D	14,1	SSE-1	Huelva	18,3			S-3	11	N			15,7	SW-1												
Segovia	18,3	0,0	0	E-1	4	N	14,3	S-1	Tarifa	17,8	0,3	4	NW-7	13	LL			15,3	W-4												
Toledo	18,6	0,8	4	S-o	8	N	15,3	SSW-1	Algeciras	18,2	0,9	1	NW-o	13	N			17,1	E-1												
Guadalajara	15,9	0,9	4	SE-o	7	N	14,5	SE-o	Tánger																						
Cuenca	18,2	0,0	0	NE-2	5	N	14,5	SE-1	Palma	15,0	0,9	4	NW-o	11	D			14,2	SSW-o												
Ciudad Real	19,4	0,0	0	Cal-o	7	NB	16,3	SW-1	Las Palmas	18,6			N-1	22	N			17,3	N-1												
Albacete	20,2	1,2	4	SW-1	4	NB	15,8	WNW-1	Laguna																						

**NOTICIAS**

• Expresado en medias horas antes observación.  
 •• D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - ll Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.  
 ••• D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovizna - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 •••• Sobre el nivel del mar.