





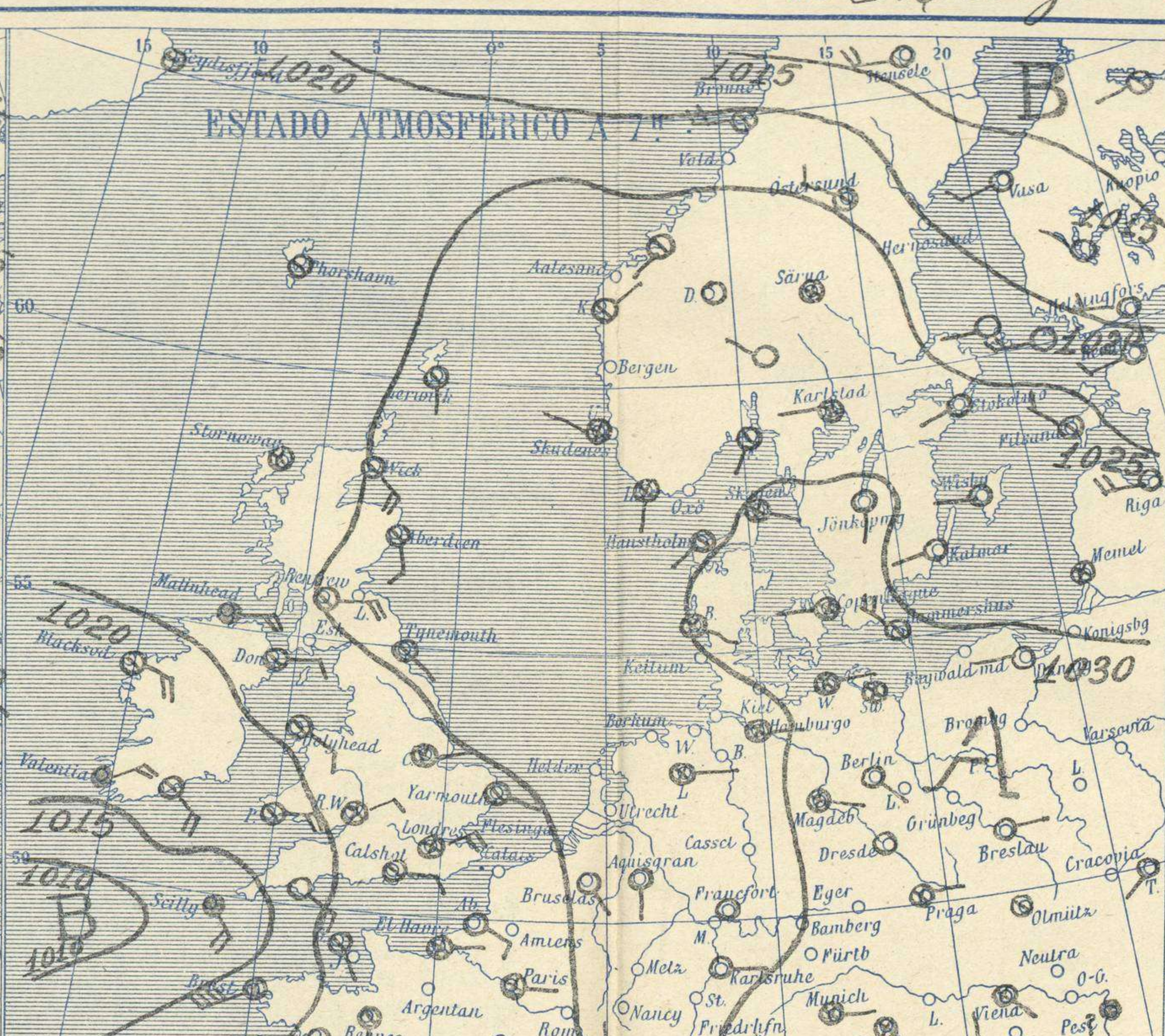
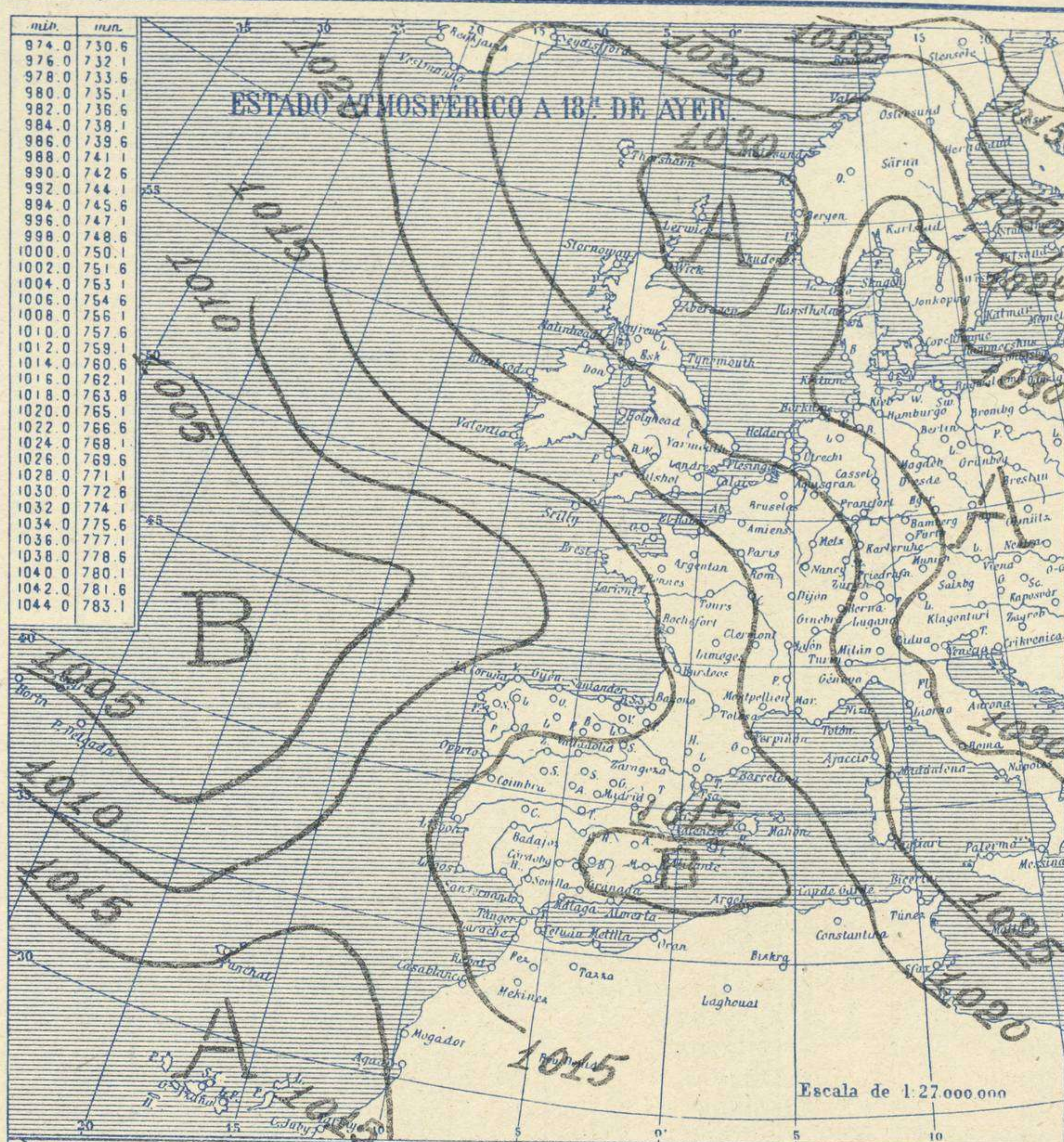
# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Lunes 3 de Marzo de 1930

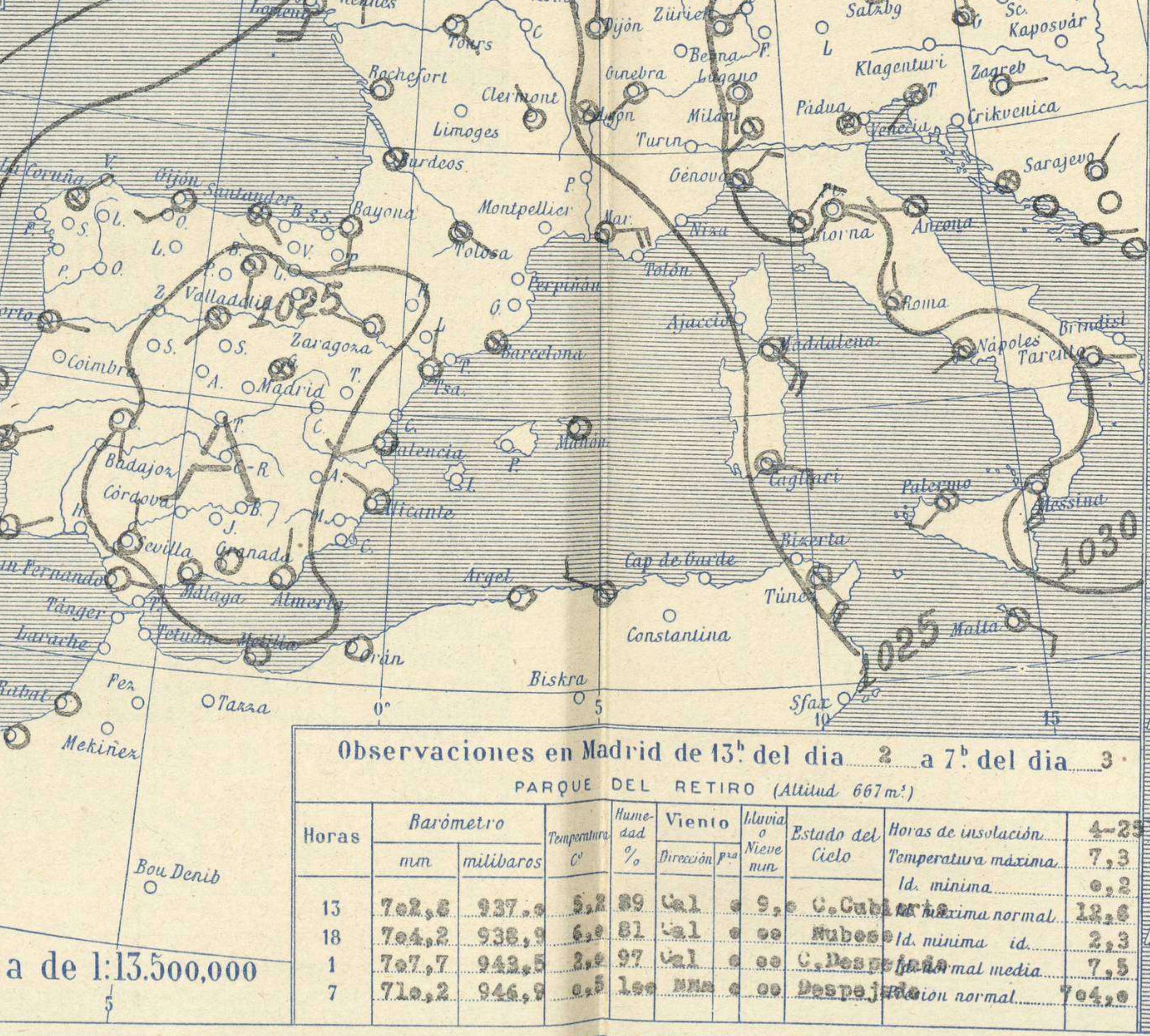
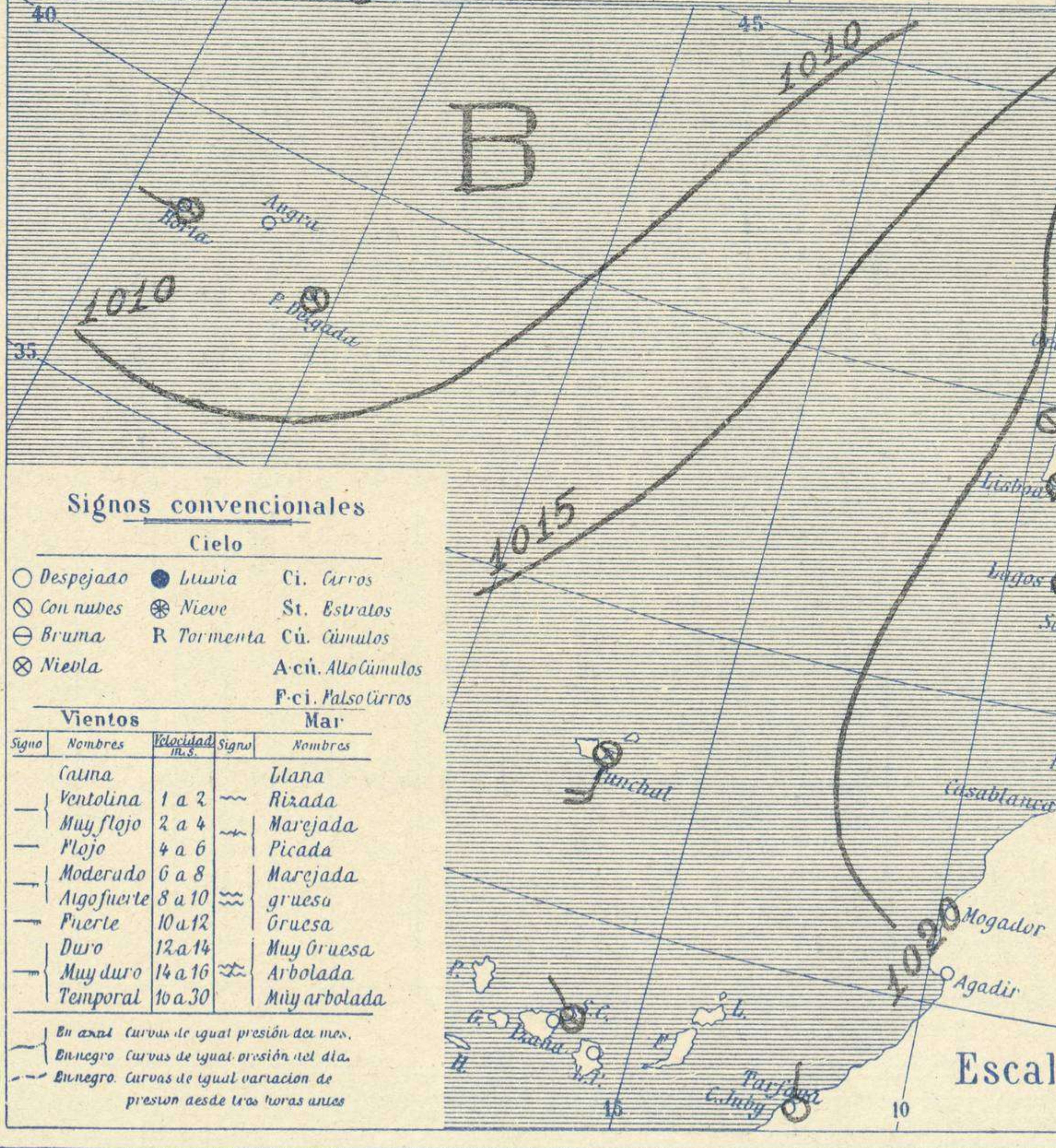
AÑO XXXVIII

Núm. 62

974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	6	25
Santiago	10	5	3
Pontevedra			
Lugo			
Orense	11	1	3
Oijón	12	5	1
Oviedo	10	4	
Santander	15	6	
Bilbao	12	6	
San Sebastián			
León	9		04
Zamora	10	1	
Palencia	8	2	ip
Burgos	7	2	1
Soria	5	-3	3
Valladolid	11	1	ip
Salamanca	8	1	
Ávila	6	-2	
Segovia	8	1	
Madrid	7	1	
Toledo	10	0	
Guadalajara	3	-2	1
Cuenca	7	-3	3
Ciudad-Real	-1	1	
Albacete	11	-1	
Cáceres	13	5	ip
Badajoz	15	2	
Vitoria	11	1	
Logroño		-1	
Pamplona	10	e	
Huesca		2	5
Zaragoza	13	e	1
Lérida			
Oerona	13	7	64
Barcelona	12	7	19
Tarragona			04
Tortosa		-3	
Teruel	9	-3	9
Castellón	14	5	1
Valencia	14	5	2
Alicante	10	5	8
Murcia			ip
Sevilla	16	2	
Córdoba		3	
Jaén	14	4	1
Baeza	8	4	1
Granada	12	e	2
Huelva	16	3	
San Fernando	14	5	
Tarifa	16	10	
Algeciras	17	5	
Málaga	16	7	
Almería	16	8	
Palma			1
Ibiza			
Mahón	14	10	6
Las Palmas			
St. Cruz de T.	20	13	
Laguna			
Izaña	13		
Tetuán			
Melilla	17	9	
Tánger		6	



**Observaciones aerológicas**

**Estado General**

En el Atlántico, desde el meridiano 20, cerca de Europa hasta el 85 de América y desde el paralelo 20 al 60, se extiende una enorme zona de presiones bajas cuyo núcleo principal está en la parte oriental de la península del Labrador. En los EE. UU. y en el Canadá, reside un anticiclón poderoso y otro en Europa que presenta un núcleo en Polonia. Las nieblas son intensas en el continente europeo y los vientos generalmente soplan flojes de la región del Este. En España se han registrado algunas nevadas sin importancia.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes de la región del sur y algunas lluvias.

II

III

IV

V

VI Vientos flojes de dirección variable y cielo bastante claro.

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 2 a 7<sup>h</sup> del día 3.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	762.8	937.0	5.2	89	Cal	9	C. Cub. normal	4.25
18	764.2	938.9	6.9	81	Cal	00	Hubes normal	7.3
1	767.7	942.5	2.9	97	Cal	00	Hubes normal id.	2.3
7	770.2	946.9	0.5	100	Cal	00	Despejado normal	7.5

**Signos convencionales**

**Cielo**

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros  
 ⊙ Con nubes \* Nieve St. Estratos  
 ⊕ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos  
 ⊗ Niebla Acú. Alto Cúmulos  
 P-ci. Páso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Uana
—	Ventolina	2 a 4	—	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	—	Marejada
—	Flojo	6 a 8	—	Picada
—	Moderado	8 a 10	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del día.  
 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

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	VARIACIÓN						C.	D.			y	F.	C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN																			
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																						
La Coruña	23.4	0.8	1	NE-1	7	65	N	N	Cu Ci-st	4	5	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										
Gijón																						
Santander	24.1	3.2	3	NE-1	6	95	D	N	Cu St-cu	3	7											
Valladolid	27.0	1.6	4	SW-1	2	95	N	N	St-cu Cu		6											
Zaragoza	25.4	2.0	3	WNW-1	1	75	D	D			6											
Barcelona	19.7	1.0	5	Cal-e	0	85	N	Li			8											
Tortosa	23.1	2.0	3	E-1	0		D	N			8	NNW-3	WNW-5	SW-8	NW-5	NW-8						
Mahón	21.3	1.8	4	Cal-e	10	95	N	Li			5											
Madrid	23.2	2.4	4	NNE-e	1	95	D	D			8			W-2	NW-3	WNW-4	W-5					
Badajóz	25.5	1.2	1	E-1	2	95	D	D			7	ESE-3	SE-3	S-3	SSW-4							
Alicante	23.3	2.0	3	NW-1	5	84	D	N			2											
Granada	23.2			Cal-e	0	95	D	D			5			NE-2	WSW-1	WSW-1	W-2					
Sevilla	25.8	1.6	4	N-1	4	95	D	D			3											
Almería	25.5	2.4	4	N-2	8	75	D	D	St-cu		1											
Málaga	25.0	2.0	1	Cal-e	10	65	D	D			1											
S. Fernando	23.7	0.0	3	E-2	6	85	D	D			7											
Melilla	24.4	1.8	0	Cal-e	0	85	D	D			2											
Tetuán																						
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	19.8	2.0	9	NW-2	14	55	N	N	St-cu		2											
Izaña																						
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>																						
La Coruña	20.1	2.2	6	SW-1	11	100	N	Li	Cu-nb		4											
Gijón	14.0	3.0	3	WNW-2	11	84	N	N	St-cu		1											
Santander	14.3	2.4	4	W-2	10	84	N	N	St-cu		3											
Valladolid	?	2.2	2	SW-1	11	94	Li	Li	Nb		7											
Zaragoza	17.3	1.2	3	Cal-e	10	74	N	Li	Cu-nb		8											
Barcelona	12.0	2.4	1	NNE-1	10	94	Li	Li	Nb, A-st		?											
Tortosa																						
Mahón	17.1	3.0	4	SE-2	13	94	N	N	St-cu		1											
Madrid	17.4	1.6	4	Cal-e	3	84	N	N	St-cu		6											
Badajóz	17.5	1.4	3	SW-1	13	54	N	D	St-cu		7											
Alicante	16.8	2.0	4	ENE-1	12	84	N	N	St-cu		2											
Granada	19.3	?	?	Cal-e	9	74	N	N	Cu-nb		8											
Sevilla	17.5	1.0	1	WNW-2	12	64	D	N			7											
Almería	16.7	?	4	SSW-0	14	100	N	D	St-cu		3											
Málaga	17.9	1.3	4	Cal-e	13	74	D	D			1											
S. Fernando	18.0	1.0	4	W-2	14	100	D	D			1											
Melilla	19.1	1.8	4	NNE-1	?	84	D	D	Cu		7											
Tetuán																						
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	989.8	1.6	0	WSW-2	?	100	N	?	Cu		?											
Izaña																						

**NOTICIAS**

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