

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Nim.º 1.

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Miércoles 1 de enero, 1930

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, etc. It lists meteorological data for various international stations including Iceland, Scandinavia, Denmark, British Isles, Central Europe, Africa, and Italy.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

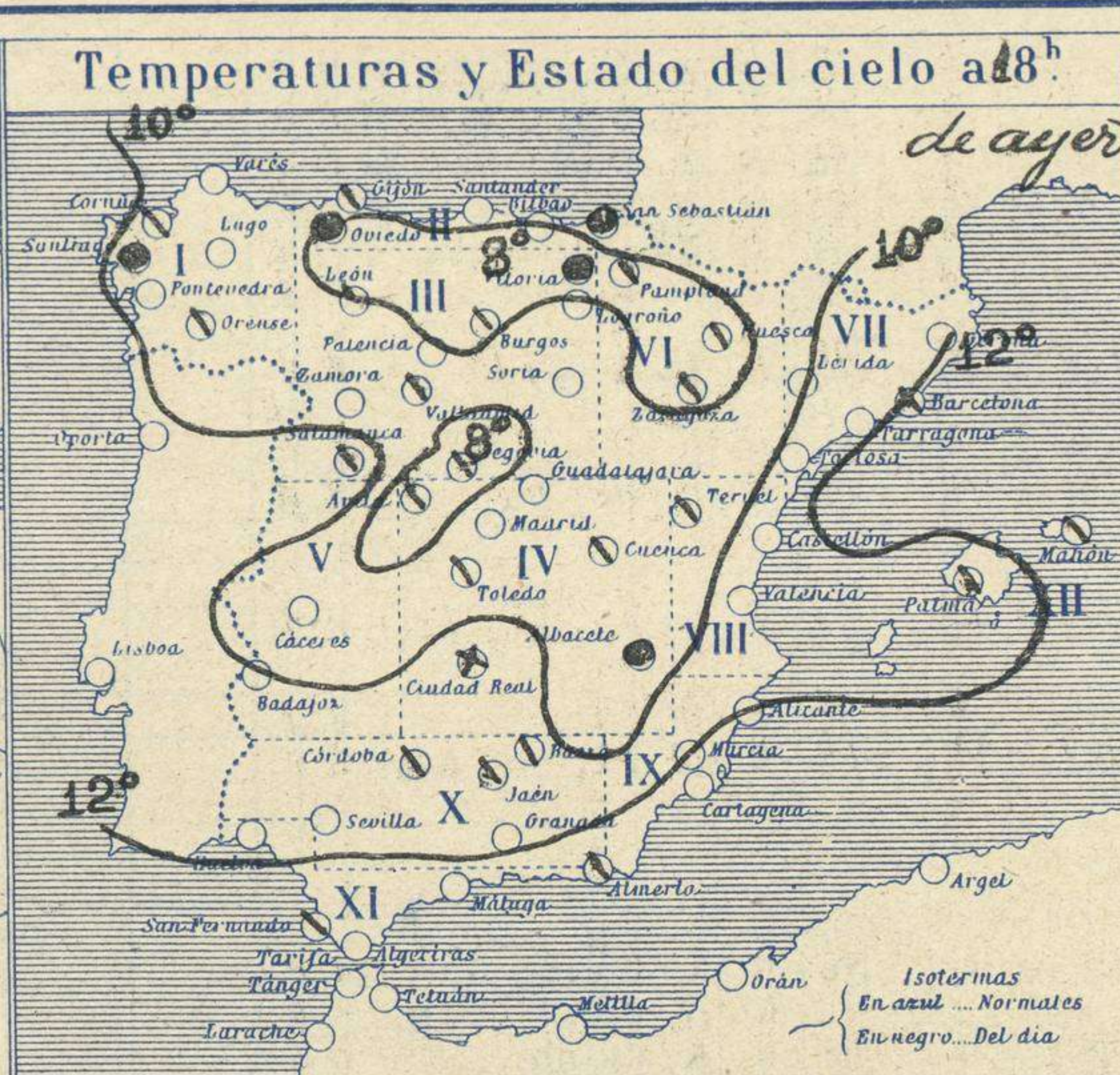
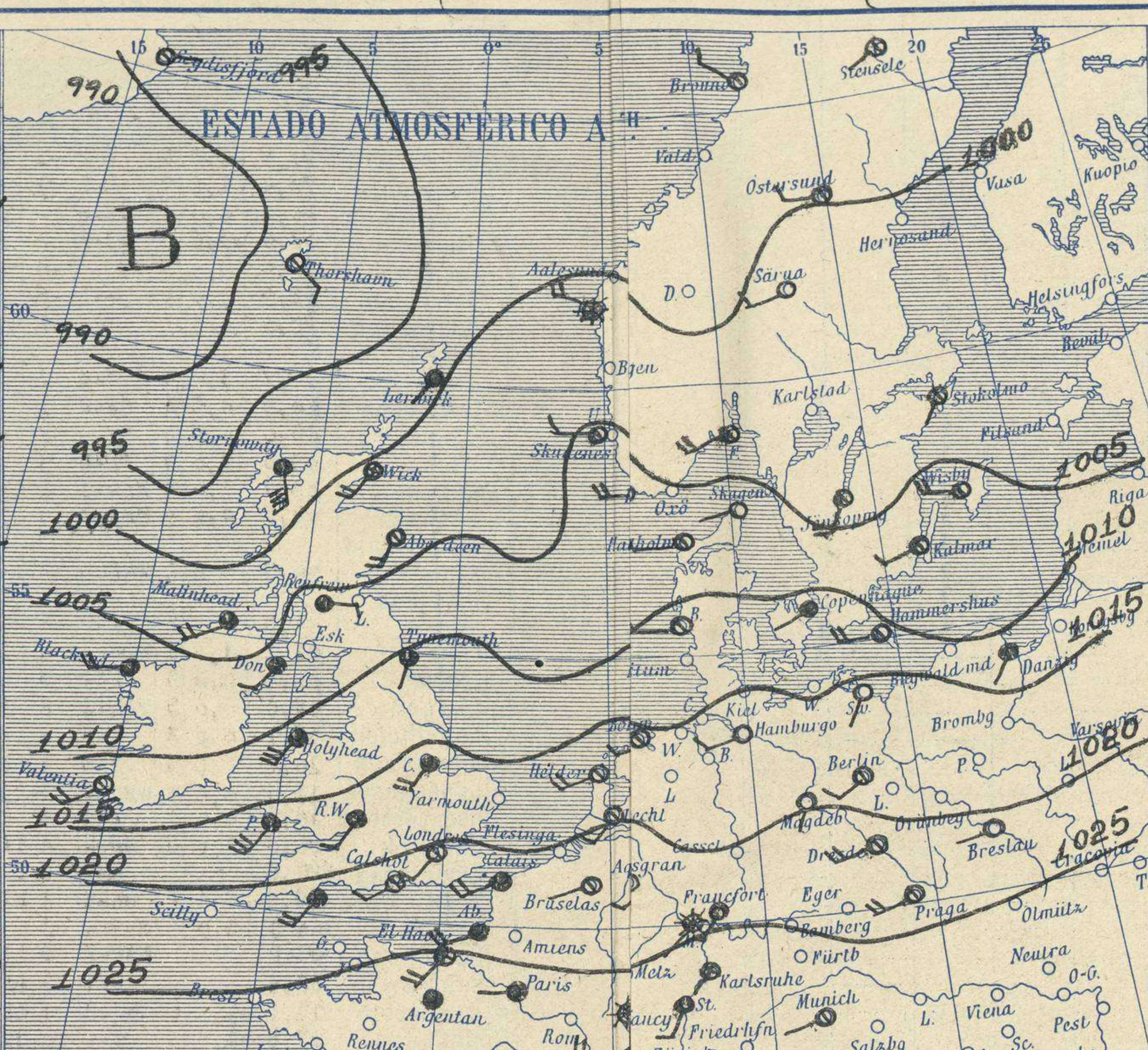
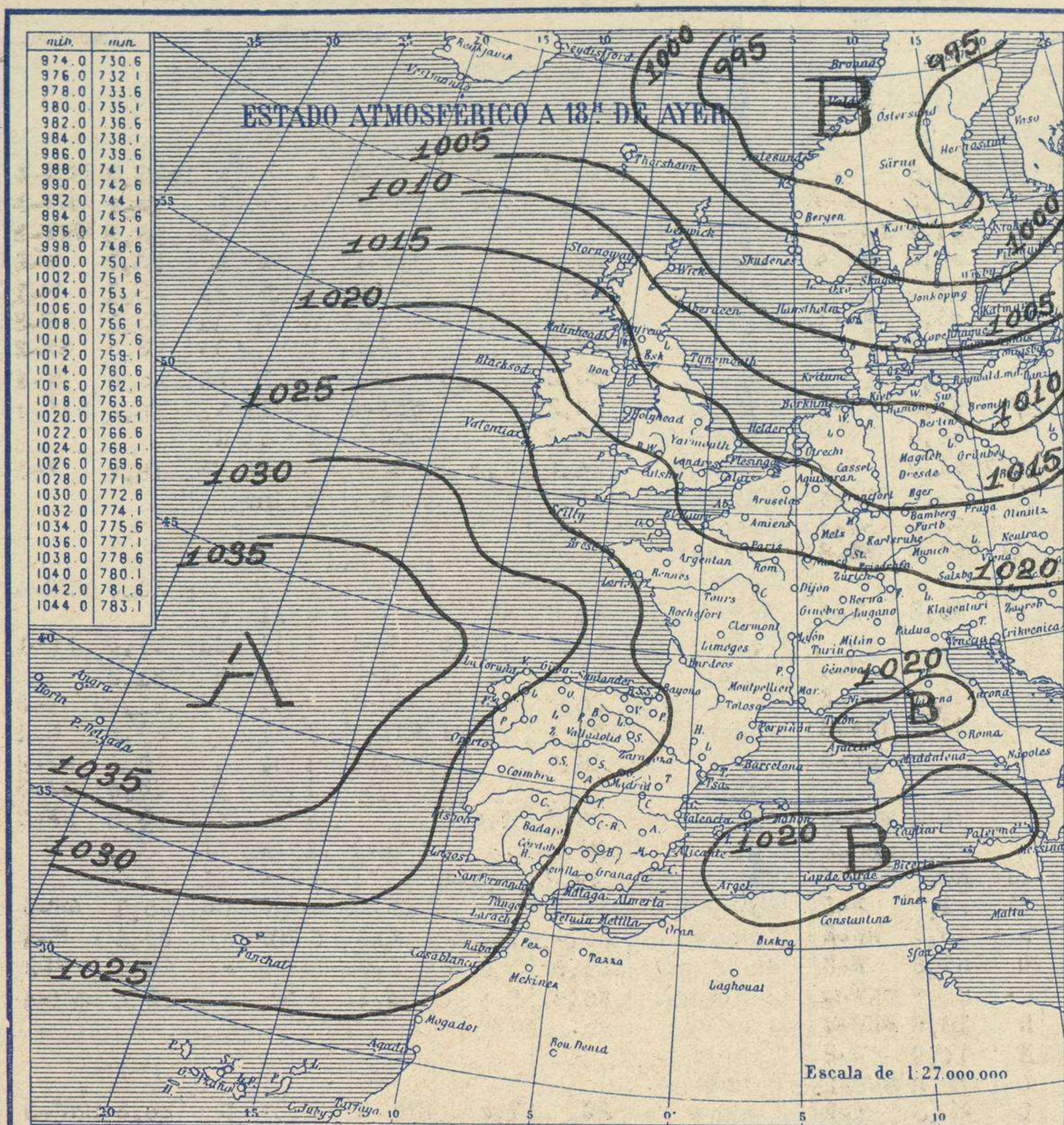


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

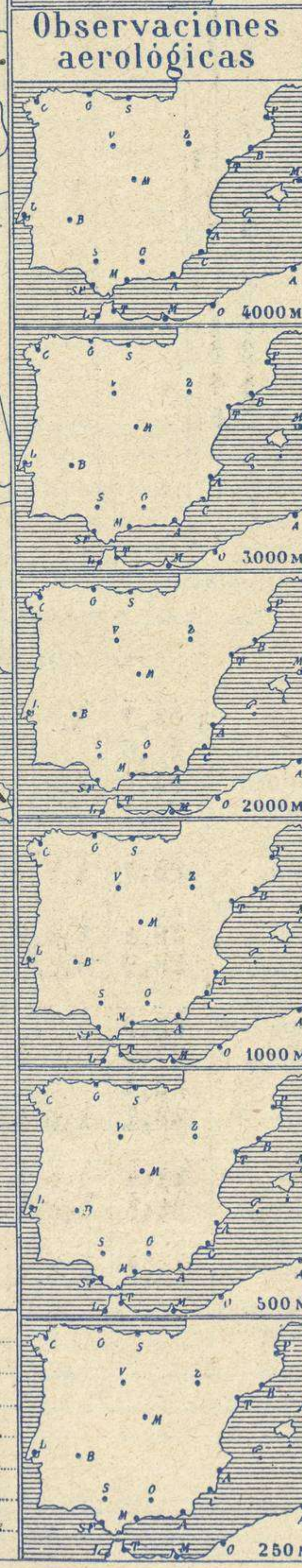
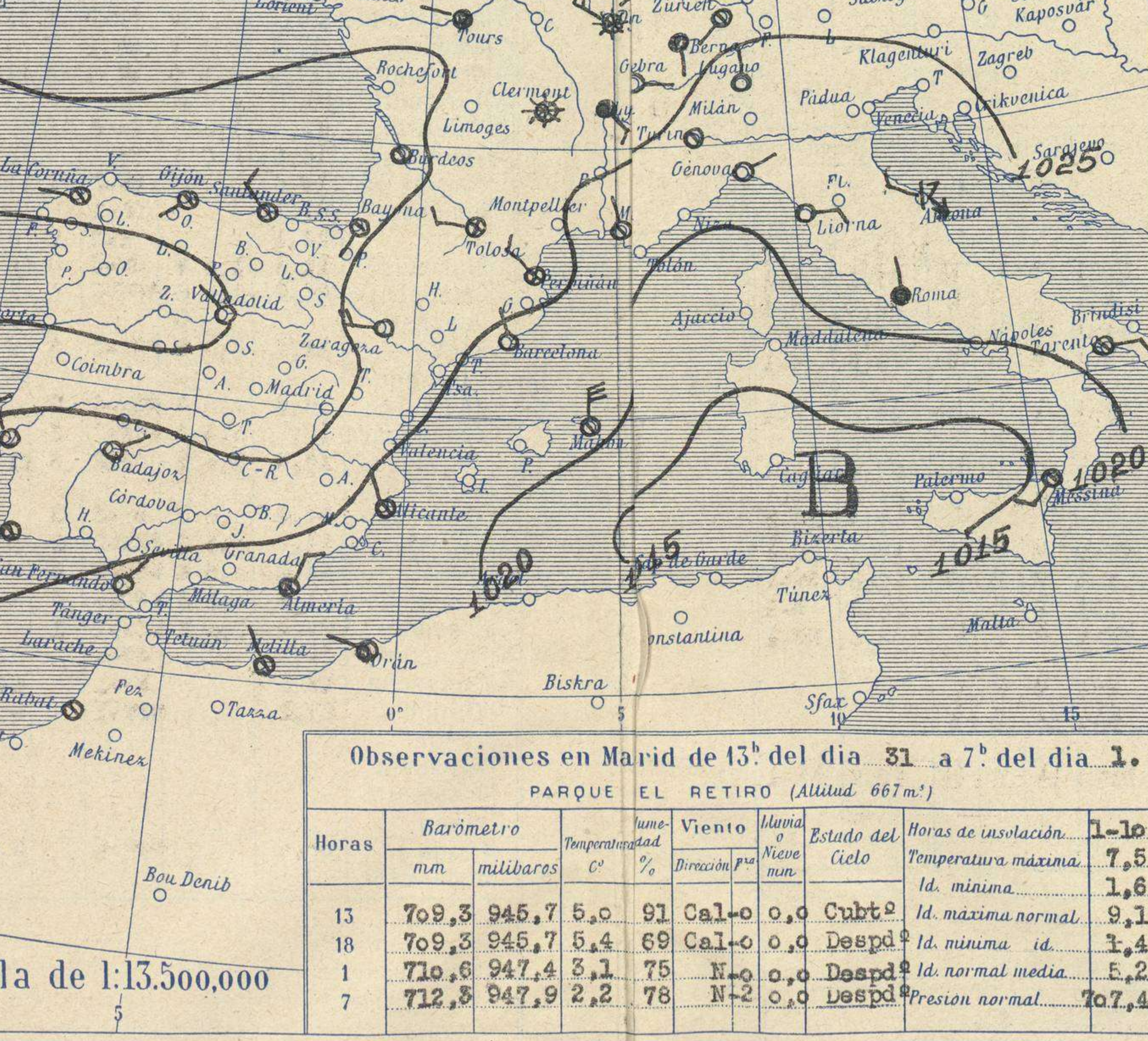
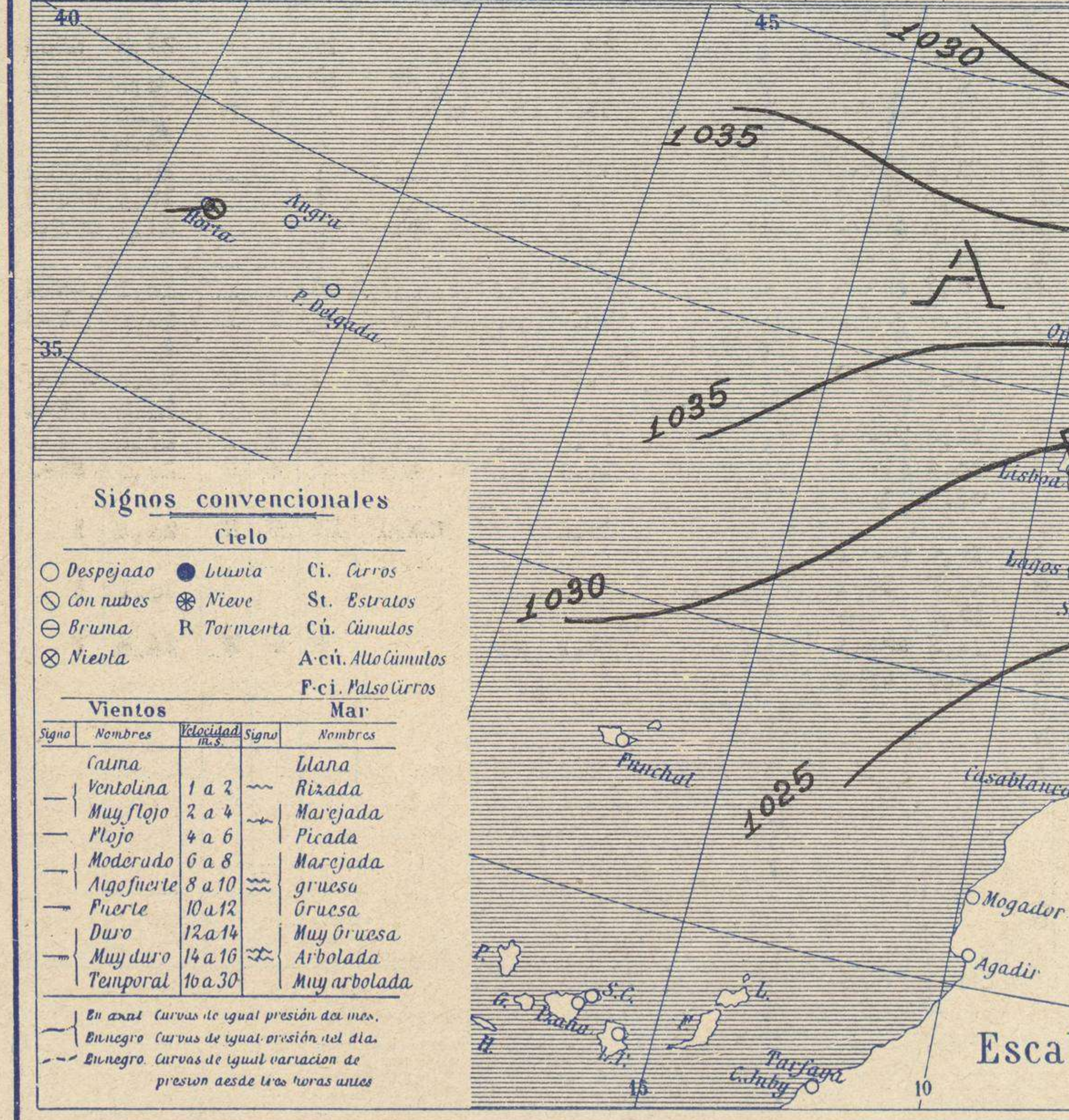
Boletín del *Miércoles 1 de Enero* de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 1.



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



Estado General
Las presiones débiles
 residen al Norte de Escocia
 y las altas forman un anticiclón colocado hacia las Azores.
 Nieva en Francia.
 En España, el tiempo es bastante bueno, de ambiente encaimado y cielo algo nublado.

Tiempo probable
 EN LAS REGIONES.
 I
 II
 III
 IV
 V
 VI No se hace predicción.
 VII
 VIII
 IX
 X
 XI
 XII

Observaciones en Marid de 13h del día 31 a 7h del día 1.
 PARQUE EL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación				
	mm	milibares							°C	%	Dirrección	Velocidad
13	709,3	945,7	5,0	61	Cal-o	0,0	Cubrt	7,5	1,6	9,1	3,4	707,4
18	709,3	945,7	5,4	69	Cal-o	0,0	Despd	7,5	1,6	9,1	3,4	707,4
1	710,6	947,4	3,1	75	N-o	0,0	Despd	7,5	1,6	9,1	3,4	707,4
7	712,8	947,9	2,2	78	N-2	0,0	Despd	7,5	1,6	9,1	3,4	707,4

Signos convencionales

Cielo
 ○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ☁ Con nubes ☼ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ☁ Niebla A-ci. Alto Cúmulos
 F-ci. Pajso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Ilana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	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 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.

