

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Nim.º 36

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
5 de febrero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	
	á O	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O	N. M. G. N.	á O			N. M. G. N.	á O	N. M. G. N.				á O	N. M. G. N.	á O		N. M. G. N.
ISLANDIA	Seydisfjord	27.8	0.5	e	Cal-e	-5	D	D	26.2	Cal-e												
	Reykjavik	25.5	0.0	0	ESE-2	-7	D	D	24.7	ESE-2												
	Vestfmannö	26.7	0.0	0	ENE-2	-1	D	D	23.2	E-2												
	Thorshavn	16.2	0.5	0	N-3	-6	N	N	10.7	NE-5												
	Stensele	13.5	0.0	0	Cal-e	-12	N	N	15.5	Cal-e												
	Ostersund	11.5	0.0	0	NE-1	-7	nv	nv	12.5	ESE-1												
	Hernosánd								12.1	SE-1												
	Särna	07.8	0.0	0	NE-3	-7	N	N	10.1	Cal-e												
	Karlstad	03.4	0.7	5	N-3	-4	nv	nv	06.7	NE-3												
	Estocolmo	01.4	1.3	5	ESE-2	-2	nv	nv	07.1	E-3												
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping																					
	Wisby	97.5	1.3	5	Cal-e	-1	nv	nv	03.9	E-2												
	Kalmar	98.9	0.7	0	NNW-2	-3	LL	N	00.9	E-4												
	Bronnö																					
	Vallersund																					
	Klön	05.2	0.0	5	NE-5	e	D	D	?	Cal-e												
	Dombaas	09.5	0.5	0	Cal-e	-15	D	D	09.9	Cal-e												
	Utsire	04.1	0.0	0	S-1	e	N	D	04.5	ENE-2												
	Færdar	03.7	0.5	5	NE-5	-7	nv	nv	05.7	NE-5												
	Lister	02.8	1.0	3	NE-3	-2	nv	nv	02.0	ENE-3												
DINAMARCA	Skagen	02.7	0.0	0	NE-5	-2	nv	nv	01.5	E-5												
	Hansholm	99.3	0.7	0	E-2	-3	nv	nv	99.9	E-4												
	Blaavands	98.6	0.7	0	E-2	0	nv	nv	97.4	E-2												
	Copenhague	00.2	0.0	0	ENE-3	-2	N	nv	00.1	E-4												
	Hammershus	91.9	0.0	0	SE-2	0	N	nv	99.3	SE-3												
	Lerwick	07.0	0.5	0	NE-3	3	N	A	05.5	ENE-3												
	Stornoway	08.5	2.0	0	Cal-e	3	N	N	01.1	ENE-3												
	Wick	07.4	1.0	0	N-2	4	N	A	02.2	SE-4												
	Aberdeen	06.1	0.5	0	NW-3	2	N	LL	01.2	E-2												
	ISLAS BRITANICAS	Malin Head								998.7	ENE-3											
Renfrew									99.4	E-2												
Tynemouth		02.6	1.5	0	NNE-3	4	N	LL	96.4	E-2												
Blacksod		06.4	2.0	0	N-2	4	N	D	98.1	N-4												
Donaghadee		04.4	2.0	0	NE-4	5	N	N	96.7	ESE-3												
Holyhead		02.2	1.5	0	E-5	6	N	N	95.0	E-4												
Cranwell		99.8	1.5	0	N-3	3	N	LL	92.9	NE-4												
Yarmouth		97.0	1.5	0	NNE-4	5	N	LL	91.9	Cal-e												
Valentia		05.6	2.5	0	NNE-2	3	N	A	95.3	NE-5												
EUROPA CENTRAL		Pembroque	99.3	2.0	0	NE-3	5	N	N	91.4	ENE-3											
	Ross-on-Wye																					
	Londres	97.3	1.0	0	NE-2	4	NE	NB	92.7	W-2												
	Scilly	95.7	3.0	0	NE-7	6	N	A	87.7	SW-5												
	Plymouth	96.0	2.0	0	NE-4	5	N	LL	91.5	SSE-3												
	Calshof	97.1	1.0	0	N-3	4	N	N	93.2	SW-2												
	Guernsey	95.2	1.0	1	ESE-2	6	N	A	94.6	SW-1												
	Borkum																					
	Loningen	96.9	0.0	0	SW-2	4	LL	N														
	EUROPA OCCIDENTAL	Hamburgo	97.5	0.7	0	NE-1	1	NE	NB	97.1	E-3											
Swinemunde		99.8	0.0	0	S-1	2	N	N														
Danzig		00.2	0.0	0	SSW-3	0	NE	nv	00.6	ESE-3												
Mamel		96.9	0.0	0	Cal-e	0	NE	nv														
Aquisgran		98.2	0.7	0	SW-4	4	N	LL	995.3	SW-4												
Magdeburgo		49.1	1.3	0	SSW-2	3	N	LL	97.5	SSW-0												
Berlin		49.2	0.7	3	SW-1	3	N	N	97.8	SE-2												
Dresde		01.1	0.7	0	ESE-5	4	N	N	99.1	SSW-3												
Breslau		97.1	0.7	0	SSW-2	4	LL	LL	001.0	S-1												
Francfort									999.0	SSW-1												
EUROPA ORIENTAL	Carlsruha	88.2	0.0	6	Cal-e	2	N	A	000.1	WSW-4												
	Munich	00.6	0.0	0	S-1	-1	N	NE	06.2	S-2												
	Posen	99.8	0.5	5	S-2	1	N	A														
	Varsovia																					
	Cracovia	06.7	0.5	0	Cal-e	-1	N	N														
	Viena	06.9	0.7	1	SW-1	1	N	N														
	Praga	03.7	0.7	3	SSW-3	2	N	D	01.5	SSW-2												
	Buda-Pest	07.8	0.7	0	NW-1	4	LL	N														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DI.	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
		52 1 N	32 9 W	1002	SSE-6
		40 5 N	9 5 W	1012	WNW-4
		33 0 N	16 3 W	?	NNW-2
5	7	36 9 N	8 9 W	1016	NW-3

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico. CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

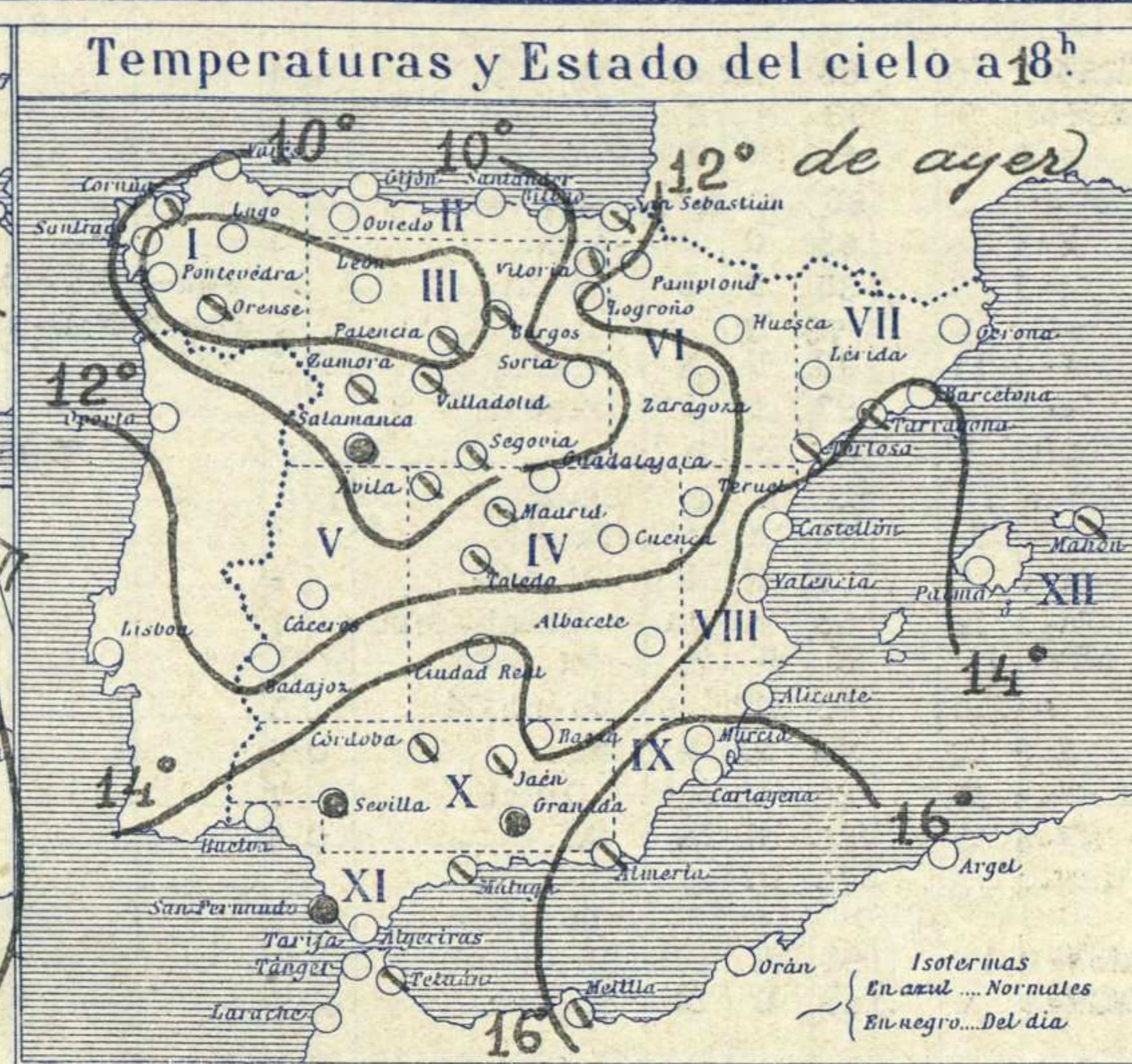
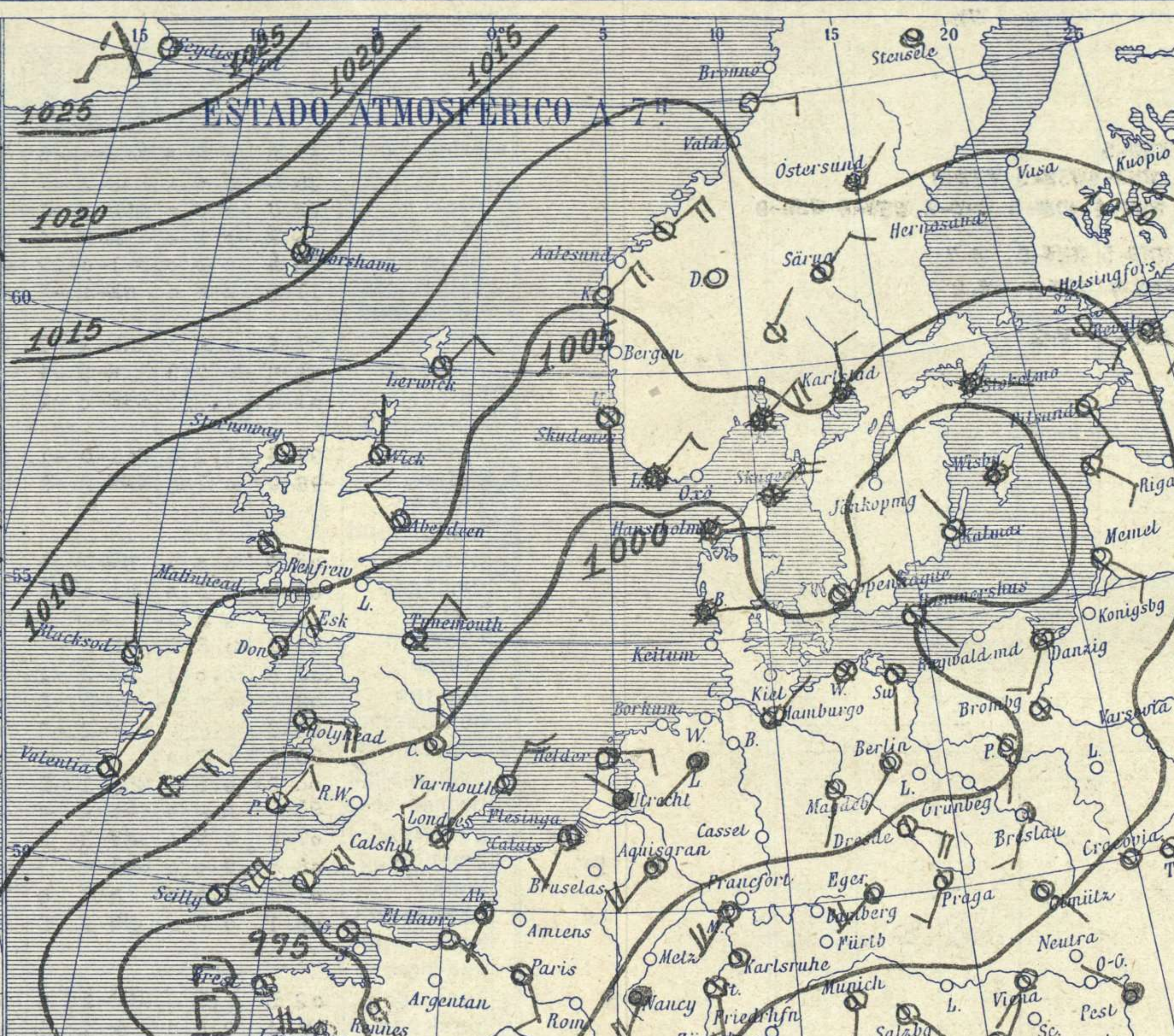
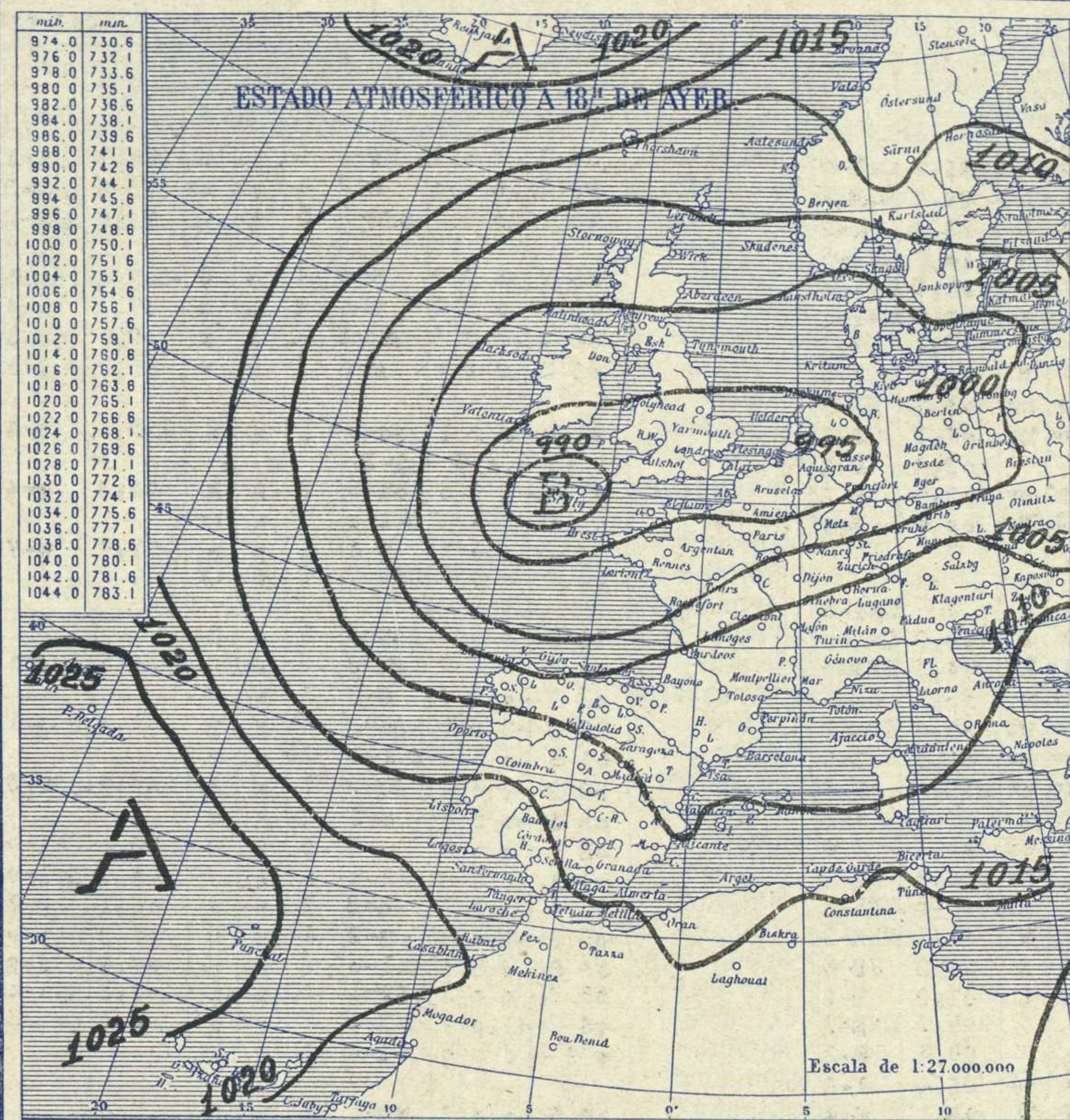


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Miércoles 5 de Febrero de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 36



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	6	8
Pontevedra	9		17
Lugo			
Orense	11		7?
Oijón	12	8	12
Oviedo	13	7	
Santander	13	7	
Bilbao			
San Sebastián			
León			
Zamora	12	0	
Palencia	9	-1	ip
Burgos	7	-1	0, 2
Soria	8	-2	0, 3
Valladolid	9	0	1
Salamanca	9	-2	ip
Ávila	6	-2	ip
Segovia	4	-1	
Madrid	10	1	
Toledo	12	2	
Guadalajara	9	0	
Cuenca	8	2	
Ciudad-Real	12	2	
Albacete	11	2	
Cáceres	13	3	
Badajoz	15	5	
Vitoria	11		
Logroño	14	-1	
Pamplona	11	1	
Huesca	11	1	
Zaragoza	14	4	
Lérida			
Oerona	14	3	
Barcelona	17	9	
Tarragona	17	8	
Tortosa	17	7	ip
Teruel	14	-2	ip
Castellón	19		
Valencia	17	7	
Alicante	20	11	
Murcia	20	8	
Sevilla	15	6	02
Córdoba	15	6	1
Baeza	10	3	5
Granada	13	5	6
Huelva	17	6	
San Fernando	10	9	
Tarifa	15	10	25
Algeciras	18	9	15
Málaga	20	10	3
Almería	18	10	01
Palma	15		
Ibiza			
Mahón	17	10	
Las Palmas			
St' Cruz de T.	20	16	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	9	18
Melilla			3
Tánger		9	17

Observaciones aerológicas

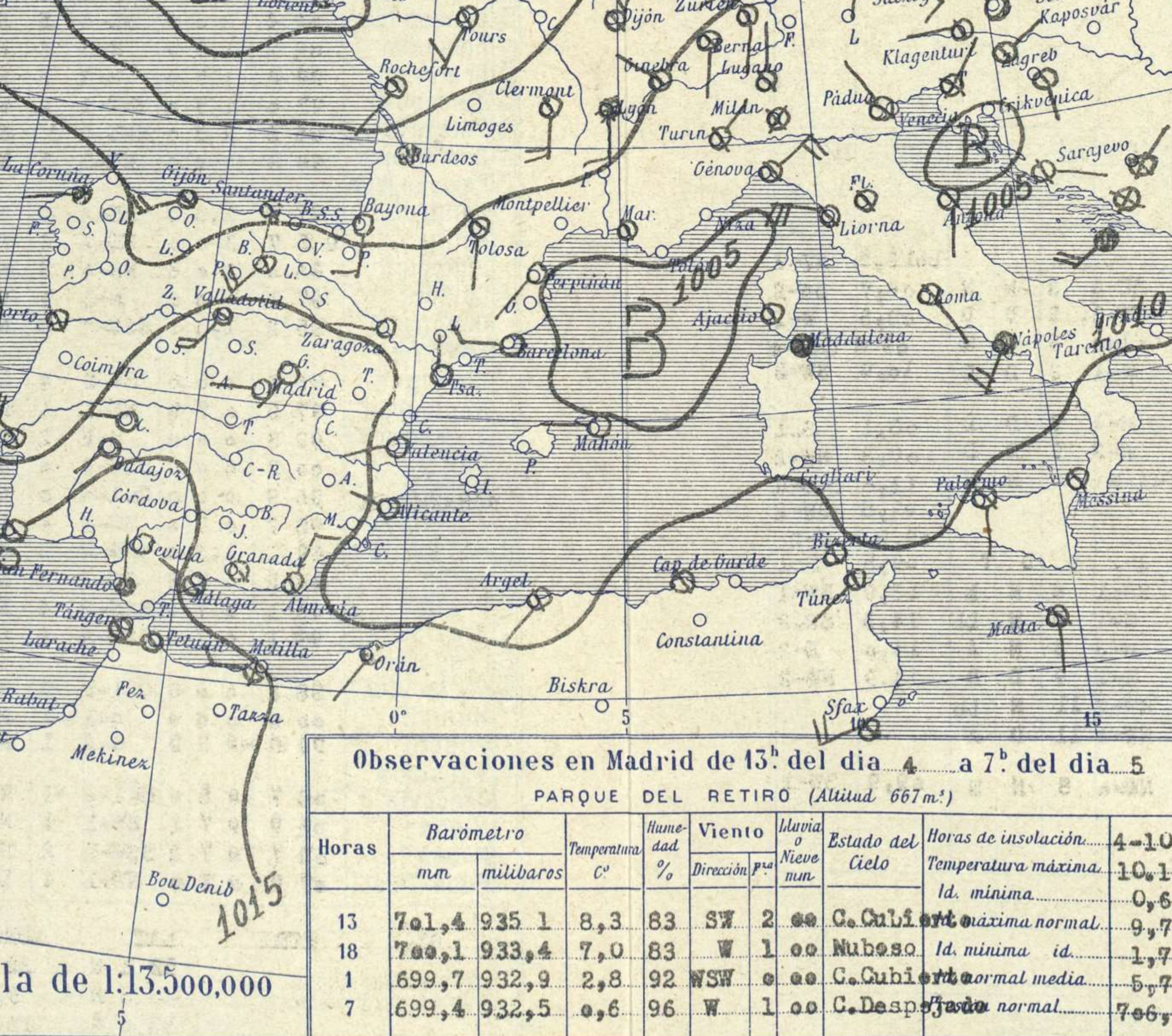
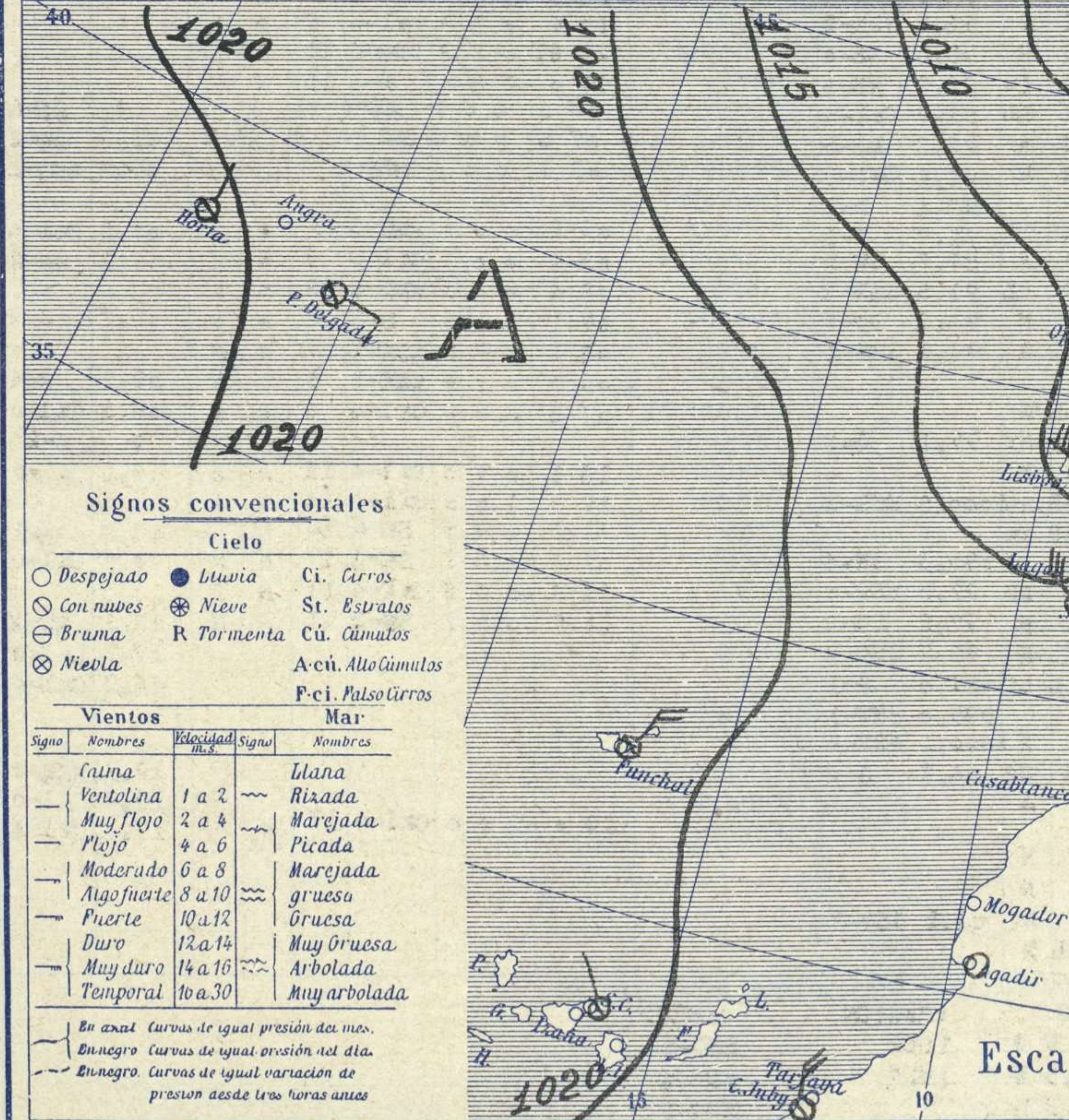


Estado General

La perturbación atmosférica de las Islas Británicas tiene hoy su centro en el Canal de la Mancha. Por su efecto llueve en los Países Bajos y nieva en Suecia y Noruega. En Italia se registran aguaceros y por el Centro de Europa nieblas. Entre los meridianos 30 y 50 existe una zona de mal tiempo y otra sobre las comarcas orientales de América de Norte, entre cada una de estas zonas borrascosas se interponen otras de tiempo bueno y altas presiones que se extiende al Sur del paralelo 30. El tiempo de España es inseguro.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Vientos fuertes del Oeste y chubascos. Marejada.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI } vientos flojes y moderados del Oeste y cielo nublado.
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }



Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Nubia	○ Ci. Cirros	
☁ Con nubes	❄ Nieve	☁ St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	☁ Cú. Cúmulos	
☁ Niebla		☁ Acú. Alto Cúmulos	
		☁ P. ci. P. Alto Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Algo fuerte	10 a 12	—
—	Fuerte	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Llana	1 a 2	—
—	Rizada	2 a 4	—
—	Marejada	4 a 6	—
—	Picada	6 a 8	—
—	Marejada gruesa	8 a 10	—
—	Gruesa	10 a 12	—
—	Muy gruesa	12 a 14	—
—	Muy gruesa	14 a 16	—
—	Muy arbolada	16 a 30	—

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.

Observaciones en Madrid de 13h del día 4 a 7h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima
	mm	milibaros								
13	701,4	935,1	8,3	83	SW	2	00	C. Cubierta	10,1	0,6
18	700,1	933,4	7,0	83	W	1	00	Nublado	9,7	1,7
1	699,7	932,9	2,8	92	WSW	0	00	C. Cubierta	9,7	6,7
7	699,4	932,5	0,6	96	W	1	00	C. Despejado	7,6	1

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

Main table containing weather observations for various Spanish stations at 7h and 18h. Columns include station names, pressure (Milibares), wind direction and force, temperature, humidity, clouds, and wind direction/strength at different heights.

Second table containing weather observations for various Spanish stations at 8h. It mirrors the structure of the main table but with observations taken at 8h.

NOTICIAS

Exprimado 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 Aguanieve-nv Nieve-T Tormenta.