

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI  
Núm. 101

1928  
10 de Abril

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C. D. y F.				á O. N.M.G.N.	D. y F.	á O. N.M.G.N.			VARIACIÓN	C. D. y F.	á O. N.M.G.N.				D. y F.	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	
ISLANDIA	Seydisfjord	995,8	0,7	0	Cal-3	3	D	N	991,0	NNE-3	11	N	N	1007,8	ESE-2						
	Reykjavik	923,5	1,3	0	E-3	6	N	N	88,6	E-7	9	N	N	08,1	E-1						
	Vestmannaö	92,8	1,3	4	E-7	7	A	A	93,9	SE-1	12	N	N	08,1	E-1						
	Thorshavn	97,1	?	?	Cal-0	7	N	?	103,4	ENE-4	6	N	N	10,6	W-1						
	Stensele	1024,7	2,0	0	ENE-2	6	N	N	10,6	W-1	8	N	N	10,6	W-1						
	Ostersund	20,3	2,7	0	NE-5	2	N	N	10,6	W-1	8	N	N	10,6	W-1						
	Hernosánd	20,3	2,7	0	NE-5	2	N	N	10,6	W-1	8	N	N	10,6	W-1						
	Särna	14,5	0,7	0	Cal-0	1	N	N	10,6	W-1	8	N	N	10,6	W-1						
	Karlstad								12,5	SW-1											
	Estocolmo	12,6	2,0	0	NE-1	5	D	N	11,1	W-1											
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	12,5	0,0	0	NE-1	5	N	N													
	Wisby	10,5	0,0	0	SW-1	7	D	D	12,3	SSW-2											
	Kalmar	11,4	0,0	3	SW-1	4	D	D	13,9	SW-4											
	Bronnö																				
	Vallersund																				
	Kinn	08,9	0,5	5	E-6	9	N	N	10,2	SE-3											
	Dombaas	14,0	0,5	0	Cal-0	1	N	N	10,8	Cal-e											
	Utsire	08,1	1,0	5	ESE-7	7	N	N													
	Færder	12,5	0,0	0	N-4	3	N	NE	12,6	Cal-0											
	Lister	09,3	1,0	0	E-3	8	N	N	11,5	SE-3											
DINAMARCA	Skagen							11,0	S-3												
	Hanstholm	09,1	0,0	0	?	9	N	D	10,7	EE-1											
	Blaavands	08,6	-0,7	6	ESE-2	10	N	N	11,4	Cal-e											
	Copenhagen	10,7			ESE-1	9	D	N	14,7	S-2											
	Hammershus	10,7	-0,7	5	Cal-0	8	D	D	13,8	S-1											
	Lerwick																				
	Stornoway							994,0	S-1												
	Wick	997,2	-0,5	6	SSW-2	7	N	LI	97,6	SW-2											
	Aberdeen	98,8	-1,5	6	SE-2	7	N	LI	100,0	SSE-4											
	Malin Head	87,8	-2,0	8	SE-4	11	LI	LI													
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	93,7	-1,5	5	ENE-4	11	N	N	?	SSE-4											
	Tynemouth	97,2	1,0	5	SE-2	10	N	A	00,2	SSE-2											
	Blacksod	86,3	-0,5	6	SE-3	9	N	N	07,1	SSE-4											
	Donaghadee							996,0	S-4												
	Holyhead	90,6	-2,0	6	SSE-5	13	LI	N	?	SSE-4											
	Cranwell	97,2	-1,5	5	SE-4	9	N	N	1008,5	SSE-4											
	Yarmouth	99,5	-1,5	5	SSE-3	8	N	N	05,1	SSE-4											
	Valentia	83,1	-1,0	7	S-5	10	N	A	987,4	S-5											
	Pembroque							94,8	SSE-5												
	Ross-on-Wye	93,1	-1,0	6	S-3	13	LI	T	?	SSE-3											
EUROPA CENTRAL	Londres	97,8	0,0	7	SE-3	13	LI	N	1008,8	SE-4											
	Scilly	91,0	0,0	0	SSE-4	9	N	LI	995,1	SE-4											
	Plymouth	91,7	1,0	3	SW-5	10	LI	LI	97,5	SSE-4											
	Calshot	99,3	-1,0	6	W-5	12	N	N	1000,9	SE-5											
	Quernsey	94,2	0,5	3	S-5	11	LI	LI	999,6	SSE-4											
	Borkum																				
	Loningen	1005,5	0,0	7	SE-2	13	N	N													
	Hamburgo	02,2	-1,3	6	ESE-2	11	N	N	1012,3	E-2											
	Swinemunde	11,7	0,0	2	Cal-0	8	N	N	13,8	SE-2											
	Danzig	11,4	0,7	4	Cal-0	11	NE	NE													
EUROPA CENTRAL	Memel	11,3	0,0	6	S-1	8	N	N	14,1	SSE-1											
	Aquisgran	10,9	0,0	6	SE-2	9	NE	NE	09,0	S-2											
	Magdeburgo							13,8	SE-1												
	Berlin	11,5	0,0	0	SE-1	11	NE	D	12,9	SSE-0											
	Dresde	10,6	0,0	0	SE-3	11	D	D	13,8	S-1											
	Breslau	12,5	0,0	5	SW-1	13	D	D	15,8	S-1											
	Francfort	09,0	-0,7	6	SE-1	10	N	D	11,4	SSE-2											
	Carlsruha	08,1	0,7	6	Cal-0	10	N	D	09,7	SE-1											
	Munich	12,2	0,0	6	Cal-0	8	D	NE	12,2	E-2											
	Posen	13,4	0,0	0	Cal-0	9	N	D													
EUROPA CENTRAL	Varsovia	13,8	-0,7	5	SW-2	8	N	D													
	Cracovia	15,9	0,0	5	E-1	9	D	D													
	Viena																				
	Praga																				
	Buda-Pest																				
	PAISES BAJOS	De Bild	1003,4	0,0	5	SE-3	11	N	N	1007,8	ESE-2										
		Le Helder	01,9	-0,7	5	ESE-3	9	N	N												
		Flesinga	03,5	-0,7	9	SE-3	12	N	N	08,1	E-1										
		Bruselas																			
		Zurich	10,9	0,7	0	SE-0	7	N	D												
Berna		11,7	0,0	0	S-0	6	N	N													
Ginebra		10,6	0,7	0	SSW-7	8	N	D													
Lugano		10,5	0,7	0	N-0	9	D	N													
Calais																					
Abbeville		999,2	-0,5	6	SE-3	11	N		04,3	SE-4											
FRANCIA	El Havre	98,6	0,0	8	SSE-6	?	N		01,9	SE-6											
	Maguncia																				
	Brest																				
	Lorient																				
	Rennes								00,3	SW-3											
	Argentan	98,9	0,5	4	SSE-2	12	N		01,9	SSE-3											
	Paris																				
	Nancy	1008,5	0,0	6	Cal-0	9	D		09,7	SSW-1											
	Estrasburgo	08,6	0,5	0	NNE-0	?	D		10,9	Cal-0											
	Tours	00,1	0,0	8	SSE-2	11	N		02,1	SE-2											
PORTUGAL	Dijon																				
	Rochefort																				
	Clermont																				
	Lyon																				
	Burdeos																				
	Bayona																				
	Tolosa	00,0	-0,5	7	SE-9	13	N		05,9	SE-3											
	Marignane	09,5	-2,5	8	ESE-0	15	N		15,1	SE-3											
	Perpiñan																				
	Ajaccio	12,2	-1,0	7	Cal-0	12	D		15,8	Cal-0											
ITALIA	Oporto	999,1	1,5	0	S-4	9	LI	T	996,1	SSW-4											
	Coimbra	1001,0	1,0	0	S-2	9	LI	LI	98,6	SE-5											
	Lisboa	05,4	1,5	0	ENE-5	10	LI	LI	99,8	SW-3											
	Lagos	07,1	2,0	4	SW-5	12	N	T	1003,8	ESE-5											
	Funchal								08,2	W-6											
	Horta	17,5			N-2	13	N	?	14,5	ENE-2											
	Turin																				
	Milan																				
	Pádua																				
	Venecia																				
NORTE DE AFRICA	Génova	17,1	-0,7	6	Cal-0	13	N	D													
	Florenzia	17,0	0,0	0	E-1	13	D	D													
	Liorna	17,1	0,0	3	ENE-3	14	N	N													
	Ancona	19,5	0,0	0	Cal-0	13	D	D													
	Zara	18,5																			



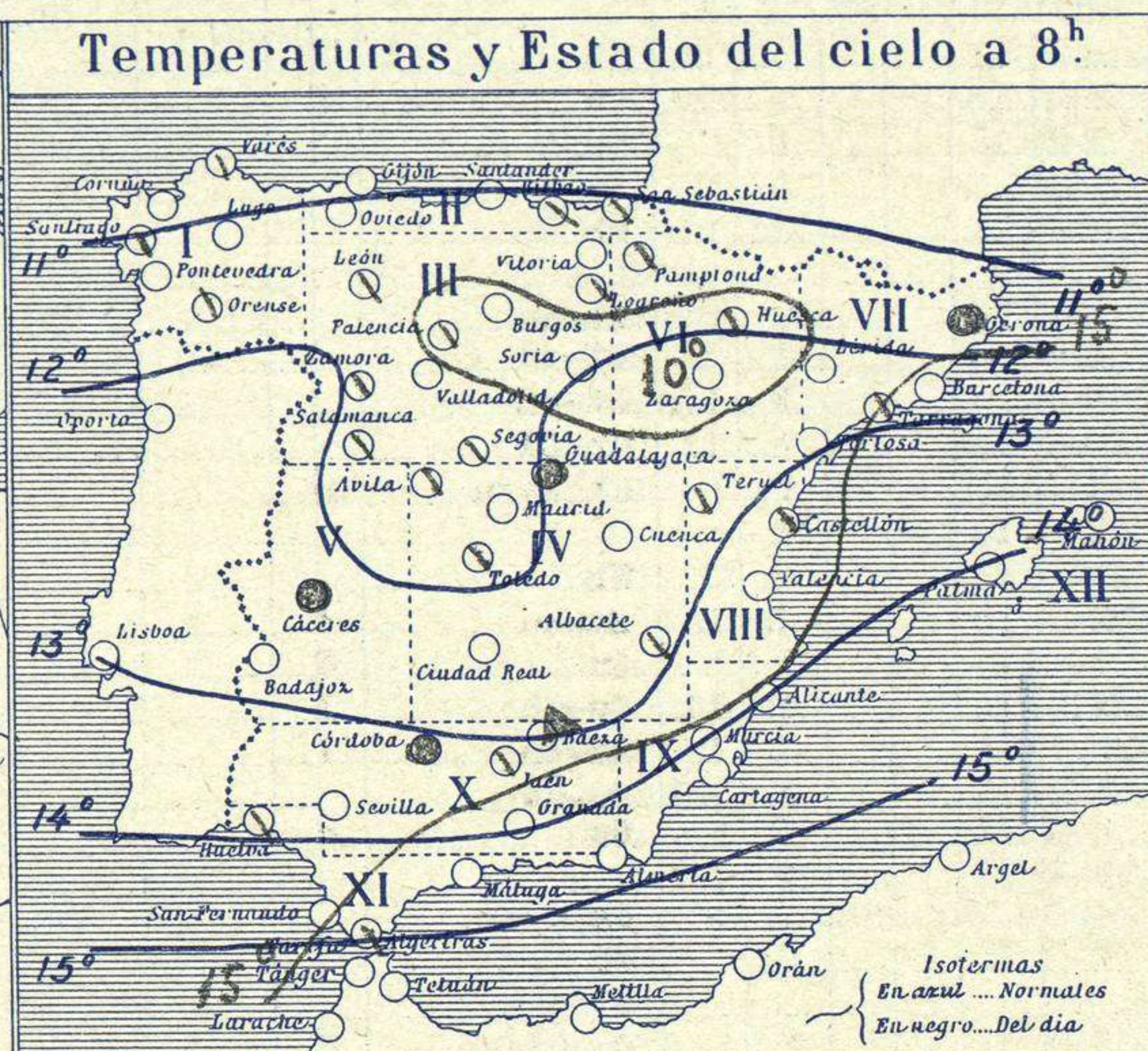
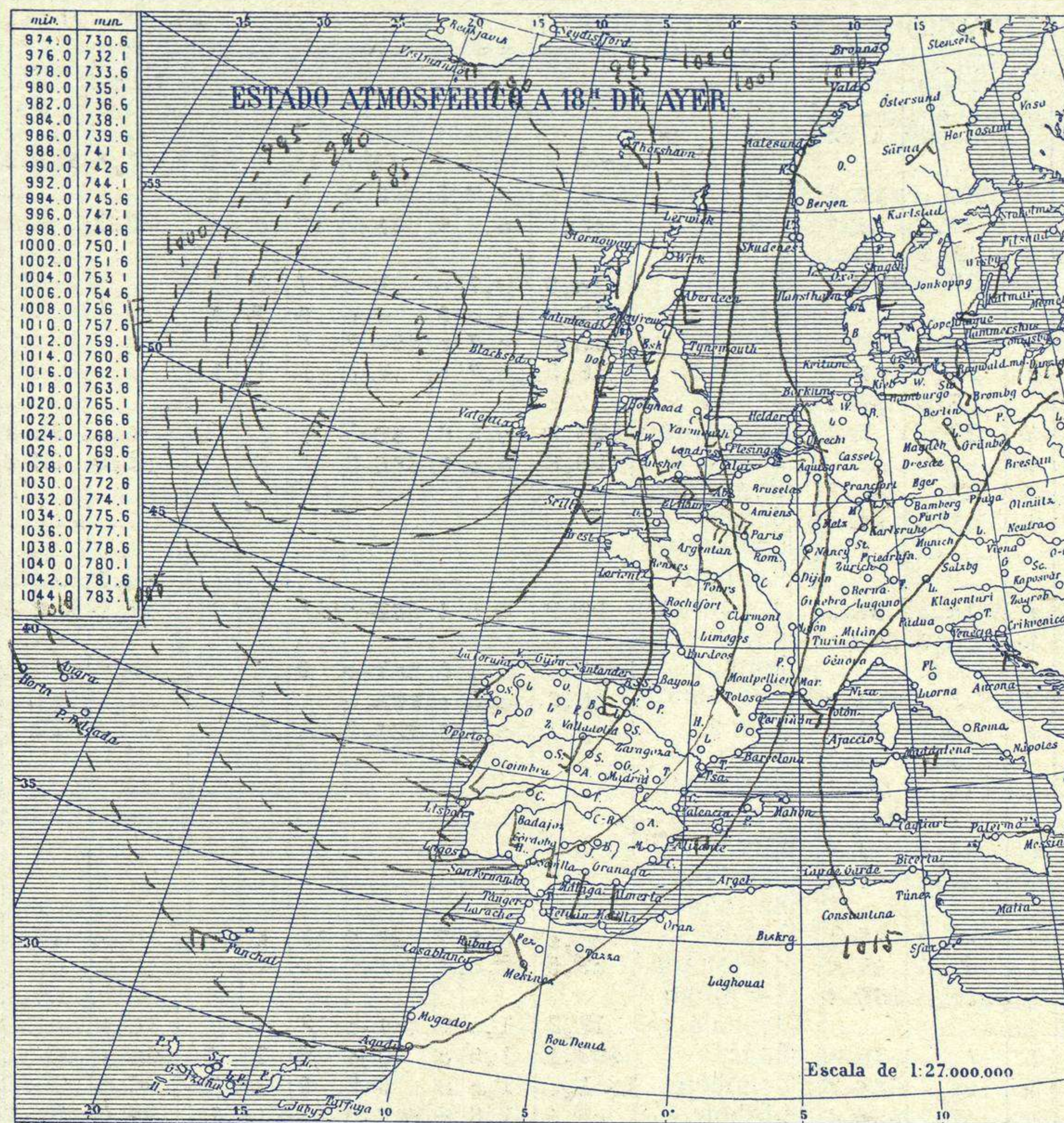


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes* 10 de *Abril* de 1928.

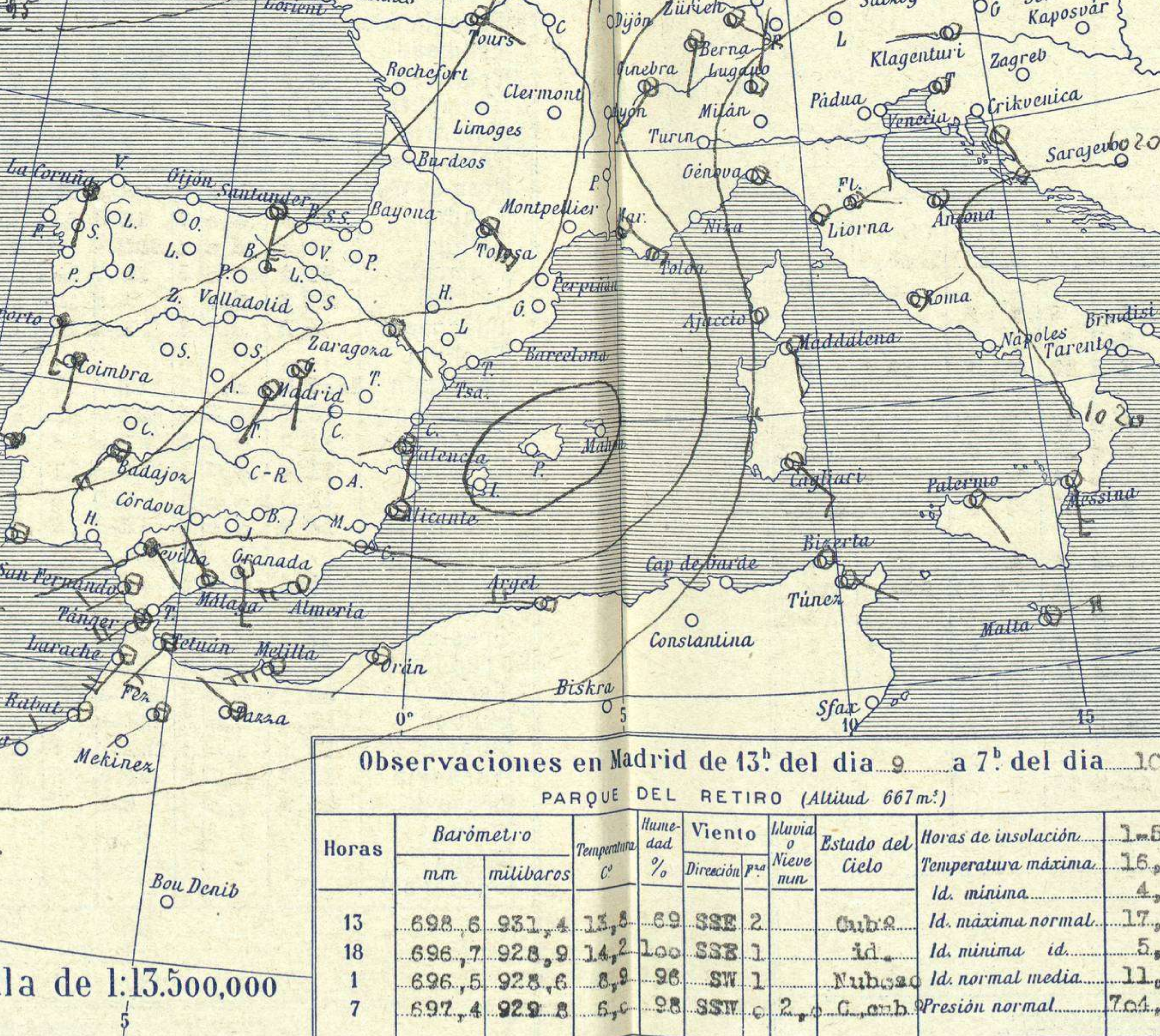
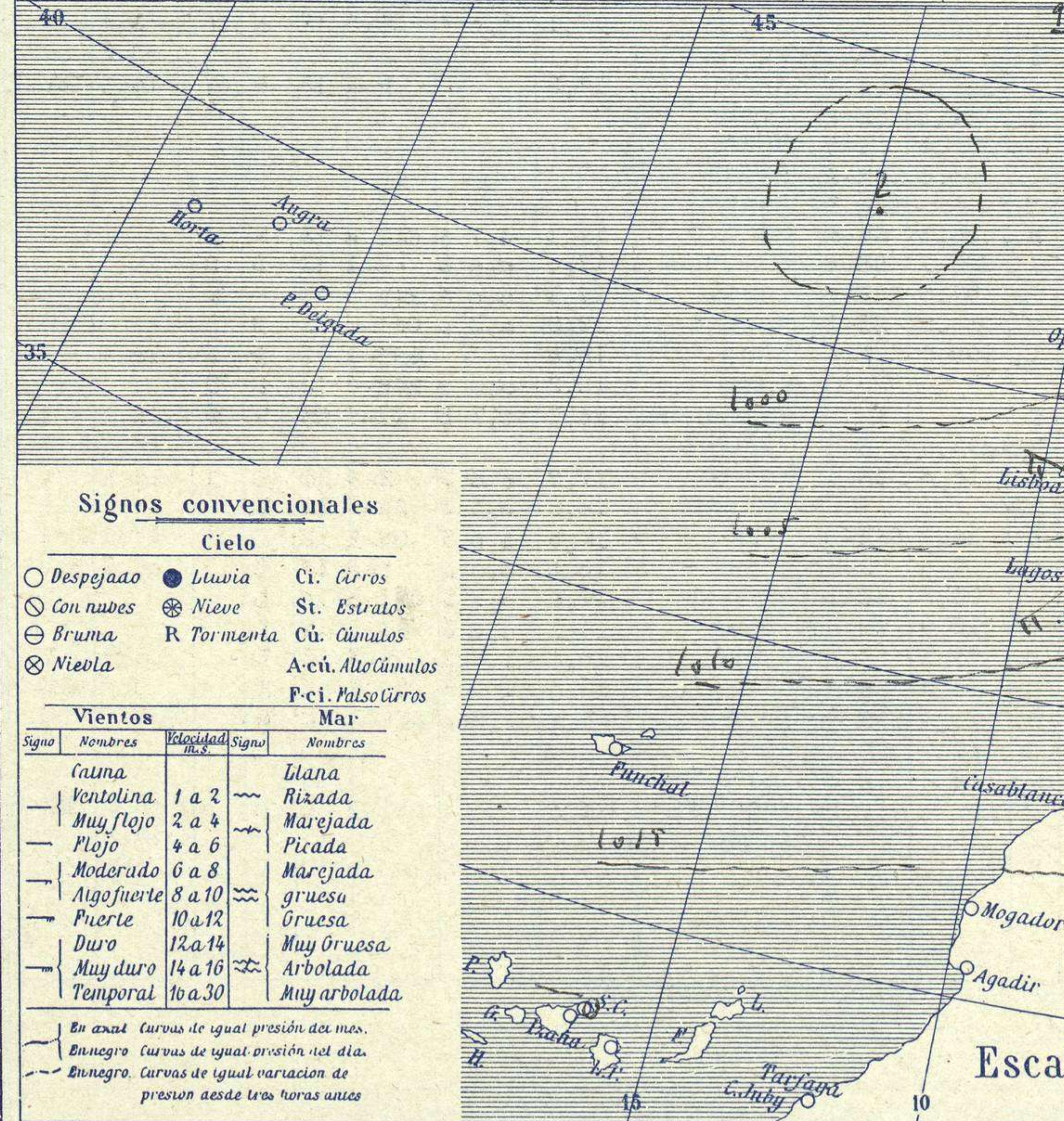
AÑO XXXVI

Núm.º 101



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	12	7	2
Santiago	12	7	2
Pontevedra	12	7	2
Lugo	12	7	2
Orense	15	8	2
Gijón	15	8	2
Oviedo	19	8	2
Santander	15	8	2
Bilbao	15	8	2
San Sebastián	11	3	2
León	15	3	2
Zamora	15	3	2
Palencia	15	3	2
Burgos	14	4	5
Soria	15	2	4
Valladolid	16	4	6
Salamanca	15	3	3
Ávila	12	2	1
Segovia	14	2	4
Madrid	16	4	2
Toledo	18	7	ip
Guadalajara	17	4	3
Cuenca	17	2	12
Ciudad-Real	16	6	6
Albacete	20	7	2
Cáceres	14	6	16
Badajoz	18	9	3
Vitoria	18	7	5
Logroño	19	7	5
Pamplona	7	6	6
Huesca	17	7	7
Zaragoza	20	10	ip
Lérida	19	9	2
Oerona	19	9	2
Barcelona	19	9	2
Tarragona	19	9	2
Tortosa	14	ip	ip
Teruel	18	6	3
Castellón	19	11	ip
Valencia	10	ip	ip
Alicante	22	11	ip
Murcia	22	11	ip
Sevilla	19	7	16
Córdoba	21	9	6
Jaén	21	9	3
Baeza	21	6	4
Granada	19	7	7
Huelva	18	11	11
San Fernando	1	1	1
Tarifa	1	1	1
Algeciras	1	1	1
Málaga	2	2	2
Almería	2	2	2
Palma	2	2	2
Ibiza	2	2	2
Mahón	2	2	2
Las Palmas	2	2	2
St Cruz de T.	2	2	2
Laguna	2	2	2
Izaña	2	2	2
Tetuán	17	11	3
Melilla	17	11	3
Tánger	17	11	3



Avanza lentamente hacia Oriente la perturbación atmosférica del Atlántico, produciendo lluvias en las Islas Británicas y en la península Ibérica. Las presiones altas deben de hallarse situadas hacia Grecia.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I	1
II	2
III	3
IV	4
V	5
VI	6
VII	7
VIII	8
IX	9
X	10
XI	11
XII	12

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 9 a 7<sup>h</sup> del día 10**  
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibaros						1-55	16-3
13	698.6	931.4	13.8	69	SSE 2	0	Cub. n.	Id. mínima	4.4
18	696.7	928.9	14.2	60	SSS 1	0	id.	Id. máxima normal	17.8
1	696.5	928.6	8.9	96	SW 1	0	Nuboso	Id. normal media	11.5
7	697.4	929.8	6.0	98	SSW 2	0	C. nub.	Presión normal	7.0

**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 m/s	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

**Mar**

Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Uana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy 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 rojo Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000



