

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm. 245

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

2 de Septiembre

### 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.	C°				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			D. y F.	á O°			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.	
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>									
DINAMARCA											Tours												1016,1	SW-1								
Skagen											Saint Mathieu	1017,0			W-3	10	N						17,1	WSW-3								
Hanstholm											Isla de Aix	16,2	0,0		S-1		N															
Copenhague											Clermont																					
Blaavandshuk											Ligugues	15,9	0,0	0	ENE-0	12	N						15,7	Cal-0								
ALEMANIA											Tolosa													15,5	W-1							
Hamburgo	1010,3		0,7		SSE-1		N				Biarritz	17,5	0,0	0	Cal-0		N															
Berlin											Marsella																					
Dresde											Perpiñán	17,0	0,7		Cal-0		N															
Karlsruhe											Cabo Sicié																					
Munich											Niza	17,5	1,3		Cal-0		D															
Aquisgrán											ITALIA																					
HOLANDA											Trento																					
Helder	08,9		0,7		SW-3		N				Pádua																					
BÉLGICA											Trieste																					
Bruselas	12,9		1,3		SSW-2		D				Milán																					
ISLAS BRITÁNICAS											Florenoa	17,0	0,7		NE-0		D															
Stornoway	09,7		0,7		Cal-0		N				Génova																					
Aberdeen											Liorna																					
Glasgow											Ancona																					
Shields TYNEMOUTH	08,5		2,0		NNE-3		N				Roma																					
Malin Head											Nápoles																					
Blacksod	14,5		0,7		NW-1		N				Magdalena																					
Valentia	16,6		0,7		WNW-3		N				Cagliari																					
Holyhead	12,5		1,3		NW-4		N				Palermo																					
Cranwell											Túnez	17,4	0,0		W-1		D															
Pembroke											PORTUGAL																					
Greenwich											Oporto																					
Felixstowe											Lisboa																					
Calskol											Lagos																					
Scilly	15,1		0,7		WNW-1		N				Horta																					
AUSTRIA											Flores																					
Viena	17,5		0,7		NE-1		N				Punta Delgada																					
SUIZA											Funchal																					
Berna											ARGELIA																					
FRANCIA											Orán																					
Cañiz	14,3		-0,4	8	SW-2	15	N				Argél																					
Berburgo	18,7				E-1	20	D				Laghouat																					
París	15,3		0,4	1	Cal-0	14	N				Biskra																					
Dijón											Cap de Garde																					

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

--	--

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA ..... Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas  
EXTRANJERO ..... Un año 72 pesetas.

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

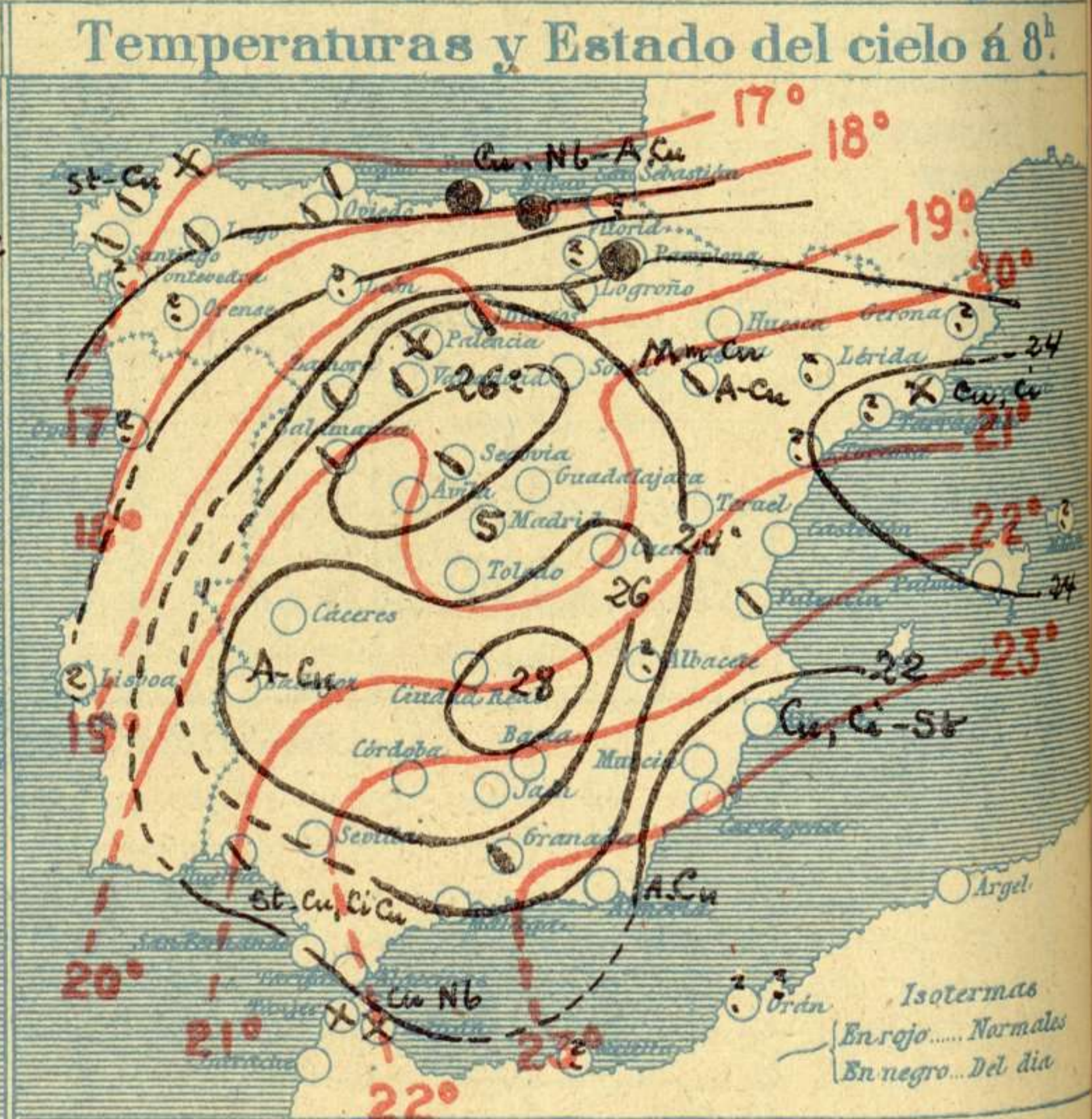
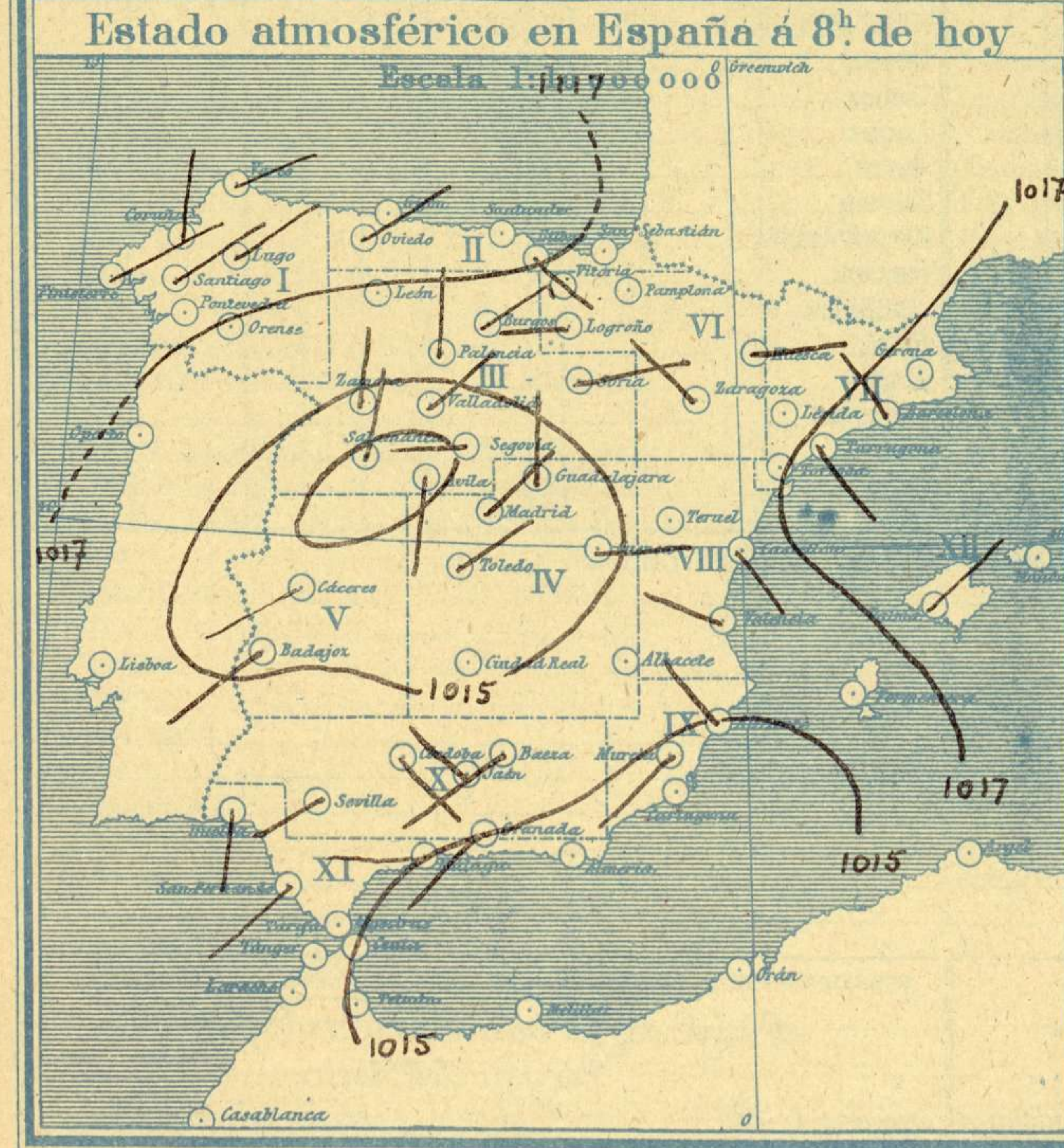
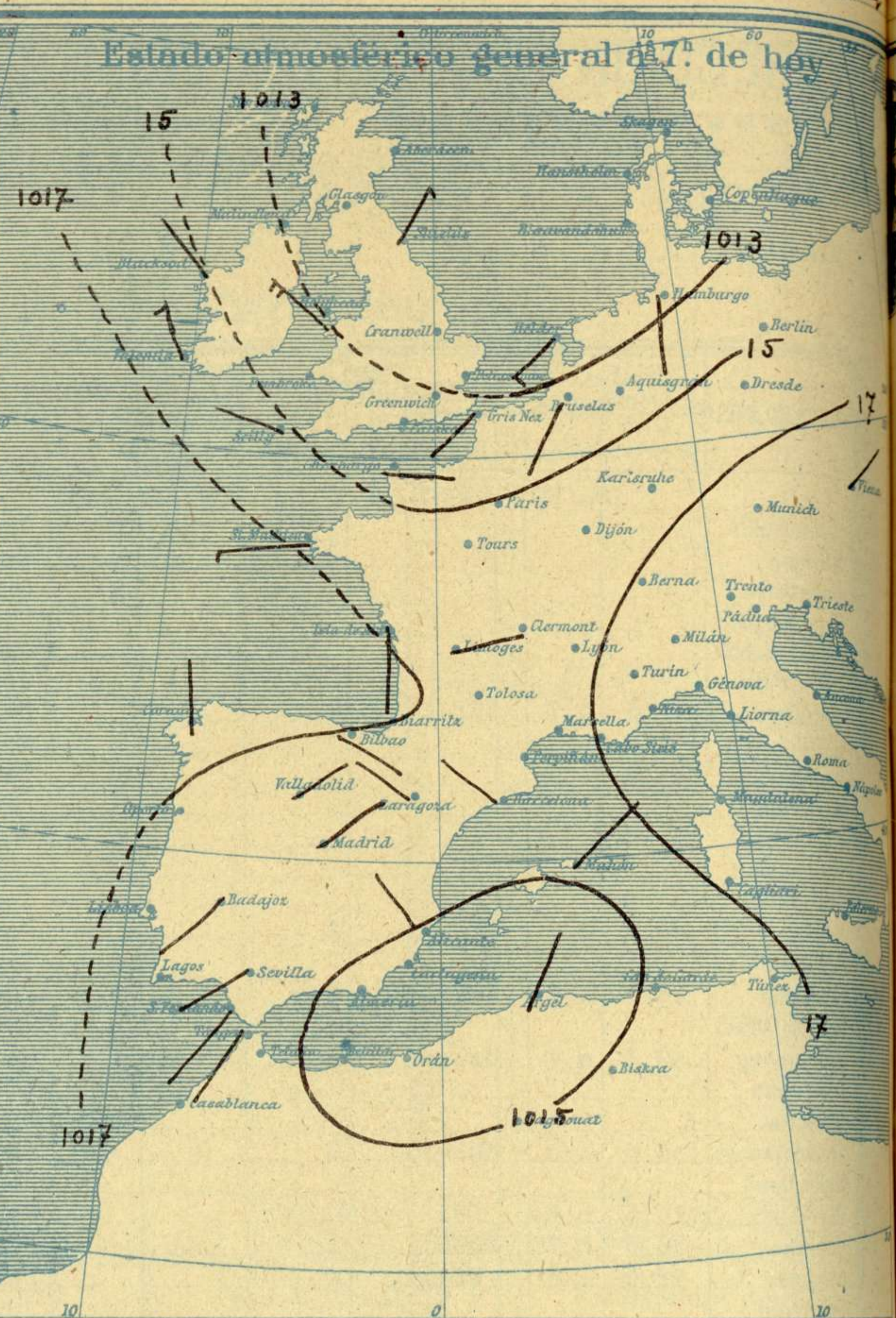
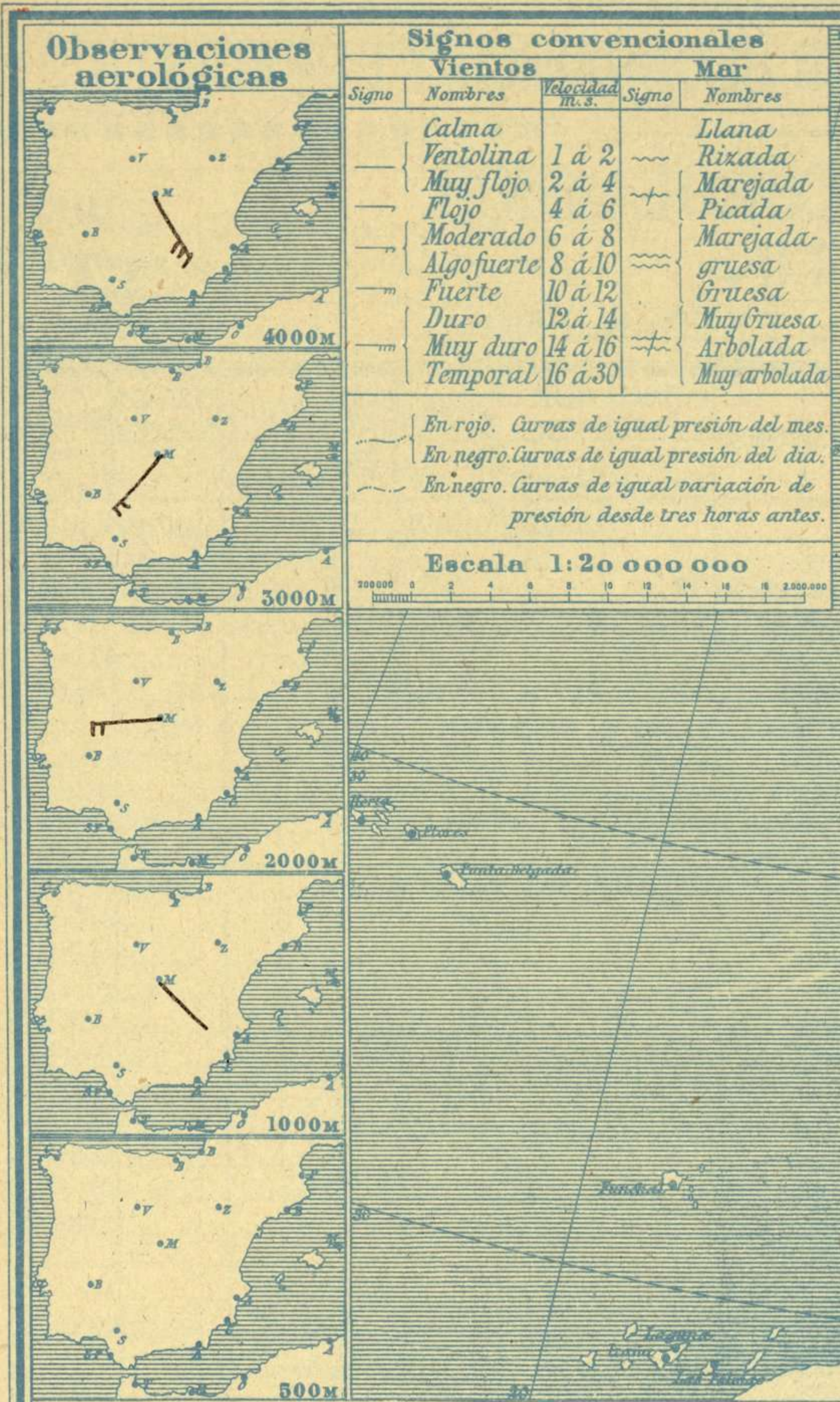
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)





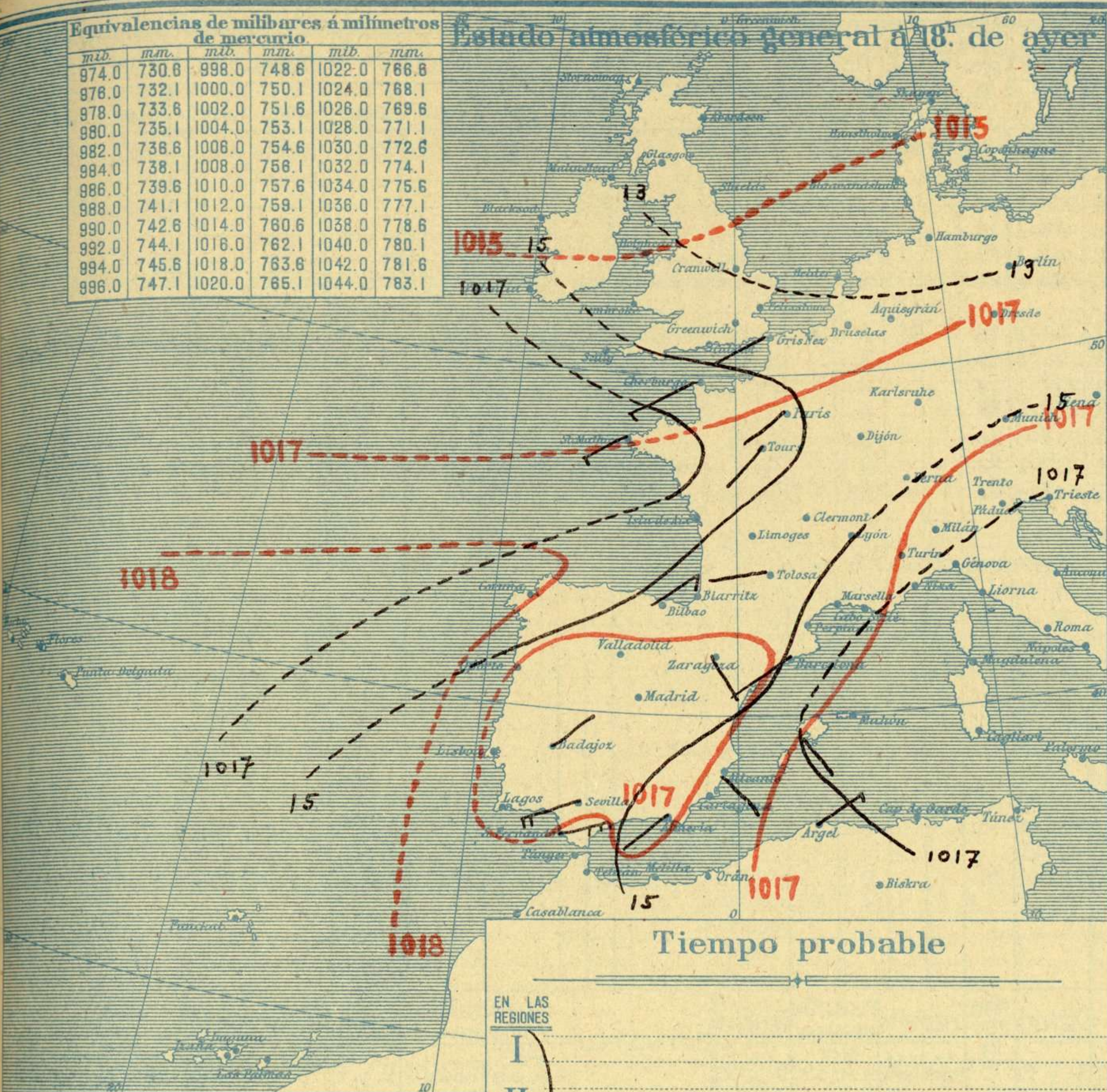
Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	●	Lluvia
○	Con nubes	⊗	Nieve
⊖	Bruma	R.	Tormenta
⊗	Niebla	Ci. Cirros	
		St. Estratos	
		Ci. Cúmulos	
		Acú. Alto Cúmulos	
		F. ci. Falso Cirros	
0	Sólo se ve hasta	2000	
1	Id	500	
3	Id	2000	
5	Id	10000	
7	Id	30000	



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

### Estado atmosférico general á 18<sup>h</sup> de ayer

### Temperaturas extrema y Lluvia



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx	Mínima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	20	17	ip
Santiago	27	14	
Pontevedra			
Lugo	25	12	
Orense			
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Gijón	22	16	
Oviedo	25	15	ip
Santander	21	19	l
Bilbao	21	15	ip
San Sebastián			
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León			
Zamora	32	14	
Palencia	36	15	
Burgos	30	14	ip
Soria	30	14	
<b>REGIÓN DEL TAGO</b>			
Valladolid	31	15	
Salamanca	33	15	
Ávila	28	16	ip
Segovia	36	18	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid	32	18	ip
Toledo	36	19	
Guadalajara	33	18	
Cuenca	33	12	
Ciudad Real	35	19	
<b>EXTREMAADURA</b>			
Albacete			
Cáceres	38	18	
Badajoz	38	19	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria			
Logroño	32	16	
Pamplona	29	15	ip
Huesca	33	19	l
Zaragoza	33	18	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona			
Barcelona	26	21	
Tarragona	26	21	
Tortosa			
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	32	12	
Castellón	28	20	
Valencia	28	20	
<b>REGIÓN DEL S. E.</b>			
Alicante	29	17	
Murcia	31	15	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	34	21	
Córdoba	37	21	
Jaén	35	20	
Baeza	32	20	
Granada	31	17	
Huelva	32	21	
<b>COSTA SUR</b>			
San Fernando			
Algeciras	25	14	
Málaga	26	21	
Almería	29	21	
<b>BALEARES</b>			
Palma	28	18	
Mahón			
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	23	21	
Melilla			
Tánger	27	19	

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X } Tiempo inseguro y algo tormentoso.
- XI
- XII } Buen tiempo poco estable.

### Estado General

En el centro de España se forma un área de presiones débiles relativas ocasionado por el calor y también existe sobre el mar Ibérico un principio de borrasca.  
El tiempo se mantiene bueno en España.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 1 á 15<sup>h</sup> del día 2

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia Nieve	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm.	mitibares								
18	704,7	939,5	26,8	42	Cal	0		C. Cubo		9-40
1	704,5	939,3	23,8	40	SSE	1		Nub.		Temperatura máxima 31,6
7	705,0	939,9	20,0	51	NE	1		Desp.		Id mínima 18,3
13	703,9	938,5	29,0	29	Cal	0		Desp.		Id máxima normal 28,7
										Id mínima id 15,7
										Id normal media 22,3
										Presión normal 706,3



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>					
La Coruña	17,7	0,1	4	N-1	17		N		St-cu	4	ENE-6						
Bilbao	16,7	0,2	4	ESE-2	18		11		Cu-nb, A-cu	3							
Valladolid	14,6	0,0	0	NE-1	18												
Zaragoza	14,3	0,1	2	NW-0	21												
Barcelona	16,6	0,3	2	NW-0	24												
Mahón																	
Madrid	14,9	0,7	1	NE-1	20	51	D	N		7	ESE-2	W-4	SSW-5	SSE-3	WSW-8	SW-9	
Badajóz	14,1	0,4	4	SW-1	19		D		A-cu								
Alicante	15,0	0,1	4	NNW-1	19		D		Cu, Ci-st	1							
Sevilla	14,5	1,1	1	WSW-3	24		D										
Almería	13,9	0,9	1	Cal-o	24		D		A-cu	1							
S.Fernando	17,9	0,9	4	SSW-1	22		N		St, A-cu	2							
Tetuán	14,5	1,1	1	Cal-o	22												
Melilla																	
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera											OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> de la víspera						
La Coruña																	
Bilbao	18,6			NE-3													
Valladolid	12,6			W-1													
Zaragoza	11,4			SE-1													
Barcelona	17,5			SW-2													
Mahón																	
Madrid	12,7	-1,9	5	Cal-o	27	42	N	D	St-cu, Fr-ci	7	S-2	SSW-2	SW-4	SSW-4			
Badajoz	10,7			NE-0													
Alicante	15,9			SE-0													
Sevilla	11,5			WSW-4													
Almería	15,5			SW-1													
S.Fernando	13,8	-1,3	5	ENE-4	28		D			3							
Tetuán	14,3			W-3													
Melilla																	
Izaña																	

## NOTICIAS

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lluvias; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaceros; W. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lluvia; W. nieve ó aguaceros; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.