

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm. 124

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

4 de Mayo

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	C°				Presente	Pasado	á 0°	N.M.G.N.			VARIACIÓN	C			D. y F.
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											
OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>											OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>											
DINAMARCA											Tours	1004,2	-1,7	SSW-1	9	N	1008,3		NW-2			
Skagen											Saint Mathieu	07,8	-1,5	SSW-4	?	N						
Hanstholm											Isla de Aix	06,1	-1,7	NE-2	10	N						
Copenhague											Clermont											
Blaavandshuk											Lijóges	07,8	-1,2	S-1	9	N						
ALEMANIA											Tolosa											
Hamburgo											Biarritz											
Berlin											Marsella											
Drasde											Perpiñán	09,7	-0,7	NW-2		N						
Karlsruhe											Cabo Sicié											
Munich											Niza	04,2	0,7	Cal-0		N						
Aquisgrán											ITALIA											
HOLANDA											Trento											
Helder	1004,7	-0,7			S-1		N				Pádua											
BÉLGICA											Trieste											
Bruselas	06,3	-0,5			SE-1	6	N				Milán											
ISLAS BRITÁNICAS											Turin											
Stornoway											Génova											
Aberdeen											Liorne											
Glasgow											Ancona											
Shields TYNE MOUTH	03,4	?			W-1		?				Roma											
Malin Head											Nápoles											
Blackrod	03,4	2,0			N-4		N				Magdalena											
Valentia	01,9	0,0			N-5		N				Cagliari											
Holyhead	01,9	-1,3			SSE-1		N				Palermo											
Granwell											Túnez	13,5	0,0	W-1		N						
Pembroke											PORTUGAL											
Greenwich											Oporto											
Felixstowe											Lisboa											
Caiscol											Lagos											
Scilly	04,3	-1,3			NW-2		N				Horta											
AUSTRIA											Flores											
Viena	03,4	0,0			?		N				Punta Delgada											
SUIZA											Funchal											
Berna											ARGELIA											
FRANCIA											Orán											
Gris Nez	05,5	-1,3			S-1	4	LL				Argél	12,2	0,0	WSW-2	19	D	13,1		NE-2			
Cherburgo											Laghouat											
París	06,2	-1,2			NNE-0	4	N	1009,4	N-4		Biskra											
Dijón	08,2	-0,4			?	0	11	N				Cap de Garde										

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

--

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

#### CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

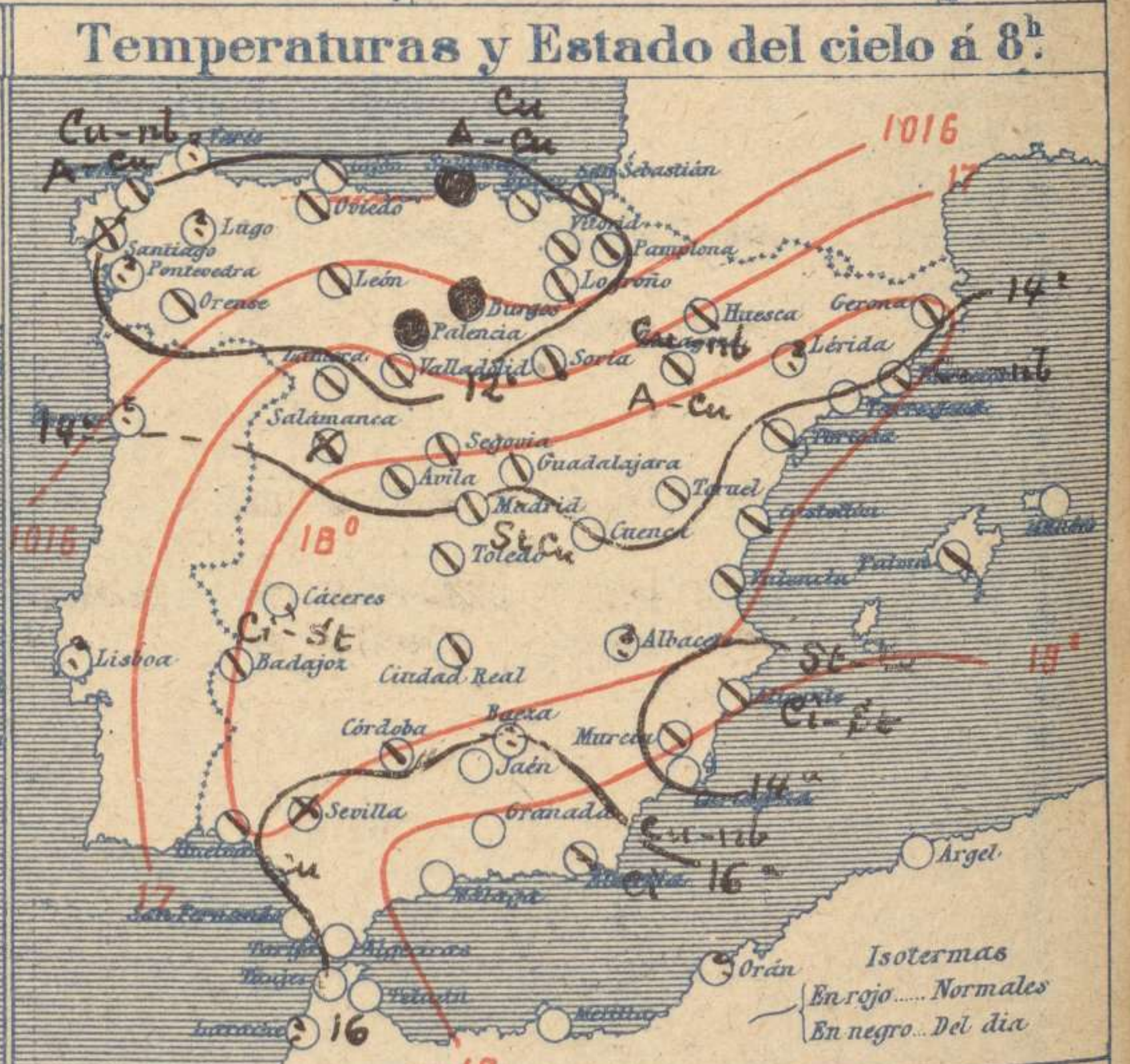
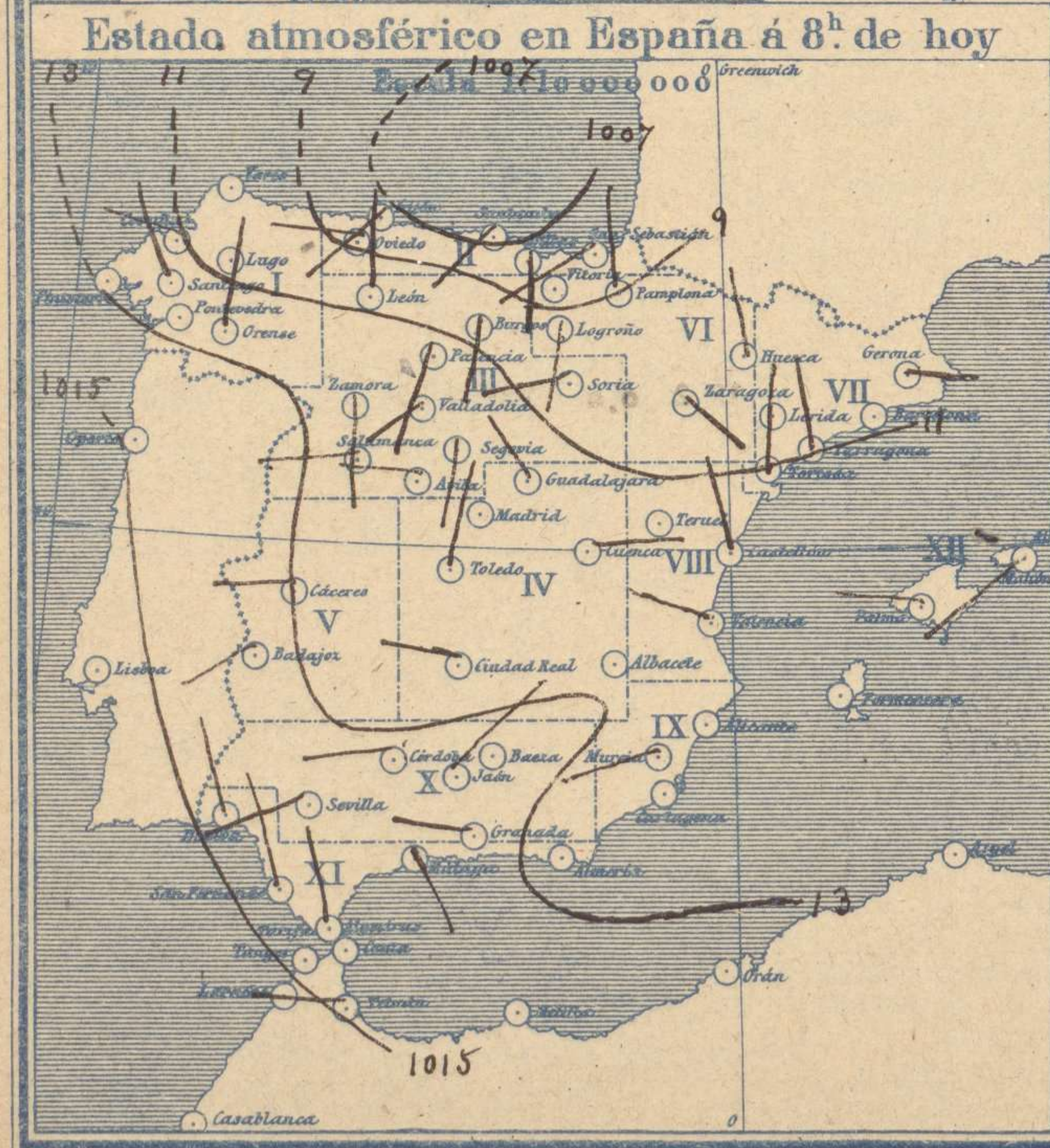
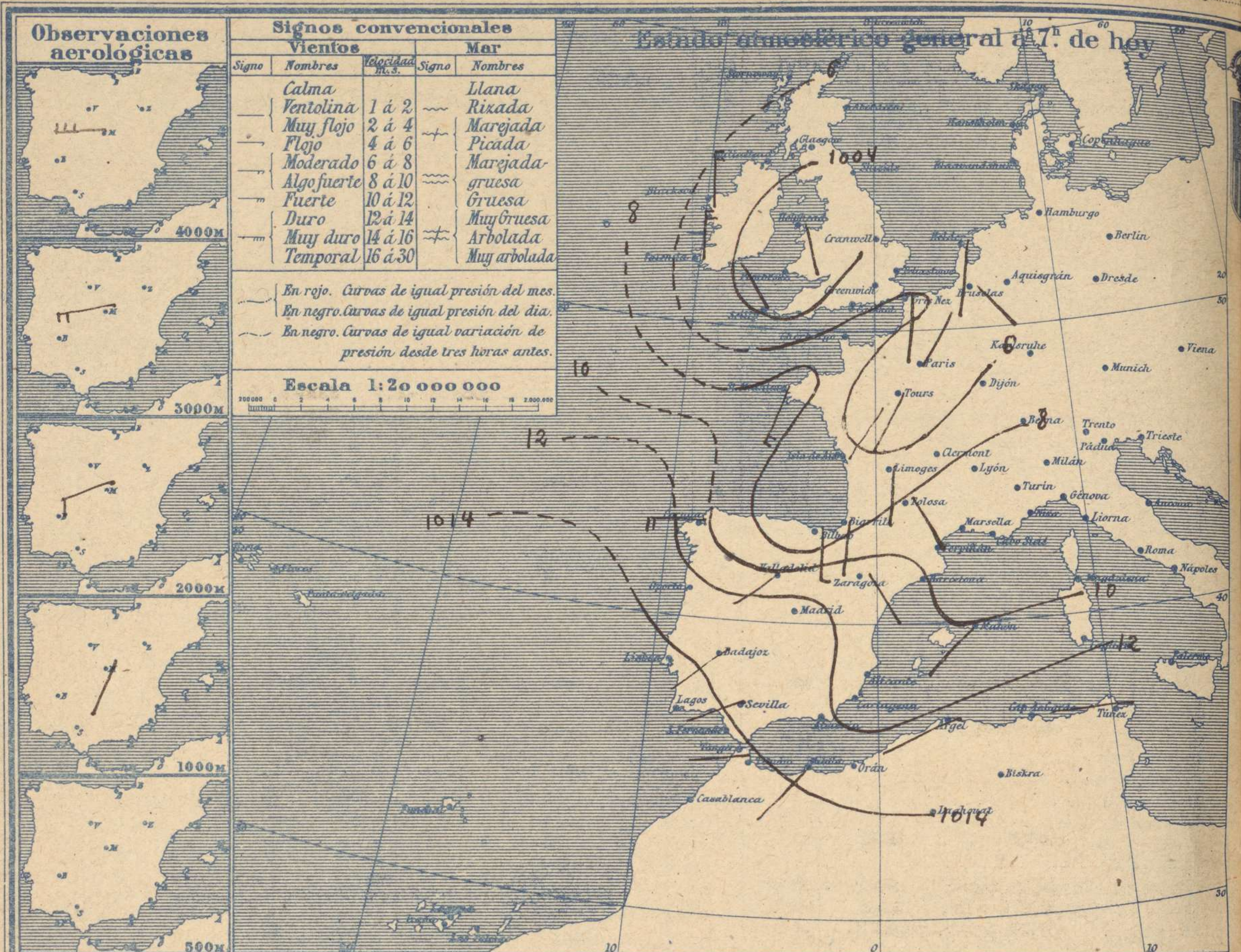
*Sr. Jefe del Servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Madrid. (España)





Signos convencionales			
Cielo	Visibilidad		
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta 200m
⊙ Con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	1 Id id 500m
⊖ Bruma	P. Tormenta	Cú. Cúmulos	3 Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5 Id id 10000m
		F. ci. Falso Cirros	7 Id id 30000m



### Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	1022.0	766.6
976.0	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 mm.
	Max.	Minima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	16	11	6
Santiago	20	9	8
Pontevedra			
Lugo			
Orense	20	6	
<b>REGIÓN GARCÍA</b>			
Gijón	17	10	5
Oviedo	15	9	
Santander	15	11	1
Bilbao	16	8	1p
Sau Sebastián	15	7	0,3
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	15	6	8
Zamora	20	5	
Palencia	19	5	2
Burgos	14	2	1
Soria	15	3	
Valladolid	20	6	
Salamanca	18	6	1
Avila	14	5	
Segovia	17	5	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid			
Toledo	23	8	
Guadalajara	18	3	
Cuenca	17	-2	
Ciudad Real	22	7	
Albacete			
<b>EXTREMA MADRUGA</b>			
Cáceres	26	10	
Badajoz	26	8	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria	13	1	
Logroño	17	2	
Pamplona	13	1	0,3
Huesca	17	9	
Zaragoza	18	5	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	20	7	2
Barcelona	21	11	
Tarragona	20	10	
Tortosa	22	12	
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	16	0	
Castellón	19	10	
Valencia	19	10	
<b>REGIÓN DEL SE.</b>			
Alicante	19	7	
Murcia	24	8	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	29	10	
Córdoba	25	9	
Jaén	24	11	
Baeza			
Granada	22	10	
Huelva	26	11	
San Fernando	21	11	
<b>COSTA</b>			
Algeciras	27	7	
Málaga	25	13	
Almería	22	12	
<b>BALEARES</b>			
Palma	19	8	
Mahón	20	9	
<b>ISLAS</b>			
Las Palmas			
Laguna	16	11	
Izaña			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	27	8	
Melilla	26	12	
Tánger			

### Tiempo probable

#### EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados del Oeste y lluvias; marejada.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos de dirección variable y ligeras lluvias.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII }
- IX } Chubascos.
- X }
- XI }
- XII }

### Estado General

El centro principal borascoso se halla sobre las islas británicas, habiéndose formado en Francia y en España varios núcleos de carácter secundario por cuya causa aumentó por todas partes la nubosidad y en algunas comarcas se inició la lluvia, sin que hasta ahora tenga importancia.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 3. á 13<sup>h</sup> del día 4.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.°	Humedad %	Viento Dirección F.°	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación.
	mm.	milibares							
18.	763,1	937,4	16,8	26	NW	0	Nub.		12-10
1	762,2	936,3	8,0	50	Cal	0	C. D.		Temperatura máxima 20,8
7	760,7	934,1	9,6	52	Cal	0	Nub.		Id mínima 5,9
13	699,8	933,0	11,8	62	SW	0,1	Cub.		Id máxima normal 21,1
									Id mínima id. 8,6
									Id normal media 14,8
									Presión normal 764,4



