

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 130

1924

9 de Mayo

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO					
	á O°		VARIACIÓN	C			D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°				VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado		á O°		VARIACIÓN	C	D. y F.
	N. M. G. N.										N. M. G. N.											N. M. G. N.				
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																										
DINAMARCA																										
Skagen																										
Hanstholm																										
Copenhague	1014.6	0.0			ESE-1	7	N		1012.9																	
Blaavandshuk																										
OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>																										
ALEMANIA																										
Hamburgo	13.3	0.0			SSW-4	12	N																			
Berlin	16.2	1.3	1		W-1	12	N	N																		
Dresde	17.5	0.7	4		W-3	7	N	LL																		
Karlsruhe	20.5	2.0	1		SW-3	8	D	N	14.6																	
Munich	21.7	1.3	1		WSW-2	4	N	LL																		
Aquisgrán	17.5	2.0	1		SSW-4	7	N	A																		
HOLANDA																										
Helder									07.4																	
BÉLGICA																										
Bruselas	18.6	3.3			?-4	7	LL		12.2																	
ISLAS BRITÁNICAS																										
Stornoway	17.0	-0.5	8		E-3	4	N	N																		
Aberdeen	16.6	2.0	1		NNW-4	6	N	A																		
Glasgow									12.1																	
Shields TYNEMOUTH	17.4	3.0	1		NW-2	5	N	N	04.6																	
Malin Head	15.5	-0.7	5		ESE-3	6	N	D	15.6																	
Blackod	16.4	-0.5	5		NNE-4	6	A	A	18.7																	
Valentia	13.9	2.0	5		SE-5	10	LL	LL	19.2																	
Holyhead	18.8	0.5	2		Cal-o	7	N	N	12.8																	
Granwell									07.5																	
Pembroke	19.2	0.0	0		Cal-o	8	D	D	14.8																	
Greenwich	20.1	2.5	1		NW-2	7	D	D	10.8																	
Felixstowe																										
Calskol	21.0	2.5	1		W-4	8	D	D																		
Scilly									18.1																	
AUSTRIA																										
Viena																										
SUIZA																										
Berna	21.9	1.3	1		S-1	5	D	LL	16.6																	
FRANCIA																										
Gris Nez	18.1	2.4	1		WNW-4	7	D																			
Cherburgo																										
París	21.7	2.3	1		WNW-4	9	N		14.9																	
Dijón	16.6	1.7	1		SW-1	7	N																			

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

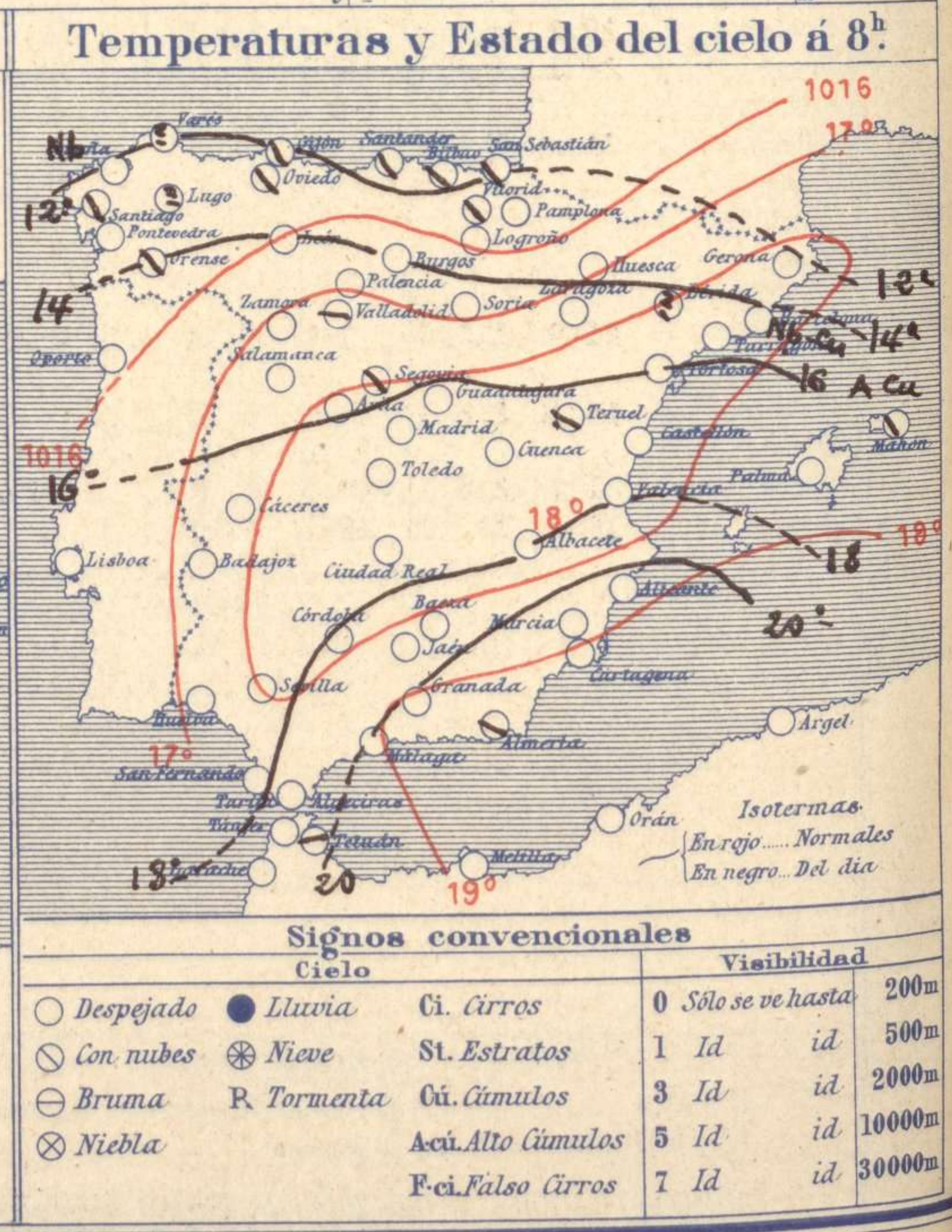
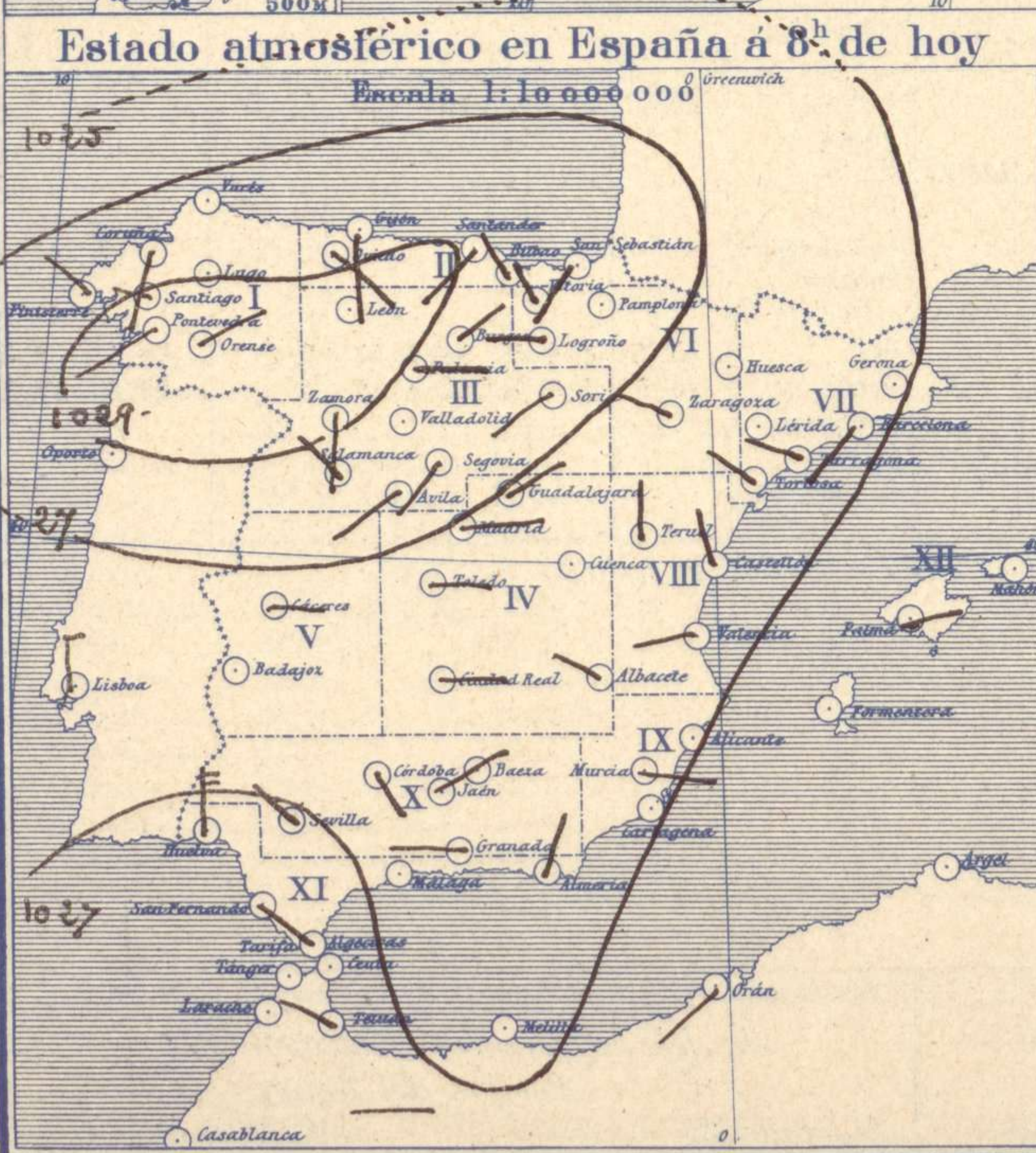
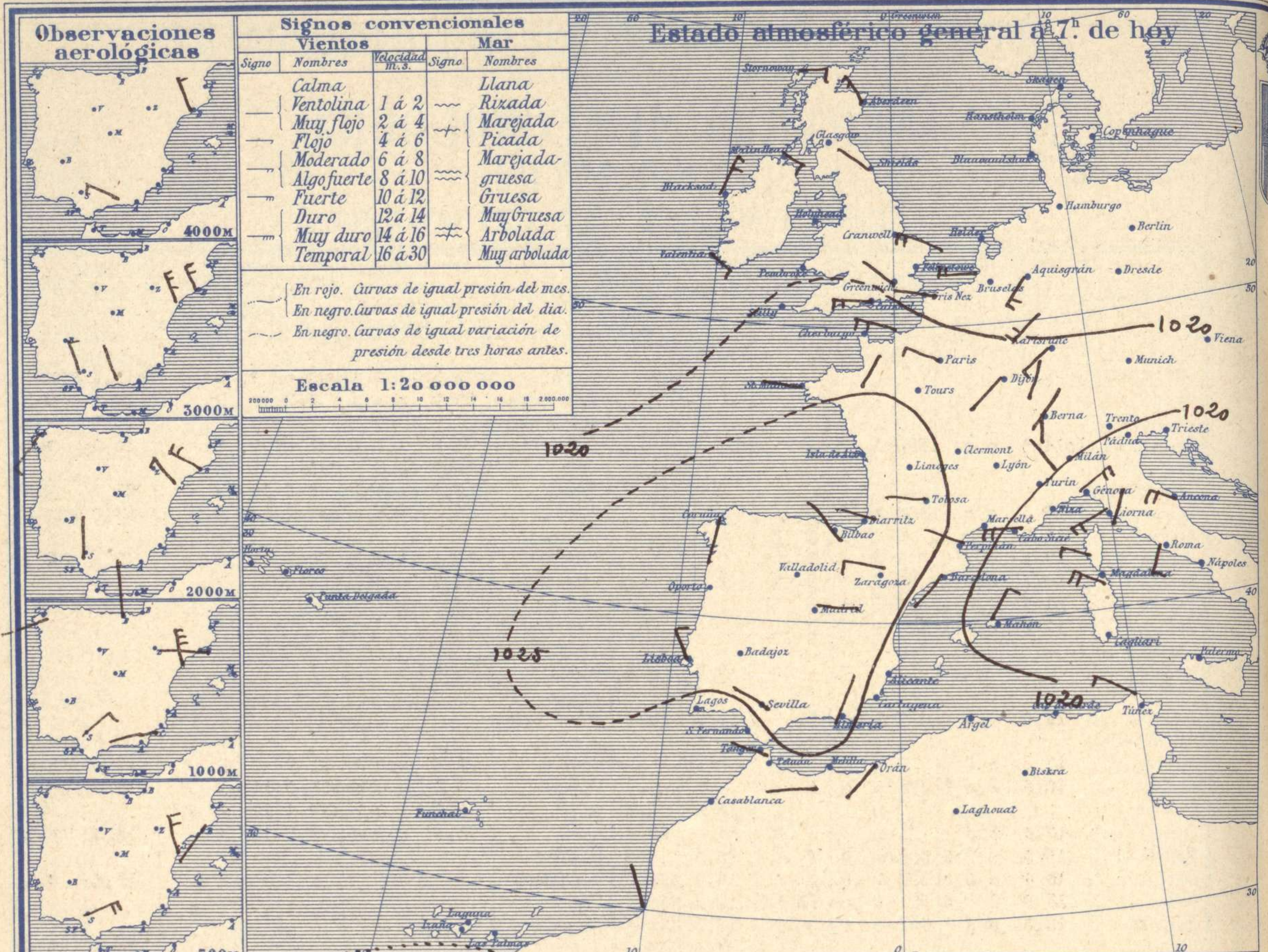
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

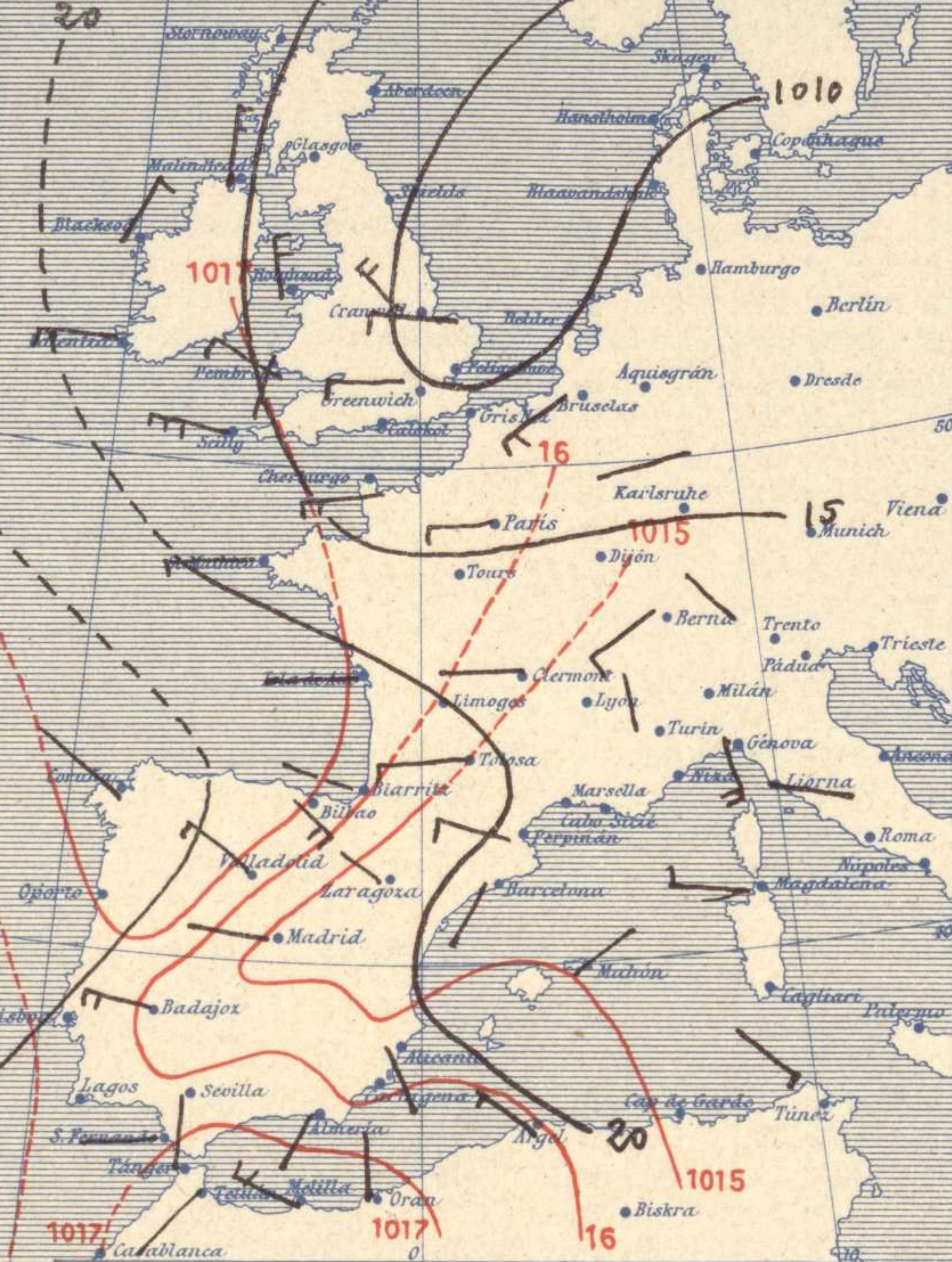
Madrid. (España)



**Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.**

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	998.0	748.6	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 a las 18<sup>h</sup>. de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	16	11	1
Santiago	14	4	1
Pontevedra	17	9	1
<b>REGIÓN GANTÁBRICA</b>			
Lugo			
Orense	18	7	
Gijón	16	8	7
Oviedo	16	10	4
Santander	15	10	6
Bilbao	18	10	6
San Sebastián	13	8	4
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	15	4	
Zamora	18	7	
Palencia	18	5	
Burgos	13	5	
Soria	13	4	0.3
Valladolid	18	6	
Salamanca	17	7	
Avila	14	5	
Segovia	16	5	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid	20	8	
Toledo	21	10	
Guadalajara	18	9	
Cuenca	17	6	
Ciudad Real	21	9	
Albacete	19	8	
<b>EXTREMA MADURA</b>			
Cáceres	22	10	
Badajoz	23	10	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria	14	8	2
Logroño	17	8	
Pamplona	12	4	0.3
Huesca	15	6	1.5
Zaragoza	18	7	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	17	6	5
Barcelona	18	12	0.5
Tarragona	21	11	
Tortosa	22	12	1.5
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	17	5	
Castellón	20	14	
Valencia	19	13	
<b>REGIÓN DEL S.E.</b>			
Alicante	21	12	
Murcia	20	15	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla			
Córdoba	25	11	
Jaén	24	14	
Baeza	27	11	
Granada	22	9	
<b>COSTA SUR</b>			
Huelva	25	12	
San Fernando	21	13	
Algeciras	23	13	
Málaga	28	14	
Almería	23	10	1
<b>BALEARES</b>			
Palma	18	11	0.5
Mahón	17	10	4
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas	21	20	
Laguna	19	12	1
Izaña	13	1	
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	22	9	
Melilla	24	17	
Tánger	20	10	

### Estado General

Se retiran por el Báltico las presiones débiles y las altas formando un anticiclón se hallan en la península Ibérica.  
 Durante las últimas 24 horas llovió en Cantabria y Galicia.

### Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos moderados del Oeste y ligeras lluvias
  - II }
  - III }
  - IV }
  - V }
  - VI }
  - VII } Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo.
  - VIII }
  - IX }
  - X }
  - XI }
  - XII }

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup>. del día 8 á 13<sup>h</sup>. del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	708.5	944.6	17.2	50	WNW 1		Nuboso		11-40
1	713.1	950.7	11.4	80	Cal 0		Desp.		Temperatura máxima 20.1
7	712.1	949.4	12.9	70	E 1		id.		Id mínima 8.3
13	712.2	949.5	19.7	54	Cal 0		id.		Id máxima normal 19.5
									Id mínima id 8.2
									Id normal media 13.9
									Presión normal 704.4

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	Comienzo LUVIA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°		C.					Presente					Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN						..	***												
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>								
La Coruña	1029.1	0.5	1	S. 2	12			D		Nb	2		W-1	WSW-2	SW-3						
Bilbao	26.7	0.5	1	NW-2	12			NB		Cu, Ci, cu	4										
Valladolid	28.7	1.3	1	Cal-o	10			Br													
Zaragoza	26.3	2.1	2	WNW-3	11			D													
Barcelona	26.6	1.7	2	SW-2	15			D		Fr-cu			SW-2	W-2	NW-5	NNW-5	NNW-9				
Mahón	23.8	1.3	2	NNE-3	14			N		A-cu	51										
Madrid	27.1	2.3	1	E-1	13			D													
Badajóz	26.7	0.9	4	Cal-o	13			D													
Alicante	24.9	2.0	1	Cal-o	19			D													
Sevilla	24.1	0.8	4	NW-1	5			D					ENE-4	NE-3	N-2	NNW-3					
Almeria	24.6	1.5	4	NNE-2	19			Br			1										
S. Fernando	24.1	0.9	1	Cal-o	15			D			3										
Tetuán	24.5	0.9	4	NW-1	14			Br													
Melilla	27.9	0.8	4	Cal-o	19			D			1										
Izaña	760.3	0.4	1	NE-3	8			D													
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.													OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> víspera.								
La Coruña	1026.7	1.3	1	NW-2	13			N		St cu	3										
Bilbao	22.3			SE-4																	
Valladolid	28.4			NW-3																	
Zaragoza	19.8			NW-2																	
Barcelona	17.8	0.0	0	SSW-2	17			D		Fr-cu, Ci	?										
Mahón	13.6	0.0	0	NE-2	15			D			51										
Madrid	20.6	0.0	0	WNW-1	17			N		Cu				W-3	NW-4	WNW-8	WNW-9	NW-9			
Badajoz	23.1			WNW-4																	
Alicante	20.7	0.3	4	SSE-2	17			D		Cu	3										
Sevilla	21.8	0.0	0	S-1	23			D													
Almeria	21.5	0.1	8	SSW-2	19			D		Cu-nb	1										
S. Fernando	23.1	0.3	3	W-2	10			D			3										
Tetuán	22.3	0.4	4	SW-2	22			D		Cu											
Melilla	25.5	0.2	6	WNW-5	22			D		Ci	3										
Izaña	760.7			NW-3																	

**NOTICIAS** Las presiones de Izaña no estan reducidas al nivel del mar.

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado. N. nuboso ó cubierto. NB. niebla ó brumas. A. aguaceros. H. lloviznas. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguanicoes. Nv. nieve. T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado. N. nuboso. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. llovizna. Nv. nieve ó aguanicoes. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.