

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 153

1924

10 de Junio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á Oº	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	Cº				Presente	Pasado	á Oº	N. M. G. N.			D. y F.	á Oº			N. M. G. N.	VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERV. Á 18 ^h												
DINAMARCA											Tours	1017,8	0,5	1	SSW-2	14	D	1011,9			SSW-5		
Skagen											Saint Mathieu	15,0	1,1	1	W-3	14	N	11,8			WSW-3		
Hanstholm	1010,3	-1,3	5	SE-2	13	LL			1013,7	WSW-2	Isla de Aix	17,9	0,1	1	SSW-2	15	N	14,1			WSW-6		
Copenhague	14,9	-0,7	5	SE-3	12	NB	D		16,1	Cal-o	Clermont	17,9	0,9	1	Cal-o	15	D	11,5			Cal-o		
Blaavandshuk											Lyon	18,3	0,5	4	NNE-1	19	N	13,5			S-3		
ALEMANIA											Tolosa	17,9	0,3	4	Cal-o	19	D	15,3			N-o		
Hamburgo	11,5	0,0	0	SSW-2	19	N	N				Biarritz	18,1	-0,1	8	E-1	16	N	15,5			NW-1		
Berlin									14,1	NE-2	Marsella												
Dresde	14,2	0,0	4	SSE-3	21	D	D		15,1	NNW-2	Perpiñán	17,4	0,3	1	Cal-o	19	D	13,7			Cal-o		
Karlsruhe	17,3	1,5	1	SW-3	18	D	T		11,5	Cal-o	Cabo Sicié	16,1	0,0	0	Cal-o	22	D						
Munich	17,5			SW-1			N				Niza												
Aquisgrán	14,7			?-5	14		N				ITALIA												
HOLANDA											Trento												
Helder									11,0	NNE-3	Pádua									15,4	SW-1		
BÉLGICA											Trieste												
Bruselas	13,7	2,0	1	SW-3	16	N	N				Milán										16,9	SW-o	
ISLAS BRITÁNICAS											Turín										16,6	W-1	
Stornoway	15,7	0,0	0	ENE-5	8	N	D		15,2	ENE-5	Génova										17,3	WSW-2	
Aberdeen									16,6	E-3	Liorna										14,6	WNE-6	
Glasgow											Ancona	16,3	0,0	0	Cal-o	25	D	D				17,8	Cal-o
Shields TYNEMOUTH	05,7	-2,0	5	NE-6	8	LL		13,0	NE-1	Roma	17,9	0,0	0	NNW-1	21	D	D				16,3	W-3	
Malin Head											Nápoles												
Blacksod	11,9	0,7	1	N-2	11	N		10,6	N-2	Magdalena	14,3	0,0	0	Cal-o	21	D	T				15,7	E-1	
Valentia	11,9			NNE-1	12	NB		09,9	SW-1	Cagliari													
Holyhead	05,4	-0,7	6	NW-5	10	LL		09,6	NW-1	Palermo													
Cranwell											Túnez												
Pembroke									11,0	W-3	PORTUGAL												
Greenwich									08,0	E-2	Oporto												
Felixstowe											Lisboa												
Calskol	09,0	0,7	2	SW-5	14	N		07,5	W-2	Lagos													
Scilly											Horta												
AUSTRIA											Flores												
Viena											Punta Delgada												
SUIZA											Funchal												
Berna	18,3	0,0	0	SE-o	16	N	LL				ARGELIA												
FRANCIA											Orán	15,3	0,1	1	SW-2	22	D						
Gris Nez	10,7	1,6	1	SSW-5	12	N				Argél	18,1	0,8	1	Cal-o	31	N							
Cherburgo											Laghouat												
París	15,9	0,9	2	SSW-5	16	D		09,4	S-5	Biskra													
Dijón	18,7	0,5	2	SSW-o	16	D		11,1	SSW-3	Cap de Garde													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

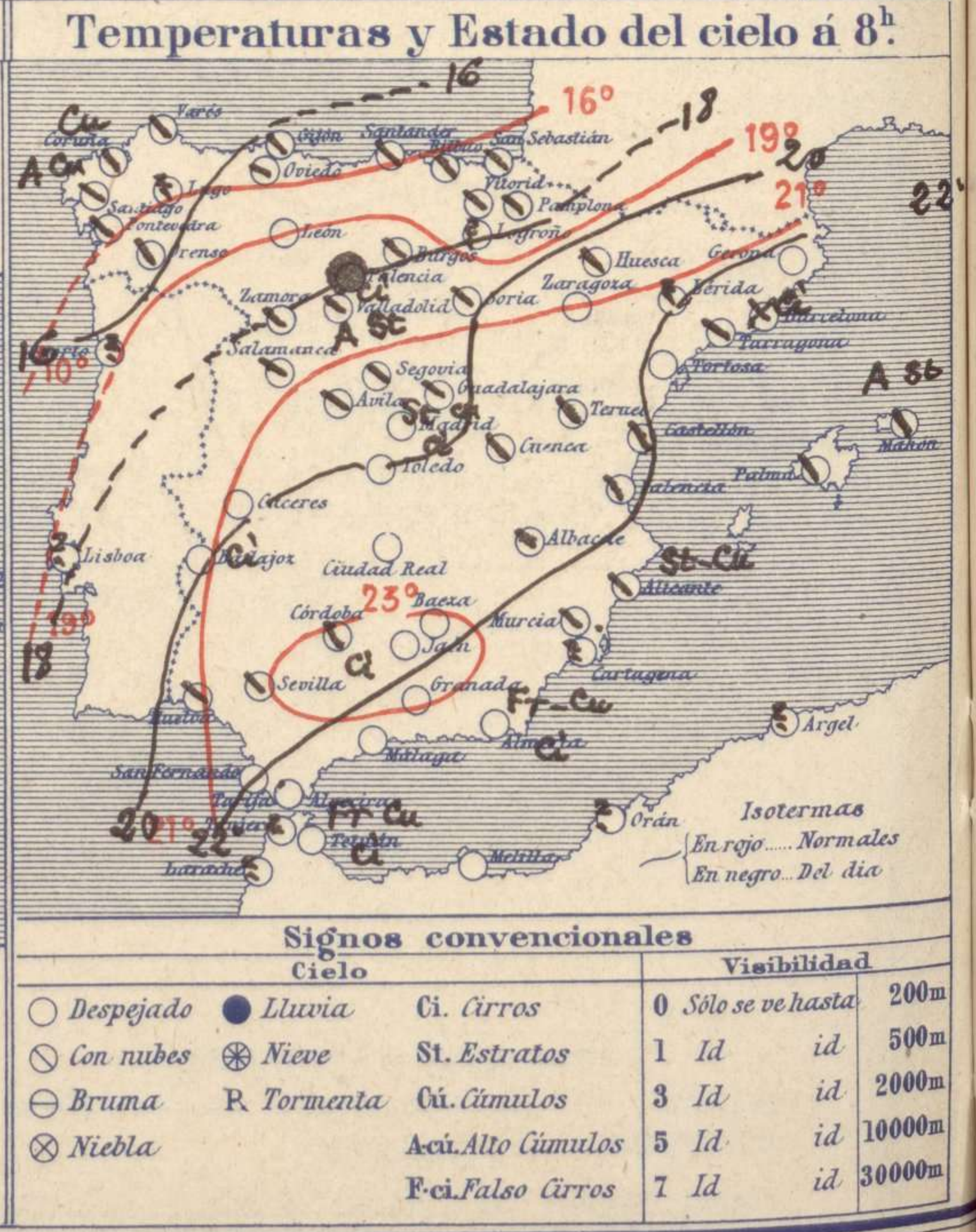
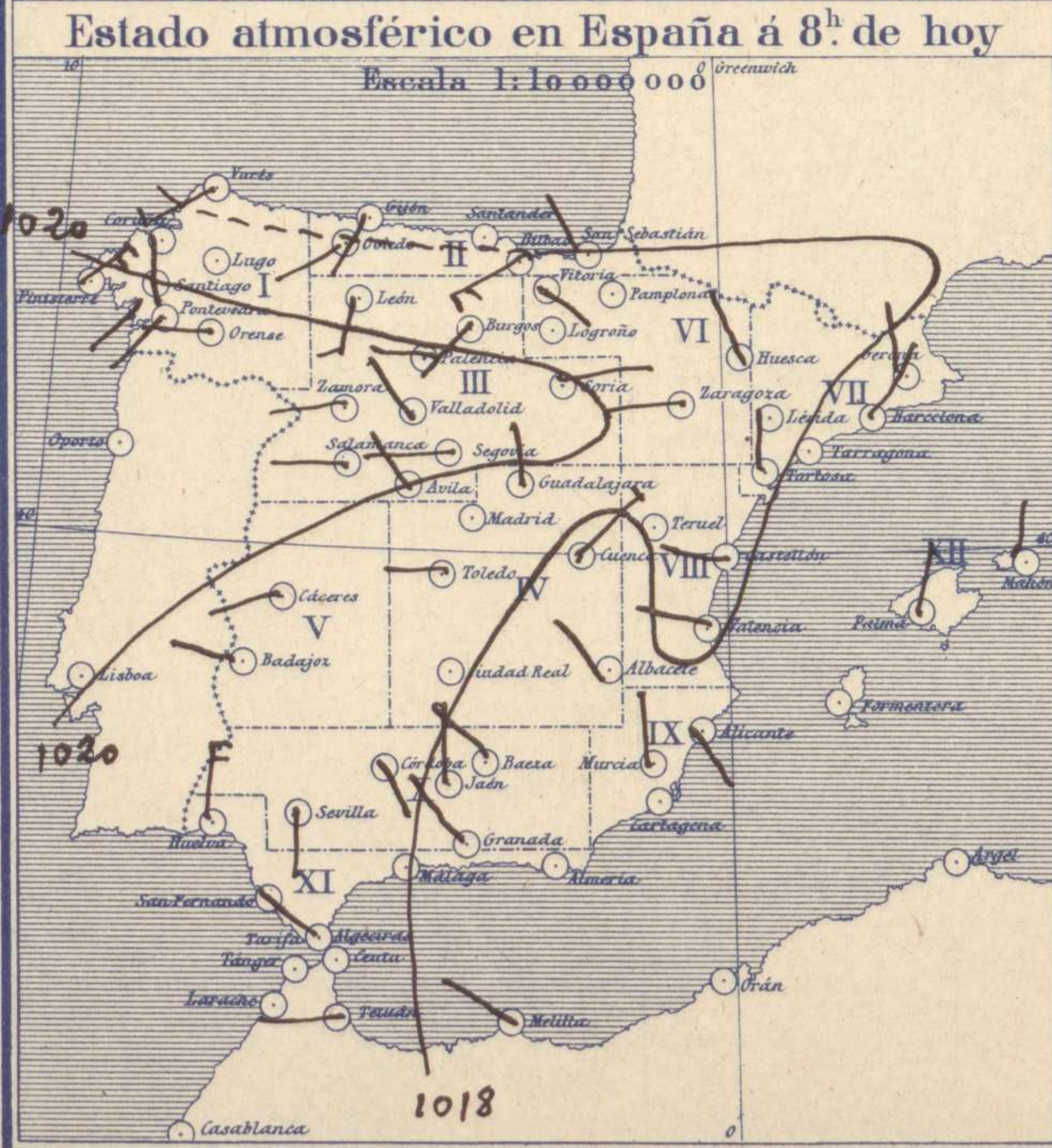
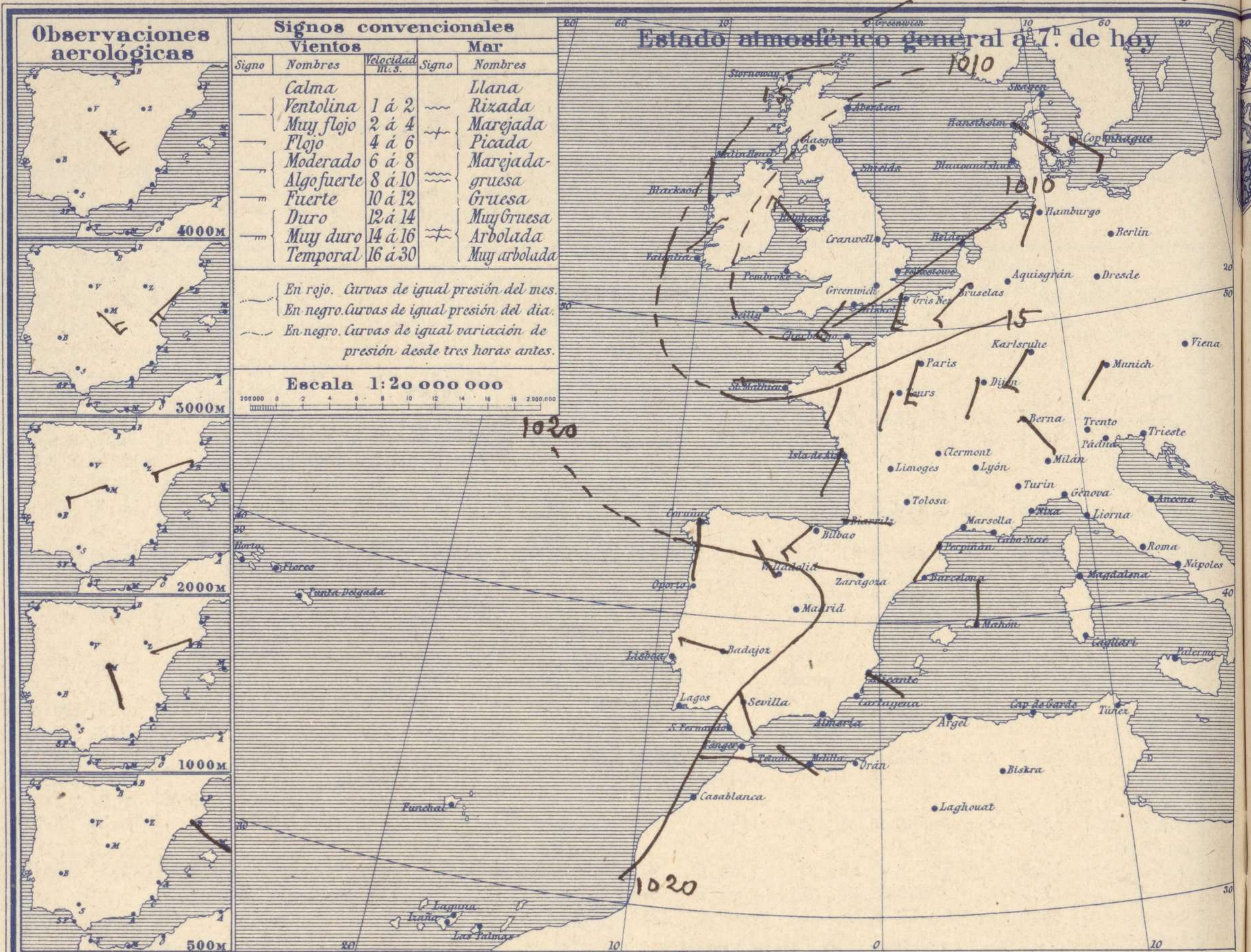
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

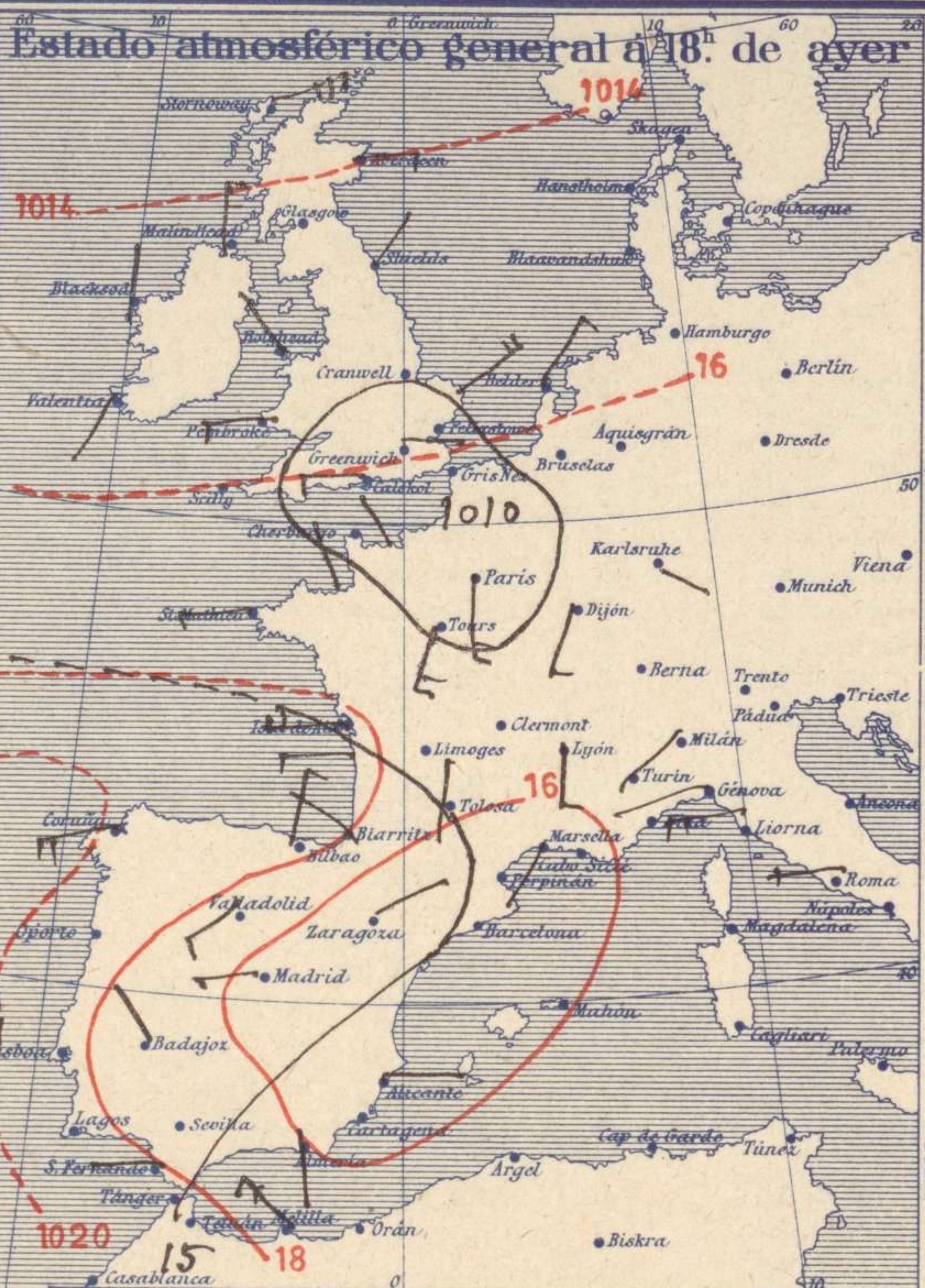
Apartado 285

Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínima	
La Coruña	20	12	10
Santiago	16	10	11
Pontevedra	18	12	
Lugo			
Orense	19	12	
Gijón	20	11	
Oviedo	21	12	
Santander	20	14	5
Bilbao	21	14	6
San Sebastián	23	14	6
León	19	8	
Zamora	26	9	
Palencia	20	12	
Burgos	18	8	
Soria	19	8	
Valladolid	21	12	ip
Salamanca	23	12	
Avila	18	9	
Segovia	20	9	
Madrid	24	10	
Toledo	23	18	
Guadalajara	21	9	
Cuenca	22	6	
Ciudad Real	24	9	
Albacete	28	11	
Cáceres	24	12	
Badajoz	24	13	
Vitoria	21	12	
Logroño	24	12	
Pamplona	23	11	
Huesca	26	14	ip
Zaragoza	28	13	e. 5
Lérida			
Gerona	16	1	
Barcelona	24	17	ip
Tarragona	23	17	
Tortosa	24	15	
Teruel	26	9	
Castellón	23	16	3
Valencia	23	17	
Alicante	26	17	
Murcia	30	18	
Sevilla	28	10	
Córdoba	28	13	
Jaén	23	15	
Baeza	26	14	
Granada	26	12	
Huelva	24	15	
San Fernando	22	16	
Algeciras	27	17	
Málaga	27	17	
Almería	27	17	
Palma	29	17	
Mahón	24	19	
Las Palmas	24	23	
Laguna	22	13	
Izaña			
Tetuán	26	15	
Melilla	27	18	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hace predicción.

Estado General

En el mar del Norte se halla el centro principal de una borrasca que produce en España algunas lluvias que son intensas en Galicia y Cantabria.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 31 á 13^h del día 1^o

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Viento F.ª	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. máxima normal	Id. mínima id.	Id. normal media	Presión normal
	mm.	milibares														
18	705,6	940,7	19,3	44	WSW	2		Desp ^a		7-10	23,5	9,9	22,2	10,6	16,4	705,6
1	706,2	941,5	13,6	66	Cal	0		id.								
7	707,2	942,9	13,2	66	Cal	0		C. desp ^a								
13	701,2	934,9	23,2	44	SW	1		id.								

