

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXX

Núm.º 55

1922

6 de Marzo

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					
OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h																	
DINAMARCA									Tours	1017,1	+0,7	5	SW-3	8	D	1020,9	7-2
Skagan									Saint Mathieu	06,7	-0,3	8	SW-1	10	N	11,7	SSW-3
Hanstholm									Isle de Auré	17,1	-0,4	5	SW-4	8	D	22,3	SW-2
Copenhague									Clermont	17,8	-0,5	5	SSW-3	8	D		
Blaavandshuk									Lyónes	18,7	+1,1	7	Cal-o	8	NB	22,7	SW-o
ALEMANIA									Tolosa	17,3	-0,5	5	SSE-1	9	D	22,9	ESE-2
Hamburgo	1005,9	0,0		WSW-6		N			Biarritz	18,2	-0,7		SSW-4		N		
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpiñán	21,7	-0,4	8	W-1	8	N		
Karlsruhe									Cabo Sicié	21,7	-0,5	5	E-4	7	NB		
Munich	20,9	0,0		ESE-3		N			Niza	25,7	-0,4	4	Cal-o	8	N		
Aquisgrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Helder	05,9	-0,7		WSW-4		N			Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruselas	11,8	0,0	0	SSW-6	11	N	15,7	SSW-5	Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turín								
Stornoway									Génova								
Aberdeen									Pioneria	24,9	0,0	0	SE-o		N		
Glasgow									Ancona								
Shields TYNEMOUTH	998,7	1,3		WSW-2		N			Roma								
Malin Head									Nápoles								
Blacksod	92,9	-0,7		SSW-8		N			Magdalena								
Valentia	97,1	-0,1	3	S-1		N			Cagliari								
Holyhead	1001,1	0,7		SSW-4		N			Palermo								
Cranwell									Túnez	26,2	0,0		E-1		D		
Pembroke									PORTUGAL								
Doverwich	08,2	1,3		SW-3		N			Oporto								
Felixstowe									Lisboa	22,3	-0,4	5	WSW-3	13	N	24,9	7-3
Calskol									Lagos								
Scilly	05,3	0,0		SW-3		N			Horta	23,8	0,0		W-4		N		
AUSTRIA									Flores								
Viena	21,4	0,0		W-1		N			Punta Delgada								
SUIZA									Funchal								
Berne	23,4	0,4	5	WSW-o	6	N	25,1	SW-o	ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Calenz	07,9	0,0	0	SW-6		LL			Argél	23,4	0,0	0	S-2	15	D	27,9	SW-1
Charburgo	12,6	-0,8	5	SW-6	13	N	16,7	SW-6	Laghouat								
París	15,1	-0,7		SSW-3	8	D	17,8	SSW-4	Biskra								
Dijón	21,5	-0,4	5	Cal-o	3	D	22,6	SW-2	Cap de Garde								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

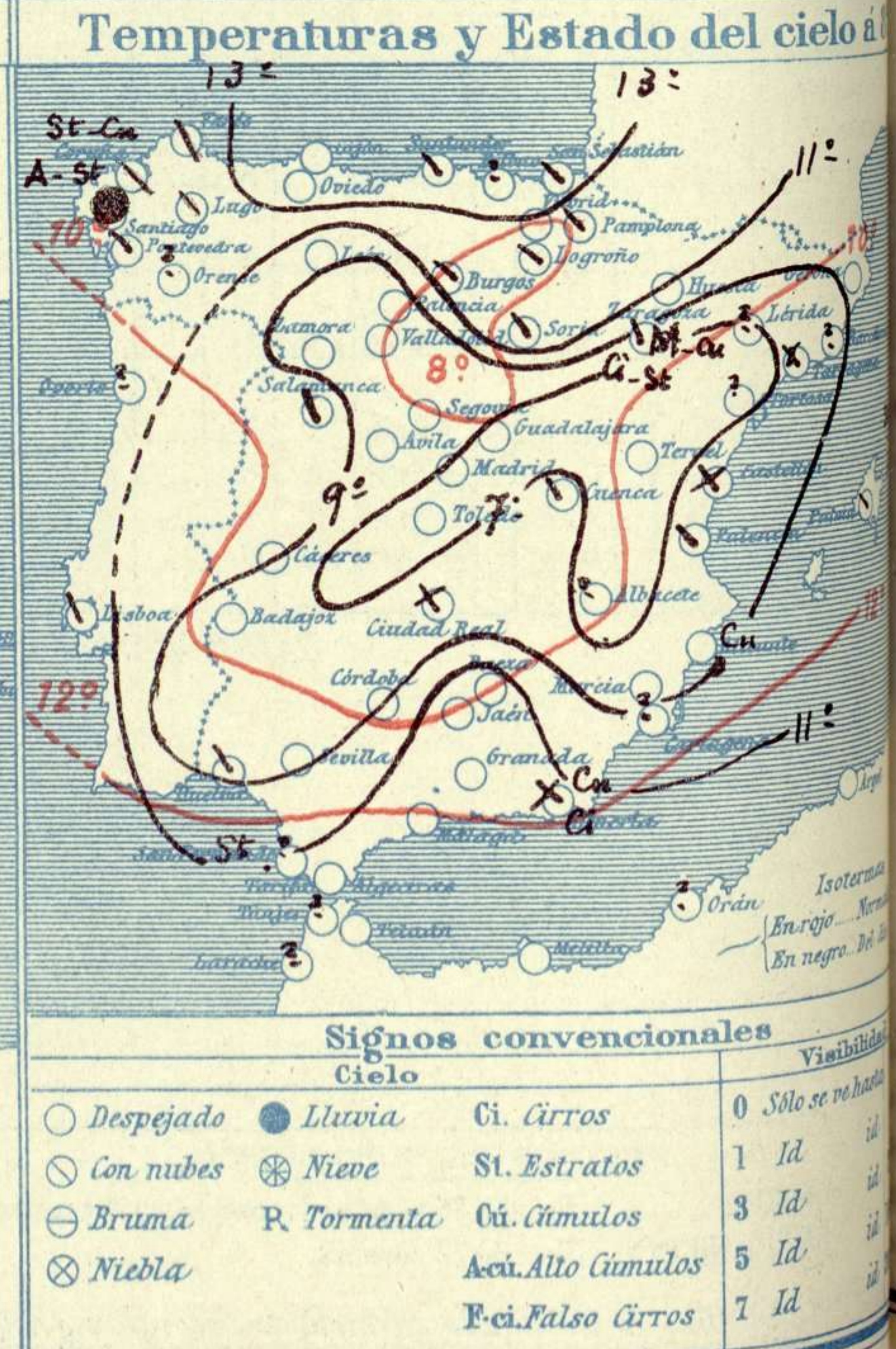
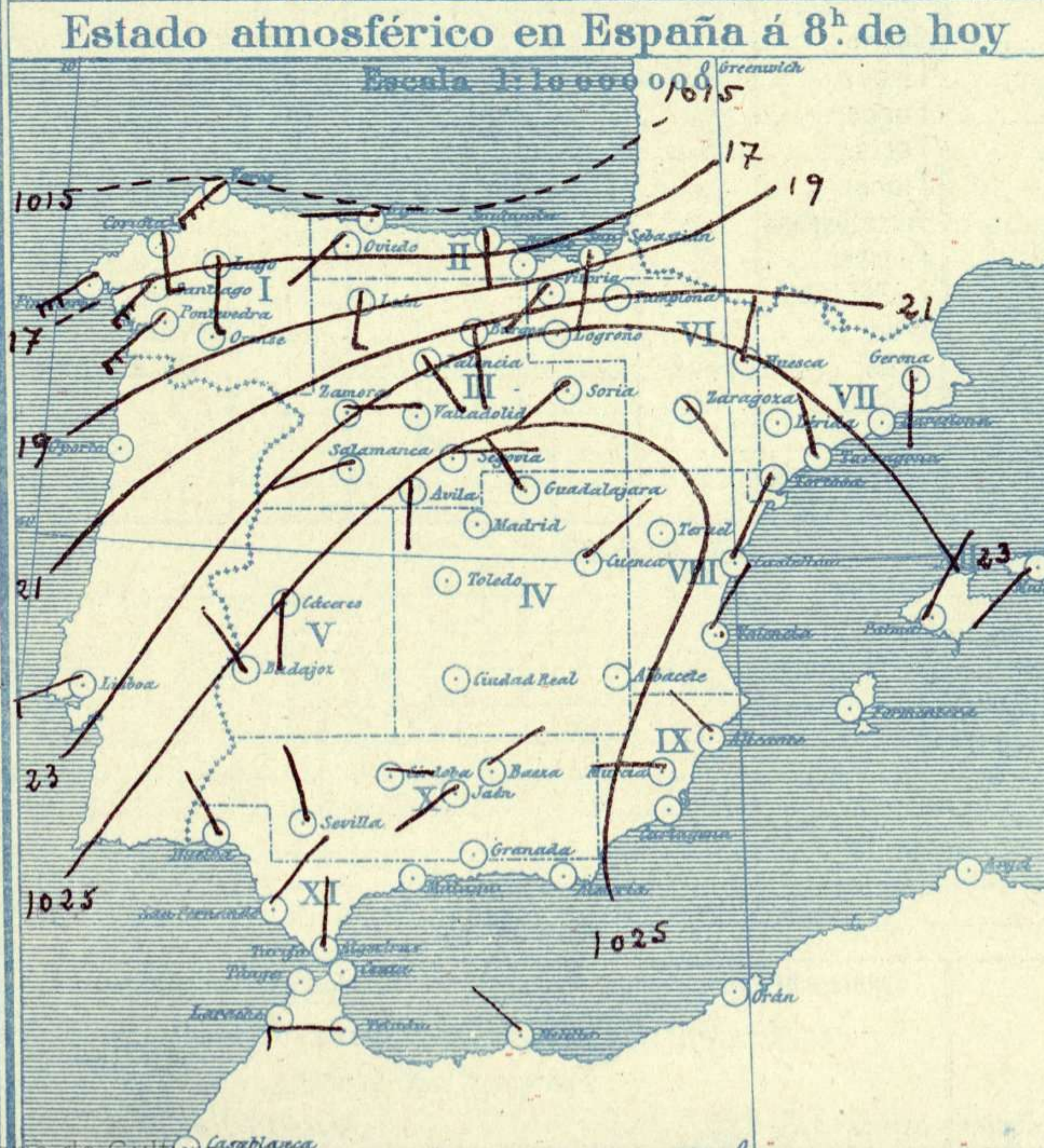
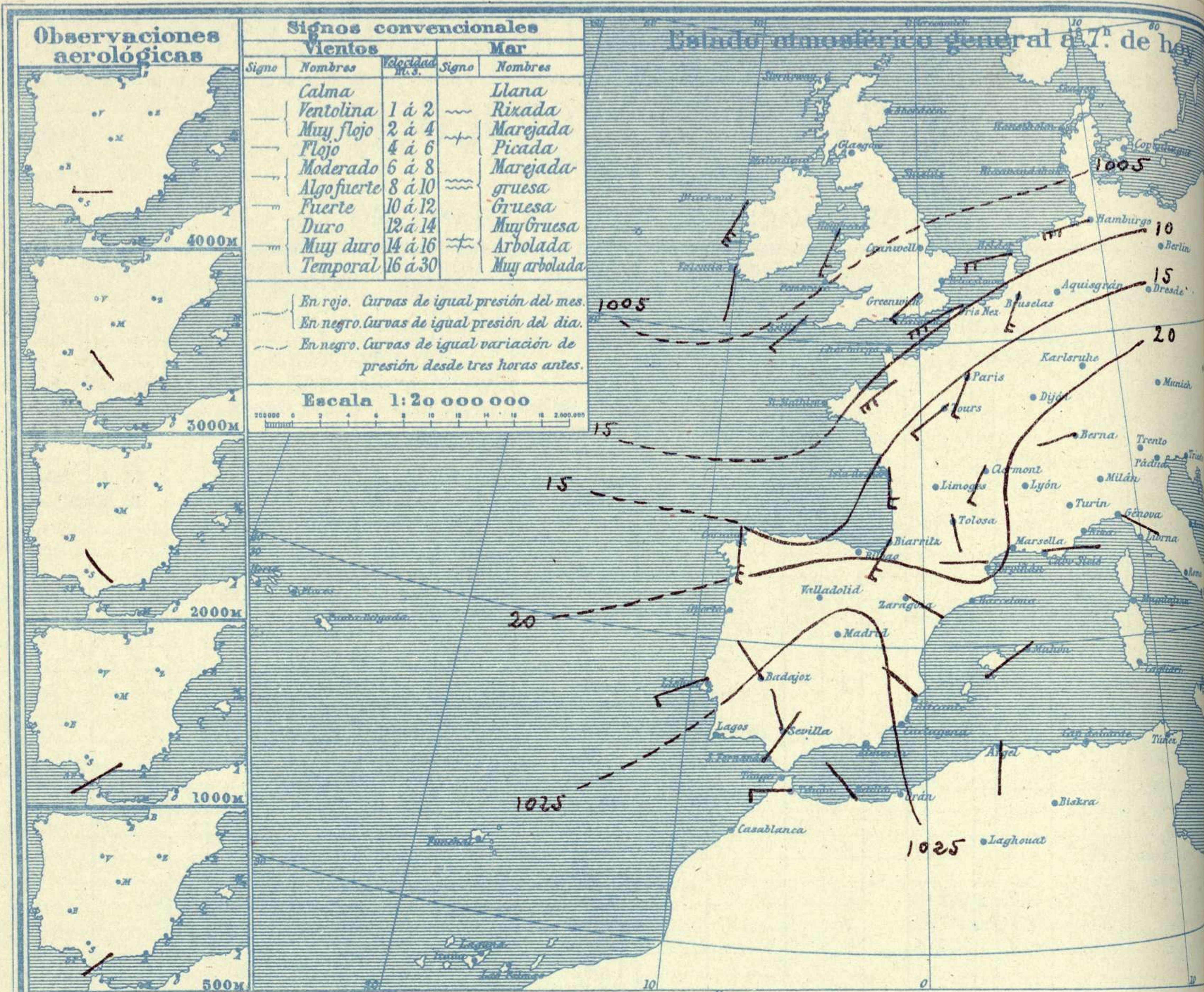
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

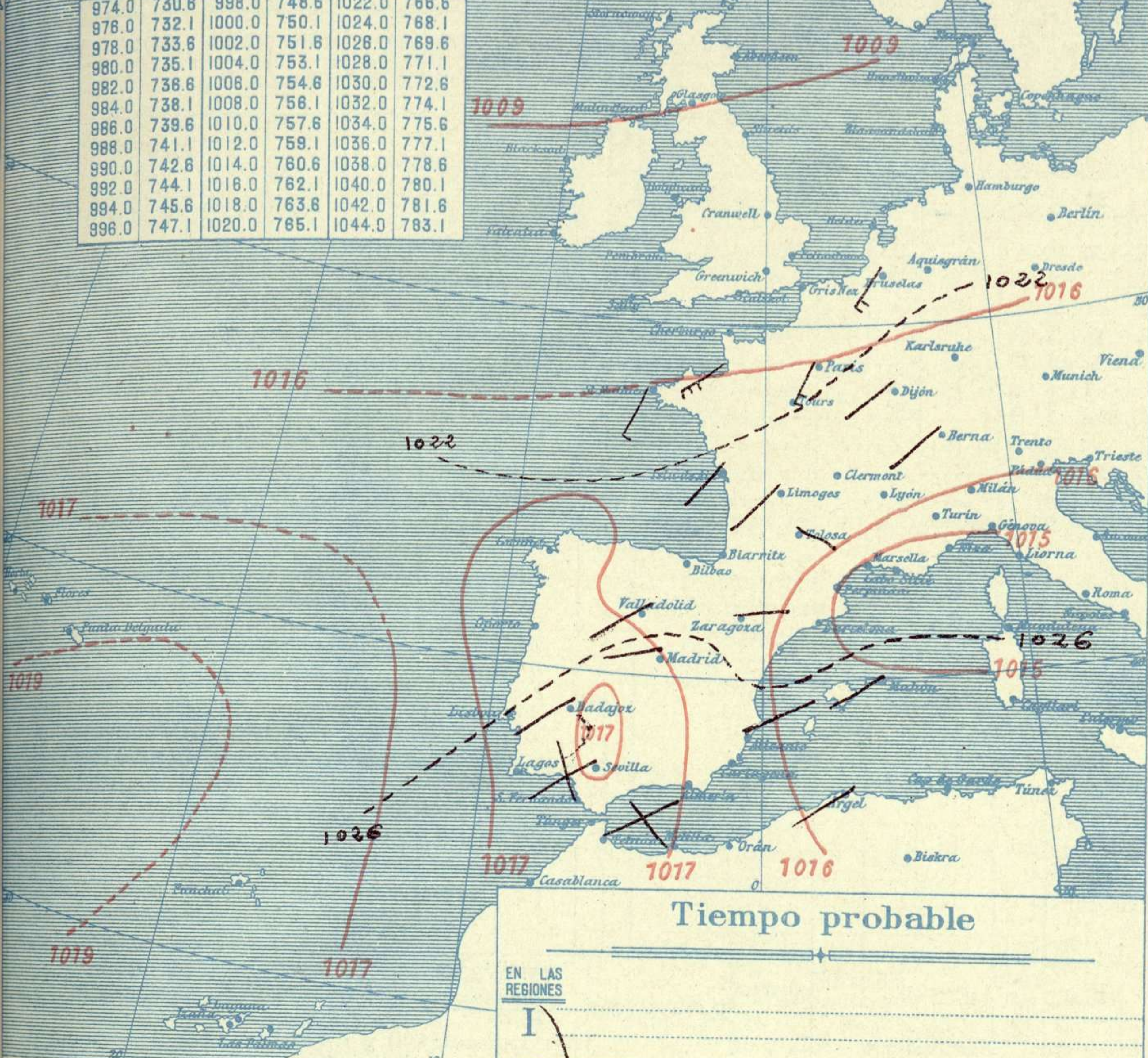
Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	mm.
974.0	730.8	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 á las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	16	11	ip
Santiago	17	6	0,5
Pontevedra	18	6	
Lugo	12	8	
Orense			
REGIÓN OANTÁLICA			
Gijón	18	9	
Oviedo	19	9	
Santander	21	12	
Bilbao			
San Sebastián	23	11	
REGIÓN DEL DUERO			
León			
Zamora	17	2	
Palencia	17	0	
Burgos	15	2	
Soria	16	-1	
REGIÓN DEL TAGO			
Valladolid	17	1	
Salamanca	18	4	
Avila	16	0	
Segovia	17	2	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	17	3	
Toledo	19	2	
Guadalajara			
Cuenca	18	-47	
Ciudad Real	20	2	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	20	8	
Badajoz	21	3	
Vitoria	19	8	
ALTO EBRO			
Logroño	18	2	
Pamplona	20	4	
Huesca	20	6	
Zaragoza	20	2	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	21	4	
Barcelona			
Tarragona	17	6	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	20	-3	
Castellón	19	8	
Valencia	19	7	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	21	5	
Murcia	25	6	
GUADALQUIVIR			
Sevilla	24	6	
Córdoba	21	5	
Jaén	21	10	
Baeza	19	8	
Granada	21	6	
COSTA SUR			
Huelva	22	6	
San Fernando	19	9	
Algeciras	17	8	
Málaga	18	10	
Almería	19	9	
BALEARES			
Palma	16	6	
Mahón	18	11	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	23	5	
Izeña			
ÁFRICA			
Tetuán	18	7	
Melilla	17	8	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y tiempo.

Estado General

Las presiones débiles residen al NW de Escocia y las altas se hallan colocadas sobre Marruecos. El tiempo es bueno en toda España.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 5 á 13^h del día 6.

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
	mm.	milibares								
18	711,4	948,5	14,0	44	W	1		Despe		10-5
1	710,7	947,5	6,4	70	Cal	0		Id.		17,4
7	709,6	946,0	3,0	89	Cal	0		Id.		2,8
13	708,2	944,4	16,4	40	SW	1		Id.		12,4
										Id mínima
										Id máxima normal
										Id mínima id
										Id normal media
										Presión normal

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATU- RA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN				C.	D.				F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N.M.G.N.	VARIACIÓN	C.	D.	F.	C°	Presente	Pasado	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
OBSERVACIONES Á 7^h												OBSERVACIONES Á 7^h						
La Coruña	1015,3	-0,3	7	S-8	11			N	St-cu, A-st	5								
Bilbao										4								
Valladolid	25,9	-0,3	5	Cal-o	2			D										
Zaragoza	23,5	-0,1	5	SE-1	5			N	Ma-cu, Ci-st									
Barcelona																		
Mahón	23,2	1,2	3	SE-1	14			D	St-cu	2								
Madrid	26,5	0,0	3	Cal-o	3	82		D	B									
Badajóz	25,3	-0,1	5	NW-1	3			D										
Alicante	23,9	0,1	3	NW-o	7			D	Cu	0								
Sevilla	24,9	0,0	1	NNW-o	5			D										
Almería	25,1	0,0	4	Cal-o	10			NB	Cu, Cf.	1								
S.Fernando	24,5	0,4	2	NNE-o	9			N	St	4								
Tetuán	25,4	1,1	1	N-3	10			D										
Melilla	25,9	-0,8	6	NW-1	12			D										
Melilla											SW-2	SW-2	NW-2					
OBSERVACIONES Á 18^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12^h víspera						
La Coruña																		
Bilbao																		
Valladolid	25,9			SW-2														
Zaragoza	23,3			E-1														
Barcelona																		
Mahón	25,7			SW-1														
Madrid	25,7	-0,9	7	N-1	14	44		D	D	8								
Badajoz	25,7			SW-1														
Alicante	26,2			NE-o														
Sevilla	25,4			SW-2														
Almería	26,2			Cal-o														
S.Fernando	16,1	-0,9	5	WNW-1	16			D		1								
Tetuán	26,5			ENE-2														
Melilla	29,4			NW-1														
Izaña																		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: H. Uvianas: LL. Lluvias: O. granizo (sin truenos): An. aguaceros: nv. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nuboso: NO. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: H. Uviana: nv. nieve ó aguaceros: O. granizo (sin truenos): T. tormenta.