

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXII

Núm.º 148

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1924

27 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 O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				C°	Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>									
DINAMARCA										Tours									
Skagen										1021,3 1,5 1 Cal-o 13 D 1017,0 WNW-1									
Hanstholm										Saint Mathieu									
Copenhague										14,6 0,7 4 E-o 12 D 18,2 W-5									
Blaavandshuk										Clermont									
ALEMANIA										Lyon									
Hamburgo										17,4 0,9 1 NNW-4 14 D 13,8 NNW-3									
Berlin										Tolosa									
Dresde										21,0 0,4 4 W-1 13 N									
Karlsruhe										Biarritz									
Munich										21,0 0,1 3 ENE-1 14 D									
Aquisgrán										Marsella									
HOLANDA										11,0 0,8 2 NW-5 17 D									
Helder										Perpiñán									
BÉLGICA										17,7 0,4 4 WNW-5 16 D									
Bruselas										Niza									
ISLAS BRITÁNICAS										ITALIA									
Stornoway										Trento									
Aberdeen										Pádua									
Glasgow										Trieste									
Shields TYNEMOUTH										Milán									
Malin Head										Turín									
Blacksod										Génova									
Valentia										Liona									
Holyhead										Ancona									
Cranwell										Roma									
Pembroke										10,6 1,3 1 SSW-8 24 N LL 08,3 S-3									
Greenwich										Nápoles									
Felixstowe										Magdalena									
Calskol										05,9 0,0 0 W-7 16 D LL									
Scilly										Cagliari									
AUSTRIA										Palermo									
Viena										Túnez									
SUIZA										16,7 2,1 1 N-2 20 D									
Berna										PORTUGAL									
FRANCIA										Oporto									
Gris Nez										Lisboa									
Cherburgo										Lagos									
París										Horta									
Dijón										Flores									
										Punta Delgada									
										Funchal									
										ARGELIA									
										Orán									
										16,7 0,4 1 NE-1 18 D									
										Argél									
										18,2 1,1 1 SSW-1 18 D 16,1 Cal-o									
										Laghouat									
										Biskra									
										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.

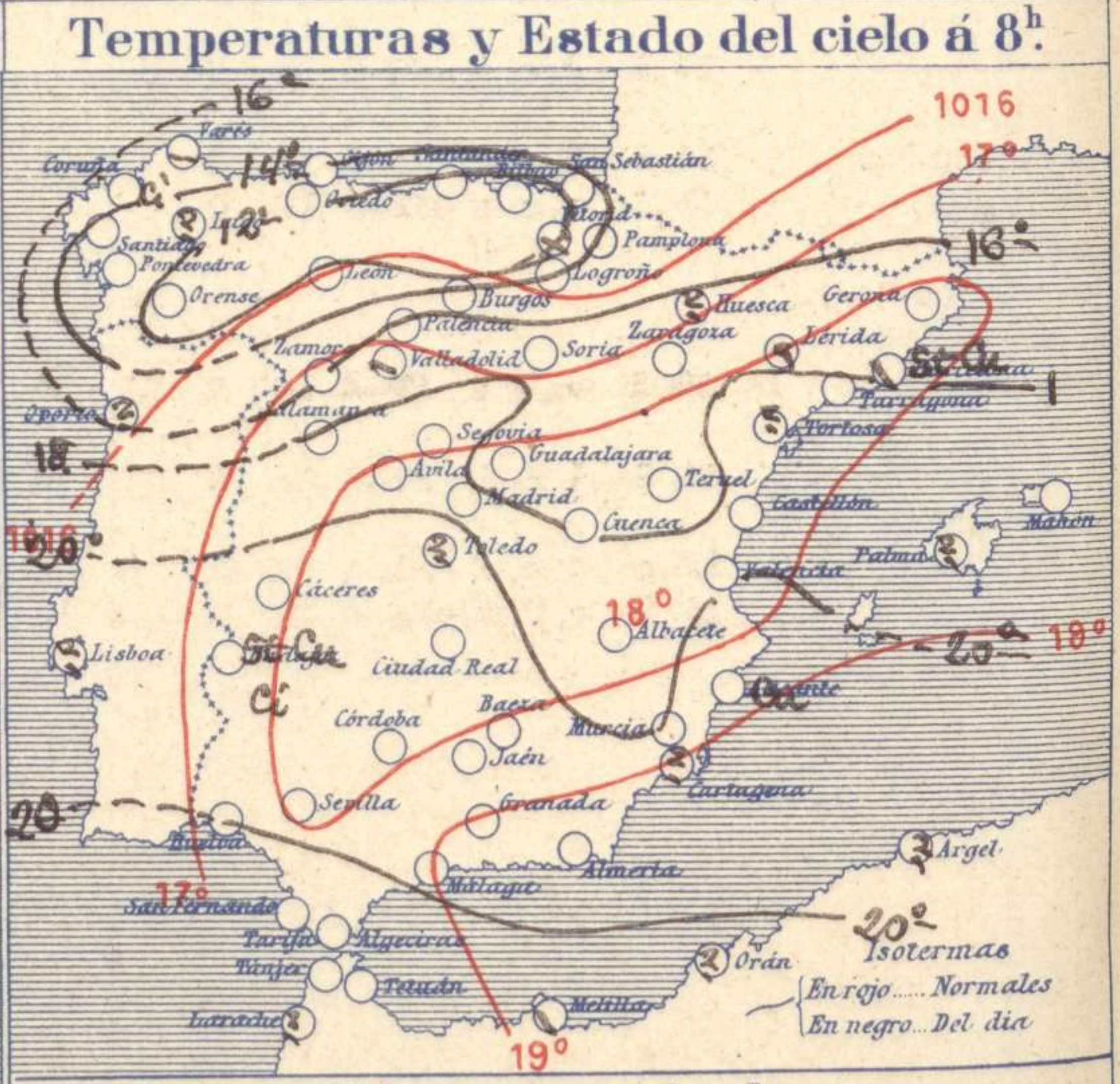
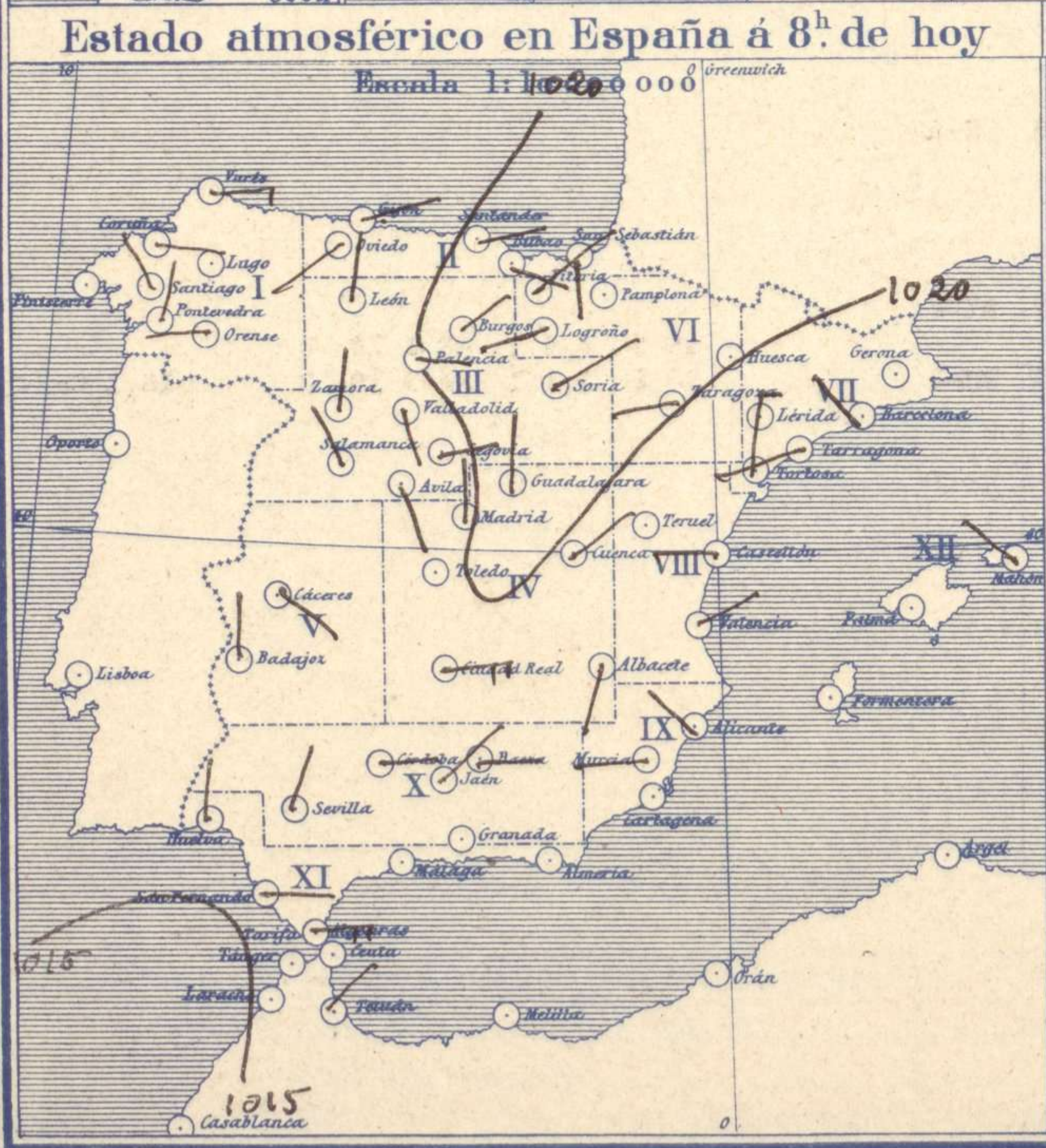
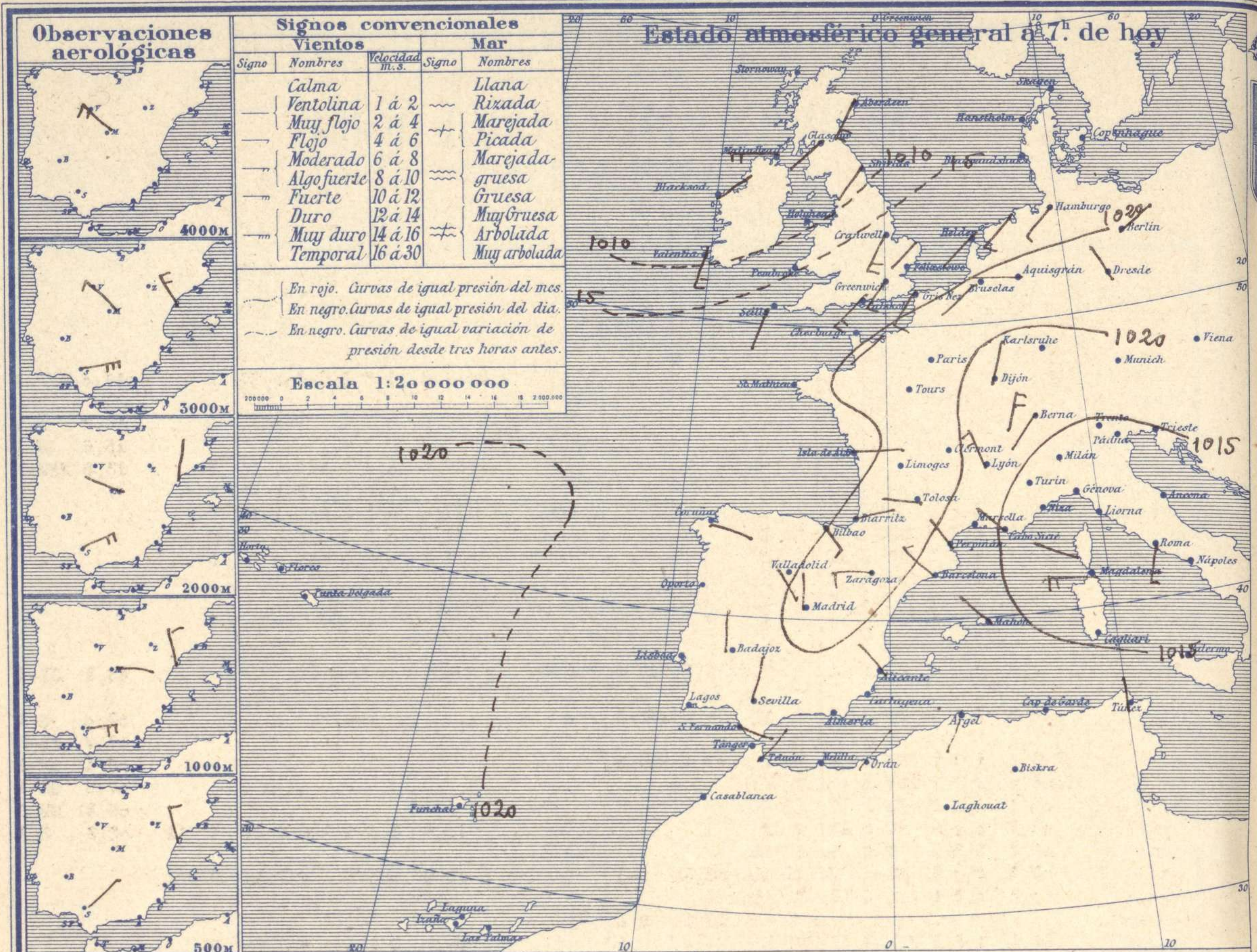
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)





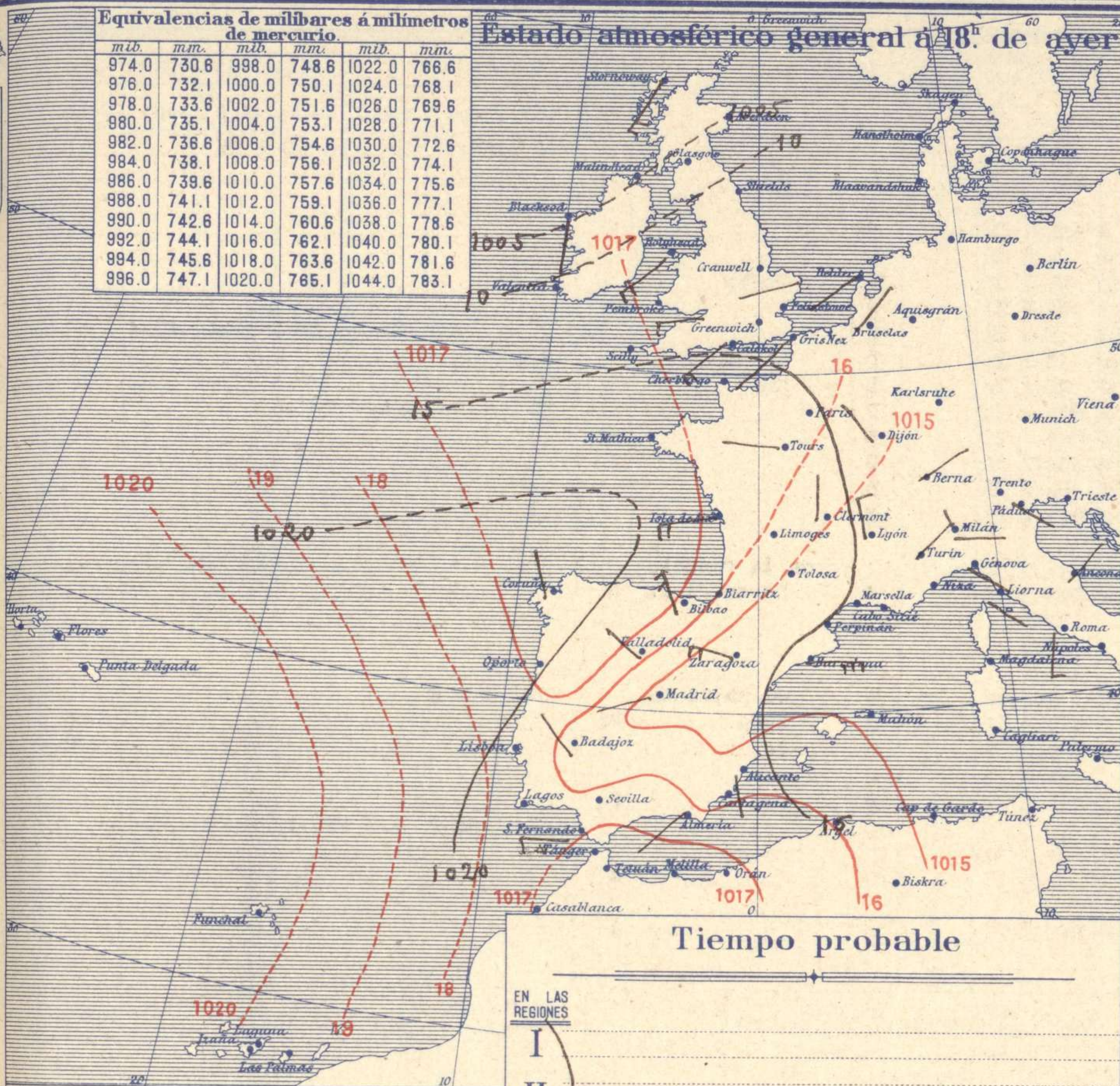
Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	●	Lluvia
○	Con nubes	⊗	Nieve
⊖	Bruma	R	Tormenta
⊗	Niebla	Ci. Cirros	
		St. Estratos	
		Cú. Cúmulos	
		Acú. Alto Cúmulos	
		F-ci. Falso Cirros	
0	Sólo se ve hasta	0	Sólo se ve hasta
1	Id	1	Id
3	Id	3	Id
5	Id	5	Id
7	Id	7	Id
	200m		200m
	500m		500m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



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

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	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.
	Máx.	Mínima	
<b>REGION DEL N. W.</b>			
La Coruña	16	10	
Santiago	11	6	
Pontevedra	19	8	
Lugo			
Orense	20	7	
Gijón	19	8	
Oviedo	16	10	
<b>REGION OANTALUBICA</b>			
Santander	17	10	0,3
Bilbao	?	?	44?
San Sebastián	16	7	24
León	16	5	
Zamora	21	7	
Palencia	19	6	
Burgos	15	5	11?
<b>REGION DEL DUERO</b>			
Soria	16	4	
Valladolid	22	7	
Salamanca	24	9	
Avila	16	3	
Segovia	19	7	
<b>REGION CENTRAL</b>			
Madrid	22	10	
Toledo			
Guadalajara	20	7	
Cuenca	18	3	
Ciudad Real	21	10	
Albacete	20	7	
<b>EXTRE. MADURA</b>			
Cáceres	25	12	
Badajoz	25	11	
Vitoria	14	3	
<b>AL TO. EBRO</b>			
Logroño	18	5	
Pamplona	?	?	3
Huesca			
Zaragoza	19	9	
<b>CATALUNA</b>			
Lérida			
Gerona	23	8	46?
Barcelona	21	14	6
Tarragona	24	12	
Tortosa	24	14	
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	18	2	
Castellón	24	14	
Valencia	25	14	
<b>REGION DEL S.E.</b>			
Alicante	25	14	
Murcia	31	14	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	28	11	
Córdoba	27	11	
Jaén	24	14	
Baeza	27	13	
Granada	24	10	
Huelva	24	13	
San Fernando	22	14	
<b>COSTA. SUR</b>			
Algeciras	27	14	
Málaga	27	15	
Almería	23	15	
<b>BALEARES</b>			
Palma			
Mahón	18	12	7
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas	22	19	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	26	13	
Melilla	25	18	
Tánger			

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V } Vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno.
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X } Vientos flojos y moderados de la región del Este y tiempo inseguro.
- XI
- XII } Buen tiempo.

### Estado General

Se han registrado algunas lluvias en las comarcas del Golfo de Gascuña, manteniéndose el buen tiempo, sobre el resto de España.

La temperatura ha disminuido, principalmente en la Meseta Central.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup>. del día 26 á 13<sup>h</sup>. del día 27.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	705,6	940,7	20,6	40	WSW 0		C. desp <sup>a</sup>		15,5
1	707,8	943,7	12,4	62	NE 1		Desp <sup>a</sup>		21,7
7	707,3	943,0	13,0	64	N 1		id.		9,8
13	705,6	940,7	22,6	45	Cal 0		id.		21,7

Id mínima	9,8
Id máxima normal	21,7
Id mínima id	10,7
Id normal media	16,2
Presión normal	704,4



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°	VARIACIÓN								C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>								
La Coruña	1018,1	-0,7	5	ESE-2	12		Ci	3										
Bilbao	18,5			SE-3	12													
Valladolid	20,2	0,4	1	SSE-1	11													
Zaragoza	19,7	0,1	4	W-3	12													
Barcelona	16,6	0,8	4	NW-1	17		St-cu											
Mahón	15,9	0,7	1	NW-2	19			5?										
Madrid	20,2	0,5	1	N-1	13							E-1	WNW-2	NW-3	NW-4	NW-4		
Badajoz	17,4	0,0	0	N-1	14		St-cu, Ci											
Alicante	17,4	0,7	4	NW-2	20		Cu	1										
Sevilla	15,7	0,8	2	NNE-0	18							NE-2	E-4	ENE-4	ENE-6			
Almería	18,3	0,8	4	Cal-0	17													
S. Fernando	15,8	0,4	4	ESE-2	18			3										
Tetuán	18,2	0,3	1	NE-2	19													
Melilla	?	0,5	4	Cal-0	21													
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.										OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> , víspera.								
La Coruña	21,7	0,0	0	NNW-1	15		St-cu, Ci-st	3										
Bilbao	19,3			NW-5														
Valladolid	17,0			NW-1														
Zaragoza	18,2			WNW-4														
Barcelona	13,1	1,6	9	E-6	16		Cu-nb, Ci-cu					SW-2	NW-3					
Mahón	13,5	0,7	2	NNW-3	18		A-cu	6?										
Madrid	15,7	0,1	4	WSW-0	21		St-cu											
Badajoz	15,5			NW-2														
Alicante	15,7	0,1	4	SSE-2	21		Cu	2										
Sevilla												Cal-0	SE-2	E-1	ESE-?			
Almería	16,7	0,5	4	SW-1	21		Ci-cu	1										
S. Fernando	16,5	-0,7	5	W-3	21			4										
Tetuán																		
Melilla	?	-1,3	6	NNW-1	23			1										
Izaña																		

NOTICIAS GERONA: a 15h. de ayer: tormenta granizada débil.

\* 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: N. nieve: T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado: N. nuboso: NC. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: II. lluvias: N. nieve ó aguaceros: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.