

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 176

1924

2.ª de Junio

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO							
	á O°		C	D. y F.			C°	Presente	Pasado	á O°		C			D. y F.	C°	Presente	Pasado			á O°		C	D. y F.		C°	Presente	Pasado	á O°		C	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								N. M. G. N.	VARIACIÓN										N. M. G. N.	VARIACIÓN							N. M. G. N.	VARIACIÓN		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>												OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>																				
DINAMARCA														Tours	1025,7	0,3	1	N-1	16	D	1023,4			NW-2								
Skagen														Saint Mathieu	26,6	0,8	1	Cal-o	15	NB												
Hanstholm														Isla de Aix	24,9	0,4	2	NNW-1	16	D												
Copenhague	1017,3	0,0	0	W-6	12	N								Clermont	27,5	0,8	1	Cal-o	19	NB	18,2			N-7								
Blaavandshuk														Lyon	21,3	1,3	1	NNE-3	17	D	17,8			N-5								
ALEMANIA														Tolosa	24,3	1,1	4	W-3	16	D	20,6			W-2								
Hamburgo	19,9	0,0	0	SW-4	13	D	D							Biarritz	26,5	0,3	4	NW-1	17	N	25,9			NW-2								
Berlin	21,9	1,3	1	W-2	15	N	D							Marsella																		
Dresde														Perpiñán	20,1	1,1	1	WNW-4	20	D	16,6			WNW-5								
Karlsruhe	22,5			NNE-1	13	NB								Cabo Sicié																		
Munich	19,5	0,0	4	NW-2	13	NB								Niza																		
Aquisgrán	23,9	0,0	0	S-1	17	D	D							ITALIA																		
HOLANDA														Trento																		
Helder	21,3	0,0	5	SW-3	16	N	N							Pádua																		
BÉLGICA														Trieste																		
Bruselas	23,9	0,0	0	SW-2	14	N	N							Milán																		
ISLAS BRITÁNICAS														Turin																		
Stornoway														Génova																		
Aberdeen	17,2	1,5	1	WNW-3	14	LL	N							Liorna	13,3	0,0	4	ENE-3	17	11	LL											
Glasgow	20,6	2,0	4	W-4	14	N	N							Ancona	15,0	0,7	1	SE-1	21	D	A	13,1			Cal-o							
Shields TYNEMOUTH	19,2	1,0	1	SW-2	16	N	N							Roma	13,7	0,0	0	WSW-1	16	N	LL	13,7			SSW-2							
Malin Head	21,3	1,0	1	SW-3	12	11	LL							Nápoles																		
Blacksood	21,1	0,0	7	SW-1	13	N	N							Magdalena	11,8	0,0	0	W-4	17	N	N	11,0			WNW-4							
Valentia	24,4	1,0	1	SW-3	14	11	LL							Cagliari																		
Holyhead														Palermo																		
Cranwell	22,2	0,0	0	W-3	16	N	N							Túnez	16,3	0,5	1	W-2	20	N				17,1			E-o					
Pembroke														PORTUGAL																		
Greenwich	23,7	0,0	7	NW-2	17	D	D							Oporto																		
Felixstowe														Lisboa																		
Galskol	24,5	0,0	9	SW-3	16	N	D							Lagos																		
Scilly	26,3	0,0	0	WNW-2	13	NB	A							Horta																		
AUSTRIA														Flores																		
Viena														Punta Delgada																		
SUIZA														Funchal																		
Berna	20,6	0,7	1	NE-3	13	N	N							ARGELIA																		
FRANCIA														Orán	17,4	0,8	4	NE-2	20	D	16,2			N-2								
Gris Nez	23,3	-0,3	8	SSW-3	13	NB								Argél	20,9	1,1	4	Cal-o	20	D												
Cherburgo														Laghouat																		
París	11,9	0,7	1	NW-0	16	D								Biskra																		
Dijón	22,1	0,9	1	NNW-2	17	D								Cap de Garde																		

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
23	18	51,2	39,0	1011,9	W-6
24	1	41,8	62,2E	1014,6	NW-4
,,	,,	40,3	62,1	1009,3	NW-2
,,	7	40,8	62,9	1013,3	NW-4
,,	,,	39,0	62,4	1014,6	NW-4

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

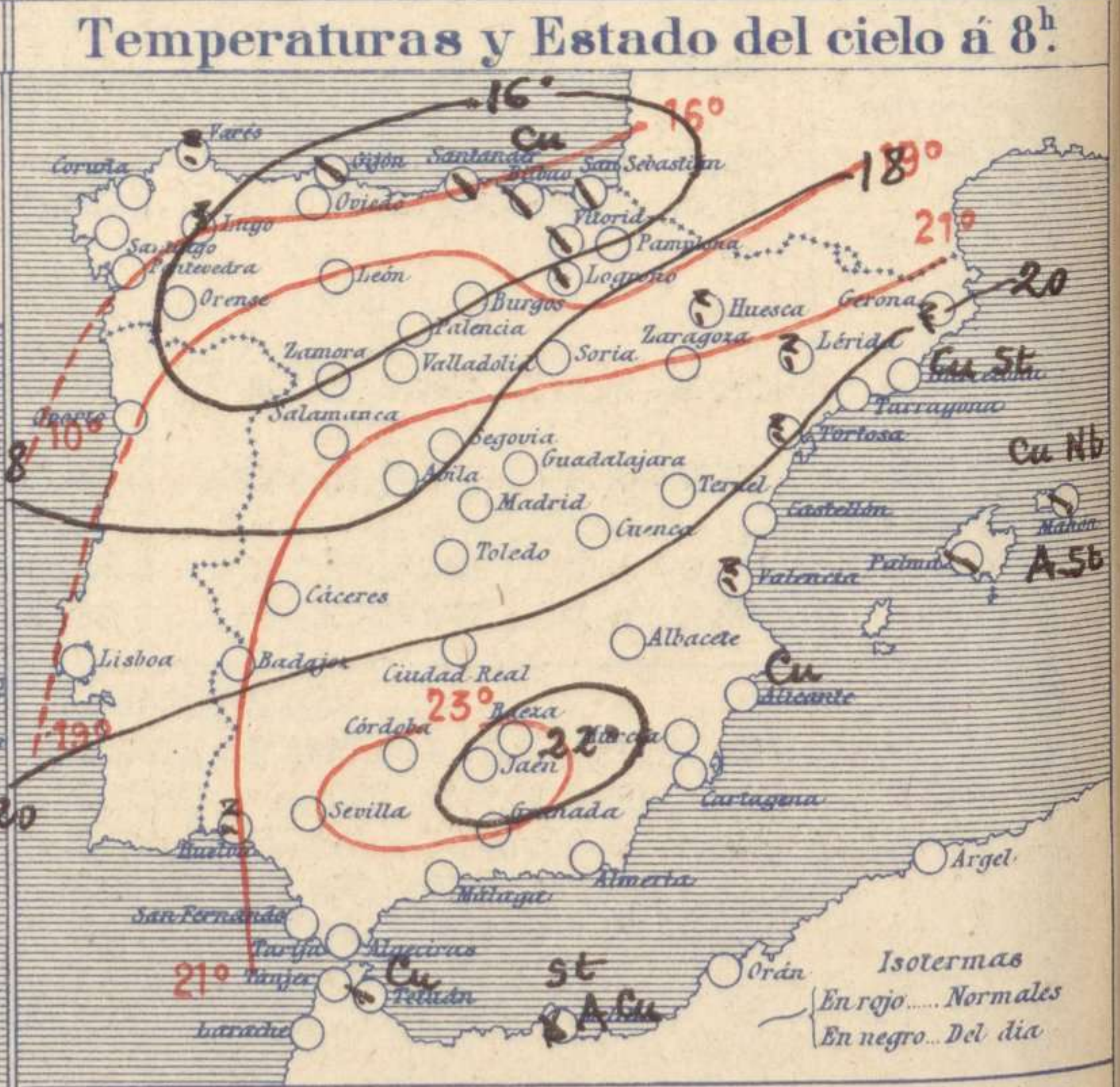
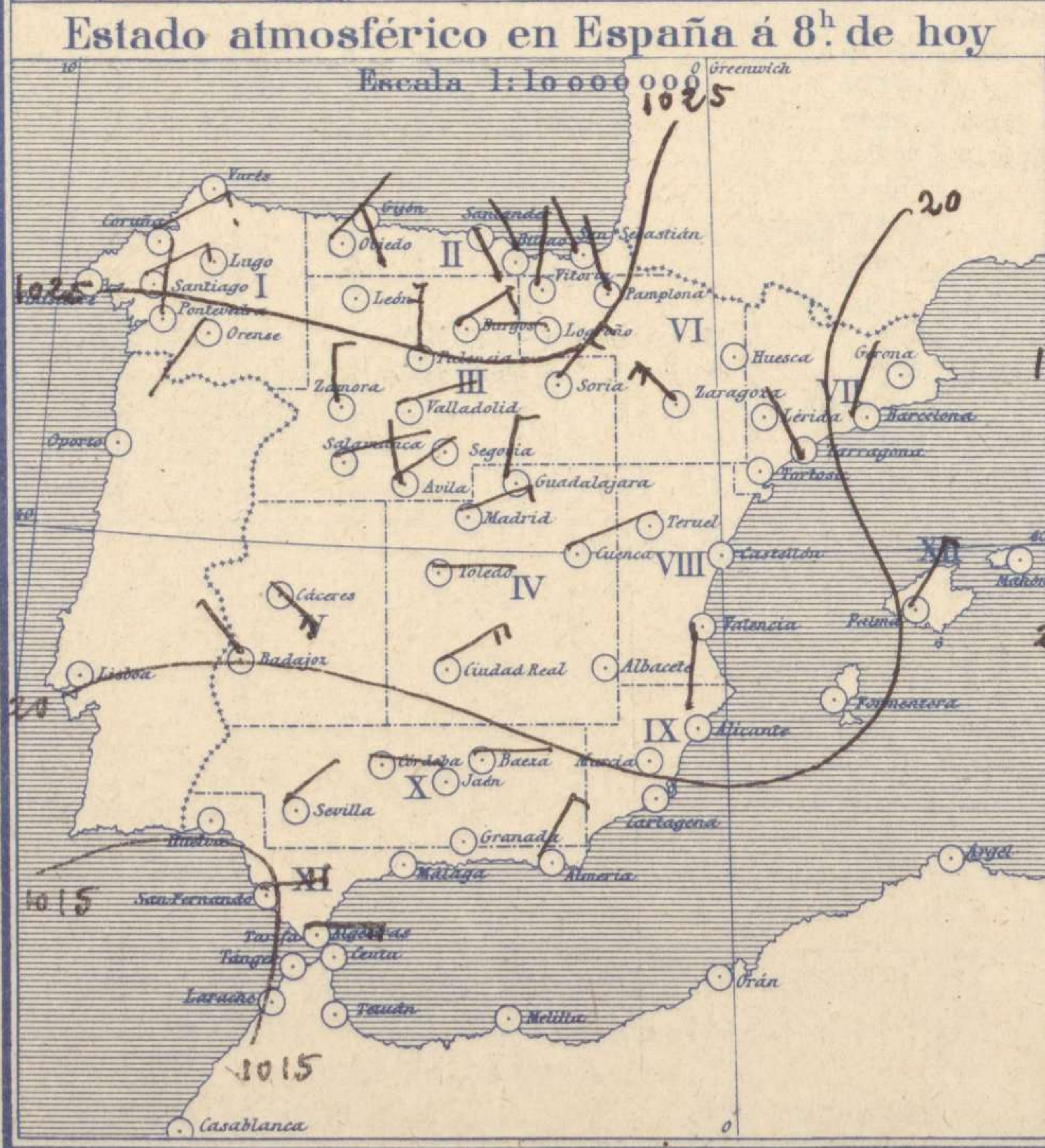
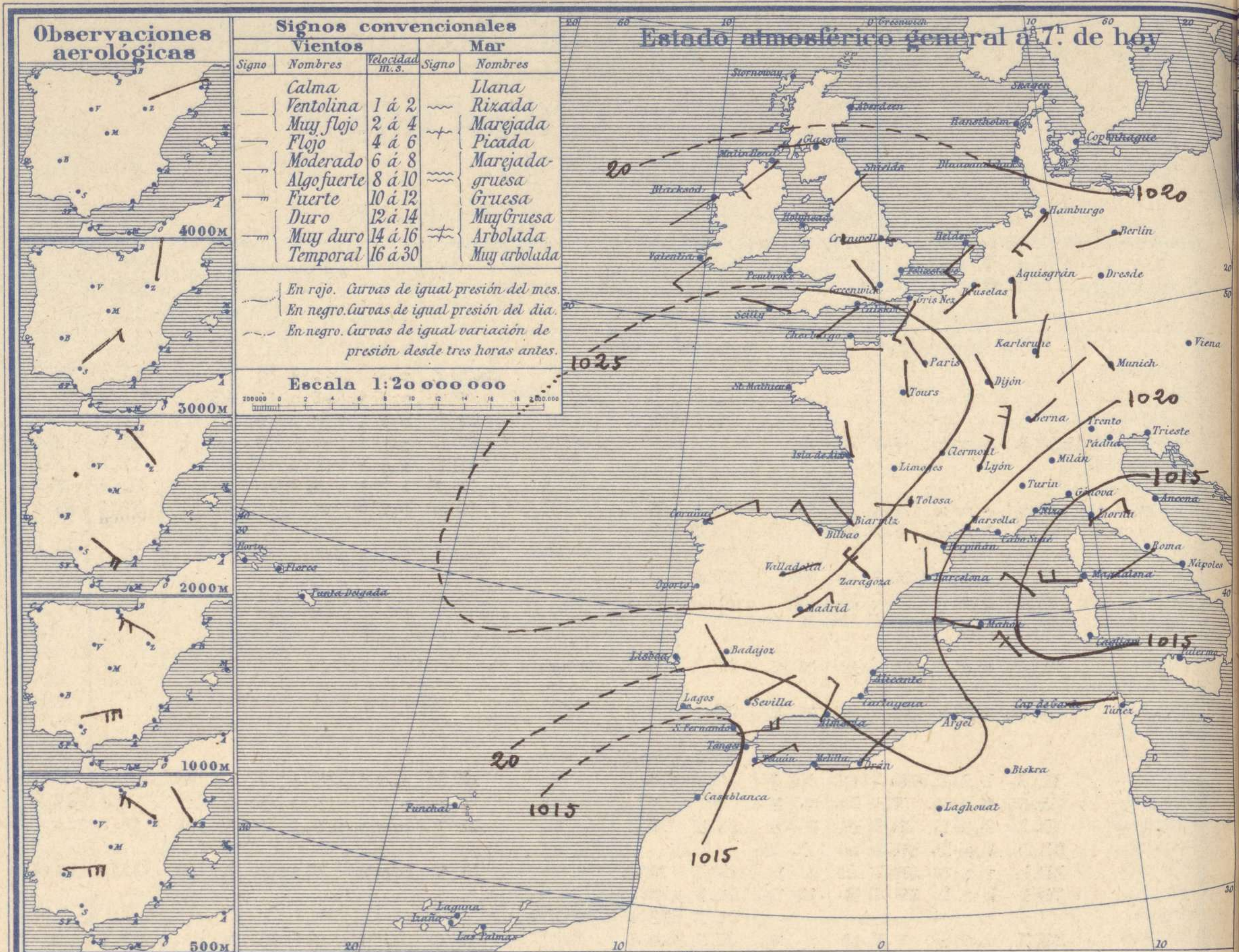
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del Servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)





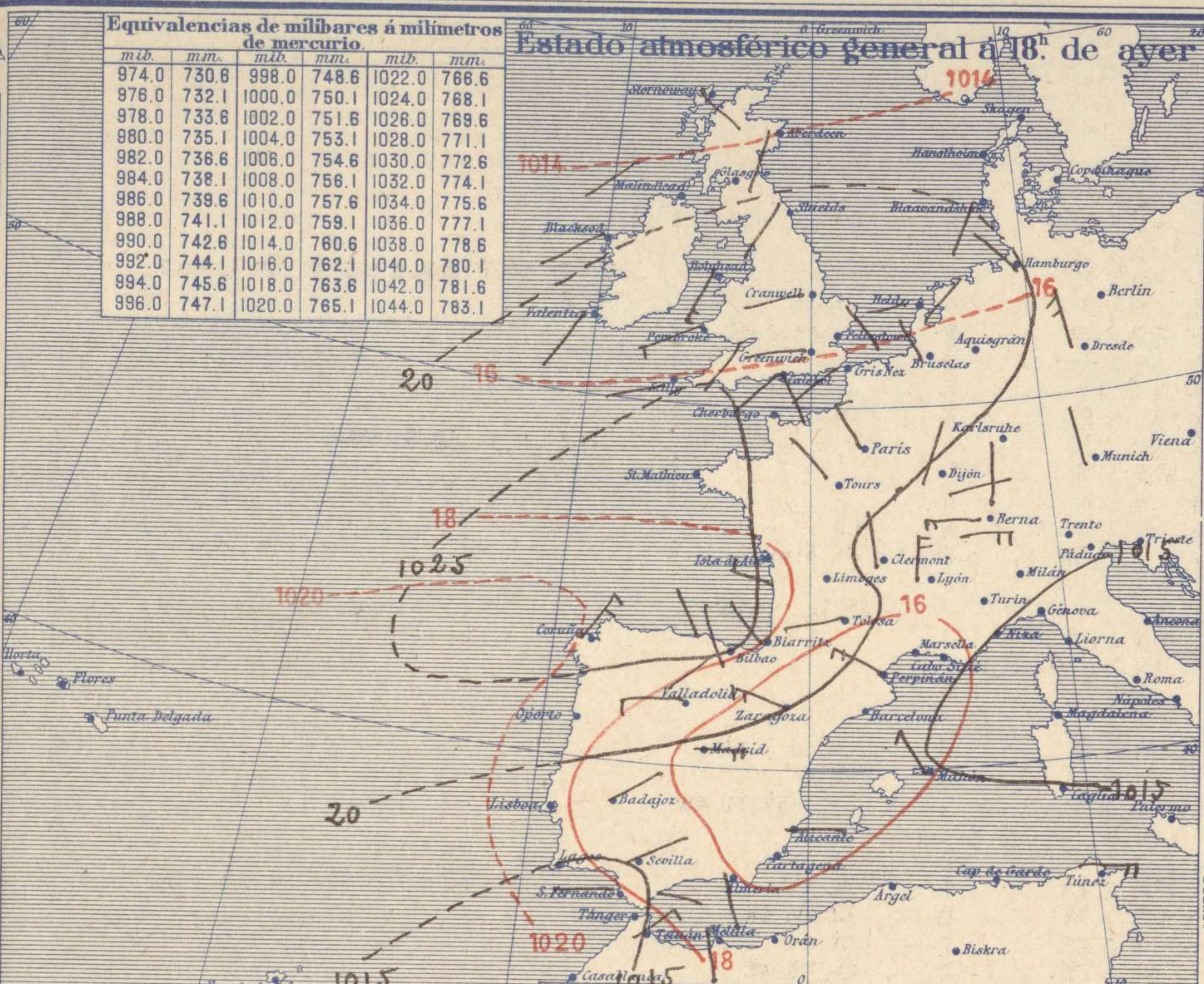
Signos convencionales Cielo			Visibilidad		
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta	200m
○	Con nubes	⊗	1	Id	500m
○	Bruma	R	3	Id	2000m
⊗	Niebla		5	Id	10000m
		Ci. Cirros	7	Id	30000m
		St. Estratos			
		Cú. Cúmulos			
		Acú. Alto Cúmulos			
		F. ci. Falso Cirros			



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

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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 18<sup>h</sup> de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	19	14	
Santiago	25	10	
Pontevedra	28	13	
Lugo			
Orense	27	8	
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Gijón	21	9	
Oviedo	24	9	
Santander	19	12	1
Bilbao	19	14	
San Sebastián	18	14	
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	20	4	
Zamora	26	7	
Palencia	19	7	
Burgos	17	7	
Soria	16	9	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Valladolid	23	7	
Salamanca	21	8	
Avila	18	5	
Segovia	21	6	
Madrid	24	12	
Toledo	25	12	
Guadalajara	21	12	
Cuenca	21	6	
Ciudad Real	25	11	
Albacete	25	10	
<b>EXTREMA MADURA</b>			
Cáceres	28	14	
Badajoz	29	17	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria	15	8	2
Logroño	18	9	
Pamplona	24	11	3
Huesca			
Zaragoza	22	16	
<b>CATALUNA</b>			
Lérida			
Gerona			
Barcelona	24	17	
Tarragona	22	15	
Tortosa			
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	19	6	
Castellón	27	18	
Valencia	27	17	
<b>REGIÓN DEL S.E.</b>			
Alicante	26	15	
Murcia	31	15	
Sevilla	31	15	
<b>QUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Córdoba	30	16	
Jaén			
Baeza	22	13	
Granada	25	13	
<b>COSTA SUR</b>			
Huelva			
San Fernando	30	19	
Algeciras	27	19	
Málaga	25	17	
Almería	28	19	
<b>BALEARES</b>			
Palma	22	14	1
Mahón	18	15	17
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	24	18	
Melilla	30	18	
Tánger			

### Estado General

Persisten las presiones altas al occidente de Europa, en el Golfo de Vizcaya, y las débiles residen, unas al occidente de Marruecos y otras en el Mediterráneo.  
El tiempo es bueno en España.

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 23 á 13<sup>h</sup> del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Notas
	mm	milibares						
18	708.0	943.9	20.8	35	E 6		Nuboso	
1	708.0	943.9	13.4	55	E 2		id.	
7	709.6	946.1	14.9	60	NE 3		Despe	
13	708.9	945.1	24.8	35	NE 1		id.	

Horas de insolación	10.15
Temperatura máxima	24.1
Id mínima	11.9
Id máxima normal	29.5
Id mínima id	15.7
Id normal media	22.6
Presión normal	705.6



