

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm. 147

1924

26 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°	VARIACIÓN			á O°	N. M. G. N.	N. M. G. N.	D. y F.			Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.	D. y F.	Presente		Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>															
DINAMARCA										Tours	1013,9	0,9	1	SW-1	10	N									
Skagen										Saint Mathieu															
Hanstholm								1000,5	SW-1	Isla de Aix	14,2	0,5	1	SW-2	12	D									
Copenhague	1007,9	0,0	0	SW-2	1	N		05,5	SW-1	Clermont	13,8	0,5	4	Cal-0	12	N									
Blaavandshuk										Lyon	14,5	0,9	1	ENE-2	13	N									
ALEMANIA										Tolosa	16,7	0,8	2	W-2	14	D									
Hamburgo	08,3	0,7	1	SSE-4	15	D	N		06,5	NNW-3	Biarritz	17,6	0,7	4	WNW-2	11	?								
Berlin	11,4	1,3	1	W-1	14	N	N				Marsella														
Dresde	12,9	0,7	1	WSW-1	14	N	N				Perpiñán	13,8	0,5	4	WNW-2	15	D								
Karlsruhe	13,0	0,7	1	Cal-0	12	N	N		10,2	SW-5	Cabo Sicié														
Munich	14,3	1,3	4	Cal-0	10	11	N		09,0	Cal-0	Niza														
Aquisgrán	11,1	0,7	4	SW-3	20	N	N				ITALIA														
HOLANDA										Trento															
Helder	07,4	2,7	1	SW-4	12	D	D		02,6	SW-?	Pádua	08,9	0,0	0	NE-1	21	N	N							
BÉLGICA										Trieste															
Bruselas	10,6	2,0	1	WSW-3	11	N	N				Milán	08,7	0,7	1	E-1	18	N	LL							
ISLAS BRITÁNICAS										Turin	07,0			Cal-0	18	N									
Stornoway	04,3	0,7	1	Cal-0	?	D	N				Génova	07,7			SSE-3	17	N	N							
Aberdeen	04,5	2,7	1	NNW-2	8	N	N		995,3	?	-9	Liorna	08,9	0,0	0	SSE-6	19	11	N						
Glasgow	04,9	2,7	1	W-3	9	N	D		98,2	Cal-0	Ancona	10,9	0,7	1	S-1	22	N	N							
Shields	04,6	2,7	1	Cal-0	10	D	N		96,4	WNW-2	Roma	11,3	-0,7	6	S-2	22	N	N							
Malin Head	06,0	0,7	1	NW-2	9	D	D		1001,5	NNW-4	Nápoles														
Blackod	07,4	0,7	1	NNW-1	10	D	D		04,0	NW-2	Magdalena	06,1	-0,7	8	SE-3	18	N	N							
Valentia	11,6	1,3	1	WNW-3	9	A	A		07,3	NW-3	Cagliari														
Holyhead	07,8	2,0	1	W-4	9	N	N				Palermo														
Cranwell	07,3	2,0	1	WSW-3	10	N	D		00,2	SSW-2	Túnez														
Pembroke	10,0	2,7	1	NW-2	10	N	N		03,0	W-4	PORTUGAL														
Greenwich	09,2	3,3	1	W-3	11	D	D		02,8	SW-4	Oporto														
Felixstowe										Lisboa															
Calskol	09,9	2,7	1	W-3	6	D	D		03,8	SSW-5	Lagos														
Scilly	991,3	1,3	1	WNW-4	11	D	D		05,9	W-4	Horta														
AUSTRIA										Flores															
Viena										Punta Delgada															
SUIZA										Funchal															
Berna	1015,1	0,7	1	SE-0	9	LL	N				ARGELIA														
FRANCIA										Orán	15,1			SW-3	20	N									
Gris Nez	09,1	1,9	1	SW-3	10	N			03,9	SW-3	Argél														
Cherburgo										Laghouat															
París	12,1	1,4	1	SW-2	13	N			07,7	WSW-5	Biskra														
Dijón	13,8	1,1	1	Cal-0	10	D			09,7	W-0	Cap de Garde														

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DÍA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
25	18	49° 8'	11° 0'	1007,9	NW-4
26	1	49° 2'	11° 6'	1013,3	WSW-5
..	7	48° 7'	19° 1'	1007,9	SSW-4
..	..	48° 3'	21° 6'	1006,6	SSW-4

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

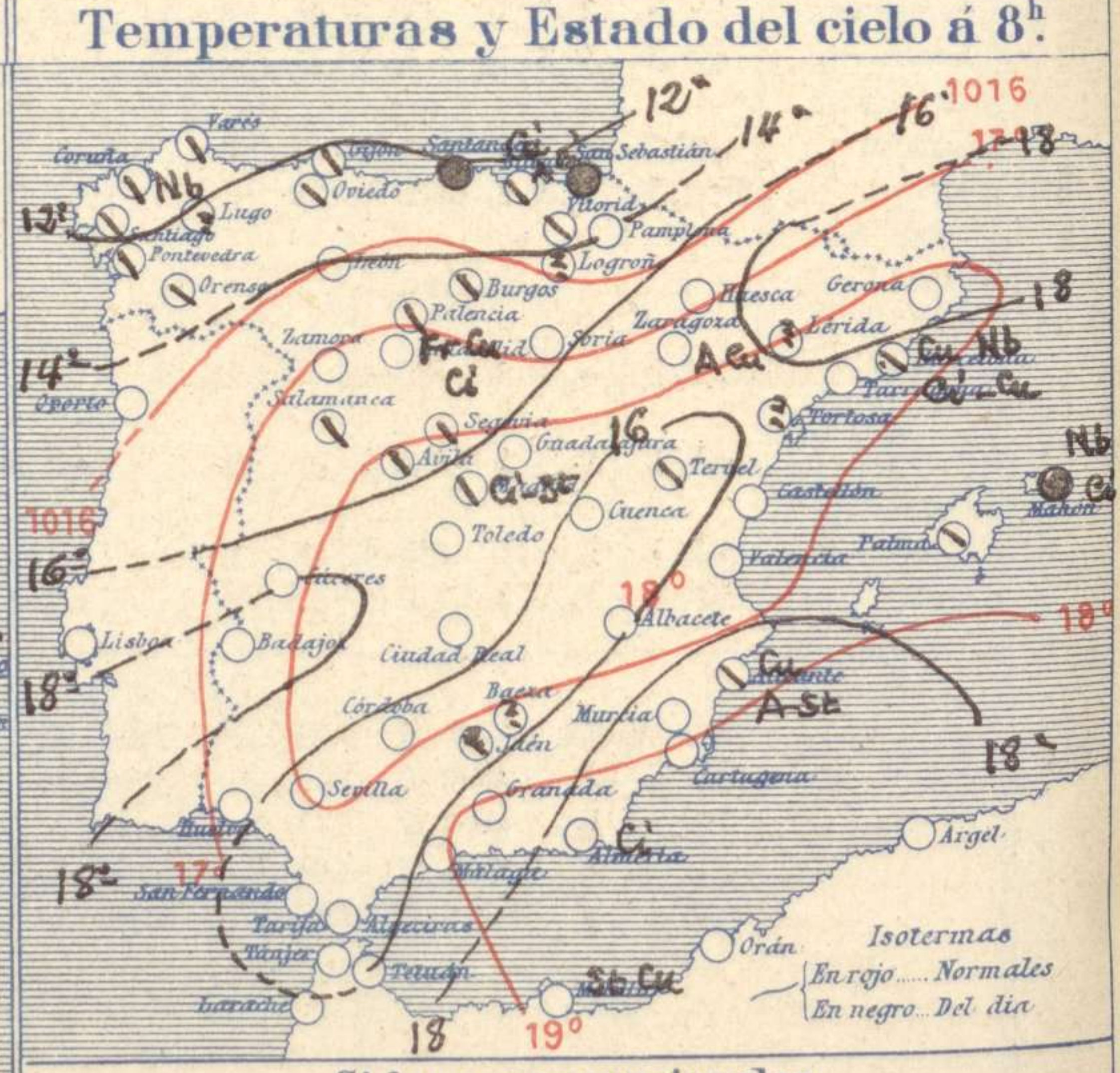
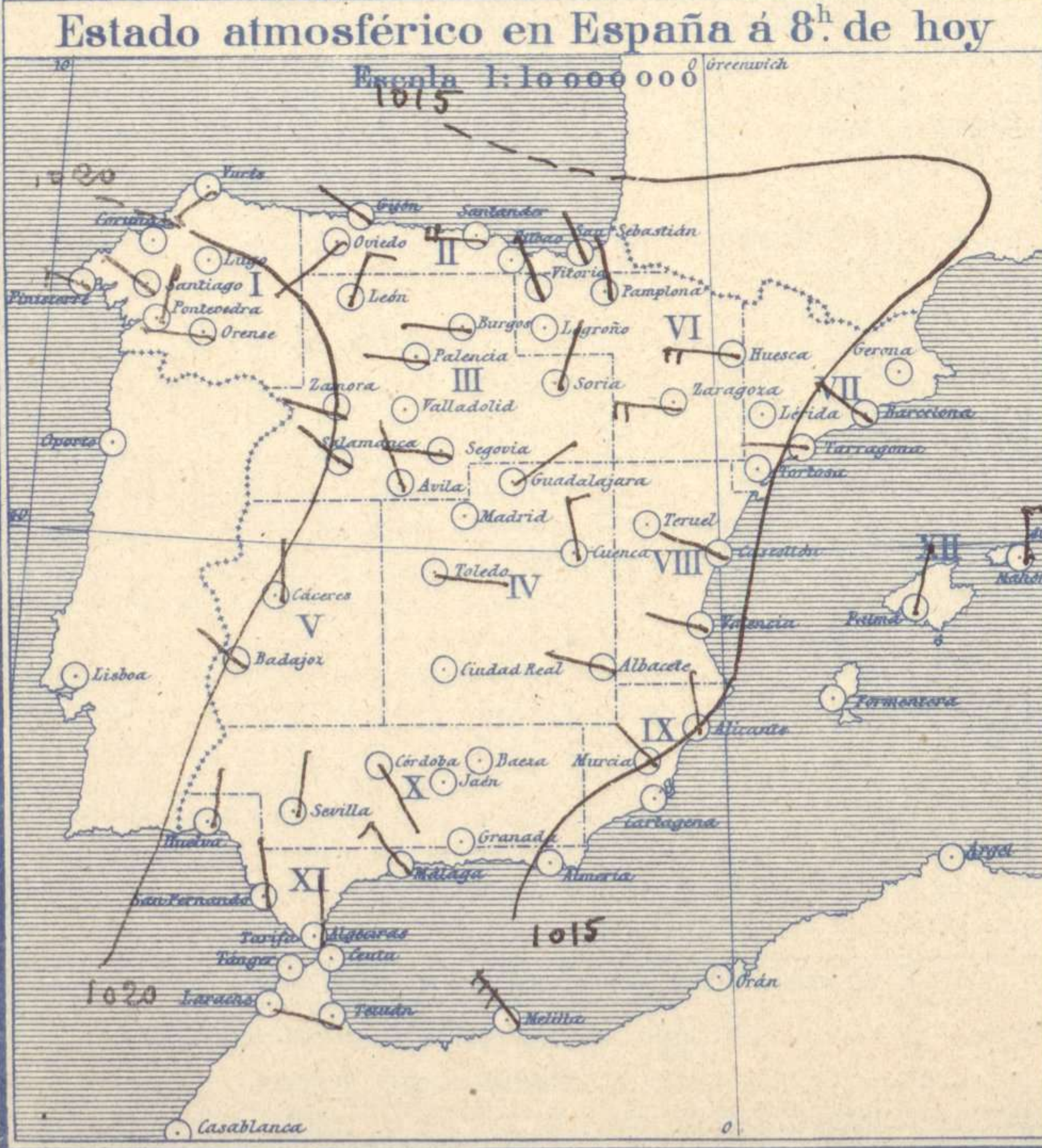
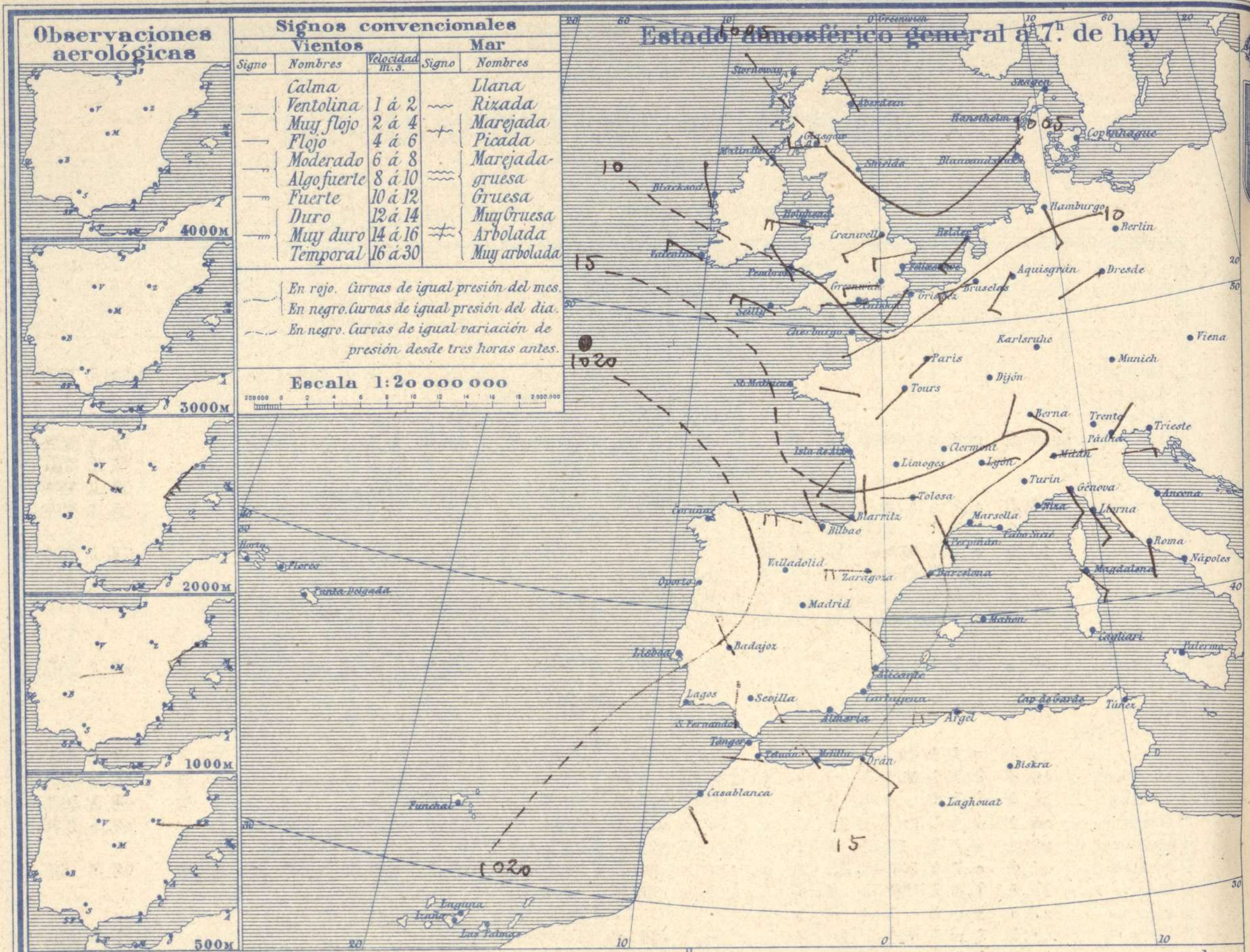
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro

Apartado 285

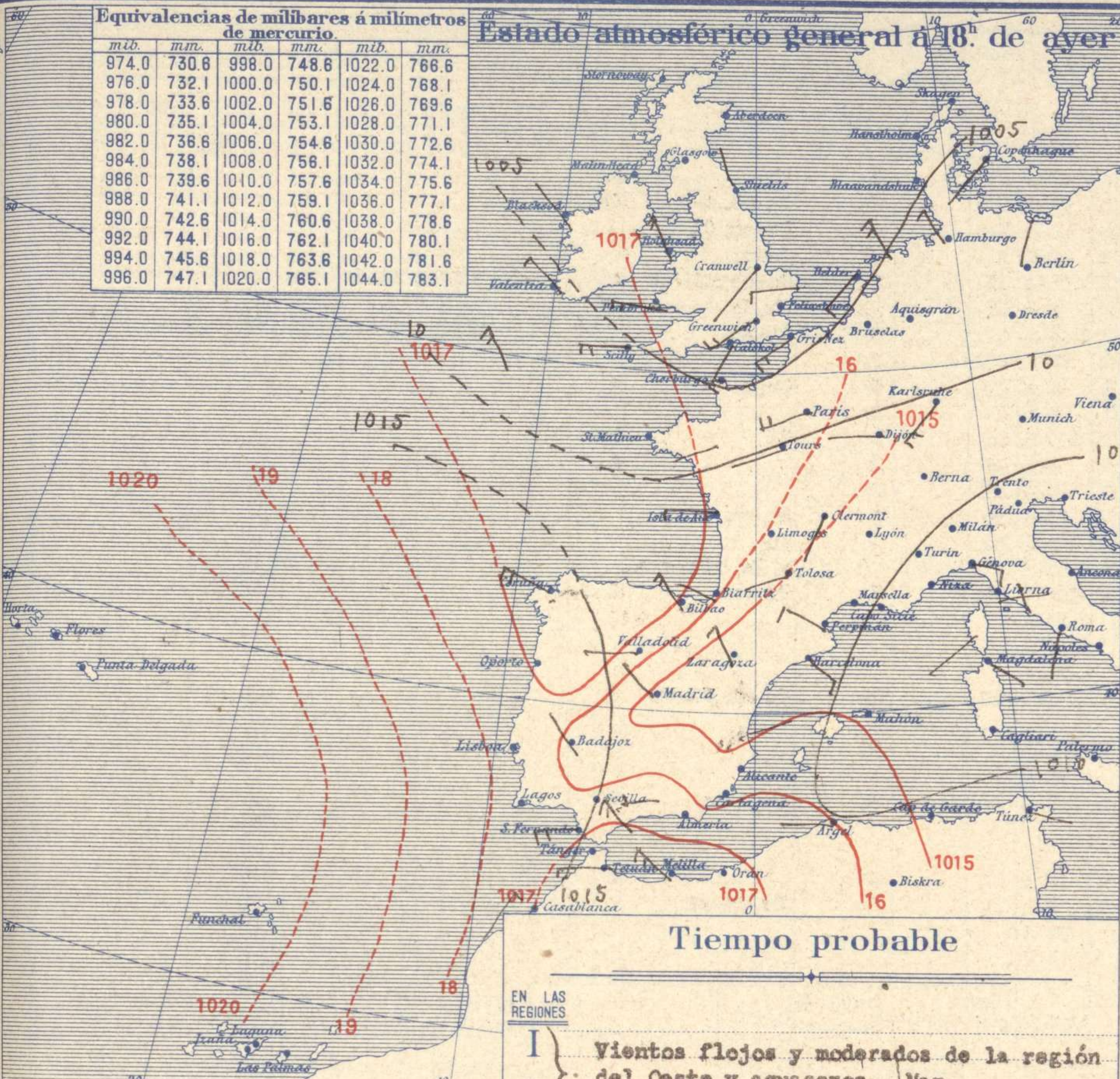
Madrid. (España)



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

milib.	mm.	milib.	mm.	milib.	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 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	17	11	6
Santiago	16	9	1
Pontevedra	19	10	5
<b>REGIÓN CANTÁBRICA</b>			
Lugo			
Orense	17	7	2
Gijón	18	10	3
Oviedo	15	9	2
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
Santander	18	11	6
Bilbao	16	12	6
San Sebastián	18	11	7
León	16	4	12
Zamora	20	6	
Palencia	18	3	70
Burgos	15	6	3
Soria	16	4	
Valladolid	18	5	
Salamanca	18	6	
Avila	13	5	
Segovia	16	5	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Madrid	23	8	
Toledo	21	11	
Guadalajara	20	6	
Cuenca	20	3	
Ciudad Real	20	7	
Albacete	22	7	
Cáceres	20	9	
Badajoz	20	10	
Vitoria	15	7	
<b>ALTO EBRO</b>			
Logroño	16	6	
Pamplona	16	6	
Huesca	22	8	
Zaragoza	21	10	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	12	13	6
Barcelona	22	15	10
Tarragona	20	14	1
Tortosa			
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	21	4	
Castellón	24	14	10
Valencia	23	15	3
<b>REGIÓN DEL S. E.</b>			
Alicante	26	17	
Murcia	31	16	10
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla			
Córdoba	24	11	
Jaén			
Baeza			
Granada	22	8	
Huelva	28	10	
<b>COSTA SUR</b>			
San Fernando	21	13	
Algeciras	23	15	
Málaga	27	16	
Almería	?	?	
<b>BALEARES</b>			
Palma	27	14	14
Mahón	29	12	2
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas	23	20	
Laguna	23	13	
Izaña			
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	22	13	21
Melilla	27	19	
Tánger			

### Estado General

Las presiones débiles de las Islas Británicas se alejan hacia el Báltico y las que existían en el Mediterráneo occidental se trasladan también a oriente.

En Cantabria, Galicia y comarcas de levante llovió durante las últimas 24 horas.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos y moderados de la región del Oeste y aguaceros. - Mar
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de la región del Oeste y buen tiempo.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 25 á 13<sup>h</sup> del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	701,5	935,4	16,0	38	NW 1		Nuboso	8-50	
1	704,3	939,0	10,0	52	Cal 0		id.	Temperatura máxima 22,7	
7	705,8	941,0	11,8	67	Cal 0		C. nub.	Id mínima id 7,5	
13	706,0	941,3	19,2	39	NW 2		Nuboso	Id máxima normal 22,2	
								Id mínima id 10,2	
								Id normal media 16,2	
								Presión normal 704,4	

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	COMIENZA LLOVIA	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	1021,1	1,1	4	Cal-o	12		N		Nb	4								
Bilbao	16,1	0,4	1	NW-6	13		N		Cu-nb, A-cu	77								
Valladolid	18,7	0,7	4	Cal-o	10		D		Fr-cu, Ci									
Zaragoza	16,5	1,6	4	W-4	14		D		A-cu									
Barcelona	12,2	0,8	2	NW-1	16		N		Cu-nb, Ci-cu	?	W-2	SW-3	SW-7					
Mahón	09,5	0,3	2	N-o	16		LL		Nb, Ci	57								
Madrid	18,3	1,1	2	Cal-o	12		N		Ci-st		WSW-1	WNW-2						
Badajóz	19,7	0,7	4	NW-2	11		D											
Alicante	14,7	2,7	1	N-o	21		N		Cu, A-st	1								
Sevilla	17,1	1,2	3	N-1	17		D											
Almería	14,2	3,3	1	Cal-o	20		D		Ci	1								
S.Fernando	19,0	0,5	4	N-o	15		D			4								
Tetuán	17,8	0,4	1	W-2	18		D											
Melilla	?	0,4	1	NW-8	19		D		St-cu									
Izaña	?	0,6	4	?-3	20		?		Cu									
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	19,1	0,5	4	WNW-4	14		D		Fr-cu	4								
Bilbao	12,5			NW-5														
Valladolid	13,7			W-1														
Zaragoza	11,9			NW-3														
Barcelona	09,7	0,3	2	SE-3	19		N		Cu-nb, Ci-cu	?								
Mahón																		
Madrid	10,6	0,4	5	NW-1	18		N											
Badajoz	18,2			NW-3														
Alicante	08,5	0,1	4	Cal-o	22		N		Cu, A-cu	2								
Sevilla																		
Almería																		
S.Fernando	17,4	0,0	0	W-5	20		D			4								
Tetuán	14,3	0,1	5	W-5	21		D		Cu, Ci-st									
Melilla	?			NW-8														
Izaña	18,3			?-3														

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO												
	á 0°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						C°	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á 0°	VARIACIÓN
	N. M. G. N.								N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>														OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>													
Vares	1017,7	1,6	1	SW-3	11	N		Vitoria	1018,1	1,1	1	NW-1	10	N		1014,3	NE-3 <sup>0</sup>										
Finisterre	21,1	0,5	3	W-4	15	N		Logroño	19,4			NW-3															
Santiago	21,9	0,1	4	W-2	11	N		Pamplona	18,7	0,9	4	NNW-1	11	D		13,9	N-1										
Pontevedra	22,2	1,3	1	N-1	13	N		Huesca	18,1	1,3	1	W-4	15	D		12,1	W-4										
Lugo								Lérida																			
Orense	15,3	1,3	4	W-o	12	N		Gerona	12,1	0,7	1	Cal-o	17	D		10,1	NE-2										
Gijón	16,3	0,5	4	WNW-2	14	N		Tarragona	13,8			W-o	18	D		10,5	E-o										
Oviedo	18,9	0,0	0	SW-1	11	N		Tortosa																			
Santander	19,1	1,7	4	W-6	12	LL		Teruel	17,4			Cal-o	10	N		07,5	N-2										
San Sebastián	18,7	0,8	1	NW-2	14	LL		Castellón	15,1	1,6	1	WNW-1	17	D		10,2	NE-1										
León	20,2			N-3	10	D		Valencia	15,9			WNW-1	19	D		09,4	ENE-2										
Zamora	18,3	0,7	2	W-2	10	D		Murcia	14,6			NW-1	21	D		07,5	SE-1										
Palencia	18,6	0,7	4	W-o	13	N		Córdoba	16,3	0,3	4	SE-1	14	D		13,3	SE-2										
Burgos	17,9	1,3	1	W-o	9	N		Jaén								11,0	NW-3										
Soria	17,1	1,5	1	NNE-1	10	D		Baeza								11,8	NW-2										
Salamanca	19,8	0,8	1	NW-o	10	N		Granada	17,7	1,3	4	Cal-o	13	D		12,2	W-3										
Avila	18,2			NNW-2	9	N		Huelva	19,5			N-3	16	D		14,1	N-5										
Segovia	20,7	0,0	0	W-2	8	N		Tarifa	17,0	0,7	1	N-2	14	D		14,9	NW-5										
Toledo	18,2	1,1	1	E-1	14	D		Algeciras	17,1	0,8	1	SE-1	17	D													
Guadalajara	16,9	0,8	2	NE-o	12	D		Tánger	25,3			Cal-o	15	D		16,7	W-2										
Cuenca	16,2	1,6	2	NNW-3	10	D		Málaga	16,3	0,0	0	NW-3	17	D		11,8	NW-5										
Ciudad Real	16,1	1,3	2	Cal-o	13	D		Palma	10,9	0,9	4	NNE-2	16	N		08,2	SSW-1										
Albacete	17,9	1,3	1	WNW-1	12	D		Las Palmas	19,2			N-3	19	N		19,4	NW-1										
Cáceres	18,2	0,7	4	N-3	15	D		Laguna	20,3	0,1	7	NW-3	15	D		17,9	NW-1										

**NOTICIAS**

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