

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXI

Núm.º 158

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1923

7 de Junio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO															
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C	D. y F.	C°				Presente	Pasado	á O°		N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERV. Á 18 ^h																		
DINAMARCA																															
Skagen	10,7		0,7	3	WSW-3	11	D																								
Hanstholm	11,3		1,3	1	NW-5	8	N																								
Copenhague	13,3		2,7	1	N-1	11	N																								
Blaavandshuk																															
ALEMANIA																															
Hamburgo	16,9		2,7	1	NNW-4	10	N																								
Berlin																															
Dresde	17,0		2,6	1	WNW-6	5	LL																								
Karlsruhe	23,1		1,6	1	SW-1	9	N																								
Munich	22,7		0,7	1	WNW-5	4	LL																								
Aquisgrán																															
HOLANDA																															
Helder	21,5		0,7	1	NW-3	9	N																								
BÉLGICA																															
Bruselas	23,9		1,0		SW-1	9	N																								
ISLAS BRITÁNICAS																															
Stornoway	15,8		0,0	0	W-1	11	D																								
Aberdeen	19,2		0,0	0	SSW-1	11	N																								
Glasgow	19,5		1,5	1	W-2	12	N																								
Shields TYNEMOUTH	19,9		1,0	1	SSE-1	11	N																								
Malin Head	19,4		0,0	0	WSW-4	16	N	10	19,0	W-4																					
Blacksod													22,2	WNW-3																	
Valentia	23,4		0,0	4	S-3	11	N	24,8	W-3																						
Holyhead	22,5		0,5	4	WNW-4	11	D	20,8	WNW-4																						
Cranwell	22,4		1,0	1	WSW-2	9	N	19,5	SW-2																						
Pembroke																															
Greenwich	23,3		1,0	1	WNW-2	11	N																								
Felixstowe																															
Calskol	23,9		0,5	1	SSW-2	12	N	20,3	S-4																						
Scilly	26,1		0,0	0	NW-2	11	N	24,4	NW-3																						
AUSTRIA																															
Viena	16,2		1,4	1	W-3	10	N																								
SUIZA																															
Berna																															
FRANCIA																															
Gris Nez	22,7		1,2	1	Cal-o	10	NB	19,0	N-1																						
Cherburgo																															
París	23,5		1,2	2	Cal-o	13	N	19,8	WNW-3																						
Dijón	23,3		0,9	4	NW-2	11	N																								
Tours	10	25,5	1,1	1	WNW-1	10	N																								
Saint Mathieu	25,3		0,0		Cal-o	11	N																								
Isla de Aix	25,1		0,4	1	Cal-o	14	D	10	24,7	WNW-3																					
Clermont	23,5		1,1	4	Cal-o	12	N	20,5	Cal-o																						
Lyon	23,7		0,9	1	NW-2	13	N	21,3	NW-o																						
Tolosa	24,5		0,0	0	NW-1	14	N																								
Biarritz	25,3		0,1	4	E-1	13	N	25,8	WNW-1																						
Marsella																															
Perpiñán	23,5		-0,3	8	WNW-5	16	D	21,8	NNW-3																						
Cabo Sicié																															
Niza																															
ITALIA																															
Trento																															
Pádua																															
Trieste																															
Milán																															
Turín																															
Génova																															
Liorna																															
Ancona																															
Roma																															
Nápoles																															
Magdalena																															
Cagliari																															
Palermo																															
Túnez	21,3		0,0		N-1	19	D																								
PORTUGAL																															
Oporto																															
Lisboa																															
Lagos																															
Horta																															
Flores																															
Punta Delgada																															
Funchal																															
ARGELIA																															
Orán	16,9		-2,1	8	NE-3	18	N																								
Argél	20,3		-0,9	6	ENE-2	18	D																								
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.

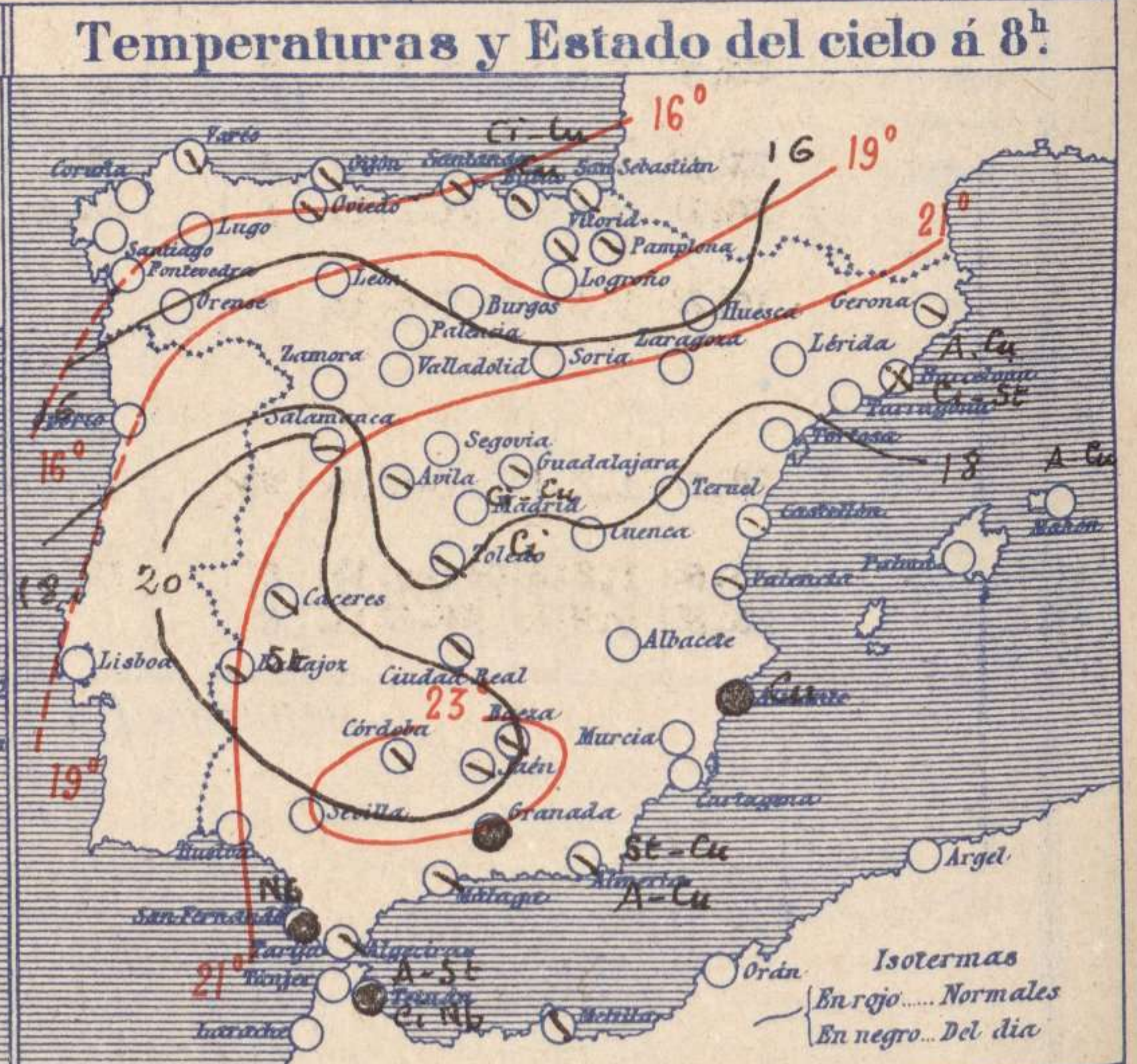
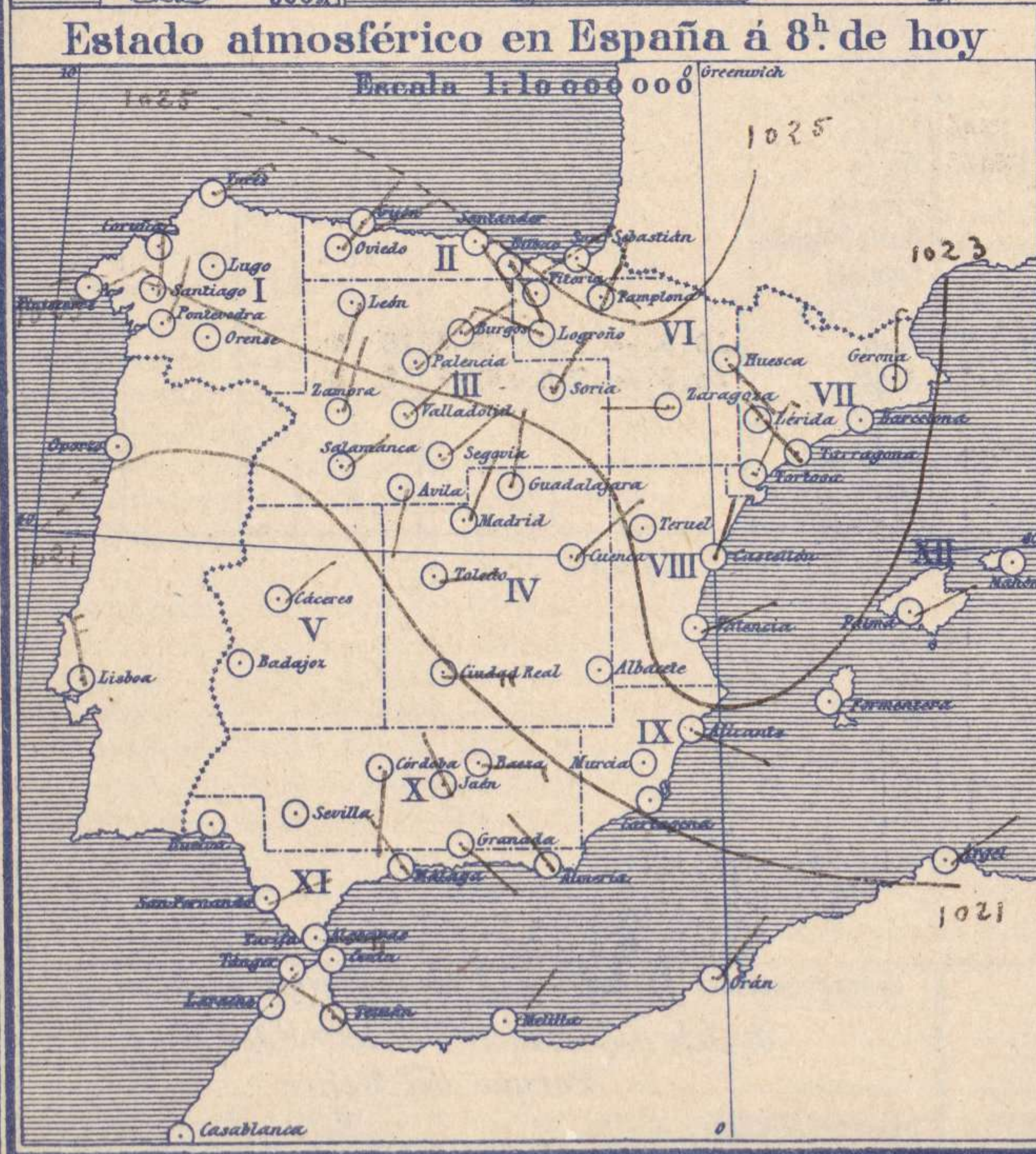
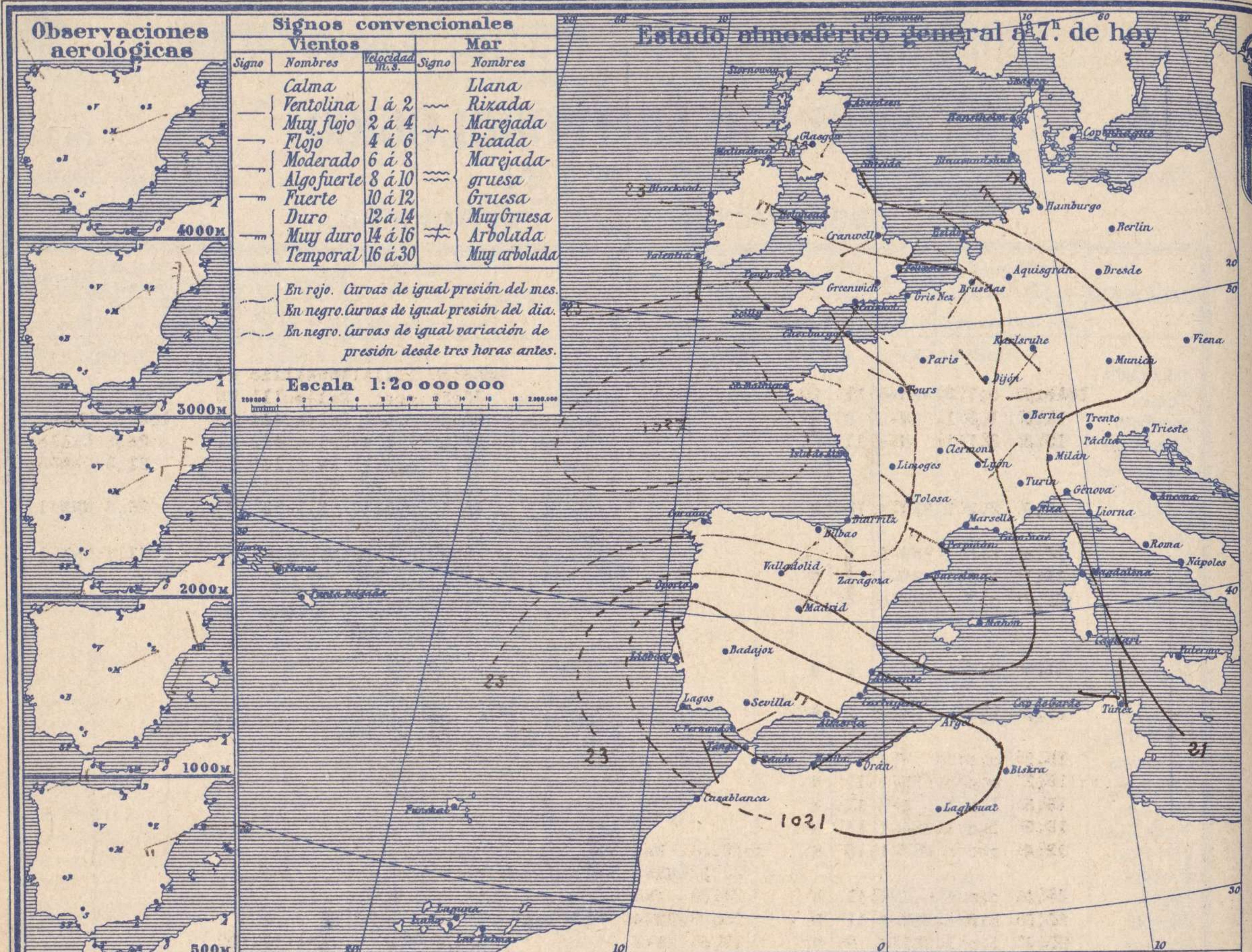
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



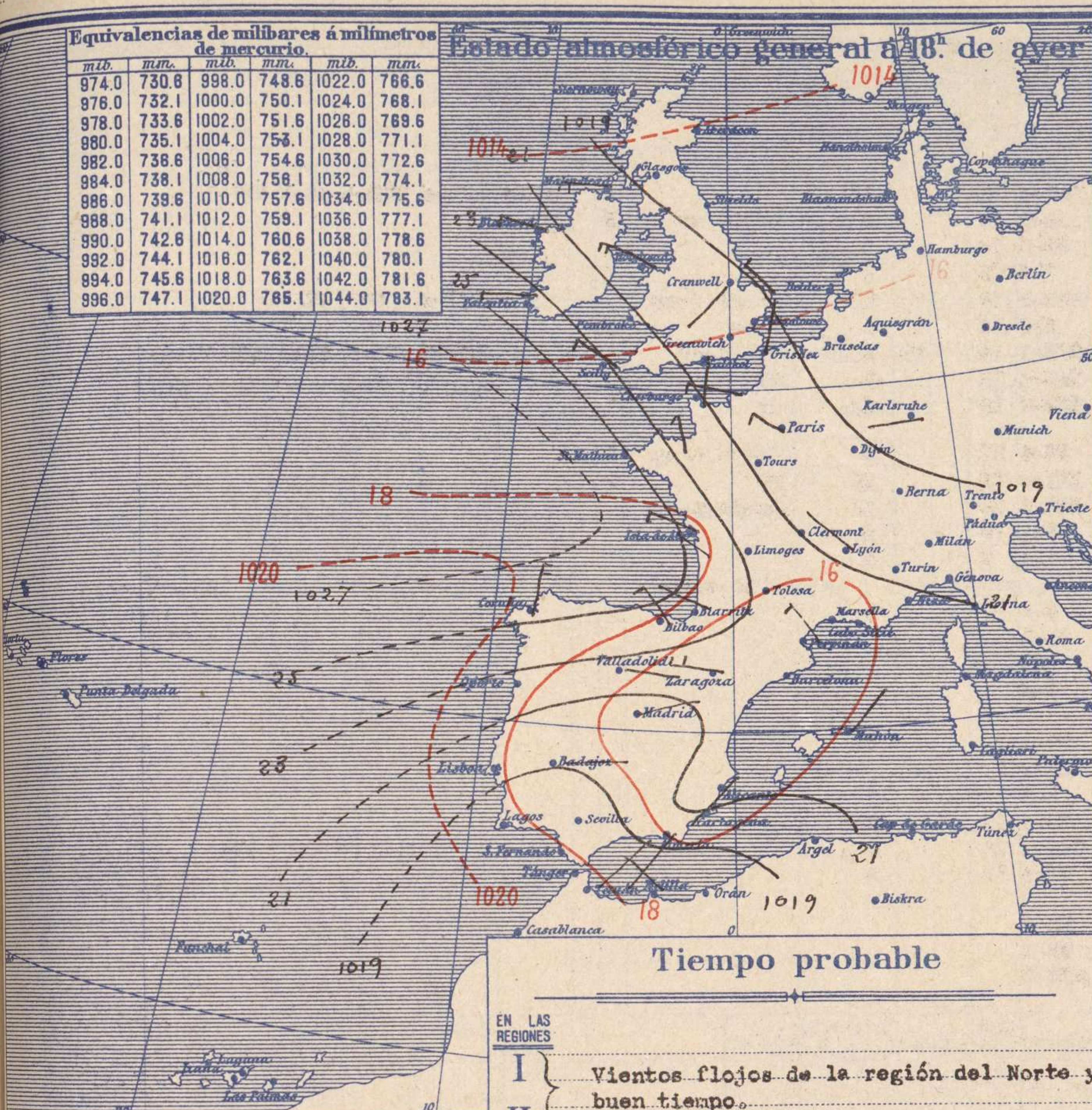
Signos convencionales		Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	●	Lluvia	0	Sólo se ve hasta 200m
☉	Con nubes	⊗	Nieve	1	Id id 500m
☁	Bruma	R	Tormenta	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	Ci. Cirros		5	Id id 10000m
		St. Estratos		7	Id id 30000m
		Cú. Cúmulos			
		Acú. Alto Cúmulos			
		F. Cú. Falso Cirros			

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

Estado atmosférico general á 18^h. de ayer

Temperaturas extrema y Lluvia



Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. O.			
La Coruña	18	9	
Santiago	21	6	
Pontevedra	25	5	
Lugo			
Orense			
REGIÓN DEL N. E.			
Gijón			
Oviedo	17	12	
Santander	17	13	ip
Bilbao	18	12	
San Sebastián	10	8	
REGIÓN DEL DUERO			
León	19	7	
Zamora	23	9	
Palencia	20	6	
Burgos	16	5	
Soria	19	3	
Valladolid	21	7	
Salamanca	22	9	
Avila	18	5	
Segovia	22	5	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	22	10	
Toledo	24	11	
Guadalajara	21	9	
Cuenca	19	6	
Ciudad Real	24	10	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	27	14	
Badajoz	28	14	
Vitoria	24	8	0,3
Logroño	18	6	
Pamplona	14	6	ip
Huesca	22	7	
Zaragoza	19	9	
ALTO EBRO			
Lérida			
GERONA			
Gerona	17	12	ip
Barcelona	19	14	
Tarragona	18	13	ip
Tortosa	24	9	
LEVANTE			
Teruel	18	4	
Castellón	22	13	
Valencia	20	13	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	22	11	
Murcia			
SEVILLA			
Sevilla			
Córdoba	29	15	
Jaén	25	12	
Baeza	23	13	
Granada	25	13	ip
HUELVA			
Huelva			
San Fernando	26	15	20
Algeciras	22	16	1
Málaga	22	16	ip
Almería	25	17	
BALEA RES			
Palma	20	10	
Mahón	18	12	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña	8	1	
ÁFRICA			
Tetuán	23	14	5
Melilla	23	15	
Tánger			

Estado General

Sobre Andalucía, Argelia y Marruecos se forma un núcleo de perturbación atmosférica que puede dar origen a tormentas aisladas, en el centro de España y en Cataluña principalmente.

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos de la región del Norte y buen tiempo.
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo favorable para que se formen tormentas aisladas.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

Observaciones en Madrid de 18^h del día 6 á 13^h del día 7.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia Niève mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							13-15	22,0
18	708,4	944,5	20,0	49	ENE	1	Despd ^o			
1	708,7	944,9	14,1	56	Cal	0	Id.			
7	708,7	944,9	13,5	66	NNE	1	C. desp ^o			
13	705,5	941,9	20,8	36	Cal	0	Cub ^o			
										Temperatura máxima 22,0
										Id mínima 10,4
										Id máxima normal 4,4
										Id mínima id 12,0
										Id normal media 18,1
										Presión normal 705,6

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°	Comienzo LLUVIA *	Presente	*** Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h								
La Coruña	24,6	0,0	0	Cal-o	13			1		ENE-4	ENE-4	ENE-4	NE-3	NNW-1				
Bilbao	23,4	0,0	0	SE-2	14		Cu, Ci-cu	3										
Valladolid	24,1	0,3	2	NE-1	10													
Zaragoza	24,5	0,3	4	W-2	12													
Barcelona	22,6	-0,1	6	SSE-1	18		Cu-nb, A-cu			E-o	NNW-o	N-3	NNW-3					
Mahón	22,1	-0,5	8	N-3	18		A-cu	49										
Madrid	21,9	0,7	2	NNE-1	14	65	Ci, Ci-cu			ENE-2	ENE-2	NE-3	ENE-2					
Badajóz	19,7	0,9	1	Cal-o	15		St											
Alicante	23,2	0,3	4	ESE-3	19		Cu	3										
Sevilla																		
Almería	17,9	-2,7	5	NW-5	21		St-cu, A-cu	2										
S.Fernando	20,3	0,9	3	ENE-o	16		Nb	1										
Tetuán	20,2	1,5	1	WNW-2	15		Cu-nb, A-st											
Melilla	15,9	-1,2	5	NE-1	19													
Izaña	773,7	1,1	1	?-4	7													
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera										OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera								
La Coruña	25,7	0,0	0	N-4	15													
Bilbao	24,2			NW-3														
Valladolid	21,9			E-1														
Zaragoza	21,3			W-4														
Barcelona																		
Mahón	21,7	0,0	0	NE-1	16													
Madrid	19,8	-0,7	5	ENE-1	20	49												
Badajoz	18,6			E-1														
Alicante	21,9	0,0	0	SW-1	19													
Sevilla	17,7	-0,4	5	Cal-o	28													
Almería	20,7			SW-o	21													
S.Fernando																		
Tetuán	19,1			NE-1														
Melilla	18,1			NW-1														
Izaña	770,5			NNW-9														

NOTICIAS Las presiones de Izaña no están reducidas al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NB. niebla / bruma / A. aguaceros / LL. lluvias / G. granizo (sin truenos) / Av. aguaticos / nv. nieve / T. tormenta.
 *** D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NC. cubierto constantemente / NB. niebla / bruma / A. aguaceros / LL. lluvia / nv. nieve / aguaticos / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.