

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1923
25 de Agosto

AÑO XXXI
Núm.º 237

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.º		C	D. y F.			C.º	Presente				Pasado	á O.º		á O.º			C	D. y F.			C.º	Presente	Pasado	á O.º		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.										D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERV. Á 18 ^h																	
DINAMARCA											Tours	19,5	2,5	1	WSW-2	12	N			09,8	ENE-3						
Skagen											Saint Mathieu	19,7	1,6	1	?	14	D										
Hanstholm											Isla de Aix	20,9	1,6	1	WNW-3	15	D										
Copenhague	06,0	0,0		SEW-1	16		NB				Clermont																
Blaavandshuk	03,0	0,0		WSW-3	13		N				Lyon	17,9	3,0	1	Cal-o	14	N			11,8	S-1						
ALEMANIA											Tolosa	20,6	1,4	1	W-2	16	N										
Hamburgo	07,9	3,3		WSW-3	15		A				Biarritz	22,1	1,3	4	NW-1	21	D			18,3	W-4						
Berlin											Marsella	12,6	0,9	4	WNW-7	19	D										
Dresde											Perpiñan																
Karlsruhe	11,5	1,1	2	W-3	14		N				Cabo Sicié									10,5	Cal-o						
Munich	11,9	1,0		W-3	14		N				Niza																
Aquisgrán											ITALIA																
HOLANDA											Trento																
Helder	10,1	2,7	1	NW-6	15		N A				Pádua																
BÉLGICA											Trieste																
Bruselas	13,9	2,6	1	WSW-1	13		NB NB				Milán																
ISLAS BRITÁNICAS											Turin																
Stornoway	10,7	-1,0	6	Cal-o	8		N N				Génova																
Aberdeen	12,1	1,0	4	WNW-2	8		N N				Liorna																
Glasgow	13,3	0,0		Cal-o	7		N				Ancona																
Shields TYNEMOUTH								03,5	N-4		Roma																
Malin Head											Nápoles																
Blackod											Magdalena																
Valentia	11,3	-0,4	5	S-5	13		N LL				Cagliari																
Holyhead	14,9	0,0	0	SSW-3	12		N N				Palermo																
Cranwell											Túnez	10,6	0,0		NW-3	25	N										
Pembroke								01,0	NW-5		PORTUGAL																
Greenwich	17,1	2,5	1	NW-1	11		D D	07,4	NW-2		Oporto	19,9	0,0		ESE-2	12	D D										
Felixstowe											Lisboa	18,5	0,5	1	N-4	17	D D										
Calskol	17,8	2,0	4	NW-3	12		D D				Lagos																
Scilly											Horta	25,3	0,0		Cal-o	?	D										
AUSTRIA											Flores									25,3	E-1						
Viena	08,0	-1,3		W-4	15		LL				Punta Delgada																
SUIZA											Funchal									20,2	NE-3						
Berna	14,7	1,3	4	SW-4	12		N LL				ARGELIA																
FRANCIA											Orán	15,3	1,3	1	WSW-1	24	D										
Gris Nez	15,1	2,4	1	NW-3	12		N	20,5	W-2		Argél	13,9	0,1	2	SW-1	27	D										
Cherburgo											Laghouat																
París	16,1	2,8	3	W-2	14		D	05,0	W-4		Biskra																
Dijón	15,9	2,9	1	NW-1	15		N	07,8	SSW-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.

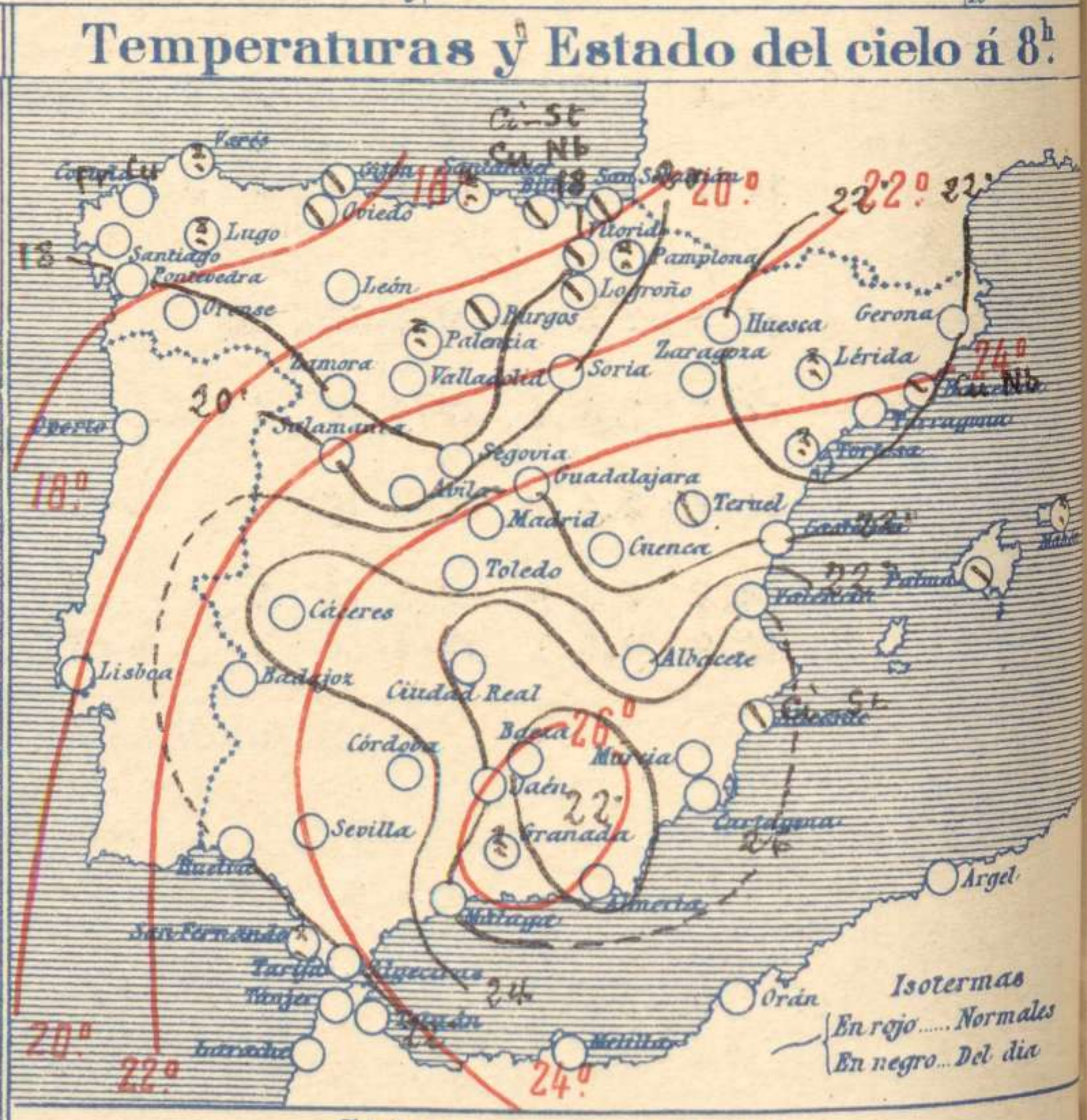
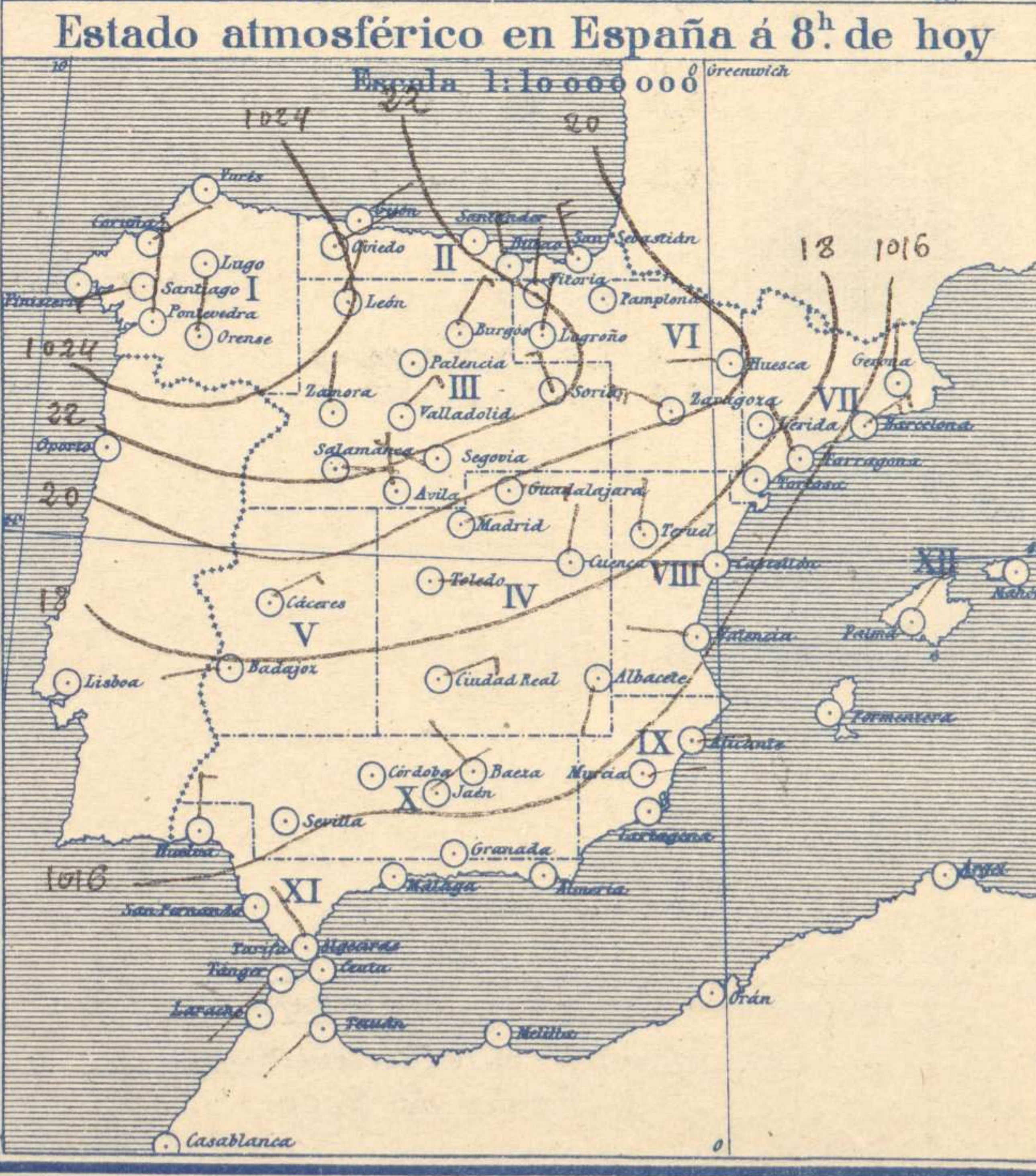
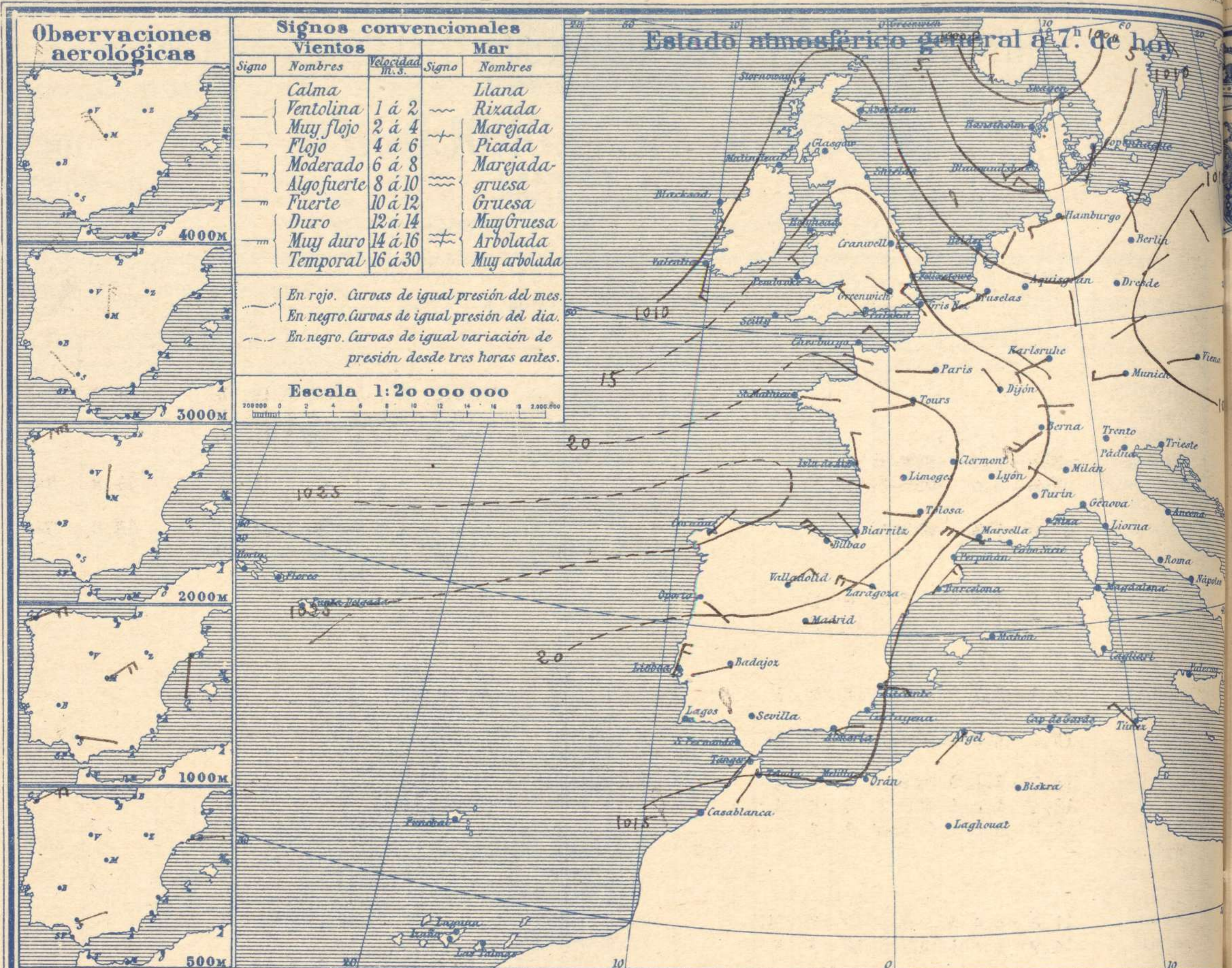
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



Signos convencionales		Cielo	Visibilidad
○	Despejado		
☉	Con nubes	1	Id id 500m
☁	Bruma	3	Id id 2000m
☁	Niebla	5	Id id 10000m
☁	Lluvia	7	Id id 30000m
☁	Nieve		
☁	R. Tormenta		
☁	Ci. Cirros		
☁	St. Estratos		
☁	Cú. Cúmulos		
☁	Acú. Alto Cúmulos		
☁	F-ci. 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	
La Coruña	21	13	
Santiago	23	11	
Pontevedra	24	10	2
Lugo			
Orense	28	10	
Gijón	24	15	1p
Oviedo	24	14	
Santander			
Bilbao	22	16	2
San Sebastián	23	16	6
León	26	10	
Zamora	27	12	
Palencia			
Burgos	24	15	
Soria	25	11	
Valladolid	26	11	
Salamanca	25	11	
Avila	23	10	
Segovia	25	9	
Madrid	29	16	
Toledo	32	16	
Guadalajara	29	15	
Cuenca	27	8	
Ciudad Real	31	17	
Albacete	32	15	
Cáceres	32	17	
Badajoz	30	15	
Vitoria	23	13	
Logroño	27	13	
Pamplona			
Huesca	27	15	
Zaragoza	28	15	
Lérida			
Gerona	31	15	ip
Barcelona	29	20	
Tarragona	33	20	
Tortosa			
Teruel	29	11	
Castellón	38	21	
Valencia	37	21	
Alicante	35	23	
Murcia	36	18	
Sevilla	37	16	
Córdoba	36	20	
Jaén	38	23	
Baeza	37	21	
Granada	33	17	
Huelva	35	28	
San Fernando			
Algeciras			
Málaga			
Almería	30	22	
Palma	29	20	
Mahón			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	37	19	
Melilla	29	10	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Estado General

Observaciones en Madrid de 18^h del día 24 á 13^h del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	704,6	959,4	24,8	55	WV 1		Nuboso		12,0
1	706,9	942,5	17,7	52	Cal 0		Desp.		Temperatura máxima 29,0
7	707,7	943,5	17,6	64	ENS 2		id.		Id mínima 16,5
13	707,7	943,5	28,5	41	SE 2		id.		Id máxima normal 28,8
									Id mínima id 15,8
									Id normal media 22,8
									Presión normal 705,9

