

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 56

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

24 de Febrero

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.º				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			D. y F.	á O°			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.º	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.	
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERV. Á 18 ^h										
DINAMARCA												Tours	1016,3	0,8	1	WSW-2	9	N												1016,1	W-3	
Skagen												Saint Mathieu	24,7	0,4	1	SSW-4	11	N												21,1	SW-6	
Hanstholm												Neuchâfort	30,9	0,5	1	S-3	8	N												28,2	SW-4	
Copenhague												Clermont	28,2	0,0	0	SE-1		N														
Blaavandshuk												Limoges	29,9	0,4	4	Cal-o	8	NB												27,4	Cal-o	
ALEMANIA												Tolosa	31,9	?	1	NW-0	3	N												29,5	W-2	
Hamburgo												Biarritz	31,1	0,1	5	Cal-o	2	D												30,9	NW-0	
Berlin												Montpellier												25,5	NNW-2							
Dresde												Perpiñán	28,1	0,0		NNW-3		D														
Karlsruhe												Cabo Sicié	24,5	0,8	1	Cal-o	10	D														
Munich												Niza	25,9	0,7		Cal-o		D														
Aquisgrán												ITALIA																				
HOLANDA												Trento																				
Helder	1019,5	1,3	1	SSW-2	5	D																										
BÉLGICA												Pádua																				
Bruselas	24,7	1,3	1	SSW-4		LL	1018,6	WSW-4																								
ISLAS BRITÁNICAS												Trieste																				
Stornoway	995,0	-3,3		SSW-7		N																										
Aberdeen												Milán																				
Glasgow												Turín																				
Shields TYNEMOUTH	1008,6	0,0		WNW-3		N																										
Malin Head												Génova																				
Blackod	998,1	-1,3		SW-7		N																										
Valentia	1004,3	0,7		SSW-6		N																										
Holyhead	11,3	0,7		WNW-5		N																										
Cranwell												Florenca	24,5	0,7		NE-2		D														
Pembroke												Ancona																				
Londres	21,0	1,3		SW-5		N																										
Felixstowe												Roma																				
Calskol												Nápoles																				
Scilly	17,4	0,0		SSW-7		N																										
AUSTRIA												Magdalena																				
Viena	26,2	0,7		W-5		N																										
SUIZA												Cagliari																				
Berna	32,3	0,3	2	SE-0	8	T	29,0	SW-0																								
FRANCIA												Palermo																				
Orléans	22,9	0,9	1	SW-4	8	NB	17,4	SW-4																								
Bourgo	27,4	0,4	1	SSW-2	10	LL	23,7	SW-3																								
París	27,5	1,9	1	SSW-1	11	N	22,3	SSW-2																								
Dijón	31,3	0,9	1	Cal-o	6	NB	27,0	SW-2																								
											Túnez	18,2	0,7		WSW-1		N															
											PORTUGAL																					
											Oporto																					
											Lisboa	28,6	0,0	0	N-2	8	D												30,1	NNW-3		
											Lagos																					
											Horta	11,9	0,0		W-5		N															
											Flores																					
											Punta Delgada																					
											Funchal																					
											ARGELIA																					
											Orán																					
											Argél	26,5	1,1	1	NNE-3	13	N												25,5	NW-3		
											Laghouat																					
											Biskra																					
											Cap de Garde																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE BUSCRIPCIÓN

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

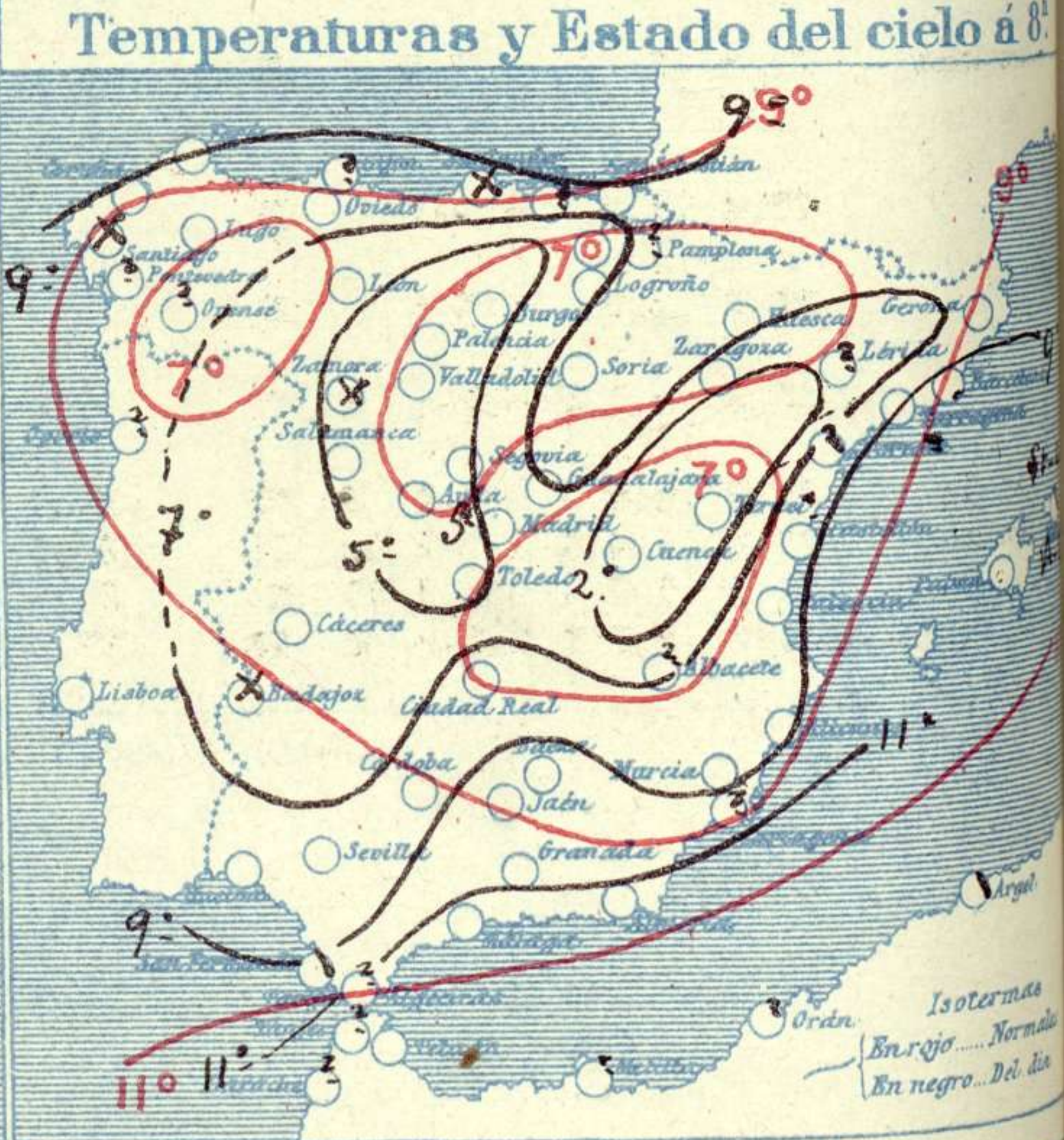
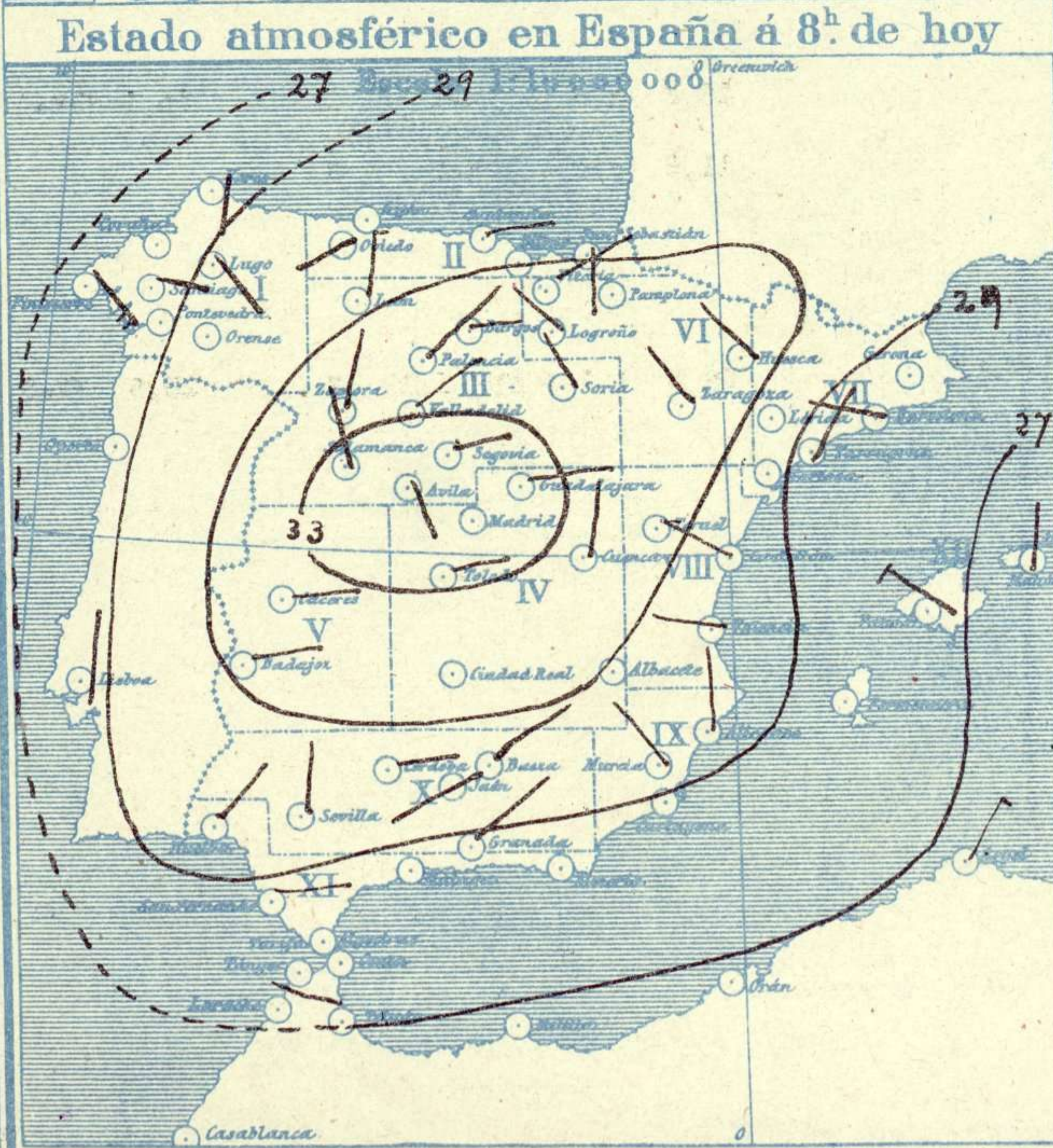
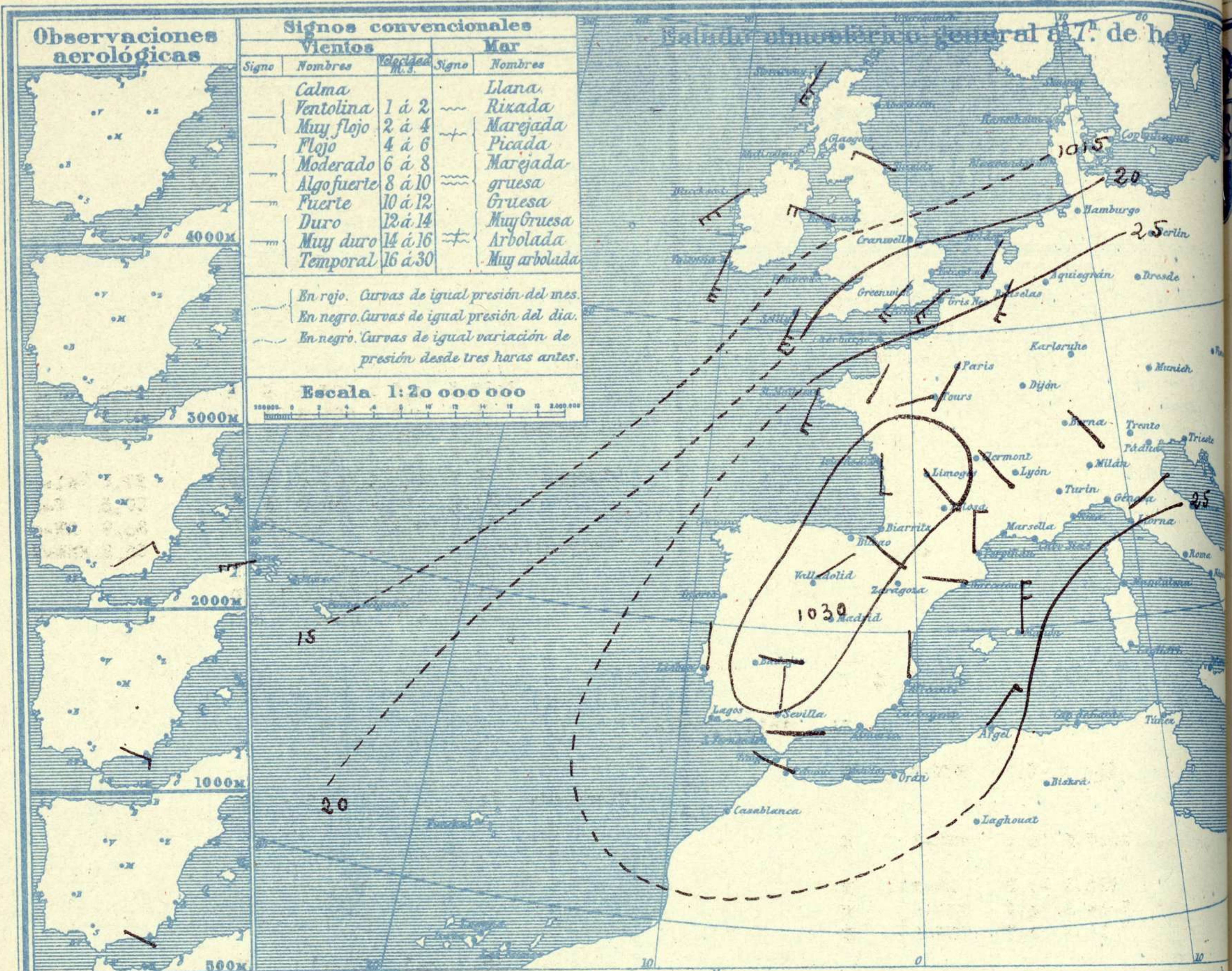
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

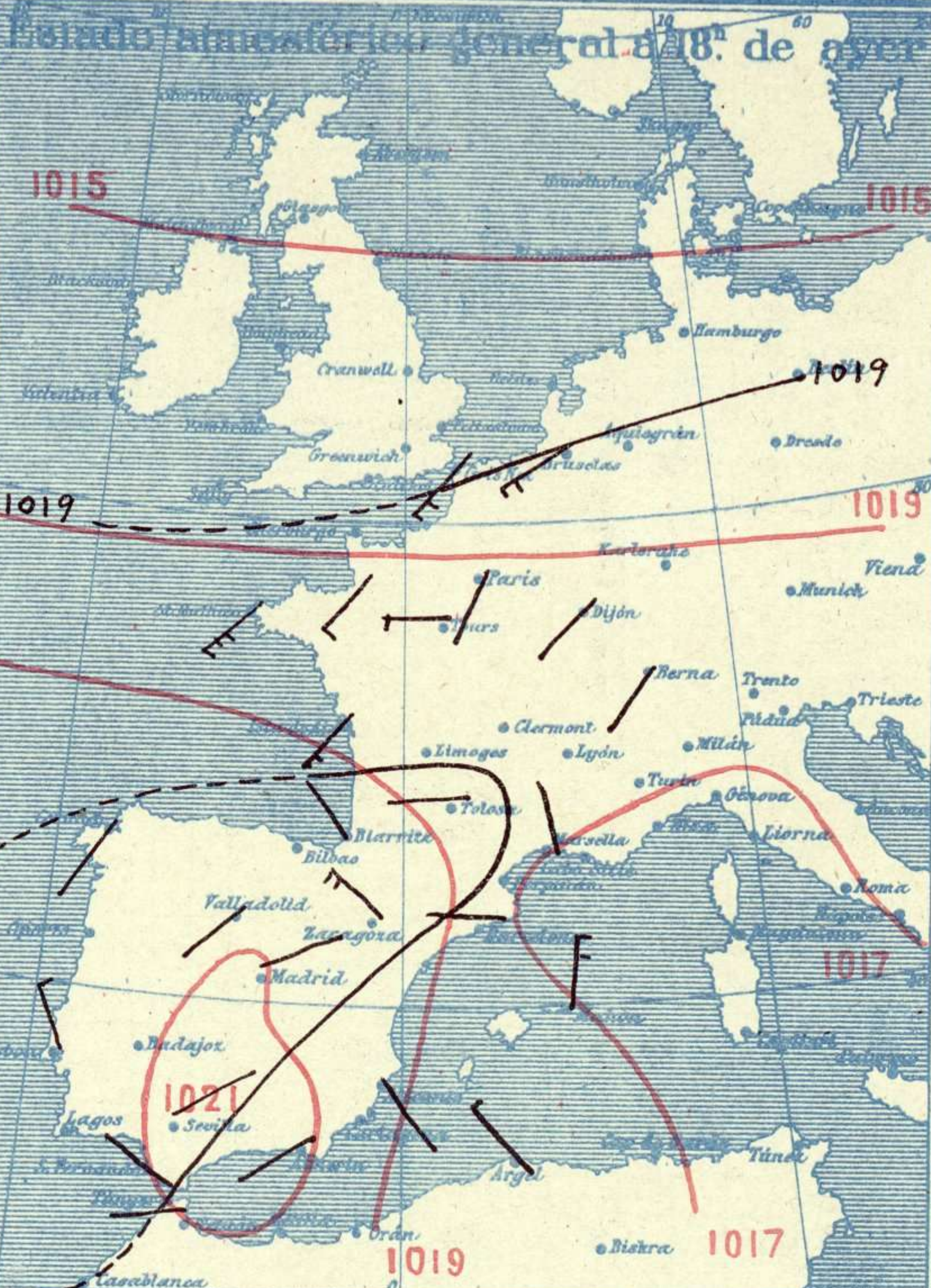
Madrid. (España)



Signos convencionales Cielo			Visibilidad
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta
☉ Con nubes	⊛ Nieve	St. Estratos	1 Id id
☁ Bruma	R. Tormenta	Ci. Cumulos	3 Id id
⊗ Niebla		Ac. Alto Cumulos	5 Id id
		F. ci. Falso Cirros	7 Id id

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	1022.0	766.6
978.0	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	16	7	
Santiago	14	5	
Pontevedra			
Lugo	12	2	
Orense			
Gijón			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Oviedo	15	4	
Santander	17	7	
Bilbao			
San Sebastián	17	4	ip
León	8	-2	
Zamora	13	-3	
REGIÓN DEL DUERO			
Palencia	12	-3	
Burgos	9	0	
Soria	11	-1	
Valladolid	11	-2	
Salamanca	14	-2	
Avila	6	-3	
Segovia	8	-2	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid			
Toledo	15	0	
Guadalajara	14	?	
Cuenca	10	-6	
Ciudad Real	13	0	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	16	4	
Badajoz	17	1	
ALTO EBRO			
Vitoria	12	-1	ip
Logroño	15	2	
Pamplona	?	?	
Huesca	15	2	
Zaragoza	15	2	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	17	2	
Barcelona	16	9	
Tarragona	16	8	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	10	-5	
Castellón	20	9	
Valencia	20	7	
REGIÓN DEL E.			
Alicante	20	5	
Murcia	21	9	
QUENEA DEL SUADALQUIVIR			
Sevilla	19	6	
Córdoba	19	4	
Jaén	15	6	
Baeza	12	5	
Granada	15	4	
Huelva	20	5	
San Fernando	18	7	
COSTA SUR			
Algeciras			
Málaga	21	10	
Almería	19	10	
BALEARES			
Palma	15	6	
Mahón	14	9	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	16	9	
Izaña			
Tetuán	16	6	
ÁFRICA			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Se estableció sobre la península Ibérica, un anticiclón bien caracterizado que produce en España estabilidad del buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 23 á 13^h del día 24.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Estado del Cielo	Lluvia mm.	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares							
18	712,9	950,5	10,1	70	ENE	o		Nub ^o .	8-40
1	714,1	952,1	4,1	84	Cal	o		Desp ^o .	12,6
7	713,9	951,8	0,6	93	Cal	o		Id.	0,1
13	713,9	951,8	10,6	66	SW	o		Id.	8,7

Id normal media	0,3
Presión normal	706,1

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á 0°	VARIACIÓN								C	D. y F.	C°	Comienza a llover	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000	4000
	N. M. G. N.																			
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h									
La Coruña	1028,9	0,1	7	Cal-o	9		D													
Bilbao																				
Valladolid	31,4	0,0	0	NE-1	-1		D													
Zaragoza	28,5	0,3	4	NE-1	4		D													
Barcelona	36,9	0,7	1	W-o	10		D													
Mahón	25,1	0,8	2	N-8	13		N	St-cu, A-cu	5?											
Madrid	33,4	0,0	0	Cal-o	1	93	D	D	7											
Badajóz	30,7	0,4	6	E-1	2		NB													
Alicante	29,5	1,2	1	N-o	7		D		1											
Sevilla	28,6	0,3	4	N-2	7		D													
Almería	28,5	0,1	1	Cal-o	11		D													
S.Fernando	27,9	0,9	5	E-2	8		N		1											
Tetuán	27,1	0,3	1	WNE-2	8		D													
Melilla																				
Malaga	28,5	0,7	1	Cal-o	12		D			ESE-2	ESE-3	ENE-3								
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera											OBSERVACIONES Á 12h víspera									
La Coruña	29,4	0,4	1	SSW-1	13		N	Cu-nb	5											
Bilbao																				
Valladolid	31,5			SW-1																
Zaragoza	25,5			NW-4																
Barcelona	25,0			W-1																
Mahón	21,9			N-8																
Madrid	21,1	0,4	4	ESE-o	10	70	N	D	7	Ci-st, Ci	WNW-1	WNW-2	N-3	N-7						
Badajoz	30,1			?-1																
Alicante	27,1			SE-1																
Sevilla	28,5			NE-o																
Almería	28,7			SE-1																
S.Fernando	29,7	0,0	0	WNW-2	15		N	Cl	2											
Tetuán	27,1			W-2																
Melilla																				
Malaga	26,7			W-2							NNE-4	NNE-4	N-5	N-8	N-8	NNE-9				

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nublado ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguanielo. nv. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. nv. nieve ó aguanielo. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.