

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 58

1924
27 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 Oº		C	D. y F.			Cº	Presente				Pasado	á Oº		á Oº			C	D. y F.			Cº	Presente	Pasado	á Oº		
	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											OBSERVACIONES Á 7 ^h																
OBSERV. Á 18 ^h											OBSERV. Á 18 ^h																
DINAMARCA											Tours	1022,8	1,3	1	NNE-4	3	N	1018,7	NNE-4								
Skagen	1020,3	-2,0	5	SSW-2	5	N	T				Saint Mathieu	26,5	1,3	1	NE-3	1	T										
Hanstholm	21,5	-2,0	5	S-3	6	N	T	1027,1	NE-2							Isla de Aix	20,3	0,7	1	NNE-4	1	N	17,8	NNE-5			
Copenhague	24,3	0,7	5	Cal-0	7	D	NB	26,1	NE-2							Clermont	17,7	1,4	1	Cal-0	6	NB	14,2	Cal-0			
Blaavandshuk	26,0	0,0	0	SSW-1	9	D									Lyon	16,6	1,1	1	NNW-2	4	N	13,3	NNW-4				
ALEMANIA																Tolosa	16,7	0,7	4	NNW-2	4	N	12,7	N-1			
Hamburgo	24,1	0,0	0	NNE-1	5	LL	N	22,1	NNW-3							Biarritz	19,1	0,3	4	ENE-1	1	N	15,7	NNW-4			
Berlin																Marsella											
Dresde	21,5	0,7	2	NE-1	8	NV	NV	17,0	NE-4							Perpiñán	12,3	0,1	4	NW-4	1	N	10,7	NW-3			
Karlsruhe	19,9	1,3	4	N-1	5	N	N	14,2	WSW-1							Cabo Sicié											
Munich	18,2	0,7	1	NNE-1	5	NB	NB	14,1	ESE-1							Niza											
Aquisgrán	23,3	0,7	1	NE-3	6	N	N	18,1	ENE-5							ITALIA											
HOLANDA																Trento											
Helder	25,8	0,0	0	E-1	3	N	T	24,5	ENE-6							Pádua											
BÉLGICA																Trieste											
Bruselas	23,9	0,7	1	NE-3	4	N	N	19,7	NNE-4							Milán											
ISLAS BRITÁNICAS																Turin											
Stornoway	20,2	1,0	4	NNW-4	4	N	N	26,1	Cal-0							Génova											
Aberdeen	18,0	-2,5	5	SW-2	4	N	N									Liorna											
Glasgow	22,4	-2,5	5	WSW-3	5	N	A									Ancona											
Shields TYNEMOUTH	24,0	2,0	5	SSW-1	0	N	N	28,7	ENE-2							Roma											
Malin Head	24,6	1,0	5	N-4	7	N	N									Nápoles											
Blacksod								30,6	NW-4							Magdalena											
Valentia	29,5	0,5	5	WSW-2	7	N	N	30,7	NNE-3							Cagliari											
Holyhead	27,2	-1,5	5	SSW-3	4	N	N	28,1	NE-3							Palermo											
Cranwell	27,8	0,5	5	Cal-0	4	D	N									Túnez											
Pembroke	28,5			E-2	1	D									PORTUGAL												
Greenwich	27,4	0,0	0	ENE-3	2	N	N									Oporto											
Felixstowe																Lisboa	16,5	0,7	1	N-2	6	D					
Caliskol	27,6	0,0	0	NE-1	1	N	N	23,4	N-3							Lagos	16,1			NE-1	8	D	11,9	NE-2			
Scilly	28,7	0,5	1	E-2	1	D	D	26,3	NNE-4							Horta	18,6	-1,0		SE-5	7	N	23,0	SE-5			
AUSTRIA																Flores											
Viena																Punta Delgada											
SUIZA																Funchal											
Berna	15,1	0,0	0	NE-4	3	N	N	12,3	NE-0							ARGELIA											
FRANCIA																Orán	11,5	0,3	1	Cal-0	3	D					
Gris Nez	24,6	0,9	1	ENE-6	3	N	21,1	ENE-6							Argél	10,3	0,4	4	Cal-0	9	LL	10,6	ENE-1				
Cherburgo																Laghouat											
París	22,5	0,8	1	NW-5	3	N	18,3	NNE-5							Biskra												
Dijón	18,1	1,1	4	ENE-3	3	N	25,3	NNE-1							Cap de Garde												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. E PRES. MB VIENTO
27 7 41º.2 3º.9 1006.6 NE-6

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

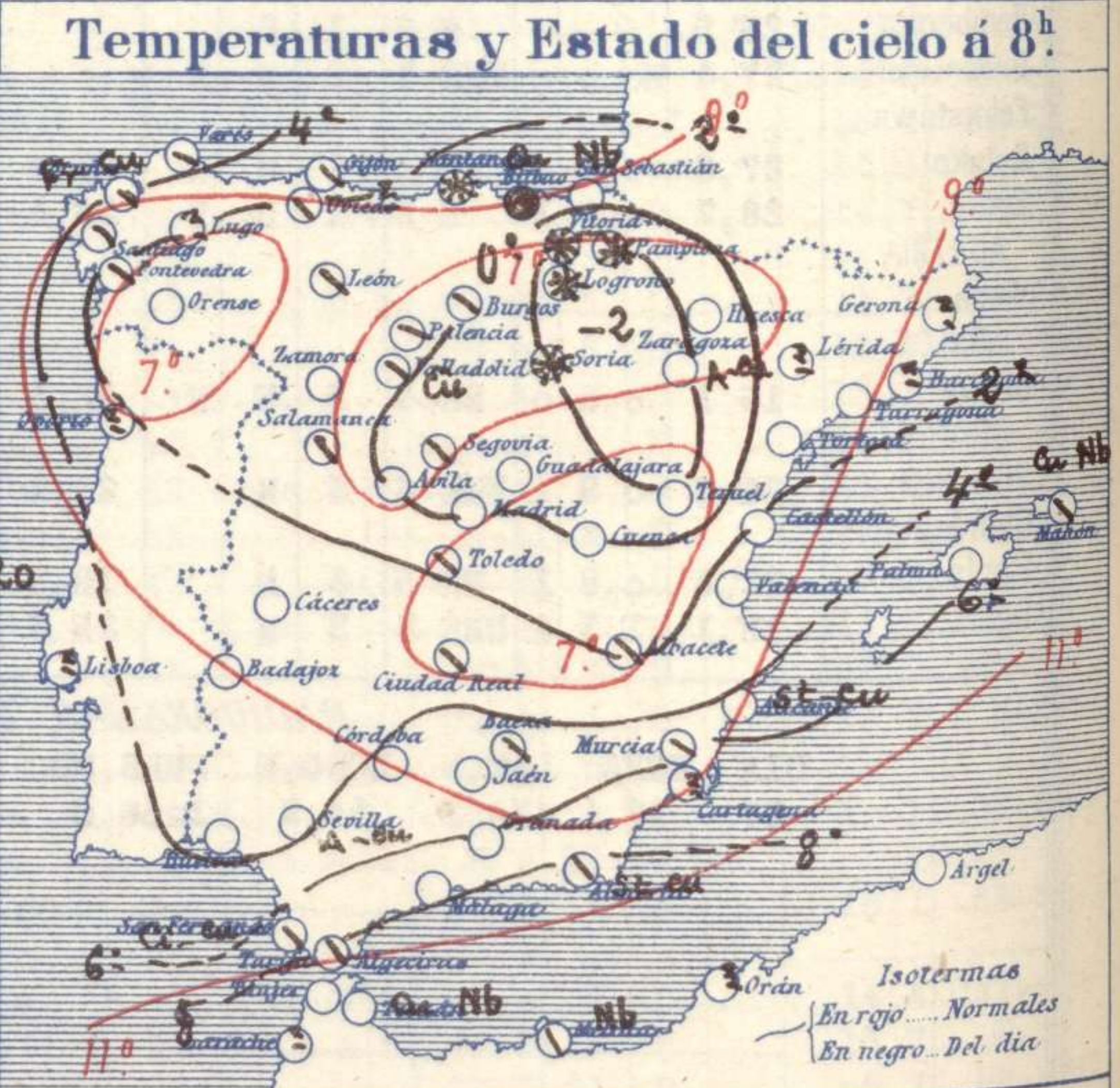
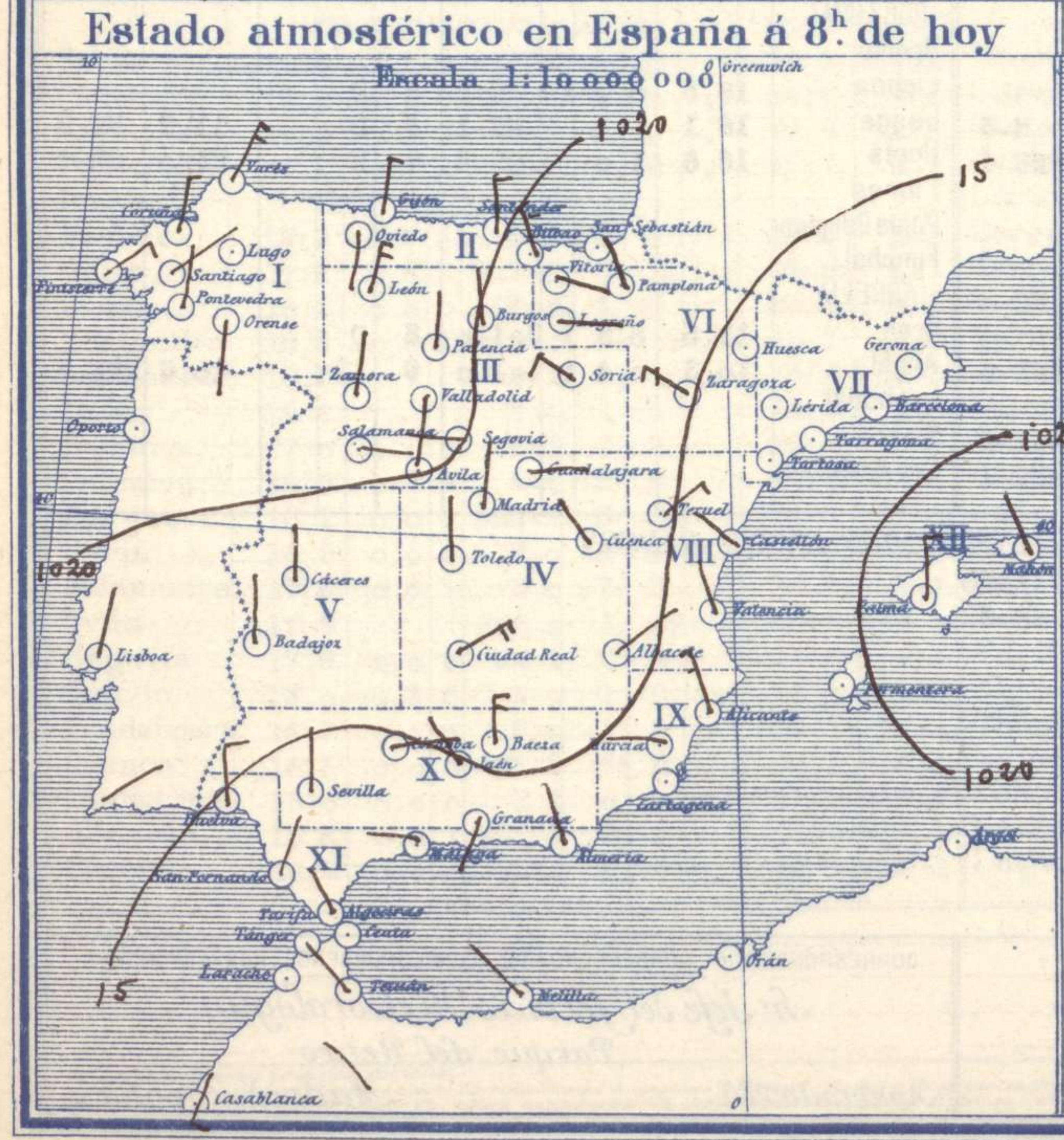
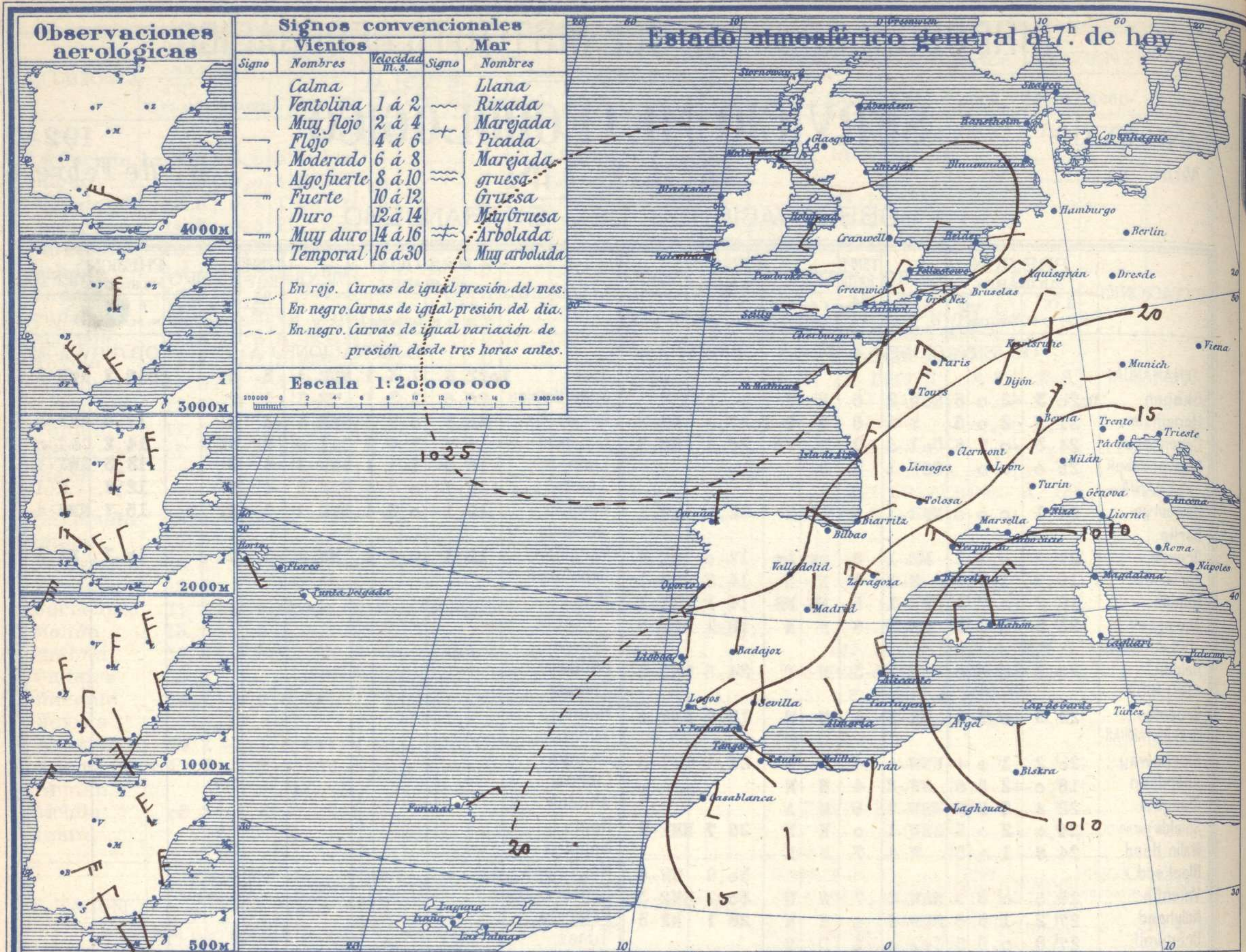
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

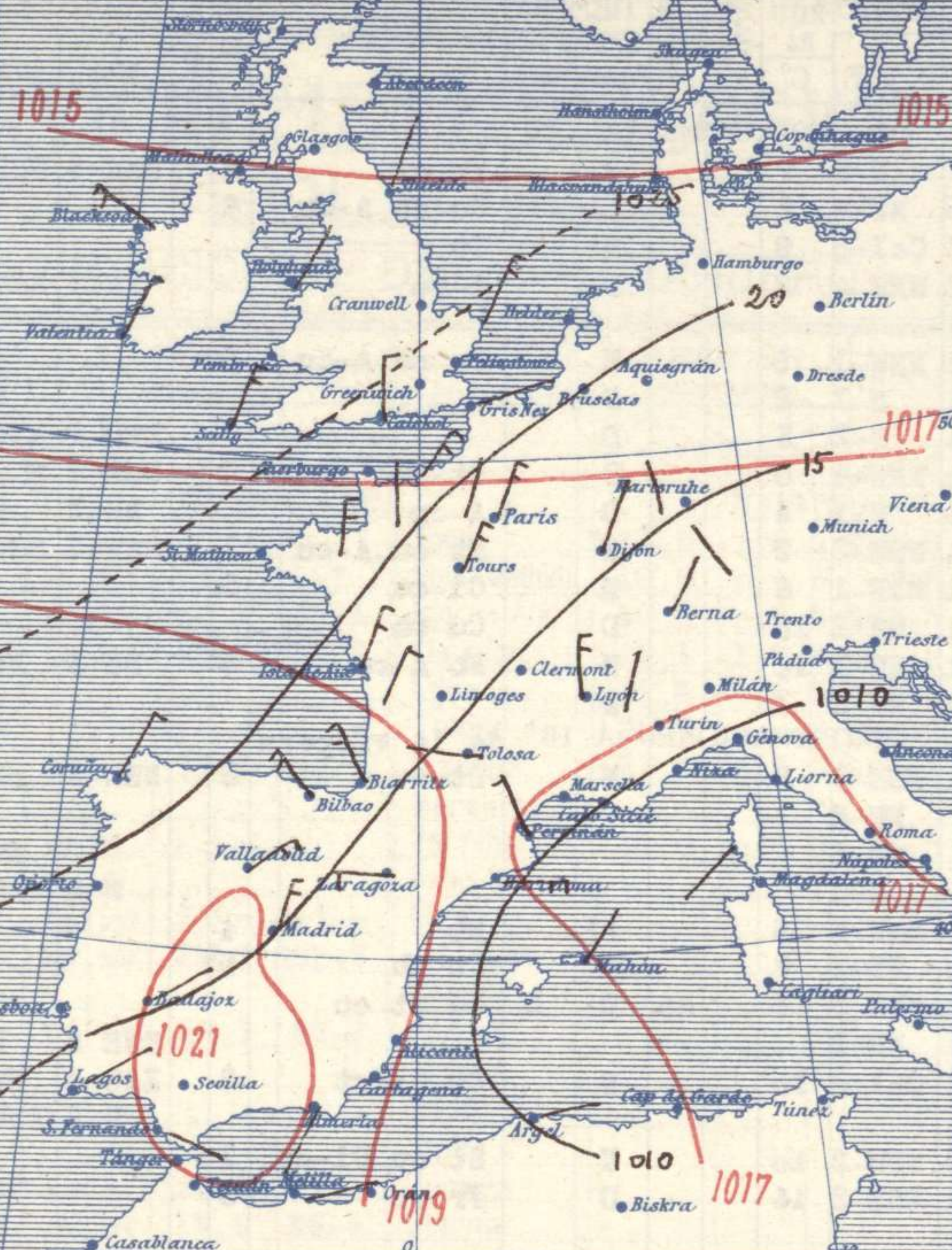


Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta 200m
☉	Con nubes	⊗	1	Id id 500m
☁	Bruma	R.	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	Ci. Cirros	5	Id id 10000m
		St. Estratos	7	Id id 30000m
		Cú. Cúmulos		
		Acú. Alto Cúmulos		
		F. ci. Falso Cirros		

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

milib.	mm.	milib.	mm.	milib.	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^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Estado General

Ha variado poco de ayer a hoy, el reparto de la presión sobre el occidente de Europa, por cuya causa apenas sufrió cambio importante el tiempo de España.

Prosigue el frío, los vientos del Norte y las lluvias o nevadas en Castilla, Aragón y en las comarcas del Cantábrico.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 26 á 13^h del día 27

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	701.8	935.7	3.6	64	NNE 5		C. despej.	8-35	
1	701.7	935.5	0.5	73	NNW 1		Despej.	Temperatura máxima 7.4	
7	702.8	937.0	1.7	71	N 1		id	Id mínima -2.1	
13	702.5	936.6	1.0	80	NW 2		Nieva	Id máxima normal 12.1	
								Id mínima id 2.1	
								Id normal media 7.0	
								Presión normal 708.1	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C°		Presente	Pasado			500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1023.9	0.1	3	N-2	7		N	Fr-cu	3		NNE-5	NNE-6						
Bilbao	15.7	0.3	5	NW-4	2		LL	Cu-nb, A-cu	4									
Valladolid	22.2	0.5	2	Cal-c	8		N	Cu										
Zaragoza	14.1	1.3	8	NNW-4	2		D	A-cu			NW-6	NNW-9	NNW-9					
Barcelona																		
Mahón	07.1	0.0	0	NNW-1	5		N	Cu-nb, A-cu	5?									
Madrid	17.9	1.6	1	N-1	2		D					N-4	N-8	N-9				
Badajoz	16.6	0.5	4	N-2	3		D				ENE-9	NNW-6	NNW-7					
Alicante	11.1	0.0	0	NNW-1	6		D	St-cu	2		NNW-8	NNW-4						
Sevilla	13.3	0.9	2	N-1	4		D	A-cu			NE-3	N-3	NW-6	NW-6				
Almería	11.7	0.3	1	NNW-2	9		N	St-cu, A-cu	1		SSE-1	SSW-0						
S. Fernando	20.7	1.1	1	NNE-1	6		N	Ci-cu	3									
Tetuán	12.3	0.5	1	NW-2	10		D	Cu-nb										
Melilla	07.7	0.4	1	NW-1	10		N	Nb, A-cu	3		NW-3	NW-4						
Izaña	764.9	0.3	4	NW-3	-1		D											
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.						
La Coruña	1021.1	1.1	1	NNE-3	9		N	St-cu	3		NNE-4	NE-6						
Bilbao	15.0			NW-0														
Valladolid	17.5			NE-1								NE-4	NNE-2					
Zaragoza	12.6			W-3							W-6	NW-6	NW-5	NNW-6				
Barcelona	10.3	0.5	4	ENE-5	5		LL	Nb	4									
Mahón	08.5	0.0	0	NE-1	8		N	Cu-nb	5?									
Madrid	15.0	0.8	1	NNE-5	4	64	D	Cu, St-cu				N-3	N-4	NNW-5	NW-7	NNW-7		
Badajoz	12.5			NE-2							ENE-5	E-3	N-4	NNW-5				
Alicante	11.0	0.3	1	Cal-c	10		N	Cu, Ci-st	2		ESE-0	NW-1	N-1					
Sevilla											E-2	ENE-3	NW-2	NNW-2				
Almería	17.8	0.3	2	SSW-2	10		N	St-cu, Ci-cu	1									
S. Fernando	11.5	0.0	4	ESE-2	14		D	Fr-cu	3									
Tetuán																		
Melilla	09.8	0.4	4	ENE-1	14		D	Ci										
Izaña	765.9			NW-3														

NOTICIAS Las presiones de Izaña no estan reducidas al nivel del mar

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