

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 307

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

3 de Noviembre

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	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				C.º	Presente	Pasado			á O.º	N. M. G. N.			VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h										
DINAMARCA										Tours										
Skagen	997,5	0,0	0	WSW-7	6	N	?	WSW-2		Saint Mathieu	996,7	-0,9	WSW-5	19	LL					
Hanstholm	87,3	0,0	0	W-7	6	LL				Isle de Aix	1003,4	-1,5	S-3	14	LL					
Copenhague	93,3	0,0	0	W-3	3	N	999,1	SSE-4		Clermont	05,3	-2,3	5	Cal-0	5	LL				
Blaavandshuk										Lyon	07,9	-3,7	5	Cal-0	7	NB	1014,7	N-1		
ALEMANIA										Tolosa						113,9	W-2			
Hamburgo										Biarritz	05,5	1,1	2	SW-1	15	LL	14,7	SW-0		
Berlin	1004,3	0,4	2	SSW-3	0	D	N			Marsella										
Dresde	10,6	0,0	0	SSW-3	2	N				Perpiñan	06,7	2,9	2	WNW-1	9	N	14,7	Cal-0		
Karlsruhe	11,0	-1,3	6	Cal-0	-1	N				Cabo Sicié	09,7	-0,7		Cal-0	11	NB	14,3	?		
Munich	12,6	?	?	WNW-2	1	N				Niza	09,7	4,1		Cal-0	0	NB				
Aquisgrán										ITALIA										
HOLANDA										Trento										
Helder	02,2	-0,7	8	W-4	7	N	1005,8	W-6		Pádua										
BÉLGICA										Trieste										
Bruselas	06,6	-1,3		SE-2	2	N	11,9	SW-2		Milán										
ISLAS BRITÁNICAS										Turin										
Stornoway							996,3	?	-3	Génova	10,6	0,0		Cal-0	11	N				
Aberdeen										Liorna										
Glasgow	97,3	0,0	0	Cal-0	1	N	1001,3	W-3		Ancona										
Shields TYNEMOUTH	99,7	-1,1	5	W-1	2	N				Roma										
Malin Head	96,7	-0,5	5	WNW-2	5	LL				Nápoles										
Blacksod										Magdalena										
Valentia										Cagliari										
Holyhead	99,9	-1,3		WSW-3	6	N	08,2	WSW-4		Palermo										
Cranwell										Túnez										
Pembroke										PORTUGAL										
Greenwich	1002,6	-1,3		S-1	3	LL	10,6	SW-3		Oporto										
Felixstowe										Lisboa	14,6	-1,3		Cal-0	6	N				
Calaskol	999,3	-1,6	5	WSW-3	4	N	11,3	?	-2	Lagos										
Scilly										Horta	01,3	0,0		SSW-6	20	N	21,3	SSW-1		
AUSTRIA										Flores										
Viena	1013,7	0,3	4	Cal-0	6	N	LL			Punta Delgada										
SUIZA										Funchal										
Berna										ARGELIA										
FRANCIA										Orán	17,0			SW-6	17	N	19,7	Cal-0		
Gris Nez	03,4	-1,6	5	S-2	2	LL				Argél	15,4			WNW-4	17	N	19,1	WNW-2		
Cherburgo										Laghouat	21,1			WNW-1	8	D	21,5	N-2		
París	04,3	-3,5	5	Cal-0	?	N	13,3	Cal-0		Biskra	19,1			WNW-4	15	D	19,3	NB-4		
Dijón	07,9	-2,9	5	Cal-0	-1	NB				Cap de Garde	16,9			S-2	18	NB	19,4	W-2		

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

	Latitud.	Longitud.	Presión	Tempº
Dia 3 a lh	55,6º N	25,4º	1009,0	Nuboso 7º
	49,0º N	30,0º	998,1	SSW-2 C.cubº 16º

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

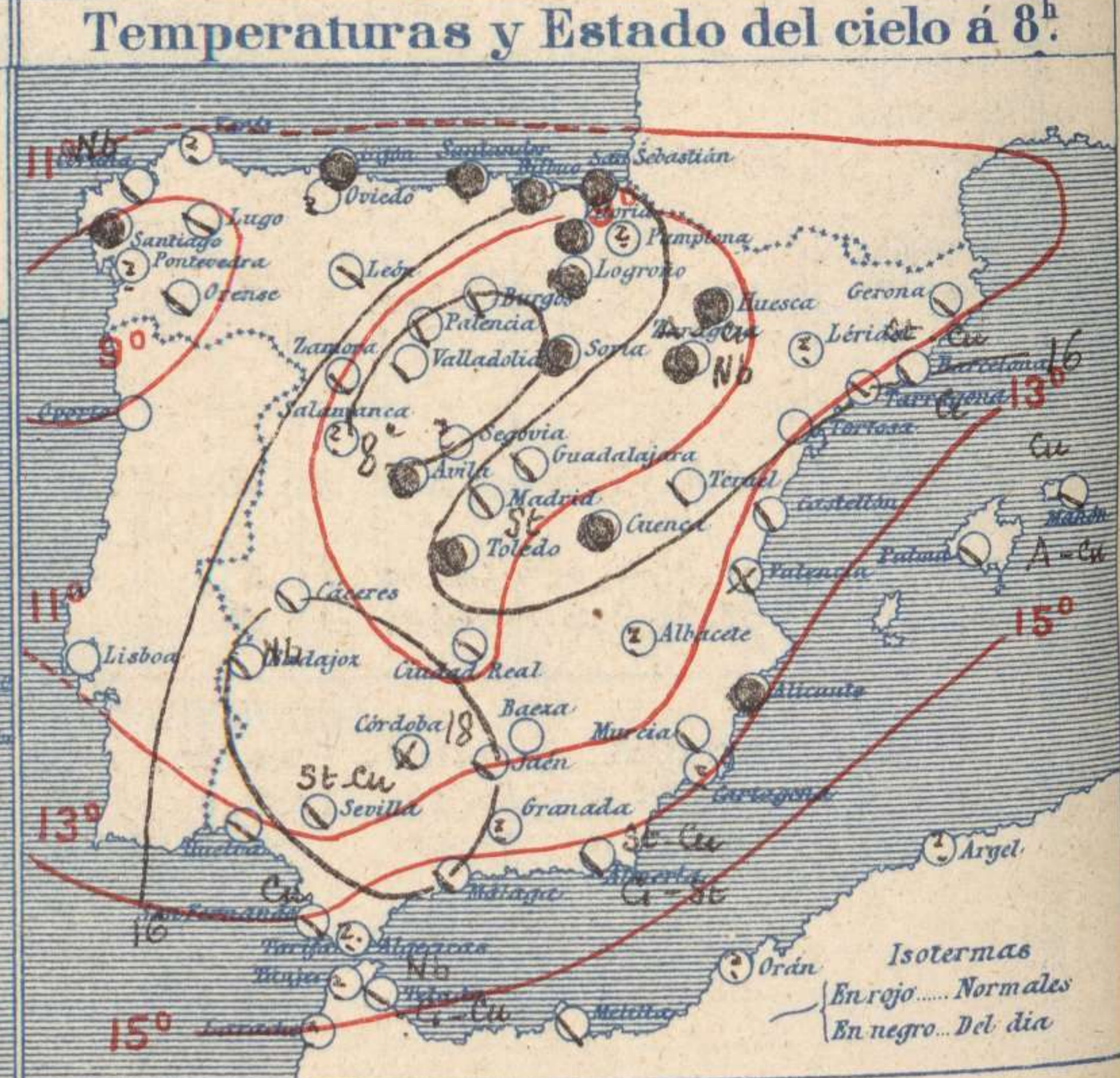
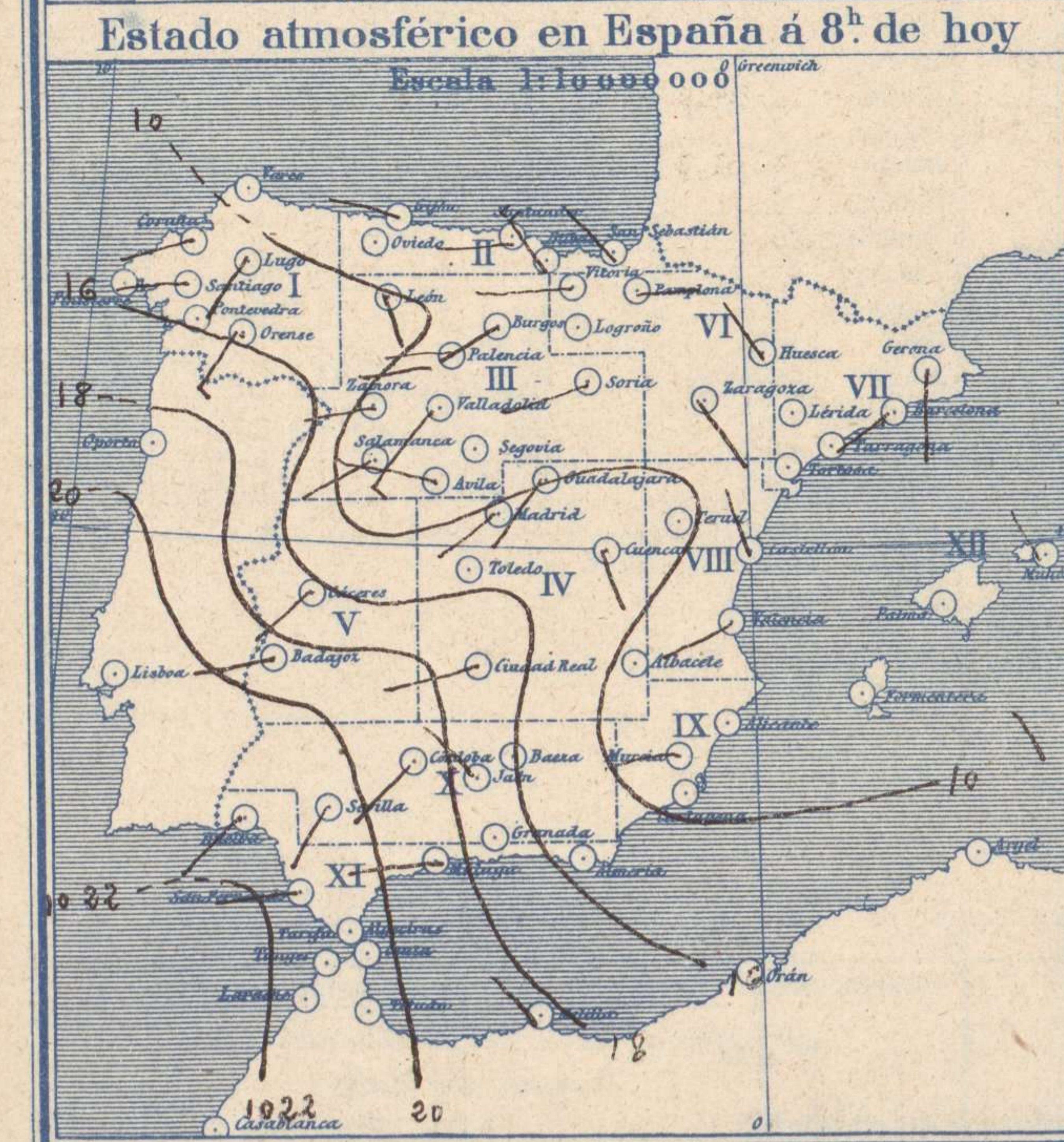
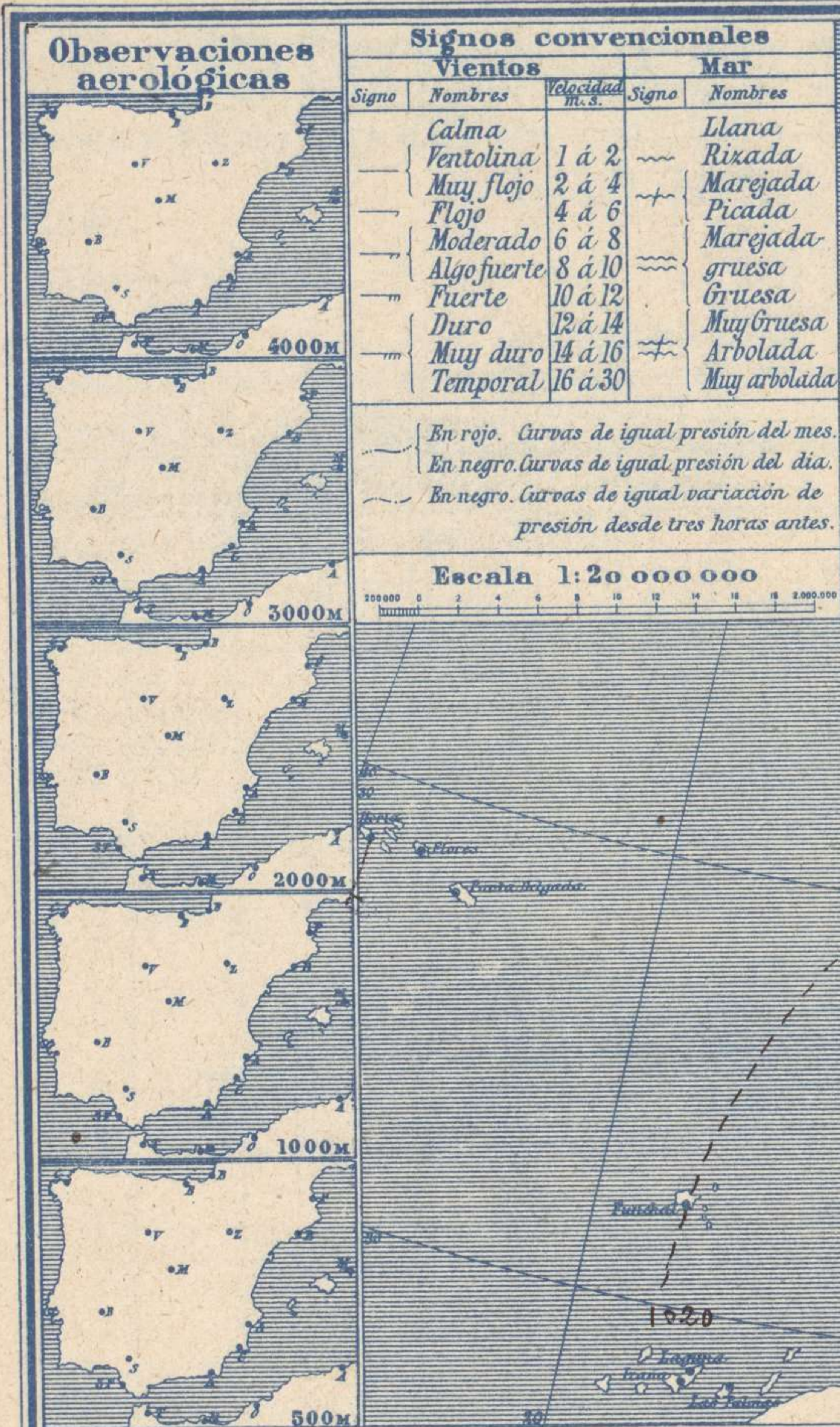
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Madrid. (España)

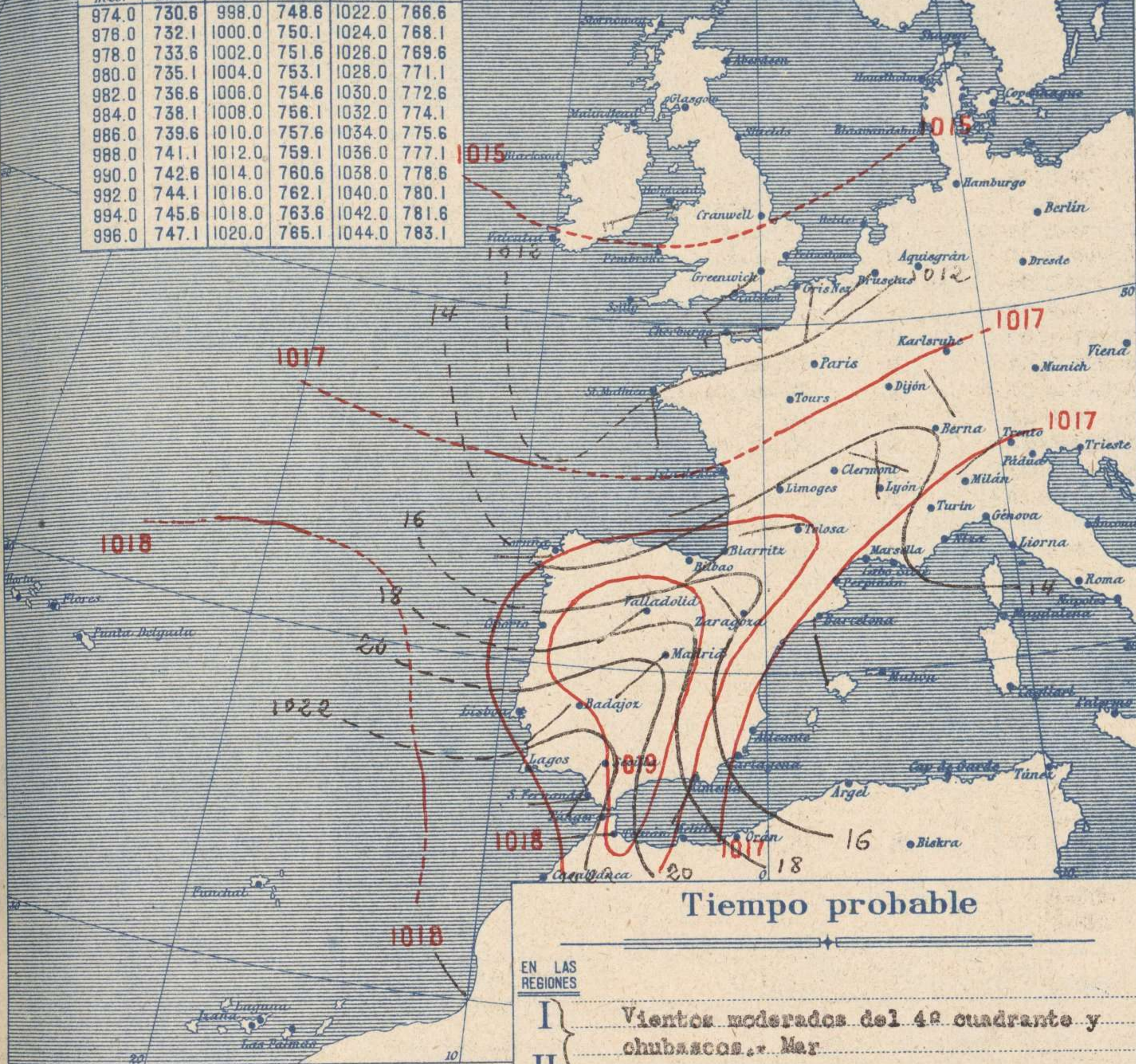


Signos convencionales			Visibilidad		
Cielo					
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta	200m
○	Con nubes	⊗	1	Id	500m
○	Bruma	R	3	Id	2000m
⊗	Niebla		5	Id	10000m
			7	Id	30000m
		Ci. Cirros			
		St. Estratos			
		Cú. Cúmulos			
		Acú. Alto Cúmulos			
		F-ci. Falso Cirros			

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña			6
Santiago	15	14	40
Pontevedra	17	11	22
Lugo	15	9	8
Orense	18	10	4
REGIÓN GAN TABRICA			
Gijón	18	15	24
Oviedo	19	14	17
REGIÓN DEL DUERO			
Santander	19	13	30
Bilbao	?	?	21
San Sebastián	20	12	15
León	11	6	24
Zamora	16	9	2
Palencia	23	11	9
Burgos	11	3	18
Soria	12	8	7
Valladolid	15	11	4
Salamanca	13	10	7
Avila	13	10	4
Segovia	10	10	19
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	12	9	5
Toledo	14	10	7
Guadalajara	11	9	5
Cuenca	12	6	6
Ciudad Real	15	9	4
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	15	10	6
Badajoz	17	10	4
Vitoria	14	10	12
Logroño	11	7	16
Pamplona	10	8	15
ALTO EBRO			
Huesca	14	9	15
Zaragoza	?	?	4
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	18	6	ip
Barcelona	18	12	0,3
Tarragona	20	14	
Tortosa	21	12	1/2
LEVANTE			
Teruel	18	9	11
Castellón	21	14	ip
Valencia	23	15	ip
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	26	15	
Murcia	25	7	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	20	16	17
Córdoba	17	12	1
Jaén	14	8	3
Baeza	14	7	5
Granada	19	8	1/2
COSTA SUR			
Huelva	19	14	0,3
San Fernando			1
Algeciras	22	14	1
Málaga	21	11	18
Almería	19	14	
BALEARES			
Palma	20	12	
Mahón	21	16	
GANARIAS			
Las Palmas	20	19	
Laguna	22	8	
Izaña	15	7	
ÁFRICA			
Tetuán	20	14	
Melilla	23	6	
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos moderados del 4º cuadrante y chubascos. r. Mar
 - II }
 - III }
 - IV } Vientos flojos y moderados del Oeste y tendencia a mejorar el tiempo.
 - V }
 - VI }
 - VII }
 - VIII } Vientos flojos y moderados del Oeste y tiempo inseguro.
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII } Tiende a mejorar el tiempo.

Estado General

Por el Mar del Norte atraviesa una borrasca que produce chubascos en la península Ibérica con viento del tercer cuadrante moderados. Las presiones altas residen sobre Marruecos.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 2 á 13^h del día 3.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F ^{ca}	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							1-45	Temperatura máxima
18	707.2	942.8	9,6	99	SW 0	1,8	Cub ^{ta}		11,8	
1	705,7	940,8	9,6	100	SW 0	0,2	Id.		9,2	
7	703,6	938,0	11,1	100	SW 1	3,1	Id.		13,6	
13	703,7	938,2	16,2	90	SSW 2		Nuboso.		6,4	
									10,0	
									Presión normal 705,7	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	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
	N.M.G.N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	1014,0	2,0	1	WSW-2	16		N	Nb	3										
Bilbao	07,1	3,1	1	NW-6	16		N												
Valladolid	12,5	0,8	1	SW-3	14		N												
Zaragoza	?	-0,3	6	SE-1	?		LL	Nb, A-cu											
Barcelona	09,3	-1,2	5	SW-0	14		N	St-cu, Si											
Mahón	10,2	-1,1	5	NNW-3	19		N	Cu, A-cu	0?										
Madrid	15,3	-0,4	7	SW-1	11	100	N	LL	St	6									
Badajóz	09,5	0,3	4	W-2	16		N	Nb											
Alicante	14,1	0,3	7	Cal-0	18		11												
Sevilla	19,4	0,4	8	WSW-1	17		N	St-cu											
Almería	15,9	0,6	4	Cal-0	15		N	St-cu, Ci-st	1										
S.Fernando	21,5	0,0	0	W-3	17		N	Cu	3										
Tetuán	20,3	0,5	4	WSW-5	20		N	Nb, Ci-cu											
Melilla	20,6	0,0	0	NW-2	20		N		1										
Izaña	774,3	0,6	1	E-6	9		D												
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera													OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	1013,8	-0,1	8	W-0	17		N	Cu-nb	2										
Bilbao	14,3			Cal-0															
Valladolid	17,7			SW-1															
Zaragoza	?			NW-0															
Barcelona	15,0			SSE-1															
Mahón	15,1			Cal-0															
Madrid	19,5	-0,5	5	SW-0	10	99	N	N	Nb										
Badajoz	20,9			SW-1															
Alicante	25,9			NW-2															
Sevilla	22,5			SW-3															
Almería	19,3			SSW-1															
S.Fernando	23,5	0,3	4	W-2	17		N	St, Ci-cu	1										
Tetuán	19,9			W-4															
Melilla	17,8			WSW-8															
Izaña	774,8			NE-4															

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

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