

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1924

2 de Septiembre

AÑO XXXII
Núm. 246

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	C°				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			D. y F.	á O°			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h																			
OBSERV. Á 18 ^h											OBSERV. Á 18 ^h																			
DINAMARCA											Tours	1020,6	0,4	4	Cal-o	13	N							1018,2						
Skagen											Saint Mathieu																			
Hanstholm											Isla de Aix	19,7	0,5	1	N-1	17	D							19,8						
Copenhague	1009,3	1,0			E-2	14	N				Clermont	17,8	0,1	9	Cal-o	15	D													
Blaavandshuk											Lyon	18,3	0,1	9	Cal-o	16	D													
ALEMANIA											Tolosa																			
Hamburgo								1007,7	SSW-3		Biarritz																			
Berlin	09,4	0,7	1	Cal-o	13	N	A	05,8	SSE-7		Marsella																			
Dresde	11,0	0,0	0	W-2	13	D	LL	10,2	W-5		Perpiñán																			
Karlsruhe	15,8	1,3	1	SW-2	14	N		15,5	Cal-o		Cabo Sicié																			
Munich	15,0	0,3	5	WNW-1	13	N	LL	15,5	Cal-o		Niza																			
Aquisgrán	14,3	0,0	0	W-3	13	A	LL	15,9	SW-4		ITALIA																			
HOLANDA											Trento																			
Helder	13,5	1,3	1	WNW-4	16	N	LL				Pádua																			
BÉLGICA											Trieste																			
Bruselas	16,1	0,7	4	WNW-2	14	N	LL	14,2	W-3		Milán																			
ISLAS BRITÁNICAS											Turín																			
Stornoway	18,3	2,0	1	WSW-2	13	N	N	09,5	Cal-o		Génova	15,5	0,0	0	SNE-2	18	N													
Aberdeen	19,6	3,0	1	NE-1	13	N	N	19,0	NW-2		Lionna																			
Glasgow	19,7	2,0	2	WNW-1	12	D	D	11,9	W-3		Ancona	11,8	0,0	0	Cal-o	22	D													
Shields TYNEMOUTH	18,0	0,0	0	W-1	13	D	D	10,1	W-2		Roma																			
Malin Head	18,5	1,0	1	SE-2	13	N	N	12,8	W-5		Nápoles																			
Blacksod	17,0	1,0	1	SW-1	15	11	LL	14,2	NE-2		Magdalena																			
Valentia	20,1	0,5	1	SSE-3	16	N	A	17,5	SW-2		Cagliari																			
Holyhead	20,3	1,5	1	W-1	14	N	N	09,5	Cal-o		Palermo																			
Granwell	18,7	2,0	1	WNW-3	14	N	N	13,6	W-3		Túnez	16,1	0,0	0	Cal-o	27														
Pembroke	20,6	1,5	1	NNE-1	14	N	N	16,6	W-4		PORTUGAL																			
Greenwich	19,9	1,0	1	WNW-2	14	N	N	15,4	W-2		Oporto																			
Felixstowe											Lisboa	17,5	1,3	1	SSW-2	19	D	D							15,3					
Calskol	20,1	0,5	1	N-2	14	N	N	16,6	W-3		Lagos																			
Scilly	21,0	0,0	0	W-2	14	N	D	19,0	W-3		Horta																			
AUSTRIA											Flores																			
Viena											Punta Delgada													17,5						
SUIZA											Funchal																			
Berna	18,5	0,3	4	W-1	13	N	N	19,0	W-o		ARGELIA																			
FRANCIA											Orán	17,1	0,4	1	W-2	23	D													
Gris Nez	17,3	0,7	1	N-2	14	N		14,3	WSW-3		Argél	16,1	0,0	0	Cal-o	24														
Cherburgo											Laghouat																			
París	18,7	0,0	0	NW-2	14	N		17,4	NW-3		Biskra																			
Dijón	17,8	0,1	4	NW-o	15	N		17,0	NW-3		Cap de Garde																			

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DTA	HORA	LAT/ N.	LONG. W.	PRESION MB.	VIENTO.
2	1	49,8	21,8	1007,0	S-5
2	1	46,7	32,1	1003,0	SSE-5
2	1	56,0	34,7	1012,0	W-5
2	7	49,7	24,0	1005,0	S-3

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

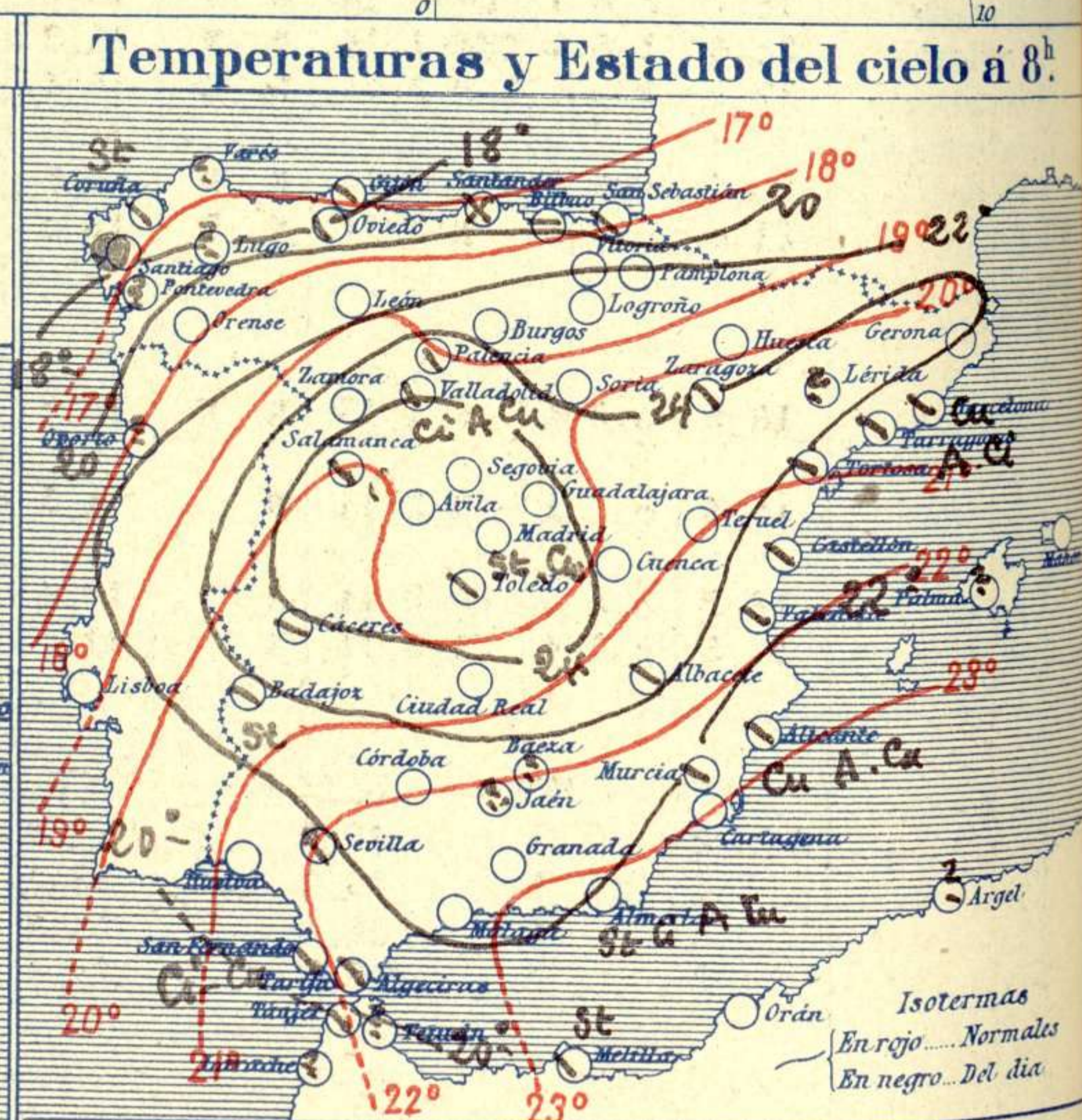
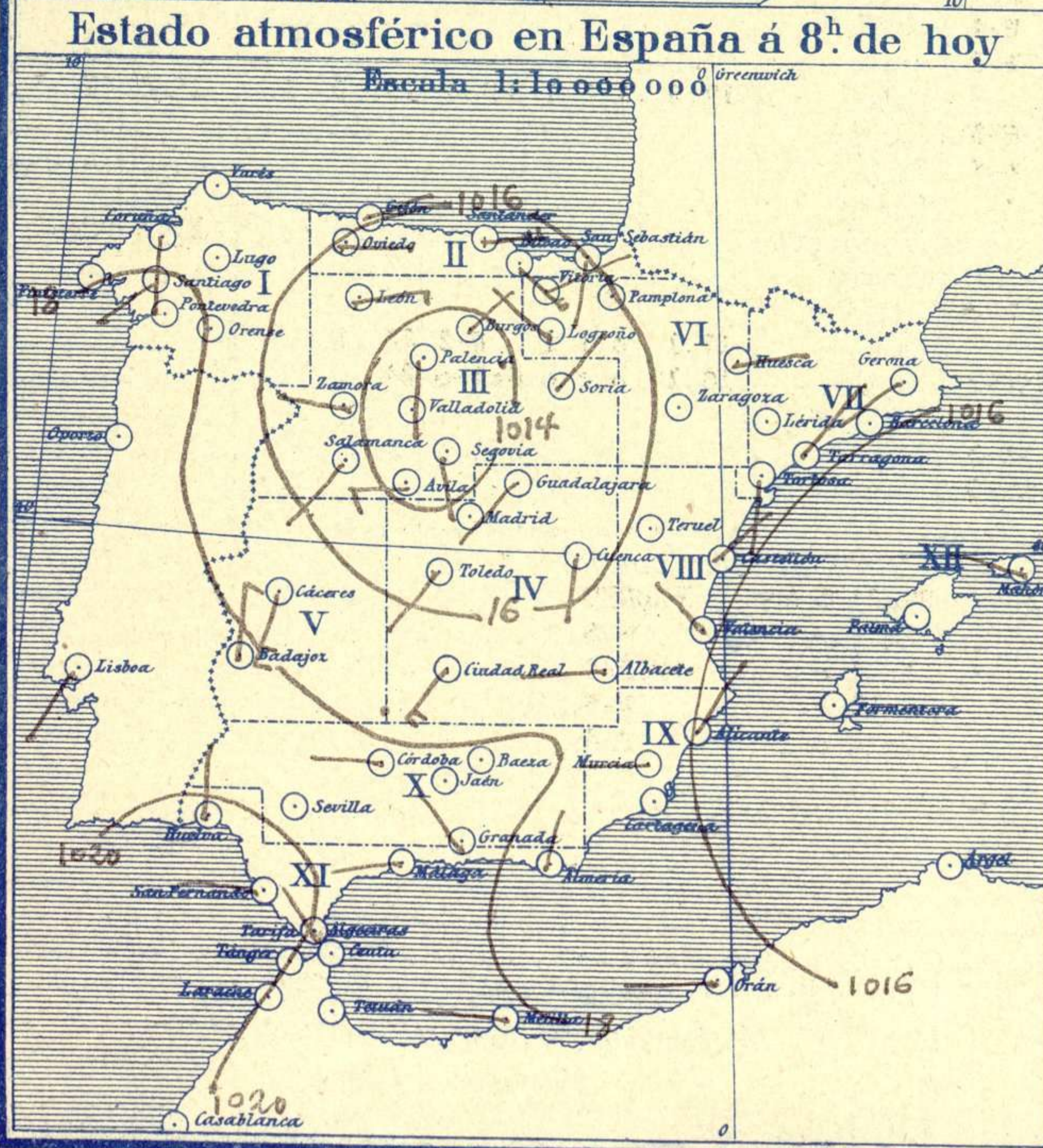
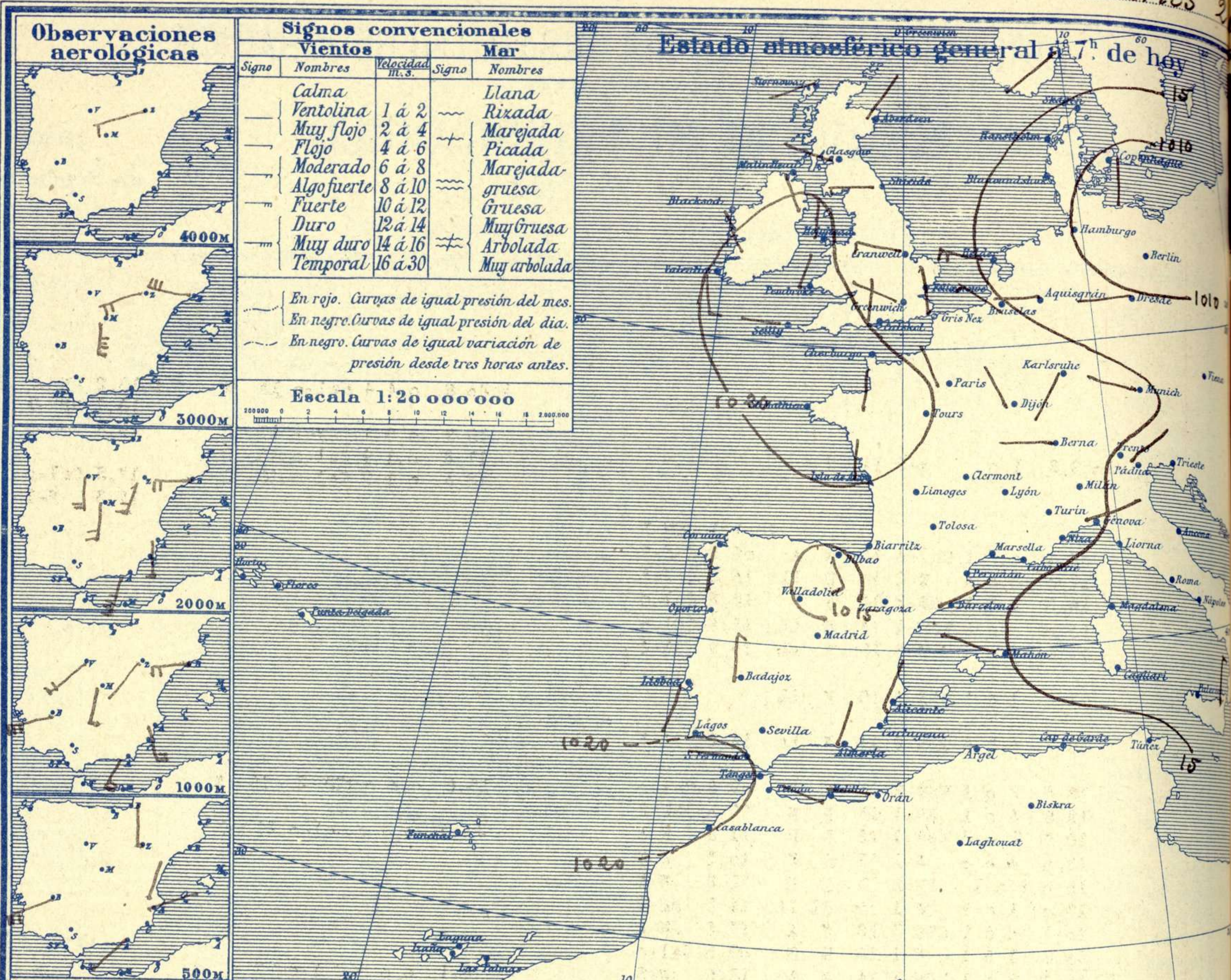
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)



Signos convencionales			Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Velocidad m.s.	Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana	—	Llana
—	Ventolina	1 á 2	—	Rixada	—	Rixada
—	Muy flojo	2 á 4	—	Marejada	—	Marejada
—	Flojo	4 á 6	—	Picada	—	Picada
—	Moderado	6 á 8	—	Marejada gruesa	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 á 10	—	Gruesa	—	Gruesa
—	Fuerte	10 á 12	—	Muy Gruesa	—	Muy Gruesa
—	Duro	12 á 14	—	Arbolada	—	Arbolada
—	Muy duro	14 á 16	—	Muy arbolada	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 á 30				

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
 En negro. Curvas de igual presión del día.
 En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

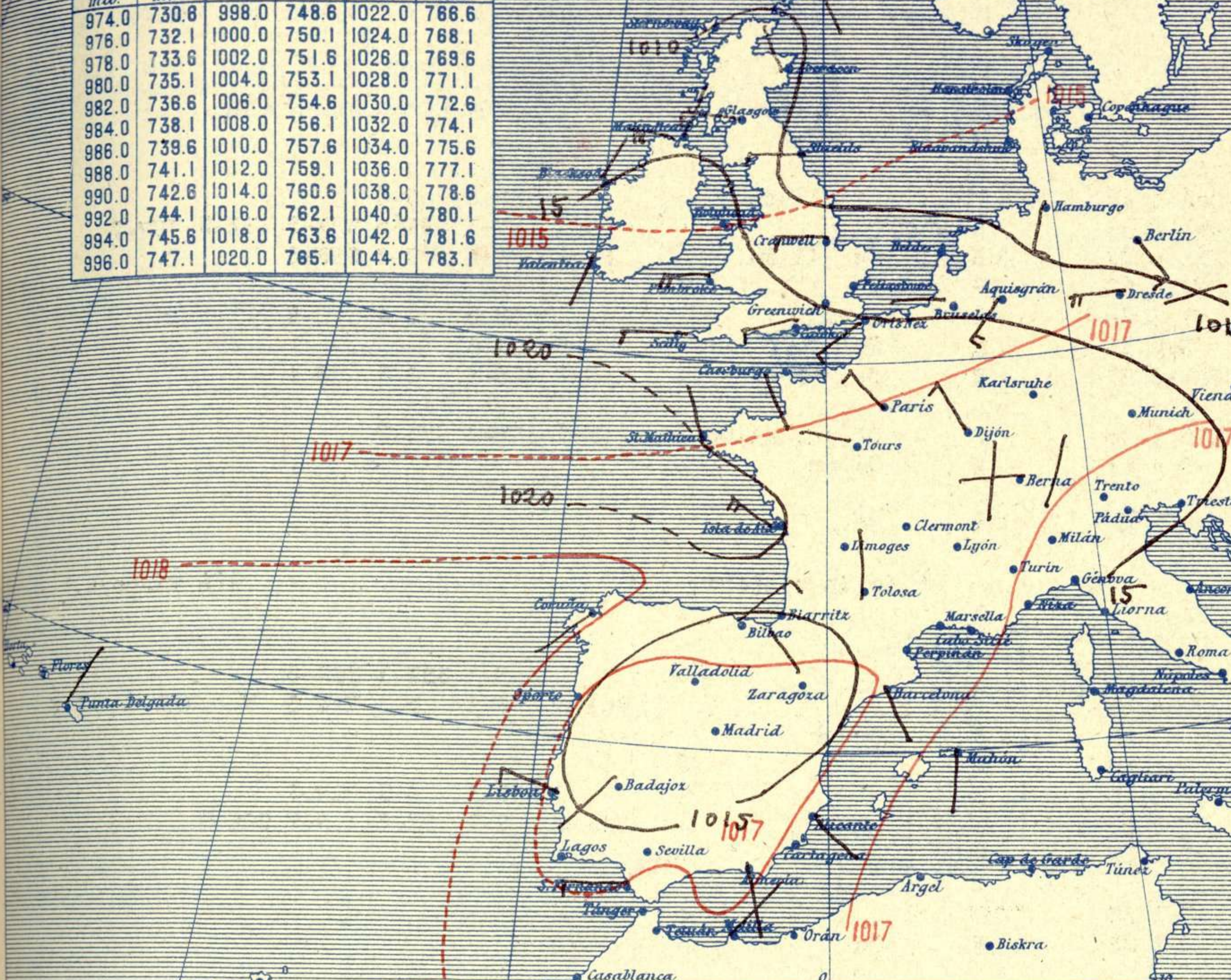
Escala 1:20 000 000

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. Cúmulos	3	Id id
⊗	Niebla			Acú. Alto Cúmulos	5	Id id
				F. ci. Falso Cirros	7	Id id

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	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
	Máx.	Mínima	
La Coruña			
Santiago	31	10	1p
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	23	17	
Oviedo	25	14	
Santander	23	17	
Bilbao	25	15	0,3
San Sebastián	23	16	
León	26	15	
Zamora	36	12	
Palencia	36	17	
Burgos	30	11	
Soria	33	14	
Valladolid	36	14	
Salamanca	35	17	
Avila	31	18	
Segovia	36	18	
Madrid	35	18	
Toledo	36	20	
Guadalajara	35	19	
Cuenca	31	16	
Ciudad Real	36	20	
Albacete	34	20	
Cáceres	33	15	
Badajoz	34	17	
Vitoria	31	11	
Logroño	34	17	
Pamplona	32	14	
Huesca	33	19	
Zaragoza	35	16	
Lérida			
Gerona	28	17	
Barcelona			
Tarragona	25	23	
Tortosa	30	23	
Teruel	33	14	
Castellón	28	21	
Valencia	28	19	
Alicante	29	19	
Murcia	32	16	
Sevilla			
Córdoba	33	20	
Jaén			
Baeza			
Granada	34	18	
Huelva	27	18	
San Fernando			
Algeciras	27	21	
Málaga	26	21	
Almería	27	18	
Palma			
Mahón			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	28	10	6.
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI } Vientos flojos de dirección variable y tendencia a la formación de tormentas
- VII }
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
- XI }
- XII }

Estado General

Rápidamente ha subido el barómetro en el Occidente de Europa; pero en España se acusa un mínimo barométrico tal vez de carácter térmico.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 1. á 13^h del día 2.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Estado del Cielo	Lluvia	Notas	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id mínima	Id máxima normal	Id mínima id.	Id normal media	Presión normal
	mm	milibares													
18	705,0	939,9	29,2	46	Cal o	Despej			10-55	34,8	17,5	28,7	15,7	22,3	706,8
1	705,8	941,0	20,1	47	Cal o	id.									
7	708,2	941,5	19,6	46	Cal o	C. despej									
13	705,5	940,6	29,0	44	SW 2	id.									

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°	VARIACIÓN								C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h							
La Coruña	1017,8	1,0	1	S-o	16	N	St	3										
Bilbao	14,9	0,0	0	SE-3	19	BR												
Valladolid	16,1	0,8	1	Cal-o	17	N	Ci: Al-cu				SW-5	S-5						
Zaragoza	15,7	0,7	4	Cal-o	19	N	Ci				N-1	SW-1	SSW-5	WSW-5	WSW-3	WSW-7		
Barcelona	16,3	0,3	4	ENE-o	27	N	Cu: Al-cu				SW-2	W-4	W-5	WNW-6				
Mahón	15,0	0,0	0	WNW-1	27	D		2										
Madrid	16,7	0,8	2	Cal-o	20	D	St-cu				SSW-3	S-4	S-9					
Badajóz	19,1	1,3	4	E-3	18	N	St				WSW-6	WSW-6						
Alicante	15,6	-0,3	7	NNE-2	21	N	Cu: Al-cu	1			ENE-2	SSE-5	S-3	SW-4				
Sevilla																		
Almería	17,2	0,4	4	NNE-1	20	D	St-cu: Al-cu	1			SW-3	SSW-5	SSW-9					
S.Fernando	20,7	1,2	4	W-1	21	N	Ci-cu	2										
Tetuán																		
Melilla	1	-0,5	4	WNW-1	23	N	St											
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.											OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.							
La Coruña	16,7	-0,4	5	SW-2		D		3										
Bilbao	16,1			NE-3														
Valladolid	11,3			Cal-o							NNE-1	SSW-1	SSW-5					
Zaragoza	12,6			W-0							Cal-o	W-1	W-3	WNW-6	W-5	WNW-7	W-6	
Barcelona	16,7	-0,5	6	SSE-1	24	N	Cu-nb											
Mahón	16,1	-0,0	5	S-1	25	D		2										
Madrid	12,6	-1,1	6	Cal-o	19	D					ESE-1	S-5	SSW-3					
Badajoz	12,9			SW-2							Cal-o	S-1	SE-5	S-7	SSE-9			
Alicante	16,2	-0,5	5	SE-1	25	D		0										
Sevilla																		
Almería	16,6	-0,1	5	S-1	25	D		0										
S.Fernando	17,9	-0,9	5	W-3	23	N	Cu	3										
Tetuán																		
Melilla	?	-1,2	6	NE-1	25	N	St	1										
Izaña																		

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nuboso ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. LL. llovias. G. granizo (sin truenos). An. aguanielo. Nv. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nuboso. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. llovizna. Nv. nieve ó aguanielo. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.