

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 177

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

26 de Junio

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	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á Oº	VARIACIÓN			Presente	Pasado			á Oº
OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h																		
DINAMARCA									Tours	1017,7	0,5	1	WNW-1	18	D	1013,7	WNW-3	
Skagen									Saint Mathieu	17,9	0,1	2	SW-3	16	D	13,4	?-4	
Hanstholm									Isle de Fort								18,3	W-4
Copenhague									Clermont									
Blaavandshuk									Liönges								14,5	NW-2
ALEMANIA									Tolosa								17,3	W-3
Hamburgo	1017,8	0,0	SE-1		D				Biarritz	18,5	-1,3	5	E-3	18	N	?	?-1	
Berlin									Marechal								15,3	SSE-2
Dresde									Perpiñán	17,1	0,4	4	W-1	25	D			
Karlsruhe									Cabo Sicié	17,0	0,8	1	E-3	16	N			
Munich									Niza	19,9	0,7	4	S-2	20	N			
Aquisgrán									ITALIA									
HOLANDA									Trento									
Helder	19,5	1,3	NE-2		D				Pádua									
BÉLGICA									Trieste									
Bruselas							1018,2	S-5	Milán									
ISLAS BRITÁNICAS									Turin									
Stornoway									Génova									
Aberdeen									Liorna									
Glasgow									Ancona									
Shields	14,2	0,7	ESE-5		N				Roma									
Malin Head									Nápoles									
Blacksod	15,0	0,7	NW-4		N				Magdalena									
Valentia	14,3	0,7	Cal-o		N				Cagliari									
Holyhead	13,4	0,7	S-2		N				Palermo									
Cranwell									Túnez									
Pembroke									PORTUGAL									
Dundwich	15,5	0,0	W-3		N				Oporto									
Felixstowe									Lisboa	15,9	0,0	0	NNE-2	18	N	19,5	NW-3	
Calskol									Lagos	15,5	0,0	0	Cal-o	18	D	17,9	N-3	
Scilly	15,9	0,7	W-3		N				Horta	19,5	0,1	1	Cal-o	19	N	22,2	NW-4	
AUSTRIA									Flores	17,9	2,7	1	NW-4	19	N	18,9	N-4	
Viena									Punta Delgada	17,9	2,7	1	Cal-o	18	NB	20,9	W-3	
SUIZA									Funchal	21,3	-0,4	5	N-2	19	D	22,9	?	
Berna	17,4	0,3	2	SE-o	16	D			ARGELIA									
FRANCIA									Orán									
Colbaez	15,3	0,9	2	W-2	18	D	15,5	ESE-2	Argél	15,5	0,0	0	Cal-o	20	NB	16,7	Cal-o	
Chartreux	18,7	0,0	0	SW-1	16	N	16,9	NNE-1	Laghouat									
París	17,3	0,7	1	WNW-3	19	D	15,3	ESE-2	Biskra									
Dijón							14,7	NE-2	Cap de Garde	18,3			SE-5	26	D	15,1	SSW-3	

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 y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

Observaciones aerológicas

Signos convencionales

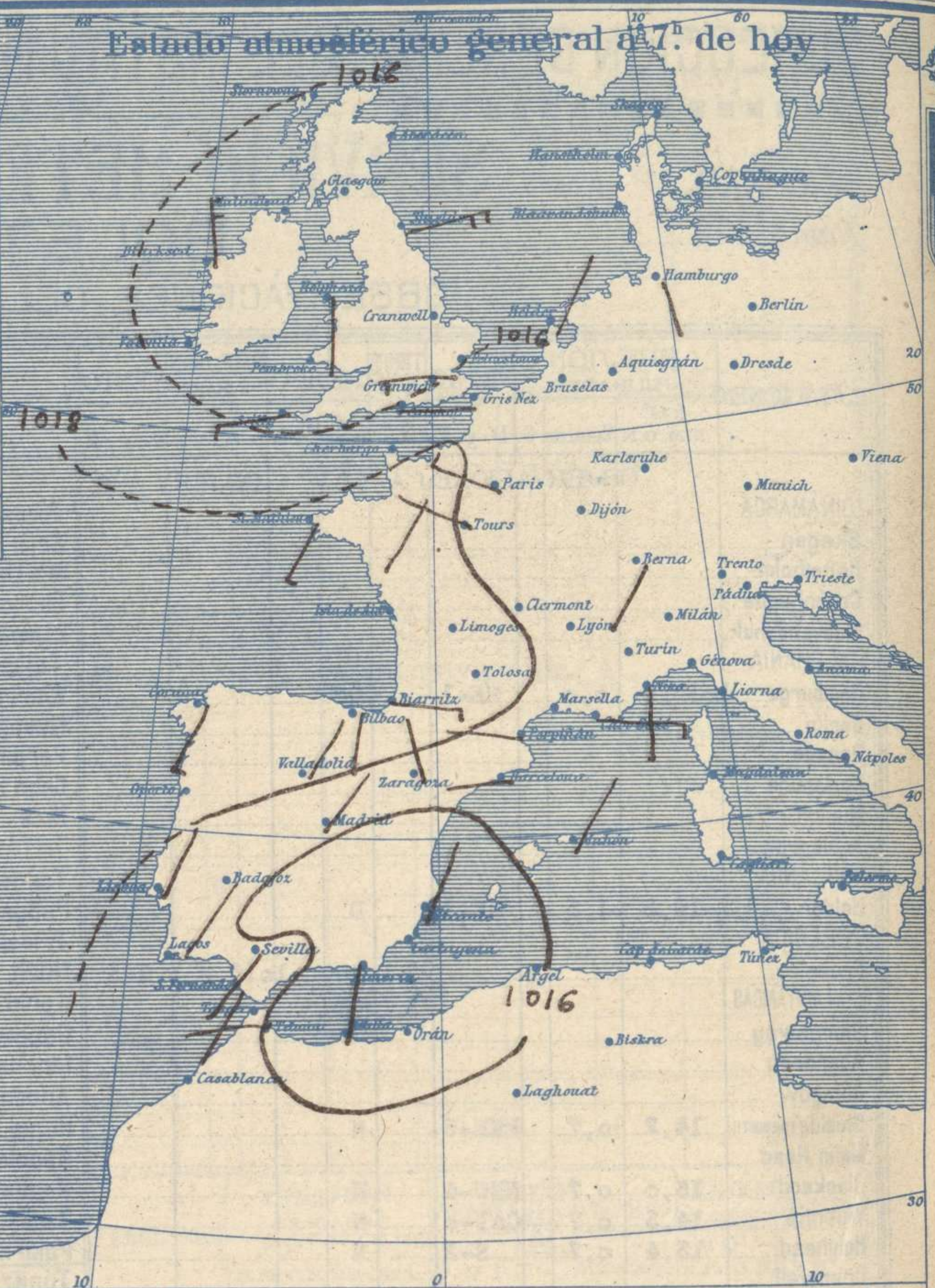
Vientos			Mar	
Signo	Nombres	Velocidad m.s.	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 á 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 á 4	—	Marejada
—	Flojo	4 á 6	—	Picada
—	Moderado	6 á 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 á 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 á 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 á 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 á 16	—	Muy arbolada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

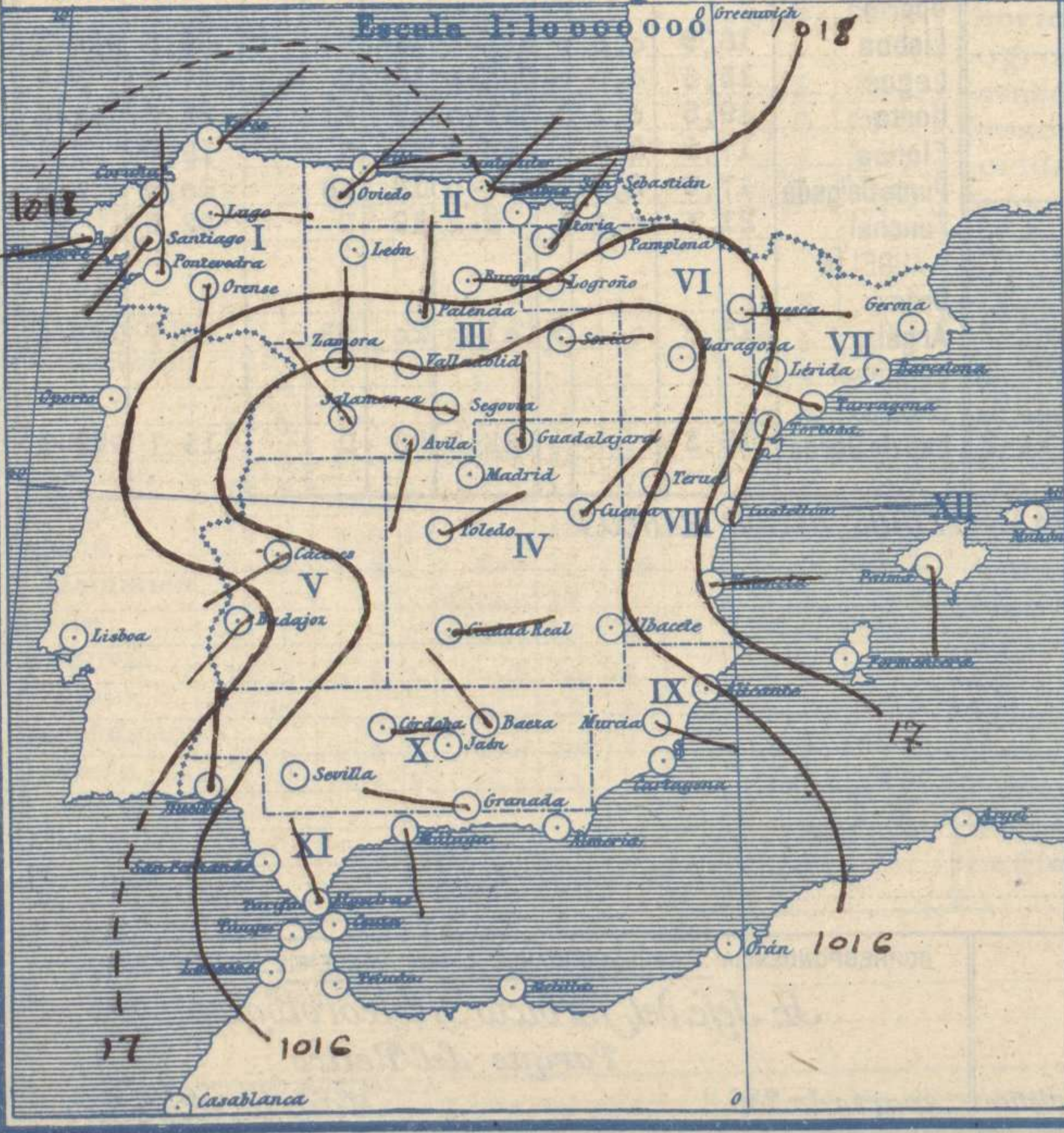
Escala 1:20 000 000



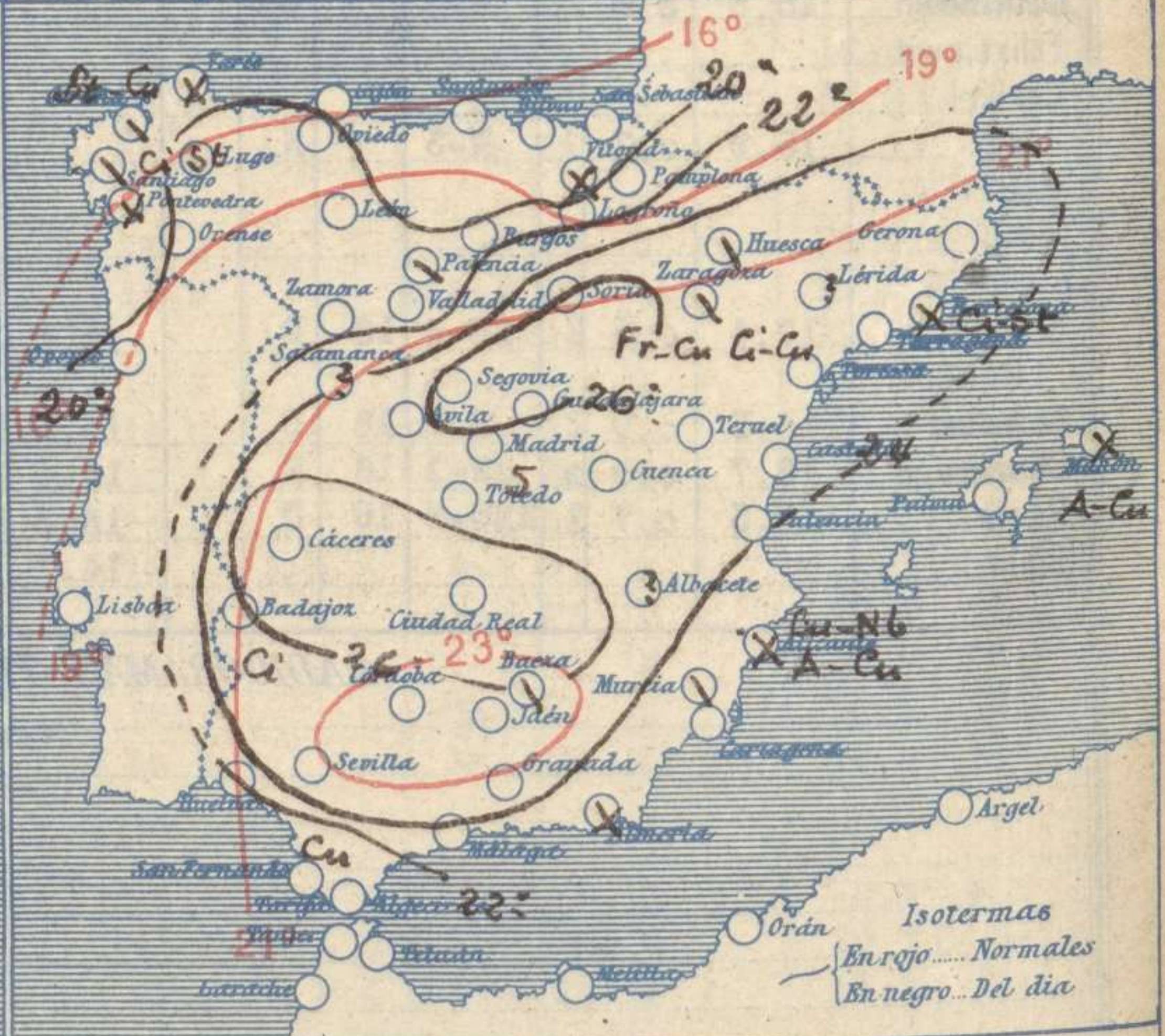
Estado atmosférico general a 7^h de hoy



Estado atmosférico en España a 8^h de hoy



Temperaturas y Estado del cielo a 8^h



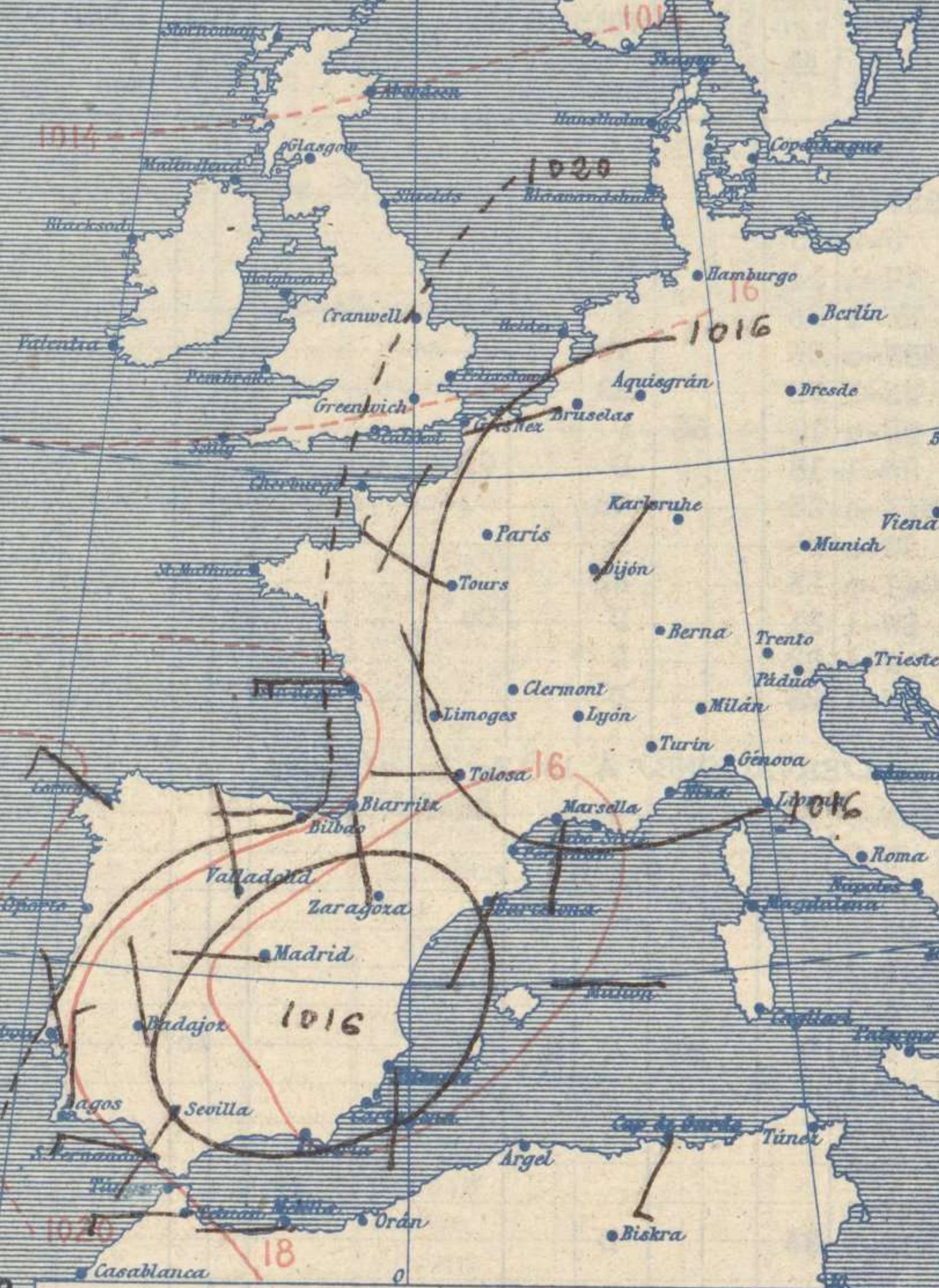
Signos convencionales

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

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.8	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 extremas y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	22	12	
Santiago	22	11	1
Pontevedra	32	6	
Lugo	21	10	
Orense	31	14	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	23	14	1p
Oviedo	7	13	
Santander	21	16	
Bilbao	22	13	
San Sebastián			
REGIÓN DEL DUERO			
León			
Zamora	27	12	
Palencia	28	10	
Burgos	23	12	
Soria	25	13	
Valladolid	27	11	
Salamanca	27	11	
Avila	23	12	
Segovia	27	12	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	29	16	
Toledo	31	16	
Guadalajara	30	14	
Cuenca	28	9	
Ciudad Real	30	15	
Albacete			
EXTRAS MADRID			
Cáceres	32	16	
Badajoz	31	15	
ALTO EBRO			
Vitoria	22	11	
Logroño	27	13	
Pamplona	26	13	
Huesca	31	19	
Zaragoza	32	17	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	31	17	
Barcelona	28	19	
Tarragona	25	18	
Tortosa	28	19	
LEVANTE			
Teruel	30	15	
Castellón	25	19	
Valencia	25	20	
REGIÓN DEL S.			
Alicante	28	18	
Murcia	34	16	
Sevilla	36	18	
QUENCA DEL SUROCCIDENTE			
Córdoba	34	17	
Jaén	35	20	
Baeza	32	18	
Granada	31	17	
COSTA SUR			
Huelva	31	17	
San Fernando	25	17	
Algeciras	33	16	
Málaga	30	21	
Almería	32	19	
BALEARES			
Palma	29	21	
Mahón	23	15	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	20	13	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	27	13	
Melilla	29	20	
Tánger			

Estado General

En la península Ibérica se halla un área de presiones débiles que se extiende al mar Ibérico.
El tiempo es bueno por todas partes.

Tiempo probable

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

No se hace predicción.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 25 á 13^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	706,0	941,2	24,3	46	N o		C. Dp.		13-40
1	706,3	941,6	19,2	79	Cal o		Dp.		Temperatura máxima 20,6
7	705,8	941,0	18,7	68	NE o		Dp.		Id mínima 15,8
13	705,0	939,9	29,8	35	SW 1		Nubr.		Id máxima normal 28,5
									Id mínima id 15,2
									Id normal media 21,8
									Presión normal 705,8

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C°	Gentileza LUBIA * C°	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VIBRIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	VARIACIÓN					C	Presente				Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h						
La Coruña	17,1	-0,5	SSW-3	15				N	St-cu, Ci-st	2								
Bilbao	17,1	-1,1	S-2	16				D		3								
Valladolid	18,5	0,0	NE-1	14				D										
Zaragoza	16,2	0,1	NW-1	20				N	Fr-cu, Ci-cu									
Barcelona	18,6	-0,3	WSW-0	25				NB	Ci-st									
Mahón	18,6	0,4	NE-1	22				NB	A-cu	3								
Madrid	16,3	0,1	NE-0	19	68			D D		7	SSE-2	S-3	SSW-4	SSW-3	SW-4	SW-6		
Badajóz	18,2	-0,3	SW-1	18				D	Ci									
Alicante	15,9	1,2	NNE-0	23				NB	Cu-nb, A-cu	1								
Sevilla	15,8	0,5	SW-0	25				D										
Almería	15,9	1,1	Cal-0	23				NB		1								
S. Fernando	16,9	0,0	SW-1	21				D	Cu	1								
Tetuán	14,7	0,1	W-3	22				D										
Melilla	16,1	0,5	N-1	23				D		0								
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera						
La Coruña	20,5	-0,7	WNW-3	18				N	Cu-nb	3								
Bilbao	21,3		W-2															
Valladolid	16,5		NW-1															
Zaragoza	15,7		NW-2															
Barcelona	16,2		SSW-2															
Mahón	16,5		E-1															
Madrid	15,1	-0,7	W-0	24	46			D N	Ci	10	SW-1	W-2	W-3					
Badajoz	16,7		NW-1															
Alicante	15,5		SSE-0															
Sevilla	15,1		SW-3															
Almería	15,7		Cal-0															
S. Fernando	18,6	-1,3	WNW-3	25				D		2								
Tetuán	16,5		W-3															
Melilla	17,1		W-2															
Izaña																		

NOTICIAS

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