

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm. 177

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

26 de Junio

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							á 0°	N. M. G. N.	VARIACIÓN					
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																	
DINAMARCA									Tours	1014,9	-0,4	7	SSW-2	13	N	1014,7	WSW-3
Skagen									Saint Mathieu	10,5	-1,2	5	WSW-4	14	NB	15,3	WNW-4
Hanstholm									Hochelfort	15,8	-0,8	8	W-3	14	LL	17,3	?-?
Copenhague									Clermont								
Blaavandshuk									Lisages	13,1	-0,3	7	Cal-o	12	N	11,9	W-3
ALEMANIA									Tolosa	18,0	0,0	3	WNW-2	16	N	22,5	W-3
Hamburgo	1003,8	0,0		WSW-5		N			Biarritz	18,1	-0,7	5	NW-o	19	N		
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpiñan	16,3	0,5	3	HNW-1	19	N		
Karlsruhe									Cabo Sicié								
Munich	13,9	0,7		SW-3		N			Niza	09,8	0,0	0	Cal-o	19	N		
Aquisgrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Helder	03,6	1,3	4	SW-6	13	N			Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruselas	08,9	0,0	4	WSW-2	11	N	1007,1	W-3	Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turín								
Stornoway	999,1	-0,7		Cal-o		N			Génova								
Aberdeen									Florenzia	10,3	0,0		NE-o		N		
Glasgow									Ancona								
Shields	99,0	0,7		W-3		N			Roma								
Malin Head									Nápoles								
Blackod	98,7	-0,7		W-4		N			Magdalena								
Valentia	1003,3	0,7		WNW-4		N			Cagliari								
Holyhead	01,4	0,7		SW-2		N			Palermo								
Cranwell									Túnez	12,6	0,7		SW-2		N		
Pembroke									PORTUGAL								
Londreish	08,1	-0,7		SW-3		N			Oporto								
Felixstowe									Lisboa	18,7	0,3	4	NW-5	17	D	17,9	WNW-6
Calskol									Lagos								
Scilly									Horta	27,9	0,0		Cal-o		D		
AUSTRIA									Flores								
Vienna									Punta Delgada								
SUIZA									Funchal								
Berna	13,1	0,0	0	SW-o	13	N	25,4	W-o	ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Calais	06,7	0,0	0	WSW-3	11	LL	06,5	WSW-6	Argél	15,7	1,3	1	W-3	22	D	13,4	SW-1
Boulogne	12,2	-0,7	5	SW-2	12	LL	14,3	W-1	Laghout								
Paris	11,4	-0,7	5	SSW-4	13	N	12,7	W-5	Biskra								
Dijón	15,1	0,7	1	SW-2	13	N	12,6	WNW-3	Cap de Garde								

#### 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

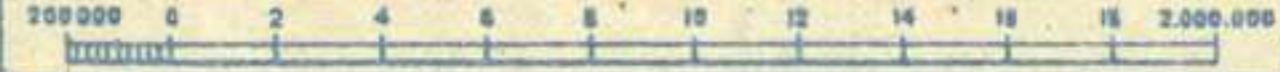
Vientos

Mar

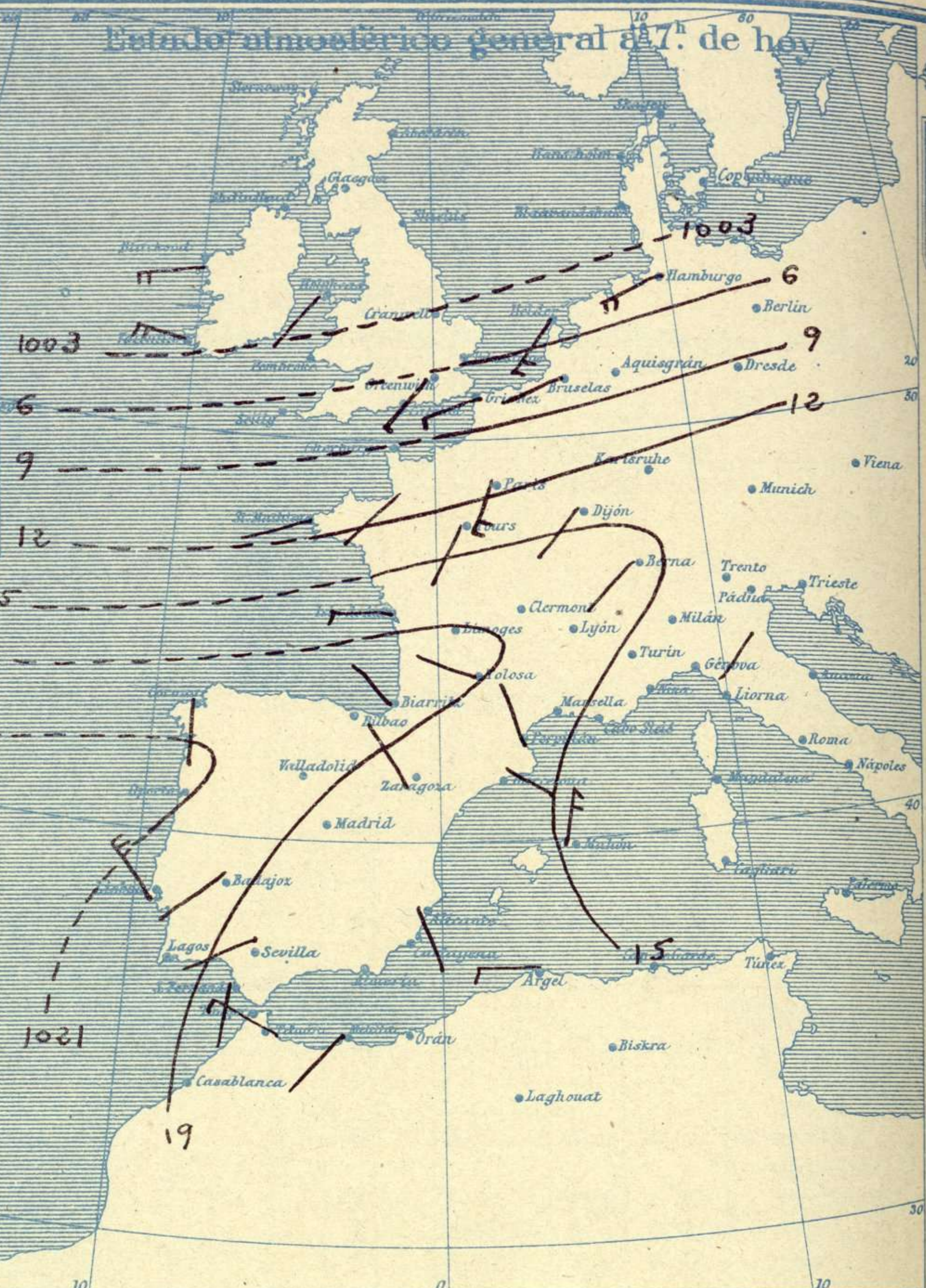
Signo	Nombres	Velocidad m.s.	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 á 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 á 4	—	Marejada
—	Flojo	4 á 6	—	Picada
—	Moderado	6 á 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 á 10	—	Gruesa
—	Fuerte	10 á 12	—	Muy Gruesa
—	Duro	12 á 14	—	Muy Gruesa Arbolada
—	Muy duro	14 á 16	—	Muy arbolada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

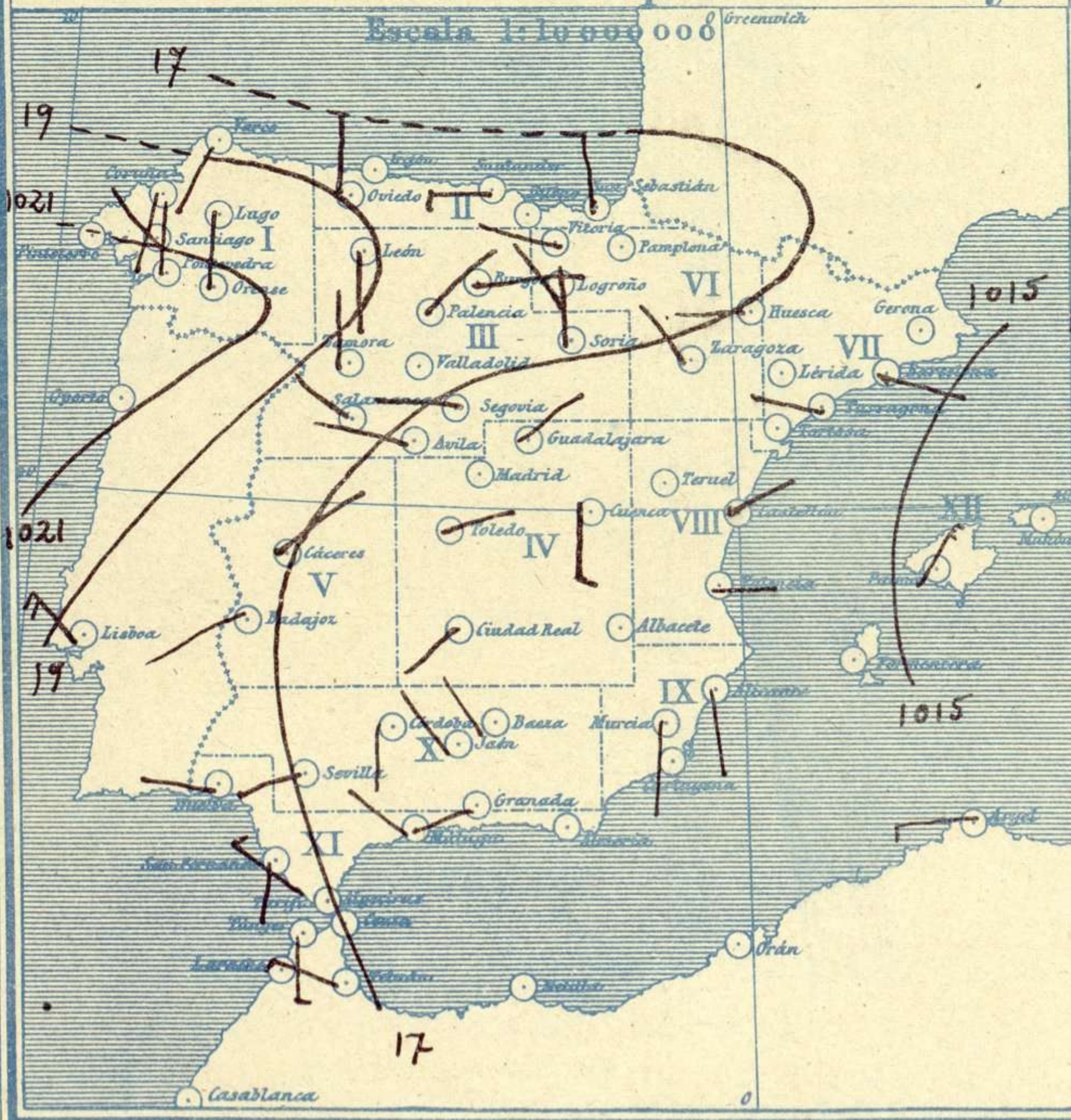


Estado atmosférico general á 7<sup>h</sup>. de hoy

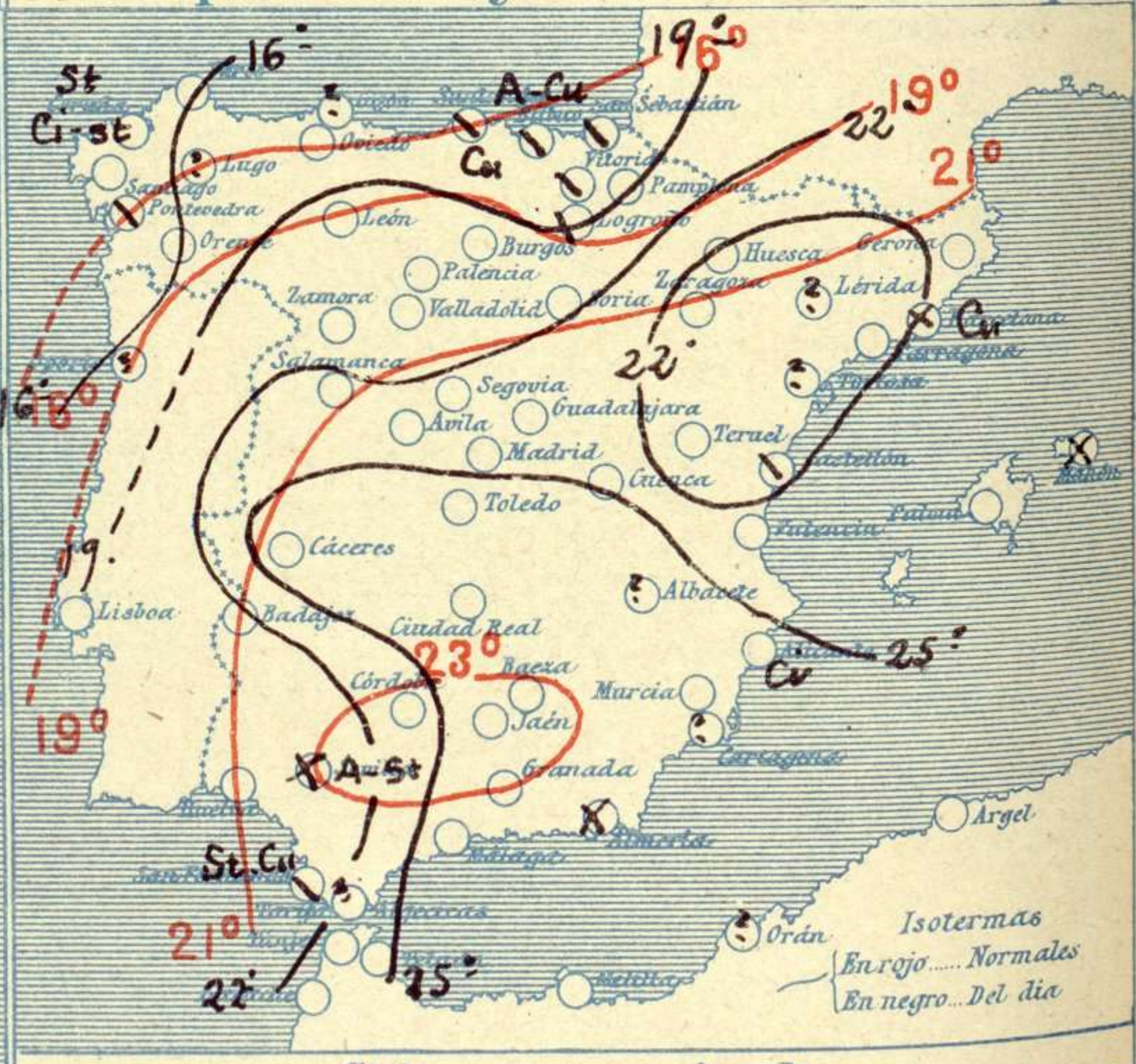


Estado atmosférico en España á 8<sup>h</sup>. de hoy

Escala 1:10 000 000



Temperaturas y Estado del cielo á 8<sup>h</sup>.



Signos convencionales

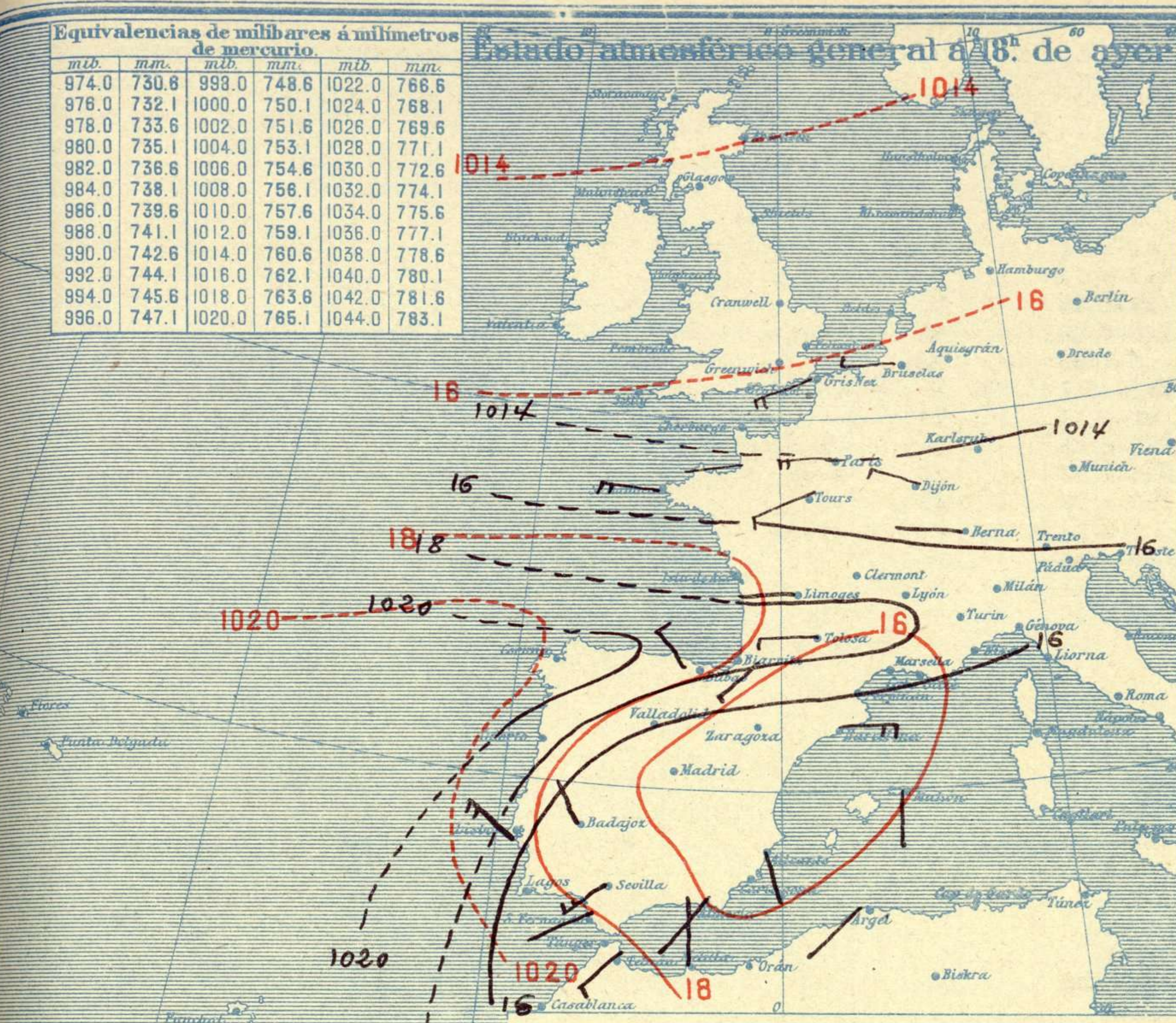
Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	0	Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊗ Nieve	1	Id id 500m
☁ Bruma	R. Tormenta	3	Id id 2000m
⊗ Niebla		5	Id id 10000m
		7	Id id 30000m

### 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 a 18<sup>h</sup> de ayer

### Temperaturas extrema y Lluvia



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
<b>REGIÓN DEL N. W.</b>			
La Coruña	19	10	
Santiago	23	9	
Pontevedra	26	13	
Lugo			
Ortense	25	8	
<b>REGIÓN OANTÁBRICA</b>			
Gijón			
Oviedo	19	13	
Santander	30	15	
Bilbao	21	14	
San Sebastián	22	14	
<b>REGIÓN DEL DUERO</b>			
León	25	8	
Zamora	32	11	
Palencia	28	8	
Burgos	23	10	
Soria	25	8	
<b>REGIÓN CENTRAL</b>			
Valladolid	26	10	
Salamanca	32	10	
Avila	25	11	
Segovia	27	10	
Madrid	31	14	
Toledo	33	18	
Guadalajara	30	13	
Cuenca	29	9	
Ciudad Real	23	14	
Albacete			
<b>EXTREMAZURA</b>			
Cáceres	34	14	
Badajoz	33	13	
<b>ALTO EBRO</b>			
Vitoria	20	11	
Logroño	23	11	
Pamplona	20	12	
Huesca	28	11	
Zaragoza	26	13	
<b>CATALUÑA</b>			
Lérida			
Gerona	24	15	
Barcelona	24	18	
Tarragona	24	18	
Tortosa			
<b>LEVANTE</b>			
Teruel	30	10	
Castellón	26	20	
Valencia	32	19	
<b>REGIÓN DEL S.E.</b>			
Alicante	33	19	
Murcia	37	15	
<b>CUENCA DEL GUADALQUIVIR</b>			
Sevilla	37	16	
Córdoba	32	17	
Jaén	38	20	
Baeza	32	17	7?
Granada	33	17	
Huelva	31	15	
<b>COSTA SUR</b>			
San Fernando	29	18	
Algeciras			
Málaga	28	21	
Almería	27	17	
<b>BALEARES</b>			
Palma	28	16	
Mahón	29	19	
<b>CANARIAS</b>			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña	26	15	
<b>ÁFRICA</b>			
Tetuán	31	18	
Melilla	29	17	
Tánger	28	16	

### 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 aleja la berrasca de las Islas Británicas y se forma un núcleo de presiones débiles en el Mediterraneo. Las presiones altas residen hacia las Azores. El buen tiempo es general en España.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 25 á 13<sup>h</sup> del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm.	Nieve mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares								11-55	Temperatura máxima
18	704,2	938,9	27,7	31	WNW	2		Despdº		31,3	
1	705,2	940,2	15,0	45	Cal	0		Id		13,7	
7	705,5	940,6	16,8	56	Cal	0		Id		28,5	
13	705,4	940,4	28,5	31	N	1		Id.		15,2	
										21,8	
										Presión normal 705,6	

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
												OBSERVACIONES A 7h					
La Coruña	1020,3	-0,5	8	S-3	13		D		St, Ci-br	4							
Bilbao	18,5	-0,2	6	Cal-o	16		N		Cu-nb, A-cu								
Valladolid	19,1	-1,3	1	Cal-o	14		D										
Zaragoza	15,9	0,1	4	NW-2	18		D										
Barcelona	15,8	0,7	4	ESE-2	22		NB		Cu								
Mahón	15,4	0,4	4	N-4	26		NB			4?							
Madrid	16,3	0,7	4	Cal-o	17	56	D	D		7	WSW-1	WSW-5	W-6	W-6	W-8		
Badajoz	18,6	0,7	1	SW-o	16		D										
Alicante	15,7	1,5	1	SSE-o	25		D		Ci	1							
Sevilla	17,5	0,7	1	WSW-1	19		NB		A-st								
Almería	15,8	1,3	1	Cal-o	29		NB			1							
S.Fernando	18,2	1,3	1	S-2	20		N		St-cu	2							
Tetuán	17,1	0,7	1	WNW-4	25		D										
Melilla	17,5	1,3	1	SW-2	24		D			1							
Izaña	775,1	0,5	4	NW-3	19		D		Ci								
											OBSERVACIONES A 18h de la víspera						
La Coruña																	
Bilbao	1019,5				NW-3												
Valladolid	13,5				W-2												
Zaragoza	12,2				NW-3												
Barcelona	14,3				E-4												
Mahón	12,5				S-2												
Madrid	11,8	-0,8	5	WNW-2	28	31	D	D		8							
Badajoz	15,0				NW-2												
Alicante	12,5				SSE-2												
Sevilla	13,7				SW-4												
Almería	13,8				SSW-1												
S.Fernando	16,4	-1,1	6	WSW-2	26		D			1							
Tetuán	14,6				SW-3												
Melilla	28,2				N-1												
Izaña	774,5				WSW-6												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO					
	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C°						Presente	Pasado	á 0°	N.M.G.N.	VARIACIÓN
												OBSERVACIONES A 8h										
Vares	1017,1	0,1	4	SSW-2	15	D	1019,5	SW-2	Vitoria	1017,3	0,0	0	WNW-1	15	N	1013,5	NE-3					
Finisterre	21,0	0,1	1	Cal-o	16	N	21,9	NW-3	Logroño	19,0	0,0	0	NW-o	16	N	17,3	N-1					
Santiago	21,2	0,0	0	NW-2	13	D	21,7	NW-3	Pamplona	18,5	0,1	4	Cal-o	16	D	18,3	N-1					
Pontevedra	21,5	0,7	1	N-1	16	N	20,9	N-2	Huesca	17,3	0,0	0	W-o	19	D	13,7	W-o					
Lugo									Lérida													
Orense	22,5	1,3	4	N-1	14	D	21,4	NE-4	Gerona	15,9	0,3	2	Cal-o	21	D	14,7	Cal-o					
Gijón									Tarragona	16,2				WNW-1	22	D	12,2	ESE-o				
Oviedo	17,7	0,0	0	N-o	17	D	16,3	NE-1	Tortosa													
Santander	17,7	0,7	3	W-4	17	N	19,9	NW-1	Teruel	16,5				Cal-o	14	D	11,1	W-2				
San Sebastián	19,1	-0,5	6	N-1	20	N	19,6	NW-1	Castellón	17,9	0,8	1	NE-1	21	N	14,1	NE-1					
León	18,7				S-1	16	D	14,2	S-1	Valencia	16,1				E-2	23	N	13,3	E-1			
Zamora	15,7	0,0	0	N-1	16	D	13,8	N-2	Murcia	14,3				S-o	26	D	12,3	S-o				
Palencia	17,5	0,0	0	NE-o	15	D	11,7	N-2	Córdoba	14,9	0,7	4	S-1	21	D	11,8	SE-1					
Burgos	15,5	0,0	0	E-2	16	D	13,5	E-7	Jaén	15,3				NW-o	23	D	12,6	SW-o				
Soria	16,6	0,5	4	N-o	15	D	09,9	W-1	Baeza	16,5	1,1	1	NW-1	22	D	12,5	SW-2					
Salamanca	16,5	0,2	1	NW-1	19	D	11,9	NW-1	Granada	16,6				WSW-o	22	D	12,3	W-o				
Avila	15,8				WNW-o	16	D	12,2	NW-3	Huelva	17,7				W-1	21	D	15,0	NW-3			
Segovia	15,0	0,6	2	W-2	19	D	12,3	W-2	Tarifa	16,5	0,1	1	NW-3	18	NB	14,6	NW-3					
Toledo	16,2	0,8	1	ENE-o	23	D	11,3	NW-3	Algeciras													
Guadalajara	15,0	0,3	3	NE-o	19	D	10,3	NW-4	Tánger	19,7	0,5	1	S-3	21	D	17,5	SW-1					
Cuenca	13,9	0,0	0	S-3	20	D	11,3	Cal-o	Málaga	16,2	1,3	1	NW-1	28	D	15,9	SSE-1					
Ciudad Real	15,3	0,0	0	SW-1	23	D	15,0	SW-1	Palma	15,7	0,8	1	NNE-5	23	D	12,1	SSW-1					
Albacete									Las Palmas													
Cáceres	16,5	0,0	0	NE-1	24	D	13,5	NE-3	Laguna													

## NOTICIAS

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado / semidespejado; N. nublado / cubierto; NB. niebla / bruma; A. agujeros; H. lluvias; LL. lluvias; O. granizo (sin truenos); An. aguanico; iv. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado / semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla / bruma; A. agujeros; H. lluvias; iv. nieve / aguanico; O. granizo (sin truenos); T. tormenta.