

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 58

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

27 de Febrero

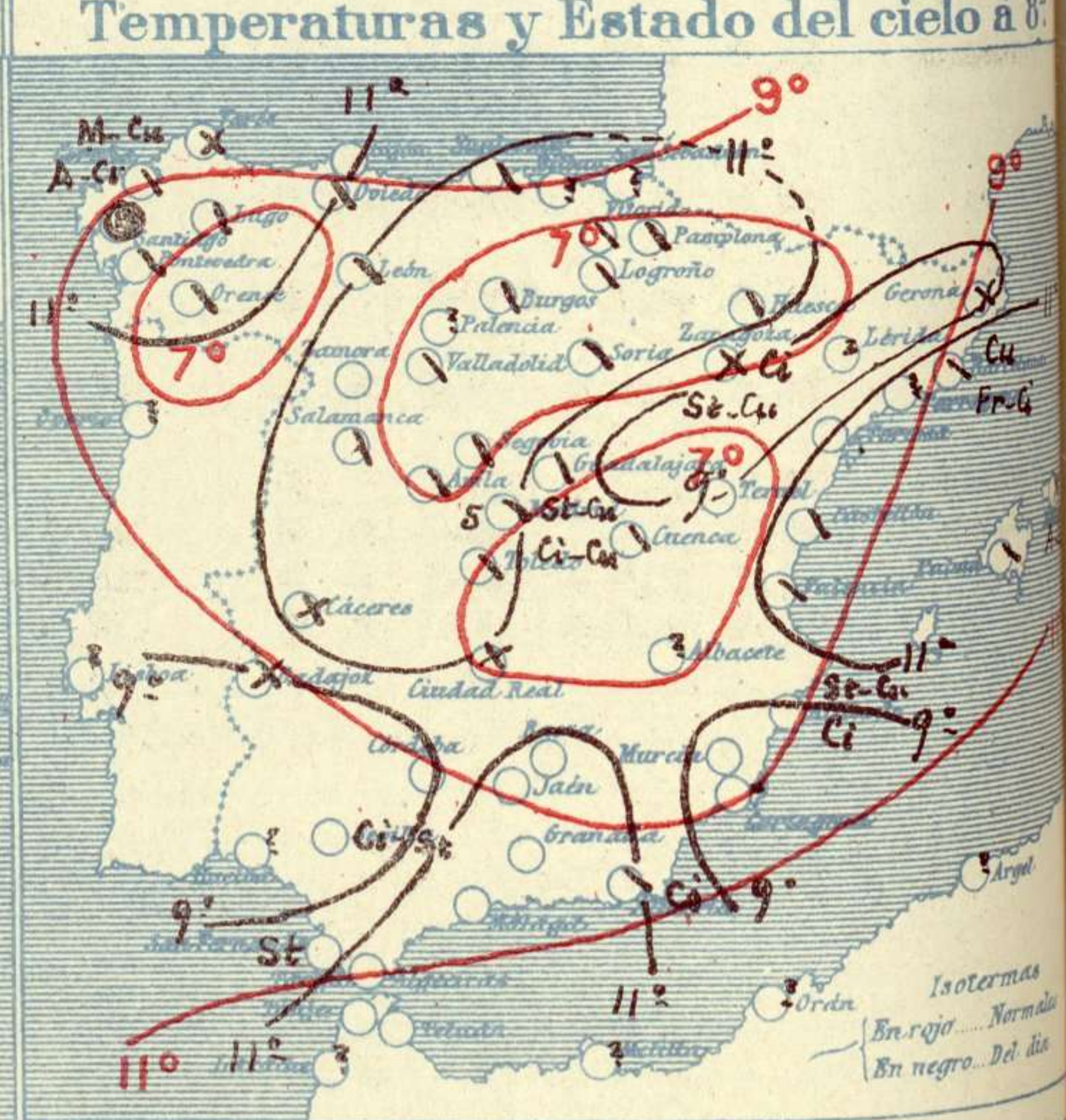
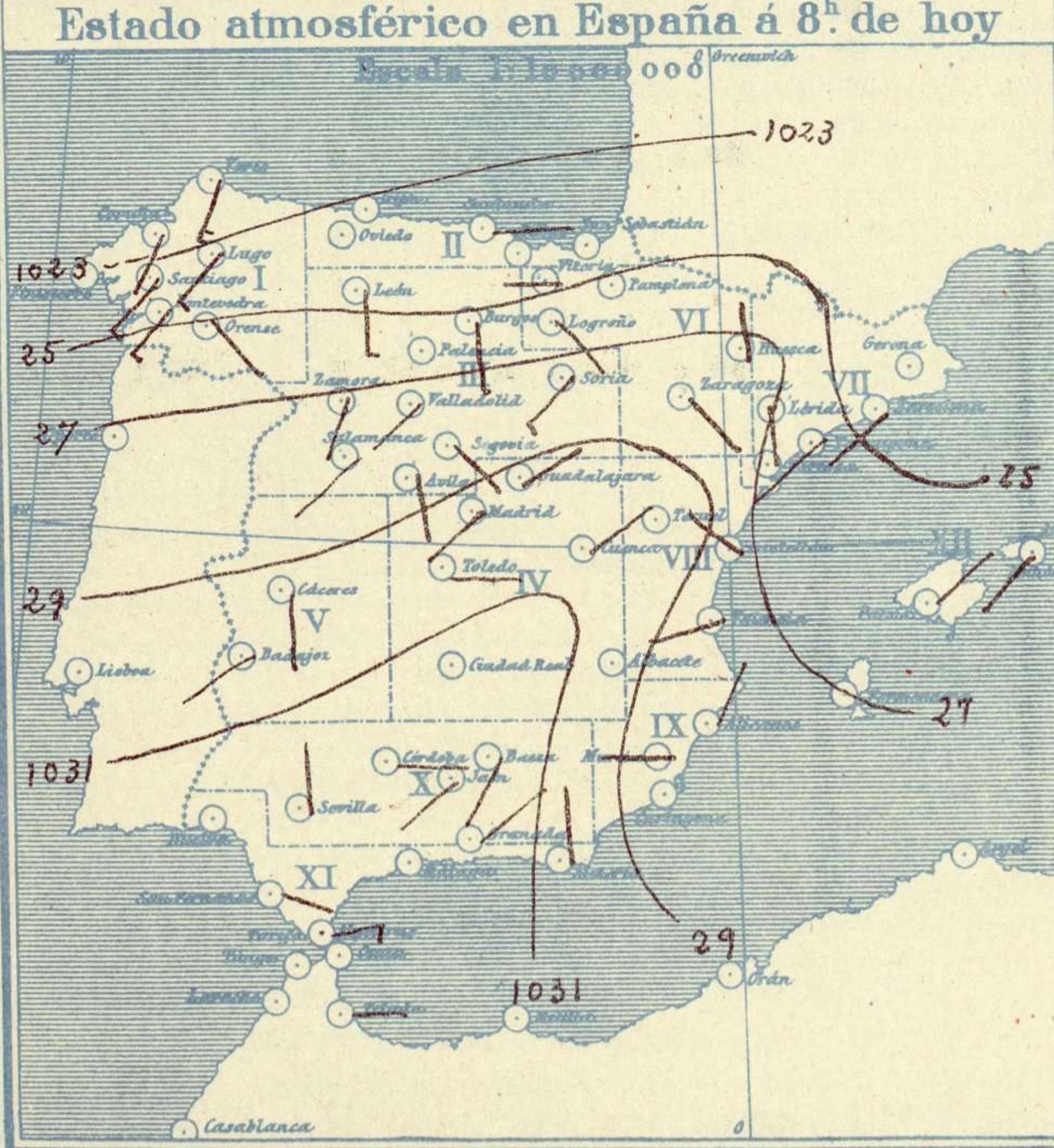
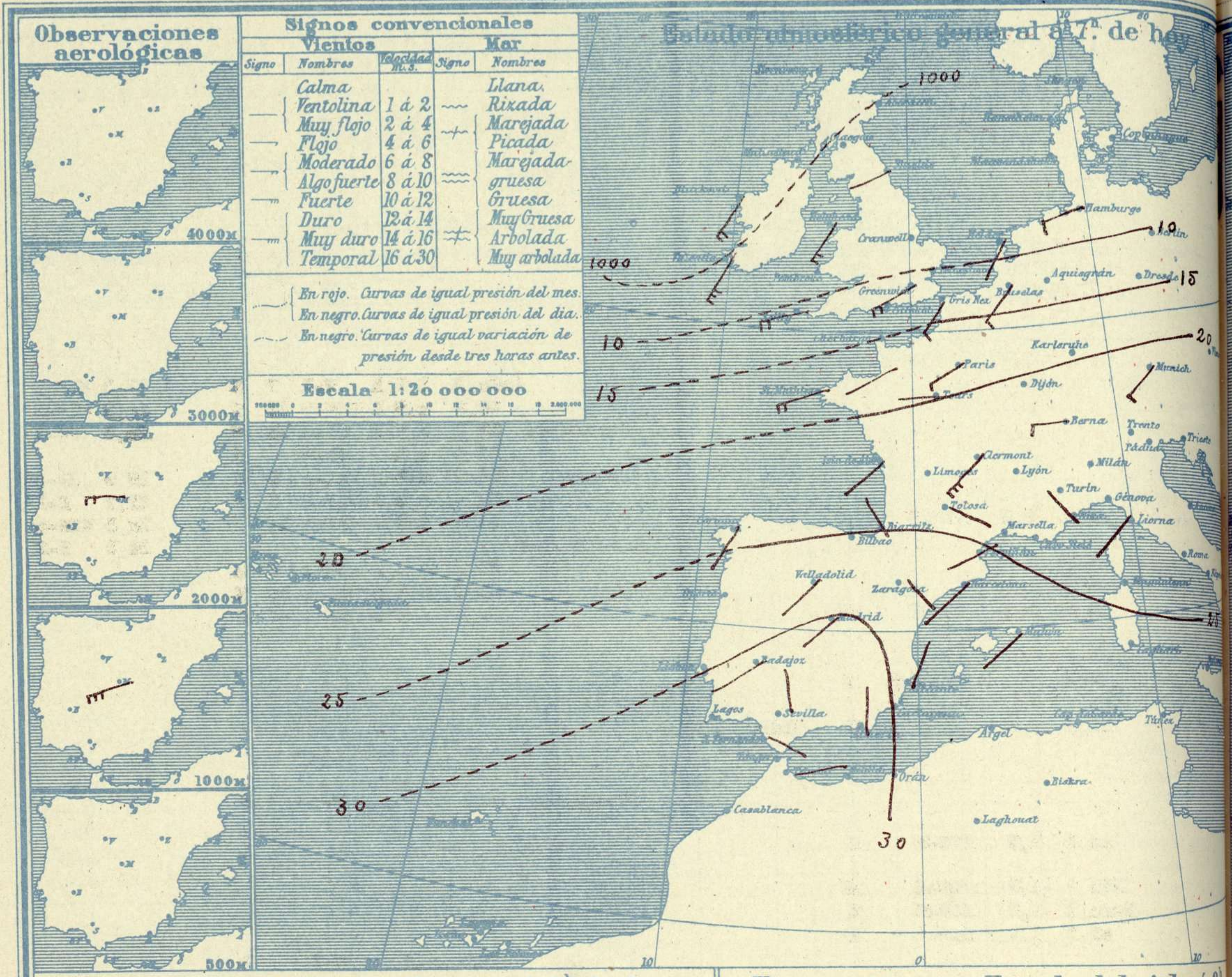
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	
OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h																
DINAMARCA																
Skagen																
Hanstholm																
Copenhague																
Blaavandshuk																
ALEMANIA																
Hamburgo	1008,5		1,3	WSW-3												
Berlin																
Dresde																
Karlsruhe																
Munich	20,3		0,0	SW-3												
Aquisgrán																
HOLANDA																
Helder	09,1		1	SSW-2 5												
BÉLGICA																
Bruselas	13,4		0,7 1	SW-3 8	D		1010,7		SSW-6							
ISLAS BRITÁNICAS																
Stornoway																
Aberdeen																
Glasgow																
Shields TYNEMOUTH	00,8		1,3	WSW-2	D											
Malin Head																
Blackod	993,7		-1,3	SSW-5	N											
Valentia	1000,1		-1,3	SSW-6	N											
Holyhead	03,7		1,3	SSW-5	D											
Cranwell																
Pembroke																
Londonderry	11,8		2,7	WSW-4	D											
Felixstowe																
Calekol																
Scilly	09,9		0,0	WSW-5	D											
AUSTRIA																
Vienna	22,1		-0,7	SSE-2	N											
SUIZA																
Berna	24,3		0,0 4	W-3 5	LL		22,3		SW-0							
FRANCIA																
Calais	26,1		1,2 1	SSW-3 7	D		?		S-6							
Bordeaux	18,1		1,3 1	SW-2 6	N		12,7		S-7							
París	16,6		1,6 1	SW-3 2	N		14,3		SW-5							
Dijón	21,4		0,8 4	W-1 8	N		19,0		SW-1							
Tours	1020,1		1,3 1	W-1 7	N		1018,3		WSW-3							
Saint Mathieu	16,3		0,9 1	WSW-5 10	N		10,9		WSW-5							
Rochefort	22,2		1,1 1	SW-0 10	N		20,3		SW-2							
Clermont	19,9		0,7	SW-6	N											
Limpoges	21,9		0,7 1	Cal-0 9	N		19,9		SW-0							
Tolosa	24,5		0,9 1	ESE-2 7	N		21,7		E-2							
Biarritz	24,3		1,9 1	NW-0 10	N		20,3		WSW-0							
Montpellier							24,3		E-2							
Perpiñán	25,1		0,5 1	SW-1 8	N											
Cabo Sicié	23,3		0,0 0	Cal-0 10	N											
Niza	24,1		0,0 0	NW-2 2	N											
ITALIA																
Trento																
Pádua																
Trieste																
Milán																
Turín																
Génova																
Florenzia	25,1		0,7	SW-0	N											
Ancona																
Roma																
Nápoles																
Magdalena																
Cagliari																
Palermo																
Túnez	28,6		0,0	W-2	D											
PORTUGAL																
Oporto																
Lisboa																
Lagos																
Horta	20,1		0,0	W-4	D											
Flores																
Punta Delgada																
Funchal																
ARGELIA																
Orán																
Argel	29,0		0,4 1	Cal-0 12	D		26,1		Cal-0							
Laghouat																
Biskra																
Cap de Garde																

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE BUSCRIPCIÓN
 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)

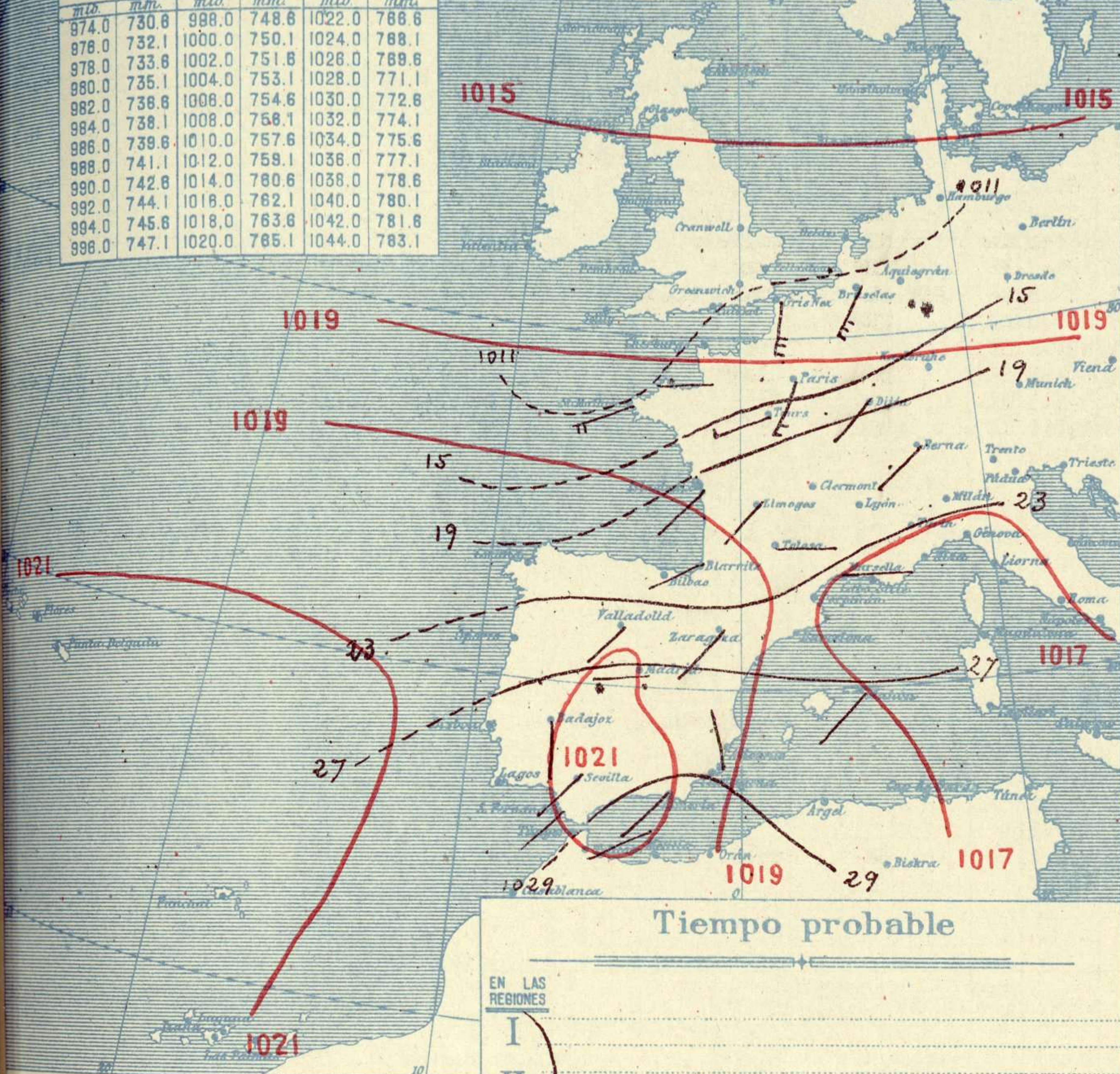


Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta
☉ Con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	1 Id id
⊖ Bruma	R. Tormenta	Ci. Cúmulos	3 Id id
⊗ Niebla		Acci. Alto Cúmulos	5 Id id
		F. ci. Falso Cirros	7 Id id

Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

mb	mm	mb	mm	mb	mm
974.0	730.8	988.0	748.8	1022.0	788.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	788.1
978.0	733.6	1002.0	751.8	1026.0	789.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.8	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	742.8	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 las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm
	Max	Minima	
REGION DEL N. W.			
La Coruña	13	11	2
Santiago	12	9	22
Pontevedra	18	8	8
Lugo	14	5	8
Orense	19	8	11
REGION CANTABRICA			
Gijón			
Oviedo	17	10	
Santander	20	1	
Bilbao			
San Sebastián			
REGION DEL DUERO			
León	18	1	
Zamora	18	8	
Palencia			
Burgos	18	5	
Soria	14	3	
Valladolid	19	6	
Salamanca	15	5	
Avila	13	5	
Segovia	16	3	
REGION CENTRAL			
Madrid	16	3	
Toledo	18	9	
Guadalajara	16	3	
Cuenca	16	-1	17
Ciudad Real	20	3	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	18	7	
Badajoz	20	5	
Vitoria	17	8	
Logroño	17	2	
ALTO EBRO			
Pamplona	17	7	
Huesca	18	7	
Zaragoza	19	6	
CATALUNA			
Lérida			
Gerona	19	8	
Barcelona	18	8	
Tarragona	16	10	
Tortosa	21	7	
LEVANTE			
Teruel	18	6	
Castellón	17	10	
Valencia	19	8	
REGION DEL SE			
Alicante	18	6	
Murcia	23	4	
QUENGA DEL SW			
Sevilla	22	6	
Córdoba	21	7	
Jaén	20	7	
Baeza	18	8	
Granada	18	3	
COSTA SUR			
Huelva			
San Fernando	20	8	
Algeciras			
Málaga	17	8	
Almería	17	9	
BALEA RES			
Palma	15	5	
Mahón	18	10	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	21	5	
Izaña			
Tetuán	17	7	
AFRICA			
Melilla			
Tánger	18	7	

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

Las presiones débiles residen hacia las islas Británicas y las altas se sitúan sobre Marruecos y las islas Canarias.

En España, el buen tiempo alcanza a casi toda la península Ibérica.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección F°	Viento Niév. mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							8-3	Temperatura máxima
18	712.1	949.4	12.9	59	W	1	Nuboso		16.0	
1	712.5	949.9	8.3	74	Cal	0	Despeje		3.4	
7	712.7	950.2	5.6	86	SW	0	Nuboso	Bruma.	12.1	
13	713.0	950.6	15.2	49	SW	2	C. Despa		2.1	
									Id. mínima normal	
									Id. mínima id.	
									Id. normal media	
									Presión normal	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATUR A	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á 0°	VARIACIÓN	C							D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	1023,4	0,7	3	SSW-2	12		N	Mn-cu, A-st	3							
Bilbao									4							
Valladolid	28,9	0,3	1	SW-1	8		N									
Zaragoza	25,9	0,1	4	SE-1	7		NB	St-cu, Ci								
Barcelona	23,7	0,2	3	SW-0	14		N	Cu, Fr-ni								
Mahón	25,8	0,4	2	SW-2	13		NE	A-cu	28							
Madrid	30,1	0,8	1	SW-0	6	88	N	D	Ci-cu, St-cu	7	WSW-6	W-4				
Badajóz	30,2	0,4	4	SW-0	8		NB									
Alicante	27,9	0,4	4	NNE-0	8		D	St-cu, Ci	0							
Sevilla	29,4	1,2	4	N-2	6		D	Ci-st								
Almería	29,5	0,4	1	N-1	10		N	Ci	2							
S.Fernando	29,3	0,4	2	ESE-1	9		D	St	3							
Tetuán	30,1	1,3	1	E-1	7		D									
Melilla																
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.																
La Coruña																
Bilbao																
Valladolid	26,6			SW-2												
Zaragoza	23,3			SW-0												
Barcelona	24,6			SW-1												
Mahón	26,9			SW-2												
Madrid	27,1	0,3	1	W-1	13	59	N	N	A-st, A-cu	8						
Badajoz	27,4			S-1												
Alicante	27,7			NNW-0												
Sevilla	27,6			SW-1												
Almería	29,8			SW-2												
S.Fernando	28,2	-0,3	5	SW-1	15		N		St, Ci	1						
Tetuán	28,6			ENE-2												
Melilla																
Izaña																

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: LL. lluvias: G. granizo (sin truenos): An. aguanteles: W. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nublado: NO. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: LL. lluvias: W. nieve ó aguanieve: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.