

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 277

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

4 de Octubre

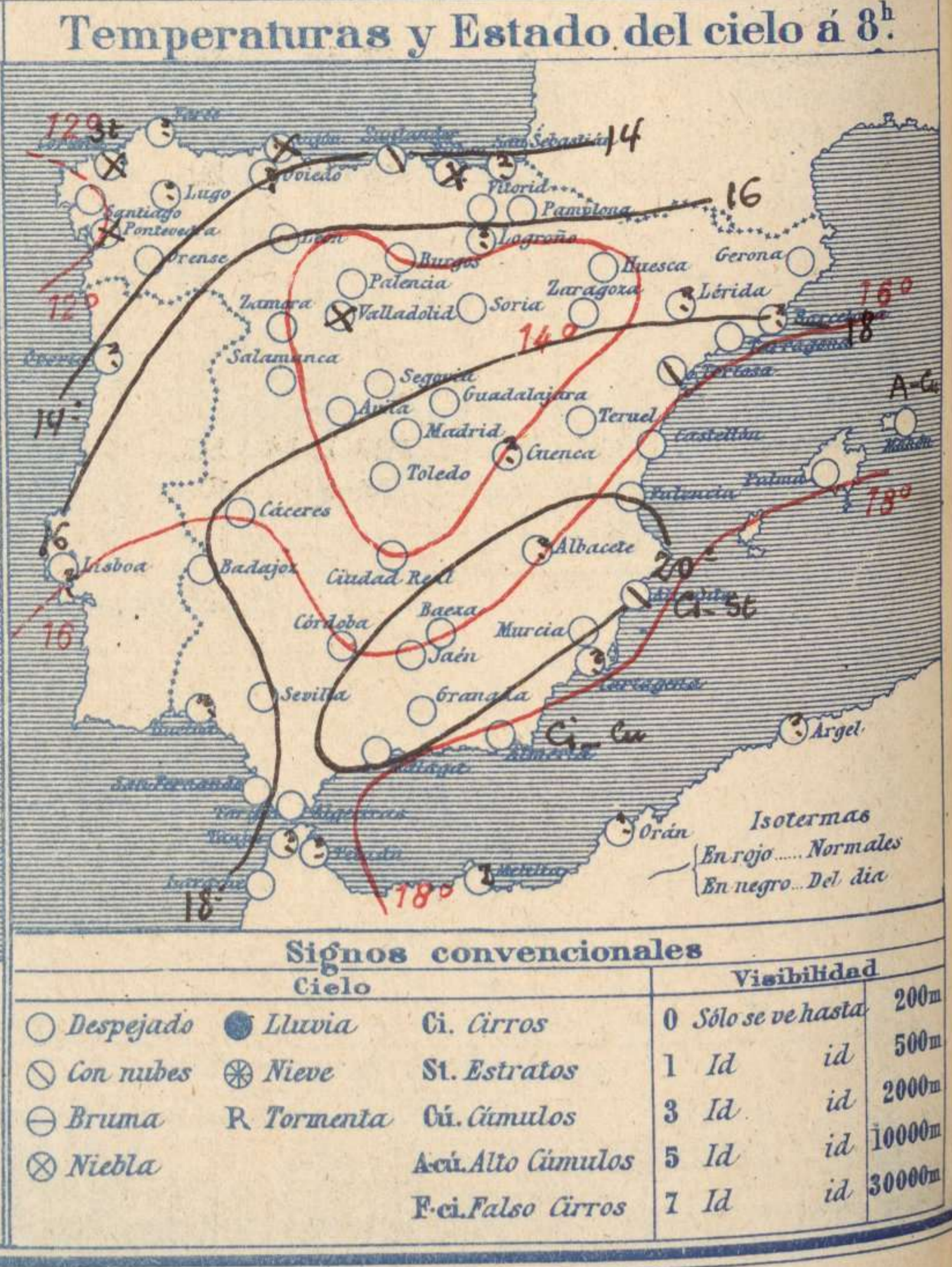
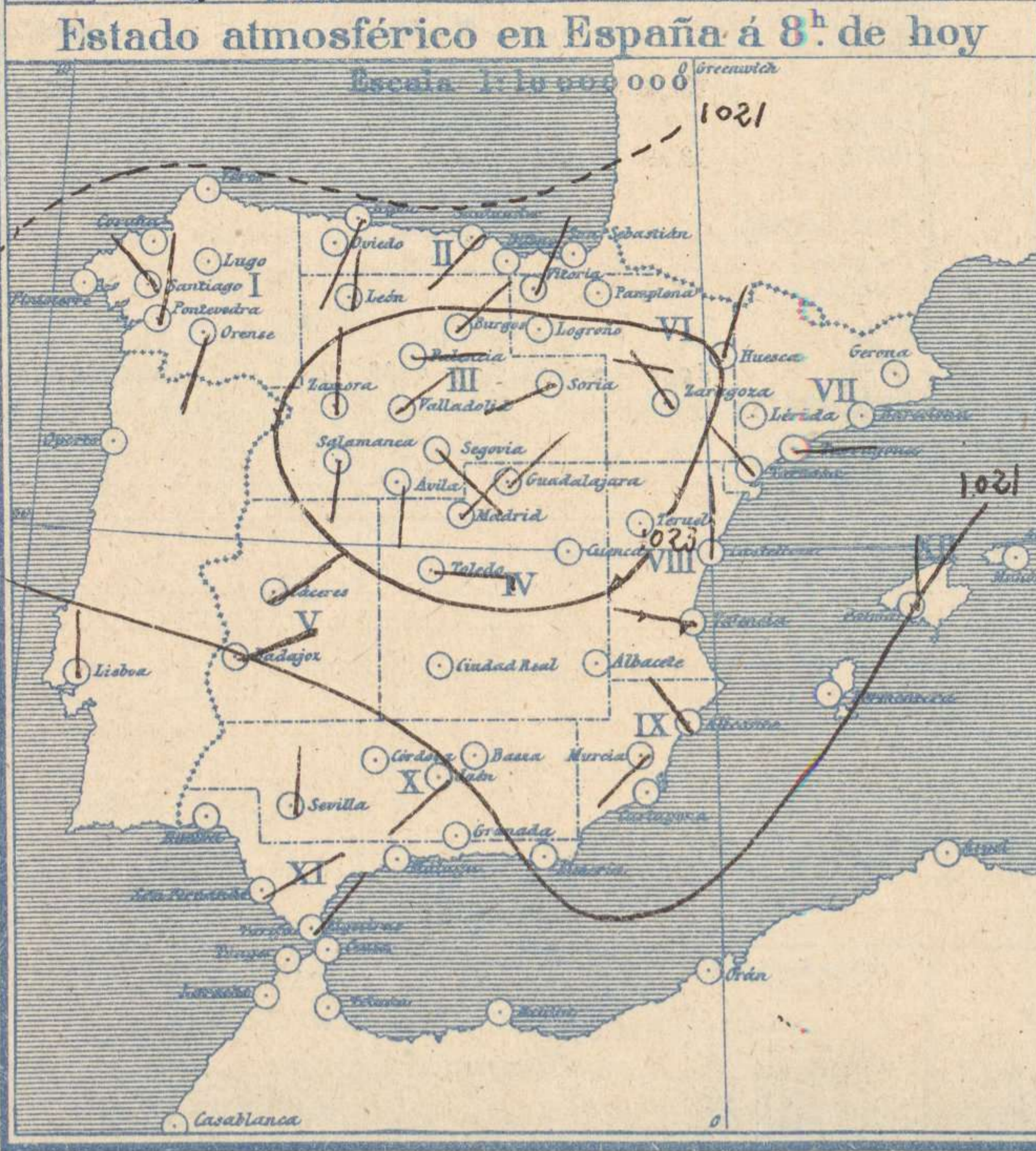
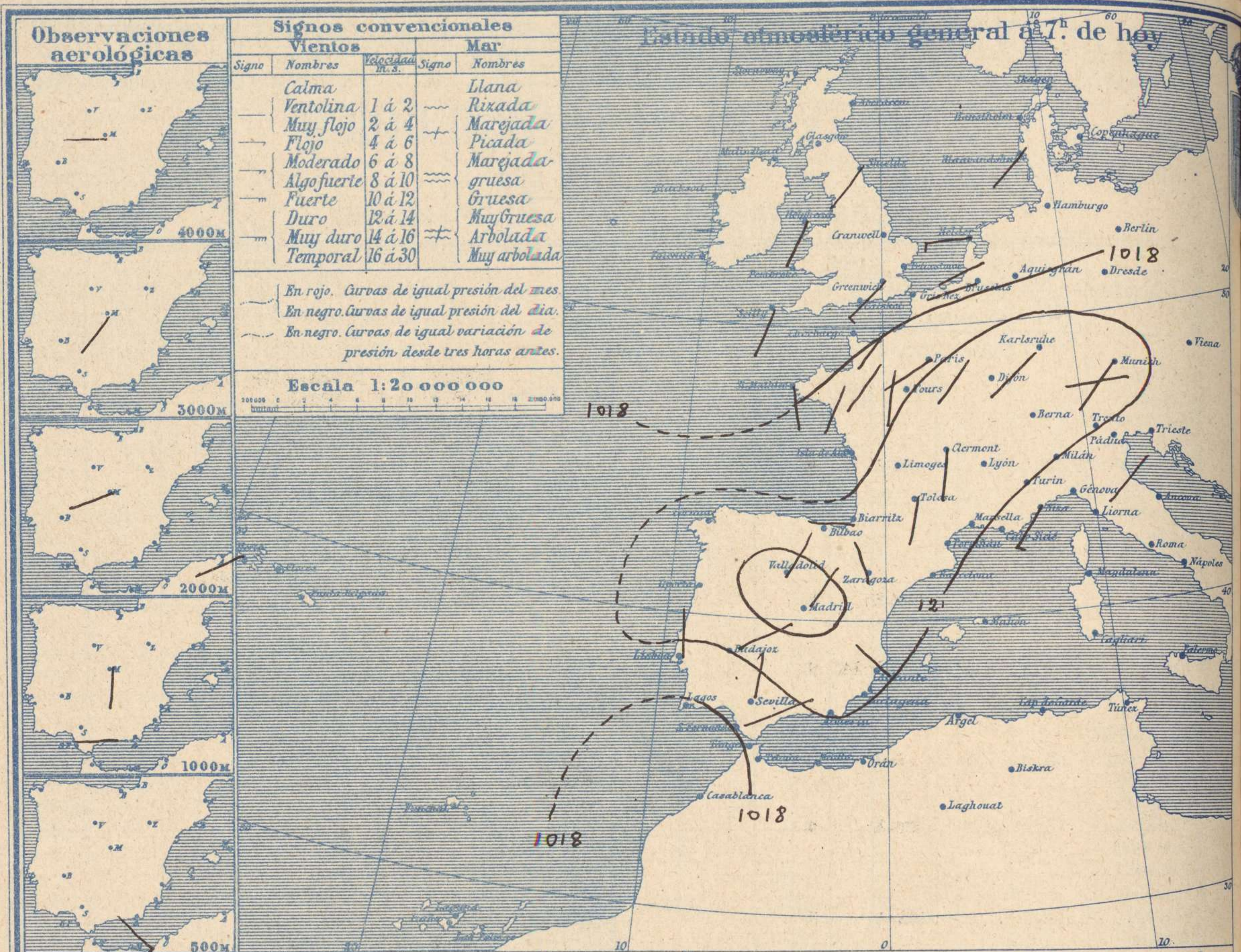
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO										
	á O°		C	D. y F.			C°	Presente				Pasado	á O°		C			D. y F.	á O°			C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	á O°		C	D. y F.	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	VARIACIÓN					N. M. G. N.								VARIACIÓN	N. M. G. N.			VARIACIÓN
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h																					
DINAMARCA											Tours	21,7	0,1	1	Cal-o	11	D														
Skagen											Saint Mathieu	17,3	0,7		SSE-3		D														
Hanstholm											Isla de Aix	19,5	0,7		SSE-2		D														
Copenhague											Clermont	20,7	0,0		S-o		N														
Blaavandshuk	1011,8	0,0			SW-2			N			Lyón																				
ALEMANIA											Tolosa	21,5	0,5	4	S-1	10	D														
Hamburgo											Biarritz	21,0	1,3	2	W-o	11	D														
Berlin											Marsella																				
Dresde											Perpiñán	21,7	1,5		Cal-o		N														
Karlsruhe											Cabo Sicié	20,6	1,6	1	Cal-o	13	N														
Munich	20,6	0,7			SW-2			N			Niza	20,9	0,0		SSW-3		N														
Aquisgrán											ITALIA																				
HOLANDA											Trento																				
Helder	13,3	0,5	8		W-3	14		N			Pádua																				
BÉLGICA											Trieste																				
Bruseles	17,3	0,0			WSW-2			N			Milán																				
ISLAS BRITÁNICAS											Turín																				
Stornoway	05,0	1,5			S-2			D			Génova																				
Aberdeen											Barcelona	21,5	2,0		NE-o		D														
Glasgow											Ancona																				
Shields TYNEMOUTH	10,7	0,7			SW-3			N			Roma																				
Malin Head											Nápoles																				
Blacksod											Magdalena																				
Valentia											Cagliari																				
Holyhead	11,5	0,0			SSW-4			N			Palermo																				
Cranwell											Túnez	21,8	0,7		W-2		D														
Pembroke											PORTUGAL																				
Greenwich	16,5	0,7			SW-3			N			Oporto																				
Felixstowe											Lisboa	19,3	0,1	5	N-2	19	D			1017,4	SW-o										
Calskol											Lagos	19,0	0,1	4	Cal-o	19	D			18,3	Cal-o										
Scilly	14,7	0,0			SSW-3			D			Horta	18,6	1,3		WNW-2		N														
AUSTRIA											Flores																				
Viena											Punta Delgada																				
SUIZA											Funchal																				
Berna											ARGELIA																				
FRANCIA											Orán	20,1	0,4		SW-1	18	D			17,7	N-2										
Gris Nez	15,1	0,4	6		WSW-4	-1		N			Argél	20,6	0,8	1	Cal-o	22	D			18,6	Cal-o										
Cherbourg	19,7	0,3	1		SSW-1	14		LL			Laghouat	25,3			N-1	13	D			19,3	N-1										
París	19,5	0,7			SW-o			N			Biskra	28,4			NNW-3	25	D			19,9	SW-3										
Dijón											Cap de Garde	21,7			S-2	22	D			20,5	NW-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)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	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 mm
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	20	13	
Santiago	27	9	
Pontevedra	22	6	
Lugo			
Orense	31	16	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	19	13	
Oviedo	18	10	
Santander	21	14	
Bilbao	21	11	
San Sebastián			
REGIÓN DEL DUERO			
León	19	8	
Zamora	28	10	
Palencia	28	17	
Burgos	25	7	
Soria	26	8	
Valladolid	27	9	
Salamanca	30	10	
Avila	25	9	ip
Segovia	27	12	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	25	12	
Toledo	31	11	
Guadalajara	27	12	
Cuenca			
Ciudad Real	32	12	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	33	19	
Badajoz	34	14	
ALTO EBRO			
Vitoria	29	8	
Logroño			
Pamplona	28	9	
Huesca	28	16	
Zaragoza	29	11	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	21	11	
Barcelona			
Tarragona	22	17	
Tortosa	27	16	
LEVANTE			
Teruel	28	7	
Castellón	25	18	
Valencia	24	16	
REGIÓN DEL S.E.			
Alicante	30	13	
Murcia	33	12	
GUENGA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	36	15	
Córdoba	34	16	
Jaén	31	20	
Baeza	19	10	
Granada	32	15	
Huelva	32	14	
COSTA SUR			
San Fernando	32	21	
Algeciras	23	14	
Málaga	26	14	
Almería	29	17	
BALEARES			
Palma	23	14	
Mahón	25	17	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna	20	14	
Izaña			
Tetuán			
ÁFRICA			
Mekilla			
Tánger			

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

Existe en el centro de España un área de presiones altas y las bajas se sitúan al occidente de Marruecos. El tiempo es bueno en toda la península Ibérica.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 3 á 13^h. del día 4.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Hume	Viento	Lluvia	Nieve	Estado del	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares								
18	708,5	944,6	19,8	70	Cal o			Despd ²		8-45
1	709,1	946,4	18,7	66	Cal o			Id		25,3
7	709,8	946,4	15,0	70	NE 1			Id		11,8
13	710,1	946,7	26,6	42	Cal o			Id		21,2

Id minima normal	3,7
Id minima id	15,4
Id normal media	705,6
Presión normal	

