

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVI
Núm. 202

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928
21 de Julio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C				á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN	C		
ISLANDIA	Seydisfjord	15,1	0,5	9	Cal-0	9	N	NB	10,2	2,6	S-2	De Bild	19,9	0,0	3	WNW-2	15	N	NB	10,2	2,6	WNW-3
	Reykjavik	16,4	0,0	0	SSE-3	12	N	LL	14,5	WNW-3	Le Helder	18,6	0,0	0	SSW-3	17	N	N	19,1	WNW-4		
	Vestmannö	16,8	0,0	0	S-5	11	LL	LL	14,7	WNW-4	Fiesinga	21,0	0,7	3	WNW-2	18	D	D	21,2	W-2		
	Thorshavn	15,4	0,0	0	Cal-0	9	N	N	12,0	NE-1	Bruselas											
	Stensele	995,4	0,7	5	W-3	5	LL	LL	00,6	NW-5	Zurich	21,0	0,0	0	NW-0	16	D	D				
	Ostersund	1002,5	0,0	0	NW-4	7	D	N	00,7	NW-4	Berna	20,3	0,7	0	NE-0	15	N	D				
	Hernosánd	998,3	0,7	5	W-4	12	D	N	999,7	W-3	Ginebra	21,0	0,0	0	W-0	18	D	D				
	Särna	1002,9	0,7	0	NW-4	7	N	N	1000,9	N-1	Lugano	17,1	0,7	0	N-0	21	D	D				
	Karlstad	004,3	0,0	0	W-2	11	D	T	03,1	Cal-0	Calais											
	Estocolmo	00,6	0,7	0	NW-2	11	N	N	03,0	NW-1	Abbeville	22,2	0,0	4	Cal-0	14	N		22,6	WNW-2		
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	06,2	1,3	0	NW-2	12	D	A	05,9	SW-2	El Havre	23,3	0,5	4	NNE-2	16	11		23,8	Cal-0		
	Wisby	03,4	0,0	0	WNW-3	13	D	A			Maguncia	22,7	0,5	5	Cal-0	16	D		19,9	NNE-3		
	Kalmar	05,4	0,7	3	WNW-5	16	D	N	21,9	W-4	Brest							25,1	NNE-2			
	Bronnö										Lorient	25,3	1,0	4	NE-1	?	D		24,1	W-2		
	Vallersund										Rennes	24,7	0,5	5	NNE-2	16	?		23,7	NW-4		
	Kinn	08,5	0,4	4	NW-5	8	11	N	08,7	WNW-3	Argentan											
	Dombaas	05,7	0,0	5	NE-2	5	NB	LL	06,3	N-3	Paris	21,5	1,5	3	W-2	19	D		22,2	NNE-1		
	Ursire	11,0	1,5	0	NW-4	11	N	N	10,1	NW-3	Nancy	22,3	0,5	3	Cal-0	15	D		20,6	NW-2		
	Fæerder	06,9	0,0	2	NW-2	14	D	D	03,4	Cal-0	Estrasburgo	19,9	0,5	3	Cal-0	14	D		19,3	NW-3		
	Lister	09,8	0,0	0	NW-5	11	N	A	09,8	NW-6	Tours	22,9	0,5	4	?	2	18	D	21,3	NW-3		
DINAMARCA	Skagen	05,9	0,7	0	NW-2	15	D	D	06,2	W-4	Dijon	23,1	0,0	3	NW-1	15	D		19,4	NNE-2		
	Hanstholm	08,9	0,0	0	NW-3	12	A	A	08,4	WNW-4	Rochefort	22,6	1,3	3	N-2	19	D		20,9	WNW-4		
	Blaavands	11,1	0,0	0	W-5	12	N	A	14,1	WNW-3	Clermont	22,6	0,5	1	Cal-0	16	D		19,8	NNE-1		
	Copenhagen	09,0	1,3	6	NW-4	12	N	N	09,4	WSW-4	Lyon											
	Hammershus								12,1	WNW-4	Burdeos	21,1	0,5	3	Cal-0	18	D		18,7	N-4		
	Lerwick								09,8	NW-3	Bayona	22,2	0,5	3	NW-2	20	N		21,3	W-3		
	Stornoway	20,0	0,5	0	S-2	12	N	LL	19,2	NW-4	Tolosa	19,9	0,5	4	WNW-2	14	D		17,9	W-4		
	Wick	19,0	1,0	0	NNE-3	11	A	A	15,3	WNW-4	Marignane	?	1,0	1	Cal-0	15	D		13,5	NW-2		
	Aberdeen	19,1	0,0	0	SSW-3	14	N	NB	16,1	WNW-3	Perpiñan	18,5	0,5	4	WNW-2	20	D		15,9	NW-5		
	Malin Head	24,4	0,5	3	S-3	13	N	N	23,8	W-4	Ajaccio	16,1	1,0	3	Cal-0	26	D		14,1	Cal-0		
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	22,5	0,5	0	W-4	13	N	N	21,3	W-4	Oporto											
	Tynemouth	21,0	1,0	0	NW-3	14	D	D	18,5	W-4	Coimbra	16,2	0,5	3	E-4	27	D	D	15,6	NW-3		
	Blacksod	24,7	0,6	7	Q-2	13	D	D	23,0	WNW-2	Lisboa	16,5	0,0	0	NE-1	25	D	N	15,0	N-2		
	Donaghadee	23,7	0,5	0	Cal-0	13	N	N	23,1	WNW-4	Lagos	16,3	0,5	0	ENE-3	29	D	D	17,1	SSW-1		
	Holyhead	24,9	0,5	4	SSW-4	14	N	D	23,9	NW-4	Funchal											
	Cranwell	22,5	0,5	0	NW-3	14	D	D	20,2	SE-3	Horta											
	Yarmouth								20,1	W-2	Turin	17,1	?	?	ENE-1	24	D	D	22,6	S-1		
	Valentia	22,2	0,5	6	Cal-0	14	D	T	23,5	NW-2	Milan	?	1,3	0	?	0	27	D	D	23,5	NE-2	
	Pembroque	24,8	0,0	0	Cal-0	16	D	D	24,5	NW-4	Pádua	16,9	0,0	0	Cal-0	26	D	D	15,0	SE-1		
	Ross-on-Wye	23,6	0,0	0	NW-3	16	D	D	22,8	NW-2	Venecia											
EUROPA CENTRAL	Londres	23,1	0,5	0	SW-2	15	N	N	20,5	N-3	Génova	16,6	0,7	2	Cal-0	25	D	D	14,6	?		
	Scilly	26,2	0,0	0	NNE-2	16	D	D	26,3	NNW-4	Florenzia	16,2	0,7	1	NE-2	28	D	D	13,3	ESE-2		
	Plymouth	25,7	0,5	7	Cal-0	16	N	D	24,3	NW-3	Liorna	18,6	0,0	0	Cal-0	25	D	N	16,6	Cal-0		
	Calshot								21,4	W-3	Ancona	17,7	0,0	0	NW-1	26	D	D	15,8	WNW-2		
	Quernsey	25,1	0,5	1	NW-3	16	D	D	24,4	E-3	Zara	15,8	0,0	0	N-1	25	D	D				
	Borkum										Roma	17,1	0,7	1	NE-2	25	D	NB	14,5	WSW-2		
	Loningen	19,3	0,0	0	W-2	16	N	N			Magdalena	16,5	0,6	0	F-1	26	D	N	14,5	W-9		
	Hamburgo	16,7	0,5	0	WNW-4	14	N	N			Taranto	15,8	0,7	1	W-2	27	D	D	13,9	S-1		
	Swinemunde	14,3	0,0	0	W-4	14	N	A			Mesina	15,9	1,3	0	W-2	27	D	N				
	Danzig	10,1	0,7	5	SW-4	15	N	N	15,7	SW-7	Tánger	16,7	0,5	3	NE-2	27	D	D	13,2	E-3		
EUROPA CENTRAL	Memel	13,8	0,0	0	W-4	14	N	LL			Oran	28,9	0,5	3	Cal-0	22	D		15,7	Cal-0		
	Aquisgran	21,5	0,0	0	SSW-2	14	N	N	14,2	W-4	Argel											
	Magdeburgo	18,6	0,7	0	NW-4	16	N	N	21,0	WNW-2	Bizerta											
	Berlin	18,9	0,7	0	W-3	15	N	N	17,8	WNW-3	Túnez											
	Dresde	18,2	0,7	0	W-3	16	N	N	16,7	WNW-2	Rabat											
	Breslau	17,4	0,0	0	SW-3	17	N	N	18,1	Cal-0	Fez											
	Francfort	22,1	0,7	1	Cal-0	16	NB	NB	19,5	N-2	Tazza	16,1	0,5	7	E-2	24	N		07,4	E-3		
	Carlsruha	22,1	0,7	0	Cal-0	15	N	NB	18,7	W-1	Casablanca											
	Munich	21,4	0,0	0	Cal-0	17	D	NB	17,5	NW-1	Mequinez											
	Posen	15,8	0,0	0	WSW-4	15	N	N			Agadir											
Varsovia	14,9	0,7	5	WSW-1	16	N	N															
Cracovia	18,2	0,0	0	W-3	18	N	N															
Viena																						
Praga	19,4	0,7	1	WSW-2	17	NB	NB															
Buda-Pest																						

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

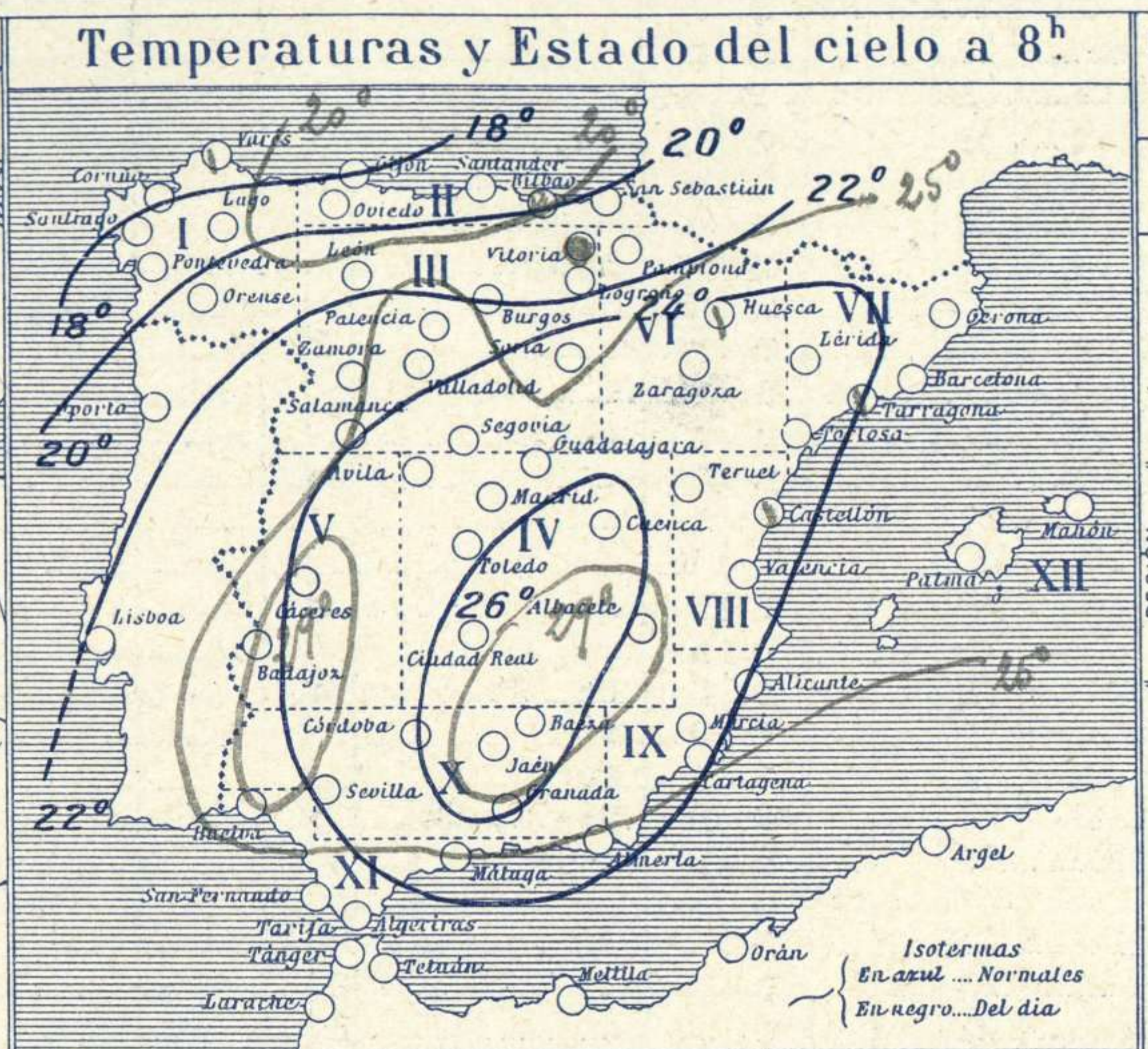
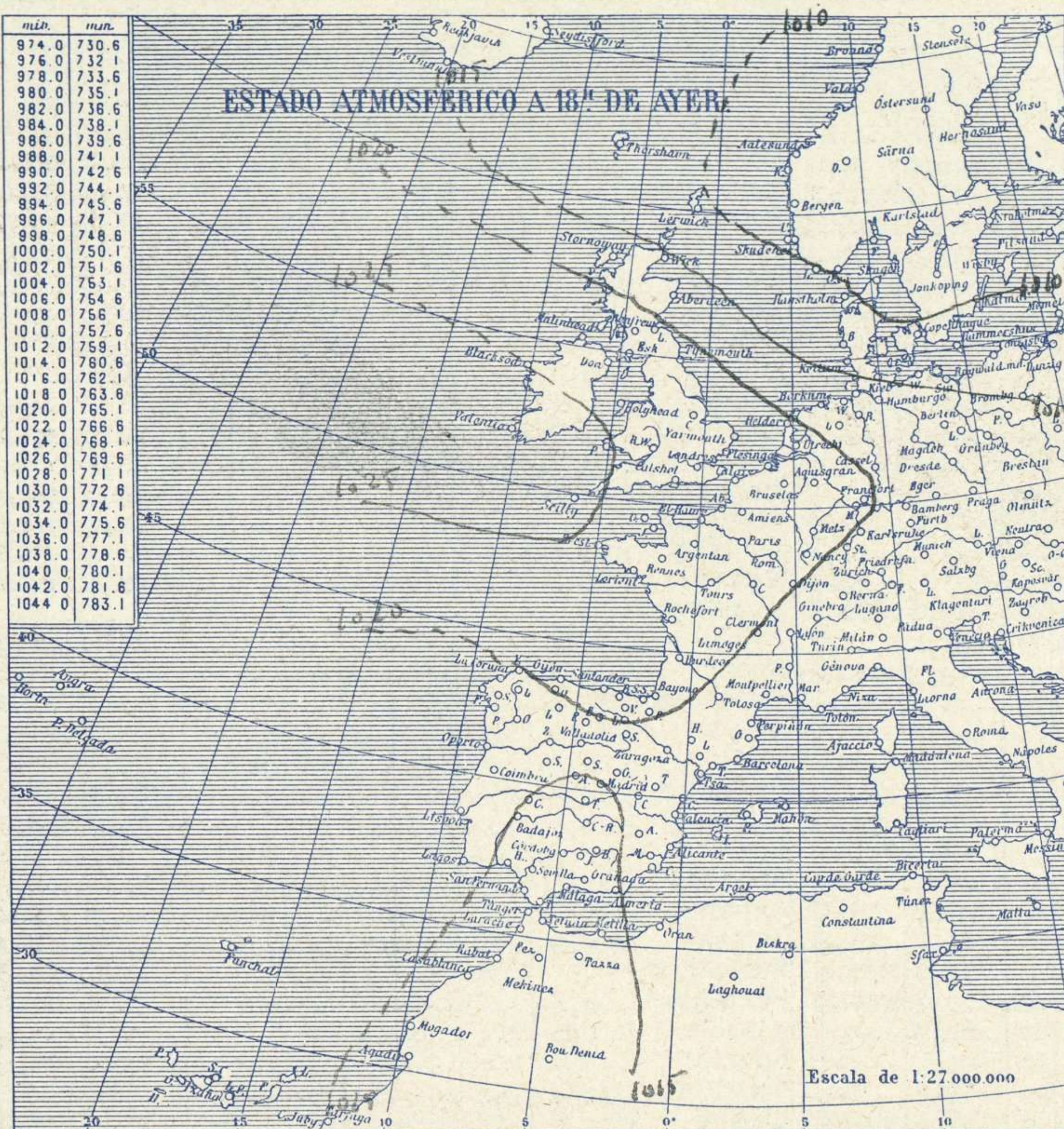


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 21 de Julio de 1928.

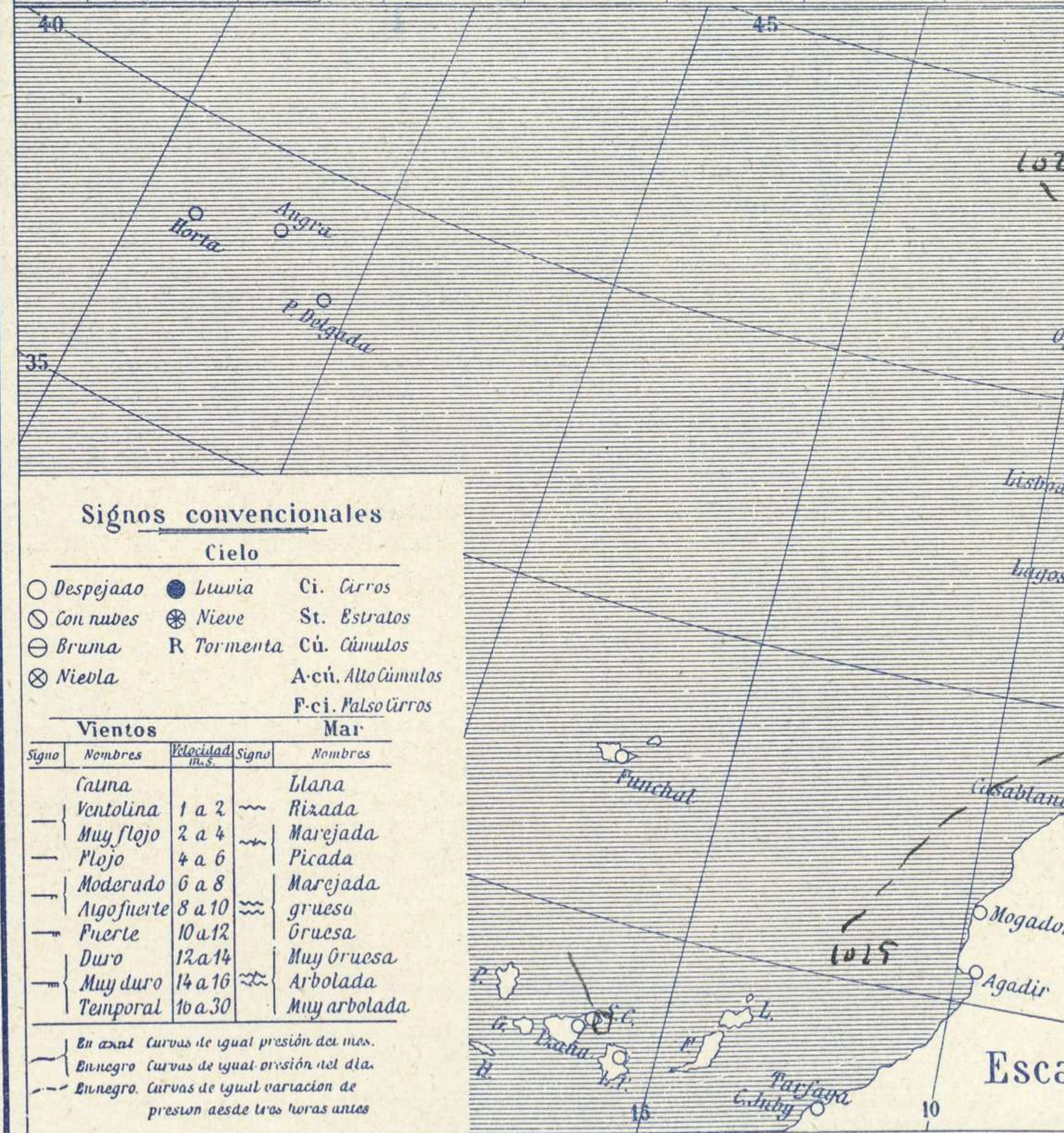
AÑO XXXVI

Núm. 202



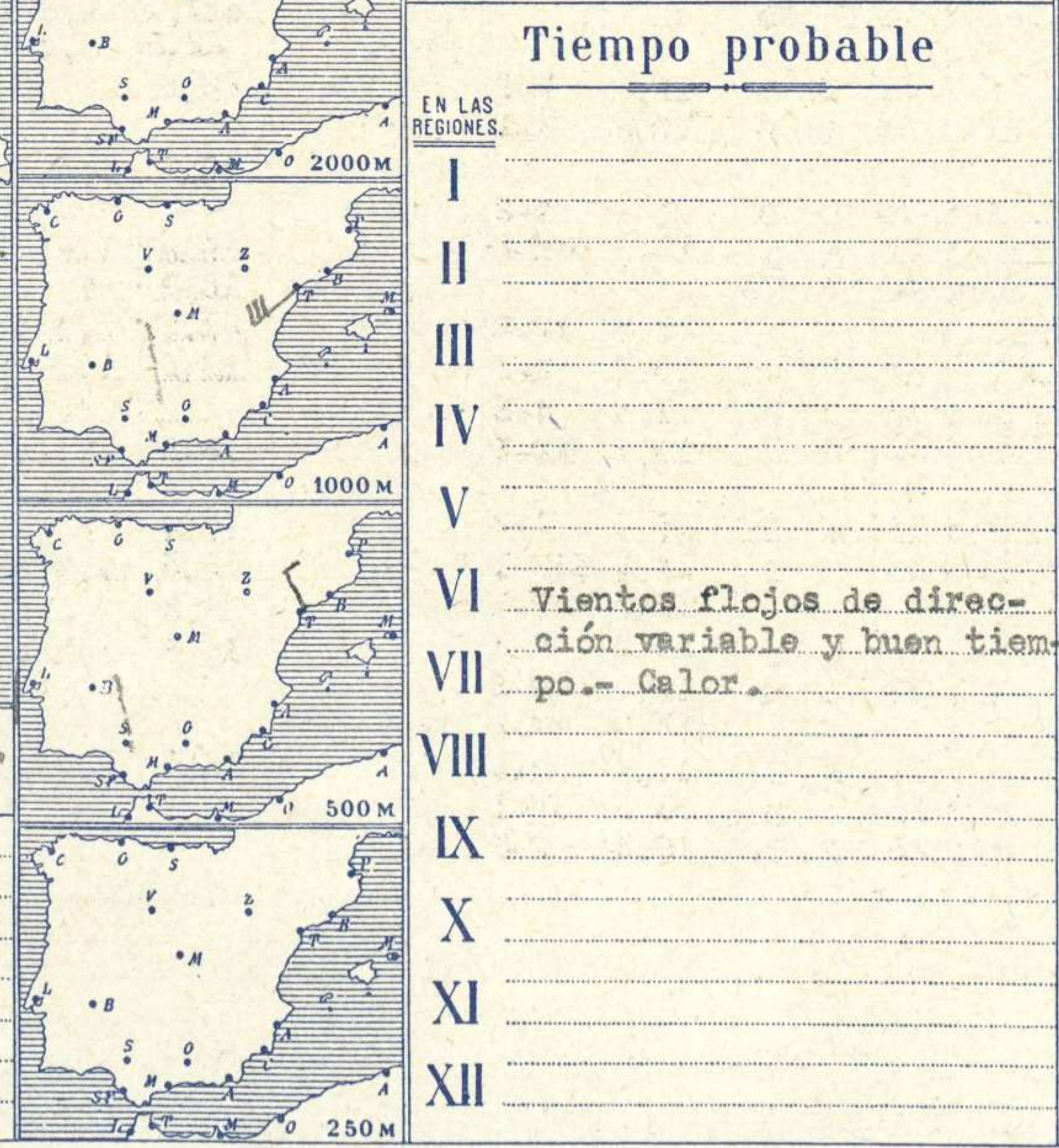
Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	32	18	
Santiago	35	19	
Pontevedra	32	15	
Lugo			
Orense	40	15	
Gijón	22	15	
Oviedo	28	14	
Santander			
Bilbao	26	17	
San Sebastián			
León	32	12	
Zamora	32	14	
Palencia	31	13	
Burgos			
Soria	30	15	
Valladolid	34	14	
Salamanca	31	14	
Ávila	29	14	
Segovia	32	16	
Madrid	30	20	
Toledo	34	20	
Guadalajara	31	16	
Cuenca	29	15	
Ciudad-Real	36	19	
Albacete	33	19	
Cáceres	37	24	
Badajoz	38	23	
Vitoria	29	13	
Logroño	32	15	
Pamplona			
Huesca	33	17	
Zaragoza	34	19	
Lérida			
Gerona	35	19	
Barcelona			
Tarragona	30		
Tortosa	30	23	
Teruel	30	13	
Castellón			
Valencia			
Alicante	32	19	
Murcia	34	19	
Sevilla			
Córdoba	38	22	
Jaén	36	22	
Baeza	32	21	
Granada	32	18	
Huelva			
San Fernando			
Tarifa	26	23	
Algeciras			
Málaga			
Almería	34		
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



Estado General

Un núcleo de altas presiones reside al Sur de Irlanda y ocupa a influye en gran parte de Europa. En España el tiempo es bueno y los vientos dominantes son los del primer cuadrante.



Tiempo probable

Región	Temperatura	Lluvia
I		
II		
III		
IV		
V		
VI	Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. Calor.	
VII		
VIII		
IX		
X		
XI		
XII		

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	— Llena	— Ci. Cirros
○ Con nubes	☉ Nieve	— Marejada	— St. Estratos
○ Bruma	R Tormenta	— Picada	— Cú. Cúmulos
⊗ Niebla		— Marejada gruesa	— A-cú. Alto Cúmulos
		— gruesa	— P-ci. Pseudo Cirros
		— Muy gruesa	
		— Arbolada	
		— Muy arbolada	

Observaciones en Madrid de 13^h del día 20 a 7^h del día 21.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
13	707,7	943,5	29	45	Ca.l	o	c	Despej
18	706,5	941,9	28	37	Ca.l	o	c	Id.
1	708,4	944,5	26	70	Ca.l	o	c	Id.
7	708,8	944,7	22	54	Ca.l	o	c	Id.

