



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID

MARTES

18

DE

MAYO

DE 1971

Núm. 138

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID - Teléf 2 44 35 00

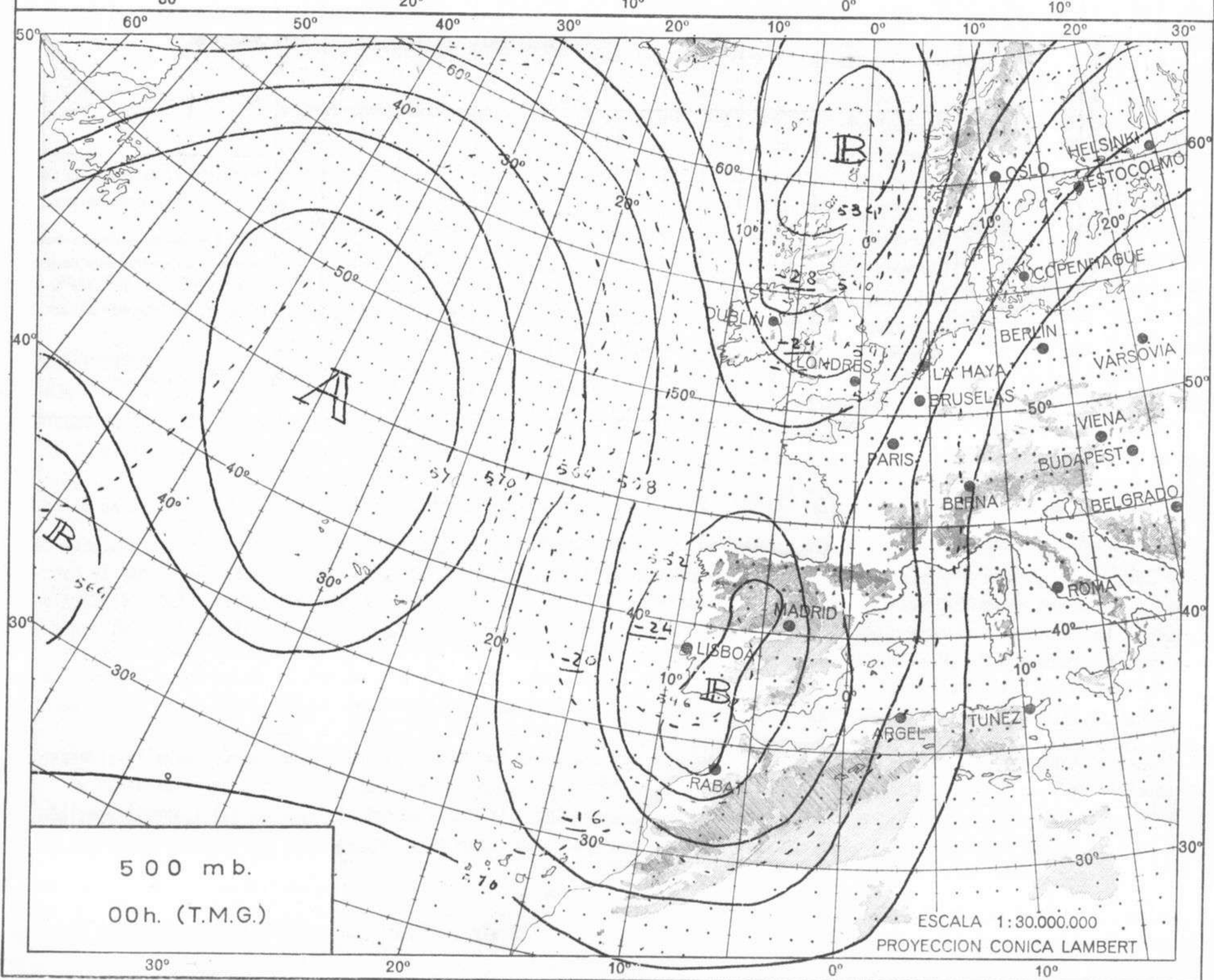
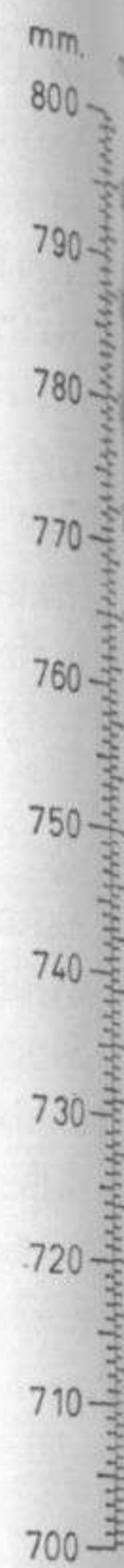
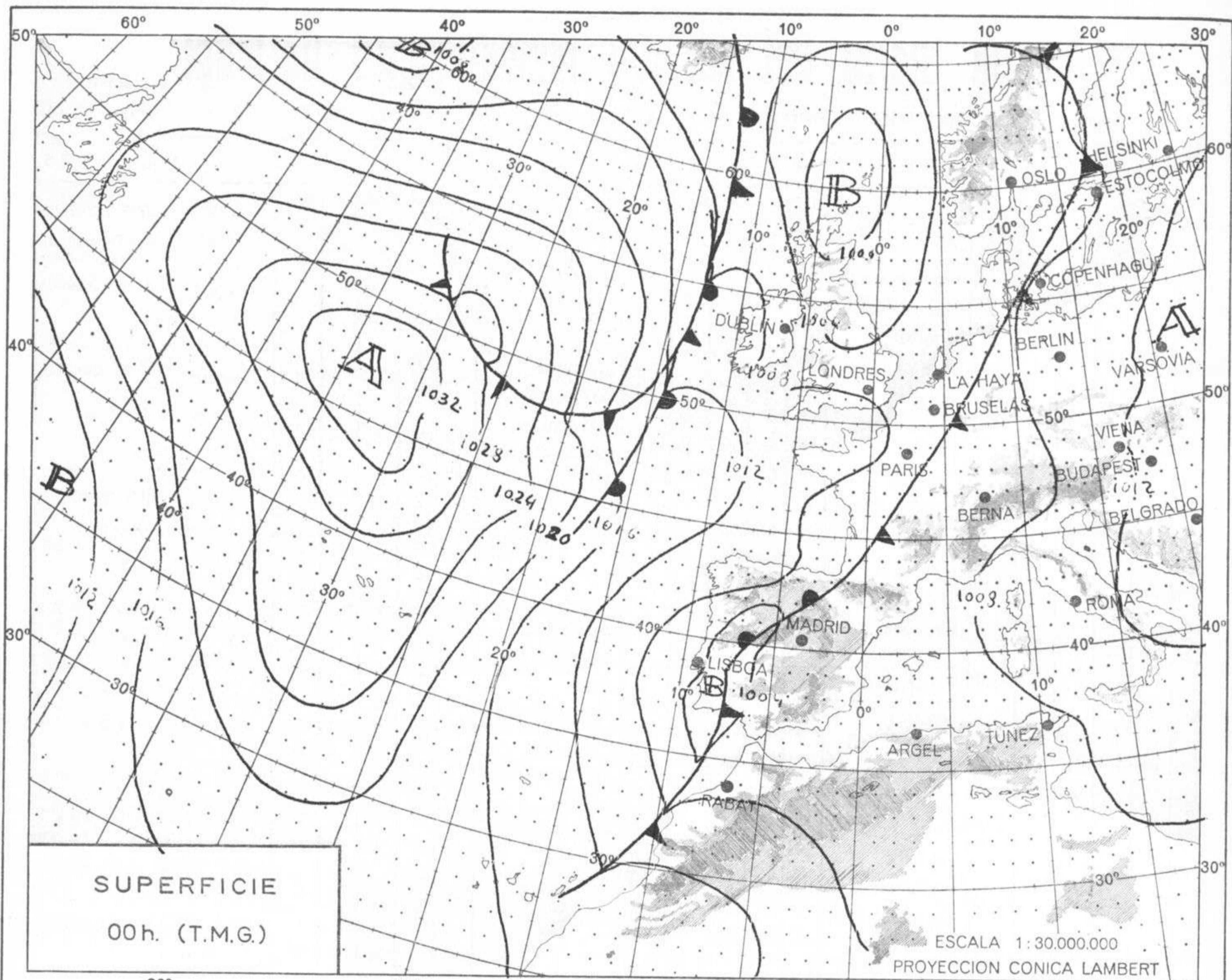
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.
La Coruña	15	10			3.2	Navacerrada (*)	5	2	1	17	1.8	Castellón	21	12	ip		2.5	MAXIMA: 23° en Gerona.  MINIMA: 5° en Cuenca, Soria y Teruel	
Monteventoso	16	7				Madrid/Barajas	15	7	ip	5	5.6	Valencia (A)	19	10		3	3.2		
Bares						Madrid	12	10	ip	6	5.0	Valencia	19	12		1	3.0		
Lugo (P. Centro)	14	6			2.6	Madrid/CVientos	14	9	ip	11	5.5	Alicante (A)		13			3.9		
Santiago (A)	16	7			1.1	Getafe	14	9		4	4.0	Alicante	21	13		1	4.4		
Pontevedra	22	13			4.0	Guadalajara	18	7		5		Aitana	X						
Vigo (A)	20	7				Toledo	12	9	ip	8	3.8	Murcia/Alcantarilla	19	11		7	4.5		
Vigo	21	10			5.5	Cuenca	15	5	1	ip	0.8	Murcia	18	13	ip	7	5.7		
Orense						Molina de Aragón	15	2			0.0	Castillo Galeras	15	12		3			
Ponferrada		8	ip			Ciudad Real	15	6	ip	7	5.0	San Javier	22	12		3	5.0		
						Albacete (A)	14	7	3	2	1.0							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Cáceres	15	11	ip	ip									TEMPERATURAS Máx. 12,4 a 12,0 h. Mín. 9,6 a 6,0 h. a 1 h. 10,8 a 13 h. 12,0 a 7 h. 10,4 a 18 h. 11,4
						Badajoz (A)	X	11	4	X	3.5	Sevilla (A)	19	12	ip	8	9.5		
Asturias (A)	15	9			0.0	Vitoria (A)	13	9	7	ip		Córdoba (A)	20	13	2	5	8.0		
Gijón	19	11			0.0	Logroño		11	ip		2.0	Jaén	17	10	ip	13			
Santander (A)	16					Logroño (A)	19	11	1		2.2	Granada (A)	16	9	2	ip	3.6		
Santander	16	11	1		0.3	Pamplona	16	10	14		1.2	Huelva	17	12	2	25	4.3		
Bilbao (A)	16	12	10		1.7	Huesca/Monflor	20	10	3		2.1	Jerez de la F.ª (A)	19	12	15	1	5.0		
S. Sebastián/Ig.ª	16	10	19	ip	3.5	Candanchú (*)	9	2	26			Cádiz	17	14	18		4.5		
S. Sebastián (A)	17	13	30		2.2	Veruela						San Fernando	19	13	9	4	5.4		
						Daroca	15	6		2	0.0	Tarifa	18	13	1	15	2.9		
						Zaragoza (A)	20	10	ip		1.2	Málaga (A)	19	13		1	0.2		
						Zaragoza	20	11	2			Almería (A)	17	14	ip	15	7.0		
						Calamocha	15	1		2	0.0							PRESIONES Máx. 697,6 mm. a 12,30 hoy. Mín. 696,1 mm. a 18,00 ayer. a 1 h. 697,5 a 13 h. 697,4 a 7 h. 697,3 a 18 h. 697,1	
León (A)	15	6		ip	2.4	Teruel	16	5		ip		Palma de M.ª (A)	22	12			5.5		
Zamora	15	8	2	3	4.3							Mahón (A)	21	15			2.5		
Palencia		8			3.7							Ibiza (A)	23	12					
Burgos (A)	13	7	4		2.0							S.ª C. de la Palma (A)	19	17			3.3		
Burgos	13	8	14		3.0	Lérida	21	9	8	12	1.8	Izaña (*)	5	0	15	12	0.0		
Valladolid (A)	15	6	ip	12	5.8	Montseny (*)					3.6	SC. de Tenerife (A)	14	11	1	11	4.8		
Valladolid	17	7	ip	21	4.4	Gerona (A)	23	15				S.ª C. de Tenerife	20	16	3		4.0		
Soria	14	5	ip		1.2	La Molina (*)		1			2.7	Las Palmas (A)	20	14		3	2.6		
Salamanca (A)	14	8	3	5	6.6	Barcelona	21	16			2.5	Fuerteventura (A)	22	16	2		8.0		
Avila	10	6		3	6.2	Barcelona (A)	21	14				Lanzarote (A)	21	14	1		9.0		
Segovia	13	8		6	0.4	Reus (A)	21	10	3		4.3	Ceuta	15			3			
						Tarragona	20	13			4.6	Melilla	21	14	2	1	7.8		
						Tortosa	24	11	3			V. Cisneros (A)	23	16			11.0		

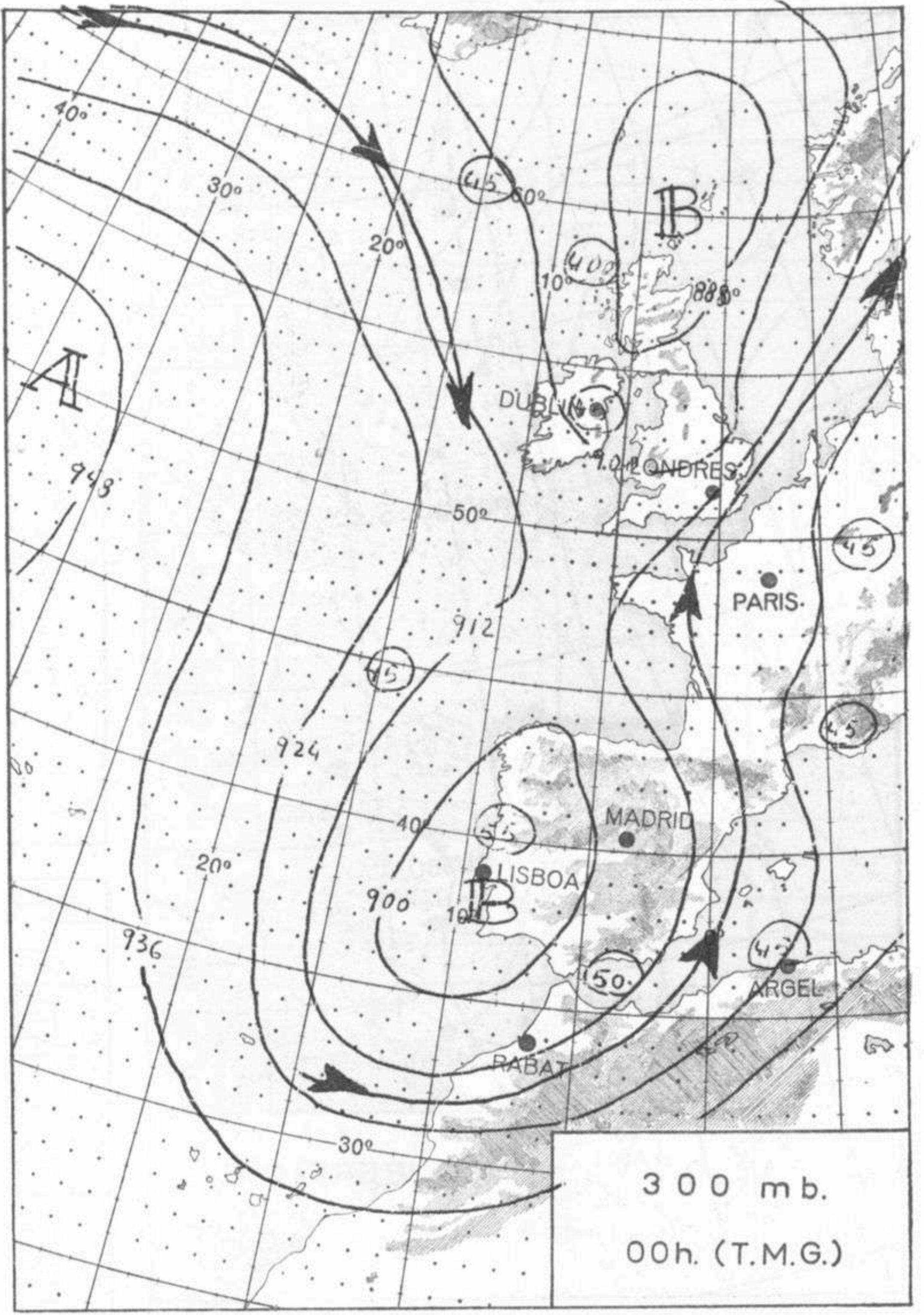
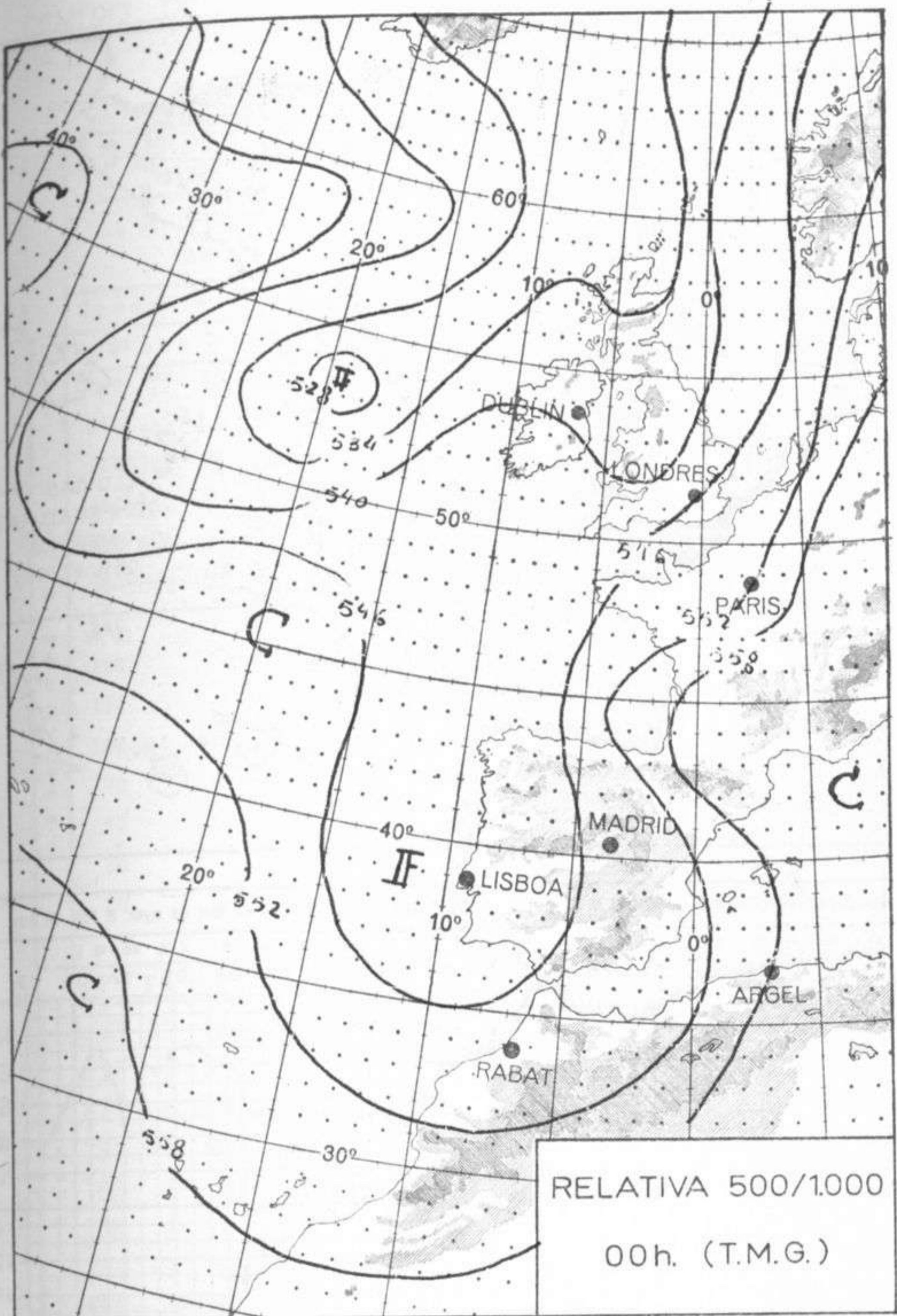
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada se han producido precipitaciones en el Cantábrico, Duero, Ebro, Centro, Guadalquivir y puntos aislados de Levante y Canarias. Las mayores precipitaciones han correspondido a Vascongadas y baja Andalucía. Durante el día de hoy se han producido aguaceros de intensidad muy variable en las dos mesetas, alto Ebro, Levante, Andalucía y en puntos aislados de Cataluña y Canarias. Se han producido tormentas en el interior, con mayor intensidad en la cuenca alta del Guadalquivir, en el Duero y sistema Central. Las temperaturas se han mantenido relativamente bajas.

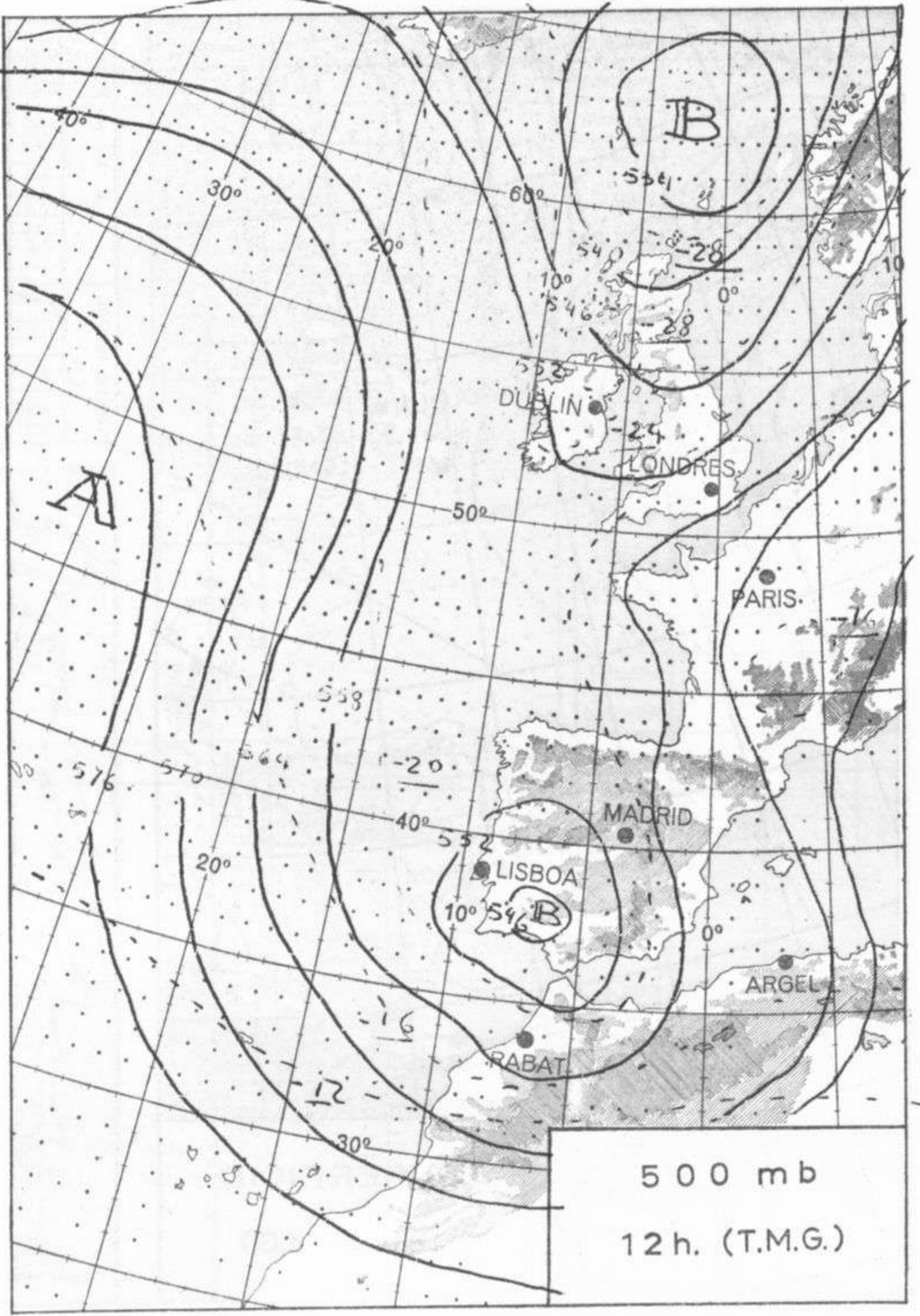
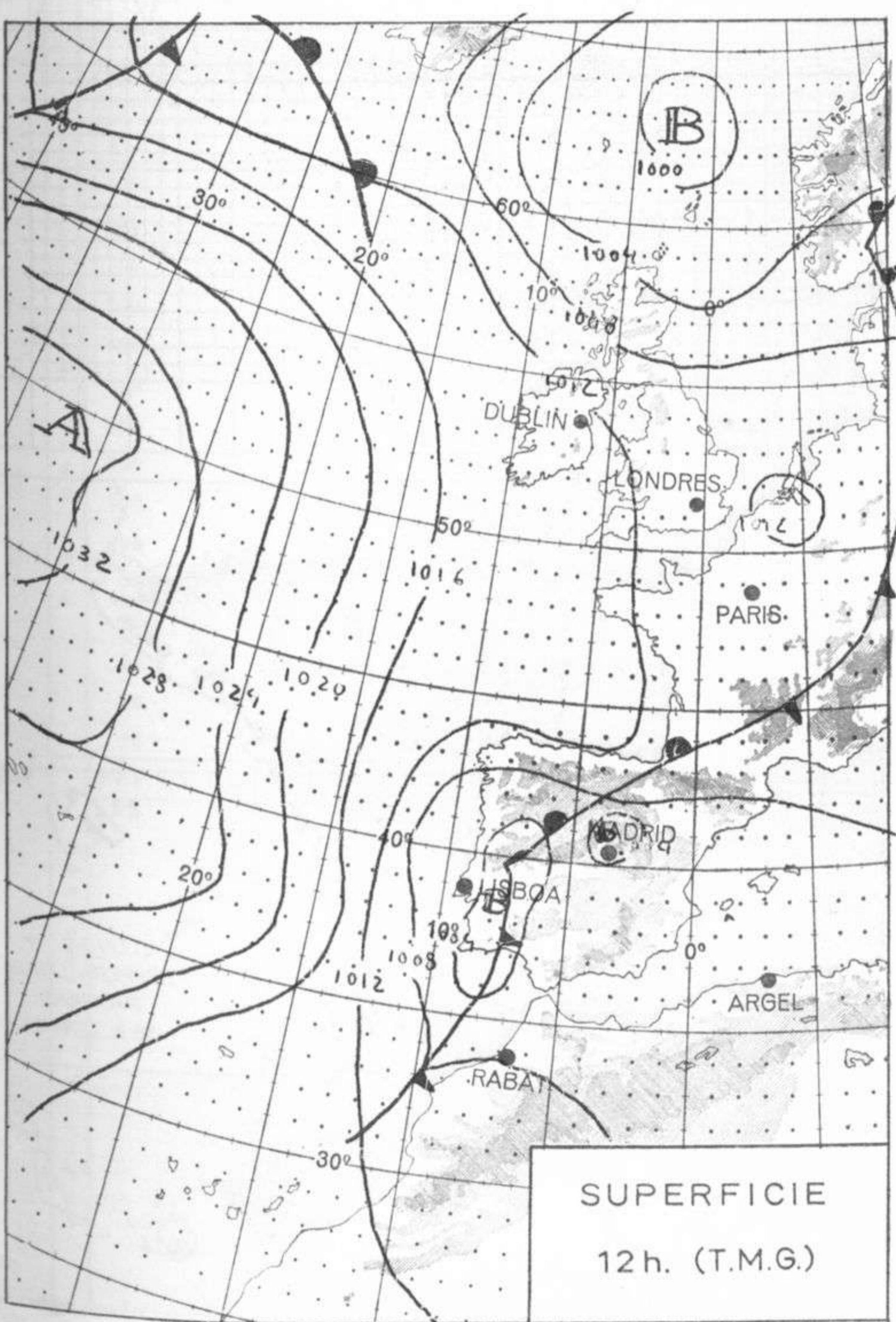
PREDICCIÓN PARA EL MIÉRCOLES DÍA 19.

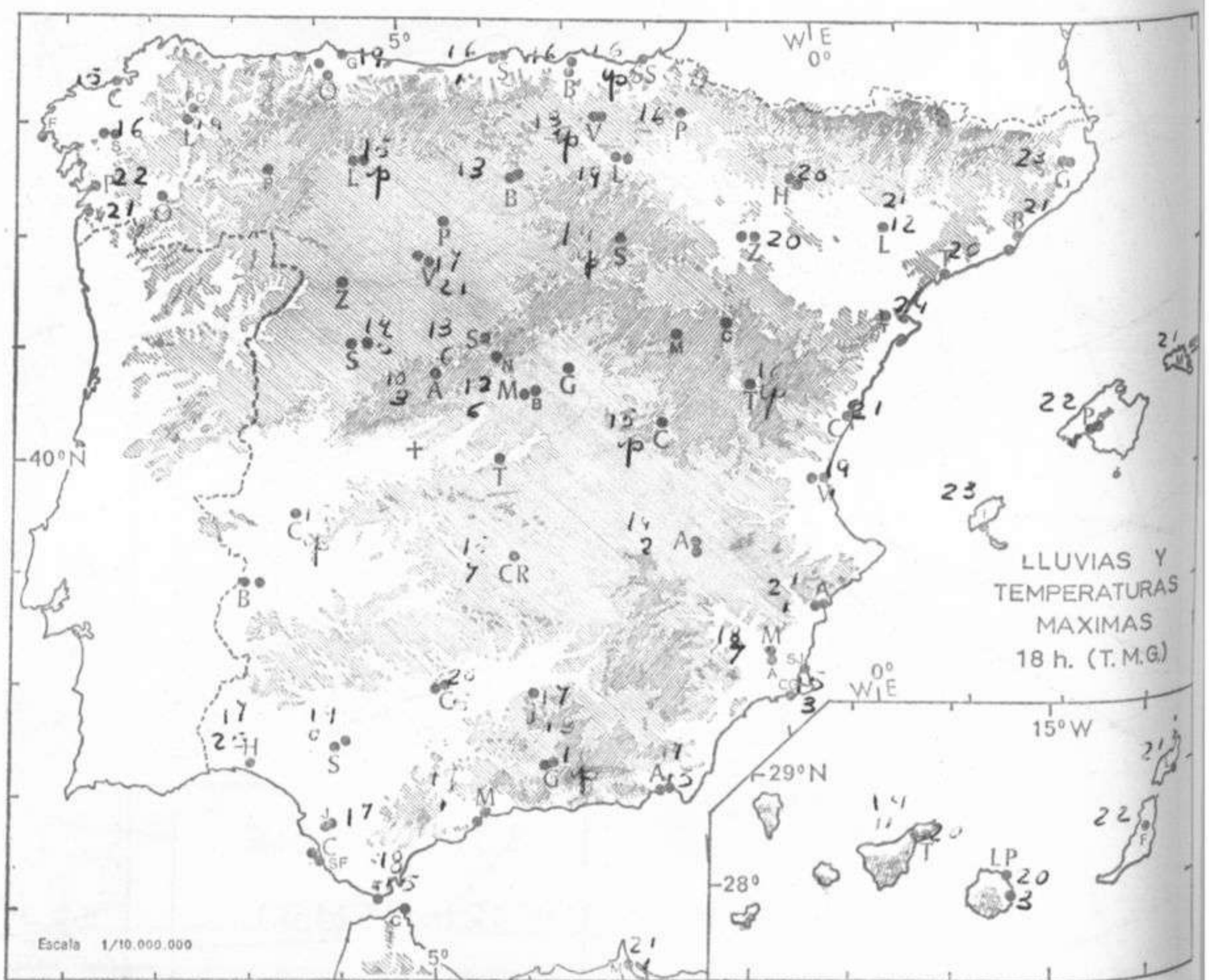
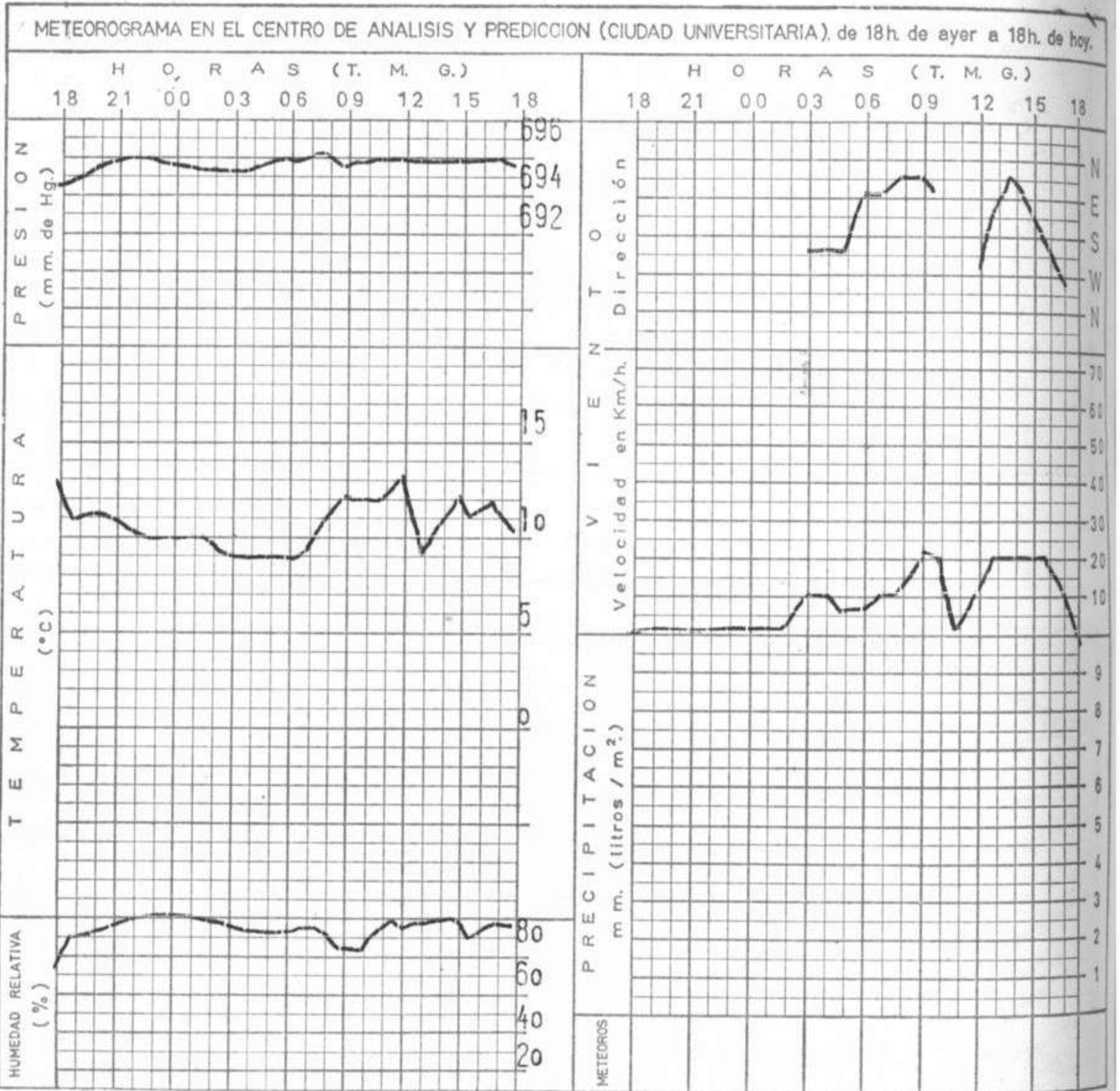
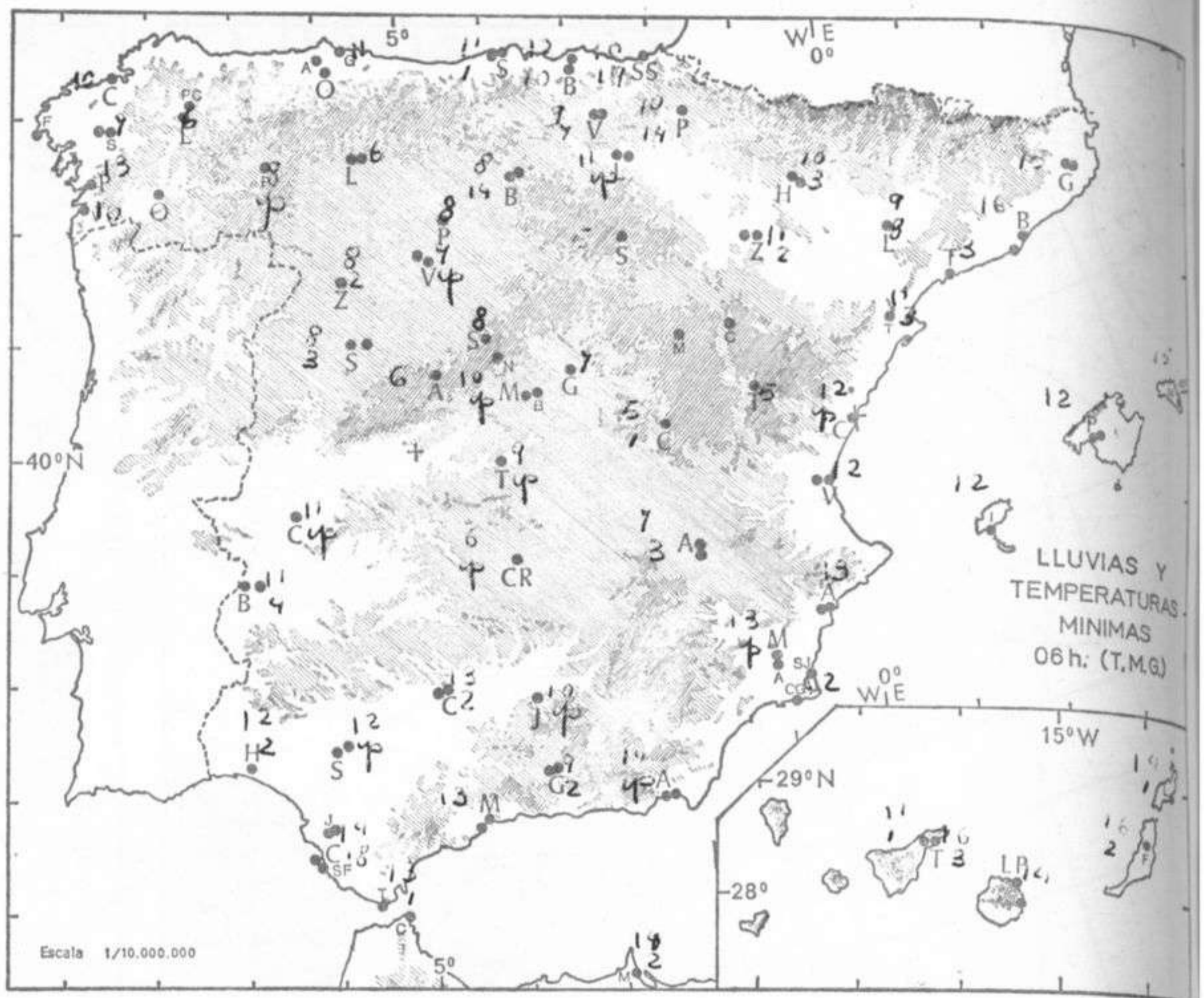
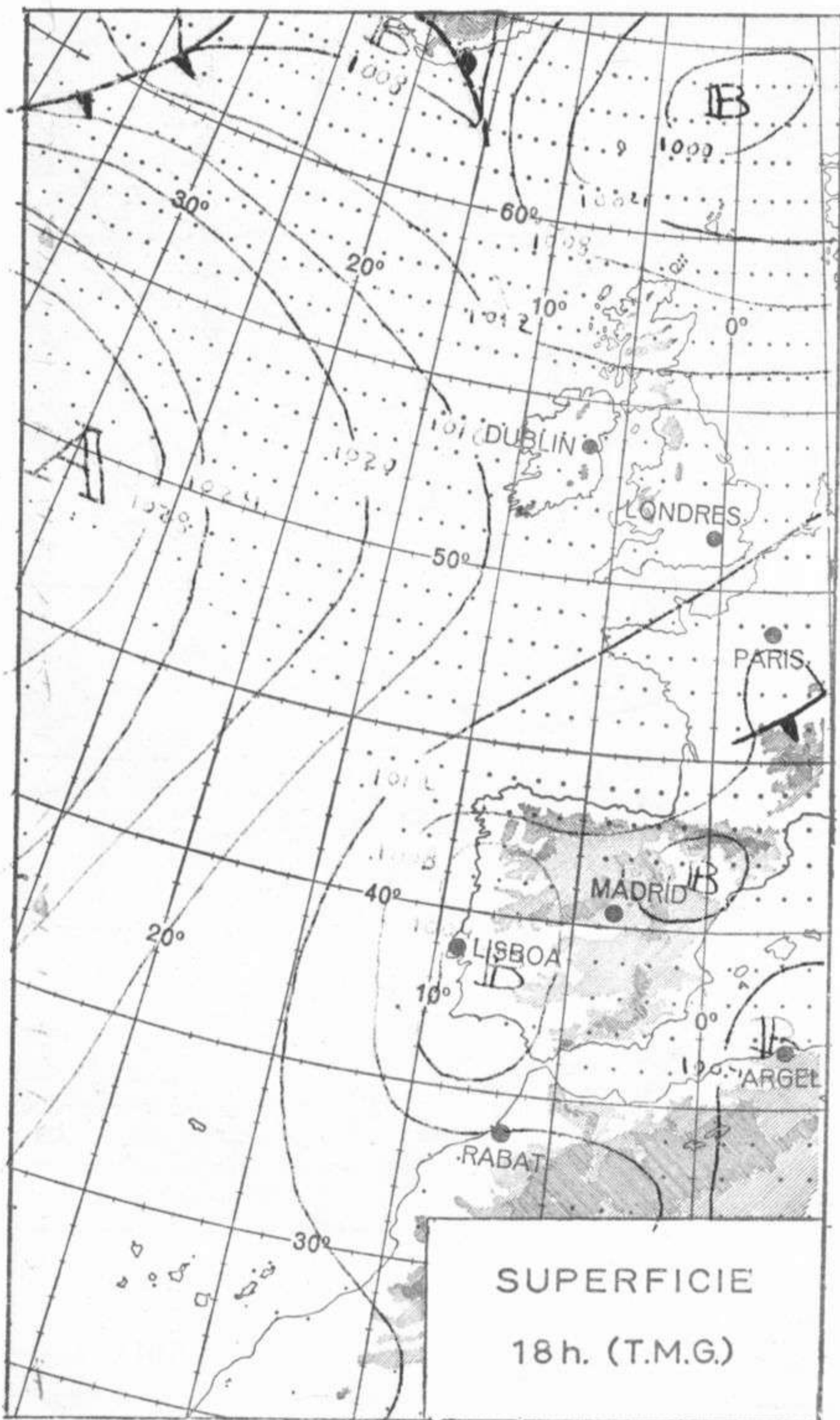
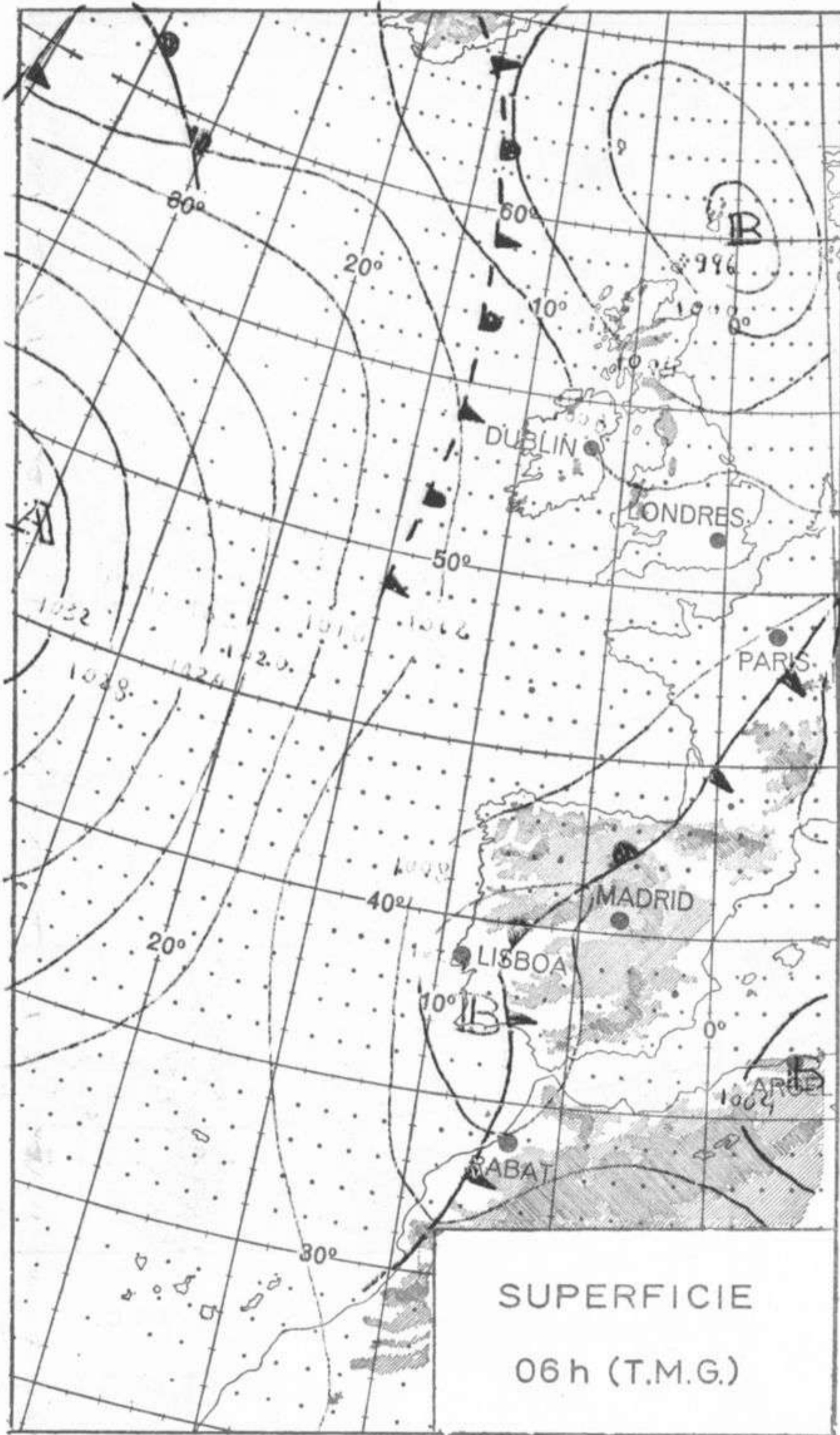
Continuará el tiempo inestable con aguaceros que alternarán con claros en todas las regiones, a excepción de Galicia donde habrá predominio de buen tiempo, especialmente en el sur de la región. Las precipitaciones más importantes corresponderán al cuadrante suroeste de la Península. Son probables tormentas aisladas en las estribaciones del sistema Central y cordillera Ibérica, así como en puntos del Duero y Guadalquivir. Cielo nuboso con claros en Baleares y con claros y chubascos en Canarias. Se mantendrán las temperaturas relativamente bajas en la Península.





ALTITUDES  >2000  2000  1000  500  0 Mts.





MADRID, Dia 18 de MAYO de 1971

Núm. 138

R A D I O S O N D E O S												VIENTO EN ALTITUD							
L A C O R U Ñ A 08 001				M A D R I D / B A R A J A S 08 221				P A L M A D E M . / S O N B O N E T 08 302				S A N T A C R U Z D E T E N E R I F E 60 020				Estación			
Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Indicativo			
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora			
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff	
Presiones tipo	1.000 77 11 43 04 12				1.000 43				1.000 58 16 12 06 06				1.000 103 17 46 31 12				Tierra		
	850 1403 0 06 04 21				850 1396 6 00 23 03				850 1430 9 13 23 04				850 1470 8 34 30 26				1.000		
	700 2945 -6 23 05 12				700 2955 -5 14 19 15				700 3020 2 65 18 48				700 3056 3 69 32 24				1.500		
	500 5500 -23 58 07 08				500 5510 -23 27 17 13				500 5630 -19 17 41				500 5670 -16 29 40				2.000		
	400 7090 -37 58 04 06				400 7100 -37 17 21				400 7240 -33 17 37				400 7320 -26 30 55				3.000		
	300 9000 -53 04 10				300 9020 -52 18 30				300 9200 -49 18 48				300 9350 -40 28 65				4.000		
	250				250 10180 -56 18 30				250 10380 -55 18 35				250 10580 -44 28 85				5.500		
	200				200 11620 -51 17 15				200 11790 -59 17 48				200 12060 -49 27 110				7.000		
	150				150 13490 -52 18 15				150 13620 -54 18 48				150 13890 -61 27 80				9.000		
	100				100				100 16210 -57				100 16410 -62 27 65				10.500		
70				70				70				70				12.000			
50				50				50				50				13.500			
30				30				30				30				16.000			
20				20				20				20				Estación			
10				10				10				10				Indicativo			
Puntos notables												Dia/hora							
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra			
1002 11 42				932 10 15				1001 16 12 79 -59				1008 18 50				1.000			
832 -2 00				850 6 00				970 16 12				953 14 18				1.500			
814 0 60				500 -23 37				842 9 13				873 10 42				2.000			
791 -1 58				327 -49				710 3 66				765 3 03				3.000			
752 -3 00				268 -58				621 -5 59				732 6 32				4.000			
738 -2 31				217 -51				574 -10 64				545 -13				5.500			
664 -9 12				150 -52				285 -52				384 -28				7.000			
582 -15 56				119 -51				222 -59				312 -39				9.000			
476 -25 58								106 -59				194 -50				10.500			
383 -40 58								184 -55				160 -61				12.000			
288 -55								137 -53				88 -62				13.500			
270 -60								99 -57								16.000			
254 -51								93 -55								Estación			
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)												Indicativo							
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora			
1.000				1.000 41				1.000 50 22 59 19 10				1.000 121 18 50 36 10				Tierra			
850				850 1411 8 20 12 09				850 1435 10 48 06 06				850 1493 8 00 31 20				1.000			
700				700 2980 -3 13 11 29				700 3026 1 12 19				700 xxxx 6 32 35				1.500			
500				500 5570 -21 48 15 27				500 5530 -18 13 31				500 5760 -9 30 30				2.000			
400				400 7170 -34 56 14 47				400 7260 -31 17 33				400 7440 -23 30 40				3.000			
300				300 9120 -51 15 45				300 9230 -47 19 35				300 9470 -42 30 50				4.000			
250				250 10280 -57 16 32				250 10410 -56 19 58				250 10680 -53 30 55				5.500			
200				200 11730 -49 17 30				200 11810 -60 19 60				200 12080 -62 30 55				7.000			
150				150				150				150				9.000			
100				100				100				100				10.500			
70				70				70				70				12.000			
50				50				50				50				13.500			
30				30				30				30				16.000			
20				20				20				20				Estación			
10				10				10				10				Indicativo			
Puntos notables												Dia/hora							
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra			
				933 15 56				100 22 59				1010 18 50				1.000			
				792 3 00				326 8 44				904 13 00				1.500			
				559 -13 39				808 10 73				812 6 00				2.000			
				336 -44 57				430 -26				776 3				3.000			
				258 -59				262 -55				692 6				4.000			
				226 -51				218 -62				574 -1				5.500			
				200 -49				193 -59				384 -25				7.000			
												248 -55				9.000			
												200 -62				10.500			
																12.000			
																13.500			
																16.000			

