



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID MARTES 15 DE JUNIO DE 1971

Núm. 166

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

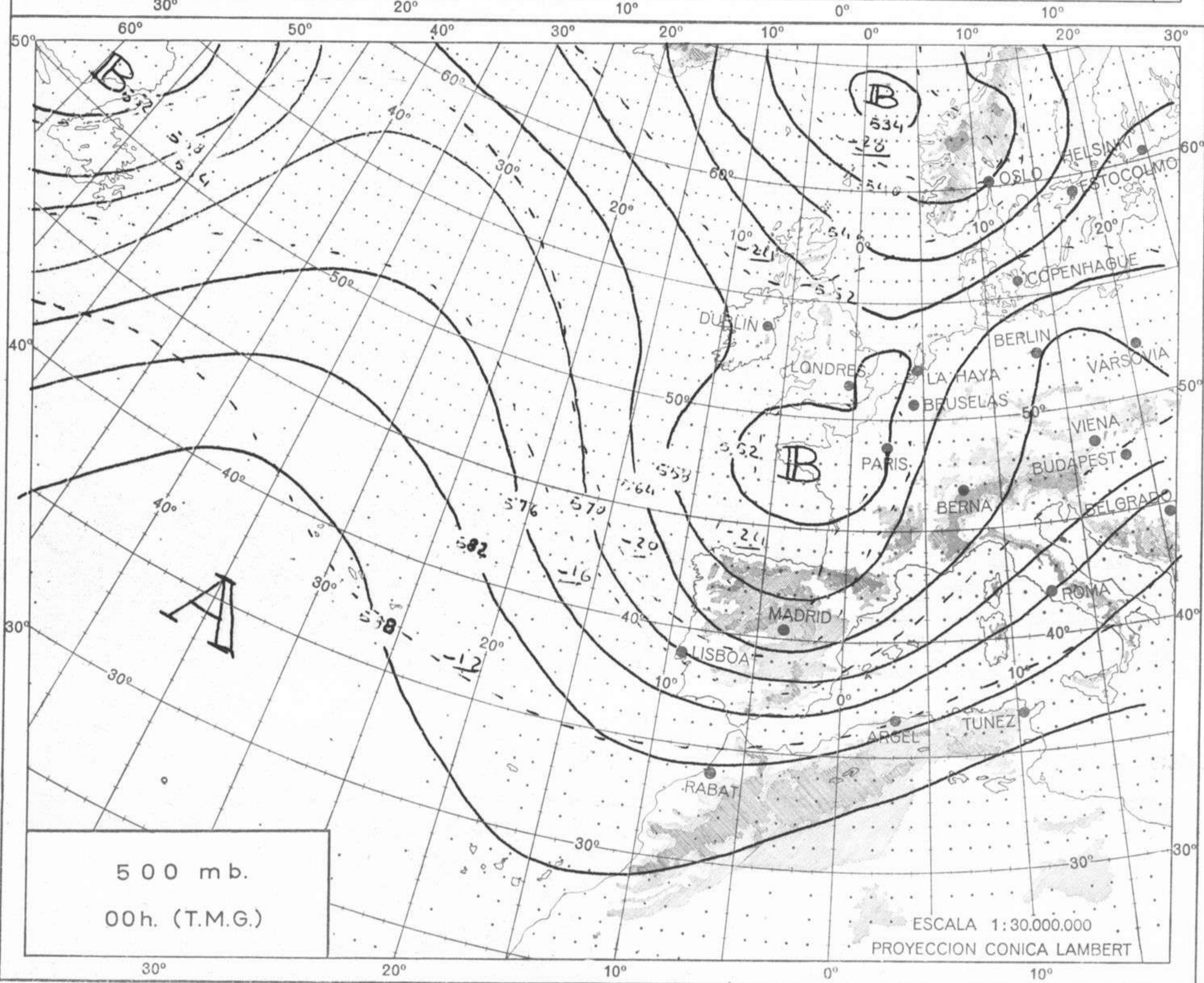
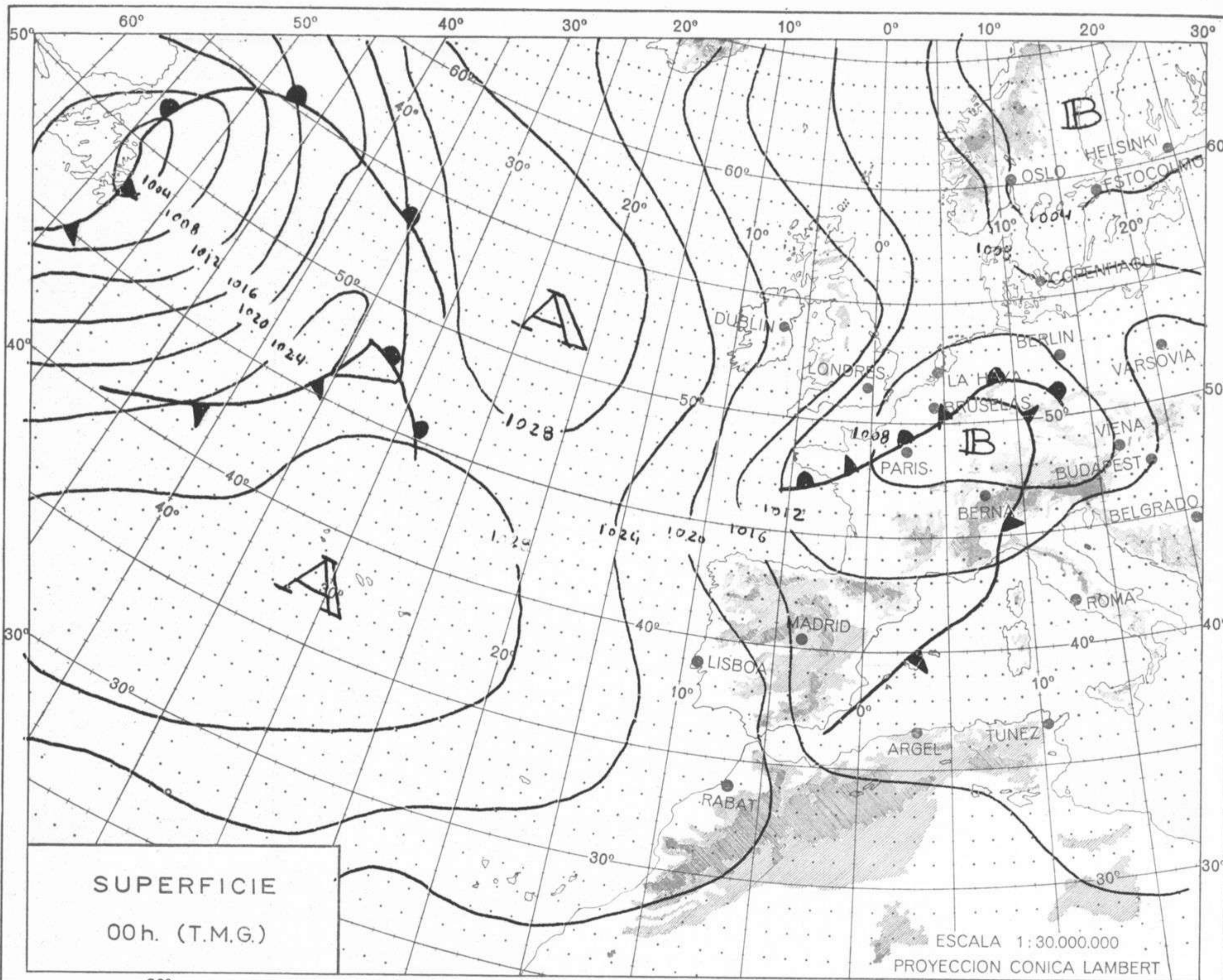
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	18	12	2	ip	9.4	Navacerrada (*)	5	-1	4		6.4	Castellón	24	15			10.8	MAXIMA: 28° en Alicante y Murcia. MINIMA: 4° en Avila, Burgos, León y Soria
Monteventoso Bares	15	10	3	2		Madrid/Barajas	19	7	6		9.8	Valencia (A)	29	15			13.8	
Lugo (P.Centro)	16	6	3	ip	5.0	Madrid	18	8	1		8.5	Valencia	26				13.0	
Santiago (A)	15	8	1	ip	7.0	Madrid/C.Vientos	20	7	1		10.9	Alicante (A)	27	17			12.9	
Pontevedra	20	13	10		6.0	Getafe	20	6			12.3	Alicante	28	17			14.0	
Vigo (A)	16	9	7	ip		Guadalajara	21	6				Aitana	17	5			12.0	
Vigo	17	11	8		8.5	Toledo	21	9			12.3	Murcia/Alcant.	27	17				
Orense						Cuenca	17	6			9.7	Murcia	28	18				
Ponferrada	14	7	1	ip		Molina de Arag.	16	5	3		8.8	Castillo Galeras	21	17				
						Ciudad Real	22	6			10.2	San Javier	25	16				
Asturias (A)	14	11	8	33	4.3	Albacete (A)	21	7			11.7							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	15	12	5	6	3.1	Cáceres	20	8			13.4							
Santander (A)	18			2		Badajoz (A)	22	8			13.4	Sevilla (A)	25	11			12.5	
Santander	16	12	2	3	7.7	Vitoria (A)	16	7	3	ip		Córdoba (A)	26	9			10.0	
Bilbao (A)	17	12	ip	1	6.7	Logroño	18	7			11.0	Jaén	23	14			8.0	
S.Sebastián/Ig.	14	10	1	2	5.8	Logroño (A)	18	9			10.0	Granada (A)	23	8			12.3	
S.Sebastián(A)	17	11	4	3	5.5	Pamplona	15	7	ip	ip	10.0	Huelva	25	12				
						Huesca/Monfl.	18	8			9.6	Jerez de la F.ª (A)	24	11				
						Candanchú (*)	14	2	1			Cádiz	22	15			11.5	
						Veruela						San Fernando	21	13			11.0	
León (A)	14	4			9.5	Daroca	18	7	ip		4.9	Tarifa	20	12			11.0	
Zamora	17	7			12.1	Zaragoza (A)	20	10		ip	9.1	Málaga (A)	27	15			13.5	
Palencia	14	6	1		9.9	Zaragoza	20	13				Almería (A)	23	15			12.6	
Burgos (A)	15					Calamocha	17	2	ip		7.1							PRESIONES Máx. 708,1 mm. a 13,00 h. Mín. 703,7 mm. a 18,00 h. a 1 h. 705,7 a 13 h. 708,1 a 7 h. 706,7 a 18 h. 708,0
Burgos	15	4		ip	6.4	Teruel	19	X	X			Palma de M.ª (A)	25	17			12.7	
Valladolid (A)	14	3			8.7							Mahón (A)	25	17			12.7	
Valladolid	15	6			10.8	Lérida	21	10			7.6	Ibiza (A)	25	18			12.5	
Soria	14	4	5		9.1	Montseny (*)	10					S.ª C. de la Palma (A)	23	18			1.0	
Salamanca (A)	17	6			7.4	Gerona (A)	22	12				Izaña (*)	13	7				
Avila	13	4	ip		9.9	La Molina (*)						S.C. de Tenerife (A)	19	14	ip	10.3		
Segovia	13	5	1		5.4	Barcelona	24	17			4.6	S.C. de Tenerife	23	20		12.0		
						Barcelona (A)	22	13			6.4	Las Palmas (A)	25	18	ip	10.1		
						Reus (A)	24	14			8.0	Fuerteventura (A)	24	19		11.1		
						Tarragona	24	15			6.2	Lanzarote (A)	23	18		12.4		
						Tortosa	25	15			6.5	Ceuta	23					
												Melilla	22	17		13.1		
												V.Cisneros (A)	24					

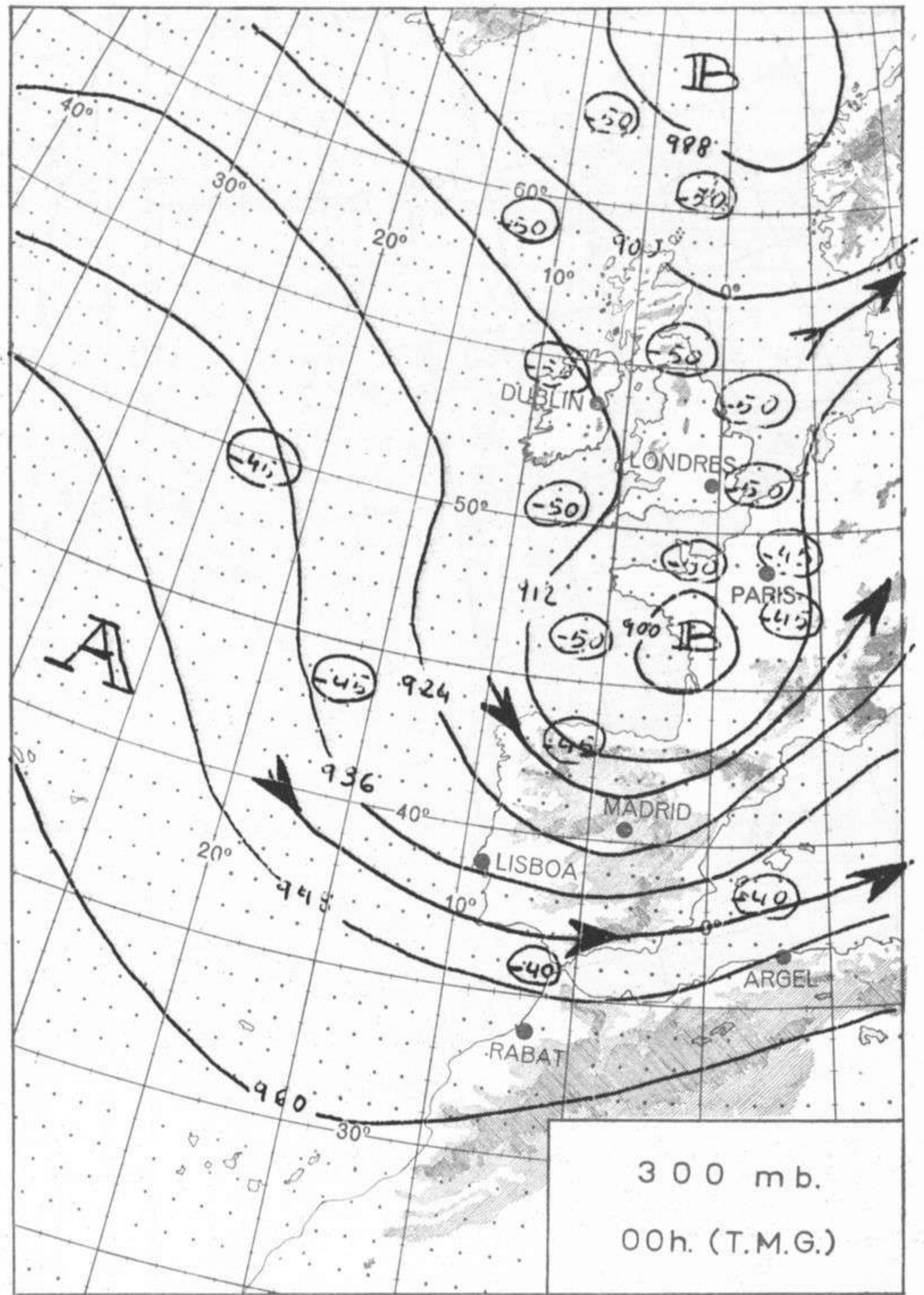
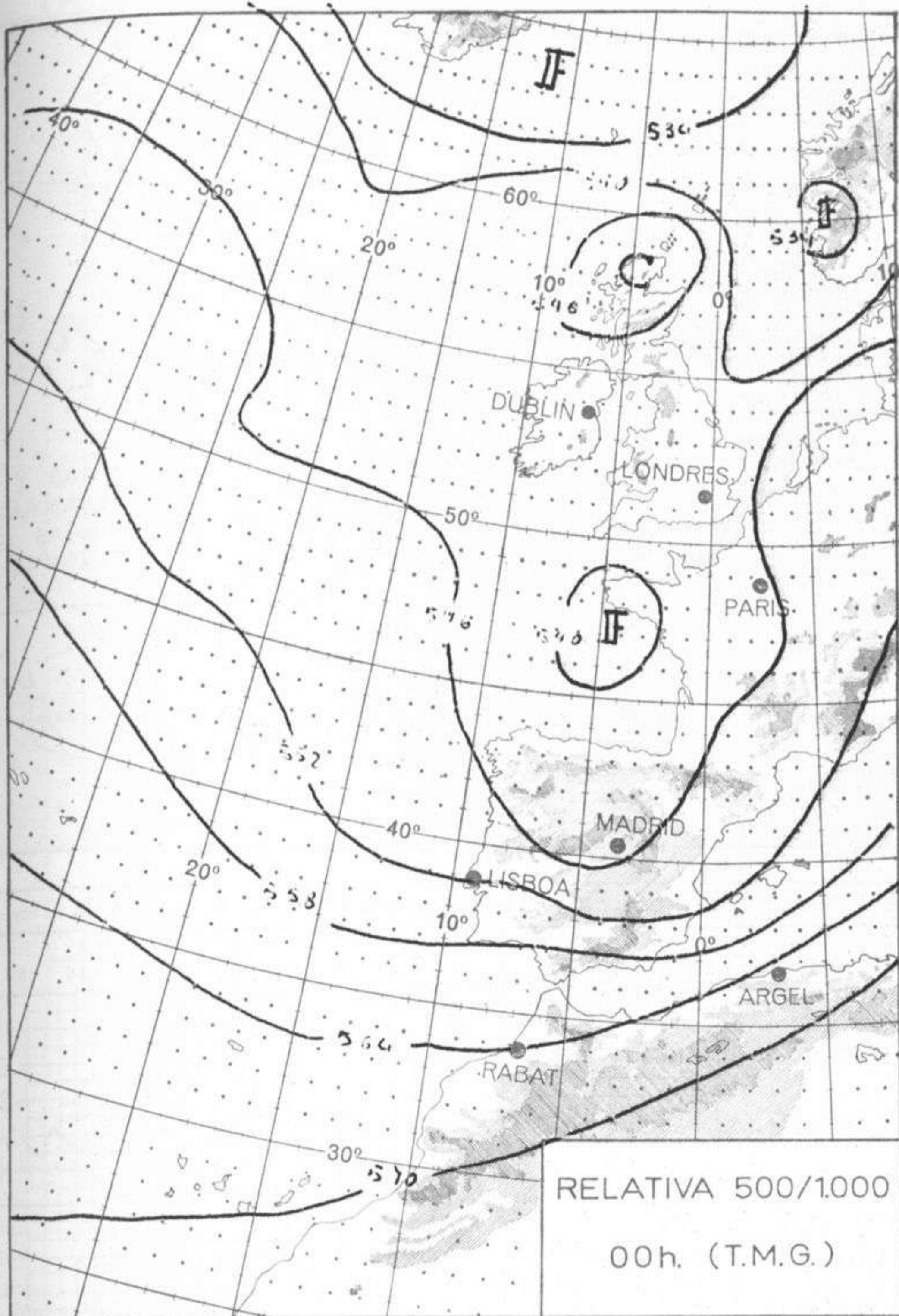
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la noche pasada llovió con intensidad de moderada a fuerte en Galicia y Asturias y más débilmente en el resto del Cantábrico, Duero, Centro y Ebro. En Navacerrada nevó débilmente. Por el día las precipitaciones han afectado únicamente a Galicia y Cantábrico, en forma muy intensa en Asturias y débil o moderada en el resto de dichas regiones. En el aeropuerto de Oviedo se han medido 33 litros por metro cuadrado. En las dos Mesetas, valle del Ebro y Canarias el cielo ha permanecido nuboso y muy poco nuboso o despejado en Levante y Andalucía. Las temperaturas han sido ligeramente inferiores a las de ayer con máximas de 28° en Alicante y Murcia y 27° en Málaga.

PREDICION PARA EL MIERCOLES DIA 16.

Mejora del tiempo en general con alguna nubosidad de evolución diurna en el interior y con tendencia a subir preferentemente las temperaturas. En el litoral cantábrico, alto Ebro y Pirineos nubosidad de estancamiento con chubascos dispersos. Viento de componente norte en Baleares y Canarias con cielo parcialmente nuboso.





ALTITUDES

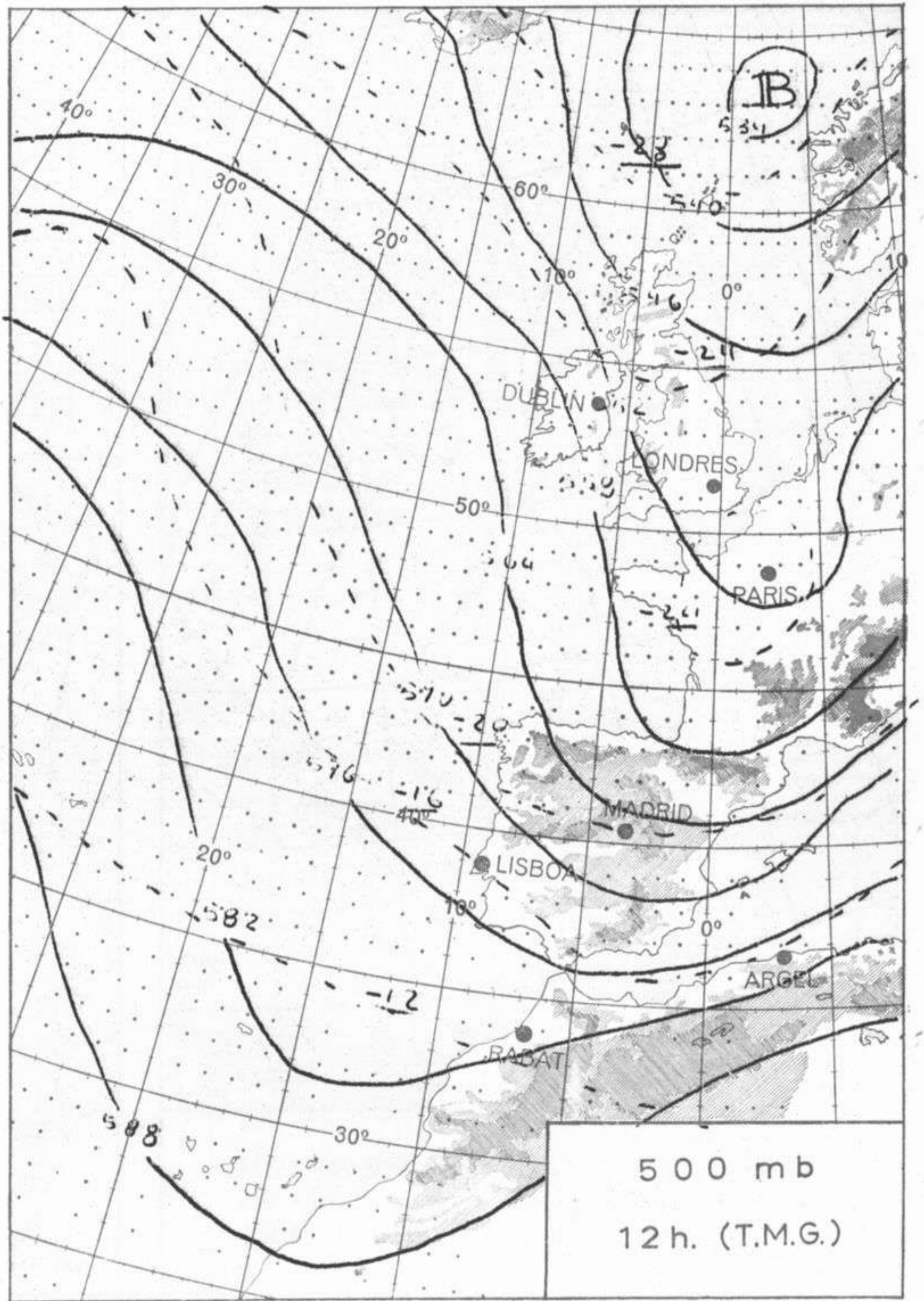
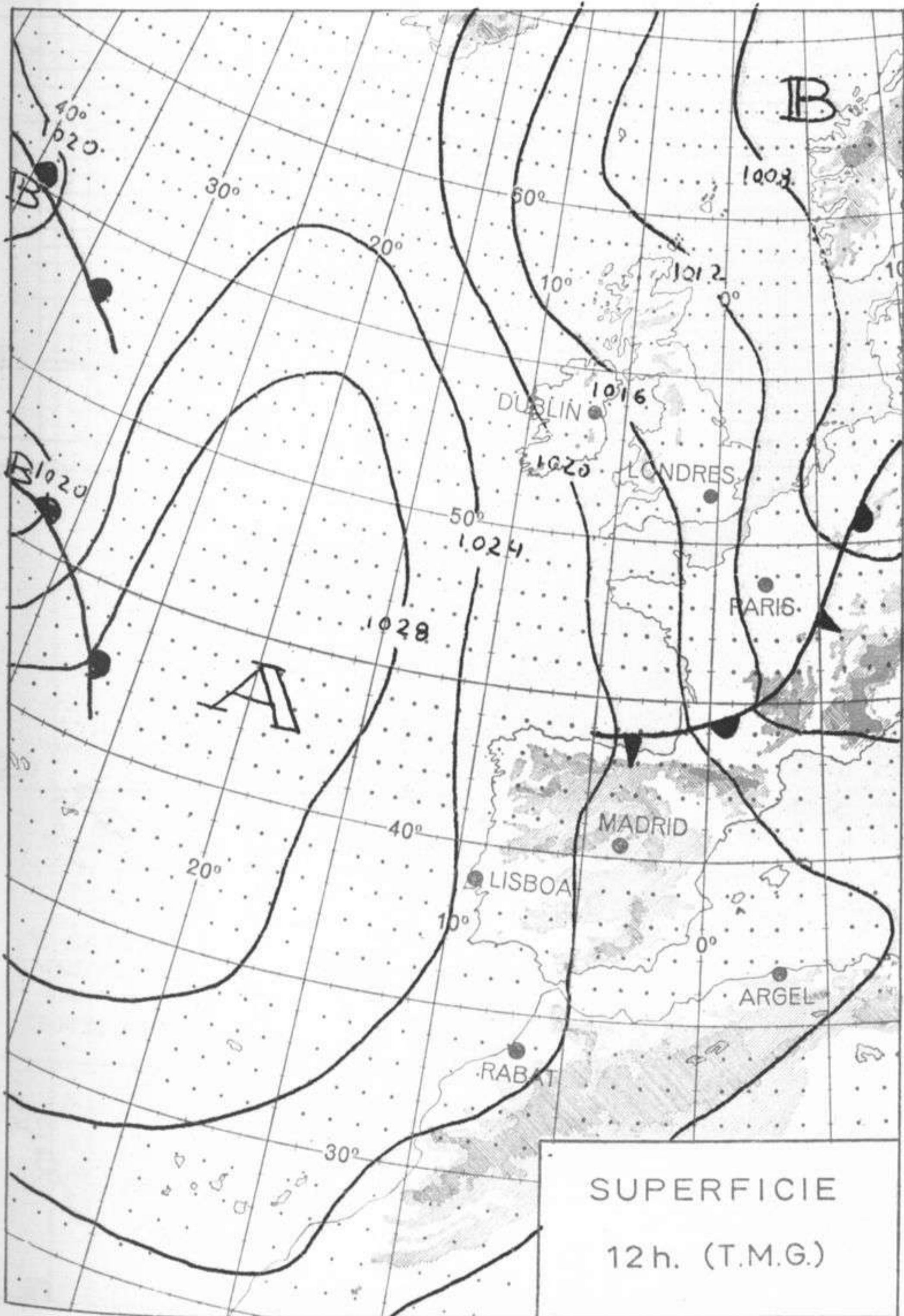
■ >2000
■ 2000

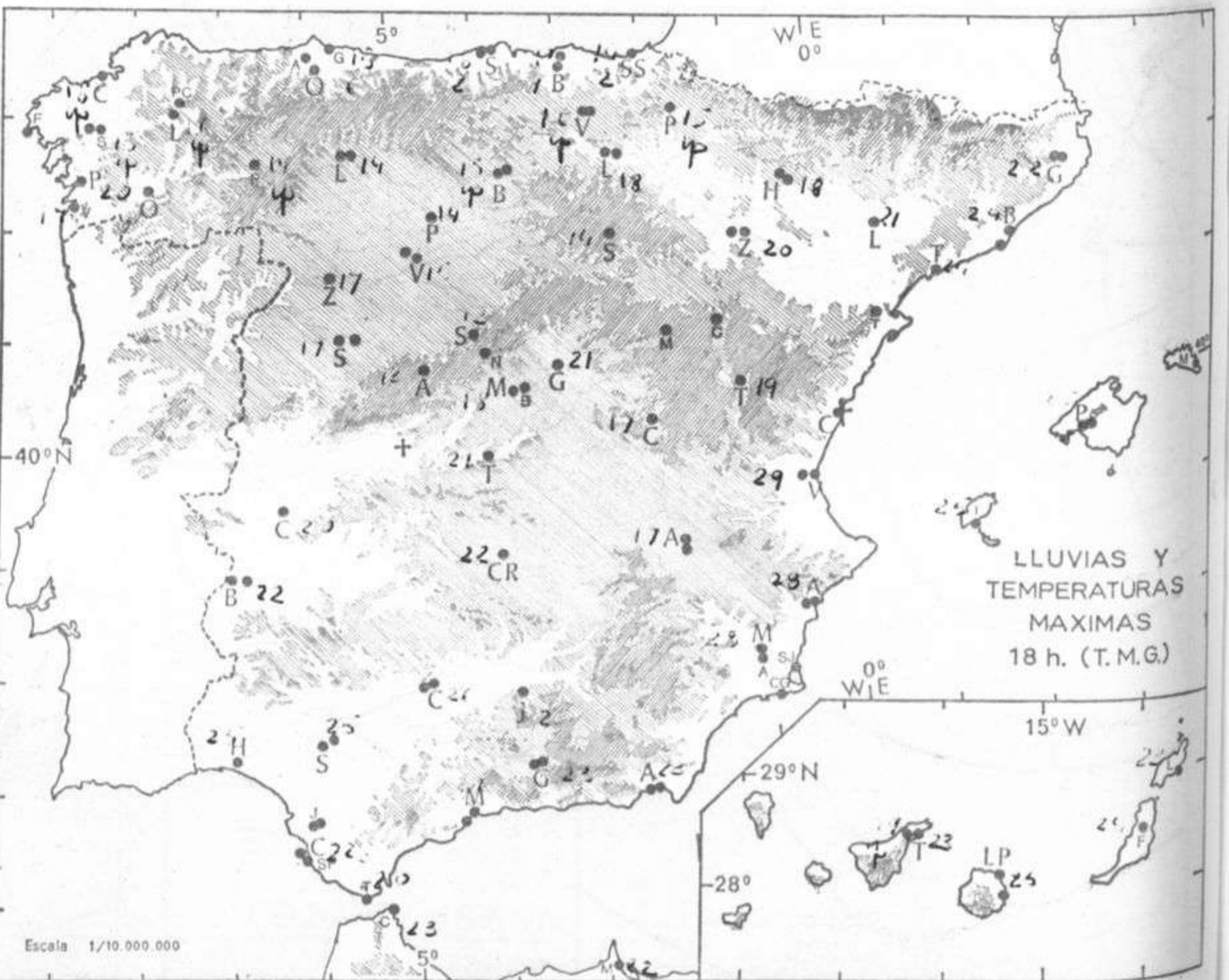
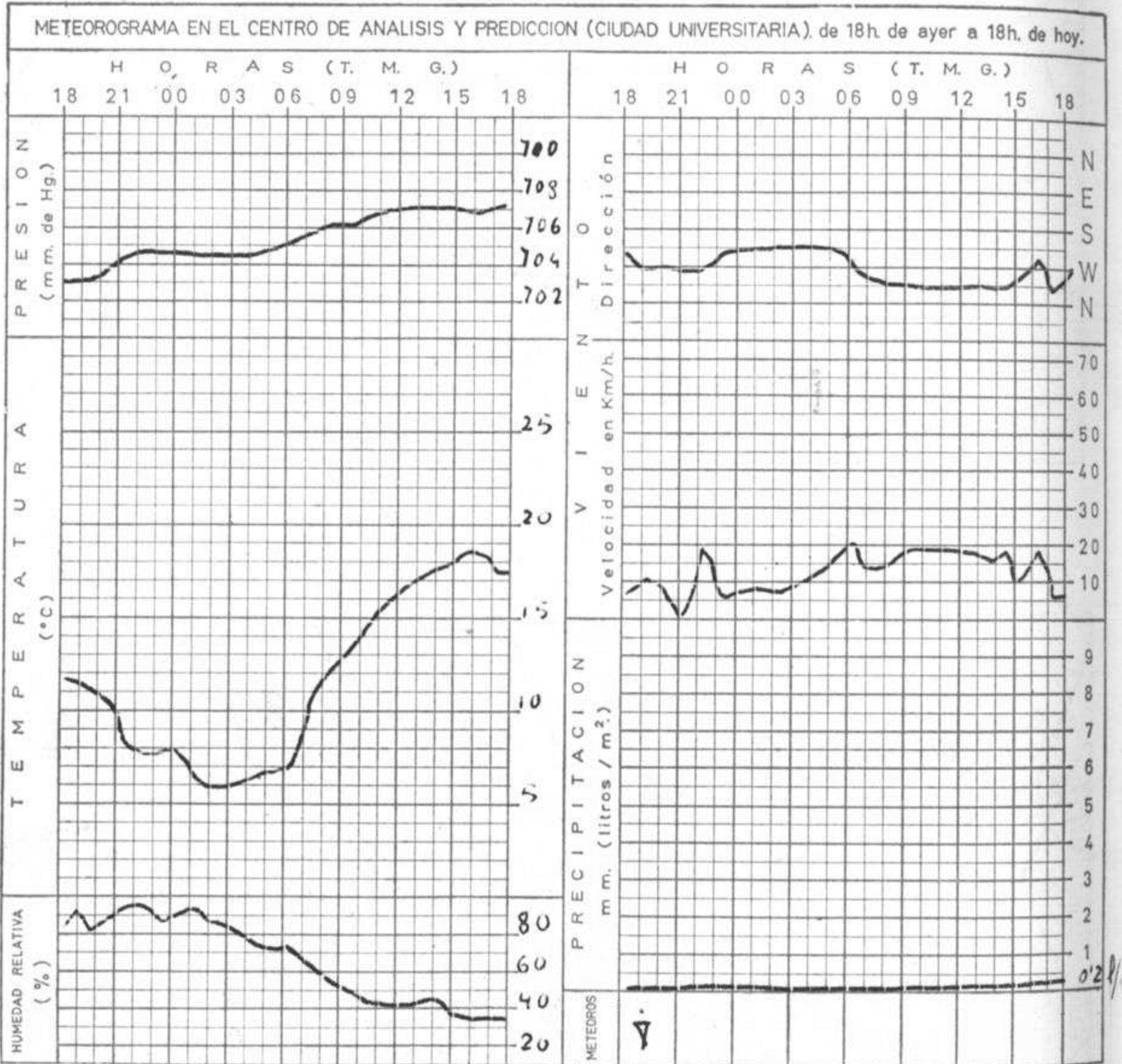
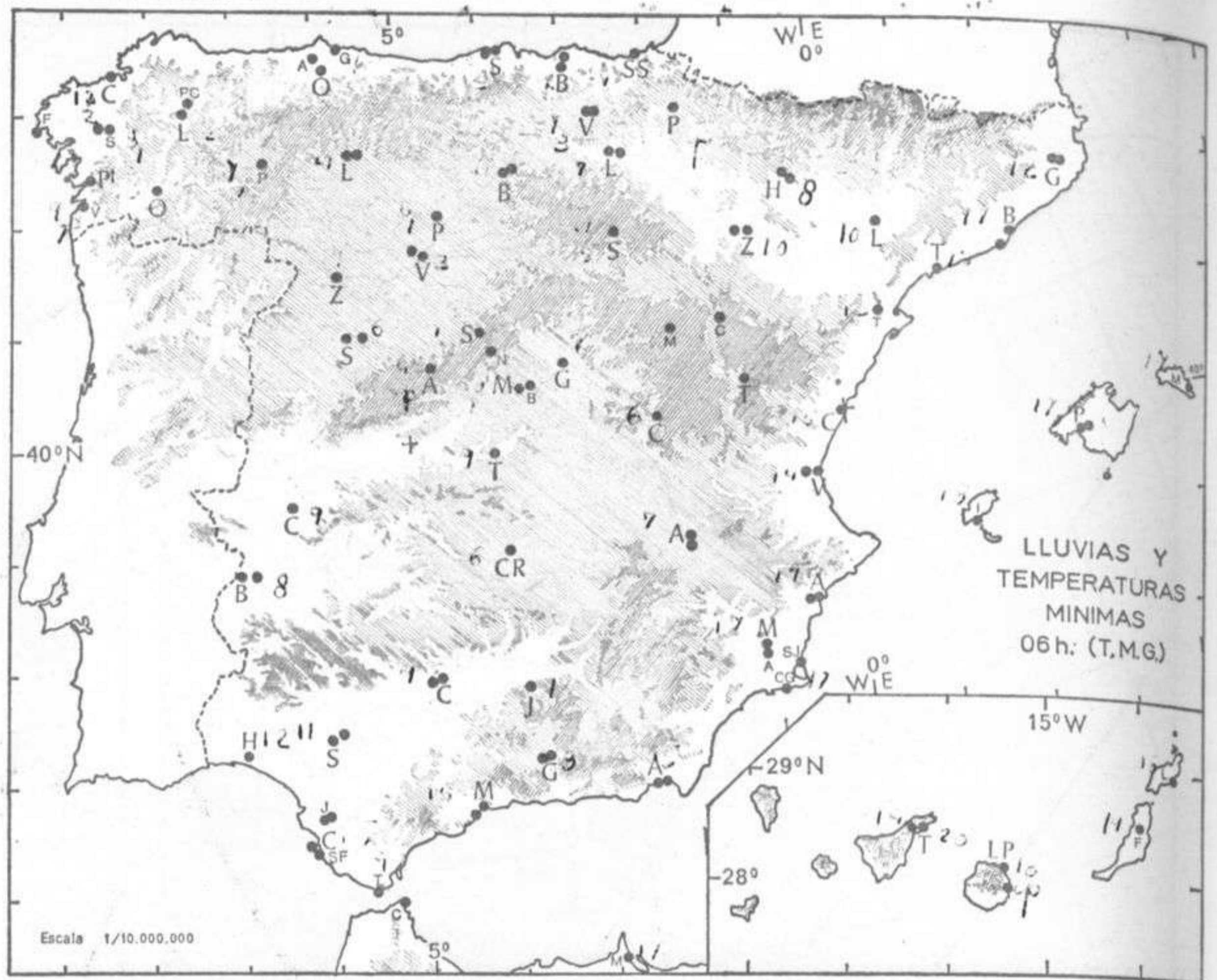
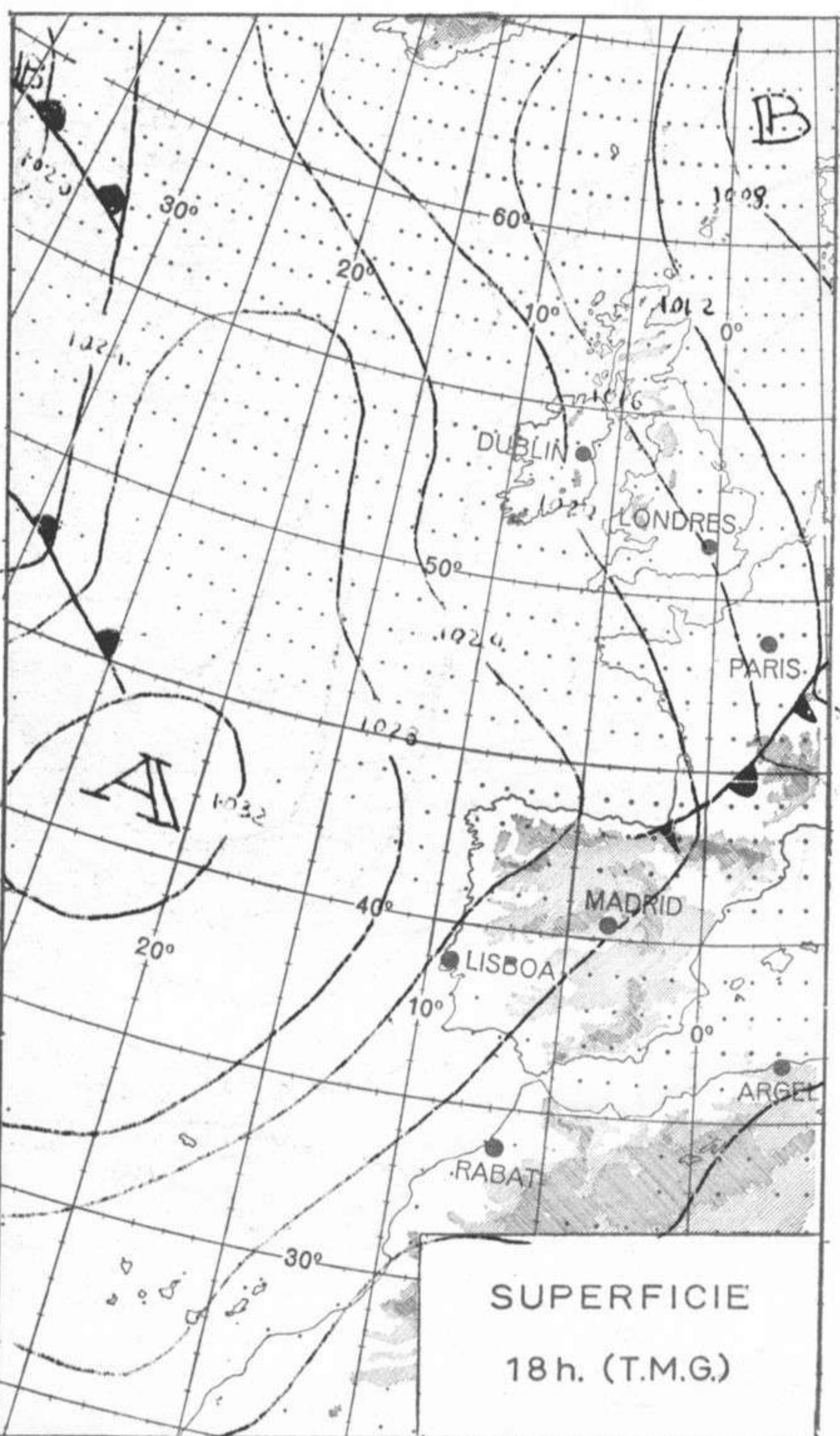
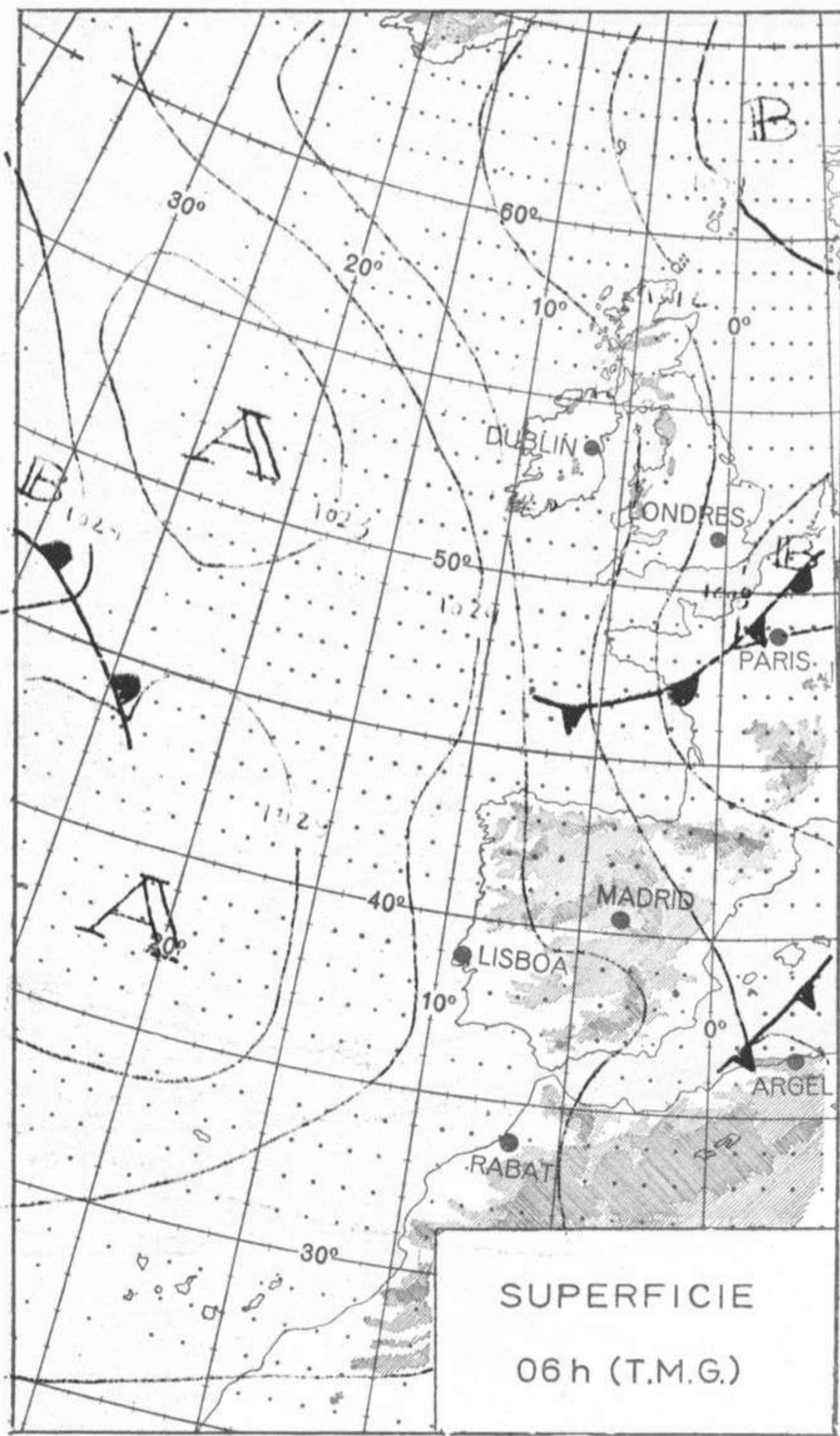
■ 2000
■ 1000

■ 1000
■ 500

□ 500
□ 0

Mts.





MADRID, Dia 15 de JUNIO de 1971

Núm. 166

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 Manises S. Javier													
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	284	433											
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	15/12	15/12											
1.000 153 12 20 28 16				1.000 150				1.000 114 18 21 20 08				1.000 165 20 50 36 04				Altitud	dd ff	dd ff	dd ff										
Presiones tipo	850	1492	3	12	31	23	850	1492	4	38	29	22	850	1492	11	58	24	23	850	1549	16	60	26	12	1.000	33	15	28	10
	700	3037	-6	60	31	19	700	3043	-6	56	28	22	700	3080	2	64	24	34	700	3179	9		31	16	1.500	28	12	28	08
	500	5580	-24	59	30	16	500	5590	-24	70	27	38	500	5710	-15		22	43	500	5880	-8		27	16	2.000	24	15	24	15
	400	7160	-39	59	30	18	400	7200	-32		26	75	400	7360	-26	40			400	7570	-22		28	16	3.000	30	22	28	12
	300						300	9180	-44		25	80	300	9380	-41	58			300	9620	-38		27	26	4.000			30	22
	250						250	10400	-48		25	95	250	10590	-51				250	10850	-47		28	26	5.500				
	200						200						200						200	12300	-53		27	50	7.000				
	150						150						150						150	14120	-62		27	40	9.000				
	100						100						100						100	16590	-68		27	25	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													
1011 14 23				944 10 50				1007 19 22				1015 20 50 161 -61				1.000													
923 8 15				756 -2 36				947 14 06				904 13 00 125 -66				1.500													
824 -6 60				500 -24 70				931 17 62				860 18 61 98 -68				2.000													
770 -3 00				420 -29				776 5 50				799 16 86 -65				3.000													
732 -4 60				300 -44				666 0 72				752 12 57				4.000													
679 -7 60				250 -48				486 -17 69				708 9				5.500													
499 -24 59								403 -25 38				655 7				7.000													
400 -39 59								372 -29 57				531 -5				9.000													
								270 -47 50				473 -11				10.500													
								250 -51				370 -28				12.000													
												344 -30				13.500													
												231 -50				16.000													
												190 -54				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													
1.000 196 15 39 32 13				1.000 162				1.000				1.000 172 20 58 36 16				Tierra													
850 1542 3 50 32 14				850 1521 5 59 30 05				850				850 1548 14 58 36 22				1.000													
700 3088 -5 65 32 14				700 3071 -4 30 23				700				700 3164 8 32 10				1.500													
500 5660 -21 67 32 19				500 5640 -21 28 36				500				500 5860 -10 30 12				2.000													
400 7270 -33 65 32 25				400 7250 -31 27 45				400				400 7550 -21 28 10				3.000													
300 9230 -49 32 30				300 9240 -44 26 58				300				300 9610 -38 36 25				4.000													
250 10410 -53 32 20				250 10450 -51 25 70				250				250 10850 -46 26 35				5.500													
200 11890 -50 32 29				200 11900 -50 25 55				200				200 12240 -54 26 30				7.000													
150				150 13770 -53 25 45				150				150 14060 -62 26 45				9.000													
100				100 16360 -57 25 35				100				100 16530 -66 26 50				10.500													
70				70 18630 -54 22 16				70								12.000													
50				50 20810 -51 10 05				50								13.500													
30								30								16.000													
20								20								Estación													
10								10								Indicativo													
Puntos notables																Dia/hora													
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra													
1016 16 35				947 15 61								1016 21 58				1.000													
904 7 47				941 13 71								865 9 00				1.500													
807 1 57				757 -4 19								853 13 57				2.000													
741 -5 50				733 -3 65								805 12 56				3.000													
715 -4 60				660 -7								751 10				4.000													
627 -9 75				431 -29								684 7				5.500													
459 -26 66				410 -30								652 7				7.000													
354 -40 64				252 -51								502 -10				9.000													
271 -54				190 -50								434 -15				10.500													
200 -50				97 -57								278 -42				12.000													
				50 -51								196 -54				13.500													
												129 -66				16.000													
												100 -66																	

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 columns: SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.). Rows include time intervals (001, 008, 042, etc.) and numerical data for each time slot.