



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID VIERNES 10 DE SEPTIEMBRE DE 1971

Núm. 253.

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		
La Coruña	22	16	6		4.6	Navacerrada (*)	16	7			7.1	Castellón	32	19			7.5	MAXIMA: 34° en Murcia. MINIMA: 10° en Teruel.
Monteventoso	19	15	ip			Madrid/Barajas	26	16			9.5	Valencia (A)	33	19			9.0	
Bares						Madrid	24	13			10.0	Valencia	33	21			9.7	
Lugo (P.Centro)	22					Madrid/C.Vientos	26	15			10.0	Alicante (A)		2			8.1	
Santiago (A)		13	15		3.5	Getafe	26	16			10.6	Alicante	33	21			8.3	
Pontevedra	22	16	7		4.5	Guadalajara	27	14				Aitana	24	13				
Vigo (A)	19	14	1			Toledo	27	17			9.5	Murcia/Alcant.	32	18	ip		6.7	
Vigo		16	1		4.0	Cuenca	25	10			8.5	Murcia	34	20			6.8	
Orense						Molina de Arag.	22	8			6.8	Castillo Galeras	25	22				
Ponferrada	21	13	ip			Ciudad Real	27	14			8.4	San Javier	29	17				
						Albacete (A)	27	15			8.2							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres	26	15										
						Badajoz (A)	27	16			7.3							
Asturias (A)	20	17	4		6.5							Sevilla (A)	27	18	ip		8.6	
Gijón	23					Vitoria (A)	22	14				Córdoba (A)	28	19	ip		6.5	
Santander (A)	22					Logroño	27					Jaén	28	18				
Santander	22	18	ip	3	4.7	Logroño (A)	26					Granada (A)	28					
Bilbao (A)	22	16		ip	4.3	Pamplona	25	15				Huelva	26	20	1		11.0	
S. Sebastián/Ig.	21	17		ip	3.5	Huesca/Monf.	26	15			6.2	Jerez de la F.ª (A)	27					
S. Sebastián (A)	22	17		3	5.5	Candanchú (*)	16	10				Cádiz	24	20			10.0	
						Veruela						San Fernando	25					
						Daroca	25	12			5.2	Tarifa	25	18			6.5	
						Zaragoza (A)	28	16			6.7	Málaga (A)	32	21				
						Zaragoza	28	18				Almería (A)	27	20			7.0	
						Calamocha	26	9			8.6							PRESIONES Máx. 706,4 mm. a 10,00 hoy Mín. 702,7 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 704,3 mm. a 13 h. ? a 7 h. 705,5 mm. a 18 h. 700,2
León (A)	22	12	ip		9.3							Palma de M.ª (A)	30	21			6.0	
Zamora	24	15			8.6							Mahón (A)	30	23			8.0	
Palencia	24											Ibiza (A)	32	24			6.6	
Burgos (A)	23	12			8.8							S.ª C. de la Palma (A)	24	19			11.5	
Burgos												Izaña (*)	21	13			12.0	
Valladolid (A)	23	12			8.5	Lérida	28	18			7.2	S.ª C. de Tenerife (A)	23	16			11.8	
Valladolid	25	14			8.8	Montseny (*)	18					S.ª C. de Tenerife	25					
Soria	22	12			9.6	Gerona (A)	32					S.ª C. de Tenerife	26	19			11.4	
Salamanca (A)	25	11			10.5	La Molina (*)					4.2	Las Palmas (A)	26	17			X	
Avila	22	11			8.2	Barcelona	32	23			3.2	Fuerteventura (A)	26	17			9.3	
Segovia	22	13				Barcelona (A)	31	19			7.0	Lanzarote (A)	28	19				
						Reus (A)	32	12			5.8	Ceuta	25				2.5	
						Tarragona	31	19			8.1	Melilla	29	19			9.0	
						Tortosa		18				V. Cisneros (A)	27	20	2			

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 chubascos tormentosos en Galicia y Asturias, Ha habido nubosidad variable en Aragón y en el Guadalquivir y escasa en el resto. Durante el día de hoy el cielo ha permanecido nuboso con chubascos en el Cantábrico. Ha habido nubosidad abundante en el sureste y baja Andalucía con algunos chubascos y ha permanecido parcialmente nuboso en el resto de la vertiente atlántica. En Cataluña y Levante ha habido nubosidad escasa con altas temperaturas. En Sahara ha habido chubascos tormentosos y se han medido 2 litros por metro cuadrado en Villa Cisneros.

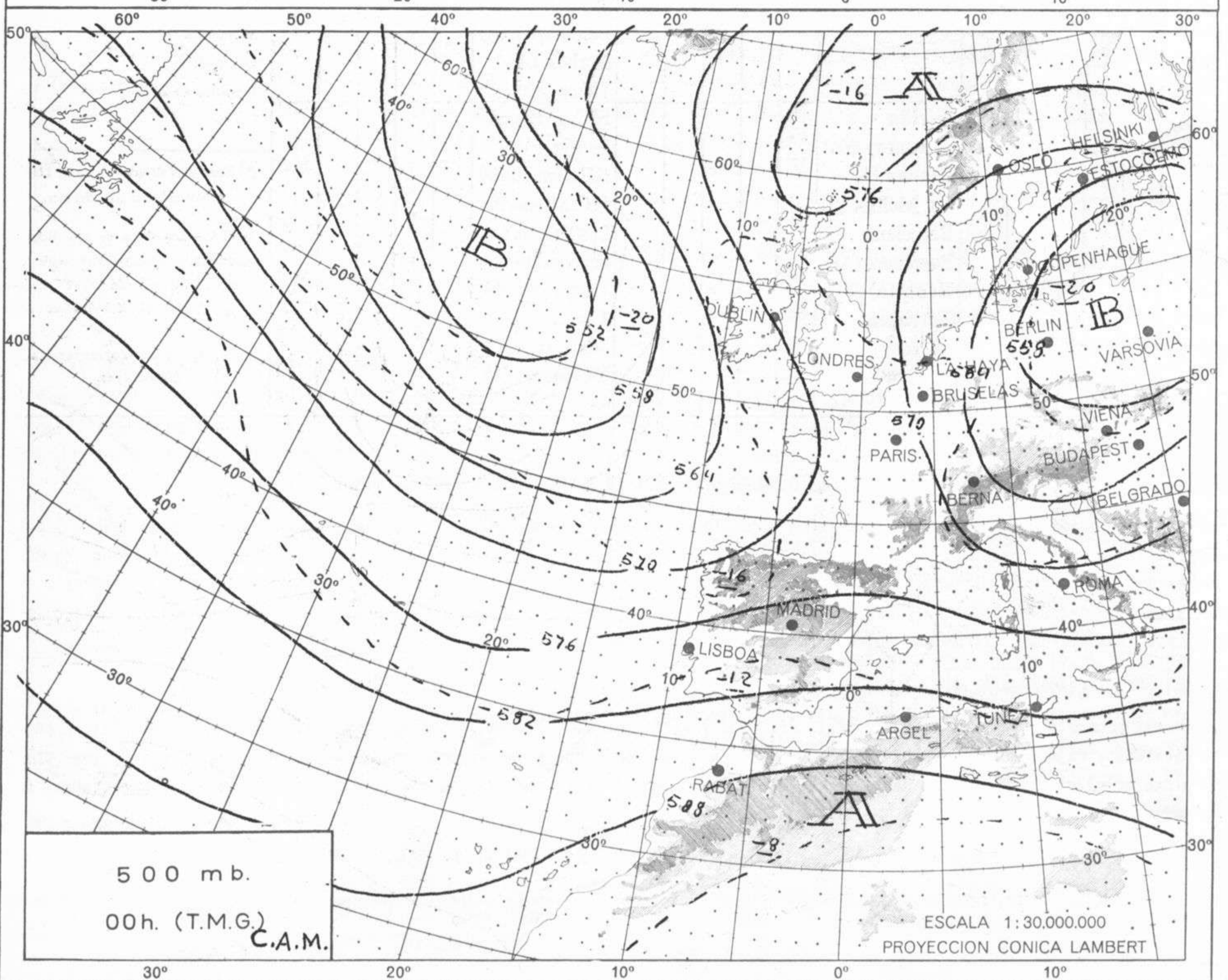
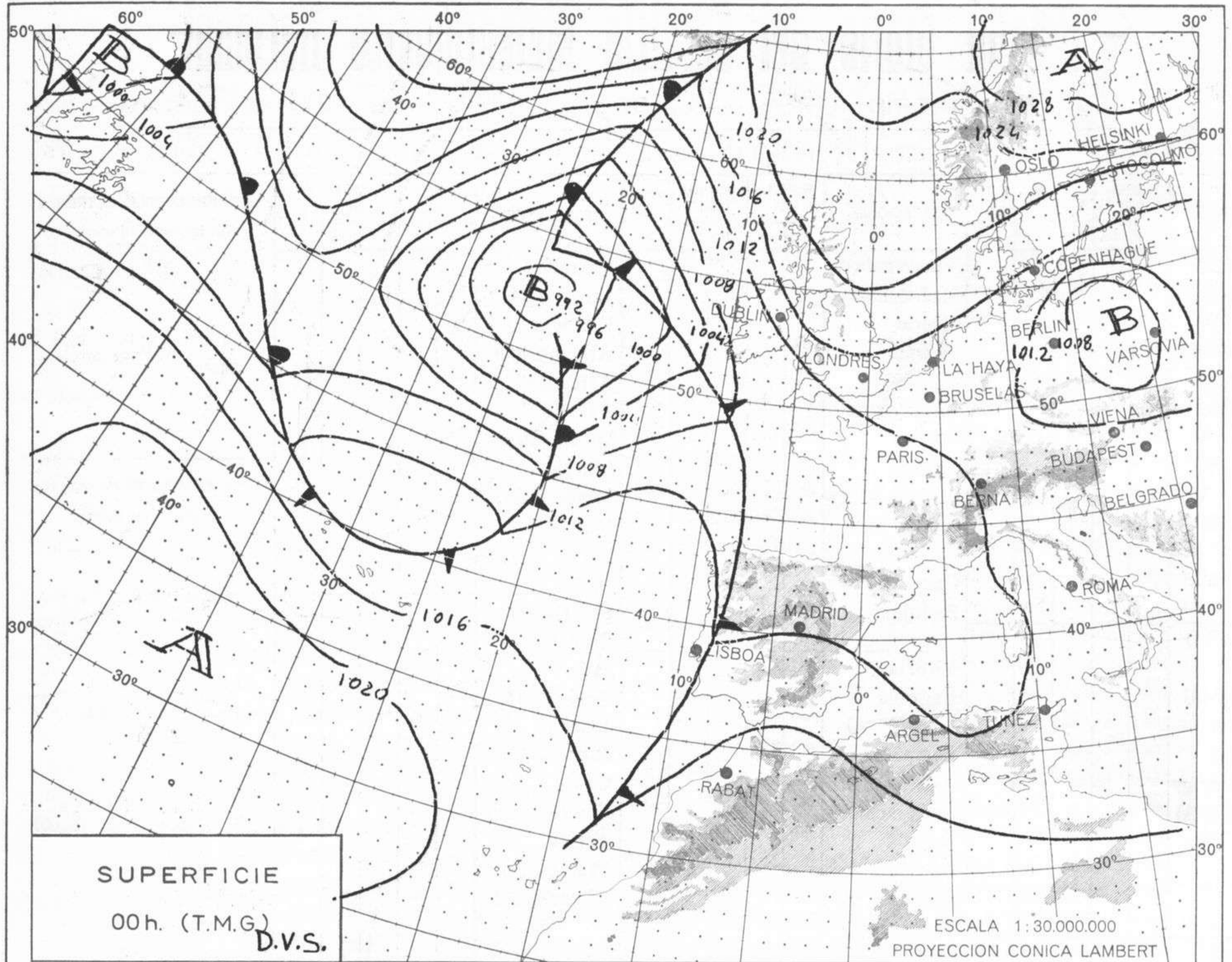
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 11.

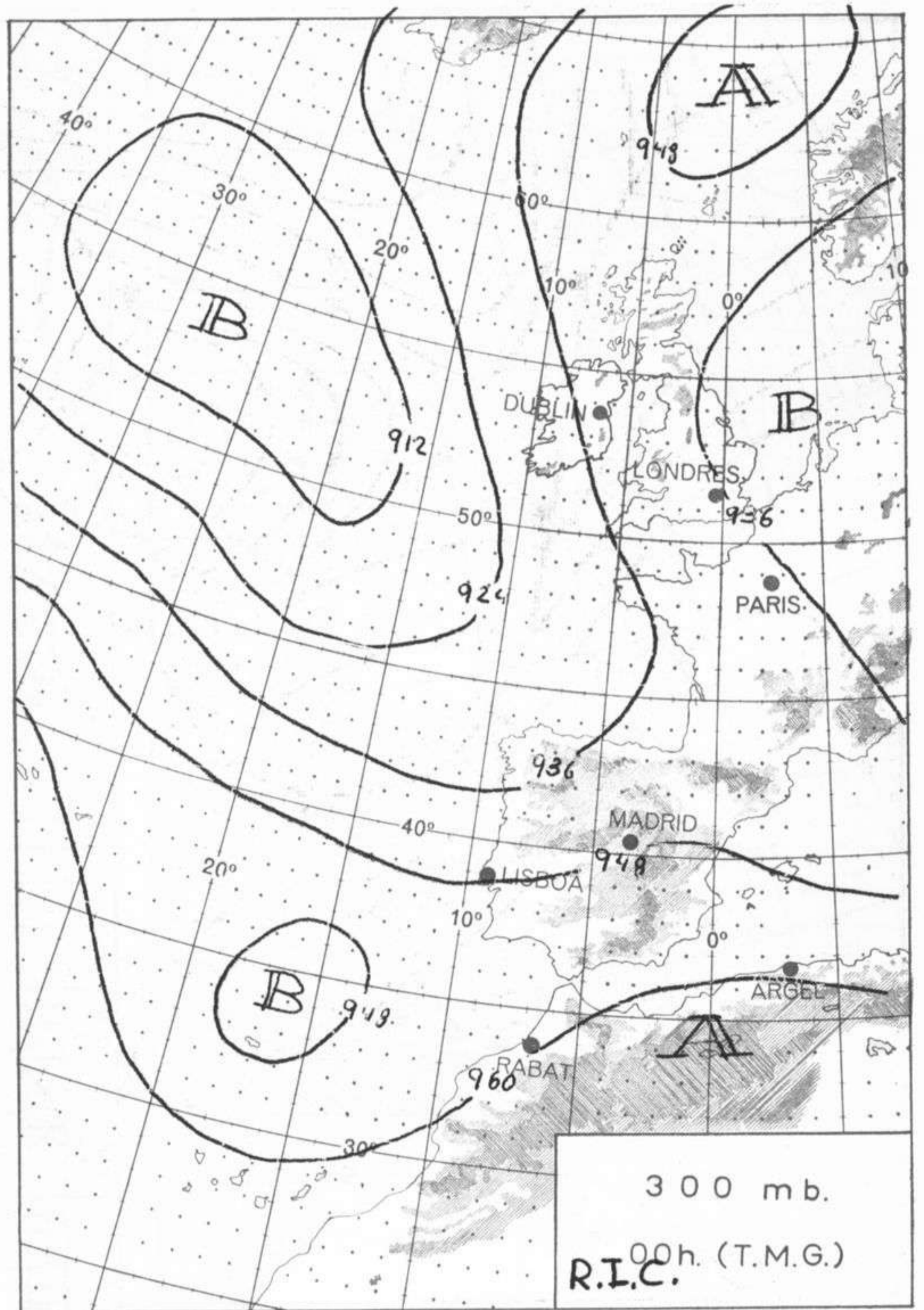
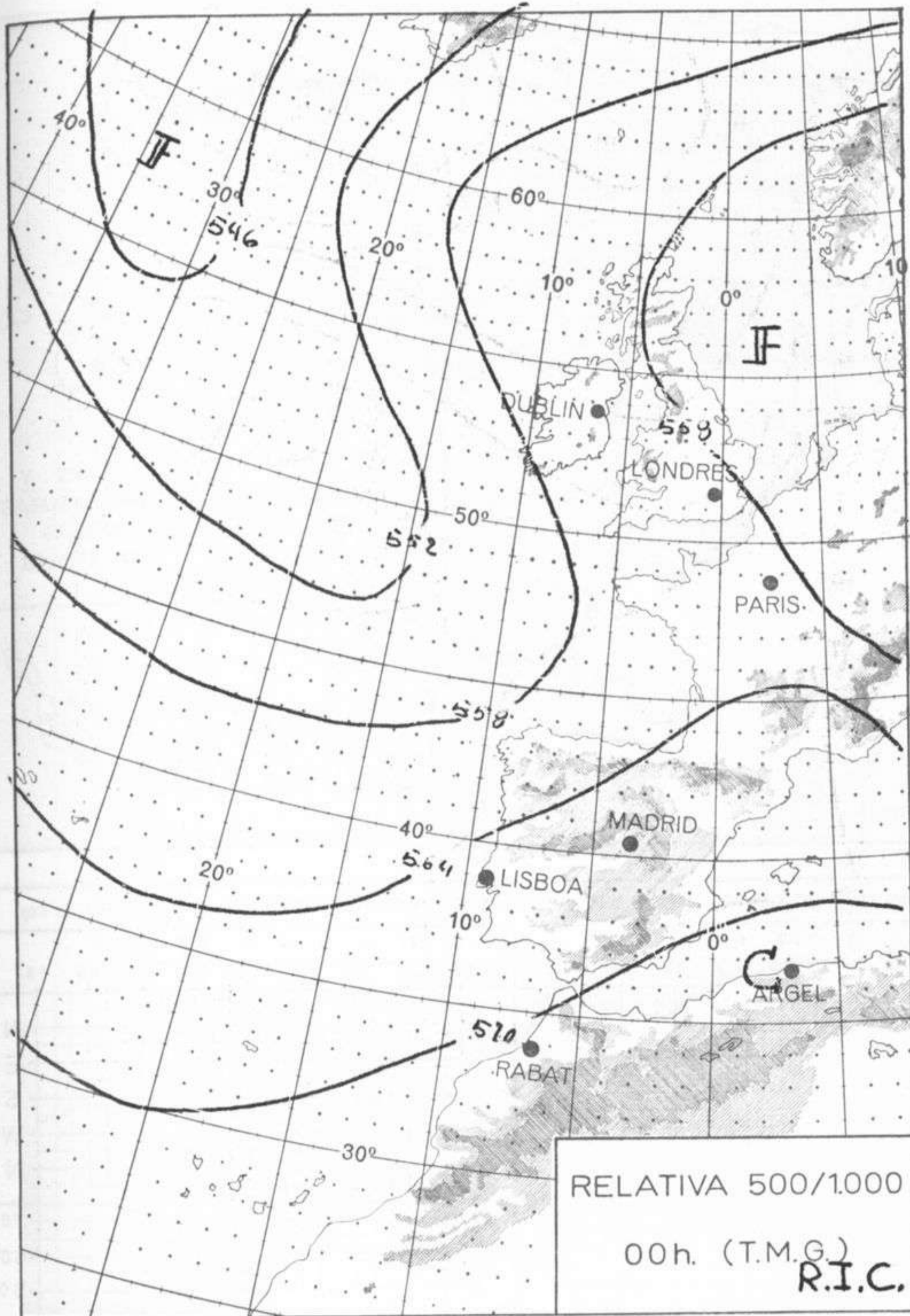
Cielo muy nuboso en el Cantábrico oriental, Pirineos y alto Ebro con algunos chubascos tormentosos que podrán alcanzar a puntos de Cataluña y bajo Ebro. Aumento de la nubosidad en Galicia y bajo Duero con algunos chubascos por la tarde que a última hora podrán alcanzar al sistema Central. Cielo parcialmente nuboso en el resto con grandes claros. Sin cambios en las temperaturas. A última hora aumentará la nubosidad en Canarias.

PREDICCIÓN PARA LA ZONA CENTRO DIAS 11 y 12.

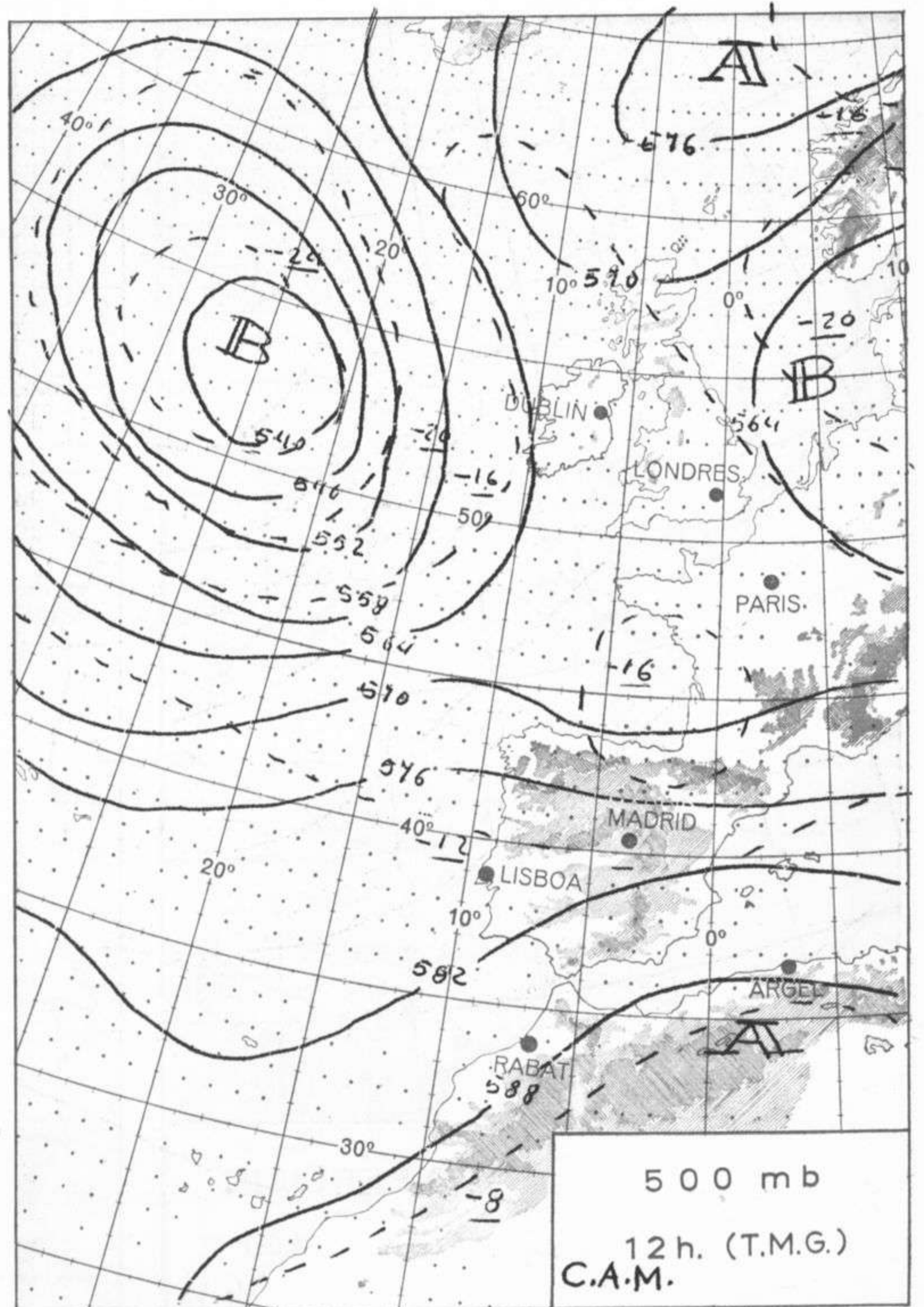
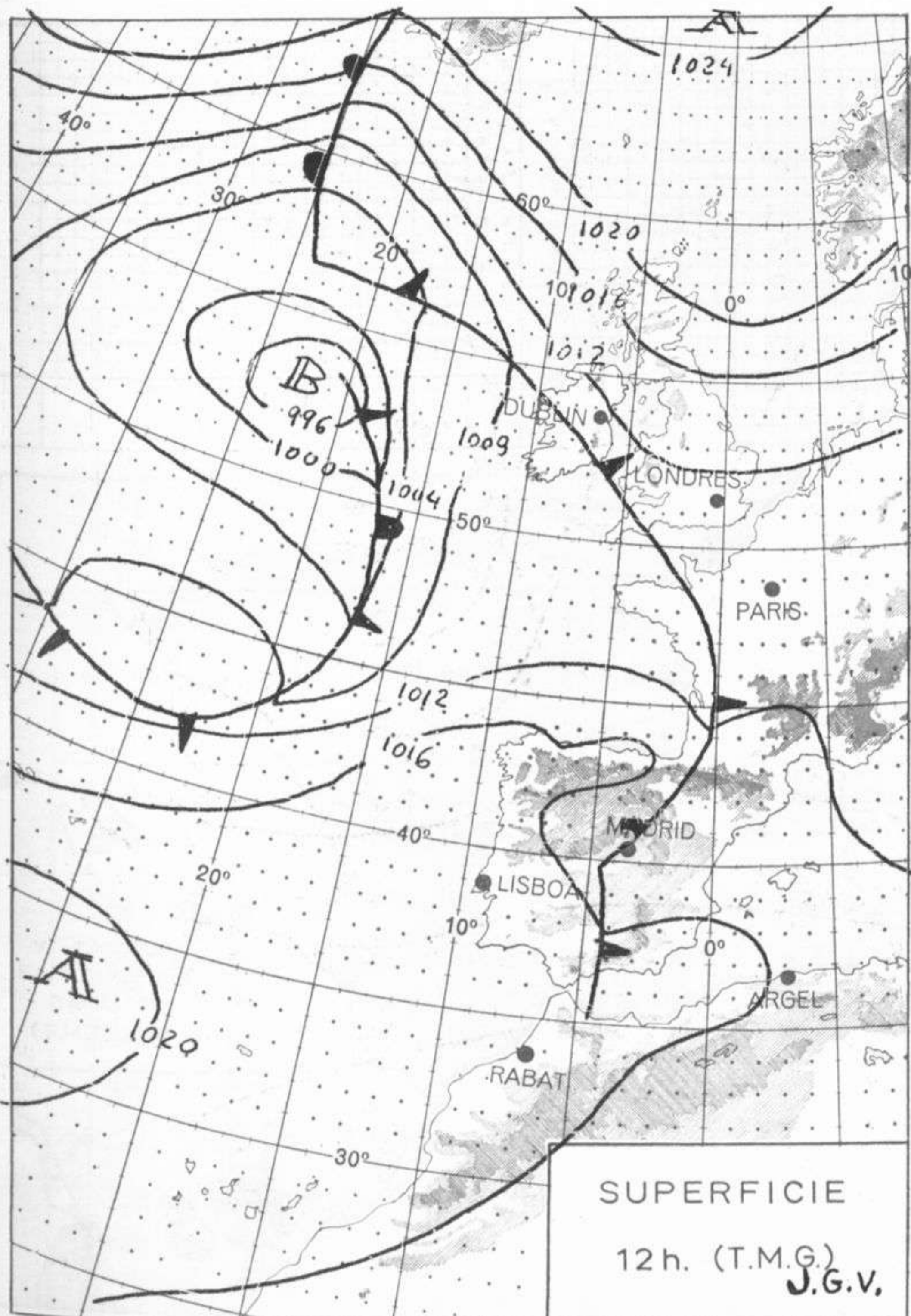
Nubosidad variable con ligero riesgo de algún chubasco aislado débil en la sierra, a últimas horas de la tarde y durante la noche.

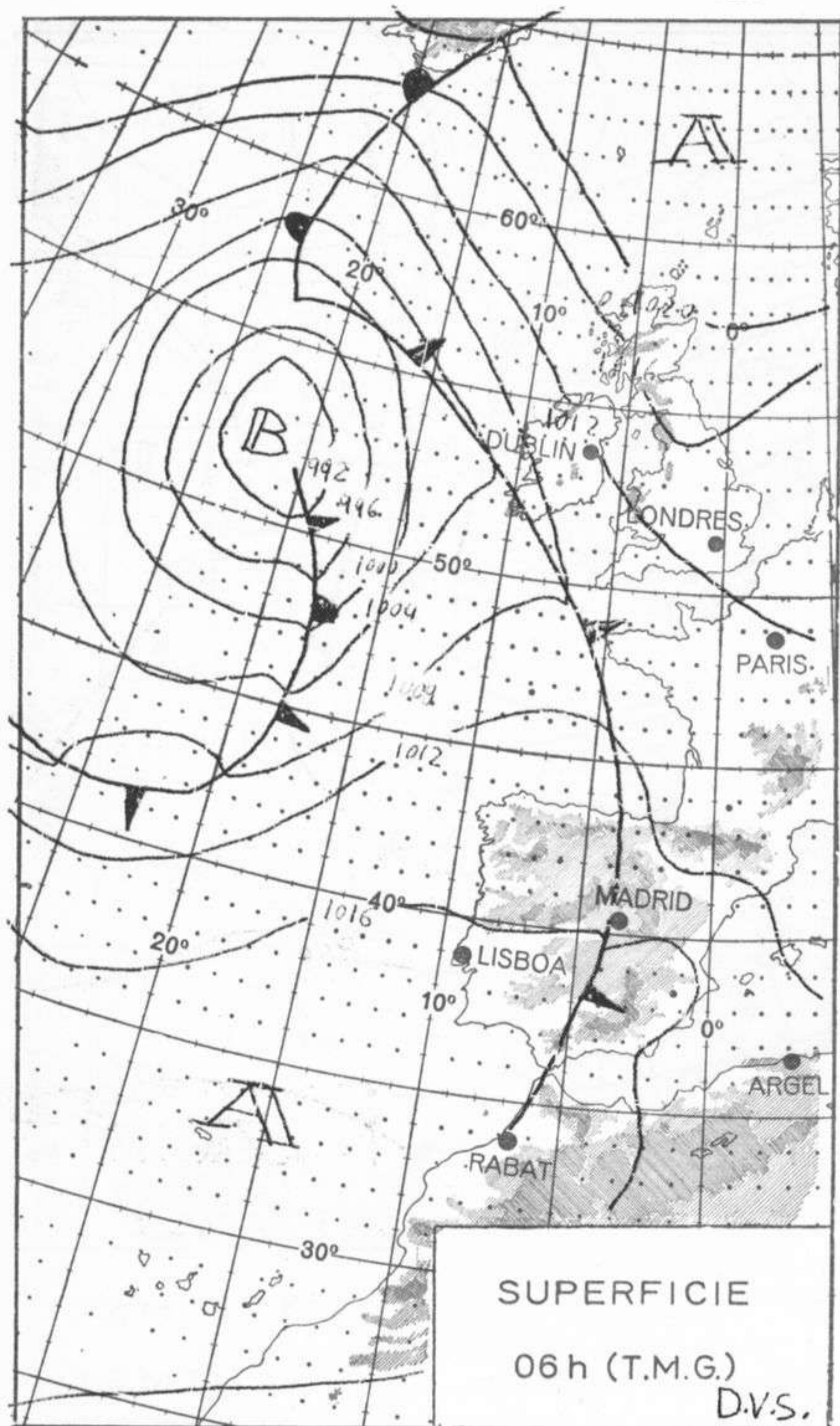
J.G.V.



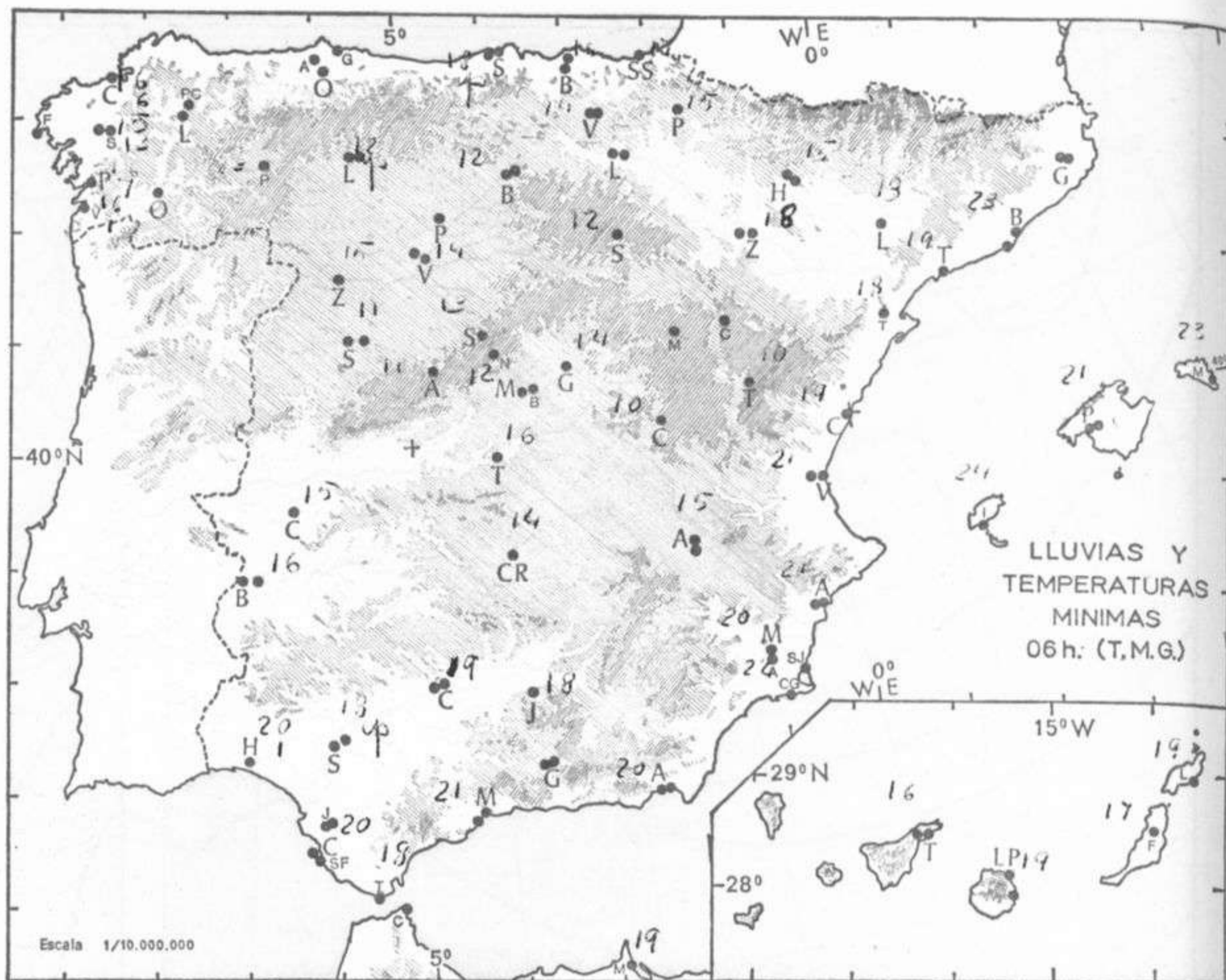


ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.

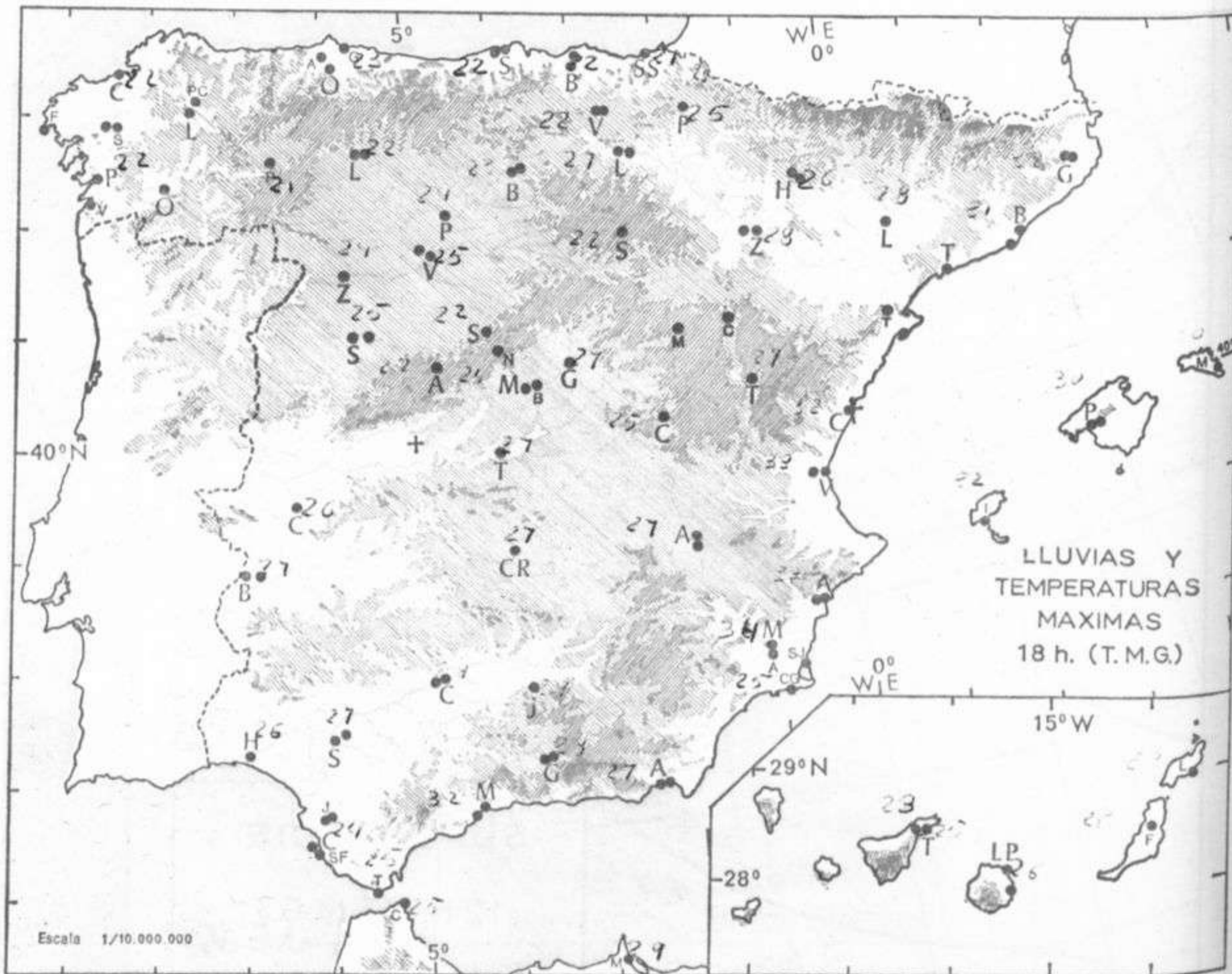
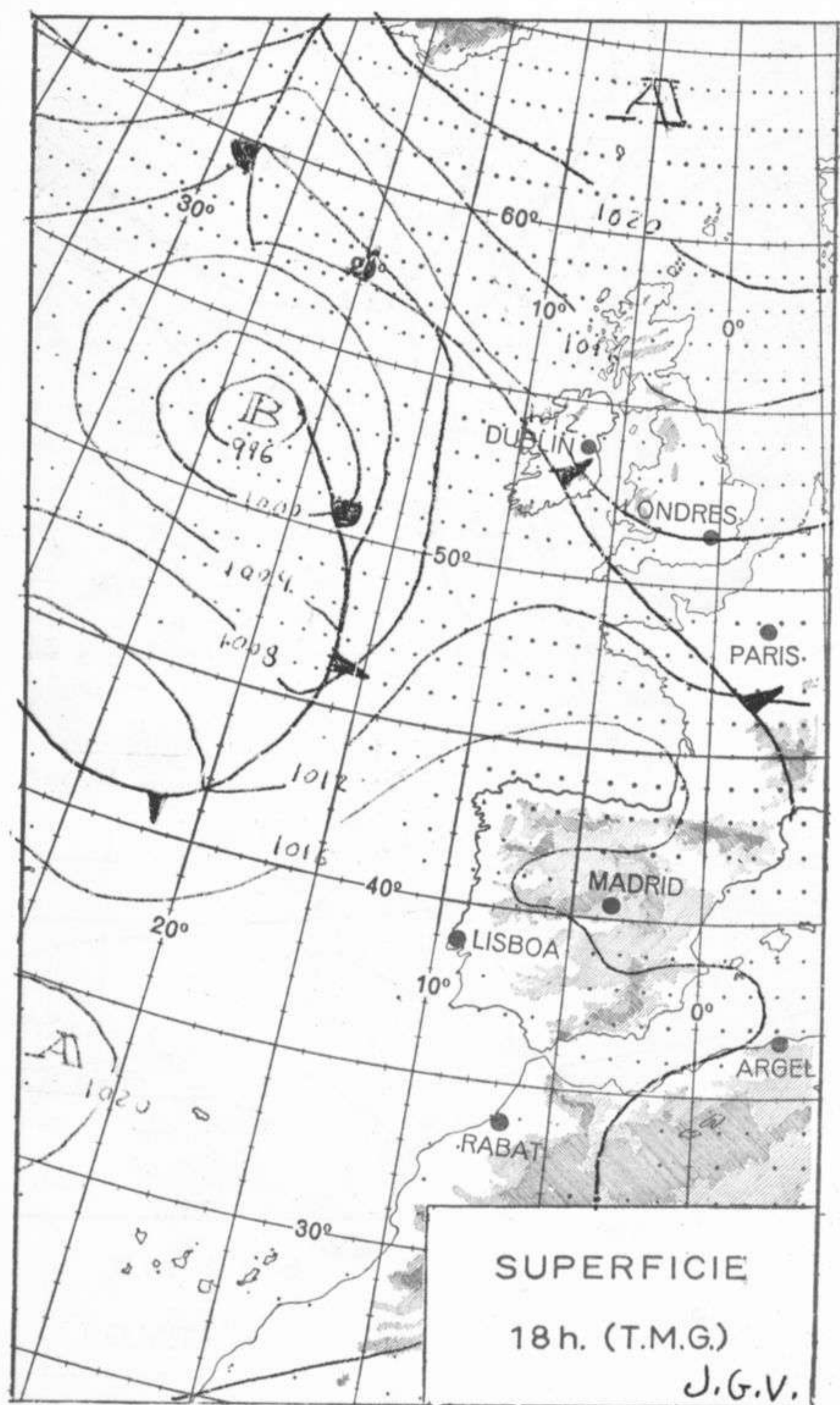
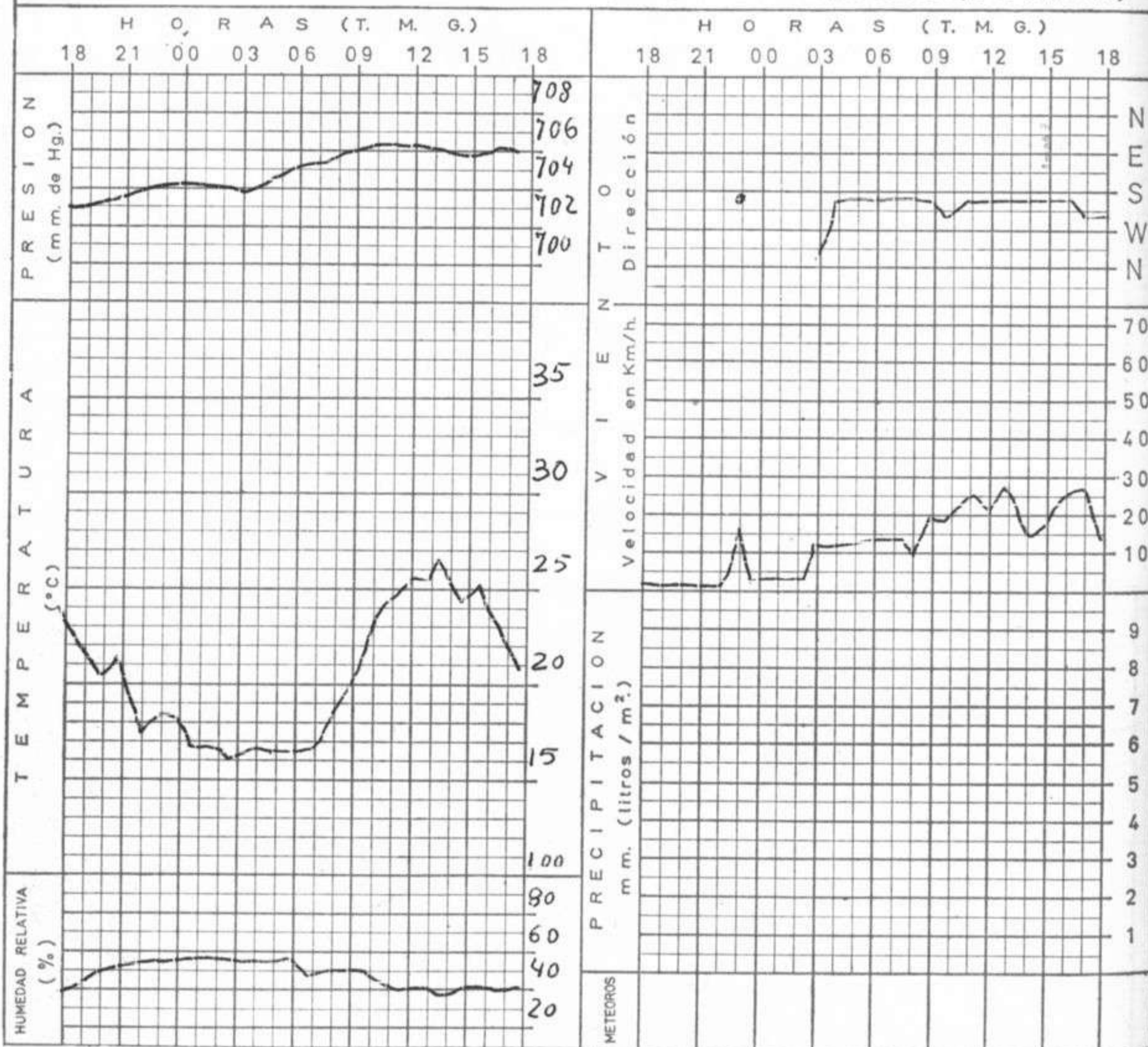




ALTITUDES mts. ■ >2000 ■ 2000 ■ 1000 □ 500 □ 0



METEOROGAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (CIUDAD UNIVERSITARIA) de 18h. de ayer a 18h. de hoy.



MADRID, Dia 10 de SEPTIEMBRE de 1971

Núm. 253.

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD			
L A C O R U N 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	Gandía	Javier	Logroño
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	030	433	084
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	10/12	10/12	10/12
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				Altitud	dd ff	dd ff	dd ff
1.000 85 17 15 22 11				1.000 111				1.000 107 23 38 22 12				1.000 122 20 58 00 00				1.000	13 04	24 04	29 12
850 1458 11 00 23 25				850 1511 15 61 25 30				850 1508 16 61 27 12				850 1519 15 01 06				1.500	24 10	23 10	28 20
700 3047 -1 44 23 25				700 3118 2 46 24 15				700 xxx				700 3152 2 25 06				2.000	24 16	23 16	27 18
500 5660 -17 66 24 35				500 5770 -14 26 50				500 5780 -14 27 29				500 5850 -17 22 20				3.000	22 20	25 22	27 20
400 7280 -32 62 24 37				400 7420 -25 24 40				400 7430 -27 28 41				400 7540 -21 24 10				4.000	23 19	27 13	
300 9250 -46 21 35				300 9440 -42 23 45				300 9430 -43 27 45				300 9600 -37 27 16				5.500	21 13		
250 0450 -50 21 41				250				250 10640 -52 26 45				250 10830 -46 27 16				7.000			
200 1910 -50 22 27				200				200 12060 -59 27 52				200 12290 -55 26 22				9.000			
150 3760 -58 22 23				150				150 13960 -61 22 10				150 14100 -61 26 50				10.500			
100 6340 -56 22 14				100				100				100 16580 -66 26 50				12.000			
70				70				70				70				13.500			
50				50				50				50				16.000			
30				30				30				30				Estación	León		
20				20				20				20				Indicativo	055		
10				10				10				10				Dia/hora	10/12		
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra			
1003 18 16 254 -50				942 20 63				1007 23 30				1010 22 55				1.000	29 10		
916 13 00 185 -50				924 21 64				855 16 60				754 14				1.500	27 12		
827 9 00 152 -58				791 10 60				592 -3 72				496 -7				2.000	30 xx		
761 5 00 139 -55				674 0 35				273 -49				288 -40				3.000	28 20		
7480 3 18 75 -57				655 1 70				202 -59				201 -55				4.000	28 33		
721 1 43				584 -4				150 -61				125 -65				5.500	28 45		
648 -4 58				442 -22				138 -58				100 -66				7.000			
620 -8 59				415 -23				108 -61								9.000			
610 -6 68				300 -42				82 -59								10.500			
502 -17 66																12.000			
354 -40 61																13.500			
317 -46																16.000			
297 -46																Estación			
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				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			
1.000 148 18 45 24 08				1.000 140				1.000 130 31 56 21 14				1.000 139 23 57 08 08				Tierra			
850 1507 9 67 25 16				850 1541 12 57 26 17				850 1554 17 57 26 04				850 1535 19 08 06				1.000			
700 3092 2 64 26 20				700 xxx				700 3173 8 27 27				700 3168 9 22 15				1.500			
500 5730 -15 57 28 35				500 5800 -14 22 32				500 5850 -11 26 35				500 5850 -10 26 20				2.000			
400 7380 -26 61 28 39				400 7520 -26 27 55				400 7520 -24 26 50				400 7530 -23 24 22				3.000			
300 9380 -43 27 66				300 9520 -42 28 60				300 9550 -41 26 64				300 9580 -xx 25 20				4.000			
250 0590 -54 27 78				250 10720 -52 27 70				250 10760 -51 26 67				250 0810 -46 26 30				5.500			
200 1990 -58 27 78				200 12130 -58 26 70				200 12190 -56 26 54				200 2000 -53 26 40				7.000			
150 3810 -58 27 40				150 13960 -58 25 40				150 14010 -58 24 40				150 3820 -61 26 45				9.000			
100 6380 -56 27 16				100 16590 -58 25 25				100 16580 -59 25 25				100 6300 -66 27 20				10.500			
70 8660 -55 27 08				70				70 18860 -52 25 08				70 8490 -60 09 20				12.000			
50				50				50 21060 -52 24 37				50 0620 -55 09 20				13.500			
30				30				30				30				16.000			
20				20				20				20				Estación			
10				10				10				10				Indicativo			
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Dia/hora			
1010 19 50 317 -40 52				946 23 64				xxx				1012 24 57				Tierra			
945 12 31 216 -61				882 14 59				742 6 33				922 15 25				1.000			
884 8 58 184 -55				798 8 50				713 9 72				855 19				1.500			
859 10 62 153 -53				757 10				462 -16				735 12				2.000			
771 5 58				537 -8				236 -54				533 -7				3.000			
715 1 59				422 -24				141 -58				310 -36				4.000			
697 3 67				398 -26 60				122 -54				231 -49				5.500			
600 -5 65				217 -59				98 -60				146 -62				7.000			
521 -14 60				182 -58				84 -52				107 -67				9.000			
497 -15 57				170 -55				50 -52				50 -55				10.500			
420 -26 43				154 -58												12.000			
400 -26 61				100 -58												13.500			
																16.000			

