



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID MARTES 27 DE OCTUBRE DE 1970

Núm. 300

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

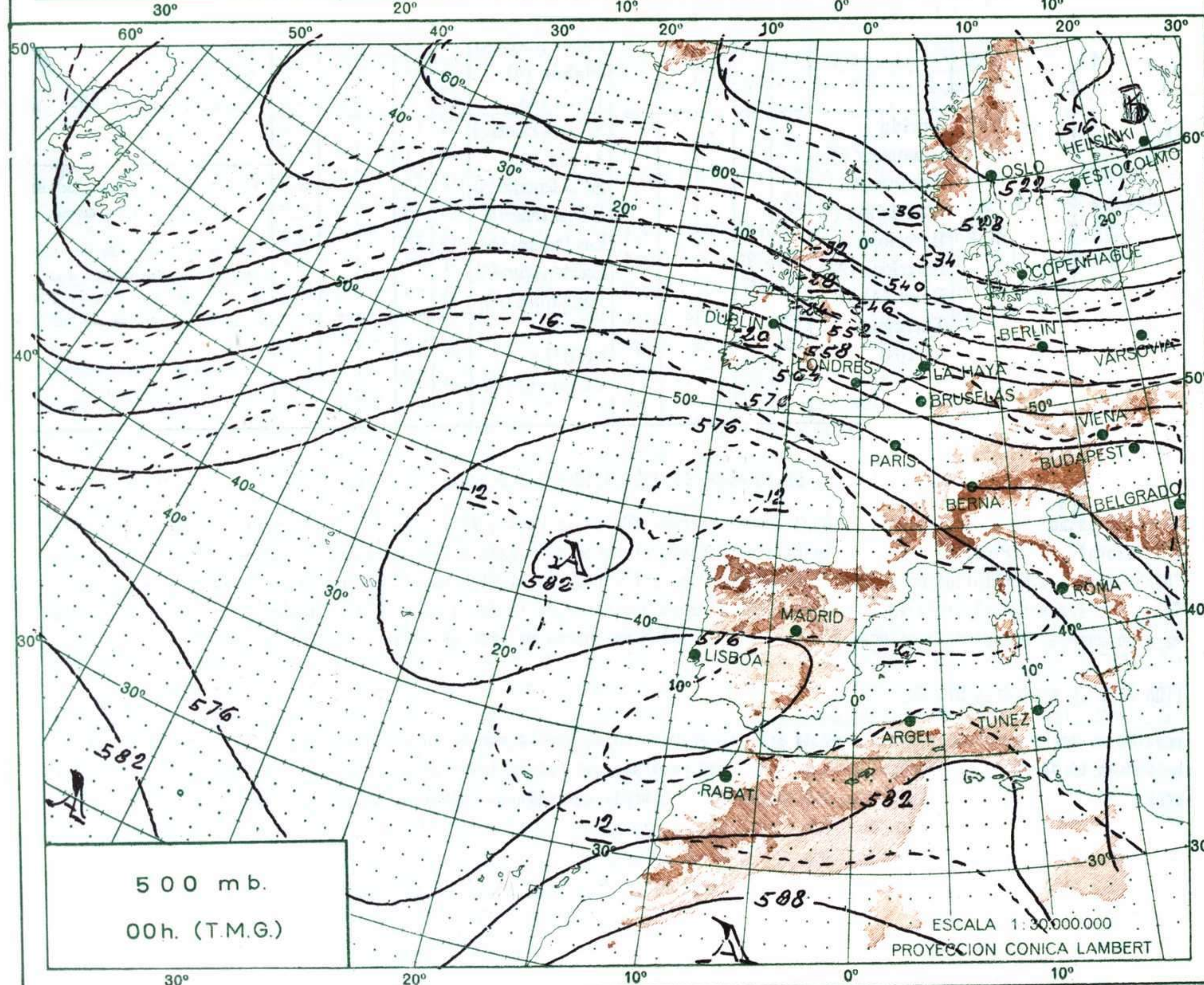
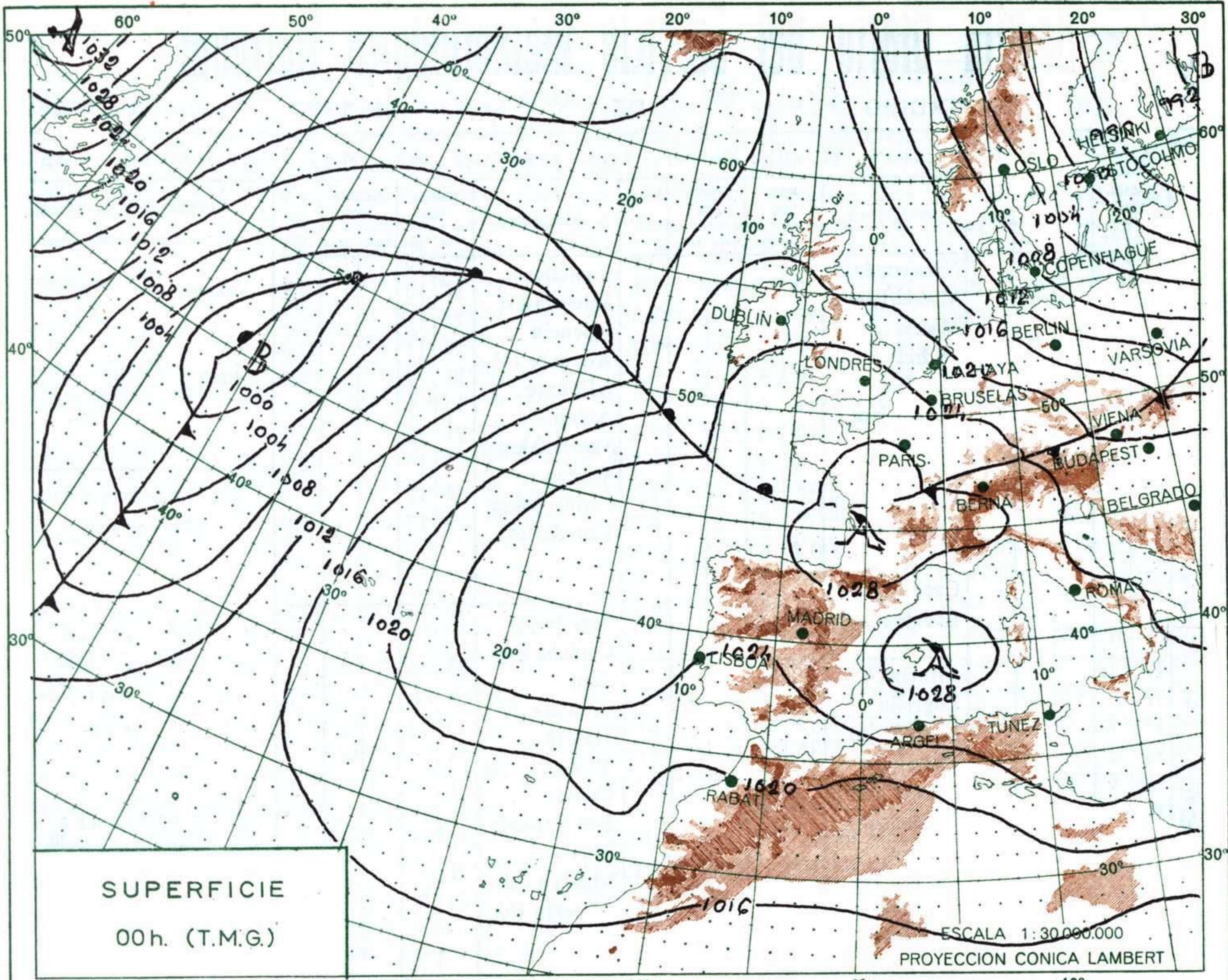
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	19	7			9.8	Navacerrada (*)	12	2			9.2	Castellón	22	10			9.1	MAXIMA: 27° en Córdoba MINIMA: 3° bajo cero en Lugo
Montevitoso	15	10				Madrid/Barajas	20	2			9.8	Valencia (A)	21	10			6.0	
Bares						Madrid	17	8			9.1	Valencia	22	11			4.0	
Lugo (P.Centro)	18	-3		ip	8.6	Madrid/C.Vientos	19	4			9.7	Alicante (A)	20	13			9.6	
Santiago (A)	21	1			9.8	Getafe	20	4			9.6	Alicante	21	9			9.7	
Pontevedra	18	5			9.0	Guadalajara	19	4				Aitana	14	5			8.5	
Vigo (A)	18	6				Toledo	20	5			7.3	Murcia/Alcant.	21	10			8.5	
Vigo	18	9			10.0	Cuenca	20	1			6.3	Murcia	21	10			9.0	
Orense						Molina de Arag.	18	-3			9.3	Castillo Galeras	18	12			8.6	
Ponferrada	X	0				Ciudad Real	20	0			8.4	San Javier	20	13				
Asturias (A)	16	7			9.0	Albacete (A)	19	6			7.8							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	17	7			9.5	Cáceres	22	10			10.2	Sevilla (A)	26	12			10.0	
Santander (A)	17	7				Badajoz (A)	25	4				Córdoba (A)	27	7			9.8	
Santander	17	7			8.7	Vitoria (A)	16	1				Jaén	26	10			9.0	
Bilbao (A)	19	3			7.4	Logroño	19	2			2.8	Granada (A)	X	6			9.0	
S.Sebastián/Ig.	16	8			7.6	Logroño (A)	18	4			9.0	Huelva	23	13		ip	10.2	
S.Sebastián (A)	17	5			9.1	Pamplona	18	9			9.5	Jerez de la F.ª (A)	24	X		ip		
						Huesca/Monfl.	11	-5				Cádiz	21	17			10.0	
						Candanchú (*)						San Fernando	22	17		ip	8.5	
						Veruela	19	1			8.9	Tarifa	20	17		ip		
						Daroca	19	1			9.9	Málaga (A)	21	12			9.6	
						Zaragoza (A)	19	2			10.1	Almería (A)	24	16			8.0	
						Zaragoza	19	6										PRESIONES Máx. 712,8 mm. a 9,30 h. Min. 710,5 mm. a 16,30 h. a 1 h. 712,0 a 13 h. 711,5 a 7 h. 712,3 a 18 h. 711,0
						Calamocha	18	-2										
						Teruel	18	1										
																		VIENTO Veloc. máx. 6 m/s. a 7,30 h. Dirección: Oeste Recorrido en 24 horas 153 km.
																		(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar. NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy Las horas de sol corresponden al día de ayer.

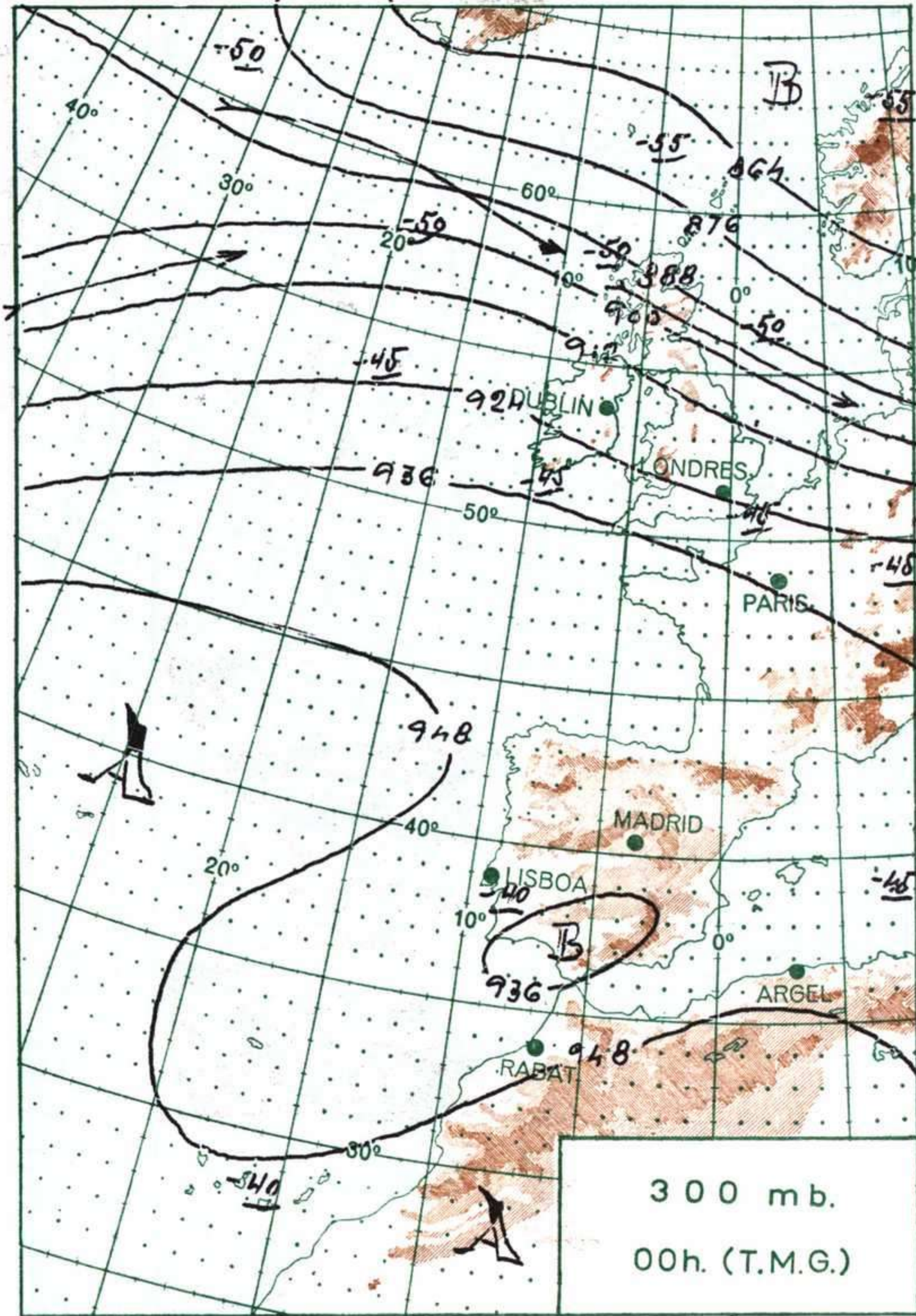
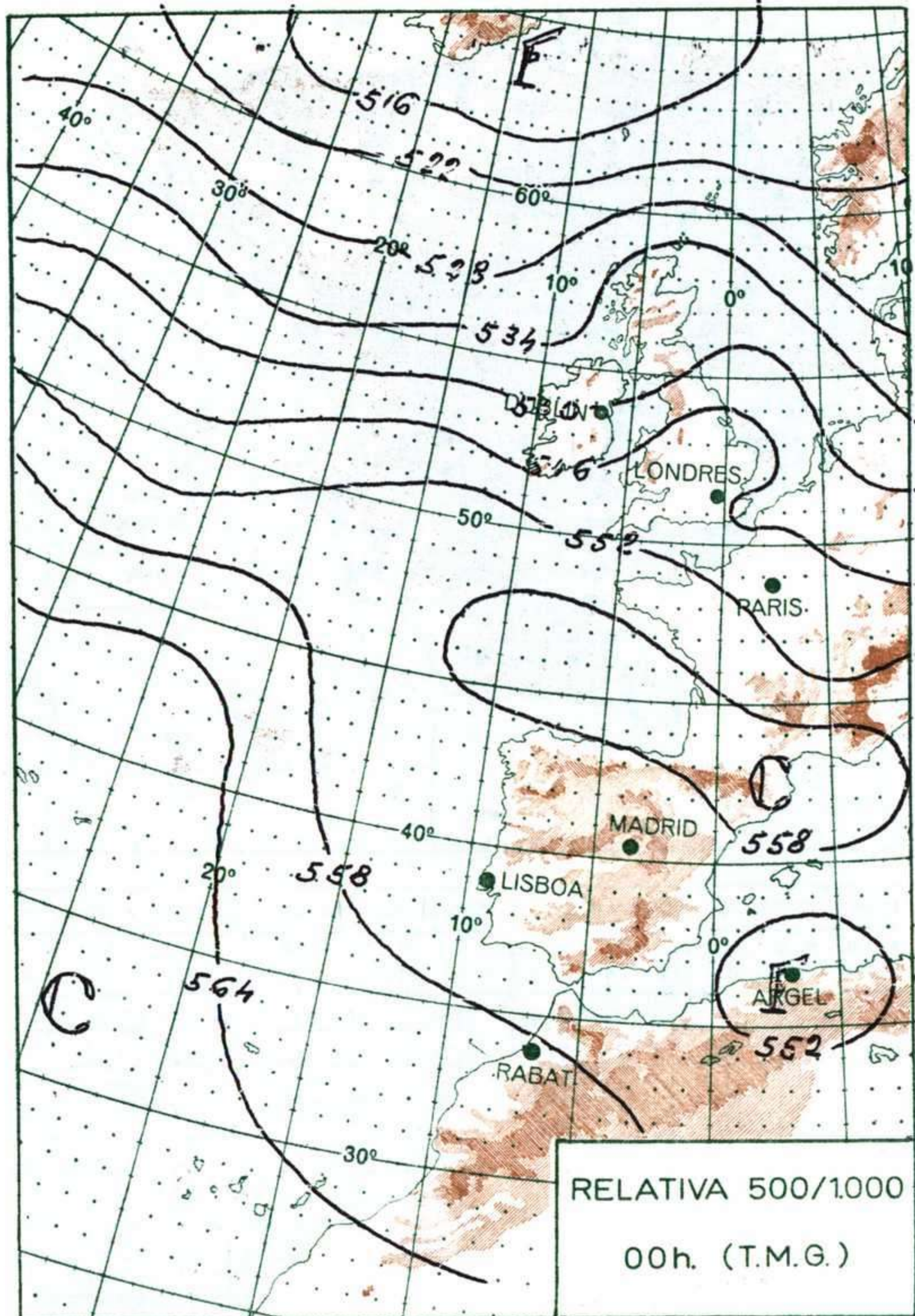
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada el cielo estuvo muy nuboso en el extremo sur de la Península y Canarias. Se formaron nieblas en amplias zonas del litoral cantábrico, Galicia, La Mancha y alto Ebro. El resto de España estuvo escasamente nuboso. Durante el día de hoy se han registrado precipitaciones débiles en el área del Estrecho. Las nieblas han desaparecido en su mayoría antes de mediodía y ha predominado el cielo escasamente nuboso o despejado en el resto de la Península y Baleares. En Canarias la nubosidad ha sido abundante. Las temperaturas diurnas se han mantenido suaves en todo el país.

PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 28.

Intervalos de cielo muy nuboso con riesgo de precipitaciones en el tercio sur de la Península y Canarias. Formación de nieblas abundantes en Galicia, Cantábrico, alto Ebro y ambas mesetas, que persistirán hasta mediodía. En las restantes zonas peninsulares predominará la nubosidad escasa con temperaturas diurnas agradables. Nubosidad variable en Baleares.

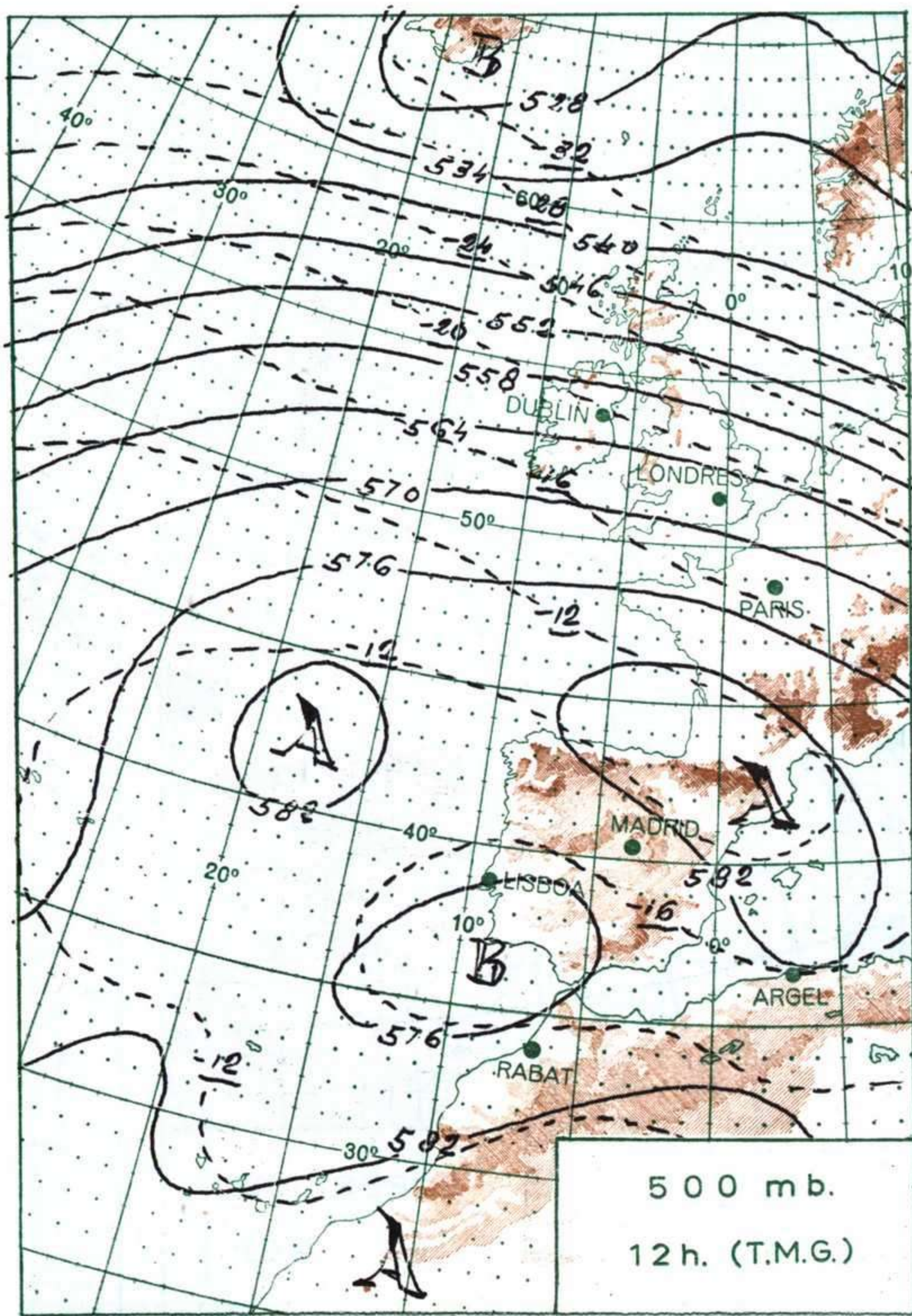
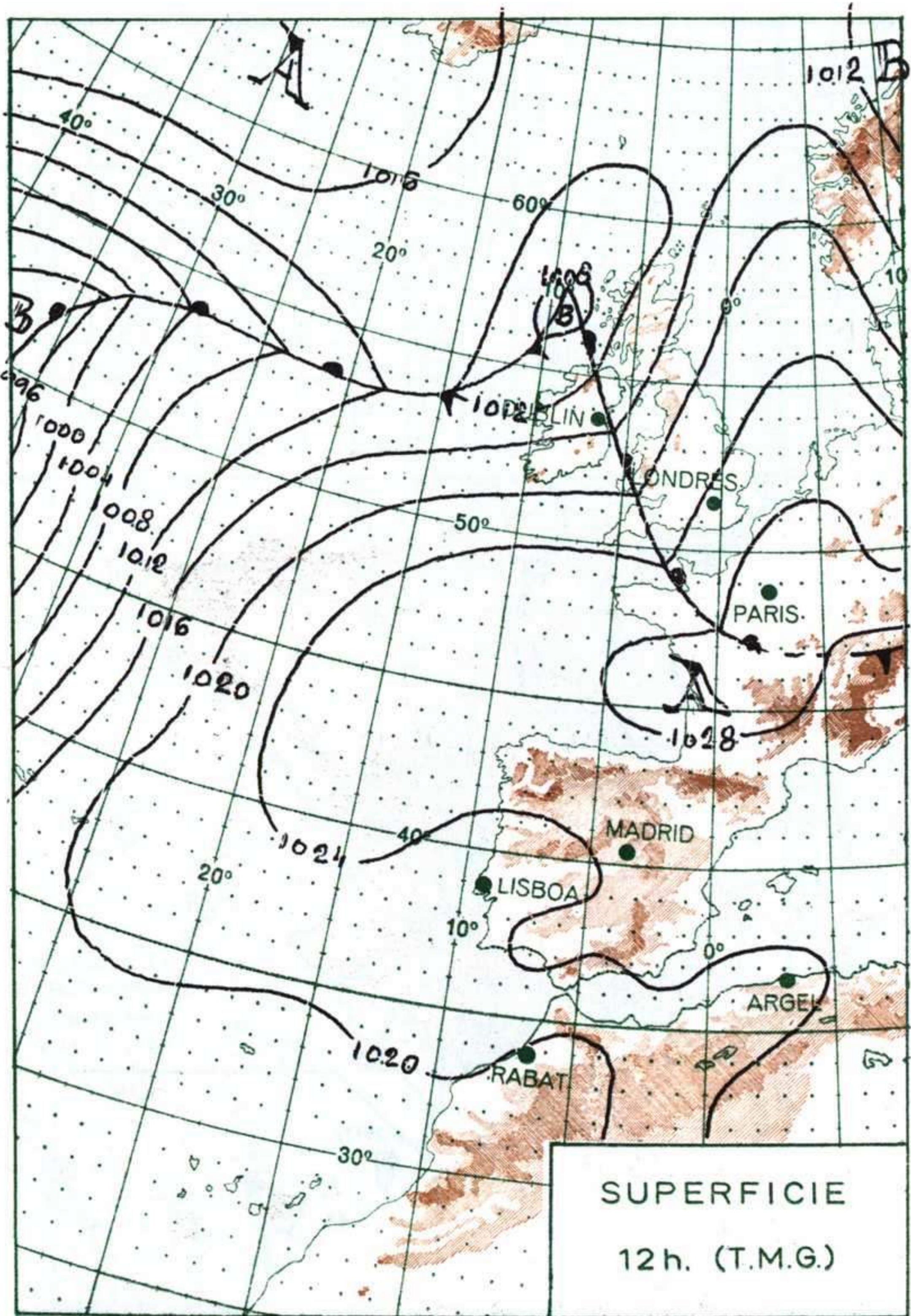


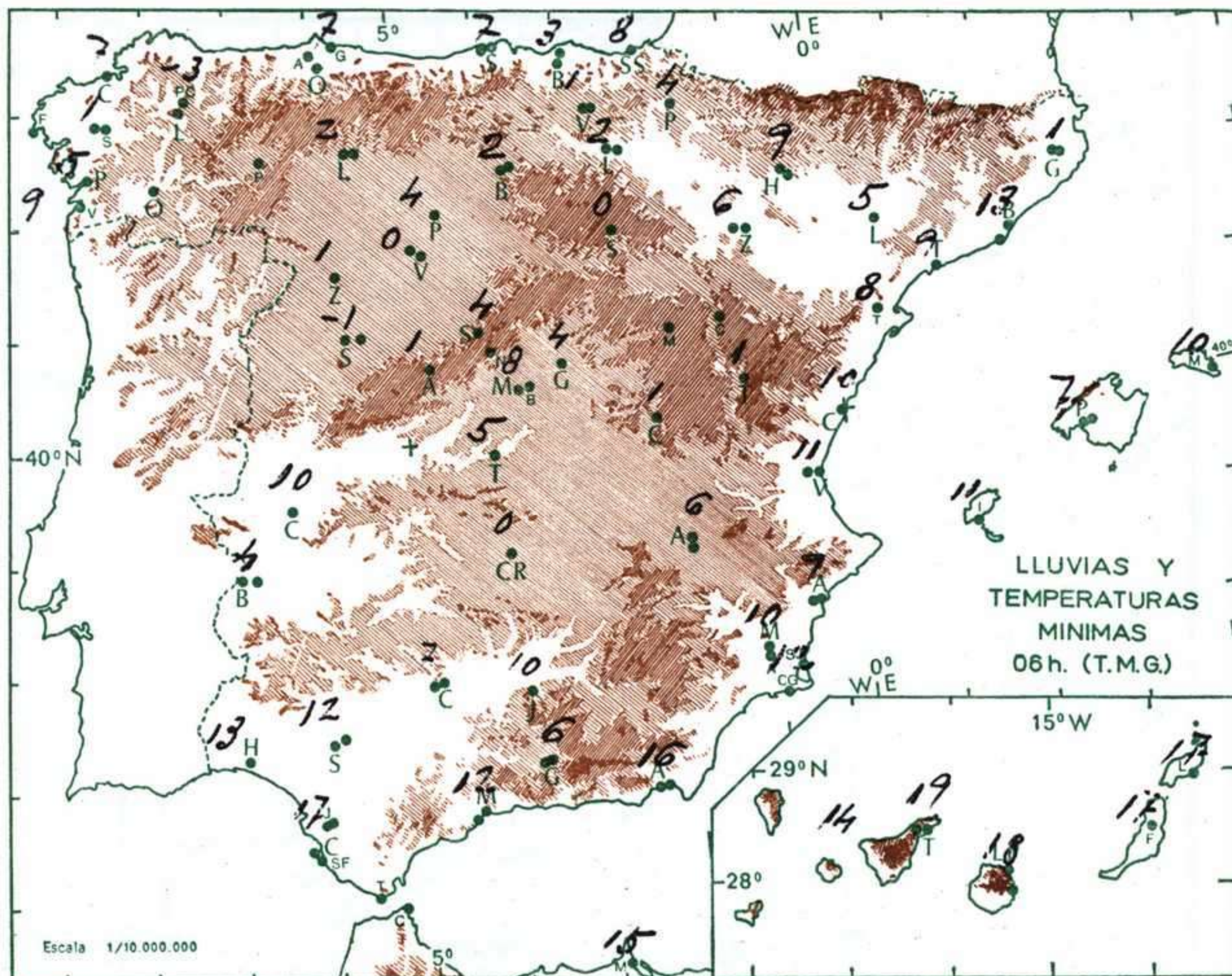
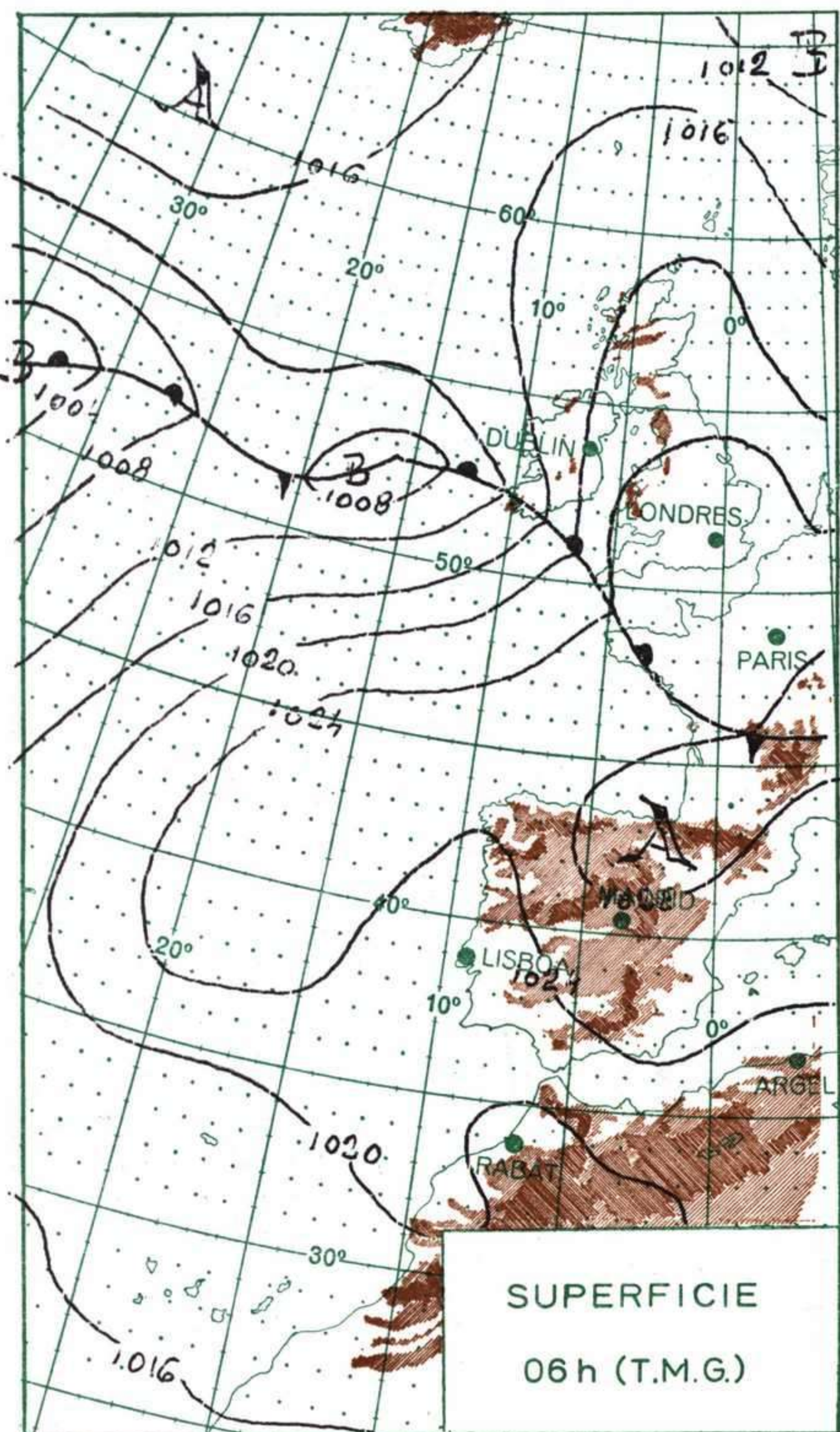


ALTITUDES

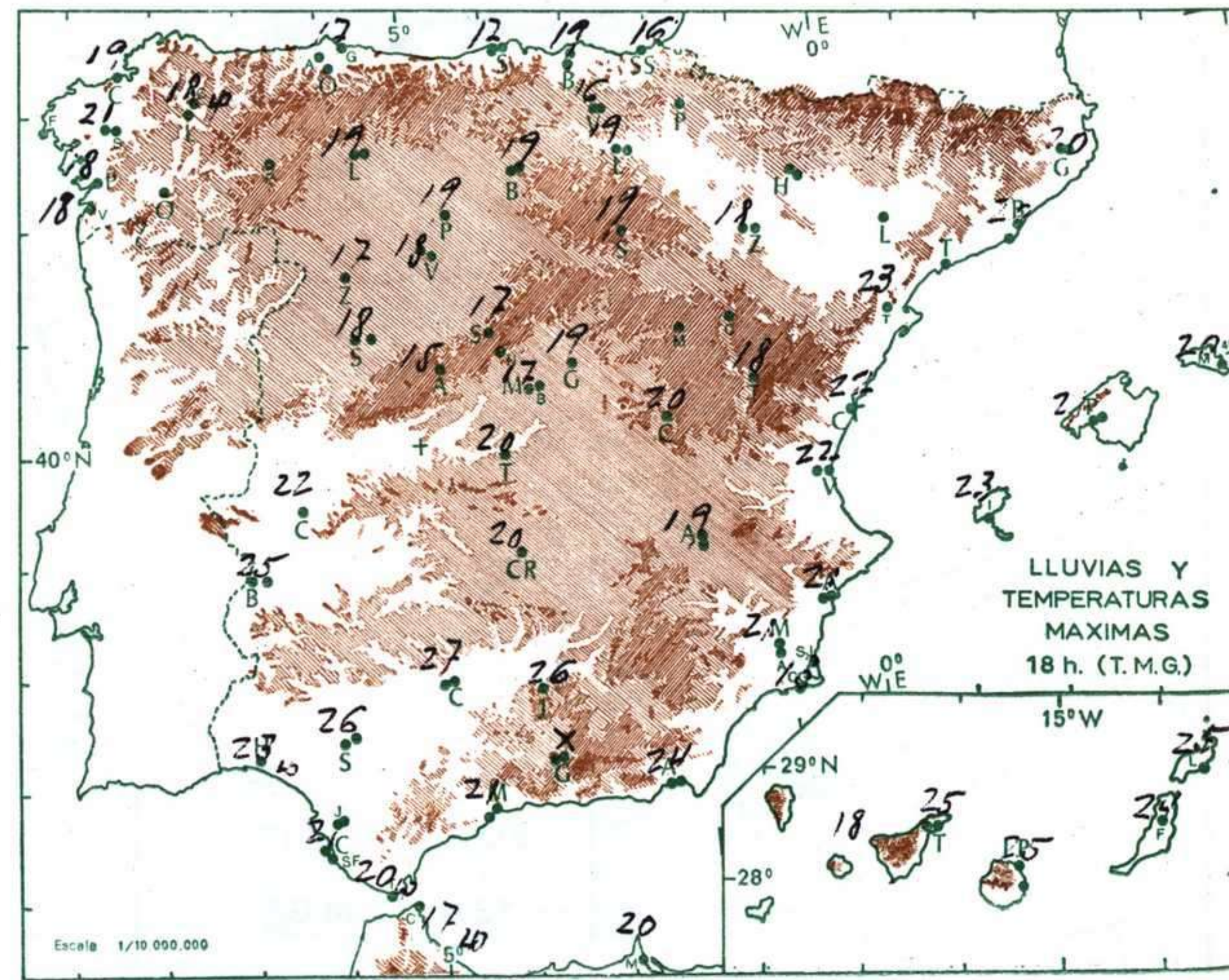
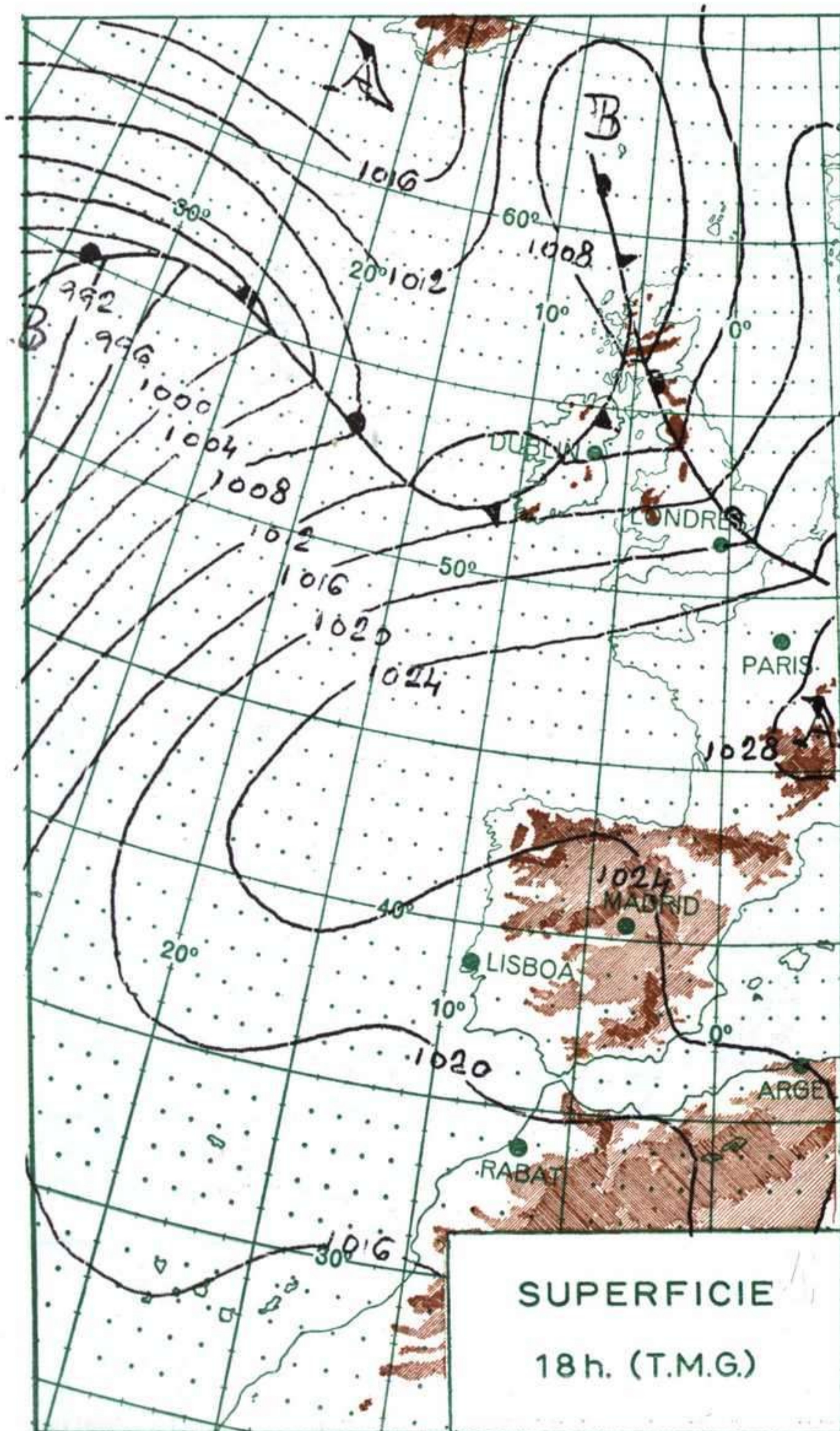
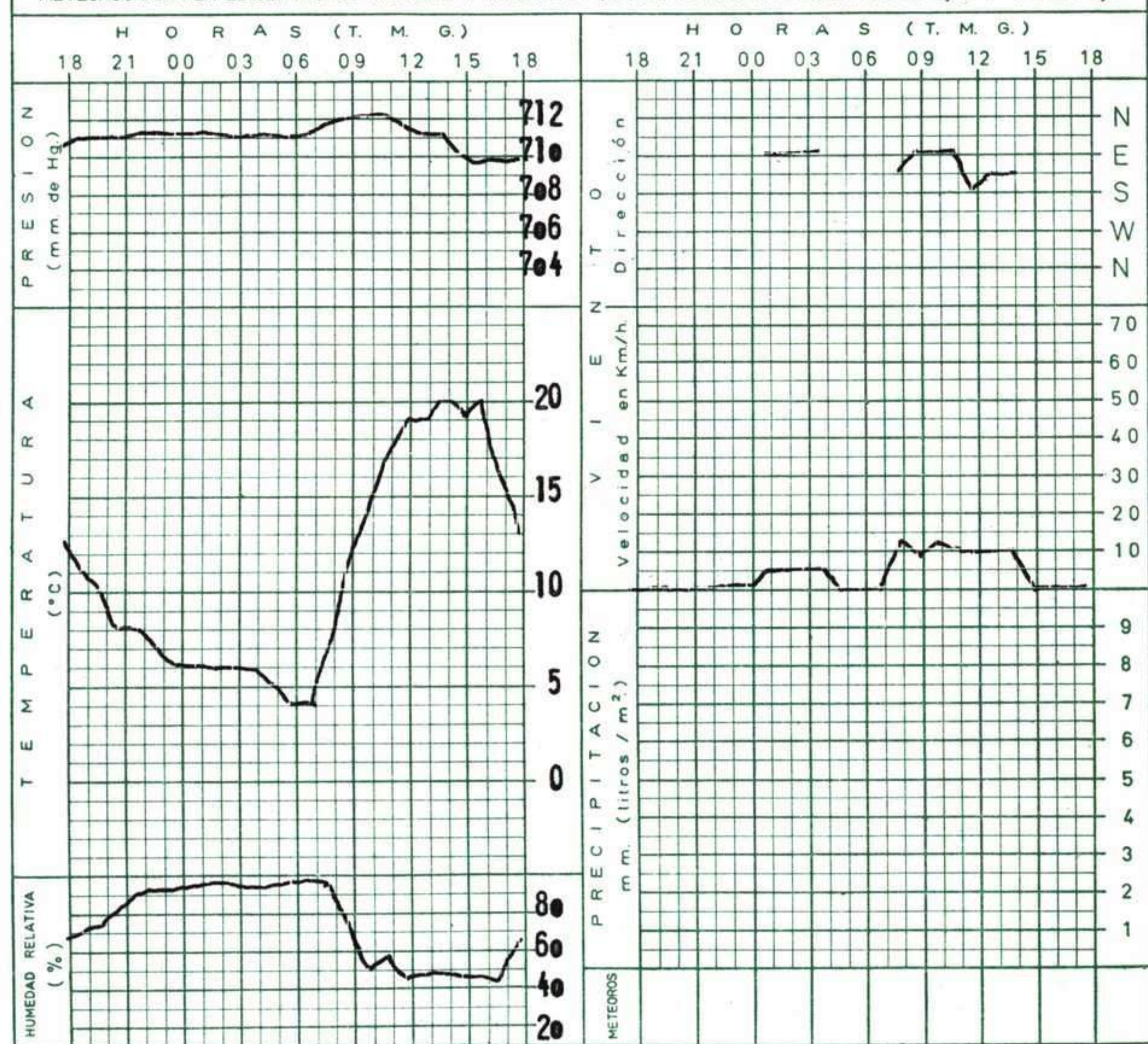


Mts.





METEOROGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (CIUDAD UNIVERSITARIA), de 18h. de ayer a 18h. de hoy.



MADRID, Dia 27 de OCTUBRE de 1.970

Núm. 300

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD			
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M./SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación	Valla	León	
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	140	055	
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	27/12	27/12	
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				Altitud	dd ff	dd ff	dd ff
1.000 227 10 02 05 04				1.000 221				1.000				1.000 137 20 56 02 12				1.000	00 00	08 03	
850 1574 8 46 19 10				850 1572 7 57 07 03				850				850 1514 10 20 36 06				1.500	19 03	07 05	
700 3159 1 50 08 04				700 3148 1 14 08				700				700 3126 8 22 10				2.000	10 10	13 08	
500 5780 -16 59 15 06				500 5770 -16 09 18				500				500 5800 -10 23 36				3.000	10 14	10 06	
400 7420 -29 46 12 06				400 7410 -29 10 24				400				400 7460 -25 23 49				4.000	12 18	19 08	
300 9410 -45 0 01 10				300 9410 -44 10 30				300				300 9490 -41 24 55				5.500			
250 0600 -56 33 10				250 0610 -54 09 35				250				250 0500 -51 24 50				7.000			
200 1980 -66 31 18				200 2010 -62 08 25				200				200 2120 -59 24 70				9.000			
150 3710 -67 30 17				150 3780 -62 08 25				150				150 3910 -52 23 70				10.500			
100 6190 -64 29 19				100				100				100 6440 -63 27 60				12.000			
70				70				70				70 8600 -64 25 30				13.500			
50				50				50				50 20680 -59 25 20				16.000			
30				30				30				30				Estación	S. Jav	Logro	Bada
20				20				20				20				Indicativo	433	084	330
10				10				10				10				Dia/hora	27/12	27/12	27/12
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				1.000	07 22	10 05	10 22
1.000				1.000				1.000				1.013 20 57 84 -68				1.500	14 08	10 05	11 18
1.500				1.500				1.500				852 10 20 54 -59				2.000	18 15	27 11	12 20
2.000				2.000				2.000				787 11 34 -57				3.000	26 13	18 05	18 20
3.000				3.000				3.000				650 11				4.000	14 17	15 12	15 25
4.000				4.000				4.000				659 5				5.500		13 13	
5.500				5.500				5.500				373 -28				7.000			
7.000				7.000				7.000				359 -31 13				9.000			
9.000				9.000				9.000				316 -38				10.500			
10.500				10.500				10.500				230 -55				12.000			
12.000				12.000				12.000				198 -60				13.500			
13.500				13.500				13.500				152 -62				16.000			
16.000				16.000				16.000				128 -58				Estación			
232 -59				232 -59				232 -59				117 -59				Indicativo			
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.)				Dia/hora			
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Tierra			
1.000 215 14 50 14 04				1.000 218				1.000				1.000 155 21 58 36 10				1.000			
850 1573 7 46 14 08				850 1576 6 59 03 05				850				850 1337 10 07 01 14				1.500			
700 3157 2 56 12 06				700 3158 2 19 12				700				700 3146 7 04 21 10				2.000			
500 5790 -15 56 12 02				500 5780 -16 11 15				500				500 5810 -13 59 24 20				3.000			
400 7440 -28 50 08 04				400 7430 -28 10 29				400				400 7500 -25 26 40				4.000			
300 9430 -46 05 04				300 9430 -44 09 30				300				300 9510 -41 27 50				5.500			
250 0620 -55 36 16				250 0630 -53 10 30				250				250 0730 -51 27 55				7.000			
200 2010 -66 33 18				200 2040 -62 09 22				200				200 2140 -58 27 55				9.000			
150 3740 -65 30 18				150 3810 -61 28 15				150				150 3950 -60 27 40				10.500			
100 6240 -62 30 25				100 6320 -63 30 22				100				100 6460 -62 27 35				12.000			
70 8600 -62 29 18				70 8530 -62 32 24				70				70 8660 -61 27 30				13.500			
50				50 20610 -60 31 12				50				50 20760 -58 27 25				16.000			
30				30				30				30 24020 -53 27 25				Estación			
20				20				20				20				Indicativo			
10				10				10				10				Dia/hora			
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				1.000			
1.000				1.000				1.000				1.014 22 57				1.500			
1.500				1.500				1.500				886 13 10				2.000			
2.000				2.000				2.000				792 7 04				3.000			
3.000				3.000				3.000				734 10 65				4.000			
4.000				4.000				4.000				474 -16 58				5.500			
5.500				5.500				5.500				436 -20				7.000			
7.000				7.000				7.000				220 -57				9.000			
9.000				9.000				9.000				79 -54				10.500			
10.500				10.500				10.500				30 -53				12.000			
12.000				12.000				12.000								13.500			
13.500				13.500				13.500								16.000			
16.000				16.000				16.000											
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
1019 13 50 127 -62				953 15 61 40 -60								1014 22 57							
971 15 50 56 -62				933 11 60								886 13 10							
938 13 48				836 5 57								792 7 04							
847 6 43				735 4 73								734 10 65							
824 8 56				606 -6								474 -16 58							
690 1 56				564 -8								436 -20							
620 -4 56				420 -26								220 -57							
546 -9 56				383 -29								79 -54							
367 -33 50				332 -38								30 -53							
327 -40 49				249 -54															
289 -48				184 -65															
184 -69				152 -61															
159 -66				91 -63															

