



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

Núm. 189

MADRID, DOMINGO 7 DE JULIO DE 1968

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	24	16	2		0.0	Navacerrada (*)	22	12			14.4	Castellón	28	21			11.1	MAXIMA: 37° en Albacete, Córdoba, Granada y Sevilla. MINIMA: 8° en Lugo.	
Monteventoso	18	16	4	ip		Madrid/Barajas	32	12			13.2	Valencia (A)	29	22			10.0		
Bares	19	14	7	1		Madrid	31	17			13.9	Valencia		23			9.9		
Lugo (P.Centro)	23	8	2	ip	8.5	Madrid/CVientos	32	16			13.5	Alicante (A)	28	20			11.5		
Finisterre		15	4		4.3	Getafe	32					Alicante	32	21			9.9		
Santiago (A)	20	13	6		4.3	Guadalajara	33	14				C.º S. Antonio	31	22			9.0		
Pontevedra	23	17	10			Toledo	33	20			13.7	Murcia/Alcant.	34						
Vigo (A)	22	13	3			Cuenca	32	13			12.2	Murcia	32	21			12.8		
Vigo	20	16	ip		9.5	Molina de Arag.º		8			13.7	Castillo Galeras	28	21					
Orense						Ciudad Real	35	17			13.9	San Javier	28						
Ponferrada	25	15			12.5	Albacete (A)	37											OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Cáceres	30	16											
						Badajoz (A)	32	13											
Asturias (A)						Vitoria (A)	30	11											TEMPERATURAS Máx. 30,6 a 14,30 h. Mín. 17,4 a 5,15 h. a 1 h. 20,2 a 13 h. 29,0 a 7 h. 18,4 a 18 h. 28,6
Gijón	24	17			11.3	Logroño		15			9.6	Granada (A)	37	18			12.2		
Santander (A)	25	13				Logroño (A)	33	16			12.8	Granada/Cart.							
Santander	23	15			9.2	Pamplona	31	13			12.9	Huelva	32	18			12.2		
Punta Galea	23	14				Huesca/Monfi.	33	17			10.9	Jerez de la F.ª (A)	33	16					
Bilbao (A)	24	13				Candanchú (*)	18	9				Cádiz	26	21			13.0		
S. Sebastián/Ig.º	21	13			13.6	Veruela						San Fernando	28	19			12.5		
S. Sebastián (A)	24	15			13.0	Daroca	33	19			13.5	Tarifa	26	19			12.6		
León (A)	25	13			13.0	Zaragoza (A)	35	19			13.0	Málaga (A)	27	20			13.5		
Zamora	26	14				Zaragoza	35					Almería (A)	30						
Palencia	25	15			14.0	Calamocha	33	10			14.2							PRESIONES Máx. 705,3 mm. a 10,30 h. Mín. 703,9 mm. a 16,45 h. a 1 h. 704,2 a 13 h. 704,9 a 7 h. 704,9 a 18 h. 704,2	
Burgos (A)		9			14.1	Teruel	32	15				Palma de M.ª (A)	30	18			12.4		
Burgos	28	12			13.5							Mahón (A)	31	20			13.2		
Valladolid (A)	26	11			15.1							Ibiza (A)	29	22			8.0		
Valladolid	27	15			14.0							S.º C. de la Palma (A)	19	17			10.3		
Soria	29	11			14.2	Lérida	36	X			9.3	S.º C. de Tenerife (A)	X	14			6.2		
Salamanca (A)	28	13			13.1	Montseny (*)	22	14			9.2	S.º C. de Tenerife	26						
Avila	28	13			13.6	Gerona (A)	30	14				Las Palmas (A)	25	19			11.6		
Segovia	30	15			10.6	Cabo Bagur	24	18			13.0	Fuerteventura (A)	X	16			10.3		
						La Molina (*)		9			6.9	Lanzarote (A)	X						
						Barcelona	28	20				Ceuta	31	18			14.6		
						Barcelona (A)	27	19			6.3	Melilla	29	23			11.5		
						Reus (A)	27	19			5.6	V. Cisneros (A)	25	17			11.0		
						Tarragona	24	21			10.0								
						Tortosa	30	20											

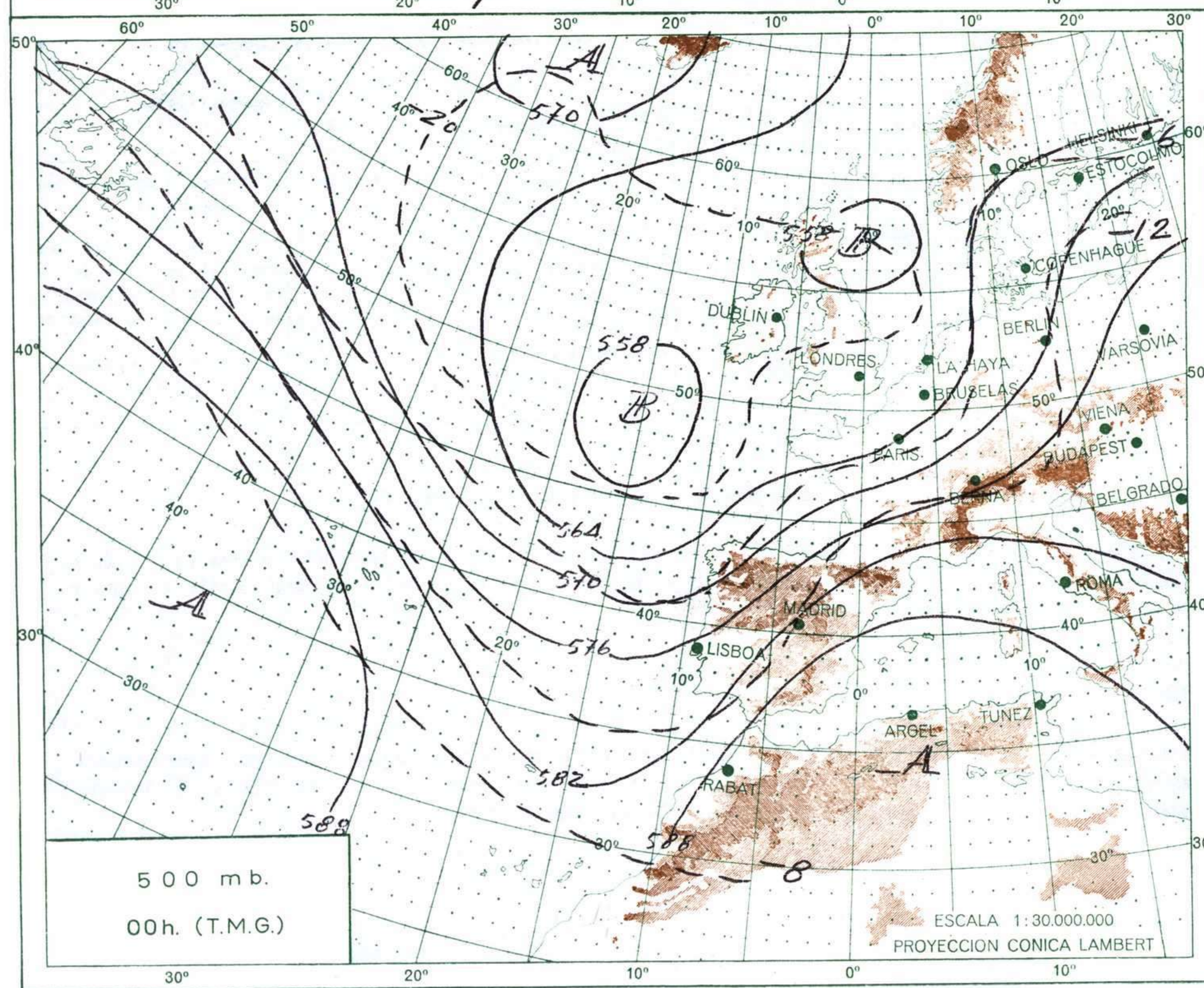
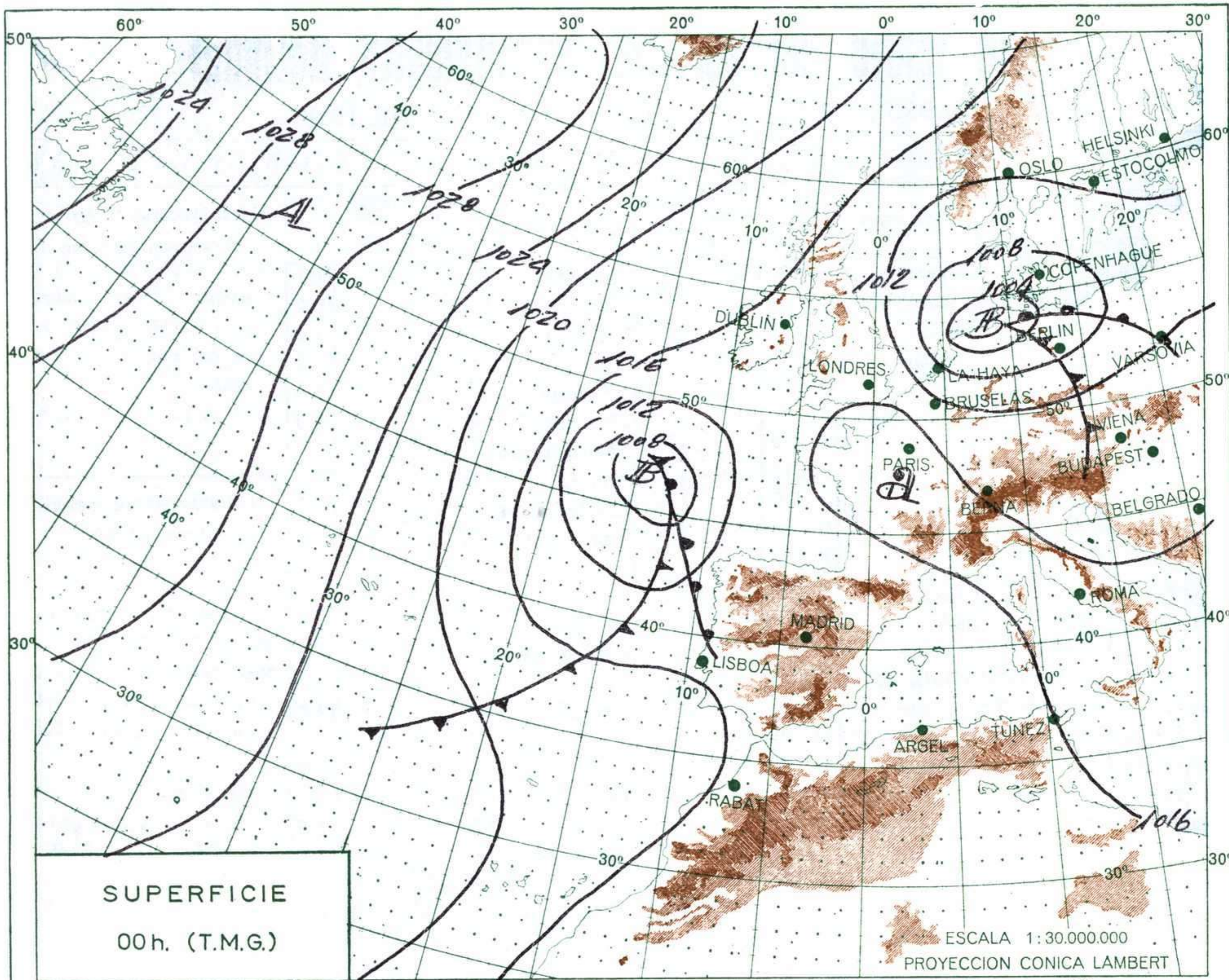
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

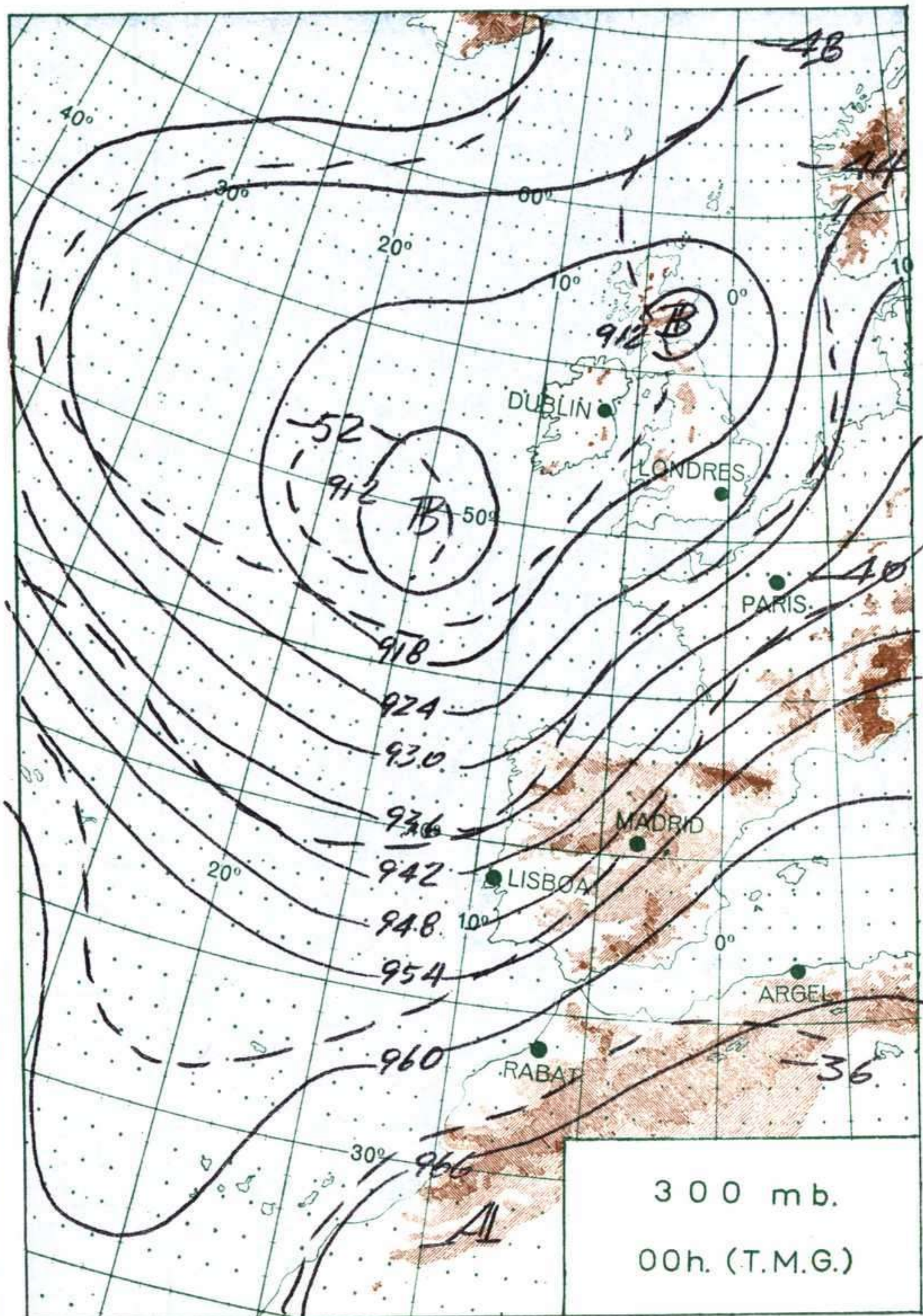
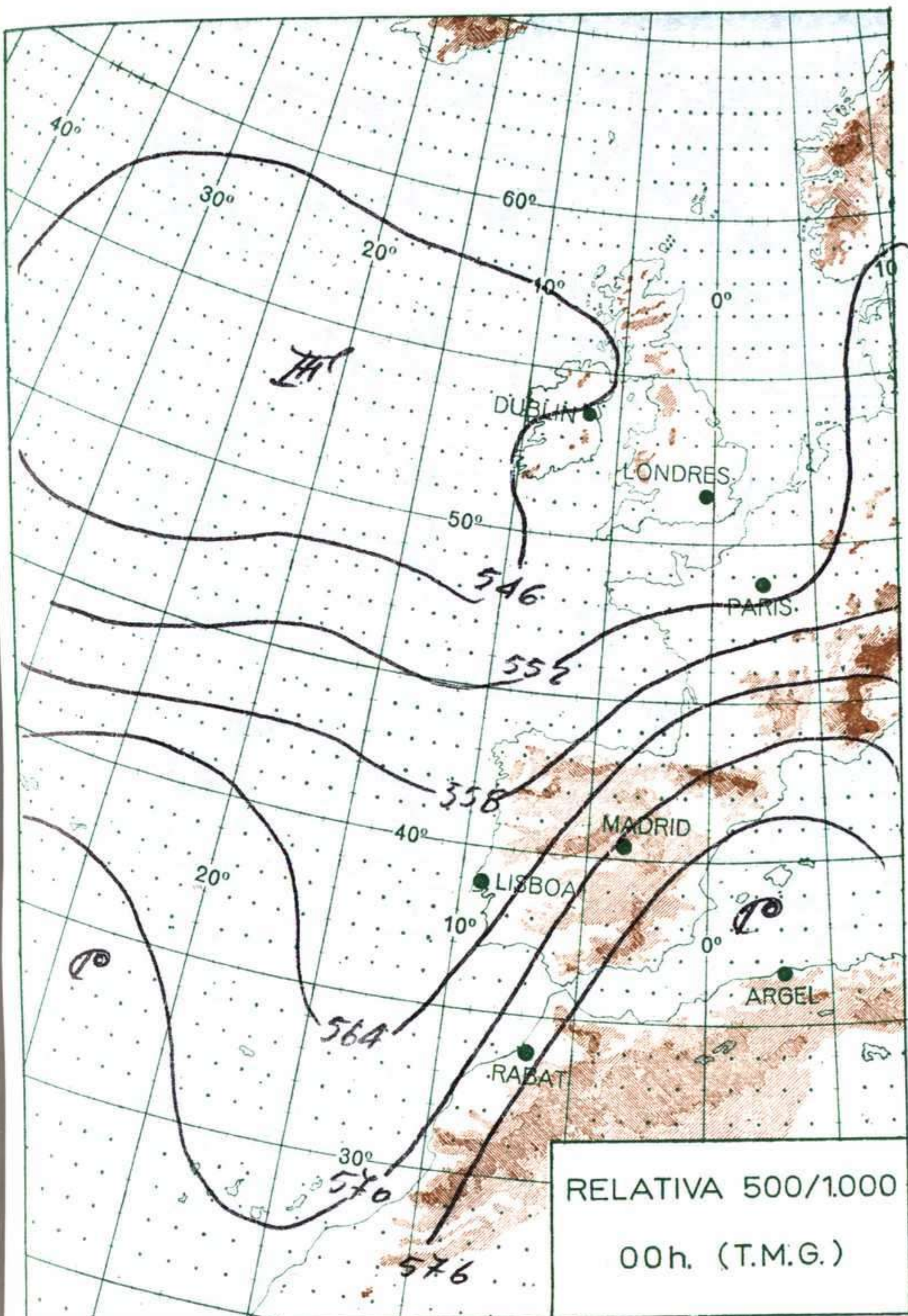
Durante la noche pasada ha llovido de forma débil o moderada en Galicia, desapareciendo las precipitaciones a partir de mediodía. Durante la mañana la nubosidad ha sido muy abundante en Galicia, Cantábrico occidental y litoral catalán. El resto de España ha permanecido despejado o muy poco nuboso.

PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 8.

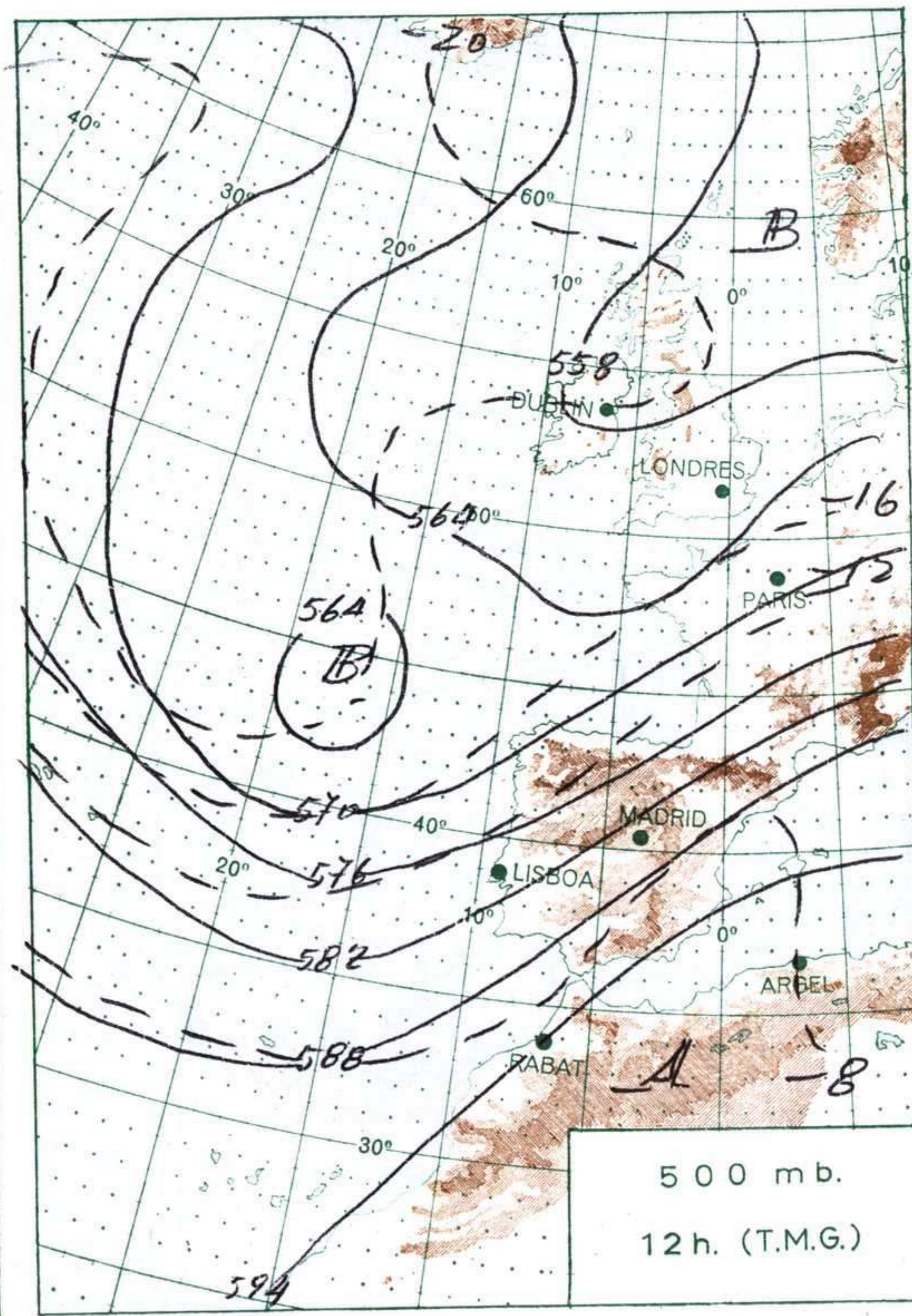
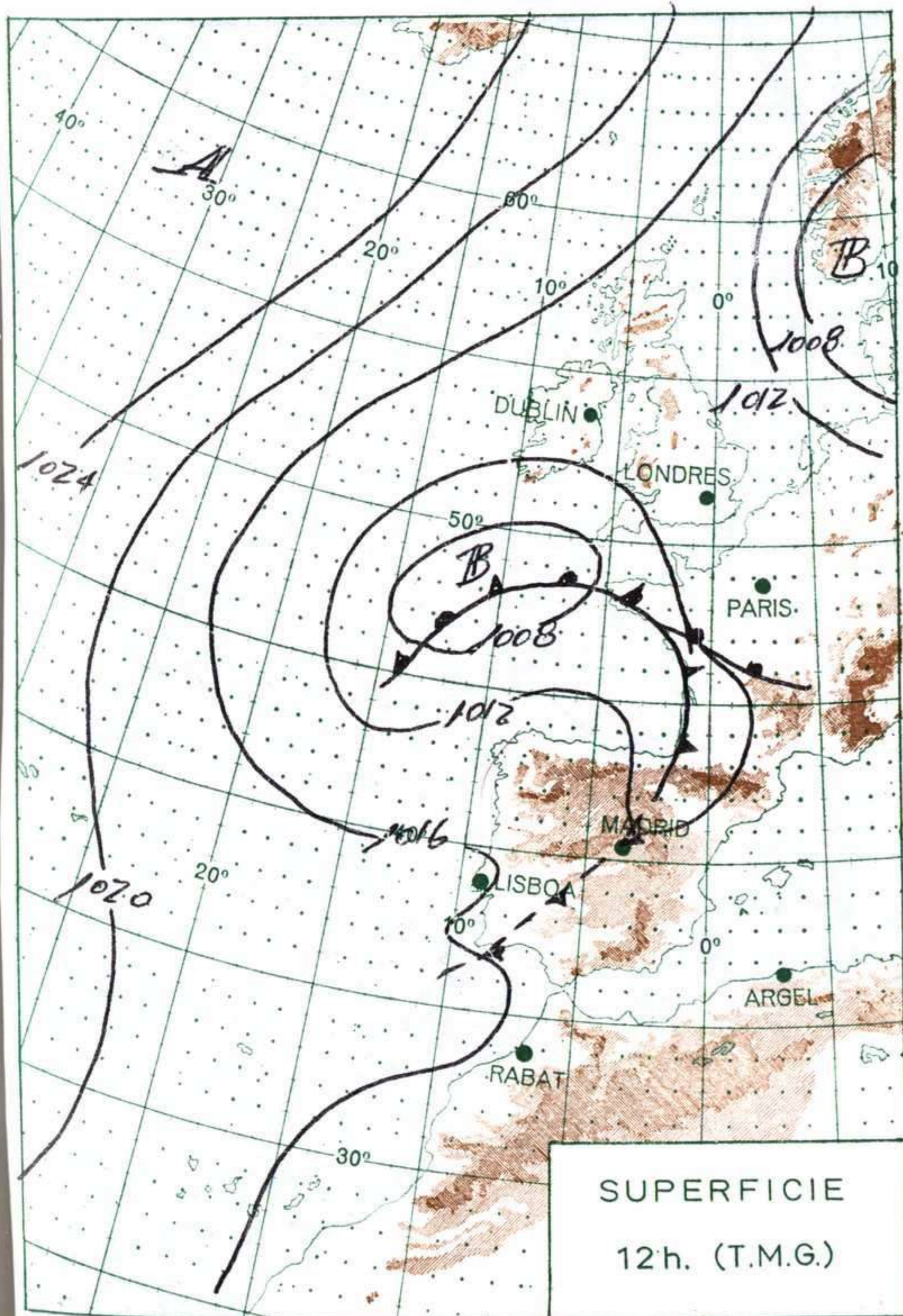
Nubosidad abundante en todo el litoral cantábrico, con vientos flojos o moderados de componente noroeste. Ligero descenso de las temperaturas de forma más acusada en la mitad occidental de la Península. Buen tiempo en el resto de España con nubosidad generalmente escasa. Cielo muy nuboso en Canarias con vientos moderados del norte.

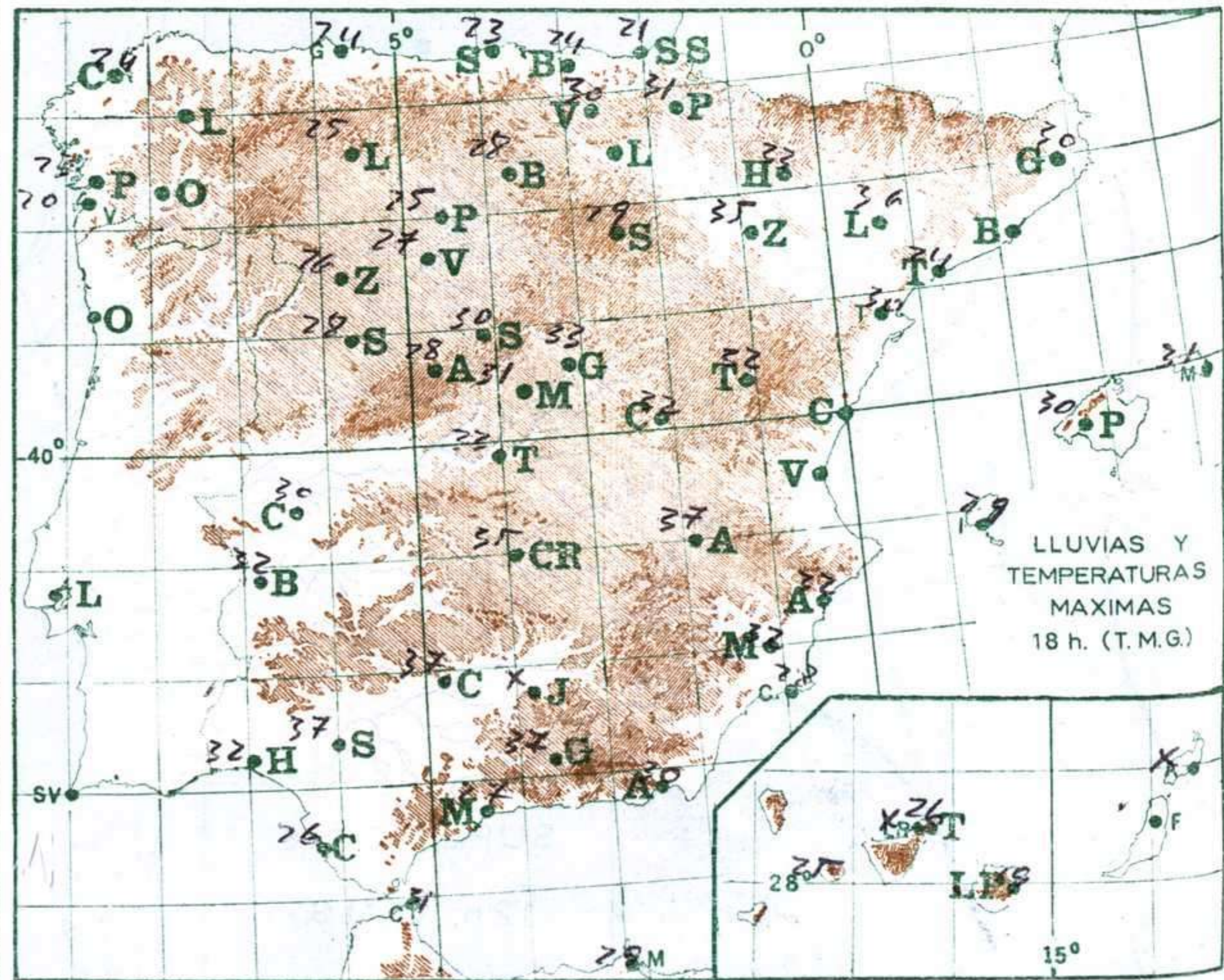
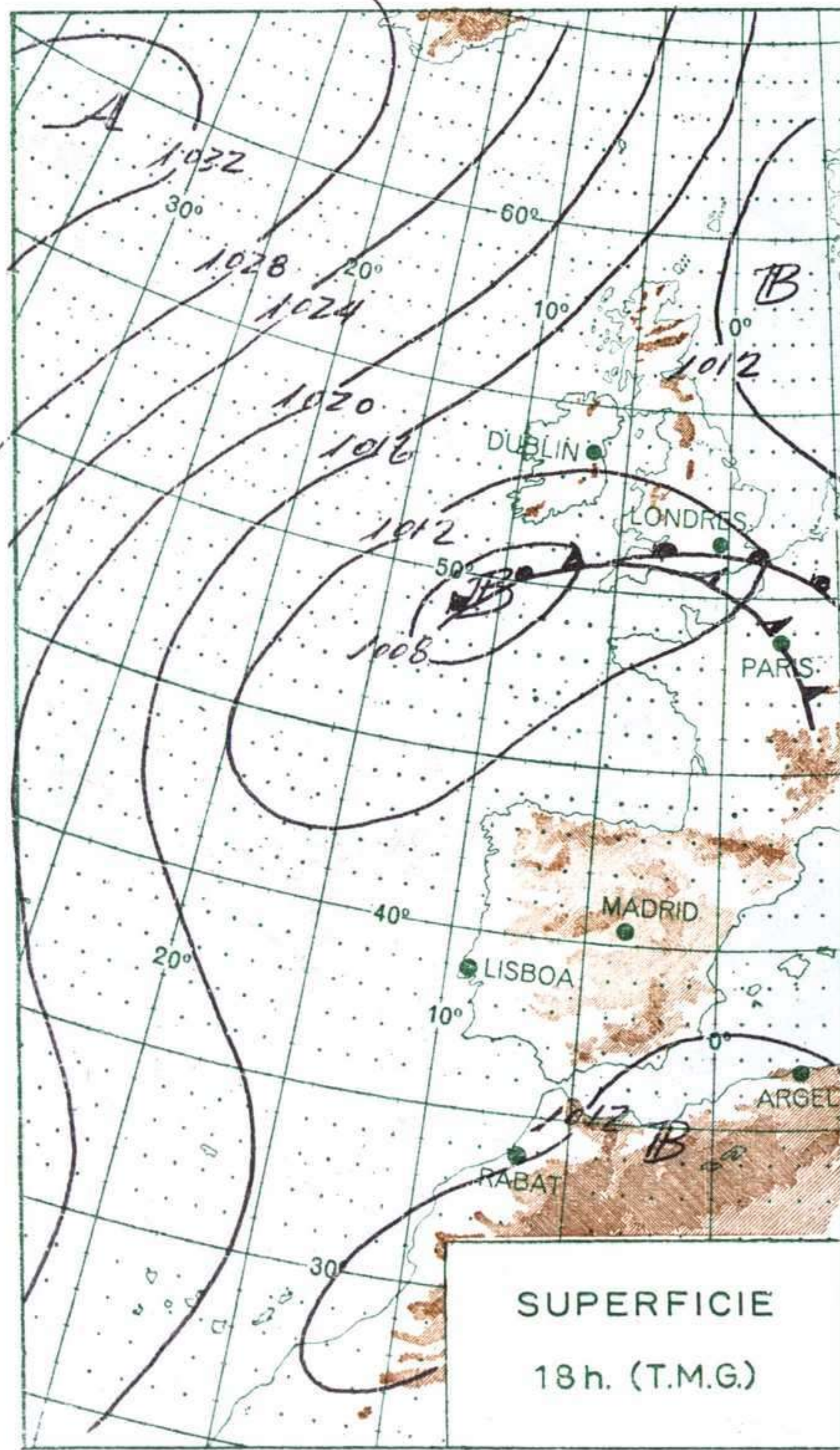
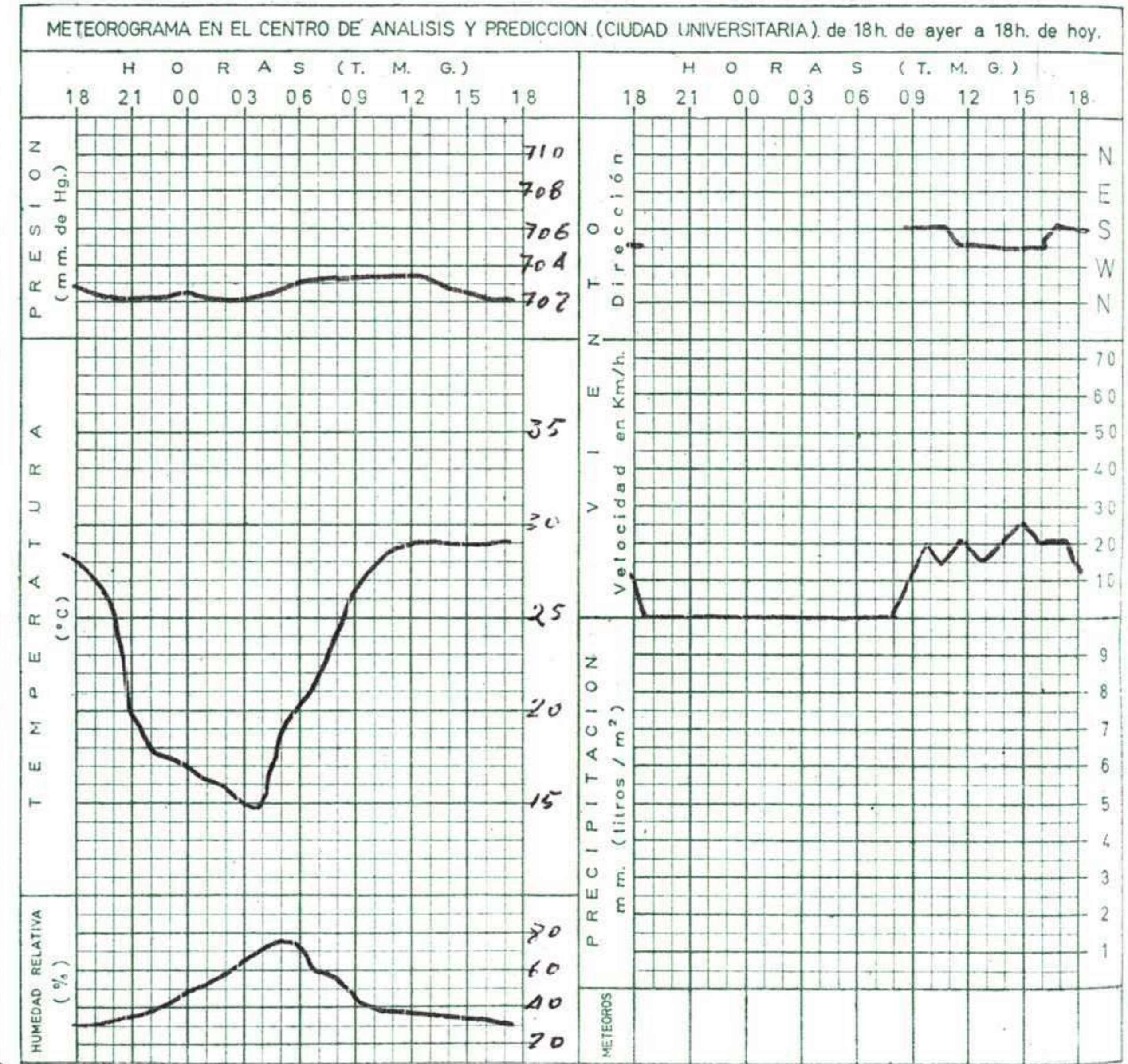
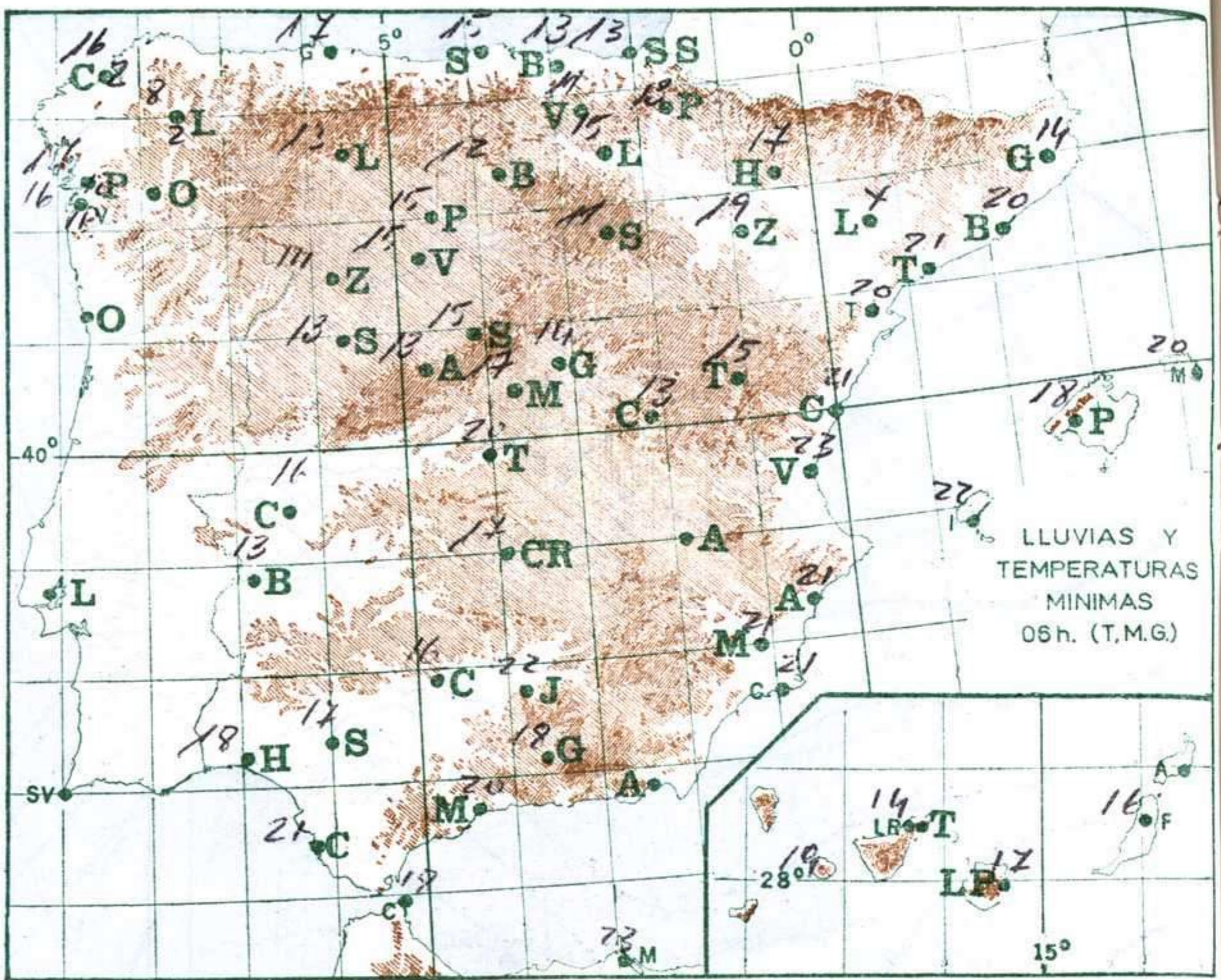
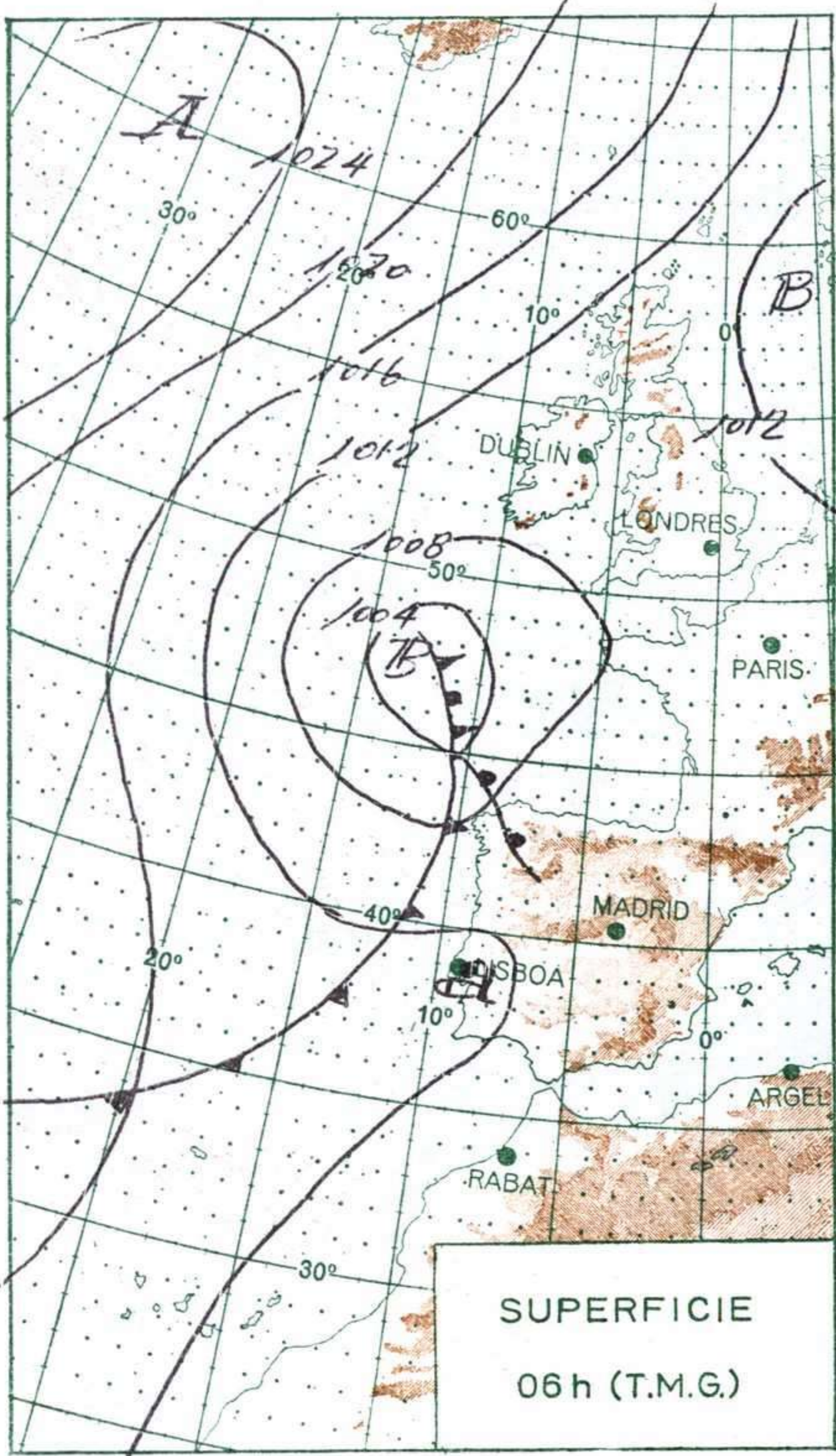
(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.





ALTITUDES





R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001				Zaragoza — 08 159				Madrid/Barajas — 08 221				Palma/Son Bonet - 08 302				Sta. C. Tenerife — 60 020			
Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff
1000	125	17	56 17 10	1000				1000	108			1000	146	22	24 10 04	1000	164	20	60 02 08
850	1492	9	27 24 16	850				850	1525	20	69 23 16	850	1557	22	26 16	850	1553	18	03 12
700	3069	-2	22 23 35	700				700	3156	6	67 23 26	700	3207	11	27 29	700	3193	13	00 00
500	5670	-19	58 24 56	500				500	5830	-11	24 50	500	5940	-10	25 27	500	5830	-5	00 00
400	7290	-30	58	400				400	7500	-24	25 55	400	7620	-22	26 35	400	7540	-19	20 06
300	9260	-47		300				300	9540	-39		300				300	9610	-36	18 04
250				250				250	10760	-49		250				250	10850	-44	
200				200				200				200				200			
150				150				150				150				150			
100				100				100				100				100			
70				70				70				70				70			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD	
1008	18	50		636	-6	56		942	22	67		1011	23	29		1015	20	60	
949	14	30		517	-17	59		920	26	70		952	20	12		902	15	57	
900	12	56		469	-22	56		636	-0	66		918	25	59		875	18	70	
798	5	00		453	-23	59		583	-2			823	21			708	13		
789	6	00		437	-24	59		384	-26			400	-22			572	1		
739	1	08		371	-36	58		250	-49							547	1		
724	1	27		342	-40	57										313	-34		
656	-6	18		281	-51											250	-44		
Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff	PPP	hhh	TT	DD dd ff
1000	120	19	56 24 10	1000				1000	109			1000	140	30	62 20 06	1000			
850	1483	7	41 23 21	850				850	1526	16	24 14	850	1563	23	21 21	850			
700	3054	1	58 24 38	700				700	3146	8	24 33	700	3216	12	25 41	700			
500	5690	-14	58 24 57	500				500	5830	-11	25 50	500	5920	-9	25 46	500			
400	7350	-25	58	400				400	7510	-23	25 55	400	7600	-22	25 23	400			
300	9370	-42		300				300	9550	-39	24 65	300	9660	-37	25 21	300			
250	10580	-60		250				250	10780	-49		250	10890	-46		250			
200	12020	-53		200				200	12210	-59		200	12340	-56		200			
150				150				150	13980	-66		150	14150	-61		150			
100				100				100	16450	-61		100	16670	-60		100			
70				70				70				70				70			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD		PPP	TT	DD	
1007	20	57		597	-6	59		943	27	70		217	-56			1010	31	62	
959	15	50		438	-20	58		930	24			177	-64			970	26	61	
899	10	37		308	-40	58		816	13			170	-63			920	24	64	
822	5	46		260	-49			777	13			141	-67			888	25		
749	0	38		218	-54			579	-2			102	-61			770	18		
711	1	58		200	-53			456	-16							232	-50		
644	-3	58						436	-17							168	-62		
617	-5	58						300	-39							84	-60		

Estación	ALTITUD																
	Indicativo	dd ff				dd ff				dd ff				dd ff			
Día/hora																	
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra																	
1.000																	
1.500																	
2.000																	
3.000																	
4.000																	
5.500																	
7.000																	
9.000																	
10.500																	
12.000																	

