



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

Núm. 166

MADRID, VIERNES 14 DE JUNIO 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		
La Coruña	17	12			11.2	Navacerrada (*)	12	4			9.3	Castellón	19	15	4	1	5.2	MAXIMA: 31° en Jaén.
Monteventoso	16	11				Madrid/Barajas	23	13	ip	ip	10.0	Valencia (A)	21	15	1	1	5.0	
Bares	19	11				Madrid	23	14			10.4	Valencia	21		X	ip		MINIMA: 5° en Soria.
Lugo (P.Centro)	19	11				Madrid/C.Vientos	25					Alicante (A)	23	17	11		8.8	
Finisterre	20	12			12.7	Getafe	25					Alicante	26	16	8	ip	6.6	
Santiago (A)	21					Guadalajara	22	12	1	1		C.º S. Antonio	24	16	5		2.2	
Pontevedra	21	14				Toledo	26	13			0.6	Murcia/Alcant.	25		X	19		
Vigo (A)	X	11				Cuenca	17	11		15	11.2	Murcia		17	ip	X	2.7	
Vigo	26	13			14.5	Molina de Arag.º	18	9		7	6.0	Castillo Galeras	24	16	14			
Orense	24					Ciudad Real	25	12			4.3	San Javier	23	14		1	3.0	
Ponferrada	24	10			2.2	Albacete (A)	20	10	17	19	1.9							
						Cáceres	27	14										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A)	30	15			13.6	Sevilla (A)	22	15			3.0	
Asturias (A)	20	14	ip		8.6	Vitoria (A)	18			ip		Córdoba (A)	26	14			4.8	TEMPERATURAS Máx. 23,0 a 14,00 h. Mín. 13,8 a 6,30 h. a 1 h. 15,3 a 13 h. 21,0 a 7 h. 14,0 a 18 h. 20,6
Gijón	21	12				Logroño	21					Jaén	31	14			8.0	
Santander (A)	20	13			0.6	Logroño (A)	21	10	ip		3.6	Granada (A)	26	14			8.0	
Santander	21	11				Pamplona	19	8		4	9.0	Granada/Cart.					6.0	
Punta Galea	21	11				Huesca/Monfl.	20	11			4.3	Huelva	23	17			6.0	
Bilbao (A)	20					Candanchú (*)	7	2	3			Jerez de la F.ª (A)	23	14			3.5	
S. Sebastián/Ig.º	17	11	7		5.3	Veruela						Cádiz	21	19			4.7	
S. Sebastián (A)	19		X			Daroca	18	10	1	ip	2.8	San Fernando	24	17			4.7	
León (A)	20	7			11.5	Zaragoza (A)	22	13			9.5	Tarifa	22	16			10.0	
Zamora	23	9			8.8	Zaragoza	23	13			8.0	Málaga (A)	26	16			13.5	
Palencia	19	9			4.3	Calamocha	17	7	ip	1		Almería (A)	24	15				
Burgos (A)	20	6			3.5	Teruel		10	3									
Burgos	20	7										Palma de M.ª (A)	22	15	1		4.8	
Valladolid (A)	20	6			9.8							Mahón (A)	22	16	1		6.0	
Valladolid	21	10	ip		7.0							Ibiza (A)	25	16	4		9.4	
Soria	20	5			14.0	Lérida	23	13	2	1	4.0	S.º C. de la Palma (A)	19	X			1.0	
Salamanca (A)	24	8			13.3	Montseny (*)		3	ip		0.3	Izaña (*)	20	10			13.4	
Avila	20	7			12.8	Gerona (A)	20	10				S.º C. de Tenerife (A)	19	X			8.7	
Segovia	21	10	ip			Cabo Bagur		14				S.º C. de Tenerife	25	19			10.8	
						La Molina (*)	-1	2			2.6	Las Palmas (A)	25	18			9.0	
						Barcelona		14		X		Fuerteventura (A)	24	16			7.0	
						Barcelona (A)	17	13		7		Lanzarote (A)	X	16				
						Reus (A)	16			12		Ceuta	22				6.5	
						Tarragona	17	13		16	0.0	Melilla	23	16			12.0	
						Tortosa	19	16		9	X	V. Cisneros (A)	23	17				

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

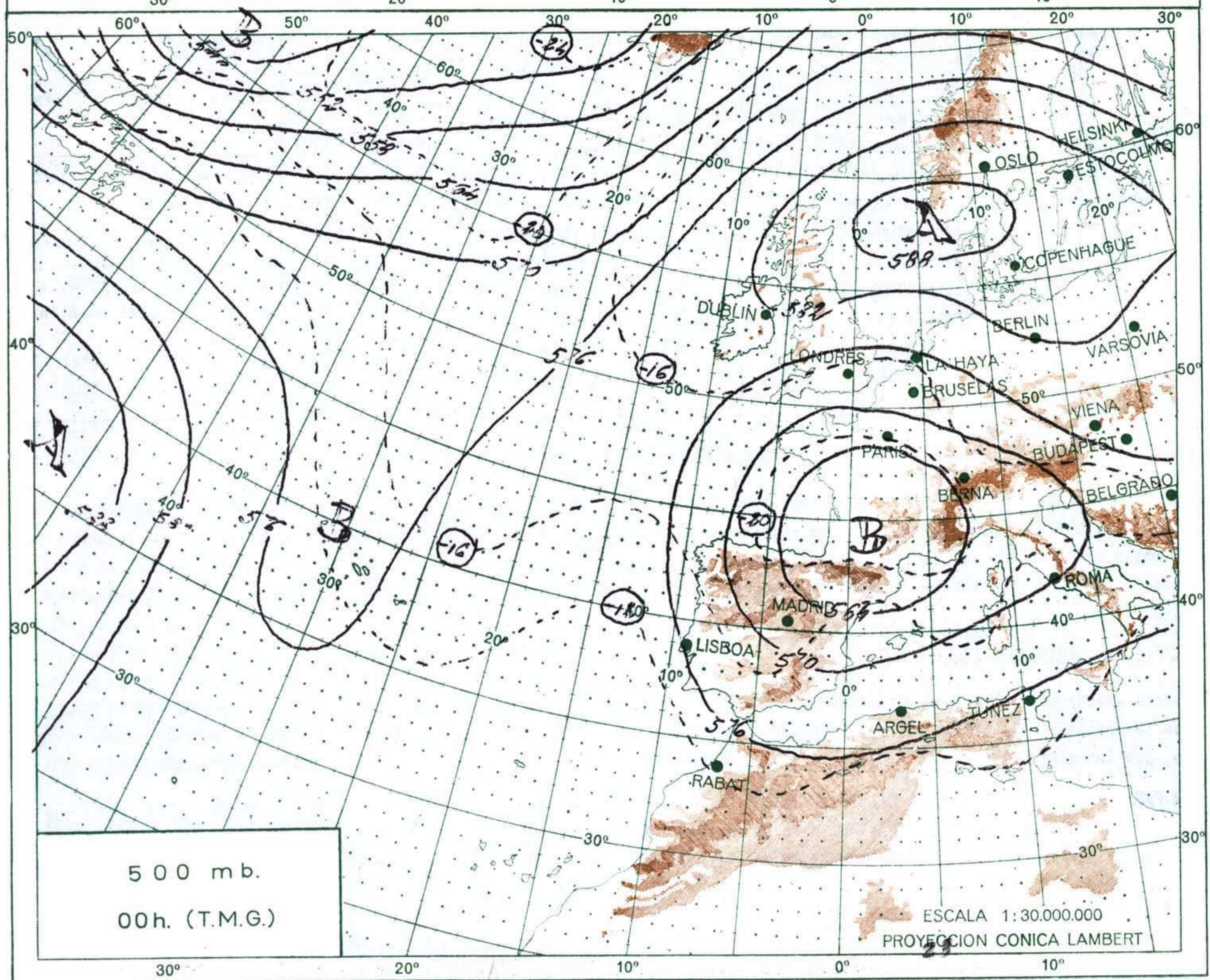
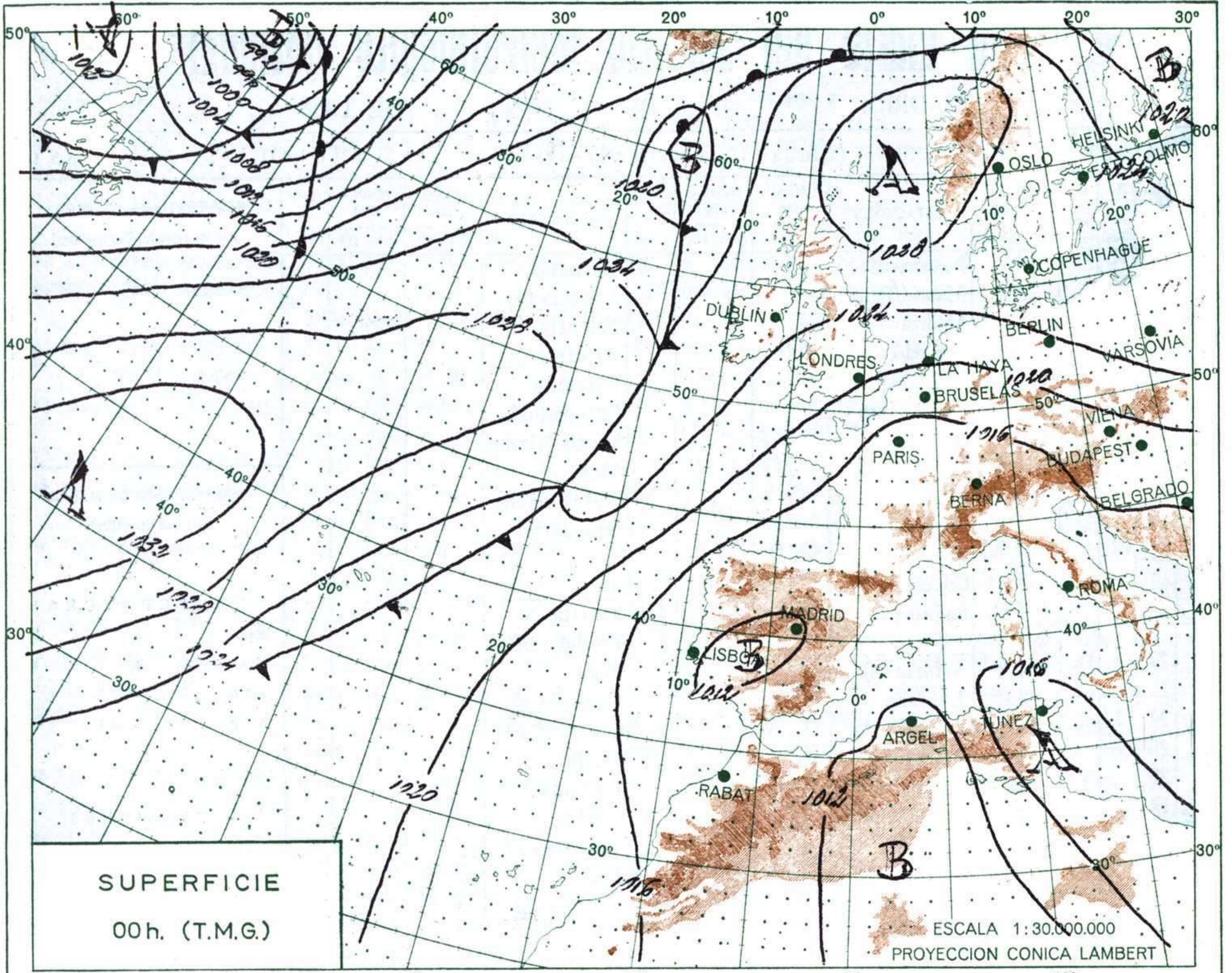
Durante la noche pasada permaneció el cielo nublado en Cantábrico, Duero, Aragón y litoral mediterráneo. Hubo precipitaciones de intensidad variable y se produjeron tormentas en puntos de Cataluña, Levante y litoral sudeste. Durante el día de hoy estuvo el cielo muy nuboso en casi toda la Península y Baleares y llovió con intensidad en Cataluña, y moderadamente en Murcia, La Mancha y Centro. Hubo tormentas en la Ibérica. El mejor tiempo correspondió a Galicia y Cantábrico occidental. Las temperaturas han sido en general algo bajas.

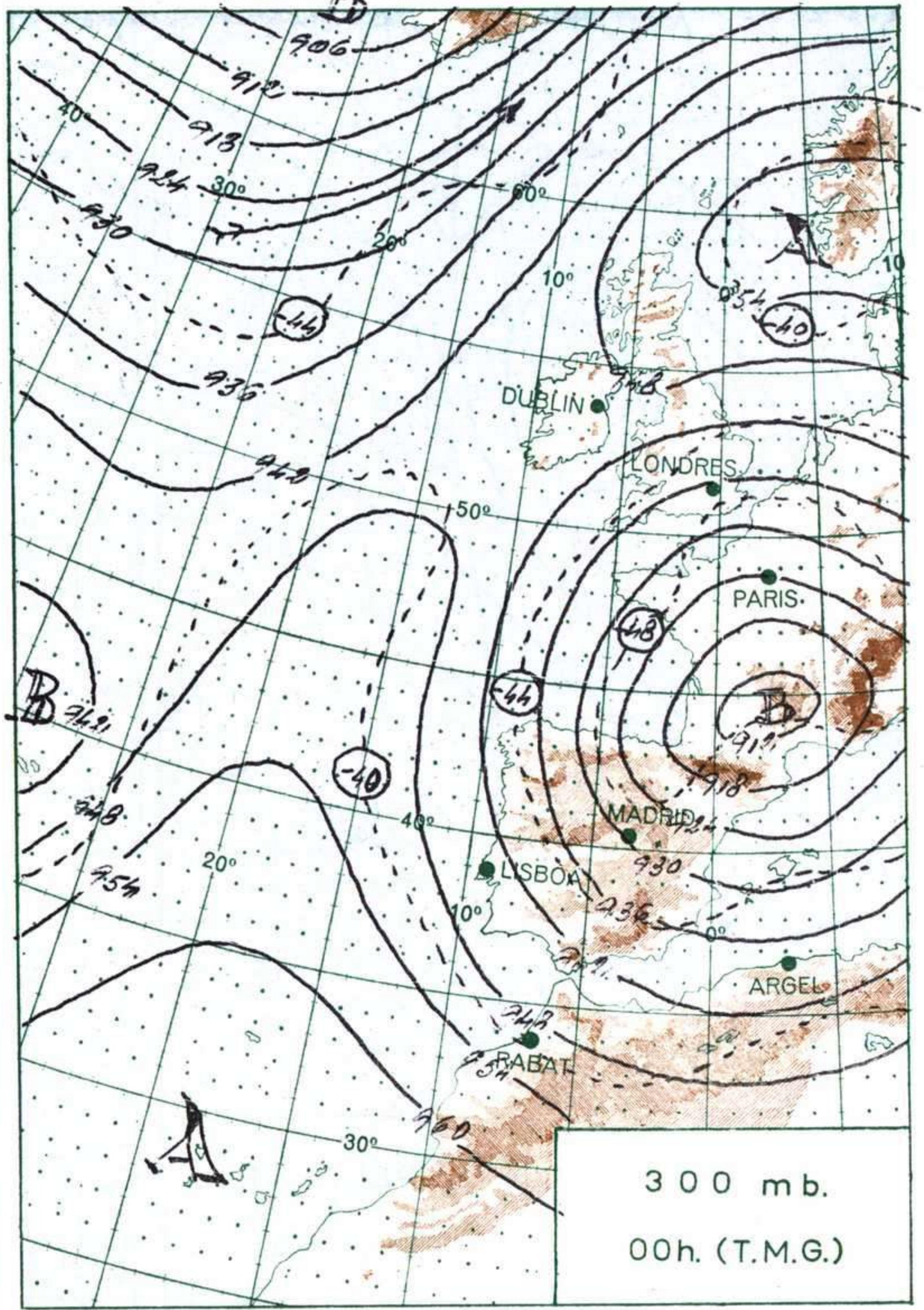
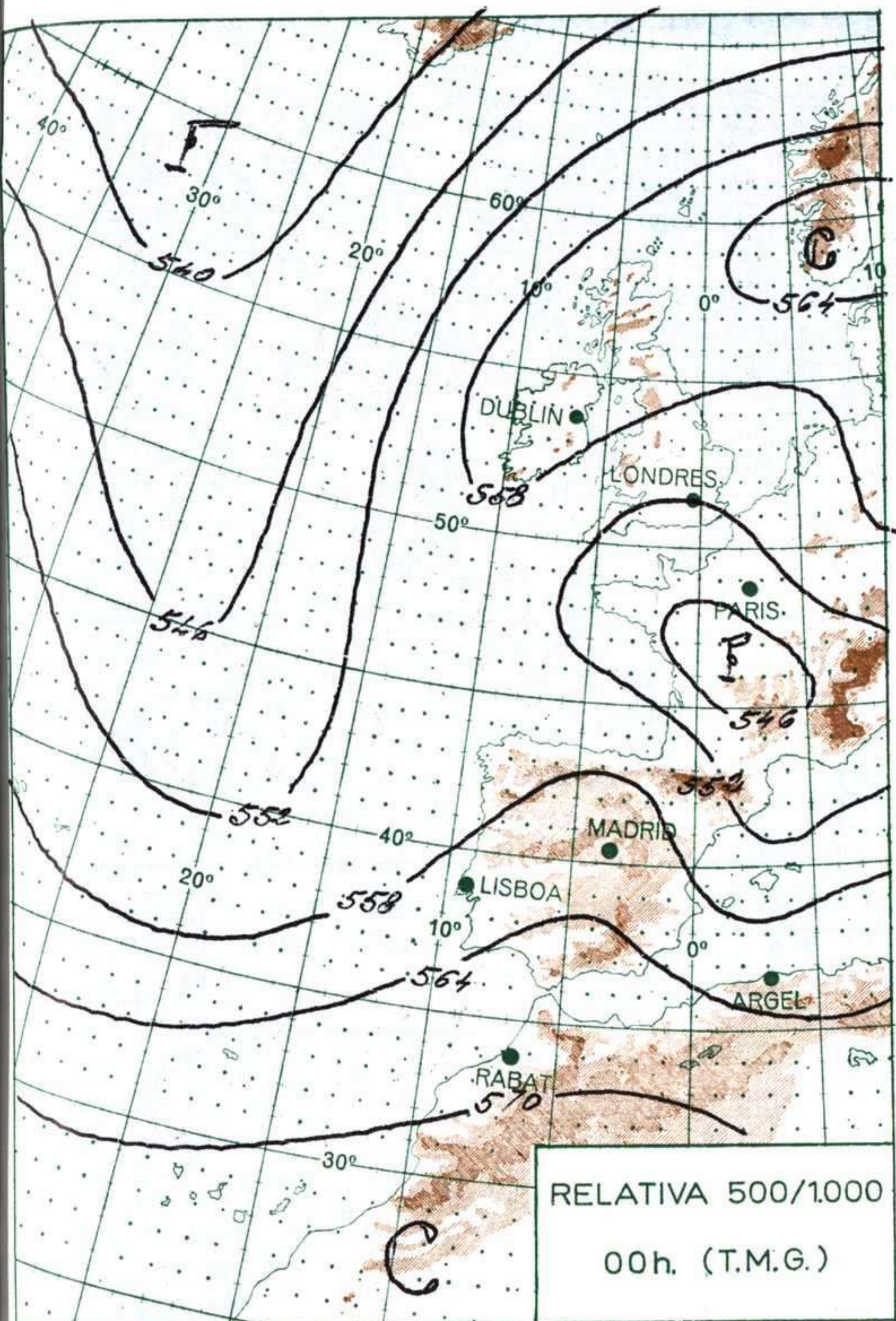
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 15.

Buen tiempo aunque algo nuboso en el Cantábrico y noroeste. Parcialmente nuboso en ambas Castillas y Extremadura por la mañana y riesgo de chubascos por la tarde con mayor probabilidad en la sierra. Tiempo inseguro en Andalucía, toda la vertiente mediterránea y Baleares, con chubascos dispersos y núcleos tormentosos aislados más probables en el cuadrante nordeste. Cielo nuboso en Canarias.

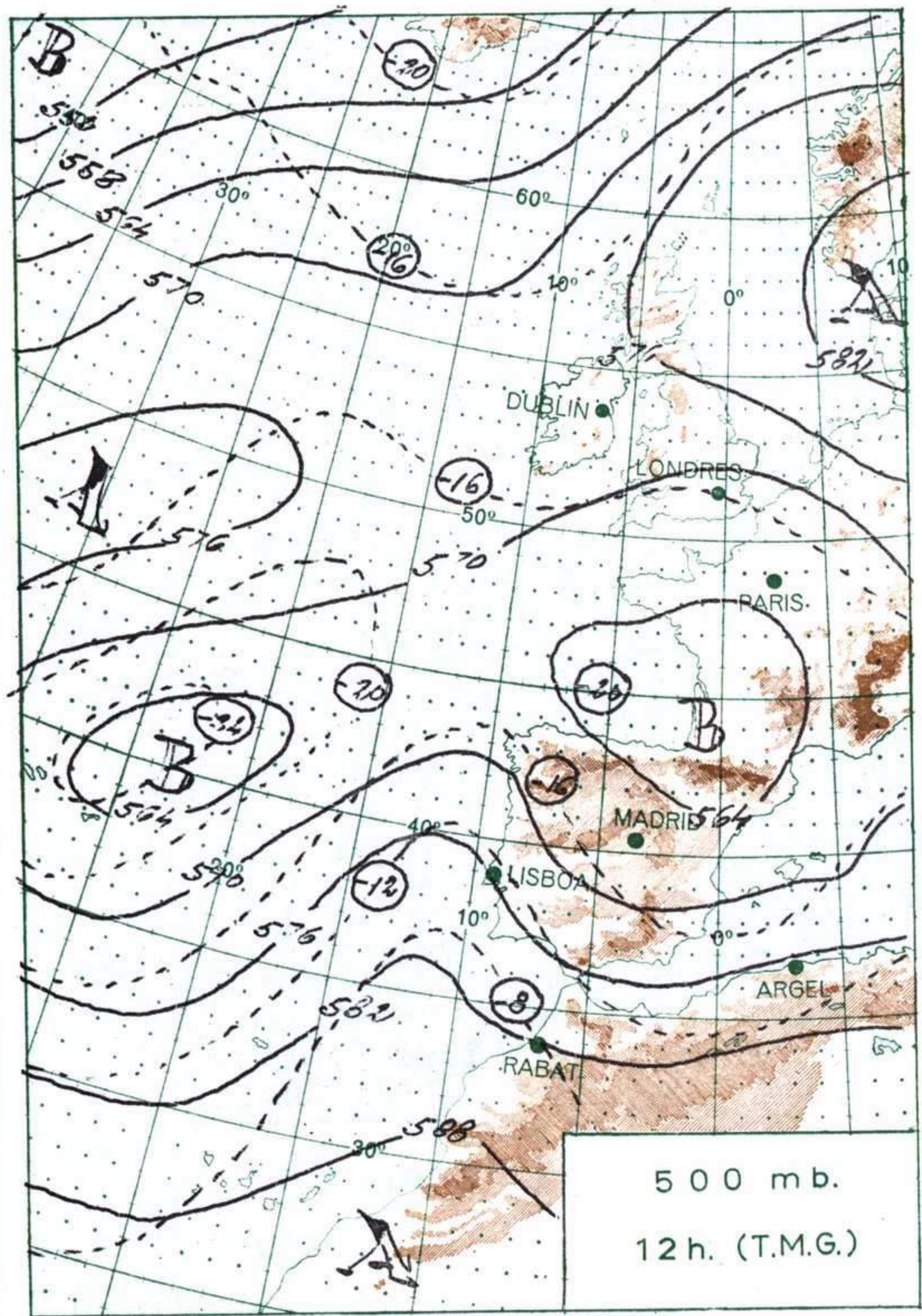
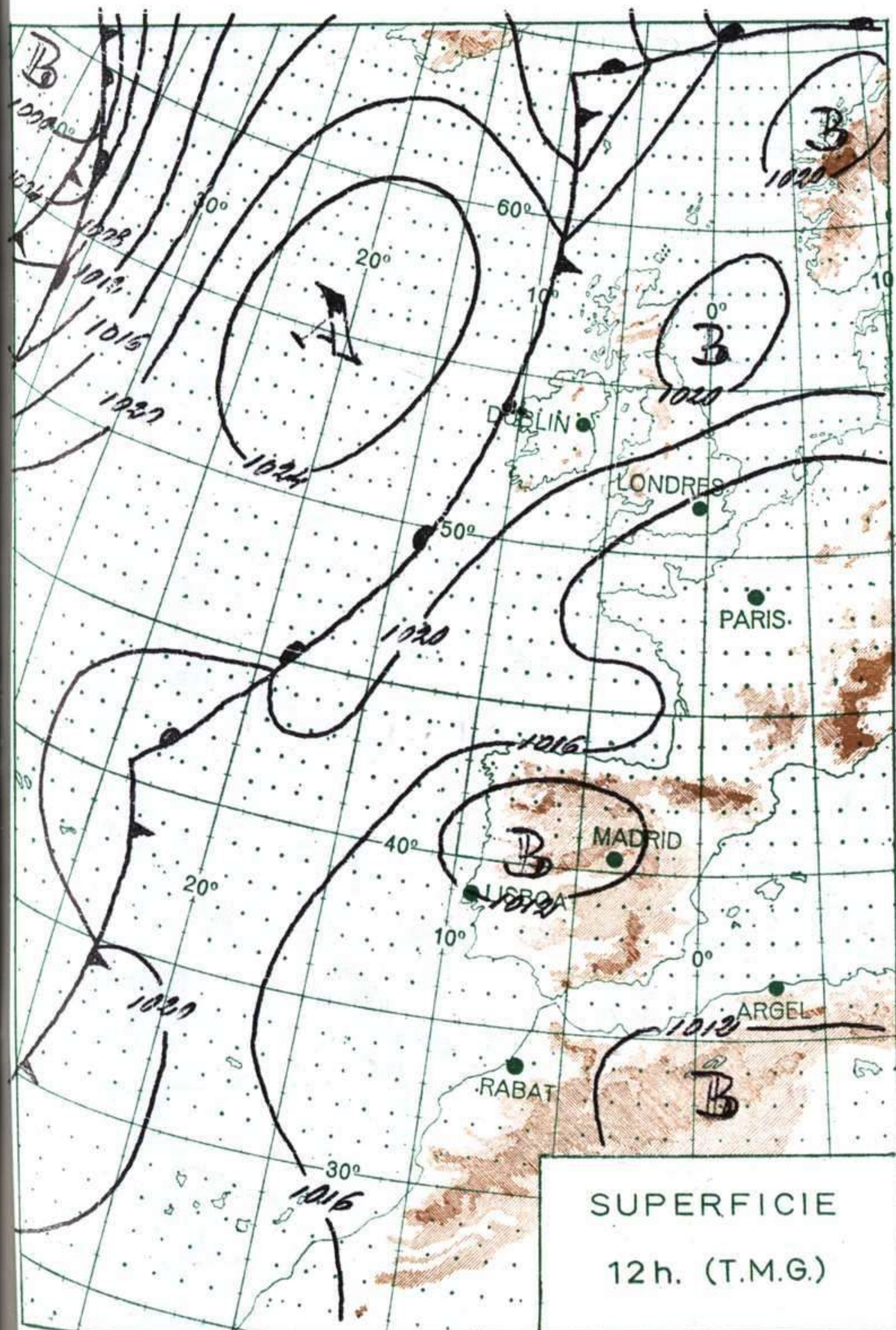
PREDICCIÓN PARA LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 15 y 16.- Sábado.-Nubosidad de evolución diurna más acusada en el sector de la sierra, donde por la tarde se producirá algún chubasco aislado. Temperatura en aumento.- Domingo.- Cielo parcialmente nuboso aumentando a partir del mediodía y dando lugar por la tarde a chubascos de carácter tormentosos más intensos en el área de la sierra.

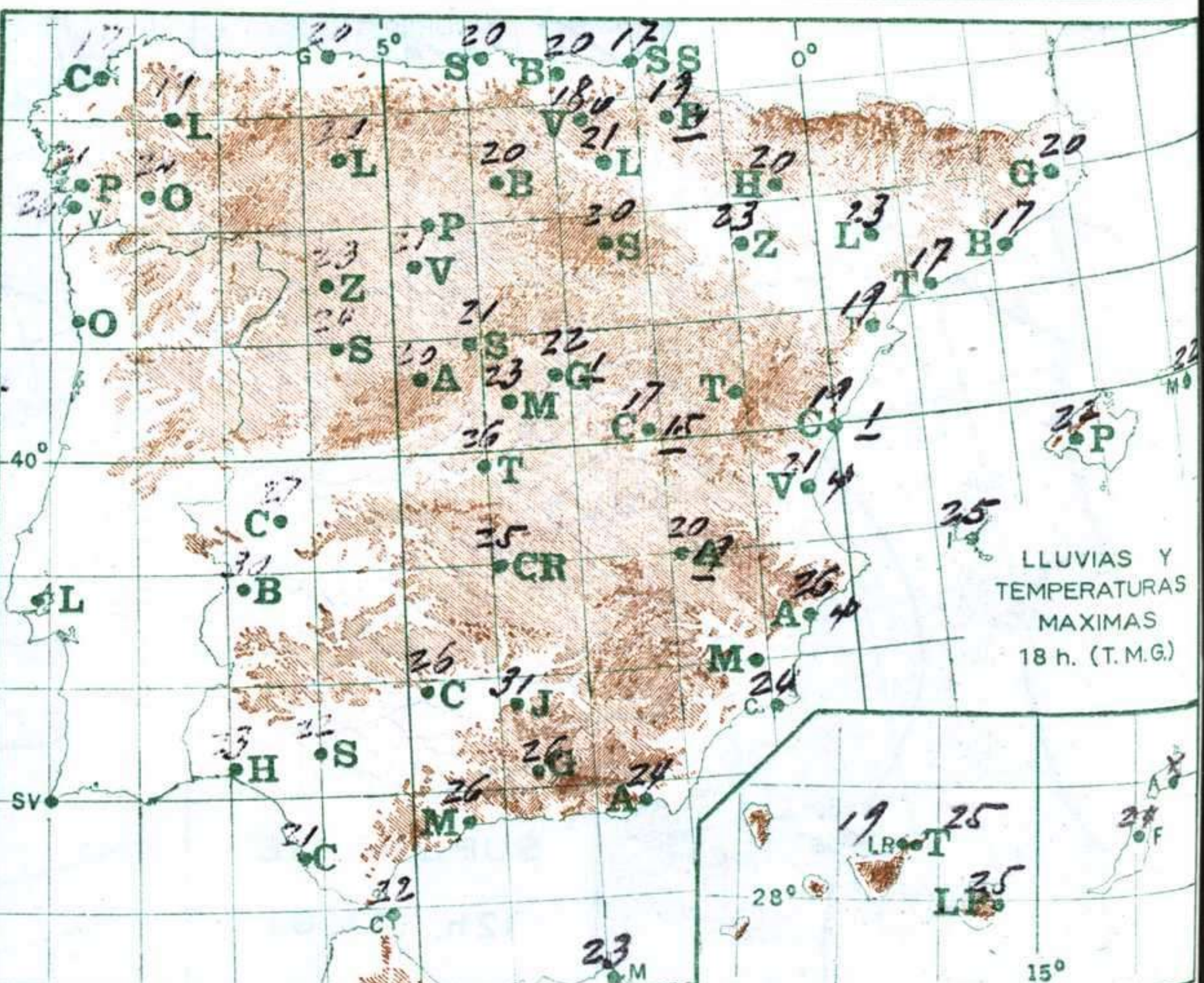
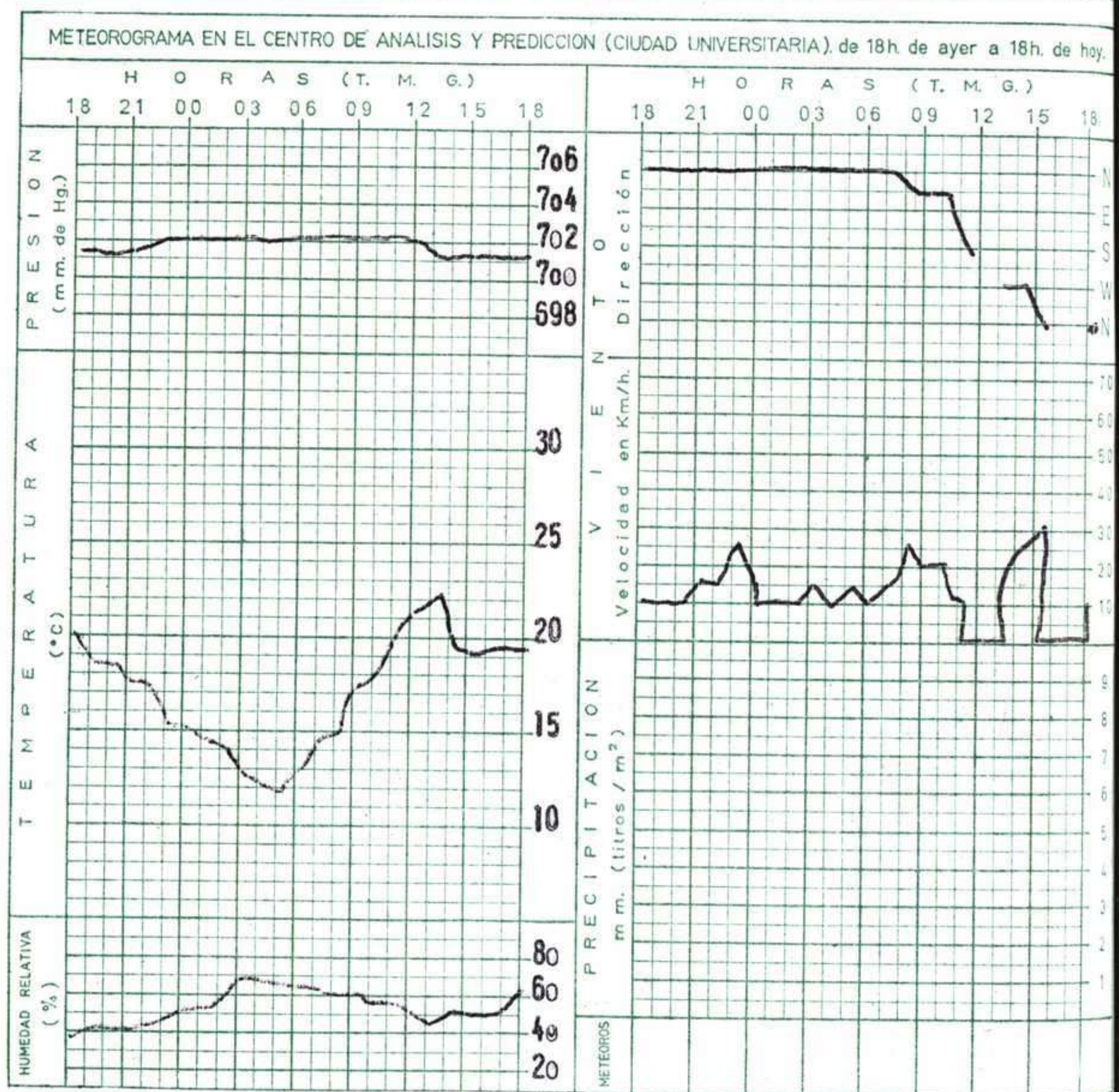
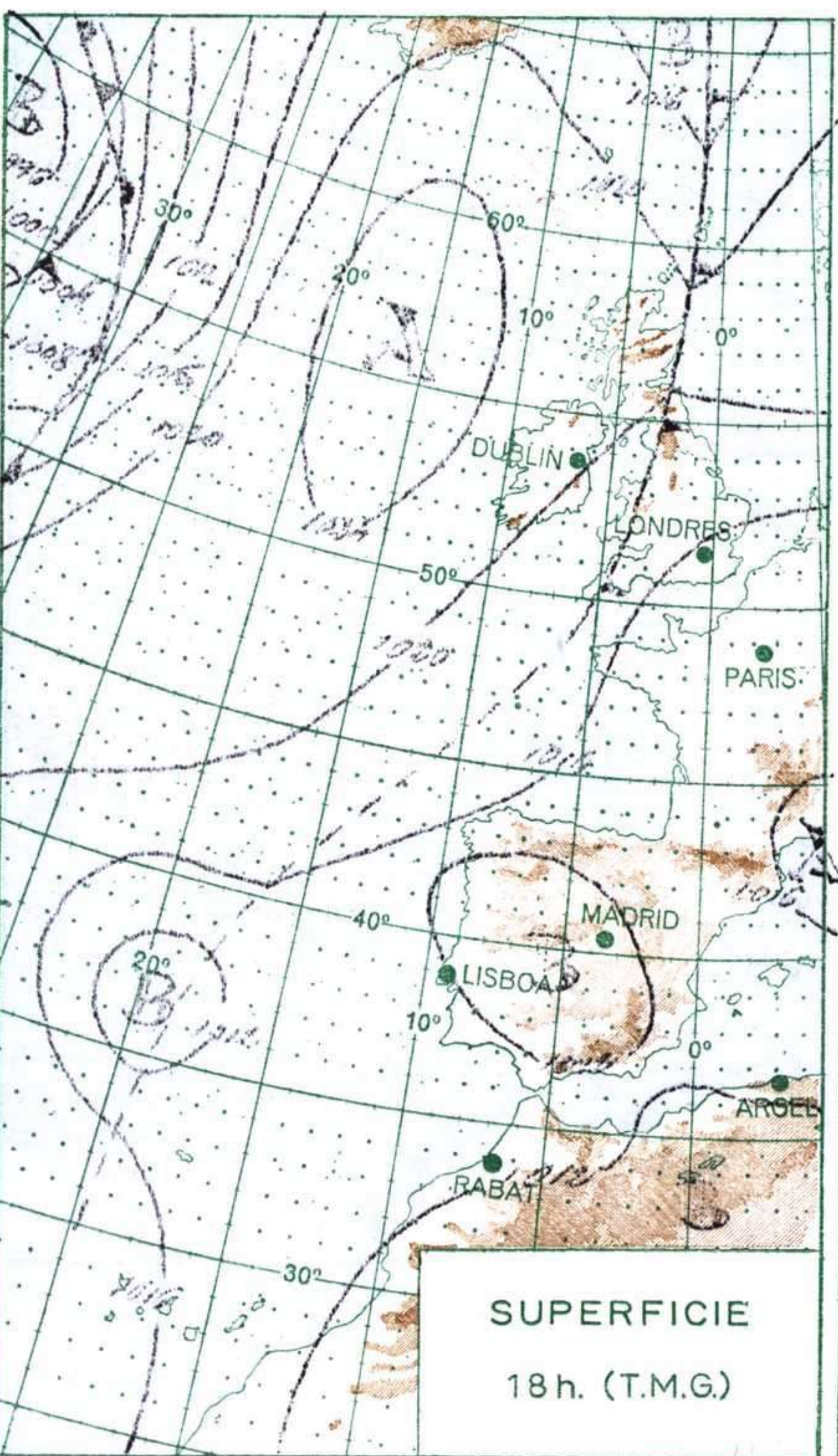
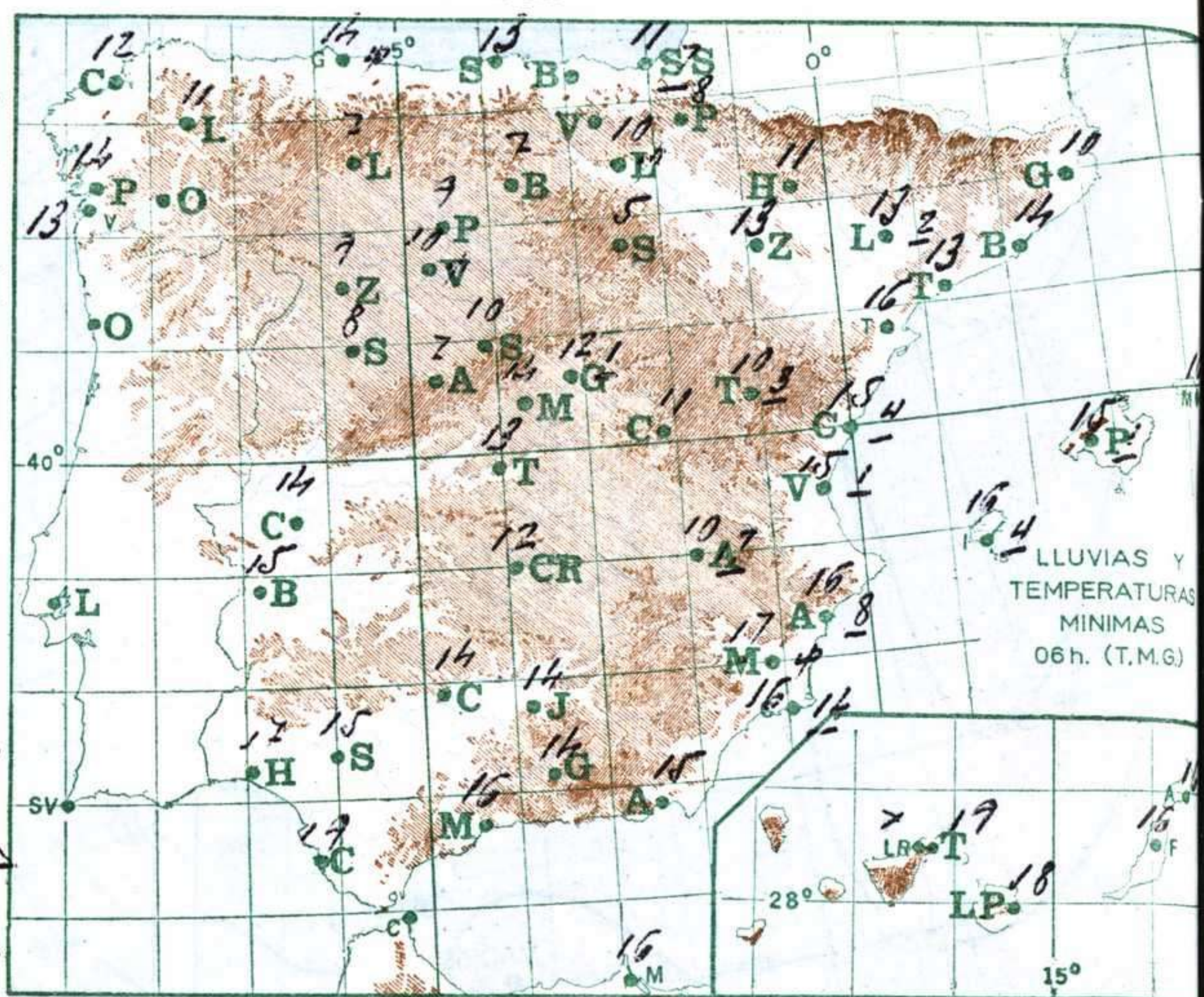
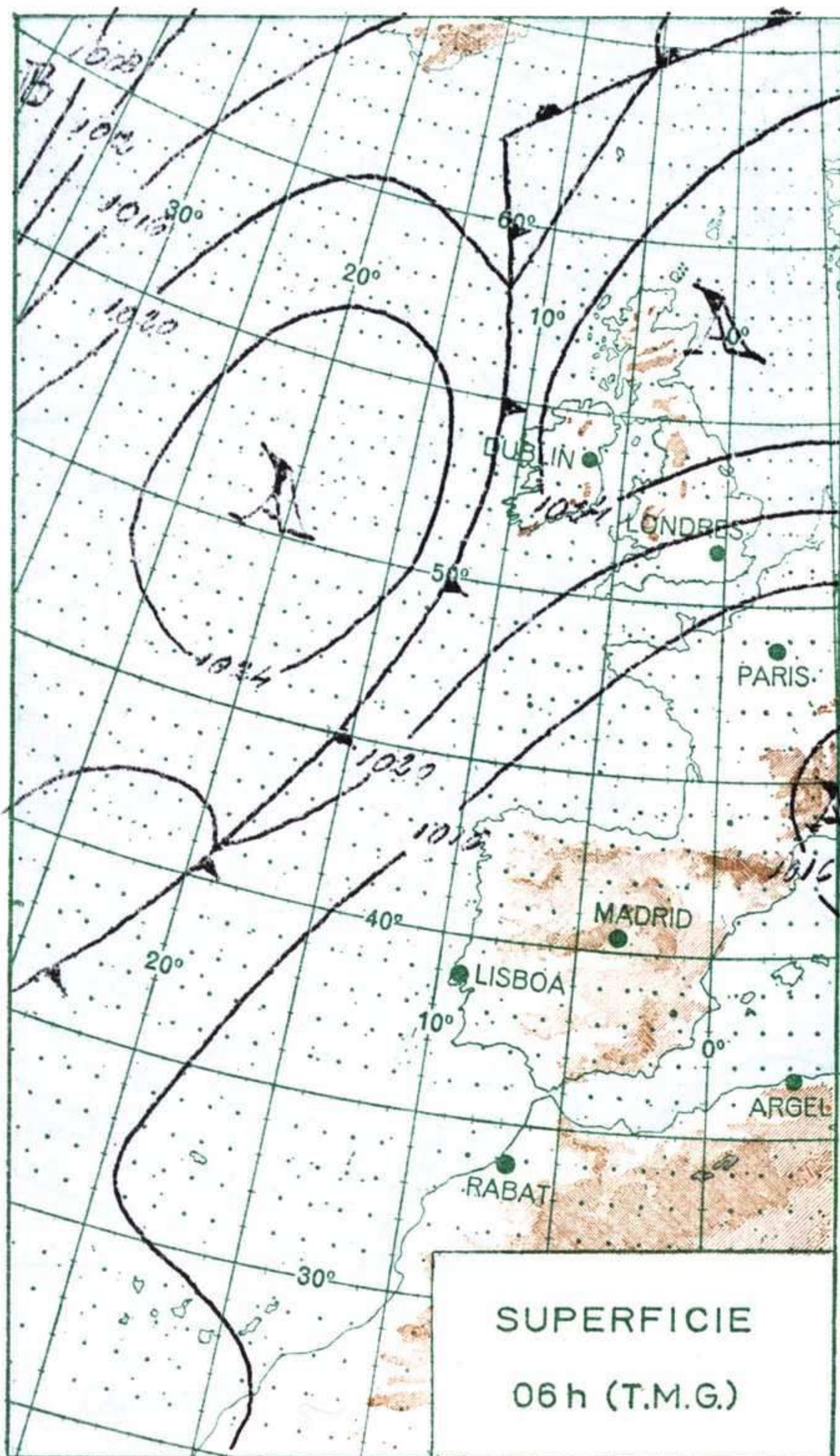
(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
NOTA.- Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





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	145	14	35	04 13	1000					1000	112				1000	135	16	50	09 06	1000				
850	1502	8	38	06 26	850	1546	10	57	04 12	850	1498	8	36	00 00	850									
700	3080	1	59	03 19	700	3128	-1	35	22 09	700	3072	-2	19	26 17	700									
500	5710	-16	60	35 42	500	5720	-20	55	28 30	500	5670	-18	56	25 37	500									
400	7350	-29	59	35 48	400	7340	-32		29 35	400	7290	-31		25 27	400									
300	9350	-45		34 59	300	9300	-48		30 35	300														
250	10540	-53		34 69	250	10470	-58		30 35	250														
200	11970	-54			200	11810	-52		30 30	200														
150	13810	-56			150	13660	-56		30 20	150														
100	16380	-57			100	16220	-58		35 10	100														
70	18670	-56			70	18460	-57			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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	
010	15	40	672	0	60				941	16	60	1010	17	50										
970	12	30	536	-12	60				800	7	56	524	-16	00										
943	12	46	324	-40	58				600	-9	15	498	-18	57										
928	12	57	269	-53					441	-26	59	307	-46											
876	9	56	204	-55					250	-58														
800	4	48	188	-53					213	-51														
788	6	57	168	-55					140	-57														
750	2	56																						
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	135	15	43	05 10	1000					1000	93				1000	128	20	62	11 10	1000				
850	1484	6	58	05 18	850	1487	13	61	16 06	850	3081	-0	59	26 18	850	1499	8	20	16 04	850				
700	3042	-1	61	36 19	700	3081	-0	59	26 18	700	3080	0	56	23 16	700	3080	0	56	23 16	700				
500	5650	-17	61	35 40	500	5680	-18		29 30	500	5690	-19		25 31	500	5690	-19		25 31	500				
400	7290	-30	59	35 52	400	7310	-31		29 35	400	7310	-21		25 47	400	7310	-21		25 47	400				
300	9270	-44		33 78	300	9280	-48		30 40	300	9290	-46		22 58	300	9290	-46		22 58	300				
250	10480	-50		32 96	250	10480	-49		29 50	250	10480	-54		24 58	250	10480	-54		24 58	250				
200	11920	-56			200	11930	-51		30 40	200	11920	-50		24 58	200	11920	-50		24 58	200				
150	13740	-56			150	13790	-54		29 35	150					150					150				
100					100	16370	-58		22 23	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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	
009	17	43	500	-17	61				940	20	62	1009	22	62	253	-54								
904	7	31	337	-40	58				609	-9	58	877	7	21	200	-50								
877	7	59	221	-54					590	-9	64	754	3	31										
840	5	58	175	-58					437	-25		733	3	56										
733	-4	57	150	-56					354	-40		716	2	57										
711	-1	61							216	-49		665	-4	62										
638	-6	61							254	-49		565	-10											
606	-6	61										470	-23											

Estación																				
	Indicativo																			
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	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																				

