



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

MADRID, VIERNES 3 DE NOVIEMBRE DE 1967

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	15	11	ip	ip	5.0	Navacerrada(*)	4	-3			0.0	Castellón	20	10				MAXIMA: 23° en Alicante. MINIMA: 0° en Cuenca y Teruel.	
Monteventoso	13	9		1		Barajas	14	1			1.2	Játiva							
Vares	14	8	1	2		Madrid	12	4			1.1	Valencia	21	7					
Otero del Rey	12	4	4	2		Getafe	13					Rabasa	22	14					
Finisterre		12		X	6.0	Guadalajara	13	4				Alicante	23	14		9.7			
Santiago (A.)	11	7	ip	4	5.8	Toledo	15	5			2.1	C. S. Antonio	20	14					
Pontevedra	15	9	1	1		Cuenca	11	0				Alcantarilla		12		7.5			
Vigo	12	8	3	10		Molina	10	-2			0.0	Murcia	22	14		9.4			
Orense	13	6		1		Ciudad Real	14	2	2		1.8	Cast. Galeras	19	13					
Ponferrada	11	7	1	ip	1.9	Albacete	15	2	2		1.8	San Javier		11		8.3			
						Cáceres	16	7										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	19	6			2.5								
Gijón	16	10	1		5.4							Sevilla (A.)	20	7			6.0		TEMPERATURAS Máx. 12,0 a 14,00 h. Min. 4,0 a 7,00 h. a 1 h. 7,3 a 13 h. 10,6 a 7 h. 4,0 a 18 h. 9,4
Santander	16	9	9	ip	3.8	Vitoria (A.)		6				Córdoba	20	6	1		5.5		
Punta Galea	16	11	4			Logroño	13					Jaén	20	8	ip				
Sondica	16	10	2		3.0	Pamplona	13	5			0.7	Granada (A.)	17	9	ip		8.5		
Igueldo	15	8	5	ip		Monflorite	13	3			0.0	Cartuja	17	9					
Fuenterrabía	17	10	20	1	0.6	Candanchú (*)	7					Huelva	20	10			5.5		
						Veruela	13					Jerez	18	10					
León		2			3.6	Calatayud						Cádiz	17	13			10.6		
Zamora	12	2				Daroca	12	4			1.0	San Fernando	17	12	1		9.6		
Palencia	9	4			4.6	Sanjurjo	15	4			0.1	Tarifa	18	13	1		9.4		
Villafria		2			2.3	Zaragoza	16	6				Málaga (A.)	21	15			10.5		
Burgos	9	2			2.5	Calamocha	9	0			2.2	Almería	20	14			9.2		
Villanubla	10	0				Teruel	12	0										PRESIONES Máx. 705,0 mm. a 11,00 hoy Min. 700,3 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 702,4 a 13 h. 704,3 a 7 h. 704,1 a 18 h. 702,8	
Valladolid	10	3			4.4							P. Mallorca	20	11	1		6.0		
Soria	8	2			0.6	Lérida	15	8			4.2	S.ª C. Palma	19	15	1		2.3		
Salamanca	12	1			2.5	Gerona	18	6	3			Izaña (*)	14	3			8.8		
Avila	12	2			2.2	Cabo Bagur	18	11	7			Los Rodeos	X	12			8.8		
Segovia	9	4			1.9	Montseny (*)			X			S.ª C. Tenerife	23	18			9.7		
						La Molina (*)	3		X			Gando	23	19					
						Barcelona	16	10	1		5.0	Fuerteventura	23	14			8.5		
						Prat	18	9	1		6.9	Lanzarote	26	16			8.2		
						Reus	18	11				Ceuta	18	11			9.0		
						Tortosa	21					Melilla	21	16			9.2		
						Tarragona	17	13			7.4	Ifni	21	15			7.5		
												V. Cisneros	22	17			9.7		

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

En las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en Galicia y Cantábrico, correspondiendo las cantidades más importantes a la zona de las Rías Bajas. La nubosidad ha sido muy abundante en León, Duero y alto Ebro, siendo el tiempo más soleado el de Cataluña, Levante, Andalucía y Sudeste. Los vientos en toda la Península han sido flojos de componente oeste y las temperaturas durante el día han descendido con relación a las registradas en días anteriores.

PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 4.

La nubosidad será muy abundante en la mitad occidental de España con chubascos en Galicia y lloviznas en Cantábrico, Duero, Extremadura y Andalucía occidental. El tiempo será bueno en todo el litoral mediterráneo y Baleares. Los vientos serán flojos del tercer cuadrante y las temperaturas se mantendrán moderadas, aumentando las mínimas en los observatorios del interior de la Península.

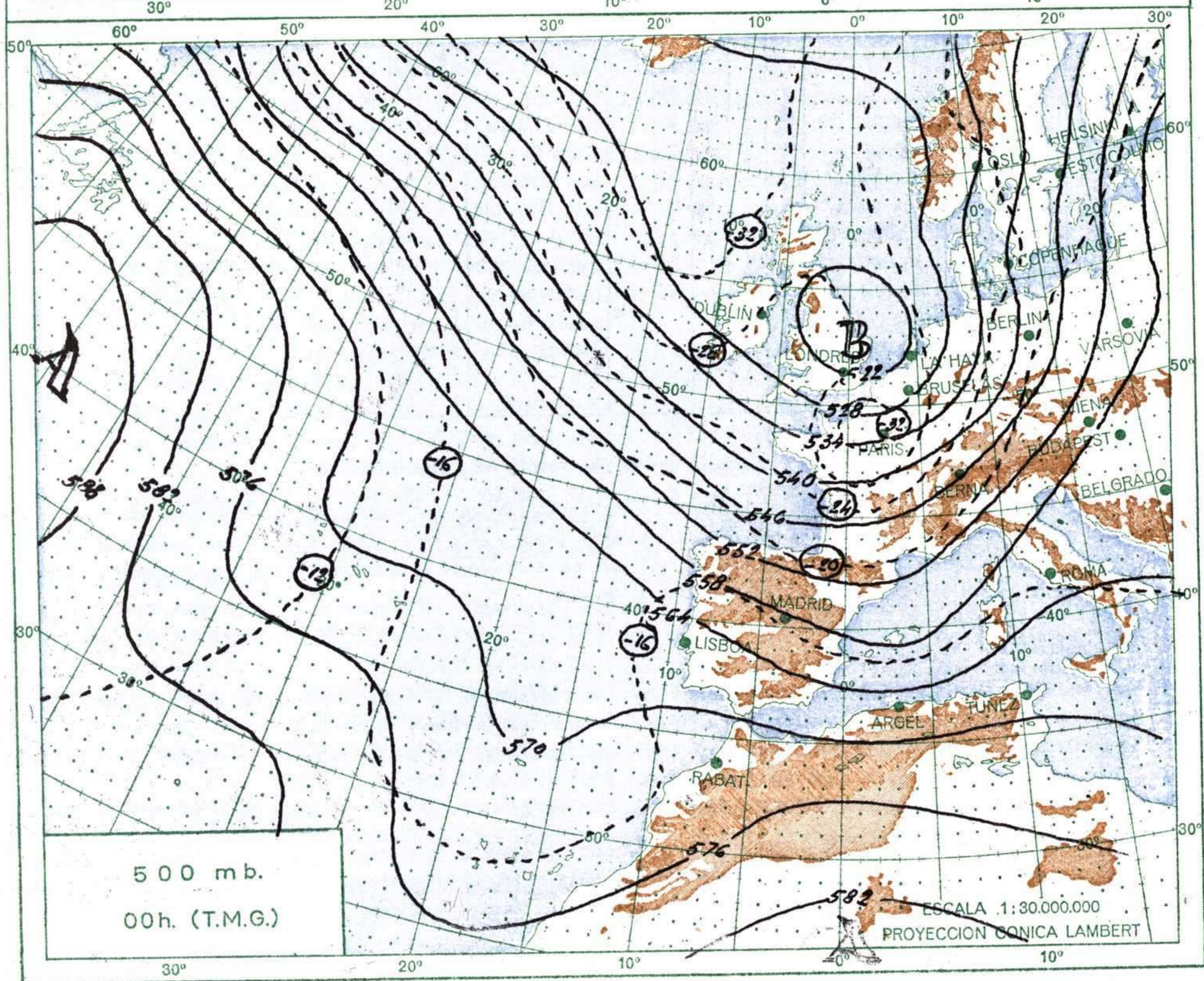
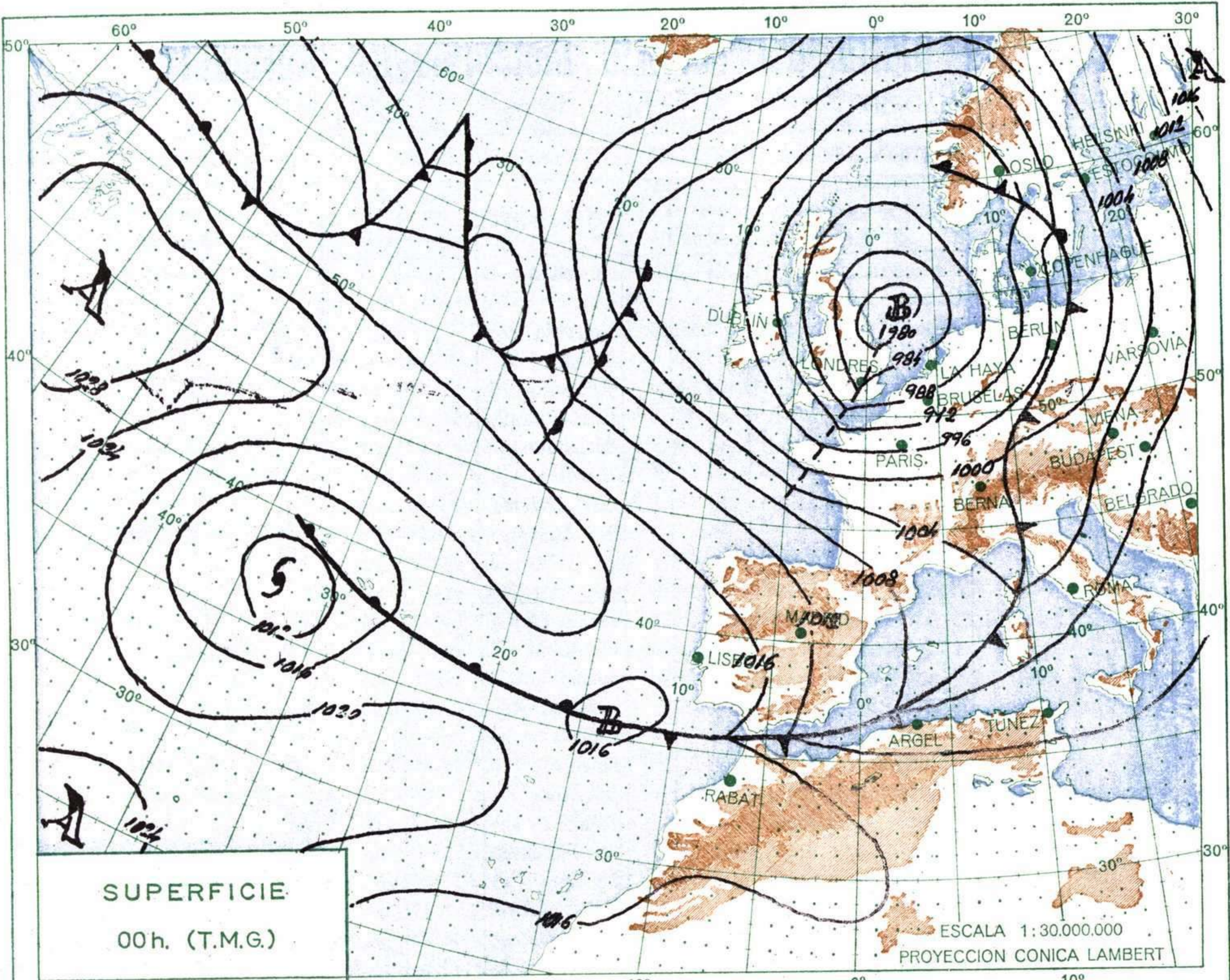
PREDICCIÓN DE LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 4 y 5 DE NOVIEMBRE.

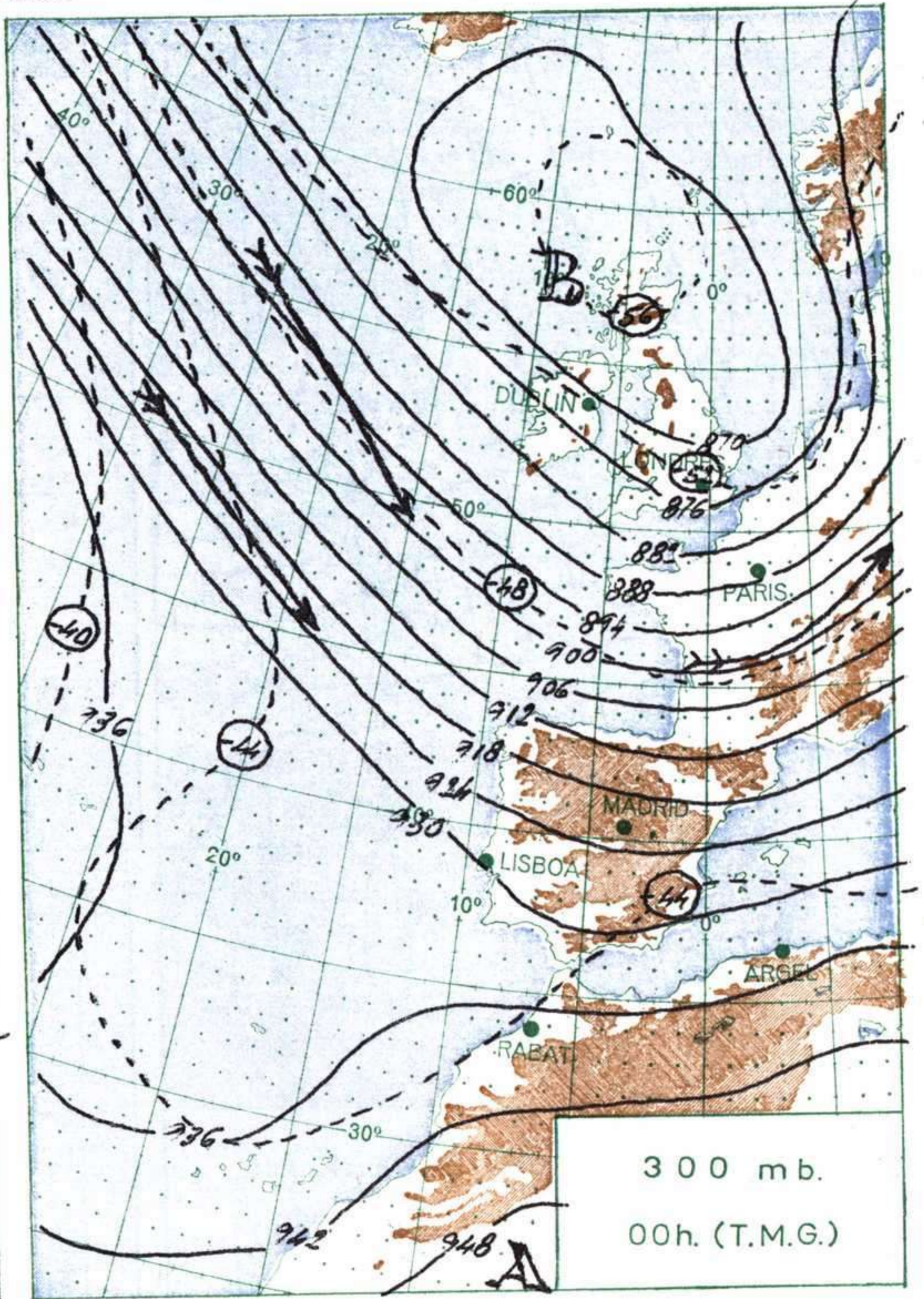
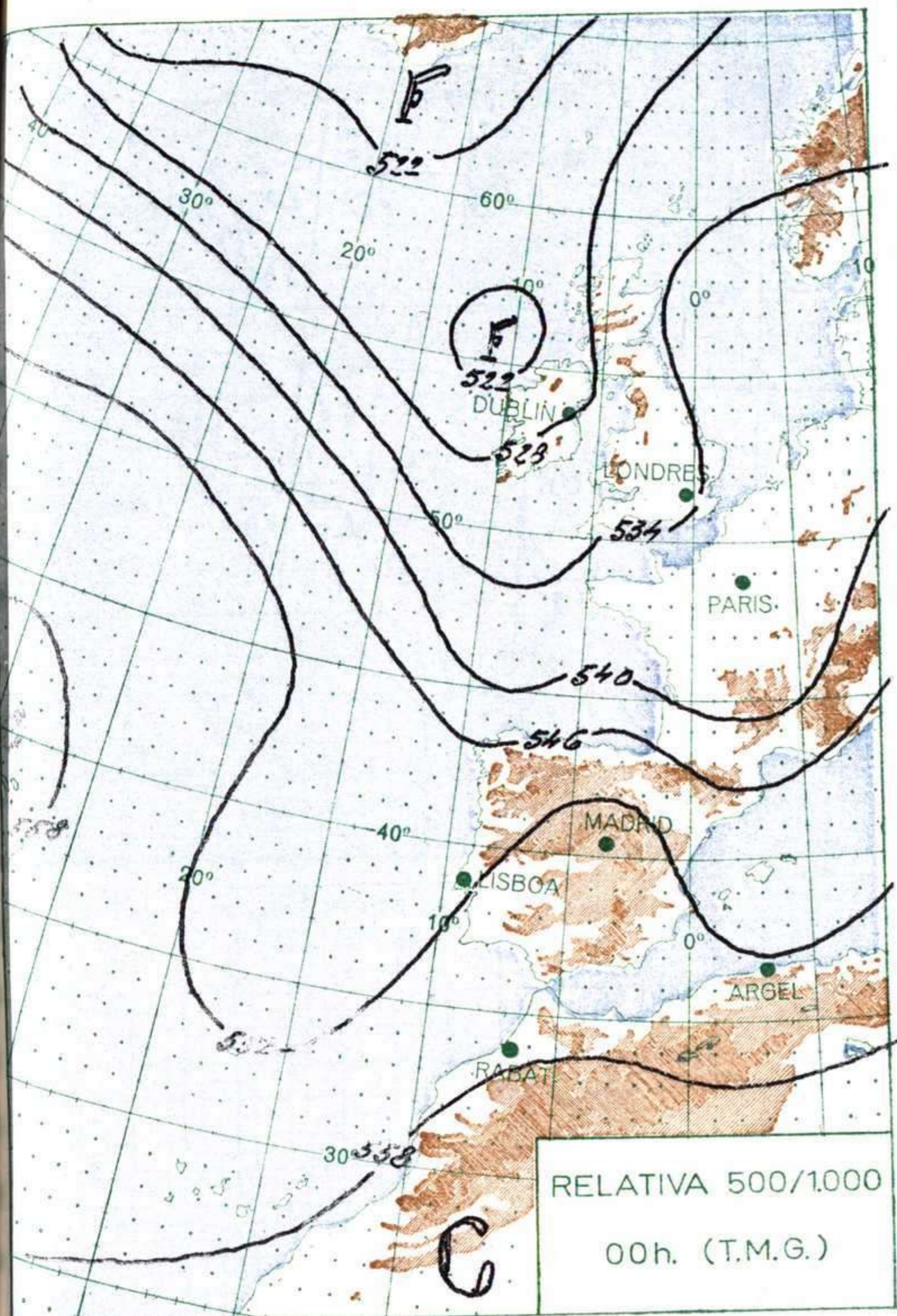
SABADO.- Cielo nuboso en todo el área con alguna precipitación débil de nieve en la sierra. Vientos débiles de componente oeste sin cambio de temperatura. A última hora del día las precipitaciones de la sierra se intensificarán pudiendo alcanzar algún otro punto del área.- DOMINGO.- Cielo cubierto o muy nuboso con lluvias intermitentes más abundantes en la sierra. Viento del oeste débil o moderado y descenso de las máximas.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

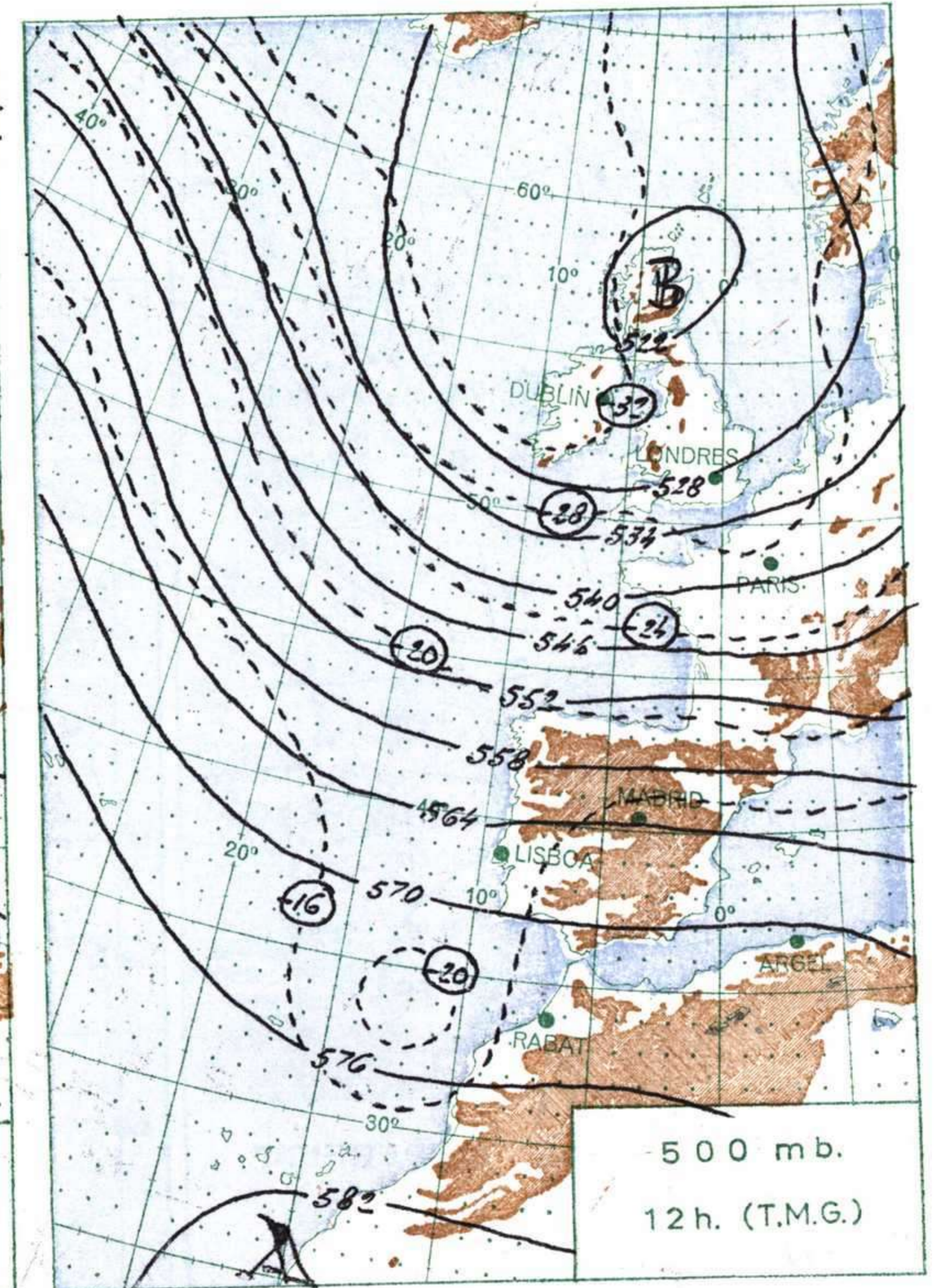
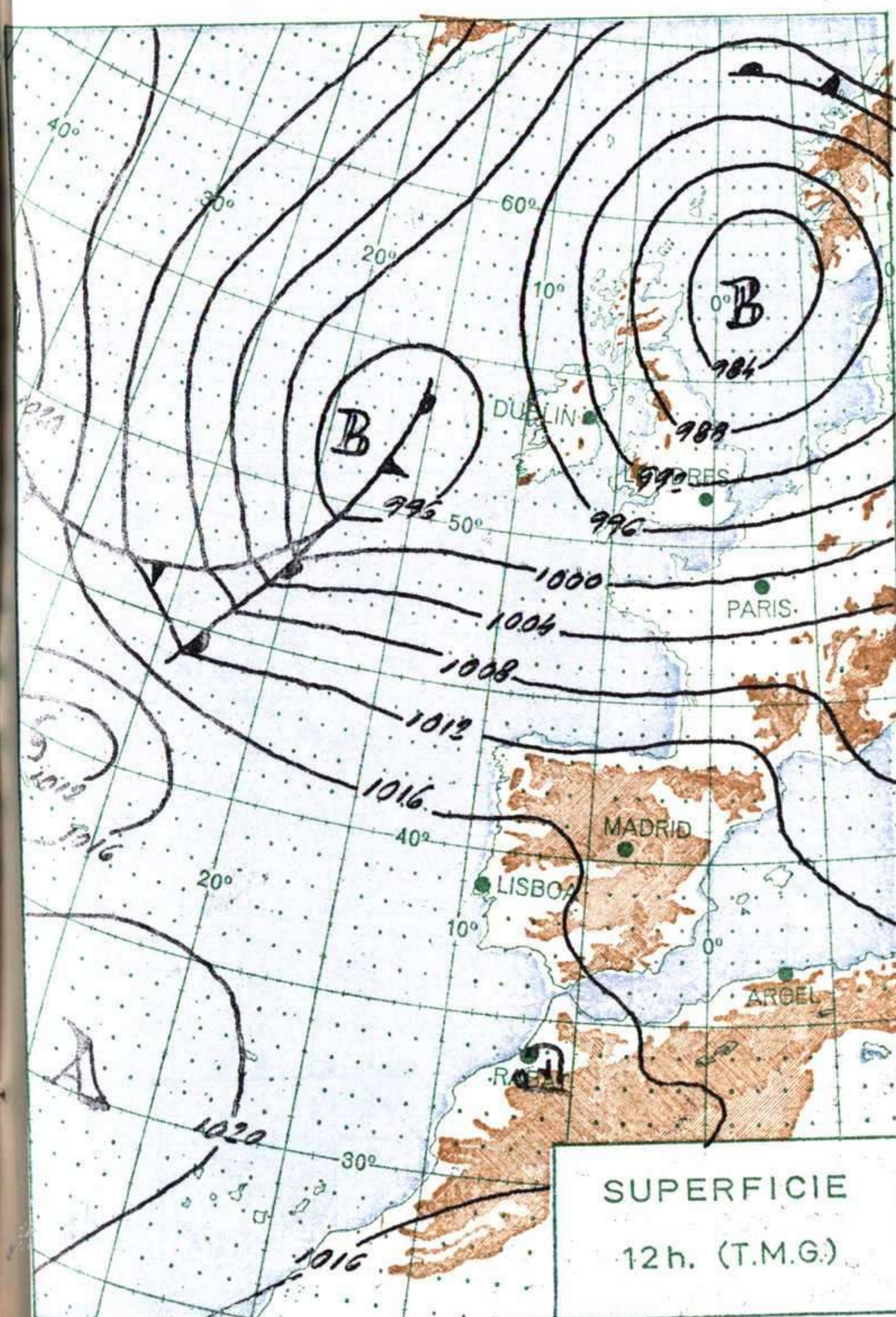
NOTA.- Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy

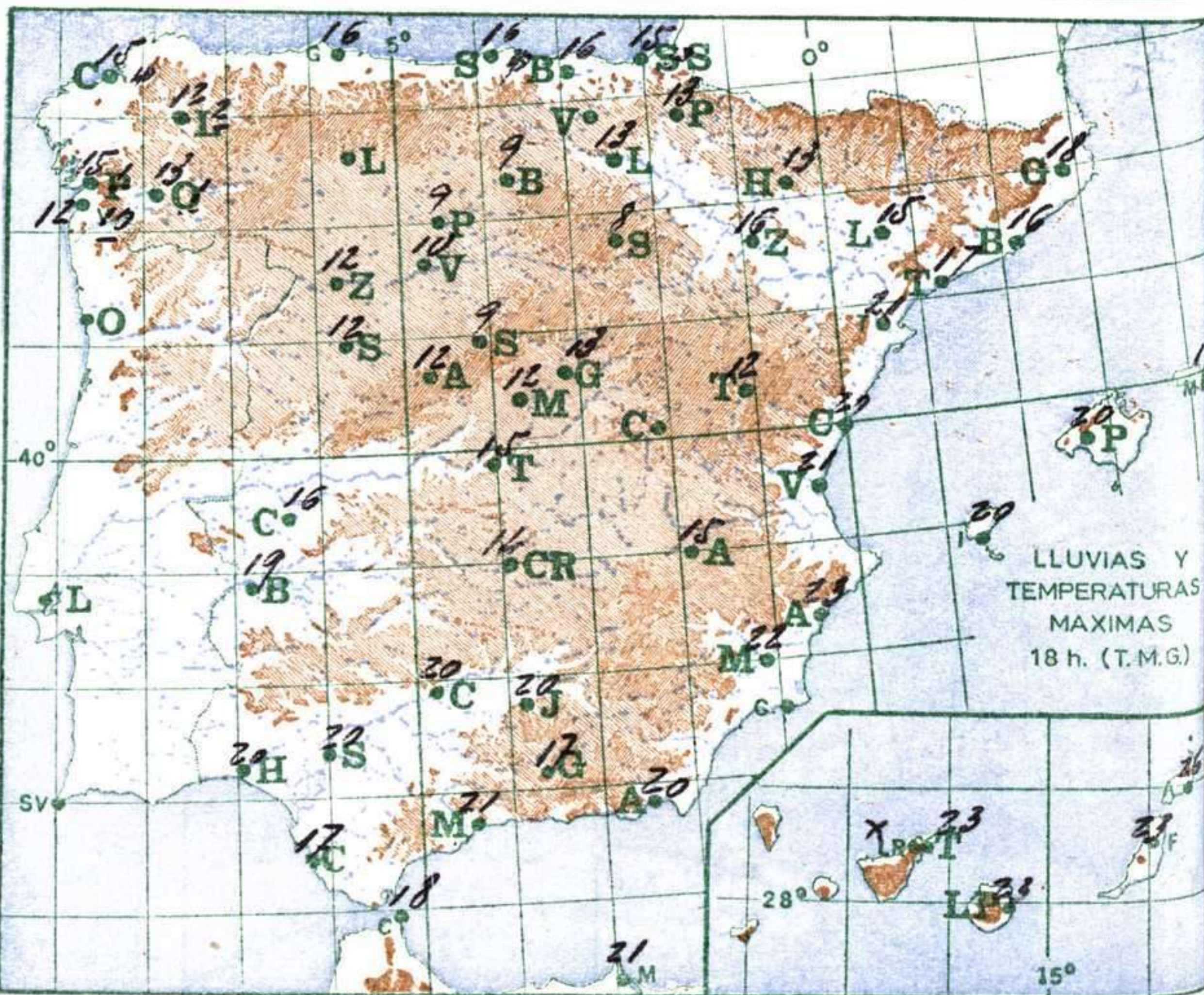
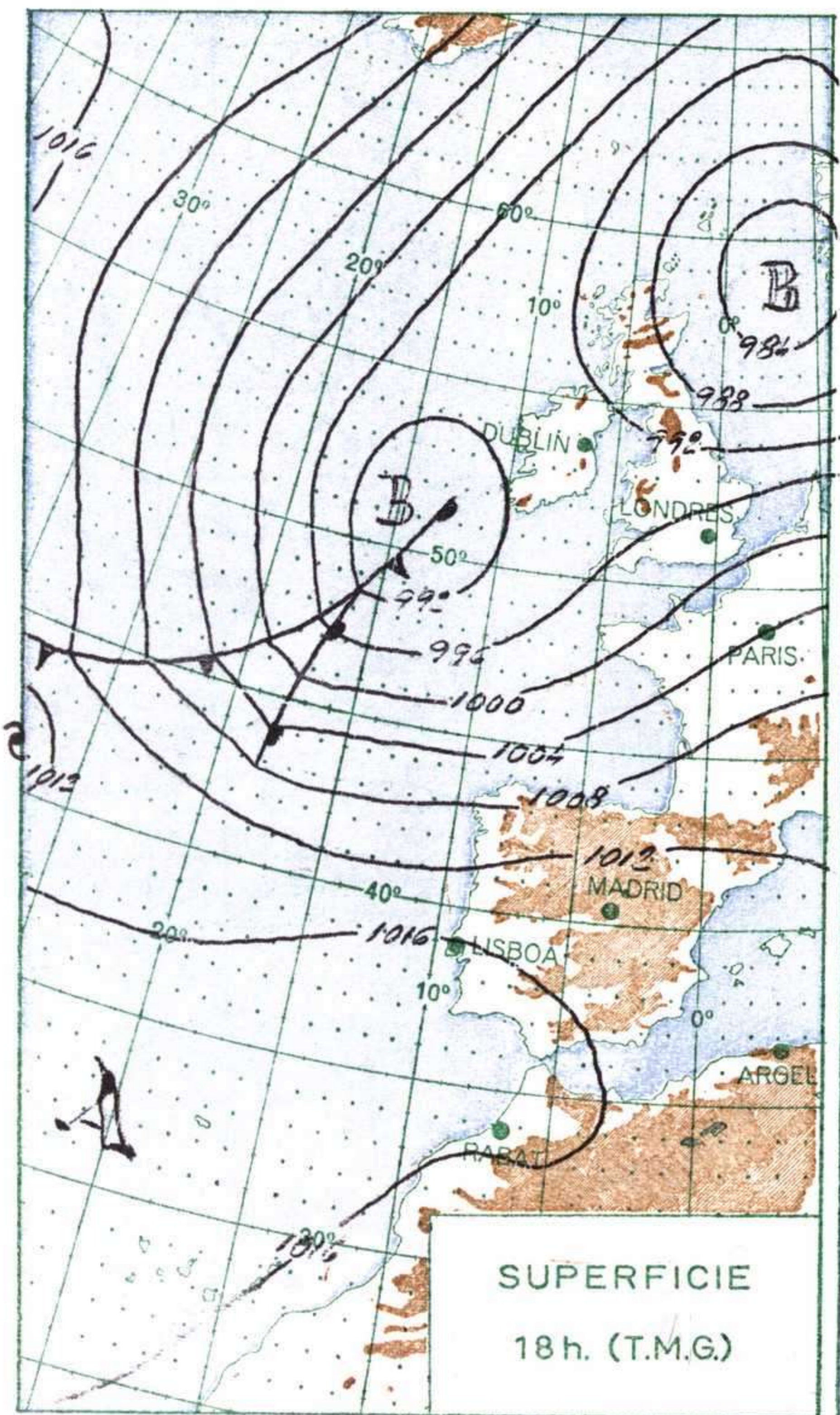
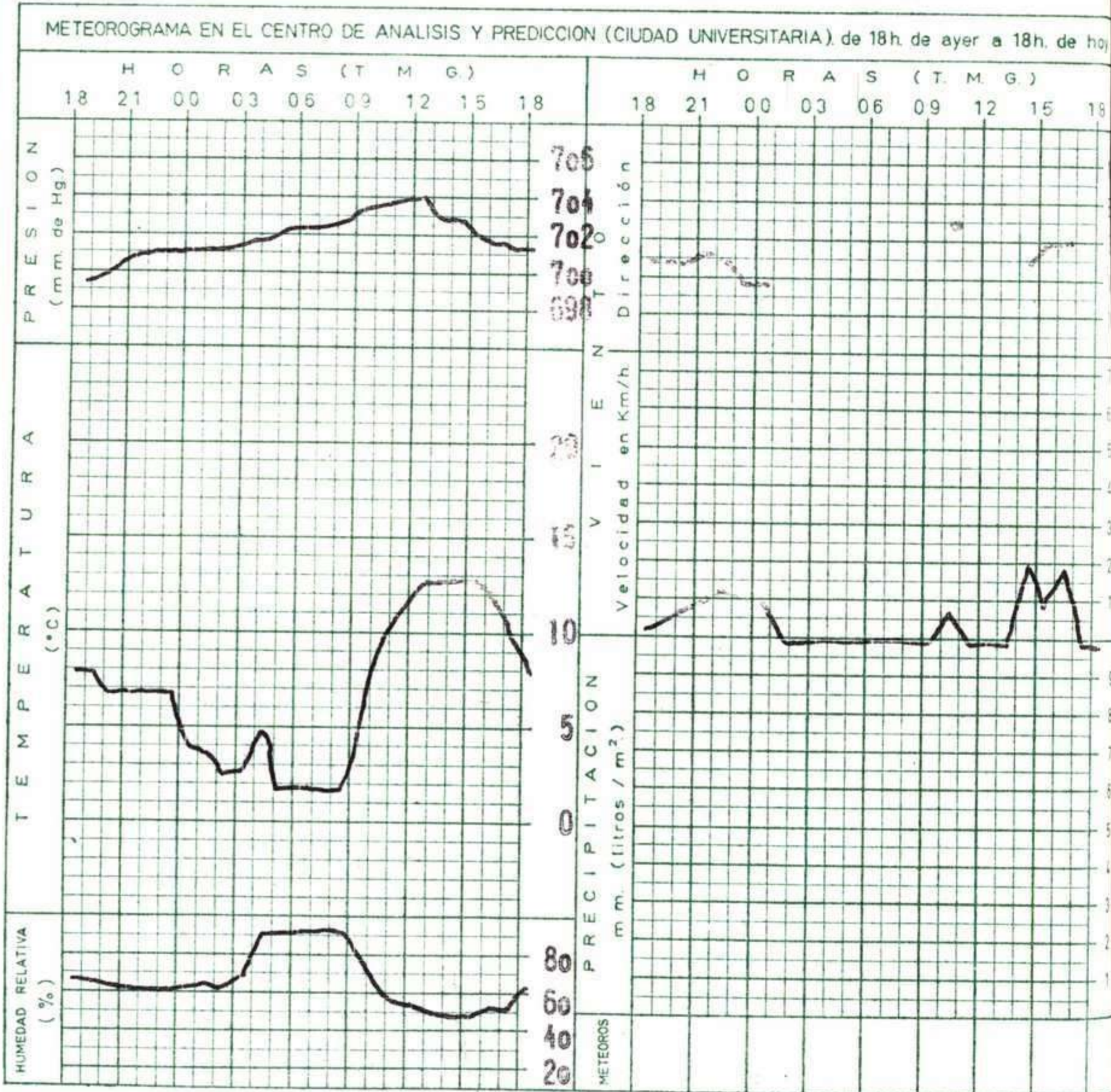
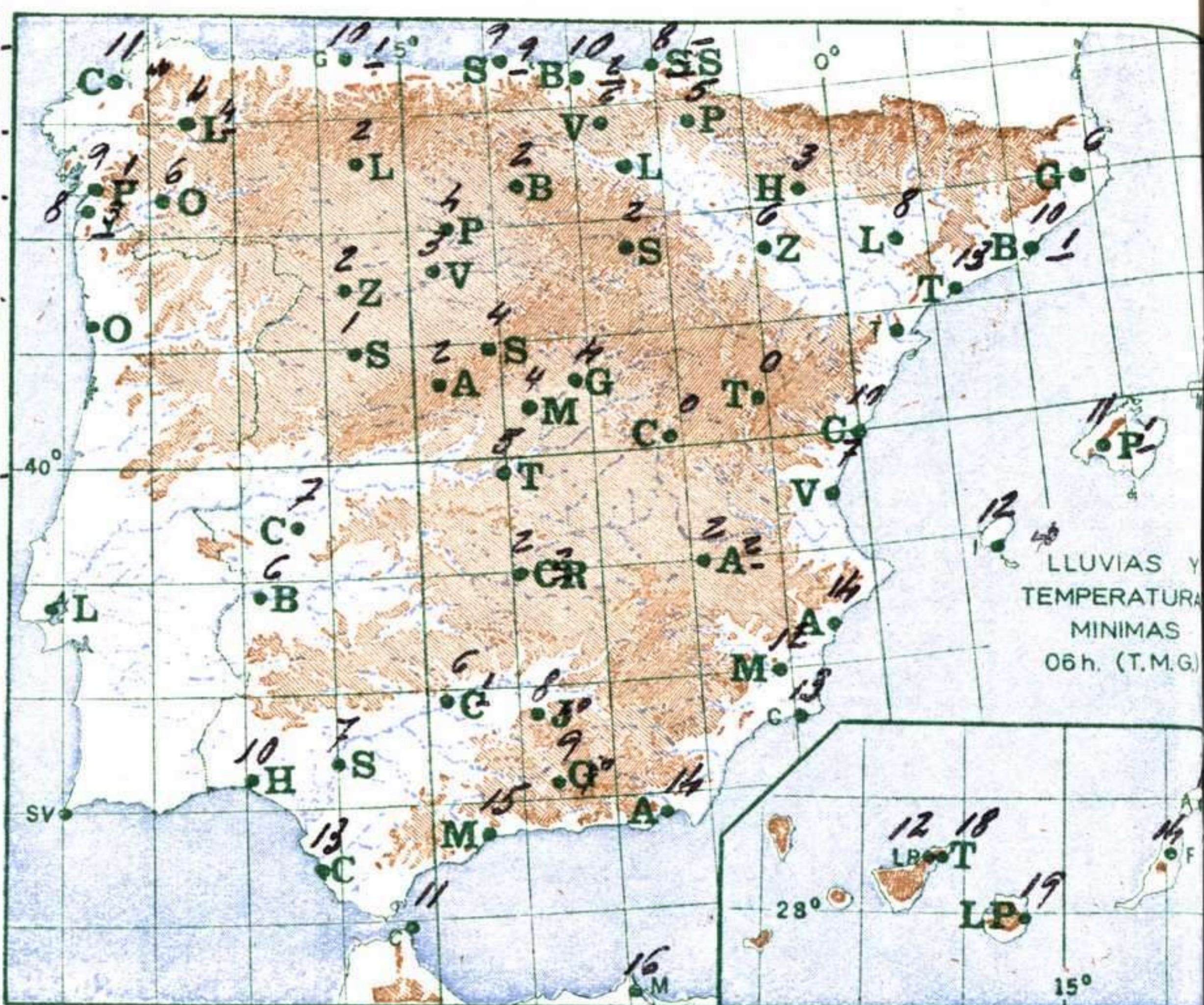
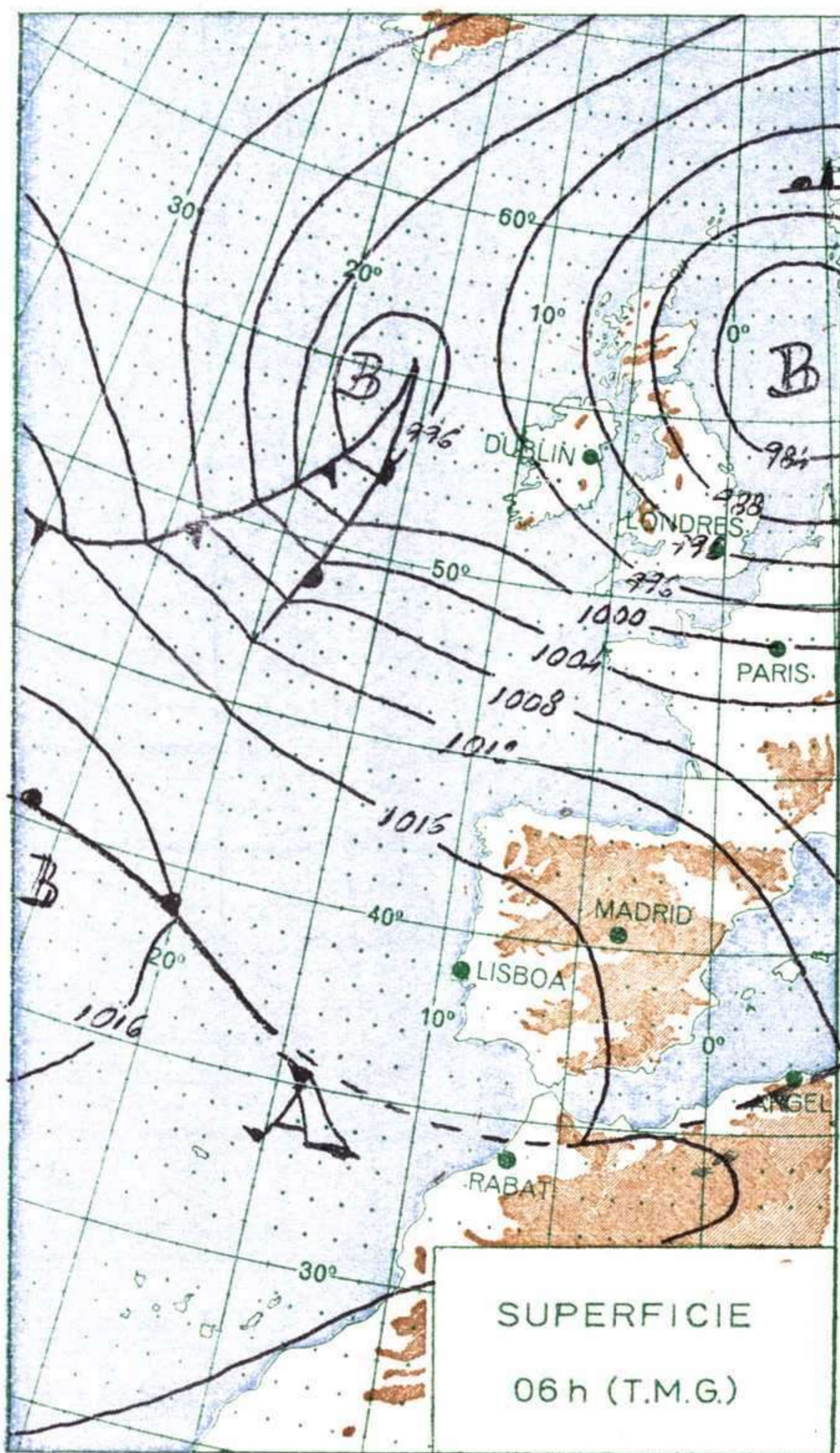
Las horas de sol corresponden al día de ayer.





ALTITUDES





LLUVIAS Y TEMPERATURAS MINIMAS 06h. (T.M.G.)

LLUVIAS Y TEMPERATURAS MAXIMAS 18h. (T.M.G.)

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	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff				
1000	111	20	9 30 11	1000				1000	114			1000	77	15	11 31 19	1000	172	19	14				
850	1448	3	2 31 19	850	1448	3	-3 16 05	850	1448	3	-3 16 05	850	1437	7	5 28 31	850	1532	6	3				
700	2982	-7	31 32	700	2997	-5	29 16	700	2997	-5	29 16	700	3010	-1	27 35	700	3111		2				
500	5560	-18	-26	500	5600	-15	31 45	500	5600	-15	31 45	500	5550	-16		500	5740	-17					
400	7190	-30	-36	400	7250	-28	31 40	400	7250	-28	31 40	400	7190	-27		400	7370	-29					
300	9170	-46		300	9240	-45	31 35	300	9240	-45	31 35	300				300	9370	-43					
250	10350	-55		250	10440	-53		250	10440	-53		250				250	10570	-51					
200	11760	-60		200	11850	-62		200	11850	-62		200				200	11990	-59					
150				150	13620	-64		150	13620	-64		150				150	13770	-63					
100				100	16090	-65		100	16090	-65		100				100	16270	-64					
70				70	18270	-63		70	18270	-63		70				70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d
1006	13	9	457	-23	-29				940	7	3	110	-65		1002	15	11	1016	21	15	155	-62	
906	7	5	365	-36	-41				832	2	-4				945	13	8	915	10	7			
760	-6	-7	333	-40	-66				700	-5	-18				898	11	7	803	3	1			
733	-5	-19	242	-57					676	-5					855	8	5	777	8				
670	-10		205	-60					610	-8					827	7	5	740	5				
643	-9		192	-59					582	-20					526	-14		500					
570	-11								300	-45					339	-35		402					
520	-15	-27							195	-63								217					
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	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d dd ff				
1000	111	12	8 23 15	1000				1000				1000	122	17	4 34 12	1000							
850	1448	2	-2 25 23	850				850				850	1475	6	29 10	850							
700	2983	-7	-12 27 27	700				700				700	3037	-2	29 16	700							
500	5550	-20	-21	500				500				500	5650	-15	28 45	500							
400	7180	-30	-32	400				400				400	7300	-28	28 51	400							
300	9160	-45		300				300				300	9300	-44	27 56	300							
250	10350	-53		250				250				250	10500	-53		250							
200	11780	-57		200				200				200	11910	-59		200							
150	13590	-58		150				150				150				150							
100	16170	-55		100				100				100				100							
70				70				70				70				70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d
1006	13	9	579	-13	-15							1008	19	5	473	-18							
954	9	6	522	-18	-19							921	10	-4	223	-58							
881	5	-1	410	-29	-31							880	9		185	-59							
800	-3	-4	340	-40	-42							809	3										
747	-6	-11	244	-54								761	2										
725	-5	-16	191	-58								664	-5										
693	-8	-12	150	-59								637	-4										
654	-9	-12	87	-54								570	-7										

Estación	Albac	Tortos	Manis	León																
	Indicativo	280	238	284	055															
Día/hora	3/12	3/12	3/12	3/12																
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	00 00	NW.02	SE.20	W. 10																
1.000	18 10	33 12	31 05	27 05																
1.500	32 09	32 18	29 14	27 09																
2.000	32 10	27 10	29 13	26 10																
3.000	28 17	26 14	28 15	25 22																
4.000	30 25	29 20	29 30																	
5.500	28 32	28 39																		
7.000																				
9.000																				
10.000																				
12.000																				

