



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

2.ª EPOCA
Num. 290

MADRID, MIERCOLES 18 DE OCTUBRE DE 1967

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 95 00

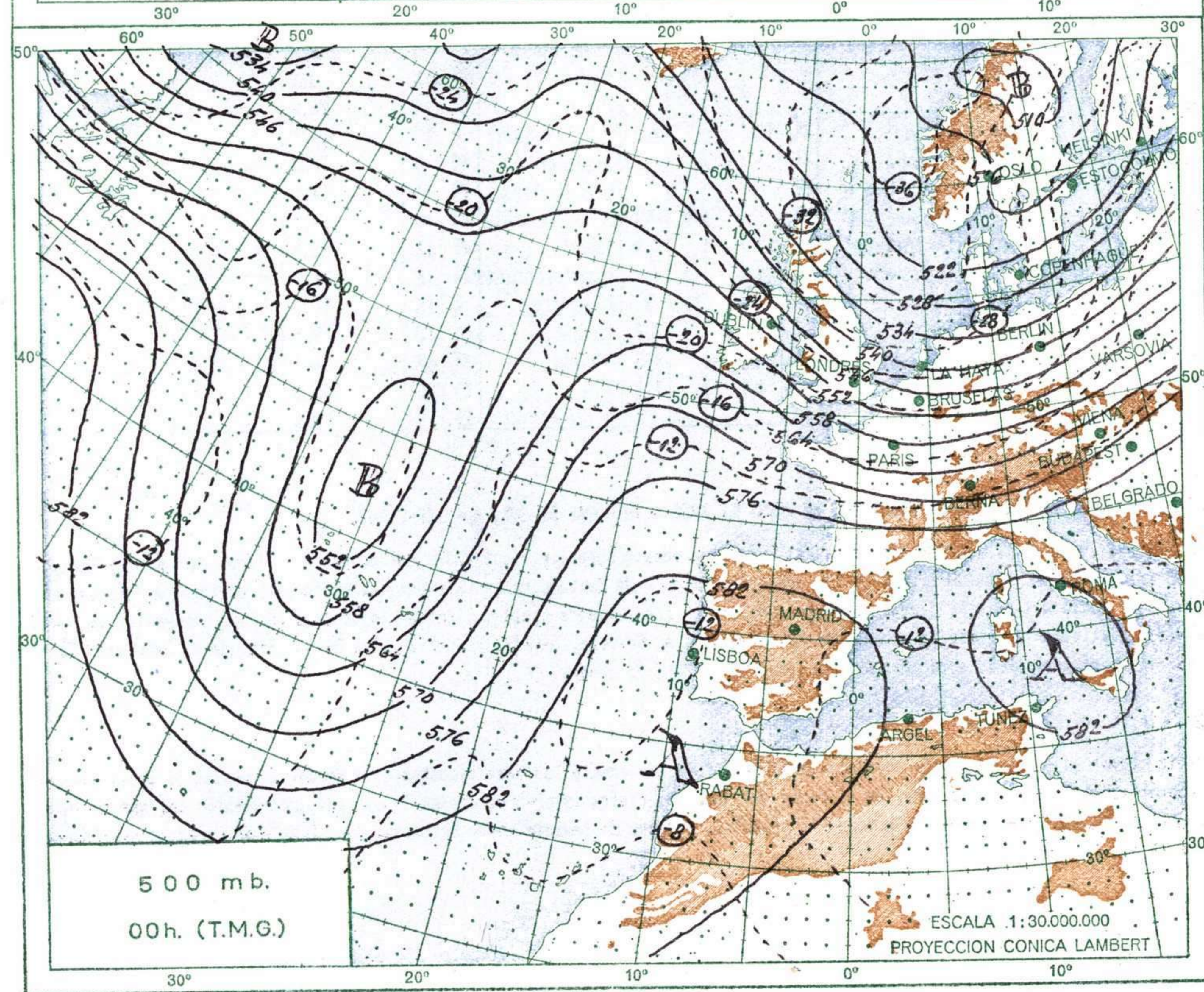
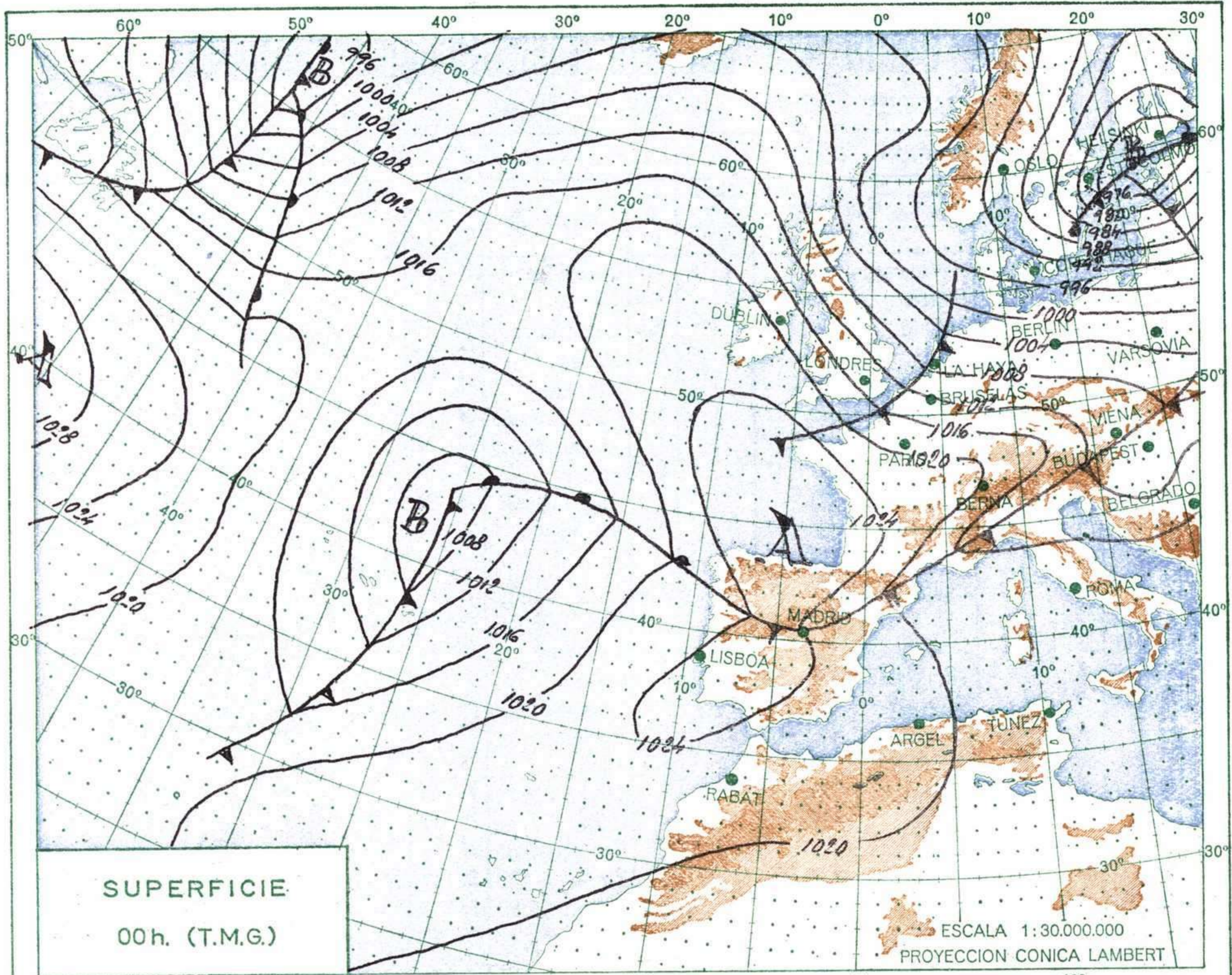
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	24	12	1		0.0	Navacerrada(*)	11	7	1	ip	3.1	Castellón	28	19				MAXIMA: 30° en Córdoba, Murcia y Sevilla. MINIMA: 10° en Lugo, Soria y Vitoria.
Monteventoso	19	12	2			Barajas	24	11	ip		4.0	Játiva						
Vares	17	12	1			Madrid	22	13			6.6	Valencia	28	16				
Otero del Rey	22	10	1		0.0	Getafe	25	12	ip		5.3	Rabasa	27	17				
Finisterre	20	14			0.0	Guadalajara	22	12				Alicante	29	18			8.9	
Santiago (A.)	22	11			0.0	Toledo	25	15			5.6	C. S. Antonio	28	21				
Pontevedra	25	15		1		Cuenca	25	12				Alcantarilla	30	19				
Vigo	21	13	1			Molina	21	12	ip		9.5	Murcia	30	20			9.4	
Orense	22	14	3	ip		Ciudad Real	25					Cast. Galeras	28	20				
Ponferrada	23	14	1		0.0	Albacete	25	12			9.0	San Javier	26	17				
						Cáceres	27	15										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 21,6 a 16,00 h. Mín. 13,0 a 7,00 h. a 1 h. 15,0 a 13 h. 20,0 a 7 h. 13,0 a 18 h. 19,6 PRESIONES Máx. 772,1 mm. a 17,00 hoy Mín. 770,1 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 711,7 a 13 h. 711,5 a 7 h. 711,0 a 18 h. 710,3 VIENTO Veloc. máx. 4 m/s a 18,50 h. Dirección: Suroeste Recorrido en 24 horas 83 km
						Badajoz (A.)	27	14			3.0	Sevilla (A.)	30	15			8.2	
Gijón	18	14	1		0.0	Vitoria (A.)	16	10	42	ip		Córdoba	30	13			6.1	
Santander	18	14	6		0.0	Logroño	18	13	ip		2.8	Jaén	28					
Punta Galea	17	13	9			Pamplona		11	ip		1.8	Granada (A.)	27	12			8.0	
Sondica	19		X			Monflorite	23	13			6.9	Cartuja	27	14				
Igueldo	17	12	30	ip		Candanchú (*)	15	6	1			Huelva	X	16			9.0	
Fuenterrabia	19		X			Veruela	17					Jerez	31	14				
						Calatayud						Cádiz	26	17			8.0	
León	23					Daroca	23					San Fernando	27	16			8.0	
Zamora	22	15	1			Sanjurjo	22	15			6.9	Tarifa	28	16			8.8	
Palencia		13	2		0.0	Zaragoza	22	16				Málaga (A.)	23	19				
Villafria	18	12	ip	ip	0.3	Calamocha	23	12	ip		6.1	Almería	23	18			8.5	
Burgos	19	12	ip	ip	0.6	Teruel	24	11										
Villanubla	21	12	2	ip	0.0							P. Mallorca	27	14			9.9	
Valladolid	20	13	1	ip	0.0							Mahón	25	19			9.5	
Soria	19	10	1		2.7							Ibiza	28	19			10.0	
Salamanca	19	13	2		0.0	Lérida	25	17			8.8	S.ª C. Palma	20	15			4.1	
Avila	19	11	ip			Gerona	21					Izaña (*)	12	6			10.8	
Segovia	17	13	ip	1	1.9	Cabo Bagur	20				10.1	Los Rodeos	23	14			11.0	
						Montseny (*)	10	8		ip		S.ª C. Tenerife	25	19			4.5	
						La Molina (*)	13	6			8.0	Gando	25	18			9.2	
						Barcelona	21	20		ip		Fuerteventura	24	16			9.7	
						Prat	21	18		ip	X	Lanzarote	X	16			10.2	
						Reus	24	19			7.7	Ceuta	25	18			9.5	
						Tortosa	28	20			8.3	Melilla	26	17			4.7	
						Tarragona	23	18			7.9	Ifni	21	16			9.3	
												V. Cisneros	28	19			9.0	

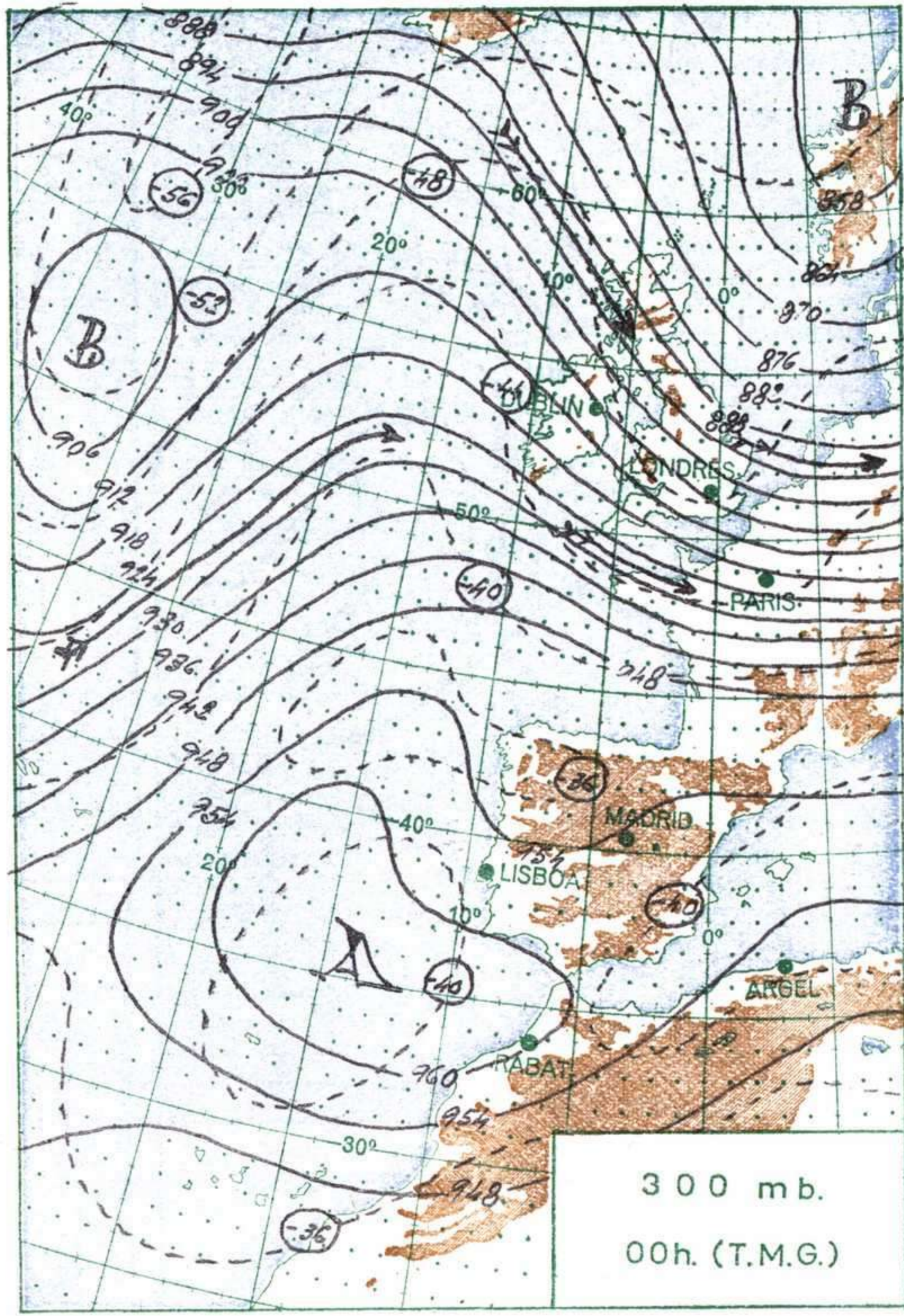
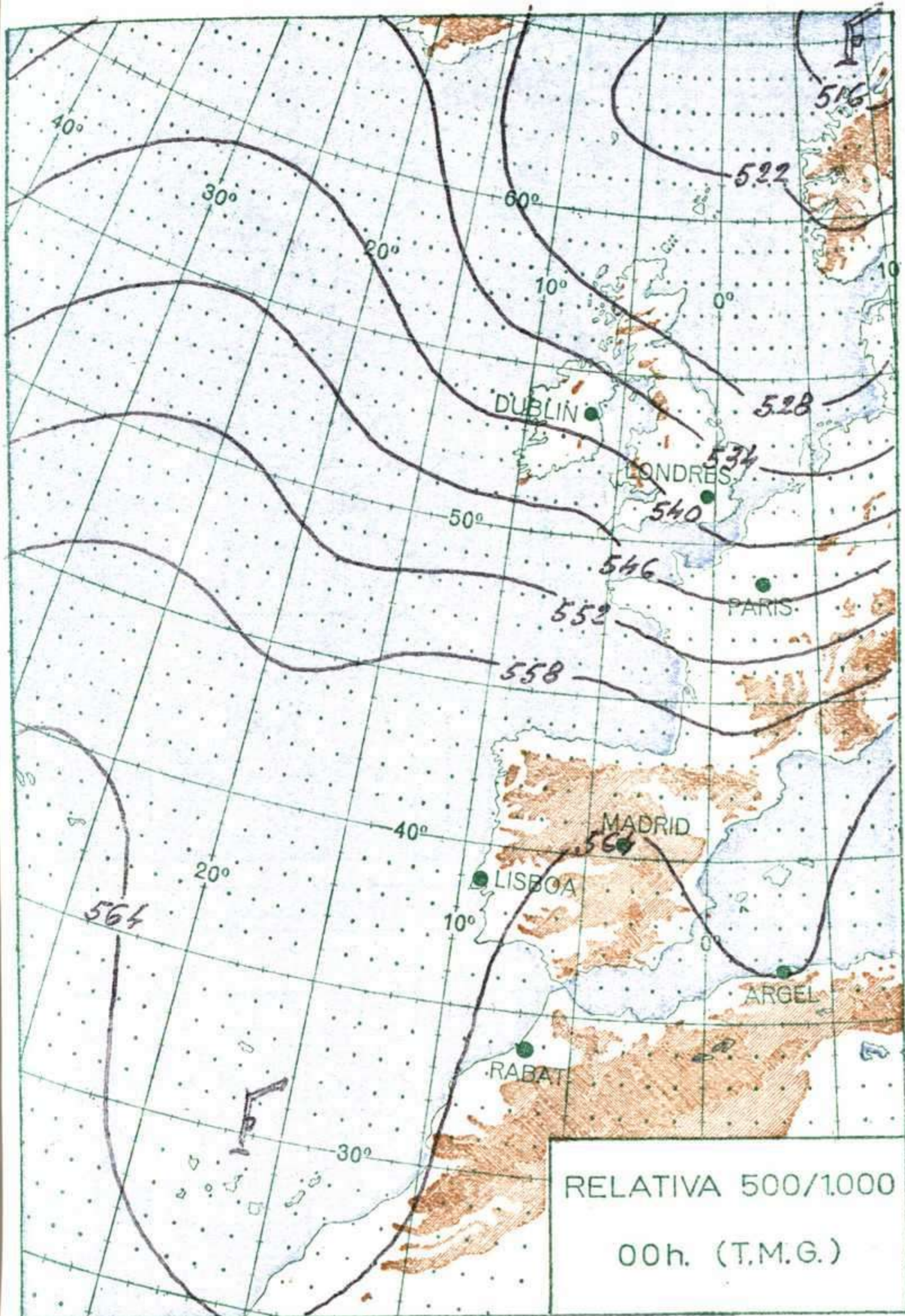
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas ha llovido débilmente en Galicia y meseta superior, cantidades del orden de 1 litro por metro cuadrado. En el Cantábrico destacan los 30 litros de San Sebastian y los 6 de Santander. En Cataluña fueron de unas decimas de litro o impercipientes. En el resto del país el tiempo fué bueno con cielo parcialmente nuboso, vientos flojos de dirección variable o en calma y temperaturas relativamente altas. Se alcanzaron los 30 grados en Córdoba, Sevilla y Murcia y los 31 en Jerez de la Frontera. En Baleares se dieron máximas de 25 a 28 grados y en Canarias de 20 a 25 grados.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 19.

Abundante nubosidad en el cuadrante noroeste de la Península con precipitaciones dispersas que serán más probables en el interior gallego, cantábrico oriental y alto Ebro. En el resto del país los cielos estarán parcialmente nubosos, con vientos del sur en la mitad occidental de España y de componente este en la oriental. Régimen de levante en el Estrecho. Buen tiempo en Canarias y Baleares.

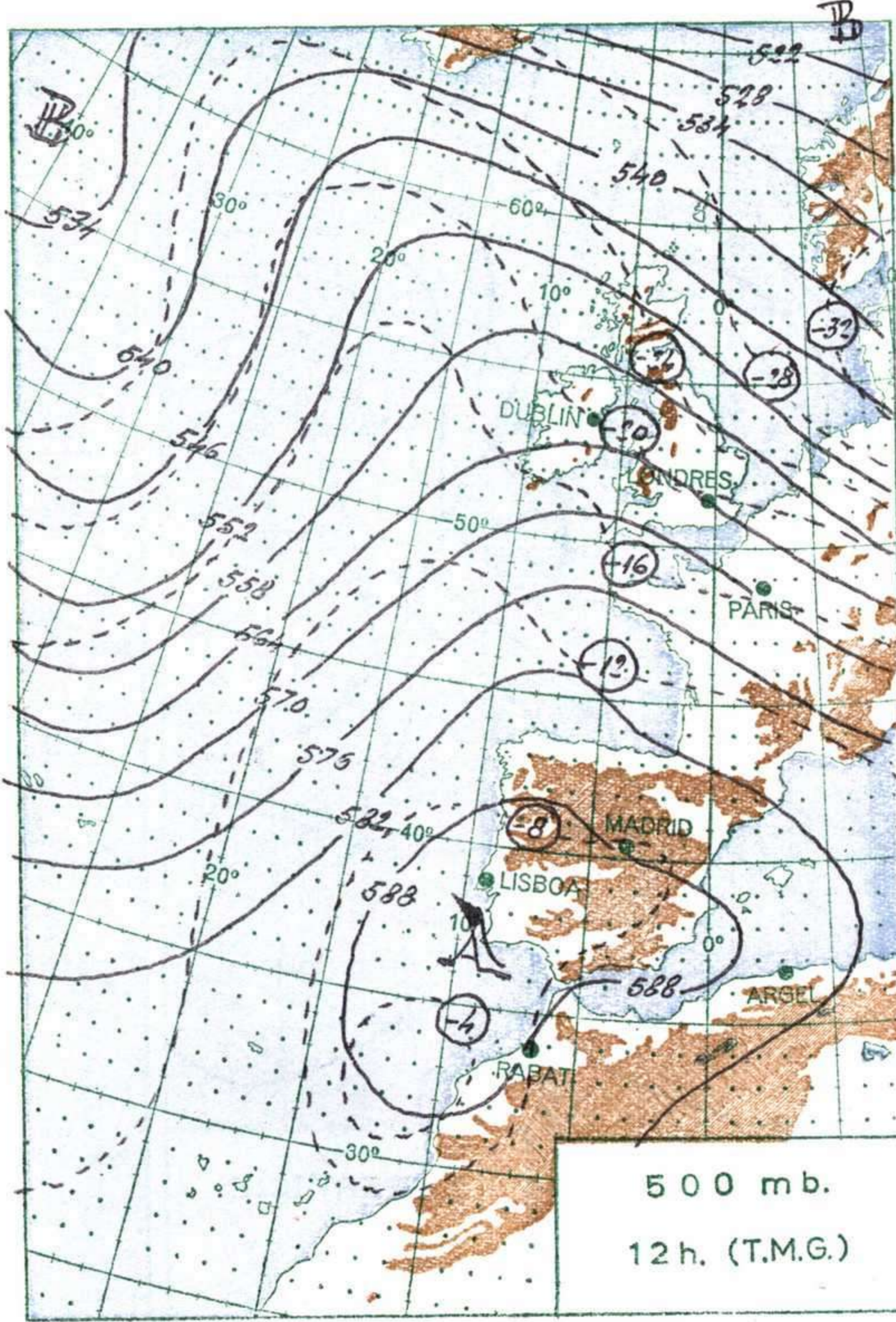
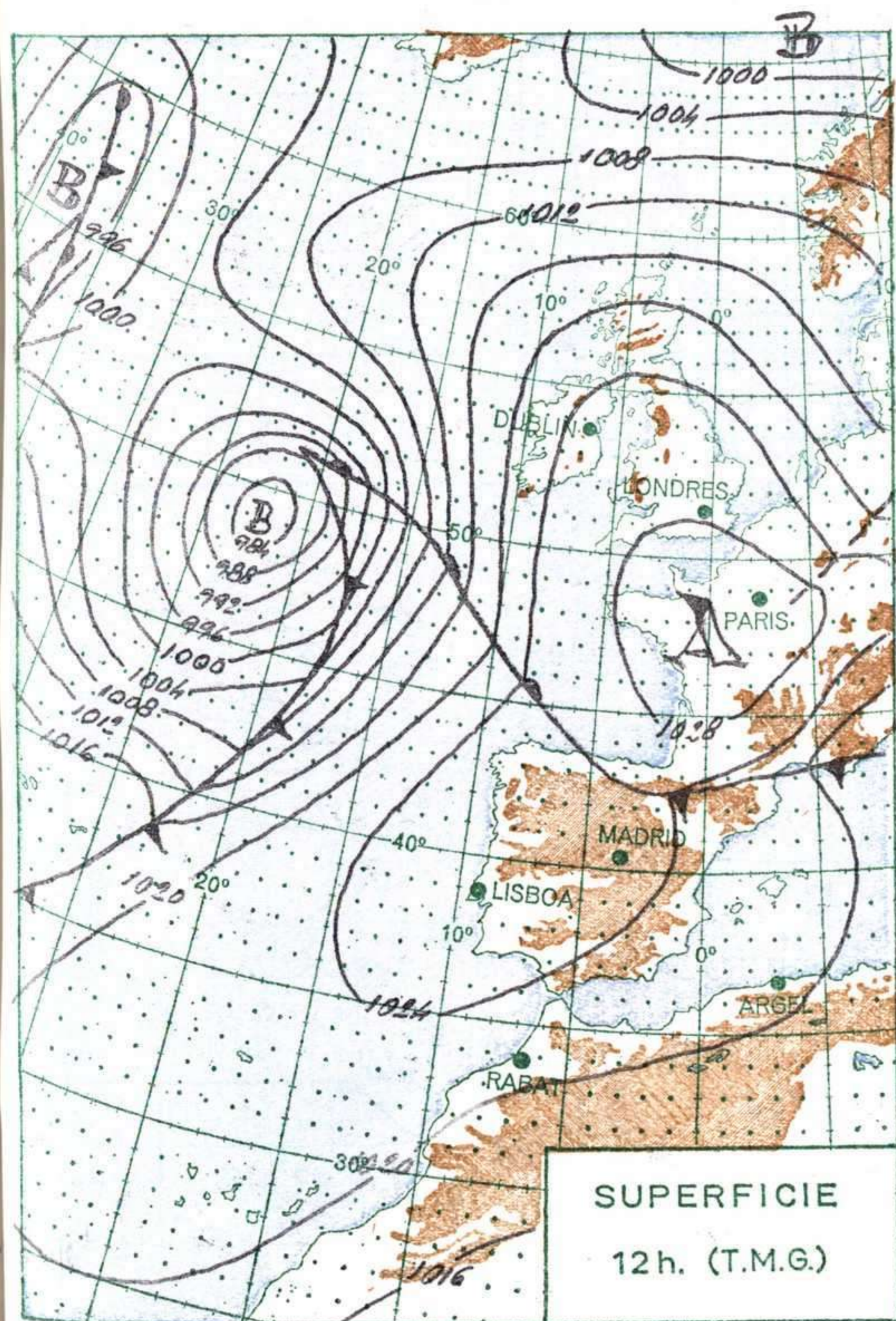


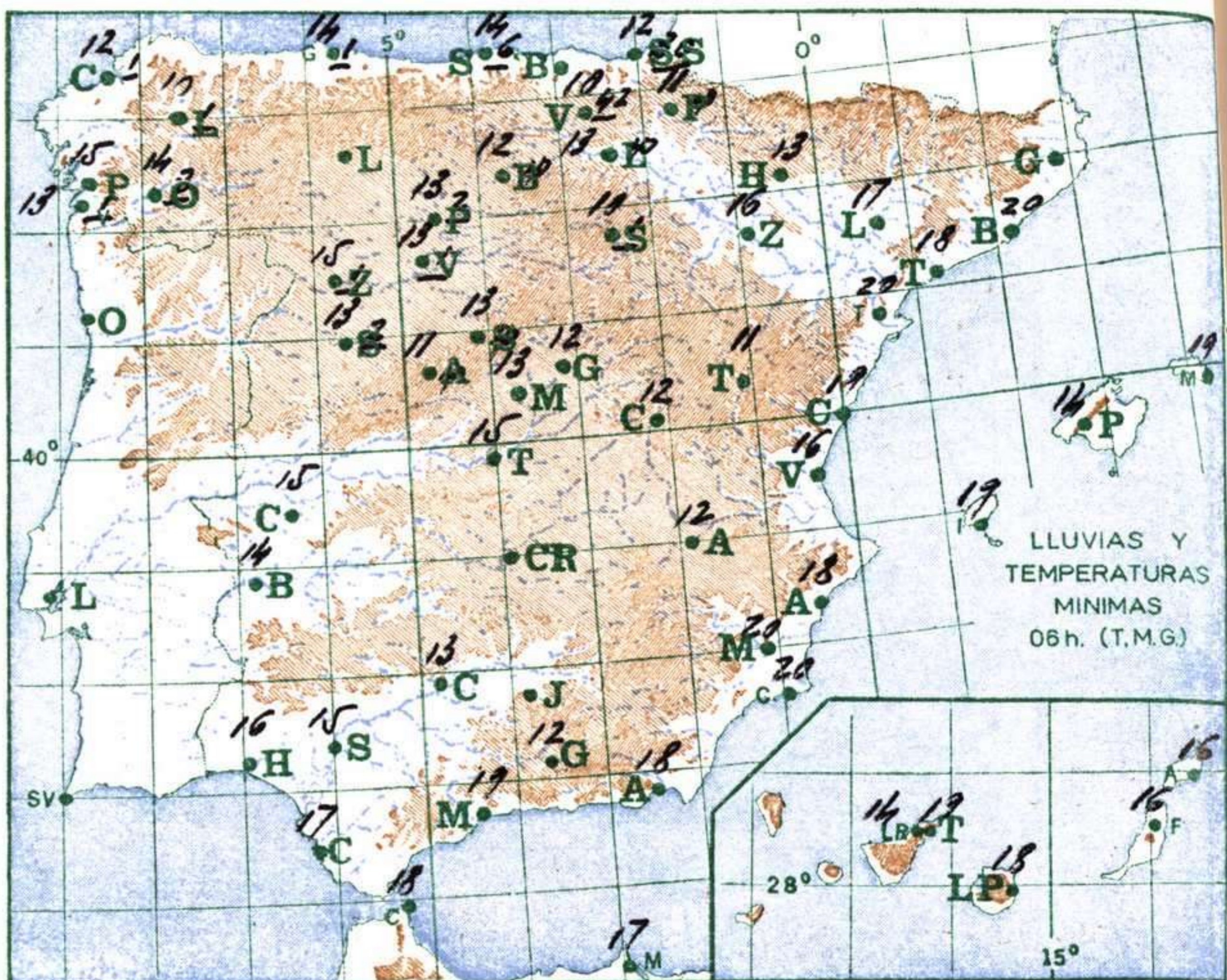
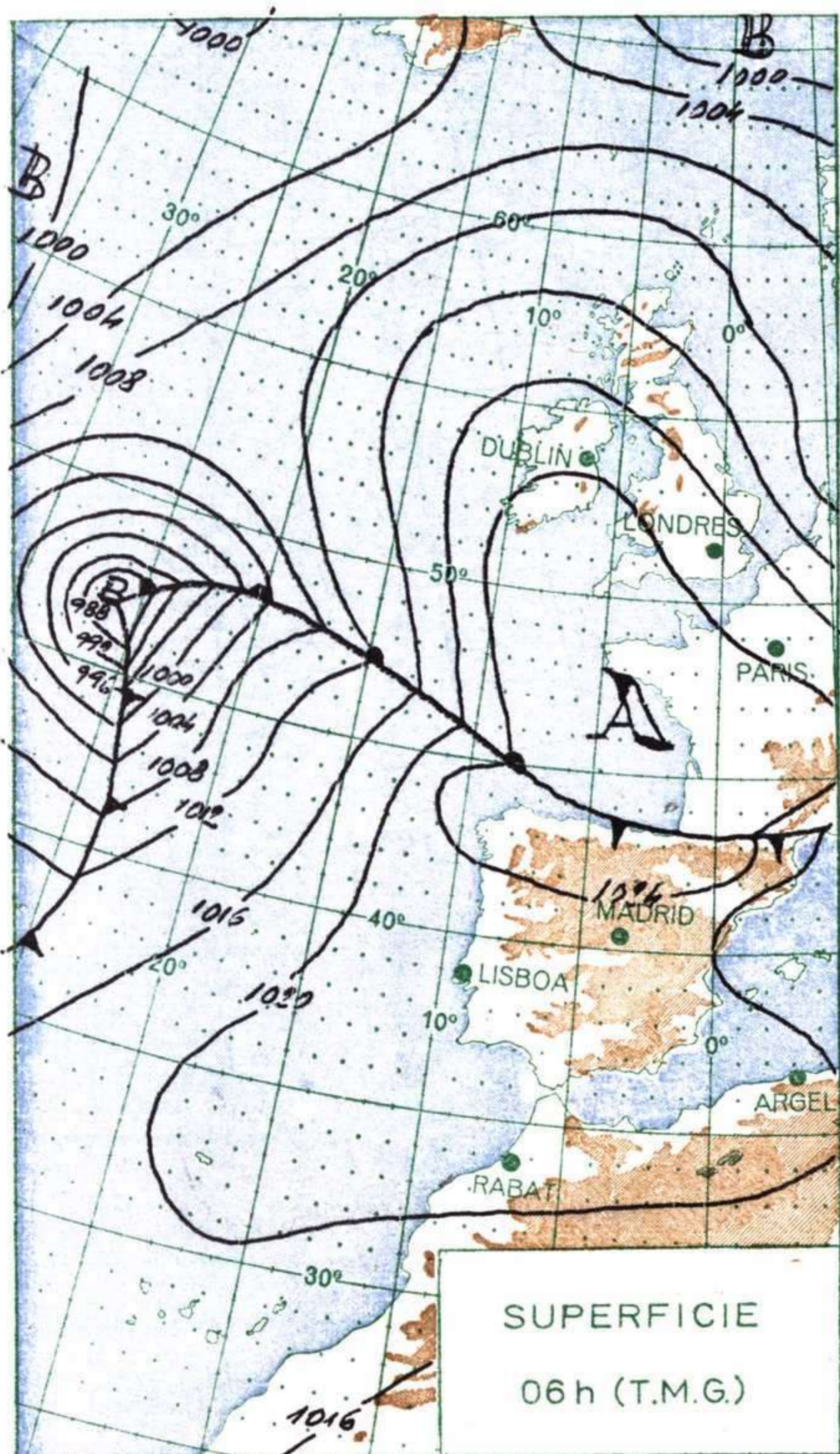


ALTITUDES

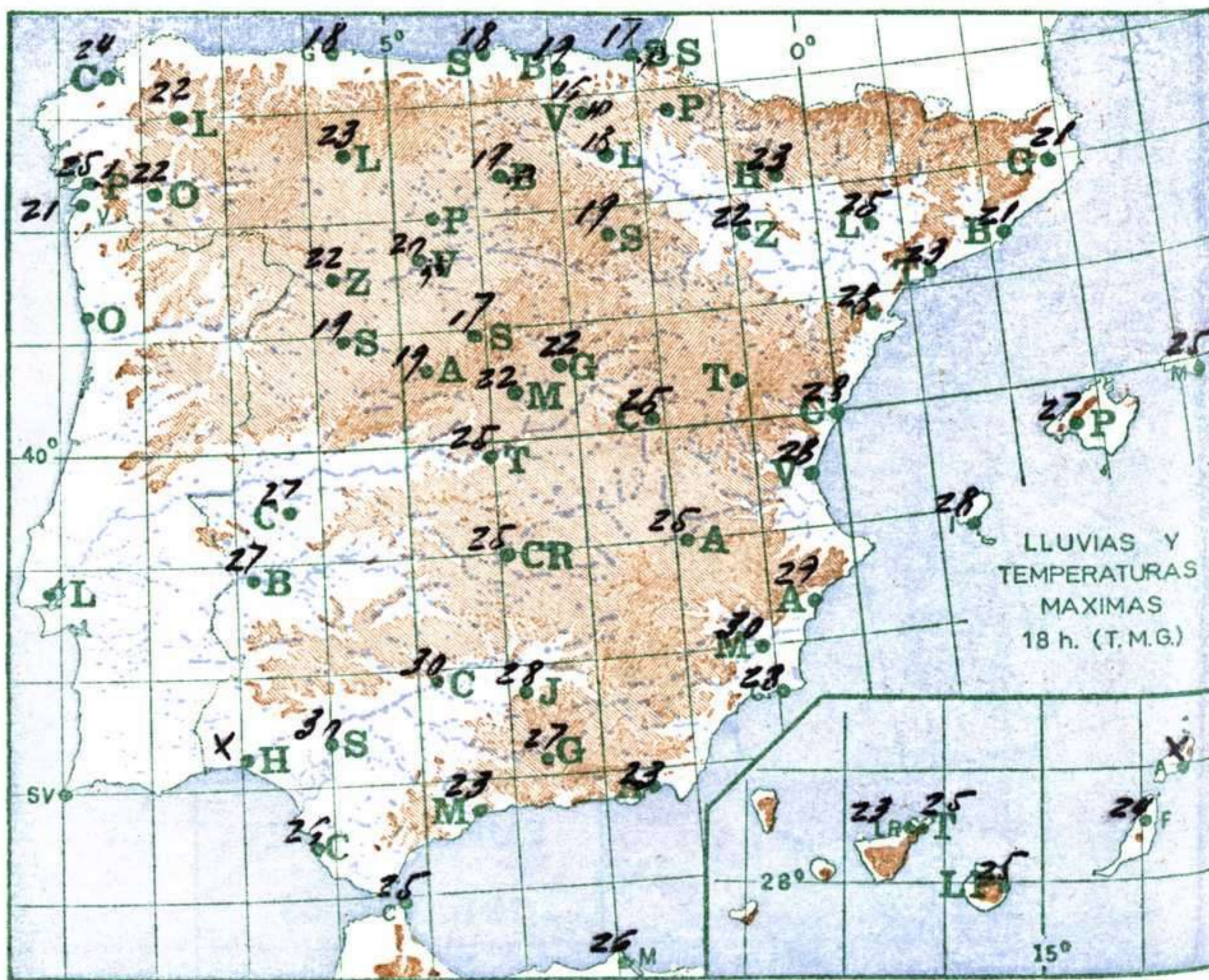
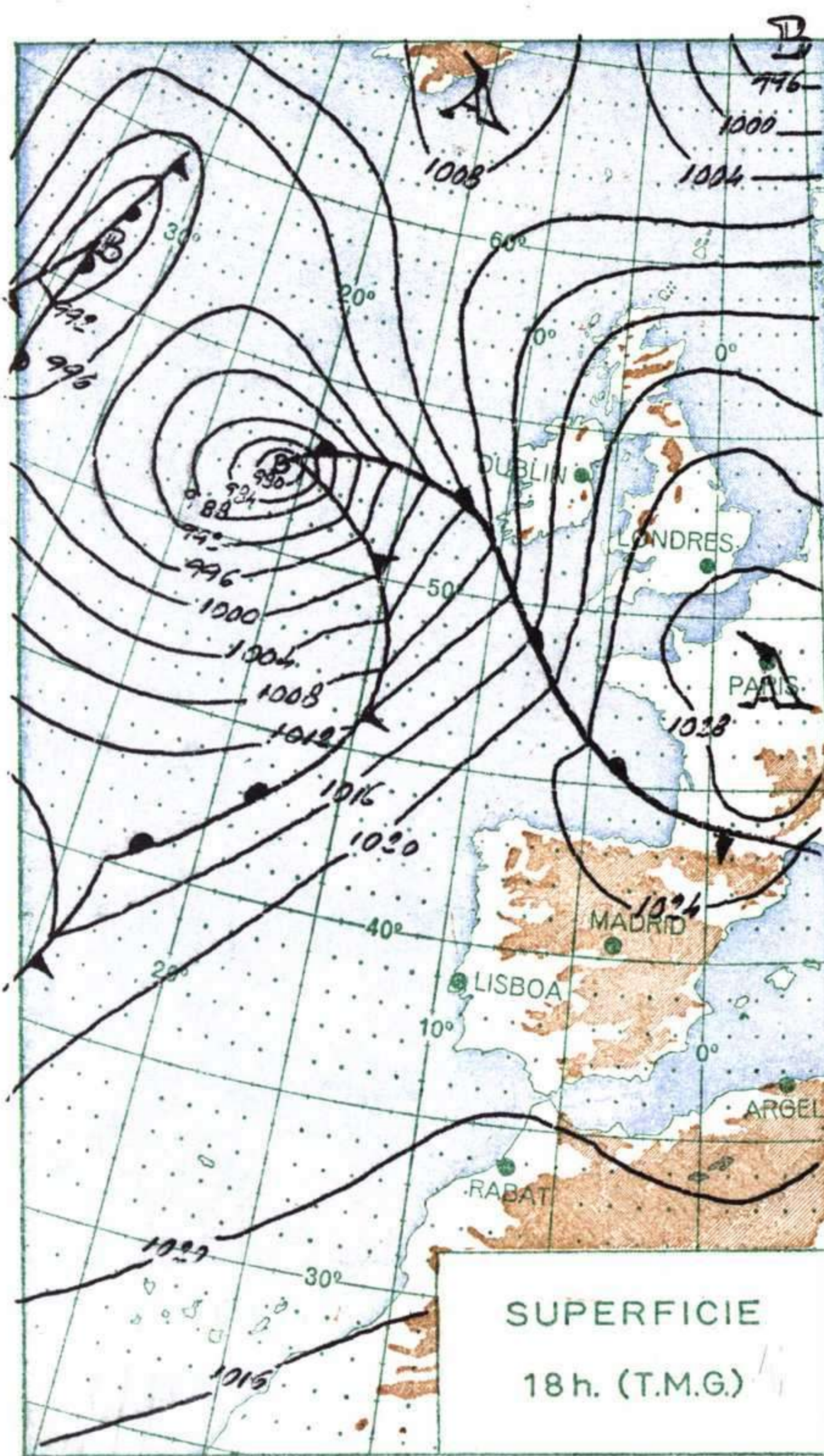
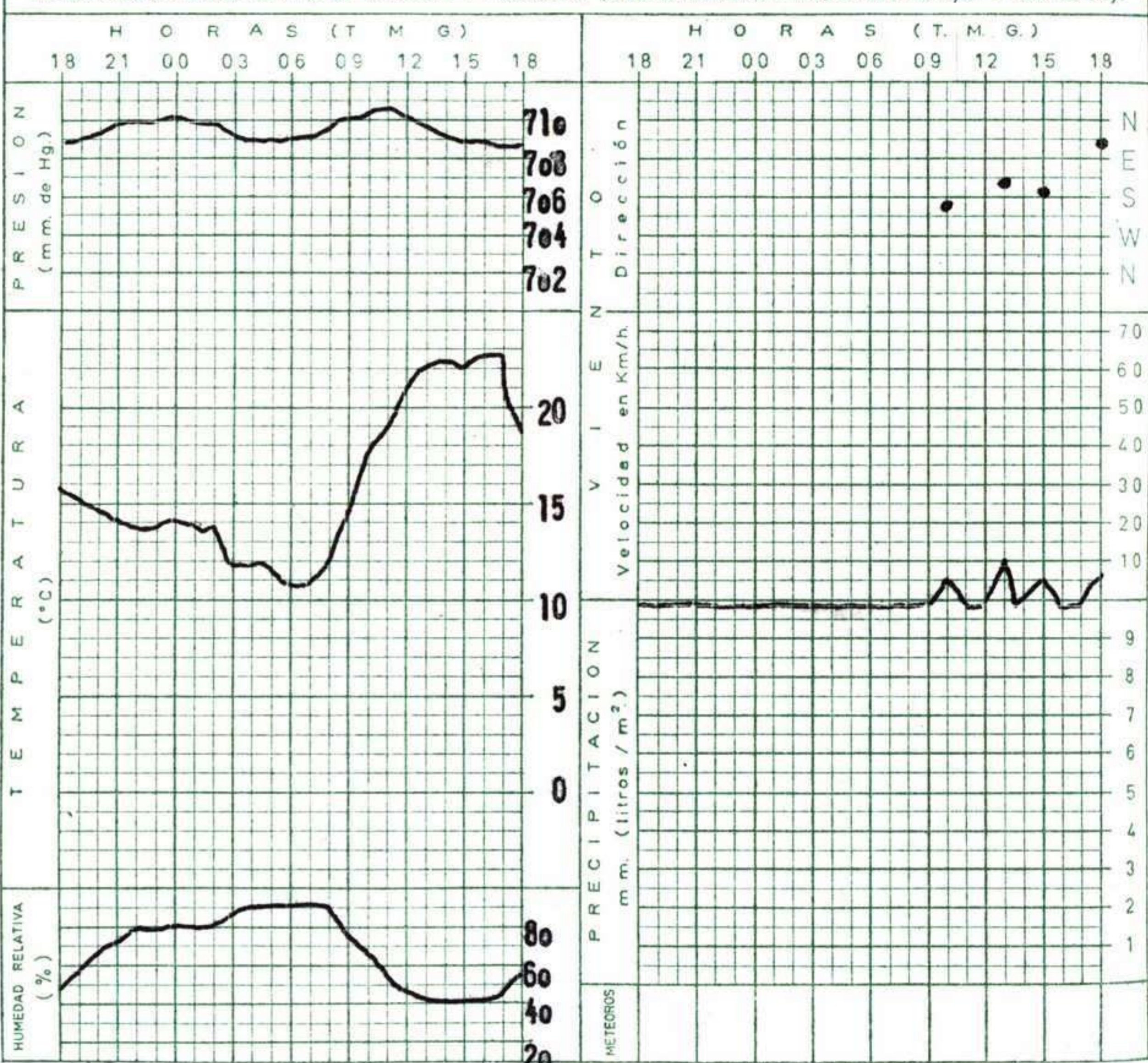


Mts.





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



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	209	13	12 05 06	1000				1000	202			1000	178	19	14 25 10	1000	196	19	14 00 00
850	1561	10	6 27 17	850	1580	11	4 29 15	850	1580	11	4 29 15	850	1568	14	9 28 10	850	1568	13	6
700	3159	3	-4 27 35	700	3179	3	2 31 17	700	3179	3	2 31 17	700	4172	3	-6 31 06	700	4174	5	
500	5800	-13	-16 27 44	500	5840	-1	-12 32 22	500	5840	-1	-12 32 22	500	5810	-13	33 16	500	5800	-19	
400	7460	-24	-27 27 44	400	7520	-23	-25 32 20	400	7520	-23	-25 32 20	400				400	7440	-26	-33
300	9500	-38	-43 28 46	300	9560	-39	-42 33 35	300	9560	-39	-42 33 35	300				300	9470	-39	
250	10730	-59	28 70	250	10790	-48	34 40	250	10790	-48	34 40	250				250	10690	-49	
200	12150	-62	28 65	200	12220	-60	34 50	200	12220	-60	34 50	200				200	12130	-58	
150				150	13960	-70		150	13960	-70		150				150	13900	-65	
100				100				100				100				100	16350	-68	
70				70				70				70				70			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
1018	14 13	673	0 -7					951	16 12	294	-40 -44	1015	18 15			1019	20 15	374	-28
940	10 6	620	-4 -6					939	16 11	282	-42	948	20 7			892	12 10	231	-52
908	9 5	517	-12 -13					886	14 6	273	-43	792	10 3			822	14	170	-64
880	7 2	475	-15 -20					827	10 2	190	-63	566	-8 -22			762	8 -2	120	-68
854	10 6	423	-21 -24					791	9 6	154	-71	475	-15			698	4	77	-67
822	10 9	290	-80 -45					650	-1 -1	142	-67					596	-5		
765	6 4	195	-64					486	-13 -14	128	-69					495	-19		
740	6 2							413	-21 -23							385	-28 -33		
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	209	16	13 18 02	1000				1000	201			1000	287	25	15 08 10	1000	192	24	14 12 06
850	1580	10	9 22 10	850	1593	14	-8 05 03	850	1593	14	-8 05 03	850	1585	12	8 24 04	850	1571	13	-13 30 16
700	3167	3	-7 26 20	700	3204	6	-8 33 12	700	3204	6	-8 33 12	700	3197	5	29 14	700	3183	7	22 10
500	5830	-10	27 25	500	5880	-9	33 16	500	5880	-9	33 16	500	5870	-9	35 25	500	5870	-10	21 15
400	7510	-23	-28 27 30	400	7560	-22	35 25	400	7560	-22	35 25	400	7580	-20	04 21	400	7550	-22	22 16
300	9560	-37	-43 28 32	300	9620	-37	35 26	300	9620	-37	35 26	300				300	9600	-36	19 12
250	10790	-47	27 34	250	10860	-46	36 30	250	10860	-46	36 30	250				250	10830	-47	
200	12230	-58	27 37	200	12310	-56	35 35	200	12310	-56	35 35	200				200	12270	-58	
150	13990	-60	27 25	150	14090	-67		150	14090	-67		150				150	14070	-62	
100	16380	-70	27 16	100	16510	-68		100	16510	-68		100				100	16550	-56	
70				70				70				70				70			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
1018	17 16	129	-73					952	20 11			1016	26 16			1018	24 16		
945	15 8							805	11 7			855	13 8			895	12 7		
862	11 10							785	11 5			796	10 3			785	12 1		
793	6 4							685	5 -9			683	5			695	7		
658	2 -16							536	-5 -20			600	-3			576	0		
465	-13 -27							235	-49			588	-2			480	-14		
285	-40 -45							135	-71			415	-18						
161	-68											380	-24						

ESTACION	Manises					Sevilla					Badajoz					S. Javier					Tortosa				
	Indicativo					Indicativo					Indicativo					Indicativo					Indicativo				
	Día/hora					Día/hora					Día/hora					Día/hora					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	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	SE 20	NE 10	00 00	NE 10	N 20																				
1.000	25 03	06 10	01 08	07 15	31 12																				
1.500	25 05	06 06	02 04	06 03	31 18																				
2.000	34 05	17 04	07 03	33 12	30 20																				
3.000	32 05	12 06		03 29	32 02																				
4.000	34 16	11 18		03 15	32 18																				
5.500		04 12																							
7.000																									
9.000																									
10.000																									
12.000																									

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 columns: SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.). Each cell contains meteorological codes and values.