



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XV

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

2.ª EPOCA

Num. 326

MADRID, MARTES 22 DE NOVIEMBRE DE 1966

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (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	12	3		ip		Navacerrada*	-2	-6		ip	2.3	Castellón	15	7			9.1	MAXIMA: 17° en Valencia. MINIMA: 5° bajo cero en Avila y Soria.	
Montevntoso	10	6		ip		Bárajás	8	-3			2.5	Játiva		4			7.4		
Vares	11	6		ip		Madrid	7	-1			3.6	Valencia	17	2			9.0		
Otero del Rey	10	-2		ip	3.8	Getafe	9	0			4.8	Rabasa	15	4			9.3		
Finisterre	14	7			4.6	Guadalajara	7	-1				Alicante	16	5			9.1		
Santiago (A.)	11	0			0.7	Toledo		2			6.5	C. S. Antonio	15	9					
Pontevedra	13	3				Cuenca	8	-1			5.0	Alcantarilla	17						
Vigo	11	5				Molina	7	-4			4.0	Murcia	14	5		ip	9.3		
Orense	10	6	4			Ciudad Real	10	2	ip		8.5	Cast. Galeras	12	9					
Ponferrada	9	3	2		0.0	Albacete	9	0			9.1	San Javier	14	4			8.1		
						Cáceres	9	5	ip	1								OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	13	5			0.3								TEMPERATURAS Máx. 7,0 a 14,30 h. Mín. -0,6 a 6,00 h. a 1 h. 1,3 a 13 h. 5,4 a 7 h. 0,8 a 18 h. 5,4
Gijón	9	4		7		Vitoria (A.)	8	1	1			Sevilla (A.)	15	7			9.0		
Santander	11	6	1	2	0.0	Logroño	8	1			0.7	Córdoba	15	3			9.2		
Punta Galea	11	5	4			Pamplona	9	0	ip		1.4	Jaén							
Sondica	12	4	4		0.0	Monflorite	9	3			3.3	Granada (A.)	13	3			8.3		
Igueldo		4				Candanchú (*)	0	-6	3			Cartuja	13	4					
Fuenterrabia	13	2			0.6	Veruela	8					Huelva	16	9			7.0		
						Calatayud						Jerez	16	7					
						Daroca	8	-1			2.3	Cádiz	15	8			9.3		
León	7	1	1	1	1.8	Sanjurjo	10	0			4.8	San Fernando	16	9	ip		9.2		
Zamora	5			3		Zaragoza	10	1			5.1	Tarifa	20	11			9.0		
Palencia	3	0			0.0	Calamocha	8	-5				Málaga (A.)	16	7			9.5		
Villafria	4	-4			0.0	Teruel						Almería	15	10	ip		2.9		
Burgos	3	-3			0.0													PRESIONES Máx. 707,2 mm. a 10,30 h. Mín. 705,4 mm. a 14,30 h. a 1 h. 706,6 a 13 h. 706,2 a 7 h. 706,4 a 18 h. 706,0	
Villanubla	4	-2		ip	0.0	Lérida	12	0			7.3	P. Mallorca	17	2			8.7		
Valladolid	5	-1		ip	0.0	Gerona	14	-1				Mahón	15	4			0.4		
Soria	7	-5			0.0	Cabo Bagur	15	6				Ibiza	16	8			7.5		
Salamanca	5	-1		ip	2.8	Montseny (*)						S.ª C. Palma	17			6			
Avila	4	-5		ip	2.4	La Molina (*)						Izaña (*)	9	4		ip	10.8		
Segovia	6	-3			1.3	Barcelona	13	7			4.6	Los Rodeos	17	11		7	7.0		
						Prat	15	4			6.0	S.ª C. Tenerife	20	17		1	5.6		
						Reus	15					Gando	23	13			4.0		
						Tortosa	17	5			6.9	Fuerteventura	21	11			2.1		
						Tarragona	13	7			6.8	Lanzarote	X	14			4.0		
												Ceuta	17	10			8.0		
												Melilla	16	10			8.5		
												Ifni	19	14			7.7		
												V. Cisneros	23	17			10.0		

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 7,0 a 14,30 h.
Mín. -0,6 a 6,00 h.
a 1 h. 1,3 a 13 h. 5,4
a 7 h. 0,8 a 18 h. 5,4

PRESIONES
Máx. 707,2 mm. a 10,30 h.
Mín. 705,4 mm. a 14,30 h.
a 1 h. 706,6 a 13 h. 706,2
a 7 h. 706,4 a 18 h. 706,0

VIENTO
Veloc. máx. 7 m/s. a 9,10 h.
Dirección: Sudeste.
Recorrido en 24 horas 97 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

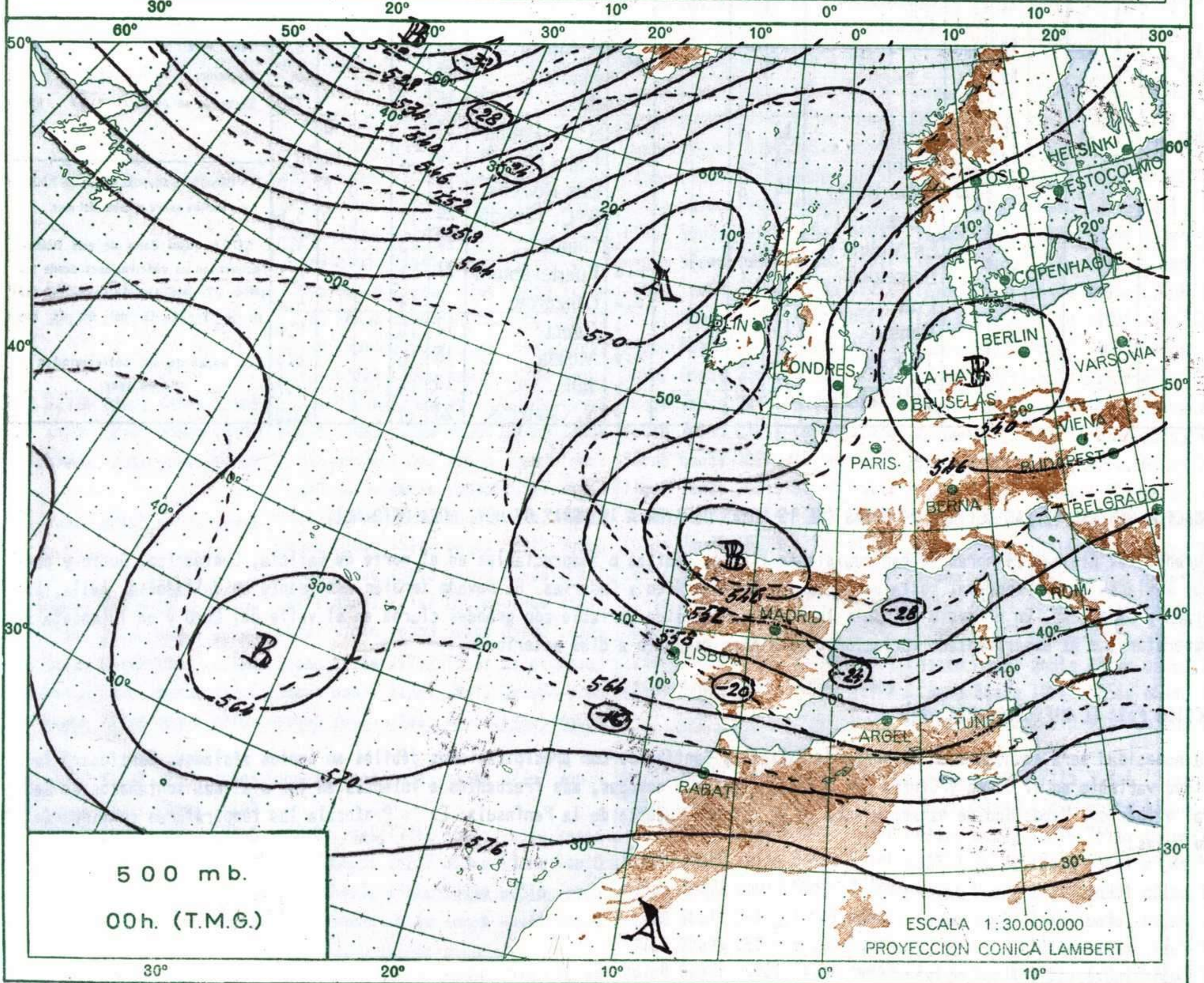
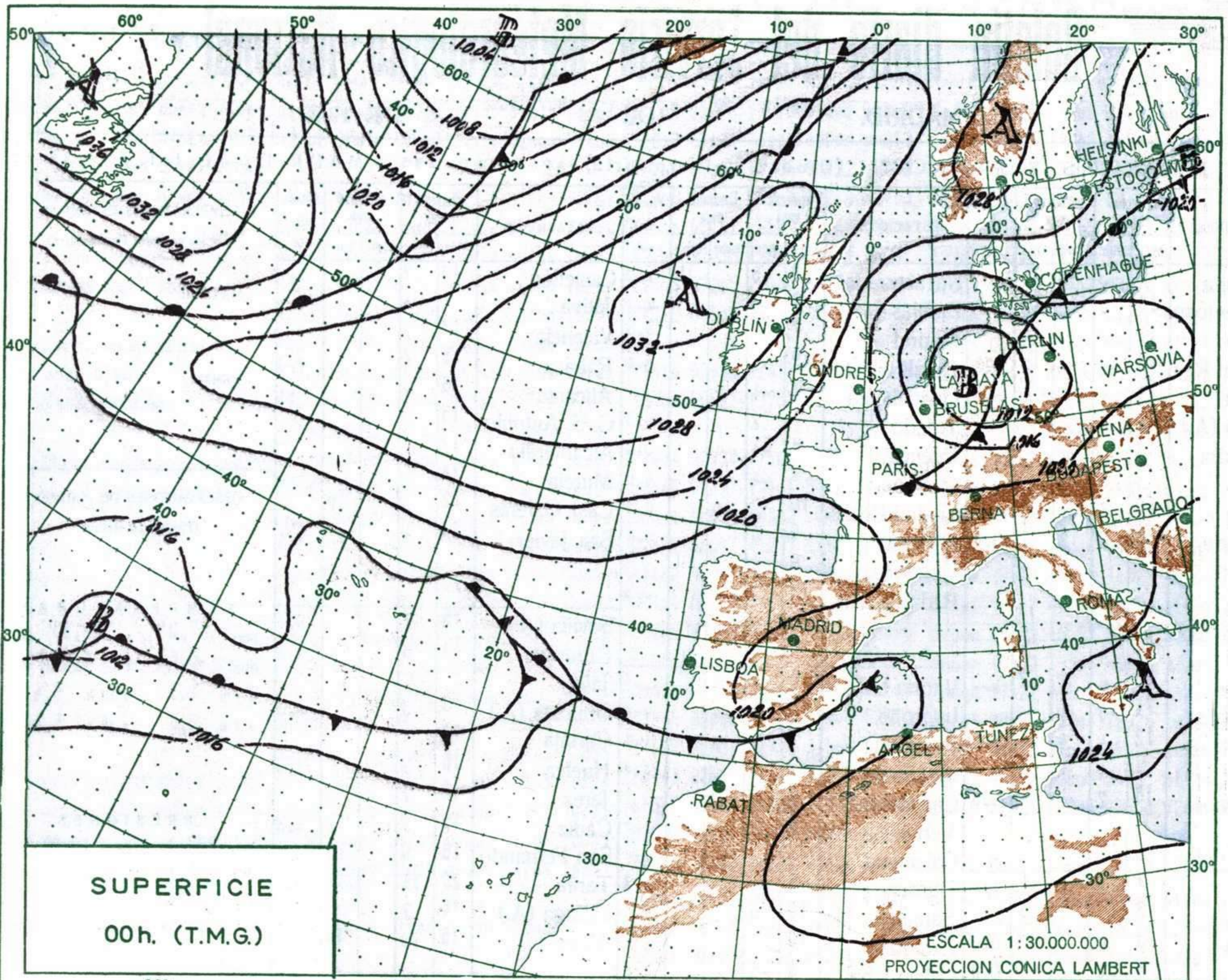
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

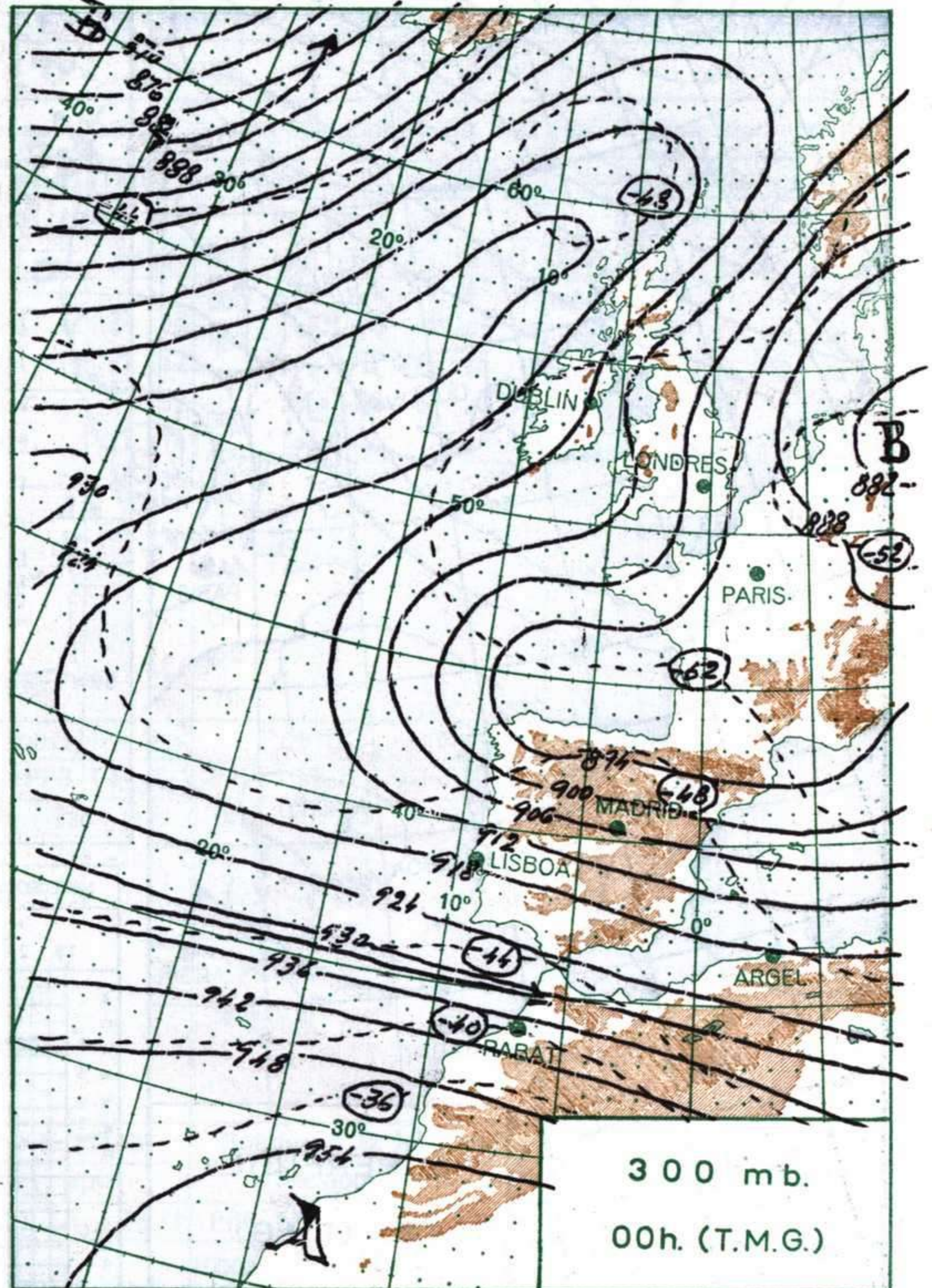
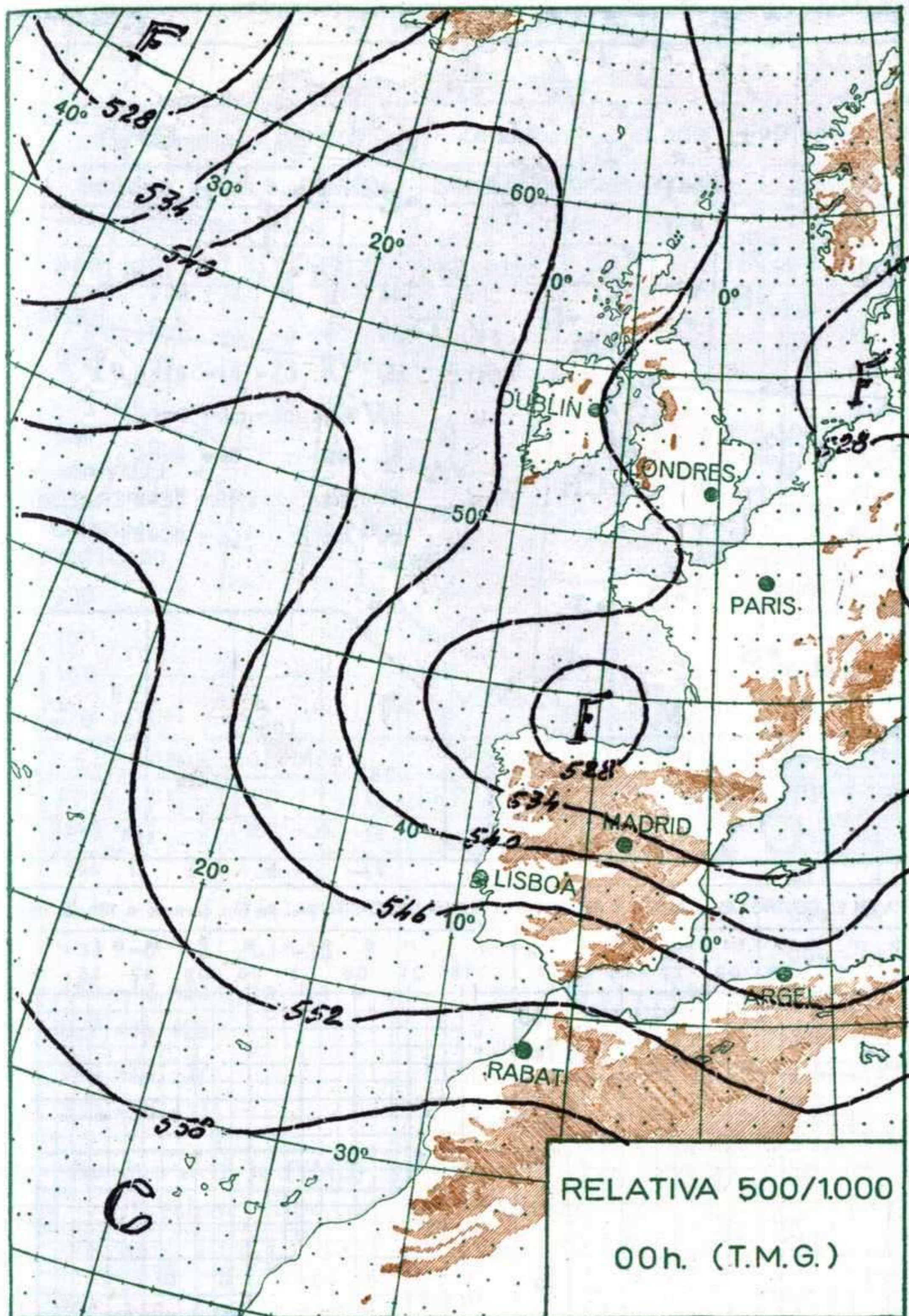
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante las últimas 24 horas se han registrado lluvias débiles o inapreciables en el norte de Galicia, Cantábrico, Duero y puntos muy aislados de Extremadura, costa andaluza del Mediterráneo y Canarias. Ha nevado también debilmente en Valladolid, Avila, Navacerrada y Candanchú. En el resto del país la nubosidad ha sido variable con grandes claros en el valle del Ebro y en la meseta sur. La temperatura no ha experimentado variaciones sensibles respecto a días anteriores.

PREDICION PARA EL MIERCOLES DIA 23.

La nubosidad será abundante en el norte de Galicia y Cantábrico con precipitaciones débiles en puntos aislados. Continuará la nubosidad variable en el Duero y Centro con algunas lluvias o nevadas, más frecuentes e intensas en los sistemas montañosos de León, Central e Ibérico. Nubosidad de estancamiento en el extremo sudeste de la Península. En la Península las temperaturas continuarán siendo bajas.





ALTITUDES

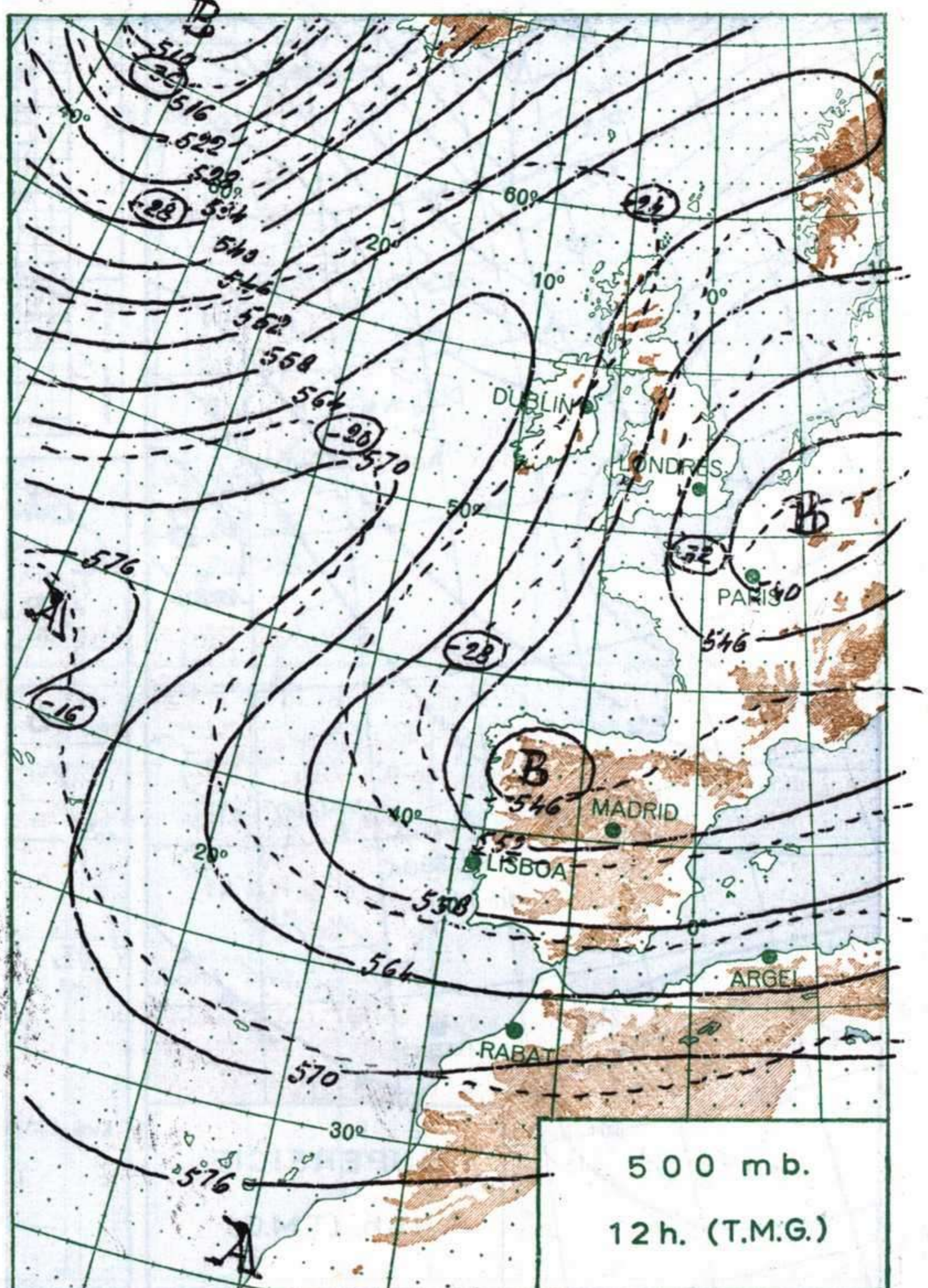
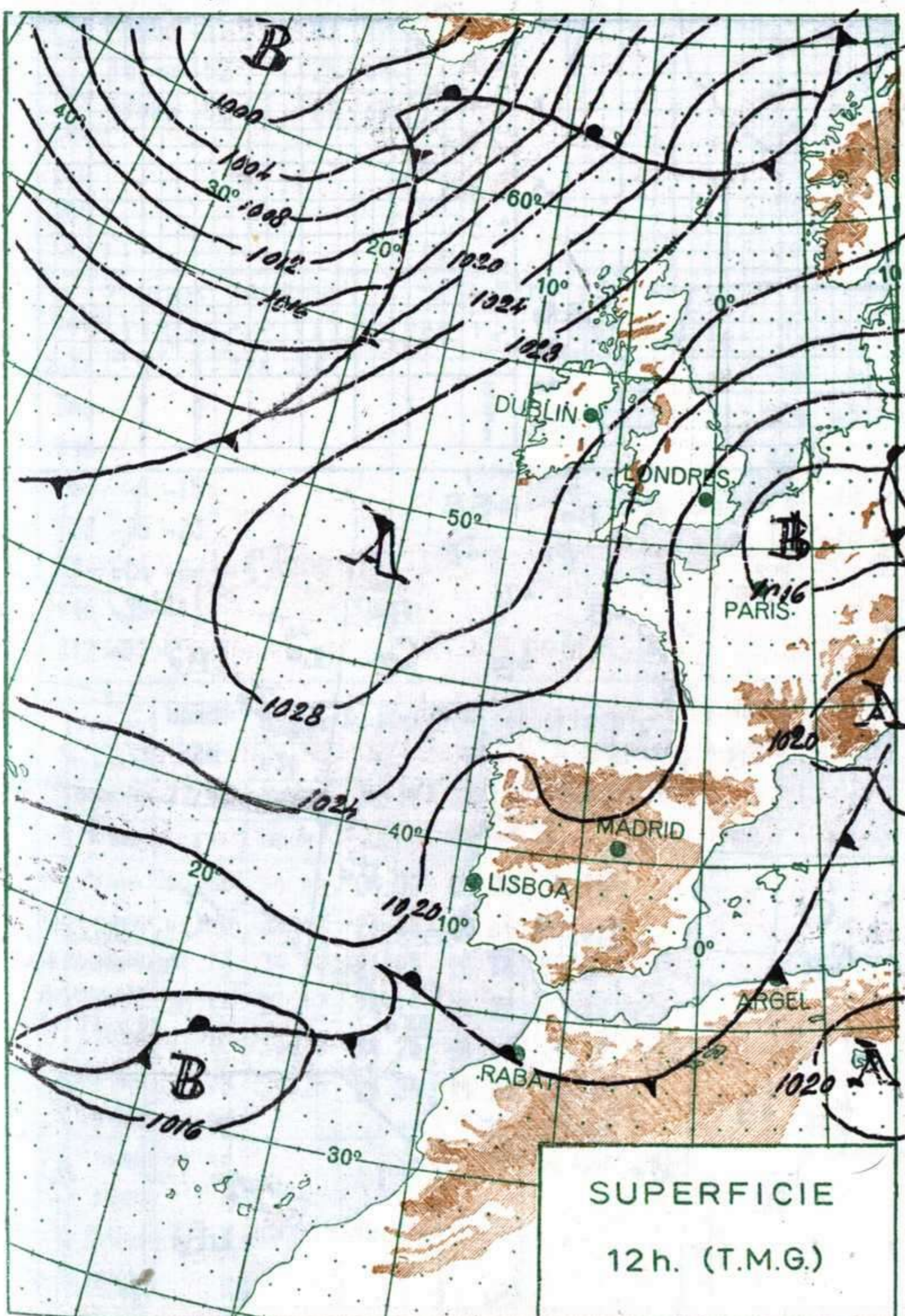
■ >2000
■ 2000

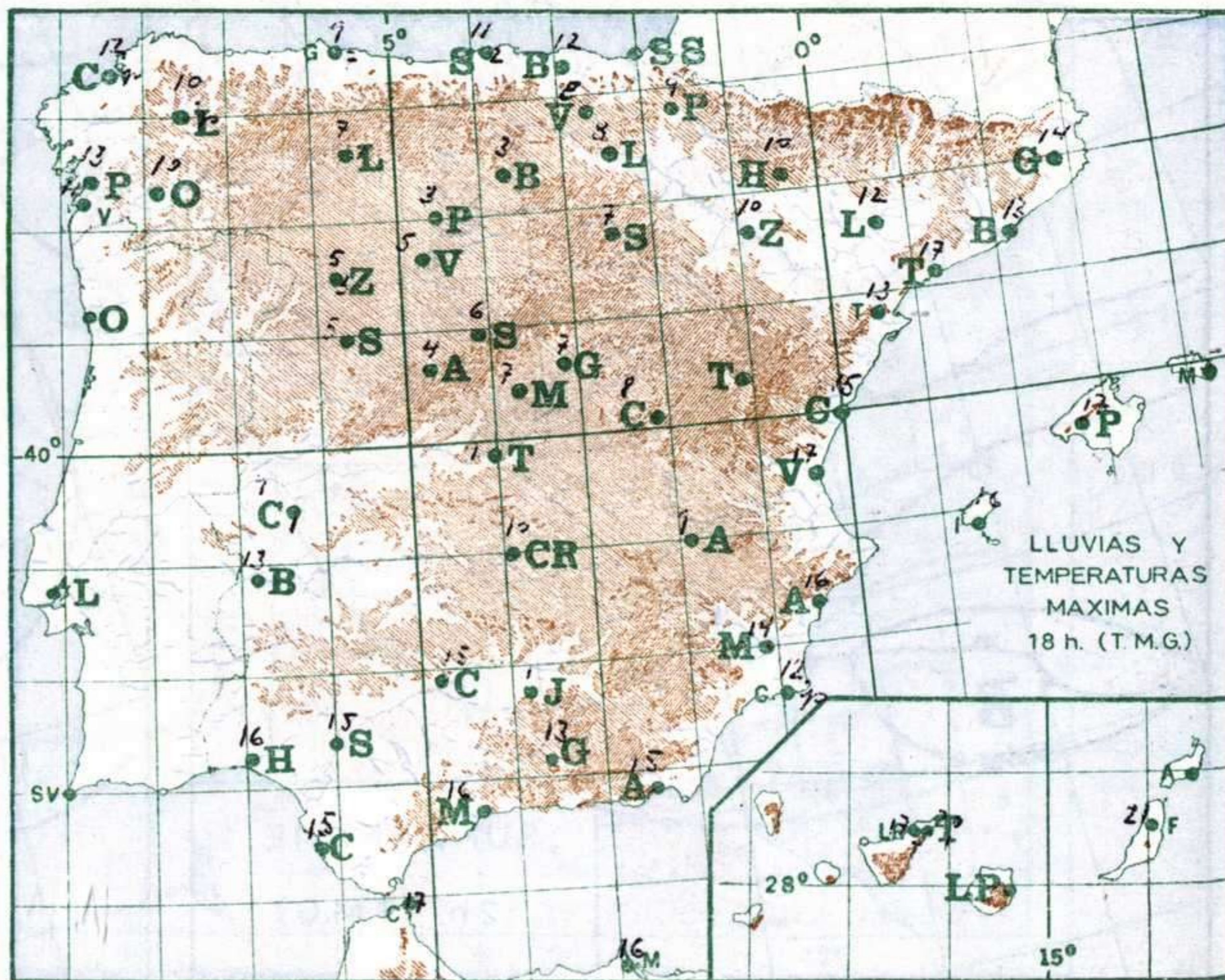
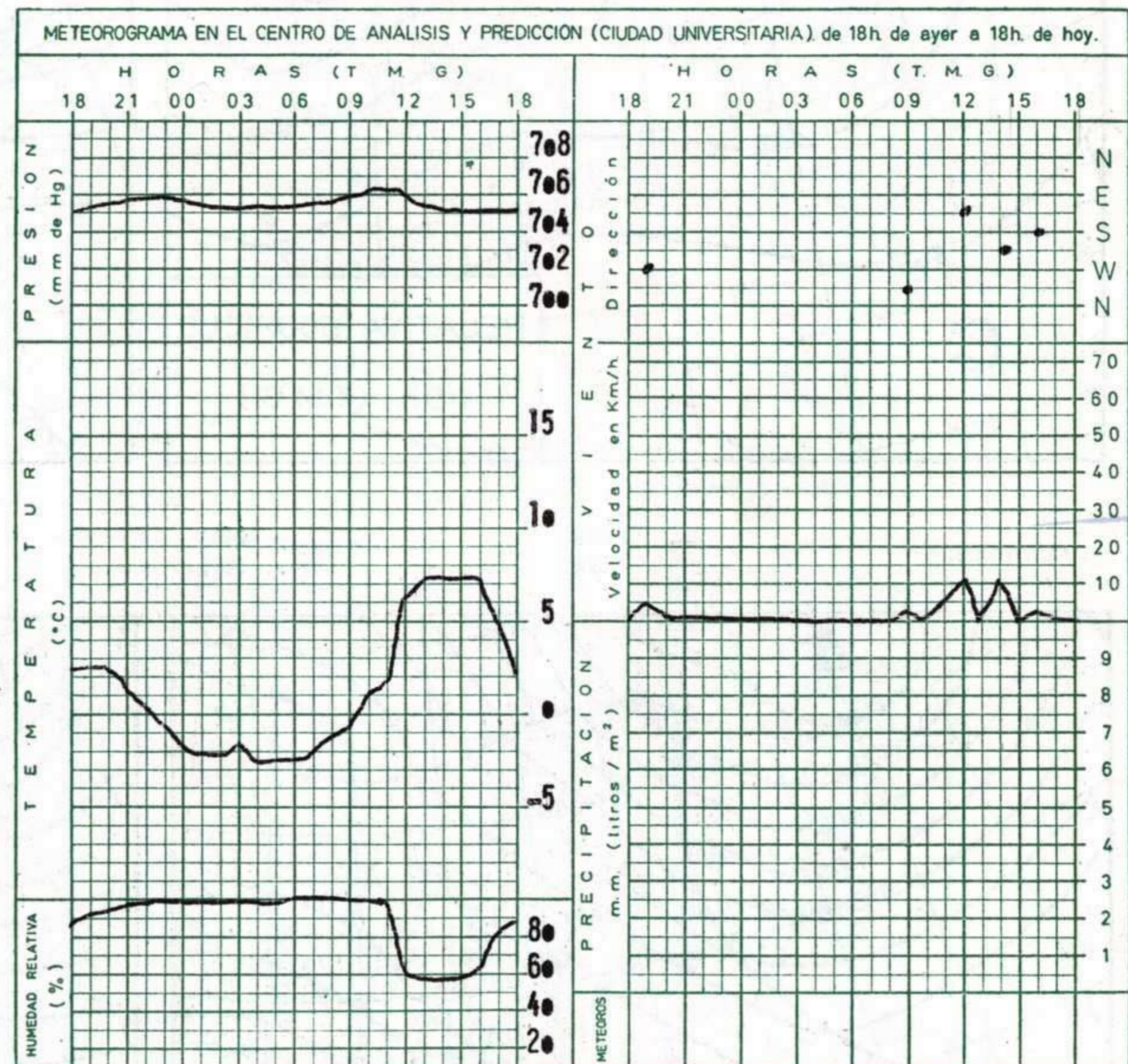
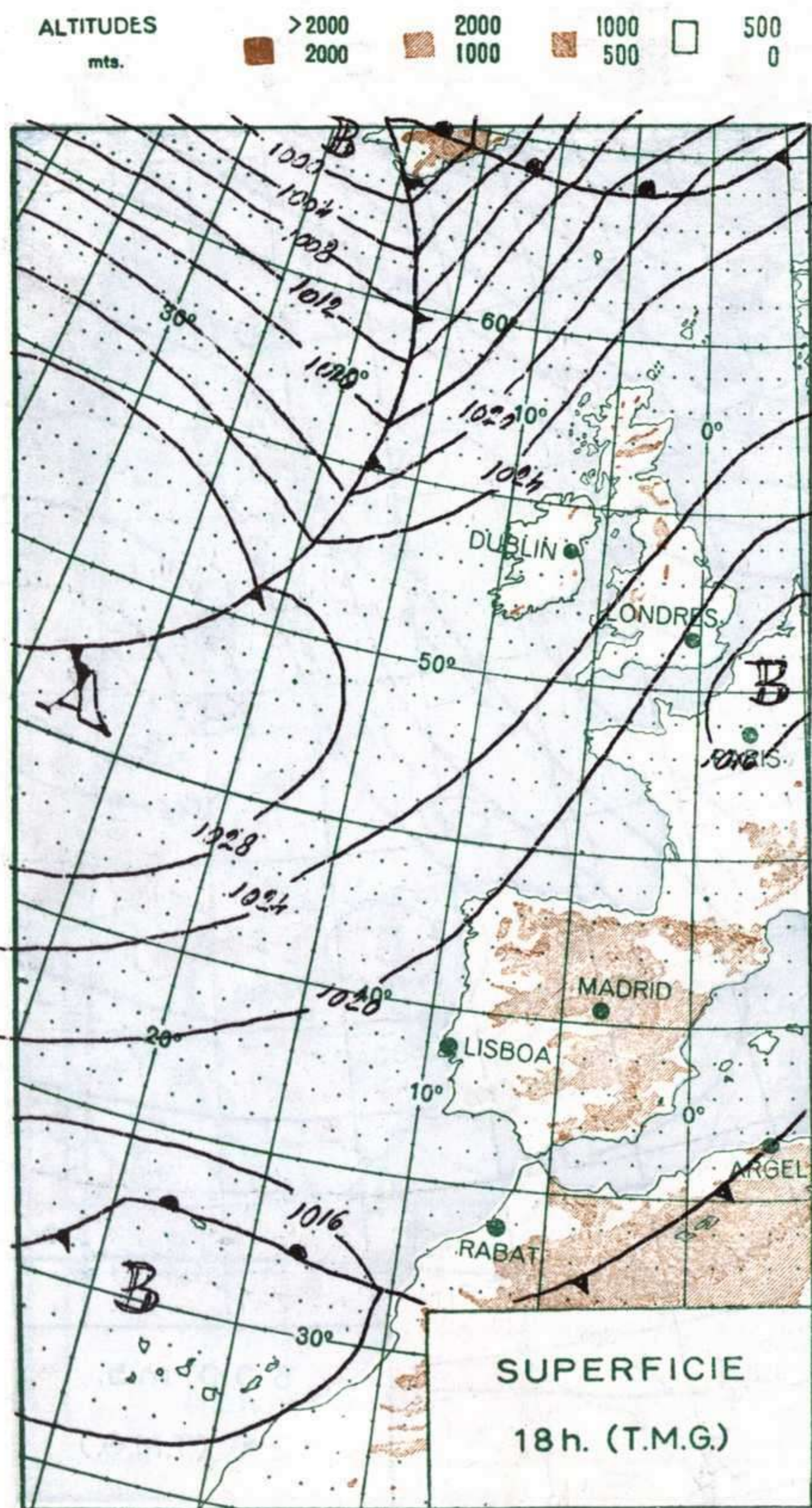
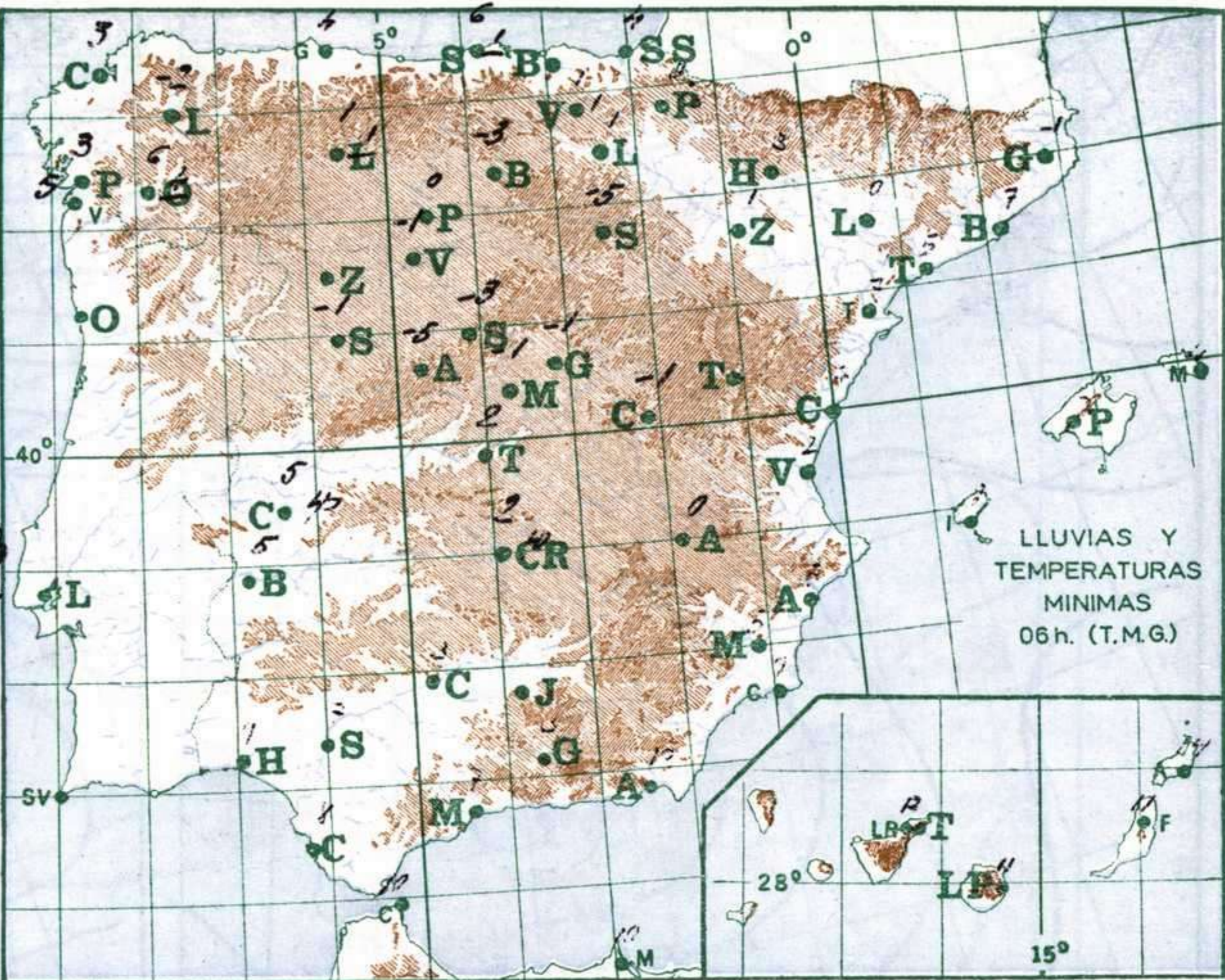
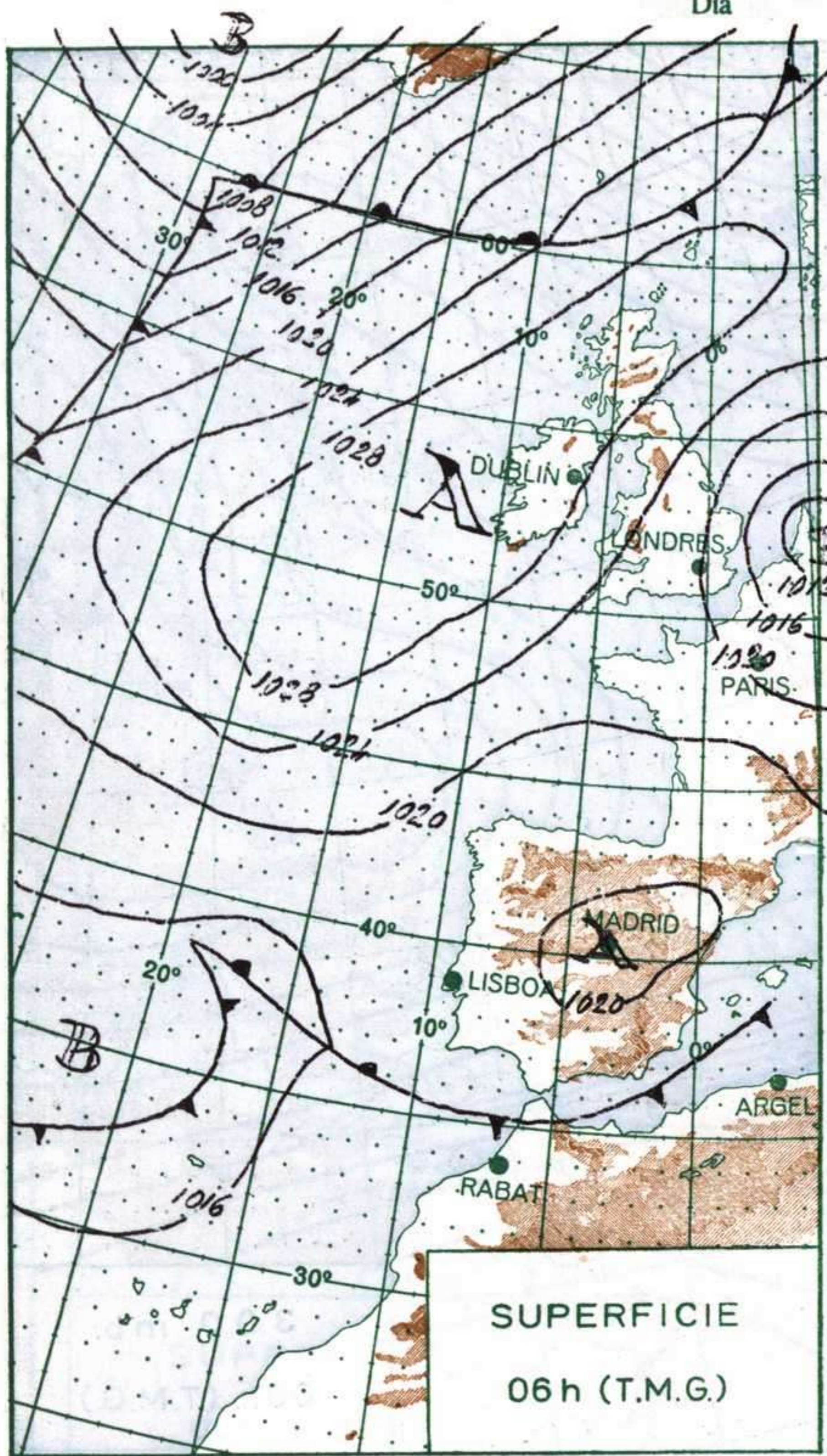
■ 1000
■ 1000

■ 1000
■ 500

□ 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	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	150	7	4	11	06	1000						1000	175					1000	167	6	4	21	04	1000	188	17	12	00	00										
850	1462	-3	-5	05	06	850						850	1481	-1	-2	24	06	850	1483	-3	-4	24	10	850	1505	13	9	30	24										
700	2970	-14	-23	03	06	700						700	3001	-11	-18	27	17	700	2992	-12	-16	26	19	700	3111	5	-2	28	18										
500	5440	-32	-38	32	16	500						500	5520	-24		27	52	500	5550	-26		26	43	500	5780	-10		26	35										
400	6900	-40		30	33	400						400	7120	-34		27	70	400	7080	-36				400	7460	-19		25	55										
300	8910	-50		29	30	300						300	9080	-46		28	85	300						300	9530	-35		25	55										
250	10090	-53		29	35	250						250	10270	-54				250						250	10070	-44		26	30										
200						200						200	11690	-58				200						200	12240	-55		26	40										
150						150						150	13520	-55				150						150	14130	-65		25	35										
100						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								
1011	7	5		480	-34	-40						945	1	-0		256	-54			1015	5	3						1014	18	13		185	-59						
980	6	2		430	-36	-44						875	1	-2		200	-58			974	7	6						900	10	9		140	-66						
874	-1	-3		374	-44							800	-4	-5		150	-55			775	-9	-10						853	13	-1									
793	-6	-8		263	-53							660	-14	-26						763	-8	-11						740	0	-0									
705	-12	-23		210	-54							630	-13							625	-16	-25						610	-2	-4									
627	-19	-29										555	-21							600	-36							543	-6										
583	-23	-32										507	-23															403	-19										
535	-28	-33										355	-38																			245	-46						

Estación	Gando		S. Javier	Manises	Tortosa												
	Indicativo																
Dia/hora	22/00	22/00	22/12	22/12	22/12												
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
Tierra	00 00	00 00	00 00	00 00	N 10												
1 000	00 00	35 04	21 06	27 08	27 02												
1500	01 16	34 12	21 05	26 16	24 08												
2 000	36 14	27 12	24 15	26 20	23 16												
3 000	31 16	30 20	24 26	24 10	25 14												
4 000	30 18	29 26	25 34	25 36	25 26												
5 500	28 32				26 40												
7 000	26 35																
9 000																	
10 000																	
12 000																	

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 5 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.), and a column for station identifier (III). Rows contain numerical weather data for various locations and times.