



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

**AÑO XV**  
2.ª EPOCA  
Num. 239

MADRID. SABADO 27 DE AGOSTO 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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	22	14	6	1	2.5	Navacerrada(*)	12	5	3	1	9.1	Castellón	30	20			2.1	<b>TEMPERATURAS EXTREMAS</b> (De las capitales Peninsulares)  MAXIMA: 32° en Alicante, Valencia y Murcia.  MINIMA: 6° en León.
Monteventoso	20		X	ip		Bárajas	26	15			8.8	Játiva	31					
Vares	22		X	1		Madrid	24	14			8.9	Valencia	32	20	1		9.2	
Otero del Rey	21	10	10	1	2.7	Getafe	25	13			7.7	Rabasa	33	22			10.4	
Finisterre		14	6	X	0.0	Guadalajara	25	13				Alicante	32	22			10.9	
Santiago (A.)	19	12	6	ip	0.0	Toledo	25	14	ip		9.2	C. S. Antonio	31	23				
Pontevedra	22	14	3			Cuenca	24	12			9.5	Alcantarilla	31	20			10.9	
Vigo	21	12	5			Molina	22	11			8.0	Murcia	32	20			10.7	
Orense	22	14	3			Ciudad Real	25	12	5		11.0	Cast. Galeras		20				
Ponferrada	22	13	5		1.2	Albacete	25	13	ip		11.8	San Javier	30	X			10.2	
						Cáceres	26	13										
						Badajoz (A.)	25	14			4.1							
Gijón	22	17	3	ip	0.0							Sevilla (A.)	30	16	6		6.3	<b>TEMPERATURAS</b> Máx. 24,0 a 15,30 h. Min. 14,4 a 7,00 h. a 1 h. 15,7 a 13 h. 22,4 a 7 h. 14,4 a 18 h. 21,8
Santander	22	13		1	6.5	Vitoria (A.)		11				Córdoba	29					
Punta Galea	21			1		Logroño	24	15	2		9.1	Jaén						
Sondica	21	10		1	6.1	Pamplona	25	10	2		10.5	Granada (A.)	26	15			8.0	
Igueldo	19	15	11	1	8.2	Monflorite	25	15	6		7.2	Cartuja	25	14				
Fuenterrabia	20	15	ip	7	9.3	Candanchú (*)	11	5				Huelva	27	17			2.6	
						Veruela						Jerez	27	16				
						Calatayud						Cádiz	23	19			8.0	
						Daroca		14				San Fernando	24					
						Sanjurjo	26	16		ip	8.2	Tarifa	24	19				
León	22	6	ip		0.1	Zaragoza	25	17	22			Málaga (A.)	30	21				
Zamora	22	13				Calamocha	24					Almería	24	18			11.7	
Palencia		13	2		2.0	Teruel												
Villafria	22	12	ip		6.0							P. Mallorca	29	22			8.3	
Burgos	22	12	ip		6.8	Lérida	27	18	ip		8.3	Mahón	29	22		ip	9.5	
Villanubla	22	X	ip		4.3	Gerona	22	14	3	2		Ibiza	29	24			9.5	
Valladolid	22	13	ip		3.4	Cabo Bagur	19	15	24	5		S.ª C. Palma	22	17			6.8	
Soria	22	11			7.9	Montseny (*)			X	X		Izaña (*)						
Salamanca	22	12	1		1.3	La Molina (*)	X	5	45	10	8.2	Los Rodeos	20	16	ip		11.1	
Avila	20	10			7.3	Barcelona	23	17	10	7	0.5	S.ª C. Tenerife	27					
Segovia	21	12	2		3.2	Prat	24	18	5	3		Gando	28	21			11.3	
						Reus		19		X	0.0	Fuerteventura	27	18			11.4	
						Tortosa	31	20			1.1	Lanzarote	26	19			10.5	
						Tarragona	25	20	1	ip	2.0	Ceuta	25	16			11.0	
												Melilla	26	21			10.6	
												Ifni	25	20			9.2	
												V. Cisneros	28	19			11.7	

**TEMPERATURAS EXTREMAS**  
(De las capitales Peninsulares)  
  
 MAXIMA: 32° en Alicante, Valencia y Murcia.  
  
 MINIMA: 6° en León.

**OBSERVACIONES DE MADRID**  
(Parque del Retiro)

**TEMPERATURAS**  
 Máx. 24,0 a 15,30 h.  
 Min. 14,4 a 7,00 h.  
 a 1 h. 15,7 a 13 h. 22,4  
 a 7 h. 14,4 a 18 h. 21,8

**PRESIONES**  
 Máx. 703,8 mm. a 13,15 h. hoy  
 Min. 701,4 mm. a 18,00 h. ayer  
 a 1 h. 702,4 a 13 h. 703,6  
 a 7 h. 702,9 a 18 h. 703,3

**VIENTO**  
 Veloc. máx. 20 m/s. a 11,5 h.  
 Dirección: Oeste.  
 Recorrido en 24 horas 259 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

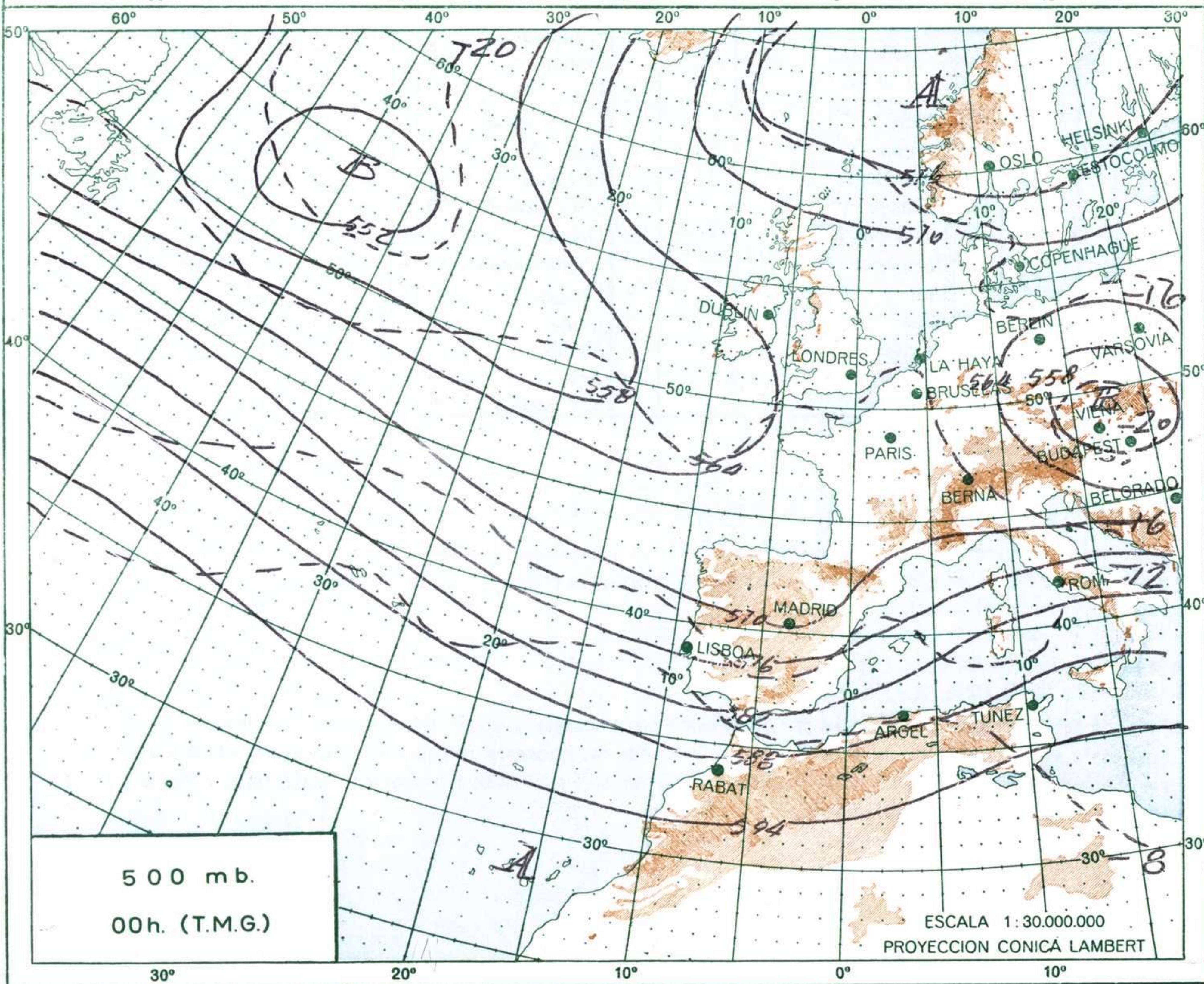
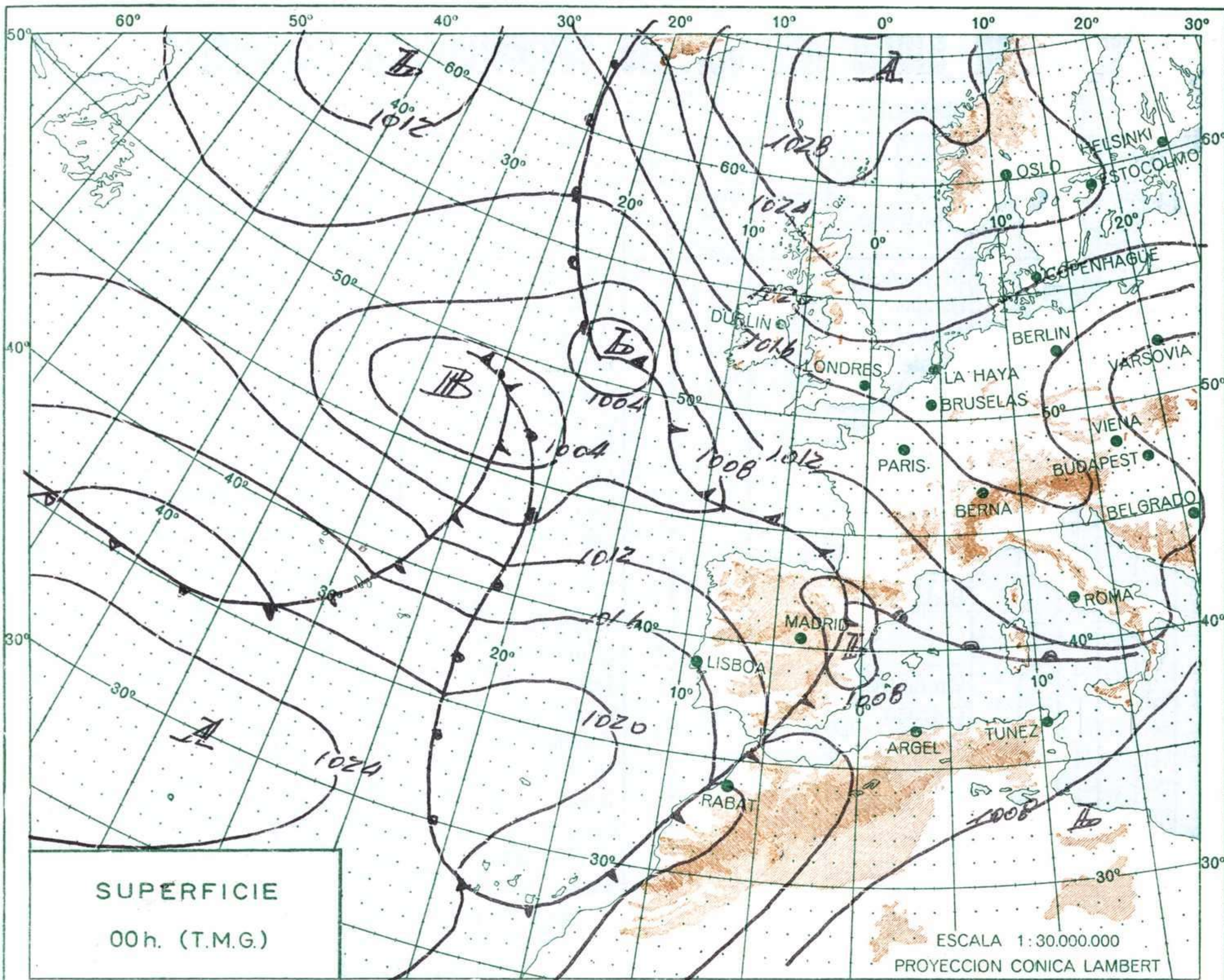
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

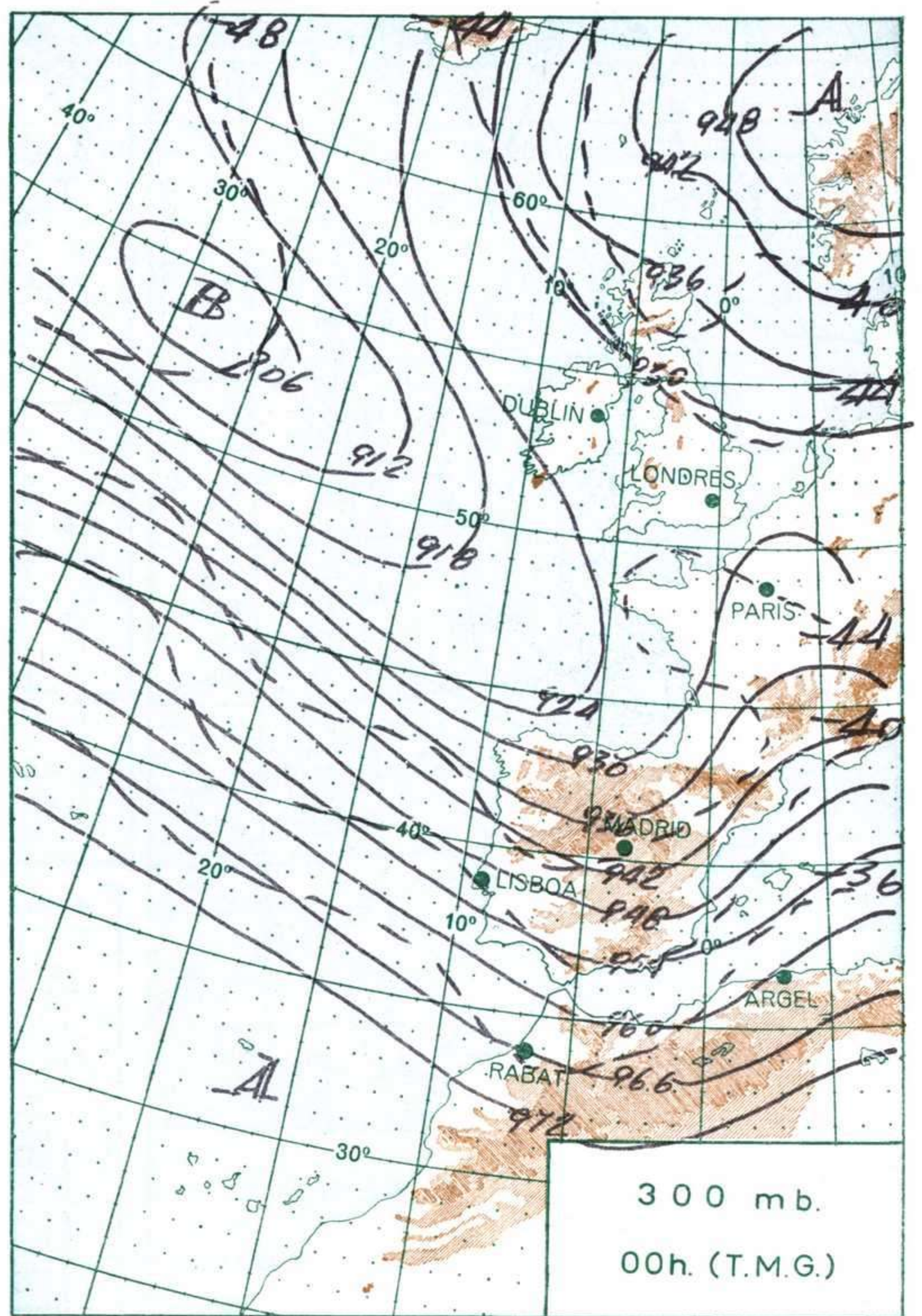
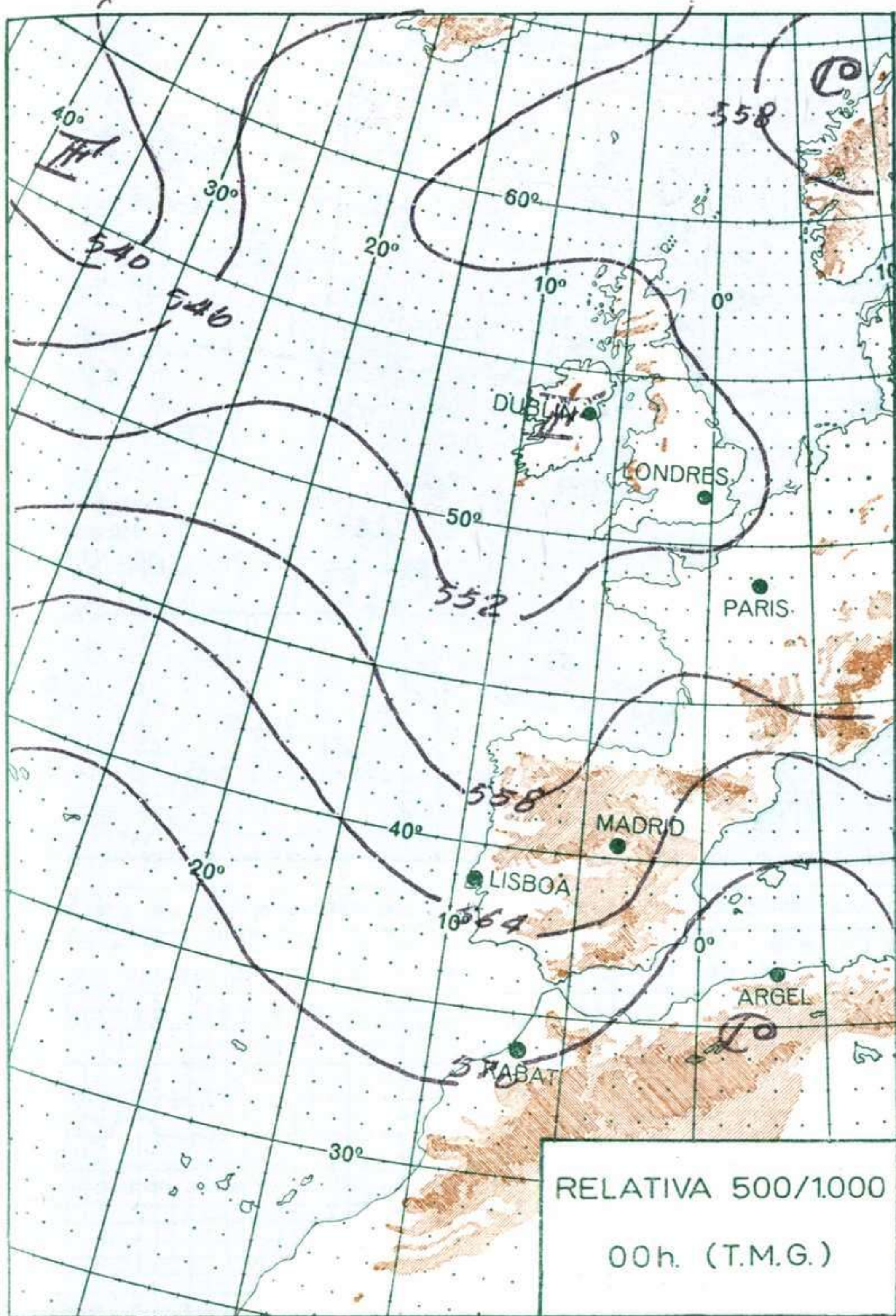
**INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).**

En las últimas 24 horas el cielo estuvo muy nuboso con claros y chubascos ocasionales en toda la Península, excepto en el litoral mediterráneo. Hubo tormentas en Toledo, Barcelona y Gerona. Se recogieron 22 litros por metro cuadrado en Zaragoza, 17 en Barcelona, 11 en San Sebastián y 10 en Lugo.

**PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 28.**

Empeoramiento notable antes de medianoche por el noroeste con chubascos y viento moderado del oeste, que se extenderá durante la mañana hasta el Mediterráneo, donde se producirán tormentas con chubascos irregulares en Cataluña, Levante y más tarde en Baleares. Posteriormente mejoría transitoria con nubosidad variable y vientos de componente oeste flojos. Descenso de las temperaturas en la mitad norte de la Península.





ALTITUDES

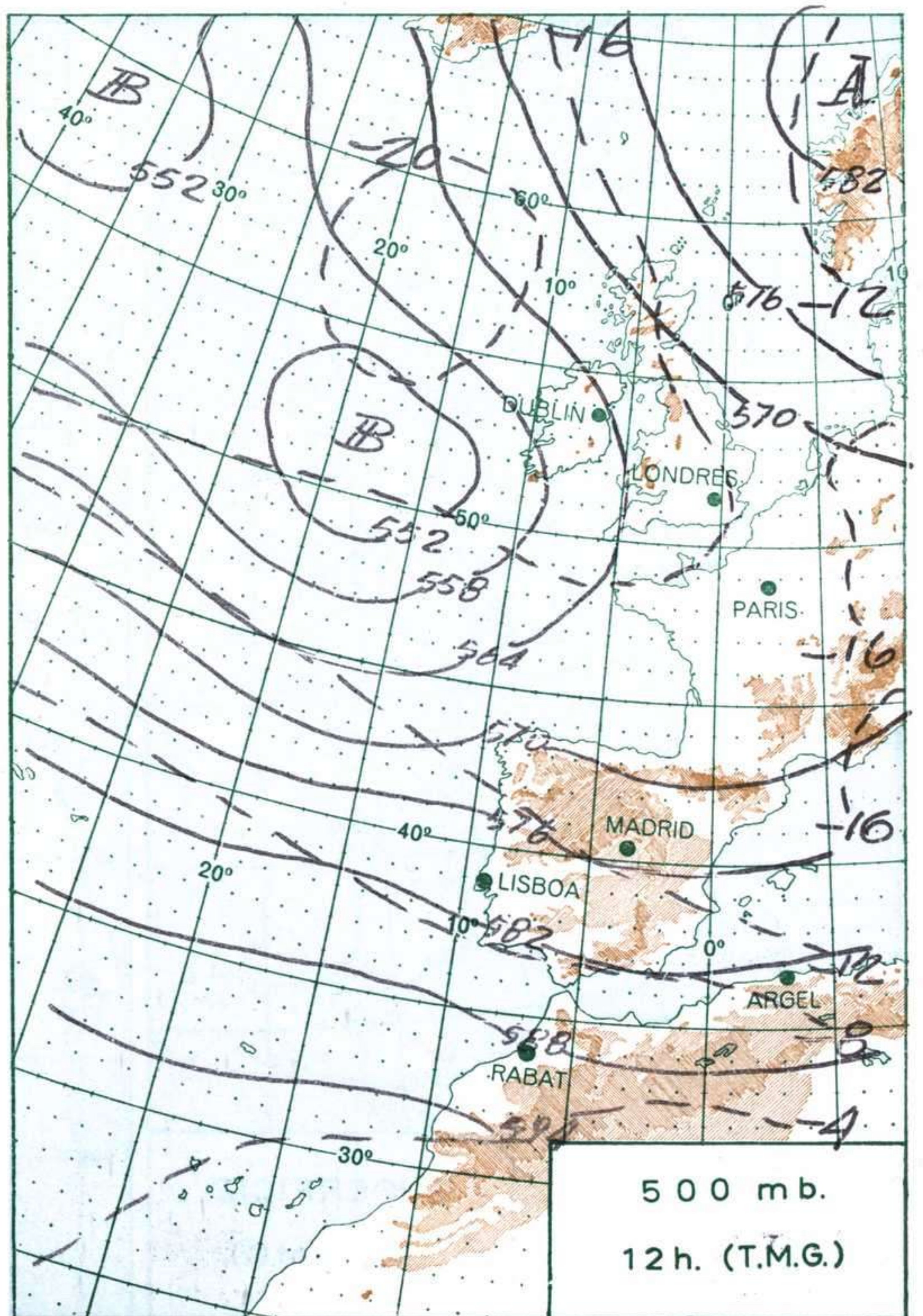
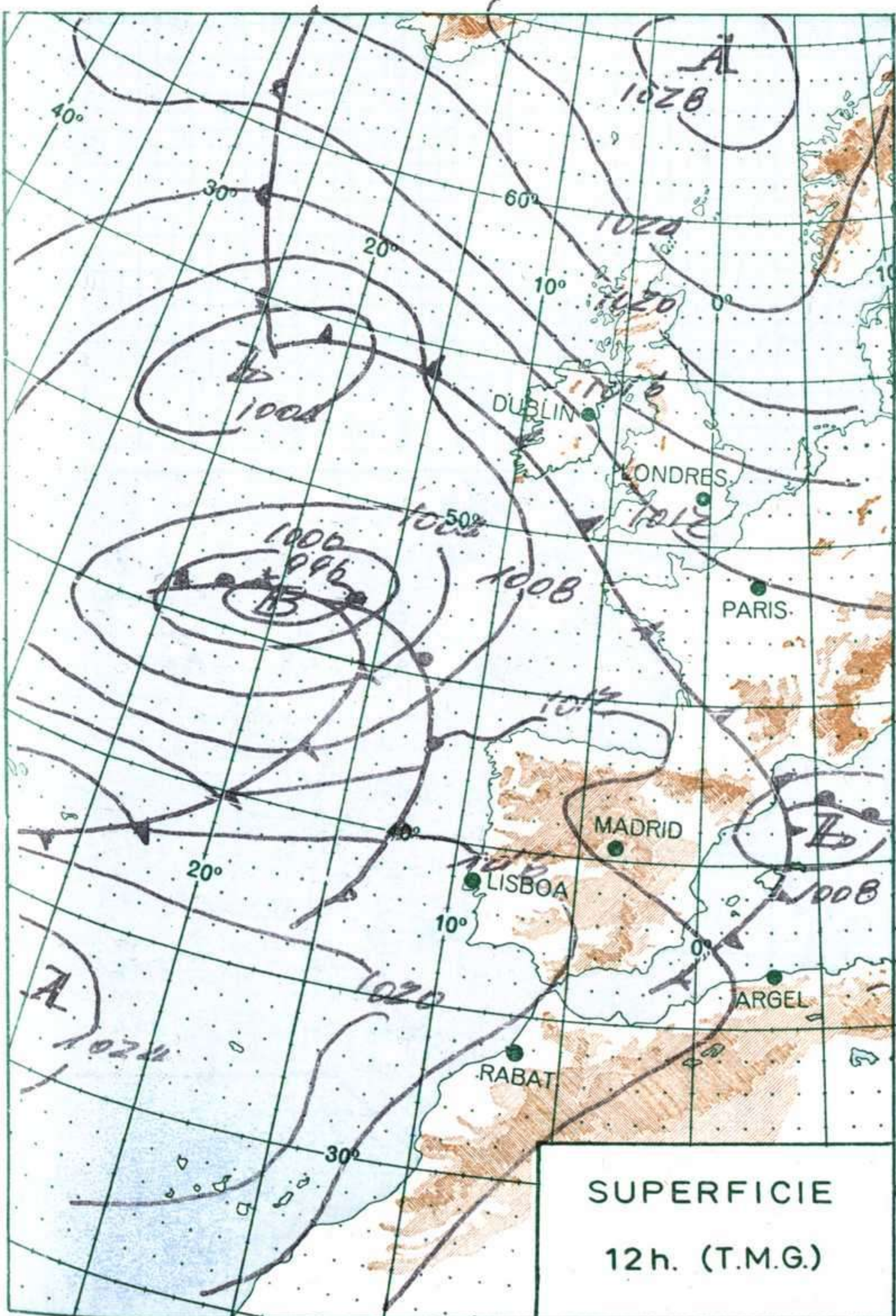
>2000  
2000

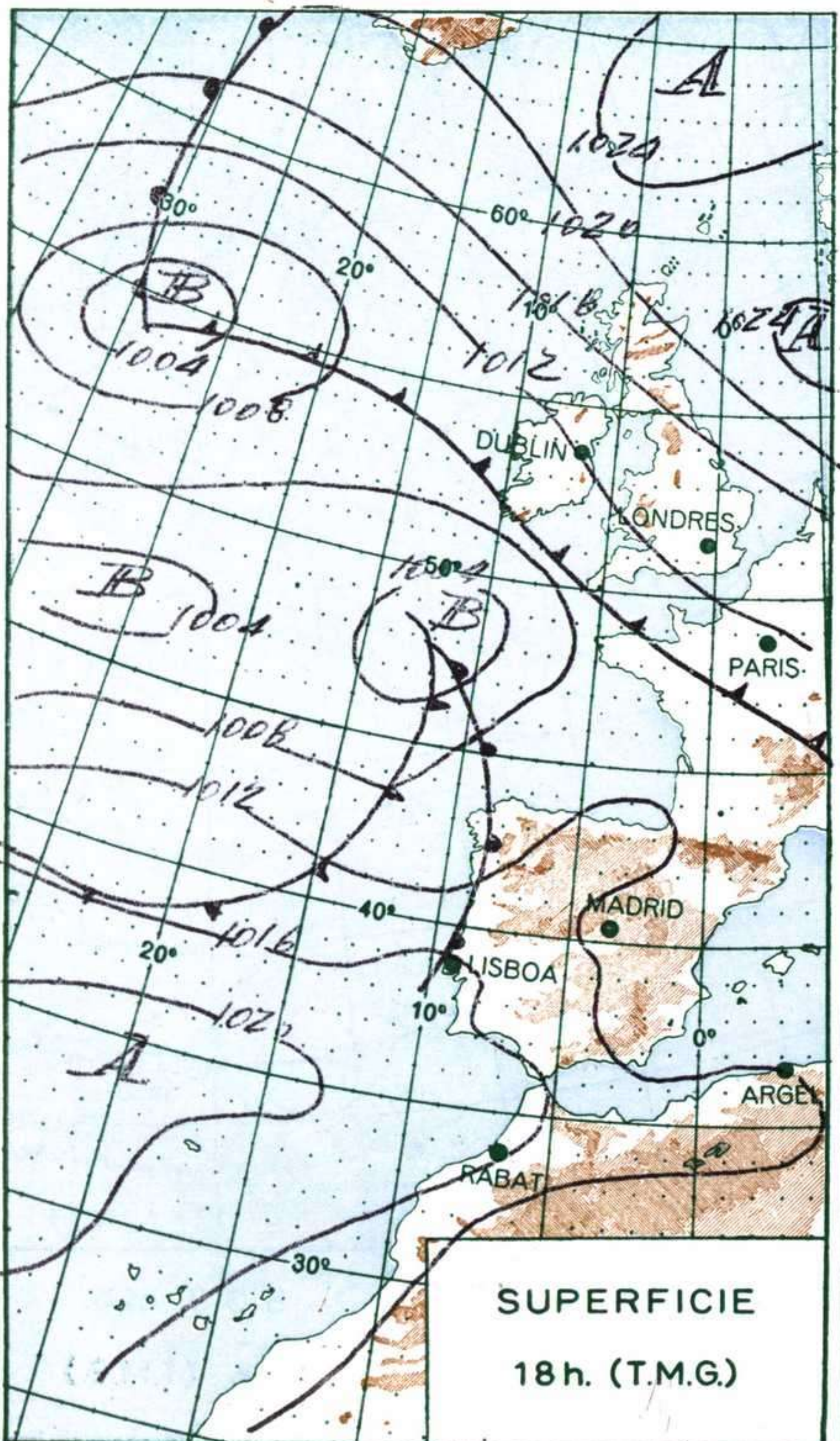
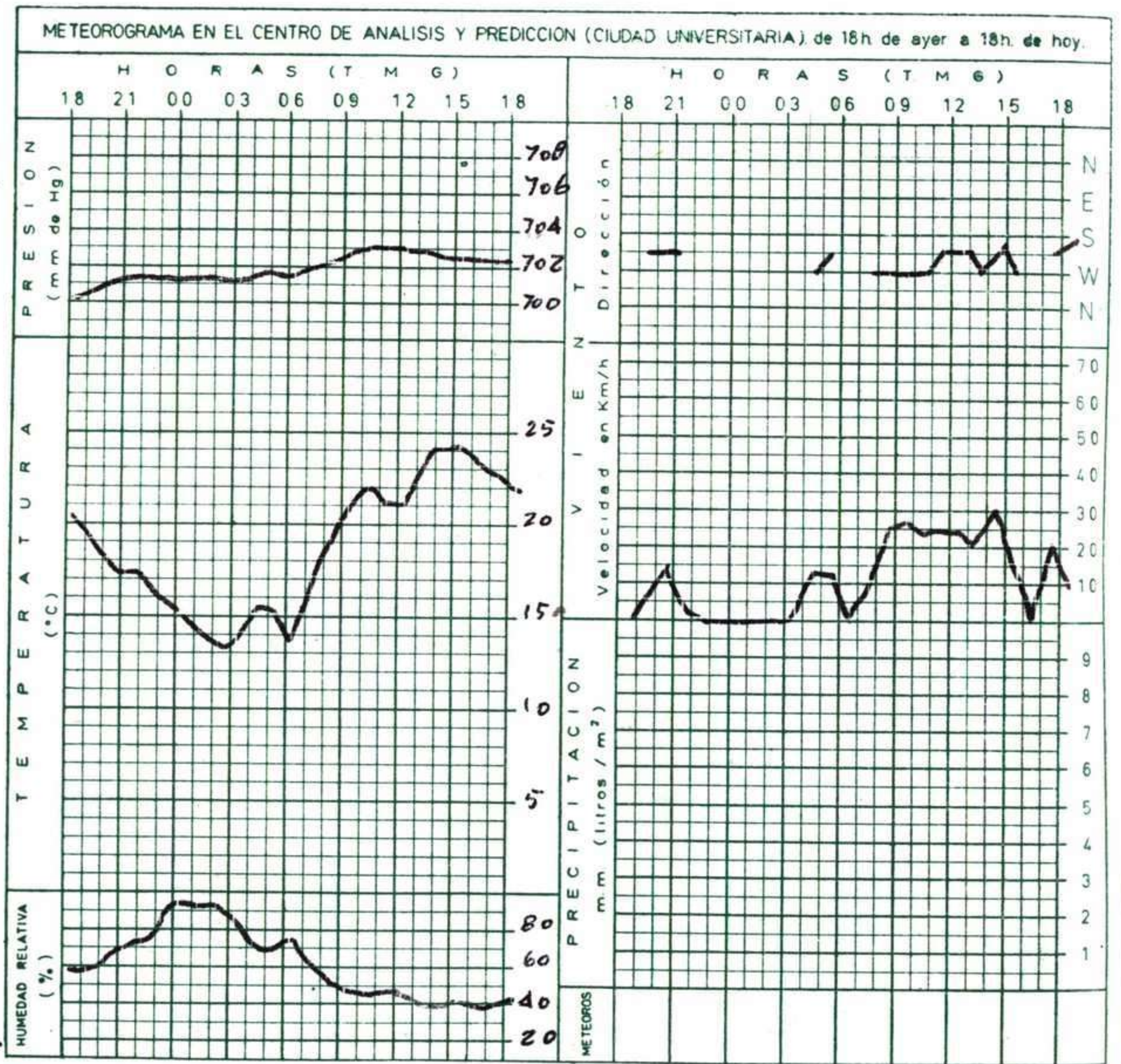
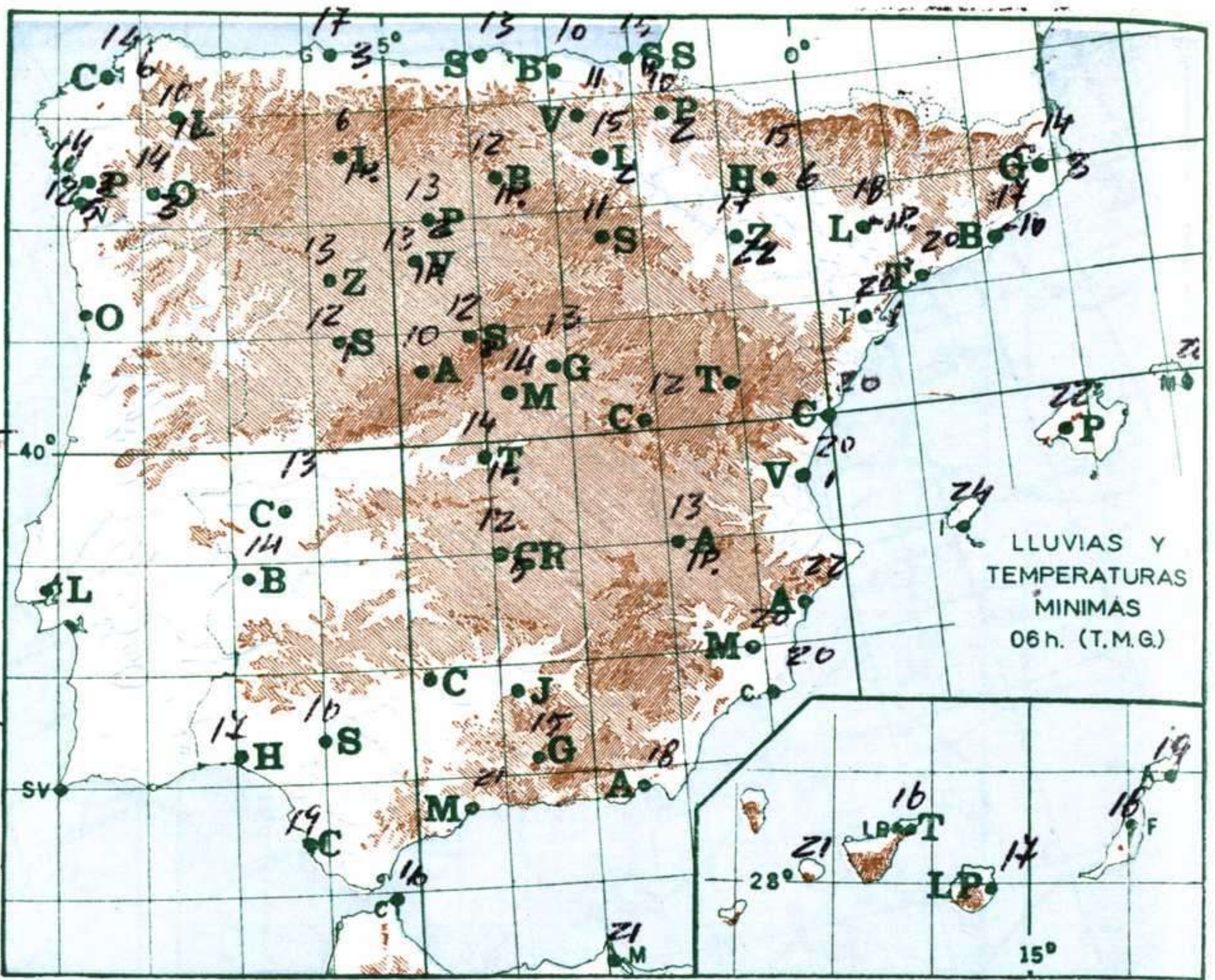
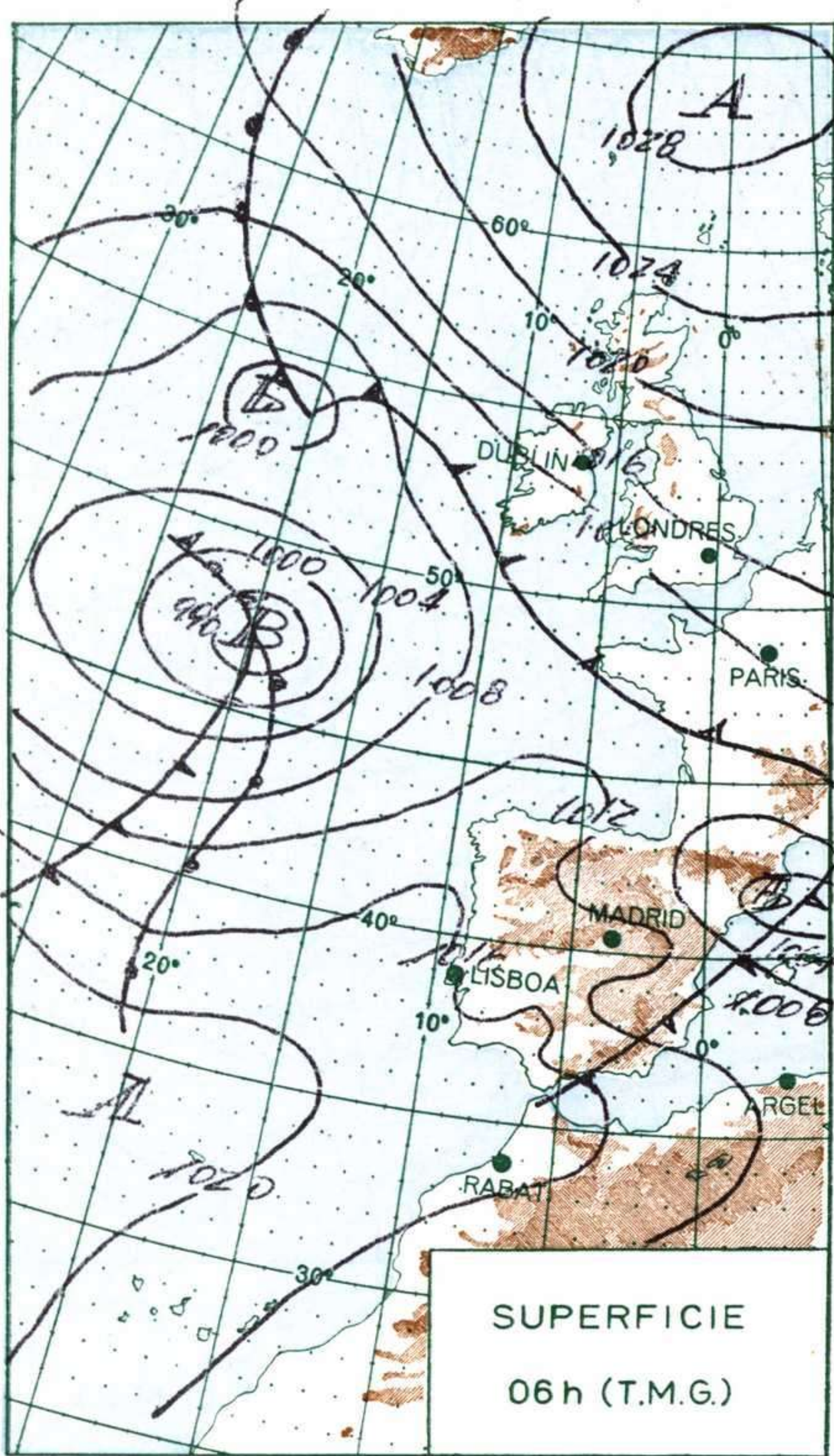
2000  
1000

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 <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff				
1000	91	16	15 29 13	1000				1000	92			1000	88	24	19 15 08	1000							
850	1453	9	7 31 18	850				850	1474	11	7 26 09	850	1486	16	12 18 10	850							
700	3034	-0	-15 29 16	700				700	3062	0	-7 25 14	700	3115	8	-3 22 25	700							
500	5660	-16	29 18	500				500	5680	-17	-25 26 23	500	5880	-10	23 50	500							
400	7290	-19	-32 30 21	400				400	7310	-30	24 26	400	X	-22	24 66	400							
300	9300	-41	31 63	300				300	9220	-42	21 30	300	9540	-36		300							
250	10520	-58	31 80	250				250	10440	-48	22 25	250	10780	-45		250							
200	11980	-48	30 55	200				200	11950	-45	27 30	200	12270	-44		200							
150				150				150	13850	-51		150	14120	-43		150							
100				100				100	16470	-53		100				100							
70				70				70				70				70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>
1004	16	16	230 -52			939	17	13	150 -51			1004	24	19									
875	9	9	195 -48			745	4	1	105 -54			818	14	11									
807	6	6				632	-5	-21	100 -52			805	15	6									
695	-1	-16				578	-8	-24				570	-2	-16									
575	-9					438	-26	-30				250	-45										
484	-17	-30				315	-41					145	-42										
553	-22	-31				270	-45					105	-56										
385	-31	-43				225	-42																
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 <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff				
1000	118	15	13 23 10	1000				1000	98			1000	81	27	15 30 10	1000							
850	1480	7	2 25 16	850				850	1495	13	5 24 04	850	1484	16	7 29 18	850							
700	3061	1	-8 29 25	700				700	3085	-2	-6 31 16	700	3103	5	0 25 29	700							
500	5700	-13	-21 28 27	500				500	5730	-13	30 30	500	5760	-12	-23 25 39	500							
400	7360	-26	28 26	400				400	7400	-23	29 40	400	7440	-20	26 84	400							
300	9390	-40	28 35	300				300	9450	-39	28 43	300	9520	-34		300							
250	10620	-48	28 55	250				250	10680	-45	29 50	250	10770	-42		250							
200	12070	-51	28 50	200				200	12170	-45	30 58	200	12270	-44		200							
150				150				150	14080	-49		150	14190	-46		150							
100				100				100	16750	-48		100	16850	-51		100							
70				70				70	19100	-47		70	18150	-51		70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub>
1007	20	13	700 1 -8			941	22	6	250 -45			1004	27	15	175 -44								
967	16	10	675 1 -11			931	20	7	179 -46			885	16	12	112 -51								
908	11	6	628 -4 -8			720	1	-1	146 -50			860	17	7	70 -50								
855	8	1	530 -10 -20			695	-2	-9	70 -47			706	5	1									
826	6	3	482 -16 -22			630	-1	-19				432	-18	-32									
795	4	3	414 -24 -35			486	-14					412	-18										
770	5	-3	225 -53			445	-16					255	-42										
733	3	-7	175 -50			290	-41					224	-45										

Estacion	Sevilla		Bada		Vale		Valla											
	Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Dia/hora	27/06		27/12		27/12		27/17											
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
Tierra	00 00	NW 10	x x		W. 10													
1000	31 16	31 10	33 10		25 12													
1500	29 16	32 14	35 12		23 15													
2000	27 18	32 20	10 14		23 10													
3000	28 29	34 16	30 25		29 20													
4000	28 30	32 20	29 30		v v													
5500	30 55		30 50															
7000																		
9000																		
10000																		
12000																		

