



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVIII  
2.ª EPOCA

MADRID, DOMINGO 26 DE ENERO DE 1969

Núm. 26

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	15	9		3	5.3	Navacerrada (*)	7					Castellón	13	9				MAXIMA: 19° en Córdoba,  MINIMA: 2° bajo cero en Cuenca, Burgos y Soria.
Monteventoso	13	10		1		Madrid/Barajas	14	0				Valencia (A)	14	10			3.3	
Bares	16	7				Madrid	13	4				Valencia	14					
Lugo (P.Centro)	12			ip		Madrid/CVient	13	1				Alicante (A)		6			6.4	
Finisterre	14	10		10	6.4	Getafe	13	1				Alicante		6			6.4	
Santiago (A)	12	8		5		Guadalajara	12	3				Murcia/Alcant	18	7			7.7	
Pontevedra	15	3		ip		Toledo	15	2			3.8	Murcia	16	8	ip		8.7	
Vigo (A)	12	8		2		Cuenca	15	-2			8.6	Castillo Galeras	14	5				
Vigo	16	11		3	6.0	Molina de Arag						San Javier	15	5	ip		6.6	
Orense				ip		Ciudad Real	14	0			5.8							
Ponferrada	8	0				Albacete (A)	16	1			9.1							
						Cáceres	13	11										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A)	16	4			4.6	Sevilla (A)	18	6			8.7	
Asturias (A)	14	6			3.6	Vitoria (A)	10	1				Córdoba (A)	19	5			8.9	
Gijón	14	7			3.2	Logroño	6	3	ip			Jaén	18	6				
Santander (A)	14					Logroño (A)	5			ip		Granada (A)	16	4			8.0	
Santander	14	8				Pamplona	7	3			7.0	Huelva	18					
Punta Galea	15	11				Huesca/Monfl	6	1			0.0	Jerez de la F.ª (A)	17	6			7.0	
Bilbao (A)	16	11			5.1	Candanchú (*)		3				Cádiz	16	12			8.0	
S.Sebastián/Ig	16	9				Veruela						San Fernando	17					
S.Sebastián(A)	19	5			6.1	Daroca	18	0			6.9	Tarifa	21	13			5.9	
León (A)	4	-1	ip		4.5	Zaragoza (A)	7	4			0.0	Málaga (A)	17	7			6.1	
Zamora	8	1				Zaragoza	8	5				Almería (A)	18					
Palencia	8	2	ip		0.0	Calamocha	15	-4			8.0							
Burgos (A)	11	-4			2.7	Teruel						Palma de M.ª(A)	15	5			0.7	
Burgos	11	-2			4.0							Mahón (A)	15	9			4.8	
Valladolid (A)	9	1			0.0	Lérida	8	4	ip	ip	0.0	Ibiza (A)	16	8			5.5	
Valladolid	8	1	ip	ip	0.0	Montseny (*)	9					S.ªC.de la Palma(A)	20	16			6.0	
Soria	12	-2			5.9	Gerona (A)	11					Izaña (*)	9	1				
Salamanca (A)	11	-1			4.0	Cabo Bagur						S.C.de Tenerife(A)	20	13			8.8	
Avila	12	1			8.3	La Molina (*)						S.C.de Tenerife	25	16			8.8	
Segovia	11	1			8.1	Barcelona	12	10			0.0	Las Palmas (A)	22	14				
						Barcelona (A)	11	10				Fuerteventura(A)	19	14			8.4	
						Reus (A)	11			ip		Lanzarote (A)	21	15			8.6	
						Tarragona	12	8			4.4	Ceuta	16	10			5.2	
						Tortosa	12	9			5.6	Melilla	17	10			8.5	
												V.Cisneros (A)	28					

TEMPERATURAS  
Máx. 12,6 a 16,00 h.  
Min. 4,4 a 8,00 h.  
a 1 h. 7,0 a 13 h. 10,4  
a 7 h. 5,0 a 18 h. 10,6

PRESIONES  
Máx. 711,2 mm. a 10,45 h.  
Min. 709,8 mm. a 5,00 h.  
a 1 h. 710,1 a 13 h. 710,5  
a 7 h. 710,4 a 18 h. 710,2

VIENTO  
Veloc. máx. 3 m/s. a 16,20 h.  
Dirección: Sur.  
Recorrido en 24 horas 111 km.

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

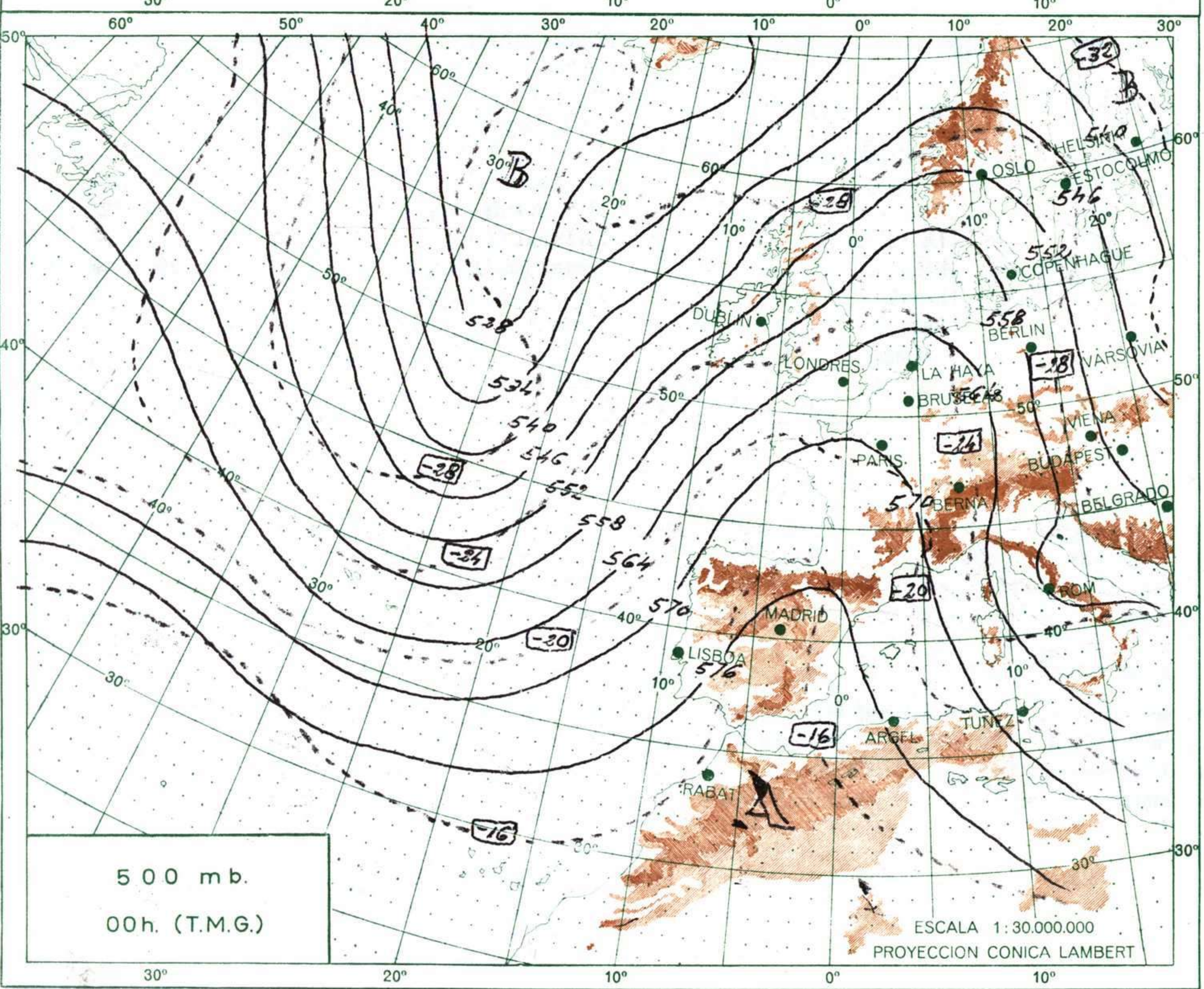
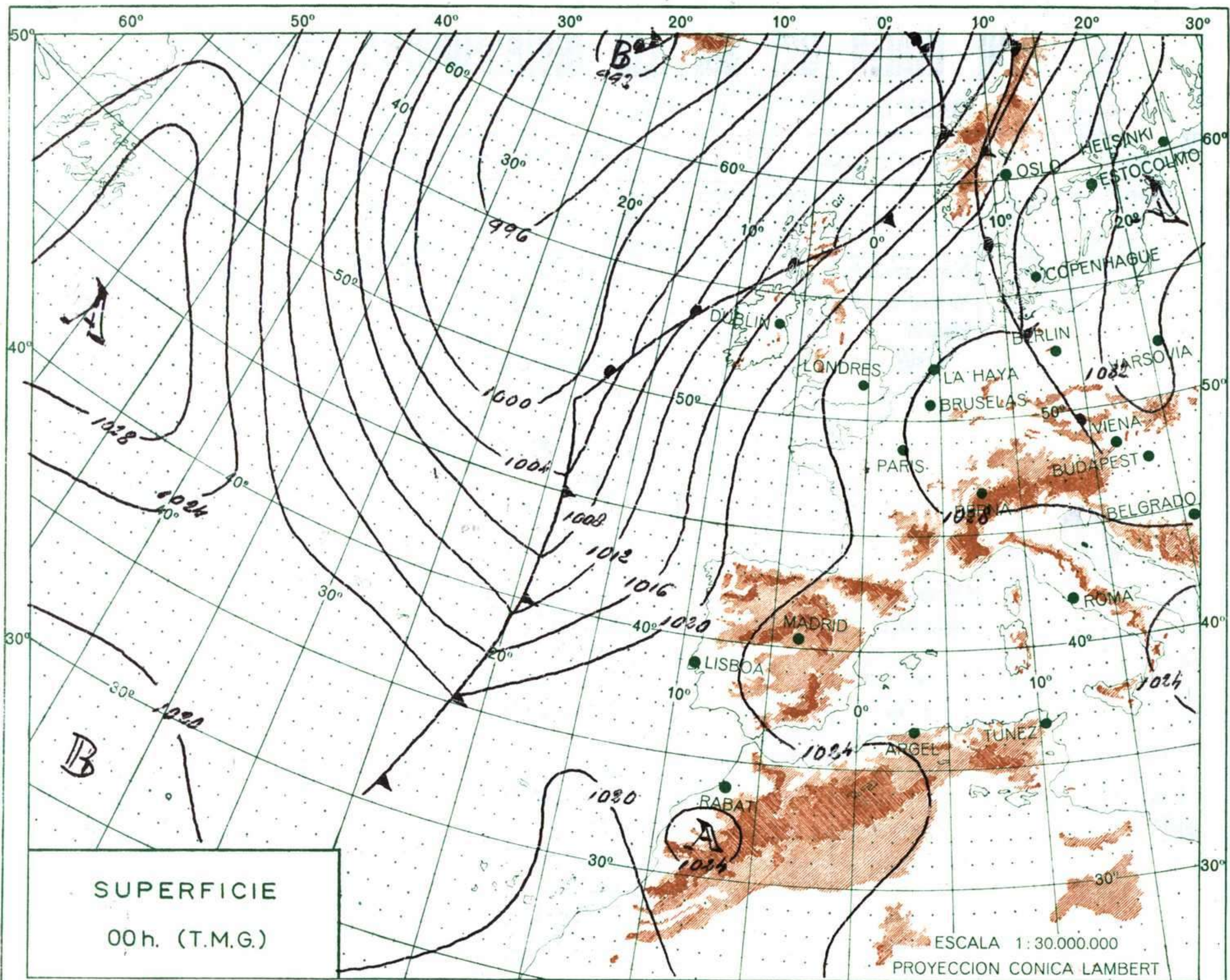
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy  
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

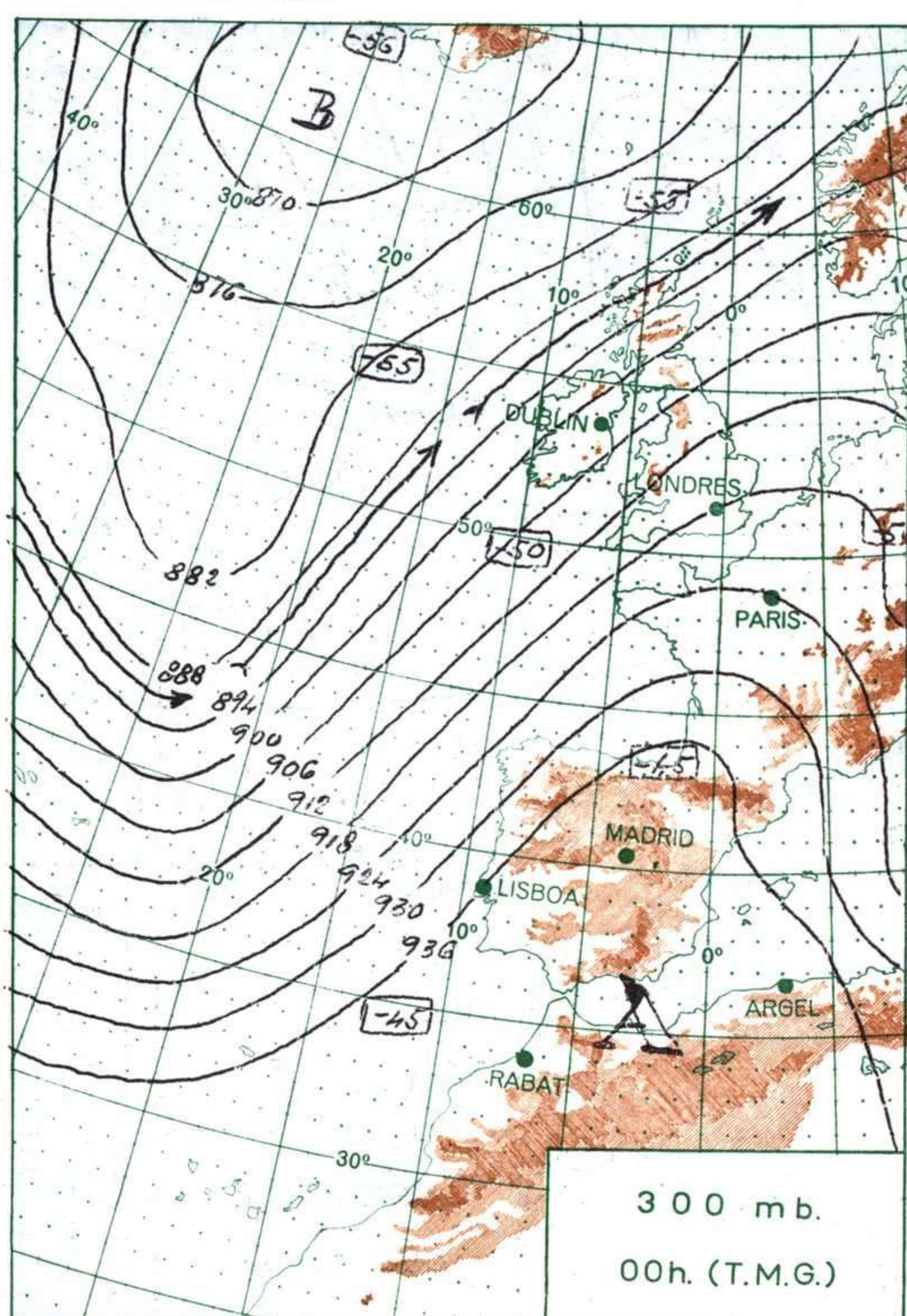
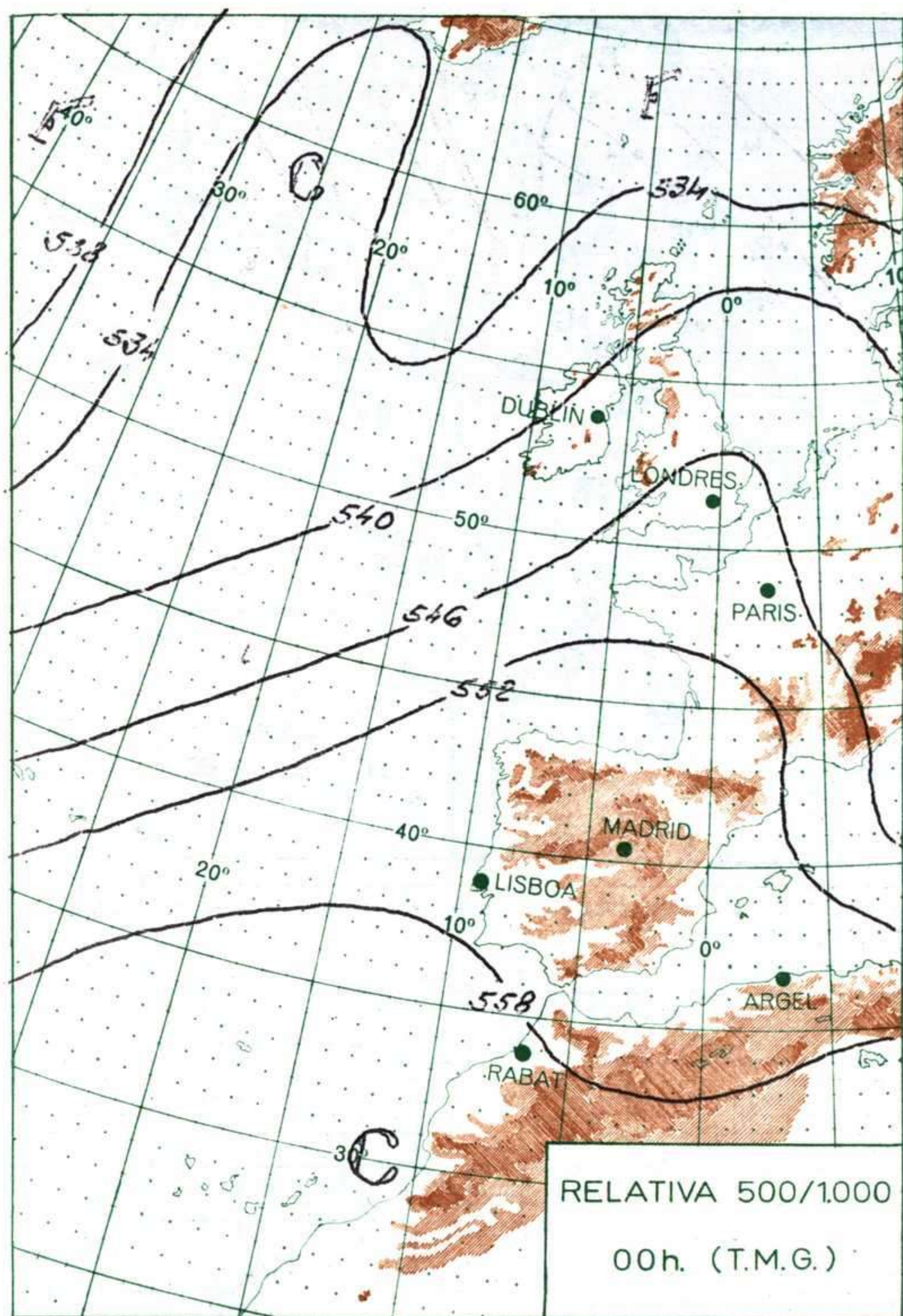
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la noche pasada hubo densas nieblas en el Duero, Extremadura y Ebro, que produjeron lloviznas en lugares muy aislados. Durante el día de hoy ha aumentado la nubosidad en Galicia y se han producido precipitaciones moderadas o débiles durante la tarde. Se han mantenido persistentemente las nieblas en el Duero y Ebro y en forma de bancos, que han disipado parcialmente en Cataluña, Levante y La Mancha. En el resto de la Península, Baleares y Canarias el tiempo ha sido bueno con nubosidad generalmente escasa.

### PREDICION PARA EL LUNES DIA 27.

Cielo muy nuboso o cubierto en Galicia, Asturias, bajo Duero y Extremadura con precipitaciones que tendrán su máxima intensidad en la mitad meridional de Galicia. Disipación de las nieblas en el Duero. Cielo con nubes altas en el Centro y Andalucía occidental con tendencia a aumentar. Buen tiempo en el área mediterránea con nieblas matutinas en el litoral y bajo Ebro. Buen tiempo o cielo poco nuboso en Baleares y Canarias. Temperaturas en aumento en el Cantábrico y estacionarias en el resto.





ALTITUDES

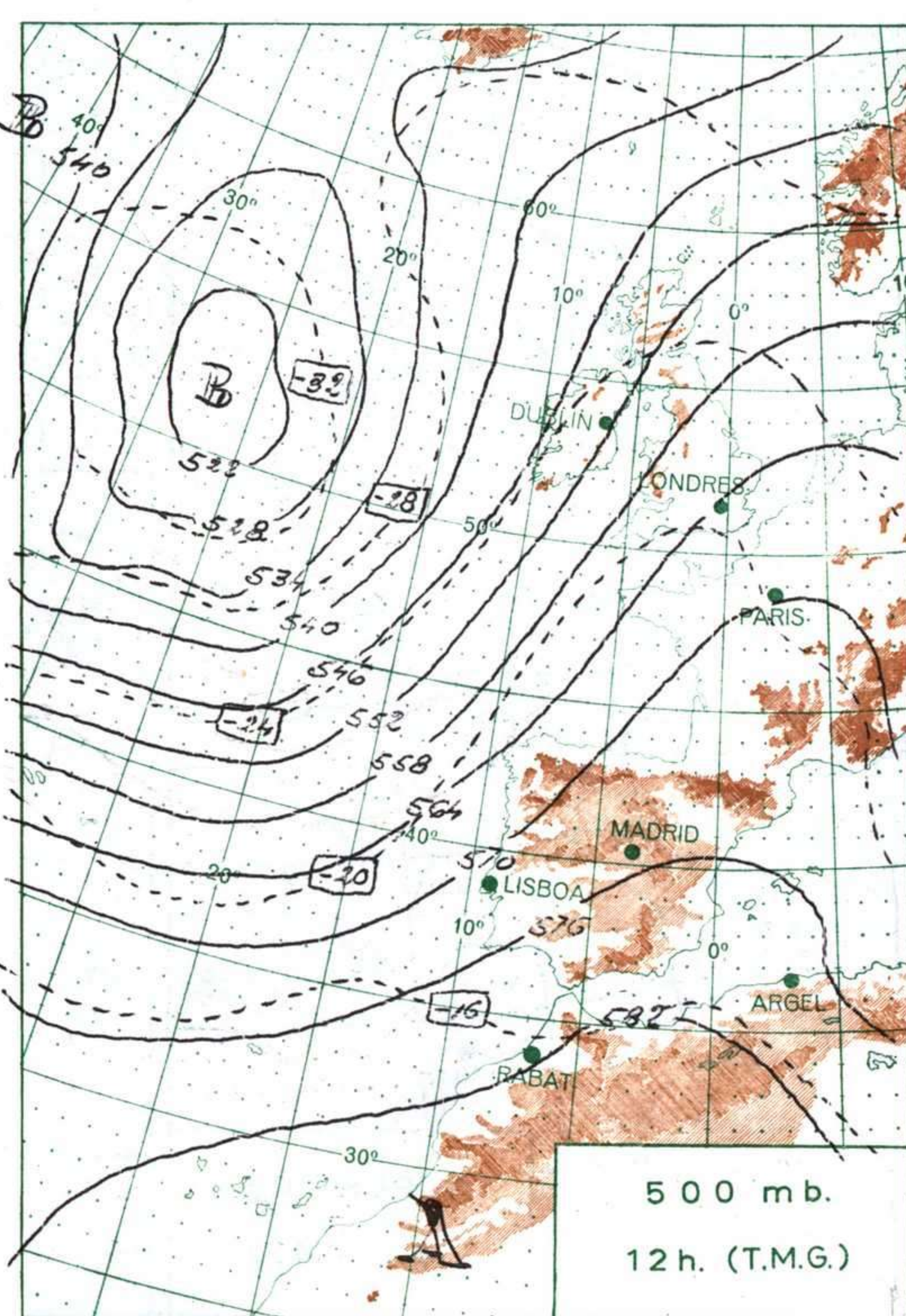
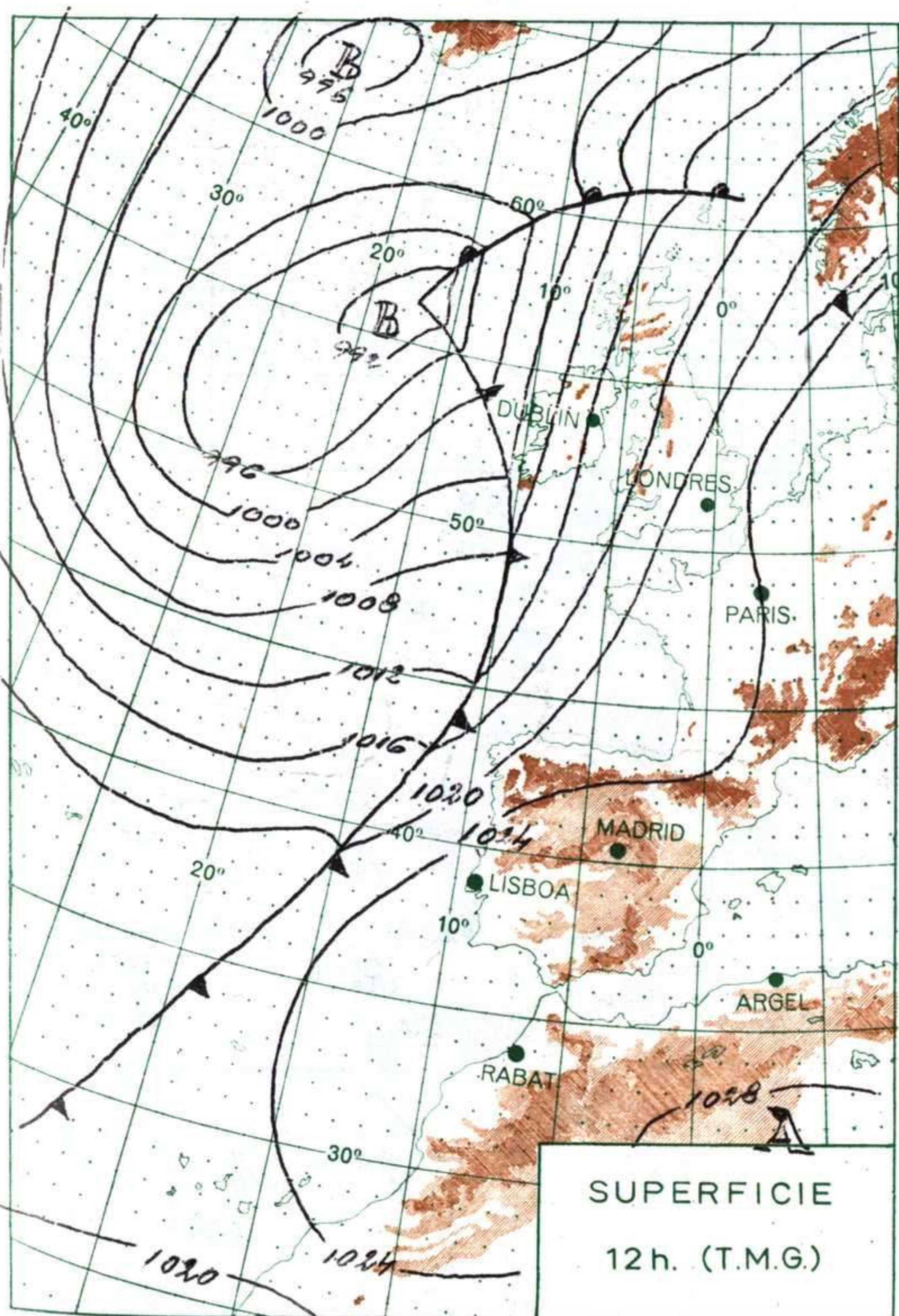
>2000  
2000

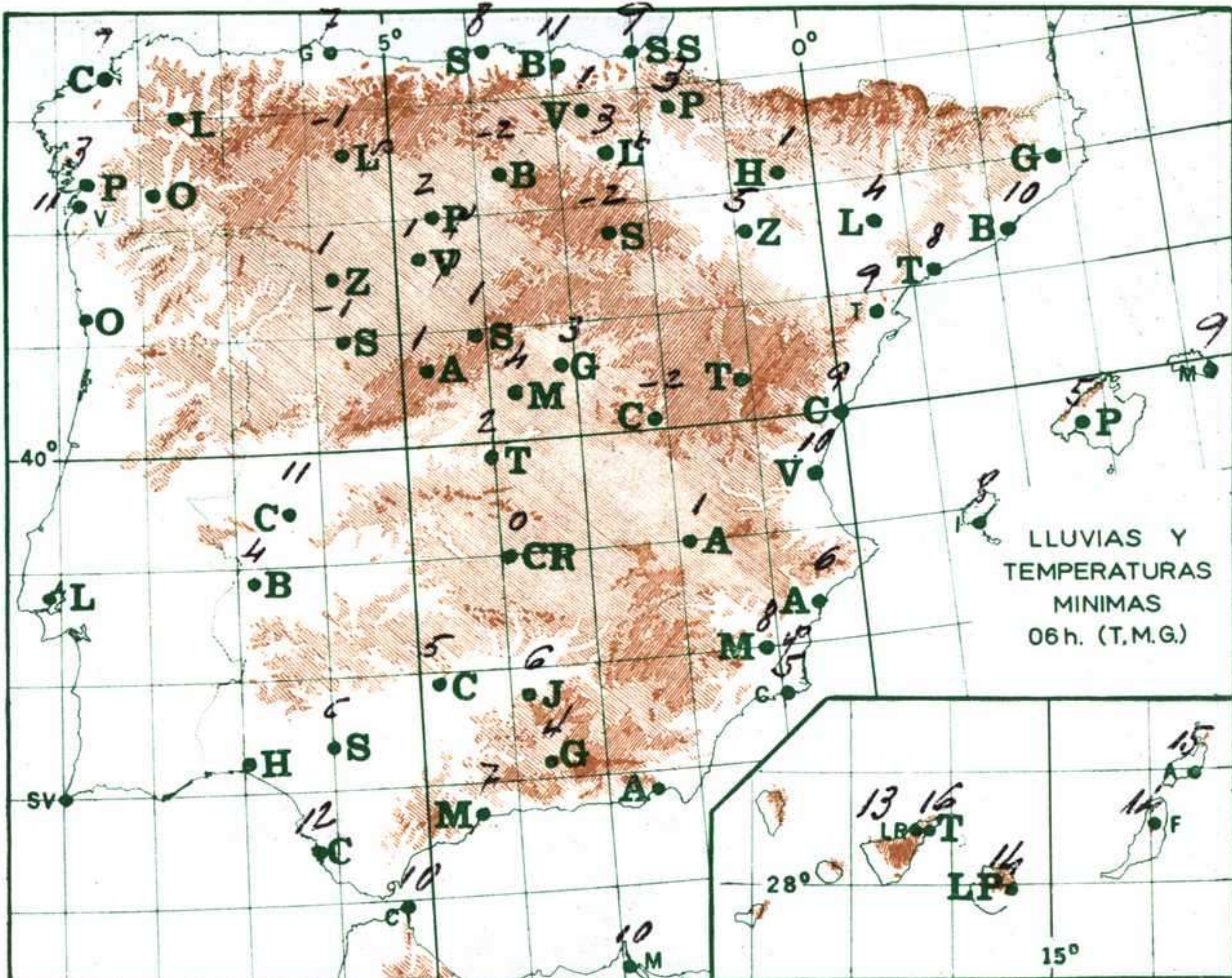
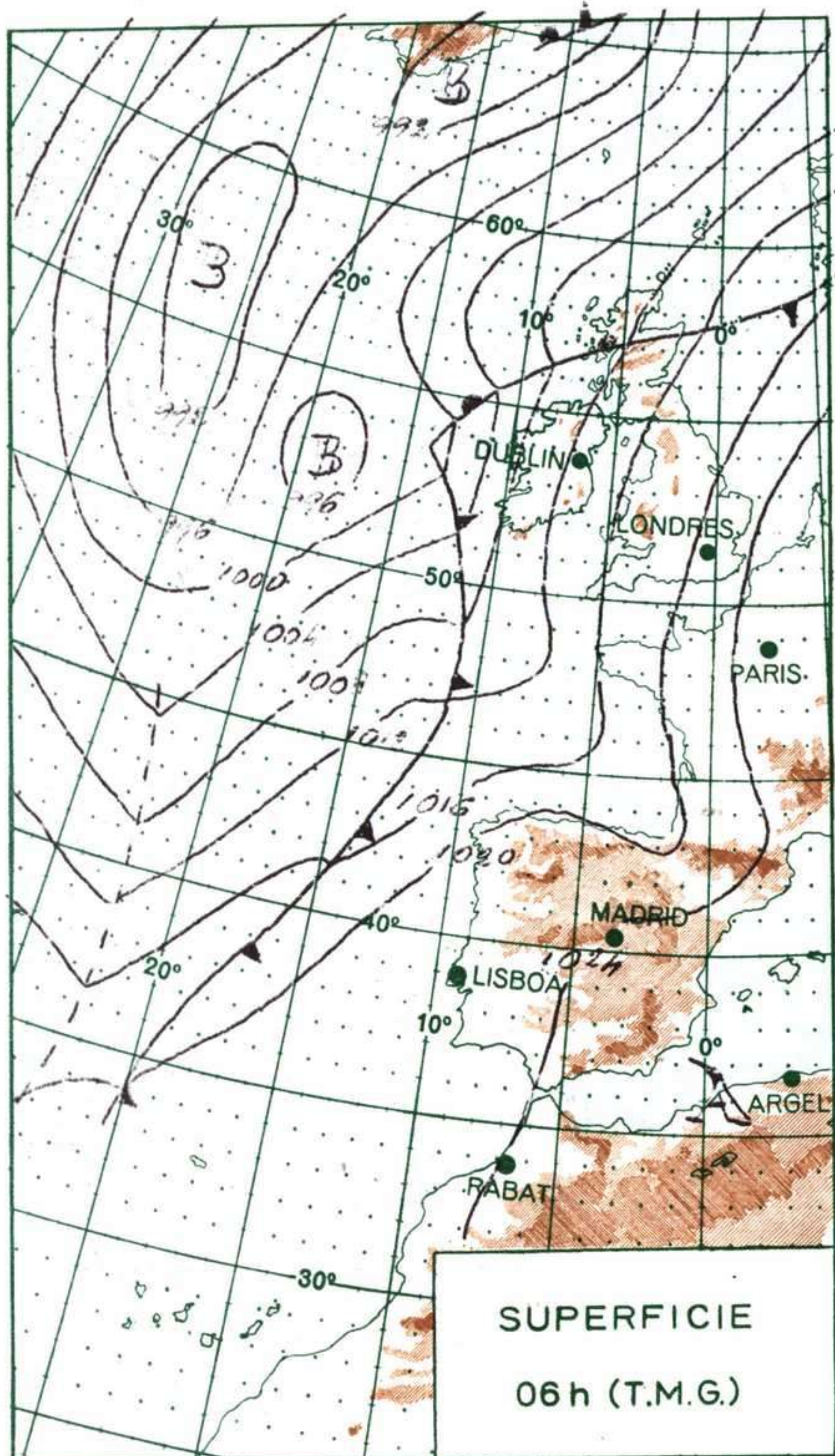
2000  
1000

1000  
500

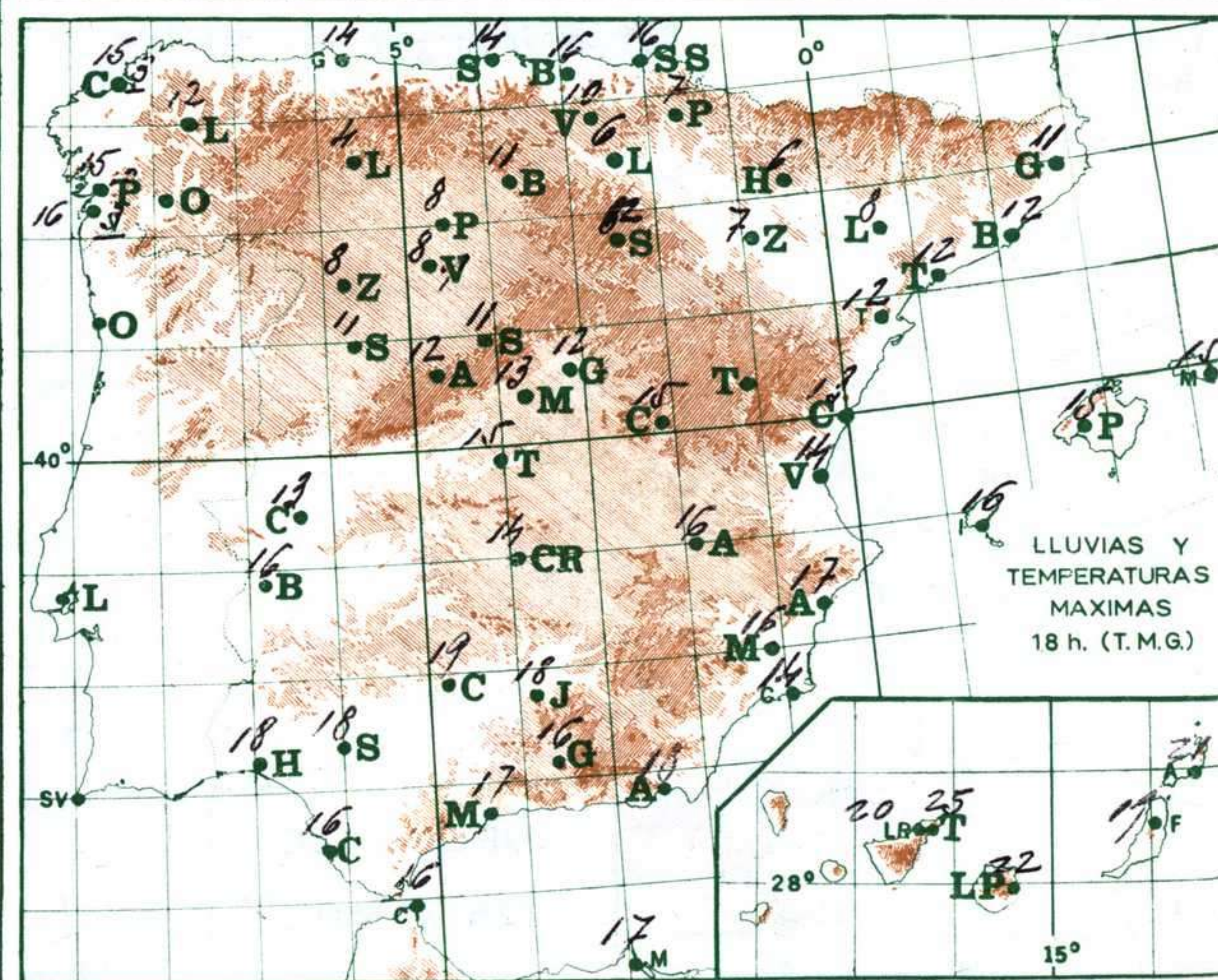
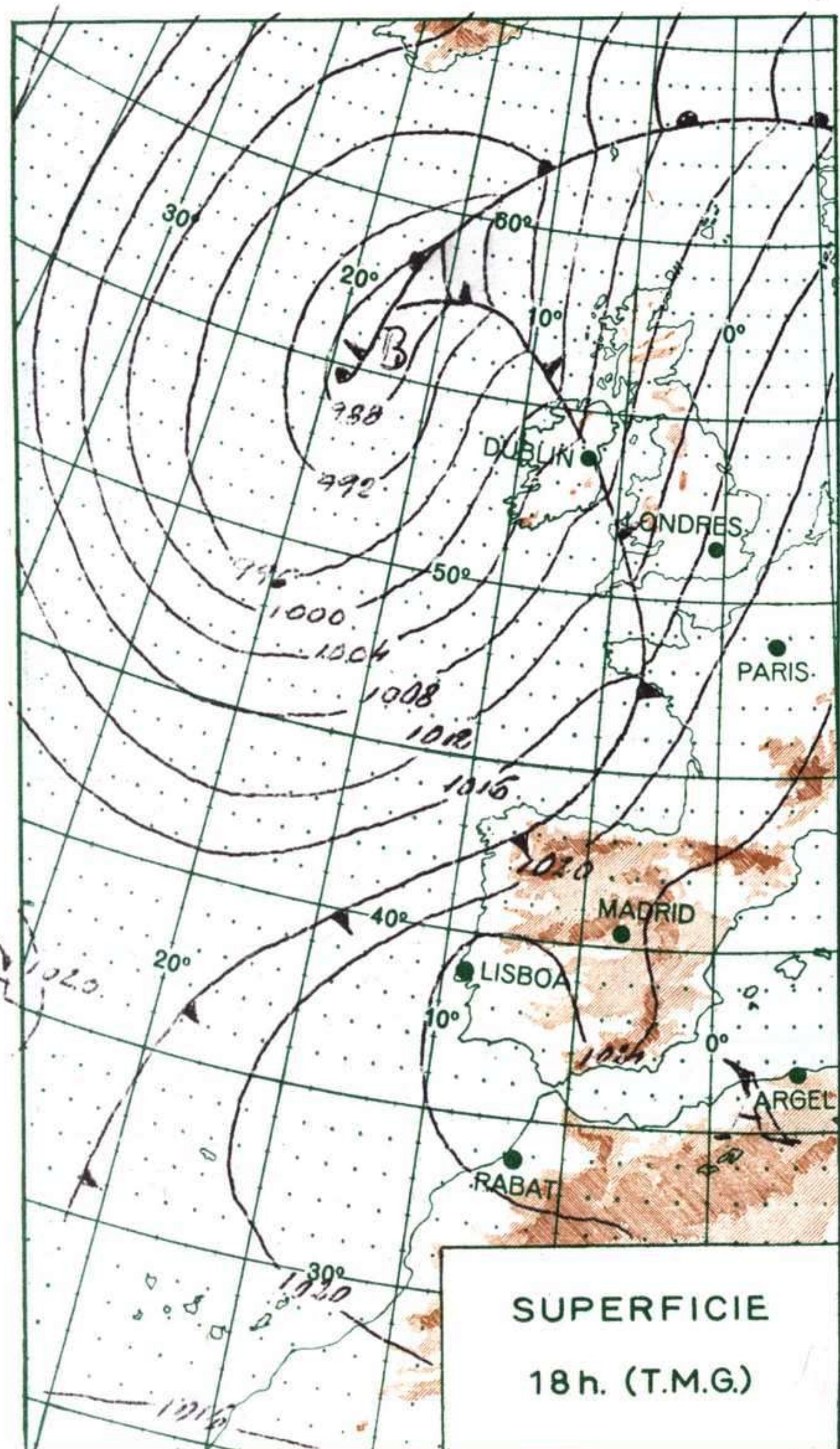
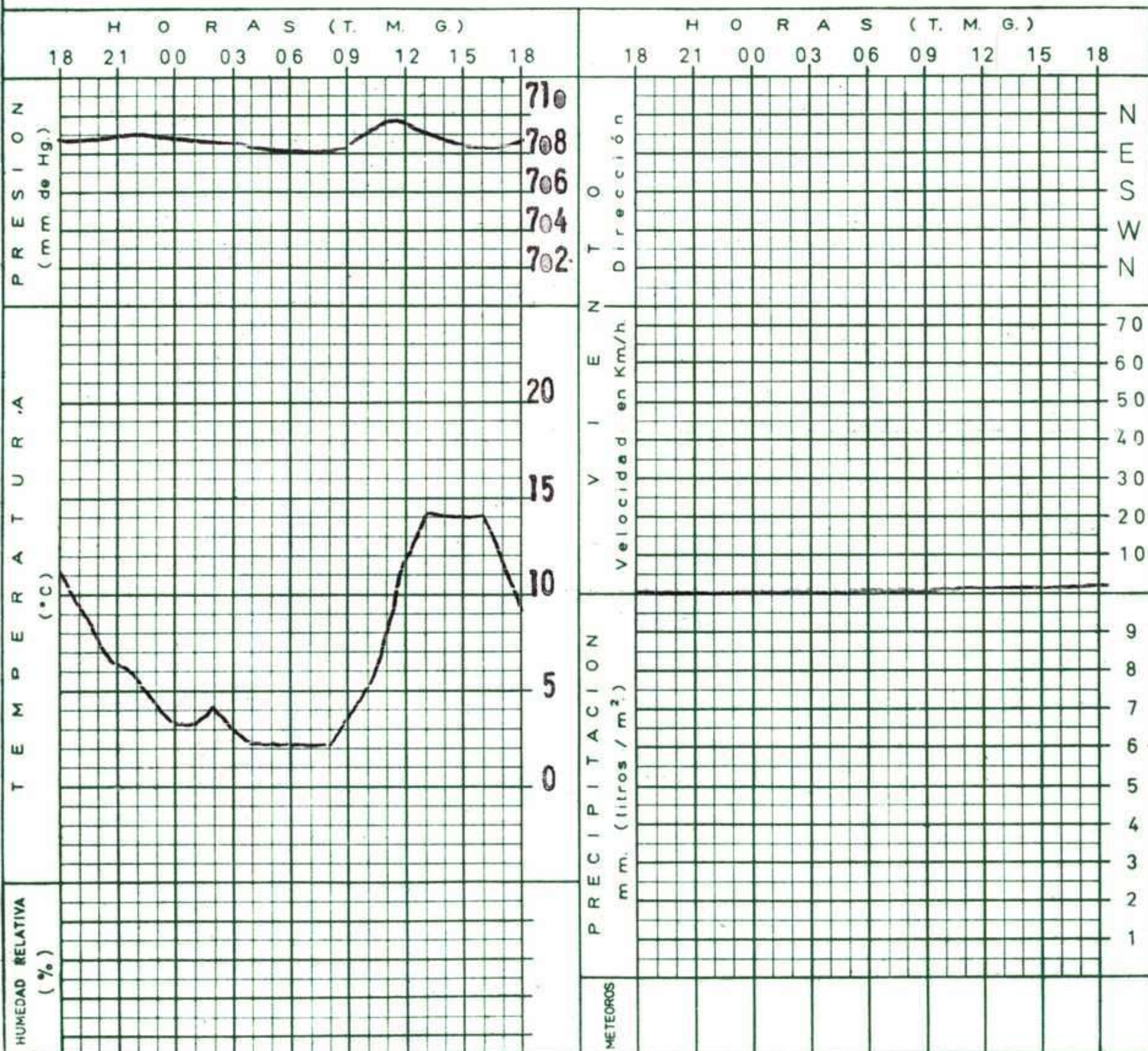
500  
0

Mts.





METEOGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (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 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		1000		1000		1000	217 11 00 26 06	1000	
850		850		850		850	1566 7 58 30 10	850	
700		700		700		700	3143 0 58 31 16	700	
500		500		500		500	5750 -19 57 31 33	500	
400		400		400		400	7380 -31 57 32 23	400	
300		300		300		300	9360 -47 31 47	300	
250		250		250		250	10540 -58 31 37	250	
200		200		200		200	11930 -68 32 41	200	
150		150		150		150	13660 -65 29 33	150	
100		100		100		100	16160 -61 28 43	100	
70		70		70		70	18370 -62	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	PPP TT DD	PPP TT DD
						1020	8 08 306 -46 30		
						1010	12 01 243 -58		
						956	8 00 112 -61		
						928	11 41		
						864	7 58		
						820	7 58		
						668	-2		
						366	-35 57		
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		1000		1000	213	1000	229 13 46 19 05	1000	
850		850		850	1559 8 63 24 15	850	1575 8 24 08	850	
700		700		700	3140 1 25 21	700	3155 2 30 14	700	
500		500		500	5750 -18 24 31	500	5770 -8 33 14	500	
400		400		400	7380 -31 25 48	400	7390 -31 31 31	400	
300		300		300	9350 -48 24 45	300	9370 -46 29 33	300	
250		250		250	10520 -59 24 45	250		250	
200		200		200	11890 -69 24 45	200		200	
150		150		150	13590 -69 25 60	150		150	
100		100		100	16050 -64 27 35	100		100	
70		70		70	18240 -64 26 25	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	PPP TT DD	PPP TT DD
				951	8 50 190 -72	1021	15 50		
				898	9 60 159 -72	934	7 28		
				715	2 70 141 -66	915	9 49		
				640	-4 132 -67	860	9		
				466	-22 119 -63	687	1		
				447	-24	295	-47		
				325	-44				
				255	-58				

VIENTO EN ALTITUD	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
Tierra																			
1.000																			
1.500																			
2.000																			
3.000																			
4.000																			
5.500																			
7.000																			
9.000																			
10.500																			
12.000																			

