



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 25

MADRID, MARTES 25 DE ENERO DE 1966

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.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			
La Coruña	15	12	ip	2	2.5	Navacerrada(*)	2		X	5		Castellón	22	9			6.9	MAXIMA: 23° en Málaga y Murcia. MINIMA: 2° en Gerona.	
Monteventoso	13	11	ip	4		Bárajás	12	7	ip	3	3.0	Játiva	21						
Vares	14	8		4		Madrid	11	7	1	3	4.5	Valencia							
Otero del Rey	12		X	3		Getafe	12	9		3	5.1	Rabasa	22	8			8.3		
Finisterre		12	7	X	0.0	Guadalajara	12			2		Alicante	22	8			8.1		
Santiago (A.)	10	10	7	10	0.0	Toledo	12	10	ip	4	3.2	C. S. Antonio	24	12					
Pontevedra	16	14	11	6		Cuenca	10	3		1	0.0	Alcantarilla	24	6			6.5		
Vigo	13	10	18	1		Molina	9	5		1	0.0	Murcia	23	9			8.1		
Orense	13	11	5	10		Ciudad Real	14	9	ip	4	7.0	Cast. Galeras	19	12					
Ponferrada	11	9	5	5	3.8	Albacete	13		X	10		San Javier	24	5			7.0		
						Cáceres	12	9	9	1								OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	16	10	8		4.7								
Gijón	17	15	ip	ip	0.3							Sevilla (A.)	19	10	4	3	8.0		TEMPERATURAS Máx. 11,3 a 12,00 h. Mín. 6,7 a 17,30 h. a 1 h. 8,7 a 13 h. 10,6 a 7 h. 9,0 a 18 h. 6,8
Santander	17	13		1	0.2	Vitoria (A.)		8	ip	X		Córdoba	18			3			
Punta Galea	16	15		1		Logroño	14	4		3	1.5	Jaén							
Sondica	16	15	ip	2		Pamplona	12	7		7	0.0	Granada (A.)	14	6			6.9		
Igueldo	14	13				Monflorite	12	7		1	0.7	Cartuja	14	10		ip			
Fuenterrabía	14	12		5	0.3	Candanchú (*)	8	3	X	X		Huelva	19	14	4		6.8		
						Veruela						Jerez	18	12	2	1			
						Calatayud						Cádiz	17	14	1		8.5		
						Daroca	12	5		1		San Fernando	18	14	1	2	8.1		
						Sanjurjo	15	7		ip	2.0	Tarifa	18			1			
León	8	6	5	3	2.0	Zaragoza	16	7		ip		Málaga (A.)	23	8			8.1	PRESIONES Máx. 704,1 mm. a 18,00ayer Mín. 699,4 mm. a 7,30hoy a 1 h. 702,0 a 13 h. 701,2 a 7 h. 699,3 a 18 h. 702,0	
Zamora	10	8	5	5		Calamocha	12					Almería		11					
Palencia	9	8	4	2	0.0	Teruel													
Villafria	9	7	3	5	0.0							P. Mallorca	17	9			7.0		
Burgos	9	6	2	4	0.2							Mahón	15	11			7.0		
Villanubla	10	6	6	4	0.3							Ibiza	18	12			8.6		
Valladolid	10	7	5	3	0.9														
Soria	9	4		9	0.0														
Salamanca	10	8	7	ip	3.2	Lérida	15	5		ip	6.7	S.ª C. Palma	X	16			1.8		
Avila	9	6	2	2	8.2	Gerona	20	2				Izaña (*)							
Segovia	9	8	2	8	1.8	Cabo Bagur	15	10				Los Rodeos	14	12	2		8.7		
						Montseny (*)						S.ª C. Tenerife	24	15			6.7		
						La Molina (*)	7	-1		4	3.9	Gando	22	14			8.7		
						Barcelona	17	11			4.8	Fuerteventura	21	14			8.7		
						Prat	15	8			5.0	Lanzarote	22	14			8.7		
						Reus	17												
						Tortosa		8			6.6	Ceuta	17	12			8.5		
						Tarragona	18	11		ip	4.5	Melilla	20	12			8.2		
												Ifni	22						
												V. Cisneros	X	13					

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

Durante las últimas 24 horas ha continuado el régimen de lluvias, generalmente en forma de aguaceros en Galicia, Cantábrico, Duero, Centro, Extremadura, Andalucía occidental y valle del Ebro. En los sistemas montañosos las precipitaciones han sido de nieve o aguanieve. En las últimas horas de la tarde de hoy se han producido numerosas tormentas en la vertiente atlántica de Galicia. En Canarias la nubosidad ha sido escasa habiéndose registrado alguna llovizna débil en Santa Cruz de Tenerife.

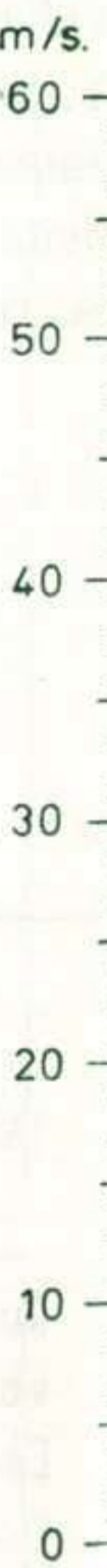
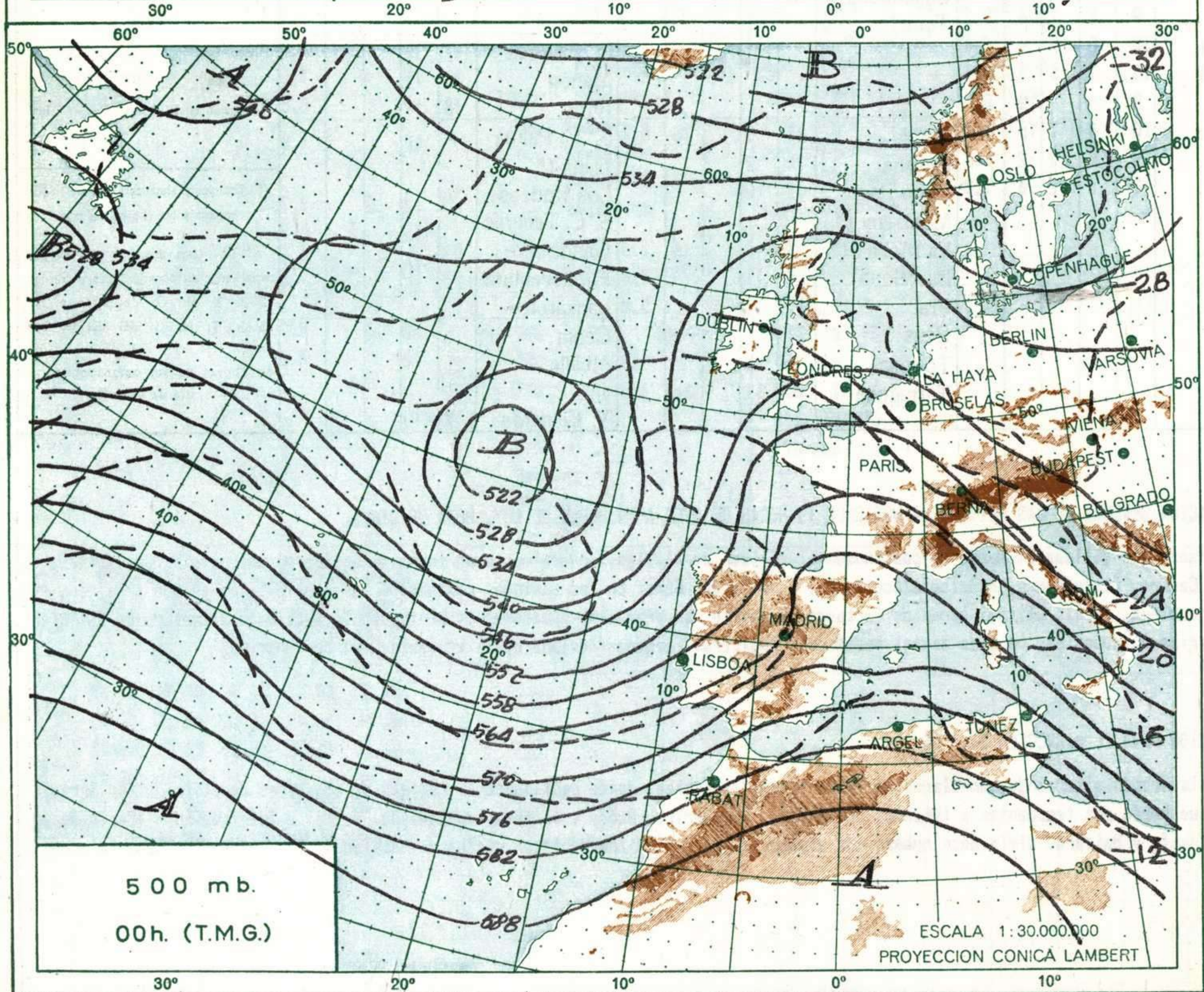
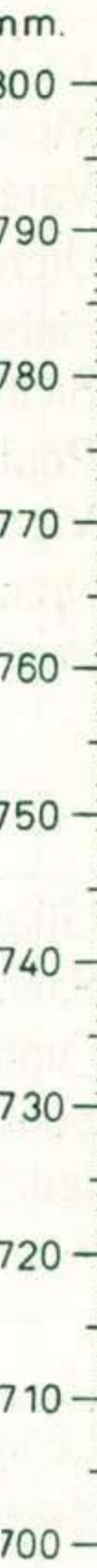
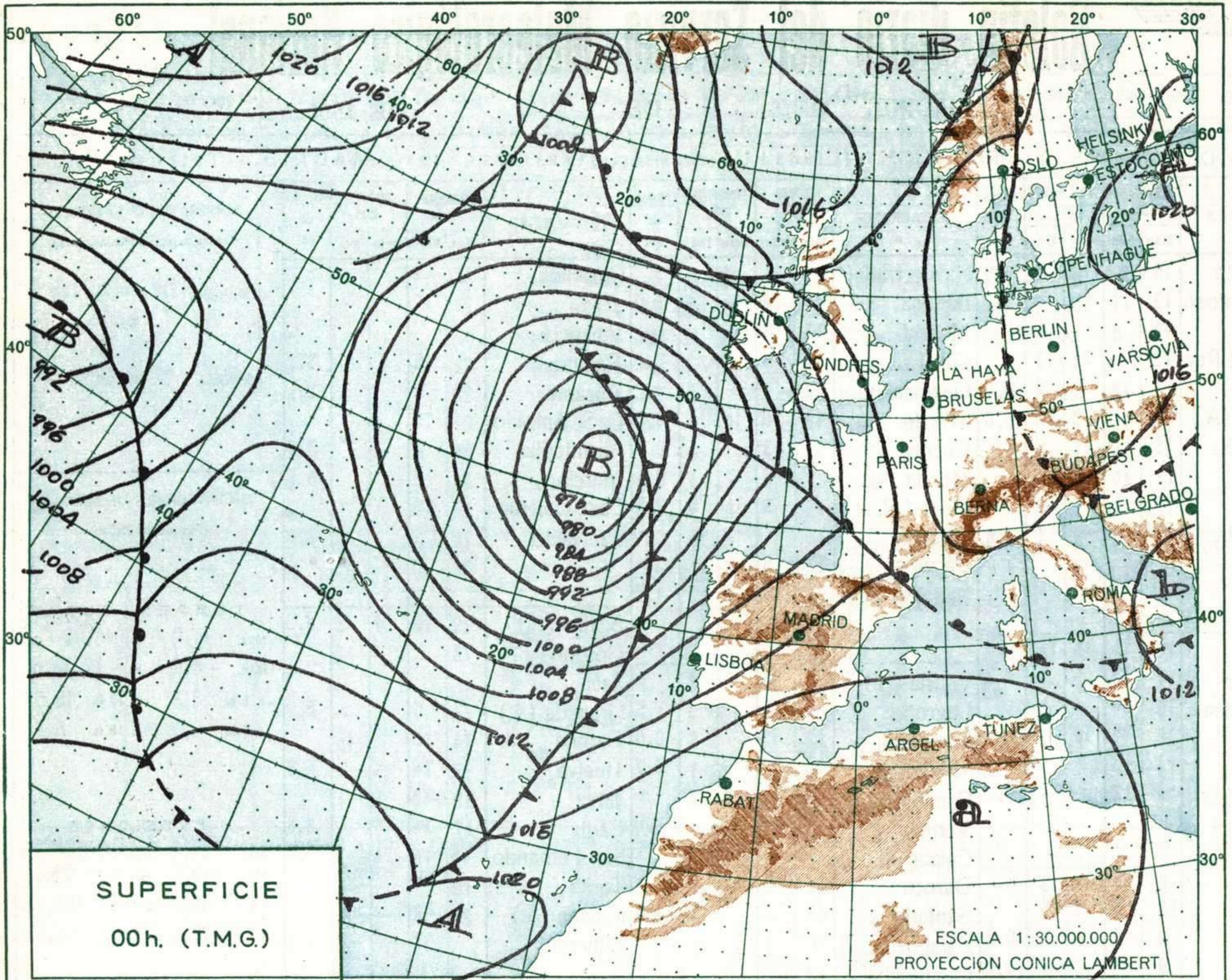
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 26.

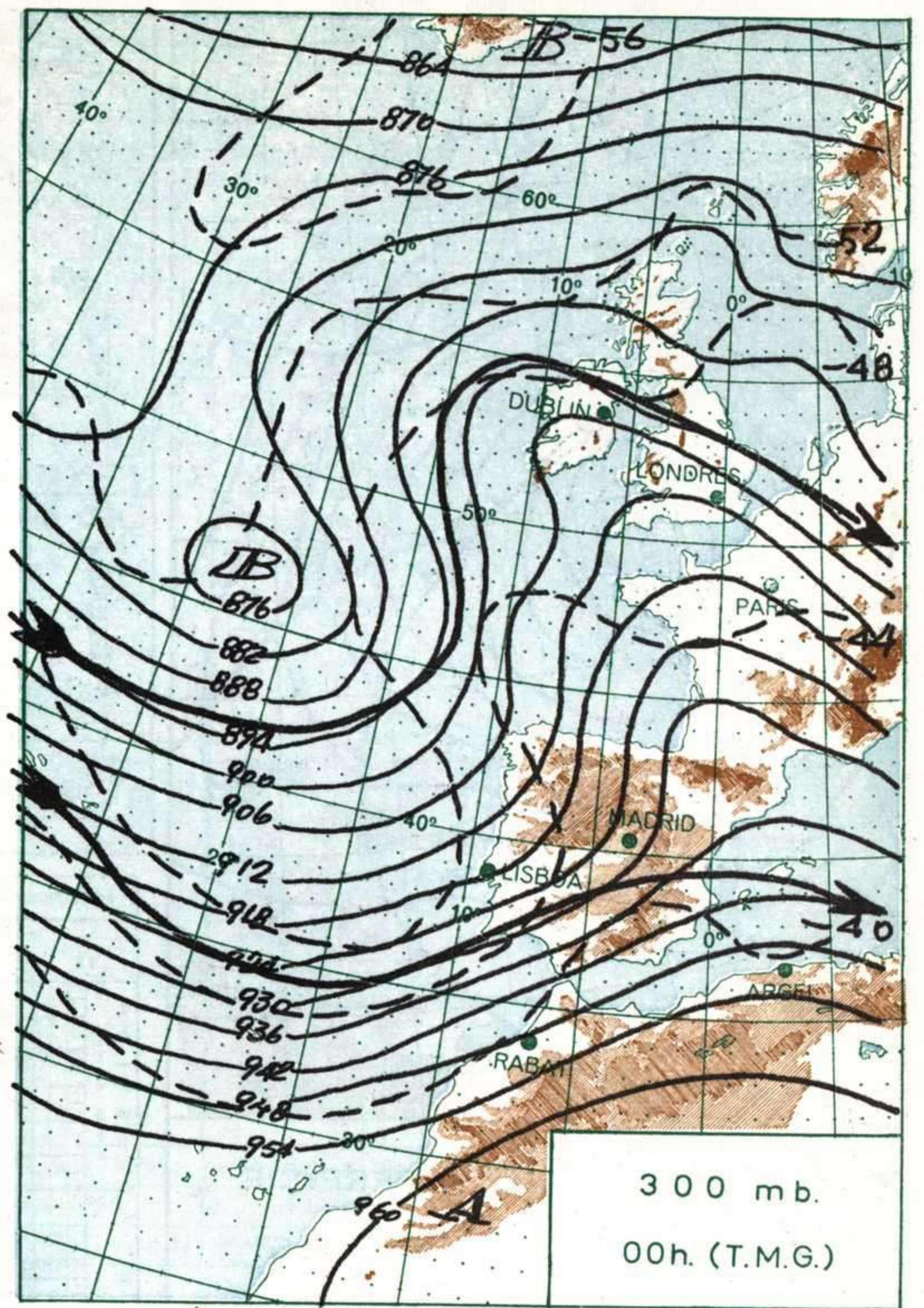
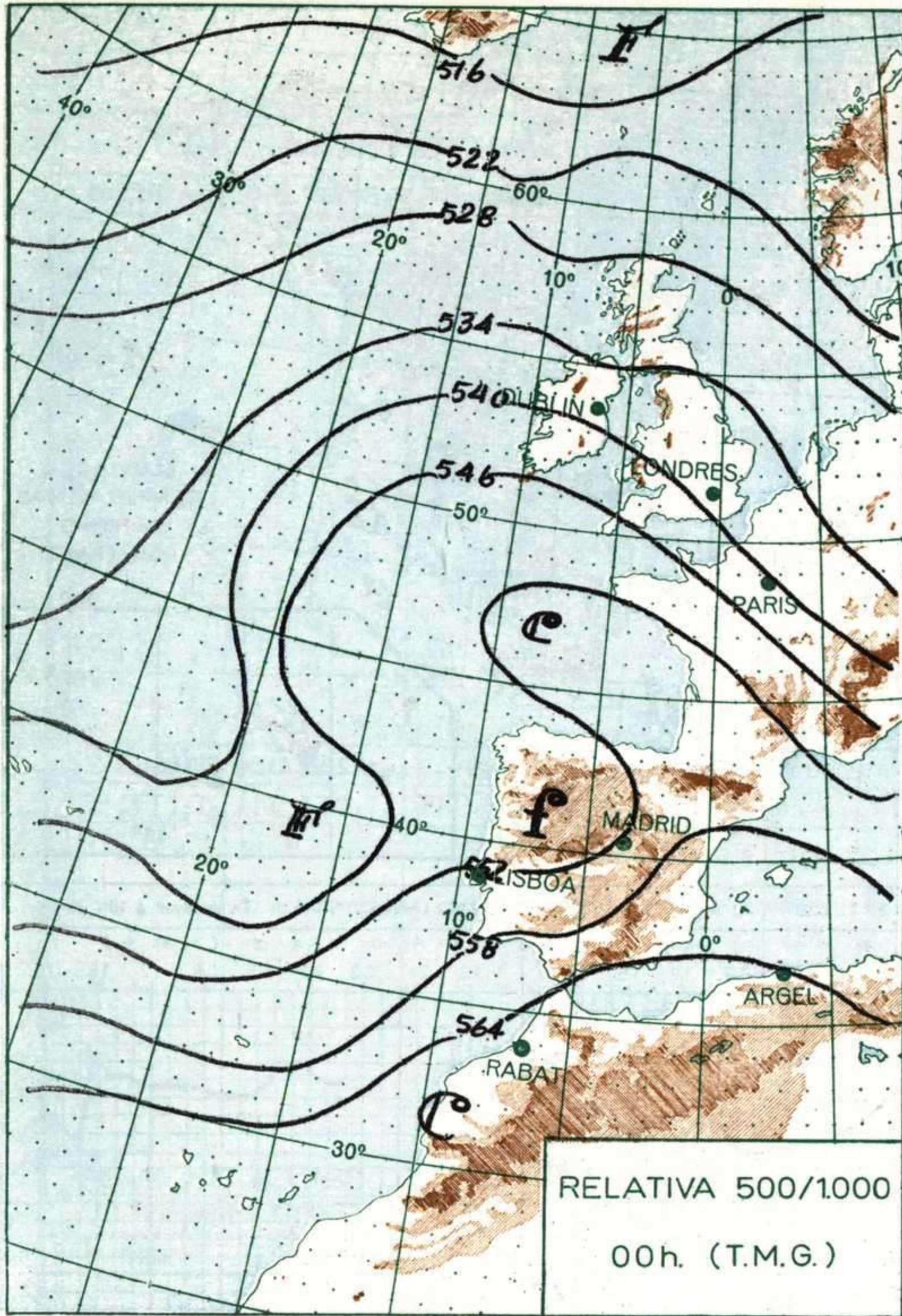
Cielo nuboso alternando con claros en la vertiente atlántica, donde continuará el régimen de aguaceros de distribución irregular que serán más frecuentes e intensos en Galicia, Cantábrico, Duero y sistemas montañosos Central e Ibérico. En el resto de la Península y Baleares cielo poco nuboso con alguna lluvia o llovizna débil en puntos muy aislados. Poco nuboso en Canarias.

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

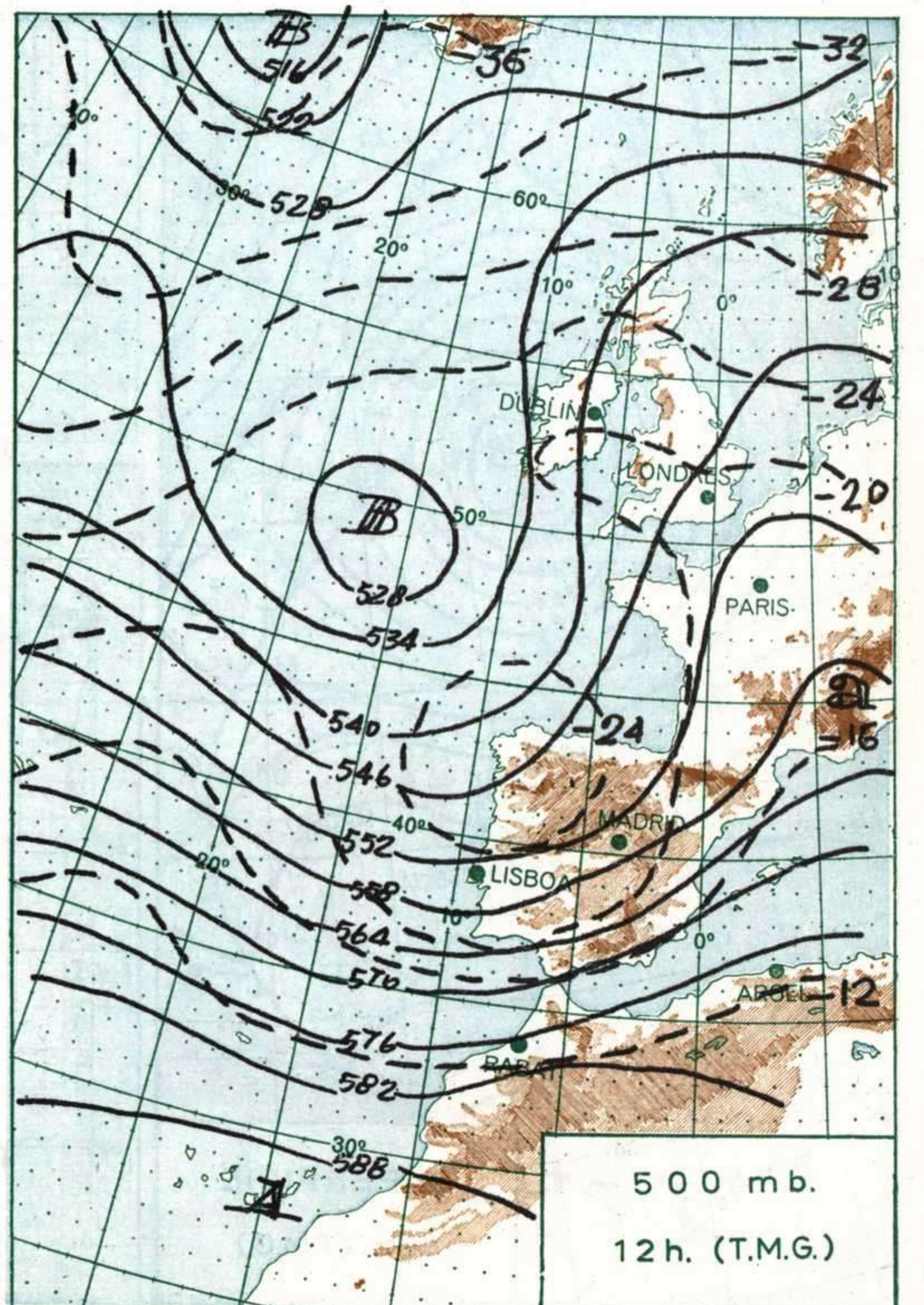
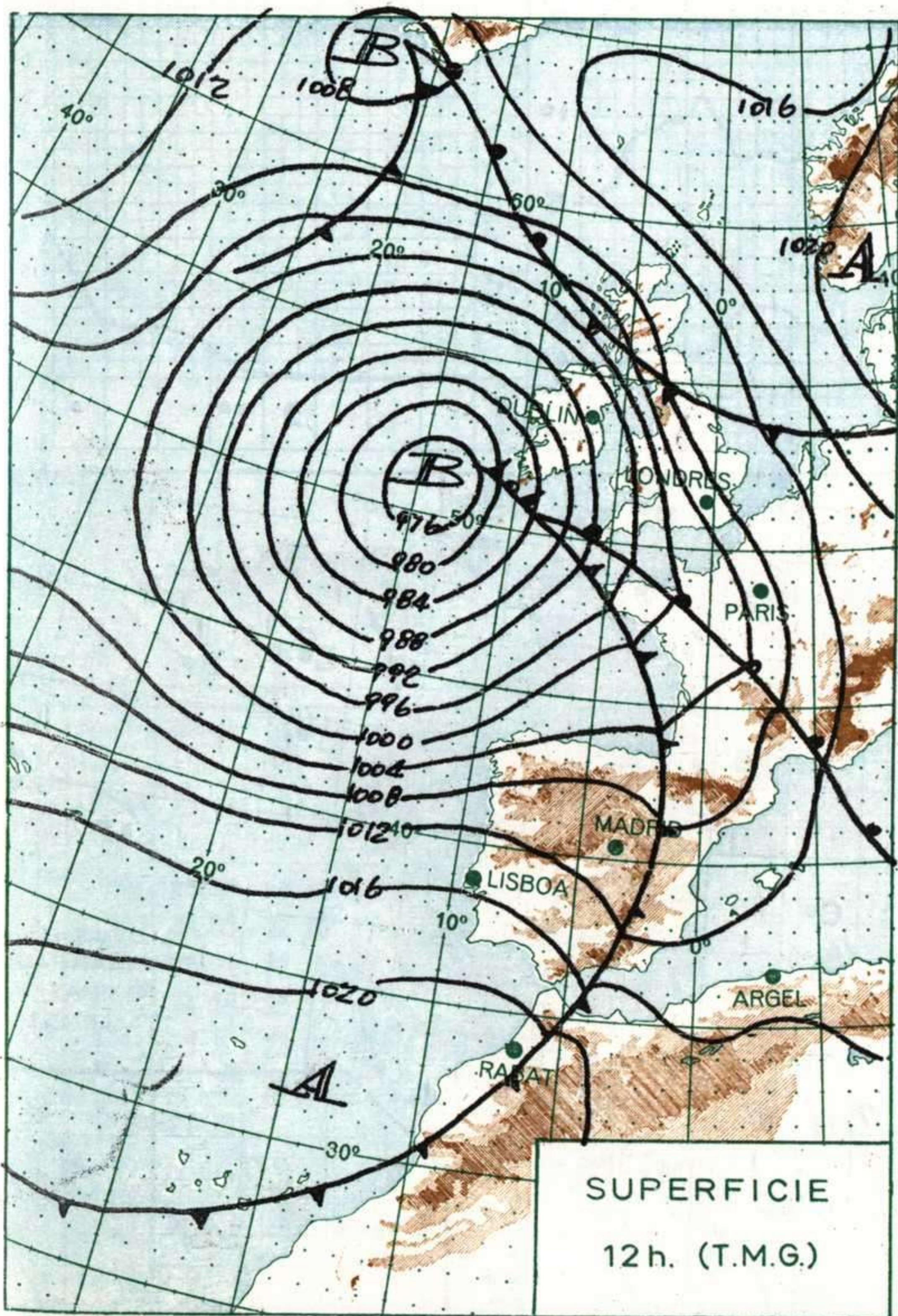
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy

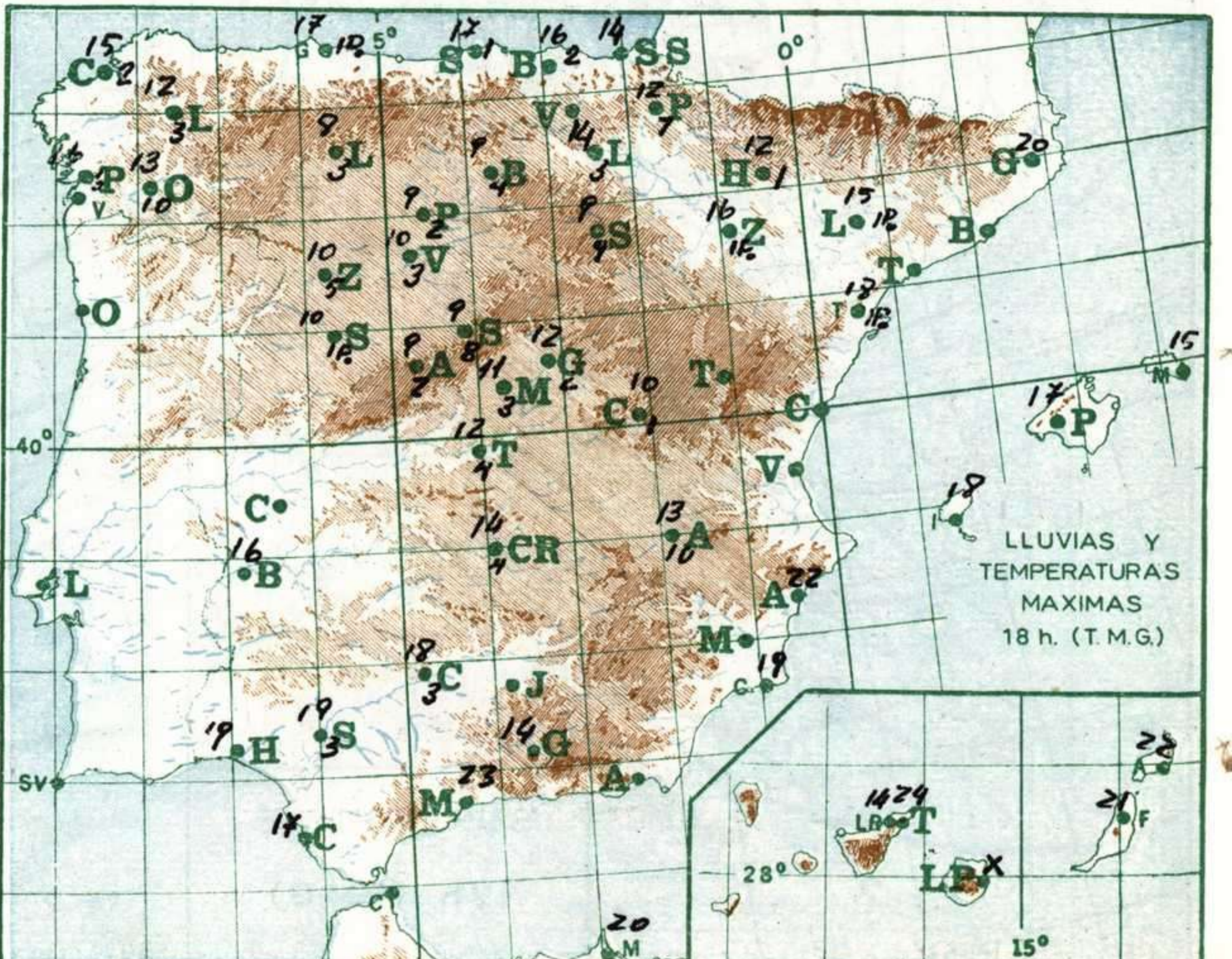
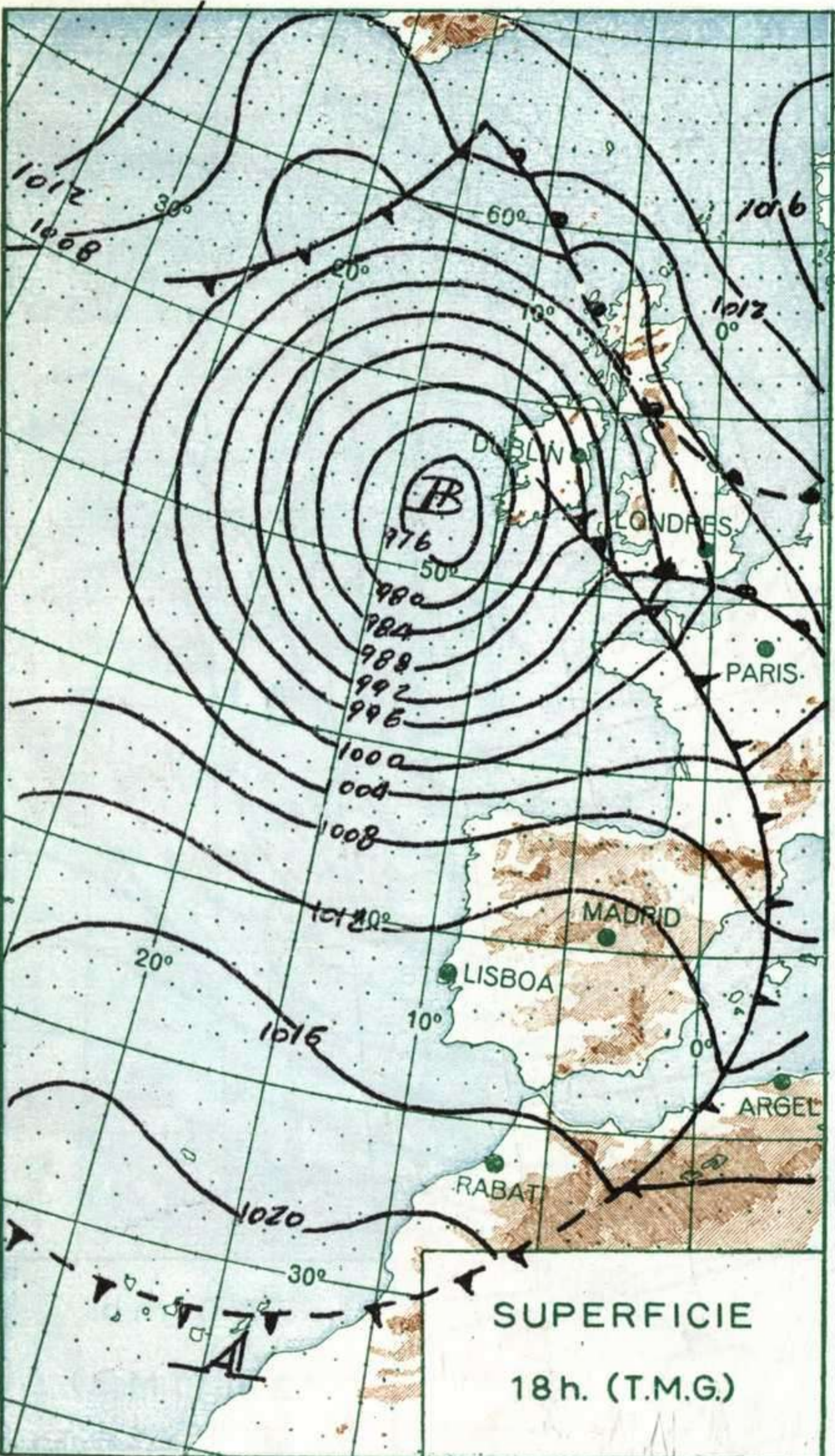
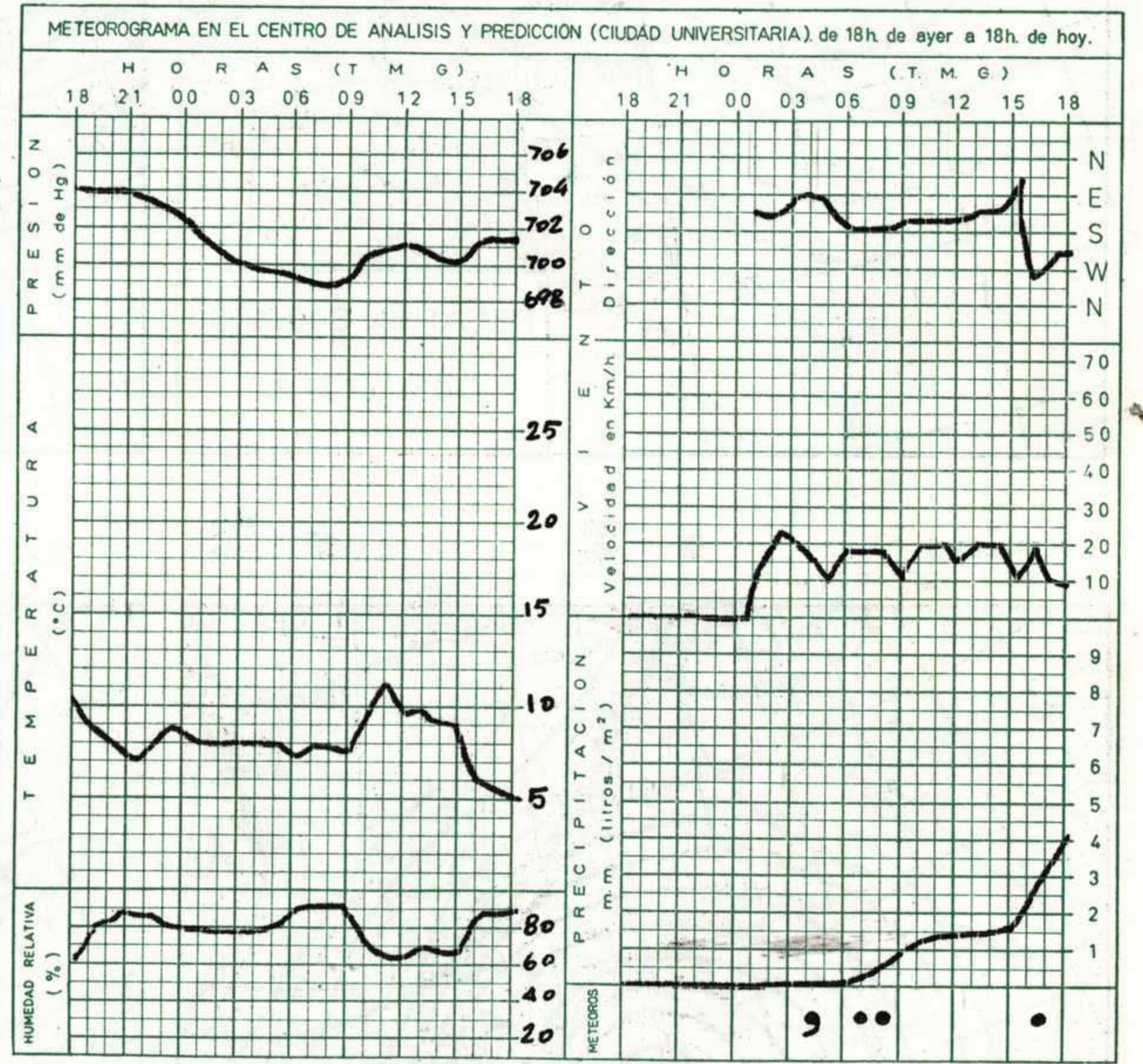
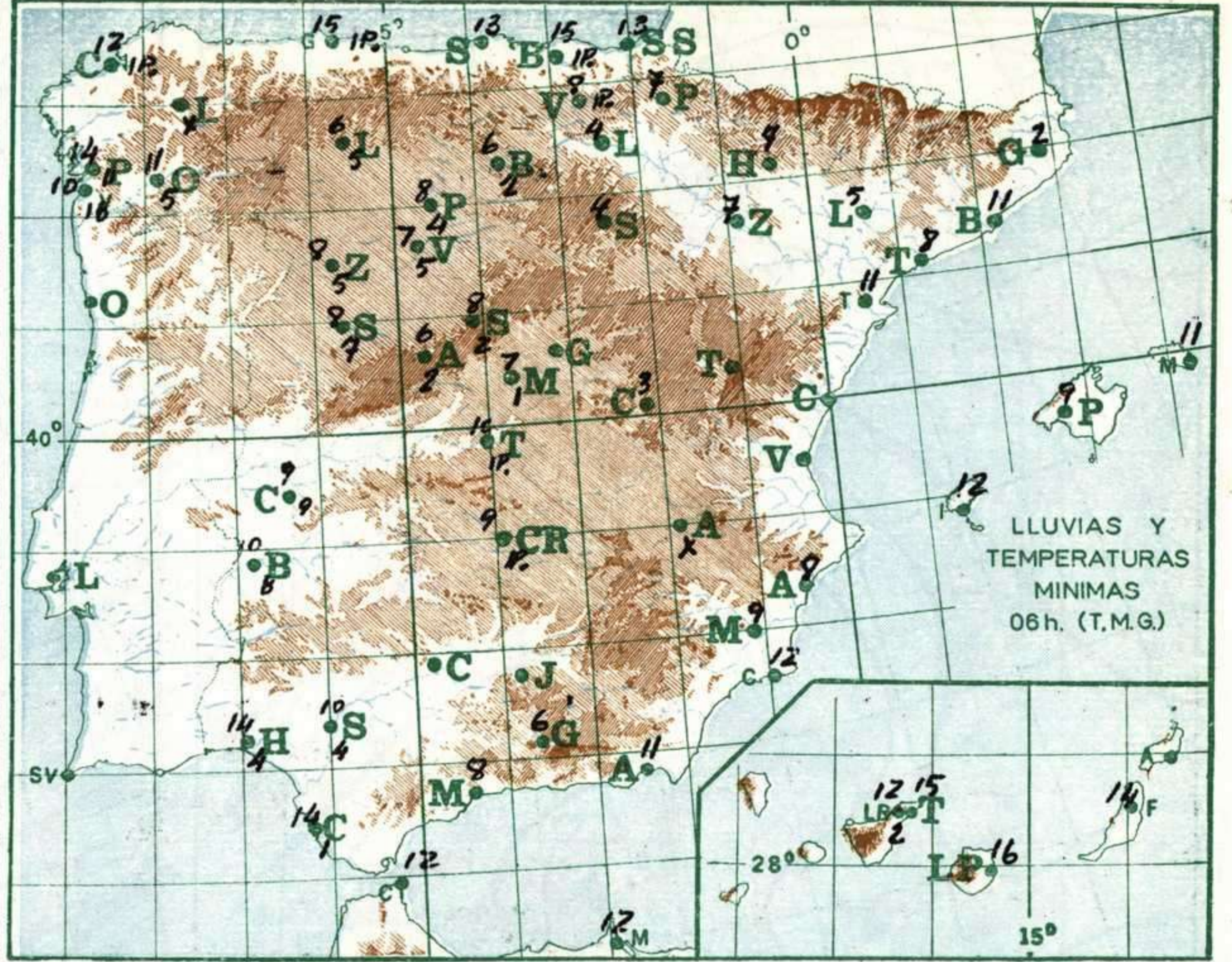
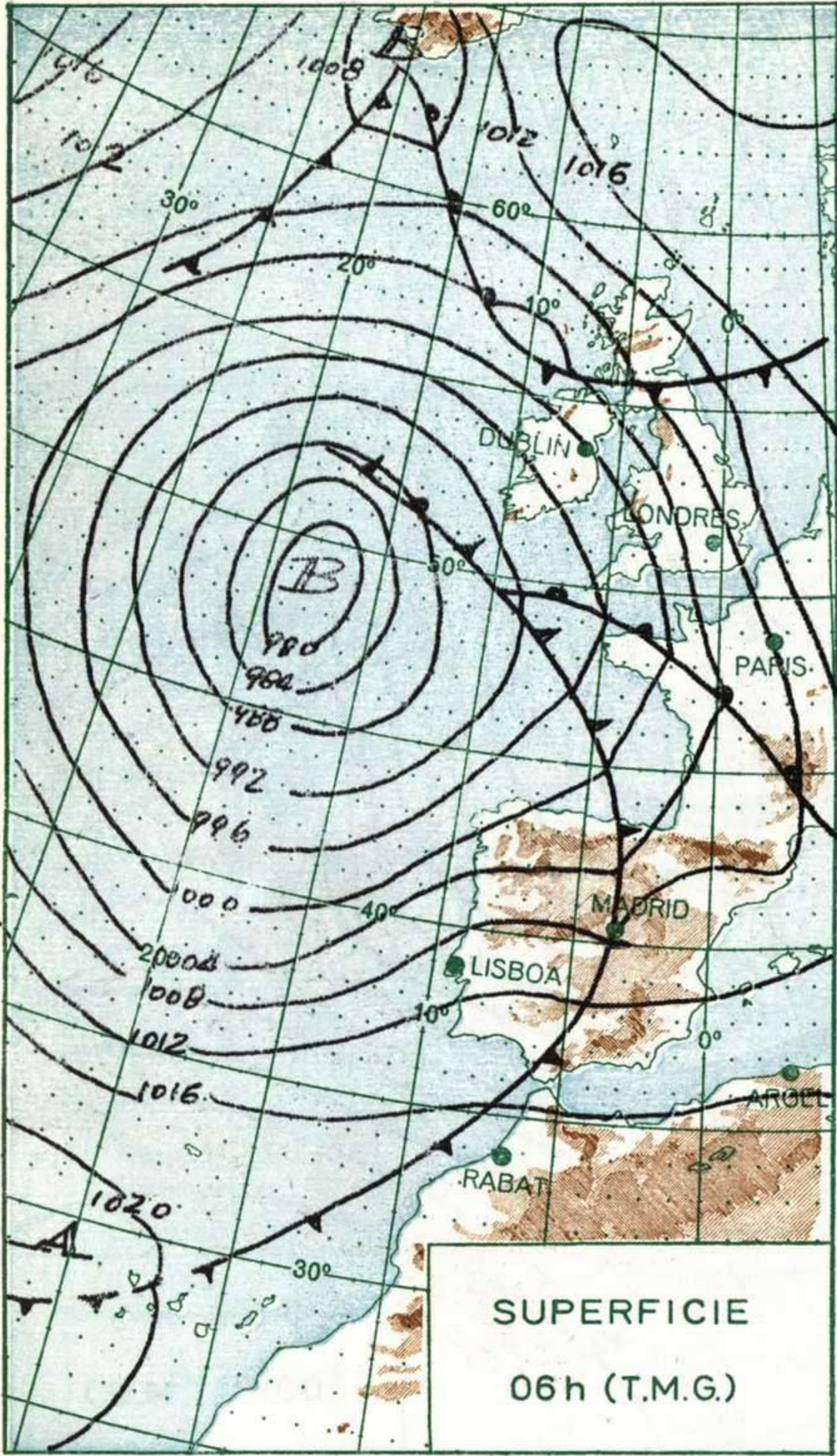
Las horas de sol corresponden al día de ayer.





ALTITUDES





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	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	1000	1000	127	1000	132 13 11 24 06	1000	137 18 15 27 10	1000	137 18 15 27 10
850	850	850	1467 2 -0 23 22	850	1497 11 0 26 17	850	1511 14 -1 25 12	850	1511 14 -1 25 12
700	700	700	2996 -3 24 x	700	3080 -1 28 29	700	3123 9 25 32	700	3123 9 25 32
500	500	500	5010 -18 22 50	500	5650 -23	500	5820 -8 25 50	500	5820 -8 25 50
400	400	400	7250 -29	400	7240 -36	400	7510 -22 26 45	400	7510 -22 26 45
300	300	300	9240 -44	300	9200 -48	300	9550 -39	300	9550 -39
250	250	250		250	10390 -52	250	10780 -49	250	10780 -49
200	200	200		200	11820 -56	200	12200 -61	200	12200 -61
150	150	150		150		150	13960 -66	150	13960 -66
100	100	100		100		100	16420 -65	100	16420 -65
70	70	70		70		70	18570 -71	70	18570 -71
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
			942 9 8		1010 13 11		1012 19 16 190 -64		
			855 2 0		948 14 11		892 11 10 134 -66		
			766 -2 -6		827 10 -3		843 15 -3 90 -65		
			705 -3		342 -45		725 8 -7 64 -73		
			670 -3		185 -57		705 9 40 -62		
			400 -39				517 -6		
			266 -50				426 -19 -24		
							404 -21		
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	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	1000	1000	182	1000	93 14 11 20 08	1000		1000	
850	850	850	1441 5 3 26 28	850	1459 12 -7 24 23	850		850	
700	700	700	2995 -6 -10 26 32	700	3052 3 25 54	700		700	
500	500	500	5540 -25 -37 26 48	500	5690 -15	500		500	
400	400	400	7120 -38 -43 26 55	400	7320 -29	400		400	
300	300	300	9070 -44 26 75	300	9310 -46	300		300	
250	250	250	10290 -47	250	10490 -55	250		250	
200	200	200	11760 -49	200	11920 -55	200		200	
150	150	150	13630 -52	150		150		150	
100	100	100	16240 -55	100		100		100	
70	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
			937 12 7 335 -41		1005 15 12 157 -53				
			840 4 2 265 -46		954 10 9				
			785 1 -4 100 -55		927 15 3				
			745 -3 -8		830 11 -9				
			593 -16 -28		581 6				
			450 -31		490 -17				
			385 -40 -45		261 -54				
			360 -43		224 -56				

Estación	Gando	Sevilla	S. Javier	Prat	Tortosa	Gando												
	030	391	433	181	238	030												
Indicativo	25/00	25/00	25/12	25/12	25/12	25/12												
Dia/hora	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	00 00	SW 10	NW 05	S 10	00 00												
1 000	34 05	22 25	27 42	26 22	21 12	02 07												
1 500	23 24	22 25	27 36	26 24	24 14	25 17												
2 000	24 19	25 32	26 30		25 31													
3 000	25 28	23 32	25 55		25 40													
4 000	24 32	26 30	25 93		26 49													
5 500	27 38				25 70													
7 000					22 88													
9 000																		
10 000																		
12 000																		

