



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVIII

2.ª EPOCA

MADRID, LUNES 10

DE FEBRERO

DE 1969

Núm. 41

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	9	6			9.0	Navacerrada (*)	-2					Castellón						MAXIMA: 15° en Sevilla. MINIMA: 7° bajo cero en León
Montevitoso	8	4				Madrid/Barajas	7	0	ip		0.0	Valencia (A)	9	6	1	0.9		
Bares	X	4				Madrid	6	-2			0.0	Valencia	10	6	1	0.4		
Lugo (P.Centro)	7	0			9.0	Madrid/C.Vientº	6	-1			0.0	Alicante (A)	8	8	ip	3		
Finisterre						Getafe	6	0			0.3	Alicante	5	7		ip	0.0	
Santiago (A)	9	2			9.3	Guadalajara	5				0.0	Murcia/Alcantº	9	8	1	ip	0.0	
Pontevedra	14	5				Toledo	6	2			0.0	Murcia	10	7	ip	1	0.0	
Vigo (A)	13	2				Cuenca	6				3.2	Castillo Galeras	X	8	ip	X		
Vigo	14	4			10.0	Molina de Aragº	2	-8			4.6	San Javier	13	8	1	ip	0.0	
Orense	10					Ciudad Real	7	1			0.2							
Ponferrada	10	1			8.4	Albacete (A)	6	2	1									
						Cáceres	8	6	ip									OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A)	13	8	ip		0.0	Sevilla (A)	15	11	ip	ip	5.0	
Asturias (A)	8	1			9.3	Vitoria (A)	3	-6		ip		Córdoba (A)	12	10		2	3.5	
Gijón	9	1		ip	9.6	Logroño	5	-4				Jaén	12	5	ip	1		
Santander (A)	9	0		ip		Logroño (A)	5	-5			9.0	Granada (A)	9	7		1		
Santander	8	0	ip	ip	8.5	Pamplona	4	-3			8.8	Huelva	13	12		6	3.8	
Punta Galea	8		X			Huesca/Monflº	6	-4			8.7	Jerez de la F.ª (A)	13	11	1	3		
Bilbao (A)	9	-4	ip	ip	6.9	Candanchú (*)	-7	-13				Cádiz	13	13	1	5	3.5	
S.Sebastián/Igº	3	-1				Veruela						San Fernando	13	X	X		1.8	
S.Sebastián(A)	7	X			9.4	Daroca	3					Tarifa	14	12	22	2		
León (A)	7	-7			8.7	Zaragoza (A)	7	-1			8.6	Málaga (A)	12	12	ip	ip	0.0	
Zamora	4	-3				Zaragoza	6	-1				Almería (A)	12	11				
Palencia	3	-4			8.2	Calamocha	2	-8				Palma de M.ª (A)	9	2			0.0	
Burgos (A)	0	-7		ip	8.3	Teruel	3	-4	ip			Mahón (A)	9	6			8.5	
Burgos	2	-6		ip	8.8							Ibiza (A)	10					
Valladolid (A)	3	-5				Lérida	8	-2			2.2	S.ª C. de la Palma (A)	14					
Valladolid	3	-3			7.1	Montseny (*)	-5					Izaña (*)	3	-1				
Soria	1	-5			6.5	Gerona (A)	7	-5				S.C. de Tenerife (A)	X	X				
Salamanca (A)	4	-5			5.3	Cabo Bagur						S.C. de Tenerife	24	16		ip	0.0	
Avila	1	-6			7.3	La Molina (*)						Las Palmas (A)	21	15				
Segovia	3	-4			6.7	Barcelona	8	3			0.0	Fuerteventura (A)	19	14			7.5	
						Barcelona (A)	10	3			0.0	Lanzarote (A)	22	15			9.3	
						Reus (A)	10	0			0.0	Ceuta	12			8		
						Tarragona	11	1			0.0	Melilla	14	12				
						Tortosa	11	3			0.0	V.Cisneros (A)	23	12			9.0	

TEMPERATURAS
Máx. 6,4 a 15,00 h.
Mín. -2,2 a 8,00 h.
a 1 h. 3,9 a 13 h. 4,8
a 7 h. 0,2 a 18 h. 0,2

PRESIONES
Máx. 711,6 mm. a 10,00 hoy
Mín. 707,5 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 709,3 a 13 h. 710,9
a 7 h. 710,5 a 18 h. 710,1

VIENTO
Veloc. máx. 19 m/s. a 7,35 h.
Dirección: Nordeste.
Recorrido en 24 horas 485 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

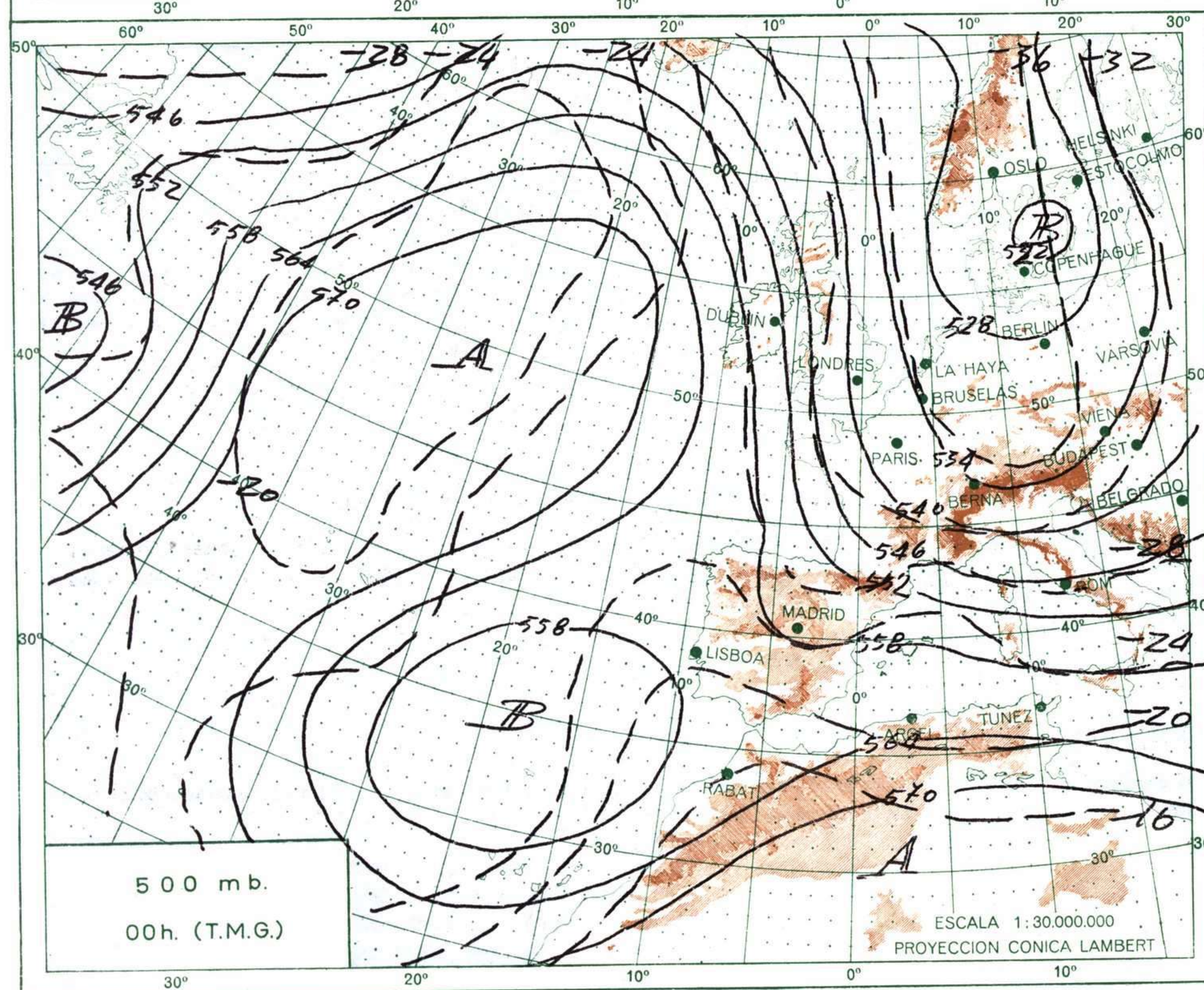
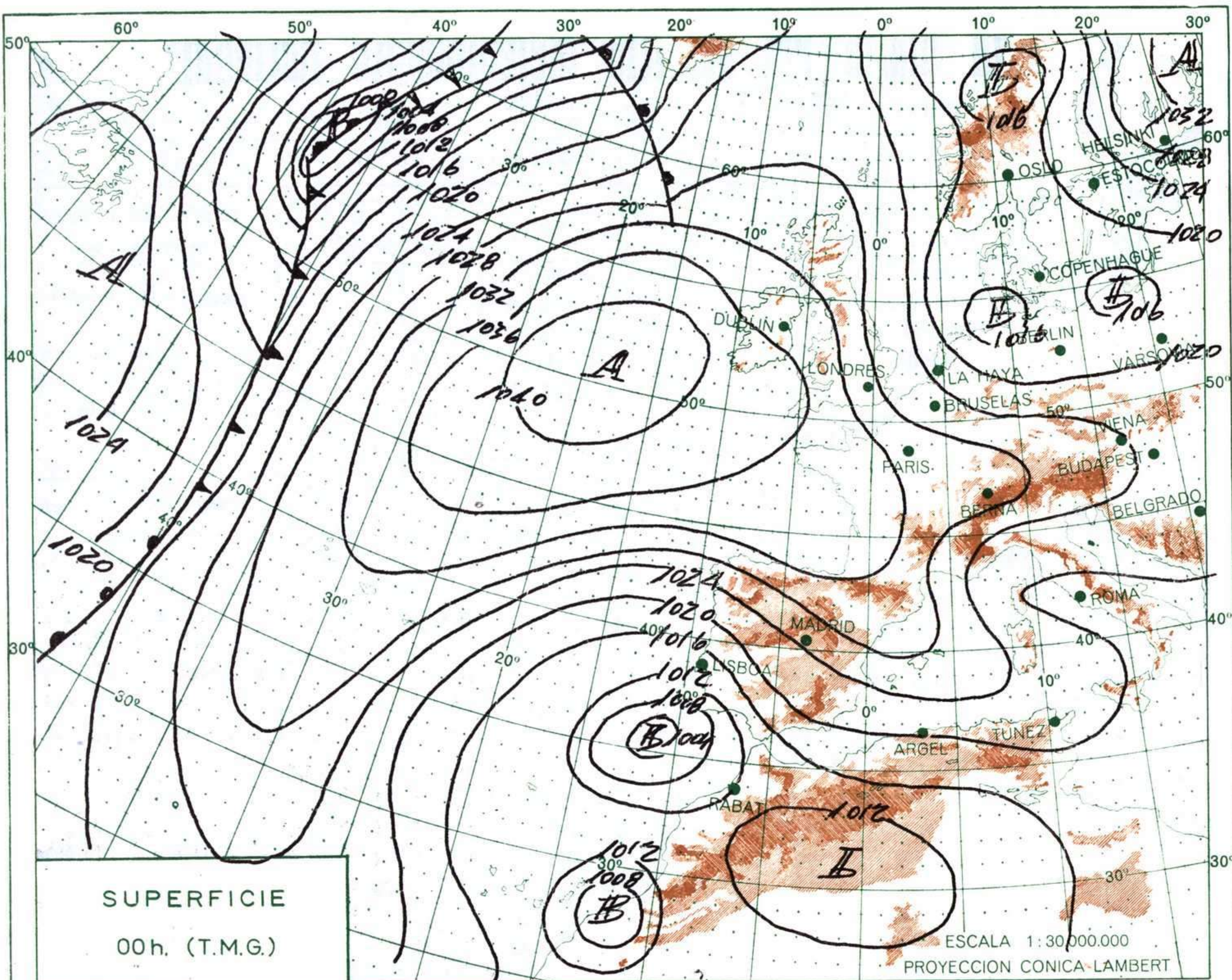
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

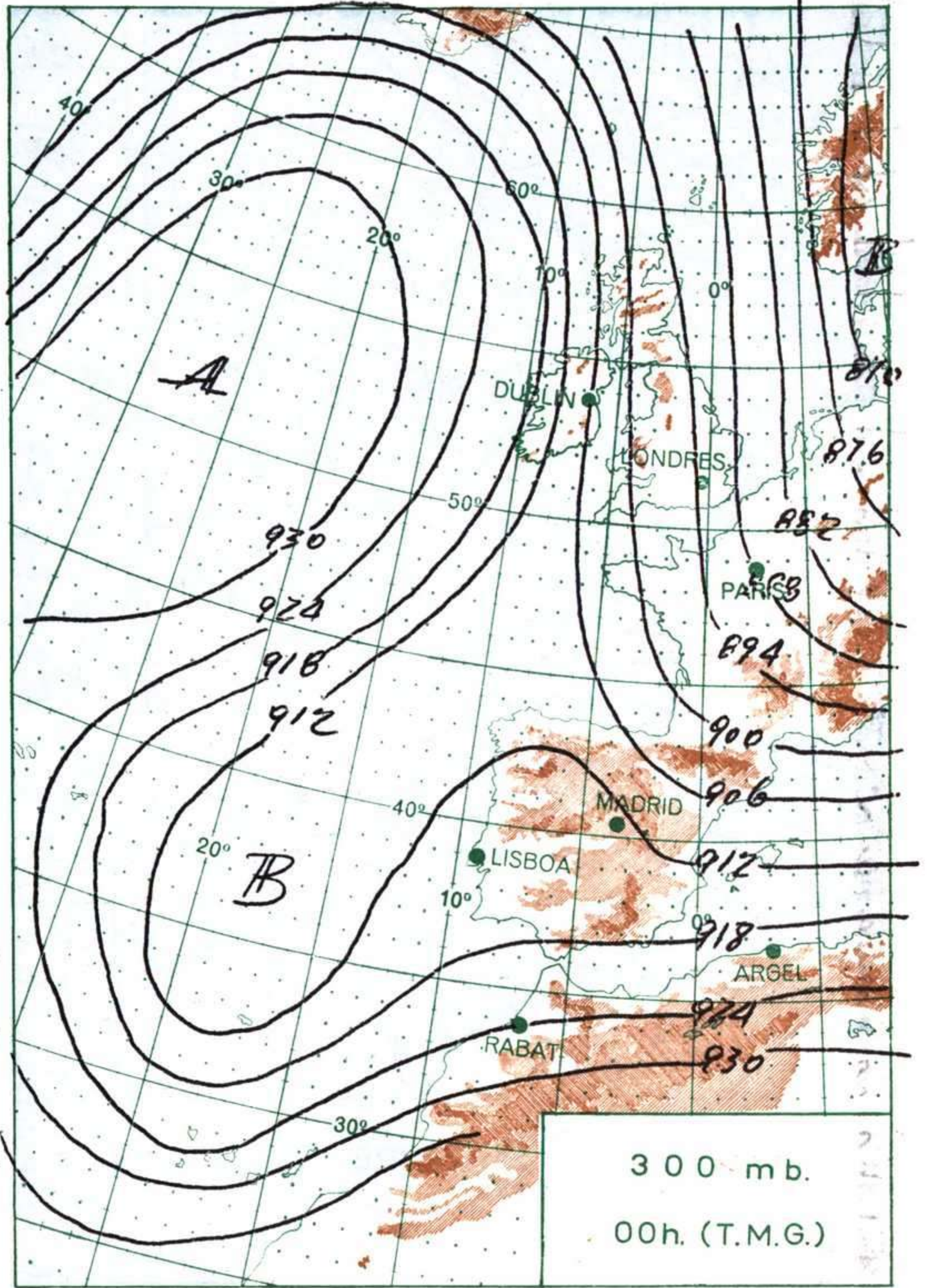
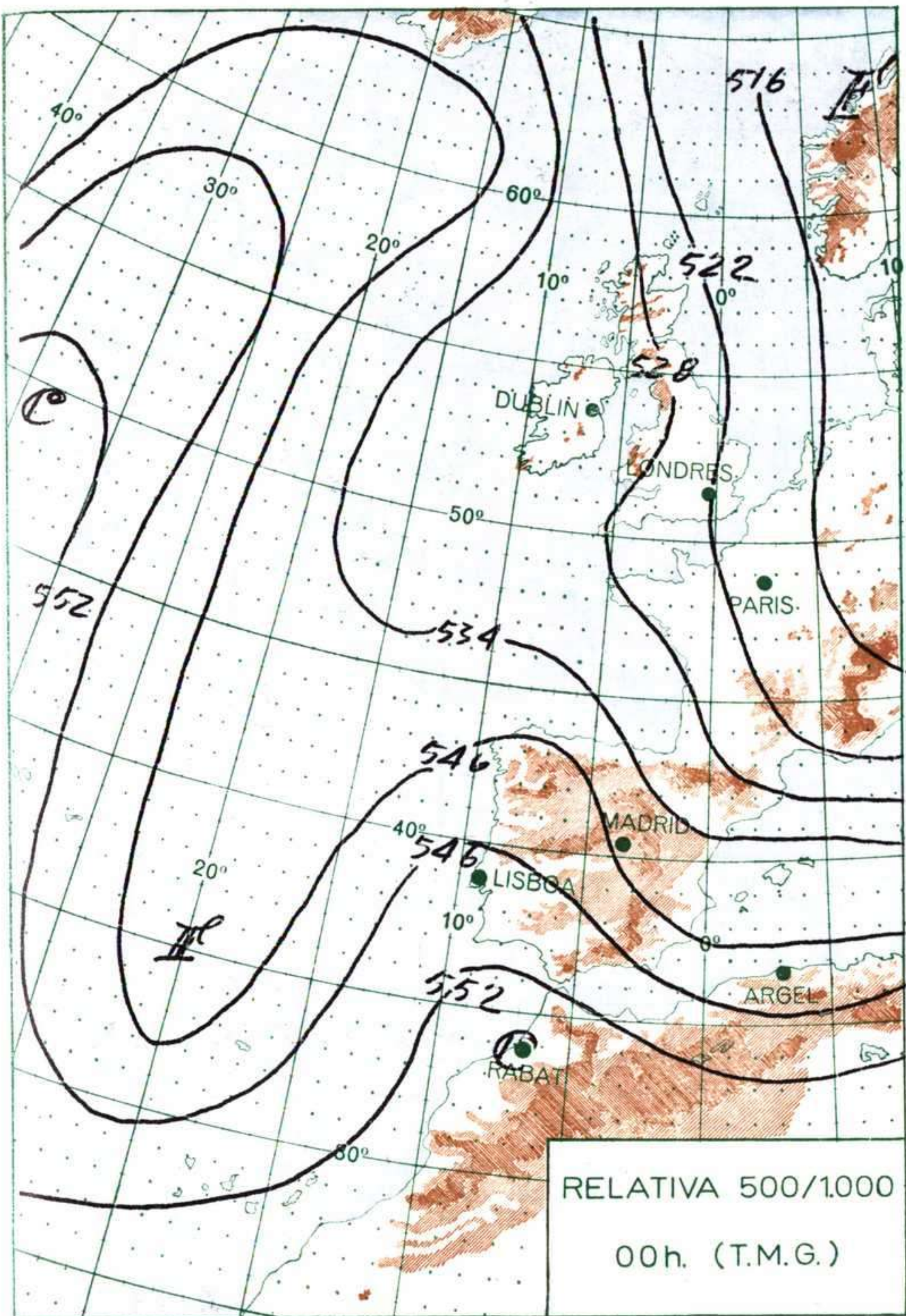
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en Andalucía, Levante, vertiente cantábrica, cabecera del Ebro y puntos aislados del Duero y Canarias. Las temperaturas han sido bajas en la mitad norte y centro de la Península. Hubo rachas de viento fuerte en el Ebro, Centro y sur de la Península.

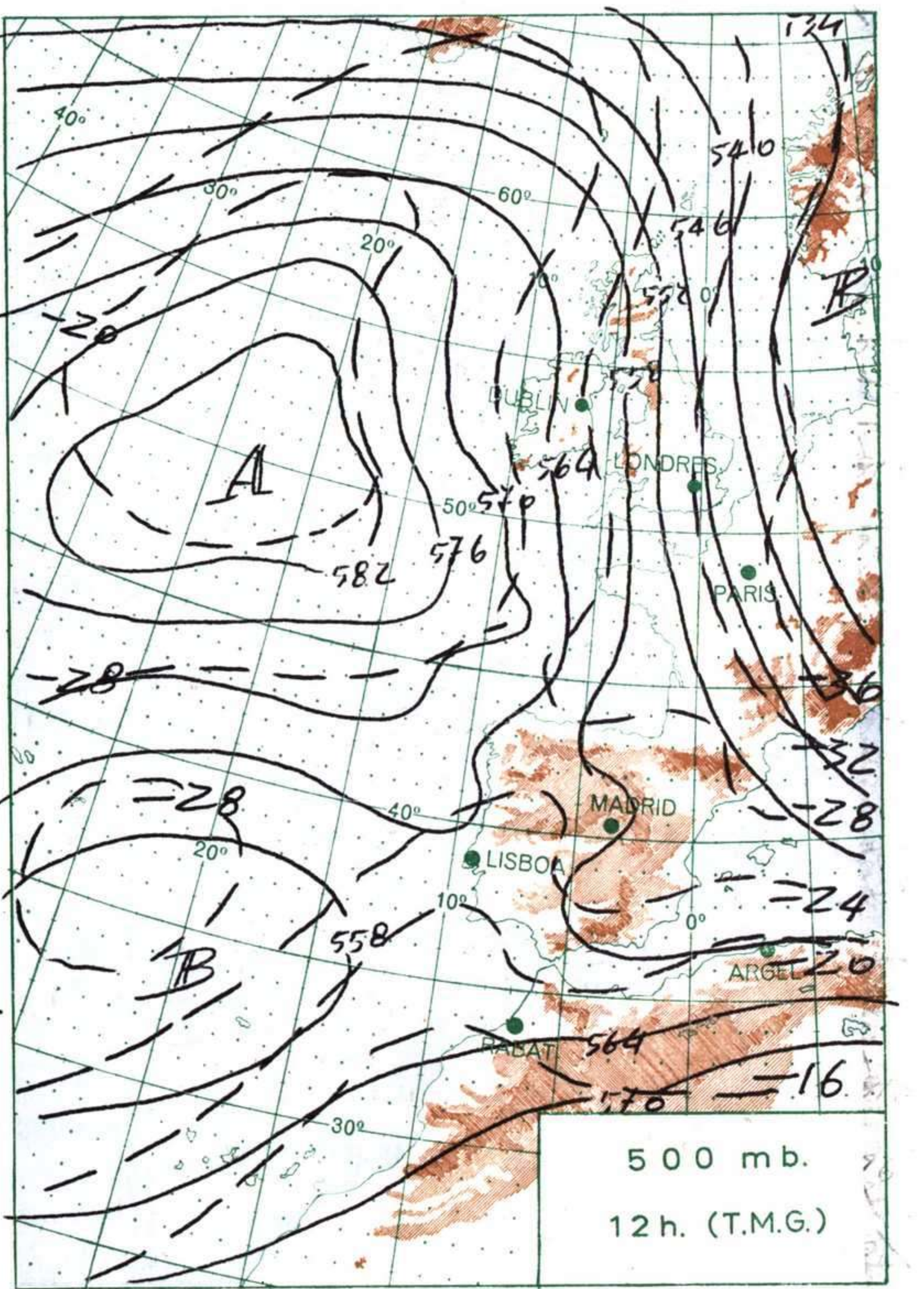
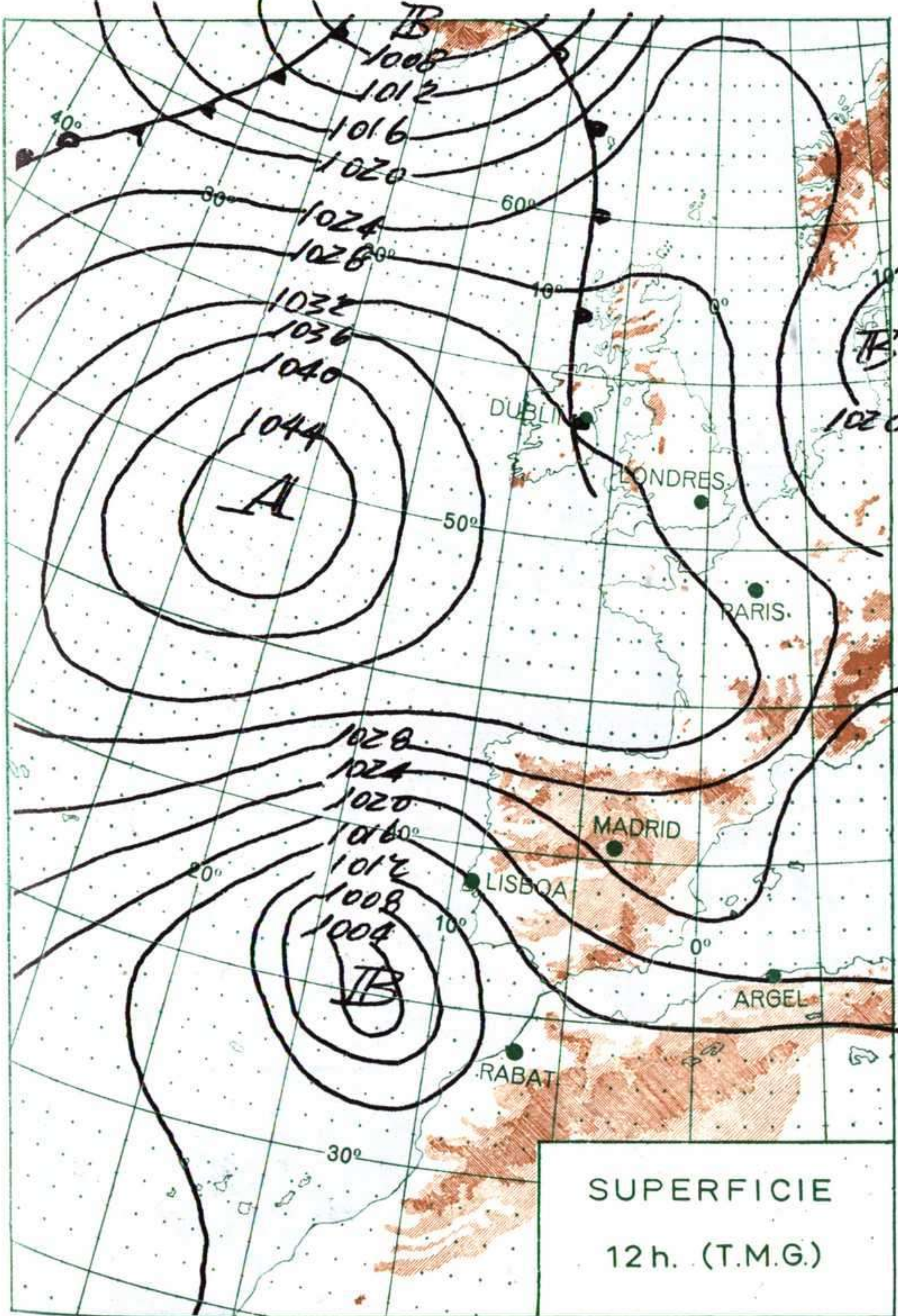
PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 11.

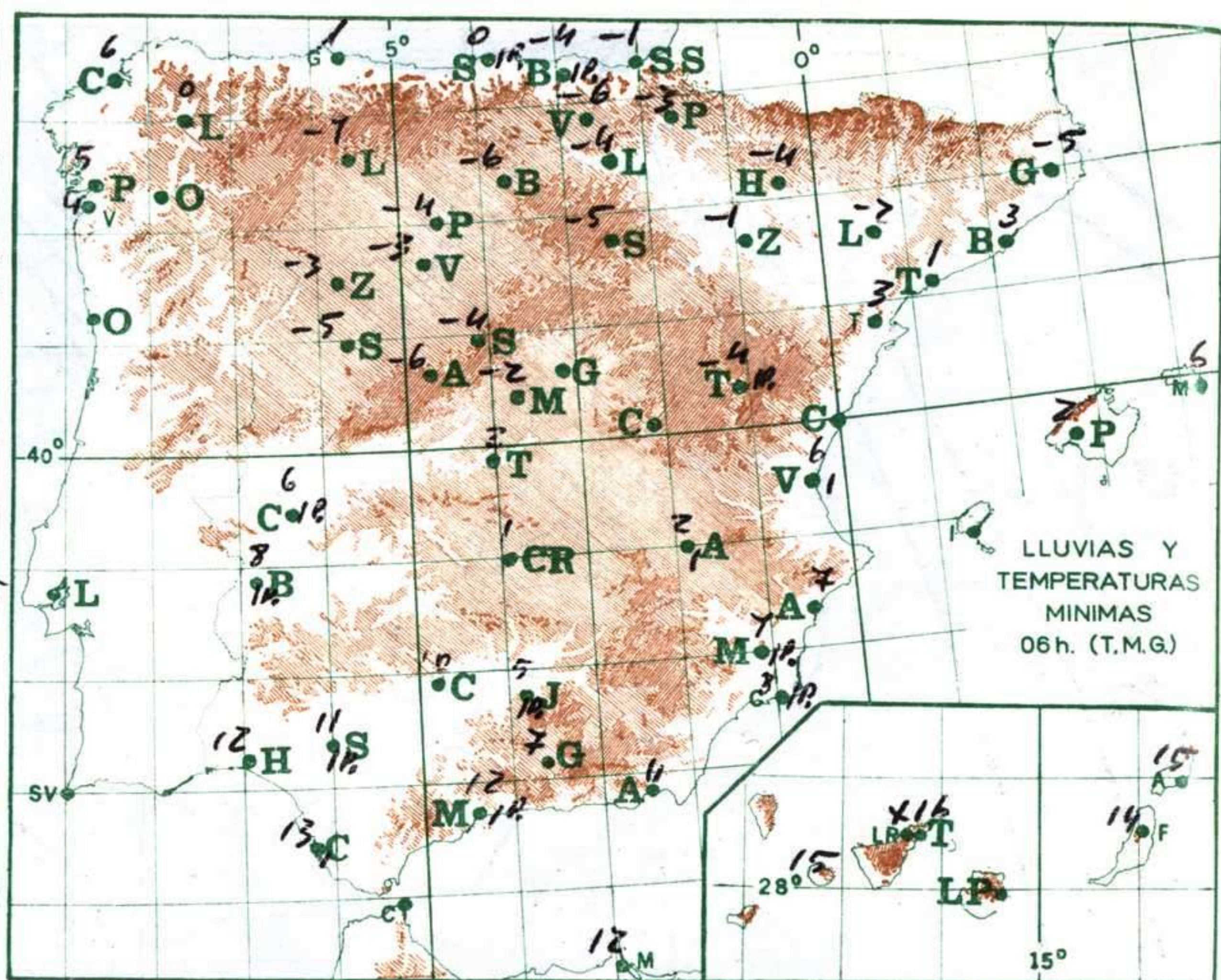
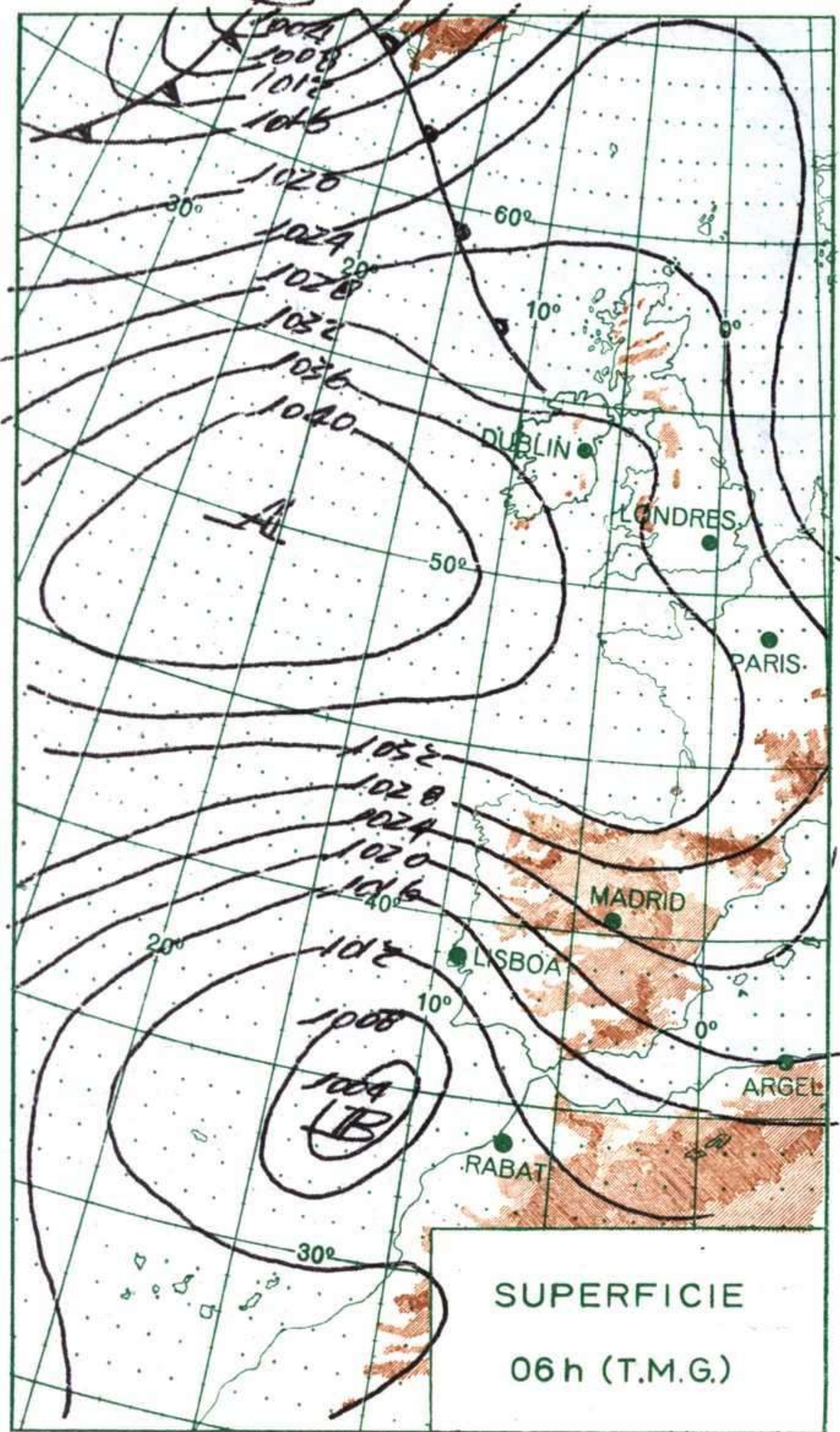
Tiempo desapacible y frío. Cubierto con precipitaciones en Andalucía. Poco nuboso en Galicia. Nubosidad variable en el resto de la Península y en Baleares. Parcialmente nuboso en Canarias.



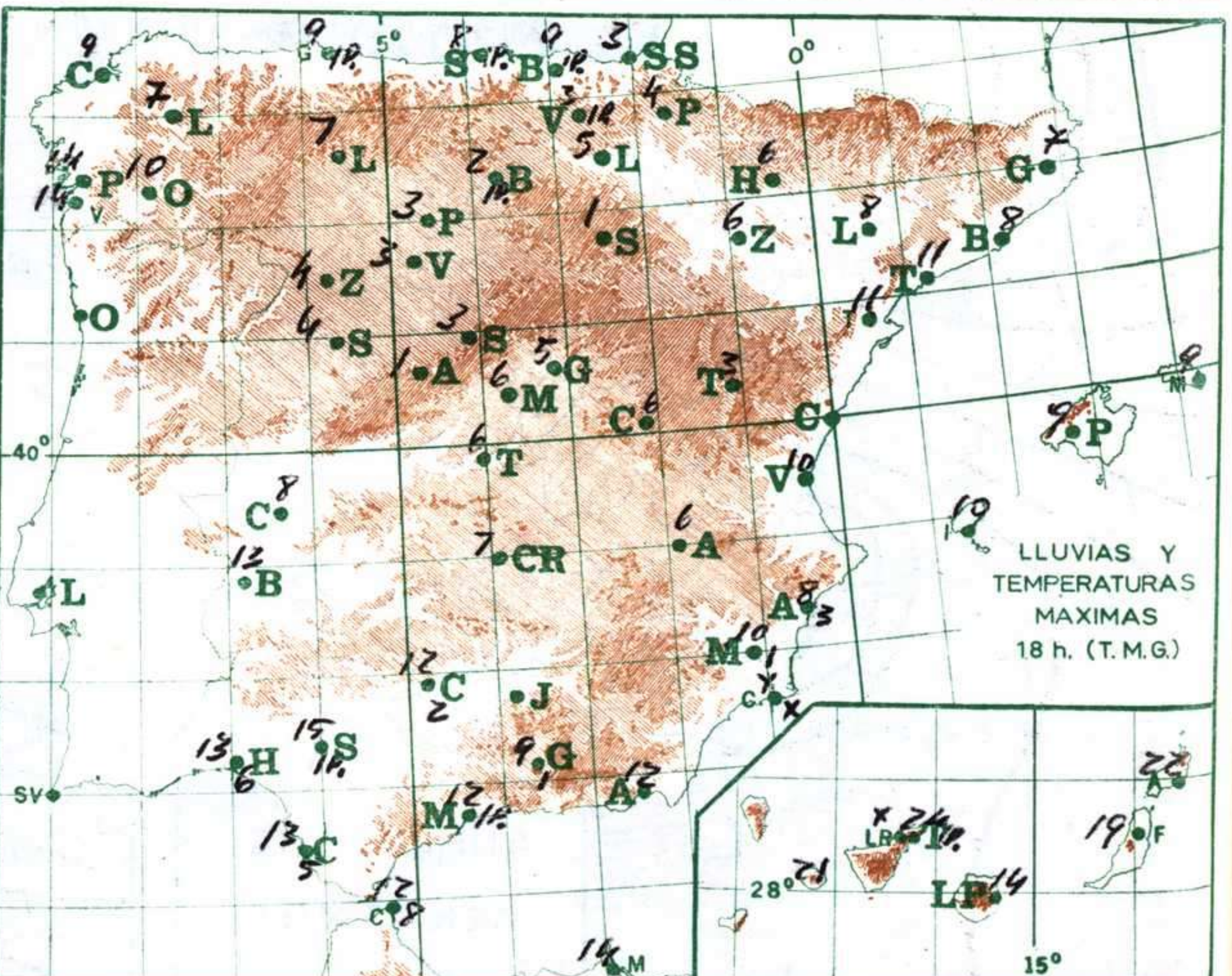
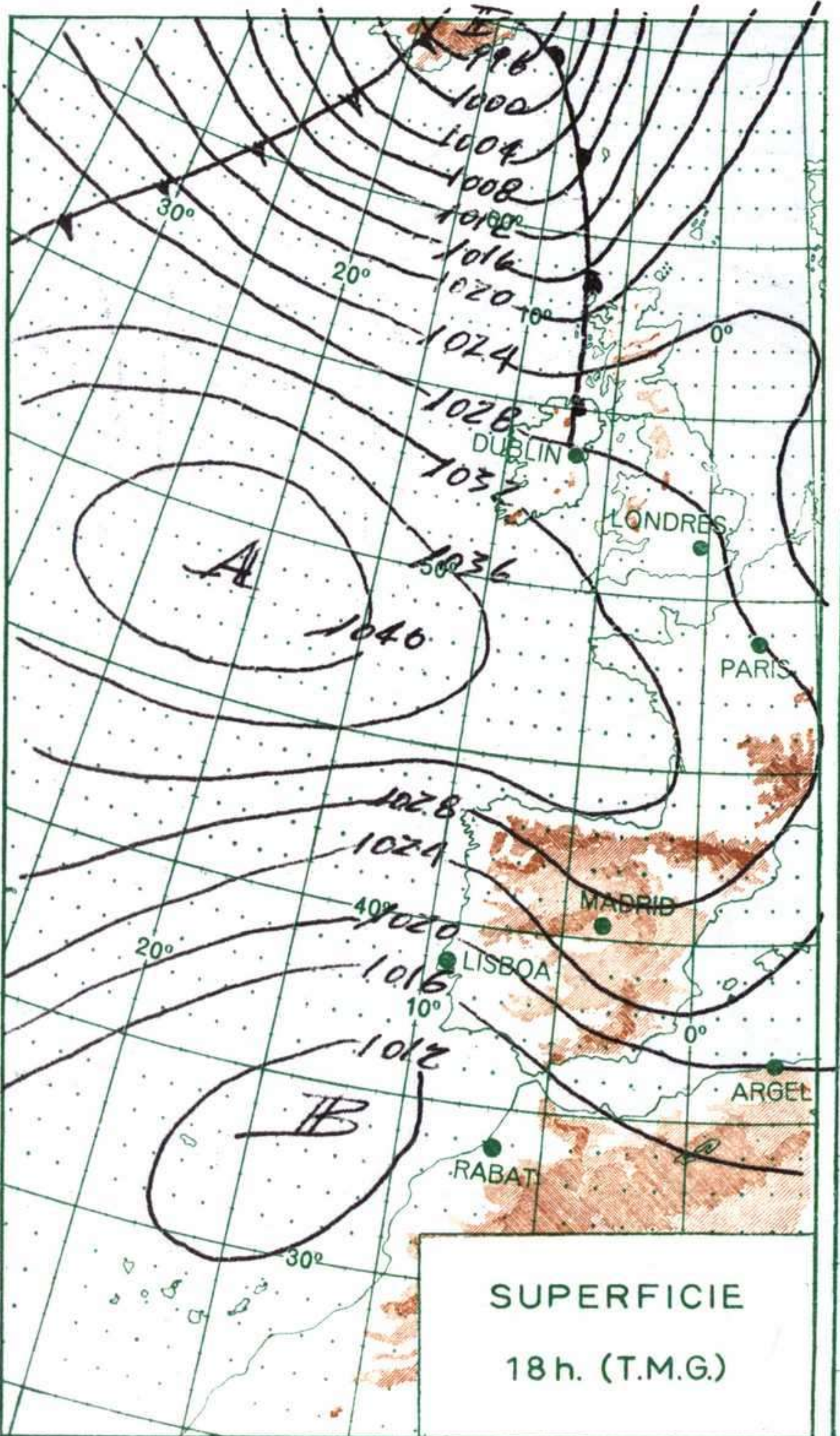
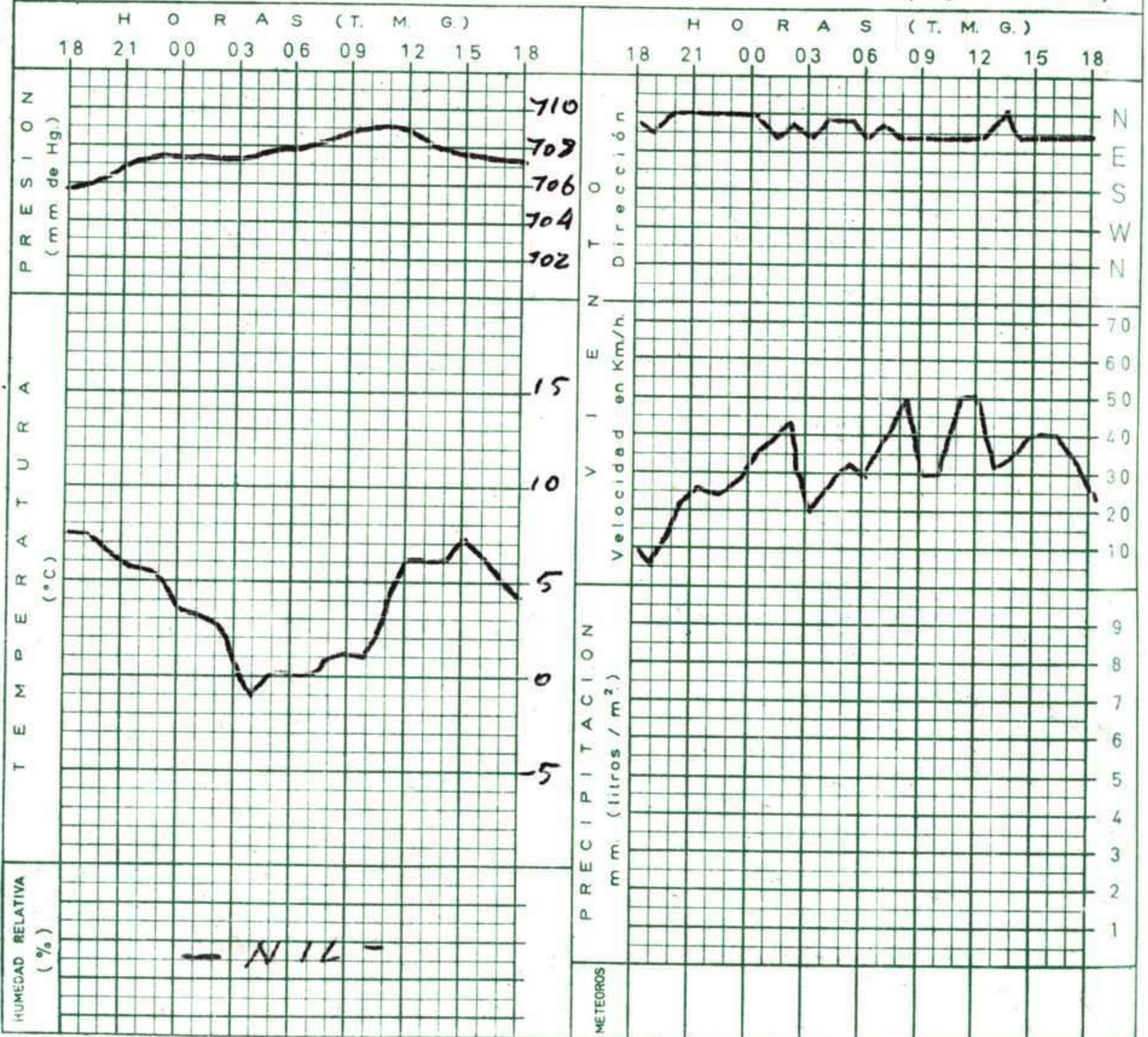


ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





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	234 5 57 06 27	1000		1000	194	1000	209 6 56 04 14	1000	
850	1535 1 78 07 37	850		850	1509 -2 00 11 10	850	1516 -4 30 34 16	850	
700	3077 -6 77 07 39	700		700	3030 -10 39 08 10	700	3040 -7 40 29 16	700	
500	5610 -25 63 04 19	500		500	5560 -25 39 30 17	500	5590 -23 24 26 35	500	
400	7200 -37 58 02 12	400		400	7150 -37 56 28 35	400	7190 -25 28 47	400	
300	9120 -53 27 22	300		300	9070 -55 58 28 37	300	9140 -50 26 41	300	
250	10270 -62 26 40	250		250	10210 -64 57 29 35	250	10310 -57 26 60	250	
200	11640 -61 26 54	200		200	11570 -63 59 27 42	200	11720 -55 26 62	200	
150	13460 -57 27 19	150		150	13360 -60 27 40	150	13570 -53 26 84	150	
100	16020 -60 26 18	100		100	15880 -63 27 35	100	16180 -56	100	
70	18200 -61 26 19	70		70		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
1021	7 58 516 -23 65			948	4 57 231 -68 56	1020	5 50 603 -13 56		
898	-3 23 380 -40 57			915	1 36 188 -60 60	998	6 56 452 -28 12		
878	-4 56 253 -61			897	1 00 122 -60	878	-3 08 263 -57		
852	1 08 214 -65			747	-8 00	839	-4 33 230 -59		
800	0 70 191 -58			643	-12 66	782	-8 19 215 -55		
740	-5 77 119 -57			457	-30 13	765	-7 31		
715	-5 77			445	-30 47	753	-3 58		
548	-21 67			298	-56 57	628	-13 00		
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	257 6 56 07 15	1000		1000	229	1000	213 7 61 06 10	1000	
850	1562 -4 22 07 31	850		850	1545 -7 57 07 20	850	1521 -5 30 02 17	850	
700	3093 -8 67 06 21	700		700	3066 -7 06 25	700	3094 -8 33 27	700	
500	5600 -29 63 02 23	500		500	5600 -25 33 10	500	5630 -26 28 39	500	
400	7160 -41 35 34	400		400	7180 -37 28 40	400	7210 -37 27 66	400	
300	9060 -53 03 56	300		300	9100 -53 29 48	300	9140 -51 27 66	300	
250		250		250	10260 -62 29 50	250	10310 -59 36 60	250	
200		200		200	11620 -65 28 30	200	11710 -57	200	
150		150		150	13390 -62 28 25	150		150	
100		100		100	15720 -59 27 25	100		100	
70		70		70	17960 -61	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
1024	8 57			952	4 62	1020	9 62		
852	-5 10			850	-6 57	780	-11 04		
829	-1 58			824	-3	734	-6 61		
794	-2 57			776	-7	680	-9		
644	-14 68			710	-6	252	-58		
408	-40 61			437	-33	220	-60		
286	-55			228	-66	168	-52		
				196	-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																			

