



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID JUEVES 3 DE SEPTIEMBRE DE 1970

Núm. 244.

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

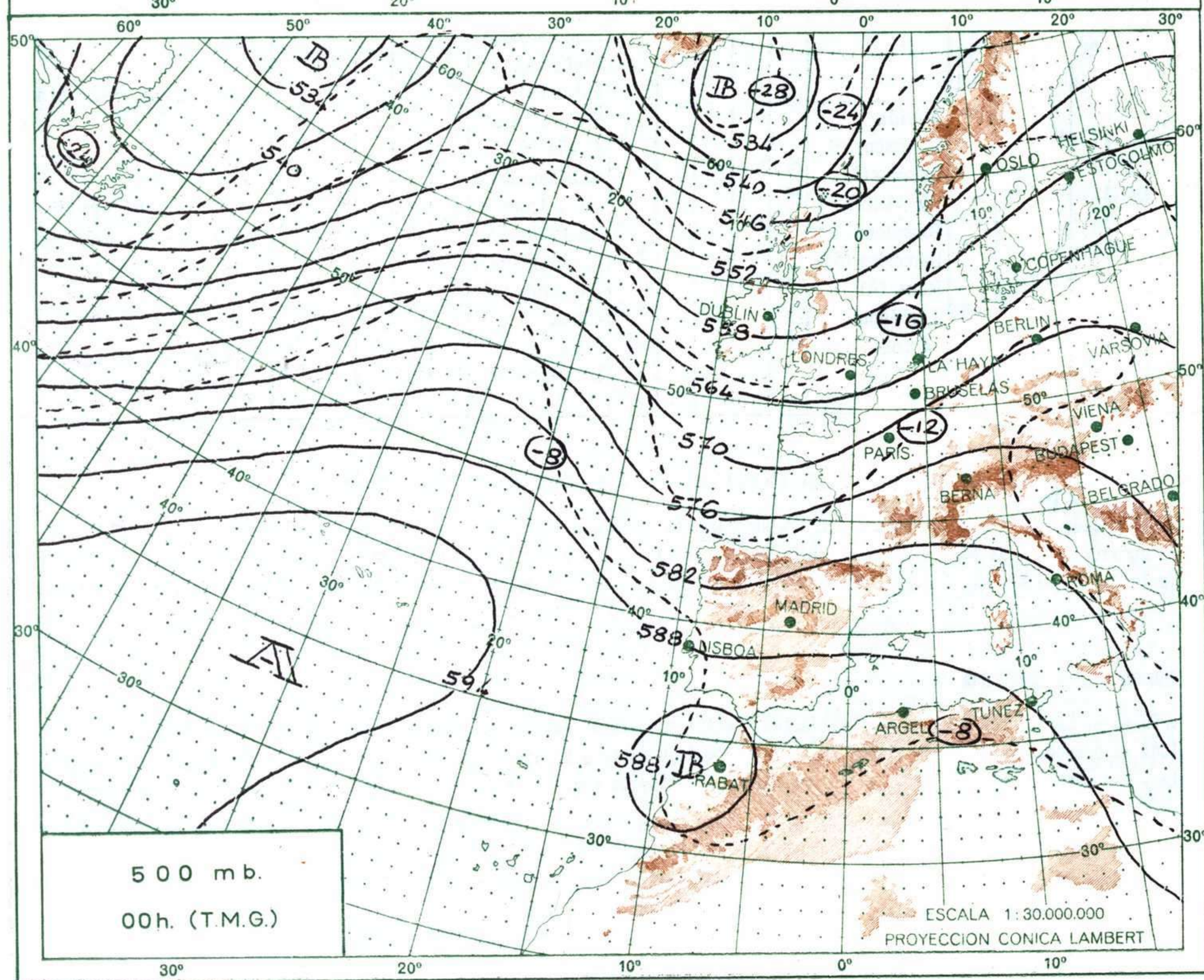
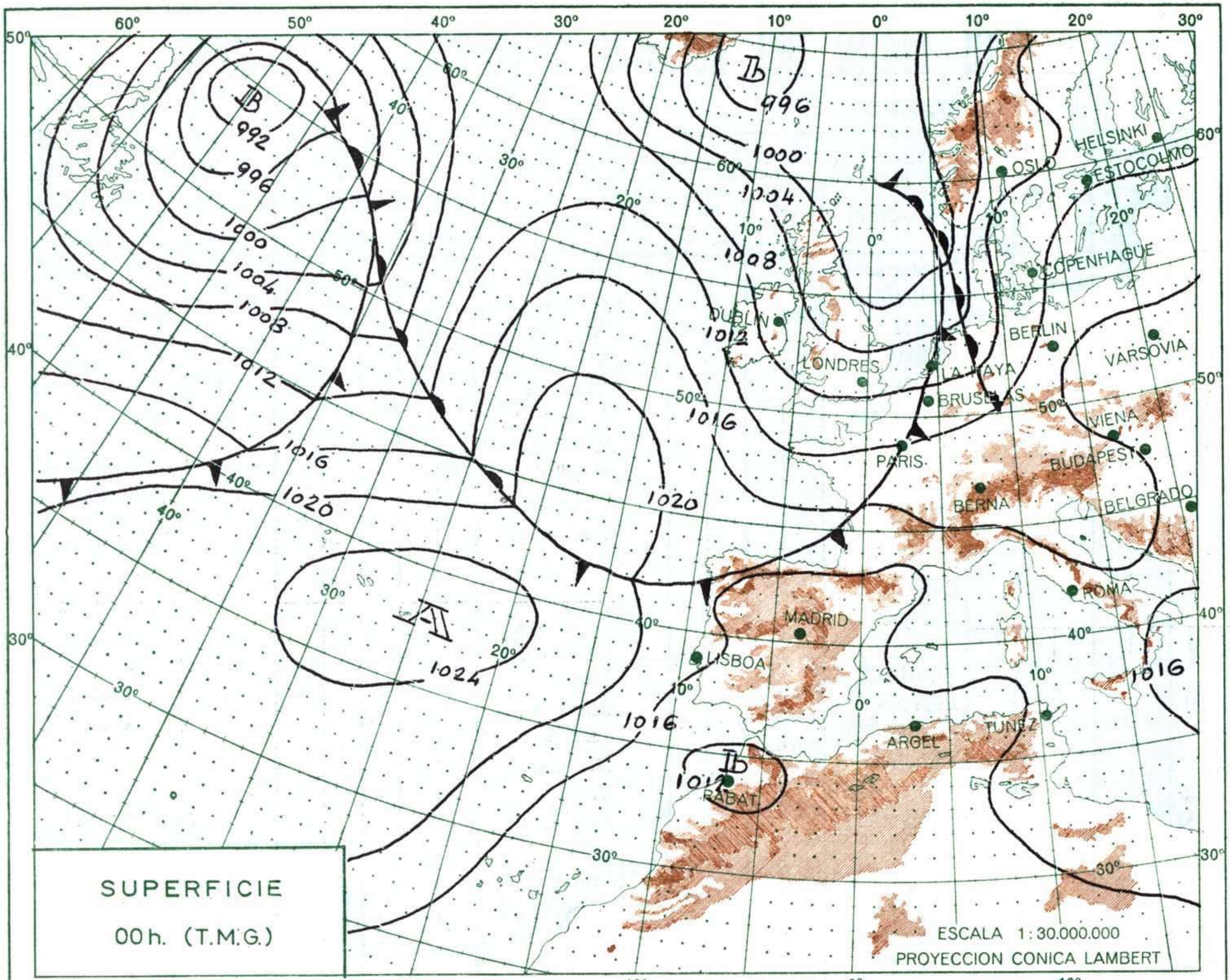
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	20	17	8		3.8	Navacerrada (*)	24	15			9.3	Castellón	29	22			11.0	39° en Córdoba. MAXIMA:
Monteventoso	18	15	10			Madrid/Barajas	35	17			10.9	Valencia (A)	30	20			11.0	
Bares						Madrid	32	19			11.6	Valencia		21			10.2	15° en Cuenca, Bur- gos, Lugo, Santander, Sala- manca y Teruel. MINIMA:
Lugo (P.Centro)	19	15	4	1	6.5	Madrid/C.Vientos	35	19			11.6	Alicante (A)	30	20			9.9	
Santiago (A)	23	15	2		4.5	Getafe	35	18			12.0	Alicante	34	18			10.4	
Pontevedra	31	23			9.0	Guadalajara	31	16				Aitana	25				9.4	
Vigo (A)	27	16	ip			Toledo	35	20			11.3	Murcia/Alcant.	34	18			9.4	
Vigo	29	17	ip		8.5	Cuenca	33	15	1		11.8	Murcia	33	19			9.2	
Orense						Molina de Arag.	30	12			11.5	Castillo Galeras	30	19				
Ponferrada	29	17				Ciudad Real	35	19			11.7	San Javier	28	16			6.5	
						Albacete (A)	36	16			10.2							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres	34	20										
						Badajoz (A)	35	17			10.7							TEMPERATURAS Máx. 32,2 a 14,00 h. Mín. 19,2 a 7,00 h. a 1 h. 21,5 a 13 h. 29,6 a 7 h. 19,2 a 18 h. 29,0
Asturias (A)	19	17	8	6	8.7	Vitoria (A)	23					Sevilla (A)	X	19			10.5	
Gijón	20	19	2	ip	7.8	Logroño						Córdoba (A)	39	19			11.2	
Santander (A)						Logroño (A)						Jaén	37	22				PRESIONES Máx. 706,8 mm. a 9,00 hoy Mín. 704,0 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 704,8 a 13 h. 706,2 a 7 h. 705,8 a 18 h. 705,7
Santander	22	15		2	8.5	Pamplona	26	17			11.6	Granada (A)	36	17			7.5	
Bilbao (A)	23			2		Huesca/Monfl.	30	18			10.5	Huelva	37	21			13.0	
S.Sebastián/Ig.	22			1		Candanchú (*)	17	11				Jerez de la F. (A)	37	17				
S.Sebastián(A)	24	16			5.2	Veruela					8.1	Cádiz	30	23			11.3	
						Daroca		17				San Fernando	35	23			11.3	
						Zaragoza (A)	30	19			10.5	Tarifa	26	11			10.3	
						Zaragoza	30	19				Málaga (A)	28	10			11.1	
						Calamocha	30	12			7.6	Almería (A)	31	22			8.0	
						Teruel	30	15	1									VIENTO Veloc. máx. 6 m/s. a 5,10 h. Dirección: Noroeste. Recorrido en 24 horas 140 km.
León (A)	29	16			11.3							Palma de M. (A)	30	17			10.5	
Zamora	30	17			11.0							Mahón (A)	29	20			11.4	
Palencia	28	18			11.6							Ibiza (A)	31	21			12.0	
Burgos (A)	25	10			12.0							S.C.de la Palma(A)	26	23			12.0	
Burgos	25	15			12.0							Izaña (*)	21	12			13.0	
Valladolid (A)	30	16			12.3	Lérida	32	19	ip		11.2	S.C.de Tenerife (A)	20	16	ip		5.0	
Valladolid	30	17			12.1	Montserrat (*)	25	16				S.C.de Tenerife	29	22			10.0	
Soria	30	16			9.8	Gerona (A)	18		5			S.C.de Tenerife	26	22			10.8	
Salamanca (A)	30	15			12.1	La Molina (*)	25	23	1		9.4	Las Palmas (A)	26	22			10.8	
Avila	29	16			9.9	Barcelona	26	20	ip		9.6	Fuerteventura(A)	24	22			0.5	
Segovia	31	18				Barcelona (A)	26					Lanzarote (A)	25					
						Reus (A)	27	21			5.9	Ceuta	25	17			4.6	
						Tarragona	30	21			10.0	Melilla		22			3.7	
						Tortosa						V.Cisneros (A)	26	17			0.0	

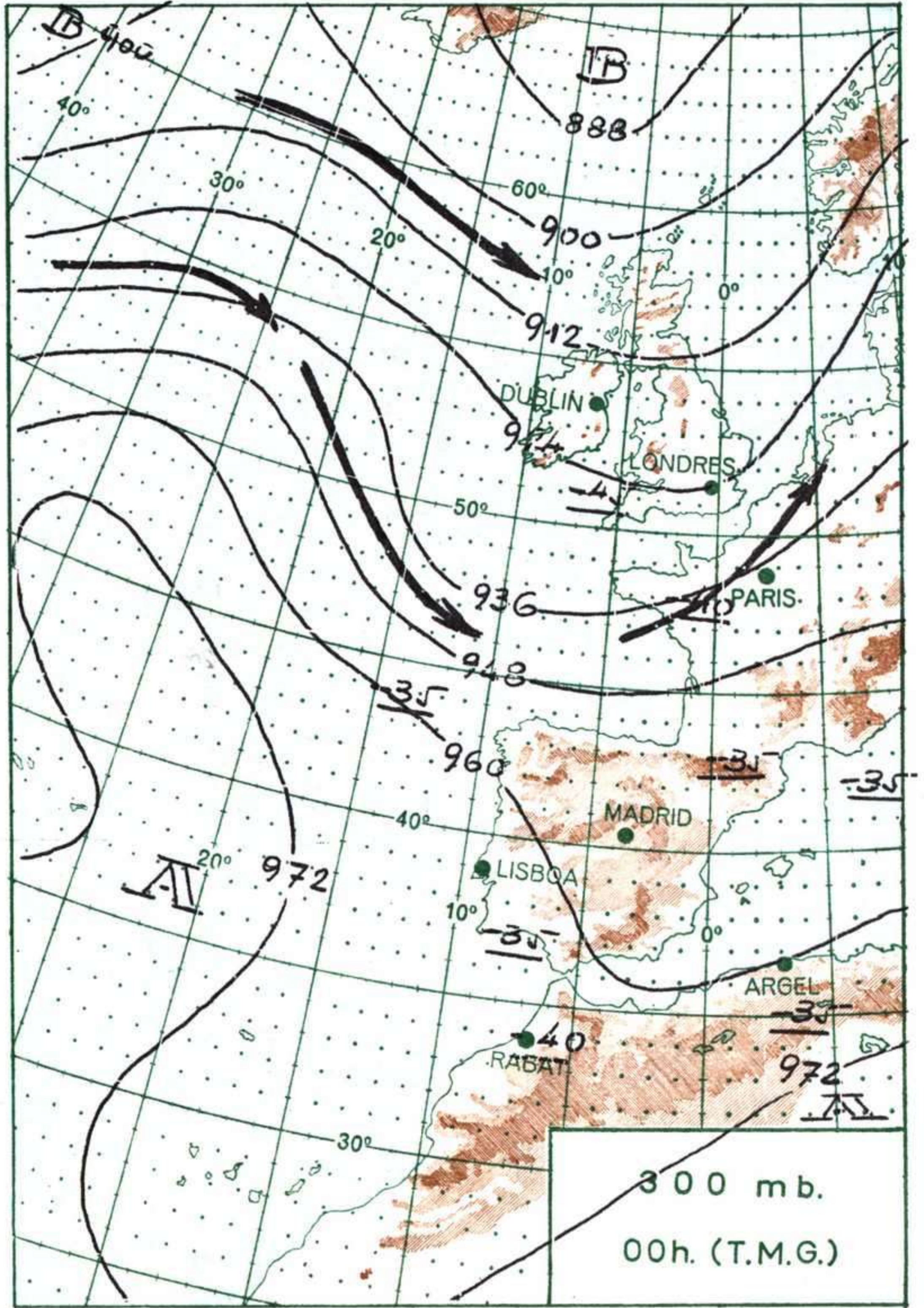
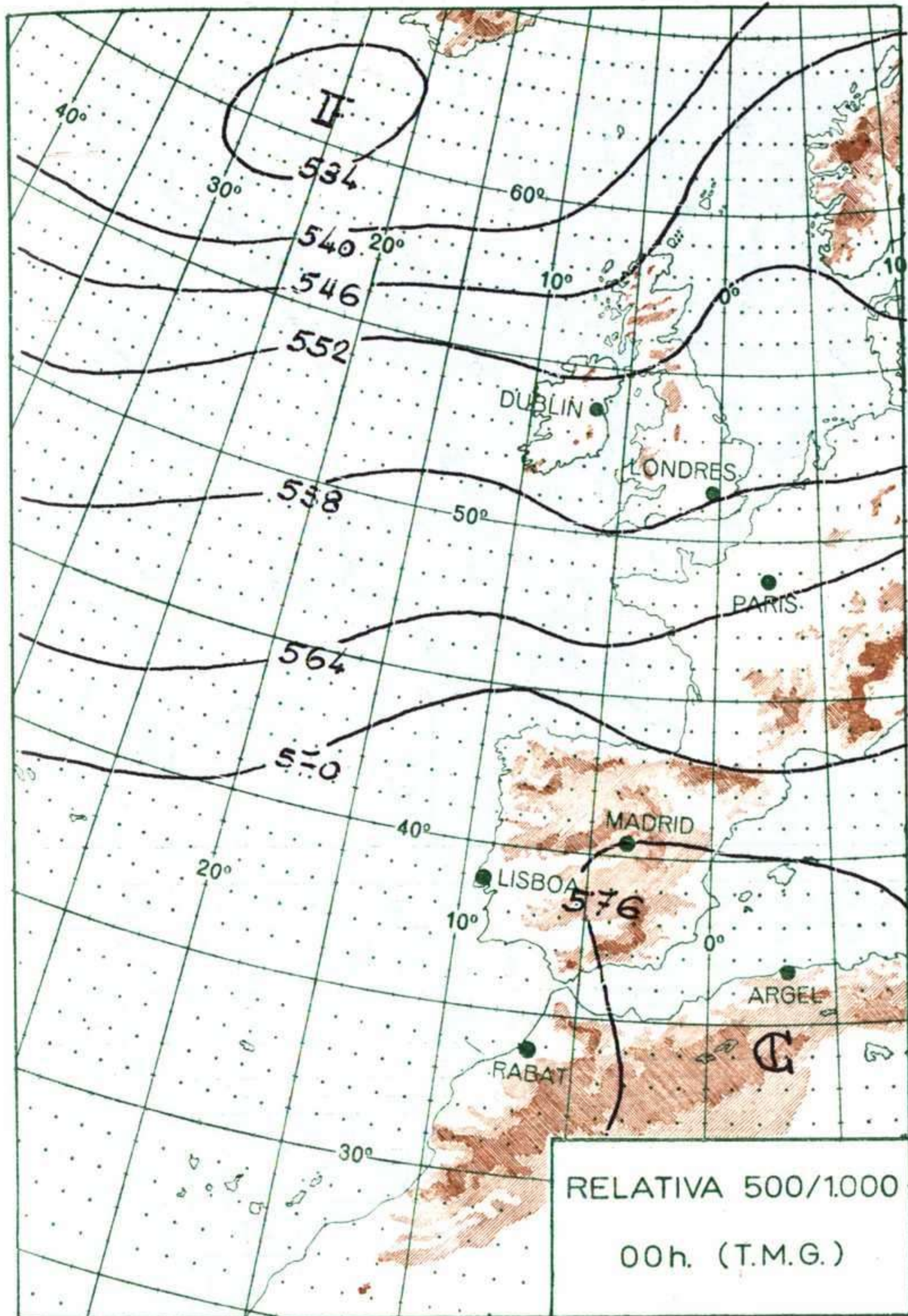
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

La noche pasada llovió con intensidad débil o moderada en Galicia y Asturias y se registraron tormentas en la desembocadura del Ebro. Durante el día de hoy ha llovido débilmente en el Cantábrico y por la tarde ha habido tormentas en el sistema Ibérico y mitad oriental de la Mancha. En Cataluña el cielo ha estado parcialmente nuboso y en el resto de España despejado o muy poco nuboso.

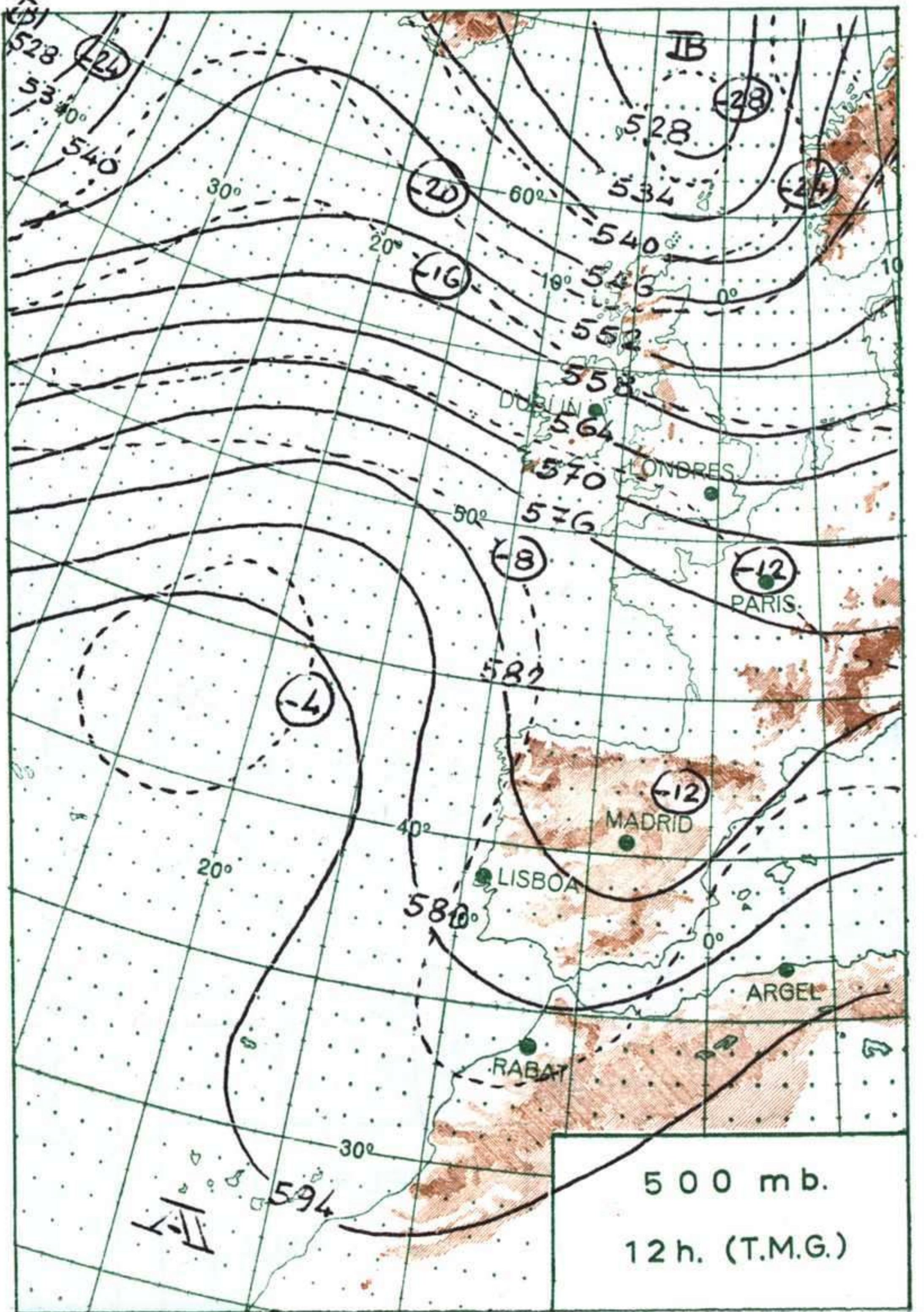
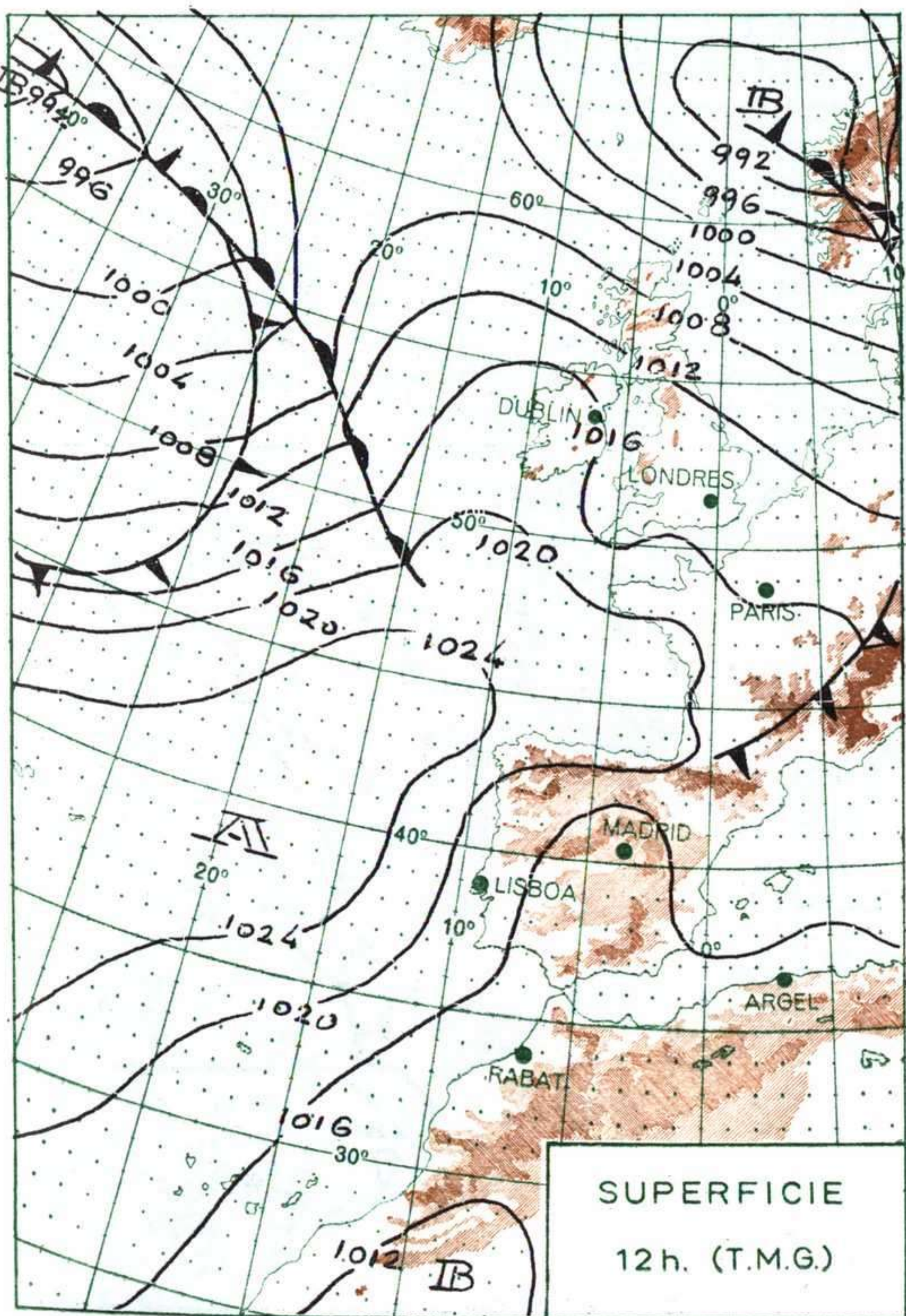
PREDICCION PARA EL VIERNES DIA 4.

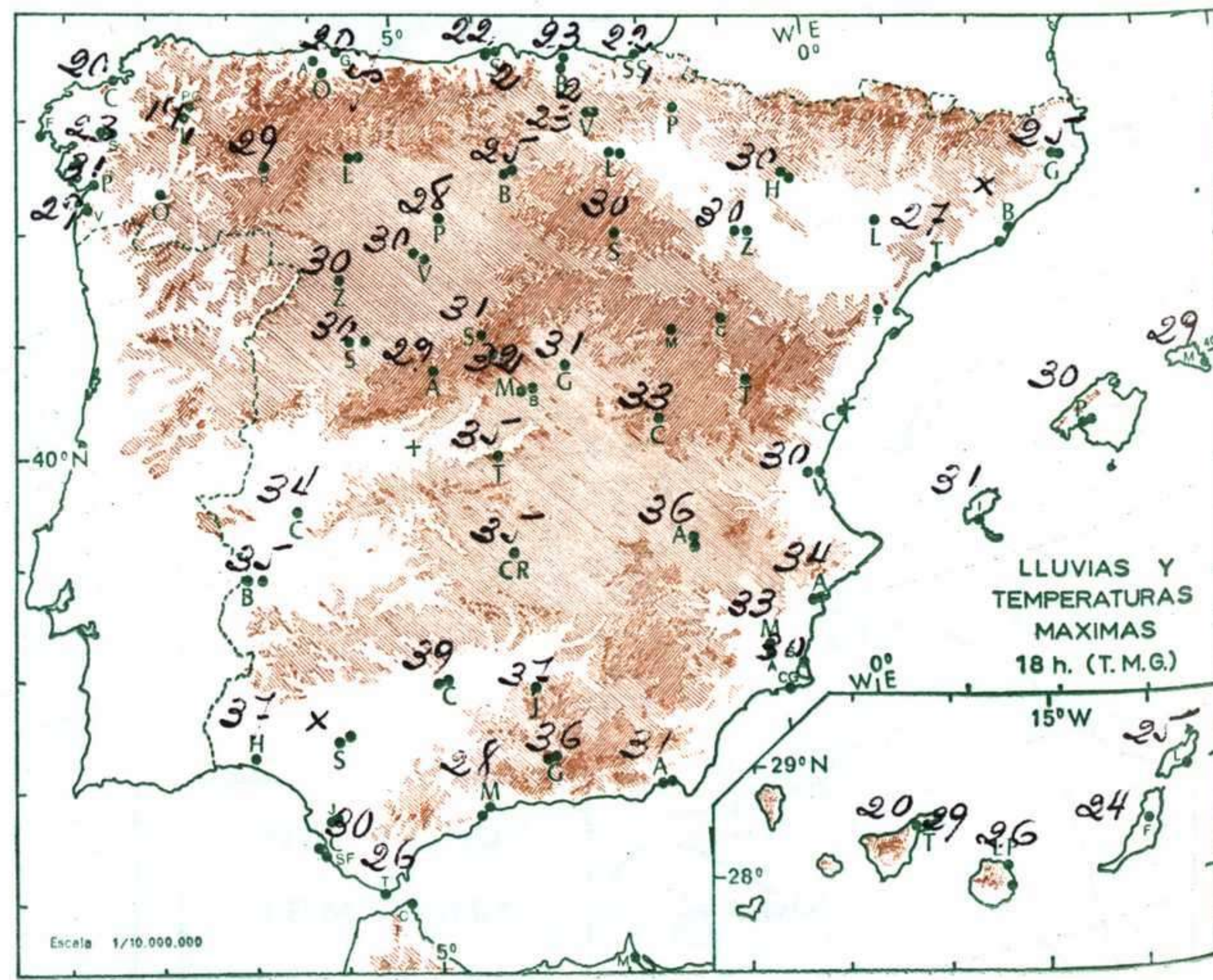
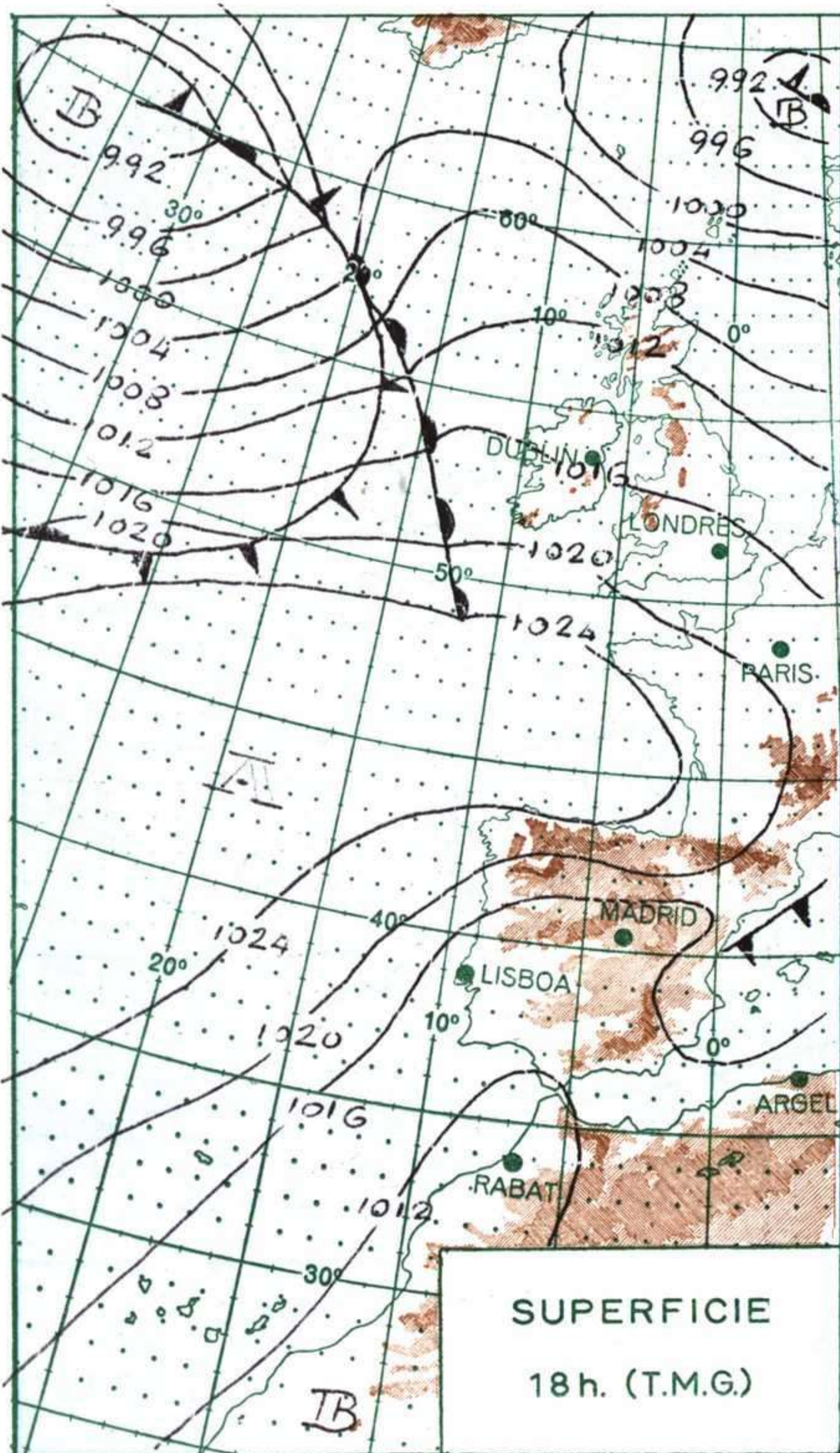
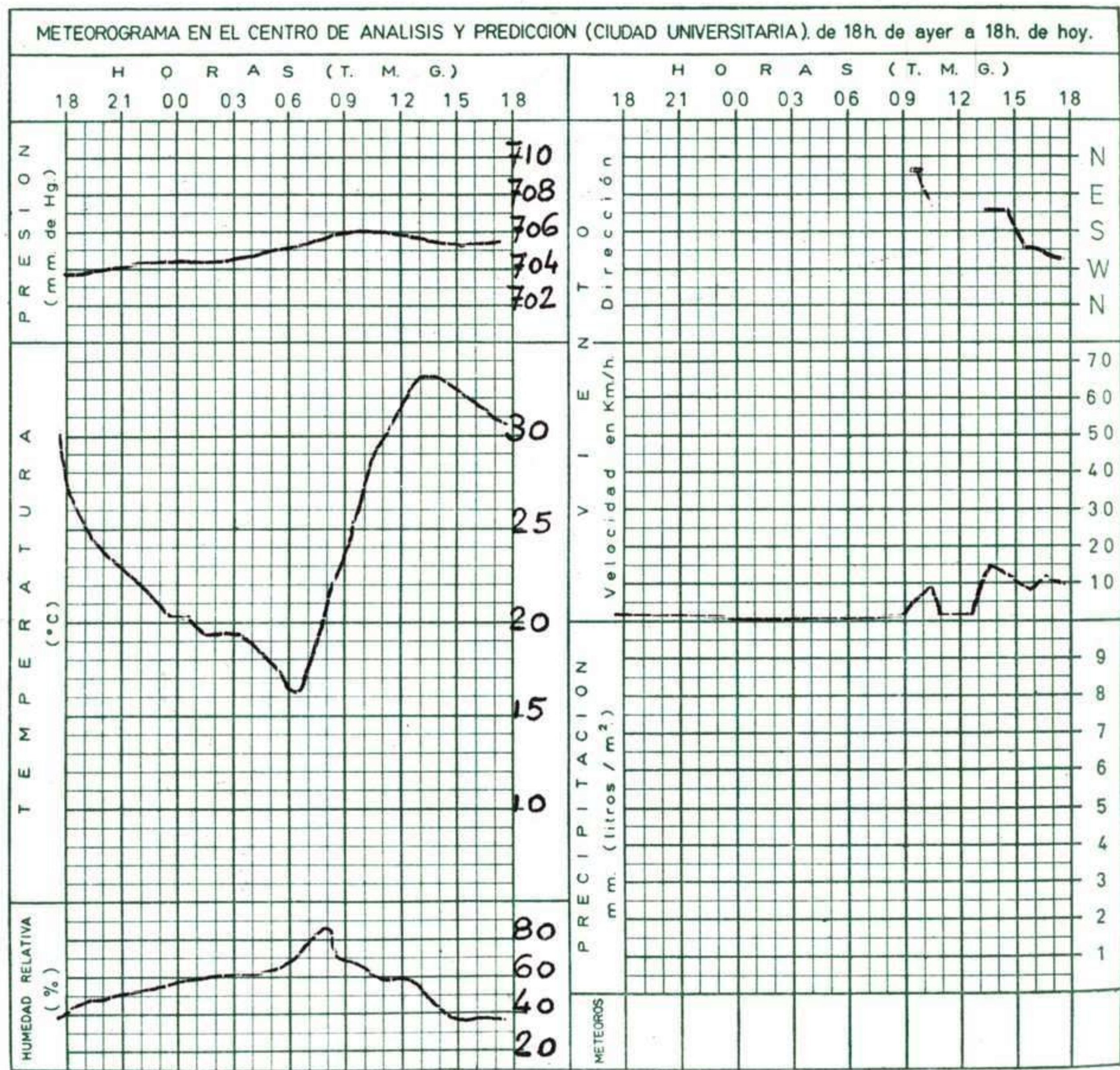
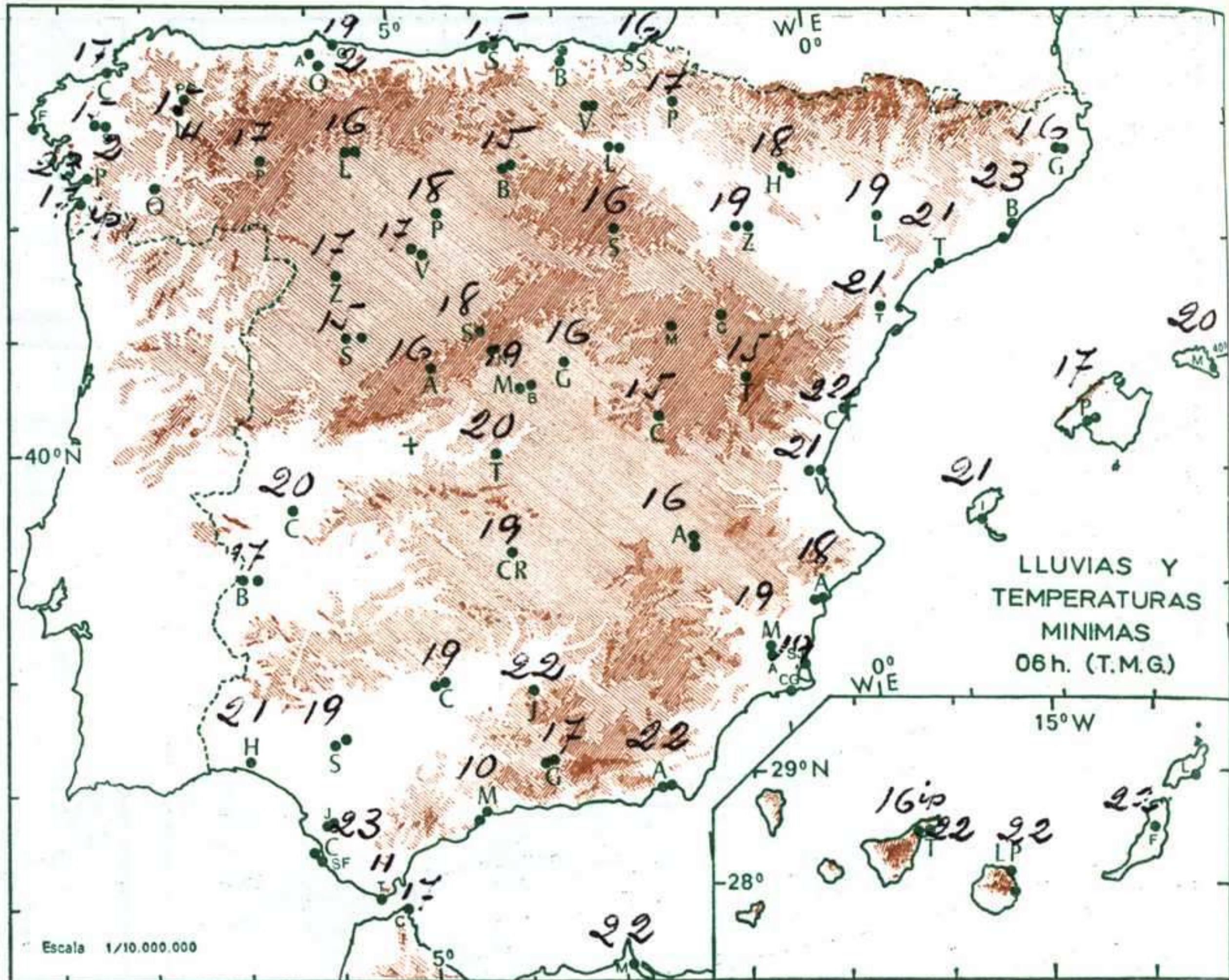
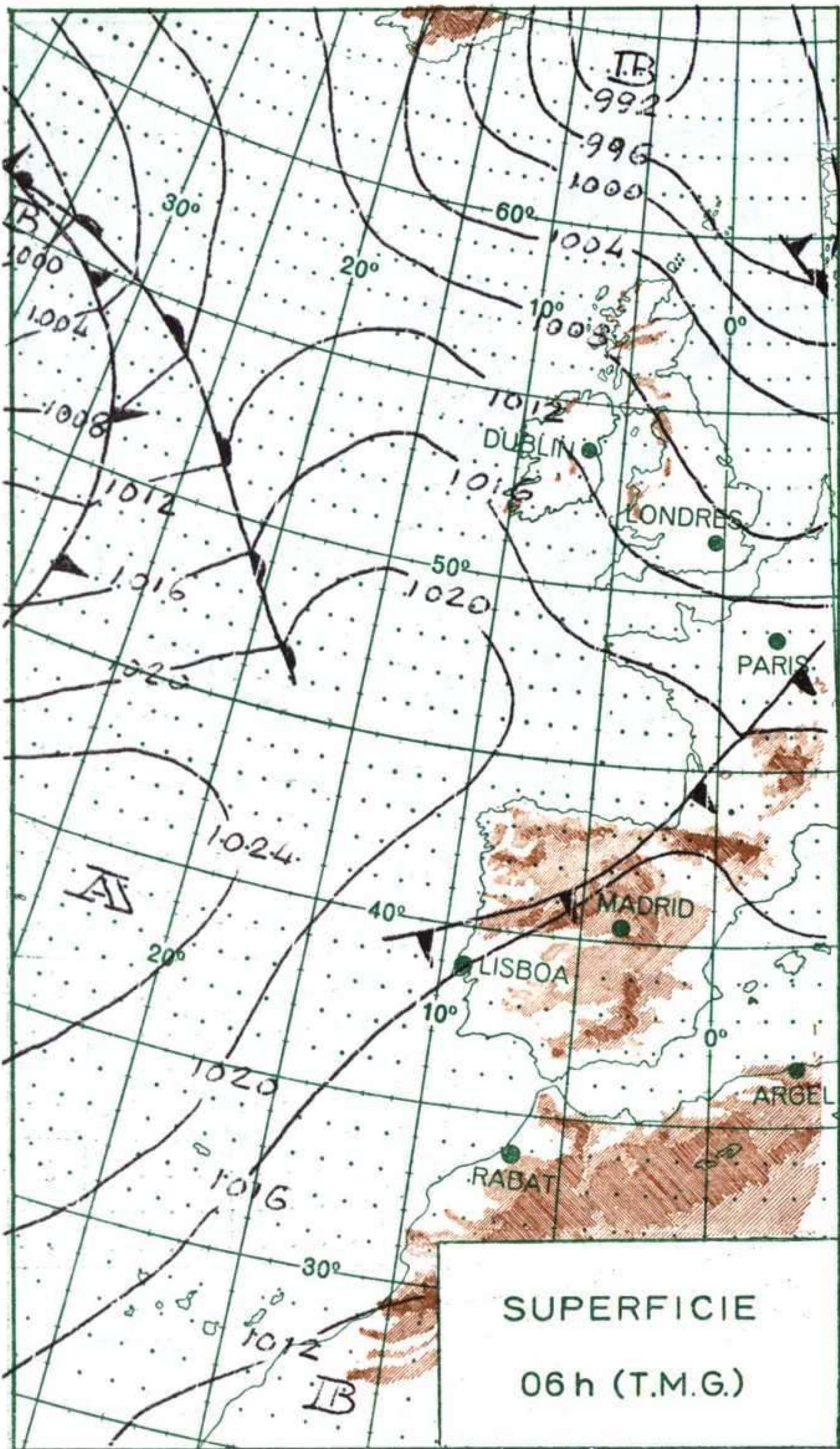
Mejoría en el Cantábrico y norte de Galicia con nieblas o neblinas matinales. Riesgo de tormentas en los Pirineos y norte de Cataluña mejorando después. Buen tiempo en el resto de la Península y Baleares. Ligero descenso de la temperatura en la mitad norte y sin cambios notables en la mitad meridional. Vientos de componente norte, en Canarias con nubosidad de estancamiento.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 3 de SEPTIEMBRE de 1.970

Núm. 244.

R A D I O S O N D E O S								VIENTO EN ALTITUD		
LA CORUÑA 08 001		MADRID / BARAJAS 08 221		PALMA DE M. / SON BONET 08 302		SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020		Estación	Valladol	
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)		Sondeo a 00 h. (T.M.G.)		Sondeo a 00 h. (T.M.G.)		Sondeo a 00 h. (T.M.G.)		Indicativo	140	
PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		Dia/hora	3/18	
1.000		1.000 109		1.000		1.000 122 22 44 01 10		Altitud	dd ff dd ff dd ff	
Presiones tipo	850	850	1538 24	27 13	850	850	1525 20 59 04 28	Tierra		
	700	700	3183 8	20 07	700	700	3167 11 04 10	1.000	02 07	
	500	500	5860 -11	26 16	500	500	5900 -5 07 06	1.500	05 06	
	400	400	7530 -24	27 21	400	400	7600 -19 08 04	2.000	03 03	
	300	300	9560 -38	32 23	300	300	9670 -36 22 14	3.000	21 05	
	250	250	10790 -47	34 20	250	250	10910 -46 27 20	4.000		
	200	200	12240 -55	30 26	200	200	12370 -54 29 20	5.500		
	150	150	14070 -58	30 24	150	150	14170 -63 28 20	7.000		
	100	100	16610 -62	28 19	100	100	16610 -69 11 10	9.000		
	70	70	18830 -59	04 05	70	70	18750 -67 11 20	10.500		
	50	50	20950 -56	32 03	50	50		12.000		
	30	30			30	30		13.500		
	20	20			20	20		16.000		
	10	10			10	10		Estación		
									Indicativo	
								Dia/hora		
Puntos notables	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	Tierra		
			943 25 67				1010 23 48	1.000		
			900 28 85				912 17 00	1.500		
			593 -4				862 20 57	2.000		
			546 -6				772 15	3.000		
			334 -34				550 1	4.000		
			317 -35				264 -44	5.500		
			256 -46				126 -69	7.000		
			211 -54				77 -69	9.000		
			100 -62				55 -61	10.500		
		50 -56					12.000			
							13.500			
							16.000			
								Estación		
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)								Indicativo		
PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		Dia/hora		
1.000	181 19 42 03 06	1.000	113	1.000		1.000		Tierra		
850	1567 18 79 01 06	850	1545 21 71 20 12	850		850		1.000		
700	3102 10 80 33 11	700	3180 6 59 24 20	700		700		1.500		
500	5800 -7 76 35 21	500	5840 -12 58 26 17	500		500		2.000		
400	7500 -21 70 01 25	400	7510 -24 26 12	400		400		3.000		
300	9550 -37 65 02 76	300	9560 -39 26 25	300		300		4.000		
250	10790 -46 02 96	250	10780 -48 24 40	250		250		5.500		
200	12240 -55 02 88	200	12240 xx 24 40	200		200		7.000		
150	14070 -59 01 23	150	14080 -56 27 25	150		150		9.000		
100	16620 -59 36 30	100	16640 -59 31 15	100		100		10.500		
70		70	18890 -57 36 20	70		70		12.000		
50		50	21040 -53 06 20	50		50		13.500		
30		30		30		30		16.000		
20		20		20		20		Estación		
10		10		10		10		Indicativo		
								Dia/hora		
Puntos notables	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	Tierra		
	1014 20 34 130 -60							1.000		
	922 16 56 116 -57							1.500		
	878 13 40							2.000		
	858 18 79							3.000		
	770 13 78							4.000		
	722 12 81							5.500		
	594 0 78							7.000		
	560 0 78							9.000		
	282 -40 65							10.500		
225 -51							12.000			
198 -55							13.500			
187 -51							16.000			
157 -59										
130 -60										

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 main columns: SYNOPSIS de 00h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12h.(T.M.G.), and SYNOPSIS de 18h.(T.M.G.). Each column contains a grid of 12-digit numbers representing meteorological data for various locations and time intervals.