



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID DOMINGO 7 DE JUNIO DE 1970

Núm. 158

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

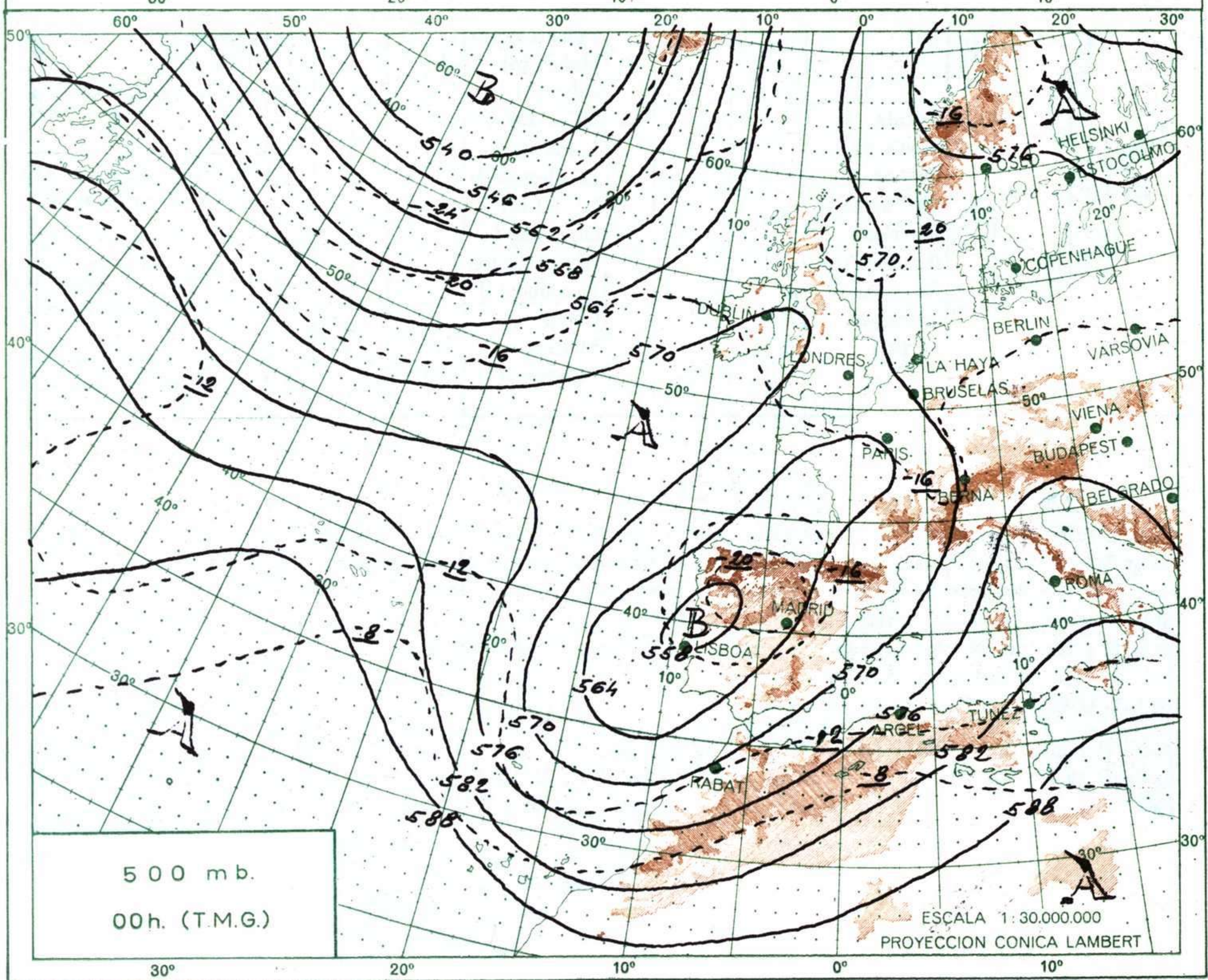
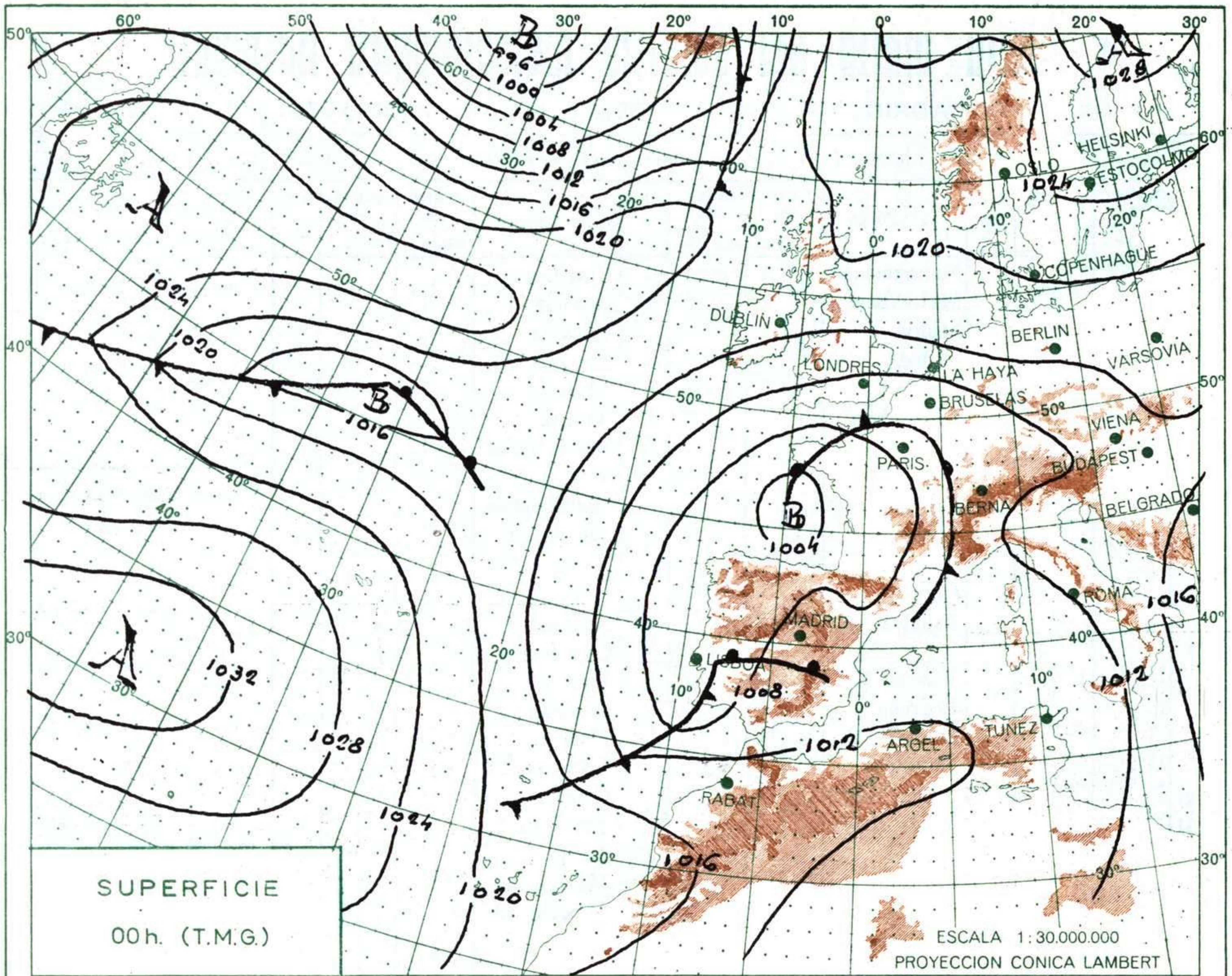
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	16	12		ip	7.0	Navacerrada (*)	6	4	34	4	2.1	Castellón	24					MAXIMA: 28° en Alicante MINIMA: 6° en León y Lugo
Monteventoso	15	12		1		Madrid/Barajas	17	12	2	5	6.4	Valencia (A)	27	15		ip	9.3	
Bares						Madrid	17	12	4	7	4.9	Valencia	26					
Lugo (P.Centro)	20	6			4.0	Madrid/CVientos	18	11	2	4	3.8	Alicante (A)	26	13			11.5	
Santiago (A)	16	9		ip	2.4	Getafe	19	X	X	4		Alicante	28	14		ip	11.9	
Pontevedra	23					Guadalajara	18	11	2	6		Aitana	15					
Vigo (A)	18	10		ip		Toledo	19	12	1	2	1.7	Murcia/Alcantarilla	27	13		ip	12.0	
Vigo	20	13			6.3	Cuenca	17			6		Murcia	26	16		ip	12.2	
Orense		8				Molina de Aragón				X		Castillo Galeras	22					
Ponferrada						Ciudad Real	17	8	2	5	2.4	San Javier	26	14			11.6	
Asturias (A)		12			0.0	Albacete (A)	21	9		1	6.6							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	19	15	ip		0.6	Cáceres	16	11	14	6								
Santander (A)	22	12				Badajoz (A)	22	14	12	7	2.9	Sevilla (A)	22		X	34		
Santander	21	13		3	8.5	Vitoria (A)	22	9	7	ip		Córdoba (A)	18	13	3	14	0.0	
Bilbao (A)	25	12	ip		5.3	Logroño	21	7	ip	3	7.4	Jaén			X	X		
S.Sebastián/Igüeña	23	14			4.1	Logroño (A)	22	11	ip	2	7.0	Granada (A)	18	14	ip	3	4.4	
S.Sebastián (A)	25	13			5.2	Pamplona	22	14	ip	ip	6.5	Huelva	24	16	40	19	2.5	
						Huesca/Monfloran	24	11	ip	ip	5.3	Jerez de la F.ª (A)	20	16	17	11		
						Candanchú (*)		7	6			Cádiz	28	16	12	7	6.8	
						Veruela						San Fernando	20	17	3	7	5.4	
						Daroca	20	12		3	6.4	Tarifa	19	16	1	13	3.6	
						Zaragoza (A)	25	13		ip	5.7	Málaga (A)	19			24		
						Zaragoza	25	15		ip		Almería (A)	22	18			13.5	
León (A)	17	6			3.8	Calamocha	21	X		2								PRESIONES Máx. 700,6 mm. a 22,00 ayer Min. 698,8 mm. a 18,00 hoy a 1 h. 700,0 a 13 h. 699,4 a 7 h. 699,2 a 18 h. 698,8
Zamora	20	9			1.7	Teruel	21	10				Palma de M.ª (A)	23	16			7.8	
Palencia		10	ip									Mahón (A)	25	17			12.0	
Burgos (A)	19	6	1	1	5.9							Ibiza (A)	24	16		1	9.9	
Burgos	19	7	ip	7	6.0	Lérida	27	15	2		7.0	S.ª C. de la Palma (A)	22	15			1.0	
Valladolid (A)	17	8		10	5.5	Montseny (*)	14	8		3	3.3	Izaña (*)	15	X			12.7	
Valladolid	18	8	ip	2	5.9	Gerona (A)	26	13				S.ª C. de Tenerife (A)	18	12	4		6.5	
Soria	17			6		La Molina (*)		4	2		2.2	S.ª C. de Tenerife	25					
Salamanca (A)	19	9	2	2	2.4	Barcelona	25	17			9.1	Las Palmas (A)	26	19			1.0	
Avila	15	8	ip	ip	3.2	Barcelona (A)	23	15			9.8	Fuerteventura (A)	25	15			7.5	
Segovia	17	9	ip	2	5.2	Reus (A)	24					Lanzarote (A)	25	17			9.5	
						Tarragona	22	17			9.4	Ceuta	16			5		
						Tortosa	26	16			6.2	Melilla	24	17			12.0	
												V. Cisneros (A)	25	16			12.5	

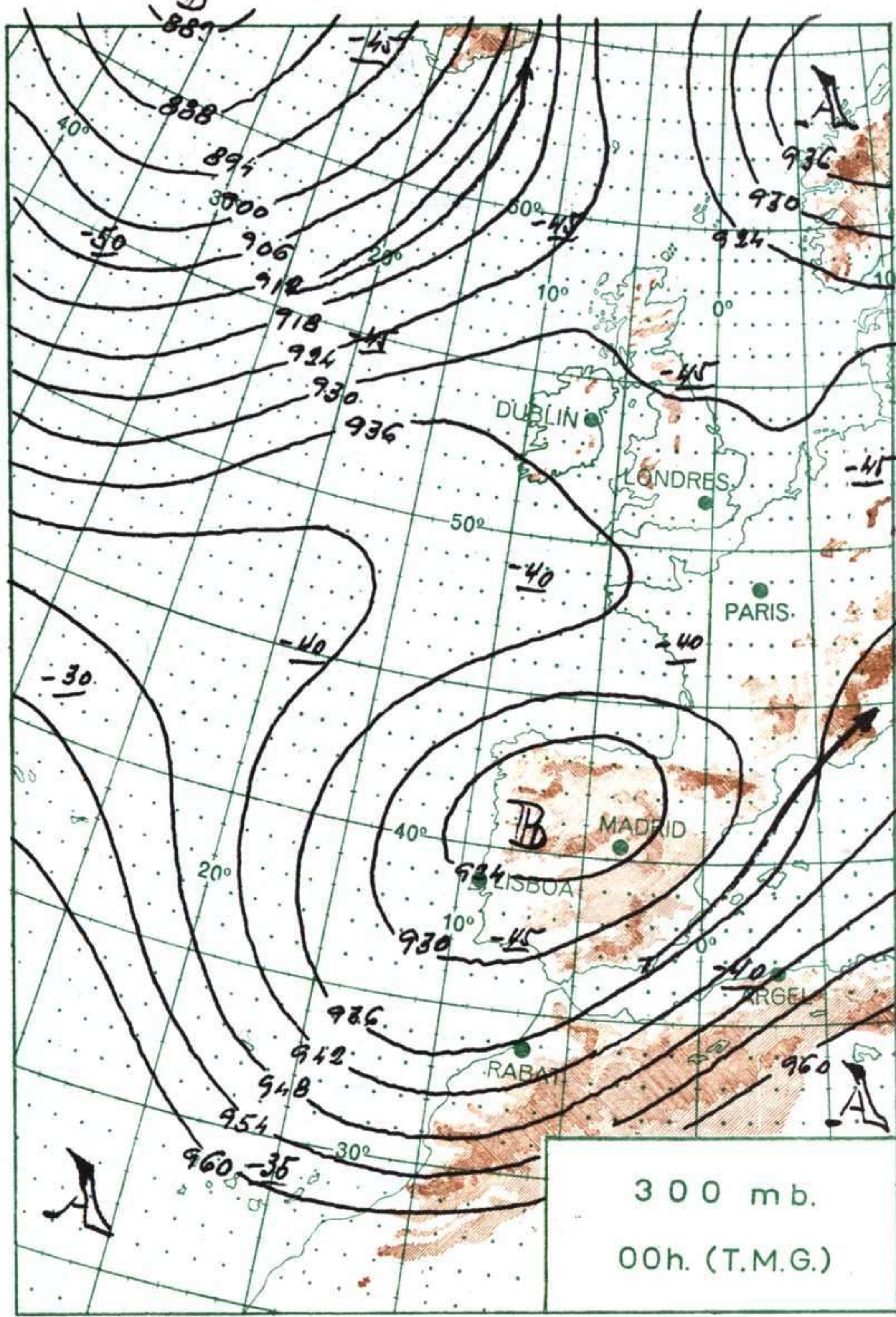
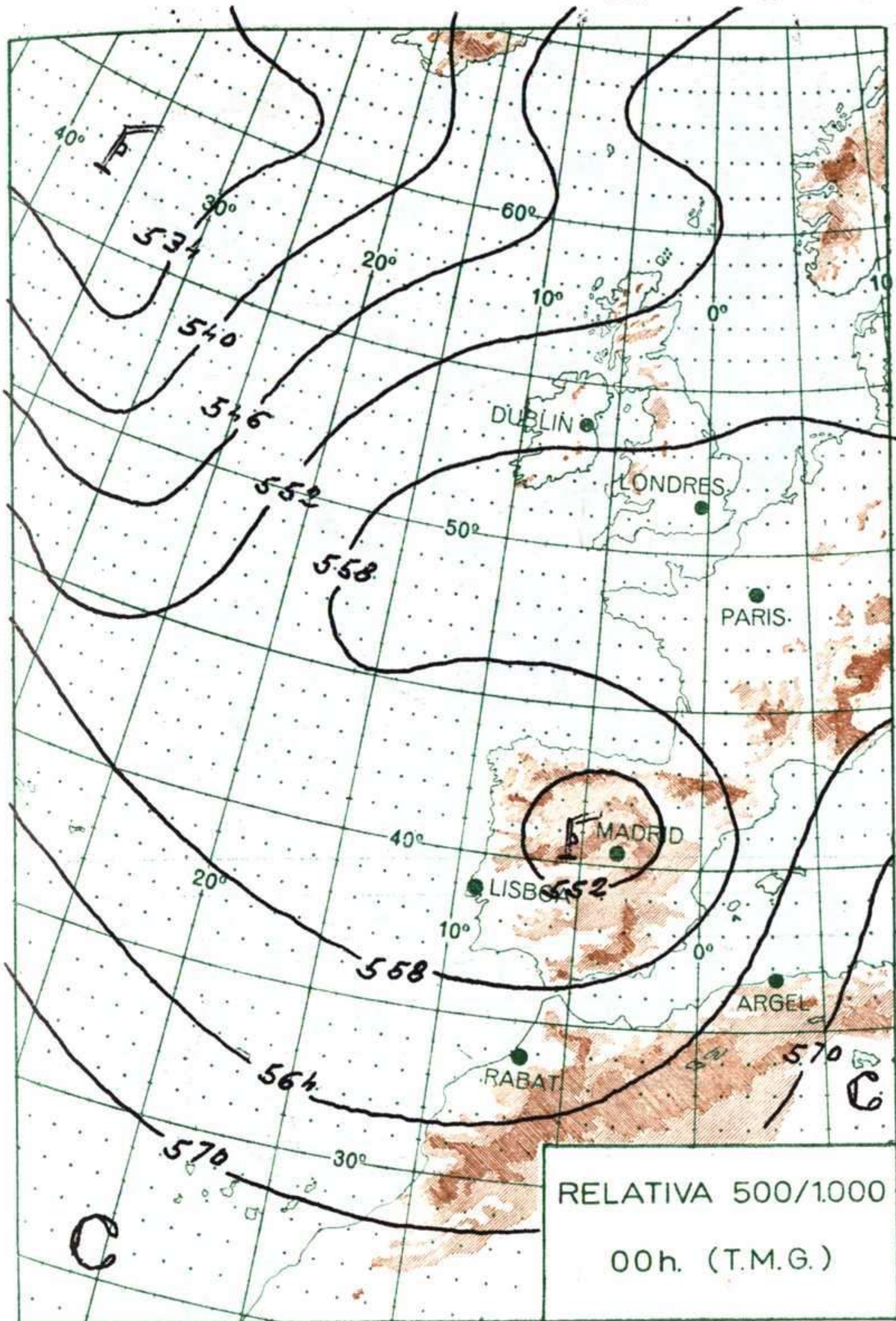
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche se registraron lluvias en ambas mesetas, Extremadura, alto Ebro, Andalucía, puntos aislados de Cataluña y en la isla de Tenerife. En el resto de España el cielo estuvo nuboso. Durante el día ha continuado el régimen de inestabilidad en toda la Península y Baleares. Se han registrado lluvias moderadas o fuertes en Andalucía y de intensidad variable en el resto de las regiones de la vertiente atlántica, Cantábrico y cuenca del Ebro. En Valencia, Murcia e Ibiza ha habido chubascos aislados y débiles. En Cataluña, resto de Baleares y Canarias, nubosidad variable.

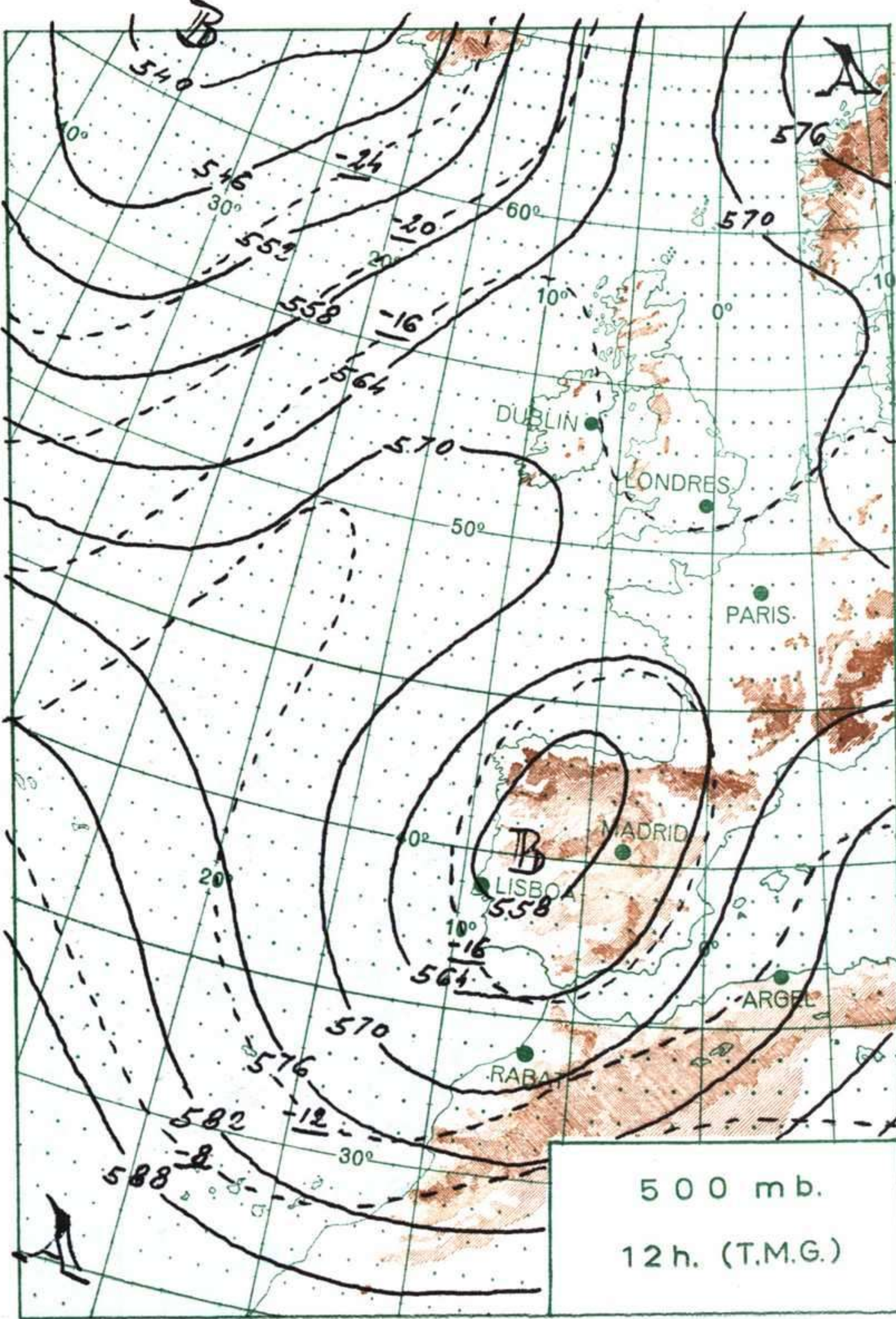
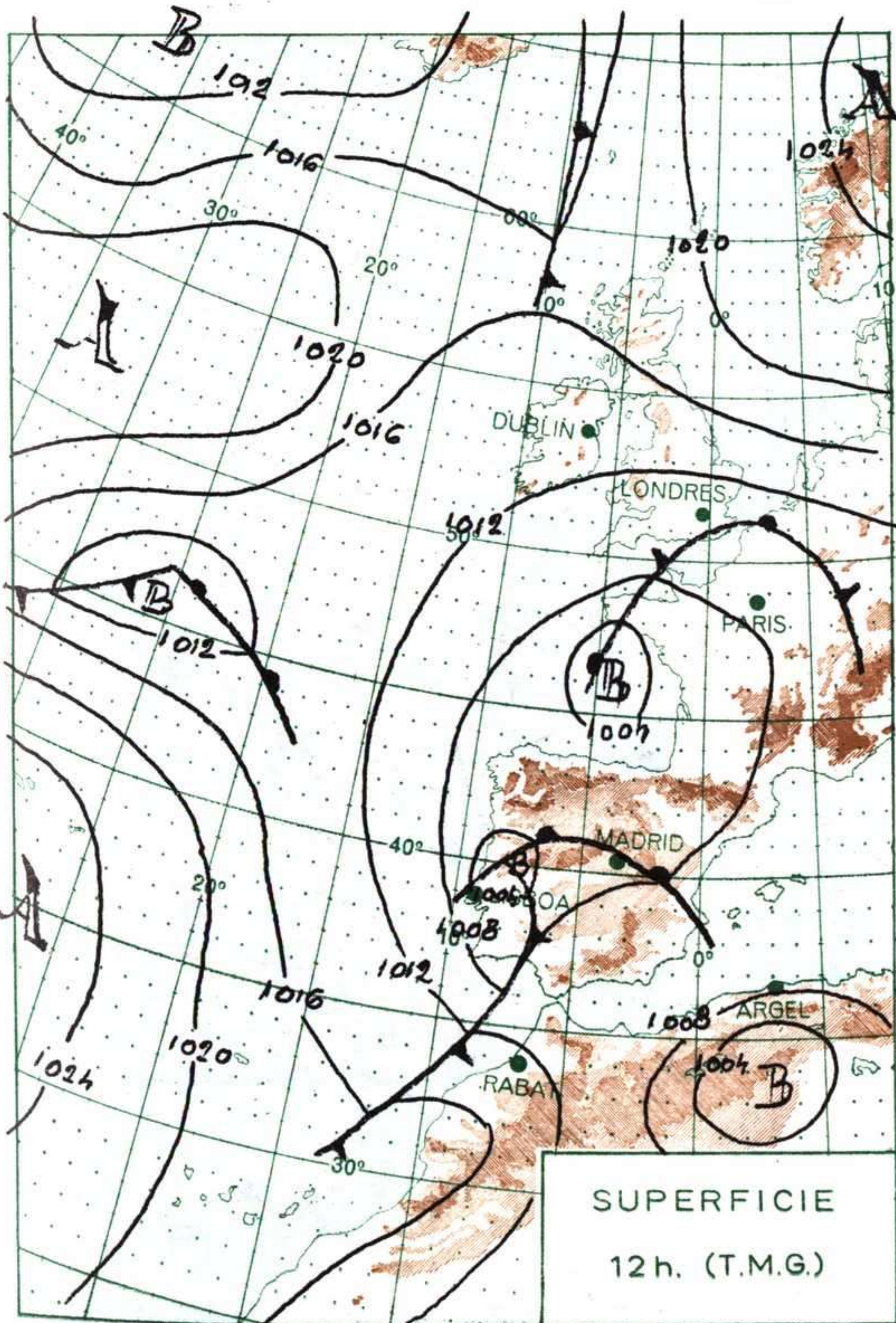
PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 8.

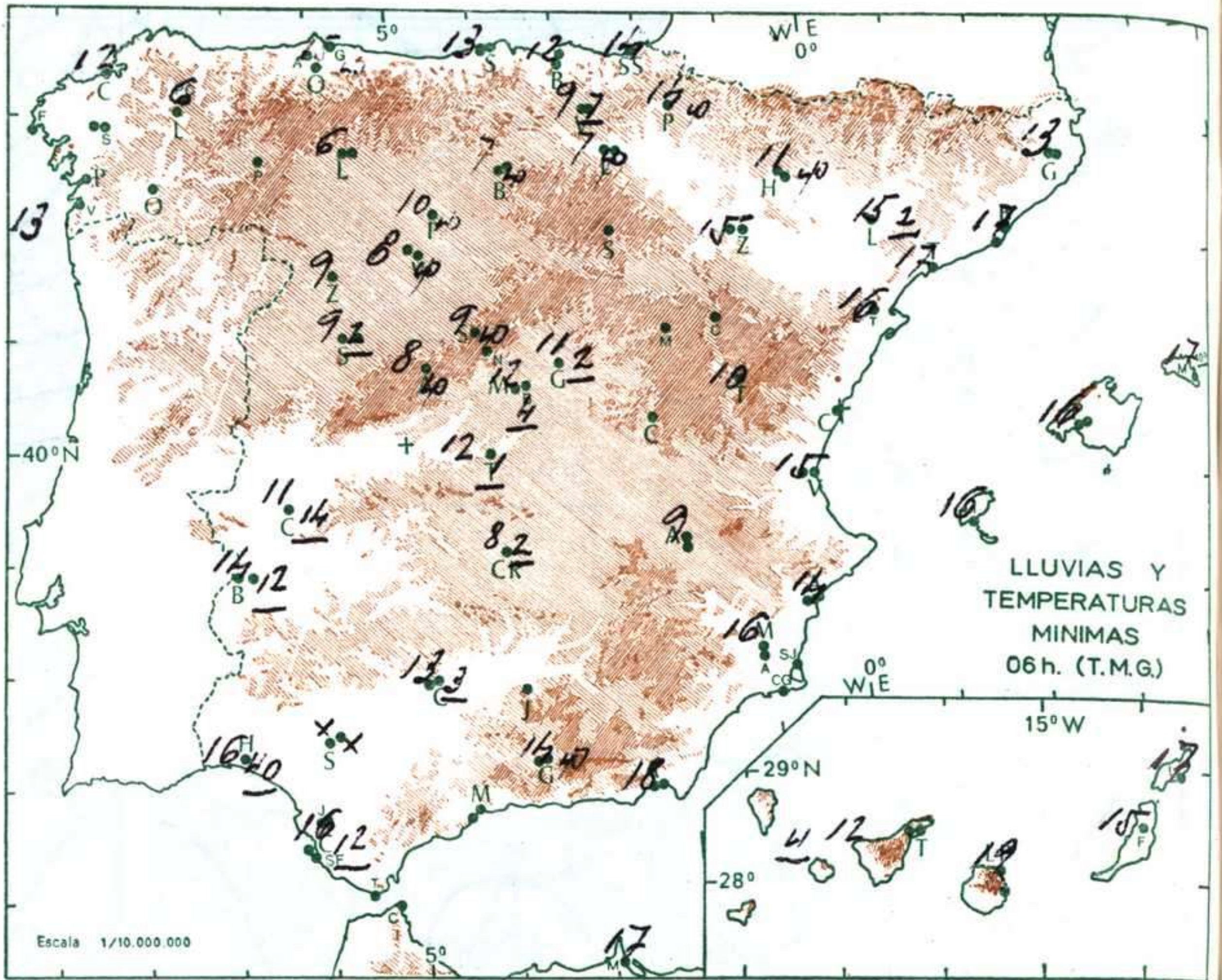
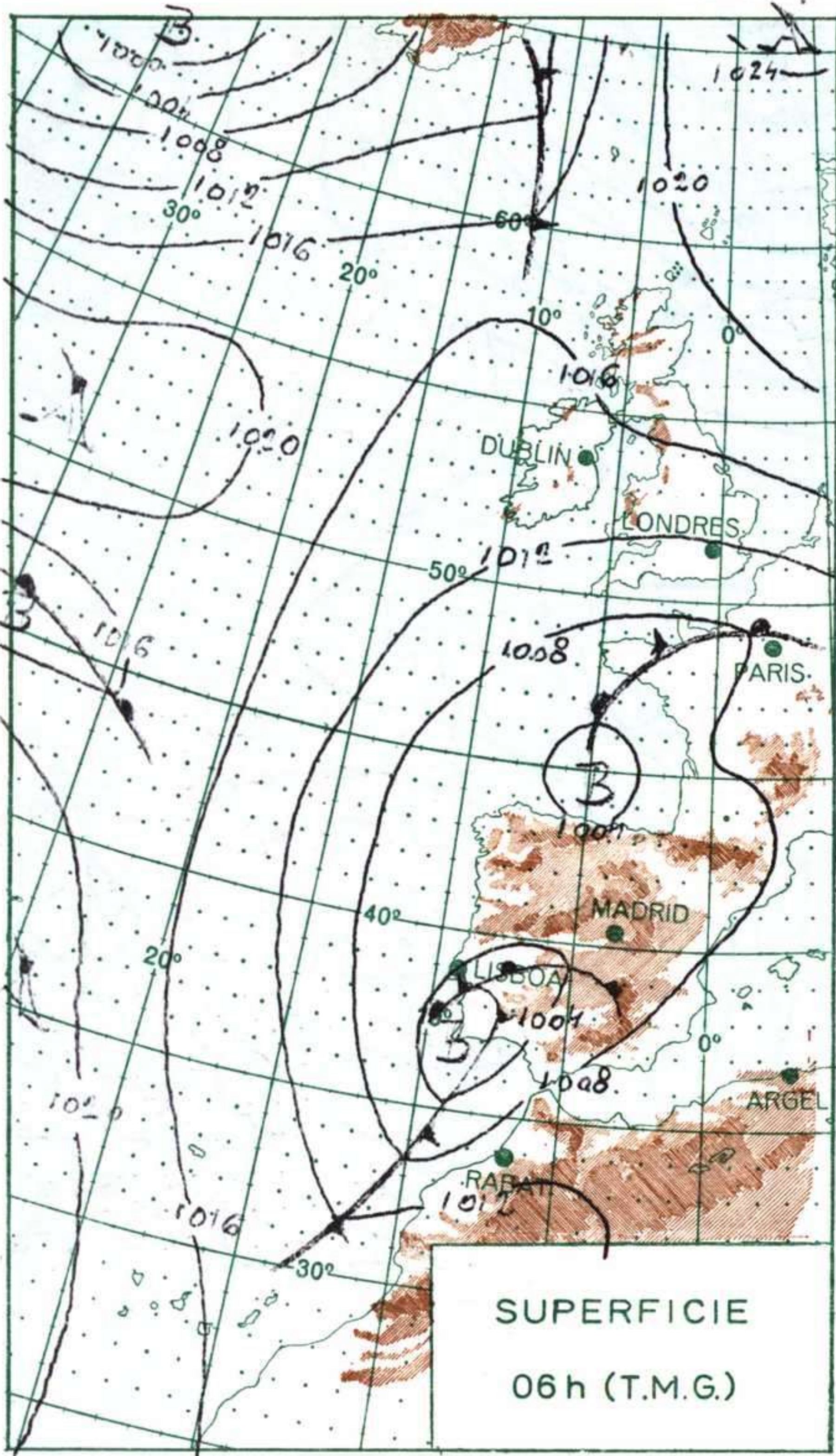
Continuará el régimen de inestabilidad atmosférica en la Península y Baleares. La frecuencia e intensidad de los chubascos tenderá a disminuir en la mitad occidental, en cambio, a aumentar en el Mediterráneo. En Canarias el cielo estará parcialmente nuboso con algunas precipitaciones. Las temperaturas se mantendrán sin cambios apreciables.



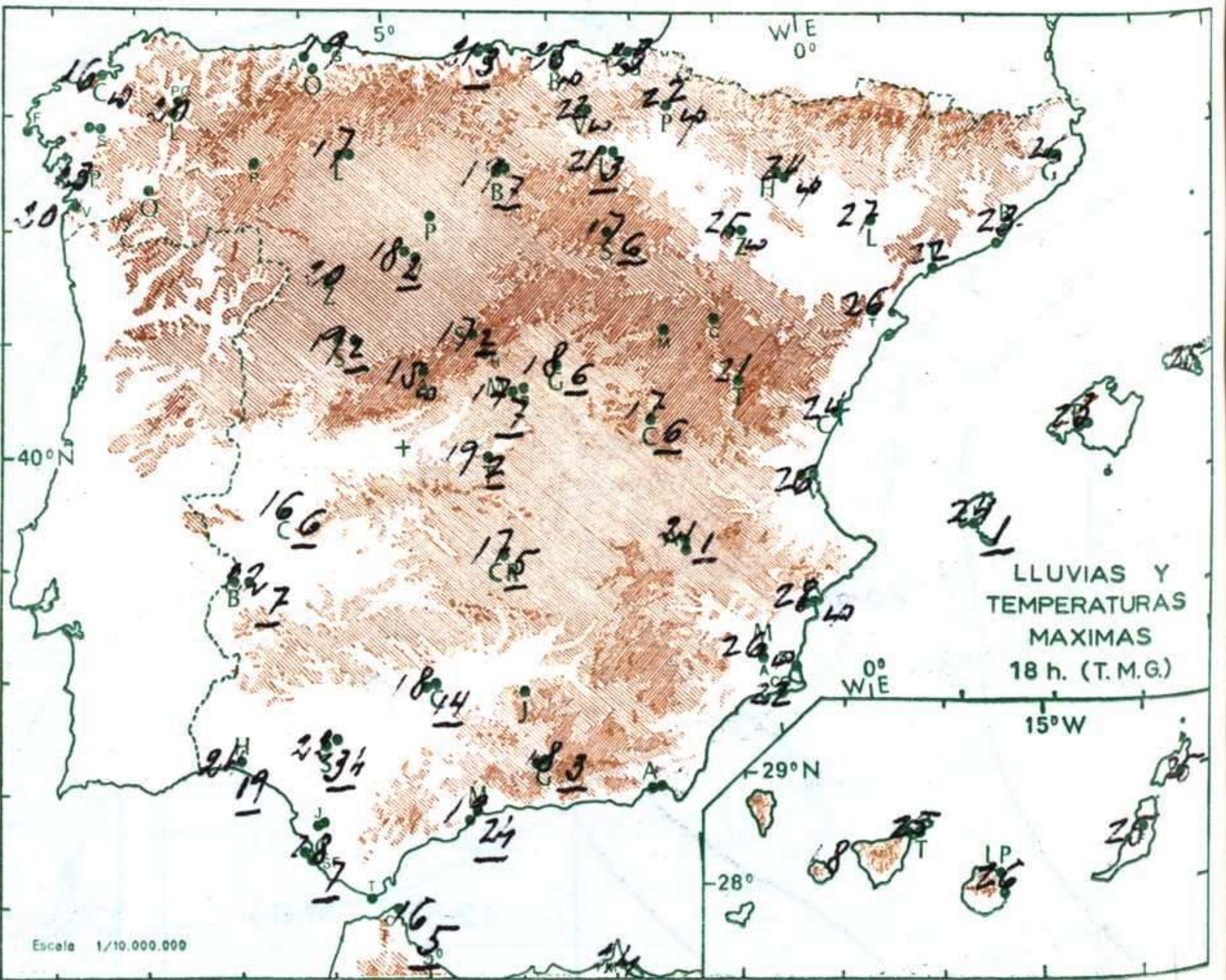
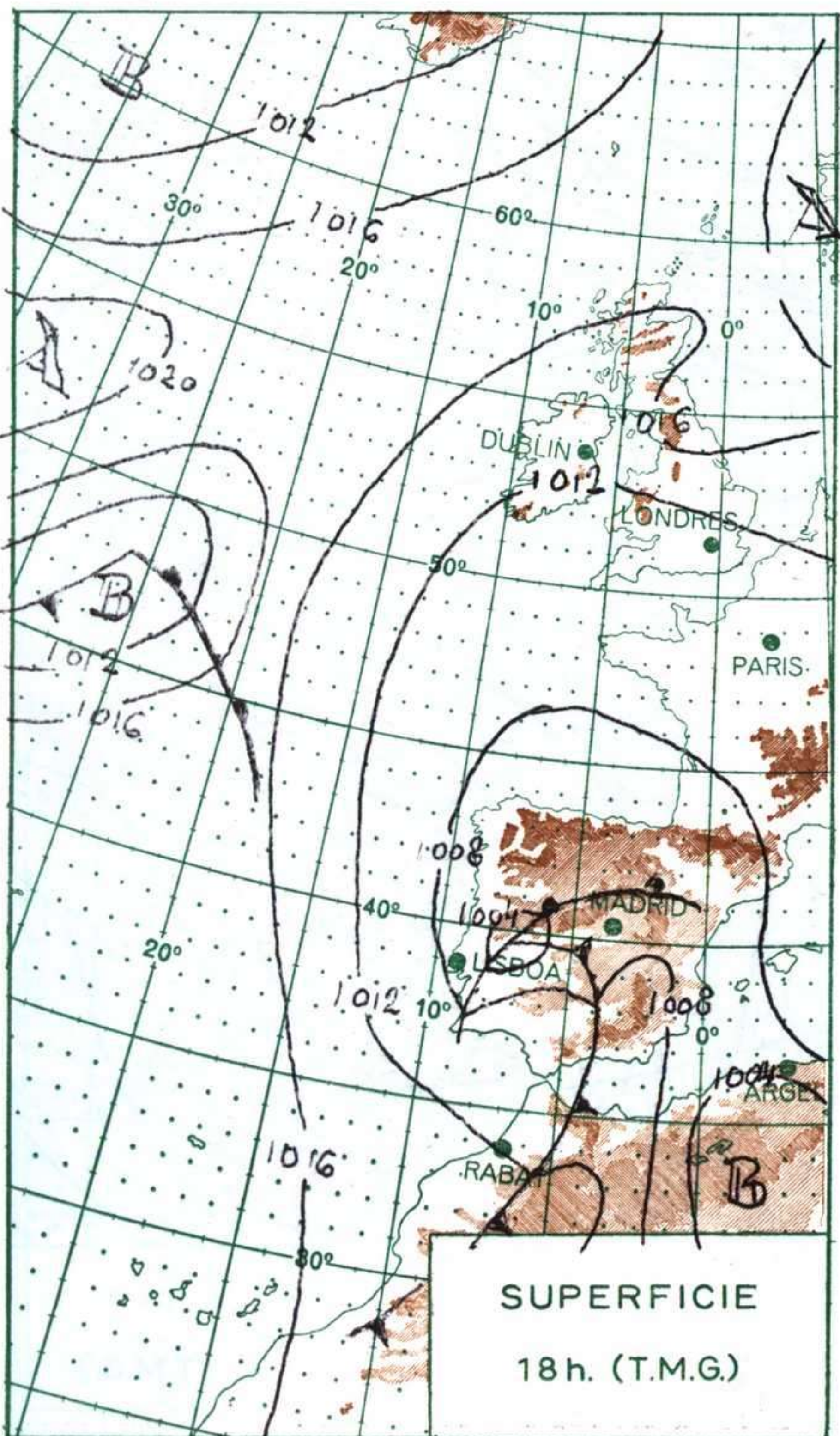
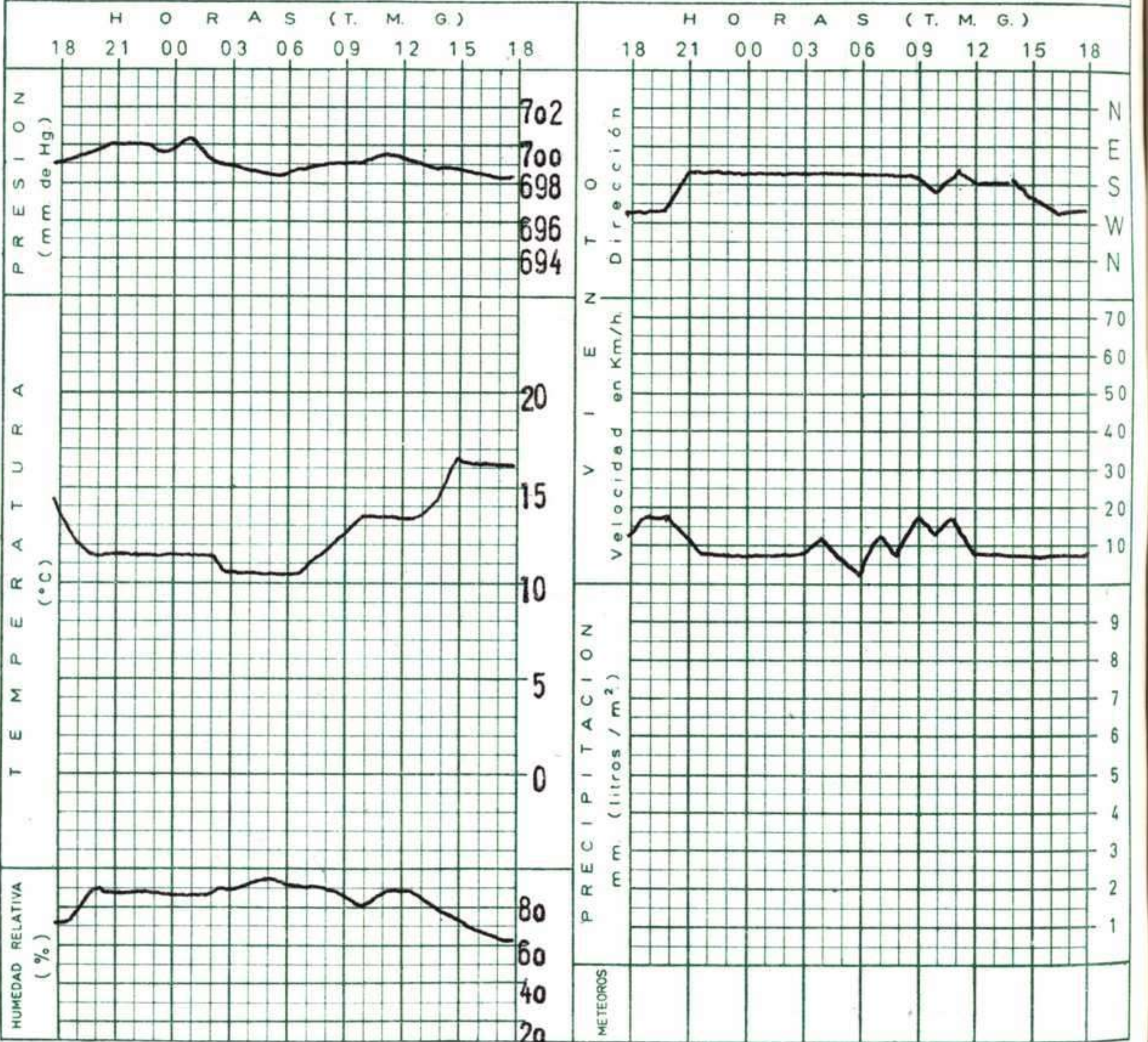


ALTITUDES > 2000 2000 1000 500 0 Mts.





METEOGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (CIUDAD UNIVERSITARIA), de 18h. de ayer a 18h. de hoy.



MADRID, Dia 7 de JUNIO de 1.970

Núm. 158

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																
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																
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.)				Dia/hora																
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.)				Altitud		dd ff		dd ff												
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	Tierra							
	1.000	54	14	10	00	00	1.000	77					1.000	88	18	24	22	14	1.000	146	18	50	32	12	1.000							
	850	426	10	57	03	08	850	1439	7	13	21	07	850	1471	14	58	22	23	850	1519	9	00	33	16	1.500							
	700	009	-1	35	04	12	700	3006	-4	17	20	20	700	3070	3		21	21	700	3119	9		34	14	2.000							
	500	5620	-18	60	05	24	500	5600	-19	50	24	31	500	5700	-15		23	35	500	5850	-9		29	40	3.000							
	400	7250	-29	57	05	31	400	7220	-31	56	23	30	400	7350	-29		22	58	400	7540	-21		28	70	4.000							
	300	9250	-44		05	50	300	9200	-47		24	40	300	9340	-45		21	85	300	9600	-36		28	65	5.500							
	250	10440	-53		06	61	250	10380	-55		23	30	250	10540	-52		21	09	250	10850	-45		28	85	7.000							
	200	11880	-51		07	50	200	11830	-49		22	20	200	11980	-54		21	19	200	12200	-56		27	80	9.000							
	150	13770	-50		06	08	150	13720	-50		22	12	150	13840	-53				150	14000	-62		26	45	10.500							
	100						100						100	16440	-56				100	16490	-62		26	40	12.000							
	70						70						70	18610	-59				70						13.500							
50						50						50						50						16.000								
30						30						30						30						Estación								
20						20						20						20						Indicativo								
10						10						10						10						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	PPP	TT	DD	Tierra							
	1001	14	06	221	-52	937	12	12					1005	19	29	70	-59	1013	19	56				1.000								
	933	14	57	198	-51	691	-4	17					947	15	00				881	11	00				1.500							
	804	7	58	162	-49	652	-5	64					894	17	57				827	8	00				2.000							
	791	6	59	105	-54	540	-14	50					750	5	58				802	8					3.000							
	714	0	32			335	-40	56					712	4					742	9					4.000							
	642	-4	50			259	-56						476	-18					605	3					5.500							
	556	-12	61			208	-49						274	-50					450	-13					7.000							
	429	-25	63			117	-50						203	-54					416	-18					9.000							
	390	-31	56										172	-51					300	-31					10.500							
	367	-32	45										131	-56					190	-58					12.000							
	347	-36	37										117	-53					121	-65					13.500							
318	-40	50										100	-56					100	-62					16.000								
236	-56											94	-55											Estación								
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Indicativo																
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Dia/hora																
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Altitud		dd ff		dd ff												
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	Tierra							
	1.000	59	15	18	00	00	1.000	67					1.000						1.000						1.000							
	850	416	8	60	35	04	850	1426	8	04	16	10	850						850						1.500							
	700	2992	-1	09	02	19	700	3013	-1	15	15	15	700						700						2.000							
	500	5600	-17	57	03	24	500	5620	-18	37	20	18	500						500						3.000							
	400	7250	-27	60	03	30	400	7250	-31	41	19	16	400						400						4.000							
	300	9250	-43		03	43	300	9120	-48		21	27	300						300						5.500							
	250	10450	-53		03	67	250	10410	-52		22	35	250						250						7.000							
	200	11870	-58		03	29	200	11870	-49		21	18	200						200						9.000							
	150	13720	-52		05	12	150	13760	-49		22	15	150						150						10.500							
	100						100	16380	-55		20	10	100						100						12.000							
	70						70	18660	-56		11	10	70						70						13.500							
50						50						50						50						16.000								
30						30						30						30						Estación								
20						20						20						20						Indicativo								
10						10						10						10						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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	Tierra				
	1000	15	18	171	-54	936	14	17																	1.000							
	920	9	00	159	-52	874	9	01																	1.500							
	905	11	62	113	-54	576	-9	27																	2.000							
	861	9	62			342	-40	47																	3.000							
	806	6	47			300	-48																		4.000							
	769	3	56			262	-53																		5.500							
	707	-1	07			232	-49																		7.000							
	651	-3	32			137	-50																		9.000							
	386	-29	60			109	-54																		10.500							
	318	-40	63			70	-56																		12.000							
	244	-54				30	-53																		13.500							
198	-58																							16.000								
182	-52																															

