



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID LUNES 2 DE FEBRERO DE 1970

Núm. 33

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.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	14	10	1	ip	1.5	Navacerrada (*)	1	-1	1	2	0.0	Castellón	21	9			0.0	MAXIMA: 22° en Alicante y Valencia. MINIMA: 0° en Gerona
Monteventoso	13	10	6	ip		Madrid/Barajas	15	7			7.2	Valencia (A)	21	7			0.0	
Bares						Madrid	14	8			6.3	Valencia	22					
Lugo (P.Centro)	12	7	1	ip	0.0	Madrid/C.Vientº	14					Alicante (A)	21	12			3.7	
Finisterre						Getafe	14					Alicante	22	11			3.6	
Santiago (A)	11	9	5	2	0.0	Guadalajara	13	6				Aitana	7					
Pontevedra	14	12	11	ip		Toledo	15	6			5.9	Murcia/Alcantº	21	9			2.7	
Vigo (A)	12	9	5			Cuenca	11	3			3.2	Murcia	21	11			3.8	
Vigo	13	10	4			Molina de Aragº	9	3			1.3	Castillo Galeras	17	12				
Orense						Ciudad Real	11					San Javier	21	7			4.1	
Ponferrada	13	8	ip		0.0	Albacete (A)		2			5.2							
						Cáceres	14	6										
						Badajoz (A)	16	7			6.6	Sevilla (A)	18	X			8.5	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Asturias (A)	17	5	ip		2.3	Vitoria (A)	12	7	2	ip		Córdoba (A)	17	4			4.6	
Gijón	18	13			0.3	Logroño	14	9			1.2	Jaén	15	5				TEMPERATURAS Máx. 14,0 a 14,00 h. Mín. 7,6 a 4,15 h. a 1 h. 8,8 a 13 h. 12,6 a 7 h. 8,2 a 18 h. 11,4
Santander (A)			X			Logroño (A)	15	8	ip		1.3	Granada (A)	14	2			1.3	
Santander	15	11	2		0.0	Pamplona		7	3		1.0	Huelva	18	9			8.0	
Bilbao (A)	16	10	4		0.8	Huesca/Monflº	14	4			1.1	Jerez de la F.º (A)	16	7				
S.Sebastián/Igº	13	9	12	ip		Candanchú (*)	2	-5	1			Cádiz	18	11			8.0	
S.Sebastián(A)	15	10	18		0.6	Veruela						San Fernando	18	9			6.9	
						Daroca	10			ip		Tarifa	17	10			5.0	
						Zaragoza (A)	15	8			1.3	Málaga (A)	19	12			X	
						Zaragoza	16	9				Almería (A)	19	10			8.0	
						Calamocha	10	2	3		2.0							PRESIONES Máx. 711,7 mm. a 10,30 hoy. Mín. 707,7 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 709,5 a 13 h. 711,4 a 7 h. 710,7 a 18 h. 700,2
León (A)		4			7.9	Teruel		3				Palma de Mº(A)	17	9		ip	0.0	
Zamora	12	6			7.2							Mahón (A)	15	9			0.0	
Palencia	12	6			2.3	Lérida	16	1			0.6	Ibiza (A)	19	8			1.0	
Burgos (A)	11	5	ip	ip	1.8	Montseny (*)	9					S.ºC.de la Palma(A)	15					
Burgos	10	5	ip		7.0	Gerona (A)	14	0				Izaña (*)	14					
Valladolid (A)	11	4			6.8	La Molina (*)	3					S.C.de Tenerife (A)	17	10			6.7	
Valladolid	13	6			0.0	Barcelona	14					S.C.de Tenerife	21	17			5.6	
Soria	8	4		ip	5.9	Barcelona (A)	14	3			0.0	Las Palmas (A)	21	15			2.3	
Salamanca (A)	10	5			0.4	Reus (A)	18	7			0.1	Fuerteventura(A)	21	16			2.0	
Avila	9	4				Tarragona	19	10			0.1	Lanzarote (A)	22	14			2.0	
Segovia	9	4	ip			Tortosa	18	12			1.2	Ceuta	15					
												Melilla	18	12			9.2	
												V.Cisneros (A)	24	14			10.0	

VIENTO
Veloc. máx. 15 m/s. a 21,10 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 287 km.

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

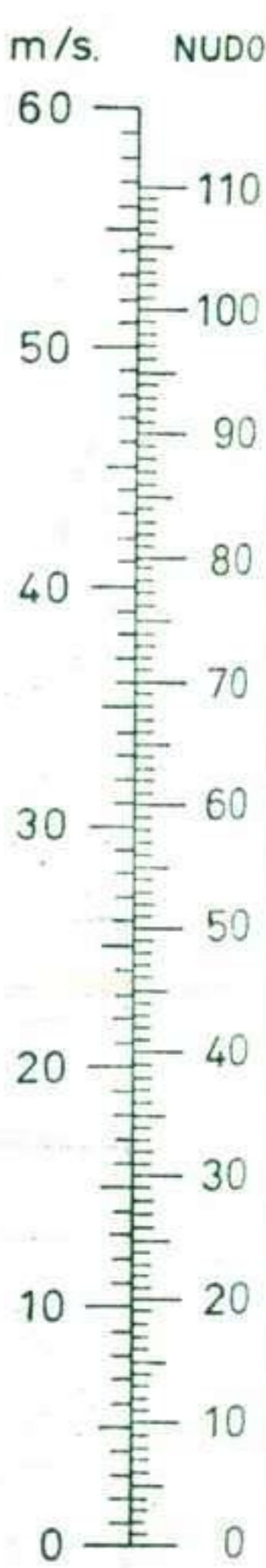
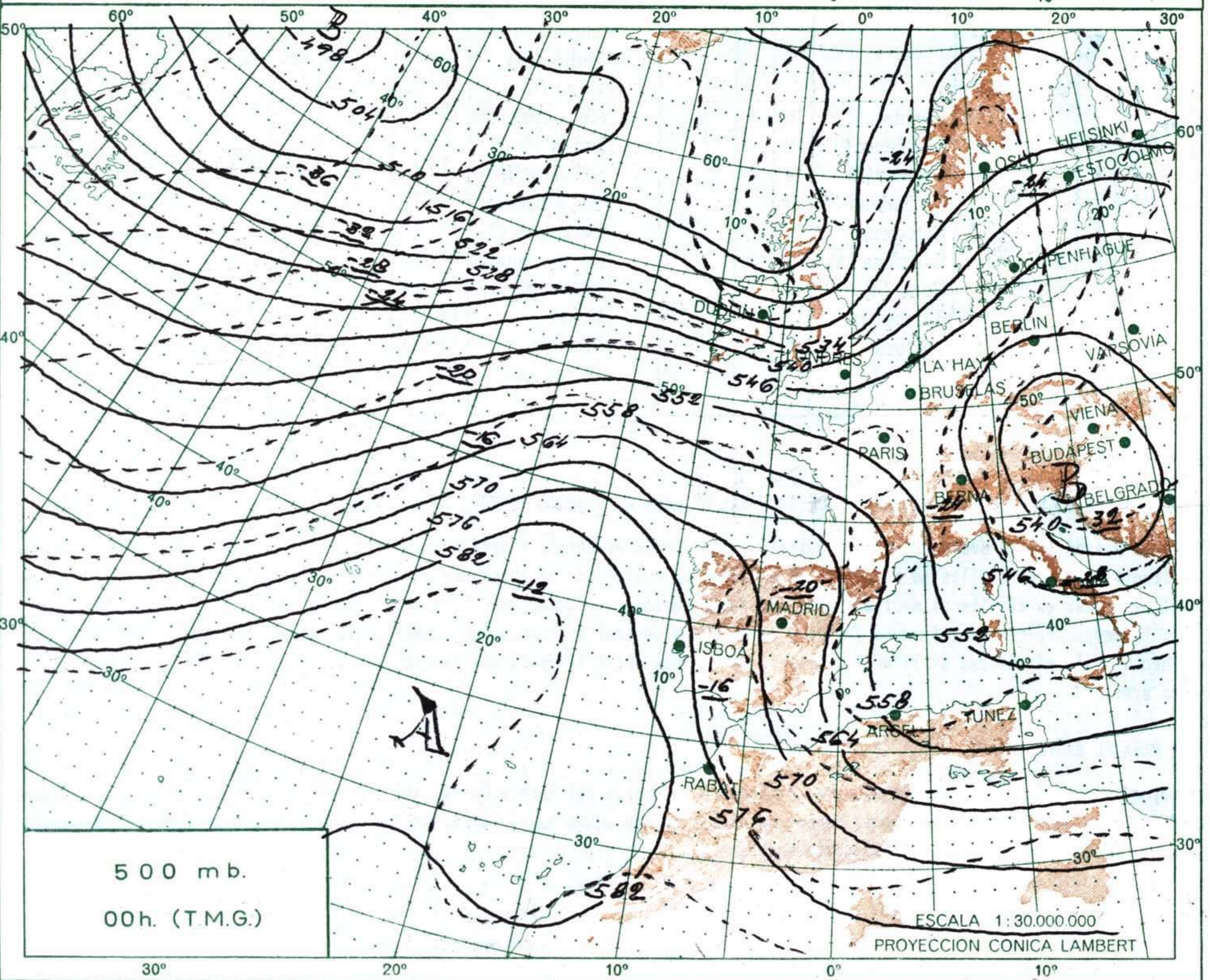
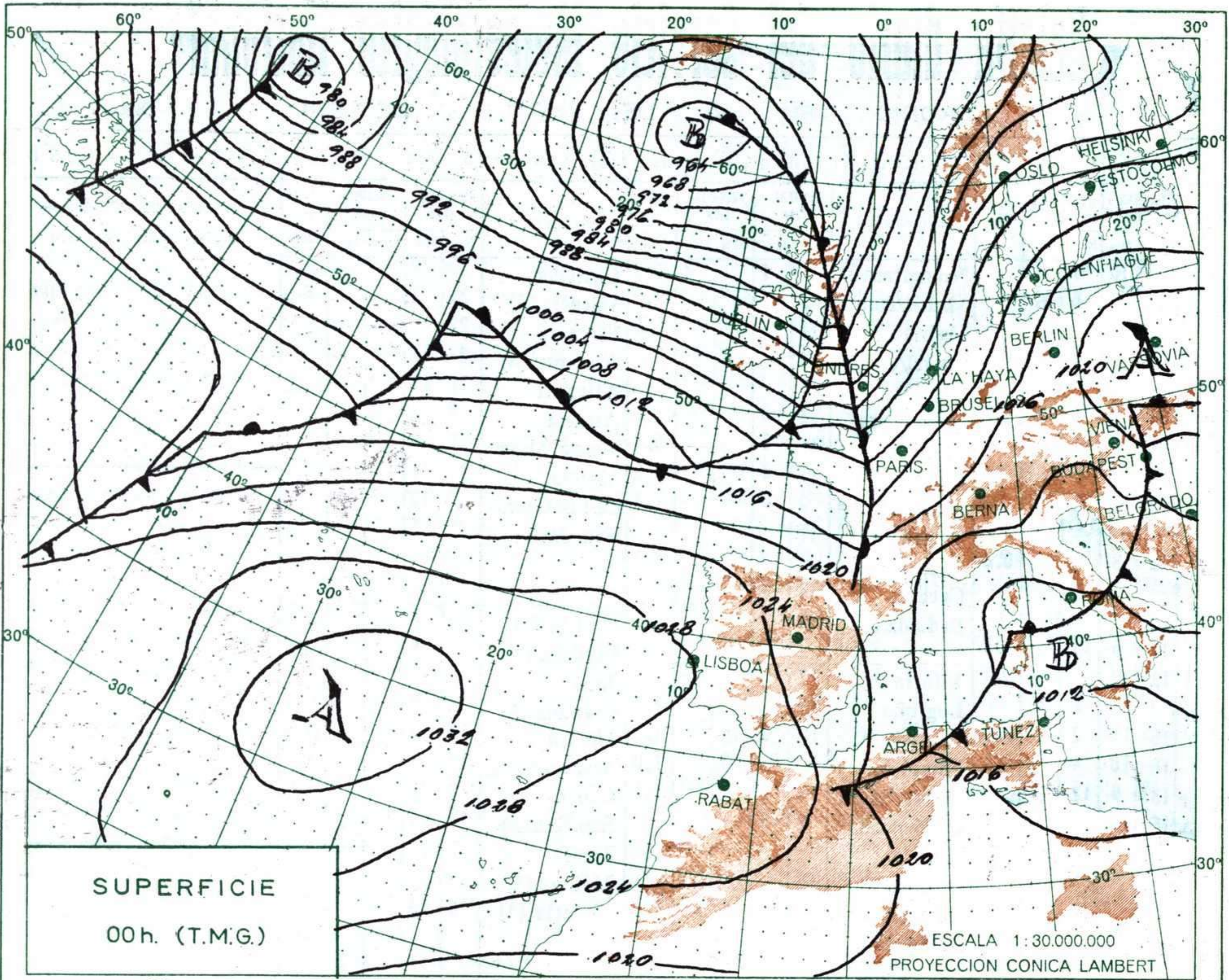
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

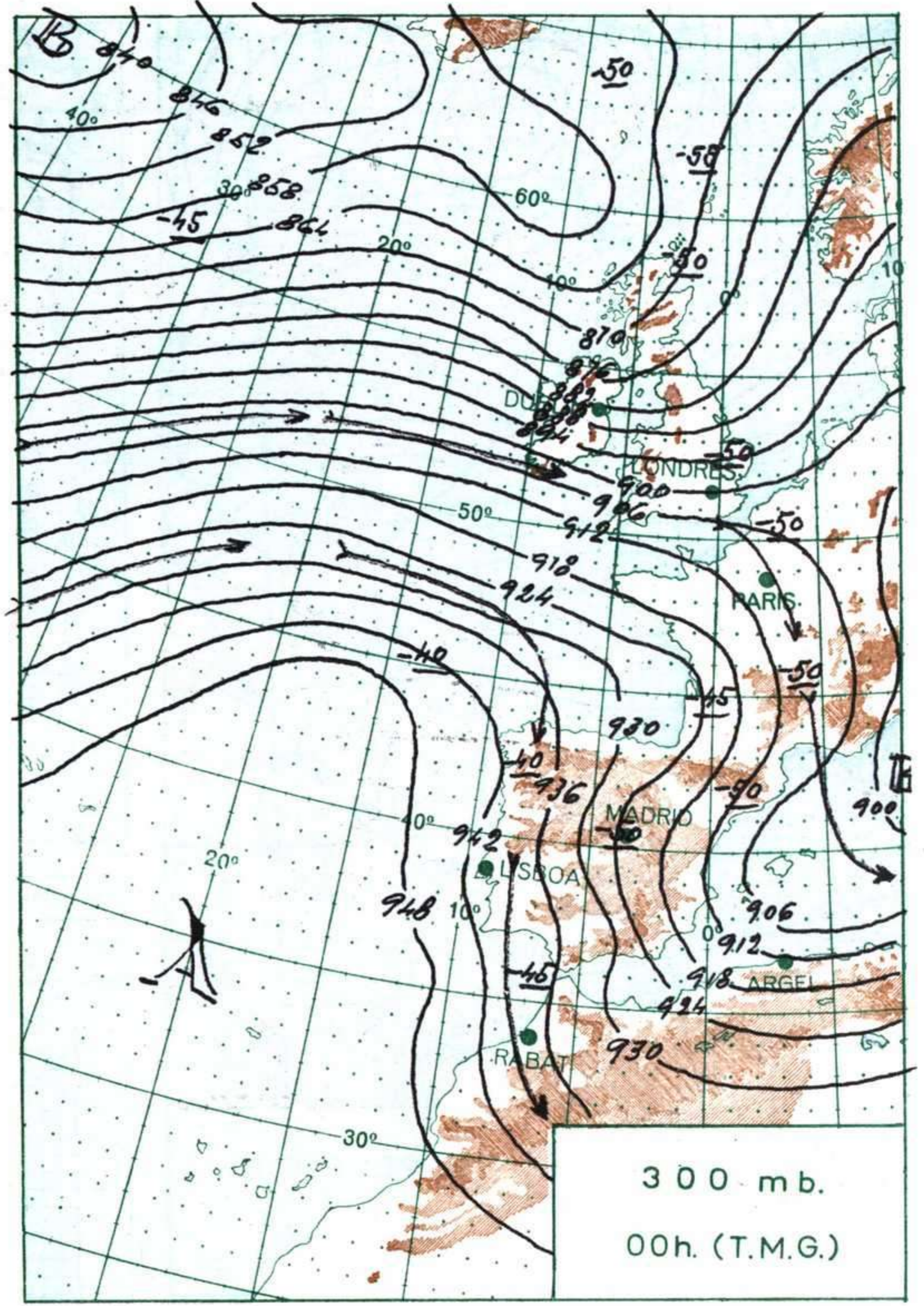
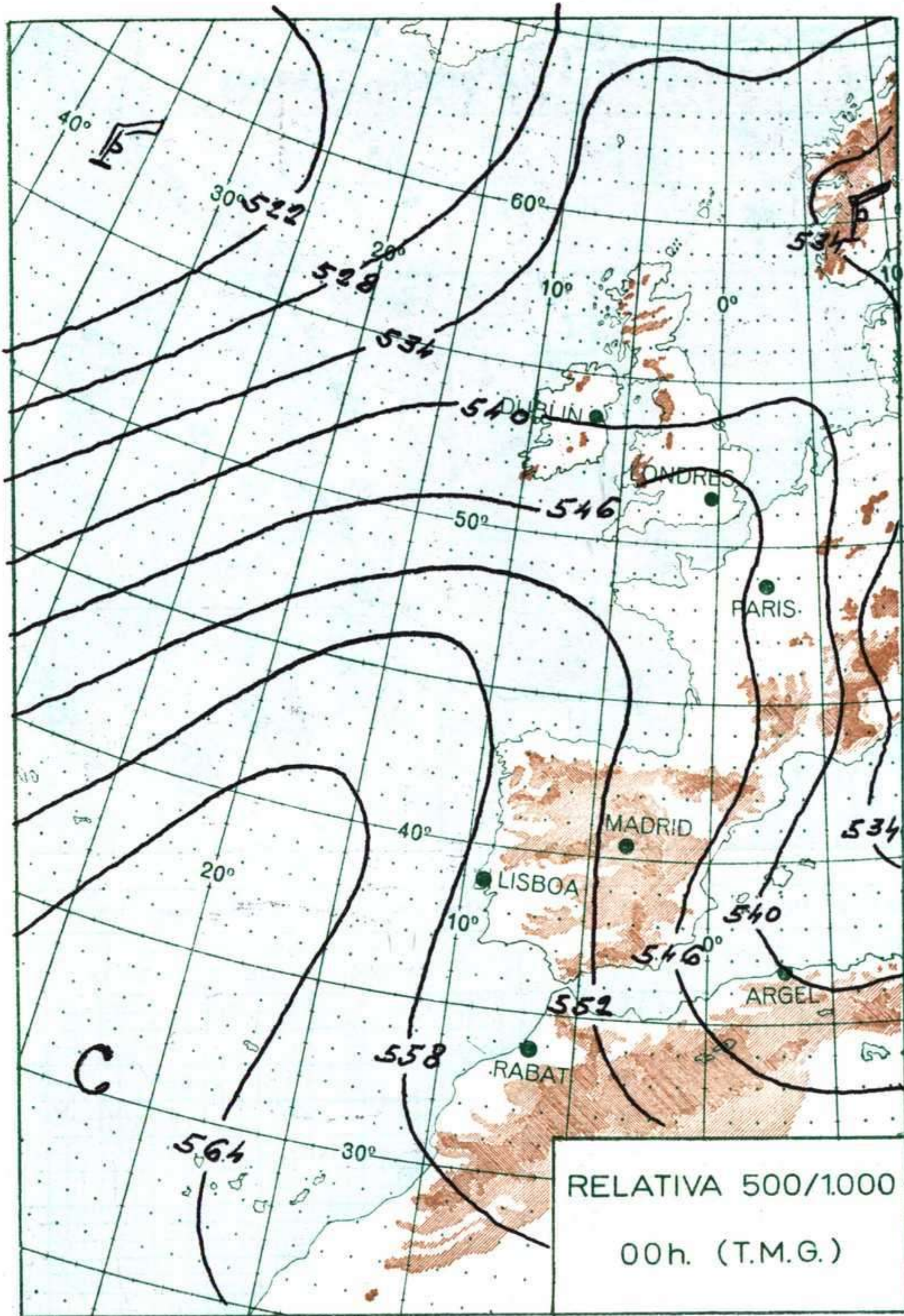
INFORMACION GENERAL E LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada llovió moderadamente en Galicia y Cantábrico oriental, y nevó en las cordilleras Central, Ibérica y Pirenaica. Las precipitaciones fueron débiles en el alto Ebro y Duero. La nubosidad fué abundante en el resto del cuadrante nor-occidental de la Península y escasa en el litoral mediterráneo, Andalucía, Baleares y Canarias. Durante el día de hoy ha llovido débilmente en Galicia, Vascongadas, puntos del Duero y Ebro y cordilleras Central e Ibérica. La nubosidad más abundante ha correspondido a la mitad occidental y la más escasa al litoral mediterráneo y ambos archipiélagos. Las temperaturas diurnas han sido superiores a las registradas ayer.

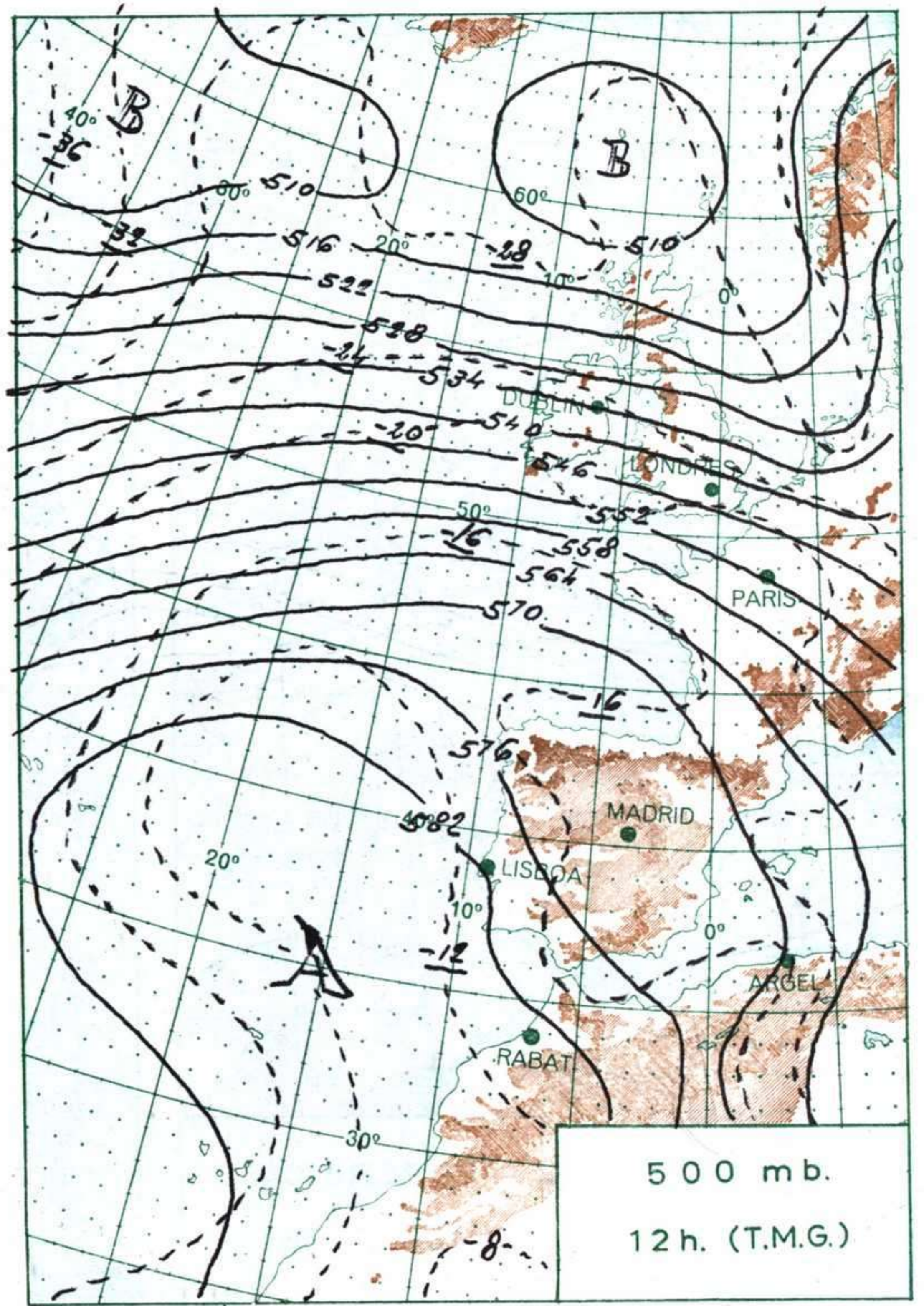
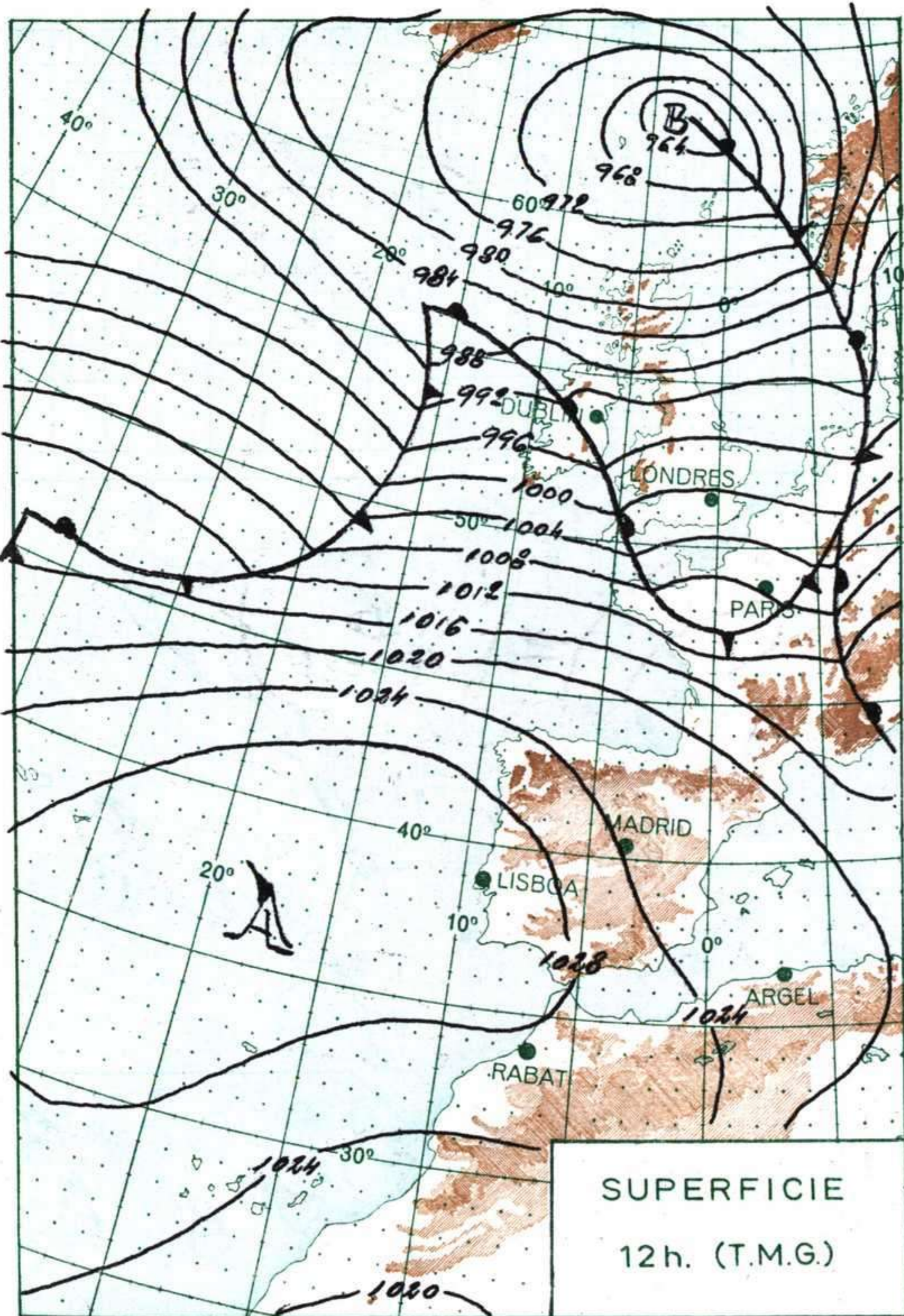
PREDICION PARA EL MARTES DIA 3.

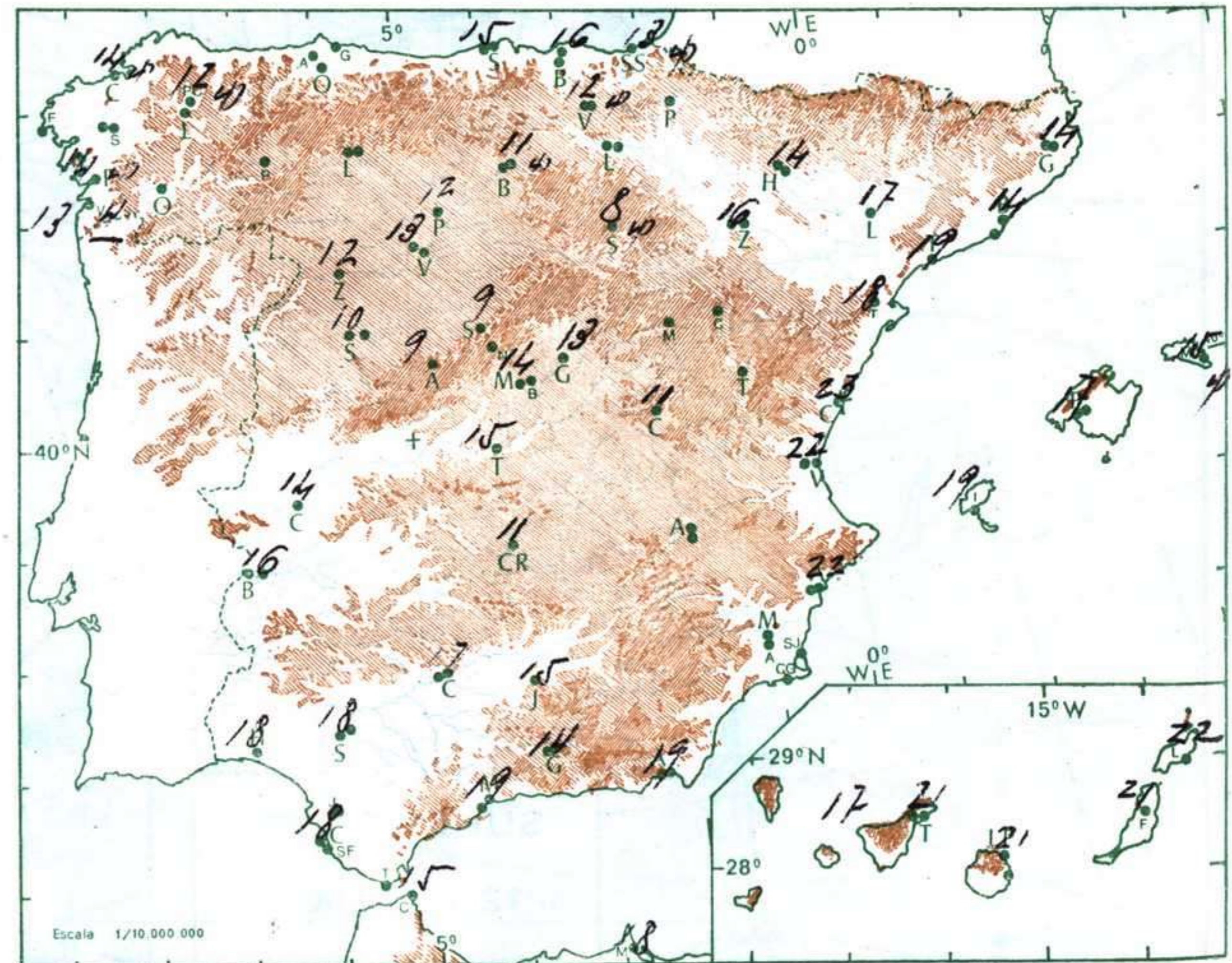
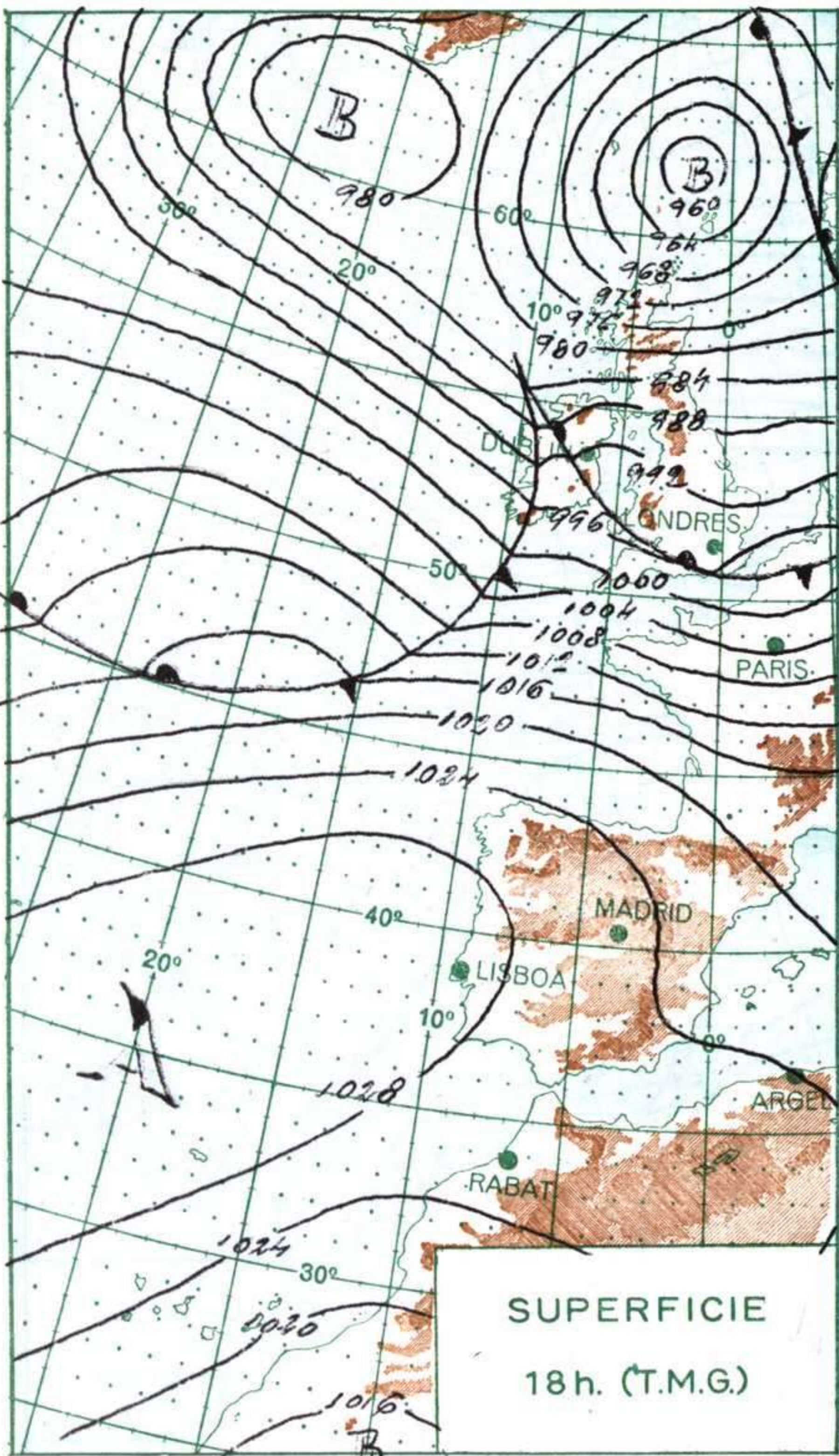
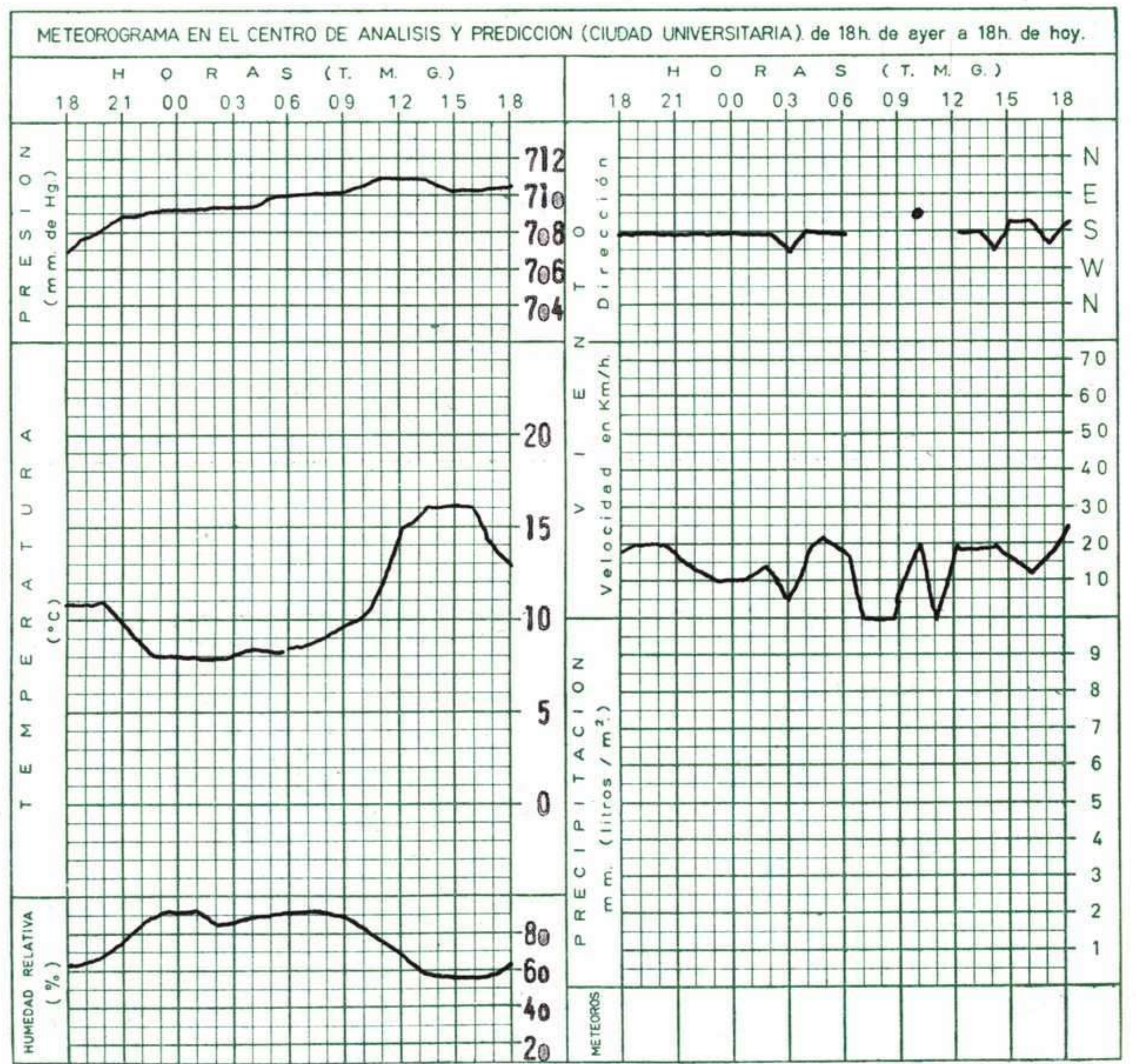
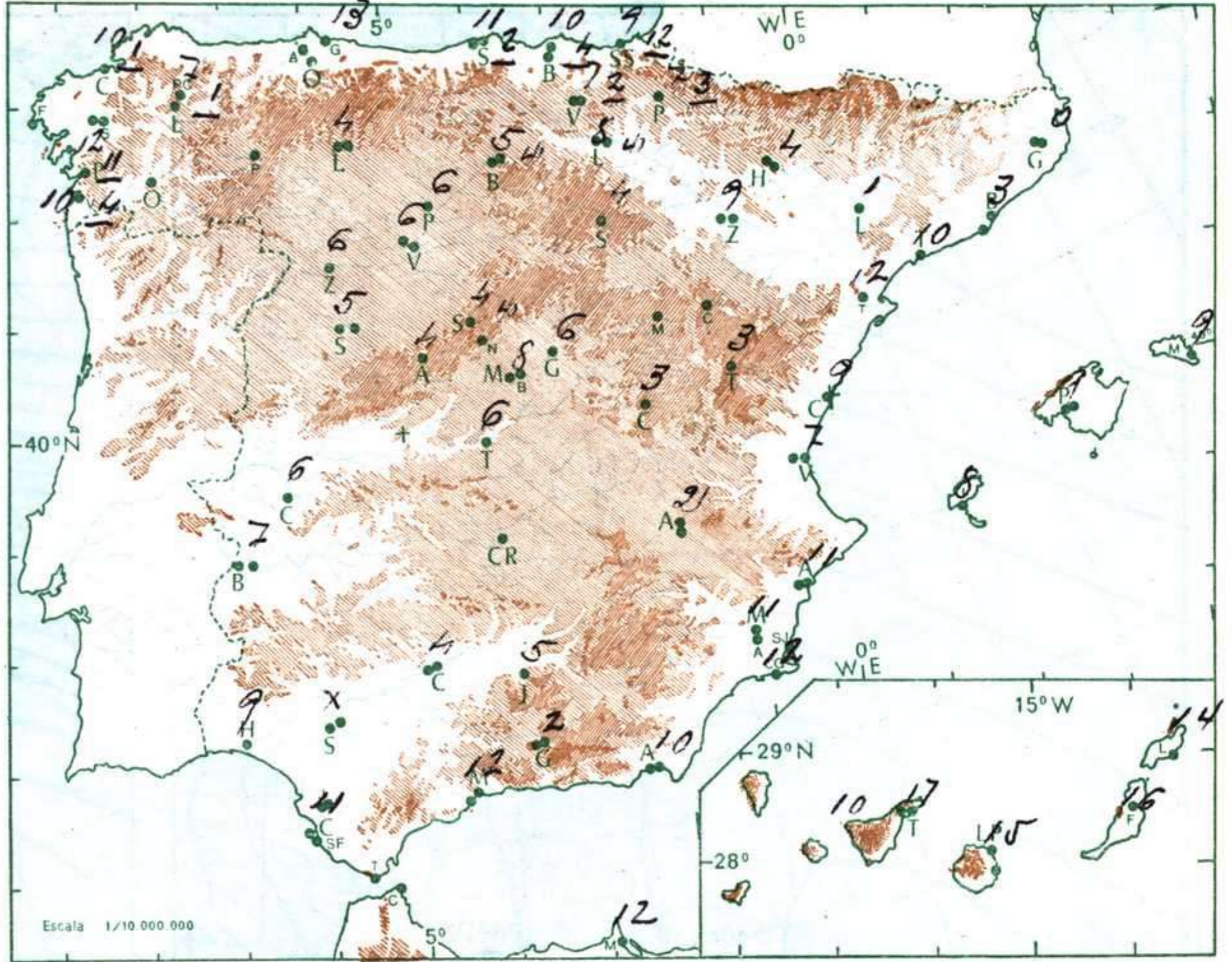
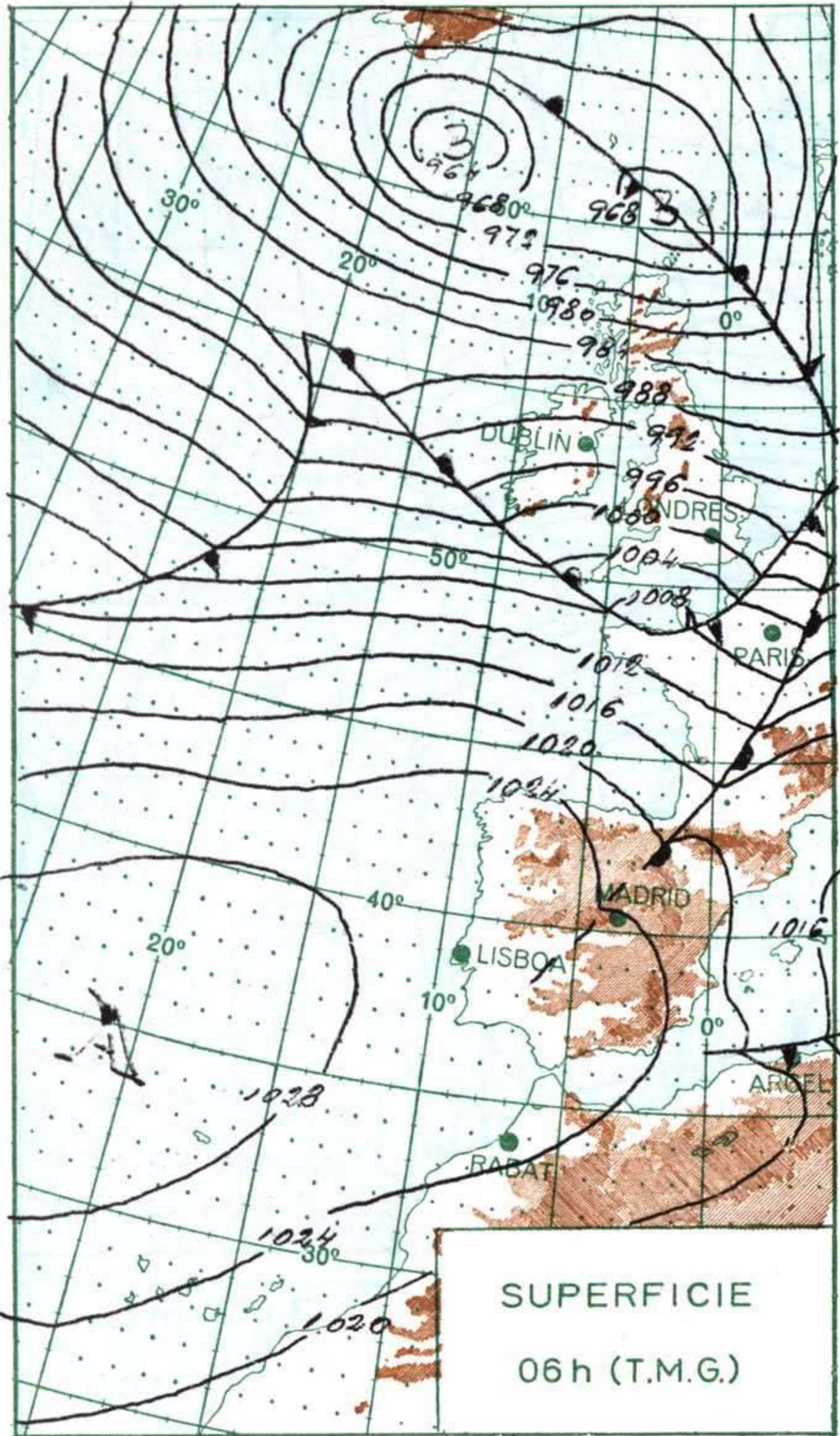
Cielo muy nuboso o cubierto en el Cantábrico, Pirineos y cabeceras del Ebro y Duero, con algunas precipitaciones débiles. Cielo cubierto durante la noche en el bajo Duero. Bancos de niebla de madrugada en el Duero, puntos del Centro y Guadalquivir. Sin cambios notables en el resto; Temperaturas relativamente suaves.





ALTITUDES





MADRID, Dia 2 de FEBRERO de 1.970

Núm. 33

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												
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												
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff									
Presiones tipo	1.000	193	12	06	24	12	1.000	183					1.000	145	10	38	22	12	1.000	212	16	55	04	06	Tierra			
	850	544	6	00	26	27	850	523	3	23	32	06	850	472	1	34	27	18	850	569	11		07	24	1.000			
	700	311	-1	74	29	26	700	3074	-4	47	35	42	700	3011	-8	46	35	44	700	3179	5		11	14	1.500			
	500	573	-15	56	31	40	500	5660	-21	32	33	43	500	5540	-26		03	58	500	5830	-14		12	14	2.000			
	400	737	-28	50	32	51	400	7270	-34	16	36	60	400	7120	-38		36	74	400	7480	-28		12	15	3.000			
	300	937	-44		33	68	300	9210	-51	44			300	9030	-54		35	89	300	9480	-43		22	04	4.000			
	250	560	-55		34	80	250	50380	-60				250	50210	-54				250	50680	-52		26	08	5.000			
	200	1950	-66				200	1750	-67				200						200	12090	-60		25	20	7.000			
	150	3680	-63				150	3480	-64				150						150	13780	-63		26	30	9.000			
	100	6180	-66				100						100						100	16260	-66		31	25	10.500			
70						70						70						70						12.000				
50						50						50						50						13.500				
30						30						30						30						16.000				
20						20						20						20						Estación				
10						10						10						10						Indicativo				
																								Dia/hora				
Puntos notables	1016	12	07	143	-60	948	9	43				1012	9	33				1021	17	56				Tierra				
	932	11	01	100	-66	767	-3	06				994	10	40				876	7	00				1.000				
	845	5	00				733	-2				911	3	17				835	14					1.500				
	739	-1	06				690	25	45				824	1	44				558	-6					2.000			
	727	-1	70				621	-8	59				622	-15	46				371	-33					3.000			
	680	-2	77				429	-30	08				608	-14					214	-60					4.000			
	624	-6	27				263	-58	56				298	-54											5.000			
	610	-6	43				182	-71					238	-54											7.000			
	516	-13	57				160	-64																	9.000			
	455	-21	33				120	-65																	10.500			
321	-40	58																						12.000				
204	-66																							13.500				
171	-72																							16.000				
																								Estación				
																								Indicativo				
																								Dia/hora				
Presiones tipo	1.000	215	12	23	23	12	1.000	206					1.000	181	16	56	24	16	1.000	204	17	56	05	08	Tierra			
	850	555	3	04	28	23	850	548	5	57	29	13	850	533	4	36	30	16	850	565	14	59	07	14	1.000			
	700	3115	1	72	29	22	700	3104	-1	63	32	20	700	3099	-4	56	32	21	700	3176	4	61	11	12	1.500			
	500	5730	-16	73	31	35	500	5710	-18	33	37		500	5680	-20		35	47	500	5820	-16	61	15	14	2.000			
	400	7370	-28	65	32	42	400	7360	-27		34	37	400	7300	-33		35	58	400	7460	-29	59	16	20	3.000			
	300	9360	-46		32	35	300	9360	-46		36	40	300	9260	-48				300	9450	-45		14	14	4.000			
	250						250	540	-66		36	50	250	390	-57				250	640	-56		14	12	5.000			
	200						200	1920	-67		35	60	200	1770	-62				200	2030	-61		26	12	7.000			
	150						150	3630	-68				150	3550	-62				150	3830	-61		26	12	9.000			
	100						100	6100	-66				100						100	6330	-65		32	10	10.500			
70						70						70						70	8480	-69		36	10	12.000				
50						50						50						50						13.500				
30						30						30						30						16.000				
20						20						20						20						Estación				
10						10						10						10						Indicativo				
																								Dia/hora				
Puntos notables	1019	13	19				950	10	49				1016	17	57				1020	19	57				Tierra			
	971	10	30				828	4	57				850	4	37				874	6	15				1.000			
	851	4	06				794	4	64				825	6	64				846	15	61				1.500			
	822	1	01				612	-6	64				624	-10	23				580	-6	74				2.000			
	788	-1	62				500	-19					564	-12	58				381	-32	59				3.000			
	759	-3	72				456	-18					268	-54					290	-48					4.000			
	700	1	72				250	-56					226	-62					227	-61					5.000			
	592	-9	68				176	-72					126	-62					190	-61					7.000			
	570	-9	74				132	-63											124	-61					9.000			
	437	-23	70				100	-66											80	-69					10.500			
328	-40	57																						12.000				
275	-51																							13.500				
																								16.000				

