



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

MADRID.

VIERNES

11

DE

OCTUBRE

DE 1968

Núm.

265

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 4 4 3 5 0 0

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	24	17			5.5	Navacerrada (*)	17					Castellón	26	17			9.3	MAXIMA: 32° en Sevilla. MINIMA: 5° en Vitoria.
Monteventoso	20	15				Madrid/Barajas	27	8			10.0	Valencia (A)	25	14			8.5	
Bares	23	13				Madrid	25	13			9.5	Valencia	25	16			8.7	
Lugo (P.Centro)	24	6			6.0	Madrid/C.Vientº	23	10			9.9	Alicante (A)	25	16			8.9	
Finisterre	X	16	ip		1.0	Getafe	28					C.º S. Antonio	28	16			7.0	
Santiago (A)	25	12			1.2	Guadalajara	23	11			9.0	Murcia/Alcantº	X	15				
Pontevedra	23	12				Toledo	27	10			9.5	Murcia		17				
Vigo (A)	21	13				Cuenca	26	7			9.7	Castillo Galeras	21	19				
Vigo	23	13			5.0	Molina de Aragº	25	2			9.7	San Javier		13				
Orense	22					Ciudad Real	26	10										
Ponferrada	24	9			8.5	Albacete (A)	28											
						Cáceres	29	16										
						Badajoz (A)	30	10			10.0	Sevilla (A)	32	11			10.0	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Asturias (A)	24	13			9.0	Vitoria (A)	27	5				Córdoba (A)	X	10			10.0	
Gijón	22	14			8.4	Logroño	25	7				Jaén	31	14			8.1	
Santander (A)	23					Logroño (A)	27	9			9.2	Granada (A)	30	11			9.5	
Santander	22	14			9.1	Logroño (A)	27	9			9.5	Granada/Cartº					9.5	
Punta Galea	28	13				Pamplona	26	10			9.4	Huelva	28	16			10.0	
Bilbao (A)	29	10			7.6	Huesca/Monflº	26	15			8.3	Jerez de la F.ª (A)	30	13			10.0	
S. Sebastián/Ig.º	27	14			8.3	Candanchú (*)	17	9				Cádiz	25	19			10.0	
S. Sebastián (A)	26	11			8.9	Veruela						San Fernando	26				10.0	
León (A)	23	8			9.1	Daroca	29					Tarifa	25	19			10.0	
Zamora	26	7				Zaragoza (A)	27	9			8.2	Málaga (A)	23	16			11.0	
Palencia	25	7			8.8	Zaragoza	27	13			9.3	Almería (A)	24	16			8.8	
Burgos (A)	25	4			7.7	Calamocha	27	4										
Burgos	26	7			7.8	Teruel	27	6										
Valladolid (A)	25	10										Palma de M.º (A)	25	12			9.7	PRESIONES Máx. 713,1 mm. a 10,00 h. Mín. 711,3 mm. a 17,30 h. a 1 h. 712,4 a 13 h. 712,5 a 7 h. 712,7 a 18 h. 711,4
Valladolid	25	8			8.7	Lérida	29	11			9.8	Mahón (A)	28	18			9.5	
Soria	26	6			7.2	Montseny (*)		10			10.6	Ibiza (A)	25	18			8.8	
Salamanca (A)	27					Gerona (A)	29	10				S.º C. de la Palma (A)	22	18			2.0	
Avila	25	6			9.8	Cabo Bagur	25	18				Izaña (*)	18				10.3	
Segovia	X	9			10.7	La Molina (*)		5			8.4	S.º C. de Tenerife (A)	26	15				
						Barcelona		18			8.5	S.º C. de Tenerife	26					
						Barcelona (A)	25	15				Las Palmas (A)	26	21				
						Reus (A)	26	14			9.0	Fuerteventura (A)	26	16			8.8	
						Tarragona	23	16			8.6	Lanzarote (A)	32	18			6.0	
						Tortosa	28	14			9.0	Ceuta	24				7.0	
												Melilla	25	18			10.0	
												V. Cisneros (A)	30	19				

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

En la madrugada de hoy se han formado nieblas en puntos de Galicia, alto Ebro, litoral levantino y sureste. Todas ellas se han disipado durante la mañana. La nubosidad ha sido escasa en el Cantábrico, zona del Estrecho, Baleares y Canarias. El resto de España ha permanecido despejado. Las temperaturas han sido muy similares a las de días anteriores.

PREDICCION PARA EL SABADO DIA 12.

Riesgo de nieblas o neblinas matinales en Galicia, Cantábrico, cuenca del Duero y Ebro y litoral levantino-catalán. En el resto de España continuará el tiempo caluroso y seco. Los vientos serán flojos de dirección variable y las temperaturas seguirán sin cambios notables.

PREDICCION DE LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 12 Y 13 DE OCTUBRE.

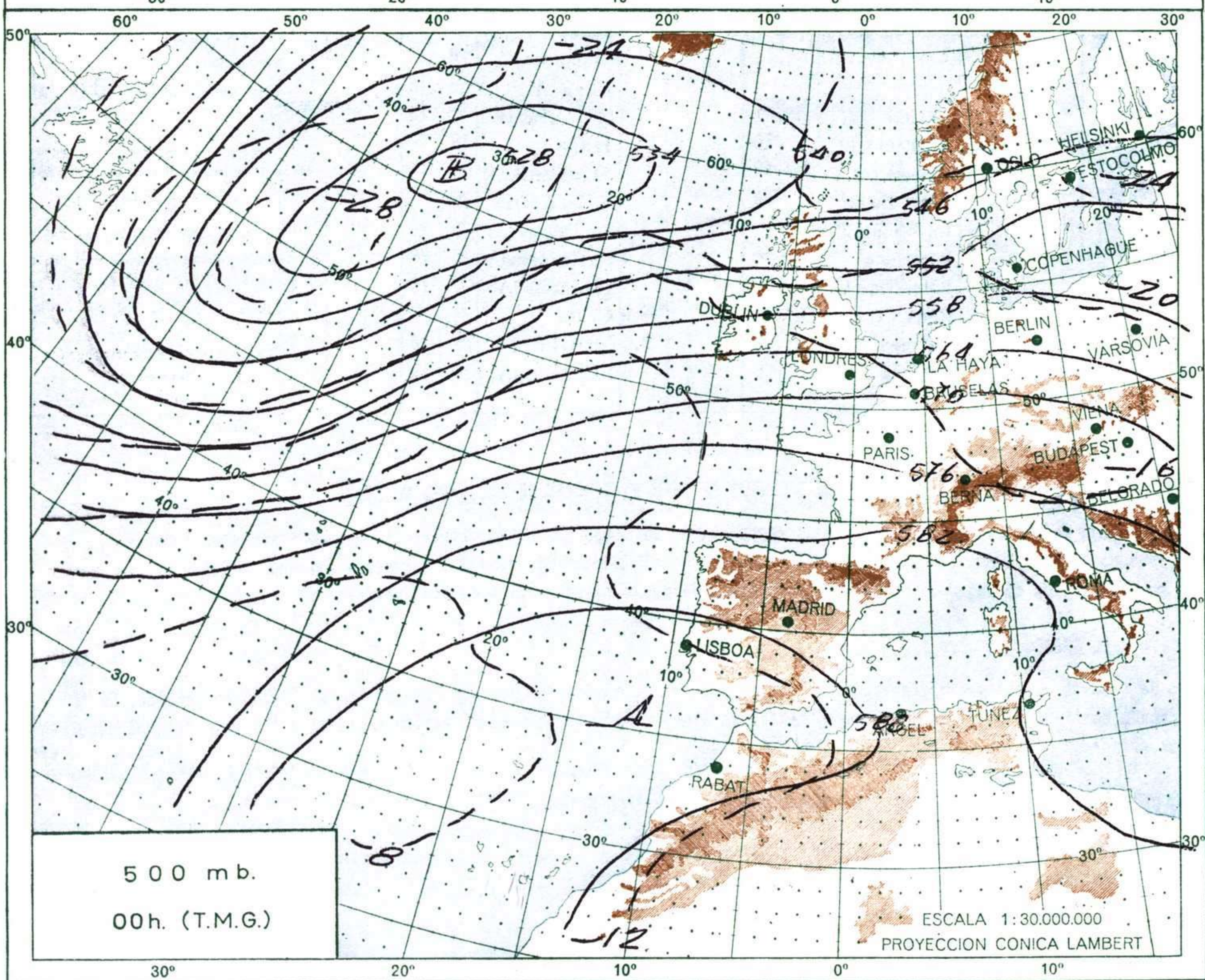
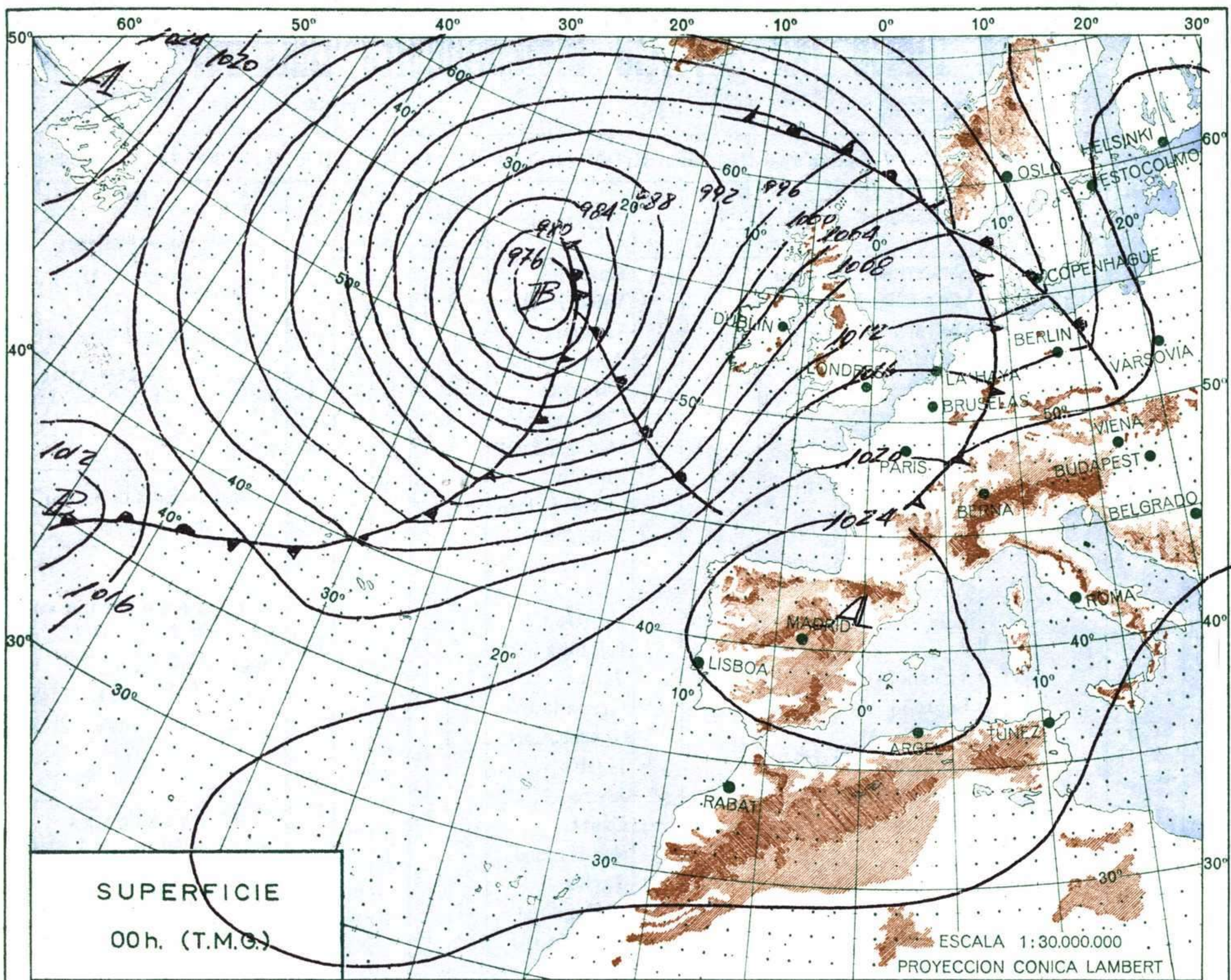
Sábado.- Buen tiempo con temperaturas altas y vientos flojos.

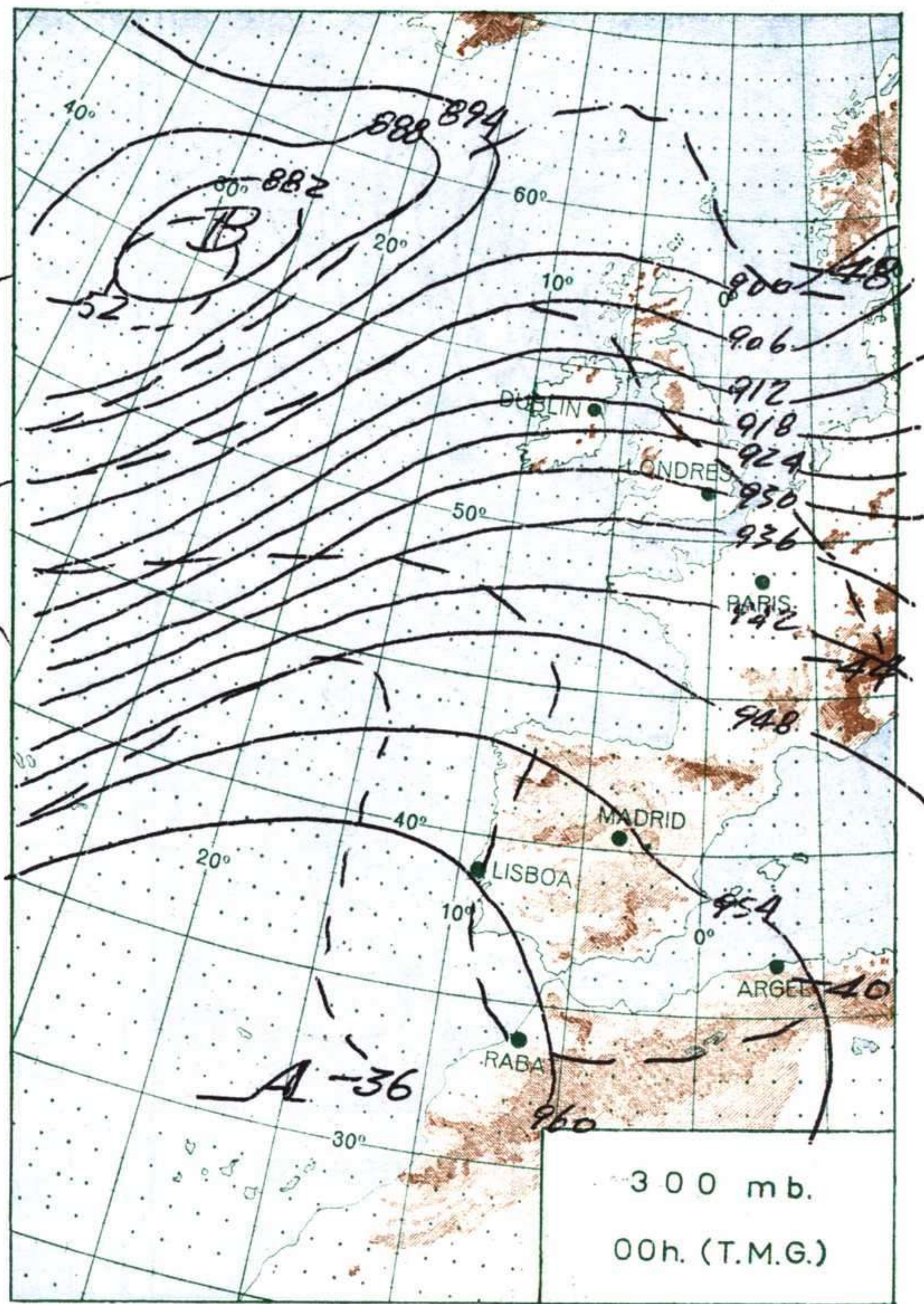
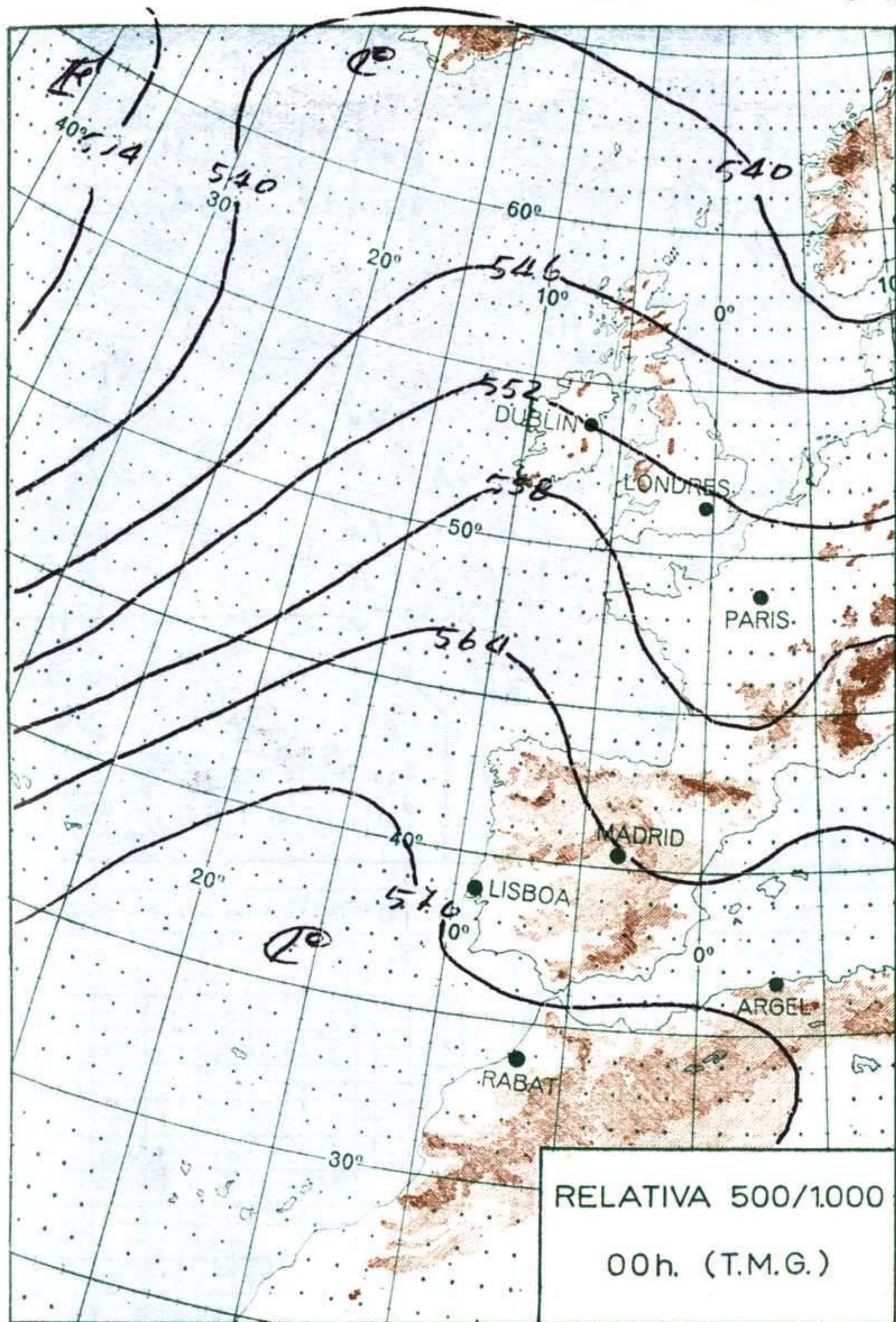
Domingo.- Continuará el buen tiempo con ligero aumento de nubosidad.

(*) 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

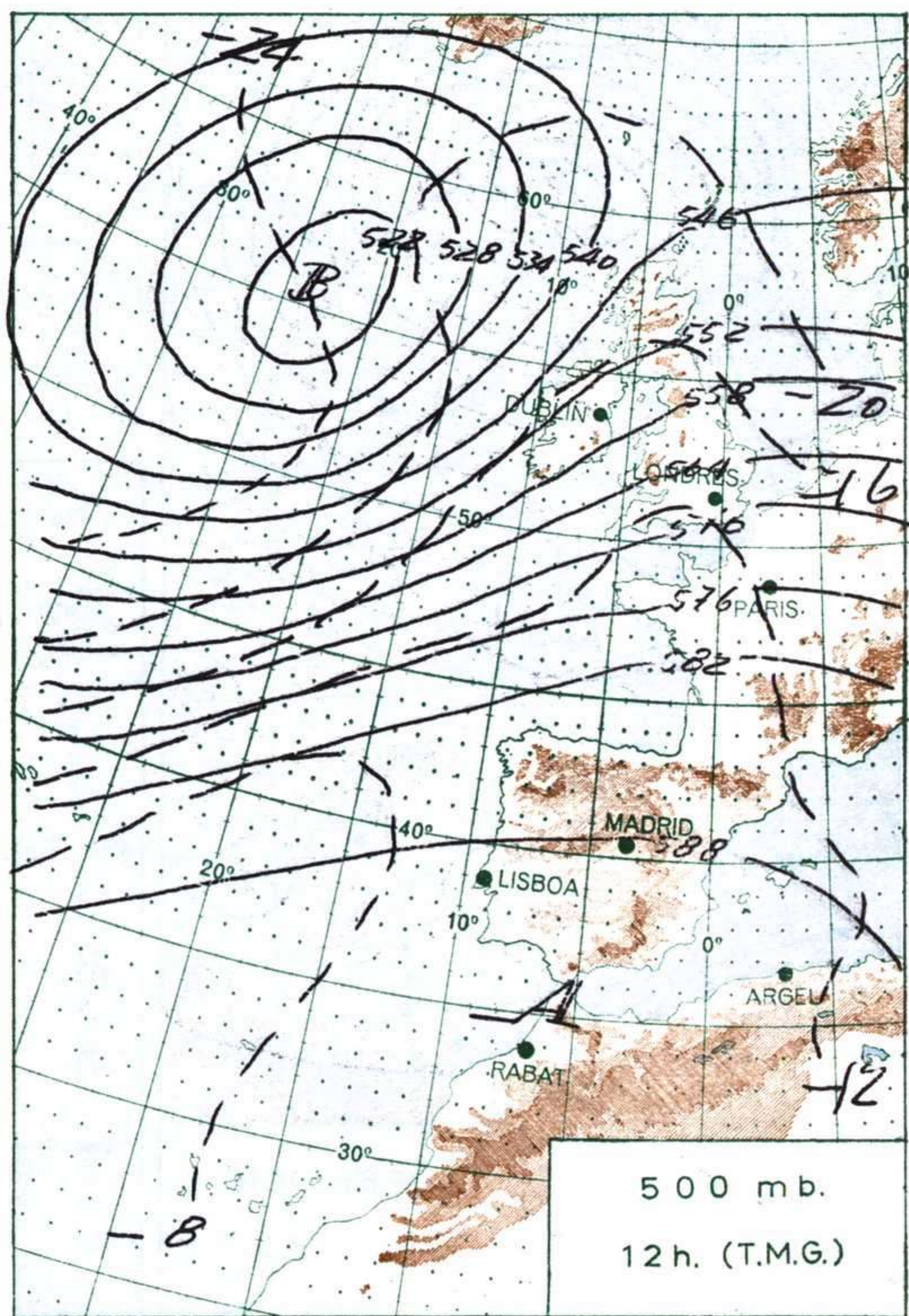
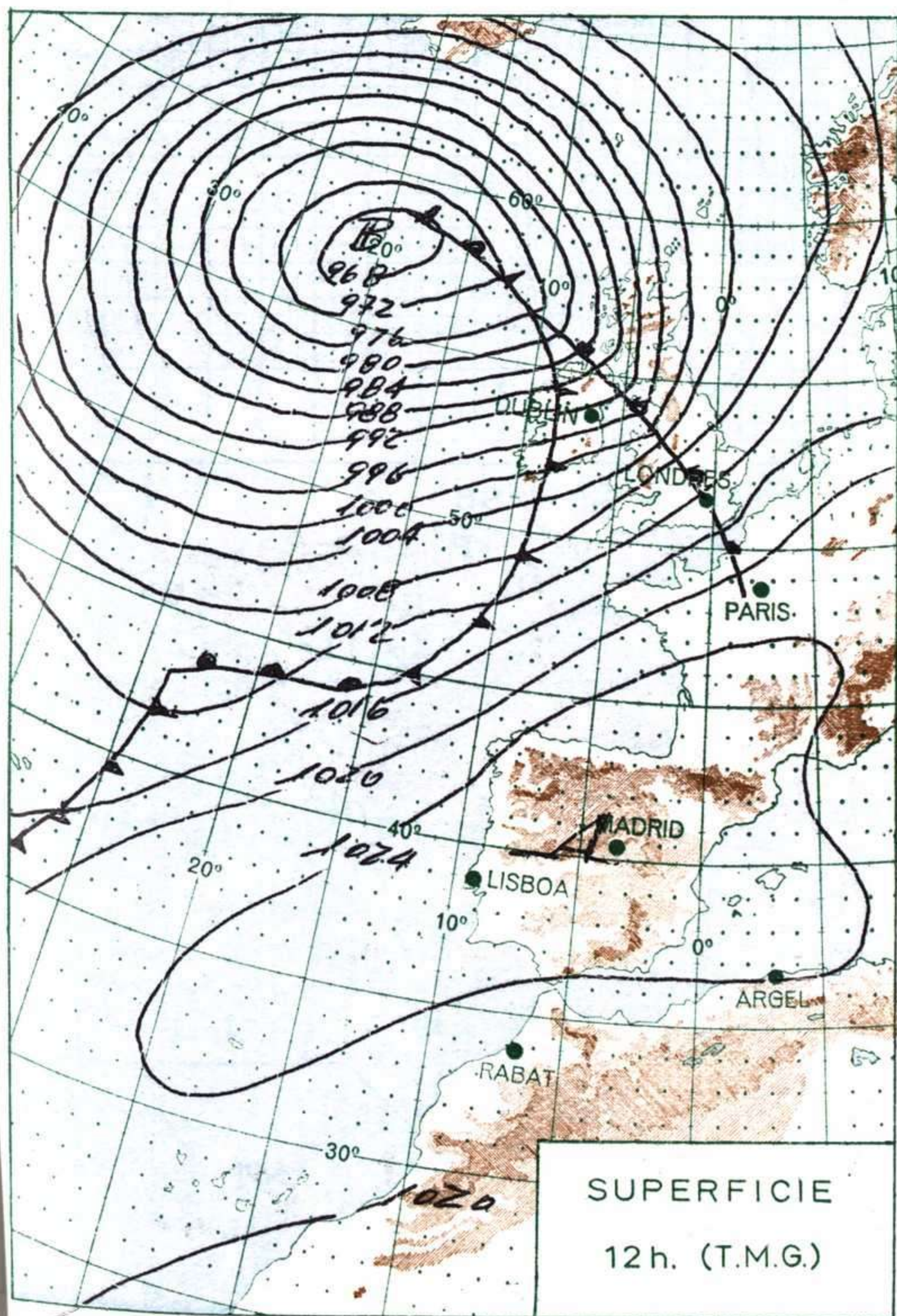
>2000
2000

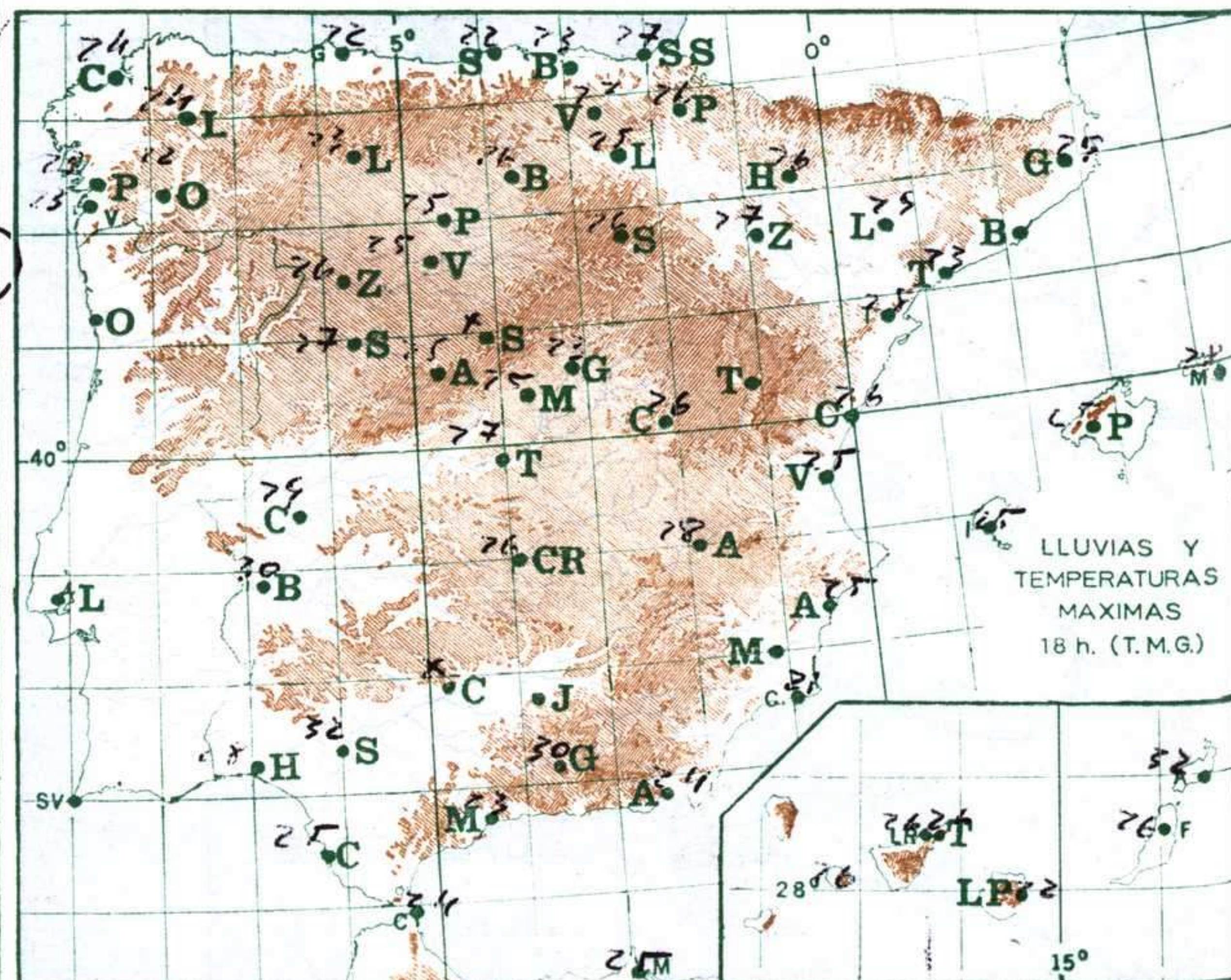
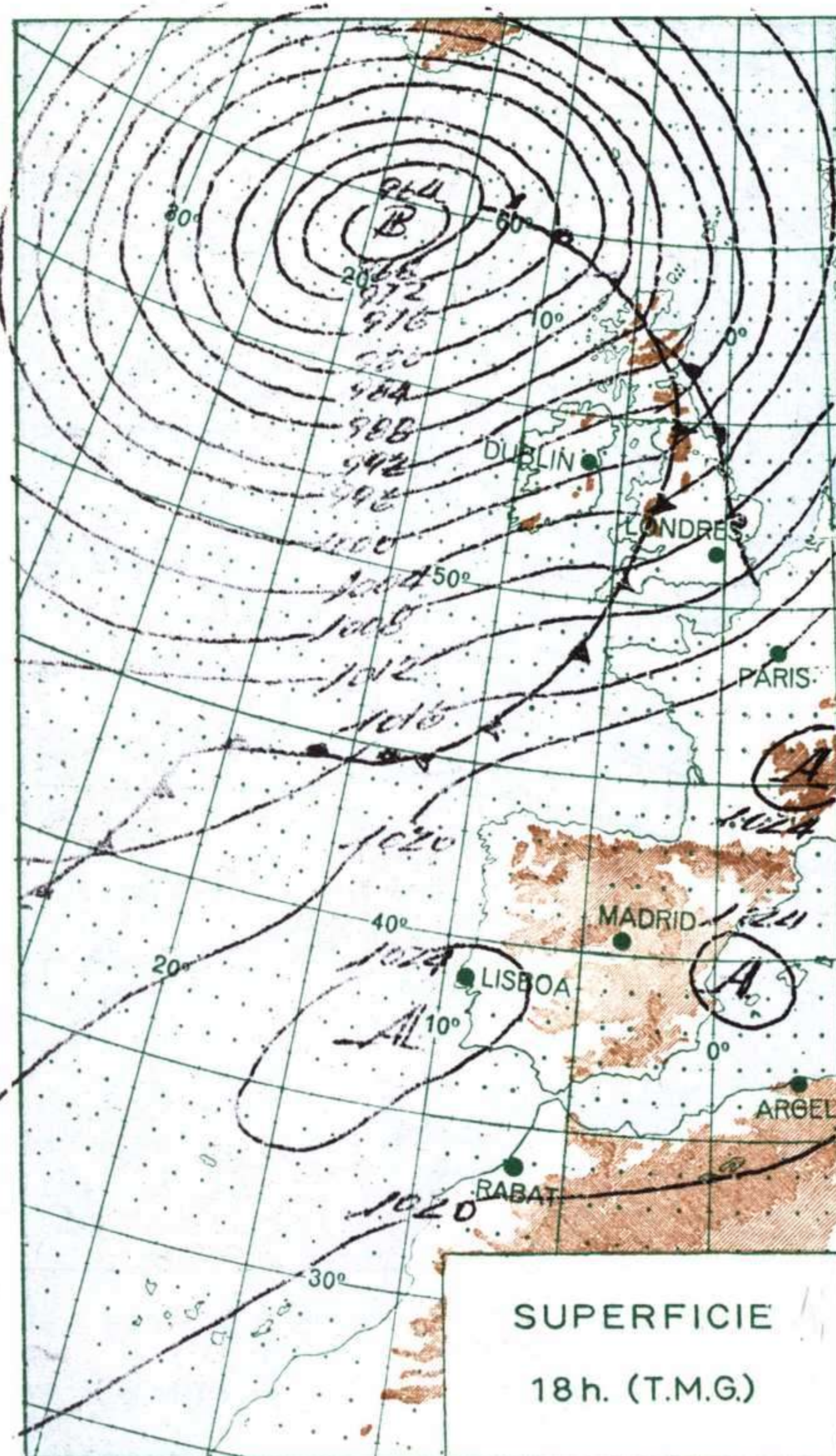
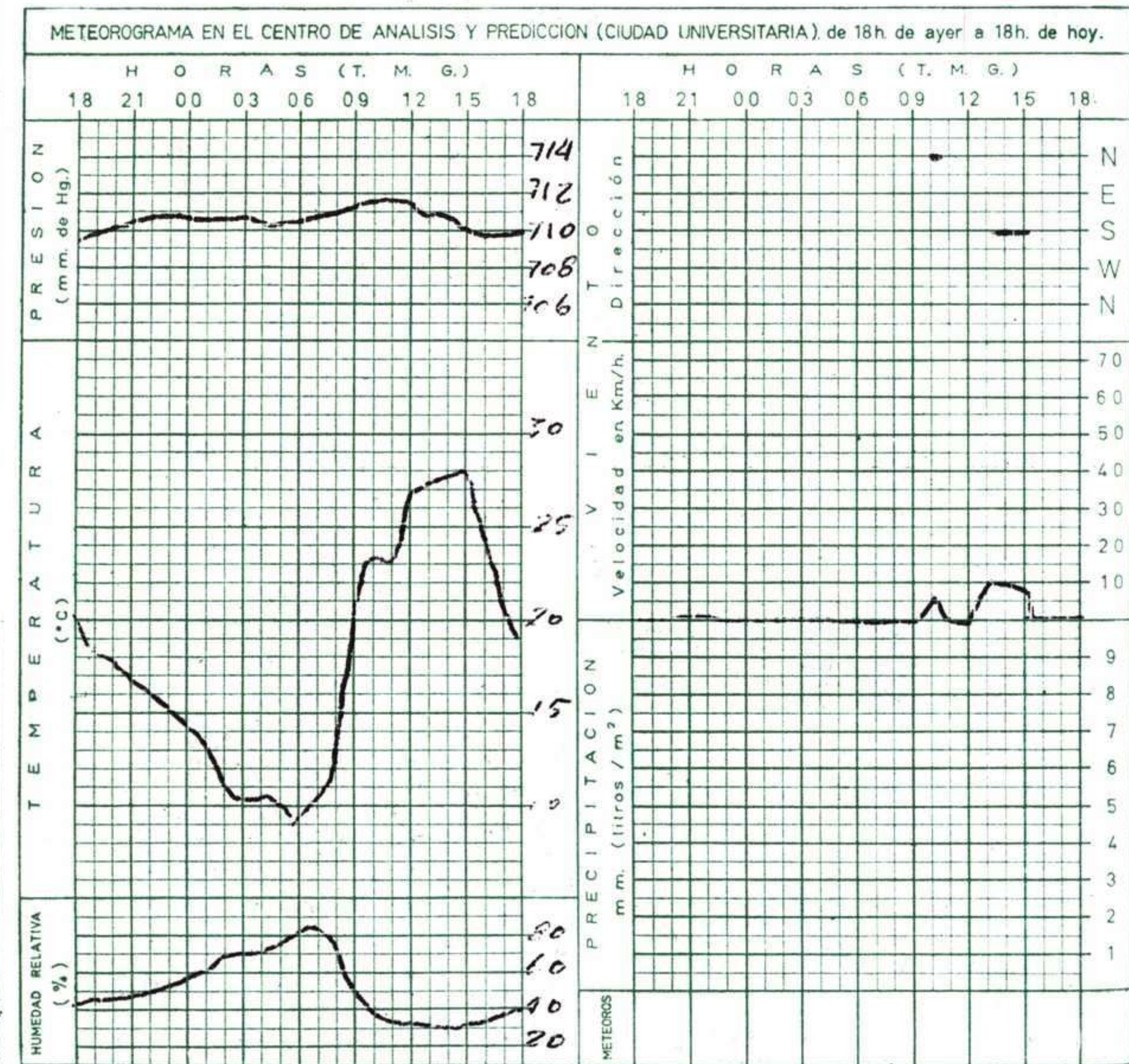
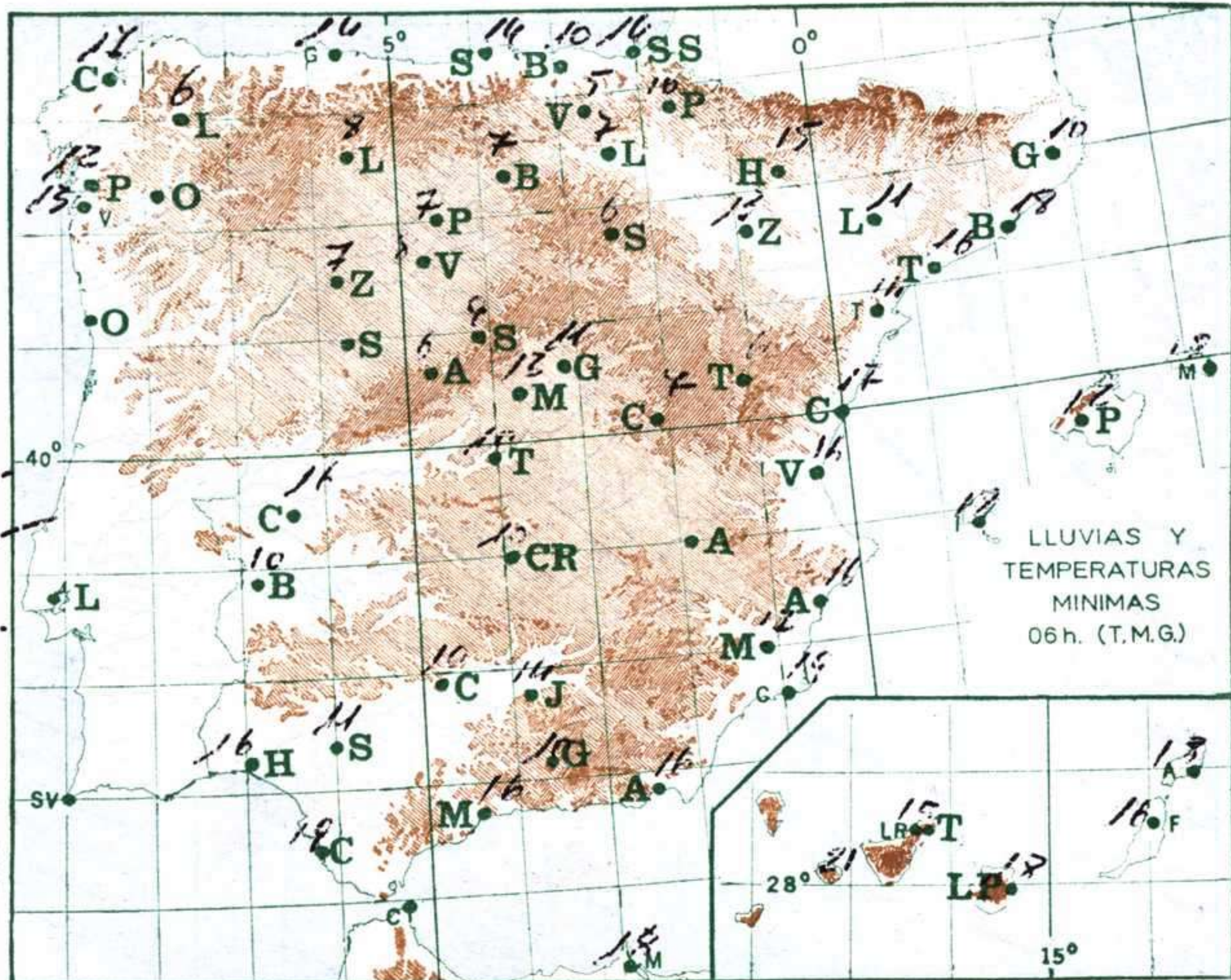
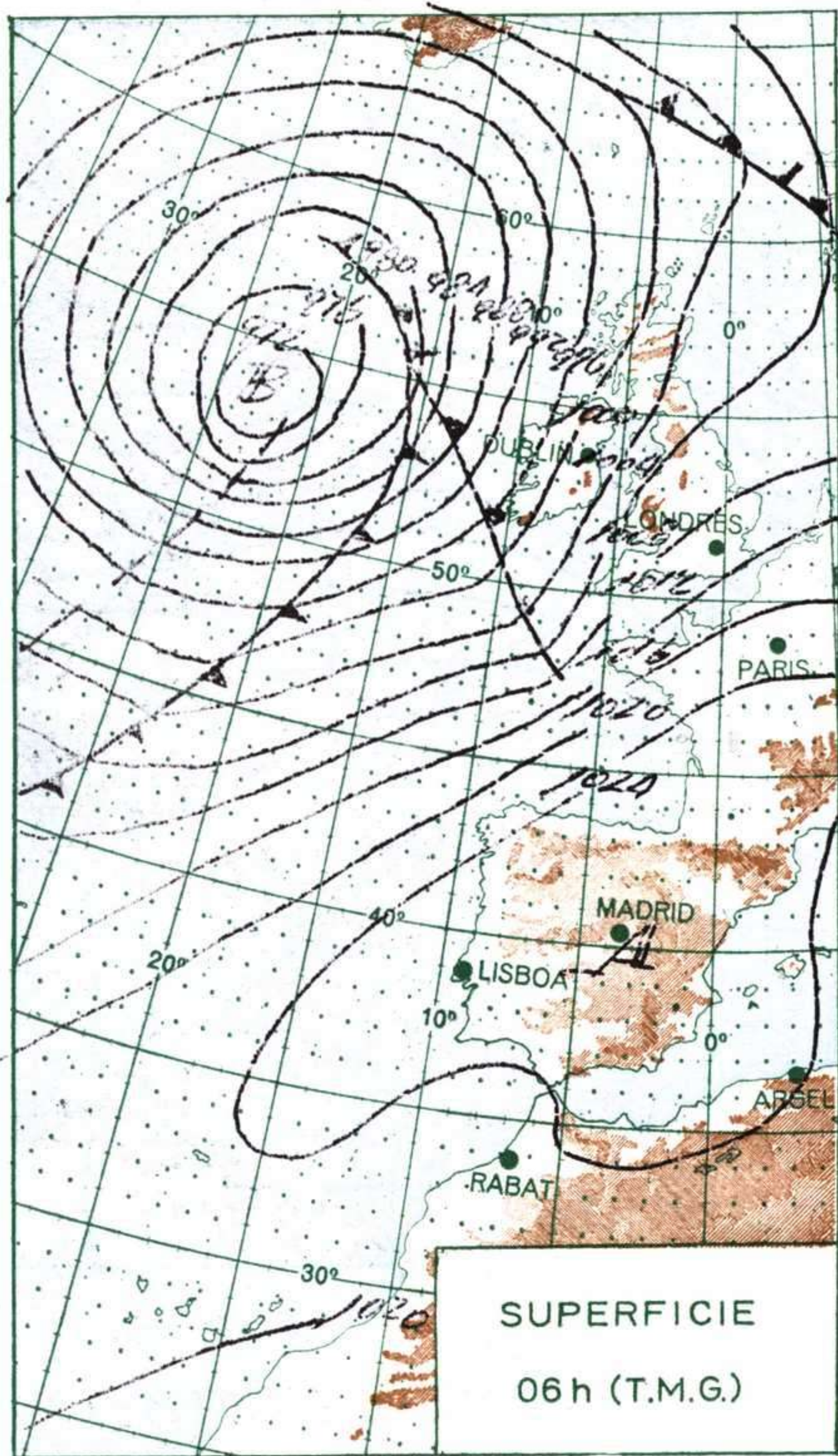
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





MADRID, Día 11 de OCTUBRE de 1968

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	1586	12	40	24 18	1000					1000	1599	15	59	22 06	1000					1000				
850	3200	4	34	26 18	850					850	3020	2		21 03	850					850				
700	5860	-12	56	26 27	700					700	5830	-14		29 19	700					700				
500	7530	-25	34	26 31	500					500	7500	-23		28 21	500					500				
400	9560	-40	50	27 40	400					400	9520	-42		31 20	400					400				
300	10770	-50		26 50	300					300	10730	-53		30 14	300					300				
250	12190	-60		26 38	250					250	12140	-63		31 15	250					250				
200	13950	-68		27 33	200					200	13870	-71		33 15	200					200				
150	16380	-66		28 23	150					150	16260	-70		32 20	150					150				
100	18500	-62		28 22	100					100					100					100				
70					70					70					70					70				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TT	DD	DD	dd ff	PPP	TT	DD	DD	dd ff	PPP	TT	DD	DD	dd ff	PPP	TT	DD	DD	dd ff	PPP	TT	DD	DD	dd ff
920	14	485	-12	37						952	15	59	155	-71										
30	30	453	-16	59						904	19	59	106	-71										
59	59	416	-23	33						762	7	60												
7	14	299	-40	50						656	3													
711	5	34	212	-59						475	-16													
668	1	32	139	-70						450	-16													
624	-1	50								295	-43													
										218	-61													

Estación	Manis	Prat	Torto																
	Indicativo	248	181	238															
Día/hora	11/12	11/12	11/12																
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	dd ff
Tierra																			
1.000	12 05	16 12	11 06																
1.500	15 08	26 25	19 08																
2.000	20 04	31 07	24 08																
3.000	34 10	31 10	29 10																
4.000	32 08		35 04																
5.500			32 15																
7.000																			
9.000																			
10.500																			
12.000																			

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

	SYNOPS de 00 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 06 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 12 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 18 h.(T.M.G.)
iii	Nddff VVwwW PPpTT N _h C _h C _M C _H T _d T _{app}	Nddff VVwwW PPpTT N _h C _h C _M C _H T _d T _{app} 7RRTe _s	Nddff VVwwW PPpTT N _h C _h C _M C _H T _d T _{app}	Nddff VVwwW PPpTT N _h C _h C _M C _H T _d T _{app} 7RRTe _s
001	00000 60020 25118 00900 16000	00000 60020 23717 00900 15605 70007	00000 70011 24721 00900 15400	50000 70030 23320 00901 14006 70024
008	61810 65021 25915 68401 14103	40000 94414 24308 20932 xxxxx 70006	40000 97021 22020 00941 15400	72610 97013 21518 10946 16400 70024
042	11805 58400 24415 00901 13105	61710 65021 25012 55402 12703 70012	52412 70021 25419 38402 12401	62312 60021 24316 48302 14805 70025
045		11802 10414 23818 00901 13601 70013	31602 70024 24017 00901 15000	30000 70011 23017 00901 15603 70021
053	02204 96000 25217 00900 13802	00000 96100 28009 00900 08603 70009	20000 96050 25918 00901 13707	30000 98021 24002 00904 13704 70024
014	01806 97000 27016 00900 13400	02406 96000 24114 00900 11604 70014	23606 96050 24222 00901 14400	20000 98020 23420 00901 16703 70022
023		00000 98000 25415 00900 13702 70014	43208 96101 25620 00904 16400	52304 95101 25619 00905 16306 70022
025	11601 80001 27017 00902 12205	11006 70020 24611 00901 09708 70010		20000 65011 22119 00902 14209 70029
027		01804 82000 25215 00900 11605 70014	52004 75030 23523 0095x 14805	33402 80011 23021 0097x 15400 70027
029		20000 80020 24412 20930 10607 70011	20000 70050 22325 00900 14820	50000 70021 21322 50908 18400 70026
055		10000 56021 55109 00901 06701 70008	50000 75031 58120 00902 09703	60000 75031 56519 00902 10705 70023
130	00000 98000 59008 00900 05104	03601 60020 48608 00902 04701 70007	40901 62021 49120 00902 08703	12702 64020 47523 10902 08707 70026
075	00000 97020 25112 00900 02400	00000 98000 57904 00900 03301 70007	12408 98020 62623 00901 11202	10000 98020 60621 00901 13504 70025
141		00000 97020 26308 00900 02500 70008	50000 96051 25322 00901 05809	10000 97010 21824 00901 01607 70025
148	00000 65000 56211 00900 06204	10000 98020 58307 00902 03101 70006	01803 98000 61123 00900 08807	00000 98010 58821 00900 07505 70026
202			22906 70031 59823 00901 09708	20000 70021 57220 10941 11704 70027
210		01804 99000 58206 00900 04603 70006	11804 99020 60722 00901 14803	11404 99020 59420 00901 12605 70025
213		00402 98000 57009 00900 xxxxx 70009	13506 98030 60123 00902 08400	10000 98000 58423 00901 05603 7xxxx
215	09904 65000 25611 00900 05205	00000 70000 26008 00900 04303 70008	01806 97000 61316 00900 95000	01703 97000 60913 00900 52701 70017
221		01803 97050 26810 00900 04305 70010	50000 70000 24425 00900 09804	00000 70000 22223 00900 10605 70027
272		00000 98000 59408 00900 06205 70007	10000 97051 25823 10950 06804	20000 70021 57220 10941 11704 70027
231		00000 99000 57302 00900 50400 70002	00000 98000 63325 00900 10805	00000 98000 60722 00900 12503 70026
232	30404 93021 26118 14702 09205	00000 99000 57302 00900 50400 70002	03203 99000 60824 00900 04711	10000 99020 58820 00902 04301 70025
348	01406 60000 24514 00900 10400	40903 94021 28012 24702 05400 70010	50403 99031 26423 24702 14400	40403 99011 23023 24702 11705 70026
280		10000 98020 23916 00901 06603 70016	00000 65000 21616 00900 08301	01506 65000 21224 00900 08711 70028
261	03102 65000 24417 00900 08203	20000 65010 25309 00901 08207 70010	10402 98020 24127 00901 05000	12208 98020 22226 00901 03604 70029
330		10000 70020 27405 00901 04705 70005	50000 60021 24627 00901 14713	22904 65011 22126 00901 08704 70030
080		20000 30054 27114 00902 09400	10000 65030 24324 00901 06808	50000 70031 22124 00902 06603 70027
084		40000 94411 29010 58500 08702 70010	31308 75020 25023 00901 08723	20000 62031 22922 00901 10603 70027
086		01102 70000 25215 00900 11303 70015	30000 96031 26322 38500 09708	40000 97031 23924 48600 11701 70026
094	00000 65000 24913 00900 08107	00000 65050 26509 00900 07303 70009	00000 76000 22521 00900 17607 70026	00000 76000 22521 00900 17607 70026
160	10000 98012 46809 00904 01205	10000 98020 46105 00905 01504 70004	00000 60050 25222 00900 11809	01402 65050 22223 00900 09605 70027
233		10000 98020 46105 00905 01504 70004	00000 98000 50224 00900 05012	00000 98000 47320 00900 05705 70027
171		10000 98021 25211 00905 09303 70011		20000 98111 21225 00904 10705 70029
183		10000 30011 24312 10943 11237 70010	50000 65032 24626 20941 10205	10000 65011 22725 10940 09713 70029
180		70000 97021 24919 00905 14305 70018	22110 96021 25124 00901 14803	
181	00000 60000 24917 00900 15403	40108 60030 25615 00901 11203 70015	32406 62012 26525 00901 12701	22308 58011 24621 15501 18707 0025
175		20000 59021 24614 20853 12400 70014	01005 59050 25124 00900 18003	70000 59032 24121 6858x 19605 70026
238		13602 95021 22614 00902 12301 70014	11803 96000 24527 00901 15805	14605 96050 23022 15501 19301 70028
286		10000 98021 25420 1654x 18400 70017	11304 97020 26425 10940 17805	42304 96051 25522 455xx 19500 70026
285	00000 65000 25217 00900 17107	02804 30040 25414 00900 13207 70014	00608 57040 25925 00900 16608	01204 40040 24321 00900 19400 70025
358	00000 97001 23919 00900 18603	62704 97031 23816 26520 15401 70016	81308 97022 25424 3642x 18005	11804 97020 23922 00901 18304 70025
429		80000 01494 24916 860xx 15400 70015	00000 40104 25615 00900 18805	01210 58054 24228 00900 16712 7xxxx
433		02702 58000 25914 00900 14203 70013	11204 58014 28813 16400 18201	
391	00000 65020 24817 00900 13402	00000 70020 24811 00900 09400 70011	10000 80020 25328 00902 12806	32204 75021 30000 00902 12708 70032
410	00000 65000 23715 00900 09201	00000 60040 24010 00900 08430 70010	10408 70020 24326 10930 10705	63108 80031 21229 00904 09703 7xxxx
420	00000 65000 22216 00900 08105	00000 65000 22311 00900 06503 70011	00000 70000 20726 00900 08807	11814 70021 19524 00901 10400 70030
383		23204 97020 22916 00905 11400 70016	20000 97010 23129 00905 12809	61404 97030 22223 00906 16803 70028
451	00000 65000 24517 00900 15702	00000 70000 24413 00900 11304 70013	00000 70000 25227 00900 17400	00000 70000 23325 00900 20400 70030
452		00906 70000 22219 00900 16201 70019	02702 70000 23525 00900 15400	02702 70000 21922 00900 17808 70025
458		20923 96050 21420 26400 17400 70019	10926 96050 22925 16300 17400	10924 96050 21221 10930 17705 70025
482	00000 50100 25418 00900 16208	23203 57051 25416 26400 15400 70016	01414 58100 26323 00900 17309	11406 59050 24920 15500 17400 70023
488	00000 65000 25019 00900 17803	03610 60000 24917 00900 17401 70016	02110 50404 26221 00900 19400	02504 65000 25121 00900 18400 70024
306	10000 62020 26016 15500 15105	20000 68020 26212 20901 12301 70012	12410 70021 27123 15501 19801	12405 62021 25223 15501 18604 70025
314	00000 70000 24319 00900 16400	20000 66030 23819 28500 17705 70018	50508 80031 24526 00904 12603	40000 70012 23823 00904 14400 70028
373		13206 70020 25518 15400 16305 70008	22210 70020 26725 25400 19003	12204 75020 25522 15500 19604 70025
010			01819 99000 21517 00900 51104	01808 98000 21116 00900 12400 70018
015	30000 97030 22216 35300 14608	20000 97012 21415 25300 13604 70015	01204 97000 20622 00900 16704	53106 96030 20518 59100 17601 70026
020			03204 98000 22325 00900 19107	03204 98000 20325 00900 19607 70026
030	23406 80021 22022 25500 17000	20104 75031 21521 75500 17300 70021	00208 80000 22325 00900 19400	00208 75000 20623 00900 19603 70026
035		60000 65000 20118 00900 16300 70016	10712 70020 21224 15400 18102	20710 70020 19926 15403 18813 70026
040		03606 65000 20120 00900 16400 70018	10000 66414 20319 16000 17704	00508 65000 19027 00900 19703 70032
320			71405 65012 24323 78400 21003	21405 65030 22322 00900 1710 70024
338	00000 98000 25019 00900 18303	21806 98021 24620 25400 17500 70018	20202 98032 25623 25400 19400	50402 98031 24522 645xx 19805 70025
096		00420 60000 16319 00900 18403 70019	00312 65000 16726 00900 21004	00320 62000 15124 00900 21607 70030