

ALTITUDES

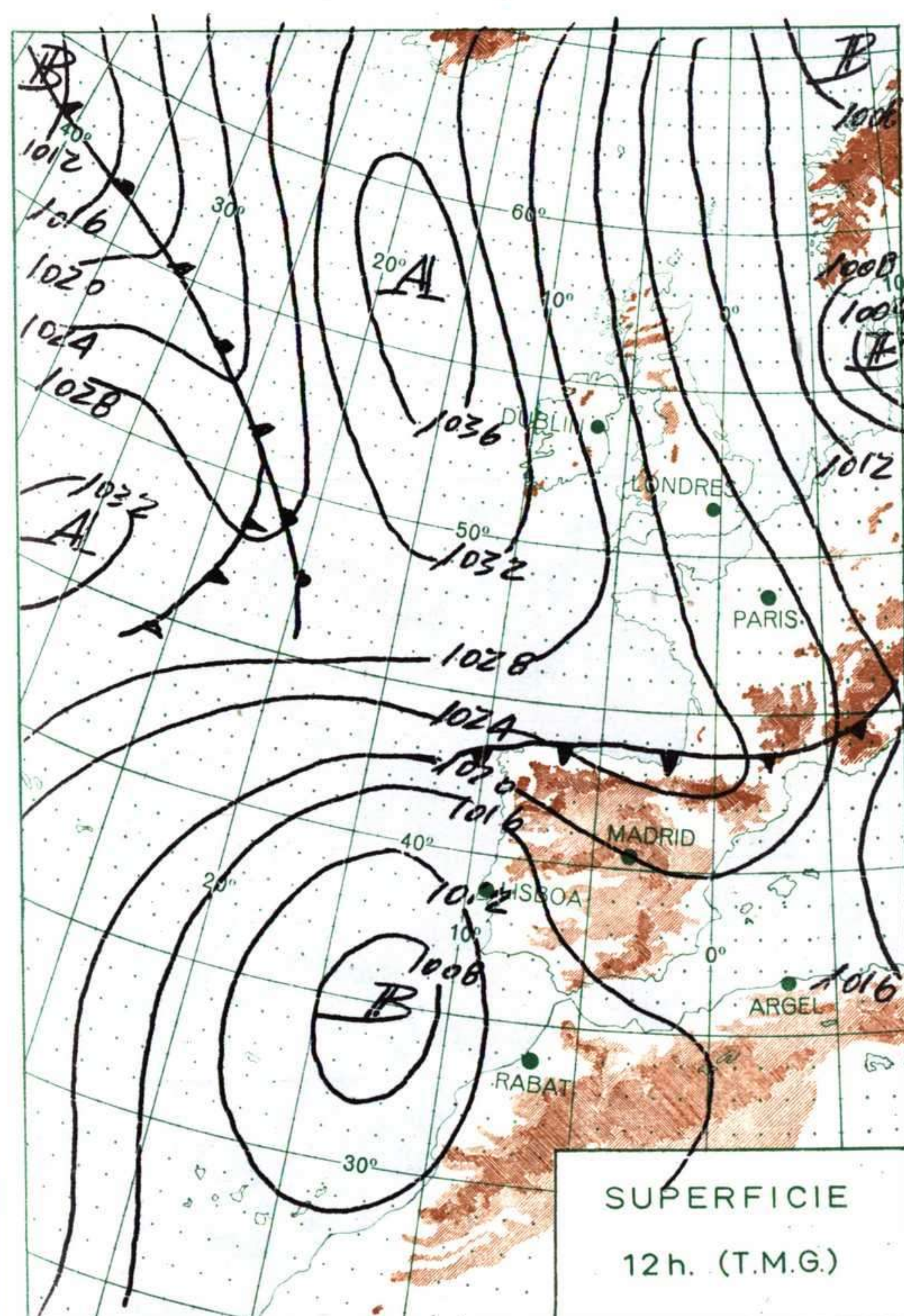
>2000
2000

2000
1000

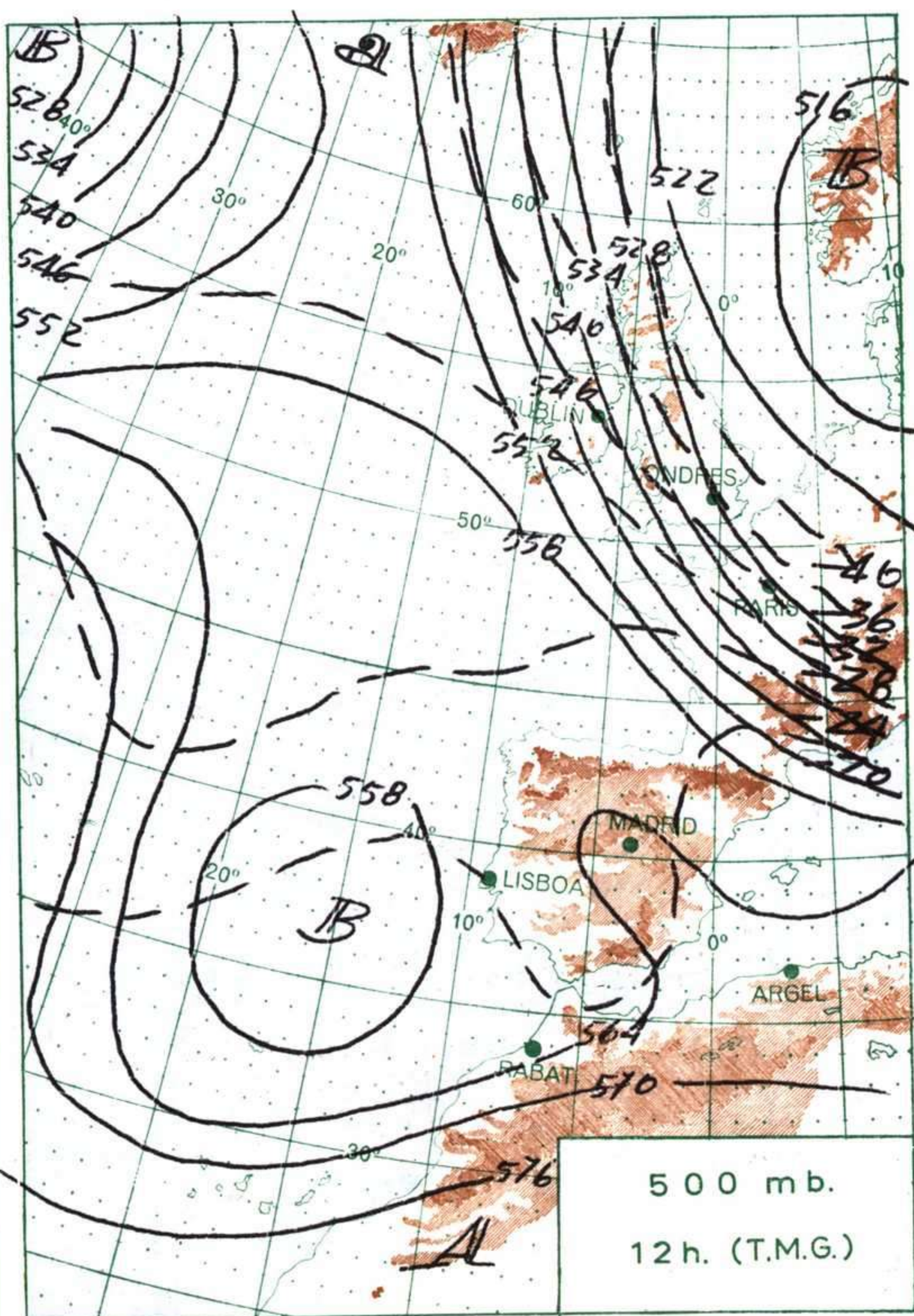
1000
500

500
0

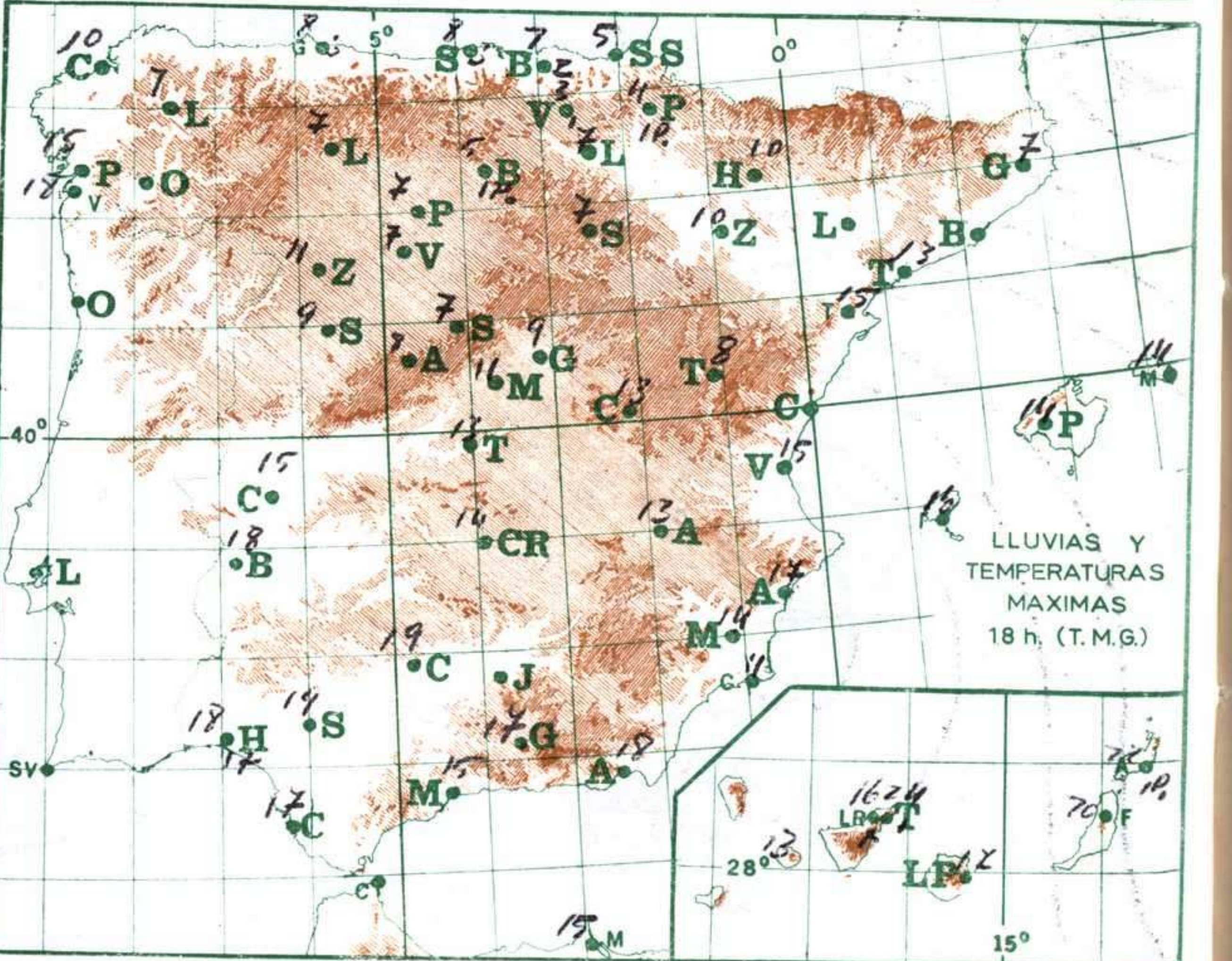
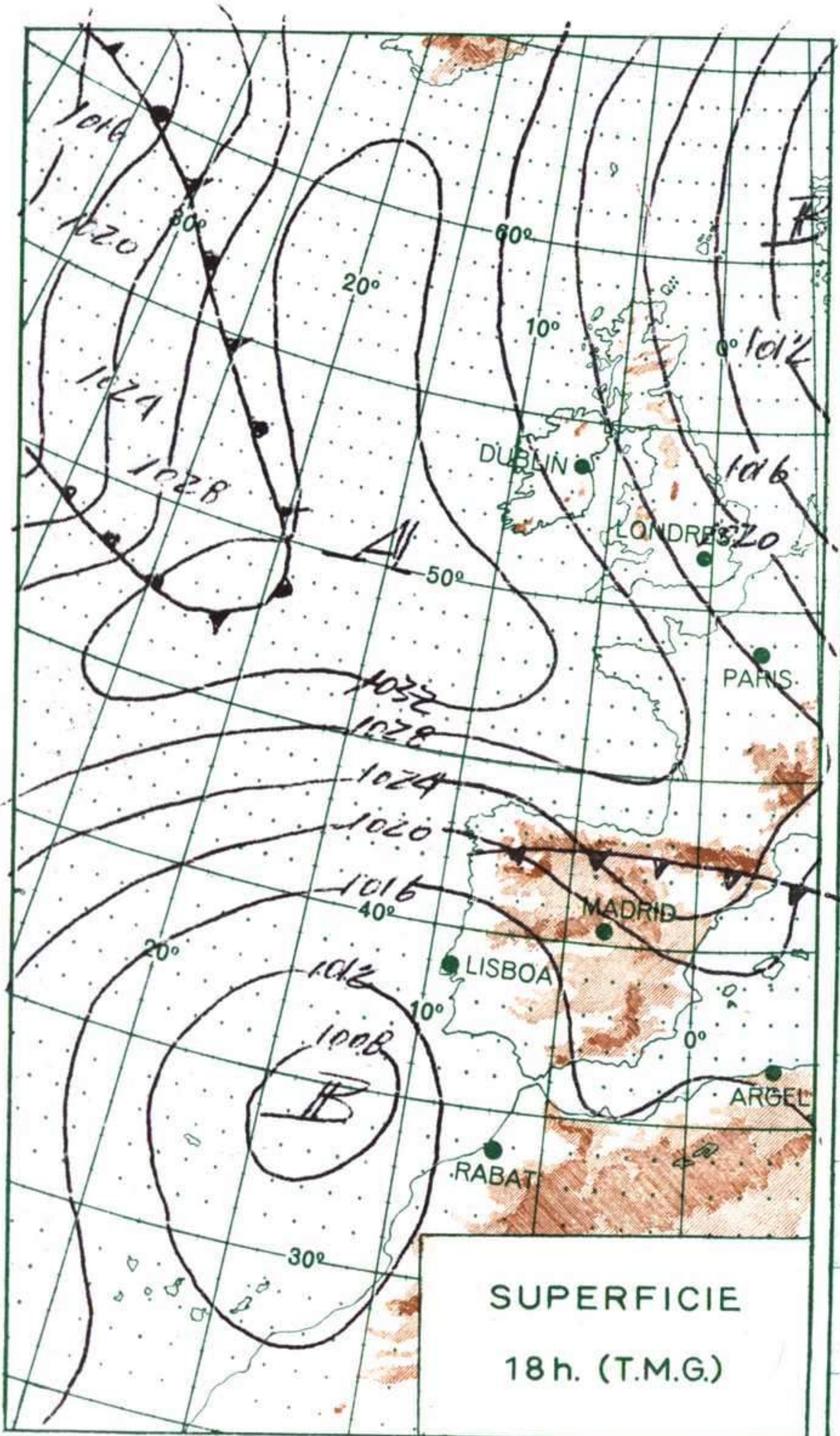
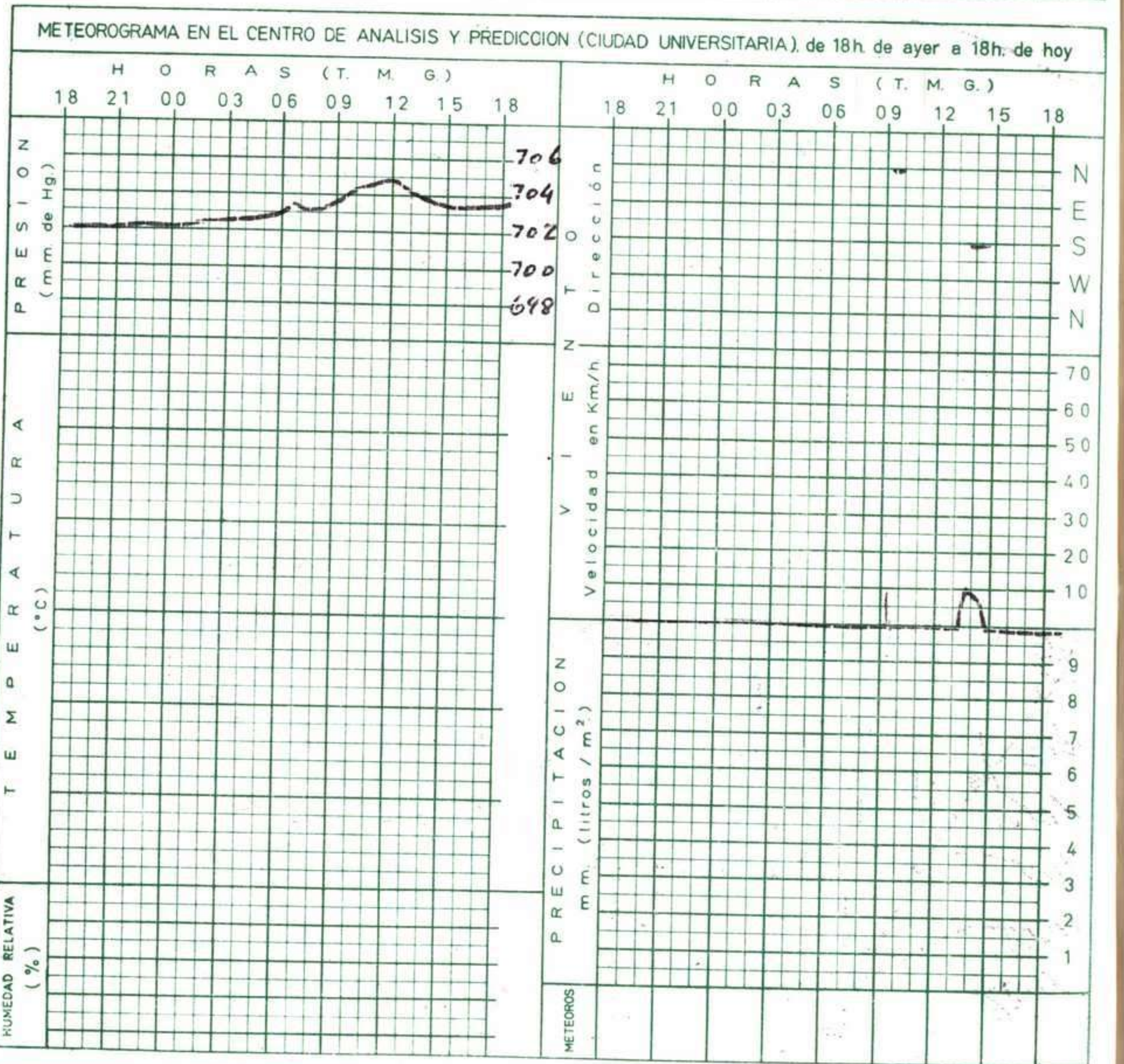
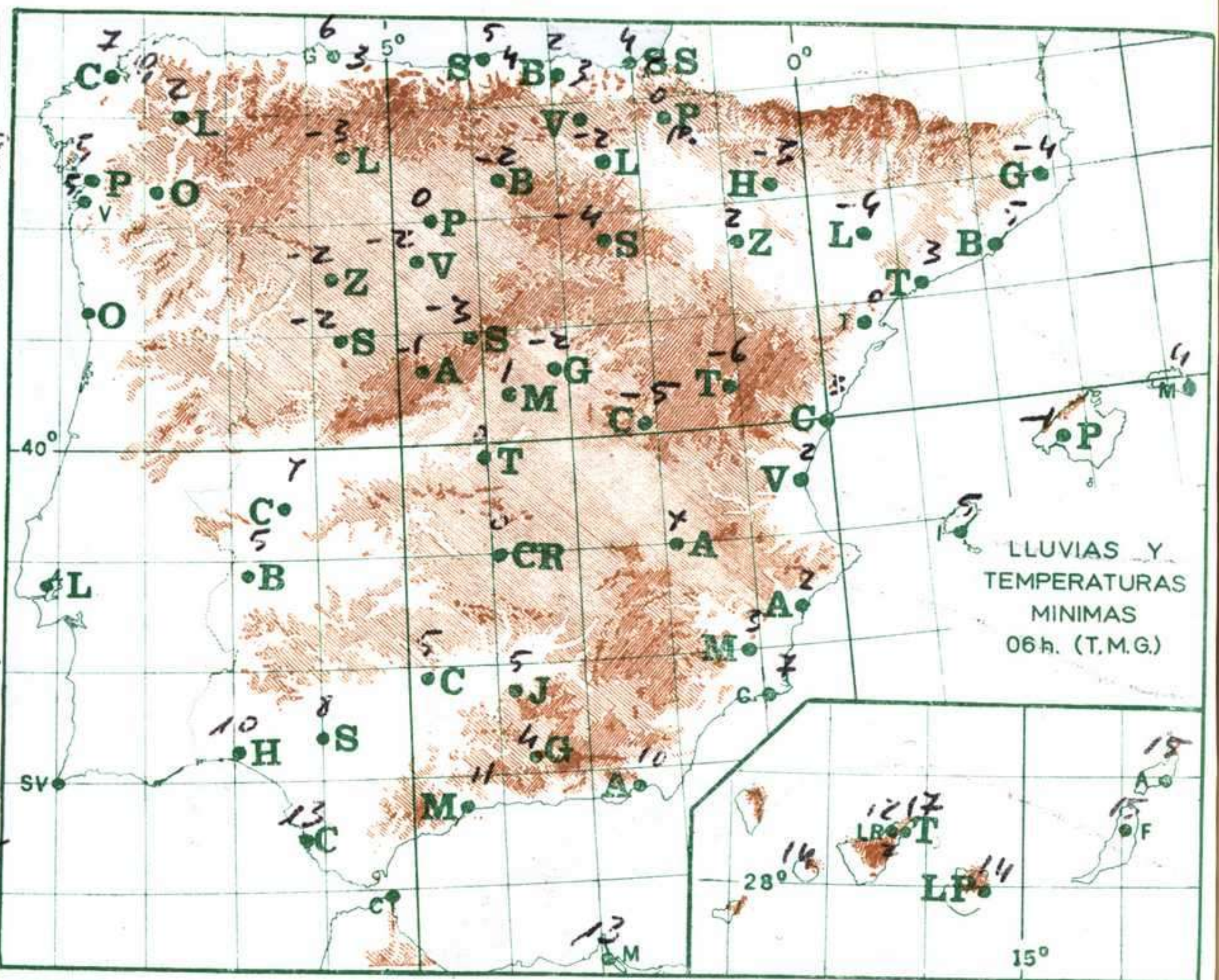
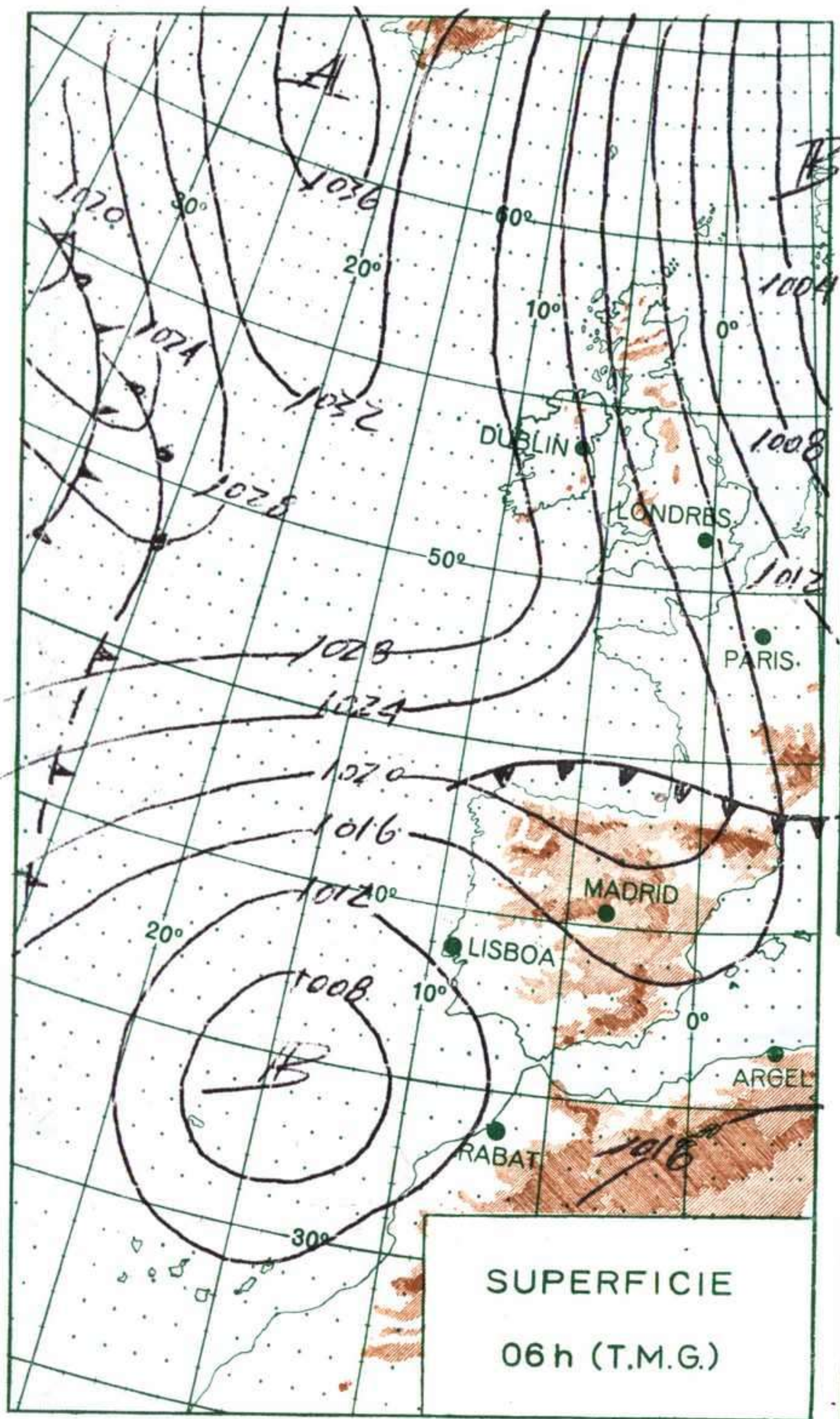
Mts.



SUPERFICIE
12h. (T.M.G.)



500 mb.
12h. (T.M.G.)



MADRID, Día 8 de FEBRERO de 1969

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	156	7	33	05 12	1000					1000	139				1000	135	7	36	22 04	1000				
850	1470	1	43	05 12	850					850	1469	6	31	08	850	1466	3	31	04	850				
700	3031	-3	56	33 10	700					700	3022	-3	36	04	700	3009	-6	32	08	700				
500	5600	-21	56	32 10	500					500	5610	-21	36	08	500	5570	-21	28	16	500				
400	7100	-33	50	01 16	400					400	7210	-35	36	08	400					400				
300	9050	-50		30 10	300					300	9150	-50	32	06	300					300				
250	10220	-60		30 14	250					250	10320	-59	31	04	250					250				
200	11580	-68		30 10	200					200	11690	-68	31	04	200					200				
150	13350	-61		30 23	150					150	13450	-62			150					150				
100					100					100	15970	-60			100					100				
70					70					70	18180	-63			70					70				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD
1012	8	37								941	2	57			1010	4	28							
970	5	25								923	8	59			990	10	57							
912	2	14								884	8	63			500	-21								
856	-1	24								745	-1													
845	4	56								677	-3													
789	3	56								572	-15													
710	-3	56								540	-16													
653	-7	56								334	-45													
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	183	7	46	06 18	1000					1000	156				1000	142	13	60	01 02	1000				
850	1494	-3	00	09 22	850					850	1491	4	63	01 05	850	1485	7	26	06	850				
700	3039	-3	61	04 10	700					700	3052	-2	35	06	700	3050	-1	28	19	700				
500	5620	-22	59	36 08	500					500	5640	-21	35	08	500	5640	-17	30	21	500				
400	7220	-34	58	32 02	400					400	7240	-36	35	05	400	7270	-31	27	17	400				
300	9160	-49		32 02	300					300	9190	-51	09	15	300	9250	-47	23	08	300				
250	10340	-58		32 04	250					250	10350	-59	07	07	250	10440	-54	28	12	250				
200	11720	-67		31 07	200					200	11720	-65	27	09	200					200				
150	13480	-58		28 16	150					150	13510	-59	28	30	150					150				
100					100					100	16050	-60	28	45	100					100				
70					70					70	18270	-62	29	30	70					70				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD	PPP	TT	DD	DD	DD
1015	8									944	8	59			1011	14	59							
904	0	00								913	5	61			866	5	28							
840	-4	00								892	6	62			860	6	22							
809	-1	61								769	1	67			819	4								
755	-1	61								706	-1				789	3								
640	-7	61								528	-18				731	-1								
361	-40	58								399	-35				697	-1								
203	-67									271	-56				537	-16								

Estación	León	Bada	Manis															
	Indicativo	055	330	284														
Día/hora	8/12	8/12	8/12															
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
Tierra																		
1.000	24 01	18 08	18 03															
1.500	06 04	18 06	26 03															
2.000	09 03	18 05	26 09															
3.000	04 20	18 04	32 10															
4.000	01 14		32 12															
5.500	02 25		32 15															
7.000																		
9.000																		
10.500																		
12.000																		

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

iii	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.)						
	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _C M _C H	T _d T _d APP	7RR	T _e T _e	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _C M _C H	T _d T _d APP	7RR	T _e T _e	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _C M _C H	T _d T _d APP	7RR	T _e T _e	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _C M _C H	T _d T _d APP	7RR	T _e T _e
001	60510	58032	20108	65500	04308			80610	40502	19808	863xx	06703	79107	80516	62022	23709	884xx	04215			60513	56021	22308	65500	03400	70010		
008								20612	97020	16502	16505	01307	70002	60727	97031	21107	68400	02213			60520	98022	21405	68400	00101	70000		
042	03604	70020	19702	00900	00304			00610	70020	19503	00900	01400	70001	20614	80021	21209	28500	01207			20710	80021	21806	26500	00204	70011		
045	01810	60020	15104	00900	01105			01816	70020	16002	00900	00103	70002	01610	65020	16609	00900	02208			00405	70020	15510	00900	05400	70015		
053								00000	96100	21852	00900	52208	70052	00000	96100	22304	00900	51105			00701	97000	20208	00900	02303	70001		
014	80000	94102	21407	856xx	03309			80000	95616	22707	8052x	05308	70306	80906	96616	25808	8052x	05216			70914	96626	26606	70520	04307	70608		
023	80000	95610	23206	875xx	03218			80504	97026	24407	875xx	02206	70405	80912	96505	27607	874xx	02216			81412	97505	29704	874xx	02211	70308		
025								80000	40068	22204	884xx	03313	70302	81308	62028	25005	884xx	03215			80000	57042	28204	884xx	51215	70207		
027	82908	60022	19905	855xx	03301			80210	70026	21805	855xx	04311	70504	80208	60022	26002	864xx	52225			71102	80012	28501	4557x	52209	70005		
029								81404	56616	21306	854xx	02217	70803	80612	70022	25803	856xx	53228			20000	70011	27504	20940	55206	70206		
055	00000	50000	46550	00900	53201			00000	56000	47053	00900	5x213	70053	00000	20100	51005	00900	52211			23602	58030	50304	25400	51208	70007		
130								23602	58020	40251	00902	51213	70052	20908	62030	42206	21600	01200			00410	64020	42306	00900	51201	70011		
075	00000	98000	48000	00900	00202			40610	97022	49251	45400	51207	70053	70414	98022	51303	75400	02207			80418	96832	51651	85400	52402	70004		
141	00202	96011	18001	00900	55203			03605	96020	19952	00900	54208	70052	10218	98030	20605	14500	53003			10412	98010	21404	11600	53312	70007		
148								00000	98000	47253	00900	56209	70054	23206	98030	49706	25300	52103			23208	98020	50100	xxxxx	53221	70007		
202	10812	65011	44200	10940	52104			00806	65000	44851	00900	53309	70052	00616	70001	47704	00900	00105			00612	70000	48005	00900	01507	70009		
210								11804	99020	47951	00900	52304	70051	13604	99020	41105	11700	02107			03605	99000	49003	00900	01208	70008		
213								00402	98000	45652	00900	58200	70053	03102	98000	47603	00900	52103			03102	98000	48005	00900	x3203	70007		
215														00000	98000	49303	00900	63105			00000	97000	xxxxx	00900	55207	70007		
221	00000	62000	17051	00900	53205			00000	62000	18953	00900	55204	70054	00408	75000	18809	00900	53801			00204	80000	17809	00900	52304	70013		
272								00902	96050	19000	00900	52305	70000	10506	97050	20207	00901	52101			00000	97030	18011	00900	51400	70013		
231								00000	98000	46554	00900	54207	70055	00000	98000	50307	00900	54205			00000	98000	49608	00900	52304	70013		
232								00000	99000	45558	00900	60211	70058	01402	99000	48305	00900	54804			00000	99000	48503	00900	52211	70006		
348								42703	93011	19002	27523	00400	70050	30903	96011	19008	17523	04204			30907	97011	17212	17523	02703	70014		
280	00000	59000	17401	00900	52201			00000	xxxxx	17653	00900	53301	700xx	10000	62021	16908	10940	50105			30000	62021	15709	10941	03400	70013		
261								00908	97000	15007	00900	04400	70007	10408	98020	16312	10941	06109			10405	98020	15412	00901	04303	70015		
330	00000	65000	14907	00900	07202			00000	65000	15205	00900	04201	70005	30804	59011	19313	00901	07702			40606	70011	14915	00901	09204	70018		
080														73606	xx028	23303	884xx	00213			83604	56878	27951	884xx	53219	79503		
084	00000	50054	21402	00900	52208			72710	15104	22003	75400	54205	70051	83112	65034	23407	874xx	51108			73108	59051	27503	75400	57224	79707		
086								73201	95575	21903	78300	02201	79300	73203	96025	24804	78500	01209			32203	96011	28200	38600	00208	79704		
094								00000	70000	17553	00900	54312	70053	00000	60000	17506	00900	02003			02906	76000	20203	00900	00220	70010		
160	02618	65000	18203	00900	51111			02714	65000	19200	00900	53104	70000	22726	84030	19808	28600	03003			12724	82011	22904	15600	51227	70009		
233	00000	98000	33354	00900	55203									10000	98030	27204	11500	60100			10308	98030	37100	15500	52513	70007		
171								00402	96050	18053	00900	54309	70054	30000	97051	19005	00905	51810			02704	98000	19507	00900	53316	70011		
183								031xx	20011	14652	00901	53400	70054	636xx	60032	16506	32640	51207			83611	60032	17005	3264x	56215	70007		
180								02604	95050	15806	00900	51303	70005	60000	96022	17116	65600	03001										
181	03612	57061	15403	00900	52201			03414	57060	16601	00900	58201	70001	53610	57051	18209	48530	00203			71212	58022	20510	78530	04224	70011		
175								00000	59000	16604	00900	51304	70000	10000	82010	17809	11500	05003			32710	82030	19310	31500	03220	70012		
238								03408	97000	15308	00900	00303	70000	12908	98021	16714	11600	01108			13110	97020	18310	11600	00320	70015		
286								21601	98021	17406	00802	52307	70003	01304	98000	18714	00900	00400			00000	98313	20211	00900	04313	70015		
285	00000	56050	15903	00900	02205			03208	57050	16601	00900	01400	70001	01608	60040	18613	00900	02204			10000	57040	19010	10930	04215	70014		
358	13208	97030	15806	10940	04103			10210	97020	15707	10940	04601	70001	61214	98031	18613	xxxxx	08000			50710	98012	18412	11606	09309	70014		
429								20000	60050	16101	10943	01201	70050	40000	50054	17813	00903	07001			3xxxx	60024	17612	00902	10216	70015		
433	02502	65000	17203	00900	02209									40000	57061	19514	48430	07209			30208	60032	18712	10930	08204	70014		