



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

MADRID, SABADO 28 DE SEPTIEMBRE DE 1968

Núm. 272.

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	19	13	ip		4.2	Navacerrada (*)	26	19			X	Castellón	26	19			X	MAXIMA: 31° en Córdoba, Murcia y Málaga. MINIMA: 7° en León.
Montevitoso	16	11	4	7		Madrid/Barajas	26	14			10.0	Valencia (A)	26	16			8.3	
Bares	17	11	2	ip		Madrid	26	14			9.4	Valencia	26					
Lugo (P.Centro)	17	7		ip	1.7	Madrid/C.Vientos	24	12			9.4	Alicante (A)	25	15			8.8	
Finisterre	18	13				Getafe	24	14			10.0	Alicante	29	15			10.5	
Santiago (A)	17	7			4.0	Guadalajara		15				C.º S. Antonio						
Pontevedra	20	8				Toledo	25					Murcia/Alcant.	31	15				
Vigo (A)	18	7				Cuenca	23	12			10.8	Murcia	31	17			9.2	
Vigo	20	10			5.0	Molina de Arag.	19	10			10.3	Castillo Galeras	22	19				
Orense	18					Ciudad Real	27	13			10.3	San Javier	26	13			6.8	
Ponferrada	17	5			2.3	Albacete (A)	26	14			1.0							
						Cáceres	25	12										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A)	26											
Asturias (A)	18	10			3.2							Sevilla (A)	29	15			9.8	
Gijón	20	10	ip		0.0	Vitoria (A)	17	10				Córdoba (A)	31	16			10.0	
Santander (A)	20	10	8			Logroño	20	12				Jaén	27	18				
Santander	19	12	8		2.3	Logroño (A)	19	12			5.3	Granada (A)	27	14			9.3	
Punta Galea		11	7			Pamplona	17				6.0	Granada/Cart.						
Bilbao (A)	19	12	8		3.5	Huesca/Monfl.	23					Huelva	28	16			8.5	
S. Sebastián/Ig.	16	11	22		2.4	Candanchú (*)		7	5			Jerez de la F.ª (A)	27	16				
S. Sebastián (A)	19	13	24	3	X	Veruela						Cádiz	21	18			8.0	
León (A)	18					Daroca	19	12				San Fernando	23					
Zamora	20	8				Zaragoza (A)	21	14			10.7	Tarifa	23					
Palencia		9			6.7	Zaragoza	21				8.0	Málaga (A)	31	18				
Burgos (A)	16	7			7.2	Calamocha	20	10			10.1	Almería (A)	23	17			10.2	
Burgos	17	8			7.7	Teruel	20	11										
Valladolid (A)	19	8			6.8							Palma de M.ª (A)	28	15			10.2	
Valladolid	19	11			6.1							Mahón (A)	27	18			8.5	
Soria	20	8			7.4							Ibiza (A)	27	21			10.0	
Salamanca (A)	19	8			7.0	Lérida	26					S.º C. de la Palma (A)	22	17			7.4	
Avila	17	8			9.8	Montseny (*)	11	8	2		9.5	Izaña (*)	21	11			10.6	
Segovia	18	11			7.4	Gerona (A)	19	14				S.º C. de Tenerife (A)	24	16			9.2	
						Cabo Bagur	19	18				S.º C. de Tenerife	26	21			9.9	
						La Molina (º)	15	7	5		8.2	Las Palmas (A)	26	22				
						Barcelona	21	19	ip		6.6	Fuerteventura (A)	24	18				
						Barcelona (A)	21	17	1		X	Lanzarote (A)	X					
						Reus (A)	25	X	ip			Ceuta	25	16			9.6	
						Tarragona	23	20			4.8	Melilla	28	19			10.0	
						Tortosa	27	18			5.1	V. Cisneros (A)	26					

TEMPERATURAS
Máx. 26,2 a 14,00 h.
Mín. 14,0 a 7,00 h.
a 1 h. 17,4 a 13 h. 21,0
a 7 h. 14,0 a 18 h. 19,4

PRESIONES
Máx. 710,0 mm. a 10,00 h. hoy
Mín. 706,5 mm. a 18,00 h. ayer
a 1 h. 707,7 a 13 h. 709,8
a 7 h. 709,0 a 18 h. 709,7

VIENTO
Veloc. máx. 9 m/s. a 14,0.
Dirección: Oeste.
Recorrido en 24 horas 192m.

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

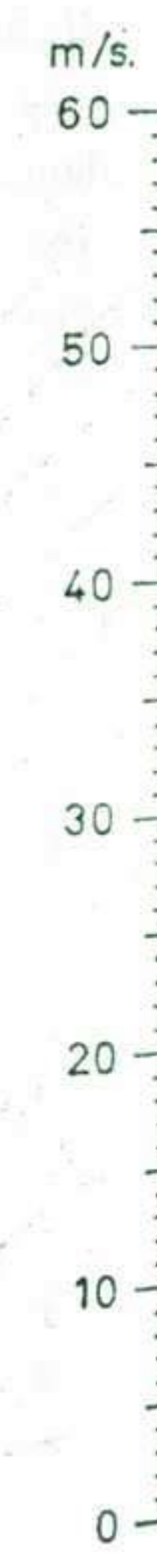
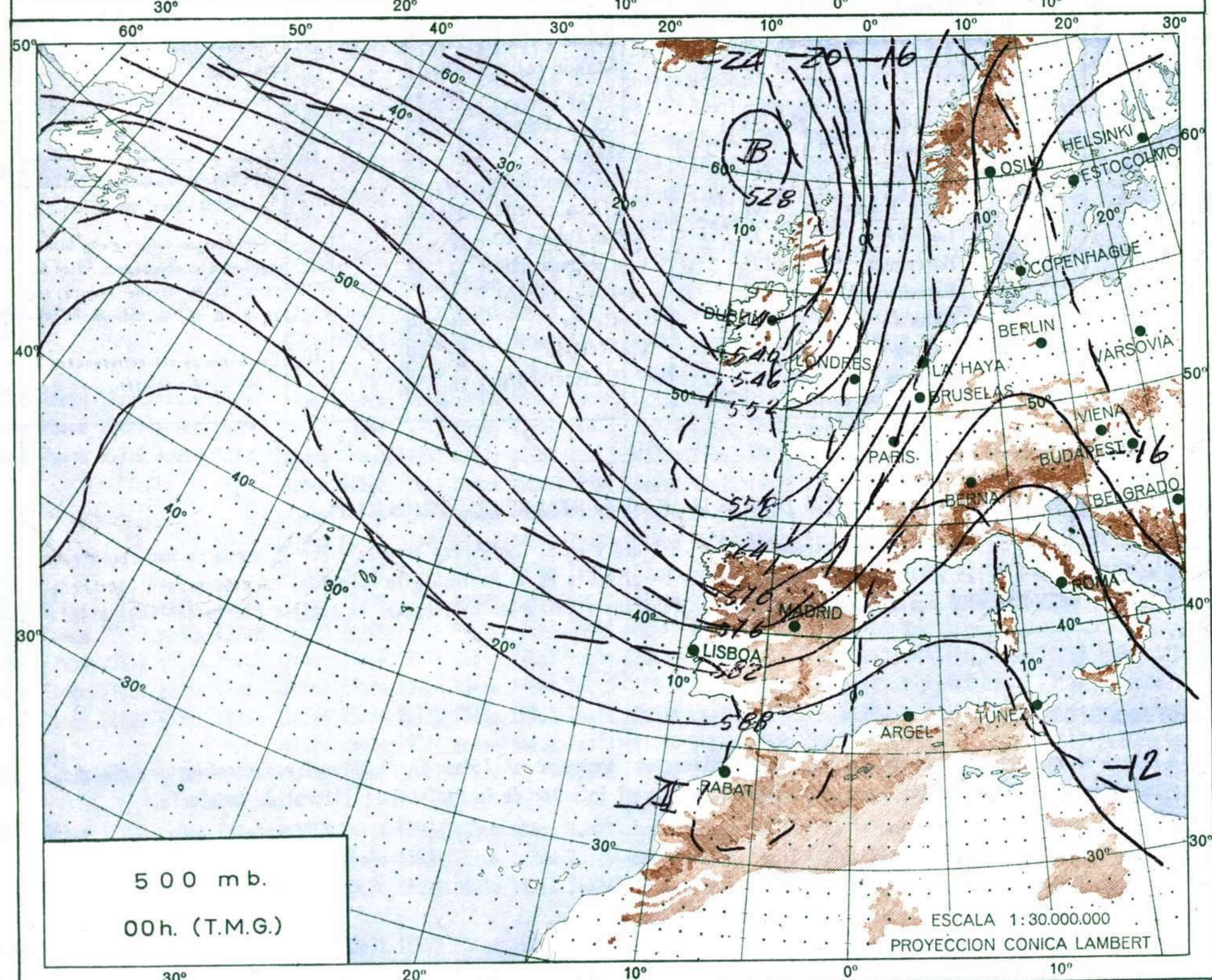
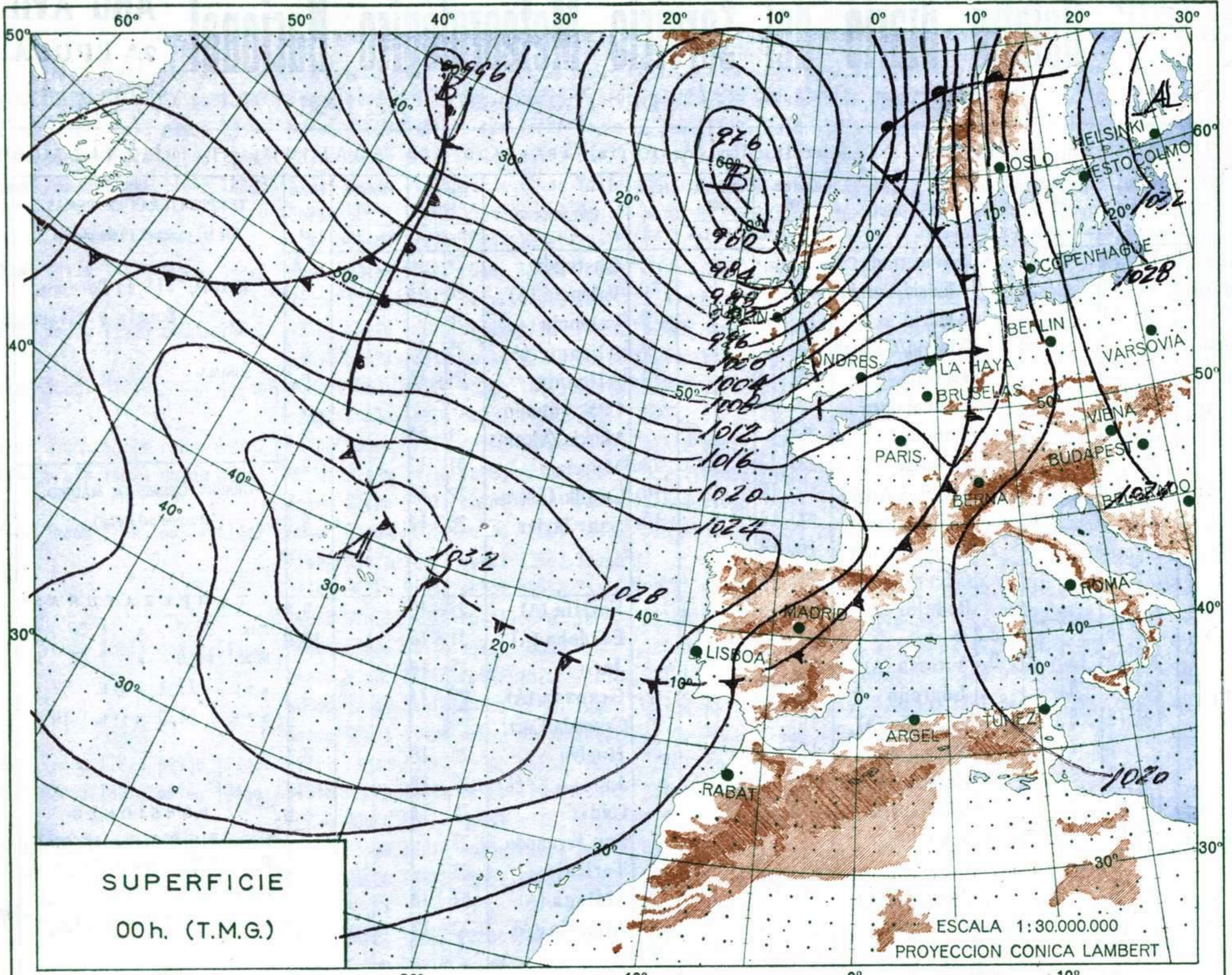
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

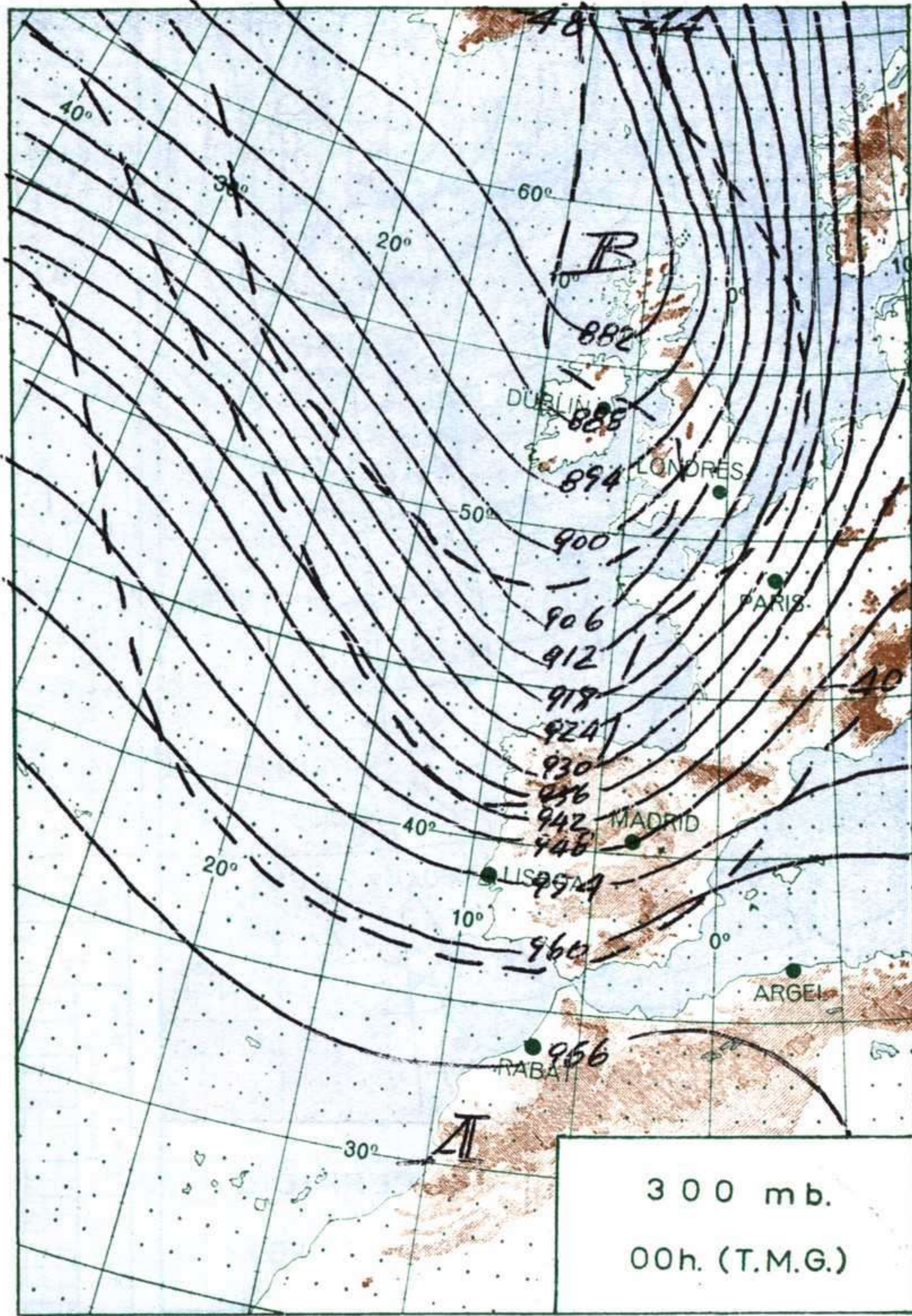
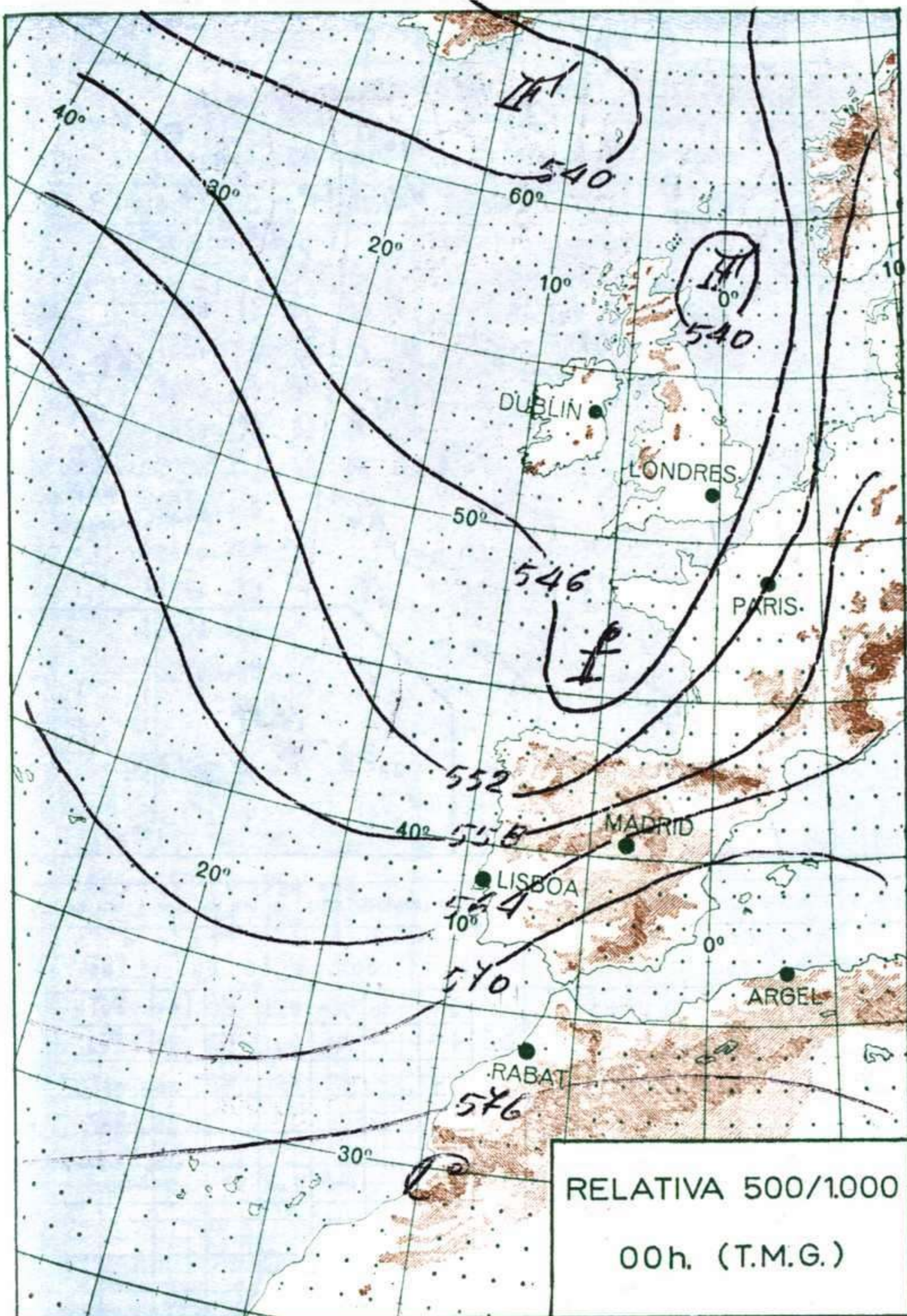
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL)

Durante el día de hoy ha llovido en el extremo norte de Galicia y en el Cantábrico oriental. Por la tarde se han registrado chubascos en el Pirineo Catalán y lluvia débil en Barcelona. En el resto de la Península la nubosidad ha sido escasa con predominio de cielo despejado en el Duero y Andalucía. Nuboso en Canarias y Baleares. En Zaragoza ha soplado cierzo con intensidad moderada.

PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 29.

Cielo nuboso en el norte de Galicia, Cantábrico y Pirineos con chubascos aislados. En el litoral mediterráneo de Cataluña, Levante y Baleares cielo algo nuboso. Despejado o poco nuboso en el interior de la Península y litoral de Andalucía.





ALTITUDES

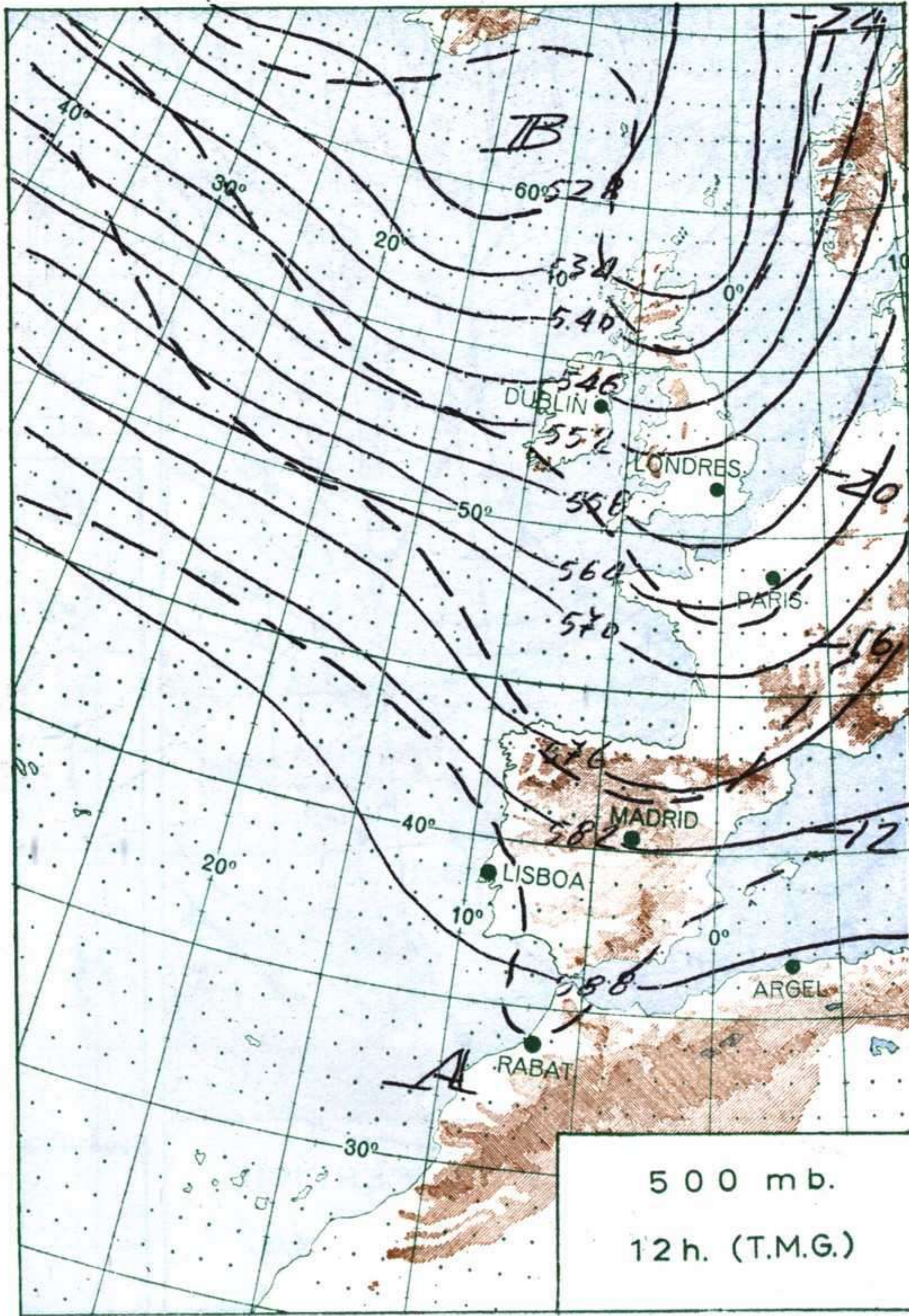
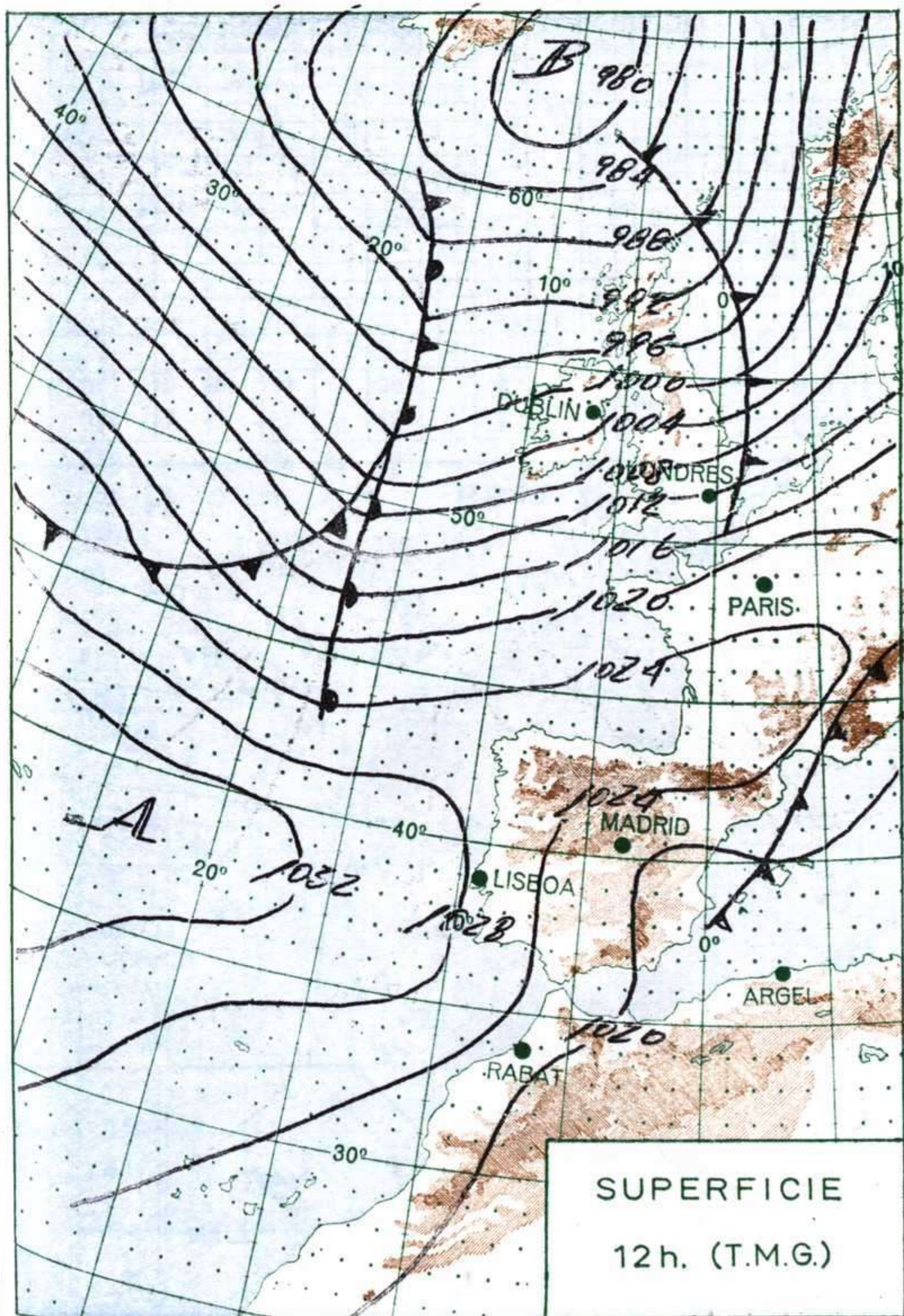
>2000
2000

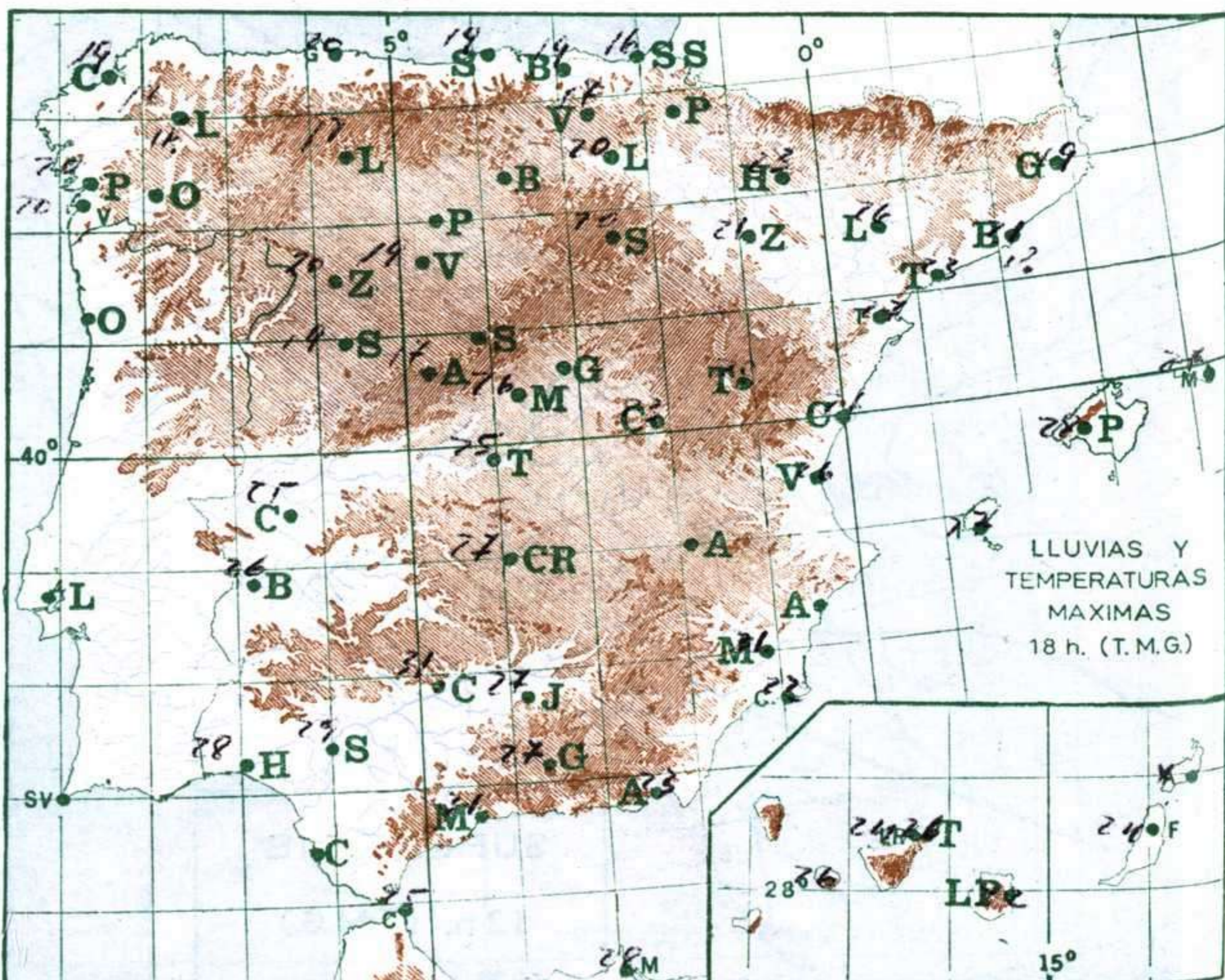
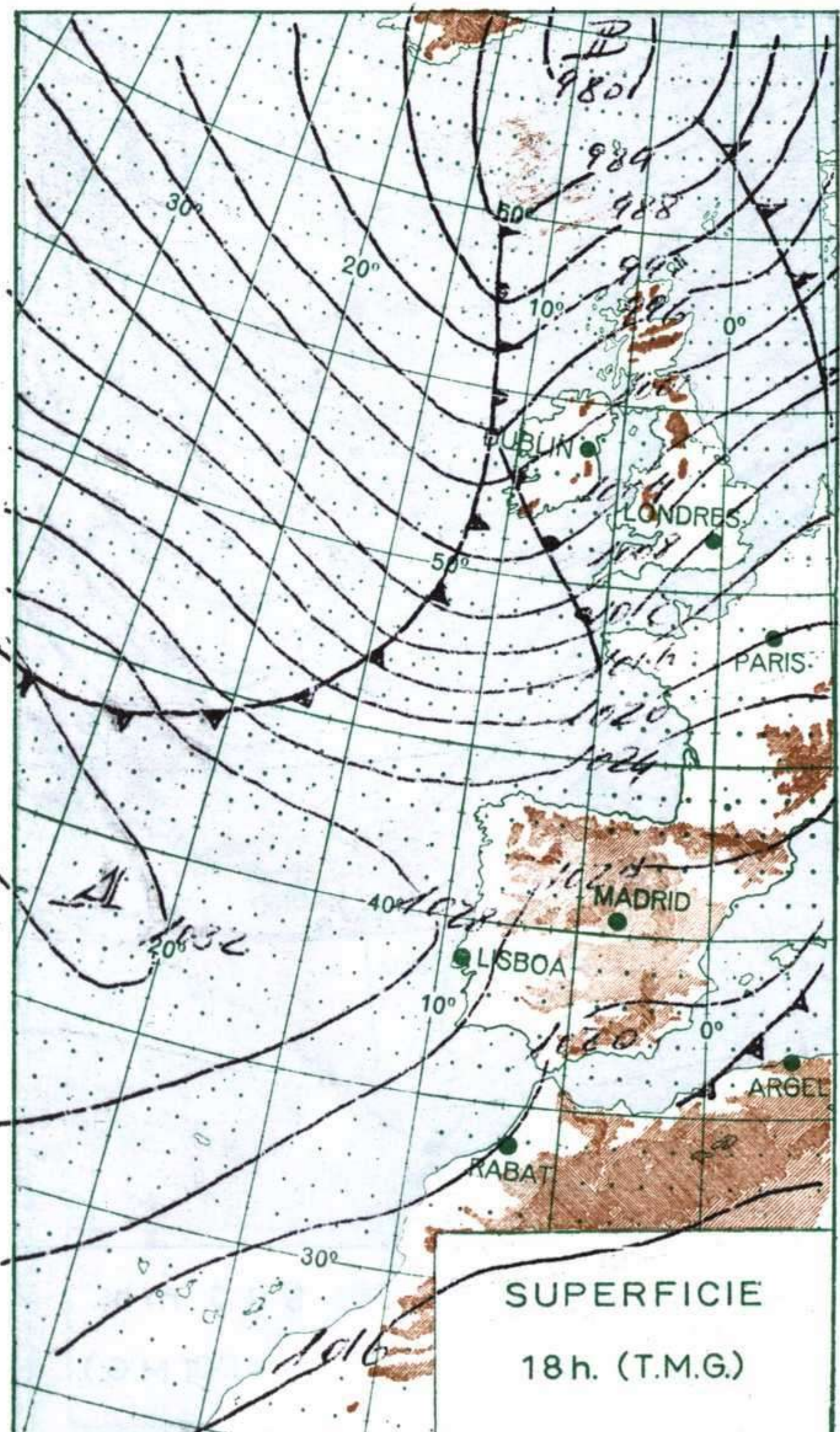
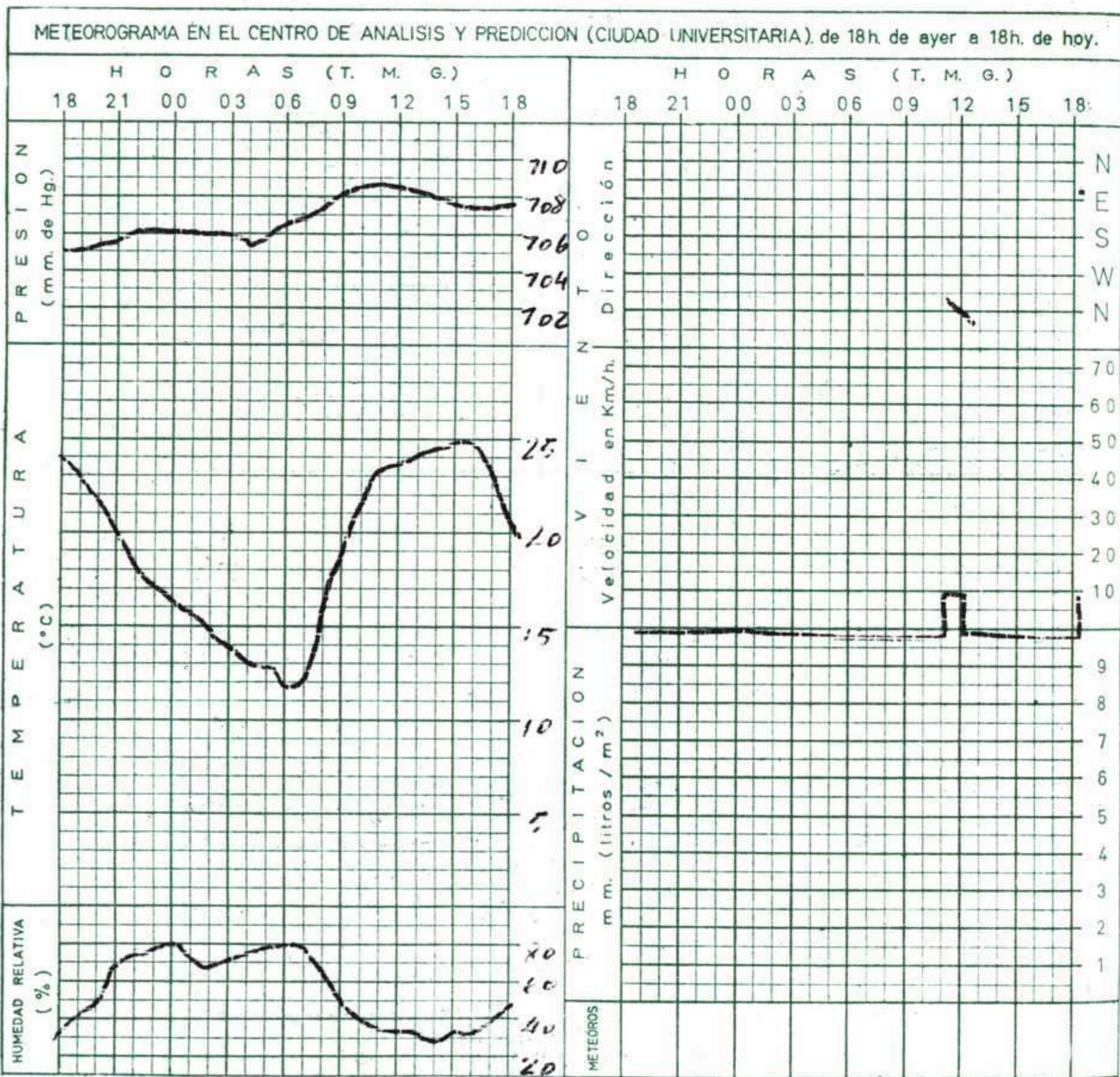
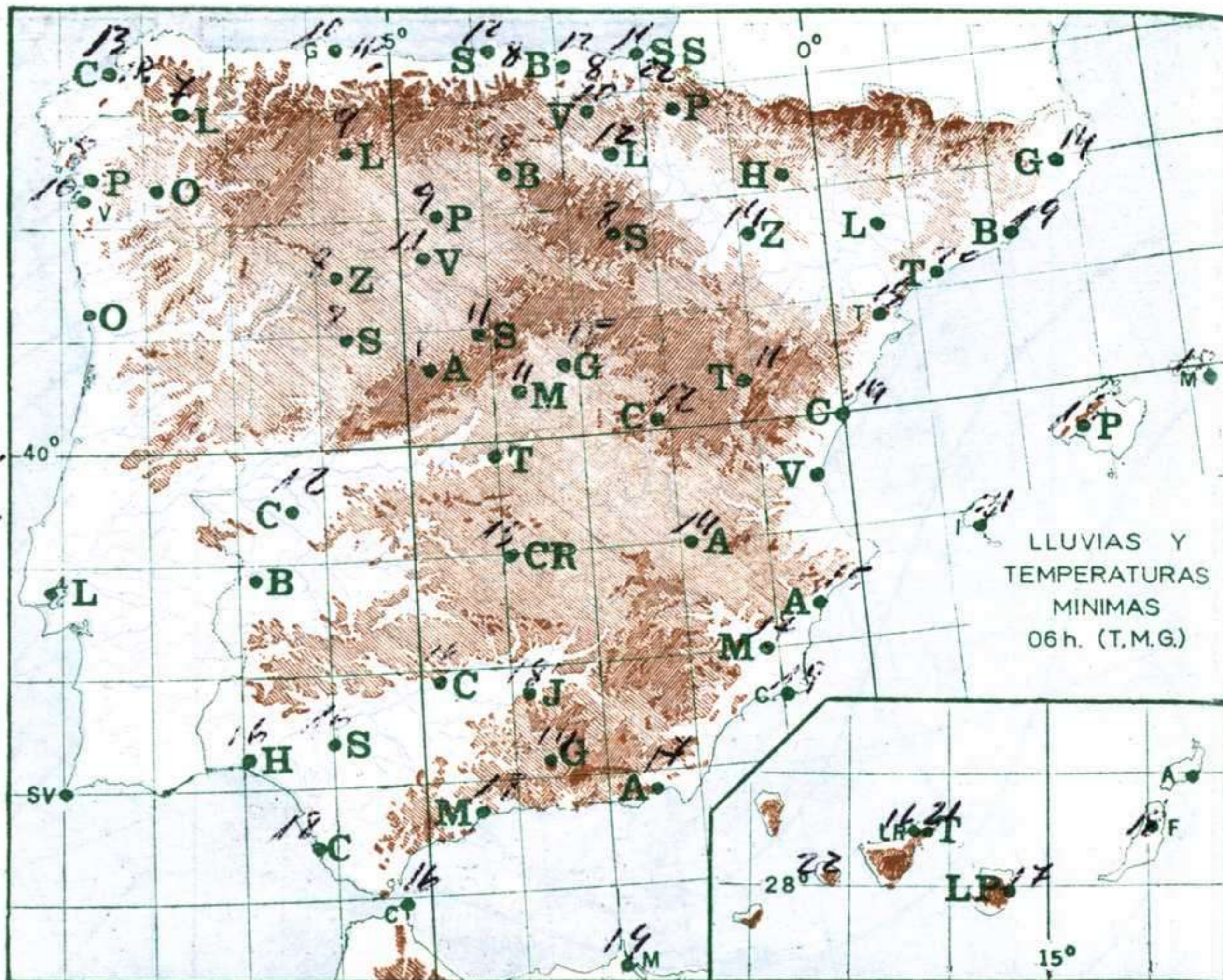
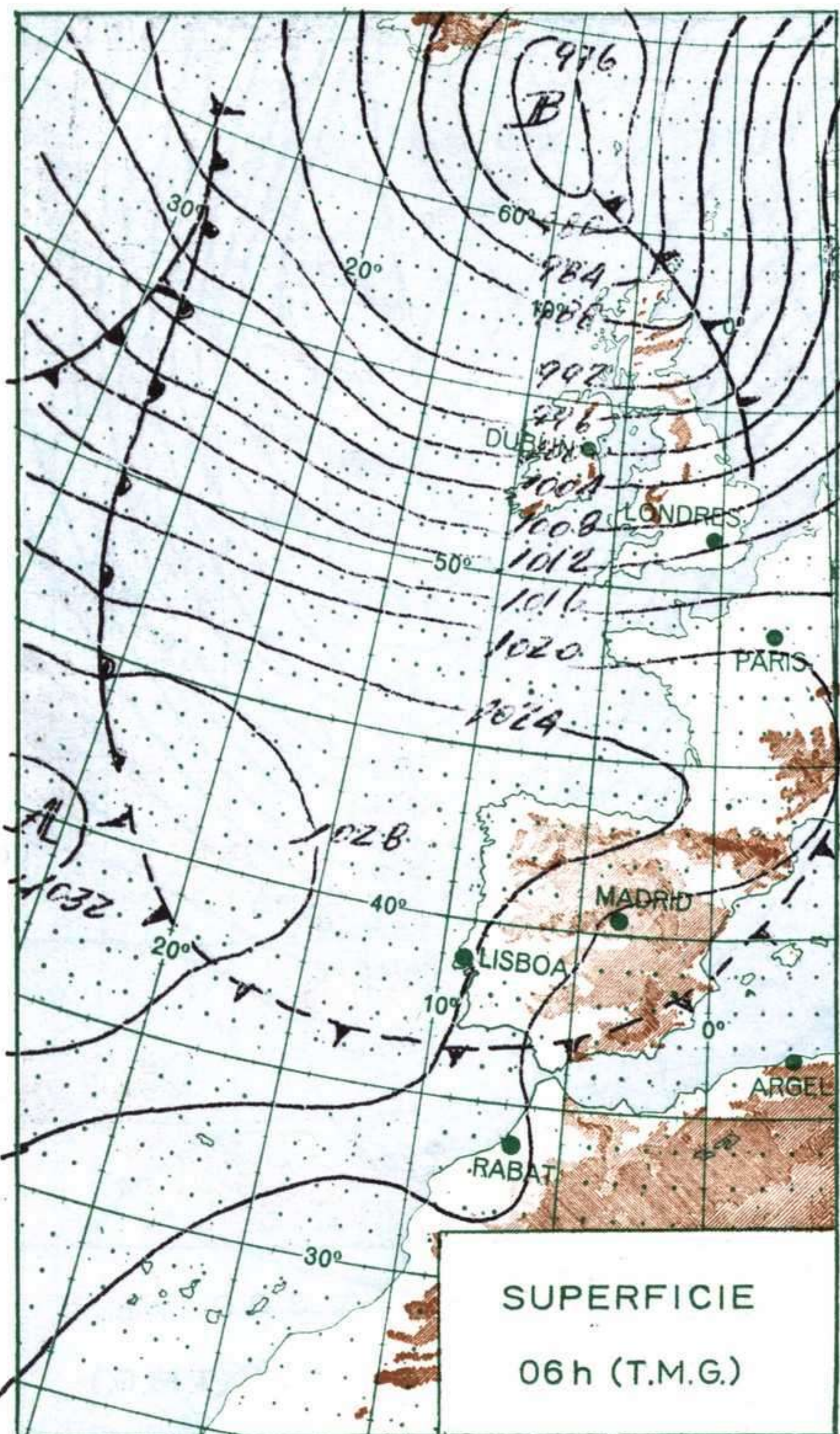
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





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	208	12	50	25 08	1000					1000	152				1000	165	18	44	12 06	1000									
850	1551	3	16	29 14	850					850	1542	12	41	27 11	850	1564	18	60	19 08	850									
700	3095	-5	58	29 14	700					700	3134	-1	05	23 27	700	3200	9		24 14	700									
500	5650	-23	58	28 30	500					500	5780	-14		25 39	500	5890	-10		22 21	500									
400	7260	-32	58	24 17	400					400	7430	-26		25 45	400	7570	-23		23 21	400									
300	9230	-46			300					300	9440	-43		25 65	300	9620	-39			300									
250	10440	-49			250					250	10650	-53		25 10	250					250									
200	11890	-53			200					200	12050	-64		25 80	200					200									
150	13720	-57			150					150					150					150									
100	16270	-58			100					100					100					100									
70					70					70					70					70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					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	PPP	TT	DD
1018	14	56	263	-50								946	19	56				1014	18	34									
883	5	21	254	-48								815	9	36				877	20	56									
830	1	22	172	-57								700	-1	00				819	19	66									
767	-3		159	-56								672	2	63				734	12										
709	-4	59	120	-59								472	-17					636	2										
475	-26	58	109	-57								300	-42					599	2										
340	-40	57	87	-58								282	-57					300	-39										
308	-45											200	-64																
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	229	14	44	26 08	1000					1000	169				1000	165	18	44	12 06	1000									
850	1573	3	50	27 16	850					850	1563	12	59	02 10	850	1564	18	60	19 08	850									
700	3133	1	58	28 19	700					700	3149	3		33 09	700	3200	9		24 14	700									
500	5750	-16	56	31 19	500					500	5800	-15		28 33	500	5890	-10		22 21	500									
400	7400	-29	56	30 56	400					400	7440	-29		27 43	400	7570	-23		23 21	400									
300	9380	-46		29 52	300					300	9430	-47		27 55	300	9620	-39			300									
250	10570	-53		30 52	250					250	10620	-54		27 53	250					250									
200	11990	-60		30 30	200					200	12020	-63		27 55	200					200									
150	13780	-61		29 50	150					150	13800	-61		26 60	150					150									
100	16300	-61		29 52	100					100	16320	-61			100					100									
70					70					70					70					70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					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	PPP	TT	DD
1021	16	48	580	-8	58							949	22	66	129	-59		1014	18	34									
914	7	42	467	-20	56							929	19	66	120	-62		877	20	56									
882	6	56	330	-40	52							749	1	36				819	16	66									
796	-2	37	278	-50								721	4	71				812	18										
769			188	-61								601	-2					730											
720												517	-13					636	2										
679	0	59										300	-47					599	2										
603	-8	57										195	-64					300	-39										

Estación	ALTITUD																			
	Indicativo	dd ff				dd ff				dd ff				dd ff				dd ff		
Tierra																				
1 000																				
1.500																				
2 000																				
3 000																				
4.000																				
5.500																				
7.000																				
9.000																				
10.500																				
12.000																				

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.)		SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.)		SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.)		SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.)	
Nddff	VVwww PPPTT N _h C _h M _h C _h T _d T _d app	Nddff	VVwww PPPTT N _h C _h M _h C _h T _d T _d app	Nddff	VVwww PPPTT N _h C _h M _h C _h T _d T _d app	Nddff	VVwww PPPTT N _h C _h M _h C _h T _d T _d app
001	42001 62251 25413 38560 09308	31801 65021 25913 28501 10305 79713	53003 65021 27718 48560 10102	42504 64021 27316 28560 10402 70019			
008	00000 65000 26909 00900 06105	30000 97021 26208 38500 07400 70007	62203 97026 26513 78400 11040	62310 97022 24814 28500 10400 79717			
042	03606 78000 25008 00900 05225	41404 75021 28607 48400 06307 70007	62208 75021 27514 68402 08101	32708 75021 27514 38400 10401 70017			
045		02003 74000 26608 00900 05105 70007	80000 98022 20000 885xx 10108	22704 70011 26015 28500 11400 70018			
053	21808 96012 25613 25500 10209	10804 98021 29005 18400 04213 70005	12704 98020 27714 18400 05804	42902 98031 26515 44541 04303 70017			
014		11810 99020 26710 15600 07212 79710	21806 97010 27419 22600 09804	32204 97020 26718 28660 11303 70020			
023		52304 96022 27212 48501 09307 70812	22710 98030 28418 21500 12000	42704 98031 27816 25540 10302 70019			
025		60000 58046 25512 58530 11208 70812	23310 70021 26418 21500 08001	20000 70021 26216 14530 10203 70019			
027	82906 60506 24912 854xx 11212	82501 56025 26012 853xx 11313 72211	83108 70022 27015 885xx 12104	23404 80011 26913 28500 10000 70016			
029		70000 70022 25513 3557x 11211 72413	43108 70021 26717 22530 10104	20000 70031 26517 22500 11507 70019			
055	22702 50011 53210 28300 10207	10000 58021 53003 18400 52209 70007	11802 86021 56815 18500 02701	12906 86021 55714 11500 04300 70018			
130		13601 60020 47008 14000 03212 70008	10402 66020 47916 11600 04803	02704 68020 47418 02600 02301 70020			
075	83608 98022 55913 865xx 21204	10612 98022 55709 15500 05206 70007	40412 98021 59214 45500 08303	00410 98000 58614 00900 10600 70016			
141	03604 97020 20514 00900 07024	30405 97021 22211 35500 05207 70011	10706 98010 23915 11500 02400	10000 98030 21918 00901 51501 70019			
148		73606 96032 54209 77400 05213 70008	23608 97010 57616 28400 06104	10508 97020 56514 14400 03304 70020			
202	12908 80011 53515 10941 10111	20000 70021 53108 28440 07305 70008	40806 80021 67016 42500 08700	10802 80011 56417 14500 07502 70019			
210		23602 99030 54908 15601 06203 70008	13605 99011 57413 11700 09104	13604 99020 57614 00901 09205 70017			
213		80406 97031 54411 6742x 09206 70011	41403 98012 57215 42400 09101	13103 98011 56716 10640 04303 70018			
215		93602 90454 56103 9xxxx 03403 70003	43602 96021 57907 41000 03208	13501 97000 58008 10000 03007 70011			
221	20000 70011 17717 15930 12111	20000 68011 19112 25530 10305 70012	23606 80021 20023 22630 10003	03506 80000 20022 00900 10300 70024			
272			13606 98021 21822 11500 04101	10000 98021 21122 00900 04301 70025			
231		20000 98020 50013 22500 11400 70012		10000 98011 57520 11500 09303 70023			
232		80203 98032 52510 855xx 06204 70010	60202 99031 56119 62500 08000	03602 99000 55916 00900 03803 70019			
348	32707 92021 19721 24702 14208	52707 94031 21615 34703 11400 70013	32707 99021 19622 24703 13000	22704 99021 19626 14702 11704 70027			
280	02306 60000 16916 00900 08303	32606 60030 17815 25530 19216 70014	50000 65022 17923 41501 10803	13108 65011 17622 14500 03307 70026			
261		13208 98020 21113 00901 06301 70012	13608 98020 21822 11600 05000	23208 98020 21422 00901 03303 70025			
330	62816 09022 12217 64551 12215		03208 75000 23525 00900 01708	63112 75021 21923 00931 53202 70026			
080		70000 70022 24810 755xx 07108 70010	43608 70011 25515 42500 06105	43608 75011 25213 48500 08303 70017			
084	80208 58404 21015 874xx 09209	52706 70011 25212 55400 07113 70012	62904 70021 26416 88400 07000	20402 60011 25116 24500 06303 70019			
086			53603 97021 56316 58600 07201	33203 96011 26513 38500 06203 70017			
094			23420 76021 19519 28500 14400	02914 76000 20317 00900 13305 70023			
160	73116 70031 17919 00906 12121	73124 80022 21214 55640 09319 70014	13122 82012 22615 18640 08803	02916 98000 21118 00900 07501 70021			
233	10000 98030 42014 00002 10205	80510 98030 42111 5557x 08311 70010	80410 98032 45416 6557x 06205	10408 98021 44715 11500 03505 70020			
171			62208 99032 20020 68600 10203	12702 99011 20022 14500 05312 70026			
183		70000 30032 18316 52640 14400 70014	7040x 65022 20919 34640 08227	8040x 60032 22316 3464x 08213 70019			
180		xxxxx 97031 18319 87500 17305 70019	50502 98612 20520 6657x 16106	70904 98016 22019 26670 14209 79321			
181	50104 60022 19318 25501 16702	83606 57042 19119 5553x 15201 70017	80906 50216 21421 6542x 16208	70000 56012 22619 4553x 16211 70121			
175		80000 58032 17926 865xx 18504 7921x	70000 75032 20123 785xx 16105	51210 60021 21620 58500 17312 70025			
238		63607 97022 17620 15501 13308 70018	33210 97021 19024 28640 09104	13203 96021 20523 12540 09313 70027			
286		40000 97021 18321 20871 17303 70019	30505 98011 21027 12549 13008	70203 98032 21622 50776 16307 70026			
285				40000 97022 20323 25560 15316 70026			
358	02806 97000 17119 00900 18605	10204 97030 17016 16402 15312 70015	61210 96051 18924 12506 18204	60906 97052 19323 45406 19312 70025			
429		10000 75030 18216 00902 15303 70015		40902 65011 19124 16632 18217 70031			
433		12706 65000 19515 00901 13201 70013		50702 65021 20923 30991 20208 70026			
391	00000 70020 21320 00900 16200	00000 70020 21516 00900 12x00 70015	10000 82021 22825 00901 11803	23008 99021 21128 00902 07602 70029			
410	02310 70000 19621 00900 16407	30000 70030 19816 30950 12400 70016	22308 70021 15524 00902 08808	13106 80020 19127 10940 09301 70031			
420	00000 60000 16317 00900 11600	40000 70021 16614 00900 11601 70014	30000 70021 15524 00902 08808	33212 70021 14024 00904 07400 70027			
383		23612 96020 21516 00905 07304 70016	23208 97020 21623 00905 07805	03206 97000 19726 00900 03401 70028			
451	00000 65000 21320 00900 17304	33406 70030 21616 30930 11303 70016	03406 70001 22925 00900 15802	02708 70000 21424 00900 12400 70027			
452		13608 70010 19918 10930 14400 70018	03606 80000 21420 00900 13201	02702 80000 20321 00900 14804 70021			
458			23212 98021 19723 00906 16400	13210 98020 19819 00905 13503 70023			
482	03204 65000 18619 00900 16400	31214 65020 18622 00902 13400 70018	33210 80020 19729 00901 12400	13212 82020 18628 00902 07400 70031			
488	00000 60060 20119 00900 18400	83606 58032 20119 873xx 17400 70017	52008 59051 20122 20932 18400	51705 58051 19721 20982 19400 70023			
306	30000 65021 19718 35500 16000	30000 65021 18716 25505 15501 70015	40000 65021 19826 35530 18701	70618 65022 20922 68531 17217 70028			
314	11406 75020 18421 15500 18808	50000 65031 17619 55500 17400 70018	40808 65020 18226 48400 19307	60221 65020 18222 68400 18400 70027			
373	70000 70022 18723 754xx 19803	60000 70022 18421 654xx 16308 70021	52210 70021 19925 52440 70000	33606 70011 20224 25401 20205 70027			
010		01112 99000 20211 00900 03602 70011	41310 98021 24300 00901	11108 98021 21818 10965 05605 70021			
015	32906 97021 21017 200 17400	03206 97000 19617 00900 16705 70016	11310 97020 20222 15400 17108	11208 97020 19022 15300 17401 70024			
020		00000 98000 19122 00900 16803 70021	41210 98022 21526 45500 18107	40612 98022 20525 45500 19605 70026			
030	23513 80021 19522 25500 18400	13512 80021 18922 15500 18704 70022	30114 75012 21125 35500 19302	63612 65022 20924 68500 19104 70026			
035		40529 60021 17520 45400 17300 70018	20625 70010 20223 25500 18309	10629 70010 19321 15500 18605 70024			
040			00830 70000 19027 00900 17400	10624 75020 18625 15500 15400 700xx			
320		43115 75031 18618 00902 15205 70016	23115 80011 19822 00942 18003	23108 80031 18423 00942 19506 70025			
338	02004 97000 19421 00900 18801		2 99021 19927 50 15801	22709 99031 19425 00904 11400 70028			
096	60323 56030 14320 66200 19100	80516 59032 13820 862xx 19407 70019	00214 40400 15224 00900 18307	00414 62000 14123 00900 19601 70026			