



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID VIERNES 21 DE MAYO DE 1971

Núm. 141.

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.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	18	13			9.0	Navacerrada (*)	5	1		11	3.7	Castellón	22			2	MAXIMA: 24° en Murcia. MINIMA: 5° en Avila, Lugo y Teruel.	
Monteventoso	14	11	1			Madrid/Barajas	15	9	1	1	3.4	Valencia (A)	24	12	1p	11.3		
Bares						Madrid	15	10	1p	1	5.2	Valencia	23	14	1p	9.3		
Lugo (P. Centro)	18	5	1p		5.7	Madrid/C.Vientos		9			5.7	Alicante (A)	19	13		1p		12.3
Santiago (A)	17	11			6.2	Getafe		9	1		7.3	Alicante	23	13		1p		12.7
Pontevedra	21	16			7.5	Guadalajara	17	9	2	7		Aitana	11	5		38		
Vigo (A)	17	11			3.5	Toledo		11	1p		5.0	Murcia/Alcant.	23	12		10		10.8
Vigo	18	12			10.5	Cuenca	16	7			4.6	Murcia	24	14		4		11.7
Orense						Molina de Arag.	13					Castillo Galeras	16	14				
Ponferrada	17	10	2	7		Ciudad Real	19		1p	1p	4.6	San Javier		12				11.3
Asturias (A)	17	10			9.5	Albacete (A)	17	7	1	1p	7.1							TEMPERATURAS Máx. 15,0 a 18,00 h. Mín. 10,0 a 6,00 h. a 1 h. 10,7 a 13 h. 12,6 a 7 h. 10,4 a 18 h. 15,0 PRESIONES Máx. 702,8 mm. a 9,00 hoy. Mín. 700,5 mm. a 18,00 ayer. a 1 h. 702,4 a 13 h. 702,5 a 7 h. 702,6 a 18 h. 703,0 VIENTO Veloc. máx. 10 m/s. a 12,00h. Dirección: Nordeste. Recorrido en 24 horas 165 km.
Gijón	19	13		1p	7.6	Vitoria (A)	18	10	1p	1p		Sevilla (A)	20	11	1p	1	2.5	
Santander (A)		12			6.5	Logroño	18	X		1	1.0	Córdoba (A)	20	10		1p	4.6	
Santander	19	12		1p	6.5	Logroño (A)	20	12	1p	1p	5.1	Jaén	17		1p	4		
Bilbao (A)	20	11		5	6.9	Pamplona	18	10	1	4	5.4	Granada (A)	18	7		1	7.0	
S. Sebastián/Ig.	19	12	1	8	3.5	Huesca/Monfl.	14	10	1	1p	4.4	Huelva	20	12		1p	6.2	
S. Sebastián (A)	21	12	9	3	5.7	Candanchú (*)	7	1	5			Jerez de la F.ª (A)	20	11	11	1p	5.4	
						Veruela						Cádiz	18	13	10		6.0	
						Daroca	17			1		San Fernando		13	1p		4.0	
						Zaragoza (A)	21	9	2		8.5	Tarifa		13			8.0	
León (A)	14	7		7	11.1	Zaragoza	19	11	2	12		Málaga (A)	23	10			8.5	
Zamora		8	1		3.0	Calamocha	16	3		6	6.2	Almería (A)	20	14			13.2	
Palencia		9			6.0	Teruel	18	5				Palma de M.ª (A)	20	11		1p	12.3	
Burgos (A)	16	8		5	7.5							Mahón (A)	21	15		1p	12.6	
Burgos	17	9		5	7.5							Ibiza (A)		16			11.5	
Valladolid (A)	6	2				Lérida	22	9		1p	4.8	S.ª C. de la Palma (A)	20	15			0.3	
Valladolid	18	9	1p	2	5.9	Montseny (*)	10					Izaña (*)	5			1p		
Soria	15	6	1	1	5.2	Gerona (A)	23	11				S.ª C. de Tenerife (A)	15	10			0.4	
Salamanca (A)		7			3.0	La Molina (*)	10					S.ª C. de Tenerife	20	16			3.0	
Avila	11	5	1p	8	4.8	Barcelona	19	16			9.1	Las Palmas (A)	22	14			1.5	
Segovia	14	7		7	2.6	Barcelona (A)	20	13			9.4	Fuerteventura (A)	21	12			10.5	
						Reus (A)	20	11			9.0	Lanzarote (A)	20	13			10.6	
						Tarragona	20	14			8.9	Ceuta	16			1		
						Tortosa	23	11		2	7.7	Melilla	21	14	1p	7	9.3	
												V. Cisneros (A)	23	13			12.0	

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

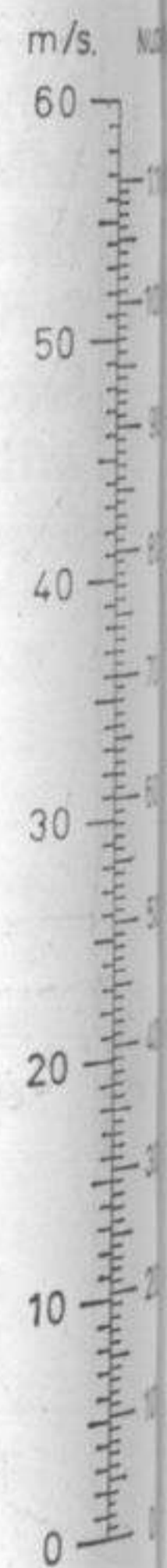
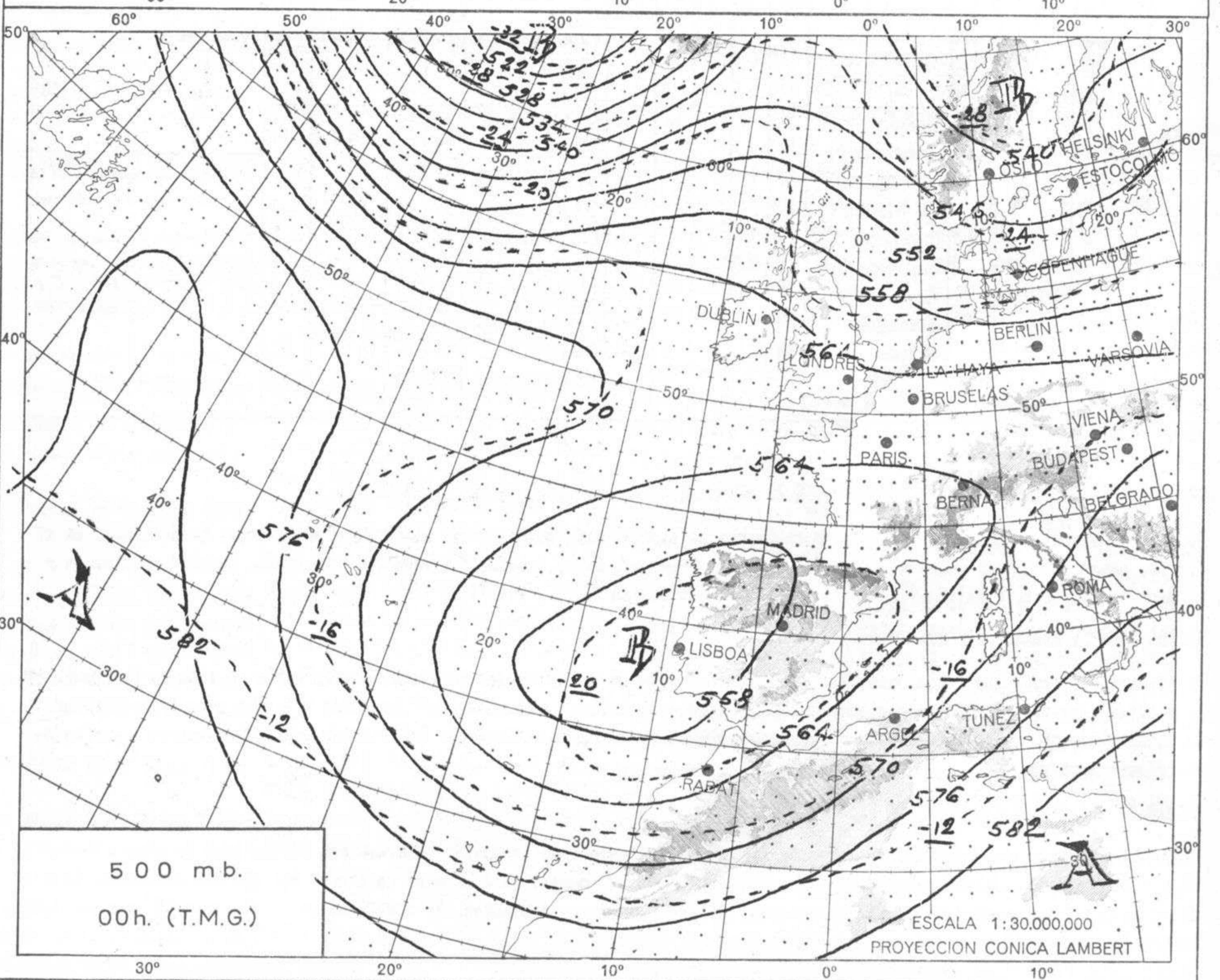
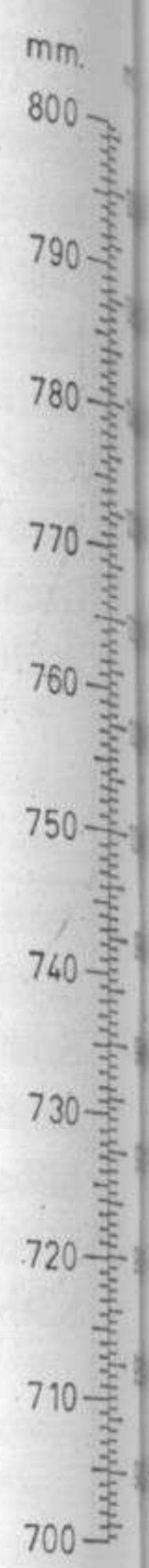
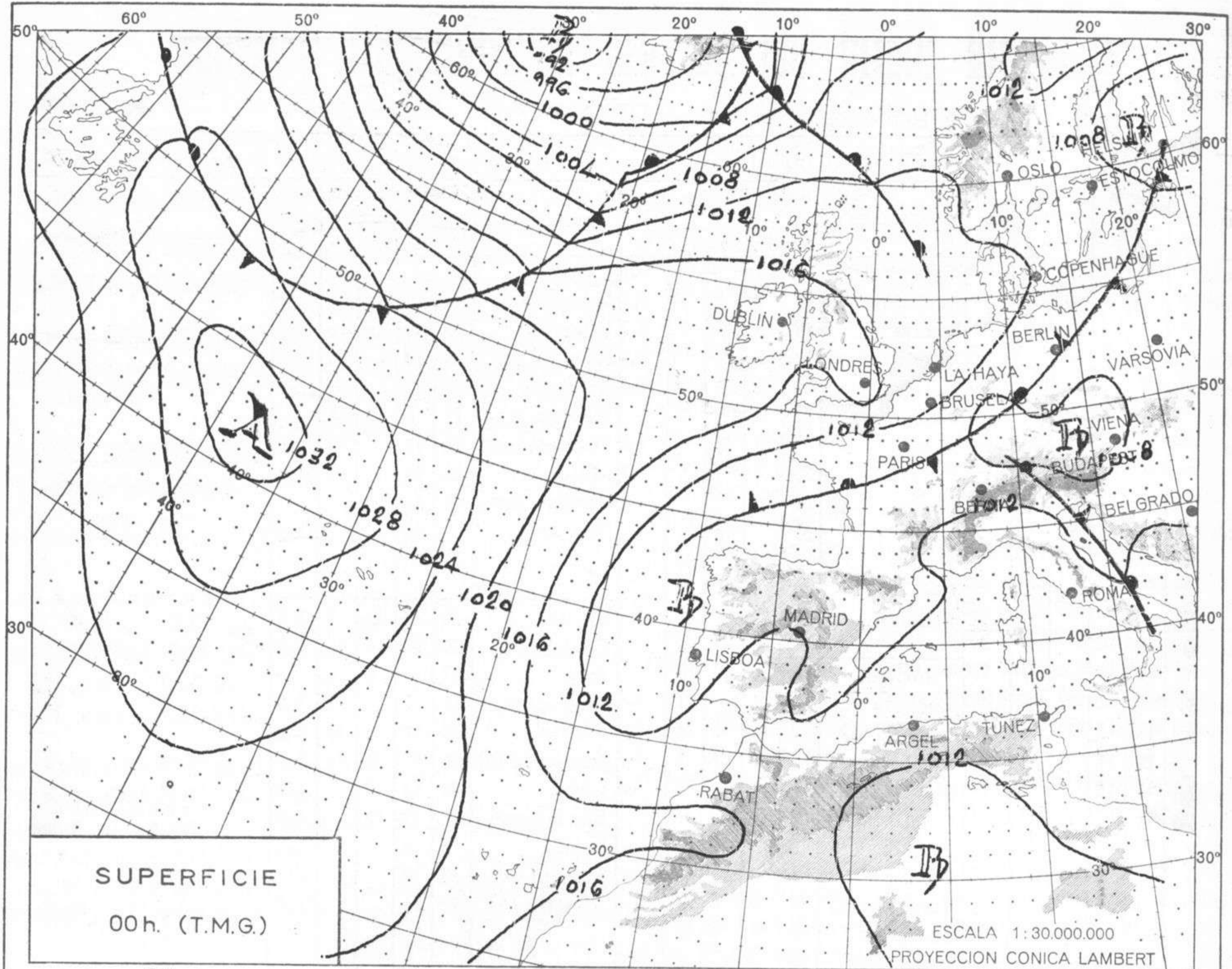
En las últimas 24 horas se han registrado chubascos de distribución e intensidad muy irregular, a veces tormentosos, en el Cantábrico, ambas Castillas, León, cañocera del Ebro, Pirineos, Navarra, Aragón, Extremadura, Andalucía, Levante y Baleares y aisladamente en Galicia, Cataluña y Sureste. También ha llovido en Ceuta y Melilla.

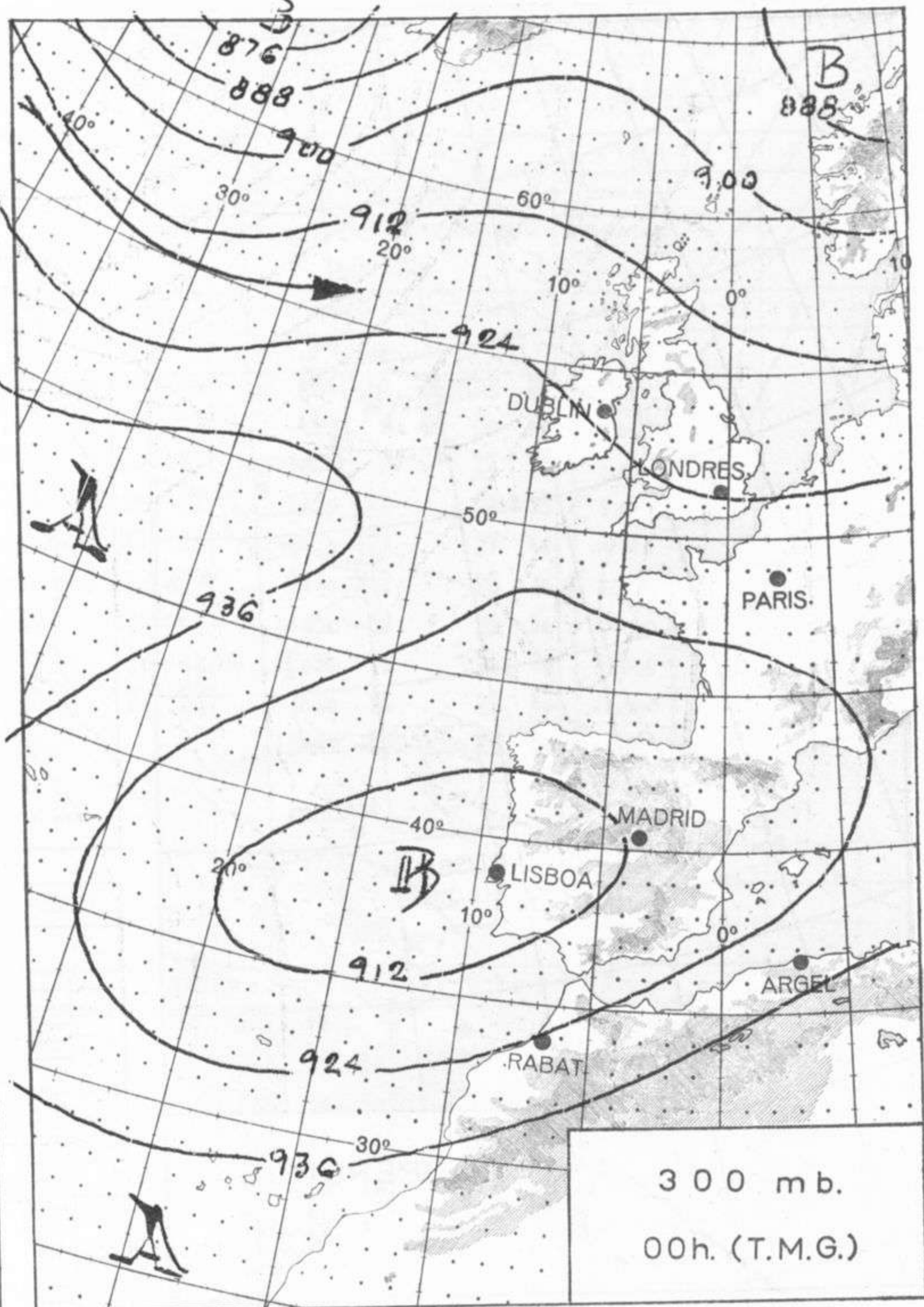
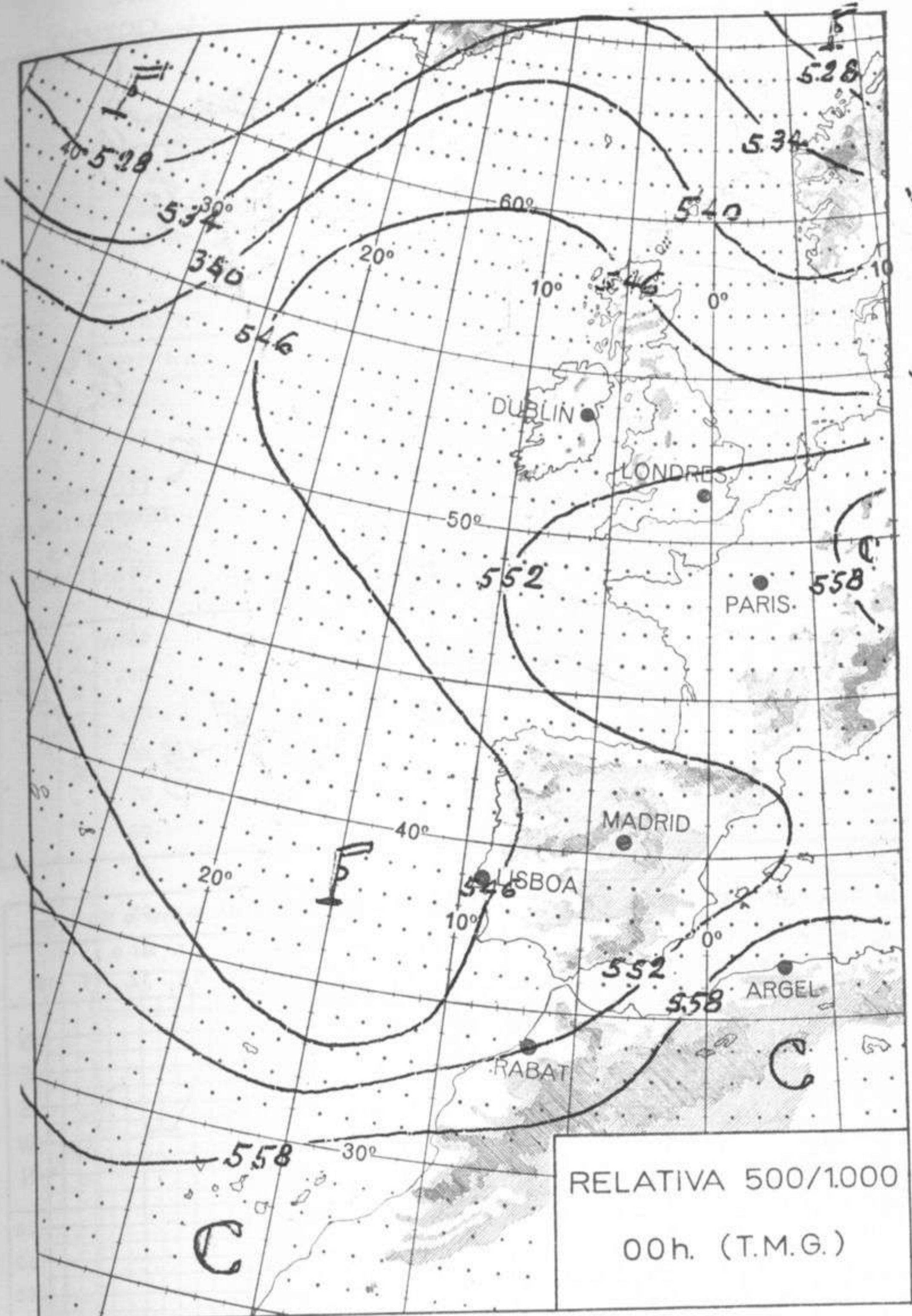
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 22.

Continuará el tiempo inestable, aunque con tendencia a mejorar transitoriamente. Nubosidad variable en toda la Península. y Baleares alternando los claros con periodos nubosos, algunos chubascos, a veces tormentosos, todo ello con gran irregularidad. Por la tarde alcanzará Galicia un frente de chubascos que avanzará hacia el interior debilitándose progresivamente y con mejora del tiempo tras su paso.

PREDICCIÓN DE LA ZONA CENTRO PARA LOS DIAS 22 Y 23.

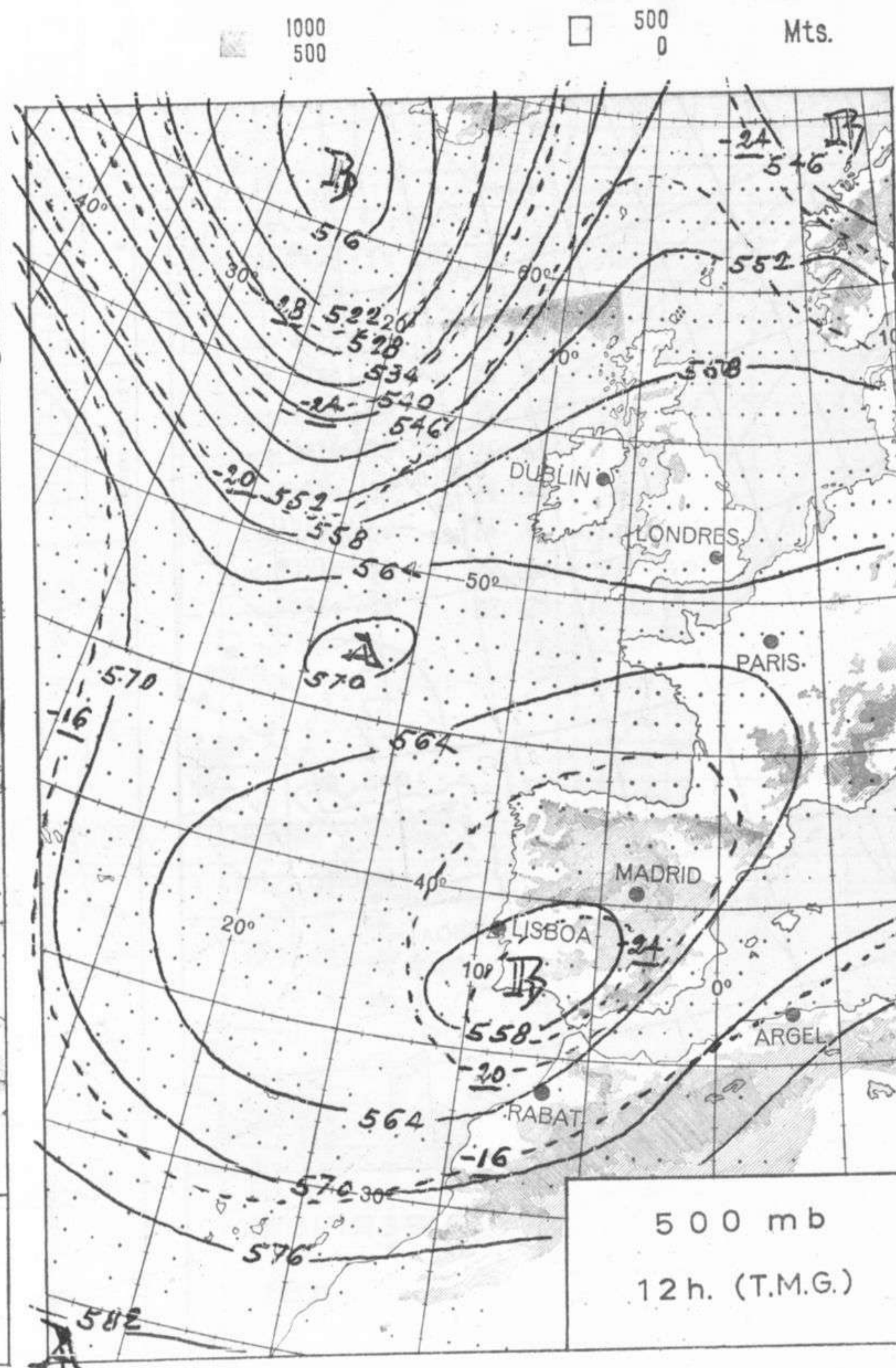
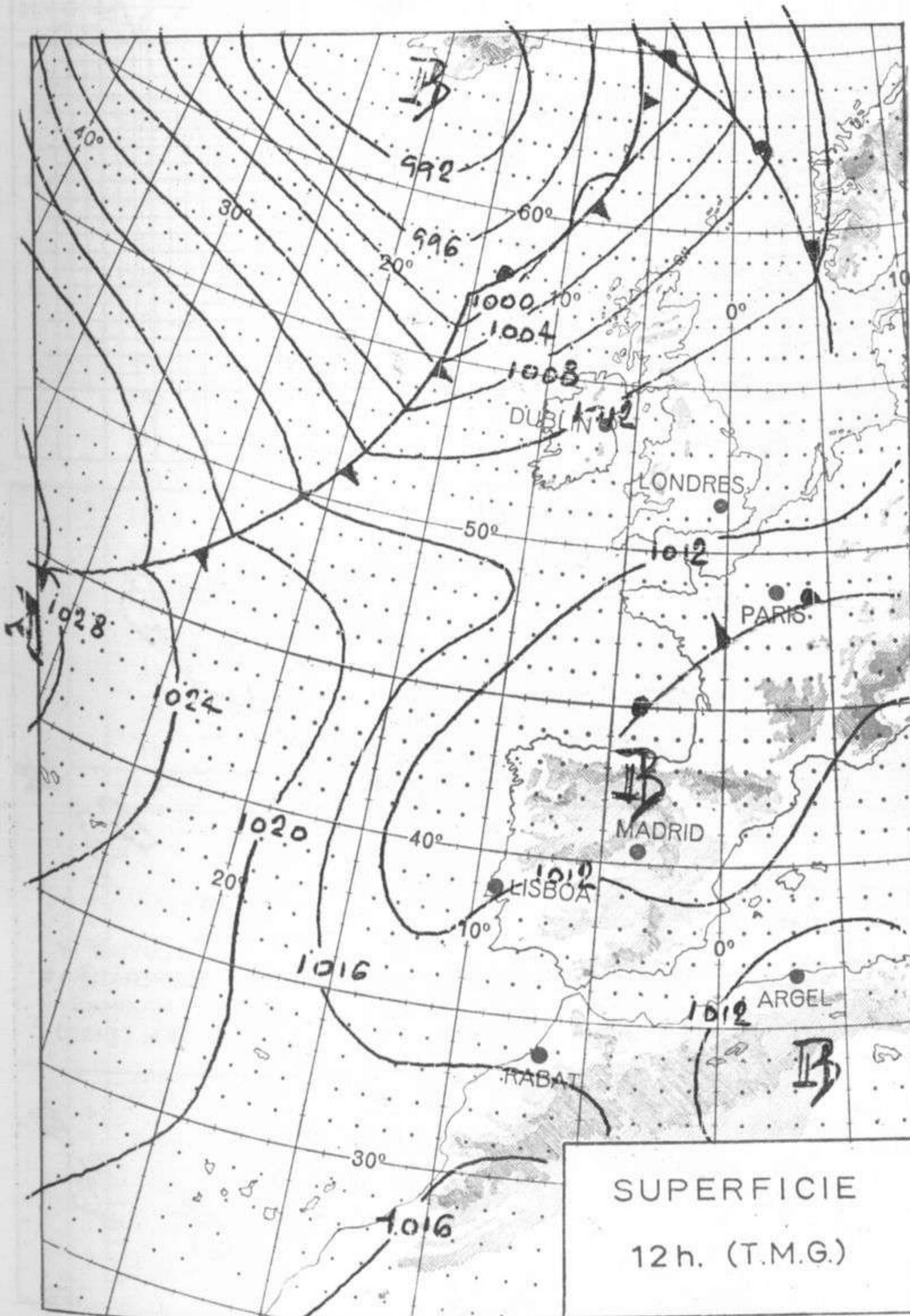
SABADO. Periodo de cielo muy nuboso con chubascos de distribución muy irregular, incluso con posibilidad de alguna tormenta aislada, alternando con claros a veces extensos. DOMINGO. Cielo muy nuboso en las horas centrales del día con chubascos. Disminución de la nubosidad al atardecer. Ligero descenso de la temperaturas y vientos del noroeste. En la sierra serán mas persistentes las capas nubosas y los chubascos. Mejoría posterior.

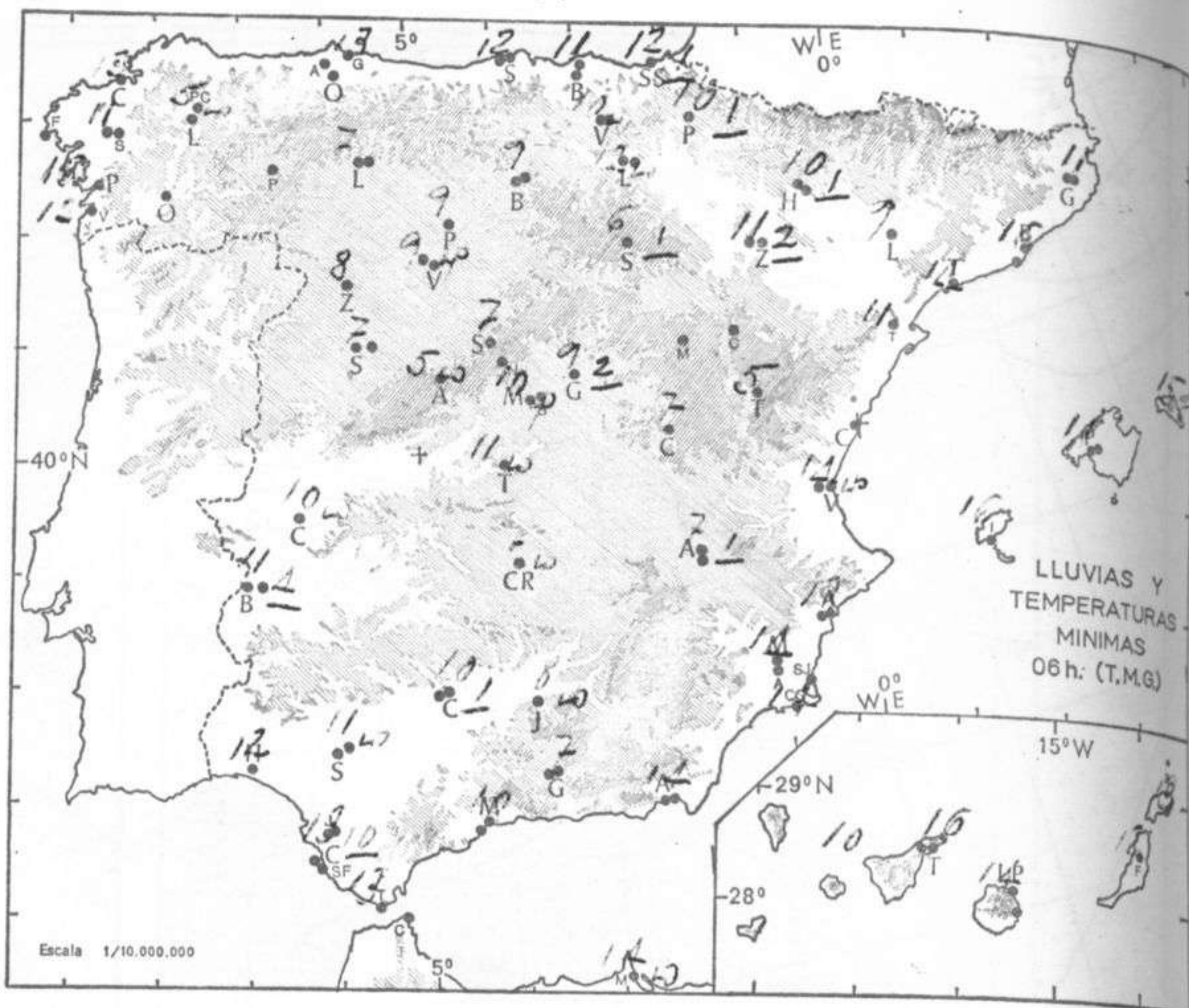
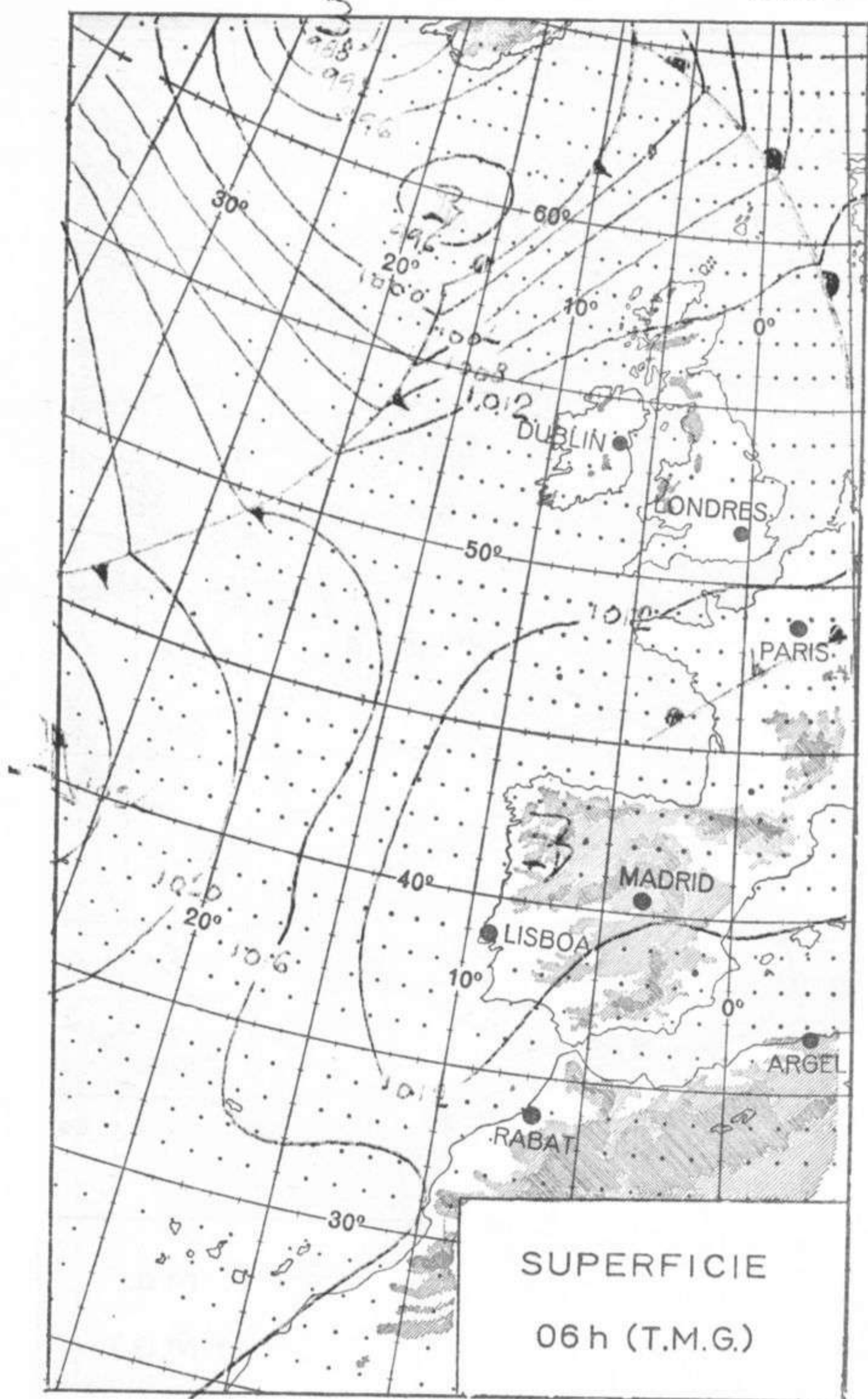




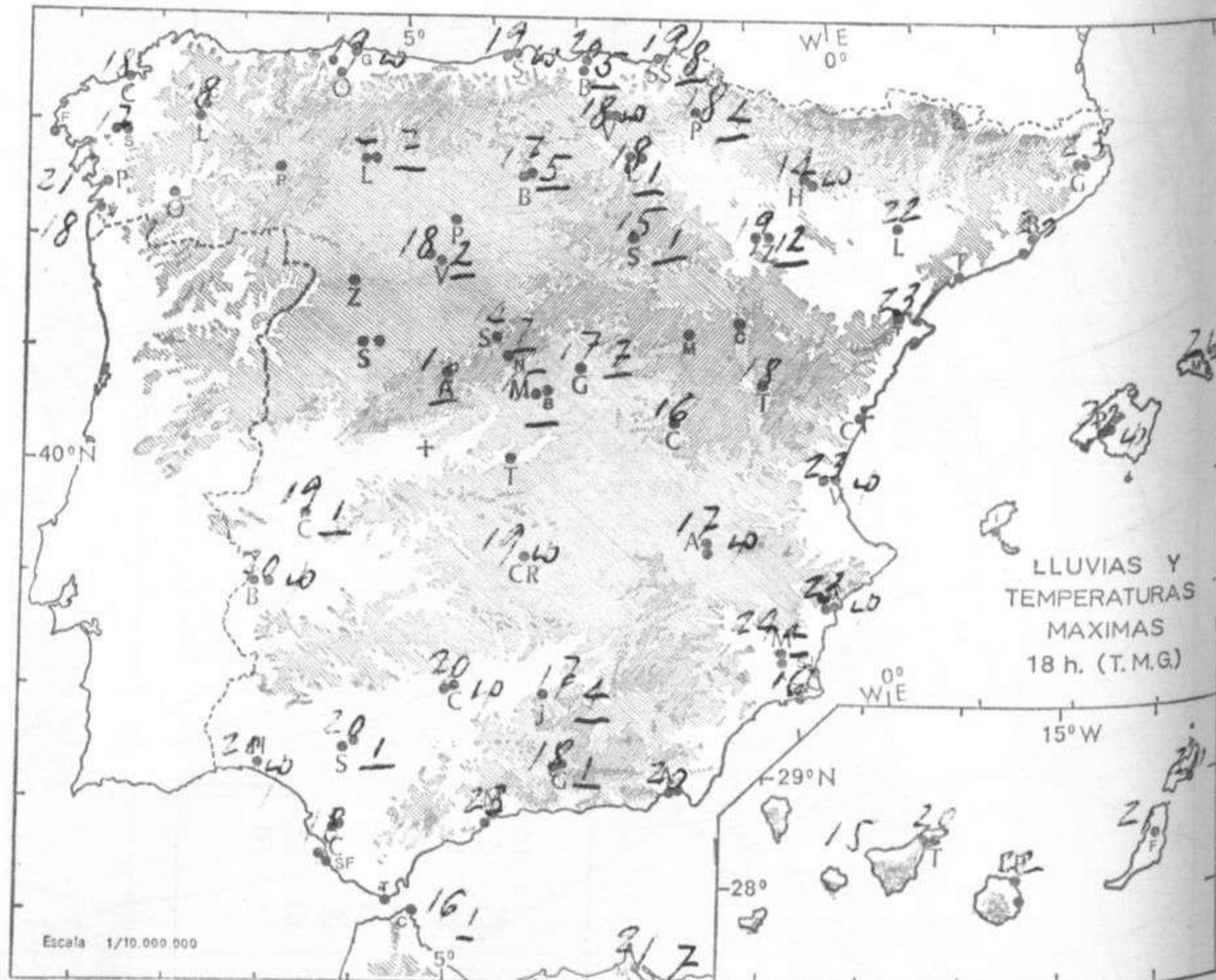
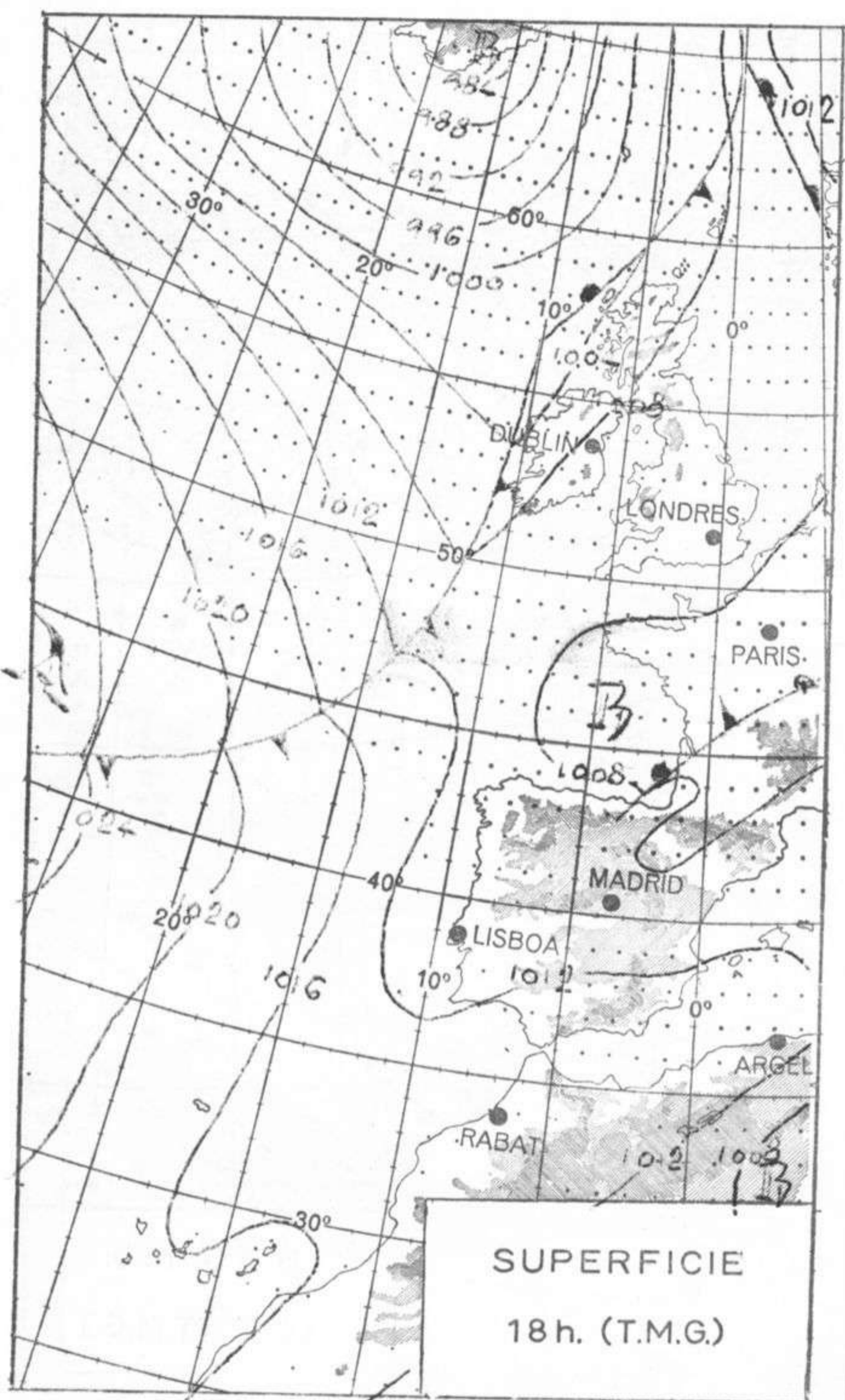
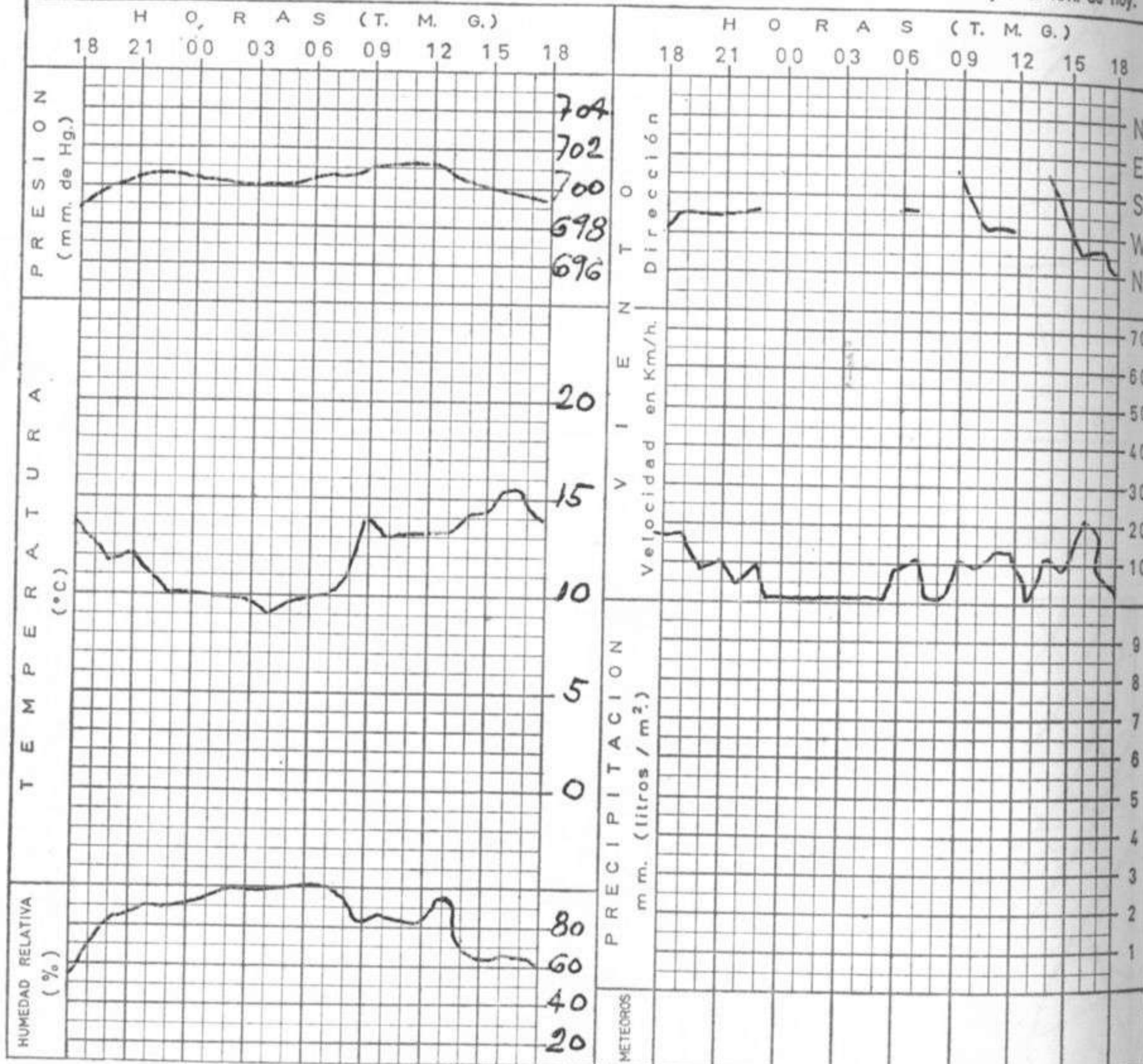
ALTITUDES

■	> 2000	■	2000
■	2000	■	1000





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



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 M _h T _h U _h APP	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h T _h U _h APP 7RRTe _o	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h T _h U _h APP	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h T _h U _h APP 7RRTe _o
001	70000 50024 09913 762xx 13000	70000 56022 09314 763xx 12601 70013	73110 40022 10717 48472 13400	82714 62022 13014 5846x 13303 70018
008		90000 91454 08706 9x0xx 06400 79105	70504 97022 07314 78500 10400	72712 97022 08614 58470 11309 70018
042	20000 65011 10312 25500 11104	70000 40411 10111 55530 10300 70011	22308 62022 10915 68422 07101	82612 62022 10914 68407 11401 70017
045	80000 65022 09814 88500 11205	82703 60022 10011 48540 11400 70011	62708 62021 11015 52401 12103	62909 65021 11214 42406 12400 70017
053		80000 97022 11810 854xx 09303 70210	70000 97025 09917 5941x 11805	82504 97216 10813 6742x 10910 70717
014	60000 20101 09814 58560 12207	72203 20102 09513 46446 11301 70013	63602 50052 09619 11649 14707	83404 58028 09616 864xx 12202 79219
023	31404 95101 11115 15510 13101	60000 95101 11013 30915 11306 70012	53204 96101 11618 48507 14804	70000 96251 10417 58540 14400 79719
025		80000 62022 02512 4857x 11303 70011	73606 56952 09218 78570 14807	70000 66258 09015 48570 13400 70520
027		41612 75022 08814 456xx 10602 70112	62004 65012 09418 685xx 12000	81604 60616 09613 873xx 12103 70819
029		60000 75012 08314 60940 12604 70912	61204 75012 09720 62600 12809	80000 70619 08815 6867x 13303 70321
055	50000 60032 44612 33560 08209	70000 56031 44208 33549 07500 70007	71104 60148 45513 59587 07811	82504 608xx 45811 6347x 08604 70714
130		62303 97022 09208 40745 08701 70108	72303 97152 08514 65642 00603	
075	81806 97022 45210 884xx 07306	81806 97022 45009 855xx 07802 70008	72212 98022 46114 52510 07801	73108 97259 45210 795xx 08704 70516
141	70000 97022 11008 4957x 09205	70000 97028 11109 4952x 08210 79709	72706 98802 10715 69542 06709	82309 96818 09412 884xx 08305 70218
148		20000 97018 45208 24400 05304 70106	61806 97022 45513 62400 05809	53212 97258 44511 58400 06400 70115
202	12306 65011 42608 15500 07104	50000 65031 42809 25550 08400 70007	62210 70301 43713 58530 09001	
210		51603 99021 44607 55600 06303 79205	81402 96505 45708 695xx 07303	51804 98216 44809 29502 08801 70811
213		70000 98022 43608 75400 06400 70007	72703 97812 44413 53420 07702	81405 98216 43611 22441 00702 70714
215		81804 90022 45802 870xx 02301 70001	82204 90808 46303 870xx 03105	60000 92022 45104 68000 04808 71103
221	20000 62021 12009 25530 08201	81806 59216 11810 6544x 09304 70109	82108 62022 11513 7343x 10103	50000 75022 09215 38531 11711 70115
272		80000 98026 13211 856xx 10203 79411	72706 98022 12415 69501 12703	
231		81802 98022 46908 52520 07305 70007	61804 98012 48215 62500 07808	62703 98021 46712 62500 05305 70016
232			72705 98032 45113 725xx 07804	42706 98011 44012 32502 04603 70013
348	72207 92016 15911 49523 08213	61803 94012 15409 49583 07400 79707	62707 96012 13417 39523 07803	62211 95019 12616 39523 08703 79719
280		60000 62031 14008 48530 07103 70107	70000 65012 11715 58570 07809	72314 65029 11013 58570 06400 79317
261		71808 98022 11410 85600 08400 79710	72205 98252 11716 73600 08803	52214 98021 10616 52600 08603 70119
330	81104 60022 12013 68430 11206	81301 60258 12411 6747x 11400 70411	62412 60802 12518 42400 10705	72116 65022 11617 42600 11703 79720
080		70000 75022 10210 5551x 10502 79210	61810 80026 10018 685xx 11000	80000 70808 09413 884xx 11205 79618
084	80000 60052 10913 2544x 11205	81306 60054 11512 854xx 11308 79712	70000 62164 20417 785xx 10809	80000 65151 07818 834xx 09707 79720
086		80000 95505 12811 875xx 09301 79510	70000 98205 11416 43436 10709	70000 98216 10413 32470 09400 70418
094		80702 70022 11810 894xx 09303 70110	62204 76021 09417 69400 08801	70000 70149 08318 79300 07503 79310
160	81804 75218 11013 4566x 11005	30904 60051 11012 15640 11305 70209	72510 30171 09420 59540 08609	70000 84022 08916 58630 10303 70021
233	00000 97001 33507 00900 06201	20000 98030 33005 20340 04504 70003	30804 98299 33812 39500 06807	53210 98019 32814 48560 07503 70616
171		20404 98011 11410 14631 09304 70009		60404 98019 09218 40523 09802 79722
183		2180x 40013 11513 10341 12217 70011	61805 60032 10021 32631 13605	71820 60032 07720 32640 14719 70023
180		60000 96021 13516 14x66 14105 70016	51406 95051 13119 39505 14804	61810 95051 11119 42642 15704 70019
181	00000 65000 11014 00900 13202	63606 58022 11413 28408 11206 70013	72110 60032 11120 68507 14701	72612 95022 09318 63507 15706 70020
175		70709 57011 11313 28531 13205 70011	41608 80022 10719 39533 16804	73604 80032 08617 3557x 13801 70020
238		33405 95400 10411 10934 10105 70011		71403 97028 09116 22843 13601 70223
286				82905 97299 11017 4959x 13202 70222
285	00000 65010 11916 18500 13212	52510 80021 12213 28531 11305 79712	61808 81022 11122 49541 10808	72216 75022 09018 59572 09501 70024
358	20000 98011 11914 14502 12400	70000 98031 11914 14576 13501 70013	71610 98032 12219 53575 14804	80000 97802 12716 39523 08703 79719
429		70000 80031 12114 25931 10107 70012	53004 80021 11522 28602 09809	70000 82216 11915 12121 13108 71023
433	00000 70001 12516 00900 12208	73204 59060 11814 58576 12204 70012	71614 70031 12820 38575 12707	
391	20000 62012 16613 28500 11207	60000 60205 xxxxx 68500 11400 79711	73110 40022 10717 48462 13400	52326 80021 17917 42501 14211 70120
410	80000 97022 14612 863xx 12205	90000 01442 14710 9x0xx 10400 70110	72710 70022 14817 72500 14707	72016 70031 13617 72500 12400 79720
420	00000 70001 10608 00900 07203	40000 70020 10707 48500 06400 70007	71810 70258 10215 58540 07000	80000 70022 10612 68540 09308 79518
383		60404 96021 11712 58503 11400 70012	61812 97026 13018 52501 11103	42212 97011 12918 38530 12300 79220
451	10000 65011 14112 15500 12104	71206 65258 14113 785xx 12304 71111	72421 68208 15117 69523 14107	42418 70011 14710 48500 14400 79720
452		41804 65016 11913 42500 11503 71013	41804 70026 13516 42500 12105	21804 70011 13617 22500 11300 70018
458		72705 97022 12915 78300 12500 70013	62316 97018 14118 29370 13101	
482	03206 65000 13412 00900 11303	63210 70021 12810 35544 08906 70010	62214 70022 14320 22472 11400	40000 70021 12821 13500 09806 70023
488		60000 70012 12315 35532 12400 70014	72526 70022 12918 28570 11807	12529 70011 12210 12500 11400 70020
306	10000 62021 14317 15570 13307	40610 65021 13914 15474 12400 70011	62310 65028 14318 28571 13702	42410 65021 12518 15531 12702 79720
314	22108 68020 13816 00905 14203	52706 70021 12916 18556 14400 70015	62110 70252 17317 53501 14407	31806 82011 11119 12530 14708 79621
373	32110 80021 13616 20971 13105	72313 70022 12916 40975 14603 70016	72414 82022 13618 708xx 793xx	
010			93602 90474 07303 9x0xx 03206	93208 90505 03602 9x0xx 02705 79705
015	23204 97011 17610 28400 08507	40000 97021 16310 48500 09404 70010	63208 97023 17614 4842x 09104	73210 98022 16314 6842x 10705 70015
020		50404 98022 15716 55500 12506 70016	40406 98012 17420 45500 11206	51206 98022 16719 55500 12805 70020
030	53607 70021 18116 55500 10310	20000 70000 17014 28500 10400 70014	30209 80030 18521 18500 12302	60204 80012 17519 65500 12707 70022
035		00000 70001 14713 00900 11310 70012	30912 80021 16119 38500 13203	70910 75031 24918 75500 13805 70021
040		60906 65020 16313 65500 11207 70013	71208 70022 17818 75500 12206	63608 70022 16519 65500 12705 70020
320			52716 70018 15216 43542 13004	42715 70018 14415 33442 12805 70116
338	82804 60251 13615 844xx 11803	82702 60022 13414 845xx 12304 79414	41108 86018 14917 12640 13808	42908 88012 14020 45600 09801 70721
096	00115 60001 15417 00900 14103	50409 60031 15117 54450 15203 70013	00416 65000 16222 00900 11003	03622 75000 14321 00900 15511 70023