



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID MIÉRCOLES 8 DE JULIO DE 1970

Núm. 189

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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	22	16	ip	1	9.0	Navacerrada (*)	19	6			13.7	Castellón	28					MAXIMA: 35° en Murcia.
Monteventoso	18	15	1	4		Madrid/Barajas	29	14			12.8	Valencia (A)	30	19			10.2	
Bares						Madrid	27	15			13.1	Valencia	29	19			10.2	MINIMA: 9° en Vitoria
Lugo (P.Centro)	20	12	ip	1	7.3	Madrid/C.Vientos		14			13.2	Alicante (A)	34	19			11.0	
Santiago (A)	16	12	1	14	5.5	Getafe		13			12.3	Alicante	33	18			10.5	
Pontevedra	23	19			6.0	Guadalajara	29	13				Aitana	22	14			11.6	
Vigo (A)	17	13	ip	3		Toledo	28	17			13.3	Murcia/Alcant.		19			11.2	
Vigo	22	15	ip	1	6.5	Cuenca	26	11			13.2	Murcia	35	22				
Orense						Molina de Arag.	25	8			13.7	Castillo Galeras	28	20			9.8	
Ponferrada	24	14		ip		Ciudad Real	29	13			12.1	San Javier	31	17				
						Albacete (A)	30	14			12.0							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres	27	14										
						Badajoz (A)	27	16			10.2							TEMPERATURAS Máx. 27,1 a 14,00 h. Min. 14,5 a 5,00 h. a 1 h. 18,8 a 13 h. 23,6 a 7 h. 17,6 a 18 h. 26,1
Asturias (A)	23	13	ip		2.9	Vitoria (A)	27	9		ip		Sevilla (A)	31	16			X	
Gijón	25	16		ip	2.9	Logroño	29	13			12.7	Córdoba (A)	30					
Santander (A)	24	17	2	ip		Logroño (A)	28	14			12.5	Jaén	30	15			12.0	
Santander	23	18	ip	ip	8.2	Pamplona	27	13		ip	12.8	Granada (A)	28	17			13.8	
Bilbao (A)	27	15			6.7	Huesca/Monfl.	29	16			10.6	Huelva	26	16				
S. Sebastián/Ig.	23	14			6.2	Candanchú (*)	16	9				Jerez de la F.ª (A)	22	20			12.5	
S. Sebastián (A)	23	16		ip	3.2	Veruela		15			11.5	Cádiz	24	19				
						Daroca	28	15			11.5	San Fernando	24	19			11.5	
						Zaragoza (A)	30	18			11.3	Tarifa	X	22			13.0	
						Zaragoza	30	18				Málaga (A)		18			12.9	
						Calamocha	28	10			12.6	Almería (A)	29	18				
						Teruel	28	13										
																		PRESIONES Máx. 705,5 mm. a 7,00 h. Min. 703,4 mm. a 18,00 h. a 1 h. 705,5 a 13 h. 705,0 a 7 h. 705,5 a 18 h. 703,4
León (A)	23	10		ip	8.5	Lérida	31	17		ip	11.4	Palma de M.ª (A)	30	17			11.9	
Zamora	24	12			8.2	Montseny (*)	18	11			10.3	Mahón (A)	28	20			13.0	
Palencia	24	13			11.0	Gerona (A)	27	14				Ibiza (A)	30	22			12.6	
Burgos (A)	24	10			10.8	La Molina (*)	24	21			11.6	S.ª C. de la Palma (A)	23	17			7.0	
Burgos	25	10			10.0	Barcelona	26	18			10.8	Izaña (*)	19	16			11.2	
Valladolid (A)	24	8			8.8	Barcelona (A)	26	18			3.3	S.ª C. de Tenerife (A)	20	14			11.5	
Valladolid	25	12			13.4	Reus (A)	26	18			7.8	S.ª C. de Tenerife	27	20			12.0	
Soria	24	10		8	12.2	Tarragona		19				Las Palmas (A)	25	20			8.2	
Salamanca (A)	25	11			13.3	Tortosa	33	19				Fuerteventura (A)	25	20			10.0	
Avila	24	11			11.0							Lanzarote (A)	25					
Segovia	26	12										Ceuta	24	17			12.2	
												Melilla	26					
												V. Cisneros (A)	26	18			5.0	

VIENTO
Veloc. máx. 10 m/s. a 16,40 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 243 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

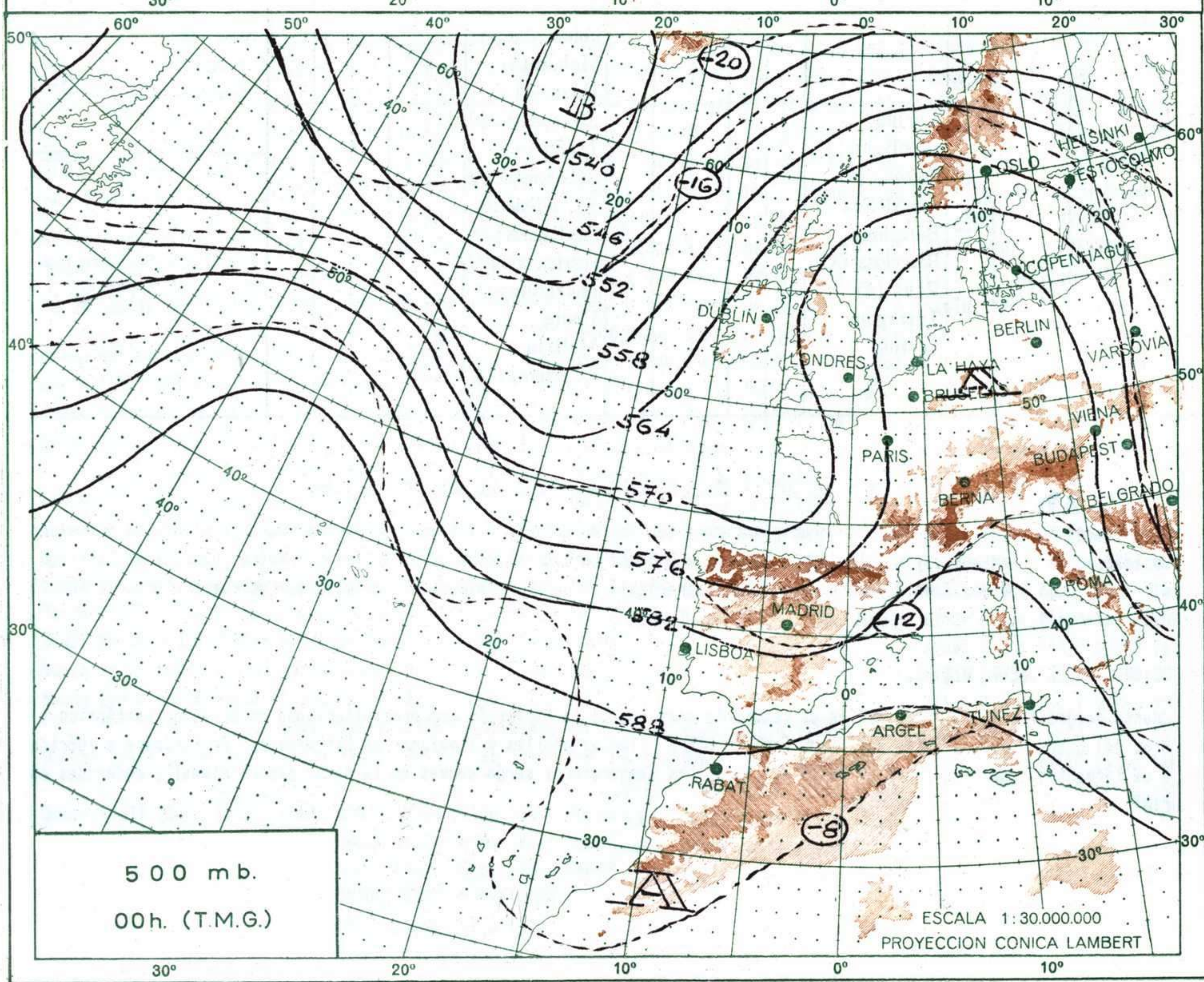
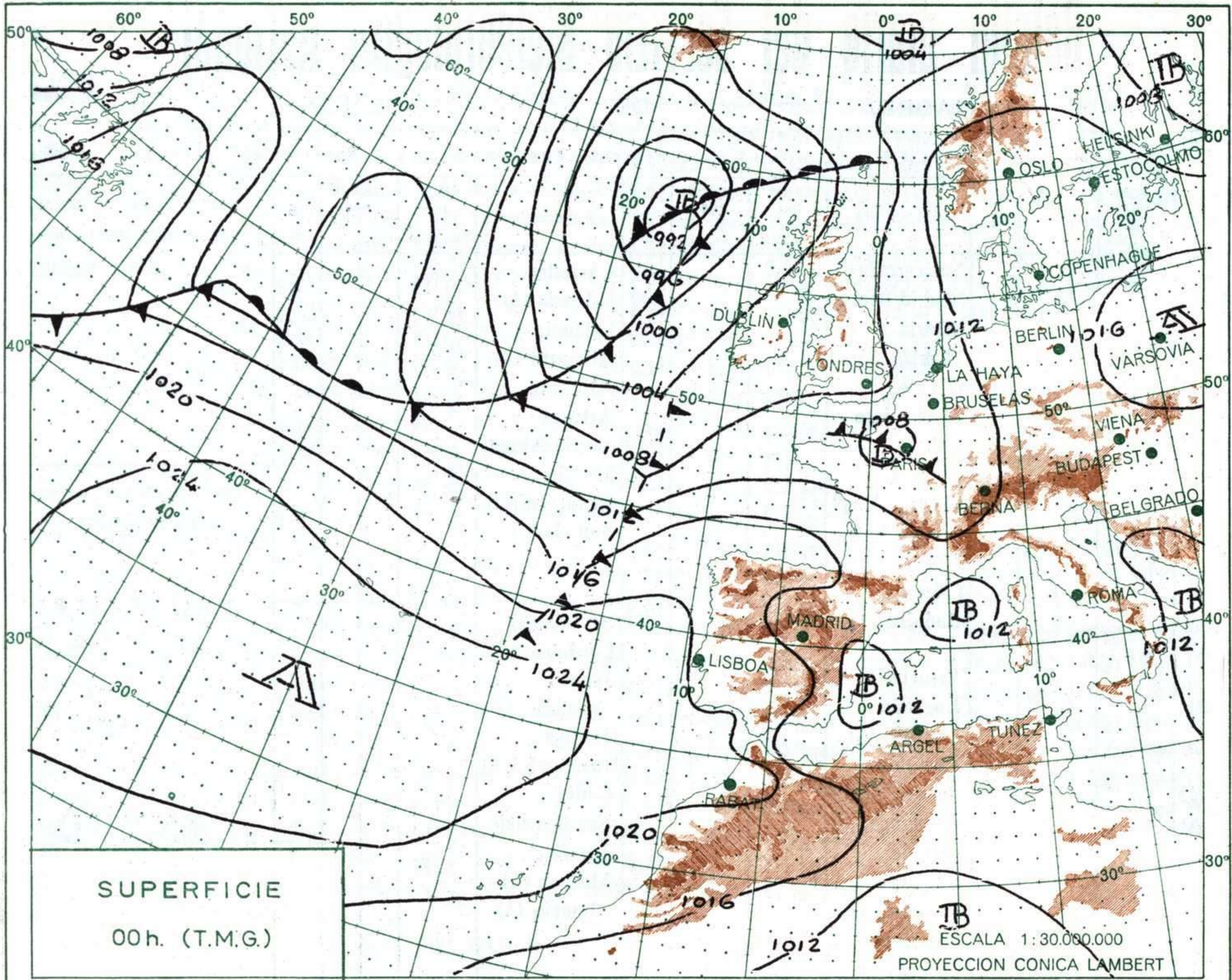
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

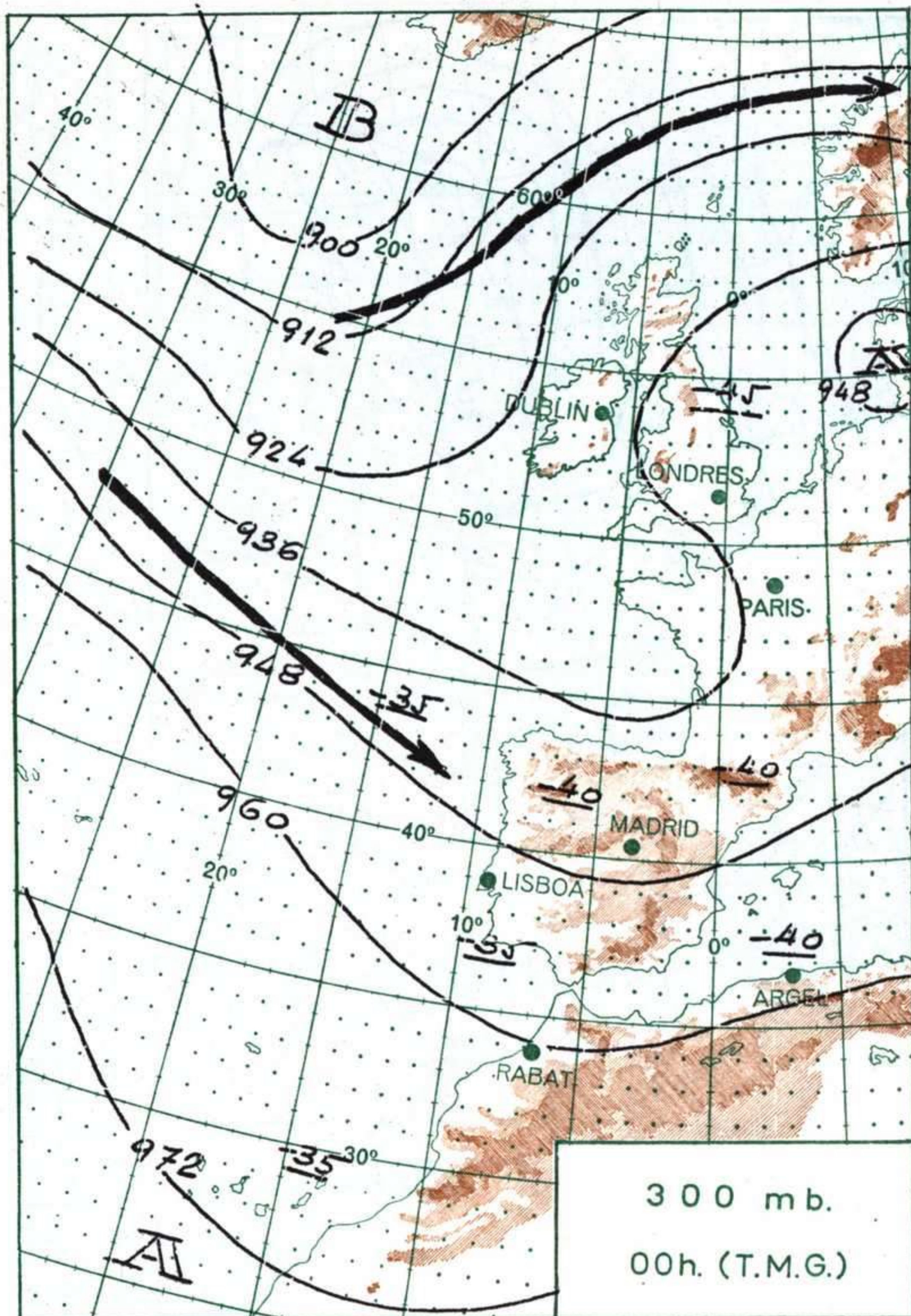
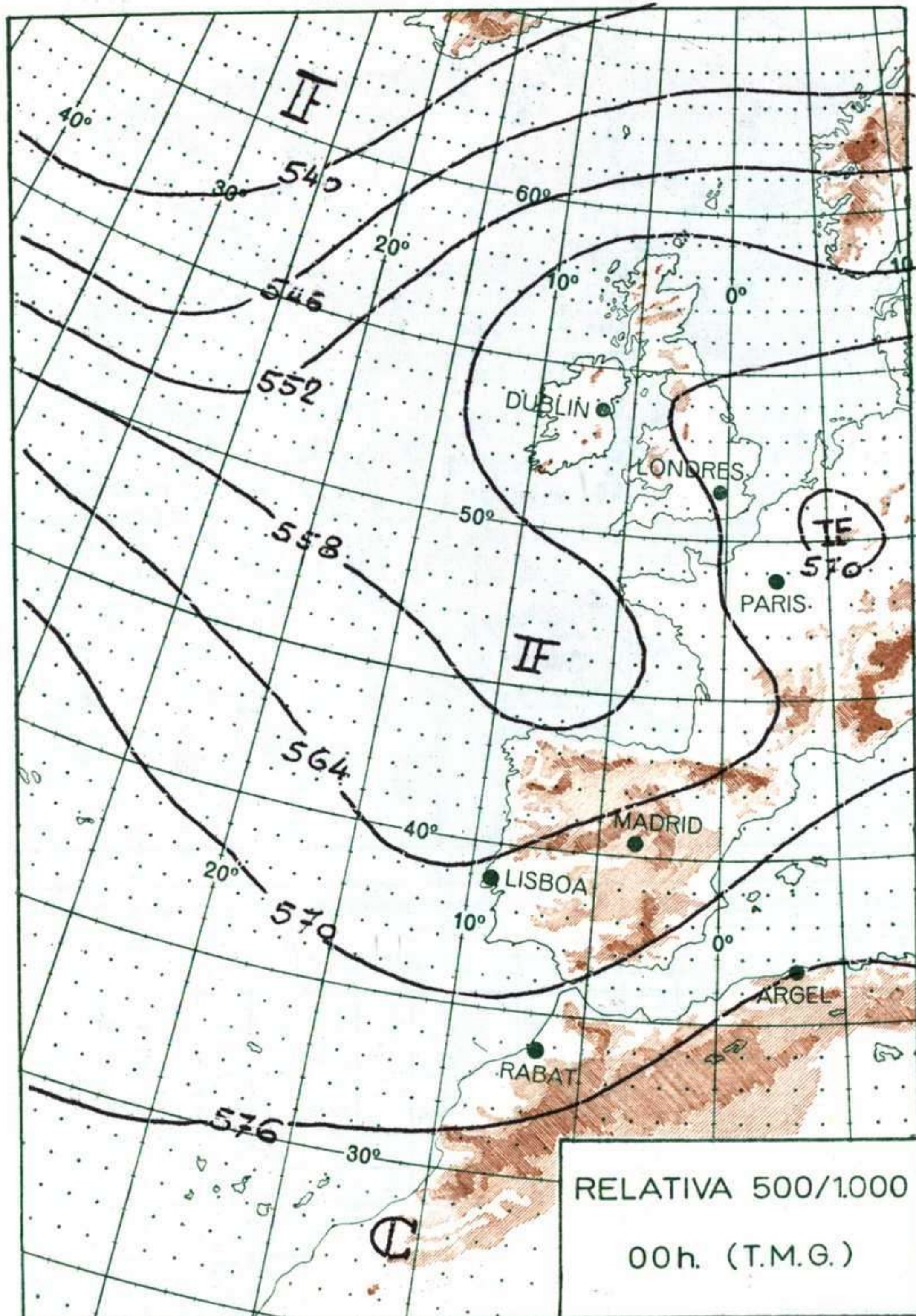
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche se han registrado precipitaciones débiles en Galicia y litoral cantábrico. Durante el día ha aumentado la nubosidad en la mitad norte y ha llovido en Galicia y Cantábrico con registro de 14 litros por metro cuadrado en Santiago y uno en Coruña, Lugo y Vigo. También, pero de manera inapreciable en puntos aislados del alto Ebro. Las temperaturas se han mantenido moderadas.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 9.

Aumento progresivo de la nubosidad en el cuadrante noroeste de la Península con precipitaciones en Galicia, Cantábrico y en puntos del Duero y cuenca alta del Ebro. También habrá lluvias débiles o lloviznas en Extremadura. En Pirineos e Ibérica riesgo de tormentas. Buen tiempo en el resto del país. Las temperaturas serán suaves en la mitad septentrional y moderadas en la meridional. Cielo nuboso en Canarias.





ALTITUDES

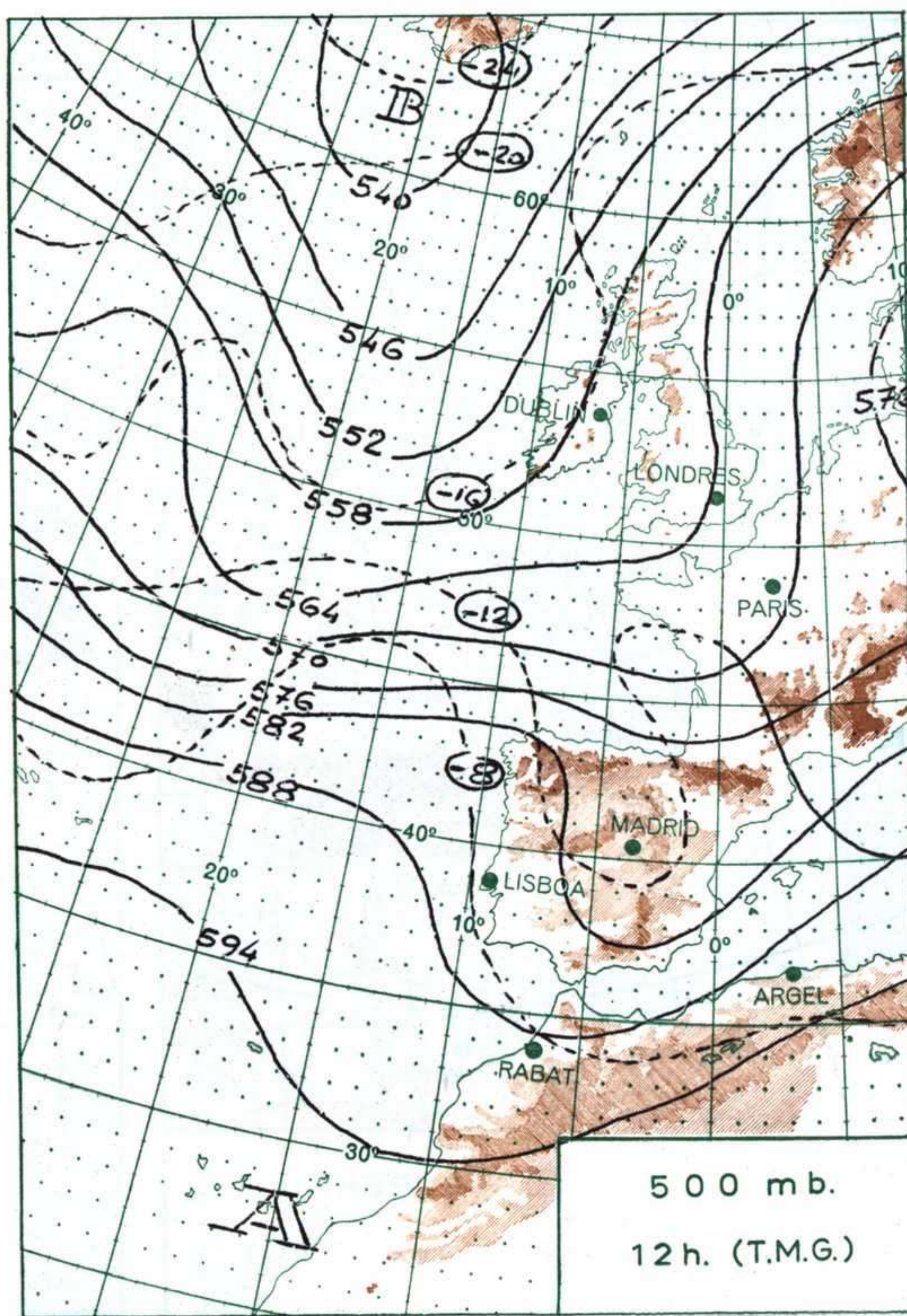
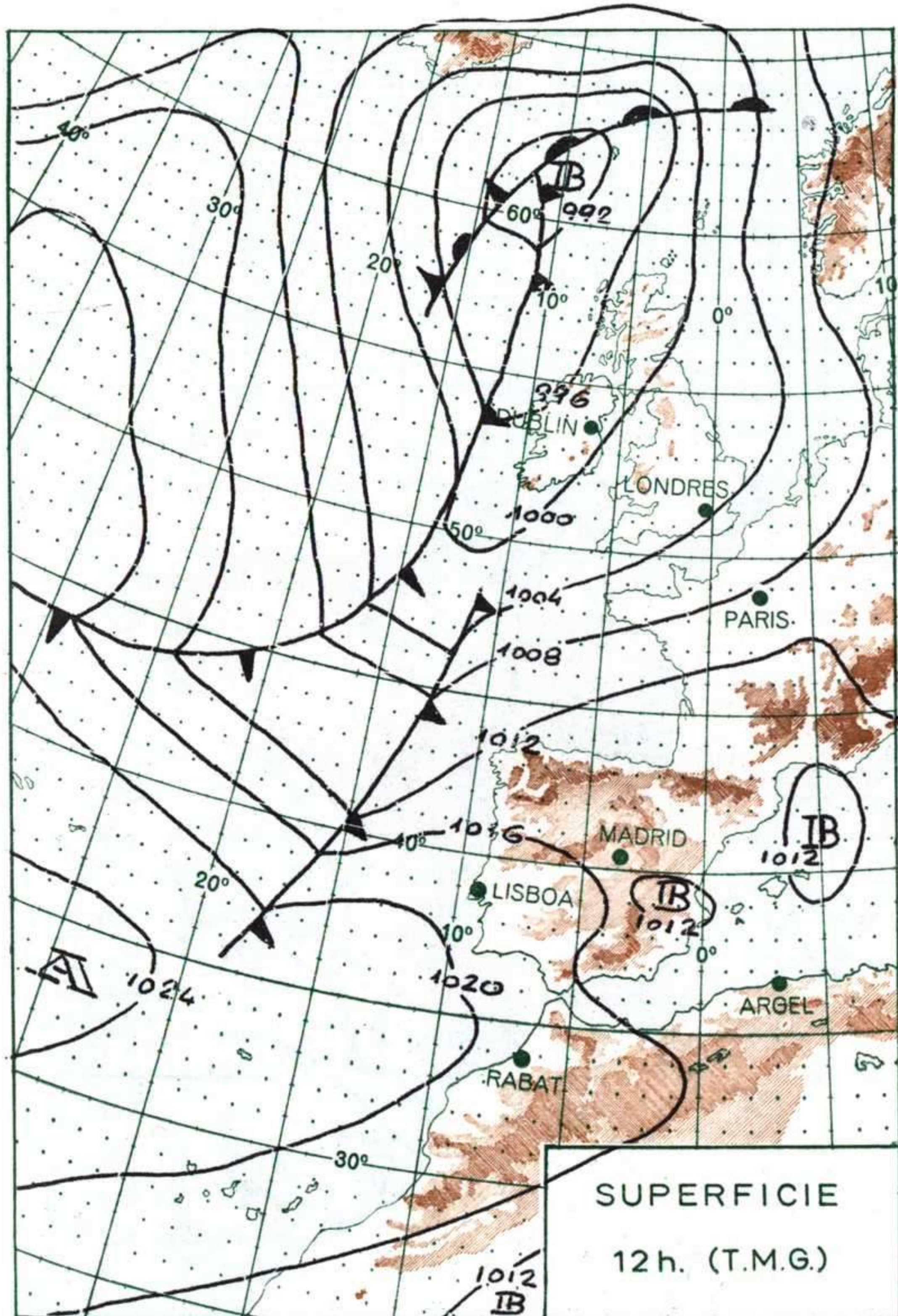
>2000
2000

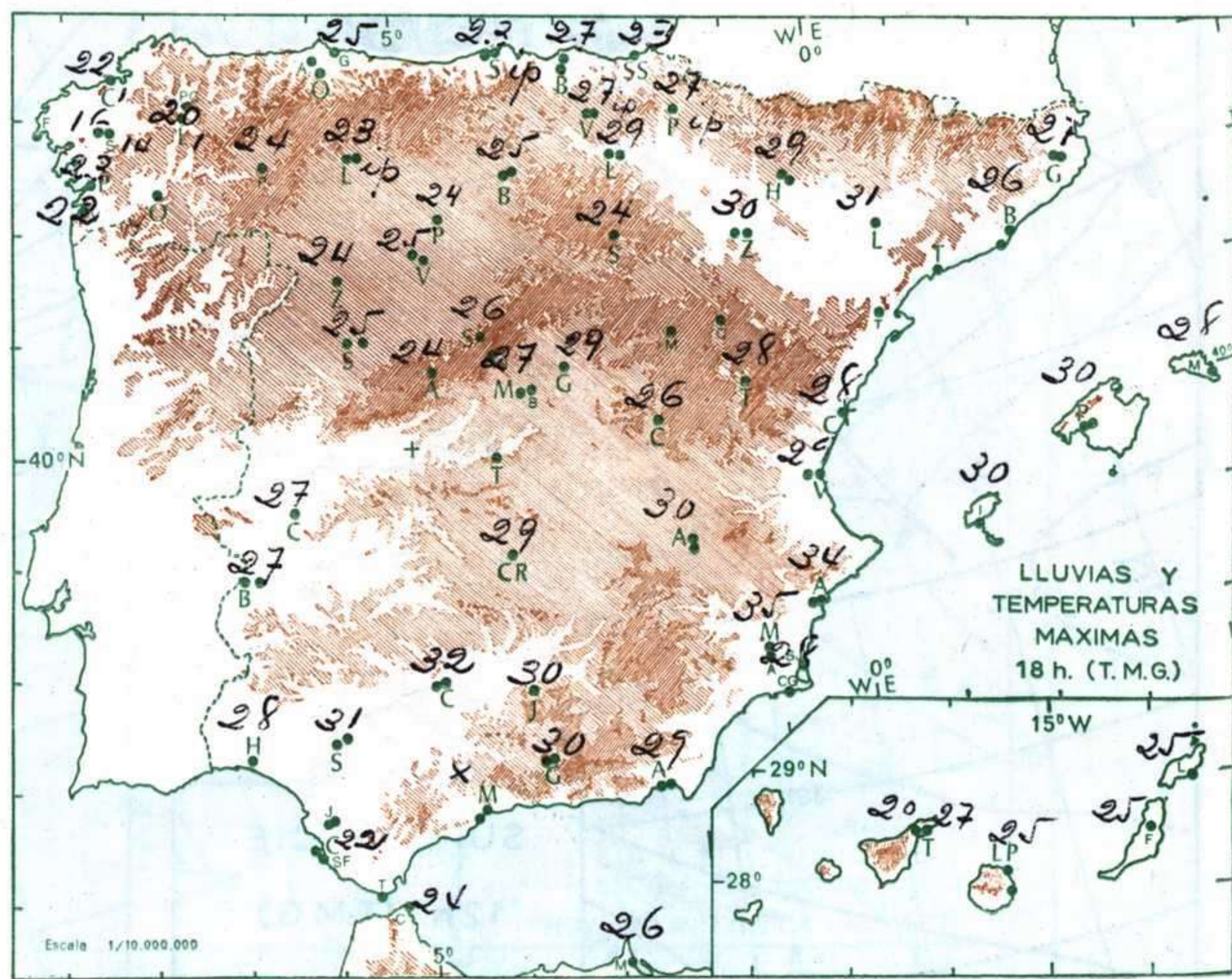
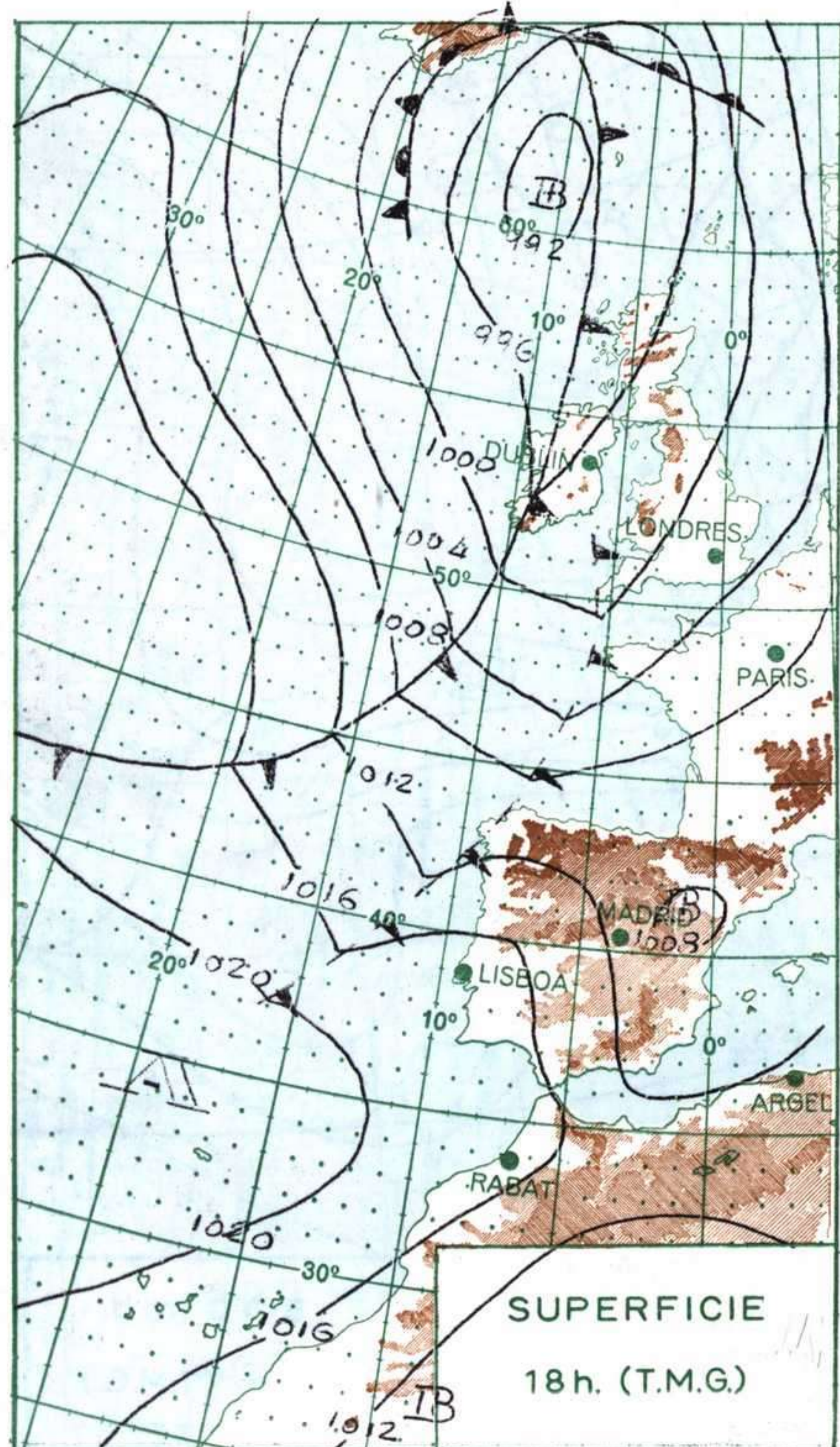
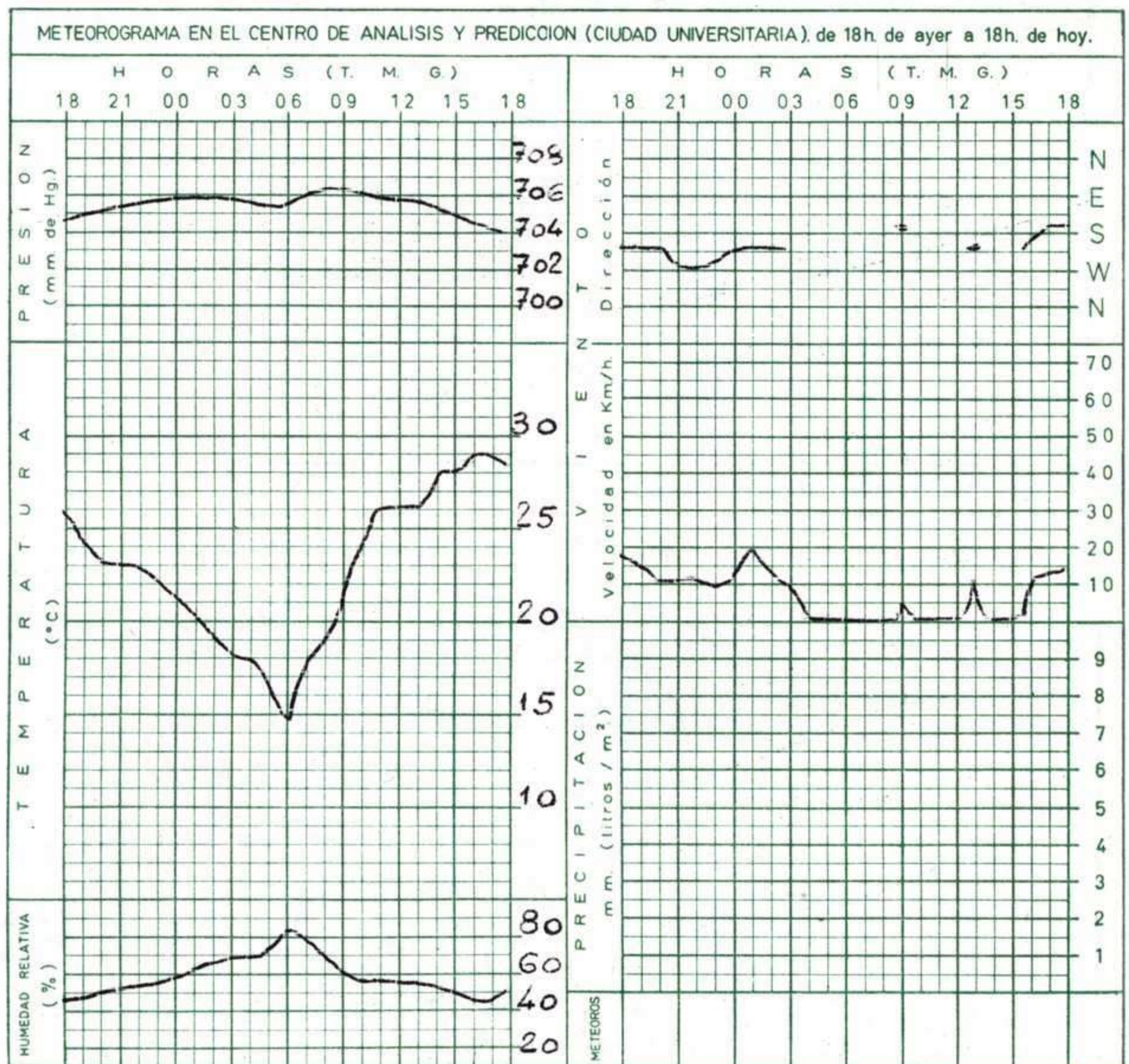
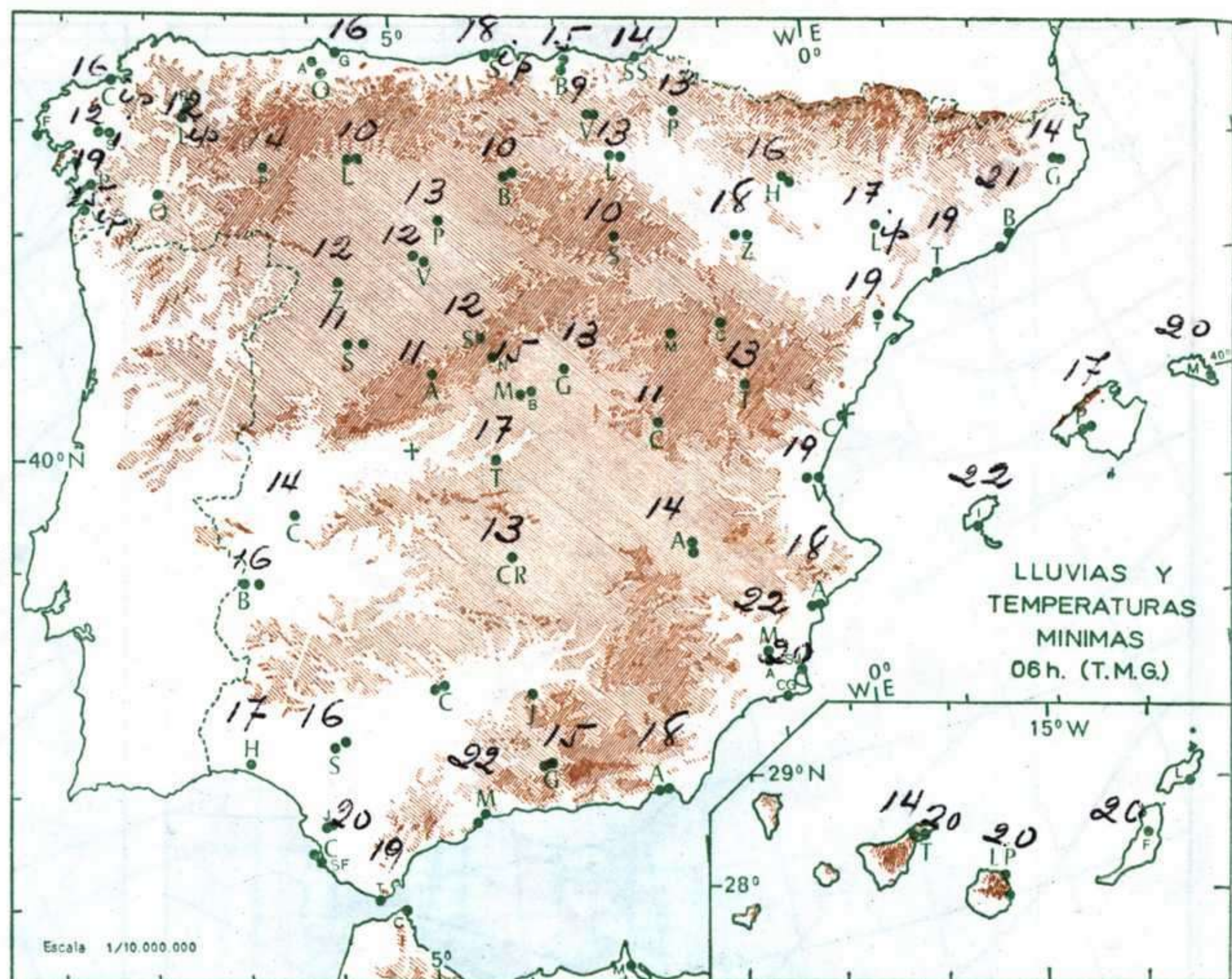
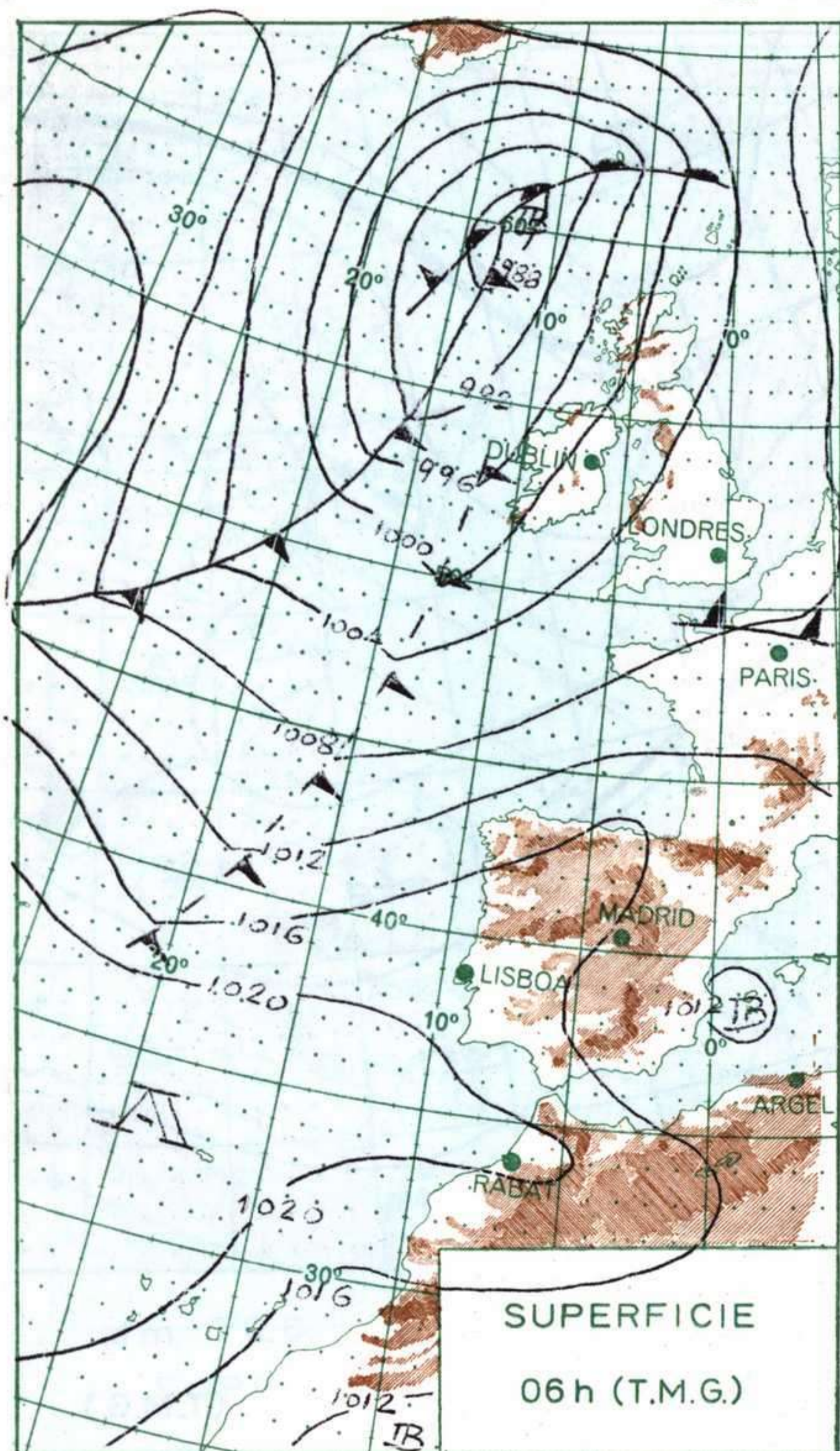
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





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 C _M C _H	T _g T _g APP	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g APP	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g APP	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g APP	7RRR _{T_g}					
001	70000	60021	17017	755xx	14003	81804	70252	14217	885xx	14613	79716	82306	65502	12520	864xx	16605	82306	20528	11518	863xx	17604	70122						
008	82311	96152	17313	5847x	11107	81806	97205	14913	14747	12613	79712	82208	95535	12618	874xx	16607	72218	97022	11518	863xx	17604	70120						
042	72308	62022	18314	78400	13803	82112	30515	15513	86xxx	13xxx	70112	82316	20555	13815	862xx	15607	82414	10585	12716	863xx	14704	71416						
045	32703	70018	17015	33500	14105	81806	20025	15014	862xx	14611	79418	81806	01514	13616	872xx	16885	82008	58025	12717	873xx	16704	70317						
053						80000	97032	17014	2742x	10501	70014	62703	98011	14021	68500	12712	72703	97258	13019	5742x	14201	79724						
014	51803	20102	16218	38530	16803	51803	56022	14616	35550	15704	70016	60000	50051	12525	12640	17709	60000	58031	11323	28640	17302	79325						
023	82704	xxxxx	17818	864xx	14801	70000	97022	16818	78500	15701	79118	70505	97251	15422	48548	15614	50504	98022	11822	28548	16714	79723						
025						20000	56051	15316	25530	13701	70015	72004	65031	13125	3257x	14713	51406	70012	10224	22670	16716	70027						
027	022xx	75001	16516	00900	14105	00000	80000	15015	00900	13603	70014	50204	75022	13422	1157x	15702	60900	80022	11520	1156x	16713	70023						
029						10000	70020	14516	10940	13400	70016	30106	80031	13623	11601	15705	60204	80028	10920	25640	17714	79723						
055						42906	65030	49312	20968	08704	70010	62502	82258	50819	53683	11204	73112	80152	49521	72500	10500	19723						
130						62706	62022	40013	25640	10703	70012	32312	66021	39520	31640	11704	52716	66022	38922	43640	11604	70024						
075												72410	98022	52014	21530	11705	62218	98022	50522	68500	14705	70024						
141	02205	98020	15816	00900	08105	62004	97031	16112	20942	08400	70012	22205	97012	13822	12545	07707	52510	98012	11724	32549	08503	70025						
148						10000	96050	50011	11400	05301	70010	52208	96052	50919	24402	08805	62208	96052	59922	62400	10609	70824						
202	32610	65021	50214	34500	09107	60000	58051	48812	35640	09400	70011	32712	75011	50422	21530	11707	42723	750xx	48823	32540	10507	70025						
210						63203	99021	50611	30946	09601	70011	13502	97011	51820	00901	14803	52704	99021	51122	21641	13601	70024						
213						62303	97021	50312	35411	10603	70012	32703	98021	50921	12450	12505	52707	98021	49924	42430	10707	70026						
215						80000	92022	52006	56008	05603	70006	30000	97031	51315	12460	07400	53204	97031	50915	54500	05804	70019						
221	23010	70021	13121	15601	09209	20000	70030	14015	00901	09400	70014	52406	60022	12924	11601	10705	32212	70021	09828	21631	10711	70029						
272						30000	97051	15517	00904	13304	70017	23208	98021	14325	00903	1671x	22718	98021	11827	14509	17709	70028						
231						00000	98000	57312	00900	10400	70011	73202	98022	53423	50952	14803	13202	98020	52125	11500	08705	70026						
232						20000	99030	49208	00902	xxxxx	70008	82705	99032	51023	11507	09707	32705	99021	49625	21502	06507	70025						
348	02710	93000	17320	00900	14305	02703	95001	18215	00900	13400	70013	42207	99011	16622	24733	16804	42717	99021	14427	24733	14308	70029						
280	02906	62000	14220	00900	08107	02408	62000	14914	00900	09304	70014	32416	65021	11825	20944	09807	12716	65011	09229	11500	05805	70030						
261						33208	98020	16114	00901	10613	70014	22708	98020	15525	20980	11804	12714	98020	14625	12500	11603	70027						
330						42408	60022	18615	00932	13704	70016	52712	70022	17024	12509	11713	32814	70022	15825	12509	12704	70027						
080						10000	58040	14311	10920	10000	70009	62310	80031	13125	21501	09703	62302	80028	09525	24630	09715	79727						
084						50000	70021	15415	55400	11401	70014						63104	80021	08728	60760	10712	70028						
086						10000	96021	17214	18600	12201	70013						60000	97201	11026	68600	09706	79727						
094						00000	70000	12817	00900	12400	70016	52910	76021	11224	18504	06803	33306	76021	08925	49500	06605	70029						
160	02810	75010	12521	00900	12216	02908	70000	13218	00900	12303	70018	73214	70052	12625	70902	12804	70000	75022	08728	28642	12713	70030						
233	00000	97000	39315	00900	07213	00000	98000	38613	00900	06503	70010	72908	98021	39923	11576	08708	42610	98011	38726	12530	02703	70028						
171						10000	98016	12118	14689	12303	79717	62204	98031	11327	22504	08012	50000	98012	09230	12504	05705	70031						
183						60000	50052	11915	30941	14507	70015	4090x	50051	11825	12640	19400	60000	50052	10925	30941	19713	70027						
180						60000	95054	12721	18593	16305	70021	11810	95051	12924	12505	19705	51404	96012	11822	24701	18807	70024						
181	23606	60021	13719	28500	15701	70306	56050	13018	3547x	12204	70018	52212	57022	13025	38508	18703	60906	62012	12123	15538	17706	70026						
175						50000	65021	11919	2453x	17307	70018	61605	63031	12225	28506	18400	71804	62031	11423	4253x	20603	70026						
238						12203	95040	11720	15442	18303	70019	50904	97021	11133	11602	15804	71407	96021	10425	13593	18809	70033						
286												41205	98031	13226	13503	19400	41302	98031	12020	19563	17605	70028						
285	00000	60000	11921	00900	19004	00000	96050	12520	00900	19307	70019	41112	62022	12229	10941	14809	00612	62001	11326	00900	17804	70030						
358	00000	97000	11721	00900	19803	03120	99000	12625	00900	10313	70019	53110	98031	12633	11786	12809	32012	98011	11928	18682	14501	70034						
429						00000	80000	1312x	00900	11209	70019	52400	75020	12332	20985	14811												
433	02702	70000	12421	00900	19203	02704	75000	13018	00900	15207	70017	41812	70030	13830	00903	21703	31612	70021	12127	00903	21711	70031						
391	03204	65020	19420	00900	15110	10000	70020	19416	00901	14304	70016	22006	70021	19526	00903	15803	22419	75021	17729	11601	16610	70031						
410	02310	65000	15222	00900	18400							12412	70011	16126	10940	14803	22416	70031	13031	11541	12713	70032						
420	00000	65000	12319	00900	12124	00000	80000	12215	00900	12604	70015	63214	70031	10627	30944	10805	13216	70011	09527	00904	09704	70030						
383						11402	97020	17517	00905	14603	70017	13602	97011	17626	10932	13707	12712	97020	15725	00901	18713	70028						
451	00000	65000	19119	00900	18703	00000	70000	18416	00900	15507	70016	32608	70020	19325	21502	17301	02618	70000	18024	00900	18807	70026						
452						03602	70000	16820	00900	16203	70020	12704	70021	17821	11500	15300	02702	70000	17222	00900	17300	70022						
458						72709	96051	16614	58550	17605	70019	43212	97051	18323	28440	17103	13209	98050	16522	00901	17713	70024						
482						03214	80000	14022	00900	15804	70022	63222	70021	15531	00902	10400	23210	75011	13432	00902	11808	700xx						
488	00203	65000	12921	00900	18213	00000	65000	13019	00900	17303	70018	32412	98030	13927	12502	18707	42520	65021	11326	12582	15719	70029						
306	20000	62020	14719	24540	15601	10000	70020	12618	16502	13605	70017	32415	65021	13026	15501	19701	40000	65021	12228	15502	18702	70030						
314	61810	70032	13521	38540	18805	00000	70000	12121	00900	16400	70020	31812	70021	11925	38500	1												