



# MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

2.ª EPOCA  
Num. 49

MADRID, SABADO 18 DE FEBRERO DE 1967

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	15	8	2		0.0	Navacerrada(*)	-1	-7			0.0	Castellón	19	9			3.0	MAXIMA: 21° en Murcia.  MINIMA: 1° bajo cero en Avila, León y Soria.	
Monteventoso	13	6	1	1		Barajas	11	2			2.0	Játiva	17						
Vares	15		X			Madrid	10	3			0.0	Valencia	18	9			4.8		
Otero del Rey	12	1	6	ip	3.6	Getafe	11	2	8		0.9	Rabasa	18	9			X		
Finisterre	X	9	ip		6.7	Guadalajara	10	2				Alicante	18	8	1		5.7		
Santiago (A.)	11	3	1		4.2	Toledo	11	4	1		0.7	C. S. Antonio	18	10					
Pontevedra	16	7	4	ip		Cuenca	10	1			0.0	Alcantarilla	19	8					
Vigo	13	5	3	1		Molina	7	0	ip		0.0	Murcia	21	12					
Orense	12		X	2		Ciudad Real	12	3	2		0.0	Cast. Galeras	17						
Ponferrada	10	4	2	ip		Albacete	12					San Javier	19	11			9.3		
						Cáceres	12	4										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	16	6			0.0								
												Sevilla (A.)	19	9	9		1.4		TEMPERATURAS Máx. 10,4 a 16,00 h. Mín. 2,8 a 3,30 h. a 1 h. 3,8 a 13 h. 8,4 a 7 h. 3,2 a 18 h. 9,0
Gijón	17	7	2	ip	2.5	Vitoria (A.)	9	2				Córdoba	17	8	1		3.0		
Santander	15	6	4	1	3.0	Logroño	13	4			4.5	Jaén	14	8	6	ip			
Punta Galea	14		X	4		Pamplona	7	0	ip	ip	0.3	Granada (A.)	11	7	10		1.5		
Sondica	14	5	2	4	4.1	Monflorite	6	0			0.5	Cartuja	12	6	20	ip			
Igueldo	11	4	2	3		Candanchú (*)	1	-7	10	2		Huelva	19	11	2		1.8		
Fuenterrabia	12	5	5	5	3.4	Veruela						Jerez	18	11	6				
						Calatayud						Cádiz	17	14	2		3.0		
						Daroca	9	3			1.2	San Fernando	17	13	3		2.5		
León	6	-1	ip	ip	1.9	Sanjurjo	13	5			0.0	Tarifa		13	15		5.4		
Zamora	9	3	ip	ip		Zaragoza	12	5				Málaga (A.)	20	12	12		8.8		
Palencia	8	2			3.2	Calamocha	8	0	2		0.0	Almería	19	11			7.5		
Villafria	6	0			2.7	Teruel													
Burgos	6	0			3.5							P. Mallorca	16	9			5.0		
Villanubla	8	0			2.5							Mahón	15	10	4	ip	7.0		
Valladolid	9	2			2.6							Ibiza	15	12			3.7		
Soria	4	-1	ip		0.0	Lérida	11	3	2		3.0	S.ª C. Palma	16	9			5.8		
Salamanca	9	2	ip			Gerona	16	5				Izaña (*)	8	1			10.9		
Avila	7	-1			2.5	Cabo Bagur	15	6	1			Los Rodeos	15	10			7.8		
Segovia	6	1			0.0	Montserrat (*)			X			S.ª C. Tenerife	20	15			6.8		
						La Molina (*)	14	-6	2	ip	2.9	Gando	20	14			8.2		
						Barcelona	13	8	ip			Fuerteventura	19	12			9.7		
						Prat	15	5	1		2.3	Lanzarote	22	13			10.0		
						Reus	15	8	ip		3.3	Ceuta	16			2			
						Tortosa	18	7	1		3.4	Melilla	19	12		1	9.1		
						Tarragona	9	1			3.2	Ifni	19	12			8.0		
												V. Cisneros	20	14			10.5		

PRESIONES  
Máx. 709,1 mm. a 18,00 hoy  
Mín. 697,3 mm. a 18,00ayer  
a 1 h. 702,2 a 13 h. 707,9  
a 7 h. 706,4 a 18 h. 709,1

VIENTO  
Veloc. máx. 16 m/s. a 13,25.  
Dirección: Suroeste.  
Recorrido en 24 horas 339 km.

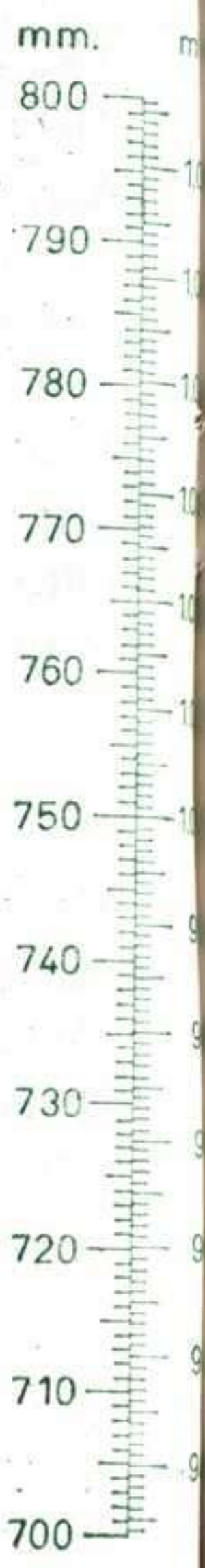
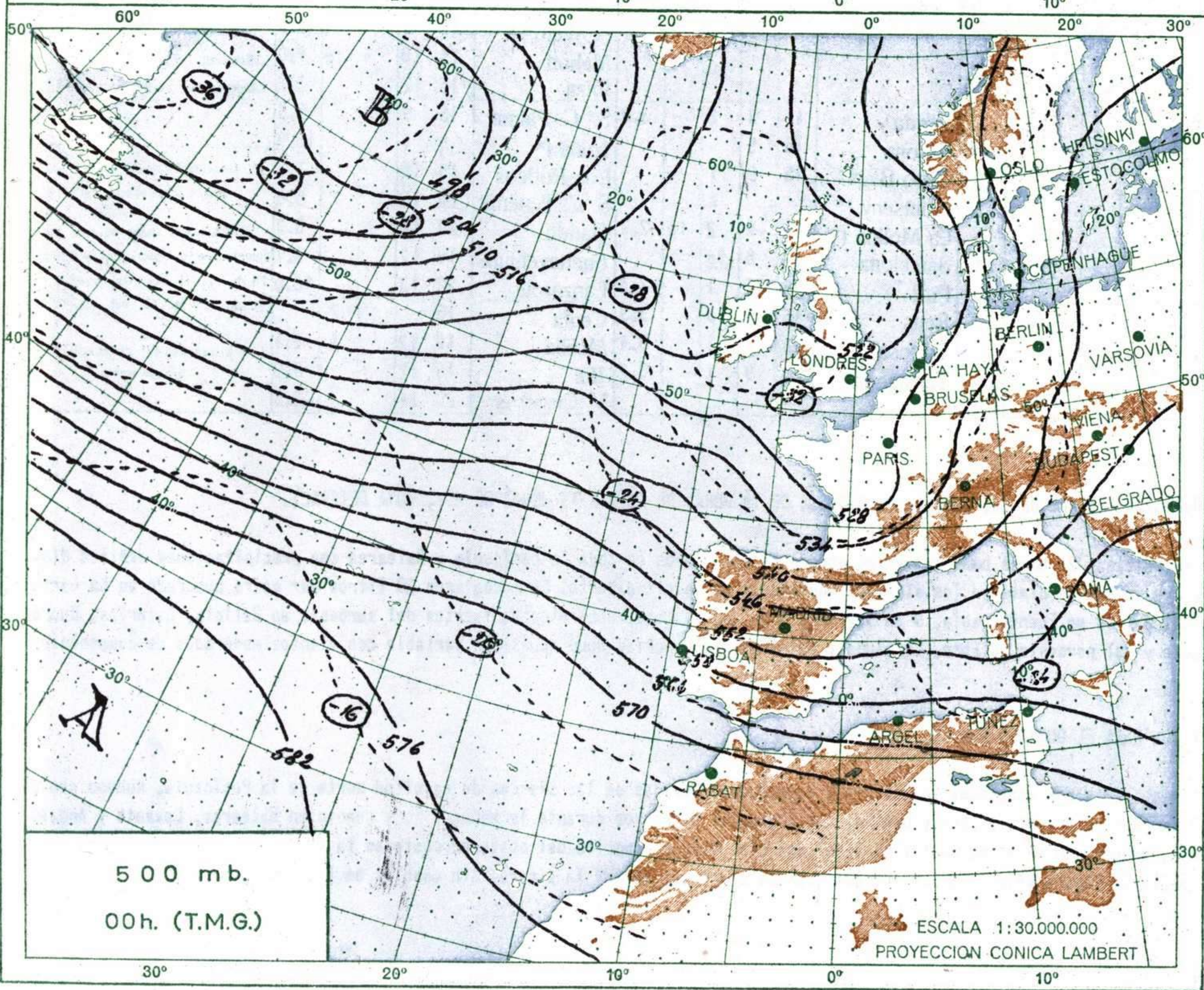
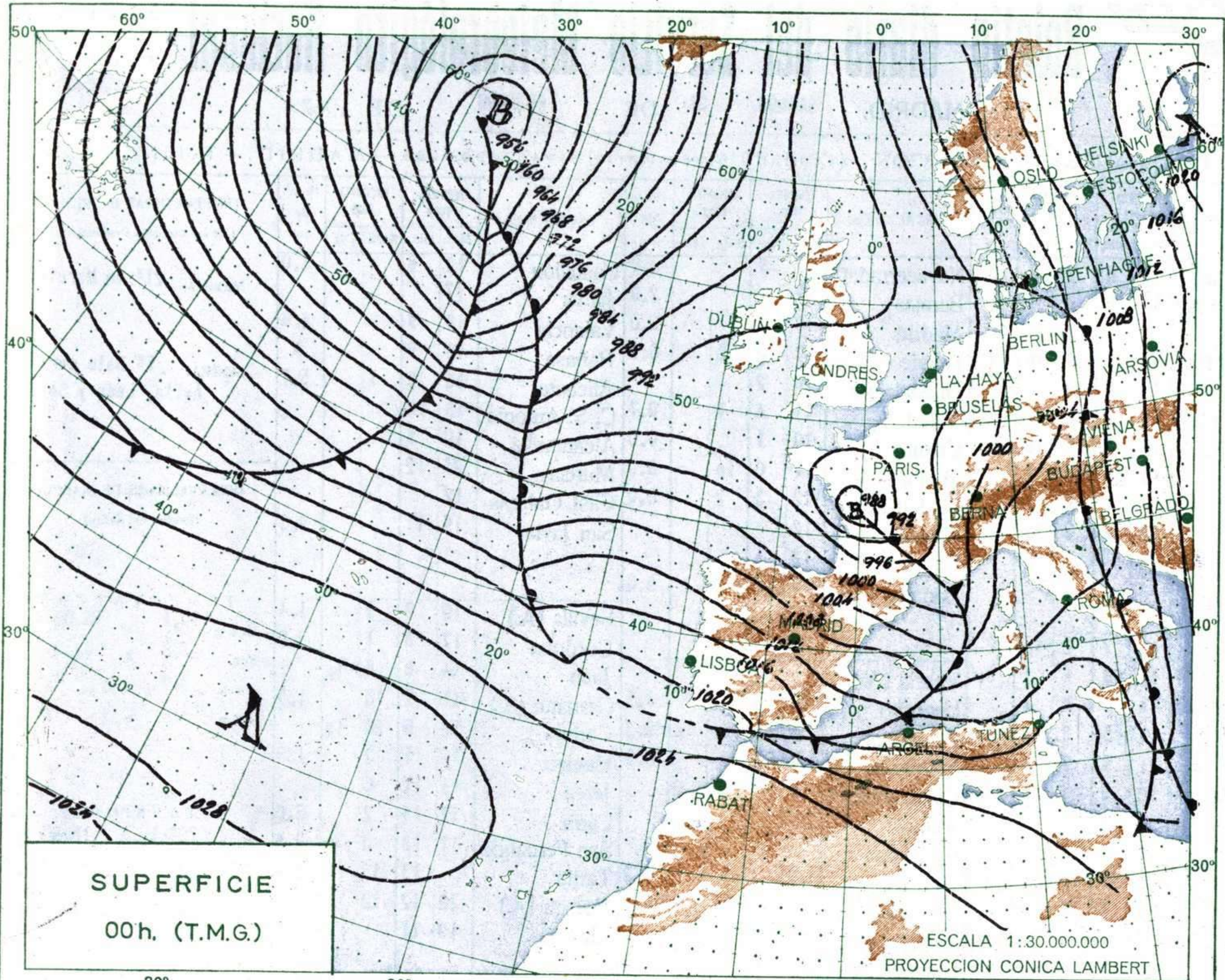
(\* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.  
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy  
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

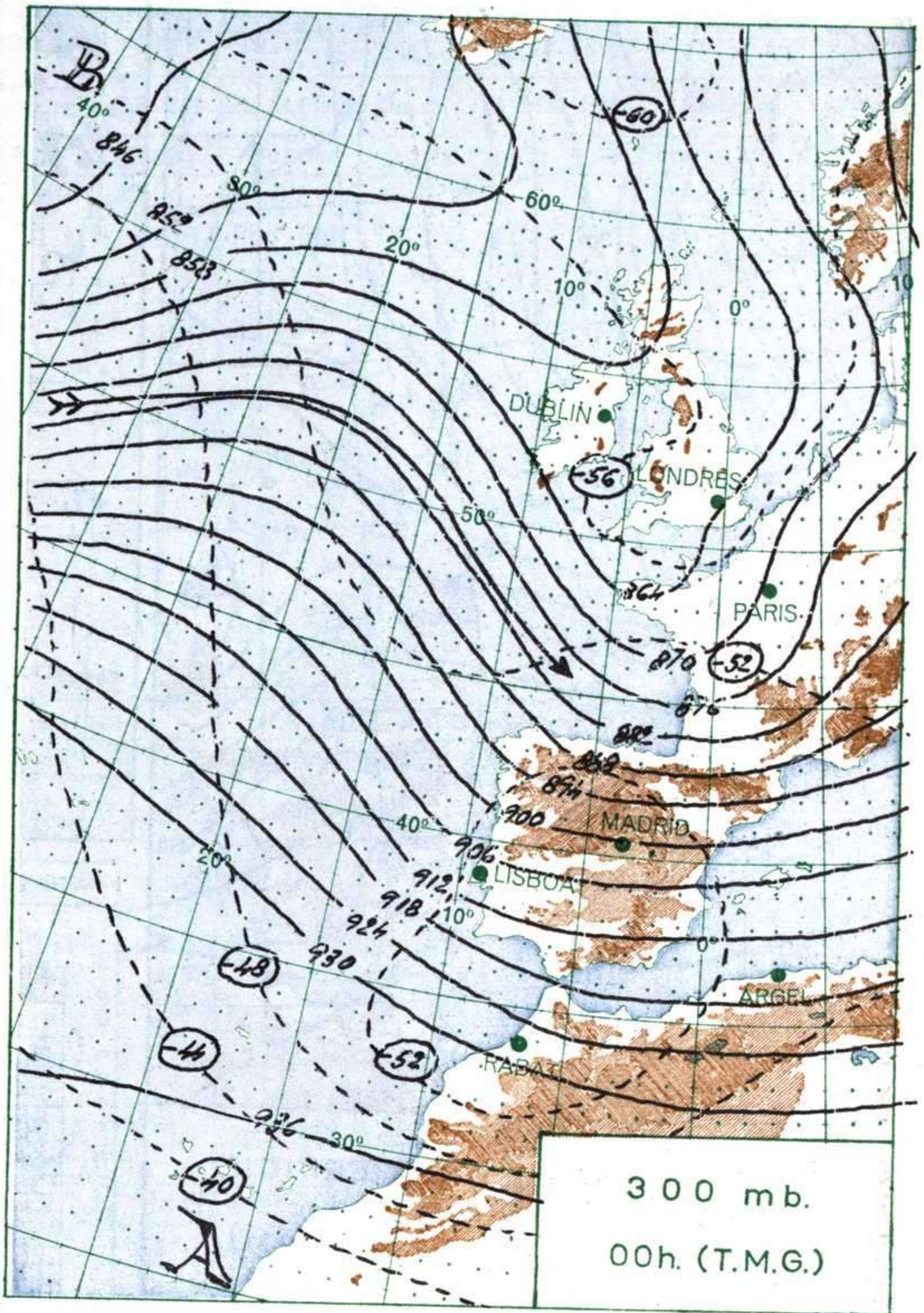
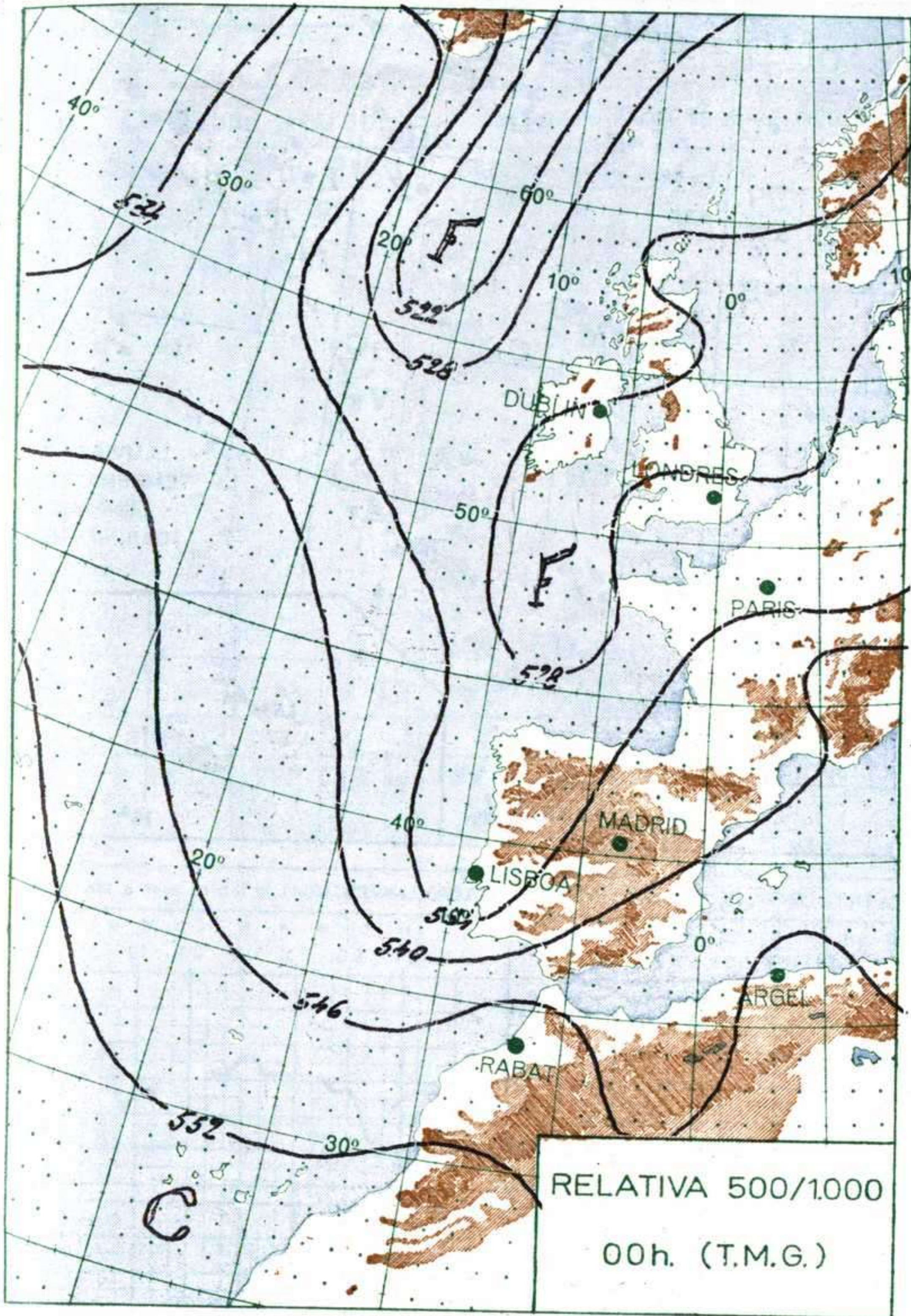
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas hubo nubosidad abundante con claros en toda la Península y Baleares con precipitaciones débiles dispersas que fueron de nieve en los sistemas montañosos de la mitad Norte. Se recogieron 20 litros por metro cuadrado en La Cartuja, 12 en Málaga, 10 en Fuenterrabia, 9 en Sevilla, 6 en Jaén y Lugo. Hubo vientos fuertes del suroeste en Galicia, Asturias, Duero y Levante y del noroeste en Ebro, Cataluña y Baleares. En Canarias hubo nubosidad variable con vientos moderados de componente norte.

### PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 19.

Cielo cubierto con chubascos en Galicia y bajo Duero. Nevadas en las sierras de la mitad norte de la Península. Nuboso con claros en Cantábrico oriental, Ebro y Centro, con chubascos dispersos durante la mañana. Poco nuboso en Baleares, Levante y Andalucía oriental, empeorando en estos puntos al final del día. Vientos fuertes del oeste-suroeste en la mitad norte y moderados en el resto. A mediodía ligera mejoría en Centro con grandes claros al sur de la sierra. Sin cambios en las temperaturas.





ALTITUDES

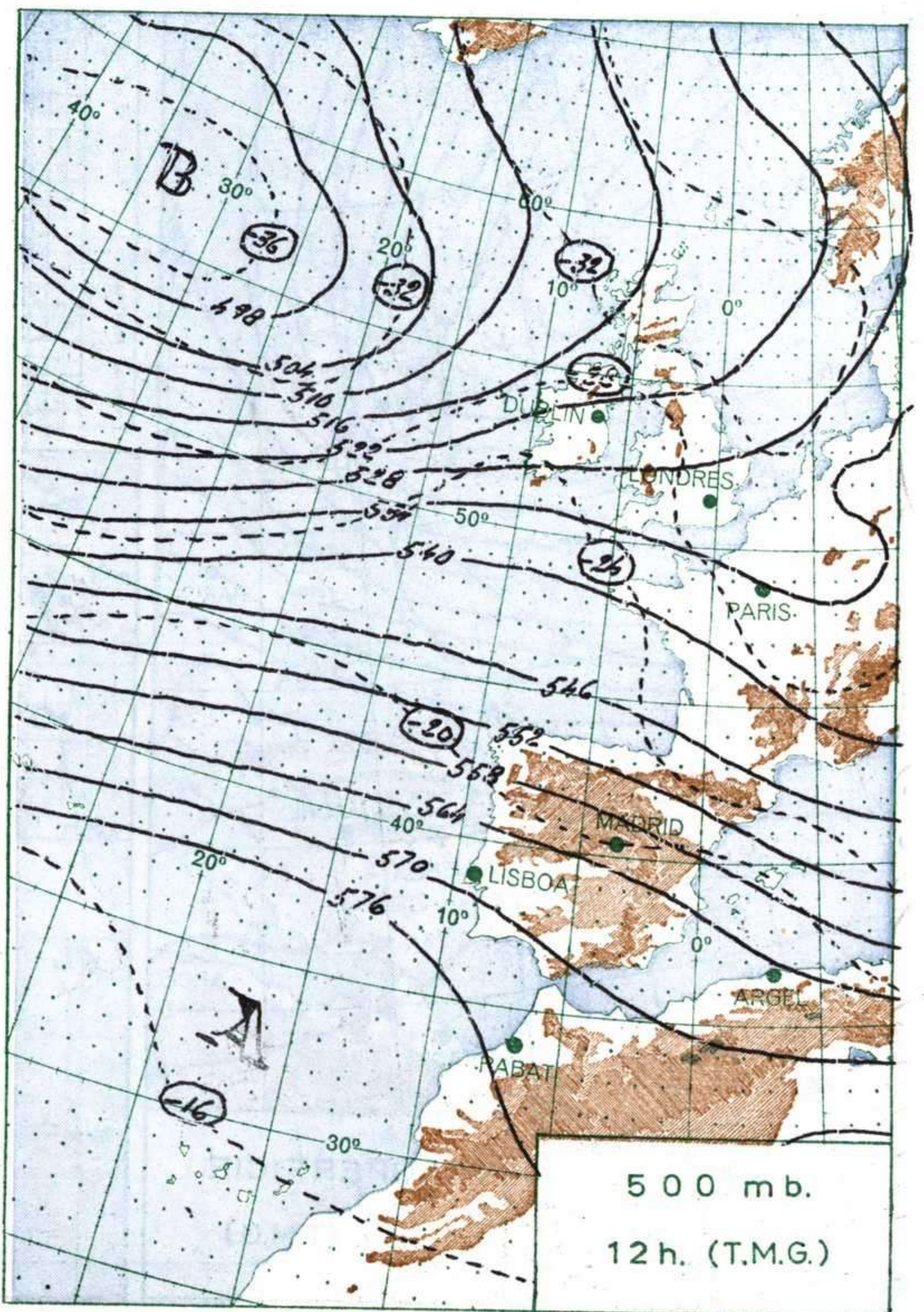
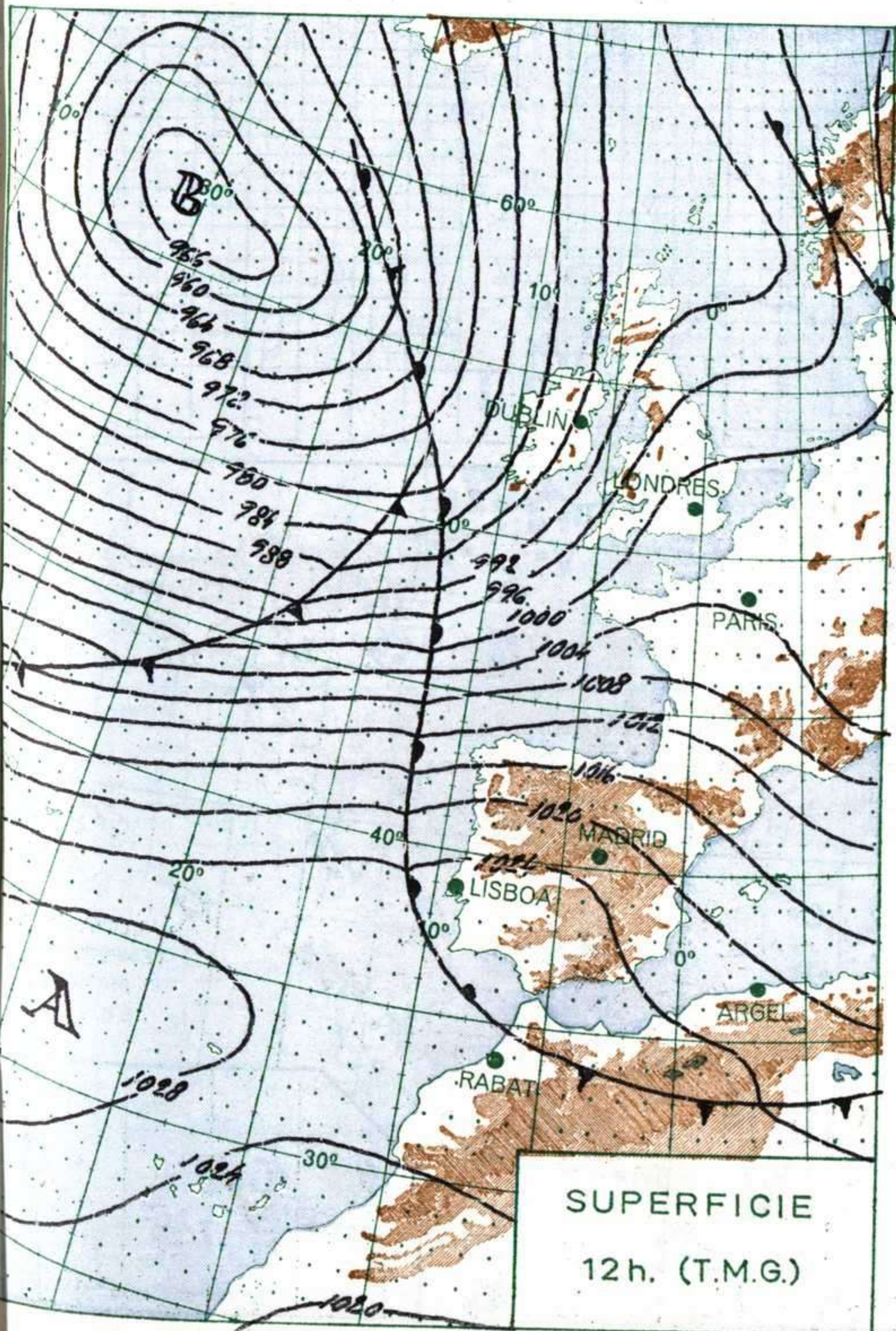
>2000  
2000

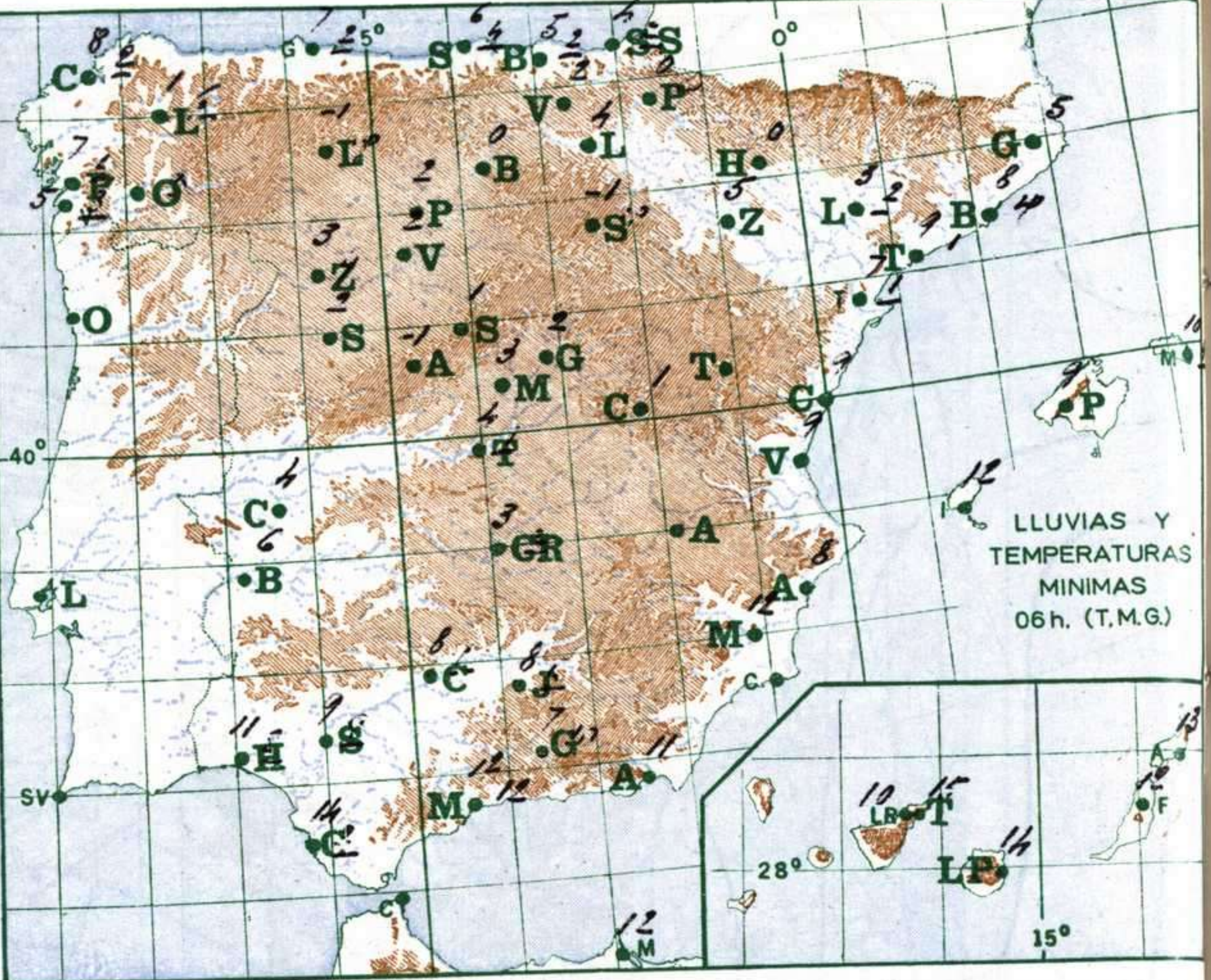
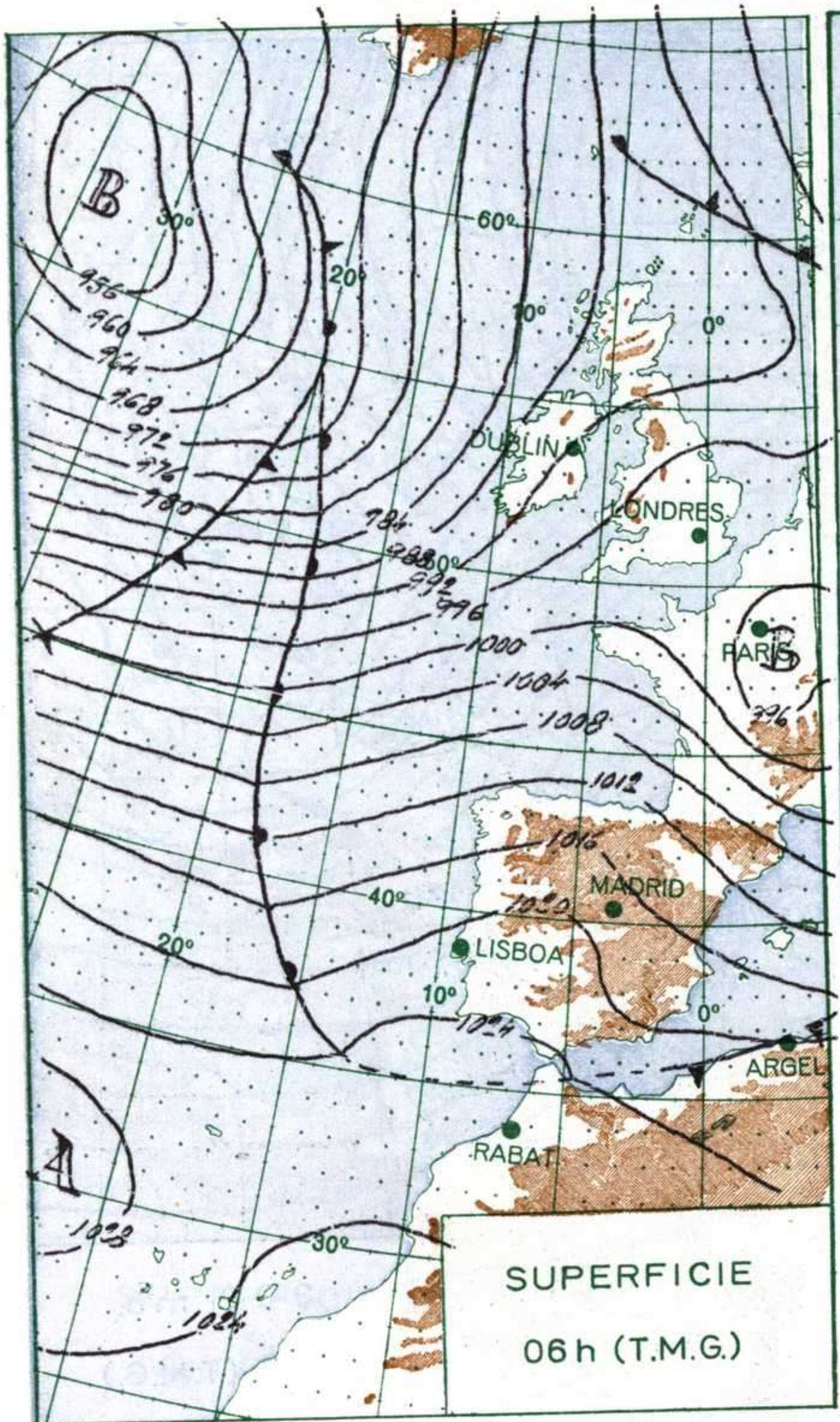
2000  
1000

1000  
500

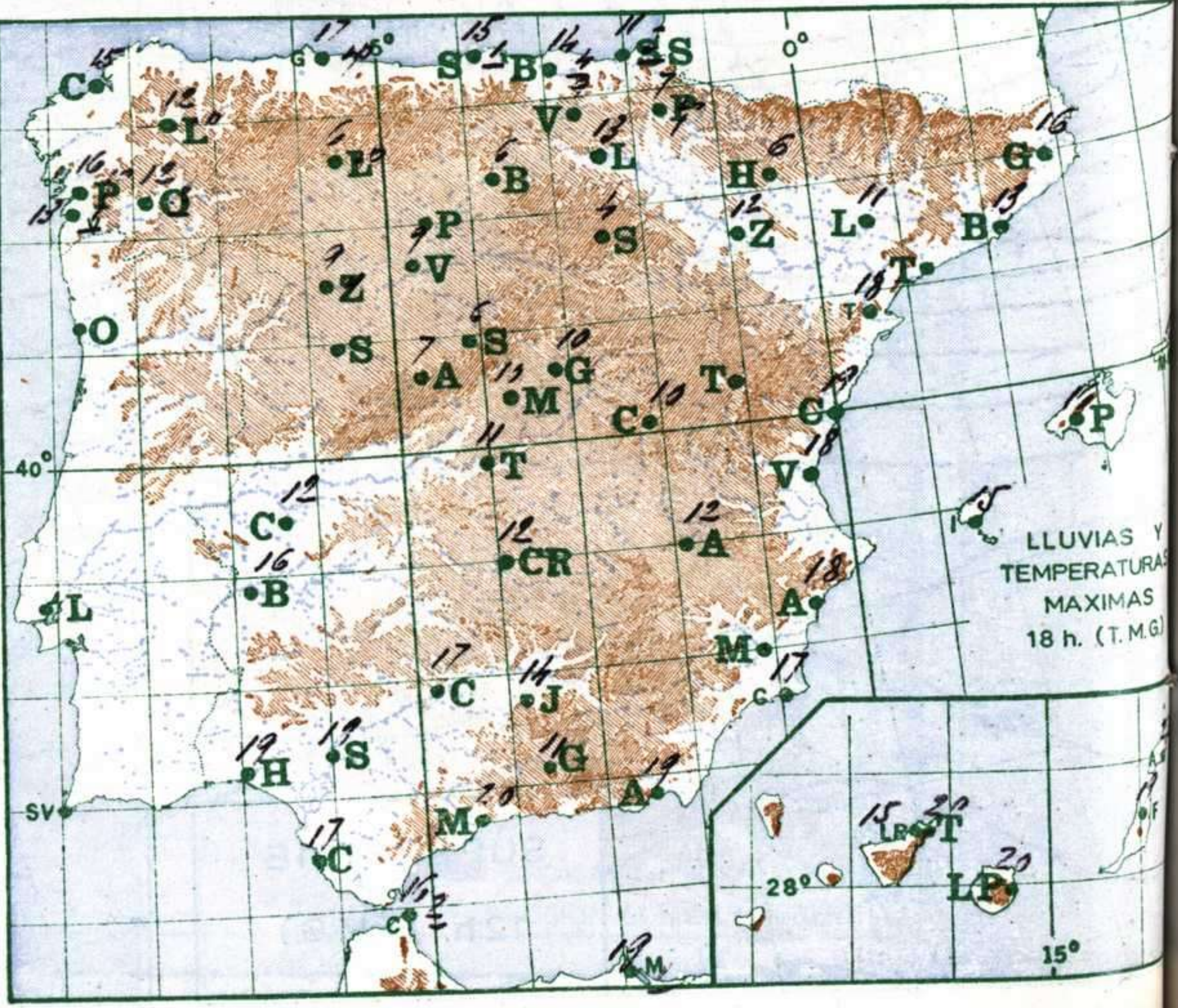
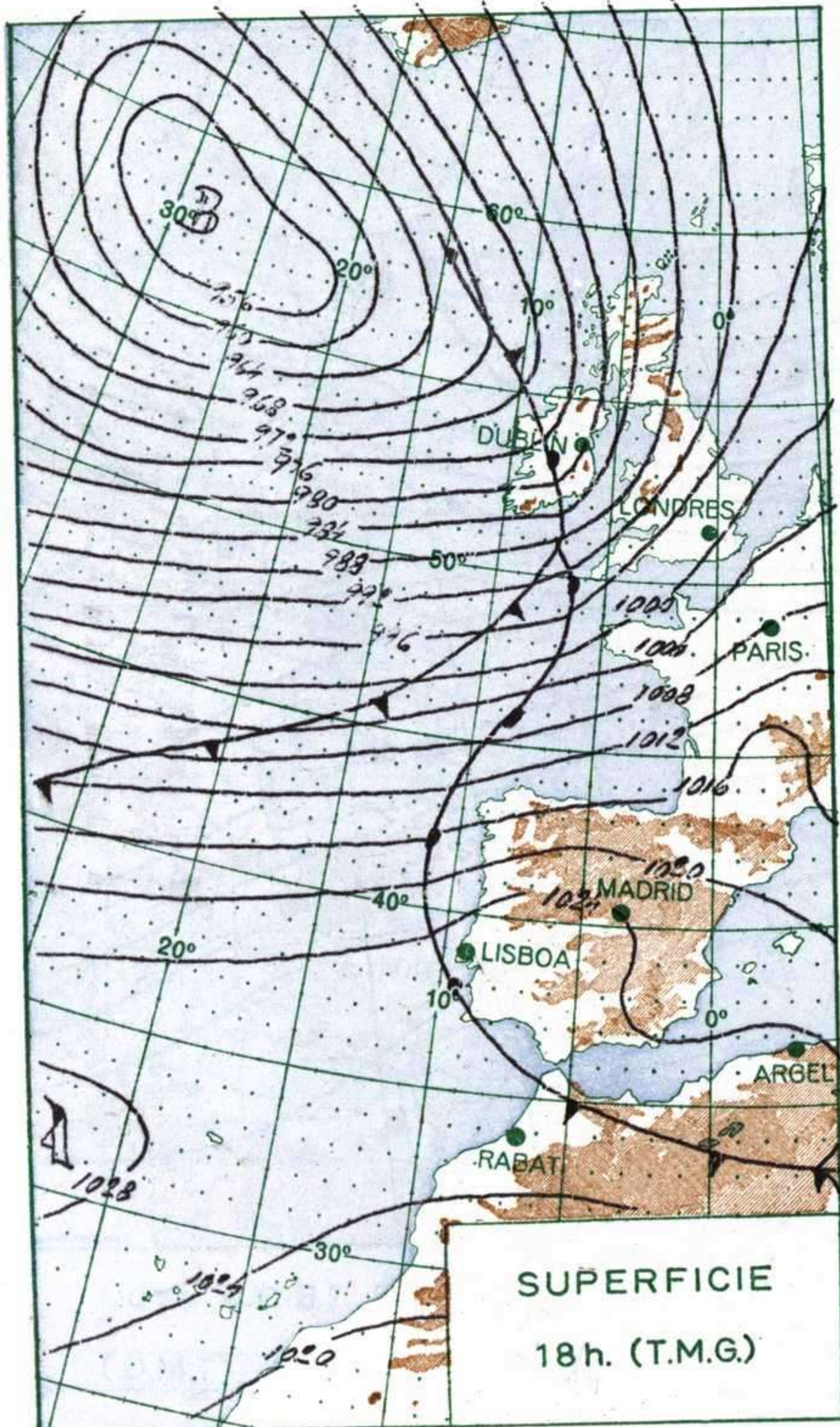
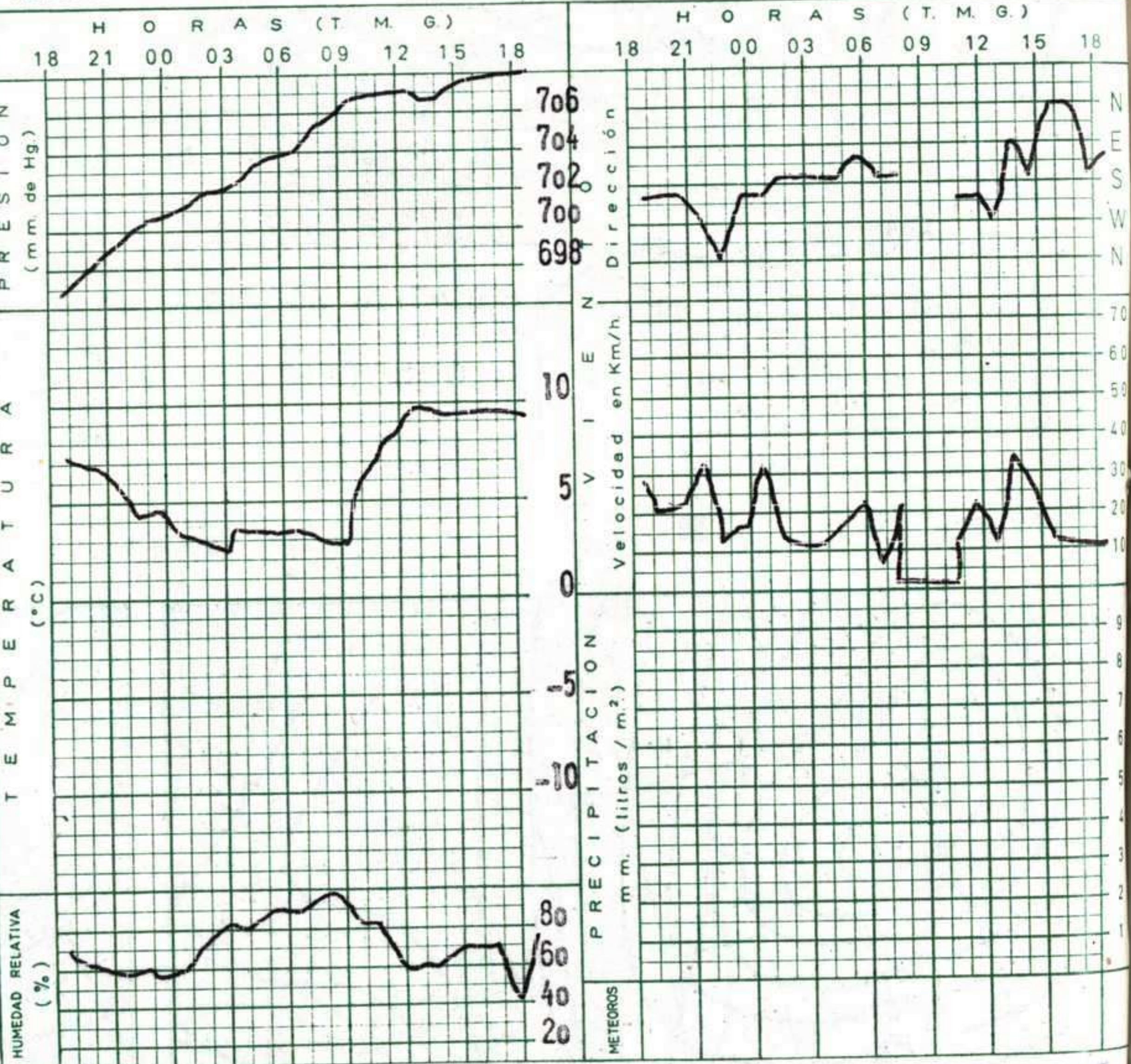
500  
0

Mts.





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





# 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	NhChCmCh	TgTgAPP	7RRTo	Nddff	VVwww	PPPTT	NhChCmCh	TgTgAPP	7RRTo	Nddff	VVwww	PPPTT	NhChCmCh	TgTgAPP	7RRTo	Nddff	VVwww	PPPTT	NhChCmCh	TgTgAPP	7RRTo
001	82712	56808	09008	835xx	05120		82315	56808	12210	885xx	07309	70208	82312	62022	15813	35528	09012	82316	62031	14915	895xx	10102	70015	
008	62526	96258	08403	59460	02240		72310	96801	11406	59461	04331	70500	82312	97025	15409	755xx	06215	72326	97022	15210	68561	06307	79312	
042	52310	60022	11304	53500	02213		82416	60618	13508	884xx	06404	70103	82420	65028	19310	885xx	09229	82130	60502	17410	874xx	09xxx	70011	
045	62004	65022	11206	78500	08500		42211	67011	13800	48500	07211	70305	82504	62022	18612	884xx	08219	82008	64022	18012	5842x	08102	70113	
053							82706	96156	15605	3742x	00109	70204	82504	96156	19108	37421	03213	82702	97022	20010	6742x	03316	79710	
014	12212	99258	07707	19563	02247		82201	97602	09910	856xx	01107	70207	72513	98022	14315	15777	05007	62406	97031	13617	60970	06397	79712	
023	63220	96258	05708	69400	02236		83218	95028	12110	874xx	00221	70406	72714	97026	27615	55421	06132	61812	98021	15614	20915	03712	70115	
025							82008	60026	10907	3857x	02216	70205	81810	62026	15709	75521	05124	51825	65022	14914	11542	04203	70414	
027	82726	75026	03007	855xx	00333		82722	75022	10206	854xx	03230	70204	82210	80026	16205	855xx	04203	42012	70012	15911	2467x	04400	70311	
029							32818	70018	10406	15540	04221	70505	83010	60602	15907	855xx	05233	32704	80011	15411	20941	08400	70512	
055	32212	30011	37050	13340	00233		32916	40021	39251	33340	51213	79751	62514	50808	46806	63302	04257	72504	56028	49506	53370	05217	79406	
130							81404	60022	37503	866xx	02227	79703	72313	62022	40108	55572	06221	72308	60022	43509	64602	07211	79709	
075	02432	98000	39500	00900	51228		02420	98000	43500	00900	50125	70000	82214	97022	49013	854xx	03220	72416	97022	51406	75400	05210	70006	
141	12210	96030	11002	15400	51231		12009	96020	16102	15400	00224	70002	72205	98032	20507	784xx	03225	72205	97022	21608	5757x	05213	70009	
148							62722	96267	43400	66400	51225	79351	82716	96032	48402	863xx	51217	82708	96022	51208	863xx	02223	70004	
202	72232	65022	40703	754xx	01209		52414	65018	45502	554xx	01220	79302	62525	65022	49608	68400	04211	72510	65022	51308	75400	05209	70009	
210							32003	99021	47550	15601	5132	70051	32714	xxxxx	50906	25702	03208	72704	98022	53706	53602	04212	70002	
213							82305	96032	47401	6842x	00292	70001	72302	97022	51206	58420	01216	82707	97022	51606	5740x	05208	70006	
215							83225	90373	46755	870xx	55223	70057	83206	95633	51152	881xx	52216	93203	90494	53551	9x0xx	51213	70051	
221	22814	60021	13405	25510	52229		61916	60032	15202	25510	00313	70002	42110	70021	21410	31530	03308	72108	70022	22409	45547x	05711	70111	
272							52302	97021	19604	20951	02220	79504	32716	98022	23709	34500	05205	72705	97022	24710	25653	07313	70014	
231							82706	97022	47602	885xx	002xx	70001	33210	98012	53007	32500	00209	82704	98031	54807	88500	04219	70010	
232							62312	98031	44401	66400	53220	79700	82310	98031	42405	865xx	01215	82303	98022	51205	66502	02313	70002	
348							62717	93012	22605	37523	02213	70203	62711	97012	25409	37523	05213	62711	97021	25510	37523	06303	70012	
280	72730	62022	10008	35520	05525								42820	68012	21609	42500	02219	62712	65021	23908	58500	03217	70012	
261							02705	97000	20505	00900	03210	70004	82708	98022	24110	855xx	05113	72205	98022	24211	70970	08308	70012	
330	82704	60022	17010	87300	07217		02702	57002	19807	00900	03222	70006	72702	50050	24513	77330	03220	52302	60052	23714	57430	08201	70016	
080							21804	60011	12102	25500	52229	70002	82206	65022	18006	885xx	01740	62208	70011	18309	35442	04212	70009	
084	12922	65011	05007	14500	56222		12720	60030	13404	14400	51229	70004	82718	65022	16510	884xx	00224	52910	60011	19011	54400	03213	70013	
086							72705	95035	13803	78400	00230	79700	80000	96505	19505	885xx	02216	50903	96011	21205	58500	04209	79702	
094							32212	70021	12001	35500	51229	70050	82908	65022	16404	36474	01221	82910	65022	19304	4557x	01108	70006	
160	22726	75030	07607	25600	51233		42714	74021	12705	26531	00228	70005	82732	75022	17111	25671	01012	82712	75011	1931x	2567x	03216	70013	
233	12824	98020	28002	15504	54231		33208	98031	32601	35530	53224	70200	62912	98031	38106	45532	52219	82904	98032	39806	35575	01317	70008	
171							22706	98016	11104	10941	51224	70203	32208	99031	16711	22540	02024	62704	98022	19010	30972	03115	70011	
183							01804	30000	02708	00900	00217	70005	22206	65031	10612	10941	52257	52206	65032	13513	12640	55237	70016	
180							32320	98026	09408	28562	00320	79308	32716	98011	12613	00905	01108	32716	98021	17912	18640	02224	70013	
181	02726	70002	03911	00500	52215		02614	70000	09609	00900	51238	70105	23222	80021	14314	00931	54216	52906	70021	18513	45501	01222	70015	
175							22930	70021	10409	20970	00208	79308	12940	81020	11513	11570	03245	52520	81021	18318	41672	04216	70015	
238							33116	99026	11111	1154	52233	79607						72708	97021	18215	11646	03323	70018	
286							22709	98021	13410	11541	54235	70009	22206	99021	17517	11641	54312	72706	98022	20616	24671	01213	70019	
285	02830	70000	07512	00900	03216		02820	80000	15110	00900	01230	70009	22524	70021	19711	17501	05319	62510	xxxxx	21214	25541	05317	70018	
358	22732	98030	09815	28500	05212		22706	98030	16211	21500	05247	70009	42916	99011	21116	24632	05020	63207	98031	220xx	14616	04319	70018	
429							30000	75021	16510	38500	06229	70008						23206	60051	22716	20950	06212	70019	
433							31702	70031	16512	30940	08224	70011	30804	75011	22916	15430	07223	12302	65021	23015	15400	10212	70019	
391	12412	62016	20612	10930	09220		70000	60052	22809	6633x	09212	70909	32304	60051	26316	21401	11213	52108	70031	26017	21531	14307	70019	
410	80000	40026	16912	874xx	10216		82304	20022	22210	874xx	08220	70108	50000	57012	25014	58300	10221	72310	65031	24215	2954x	11400	70017	
420	82718	40625	16508	87400	06221		80000	56022	19907	87400	05216	71007	80000	58022	21811	88500	03207	40000	65022	22910	48500	06512	70014	
383							92202	96022	21212	9x0xx	11307	70211	12202	96010	24717	11500	12211	70000	96022	24716	25509	13207	70019	
451	82626	70026	21014	85500	13317		80000	20102	23711	20940	11324	70611	62714	58052	26417	68500	13312	32706	60051	26715	20951	12317	70018	
452							40000	65021	21414	45501	12205	70214	12704	70031	24316	12500	13316	12706	70021	24215	16501	13303	70017	
458							82714	96159	21515	5932x	14203	71513	43214	96052	24218	38440	14208							
482	80000	40656	19112	85520	12313		22506	60021	21812	25500	08310	71212	41408	70022	25317	45500	09311	43210	70022	24716	25502	09309	70020	
488	32523	97021	15315	35500	12219		02202	97000	17212	00900	09220	70011	61603	98031	21917	22502	10219	02310	98001	23016	00900	12212	70019	
306	32625	65021	08914	21540	08314		22622	65021	12512	28500	05228	70009	12818	75021	18316	18501	00227	32812	70021	20713	25501	04312	70016	
314	82725	58621	07112	5742x	10215		20000	6																