



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID DOMINGO 26 DE JULIO DE 1970

Núm. 207

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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	21	15			10.5	Navacerrada (*)	26	14			13.7	Castellón	28	21				MAXIMA: 40° en Ciudad Real MINIMA: 9° en Vitoria
Monteventoso	22	14				Madrid/Barajas	36	17			12.5	Valencia (A)	29	20		X		
Bares						Madrid	34	19			13.8	Valencia	28	22		10.3		
Lugo (P.Centro)	24	12			11.0	Madrid/C.Vientos	36	19			13.5	Alicante (A)	28	21		12.2		
Santiago (A)	29					Getafe	36	20			13.1	Alicante	32					
Pontevedra	32					Guadalajara	33	16				Aitana	25					
Vigo (A)	28	15				Toledo	36	19			12.5	Murcia/Alcant.	32	20		12.9		
Vigo	28	16			14.4	Cuenca	34	16			13.2	Murcia	31	21		11.3		
Orense						Molina de Arag.	40	18			13.5	Castillo Galeras	28	20				
Ponferrada		14				Ciudad Real	34	17			13.7	San Javier	27	22		8.8		
Asturias (A)	23				10.3	Albacete (A)	38	23			13.5						OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
Gijón	26	16				Cáceres	38	17			13.4	Sevilla (A)	38	19		13.5		
Santander (A)	24	15			10.7	Badajoz (A)	38	17				Córdoba (A)	39	17		13.0		
Santander	24	15			6.6	Vitoria (A)	27	9			9.3	Jaén	36	17		11.2		
Bilbao (A)	30	12			8.3	Logroño	33	14			14.0	Granada (A)	32	23		13.0		
S. Sebastián/Ig.	23	14			8.5	Logroño (A)	32	13			9.0	Huelva	32	23				
S. Sebastián (A)	24	14				Pamplona	28	14			13.8	Jerez de la F.ª (A)	36	22				
						Huesca/Monfl.	32	14				Cádiz	32	24		13.0		
						Candanchú (*)						San Fernando	34					
						Veruela	31	13			11.7	Tarifa	27	21		12.0		
León (A)	32	11			14.2	Daroca	33	17			10.5	Málaga (A)	28	23		12.7		
Zamora	33	14			13.9	Zaragoza (A)	33	18			13.1	Almería (A)	33	23				
Palencia	32	15			13.9	Zaragoza	33	18									PRESIONES Máx. 708,2 mm. a 7,00 h. Min. 705,0 mm. a 18,00 h. a 1 h. 708,0 a 13 h. 706,8 a 7 h. 708,2 a 18 h. 705,0	
Burgos (A)	29	11			12.7	Calamocha	32	9				Palma de M.ª (A)	27	17		12.4		
Burgos	30	13			13.5	Teruel	34	11				Mahón (A)	29	19		14.0		
Valladolid (A)	33											Ibiza (A)	30	20		12.1		
Valladolid	34	14			13.1	Lérida	33	17			13.2	S.ª C. de la Palma (A)	25	19		9.4		
Soria	33	14			13.0	Montseny (*)		11				Izaña (*)	25	15		13.0		
Salamanca (A)	32	13			13.8	Gerona (A)		15			12.6	S.ª C. de Tenerife (A)	18	15	ip	2.8		
Avila	30	13			13.7	La Molina (*)		10			9.0	S.ª C. de Tenerife	31	21		10.2		
Segovia	34	14			13.9	Barcelona	27	23			9.5	Las Palmas (A)	28	21		11.3		
						Barcelona (A)	27	21	ip		13.0	Fuerteventura (A)	27	16		11.2		
						Reus (A)	27	18			10.6	Lanzarote (A)	30	18		10.5		
						Tarragona	27	20			13.1	Ceuta	27	17		14.0		
						Tortosa	31	21				Melilla	27	23		10.1		
												V. Cisneros (A)	X	18		6.5		

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 33,6 a 14,30 h.
Min. 19,0 a 6,30 h.
a 1 h. 22,8 a 13 h. 31,1
a 7 h. 20,0 a 18 h. 31,8

PRESIONES
Máx. 708,2 mm. a 7,00 h.
Min. 705,0 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 708,0 a 13 h. 706,8
a 7 h. 708,2 a 18 h. 705,0

VIENTO
Veloc. máx. 12 m/s. a 23,00 h.
Dirección: Nordeste
Recorrido en 24 horas 260 km.

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

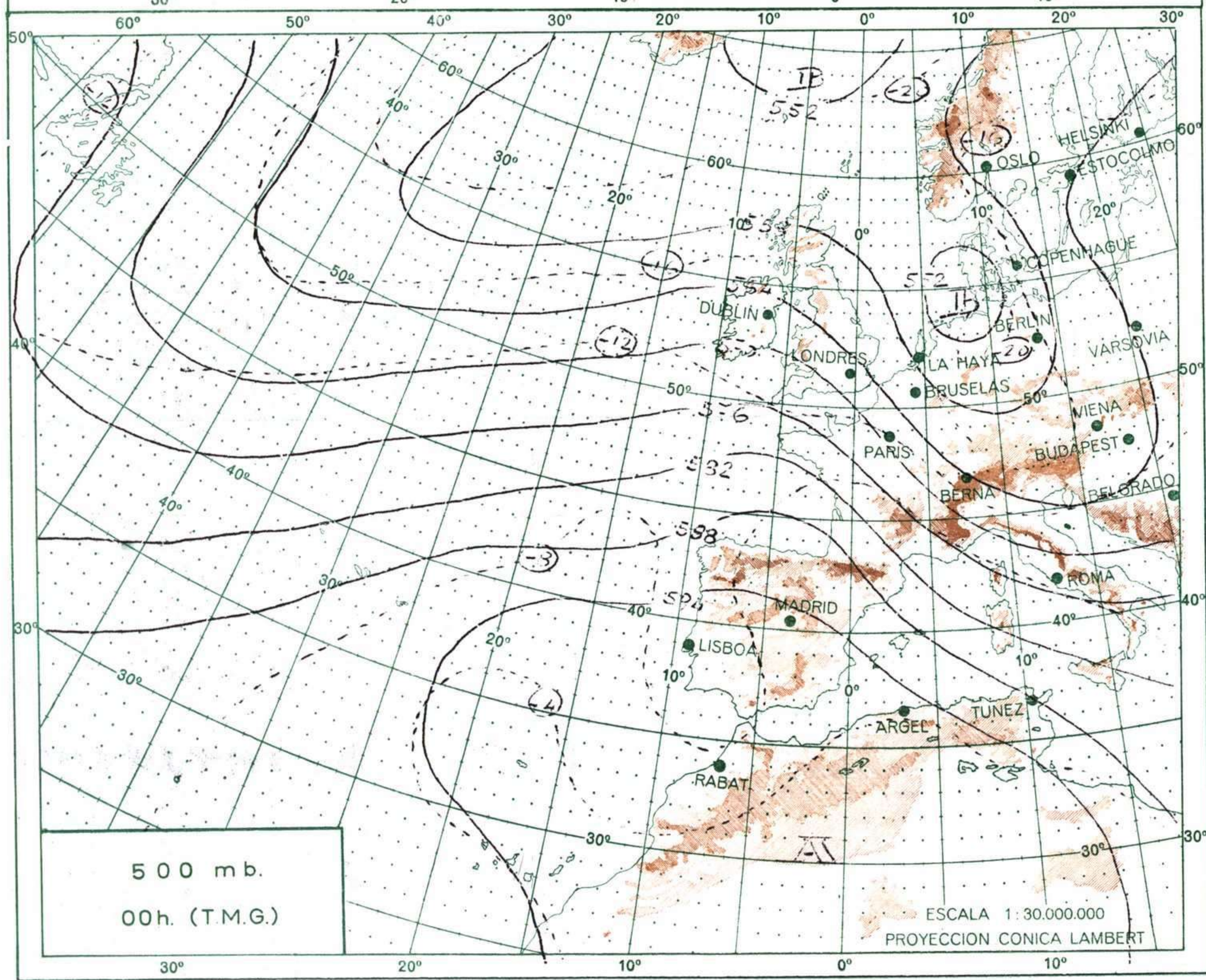
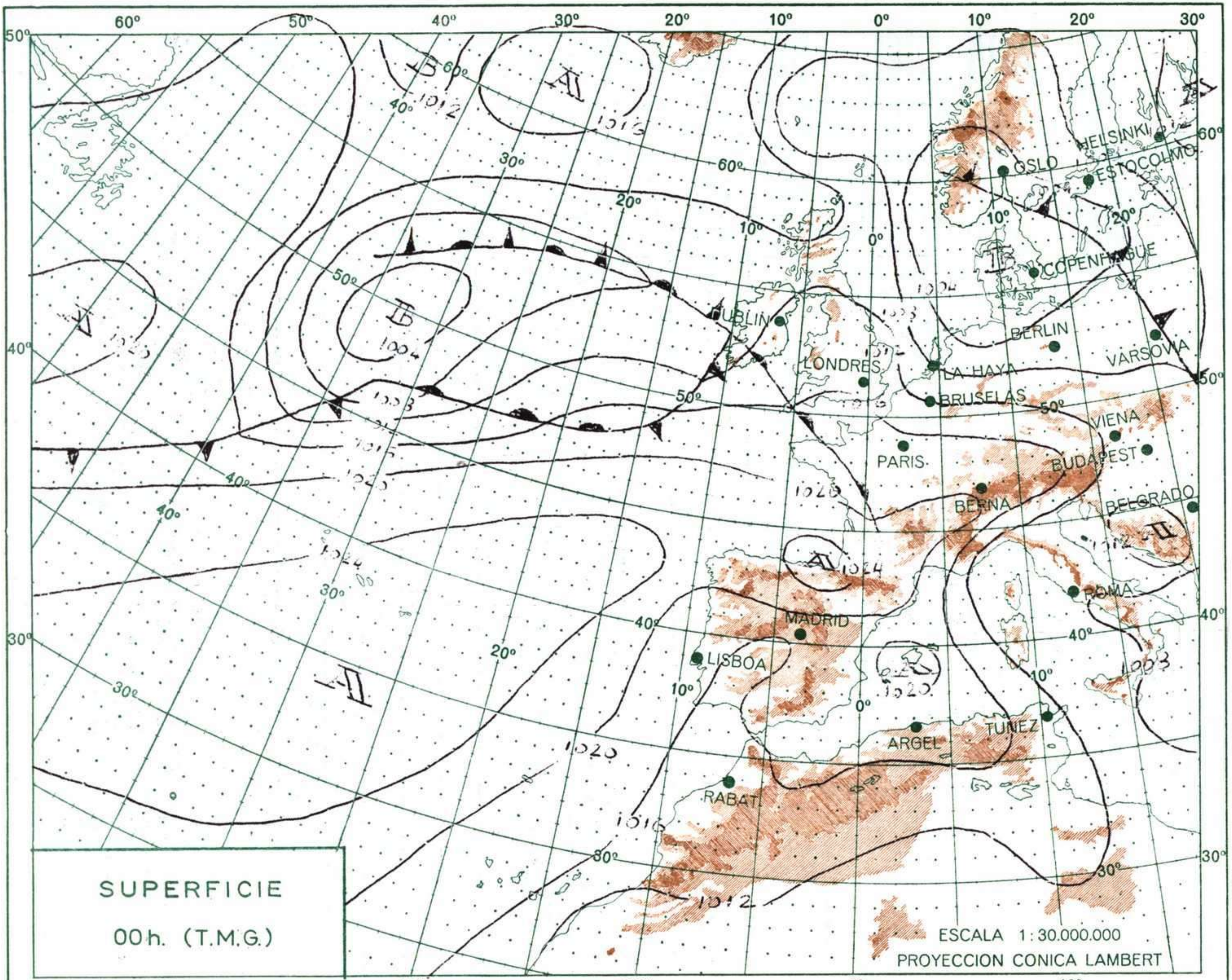
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

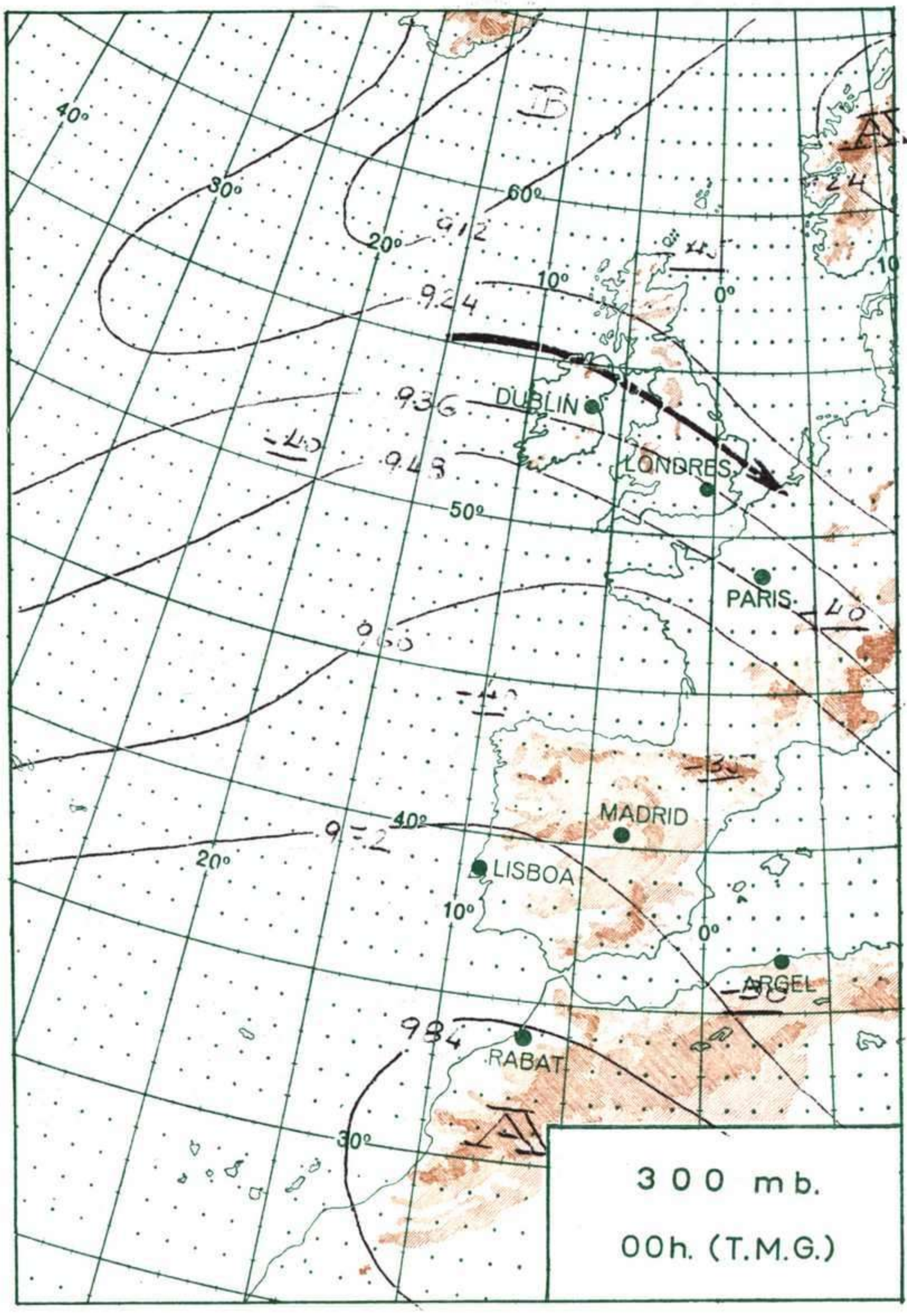
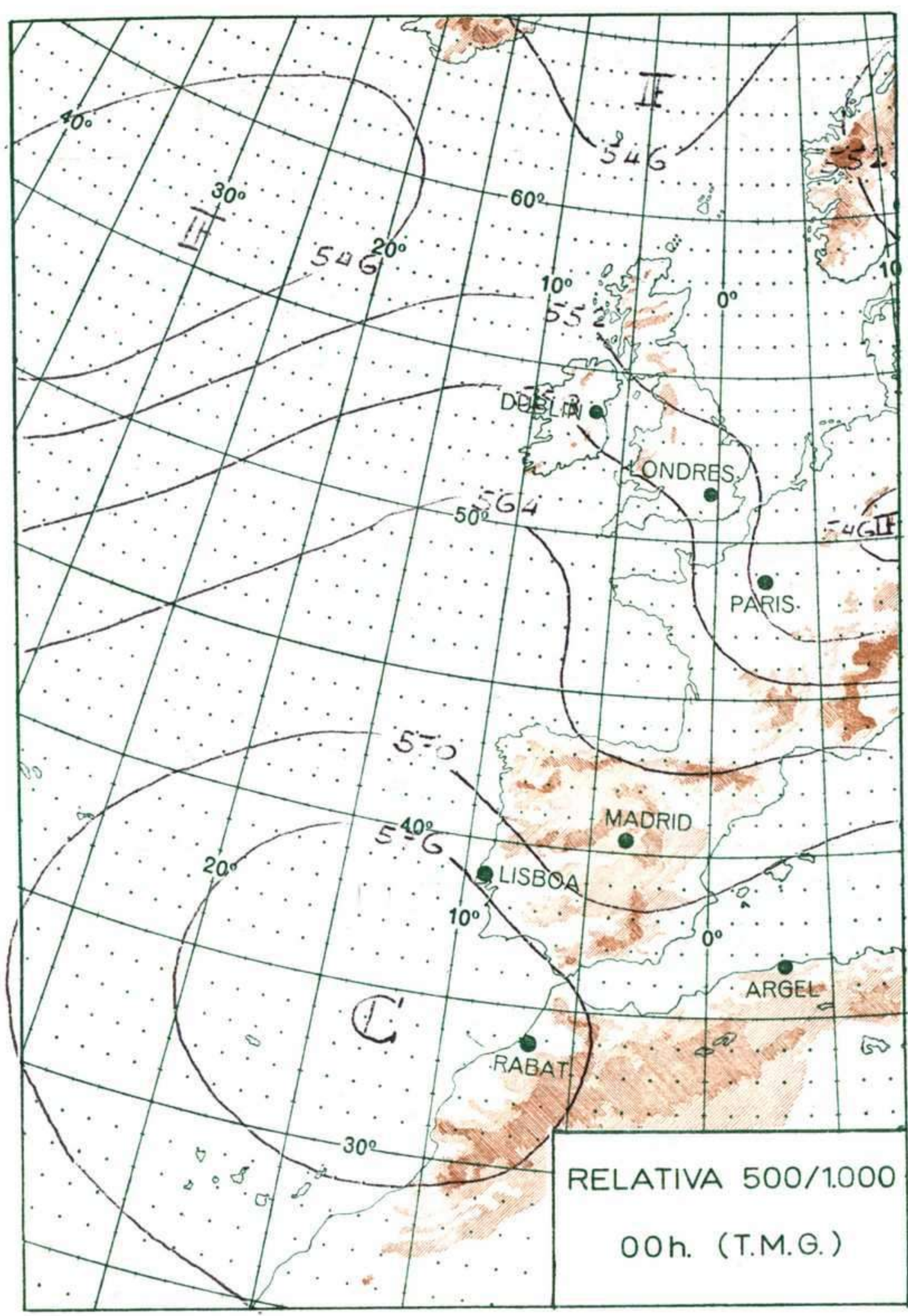
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE HOY A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas estuvo nuboso en Tenerife, Ceuta, y Melilla. Se formaron bancos de niebla dispersos en la cabecera del Ebro, Tenerife y proximidades de Ceuta y Melilla. El resto del país estuvo despejado o escasamente nuboso, salvo intervalos nubosos en puntos aislados del litoral mediterráneo.

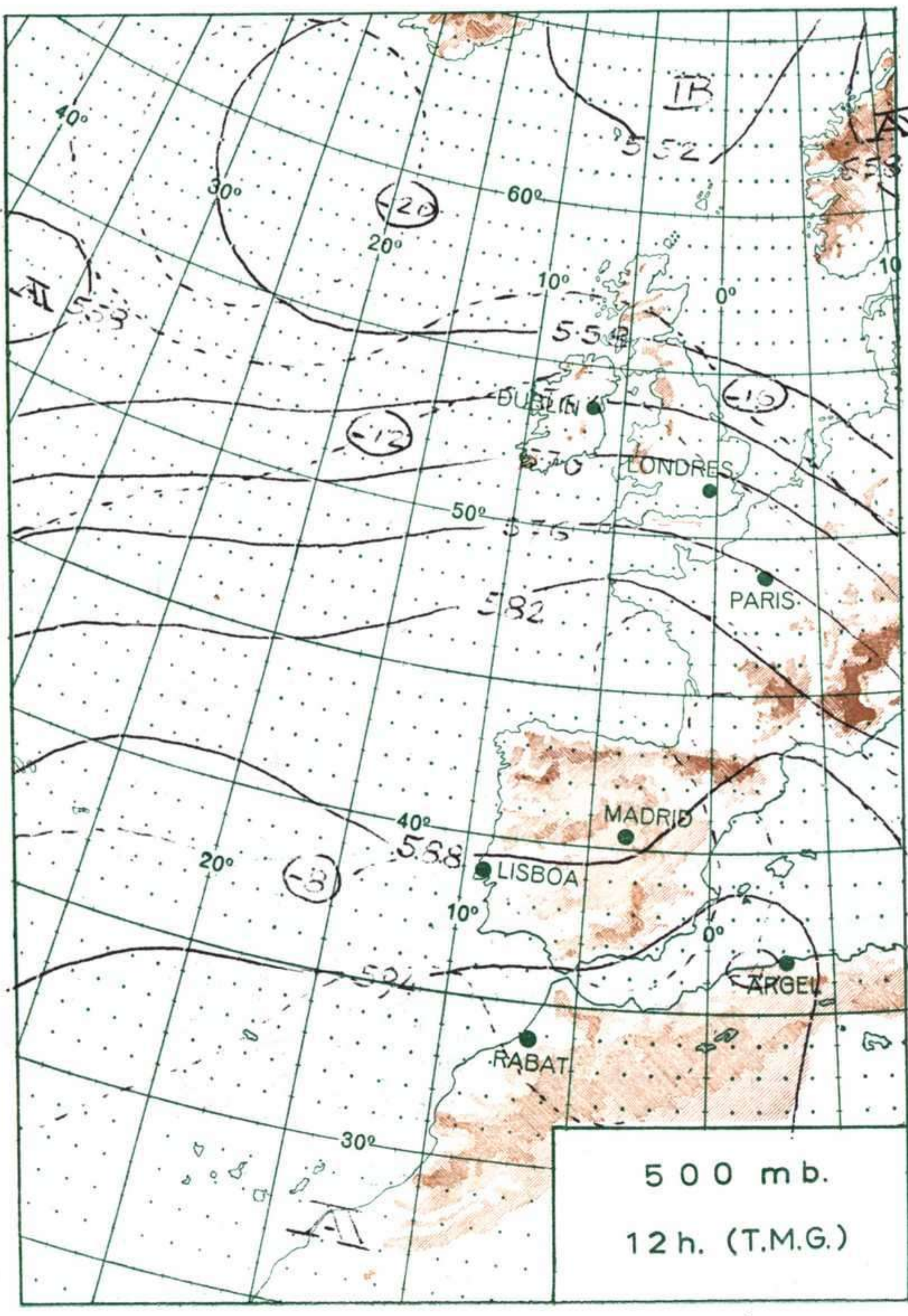
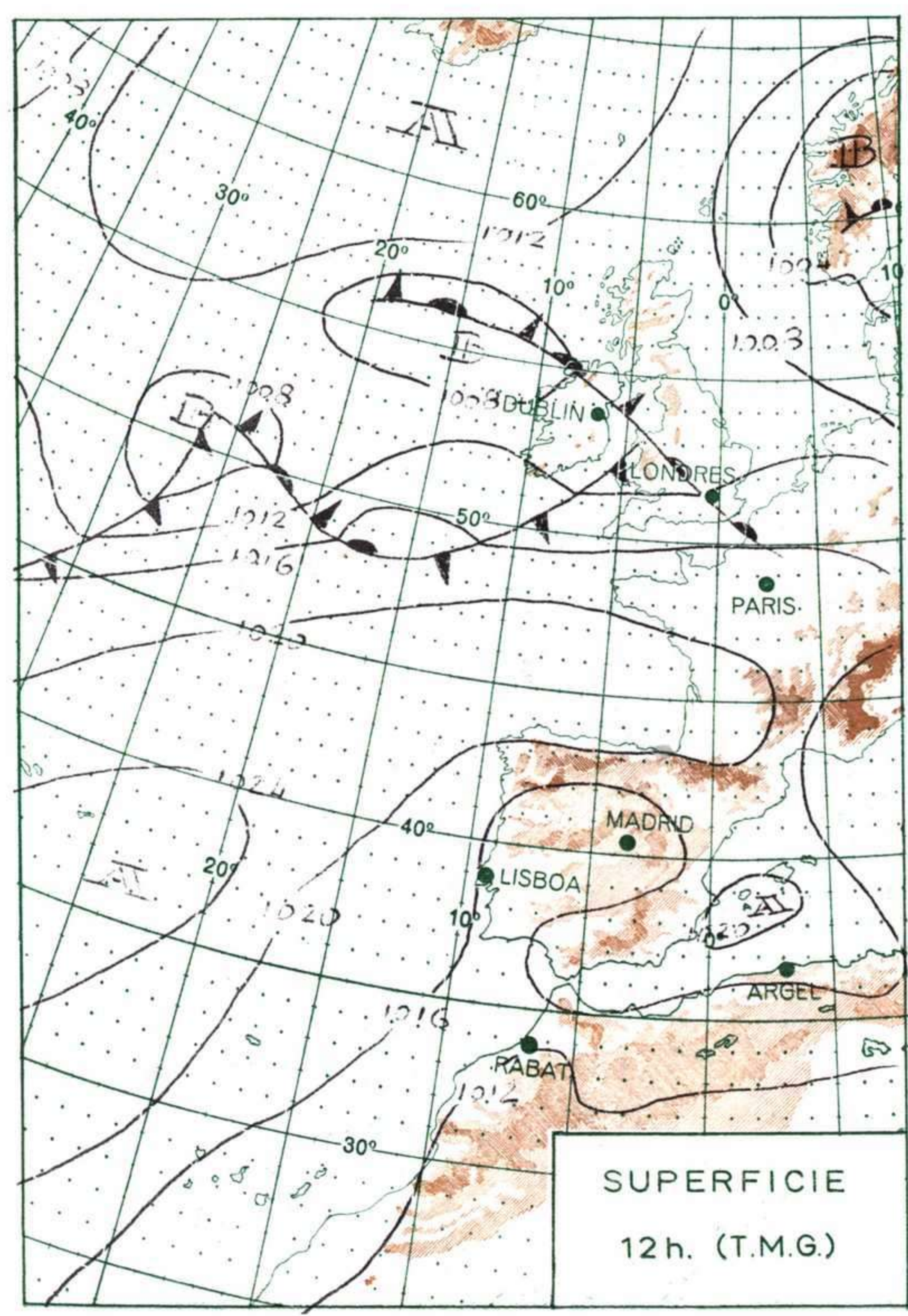
PREDICION PARA EL LUNES DIA 27.

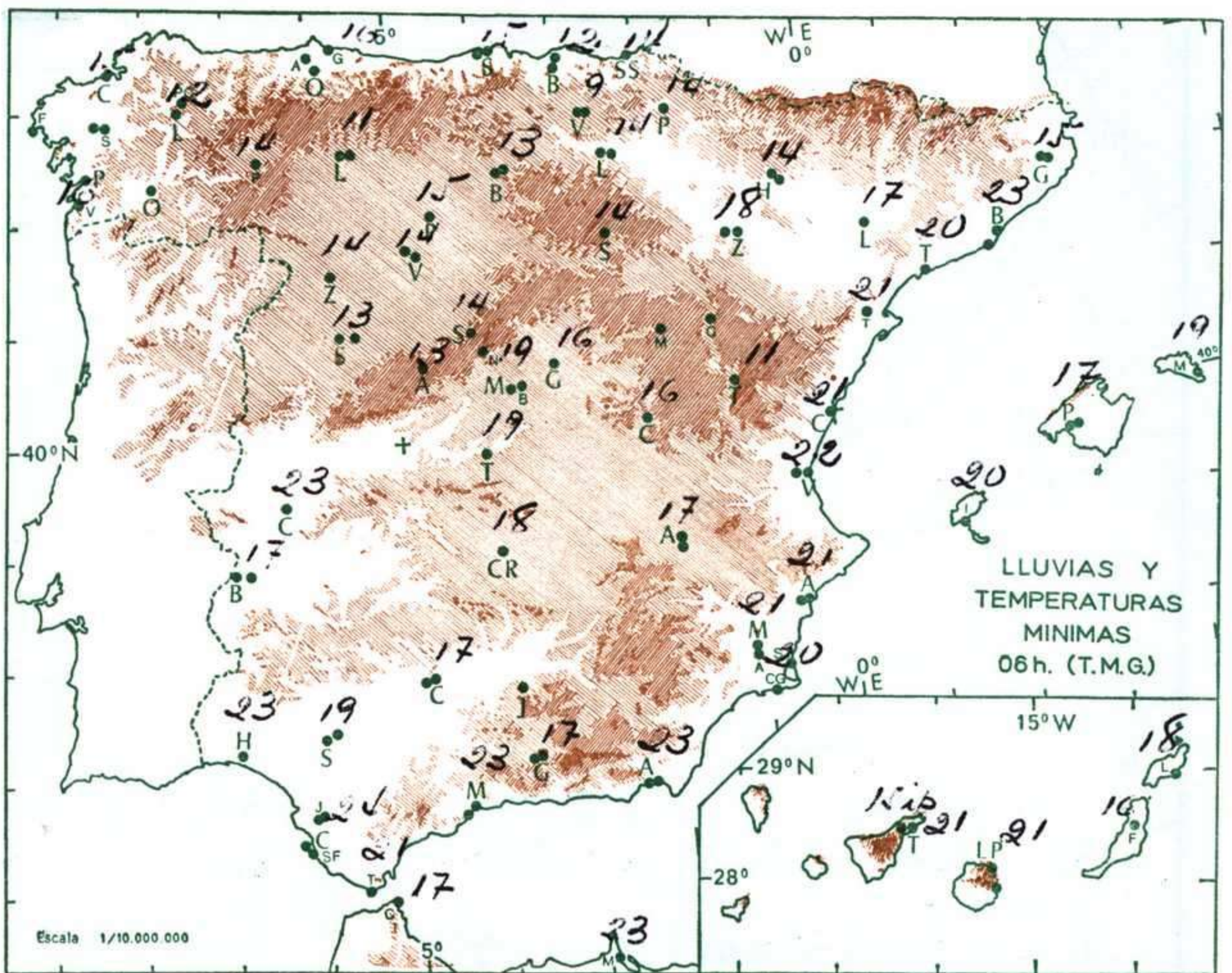
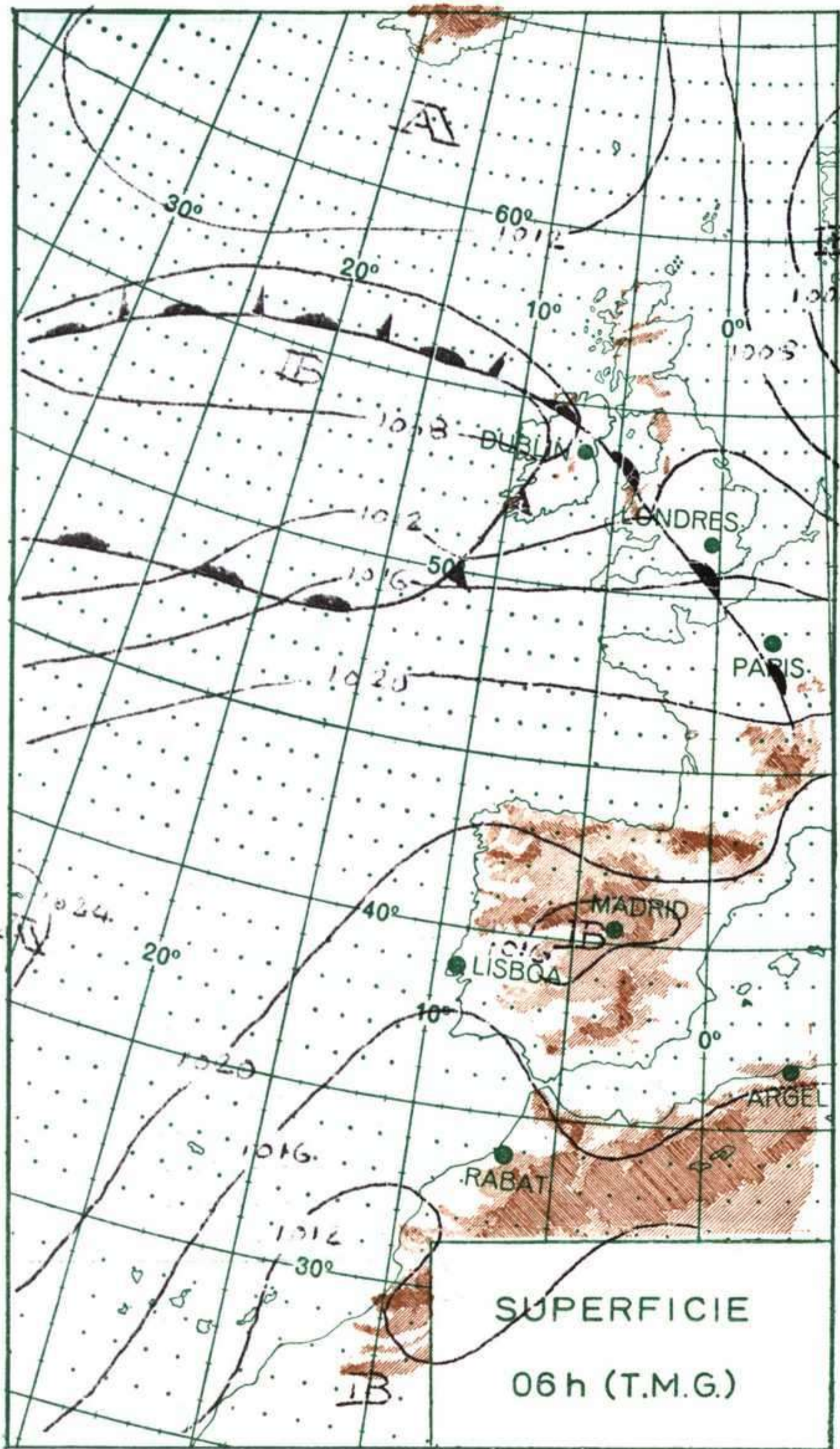
Bancos de niebla dispersos en la cabecera del Ebro, vertiente cantábrica y Galicia. Despejado en el resto del país, con intervalos nubosos en las islas Canarias y puntos del litoral mediterráneo y de Baleares. Por la tarde se formarán nubes aisladas de desarrollo vertical en el sistema Central e Ibérico. Temperaturas, sin grandes variaciones.



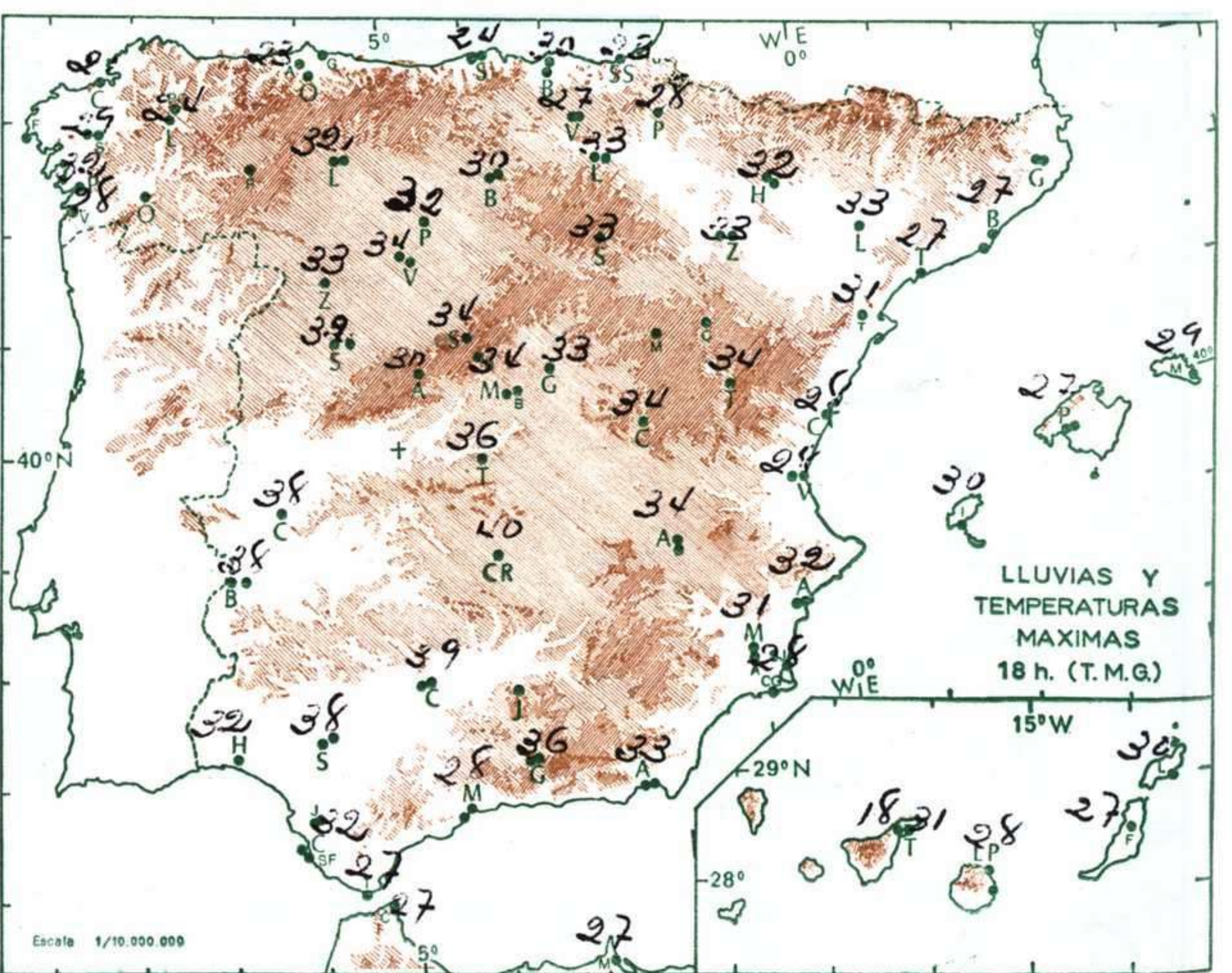
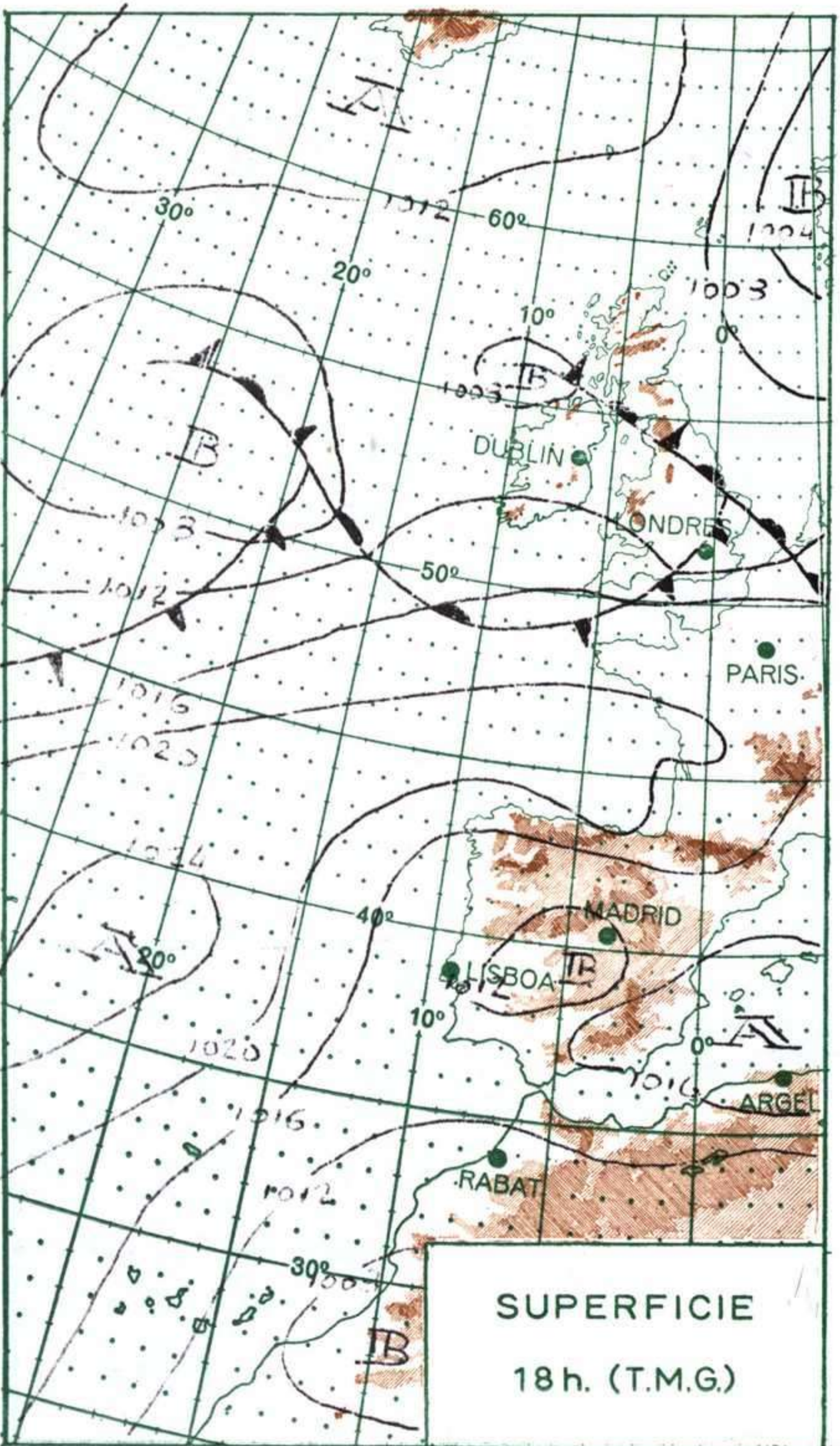
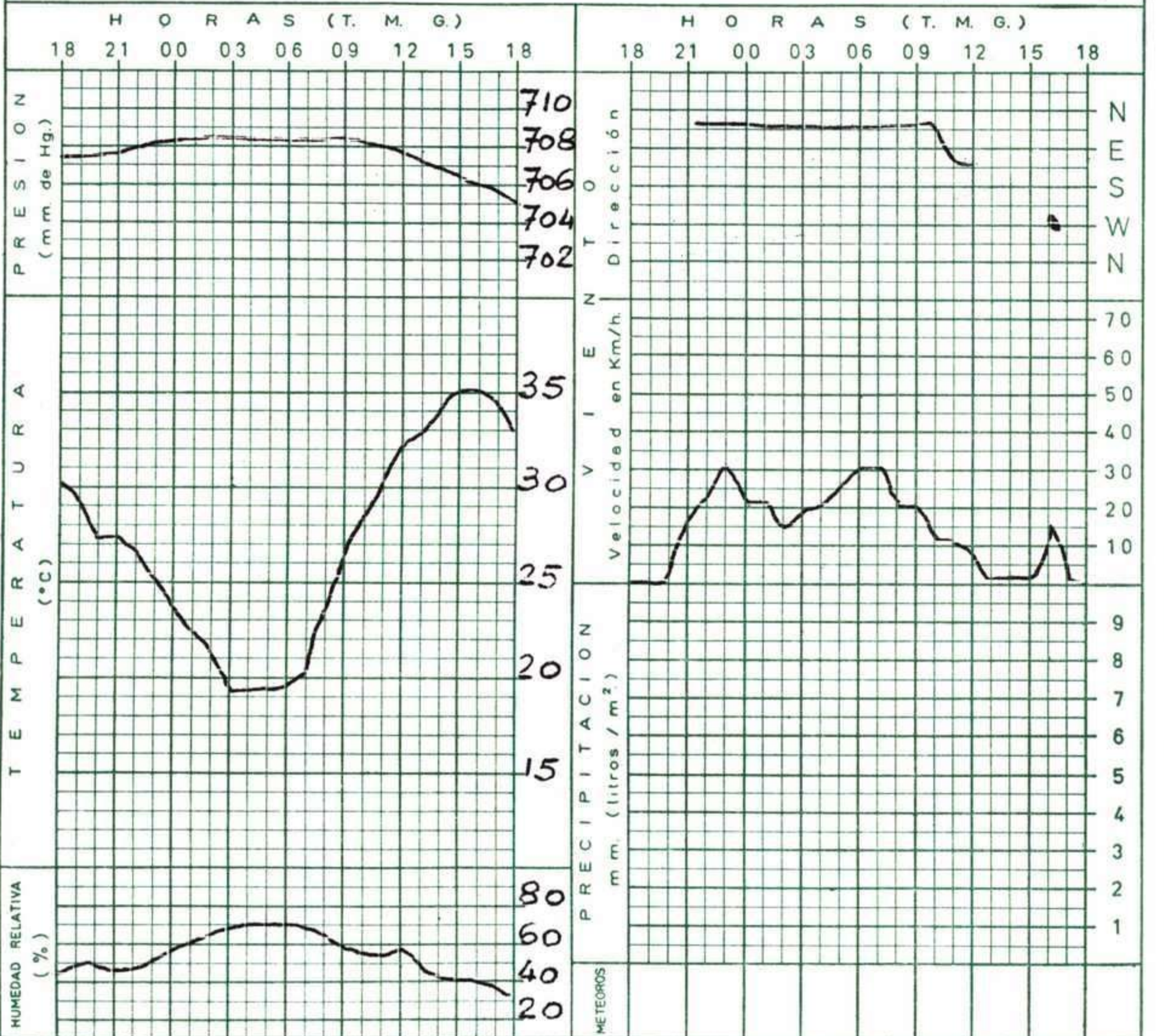


ALTITUDES





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



MADRID, Dia 26 de JULIO de 1.970

Núm. 207

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD					
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M. / SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación	S. Jav	Santa	Mahón		
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Indicativo	433	023	314		
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora	26/12	26/12	26/12		
1.000 203 16 20 04 10				1.000				1.000 174 20 31 23 04				1.000 113 22 57 03 08				Altitud	dd	ff	dd	ff	
Presiones tipo	850 1584 14 56 05 16				850				850 1568 16 57 36 14				850 1519 21 02 20				Tierra				
	700 3207 7 60 24 02				700				700 3198 10 32 18				700 3181 15 15 30				1.000	11 13	10 15	35 22	
	500 5890 -11 88 26 18				500				500 5910 -8 28 24				500 5930 -4 14 15				1.500	24 07	11 20	35 39	
	400 7560 -24 59 24 24				400				400 7600 -22 29 23				400 7650 -16 17 10				2.000	24 10	07 12		
	300 9600 -39 60 26 37				300				300 9650 -38 30 45				300 9750 -31 17 10				3.000		36 07		
	250 10830 -46 26 59				250				250 10890 -44 30 47				250 10030 -39 17 15				4.000		27 16		
	200 12280 -55 25 72				200				200 12360 -53 30 70				200 12520 -50 17 25				5.500				
	150 14090 -61 25 50				150				150				150 14350 -62 14 30				7.000				
	100 16580 -65 25 22				100				100				100 16800 -71 10 38				10.500				
	70 18680 -59 25 21				70				70				70 18890 -70 10 25				12.000				
50				50				50				50 20930 -61 10 25				13.500					
30				30				30				30				16.000					
20				20				20				20				Estación	Logro	Valla	León		
10				10				10				10				Indicativo	084	140	055		
																Dia/hora	26/12	26/12	26/12		
Puntos notables	1017 16 14								1014 21 27				1009 23 57				Tierra				
	985 16 20								932 17 02				940 19 44				1.000	36 12	08 08	11 12	
	958 17 57								918 18 37				911 21 62				1.500	36 12	14 04	36 05	
	913 16 50								825 15 56				862 19 64				2.000	31 06	19 08	12 06	
	853 14 50								810 16 58				825 23				3.000	32 06	22 12	13 09	
	819 16 61								590 3				631 9				4.000	27 21	24 10	18 05	
	722 8 68								285 -41				244 -40				5.500	29 28			
	672 6 64								264 -41				138 -66				7.000				
	558 -5 58								160 -62				83 -75				9.000				
	293 -40 60												44 -58				10.500				
176 -59																12.000					
100 -65																13.500					
70 -59																16.000					
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Estación					
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Indicativo					
1.000 176 19 44 34 04				1.000 135				1.000				1.000				Dia/hora					
850 1567 17 59 v 02				850 1558 18 65 28 03				850				850				Tierra					
700 3187 5 57 v 02				700 3188 7 64 20 08				700				700				1.000					
500 5850 -14 57 22 16				500 5870 -11 23 12				500				500				1.500					
400 7500 -26 58 24 19				400 7550 -23 26 24				400				400				2.000					
300 9520 -41 25 40				300 9610 -35				300				300				3.000					
250 10740 -47 25 50				250 10850 -44				250				250				4.000					
200 12200 -51 25 76				200 12320 -53				200				200				5.500					
150 14030 -59 26 58				150 14140 -61				150				150				7.000					
100 16550 -62 26 40				100 16610 -67				100				100				9.000					
70 18680 -60 26 16				70 18770 -64				70				70				10.500					
50 20750 -63 26 16				50 20860 -58				50				50				12.000					
30				30				30				30				13.500					
20				20				20				20				16.000					
10				10				10				10				Estación					
																Indicativo					
																Dia/hora					
Puntos notables	1014 20 41				946 30 66												Tierra				
	937 16 47				926 22 63												1.000				
	891 18 58				878 17 59												1.500				
	850 17 59				836 18 69												2.000				
	720 7 58				761 11 63												3.000				
	560 -6 60				540 -6 67												4.000				
	306 -40 59				453 -18												5.500				
	243 -48				343 -28												7.000				
	202 -51				262 -43												9.000				
	137 -61				174 -58												10.500				
75 -63				115 -67												12.000					
70 -60				80 -67												13.500					
				35 -51												16.000					

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

iii	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 L _h C _M C _H	T _h T _h APP	7RR _{T_h} T _h	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _h T _h APP	7RR _{T_h} T _h	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _h T _h APP	7RR _{T_h} T _h	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _h T _h APP	7RR _{T_h} T _h
001	00000	62020	23816	00900	15612		00000	70020	21115	00900	13607	70015	00508	75020	19820	00900	17709	03407	70000	18419	00900	16606	70021	
008	10515	97020	23115	11500	12804		60615	96022	20214	66400	12603	70012	10819	97020	18423	11500	16809	60514	96031	17419	66400	16607	70024	
042													03610	80020	17826	00900	16808	03608	80020	16924	00900	15706	70029	
045	00208	75000	188xx	00900	15403		01808	80020	16815	00900	13716	70015	02706	80020	15427	00900	18813	02709	80020	14226	00900	20608	70028	
053							00000	96050	23014	00900	10400	70014	00000	98000	16027	00900	15825							
014	00000	60000	23918	00900	15711		00000	65000	21916	00900	13707	70016	01104	80000	21023	00900	17705	00000	80000	19426	00900	19707	70026	
023	00904	97000	26017	00900	15807		00000	96100	23816	00900	14611	70015	00512	98000	22424	00900	16706	00916	98000	20621	00900	18708	70024	
025							01504	65000	22314	00900	12007	70012	01608	80000	20128	00900	15716	00910	80000	18625	00900	16711	70030	
027	23401	80011	25816	285xx	14301		11801	82001	23314	156xx	13702	70014	13402	82000	21222	11500	16806	02024	82000	19921	14500	16806	70023	
029							01702	65000	21515	00900	13400	70014	03610	80000	19923	00900	17705	03610	80000	18422	00900	17708	70024	
055	00000	65000	57317	00900	10003		00000	65000	55412	00900	09704	70011	00402	80000	57326	00900	10711	10000	86020	55631	12400	08713	70032	
130							03603	64000	44715	00900	10400	70014	03606	66000	42128	00900	13713	13204	66020	40232	12600	09711	70033	
075	00410	98000	57513	00900	09701		00410	98000	55712	00900	09710	70011	00416	98000	57925	00900	11803	00416	98000	56728	00900	13707	70029	
141	00205	98020	20318	00900	09103		00204	97020	19914	00900	09503	70014	00205	98020	15730	00900	06712	10000	98020	12233	12500	07612	70034	
148							00000	98000	55415	00900	10303	70014	00000	98000	56929	00900	12805	10406	98020	55129	11400	11609	70033	
202	00904	65000	33717	00900	10103		00402	75000	51813	00900	11101	70013	13404	80040	55029	11500	14708	20000	80021	52631	21500	13612	70032	
210							02005	99000	55217	00900	12603	70013	11307	99020	55828	11600	16705	42007	99021	53929	42600	16807	70030	
213							01402	98000	53415	00900	08705	70014	01803	95000	55531	00900	14703	21802	98031	53132	22400	12707	70034	
215							01410	97000	56716	00900	51601	70014	01804	97000	56422	00900	02101	12202	97021	54724	14500	52708	70026	
221	00406	70000	16424	00900	08213		03604	70000	13218	00900	09201	70017	00000	70000	14131	00900	12717	00000	70000	10435	00900	09715	70036	
272							00906	97050	18019	00900	12307	70019	03606	98030	15331	00900	20815	13208	98021	11236	11600	20616	70036	
231							00000	98000	56017	00900	11400	70016	02702	98000	57931	00900	14700	12702	98010	56333	11500	13709	70034	
232							00000	99000	53508	00900	04603	70008	03202	99000	55528	00900	05811							
348	02703	93000	17427	00900	13311		00904	95000	18820	00900	18400	70018	01803	98000	16132	00900	20805	22707	99000	11439	24700	16713	70040	
280	01312	60000	18019	00900	17312		41012	59050	16919	25540	17303	70017	01516	65000	12931	00900	12811	11720	65000	13131	00900	14807	70034	
261	03205	97000	14931	00900	09304		00000	98000	14424	00900	09607	70023	00000	98000	13935	00900	09807	02708	98000	11437	00900	07712	70038	
330	02404	65000	14830	00900	13205		00000	62000	15917	00900	16206	70017	02406	75000	14633	00900	14713	02804	70000	11836	00900	08711	70038	
080							90000	08470	23610	9x0xx	09608	70009	03608	84000	19025	00900	13715	03610	82000	18525	00900	14707	70027	
084	02708	82000	241xx	00900	12212		02710	82000	22414	00900	11603	70013	02708	84000	17427	00900	11615	03110	82000	15130	00900	14711	70032	
086							10000	97021	22815	11600	11707	70014	13002	98030	18826	11600	12709	10000	97021	17226	18600	14703	70028	
094							00704	76000	18916	00900	09103	70014	02506	76000	16227	00900	10803	02906	76000	12432	00900	09613	70032	
160	02920	81000	19819	00900	11104		02914	89000	19818	00900	11003	70017	03204	89000	17327	00900	15811	00000	89000	13432	00900	12717	70033	
233							00000	98000	42811	00900	06708	70009	00000	98000	45727	00900	07707	13510	98020	43730	12500	09708	70032	
171							12204	99030	20317	00901	11204	70017	10000	99021	17325	12500	12015	00000	99001	13533	00900	11715	70033	
183							20000	50051	18417	20940	15503	70015												
180							70906	94404	18623	7557x	19504	70023						01808	98000	16526	00900	18612	70027	
181	80000	59022	19623	855xx	20205		40306	50101	18422	48500	19704	79721	21612	65012	19226	28500	20201	02318	65000	17026	00900	20714	70027	
175							10000	80000	18016	14600	14105	70018	01605	80000	17827	00900	13807	12010	80000	15826	14600	18708	70027	
238							03605	97000	17821	00900	12304	70021						11606	96050	15528	14600	19609	70031	
286							22803	97031	xxxxx	23400	20303	70021	31207	98021	18627	32500	19703	31702	98021	17226	10965	18805	70028	
285	20000	65011	19423	25500	20003		00000	62000	18621	00900	18106	70020	01110	65001	18018	00900	18809	00910	70000	15927	00900	20708	70029	
358	81210	97031	19325	6852x	20305		60000	97022	18723	65500	20308	70021	11810	98011	19327	05500	20001	01306	98000	17226	00900	19708	70028	
429							00000	60000	18421	00900	19503	70020						01510	70000	15728	00900	18708	70032	
433	40506	56031	19325	28540	22400		53404	65031	22220	48500	20201	70022	30506	60021	19426	38500	22703	00506	70004	17226	00900	21709	70027	
391	00000	65020	17125	00900	15113		00000	70020	17620	00900	15210	70019	20000	70020	17733	00900	18804	02216	70022	15538	00900	18713	70038	
410	00000	70000	12628	00900	19313		00000	70000	15217	00900	13313	70017	02706	70000	14533	00900	17705	02708	70000	11138	00900	16716	70039	
420	01808	60000	13120	00900	11111		00000	70000	13518	00900	13401	70017	03610	70000	10035	00900	15008	01912	70000	08733	00900	18609	70036	
383							00000	97000	14723	00900	16203	70023						02208	76000	13529	00900	19708	70032	
451	00000	60000	xxxxx	00900	19306		00000	6505																