



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID SABADO 2 DE MAYO DE 1970

Núm. 122.

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

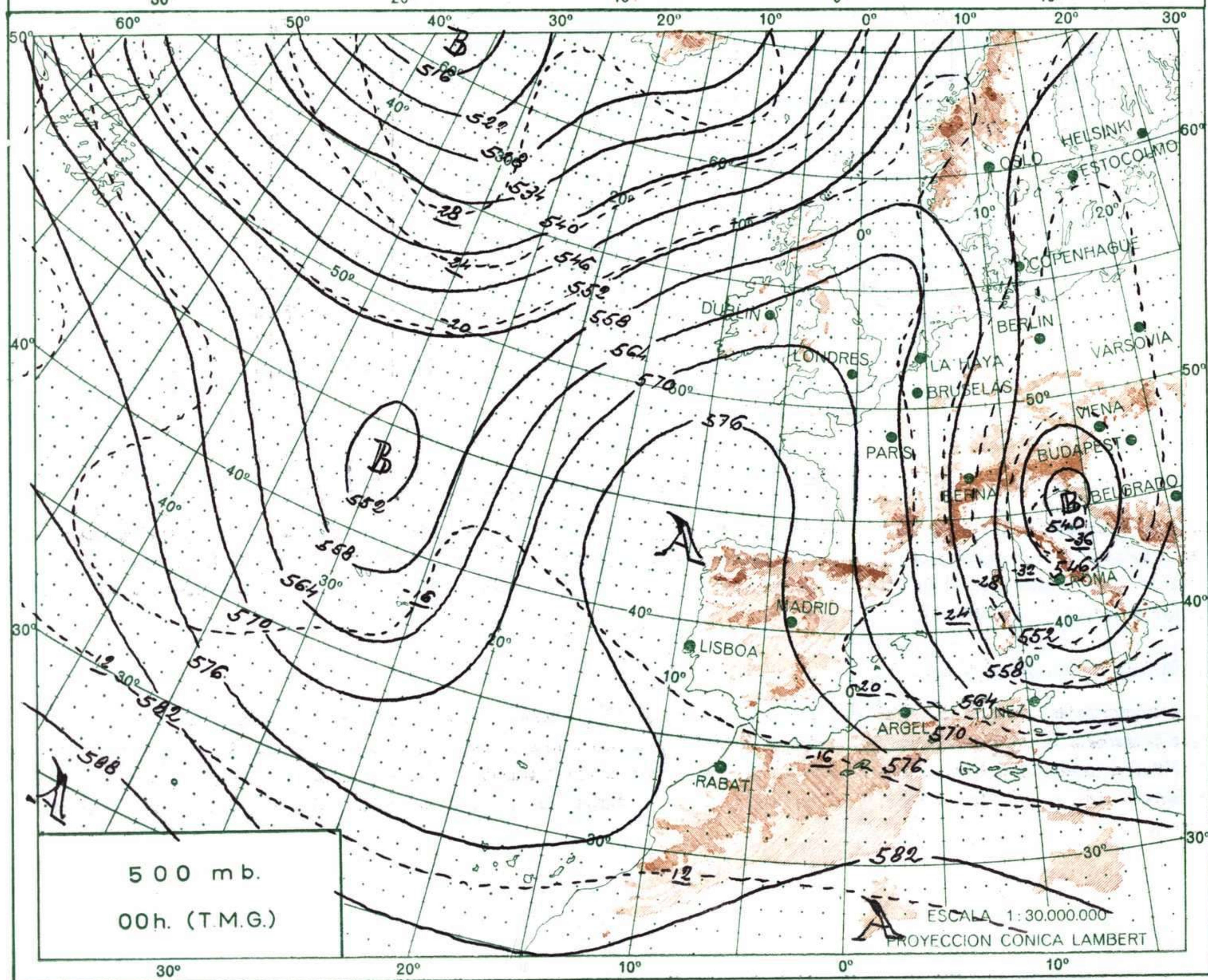
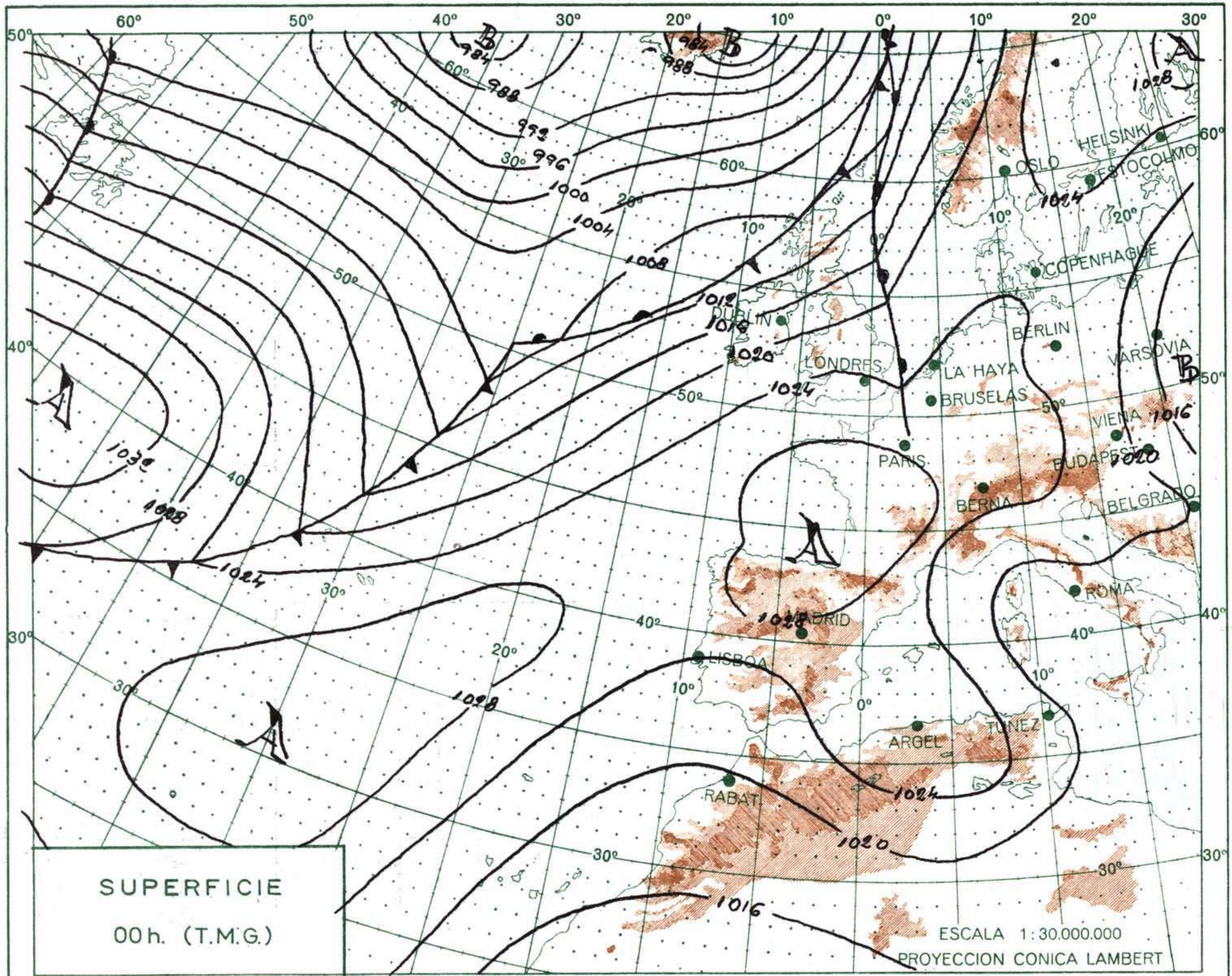
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.
La Coruña	26	10			11.3	Navacerrada (*)	15	4			13.0	Castellón	19	10			11.8	MAXIMA: 29° en Córdoba, Badajoz y Sevilla. MINIMA: 0° en Vitoria.	
Monteventoso	24	10				Madrid/Barajas	25	5			11.8	Valencia (A)	20	8			9.0		
Bares						Madrid	23	9			12.8	Valencia	20	9			8.9		
Lugo (P.Centro)	26	3			12.0	Madrid/C.Vientos	24	8			12.1	Alicante (A)	21	X			12.5		
Santiago (A)	25	8				Getafe	24	6			12.5	Alicante	25	8			12.1		
Pontevedra	28	11			12.5	Guadalajara	23	6			12.5	Aitana					11.7		
Vigo (A)	25	14				Toledo	25	9			12.5	Murcia/Alcant.	23	7			11.7		
Vigo	26	14			13.5	Cuenca	20	3			11.4	Murcia	23	10			12.2		
Orense						Molina de Arag.	21					Castillo Galeras	18	11					
Ponferrada	26	7				Ciudad Real	27	6			12.5	San Javier	19						
Asturias (A)	18	6				Albacete (A)	22	5			13.1							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
Gijón	18	X				Cáceres	26	14											TEMPERATURAS Máx. 22,5 a 14,00 h. Mín. 9,0 a 6,00 h. a 1 h. 12,6 a 13 h. 20,4 a 7 h. 10,4 a 18 h. 21,2
Santander (A)		3			5.2	Badajoz (A)	29	7			12.8	Sevilla (A)	29	12			12.0		
Santander	X	9			1.5	Vitoria (A)	12	0				Córdoba (A)	29	7			11.1		
Bilbao (A)	22	4			0.4	Logroño	24				11.1	Jaén	28				11.5		
S. Sebastián/Ig.	16	8			0.4	Logroño (A)	24	4			5.0	Granada (A)	24	8			13.0		
S. Sebastián (A)	12	10			0.4	Pamplona	22	7			10.1	Huelva	27	12			12.5		
						Huesca/Monfl.	22	5				Jerez de la F.ª (A)	25	3			9.9		
						Candanchú (*)	11					Cádiz	24	15			10.8		
						Veruela						San Fernando	24	15			12.5		
						Daroca	22					Tarifa	20	15			13.0		
León (A)	22	2			11.5	Zaragoza (A)	24	7			12.4	Málaga (A)	22	12			12.5		
Zamora	24	3			12.0	Zaragoza	23	8			10.6	Almería (A)	24	10			13.0		
Palencia	21					Calamocha	22	-3										PRESIONES Máx. 712,1 mm. a 23,00ayer Mín. 708,4 mm. a 18,00hoy a 1 h. 711,7 a 13 h. 710,2 a 7 h. 711,3 a 18 h. 708,4	
Burgos (A)	21	0			11.4	Teruel	22	1				Palma de M.ª (A)	18	9			10.3		
Burgos	22	2			12.0							Mahón (A)	24	12			8.0		
Valladolid (A)	23	3			11.4	Lérida	23	6			9.0	Ibiza (A)	20	9			9.0		
Valladolid	24	4			12.5	Montseny (*)	8	2				S.ª C. de la Palma (A)	24	12			1.0		
Soria	22	4			9.6	Gerona (A)	21	6				Izaña (*)	14	5			11.2		
Salamanca (A)	24	3			12.8	La Molina (*)	19	2			7.8	S.ª C. de Tenerife (A)	24	15			8.2		
Avila	21	3			12.9	Barcelona	19	11			9.3	S.ª C. de Tenerife	24	18			10.3		
Segovia	23	3			13.1	Barcelona (A)	17	9			8.8	Las Palmas (A)	24	20			7.2		
						Reus (A)	18	7			9.0	Fuerteventura (A)	24	15			6.0		
						Tarragona	16	10			8.6	Lanzarote (A)	30	15			4.5		
						Tortosa	23	12			9.0	Ceuta	18	11			13.3		
												Melilla	20	14			10.3		
												V. Cisneros (A)	23	13			5.0		

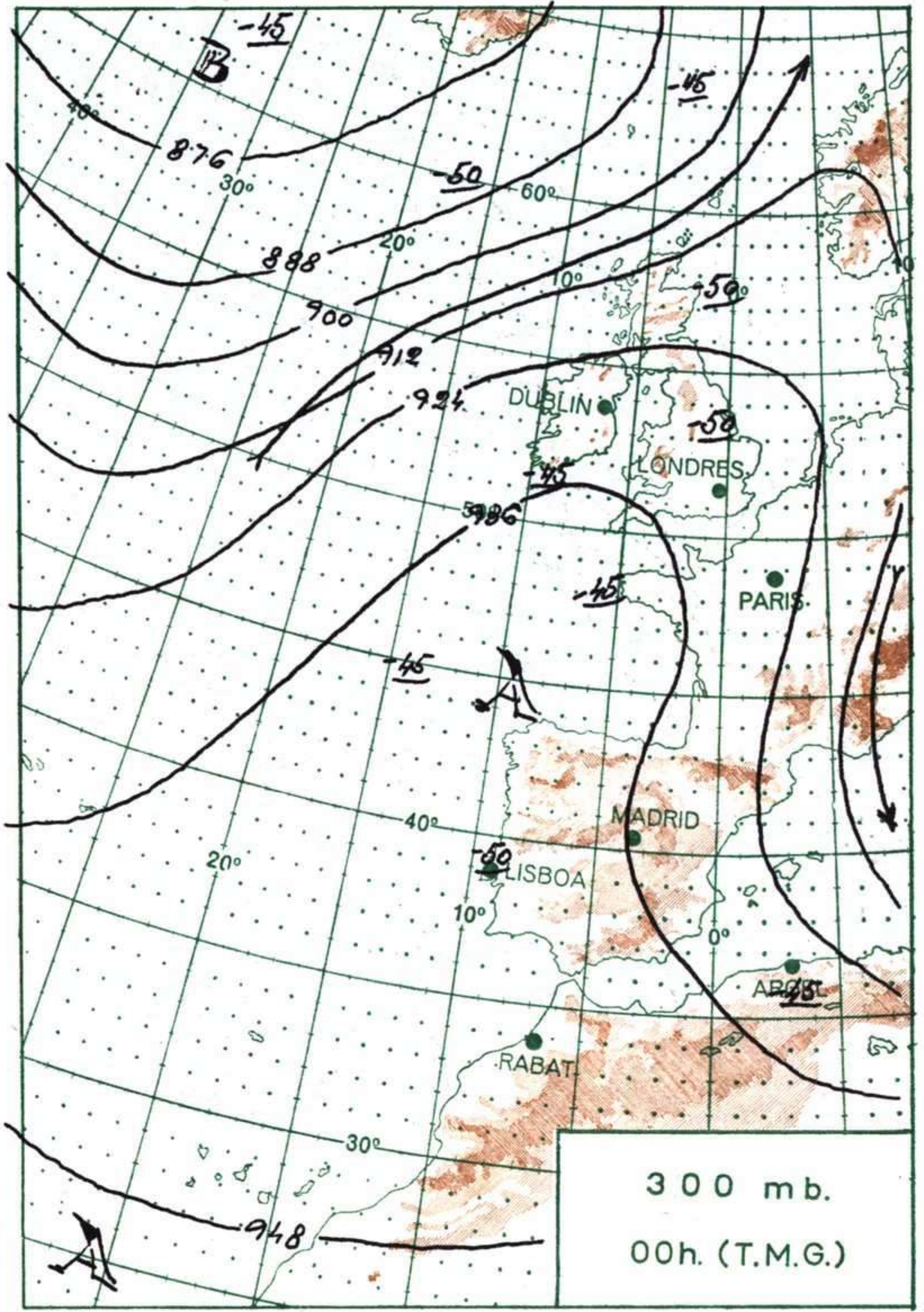
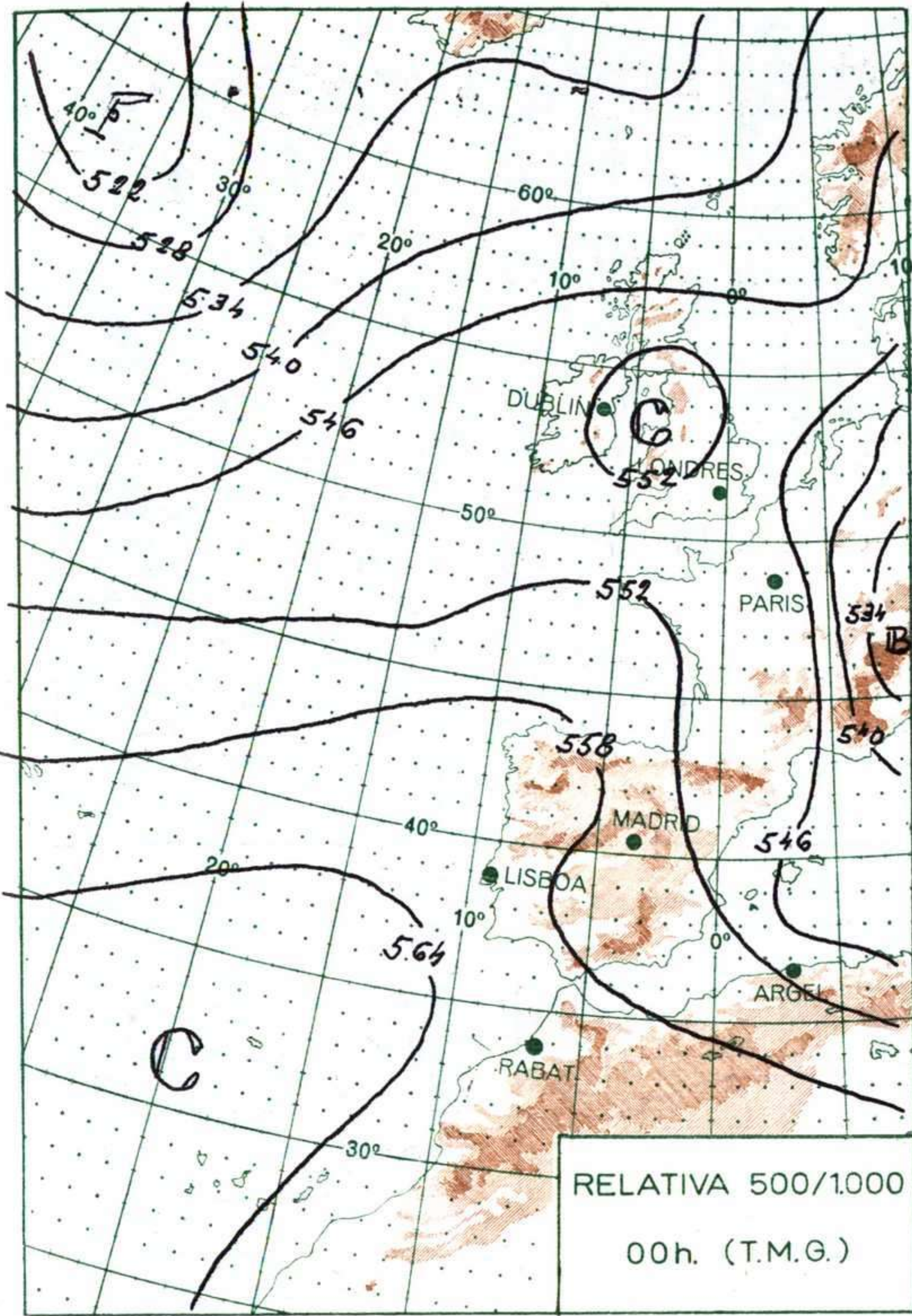
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY. HORA OFICIAL).

En la noche pasada se formaron algunos bancos de niebla en el Cantábrico y en puntos de Galicia. En el resto el cielo permaneció poco nuboso. Durante el día de hoy ha habido bancos aislados de niebla en el Cantábrico y ha permanecido el cielo nuboso en la región del Estrecho y en el grupo de islas occidentales de Canarias. En el resto la nubosidad ha sido escasa y las temperaturas han aumentado ligeramente.

PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 3.

Cielo nuboso en el sur de Andalucía con lluvias en la zona del Estrecho. Aumento progresivo de la nubosidad en Canarias con chubascos dispersos. Cielo generalmente despejado en el resto de España. Nieblas en Cataluña, Baleares, Ebro, Cantábrico y Galicia; neblinas en puntos del Duero y Centro. Aumento general de las temperaturas, más acusado en Cantábrico. Vientos moderados del Sudeste en el Estrecho y flojos del Sur en la Península. Por la tarde, cielo nuboso en el Oeste de Galicia con alguna lluvia por el Noroeste.





ALTITUDES

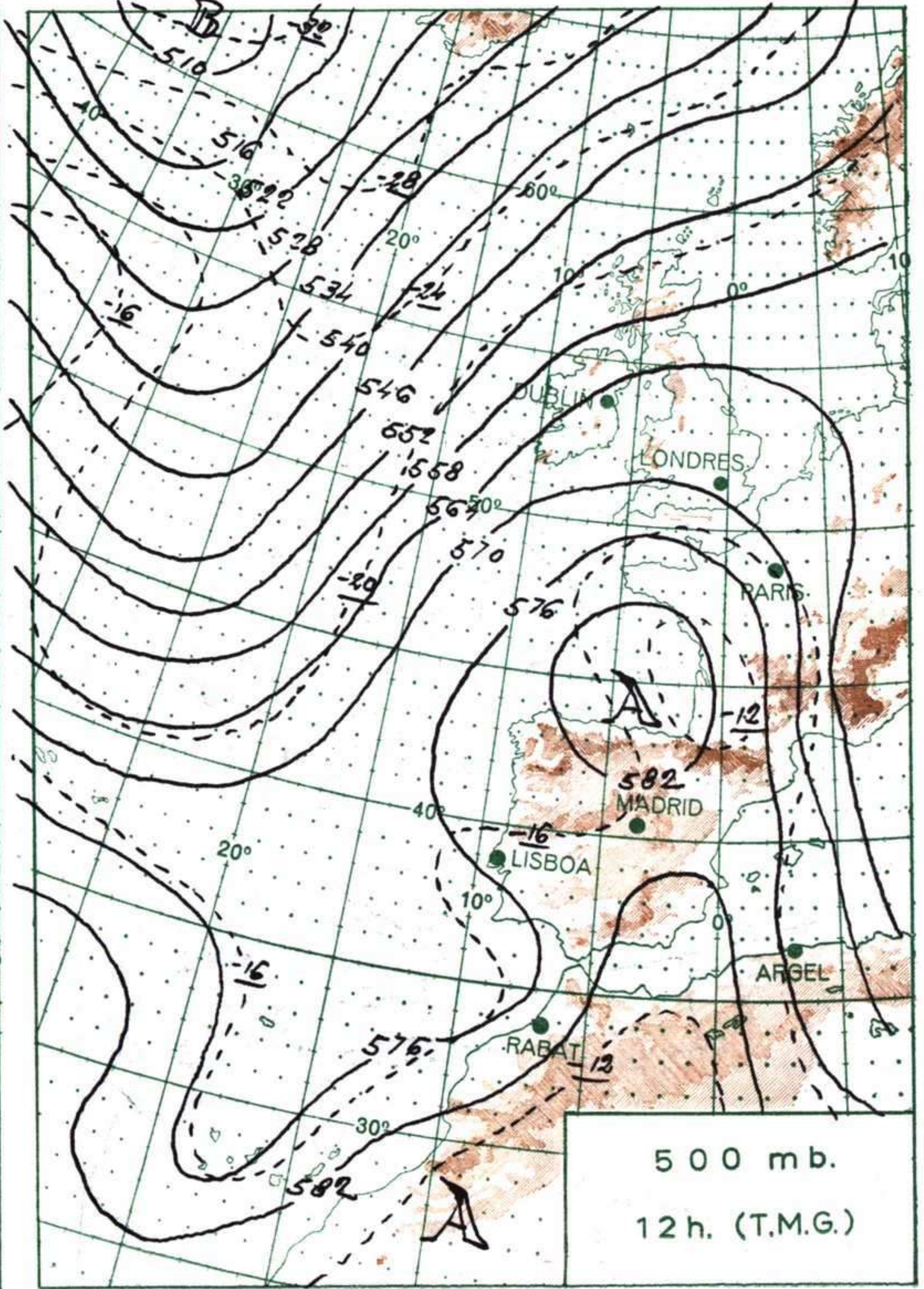
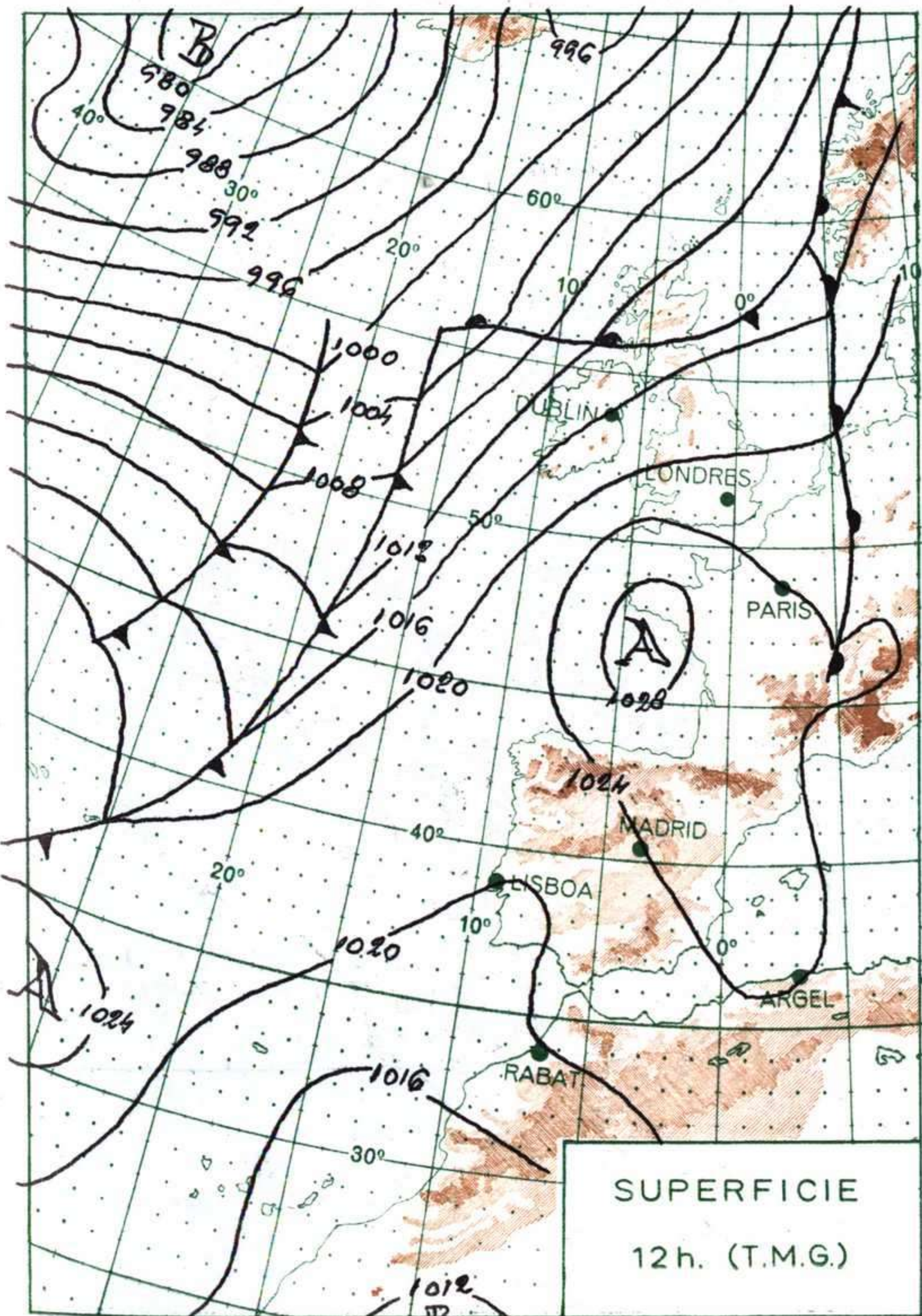
>2000
2000

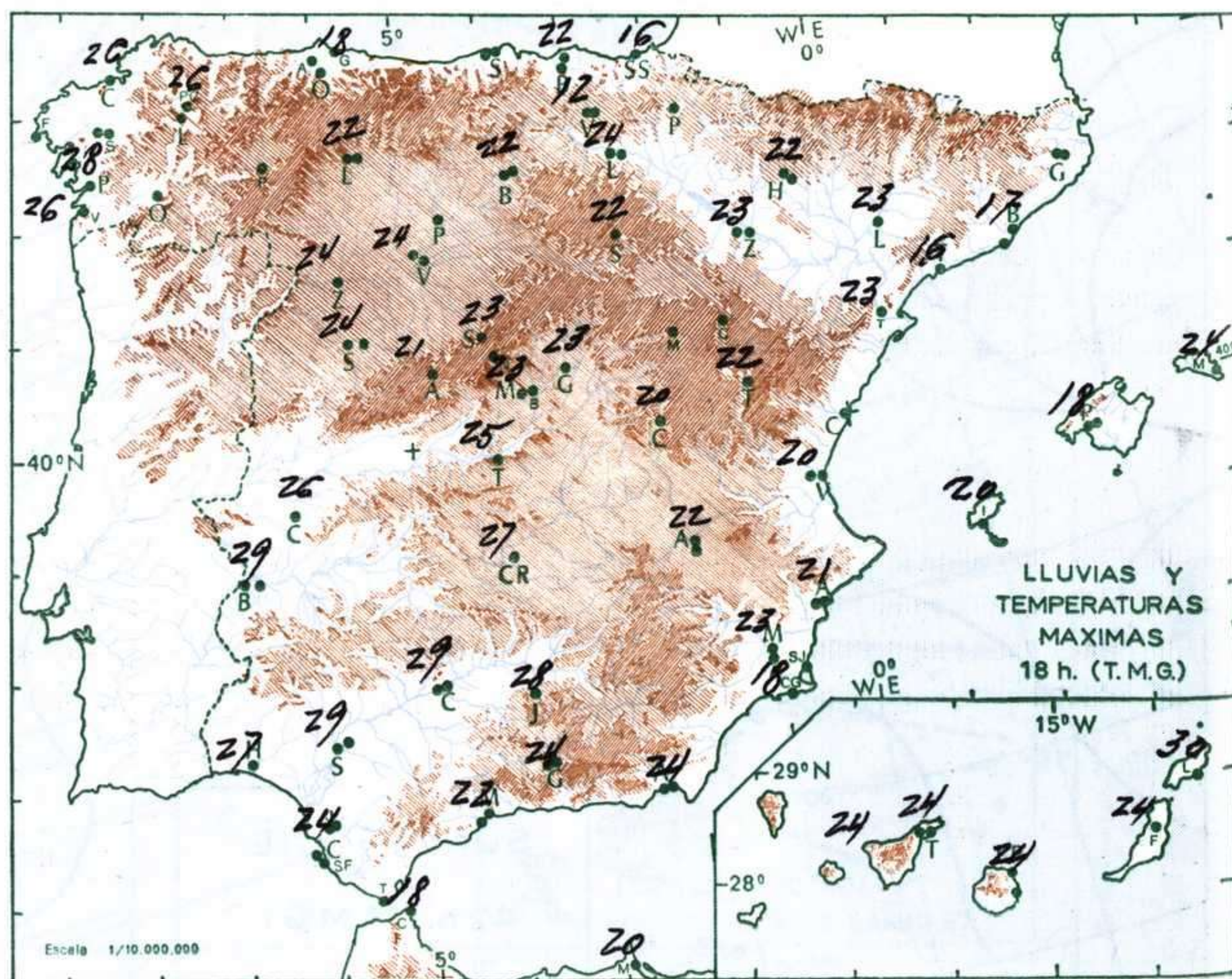
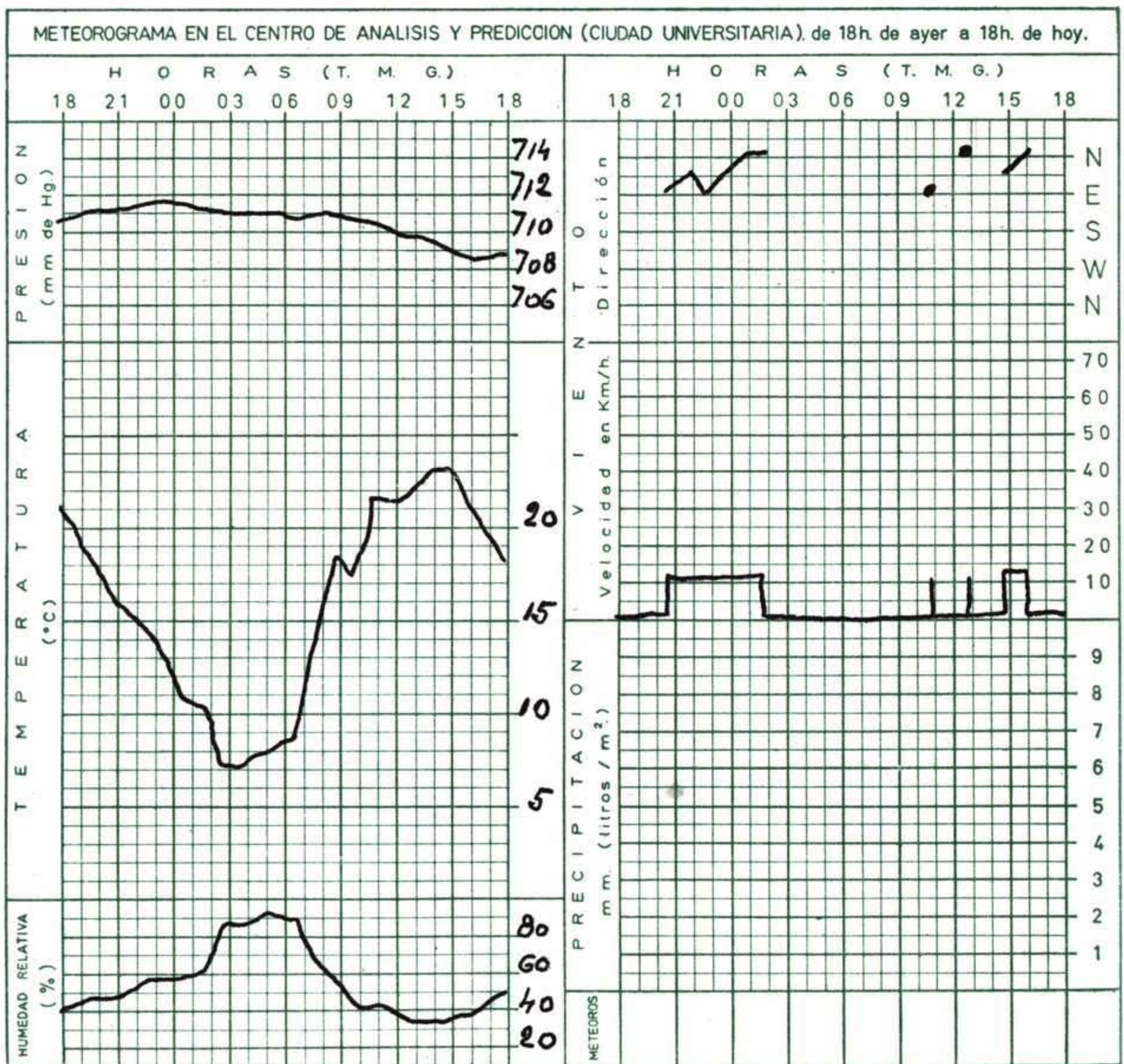
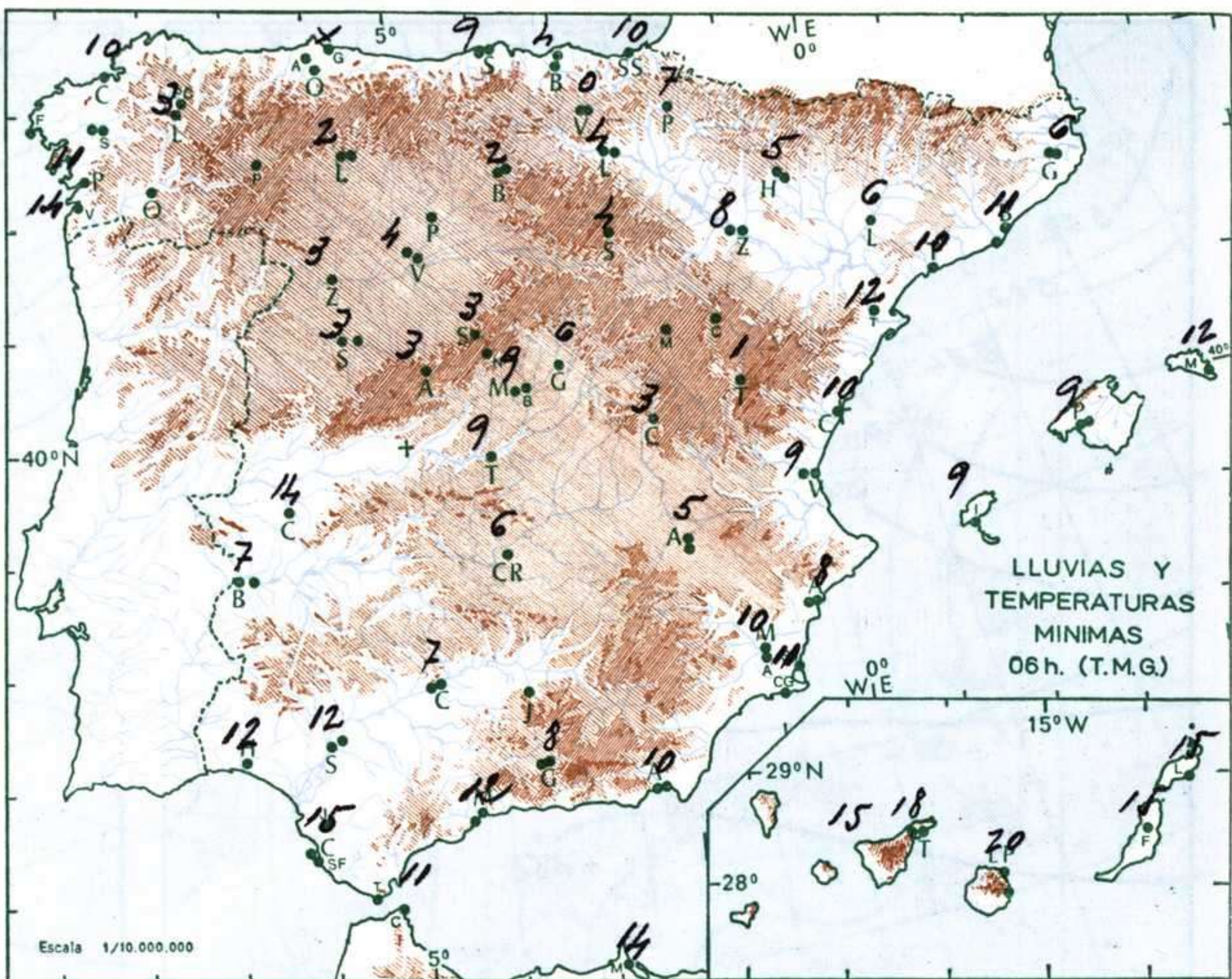
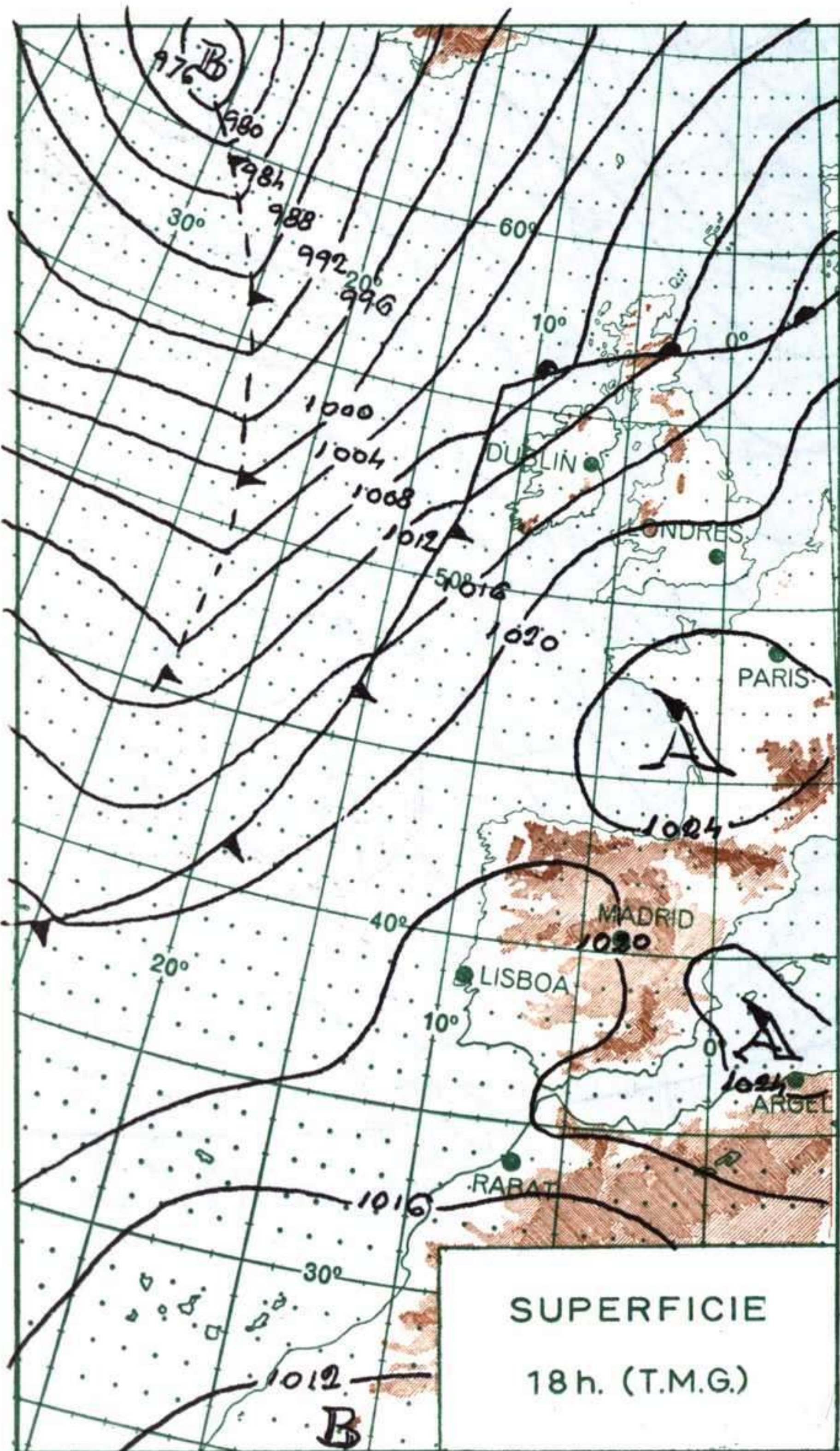
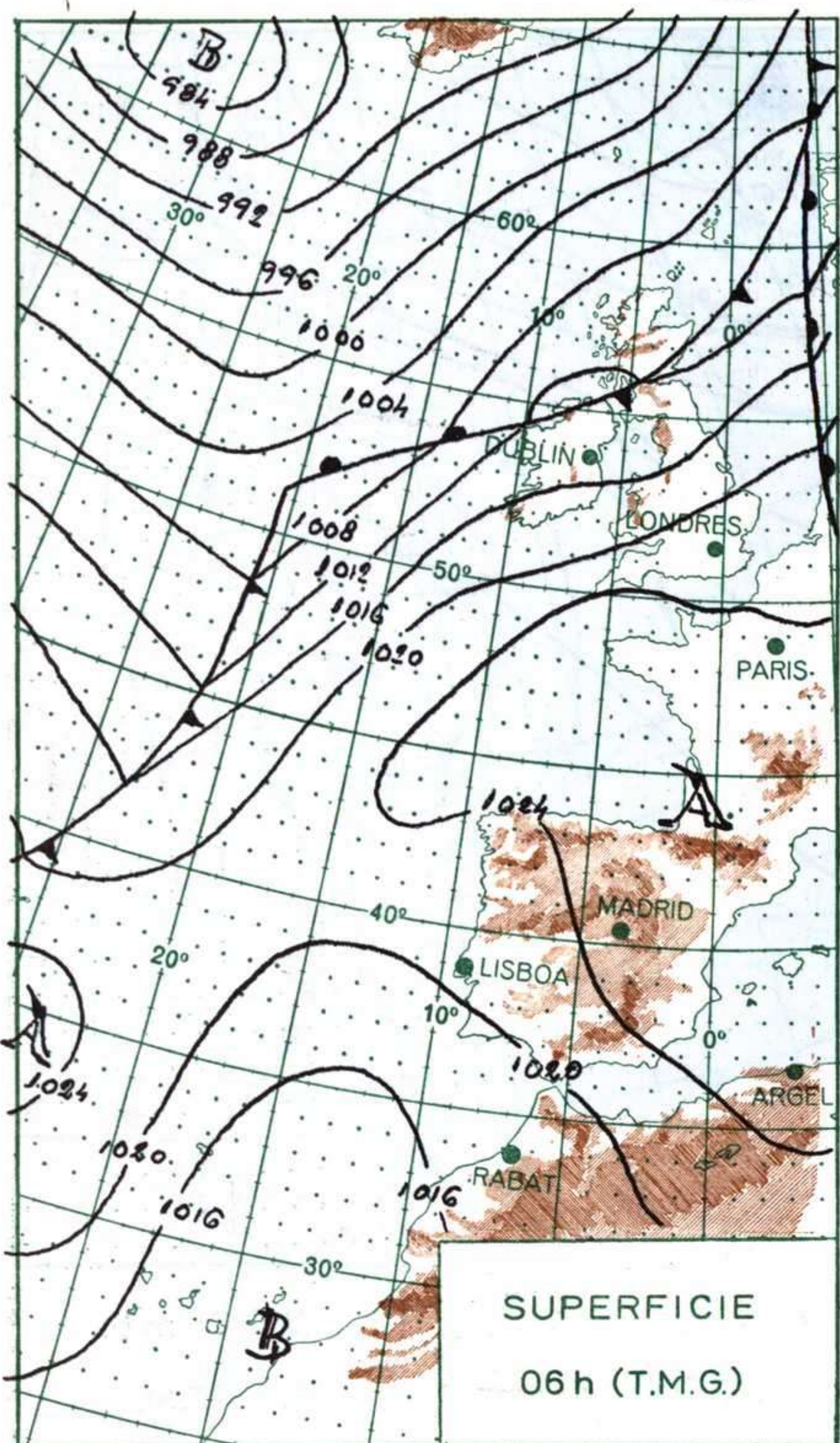
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





MADRID, Dia 2 de MAYO de 1.970

Núm. 122.

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD							
L A C O R U N A 08 001				M A D R I D / B A R A J A S 08 221				P A L M A D E M. / S O N B O N E T 08 302				S A N T A C R U Z D E T E N E R I F E 60 020				Estación	Logroño	Santand	León				
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	084	023	055				
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	2/12	2/12	2/12				
1.000				1.000 210				1.000 218 12 26 14 02				1.000 121 19 67 07 14				Altitud	dd ff	dd ff	dd ff				
Presiones tipo	850	850	1572	8	59	03	17	850	1569	5	56	20	02	850	1514	15	64	11	24	Tierra			
	700	700	3149	-2	05	11		700	3022	-7	04	35	25	700	3026	4	59	14	24	1.000	26 06	11 06	17 05
	500	500	5760	-18	36	20		500	5670	-24	58	35	25	500	5770	-13		24	30	1.500	31 30	11 10	15 06
	400	400	7380	-31	01	24		400	7270	-35		35	50	400	7430	-25		24	30	2.000	33 39	10 06	17 05
	300	300	9360	-47	35	25		300	9220	-45	01	58		300	9460	-41	56	25	30	3.000	32 11	10 10	14 07
	250	250	10540	-57	35	25		250	10430	-49	35	49		250	10670	-49		25	40	4.000			10 10
	200	200	11930	-65	33	25		200	11890	-51	35	49		200	12110	-59		25	40	5.500			
	150	150	13700	-61	32	25		150	13770	-50	34	64		150	13890	-59		25	50	7.000			
	100	100	16240	-60	30	15		100						100	16430	-63		25	50	9.000			
	70	70						70						70	18610	-63		25	40	10.500			
	50	50						50						50						12.000			
	30	30						30						30						13.500			
	20	20						20						20						16.000			
	10	10						10						10									
	Puntos notables																Estación	Sevilla	S. Javier	Vallado			
	PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Indicativo	391	433	140			
951 13 60				1020 12 38				1010 19 65								Dia/hora	2/12	2/12	2/12				
896 12 62				930 11 10				890 18 66								Tierra							
837 7 58				866 6 57				712 5 60								1.000	12 08	12 10	09 07				
806 7 59				693 -7 00				649 -1 61								1.500	12 16	16 07	06 09				
715 -1 61				676 -7 57				591 -4								2.000	12 16	15 05	09 09				
659 -3				606 -14 40				352 -32								3.000	15 18	35 05	10 06				
494 -18				500 -24 56				307 -39 54								4.000	12 16	01 10					
319 -44				350 -42				188 -61								5.500	15 20	15 17					
245 -58				284 -47				134 -59								7.000							
201 -65				195 -51												9.000							
120 -58				137 -49												10.500							
100 -50																12.000							
																13.500							
																16.000							
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)																Estación	Vallado						
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	140						
1.000 192				1.000 222 18 59 21 17				1.000 122 22 59 10 10								Dia/hora	2/18						
Presiones tipo	850	850	1573	9	71	09	05	850	1586	8	58	20	06	850	1517	16		12	18	Tierra			
	700	700	3161	2	67	10	08	700	3164	1	69	30	16	700	3129	4		17	30	1.000	03 03		
	500	500	5790	-16	18	04		500	5800	-14	00	39		500	5760	-16		24	15	1.500	06 03		
	400	400	7420	-30	13	04		400	7450	-26				400	7410	-28		25	30	2.000	12 05		
	300	300	9410	-44	07	03		300	9470	-42				300	4430	-43		25	44	3.000	11 06		
	250	250	10600	-55				250	10680	-51	36	64		250	10640	-58		25	40	4.000	20 05		
	200	200	11990	-64	29	11		200	12110	-60	34	60		200	12170	-58		23	40	5.500			
	150	150	13760	-61	27	20		150	13910	-56	34	82		150	13970	-70		25	40	7.000			
	100	100	16190	-59				100	16490	-55				100	16500	-61		26	40	9.000			
	70	70	18430	-58	03	30		70						70	18710	-62		24	20	10.500			
	50	50						50						50						12.000			
	30	30						30						30						13.500			
	20	20						20						20						16.000			
	10	10						10						10									
	Puntos notables																Estación						
	PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Indicativo						
950 19 60				1020 20 60				1010 22 57								Dia/hora							
849 9 71				910 11 58				944 22								Tierra							
725 5 67				729 1 58				762 10								1.000							
569 -8 67				700 1 69				282 -46								1.500							
343 -38				543 -9				189 -60								2.000							
268 -52				293 -43												3.000							
209 -64				236 -55												4.000							
181 -65				194 -61												5.500							
125 -57				148 -56												7.000							
				95 -55												9.000							
																10.500							
																12.000							
																13.500							
																16.000							

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 M _h C _h	T _g T _g app	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g app	7RRR _g T _g											
001	00000	62020	27011	00900	09807	00000	70020	23810	00900	10614	70010	01606	75020	21525	00900	11711	00000	65000	20318	00900	13603	70026	00000	65000	20318	00900	13603	70026												
008	10512	97020	28408	11500	06101	90000	91454	25804	9x0xx	04605	70003	00000	97284	21420	00900	11711	00410	98020	17723	00900	09613	70026	00000	97284	21420	00900	11711	00410												
042						01008	65020	25208	00900	07711	70008	01608	70000	21023	00900	18713	02614	80000	19522	00900	17711	70025	01608	70000	21023	00900	18713	02614												
045						00908	82020	21615	00900	07708	70014	01608	82020	20423	00900	11607	02910	80020	17621	00900	07708	70025	01608	82020	20423	00900	11607	02910												
053						00000	98000	28607	00900	02503	70007	02602	98000	21921	00900	06728	00000	98000	17125	00900	02712	70026	02602	98000	21921	00900	06728	00000												
014	00902	75000	29911	00900	09814	00000	75000	28110	00900	10718	7xxxx	00710	30050	24116	00900	11819	00000	56050	20617	00900	12712	70018	00710	30050	24116	00900	11819	00000												
023	01404	97000	37810	00900	08709	01406	97000	29609	00900	06714	70009	00912	97050	27215	00900	10716	00912	98000	25416	00900	11718	7xxxx	00912	97050	27215	00900	10716	00912												
025						01004	02424	28806	00900	06710	70004	00503	68000	25519	00900	09717	01008	68000	22218	00900	10713	70022	00503	68000	25519	00900	09717	01008												
027	83404	65022	31809	854xx	08702	60000	60012	29508	654xx	08504	70008	10206	50051	26914	xx	11707	00406	60050	24314	00900	112	70016	10206	50051	26914	xx	11707	00406												
029						30000	58051	28510	20941	08711	70010	03410	70000	25716	00900	11717	00000	70000	22216	00900	11714	70016	03410	70000	25716	00900	11717	00000												
055	10000	65020	58806	10901	00208	00000	80010	55803	00900		70002	00000	84000	58919	00900	54708	50000	84000	56321	00900	57712	70022	00000	84000	58919	00900	54708	50000												
130						03604	60000	49605	00900	02703	70003	03604	62000	47419	00900	05823	10901	70020	44423	01640	55713	70024	03604	62000	47419	00900	05823	10901												
075	00410	98000	59006	00900	03201	00000	98000	56301	00900	03709	70000	00410	98000	58918	00900	04715	00418	98000	56619	00900	06705	70021	00410	98000	58918	00900	04715	00418												
141	03606	97000	28508	00900	03400	00205	96000	27904	00900	02715	70004	00000	97000	23521	00900	52817	00000	98020	19423	00900	55611	70023	00205	96000	27904	00900	02715	70004												
148						50000	98000	55905	00900	00609	70004	03608	98000	57818	00900	02804	00202	98000	55909	00900	02607	70022	50000	98000	55905	00900	00609	70004												
202	00000	70000	55708	00900	04203	00802	70000	52603	00900	02703	70003	00610	80000	55621	00900	02716	00302	80000	54122	00900	03709	70024	00610	80000	55621	00900	02716	00302												
210						07604	99000	56205	00900	03608	70003	01401	99000	57419	00900	10709	11406	99020	55318	00901	09705	70021	07604	99000	56205	00900	03608	70003												
213						00000	98000	54504	00900	01605	70003			56119	00900	00704	02702	98000	53222	00900	01705	70023	00000	98000	54504	00900	01605	70003												
215						02104	98000	57705	00900	x3609	70004	03501	97000	56912	00900	57801	01309	98000	55912	00900	59003	70015	02104	98000	57705	00900	x3609	70004												
221	00608	70000	25711	00900	02215	00000	70000	25305	00900	01607	70005	01516	75000	22120	00900	01712	00000	80000	18424	00900	02711	70025	00000	70000	25305	00900	01607	70005												
272						00000	97050	26609	00900	05400	70009	00502	99020	24020	00900	10713	20000	98030	19324	00902	13711	70025	00000	97050	26609	00900	05400	70009												
231						00000	98000	55904	00900	02608	70003	01302	98000	58219	00900	02812	00000	98000	57721	00900	05400	70020	00000	98000	55904	00900	02608	70003												
232												01402	99000	56317	00900	04708	00502	99000	54720	00900	00708	70021	01402	99000	56317	00900	04708	00502												
348	00903	98000	25814	00900	05307	80903	94011	26808	702	05400	70006	00404	99000	23021	00900	09808	43207	98030	19425	24702	08707	70027	00404	99000	23021	00900	09808	43207												
280	01116	62000	25010	00900	06305	00906	59050	25506	00900	05101	70005	01210	65000	20920	00900	04807	11418	65030	18720	00904	06805	70022	00906	59050	25506	00900	05101	70005												
261						00905	98000	22414	00900	04612	70014	00908	98000	21123	00900	06809	41814	98021	17825	00901	04613	70026	00905	98000	22414	00900	04612	70014												
330	00000	65000	23015	00900	07205	00000	70000	23109	00900	04705	70007	00910	80000	20316	00900	10717	61709	70020	16727	00902	11714	70029	00000	70000	23109	00900	04705	70007												
080						30000	56021	22900	35300	00708	70000	00000	80000	25917	00900	07713	03612	80000	22219	00900	06613	70021	30000	56021	22900	35300	00708	70000												
084	62710	60151	30409	67400	04400	03110	30054	29105	00900	03605	70004	00000	82000	24219	00900	53731	00904	65000	20323	00900	04701	70024	03110	30054	29105	00900	03605	70004												
086						20000	97021	30008	28500	04708	70007	10000	96021	25018	18600	05714	10000	96021	22220	11600	05705	70022	20000	97021	30008	28500	04708	70007												
094						00000	70000	25708	00900	02505	70005	00000	75000	23617	00900	02805	00000	76000	19521	00900	03713	70022	00000	70000	25708	00900	02505	70005												
160	02918	80010	26510	00900	04205	22908	62050	20907	20901	04501	70007	02902	70050	24917	00900	04811	00000	75000	20400	00000	01713	70024	22908	62050	20907	20901	04501	70007												
233	00000	98000	44003	00900	00100	00000	98000	42400	00900	52705	70053	01806	98000	45117	00900	02815	00610	98000	24919	00900	01705	70022	00000	98000	44003	00900	00100	00000												
171						00402	98000	25907	00900	04502	70006	02704	98000	23817	00900	04709	00000	99000	20123	00900	05722	70023	00402	98000	25907	00900	04502	70006												
183						30000	50011	25507	12640	06400	70006	30000	60021	24919	12641	06003	31803	60021	22420	12641	09713	70021	30000	50011	25507	12640	06400	70006												
180						00000	96001	23112	00900	08501	70011						02204	97001	22317	00900	10713	70019	00000	96001	23112	00900	08501	70011												
181	00404	59000	26211	00900	09400	00408	62000	25909	00900	06707	70009	12212	60050	26117	11500	09703	02716	65000	23416	00900	10711	70017	00408	62000	25909	00900	06707	70009												
175						13404	75000	25207	11600	06500	70007	11210	75000	24718	11600	10809	12410	75000	22710	00000	10708	70018	13404	75000	25207	11600	06500	70007												
238						10406	96000	24612	00901	05301	70012	11608	97000	23922	11600	07804	01808	96050	21620	00900	09809	70023	10406	96000	24612	00901	05301	70012												
286						01403	98000	27013	00900	02306	70010	01306	98000	26417	00900	06710	01402	98000	24516	00900	11613	70019	01403	98000	27013	00900	02306	70010												
285	03006	70000	26212	00900	08104	00000	70000	25808	00900	05304	70008	00910	70001	25619	00900	09810	00606	62000	23018	00900	11713	70020	00000	70000	25808	00900	05304	70008												
358	00000	97000	26211	00900	09800	10000	98000	25109	00901	00303	7xxxx	11312	98020	26219	11500	10401	31208	98030	24210	00902	11511	70021	10000	98000	25109	00901	00303	7xxxx												
429						00000	80000	25208	00900	05501	70007	21812	75030	2462																										