



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID DOMINGO 6 DE SEPTIEMBRE DE 1970

Núm. 247.

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

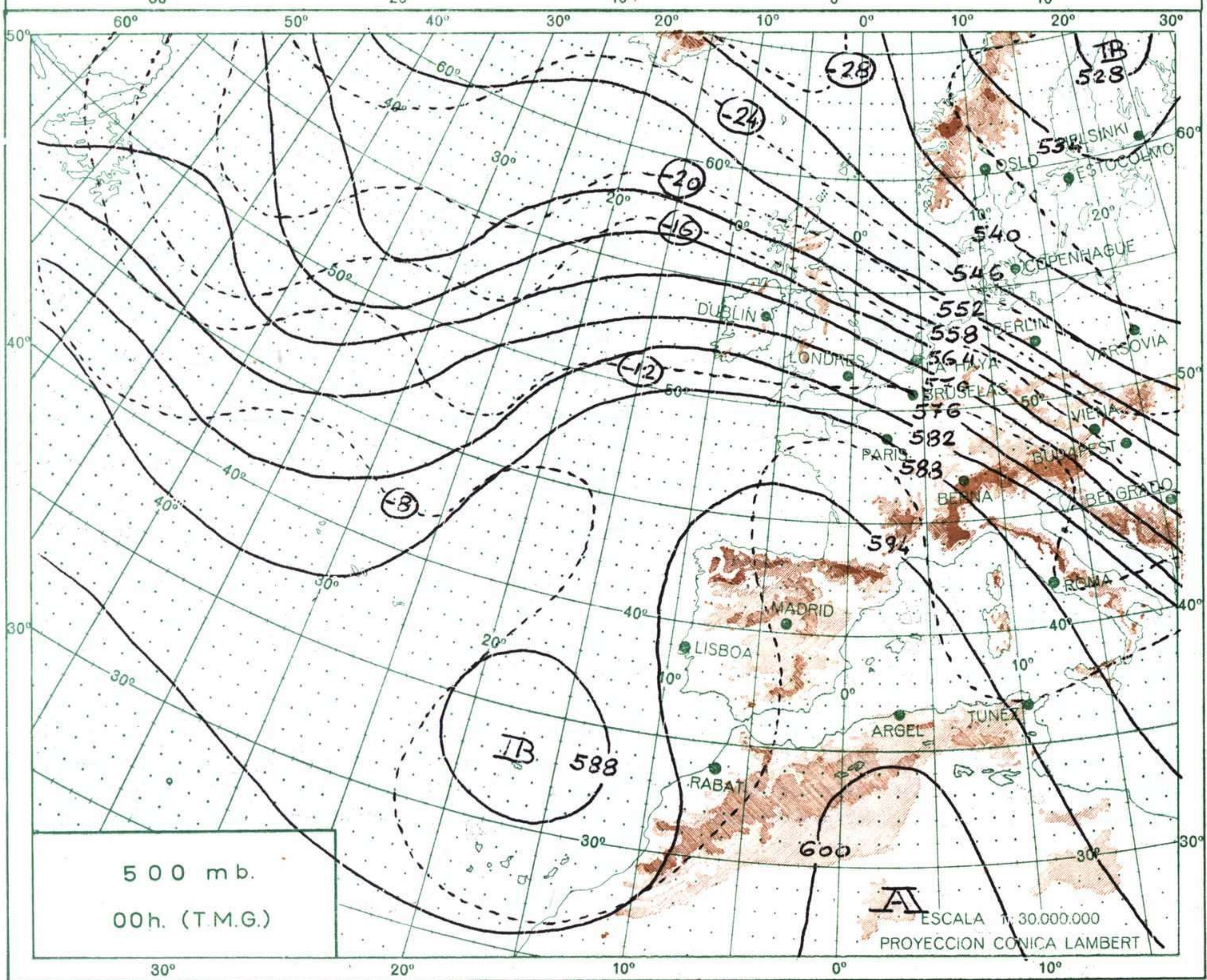
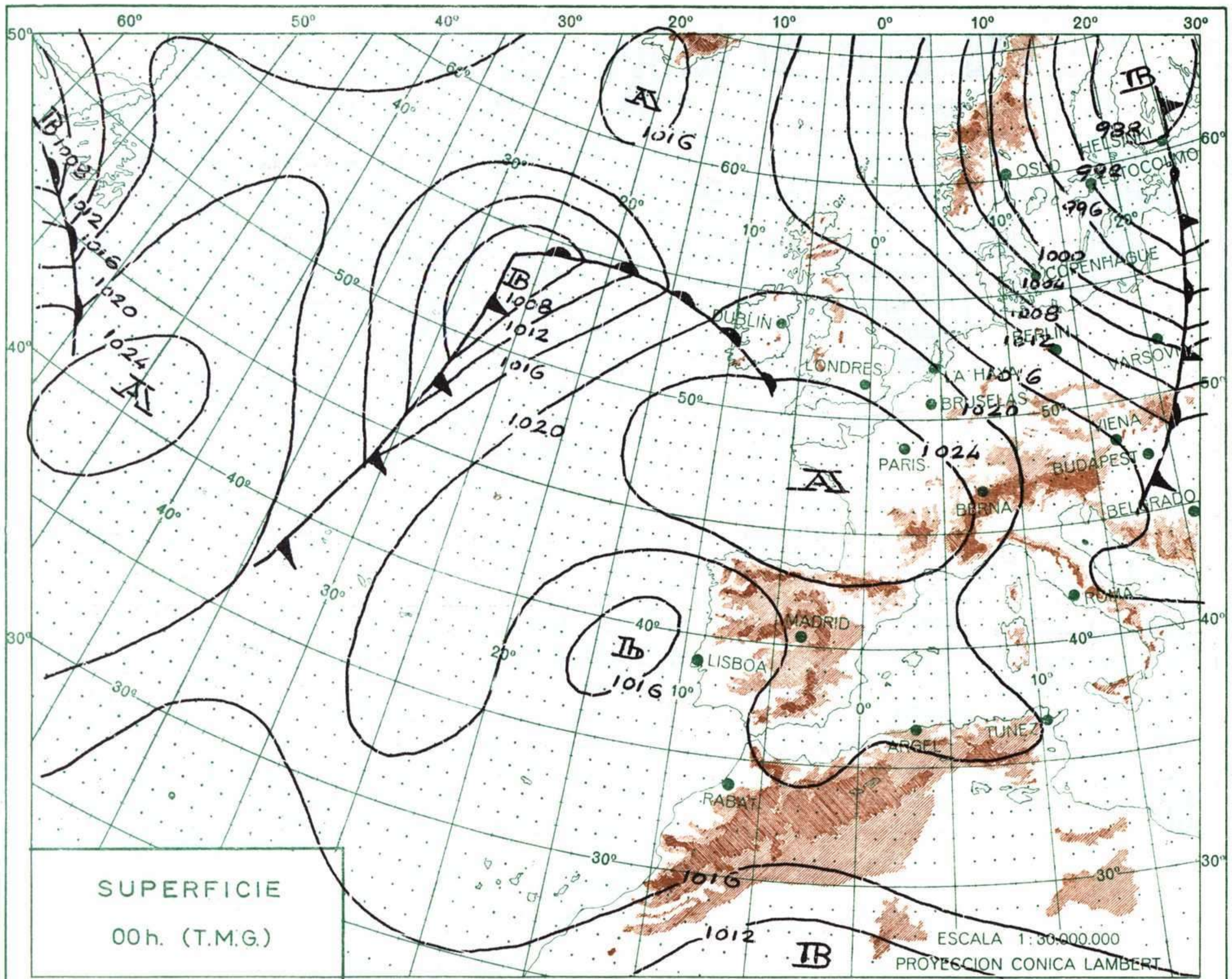
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	29	17			10.7	Navacerrada (*)	27	16			11.2	Castellón	30	20			10.5	MAXIMA: 42° en Córdoba. MINIMA: 11° en Soria. Valladolid
Monteventoso	30	18				Madrid/Barajas	36	14			11.4	Valencia (A)	32	18			10.3	
Bares						Madrid	33				12.0	Valencia	30	20			9.7	
Lugo (P.Centro)	29	13			12.2	Madrid/C.Vientos	36					Alicante (A)	33	16			9.2	
Santiago (A)	33	X		ip	10.5	Getafe	36					Alicante	34	18			9.6	
Pontevedra	37	23				Guadalajara	32	16			10.2	Aitana	24	18			8.0	
Vigo (A)	31	21		ip		Toledo	36	17			11.8	Murcia/Alcant.	34	18			8.0	
Vigo	35	23			12.5	Cuenca	34	14				Murcia	34	19			8.2	
Orense						Molina de Arag.	39	18			11.0	Castillo Galeras						
Ponferrada						Ciudad Real	35	15			10.8	San Javier	29	18			6.1	
Asturias (A)	25	17			10.2	Albacete (A)	30											OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 33,1 a 14,00 h. Mín. 16,9 a 6,30 h. a 1 h. 23,5 a 13 h. 30,2 a 7 h. 19,4 a 18 h. 29,4 PRESIONES Máx. 710,1 mm. a 1,00 hoy Mín. 706,5 mm. a 18,00 hoy a 1 h. 710,1 a 13 h. 708,3 a 7 h. 709,9 a 18 h. 706,5 VIENTO Veloc. máx. 7 m/s. a 2,50 h. Dirección: Oeste. Recorrido en 24 horas 150 km.
Gijón	24	19			9.9	Cáceres	30					Sevilla (A)	39	22			9.7	
Santander (A)	25	16				Badajoz (A)	39	20			10.0	Córdoba (A)	42	19			10.8	
Santander	23					Vitoria (A)	33	12				Jaén	40	23			8.0	
Bilbao (A)	32	13			10.3	Logroño	33				11.0	Granada (A)	37	18			11.8	
S. Sebastián/Ig.	26	17			10.3	Logroño (A)	33	14			12.0	Huelva	34	23			9.0	
S. Sebastián (A)	27	16			9.7	Pamplona	34	14			11.5	Jerez de la F.ª (A)	37	21			7.1	
						Huesca/Monfl.	32	18				Cádiz	28	25			8.1	
						Candanchú (*)						San Fernando	37	25			10.0	
						Veruela						Tarifa	27	22			10.0	
León (A)	33	13			12.0	Daroca	34	12			11.9	Málaga (A)	30	19			10.0	
Zamora	35	14			11.0	Zaragoza (A)	33	18			11.1	Almería (A)	30	23			10.0	
Palencia	34	16			11.8	Zaragoza	33	16			12.1							
Burgos (A)	33	9			12.2	Calamocha	33	9				Palma de M.ª (A)	28	16			11.2	
Burgos						Teruel	34	13				Mahón (A)	32	22			12.9	
Valladolid (A)	34	11			12.2							Ibiza (A)	29	20			10.8	
Valladolid	35				11.6	Lérida	34	16			11.2	S.ª C. de la Palma (A)	25	22			4.1	
Soria	34	11			9.9	Montseny (*)		15			11.6	Izaña (*)	24				10.4	
Salamanca (A)	34	12			11.7	Gerona (A)	33	14			10.3	S.ª C. de Tenerife (A)	29	16			11.0	
Avila	32	14			12.0	La Molina (*)		10			9.0	S.ª C. de Tenerife	29	21			7.8	
Segovia	33	15			12.0	Barcelona	28	22			7.8	Las Palmas (A)	26	20			1.0	
						Barcelona (A)	28	19			10.3	Fuerteventura (A)						
						Reus (A)	30	17			9.9	Lanzarote (A)	31					
						Tarragona	28	21			11.0	Ceuta	26	16			8.2	
						Tortosa	33	19				Melilla		20			3.5	
												V. Cisneros (A)	X	17			X	

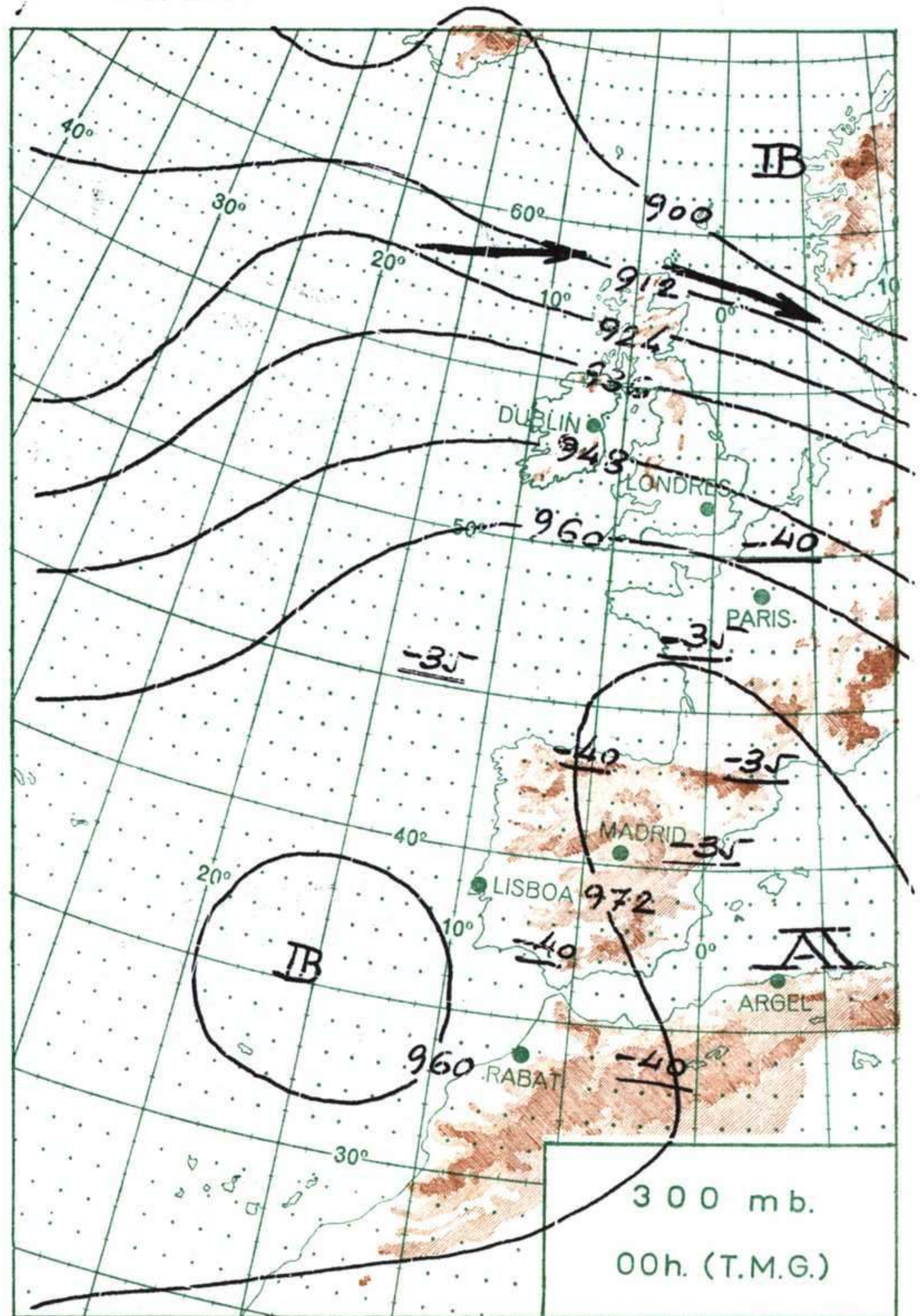
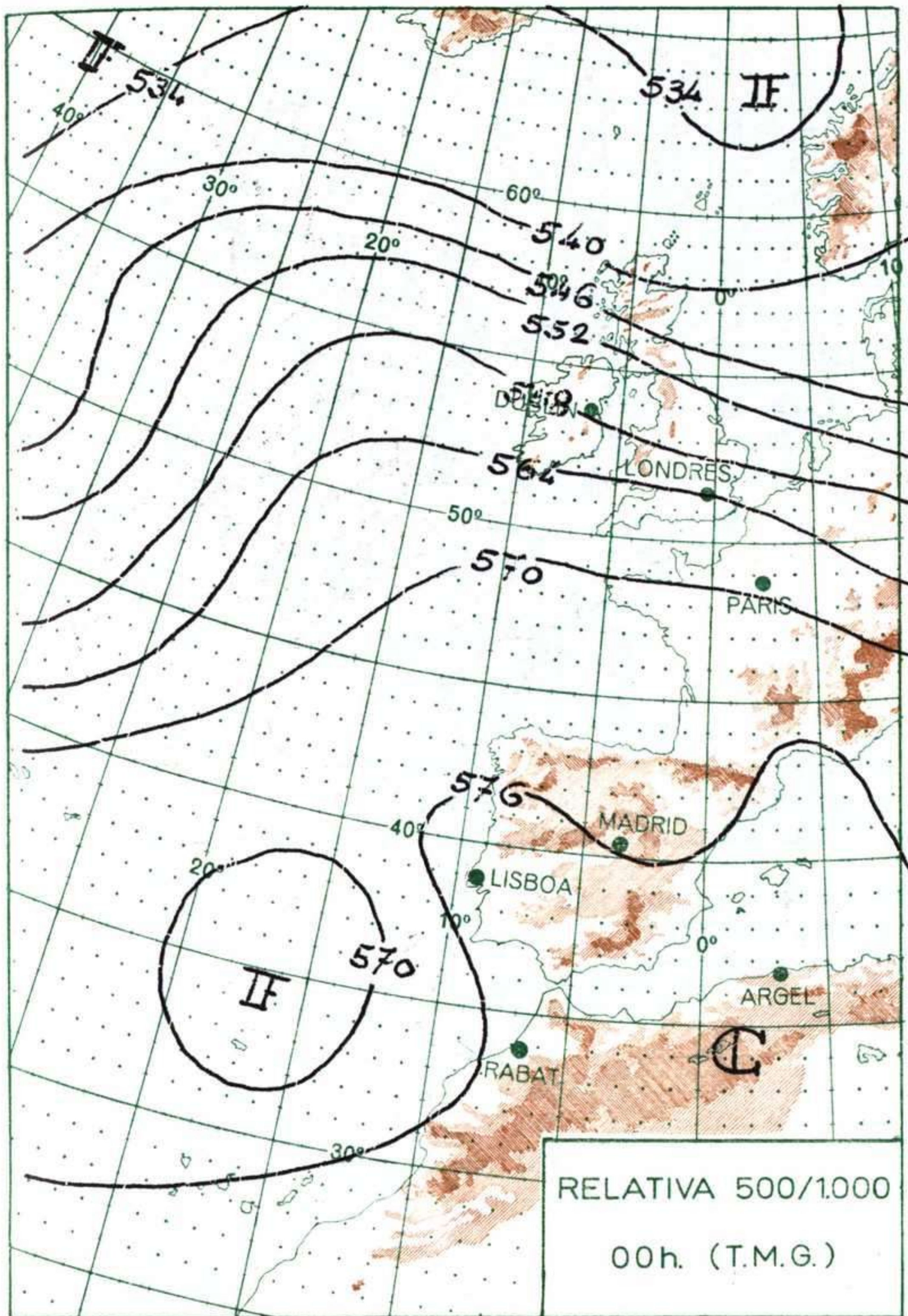
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas ha habido bancos de niebla, algunos de cierta persistencia, en el litoral cantábrico, interior de Galicia y alto Ebro. Por la tarde se han registrado chubascos tormentosos muy aislados en el suroeste de Galicia. Por lo demás, el tiempo ha sido bueno en la Península y Baleares con cielo despejado y nubosidad muy escasa. En la región del Estrecho ha soplado viento de Levante de moderado a fuerte. Las temperaturas han sido en conjunto muy altas. En Canarias ha habido nubosidad abundante.

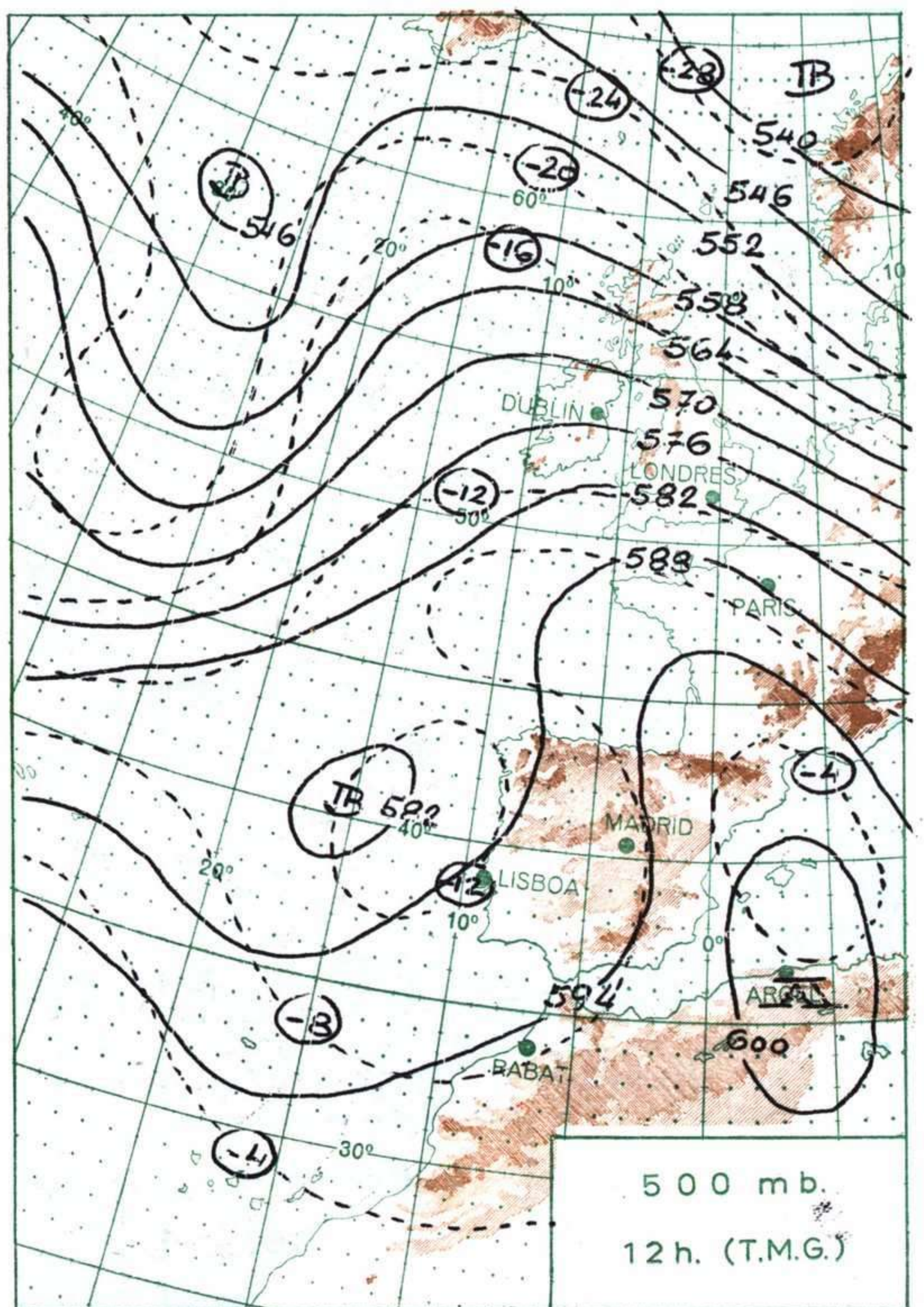
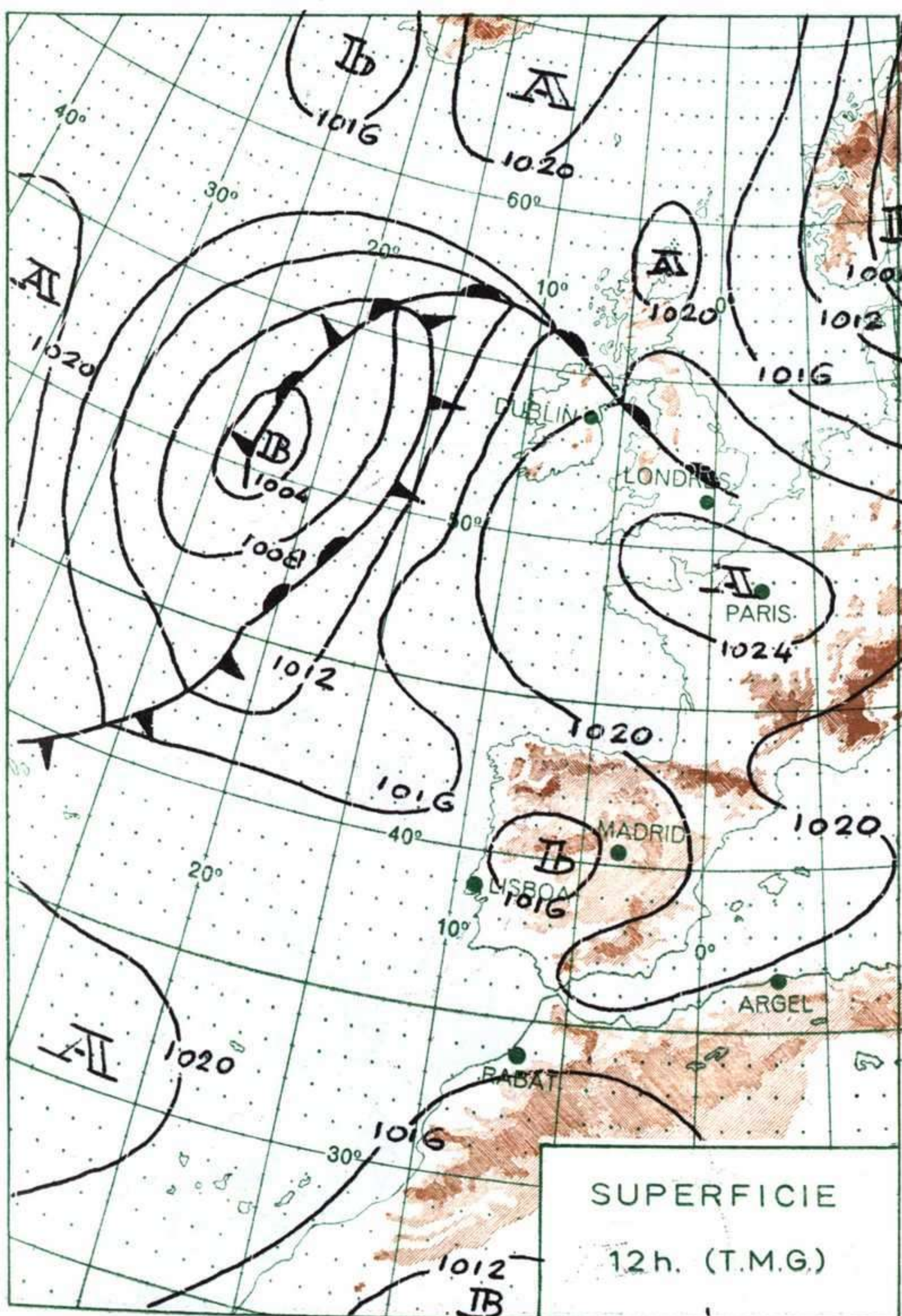
PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 7.

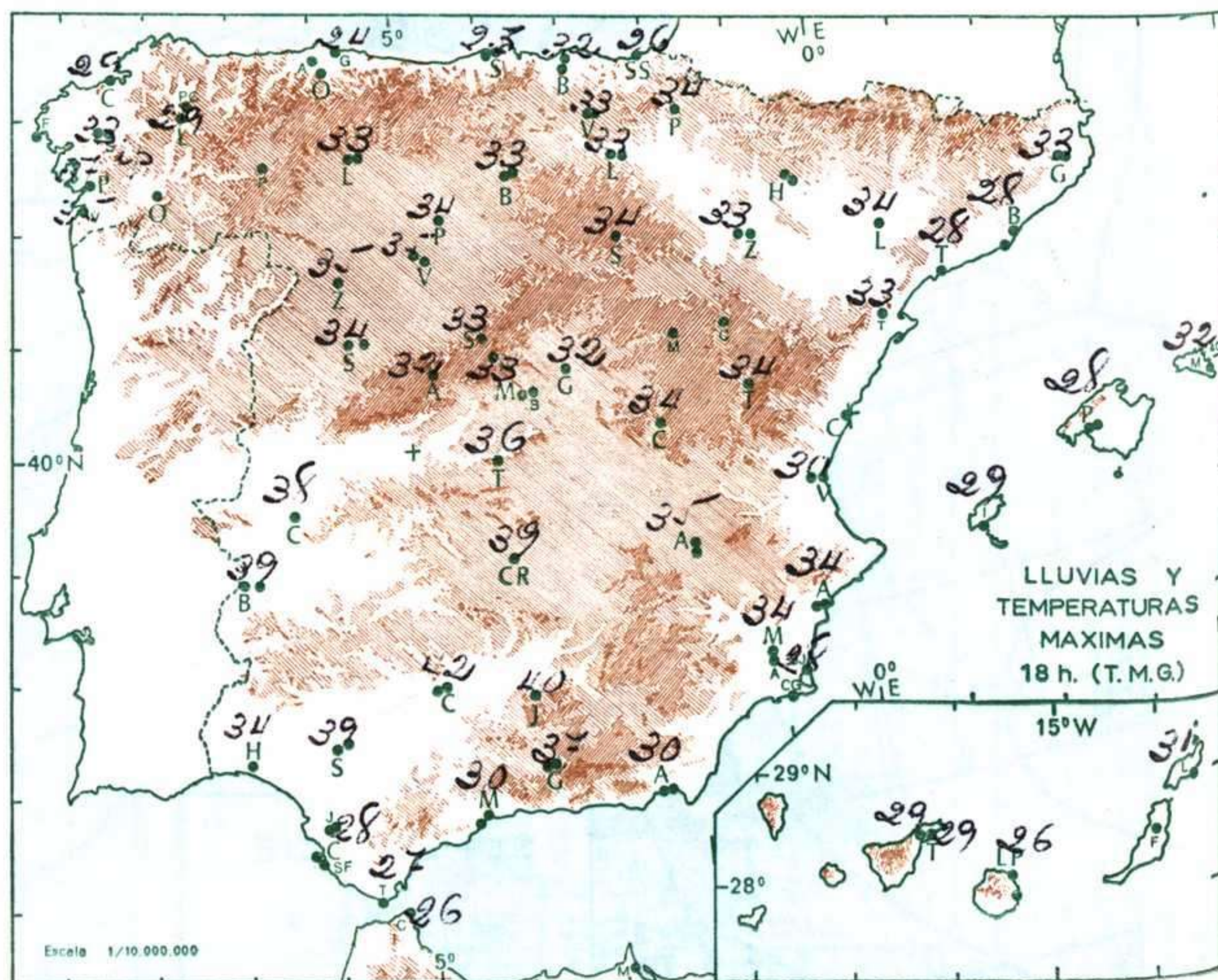
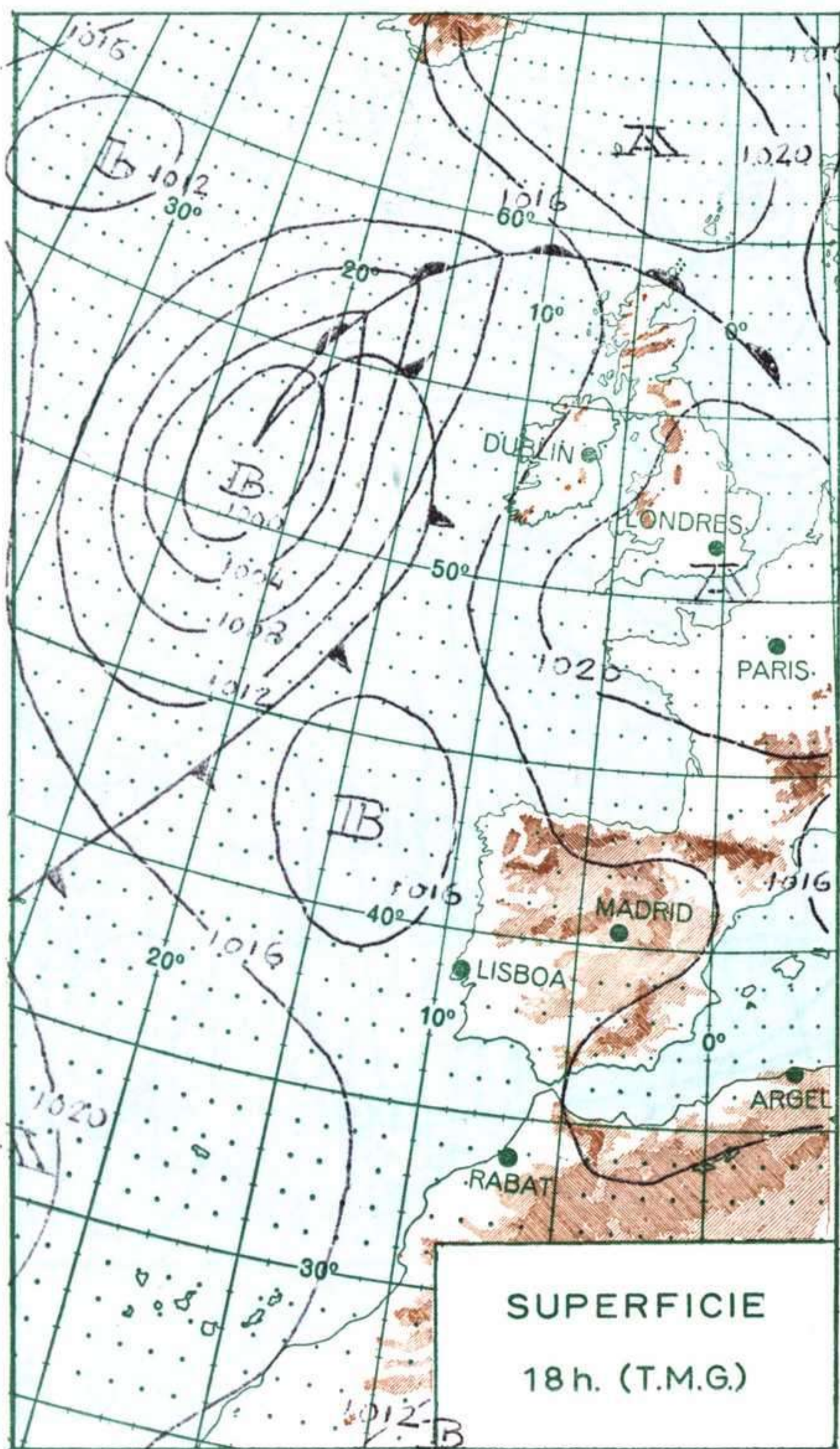
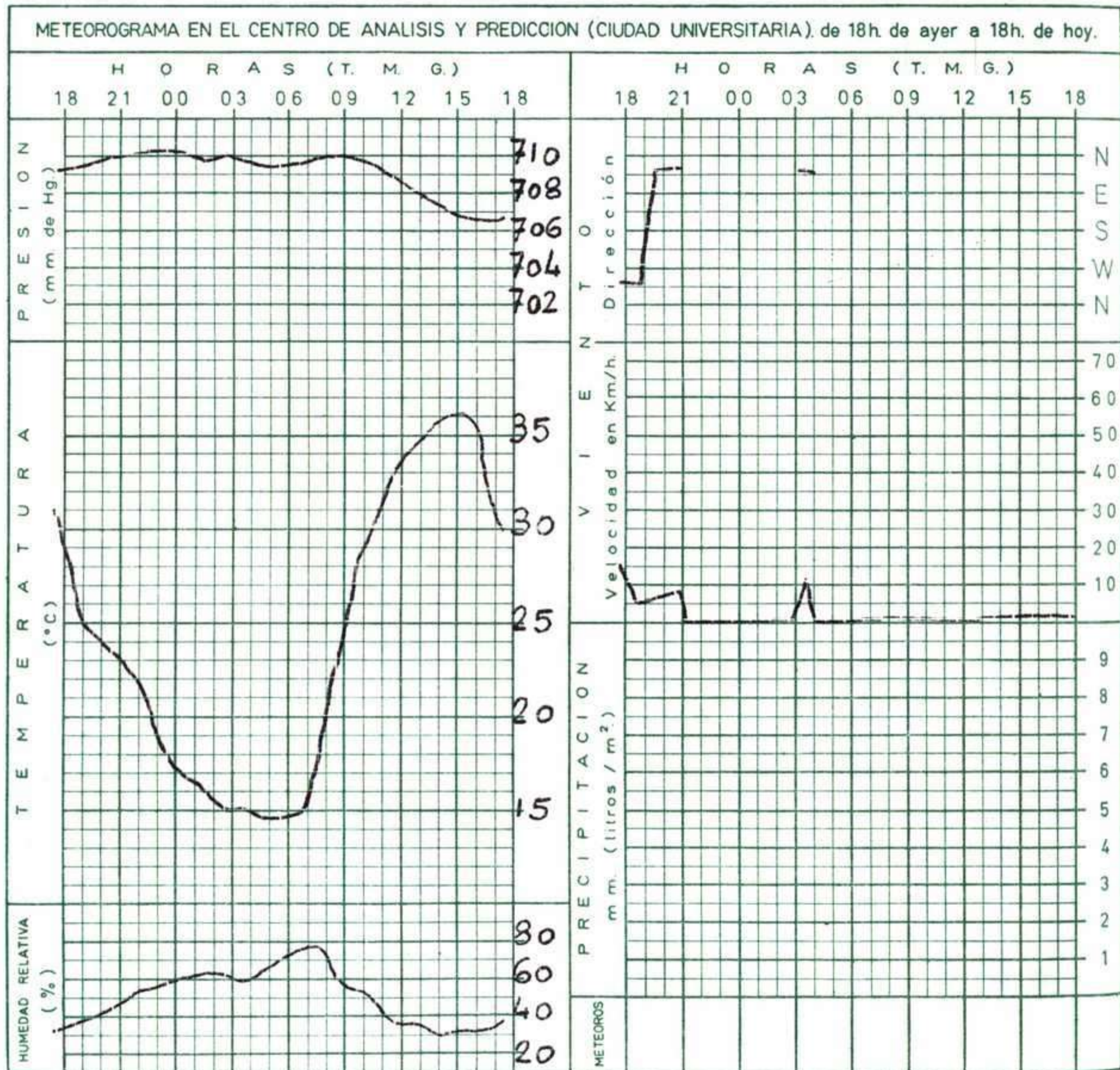
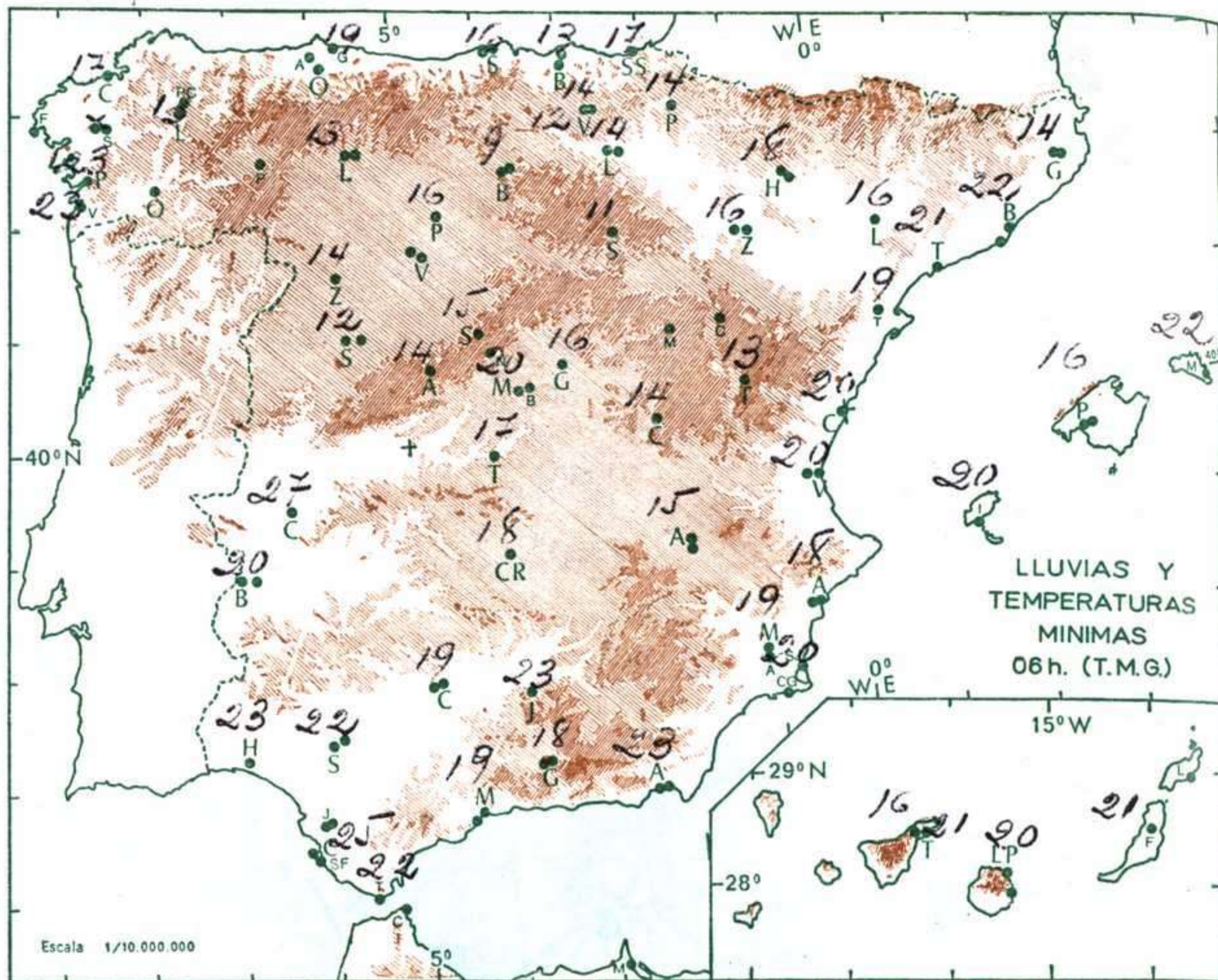
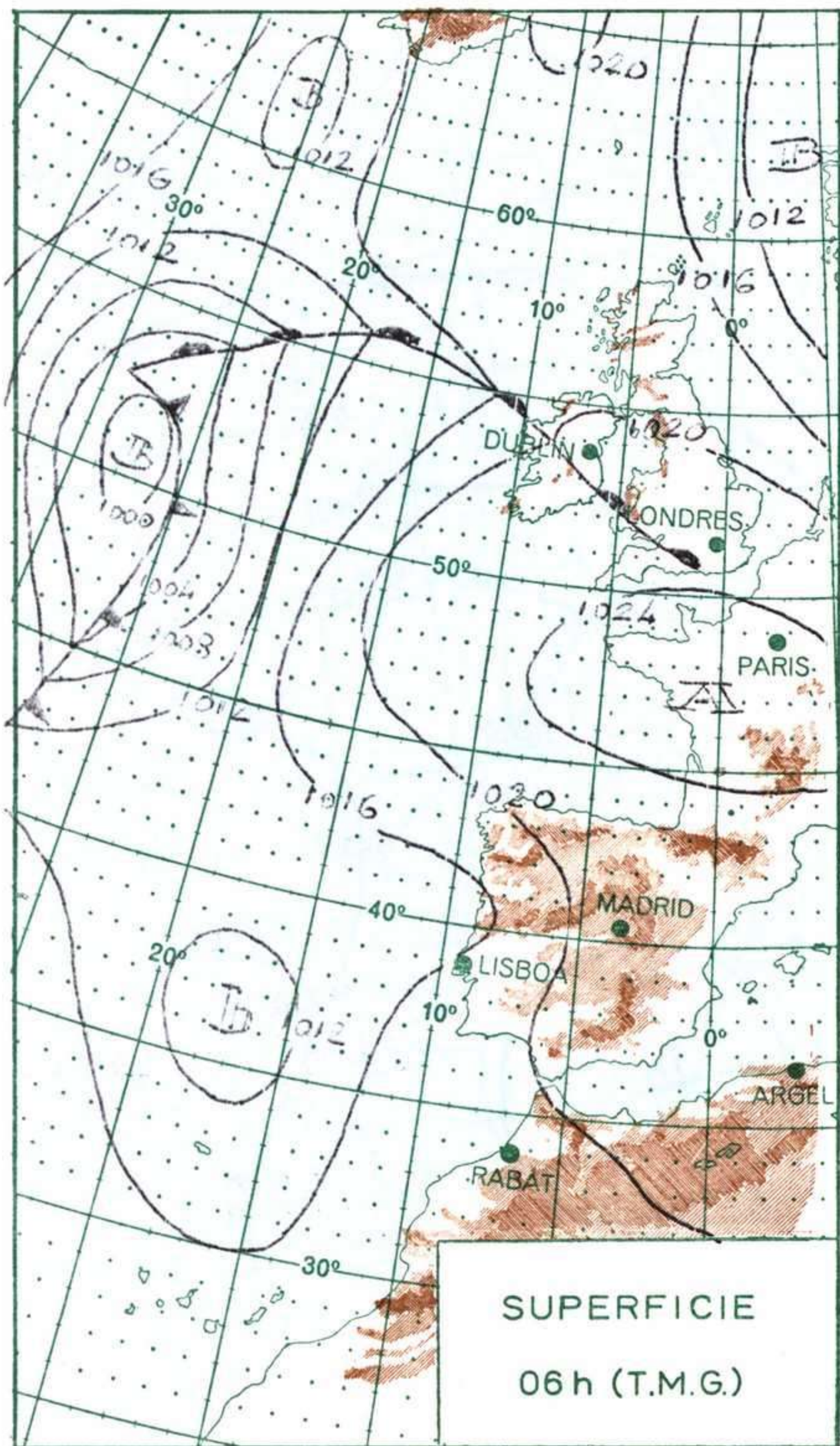
Aumento de la nubosidad en el cuadrante suroeste de la Península. Inestabilidad atmosférica en Galicia, Montes de León y bajo Duero, con chubascos tormentosos dispersos. Nieblas y nubes bajas estratiformes en el Cantábrico. Cielo despejado o poco nuboso en el resto de la Península y Baleares. Nubosidad variable en Canarias. Las temperaturas se mantendrán altas.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 6 de SEPTIEMBRE. de 1.970

Núm. 248.

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						
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						
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.)				Altitud	dd	ff	dd	ff		
Presiones tipo	1.000	181	21	40	10	04	1.000	180					1.000	138	22	33						
	850	1582	19	58	22	08	850	1583	18	36	15	850	850	1559	25							
	700	3214	7	58	27	10	700	3215	10	34	03	700	700	3321	11	20	20					
	500	5890	-10	57	20	04	500	5920	-7	27	03	500	500	5910	-11	37	23	25				
	400	7570	-24	57	20	04	400	7620	-21	09	07	400	400	7590	-21		23	25				
	300	9600	-40	56	16	12	300	9970	-37	12	10	300	300	9660	-35		25	30				
	250	10820	-51		15	12	250	10910	-45	10	08	250	250	10910	-43		28	40				
	200	12240	-61		15	08	200	12370	-53	16	05	200	200	12380	-54		28	35				
	150	13990	-67		16	04	150	14180	-64	18	05	150	150	14170	-66		34	15				
	100	16440	-65		18	04	100	16660	-64	18	05	100	100	16580	-74		09	20				
70						70					70	70										
50						50					50	50										
30						30					30	30										
20						20					20	20										
10						10					10	10										
Puntos notables	1014	19	30	135	-68	950	23	68					1012	22	38							
	966	24	56	74	-62	830	25						963	20	19							
	866	20	57			717	10						936	26								
	797	15	58			686	10						881	28								
	754	11	58			508	-6						650	6								
	603	0	58			400	-21						503	-11								
	536	-7	56			300	-37						491	-10								
	523	-7	57			188	-55						241	-45								
	447	-16	57			150	-64						155	-66								
	231	-55				90	-65						98	-75								
186	-37																					
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.)				Indicativo						
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.)				Altitud	dd	ff	dd	ff		
Presiones tipo	1.000	154	25	60	00	00	1.000	159					1.000									
	850	1579	20	61	23	16	850	1588	22	13	04	850	850									
	700	3217	8	58	24	12	700	3235	10	35	03	700	700									
	500	5880	-11	61	16	18	500	5930	-8	18	09	500	500									
	400	7550	-25	60	17	20	400	7620	-22	18	21	400	400									
	300	9570	-41		16	30	300	9670	-39	15	33	300	300									
	250	10790	-51		16	50	250	10890	-48	14	28	250	250									
	200	12210	-58		16	24	200	12340	-57	14	22	200	200									
	150						150	14130	-62	20	15	150	150									
	100						100	16610	-65	16	08	100	100									
70						70	18810	-60	05	03	70	70										
50						50	20930	-55	06	05	50	50										
30						30					30	30										
20						20					20	20										
10						10					10	10										
Puntos notables	1011	25	58				949	19	72													
	981	26	62				929	25	70													
	941	27	64				792	19														
	836	19	61				663	6														
	730	10	59				522	-6														
	578	-6	50				271	-45														
	544	-8	60				192	-59														
	482	-14	61				111	-66														
	434	-20	60				52	-56														
	302	-40	59				40	-50														
268	-48																					
226	-56																					
168	-62																					

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 M _h C _h	T _g T _g PP	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g PP	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g PP	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g PP	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _g T _g PP	7RRR _{T_g}												
001	00000	60020	21119	00900	16803	00000	60020	17917	00900	15715	70017	10000	58050	17226	00980	19803	40000	60051	12229	00902	18845	70029	00000	60051	12229	00902	18845	70029												
008						90000	91454	19818	9x0xx	14613	70013	10504	97021	17623	11500	16607	61804	97022	15022	43560	17625	70029																		
042	01208	70020	21518	00900	16805	00000	60050	19115	00900	15709	700xx	32806	65051	16931	00932	16401	41410	65021	13930	38432	14719	79733																		
045	01808	75000	18624	00900	17400	01810	75000	16022	00900	17724	70021	61804	60051	15727	00933	20103	22712	62021	12024	00934	16801	79731																		
053												00000	96050	18226	00900	12820																								
014	80910	65022	24520	865xx	17710	80905	65022	21019	855xx	17716	70019	00406	56050	18723	00900	18719	20000	20100	16323	20940	19807	70024																		
023	21406	96101	26319	21500	17811							00916	96100	20622	00900	19714	00908	96100	17321	00900	19708	70023																		
025						71602	12101	22815	76200	15612	70013	01506	59051	19327	00900	18724	03104	57040	15824	00900	19609	70032																		
027	20000	75012	25618	264xx	16702	80000	08402	23317	863xx	16713	70017	00401	50112	20921	00900	18808	00000	65050	16924	00900	20716	70026																		
029						80000	30114	22417	873xx	15603	70016	03408	58050	20022	00900	19721	03304	70000	15426	00900	21728	70027																		
055	10000	65030	60017	11500	09204	00000	70010	57214	00900	06709	70013	00000	65000	59429	00900	06711	40000	58050	47629	40931	10731	70033																		
130						50402	66020	46715	26621	07707	70014	03604	62000	45229	00900	12816	30907	74020	41233	30742	13716	70035																		
075	00408	98000	61015	xxxxx	12211	00000	90000	56609	00900	08708	70009	02704	98000	61429	00900	11705	00000	98000	58031	00900	15705	70033																		
141	00000	97020	23017	00900	06400	00000	97020	22311	00900	07707	700xx	00000	96020	18230	00900	08813	10000	97030	14632	00909	06611	70035																		
148						00000	97000	57312	00900	06607	70011	00000	98000	58830	00900	07813	00506	98000	56329	00900	08509	70034																		
202	00000	70000	56417	00900	12101	00000	70000	53513	00900	08701	70012	01802	65000	57130	00900	15812	32406	59051	53828	22680	17612	70034																		
210						01602	99000	57715	00900	09612	70014	03104	97050	59131	00900	16804	23604	97030	56030	29600	15708	70032																		
213						00402	98000	56516	00900	04702	70015	03102	98000	59532	00900	09706	03105	98000	55731	00900	07706	70033																		
215						00204	97000	59916	00900	06704	70016	03604	97000	59125	00900	58803	00000	96050	57432	00900	58707	70027																		
221	00000	70000	20019	00900	07101	00000	70000	20214	00900	06603	70014	01606	64000	16831	00900	12713	09904	64000	13234	00900	10713	70036																		
272						00904	97050	21017	00900	10203	70017	00000	97050	18430	00900	19813	00000	98020	14534	00900	19613	70036																		
231						00000	98000	58516	00900	14613	70014	02702	98000	60831	00900	10813	00000	98000	58132	00900	10607	70034																		
232																																								
348						00903	94000	22219	00900	15803	70018	23203	98030	19432	14702	18803	21804	99031	14535	24702	16707	70039																		
280	01216	62000	20620	00900	15400	01306	58040	20716	00900	14801	70015	00000	75000	15332	00900	15712	01716	65000	13130	00900	13805	70035																		
261						13605	98020	170xx	10980	08101	70011	1408	98025	15836	10980	06811	02208	98000	12327	00900	08613	70038																		
330	01702	60000	18028	00900	13206	30000	65010	17620	30910	12709	70020	20000	70010	16524	20901	12711	02112	65000	12937	00900	12709	70039																		
080						90000	04454	23614	9x1xx	13611	70012	20000	50284	20422	26300	15816	00000	80000	15931	00900	12711	70033																		
084	00000	60000	22920	00900	14400	02904	60050	23515	00900	13601	70014	00000	62004	18627	00900	13713	01304	80000	13933	00900	11715	70033																		
086						10000	94411	24414	18300	12707	70014						00000	97000	15232	00900	09711	70034																		
094						00000	70000	21019	00900	08603	70018	02504	70000	18228	00900	13807	00000	70000	14730	00900	13712	70032																		
160	02908	80000	21322	00900	15104	02904	70050	21218	00900	14705	70018	03406	70050	19028	00900	18811	00702	75000	14731	00900	18716	70033																		
233	00000	98000	46714	00900	09100	00000	98000	44710	00900	06603	70009	10000	98030	47338	11500	10815	10810	98021	45031	11500	11709	70033																		
171						00000	98000	19307	00900	13302	70016	00000	98000	18329	00900	13015	01804	98000	14832	00900	12710	70034																		
183						10000	40051	19717	10940	16705	70014	00000	60050	19330	00900	21400	10803	60000	16930	00900	24713	70033																		
180						00000	94100	19922	00900	18605	70022	01806	94104	20227	00900	20803	02408	95050	17626	00900	20705	70028																		
181	00000	59000	21921	00900	19202	03410	60000	20119	00900	14709	70019	01710	58050	20228	00900	21703	12116	58050	18226	15500	92710	70028																		
175						10000	70000	19518	18500	16713	70017	01506	71000	18930	00900	21703	01805	70000	17126	00900	23702	70030																		
238						23603	94040	19519	00900	17611	70019	01616	96050	18332	00900	19809	01606	95050	16528	00900	21608	70033																		
286						20000	97402	20622	26400	20607	70020	01404	80000	20128	00900	19704	01402	97050	17826	00900	19609	70030																		
285	00000	62000	22622	00900	20604	00000	62000	20319	00900	17403	70018	01306	62000	19530	00900	19711	00608	60000	16528	00900	18713	70032																		
358	00000	97000	22321	00900	19803	02704	97000	20619	00900	16603	70016	02110	98000	20532	00900	13804	01804	98000	18227	00900	20608	70033																		
429						00000	58050	21218	00900	15604	70018	00304	65004	19732	00900	14811	01506	65000	16730	00900	16611	70034																		
433	03202	75000	22725	00900	20701	03202	59050	21018	00900	17703	70018	00702	70000	20927	00900	21703	00902	75000	18326	00900	23709	70029																		
391	00000	70020	20626	00900	16209	20000	70021	20223	00930	14400	70022	20000	70021	19936	20930	15704	02412	70001	17537	00900	15508	70039																		
410	02306	65001	18025	00900	14211	20000	65030	18019	20950	16400	70019	00510	65001	17033	00900	15813	12314	65021	12238	10950	14400	70042																		
420	00000	70000	16922	00900	13107	00000	70000	15918	00900	11105	70018	00000	70000	13833	00900	13808	01816	70000	11332	00900	08605	70037																		
383						60404	96021	16923	50939	15400	70023	61408	97030	16532	40939	13802	02208	97000	15128	00900	18609	70034																		
451	22810	65011	18825	00904	17104	30000	68031	18223	00954																															