



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 2046

MADRID, SABADO 23 DE JULIO DE 1966

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	19	15			13.0	Navacerrada*	23	13				Castellón	27	19			11.8	MAXIMA: 40° en Ciudad Real. MINIMA: 9° en Soria.	
Monteventoso	22	15				Bárajas	34	15			12.8	Játiva		19			11.5		
Vares	18	14				Madrid	33	18			13.7	Valencia	30	17			9.5		
Otero del Rey	21	13			11.3	Getafe	35	17			12.0	Rabasa	30	21			9.9		
Finisterre	26	16			11.8	Guadalajara	33	15				Alicante	32	22			12.8		
Santiago (A.)	27	13			13.2	Toledo	35	19			13.3	C. S. Antonio	29	21					
Pontevedra	25	17				Cuenca	32	13			12.4	Alcantarilla	35	20			12.5		
Vigo	26	16				Molina	29	8			13.5	Murcia	34	21			12.8		
Orense	31					Ciudad Real	40	19			13.5	Cast. Galeras	26	20					
Ponferrada	31	16			12.8	Albacete	34	15			11.1	San Javier	27	19			13.9		
						Cáceres	34	21										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	35	16			13.0								
Gijón	22	18			3.1							Sevilla (A.)	28						TEMPERATURAS Máx. 33,0 a 15,00 h. Mín. 18,0 a 6,00 h. a 1 h. 21,9 a 13 h. 29,8 a 7 h. 19,6 a 18 h. 31,0
Santander	22	16			0.0	Vitoria (A.)	22	14	1			Córdoba	33	16			12.5		
Punta Galea	23	17	ip			Logroño	27	15			4.0	Jaén	33				12.0		
Sondica	22	16	1		0.0	Pamplona	22	13			0.0	Granada (A.)	35	17					
Igueldo	20	15	1		0.0	Monflorite	31	13			13.6	Cartuja	33	18			10.8		
Fuenterrabía	20	17	1		0.0	Candanchú (*)	13	6				Huelva		18					
						Veruela						Jerez	26	17					
						Calatayud						Cádiz	22	19			13.0		
León	30	12			10.7	Daroca	29	12				San Fernando	24	19			13.0		
Zamora	32	14				Sanjurjo	X	16			13.8	Tarifa	25	19					
Palencia	X	13			13.4	Zaragoza	29	17				Málaga (A.)	26	20					
Villafraía	25	11			12.2	Calamocha	29	9			13.6	Almería	27	22			12.3		
Burgos	26	12			13.0	Teruel													
Villanubla	31	12			12.5							P. Mallorca	28	18			12.6		
Valladolid	30	13			13.4							Mahón	28	18			11.7		
Soria	30	9			9.4							Ibiza	27	18			12.2		
Salamanca	33	14			13.5	Lérida		17			13.0	S.ª C. Palma	20	15			7.8		
Avila	30	13				Gerona	28	17				Izaña (*)							
Segovia	32	15			12.4	Cabo Bagur		19				Los Rodeos	19	15			7.0		
						Montseny (*)	13	X		ip		S.ª C. Tenerife	27	19			12.2		
						La Molina (*)		7			7.1	Gando	25	20			10.5		
						Barcelona	27	20				Fuerteventura	24	16			10.3		
						Prat	27	18			9.0	Lanzarote	25	18			10.2		
						Reus	31	17			12.5	Ceuta	22	16			9.0		
						Tortosa	32	22			13.8	Melilla	29	21			11.0		
						Tarragona	25	20			12.3	Ifni	24	X			0.0		
												V. Cisneros	X	17			12.0		

PRESIONES
Máx. 706,0 mm. a 6,30 h.
Mín. 702,3 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 705,3 a 13 h. 704,2
a 7 h. 705,9 a 18 h. 702,3

VIENTO
Veloc. máx. 9 m/s. a 1,0 h.
Dirección: Nordeste.
Recorrido en 24 horas 237 km.

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

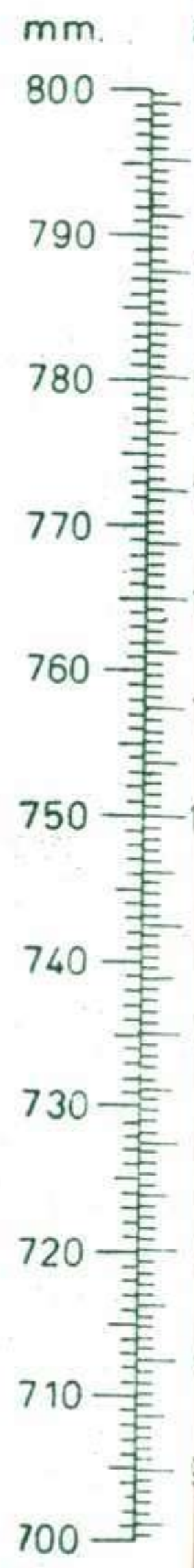
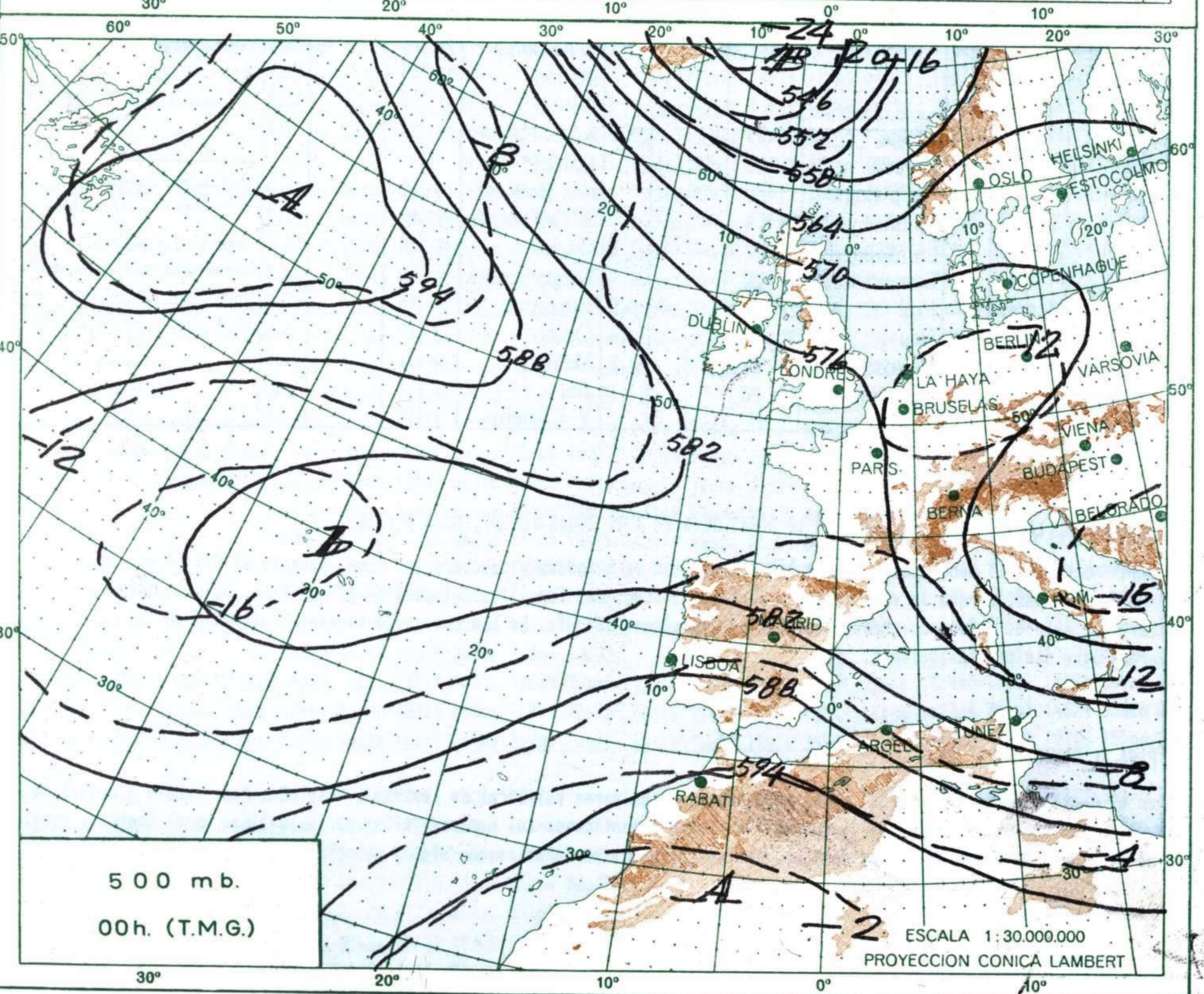
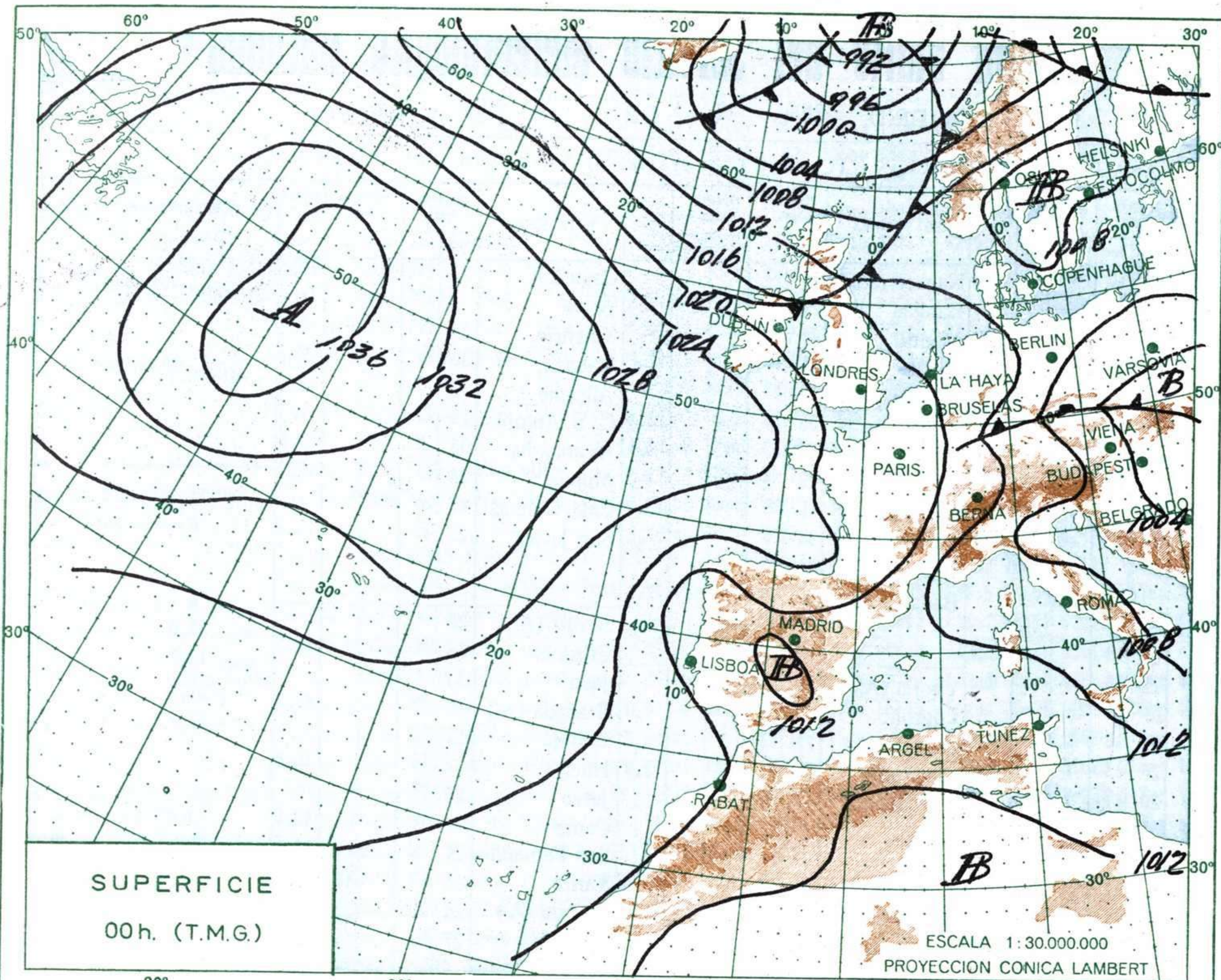
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

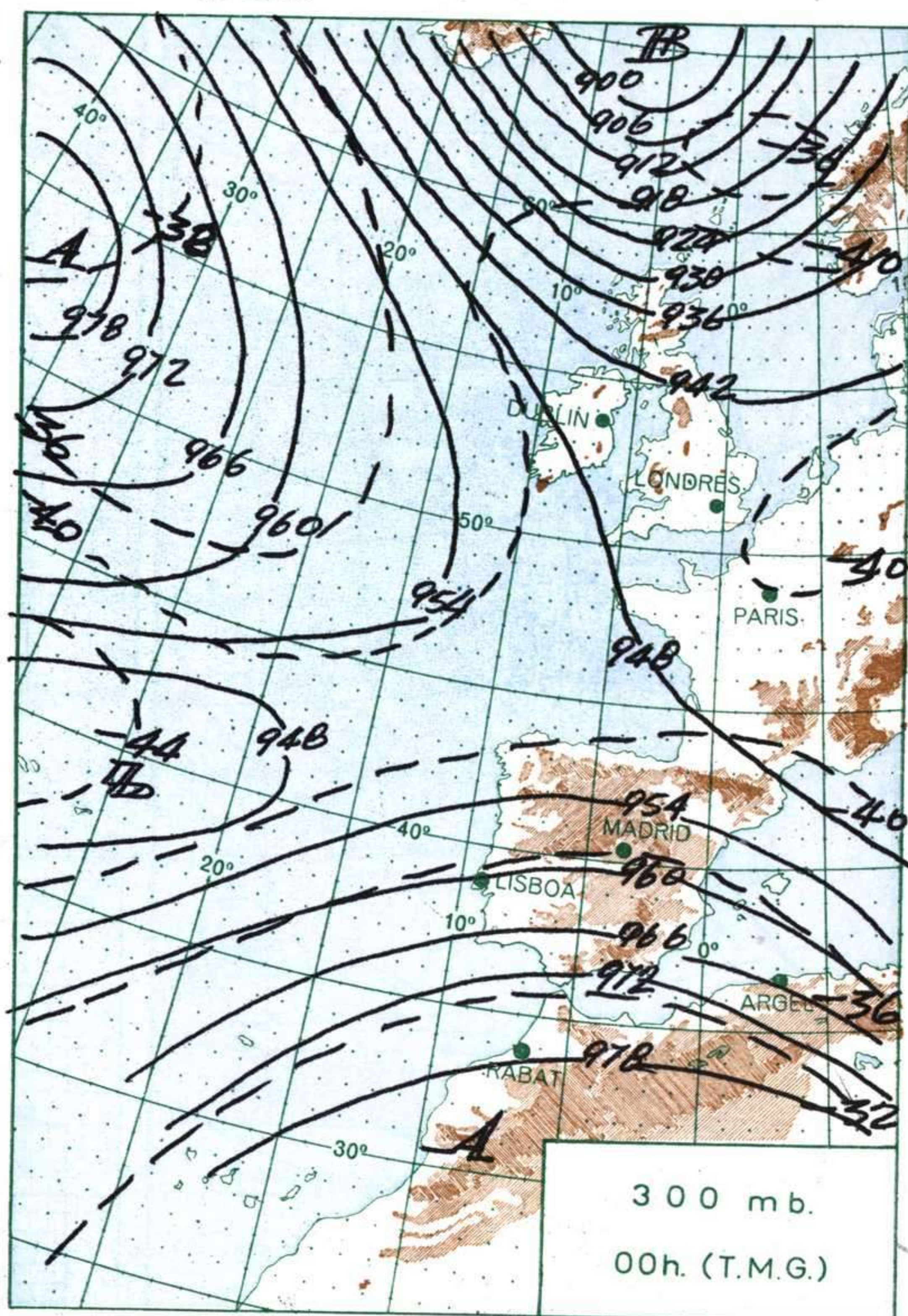
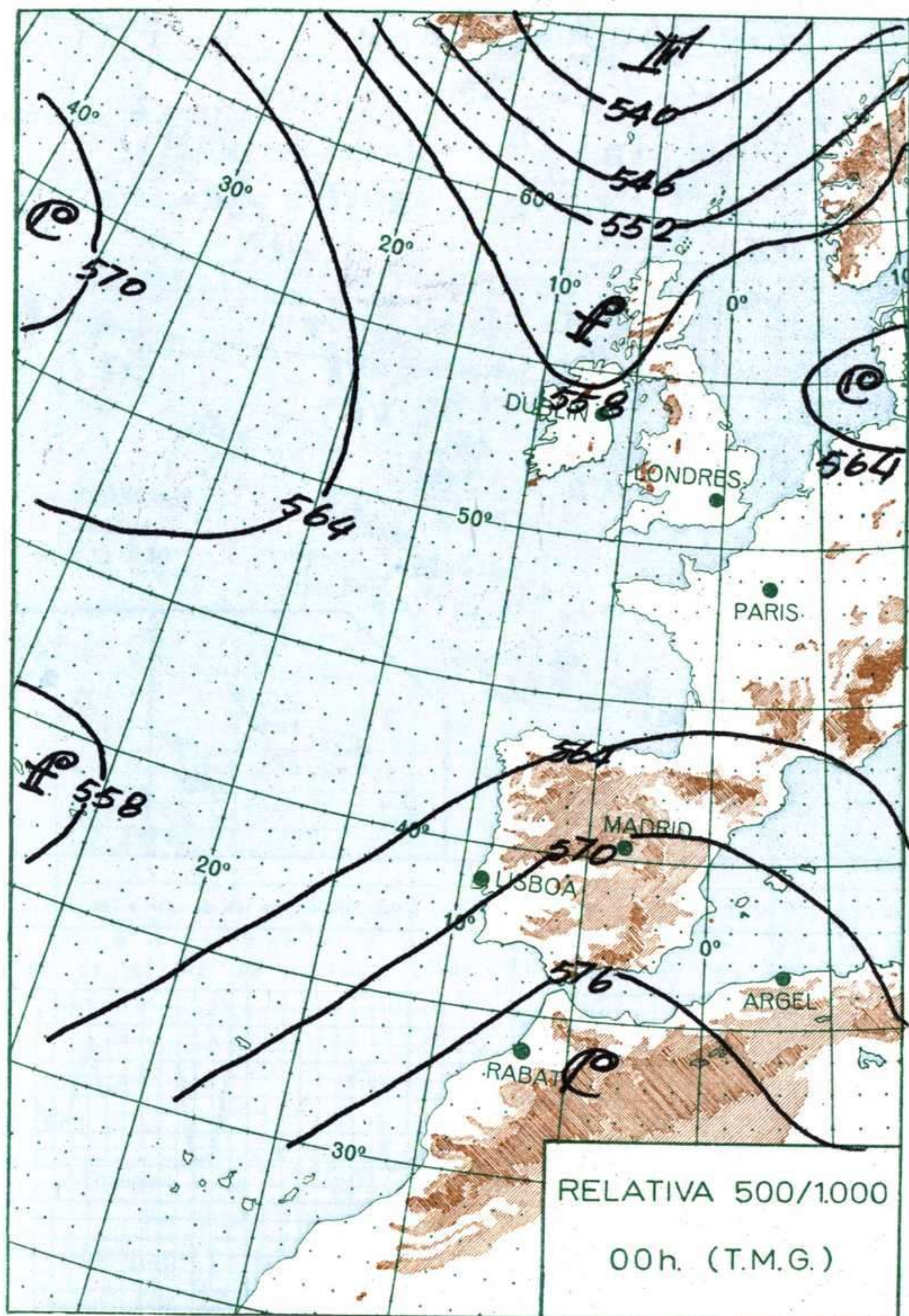
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche llovió debilmente e irregularmente en las Vascongadas y cabecera del Ebro. Durante el día de hoy no se han registrado precipitaciones, aunque la vertiente cantábrica, cabecera del Ebro, litoral catalán y levantino, bajo Guadalquivir y Baleares estuvieron nubosos mejorando gradualmente en el transcurso del día. Se han observado tormentas aisladas en los montes de León esta tarde, pero sin precipitaciones.

PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 24.

Nuboso en el Cantábrico y cabecera del Ebro, algo nuboso en Baleares y litoral de Levante y Cataluña. Poco nuboso o despejado en el resto. Algunas nubes de evolución diurna en los sistemas montañosos del Centro y mitad norte. Calimas en el Centro y neblinas o nieblas aisladas matinales en el Cantábrico. Vientos del norte en Canarias con alguna nubosidad en las zonas expuestas cara al viento.





ALTITUDES

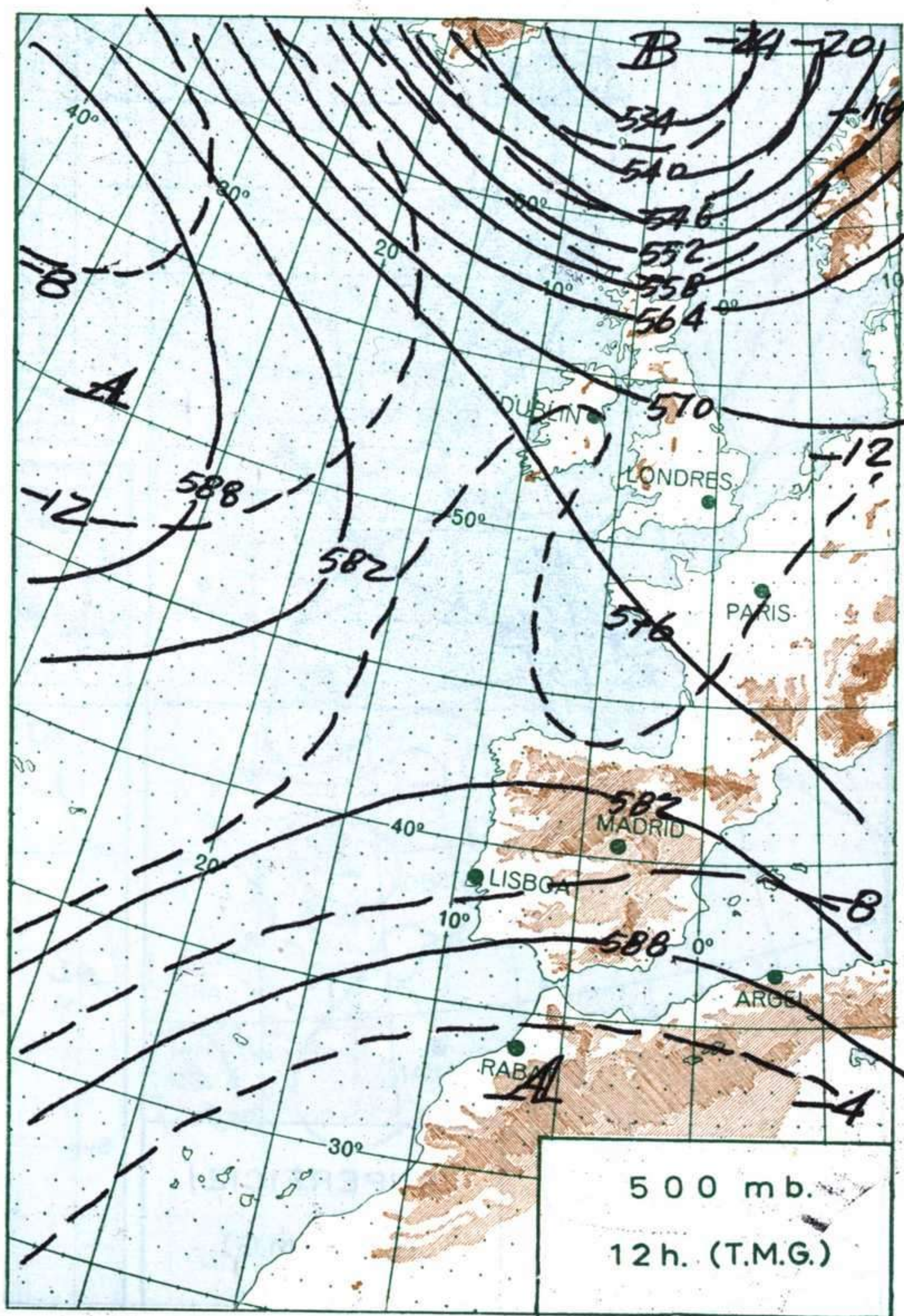
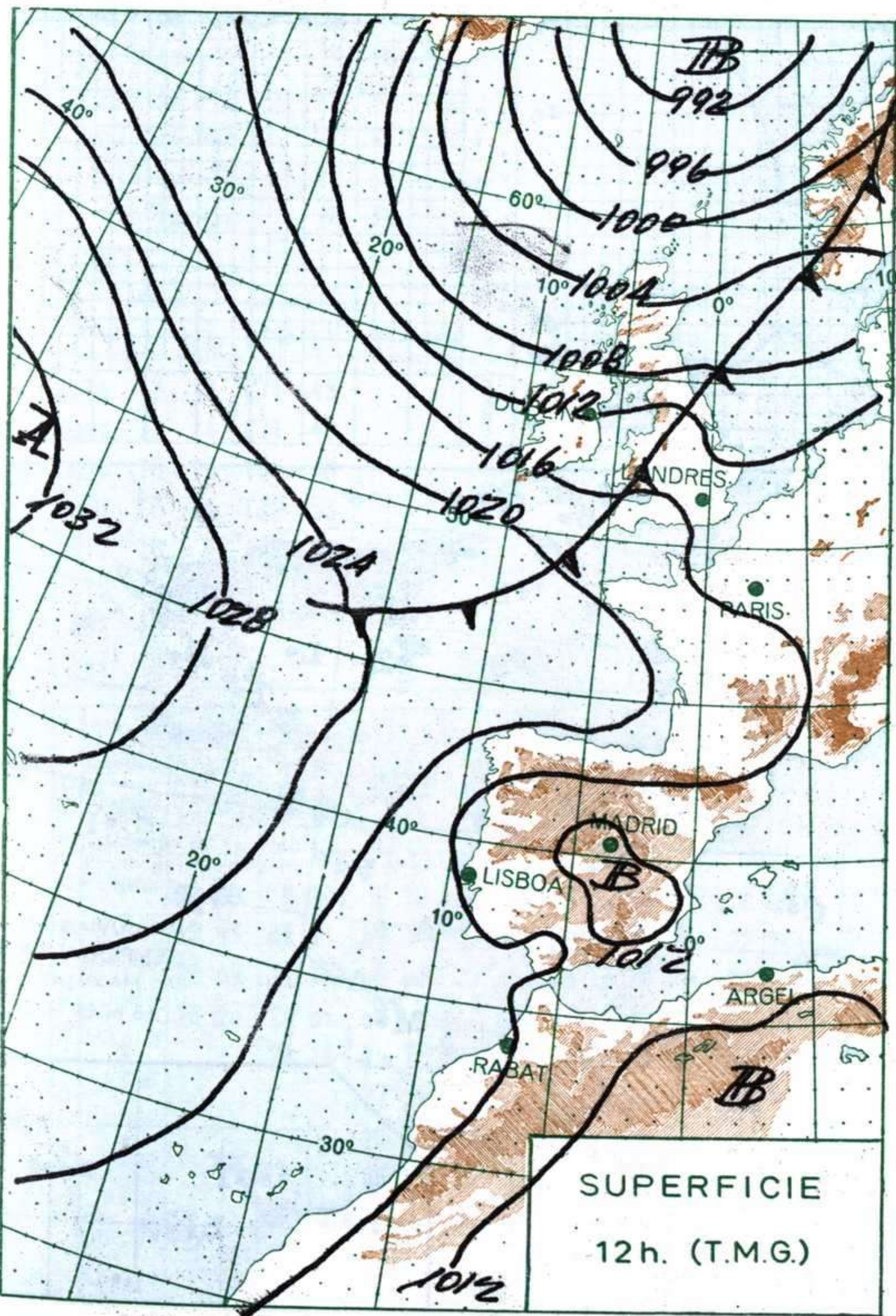
>2000
2000

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.)									
	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	7RRRt _e	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	7RRRt _e	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	7RRRt _e	Nddif	VVwww	PPPTT	NhChCMCH	TdUapp	7RRRt _e						
001	00403	56020	17817	00900	14000	00405	56020	17116	00900	13304	70015	00210	58050	16518	00900	13805	00407	60050	14617	00900	13805	70019																		
008	30410	97011	22315	35400	13107	80516	95102	22014	863xx	14503	70013	70518	97022	21318	75400	15400	20422	97011	19617	21400	13605	70021																		
042						00106	56100	166xx	00900	12605	70015	00410	65050	14725	00900	17409	20310	65051	13425	22500	16707	70027																		
045	00905	72000	13019	00900	15104	01805	68000	13617	00900	15103	70016	02707	58050	15026	00900	21400	01710	60030	11623	11500	16605	70026																		
053						00000	97000	16916	00900	13103	70016	82304	96402	16923	6451x	16400	61206	97179	11025	69500	15501	70031																		
014	70904	96022	19919	78500	16806	80903	96022	19018	864xx	16400	70018	10806	96050	18721	18500	16704	00909	96000	17221	00900	15808	70022																		
023	80000	95102	22017	00900	11207	80000	94460	20816	865xx	16400	70016	40506	94101	20621	21510	16804	33604	96101	19520	11510	15704	70022																		
025						80000	10105	18616	861xx	16604	70116	73010	56052	17821	71500	16807	33110	56051	16621	31500	16709	70022																		
027	93404	20104	19916	9x0xx	15400	83406	60022	19015	854xx	15701	70115	63409	50052	18618	654xx	16406	10205	56051	17119	154xx	15806	70020																		
029						80000	60022	17617	854xx	17400	70117	82406	58052	17619	854xx	16400	33104	60052	16220	35500	15711	70020																		
055	31104	56012	53418	32500	12208	12202	60021	51413	14600	12400	70012	12202	56051	52125	12600	11711	53408	58151	50425	39760	13703	70030																		
130						03603	60000	40715	00900	11200	70014	00403	64000	40028	00900	10713	10403	68020	36931	12602	09713	70032																		
075	00404	97000	54214	00900	13400	50910	97021	52712	55400	14703	70011	00412	98000	54222	00900	13705	20914	98020	53124	26500	17705	70025																		
141	00408	97020	16217	00900	11104	00206	98020	16113	00900	11401	70013	00206	98020	14225	00900	10711	20205	98030	18729	11501	09713	70030																		
148						10000	98020	51410	14300	08601	70009	10000	98022	52825	14400	09808	13610	98020	51624	11500	09803	70030																		
202						00804	70000	18514	00900	12304	70014	01002	70000	51229	00900	14707	12708	75022	49821	11600	13711	70033																		
210						00000	98000	52216	00900	12500	70013	10904	99021	726	11700	15708	13608	98020	50828	14700	15704	70030																		
213						00000	98000	50315	00900	07605	70015	30000	98031	52930	32400	15807	23107	98021	50431	22400	12713	70032																		
215						00000	97000	53714	00900	01503	70013	41307	97031	53119	42400	07801	33304	97011	51820	31700	04705	70023																		
221	00506	70000	13022	00900	09104	00000	70000	14215	00900	10305	70015	10000	70030	11230	11600	11716	12508	65050	07234	11600	08713	70035																		
272						00000	97050	14419	00900	13208	70019	00502	98900	12030	00900	17812	02707	98001	09833	00900	17609	70035																		
231						00000	98000	52614	00900	12400	70013	13201	98030	58429	11500	12811	02702	98000	52930	00900	11707	70032																		
232						00000	99000	50408	00900	07201	70008	23204	99030	51926	21500	08712	22705	98020	50028	21500	07809	70029																		
348						00903	97000	15420	00900	12305	70019	03204	99000	12431	00900	20803	02711	98000	07838	00900	16702	70040																		
280	00000	60000	13820	00900	18208	02106	60050	14916	00900	14408	70015	00000	60050	10029	00900	12711	12710	65050	05934	11500	08611	70034																		
261						00000	98000	125xx	00900	10501	70021	02205	98000	11731	00900	11804	02708	98000	09132	00900	05608	70034																		
330	02904	60000	12426	00900	08206	02702	58050	13817	00900	13210	70016	02706	62050	12630	00900	13708	02904	70000	10233	00900	06710	70035																		
080						800	25405	19714	872xx	13701	70114						20210	62020	15920	22500	14808	70022																		
084	32704	58051	19417	35400	13703	62704	57052	18316	65400	12400	70015	10000	60051	15424	15400	13713	03608	60054	13225	00900	11604	70027																		
086						82705	97022	19515	853xx	13609	70013	73111	97002	18219	75300	13804	13108	96011	16620	11400	13804	70022																		
094						00000	76000	15215	00900	13307	70013	02508	97000	11426	00900	15716	02922	76000	07922	00900	15607	70031																		
160	12822	75022	15719	00901	13801	12722	65030	15618	00940	12401	70016	02718	70010	13725	00900	12712	02718	75000	11228	00900	10709	7003x																		
233	00000	98000	40113	00900	11100	00000	98000	39111	00900	09600	70009	10000	98030	41025	11500	07711	10508	98021	39527	11500	06711	70029																		
171						00000	98000	14617	00900	13400	70017	12208	98021	12925	12500	13717																								
183						71301	50052	13519	42640	17709	70017	72201	60052	13425	52640	16400	61806	60012	11726	42640	17716	70028																		
180						50000	96021	14021	58500	18604	70020	51404	97021	13025	52500	20804	01406	98001	11724	00900	18603	70027																		
181	60000	60031	15421	45530	15704	63510	97102	15119	65500	16400	70018	50000	59052	14024	58500	17705	02312	65001	12325	00900	17709	70027																		
175						22716	70021	13620	22500	13700	70017	1x808	75009	121x0	12500	15709	11810	70000	11025	12500	18805	70031																		
238						13609	96020	13622	11600	13400	70022	13607	98020	12832	11600	15808	01606	96000	10428	00900	20609	70032																		
286						00000	96050	15323	00900	18304	70019	21107	98031	14027	225xx	17811	21706	97021	12925	22541	20604	70027																		
285	00000	60000	15321	00900	18401	10000	58050	15319	10902	17403	70017						10908	60051	11726	11500	20501	70030																		
358	70000	96031	14224	76500	20204	40000	96041	14223	46400	19307	70021	21408	96050	13129	26500	20707	11406	97050	10727	11600	02707	70030																		
429						62102	56052	14721	56610	21304	70020	00000	60051	14030	00900	22704	12706	60051	1x932	11600	23703	70035																		
433						13208	62051	15020	25400	19104	70019	00905	65050	14426	00900	20704	11408	62050	11327	10930	22616	70027																		
391												02212	62051	16925	00900	18603	02017	68022	15027	00900	18706	70028																		
410	02808	70000	13323	00900	12207	00000	70000	14017	00900	12205	70016	02712	60050	13628	00900	17811	02516	70000	10831	00900	10613	70033																		
420	01806	60000	10622	00900	11207	00000	70000	11317	00900	11303	70017	03614	70000	08131	00900	10711	13320	70031	10532	11500	11804	70035																		
383						00000	96000	13518	00900	15400	70018	01406	97000	14924	00900	19204																								
451						81816	40052	16319	85500	17114	70017	62116	60052	17024	65500	18402	02412	60050	15324	00900	18707	70026																		
452						81804	65032	14219	6152x	17203	70019	72306	65022	15720	22500	17205	52604	67011	14321	54500	18703	70022																		
458						82711	96050	14420	2637x	17217	70019	12710	96052	14424	16500	17003	02712	96050	13822	00900	17705	70025																		
482						80000	02414	13620	863xx	20300	70020	01410	62051	14426	00900	20400	00910	65051	11925	00900	19808	70026																		
488	0224	97000	13223	00900	21701	10202	95012	14223	16200	20205	70022	12003	97051	14027	12500	22803	12302	97051	11325	14500	22716	70027																		
306	30000	60051	16221	35500	18107	30000	62050	15419	15530	17201	70018	32418	70021	14826	32500	18805	12110	65020	13026	15400	18608	70028																		
314	00000	65000	14721	00900	17400	10000	80030	14020	10930	17400	70018	51805	70022	14126	50940	20400	12308	64011	125																					