



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

MADRID, MARTES 17 DE OCTUBRE DE 1967

Num. 289

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

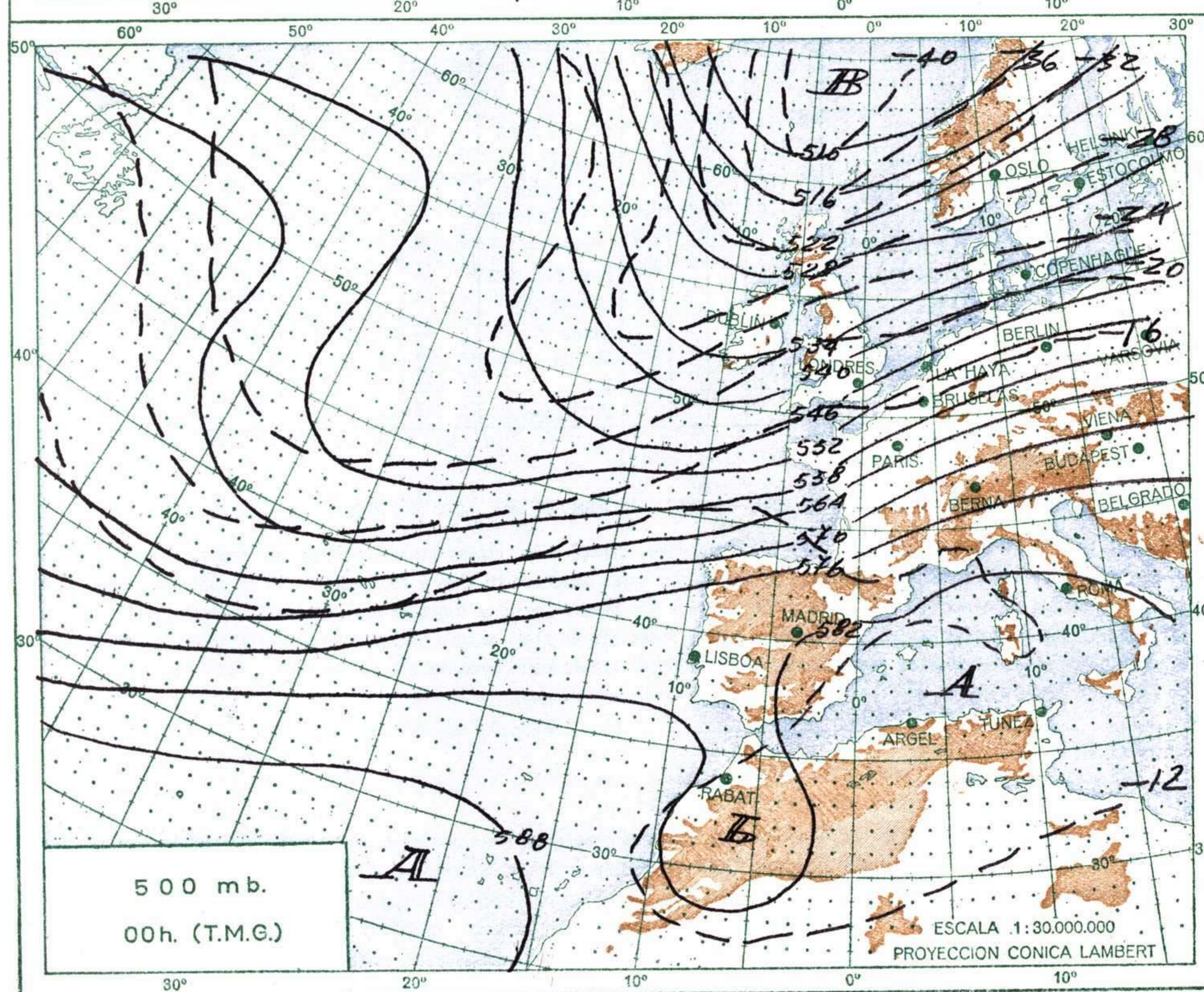
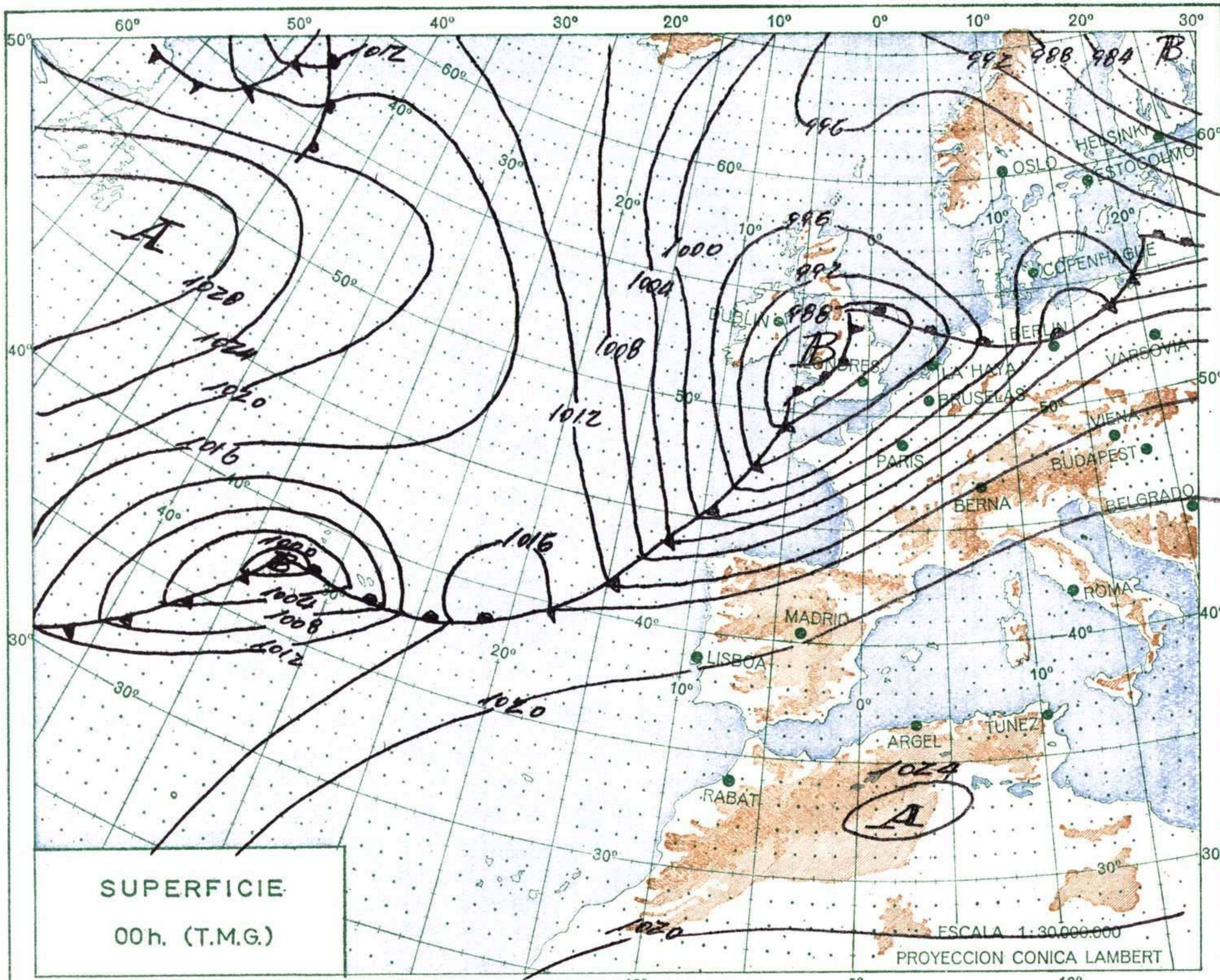
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	19	18	1	6	7.5	Navacerrada(*)	13	9		ip	9.9	Castellón	27	15				MAXIMA: 31° en Murcia. MINIMA: 6° en Avila.
Monteventoso	17		X	34		Barajas	23	10			8.9	Játiva						
Vares	17	17	1	51		Madrid	21	12			10.0	Valencia	29	14		X		
Otero del Rey	17	14		3	8.7	Getafe	23	12			10.3	Rabasa	27	16				
Finisterre	18	16	8	3	0.2	Guadalajara	21	11				Alicante	28	16		9.5		
Santiago (A.)	16	13	1	11	0.8	Toledo	22	13			9.7	C. S. Antonio	29	20				
Pontevedra	20	17	8	14		Cuenca	23	9			8.5	Alcantarilla	31	13		8.4		
Vigo	18	X	X	22		Molina	22	5			9.3	Murcia	31	15		9.3		
Orense	19	14	ip	6		Ciudad Real	25	13			9.4	Cast. Galeras	22	19				
Ponferrada	17	12	ip	1	9.5	Albacete	25	11			10.1	San Javier	28	14		7.4		
						Cáceres	20	15										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)	23	11			9.4							
Gijón	18	17		6	8.5							Sevilla (A.)	27	15			10.5	TEMPERATURAS Máx. 21,0 a 13,30 h. Mín. 12,0 a 7,30 h. a 1 h. 14,3 a 13 h. 20,0 a 7 h. 12,8 a 18 h. 18,0
Santander	24	15		1	7.8	Vitoria (A.)	20	14		1		Córdoba	28	13			1:8	
Punta Galea			X			Logroño	21	10		ip	10.2	Jaén	25	14		17		
Sondica	24	18		1	6.7	Pamplona	21	13		ip	9.3	Granada (A.)	25	11			3.7	
Igueldo	23	21		1		Monflorite	26	15			9.7	Cartuja	25	12		1		
Fuenterrabía	26	15		1	8.3	Candanchú (*)	17	8				Huelva	27	16			8.5	
						Veruela	22					Jerez	26	14				
León	16	9		ip	8.5	Calatayud	25	14			8.9	Cádiz	26	18			10.5	PRESIONES Máx. 710,1 mm. a 18,00 hoy Mín. 708,5 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 709,0 a 13 h. 709,6 a 7 h. 709,4 a 18 h. 710,1
Zamora	18	12		ip		Daroca	28	13			9.8	San Fernando	22	16			8.7	
Palencia		11		X	9.8	Sanjurjo	28	13			9.8	Tarifa	23	16			8.7	
Villafria	16	11		ip	8.3	Zaragoza	26	15			9.1	Málaga (A.)	30	16			10.4	
Burgos	17	11		ip	9.5	Calamocha	25	8				Almería	23	20			7.0	
Villanubla	16	9		ip	10.0	Teruel	25	8										
Valladolid	17	11		2	10.1							P. Mallorca	28	12			9.0	VIENTO Veloc. máx. 9 m/s. a 14,00 h. Dirección: Suroeste. Recorrido en 24 horas 144 km.
Soria	19	10			6.9	Lérida	28	14			9.7	Mahón	28	19			9.0	
Salamanca	17			ip		Gerona	30	13				Ibiza	27	17			9.7	
Avila	21	6			9.4	Cabo Bagur	25	18				S.ª C. Palma	X	14			9.6	
Segovia	18	11		ip	7.8	Montseny (*)	16	10			10.8	Izaña (*)	14	7			10.8	
						La Molina (*)	16	7			7.0	Los Rodeos	21	12			7.8	
						Barcelona	25	17			6.5	S.ª C. Tenerife	25	19			9.8	
						Prat	24	16			X	Gando	25	18			X	
						Reus	25					Fuerteventura	24	14			9.0	
						Tortosa	29	15			9.5	Lanzarote	X	16			9.0	
						Tarragona	23	18			9.1	Ceuta	22	16			5.5	
												Melilla	25	18		ip	8.7	
												Ifni	23	17				
												V. Cisneros	27	18				

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

Durante las últimas 24 horas ha llovido en Galicia, Cantábrico, cabecera del Ebro y puntos aislados del Duero. Las cantidades registradas más importantes corresponden a Galicia; 22 litros por metro cuadrado en Vigo y Pontevedra y 12 en Santiago. En el Cantábrico la cantidad máxima se ha medido en Gijón. En el interior las precipitaciones han sido muy débiles siendo únicamente de destacar 2 litros en Valladolid. En el Centro, Extremadura y baja Andalucía el cielo estuvo nuboso y en el resto del país el cielo permaneció despejado o muy poco nuboso. Las temperaturas han continuado siendo relativamente altas, con máxima de 31° en Murcia y 30° en Málaga.

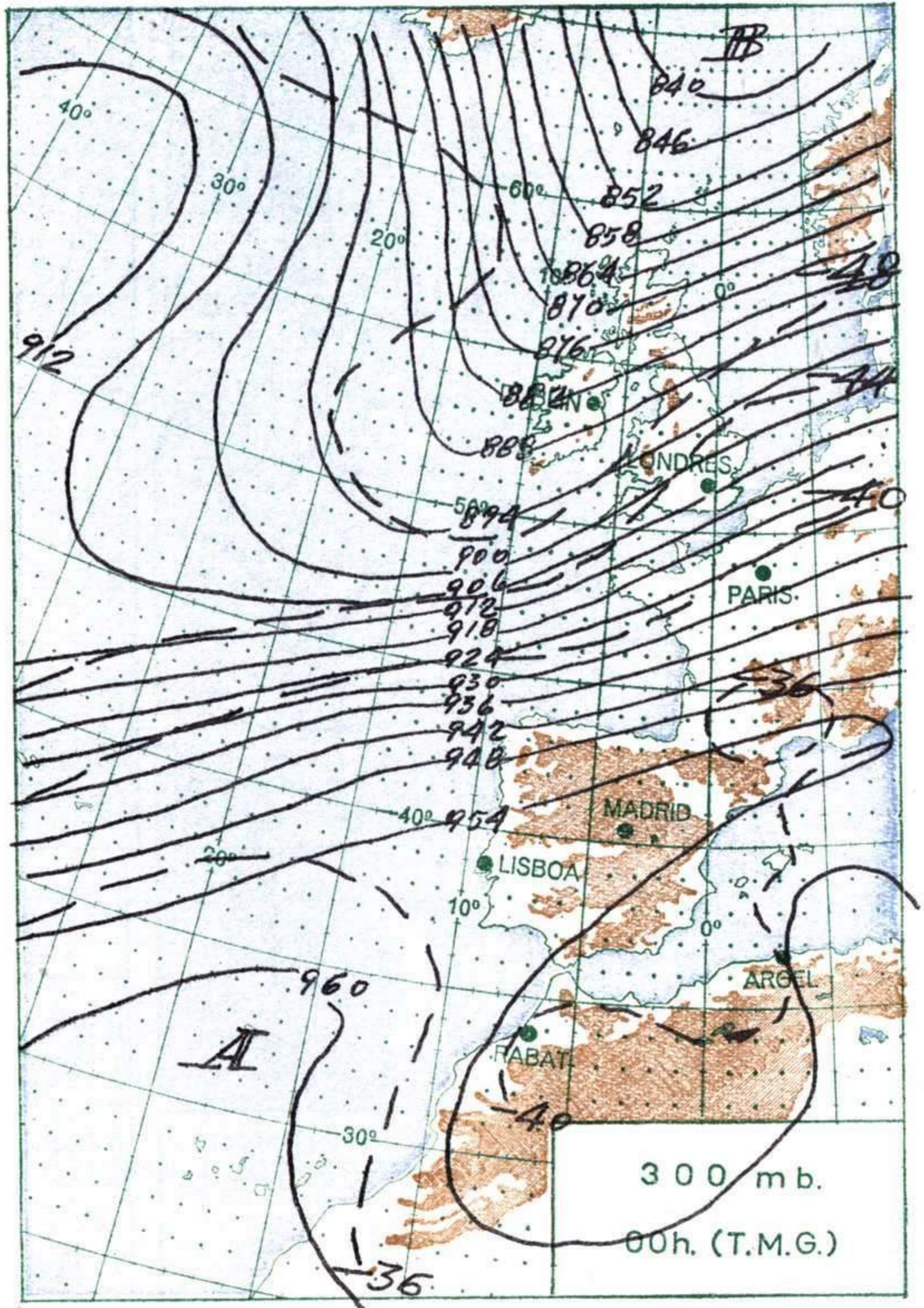
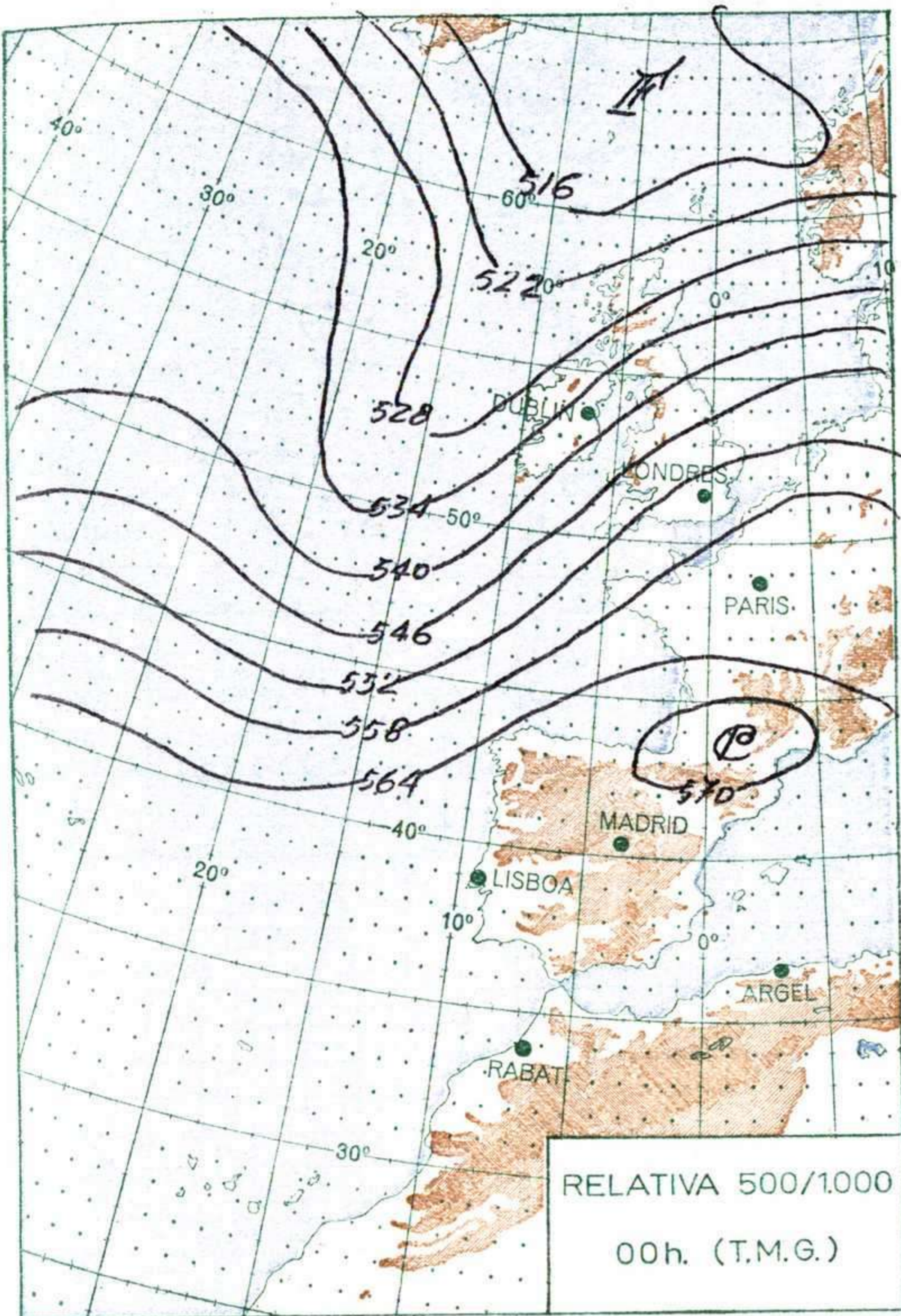
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 18.

Nubosidad abundante en Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro con precipitaciones aisladas. Aumento de la nubosidad en la baja Andalucía y golfo de Cádiz con riesgo de algún chubasco. Cielo nuboso en Centro y Extremadura. Poco nuboso en el resto de la Península, Baleares y Canarias.



mm.
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700

m/s.
60
50
40
30
20
10
0



ALTITUDES

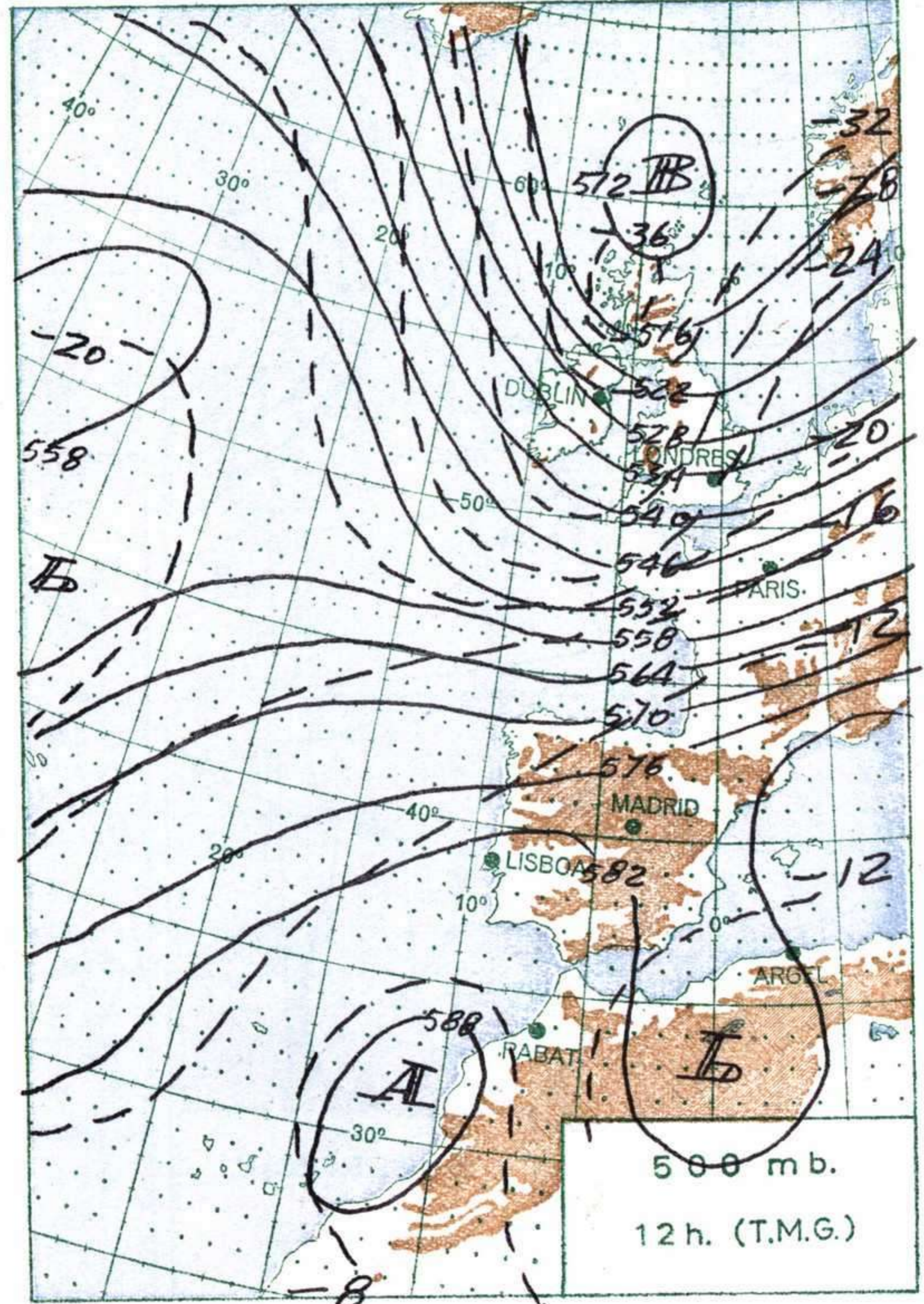
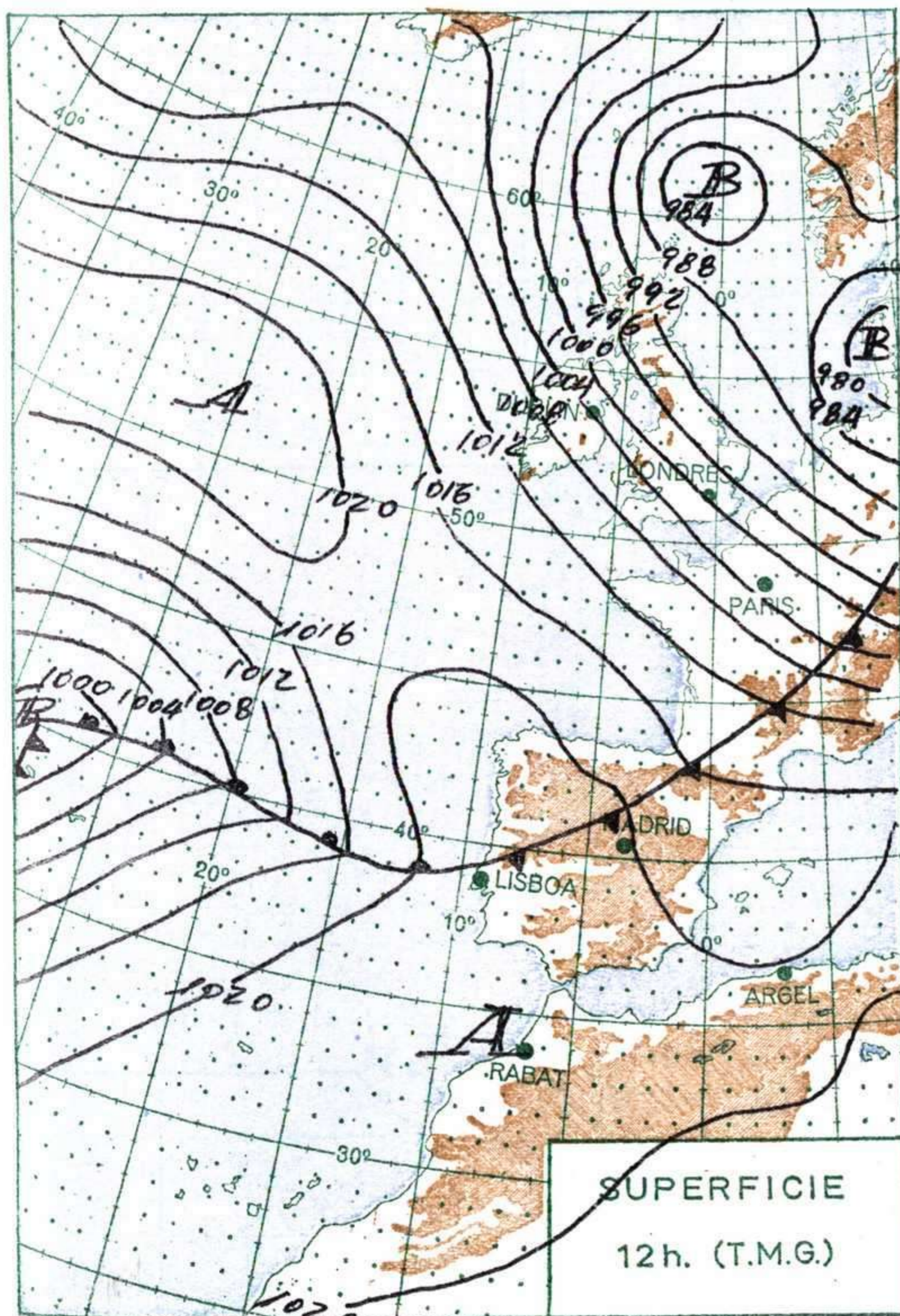
>2000
2000

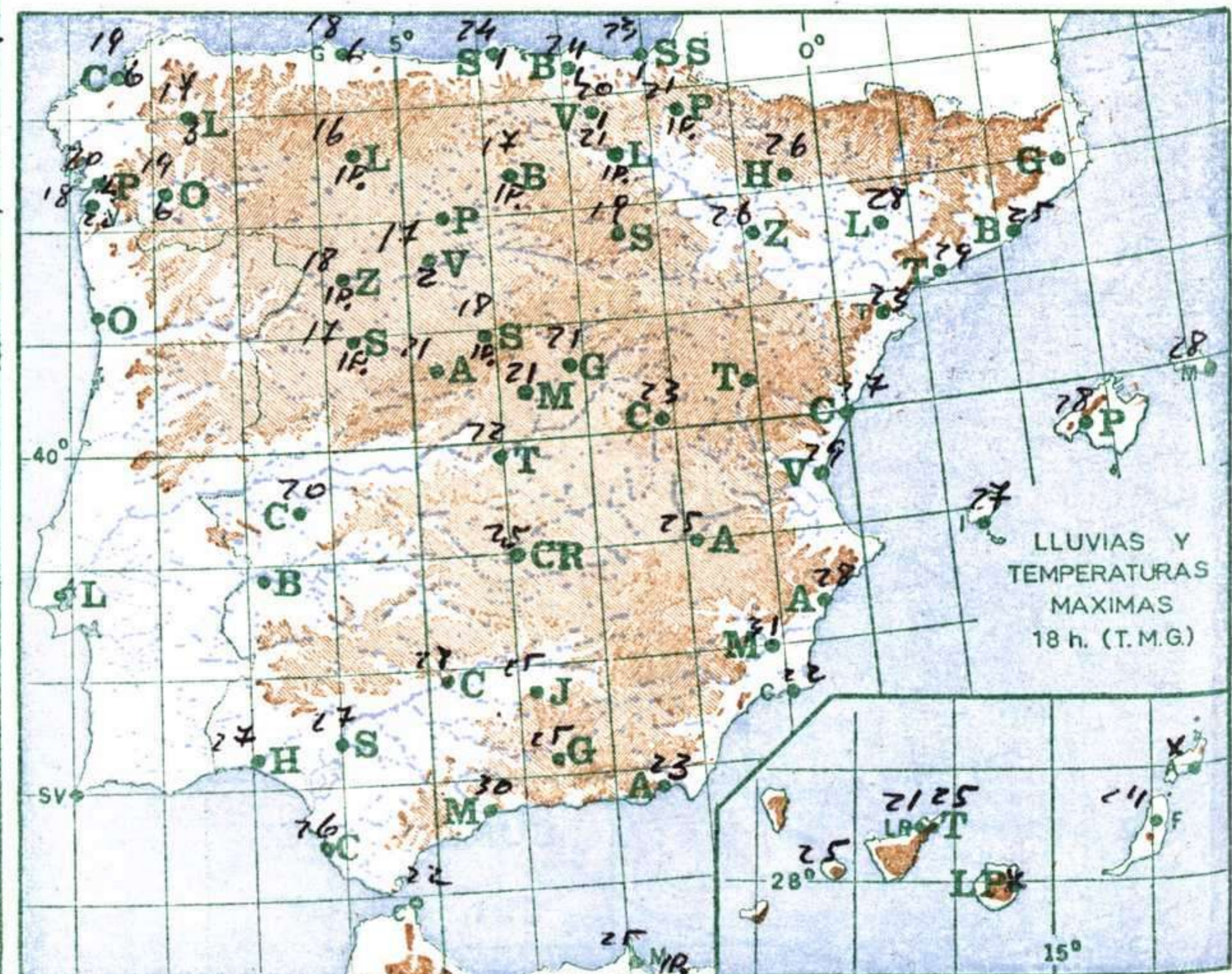
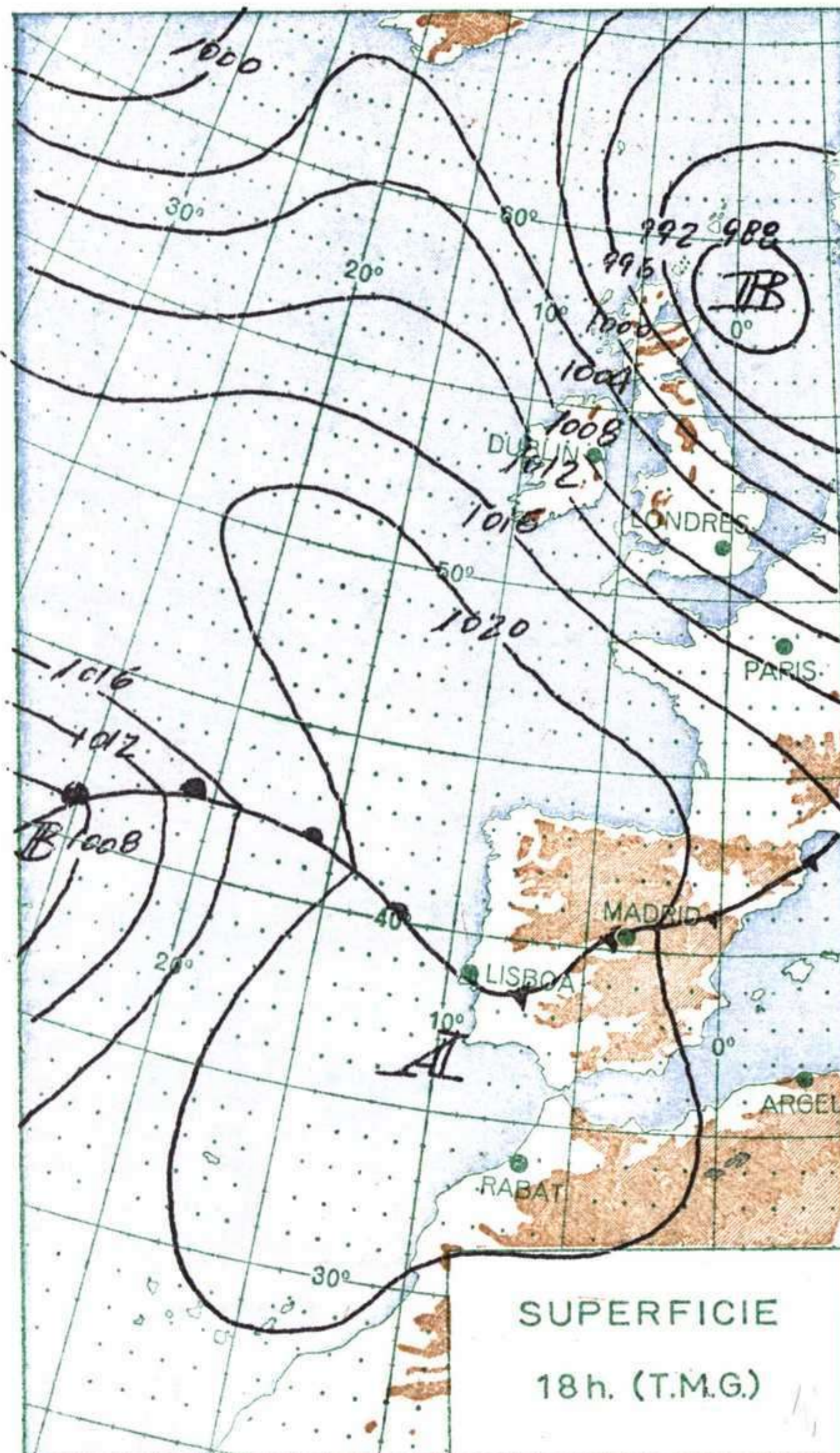
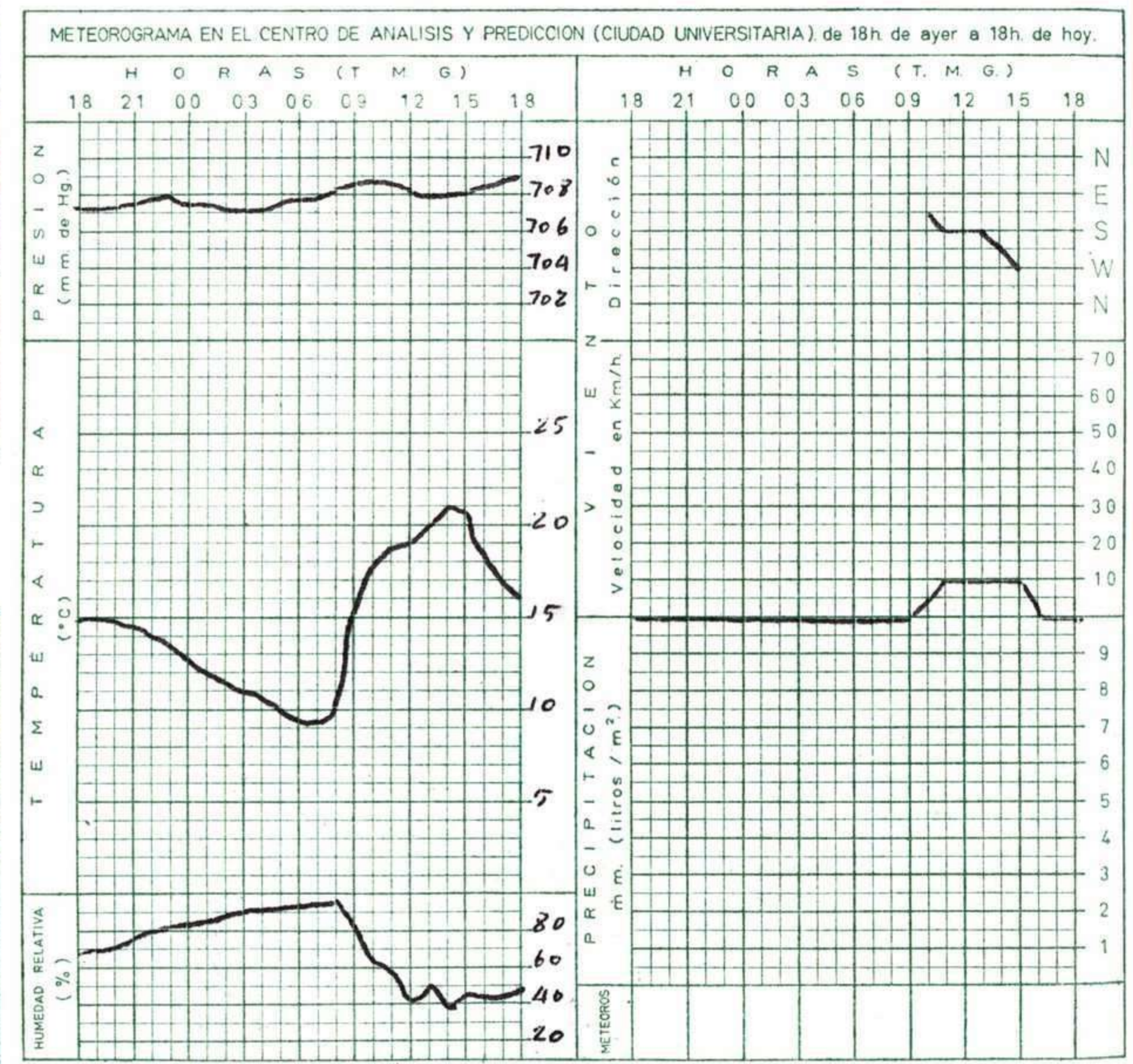
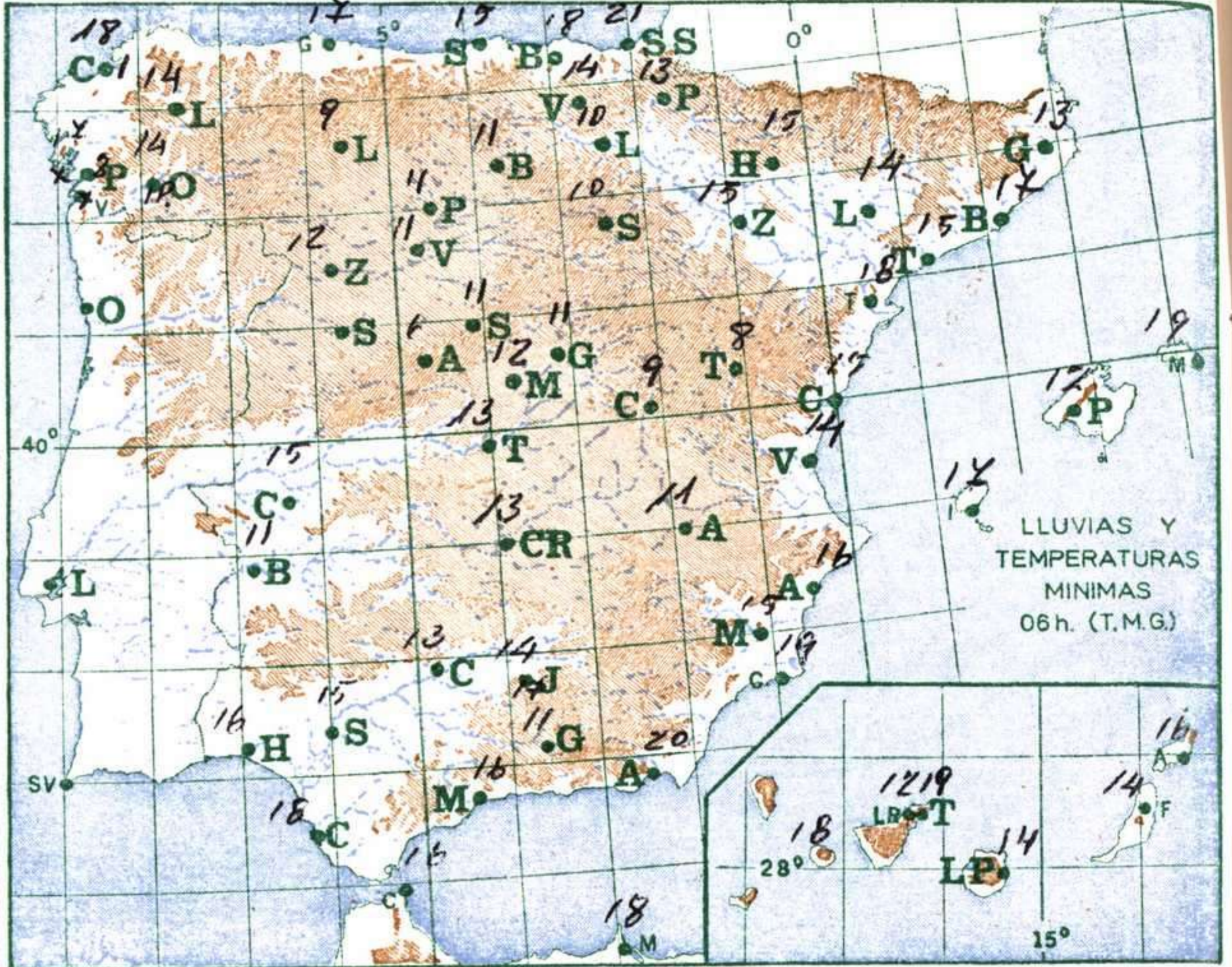
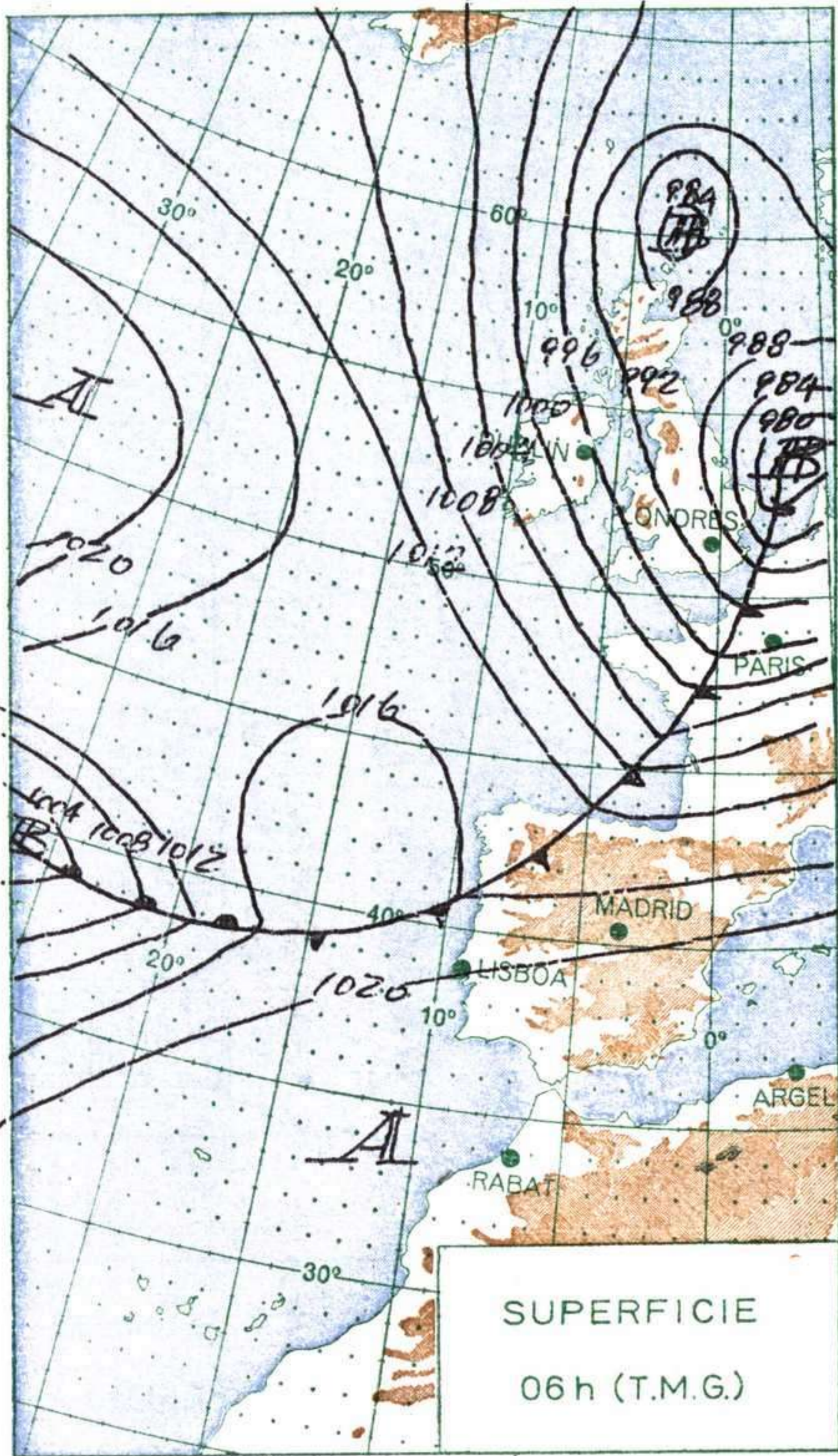
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





MADRID, Dia 17 de OCTUBRE de 1967 Núm. 289

R A D I O S O N D E O S																								
La Coruña — 08 001					Zaragoza — 08 159					Madrid/Barajas — 08 221					Palma/Son Bonet - 08 302					Sta. Ç. Tenerife — 60 020				
Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)				
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo				
PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff
1000	119	19	14 21	21	1000					1000	172				1000	192	21	13 06	06	1000				
850	1500	14	-5 22	52	850					850	1559	14	8 22	10	850	1594	16	6 17	10	850				
700	3114	5	-13		700					700	3162	2	-3 22	18	700	3207	4	-2 16	19	700				
500	5790	-8	-14		500					500	5820	-10	19	07	500	5850	-14	15	23	500				
400	7480	-22	-28		400					400	7500	-22	06	09	400	7510	-25	16	21	400				
300	9530	-38	-46		300					300	9560	-38	04	18	300	9540	-39	12	33	300				
250	10760	-47			250					250	10790	-46,	04	18	250	10760	-48	11	41	250				
200	12200	-57			200					200	12240	-57	02	40	200	12210	-56	11	33	200				
150	13980	-63			150					150	14010	-68			150	14020	-59	10	12	150				
100	16460	-64			100					100	16450	-67			100					100				
70					70					70					70					70				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	
1007	19 15	167	-65							948	16 11				1017	18 14	210	-56						
927	16 12	150	-63							900	18 11				992	23 13	150	-59						
873	14 -3	110	-65							690	1 -4				958	22 10								
805	14 -9									615	-1 -10				861	18 7								
675	2 -15									475	-13 -48				623	-4 -7								
595	-2 -21									300	-37				523	-11 -24								
515	-6 -16									155	-68				469	-17								
292	-40 -48														435	-20								
Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)				
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo				
PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT	T _d T _d	dd ff
1000	158	14	15 30	11	1000					1000	176				1000	186	26	10 20	06	1000	199	23	13 06	06
850	1518	8	9 25	27	850					850	1564	13	5 26	17	850	1595	17	6 18	10	850	1558	15	5 06	04
700	3100	2	-16 24	43	700					700	3170	5	-12 28	12	700	3211	4	-3 21	12	700	3200	7	12	10
500	5750	-12	-14 25	65	500					500	5830	-12	-26 31	10	500	5850	-12	19	04	500	5880	-10	10	06
400	7420	-23	-28		400					400	7500	-23	-30 33	32	400	7510	-25	12	10	400	7560	-32	10	24
300	9470	-37	-44		300					300	9550	-40	-46 36	40	300	9530	-42	12	14	300	9600	-39		
250	10710	-46			250					250	10780	-49	36	40	250	10740	-52	01	02	250				
200	12150	-58			200					200	12200	-62	36	50	200	12170	-56	02	16	200	12270	-57		
150	13910	-67			150					150	13950	-68			150	13990	-60	04	16	150	14040	-67		
100	16340	-68			100					100	16390	-66			100					100				
70	18510	-64			70					70	18590	-61			70					70				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d		PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	
1012	16 16	70	-64							949	20 12	169	-62		1015	29 11	150	-60		1019	24 14	140	-67	
975	12 12	60	-66							844	13 4	150	-68		1010	26 11				900	14 9			
903	10 10									737	6 -13	109	-68		887	20 7				885	15			
864	10 10									584	-4 -11				720	5 1				840	15 -2			
740	1 1									471	-15 -26				544	-10 -26				638	4			
624	-2 -5									353	-29 -34				523	-10				390	-24			
280	-40 -47									289	-40 -47				485	-13				275	-44			
175	-65									182	-67				241	-54				175	-63			

Estación	Albac	Bada	Gando	Manises	Sevilla	Albacet	Gando	Mahón	Sevilla	Gando
	Indicativo	280	330	030	284	391	280	030	314	391
Día/hora	17/00	17/00	17/06	17/12	17/12	17/12	17/12	17/18	17/18	17/18
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	S. 10	NW.02	00 00	S 20	00 00	W 10	NE 20	SW 20	00 00	00 00
1.000	17 08	31 10	05 10	22 09	29 07	29 05	05 13	23 10	36 07	08 10
1.500	17 10	32 12	01 04	22 18	24 02	32 08	29 05	24 10	32 08	12 12
2.000	18 10	33 16	04 08	22 18	33 03	34 08	24 07	20 14	30 04	26 08
3.000	14 10	35 20	01 04	22 20	24 04	34 10	28 13	22 10	23 03	27 10
4.000	16 12			25 12	25 04	03 03	17 12		03 10	18 10
5.500				12 03	36 20		16 17		01 14	17 15
7.000							13 15			25 15
9.000							13 32			11 22
10.000										16 22
12.000										23 20

