



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

MADRID. LUNES 25 DE SEPTIEMBRE DE 1967

Num. 268

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

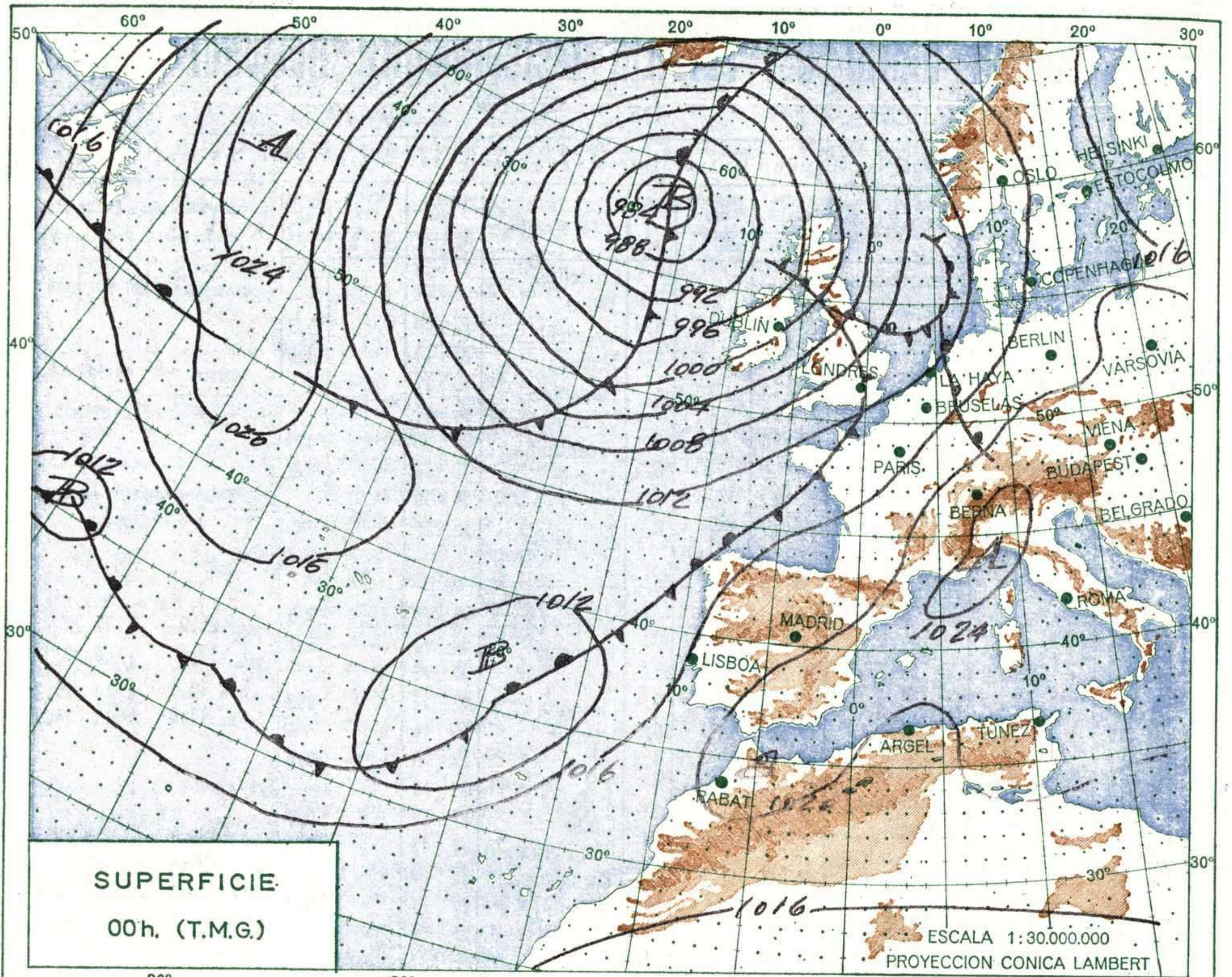
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	23	18	6	4	0.0	Navacerrada(*)	16	10			10.1	Castellón	27	18			10.2	MAXIMA: 35° en Córdoba. MINIMA: 9° en Teruel.
Monteventoso	20	17	9	21		Barajas	30	9			9.0	Játiva						
Vares	22	9	16	13		Madrid	28	12			9.9	Valencia	27	17		8.5		
Otero del Rey	29	15	ip		1.4	Getafe	28	13			9.7	Rabasa	27	18		9.8		
Finisterre		15	18	X	0.0	Guadalajara	26	14				Alicante	30	17		10.5		
Santiago (A.)	22	15	13	16		Toledo	31	16			9.8	C. S. Antonio	28	20		.		
Pontevedra	25	19	19	7		Cuenca	29	10			10.1	Alcantarilla	30	20		3.3		
Vigo	25	X	X	4		Molina	28	8			10.5	Murcia	30	18		8.8		
Orense	23	18	3	1		Ciudad Real	31	12			9.5	Cast. Galeras	34	19				
Ponferrada	24	16			10.0	Albacete	29	11			9.8	San Javier	26	16				
						Cáceres	28	16										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 28,0 a 14,20 h. Mín. 12,4 a 6,30 h. a 1 h. 16,5 a 13 h. 25,2 a 7 h. 13,8 a 18 h. 24,4 PRESIONES Máx. 709,7 mm. a 8,15 h. Mín. 706,2 mm. a 18,00 h. a 1 h. 708,5 a 13 h. 708,3 a 7 h. 709,3 a 18 h. 706,2 VIENTO Veloc. máx. 8 m/s. a 12,0 h. Dirección: Nordeste. Recorrido en 24 horas 151 km.
						Badajoz (A.)	31	13			8.0	Sevilla (A.)	34	15		9.5		
Gijón	28	12			9.1	Vitoria (A.)	30	15				Córdoba	35	12		8.7		
Santander	27	18	ip		8.2	Logroño		14			9.4	Jaén	33	16				
Punta Galea	X	18				Pamplona	29	15			10.3	Granada (A.)	32	12		8.3		
Sondica	34	15			9.5	Monflorite	27	16			9.3	Cartuja	29	14				
Igueldo	27	17			8.2	Candanchú (*)	21	6				Huelva	29	18		10.0		
Fuenterrabia	32	14			9.5	Veruela						Jerez	27	15				
						Calatayud						Cádiz	27	17		9.6		
León	21	11			9.7	Daroca	32	16			10.0	San Fernando	32	16		9.5		
Zamora	25	13				Sanjurjo	31	14			9.3	Tarifa	25	19		9.6		
Palencia	25	13			10.0	Zaragoza	30	16				Málaga (A.)	25	15		10.0		
Villafria	27	10			7.5	Calamocha	30	9			10.5	Almería	25	18		10.5		
Burgos	27	12			7.5	Teruel	29	9										
Villanubla	26	12			9.8							P. Mallorca	20	16		9.7		
Valladolid	25	13			10.1							Mahón	28					
Soria	25	11			7.7	Lérida	29	17			10.0	Ibiza	28	19				
Salamanca	24	11			9.3	Gerona	27	16				S.ª C. Palma	24	16		7.1		
Avila	23	15			6.3	Cabo Bagur	23	20				Izaña (*)	20					
Segovia	27	15			3.7	Montseny (*)		13			10.7	Los Rodeos	26	15		9.0		
						La Molina (*)	21	11				S.ª C. Tenerife	27	19		9.2		
						Barcelona	24	20			8.9	Gando	27	17		7.7		
						Prat	26	19				Fuerteventura	30	18		8.8		
						Reus	26	19			8.4	Lanzarote	X	20		5.0		
						Tortosa	27	18			9.8	Ceuta	22	14		4.5		
						Tarragona	24	19			8.5	Melilla	25	18		5.8		
												Ifni	32	20		5.0		
												V. Cisneros	28	20		9.2		

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

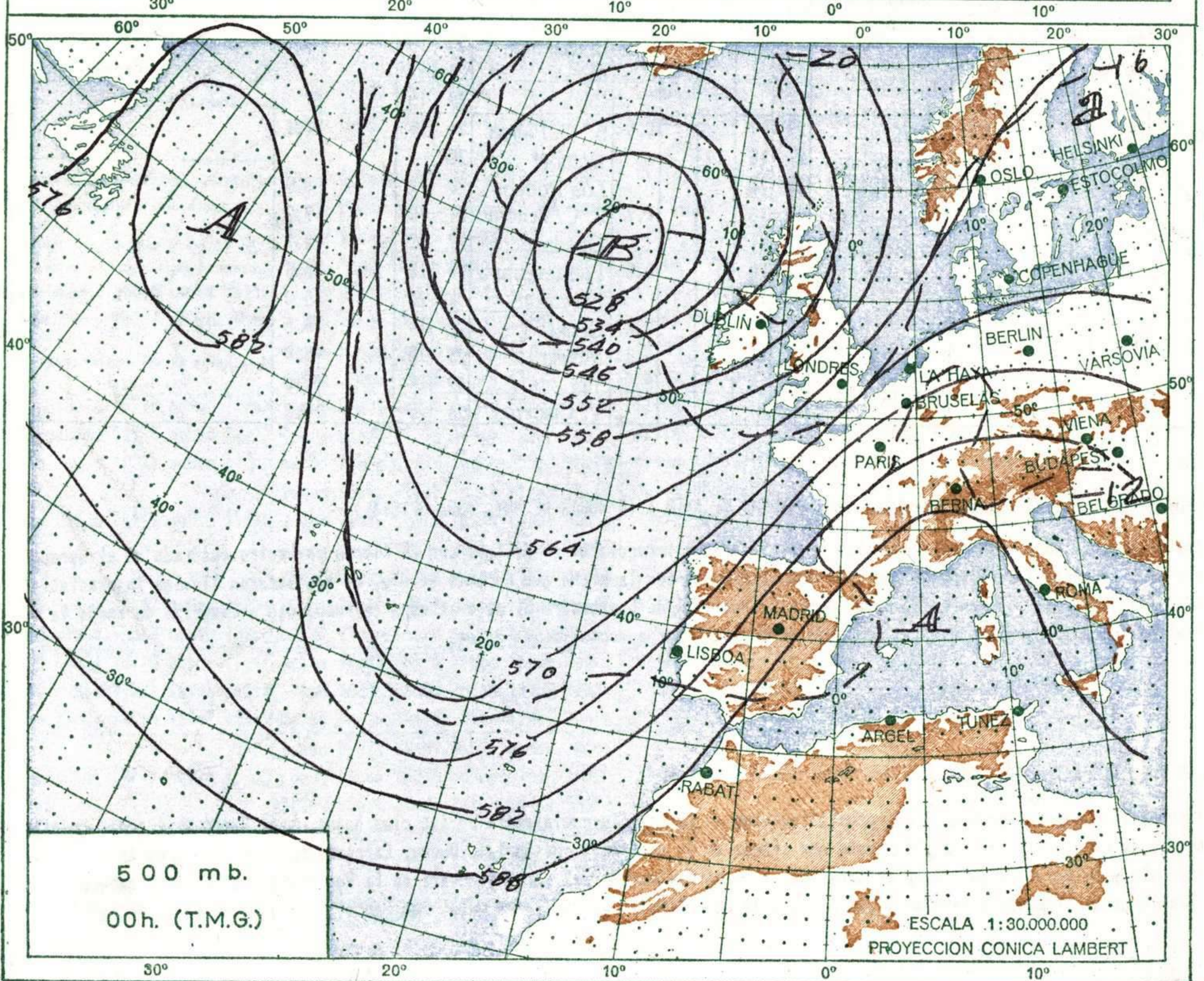
En las últimas 24 horas han continuado las precipitaciones irregulares en Galicia con 29 litros por metro cuadrado en el aeropuerto de Santiago. En general las lluvias han sido más abundantes por la noche que durante el día. Se registraron lluvias inapreciables en puntos muy aislados de los montes de León, Duero y provincia de Santander. El mejor tiempo correspondió a Canarias en donde la nubosidad fué muy escasa. Las temperaturas han sido en muchos lugares anormalmente altas.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 26.

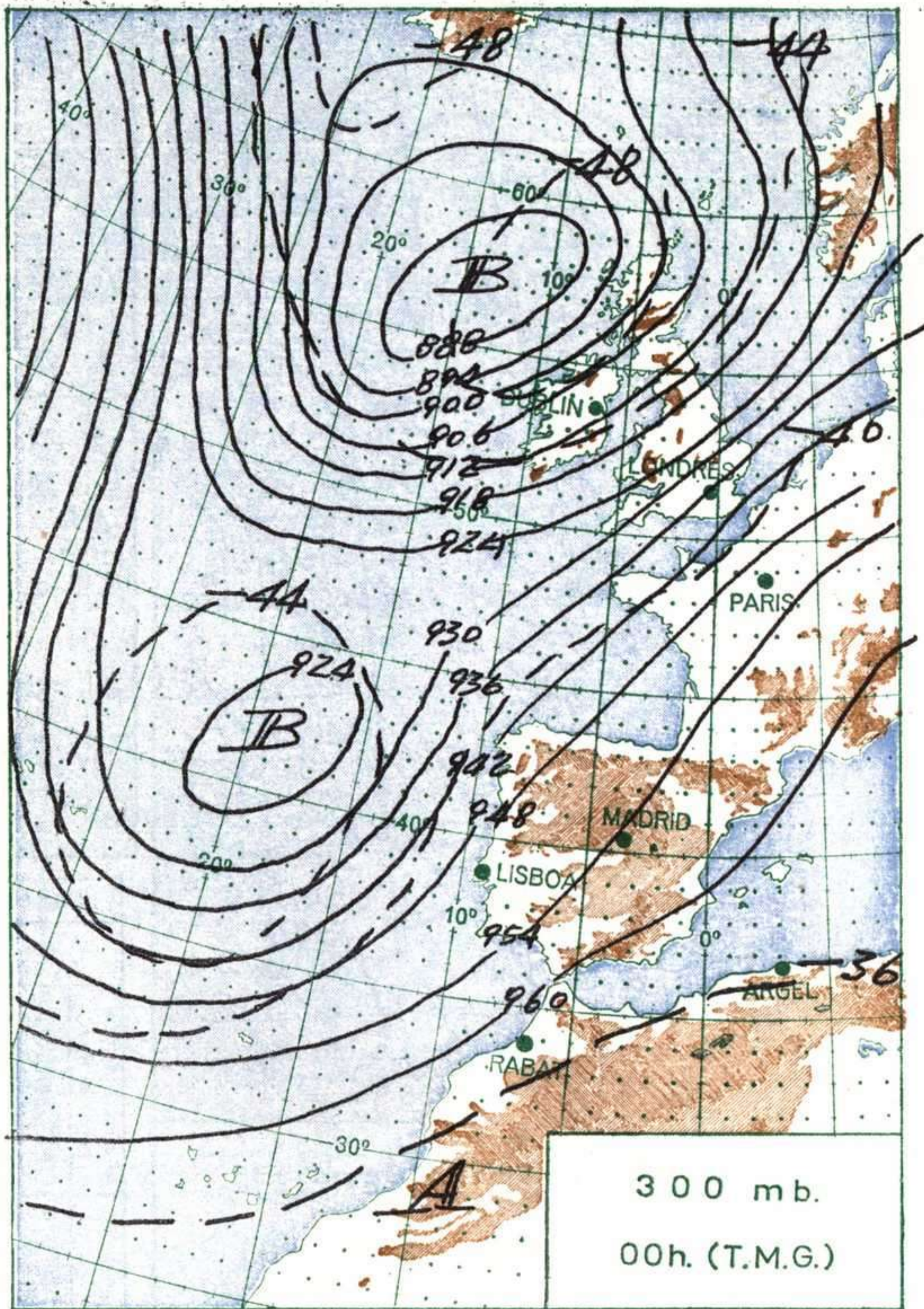
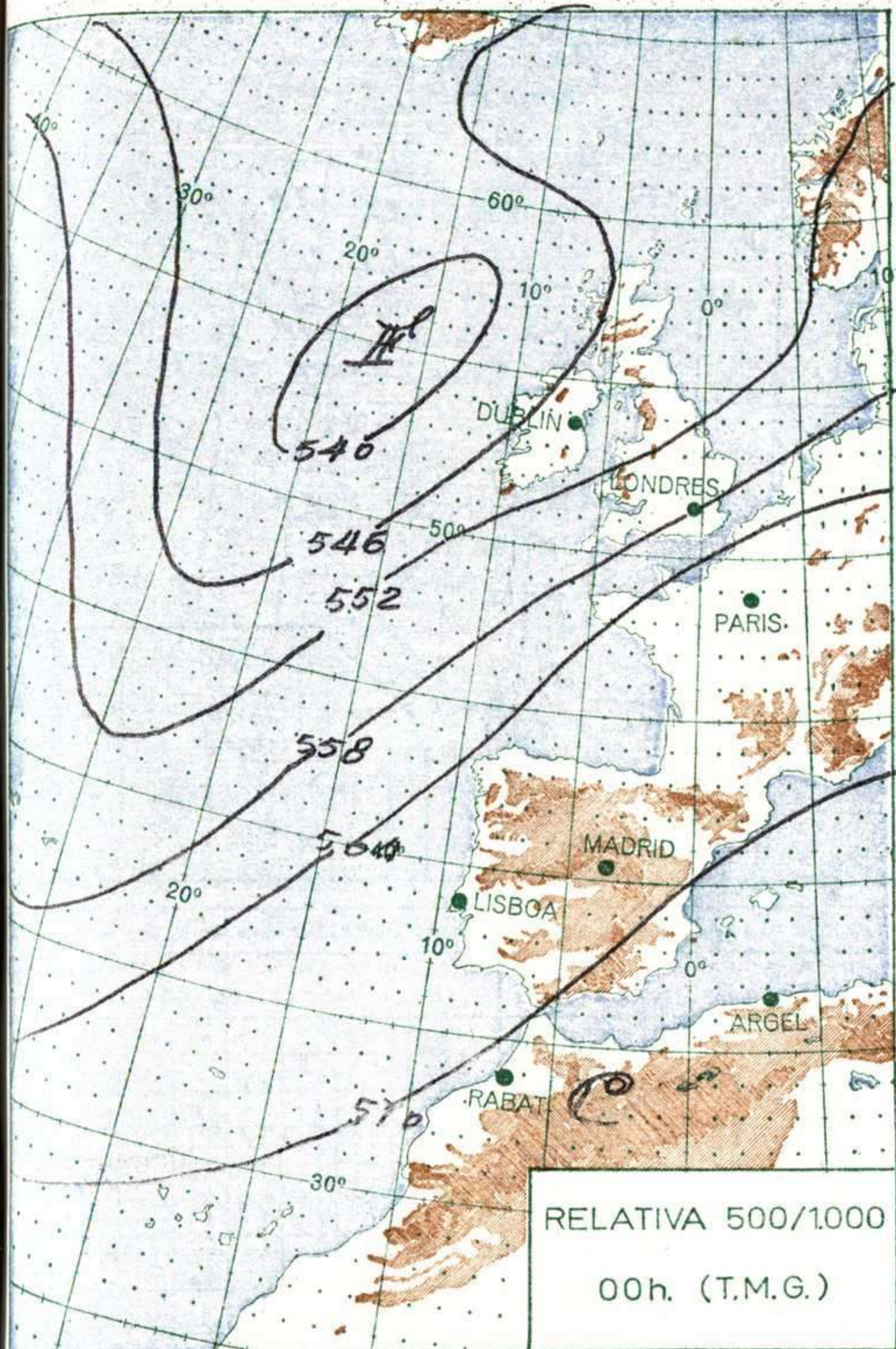
Continuará la nubosidad abundante con precipitaciones en Galicia, especialmente en las rias bajas, bajo Duero y de menor cuantía en los montes de León. Cielo nuboso alternando con claros en la vertiente cantábrica, Duero, Extremadura y por la tarde en el resto de la Península y Baleares. Algo nuboso en Canarias. Vientos dominantes del sur y suroeste en la Península y Baleares. Temperaturas máximas similares en términos generales a las del día de hoy. Nieblas muy aisladas matutinas en el litoral e interior de la Península.



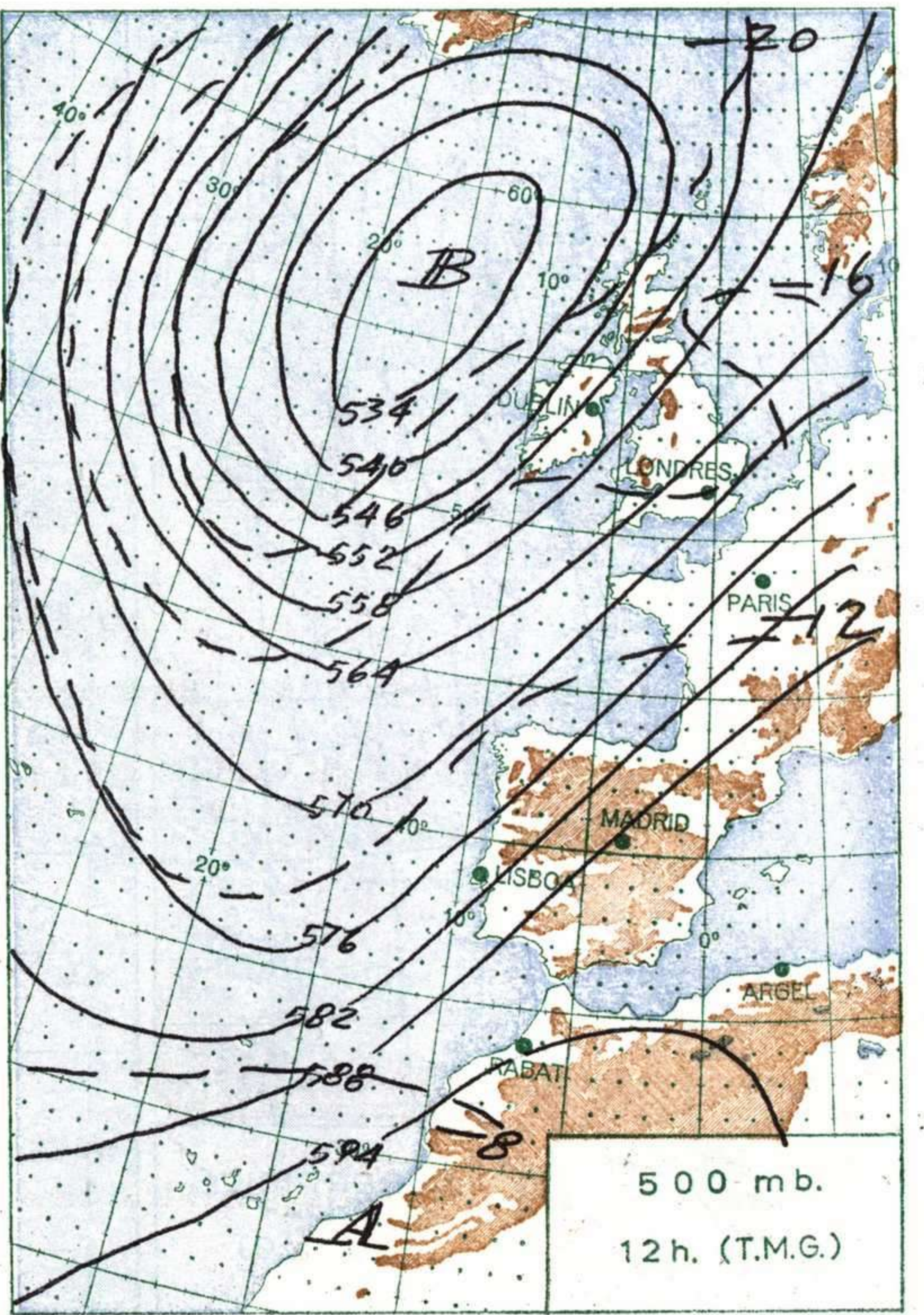
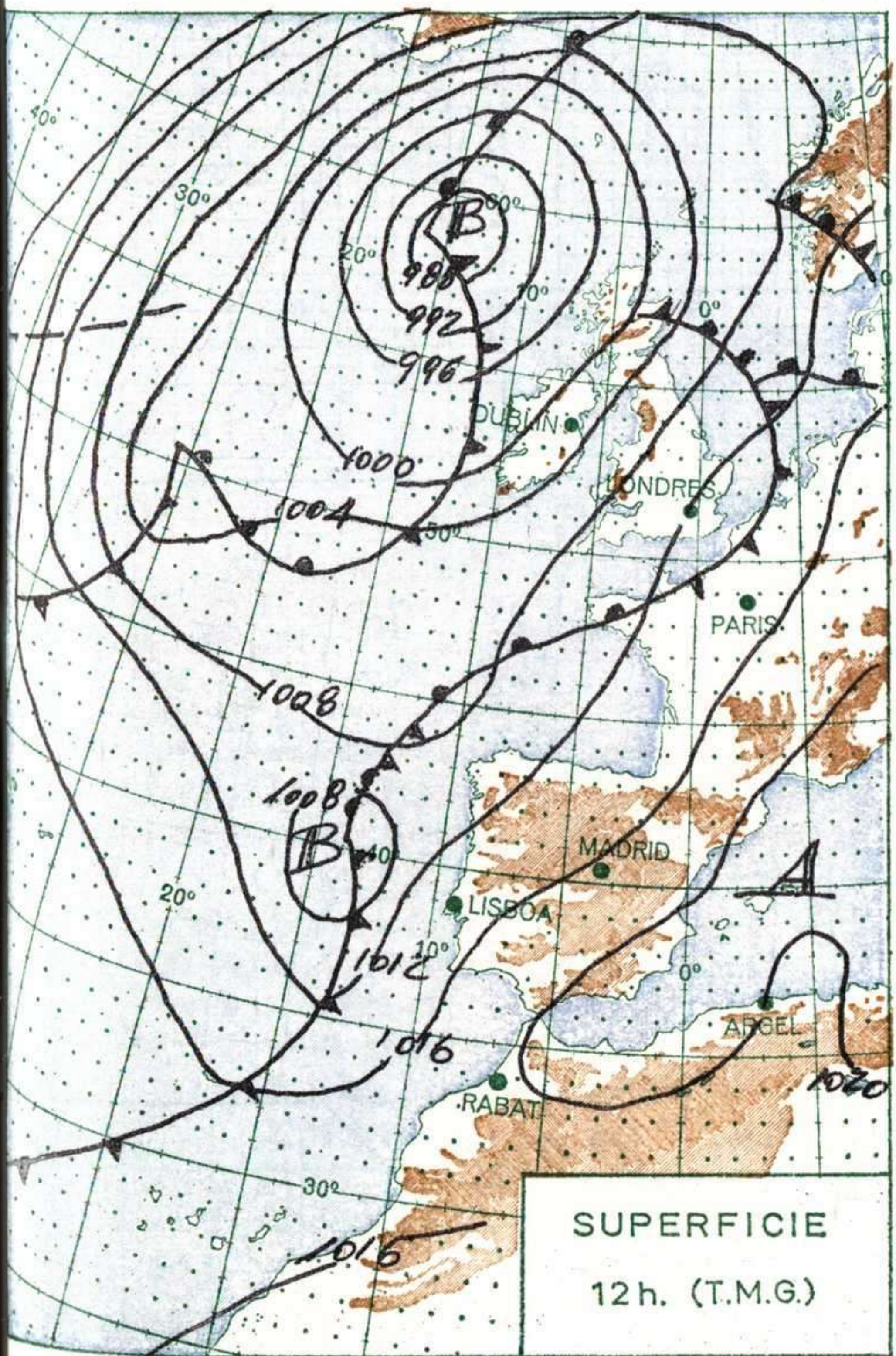
mm.
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700

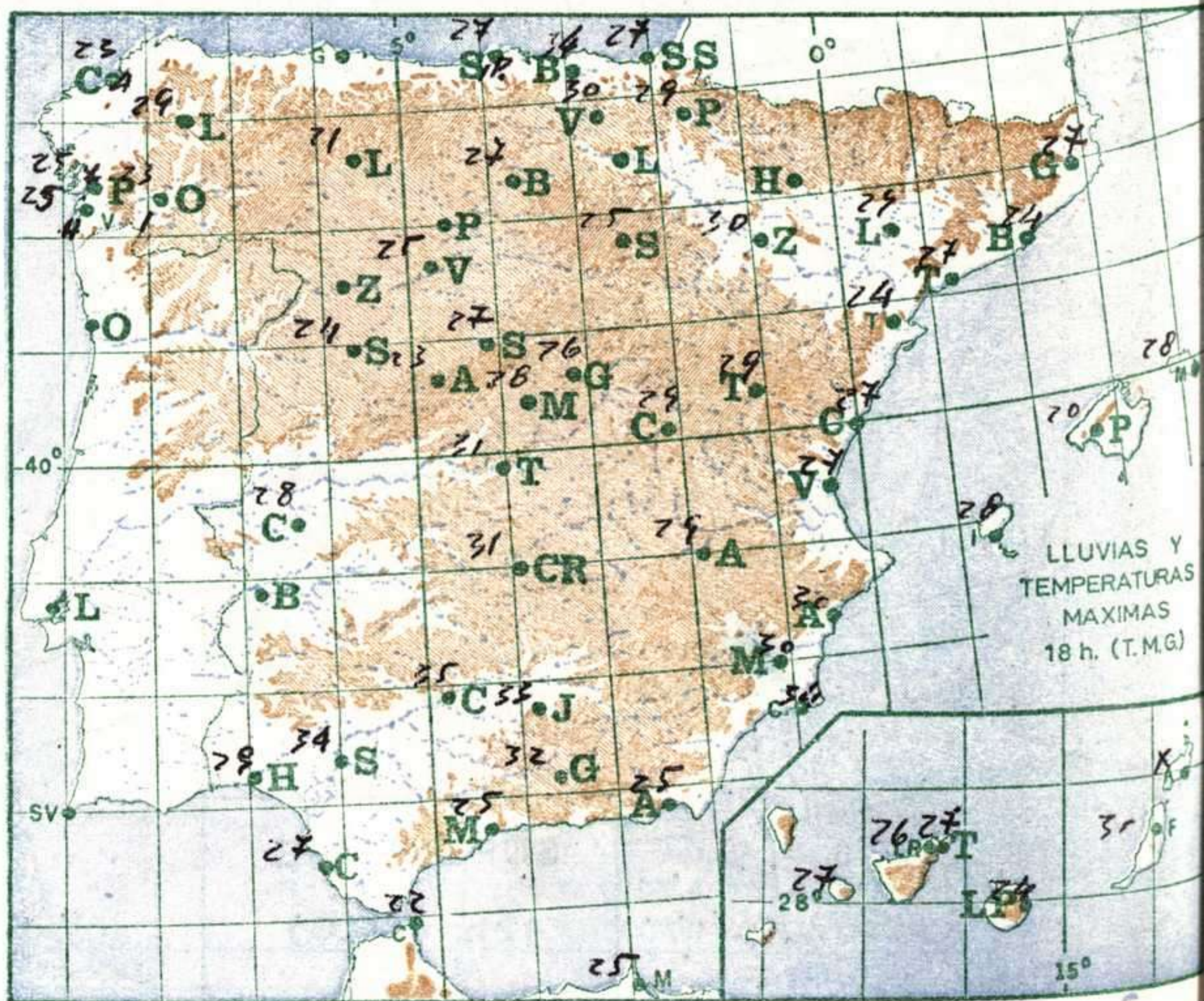
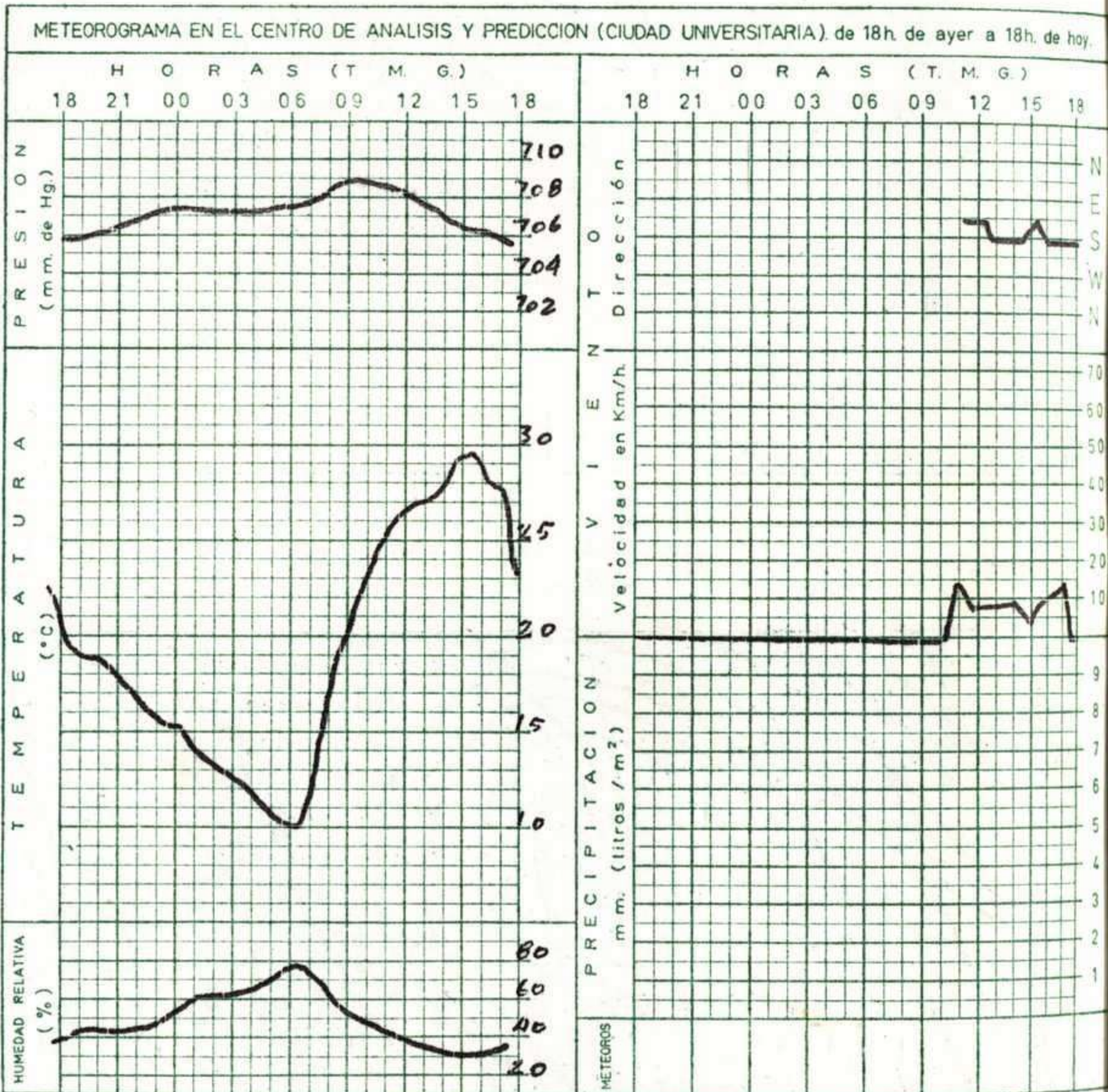
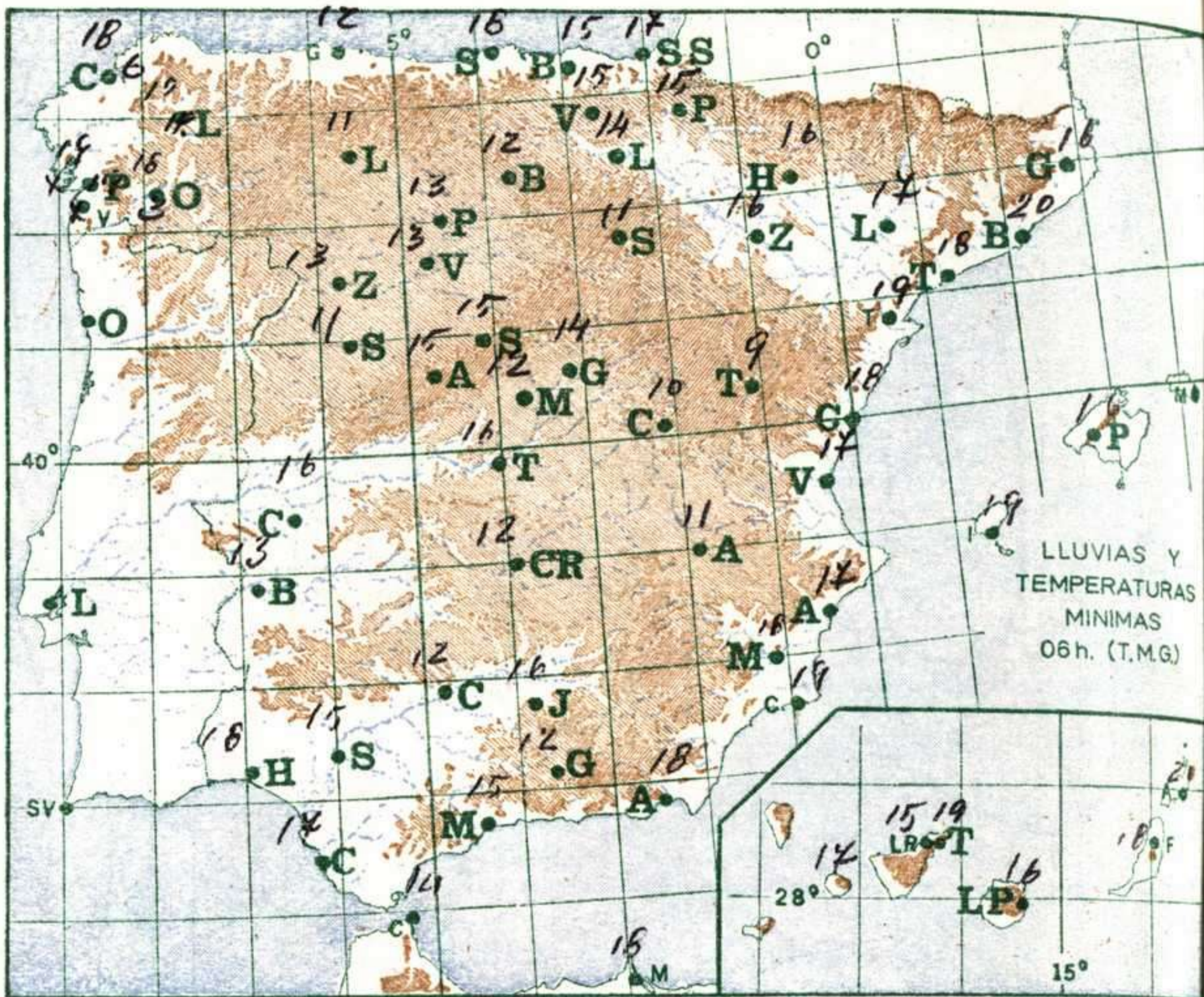
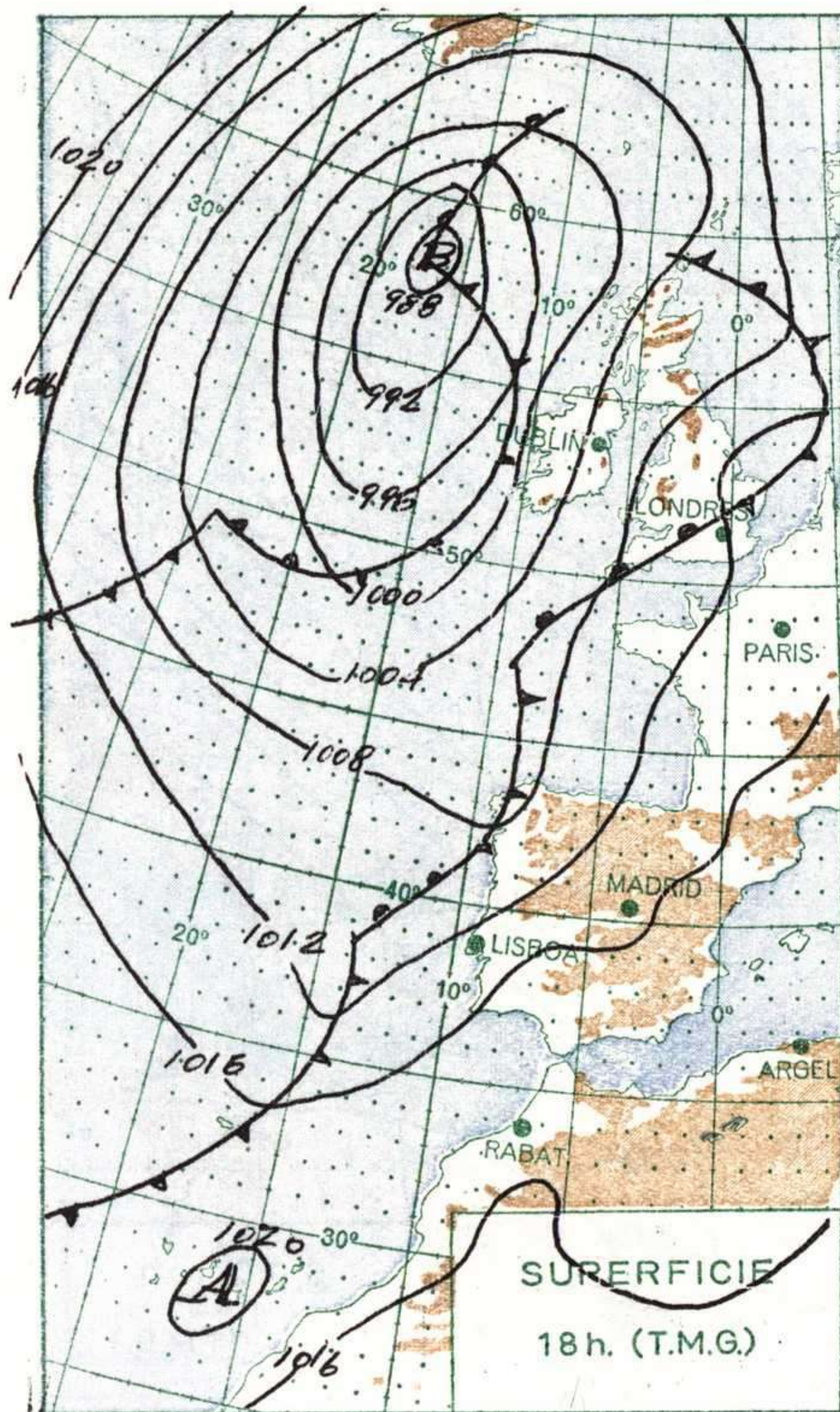
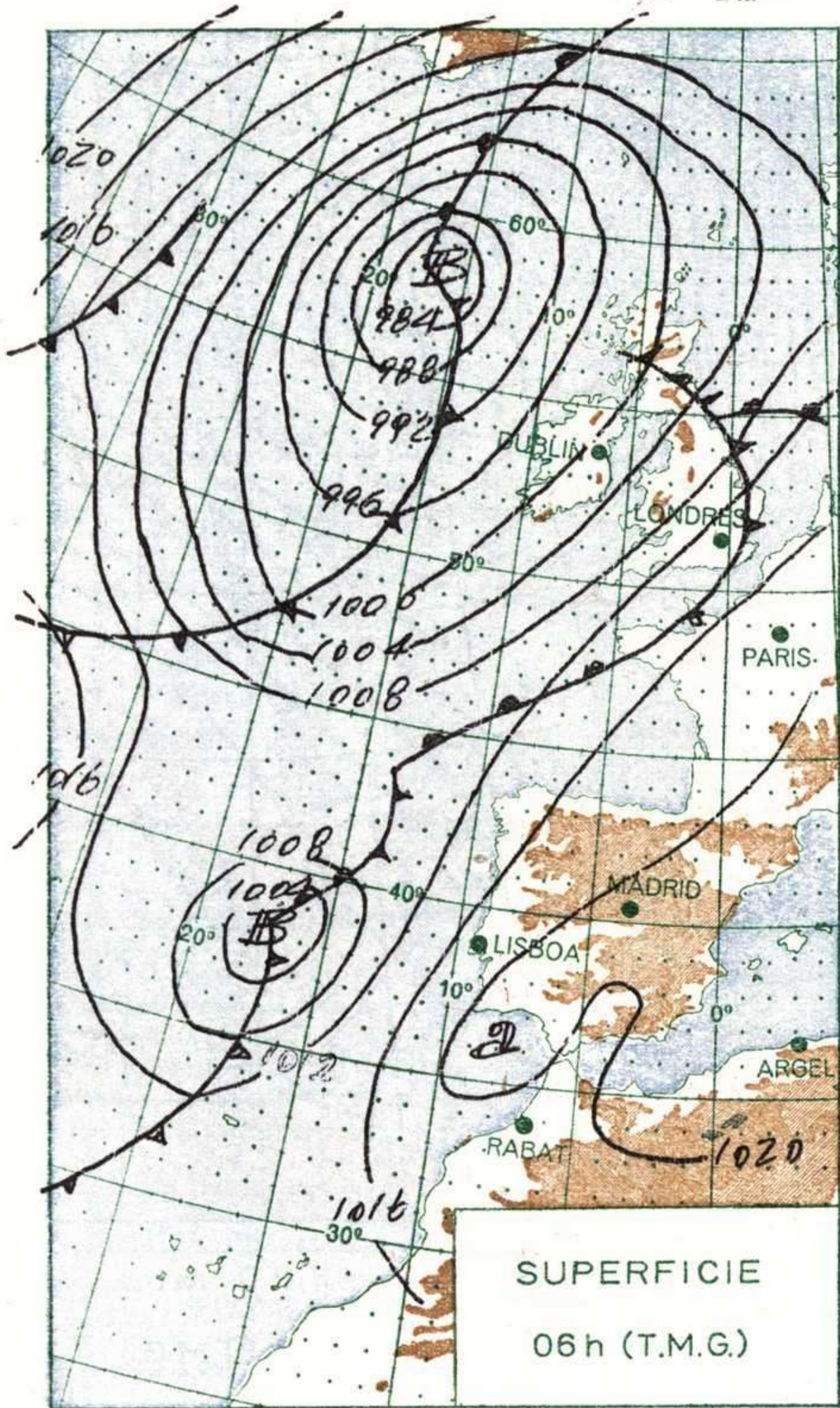


m/s.
60
50
40
30
20
10
0



ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





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. C. 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	118	18	17 15	10	1000					1000	156				1000	187	21	18 08	04	1000												
850	1488	11	8 20	42	850					850	1551	16	2 22	11	850	1586	19		04	850												
700	3077	1	-2 22	27	700					700	3164	3	-3 21	23	700	3211	7	25	12	700												
500	5700	-15	-29 22	42	500					500	5820	-12	-22 23	35	500	5870	-13	19	23	500												
400	7360	-23	-28 21	83	400					400	7480	-24			400	7530	-25	20	21	400												
300	9400	-39	-45		300					300					300	9560	-40	21	10	300												
250	10630	-49			250					250					250	10780	-48	20	16	250												
200	12070	-60			200					200					200	12220	-58	20	18	200												
150	13840	-65			150					150					150	14000	-65	22	14	150												
100	16320	-62			100					100					100	16470	-64	24	10	100												
70					70					70					70					70												
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables												
PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d			
1007	18	17	154	-65					946	18	4							1016	22	19												
895	11		95	-62					891	20	2							969	20	12												
870	12	9							679	1	-5							887	22													
647	-3	-6																464	-17													
535	-12	-29																170	-64													
450	-20	-28																106	-66													
282	-40	-44																														
195	-62																															
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	95	19	18 17	15	1000					1000	161				1000					1000												
850	1473	12	9 20	42	850					850	1570	15	5 19	14	850					850												
700	3075	3	1		700					700	3197	9	-3 23	35	700					700												
500	5730	-13	-15		500					500	5880	-11	-19		500					500												
400	7390	-25	-28		400					400	7530	-22	-30		400					400												
300	9430	-38	-44		300					300	9630	-35			300					300												
250	10650	-49			250					250	10870	-46			250					250												
200	12070	-63			200					200	12320	-58			200					200												
150	13840	-59			150					150	14180	-64			150					150												
100					100					100	16810	-57			100					100												
70					70					70	19090	-52			70					70												
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables												
PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d			
1004	19	18	162	-58					948	25	17	300	-35																			
935	16	13	130	-60					865	16	8	170	-67																			
870	11	10	120	-58					797	13	3																					
740	6	3							750	12	-4																					
672	1	-2							700	9	-4																					
580	-5	-7							605	-1	-12																					
290	-40	-45							563	-5	-19																					
198	-63								365	-28	-39																					

Estación	ValladoAlmeriaGando																		
	Indicativo	140	488	030															
Día/hora	25/12	25/12	25/06																
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	S 05	S 05	W 10																
1.000	18 08	30 05	24 14																
1.500	19 26	21 14	23 13																
2.000		19 15	23 22																
3.000		21 19	24 30																
4.000		22 19	26 44																
5.500		22 22																	
7.000		22 22																	
9.000		24 22																	
10.000		23 39																	
12.000																			

