



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

Num. 238

MADRID. SABADO 26 DE AGOSTO DE 1967

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	22	15			8.0	Navacerrada(*)	18	9		ip	6.2	Castellón	27	20		ip	5.8	MAXIMA: 32° en Córdoba. MINIMA: 8° en Lugo.
Monteventoso	21	16				Barajas	31	13			9.5	Játiva						
Vares	21	15				Madrid	28	16			10.7	Valencia	29	X				
Otero del Rey	24	8			8.4	Getafe	30	15			10.7	Rabasa	30	18			7.0	
Finisterre		16			8.6	Guadalajara	27	13		1		Alicante	31	19			6.2	
Santiago (A.)	27	11			5.3	Toledo	30	16			11.7	C. S. Antonio	29	22		1		
Pontevedra	27	14				Cuenca	28	12		ip	8.6	Alcantarilla	30	20			6.2	
Vigo	24	13				Molina	25	9			2.0	Murcia	30	21			5.7	
Orense	30	13				Ciudad Real	31	13			12.2	Cast. Galeras	27	X		1		
Ponferrada	30	12			10.8	Albacete	31	12		ip	10.0	San Javier	29	22			4.8	
						Cáceres	30	14										
						Badajoz (A.)	30	13			5.0							
Gijón	22	15			11.2	Vitoria (A.)		14				Sevilla (A.)	31	14			4.5	TEMPERATURAS Máx. 28,2 de 14 a 15 h. Min. 15,8 a 6,00 h. a 1 h. 17,5 a 13 h. 26,0 a 7 h. 16,6 a 18 h. 26,4
Santander	24	16	ip		0.0	Logroño	29	13				Córdoba	32	14			5.0	
Punta Galea	26	16				Pamplona	25	13	6		5.2	Jaén	30	18			5.8	
Sondica	24	14			0.0	Monflorite	27	16			6.9	Granada (A.)	29	15				
Igueldo	22	16	3		0.0	Candanchú (*)		8	25			Cartuja	29	14			5.5	
Fuenterrabía	24	16			0.7	Veruela						Huelva	27	17				
						Calatayud						Jerez	27	19			10.6	
						Daroca	26	12			3.8	Cádiz	23	X			8.8	
						Sanjurjo	28	17			7.2	San Fernando	24	19			8.0	
						Zaragoza	28	17	ip			Tarifa	24	18			8.0	
León	27	10			12.8	Calamocha	26	8	4	4.3	Málaga (A.)	31	22			6.5		
Zamora	28	13			7.2	Teruel	26	10				Almería	27	23				
Palencia	26	13			7.9													
Villafria	24	13			10.8							P. Mallorca	31	21	ip	2	5.2	
Burgos	25	13			10.8							Mahón	29	22	1	ip	11.0	
Villanubla	27	10	ip		10.8							Ibiza	28	20	19	ip		
Valladolid	27	13	ip		10.8													
Soria	25	11			5.2	Lérida	22	18		1	4.8	S.ª C. Palma	23	16			4.8	
Salamanca						Gerona	24	17	ip	1		Izaña (*)	22	14			10.5	
Avila	25	11	3		8.9	Cabo Bagur	24			ip		Los Rodeos	26	15			10.5	
Segovia	26	12	1		7.1	Montseny (*)			X	X		S.ª C. Tenerife	26					
						La Molina (*)	11	5	26	11	8.8	Gando	27	21			10.5	
						Barcelona	21	19	15	24	7.1	Fuerteventura	26	18			10.8	
						Prat	21	20	26	40		Lanzarote	X					
						Reus	23	17	55	ip	4.7	Ceuta	24	18				
						Tortosa	30	21				Melilla	28	22				
						Tarragona	24	21	ip	ip		Ifni	25	18			9.8	
												V. Cisneros	25	19			9.2	

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

PRESIONES
 Máx. 705,6 mm. a 10,30 hoy
 Min. 701,8 mm. a 18,00 ayer
 a 1 h. 703,9 a 13 h. 705,4
 a 7 h. 704,9 a 18 h. 704,8

VIENTO
 Veloc. máx. 10,5 m/s. a 20,45 h.
 Dirección: Norte.
 Recorrido en 24 horas 252 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

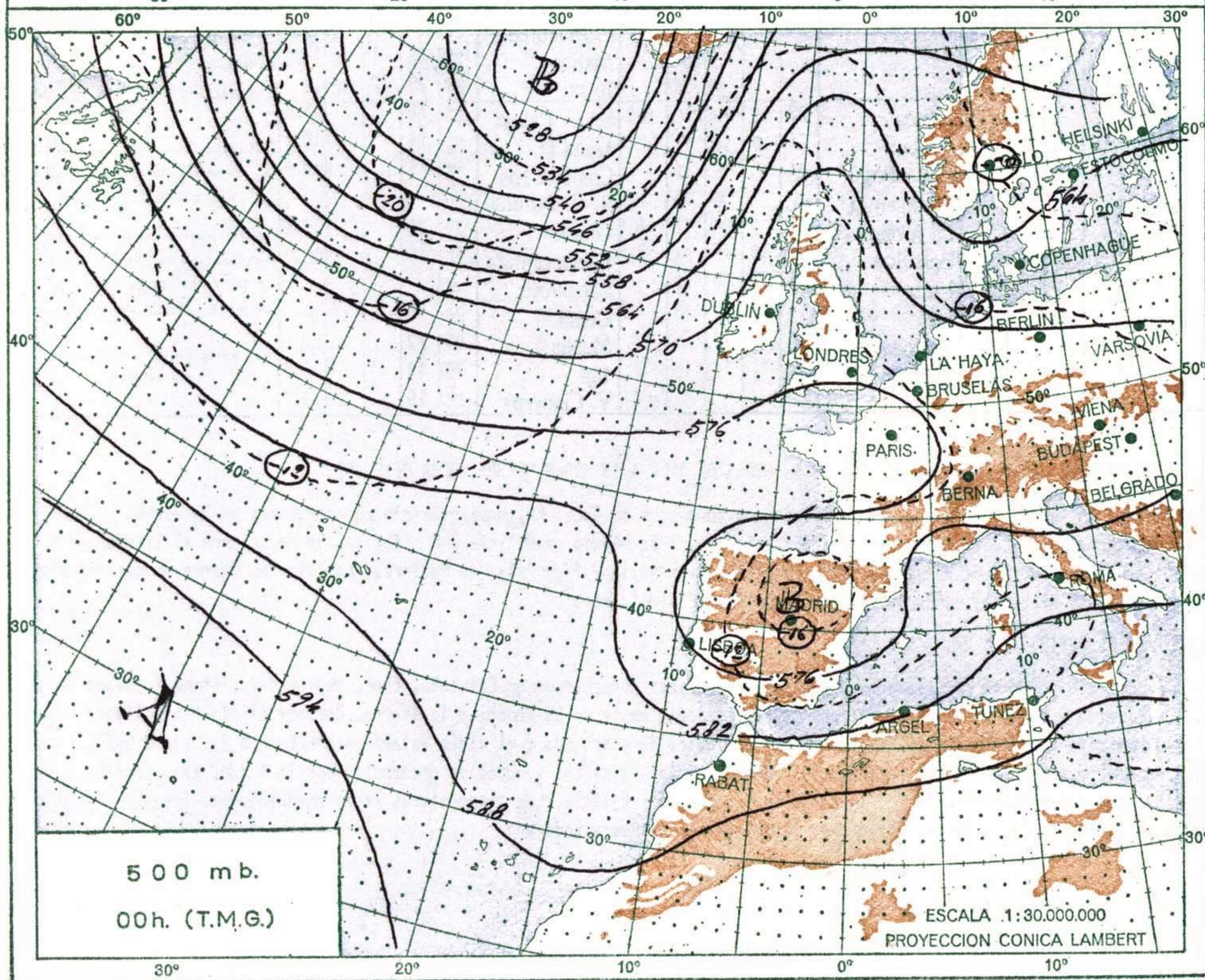
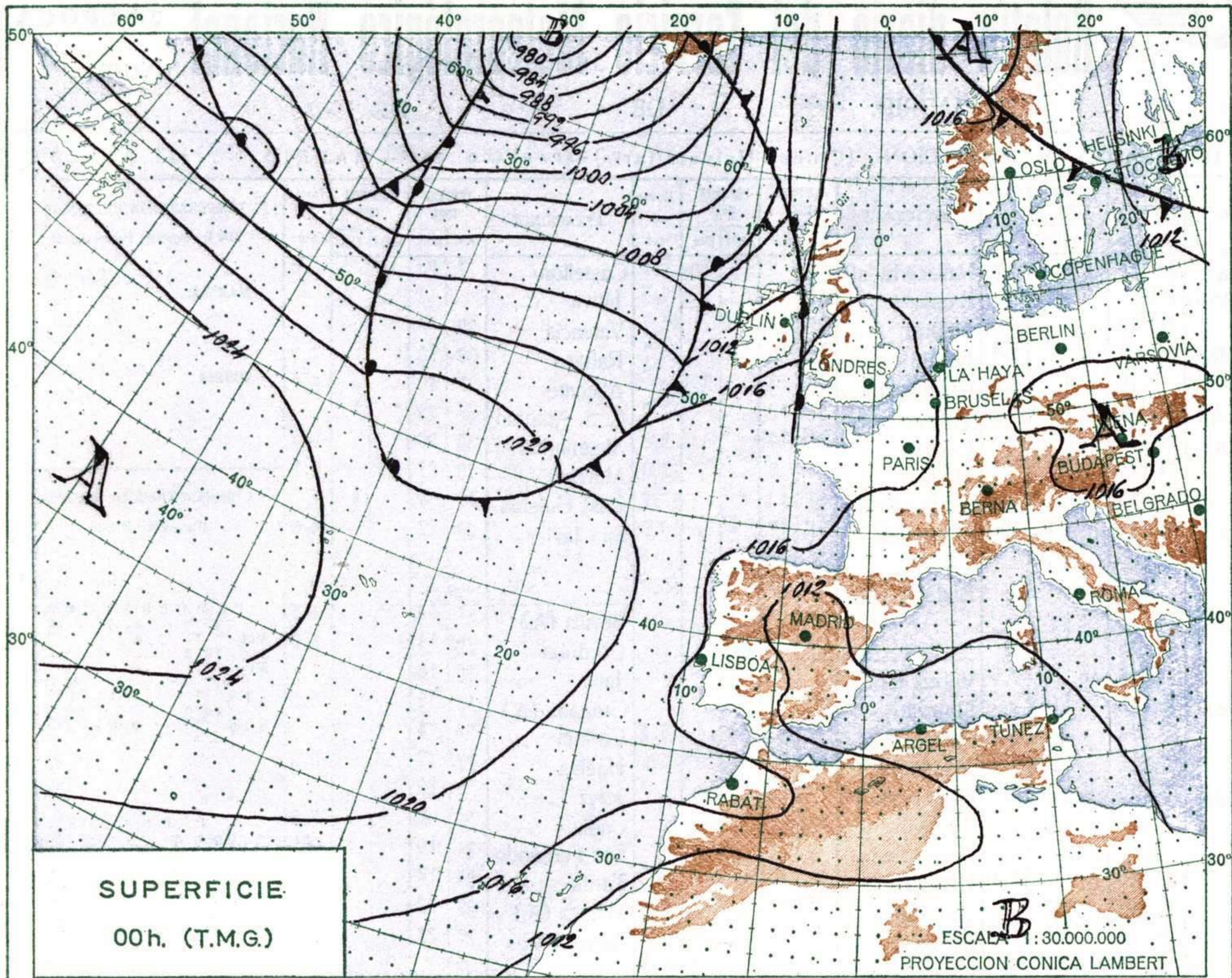
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

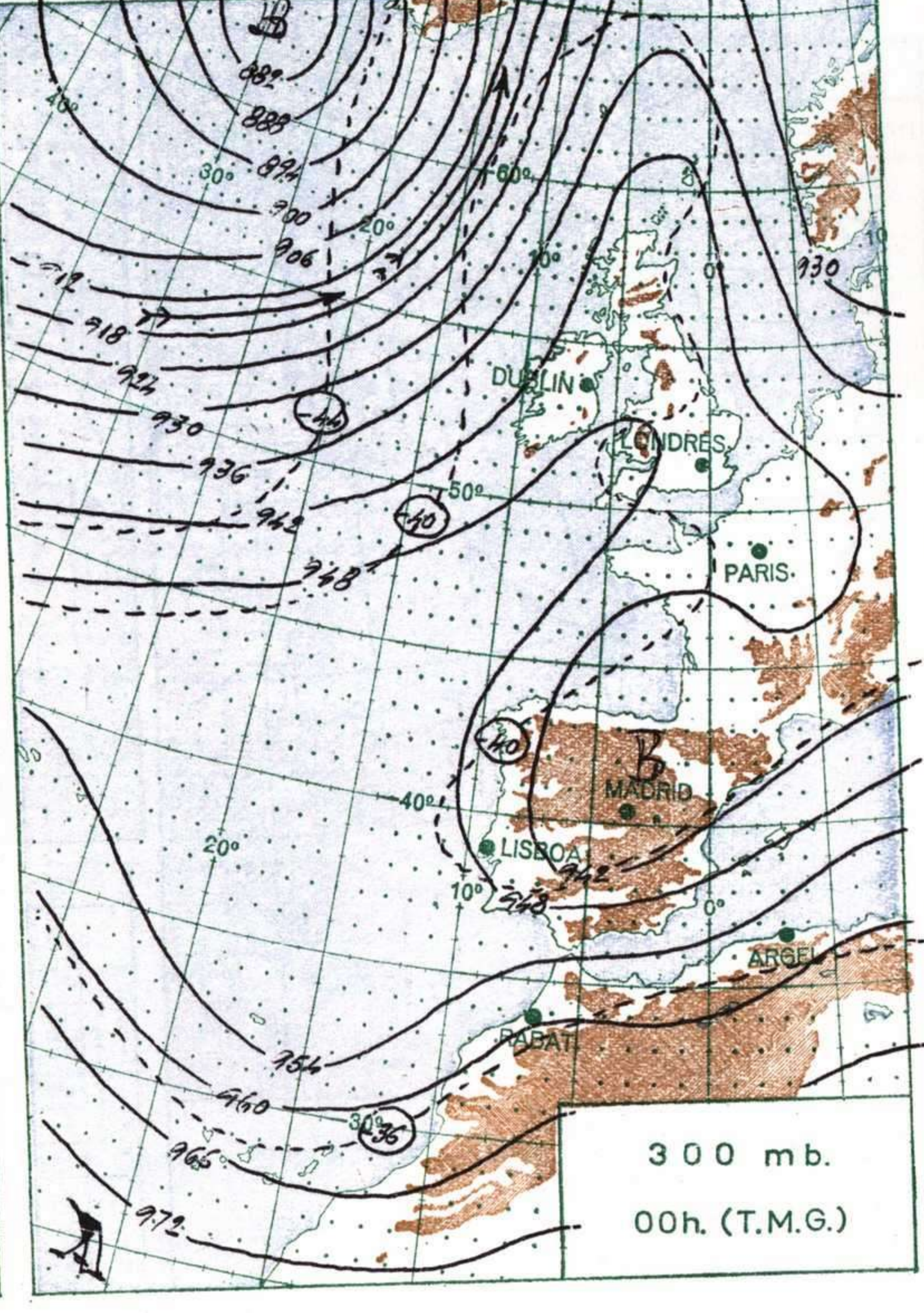
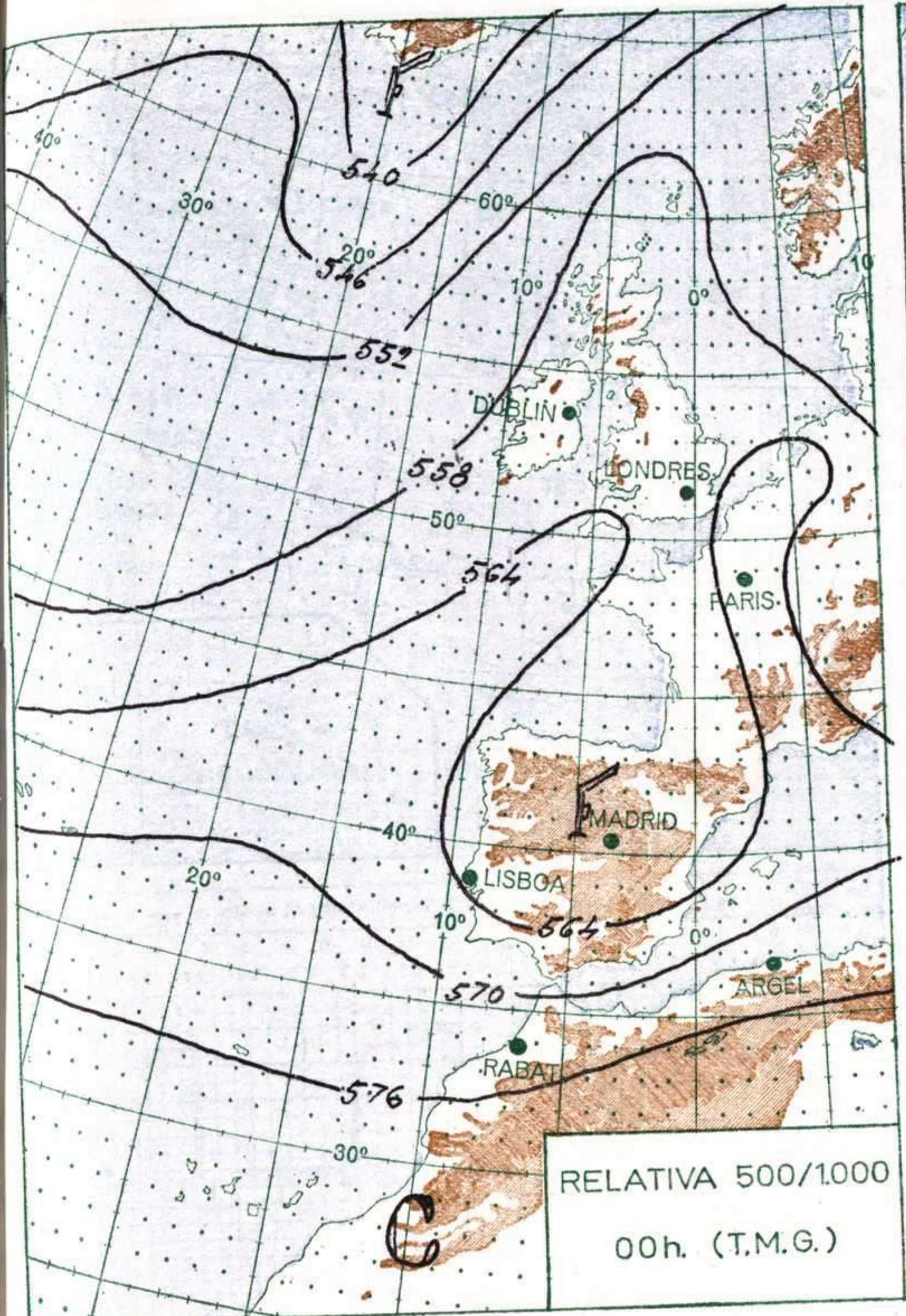
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas, el cielo estuvo cubierto con chubascos en Cataluña, casi cubierto con tormentas en Baleares, La Mancha, Ebro y Levante. Hubo nubosidad escasa en el Duero y estuvo casi despejado en Galicia y Cantábrico. Se recogieron 40 litros por metro cuadrado en el aeropuerto de Barcelona, 6 en Pamplona, 3 en Avila y 2 en Palma de Mallorca. Los vientos fueron en general flojos; hay que destacar Albacete, donde por la tarde sopló nordeste fuerte.

PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 27.

Cielo cubierto o muy nuboso con claros y chubascos irregulares tormentosos en Cataluña, Ebro, centro del sistema Ibérico, norte de Levante, Baleares y parte oriental de la zona Centro, especialmente en La Mancha y la sierra. Durante el día habrá ligera mejora en las zonas citadas. En Galicia y Cantábrico habrá nieblas de madrugada y el cielo estará poco nuboso o despejado así como en Duero, Extremadura y Andalucía. En el Centro, cielo despejado por la mañana y nubes de desarrollo por la tarde, más abundantes en la sierra. Vientos moderados del este por la tarde en Cantábrico y Galicia. Las temperaturas serán agradables en las Rías Bajas y sin cambios en el resto. En Canarias, cielo casi despejado con nordeste moderado.

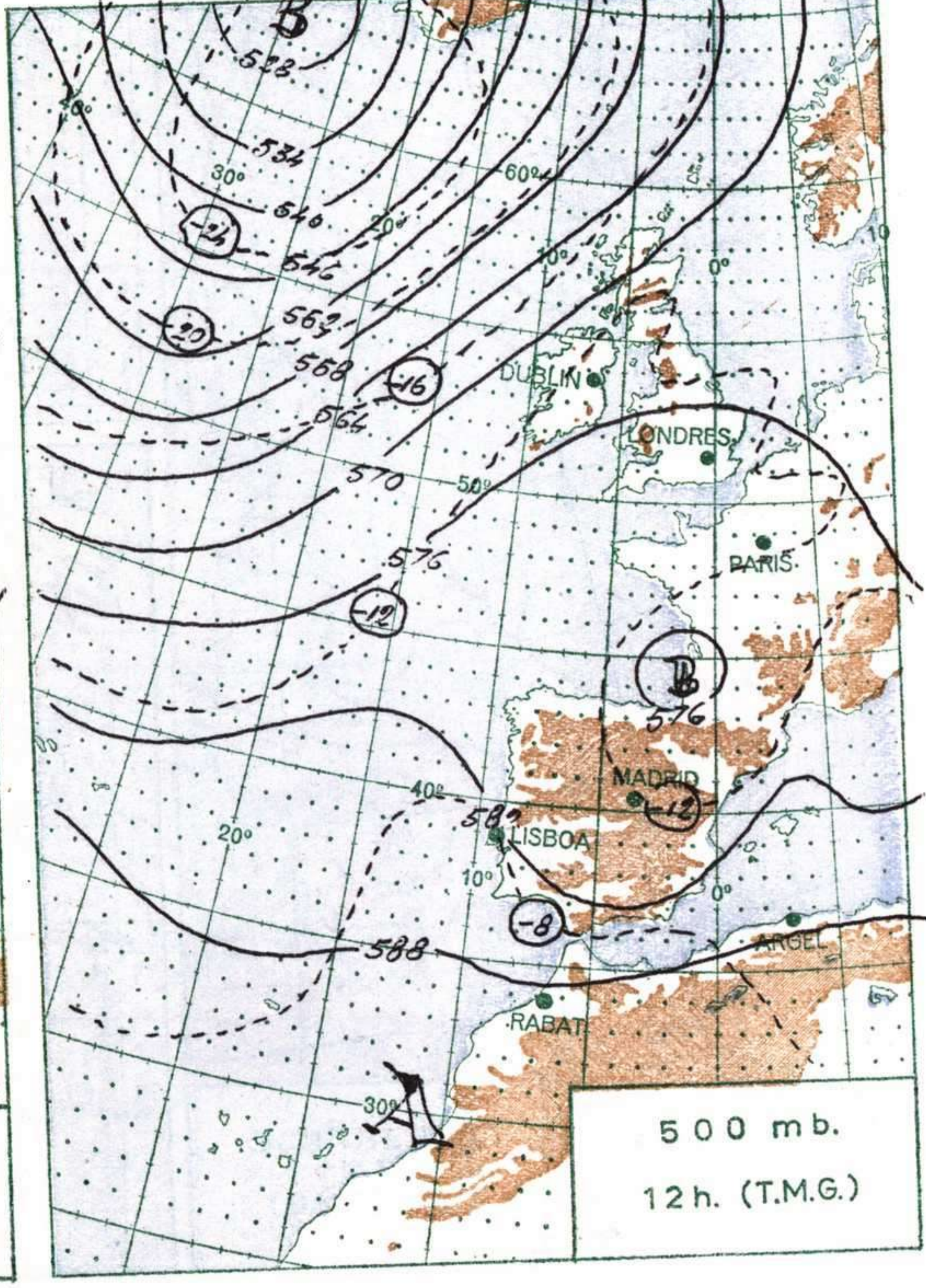
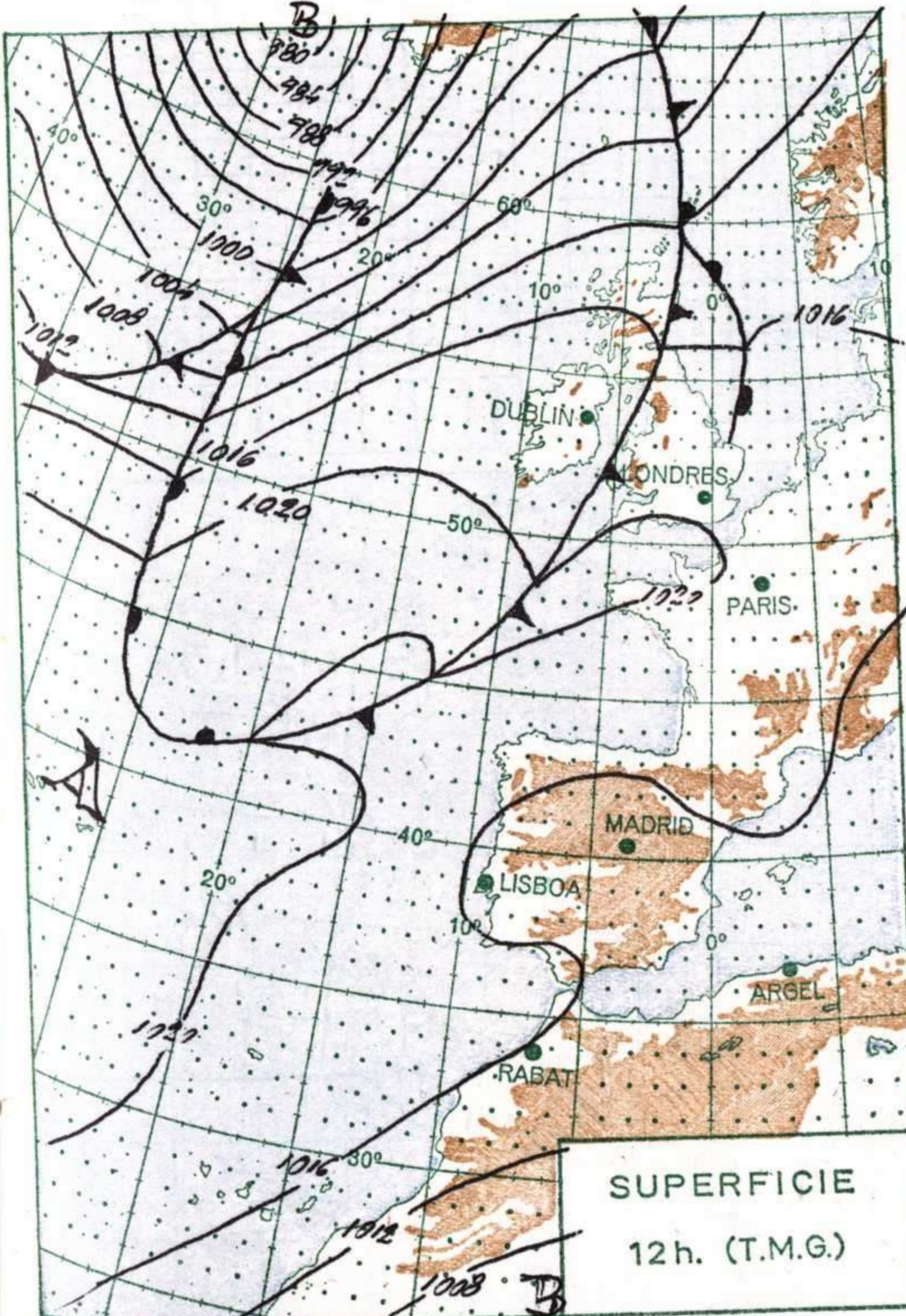


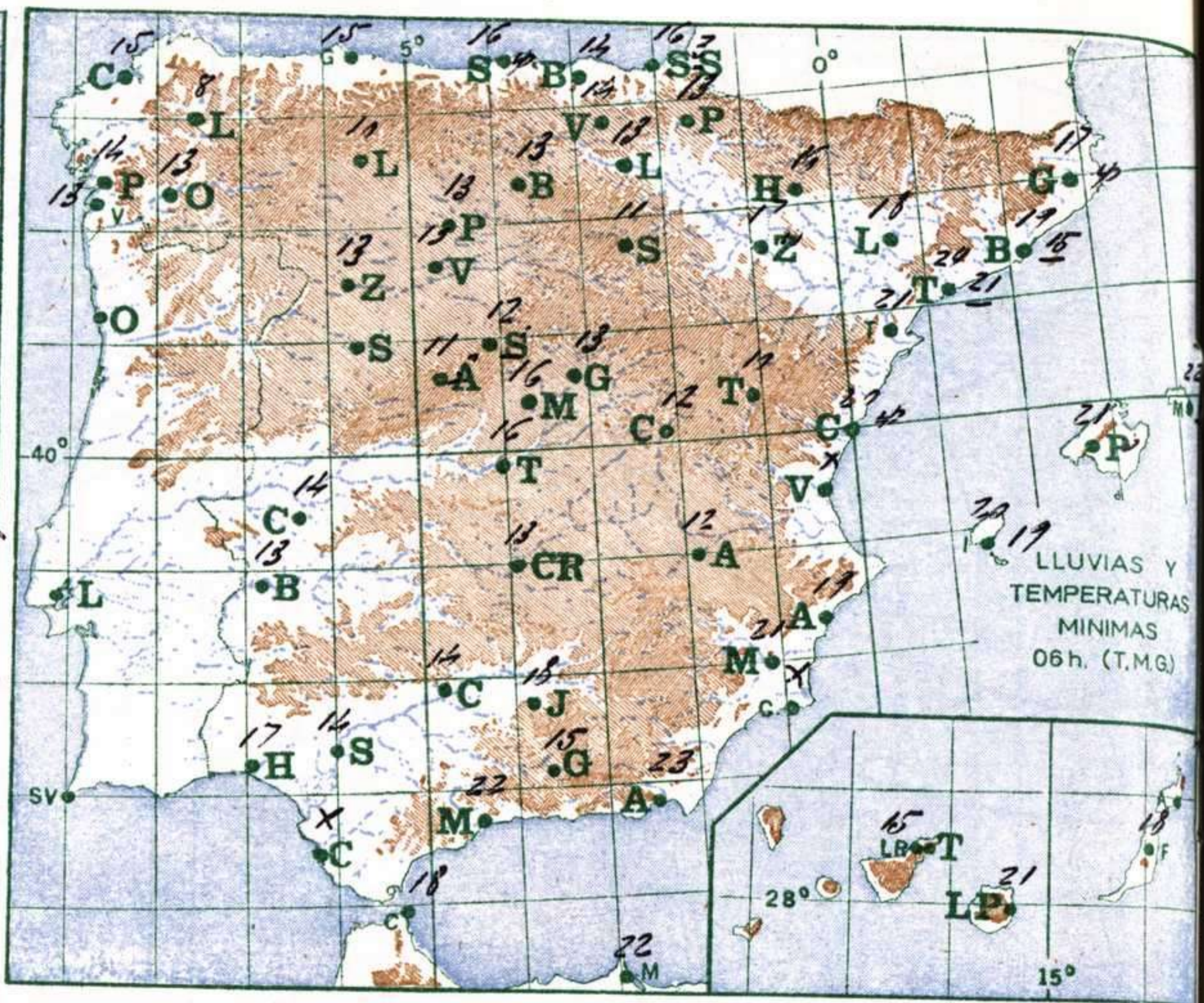
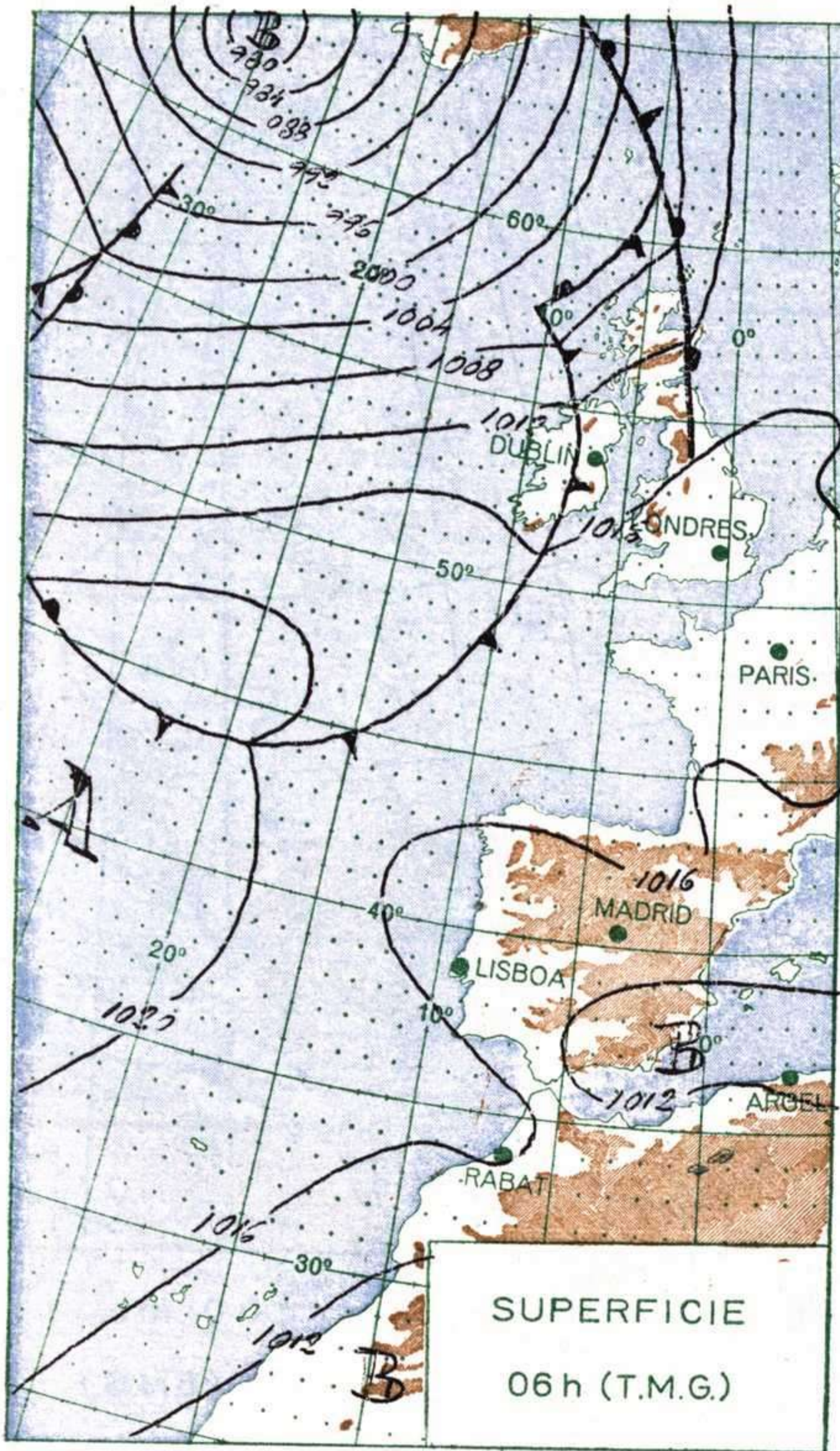


ALTITUDES

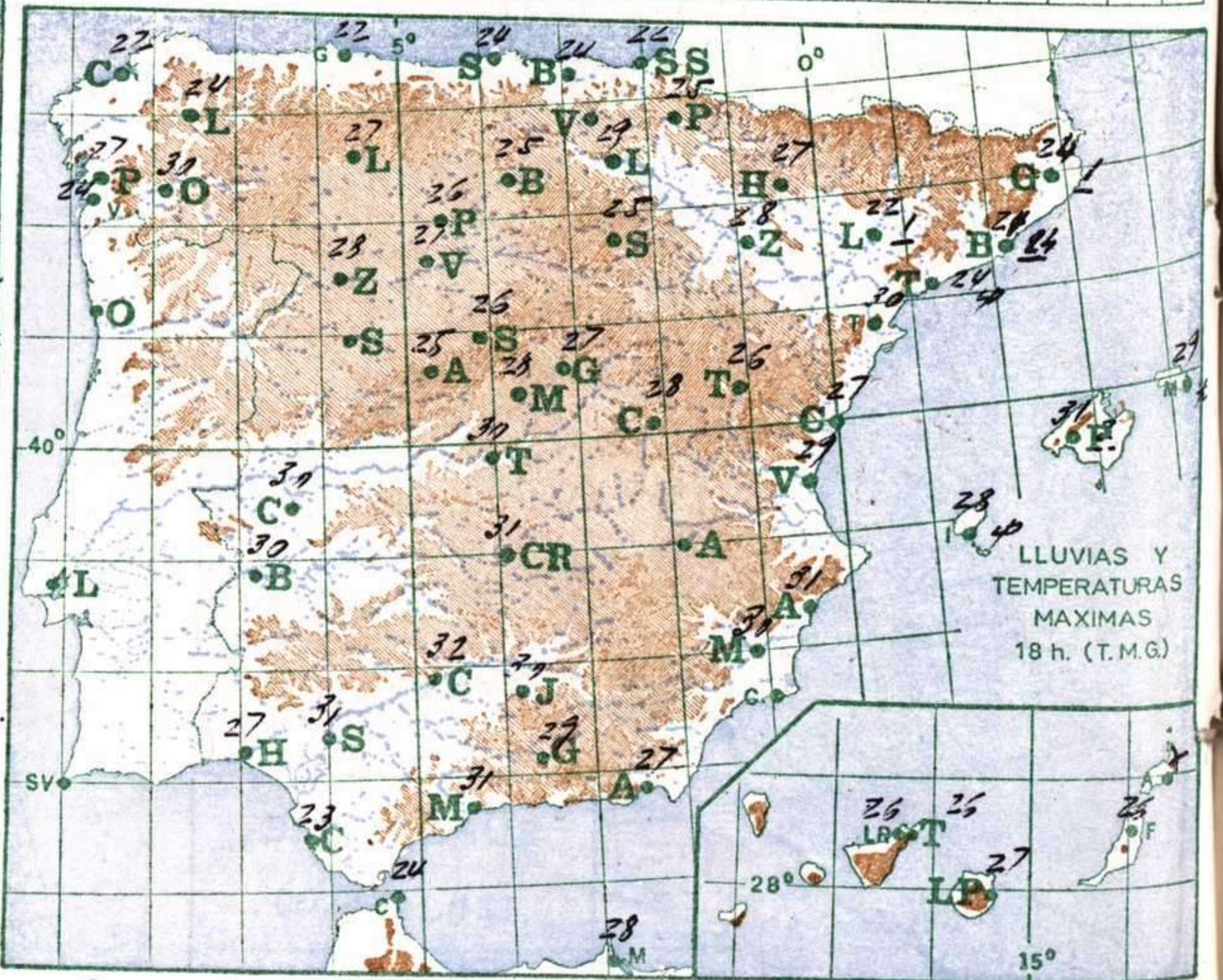
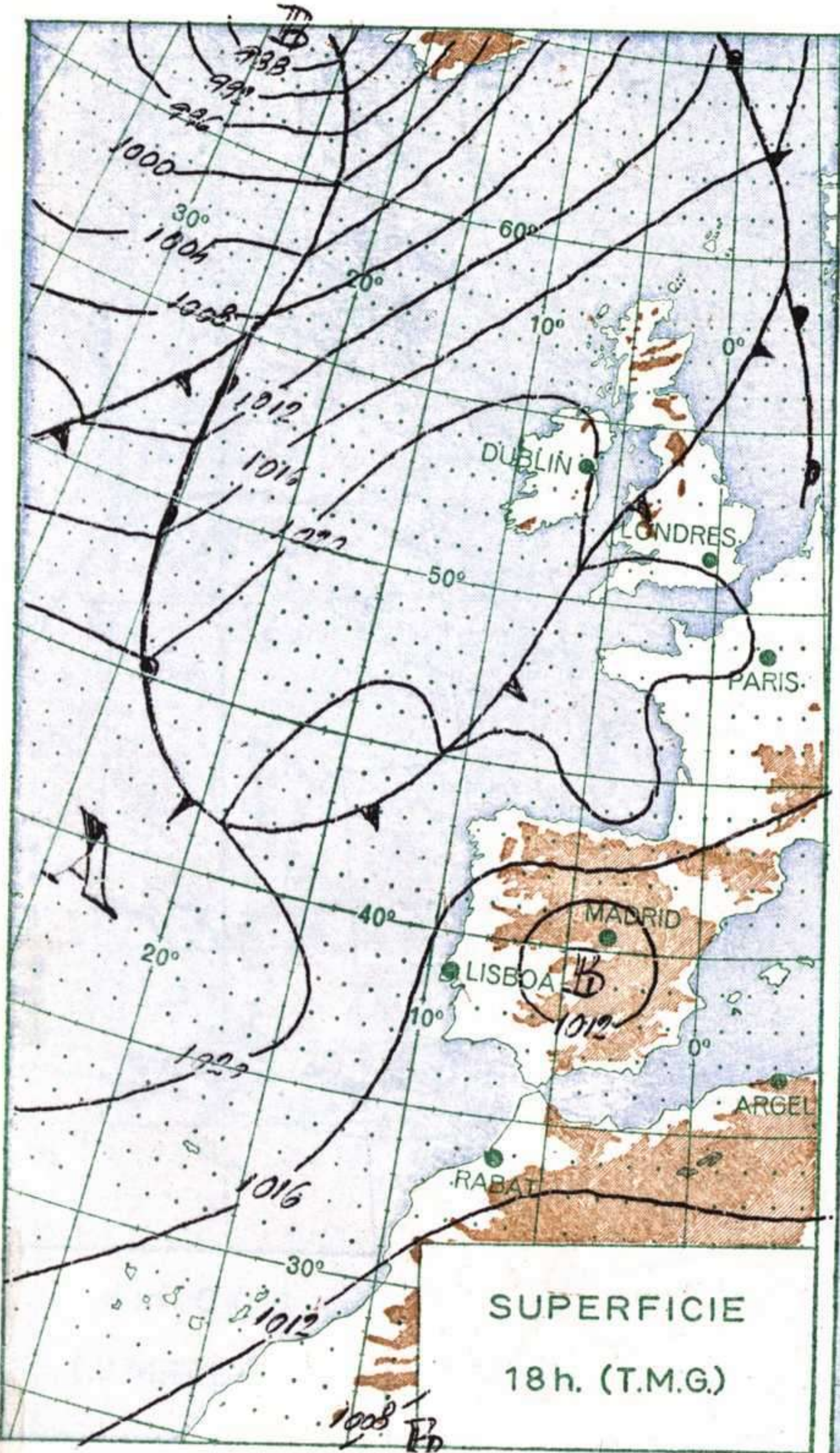
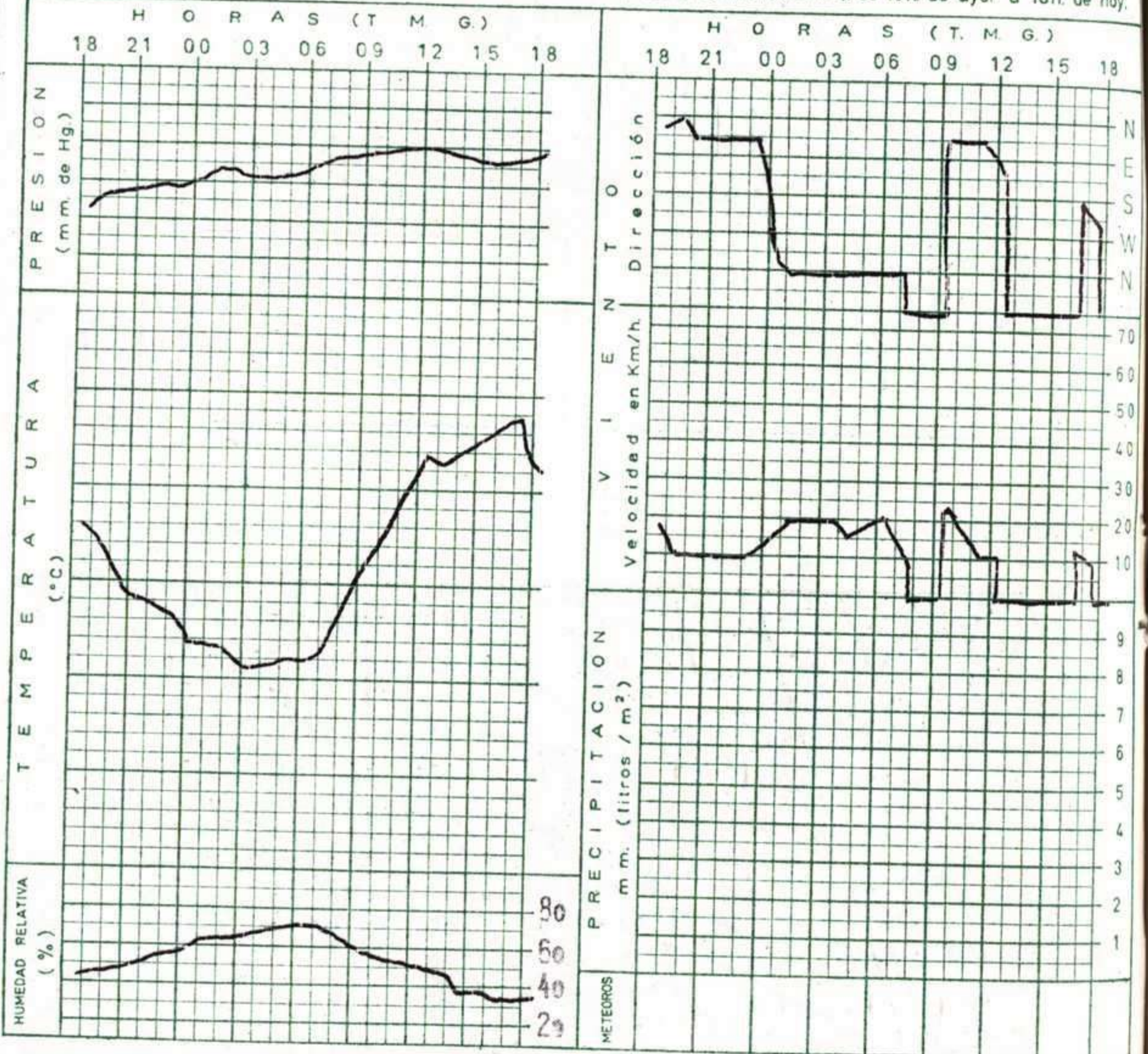
■	>2000	■	2000
■	2000	■	1000

1000 500 500 0 Mts.





METEOGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (CIUDAD UNIVERSITARIA) de 18h. de ayer a 18h. de hoy.



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	138	17	17	31 05	1000					1000	104				1000	109	22	18	08 12	1000	148	23	15	00 00					
850	1507	9	7	06 06	850					850	1496	15	1	08 07	850	1515	12	8	15 18	850	1551	20							
700	3097	3	-13	07 07	700					700	3101	2	-4	18 03	700	3117	4	-1	22 29	700	3193	11	-2						
500	5760	-10		03 26	500					500	5720	-17	-28	26 13	500	5760	-14	-18	25 29	500	5890	-9							
400	7440	-23		01 32	400					400	7370	-27		05 10	400	7420	-24	-33	25 43	400	7580	-21							
300	9440	-40		01 36	300					300	9380	-43		03 15	300	9460	-38	-46	27 66	300	9640	-36							
250	10660	-49		36 34	250					250	10590	-50		32 10	250					250	10880	-45							
200	12090	-59		36 40	200					200	12030	-51		30 07	200					200	12330	-56							
150	13890	-59		34 22	150					150	13900	-52			150					150	14210	-65							
100					100					100	16520	-54			100					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
1009	18	17	130	-58					941	18	8	231	-54		1007	23	20				1013	24	14						
983	16	16							874	17	1	192	-50		830	14	9				965	20	9						
875	10	10							797	11	-1				300	-38	-46				895	22							
700	3	-13							708	3	-3										732	14	0						
677	3								622	4	-20										415	-19							
495	-11								475	-20	-31										208	-54							
258	-48								450	-20	-33										150	-65							
192	-61								317	-40																			

Altitud	Bada		Gando		Albac		Torto		Bada		Málaga		Vallá		León		Sevil		S. Jav	
	Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo		Indicativo	
	26/00	26/06	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12
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	dd ff
Tierra	N. 02	N. 20	S. 10	N. 02	N. 02	SE. 10	NE. 10	SE. 02	.00 00	NE. 10										
1.000	18 20	05 40	09 04	04 04	29 02	24 12	06 14	13 04	31 08	07 02										
1.500	17 26	05 20	15 04	25 04	07 09	27 14	07 10	06 03	24 07	31 02										
2.000	16 25	23 12	12 08	31 04	07 11	27 14	07 22	06 04	25 06	27 04										
3.000		31 12	15 08	32 06	07 13	26 21	06 16	07 10	28 08	20 07										
4.000		32 12				36 08	26 27	07 15	07 16	30 11	23 14									
5.500						34 20	27 36		06 44	31 22	25 27									
7.000																				
9.000																				
10.000																				
12.000																				

