



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 270

MADRID, MARTES 27 DE SEPTIEMBRE DE 1966

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			Máx.
La Coruña	21	15		2	0.0	Navacerrada(*)	8	7	18	6	2.5	Castellón	25	20		45	5.3	MAXIMA: 27° en Bilbao. MINIMA: 8° en Lugo.	
Monteventoso	19	15	40	14		Bárajas	19	15	5	3	3.X	Játiva							
Vares	22	13	5	7		Madrid	17	15	5	4	2.2	Valencia	24	19		1	5.8		
Otero del Rey	19	8		7	0.0	Getafe	18	15	5	1	2.2	Rabasa	24	20	ip	15	6.2		
Finisterre			X	X		Guadalajara	22	14	4	2		Alicante	26	17	ip	26	7.6		
Santiago (A.)	19	X	X	1		Toledo	26	16	2	4	0.5	C. S. Antonio	24	21		1			
Pontevedra	21		X	3		Cuenca	17		X	16		Alcantarilla	26	19	ip	2	3.5		
Vigo	18	13	3			Molina	19	14	ip	6	3.0	Murcia	25	20	ip	4	5.9		
Orense	19	13	ip	11		Ciudad Real	21	14	3	4	1.5	Cast. Galeras	23	19	1	3			
Ponferrada	18	11	ip	ip	0.0	Albacete	21	14		2	3.4	San Javier	26	20	ip	6			
						Cáceres	21	15	ip	1								OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	20	15	1	2	2.0								
Gijón	20	15	1	1	0.0	Vitoria (A.)	25	16		2		Sevilla (A.)	25	18		16	5.0		TEMPERATURAS Máx. 17,2 a 12,00 h. Mín. 14,6 a 12,15 h. a 1 h. 15,5 a 13 h. 15,0 a 7 h. 15,0 a 18 h. 16,8
Santander	22	15	ip	ip	2.2	Logroño	25	16	1	5	4.1	Córdoba	24	18	5	ip	2.2		
Punta Galea		16	ip	X		Pamplona	23	12		7	6.0	Jaén			ip	1	0.8		
Sondica	27	16	ip	3	4.1	Monflorite	24	16	1	1	6.1	Granada (A.)	24	15	ip	1			
Igueldo	23	20	ip	1	5.5	Candanchú (*)	12	2	X	1		Cartuja	23	15	ip	1			
Fuenterrabía	23	20	ip	3	5.8	Veruela	21			10		Huelva	25	20		2			
						Calatayud						Jerez	23	16		1			
León	22	13	ip	ip	0.8	Daroca	24	16	1	9		Cádiz	22	20		13			
Zamora	20	14	2	ip		Sanjurjo	24	17		4		San Fernando	24	18		14	3.2		
Palencia	19	15	ip	2	2.6	Zaragoza	25	17		21		Tarifa	20	18			2.1		
Villafria	19	13	ip	ip	6.5	Calamocha	21	13	ip	8	2.5	Málaga (A.)	25	19	ip		3.0		
Burgos	20	14		ip	7.0	Teruel						Almería	26	19	4		3.3		
Villanubla	20	13			1.5													PRESIONES Máx. 705,3 mm. a 22,00ayer h. Mín. 702,7 mm. a 18,00 hoy a 1 h. 704,7 a 13 h. 704,0 a 7 h. 704,4 a 18 h. 702,7	
Valladolid	19	15	ip	1	3.1	Lérida		18			6.5	P. Mallorca	27	16			9.0		
Soria		13		X	3.3	Gerona	26	18				Mahón	26	19			9.5		
Salamanca	21			1		Cabo Bagur	24	20				Ibiza	27	18	ip		9.0		
Avila	18	12		8	0.0	Montseny (*)	12	9	ip	ip	4.6	S.ª C. Palma	21	17			7.4		
Segovia	23	14	6		0.2	La Molina (*)						Izaña (*)					5.2		
						Barcelona	26	21			5.9	Los Rodeos	23	16	1				
						Prat	25	18		3	6.9	S.ª C. Tenerife	29						
						Reus	25	18	9	18	4.9	Gando	27	19			7.2		
						Tortosa	27	19		ip	3.0	Fuerteventura	26	15			5.3		
						Tarragona	24	20	5	1	4.8	Lanzarote	X	17			6.5		
												Ceuta	21	17	ip	ip	4.5		
												Melilla	25	19	ip		1.0		
												Ifni	25	21			10.7		
												V. Cisneros	26	19			10.7		

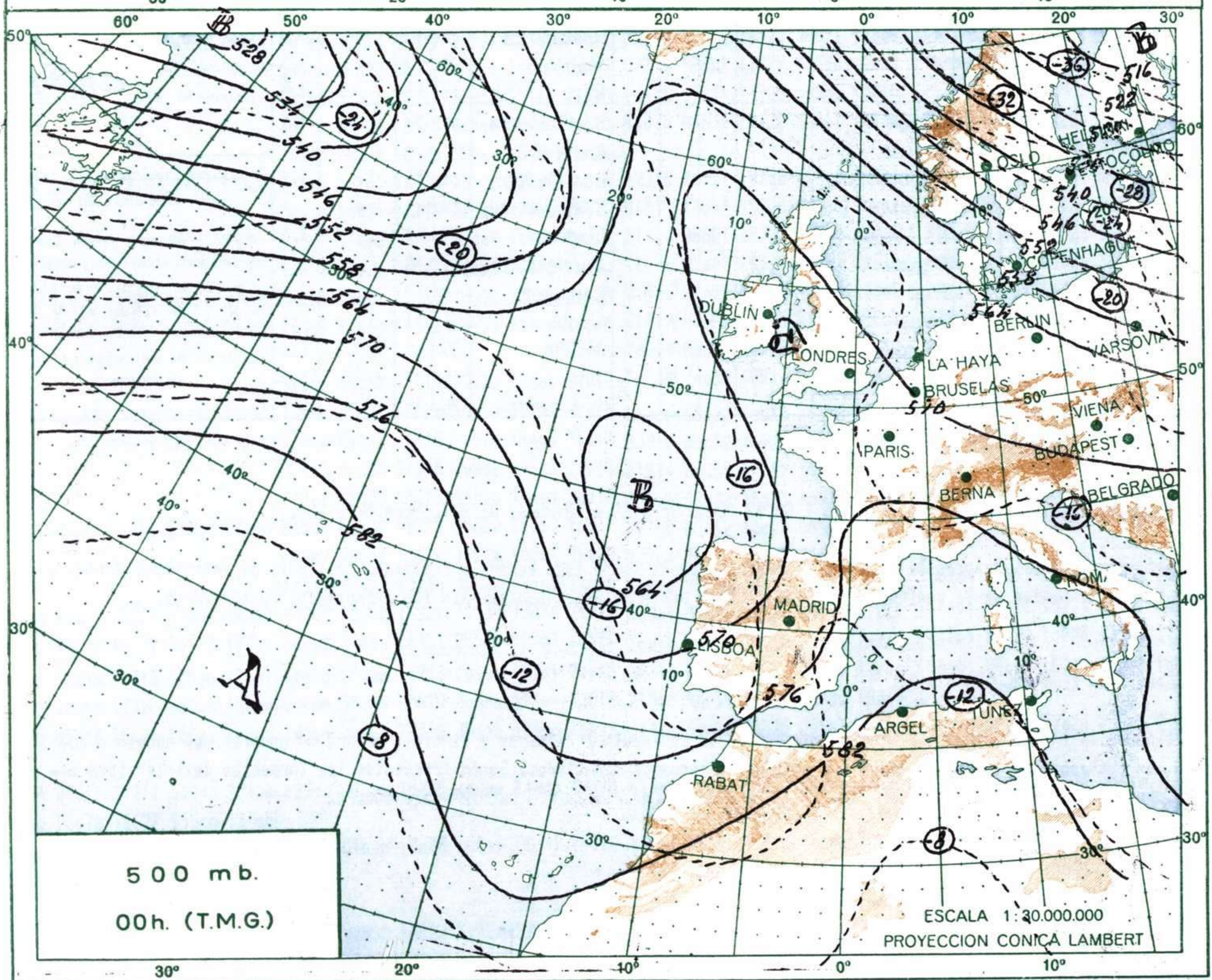
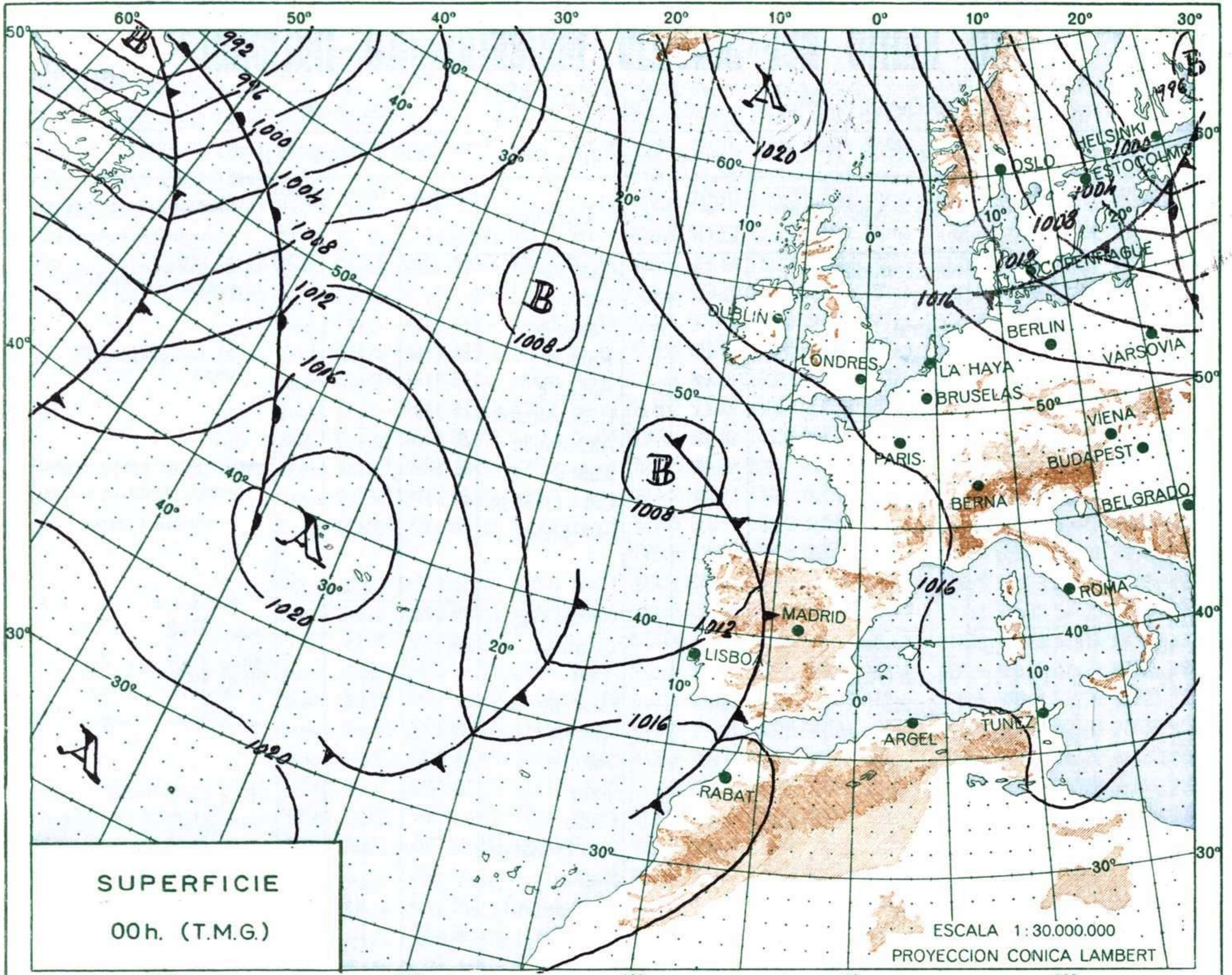
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

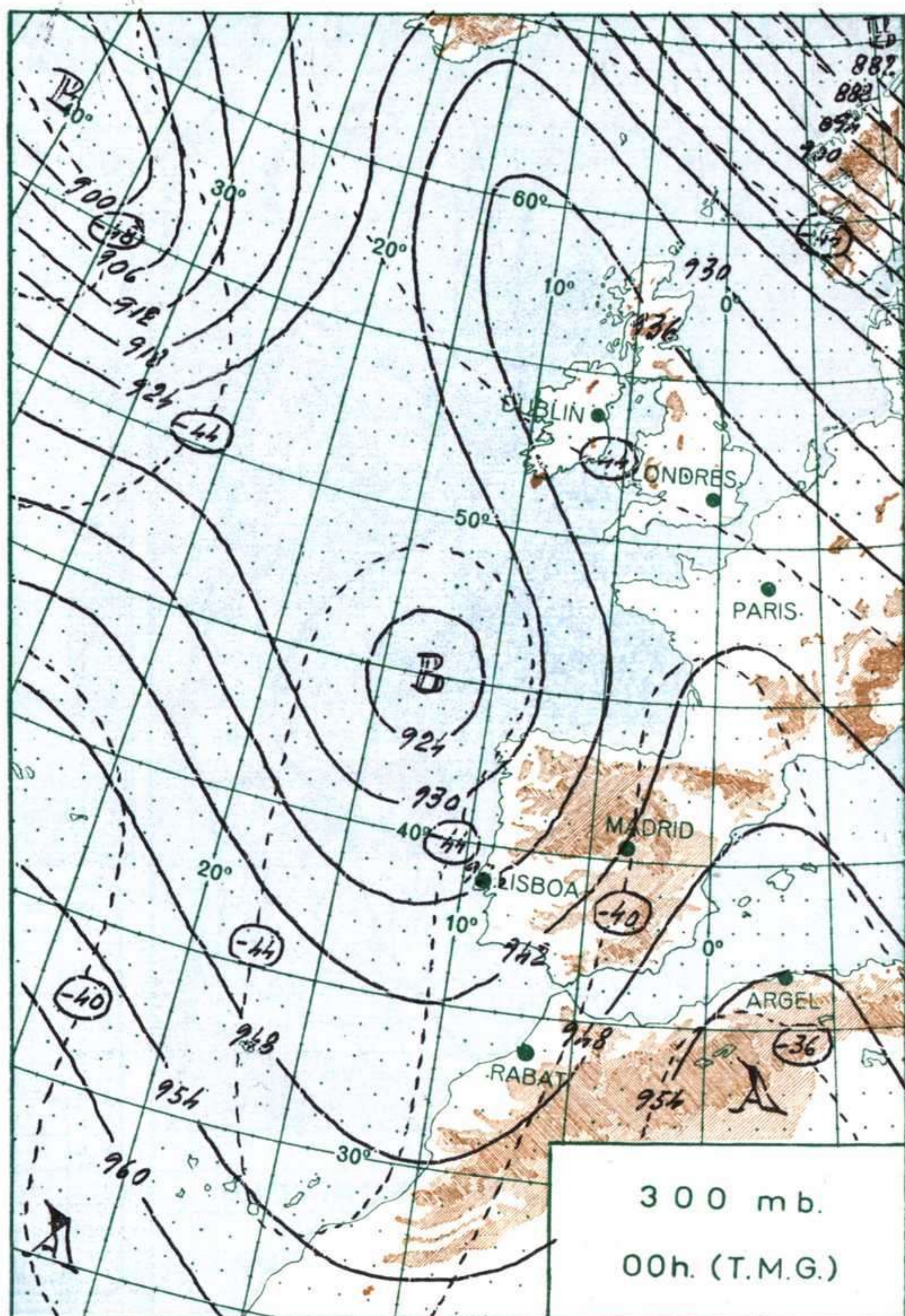
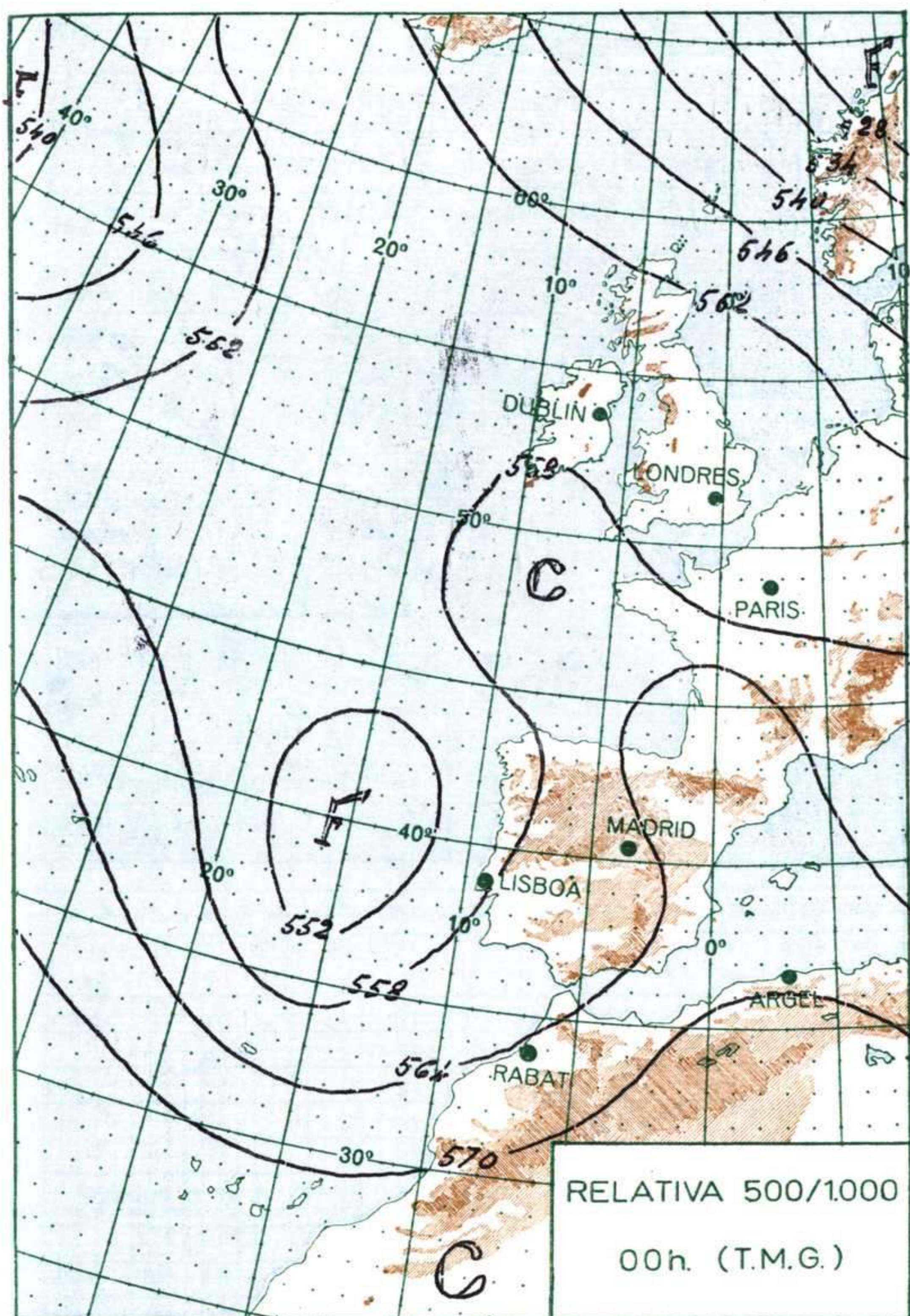
Durante las últimas 24 horas ha habido nubosidad abundante sobre toda España y chubascos de lluvia de intensidad variable en muy numerosos puntos de la península y Baleares. Gran parte de los chubascos han ido acompañados de tormentas.

PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 28.

Continuará la inestabilidad atmosférica sobre toda la península y Baleares y el cielo estará en general muy nublado o cubierto con chubascos de lluvia en todas las regiones alternando con claros. Serán frecuentes las tormentas de intensidad moderada, repartidas irregularmente por toda la península. En Canarias cielo parcialmente nublado.

(*) 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.





ALTITUDES

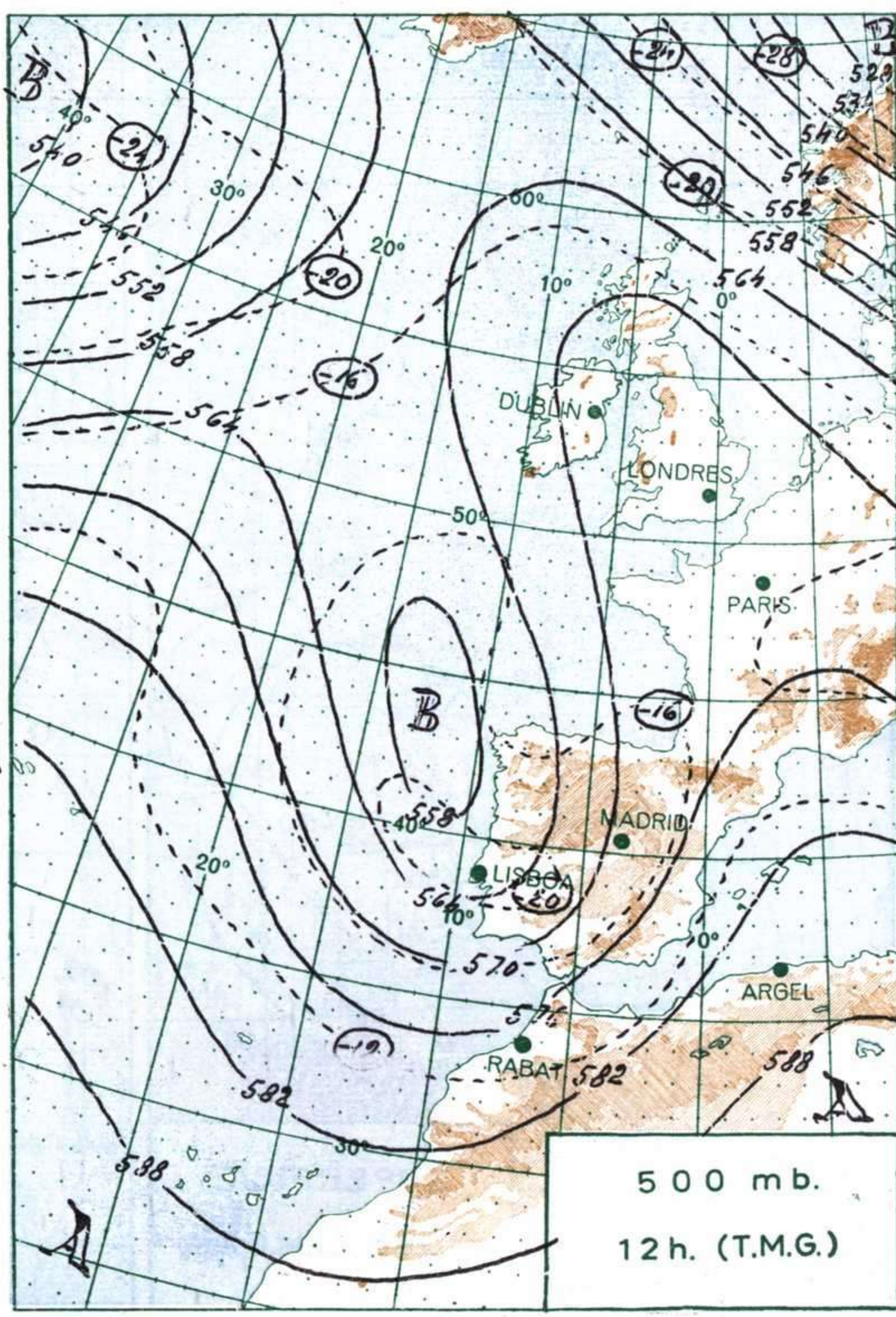
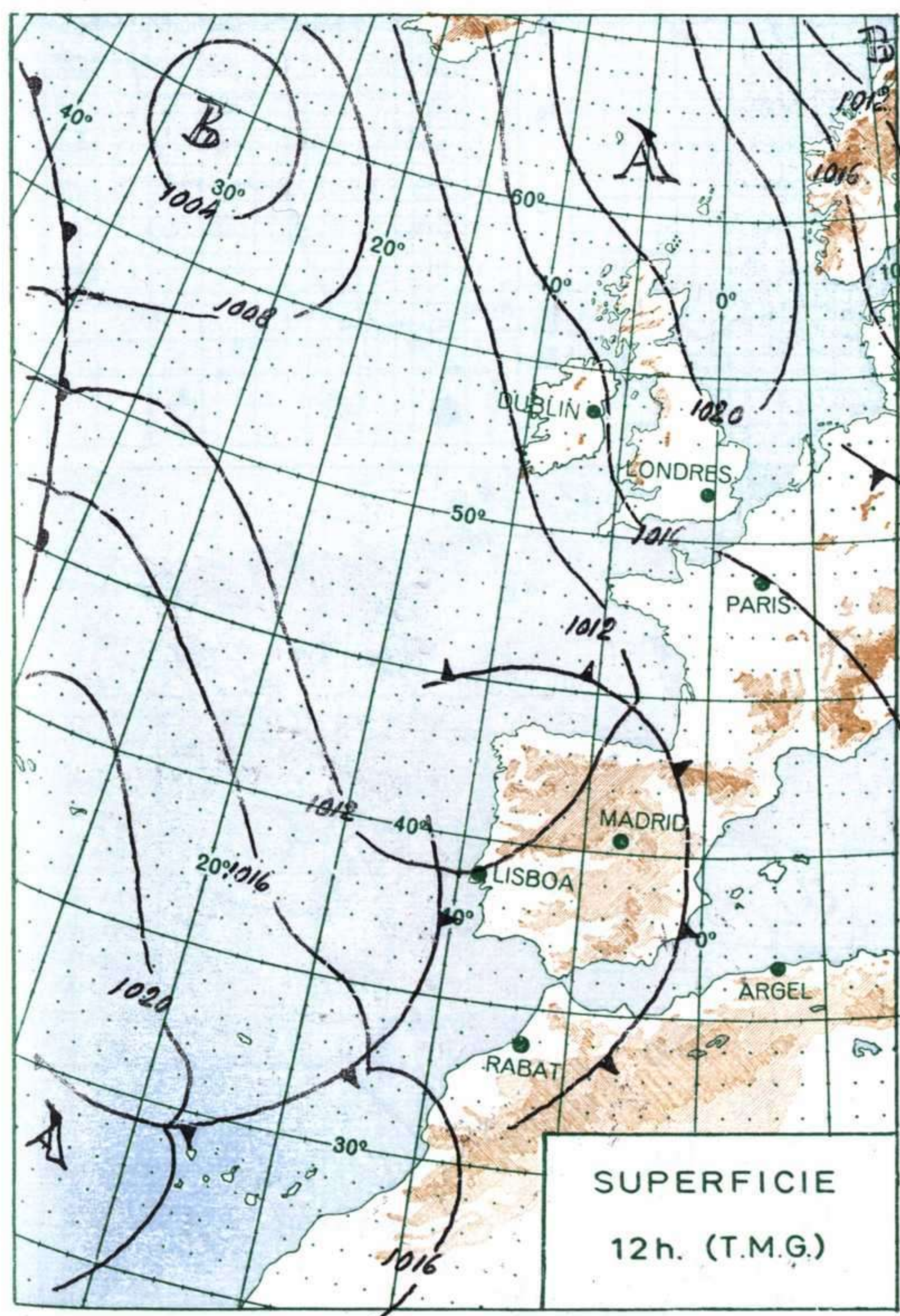
>2000
2000

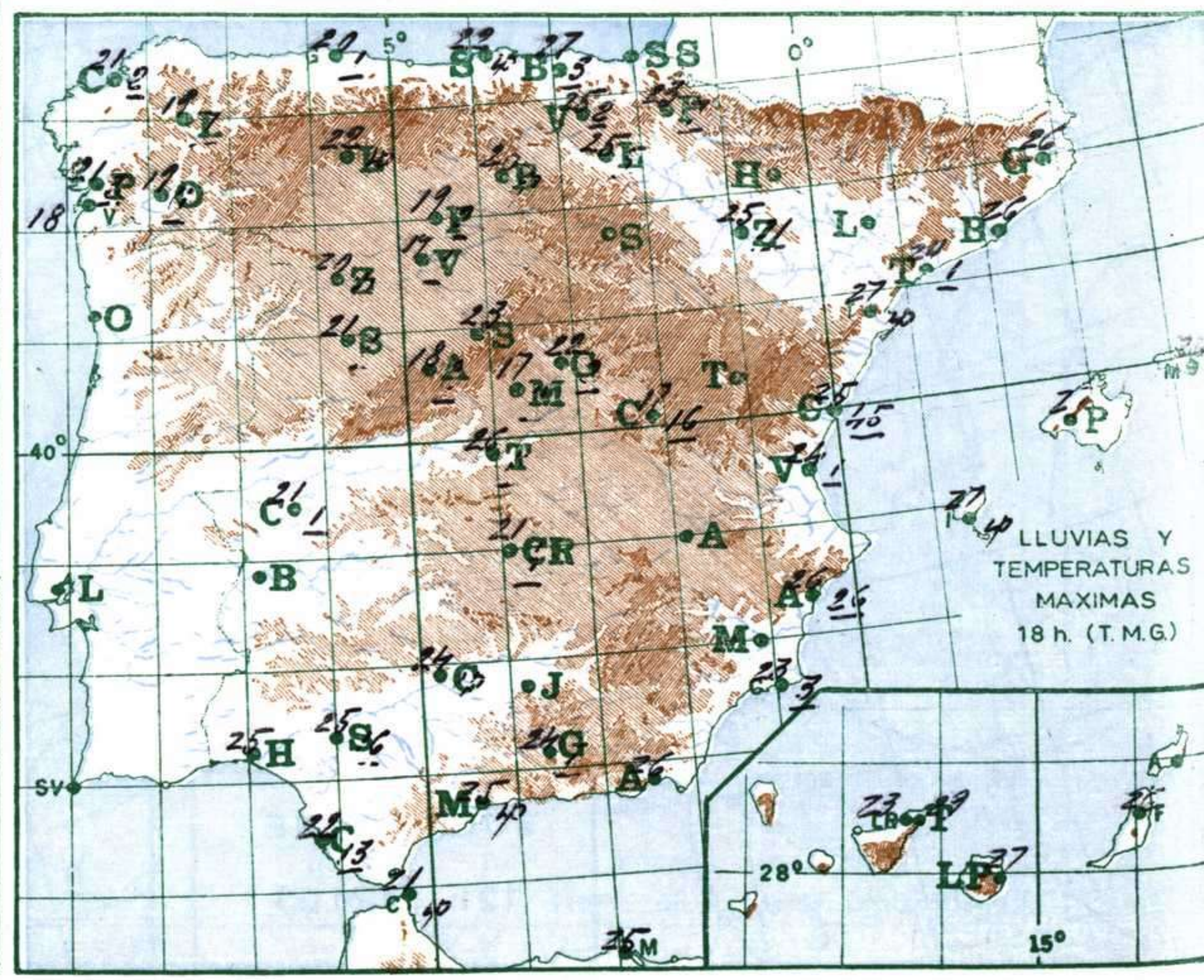
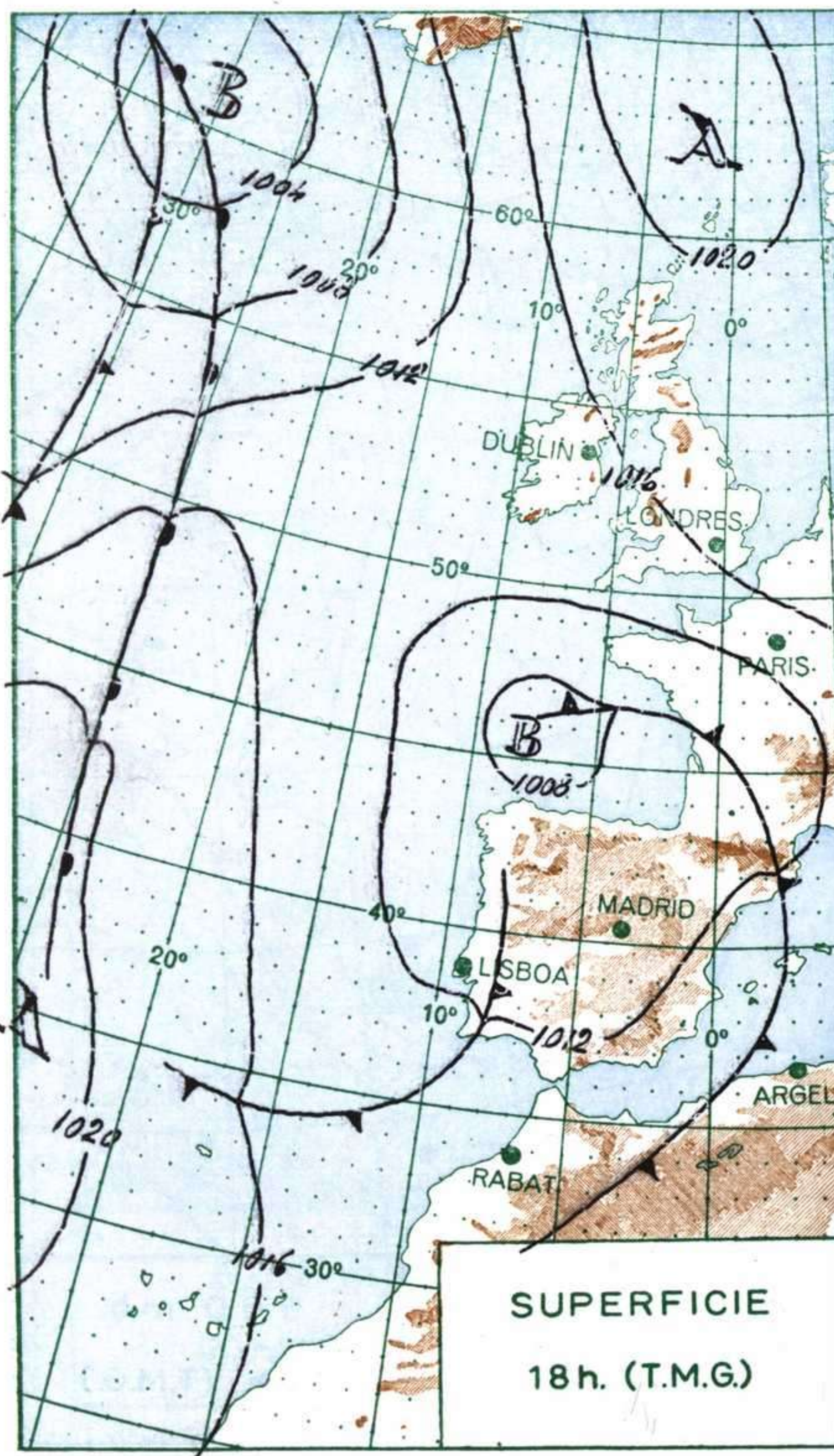
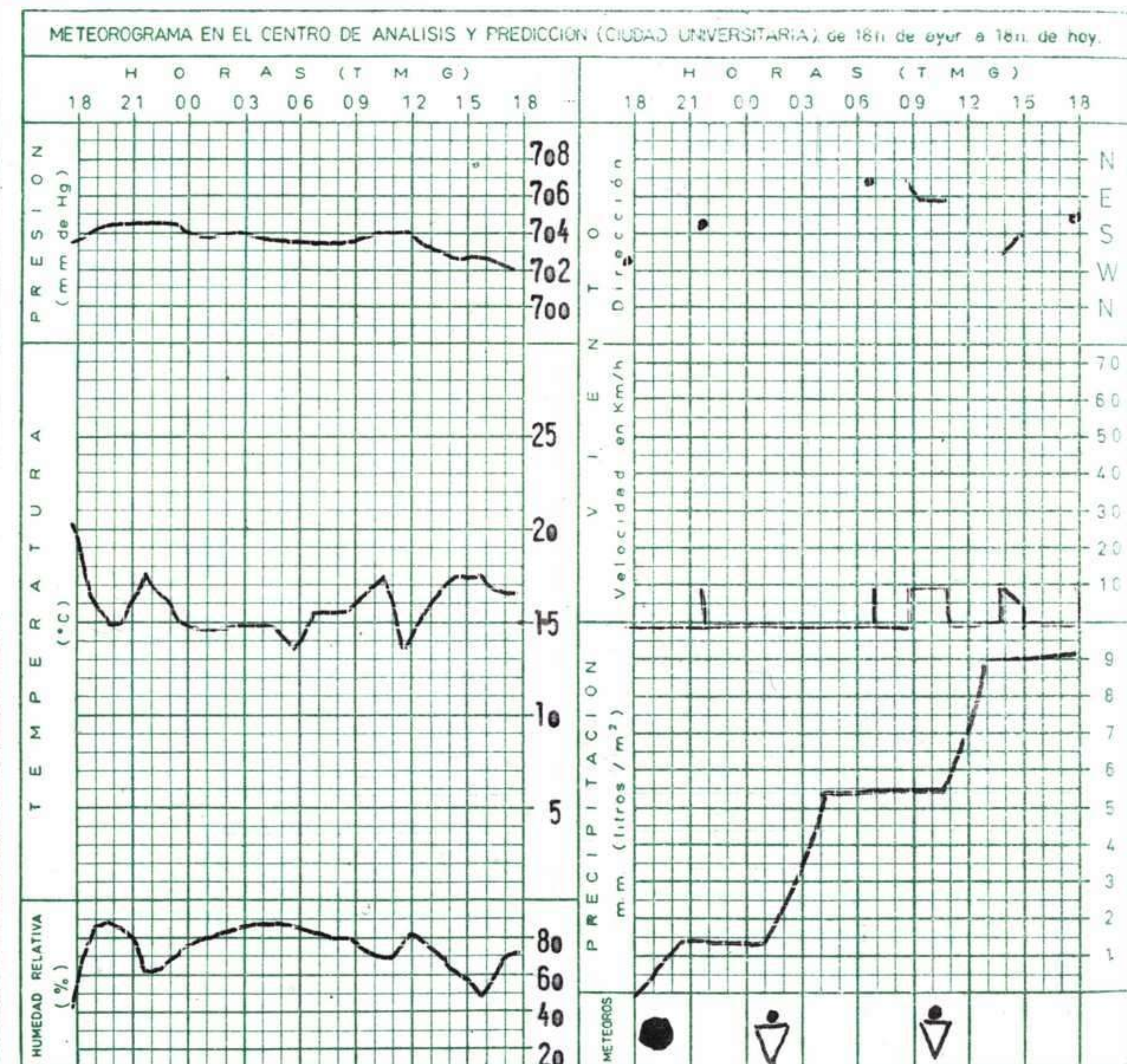
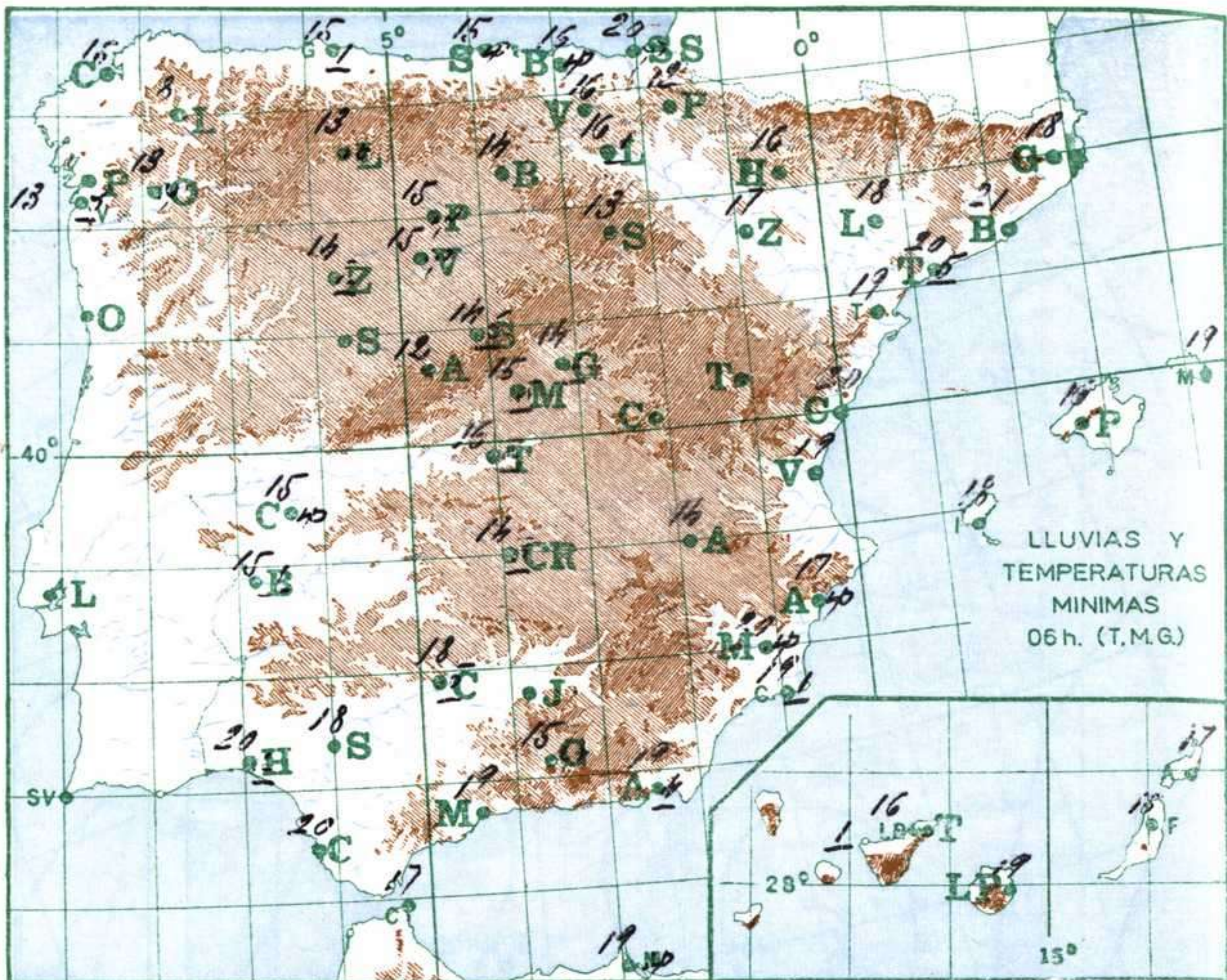
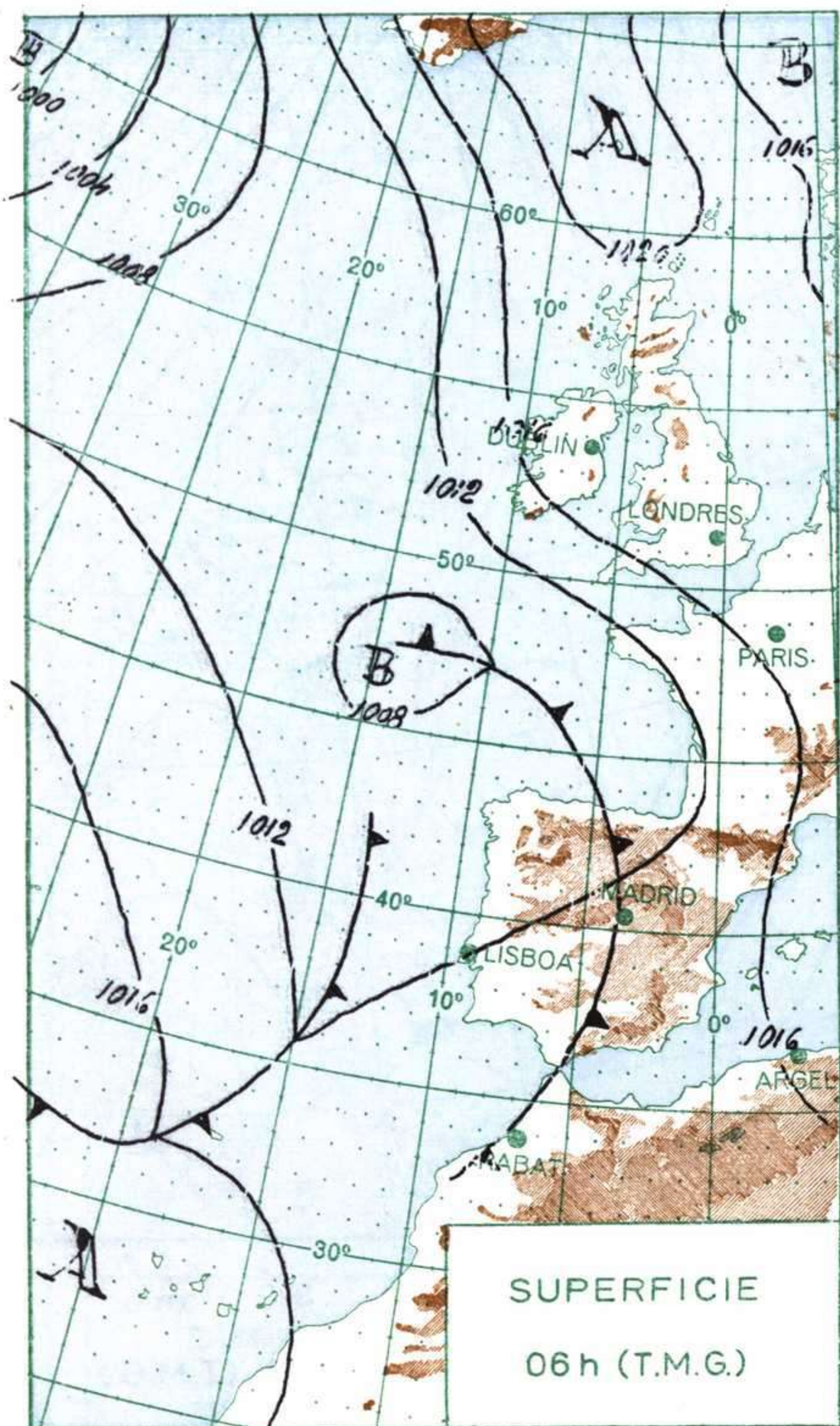
2000
1000

1000
500

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	94	16	14	19 12	1000					1000	123				1000	147	20	14	09 06	1000	155	22	19	00 00		
850	1457	9	5	23 10	850					850	1503	12	6	24 11	850	1536	12	-1	14 08	850	1545	11	10	00 00		
700	3036	1	-9	20 18	700					700	3096	2	-2	20 15	700	3144	5	-14	26 10	700	3141	2		32 06		
500	5660	-18	-26	20 35	500					500	5720	-15	-18	21 19	500	5810	-14	-21	23 16	500	5800	-11				
400	7330	-28	-37	20 50	400					400	7360	-27	-30	22 20	400	7460	-24		24 14	400	7480	-22		35 22		
300	9290	-44		20 57	300					300	9370	-42		20 35	300	9490	-41		24 19	300	9520	-46		36 65		
250	10480	-54		20 52	250					250	10590	-51		20 35	250	10710	-51		23 25	250	10760	-46		36 50		
200	11920	-52		20 30	200					200	12010	-58		21 38	200	12140	-62		25 31	200	12210	-55		36 43		
150	13770	-54		22 16	150					150	13820	-59			150	13910	-63		27 27	150	14010	-62				
100					100					100	16370	-57			100	16420	-60		28 12	100	16490	-62				
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
1004	16	15	483	-19	-28				943	17	11				1012	20	16	420	-22	-25	1014	23	19	265	-43	
923	14	7	420	-26	-31				924	16	8				940	17	15	200	-62	805	8	8	185	-68		
790	5	3	395	-28	-39				765	6	2				905	16	7	170	-64	791	10	7	100	-62		
750	3	-11	250	-54					574	-9	-11				865	13	-1	85	-58	670	-1					
695	1	-11	203	-53					553	-10	-11				820	14	-4			628	2					
615	-6	-13	110	-57					309	-40	-48				715	5	-14			460	-15					
588	-7	-17							215	-57					635	-2	-12			380	-24	-31				
545	-11	-22							160	-59					460	-19	-24			315	-35	-36				

ESTACION	Mahón		Torto		Gando		Mahón													
	Indicativo	Dia/hora	Indicativo	Dia/hora	Indicativo	Dia/hora	Indicativo	Dia/hora	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
	314	27/06	238	27/12	030	27/12	314	27/18												
VIENTO EN ALTITUD	Tierra	SE.02	SE.10	00	00	SE.10														
	1000	13	06	16	12	02	07	15	06											
	1500	14	06	18	14	34	04	20	08											
	2000	18	06	18	12	34	03	23	12											
	3000					26	05													
	4000					01	12													
	5500						34	16												
7000						34	23													
9000						30	30													
10000																				
12000																				

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

