



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 254

MADRID.

DOMINGO

11

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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	23	17			7.0	Navacerrada(*)	22					Castellón	29	21			10.5	MAXIMA: 38° en Bilbao. MINIMA: 14° en Pamplona, Soria y Vitoria.
Monteventoso	20	17	p			Bárajás	35	19			8.4	Játiva	38					
Vares	20	X				Madrid	33	20			9.0	Valencia	30	18		10.2		
Otero del Rey	29	14	2		8.0	Getafe	36	20			9.3	Rabasa	33	19		9.1		
Finisterre	21	17			7.0	Guadalajara	35	17				Alicante	34	18		10.5		
Santiago (A.)	23	15			8.0	Toledo	34	21			7.7	C. S. Antonio	29				9.0	
Pontevedra	24	20				Cuenca	32	21			10.3	Alcantarilla	33	18			10.8	
Vigo	21	16	p			Molina	33	10			7.5	Murcia	32	20				
Orense	29	18				Ciudad Real	35	16			9.5	Cast. Galeras		20				
Ponferrada	30	17	p		6.4	Albacete	33	17			9.0	San Javier	28	16		8.0	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 30,9 a 14,30 h. Min. 20,4 a 6,30 h. a 1 h. 25,0 a 13 h. 31,4 h. a 7 h. 21,2 a 18 h. 30,8	
Gijón	26	18	ip	ip	7.0	Vitoria (A.)	35	14	ip	ip		Sevilla (A.)	34	19		11.5		
Santander	30	19	1	ip	8.3	Logroño	36	16	ip		7.4	Córdoba	36	17		10.3		
Punta Galea	40	X				Pamplona	35	14			10.0	Jaén						
Sondica	38	17			7.1	Monflorite	33	20			9.1	Granada (A.)	34	17		9.6		
Igueldo	33	17			6.8	Candanchú (*)	24	11				Cartuja	32	18				
Fuenterrabía	32	18			5.9	Veruela						Huelva	36	22		9.5		
León	30	18				Calatayud	34					Jerez	31	19				
Zamora	31	18	ip			Daroca	35	18			8.2	Cádiz	25	20		10.9		
Palencia	30	21		ip	8.2	Sanjurjo	35	21				San Fernando	28	22		10.4		
Villafria	33	19	1	ip	7.7	Zaragoza	35	21			6.0	Tarifa	34	21		10.0		
Burgos	X	X	ip	X	7.2	Calamocha	33	11				Málaga (A.)	29	21				
Villanubla	32	18	ip		7.6	Teruel						Almería	29	24		11.0		
Valladolid	31	18	ip		7.4	Lérida	34					P. Mallorca	33	18		8.4		
Soria	31	14			6.8	Gerona	25	18				Mahón	32	21		10.0		
Salamanca	32	15			6.7	Cabo Bagur	24	20				Ibiza	30					
Avila	29	16			10.3	Montseny (*)	23					S.ª C. Palma	23	18		7.8		
Segovia	31	20			1.2	La Molina (*)	24					Izaña (*)	21	18				
						Barcelona	24					Los Rodeos	21	18				
						Prat	26	20		8.2		S.ª C. Tenerife	30	23		9.1		
						Reus	26					Gando	29	23		9.5		
						Tortosa	27	22		9.9		Fuerteventura	29	21		7.0		
						Tarragona	24	22		6.8		Lanzarote	X	21		6.2		
												Ceuta	26	19		9.0		
												Melilla	28	23				
												Ifni	25	19		9.0		
												V. Cisneros	29	21		10.0		

PRESIONES
 Máx. 707,0 mm. a 9,30 h.
 Min. 704,1 mm. a 17,30 h.
 a 1 h. 706,7 a 13 h. 706,1
 a 7 h. 706,8 a 18 h. 704,3

VIENTO
 Veloc. máx. 8 m/s. a 15,10 h.
 Dirección: Sudeste.
 Recorrido en 24 horas 251. km.

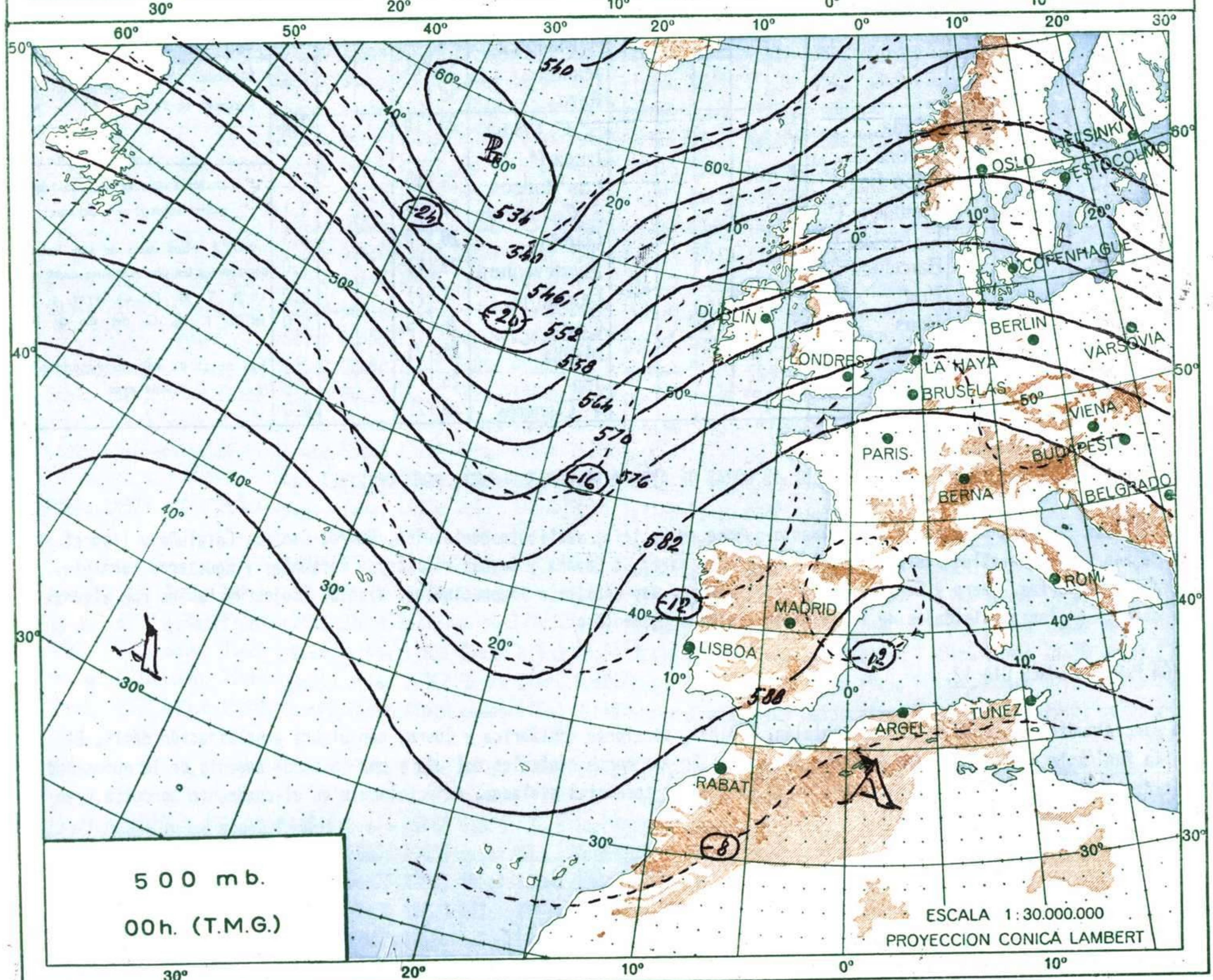
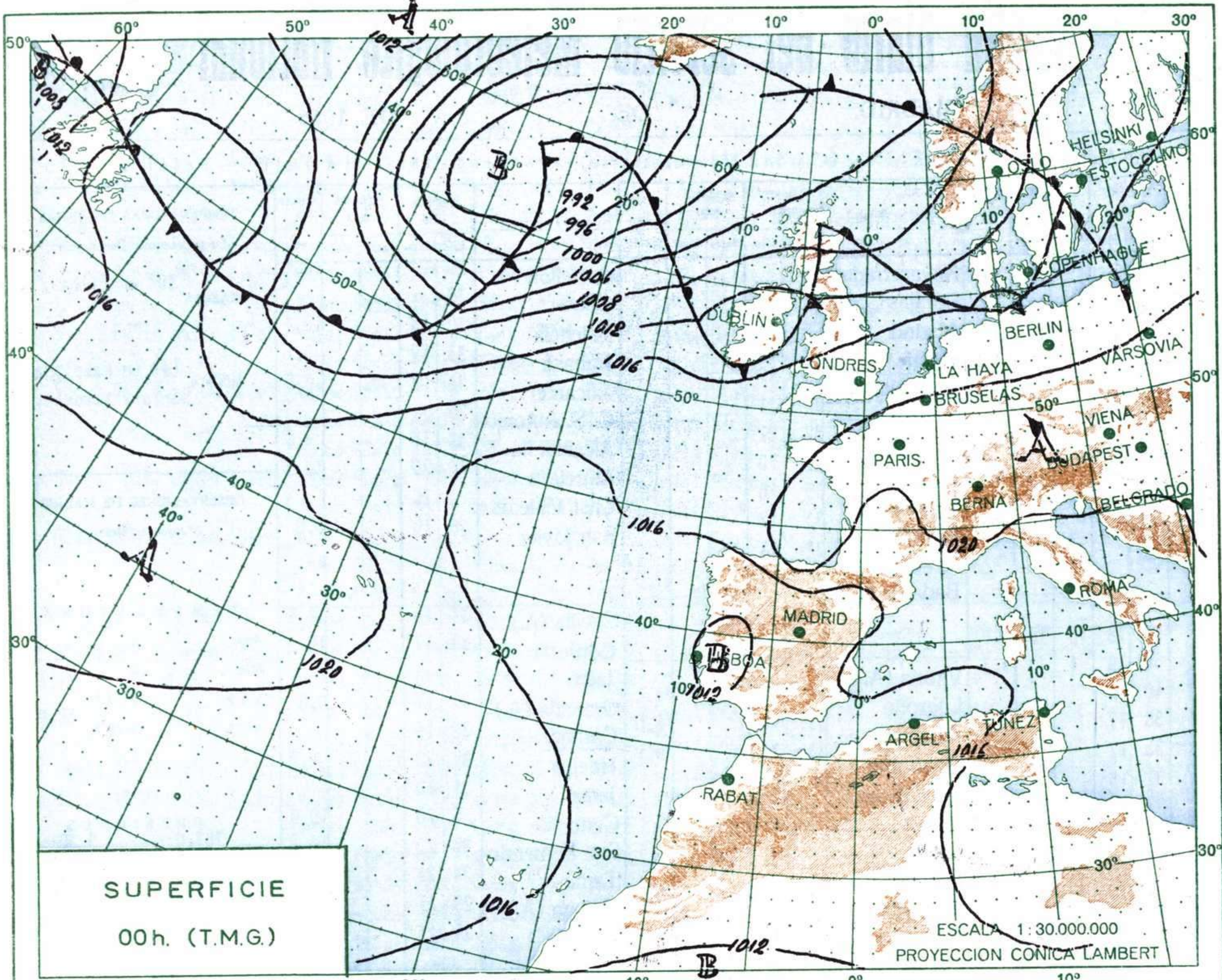
(* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.)
 NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
 Las horas de sol corresponden al día de ayer.

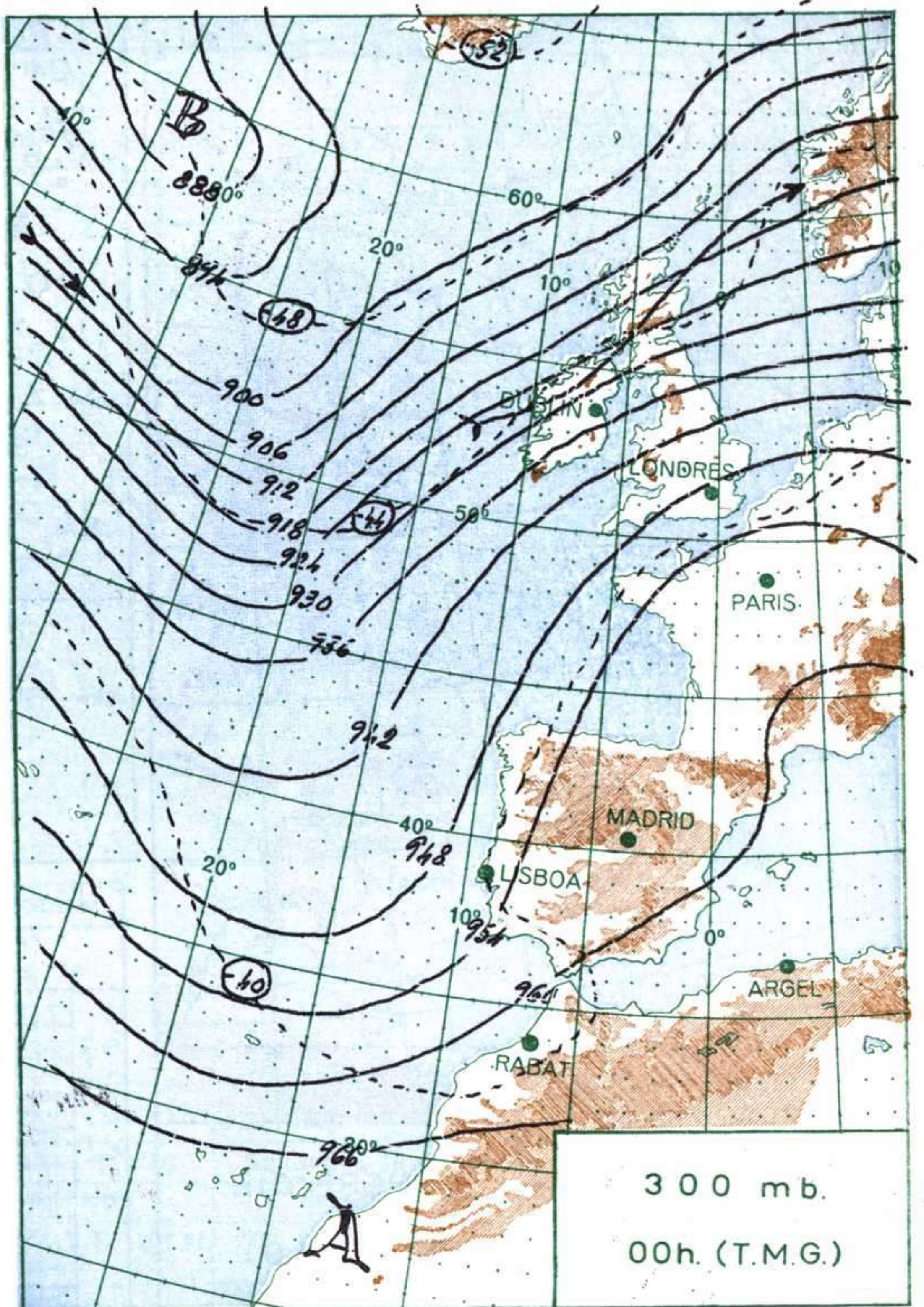
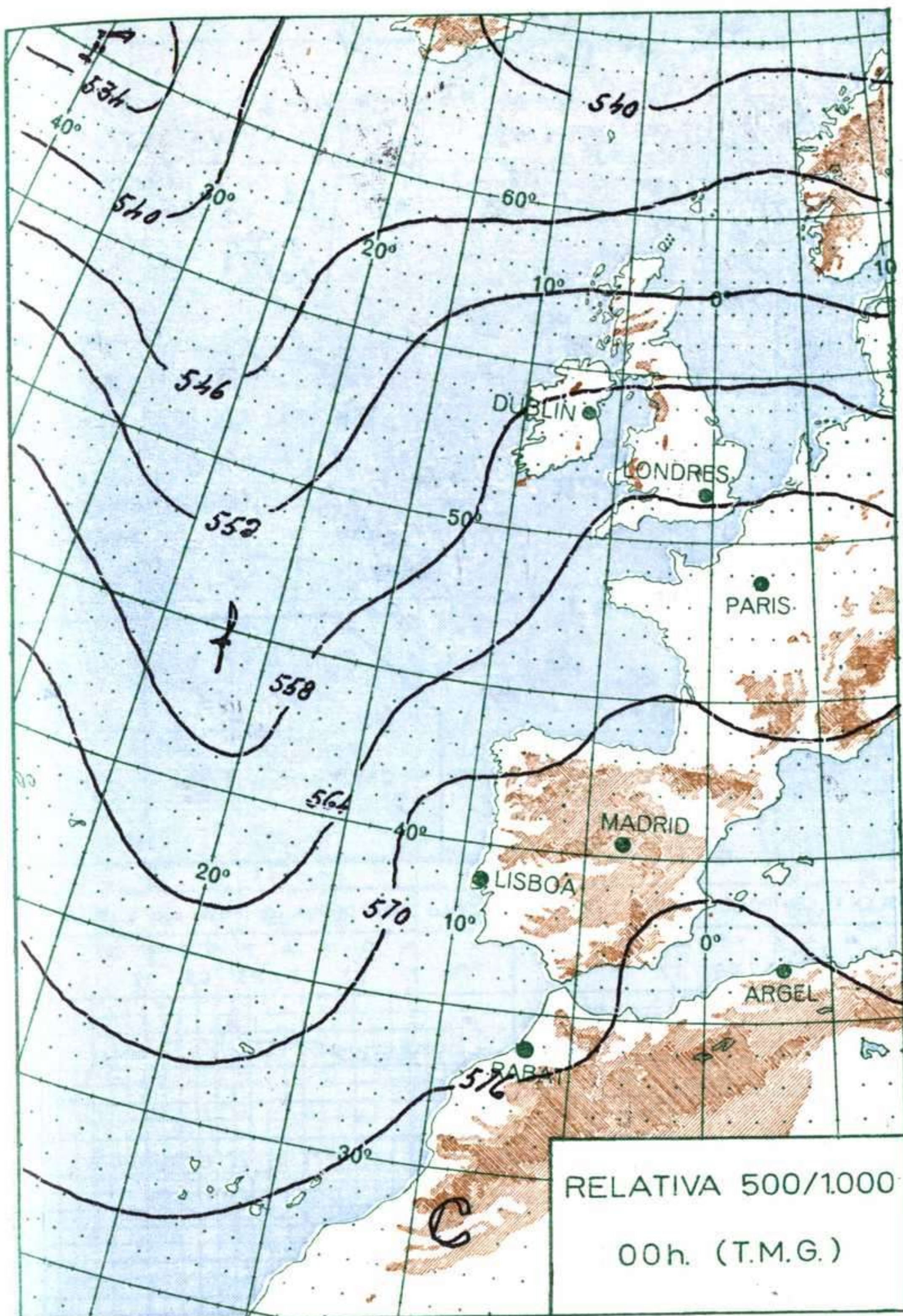
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas hubo cielo parcialmente nuboso en Galicia, vertiente cantábrica, Duero, Centro, Cataluña y litoral andaluz. Se han formado nieblas costeras en el litoral del norte de España y se han registrado tormentas y aguaceros tormentosos aislados en Asturias, Duero y Centro, con precipitaciones muy débiles o inapreciables. Vientos flojos variables con algunas rachas moderadas en las proximidades de los núcleos aislados tormentosos.

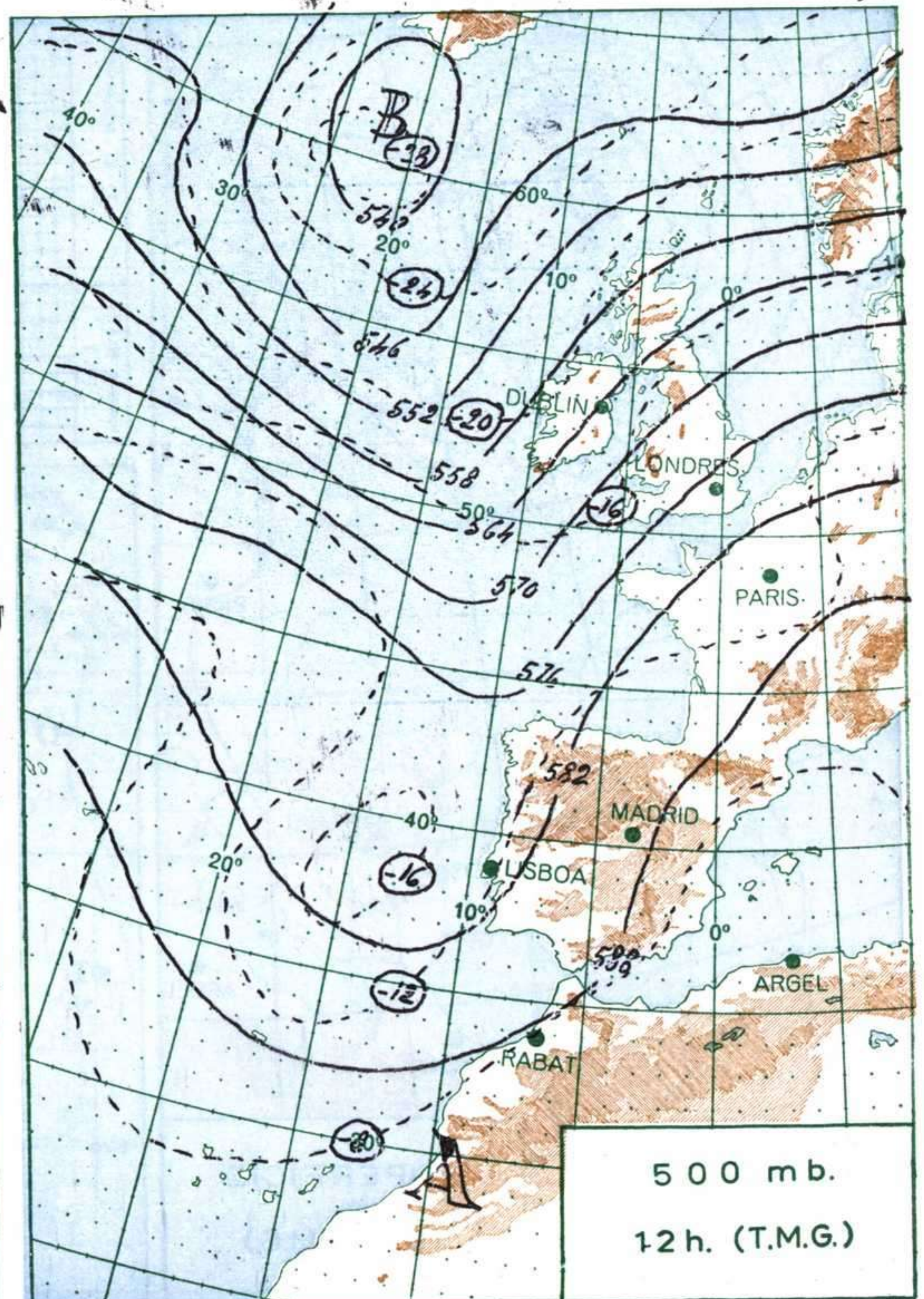
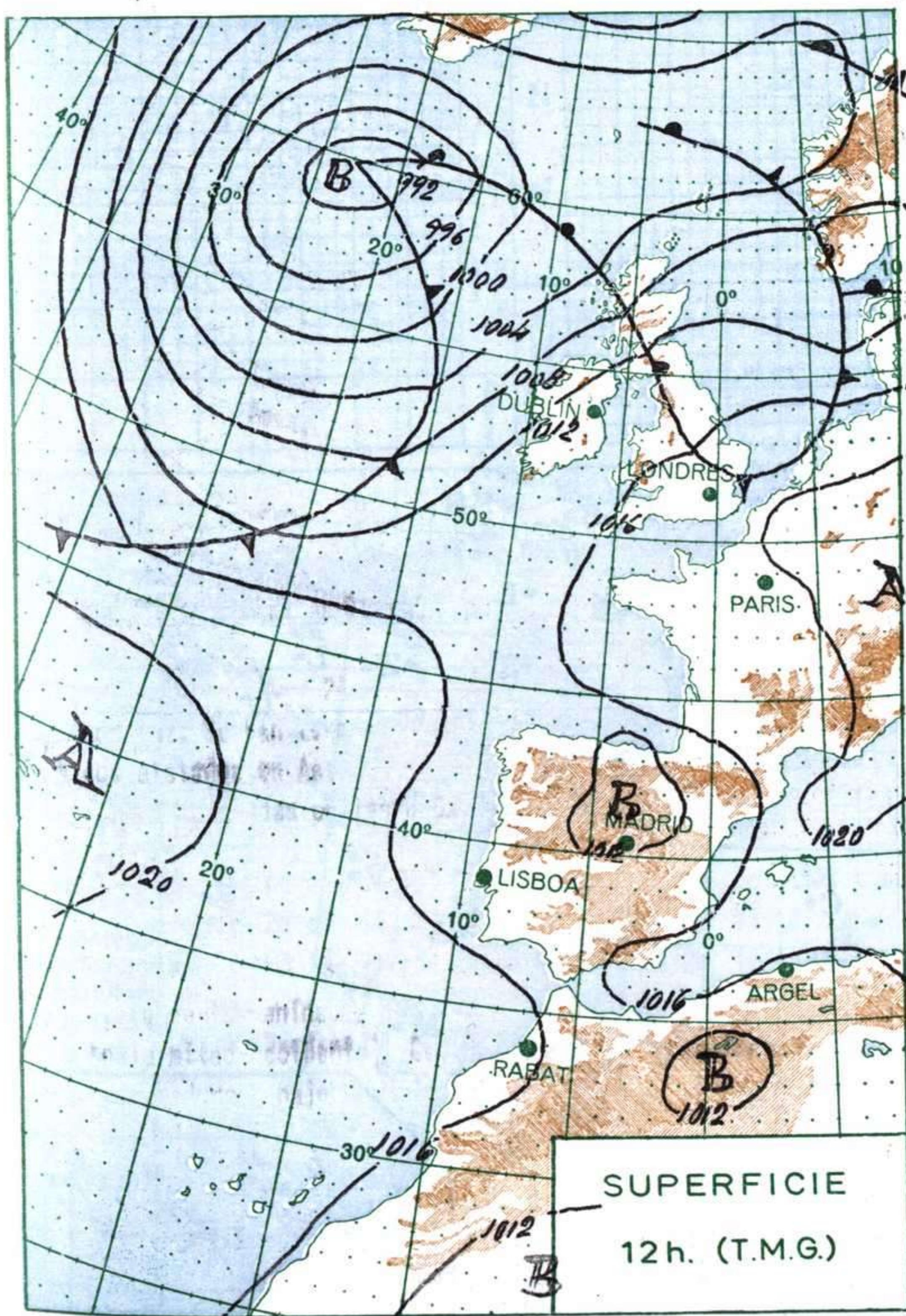
PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 12.

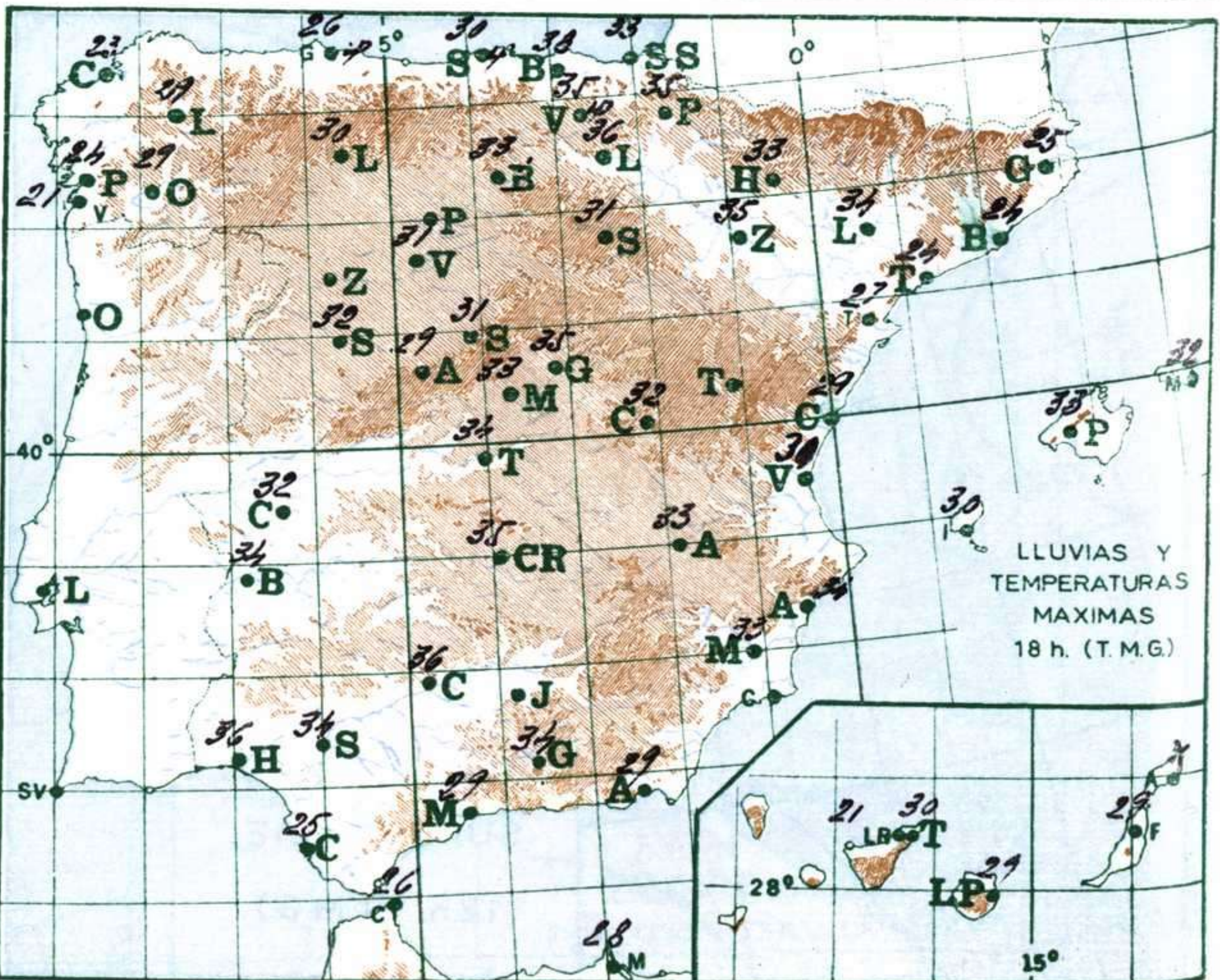
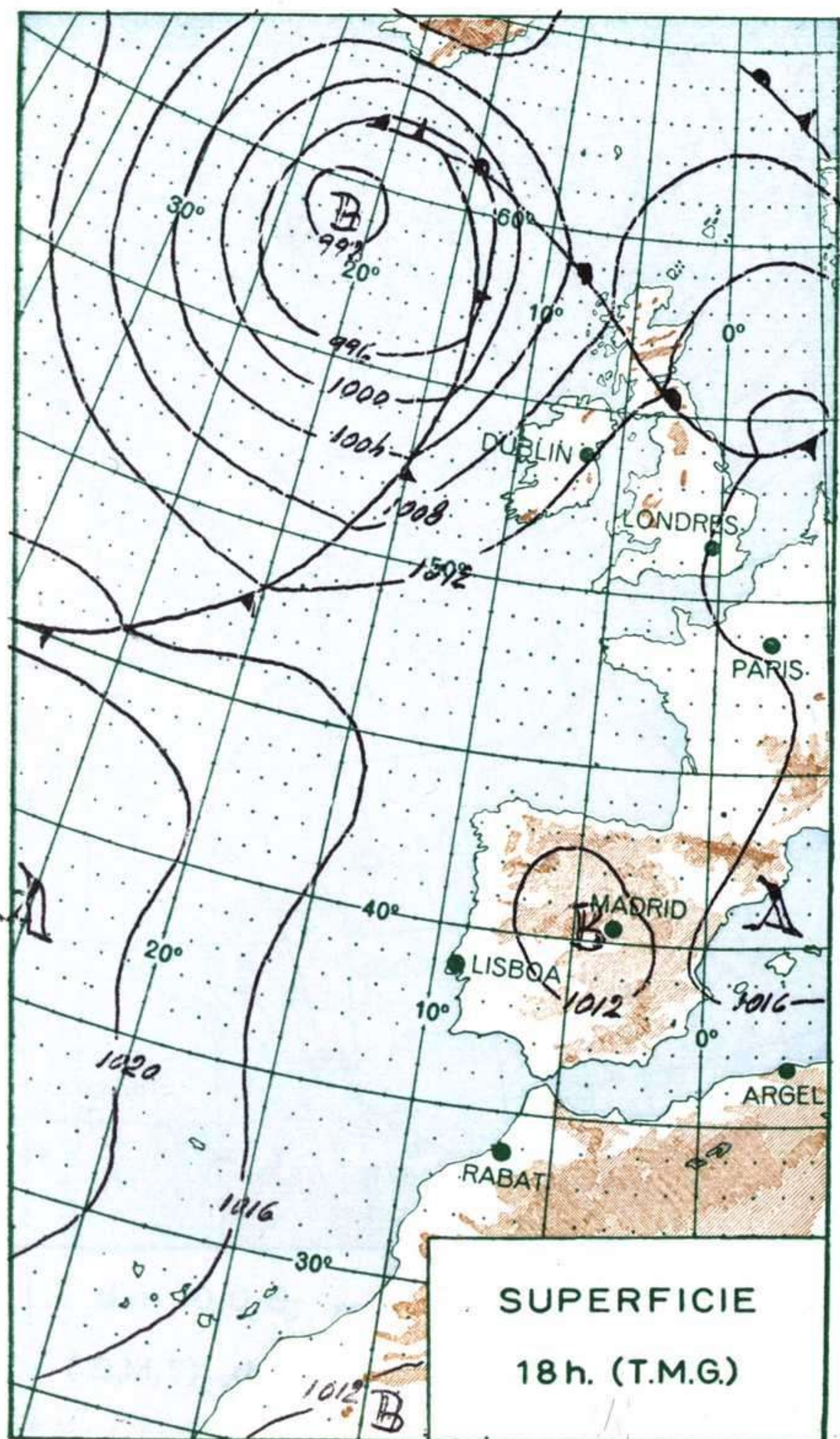
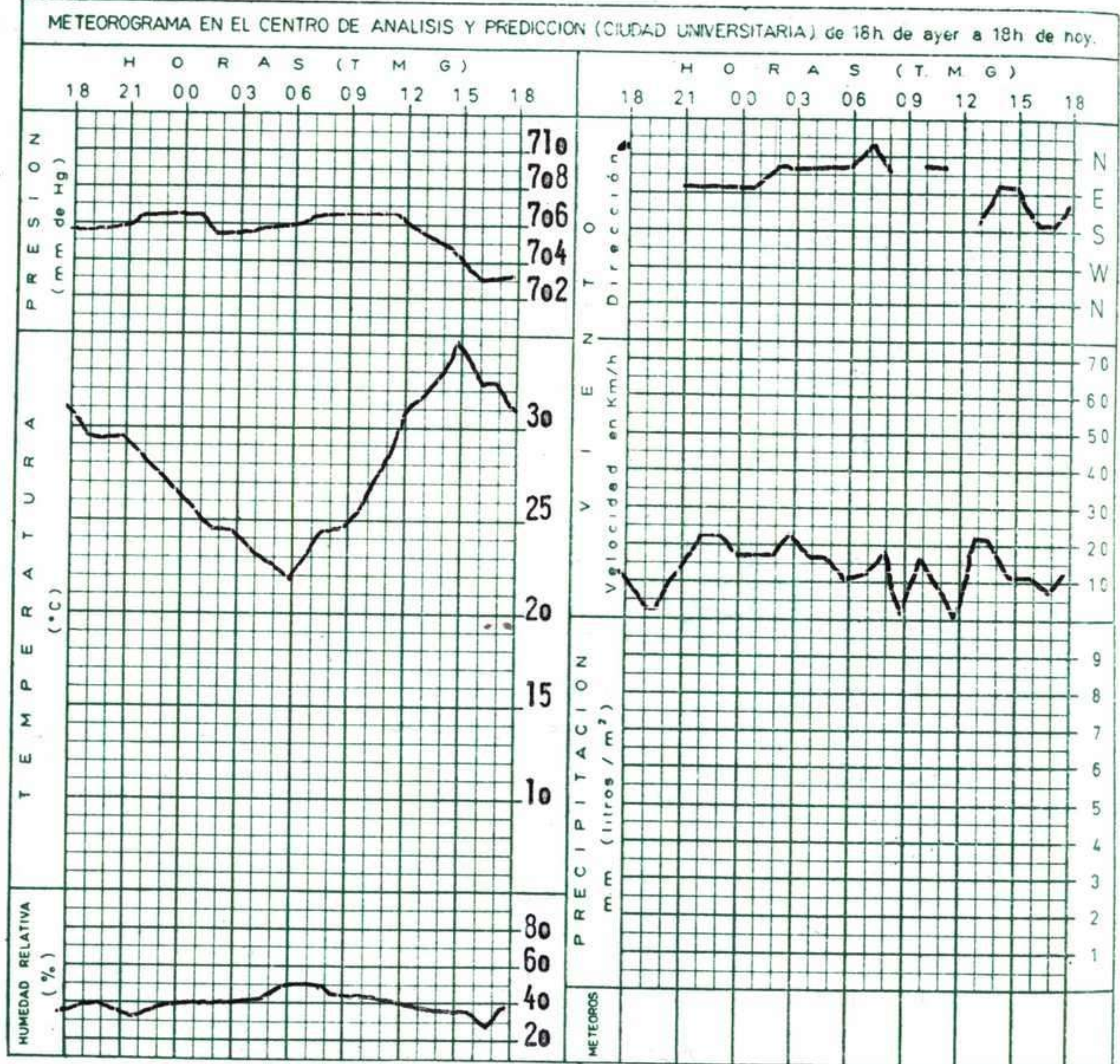
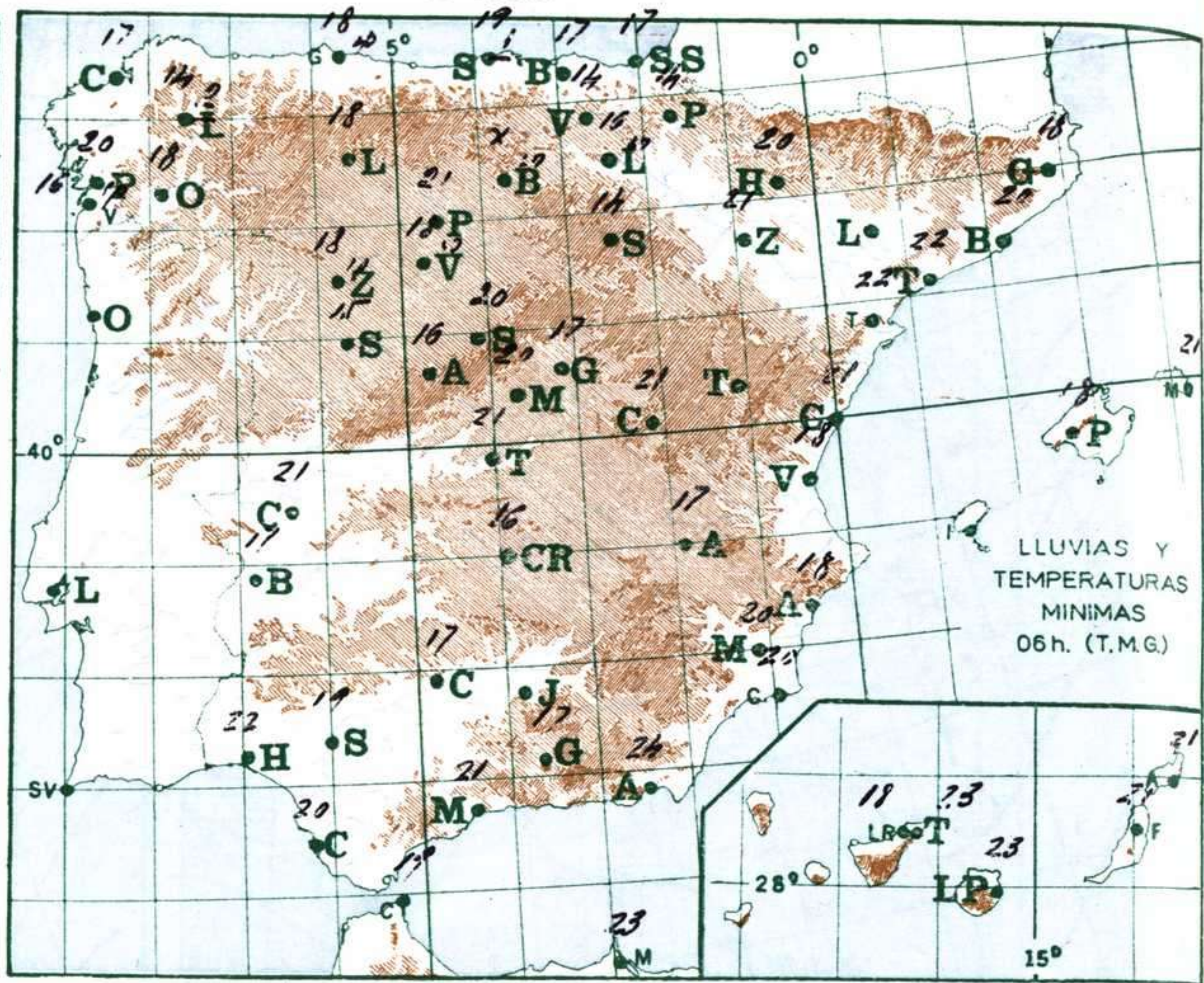
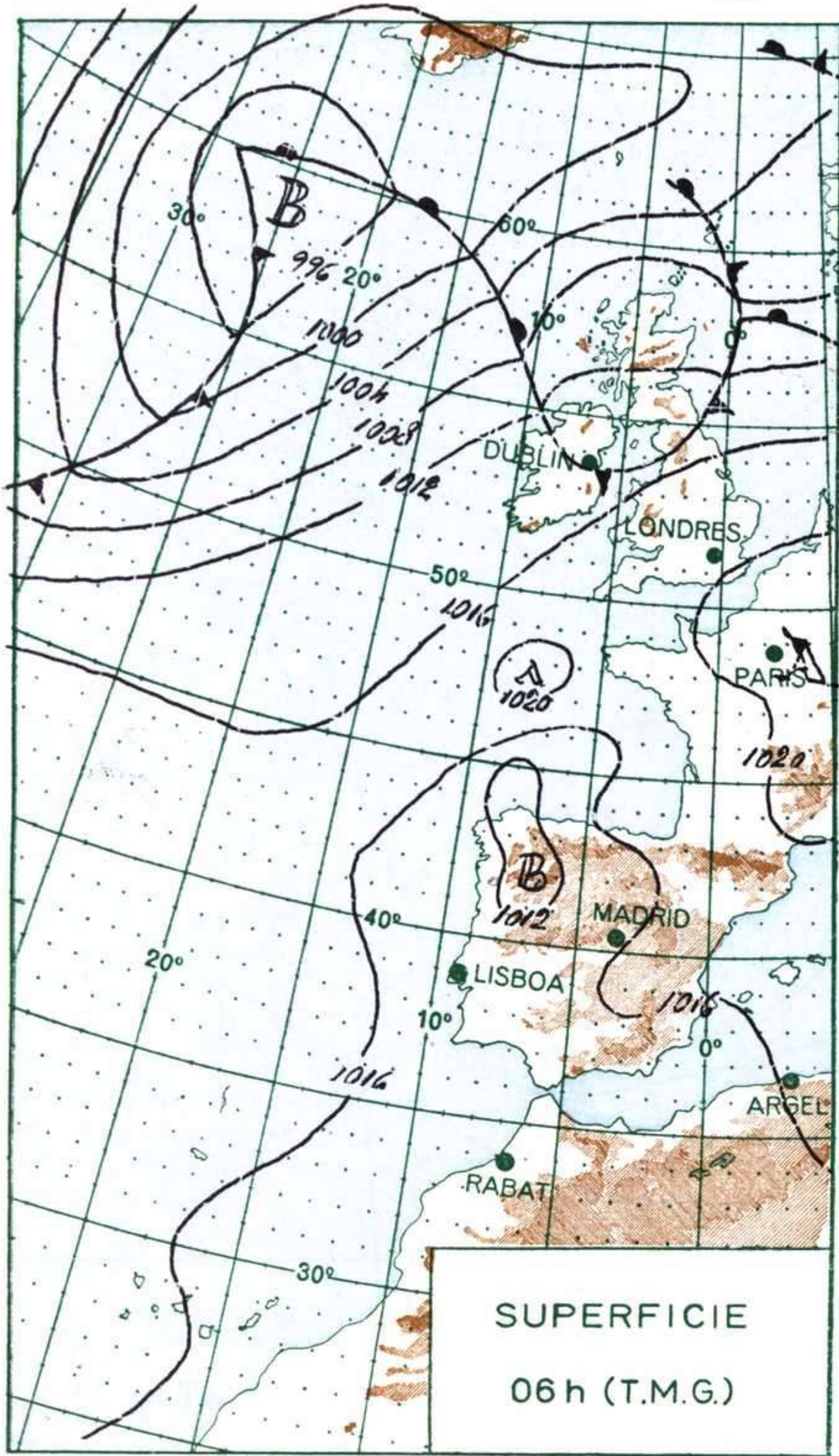
Cielo parcialmente nuboso en el litoral catalán, Galicia, vertiente cantábrica y Duero, con alguna precipitación débil. El resto de la Península y Baleares poco nuboso o despejado. En las horas centrales del día y por la tarde aumento de la nubosidad en la mitad occidental, Centro, Aragón y Cataluña, con algunas tormentas aisladas, especialmente en el cuadrante nordeste y en Extremadura y bajo Guadalquivir.





ALTITUDES





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	142 18 17 34 06	1000		1000	131	1000	157 24 20 12 06	1000	148 26 16 00 00
850	1544 18 6 09 15	850		850	1555 22 3 15 22	850	1572 20 6 08 10	850	1562 21 6 00 00
700	3171 5 -1 21 18	700		700	3198 8 -6 13 06	700	3212 8 -2 08 14	700	3208 11 -1 30 16
500	5830 -13 -17 19 47	500		500	5870 -12 15 22	500	5880 -12 09 12	500	5900 -9 25 26
400	7490 -24 18 54	400		400	7540 -22 17 18	400	7550 -23 10 08	400	7600 -20 26 26
300	9530 -39 18 25	300		300	9590 -39 20 15	300	9610 -35 12 08	300	9670 -35 26 20
250	10760 -48 18 38	250		250	10820 -47 21 22	250	10850 -42 10 04	250	10920 -44 25 30
200	12200 -57 18 33	200		200	12270 -54 20 19	200	12350 -48 11 06	200	12380 -52 27 40
150	14020 -54 20 30	150		150	14100 -59	150	14220 -54 16 04	150	14210 -60 24 25
100	16640 -52 19 19	100		100	16620 -60	100	16840 -50 13 04	100	16710 -61
70		70		70		70		70	18900 -64
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
1010	18 17	200	-57	945	25 5 224 -52	1013	23 20 150 -54	1013	26 17 80 -65
945	22 18			923	25 5 128 -62	991	24 20 100 -50	929	26 8 61 -63
885	18 6 90 -52			844	22 2 100 -60	905	23 8	767	16 3
770	12 2			687	7 -7	813	17 4	505	-9 -15
704	6 -1			552	-8 -13	765	15 0	485	-9
610	-3 -6			538	-8 -21	600	-3 -8	224	-50
515	-12 -14			390	-23	548	-7 -21	118	-65
425	-21 -33			291	-40	237	-45	100	-61
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	115 20 18 25 10	1000		1000	119	1000		1000	
850	1513 18 7 21 12	850		850	1570 23 2 15 10	850		850	
700	3148 8 -2 19 22	700		700	3219 10 -9 19 18	700		700	
500	5820 -13 -19 19 25	500		500	5900 -11 23 23	500		500	
400	7490 -22 -26 19 31	400		400	7580 -22 22 22	400		400	
300	9550 -37 -44 19 38	300		300	9630 -38 21 20	300		300	
250	10780 -47 19 44	250		250	10080 -48 21 18	250		250	
200	12230 -55 19 38	200		200	12290 -54 20 18	200		200	
150	14100 -50 19 35	150		150		150		150	
100		100		100		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
1006	21 18 285 -40 -47			945	31 8				
965	19 17 210 -55			685	8 -12				
925	20 10 123 -47			605	-2 -15				
840	18 6			586	-2 -17				
724	10 -1			331	-32				
575	-5 -10			225	-53				
458	-17 -33			160	-54				
394	-23 -27								

Estación	Gando	Sevill	Gando	Vallad	León	Manis	Sevill	Gando	Sevill								
	Indicativo	030	391	030	140	055	284	391	030	391							
Día/hora	11/00	11/00	11/12	11/12	11/12	11/12	11/12	11/18	11/18								
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
Tierra	N. 20	00 00	N. 20	S. 10	SE. 02	E. 20	00 00	N. 20	W. 10								
1000	02 17	25 08	06 03	20 22	16 10	14 12	18 18	34 07	30 13								
1500	36 12	23 12	20 08	23 15	15 09	14 20	16 10	26 19	19 15								
2000	32 04	13 12	27 08	23 18	13 07	15 20	19 06	27 14	22 09								
3000	27 08	18 x	29 19	22 20	22 26		23 18	29 18	23 16								
4000	29 18	16 20		21 29	21 40		22 18	30 19	22 07								
5500	26 20	18 08			18 36		21 31	29 16	21 25								
7000								31 18	20 29								
9000								31 18									
10000								32 30									
12000								33 36									

