



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XV

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

2.ª EPOCA
Num. 226.

MADRID, DOMINGO 14 DE AGOSTO 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	20	15	ip		2.2	Navacerrada(*)	26	18				Castellón	30	22				TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares) MAXIMA: 40° en Ciudad Real. MINIMA: 10° en Lugo.
Monteventoso	18	15				Bárajas	38	13			11.6	Játiva					11.5	
Vares	20	15				Madrid	35	20			12.0	Valencia	30	22			10.9	
Otero del Rey	19	10			4.0	Getafe	38	18				Rabasa	33	22			10.9	
Finisterre		16			10.6	Guadalajara	38	17			1.9	Alicante	34	22			11.3	
Santiago (A.)	21	11			7.2	Toledo	37	21			12.1	C. S. Antonio	31	24				
Pontevedra		11				Cuenca	35	19			12.2	Alcantarilla						
Vigo	23	16				Molina	35	14			12.8	Murcia	35	23			10.8	
Orense	24	14				Ciudad Real	40	20			12.0	Cast. Galeras	29					
Ponferrada	26					Albacete	35	18			10.6	San Javier						
						Cáceres	35	X										
						Badajoz (A.)	34	12			13.0							
Gijón	18			3		Vitoria (A.)	18	15				Sevilla (A.)	39	21			12.5	
Santander	22	17			5.2	Logroño	28	17			12.2	Córdoba	39	18			12.2	
Punta Galea	21	19				Pamplona	25	17			11.0	Jaén						
Sondica	21	17	ip	ip		Monflorite	32	17			12.3	Granada (A.)	36	22			11.5	
Igueldo	17	16	X	5		Candanchú (*)	23					Cartuja	35	21				
Fuenterrabía	21	19	4	ip	3.3	Veruela						Huelva	39	22			11.0	
						Calatayud						Jerez	35	20				
León	29	11			18.3	Daroca	30		ip			Cádiz	25	22			12.5	
Zamora	32	14				Sanjurjo	33	19			12.4	San Fernando	29	21			12.4	
Palencia	26	15			13.2	Zaragoza	33	20				Tarifa	31	20			9.0	
Villafria	21	14			12.3	Calamocha	29	15	ip	9	12.0	Málaga (A.)	29	22			11.5	
Burgos	22	14			12.5	Teruel						Almería	31	25			9.6	
Villanubla	31	13			12.8							P. Mallorca	37	22			11.6	
Valladolid	29	15			13.2							Mahón	31	22			12.5	
Soria	32	14			12.6	Lérida	34	20			11.8	Ibiza	31	22			10.0	
Salamanca	33	14			13.0	Gerona	35	17				S.ª C. Palma	22	17			7.2	
Avila	32	13			13.0	Cabo Bagur	29	21				Izaña (*)						
Segovia	35	15				Montserrat (*)	24					Los Rodeos	21	16			10.7	
						La Molina (*)						S.ª C. Tenerife	27	20				
						Barcelona	32	22			11.7	Gando	27	20			10.5	
						Prat	29	19			11.6	Fuerteventura	26	18			11.2	
						Reus	30					Lanzarote	29	18			11.6	
						Tortosa	21				11.6	Ceuta	27					
						Tarragona	23				11.7	Melilla	29	23			9.0	
												Ifni	26	19			1.0	
												V. Cisneros	25	18			10.5	

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 35,3 a 15,00 h.
Min. 19,5 a 6,45 h.
a 1 h. 22,1 a 13 h. 32,0
a 7 h. 20,0 a 18 h. 33,6

PRESSIONES
Máx. 706,9 mm. a 7,00 h.
Min. 704,4 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 706,8 a 13 h. 706,6
a 7 h. 706,9 a 18 h. 704,4

VIENTO
Veloc. máx: 6,4 m/s. a 14,40 h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 130 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

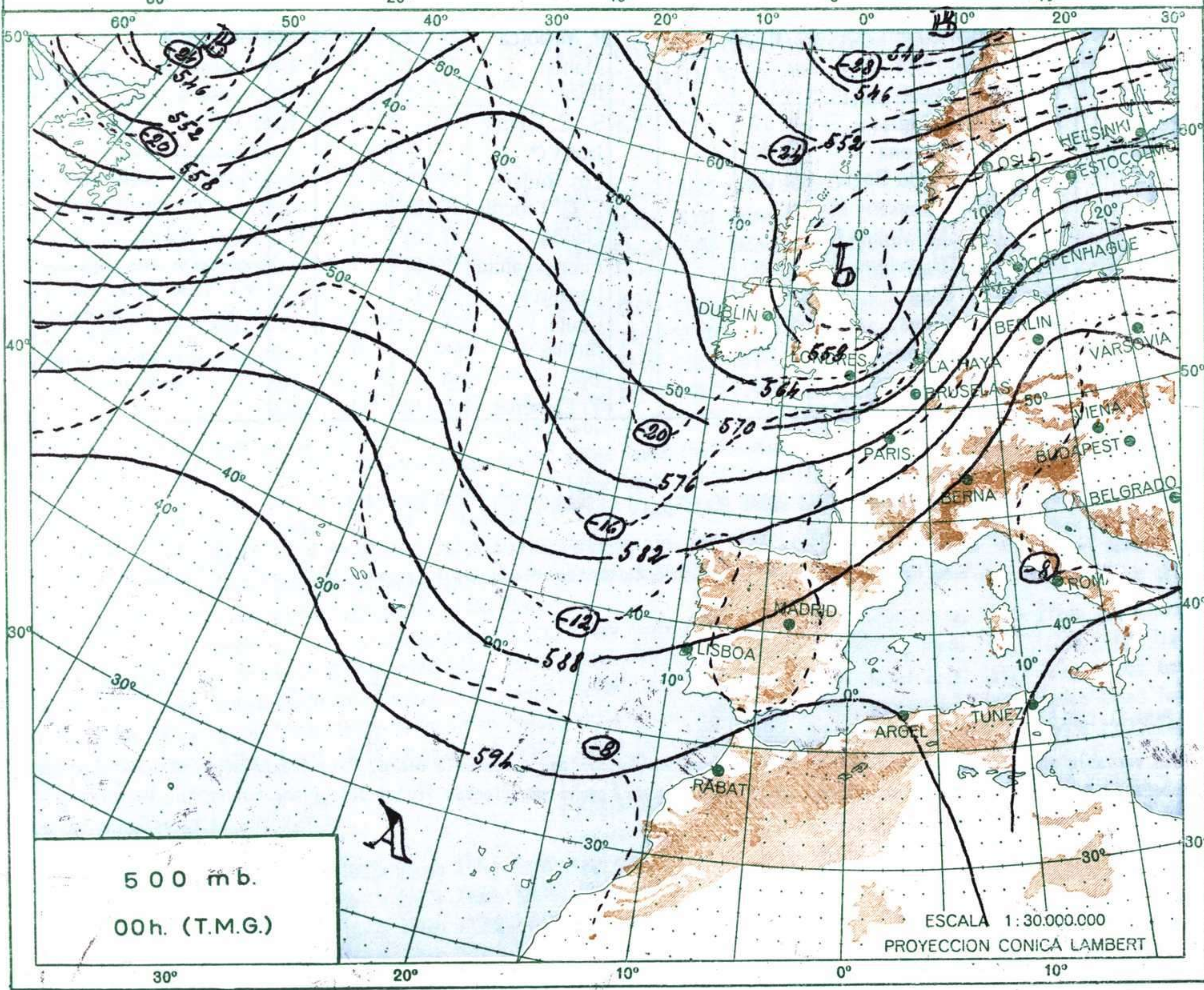
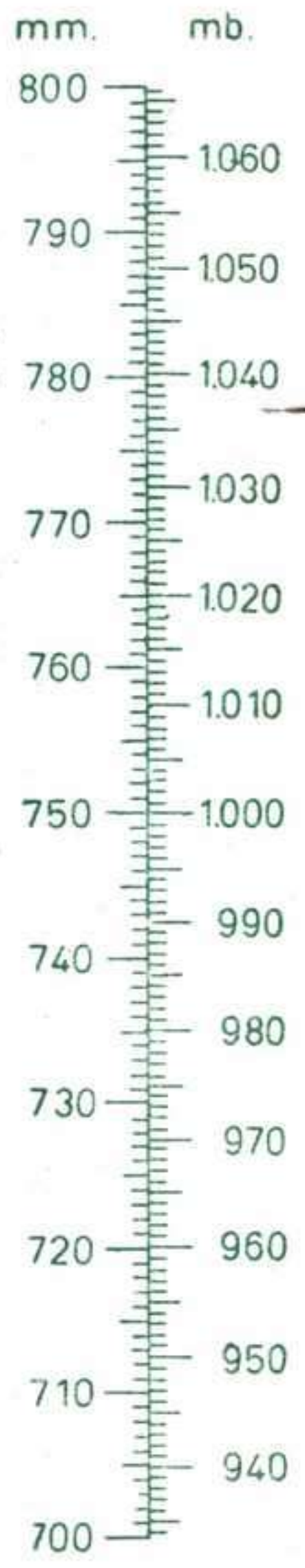
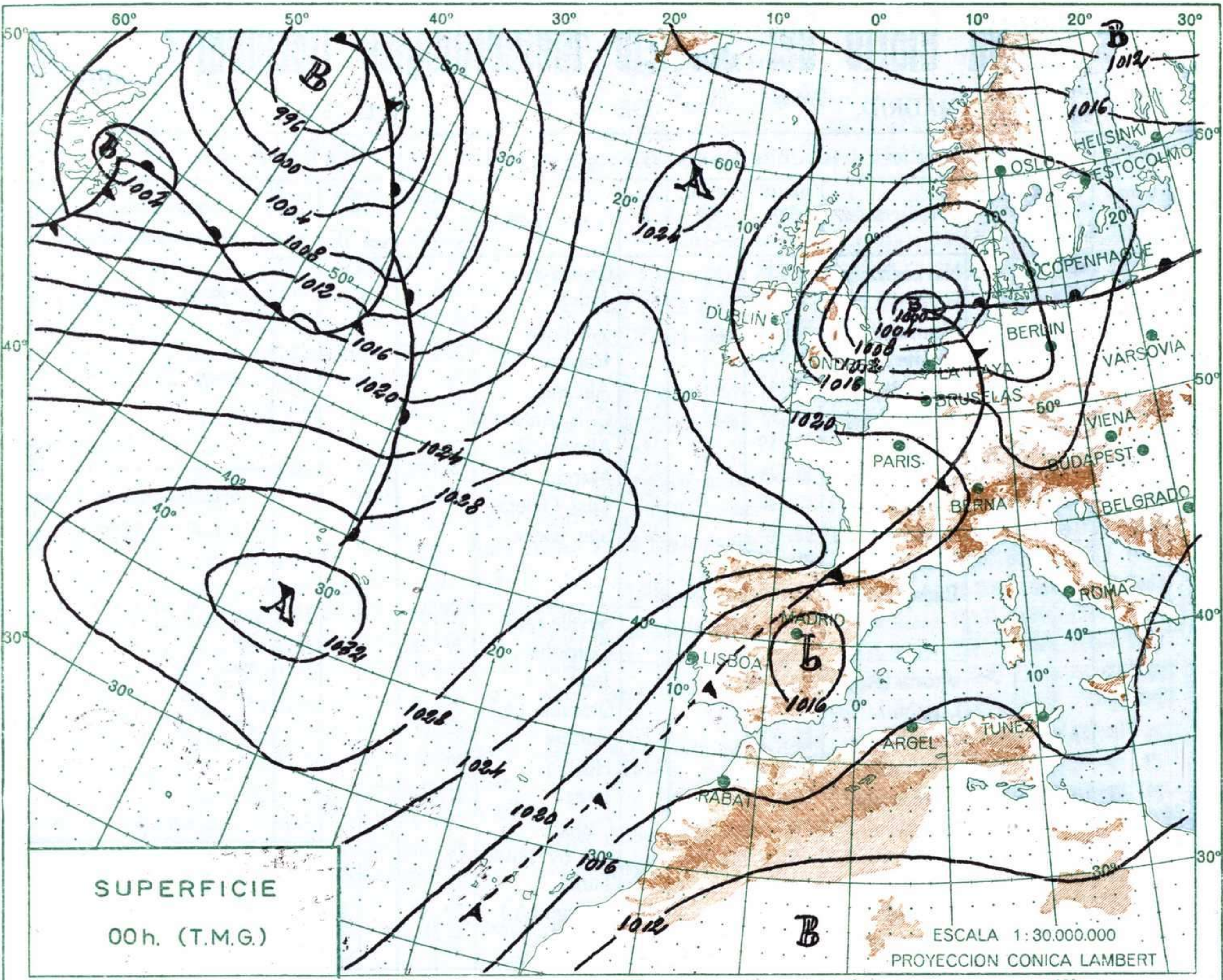
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

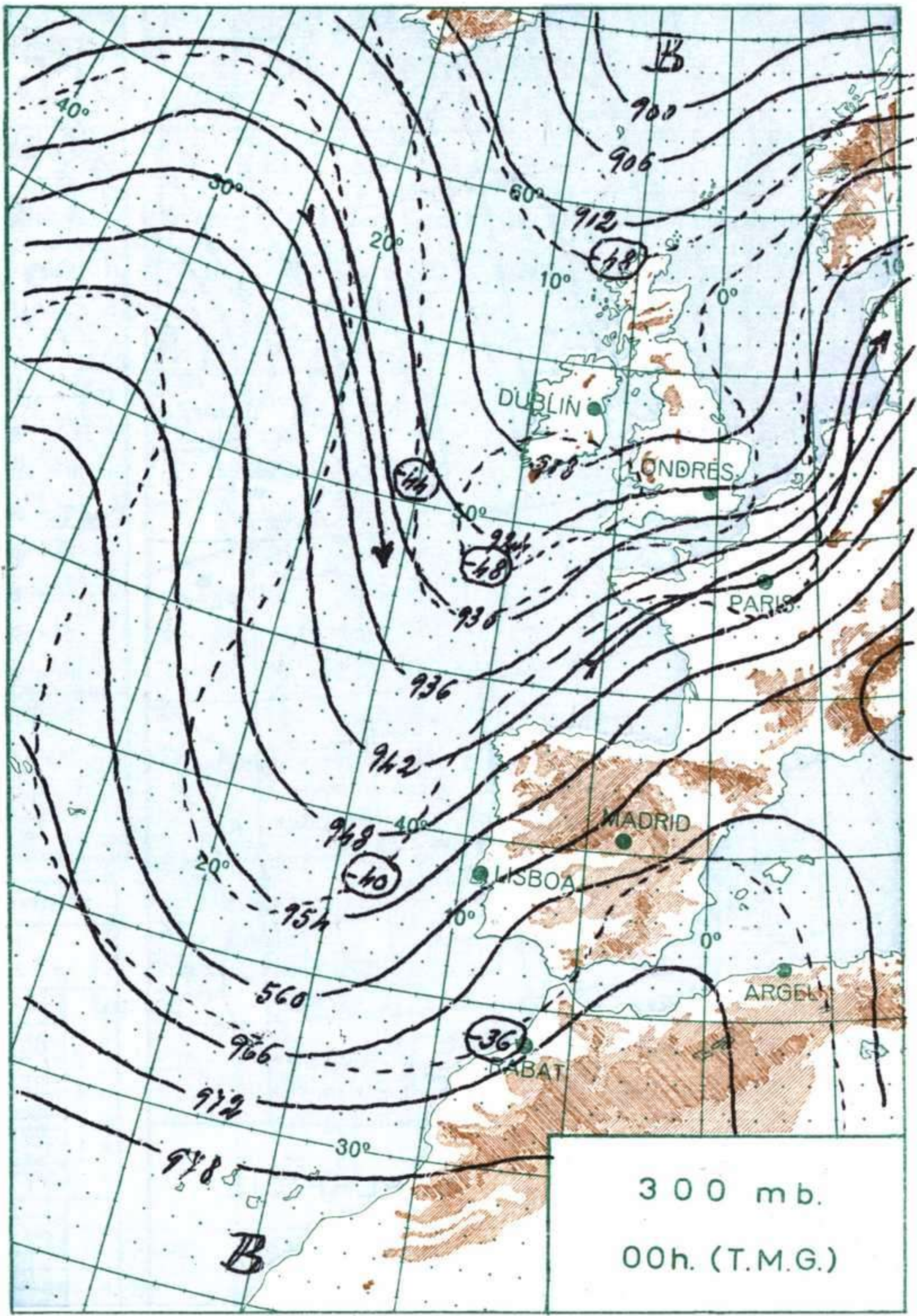
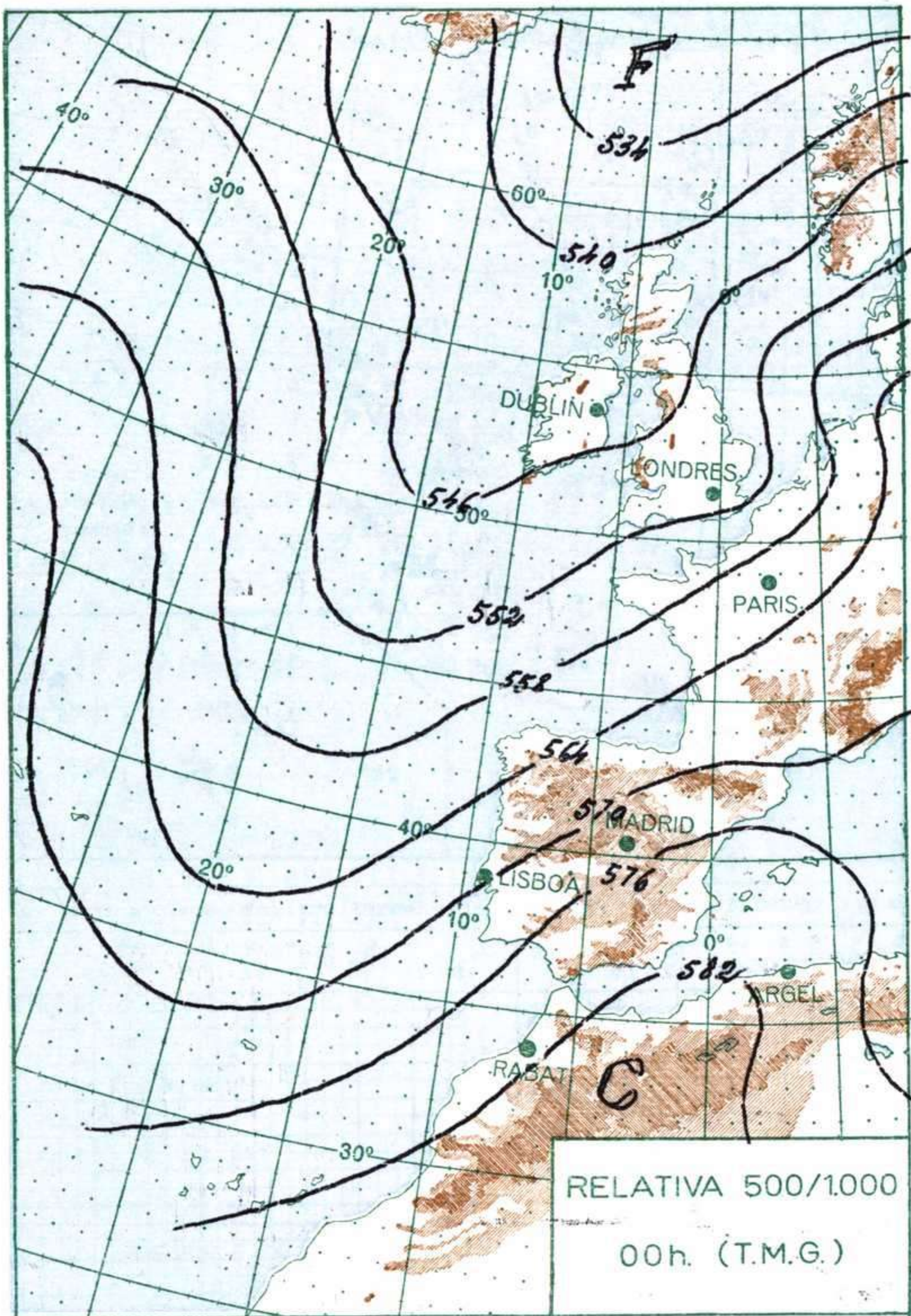
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas el cielo estuvo cubierto en Cantábrica registrándose precipitaciones de 5 litros por metro cuadrado en San Sebastián y 3 en Gijón. A última hora de la tarde había tormentas en Cáceres y Teruel. En el resto de España estuvo despejado.

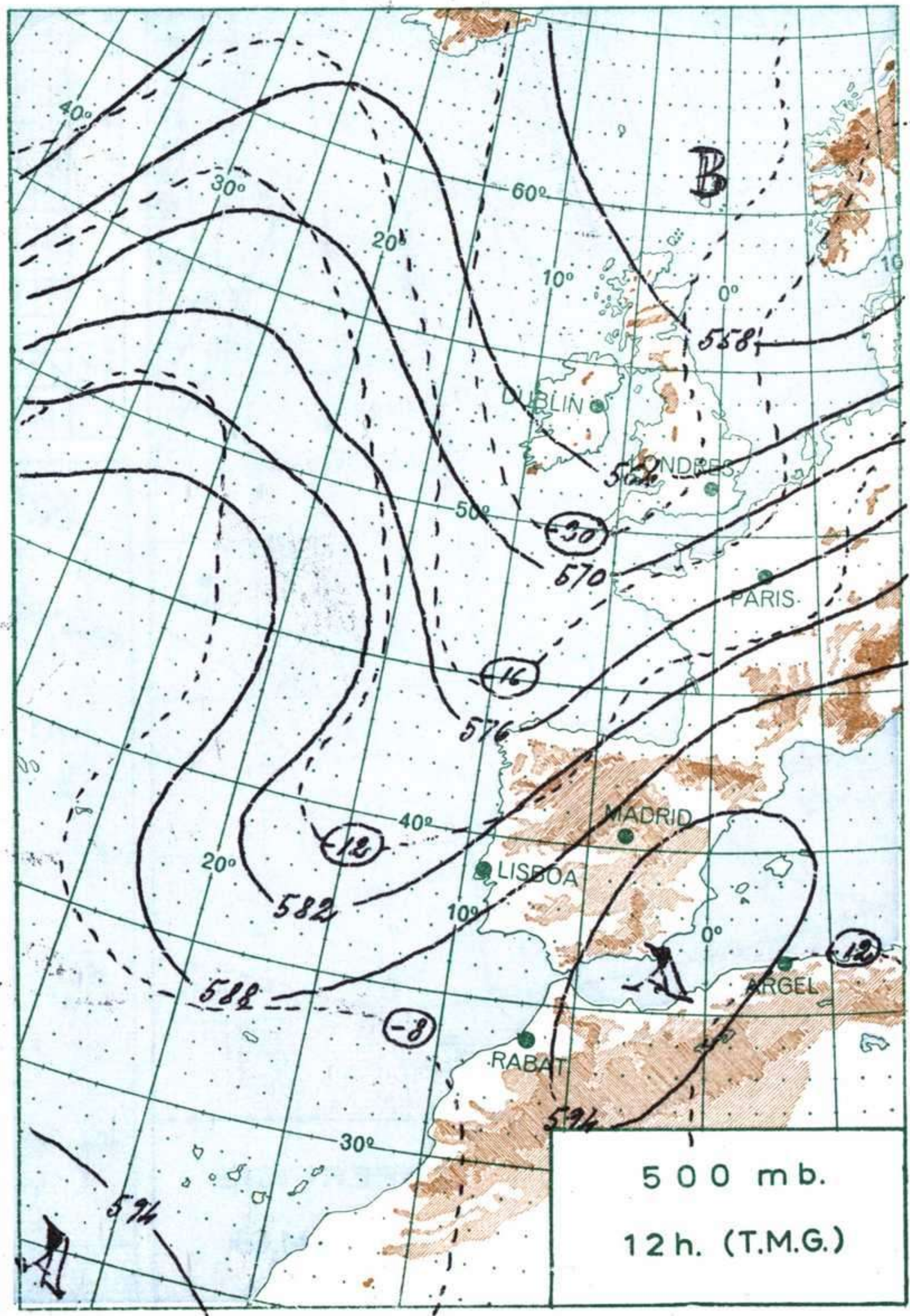
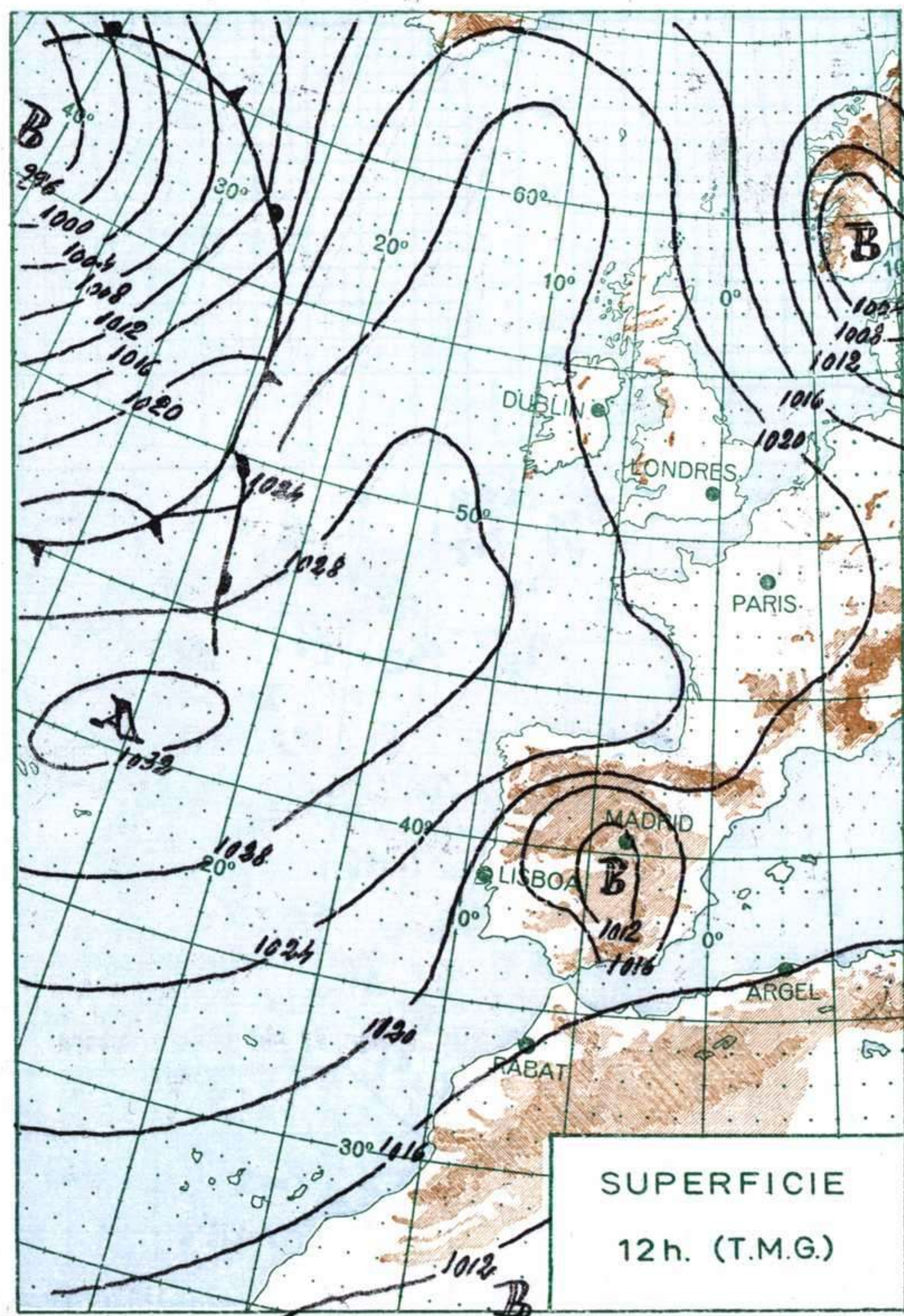
PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 15.

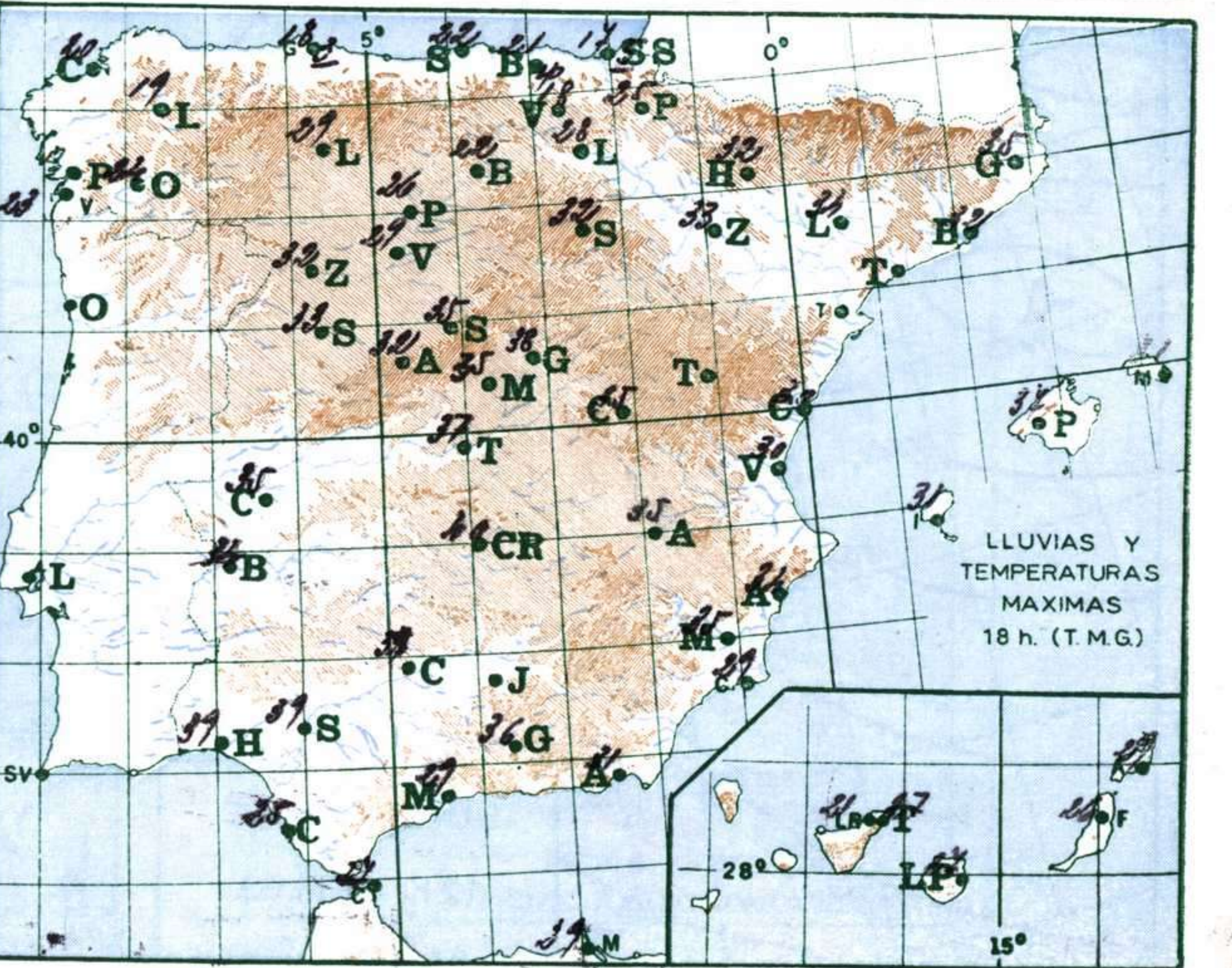
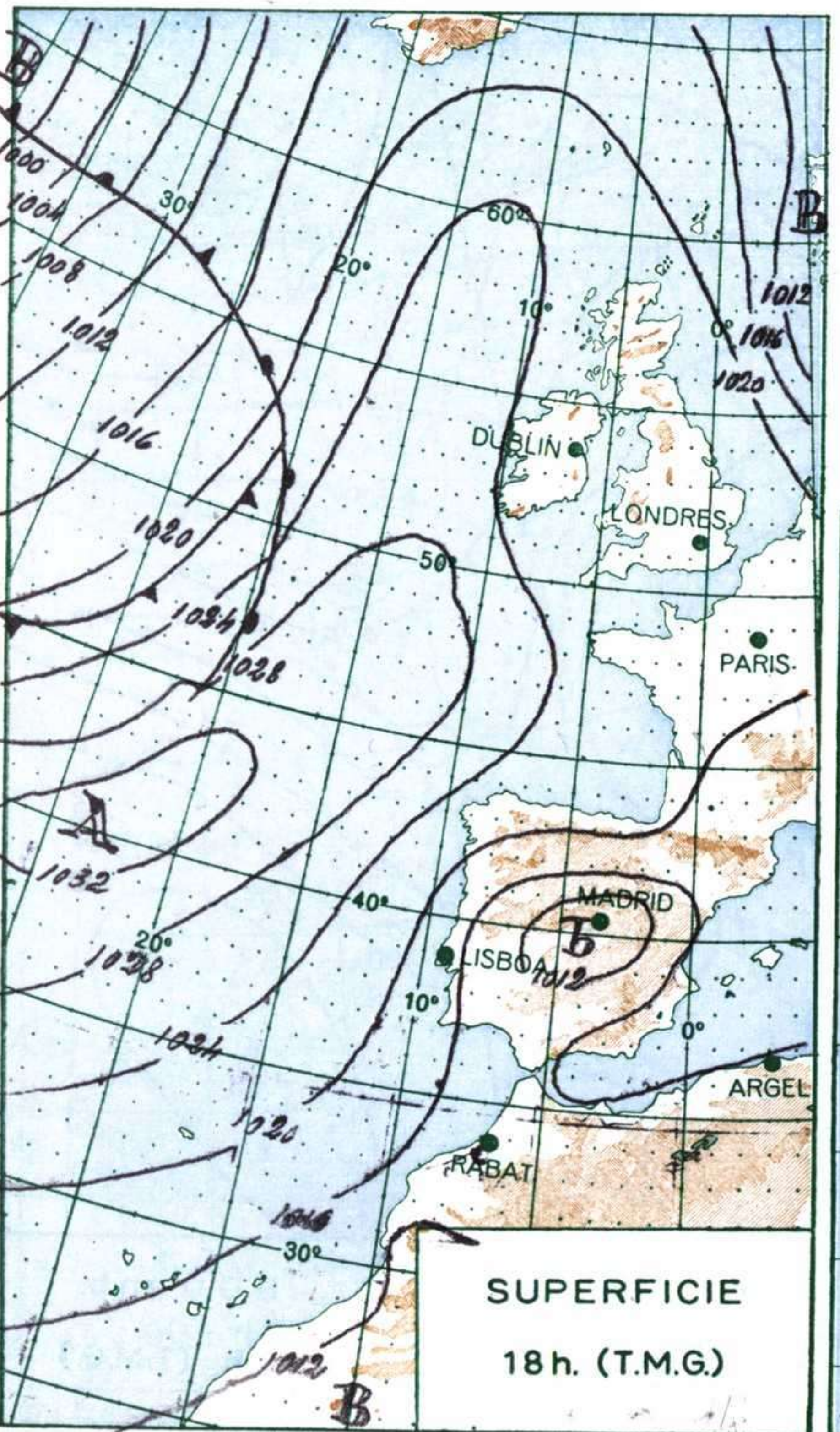
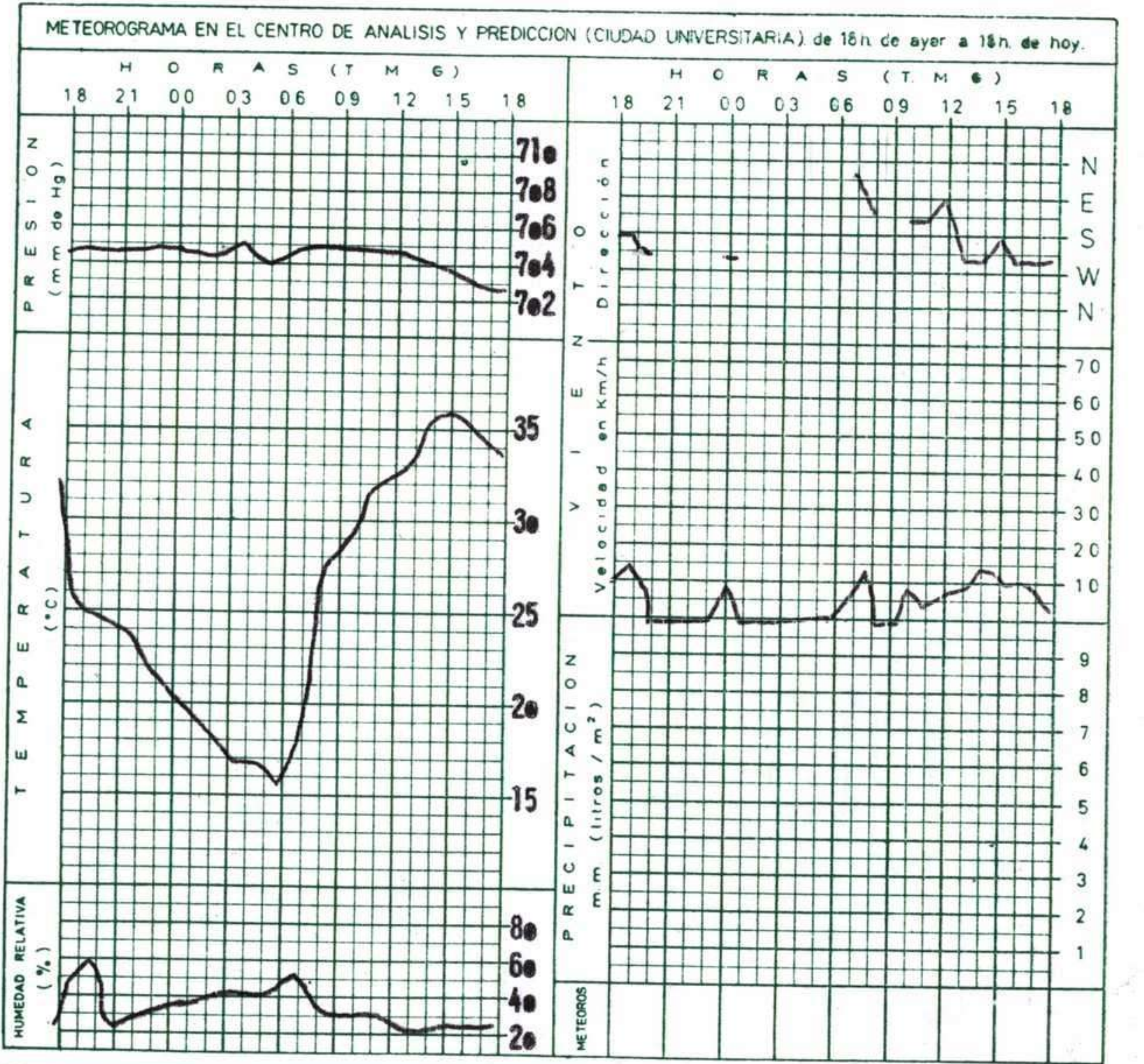
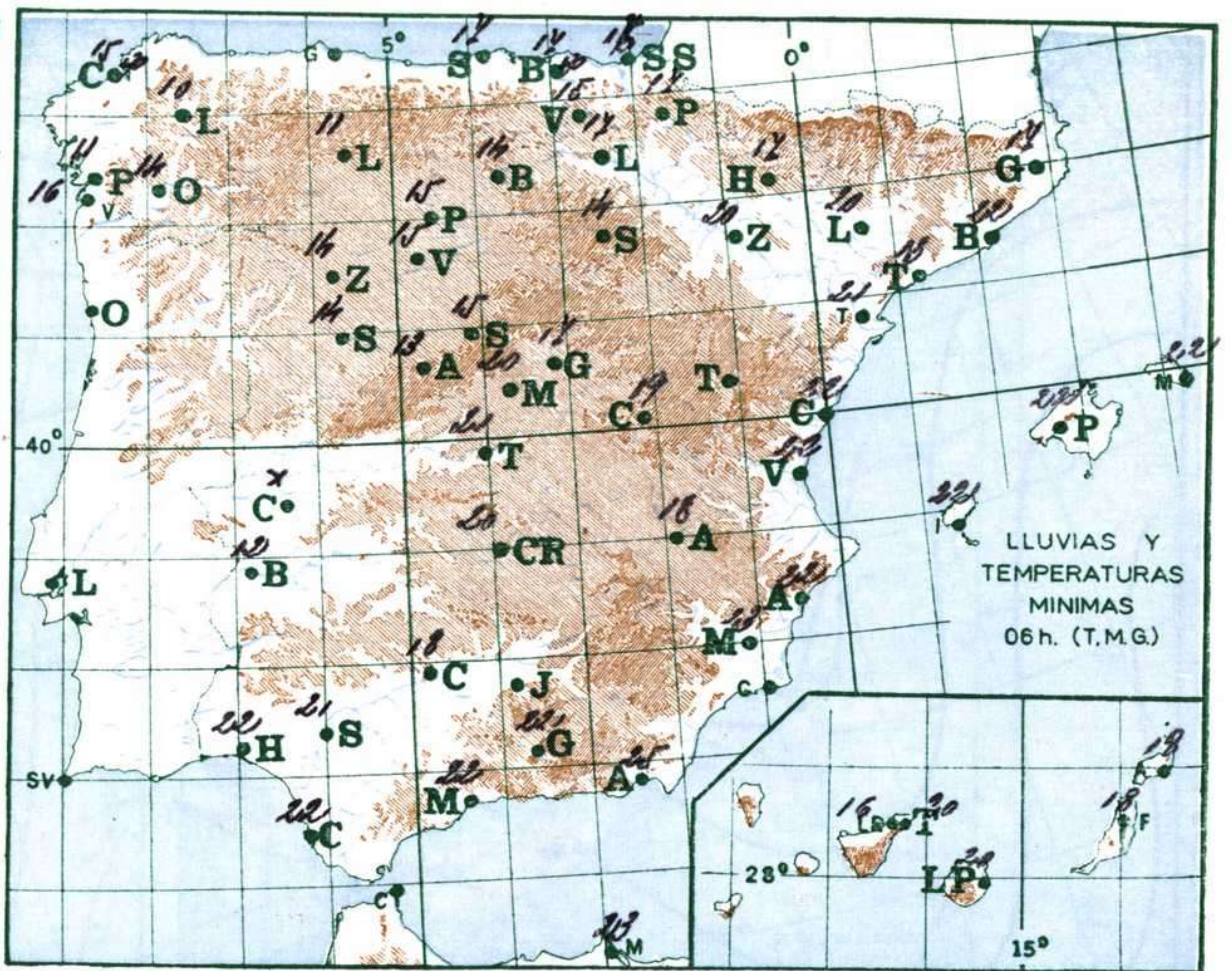
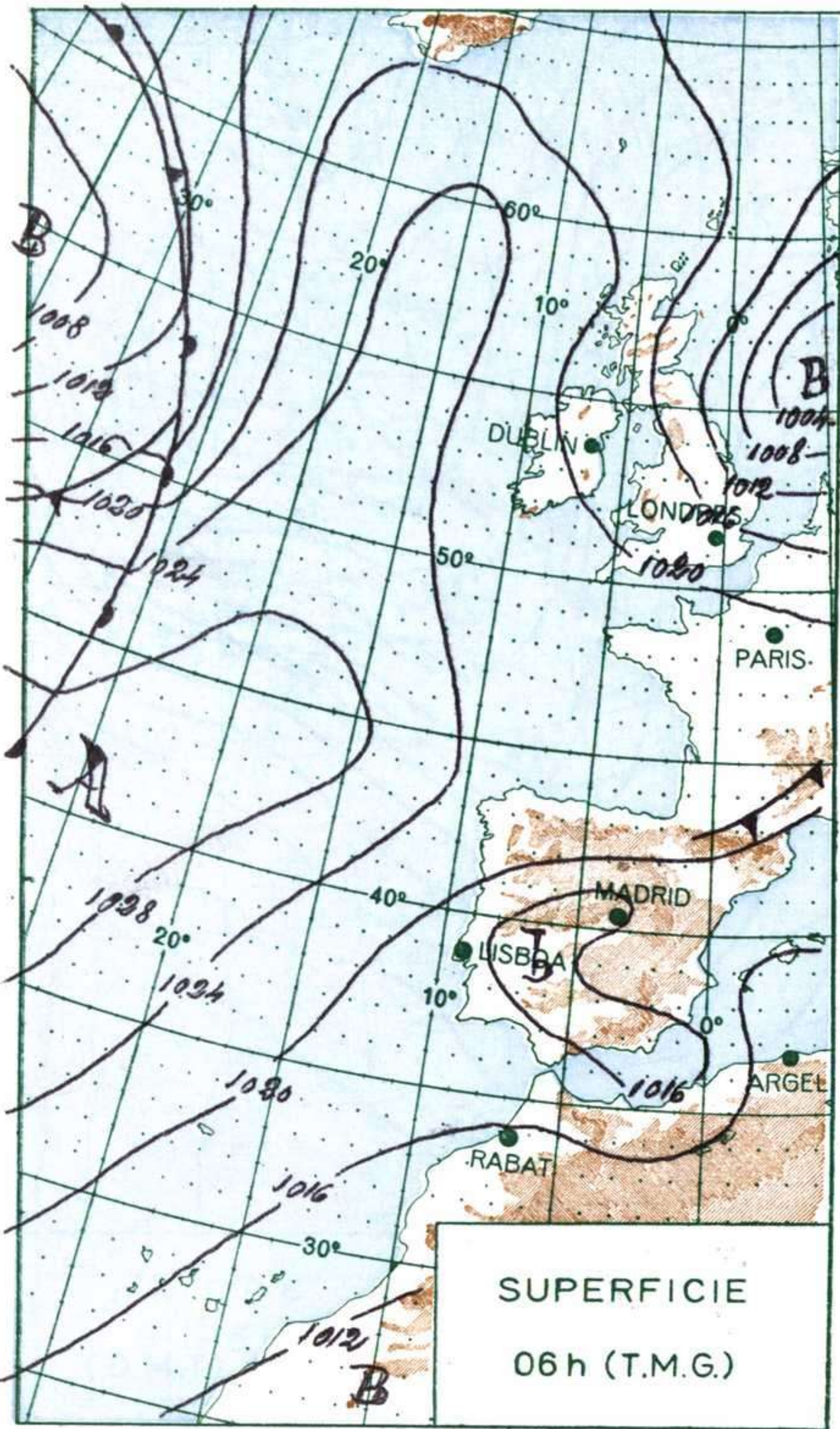
Nubosidad variable en Galicia con lenta mejoría del tiempo en Cantábrica, durante la noche. Para mañana nubosidad variable con nordeste moderado en todo el litoral norte. Despejado en el resto de España con vientos flojos del primer cuadrante. Invariables las temperaturas.





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	211 16 14 01 06	1000		1000	134	1000	147 26 20 17 08	1000	165 23 14 00 00
850	1573 9 1 36 06	850		850	1560 23 -2 24 13	850	1576 23 3 16 08	850	1582 24 00 00
700	3169 4 23 12	700		700	3209 10 -4 22 19	700	3233 12 -1 12 04	700	3245 14 -3 04 06
500	5830 -12 23 33	500		500	5890 -14 -20 24 26	500	5930 -11 -16 26 08	500	5970 -7 -18 00 00
400	7500 -24 -32 23 46	400		400	7570 -21 23 23	400	7610 -21 33 10	400	7660 -18 31 30
300	9530 -38 24 67	300		300	9630 -37 24 40	300	9670 -36 34 17	300	9780 -27
250	10760 -47 24 76	250		250	10860 -48 24 35	250	10910 -45 33 12	250	10070 -34
200	12220 -53 24 86	200		200	12300 -54 24 35	200	12370 -53 31 10	200	12600 -43
150	14060 -55	150		150	14140 -60	150	14190 -60 27 08	150	
100		100		100	16650 -60	100	16700 -62 13 14	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
1018	18 15 175 -55			945	26 4 226 -50	1011	25 20	1015	24 15 125 -54
922	11 11 136 -55			898	27 5 132 -63	892	26 4	965	22 12
883	10 4 117 -57			819	21 -8 100 -60	699	12 -1	885	25
760	7 -11			593	-2 -8	472	-15 -20	750	19 1
680	3			553	-6 -16	457	-14 -28	475	-11 -19
589	-2			492	-14 -20	234	-48	425	-17 -25
432	-21 -32			445	-17 -32	126	-64	360	-20
380	-26 -33			304	-37			200	-43
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	212 17 13 35 06	1000		1000	134	1000	145 32 16 08 08	1000	
850	1568 6 4 05 02	850		850	1585 25 5 22 09	850	1580 24 2 16 08	850	
700	3151 3 01 02	700		700	3243 10 0 21 22	700	3256 14 -4 01 08	700	
500	5800 -14	500		500	5940 -12 -19 26 31	500	5970 -5 32 08	500	
400	7450 -26 -38	400		400	7620 -22 22 30	400	7680 -17 12 02	400	
300	9480 -40	300		300	9680 -36 24 40	300	9780 -31 28 04	300	
250	10700 -48	250		250	10920 -45 23 40	250		250	
200	12170 -48	200		200	12390 -51 24 40	200	12560 -47 25 12	200	
150	14050 -53	150		150	14250 -56	150	14420 -54 22 04	150	
100		100		100	16850 -52	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
1018	19 15 433 -22 -32			947	33 1	1011	34 15		
925	8 8 397 -25 -40			707	11 2	915	25 15		
888	9 6 250 -48			637	6 -10	900	27 2		
750	6 215 -47			465	-7 -23	752	19 2		
670	1 130 -55			452	-14 -30	526	-4 -20		
629	0			240	-47	510	-4 -22		
510	-13			155	-56	182	-52		
445	-20 -34					135	-56		

Estación	Albacete	Sevilla	Gandía	Gandía	Manises	Valladolid	León	S. Javier	Albacete	
	Indicativo	280	391	030	030	284	140	055	433	280
Día/hora	14/00	14/00	14/06	14/12	14/12	14/12	14/12	14/12	14/12	14/12
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	SE 10	00 00	N 20	NW 05	NE 20	NE 10	S 10	SE 05	SW 10	
1 000	29 10	23 12	03 26	21 05	01 22	06 13	09 02	05 19	23 05	
1 500	28 05	24 16	05 24	22 10	08 14	13 04	10 02	08 16	32 15	
2 000	29 04	24 16	04 10	24 10	19 15	22 09	13 03	13 09	39 14	
3 000	20 04	25 20	35 08	21 32	20 10	22 27	23 17	16 20	30 15	
4 000		23 20	32 09	22 30	24 20	22 38	23 27		30 18	
5 500		24 18	28 12	17 20		22 38	24 45			
7 000						22 41				
9 000										
10 000										
12 000										

