



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 156.

MADRID, DOMINGO 5 DE JUNIO DE 1966

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf 244 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	16	ip	ip	4.2	Navacerrada(*)	25	14	8		7.0	Castellón	27	17	7	ip	6.8	MAXIMA: 33° en Málaga.
Monteventoso	16	15	ip	ip	X	Bárajas	23	14	7		7.4	Játiva	26	12			9.0	
Vares	20			11		Madrid	24	15	2		8.5	Valencia	31	16	6	ip	8.6	
Otero del Rey	20	11	ip	3	7.6	Getafe	23	14	6	2	8.5	Rabasa	32	18			10.3	
Finisterre	20	15			0.8	Guadalajara	25	15			1.5	Alicante	31	19			11.5	
Santiago (A.)	21	17	ip	ip	5.7	Toledo	21	12	30	5	5.4	C. S. Antonio	29	18				
Pontevedra	18	14	1			Cuenca	20	11	4	ip	3.0	Alcantarilla	31	19			10.8	
Vigo	22	X				Molina	24	12	7		8.0	Murcia	22	17			12.2	
Orense	21			ip		Ciudad Real	20	14	ip	3	8.5	Cast. Galeras	31	15			8.3	
Ponferrada	19			ip		Albacete	25	14	1		1.5	San Javier						
Gijón	21	15	1	ip	3.0	Cáceres	28	15				Sevilla (A.)	30	19			7.5	
Santander	22	14		5		Badajoz (A.)						Córdoba	30	18			7.5	
Punta Galea	21	13	1	9	2.2	Vitoria (A.)	19	11		5		Jaén	26	16			9.0	
Sondica	20	14	ip	11	1.7	Logroño	23	14	4		9.4	Granada (A.)	26	16			9.0	
Igueldo	X	15	1	X	4.7	Pamplona	24	14	1		6.4	Cartuja	25	14			5.5	
Fuenterrabía	20	10			5.7	Monflorite	15					Huelva	26	19			5.5	
León	22	12	12			Candanchú (*)						Jerez	27	18			10.0	
Zamora	21			2		Veruela						Cádiz	23	18			10.0	
Palencia	20	11	4		10.2	Calatayud	22	13	3		8.2	San Fernando	25				7.0	
Villafria	22	12	2	ip	10.9	Daroca	25	15	2		4.7	Tarifa	25	18			9.5	
Burgos	20	10	14		11.5	Sanjurjo	25	16	3			Málaga (A.)	33	21			9.5	
Villanubla	21	13	10		9.6	Zaragoza	21	10	3			Almería	24	20				
Valladolid	19	9	5	ip	9.2	Calamocha						P. Mallorca	26	16	2	2	10.0	
Soria	20					Teruel						Mahón	20	17	2	16	10.5	
Salamanca	18	11	ip		8.6	Lérida	27	16		ip	8.3	Ibiza	28	18			10.5	
Avila	20	11	9		7.0	Gerona	22	15		4		S.ª C. Palma	20	17		11	3.1	
Segovia						Cabo Bagur	19	17	ip	1		Izaña (*)	18	15	11	6		
						Montseny (*)	10			7		Los Rodeos	19	19	6			
						La Molina (*)		5	14		2.7	S.ª C. Tenerife	26	20	ip		0.1	
						Barcelona	21	19	ip	7		Gando	29	18			0.6	
						Prat	21	17		7	6.4	Fuerteventura	28	16			1.0	
						Reus	23	18		3	8.0	Lanzarote	24	17			3.5	
						Tortosa	30	18	1		8.4	Ceuta	25	20			3.6	
						Tarragona	22	18		10	5.0	Melilla	32	21			4.5	
												Ifni	X	X				
												V. Cisneros	X	X				

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 23,4 a 14,40 h.

Min. 13,8 a 4,50 h.

a 1 h. 15,4 a 13 h. 22,1

a 7 h. 14,4 a 18 h. 21,2

PRESIONES

Máx. 706,4 mm. a 7,00 hoy

Min. 704,7 mm. a 18,00 ayer

a 1 h. 706,0 a 13 h. 705,8

a 7 h. 706,4 a 18 h. 705,7

VIENTO

Veloc. máx. 9 m/s. a 16,35 h.

Dirección: Noroeste.

Recorrido en 24 horas 212 km.

(* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.)

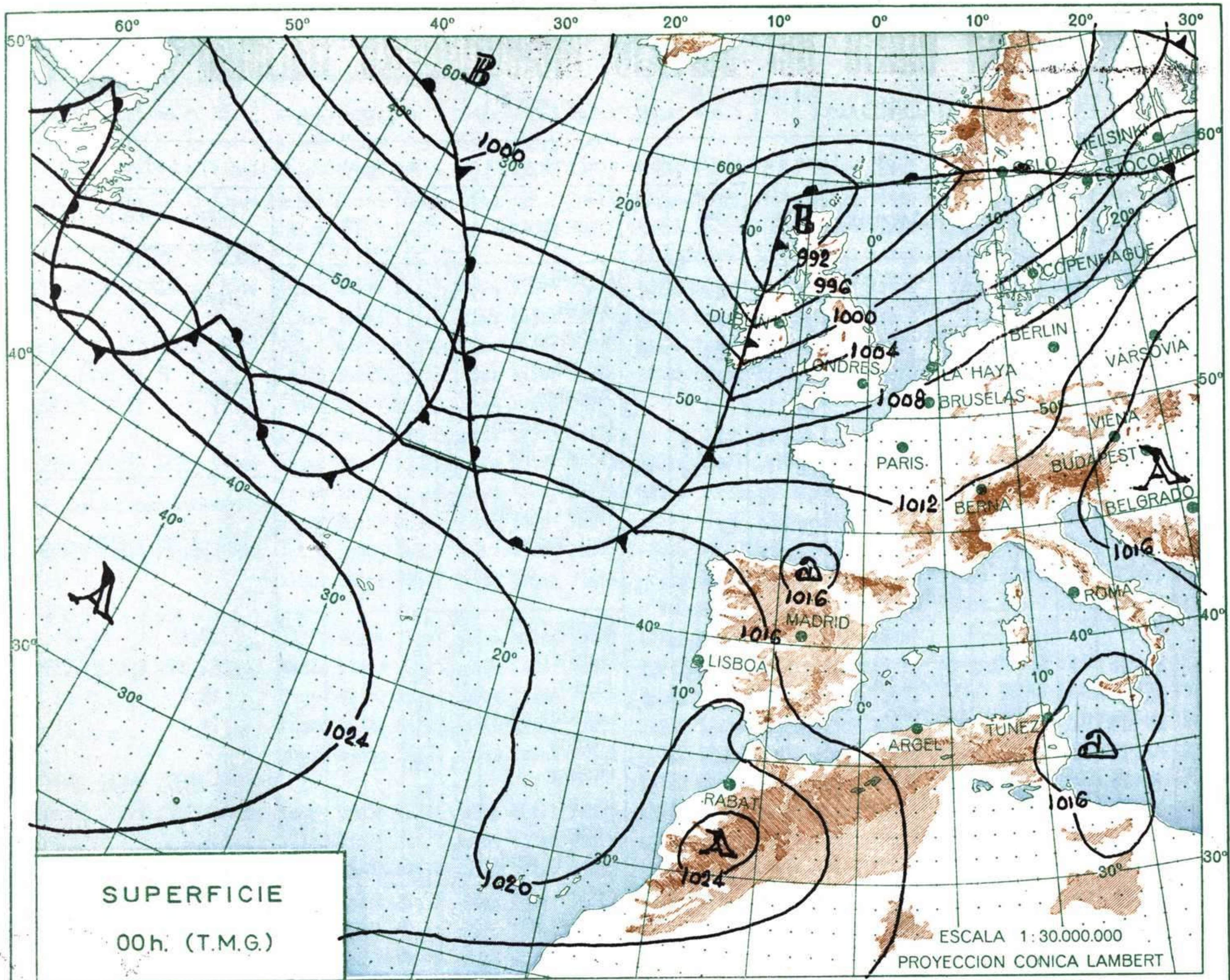
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy. Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

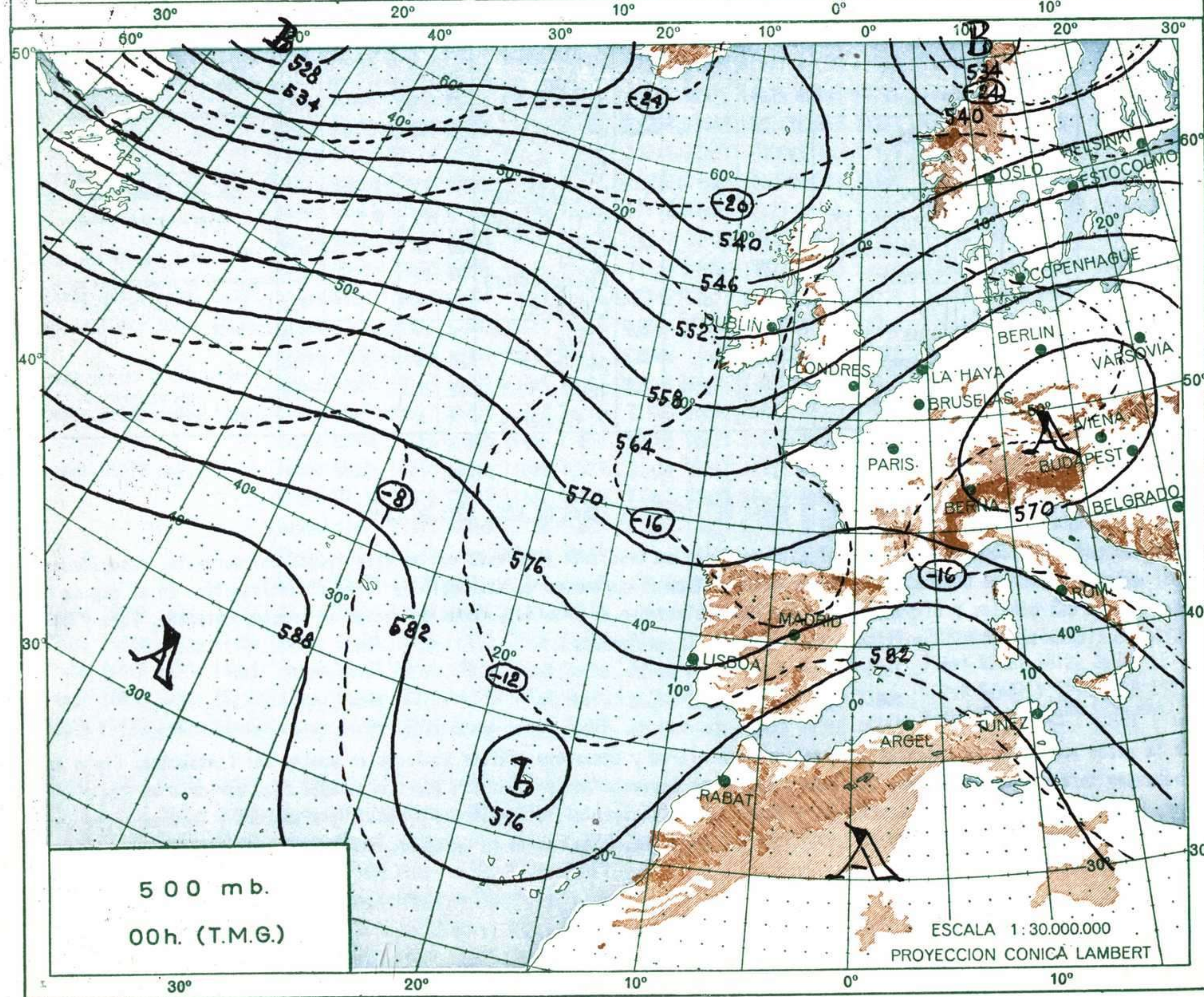
En la noche pasada hubo chubascos en todo el país, excepto en Andalucía y Sudeste con vientos flojos del suroeste, recogándose 30 litros por metro cuadrado en Cuenca, 17 en Navacerrada, 14 en el aerodromo de Valladolid y 11 en el de Tenerife. En el día de hoy los chubascos fueron más débiles y dispersos por toda España, excepto en Andalucía. Hubo tormentas en Aragón, Cataluña, Ebro y Duero. Se registraron 16 litros en Mahón 10 en Tarragona 7 en Prat y 5 en Cuenca.

PREDICCION PARA EL LUNES DIA 6.

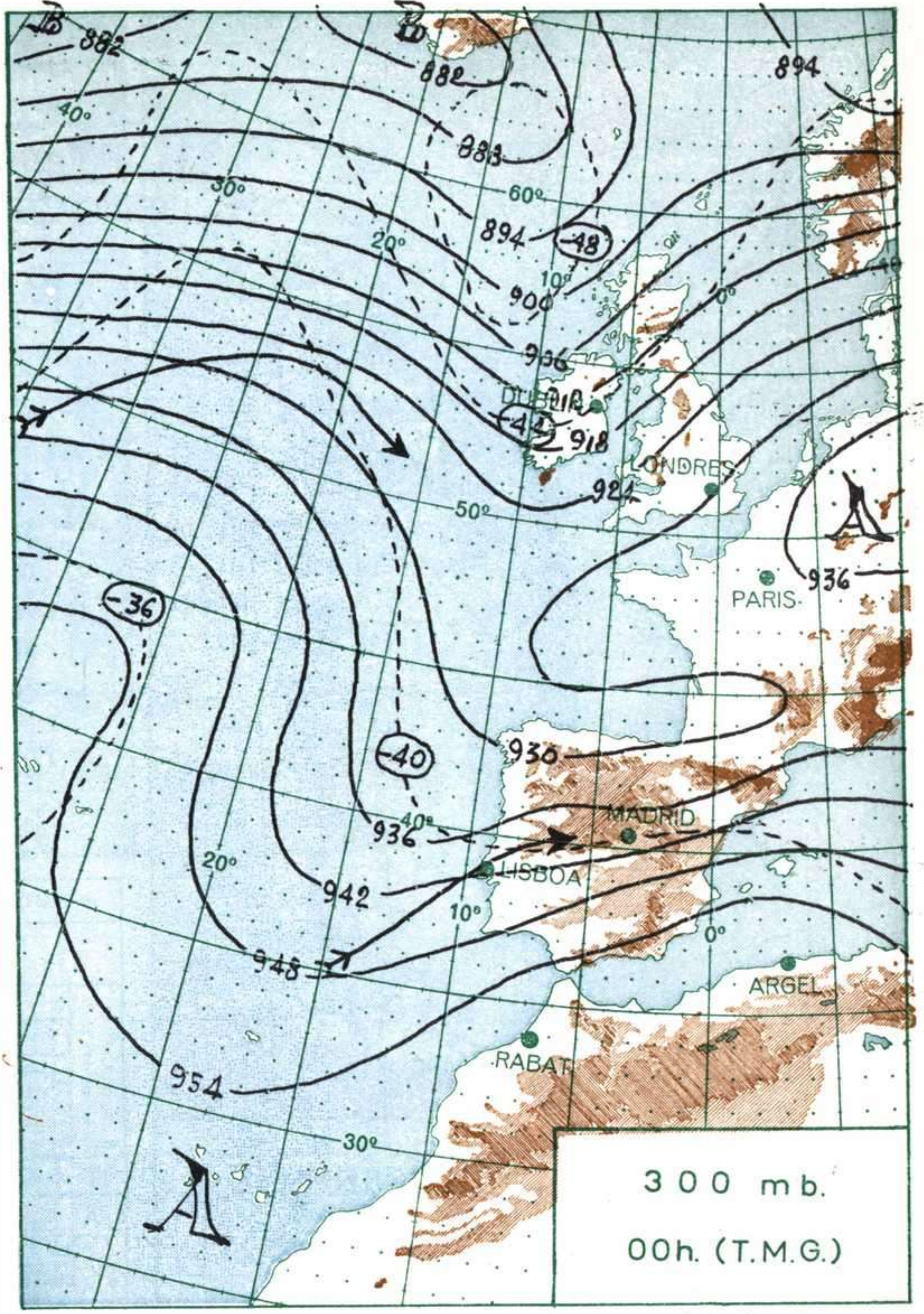
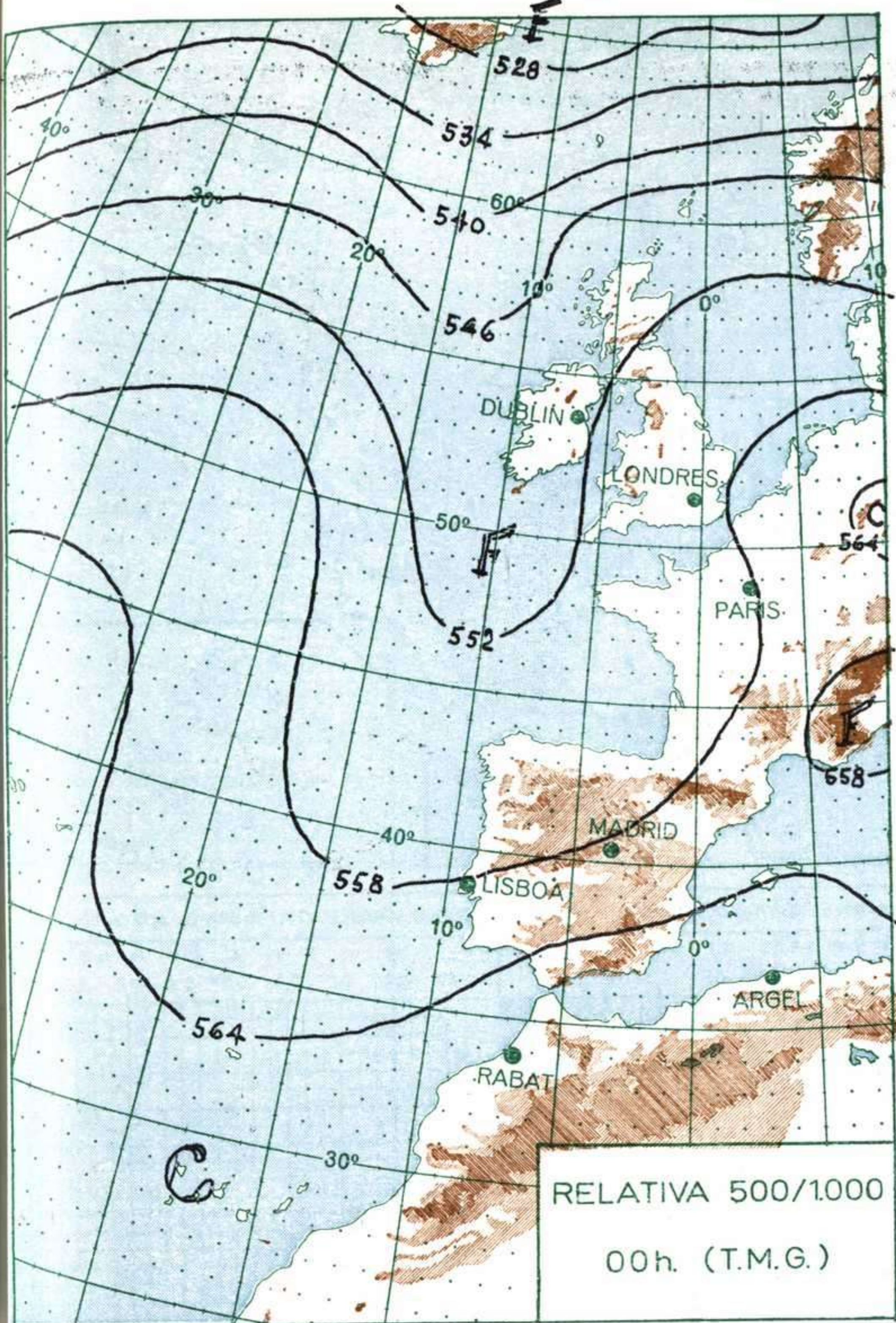
Durante la noche nubosidad de estancamiento con grandes claros y chubascos débiles aislados en puntos del Cantábrico. Cielo nuboso con chubascos tormentosos en Aragón, Cataluña y Baleares. Cubierto en Canarias con lloviznas. Nubosidad variable en las sierras del interior. De madrugada neblinas en Cantábrico y Guadalquivir. Nubosidad en Cantábrico oriental y alto Ebro y laderas norte de las sierras Central, despejado en el resto de la Península y Baleares. Poco nuboso en Canarias. Vientos flojos del nordeste en Canarias y del norte en el resto.



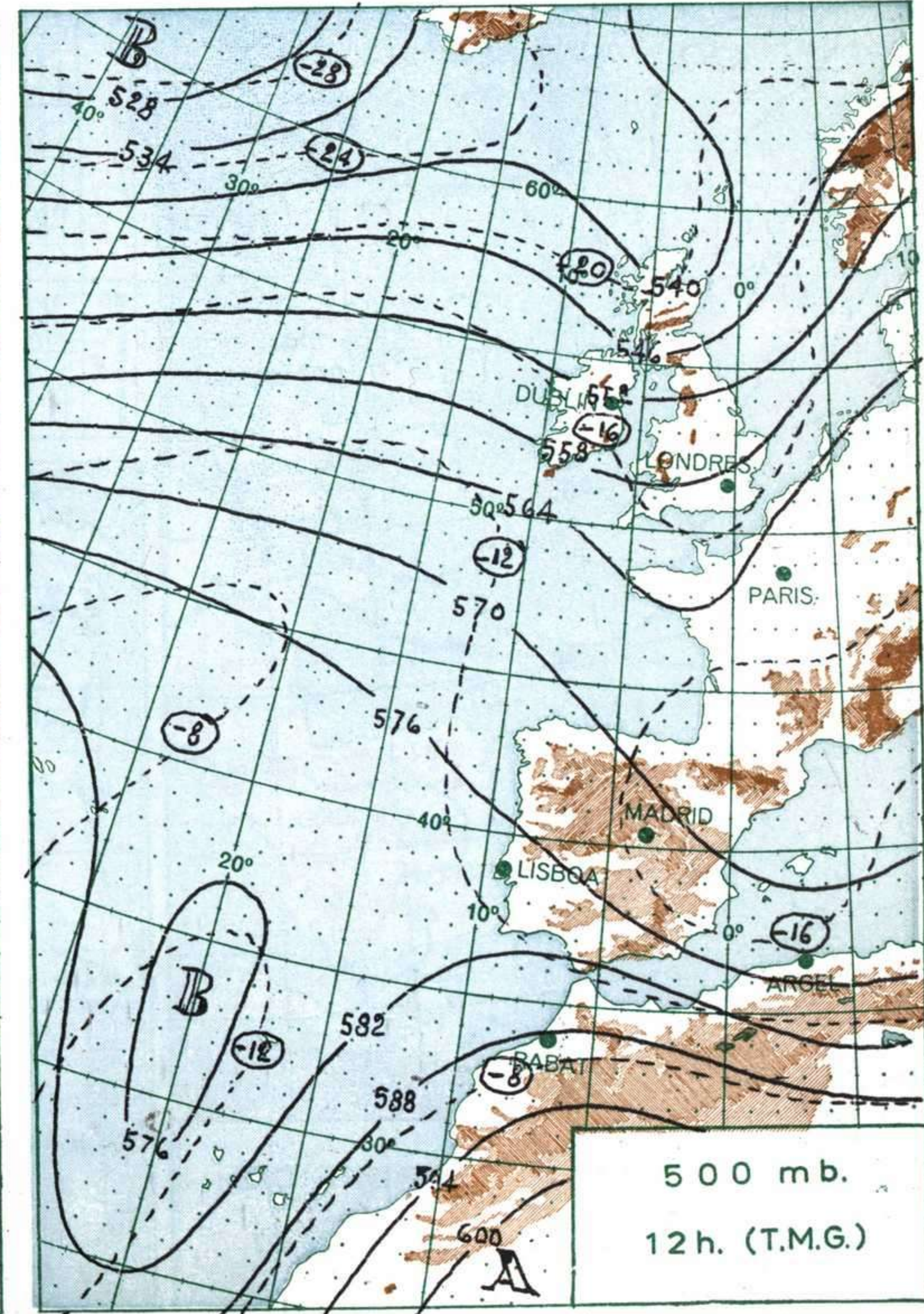
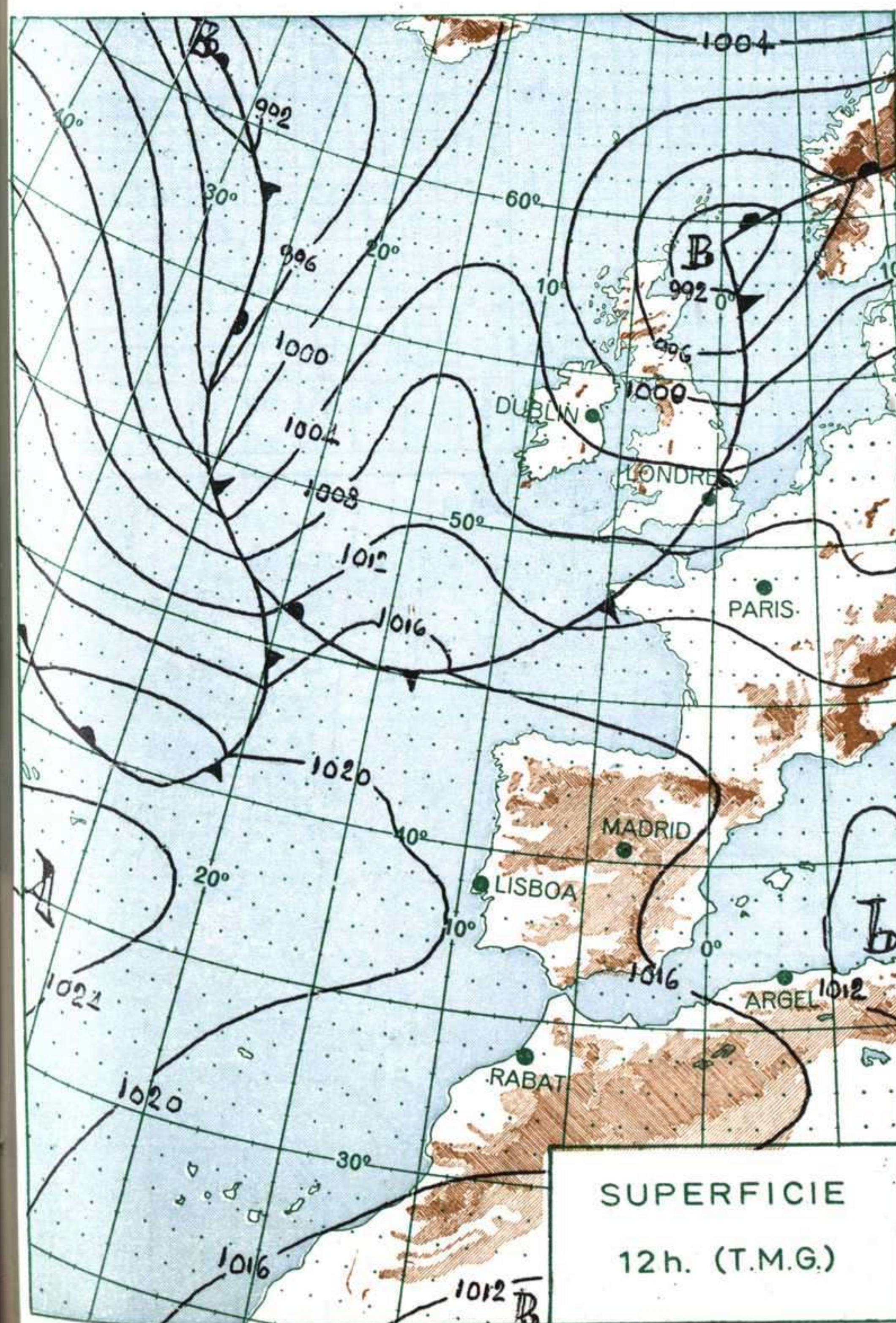
mm
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700

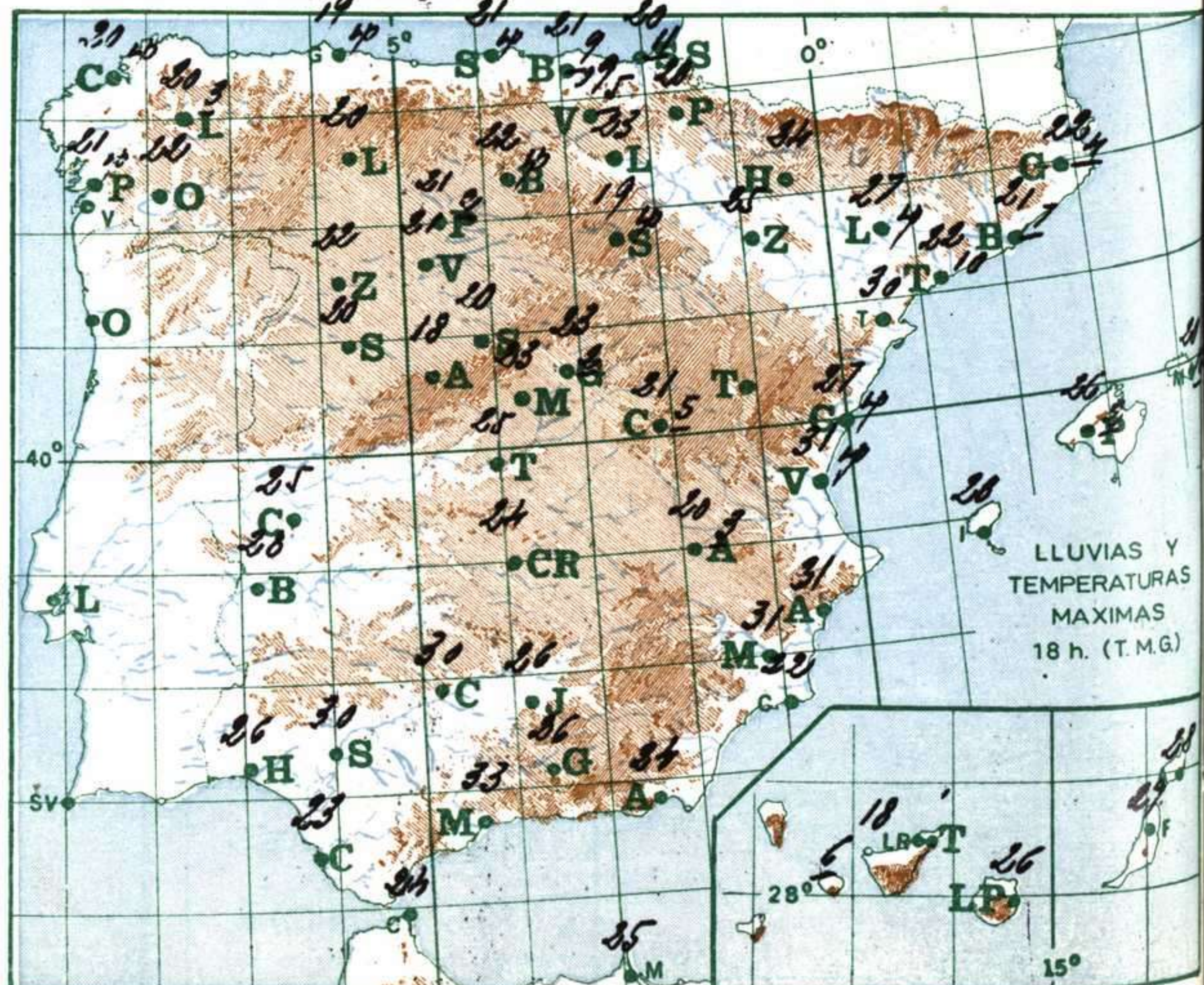
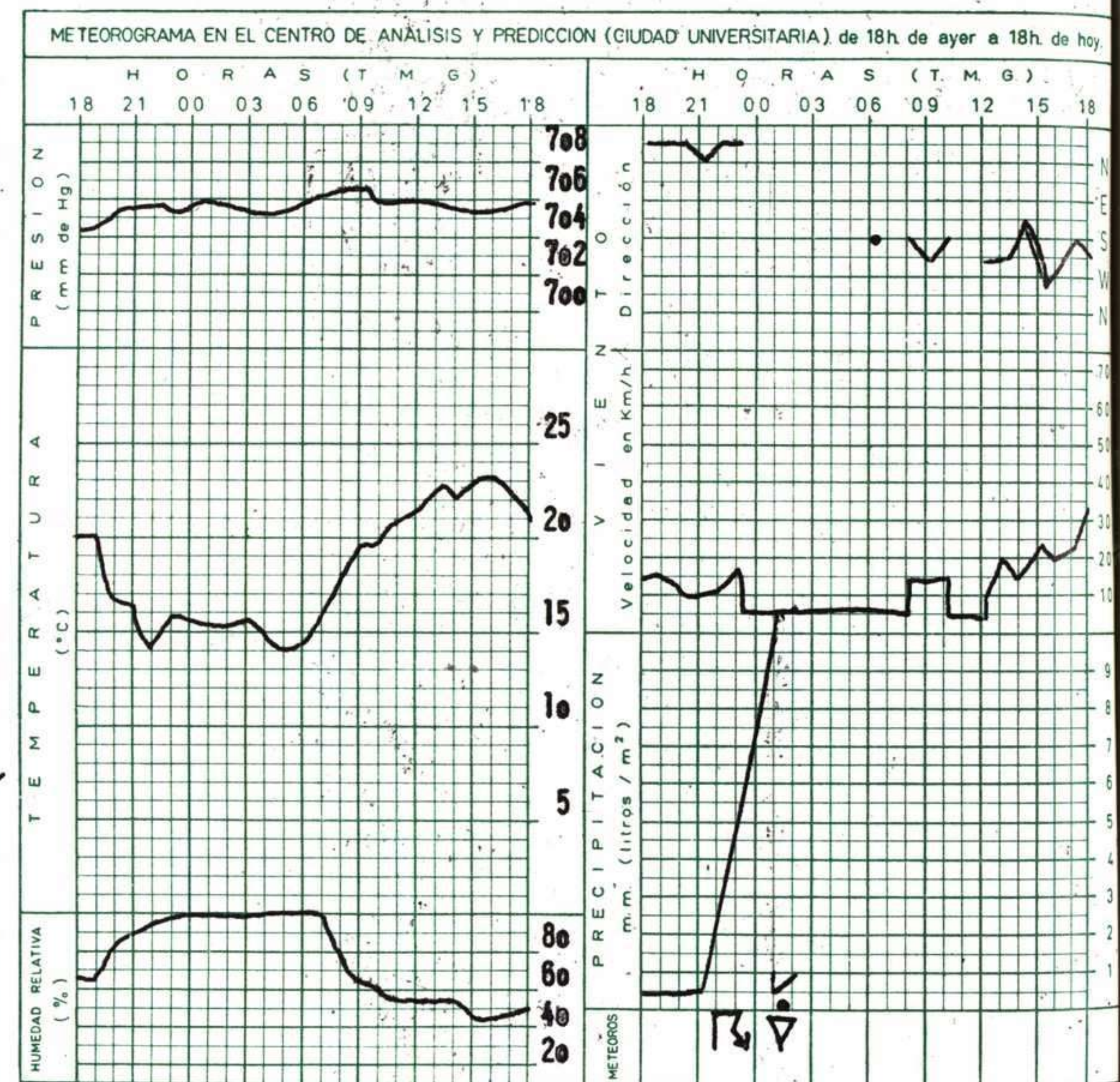
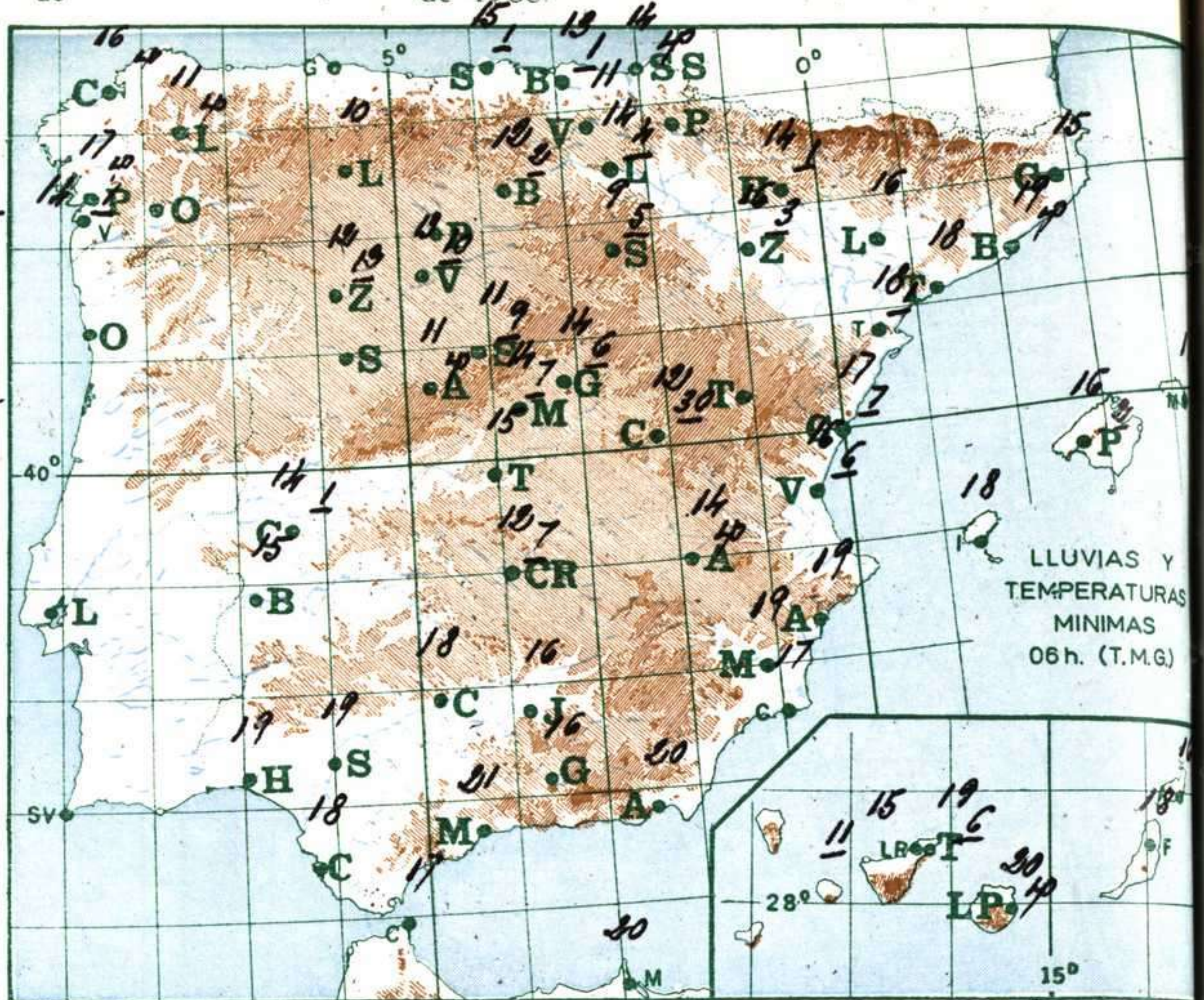
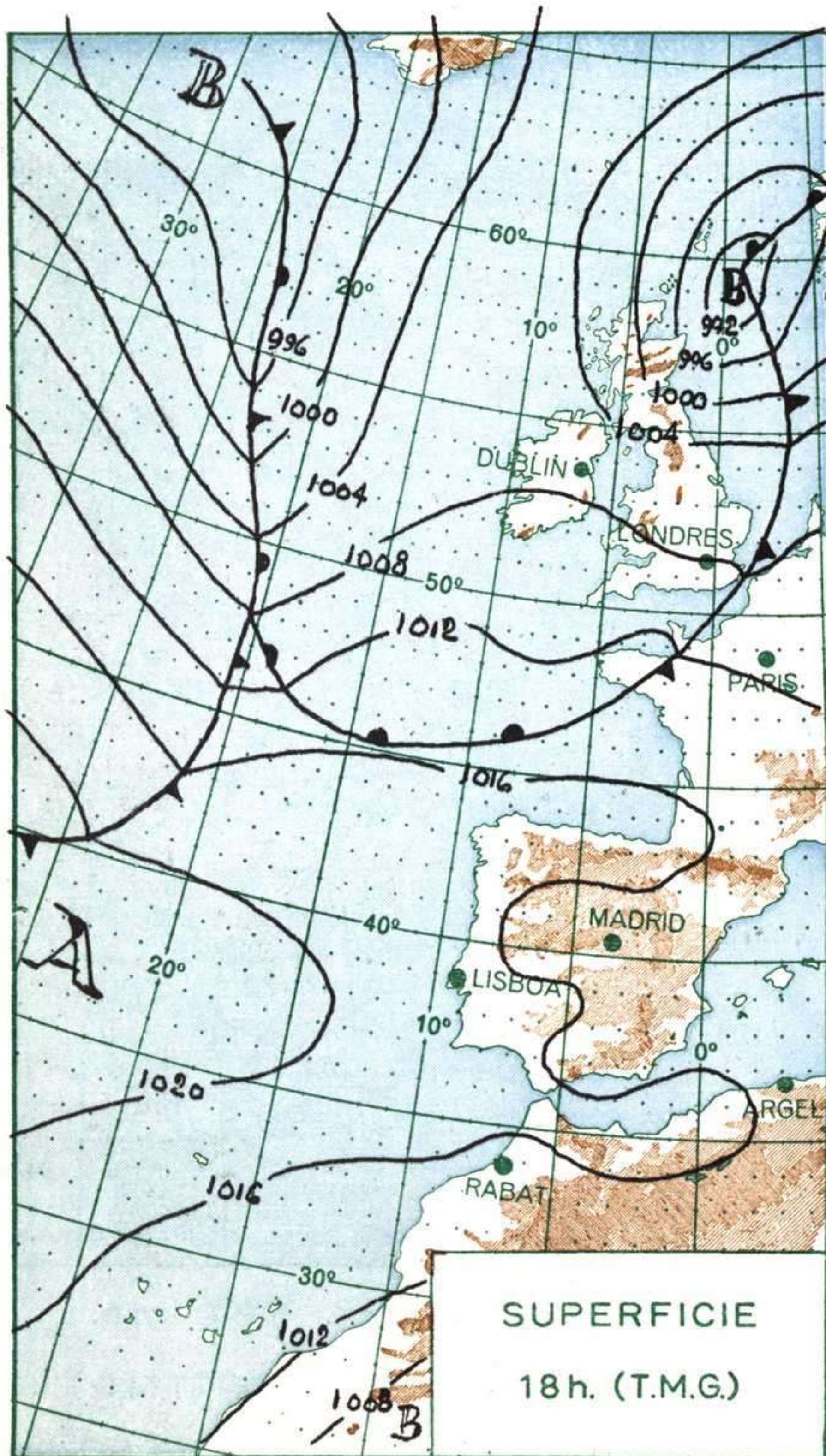
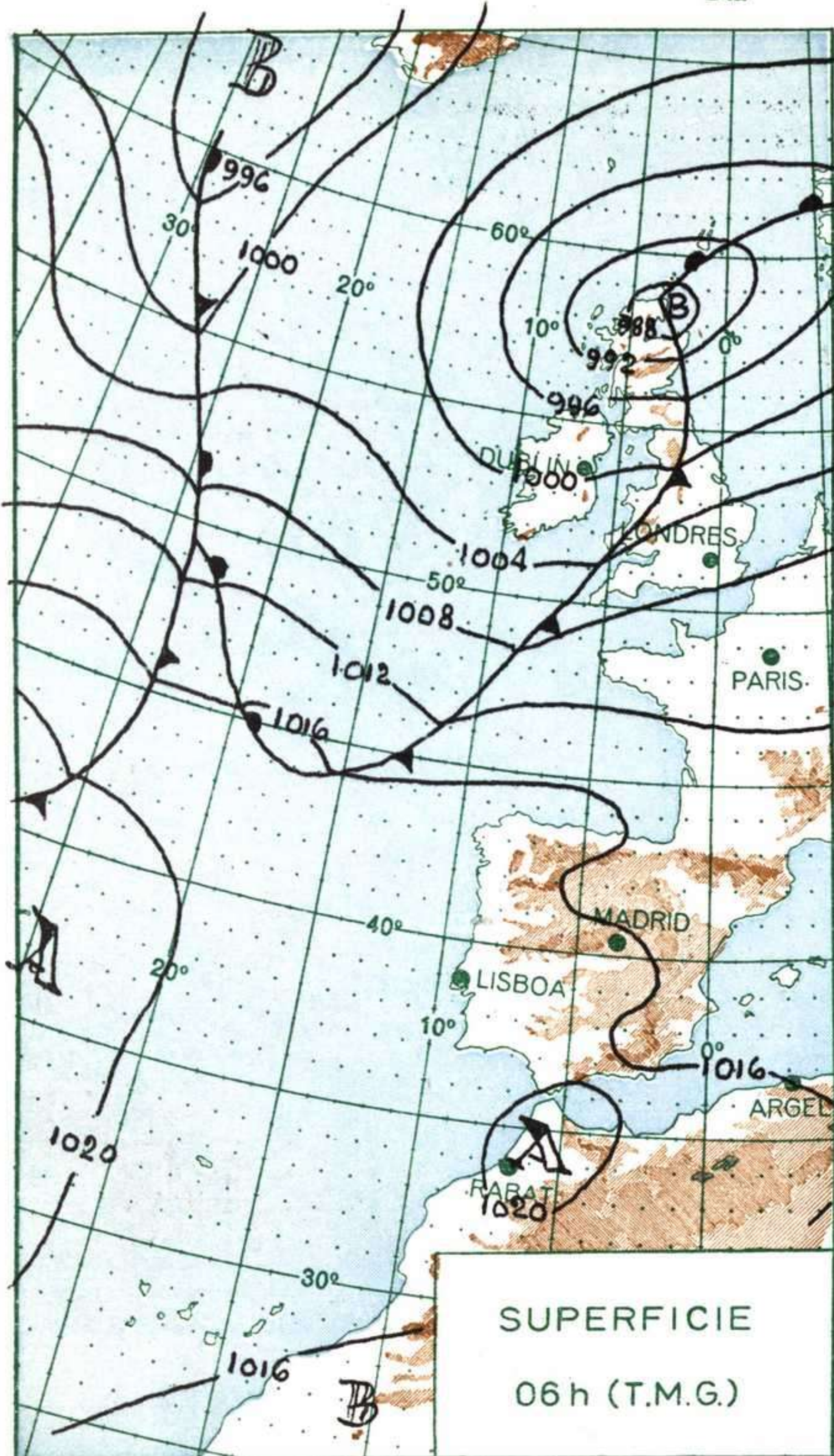


m/s
60
50
40
30
20
10
0



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 _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff
1000	137 17 15	1000		1000	134	1000	167 25 11 21 14	1000	
850	1499 8 6	850		850	1513 11 8 30 14	850	1568 18 7 25 16	850	
700	3038 -9	700		700	3102 0 -2 25 23	700	3187 4 -1 28 19	700	
500	5700 -16 -20	500		500	5720 -17 -20 27 35	500	5830 -13 28 27	500	
400	7340 -27 -37	400		400	7360 -28 23 38	400	7500 -23 28 62	400	
300		300		300	9370 -42 26 60	300	9530 -40 29 49	300	
250		250		250	10580 -50 26 65	250	10750 -49	250	
200		200		200	12020 -64 25 70	200	12200 -54	200	
150		150		150	13870 -54	150	14050 -53	150	
100		100		100	16470 -55	100	16670 -62	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
1009	17 15 342 -36			944	16 14	1013	26 12 100 -52		
850	8 6 324 -37			891	14 10	890	16 0		
810	6 3			674	-2 -4	864	19 8		
805	6 1			538	-14 -16	707	4 1		
753	3 -4			474	-18 -23	575	-7 -22		
644	-2 -16			304	-42	395	-24		
500	-16 -19			215	-55	260	-47		
387	-29 -40			182	-55	204	-54		

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 _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff	PPP	hhh TT _d T _d dd ff
1000	143 18 15 24 10	1000		1000	143	1000	101 21 16 29 04	1000	
850	1516 9 7 26 14	850		850	1537 12 7 30 09	850	1485 11 8 29 19	850	
700	3102 1 -15 29 21	700		700	3115 -4 -9 30 10	700	3075 2 -2 28 33	700	
500	5730 -15 -20 31 33	500		500	5710 -17 30 30	500	5690 -17 28 25	500	
400	7380 -15 33 33	400		400	7350 -27 32 24	400	7320 -32 33 17	400	
300	9420 -38 35 71	300		300	9370 -41 28 40	300	9280 -50 31 25	300	
250	10650 -46 35 94	250		250	10060 -48 28 60	250	10450 -56 27 39	250	
200	12120 -52 34 51	200		200	12050 -52 30 50	200	11870 -55 29 72	200	
150	13970 -57 32 32	150		150	13910 -53	150	13720 -54 29 47	150	
100	16530 -58 33 21	100		100	16510 -55	100		100	
70	18880 -55 33 23	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
1010	19 16 468 -18 -34			946	21 11	1006	21 15		
842	9 6 220 -51			775	4 3	750	4 2		
813	7 4 208 -51			670	-7 -13	702	2 -2		
790	7 -4 143 -57			609	-9 -25	545	-13 -18		
715	2 -18 90 -58			455	-20	517	-14 -28		
663	-3 -11 70 -55			256	-48	272	-56		
624	-3 -7			205	-52	150	-53		
505	-15 -17			100	-55				

Estación	Almería															
Indicativo	488															
Día/hora	5/12															
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
Tierra	SW 05															
1 000	03 06															
1 500	36 13															
2 000	27 04															
3 000	27 27															
4 000	29 47															
5 500	28 65															
7 000																
9 000																
10 000																
12 000																

