



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

MADRID, LUNES 6 DE FEBRERO DE 1967

Num. 37

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

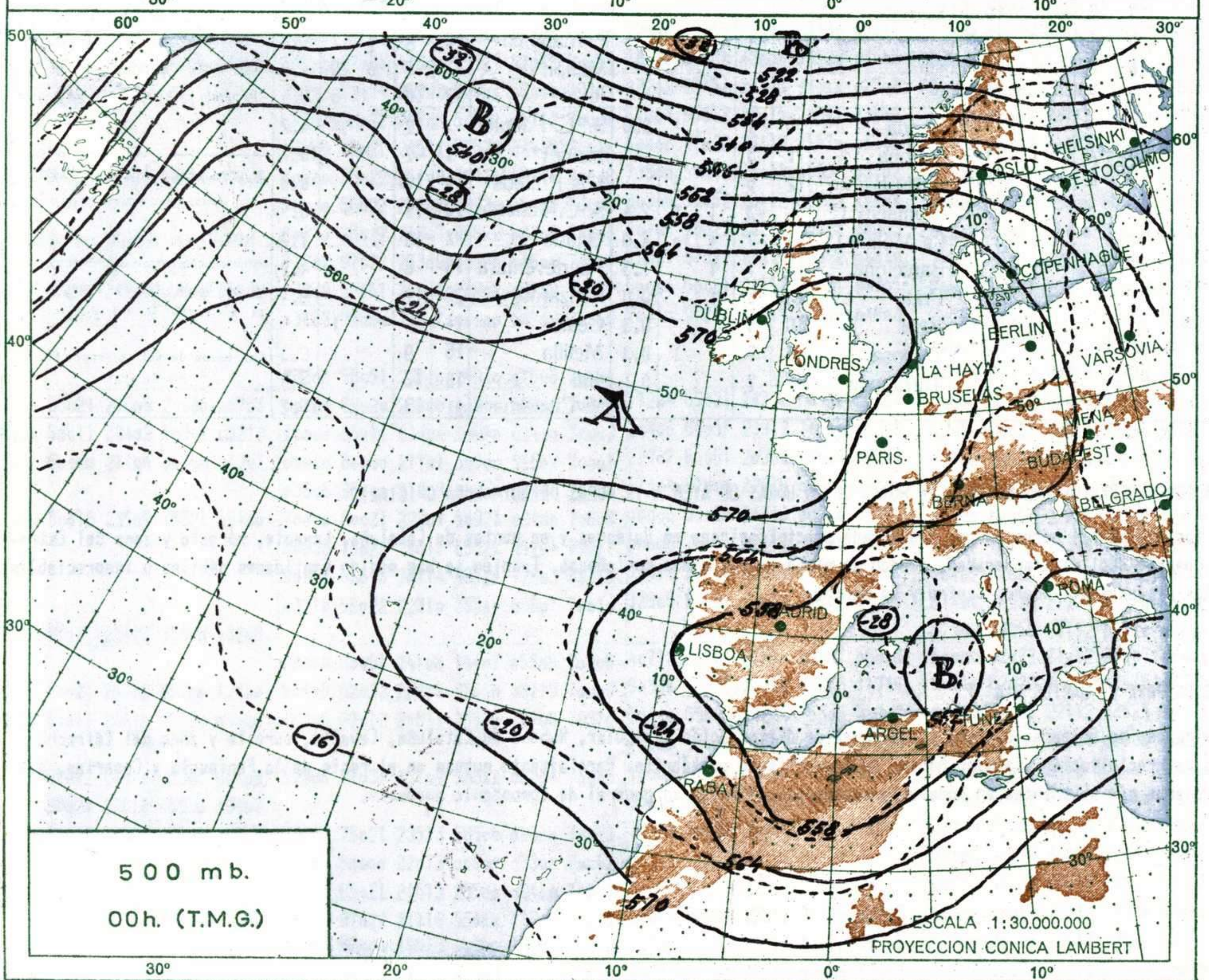
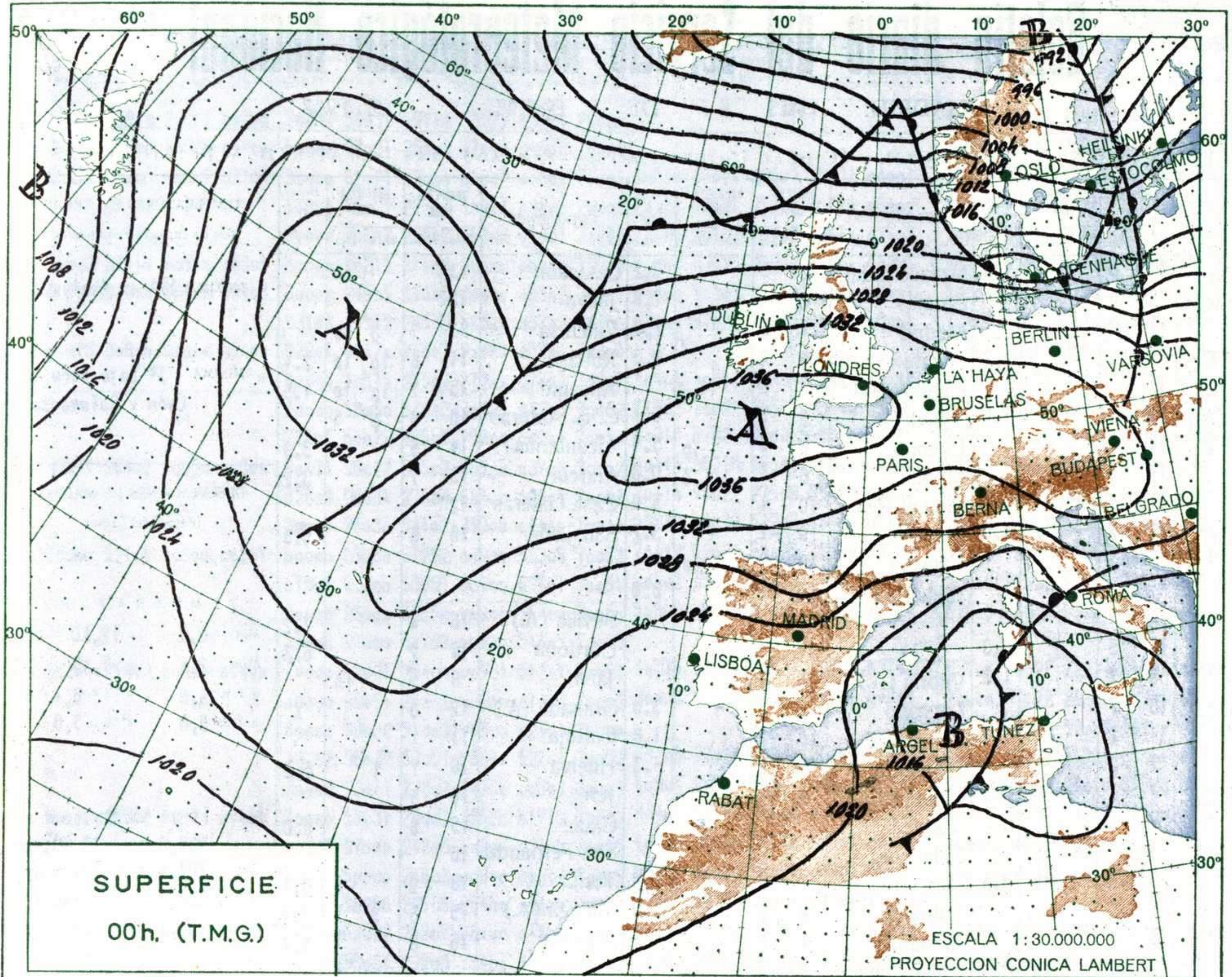
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	11	8			7.3	Navacerrada(*)	-3	-6			3.2	Castellón	13			ip	MAXIMA: 18° en Huelva. MINIMA: 3° bajo cero en León y Salamanca.	
Monteventoso	9	6				Barajas	8	1			7.8	Játiva	12					
Vares	11	7				Madrid	7	2			7.0	Valencia	13	7	3	ip		
Otero del Rey	9					Getafe	8	2			8.3	Rabasa	14	6	ip	ip		2.4
Finisterre	12					Guadalajara	7	0				Alicante	15	7	ip	ip		1.5
Santiago (A.)	13	2			7.0	Toledo	8	5			6.1	C. S. Antonio	16	8	5	5		
Pontevedra	16	5				Cuenca	8	-1		ip	5.9	Alcantarilla	14	5				3.9
Vigo	11	3				Molina	6	1		1	0.0	Murcia	13	7				3.2
Orense	11	-1				Ciudad Real	10	1			4.0	Cast. Galeras	12					
Ponferrada	11	-2			1.5	Albacete	9	-2			3.2	San Javier	16	6				0.5
						Cáceres	10	4		ip								OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 6,6 a 12,30 h. Min. 2,4 a 7,45 h. a 1 h. 4,6 a 13 h. 6,4 a 7 h. 3,0 a 18 h. 5,8 PRESIONES Máx. 709,0 mm. a 18,00ayer Min. 707,4 mm. a 16,00hoy a 1 h. 708,3 a 13 h. 708,1 a 7 h. 707,5 a 18 h. 707,8 VIENTO Veloc. máx. 13 m/s. a 10,35 h. Dirección: Nordeste. Recorrido en 24 horas 245 km.
						Badajoz (A.)	14	1			8.0	Sevilla (A.)	16	4			7.2	
Gijón	11	5			0.0	Vitoria (A.)	7	3	ip			Córdoba	16	2			6.3	
Santander	9	7			1.0	Logroño	7	2			3.0	Jaén	8	2	ip		X	
Punta Galea	10	7				Pamplona	10	-1			1.8	Granada (A.)	12	0				
Sondica	11	2			1.3	Monflorite	5	-1			1.3	Cartuja	11	1				
Igueldo	7	2				Candanchú (*)	3	-4				Huelva	18	7	1		6.2	
Fuenterrabia	7	1			0.3	Veruela						Jerez	16	5				
						Calatayud						Cádiz	15	8			8.0	
León	9	-3	ip		3.3	Daroca	7	0			0.0	San Fernando	16					
Zamora	7	-1				Sanjurjo	8	1			1.0	Tarifa	18	9	1		3.7	
Palencia	5	2				Zaragoza	7	1				Málaga (A.)	15	6	3		7.4	
Villafria	2	-1	ip		0.0	Calamocha	8	-3	ip			Almería	16	8	3		5.7	
Burgos	5	0			0.0	Teruel												
Villanubla	5	-1			0.0							P. Mallorca	12	6	1	7	X	
Valladolid	6	0			1.7							Mahón	12	9	3	20	4.0	
Soria	1	-2	1		3.0	Lérida	6	1			0.0	Ibiza	12	10	6		0.5	
Salamanca	6	-3			1.6	Gerona	11	3				S.ª C. Palma		12			4.2	
Avila	5	-2			4.9	Cabo Bagur	12	6	5			Izaña (*)	1	-2			10.7	
Segovia	4	0			6.0	Montseny (*)		-3	1	X	2.4	Los Rodeos	14	10			8.8	
						La Molina (*)	-2	-7	4	ip	4.0	S.ª C. Tenerife	20	15			8.5	
						Barcelona	11	7	1		1.3	Gando	X	15			7.2	
						Prat	13	5	1		0.0	Fuerteventura	18	8			4.2	
						Reus	10	5			0.3	Lanzarote	20	12			9.4	
						Tortosa	8	7	1		0.3	Ceuta	14			1		
						Tarragona	12	7			0.1	Melilla	16	9			0.0	
												Ifni	18	12			9.4	
												V. Cisneros	21	13			10.2	

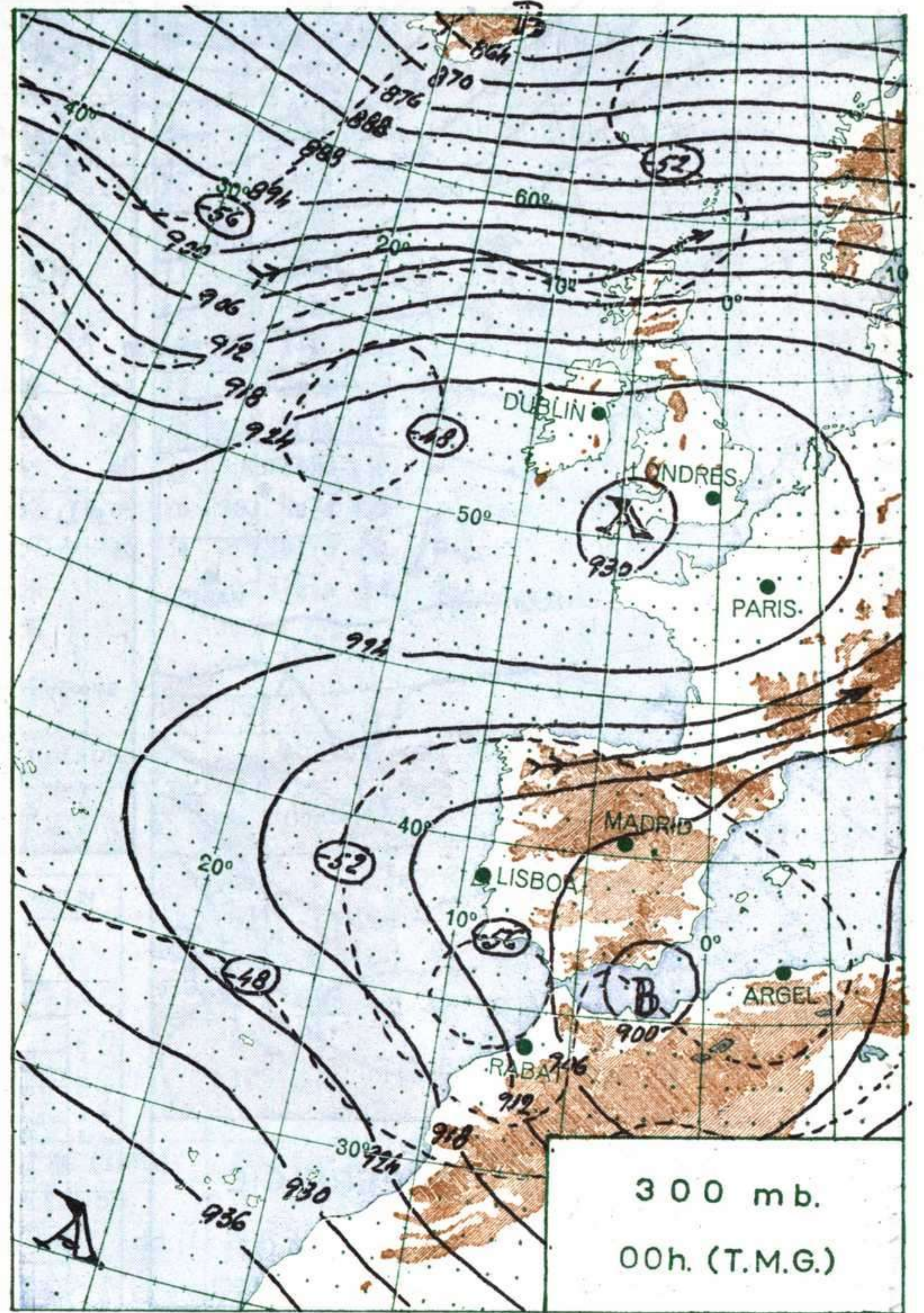
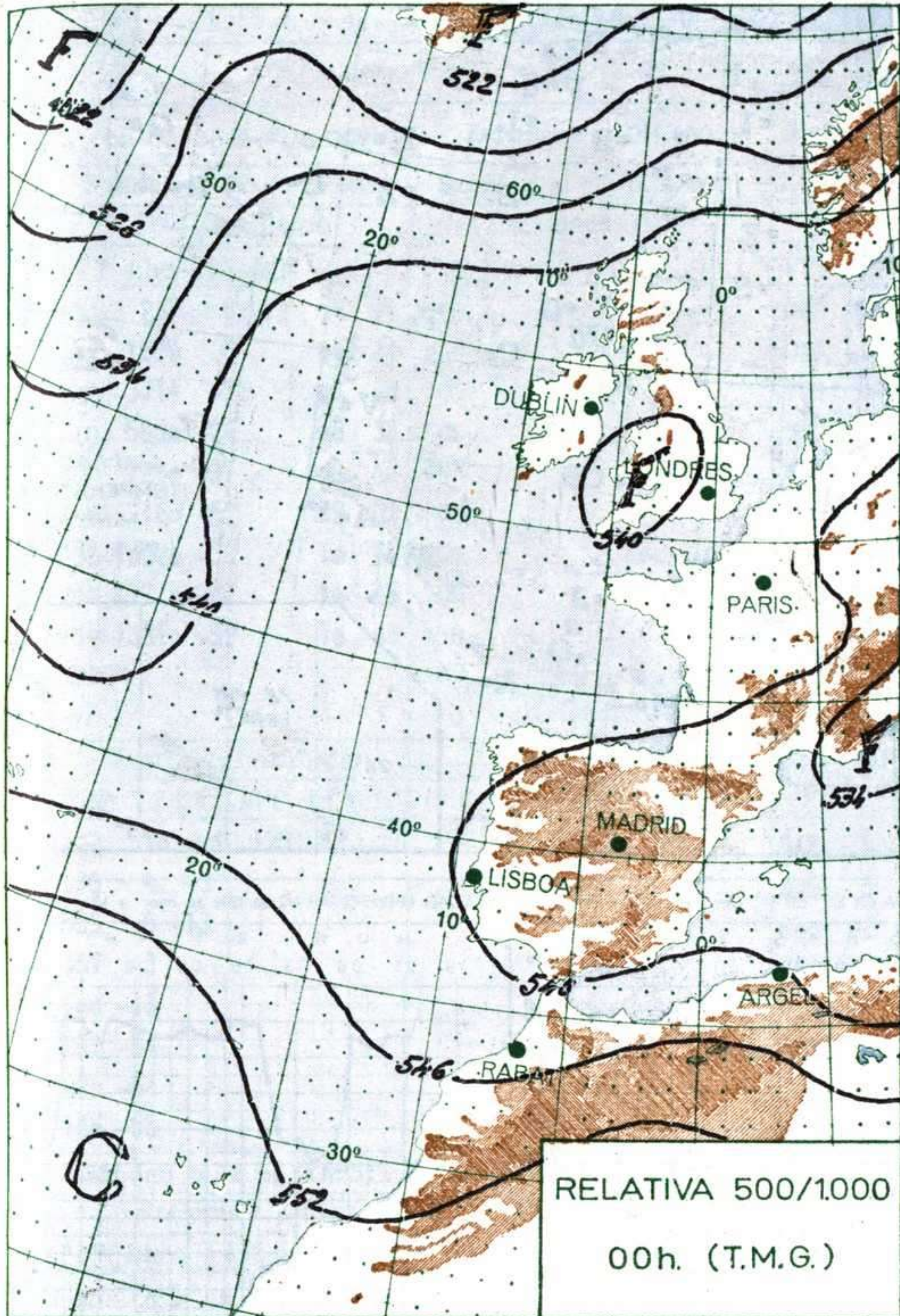
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY (HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en Baleares y en puntos de Cataluña, Levante, sureste y zona del Estrecho, en general débiles o moderadas, siendo de nieve en las zonas montañosas. También se han medido cantidades débiles o inapreciables en puntos aislados del Duero, Centro y La Mancha.

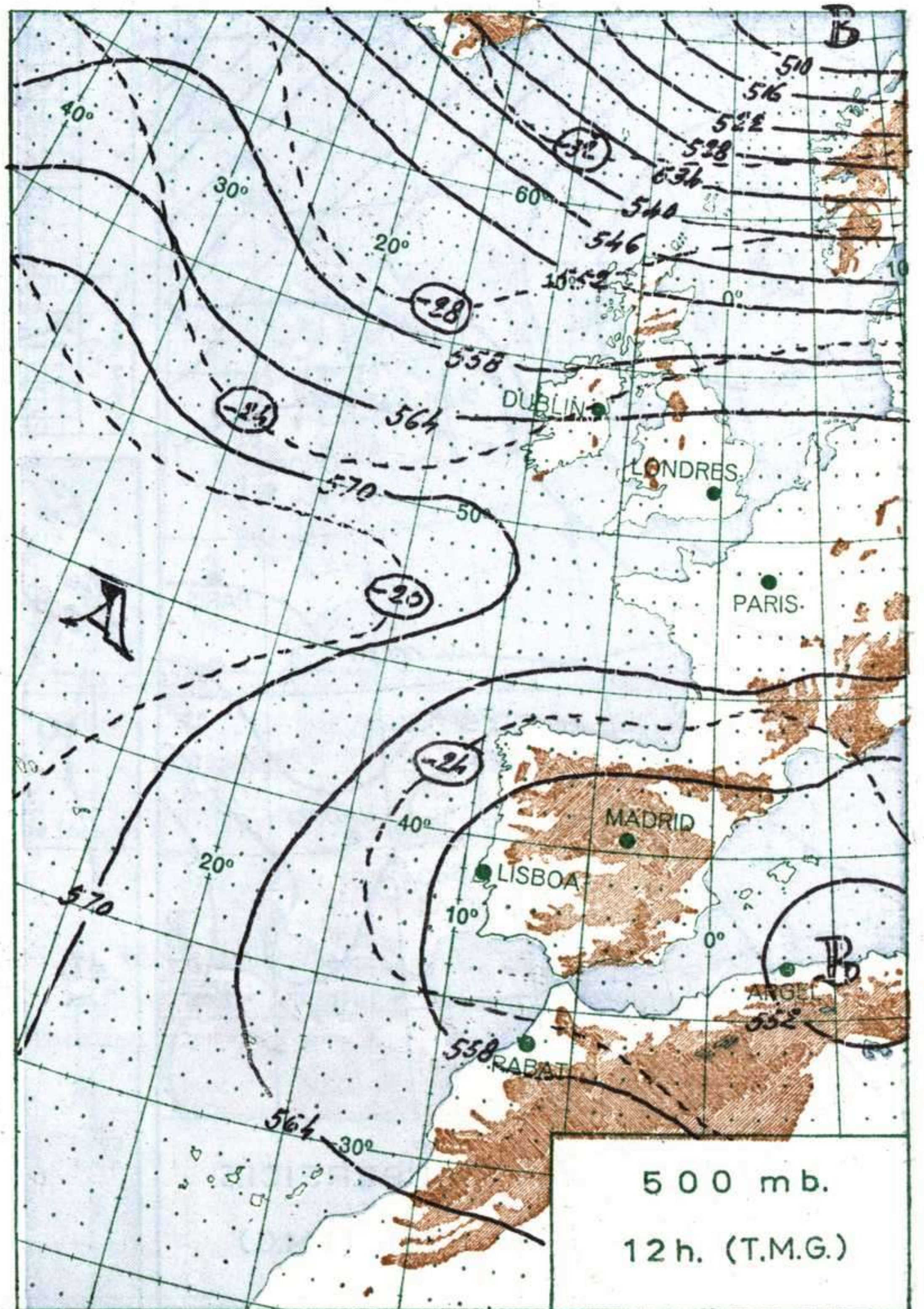
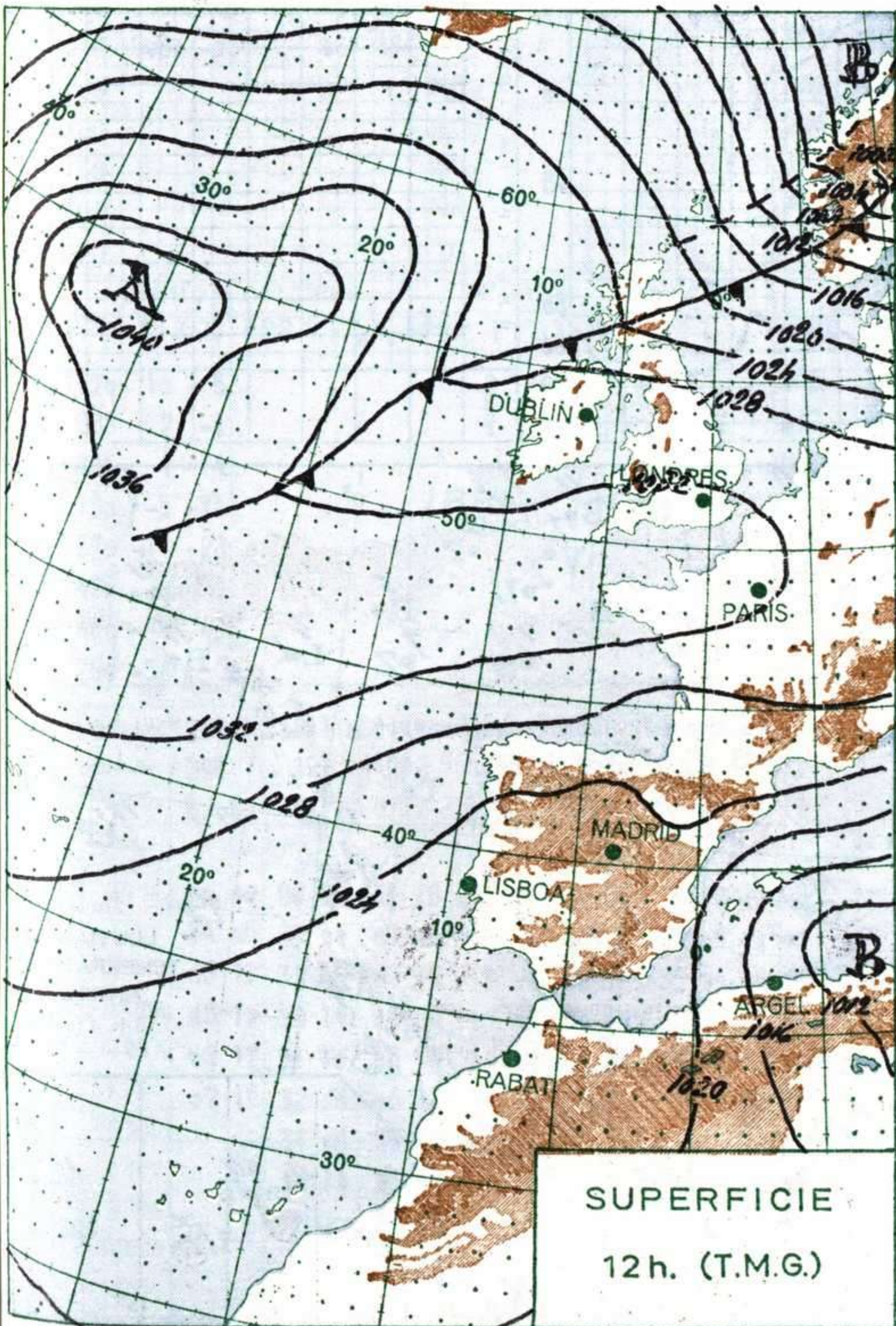
PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 7.

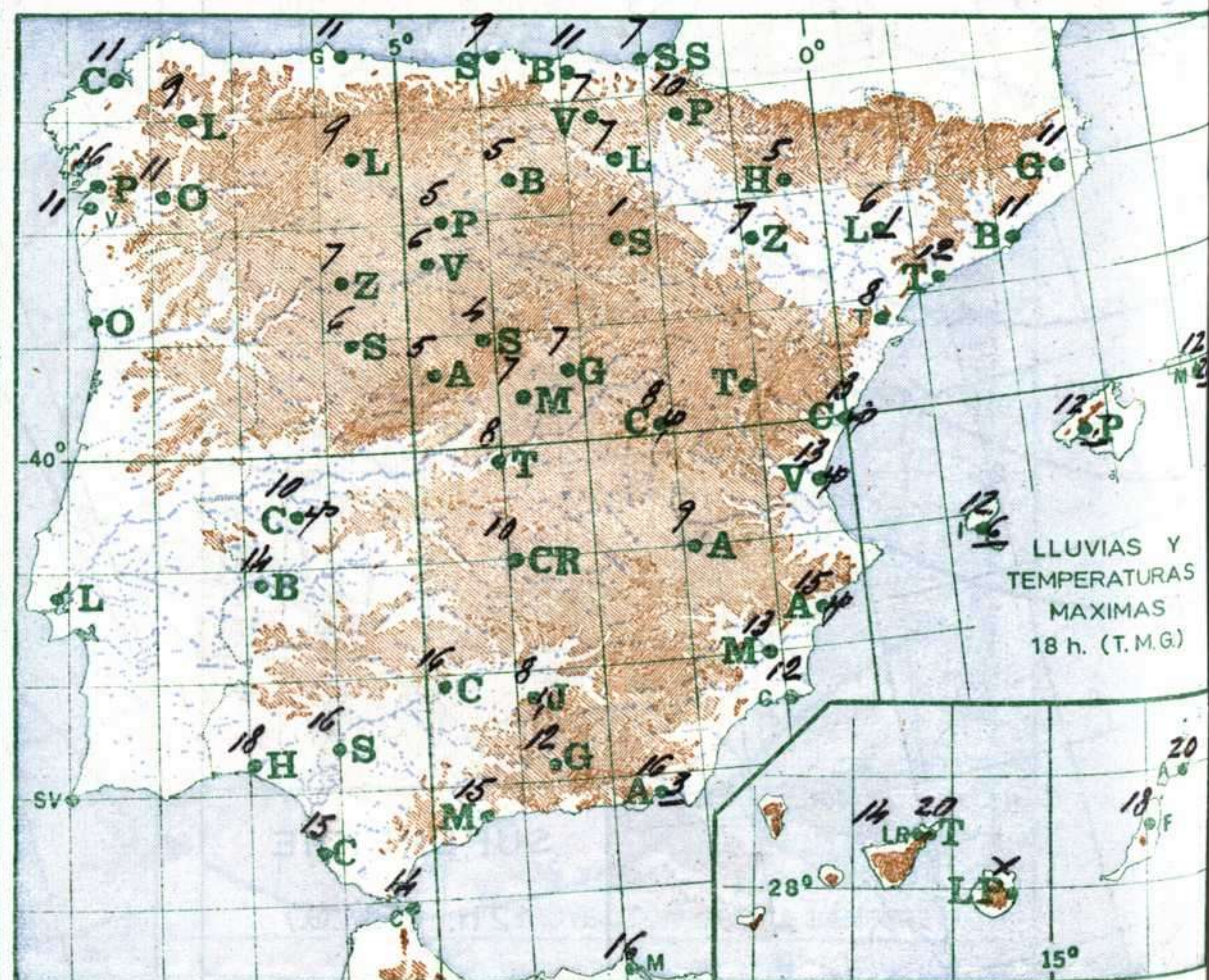
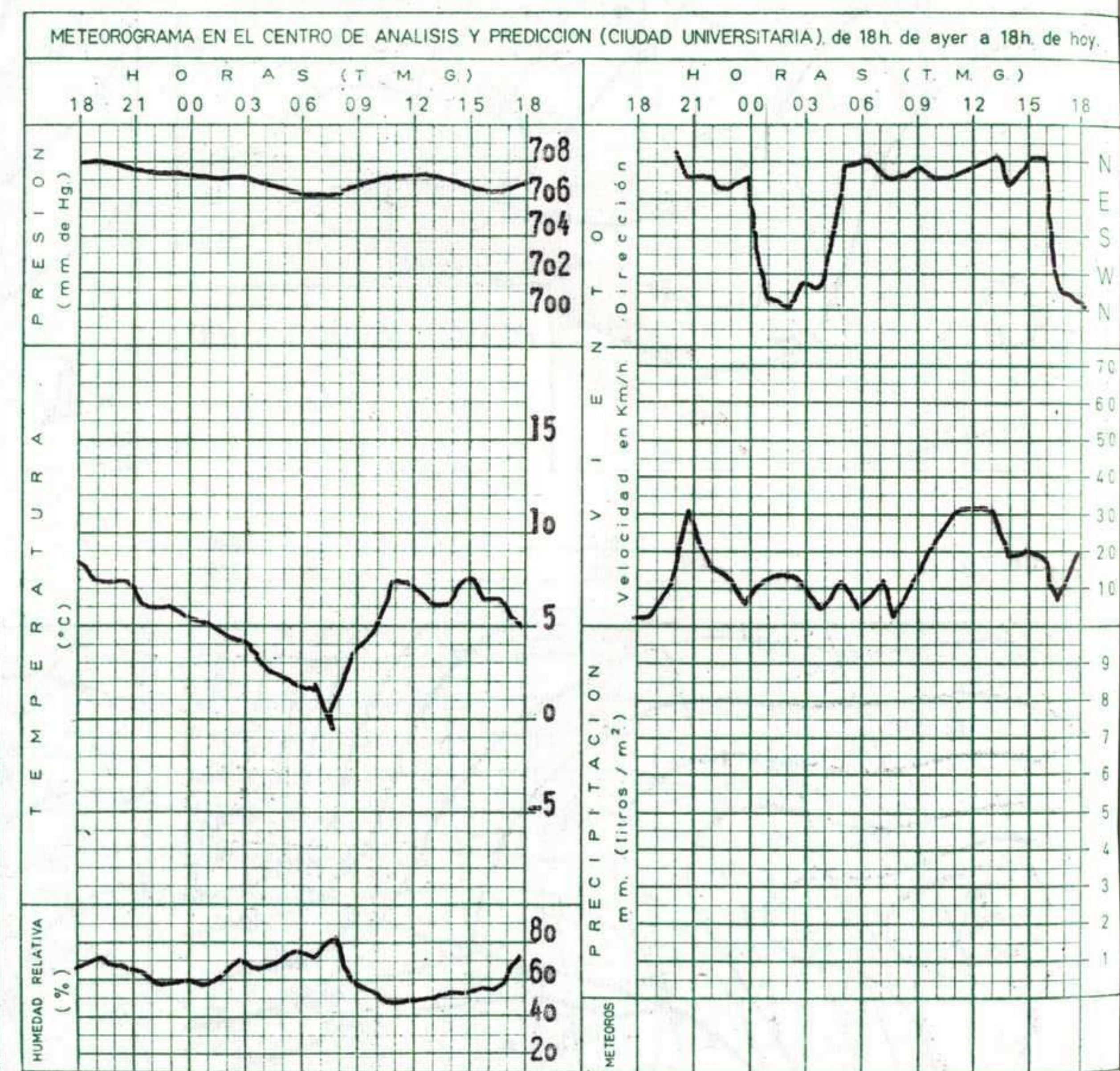
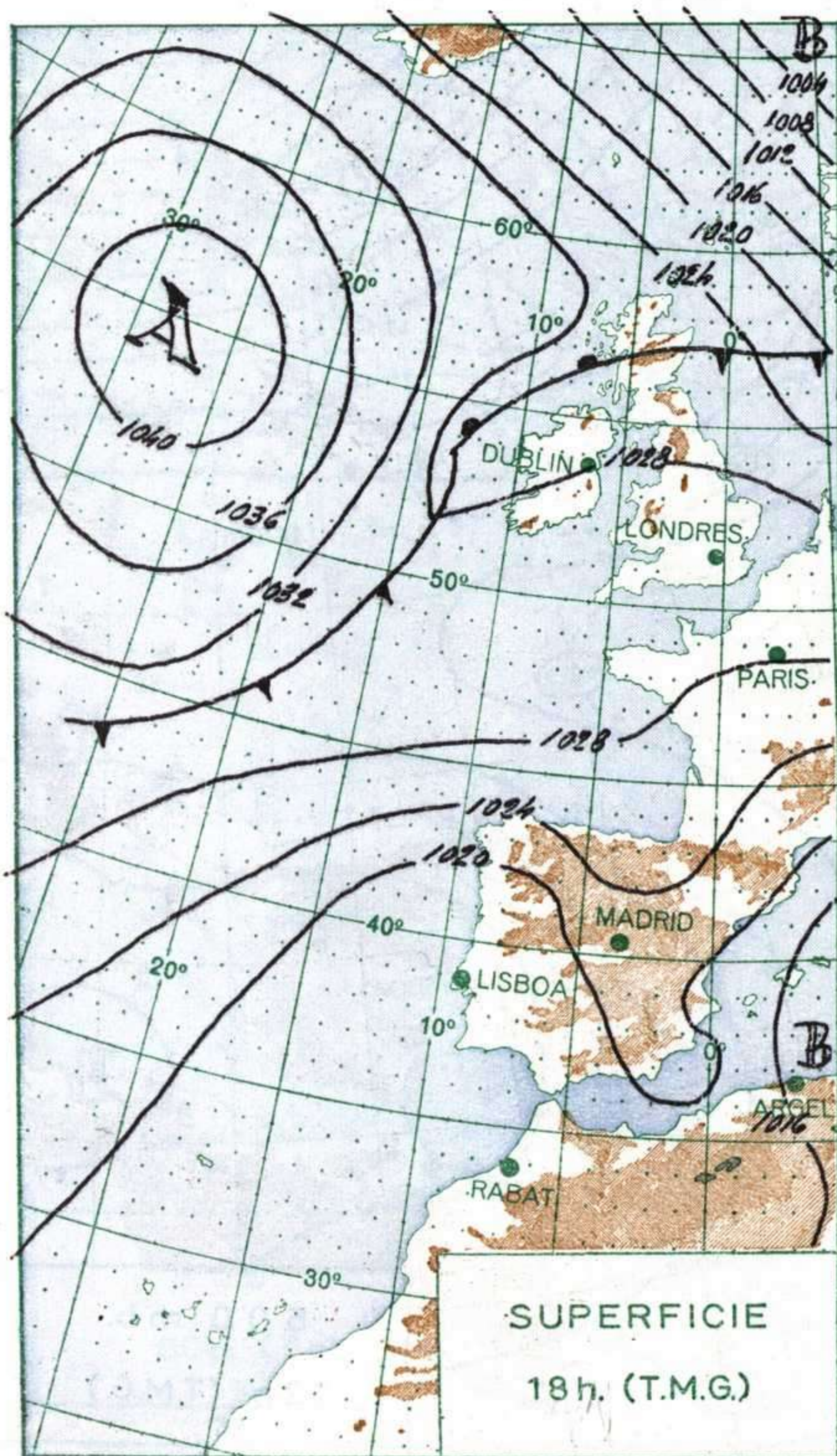
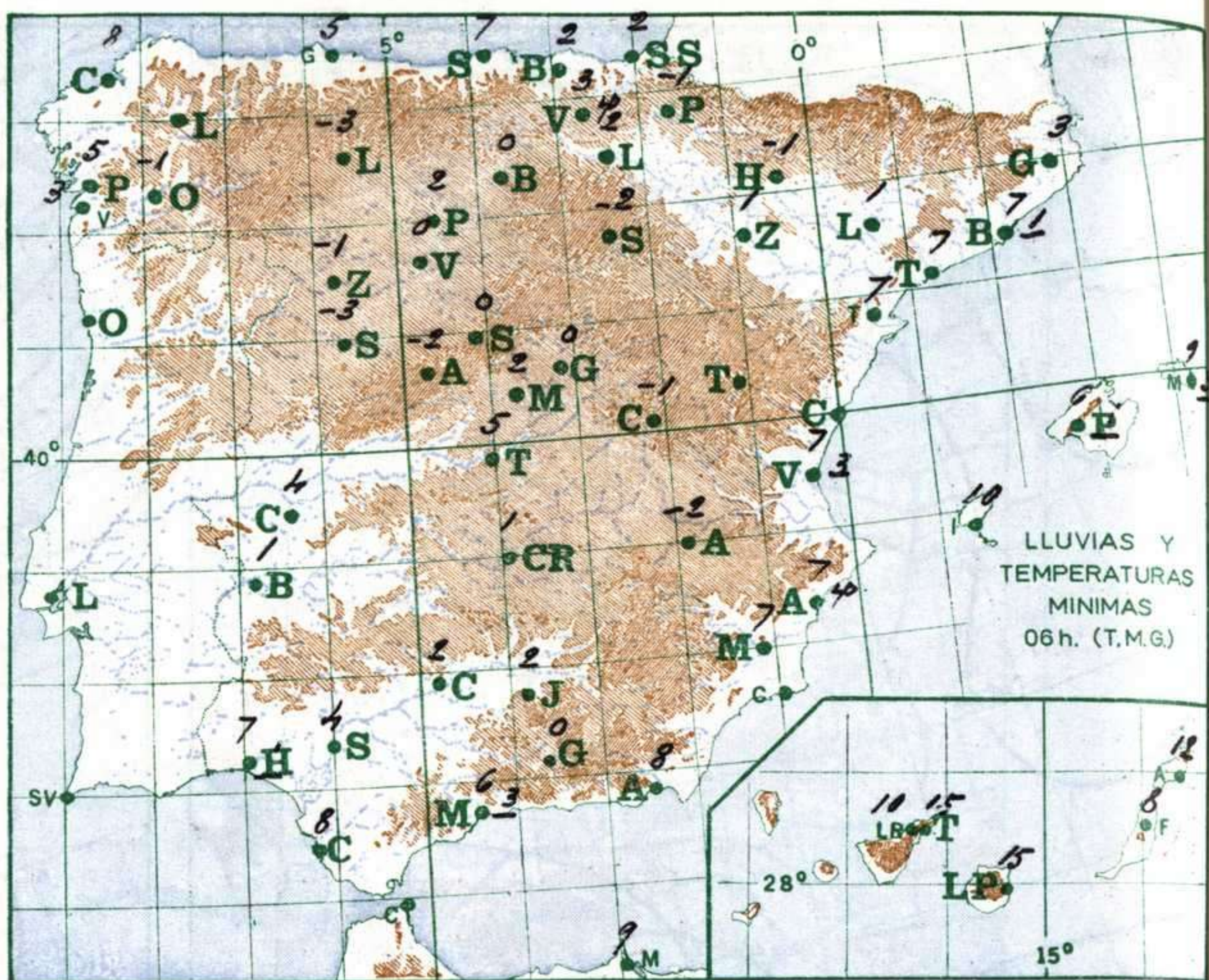
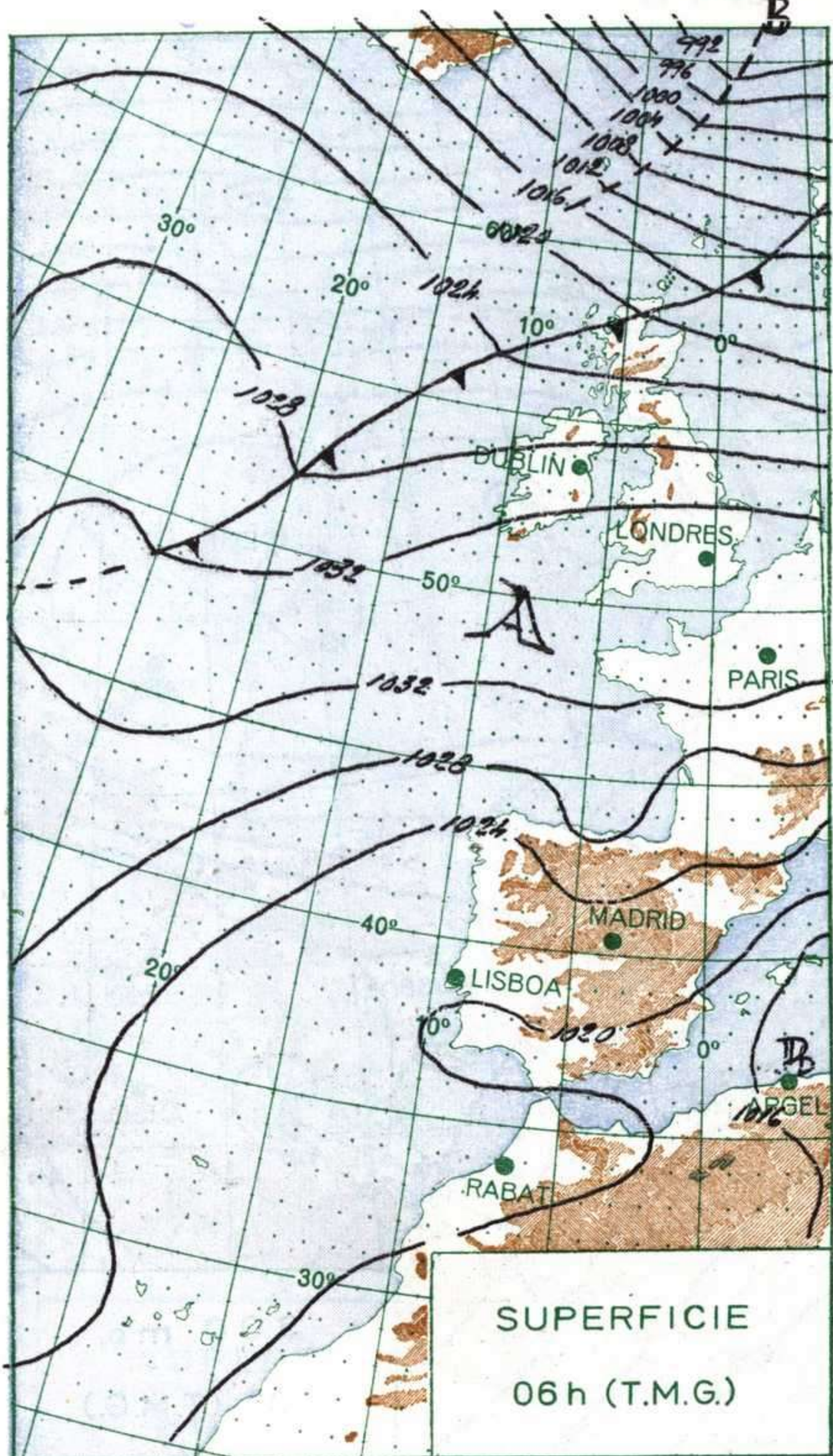
Muy nuboso en Baleares con precipitaciones de distribución irregular. Nuboso en Cataluña, Levante, sureste y zona del Estrecho con alguna precipitación aislada. Nuboso en la vertiente cantábrica. Parcialmente nuboso en el resto de la Península y Canarias, siendo los claros más abundantes en Andalucía occidental. Vientos en general de componente nordeste.





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 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 237 8 2 08 16	1000	1000 194	1000 166 10 3 02 08	1000 178 16 7 01 10
850 1566 5 09 27	850	850 1519 1 -5 02 20	850 1485 -1 -5 03 35	850 1525 3 -3 33 20
700 3114 -7 08 30	700	700 3053 -14 04 12	700 3013 -8 -14	700 3106 2 33 14
500 5660 -24 09 38	500	500 5570 -22 06 25	500 5540 -27 -35	500 5730 -18
400 7240 -37 09 45	400	400 7140 -40 06 30	400 7120 -38	400 7350 -30 29 20
300 9160 -52 09 62	300	300 9040 -52 04 28	300 9020 -56	300 9330 -48 29 40
250 10320 -59 10 76	250	250 10210 -57 05 30	250 10170 -56	250 10050 -55 29 50
200 11710 -61 10 44	200	200 11620 -56	200 11610 -54	200 11940 -54
150 13510 -59 10 08	150	150 13450 -56	150	150 13690 -58
100	100	100	100	100 16210 -65
70	70	70	70	70 18470 -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 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
1022 10 4 125 -59		948 5 -3 120 -56	1014 11 3	1018 17 8 250 -55
935 4 -3		909 5 -7	885 0 -2	885 7 -1 87 -67
855 6 -13		800 -2 -5	685 -9 -14	840 -2 -13 50 -61
757 -3		761 -4 -8	402 -38 -48	789 6
600 -13		674 -11 -16	275 -61	635 -1
287 -54		665 -10 -17	230 -53	455 -24
220 -64		322 -48	175 -54	393 -31
180 -58		255 -57		302 -37
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 225 8 4 06 14	1000	1000 187	1000 143 11 9 03 14	1000
850 1545 2 -16 06 33	850	850 1512 -1 -7 07 15	850 1480 2 2 05 49	850
700 3080 -8 -14 06 33	700	700 3091 -8 -18 29 12	700 3021 -7 -9	700
500 5600 -28 -32 03 31	500	500 5590 -23 31 16	500 5560 -25 -28	500
400 7150 -40 -43 05 48	400	400 7190 -35 27 09	400 7150 -36	400
300 9060 -53 06 48	300	300 9130 -50 30 05	300 9090 -52	300
250	250	250 10320 -50 17 20	250	250
200	200	200 11780 -49 02 22	200	200
150	150	150 13450 -52	150	150
100	100	100 16070 -55	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 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
1020 10 6		948 7 -4	1011 12 11	
935 2 -1		817 -4 -9	803 -1 -1	
885 4 -14		627 -11 -17	622 -13 -16	
760 -5 -11		420 -32	414 -34 -38	
610 -14 -23		287 -52	292 -53	
490 -30 -33		225 -48		
400 -40 -43				
290 -54				

Estación	Sevil	Sevilla	Salaman	Badajoz	León	Gando	Sevilla										
	391	391	202	330	055	030	391										
Día/hora	6/06	6/12	6/12	6/12	6/12	6/12	6/18										
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	00 00	00 00	NE 20	NE 10	E 05	N 10	00 00										
1.000	04 06	35 04	07 04	15 04	02 20	36 09	00 00										
1.500	05 12	32 08	06 06	15 04	06 12	35 04	00 00										
2.000	06 10	33 14	06 08	13 03	05 42	00 00											
3.000	03 12	31 10	06 18	14 02	06 30	33 10											
4.000	02 16	32 08	06 18	04 30		28 12											
5.500		34 08	35 40	05 10		32 06											
7.000		30 14	35 40			33 12											
9.000			35 42			33 12											
10.000																	
12.000			35 40														

VIENTO EN ALTITUD

