



MINISTERIO DEL AIRE AÑO XVI

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional 2.ª EPOCA

MADRID, SABADO 28 DE ENERO DE 1967

Num. 28.

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

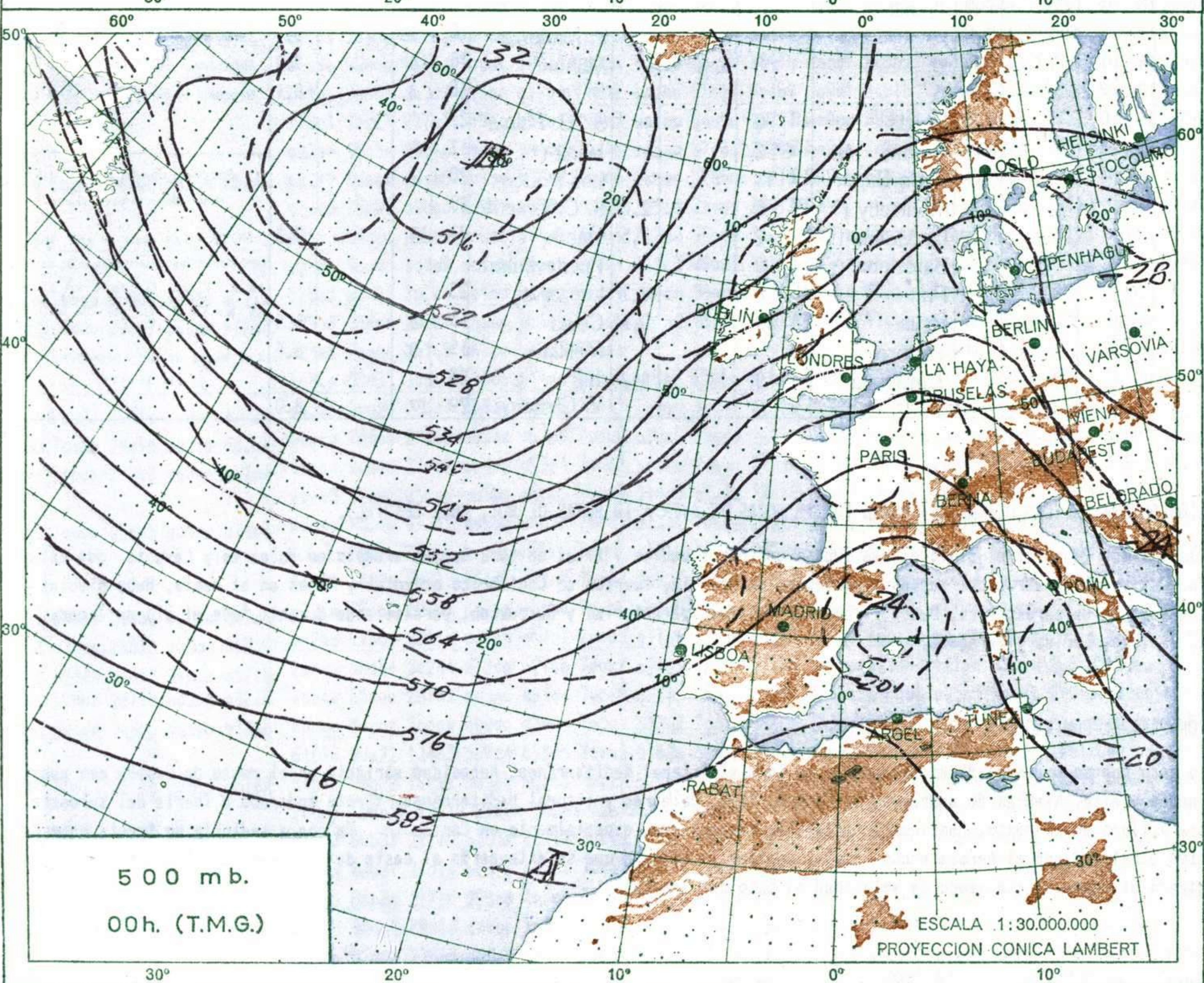
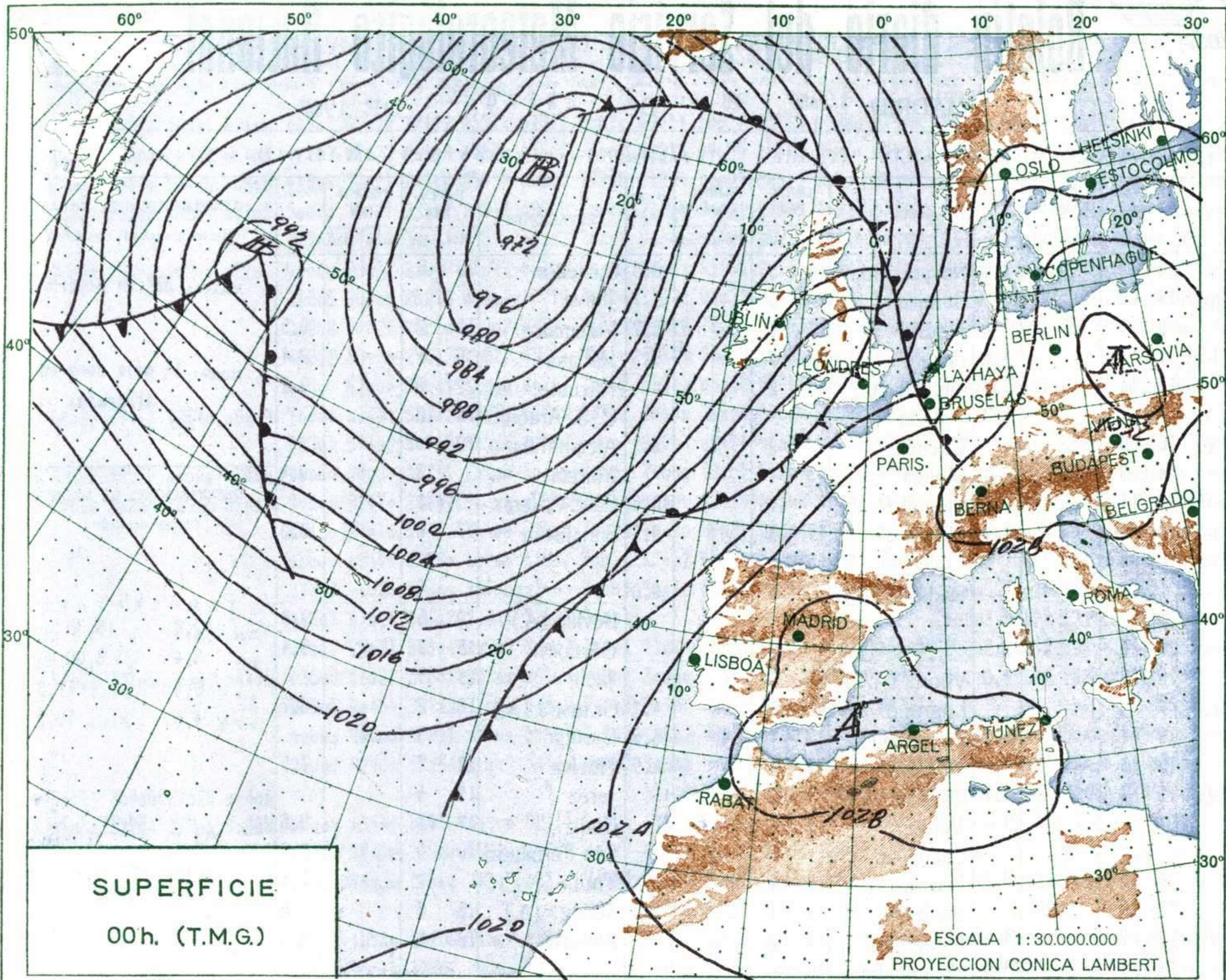
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	16	12			4.3	Navacerrada*	8	3			6.5	Castellón	19	6			9.5	MAXIMA: 22° en Alicante. MINIMA: 3° bajo cero en Albacete.
Monteventoso	14	10				Barajas	14	0			5.1	Játiva					9.4	
Vares	16	8				Madrid	13	3			5.7	Valencia	18	2			9.2	
Otero del Rey	17	7			1.8	Getafe	14	0			5.3	Rabasa	19	4			9.4	
Finisterre	13	11			1.6	Guadalajara	13	2				Alicante	22	5			9.2	
Santiago (A.)		7			5.7	Toledo						C. S. Antonio	18	10			9.4	
Pontevedra	16	0				Cuenca		-2			8.2	Alcantarilla	19				9.4	
Vigo	14	9				Molina	15	-4				Murcia		5			9.4	
Orense	16	11				Ciudad Real		-1			6.5	Cast. Galeras	13	11			8.8	
Ponferrada	13	5			4.7	Albacete	17	-3			9.5	San Javier	17	0			8.8	
						Cáceres	16	6										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 12,8 a 15,30 h. Mín. 3,4 a 8,00 h. a 1 h. 6,4 a 13 h. 11,0 a 7 h. 4,6 a 18 h. 10,2 PRESIONES Máx. 714,1 mm. a 24,00 aver. Mín. 711,4 mm. a 15,00 hoy. a 1 h. 713,7 a 13 h. 712,8 a 7 h. 712,9 a 18 h. 711,7 VIENTO Veloc. máx. 3 m/s. a 1,30 h. Dirección: Nordeste. Recorrido en 24 horas 101 km.
						Badajoz (A.)		4			9.0							
Gijón	21	12			2.5							Sevilla (A.)	19	6			9.8	
Santander	19	13			1.0	Vitoria (A.)	13	0				Córdoba	18	3			9.4	
Punta Galea	20					Logroño	11	0		4.2		Jaén	15	5			8.7	
Sondica	19	14			4.2	Pamplona	13	1		6.6		Granada (A.)	18	2			8.7	
Igueldo	19	13				Monflorite	14	6		8.5		Cartuja		5			7.5	
Fuenterrabia	19	7			9.7	Candanchú (*)	9	3				Huelva	18	7			7.5	
						Veruela	13					Jerez	19	4			9.6	
						Calatayud						Cádiz	17	11			9.5	
León	11	3			0.2	Daroca	17	-1			8.0	San Fernando	20	9			7.5	
Zamora	11	0	ip			Sanjurjo	9	-1				Tarifa		12			9.8	
Palencia	13	2			4.4	Zaragoza	9	2				Málaga (A.)	16	6			9.5	
Villafria	14	1			4.3	Calamocha	16	-4				Almería	18	8			9.5	
Burgos	15	3			3.5	Teruel											9.4	
Villanubla	13	2	ip		4.0							P. Mallorca	16	5			9.3	
Valladolid	14	1			1.6							Mahón	16	8			9.1	
Soria	13	-2			7.1							Ibiza	16	3			9.1	
Salamanca	16	0			4.8	Lérida	10	0				S.ª C. Palma	22				7.3	
Avila	13	3			6.7	Gerona	16	2				Izaña (*)	12				6.5	
Segovia	14	4			8.4	Cabo Bagur	19	11				Los Rodeos	20				8.6	
						Montseny (*)	10	6		2.8		S.ª C. Tenerife	25				8.6	
						La Molina (*)		-2		7.5		Gando	23	14			8.0	
						Barcelona	17	9				Fuerteventura					8.0	
						Prat	15	6		8.7		Lanzarote	23				8.0	
						Reus	14	5		9.4		Ceuta	15	8			8.0	
						Tortosa						Melilla	15	9			8.0	
						Tarragona		9		8.2		Ifni	26				8.0	
												V. Cisneros	29	17			8.0	

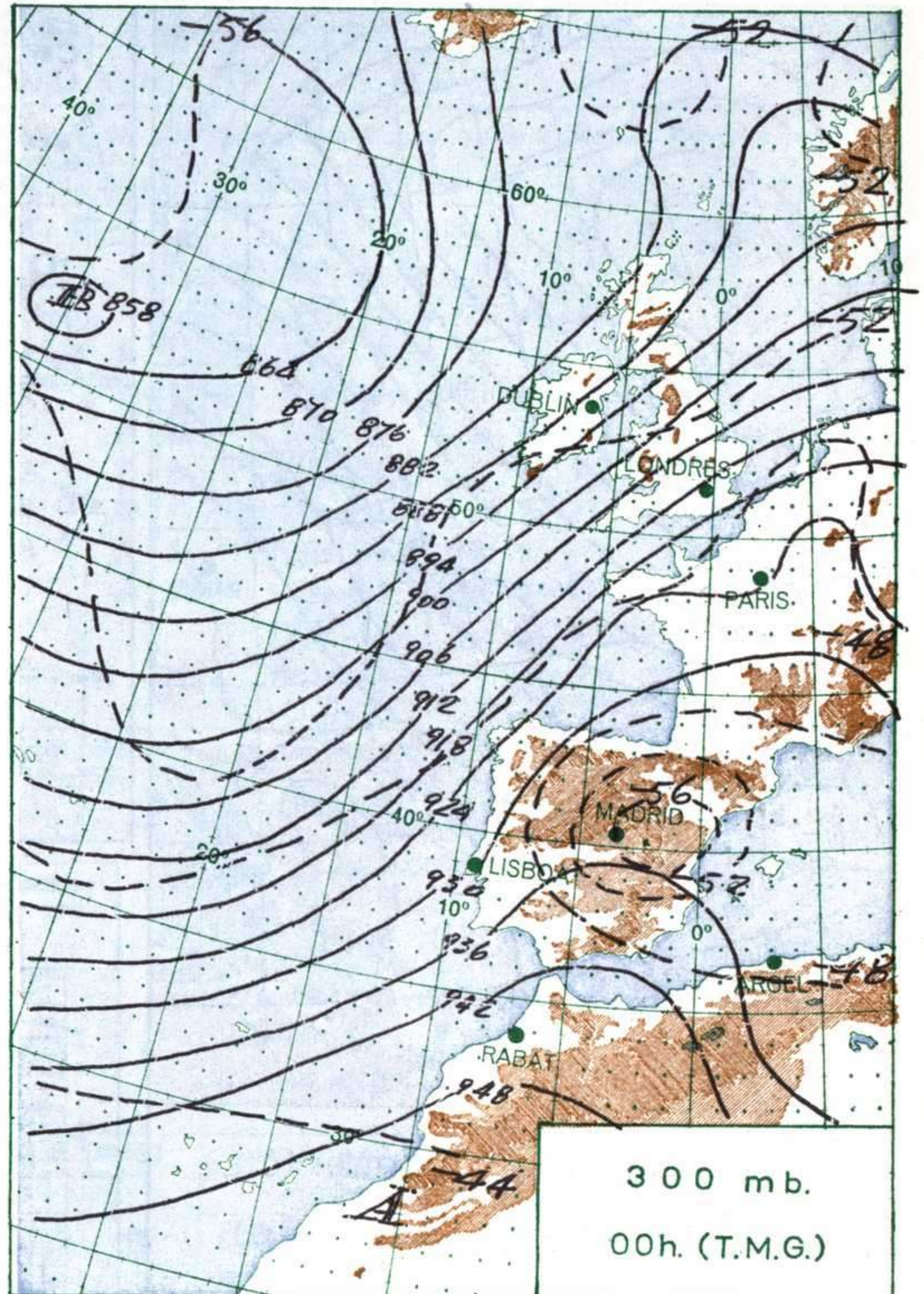
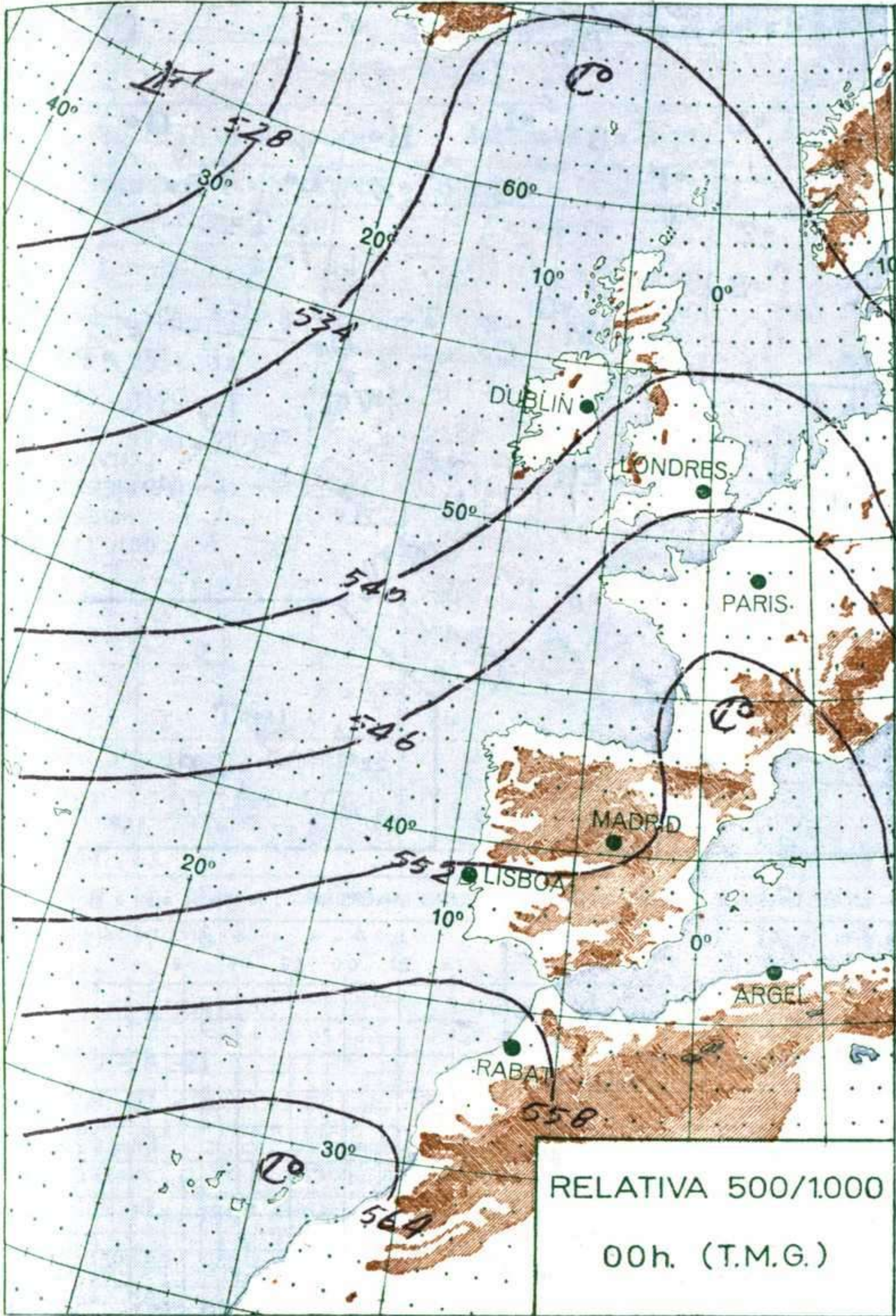
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas el cielo estuvo nuboso con nubes medias y altas en toda España excepto en Baleares y Levante que estuvo despejado. Los vientos fueron del suroeste, moderados en Galicia, fuertes en Cantábrico oriental y flojos en el resto. Hubo nieblas durante la mañana en Baleares, Ebro, Duero y Centro y neblinas en Asturias y Guipuzcoa, persistiendo durante todo el día en Zamora, Valladolid, Toledo, Lérida y Zaragoza.

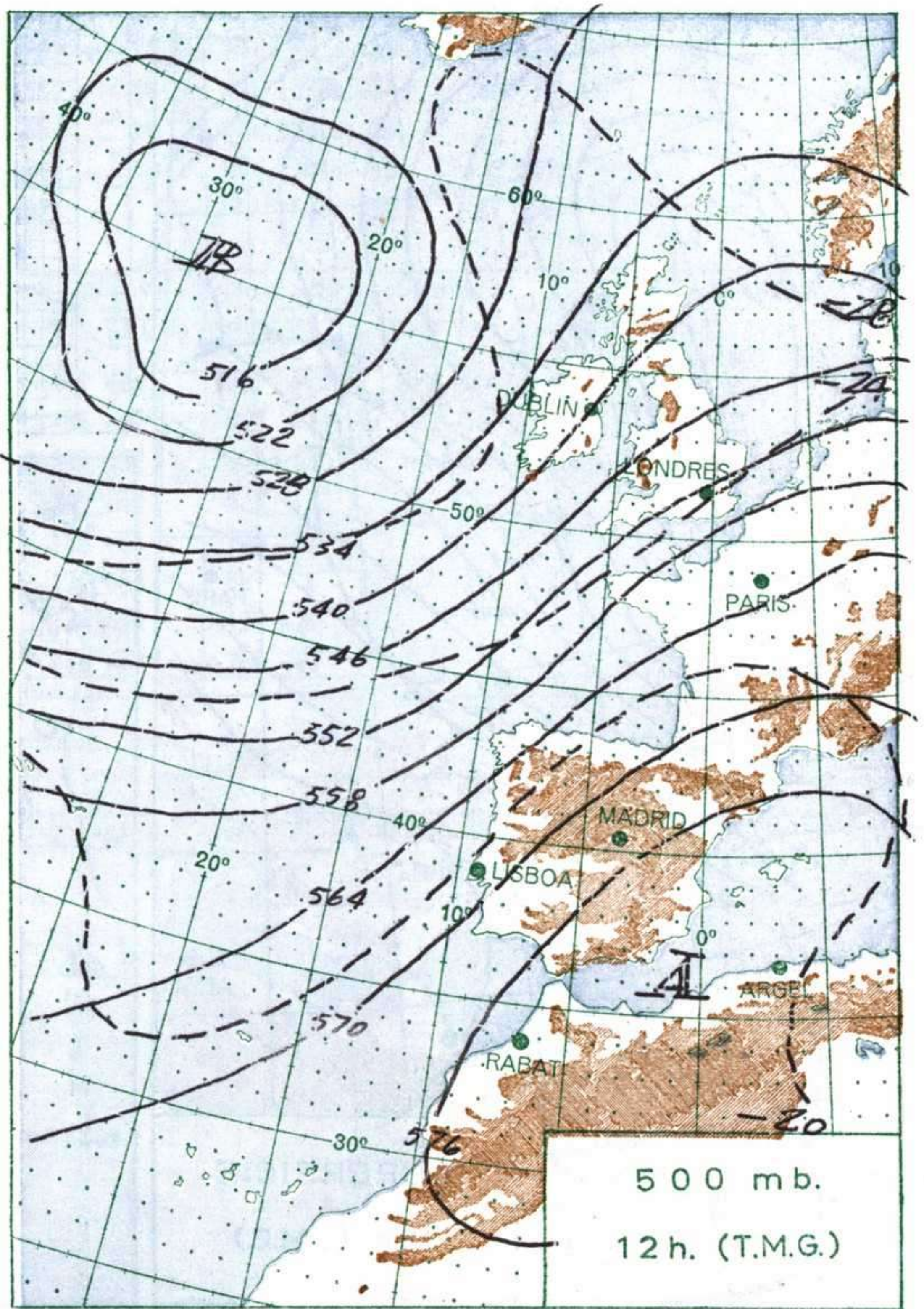
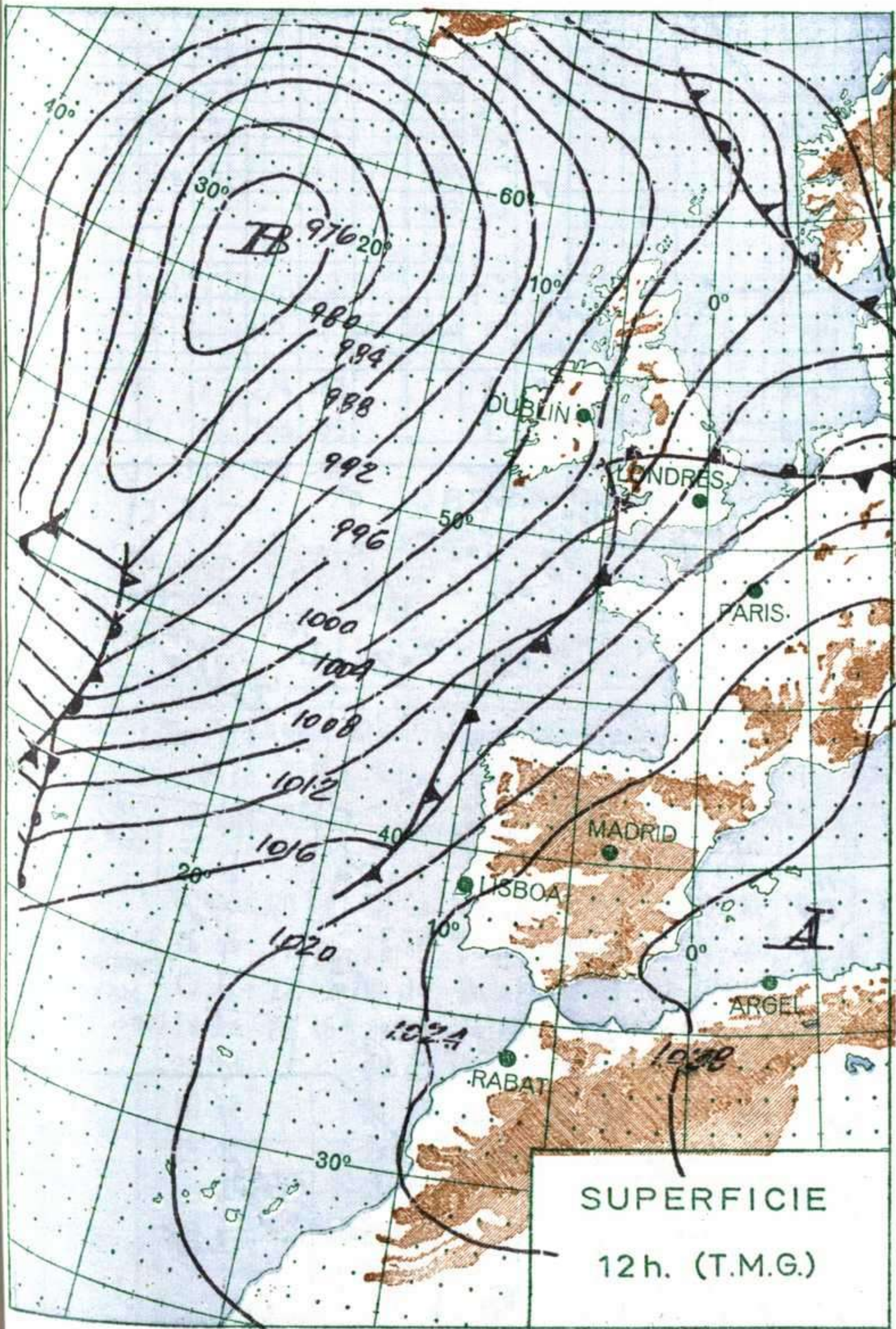
PREDICCION PARA EL DOMINGO DIA 29.

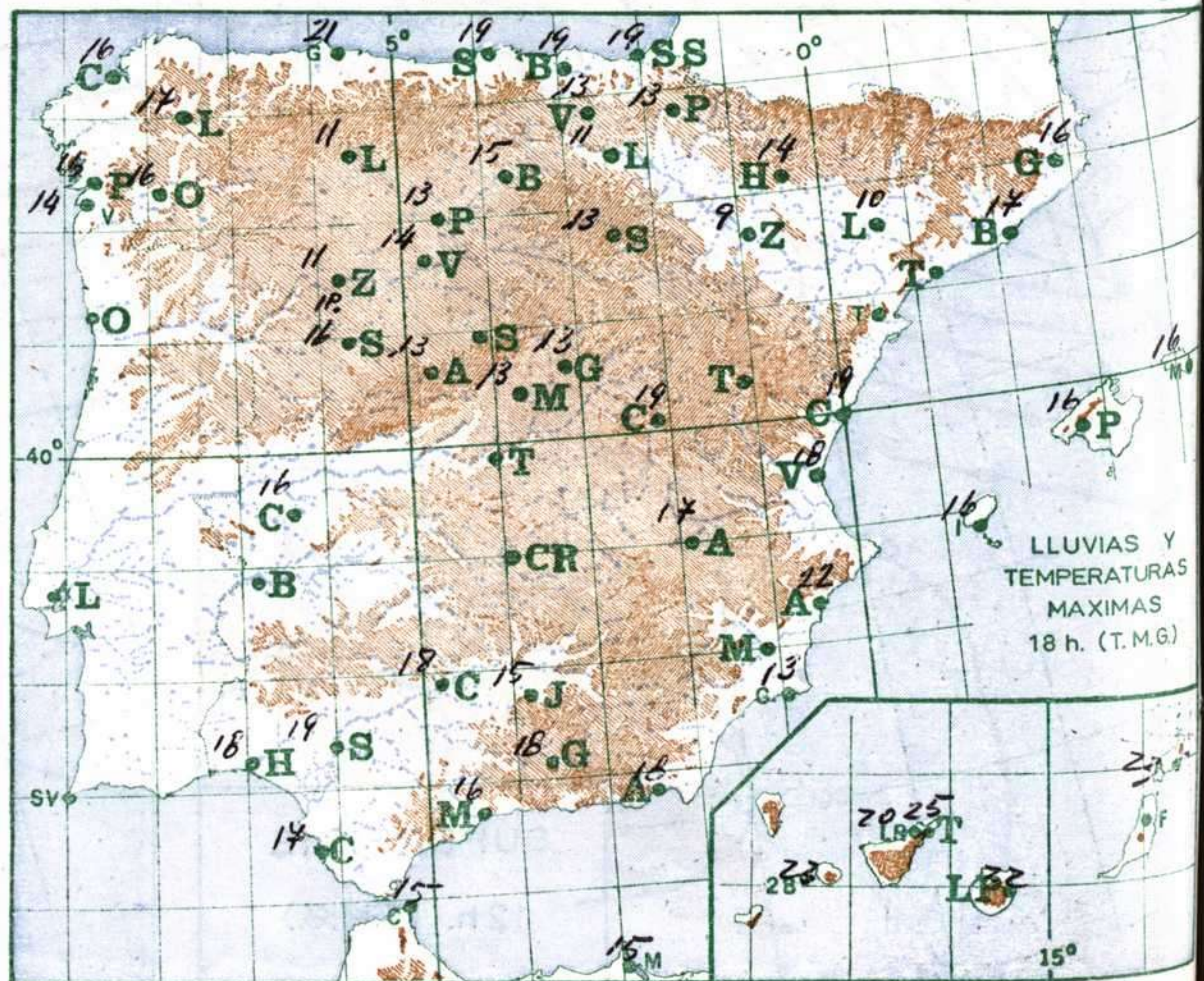
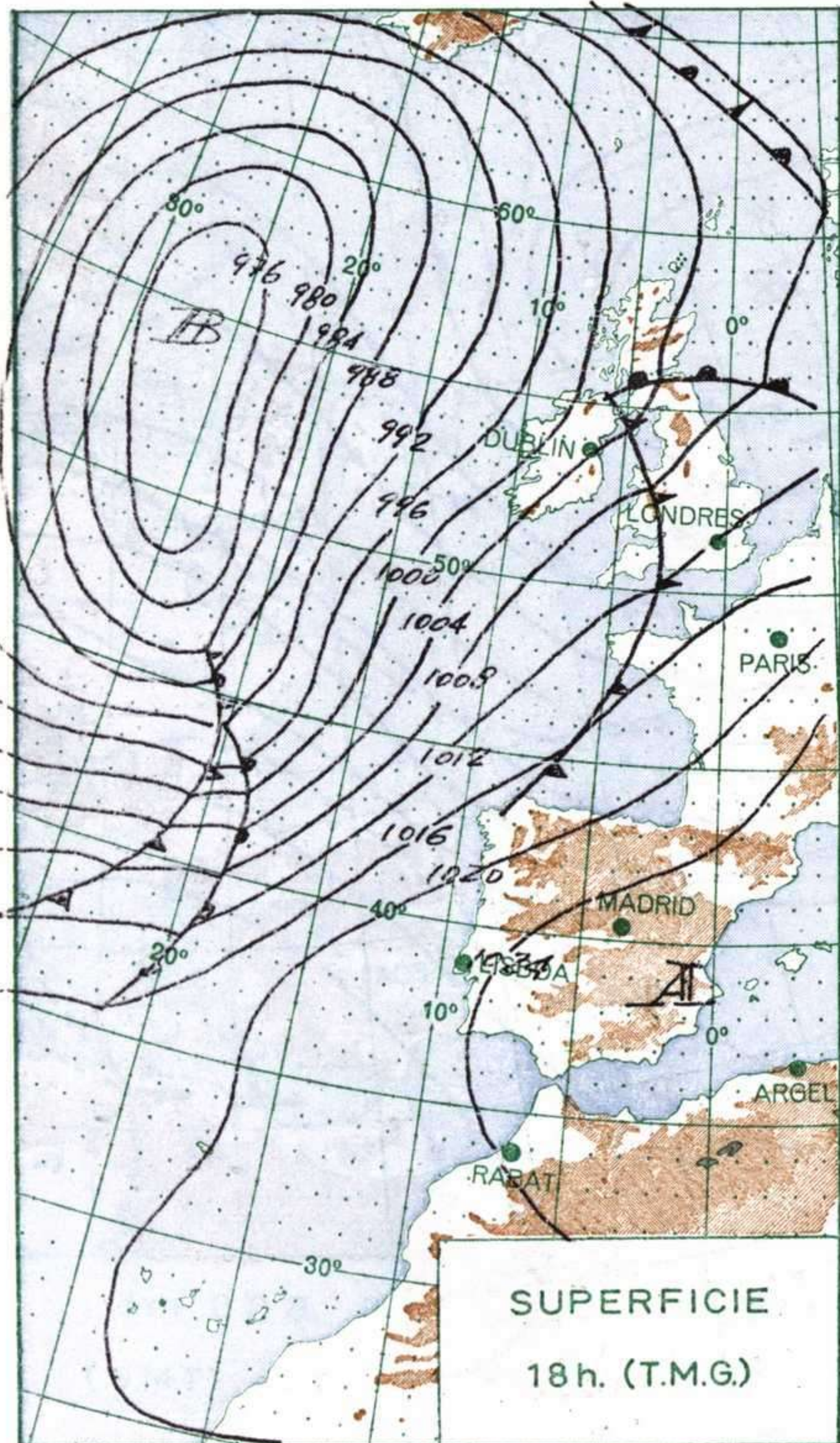
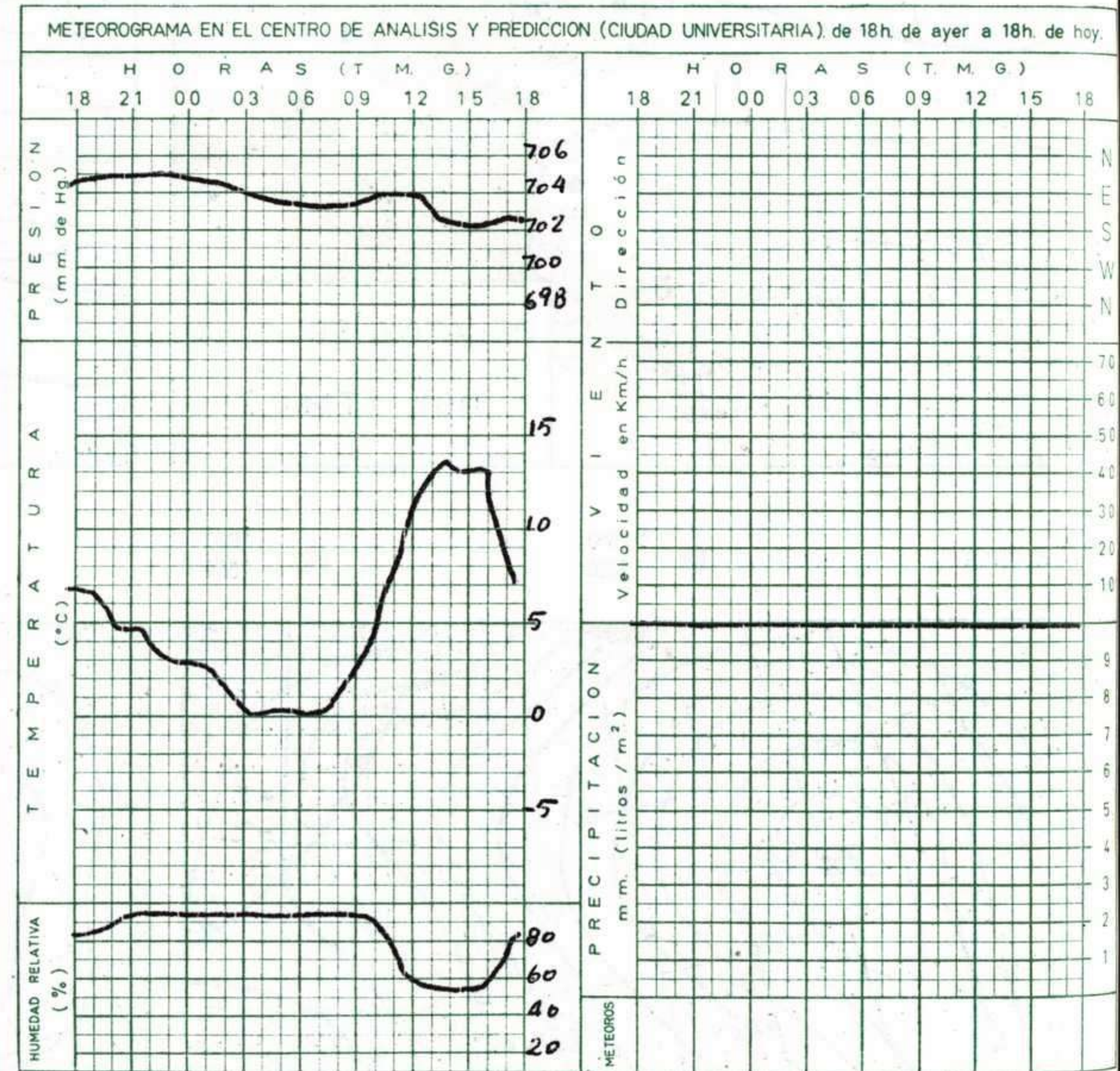
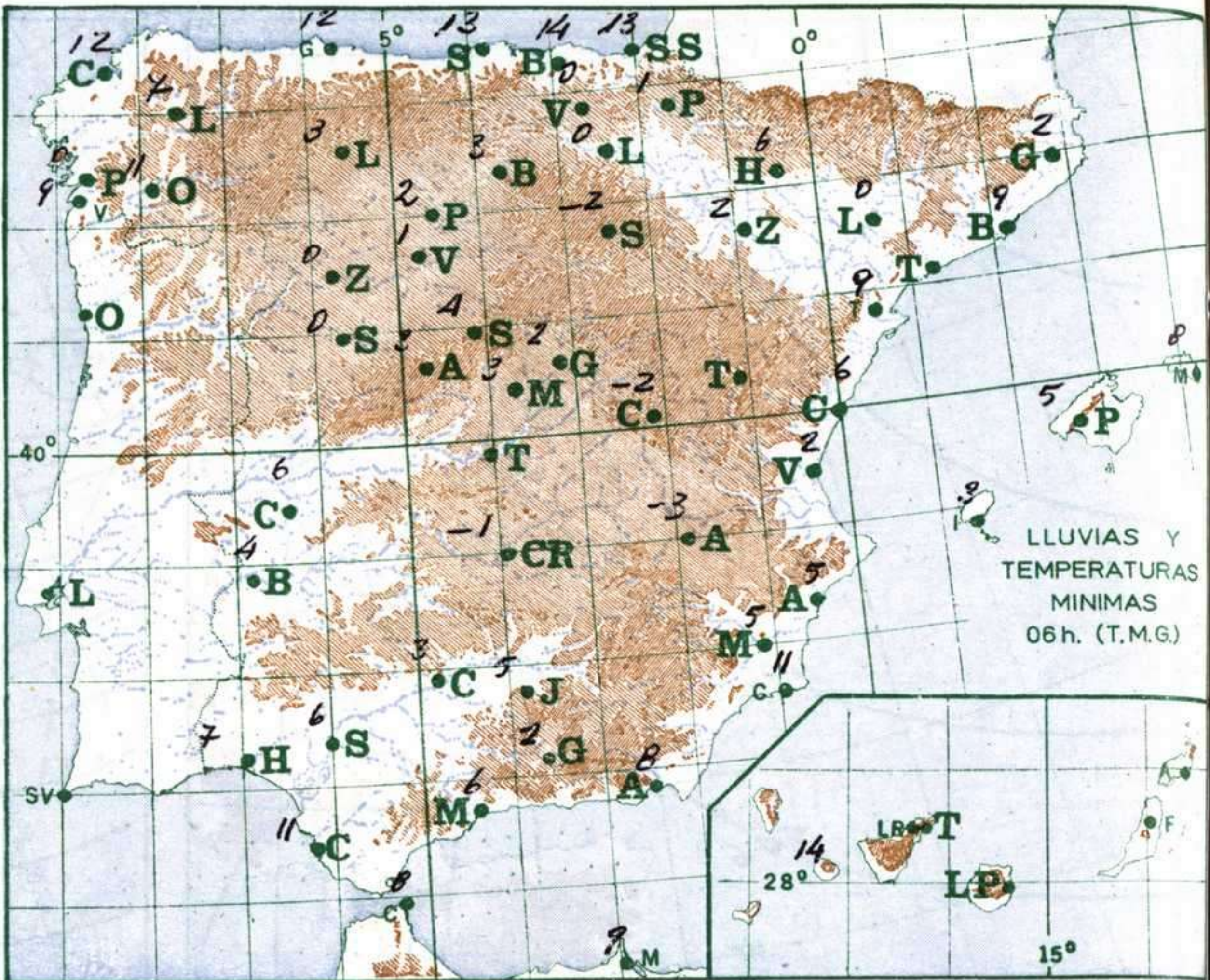
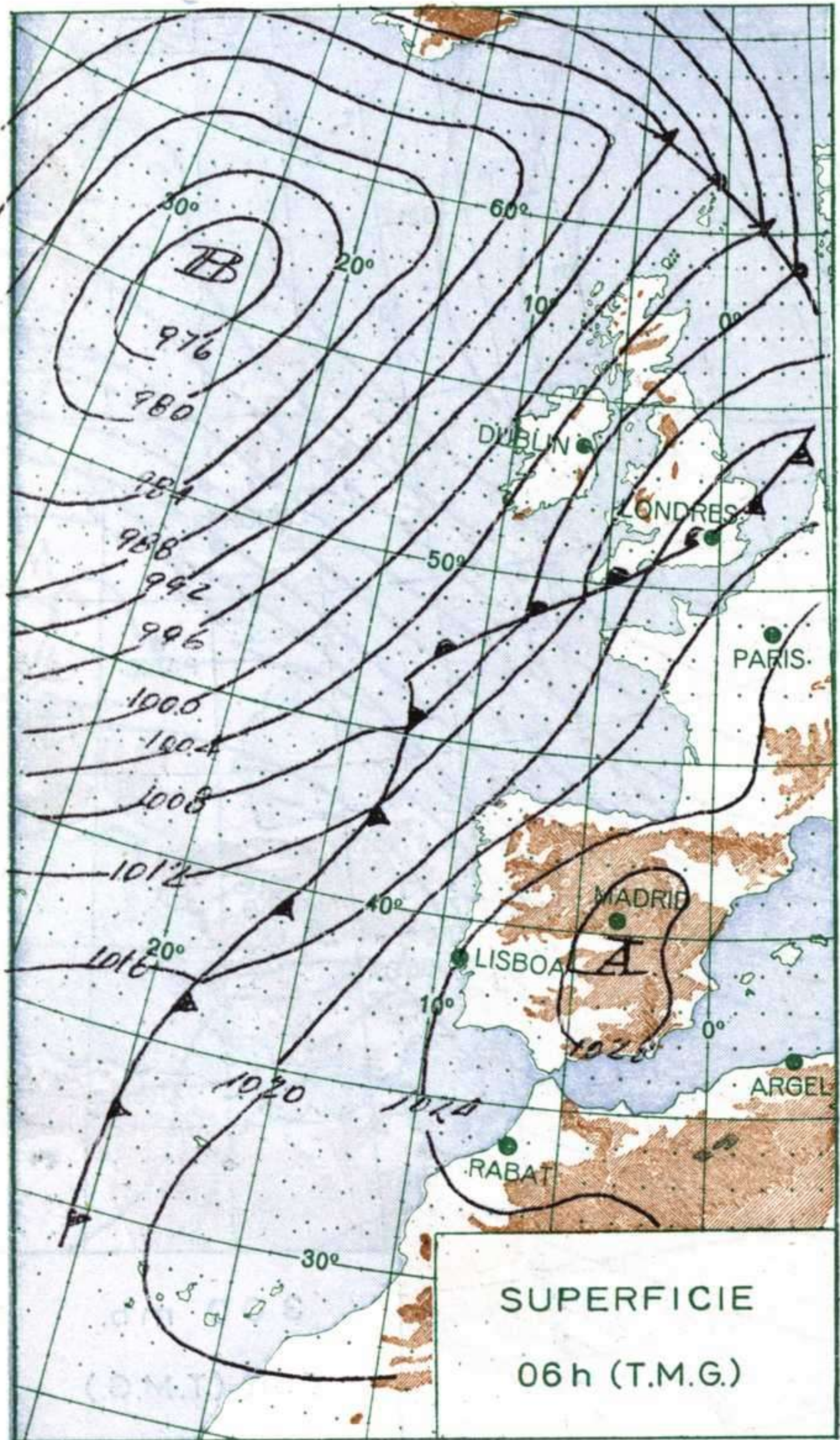
Cielo poco nuboso o despejado en Baleares y en todo el litoral Mediterráneo. Nubosidad variable en el resto de España con nubes de tipo medio y alto. Nieblas de madrugada en Centro, Ebro, Baleares y litoral Mediterráneo. Viento moderado o fuerte del suroeste en Galicia y flojo en el resto. Continuarán altas las temperaturas especialmente en Cantábrico. Mañana a mediodía un frente nuboso poco activo penetrará por el noroeste con lluvias débiles en Galicia que se extenderán al oeste de Asturias durante la tarde. viento girará al oeste disminuyendo de velocidad al paso del frente.





ALTITUDES >2000 2000 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 198 12 8 20 15	1000	1000 244	1000 246 12 11 24 05	1000
850 1554 10 22 35	850	850 1584 7 0 30 12	850 1592 6 30 04	850
700 3129 -1 23 48	700	700 3155 -1 24 12	700 3140 -7 31 06	700
500 5700 -22 -27	500	500 5750 -20 25 22	500 5670 -24 30 19	500
400 7300 -34 -36	400	400 7370 -32 25 20	400 7260 -36 35 18	400
300	300	300 9340 -47 26 25	300 9220 -51 01 25	300
250	250	250 10530 -56 25 30	250 10370 -60 36 27	250
200	200	200 11910 -67 26 27	200 11740 -62 36 27	200
150	150	150 13670 -61	150 13530 -62 29 70	150
100	100	100 16190 -65	100 16030 -65	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
1017 13 8		954 5 4	1024 10 9	
953 11 6		763 3 -11	998 13 12	
895 12 6		627 6	885 8 -9	
742 2		332 -42	343 -43	
675 -3 -22		193 -68	227 -65	
565 -16 -21		161 -61	185 -59	
386 -37 -38		132 -59	90 -66	
325 -43		100 -65		
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 165 13 6 26 35	1000	1000 239	1000 245 14 10 21 10	1000
850 1517 7 -14	850	850 1585 8 -4 24 14	850 1611 11 26 10	850
700 3082 -4 -12	700	700 3179 1 24 10	700 3197 2 23 19	700
500 5640 -21 -28	500	500 5770 -18 23 28	500 5810 -17 28 17	500
400 7250 -33 -38	400	400 7390 -32 23 37	400 7440 -30 30 10	400
300 9210 -48	300	300 9360 -48 24 45	300 9430 -44 35 10	300
250 10380 -58	250	250 10540 -58 24 45	250 10630 -54 35 12	250
200 11770 -63	200	200 11910 -65 24 45	200 12020 -65 32 17	200
150 13540 -61	150	150 13690 -61	150 13810 -56 29 37	150
100	100	100 16210 -62	100 16370 -59 27 68	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
1013 15 7 224 -63		954 8 4 441 -20	1023 16 12 210 -66	
996 11 4 168 -63		942 7 2 466 -22	992 13 9 156 -56	
906 11 -13 125 -59		894 11 6 396 -32	953 13 3 100 -59	
790 3 -14		826 6 -11 225 -63	875 13	
678 -6 -12		802 8 -12 186 -66	790 7	
568 -16 -26		736 4 179 -63	667 0	
481 -23 -29		561 -13 134 -59	439 -24	
350 -40 -44		549 -13 100 -62	268 -49	

Estación	Sevilla	León	Almería	Albacet	Manises	Málaga	Sevilla	Gando									
Indicativo	391	055	488	280	284	482	391	030									
Día/hora	28/00	28/12	28/12	28/12	28/12	28/12	28/12	28/12									
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	dd ff
Tierra	00 00	00 00	SE 05	00 00	00 00	NW 05	NE 10	S 10									
1.000	15 05	11 07	22 06	00 00	29 04	32 16	21 10	20 23									
1.500	15 12	22 12	20 15	28 01	23 09	32 21	22 10	20 20									
2.000	19 10	22 46	21 09	24 06	24 20	30 26	19 12	19 21									
3.000	22 10		21 05	22 18	24 10	27 31	20 14	20 12									
4.000	19 12		21 18	23 13	24 10	30 41	23 10										
5.500	24 08		20 16	26 10	23 15	32 33	21 30										
7.000			21 10		23 24		20 30										
9.000			22 13														
10.000			29 29														
12.000																	

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 columns: SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.), and SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.). Each column contains meteorological data points for various locations, including codes and numerical values.