



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVIII
2.ª EPOCA

MADRID, VIERNES 11 DE JULIO DE 1969

Núm. 192

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	25	14			11.4	Navacerrada (*)	20					Castellón	26	16			12.2	MAXIMA: 36° en Córdoba. MINIMA: 7° en Soria
Monteventoso	23	14				Madrid/Barajas	30	12				Valencia (A)	26	13			11.7	
Bares	17	13				Madrid	29	13				Valencia	25	16			9.1	
Lugo (P.Centro)	23	10			12.1	Madrid/C.Vientº	29	12				Alicante (A)	25	17	ip		2.0	
Finisterre		8			X	Getafe	30	13				Alicante	28	16	ip		11.5	
Santiago (A)	29	10			13.7	Guadalajara	29	11										
Pontevedra	35					Toledo	29	14				Murcia/Alcantº						
Vigo (A)	32	14				Cuenca	28	8				Murcia	28	18			12.4	
Vigo	31	17			14.5	Molina de Aragº	22	5				Castillo Galeras	23	18				
Orense						Ciudad Real	32	13				San Javier	24	20			10.0	
Ponferrada	31	12			14.0	Albacete (A)	27	11										
						Cáceres	31	19										
						Badajoz (A)	35	14										
Asturias (A)	22	12			12.0							Sevilla (A)	35	18				13.0
Gijón	22	15			11.6	Vitoria (A)	20	10				Córdoba (A)	36	15				12.1
Santander (A)	21	14				Logroño	26	10				Jaén	38	18				
Santander	21	12			13.0	Logroño (A)	28	11				Granada (A)	30	15				7.2
Punta Galea	23	12				Pamplona	21	12										
Bilbao (A)	23	10			8.7	Huesca/Monflº	27					Huelva	33					
S.Sebastián/Igº	20	12			8.9	Candanchú (*)	13	4				Jerez de la F.º (A)	31	20				
S.Sebastián(A)	22	15			9.5	Veruela						Cádiz		22				12.4
León (A)	28	8			13.5	Daroca	24	10				San Fernando	29	19				9.6
Zamora	28	9				Zaragoza (A)	28	14				Tarifa	24	20				8.5
Palencia	25	10			13.8	Zaragoza	27	15				Málaga (A)	25	18				9.0
Burgos (A)	22	7			11.2	Calamocha	24	7				Almería (A)	28	20				12.0
Burgos	23	8			12.0	Teruel	25	9										
Valladolid (A)	26	8			X							Palma de M.º (A)	23	13	1			3.7
Valladolid	26	9			12.7							Mahón (A)	25	15				10.5
Soria	24	7			13.2							Ibiza (A)	25	16				6.2
Salamanca (A)	29	9			14.0	Lérida	28	14				S.º C. de la Palma (A)	20	15				0.4
Avila	25	8			14.3	Montseny (*)		5				Izaña (*)	21					
Segovia	26	8			14.3	Gerona (A)	28	12				S.º C. de Tenerife (A)	30	13				3.2
						Cabo Bagur						S.º C. de Tenerife	30	19				12.0
						La Molina (*)						Las Palmas (A)	26	18				7.8
						Barcelona		17				Fuerteventura (A)	26	19				
						Barcelona (A)	24	15				Lanzarote (A)	24	18				11.8
						Reus (A)	27	14				Ceuta	23	15				12.6
						Tarragona	25	14				Melilla	23	20				10.0
						Tortosa	30	18				V.Cisneros (A)	25	19				9.0

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 28,6 a 14,00 h.
Mín. 13,4 a 5,45 h.
a 1 h. 16,5 a 13 h. 26,0
a 7 h. 14,4 a 18 h. 26,2

PRESIONES
Máx. 715,2 mm. a 7,30 hoy
Mín. 711,7 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 713,6 a 13 h. 714,2
a 7 h. 715,1 a 18 h. 713,5

VIENTO
Veloc. máx. X m/s. a 14,30 h.
Dirección: Nordeste
Recorrido en 24 horas 402 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).

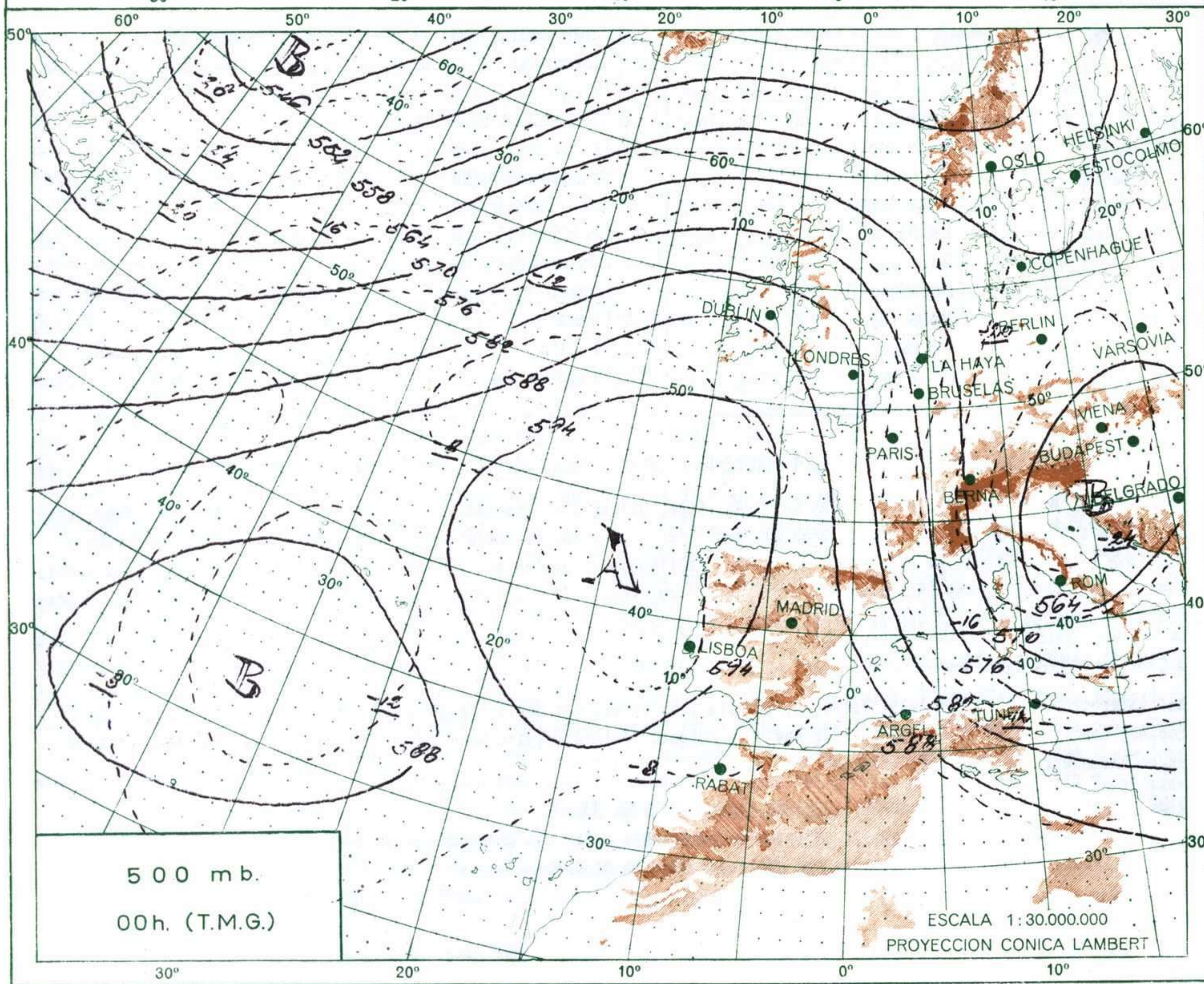
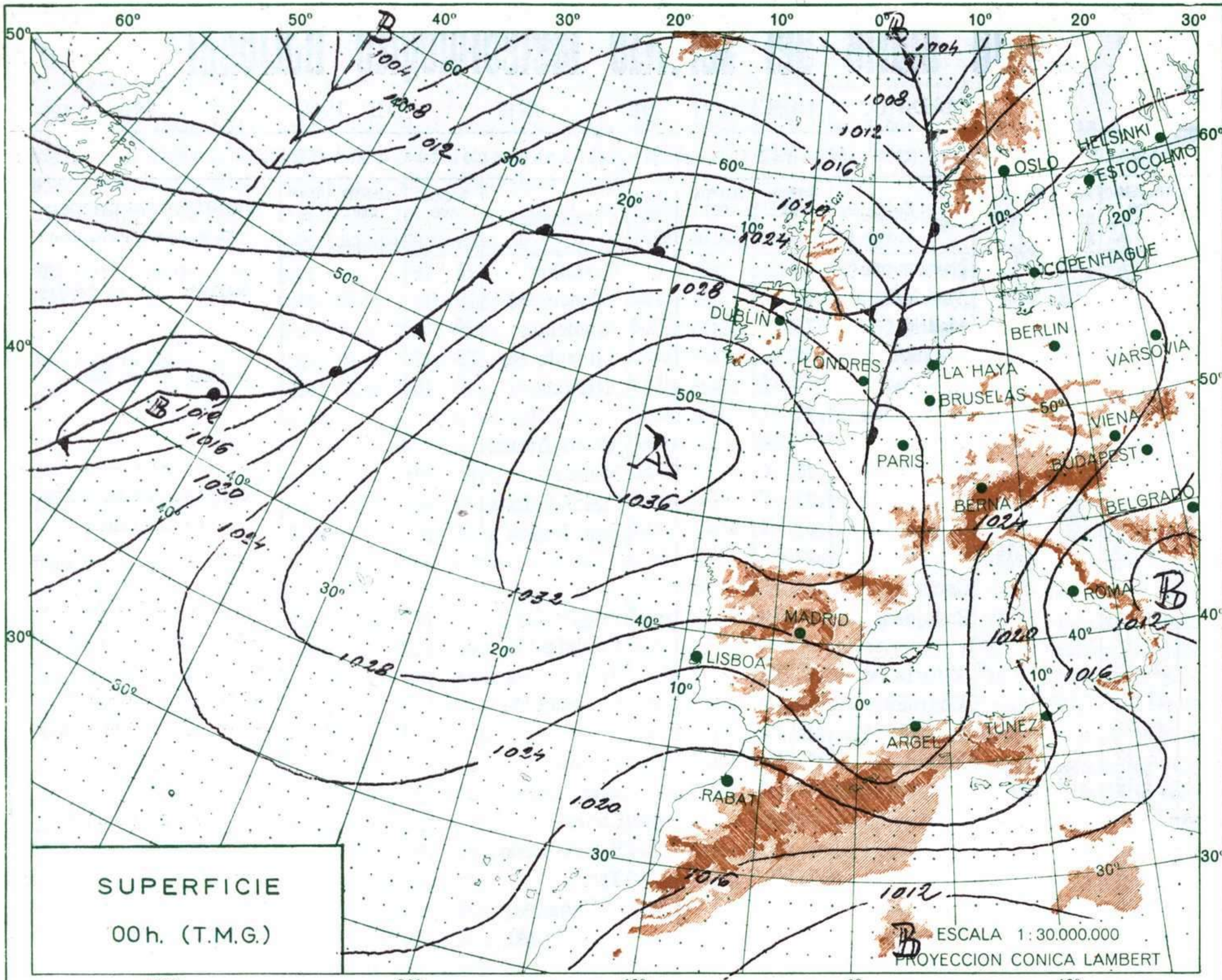
En la noche pasada hubo nubosidad variable en Cataluña, Ebro, Baleares y Canarias. El cielo estuvo despejado o casi despejado en el resto del país y se registraron temperaturas mínimas inferiores a los 10 grados en la mayor parte de los observatorios de Castilla la Vieja y León. Durante el día de hoy ha llovido débilmente en puntos muy aislados del litoral mediterráneo y Mallorca. La nubosidad ha sido variable, más escasa en Galicia, Cantábrico, Andalucía y Canarias. Las temperaturas han superado los 30 grados en áreas interiores de la mitad sur de la Península y Rías Bajas.

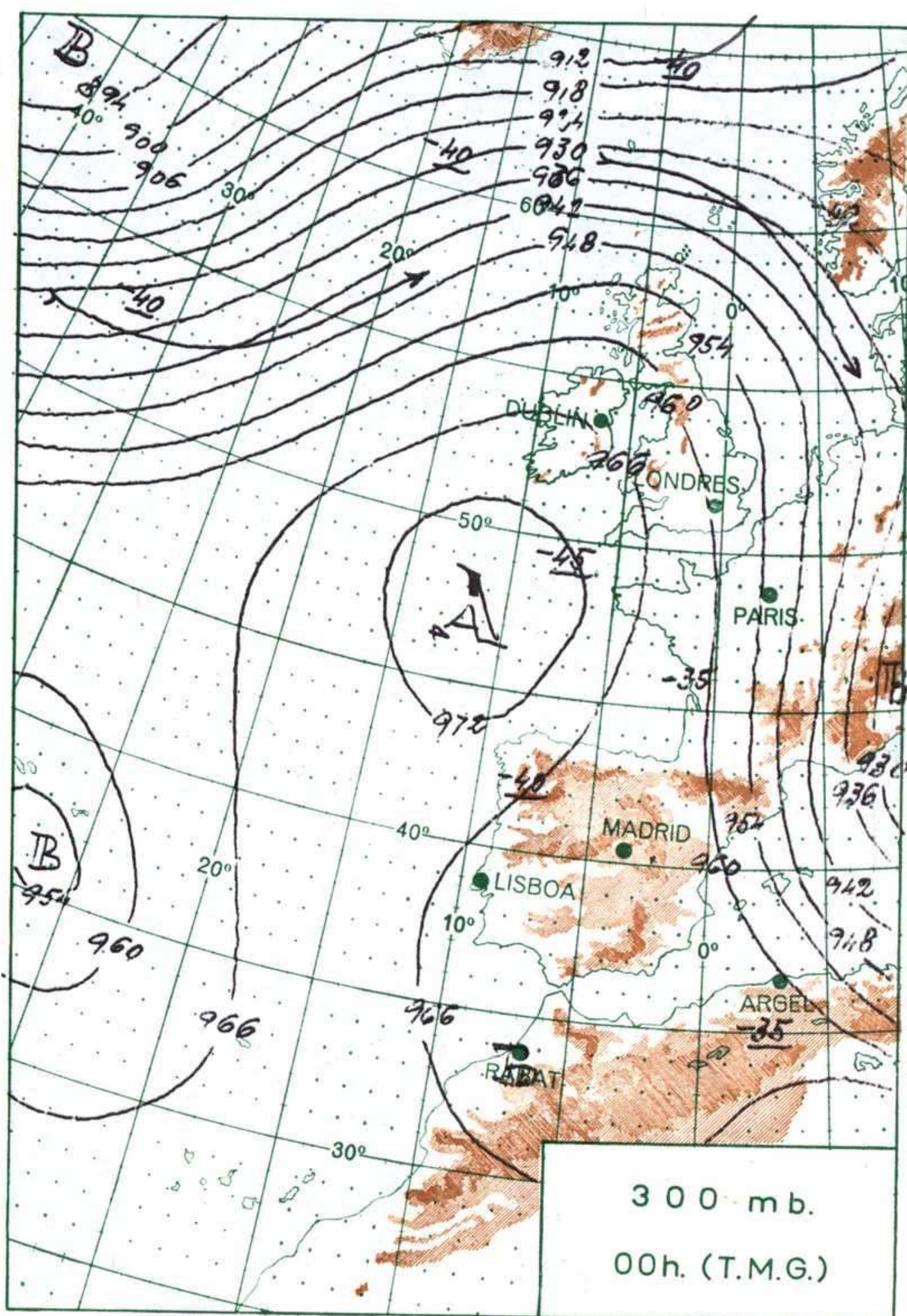
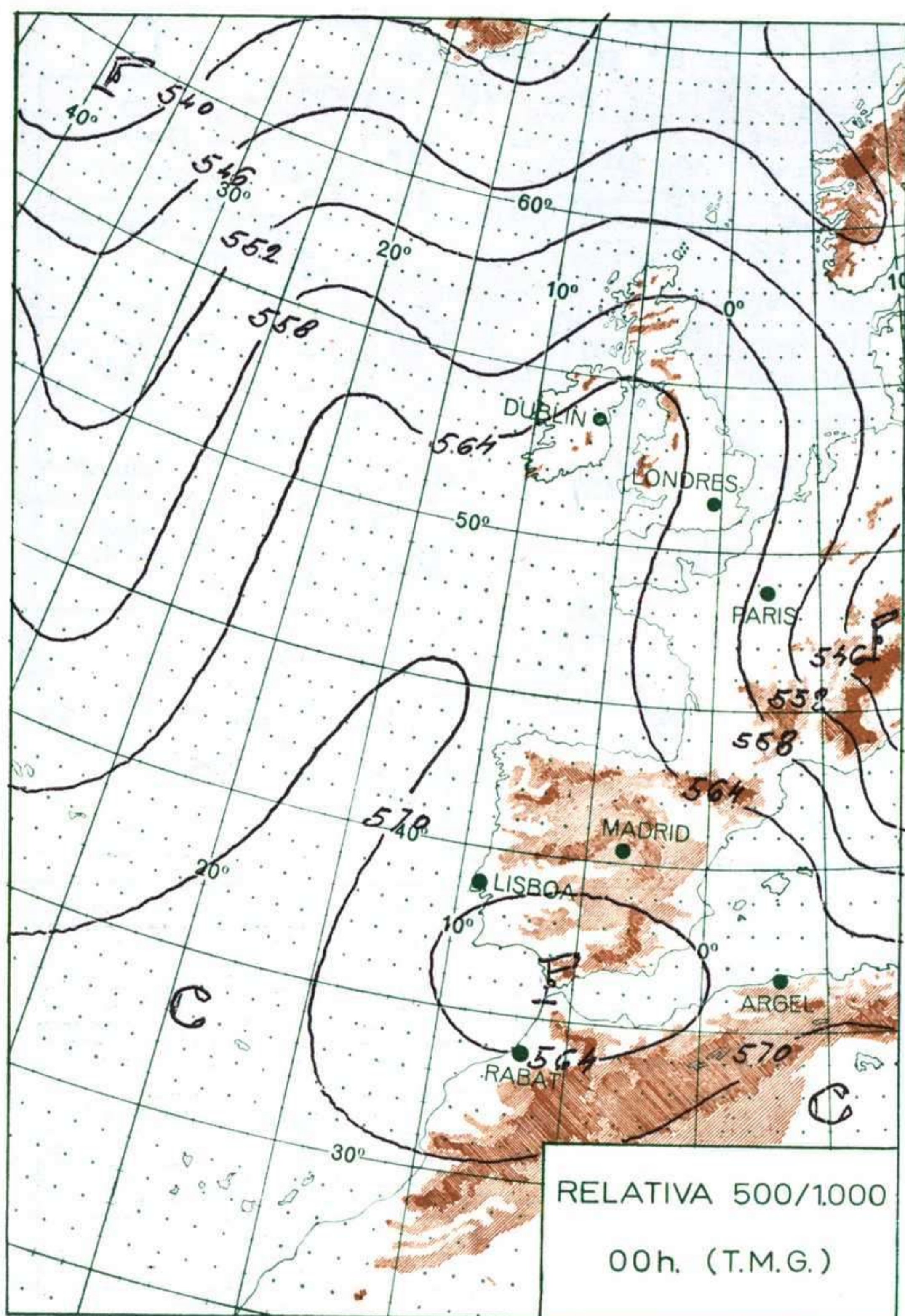
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 12.

Cielo parcialmente nublado en Cataluña, Valencia, Sureste y Baleares, con débil riesgo de alguna precipitación aislada. En el resto de España, continuará el cielo despejado o muy poco nublado. Soplará levante moderado a fuerte en el litoral mediterráneo andaluz, especialmente en la zona del Estrecho.

PREDICCIÓN DE LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 12 y 13 DE JULIO.

Sábado.— Cielo despejado o muy poco nublado. Vientos de componente norte con temperaturas en aumento.
Domingo.— Continuará el buen tiempo con vientos débiles y aumento de temperaturas.





ALTITUDES

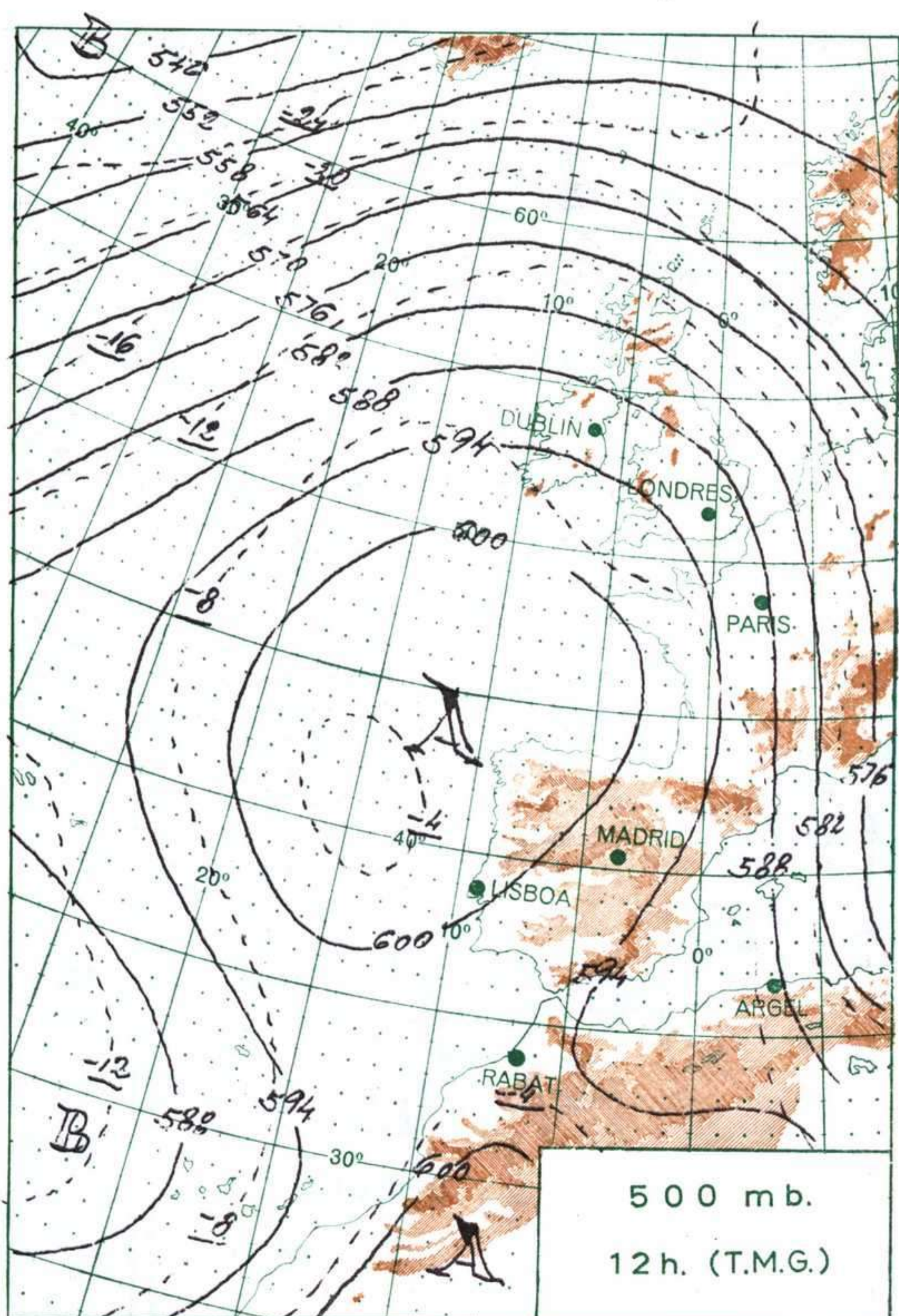
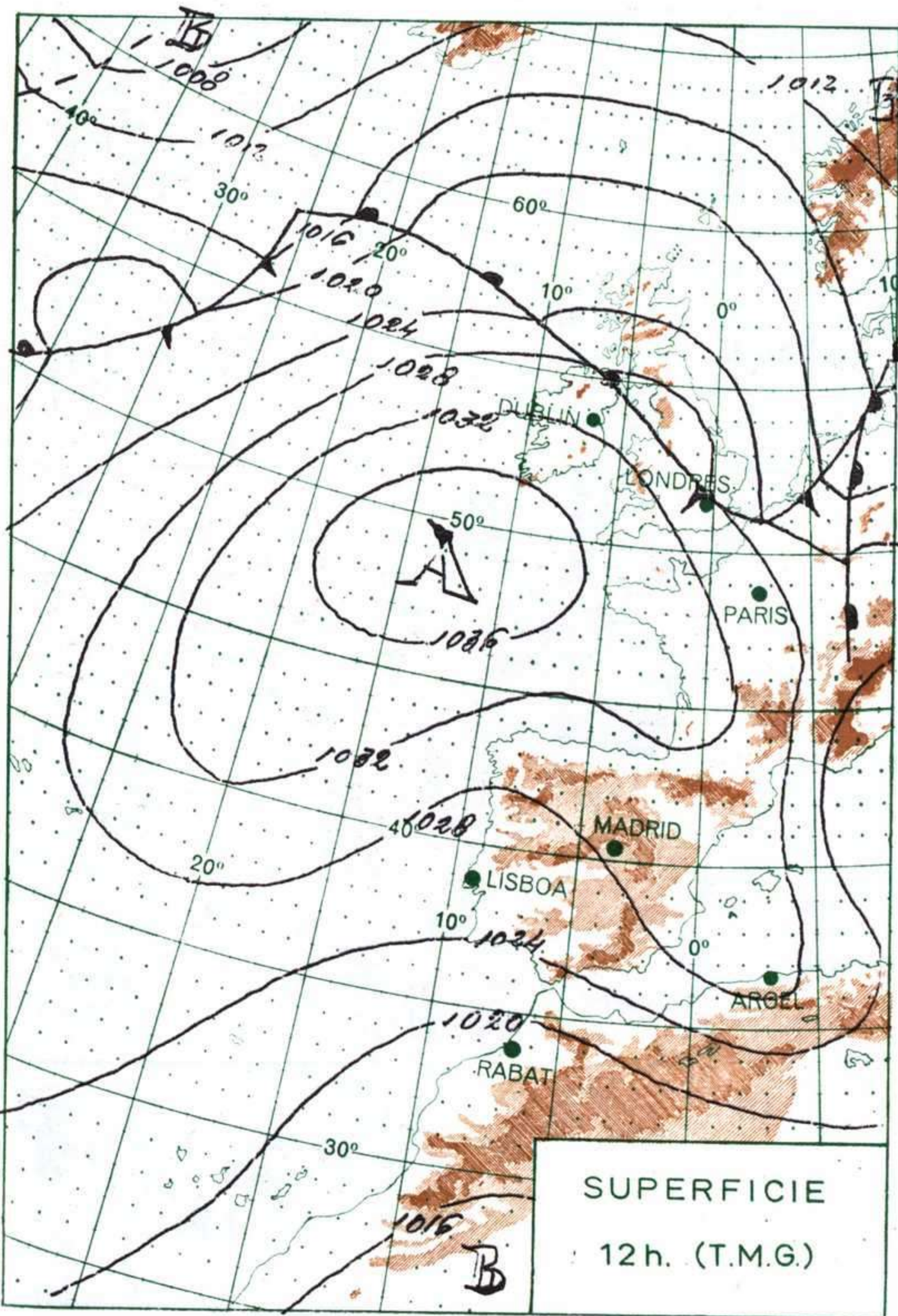
> 2000
2000

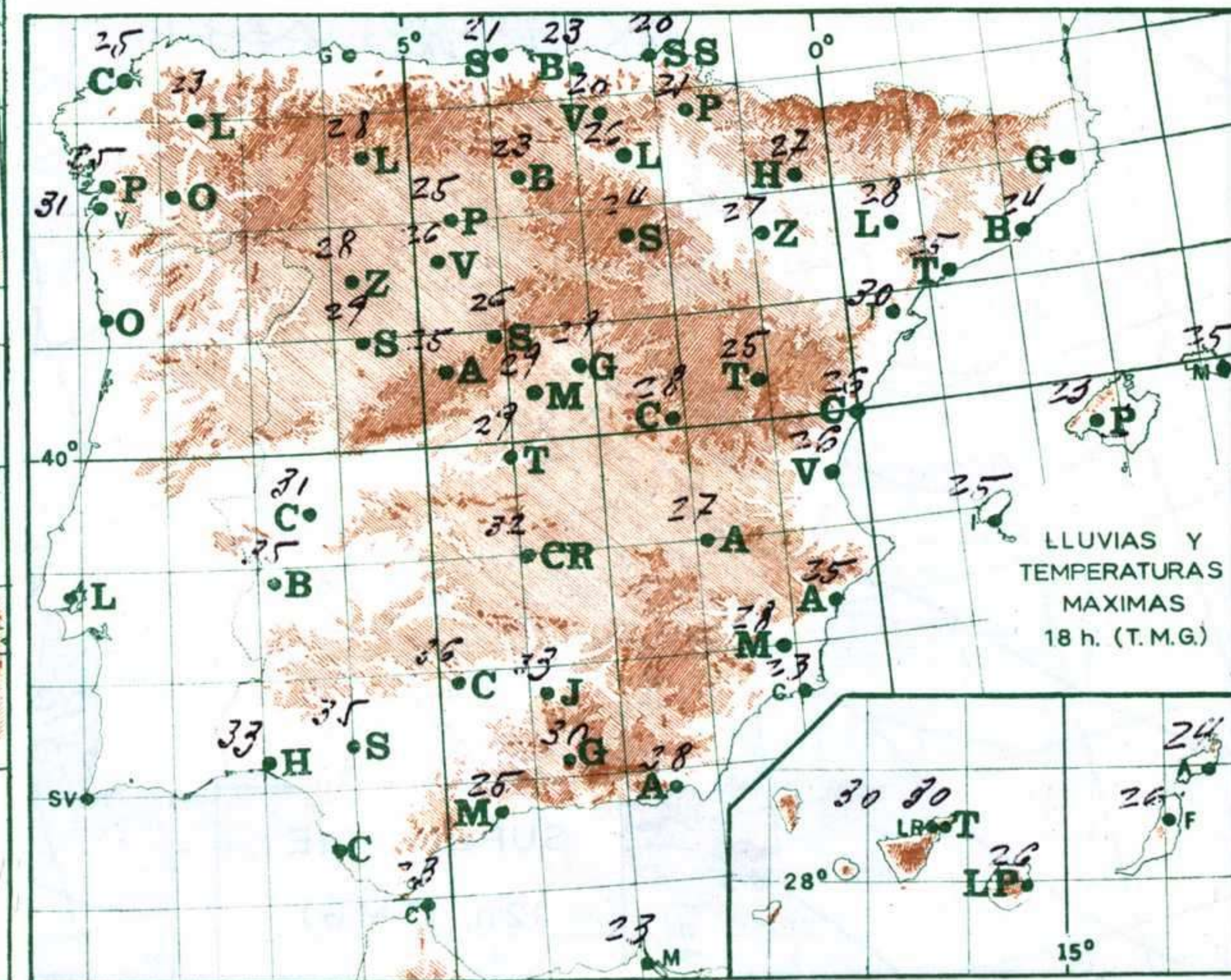
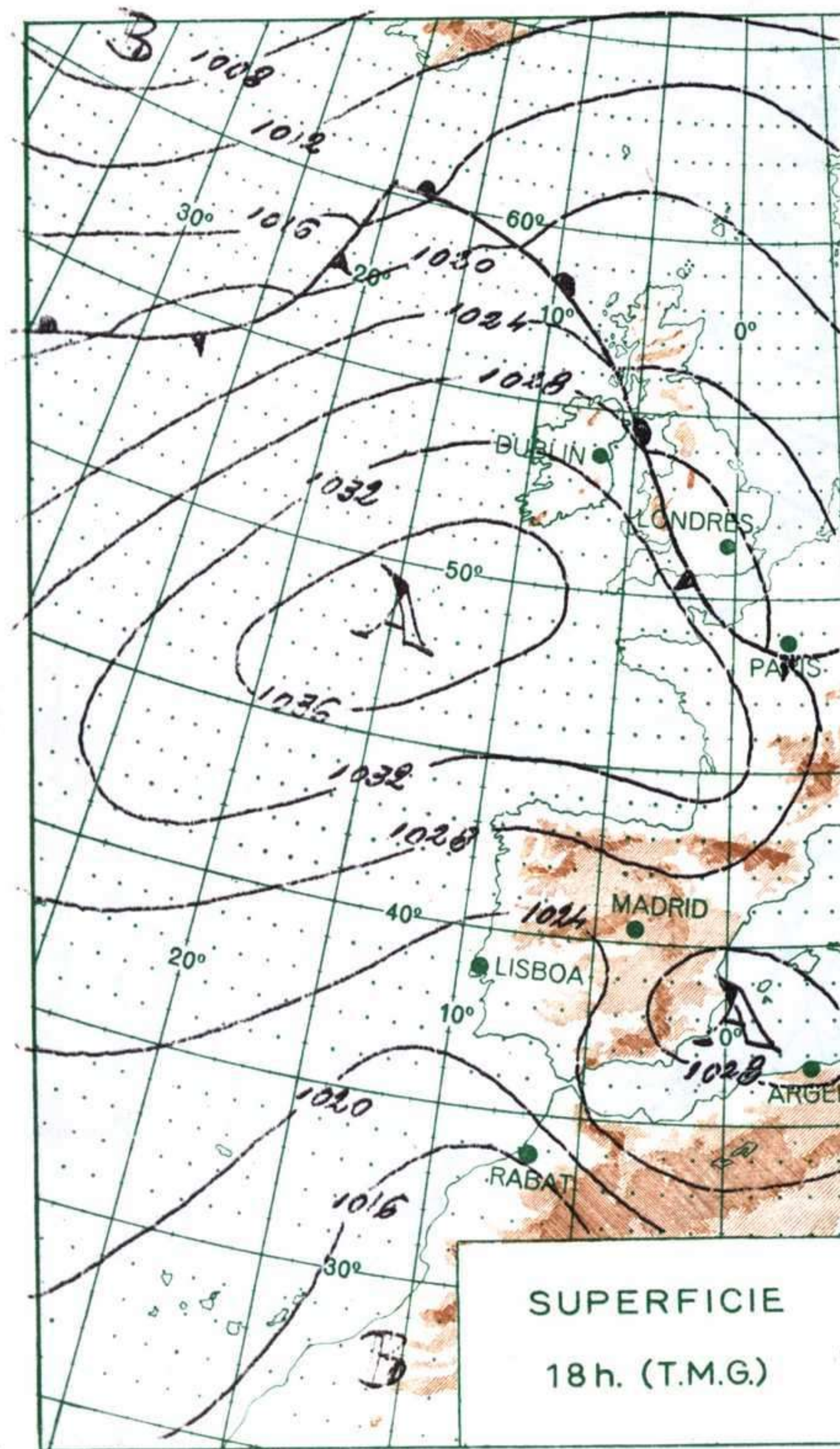
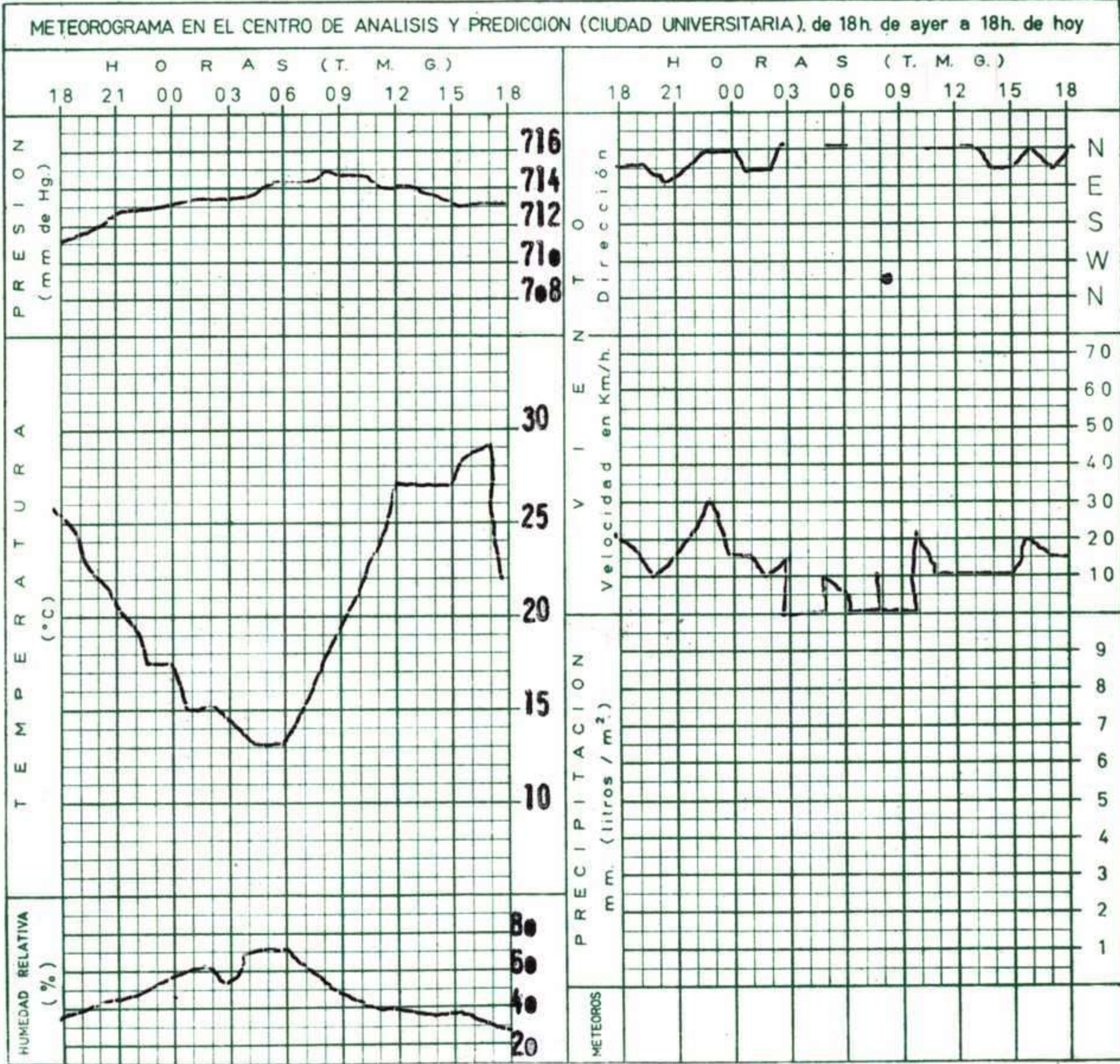
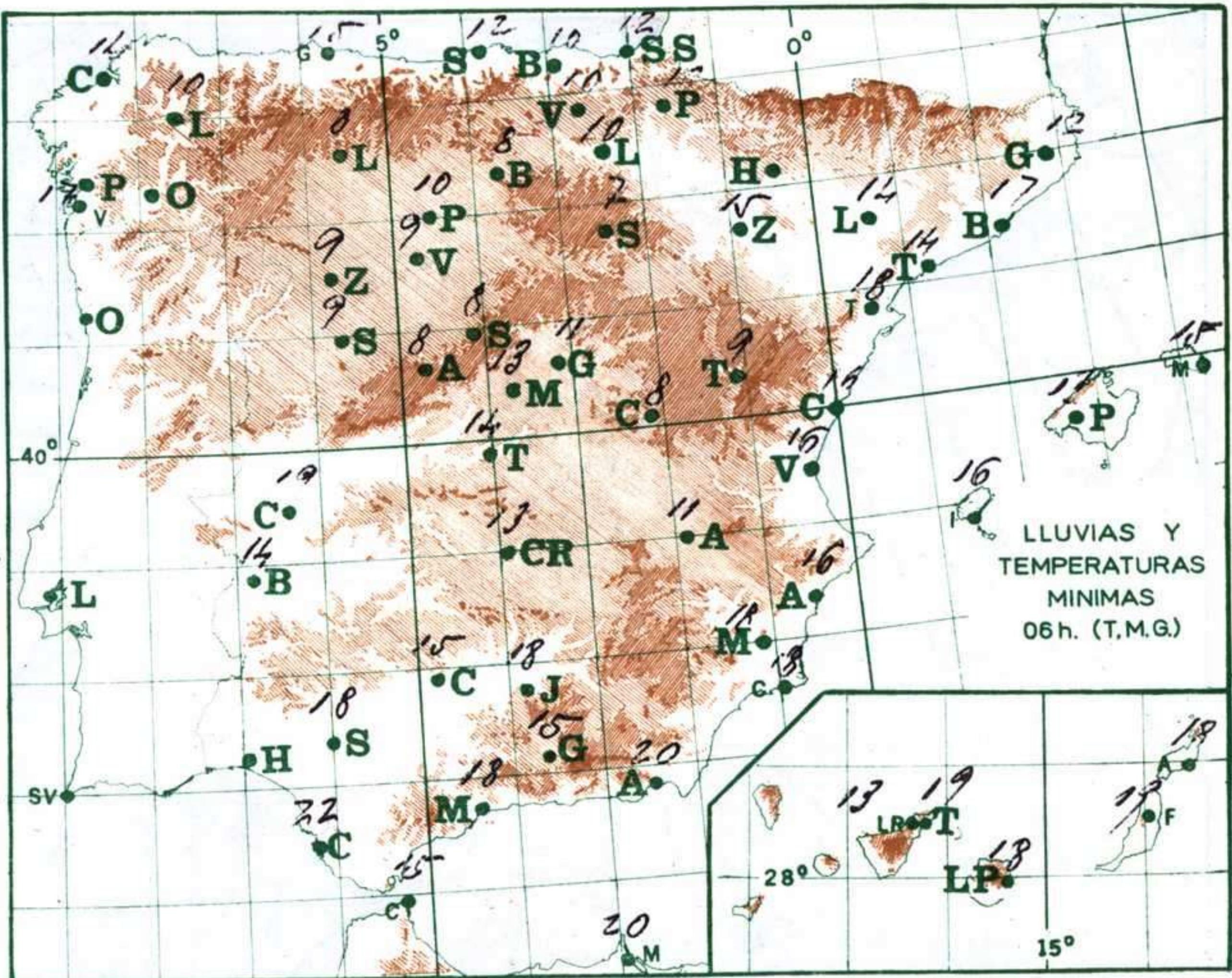
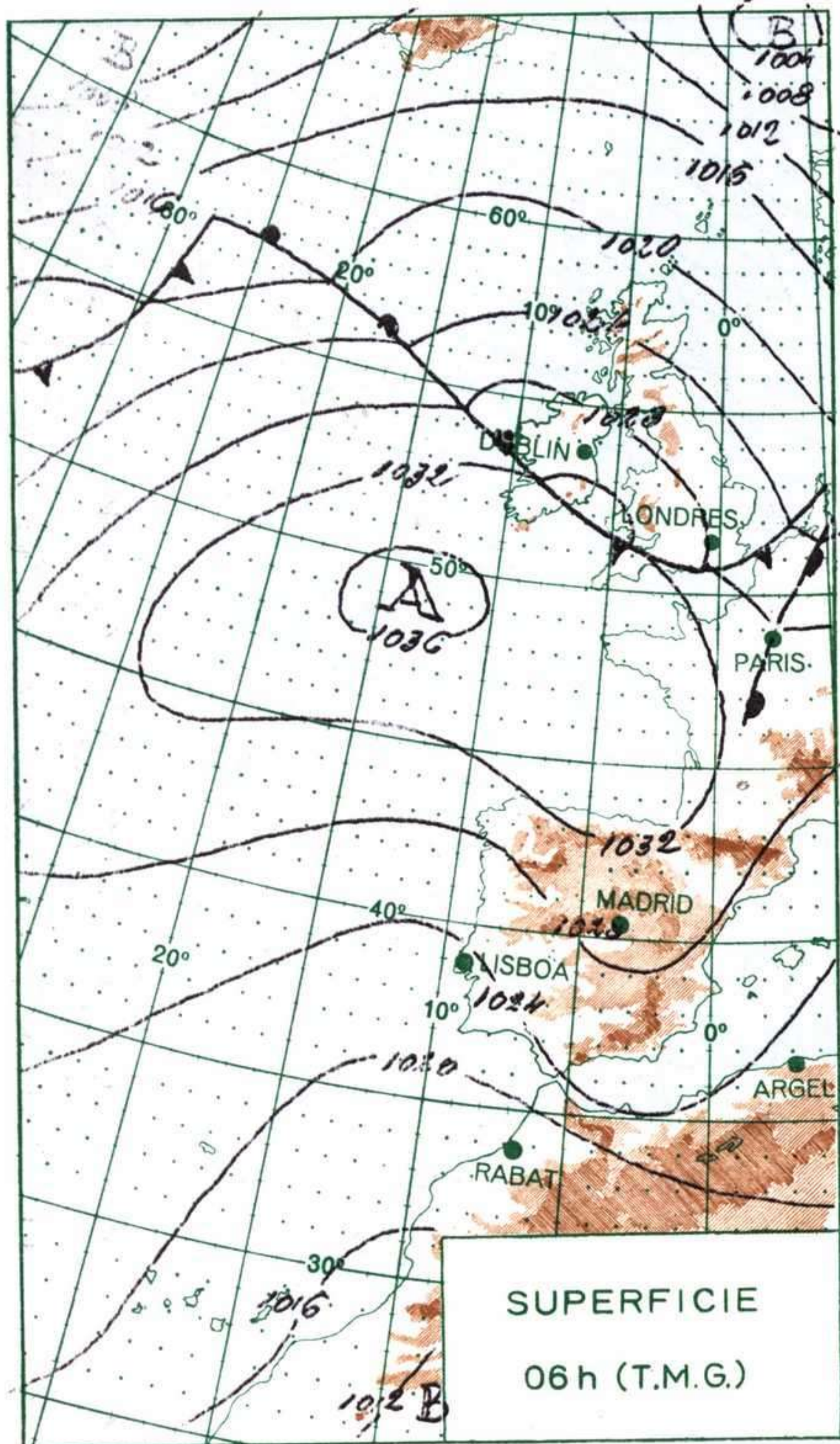
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





MADRID, Día 11 de JULIO de 1969

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	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff
1000	258	14	44	06	15	1000						1000	223					1000	233	20	56	00	00	1000					
850	1645	16	65	08	21	850	1605	15	63	03	17	850	1610	9	21	07	02	850											
700	3171	9	61	05	21	700	3217	6		04	13	700	3196	3		36	25	700											
500	5690	-9	60	04	17	500	5900	-10		01	19	500	5880	-9		34	58	500											
400	7560	-23	58	03	21	400	7580	-23		03	25	400	7560	-21		34	72	400											
300	9600	-39	56	04	22	300	9620	-42		05	35	300						300											
250	10820	-50		05	21	250	10830	-52		06	40	250						250											
200	12240	-60		05	20	200	12230	-62		02	35	200						200											
150	14010	-63		05	23	150	14000	-62		36	30	150						150											
100	16520	-63		05	20	100	16520	-61		02	30	100						100											
70	18720	-61		05	17	70	18740	-52		02	15	70						70											
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables																					
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD												
1024	15	44	218	-57					954	18	63	185	-64		1022	17	50	454	-14										
970	13	38	172	-65					866	13	61	147	-62		992	21	57	400	-21										
924	20	65	137	-62					847	15	64	112	-65		897	12	10												
778	12	65							777	9	57				820	7	48												
723	10	61							605	1				724	2														
698	9	61							441	-17				709	4														
517	-7	60							375	-27				565	-1														
296	-40	56							221	-59				491	-11														
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	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff						
1000	251	17	58	06	14	1000						1000	226					1000	254	18	50	13	06	1000					
850	1616	11	81	06	22	850	1035	15	67	05	02	850	1621	8	26	35	16	850											
700	3222	7	80	04	22	700	3253	8		04	17	700	3204	2		35	27	700											
500	5900	-11	75	04	19	500	5960	-6		06	30	500	5880	-7	500														
400	7570	-25	69	04	22	400	7660	-20		07	30	400						400											
300	9590	-41		04	28	300	9720	-39		06	35	300						300											
250	10810	-51		05	38	250	10940	-50		05	26	250						250											
200	12220	-61		06	36	200	12630	-62		06	35	200						200											
150	14010	-58		05	28	150	14130	-63		02	25	150						150											
100	16530	-62		35	18	100	16650	-63		04	18	100						100											
70	18800	-58		35	14	70						70						70											
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables																					
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD												
1023	19	58	185	-64					955	25	73	168	-68		1024	20	39	500	-7										
932	11	57	176	-59					814	11	65	159	-63		851	8	19												
903	13	81	164	-56					764	12				8330	8	57													
800	10	80	115	-62					660	5				795	5	20													
654	5	79							524	2				777	6	64													
595	0	78							410	-18				726	3														
307	-40	65							274	-44				587	0														
217	-59							200	-62				533	-6															

Estación																				
	Indicativo																			
Dia/hora																				
Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff
Tierra																				
1.000																				
1.500																				
2.000																				
3.000																				
4.000																				
5.500																				
7.000																				
9.000																				
10.500																				
12.000																				

VIENTO EN ALTITUD

