



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

Núm. 104.

MADRID, SABADO 13 DE ABRIL DE 1968

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

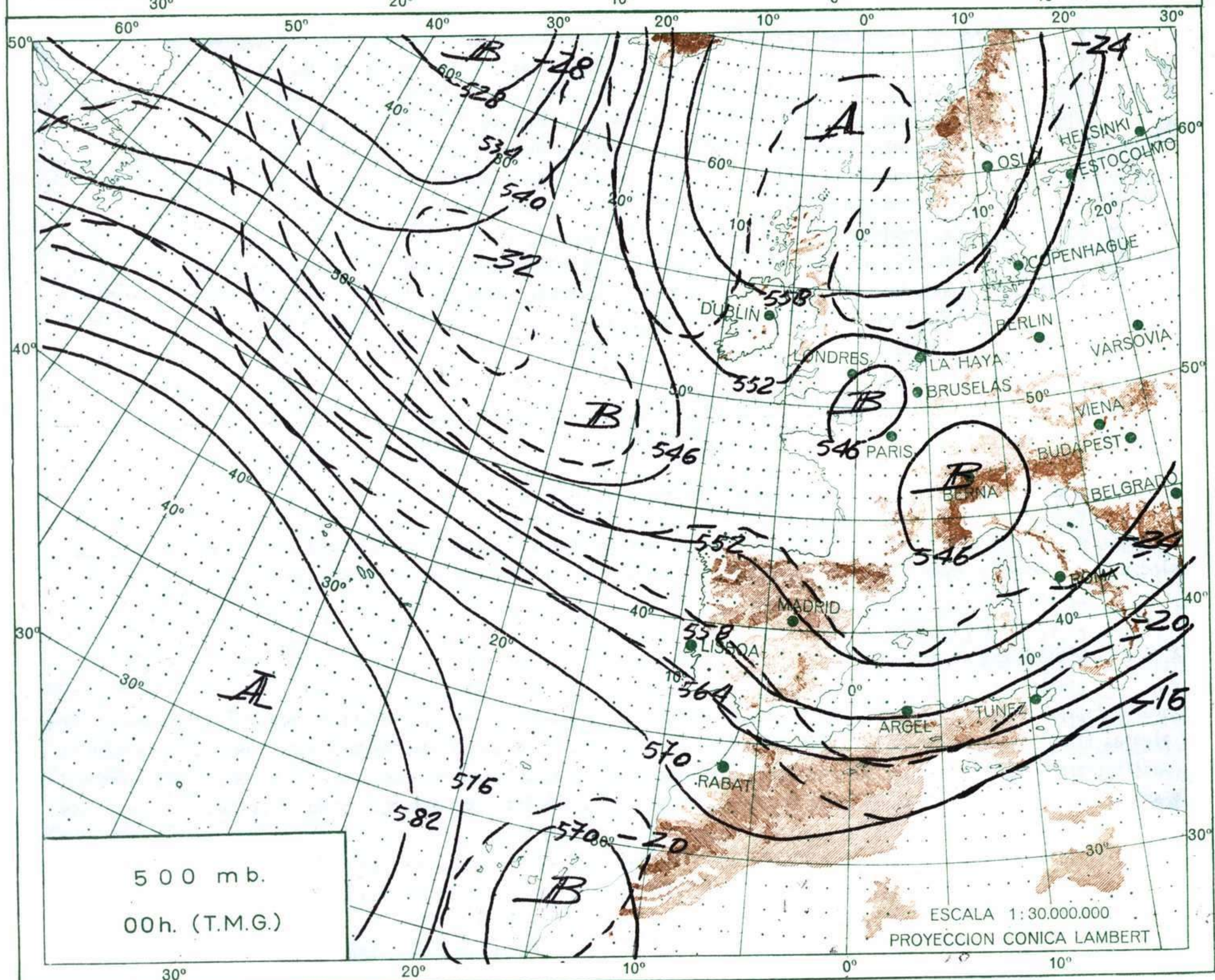
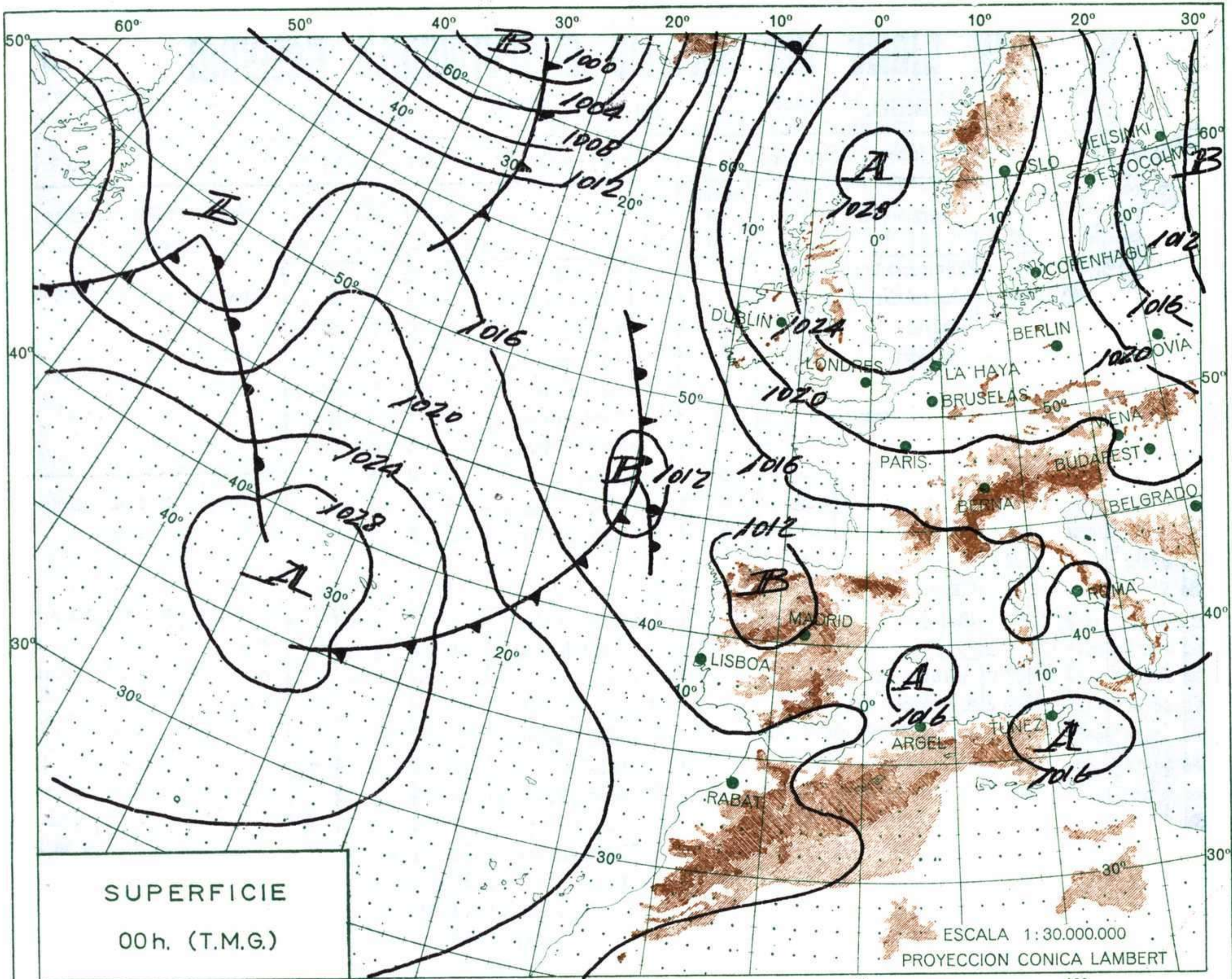
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.
La Coruña	13	10	2	4	8.0	Navacerrada (*)	0	-1	4	10	1.8	Castellón	16	8			2	6.3	
Montevitoso	11	9	ip	8		Madrid/Barajas	9	5	3	6	5.3	Valencia (A)	15	6	1	8	6.0	MAXIMA: 20° en Almería	
Bares	12	7		7		Madrid	9	7	1	9	5.3	Valencia	16	8	1	6			
Lugo (P.Centro)	9	5		10	8.5	Madrid/C.Vient <sup>os</sup>	9	6	2	6	3.8	Alicante (A)	17	10	2	2			
Finisterre	12	9	8	1	8.0	Getafe	9	6	5	5	7.5	Alicante	17	10	6	2	8.3	MINIMA: 1° bajo cero en Soria.	
Santiago (A)	12	7	4	7	5.5	Guadalajara	10	7	4	10		C.º S. Antonio	16	11		ip	3.4		
Pontevedra	12	9	3	7		Toledo	10	9	1	2	4.8	Murcia/Alcant <sup>a</sup>	17	10	6	1			
Vigo (A)	10		X	13		Cuenca	8	3	ip	11	5.3	Murcia	17	11	3	ip	7.1		
Vigo	13	9	1	6	3.6	Molina de Arag <sup>os</sup>	8	0	ip	1	2.5	Castillo Galeras	14	11	ip	ip			
Orense						Ciudad Real	11	5	6	7	5.6	San Javier	19	11	1	1			
Ponferrada	11	8		8	10.2	Albacete (A)	11	4	7	10									
						Cáceres	12	8	ip	5	7.1								
						Badajoz (A)	16	5		10	7.8	Sevilla (A)	18	11		12	3.8		
Asturias (A)						Vitoria (A)				X		Córdoba (A)	14	11	3	12	4.6	TEMPERATURAS	
Gijón	13	8		1	8.7	Logroño	13	1	2	10.4	10.4	Jaén		10	3	X		Máx. 8,8 a 17,50 h.	
Santander (A)		3		X		Logroño (A)	14	2	1	10.4	10.4	Granada (A)	13	9		2		Mín. 7,0 a 12,00 h.	
Santander	13	7		1	9.5	Pamplona	14	1		11.2	11.2	Granada/Cart <sup>a</sup>						a 1 h. 8,1 a 13 h. 7,3	
Punta Galea	8	4		1		Huesca/Monfl <sup>or</sup>	14	5		8.1	8.1	Huelva	17	12		9	6.0	a 7 h. 7,6 a 18 h. 8,5	
Bilbao (A)	18	3		2	8.8	Candanchú (*)	5	1				Jerez de la F. <sup>ª</sup> (A)	16	12		10			
S. Sebastián/Ig <sup>les</sup>	16	4				Veruela						Cádiz	15	14		9	6.5	PRESIONES	
S. Sebastián (A)	19	2			9.2	Daroca	13	1		8	4.2	San Fernando	16	13		6	6.3	Máx. 703,0 mm. a 19,30 ayer	
León (A)	7	6	1	7		Zaragoza (A)	16	4		5	4.4	Tarifa	17	13		6	6.3	Mín. 696,2 mm. a 18,00 hoy	
Zamora	10	7		6		Zaragoza	15	7	ip	2	5.1	Málaga (A)	18	10		2	4.5	a 1 h. 701,7 a 13 h. 698,1	
Palencia	9			3		Calamocha	12	-3	ip	1	5.1	Almería (A)	20	11		5.4	a 7 h. 699,8 a 18 h. 696,2		
Burgos (A)	8	2		4	4.7	Teruel	10	3		2									
Burgos	8	4		3	8.3							Palma de M. <sup>or</sup> (A)	16	8		4		VIENTO	
Valladolid (A)	10	6		3	7.7							Mahón (A)	19	9		ip	10.5	Veloc. máx. 10,5 m/s. a 13,55 h.	
Valladolid	10	7	ip	6	7.8							Ibiza (A)	15	13		10	10.0	Dirección: Suroeste.	
Soria	8	-1		6	0.0							S.º C. de la Palma (A)	16	9				Recorrido en 24 horas 168 km.	
Salamanca (A)	X	7	20	X	6.5	Lérida	16	9	2	7.5	7.5	Izaña (*)	12						
Avila	9	3	X	2	7.1	Montseny (*)		-2	2	1.6	1.6	S.º C. de Tenerife (A)	14	9					
Segovia	8	6	3	8	4.2	Gerona (A)	15	7		1		S.º C. de Tenerife	20	15		9.3		(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.	
						Cabo Bagur	13	11		4		Las Palmas (A)	21	16		6.5		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	
						La Molina (*)		-1	10	5.7	5.7	Fuerteventura (A)	19	10		6.5		Las horas de sol corresponden al día de ayer.	
						Barcelona		11		X		Lanzarote (A)	X	13		7.0			
						Barcelona (A)	15	11	ip	5	5.8	Ceuta	17	10		2	5.0		
						Reus (A)	15				4.9	Melilla	18	11	ip	8.1			
						Tarragona		8			8.3	V. Cisneros (A)	21	13		8.5			
						Tortosa	17	9											

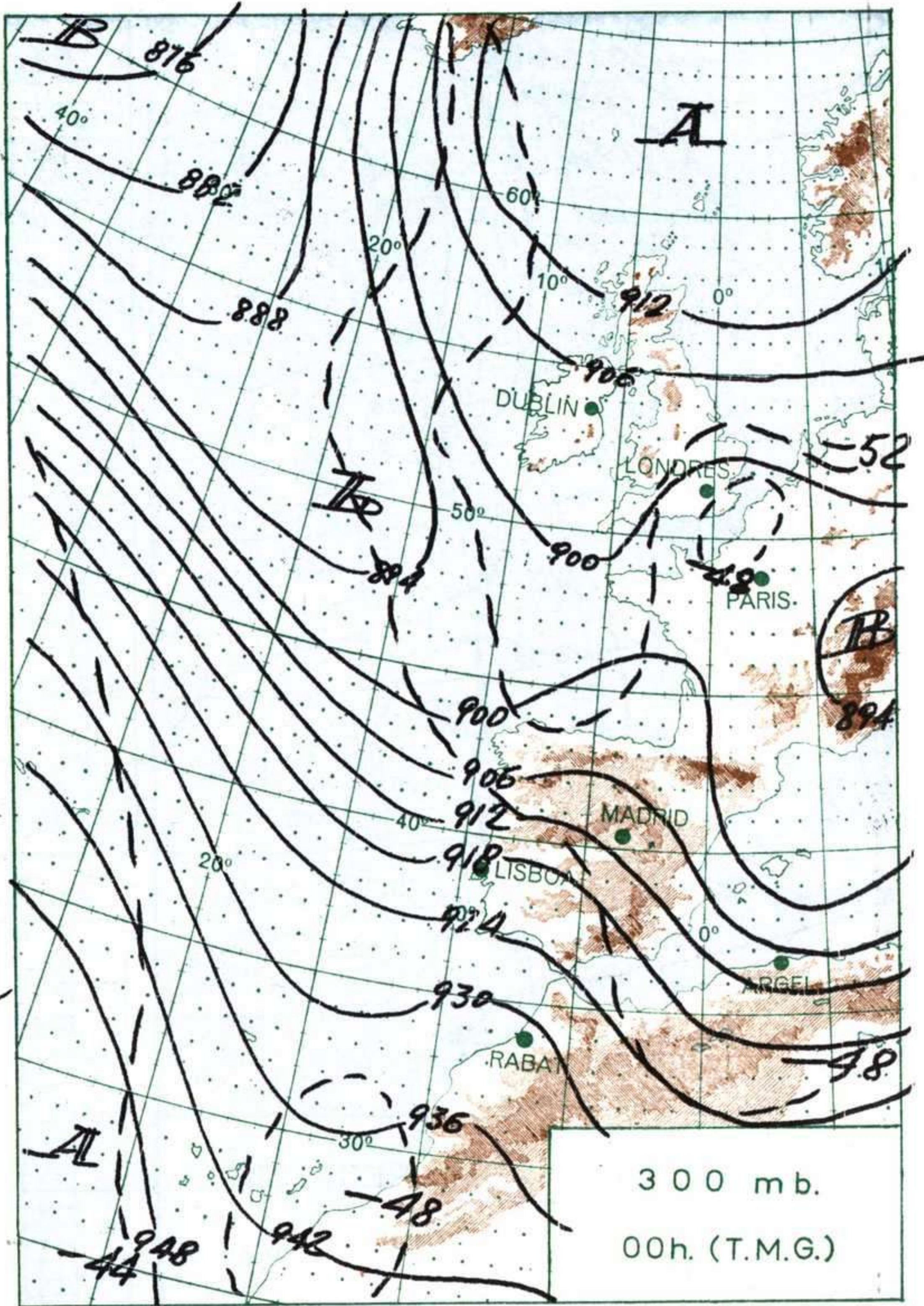
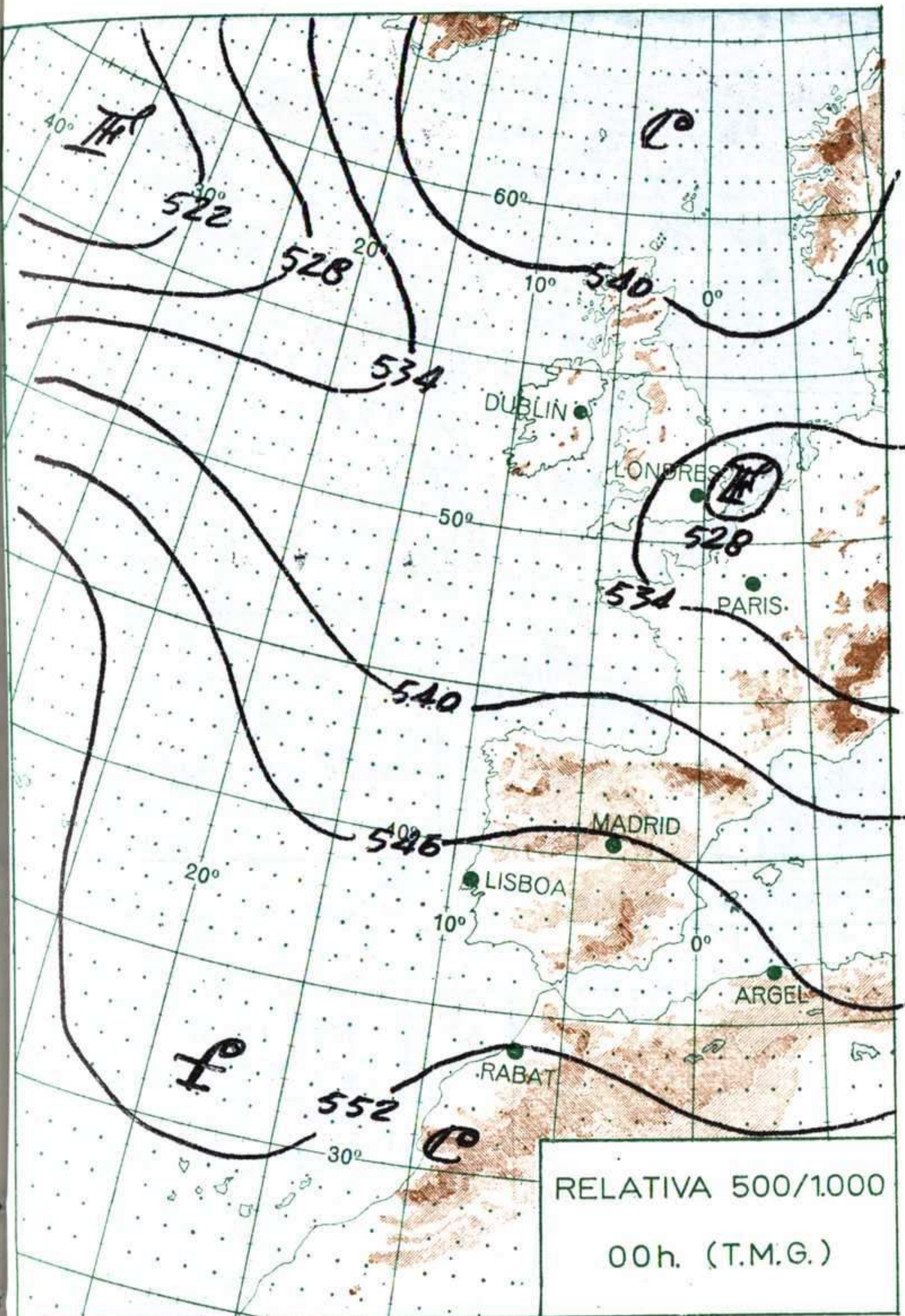
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas se han producido precipitaciones muy irregulares en casi toda la Península y Baleares, con algunas tormentas aisladas en el Centro y Guadalquivir. Las precipitaciones han sido de nieve en las tierras altas de las montañas.

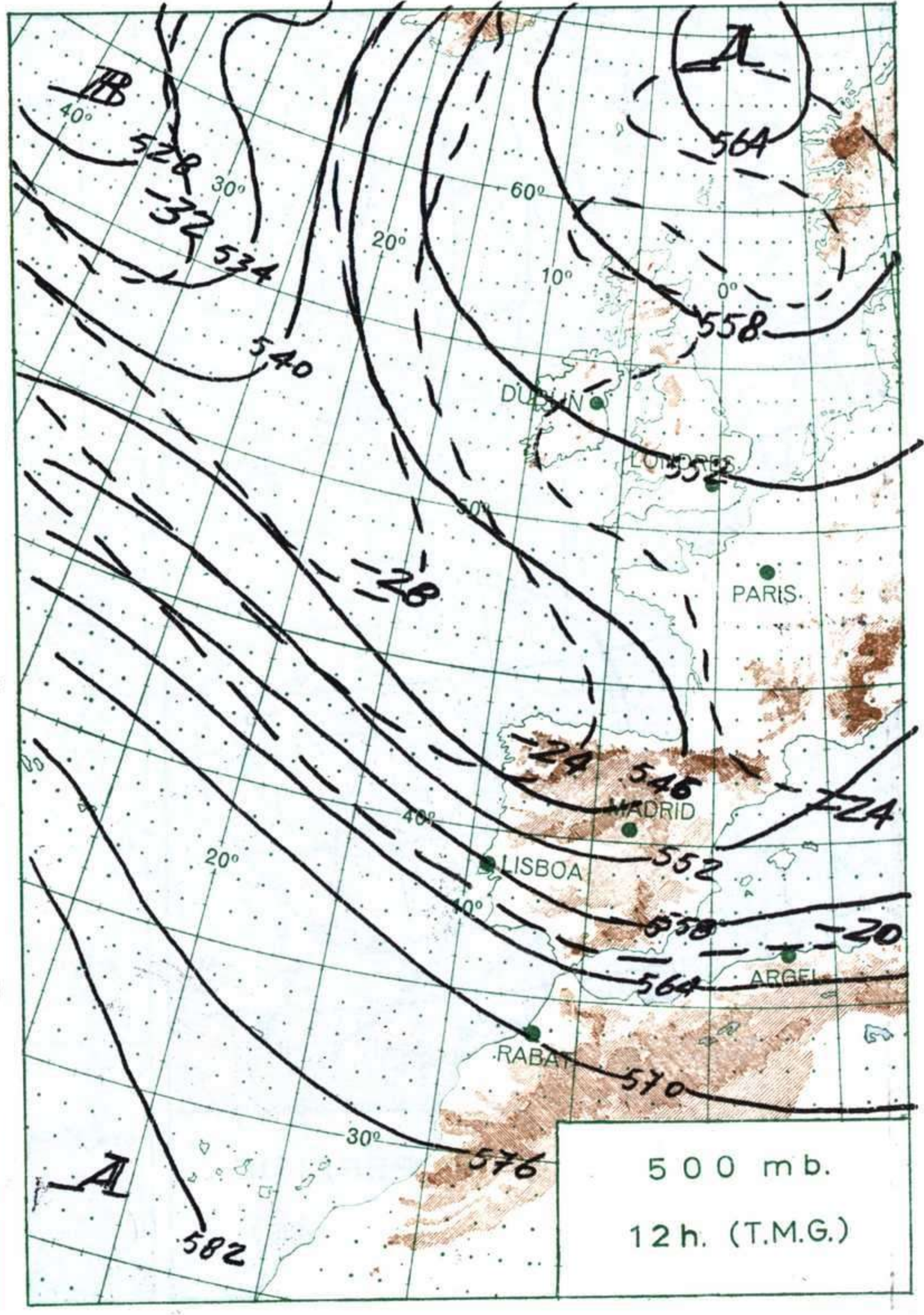
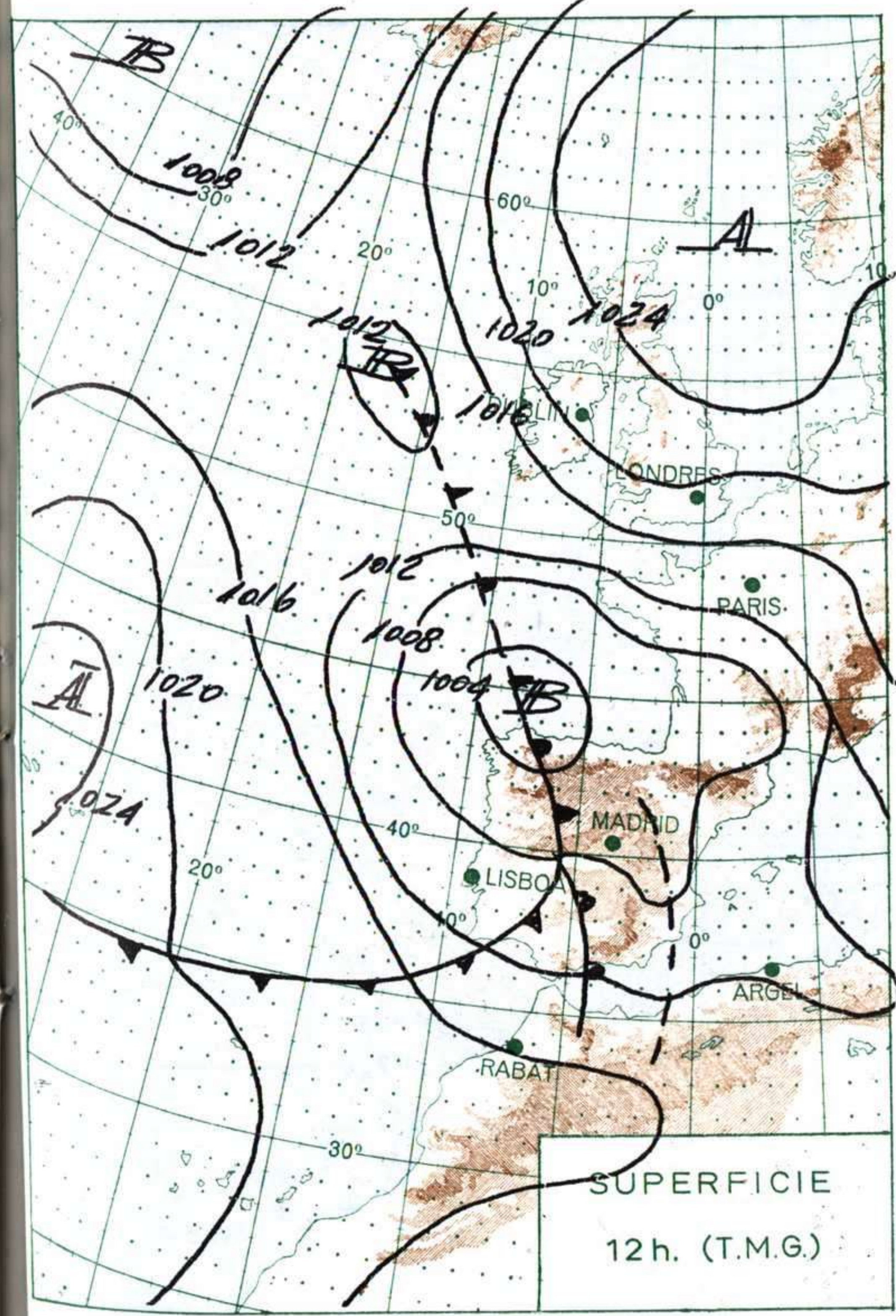
### PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 14.

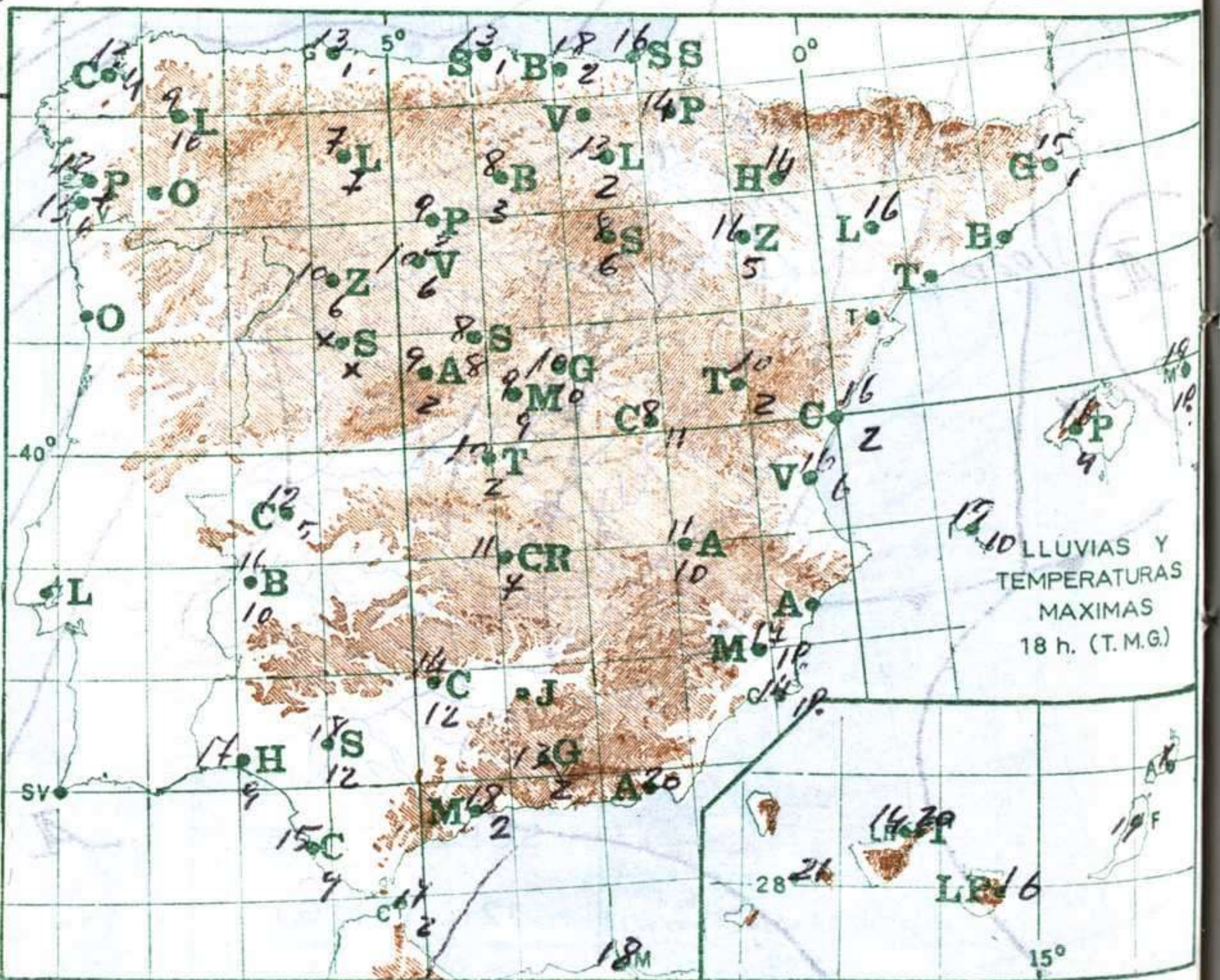
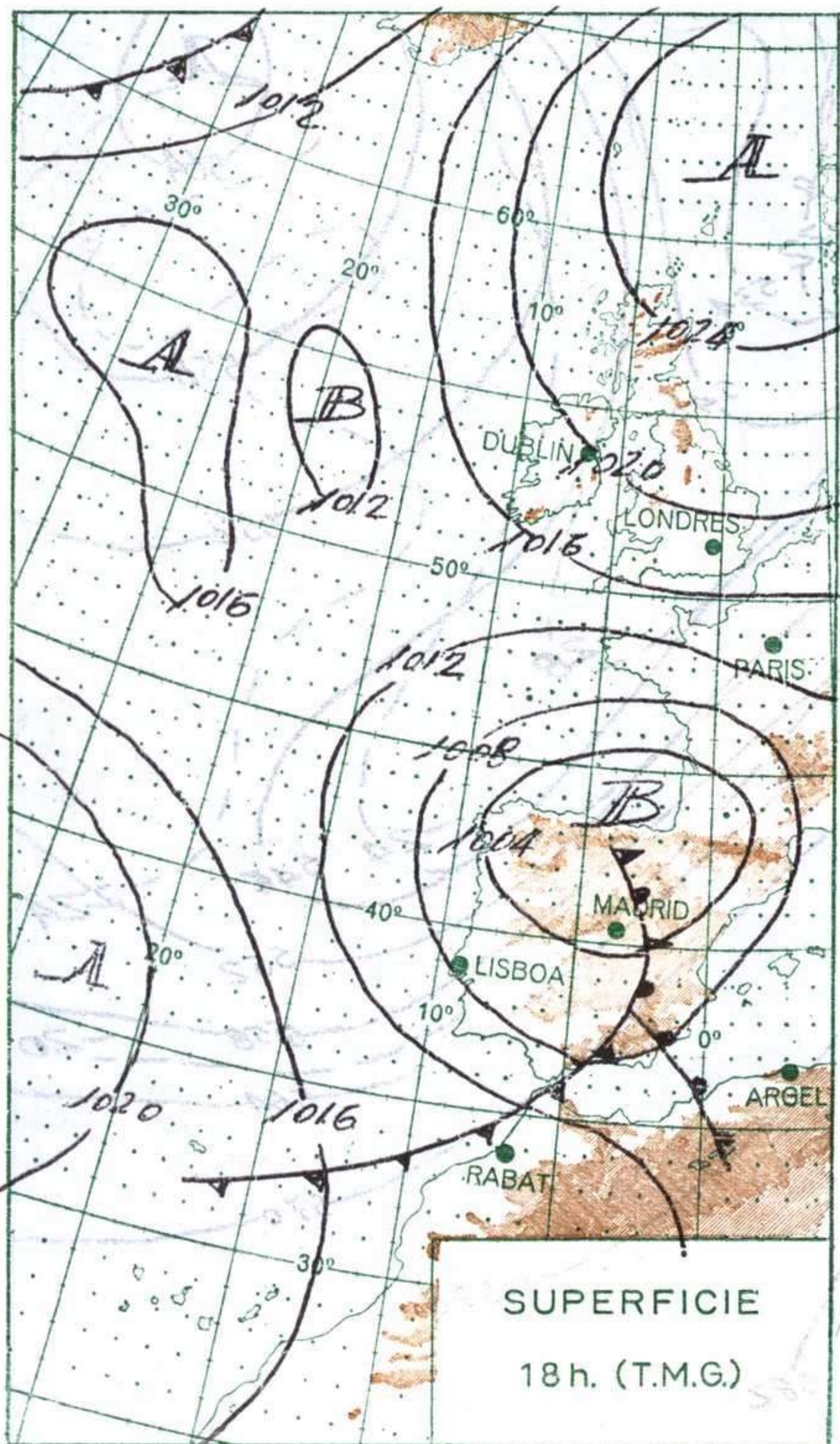
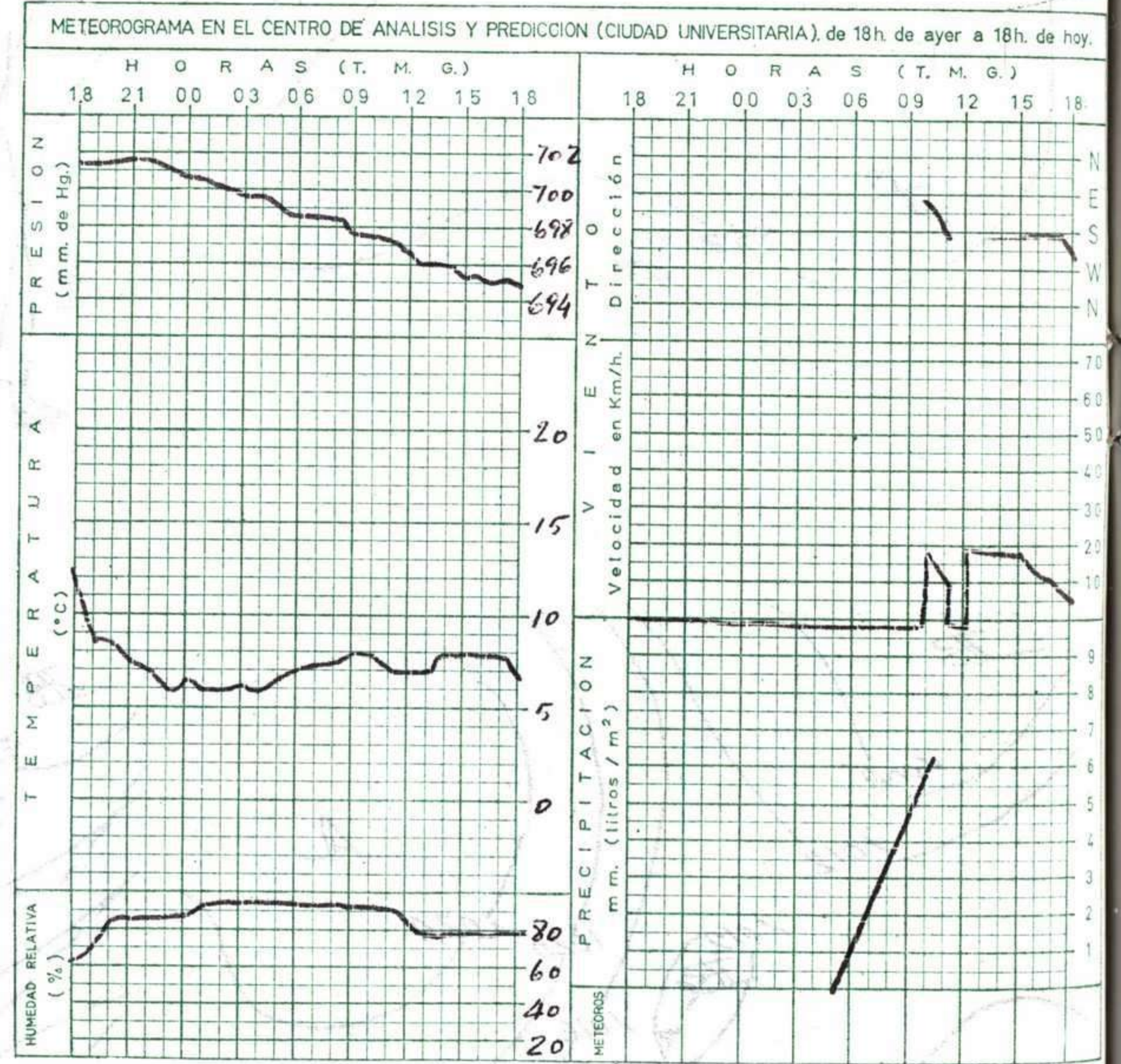
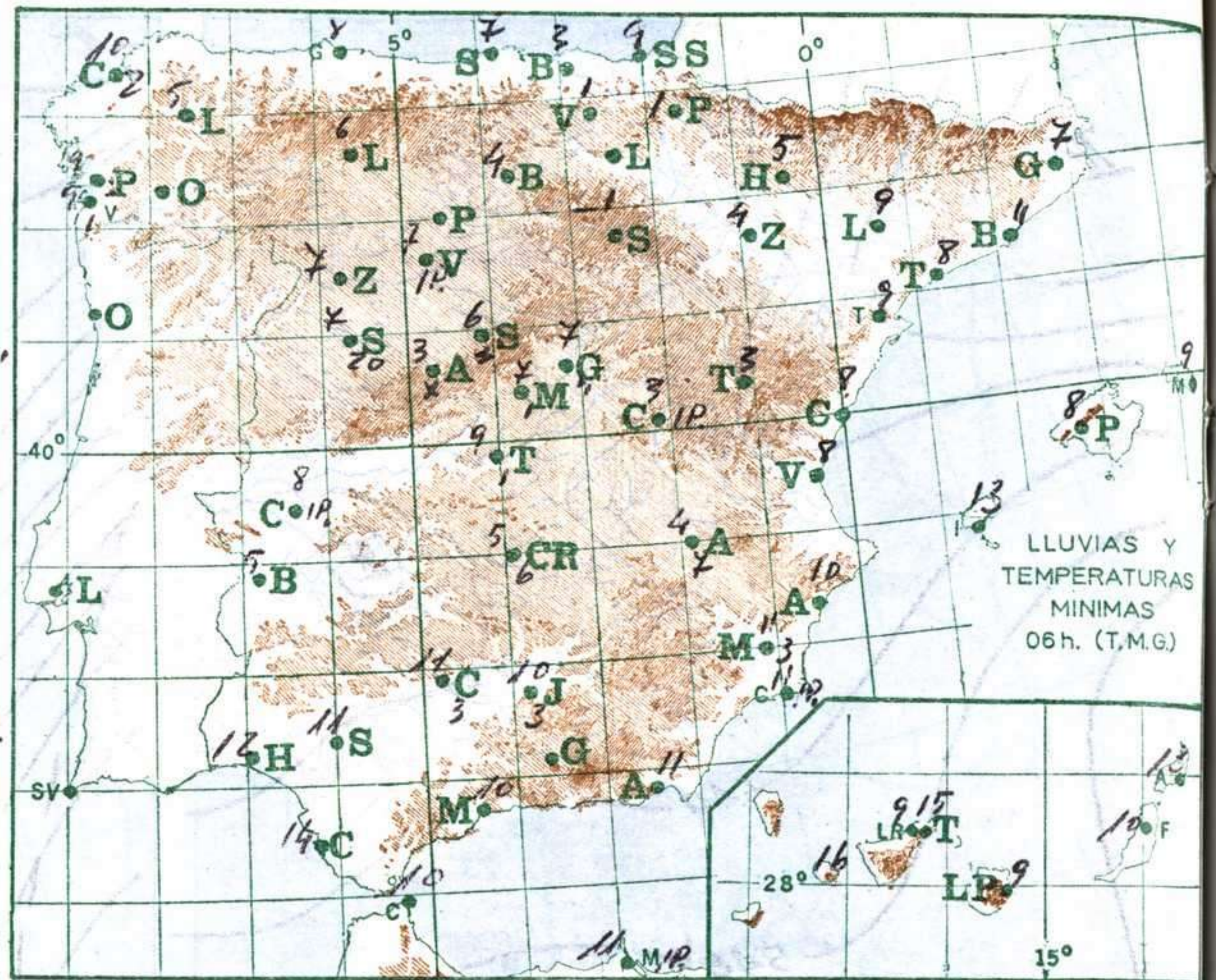
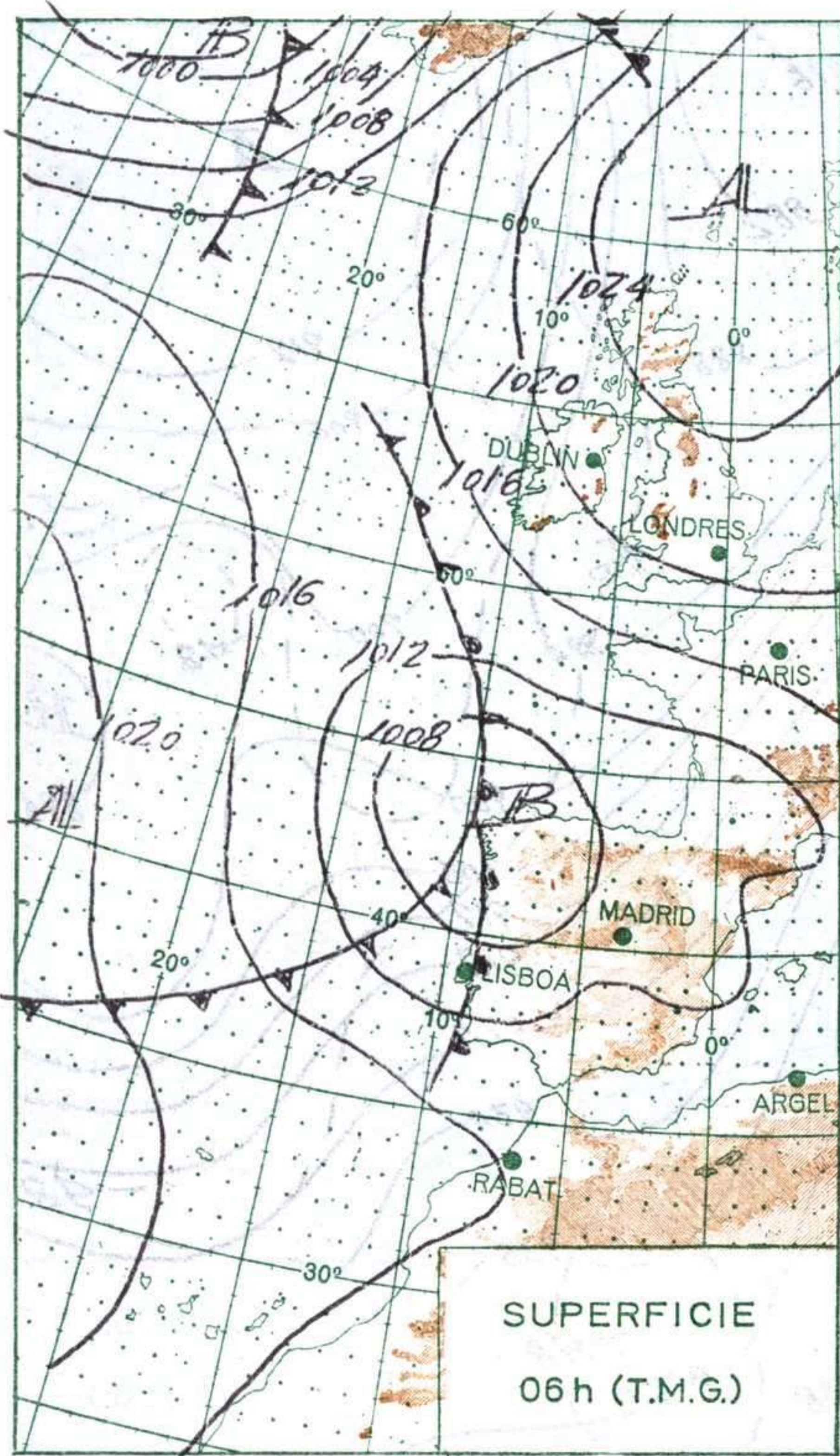
Continuará el tiempo inseguro. Predominio de cielo muy nuboso con chubascos de distribución muy irregular, alternando con breve mejoría y algunos claros sobre la Península y Baleares. Las zonas más afectadas por el mal tiempo serán la vertiente cantábrica y Cataluña, vertientes norte y noroeste de los sistemas montañosos y las de mayor abundancia de claros la vertiente mediterránea andaluza y sudeste. Los chubascos serán en forma de nieve en las tierras altas de las montañas. En Canarias parcialmente nuboso.





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	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	101	11	25	22	06	1000						1000						1000	138	13	27	22	04	1000	178	15	58	36	08
850	1438	3	43	18	11	850						850						850	1483	5	50	18	14	850	1515	9		02	36
700	2980	-7	20	12		700						700						700	3033	-7	44	25	08	700	3092	-1	77	36	08
500	5520	-24	22	27	13	500						500						500	5580	-24	08	25	23	500	5690	-18		36	25
400	8110	-35	11	26	18	400						400						400	7160	-27	14	25	39	400	7310	-31		36	25
300	9050	-52	25	28		300						300						300	9100	-52		26	43	300	9380	-48		34	38
250	10200	-61	25	39		250						250						250	10320	-55		25	31	250	10460	-58		33	38
200	11590	-57	25	42		200						200						200						200	11830	-68			
150	13420	-56	27	18		150						150						150						150					
100						100						100						100						100					
70						70						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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
1005	11	26	530	-20	20													1011	10	17	286	-55		1017	16	58	223	-64	
949	7	16	362	-40	10													1000	13	27	240	-56		876	1	57	182	-70	
905	7	58	286	-56														954	8					855	8				
757	-4	14	235	-64														916	9	49				736	-3				
715	-7	64	209	-58														682	-9	46				562	-14	62			
621	-13		181	-56														660	-9	50				538	-15				
581	-17	62	125	-56														492	-25	07				475	-21				
544	-21	50	104	-59														361	-42	18				392	-41				

Estación	Indicativo	Día/hora	Altimetría		Temperatura		Humedad		Viento		Presión		Nube		Oscilómetro		Hidrográfico		Viento en altitud		
			dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd
Tierra																					
1.000																					
1.500																					
2.000																					
3.000																					
4.000																					
5.500																					
7.000																					
9.000																					
10.500																					
12.000																					

