



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVIII

2.ª EPOCA

MADRID, 22 DE ABRIL DE 1969

Núm. 112

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		
La Coruña	14	13	2	2	0.0	Navacerrada (*)	5	4	ip	1	0.3	Castellón	28		ip		2.1	MAXIMA: 28° en Alicante, Castellón y Murcia. MINIMA: 6° en Ciudad Real.
Monteventoso	13	11	16	5		Madrid/Barajas	18	11			0.1	Valencia (A)	25	18			0.0	
Bares	14	11	4	6		Madrid	16	11			0.0	Valencia	24	18			0.0	
Lugo (P.Centro)	14	8	8	1	0.0	Madrid/CVientº	17	10		ip	0.5	Alicante (A)	28	16			8.2	
Finisterre		12	1	X	0.0	Getafe	17	11			0.0	Alicante	28	17			6.6	
Santiago (A)	X	10	16	X	0.0	Guadalajara	17	10				Murcia/Alcantº	29	14				
Pontevedra	14		X	13		Toledo	19	13			0.1	Murcia	28					
Vigo (A)	12	10	25	30		Cuenca	16	9	ip	ip	0.0	Castillo Galeras	20	15				
Vigo	16	11	26	16		Molina de Aragº	X	8			1.3	San Javier	26	12			10.4	
Orense	16		X	ip		Ciudad Real	16	6	ip	ip	0.0							
Ponferrada	14	9	1	ip	0.0	Albacete (A)	14	10			2.7							
						Cáceres	15	12										
						Badajoz (A)	18	11		ip	0.7							
Asturias (A)	16	11	1	9	0.0	Vitoria (A)	14	13	ip	9		Sevilla (A)	21	13	ip		0.0	TEMPERATURAS Máx. 16,2 a 16,30 h. Mín. 10,8 a 2,00 h. a 1 h. 11,6 a 13 h. 14,0 a 7 h. 11,6 a 18 h. 15,2
Gijón	17	15	ip	ip	0.0	Logroño	20			13		Córdoba (A)	21	13			0.1	
Santander (A)	14	14	14	2		Logroño (A)	21	8		11	0.0	Jaén	19	13				
Santander	15	12	16	2	0.0	Pamplona	15	10		6	0.0	Granada (A)	16	10	ip		5.0	
Punta Galea	16	13	17	8		Huesca/Monflº	19	10	1	ip	0.0	Huelva	19	13			0.0	
Bilbao (A)	15	13	14	14	0.0	Candanchú (*)	7	0	14	14		Jerez de la F.ª (A)	20	10				
S.Sebastián/Igº	13	11	22	16	0.0	Veruela						Cádiz	18	15				
S.Sebastián(A)	15	13	20	22	0.0	Daroca	19			ip		San Fernando	19	14				
León (A)	15	8	ip	ip	0.0	Zaragoza (A)	23	14	ip	ip	0.0	Tarifa	20	13			5.0	
Zamora	15	10	ip	ip		Zaragoza	19	15		ip		Málaga (A)	25					
Palencia	11	10			0.6	Calamocha	15	9			2.6	Almería (A)	25	14			11.0	
Burgos (A)	16	9	1	2	0.0	Teruel	18	11										
Burgos	16	9	2	1	0.0							Palma de M.ª (A)	21	14			7.2	
Valladolid (A)	15	8	ip	ip	0.0	Lérida		13	ip	ip	2.4	Mahón (A)	20	13			7.4	
Valladolid	16	11	ip	ip	0.0	Montseny (*)	9	3	1	ip	0.6	Ibiza (A)	20	16				
Soria	13	7	3	ip	0.0	Gerona (A)	24	14				S.ª C. de la Palma (A)	18	12			6.0	
Salamanca (A)	14	11		ip	0.3	Cabo Bagur						Izaña (*)	11					
Avila	14	7		ip	1.4	La Molina (*)	9	3			0.0	S.ª C. de Tenerife (A)	15	11			5.7	
Segovia	14	10			0.0	Barcelona	24	16			5.7	S.ª C. de Tenerife	23	X			9.2	
						Barcelona (A)	22	14				Las Palmas (A)	22	17			9.3	
						Reus (A)	26	10			3.0	Fuerteventura (A)	21	15			7.3	
						Tarragona	25	13			3.1	Lanzarote (A)	22	16			9.0	
						Tortosa	28	15				Ceuta	19					
												Melilla	20	15			11.2	
												V.Cisneros (A)	23	17			X	

PRESIONES
Máx. 703,0 mm. a 11,00 hoy h.
Mín. 701,1 mm. a 18,00 ayer h.
a 1 h. 702,3 a 13 h. 702,7
a 7 h. 702,2 a 18 h. 702,7

VIENTO
Veloc. máx. 19 m/s. a 18,45 h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 495 km.

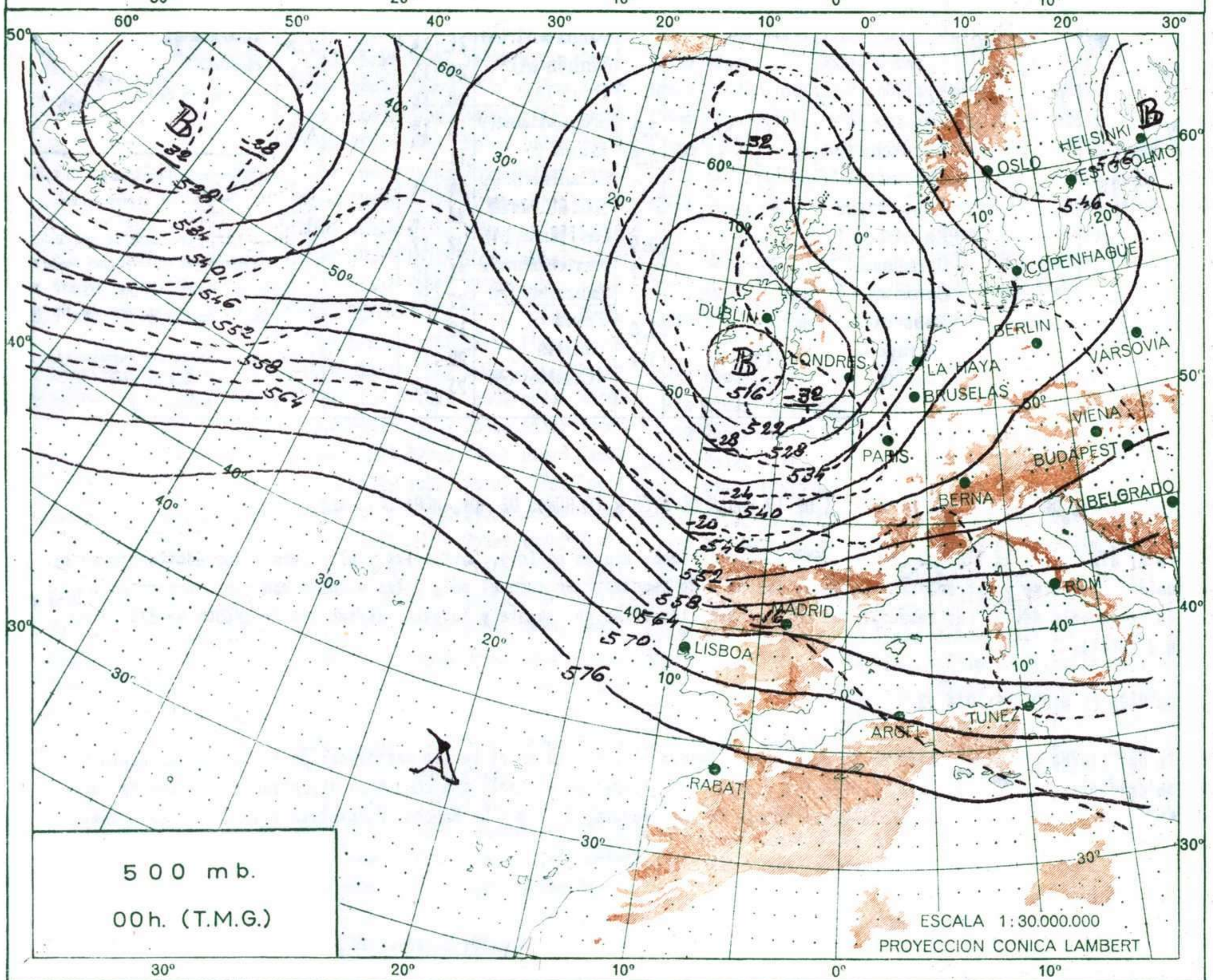
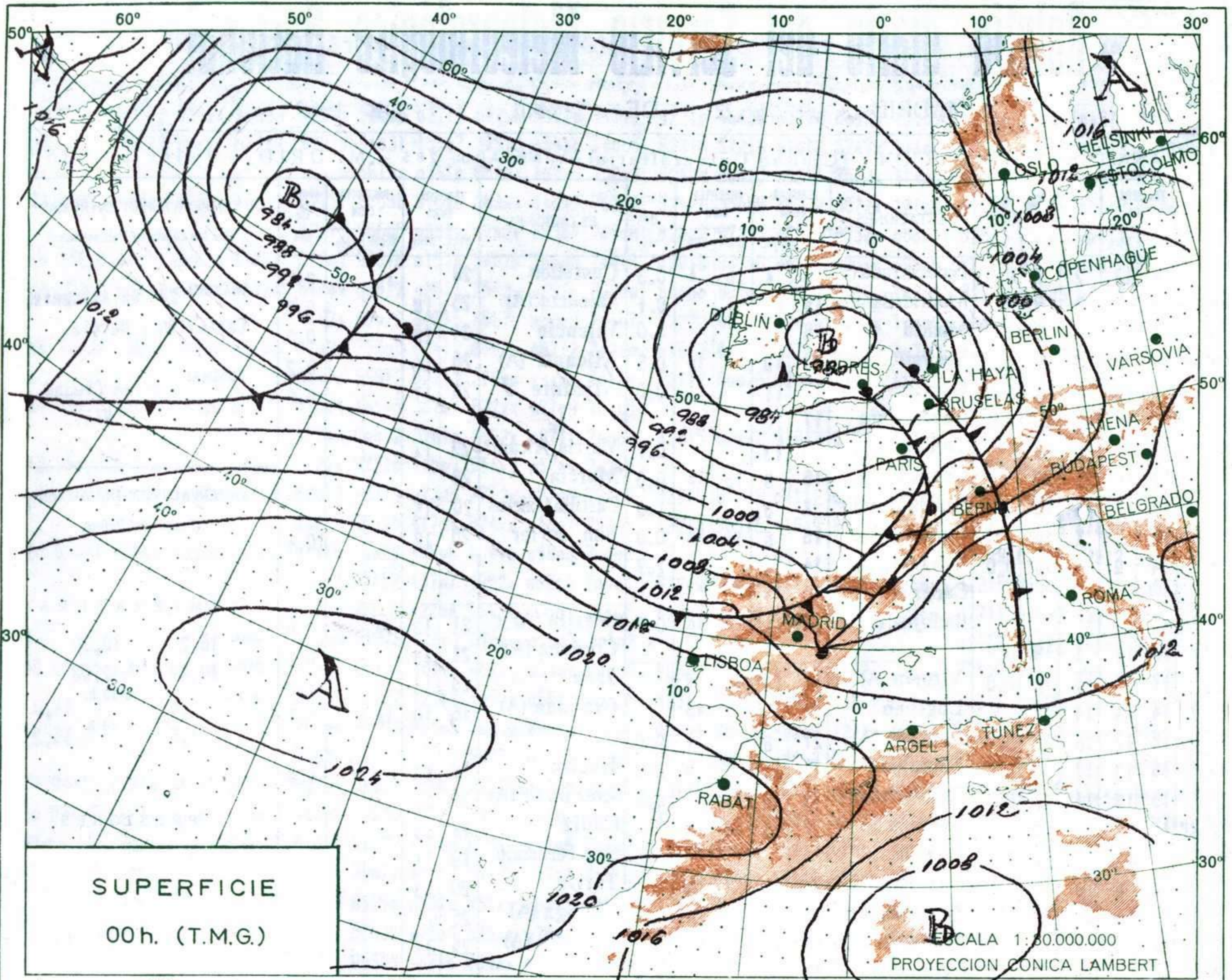
(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

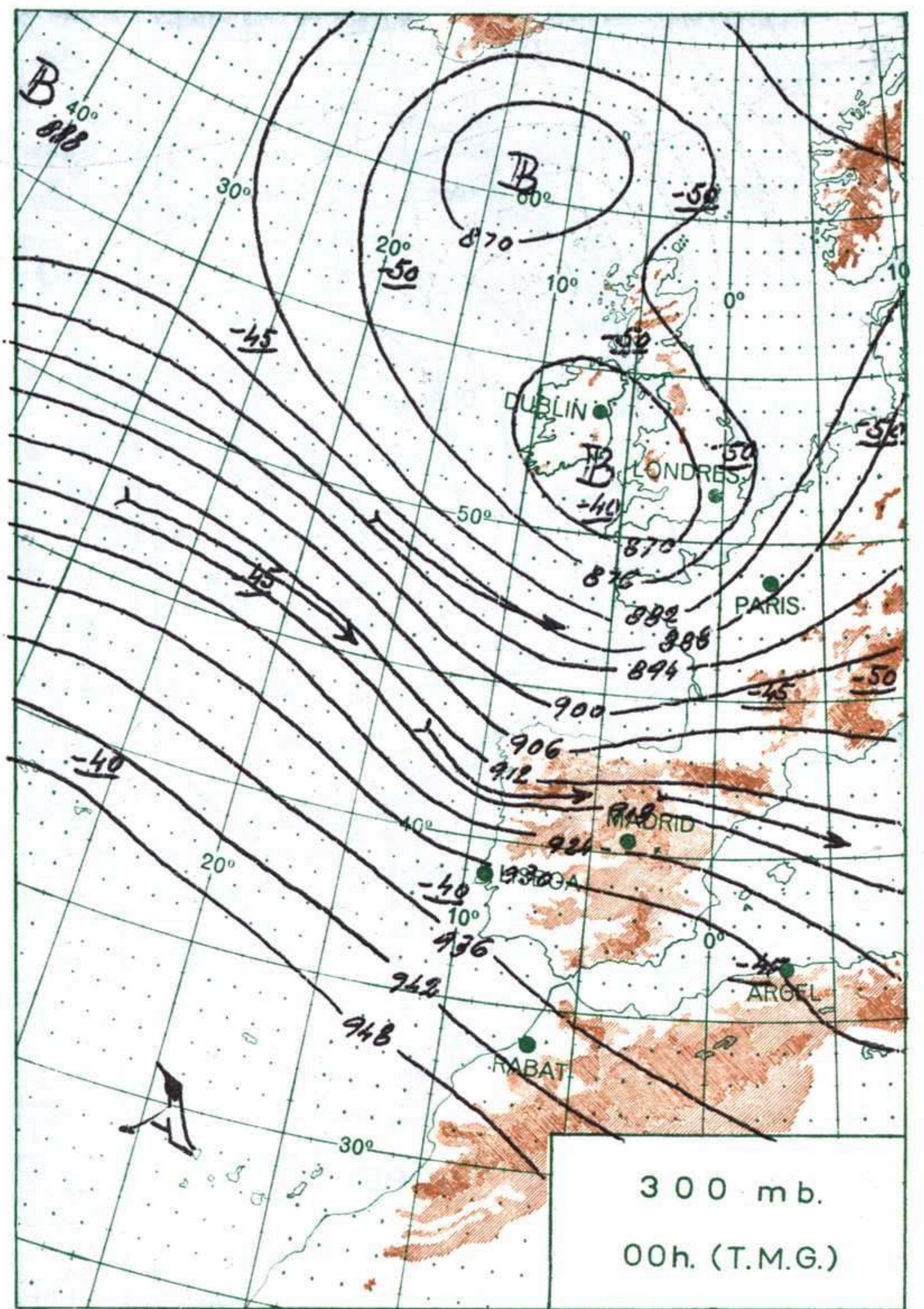
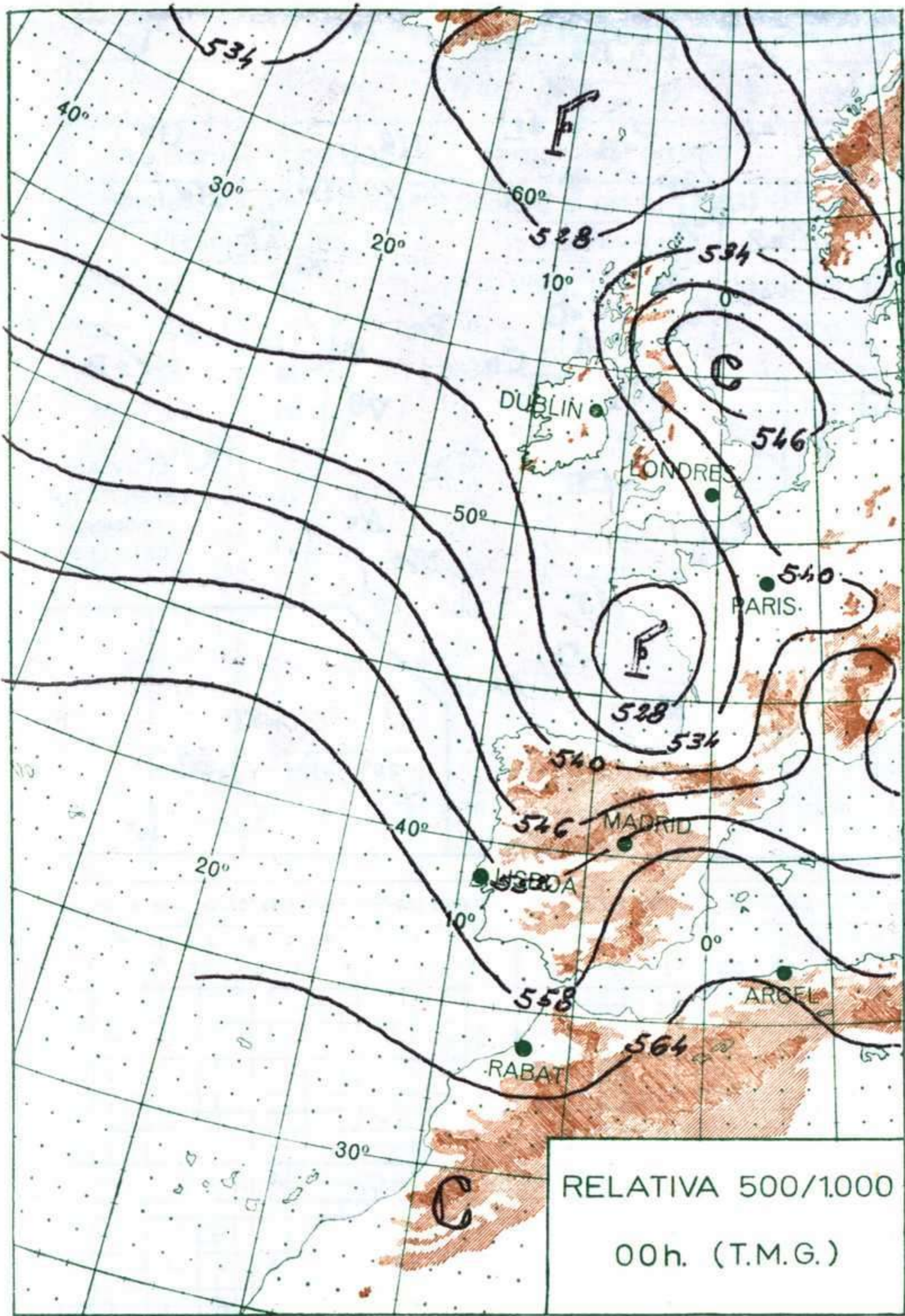
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante el día de hoy ha llovido con intensidad fuerte o moderada en Galicia, Cantábrico y alto Ebro y muy débilmente en el Duero, puntos del Centro y Extremadura. La nubosidad ha sido abundante en todo el país y los vientos han soplado fuertes y cheados de componente oeste. Las temperaturas máximas han sido altas en avante y Sudeste, destacando 28 grados en Alicante, Castellón y Murcia.

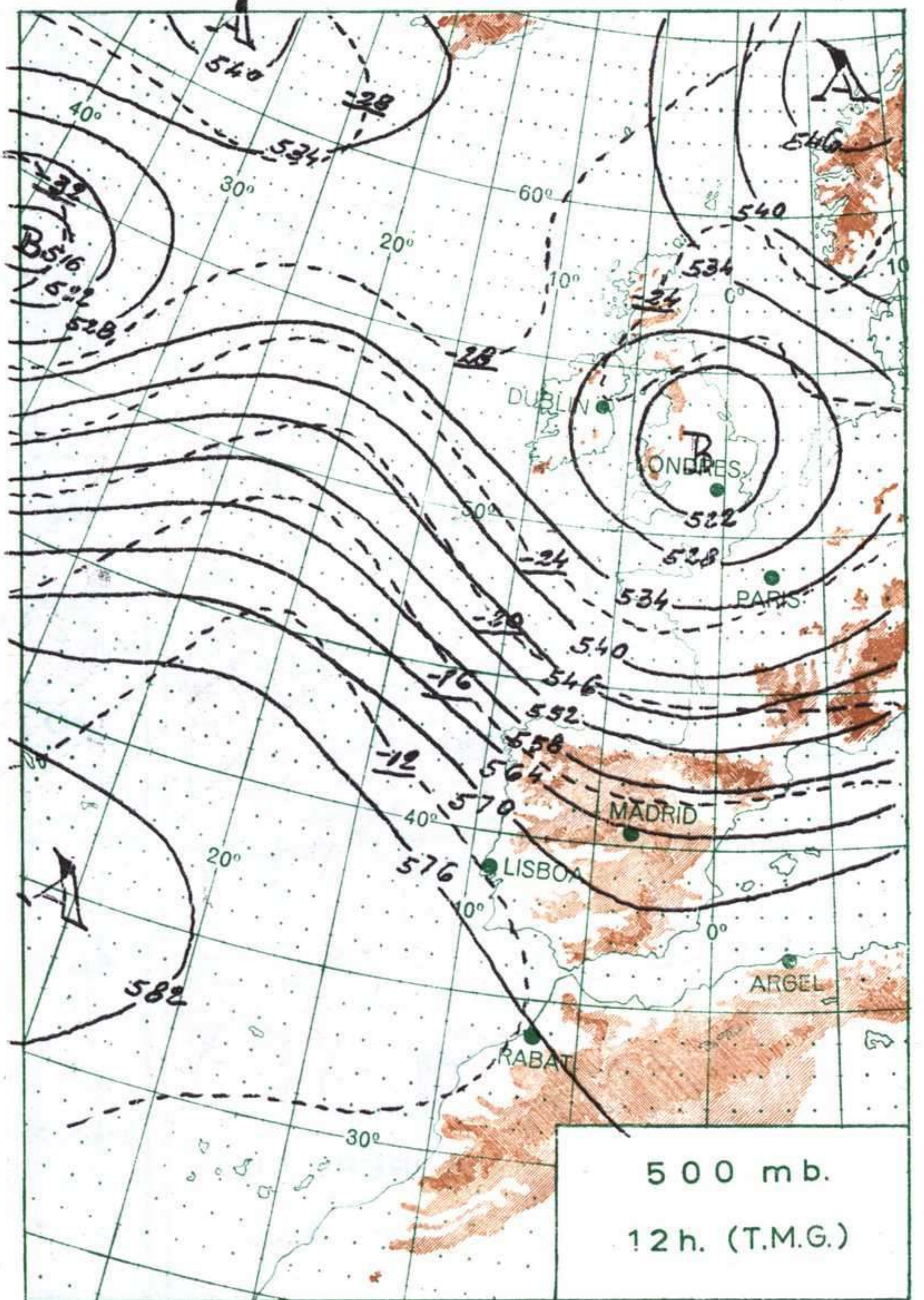
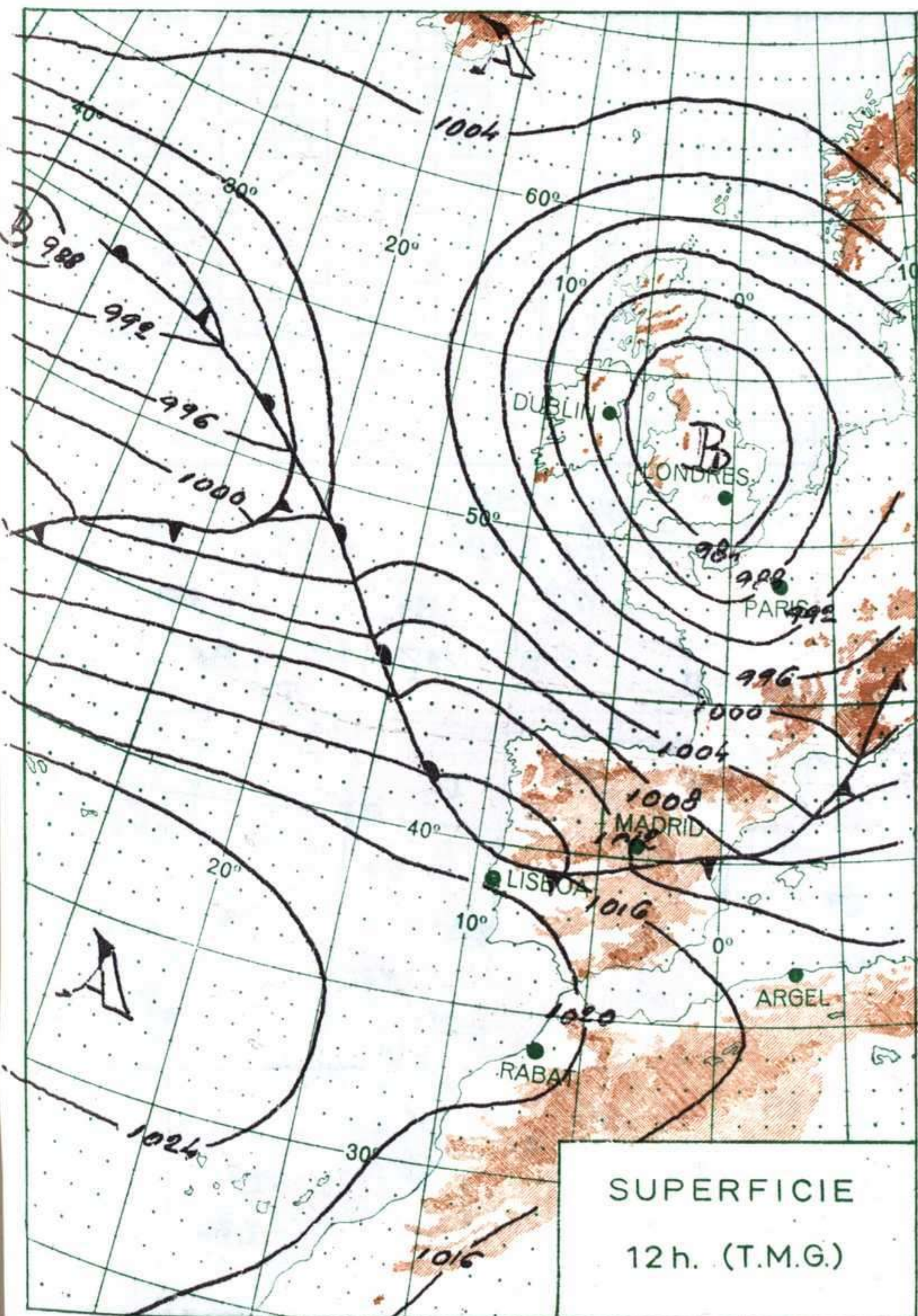
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 23.

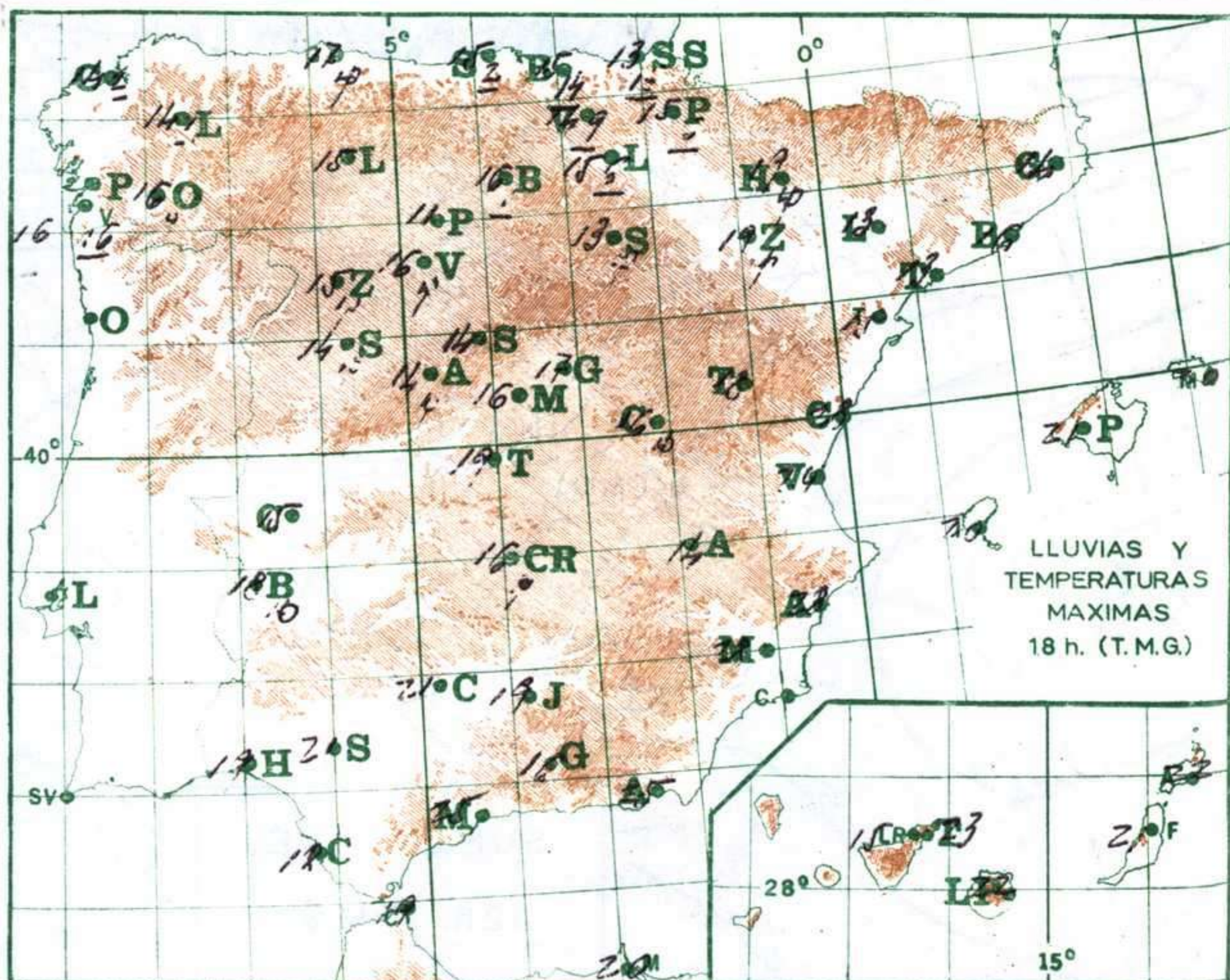
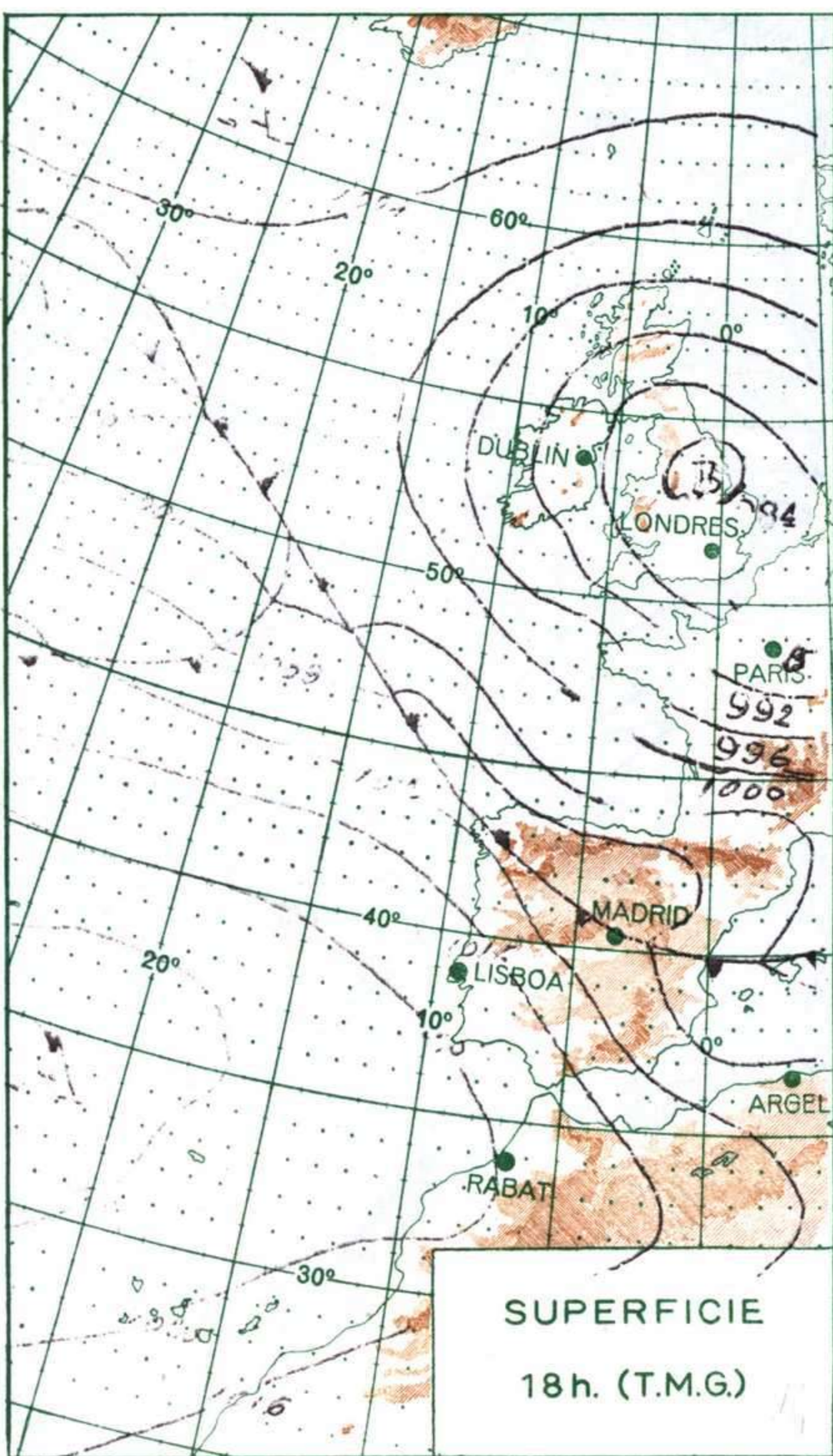
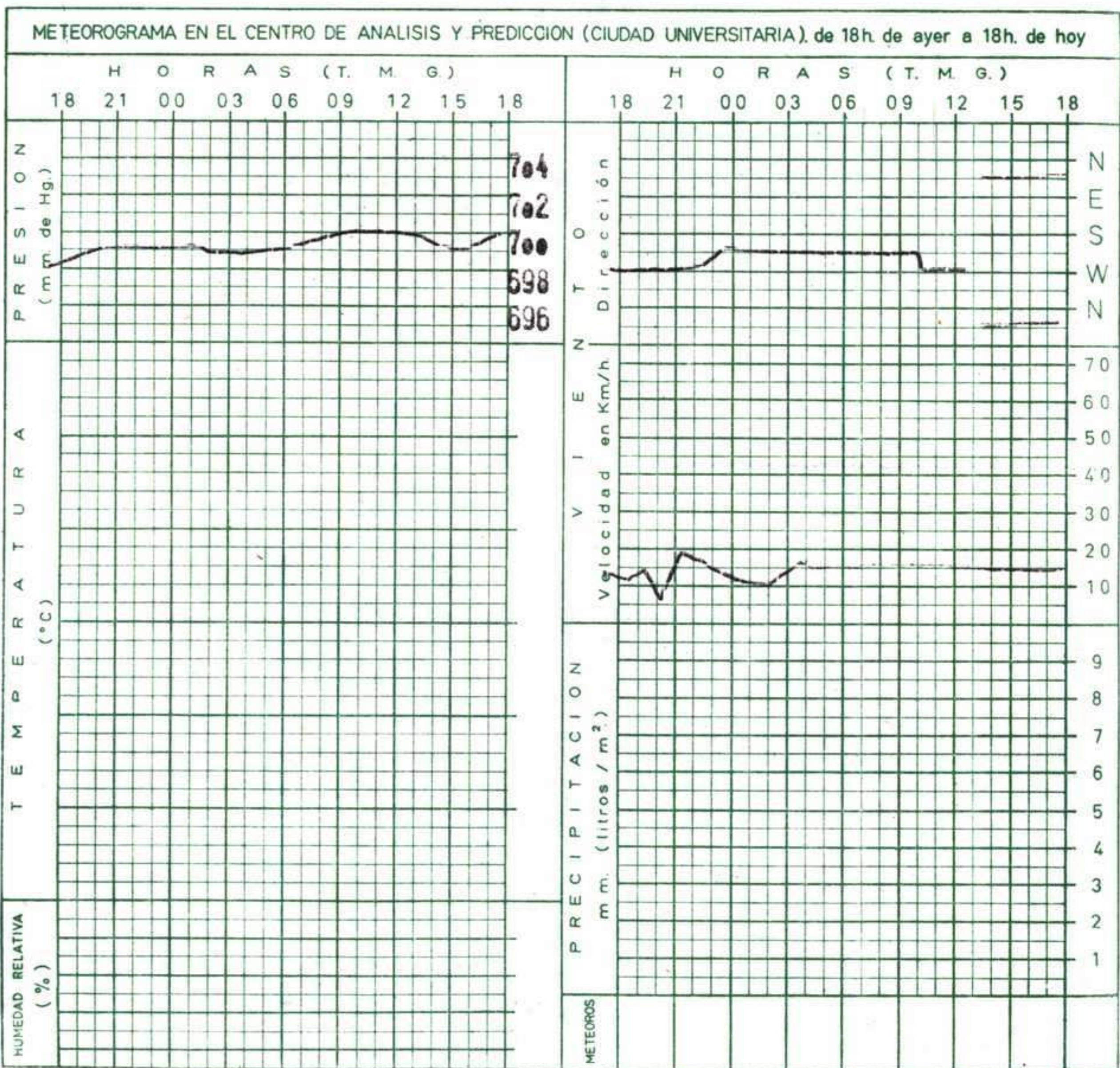
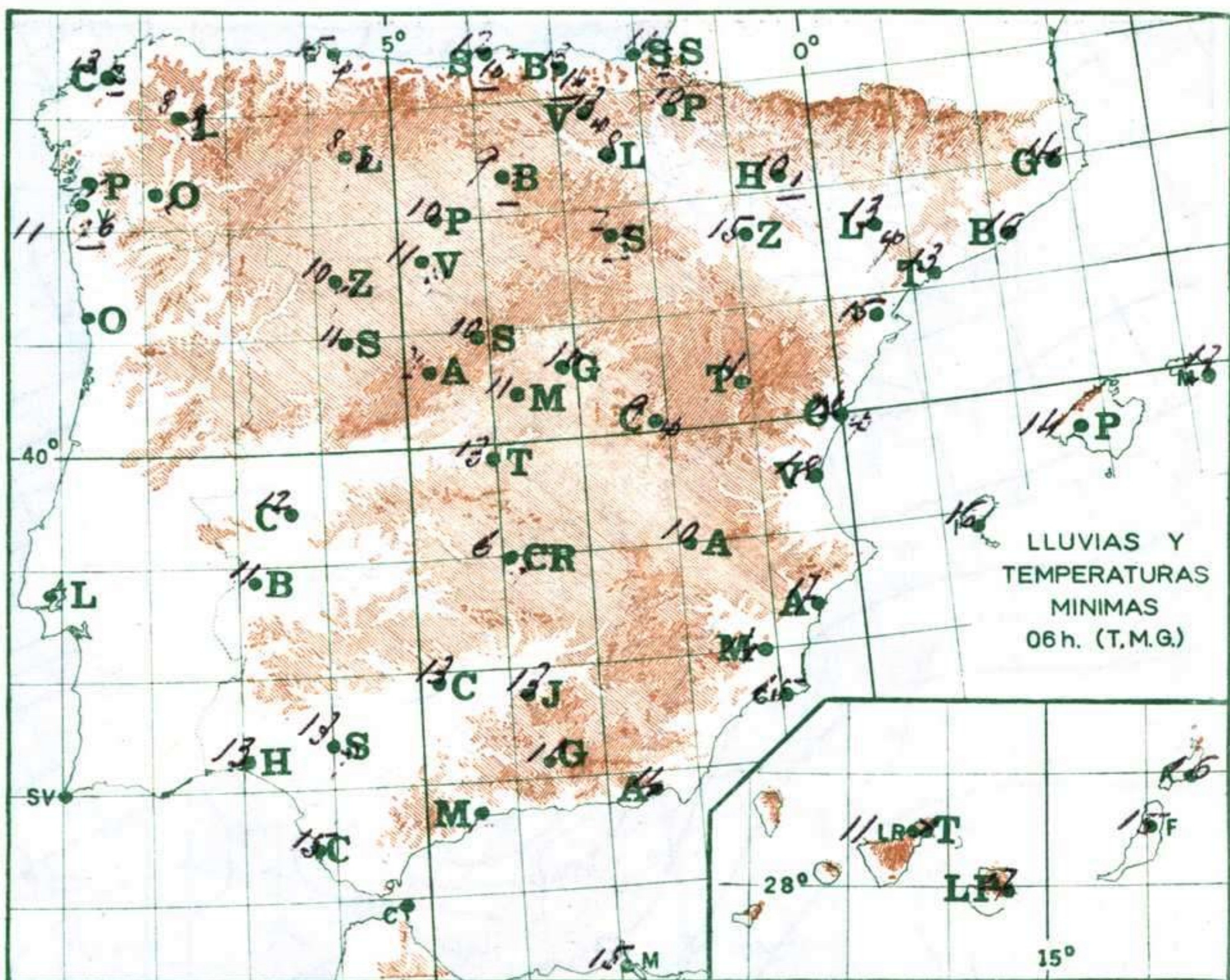
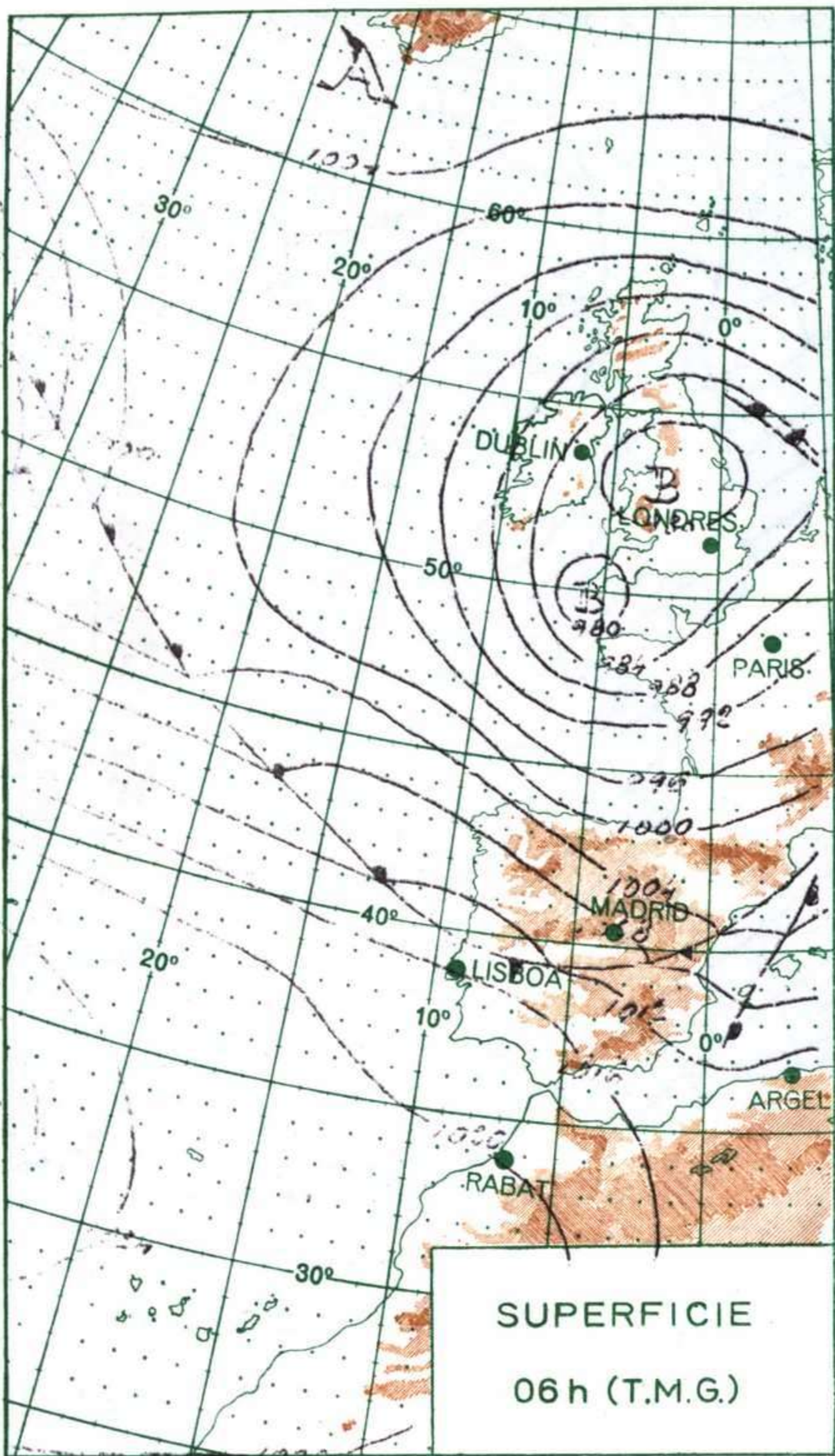
Mejoría del tiempo con disminución de la nubosidad y fuerza del viento en el tercio meridional de la Península. Cielo muy nuboso con precipitaciones en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. Nubosidad variable con chubascos dispersos en las cuencas del Duero y Ebro, Cataluña y Baleares. Parcialmente nuboso en Extremadura, Centro y La Mancha. Parcialmente nuboso en Canarias.





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	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 59 13 23 26 02	1000	1000 100	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
850 1397 6 01 26 00	850	850 1459 8 30 29 34	850	850	850	850	850	850	850
700 2961 -1 00	700	700 3040 4 16 30 48	700	700	700	700	700	700	700
500 5470 -17 03	500	500 5670 -15 56 29 45	500	500	500	500	500	500	500
400 7110 -29 37	400	400 7310 -27 60 29 45	400	400	400	400	400	400	400
300 9110 -44	300	300 9300 -48 30 60	300	300	300	300	300	300	300
250 10300 -53	250	250 10470 -60	250	250	250	250	250	250	250
200 11710 -63	200	200	200	200	200	200	200	200	200
150 13490 -69	150	150	150	150	150	150	150	150	150
100 15020 -57	100	100	100	100	100	100	100	100	100
70	70	70	70	70	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
1000 13 23 26 02		939 12 30							
918 7 01 26 00		831 7 19							
830 2 00		781 3 01							
794 2 00		764 4 09							
664 -3 00		560 -9 33							
477 -19 08		400 -27 60							
422 -26 25		250 -60							
323 -40 07									
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	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	PPP hhh TT DD dd ff
1000 85 13 16 05 26	1000	1000 98	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
850 1429 3 00 26 00	850	850 1472 10 33	850	850	850	850	850	850	850
700 2986 -4 00 26 00	700	700 3059 0 19	700	700	700	700	700	700	700
500 5580 -17 00	500	500 5690 -12 50 30 38	500	500	500	500	500	500	500
400 7220 -26 00	400	400 7340 -21 00 30 51	400	400	400	400	400	400	400
300 9210 -45	300	300 9330 -45 59 30 65	300	300	300	300	300	300	300
250 10400 -57	250	250	250	250	250	250	250	250	250
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
70	70	70	70	70	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
1000 13 16 05 26		940 15 42							
955 10 24 26 00		813 8 29							
914 7 00 26 00		766 5 00							
808 1 00		676 -2 24							
808 1 20		597 -5 59							
707 -4 00		532 -11 60							
548 -1 30		281 -49 59							
570 -1 30									

Estación	ALTIUD																	
	Indicativo																	
Día/hora	VIENTO																	
	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																		
1.000																		
1.500																		
2.000																		
3.000																		
4.000																		
5.500																		
7.000																		
9.000																		
10.500																		
12.000																		

