



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVIII
2.ª EPOCA

MADRID.

MIÉRCOLES 25 DE JUNIO

DE 1969

Núm. 176.

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	18	14	1	1p	7.5	Navacerrada (*)	15	6			13.8	Castellón	24	14			12.6	MAXIMA: 34º en Córdoba y Sevilla. MINIMA: 5º en Soria.
Monteventoso	17	13	1	1p		Madrid/Barajas	28	8			13.4	Valencia (A)	27	13				
Bares	17	12				Madrid	26	11			13.6	Valencia	26	15			10.2	
Lugo (P. Centro)	20	10	1p	1	11.0	Madrid/C. Vientos	29	10			13.4	Alicante (A)	26	15				
Finisterre		14	1p			Getafe	28	10			13.3	Alicante	28					
Santiago (A)	20	10	1		7.4	Guadalajara	25	10			12.0	Murcia/Alcant.	30	14			9.5	
Pontevedra	23					Toledo	29	12			13.2	Murcia	29	16			11.4	
Vigo (A)	21	12				Cuenca	24	6			12.9	Castillo Galeras	22	11			9.9	
Vigo	23	13			13.2	Molina de Arag.	23	4			12.9	San Javier	24	15				
Orense						Ciudad Real	31	10			11.8							
Ponferrada	23	11			12.4	Albacete (A)	28	8			13.4	Sevilla (A)	34	14			13.0	
						Cáceres	30	15				Córdoba (A)	34	13			11.0	
Asturias (A)	19	12		1p	6.0	Badajoz (A)	32	15				Jaén					12.2	
Gijón	20	13		1p		Vitoria (A)	20	8			4.7	Granada (A)	29	13			12.4	
Santander (A)	19	13				Logroño	X	9				Huelva	31	16			13.0	
Santander	19					Logroño (A)	24	10			14.1	Jerez de la F.ª (A)	32	14			9.0	
Punta Galea	16	12				Pamplona						Cádiz	29	20			13.0	
Bilbao (A)	19	12			0.6	Huesca/Monfl.	23	8			7.3	San Fernando		14			13.0	
S. Sebastián/Ig.ª	19	12			5.0	Candanchú (*)					13.8	Tarifa	22	18			12.1	
S. Sebastián (A)	22	13			6.0	Veruela					11.8	Málaga (A)	24	18			12.8	
León (A)	23	8			12.3	Daroca	22	6				Almería (A)		16				
Zamora	26	8				Zaragoza (A)	25	9				Palma de M.ª (A)	25	11			8.8	
Palencia	24	10			13.0	Zaragoza	24	12				Mahón (A)	26	15			13.0	
Burgos (A)		7			7.8	Calamocha	23	3				Ibiza (A)	23	15			11.5	
Burgos	23	9			10.5	Teruel	25	6				S.ª C. de la Palma (A)	20	15			4.0	
Valladolid (A)	24	7			13.3							Izaña (*)	19				0.0	
Valladolid	24	10			12.8	Lérida	26	10			13.8	S.ª C. de Tenerife (A)	18	14			6.4	
Soria	24	5				Montseny (*)		4	4		5.3	S.ª C. de Tenerife	26	19			3.8	
Salamanca (A)	26	8			13.0	Gerona (A)	23	11				Las Palmas (A)	24	19			4.0	
Avila	22	7			13.1	Cabo Bagur		X				Fuerteventura (A)	24	16			8.2	
Segovia	24	10			14.1	La Molina (*)						Lanzarote (A)	23	18				
						Barcelona	21	15	3		10.8	Ceuta	24	X			11.5	
						Barcelona (A)	21	14				Melilla	24	18			9.0	
						Reus (A)	28	11				V. Cisneros (A)	26	19				
						Tarragona	24	12			13.3							
						Tortosa	29	14			13.6							

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 25,6 a 14,30 h.
Min. 11,4 a 4,30 h.
a 1 h. 15,9 a 13 h. 23,4
a 7 h. 14,2 a 18 h. 24,8

PRESIONES
Máx. 709,8 mm. a 7,00 h.
Min. 705,4 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 708,6 a 13 h. 709,5
a 7 h. 709,8 a 18 h. 708,5

VIENTO
Veloc. máx. 8 m/s. a 21,15 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 152 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

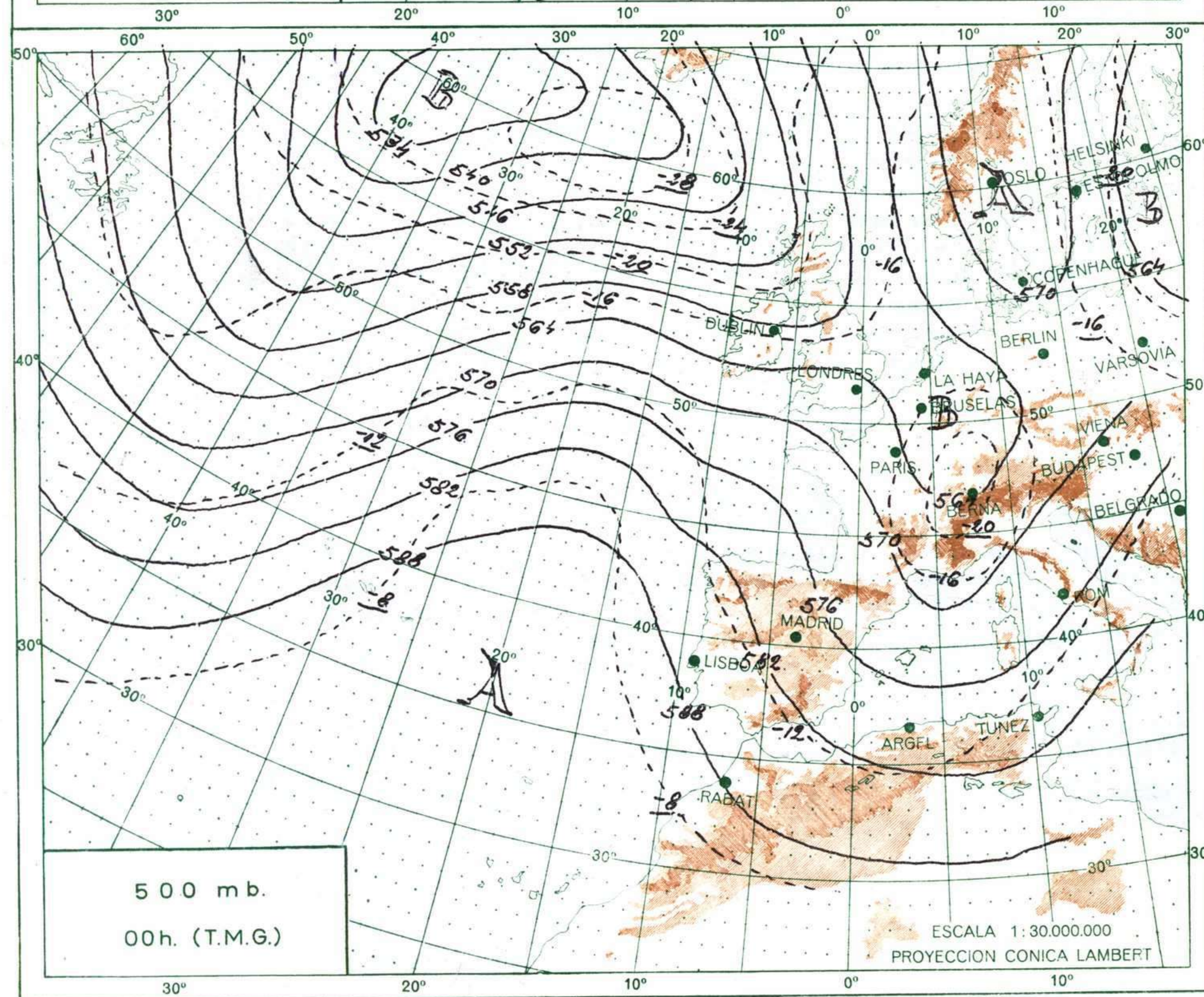
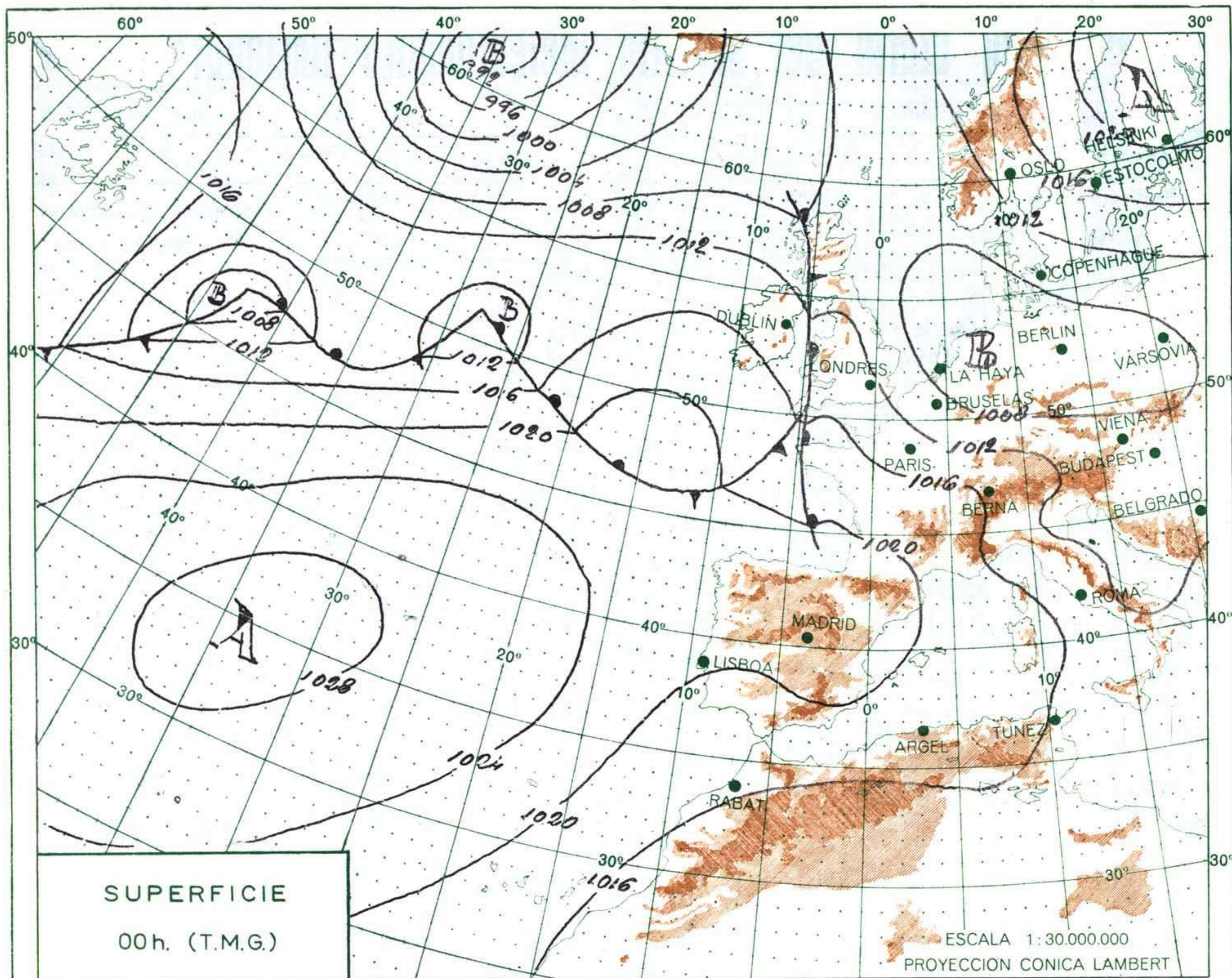
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

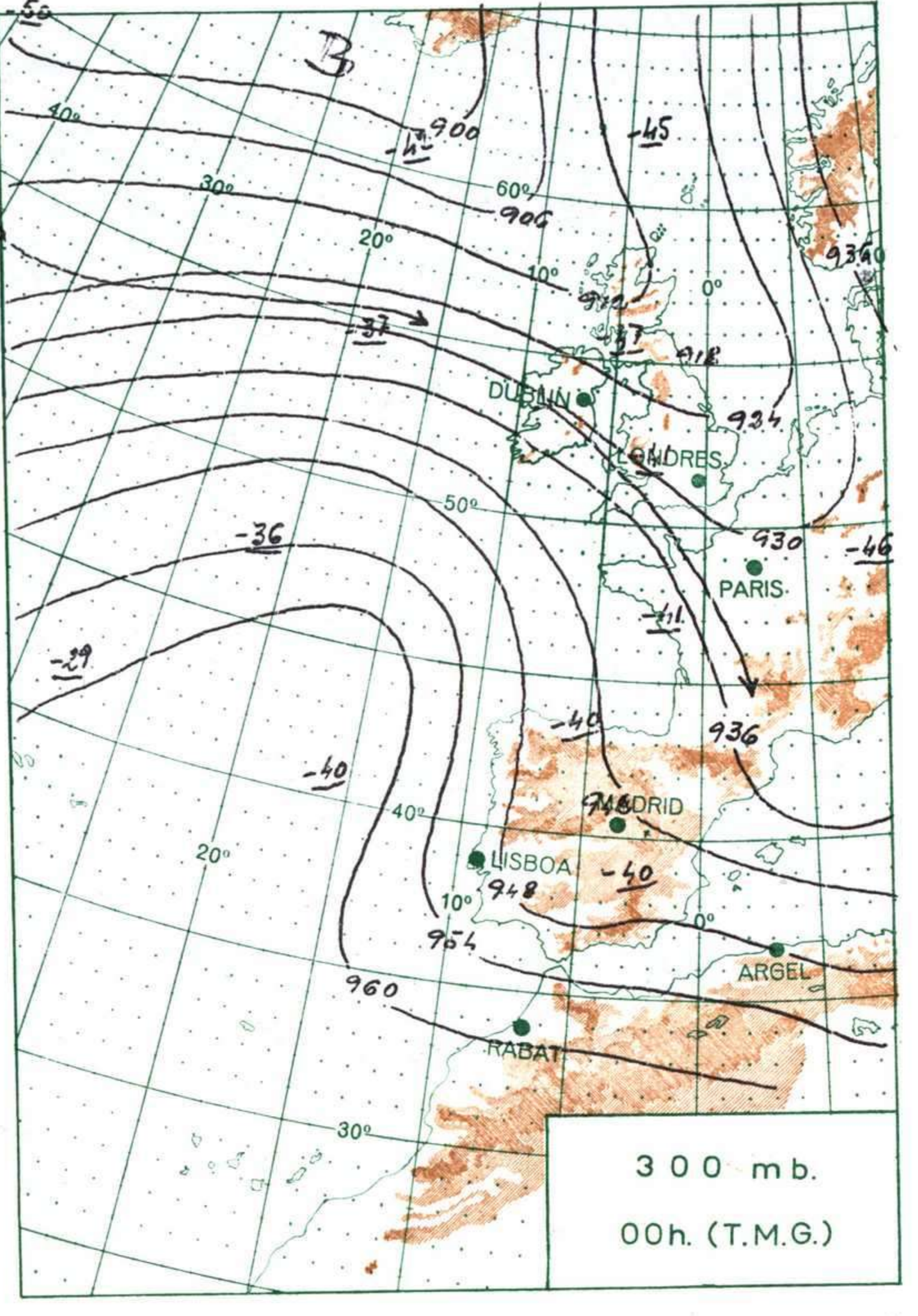
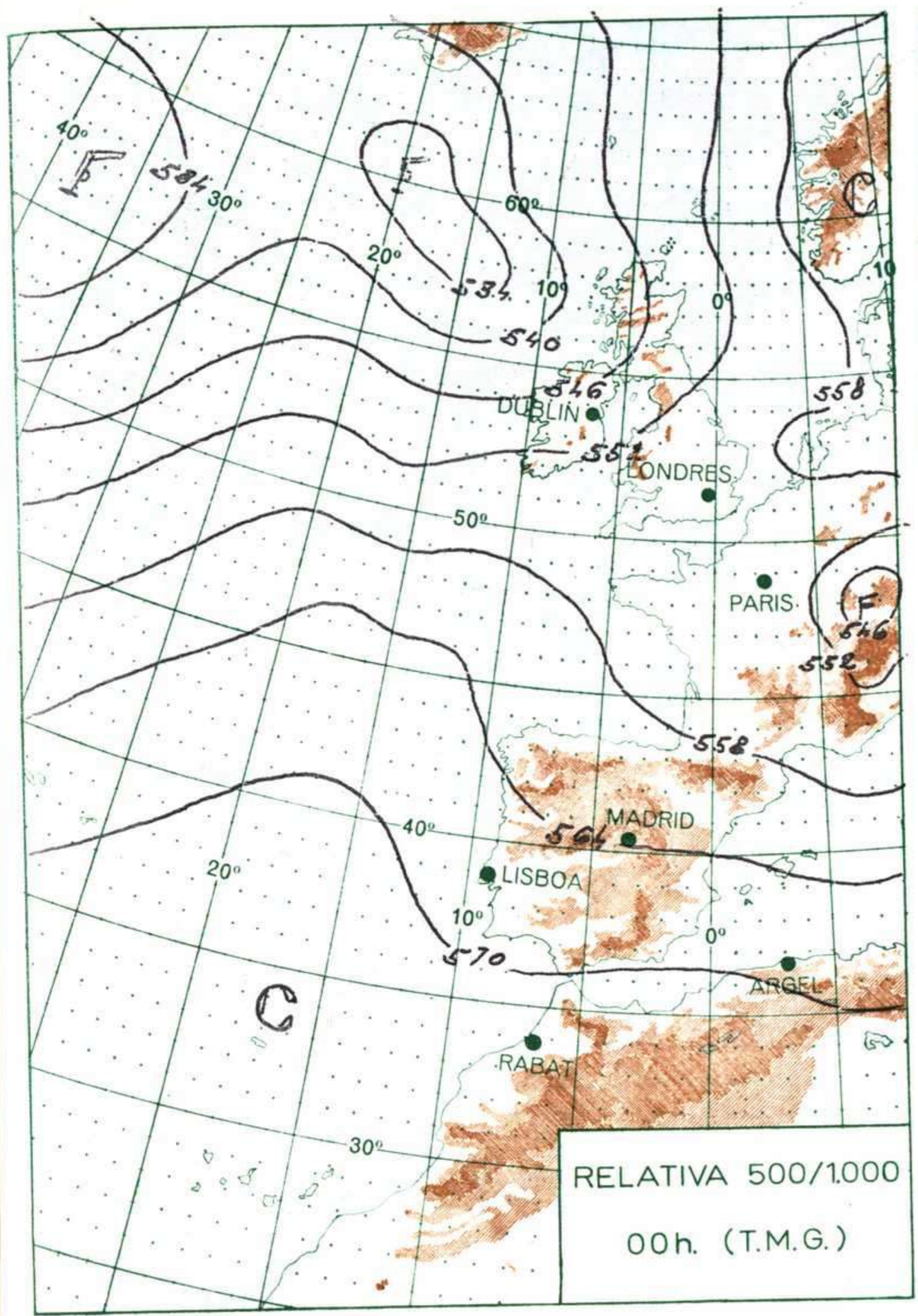
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada permaneció el cielo nuboso en Galicia con algunas lloviznas. Durante el día de hoy se ha mantenido el cielo nuboso en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. Se han producido algunas lluvias casi inapreciables en Asturias y puntos del norte de Galicia. En el resto de la Península, Baleares y Canarias el cielo ha estado poco nuboso. Las temperaturas han aumentado ligeramente.

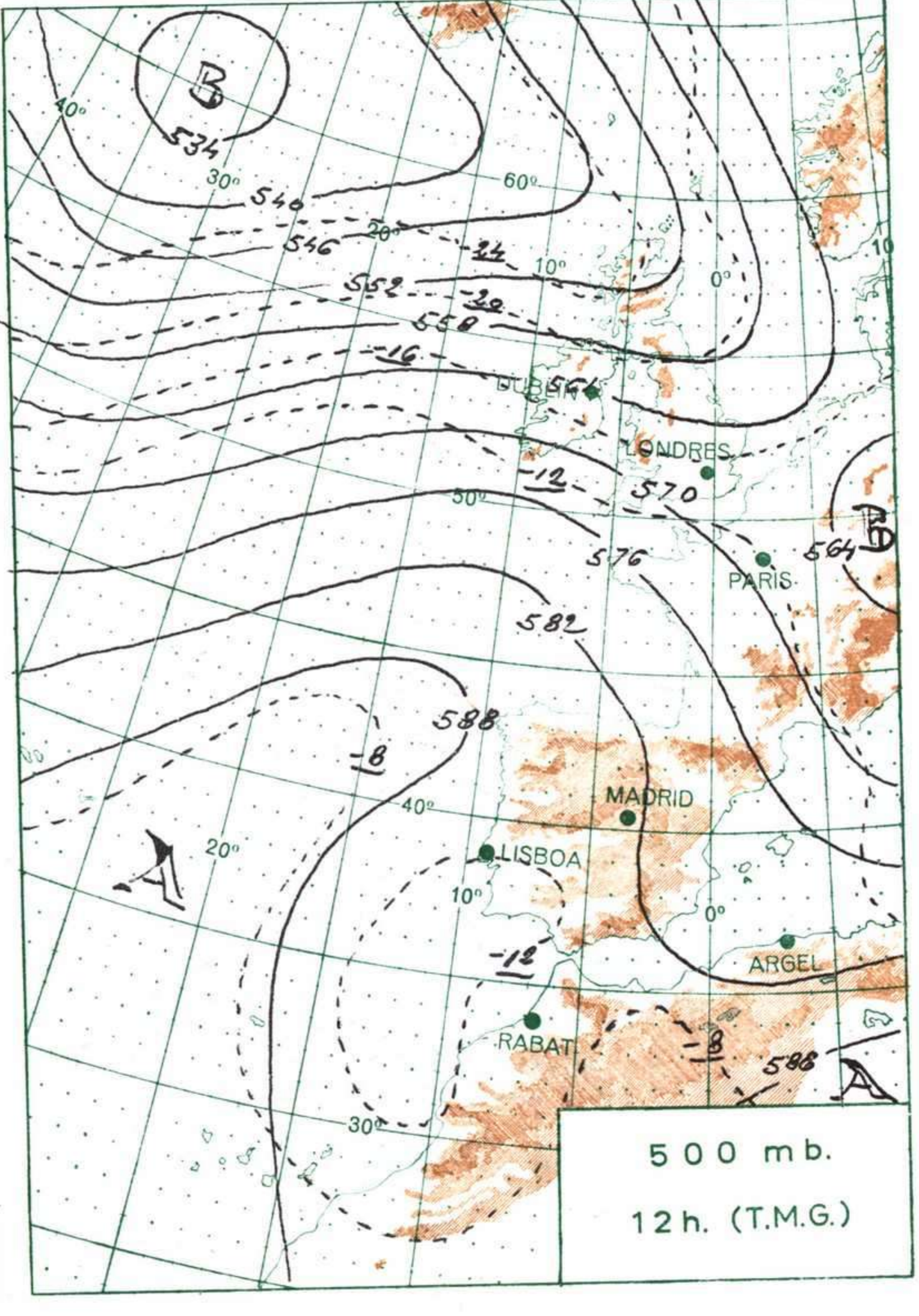
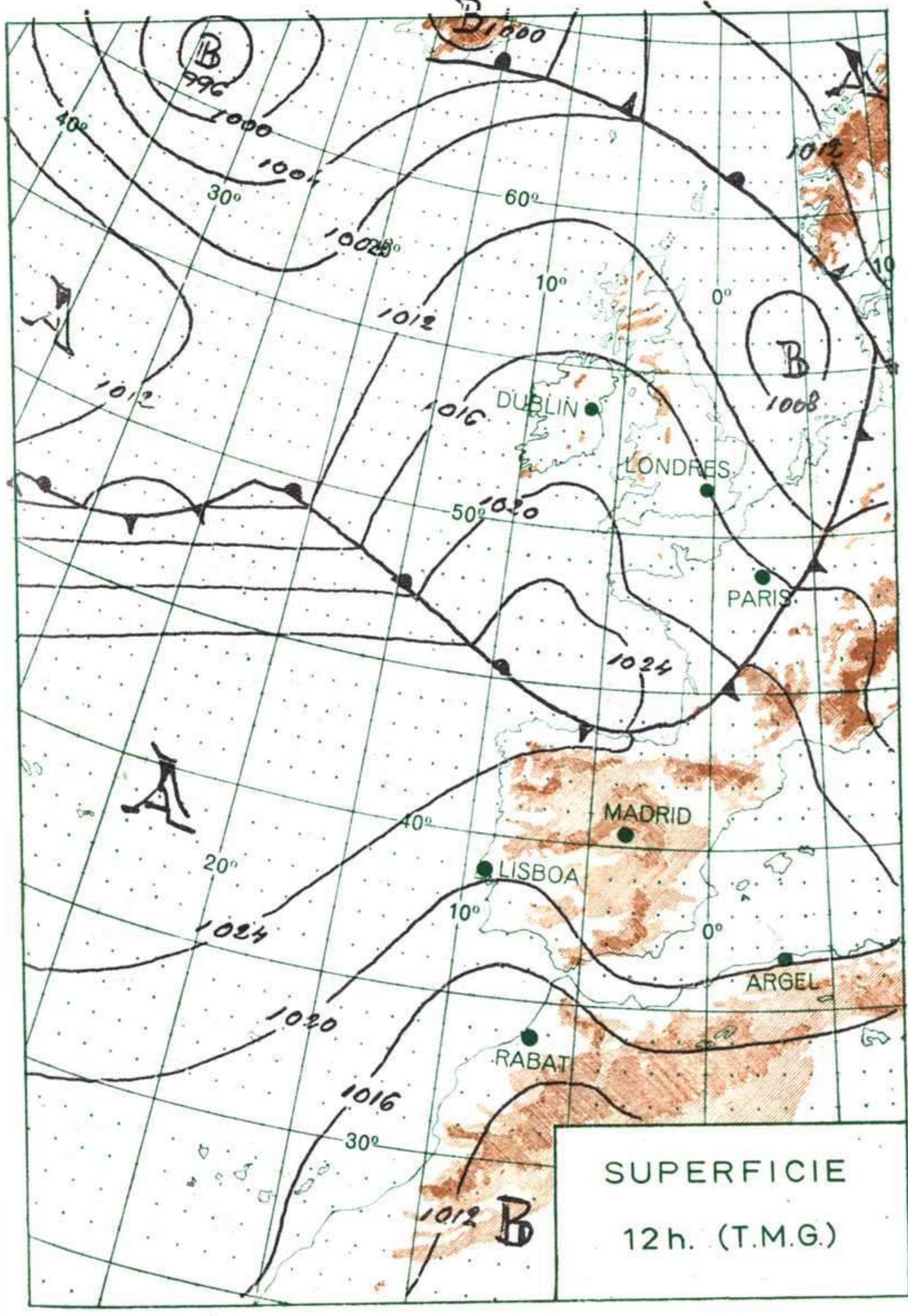
PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 26.

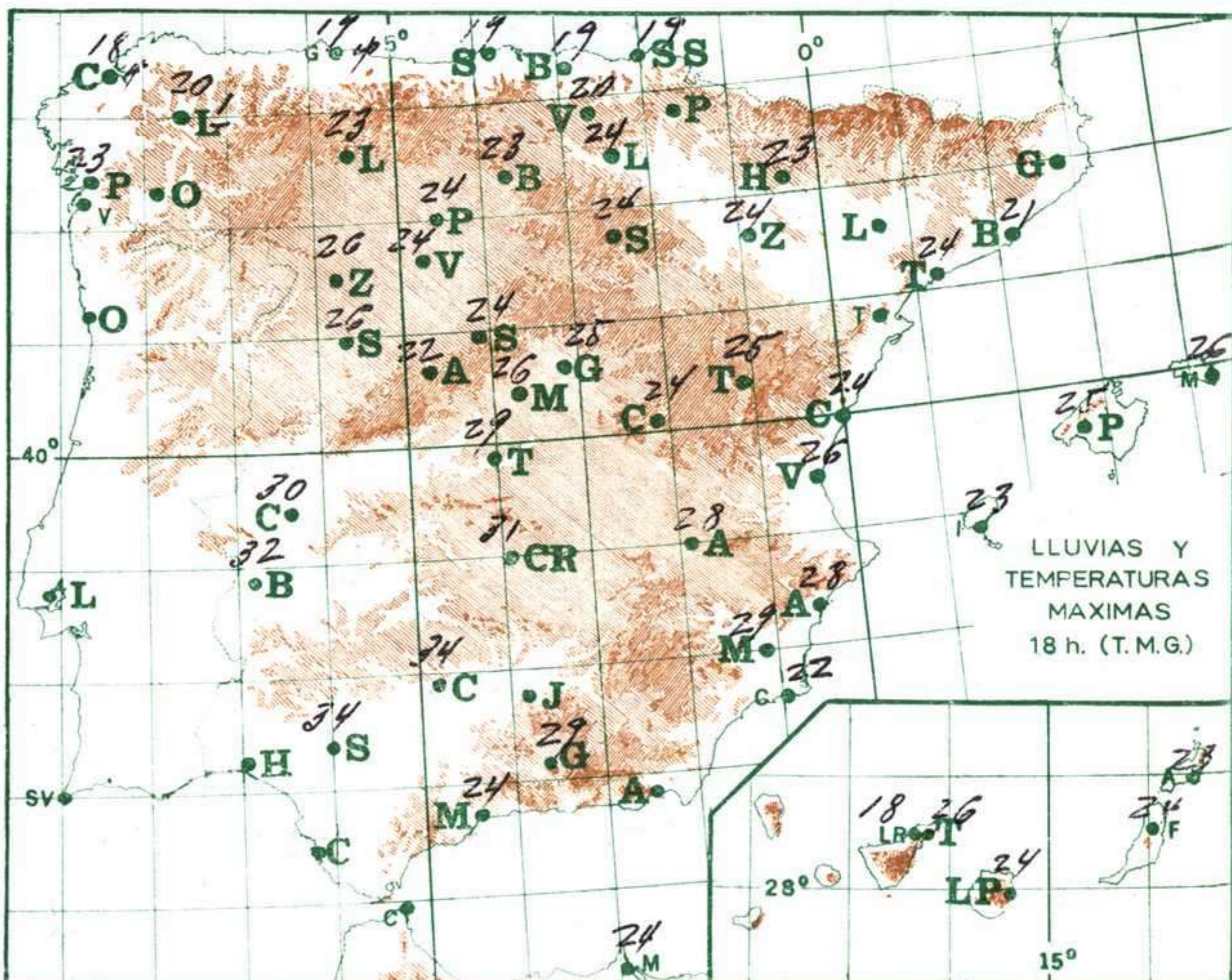
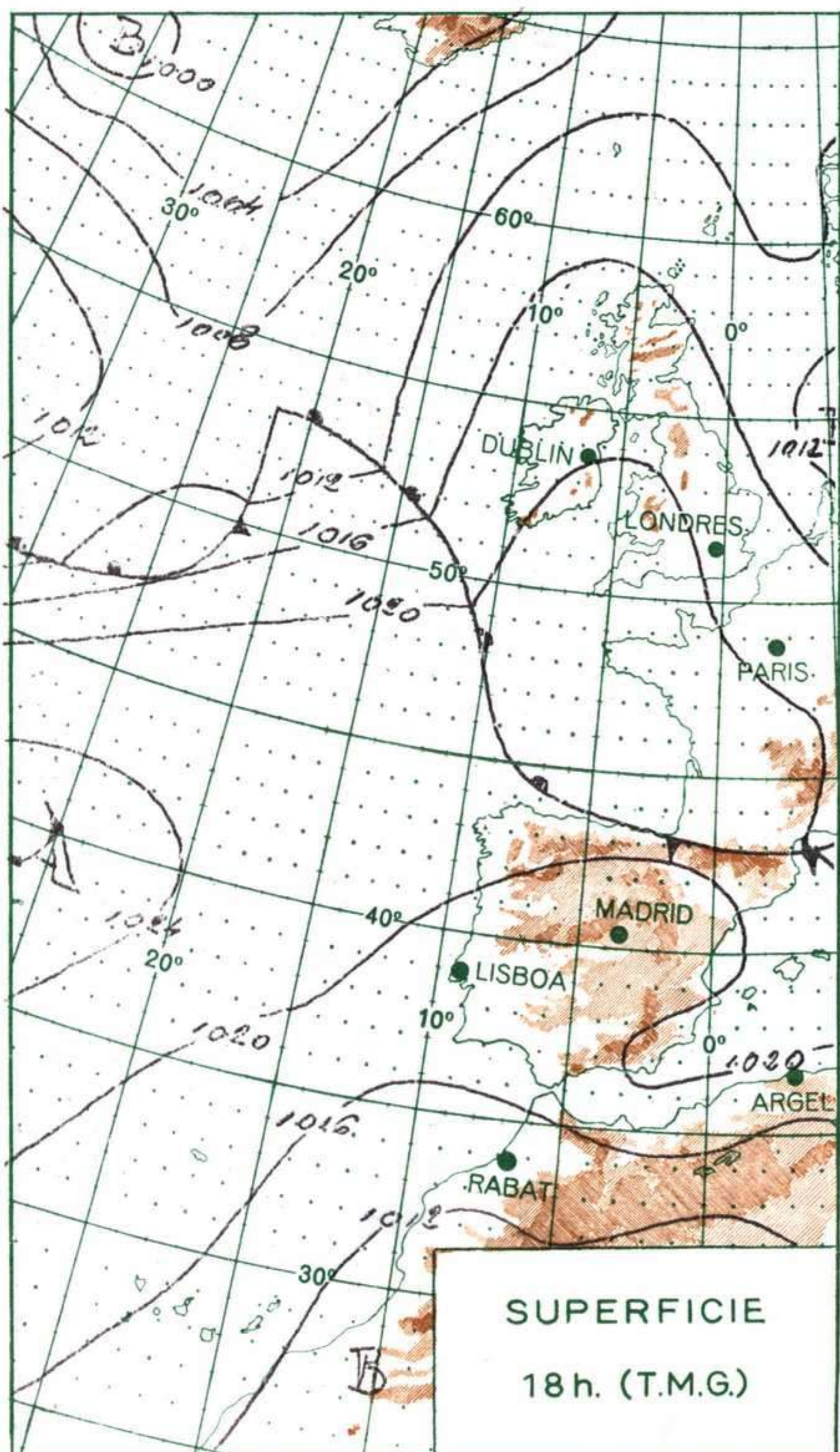
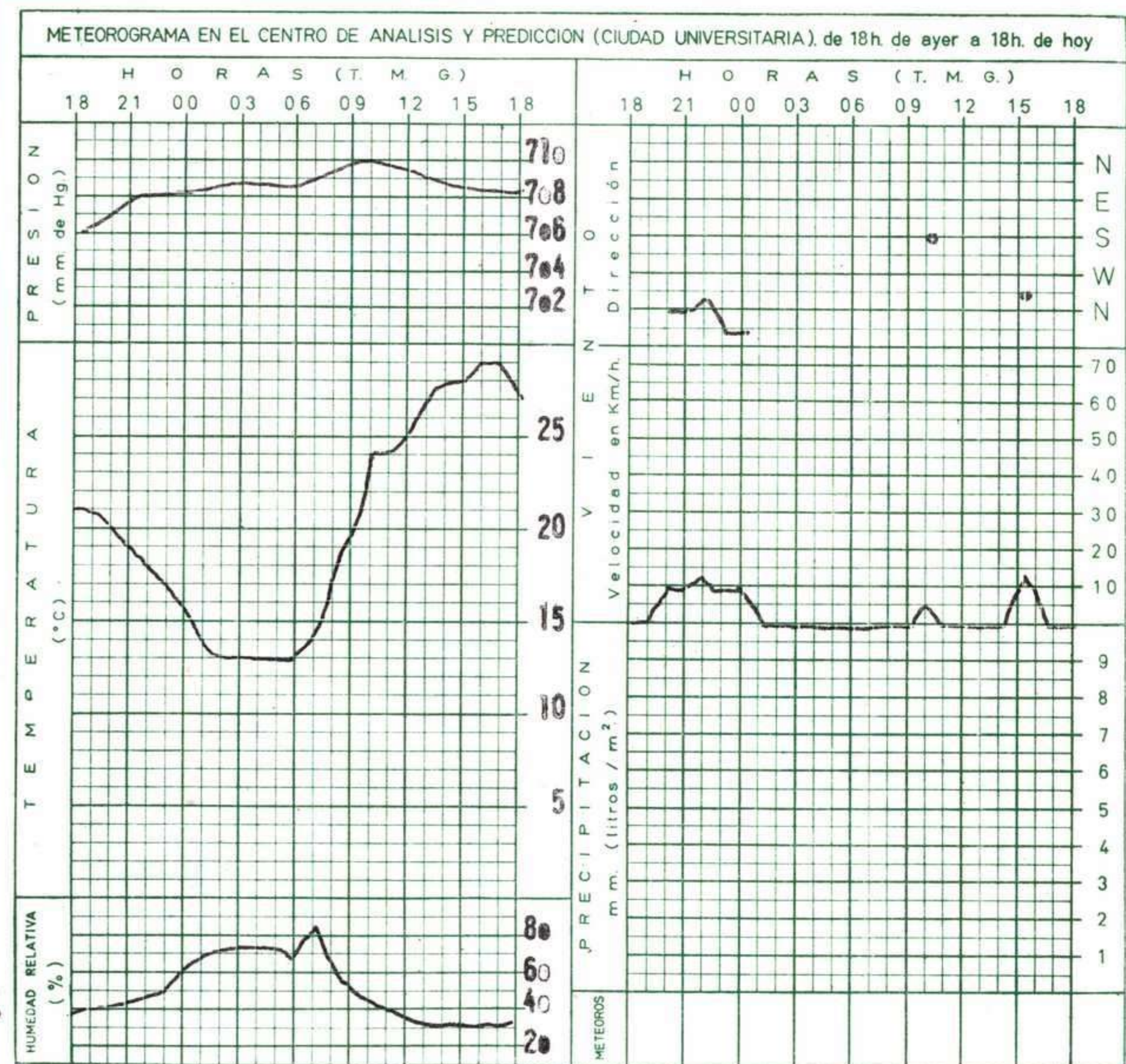
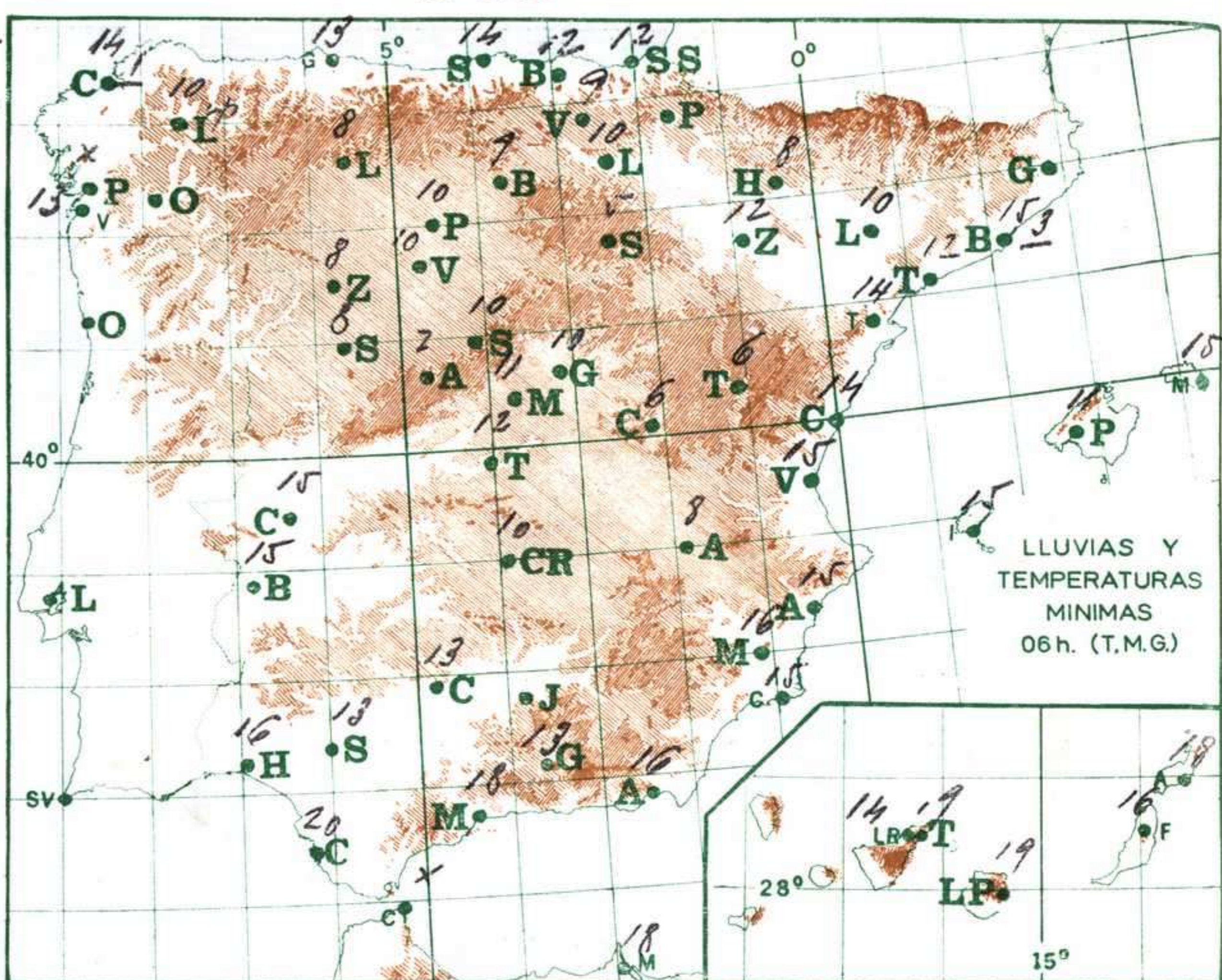
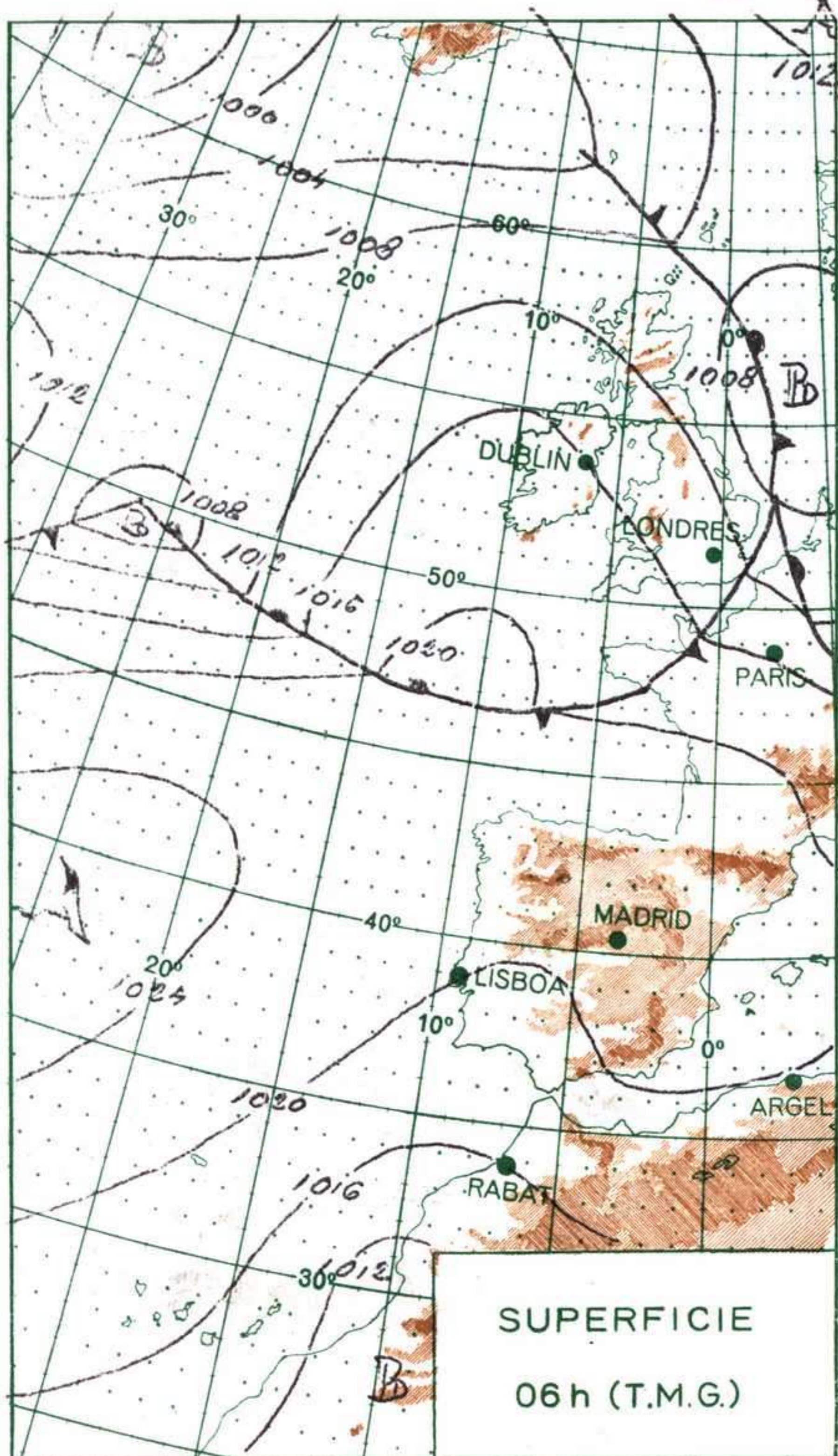
Cielo nuboso en el Cantábrico, alto Ebro y en el Estrecho, con alguna llovizna. Cielo despejado o poco nuboso en el resto de España. Ligeramente aumento de las temperaturas.





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 198 14 18 26 04	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
850 1551 8 00 31 17	850	850	850	850	850	850	850	850	850
700 3135 5 61 33 21	700	700	700	700	700	700	700	700	700
500 5790 -13 57 32 29	500	500	500	500	500	500	500	500	500
400 7450 -25 38 33 33	400	400	400	400	400	400	400	400	400
300 9480 -40 45 35 44	300	300	300	300	300	300	300	300	300
250 10690 -51 35 50	250	250	250	250	250	250	250	250	250
200 12110 -63 35 97	200	200	200	200	200	200	200	200	200
150 13070 -63	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
1017 15 22 454 -17 50									
953 9 00 380 -27 60									
928 10 00 313 -38 35									
806 6 00 298 -40 48									
758 1 00 200 -63									
735 6 61 179 -65									
658 3 61 119 -60									
578 -5 32									
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 204 16 08 30 06	1000	1000	1000	1000 187 24 54 29 10	1000	1000	1000	1000	1000
850 1571 11 35 30 10	850	850	850	850 1572 10 57 21 14	850	850	850	850	850
700 3168 5 59 32 19	700	700	700	700 3163 5 32 23	700	700	700	700	700
500 5850 -9 58 33 10	500	500	500	500 5840 -11 31 31	500	500	500	500	500
400 7540 -22 57 33 24	400	400	400	400 7510 -24 32 23	400	400	400	400	400
300	300	300	300	300 9540 -41 36 52	300	300	300	300	300
250	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
1017 17 09 571 -3 57						1016 26 65			
956 12 00 384 -25 60						875 18 58			
897 12 12						784 5 34			
836 10 44						731 7 80			
786 7 33						621 1			
772 7 47						448 -16			
712 5 59						333 -36			
646 2 59						285 -44			

VIENTO EN ALTITUD	Estación																		
	Indicativo																		
	Día/hora																		
	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	dd ff
Tierra																			
1.000	28 12																		
1.500	30 14																		
2.000	29 24																		
3.000	33 20																		
4.000																			
5.500																			
7.000																			
9.000																			
10.500																			
12.000																			

