



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX  
2ª Epoca

MADRID MARTES 6 DE ENERO DE 1970

Núm. 6.

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	12	7	4		0.0	Navacerrada (*)	1	0	2	ip	0.0	Castellón	X	9	3	3	5.3	MAXIMA: 18° en Alicante.
Monteventoso	8	6	1			Madrid/Barajas	12	5	2	1	3.0	Valencia (A)	12	9	3	5	6.7	
Bares						Madrid	11	7	2		1.2	Valencia	12	11	5	9	6.5	MINIMA: 1° en Burgos y Vitoria.
Lugo (P.Centro)	8	3			0.0	Madrid/C.Vientº	11	7	5	ip	2.1	Alicante (A)	1	9	ip	ip	5.8	
Finisterre						Getafe	12	7	2		0.0	Alicante	10	8	1			
Santiago (A)		3			0.0	Guadalajara	12	6	1	1		Aitana	5	2	4	3		
Pontevedra	12	7	2			Toledo	10	8	2	ip	5.8	Murcia/Alcant.	16	8		ip	5.6	
Vigo (A)	10	7		ip		Cuenca	8	5	5	2	2.7	Murcia	17	10	ip	ip	5.6	
Vigo	12	9		3		Molina de Aragº						Castillo Galeras	15	11		ip		
Orense						Ciudad Real	11	4	10	ip	2.8	San Javier	18			ip		
Ponferrada	10	6	1		0.0	Albacete (A)	9	6	10	4	1.3							
						Cáceres	11	9	2	1								
						Badajoz (A)	16	10		2	1.9	Sevilla (A)	15	11	5	5	2.5	TEMPERATURAS Máx. 11,0 a 11,15 h. Min. 7,4 a 7,00 h. a 1 h. 8,5 a 13 h. 9,2 a 7 h. 7,4 a 18 h. 9,2
Asturias (A)		6	12		0.0	Vitoria (A)	4	1	1			Córdoba (A)	14	10	10	3	0.0	
Gijón	9	7	7		0.0	Logroño	7					Jaén	11	3	8	8		
Santander (A)	9					Logroño (A)	7	2	ip	0.0		Granada (A)	9	8	5	5	1.2	
Santander		6			0.0	Pamplona	6	2			0.0	Huelva	17	12	12	2	2.5	
Bilbao (A)		5	ip		0.0	Huesca/Monflº	7	3	ip	0.0		Jerez de la Fº (A)	13	11	20	7		
S.Sebastián/Igº	6	2			0.0	Candanchú (*)						Cádiz	16	13	19	2	0.0	
S.Sebastián(A)		3			0.0	Veruela				ip		San Fernando	16	12	9	3	1.0	
						Daroca	6					Tarifa	16	10	25	5	1.2	
						Zaragoza (A)	9	5	ip	0.0		Málaga (A)	16	12	12	1	2.1	
						Zaragoza	9	6	ip			Almería (A)	15	11	4	2	5.5	
León (A)	6			ip		Calamocha	5	X		3	3.1							
Zamora	8	4				Teruel	6	2	ip	6		Palma de Mº(A)	15	X		X	7.0	
Palencia												Mahón (A)	13	12		20	5.0	
Burgos (A)	3	1	ip		0.0							Ibiza (A)	16	12	3	X	5.2	
Burgos	7	2	ip		0.6	Lérida	8	6		ip	2.6	Sº.C.de la Palma(*)	18					
Valladolid (A)	7	2	4		0.0	Montseny (*)	3					Izaña (*)	7					
Valladolid	8	3	ip		0.0	Gerona (A)	11	6				S.C.de Tenerife (A)	19	11			4.6	
Soria	8	5		ip	4.7	La Molina (*)	10					S.C.de Tenerife	24					
Salamanca (A)	6	5	1	ip		Barcelona	11	8				Las Palmas (A)	23	15			6.0	
Avila	7	5	ip	ip	4.0	Barcelona (A)	10	9			7.6	Fuerteventura(A)		14			6.5	
Segovia						Reus (A)	16	5			6.6	Lanzarote (A)	22					
						Tarragona	10	9	5	13	5.9	Ceuta	14			15		
						Tortosa						Melilla	17		ip			
												V.Cisneros (A)	21					

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

PRESIONES  
Máx. 696,7 mm. a 18,00 h.  
Min. 690,5 mm. a 5,15 h.  
a 1 h. 691,2 a 13 h. 693,8  
a 7 h. 691,8 a 18 h. 695,7

VIENTO  
Veloc. máx. 4 m/s. a 15,30 h.  
Dirección: Norte.  
Recorrido en 24 horas 146 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

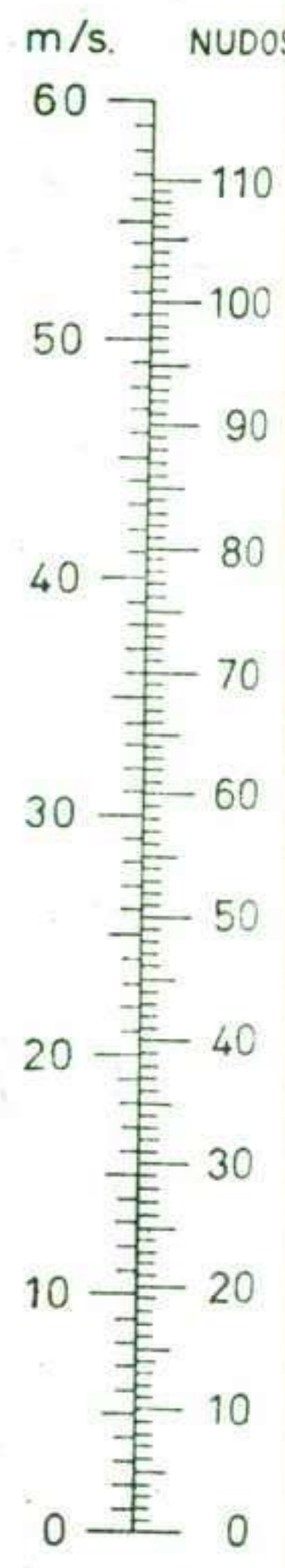
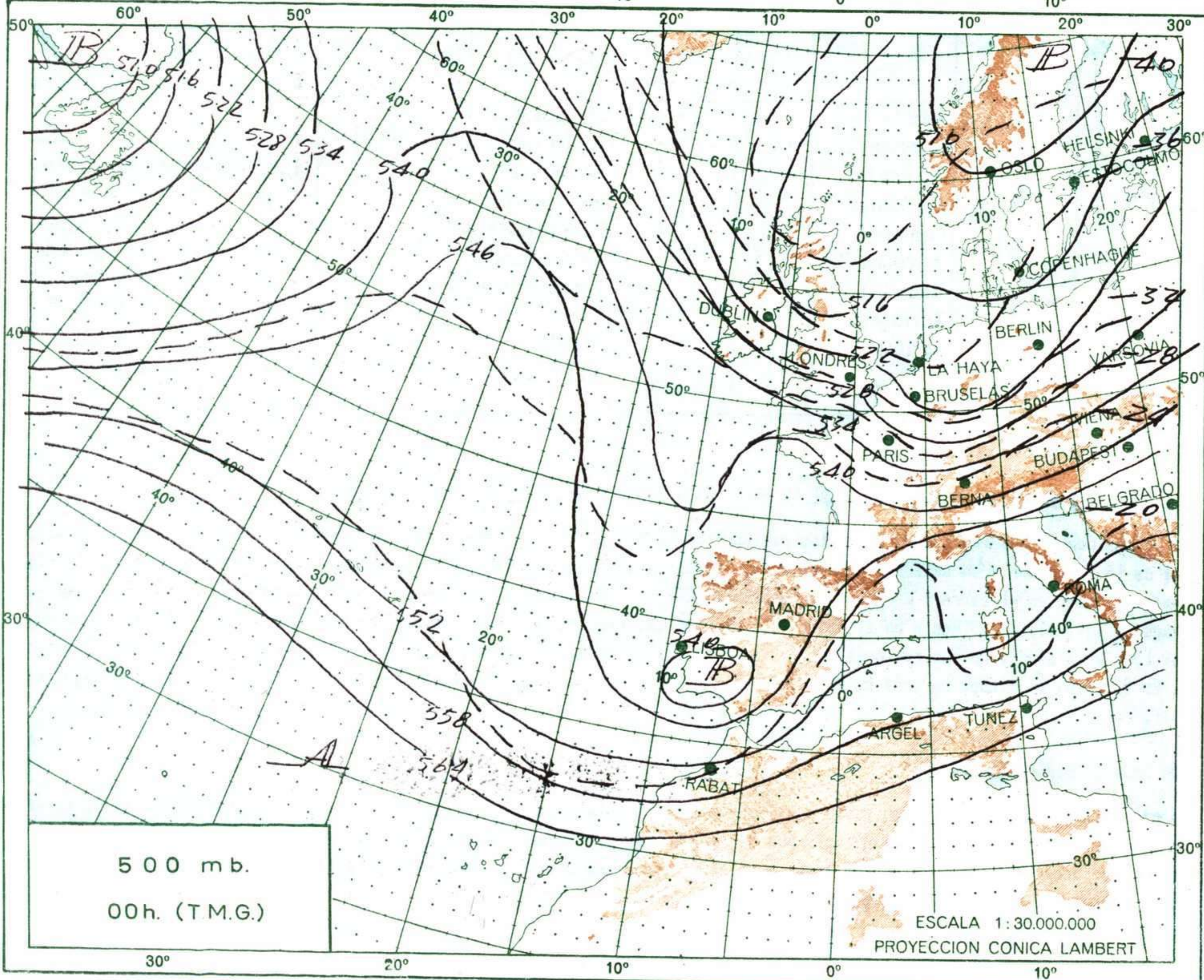
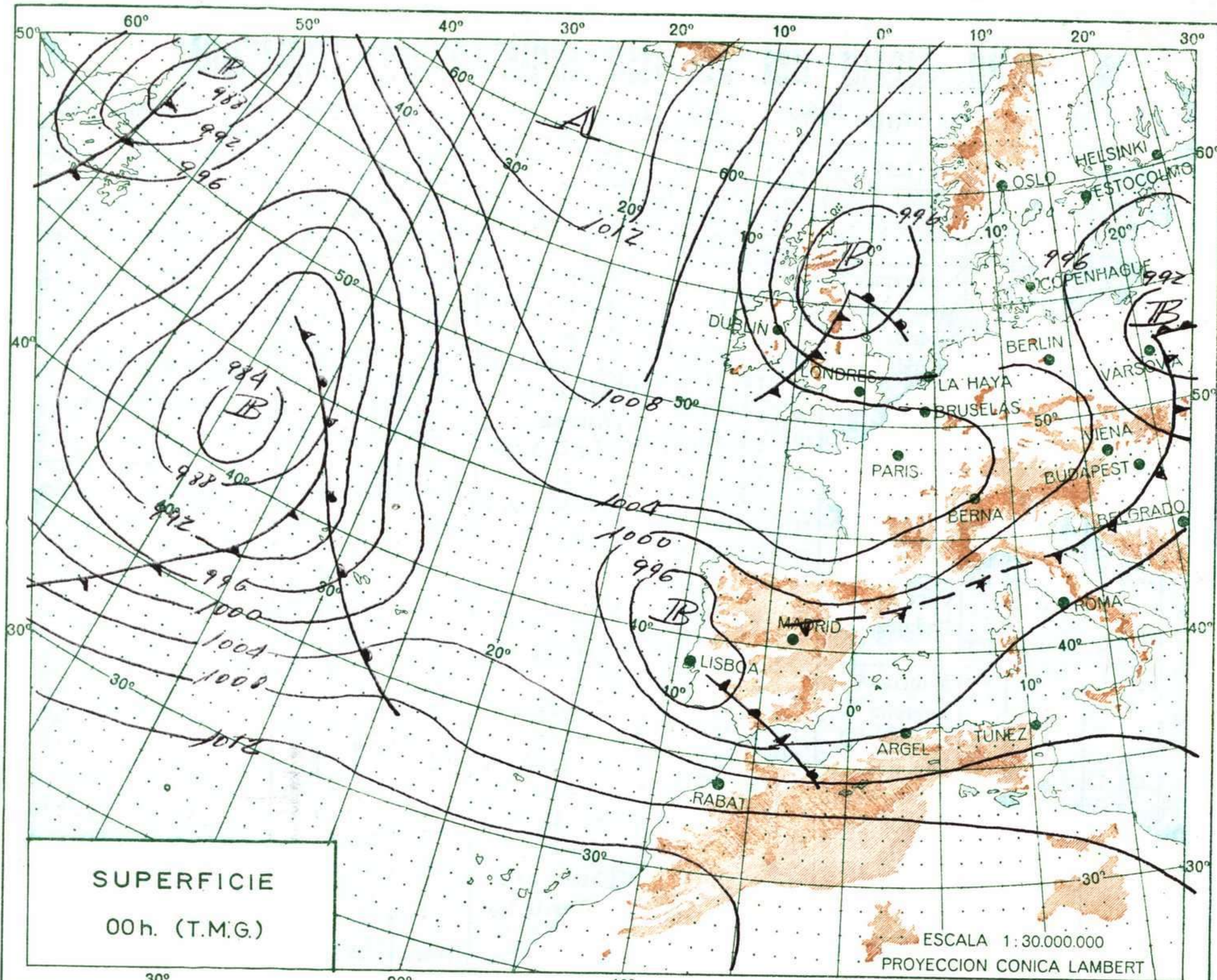
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

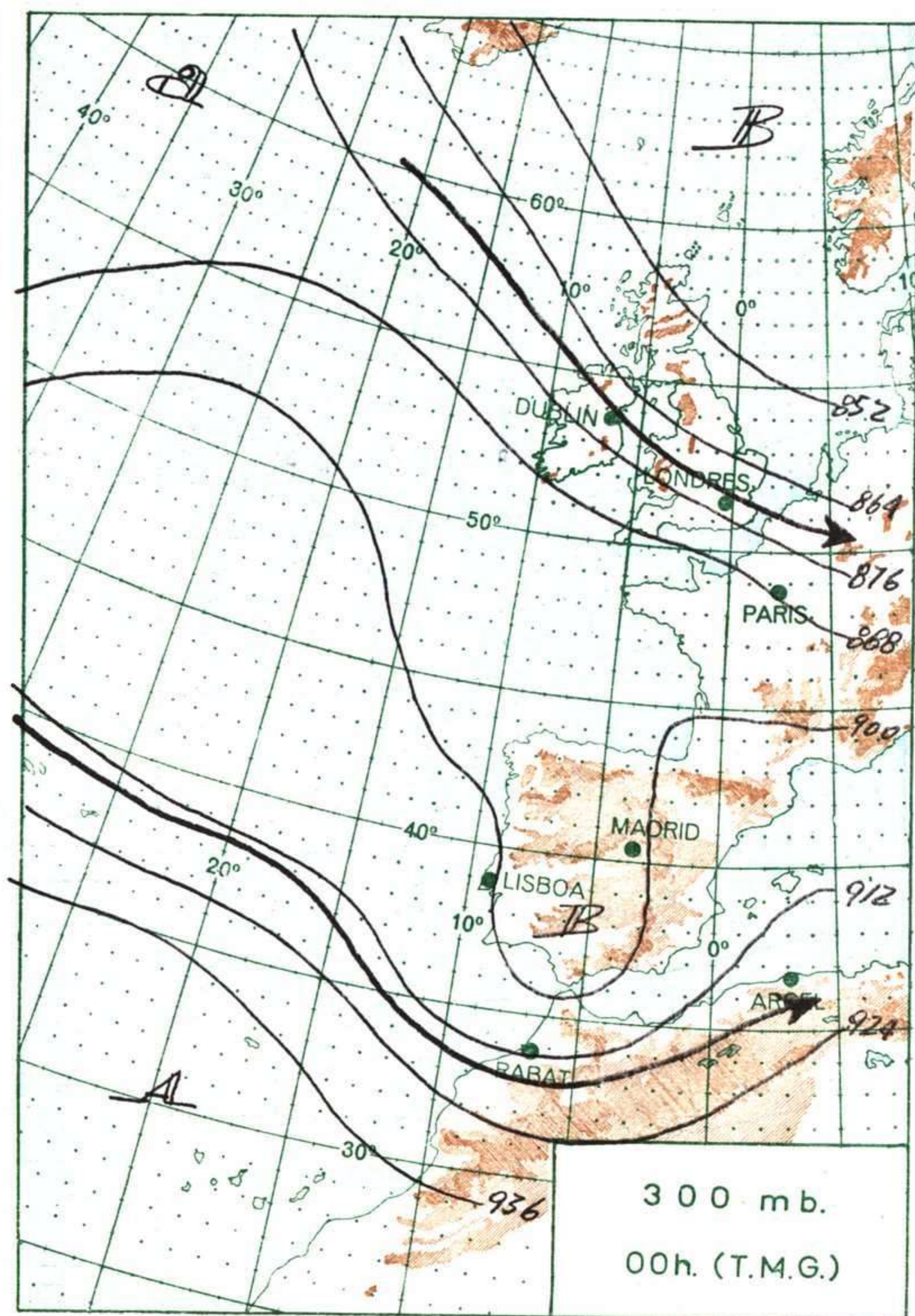
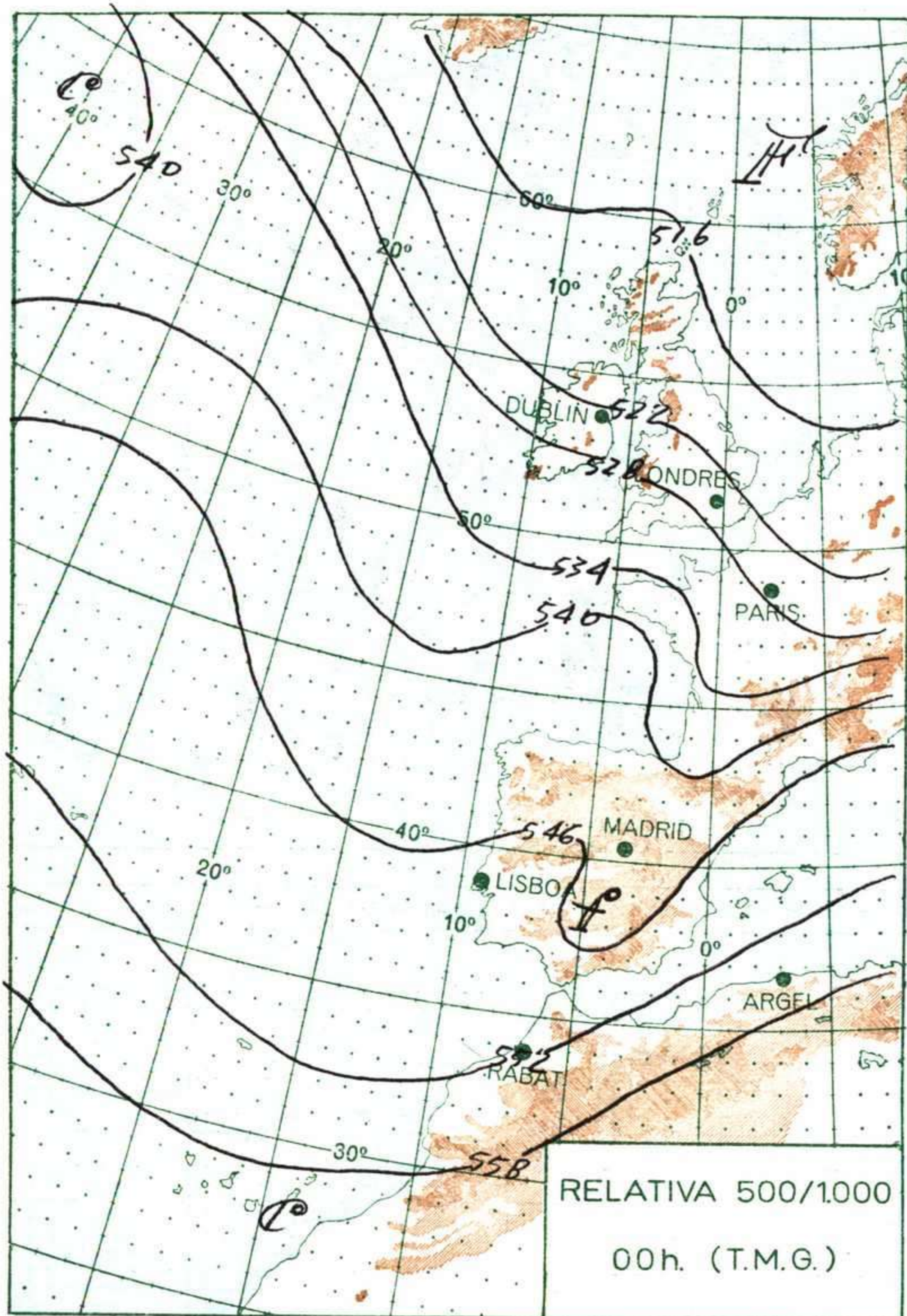
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche hubo lluvias en todas las regiones de la Península y Baleares. Las más abundante correspondieron a la mitad meridional de la Península y en especial en Andalucía; las más aisladas y débiles se localizaron en la mitad septentrional. En Cataluña solamente llovió en el extremo meridional. Durante el día ha llovido moderadamente en Andalucía, Baleares, sur de Cataluña, sur de Aragón y Valencia; débilmente en el Centro, La Mancha, Extremadura, Sudeste y en puntos aislados del sur de Galicia, León, cuenca del Ebro y Cataluña. En las regiones peninsulares no especificadas ha habido nubosidad variable con tendencia a mejorar por la tarde. En Canarias el tiempo ha sido bueno, con cielo poco nuboso. Las temperaturas han sido moderadas, pero algo más bajas de las de ayer.

### PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 7.

En la mitad septentrional de la Península habrá cielo parcialmente nuboso, pero son de esperar nieblas matutinas. En la mitad meridional se observará una mejoría transitoria por la mañana. Por la tarde aumento progresivo de la nubosidad empezando por el oeste, con riesgo de precipitaciones en Andalucía occidental y Extremadura. Sin cambios notables en las temperaturas. Cielo nuboso en Canarias y chubascos dispersos en Baleares.





ALTITUDES

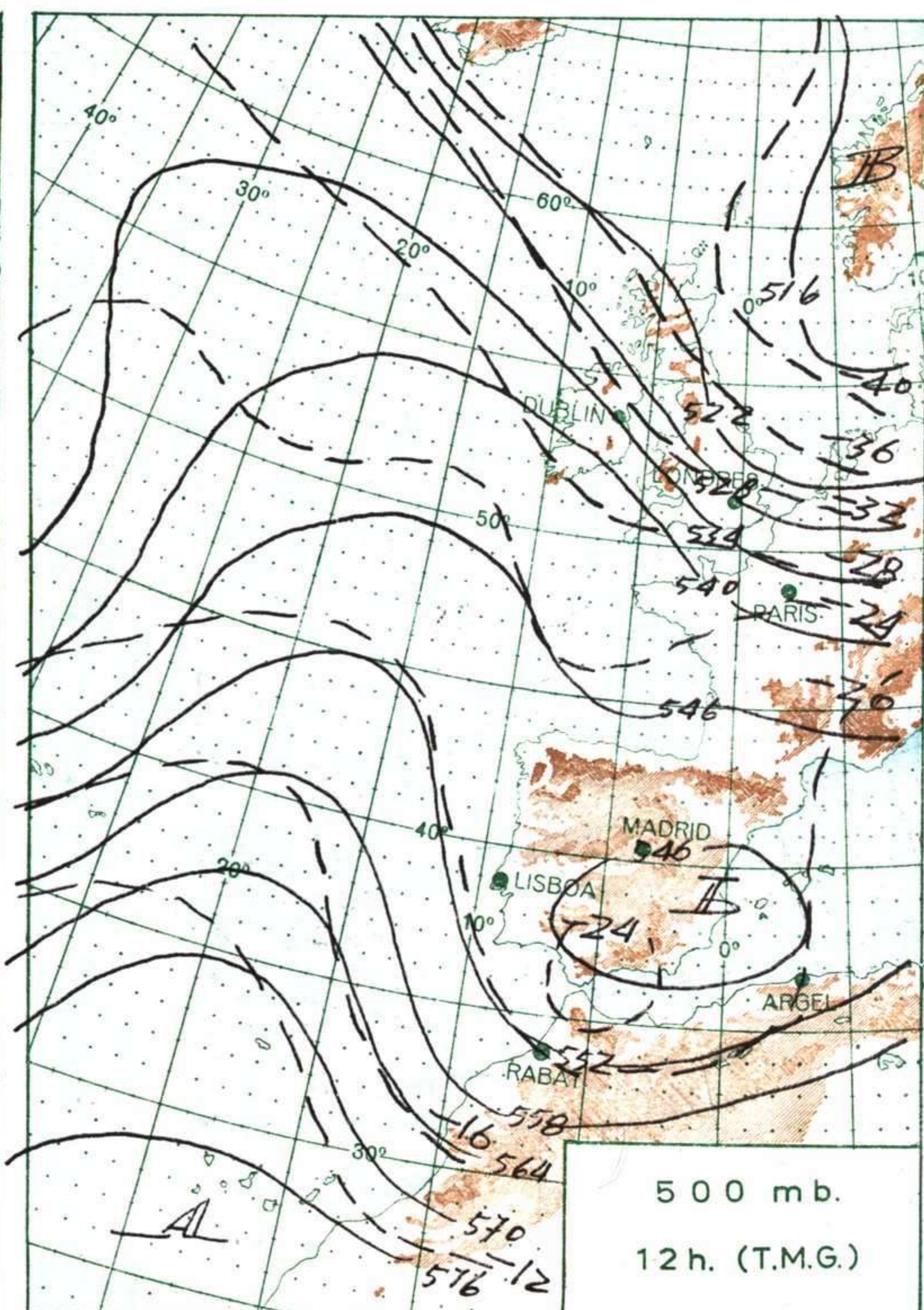
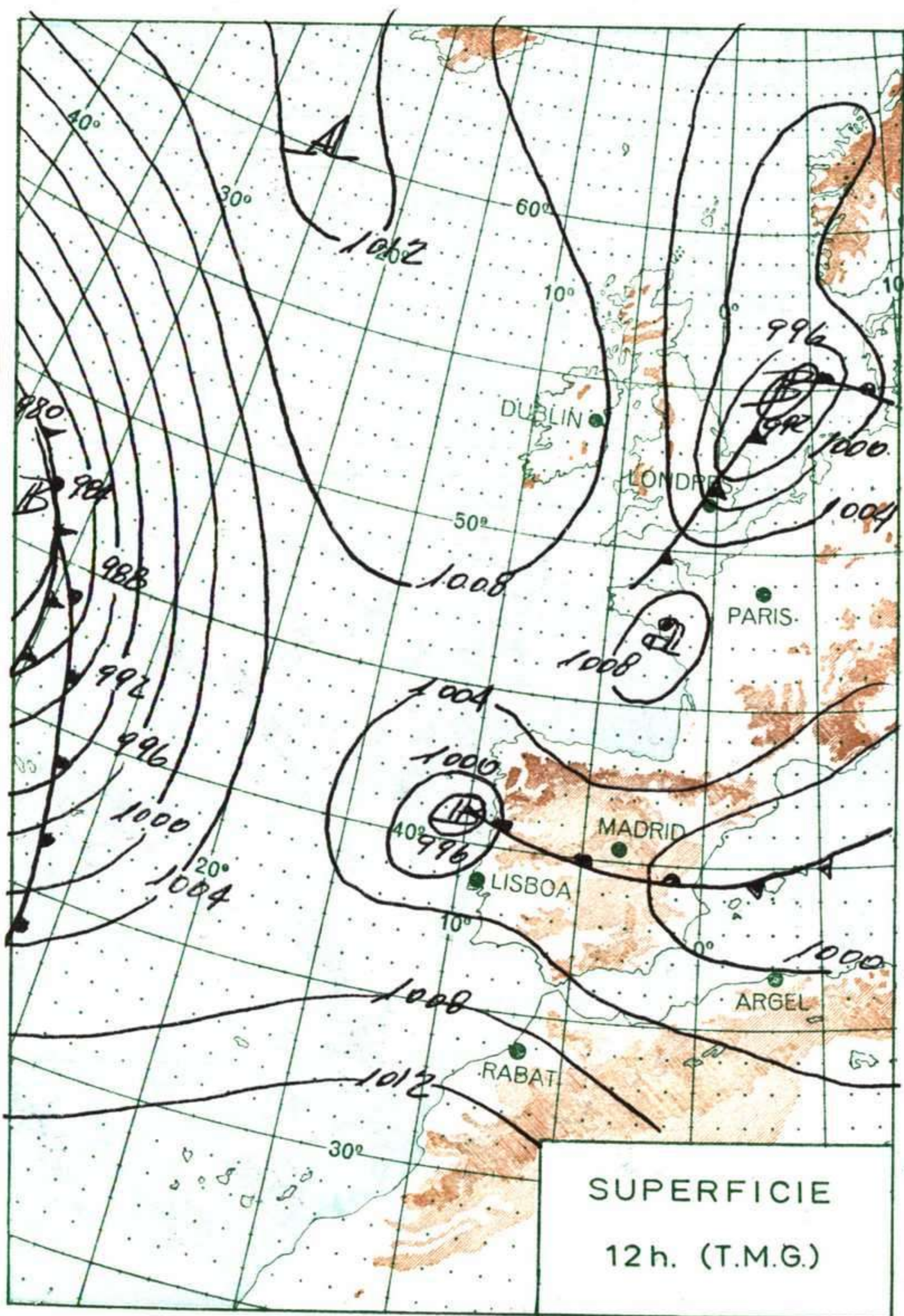
> 2000  
2000

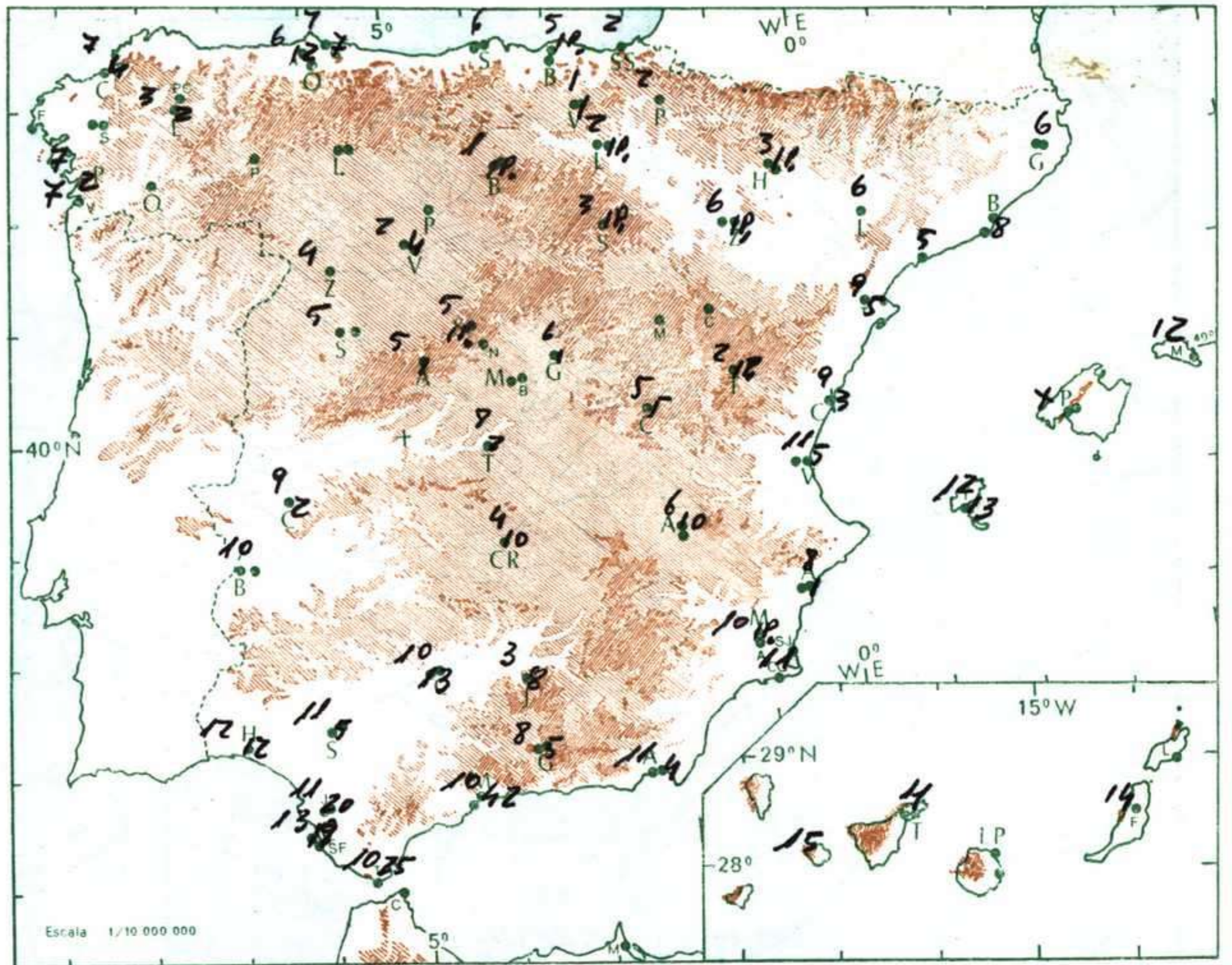
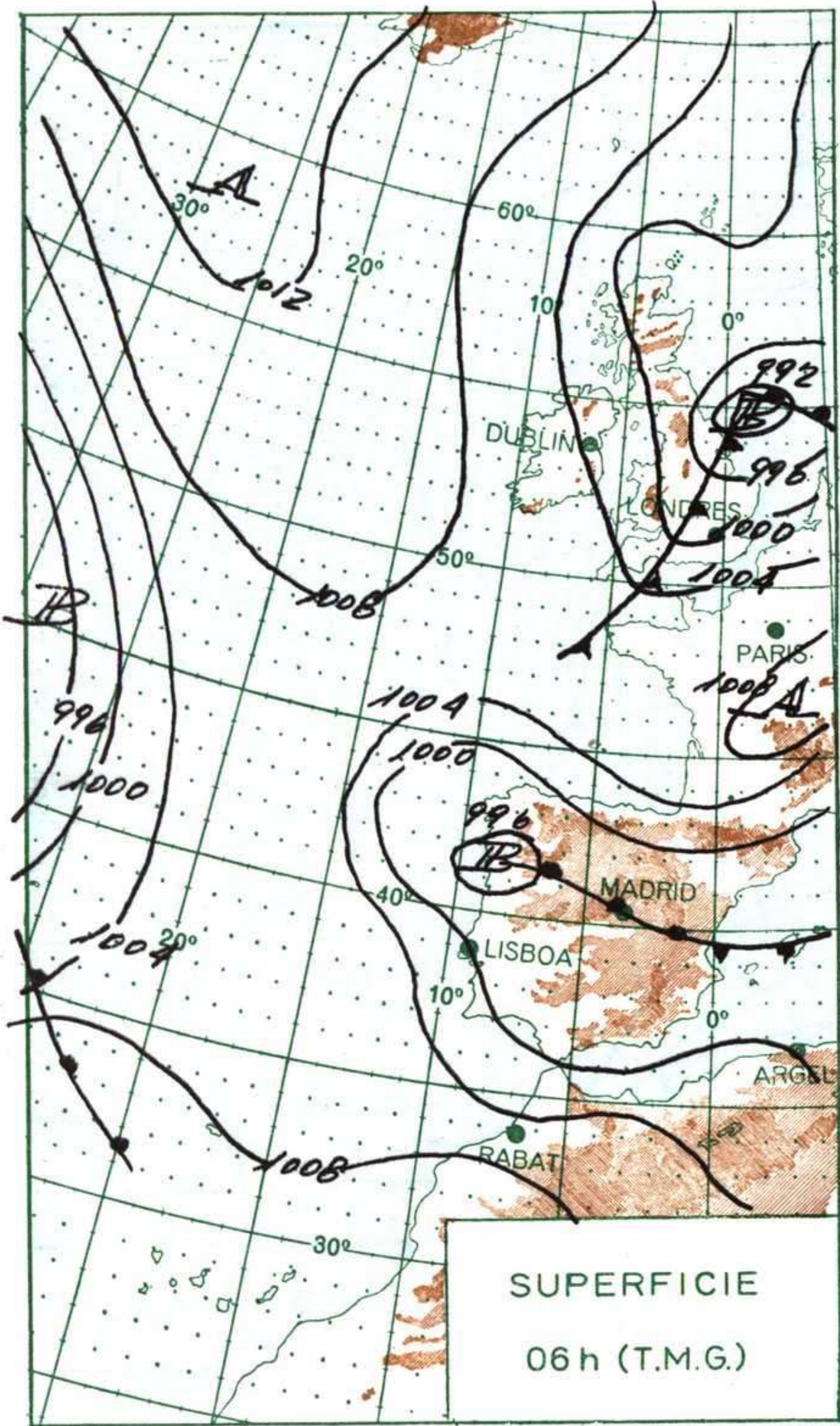
2000  
1000

1000  
500

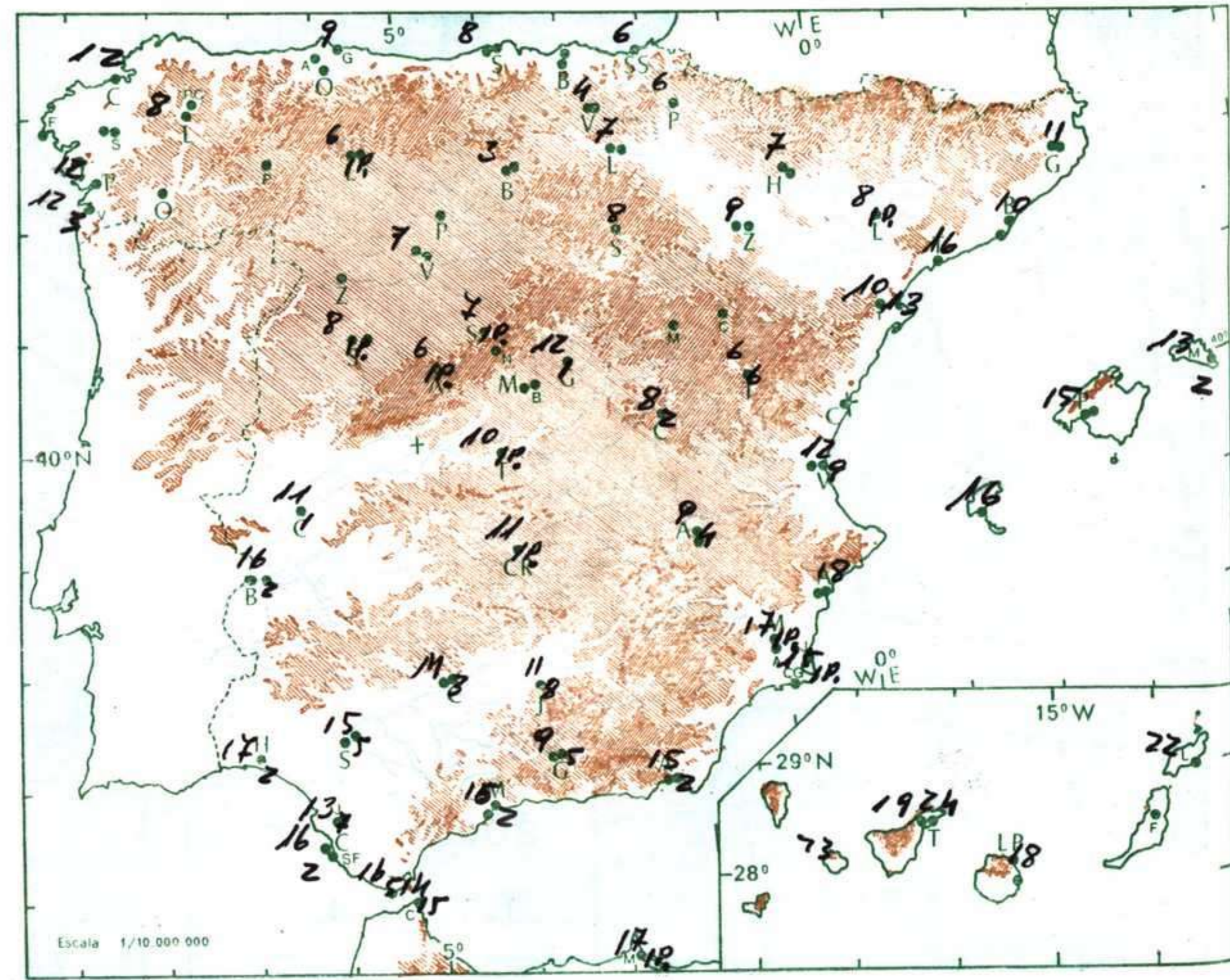
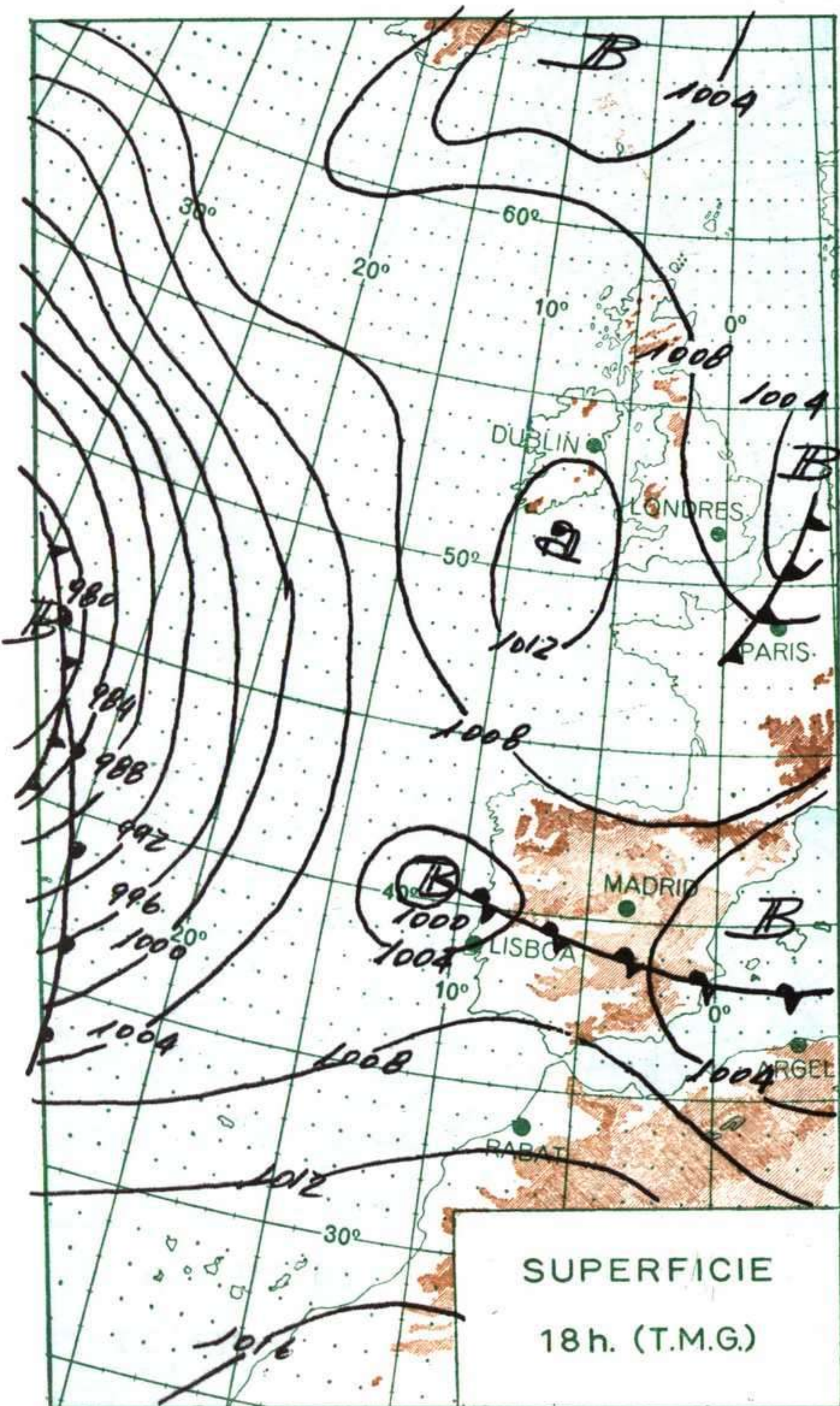
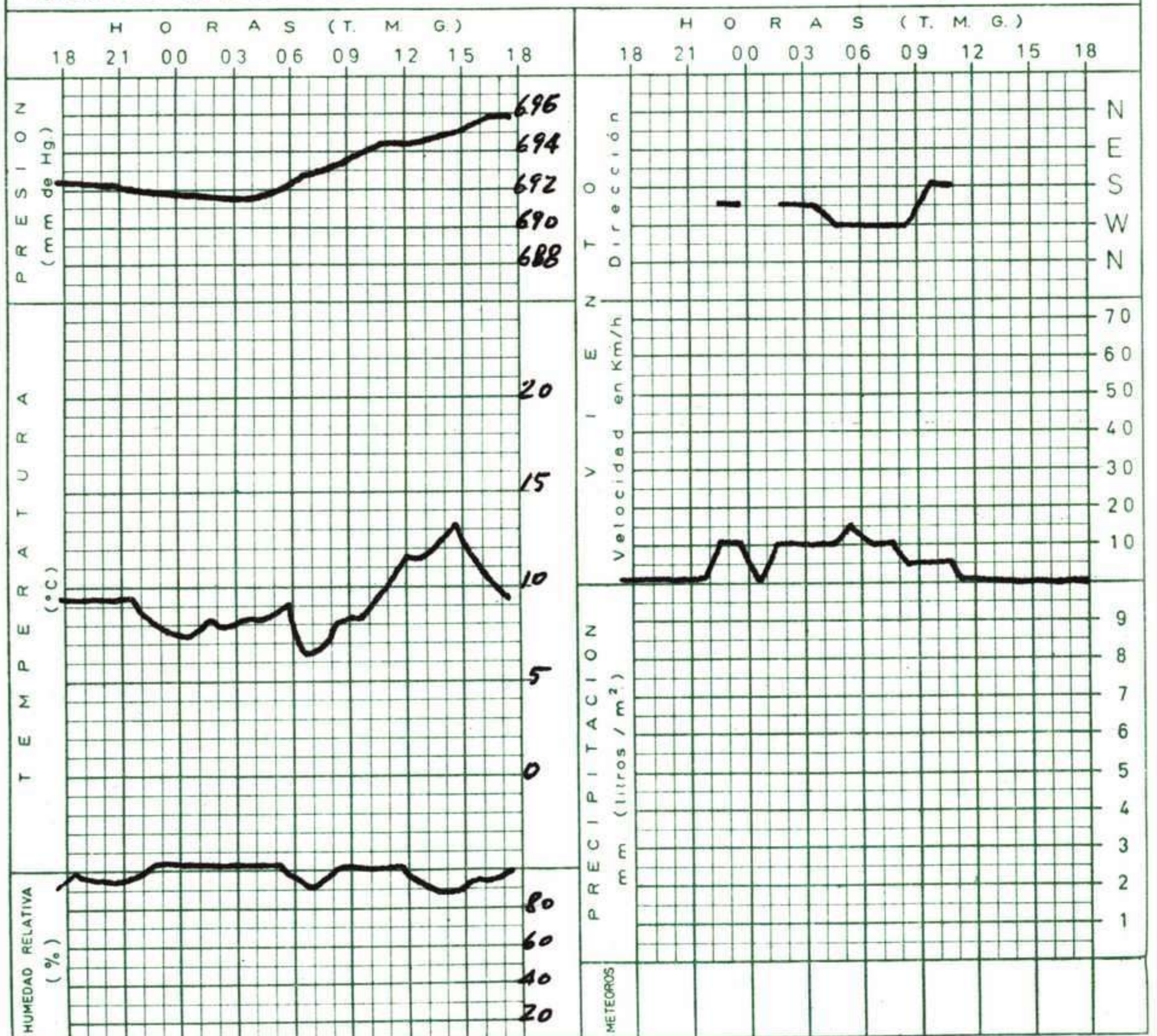
500  
0

Mts.





METEOGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (CIUDAD UNIVERSITARIA) de 18h de ayer a 18h. de hoy.



MADRID, Dia 6 de ENERO de 1.970

Núm. 6.

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD			
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M. / SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación			
Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Indicativo			
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora			
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Presiones tipo	1.000	-20			1.000			1.000			1.000			Tierra					
	850	1317	2	00	23	06	850			850	1334	-4	.00	1.000					
	700	2867	-5	00	22	08	700			700	2886	-6	00	1.500					
	500	5420	-24	60	23	11	500			500	5440	-23		2.000					
	400	7010	-36	64	25	19	400			400				3.000					
	300	8940	-52		25	30	300			300				4.000					
	250	10100	-61		25	21	250			250				5.500					
	200	11480	-59		26	21	200			200				7.000					
	150	13300	xx				150			150				9.000					
	100						100			100				10.500					
	70						70			70				12.000					
	50						50			50				13.500					
30						30			30				16.000						
20						20			20				Estación						
10						10			10				Indicativo						
Puntos notables	PPP	TT	DD			PPP	TT	DD			PPP	TT	DD			PPP	TT	DD	
	991	8	15								926	8	00						
	917	4	12								858	5	00						
	895	5	23								500	-23	00						
	849	2	00								278	-59							
	746	-2	00								250	-61							
	614	-11																	
	500	-23	60																
	374	-40	66																
	246	-62																	
	159	-56																	
	Estación						Estación					Estación					Estación		
Indicativo						Indicativo					Indicativo					Indicativo			
Dia/hora						Dia/hora					Dia/hora					Dia/hora			
Tierra						Tierra					Tierra					Tierra			
1.000						1.000					1.000	130	20	50	22	06			
1.500						1.500					850	1501	10	42	28	16			
2.000						2.000					700	3098	3	17	27	26			
3.000						3.000					500	5770	-10		29	55			
4.000						4.000					400	7450	-24		29	52			
5.500						5.500					300	9490	-40		30	65			
7.000						7.000					250	10710	-49		30	80			
9.000						9.000					200	12140	-61		29	75			
10.500						10.500					150	13930	-63		29	55			
12.000						12.000					100	16370	-72		29	55			
13.500						13.500					70	18470	-68		28	40			
16.000						16.000					50								
Estación						Estación					Estación					Estación			
Indicativo						Indicativo					Indicativo					Indicativo			
Dia/hora						Dia/hora					Dia/hora					Dia/hora			
Tierra						Tierra					Tierra					Tierra			
1.000						1.000					928	9				1011	21	56	
1.500						1.500					883	-6	05			876	9	12	
2.000						2.000					511	-20	32			842	11	50	
3.000						3.000					346	-44	56			660	0	32	
4.000						4.000					250	-62				619	0		
5.500						5.500					214	-56				553	-4		
7.000						7.000										337	-34		
9.000						9.000										200	-61		
10.500						10.500										181	-58		
12.000						12.000										88	-75		
13.500						13.500													
16.000						16.000													
Estación						Estación					Estación					Estación			
Indicativo						Indicativo					Indicativo					Indicativo			
Dia/hora						Dia/hora					Dia/hora					Dia/hora			
Tierra						Tierra					Tierra					Tierra			
1.000						1.000					996	10	39						
1.500						1.500					928	4	34						
2.000						2.000					905	5	50						
3.000						3.000					879	5	31						
4.000						4.000					858	3	23						
5.500						5.500					844	4	16						
7.000						7.000					770	-1	26						
9.000						9.000					702	-5	06						
10.500						10.500					602	-40	57						
12.000						12.000					232	-62							
13.500						13.500					178	-57							
16.000						16.000					155	-xx							

