



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX  
2ª Epoca

MADRID SABADO 30 DE MAYO DE 1970

Núm. 150.

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	17	11			6.9	Navacerrada (*)	18					Castellón	23	16			7.7	MAXIMA: 37° en Sevilla.  MINIMA: 7° en León, Lugo, Burgos y Soria.
Monteventoso	17	10				Madrid/Barajas	30	14			11.7	Valencia (A)	24	15			8.5	
Bares						Madrid	29	16			13.2	Valencia	23					
Lugo (P.Centro)	18	7			0.0	Madrid/C.Vientos	30	15			12.4	Alicante (A)	25	15			13.4	
Santiago (A)	22	8				Getafe	31	16			12.2	Alicante	28	15			12.8	
Pontevedra	31					Guadalajara	29	11			12.5	Aitana	19					
Vigo (A)	28	10				Toledo	31	17			12.2	Murcia/Alcant.	28	12			13.5	
Vigo	29	14			14.0	Cuenca	28	11			9.8	Murcia	28	15			13.5	
Orense						Molina de Aragón	22	7			10.7	Castillo Galeras	24	16				
Ponferrada	30	9				Ciudad Real		14			12.0	San Javier	23	16			11.8	
Asturias (A)	17	11			0.0	Albacete (A)	31	13										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	21	11			0.0	Cáceres	33	21										
Santander (A)		11				Badajoz (A)	36	15			12.8	Sevilla (A)	37	16			13.0	
Santander	19	12			0.0	Vitoria (A)	13	10		ip		Córdoba (A)	36	15			12.9	
Bilbao (A)	18	12	ip		0.3	Logroño	19	11			9.3	Jaén	36	18				
S. Sebastián/Ig.º	17	12	ip	ip	1.5	Logroño (A)	18	11			11.4	Granada (A)	32	14			10.0	
S. Sebastián (A)	18	13			1.7	Pamplona	15	10		ip	6.0	Huelva	34					
						Huesca/Monfl.	24	11		ip	11.3	Jerez de la F.ª (A)	34	15				
						Candanchú (*)	X	5				Cádiz	31	21			13.0	
						Veruela						San Fernando		19			10.7	
León (A)	24	7			13.5	Daroca	23					Tarifa	24	17			12.1	
Zamora	25	9			13.0	Zaragoza (A)	23	12			11.6	Málaga (A)	27	16			13.0	
Palencia	20	8			13.4	Zaragoza	22	13				Almería (A)	31	18			13.0	
Burgos (A)	16					Calamocha	23	6			12.5	Palma de M.ª (A)	25	13			12.3	
Burgos	18	7			13.0	Teruel	26	9				Mahón (A)	21	15		ip	13.0	
Valladolid (A)	26	9			13.1	Lérida	27	13			11.0	Ibiza (A)	25	15			10.7	
Valladolid	24	9			12.2	Montseny (*)	11	5	1		7.5	S.ª C. de la Palma (A)	21	15			0.0	
Soria	24	7			12.8	Gerona (A)		14				Izaña (*)	19	4			13.0	
Salamanca (A)		9			13.9	La Molina (*)	17	5	5		1.4	S.ª C. de Tenerife (A)	13	12			0.0	
Avila	24	9			12.4	Barcelona	23	18			9.6	S.ª C. de Tenerife		19			7.0	
Segovia	26	9			13.6	Barcelona (A)	21	15			8.5	Las Palmas (A)	23	19			6.3	
						Reus (A)	24				8.5	Fuerteventura (A)	25	16			0.5	
						Tarragona	23	16			8.5	Lanzarote (A)	22	17			3.0	
						Tortosa	28	18			9.7	Ceuta	23	14			13.8	
												Melilla	24	17			7.2	
												V. Cisneros (A)	25	16			12.5	

TEMPERATURAS EXTREMAS  
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 37° en Sevilla.

MINIMA: 7° en León, Lugo, Burgos y Soria.

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 28,8 a 14,00 h.  
Mín. 16,0 a 5,45 h.  
a 1 h. 19,3 a 13 h. 27,0  
a 7 h. 17,6 a 18 h. 27,2

PRESIONES

Máx. 705,6 mm. a 8,00 h. hoy.  
Mín. 701,6 mm. a 18,00 h. ayer.  
a 1 h. 704,0 a 13 h. 705,4  
a 7 h. 705,5 a 18 h. 704,6

VIENTO

Veloc. máx. 11 m/s. a 23,30 h.  
Dirección: Norte.  
Recorrido en 24 horas 279 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

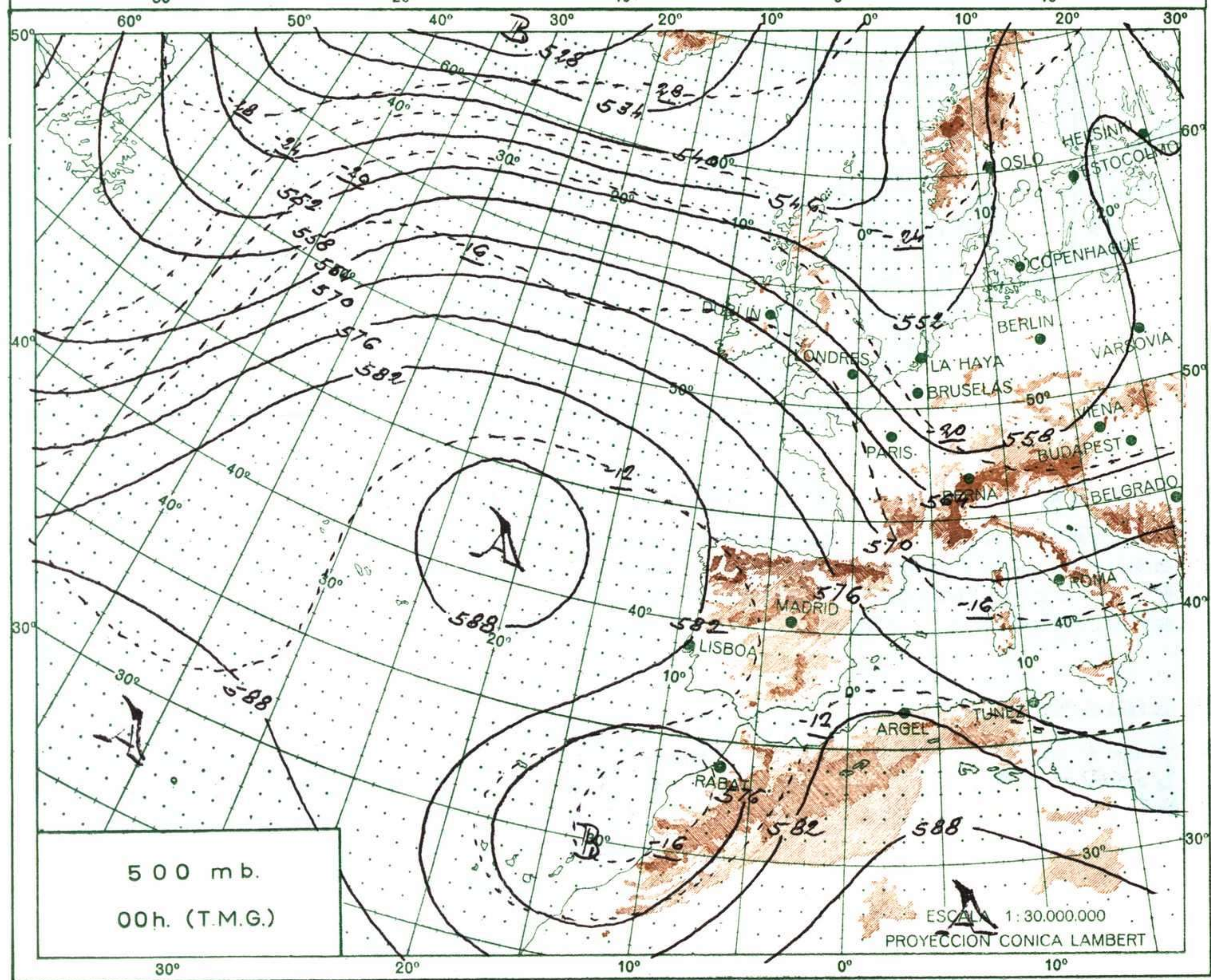
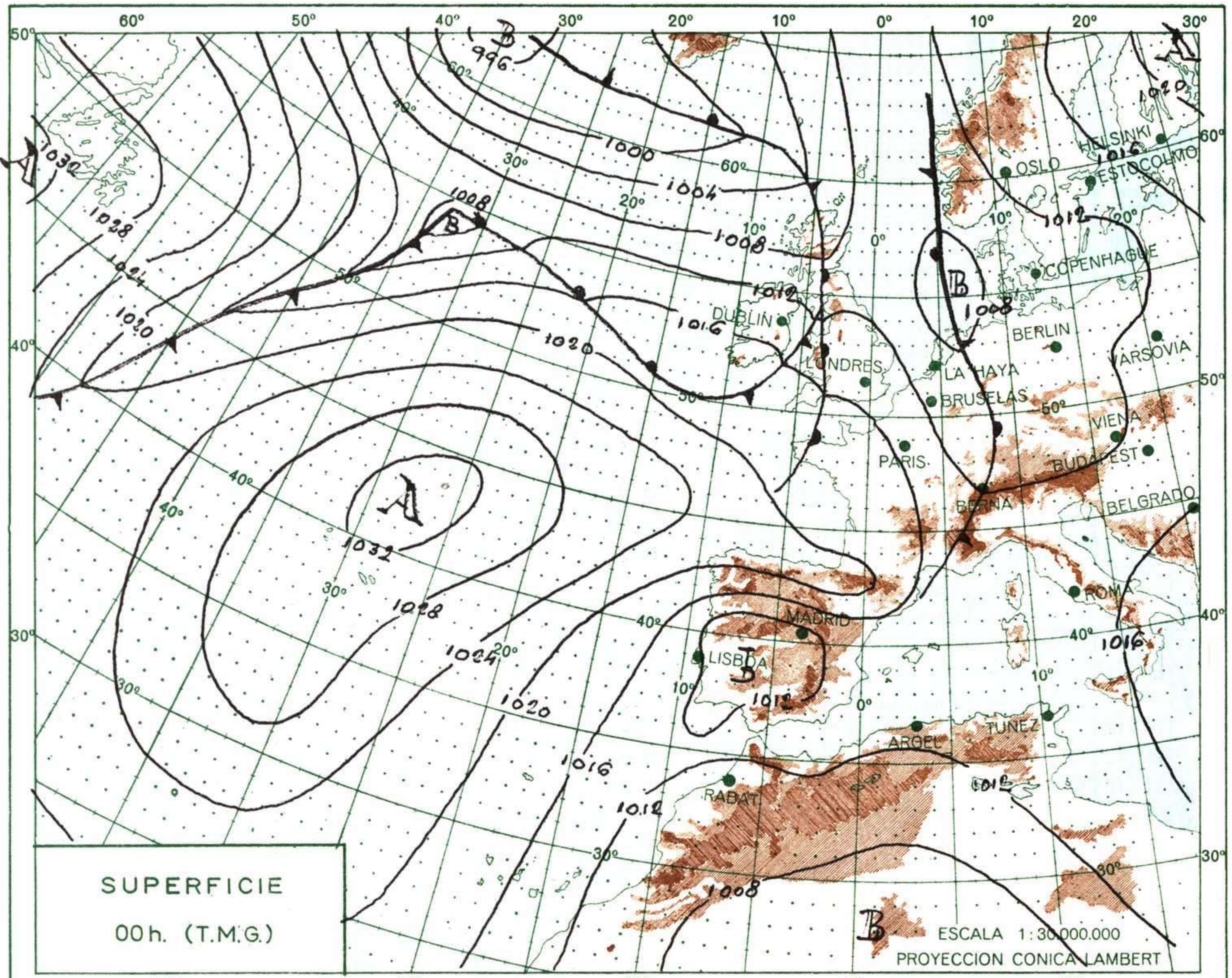
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

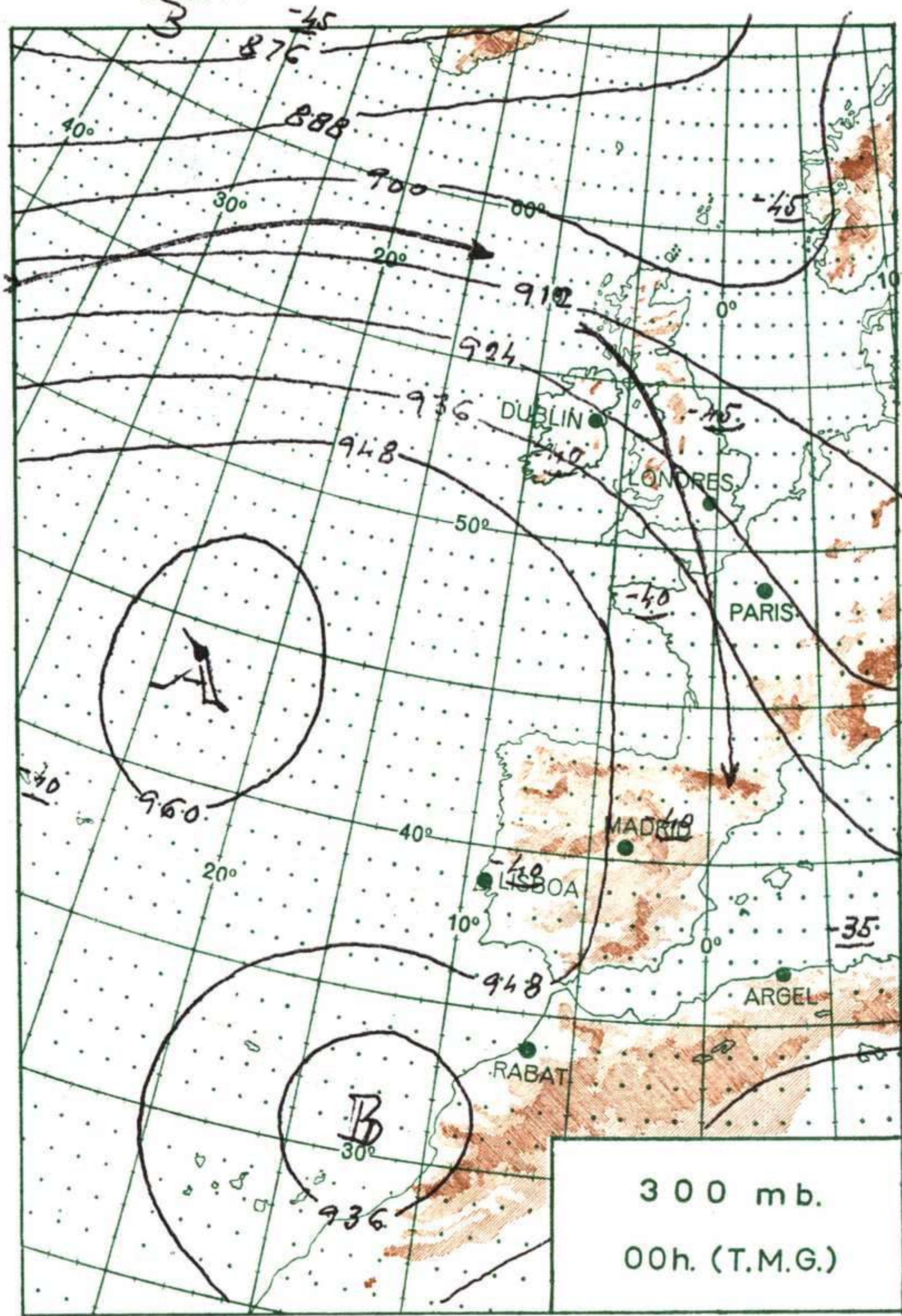
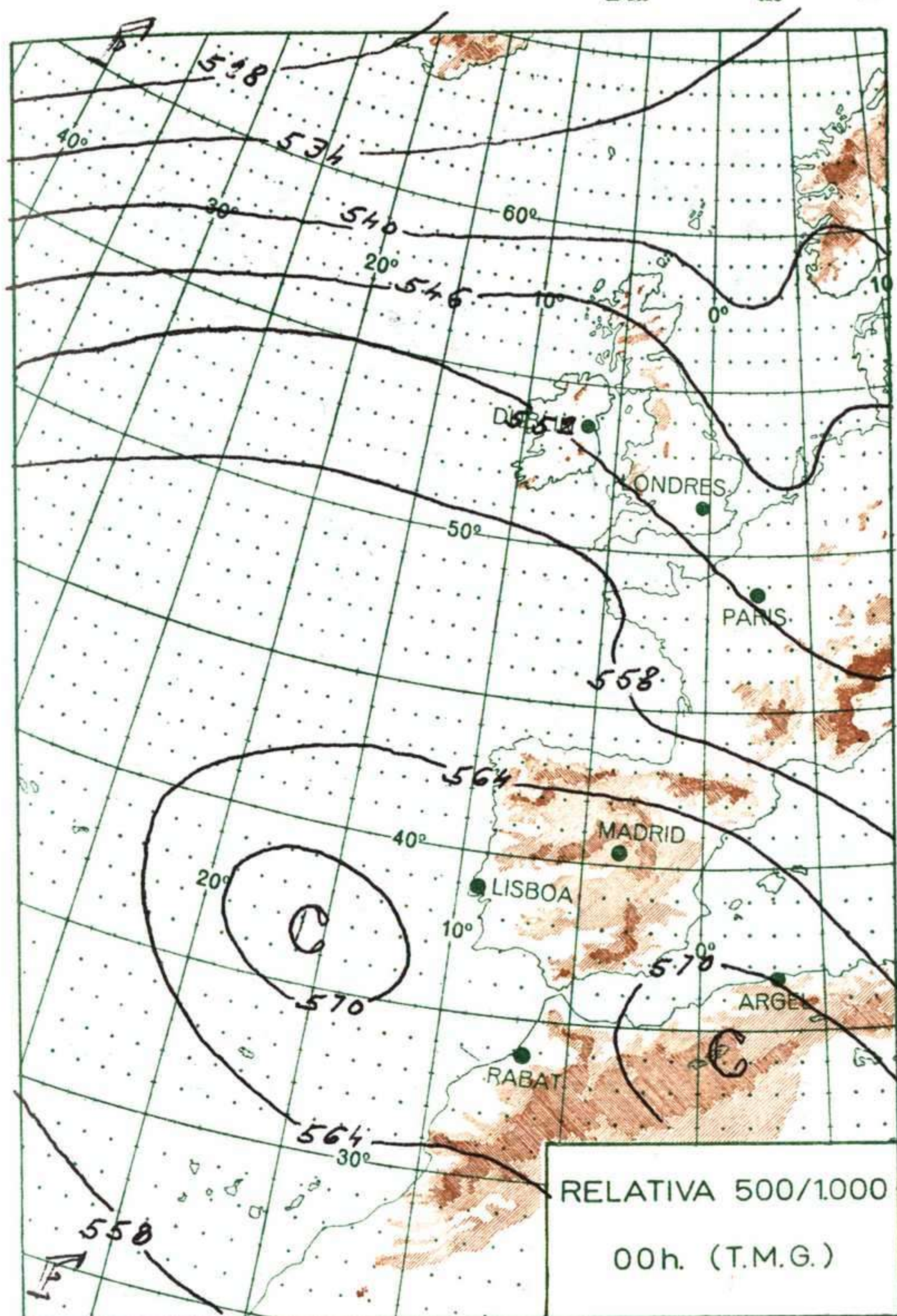
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada estuvo cubierto en Cantábrico oriental, alto Ebro y Canarias y despejado en el resto. Durante el día fué disminuyendo la nubosidad en el Cantábrico y Ebro, continuando cubierto en Canarias y despejado o casi despejado en las demás regiones. Hubo nieblas en alto Ebro y puntos aislados del Cantábrico, Cataluña, Guadalquivir y Canarias. Los vientos fueron moderados del noroeste en Ebro, del norte en Canarias, del nordeste en Baleares y del este en Estrecho.

### PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 31.

Buen tiempo en toda España con cielo poco nuboso en Levante, Baleares y Canarias y despejado en el resto del país. Nieblas durante la mañana en Cantábrico y alto Ebro. Aumento de las temperaturas en Centro, Duero y Galicia. Vientos flojos del norte en Canarias; moderados del norte en Baleares, del este en Estrecho y del sudeste en Centro y Duero y del este en Galicia.





ALTITUDES

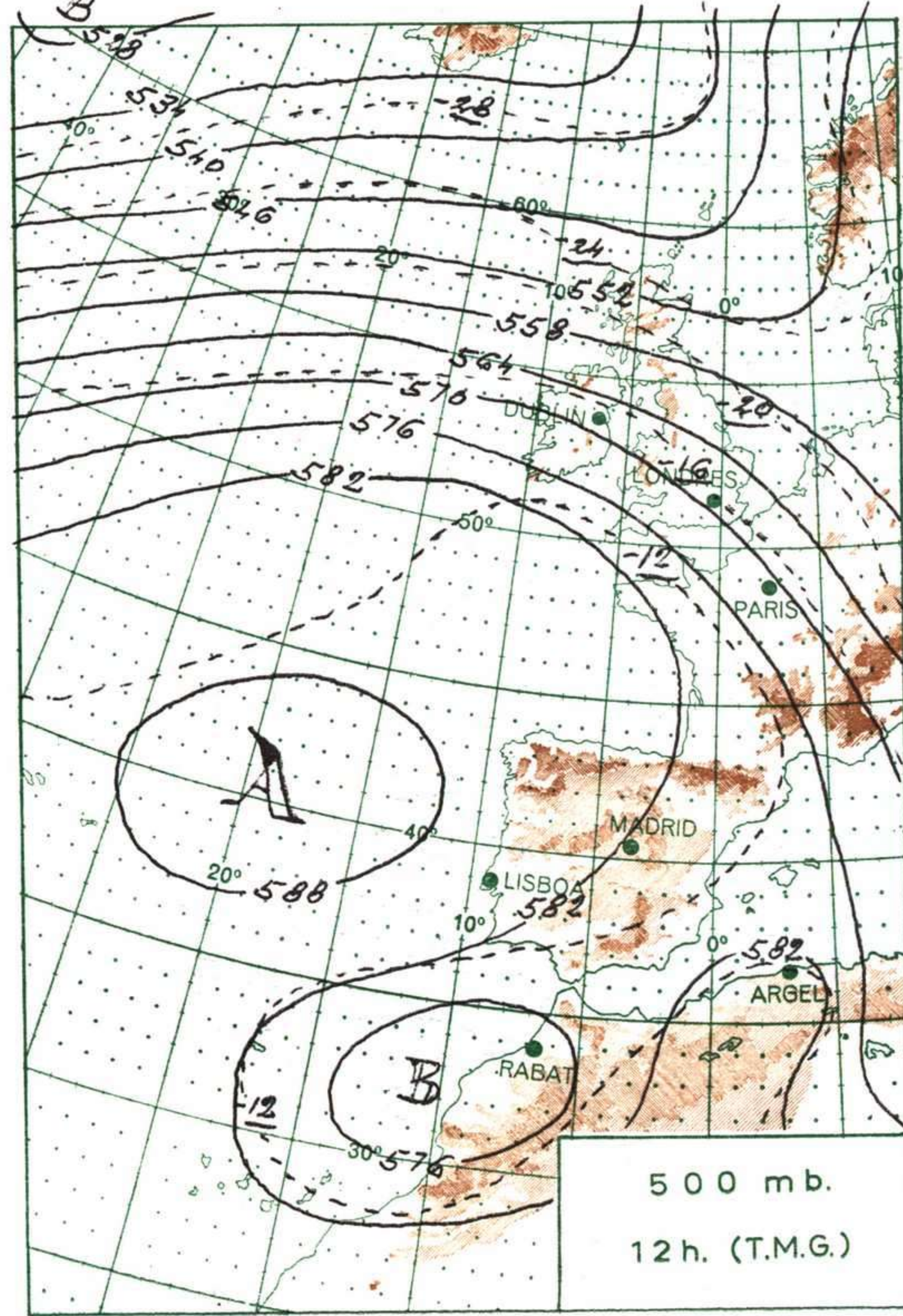
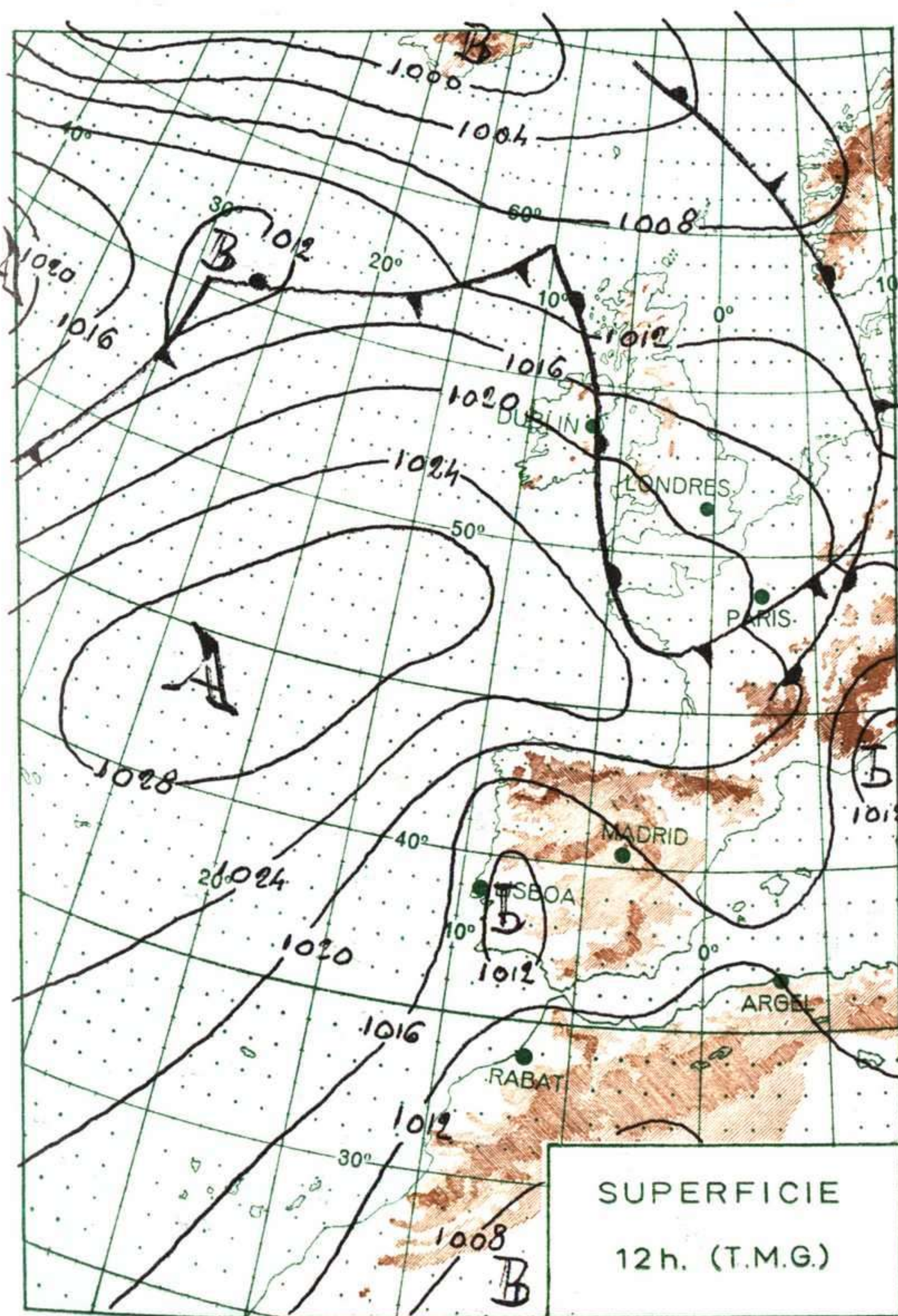
>2000  
2000

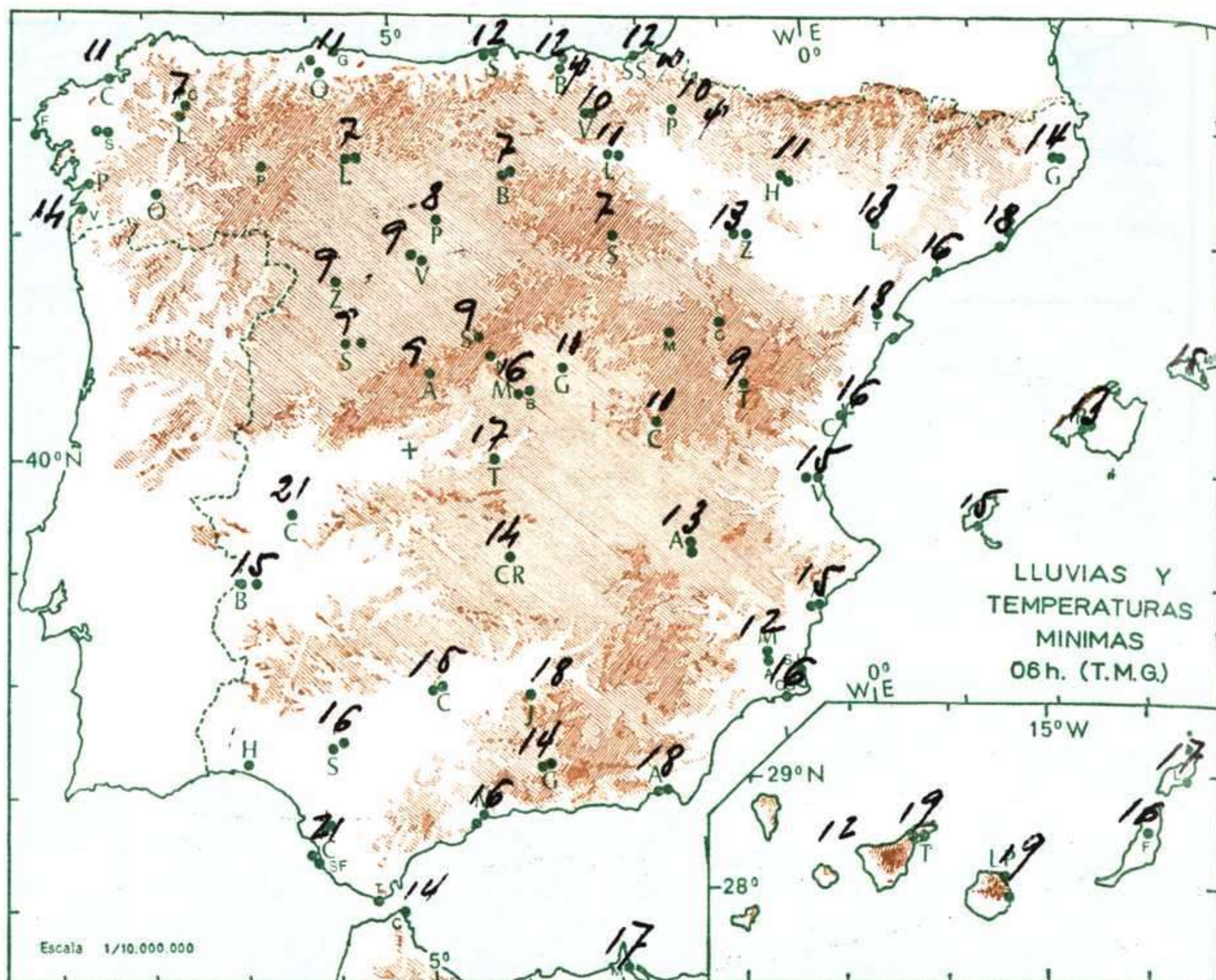
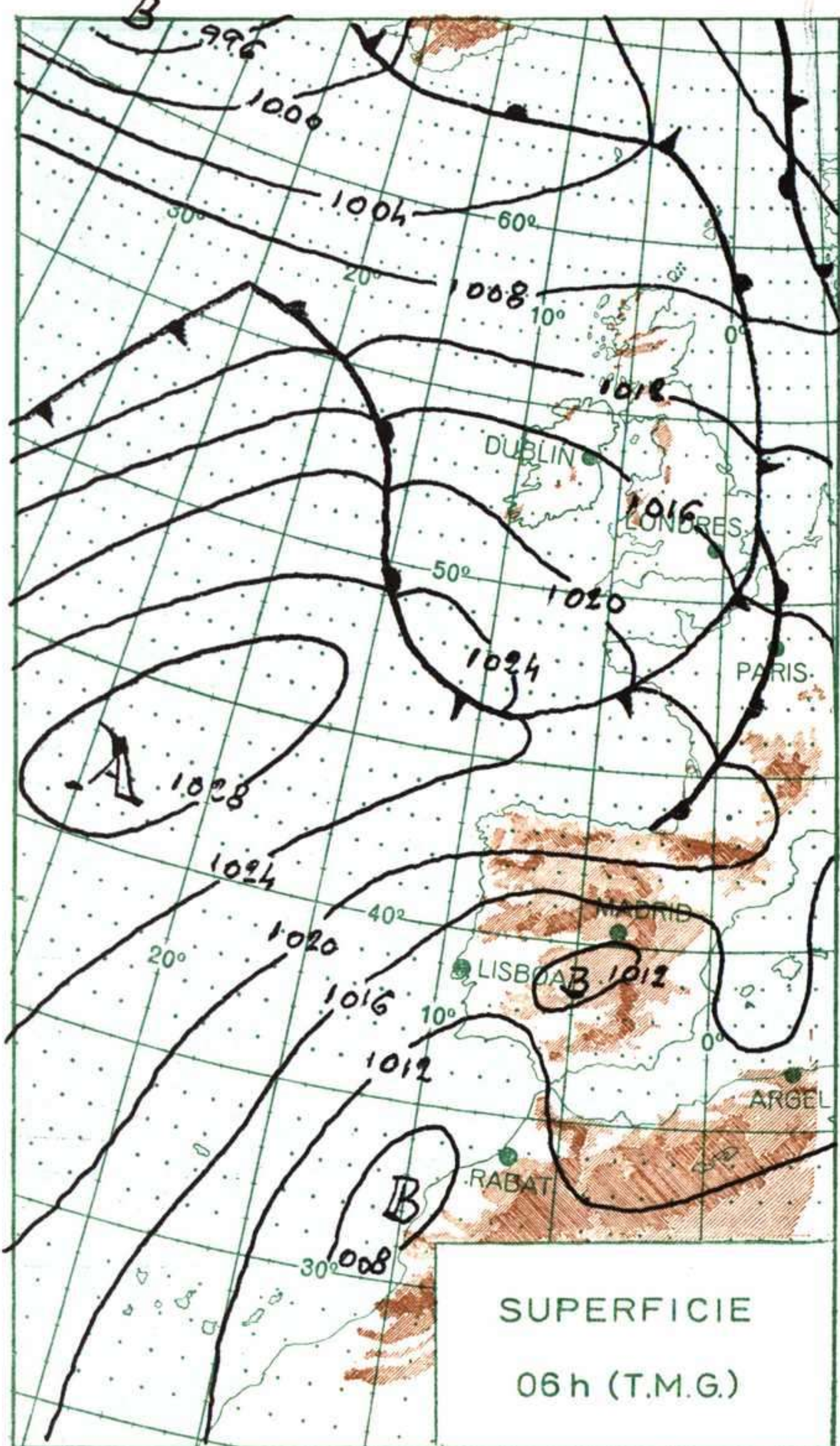
2000  
1000

1000  
500

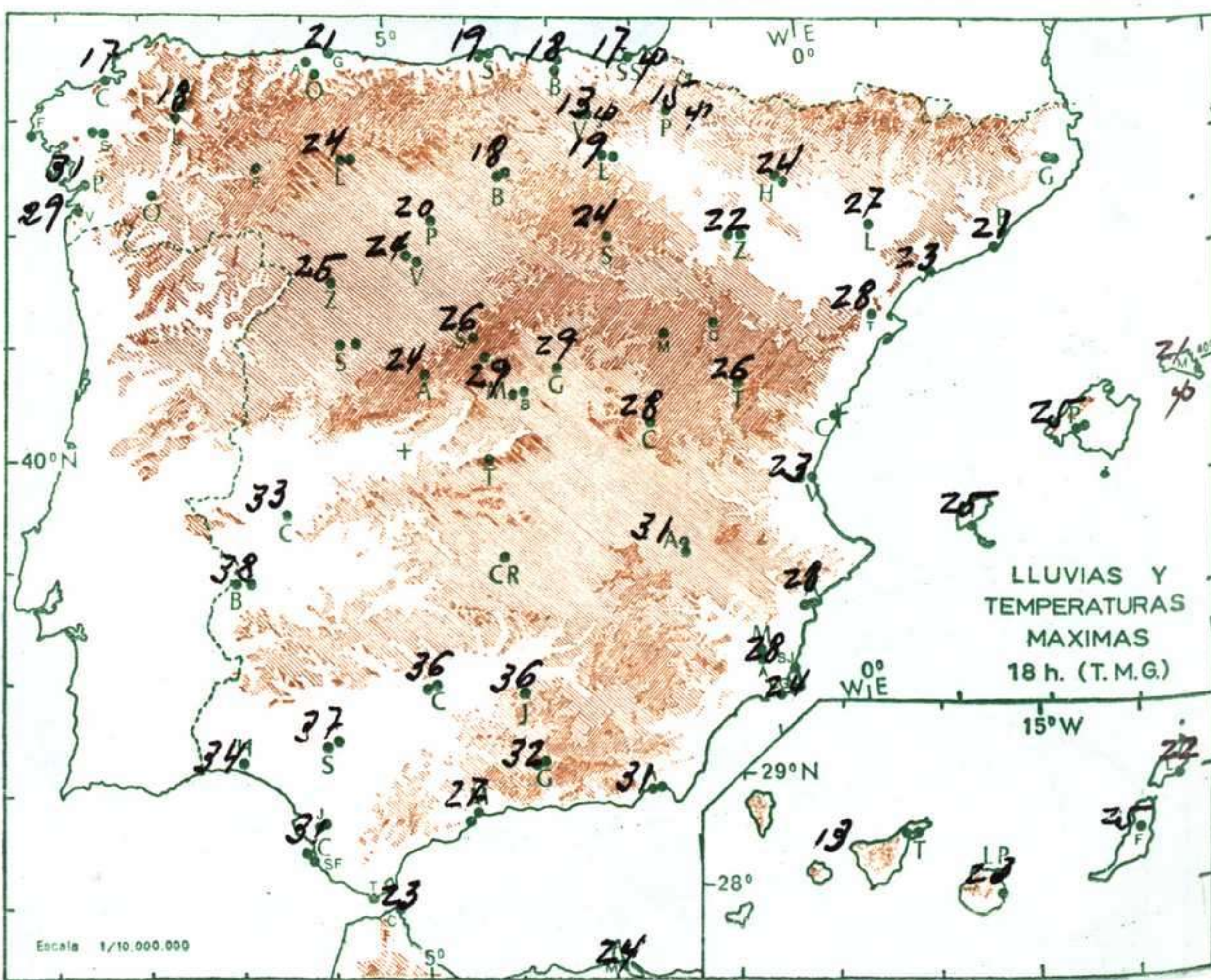
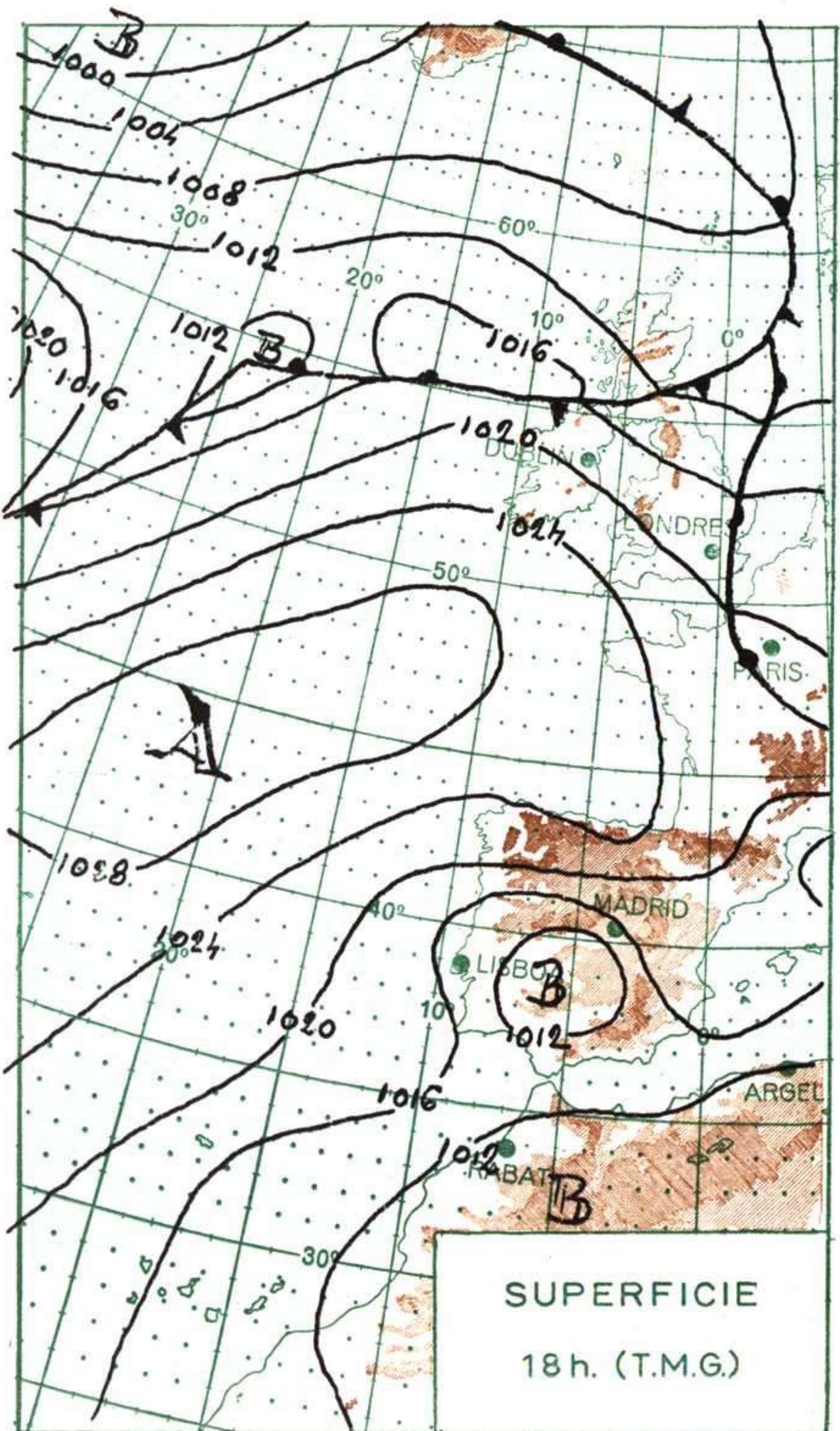
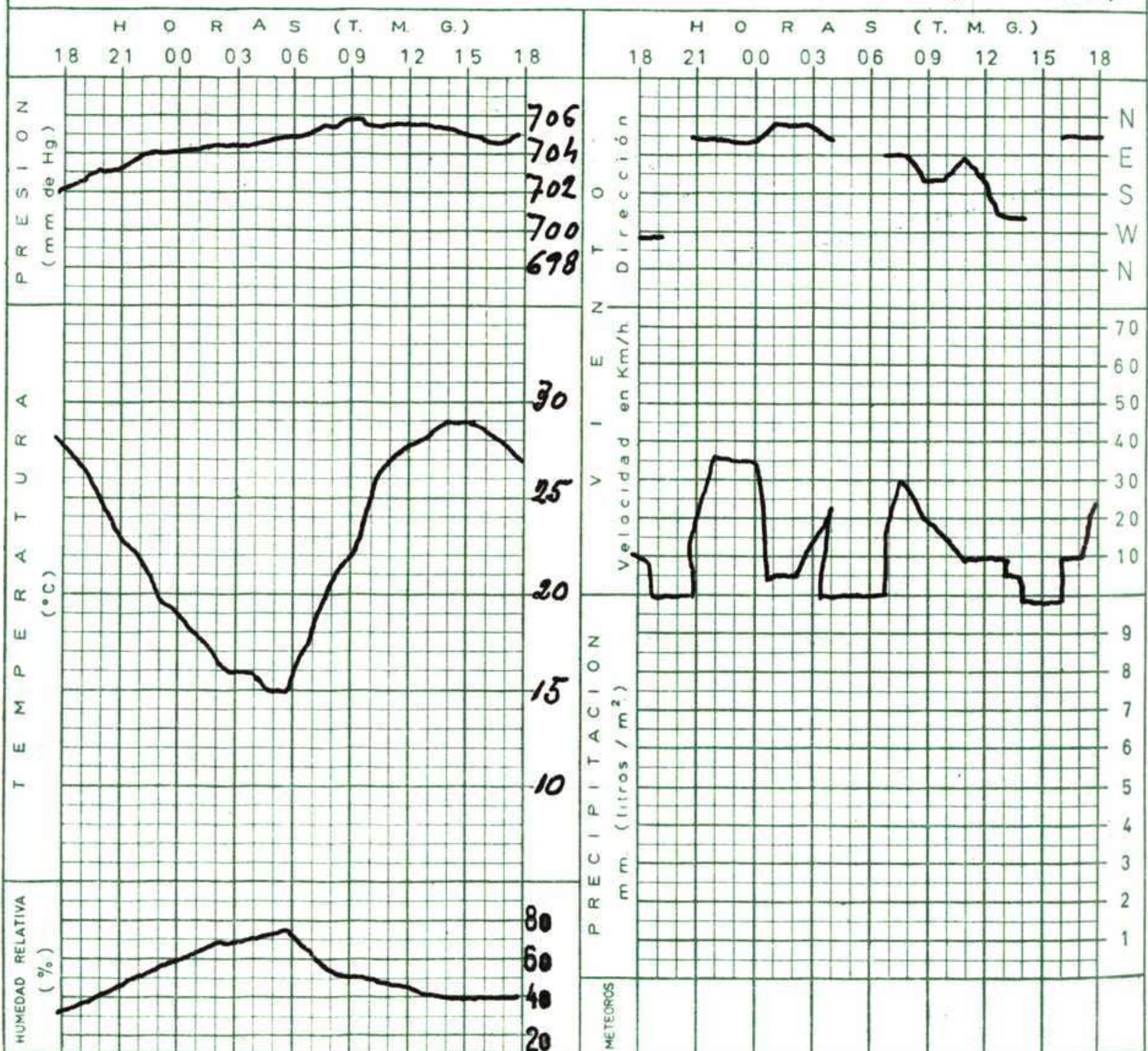
500  
0

Mts.





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



MADRID, Dia 30 de MAYO de 1.970

Núm. 150

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															
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.)				Dia/hora															
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.)				Altitud															
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.)				dd ff dd ff dd ff															
Presiones tipo	1.000	181	11	20	04	13	1.000	99								1.000	112	19	56	32	14	Tierra									
	850	152	10	31	03	23	850	150	5	18	02	18	850						850	145	10	61	36	16	1.000						
	700	313	6	58	02	21	700	313	0	5	57	25	08	700						700	30	18	5	63	36	18	1.500				
	500	58	10	-12	56	35	27	500	57	9	-13	73	01	22	500						500	57	40	-14		33	12	2.000			
	400	74	70	-25	56	02	57	400	74	50	-26	60	36	27	400						400	75	90	-27		34	18	3.000			
	300	95	00	-39	57	01	27	300	94	70	-41		01	35	300						300	94	10	-40		31	30	4.000			
	250	10	72	-49		01	31	250	10	69	-51		32	30	250						250	10	64	-47		35	50	5.500			
	200	12	15	-61		01	40	200	12	11	-60		36	25	200						200	12	19	-53		30	55	7.000			
	150							150	13	87	-66		34	25	150						150	14	01	-58		29	55	9.000			
	100							100							100						100							10.500			
	70							70							70						70							12.000			
	50							50							50						50							13.500			
	30							30							30						30							16.000			
	20							20							20						20							Estación			
	10							10							10						10							Indicativo			
																												Dia/hora			
Puntos notables	1015	12	23				941	20	60					1009	20	57				Tierra											
	921	6	00				905	22	65					903	11	00				1.000											
	828	11	48				773	12	63					876	-10	00				1.500											
	805	11	57				648	-1	45					738	-6	33				2.000											
	724	8	57				550	-7	65					670	4					3.000											
	570	-3	56				335	-35	58					374	-31					4.000											
	448	-18	52				250	-51						262	-45					5.500											
	348	-37	54				165	-67						202	-53					7.000											
	340	-34	57				140	-64						150	-58					9.000											
	296	-40	57																	10.500											
	190	-63																		12.000											
																				13.500											
																				16.000											
																				Estación											
																				Indicativo											
																				Dia/hora											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Estación															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Indicativo															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Dia/hora															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Altitud															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				Sondeo a 12 h. (T.M.G.)				dd ff dd ff dd ff															
Presiones tipo	1.000	188	13	34	02	13	1.000	115								1.000							Tierra								
	850	154	8	44	05	22	850	153	17	62	04	06	850						850							1.000					
	700	314	5	70	03	37	700	315	1	62	31	11	700						700							1.500					
	500	58	30	-11	60	03	23	500	58	20	-10	64		500						500							2.000				
	400	75	00	-25	59	03	27	400	75	00	-23			400						400							3.000				
	300	95	20	-42		02	35	300	95	40	-40			300						300							4.000				
	250	10	73	-51		02	42	250	10	76	-50			250						250							5.500				
	200	12	14	-62		02	38	200	12	20	-60			200						200							7.000				
	150	13	89	-67		02	67	150	13	97	-64			150						150							9.000				
	100	16	35	-64				100	16	49	-60			100						100							10.500				
	70							70						70						70							12.000				
	50							50						50						50							13.500				
	30							30						30						30							16.000				
	20							20						20						20							Estación				
	10							10						10						10							Indicativo				
																											Dia/hora				
Puntos notables	1015	15	34	58	-1	59	943	26	65											Tierra											
	982	11	34	51	-10	59	829	15	61											1.000											
	959	12	27	49	-1	60	697	5	62											1.500											
	914	8	15	30	-40	58	529	-7	64											2.000											
	900	10	37	20	-62		472	-13	65											3.000											
	853	8	41	16	-68		304	-39												4.000											
	838	10	57	14	-67		230	-54												5.500											
	776	10	58	80	-62		192	-62												7.000											
	736	7	59				168	-63												9.000											
	690	6	60				125	-61												10.500											
	645	4	59																	12.000											
	601	-1	59																	13.500											
																				16.000											
																				Estación											
																				Indicativo											
																				Dia/hora											

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 main columns: SYNOPSIS de 00h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12h.(T.M.G.), and SYNOPSIS de 18h.(T.M.G.). Each cell contains a 7-digit code representing synoptic data.