



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID VIERNES 28 DE AGOSTO DE 1970

Núm. 238.

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	23	17			3.0	Navacerrada (*)	16	12			2	1.2	Castellón	26	21	ip	5	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares) MAXIMA: 30° en Ciudad Real, Málaga y Sevilla. MINIMA: 13° en León, Lugo y Valladolid.
Monteventoso	20	17				Madrid/Barajas	29	21				7.4	Valencia (A)	26	22	ip	1	
Bares						Madrid	27	19	ip			8.8	Valencia	26		ip		
Lugo (P.Centro)	23	13	ip	4	7.5	Madrid/CVient	28	20				8.1	Alicante (A)	28	23	ip	ip	
Santiago (A)	24	12			4.3	Getafe	28	20	ip			8.5	Alicante	29	22	ip	ip	
Pontevedra	25	20				Guadalajara	27	18				8.6	Aitana	29	23			
Vigo (A)	22	15				Toledo	29	21				9.5	Murcia/Alcant	29	23			
Vigo	23	17				Cuenca	27	17	1			9.2	Murcia	28	22	ip		
Orense						Molina de Arag	26	18				9.0	Castillo Galeras	26	22			
Ponferrada	23					Ciudad Real	30	20	1			9.6	San Javier	27		ip		
Asturias (A)	21	15	5	3	0.0	Albacete (A)	26	18	ip									OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 26,6 a 13,30 h. Mín. 19,4 a 7,00 h. a 1 h. 23,9 a 13 h. 24,0 a 7 h. 20,2 a 18 h. 24,8 PRESIONES Máx. 704,5 mm. a 18,00ayer Mín. 701,6 mm. a 16,00hoy a 1 h. 703,3 a 13 h. 703,2 a 7 h. 703,9 a 18 h. 701,8 VIENTO Veloc. máx. 11 m/s. a 17,25 h. Dirección: Noroeste. Recorrido en 24 horas 280 km.
Gijón	23	18	3		1.4	Cáceres	26	17				4.5	Sevilla (A)	30	20			
Santander (A)	23		X	11		Badajoz (A)	29	17					Córdoba (A)		22			
Santander	23	19	1	9	2.1	Vitoria (A)	24	16	7	18		3.2	Jaén	28				
Bilbao (A)	24	18	3	11	3.2	Logroño		20				4.6	Granada (A)	28	19	ip	ip	
S.Sebastián/Ig	22	18	1	8	6.0	Logroño (A)		19				5.0	Huelva	25	19			
S.Sebastián(A)	24	16			5.2	Pamplona	22	18		6		8.2	Jerez de la F.ª (A)	30	19		X	
						Huesca/Monfl	27	19		8			Cádiz	24	20			
						Candanchú (*)	17	10	1	16		9.2	San Fernando	26	21			
						Veruela						9.8	Tarifa	27	20			
						Daroca	29	21	ip			10.3	Málaga (A)	30	23	ip		
						Zaragoza (A)	28	21		23			Almería (A)	28	24	ip		
						Zaragoza	29	21	ip	ip								
						Calamocha	29	15	ip	ip								
						Teruel	25	17	1	1								
																		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 permanecido el cielo muy nuboso o cubierto en Galicia, Cantábrico, Duero, alto Ebro, Aragón, Pirineos y Cataluña; en dichas regiones se han producido chubascos tormentosos que han alcanzado su mayor intensidad en Zaragoza y en el Pirineo aragonés. El cielo ha permanecido nuboso con claros y chubascos por la mañana en el Centro. Ha llovido moderadamente en Levante, debilmente en Baleares y se han producido algunos chubascos de intensidad variable en puntos de Andalucía. En Canarias el tiempo ha sido bueno.

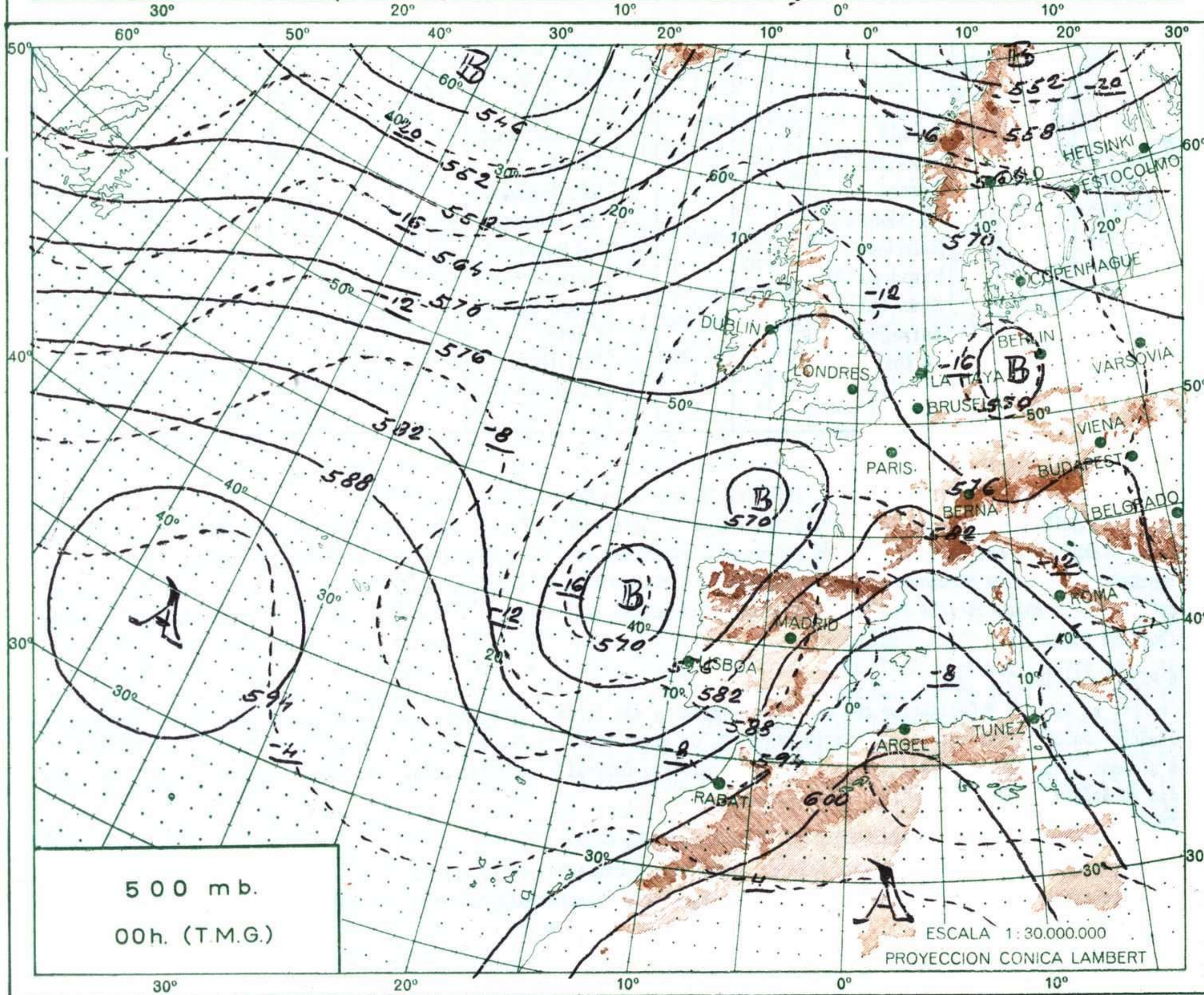
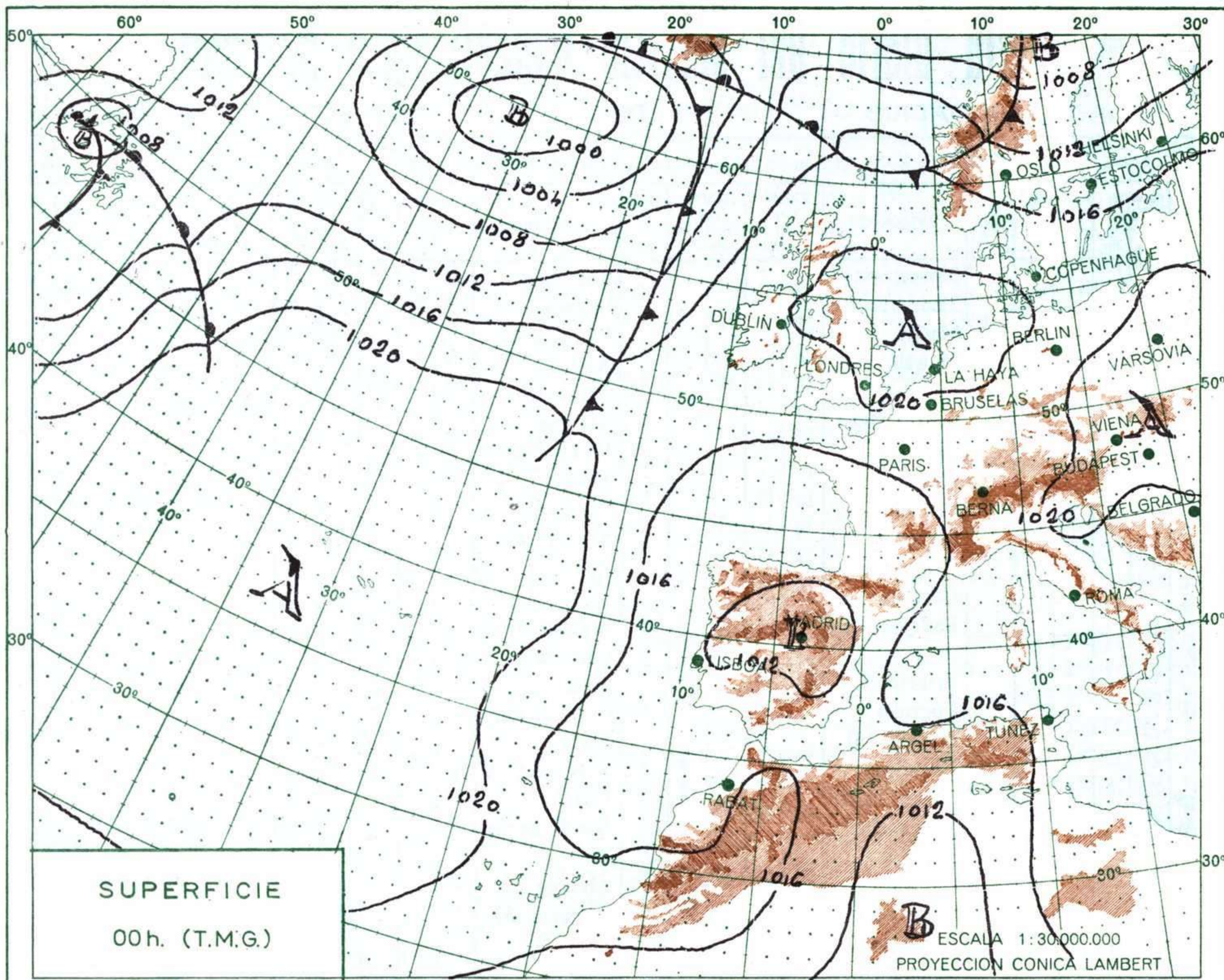
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 29.

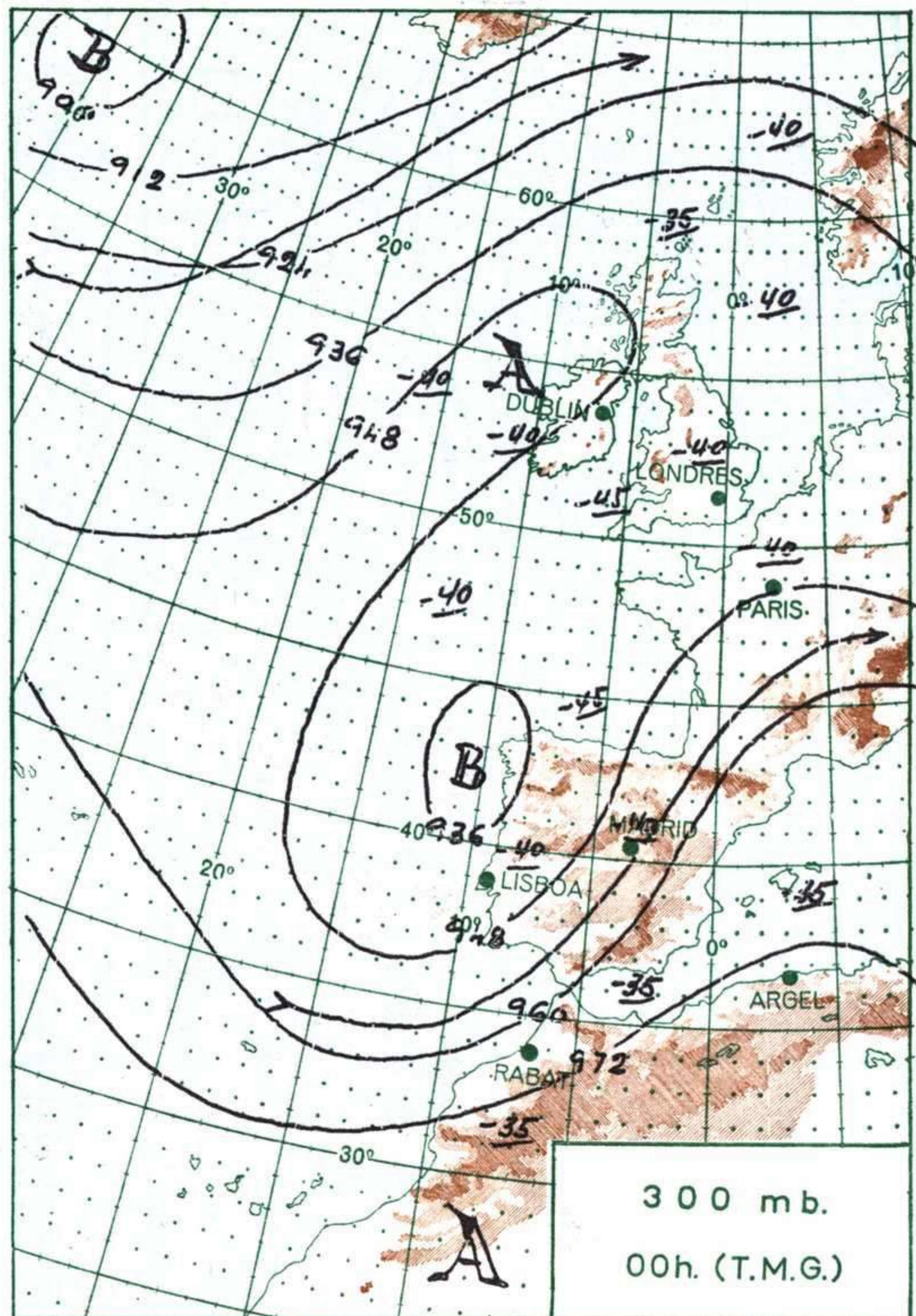
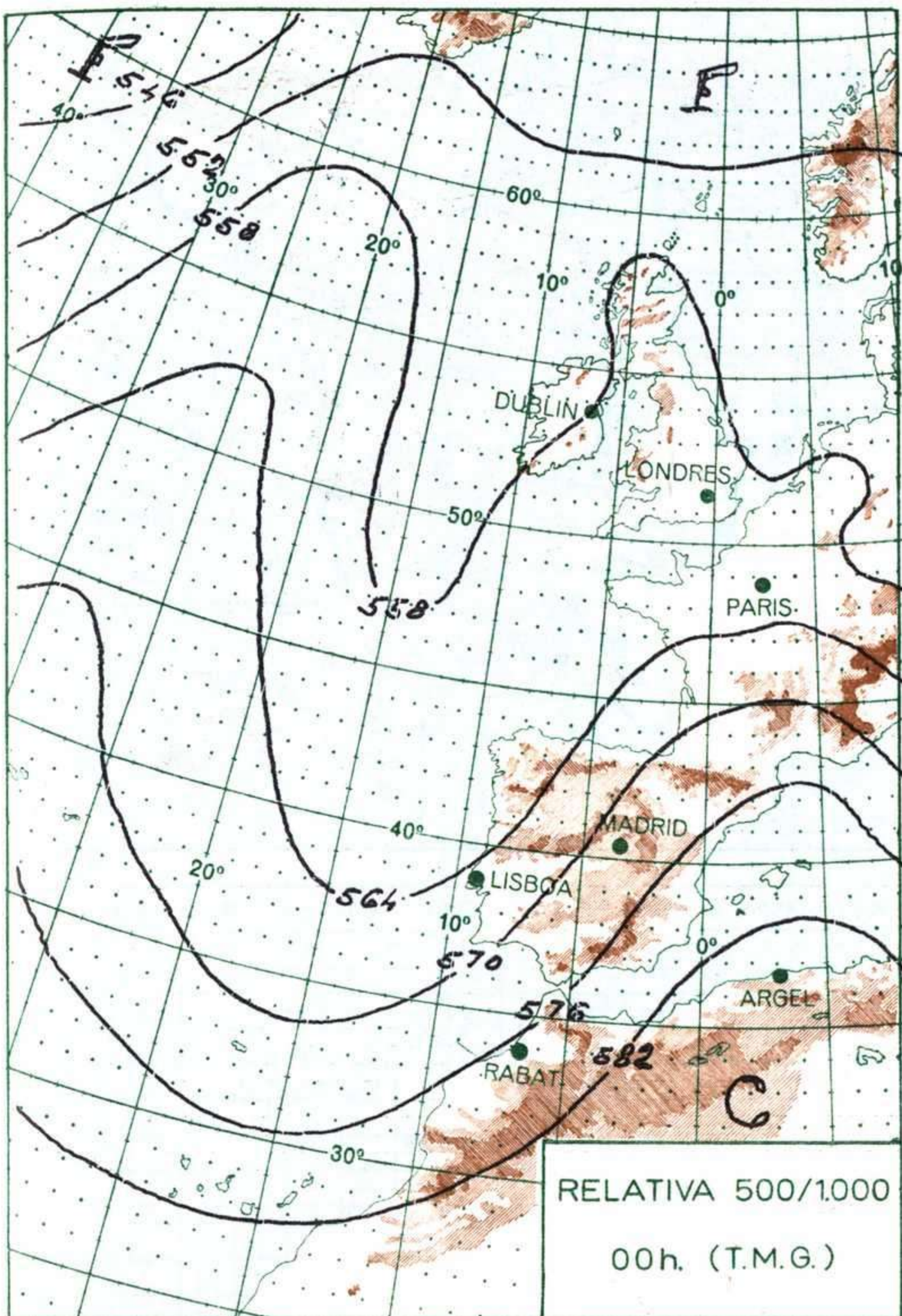
Cielo nuboso en Galicia y Cantábrico con algunos chubascos y más tarde claros. Nubosidad abundante en el Pirineo catalán, Levante y Baleares con chubascos ocasionalmente tormentosos, de mayor persistencia en Cataluña. Cielo algo nuboso en el Centro y Duero, con algunos chubascos dispersos por la tarde en el sistema Central y cordillera Ibérica. Buen tiempo en general, con alguna nubosidad en Andalucía y Canarias. Temperaturas suaves.

PREDICCIÓN DE LA ZOAN CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 29 Y 30.

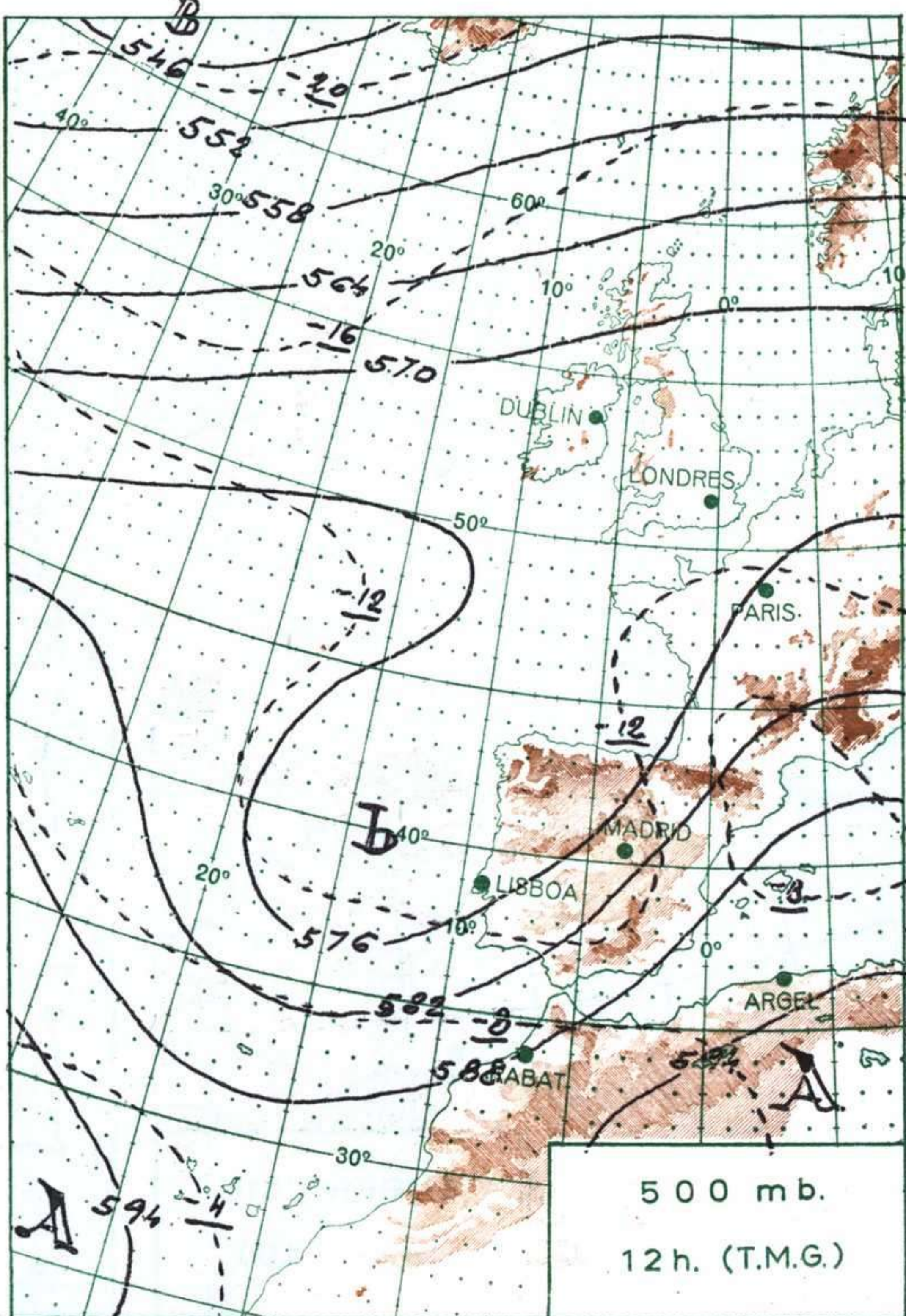
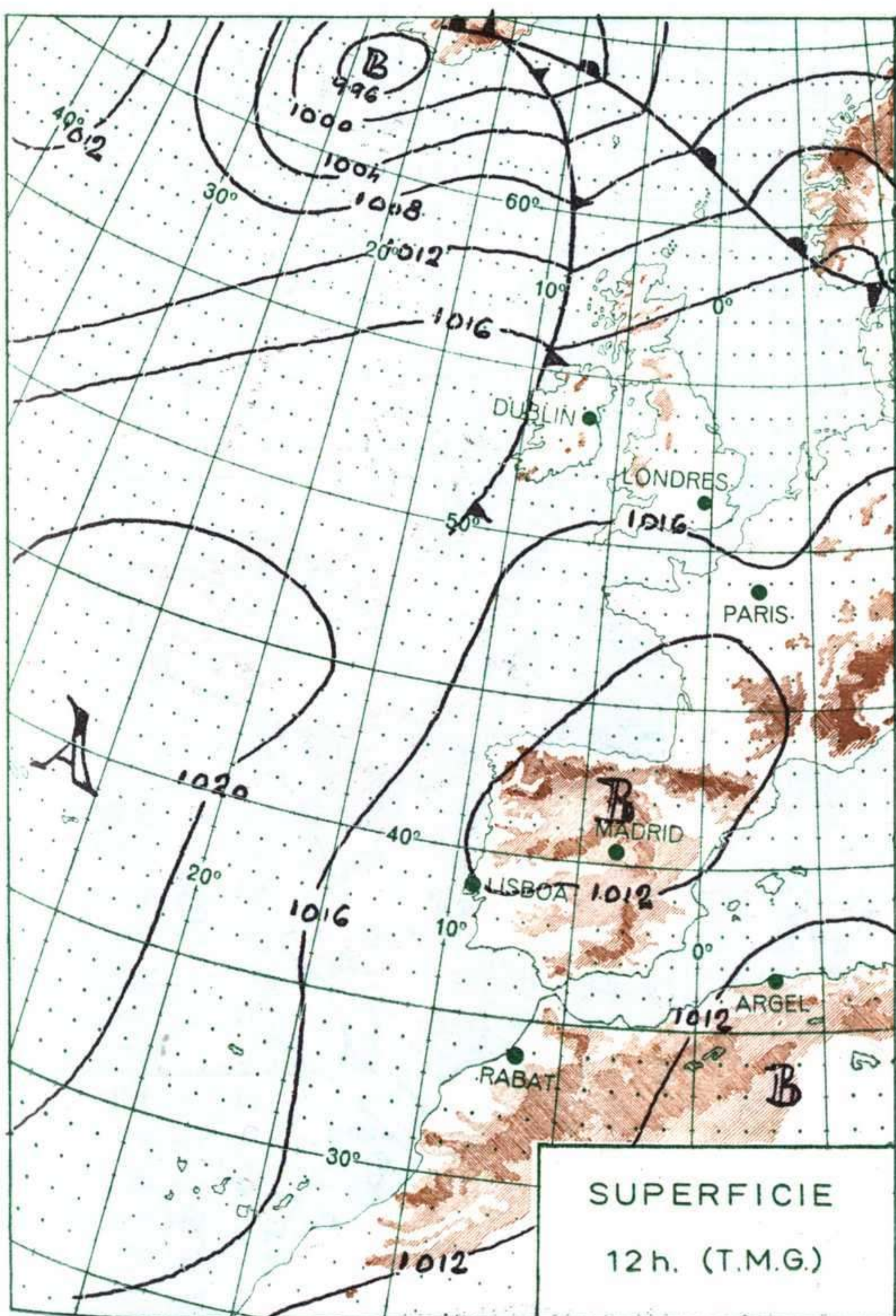
SABADO.— Nubosidad de evolución diurna con riesgo de chubascos dispersos en la sierra.

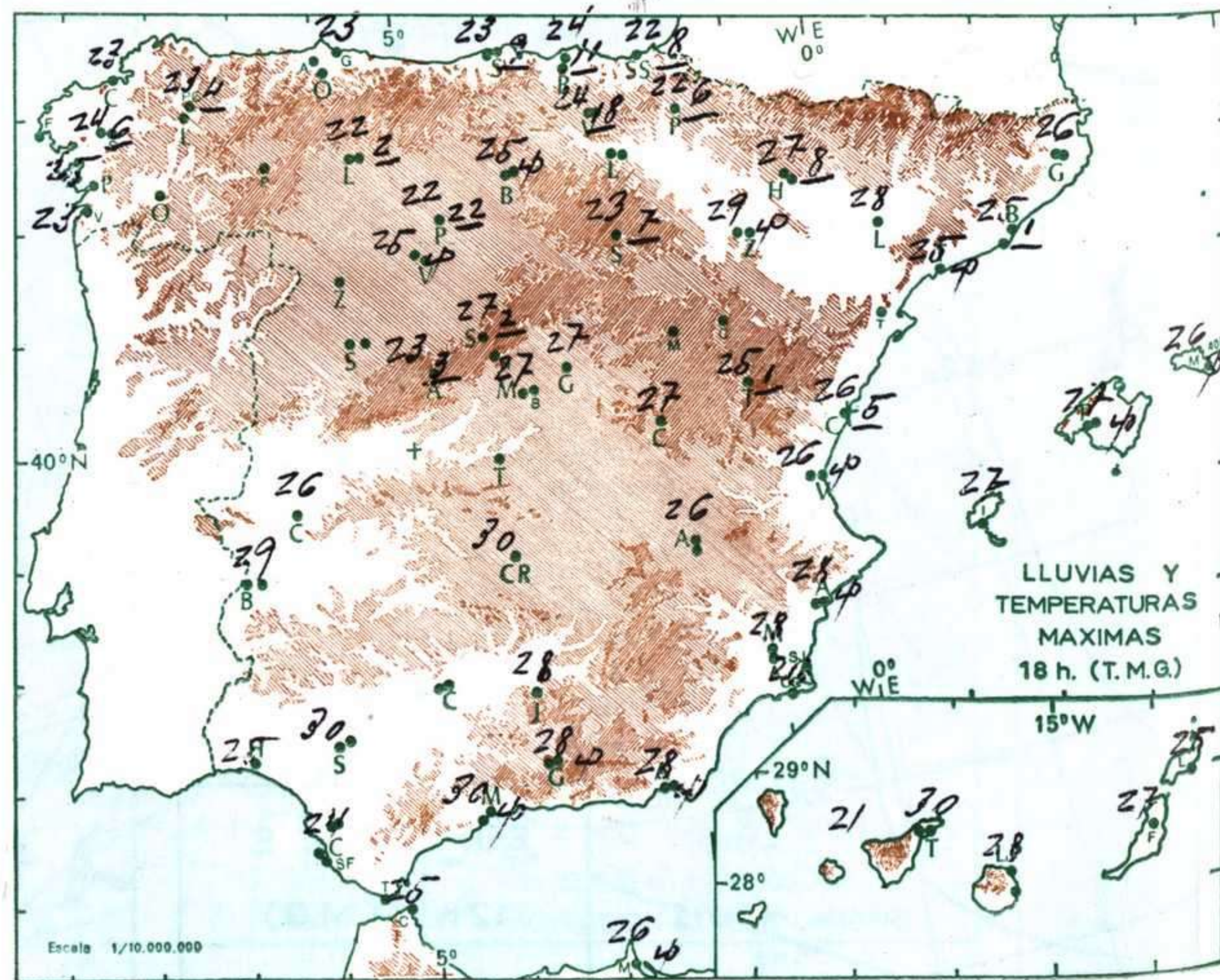
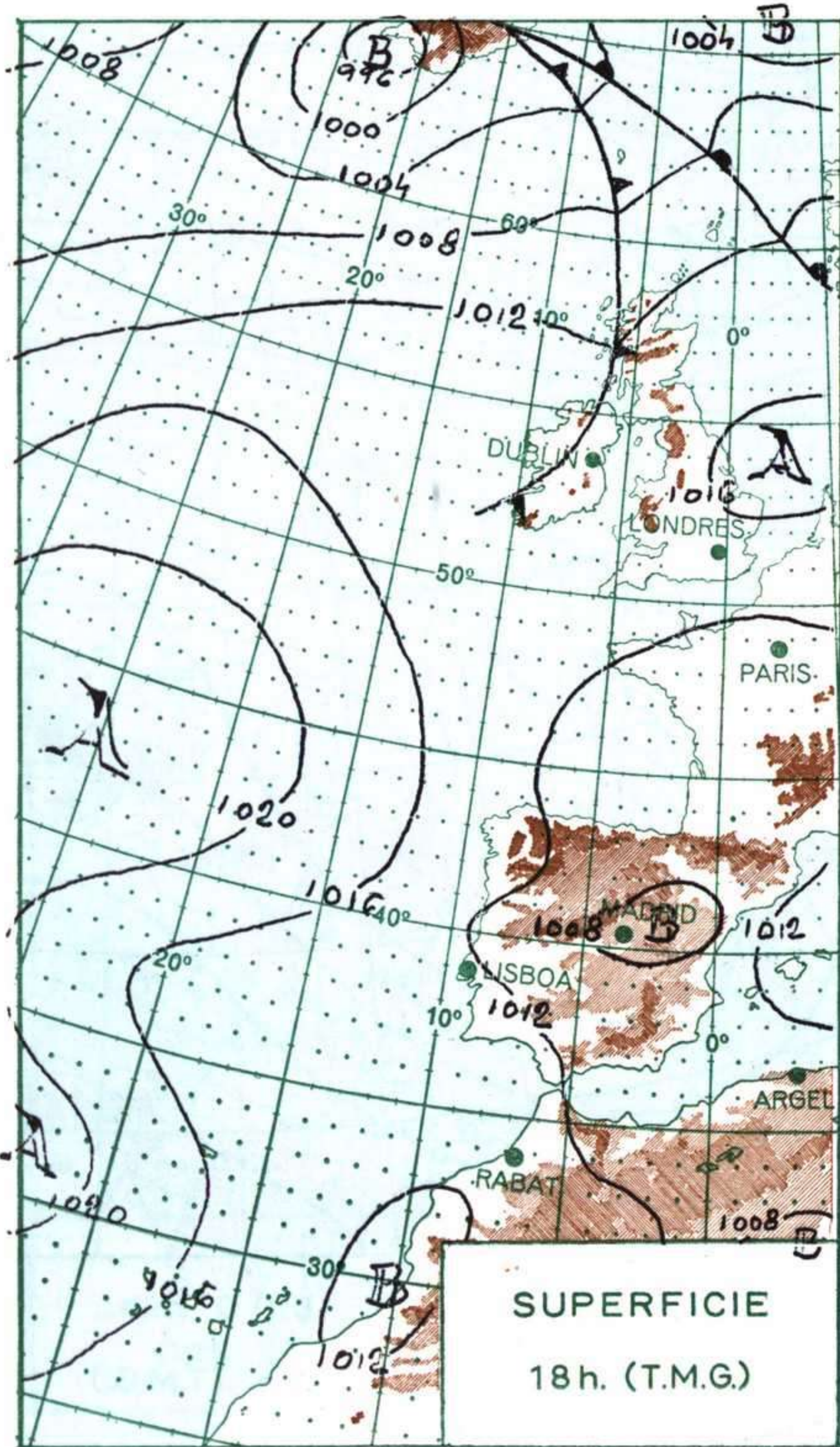
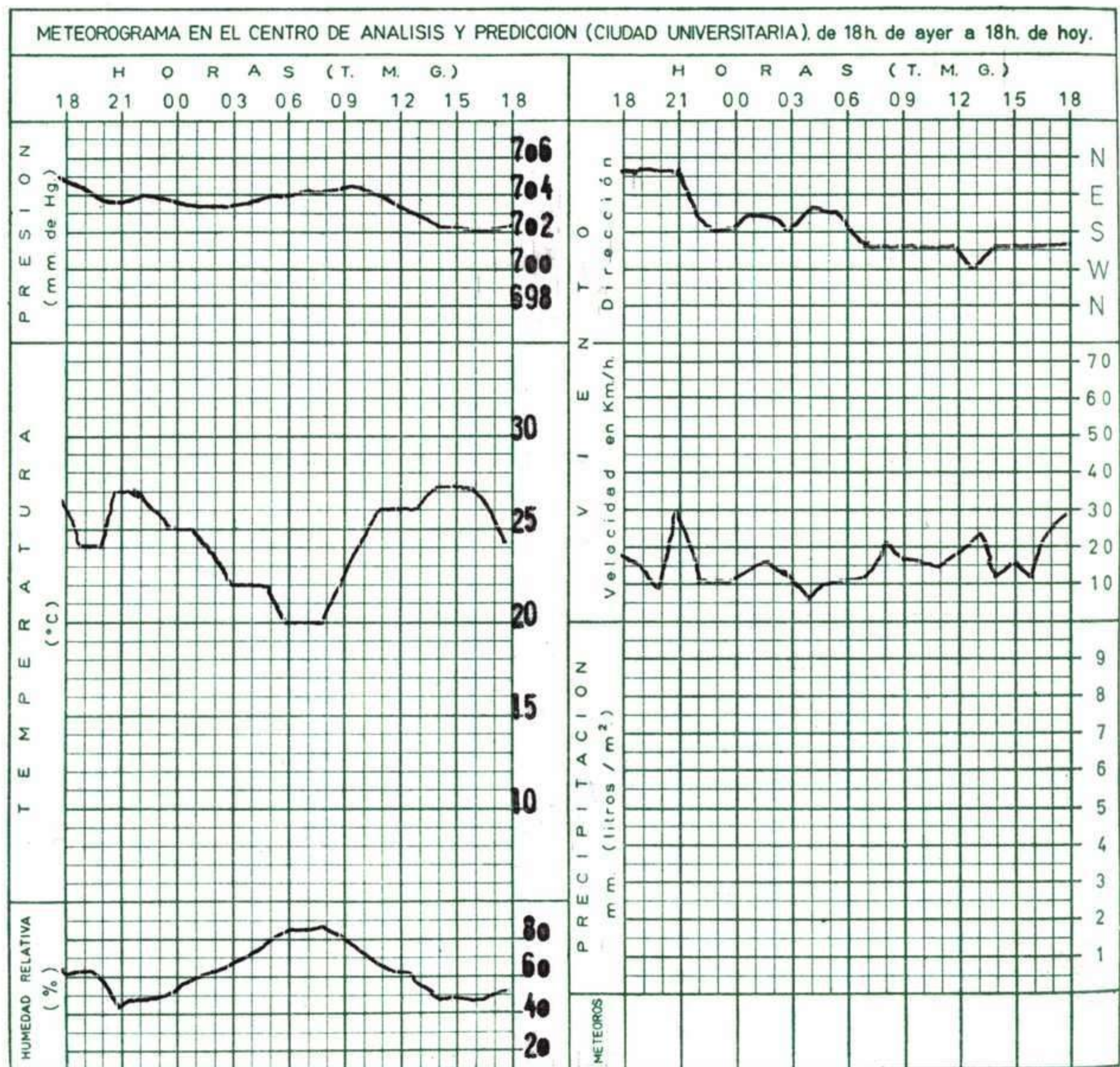
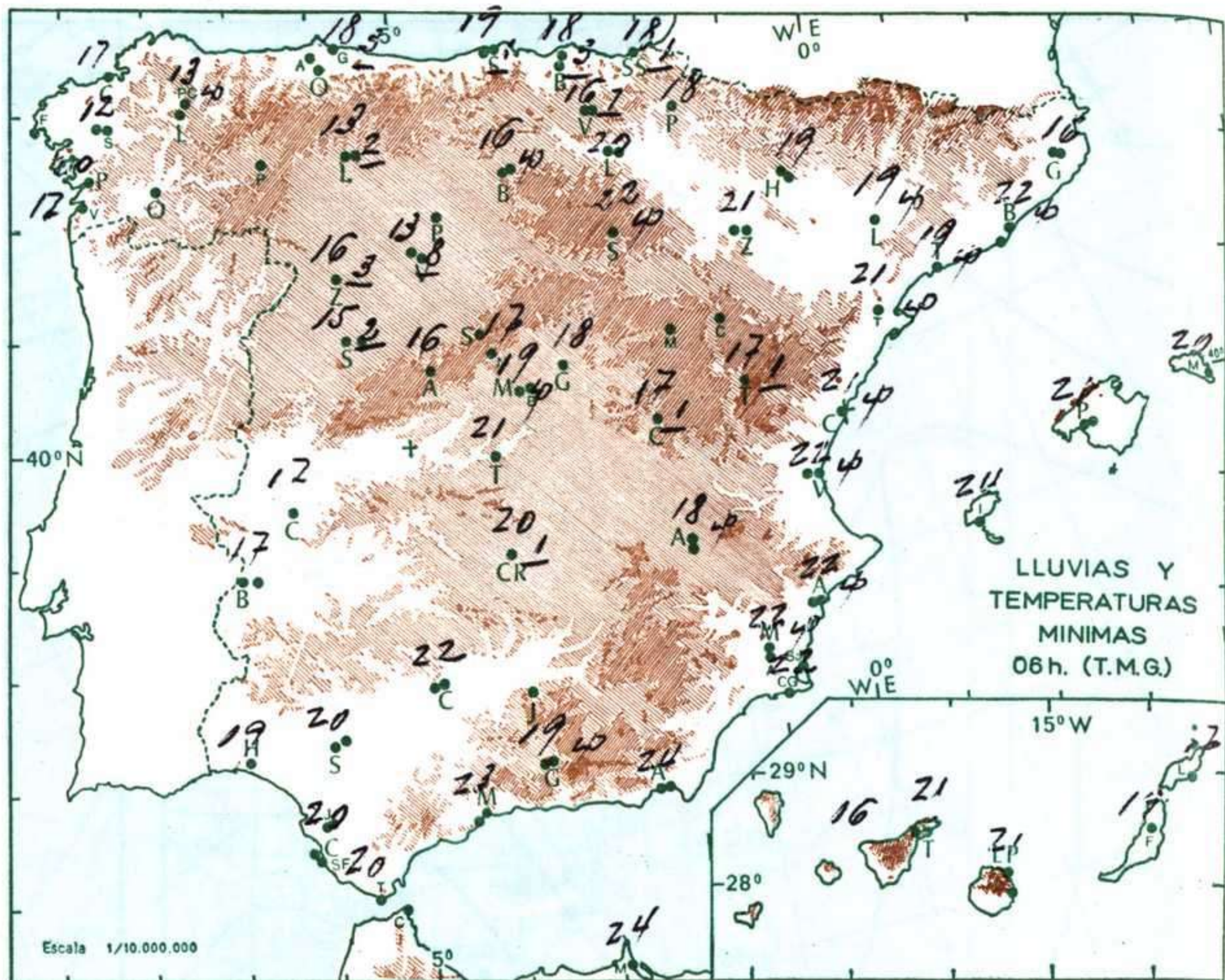
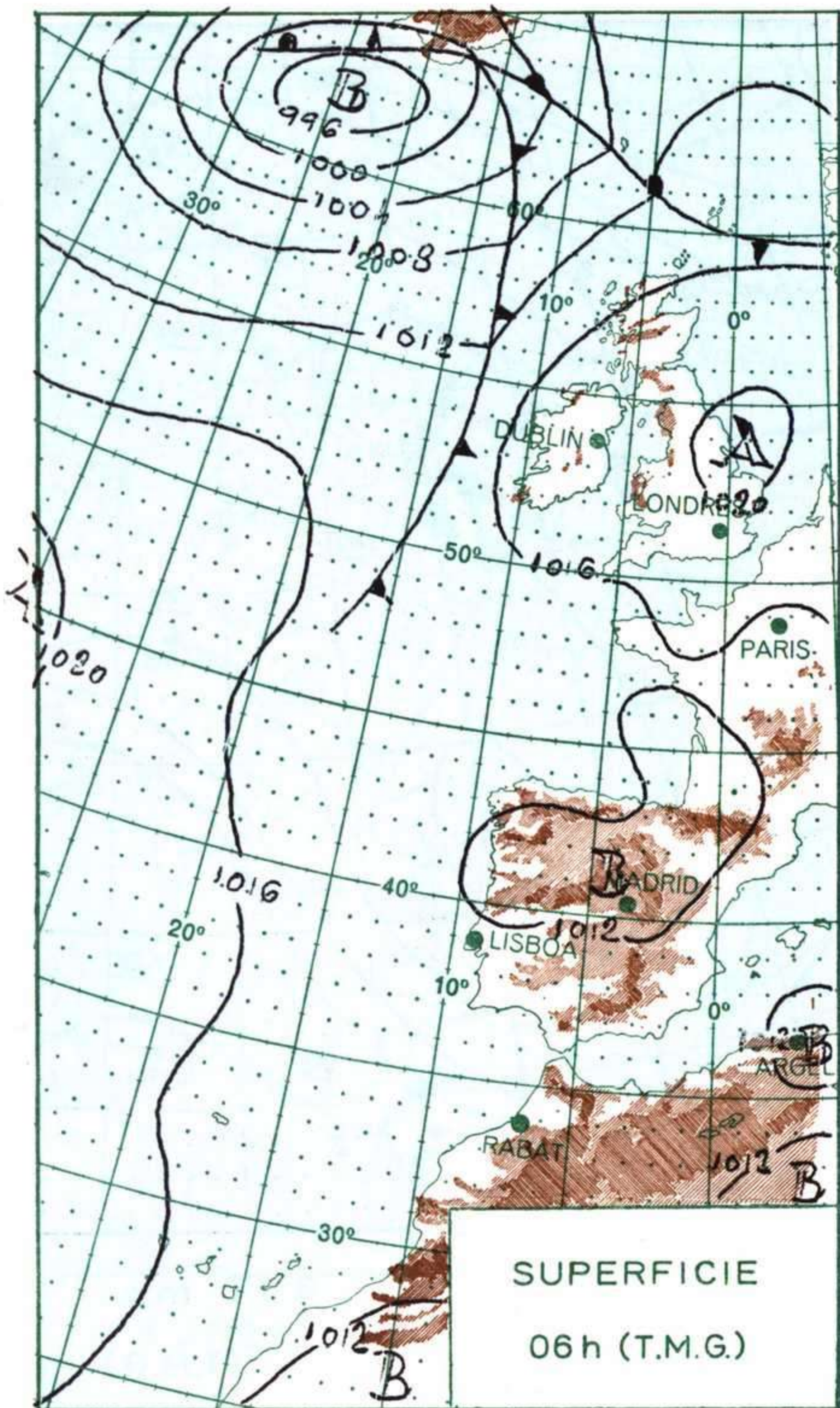
DOMINGO.— Cielo poco nuboso en general. En el área de la sierra la nubosidad será más abundante en las horas centrales del día.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 28 de AGOSTO de 1.970

Núm. 238.

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 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										
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	Altitud		
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	Tierra		
1.000	132	18	12	00	00	1.000	109						1.000	150	22	35	21	14	1.000	123	23	56	36	04	1.000		
850	1518	13	15	19	06	850	1538	21	66	18	35		850	1558	23	62	08	14	850	1531	21	66	30	20	1.500		
700	3117	1	07	20	14	700	3179	8	67	22	38		700	3239	15	60	24	16	700	3186	12	63	27	28	2.000		
500	5730	-16	04	18	14	500	5860	-14	00	23	50		500	5980	-8	28	23	29	500	5910	-3		26	10	3.000		
400	7380	-28	12	16	17	400	7520	-25	09	22	80		400	7670	-21		24	47	400	7650	-17		26	06	4.000		
300	9370	-45		17	10	300	9550	-29	65	20	90		300	9730	-36		25	53	300	9740	-33		27	10	5.500		
250	10560	-55		18	10	250	10780	-46		22	90		250	10970	-45		25	70	250	10990	-42		27	25	7.000		
200	12000	-51		20	14	200	12240	-52		22	90		200	12440	-52		25	76	200	12460	-53		26	40	9.000		
150	13860	-56		21	18	150							150	14270	-60		25	82	150	14270	-64		26	40	10.500		
100	16440	-57		21	08	100							100						100	16710	-68		25	20	12.000		
70	18680	-60		21	06	70							70						70	18880	-63				13.500		
50						50							50						50						16.000		
30						30							30						30						Estación		
20						20							20						20						Indicativo		
10						10							10						10						Dia/hora		
1.000	110	20	30	00	00	1.000	104						1.000						1.000						Tierra		
850	1493	12	52	24	04	850	1513	15	59	23	10		850						850						1.000		
700	3091	2	50	28	04	700	3119	3	56	22	32		700						700						1.500		
500	5720	-14	56	27	08	500	5760	-14	61	23	70		500						500						2.000		
400	7370	-27	57	29	04	400							400						400						3.000		
300	9370	-44		31	06	300							300						300						4.000		
250	10570	-53		31	06	250							250						250						5.500		
200	12010	-49		28	04	200							200						200						7.000		
150	13840	-53		28	08	150							150						150						9.000		
100	16440	-56		28	08	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		
1.000	06	21	31	191	-48	942	23	59																	Dia/hora		
975	18	16	157	-53	872	17	59																		Tierra		
916	14	12	133	-54	776	8	32																		1.000		
897	15	40	75	-58	616	-3	61																		1.500		
756	6	58			484	-16	61																		2.000		
692	2	50			445	-20																			3.000		
526	-14	56			375	-30																			4.000		
509	-14	56			278	-45																			5.500		
478	-17	58			230	-48																			7.000		
320	-40	58																							9.000		
258	-52																								10.500		
238	-55																								12.000		
215	-48																								13.500		
																									16.000		

