



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID SABADO 20 DE JUNIO DE 1970

Núm. 171

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

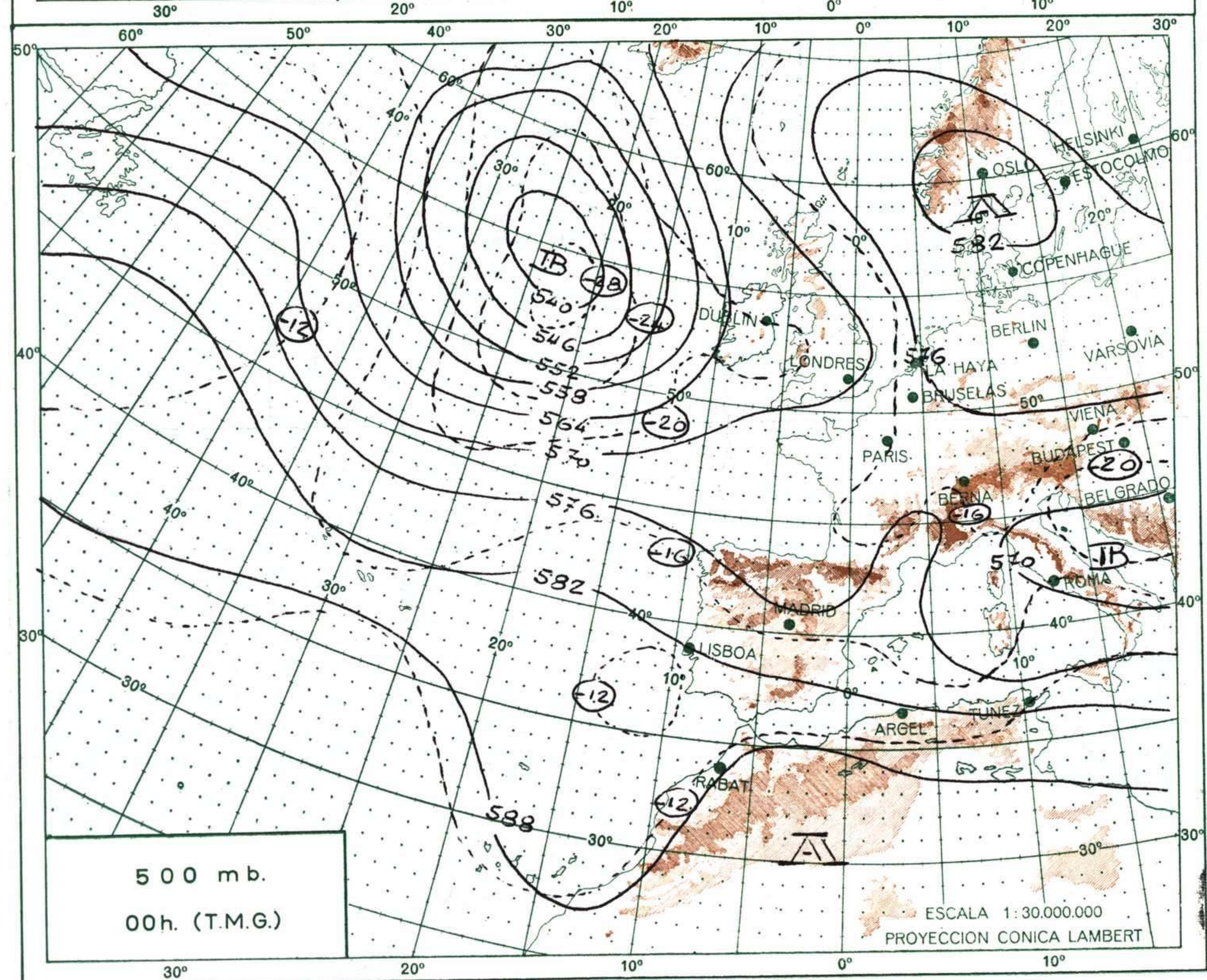
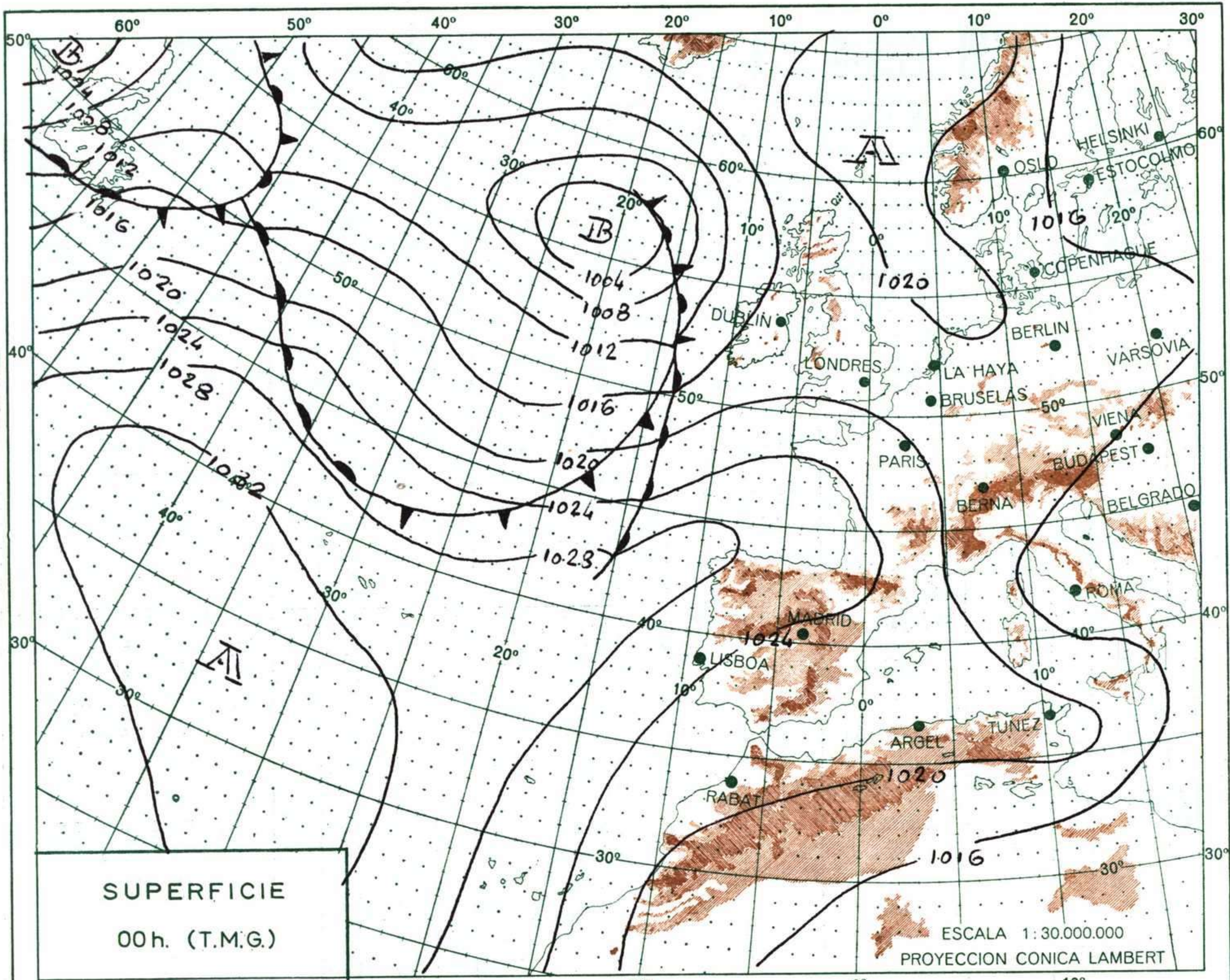
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	19	13			8.0	Navacerrada (*)	16	6			8.0	Castellón	26	18			11.7	MAXIMA: 33° en Córdoba
Monteventoso	18	13				Madrid/Barajas	28	12			8.1	Valencia (A)	25	15			9.7	
Bares						Madrid	26	15			10.1	Valencia	25					MINIMA: 4° en Lugo
Lugo (P.Centro)	22	4	ip		0.3	Madrid/C.Vientos	28	12			11.1	Alicante (A)	25	16			13.2	
Santiago (A)	23	7			1.3	Getafe	27	14			10.2	Alicante	28	15			12.3	
Pontevedra	27				1.0	Guadalajara	27	11				Aitana	21	10				
Vigo (A)	20	10				Toledo	29	15			13.0	Murcia/Alcant.	29	15			12.6	
Vigo	21	12				Cuenca	26	9			11.2	Murcia	30					
Orense						Molina de Arag.	24	4			6.8	Castillo Galeras	25	17				
Ponferrada	26	10				Ciudad Real	30	12			13.6	San Javier	25	16			14.1	
						Albacete (A)	29	9			12.5							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres	29	15										
						Badajoz (A)	30	13			13.3							TEMPERATURAS Máx. 25,6 a 14,00 h. Mín. 14,6 a 4,30 h. a 1 h. 17,3 a 13 h. 24,0 a 7 h. 15,4 a 18 h. 24,6
Asturias (A)	20	11	ip		6.1	Vitoria (A)	20	12				Sevilla (A)	32					
Gijón	22	14			1.6	Logroño	24	13			5.1	Córdoba (A)	33	13			12.6	
Santander (A)	20	14	ip			Logroño (A)	23	13			7.0	Jaén	25	12			10.8	
Santander	20	15	ip		2.7	Pamplona	21	12			1.5	Granada (A)	25	16			13.2	
Bilbao (A)	23	13			4.6	Huesca/Monfl.	26	11			X	Huelva	31	16				
S.Sebastián/Ig.	20	14	1		4.0	Candanchú (*)	11	6	2			Jerez de la F.ª (A)	32	13				
S.Sebastián(A)	20	15	1		0.0	Veruela						Cádiz	25	17			X	
						Daroca	23	8			6.4	San Fernando	28	16			11.6	
						Zaragoza (A)	26	14			12.2	Tarifa	24	16			10.8	
						Zaragoza	26	15				Málaga (A)	27	15			3.1	
						Calamocha	23	5			10.6	Almería (A)	27	15			3.2	
						Teruel	26	7										
																		PRESIONES Máx. 711,8 mm. a 8,00 h. Mín. 709,4 mm. a 18,00 h. a 1 h. 711,2 a 13 h. 711,0 a 7 h. 711,7 a 18 h. 709,4
																		VIENTO Veloc. máx. 8 m/s. a 6,30 h. Dirección: Norte Recorrido en 24 horas 238 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.

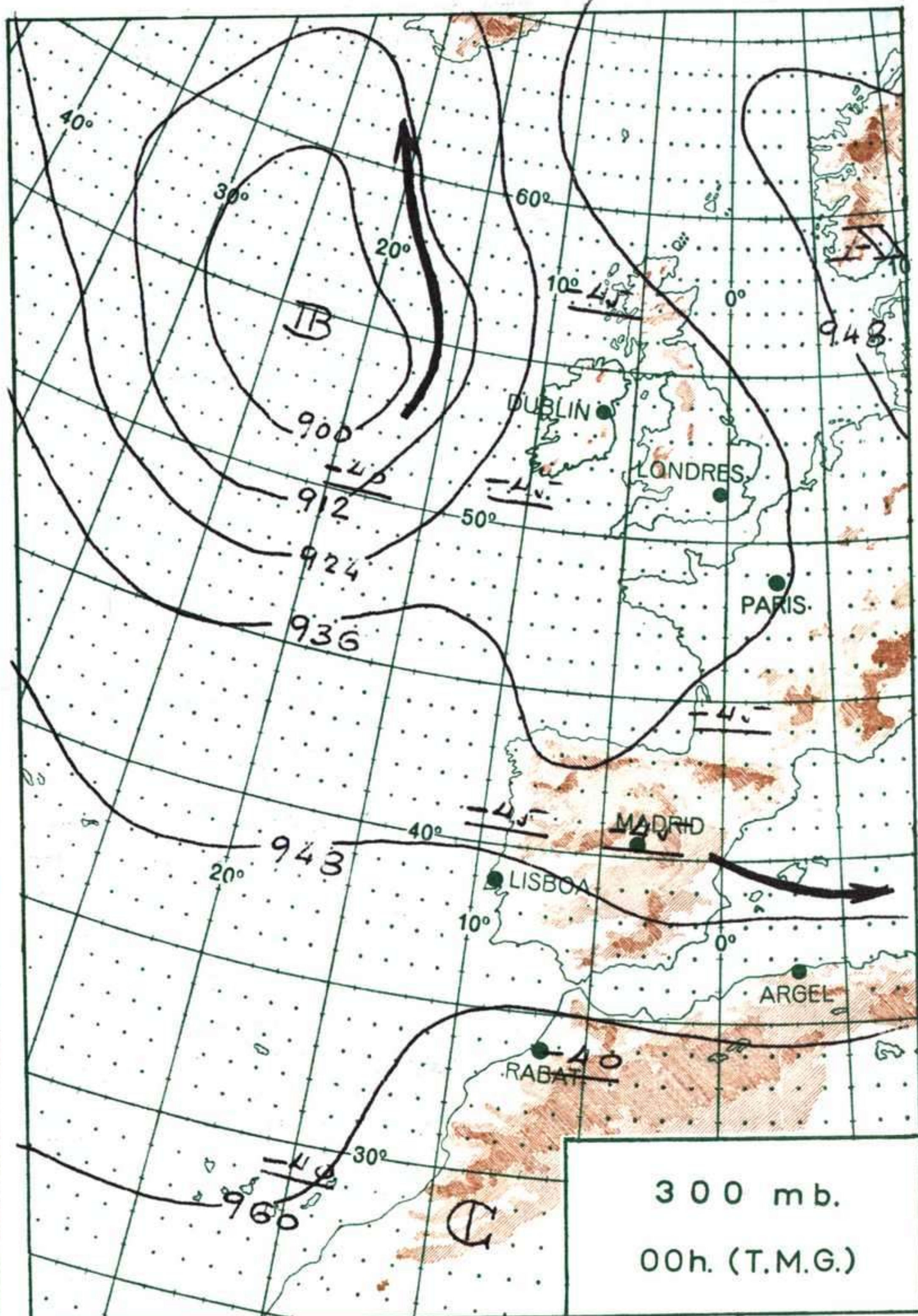
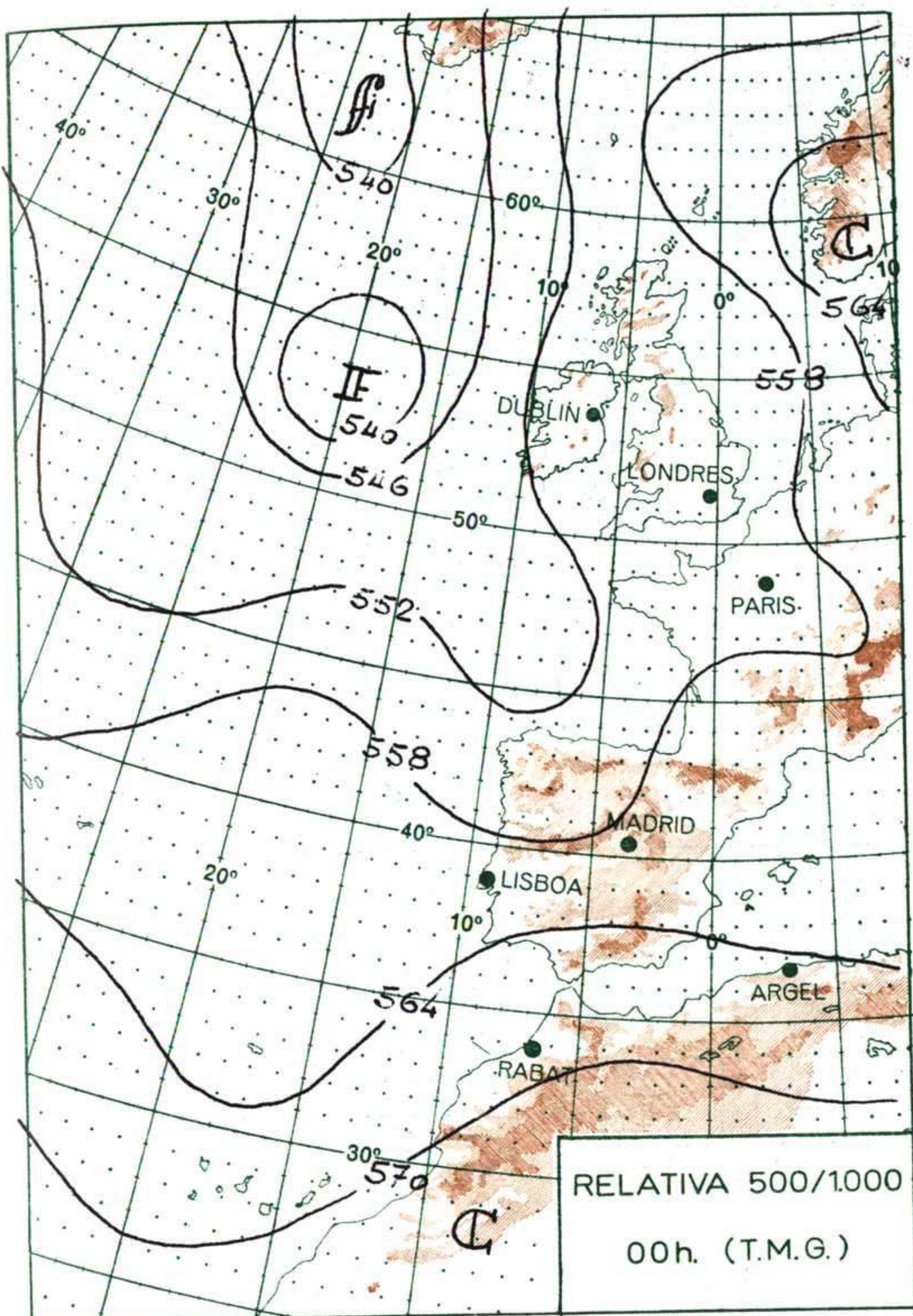
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada se registraron precipitaciones débiles en Cantábrico oriental y hubo nubosidad variable en Galicia, alto Ebro y Canarias. De madrugada se formaron nieblas en Galicia y neblinas en puntos del Cantábrico, Ebro, Cataluña y Estrecho. Durante el día, disminuyó notablemente la nubosidad en Cantábrico, quedando los cielos casi despejados en la Península y Baleares.

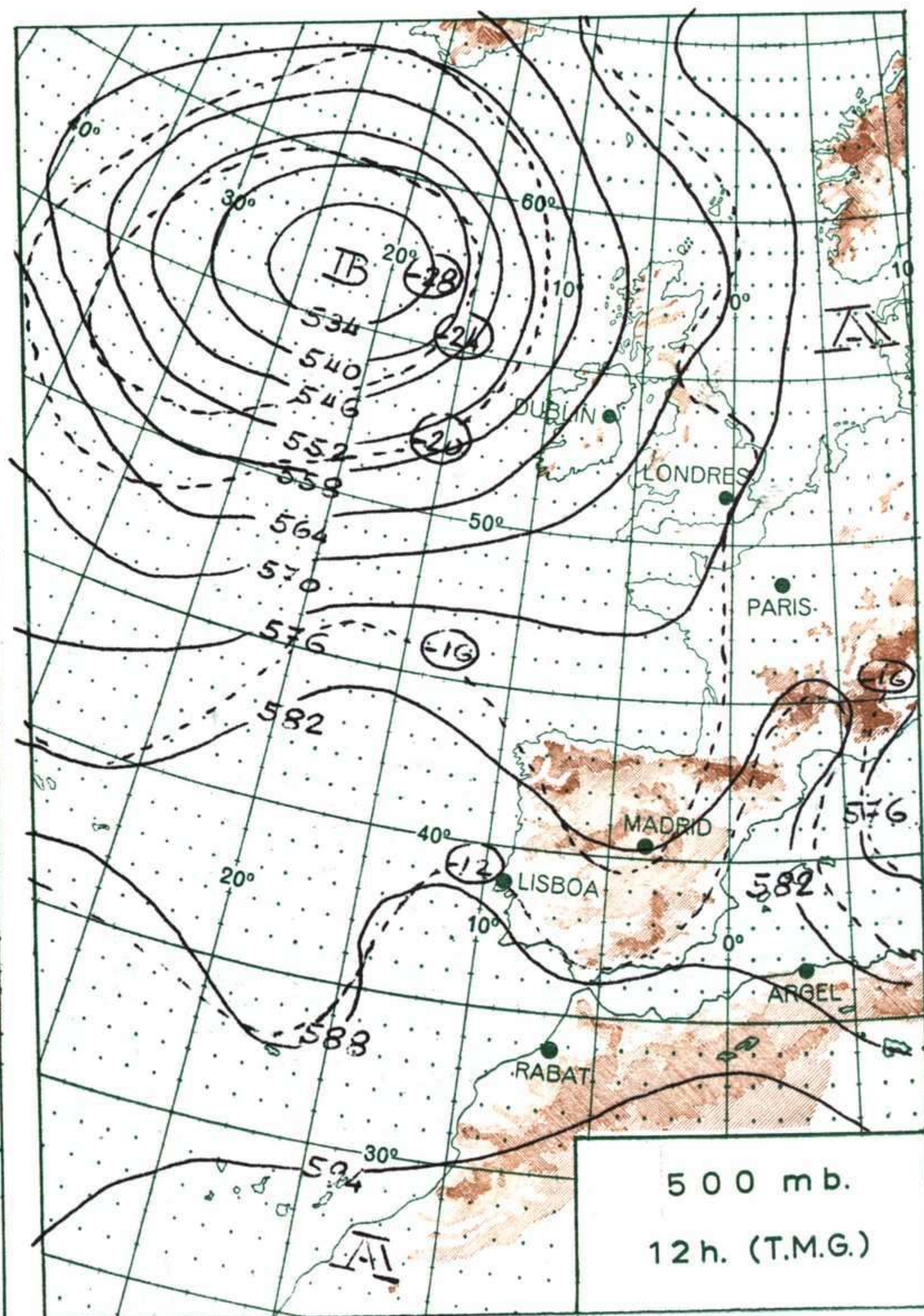
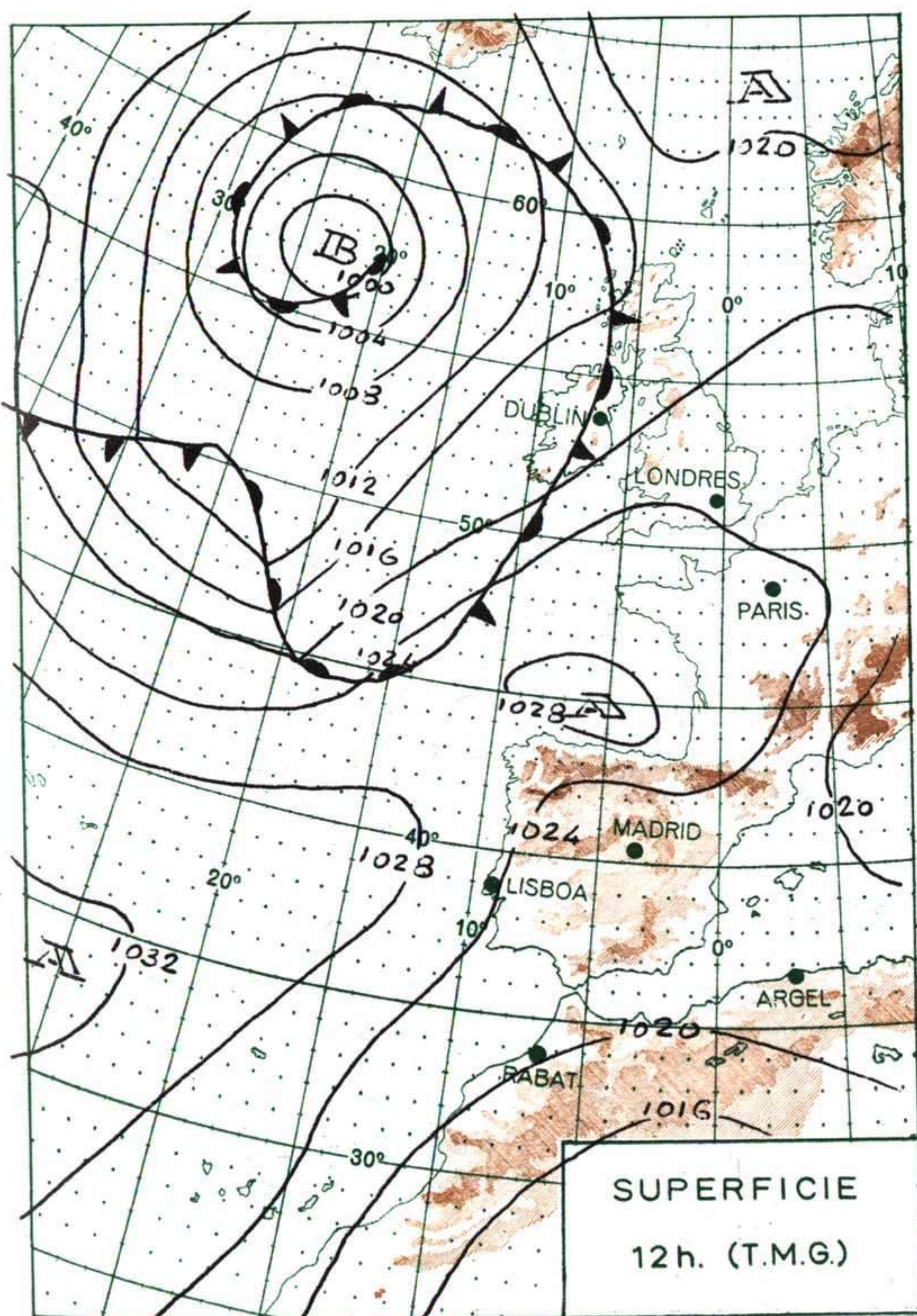
PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DÍA 21.

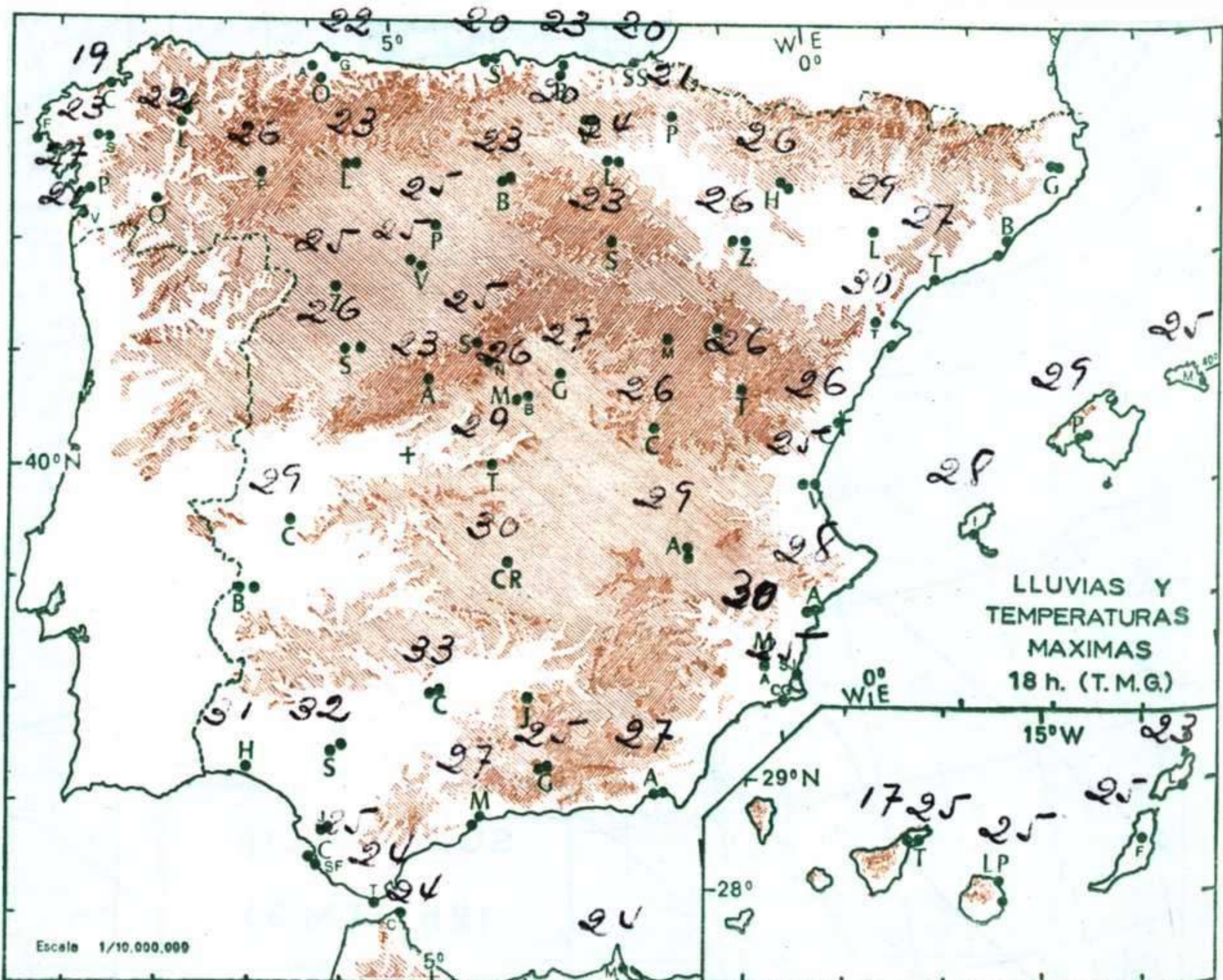
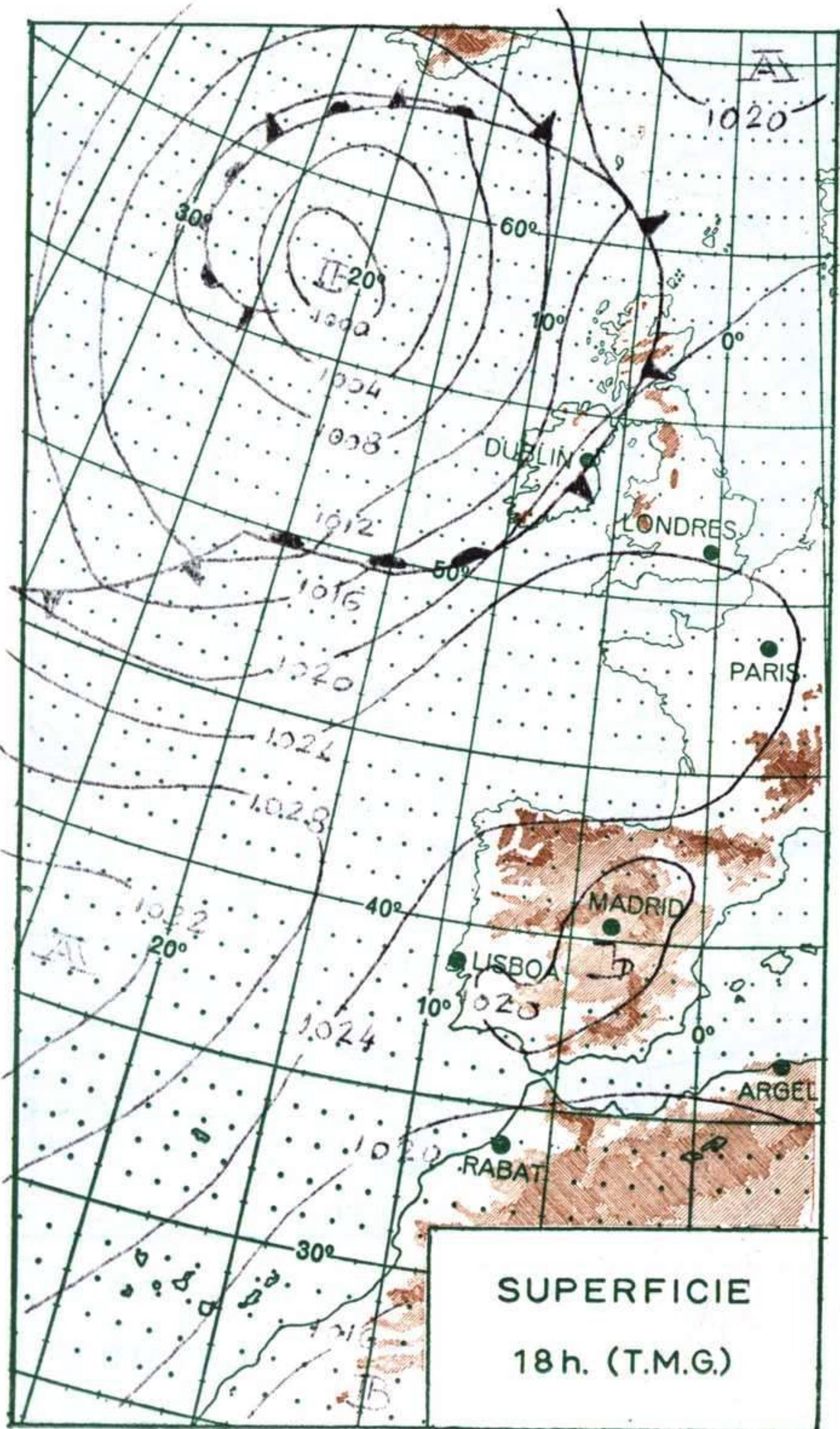
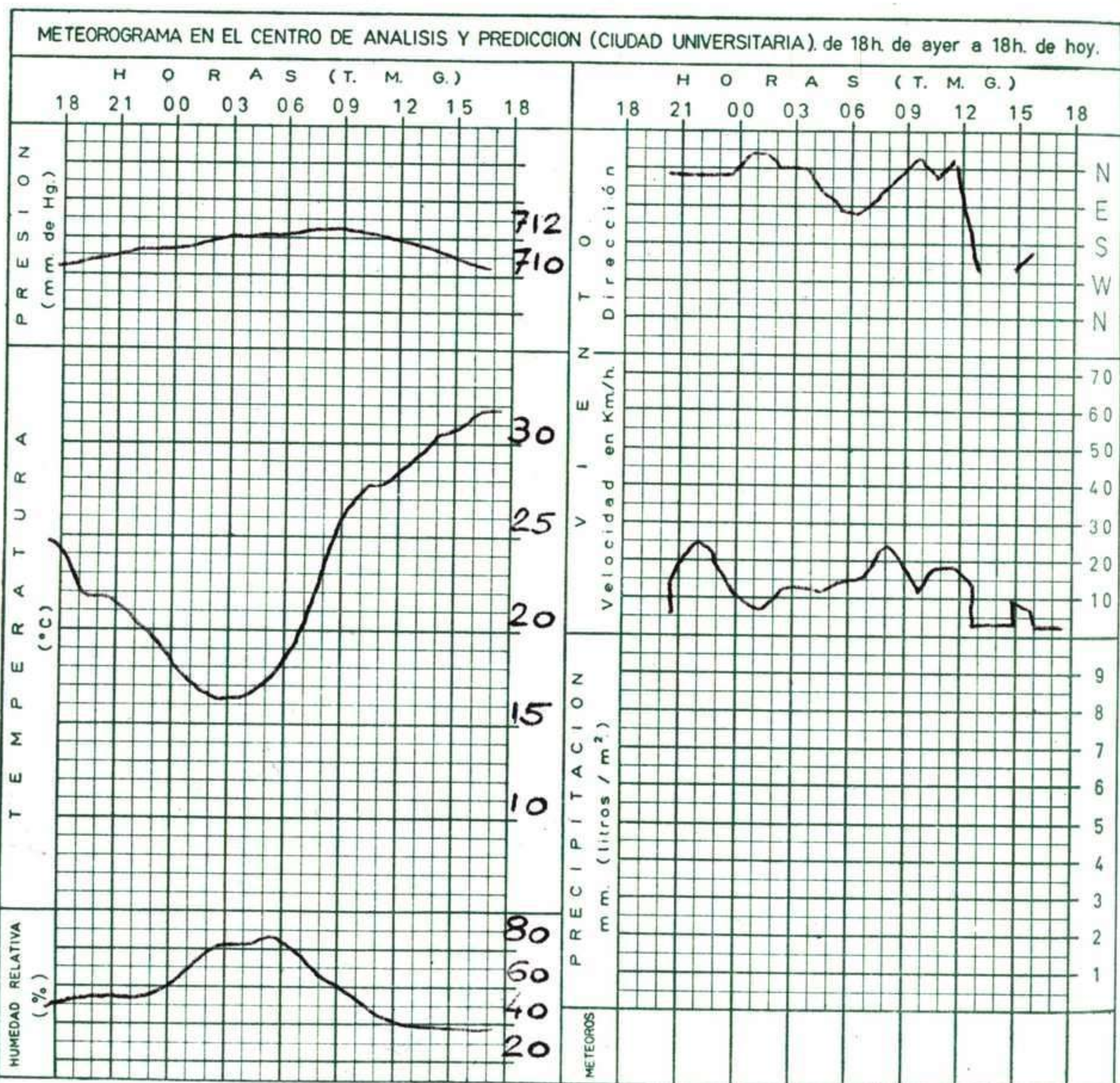
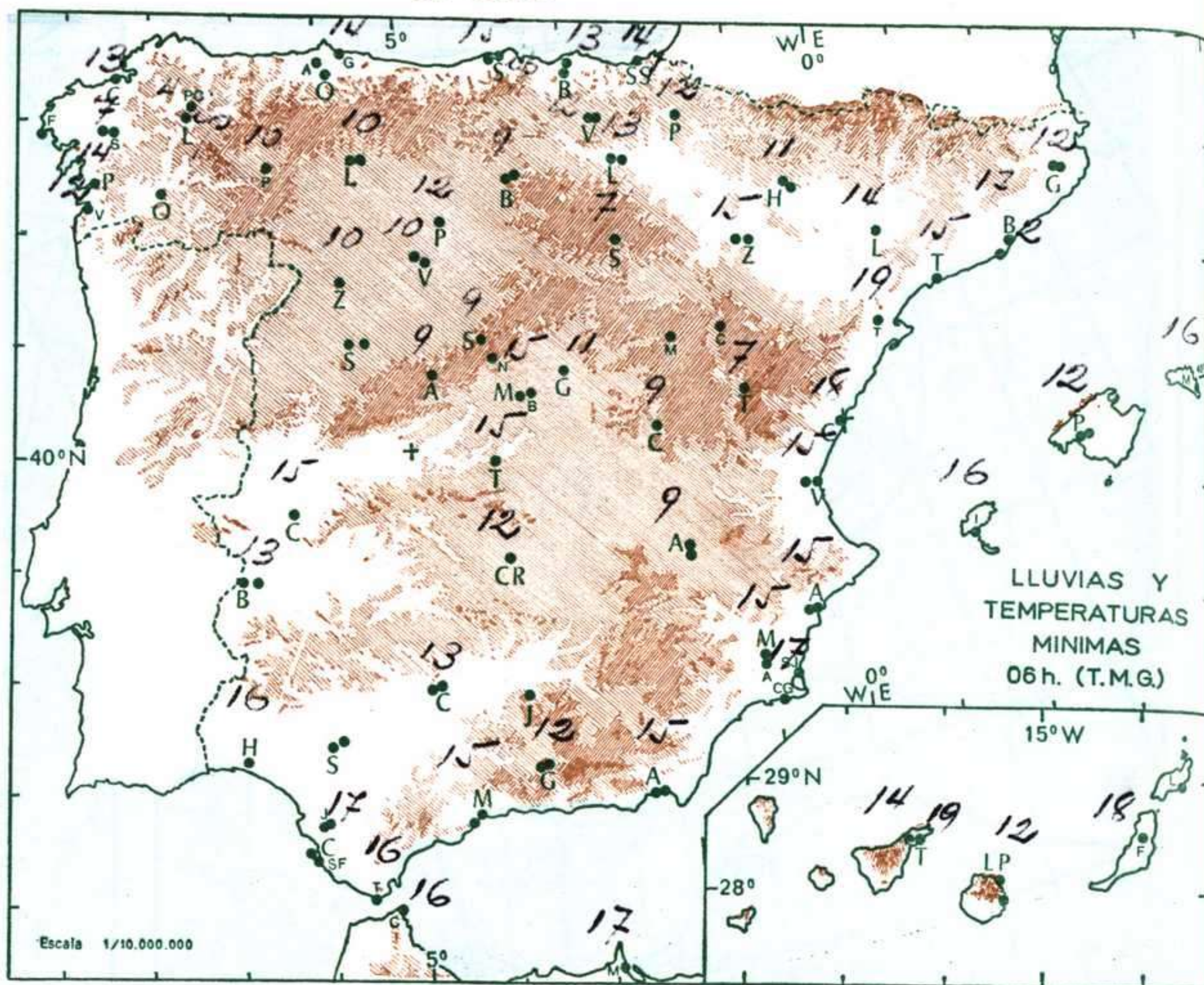
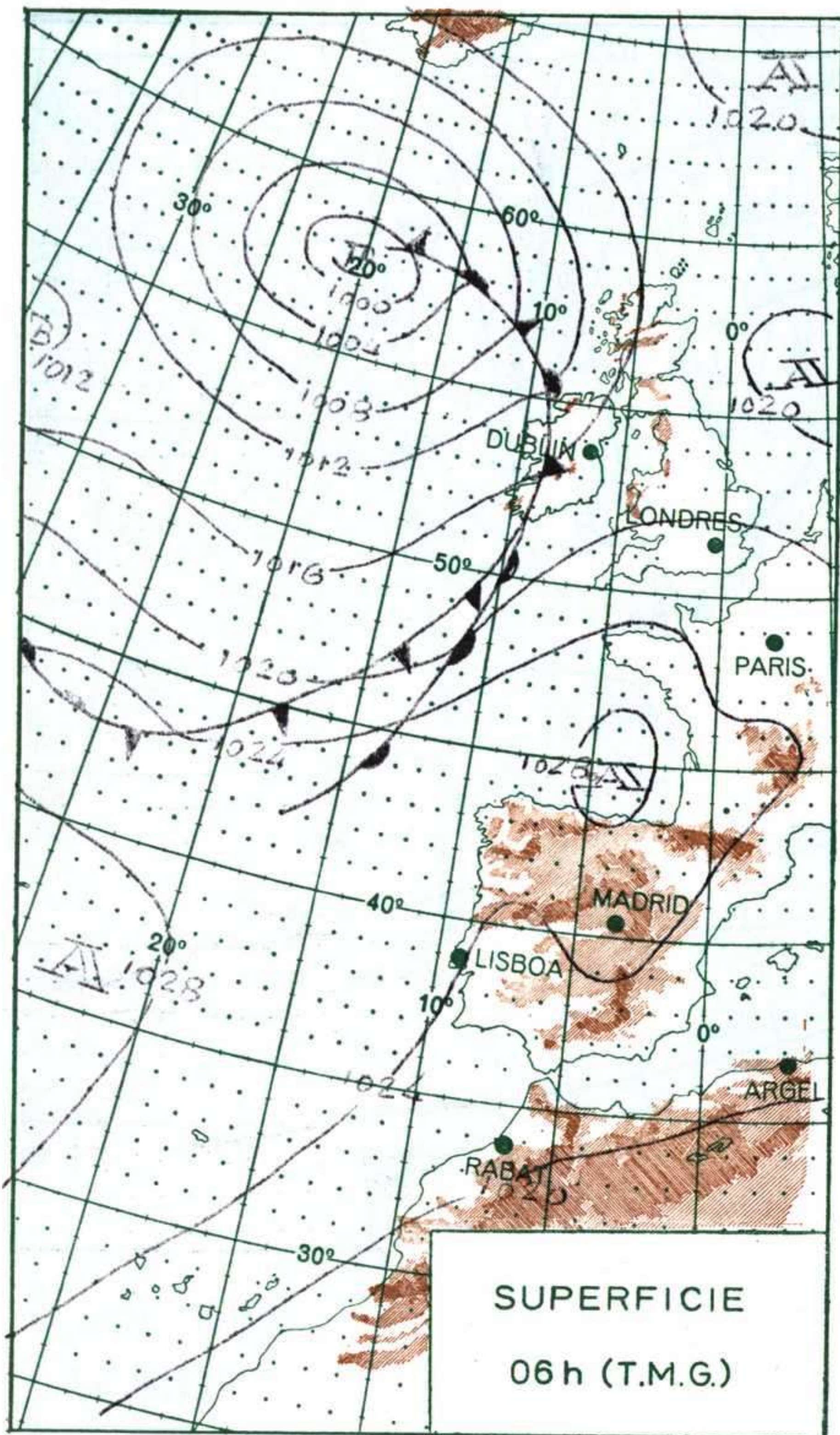
Buen tiempo en toda España, con nubosidad variable en Canarias y despejado en las demás regiones. Continuarán altas las temperaturas. Nieblas durante la mañana en Galicia y Cantábrico; neblinas en el litoral mediterráneo y calimas en el Centro. Vientos moderados del nordeste en Canarias, del noroeste en Ebro y del este en Estrecho. Por la tarde habrá alguna nubosidad de evolución en Centro.





ALTITUDES





MADRID, Dia 20 de JUNIO de 1.970

Núm. 171

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	Tortos	Bada	Mañón			
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	238	330	314			
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	20/12	20/12	20/12			
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	dd	ff	dd	ff	dd	ff
1.000	230	14	09 30 04	1.000	189			1.000	199	18	57 25 06	1.000	197	19	59 32 16	Tierra						
850	1579	5	05 34 04	850	1573	12	60 10 12	850	1582	10	17	850	1574	16	03 30	1.000	29	12	26	04	29	04
700	3144	-1	57 28 08	700	3160	-1	31 28 05	700	3165	2	30 25	700	3200	8	04 30	1.500	29	12	30	05	29	05
500	5760	-17	60 30 10	500	5780	-17	27 13	500	5790	-16	29 29	500	5880	-12	34 16	2.000	31	12	31	04	29	07
400	7390	-31	57 29 08	400	7410	-31	27 16	400	7370	-30	29 62	400	7540	-24	27 25	3.000	29	10	32	04		
300	9360	-48	30 08	300	9400	-45	23 35	300	9360	-44	28 68	300	9580	-39	27 40	4.000	29	25				
250	10530	-56	31 08	250	10590	-52	23 35	250	10570	-50	28 68	250	10810	-47	28 55	5.500						
200	11950	-59	31 12	200	12020	-55	28 30	200	12010	-54	28 52	200	12250	-57	26 50	7.000						
150	13770	-55	31 14	150	13870	-54	26 30	150	13850	-55	25 35	150	14050	-63	26 35	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										
10				10				10				10										
1.000	227	16	34 34 04	1.000	190			1.000				1.000				Estación						
850	1585	7	49 11 08	850	1596	14	61 02 03	850				850				Indicativo						
700	3161	0	62 28 06	700	3191	2	29 03	700				700				Dia/hora						
500	5780	-16	61 26 06	500	5810	-18	26 17	500				500				Tierra						
400	7420	-29	61 27 24	400	7440	-29	28 13	400				400				1.000	10	05	09	03		
300	9410	-46	32 17	300	9430	-46	30 21	300				300				1.500	00	00	11	07		
250	10590	-56	32 21	250	10620	-53	27 22	250				250				2.000	00	00	22	04		
200	11980	-65	32 18	200	12050	-53	28 28	200				200				3.000	24	06	28	10		
150				150	13900	-54	26 28	150				150				4.000	28	06	31	09		
100				100	16490	-57	22 20	100				100				5.500						
70				70	18750	-57	22 20	70				70				7.000						
50				50				50				50				9.000						
30				30				30				30				10.500						
20				20				20				20				12.000						
10				10				10				10				13.500						
																16.000						
	1021	17	31		951	24	66									Estación						
	898	9	50		736	2	56									Indicativo						
	864	8	57		715	3	68									Dia/hora						
	818	4	59		604	-6										Tierra						
	794	5	65		448	-24										1.000						
	636	4	61		390	-30										1.500						
	505	-16	61		292	-48										2.000						
	412	-27	61		259	-53										3.000						
	332	-40	60		216	-55										4.000						
	220	-62			184	-52										5.500						
	198	-65			127	-55										7.000						
	190	-62			74	-58										9.000						
					60	-55										10.500						
																12.000						
																13.500						
																16.000						

