



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID DOMINGO 14 DE JUNIO DE 1970

Núm. 135.

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	18	12	6	1	0.0	Navacerrada (*)	13	5			9.1	Castellón	26	18			3.2	MAXIMA: 31° en Murcia. MINIMA: 8° en Avila.
Montevitoso	16	12	2			Madrid/Barajas	25	13			10.5	Valencia (A)	28	17	ip		2.5	
Bares						Madrid	23	13			11.1	Valencia					1.8	
Lugo (P.Centro)		10	3		0.4	Madrid/CVientos	24	11			10.0	Alicante (A)	27	17			3.4	
Santiago (A)	18	11	2	ip	0.0	Getafe	24	12			11.2	Alicante	29					
Pontevedra	23			3		Guadalajara	24					Aitana	20					
Vigo (A)	18	10	1	4		Toledo	25	15			8.1	Murcia/Alcant	30	16			4.2	
Vigo	20	11	1	2		Cuenca	24	10			9.2	Murcia	31	17			5.4	
Orense						Molina de Arag	26					Castillo Galeras	20	16				
Ponferrada		12	2			Ciudad Real	27	13			7.0	San Javier	27	17			7.3	
Asturias (A)	17	11		6	4.0	Albacete (A)	21	14	2		8.0	Sevilla (A)	27	14			13.0	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	18	14	5	1	5.2	Cáceres		15				Córdoba (A)	28	16			12.0	
Santander (A)		15	17			Badajoz (A)						Jaén						
Santander	18	14	13	ip	0.8	Vitoria (A)	23	11	ip		5.1	Granada (A)	26	12			11.2	
Bilbao (A)	22	14	ip		1.3	Logroño	23	12	ip	ip	5.8	Huelva	23	16			13.8	
S. Sebastián/Ig	19	14	ip	3		Logroño (A)	23	12	ip	ip	5.8	Jerez de la F.ª (A)	24	14				
S. Sebastián (A)	21	14	ip	12	0.2	Pamplona	22	11	3	2	4.5	Cádiz	22	19			13.0	
						Huesca/Monfl	26	13	16		4.0	San Fernando	23	17			9.7	
						Candanchú (*)		7	19			Tarifa	22	17			10.1	
						Veruela						Málaga (A)	30	20			13.0	
León (A)	18	9		1		Daroca	25	11	1		6.5	Almería (A)	24	16				
Zamora	20	12	ip	3	8.5	Zaragoza (A)	26	13	4	ip	6.1							
Palencia	21			2		Zaragoza	27					Palma de M.ª (A)	26	15			3.3	
Burgos (A)		10			6.1	Calamocha	25	X	ip			Mahón (A)	28	20			9.0	
Burgos	21	10	1	ip	5.6	Teruel	26	12				Ibiza (A)	26	17			5.9	
Valladolid (A)	20	10	6	1	6.5	Lérida	30	16	3		6.8	S.ª C. de la Palma (A)	22	15			4.0	
Valladolid	22	12	2	ip	5.9	Montseny (*)						Izaña (*)	16	7			13.2	
Soria	21	9		ip	11.8	Gerona (A)	28	16				S.ª C. de Tenerife (A)	20	14			9.6	
Salamanca (A)	20	11	3	ip	7.5	La Molina (*)						S.ª C. de Tenerife	25	18			7.7	
Avila	18	8	ip		6.2	Barcelona	28					Las Palmas (A)	25	18			10.9	
Segovia	22	9	ip		7.5	Barcelona (A)	25	17			5.0	Fuerteventura (A)	24	14			8.0	
						Reus (A)	27				4.4	Lanzarote (A)	23	15			6.2	
						Tarragona	25	18			3.8	Ceuta	23					
						Tortosa	23	19	ip			Melilla	25	19			12.1	
												V. Cisneros (A)	25	16			12.0	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 31° en Murcia.

MINIMA: 8° en Avila.

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 23,4 a 15,00 h.

Mín. 13,2 a 5,30 h.

a 1 h. 16,9 a 13 h. 21,8

a 7 h. 15,4 a 18 h. 22,2

PRESIONES

Máx. 704,1 mm. a 10,00 hoy

Mín. 702,1 mm. a 18,00 ayer

a 1 h. 703,4 a 13 h. 703,5

a 7 h. 703,6 a 18 h. 702,5

VIENTO

Veloc. máx. 11 m/s. a 20,40 h.

Dirección: Noroeste.

Recorrido en 24 horas 249 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

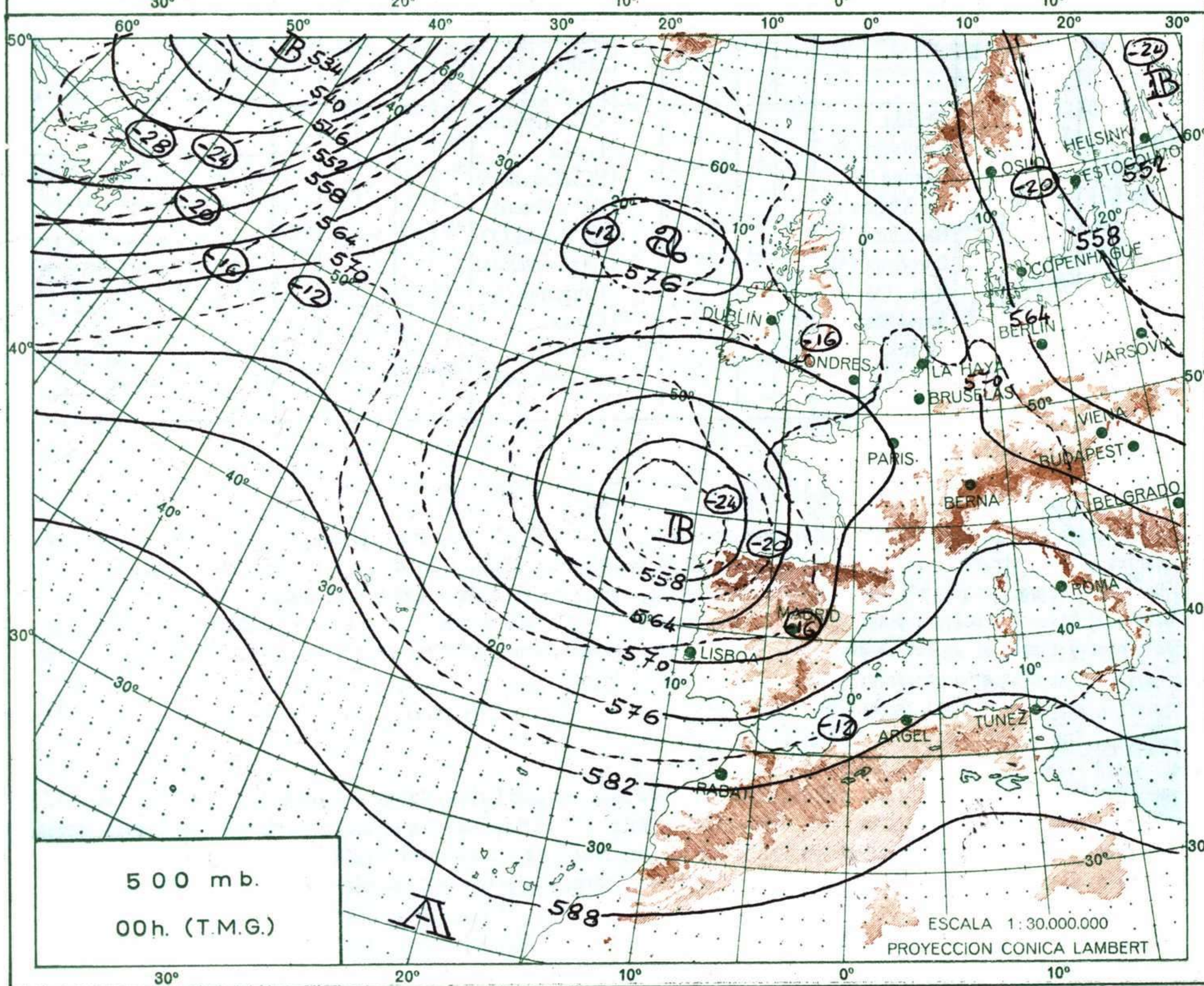
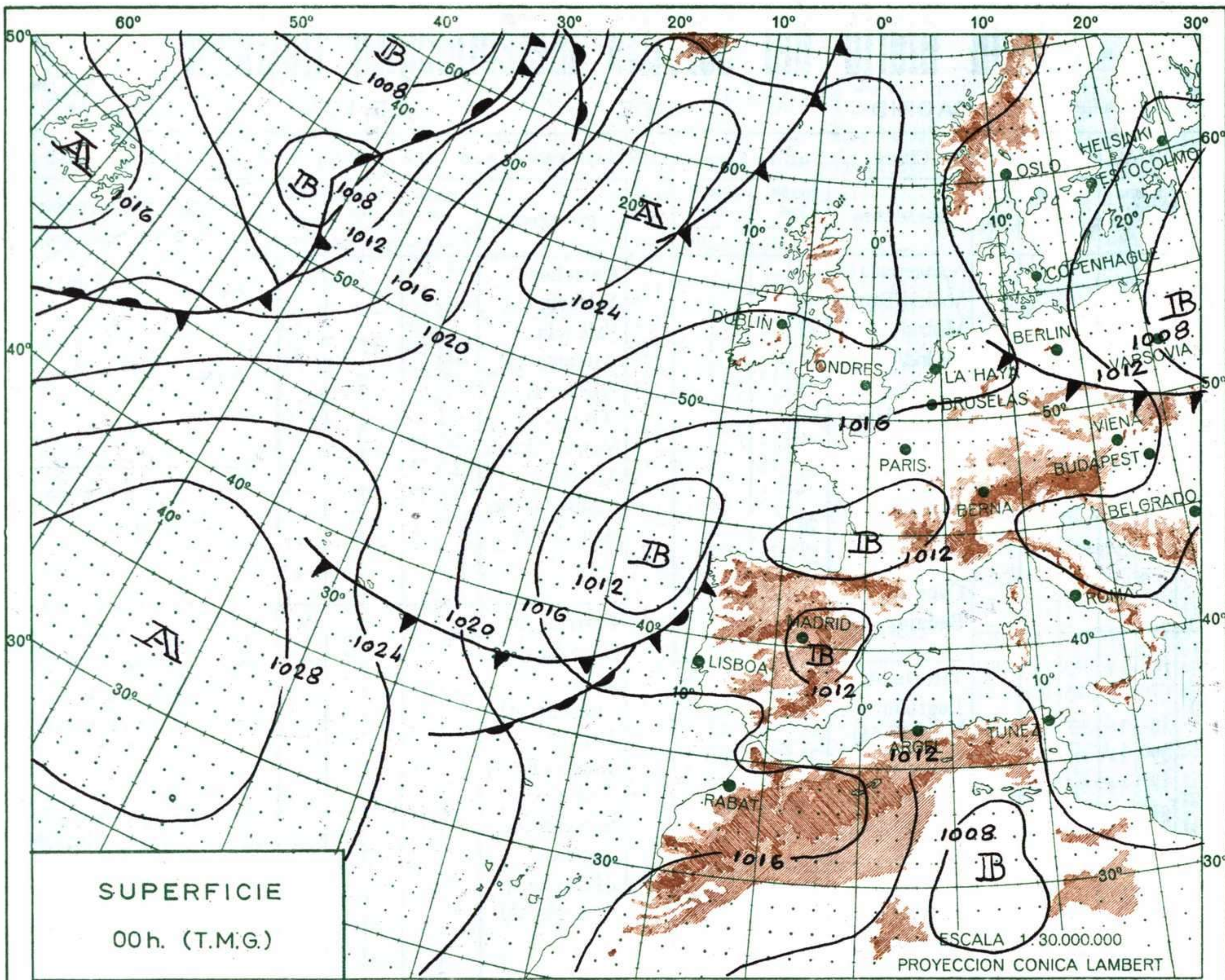
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

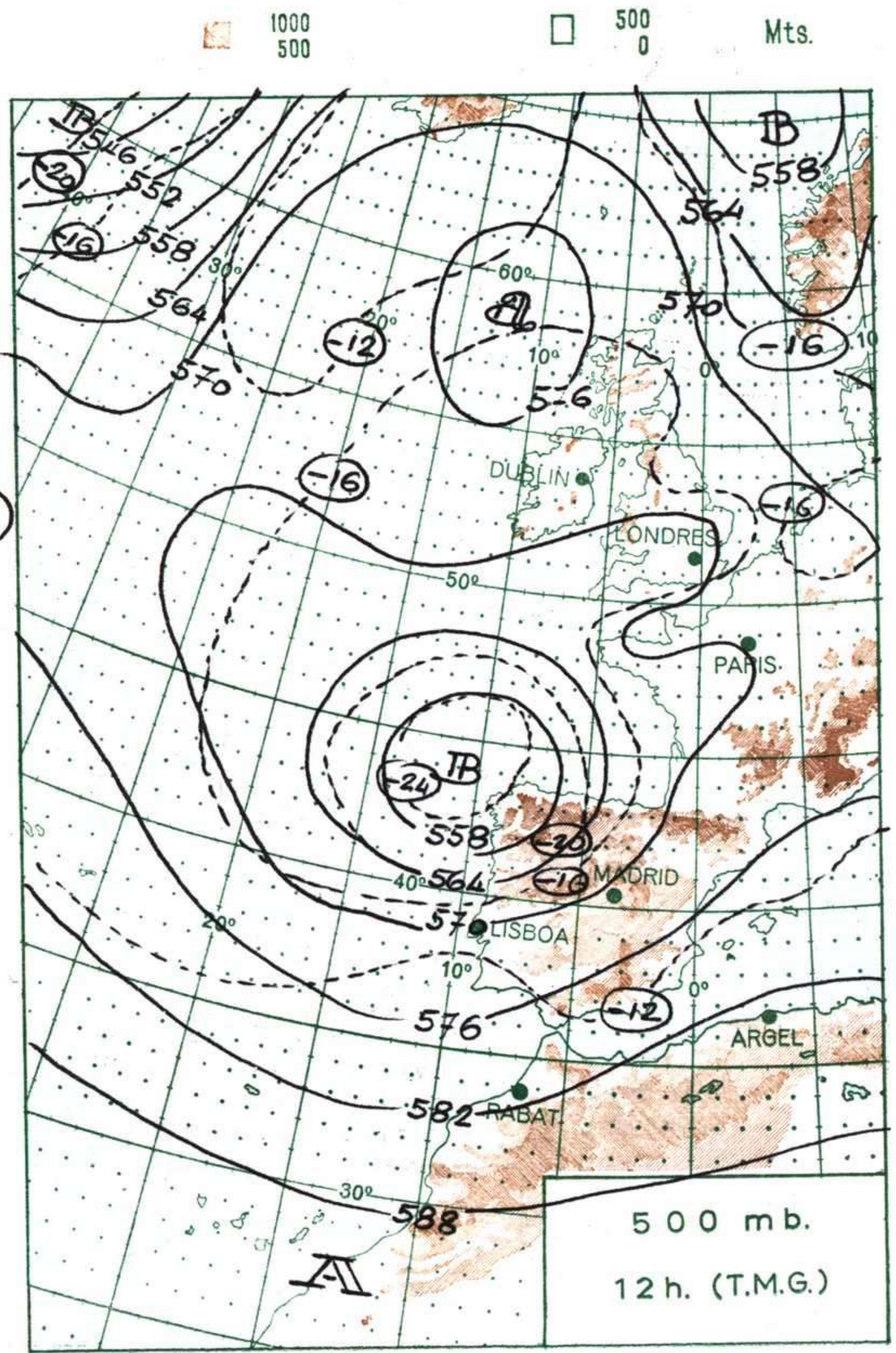
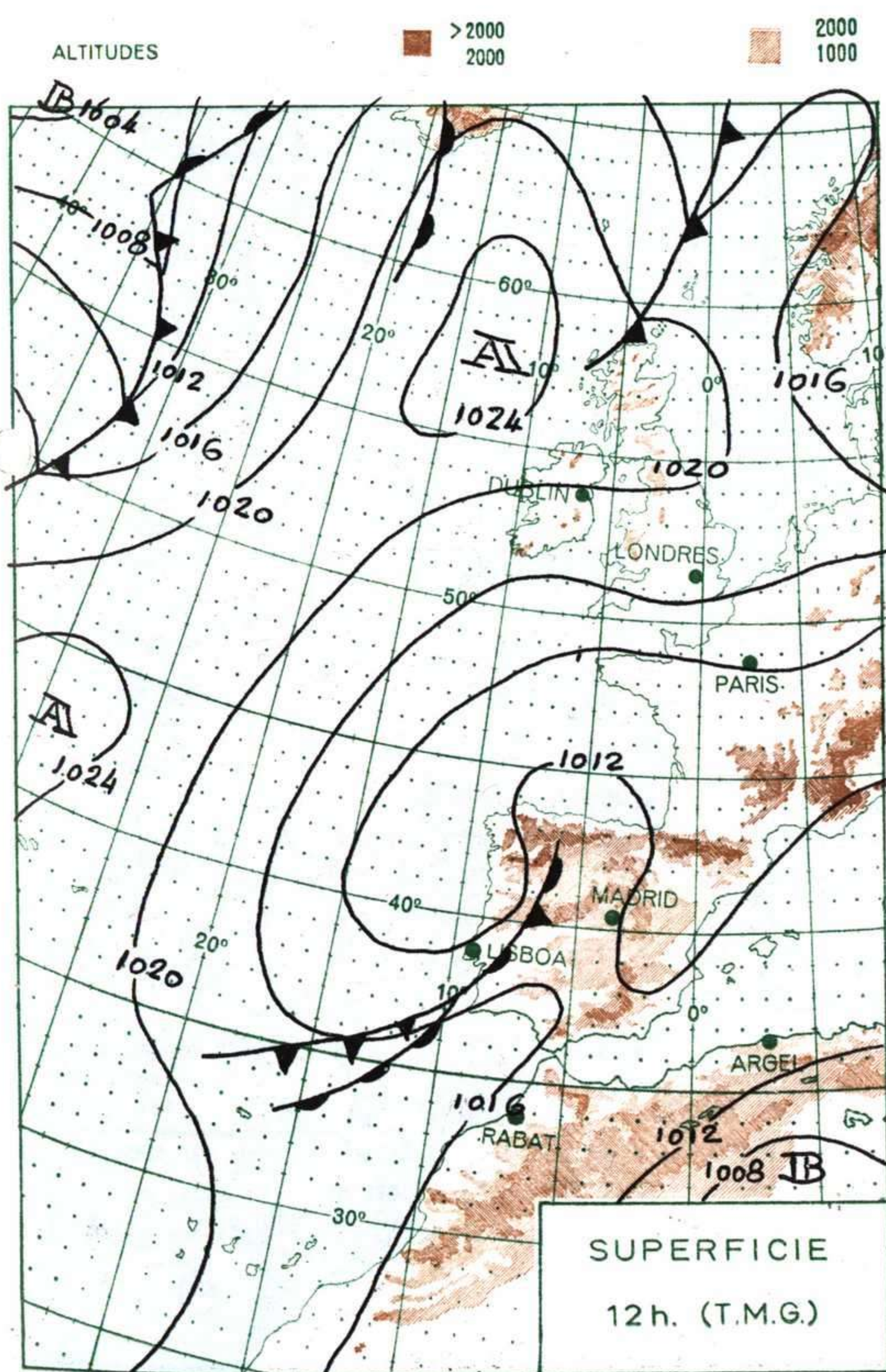
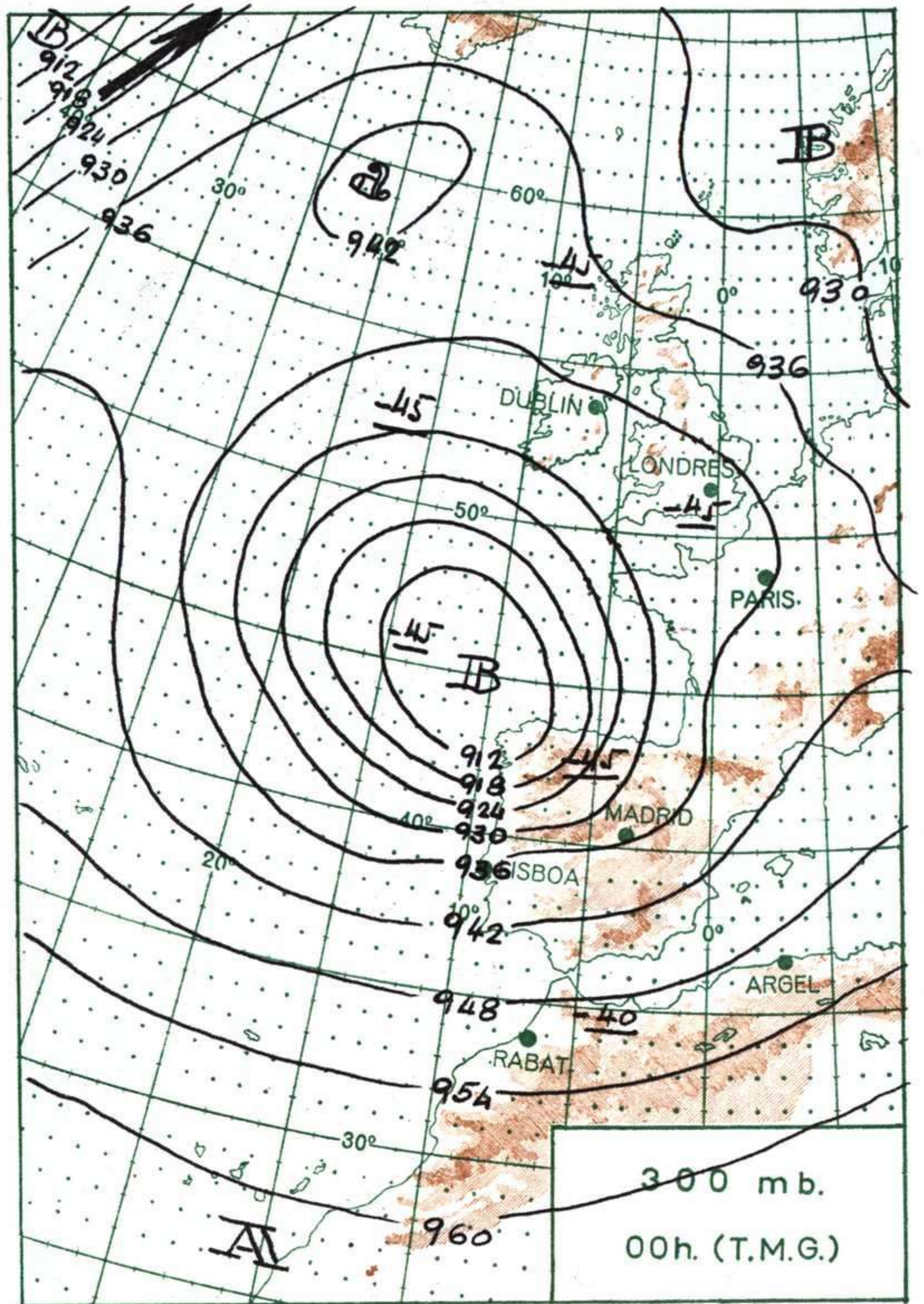
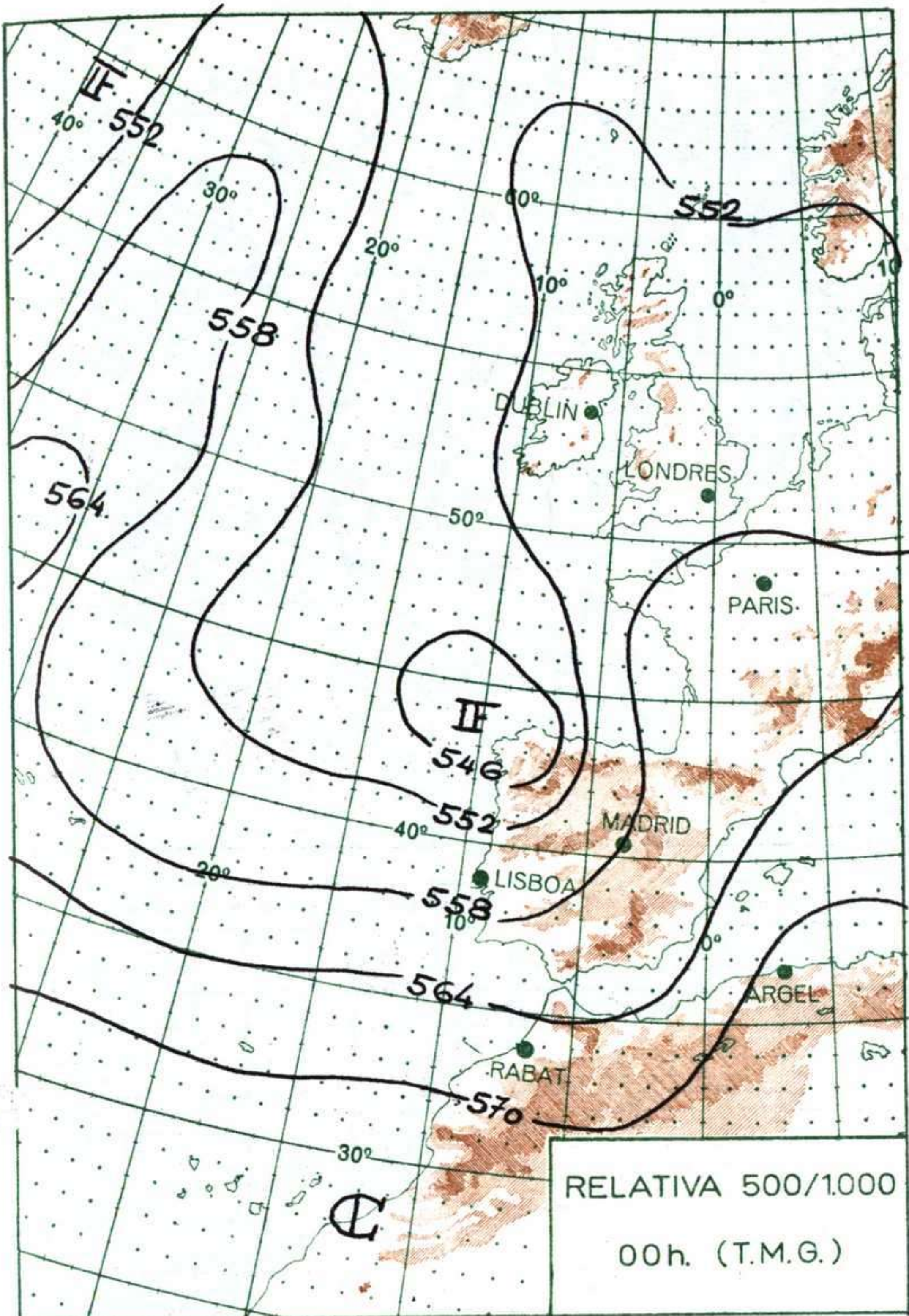
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la noche pasada hubo precipitaciones débiles o moderadas en Galicia, Cantábrico, Duero, cuenca media del Ebro y cordillera Central e Ibérica. Se registraron 6 litros por metro cuadrado en Coruña, 5 en Gijón, 4 en Zaragoza y 3 en Lérida, Lugo, Pamplona y Salamanca. De madrugada se formaron nieblas en puntos del sudeste, Ebro, Guadalquivir y Cantábrico. Durante el día, estuvo poco nuboso en Cataluña, Levante y Baleares, con nubosidad variable en Canarias y muy nuboso en el resto de España, con chubascos en Galicia, Cantábrico y tormentas en Extremadura, alto Ebro y Duero. Se recogieron 12 litros por metro cuadrado en Fuenterrabia, 3 en Pontevedra y Zamora, 6 en el aeropuerto de Asturias y 4 en el de Vigo.

PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 15.

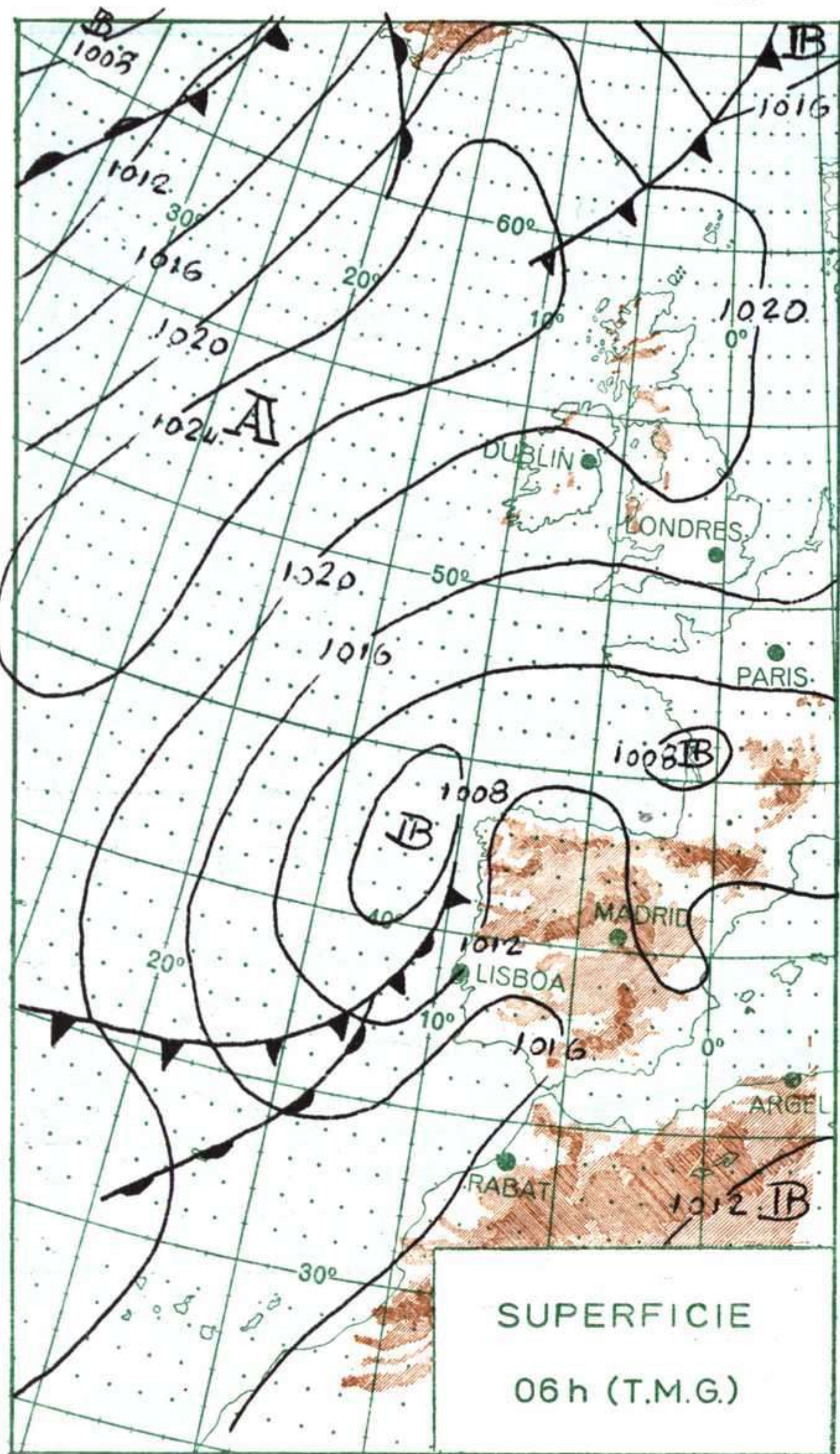
Cielo muy nuboso con claros y chubascos débiles ocasionales en Galicia, Cantábrico, Duero, Extremadura y cordillera Central. Nubosidad variable en Centro, La Mancha, alto Ebro, Andalucía occidental y Canarias, aumentando por la tarde en Centro. Poco nuboso en las demás regiones. Nieblas durante el día en Cantábrico oriental. Levante y Sudeste. Sin cambios en las temperaturas. Vientos flojos del norte en Canarias y moderados del oeste por la tarde en Centro. Posteriormente mejoría lenta en toda la Península.



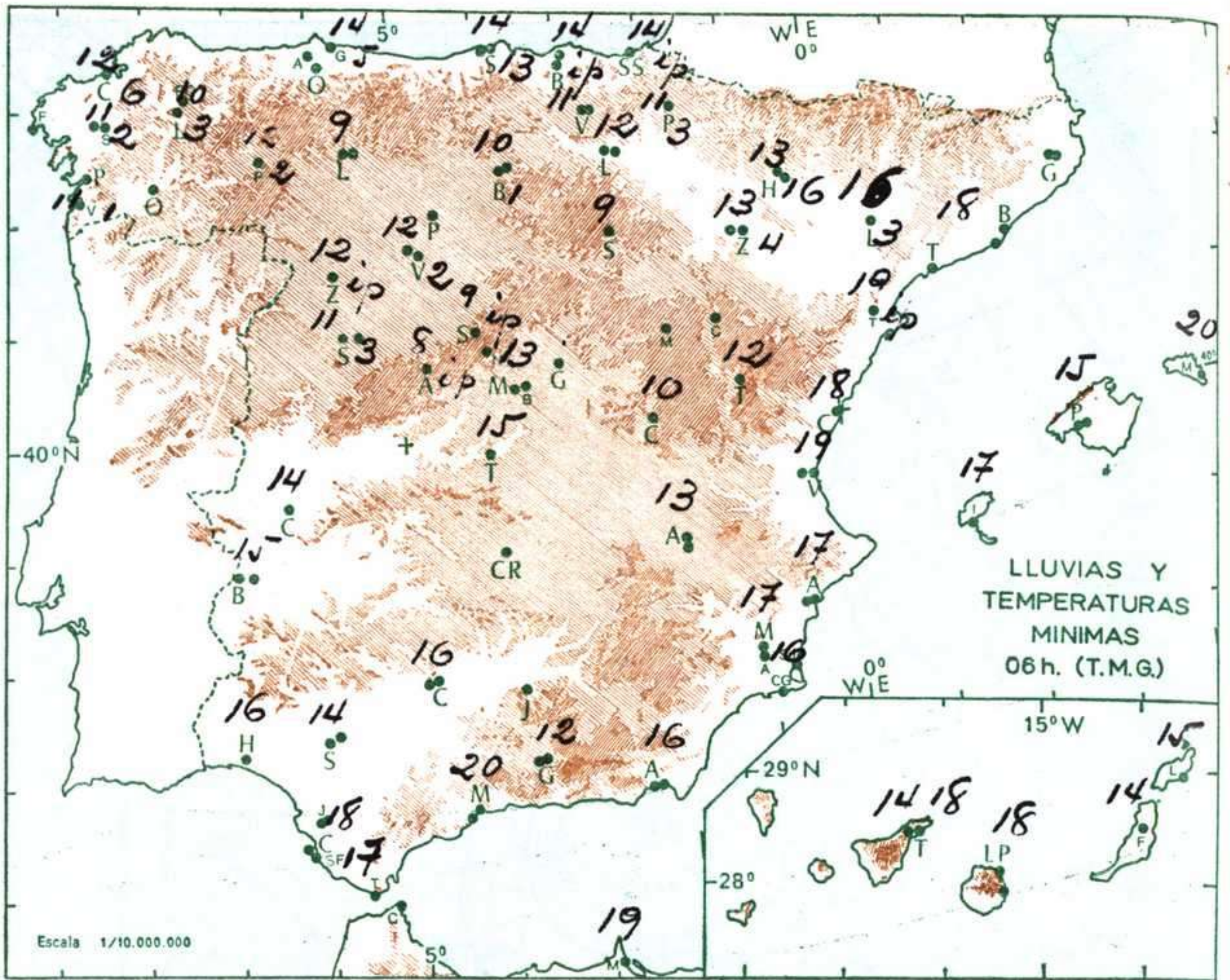
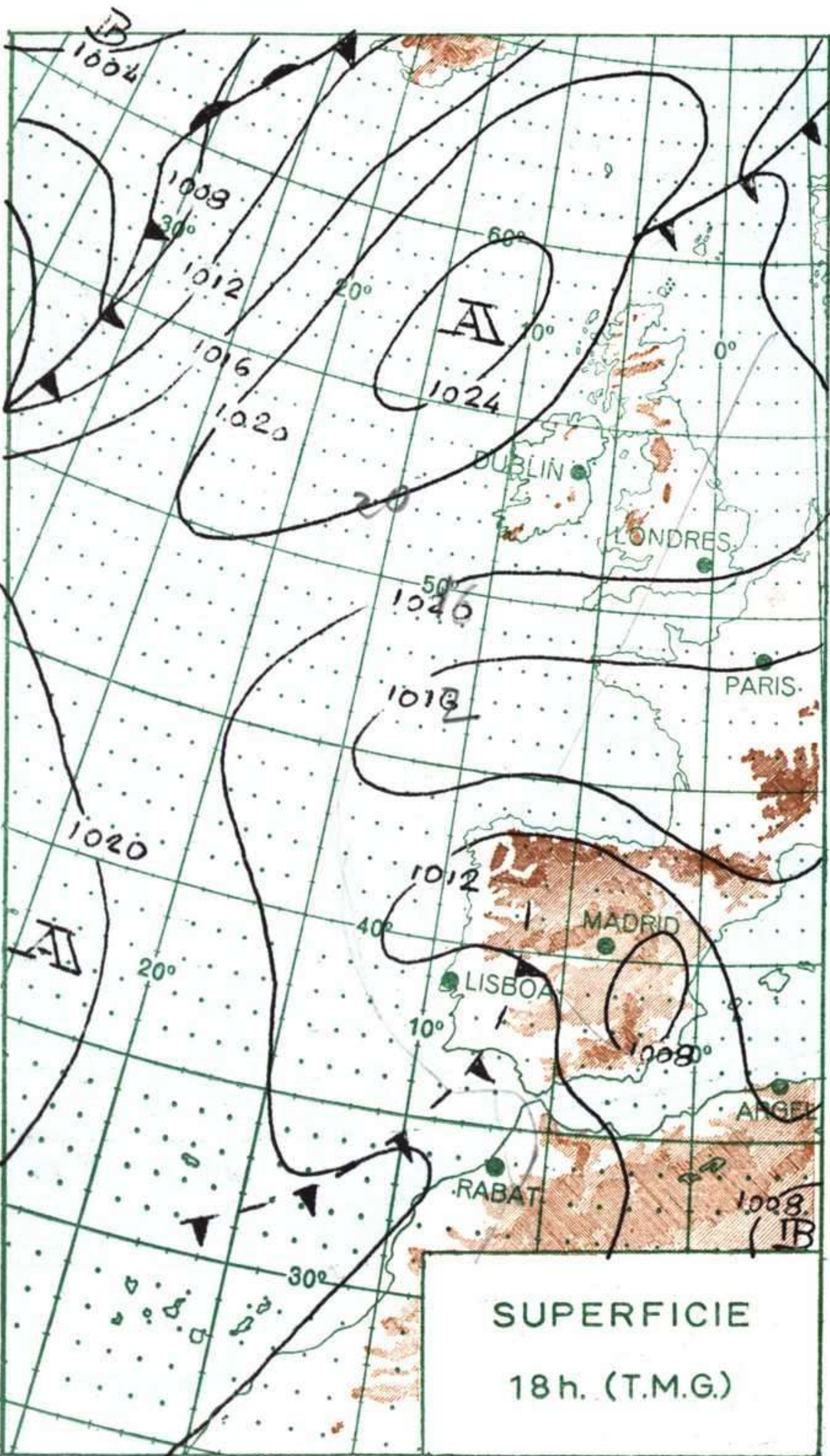


ALTITUDES

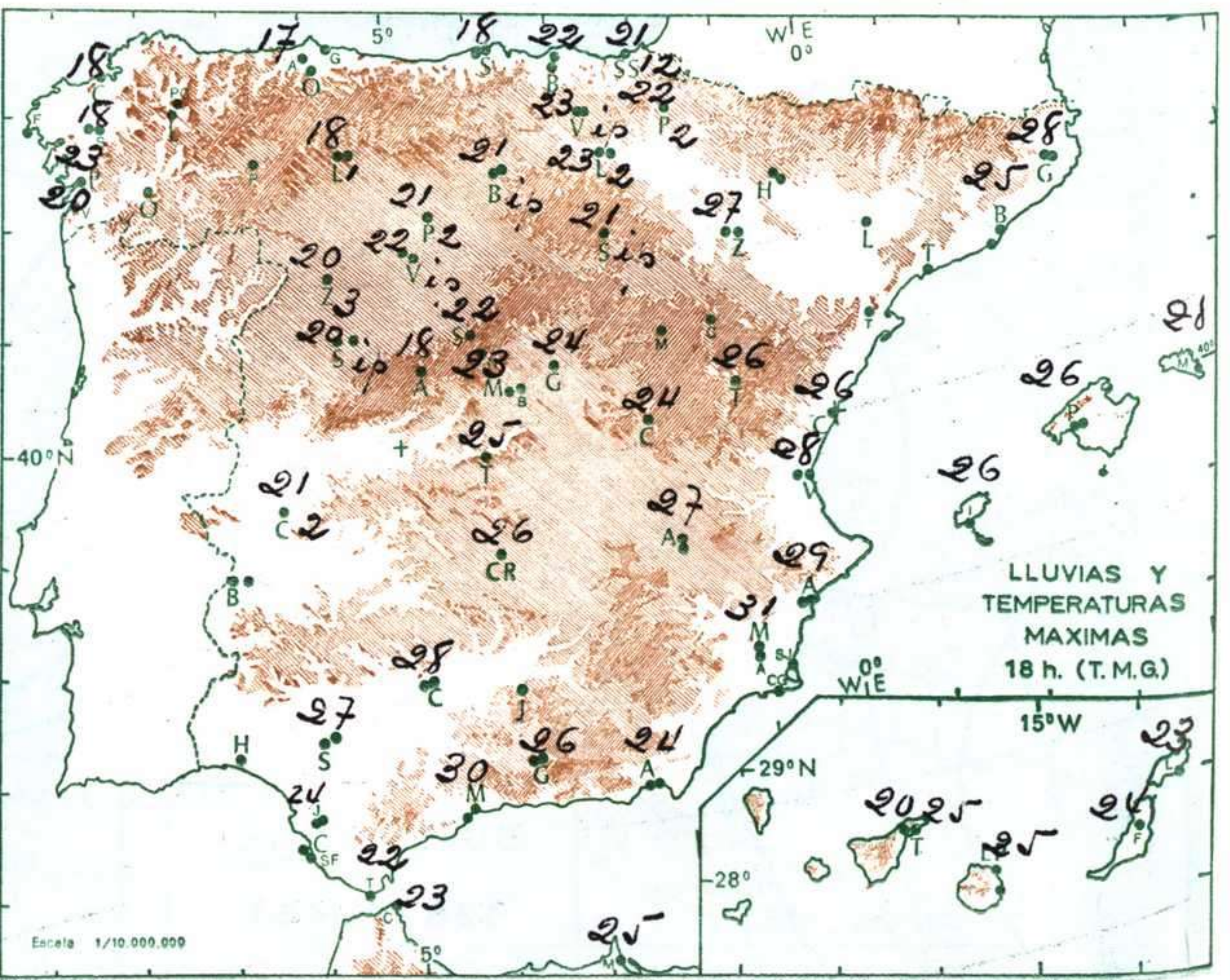
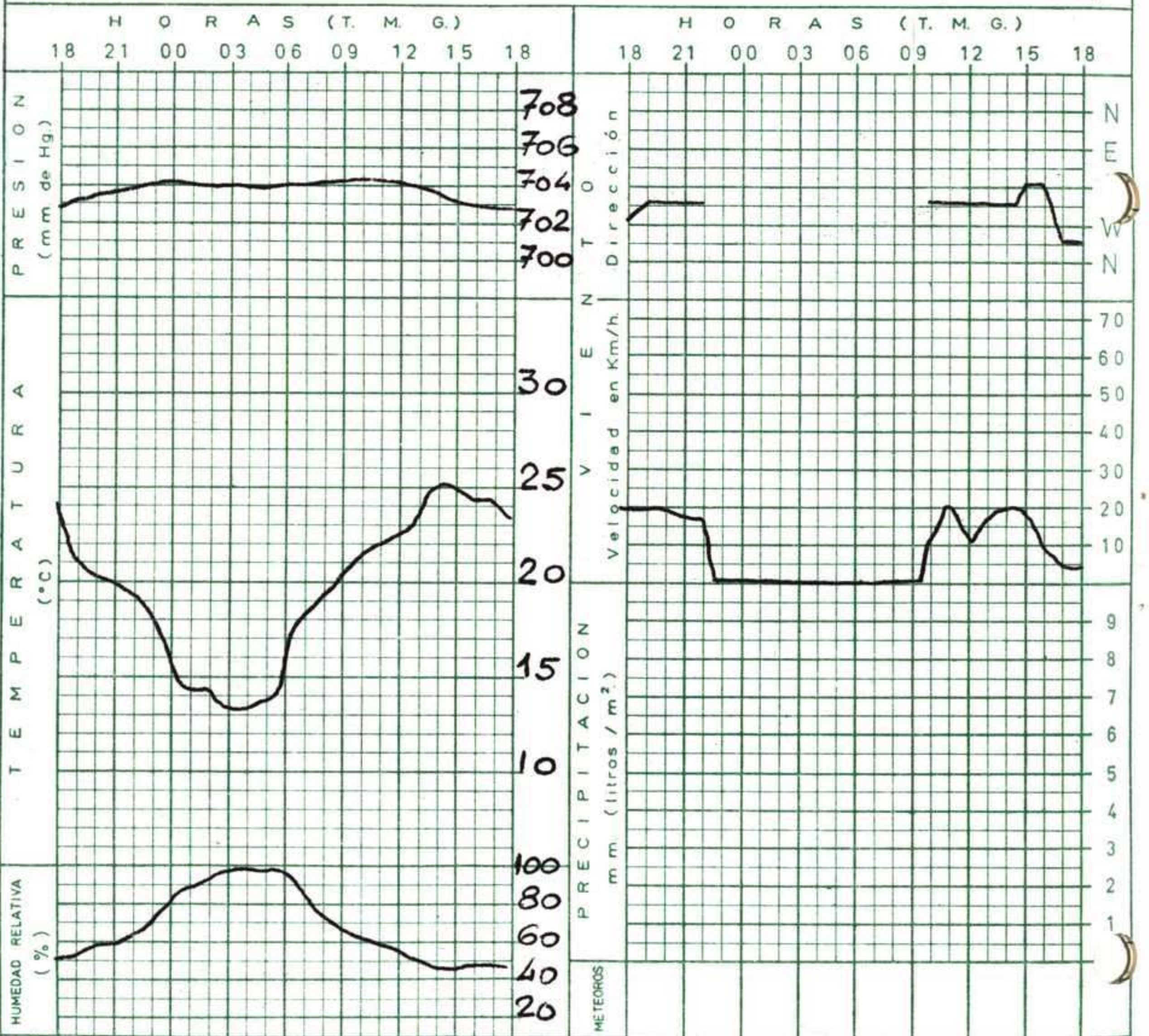
 > 2000	 2000	 1000	 500	 0	Mts.
---	--	--	---	--	------



ALTITUDES mts.
 >2000 2000 1000 500 0



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



MADRID, Dia 14 de JUNIO de 1.970

Núm. 165.

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			
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				Altitud		dd ff dd ff dd ff	
1.000 117 13 01 26 06				1.000 101				1.000 121 22 56 20 06				1.000				1.000			
850 1467 4 00 14 04				850 1483 12 64 26 18				850 1515 15 57 16 31				850				1.500			
700 3022 -5 00 20 04				700 3073 0 61 21 20				700 3130 3 28 12 14				700				2.000			
500 5570 -24 57 20 17				500 5680 -16 56 22 30				500 5780 -14 44 25 33				500				3.000			
400 7160 -36 56 20 27				400 7320 -30 60 25 45				400 7440 -27 39 25 39				400				4.000			
300 9110 -47 17 40				300 9310 -41 26 55				300 9460 -42 21 52				300				5.500			
250 10310 -49 18 25				250 10530 -51 26 60				250 10670 -52 19 64				250				7.000			
200 11760 -51 21 16				200 11960 -58 27 50				200 12070 -61 21 54				200				9.000			
150				150 13780 -54 24 25				150 13890 -56 24 33				150				10.500			
100				100 16370 -57 22 20				100 16470 -56 25 19				100				12.000			
70				70 18620 -59 19 12				70 18740 -57 17 10				70				13.500			
50				50				50				50				16.000			
30				30				30				30				Estación			
20				20				20				20				Indicativo			
10				10				10				10				Dia/hora			
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra			
007 13 02				940 18 59				1008 21 50 167 -56								1.000			
926 7 00				892 13 59				993 22 57 50 -56								1.500			
842 4 00				842 12 66				991 16 56								2.000			
790 0 00				622 -7 58				876 17 57								3.000			
730 -2 00				507 -16 56				800 13 58								4.000			
572 -16 00				412 -28 60				780 3 28								5.500			
528 -21 57				332 -39 60				670 3 29								7.000			
368 -40 56				303 -41				636 -2 00								9.000			
334 -45				250 -51				582 -5 56								10.500			
281 -49				200 -58				384 -29 37								12.000			
188 -51				140 -54				366 -30 29								13.500			
				30 -59				212 -62								16.000			
								182 -60								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			
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			
1.000 108 14 20 00 00				1.000 102				1.000				1.000				Tierra			
850 1453 4 00 04 02				850 1490 10 58 23 14				850				850				1.000			
700 3006 -5 15 20 12				700 3072 -1 43 23 17				700				700				1.500			
500 5560 -24 56 19 18				500 5700 -14 64 23 40				500				500				2.000			
400 7150 -37 56 18 27				400 7350 -27 23 50 400				400				400				3.000			
300 9080 -47 18 31				300 9360 -42 23 50 300				300				300				4.000			
250 10300 -46 18 25				250 10570 -52 23 50 250				250				250				5.500			
200 11770 -49 19 16				200 11990 -59 24 40 200				200				200				7.000			
150 13650 -51 20 12				150 13810 -54 24 40 150				150				150				9.000			
100 16260 -55 19 10				100 16410 -55 24 20 100				100				100				10.500			
70				70 18680 -57 07 20 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			
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Dia/hora			
1006 15 25				941 21 61												Tierra			
968 10 01				921 16 61												1.000			
917 8 00				705 -1 41												1.500			
864 5 00				579 -7 63												2.000			
718 -4 00				482 -16 64												3.000			
698 -5 20				309 -41												4.000			
595 -14 56				241 -54												5.500			
373 -40 56				194 -60												7.000			
318 -50				143 -53												9.000			
288 -45				80 -57												10.500			
80 -57																12.000			
																13.500			
																16.000			

