



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID

16 DE JUNIO

DE 1970

Núm. 167.

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION (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	20	12	17	4	4.0	Navacerrada (*)	9	4				X Castellón	26	18			7.3	MAXIMA: 29° en Murcia y Lérida. MINIMA: 6° en Avila.
Monteventoso	18	11	4	ip		Madrid/Barajas	22	12				3.5 Valencia (A)	27	15			7.6	
Bares						Madrid	20	13				6.4 Valencia	26	17			5.3	
Lugo (P.Centro)	19	7	1	ip	3.0	Madrid/C.Vientos	21	13				7.0 Alicante (A)	25	16		ip	6.1	
Santiago (A)	18	9	2	1	2.8	Getafe	21	12				5.3 Alicante	28	16	ip	ip	7.1	
Pontevedra	16	11	22	3		Guadalajara	22	12				Aitana	18					
Vigo (A)	15	10	ip	8		Toledo	21	16				4.7 Murcia/Alcant.	29	16	ip		8.4	
Vigo	20	12	ip	4	3.7	Cuenca	22	10				Murcia	29	17	ip	ip	9.0	
Orense						Molina de Arag.	22	7				13.2 Castillo Galeras	20	18		ip		
Ponferrada	18	9		1		Ciudad Real	21	11				9.5 San Javier	26	16			7.5	
Asturias (A)	17	11	7	1	3.9	Albacete (A)	26	13				12.9						
Gijón	20	12	ip		2.9	Cáceres	20	12		1		10.8 Sevilla (A)		15			9.5	
Santander (A)	21					Badajoz (A)	21	12		1		Córdoba (A)	25	14			7.1	
Santander	20	14			5.2	Vitoria (A)	22	11	2			Jaén						
Bilbao (A)	23	12	12	1	4.6	Logroño	23	12				5.8 Granada (A)	23	13			9.5	
S.Sebastián/Ig.	21	14	7		3.9	Logroño (A)	26	12	ip			5.6 Huelva	22	16			13.0	
S.Sebastián(A)	22	14	5		6.8	Pamplona	24	14	14			3.0 Jerez de la F.ª (A)	23	13		ip		
						Huesca/Monf.ª	26	16	1			4.5 Cádiz	21	18			8.8	
						Candanchú (*)	15	9	13			San Fernando	23	17	ip	ip	7.0	
						Veruela						Tarifa	22	17	ip		11.0	
						Daroca	25	13				5.7 Málaga (A)	28	18			12.0	
						Zaragoza (A)	28	16		ip		1.2 Almería (A)	25	16			10.6	
						Zaragoza	27	17		ip								
León (A)	11	8		ip	5.8	Calamocha	25	18										
Zamora	19	10	1		4.4	Teruel	25	11	3									
Palencia	20	11	ip		2.0							Palma de M.ª (A)	27	17			3.3	
Burgos (A)	19	7	3		6.2							Mahón (A)	29	19			7.5	
Burgos	20	8	1	ip	8.2							Ibiza (A)	26	17			7.0	
Valladolid (A)	19	7		ip	3.3	Lérida	29	18				S.ª C. de la Palma (A)	22	15			4.0	
Valladolid	21	9	ip	ip	1.9	Montseny (*)	15	10	ip	ip		11.0 Izaña (*)	16					
Soria	21	8		ip	9.2	Gerona (A)	25	16				S.C. de Tenerife (A)	18	14			6.9	
Salamanca (A)	20	8			5.6	La Molina (*)	16					S.C. de Tenerife	25	19			12.3	
Avila	16	6	ip		4.3	Barcelona	25	21		ip		10.4 Las Palmas (A)	24	18			5.7	
Segovia	20	9			4.3	Barcelona (A)	25	19		ip		5.1 Fuerteventura (A)	28	18			11.0	
						Reus (A)	25	17				11.0 Lanzarote (A)	24	15			4.5	
						Tarragona	25	18				9.4 Ceuta	21	15		ip	10.8	
						Tortosa		17				9.8 Melilla	23					
												V. Cisneros (A)	26					

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 20,4 a 16,00 h.
Min. 13,4 a 6,00 h.
a 1 h. 16,4 a 13 h. 19,2
a 7 h. 14,8 a 18 h. 18,8

PRESIONES
Máx. 705,4 mm. a 8,30 h. hoy
Min. 703,7 mm. a 18,00 h. ayer
a 1 h. 704,7 a 13 h. 704,8
a 7 h. 705,0 a 18 h. 704,5

VIENTO
Veloc. máx. 10 m/s. a 17,50 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 200 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

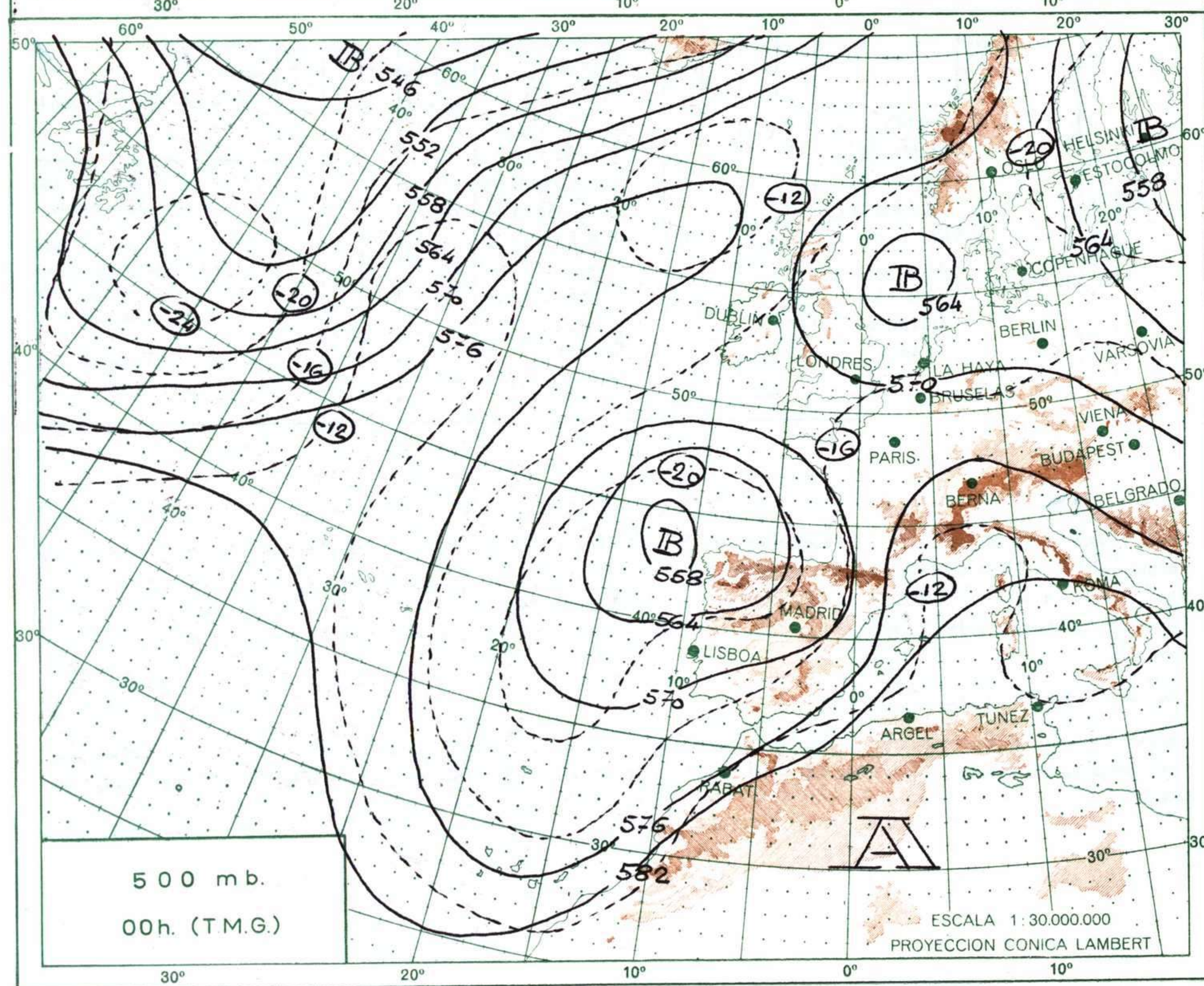
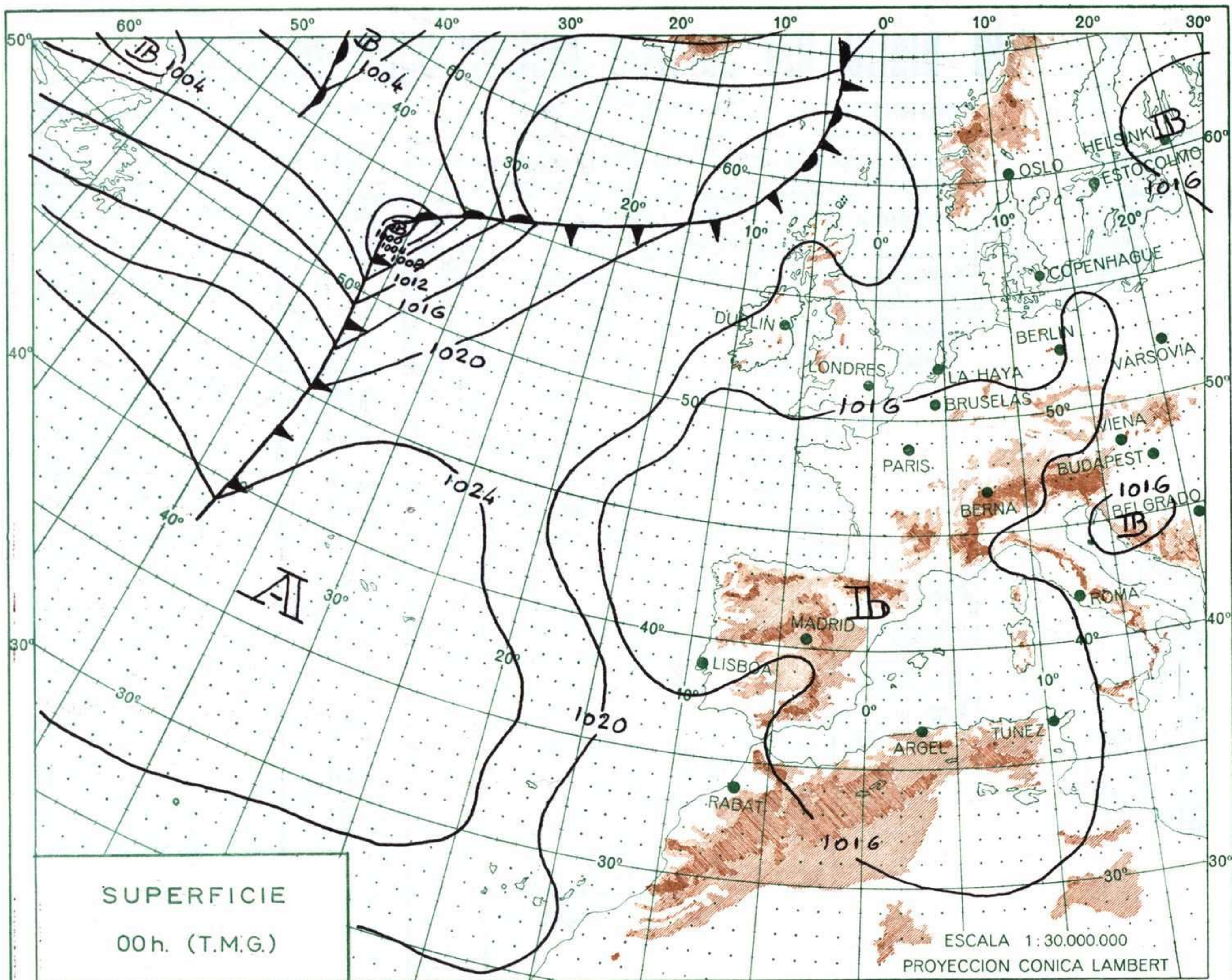
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

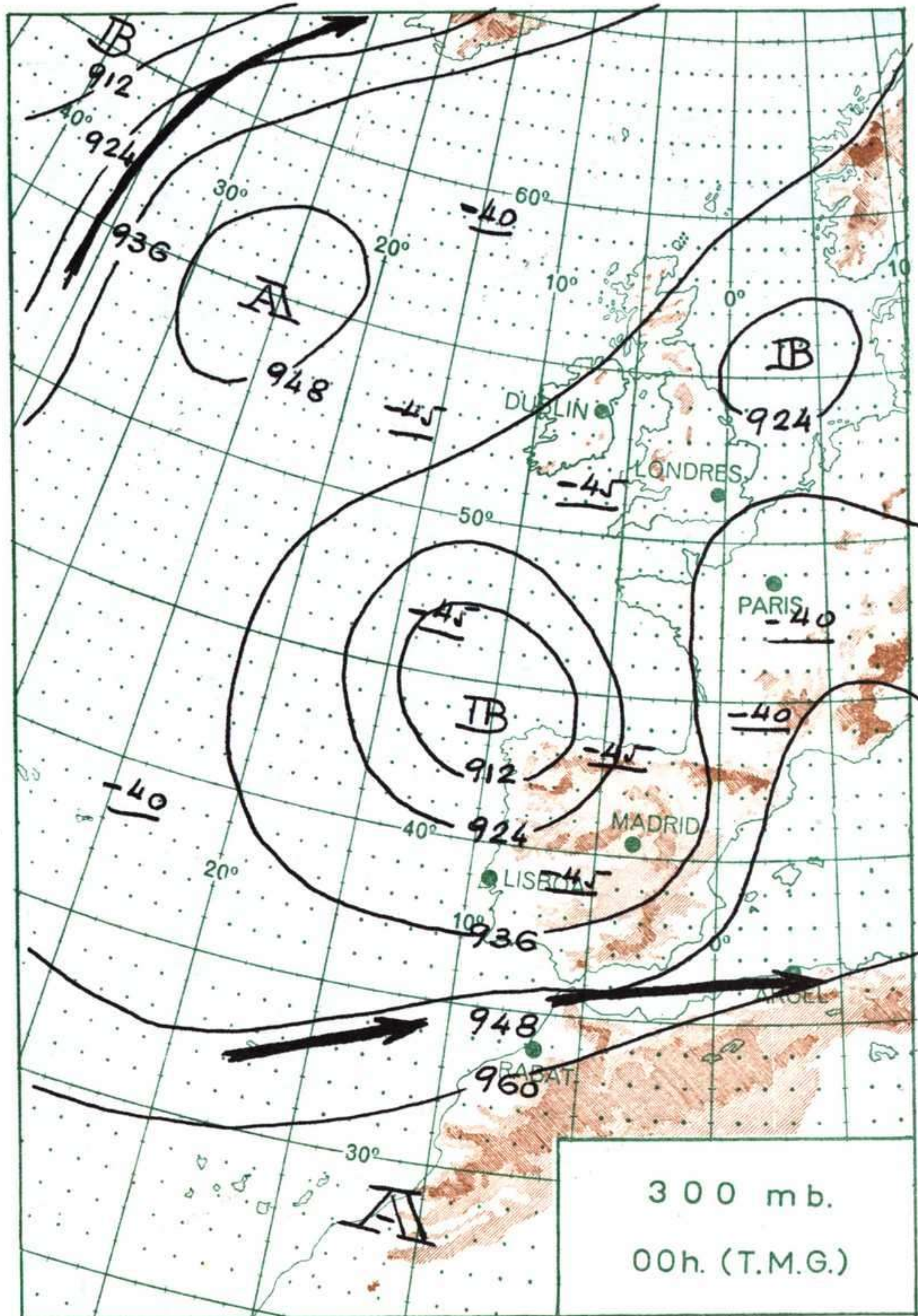
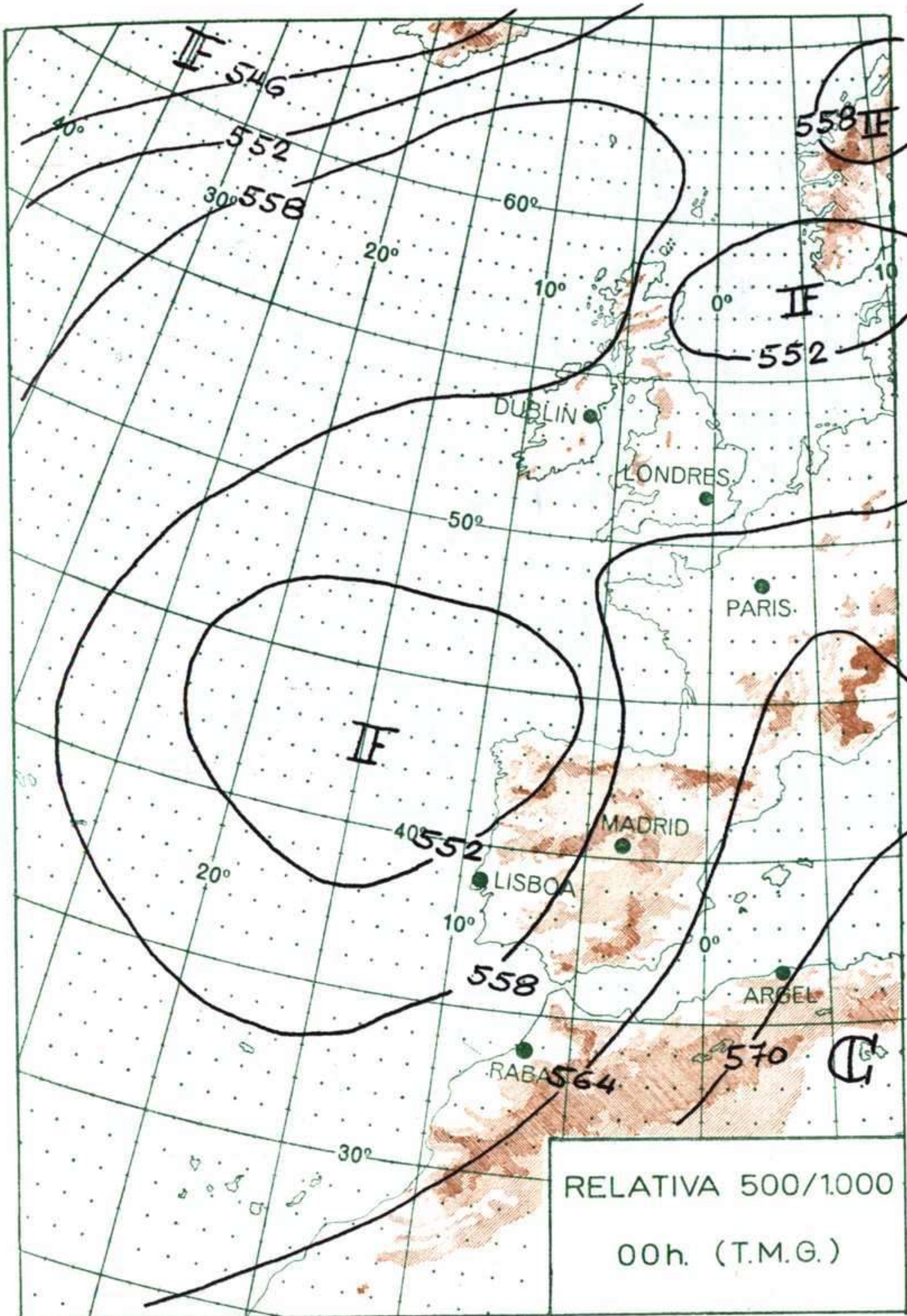
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

La noche pasada llovió con intensidad irregular en Galicia, Cantábrico, Duero, alto Ebro y puntos aislados de Levante y Andalucía. Durante el día ha llovido moderadamente en Galicia y en forma muy débil en puntos aislados del Cantábrico, Duero, Ebro, Extremadura, Levante y Andalucía. El cielo ha permanecido parcialmente nuboso en las restantes regiones. Las temperaturas han sido ligeramente inferiores a las de ayer con máximas de 29° en Lérida, Murcia y Mahón y 28° en Alicante y Málaga.

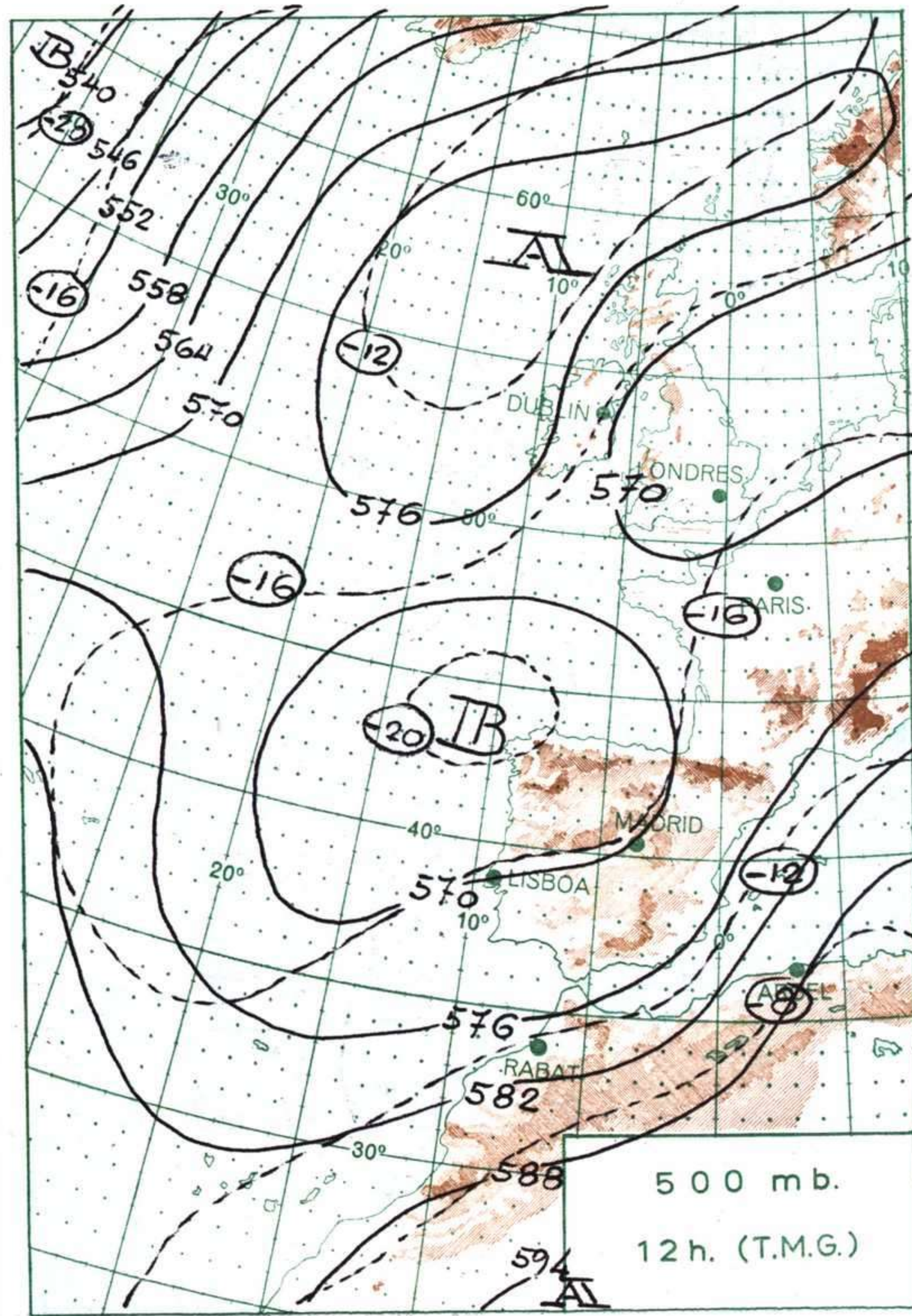
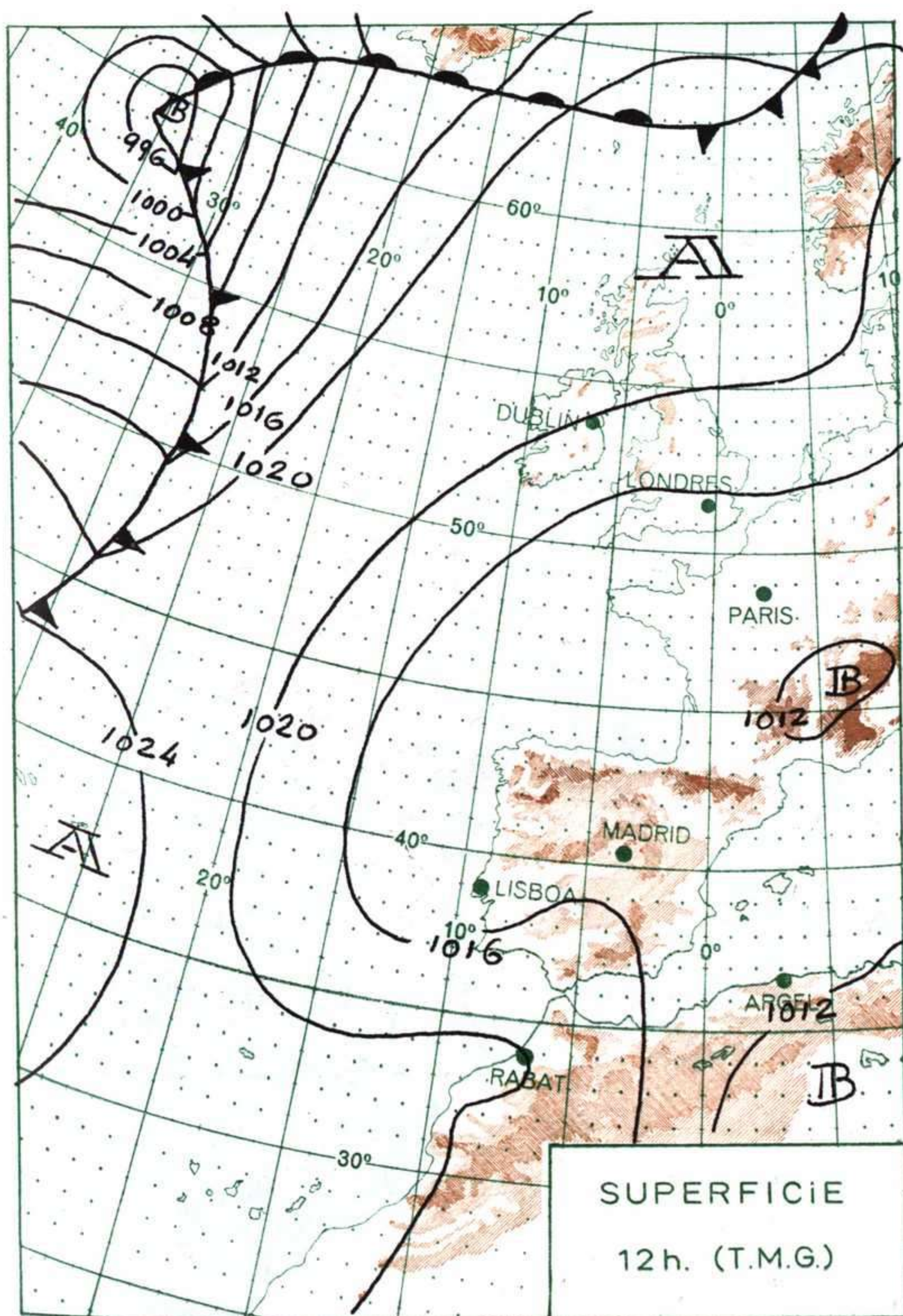
PREDICCION PARA EL MIERCOLES DIA 17.

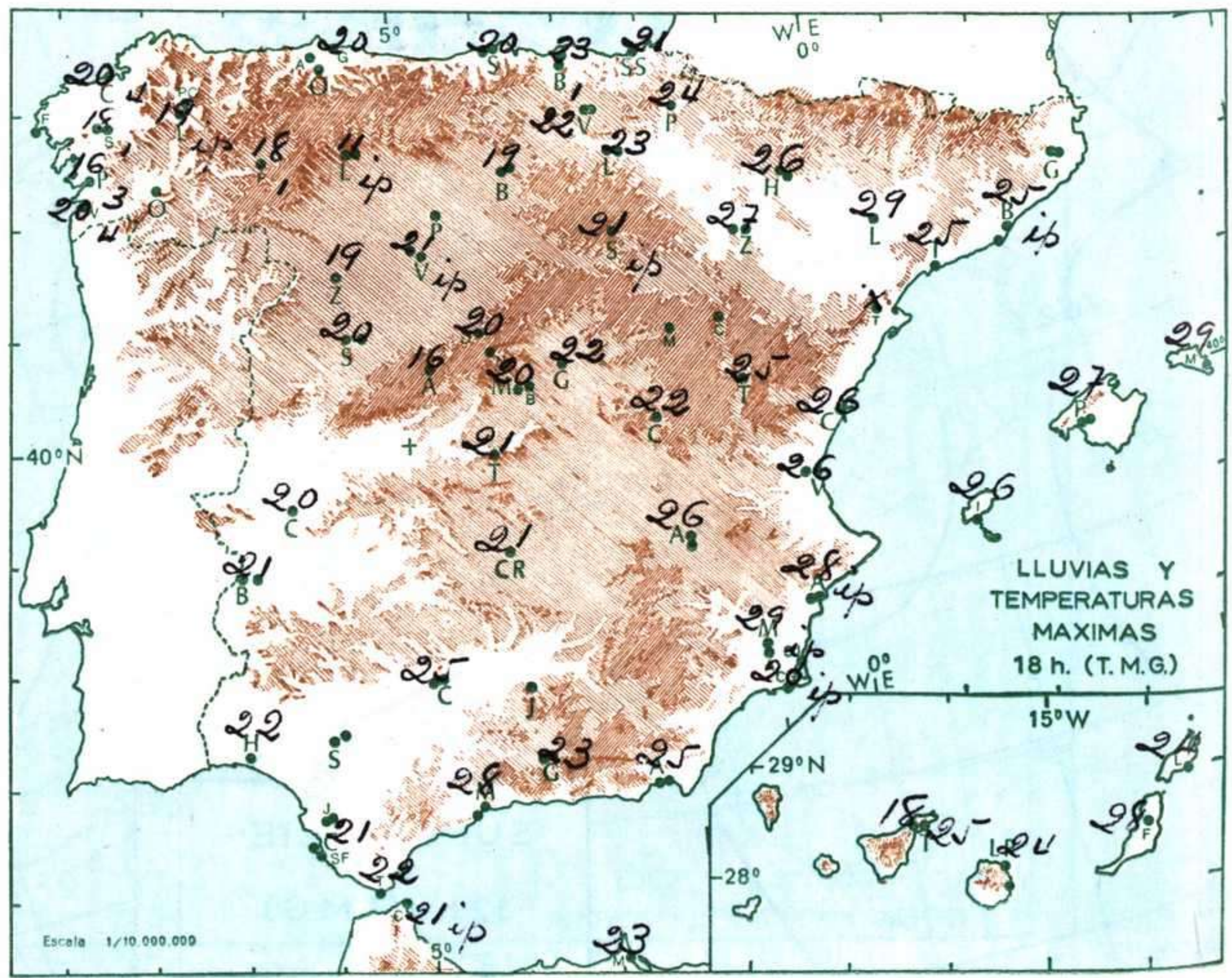
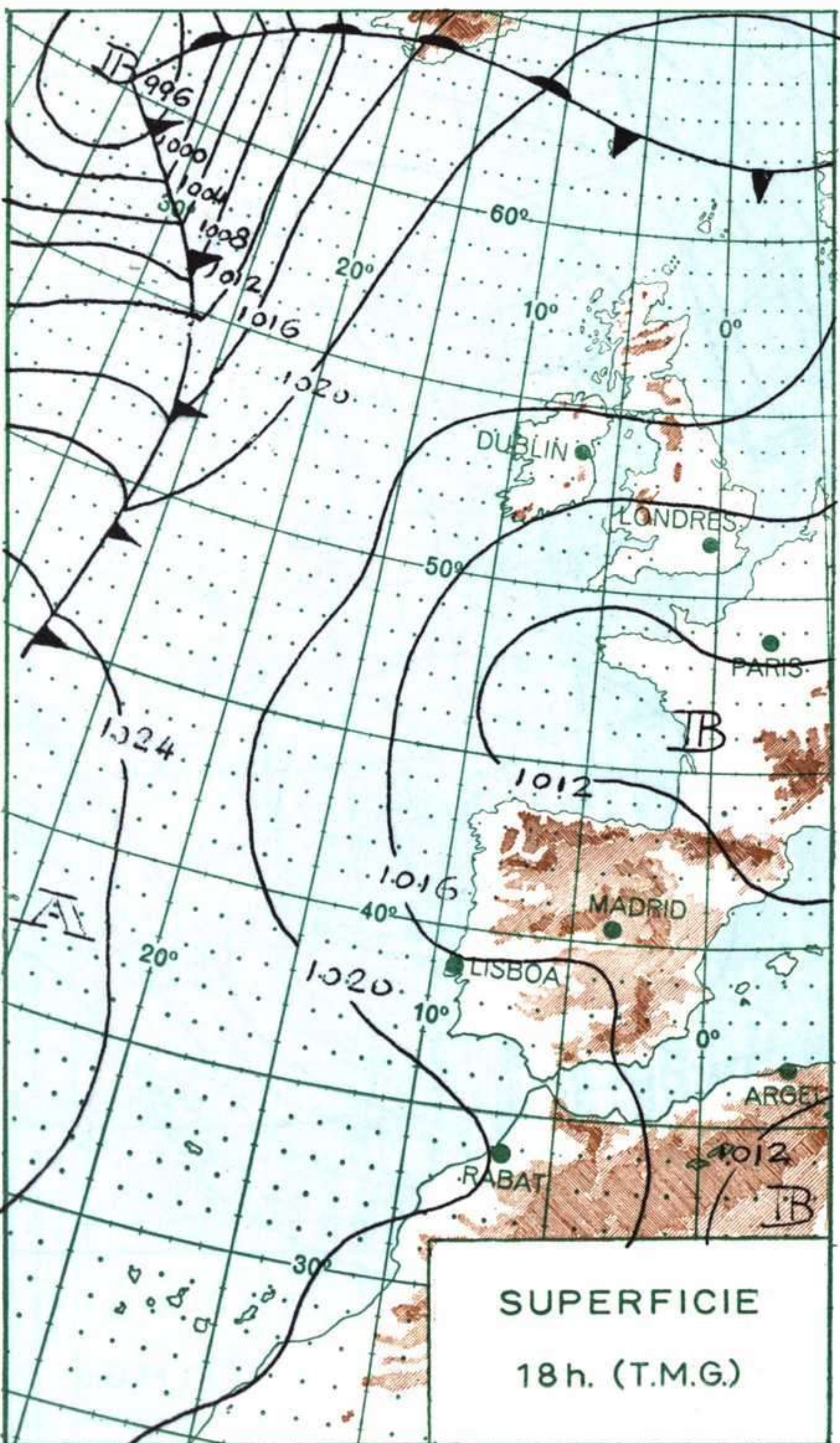
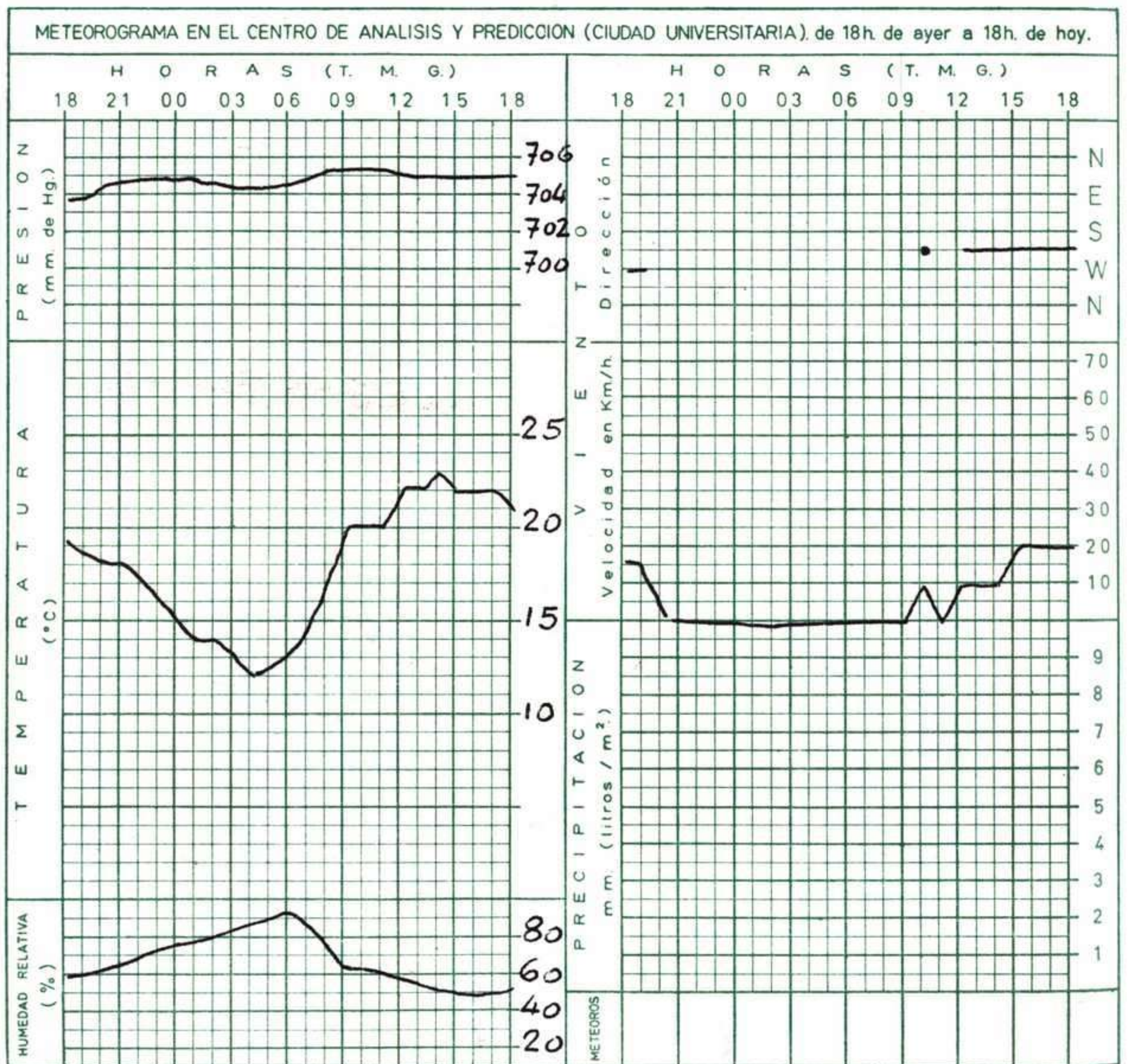
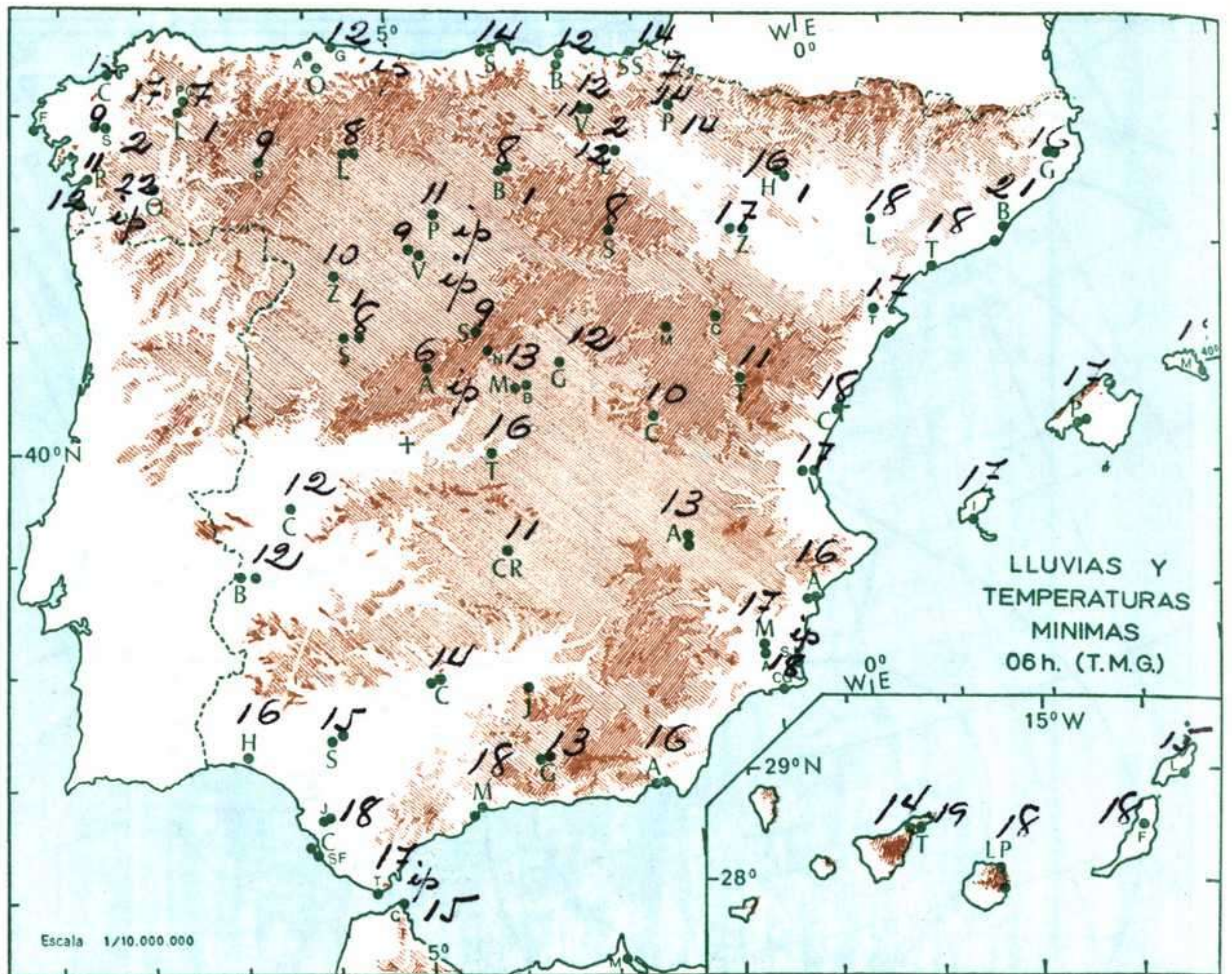
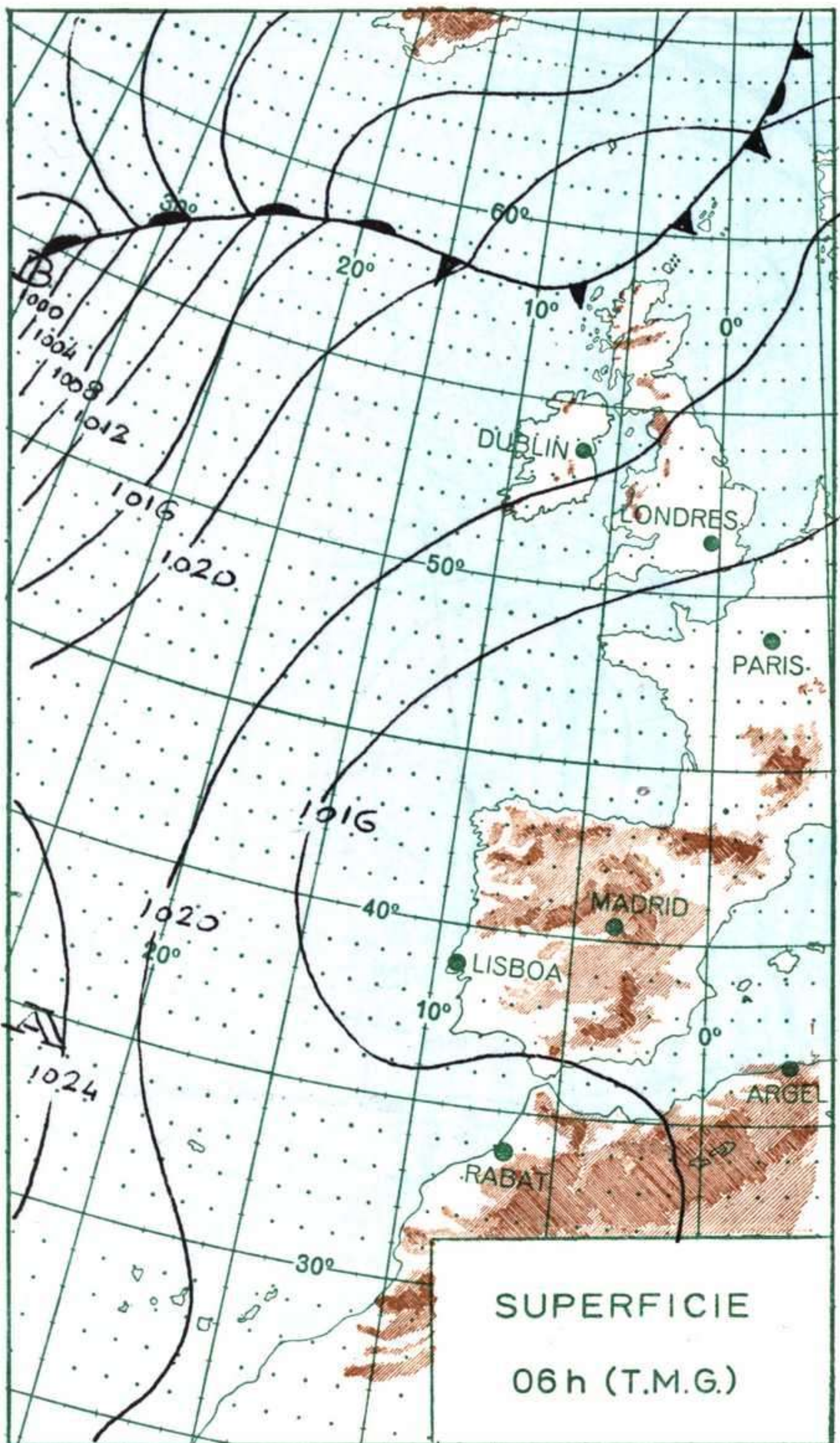
Continuará la inestabilidad atmosférica con tendencia a disminuir; la nubosidad será más abundante en Galicia, Cantábrico, Duero y Extremadura, con chubascos dispersos más frecuentes que en las restantes regiones peninsulares. Parcialmente nuboso en Baleares y Canarias.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 16 de JUNIO de 1.970

Núm. 167.

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	Tortosa	Santand	Gando												
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	023	030												
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	16/12	16/12	16/12												
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff dd ff dd ff															
Presiones tipo	1.000	115	13	05	13	05	1.000	117					1.000	125	20	23	25	06	1.000						Tierra						
	850	1466	5	01	20	06	850	1493	9	48	25	07	850	1529	16	57	14	16	850						1.000	35	06	19	14	35	09
	700	3023	-5	00	20	06	700	3070	-1	57	19	21	700	3156	7	37	21	21	700						1.500	09	06	18	18	34	07
	500	5590	-22	14	18	04	500	5670	-18		22	30	500	5820	-14	44	21	29	500						2.000	17	14	20	21	30	16
	400		-35	28	16	02	400	7300	-28		22	60	400	7480	-27		23	41	400						3.000	19	10	21	23		
	300	9030	-46		20	04	300	9280	-46		23	40	300	9490	-42		24	52	300						4.000	23	20	18	30		
	250	10250	-43		20	04	250	10490	-51		23	54	250	10700	-50		23	39	250						5.500	23	46				
	200	11760	-44		20	04	200	11930	-53		23	45	200						200						7.000						
	150	13530	-50		20	06	150	13790	-54		22	40	150						150						9.000						
	100	16150	-54		20	04	100	16370	-57		23	15	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							
Puntos notables	1007	13	02				942	16	60				1009	20	23										Tierra						
	973	13	05				809	6	57				967	22	31										1.000						
	751	-1	00				707	-1	45				896	14	57										1.500						
	586	-12	00				680	-1	66				712	7	32										2.000						
	366	-40	33				440	-25					638	2	56										3.000						
	312	-49					400	-28					540	-9	25										4.000						
	290	-43					309	-43					462	-18	58										5.500						
	236	-43					250	-51					282	-44											7.000						
	190	-44					150	-54					240	-52											9.000						
	145	-50																							10.500						
76	-57																							12.000							
																								13.500							
																								16.000							
																								Estación							
																								Indicativo							
																								Dia/hora							
Presiones tipo	1.000	120	17	40	99	02	1.000	120					1.000						1.000						Tierra						
	850	1480	6	30	23	06	850	1506	10	44	22	09	850						850						1.000						
	700	3042	-4	58	21	10	700	3081	-4	57	21	17	700						700						1.500						
	500	5620	-21	58	23	12	500	5690	-16	50	22	31	500						500						2.000						
	400	7230	-34	57	23	19	400	7330	-29	56	21	34	400						400						3.000						
	300	9180	-48		23	44	300	9320	-45	58	22	40	300						300						4.000						
	250	10300	-48		24	37	250	10520	-51		21	42	250						250						5.500						
	200						200	11980	-51		22	44	200						200						7.000						
	150						150	13850	-51		23	42	150						150						9.000						
	100						100	16480	-55		22	20	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							
Puntos notables	1007	18	38				943	19	60	35	-57												Tierra								
	838	5	30				772	3	12														1.000								
	706	-4	58				699	-4	56														1.500								
	638	-8	58				680	-3	63														2.000								
	625	-7	60				634	-6	67														3.000								
	357	-40	56				586	-8	65														4.000								
	276	-51					524	-15	59														5.500								
	245	-48					500	-16	50														7.000								
	210	-48					373	-33	48														9.000								
							279	-49	59														10.500								
						243	-51															12.000									
						166	-50															13.500									
						119	-52															16.000									

