



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID VIERNES 11 DE SEPTIEMBRE DE 1970

Núm. 252.

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	19	12			4.3	Navacerrada (*)	11	1	8		4.2	Castellón	27	21	ip		10.3	MAXIMA: 31° en Alicante, Málaga y Murcia. MINIMA: 2° en Lugo.
Monteventoso	17	10				Madrid/Barajas	24	12			9.2	Valencia (A)	30	21	1		8.3	
Bares						Madrid	22	13			8.9	Valencia	29					
Lugo (P.Centro)	17	2	ip		2.7	Madrid/C.Vientos	26				X	Alicante (A)	29	17		1		
Santiago (A)	17	5		ip	0.1	Getafe	24	11				Alicante	31	20	ip	2	8.7	
Pontevedra	21	9			6.5	Guadalajara	22	12			9.5	Aitana	31	21	ip	ip	8.5	
Vigo (A)		8				Toledo	24	12			11.2	Murcia/Alcant.	31			ip		
Vigo	20	10			3.5	Cuenca	23	12			8.7	Murcia	27	22	ip	ip		
Orense						Molina de Aragón	22	10			10.4	Castillo Galeras		23	ip		6.5	
Ponferrada	18	5				Ciudad Real	27	12			10.4	San Javier						
Asturias (A)	18	10	3		0.0	Albacete (A)	26	12				Sevilla (A)	29	15			10.0	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	21	10	7		0.0	Cáceres	23	13			1.4	Córdoba (A)	29	17			9.4	
Santander (A)	19					Badajoz (A)	25	11				Jaén	26	15				
Santander	20	11	5		0.0	Vitoria (A)	18				3.1	Granada (A)	27	14			9.0	
Bilbao (A)	20	8	11		0.0	Logroño		9	8			Huelva	27	15			9.3	
S. Sebastián/Ig.º	19	10	18		0.0	Logroño (A)	19					Jerez de la F.ª (A)	26	16				
S. Sebastián (A)	20	13	31		0.0	Pamplona	22					Cádiz	22	18			11.5	
						Huesca/Monfl.	15	7	3			San Fernando	24	17			9.8	
						Candanchú (*)	15					Tarifa	24	17			10.0	
						Veruela	22	13			9.3	Málaga (A)	31	22			10.2	
León (A)	18	3			0.3	Daroca	23	14			9.1	Almería (A)	28	22	ip	2	9.5	PRESIONES Máx. 705,0 mm. a 11,00 hoy Mín. 699,8 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 702,3 a 13 h. 704,9 a 7 h. 703,7 a 18 h. 704,5
Zamora	19	6			0.0	Zaragoza (A)	23	15			10.3	Palma de M.ª (A)	30	19			5.8	
Palencia						Zaragoza	23	15				Mahón (A)	30	22			8.5	
Burgos (A)	16	7	9		2.5	Calamocha	22	9				Ibiza (A)	31	24	ip		7.2	
Burgos						Teruel		9				S.ª C. de la Palma (A)	22				5.0	
Valladolid (A)	16	3			0.0	Lérida	25	15			10.6	Izaña (*)	16	7			12.0	
Valladolid	18	6	ip		0.0	Montseny (*)	15		ip			S.ª C. de Tenerife (A)	22	14			4.7	
Soria	18	5	3		5.5	Gerona (A)	22	17	3			S.ª C. de Tenerife	27	21			10.7	
Salamanca (A)	17	5			0.0	La Molina (*)	17				8.8	Las Palmas (A)	25	21			10.7	
Avila	15	5	1		3.9	Barcelona	25	21	1		4.9	Fuerteventura (A)	25	19			9.7	
Segovia	16	8	3		4.8	Barcelona (A)	25	20	1	1	10.0	Lanzarote (A)	27	18			9.5	
						Reus (A)	27	19			9.0	Ceuta	24					
						Tarragona	28	20	1		9.8	Melilla	27	21	ip		8.4	
						Tortosa		19				V. Cisneros (A)	27	18			8.0	

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

Durante la noche hubo precipitaciones en la vertiente cantábrica, especialmente en Guipuzcoa, Duero, cabecera del Ebro, sistema Central, Cataluña y aisladamente en Levante y Sureste. Durante el día llovió en puntos del litoral mediterráneo, con disminución sensible de la nubosidad en el transcurso del día, salvo en el litoral catalán. De madrugada se formaron nieblas en el interior de Galicia.

PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 12.

Cielo nuboso con chubascos en Galicia, vertiente cantábrica, cabecera del Ebro y Pirineo navarro. Por la tarde nuboso con riesgo de algún chubasco dispersos en el sistema Central. Poco nuboso o despejado en el resto del País, con intervalos nubosos en puntos del litoral levantino-catalán y Canarias. Temperaturas sin grandes cambios o con ligero aumento.

PREDICCIÓN DE LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 12 Y 13.

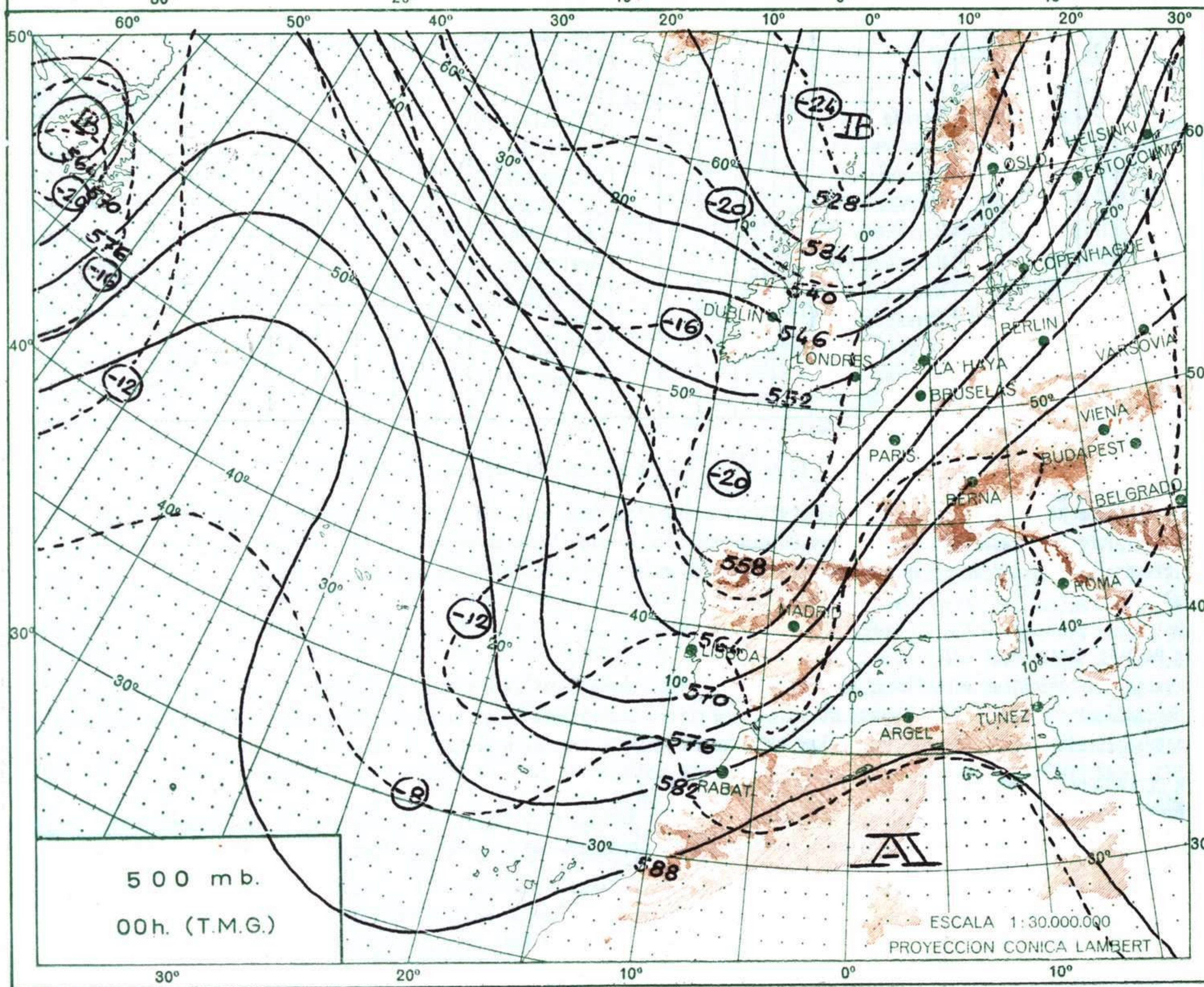
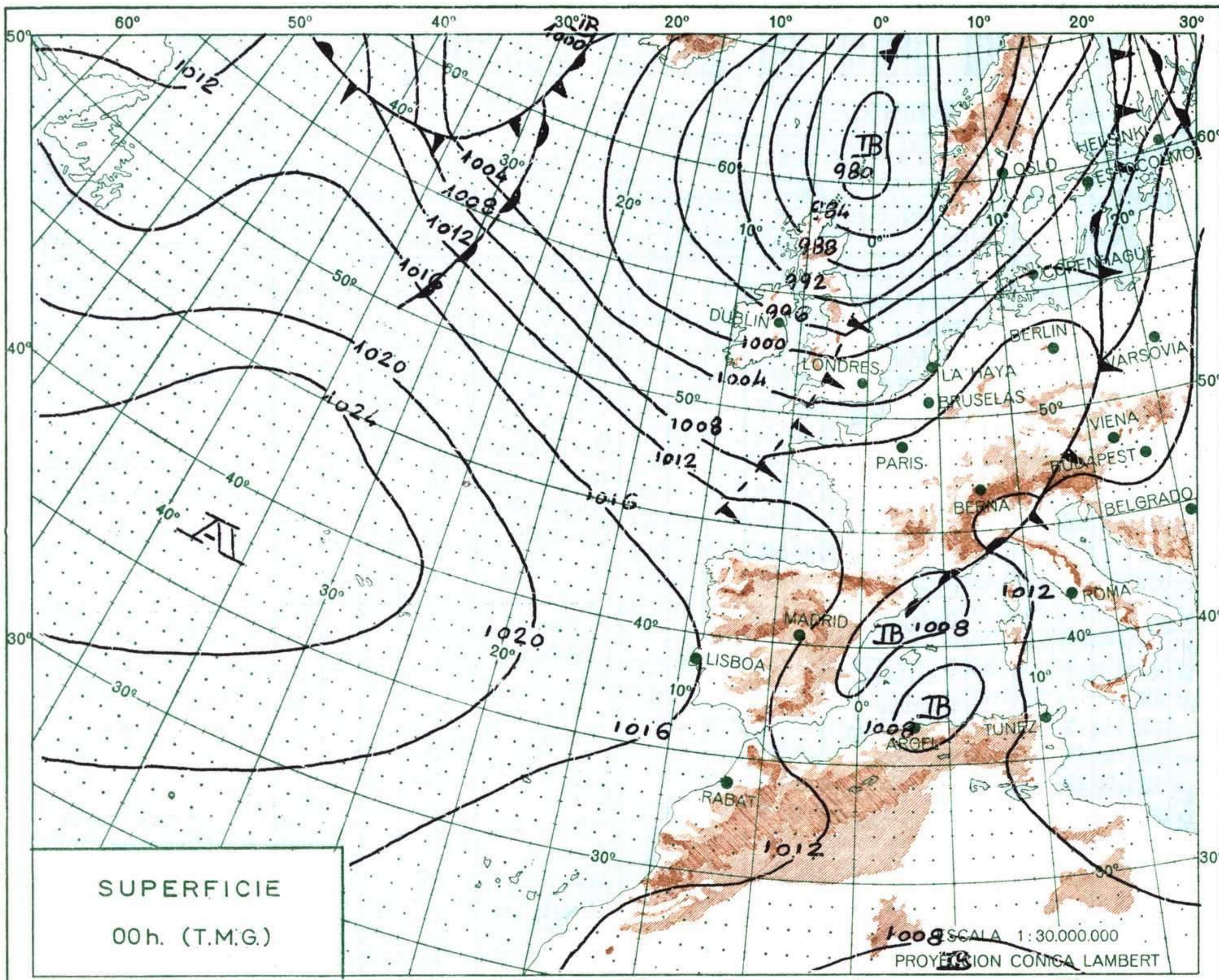
SABADO. Nuboso por la tarde en la sierra con riesgo de alguna débil precipitación. Poco nuboso en el resto de la zona.

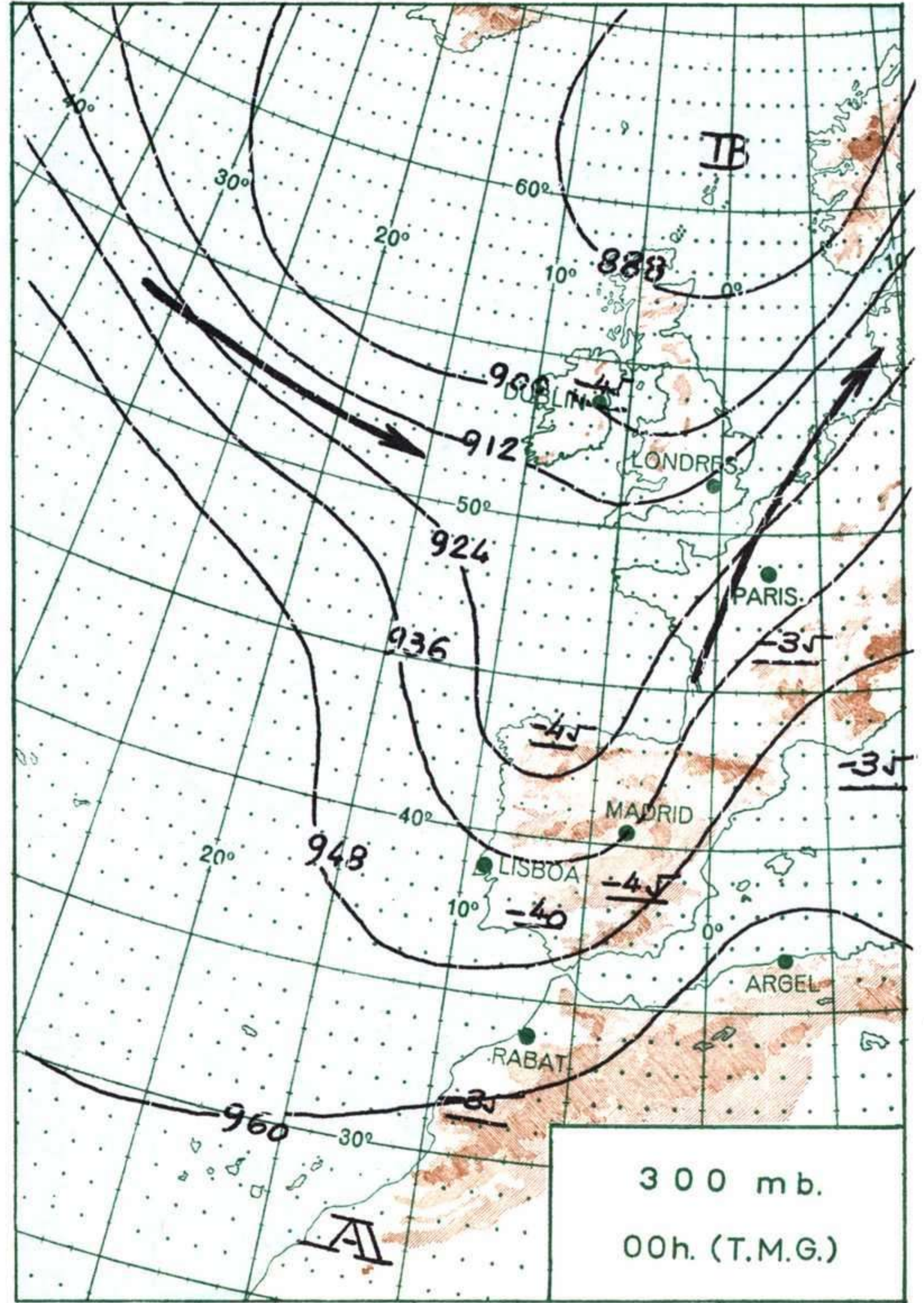
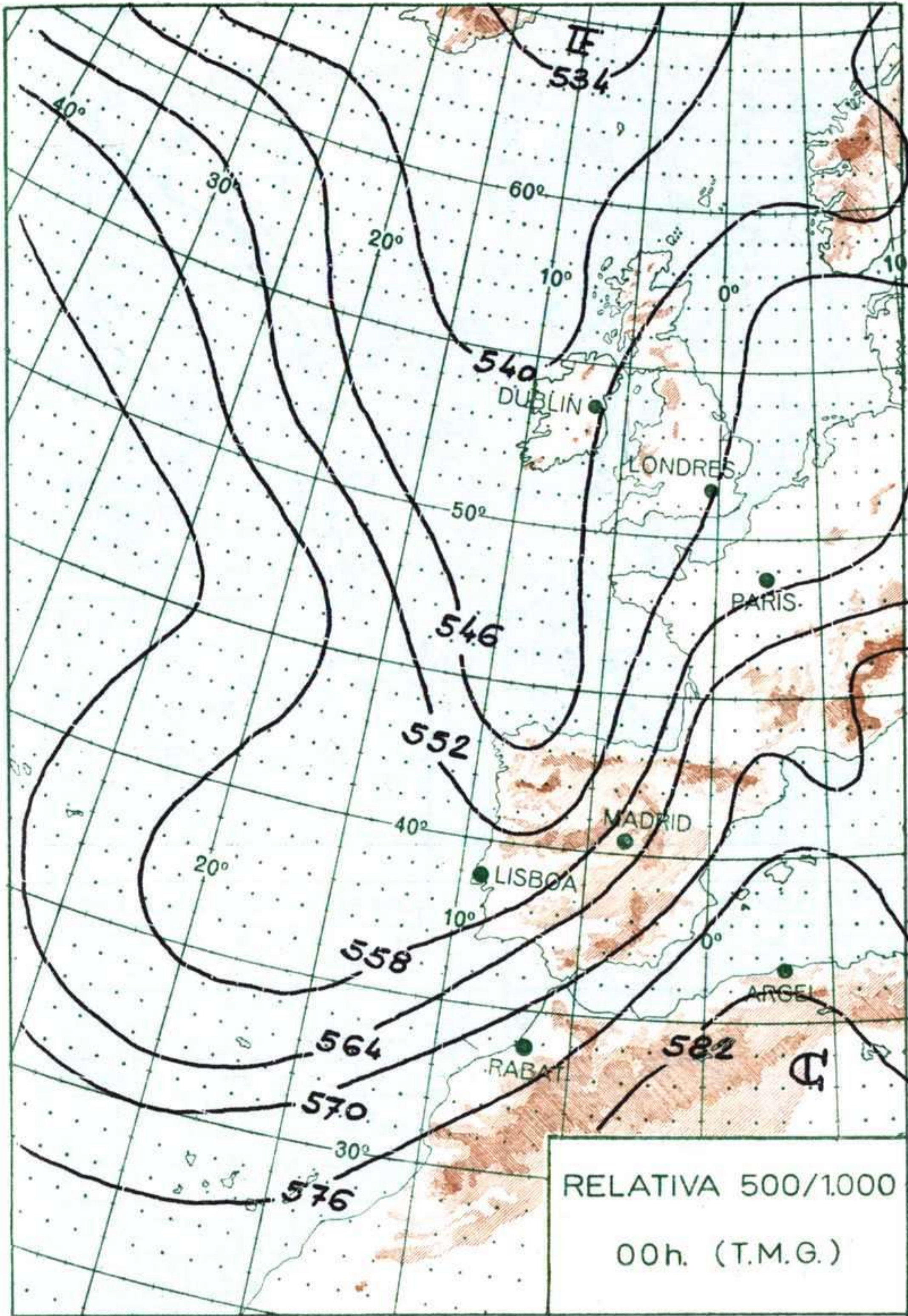
DOMINGO. Nuboso en la sierra con riesgo de algunas precipitaciones débiles y dispersas. Parcialmente nuboso en el resto de la zona.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

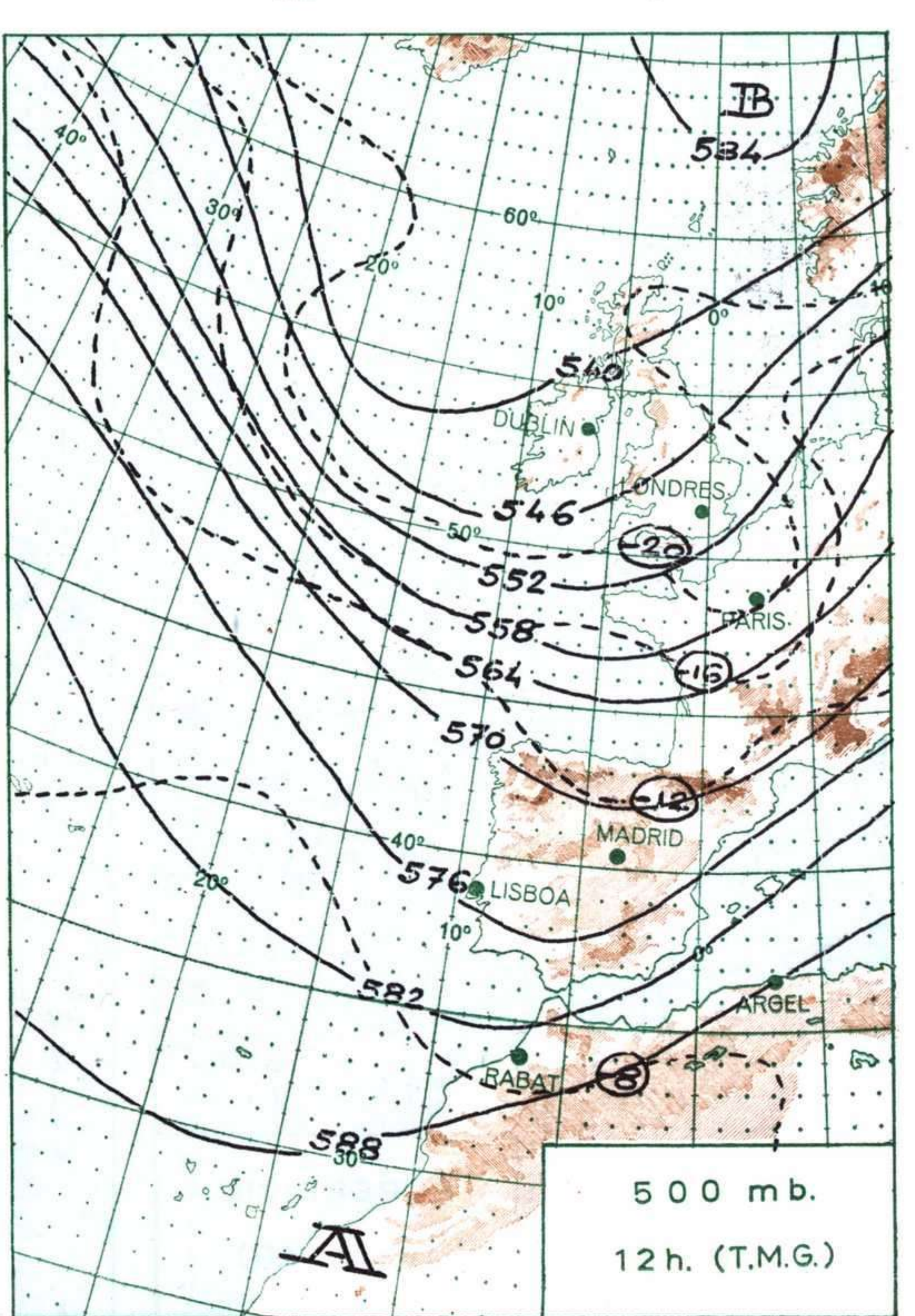
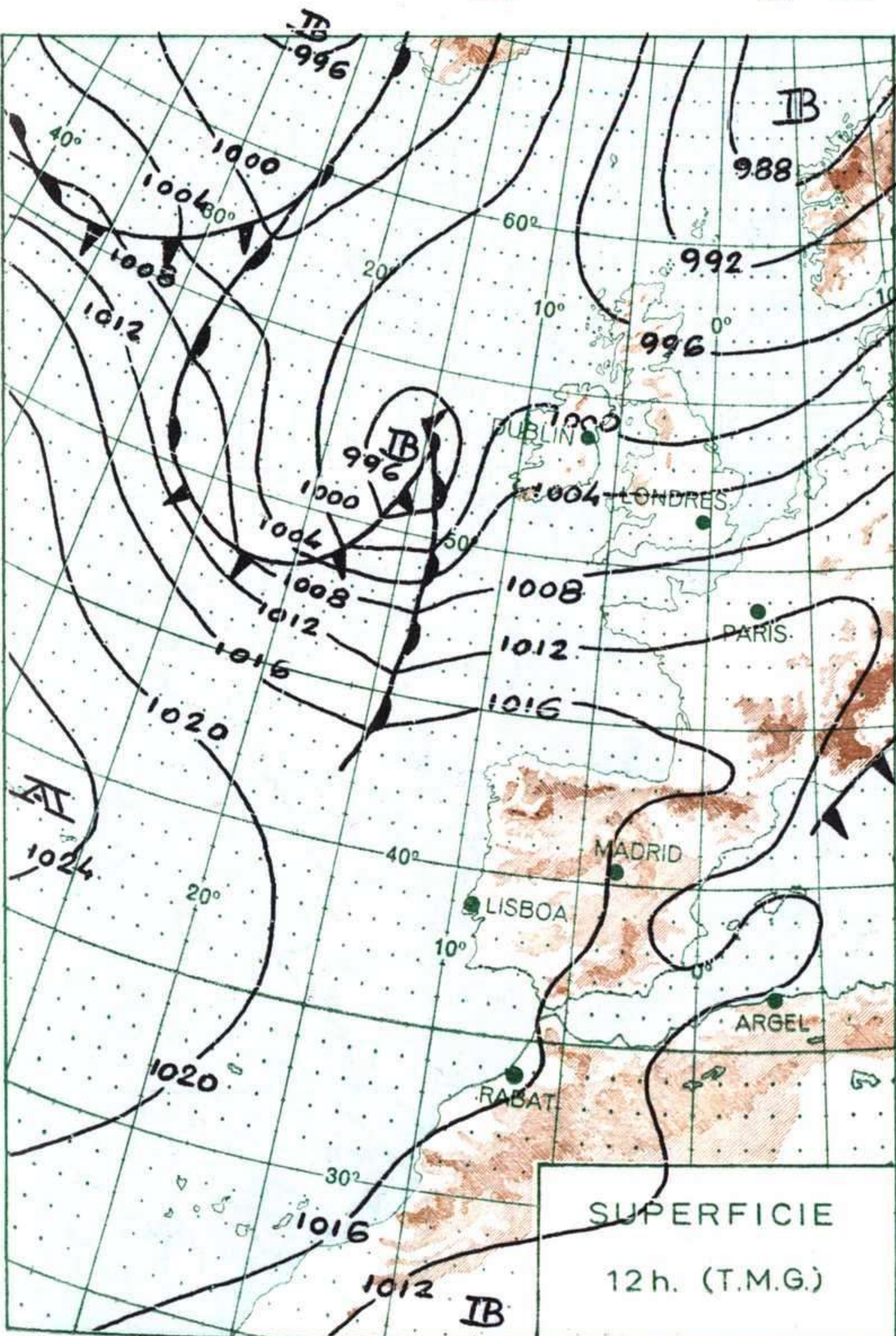
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy

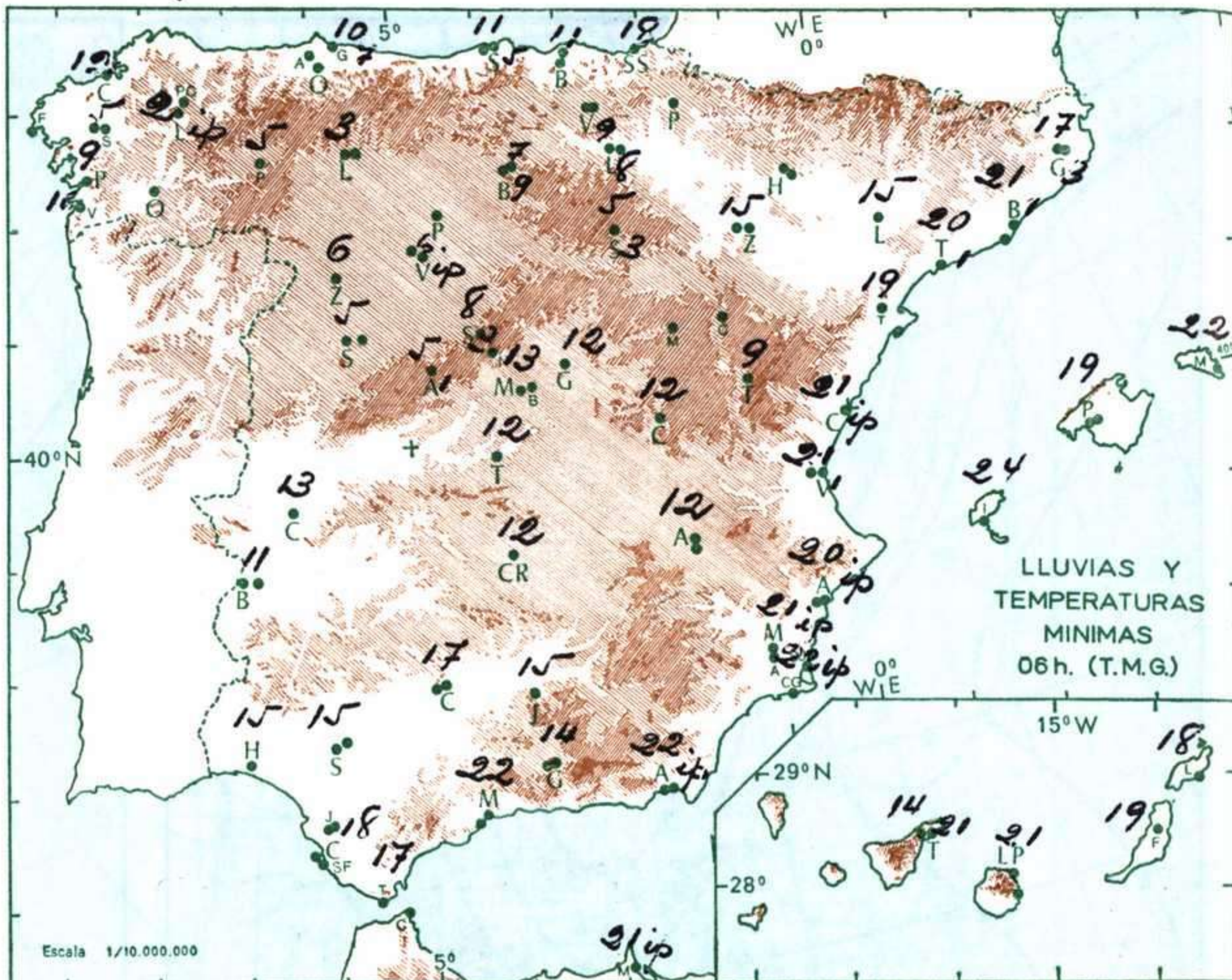
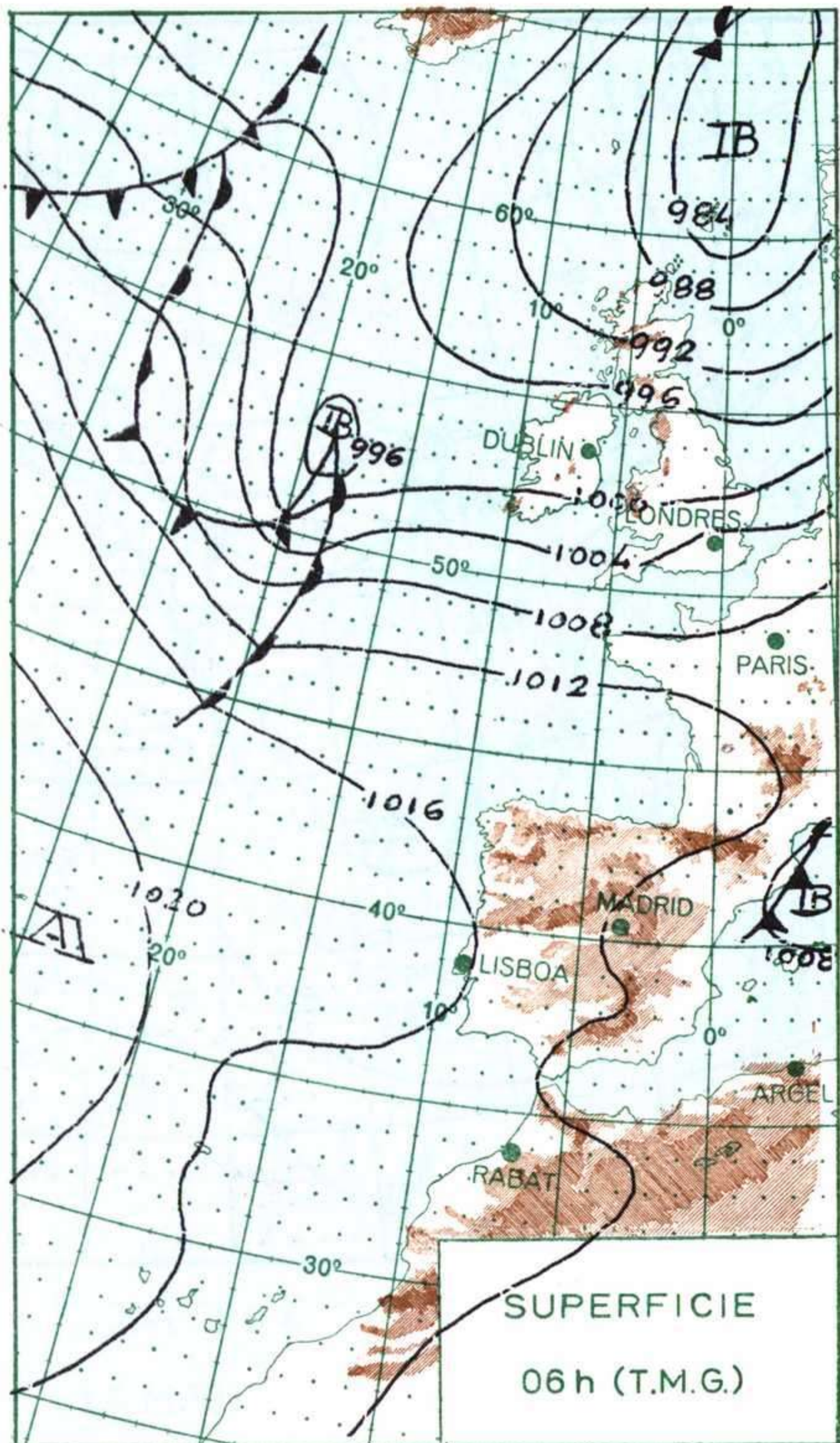
Las horas de sol corresponden al día de ayer.



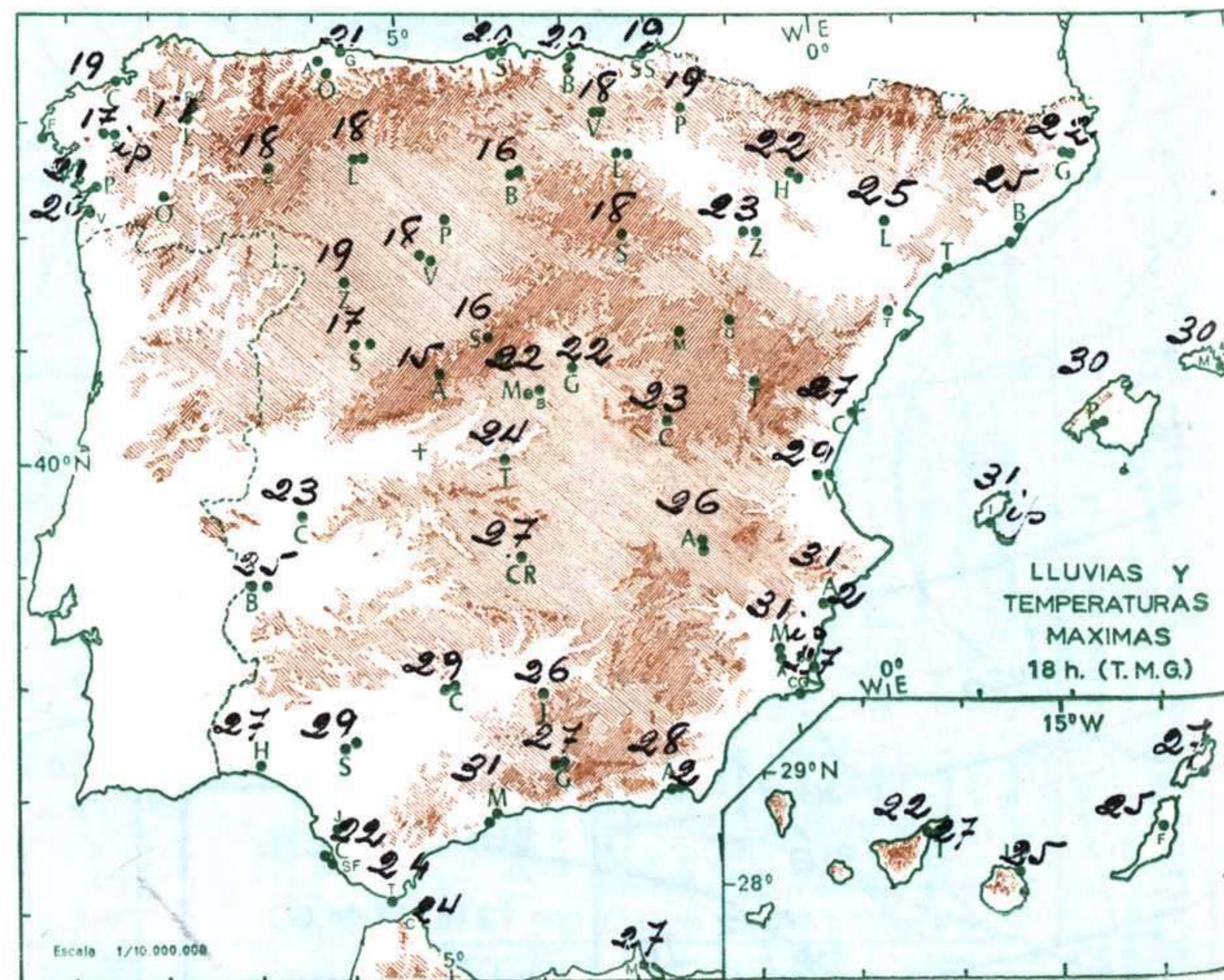
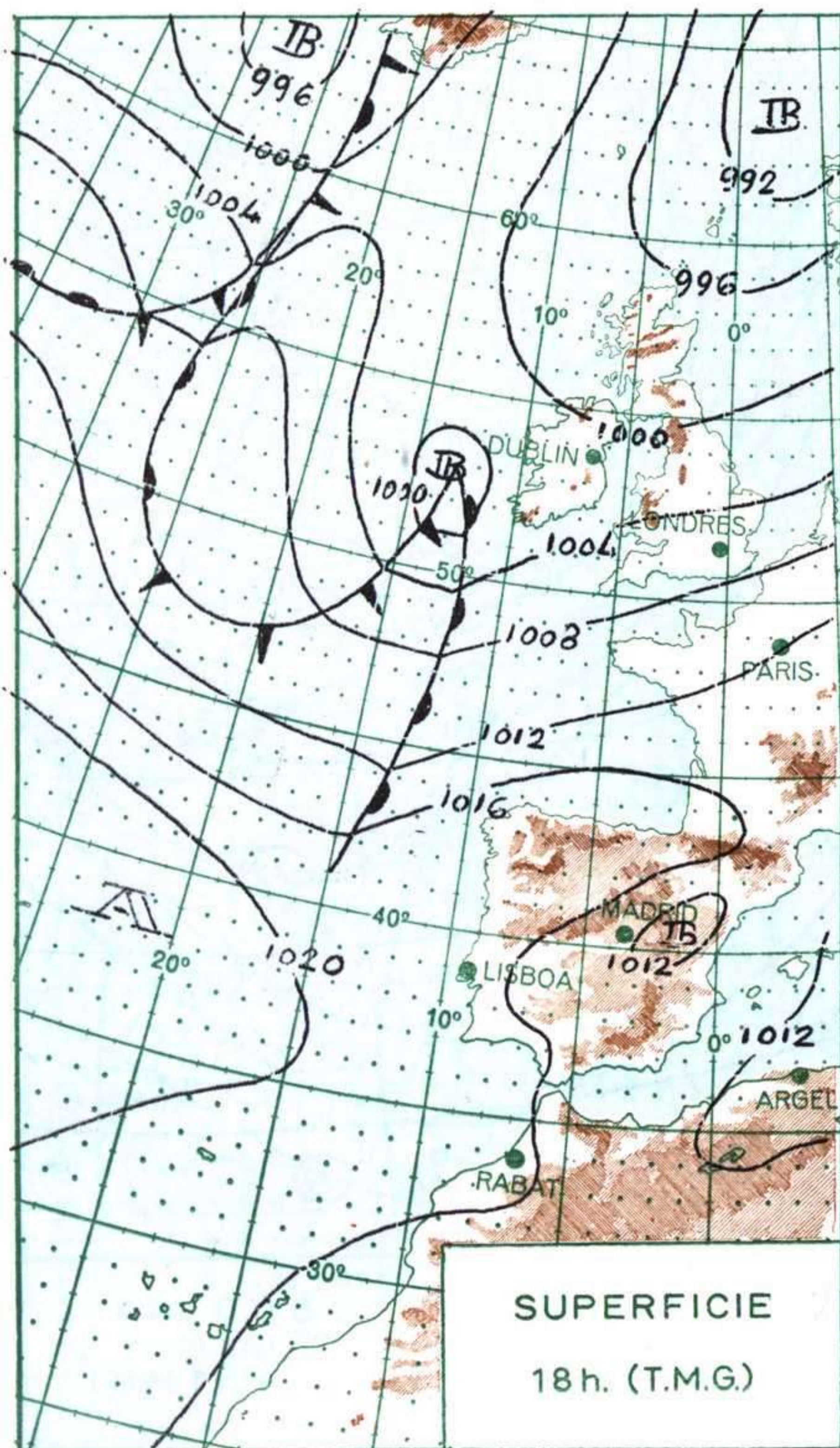
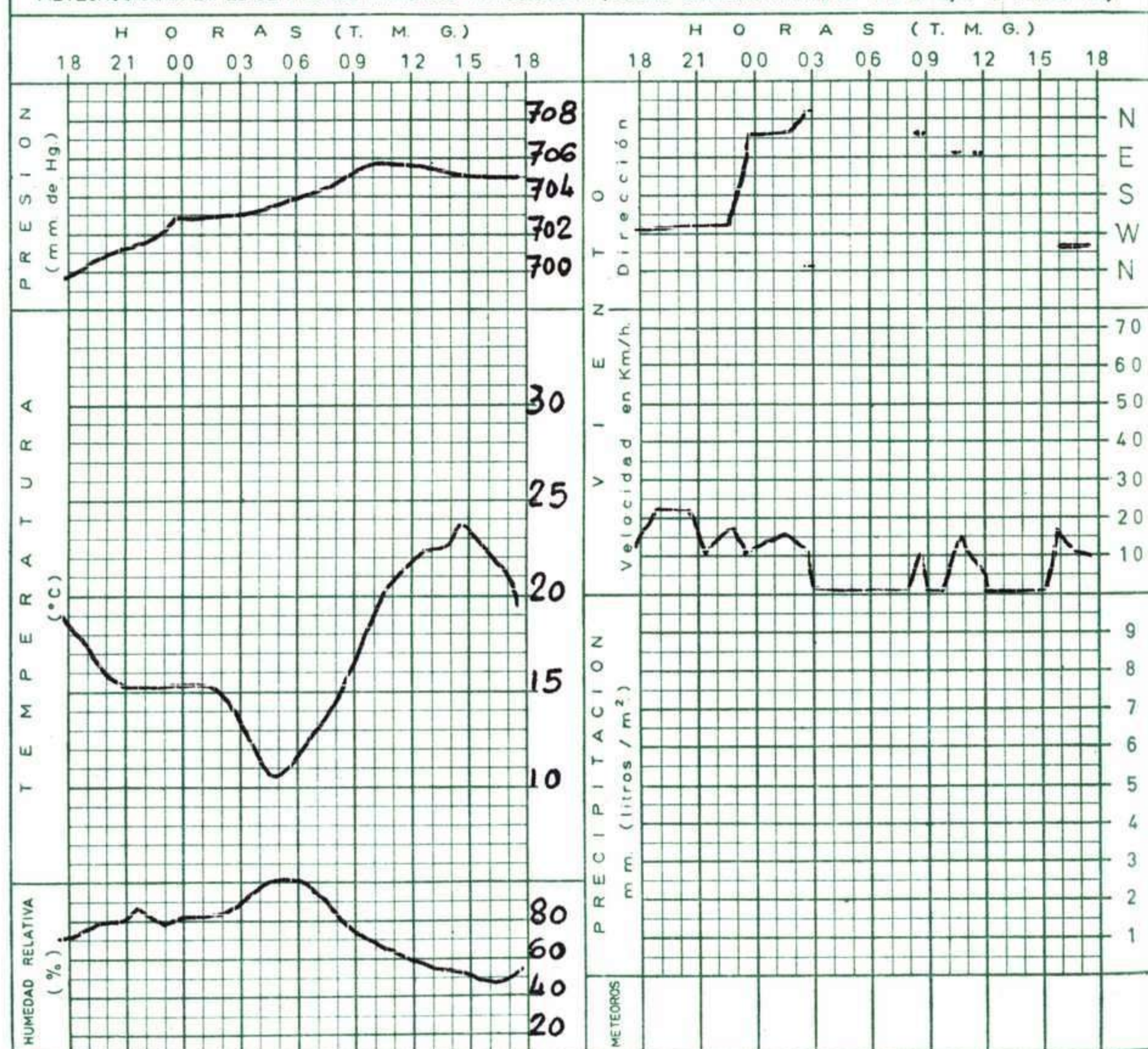


ALTITUDES





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



MADRID, Dia 11 de SEPTIEMBRE de 1.970

Núm. 252.

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	Altitud	dd	ff	dd	ff			
1.000	121	13	39	24	06	1.000	82					1.000						1.000	122	21	56	04	06	Tierra							
850	1462	3	20	30	10	850	1456	9	41	30	07	850						850	1504	11	14	36	14	1.000							
700	2994	-6	58	30	12	700	3041	1	59	22	40	700						700	3132	12		24	14	1.500							
500	5570	-19	61	29	28	500	5670	-14	46	24	08	500						500	5850	-6		25	25	2.000							
400	7190	-31	60	28	29	400	7340	-25	57	24	55	400						400	7550	-20		24	25	3.000							
300	9160	-47		27	44	300	9360	-45		24	65	300						300	9610	-36		26	50	4.000							
250	10360	-48		27	42	250	10590	-48		24	75	250						250	10860	-43		26	50	5.500							
200	11820	-52		28	44	200	12050	-51		24	75	200						200	12330	-52		26	70	7.000							
150	13660	-58		28	42	150						150						150	14150	-62		26	40	9.000							
100						100						100						100	16620	-68		18	10	10.500							
70						70						70						70	18800	-60		12	15	12.000							
50						50						50						50	20900	-60		12	15	13.500							
30						30						30						30													
20						20						20						20													
10						10						10						10													
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															
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	Indicativo							
1.000	145	16	56	24	06	1.000	117					1.000						1.000						Tierra							
850	1495	4	25	25	16	850	1509	10	59	04	05	850						850						1.000							
700	3054	-1	59	26	21	700	3097	2		23	19	700						700						1.500							
500	5700	-12	61	30	32	500	5740	-10		27	30	500						500						2.000							
400	7370	-25	60	31	42	400	7410	-23		28	30	400						400						3.000							
300	9380	-43		31	52	300	9430	-42		26	50	300						300						4.000							
250	10580	-52		32	58	250	10650	-50		24	50	250						250						5.500							
200						200	12100	-51		24	50	200						200						7.000							
150						150	13960	-52		25	65	150						150						9.000							
100						100	16590	-53				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							
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															
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	Tierra							
1010	17	57		46	-54	933	20	64																1.000							
867	5	00				800	5	47																1.500							
838	4	49				773	7	73																2.000							
734	-3	34				714	-3																	3.000							
720	-3	48				530	-9																	4.000							
698	-1	59				503	-10																	5.500							
648	-10	63				460	-14																	7.000							
599	-4	62				316	-39																	9.000							
577	-4	62				250	-51																	10.500							
440	-18	61																						12.000							
317	-40	57																						13.500							
256	-52																							16.000							
225	-54																														

