



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII
2.^a EPOCA
Núm. 245.

MADRID, DOMINGO 1 DE SEPTIEMBRE DE 1968

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

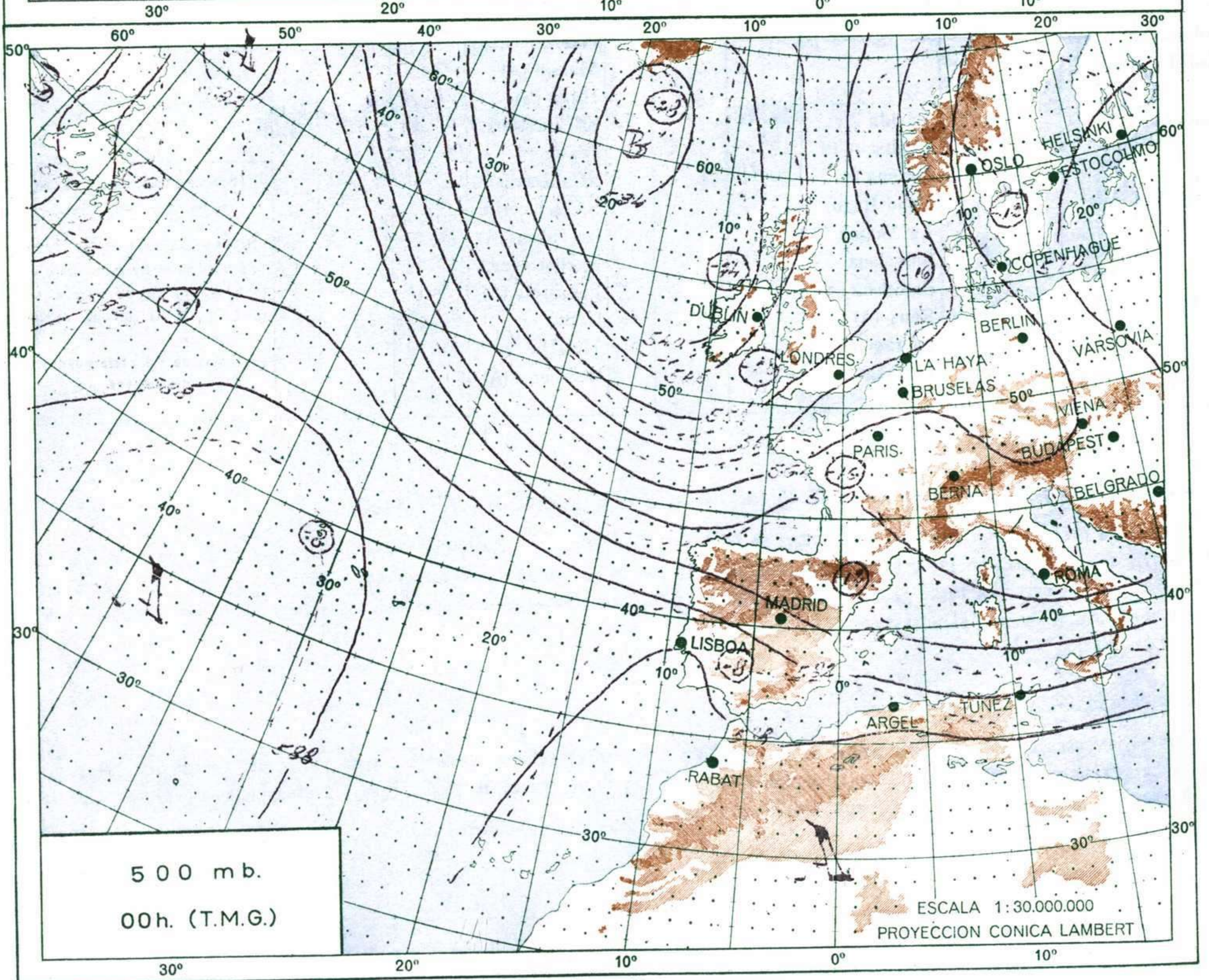
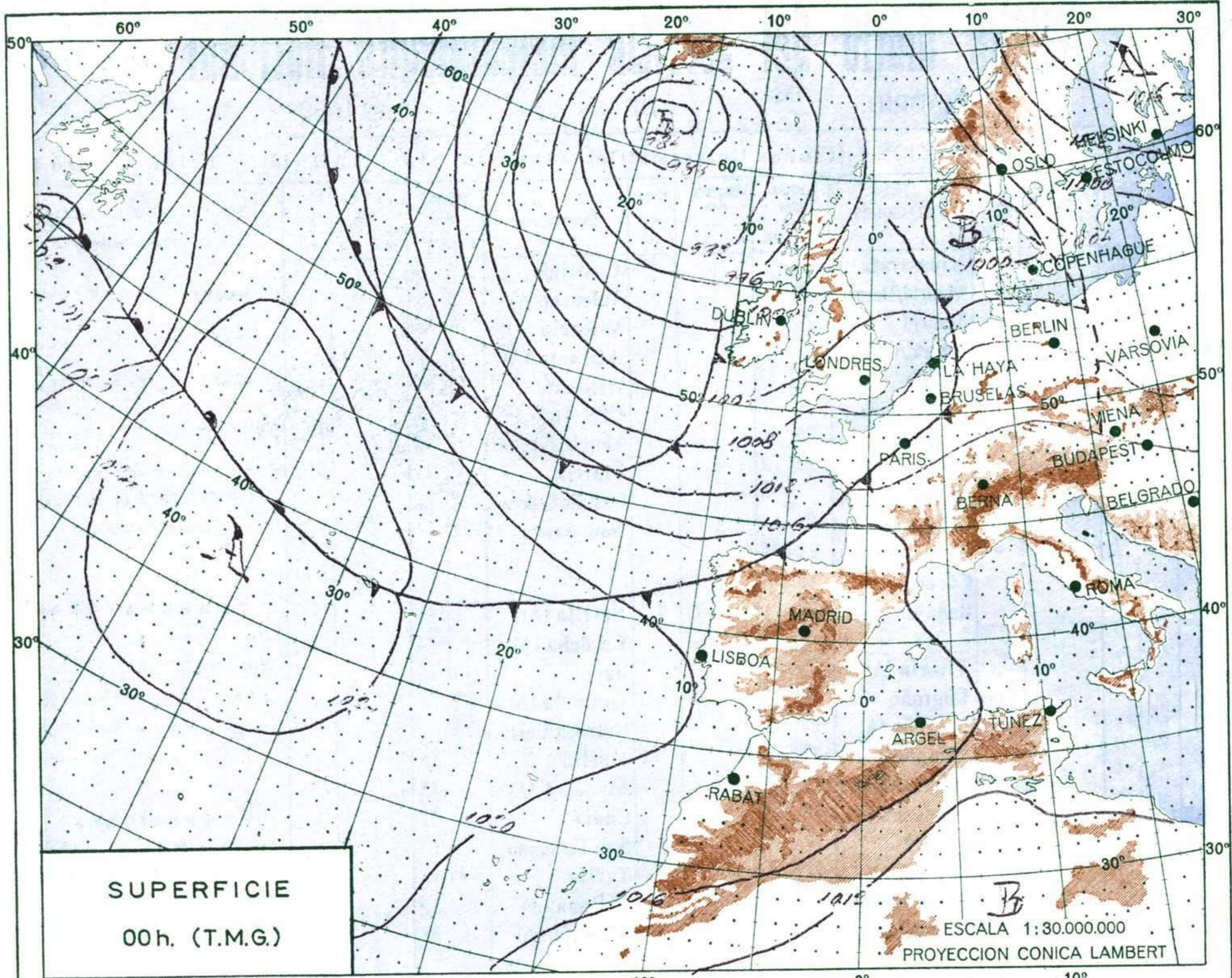
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			
La Coruña	23	16	2	4	2.0	Navacerrada (*)	15	5			10.8	Castellón	27	18			6.8	MAXIMA: 33° en Murcia. MINIMA: 7° en Cuenca y Vitoria.	
Montevitoso	19	14	1	4		Madrid/Barajas	25	10			10.7	Valencia (A)	29	17			10.7		
Bares	20	13	ip	8		Madrid	24	13			9.8	Valencia	28	19			8.8		
Lugo (P.Centro)	20	12		2	0.0	Madrid/C.Vientos		12			10.6	Alicante (A)	29	20			10.6		
Finisterre	19	11		3	3.9	Getafe		12			X	Alicante	32	18			10.5		
Santiago (A)	18	14	1	7	2.5	Guadalajara	24	11				C.S. Antonio					10.5		
Pontevedra	21			4		Toledo	26	16				Murcia/Alcant.	33	17			10.2		
Vigo (A)	18	14	1	8		Cuenca	25	7				Murcia	33	19			10.9		
Vigo	20	17	ip	6	9.5	Molina de Arag. ^m		6				Castillo Galeras	27	22			10.9		
Orense						Ciudad Real	28	13				San Javier	32	14			10.0		
Ponferrada	22	14		9	3.7	Albacete (A)	28	12									10.0		
						Cáceres	25	14										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A)	28	13											
Asturias (A)	22	15										Sevilla (A)	32	14			11.0		TEMPERATURAS Máx. 24,0 a 14,30 h. Mín. 12,6 a 6,40 h. a 1 h. 15,6 a 13 h. 21,6 a 7 h. 13,0 a 18 h. 21,4
Gijón	23	17			9.7	Vitoria (A)	25	7				Córdoba (A)	32	14			10.8		
Santander (A)		15				Logroño	26	10				Jaén	30	15			11.0		
Santander	25	16			7.0	Logroño (A)	27	11				Granada (A)	29	11			11.0		
Punta Galea	27	13				Pamplona	25	9				Granada/Cart.					11.0		
Bilbao (A)	23	13			6.6	Huesca/Monfl. ^m	26	14				Huelva	30	18			11.2		
S.Sebastián/Ig. ^o	25	14			6.6	Candanchú (*)	18	10				Jerez de la F. ^o (A)	31	15			11.2		
S.Sebastián (A)	27	13			7.7	Veruela						Cádiz	25	21			11.8		
León (A)	21	10			7.2	Daroca	26	5				San Fernando	27	17			10.3		
Zamora	23	11				Zaragoza (A)	27	11				Tarifa	27	18			10.3		
Palencia		17			6.7	Zaragoza	27	14				Málaga (A)	30	23			10.3		
Burgos (A)	22	X				Calamocha	X	5				Almería (A)	26	18			10.3		
Burgos	22	10			8.0	Teruel	25	8									10.3		
Valladolid (A)	23	8			5.2							Palma de M. ^o (A)	27	17			7.5	PRESIONES Máx. 707,0 mm. a 9,30 h. Mín. 704,8 mm. a 18,00 h. a 1 h. 706,7 a 13 h. 706,5 a 7 h. 706,7 a 18 h. 704,8	
Valladolid	23	11			7.9	Lérida	29	14				Mahón (A)	27	19			4.5		
Soria	22	8			6.9	Montseny (*)	13					Ibiza (A)	31	20			10.0		
Salamanca (A)	22	X			10.0	Gerona (A)	26	12	3	ip	9.2	S.C.de la Palma (A)	23	19			4.0		
Avila	22	10			12.2	Cabo Bagur	24	17				Izaña (*)	21	12			X		
Segovia	23	16			11.4	La Molina (*)						S.C.de Tenerife (A)	20	16			7.7		
						Barcelona	26	18				S.C.de Tenerife					6.1		
						Barcelona (A)	26	16				Las Palmas (A)	27	21			6.1		
						Reus (A)	28	17				Fuerteventura (A)	27	18			5.5		
						Tarragona	25	18				Lanzarote (A)	X	18			9.6		
						Tortosa	28	16				Ceuta	29	18			12.8		
												Melilla	27	19			11.0		
												V.Cisneros (A)	X				11.0		

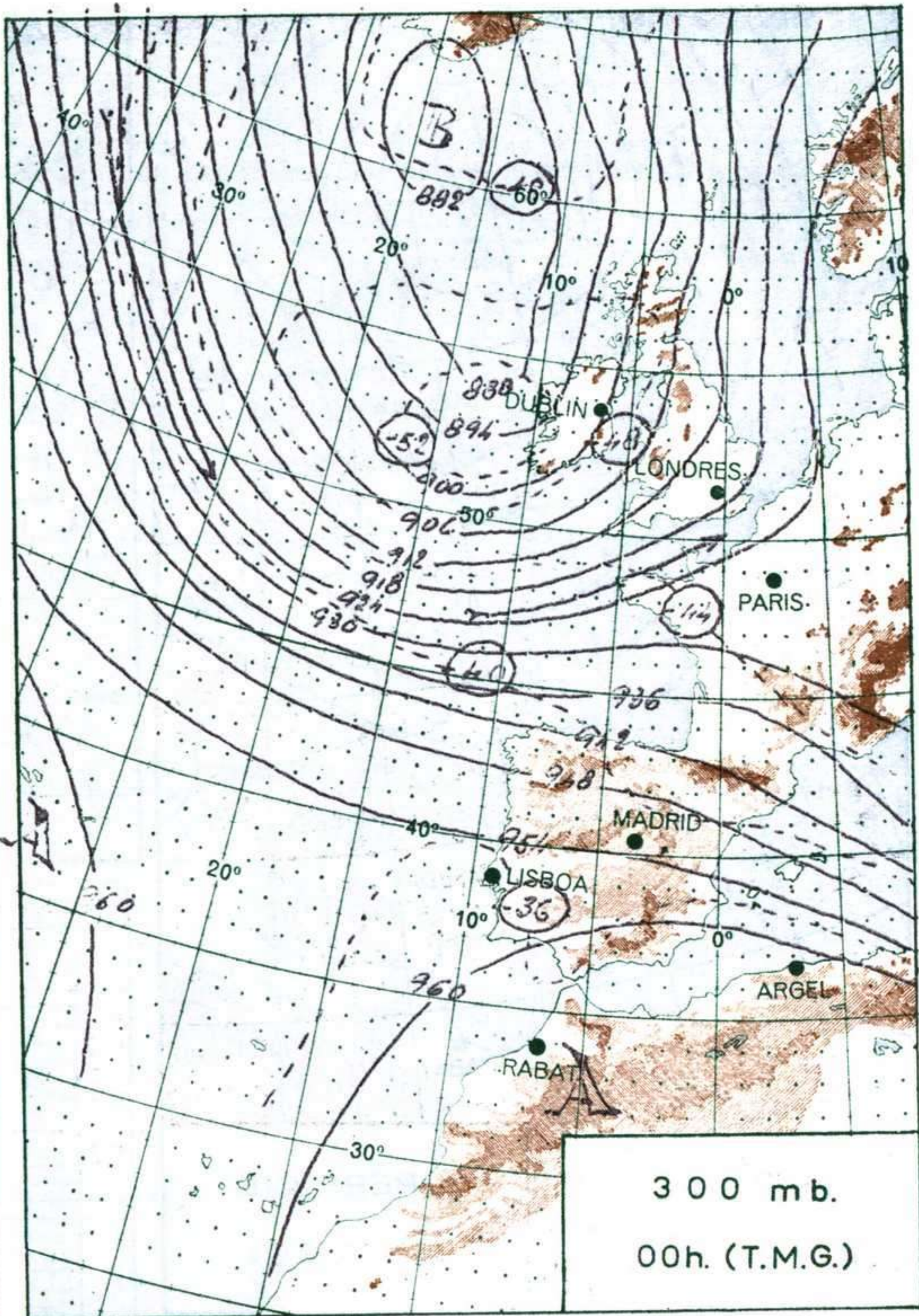
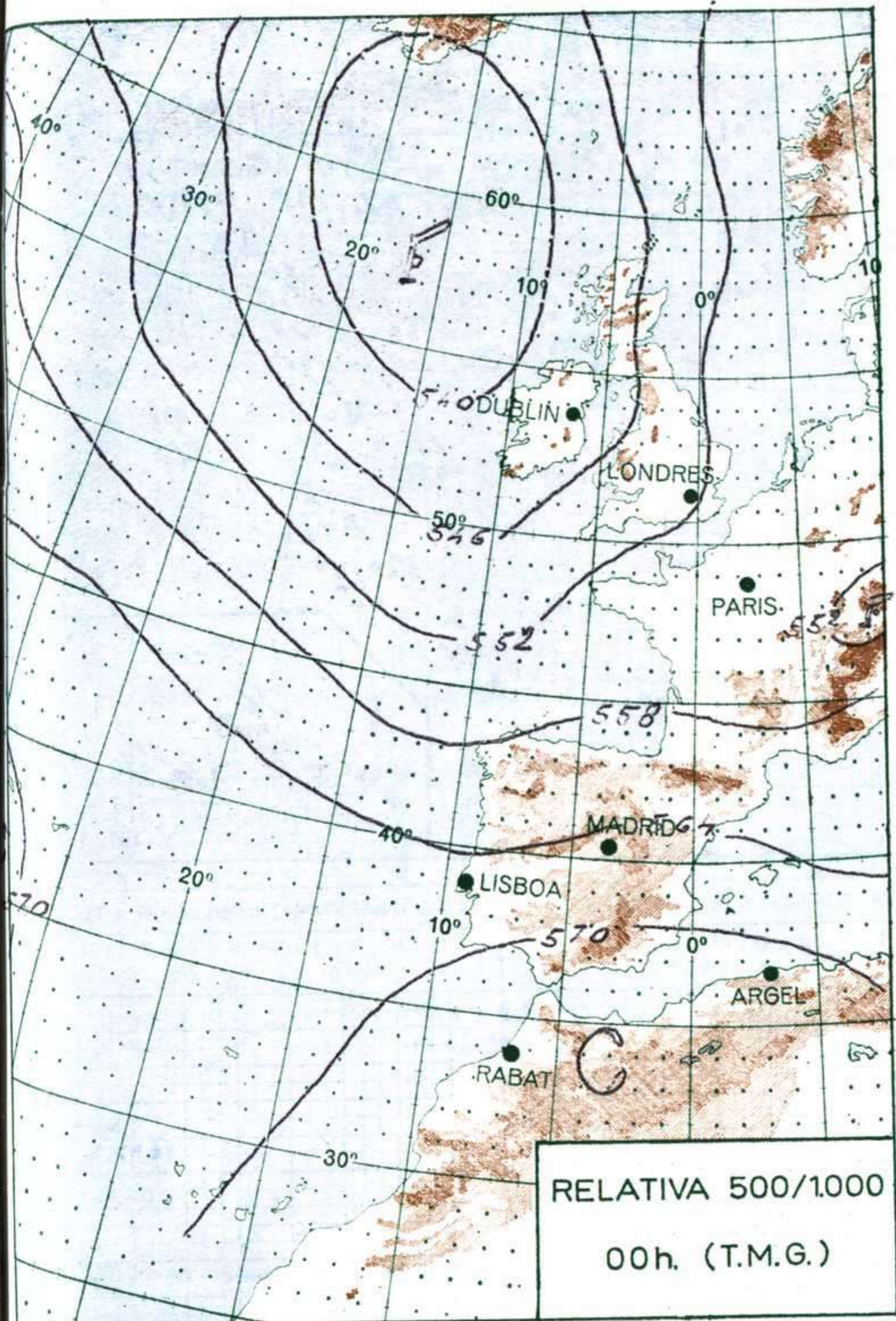
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche llovió débilmente en puntos de Galicia y Cataluña. La nubosidad fué escasa en las demás regiones. Durante el día de hoy se generalizaron las precipitaciones en Galicia con un máximo de 7 litros por metro cuadrado en Santiago y se dieron cielos nubosos en la mayor parte de la Península. Los vientos soplaron flojos o moderados del suroeste y las temperaturas se han mantenido similares a las registradas ayer.

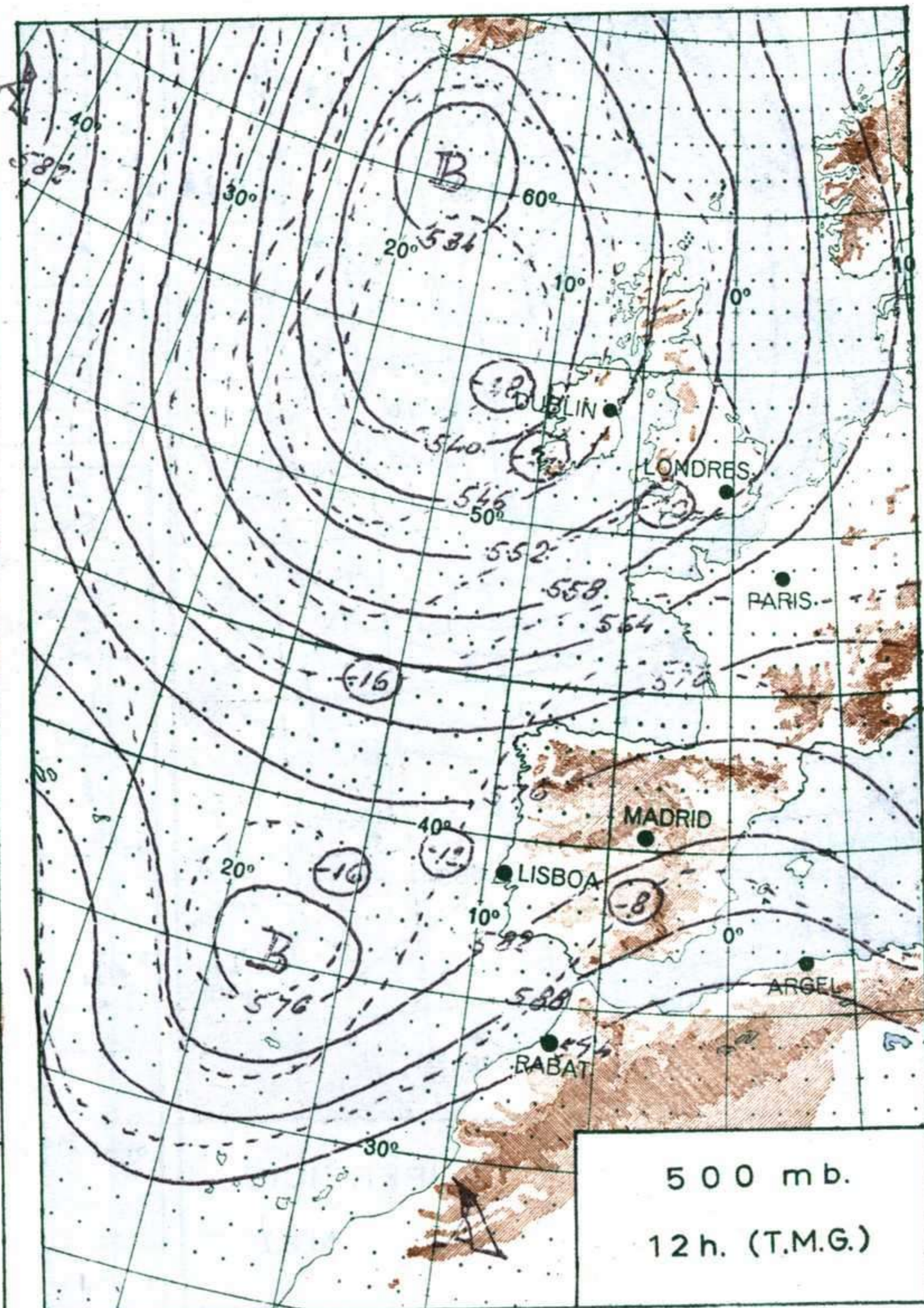
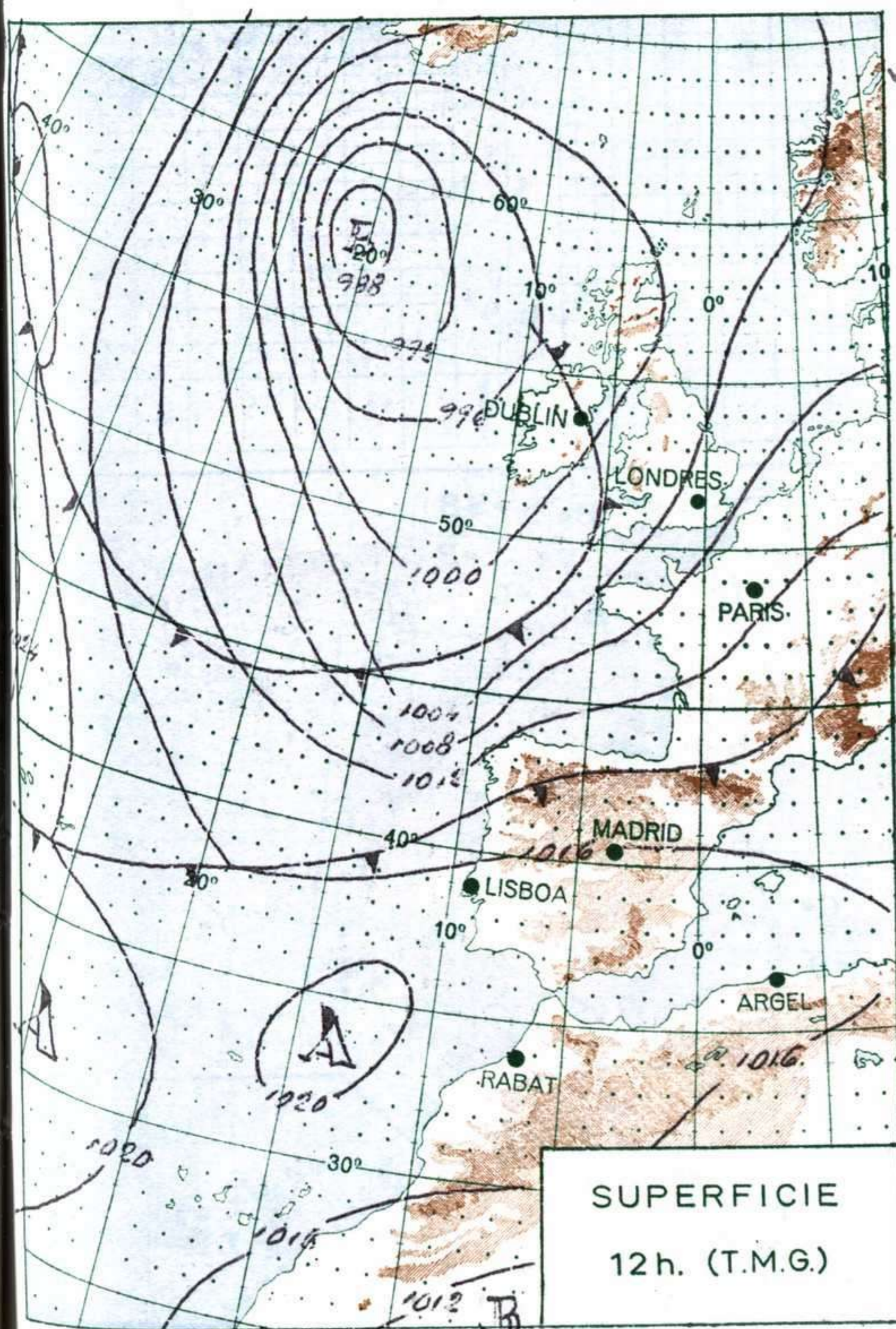
PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 2.

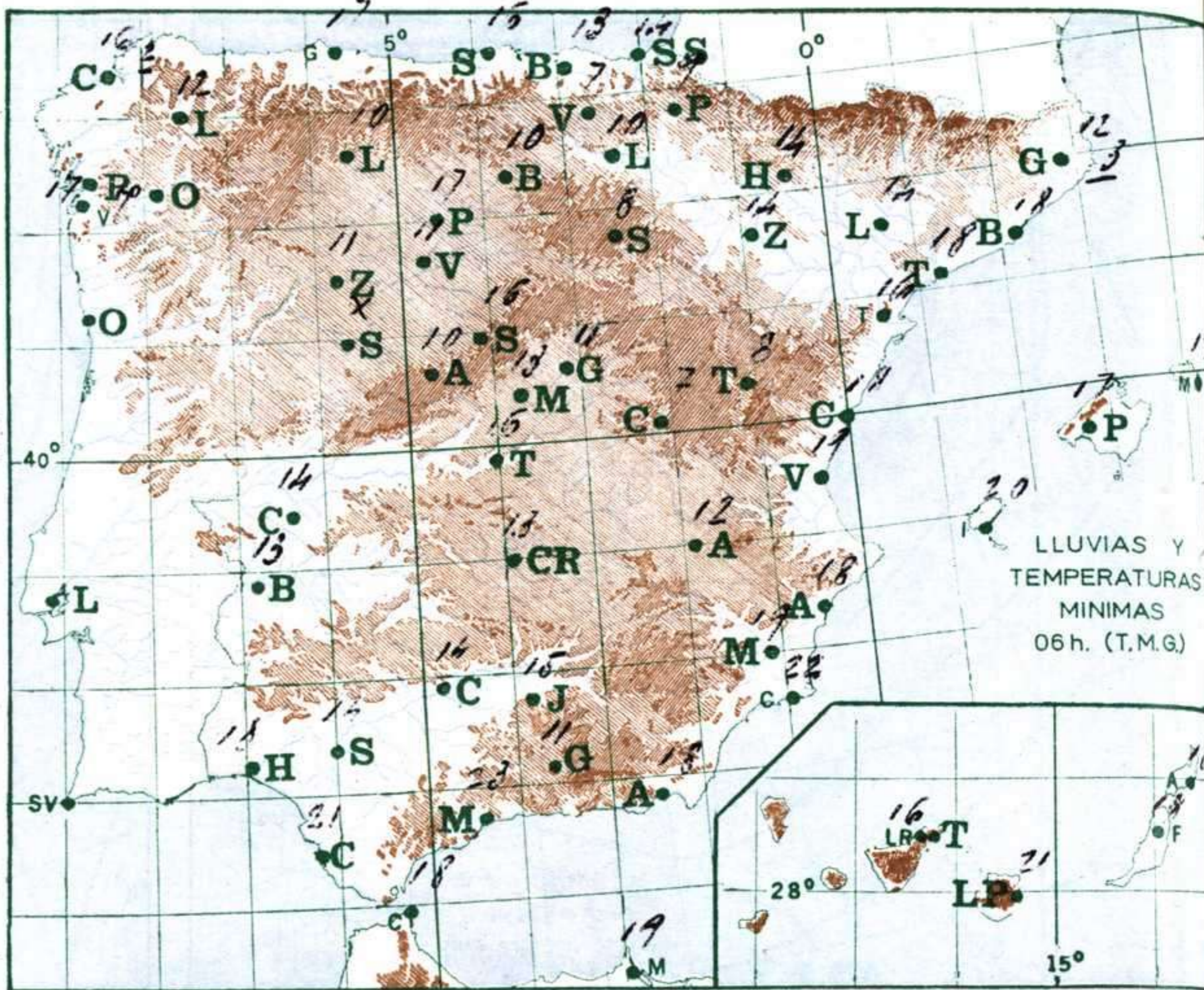
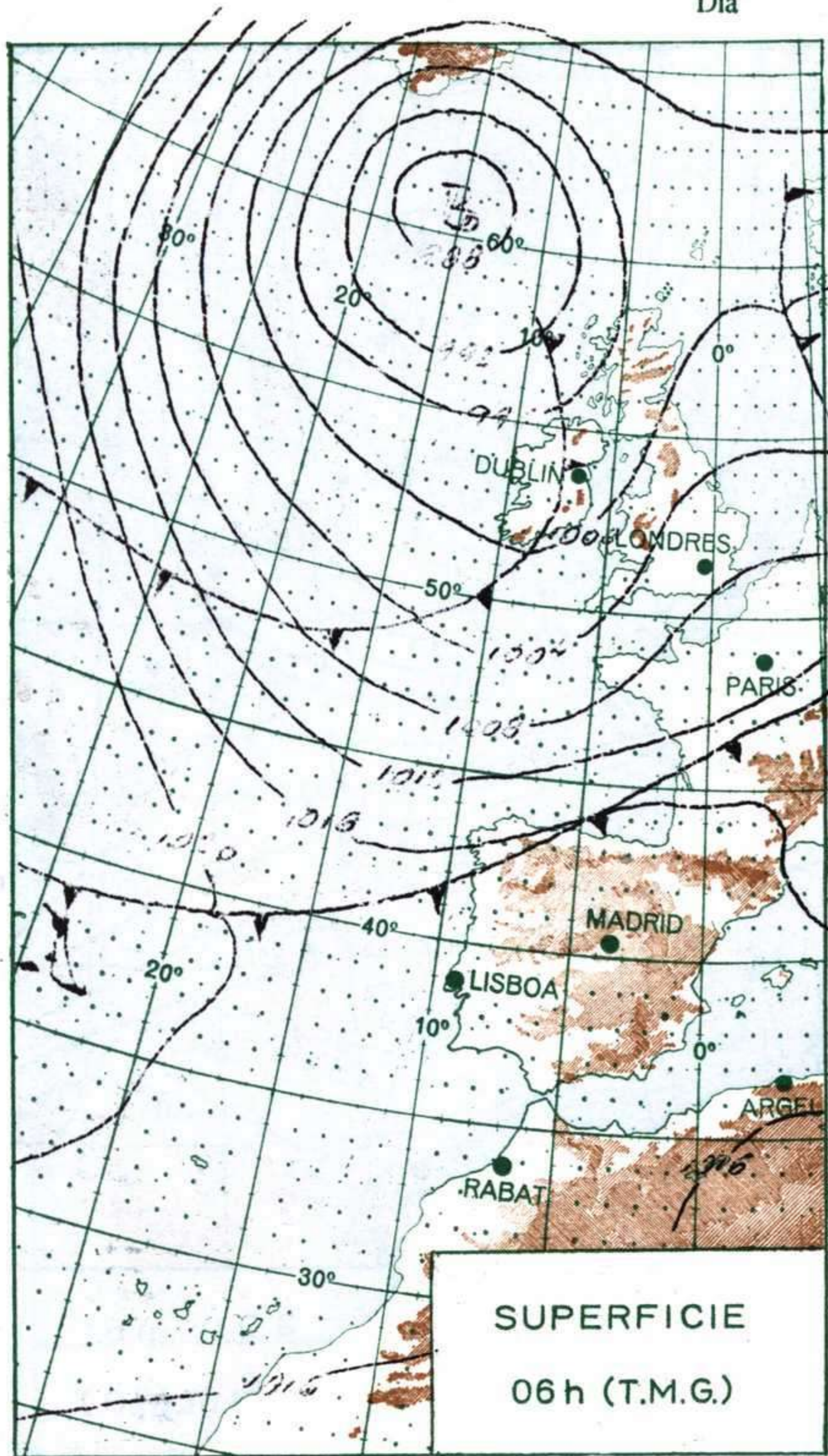
Cielos muy nubosos en la mitad occidental de la Península con precipitaciones en Galicia y en puntos del Cantábrico, sistema Central y Extremadura. También en el litoral catalán y Baleares existe el riesgo de algún chubasco. Buen tiempo en el resto de la Península y Canarias. Las temperaturas se mantendrán estacionarias.



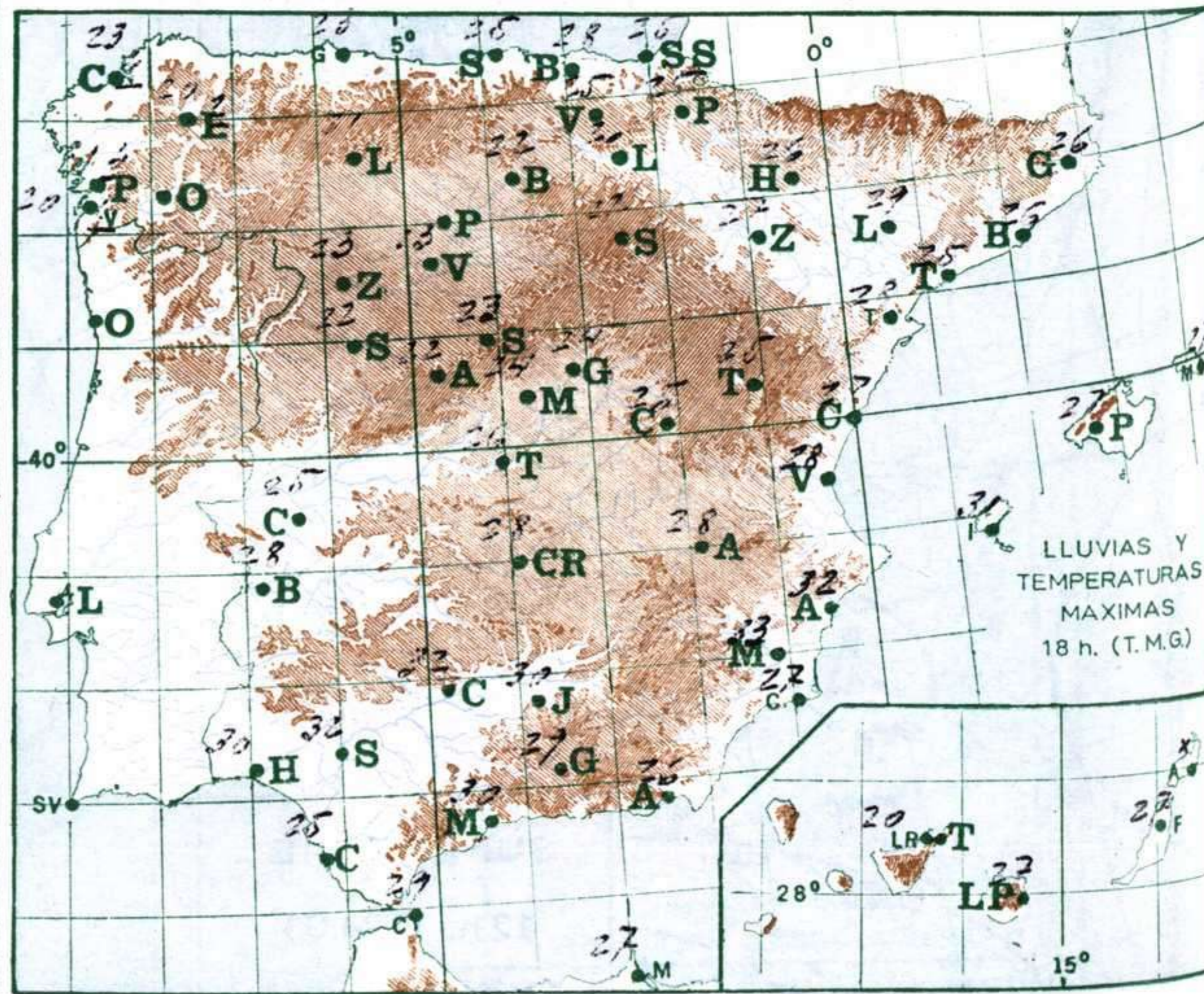
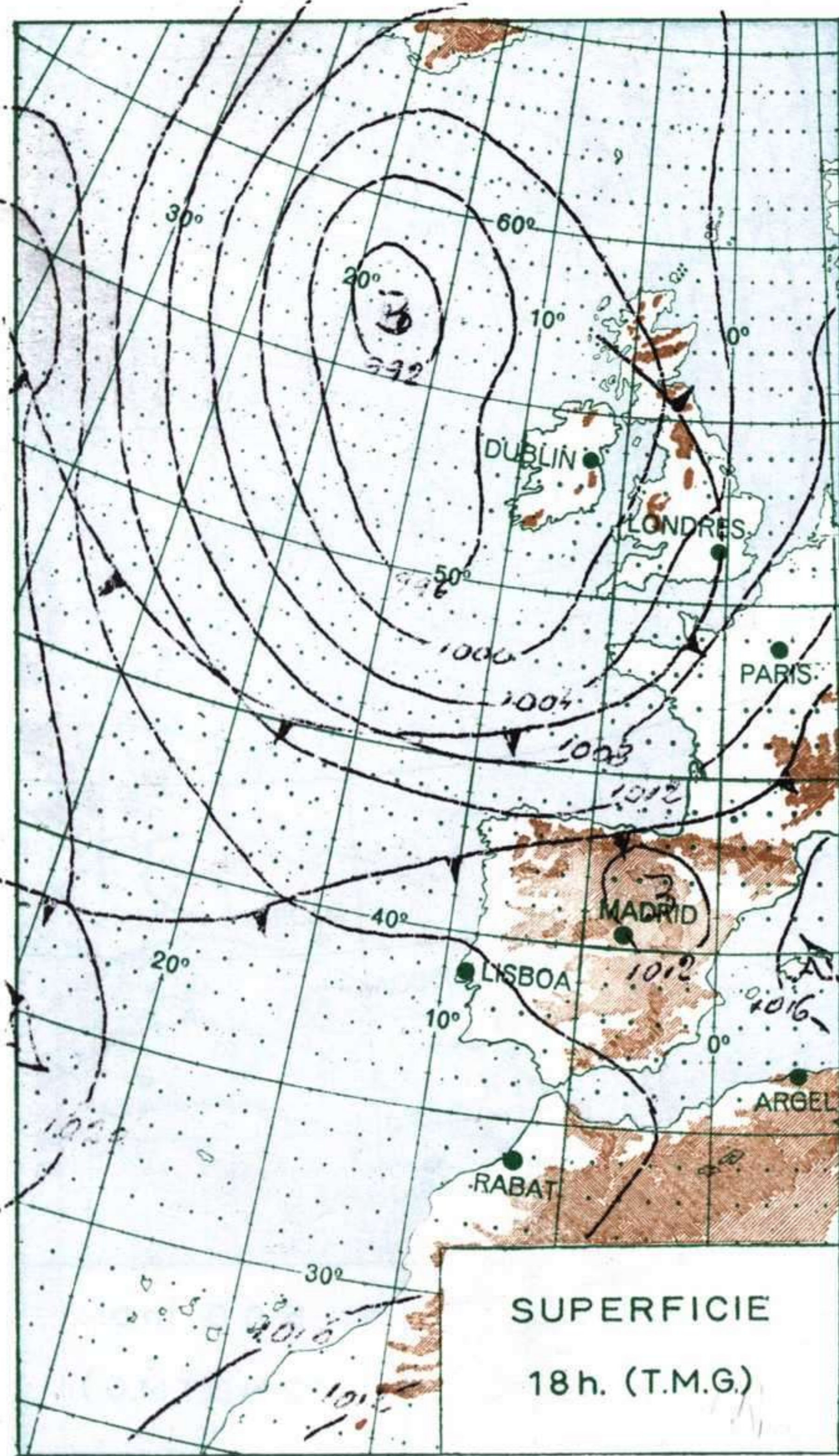
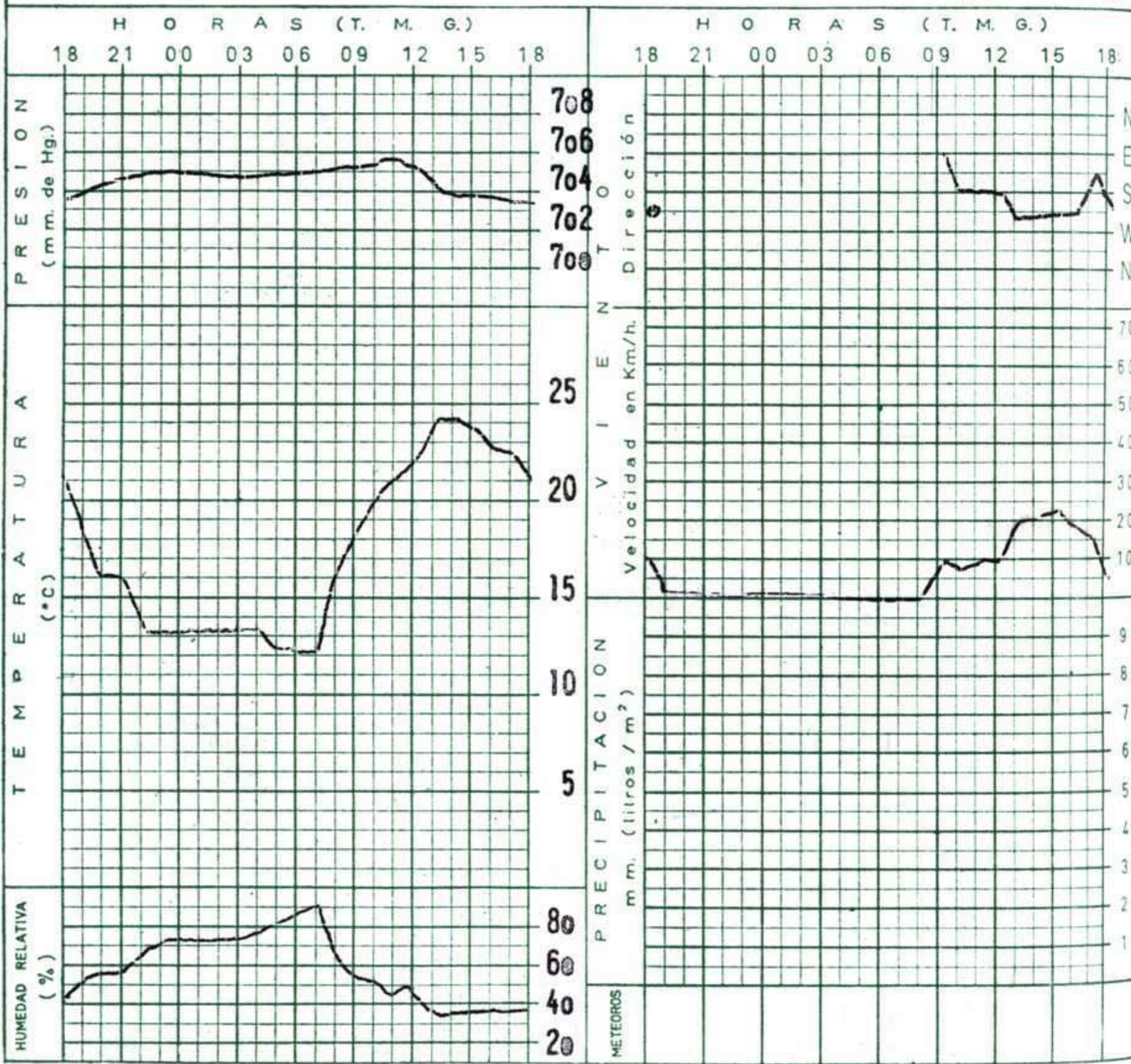


ALTITUDES





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



R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001					Zaragoza — 08 159					Madrid/Barajas — 08 221					Palma/Son Bonet — 08 302					Sta. C. Tenerife — 60 020									
Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)									
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					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	PPP	hhh	TT	DD	dd ff					
1000	142	17	39	22 12	1000					1000	137				1000	138	20	18	24 04	1000									
850	1505	8	17	24 25	850					850	1521	12	56	31 10	850	1532	14	36	31 08	850									
700	3081	0	00	26 22	700					700	3113	2	57	26 14	700	3137	2		30 23	700									
500	5720	-12	21	27 55	500					500	5780	-11	58	28 32	500	5800	-11	22	27 58	500									
400	7380	-25	45	28 75	400					400	7450	-24	58	28 42	400	7470	-24		27 82	400									
300	9410	-40	58		300					300	9490	-40		28 50	300	9510	-38			300									
250	10630	-51			250					250	10700	-50			250	10750	-47			250									
200	12060	-57			200					200	12130	-60			200					200									
150	13850	-63			150					150					150					150									
100	16350	-62			100					100					100					100									
70					70					70					70					70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					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						
1010	13	42	296	-40	59							944	17	59	188	-62		1010	20	14									
895	10	30	250	-51								922	18	60				930	19	55									
798	5	02	162	-63								755	4	29				698	2	00									
772	4	03	94	-62								735	4	59				600	-3	47									
684	-2											643	-1	40				523	-10	21									
670	-3	58										544	-6	57				507	-10	50									
556	-9	58										390	-25	59				250	-47										
517	-10	16										253	-50																
Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)									
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					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	PPP	hhh	TT	DD	dd ff					
1000	119	20	56	22 08	1000					1000	135				1000	155	27	59	21 08	1000									
850	1494	9	10	24 27	850					850	1533	12	58	23 10	850	1558	5	59	18 08	850									
700	3077	-1	56	23 37	700					700	3137	6	63	26 19	700	3162	3		27 19	700									
500	5720	-11	57	23 47	500					500	5820	-9		25 36	500	5850	-9		28 41	500									
400	7390	-24	56	23 59	400					400	7510	-22		26 40	400	7540	-22		28 52	400									
300	9420	-39	56		300					300	9560	-38		27 50	300	9590	-38		27 49	300									
250	10650	-50			250					250	10790	-48			250	10830	-47		28 76	250									
200					200					200					200					200									
150					150					150					150					150									
100					100					100					100					100									
70					70					70					70					70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					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						
1007	21	56	293	-40	57							945	22	61				1012	28	59									
920	14	32	250	-50								821	9	57				874	15	32									
863	10	6										798	9	62				844	14	51									
803	7	05										687	5	63				696	3										
774	6	00										544	-4	33				614	-4										
695	-1	58										388	-24					285	-40										
652	-3	48										273	-43					214	-53										
509	-10	57										219	-55																

Estación																				
	Indicativo																			
Dia/hora																				
ALTITUD	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff
	Tierra																			
1 000																				
1 500																				
2 000																				
3 000																				
4 000																				
5 500																				
7 000																				
9 000																				
10 500																				
12 000																				

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 columns: SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.). Rows include station identifiers and meteorological data points.