



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID VIERNES 16 DE ABRIL DE 1971

Núm. 106.

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	11		4	5.3	Navacerrada (*)	8			ip		Castellón	18					MAXIMA: 24° en Alicante, Almería, y Lérica. MINIMA: 2° en Lugo.
Monteventoso		11	ip			Madrid/Barajas	19	8			9.0	Valencia (A)	20	7			OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
Bares						Madrid	20	12			9.6	Valencia	18	11		8.5		
Lugo (P.Centro)	19	2		12	5.1	Madrid/C.Vientos	19	9			9.8	Alicante (A)	22	10		11.9		
Santiago (A)						Getafe						Alicante	24	10		11.4		
Pontevedra	20	12		7	3.0	Guadalajara	22	8		1		Aitana						
Vigo (A)	18	9				Toledo	21	10		ip	9.8	Murcia/Alcant.						
Vigo		12			8.5	Cuenca	19	7			11.0	Murcia	23					
Orense						Molina de Arag. ^m	18	2			11.5	Castillo Galeras	18	12				
Ponferrada	18	7		7		Ciudad Real	21	7			10.8	San Javier	18	12		9.5		
						Albacete (A)	21	6			12.0							TEMPERATURAS Máx. 19,6 a 14,30 h. Mín. 11,6 a 7,00 h. a 1 h. 13,4 a 13 h. 18,0 a 7 h. 11,6 a 18 h. 16,7
Asturias (A)	16	9			7.8	Badajoz (A)	20	10			8.7	Sevilla (A)	23	12		11.3		
Gijón	15	11	ip		5.3	Vitoria (A)	20	8		10		Córdoba (A)	23	10		10.7		
Santander (A)	15		ip			Logroño	20	7		10	9.4	Jaén	23	10				
Santander	15	9	ip		8.0	Logroño (A)	21	10	ip	10.6		Granada (A)	21	8		2.7		
Bilbao (A)	15	8		2	8.0	Pamplona	22	10		3	10.6	Huelva	22	12		11.2		
S.Sebastián/Ig. ^{ts}	19	13	ip		9.5	Huesca/Monfl. ^{ts}	20	10		2	11.3	Jerez de la F. ^{ts} (A)	22	11		10.0		
S.Sebastián (A)	20	9		6	1.0	Candanchú (*)	10	2				Cádiz	19	14		9.0		
						Veruela						San Fernando	20	13				
						Daroca	20	10		1	11.6	Tarifa	21	14		7.4		
						Zaragoza (A)	22	8	ip	10.2		Málaga (A)	23	10		12.0		
						Zaragoza	22		3			Almería (A)	24	16		9.5		
						Calamocha	20	3		2	10.6						PRESIONES Máx. 707,2 mm. a 21,30ayer h. Mín. 703,3 mm. a 17,00hoy h. a 1 h. 706,7 a 13 h. 705,0 a 7 h. 706,0 a 18 h. 703,6	
León (A)		5	ip		8.7	Teruel	21	4				Palma de M. ^{ts} (A)	22	10		9.2		
Zamora		7			6.8							Mahón (A)	19	12		7.5		
Palencia	15	10	ip	1	9.0							Ibiza (A)	21	9				
Burgos (A)	15	5		3														
Burgos	16	8		6	9.5	Lérida	24	9			11.8	S. ^{ts} C.de la Palma (A)	19	16		9.1		
Valladolid (A)	15	7	2	3	8.0	Montseny (*)	13	6				Izaña (*)	14					
Valladolid	16	7	ip	2	7.9	Gerona (A)		6				S.C.de Tenerife (A)	16	9		6.9		
Soria	18	5			9.8	La Molina (*)		-1			8.7	S.C.de Tenerife	21	14		7.7		
Salamanca (A)	16	5		1	5.0	Barcelona	19	11			9.9	Las Palmas (A)	21	15		6.6		
Avila	15	8	ip		6.9	Barcelona (A)	16	11			9.3	Fuerteventura (A)	21	14		8.0		
Segovia	18	9		1	8.8	Reus (A)	16					Lanzarote (A)	22					
						Tarragona	16	9			7.1	Ceuta	19	12		7.2		
						Tortosa	19	12			11.0	Melilla	22	14		8.5		
												V.Cisneros (A)	24	15		11.5		

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 24° en Alicante,
Almería, y Lérica.

MINIMA: 2° en Lugo.

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 19,6 a 14,30 h.
Mín. 11,6 a 7,00 h.
a 1 h. 13,4 a 13 h. 18,0
a 7 h. 11,6 a 18 h. 16,7

PRESIONES
Máx. 707,2 mm. a 21,30ayer h.
Mín. 703,3 mm. a 17,00hoy h.
a 1 h. 706,7 a 13 h. 705,0
a 7 h. 706,0 a 18 h. 703,6

VIENTO
Veloc. máx. 13 m/s. a 16,50 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 201 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).

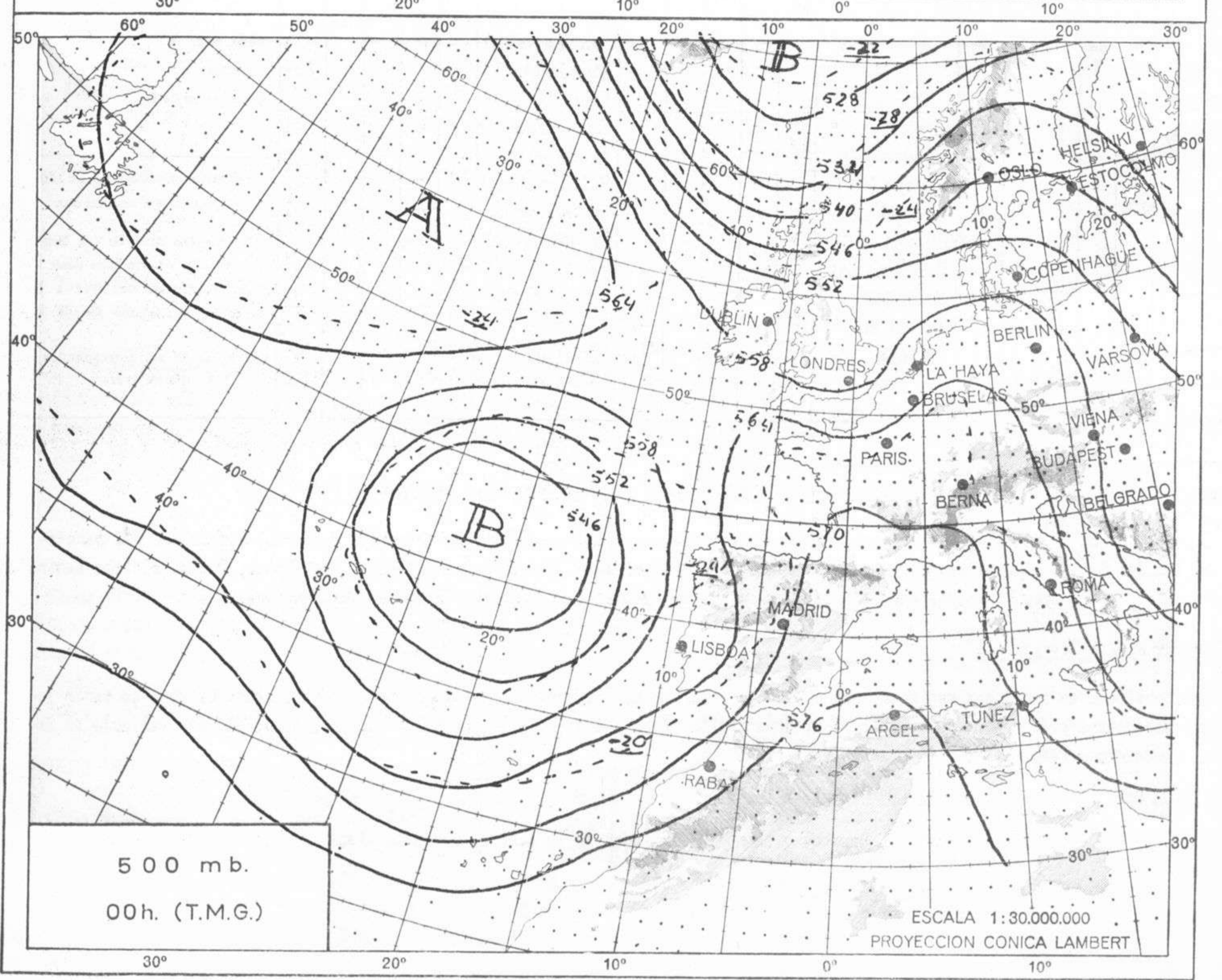
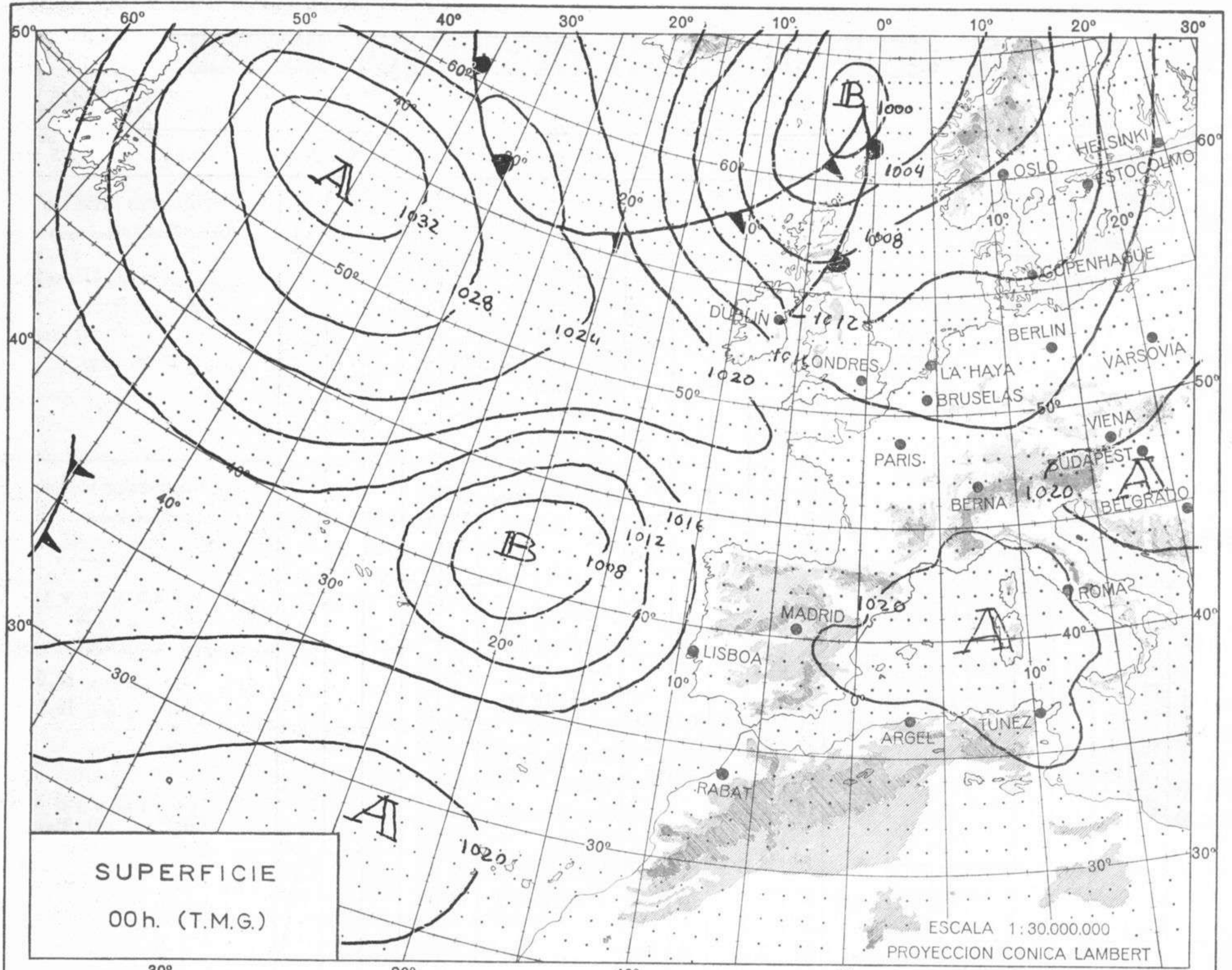
En las últimas 24 horas se formaron nieblas en la vertiente cantábrica, Cataluña, Levante y Baleares, siendo las más persistentes las del Cantábrico. Se han registrado chubascos y tormentas en el día de hoy en Galicia, Cantábrico, Duero, sistema Central, Aragón, sistema Ibérico, Pirineos, cabecera del Ebro y muy aisladamente en Castilla la Nueva y Extremadura.

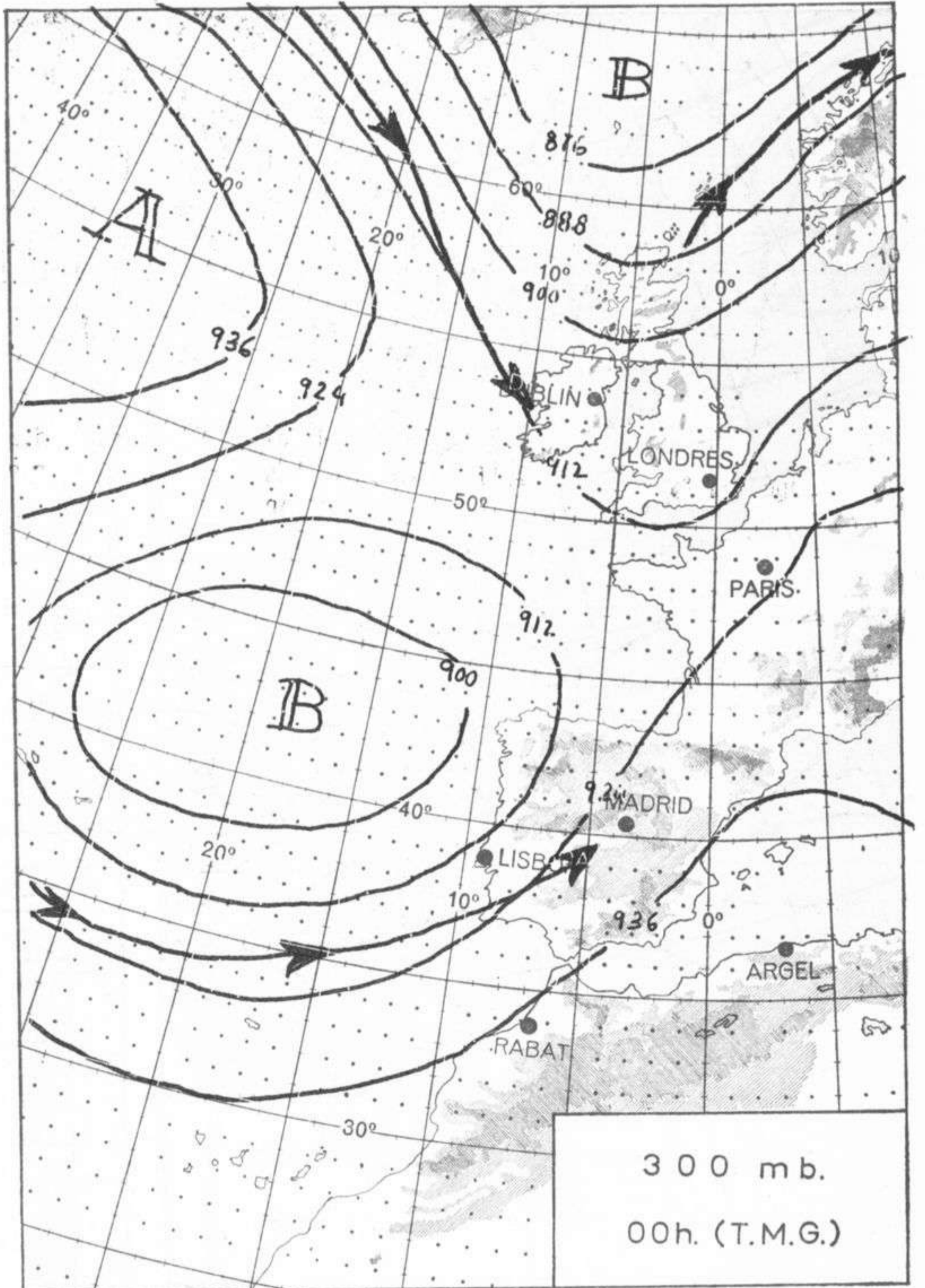
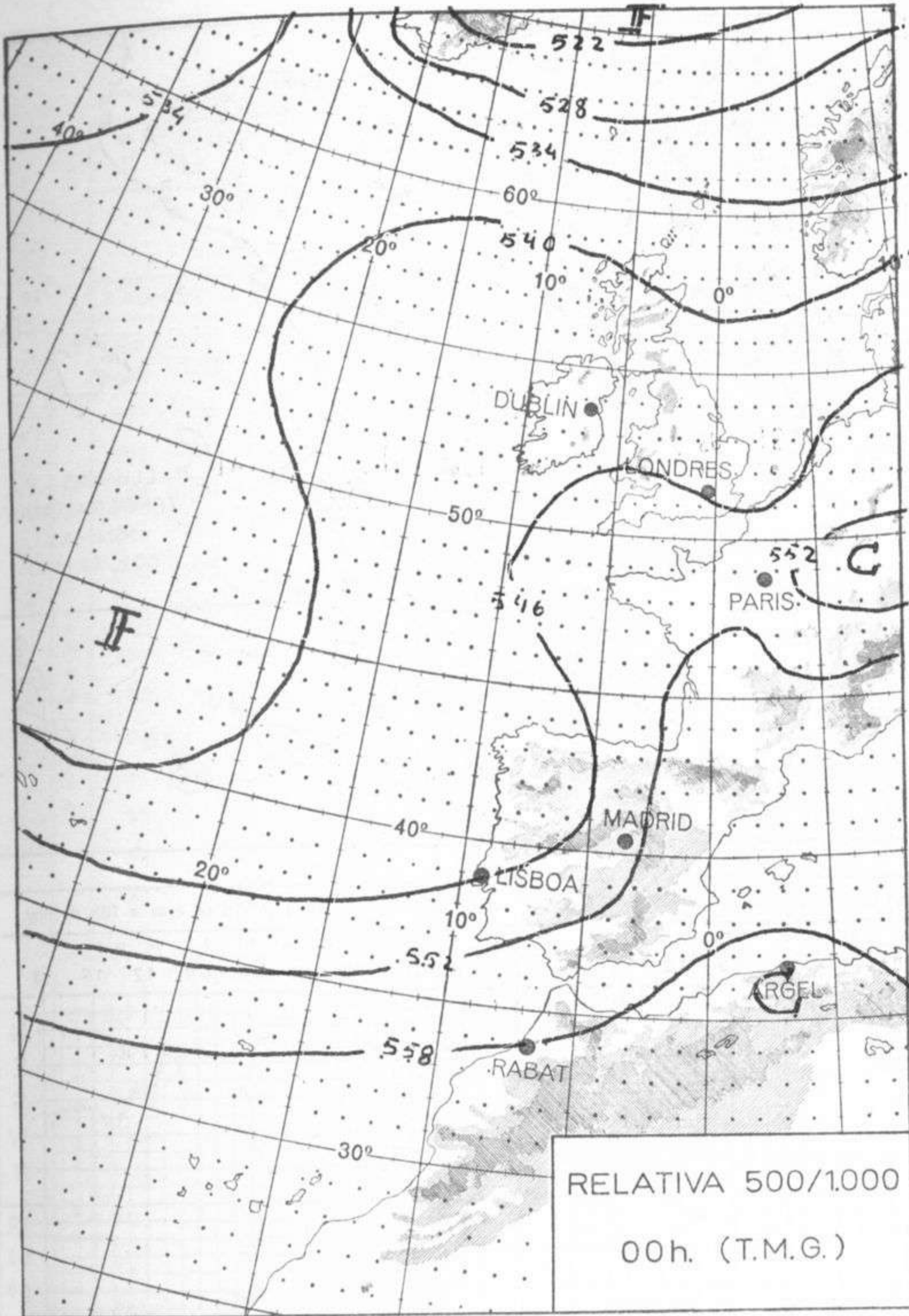
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 17.

Inestabilidad en todas las regiones, con chubascos o tormentas dispersos, alternando con grandes claros. La zona de menor actividad tormentosa y de menor nubosidad será el área mediterránea y Andalucía occidental y sureste. Nubosidad muy variable en Baleares y Canarias. Temperaturas sin grandes variaciones.

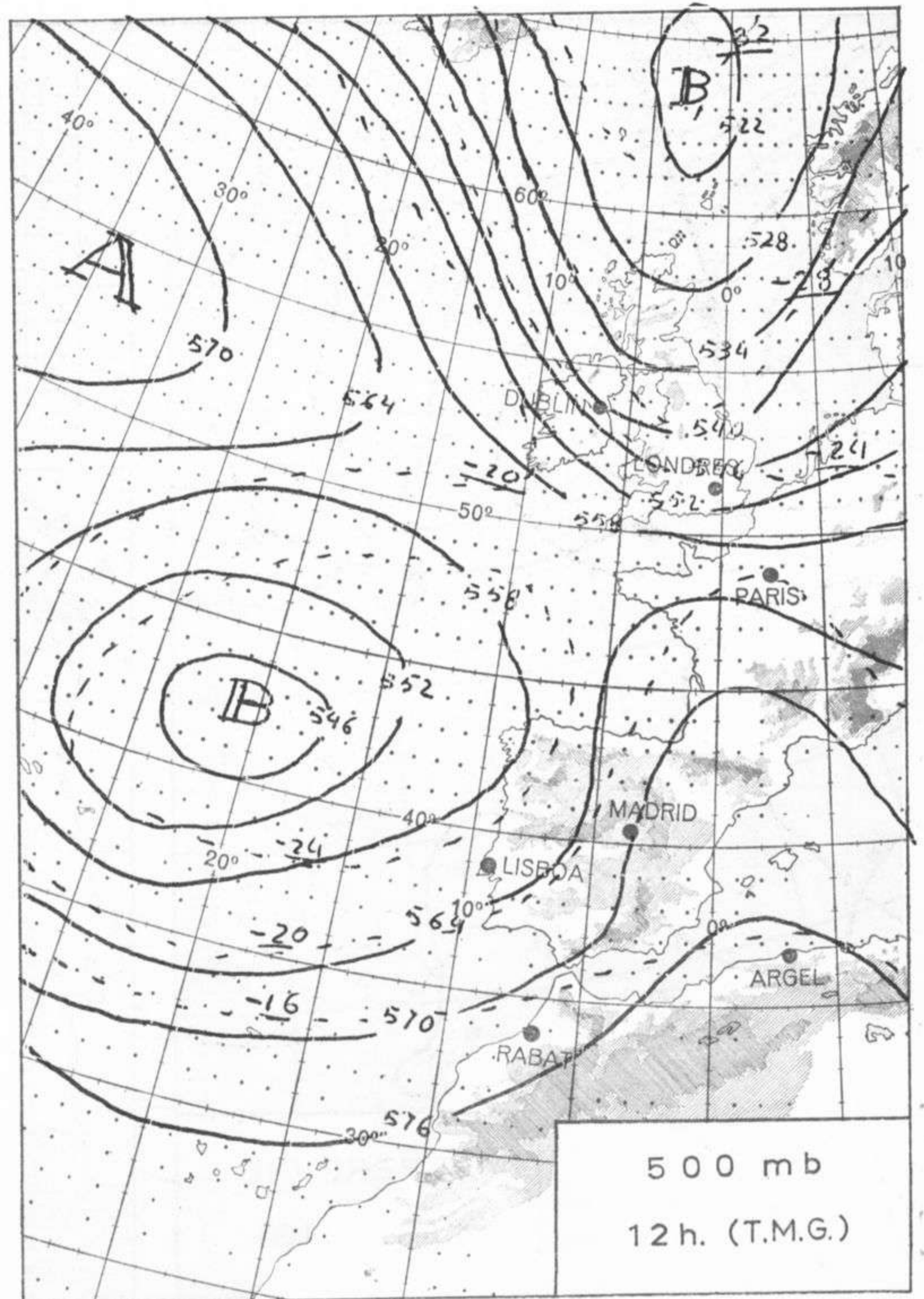
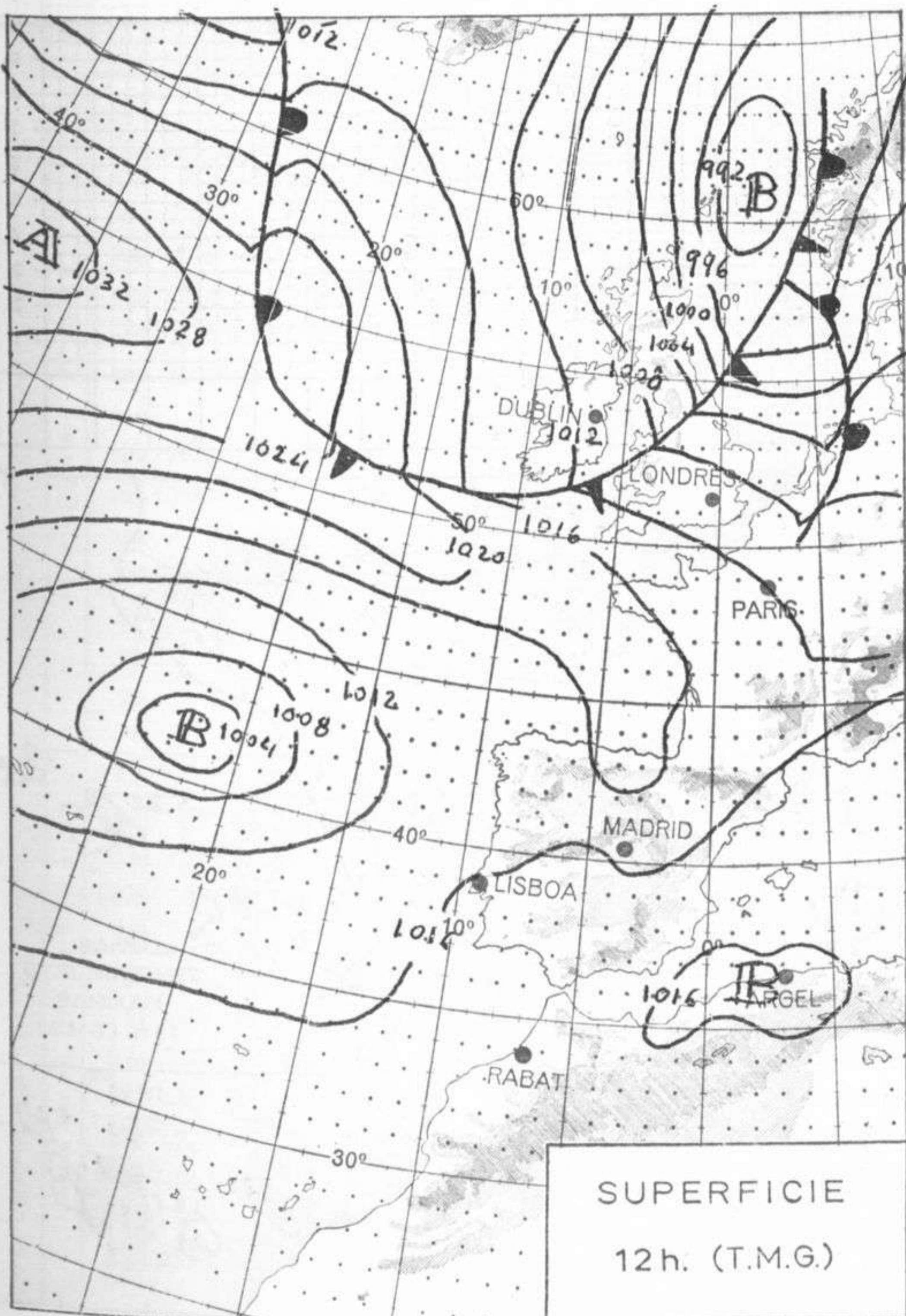
PREDICCIÓN PARA LA ZONA CENTRO PARA LOS DIAS 17 Y 18.

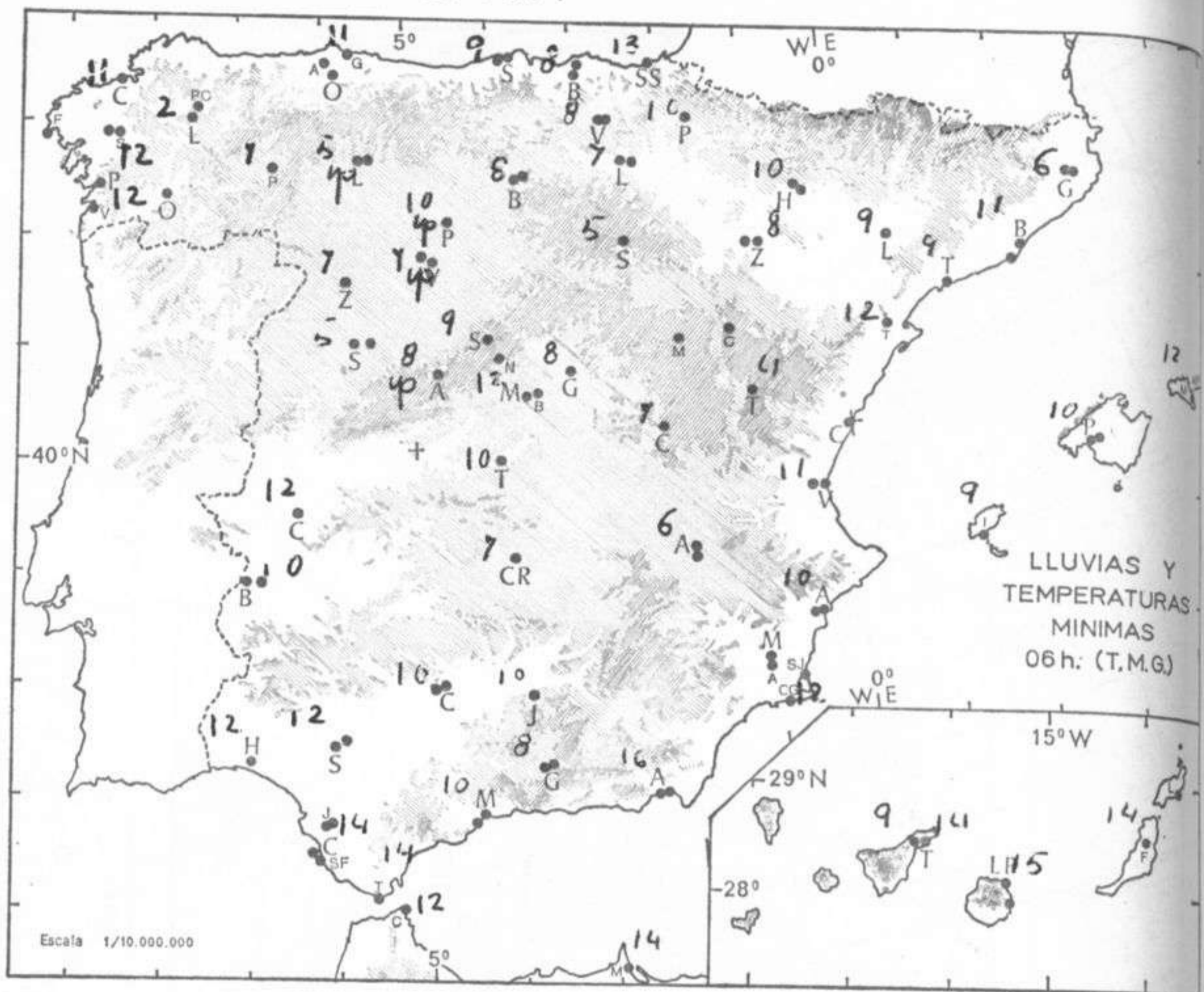
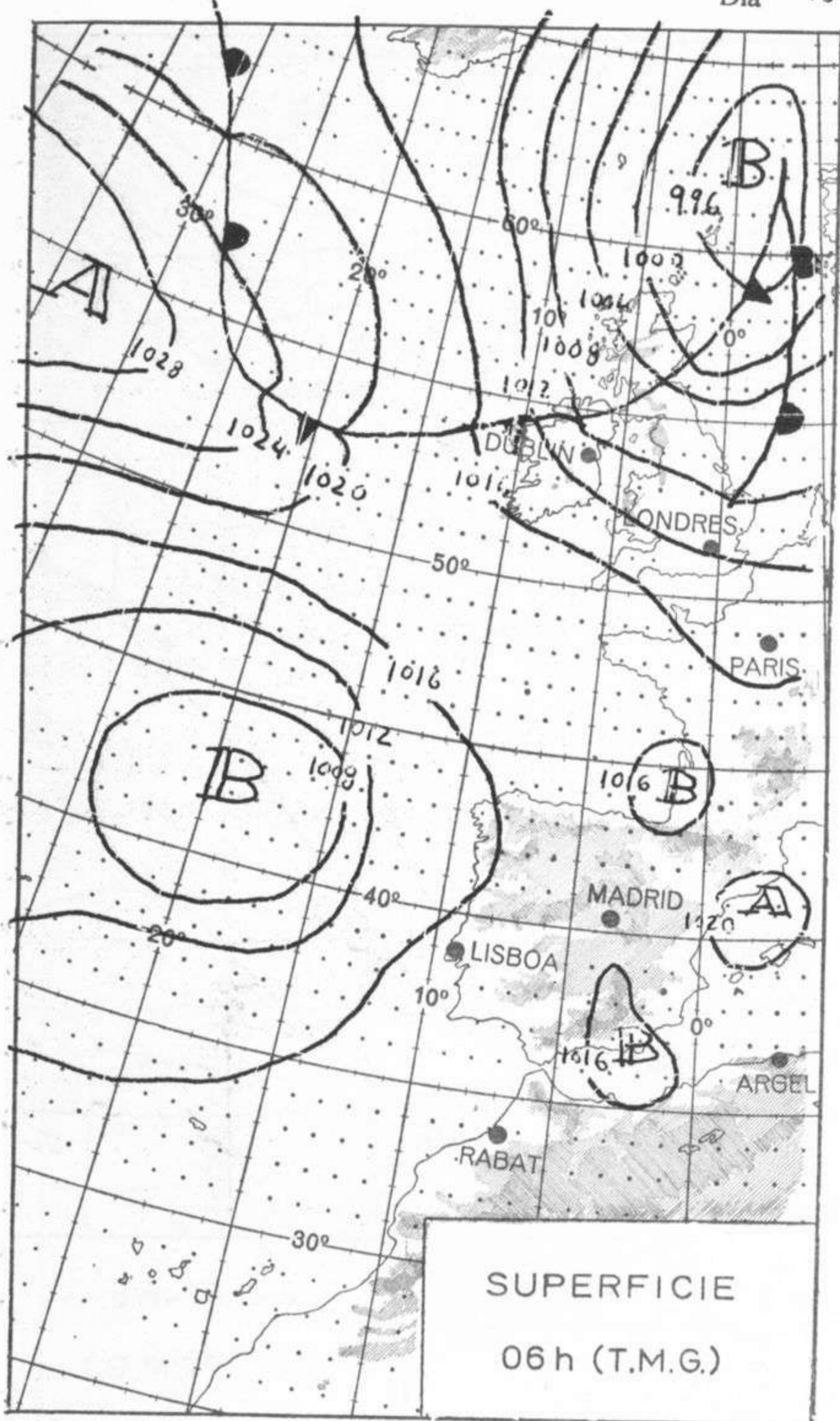
SABADO Y DOMINGO. Nubes y claros. Chubascos o tormentas aisladas en la sierra, pudiendo afectar ocasionalmente al resto de la zona.



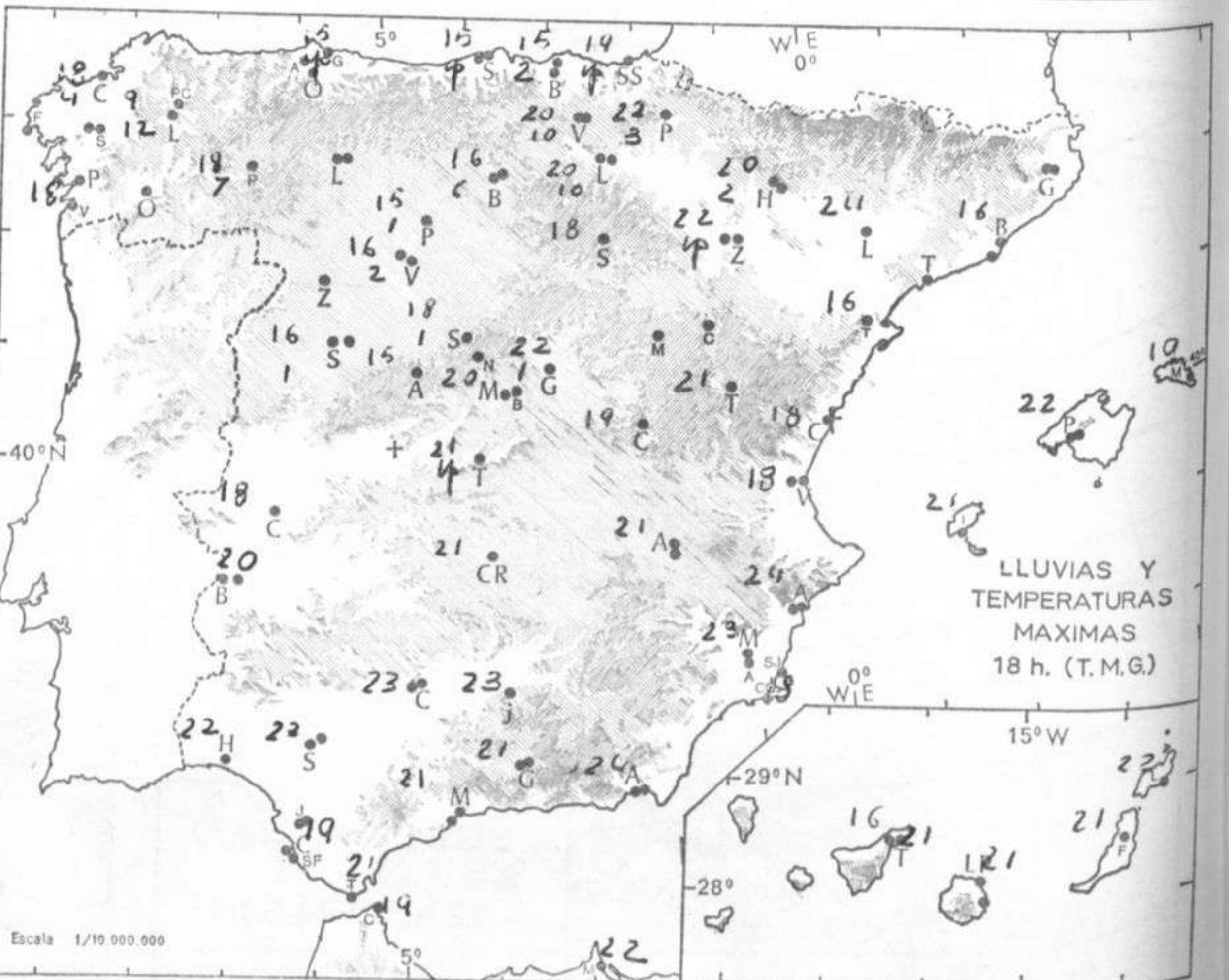
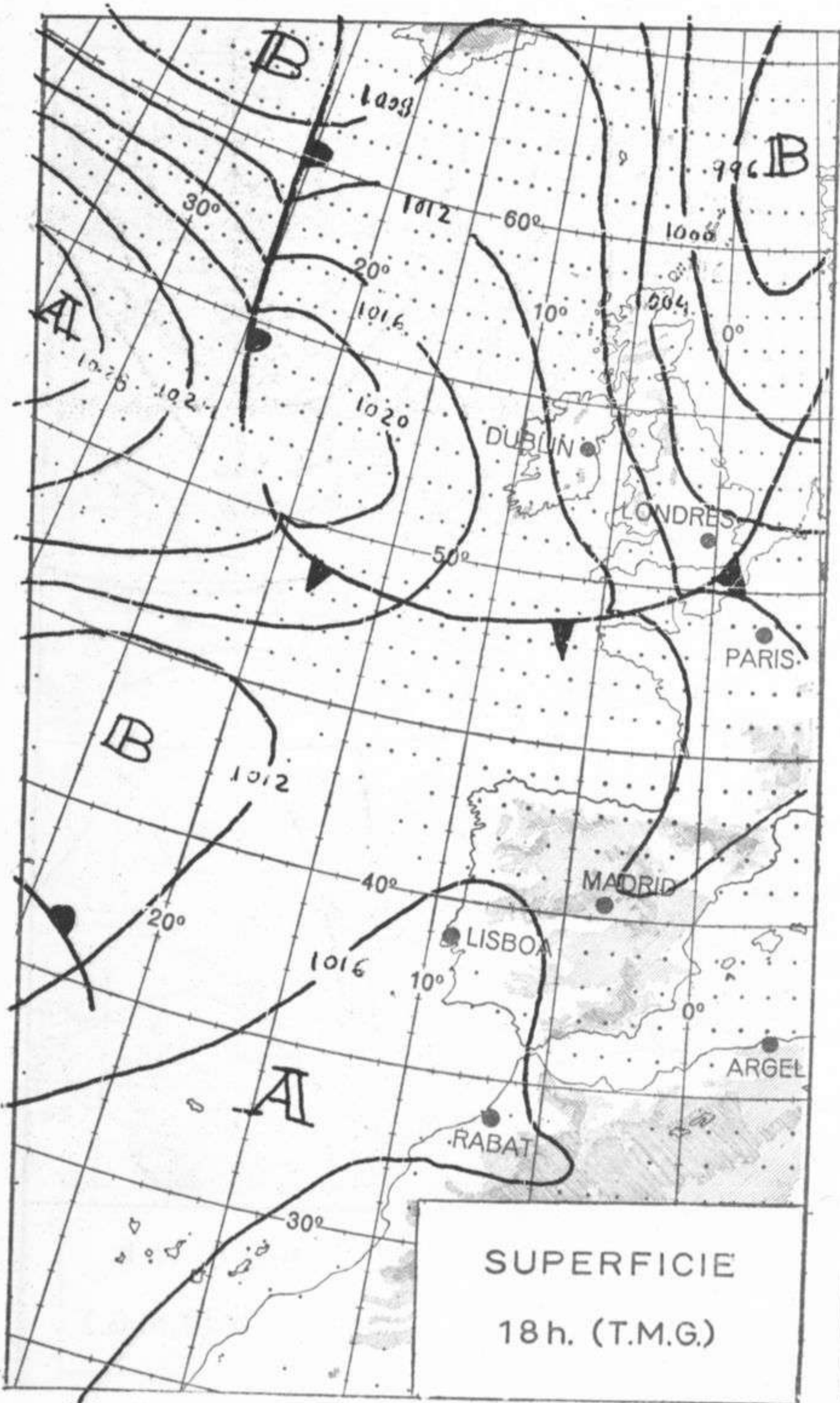
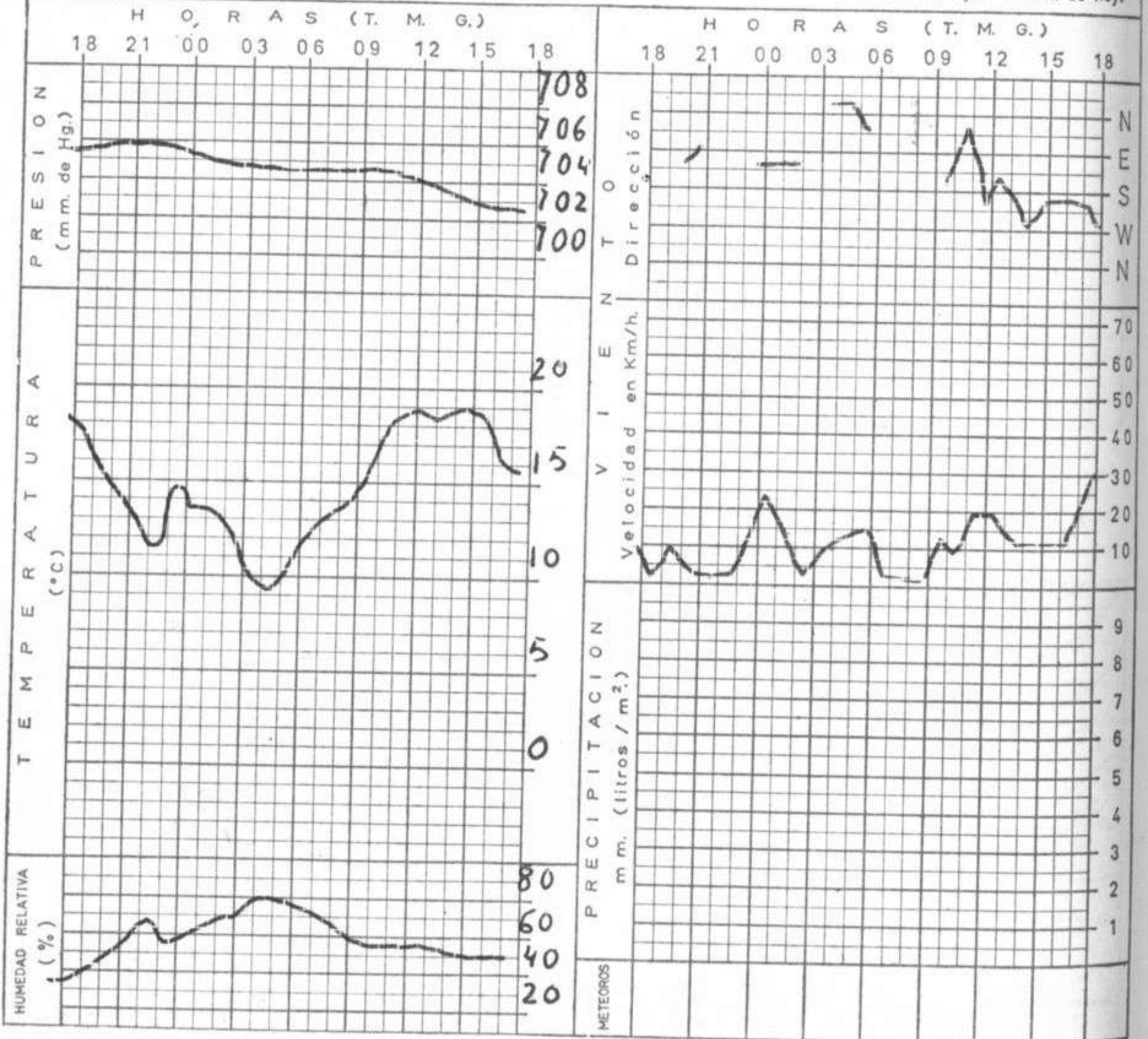


ALTITUDES





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



MADRID, Dia 16 de ABRIL de 1971

Núm. 106.

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	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff					
1.000	153	12	12	00	00	1.000						1.000											
850	1504	5	02	18	12	850						850											
700	3057	-6	47	17	25	700						700											
500	5590	-26	19	19	41	500						500											
400	7160	-39	05	17	37	400						400											
300	9060	-54		17	29	300						300											
250	10490	-57		17	29	250						250											
200	11890	-58		17	25	200						200											
150						150						150											
100						100						100											
70						70						70											
50						50						50											
30						30						30											
20						20						20											
10						10						10											
Presiones tipo								Estación															
Puntos notables								Indicativo															
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD			
1011	12	08	209	-59																			
974	13	31	178	-56																			
947	11	34																					
860	6	16																					
793	3	32																					
751	-2	21																					
651	-11	57																					
552	-20	56																					
471	-30																						
426	-36																						
392	-40	09																					
334	-51																						
282	-55																						
Estación								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.)							
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff
1.000	137	17	57	16	08	1.000						1.000						1.000					
850	1492	5	34	18	14	850						850						850					
700	3040	-8	35	18	17	700						700						700					
500	5570	-27	59	19	12	500						500						500					
400	7140	-40	58	19	12	400						400						400					
300	9050	-51		19	14	300						300						300					
250	10250	-54		20	18	250						250						250					
200	11650	-55		20	10	200						200						200					
150	13480	-56		21	14	150						150						150					
100						100						100						100					
70						70						70						70					
50						50						50						50					
30						30						30						30					
20						20						20						20					
10						10						10						10					
Presiones tipo								Estación				Indicativo											
Puntos notables								Indicativo				Dia/hora											
PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD			
1009	17	57	296	-52																			
970	15	56	277	-54																			
878	7	48	148	-56																			
802	1	18	135	-54																			
784	0	27																					
741	-3	34																					
690	-9	36																					
662	-10	57																					
560	-22																						
400	-40	58																					
360	-47																						
324	-51																						
Estación								Indicativo				Dia/hora											

