



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID DOMINGO 2 DE MAYO DE 1971

Núm. 122

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (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	13	10			7.3	Navacerrada (*)	0	-3	8		0.0	Castellón	17	9	3	2	0.0	MAXIMA: 22° en Málaga  MINIMA: 1° en Avila y León
Monteventoso	13	7				Madrid/Barajas	15	7	3		2.0	Valencia (A)	17	9	25	18	1.1	
Bares						Madrid	14	6	2	ip	1.7	Valencia	17	10	23	18	1.8	
Lugo (P.Centro)	15	4	1		4.0	Madrid/C.Vientos	15	4	2	ip	2.5	Alicante (A)	17	9	ip		6.6	
Santiago (A)	14	5				Getafe	15	5	2		3.0	Alicante	17	9	1		4.8	
Pontevedra	19	10			5.0	Guadalajara	15	4	3			Aitana		5	8			
Vigo (A)	15	5				Toledo	15	6	1		4.8	Murcia/Alcant.	19	9	3		2.0	
Vigo	18	8			9.2	Cuenca	10	5	11		0.0	Murcia	18	10	2		2.6	
Orense						Molina de Arag.						Castillo Galeras	17	6	3			
Ponferrada		3				Ciudad Real	16	3			4.0	San Javier	18	8			0.9	
Asturias (A)	13	6			1.2	Albacete (A)	12	3	6	3	3.5	Cáceres	18	6				OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	14	9			2.8	Badajoz (A)	20	7				Sevilla (A)	21	9			9.1	
Santander (A)	13	9			1.0	Vitoria (A)	9	7	ip		4.0	Córdoba (A)	20	7	ip		4.0	
Santander	13	9			1.6	Logroño	11	8		ip	4.0	Jaén	18	10	3			
Bilbao (A)	14	11			0.0	Logroño (A)	11	9		ip	4.1	Granada (A)	16	7	12		4.5	
S.Sebastián/Ig.	10	9	5	ip	0.0	Pamplona	9	8	ip	ip	3.0	Huelva	20	10			7.5	
S.Sebastián(A)	14	12	5		0.3	Huesca/Monfl.	16	7	1		3.1	Jerez de la F.ª (A)	19	9			4.5	
						Candanchú (*)		-2	4			Cádiz	17	13			3.4	
						Veruela						San Fernando		12			3.0	
						Daroca	9	5		ip	0.4	Tarifa	18	12			1.4	
						Zaragoza (A)	14	9	ip		6.5	Málaga (A)	22	12	ip		9.7	
						Zaragoza	14	10				Almería (A)	21	12			9.5	
León (A)	14	1			7.5	Calamocha	7	3	ip	ip	1.0							PRESIONES Máx. 704,2 mm. a 10,00 hoy Mín. 700,0 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 701,8 a 13 h. 704,0 a 7 h. 703,6 a 18 h. 704,0
Zamora	15	3			3.0	Teruel	8	4	2	ip		Palma de M.ª (A)	18	11	1		3.8	
Palencia	12	6			0.9							Mahón (A)	18	14		4	10.5	
Burgos (A)	9											Ibiza (A)	16	12	1	ip	6.8	
Burgos	10	5			6.0													
Valladolid (A)	13	2			0.3	Lérida	15	10	6	5	0.0	S.ª C. de la Palma (A)	19	16			0.0	
Valladolid	14	5	ip		0.2	Montseny (*)	3	0	31	4	0.0	Izaña (*)	11					
Soria	11	2			7.1	Gerona (A)						S.C. de Tenerife (A)	14			ip		
Salamanca (A)	14	2	ip		1.6	La Molina (*)		11	22		0.7	S.C. de Tenerife	20					
Avila	8	1	4	ip	0.3	Barcelona	14	11	19	2	1.3	Las Palmas (A)	21	16	ip		4.6	
Segovia	10	3	1	ip	0.0	Barcelona (A)	13	11	22	8	0.5	Fuerteventura (A)	22	17			1.7	
						Reus (A)	13	12	13	15	0.1	Lanzarote (A)	21	16		ip	7.0	
						Tarragona	17	10	4	1	0.3	Ceuta	17	10			4.5	
						Tortosa	14			7		Melilla	20	15			9.9	
												V.Cisneros (A)	21					

(\*) 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

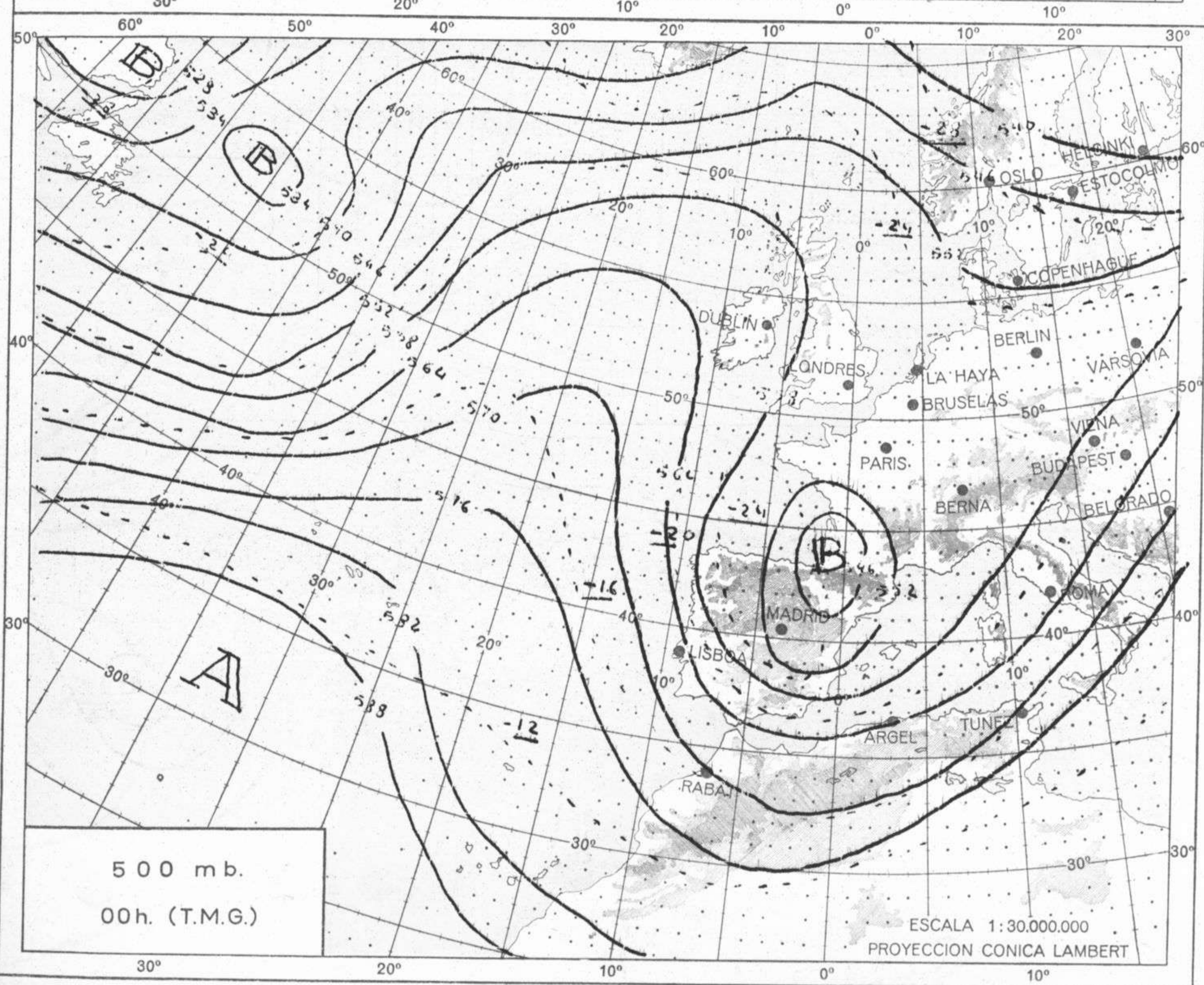
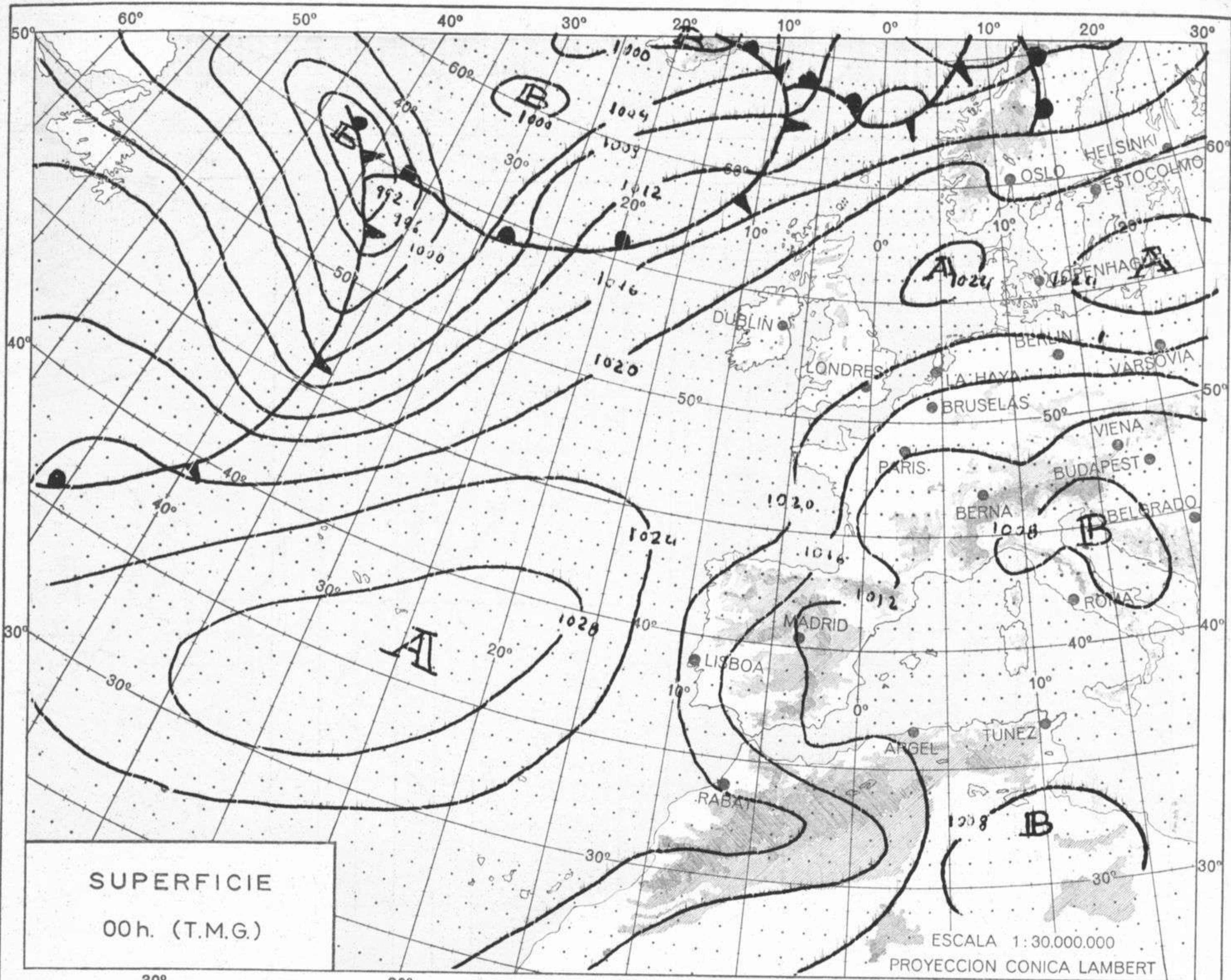
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

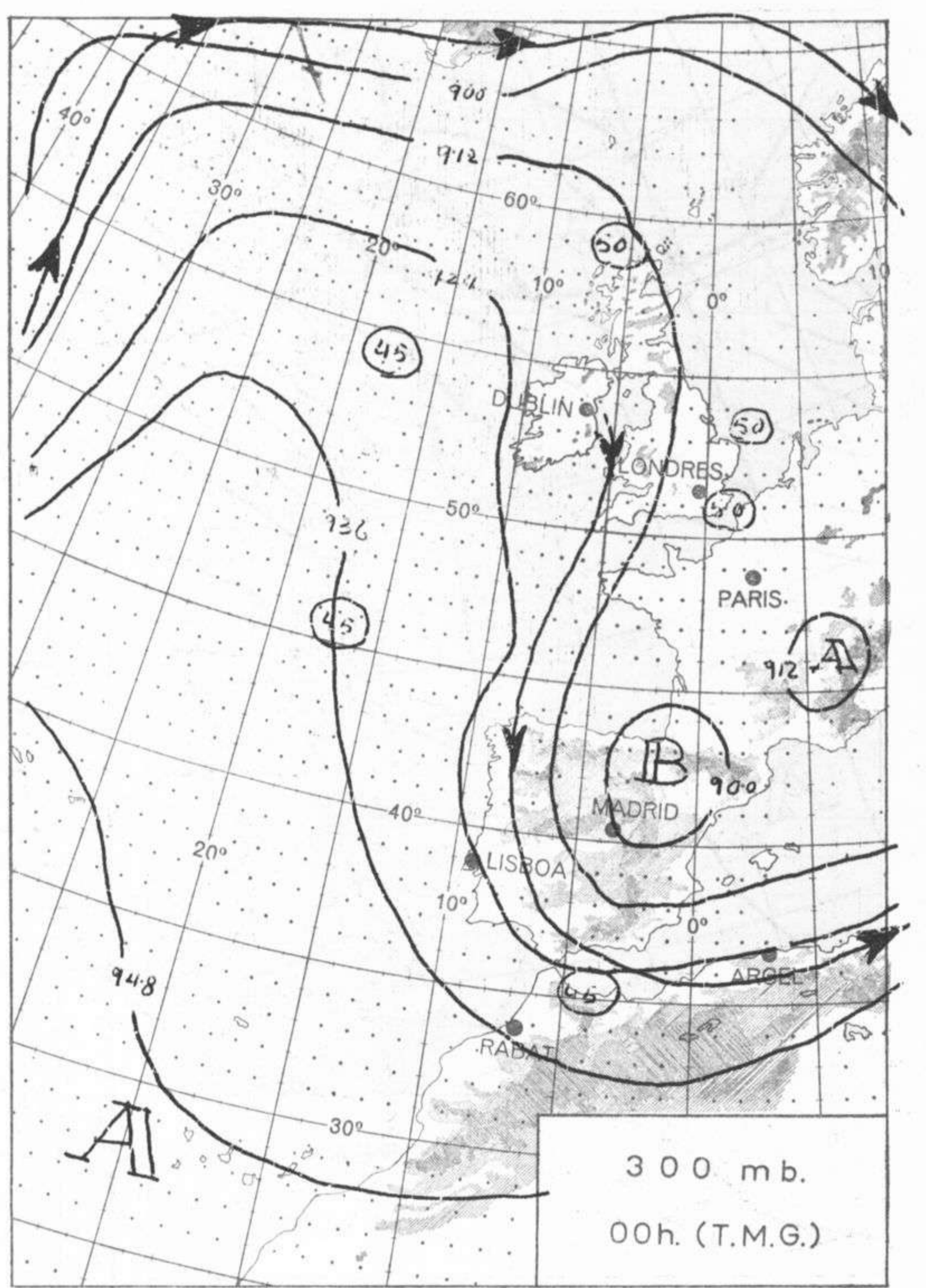
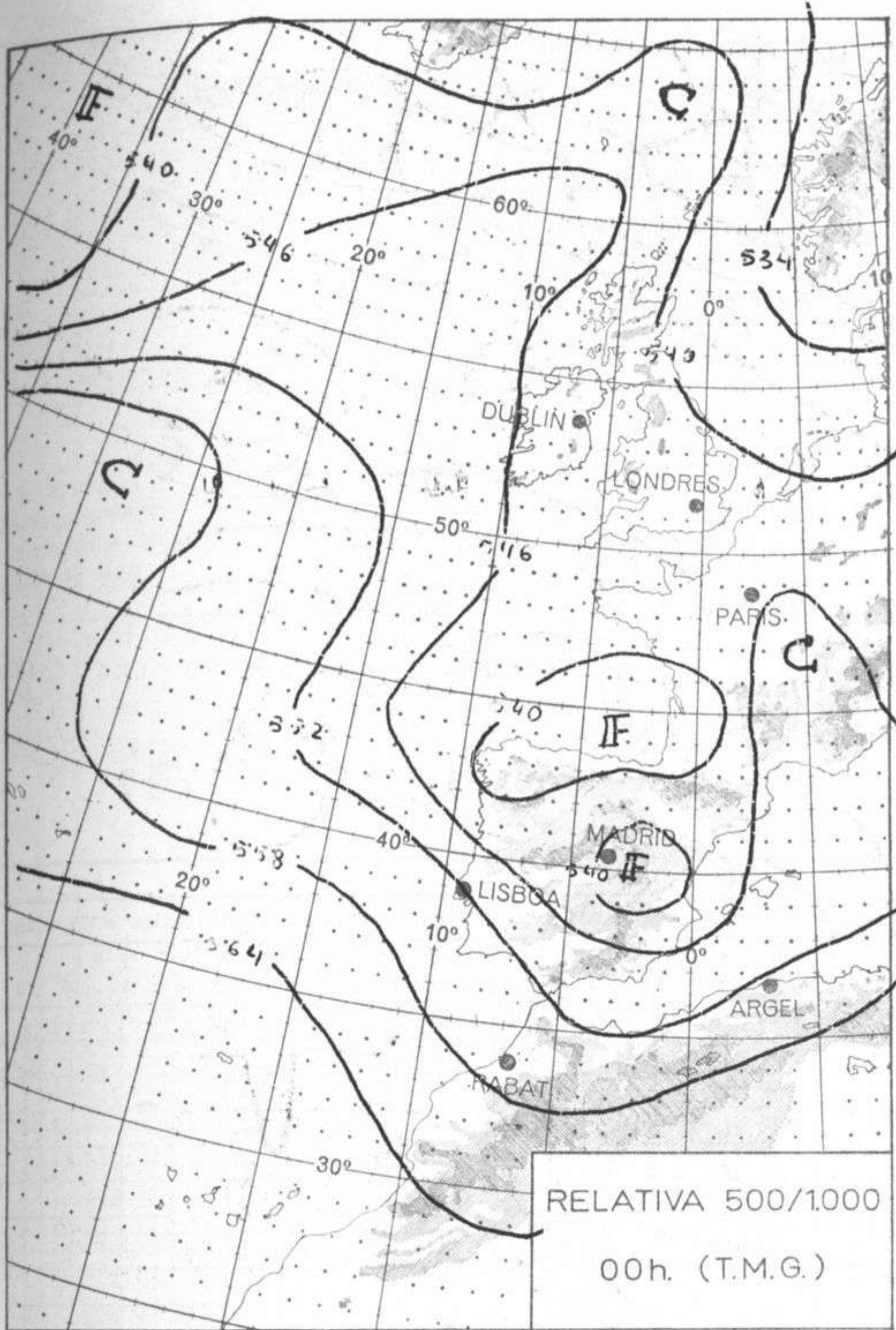
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones, a veces copiosas, en Cataluña y norte de Levante y en forma débil, generalmente, en Aragón, cabecera del Ebro, en puntos del Duero, Cantábrico y Baleares. En la noche anterior también, en el Centro, Navarra, Pirineos, sur de Levante, Sureste y aisladamente en Andalucía y Galicia. Las precipitaciones han sido de nieve en alturas superiores a los 1.700 metros. Estuvo muy nuboso en Canarias, con algunas lluvias inapreciables y dispersas.

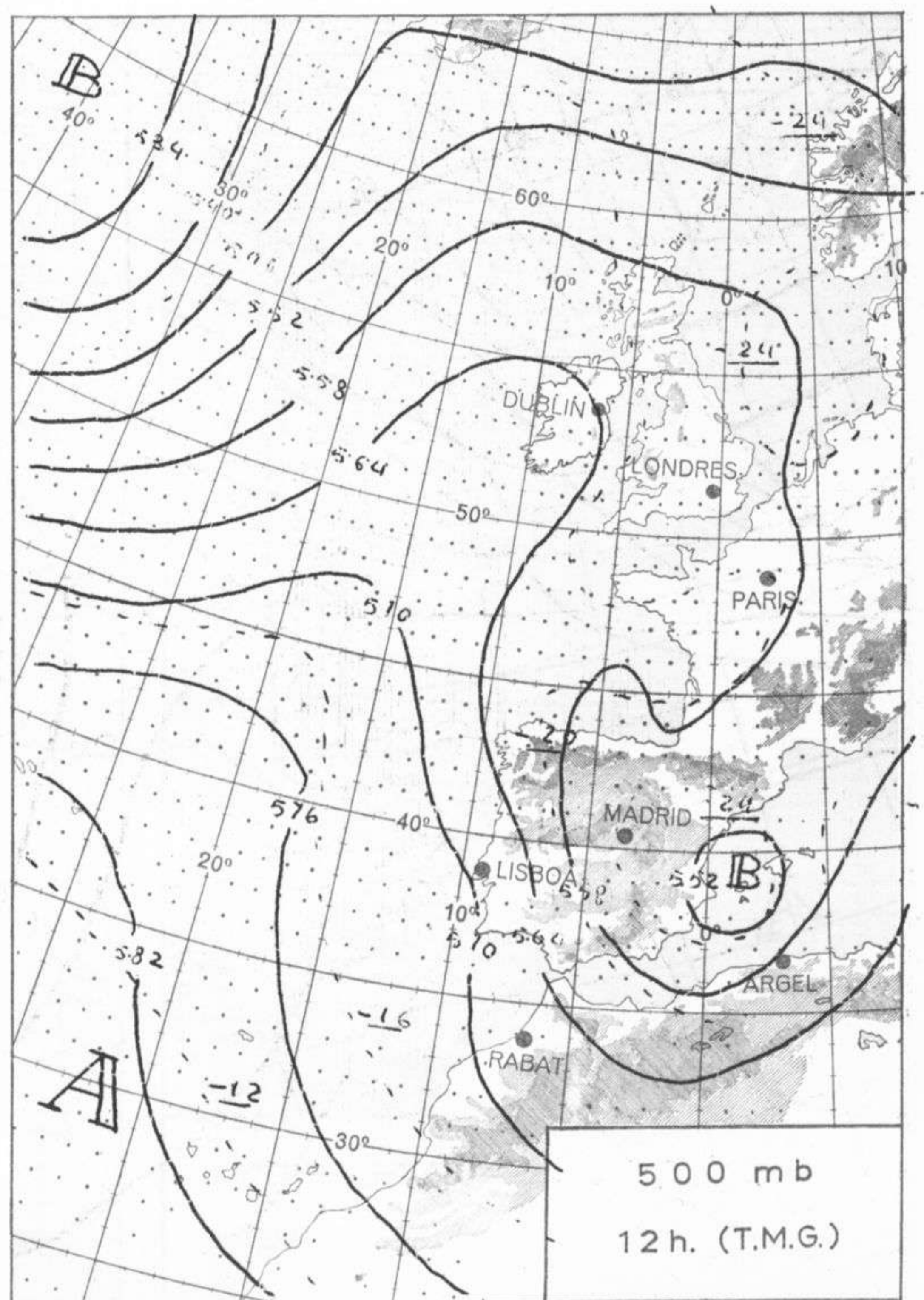
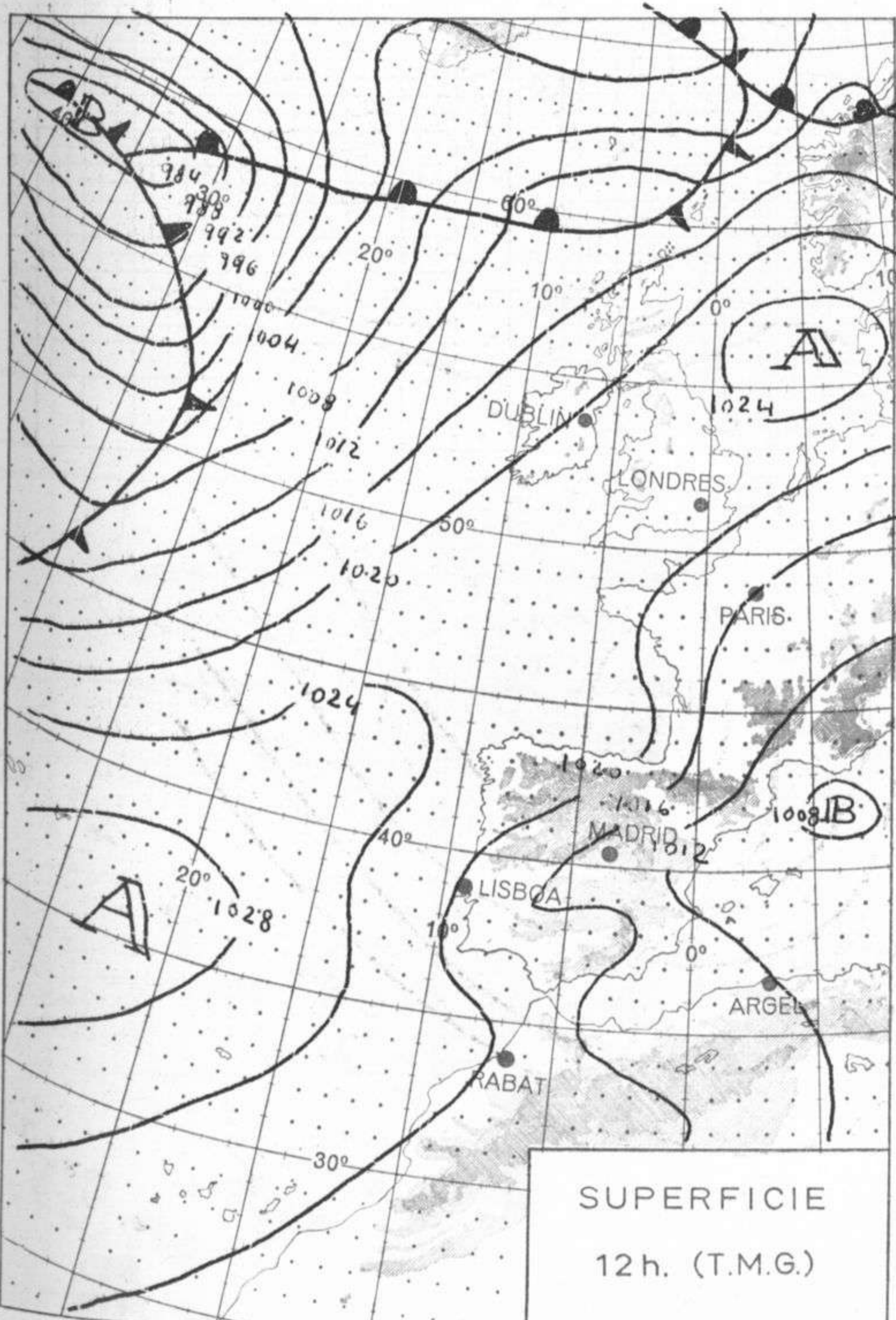
PREDICION PARA EL LUNES DIA 3.

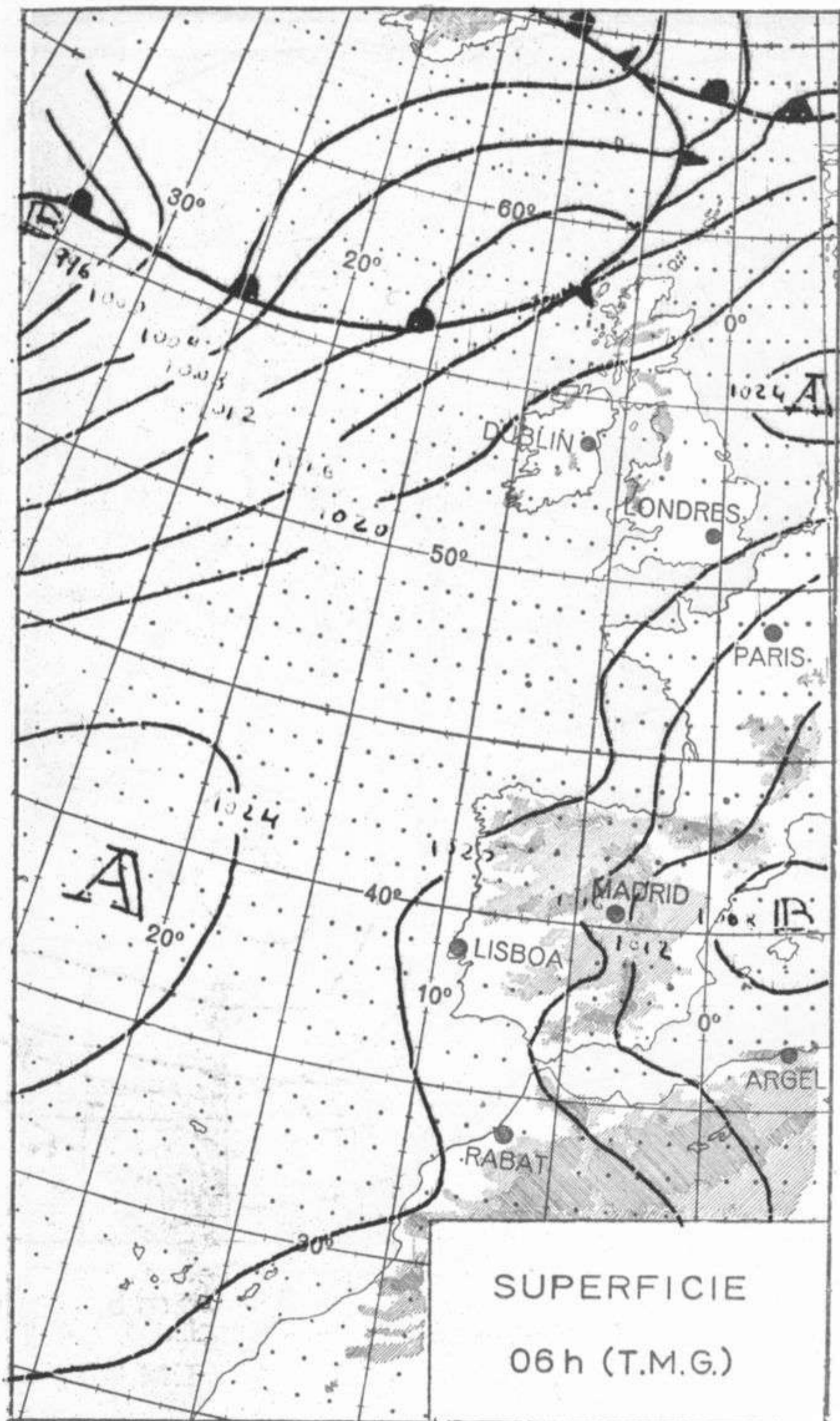
Nuboso con algún chubasco disperso en el Cantábrico oriental, puntos de Cataluña y Levante y en Baleares. Poco nuboso en la mitad meridional de la Península y en Canarias.



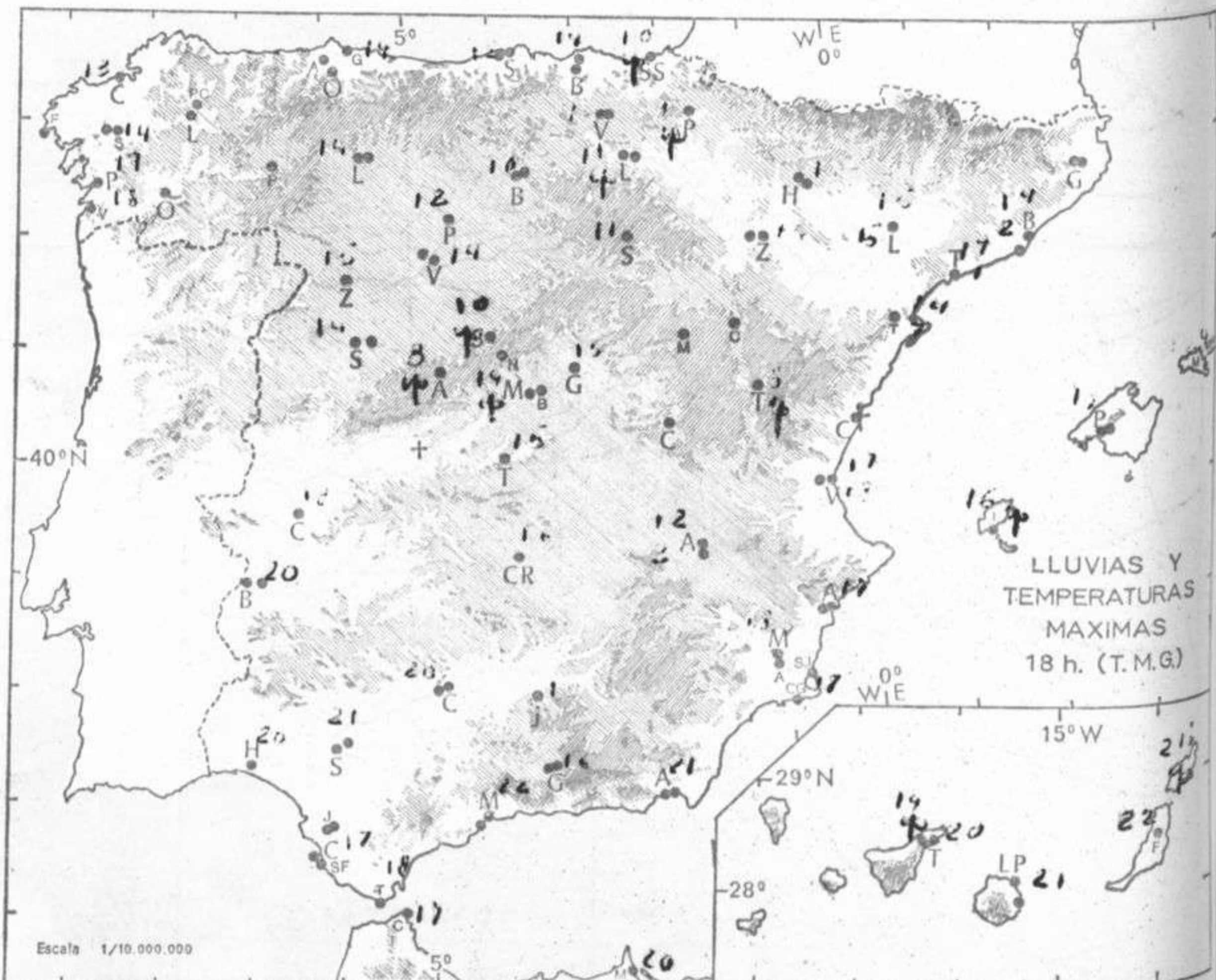
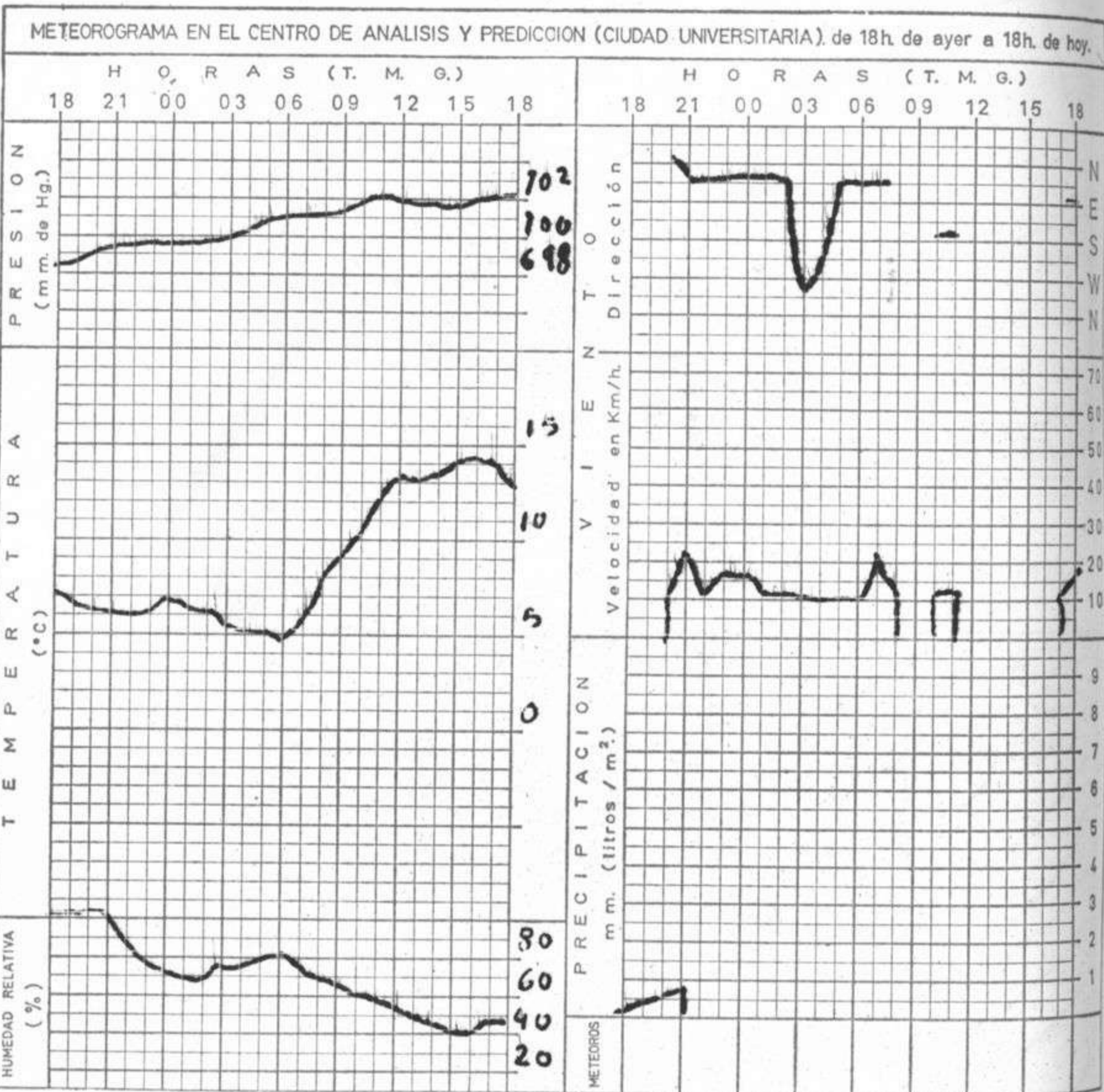
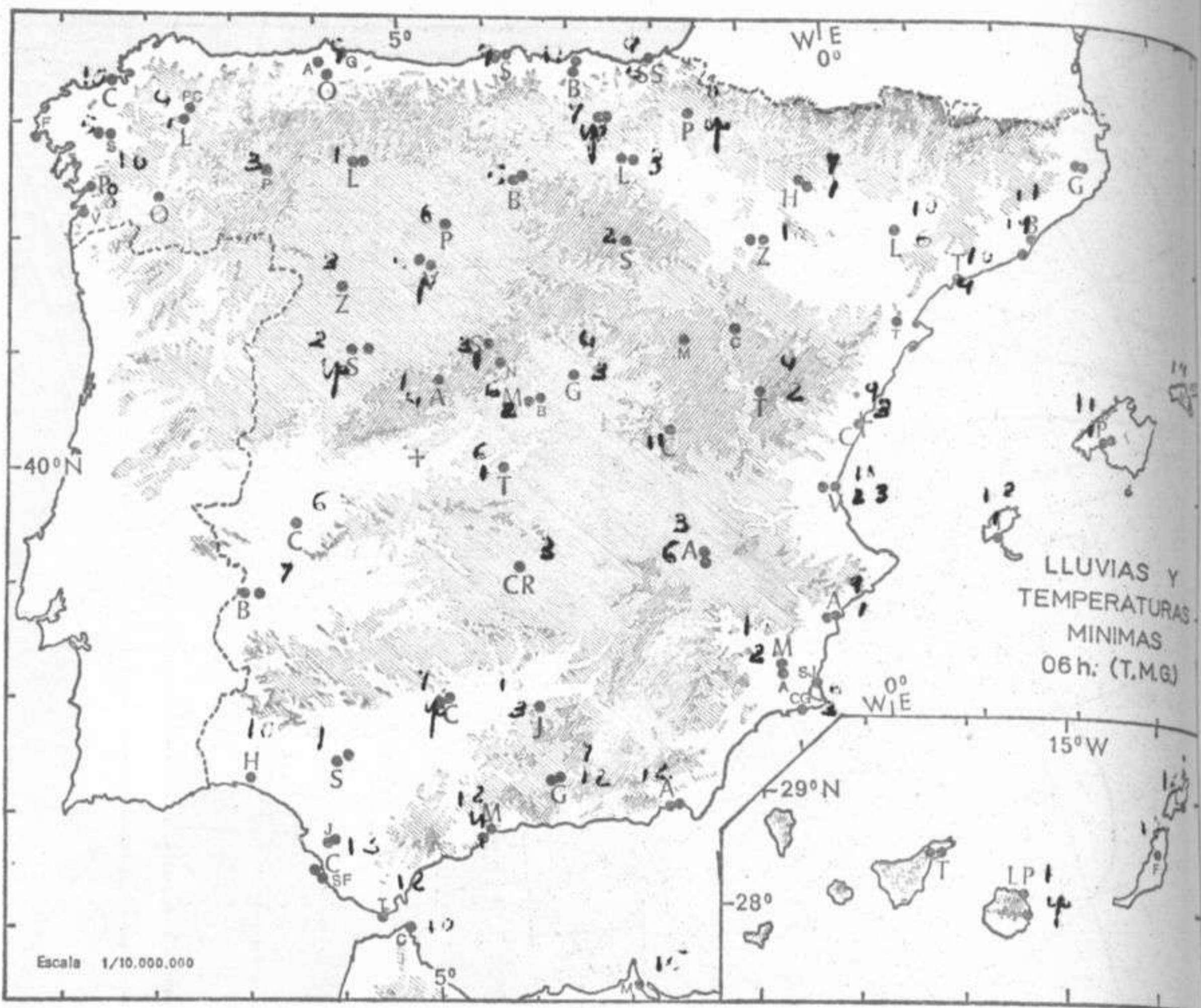
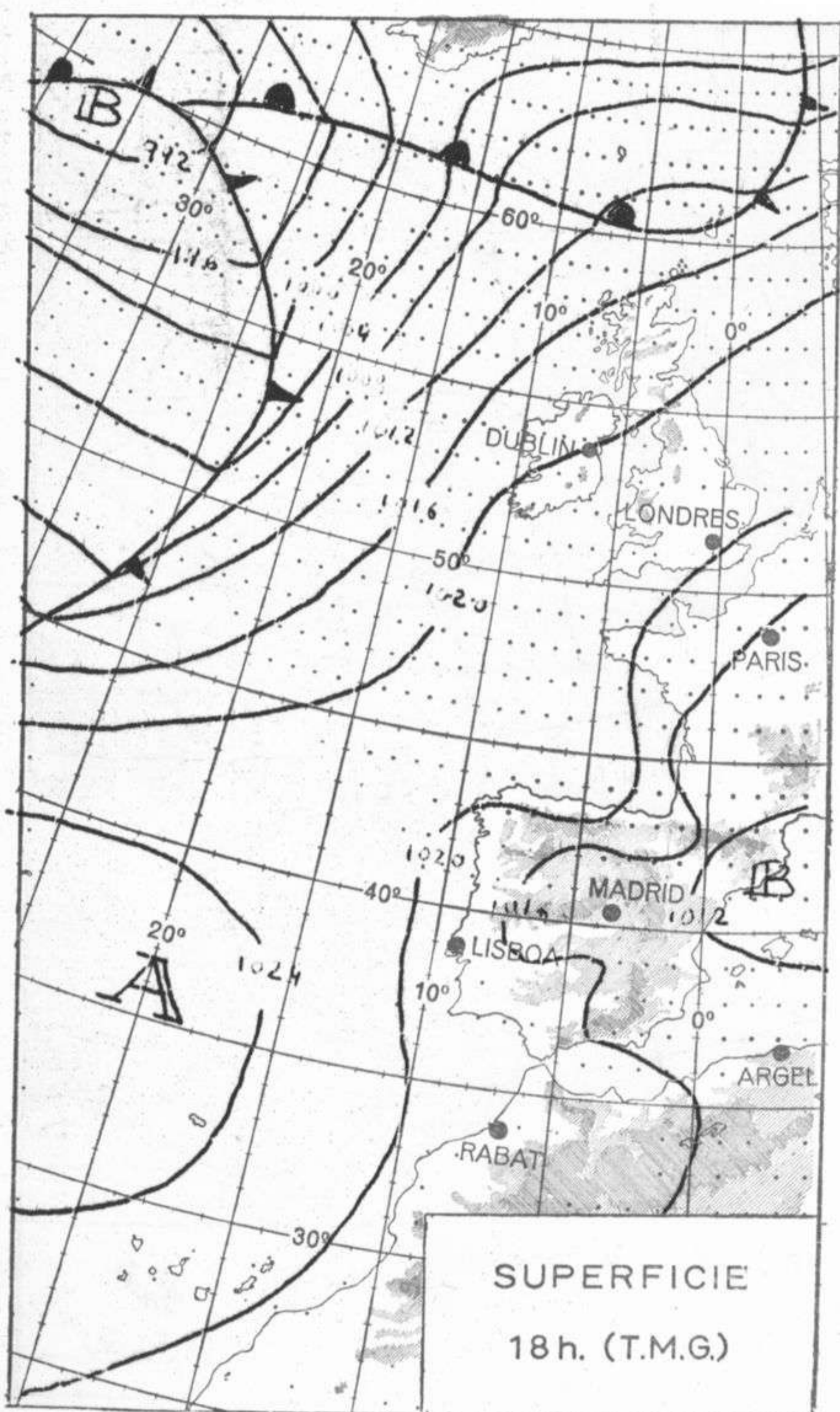


ALTITUDES  >2000  2000  1000  500  0 Mts.





ALTITUDES  
mts. ■ >2000 ■ 2000 ■ 1000 ■ 500 □ 0



MADRID, Dia 2 de MAYO de 1971

Núm. 122

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								
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				d d	TT	d d	ff					
Presiones tipo	1.000	172	10	37	x	19	1.000	103																
	850	1496	-1	46	02	19	850	1437	2	36	03	20	850											
	700	3024	-9	59	02	33	700	2973	-9	16	02	28	700											
	500	5560	-23	60	36	52	500	5500	-27	32	03	21	500											
	400	7160	-32	59	36	76	400	7070	-41	41	08	20	400											
	300						300	8980	-47		33	15	300											
	250						250	10180	-48		31	25	250											
	200						200	1650	-50		31	30	200											
	150						150						150											
	100						100						100											
	70						70						70											
50						50						50												
30						30						30												
20						20						20												
10						10						10												
Puntos notables	PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD									
	014	11	35				938	7	46				1016	18	58									
	941	6	05				681	-10	15				888	9	00									
	868	0	42				665	-10	63				854	6	00									
	834	-1	50				676	-18	22				832	5										
	792	-5	57				649	-49	50				776	-61										
	762	-3	53				604	-47	66															
	688	-10	59				222	-48																
	596	15	61				200	-50																
	480	-26																						
	444	-27	60																					
395	-32	60																						
Presiones tipo	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							
	Dia/hora				Dia/hora				Dia/hora				Dia/hora				Tierra							
	Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				1.000							
	1.000	185	10	24	02	10	1.000	121					1.000	68	16	37	21	16	1.000	171	17	57	36	10
	850	1503	-1	33	36	10	850	1470	4	41	18	11	850	1423	5	57	24	08	850	1532	6	10	36	15
	700	3036	-6	56	01	21	700	3011	-7	56	20	22	700	2972	-6	57	24	10	700	3130	6		33	18
	500	5590	-20	33	36	55	500	5550	-26		18	11	500	5520	-24	49	10	10	500	5780	-12		31	20
	400	7210	-33	56	36	61	400	7130	-39		18	05	400	7110	-36	58	05	27	400	7400	-25		27	30
	300	9200	-49				300	9040	-53		19	19	300	9050	-45		18	18	300	9460	-42		27	30
	250	0330	-59				250	10220	-52		16	26	250	10260	-47		21	29	250	10670	-51		27	35
200	1730	-57				200	1670	-51		15	25	200	1730	-50		21	29	200	12090	-57		28	50	
150						150	13530	-53		11	22	150	13500	-52		21	16	150	13900	-62		28	35	
100						100	16120	-57				100	16200	-56		20	23	100	16390	-65		29	25	
70						70	18390	-54		03	20	70						70	18580	-72		27	10	
50						50						50						50	20680	-59		27	10	
30						30						30						30						
20						20						20						20						
10						10						10						10						
Puntos notables	PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD									
	015	11	28				941	12	59				1002	16	39									
	966	7	19				762	-4	08				776	-2	25									
	882	1	02				620	-12	71				755	-2	58									
	815	-3	58				333	-49					524	-22	38									
	732	-4	56				295	-53					346	-44	60									
	625	-12	57				209	-51																
	548	-18	57				98	-57																
	521	-19	57				70	-54																
	468	-23	56																					
	354	-40	56																					
253	-50																							
207	-59																							
195	-55																							

