



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID 29 DE SEPTIEMBRE DE 1971

Núm. 273.

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

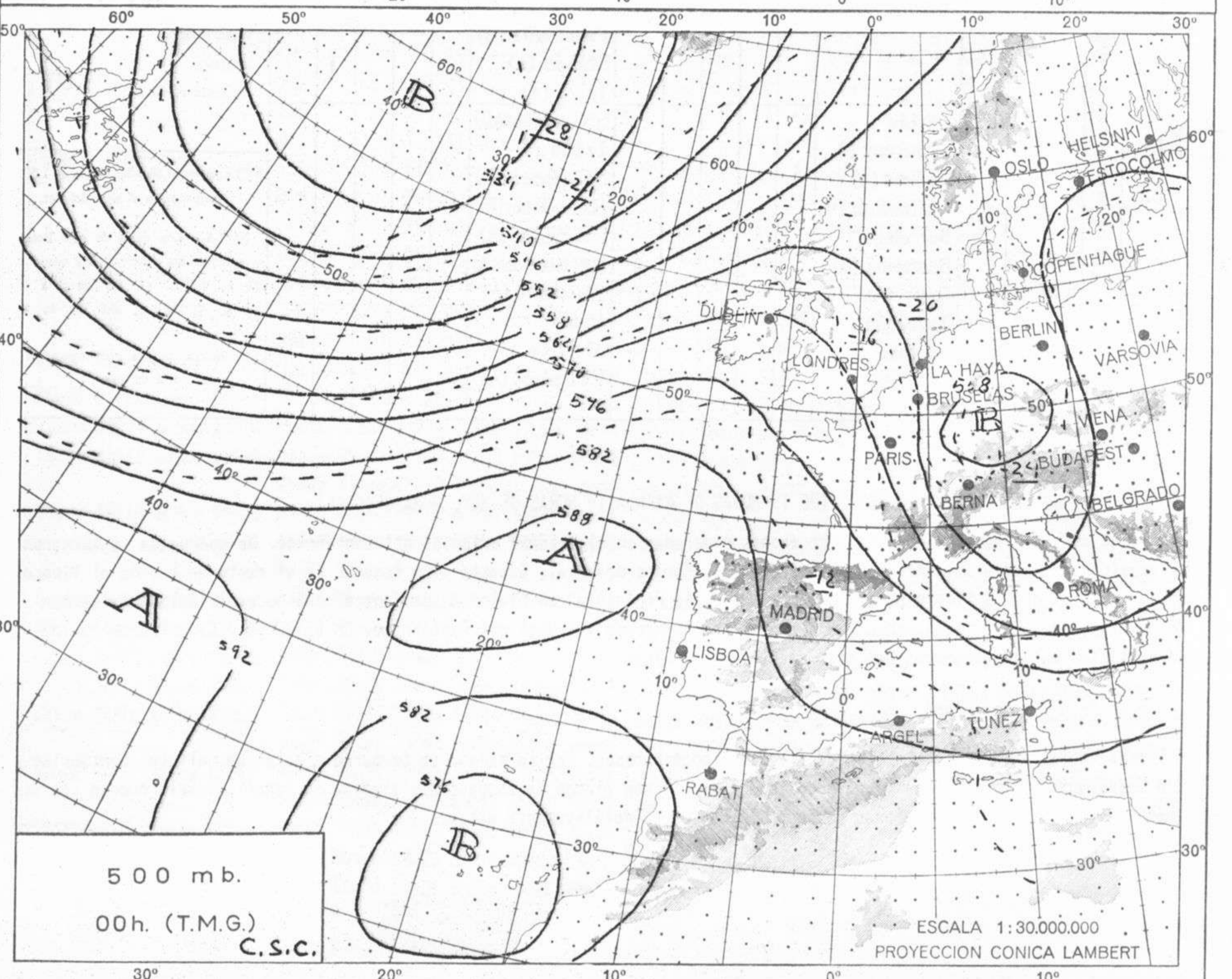
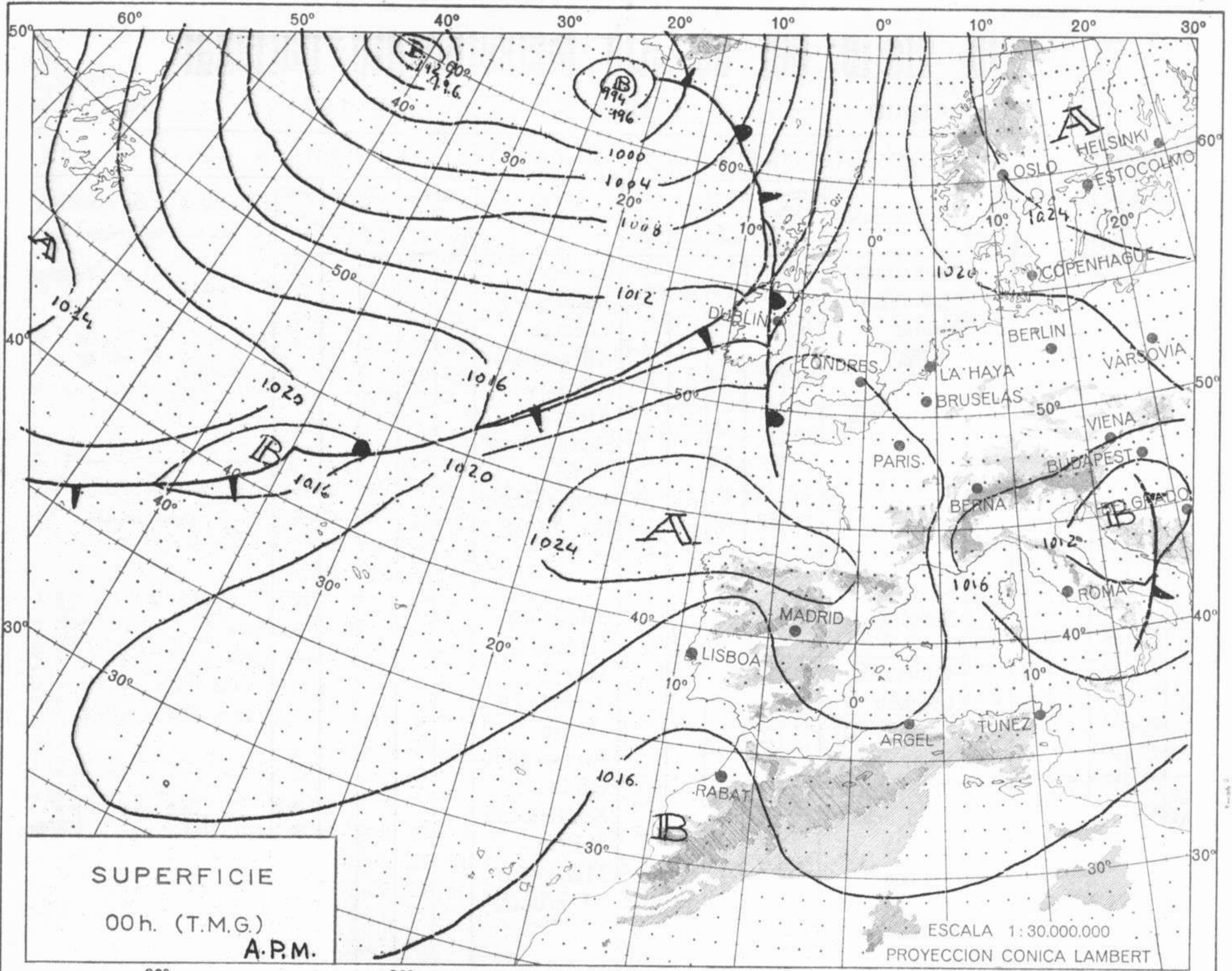
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.
La Coruña	20	13			9.9	Navacerrada (*)	18	9			8.7	Castellón	25	16			6.8	MAXIMA: 34° en Córdoba y Sevilla. MINIMA: 6° en Soria.	
Monteventoso	22	12				Madrid/Barajas	28	10			8.1	Valencia (A)	27	16			7.4		
Bares						Madrid	25	14			8.2	Valencia	26	18			7.4		
Lugo (P.Centro)	22	7			9.4	Madrid/C.Vientos	28	11			8.1	Alicante (A)	28	19			7.5		
Santiago (A)	24	9				Getafe	28	12			8.0	Alicante	28	18			8.0		
Pontevedra	27					Guadalajara						Aitana							
Vigo (A)	27	11				Toledo	28	12			8.8	Murcia/Alcant.	28	16			6.3		
Vigo	28	14			11.3	Cuenca	22	8			5.9	Murcia	28	17			7.2		
Orense						Molina de Arag.	22	4			6.7	Castillo Galeras	25	17					
Ponferrada	26					Ciudad Real	29	10			9.0	San Javier	33	16			3.1		
						Albacete (A)	27	13			6.8							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Cáceres	32	17											
						Badajoz (A)	33	11											
Asturias (A)	19	11			8.4							Sevilla (A)	34	16			8.5		TEMPERATURAS Máx. 24,8 a 14,00 h. Mín. 14,2 a 7,00 h. a 1 h. 16,4 a 13 h. 21,3 a 7 h. 14,2 a 18 h. 22,0
Gijón	22	13			7.8	Vitoria (A)	20	13			2.5	Córdoba (A)	34	14			8.8		
Santander (A)						Logroño	24	13			4.4	Jaén	30	13			4.0		
Santander	21	13				Logroño (A)	24	13			3.5	Granada (A)	33	18			7.5		
Bilbao (A)	22	12			0.2	Pamplona	19	12			8.5	Huelva	33	15					
S. Sebastián/Ig.	21	14	6		1.0	Huesca/Monfl.	24	10				Jerez de la F.ª (A)	33	15					
S. Sebastián (A)						Candanchú (*)	10					Cádiz	30	19			6.0		
						Veruela						San Fernando		19			3.8		
						Daroca	24	6				Tarifa		20			6.3		
						Zaragoza (A)	24	14				Málaga (A)	26	16			10.0		
León (A)	23	8			9.5	Zaragoza	24	15				Almería (A)	30	18			8.2		
Zamora	25	X				Calamocha	23	4										PRESIONES Máx. 711,2 mm. a 9,30 hoy. Mín. 707,0 mm. a 18,00 ayer. a 1 h. 709,4 a 13 h. 710,6 a 7 h. 710,5 a 18 h. 709,7	
Palencia	24	10			9.6	Teruel		7											
Burgos (A)	22	6			9.0							Palma de M.ª (A)	24	13			1.8		
Burgos	22	9			9.5							Mahón (A)	24	15			3.5		
Valladolid (A)	24	7			10.0	Lérida	24	11				Ibiza (A)	26	18	1		8.2		
Valladolid	24	8			10.5	Montseny (*)						S.ª C. de la Palma (A)	24	20			0.5		
Soria	25	6			6.6	Gerona (A)	21					Izaña (*)	13	7			11.0		
Salamanca (A)	24	7			8.8	La Molina (*)		4				S.ª C. de Tenerife (A)	22	16			7.7		
Avila	22	8			9.9	Barcelona		18				S.ª C. de Tenerife	30	21			9.6		
Segovia	23	9			10.6	Barcelona (A)	22	15				Las Palmas (A)	28	21					
						Reus (A)	25	13				Fuerteventura (A)	25	19			8.0		
						Tarragona	26	15				Lanzarote (A)	27	20			4.6		
						Tortosa		16				Ceuta	25				7.2		
												Melilla	26	17			6.7		
												V. Cisneros (A)	26	19			9.0		

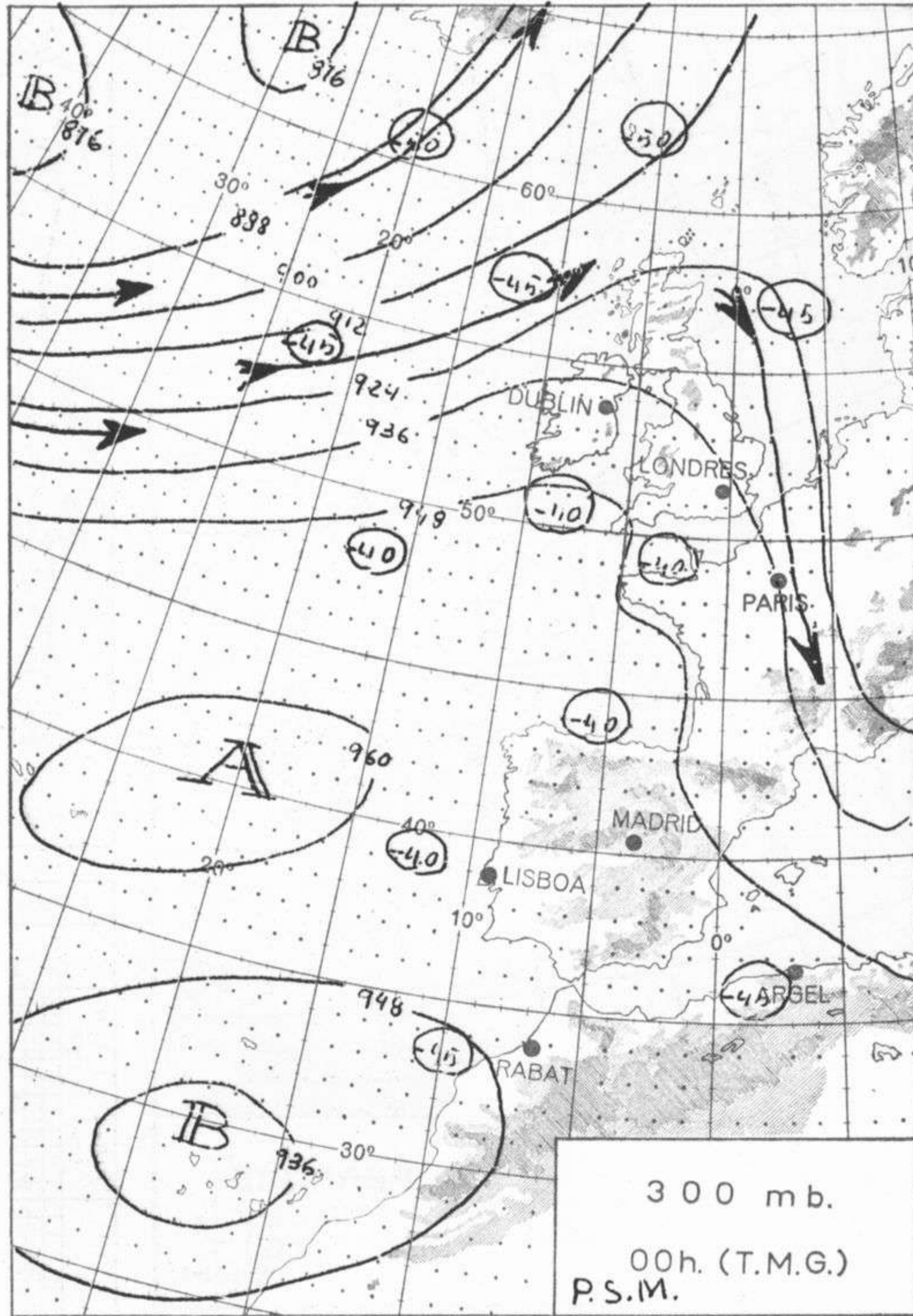
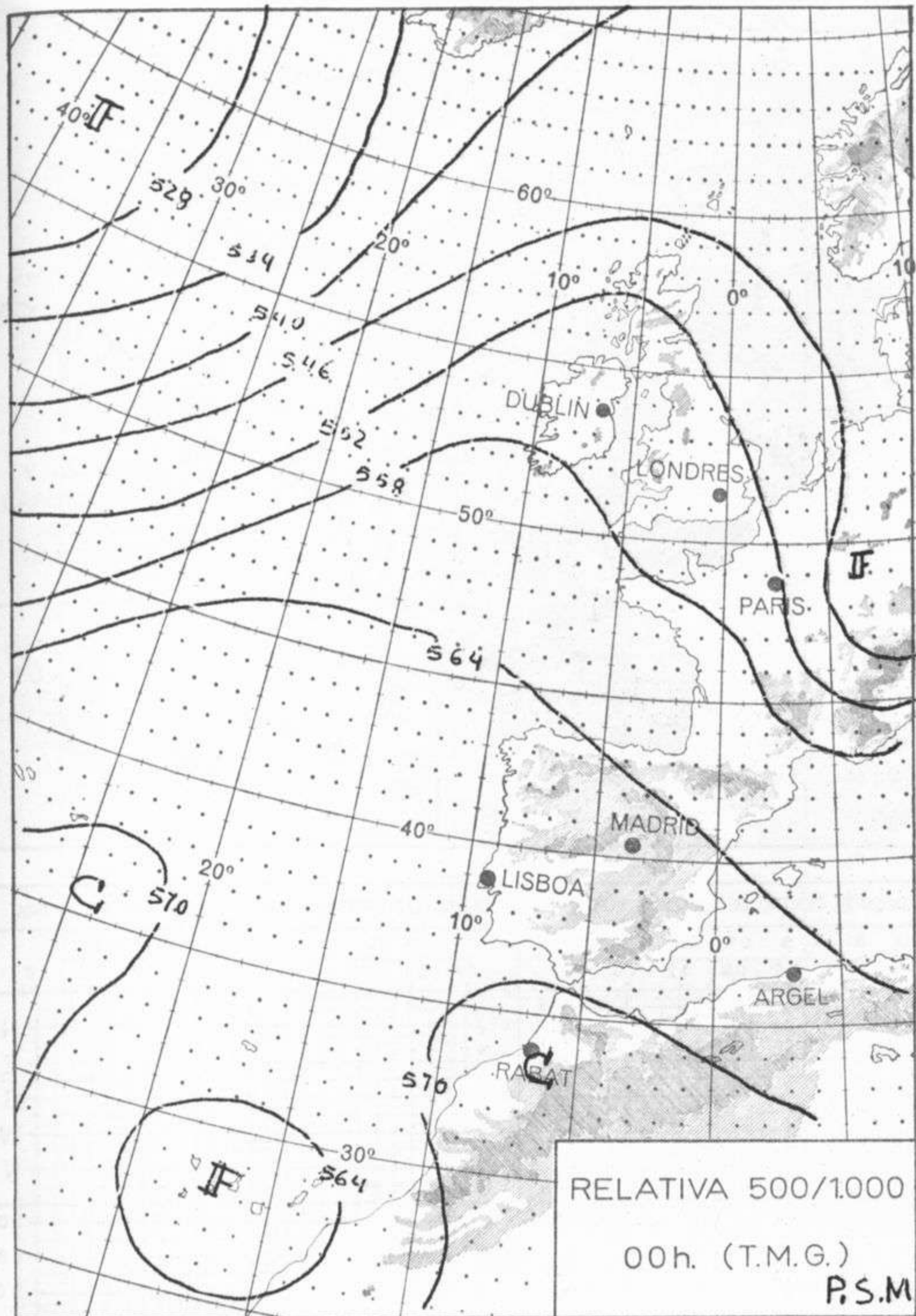
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche se registraron precipitaciones moderadas en el extremo oriental del Cantábrico. De madrugada se formaron nieblas y neblinas en puntos del interior de Galicia, Cantábrico oriental, Sudeste y La Mancha. En el resto de España el tiempo fué bueno. Durante el día el tiempo ha sido bueno en toda la Península con cielos despejados o poco nubosos. Solamente se han producido por la mañana, precipitaciones muy aisladas en el extremo oriental del Cantábrico. En Baleares y Canarias ha habido nubosidad variable. Las temperaturas han sido relativamente altas.

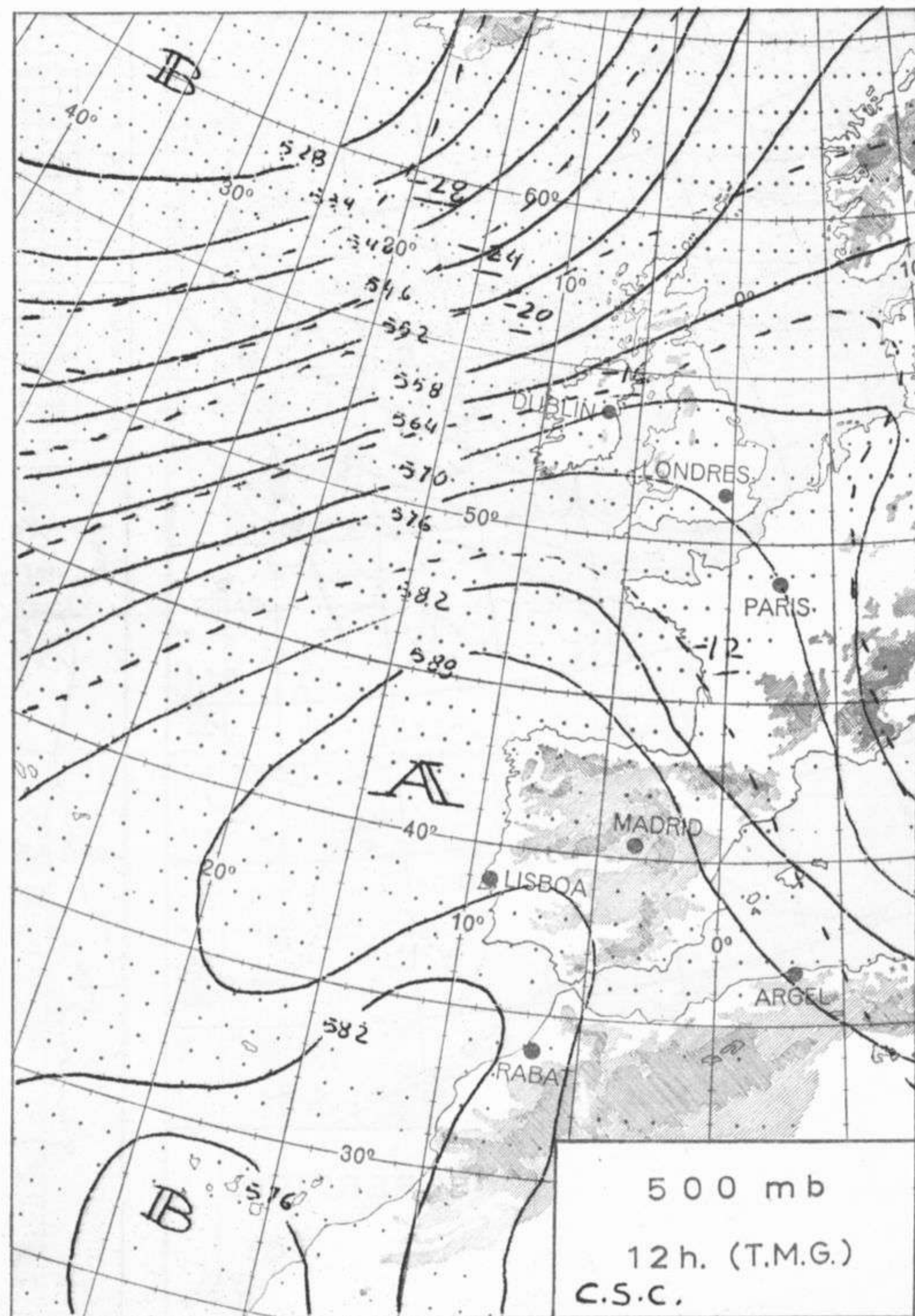
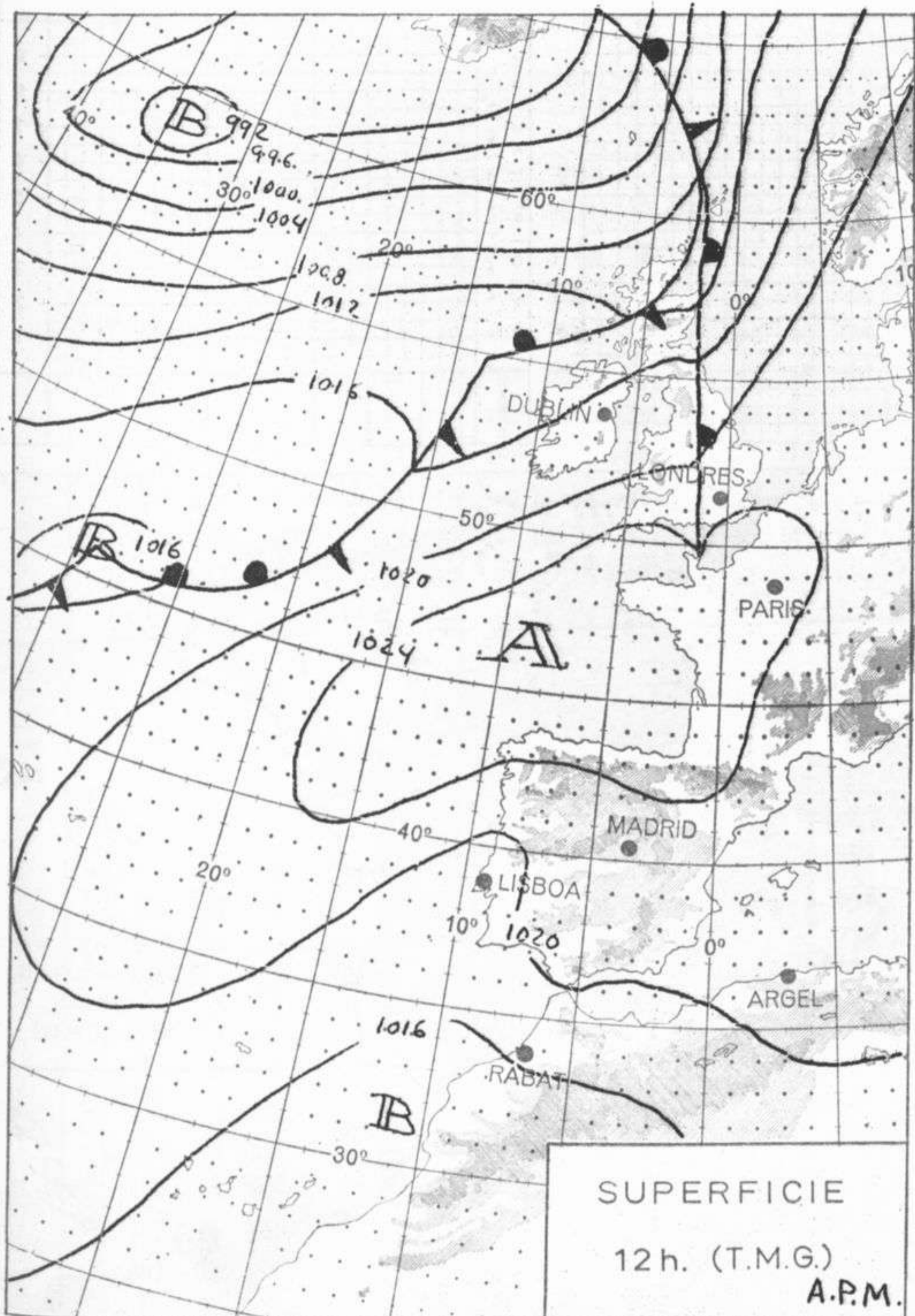
PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 30.

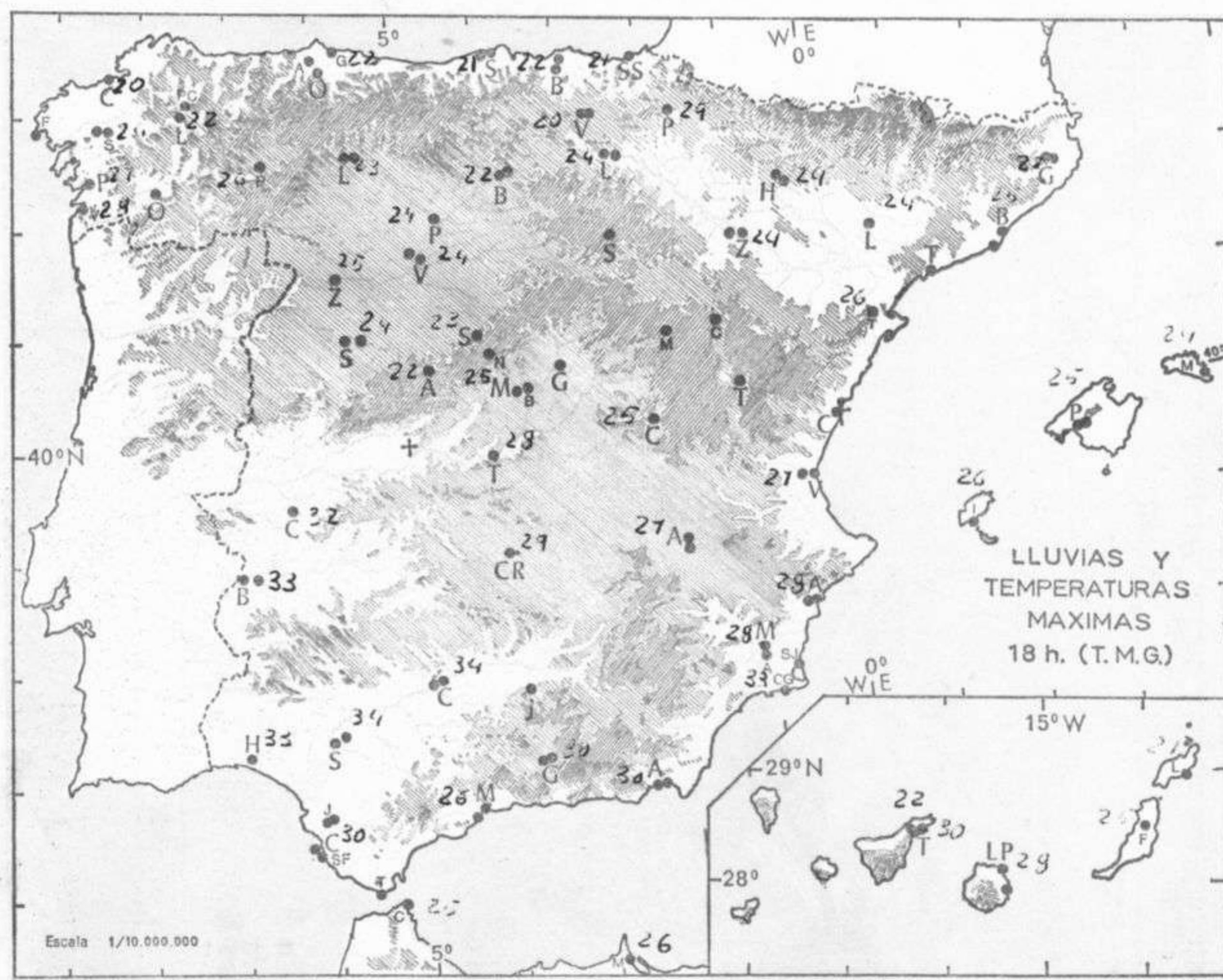
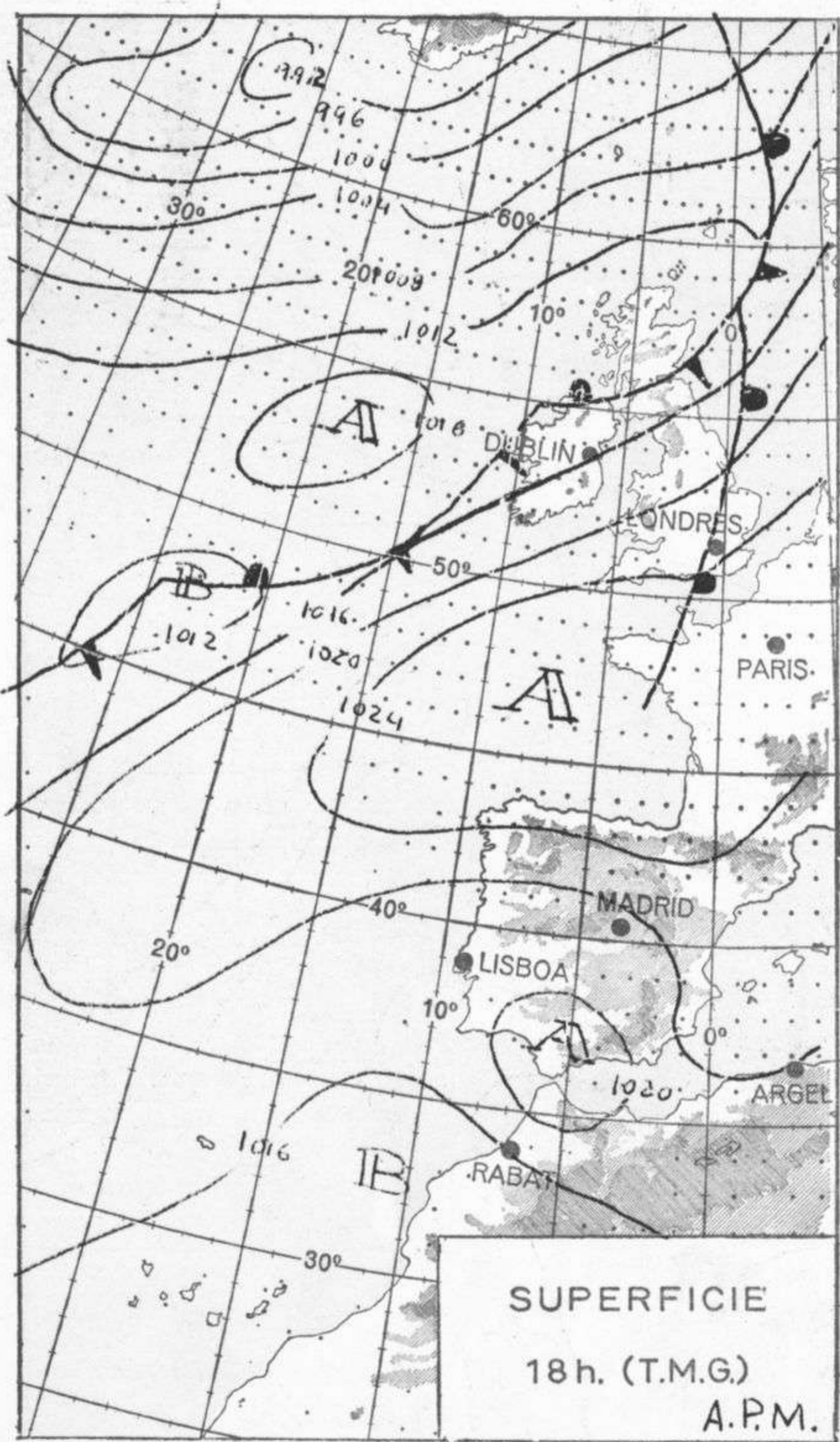
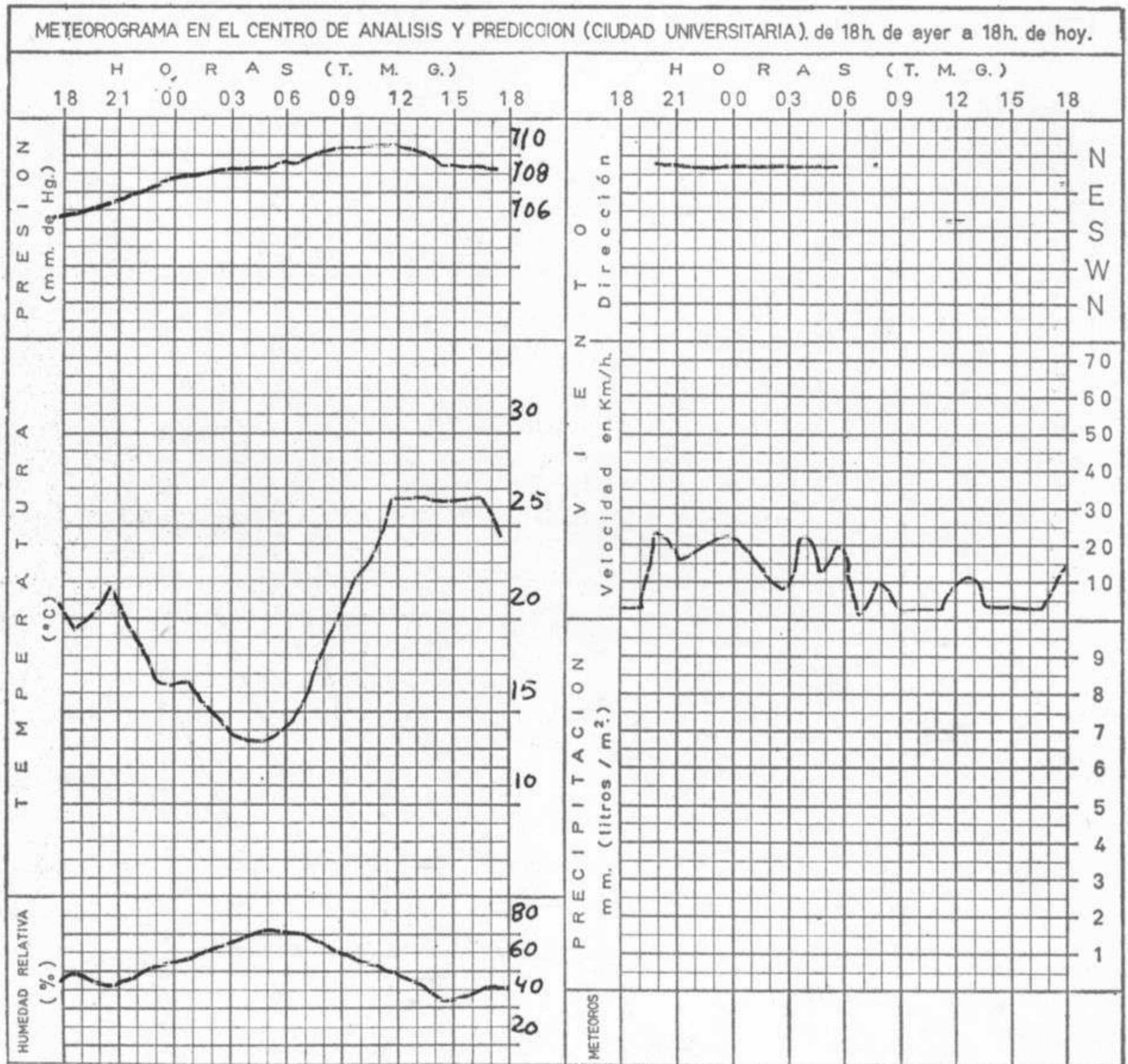
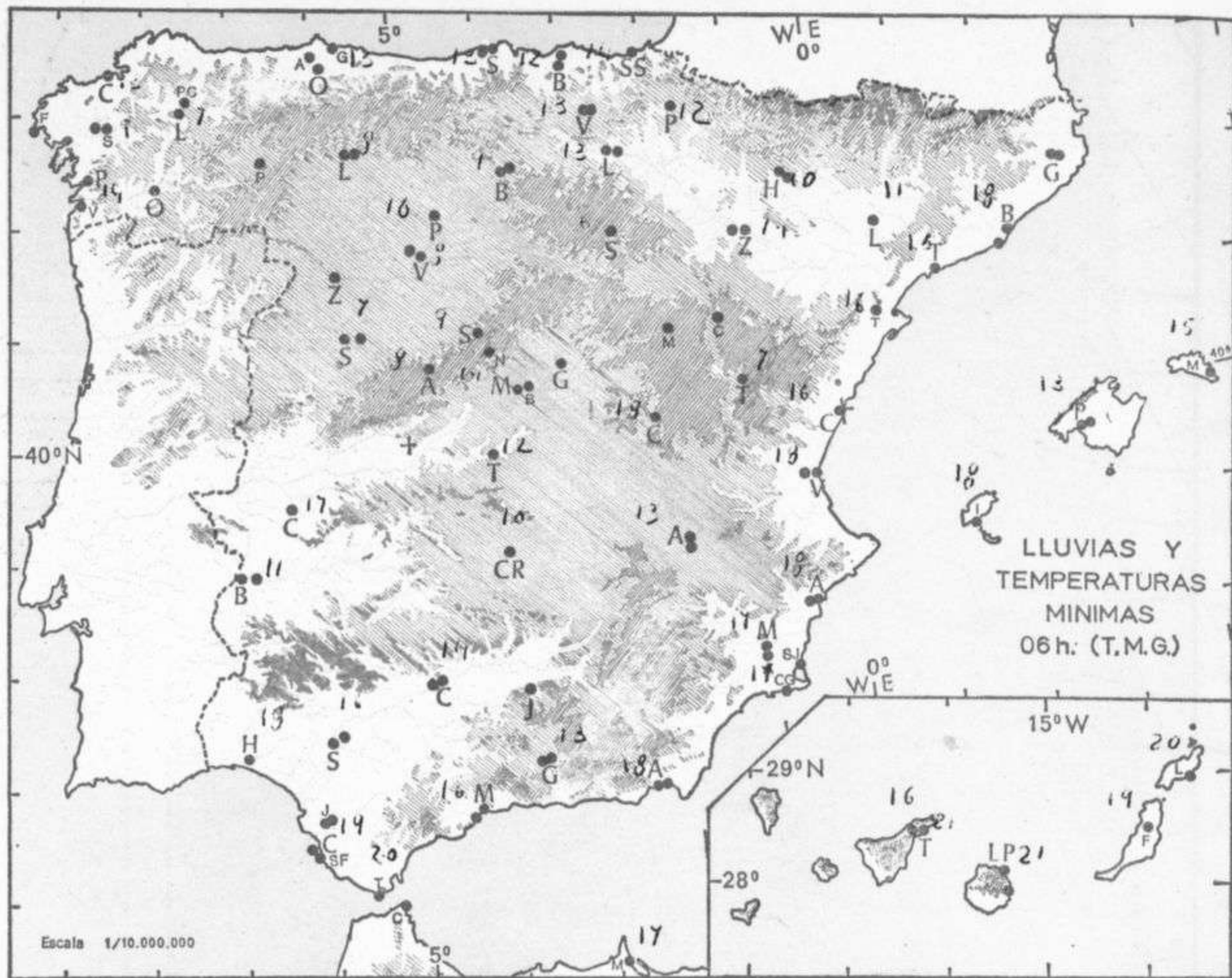
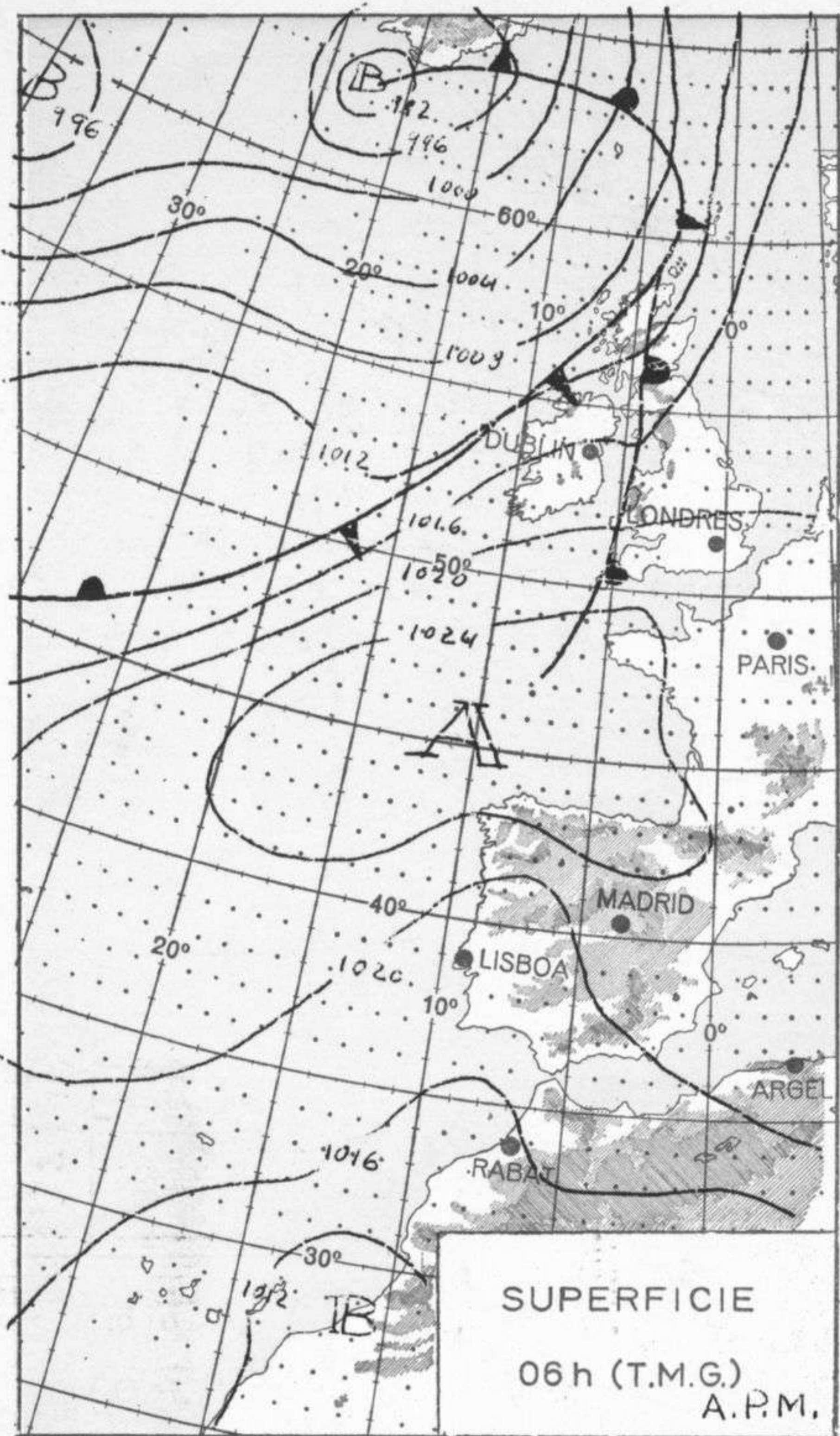
Buen tiempo en la Península con cielos despejados o poco nubosos. Por la mañana se formarán nieblas en Galicia, Cantábrico y en el bajo Guadalquivir. En Baleares habrá nubosidad variable con riesgo de chubascos aislados. En Canarias cielo nuboso con vientos moderados del norte. Las temperaturas serán en la Península relativamente altas.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 500 0 Mts.





MADRID, Dia 29 de SEPTIEMBRE de 1971

Núm. 273.

R A D I O S O N D E O S													VIENTO EN ALTITUD																			
L A C O R U Ñ A 08 001				M A D R I D / B A R A J A S 08 221				P A L M A D E M. / S O N B O N E T 08 302				S A N T A C R U Z D E T E N E R I F E 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																
Presiones tipo	1.000	206	15	18	04	02	1.000	172					1.000	191	17	12	22	08	1.000	104	22	57	09	06	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	
	850	1566	9	56	03	16	850	1559	14	62	05	10	850	1568	12	58	29	08	850	1493	15	58	11	10	Tierra							
	700	3168	6	60	02	21	700	3163	2	59	28	12	700	3163	1	50	29	17	700	3108	3	50	12	14	1.000							
	500	5860	-	9	60	02	16	500	5820	-11		00	14	500	5790	-14		29	27	500	5730	15	11	11	08	1.500						
	400						400	7500	-24		36	26	400	7440	-26		29	29	400	7370	-31			13	08	2.000						
	300						300	9520	-43		02	46	300	9450	-44		31	31	300	9330	-50			17	10	2.500						
	250						250	10720	-52		03	46	250	10640	-55		31	41	250	10510	-56			21	16	3.000						
	200						200	12140	-58		02	42	200	12070	-55		32	31	200	11900	-61			25	12	3.500						
	150						150	13950	-61		01	30	150	13890	-59		29	21	150	13650	-71			31	10	4.000						
	100						100						100	16400	-62		24	12	100							4.500						
	70						70						70						70							5.000						
	50						50						50						50							5.500						
30						30						30						30							6.000							
20						20						20						20							6.500							
10						10						10						10							7.000							
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	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	Tierra																			
	1017 15 15				948 17 60				1017 17 09				1008 22 58																			
	931 12 35				910 18 63				984 18 16				918 15 30																			
	882 11 56				648 -2 58				863 12 57				826 15 59																			
	848 9 56				618 1 69				750 6 59				627 -5 23																			
	806 8 57				408 -22				604 -8 00				617 -4																			
	783 9 60				305 -43				590 -7 47				550 -11																			
	741 9 59				215 -59				510 -13 60				540 -10																			
	622 0 62				170 -58				382 -29				310 -48																			
	500 -9 60				134 -64				253 -55				236 -58																			
									190 -55				204 -61																			
									114 -63				160 -70																			
												120 -73																				
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.)				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																
1.000	211	17	44	08	06	1.000	208					1.000	192	21	60	23	08	1.000	105	26	59	10	08	Tierra								
850	1586	13	60	07	08	850	1609	14	62	23	05	850	1568	11	58	30	12	850	1488	16	60	09	20	1.000								
700	3206	7	61	05	10	700	3213	5		34	04	700	3162	3	65	30	23	700	3104	3	60	11	20	1.500								
500	5900	-	9	64	36	12	500	5890	-10		36	12	500	5820	-12		33	23	500	5730	-16			13	18	2.000						
400	7580	-22	60	36	10	400	7560	-24		36	22	400	7480	-26		34	43	400	7370	-31			17	16	2.500							
300	9620	-39	59	36	10	300	9590	-42		02	25	300	9490	-42		35	41	300	9330	-50			19	20	3.000							
250	10840	-51		36	12	250	10800	-52		06	45	250	10690	-52		36	62	250	10500	-56			21	20	3.500							
200	12250	-61		01	14	200	12220	-58		03	32	200	12110	-57		34	51	200	11910	-61			22	22	4.000							
150	14030	-63		01	06	150	14010	-62		02	22	150	13310	-61		36	19	150	13660	-69			22	24	4.500							
100	16490	-66		00	00	100	16500	-63		04	10	100	16410	-63		28	10	100	16080	-69			22	20	5.000							
70						70	18710	-59		03	05	70						70	18210	-69			20	16	5.500							
50						50	20830	-f6		05	03	50						50	20240	-65			19	16	6.000							
30						30	34100	-55		19	04	30						30	33380	-61			19	12	6.500							
20						20						20						20							7.000							
10						10						10						10							7.500							
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	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	Tierra																			
	7018 19 48	209 -60			953 22 62				1016 22 61				1008 27 59																			
	971 14 42	105 -67			820 12 66				900 12 58				902 16 58																			
	938 13 56				717 4 63				818 10 76				835 16 59																			
	918 15 59				675 7				740 x				642 -3 57																			
	858 13 59				620 1				628 0				520 -14																			
	814 13 62				496 -11				464 -16				270 -56																			
	673 6 62				306 -39				236 -55				229 -56																			
	602 1 65				240 -54				171 -58				148 -69																			
	546 -4 63				160 -63				129 -63				74 -69																			
	477 -11 64				83 -65								47 -64																			
	403 -22 60				33 -55								30 -61																			
296 -40 59																																
234 -56																																

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with columns for time (SYNOPSIS de 00 h., 06 h., 12 h., 18 h.) and rows for station numbers (001 to 096) and their corresponding meteorological data (cloud cover, wind, pressure, etc.).