



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Época

MADRID SABADO 25 DE DICIEMBRE DE 1971

Núm. 359

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	13	7			5.5	Navacerrada (*)	-1	-1	4	2	0.0	Castellón	14	9	ip	1	2.8	MAXIMA: 17° en Alicante MINIMA: 2° en Ciudad Real, Salamanca, Soria, Valladolid y Zamora
Monteventoso Bares	12	7				Madrid/Barajas	9	6	ip	ip	0.0	Valencia (A)	13	9	7	0.5		
Lugo (P.Centro)	9	3		ip	6.0	Madrid	9	6	1	ip	0.0	Valencia	14	10	2	ip	0.2	
Santiago (A)	12					Madrid/C.Vientos	8	6	2	ip	0.0	Alicante (A)	15	11	1		0.2	
Pontevedra	15					Getafe	9	6	1	ip	0.0	Alicante	17	10	5	9	0.4	
Vigo (A)	11					Guadalajara	9	5		1		Aitana	4			7		
Vigo	14	7			7.6	Toledo	9	6		3	0.0	Murcia/Alcantarilla	15	8	2		0.0	
Orense						Cuenca	8	4	2	ip	0.0	Murcia	15	10	ip		0.0	
Ponferrada		4	1			Molina de Aragón		-1			0.2	Castillo Galeras	14	9	14			
						Ciudad Real	11	2		10	0.0	San Javier	15	7	25		0.0	
Asturias (A)		5			0.0	Albacete (A)	10	5	6	2	0.0							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	12	6	ip		0.0	Cáceres	9	7		ip		Sevilla (A)	12	6			0.3	
Santander (A)		2				Badajoz (A)	13	3		ip	5.5	Córdoba (A)	15	6	ip		0.0	
Santander	14	7				Vitoria (A)	11	6				Jaén						
Bilbao (A)	12	8			0.0	Logroño	10	5		ip	1.2	Granada (A)	16	6	ip	ip	2.5	
S. Sebastián/Igüeña	12	6			0.0	Logroño (A)	10	7	ip	ip	1.2	Huelva	16	9	ip		1.2	
S. Sebastián (A)	12				0.0	Pamplona	9	5		ip	3.0	Jerez de la F.ª (A)	14	8	2			
						Huesca/Monfloran	8	6	3	2	0.0	Cádiz	13	10			0.0	
						Candanchú (*)		-2	1			San Fernando	14	9	1		0.7	
						Veruela						Tarifa	13	12	13		4.8	
León (A)	5	3			1.5	Daroca	6			ip		Málaga (A)	16	10	5		3.0	
Zamora	8	2			1.5	Zaragoza (A)	10	7			0.0	Almería (A)	16	10		2	4.0	
Palencia	7	4			2.8	Zaragoza	10	8	1									
Burgos (A)	8	2		1	0.8	Calamocha	8	-2			0.0	Palma de M.ª (A)	15	7	ip		4.7	
Burgos						Teruel	8	3	3			Mahón (A)	15	X	ip	ip	6.2	
Valladolid (A)	5											Ibiza (A)	14	10		15	0.0	
Valladolid	7	2		ip	2.6	Lérida	12	7	1	4	0.2	S.ª C. de la Palma (A)	20					
Soria	5	2	1	ip	0.0	Montseny (*)						Izaña (*)	3					
Salamanca (A)	8	2		1	0.1	Gerona (A)	12	7	16	16		S.ª C. de Tenerife (A)	15	9			4.3	
Avila	6	3	ip	ip	0.0	La Molina (*)		-2	7		2.6	S.ª C. de Tenerife	20			2		
Segovia	7	3	ip	ip	0.0	Barcelona		11	5		0.2	Las Palmas (A)	20	14			8.3	
						Barcelona (A)	14	10	10	ip	0.0	Fuerteventura (A)	20	14			8.7	
						Reus (A)	12	8	4	5	0.0	Lanzarote (A)	20	12			3.7	
						Tarragona	12	9	1	5	0.0	Ceuta	14	7	15		4.8	
						Tortosa	12	8	ip	5	0.0	Melilla	17	10			5.3	
												V. Cisneros (A)	22	16			0.5	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 17° en Alicante

MINIMA: 2° en Ciudad Real, Salamanca, Soria, Valladolid y Zamora

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 8,6 a 15,00 h.
Mín. 6,0 a 9,00 h.
a 1 h. 7,2 a 13 h. 7,2
a 7 h. 6,4 a 18 h. 7,6

PRESIONES

Máx. 709,4 mm. a 20,00 ayer
Mín. 707,8 mm. a 16,00 hoy
a 1 h. 708,9 a 13 h. 708,5
a 7 h. 708,5 a 18 h. 708,1

VIENTO

Veloc. máx. 3 m/s. a 18,50 h.
Dirección: Sur
Recorrido en 24 horas 152 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.

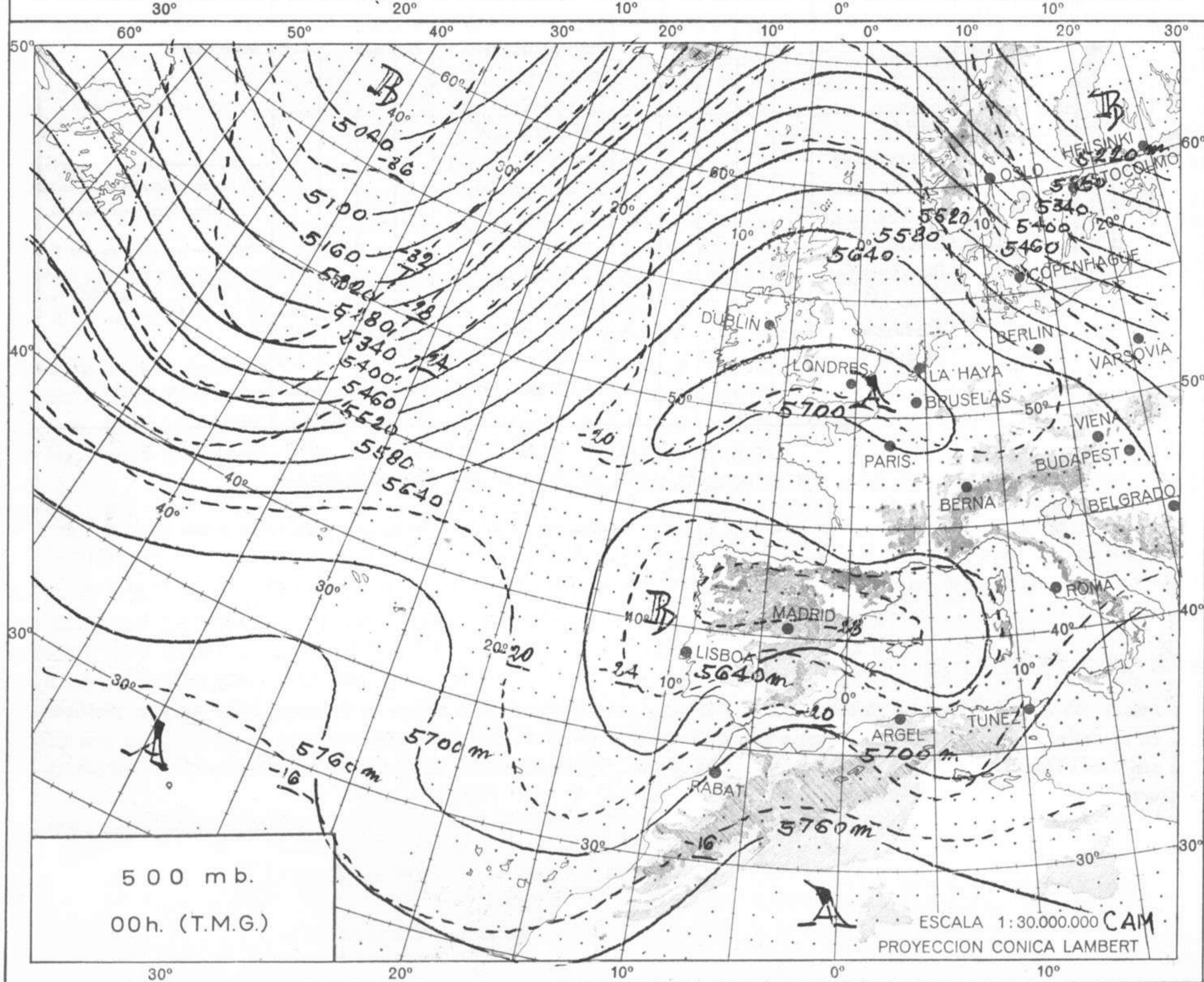
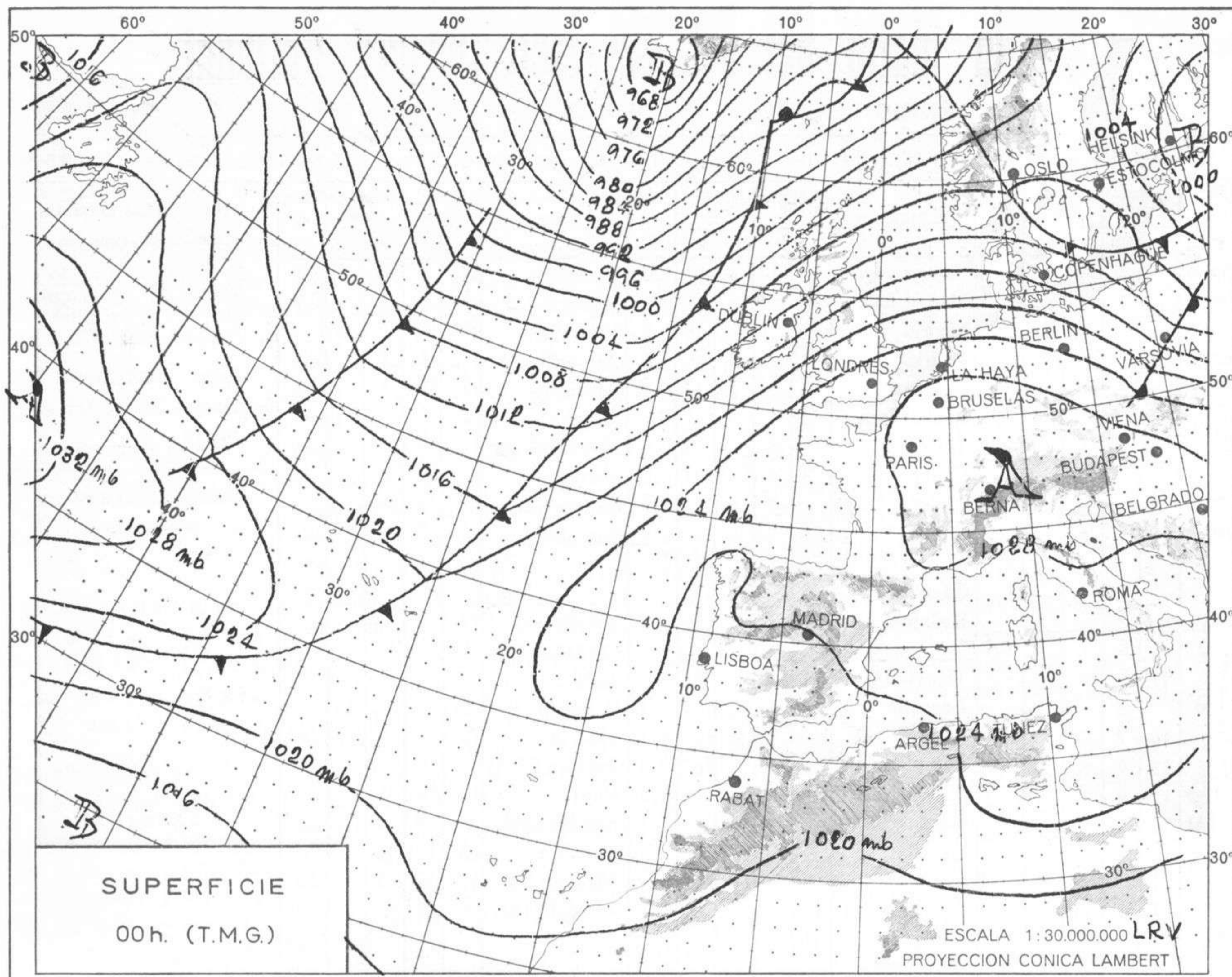
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

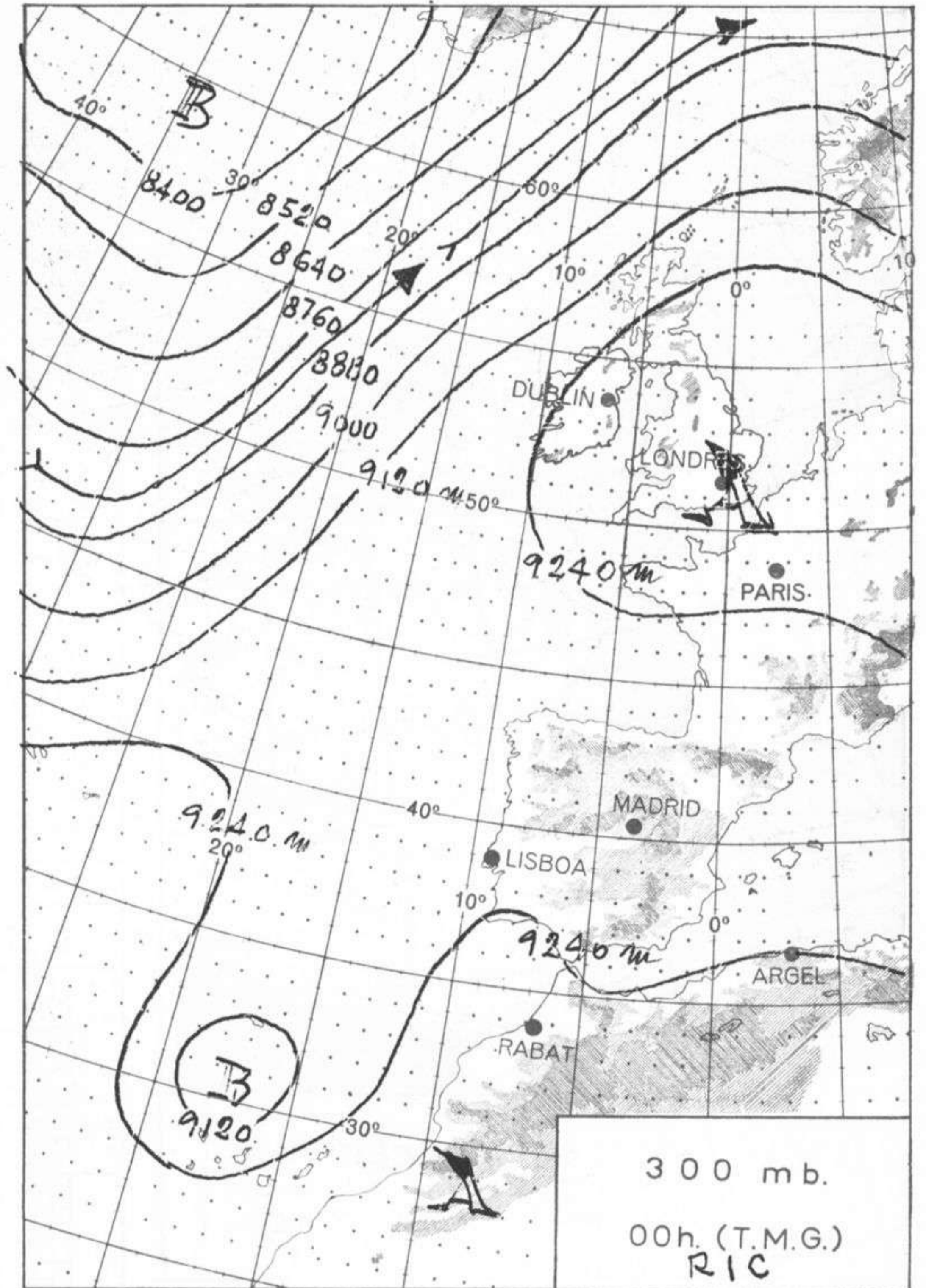
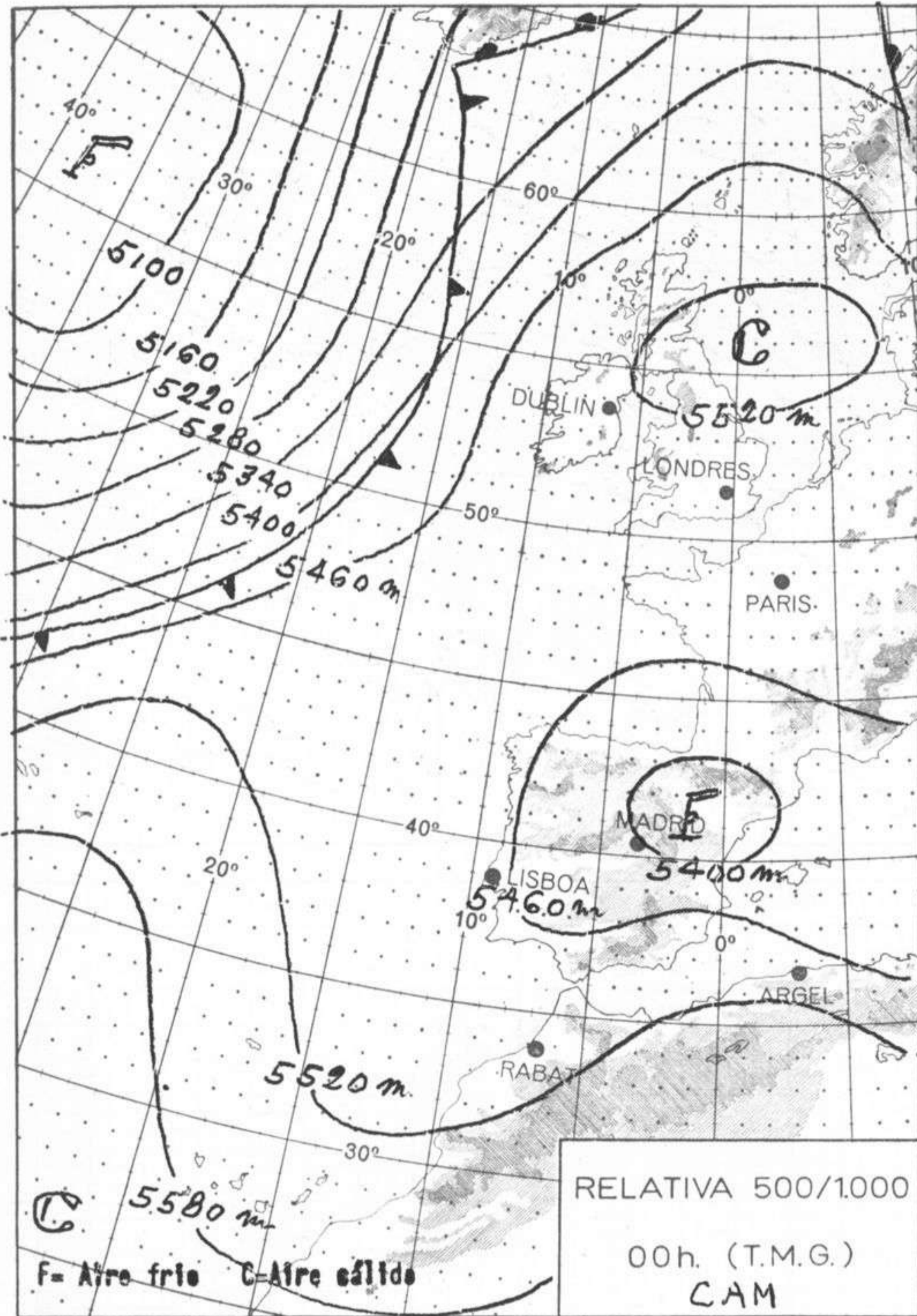
Durante las últimas 24 horas ha llovido en Cataluña, Levante, meseta meridional, Extremadura y Baleares y con carácter más débil y aislado en la cuenca del Duero y Ebro. Ha habido nieblas en puntos de ambas mesetas y en los valles del Ebro y del Guadalquivir. En el resto de España el cielo ha estado nuboso. Las precipitaciones han sido de nieve en las cumbres de los sistemas montañosos.

PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 26.

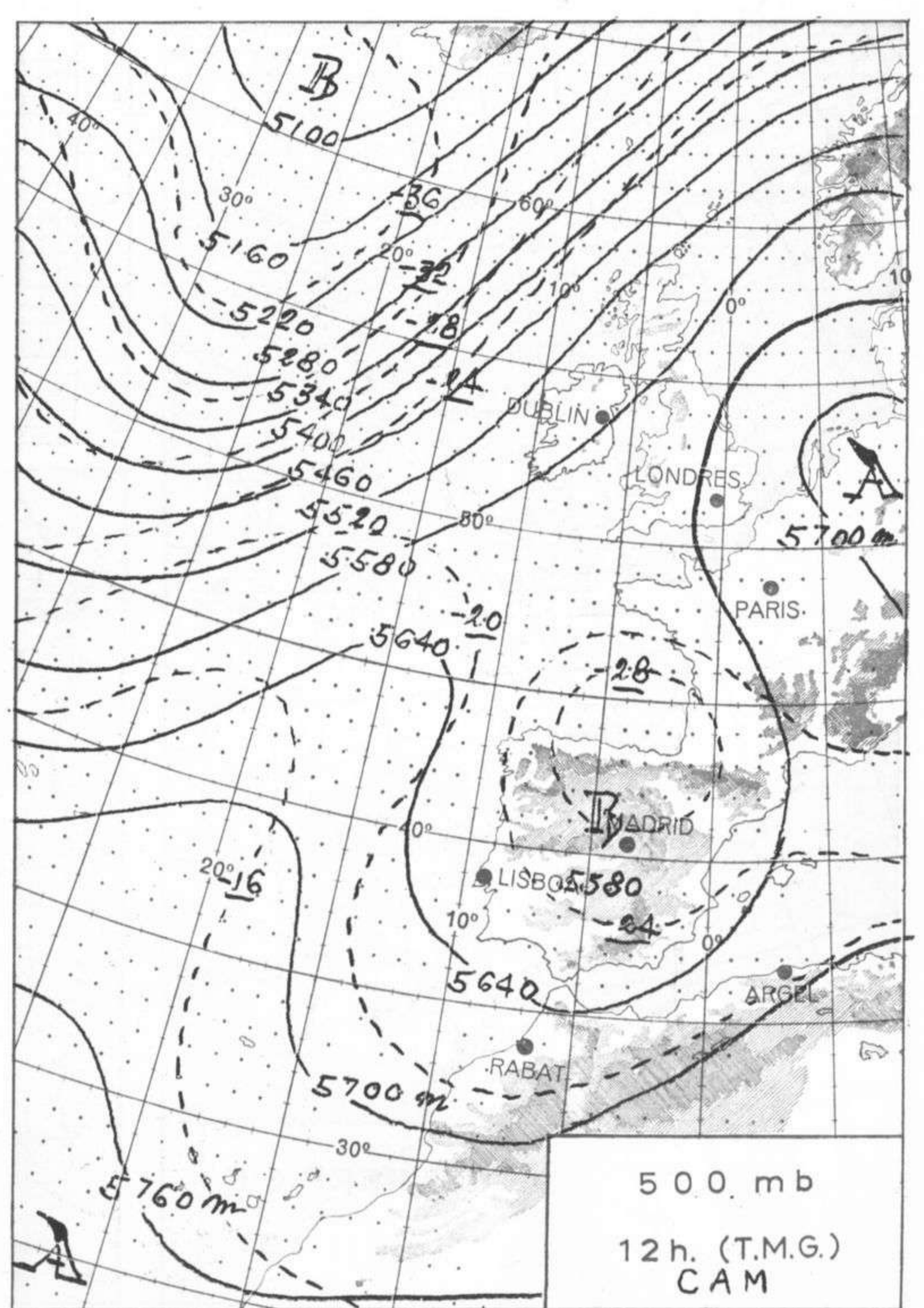
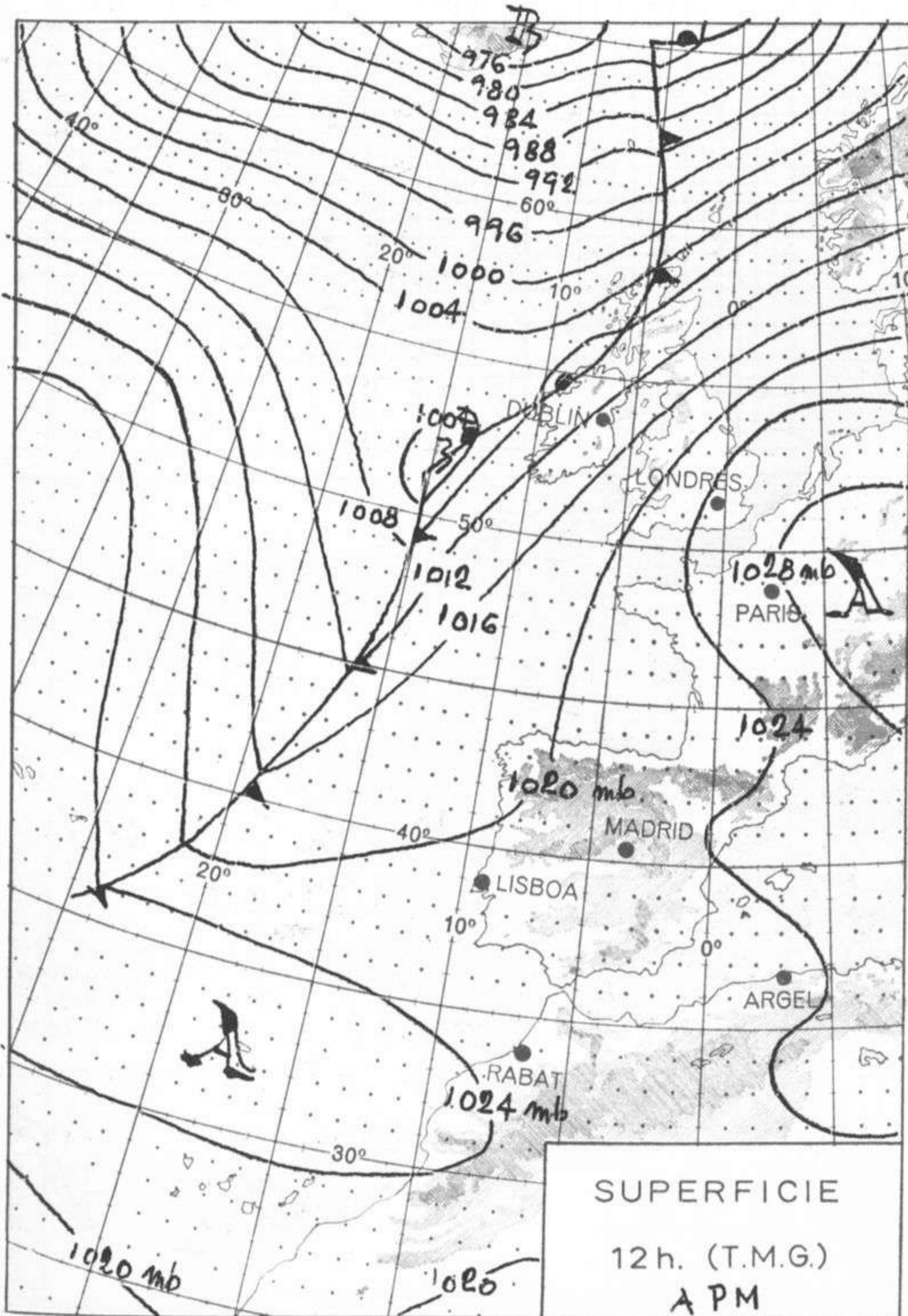
Cielo nuboso con vientos flojos de componente sur en Galicia y Cantábrico. Cielo nuboso en Baleares, Canarias y en puntos de Levante. En el resto de España cielo muy nuboso o cubierto con precipitaciones intermitentes y débiles en general. Las precipitaciones serán de nieve en las cumbres de los sistemas montañosos. Las temperaturas se mantendrán moderadas y con pequeña oscilación diurna.

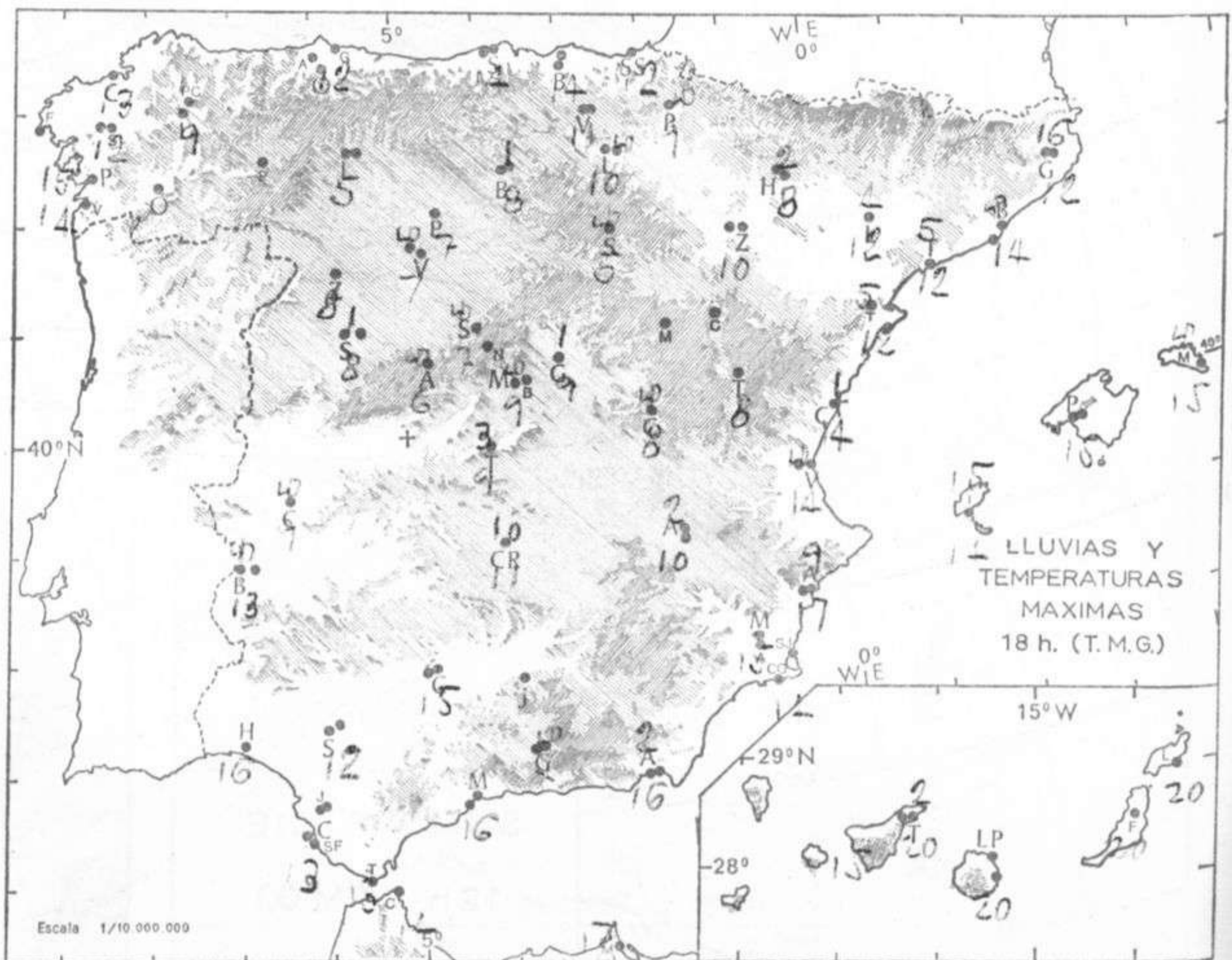
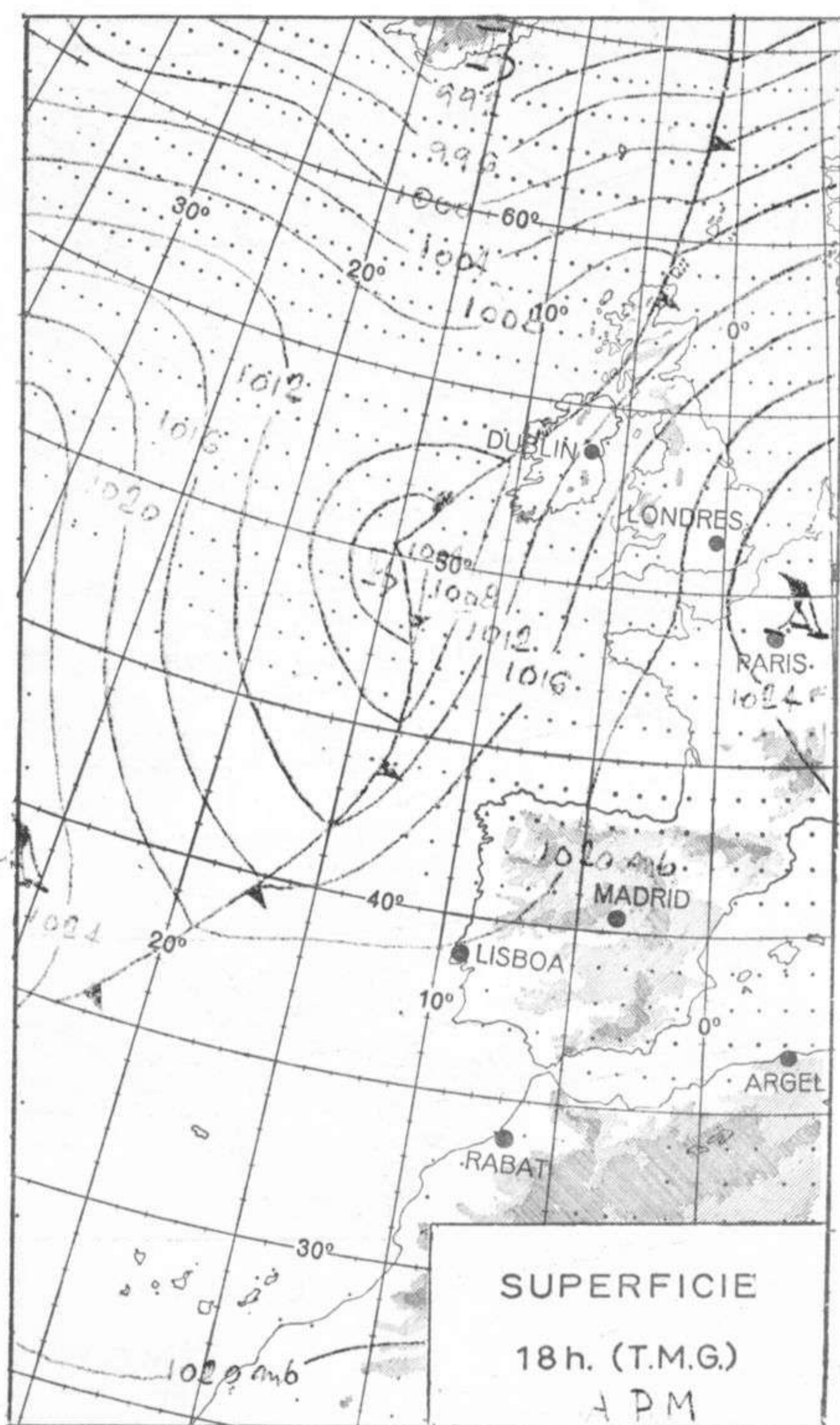
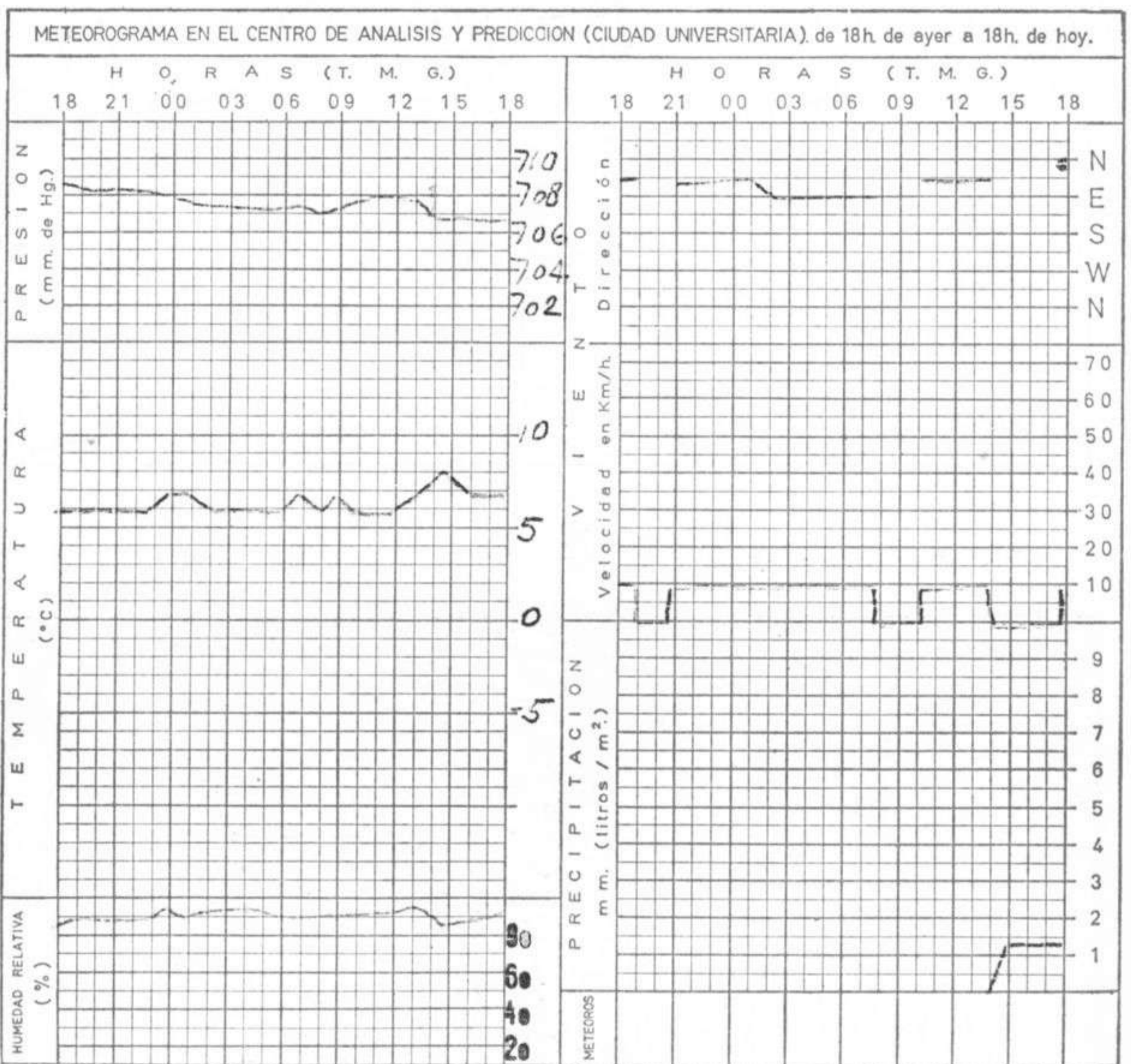
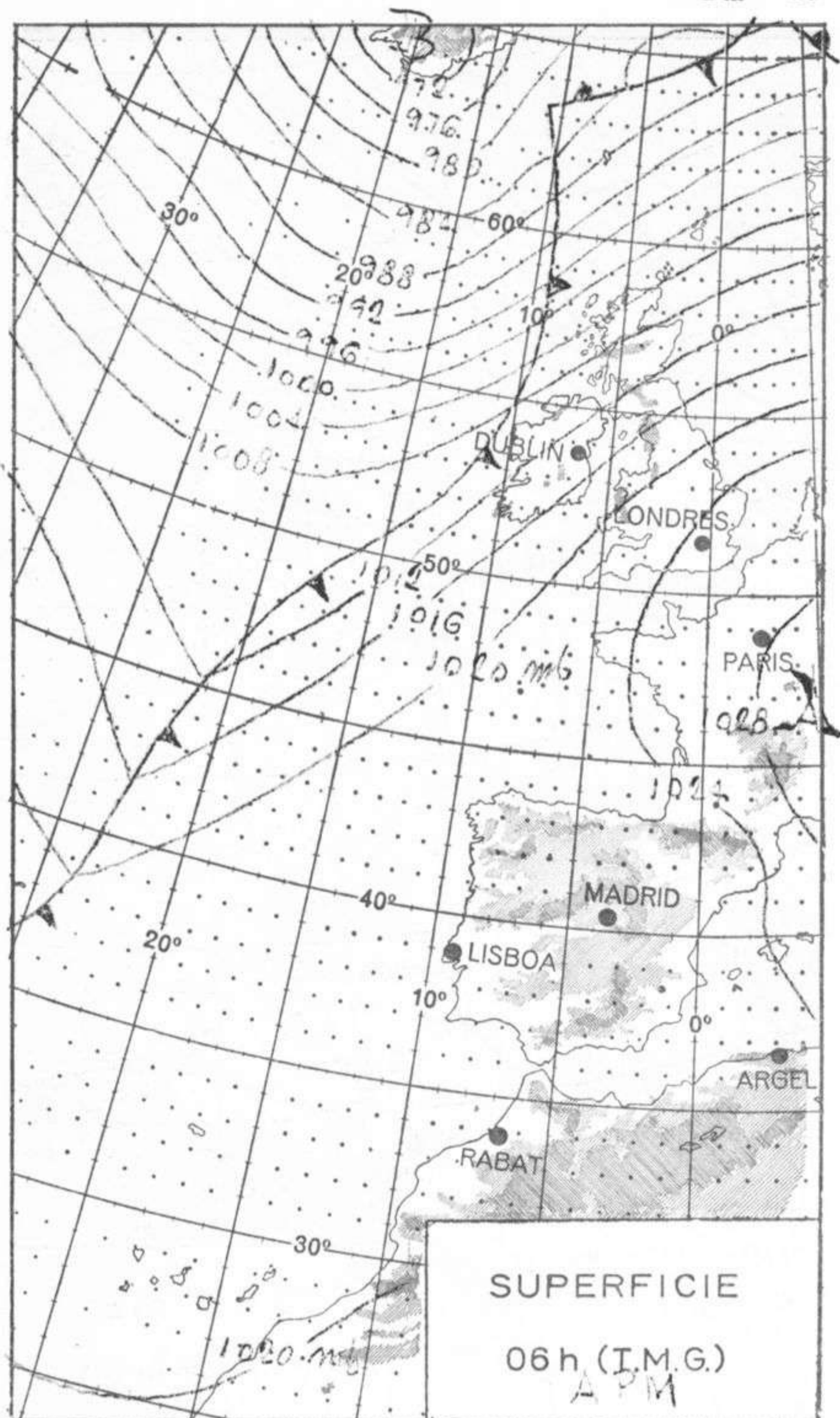
A.P.M.





ALTITUDES >2000 2000 1000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 25 de DICIEMBRE de 1971

Núm. 359

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				
Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		dd ff dd ff dd ff				
Presiones tipo	1.000	1.000	198	1.000		1.000	179 16 56 07 06	Tierra				
	850	850	1527 1 11 11 08	850		850	1534 5 38 32 04	1.000				
	700	700	3064 -9 19 09 05	700		700	3090 -4 28 06	1.500				
	500	500	5580 -28 56 02 06	500		500	5720 -24 27 15	2.000				
	400	400	7150 -39 50 01 10	400		400	7300 -38 24 40	3.000				
	300	300		300		300	9210 -55 24 70	4.000				
	250	250		250		250	10350 -64 24 60	5.500				
	200	200		200		200	11720 -63 25 40	7.000				
	150	150		150		150	13490 -65 25 30	9.000				
	100	100		100		100	15910 -74 25 20	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					
								Dia/hora				
Puntos notables			949 7 15				1017 17 56	Tierra				
			760 -4 11				806 1 26	1.000				
			400 -39 58				775 2	1.500				
							536 -19	2.000				
							355 -45	3.000				
							250 -64	4.000				
							163 -63	5.500				
							87 -76	7.000				
							72 -72	9.000				
								10.500				
								12.000				
								13.500				
								16.000				
								Estación				
							Indicativo					
								Dia/hora				
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				
Presiones tipo	1.000	1.000	198	1.000		1.000	179 15 55 05 04	Tierra				
	850	850	1526 1 17 09 03	850		850	1533 5 26 30 04	1.000				
	700	700	3058 -10 31 22 13	700		700	3084 -5 33 10	1.500				
	500	500	5570 -28 45 26 14	500		500	5630 -25 28 08	2.000				
	400	400	7140 -39 56 27 16	400		400	7210 -38 26 18	3.000				
	300	300	9060 -47 28 37	300		300	9130 -52 24 30	4.000				
	250	250	10260 -50 27 27	250		250	10300 -57 27 30	5.500				
	200	200	11710 -53 24 22	200		200	11790 -63 25 30	7.000				
	150	150	13550 -56 22 15	150		150	13430 -67 26 30	9.000				
	100	100	16110 -60 14 10	100		100	15850 -71 26 15	10.500				
	70	70		70		70	17970 -70 25 12	12.000				
	50	50		50		50		13.500				
	30	30		30		30		16.000				
	20	20		20		20		Estación				
10	10		10		10		Indicativo					
								Dia/hora				
Puntos notables			949 6 08				1019 17 55	Tierra				
			770 -4 24				764 -2 06	1.000				
			390 -40 56				725 -2 06	1.500				
			343 -48				600 -13	2.000				
			323 -46				330 -49	3.000				
			100 -60				190 -65	4.000				
							110 -70	5.500				
							71 -71	7.000				
							56 -68	9.000				
								10.500				
								12.000				
								13.500				
								16.000				

