



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID SABADO 24 DE JULIO DE 1971

Núm. 205

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	23	17	1	14	1.2	Navacerrada (*)	18	10			3.2	Castellón	31	20			6.8	MAXIMA: 34° en Alicante, Murcia y Valencia  MINIMA: 11° en Cuenca
Monteventoso		15	1			Madrid/Barajas	29	16			7.0	Valencia (A)	35	20			7.2	
Bares						Madrid	27	18			9.3	Valencia	34	19			8.0	
Lugo (P.Centro)	21	14	1	14	1.2	Madrid/C.Vientº	28	17			9.8	Alicante (A)	34	23			7.9	
Santiago (A)	17	14	3	34	0.0	Getafe	28	X			10.0	Alicante	34	22			6.9	
Pontevedra	21	18	2	6	0.0	Guadalajara	30	17				Aitana	23	12			8.0	
Vigo (A)	19	15	4	21		Toledo	28	18			10.1	Murcia/Alcantº	34	21			6.9	
Vigo	22	15	2	8		Cuenca	25	11			4.6	Murcia	34	22			8.0	
Orense						Molina de Aragº	24	13			7.5	Castillo Galeras	28	16			6.8	
Ponferrada	22	16	ip	1		Ciudad Real	29	15			10.4	San Javier	33	13			7.3	
						Albacete (A)	30	13			9.2						11.2	
						Cáceres	27	18	ip	ip								8.2
						Badajoz (A)	28	17	ip	ip	6.8	Sevilla (A)	32	18				7.5
Asturias (A)	25	16	1	5	1.6	Vitoria (A)	26	18	ip	3		Córdoba (A)	33	17				10.0
Gijón	24	18	ip	1	4.4	Logroño	27	18		1		Jaén						10.2
Santander (A)		18				Logroño (A)	28	18	ip		7.7	Granada (A)	31	15				10.8
Santander	27	16		ip	5.2	Pamplona	25	18		1	4.6	Huelva	28	20				9.2
Bilbao (A)	31	21			3.4	Huesca/Monfº	29	17			6.6	Jerez de la F.º (A)	29	17				8.0
S.Sebastián/Igº	X	17		ip	6.9	Candanchú (*)	14	7	7	2		Cádiz	24	21				10.0
S.Sebastián (A)	25	19			6.3	Veruela						San Fernando	26	20				10.2
						Daroca	27	16			4.8	Tarifa	25	19				10.8
						Zaragoza (A)	31	19	ip		6.1	Málaga (A)	32	22				9.2
						Zaragoza	31	19		ip		Almería (A)	25	20				8.0
León (A)	21	13	1		3.2	Calamocha	27	10			7.4							
Zamora	25	14	1		2.0	Teruel	28	12										
Palencia		15	1		3.7							Palma de Mº (A)		X				9.8
Burgos (A)	22	14	2	2	3.8							Mahón (A)	31	20				11.0
Burgos	24	15	2	2	3.7							Ibiza (A)	32	22				6.3
Valladolid (A)	25	15	1		4.2	Lérida	31	17			11.2	Sº.C.de la Palma (A)	24	20				11.0
Valladolid	27	15	1	ip	4.2	Montseny (*)	15			1		Izaña (*)	23	15				11.9
Soria	24	13		ip	4.4	Gerona (A)	29	14				S.C.de Tenerife (A)	25	15				11.3
Salamanca (A)	25	16			1.7	La Molina (*)	18					S.C.de Tenerife	25	20				11.0
Avila	24	14			6.0	Barcelona	26	X			3.4	Las Palmas (A)	24	20				11.1
Segovia	29	16			3.1	Barcelona (A)	27	17			1.7	Fuerteventura (A)	25	19				11.0
						Reus (A)	27	15			4.0	Lanzarote (A)	27	19				11.0
						Tarragona	27	15			5.1	Ceuta	28	18				14.5
						Tortosa	31	17		ip		Melilla	29	21				8.6
												V.Cisneros (A)	26	19				8.0

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS  
Máx. 26,6 a 14,30 h.  
Mín. 17,8 a 6,15 h.  
a 1 h. 18,8 a 13 h. 23,5  
a 7 h. 18,2 a 18 h. 25,4

PRESIONES  
Máx. 705,7 mm. a 9,00 hoy  
Mín. 702,9 mm. a 18,00 ayer  
a 1 h. 704,6 a 13 h. 705,5  
a 7 h. 705,4 a 18 h. 704,4

VIENTO  
Veloc. máx. 11 m/s. a 14,50h.  
Dirección: Suroeste  
Recorrido en 24 horas 290 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.

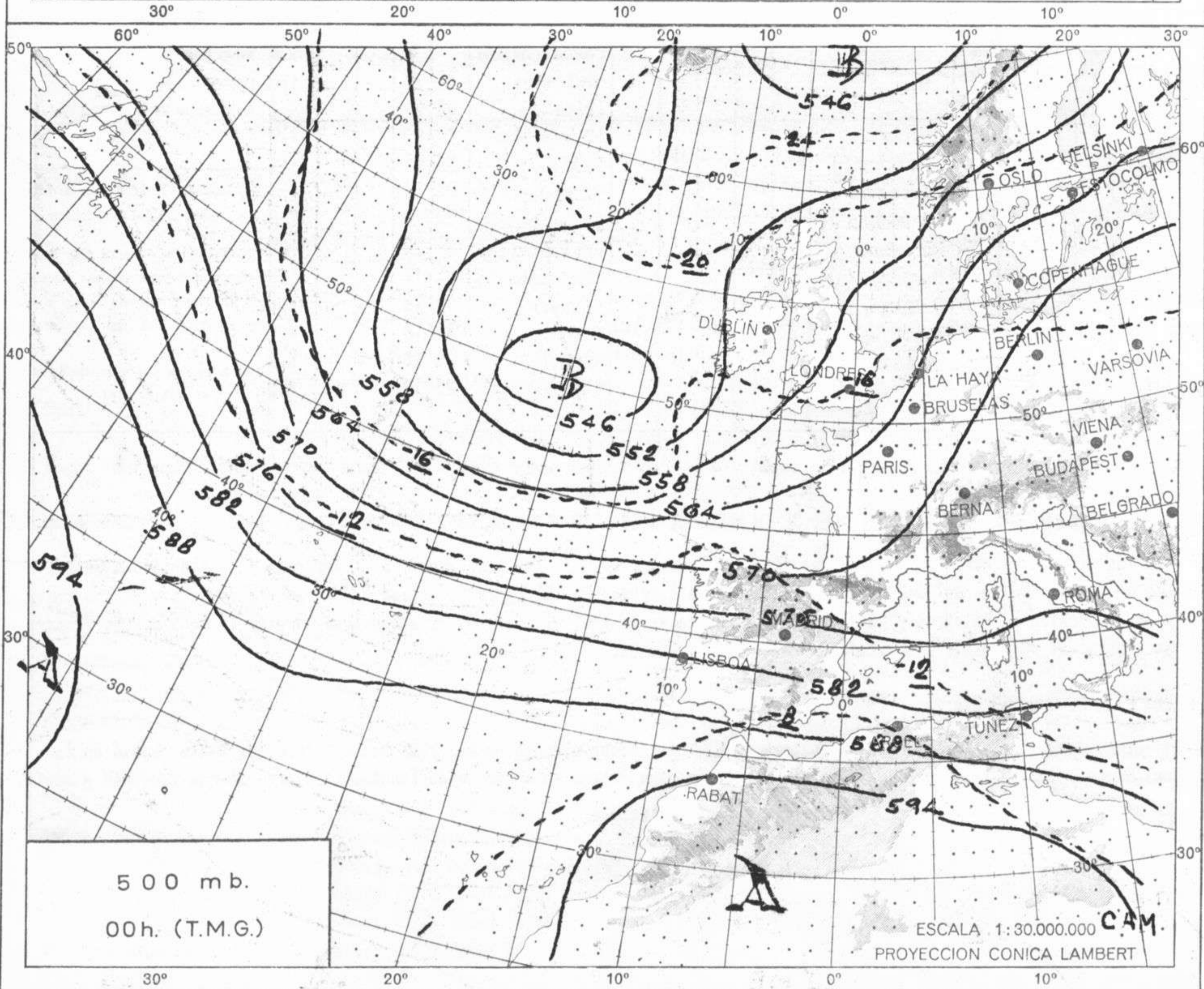
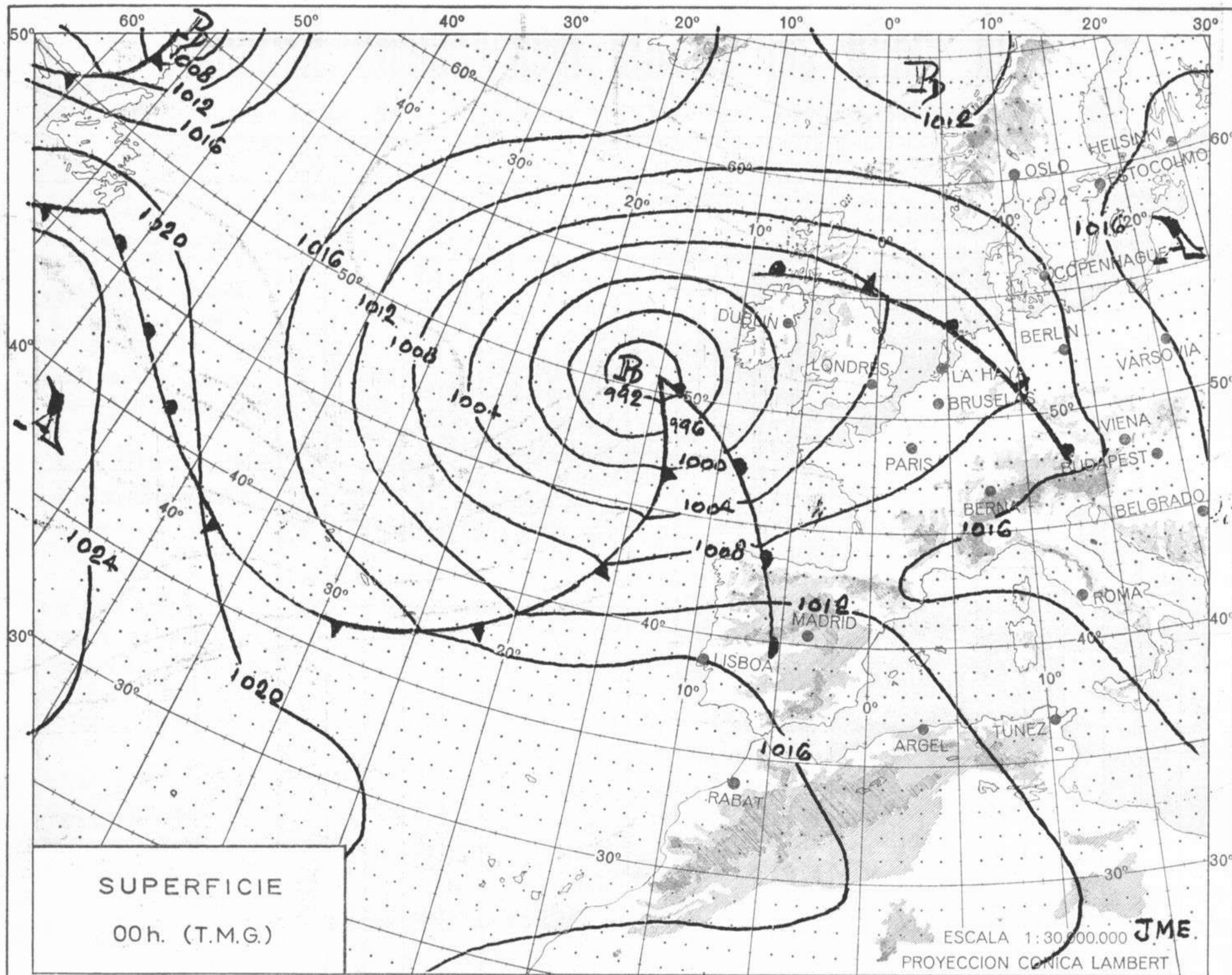
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

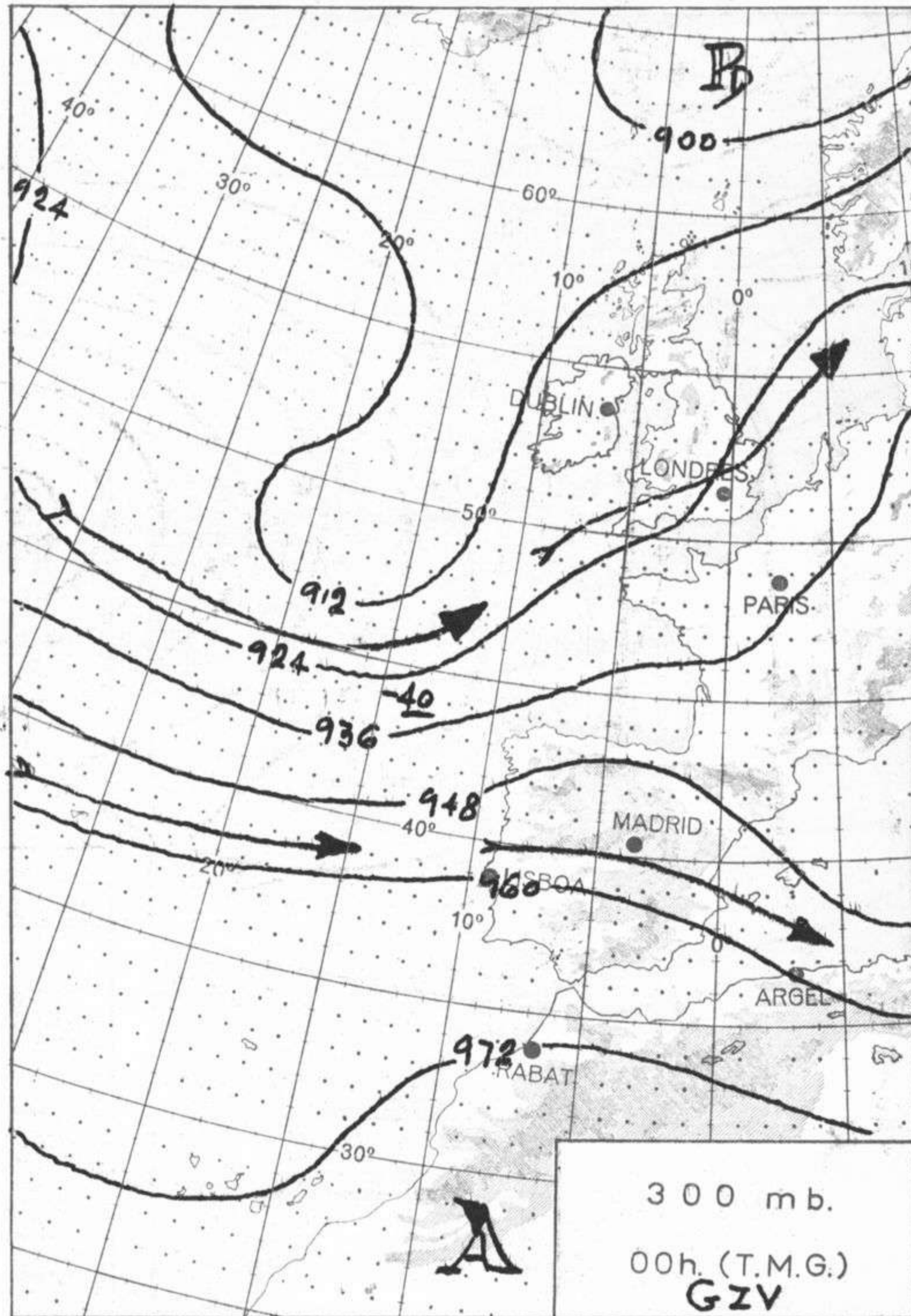
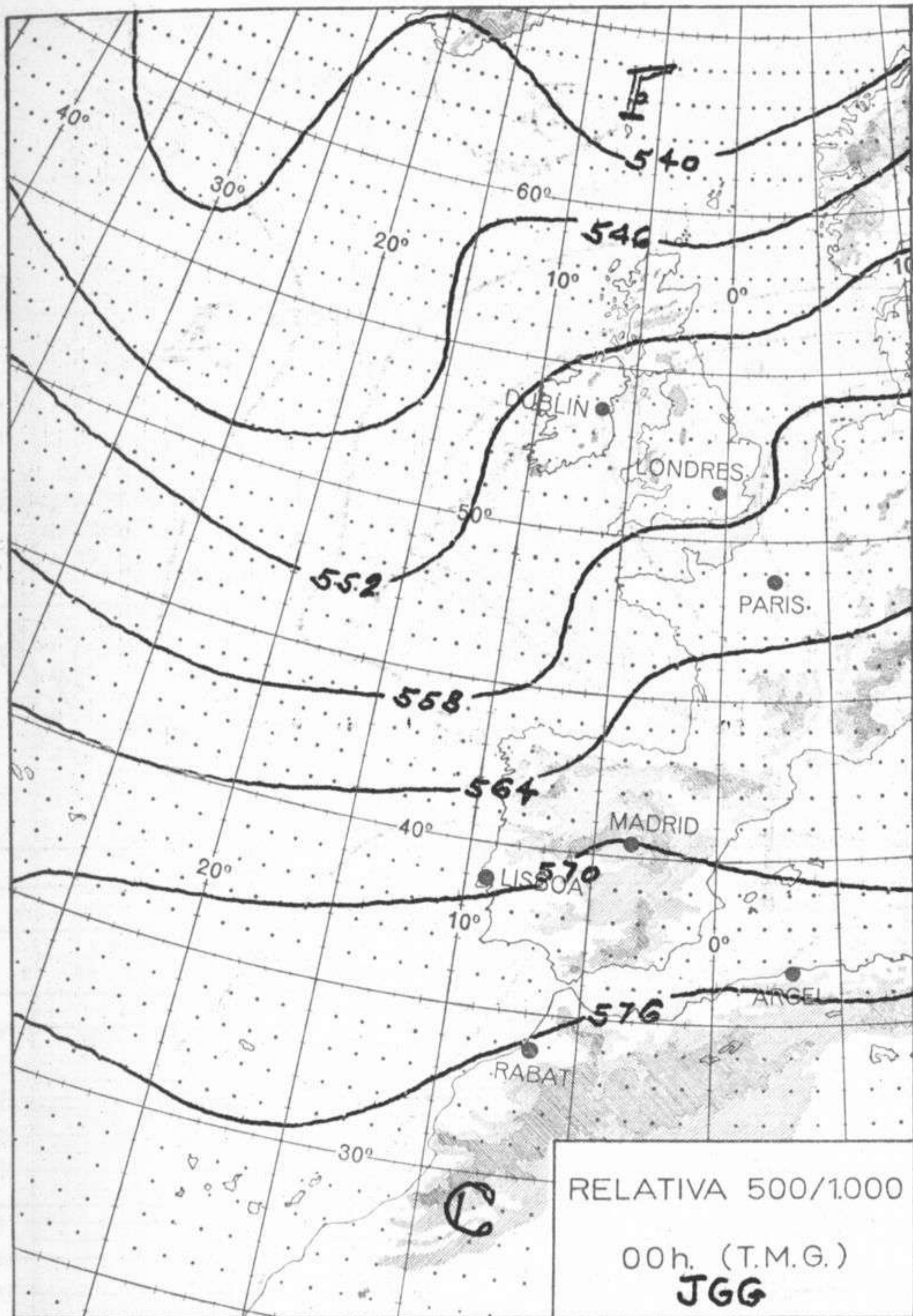
Durante las últimas 24 horas ha llovido con cierta intensidad en Galicia, moderadamente en Asturias y débilmente en puntos del Cantábrico oriental, cuencas del Duero y Ebro, así como en Extremadura. El cielo ha estado prácticamente despejado en las regiones mediterráneas, Andalucía, Baleares y Canarias. En la meseta meridional el cielo ha estado nuboso durante la mañana. Las temperaturas han sido altas en Levante y moderadas en el resto de España.

PREDICION PARA EL DOMINGO DIA 25.

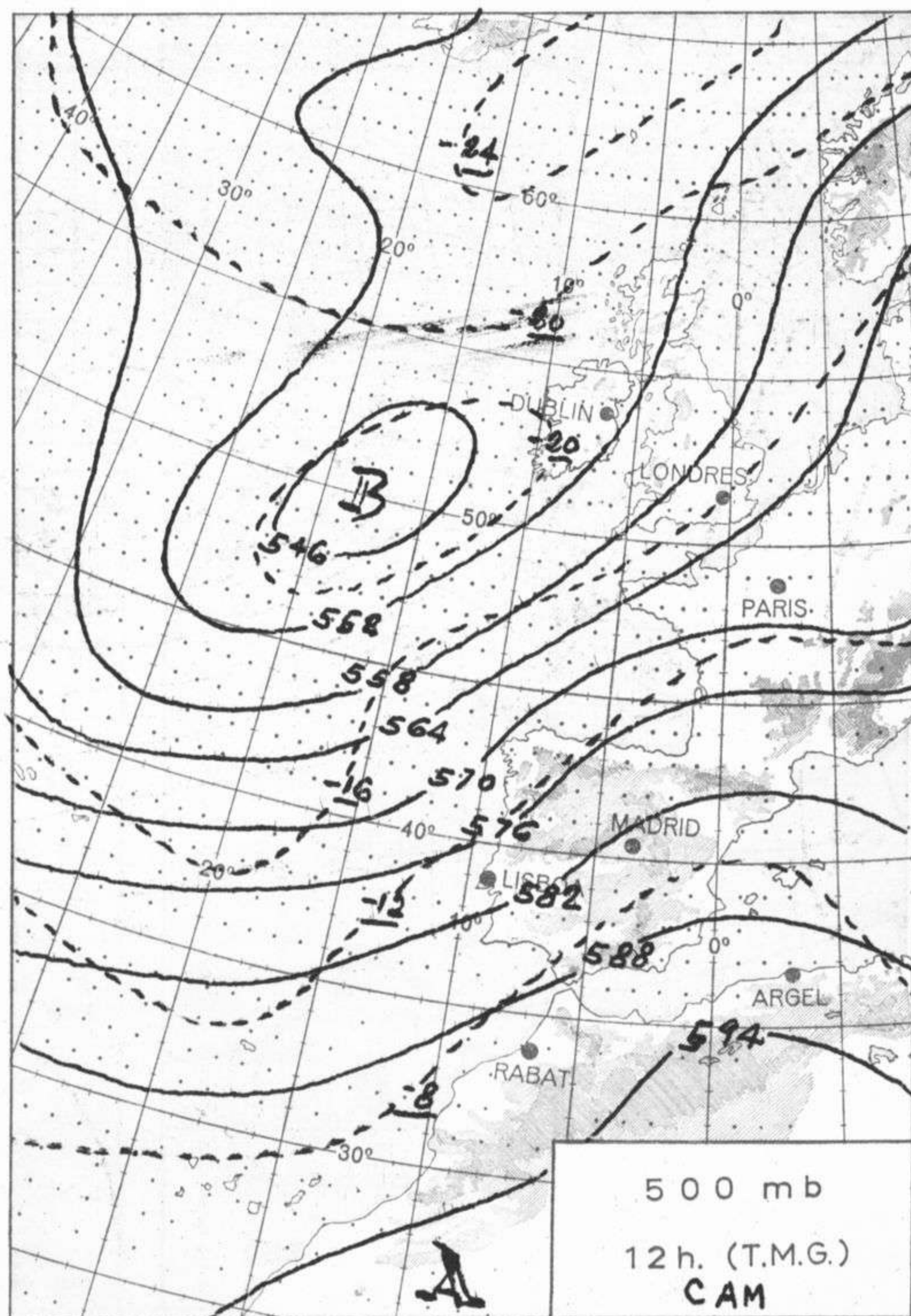
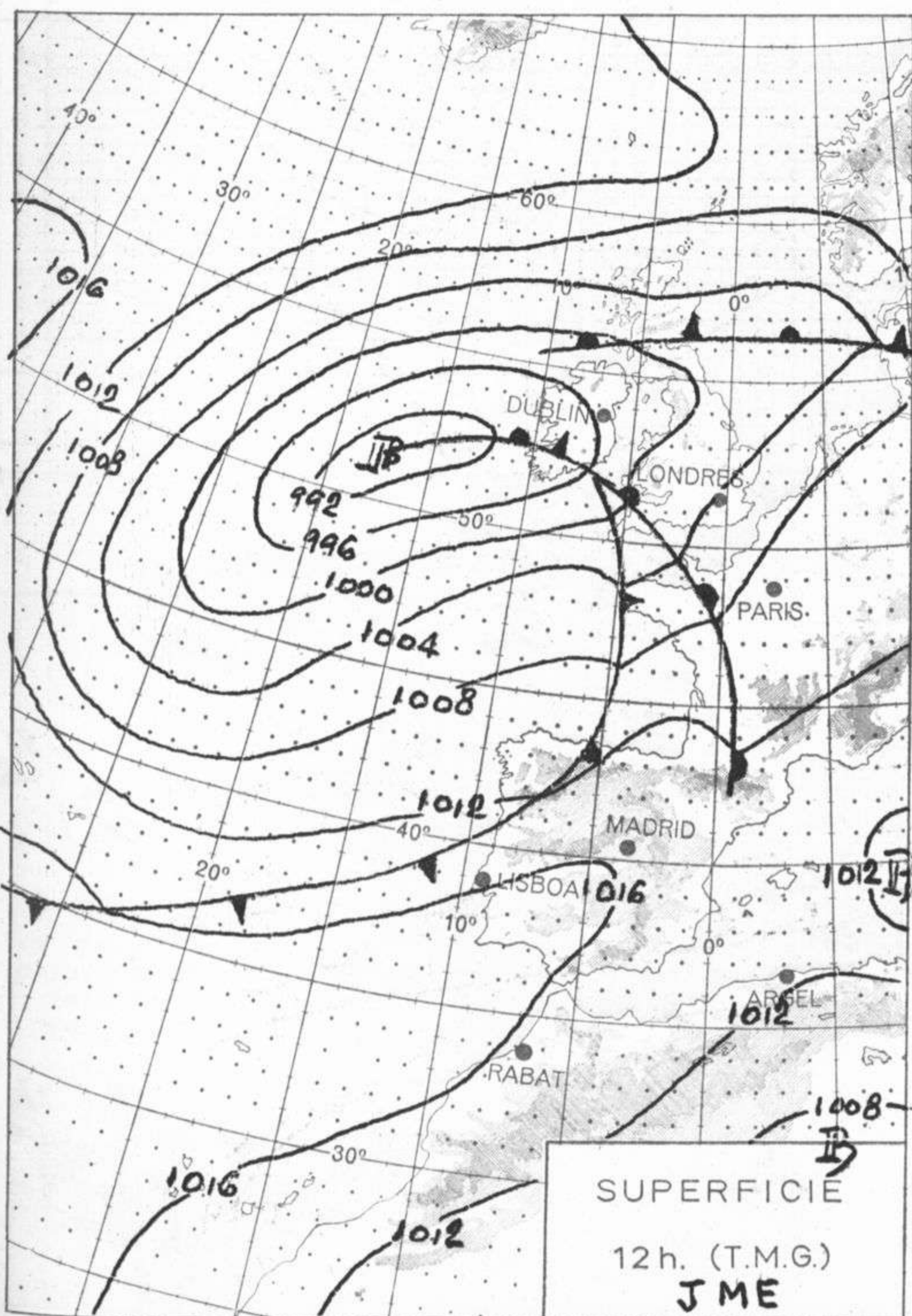
Cielo muy nuboso o cubierto con precipitaciones en Galicia, especialmente en las rias bajas y en León. Cielo nuboso en la cuenca del Duero y en el Cantábrico. Buen tiempo con cielo poco nuboso en el resto de España. Las temperaturas tenderán a subir.

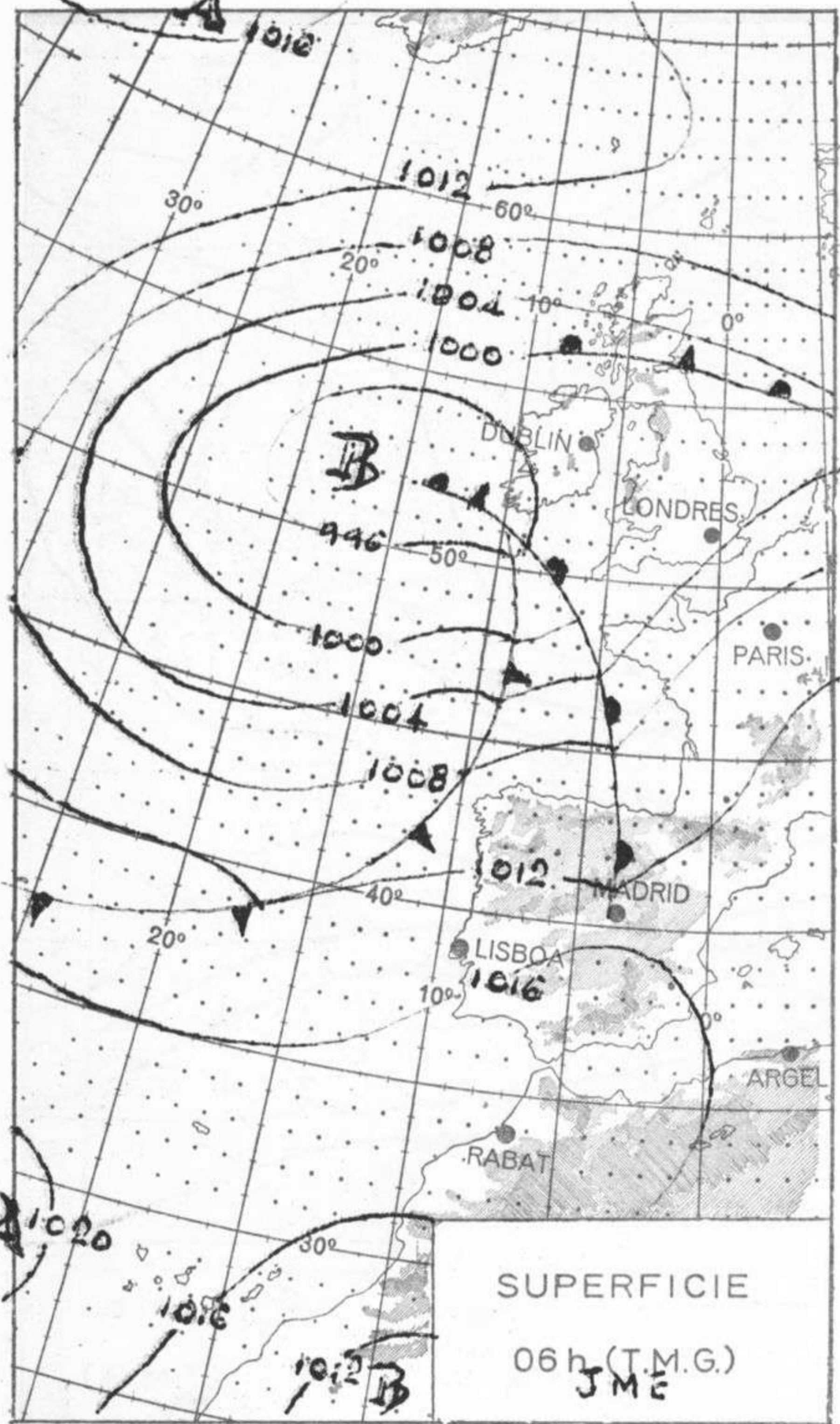
J.M.E.



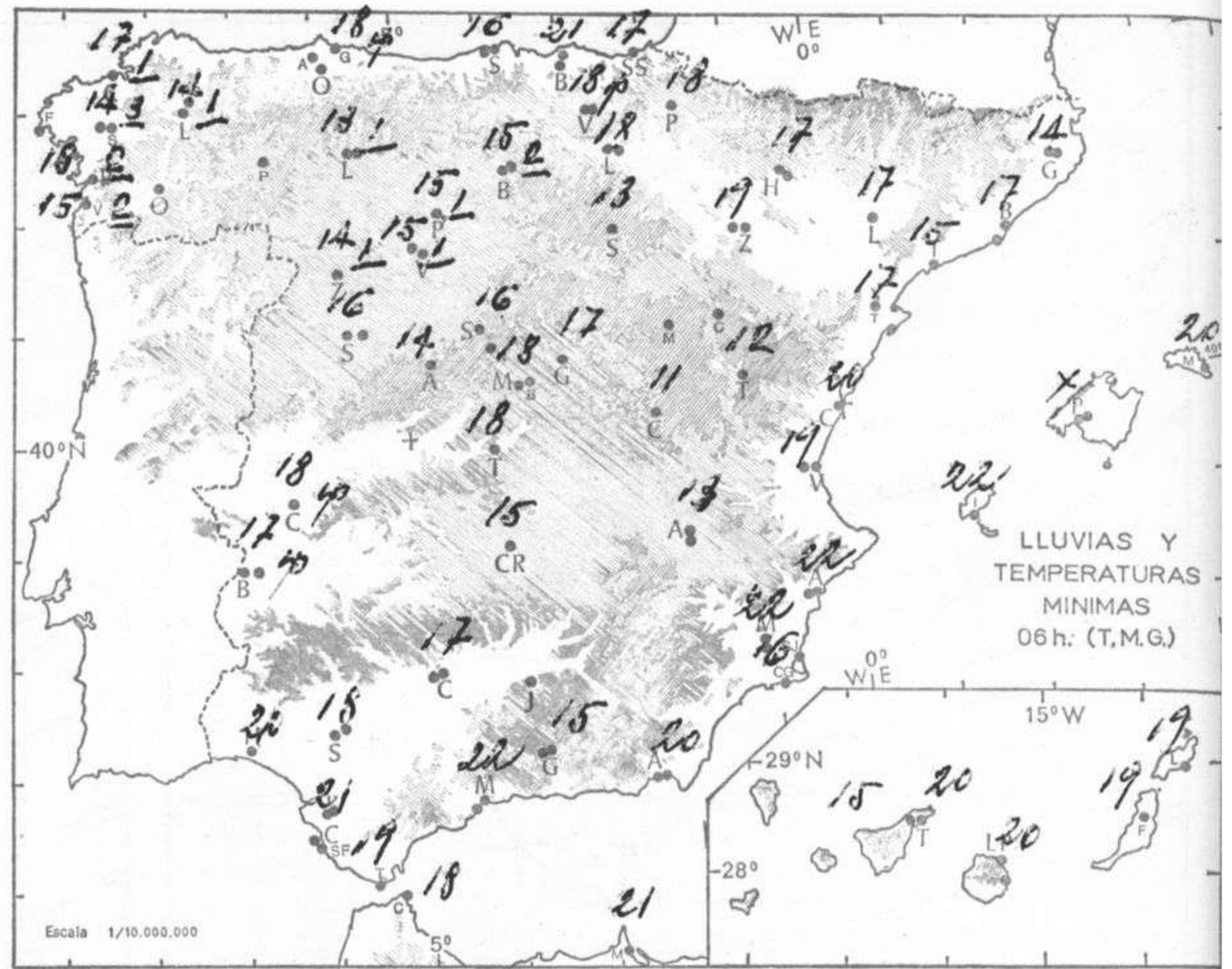


ALTITUDES  >2000  2000  1000  500  0 Mts.

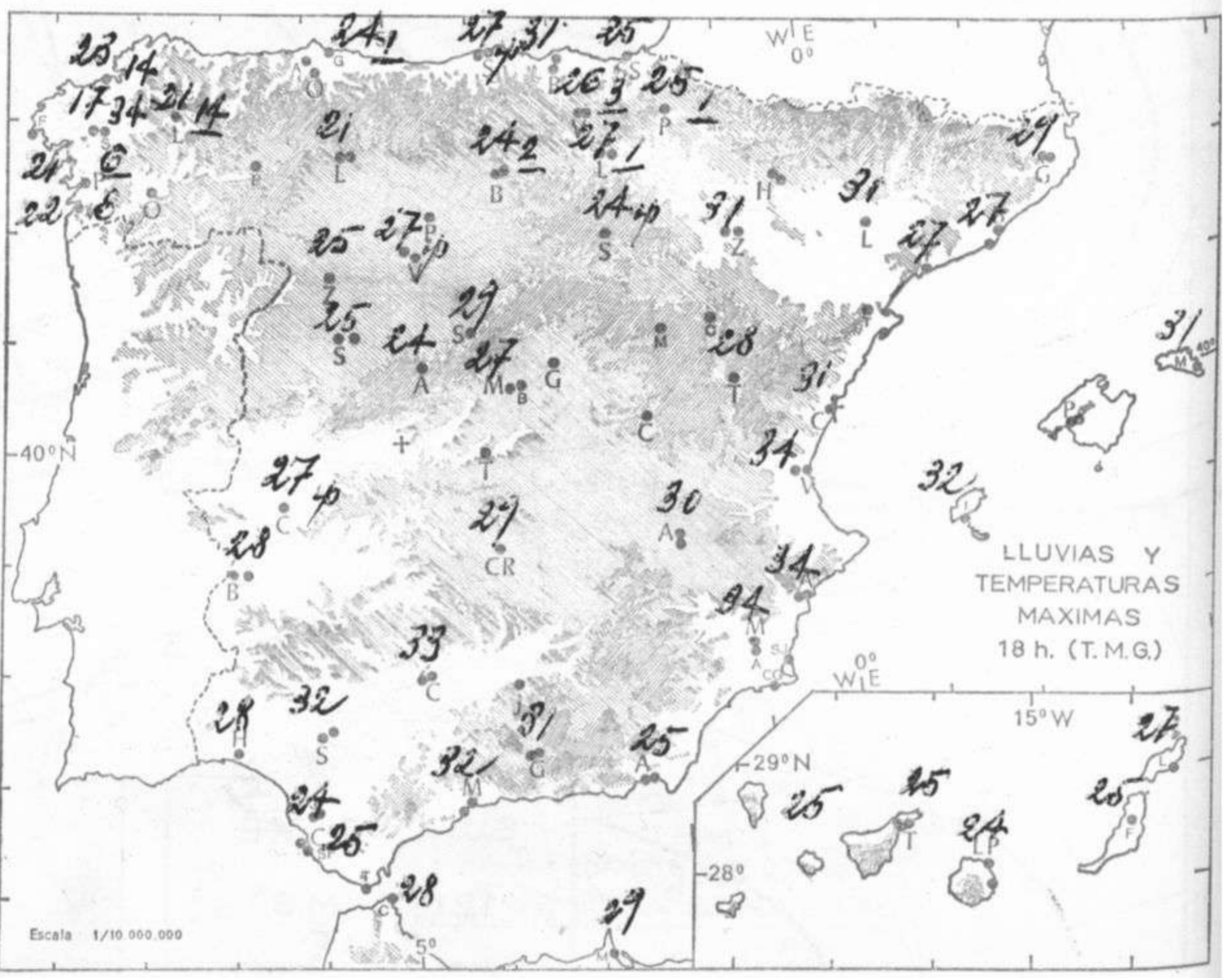
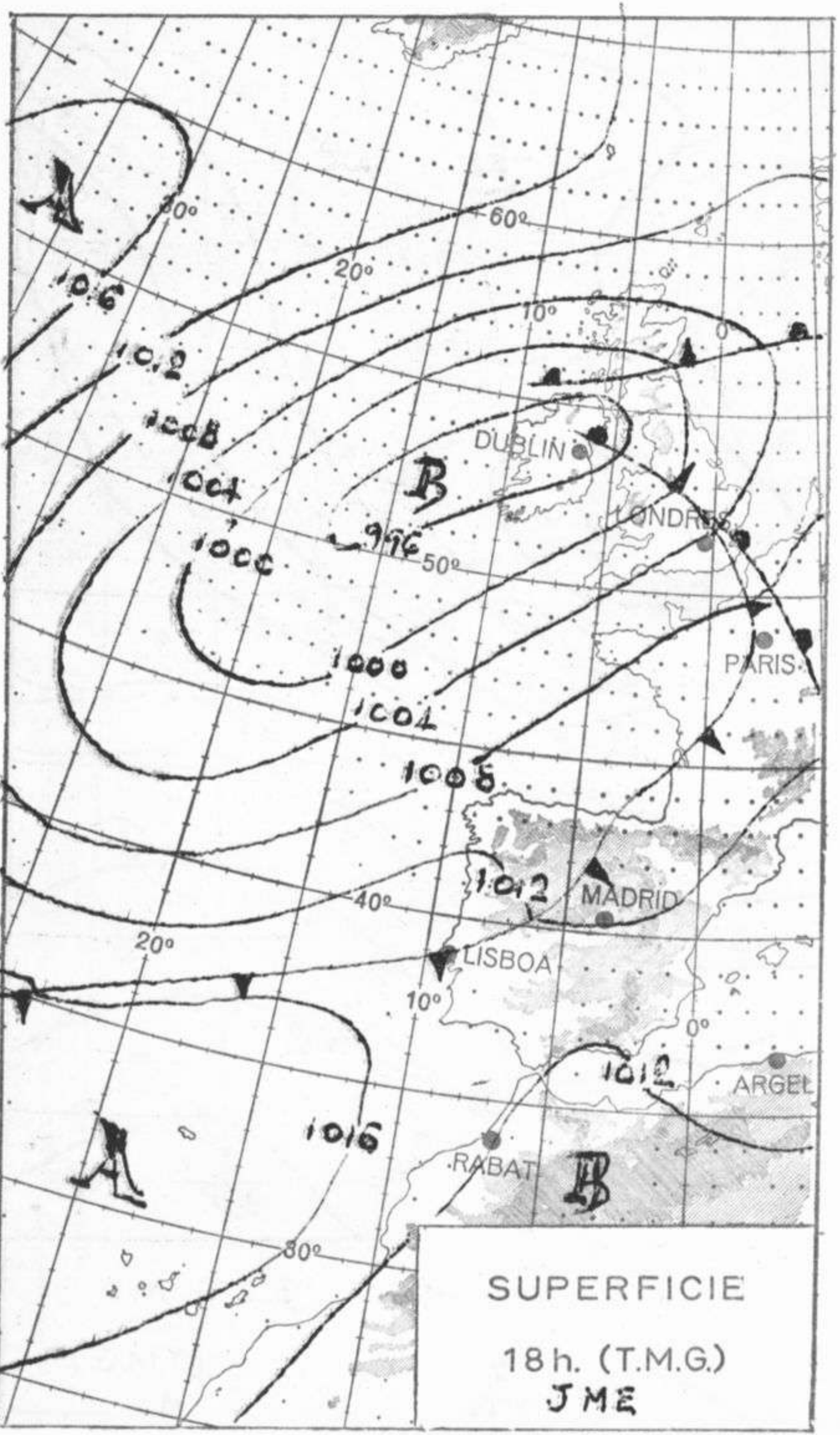
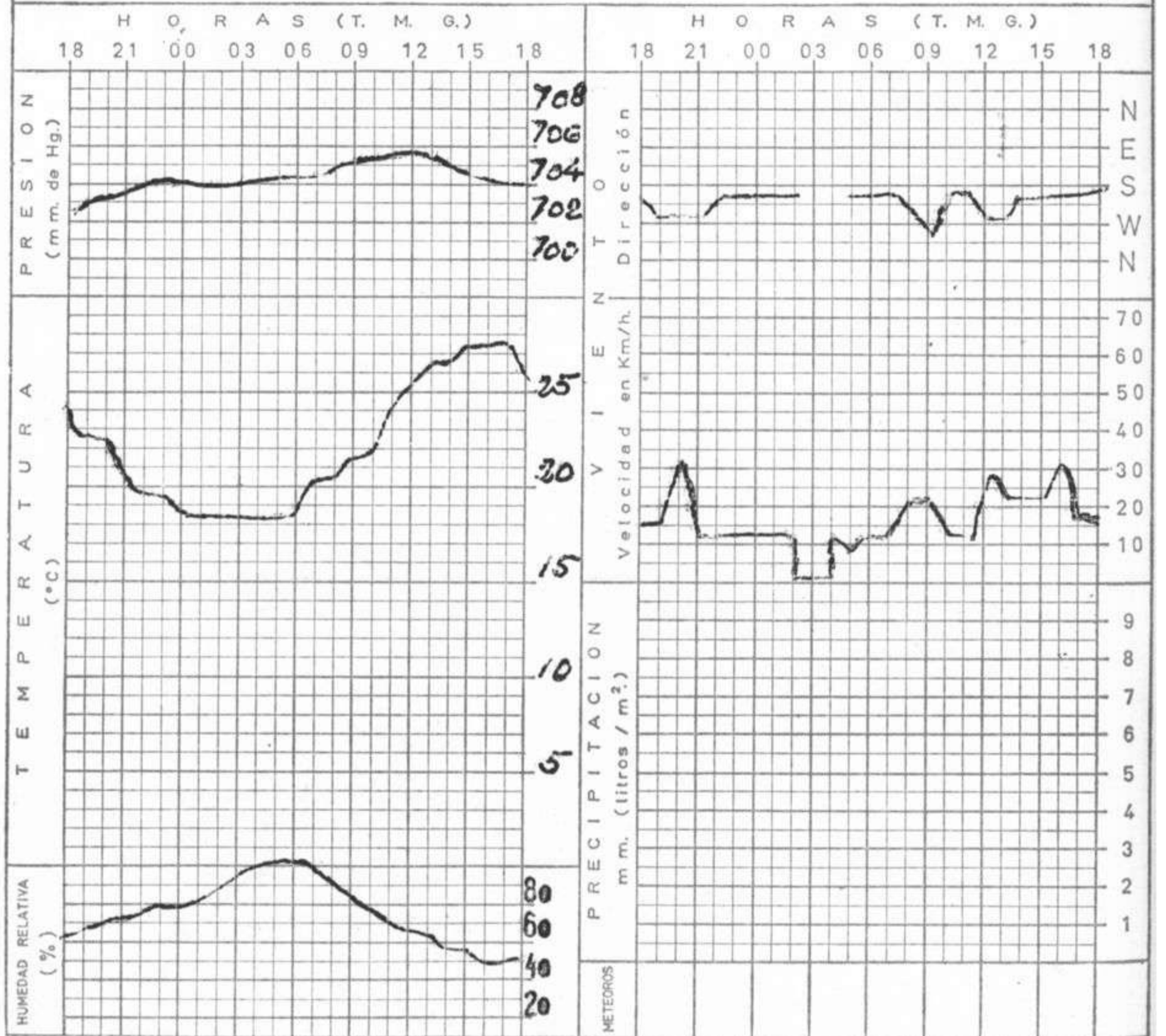




ALTITUDES mts.   
 ■ >2000   
 ■ 2000   
 ■ 1000   
 ■ 500   
 □ 0



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



MADRID, Dia 24 de JULIO de 1971

Núm. 205

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD			
LA CORUNA 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			
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				Altitud			
1.000 71 18 14 21 04				1.000 111				1.000 109 23 58 24 12				1.000 138 22 58 21 02				1.000			
850 44 10 00 23 23				850 1507 15 58 25 17				850 1513 15 56 29 12				850 1555 25 33 06				1.500			
700 30 30 3 79 25 28				700 3115 3 37 29 17				700 3124 3 13 26 21				700 3216 12 30 20				2.000			
500 55 90 -11 76 26 50				500 5790 -9 62 28 42				500 5770 -13 57 28 33				500 5910 -8 26 08				3.000			
400 73 60 -22 68 26 48				400 7480 -21 61 27 25				400 7440 -23 28 56				400 7610 -19 28 10				4.000			
300 94 10 -39 58				300 9550 -37 29 40				300 9480 -39 30 68				300 9700 -31 28 10				5.500			
250 106 30 -49				250 10780 -47 29 40				250 10710 -49 30 78				250 10880 -41 28 16				7.000			
200				200 12220 -57 29 36				200 12140 -56 29 70				200 12450 -52 28 10				9.000			
150				150 14030 -62 28 35				150				150 14280 -61 28 08				10.500			
100				100				100				100				12.000			
70				70				70				70				13.500			
50				50				50				50				16.000			
30				30				30				30				Estación			
20				20				20				20				Indicativo			
10				10				10				10				Dia/hora			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Tierra			
100 18 14				942 20 59				100 7 23 58				1012 22 56				1.000			
931 14 00				880 17 59				946 23 61				869 27				1.500			
793 7 00				724 4 29				697 3 15				814 24				2.000			
727 0 58				708 4 39				412 -20 61				523 -8				3.000			
700 3 79				648 -2 27				240 -52				509 -8				4.000			
596 -3 30				627 1 69				167 -61				354 -25				5.500			
545 -7 77				579 -2 62								310 -29				7.000			
409 -21 74				405 -20 60								205 -51				9.000			
358 -27 55				375 -23 62								150 -61				10.500			
296 -40 58				241 -50												12.000			
230 -53				201 -57												13.500			
				150 -62												16.000			
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			
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				Dia/hora			
1.000 76 21 38 28 11				1.000 121				1.000 125 28 64 21 12				1.000 140 23 50 34 08				Tierra			
850 157 11 00 23 29				850 1528 16 56 26 04				850 1540 17 60 29 06				850 1549 24 32 18				1.000			
700 055 4 80 23 44				700 3144 5 56 26 16				700 3153 3 57 28 10				700 3208 -12 30 28				1.500			
500 57 10 -14 57 23 57				500 5830 -9 27 30				500 5820 -9 65 28 27				500 5910 -10 27 10				2.000			
400 73 80 -23 58				400 7520 -21 27 40				400 7510 -20 28 39				400 7600 -19 27 10				3.000			
300 94 30 -38 65				300 9580 -37 27 50				300 9570 -37 29 39				300 9700 -31 26 08				4.000			
250				250 10820 -46 27 38				250 10810 -47 29 39				250 10970 -40 26 10				5.500			
200				200 12270 -56 27 55				200 12250 -57 29 45				200 12480 -51 25 10				7.000			
150				150 14060 -65 27 35				150 14040 -63 28 58				150 14310 -63 25 10				9.000			
100				100				100 16540 -62 27 21				100 16740 -72 25 10				10.500			
70				70				70 18770 -58 10 12				70				12.000			
50				50				50 20920 -52 07 04				50				13.500			
30				30				30				30				16.000			
20				20				20				20				Estación			
10				10				10				10				Indicativo			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Dia/hora			
100 2 21 35				944 23 59				100 8 29 x				1012 25 56				Tierra			
951 17 23				714 5 21				684 1 57				955 19 27				1.000			
914 15 00				669 4 69				623 2 62				840 24				1.500			
784 7 00				576 -1				417 -17 66				496 -10				2.000			
748 6 08				356 -26				227 -53				460 -12				3.000			
717 2 48				314 -34				166 -63				386 -20				4.000			
700 4 79				225 -51				86 -62				358 -21				5.500			
679 3 79				181 -60				50 -52				214 -48				7.000			
563 -6 76				146 -66								122 -70				9.000			
514 -13 61				125 -62								102 -73				10.500			
488 -15 47																12.000			
477 -14 50																13.500			
285 -40 66																16.000			

