



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID MARTES 28 DE SEPTIEMBRE DE 1971

Núm. 271.

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

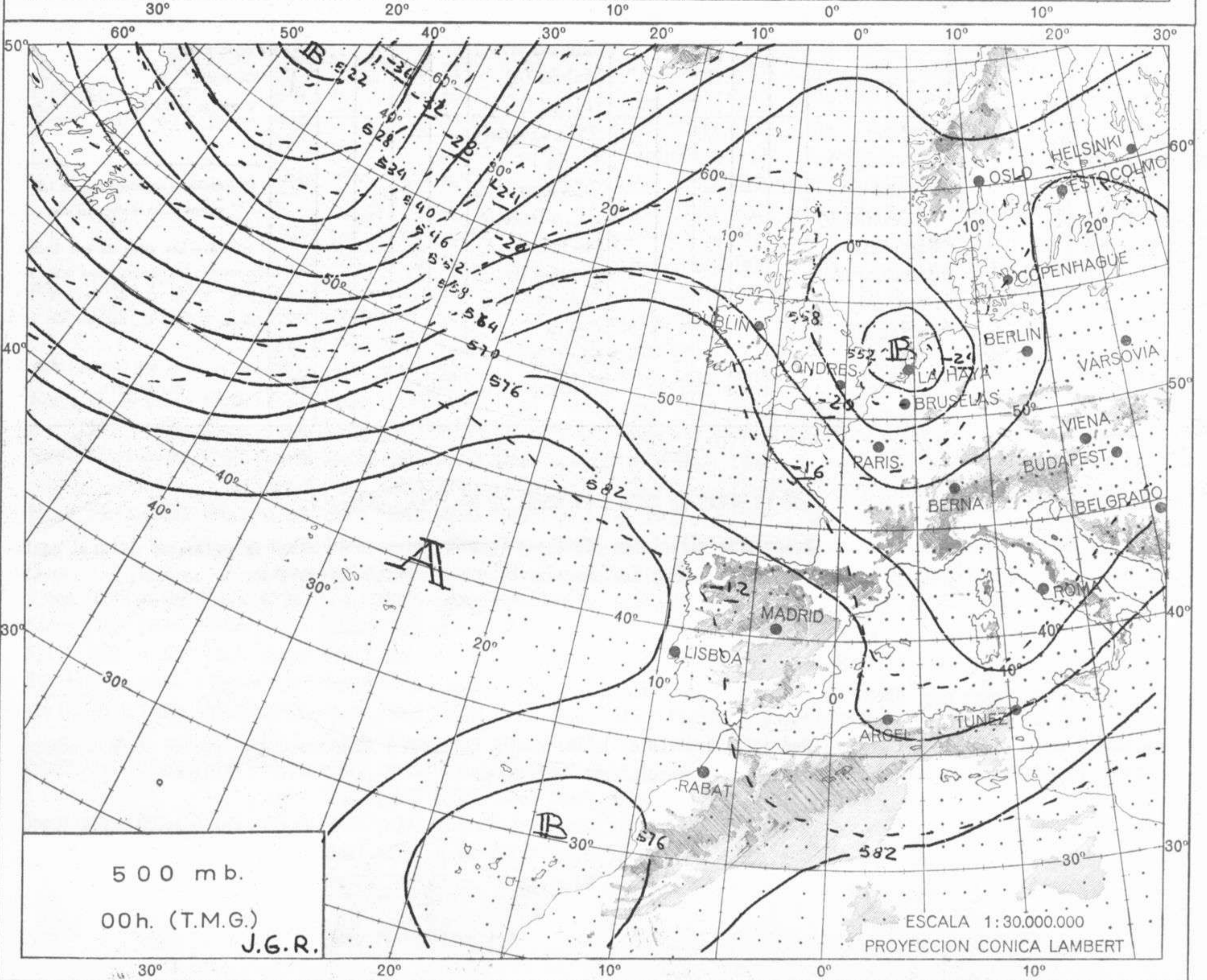
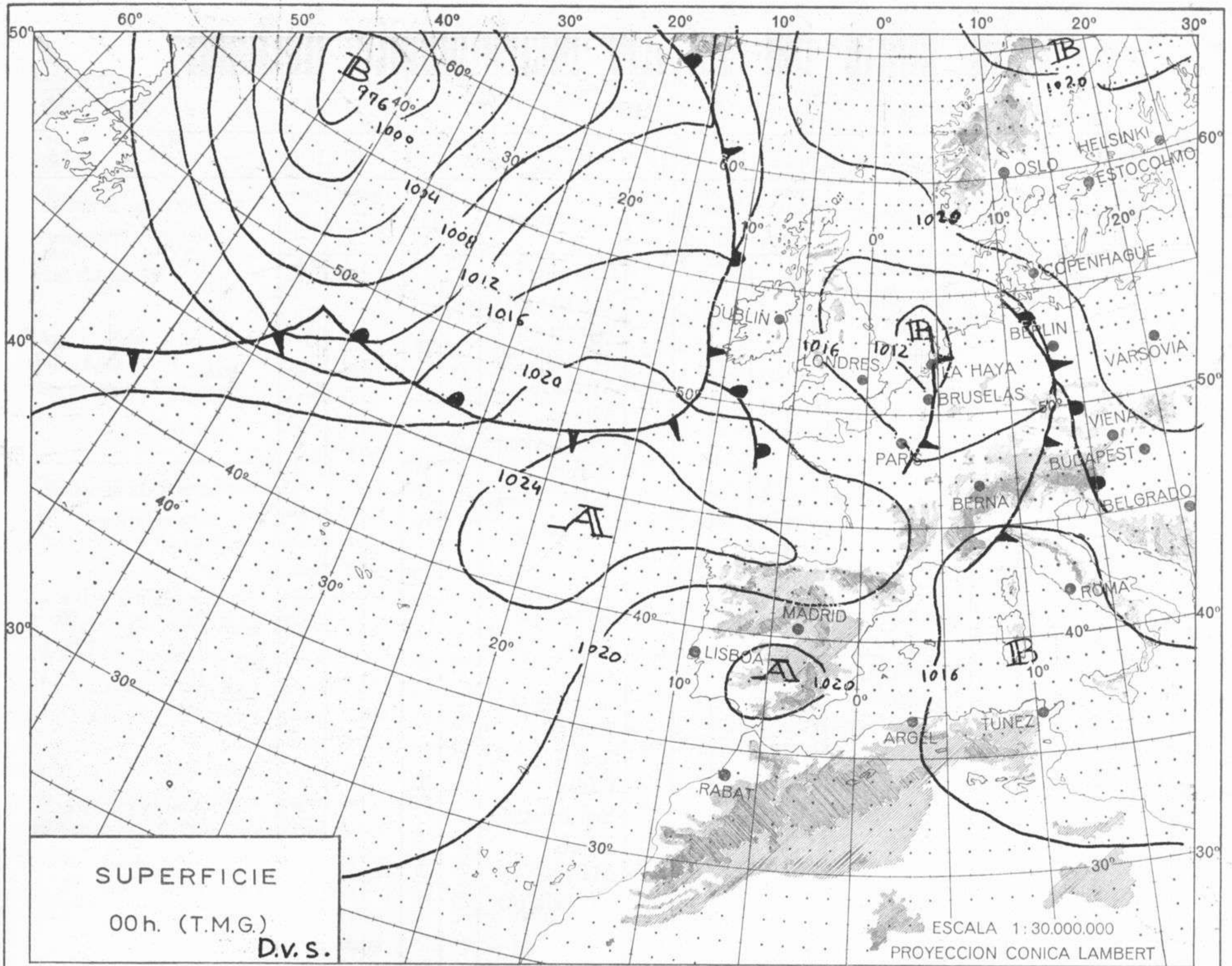
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	18	12			5.8	Navacerrada (*)	16	8			7.3	Castellón	25	18			8.8	MAXIMA: 32° en Córdoba. MINIMA: 8° en Lugo, Salamanca y Teruel.
Montevitoso	17	12				Madrid/Barajas	27	13			5.7	Valencia (A)	26	16	ip		9.0	
Bares						Madrid	24	14			7.8	Valencia	25	17	ip		9.0	
Lugo (P.Centro)	20	8			5.6	Madrid/C.Vient ^{os}	26	13			8.0	Alicante (A)	27	15			7.5	
Santiago (A)	20					Getafe	27	14			8.7	Alicante	27	18			7.8	
Pontevedra	25	14			10.2	Guadalajara		11			9.0	Aitana	13	17			9.3	
Vigo (A)	23	10				Toledo	29	14			9.2	Murcia/Alcant ^a	28	16			9.7	
Vigo	26	13			10.5	Cuenca	24	9			7.2	Murcia	27	17			7.1	
Orense						Molina de Arag ^{ón}	20	6			7.5	Castillo Galeras	22	10				
Ponferrada	24	9				Ciudad Real	29	9			7.6	San Javier	27	16				
						Albacete (A)	25	12										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 24,0 a 14,00 h. Mín. 14,4 a 7,00 h. a 1 h. 16,8 a 13 h. 21,4 a 7 h. 14,4 a 18 h. 21,2 PRESIONES Máx. 708,5 mm. a 9,30 hoy Mín. 706,5 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 707,6 a 13 h. 707,8 a 7 h. 708,2 a 18 h. 707,0 VIENTO Veloc. máx. 9 m/s. a 3,25 h. Dirección: Noroeste. Recorrido en 24 horas 215 km.
Asturias (A)	18	12			1.8	Badajoz (A)	X	13			9.5	Sevilla (A)	31	17			9.5	
Gijón	21	14			0.7	Vitoria (A)	16	12	ip		5.8	Córdoba (A)	32	15			7.0	
Santander (A)						Logroño	20	12			6.5	Jaén	30	15			6.6	
Santander	19	15	ip		1.7	Logroño (A)	20	13			7.0	Granada (A)	27	12			9.5	
Bilbao (A)	19	13	1	ip	2.2	Pamplona	18	13			8.3	Huelva	30	17			X	
S.Sebastián/Ig ^{les}	18	14	1	9	1.3	Huesca/Monfl ^{or}	22	11				Jerez de la F. ^{ra} (A)	31	16			9.0	
S.Sebastián (A)			14	3	1.1	Candanchú (*)	9	4				Cádiz	29	20			9.6	
						Veruela						San Fernando		19			8.8	
						Daroca	21	8				Tarifa	26	19			7.5	
León (A)	22	10			7.8	Zaragoza (A)	23	15			8.9	Málaga (A)	26	16				
Zamora	23	10			9.0	Zaragoza	23	16			9.0	Almería (A)	26	18				
Palencia		13			8.4	Calamocha	21	5										
Burgos (A)	19	10			7.5	Teruel	22	8				Palma de M. ^{ay} (A)	25	14			8.0	
Burgos	19	10			8.8							Mahón (A)	22	19	7		5.5	
Valladolid (A)	23	8			8.0	Lérida		13			8.6	Ibiza (A)	25	17			3.9	
Valladolid		10			7.5	Montseny (*)						S. ^{ta} C. de la Palma (A)	22	21		2	8.5	
Soria	22	9			7.6	Gerona (A)	22	14	2		6.8	Izaña (*)	16				7.7	
Salamanca (A)	23	8			8.4	La Molina (*)		3	2		5.8	S.C. de Tenerife (A)	21	15			7.3	
Avila	21	10			9.3	Barcelona		19	ip		6.5	S.C. de Tenerife	26	21	ip		8.0	
Segovia	21	10			9.2	Barcelona (A)	21	17			6.7	Las Palmas (A)	26	20	ip		6.0	
						Reus (A)	24				8.9	Fuerteventura (A)	26	18			8.3	
						Tarragona		15				Lanzarote (A)	X	20			10.0	
						Tortosa		17				Ceuta	24					
												Melilla	25	18				
												V.Cisneros (A)	26	17				

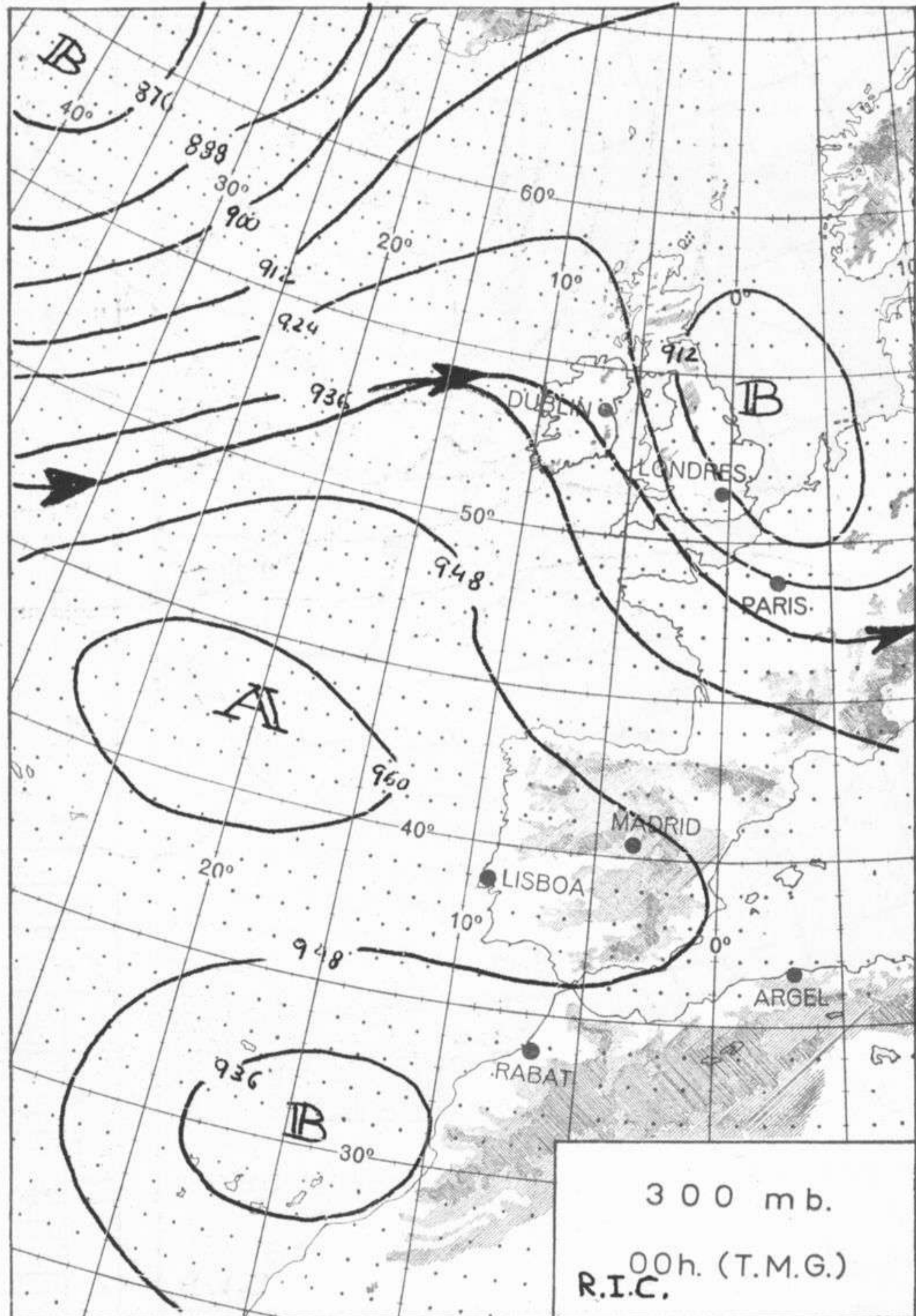
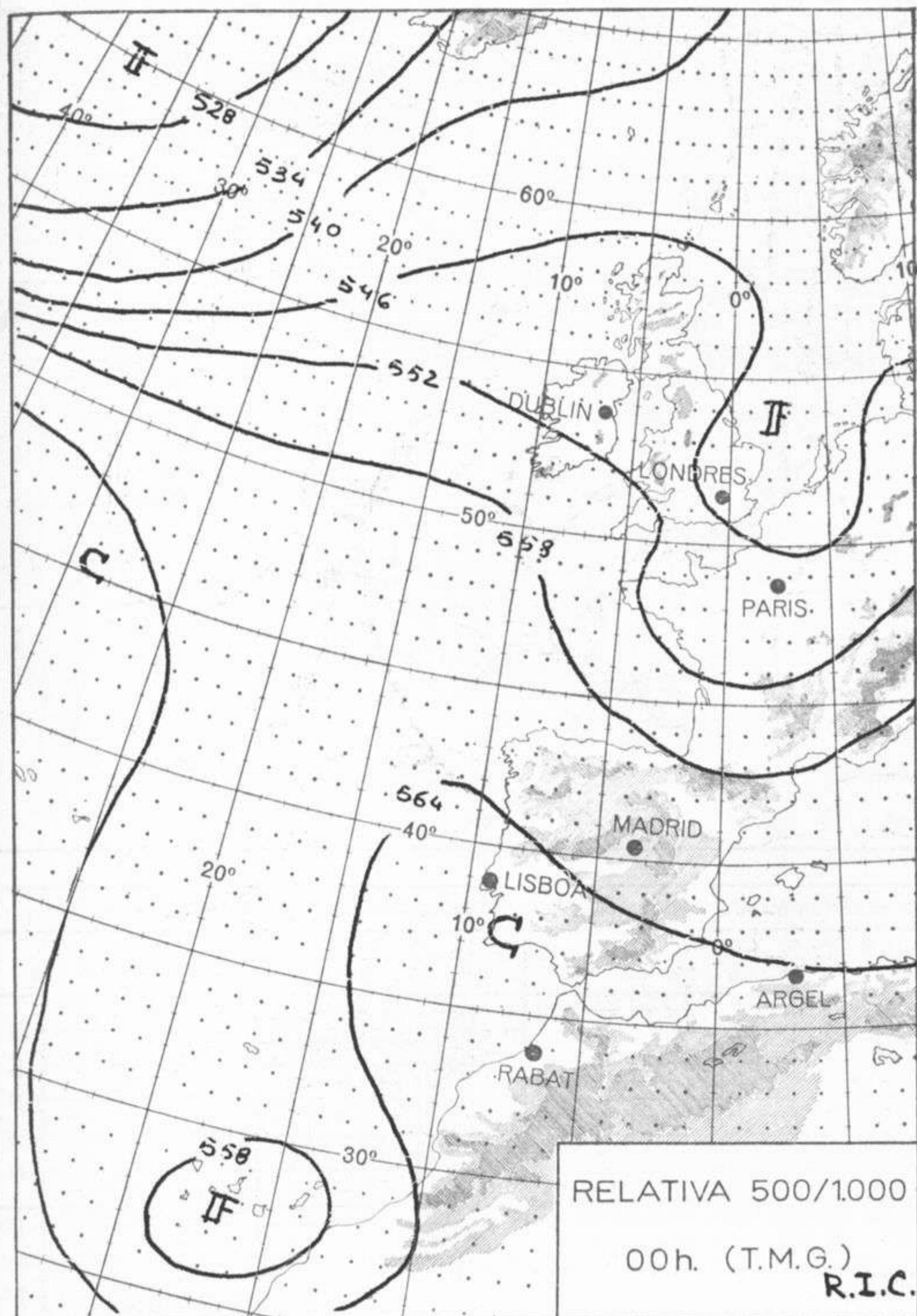
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante las últimas 24 horas se han producido precipitaciones débiles a inapreciables en la mitad oriental del litoral cantábrico, Alava y en puntos aislados de Levante, Baleares y área de Canarias. La nubosidad fué variable por lo general, nublado el territorio nacional.

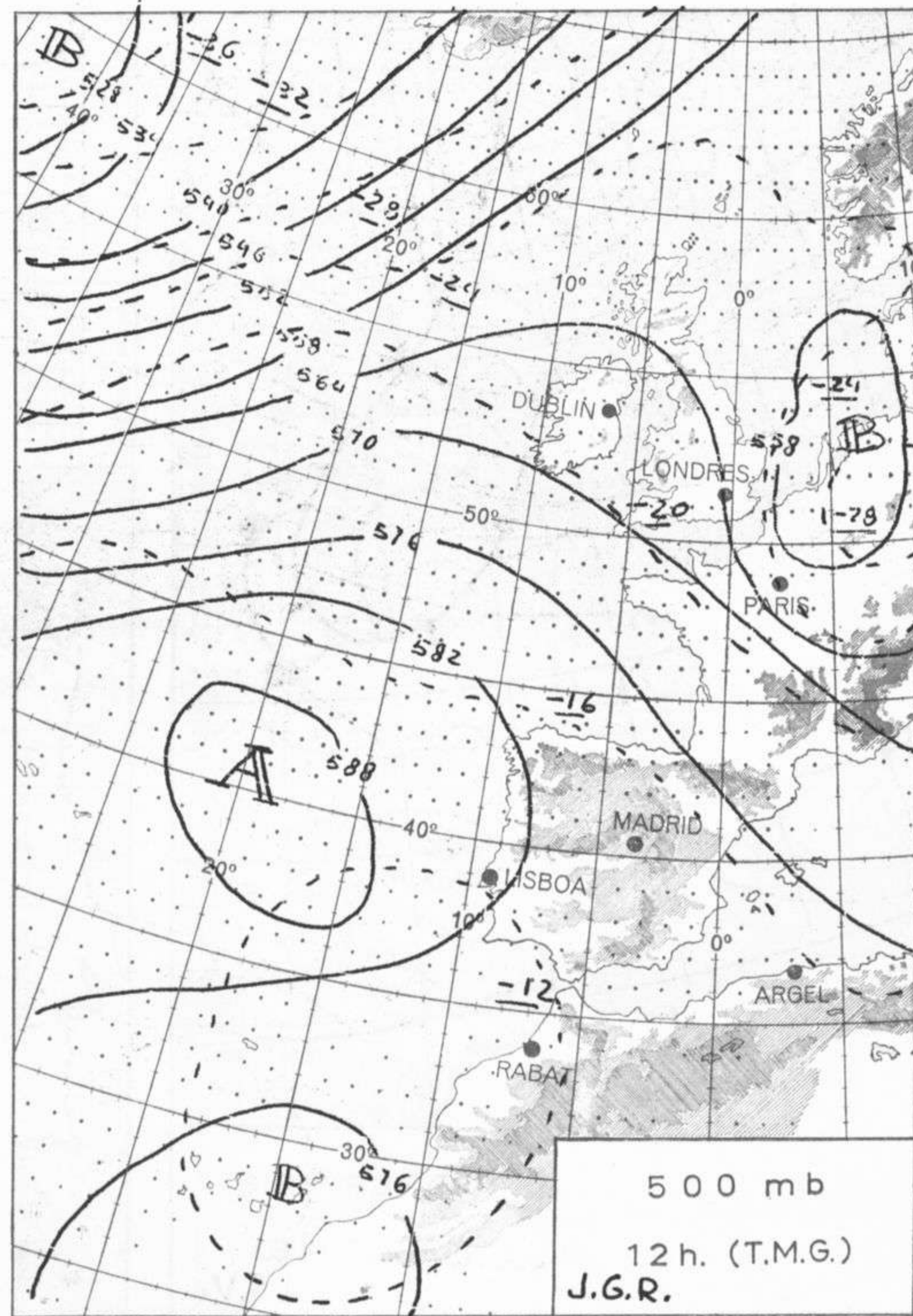
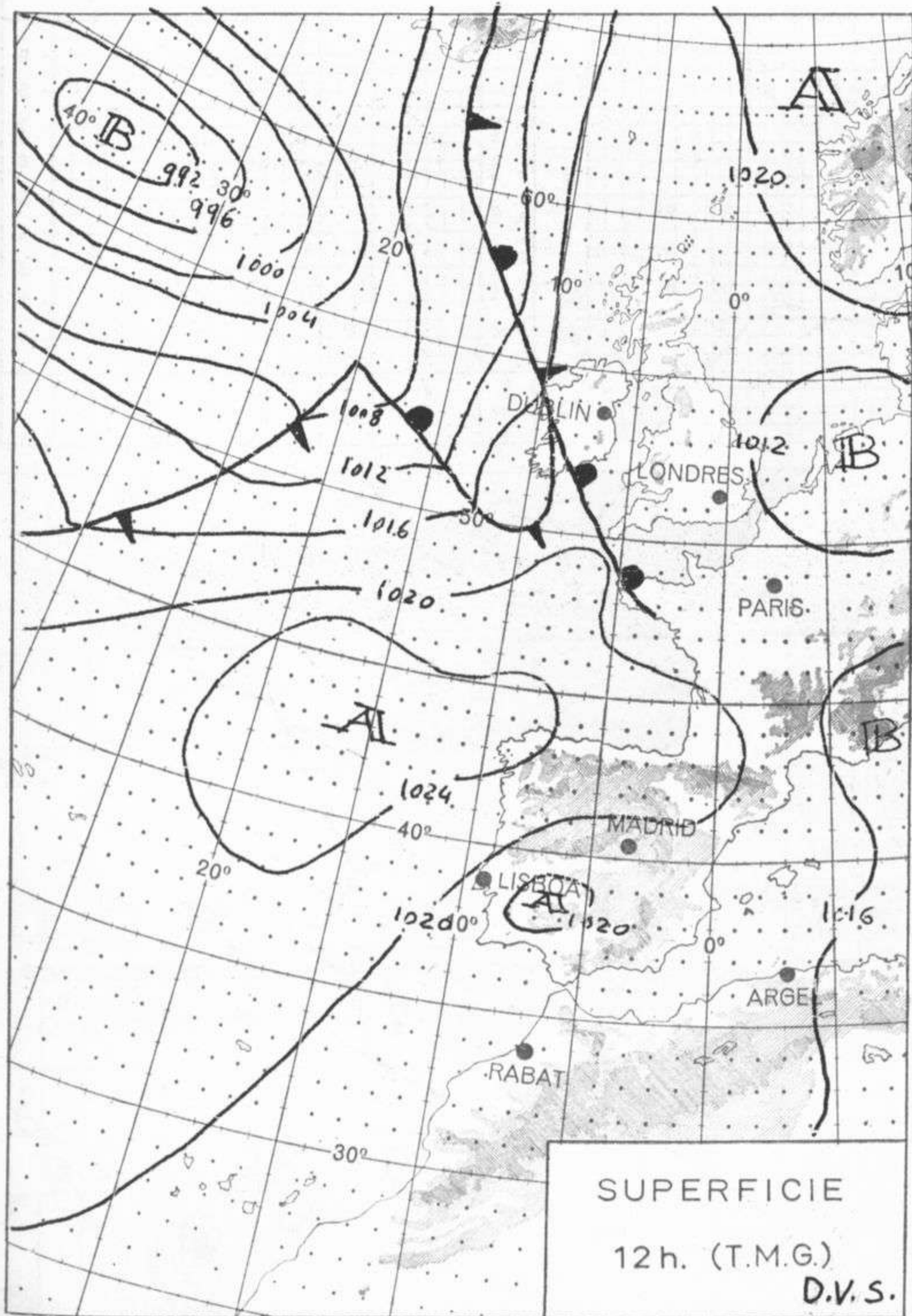
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 29.

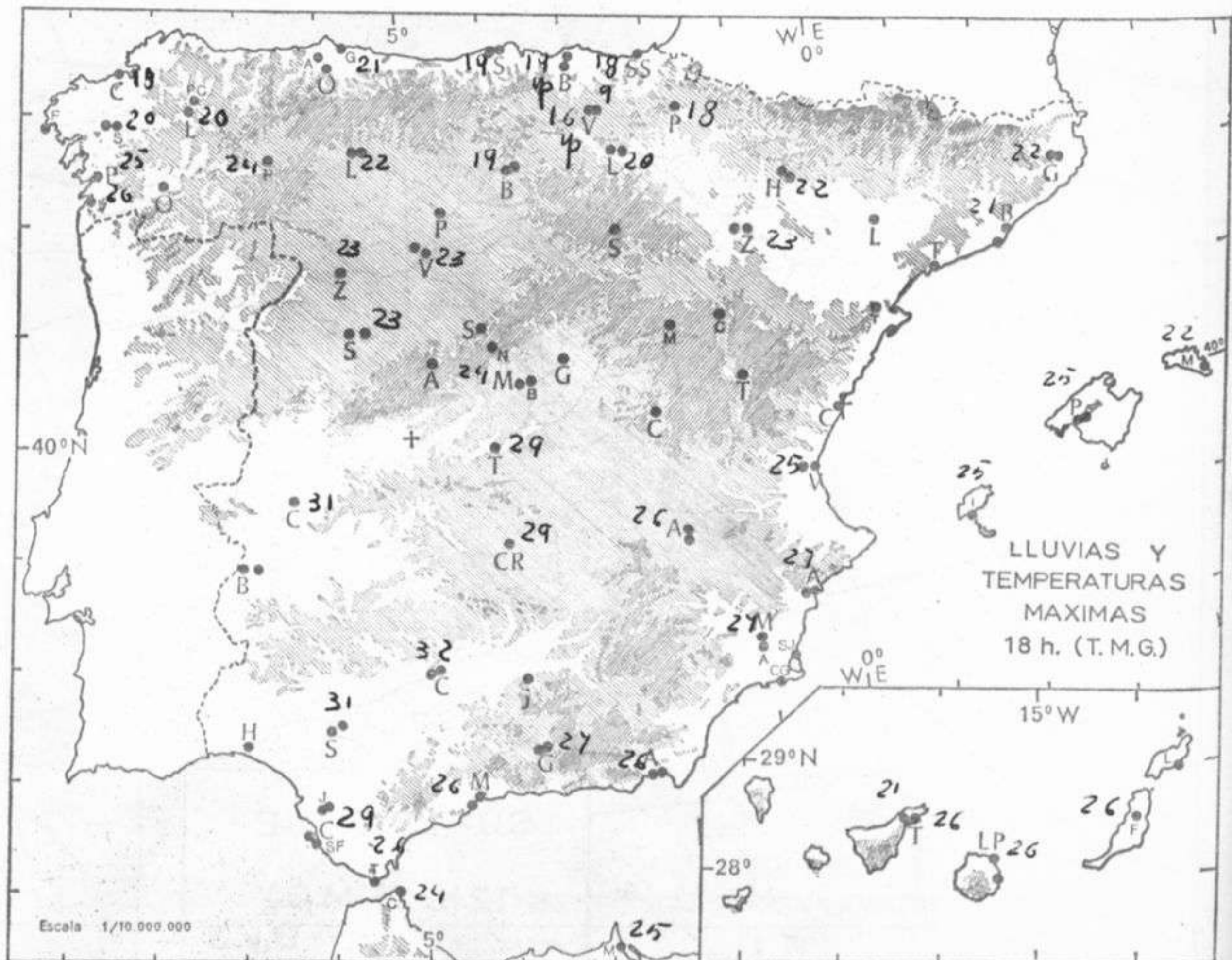
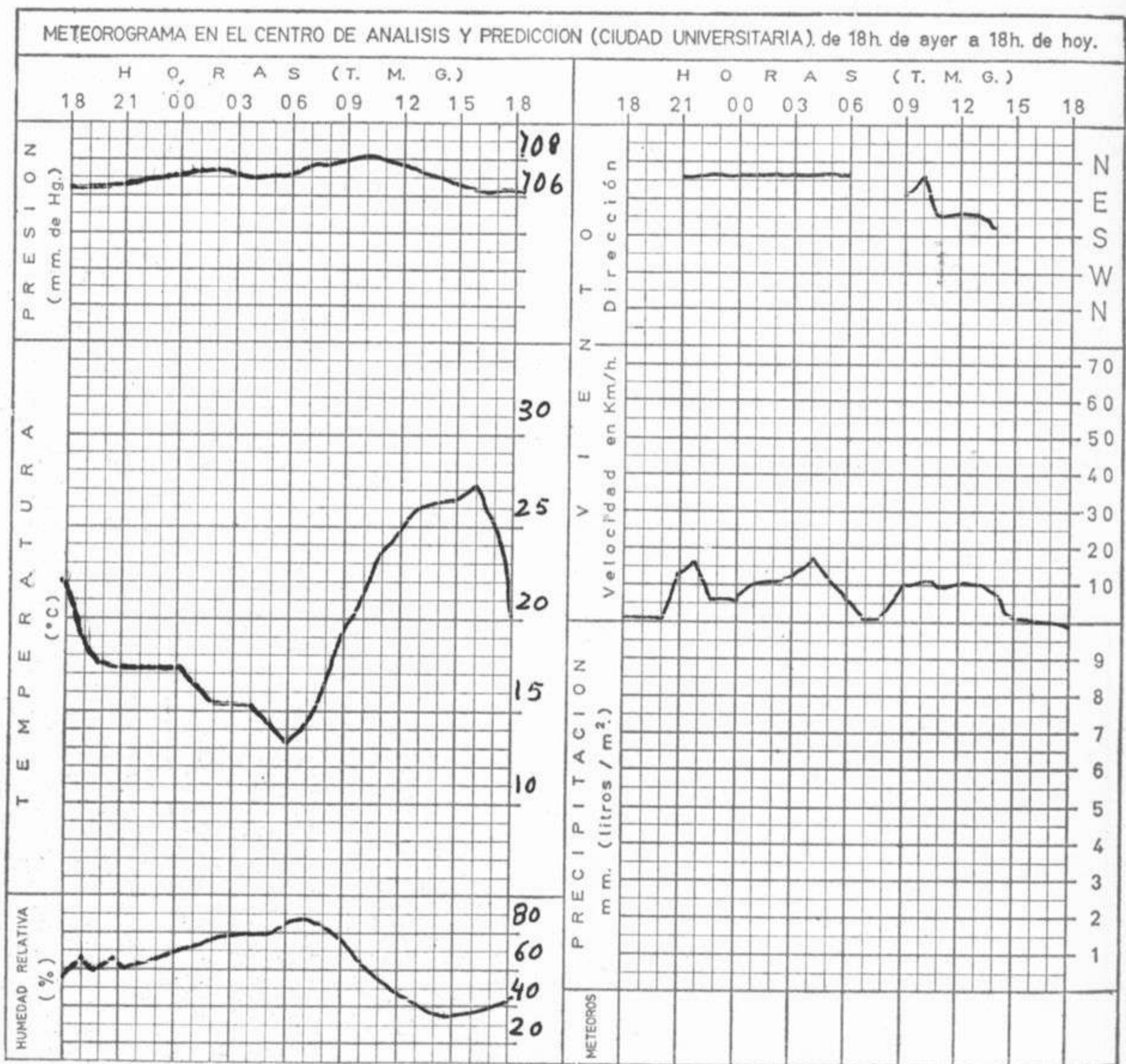
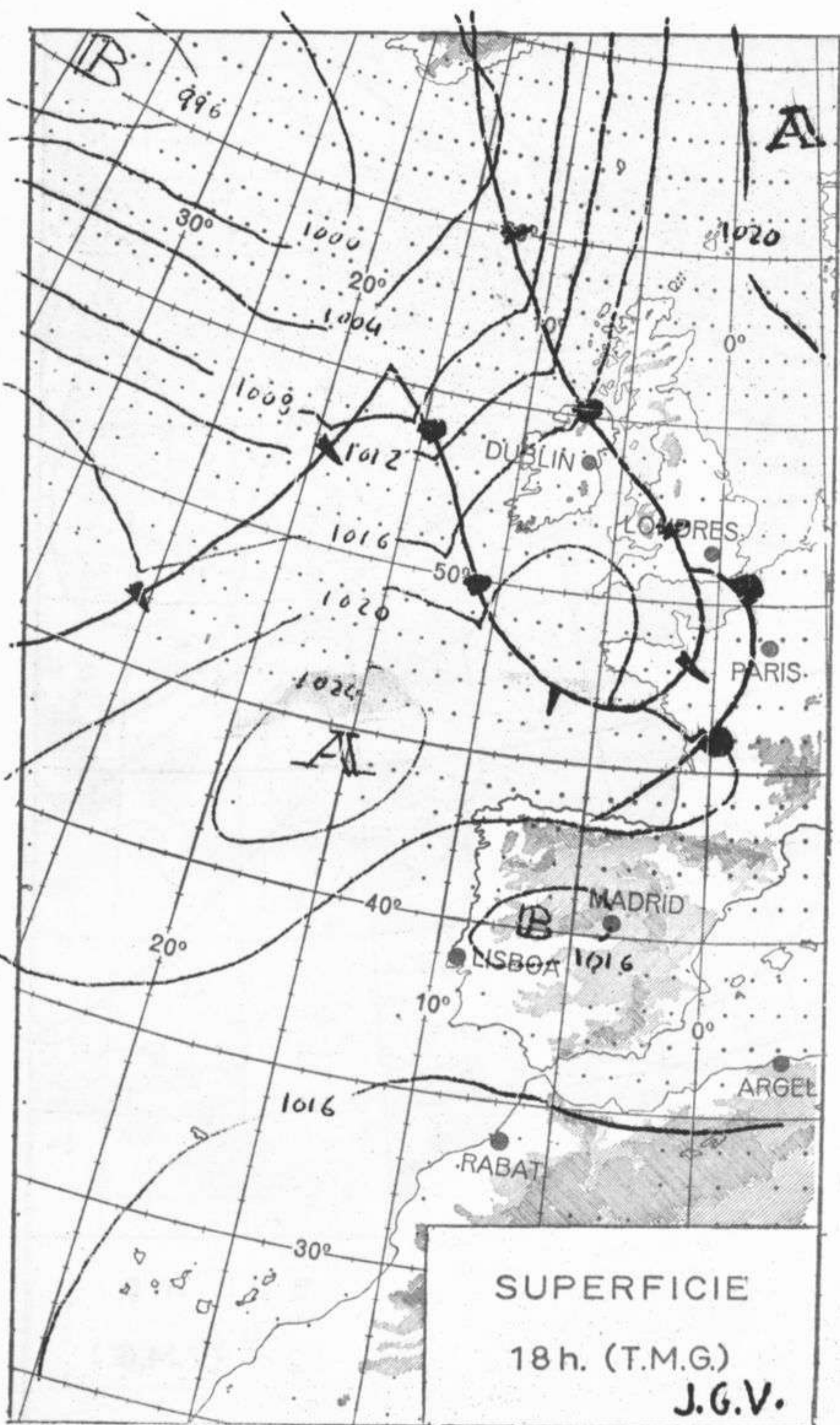
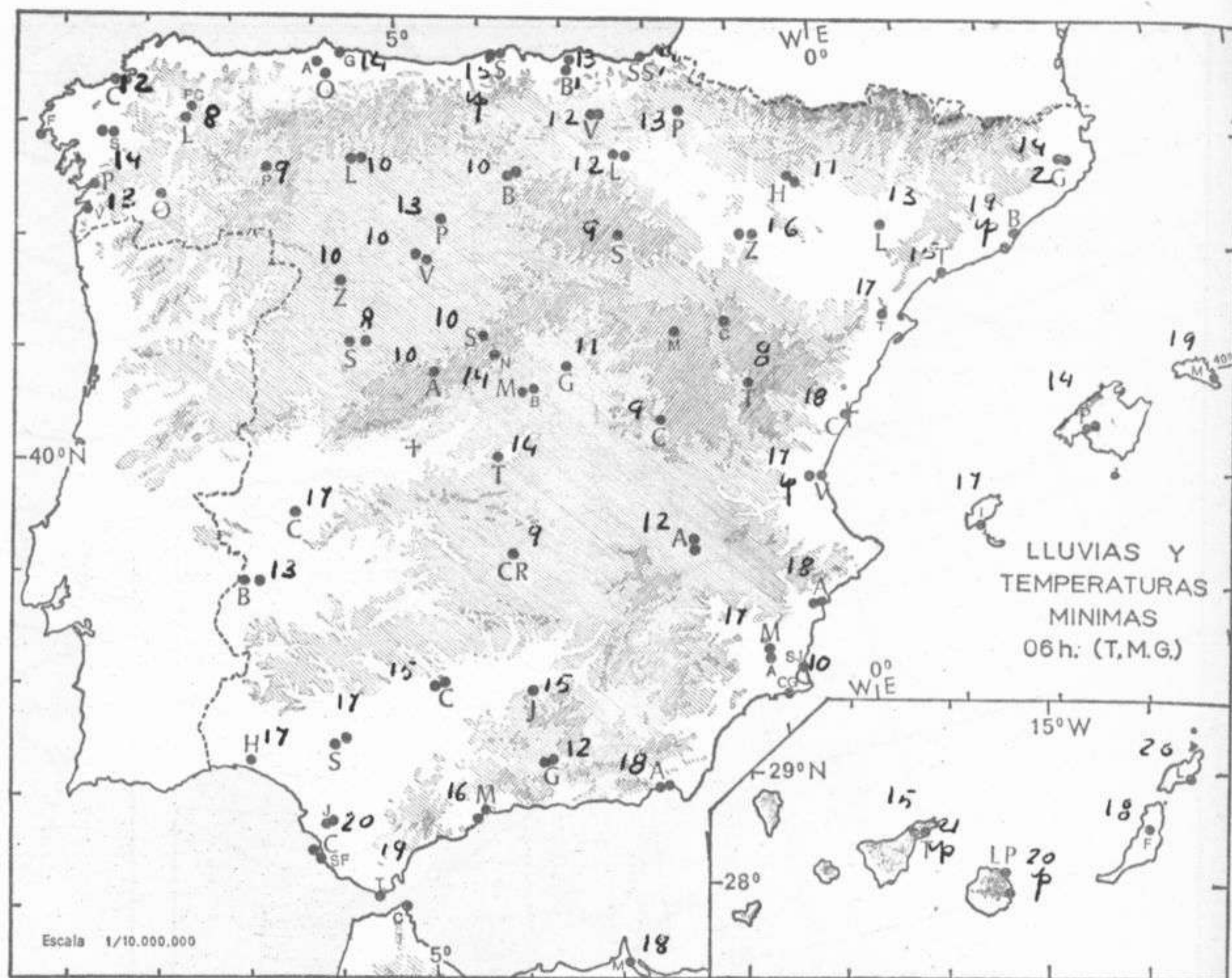
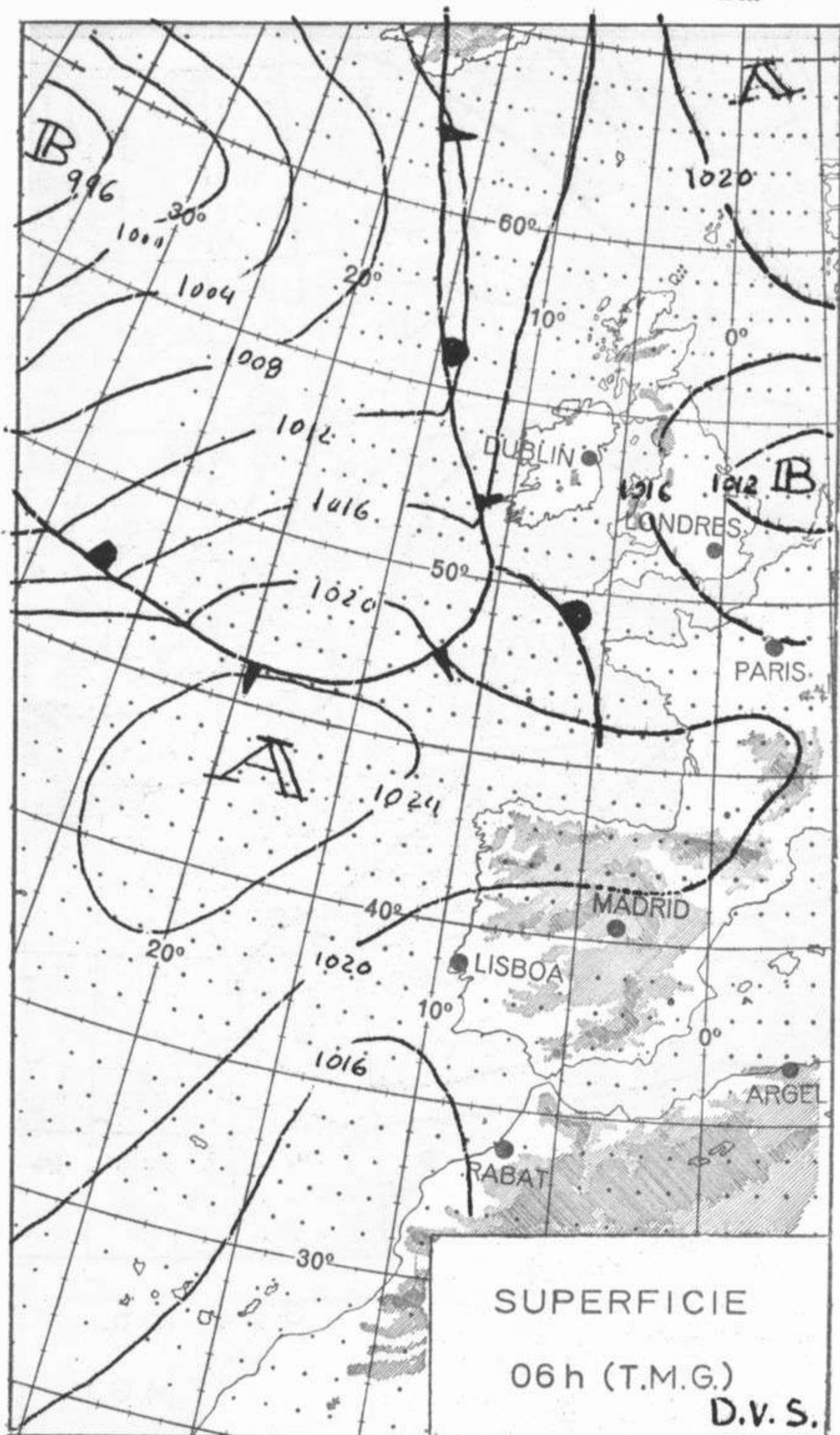
Cielo nuboso en el litoral cantábrico, cuadrante nordeste de la Península, Baleares y Canarias con riesgo de algún chubasco débil aislado. Nubosidad variable, alternando con claros en el resto de España.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 28 de SEPTIEMBRE de 1971

Núm. 271.

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	León	Prat	Logroño	
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	055	181	084	
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	28/12	28/12	28/12	
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff dd ff dd ff				
Presiones tipo	1.000 203 14 15 03 06				1.000 158				1.000 164 16 31 11 04				1.000 138 21 56 36 14				Tierra			
	850 1586 10 57 03 16				850 1548 15 60 04 08				850 1536 11 47 01 06				850 1509 8 28 02 30				1.000	22 04	26 05	29 06
	700 3178 2 18 34 16				700 3155 2 50 27 11				700 3129 1 59 32 12				700 3104 4 03 12				1.500	32 04		31 14
	500 5810 -13 07 31 27				500 5790 -14 33 14				500 5790 -16 32 12				500 5720 -18 02 16				2.000	03 14		01 16
	400 7460 -27 13 31 42				400 7450 -24 34 23				400 7420 -30 35 16				400 7350 -30 02 10				3.000	34 13		
	300 9470 -43 31 42				300 9480 -41 34 25				300 9400 -46 35 17				300 9330 -49 33 10				4.000	32 16		
	250 0680 -51 31 58				250 0690 -51 34 45				250 0590 -53 35 16				250 0510 -56 32 20				5.500			
	200 12100 -60 31 52				200 12120 -58 34 41				200 12010 -57 33 14				200 11900 -64 31 20				7.000			
	150 13880 -63 33 32				150				150 13820 -60 27 08				150 13670 -71 32 10				9.000			
	100 16350 -66 33 19				100				100 16360 -59 23 12				100 16040 -73 33 04				10.500			
	70 18580 -62 33 06				70				70 18600 -59 31 16				70 18140 -73 33 04				12.000			
	50 20620 -60 33 04				50				50				50 20140 -67 33 06				13.500			
	30				30				30				30				16.000			
	20				20				20				20				Estación	Vallado	Badajoz	Gando
	10				10				10				10				Indicativo	140	330	030
																	Dia/hora	28/12	28/12	28/12
Puntos notables	1017 15 21 202 -60				905 20 62				1014 17 27				1012 22 57				Tierra			
	982 13 12 112 -67				700 2 50				826 10 32				890 11 23				1.000	03 09	37 04	36 42
	937 9 00				536 -11 65				672 -2 60				847 7 27				1.500	36 01	25 10	02 20
	885 8 06				408 -23				588 -9 58				790 10				2.000	29 10	24 10	08 19
	846 10 58				250 -51				568 -8 65				629 -2				3.000	30 16	32 06	11 24
	814 9 41				183 -61				266 -50				135 -73				4.000	36 18	28 09	06 13
	729 3 14				170 -60				218 -57				67 -72				5.500	30 15	18 15	
	682 1 21								189 -57				45 -65				7.000			
	590 -7 56								156 -xx								9.000			
	575 -7 57								60 -59								10.500			
	508 -13 08																12.000			
	456 -19 00																13.500			
	320 -40 30																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			
	Presiones tipo	1.000 208 16 35 06 04				1.000 163				1.000 162 21 50 23 06				1.000 122 23 58 01 06				Dia/hora		
850 1566 10 61 36 08				850 1562 14 64 03 05				850 1545 10 33 30 10				850 1507 9 02 01 12				Tierra				
700 3153 3 36 33 21				700 3165 3 70 30 15				700 3130 0 58 29 12				700 3106 5 10 10				1.000				
500 5820 -10 61 35 25				500 5810 -11 57 36 12				500 5760 -14 58 32 17				500 5740 -15 02 14				1.500				
400 7500 -23 60 35 33				400 7480 -25 01 23				400 7410 -26 60 33 19				400 7380 -29 32 08				2.000				
300 9530 -41 35 39				300 9500 -42 02 32				300 9420 -42 30 21				300 9370 -47 32 12				3.000				
250 10750 -50 35 37				250 10720 -52 02 40				250 10630 -52 30 21				250 10550 -55 30 12				4.000				
200 12180 -63 35 50				200 12140 -57 36 26				200 12060 -54 31 16				200 11970 -62 32 20				5.500				
150 13960 -63 35 28				150 13960 -56 34 24				150 13890 -58 31 17				150 13710 -70 32 12				7.000				
100 16440 -62 35 14				100 16540 -56 34 13				100 16410 -61 27 14				100				9.000				
70 18680 -60 35 10				70 18810 -56 34 03				70 18630 -60 26 06				70				10.500				
50				50 20950 -56 20 03				50 20750 -57 25 06				50				12.000				
30				30				30				30				13.500				
20				20				20				20				16.000				
10				10				10				10				Estación				
																Indicativo				
																Dia/hora				
Puntos notables	1017 18 42 168 -60				948 22 63				1014 22 50				1010 24 37				Tierra			
	964 12 12 137 -65				909 17 63				795 6 21				844 8 00				1.000			
	883 9 39 64 -59				880 17 63				669 -3 60				794 10 60				1.500			
	867 11 61				740 5 64				608 -4 62				773 9 34				2.000			
	816 8 62				726 5 72				479 -17 58				738 7				3.000			
	789 8 62				684 3 68				398 -27 60				683 4				4.000			
	712 1 56				590 -6 56				230 -57				544 -12				5.500			
	694 4 63				541 -11 58				200 -54				518 -12				7.000			
	641 1 62				495 -11 67				125 -61				282 -51				9.000			
	481 -11 61				226 -56				92 -61				142 -72				10.500			
	302 -40 59				47 -55				48 -57								12.000			
	225 -55																13.500			
	200 -63																16.000			

