



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID JUEVES 2 DE SEPTIEMBRE DE 1971

Núm. 245

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	26	16			11.7	Navacerrada (*)	21	14			9.2	Castellón	28	22			10.3	MAXIMA: 37° en Córdoba, Badajoz y J.ª.  MINIMA: 6° en Vitoria
Monteventoso Bares	25	16				Madrid/Barajas	33	15			11.0	Valencia (A)	30	20			10.5	
Lugo (P.Centro)	24	12			10.8	Madrid	30	19			11.2	Valencia	29	21			10.9	
Santiago (A)	29	13			12.5	Madrid/C.Vientos	32	18			11.3	Alicante (A)	29	21			11.7	
Pontevedra	32	16			12.0	Getafe	34	16			11.3	Alicante	30	18			11.9	
Vigo (A)	29	15				Guadalajara	32	14			9.9	Aitana	22	14			.	
Vigo	31	19			12.0	Toledo	32	18			11.0	Murcia/Alcant.		19			10.4	
Orense						Cuenca	31	15			11.2	Murcia	29	21			11.2	
Ponferrada	32	11				Molina de Arag.	30	9			11.8	Castillo Galeras	26	20			8.0	
						Ciudad Real	34	14			10.5	San Javier	28	21				
Asturias (A)	22	11			11.0	Albacete (A)	30	15										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	23	17			11.2	Cáceres	33	21										
Santander (A)	24					Badajoz (A)	37	16			10.9	Sevilla (A)	36	18			11.8	
Santander	22	14			11.8	Vitoria (A)	25	6				Córdoba (A)	37	17			11.5	
Bilbao (A)	25	13			8.2	Logroño	31	10			11.3	Jaén	37	19				
S.Sebastián/Ig.	23	14			11.8	Logroño (A)	31	12			12.4	Granada (A)	34	16			10.5	
S.Sebastián(A)	24	14			11.0	Pamplona	27	12			12.1	Huelva	33	19			13.0	
						Huesca/Monfl.	28	14			12.1	Jerez de la F.ª (A)	34	18				
						Candanchú (*)	18	7				Cádiz	31	20			11.5	
						Veruela						San Fernando	31	20				
León (A)	30	9			12.5	Daroca	29	11			11.8	Tarifa	27	22			11.3	
Zamora	31	13			10.7	Zaragoza (A)	29	15			12.4	Málaga (A)	30	20			10.6	
Palencia		11			12.8	Zaragoza	30	15				Almería (A)	32	24			12.0	
Burgos (A)	28	10			12.0	Calamocha	X	8			12.2							
Burgos	28	11			11.7	Teruel	30	14				Palma de M.ª(A)	29	17			1.8	
Valladolid (A)	32	11			12.4	Lérida	30	16			12.2	Mahón (A)	27	20			9.0	
Valladolid	33	12			11.5	Montseny (*)	16	9	ip		6.0	Ibiza (A)	30	21			6.9	
Soria	32	8			10.0	Gerona (A)	30	18				S.ª.C.de la Palma(A)	24	19			9.0	
Salamanca (A)	31	12			11.7	La Molina (*)	21	7			8.8	Izaña (*)	24	13			11.5	
Avila	27	14			11.1	Barcelona	27	21			9.0	S.C.de Tenerife(A)	22	16			6.6	
Segovia	30	17			11.5	Barcelona (A)	27	19			10.4	S.C.de Tenerife	26	21			8.0	
						Reus (A)	27	16			11.8	Las Palmas (A)	25	21			9.0	
						Tarragona	26	17			10.4	Fuerteventura(A)	26	17			6.5	
						Tortosa	30	17			11.9	Lanzarote (A)	25	20			8.2	
												Ceuta	25	18			0.0	
												Melilla	27	20			8.1	
												V.Cisneros (A)	26	19			10.0	

TEMPERATURAS  
Máx. 30,4 a 14,00 h.  
Mín. 19,0 a 6,45 h.  
a 1 h. 21,8 a 13 h. 27,8  
a 7 h. 19,2 a 18 h. 28,4

PRESIONES  
Máx. 709,9 mm. a 9,30 hoy  
Mín. 706,5 mm. a 18,00 ayer  
a 1 h. 708,0 a 13 h. 709,4  
a 7 h. 709,5 a 18 h. 707,9

VIENTO  
Veloc. máx. 7 m/s. a 23,10 h.  
Dirección: Norte.  
Recorrido en 24 horas 215 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.

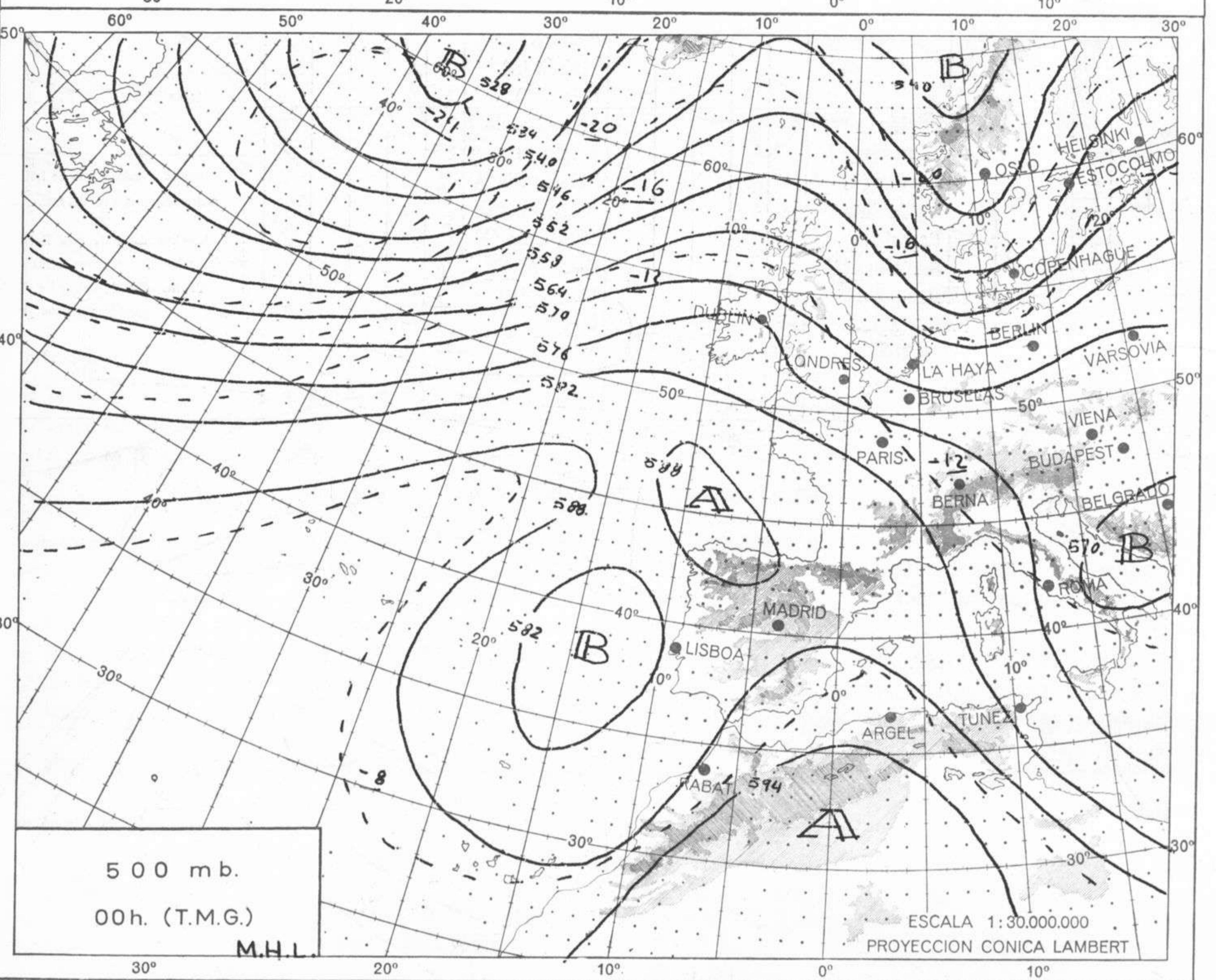
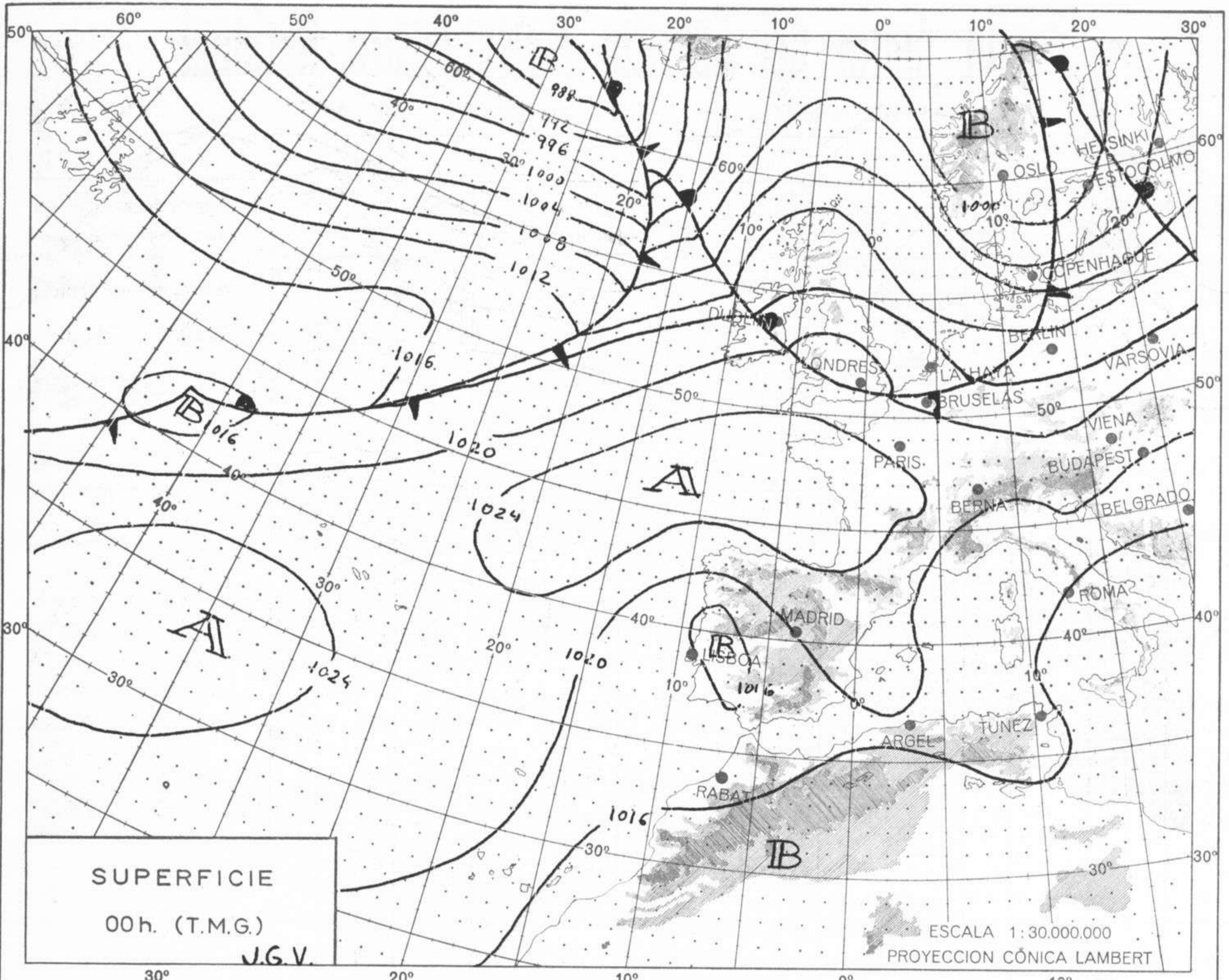
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

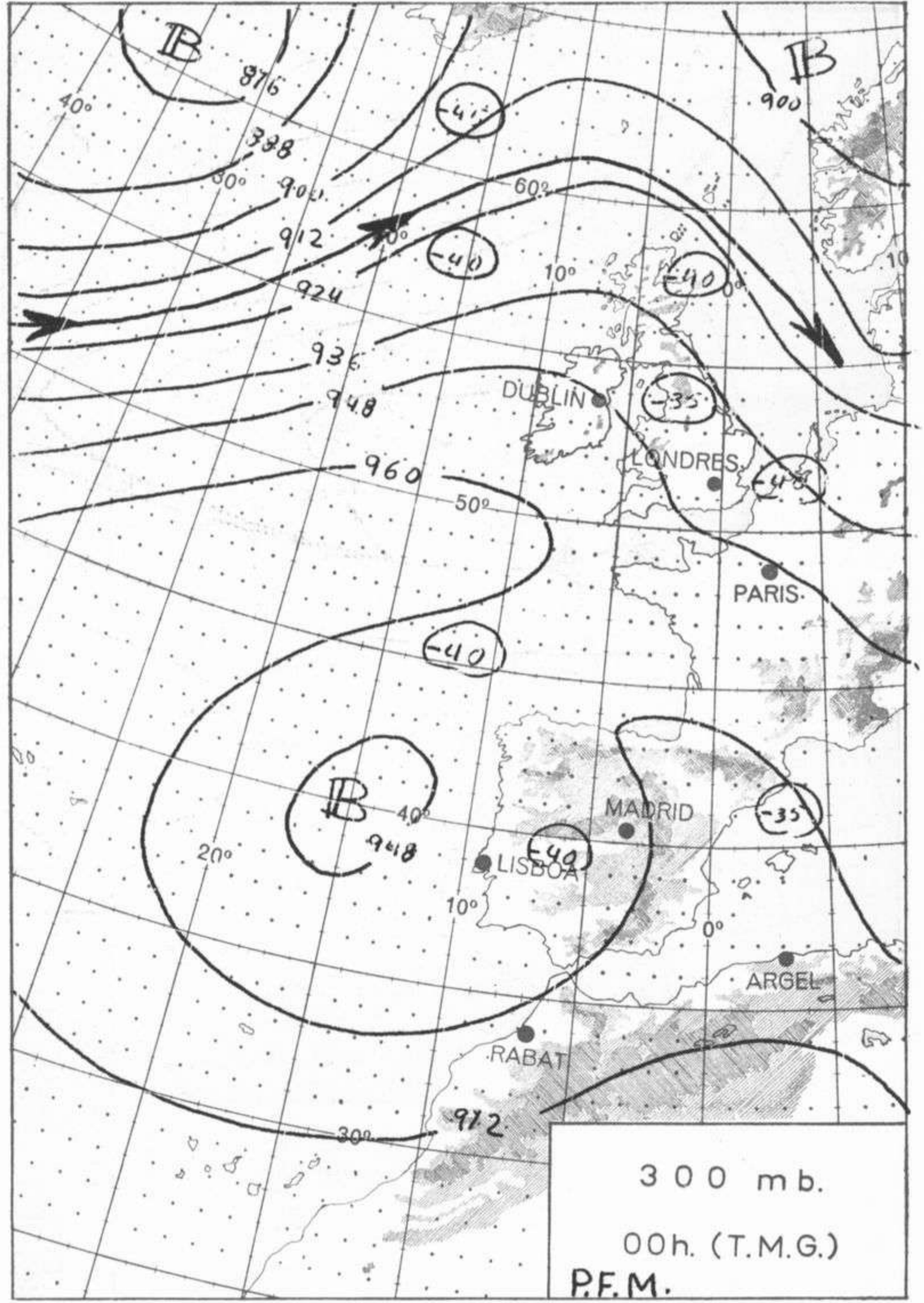
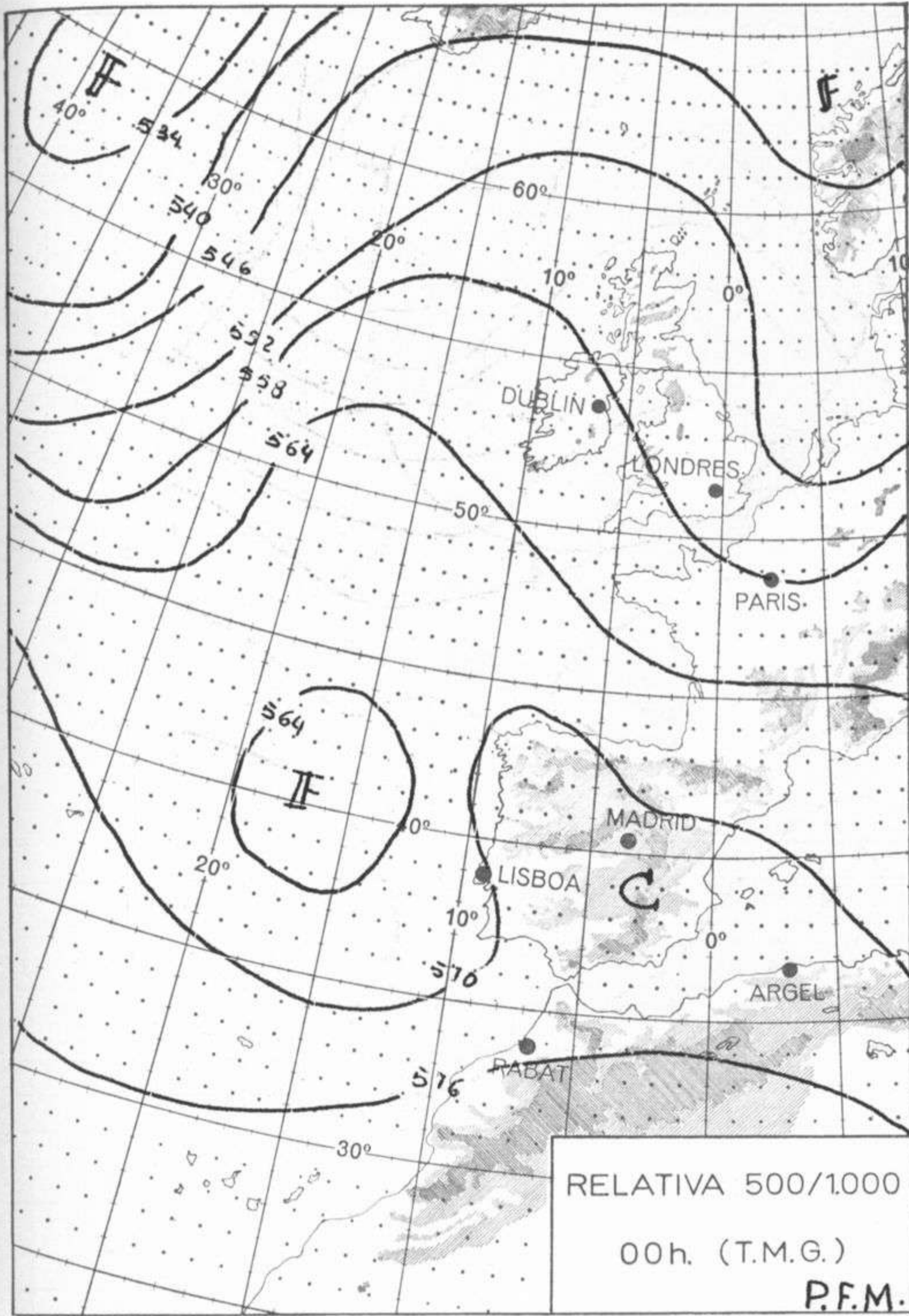
Durante las últimas 24 horas el tiempo fué bueno en general en toda España. Se formaron neblinas matinales en las Vascongadas y en puntos muy aislados del litoral catalán y del bajo Guadalquivir. La nubosidad fué variable en Galicia, litoral mediterráneo y en las islas, escasa, con predominio de cielos despejados, en las restantes regiones.

### PREDICION PARA EL VIERNES DIA 3.

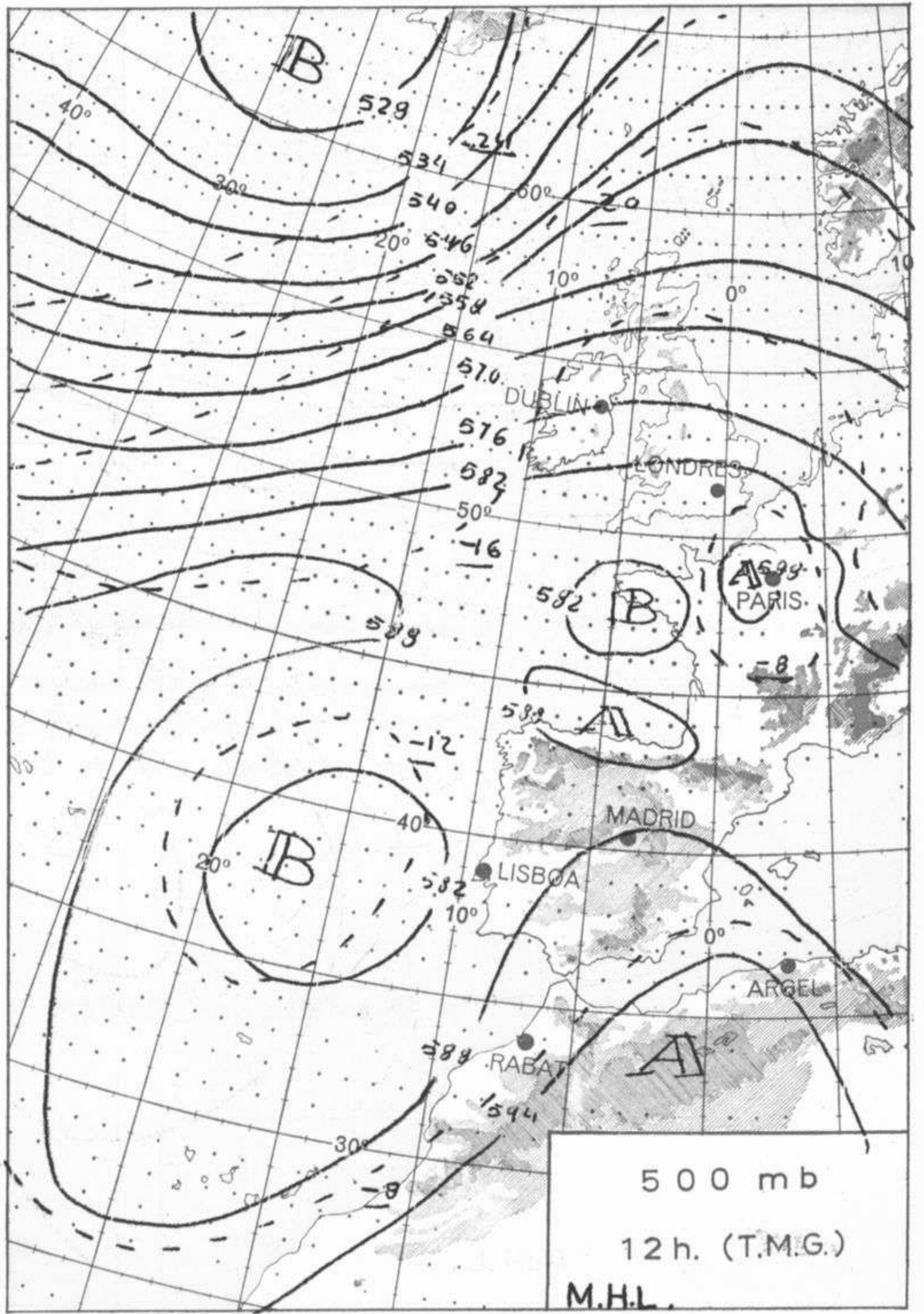
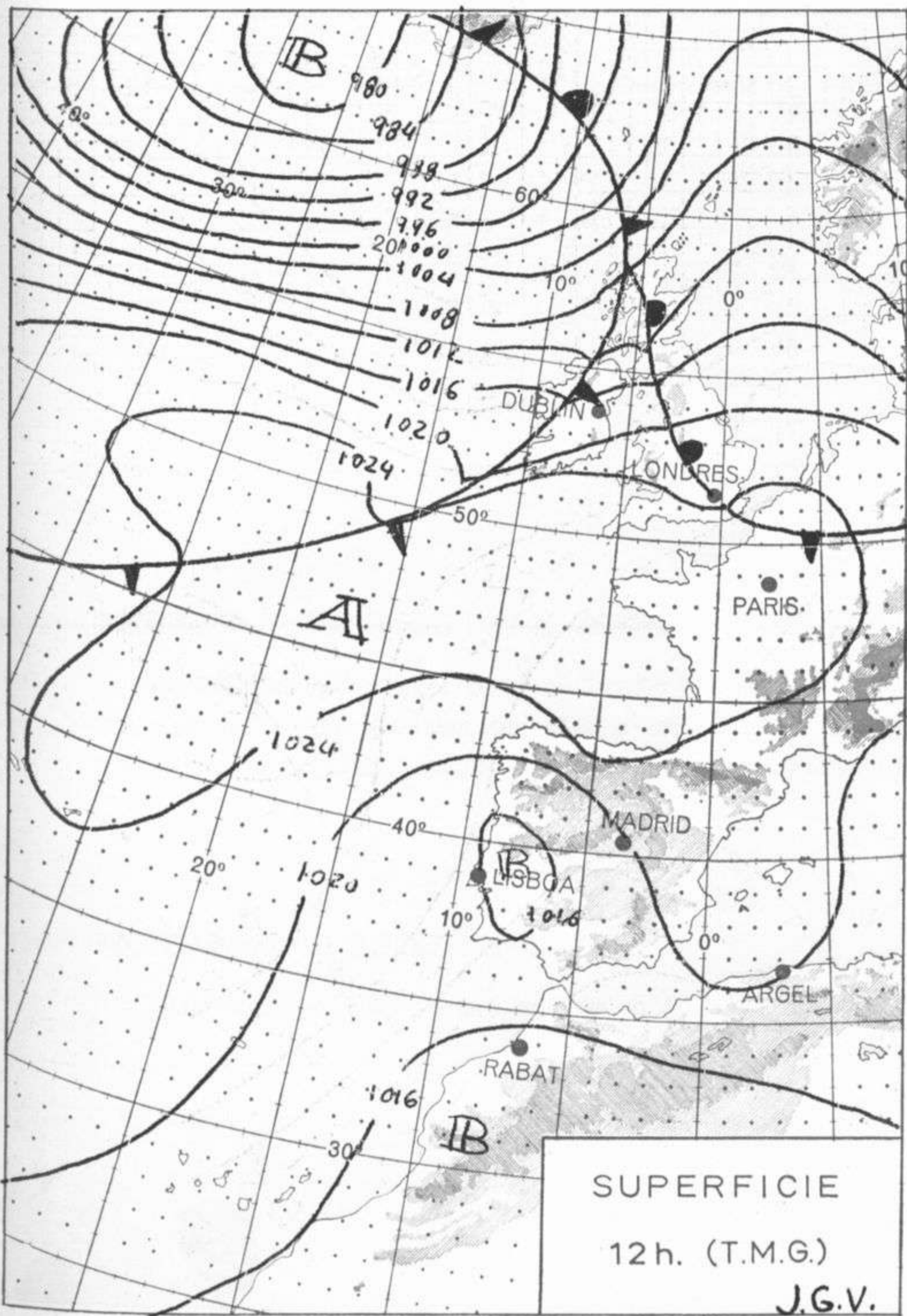
Continuará el buen tiempo en todo el territorio nacional con análogas características al del día de hoy.

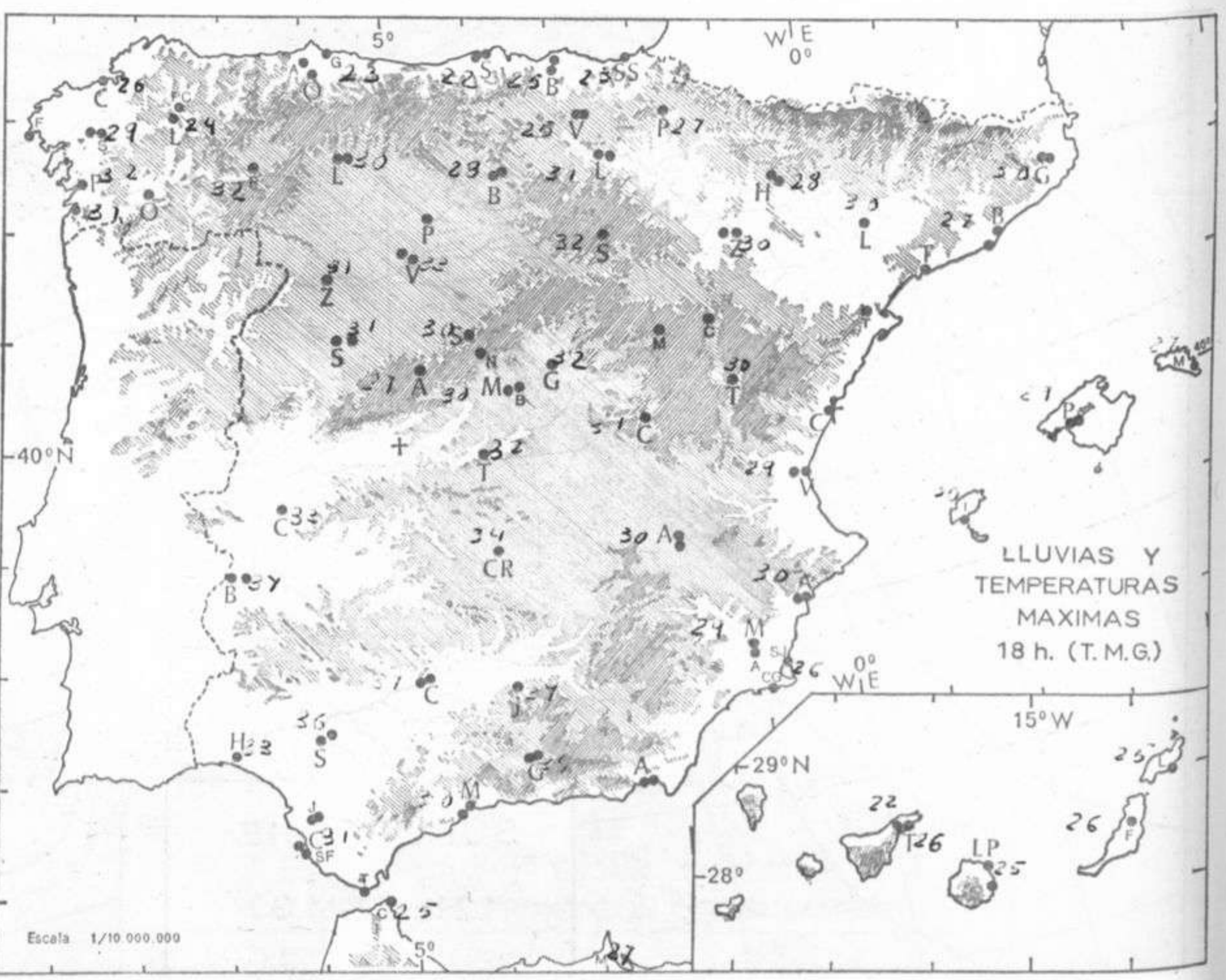
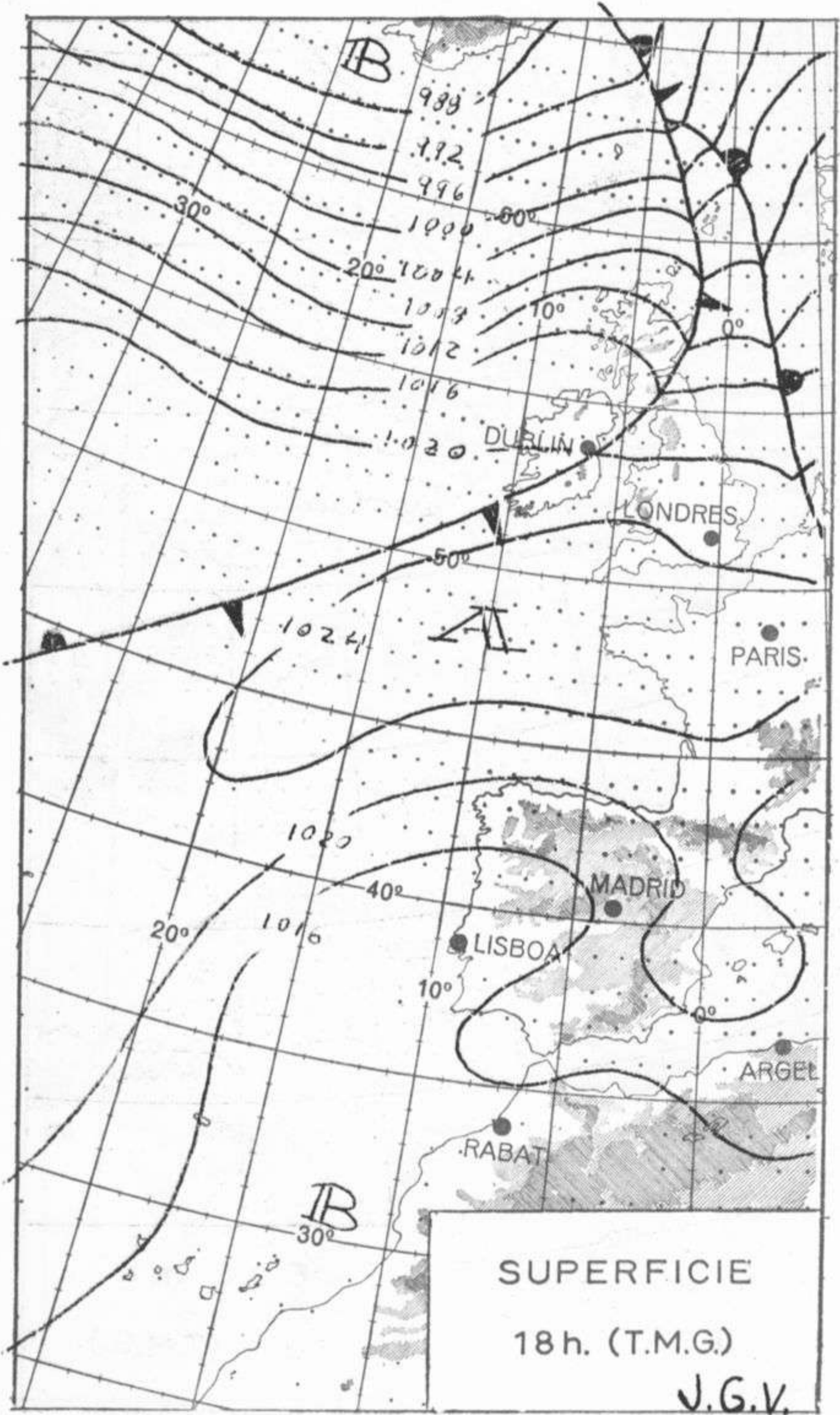
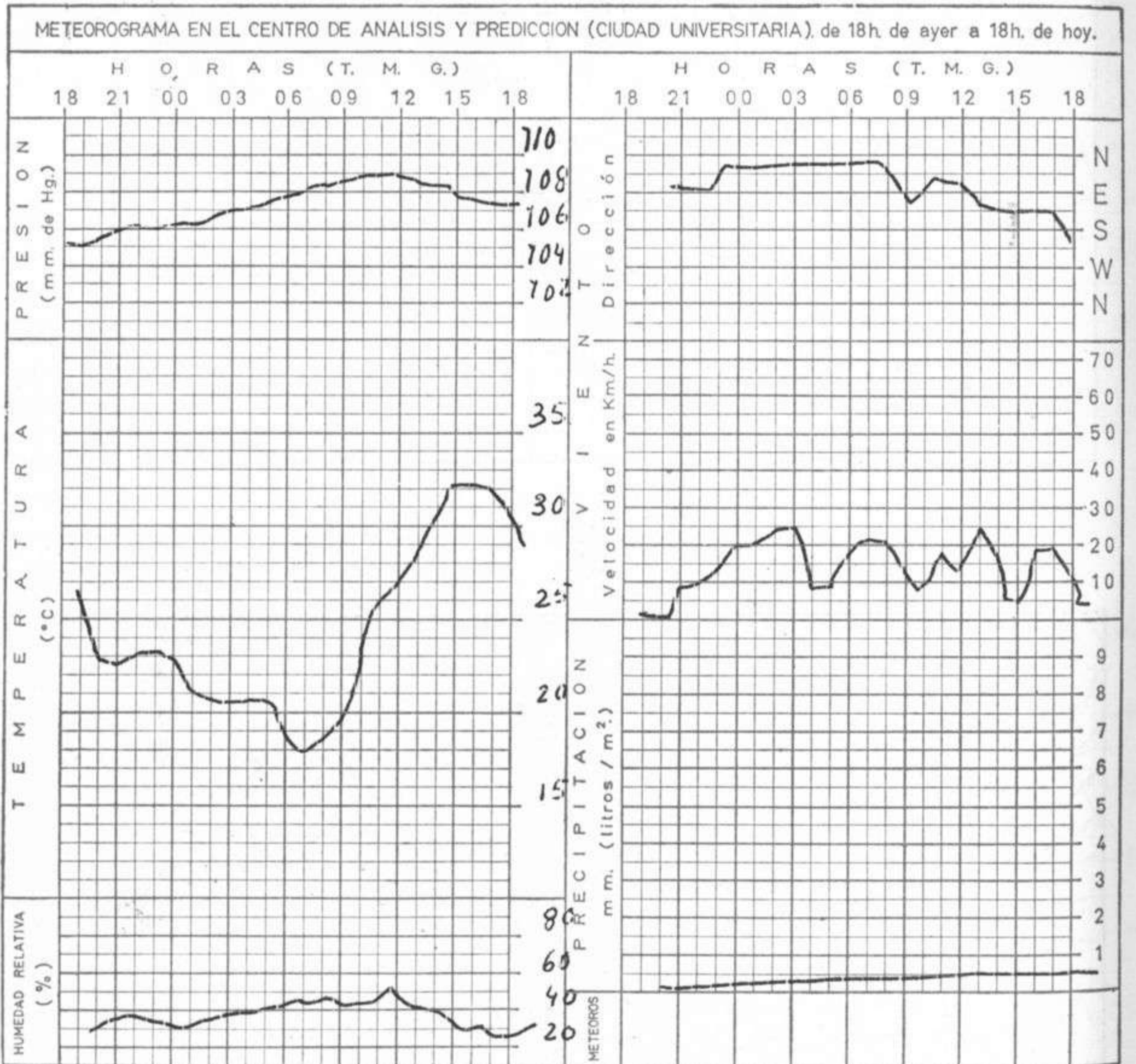
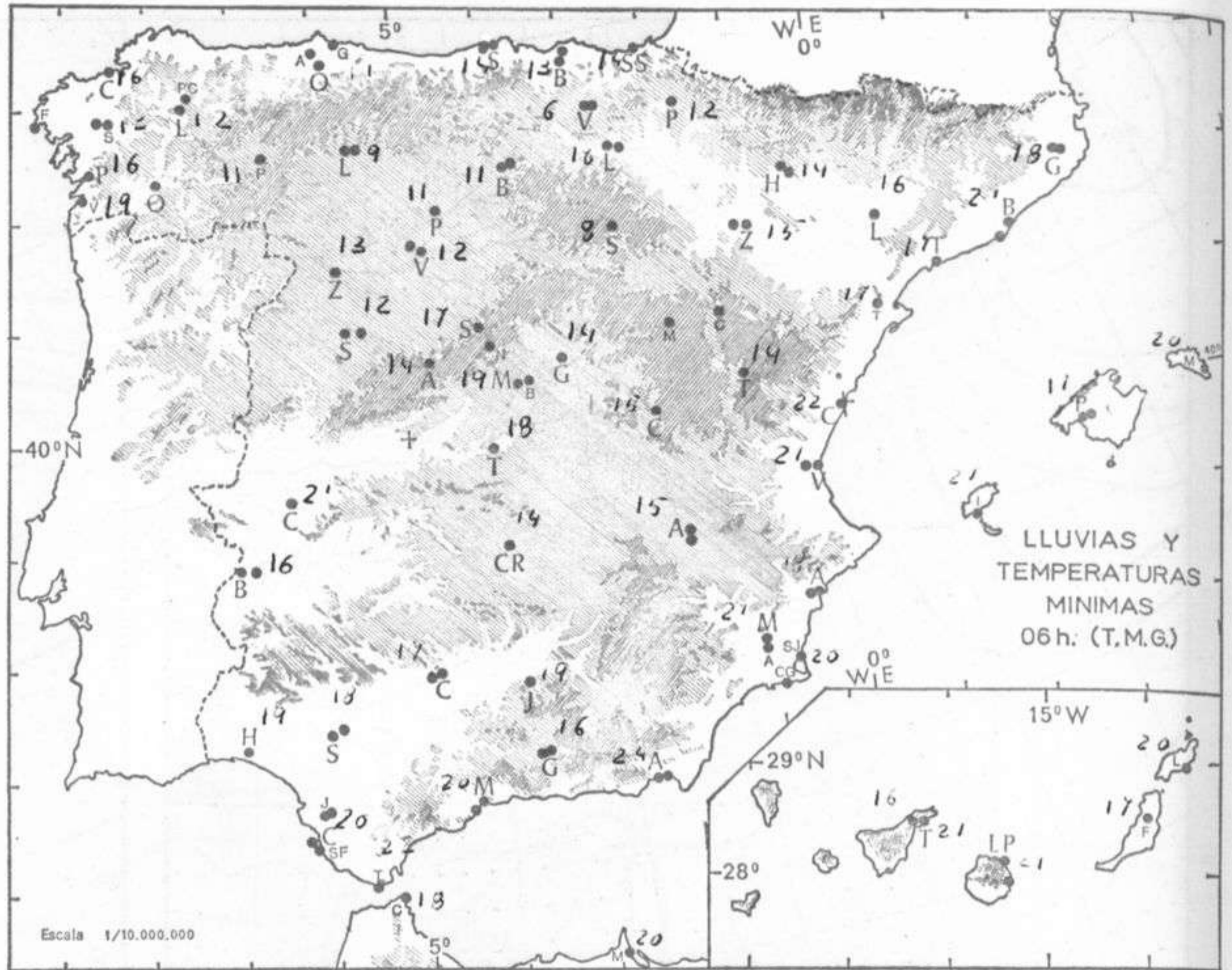
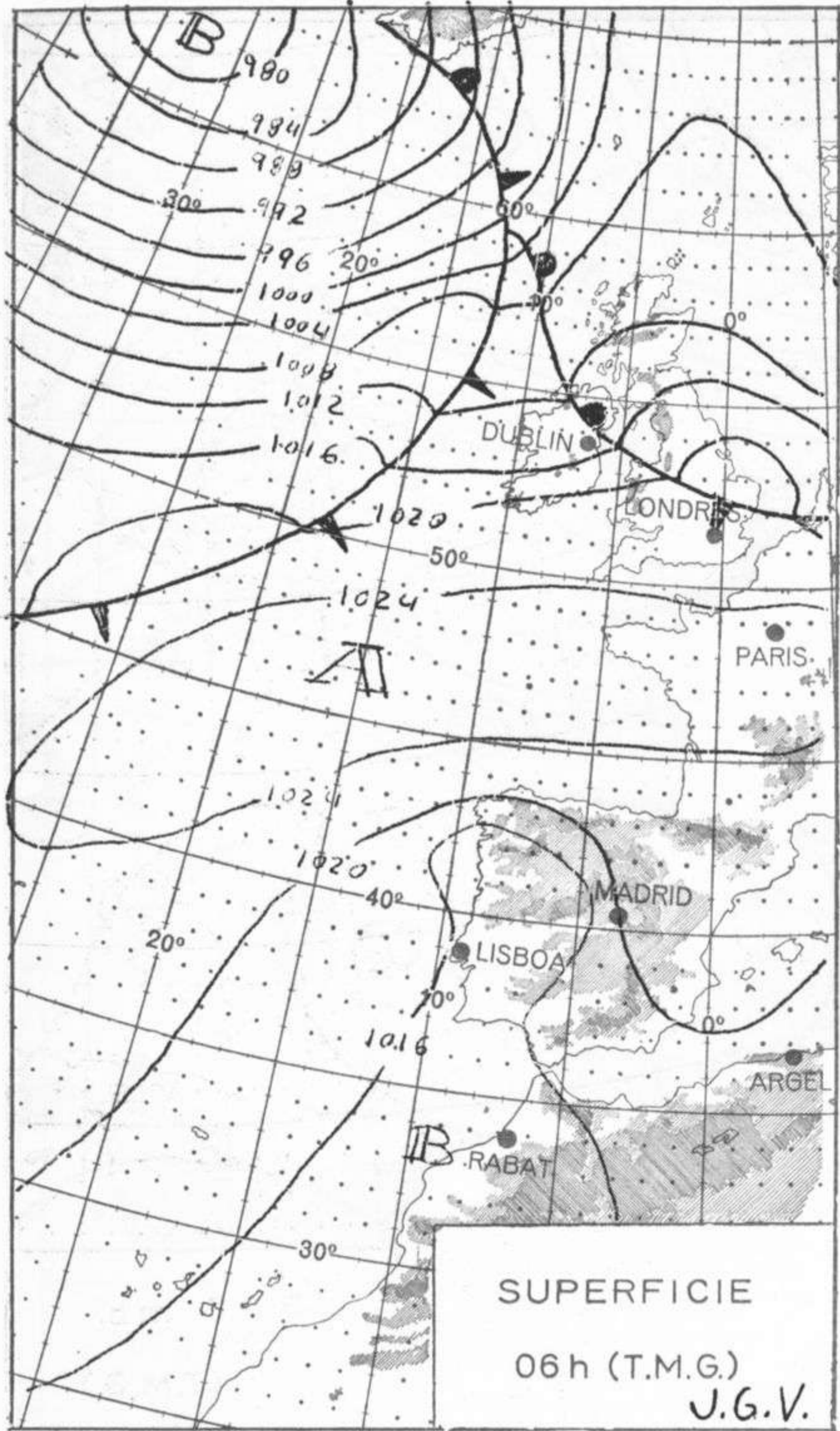
J.G.V.





ALTITUDES  >2000  2000  1000  500  0 Mts.





MADRID, Dia 2 de SEPTIEMBRE de 1971

Núm. 245

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	Logro		
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	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	2/00		
1.000 176 18 53 07 10		1.000 149		1.000 179 21 50 06 10		1.000		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff
Presiones tipo	850 1567 14 60 08 10	850 1560 19 65 11 13	850 1570 15 59 33 14	850	1.000 28 08						
	700 3281 6 66 10 08	700 3185 4 58 20 10	700 3188 7 32 19	700	1.500 28 10						
	500 5920 -13 63 10 10	500 5860 -10 23 15	500 5880 -9 30 21	500	2.000 29 12						
	400 7570 -27 61 10 10	400 7530 -24 24 25	400 7570 -20 29 33	400	3.000 30 14						
	300 9580 -43 14 08	300 9560 -40 25 41	300 9650 -33 28 47	300	4.000						
	250	250 10780 -50 25 55	250 10920 -40 29 45	250	5.500						
	200	200 12210 -58 25 60	200 12410 -49 28 54	200	7.000						
	150	150 14010 -62 26 45	150 14360 -60 29 58	150	9.000						
	100	100 16510 -62 30 10	100 16860 -61 29 23	100	10.500						
	70	70	70 19090 -58 06 12	70	12.000						
	50	50	50 21230 -55 06 16	50	13.500						
	30	30	30	30	16.000						
	20	20	20	20							
10	10	10	10								
								Estación	Prat	Santa S. Javier	
								Indicativo	181	023	433
								Dia/hora	2/12	2/12	2/12
Puntos notables	1014 18 43	946 21 65	1015 22 56					Tierra			
	952 17 58	885 23 66	900 16 27					1.000	23 10	11 16	04 17
	936 221 63	753 10 61	820 14 69					1.500	27 13	12 12	
	828 12 60	656 -1 51	612 2					2.000	29 13	10 06	
	794 12 65	606 1 69	193 -50					3.000		15 14	
	610 -1 66	502 -10	163 -59					4.000		12 06	
	482 -15 62	312 -38	121 -64					5.500		13.10	
	420 -25 60	241 -52	45 -54					7.000			
	392 -28 62	198 -59						9.000			
	316 -40 60	131 -63						10.500			
	272 -47							12.000			
								13.500			
								16.000			
								Estación	Logroño	Mahón	Badajoz
								Indicativo	084	314	330
								Dia/hora	2/12	2/12	2/12
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)								Sondeo a 12 h.(T.M.G.)			
PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff		PPP hhh TT DD dd ff	
1.000 176 19 59 10 05	1.000 160	1.000 145 26 61 00 00	1.000	1.000							
850 1573 17 63 13 08	850 1582 17 60 08 12	850 1542 13 49 30 10	850	1.000 35 04	01 22	13 06					
700 3195 6 64 19 10	700 3210 5 59 17 11	700 3162 9 34 16	700	1.500 01 06	35 15	15 15					
500 5870 -12 62 14 20	500 5890 -11 24 22	500 5860 -10 31 29	500	2.000 35 04	32 33	16 20					
400 7530 -34 16 24	400 7570 -22 15 21	400 7580 -21 30 33	400	3.000 29 04		21 38					
300 9560 -40 14 28	300 9640 -34 18 19	300 9630 -38 30 48	300	4.000 26 10		21 28					
250 10780 -49 16 38	250 10900 -43 20 25	250 10860 -40 30 48	250	5.500 16 04							
200 12220 -58 19 36	200	200 12310 -55 29 48	200	7.000							
150 14030 -58 16 24	150	150 14210 -61 29 56	150	9.000							
100	100	100	100	10.500							
70	70	70	70	12.000							
50	50	50	50	13.500							
30	30	30	30	16.000							
20	20	20	20								
10	10	10	10								
								Estación	Vallado		
								Indicativo	140		
								Dia/hora	2/18		
Puntos notables	1013 22 57	949 29 66	1010 27 62					Tierra			
	974 17 57	929 24 64	896 16 56					1.000	11 04		
	927 22 62	861 17 59	810 x x					1.500	13 06		
	700 6 64	828 17 61	800 13 57					2.000	12 10		
	552 -5 63	683 4 61	752 12 76					3.000	15 12		
	449 -18 61	637 4 80	620 3					4.000	23 15		
	391 -26 56	412 -22	406 -20					5.500	23 20		
	304 -40 58	376 -23	325 -34					7.000			
	199 -58	250 -43	200 -55					9.000			
	150 -58		140 -62					10.500			
	133 -60							12.000			
								13.500			
								16.000			

