



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX  
2ª Epoca

MADRID SABADO 2 DE OCTUBRE DE 1971

Núm. 275

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		
La Coruña	25	19			9.4	Navacerrada (*)	17	11			9.4	Castellón	26	17			4.2	MAXIMA: 28° en Badajoz, Córdoba, Gerona y Jaén  MINIMA: 8° en Burgos y Soria
Monteventoso	21	18				Madrid/Barajas	26	10			8.9	Valencia (A)	26	15			7.8	
Bares						Madrid	23	14			9.9	Valencia	25					
Lugo (P.Centro)	25	14			9.5	Madrid/C.Vientos	24					Alicante (A)	25	20			5.4	
Santiago (A)	22	16			9.6	Getafe	25					Alicante	27	18			8.2	
Pontevedra	22	19	4		0.0	Guadalajara	26	11				Aitana	15	8				
Vigo (A)	21	16			6.4	Toledo	26	15			8.0	Murcia/Alcant.		19			6.9	
Vigo	26	17			0.5	Cuenca	27	10			9.2	Murcia	26	20			6.8	
Orense						Molina de Arag.	24	5				Castillo Galeras	23	19				
Ponferrada	23	14	ip			Ciudad Real		12			7.9	San Javier	25	17			6.2	
						Albacete (A)	26	13			8.5							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres	24	19	ip									
						Badajoz (A)	28	19	ip		8.5	Sevilla (A)	27	21		ip	6.0	
Asturias (A)	21	15			9.2	Vitoria (A)	26	11				Córdoba (A)	28	18			8.5	
Gijón	22	17			9.5	Logroño	25	12			9.5	Jaén	28					
Santander (A)						Logroño (A)	26	13			10.0	Granada (A)	27	14			1.7	
Santander	21	14			9.5	Pamplona	26	13			10.0	Huelva	27	22		ip		
Bilbao (A)	27	19			9.6	Huesca/Monfl.	24	13			9.5	Jerez de la F.ª (A)	28	20	ip	ip	6.2	
S.Sebastián/Ig.	26	20			9.3	Candanchú (*)	16	9				Cádiz	24	21			9.0	
S.Sebastián (A)	29	15			9.5	Veruela						San Fernando	29	21		ip	7.9	
						Daroca	26	10			10.4	Tarifa	26	21		ip	8.2	
						Zaragoza (A)	26	10			8.0	Málaga (A)	26	18		ip	9.5	
						Zaragoza	25	14				Almería (A)	26	20			4.6	
León (A)	20	9		ip	8.7	Calamocha	25	5			9.0							PRESIONES Máx. 711,4 mm. a 9,30 h. Mín. 709,6 mm. a 16,30 h. a 1 h. 710,7 a 13 h. 711,0 a 7 h. 711,1 a 18 h. 709,7
Zamora	21	15			8.0	Teruel	25	13				Palma de M.ª (A)	26	12			9.3	
Palencia	22	12	3		8.3							Mahón (A)	25	17			7.0	
Burgos (A)	22	5			10.0							Ibiza (A)	27	16			9.7	
Burgos	22	8			9.7	Lérida	26					S.ª C. de la Palma (A)	25	21				
Valladolid (A)	22	11			8.8	Montserrat (*)						Izaña (*)	18	8			11.0	
Valladolid	21	10		ip	8.7	Gerona (A)	28	11				S.ª C. de Tenerife (A)	25	17			4.6	
Soria	25	9			8.0	La Molina (*)	18	4			9.0	S.ª C. de Tenerife	25	21			4.9	
Salamanca (A)	22	12		ip		Barcelona	26	19			9.6	Las Palmas (A)	26	20			0.0	
Avila	21	14		ip	9.6	Barcelona (A)	25	14			9.2	Fuerteventura (A)	29	19			1.3	
Segovia	21	12			10.2	Reus (A)	24	12			8.2	Lanzarote (A)	29	20			0.7	
						Tarragona	24	16			6.7	Ceuta	24					
						Tortosa	27	12			6.3	Melilla	25	17			8.0	
												V.Cisneros (A)	X	21			6.0	

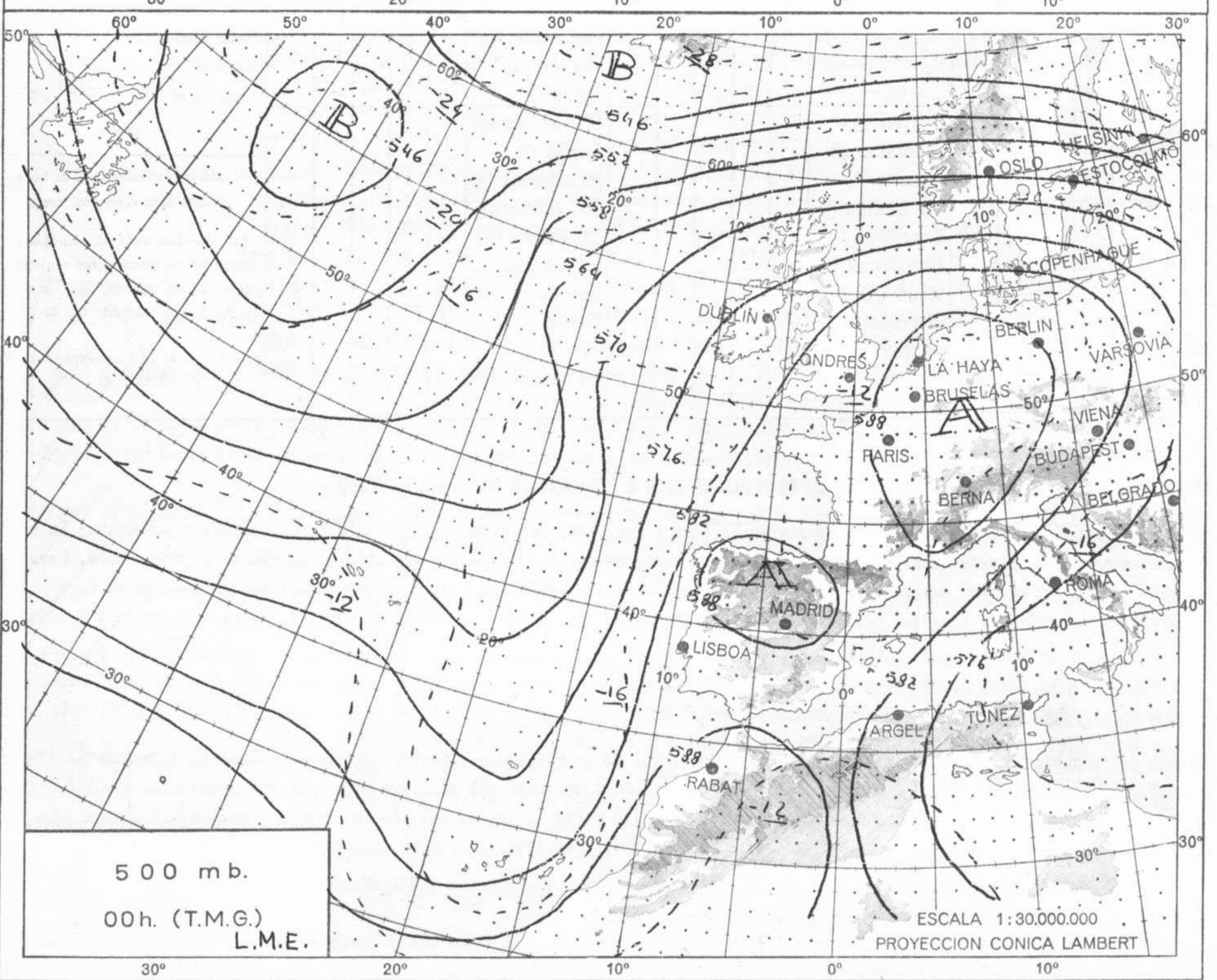
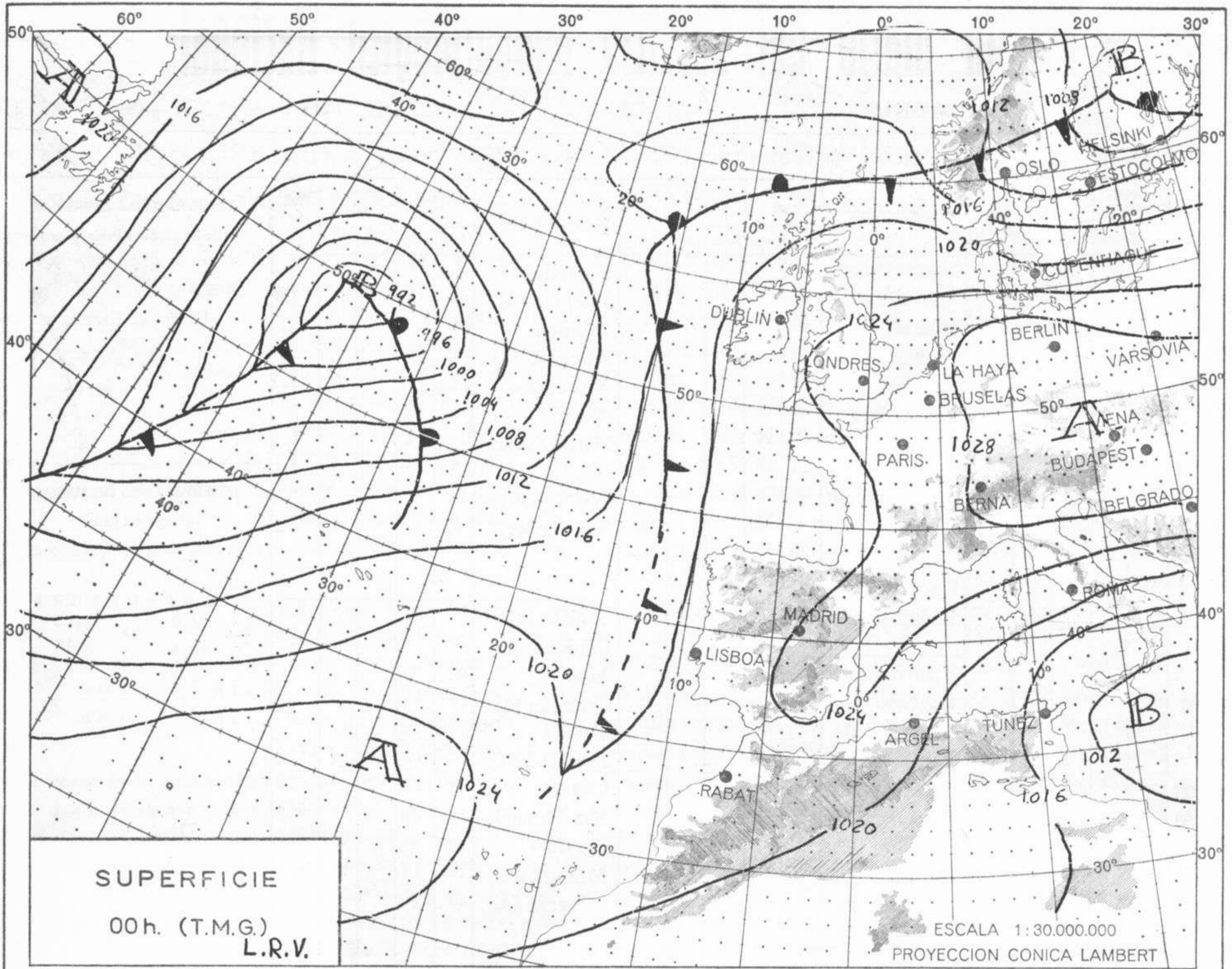
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL.

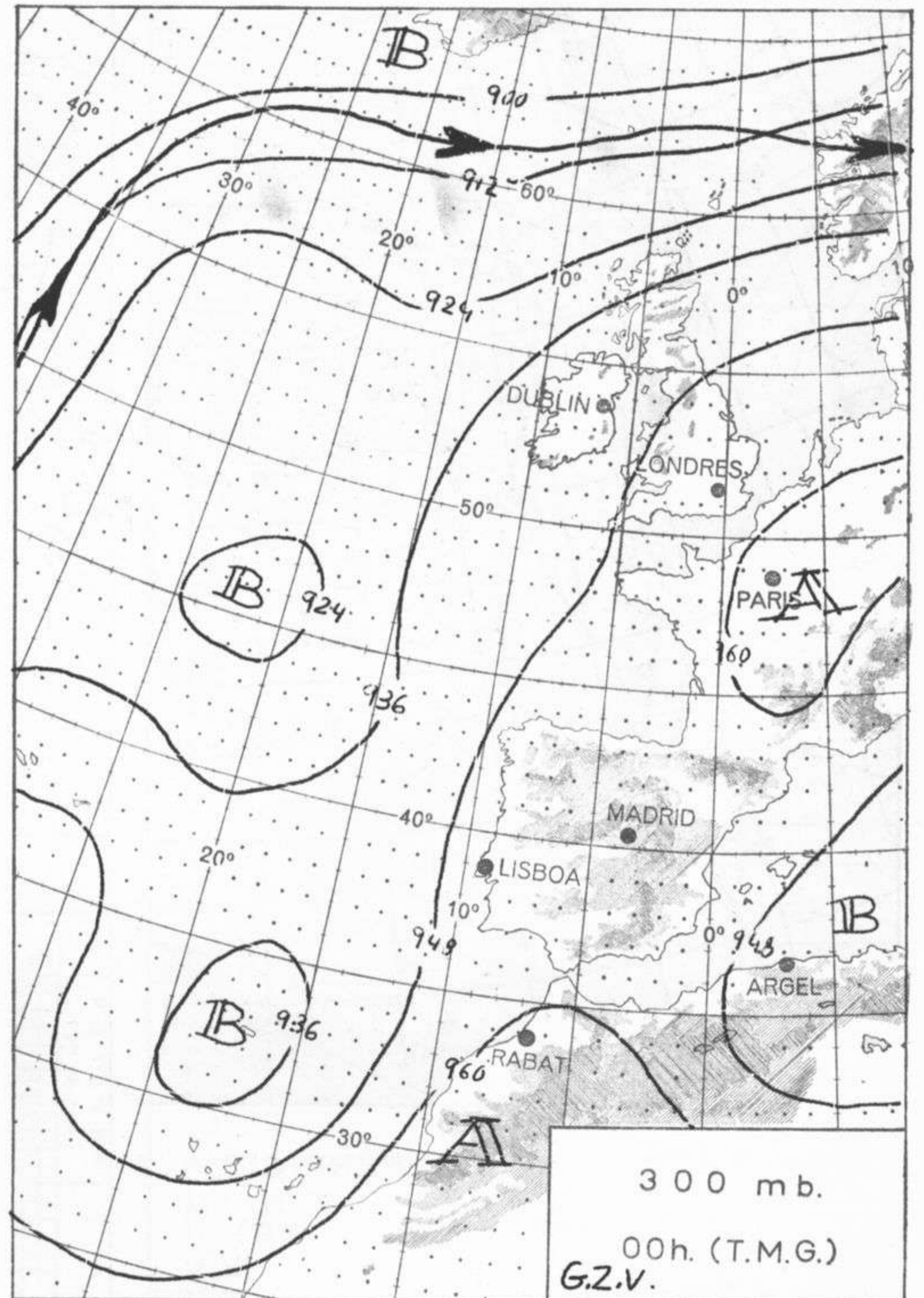
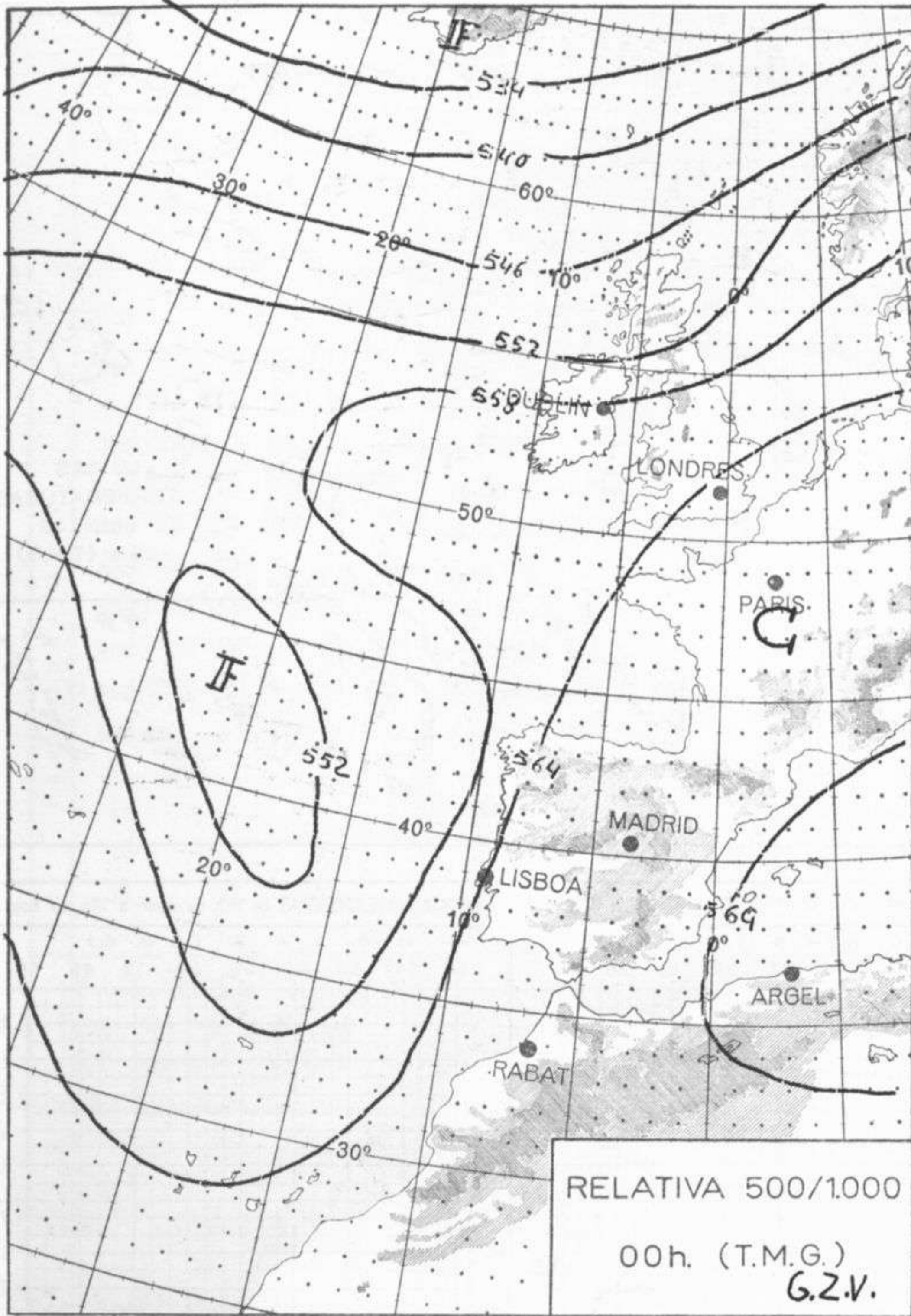
En la noche pasada, el cielo estuvo muy nuboso en Galicia y Estrecho, con nubosidad variable en Guadalquivir y Sudeste. En el resto, predominaron los cielos despejados. De madrugada se formaron nieblas en puntos de Galicia, Cantábrico, Ebro, Duero, Levante y Cataluña. Durante el día, estuvo despejado en Cataluña, Baleares, Levante y Canarias, con nubosidad variable en el Ebro y casi cubierto en el resto de España. Se registraron precipitaciones muy débiles en puntos de Galicia, Duero, Extremadura y Andalucía.

PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 3.

Aumento de la nubosidad con nubes medias en la mitad oriental de la Península y posteriormente en Baleares, mejorando al final del día. En la mitad occidental, disminución lenta de la nubosidad, quedando el cielo poco nuboso o despejado. Nieblas abundantes en Cataluña, Ebro, Galicia y Cantábrico. Calimas en las horas centrales del día en Levante y puntos del Centro y La Mancha. Aumento de las temperaturas en Galicia, Centro, Extremadura y Andalucía. Vientos encalmados. En Canarias, cielo casi despejado con nordeste flojo.

L.R.V.

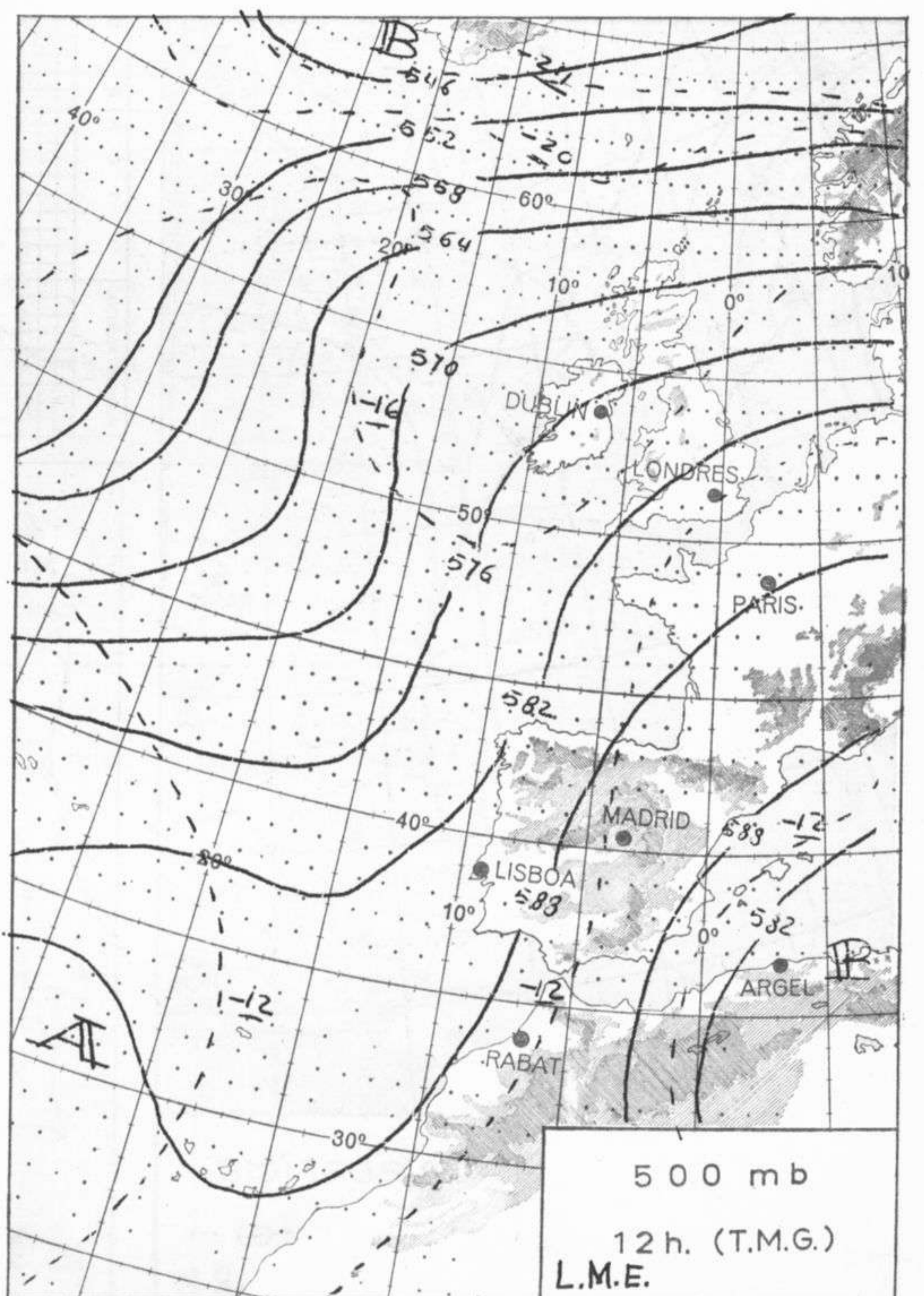
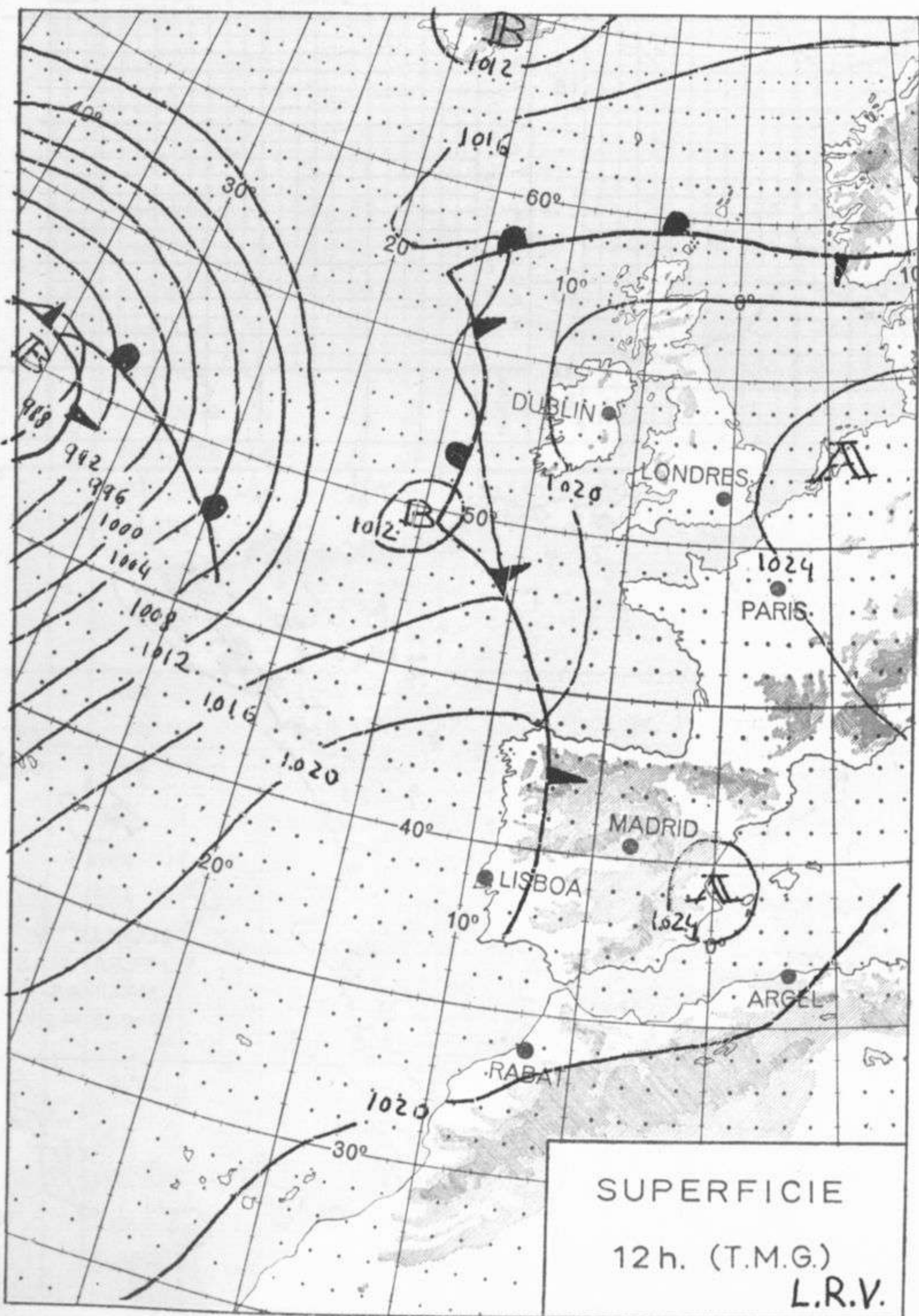


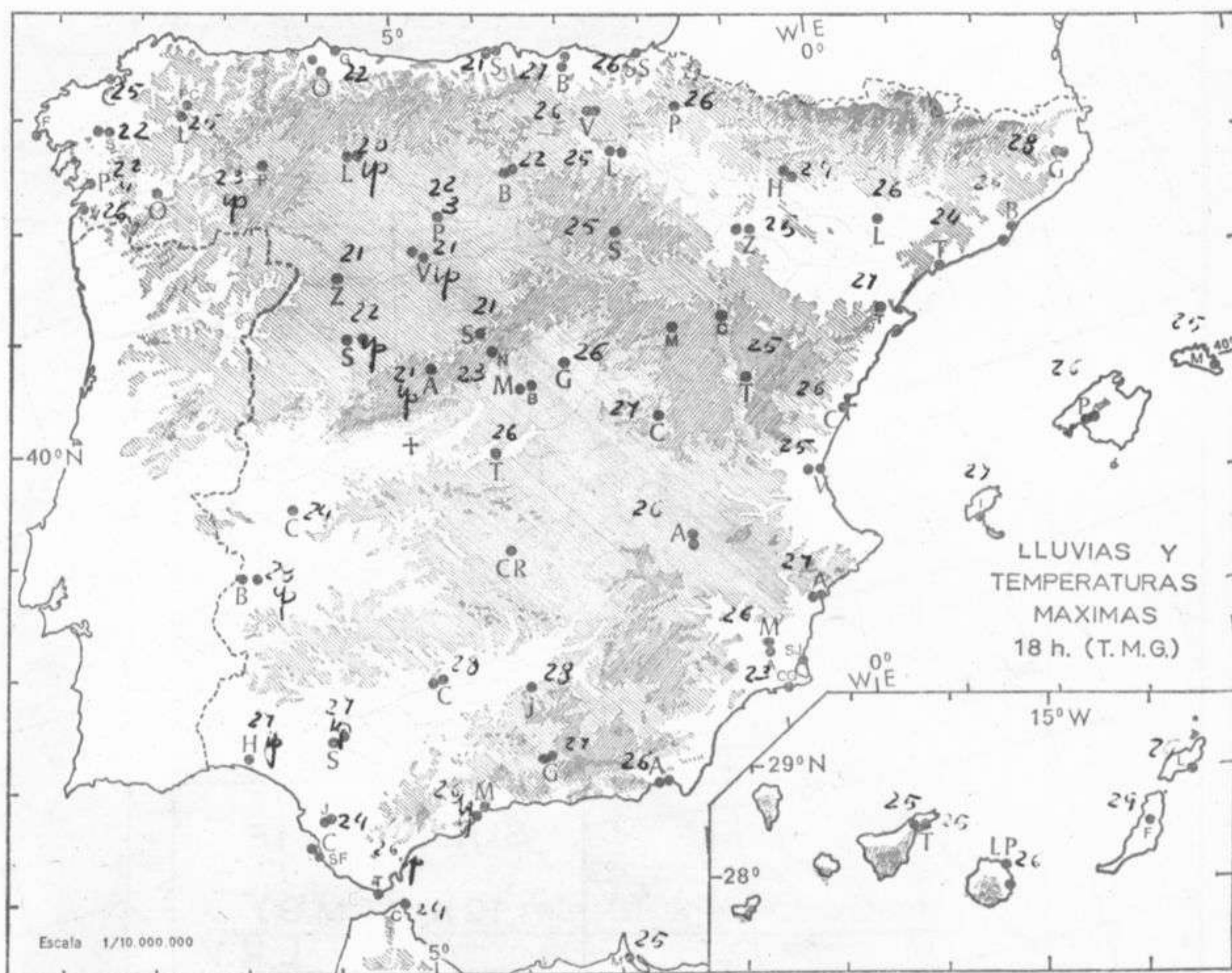
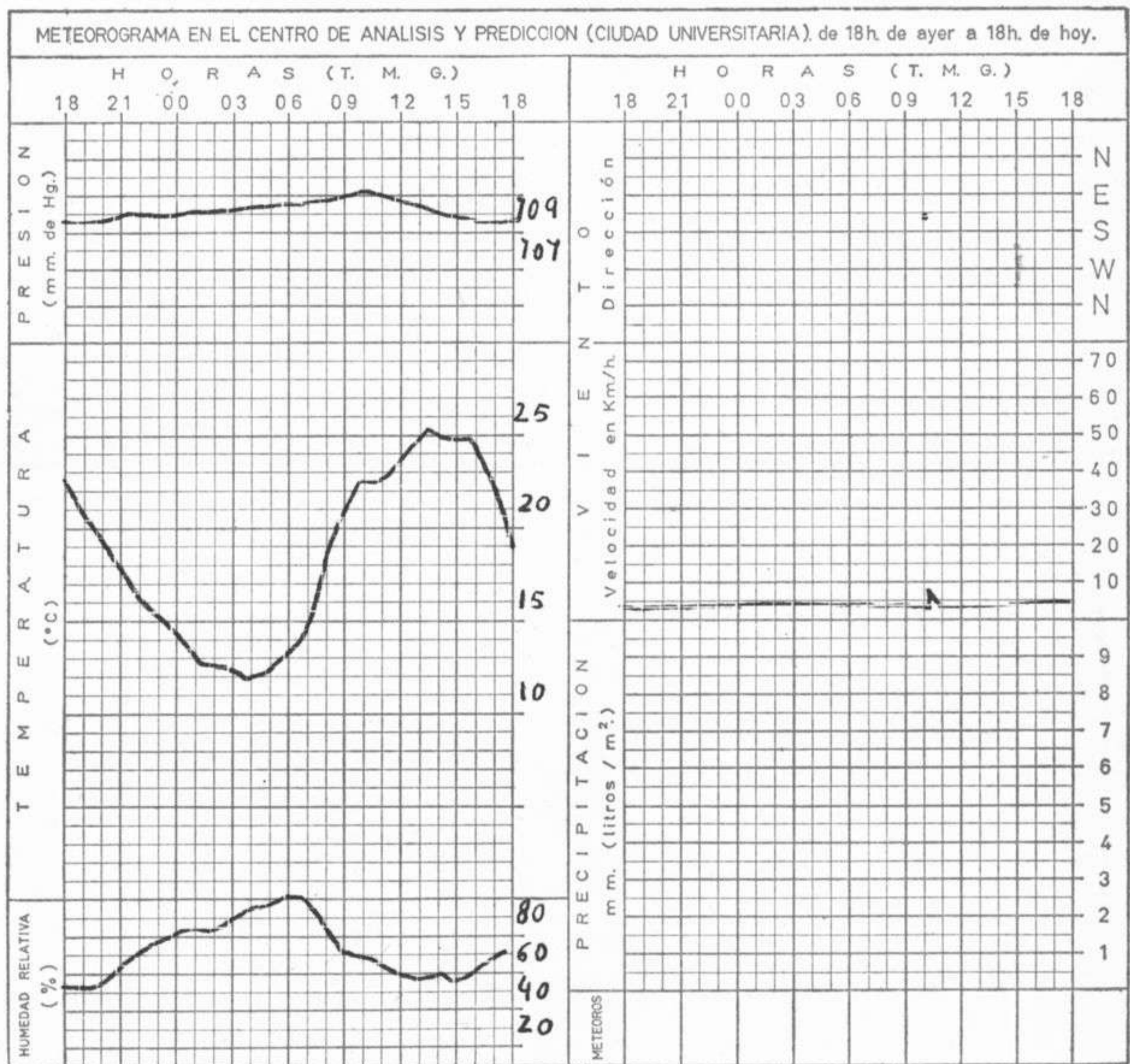
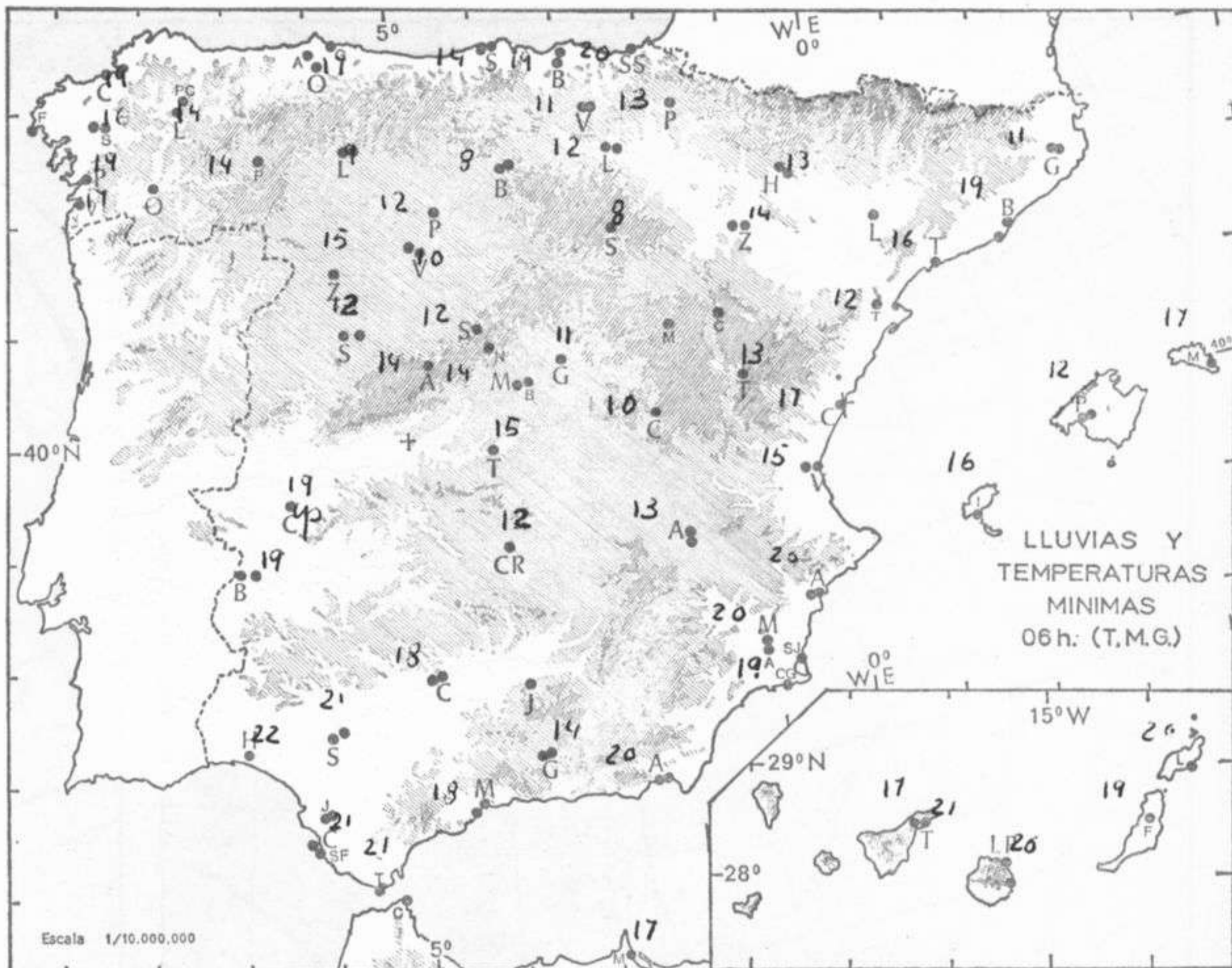
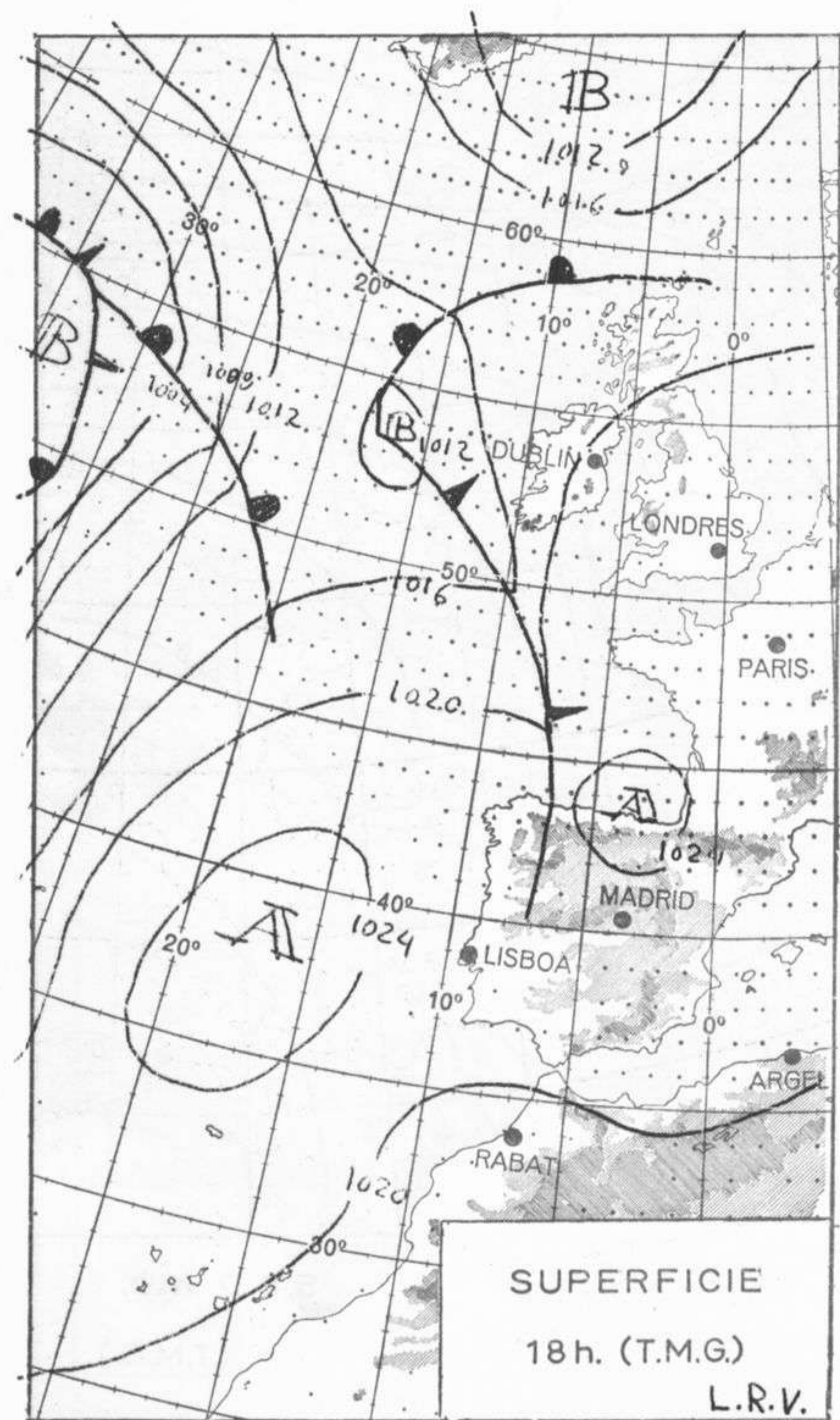
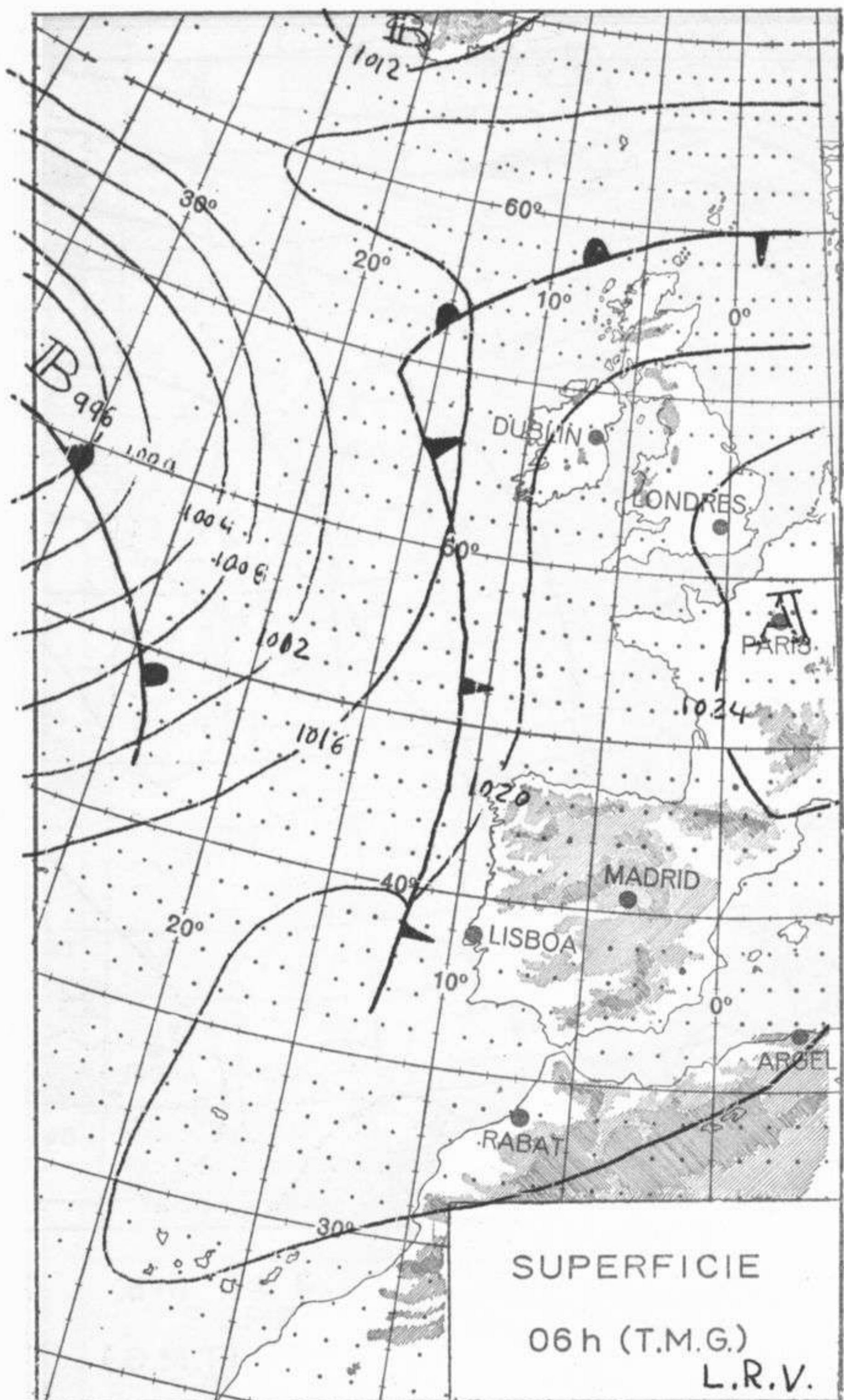


ALTITUDES



Mts.





MADRID, Dia 2 de OCTUBRE de 1971

Núm. 275

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	2/12						
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff					
Presiones tipo	1.000	178	20	47	20	12	1.000	197	1.000	209	16	50	00	00	1.000	173	23	56	18	06	Tierra		
	850	588	17	59	19	21	850	1599	19	69	36	04	850	1571	17	57	30	06	1.000	11	18		
	700	228	5	58	20	23	700	3226	5	35	04	700	3185	3	57	03	27	1.500	13	20			
	500	588	0	15	17	19	23	500	5890	-12	21	09	500	5830	-12	03	47	2.000	32	10			
	400	752	0	28	10	19	29	400	7560	-25	22	12	400	7700	-25	02	51	3.000	32	12			
	300	952	0	45	21	38	300	9590	-41	25	21	300	9730	-41	01	47	4.000	17	32				
	250	0720	-52	21	29	250	10800	-51	27	28	250	10940	-50	35	43	5.500							
	200	2150	-58	21	35	200	12220	-62	24	17	200					7.000							
	150	3940	-61	21	15	150	13990	-64	22	12	150					9.000							
	100						100	16460	-65	31	07	100					10.500						
	70						70					70					12.000						
	50						50					50					13.500						
	30						30					30					16.000						
	20						20					20					Estación						
	10						10					10					Indicativo						
	Puntos notables	1014	20	50	144	-60	951	16	58	1019	15	32	1016	24	56	131	-72	Dia/hora					
967		18	42	136	-62	911	24	68	970	17	59	893	17	50	100	-72	Tierra						
947		21	57	703	6	71	562	-6	67	852	17	74	1.000										
894		20	60	588	-13	224	-55	736	5	23	3.000												
626		2	57	350	-32	669	0	44	4.000														
604		2	58	265	-48	605	-6	15	5.500														
558		-21	00	195	-63	330	-15	50	7.000														
439		-22	00	108	-66	476	-20	22	9.000														
323		-40	33			450	-23	12.000															
269		-51				382	-31	13.500															
255		-51				330	-39	57	16.000														
219		-56				243	-59	Estación															
153		-62				200	-66	Indicativo															
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.)				Dia/hora							
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Tierra							
1.000		192	20	26	18	06	1.000	194	1.000	200	23	60	10	10	1.000	175	25	57	32	06	1.000		
850	568	13	57	22	23	850	1648	16	59	00	00	850	587	18	58	30	06	1.500					
700	3172	3	56	20	21	700	3263	4	58	28	04	700	3222	6	57	25	20	2.000					
500	5810	-14	58	20	06	500	5920	-12	65	13	22	500	5870	-14	25	30	3.000						
400	7460	-27	58	24	08	400	7590	-24	50	18	10	400	7520	-28	27	20	4.000						
300	9460	-43	22	19	300	9620	-40	56	26	20	300	9520	-45	27	35	5.500							
250	10670	-51	21	21	250	10840	-50	250	10750	-52	250	10710	-55	29	30	7.000							
200	12080	-60	21	30	200	12270	-61	20	16	200	12180	-56	200	12100	-65	28	35	9.000					
150	13980	-60	21	35	150	14070	-60	21	08	150			150	13810	-72	29	35	10.500					
100	16430	-60	21	18	100	16580	-62	22	10	100	16420	-66	100	16200	-72	29	30	12.000					
70					70	18780	-63	35	08	70	18680	-62	70	18300	-72	29	35	13.500					
50					50	20870	-60	01	10	50	20780	-58	50	20390	-70	27	18	16.000					
30					30					30			30			Estación							
20					20					20			20			Indicativo							
10					10					10			10			Dia/hora							
Puntos notables	1016	21	39	80	-62	951	23	61	1017	25	61	1016	26	58	Tierra								
	880	11	08	877	14	56	902	14	48	806	16	61	1.000										
	864	14	56	844	16	67	826	10	68	712	7	57	1.500										
	845	13	59	701	4	58	570	-4	544	-9	2.000												
	798	10	57	606	-2	68	434	-20	482	-17	3.000												
	750	5	22	494	-12	65	244	-53	282	-49	4.000												
	734	5	56	411	-23	49	158	-58	210	-64	5.500												
	634	-4	43	300	-40	56	111	-67	140	-73	7.000												
	584	-5	60	196	-61			52	-71	9.000													
	468	-18	57	176	-58			30	-61	10.500													
	320	-40	59	82	-64					12.000													
	204	-60		40	-58					13.500													
	106	-60								16.000													

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 4 columns: SYNOPSIS de 00h (T.M.G.), SYNOPSIS de 06h (T.M.G.), SYNOPSIS de 12h (T.M.G.), and SYNOPSIS de 18h (T.M.G.). Each column contains a 7-character alphanumeric code. The table lists various data points for different times of the day and locations, with some rows containing bolded or highlighted values.