



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX
2ª Epoca

MADRID JUEVES 30 DE SEPTIEMBRE DE 1971

Núm. 274

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	29	14			10.2	Navacerrada (*)	21	11			9.7	Castellón	25	17			10.3	MAXIMA: 35° en Sevilla y Córdoba. MINIMA: 6° en Salamanca, Teruel y Vitoria.
Monteventoso Bares	28	15				Madrid/Barajas	31	8			9.7	Valencia (A)	26	16			9.2	
Lugo (P.Centro)	29	9			9.1	Madrid	26	14			9.7	Valencia	26	17			8.5	
Santiago (A)	28	13			10.1	Madrid/C.Vientos	30	11			9.4	Alicante (A)	25	17			6.8	
Pontevedra	33	12			10.0	Getafe	30	11			9.3	Alicante	26	17			9.8	
Vigo (A)	29	13				Guadalajara	27	10				Aitana		11				
Vigo	32	18			11.5	Toledo	30	12			9.3	Murcia/Alcant.	28	16			7.8	
Orense						Cuenca		7			9.6	Murcia	28	17			8.9	
Ponferrada	27	9				Molina de Arag.	23	4			10.1	Castillo Galeras		19				
						Ciudad Real	30	9			8.0	San Javier	26	16			7.4	
Asturias (A)	21	11			9.6	Albacete (A)	29	8			8.9							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	23	13			9.5	Cáceres	34	18										
Santander (A)						Badajoz (A)	34	12			10.0	Sevilla (A)	35	14			10.0	
Santander	20	14			10.0							Córdoba (A)	35	13			9.6	
Bilbao (A)	25	10			7.2	Vitoria (A)	24	6			8.5	Jaén	34	16				
S.Sebastián/Ig.	20	14			6.8	Logroño	28	10			7.7	Granada (A)	30	13			9.0	
S.Sebastián(A)	22	12			5.9	Logroño (A)	28	11			6.5	Huelva		19			10.0	
						Pamplona	24	14			10.2	Jerez de la F.ª (A)	34	13				
						Huesca/Monfl.	24	11				Cádiz	26	20			11.0	
						Candanchú (*)		5				San Fernando	30	20			9.3	
						Veruela						Tarifa	27	20			10.0	
León (A)	28	8			10.0	Daroca	27				10.2	Málaga (A)	28	14			10.2	
Zamora	27	9			9.6	Zaragoza (A)	27	14			10.2	Almería (A)	28	18			9.5	
Palencia	27	10			9.9	Zaragoza	29	14			10.3							
Burgos (A)	X	?			9.7	Calamocha	26	4				Palma de M.ª (A)	24	13			10.3	
Burgos		9			9.7	Teruel		6				Mahón (A)	22	18			9.2	
Valladolid (A)		6			10.3							Ibiza (A)	26	17			5.2	
Valladolid	28	8			9.6	Lérida		13			9.8	S.ª C. de la Palma (A)	25	20			5.0	
Soria	28	8			7.6	Montseny (*)						Izaña (*)	14	10			11.7	
Salamanca (A)	25	6			9.5	Gerona (A)	25	11				S.ª C. de Tenerife (A)	28	18			7.8	
Avila	26	9			10.8	La Molina (*)	16				9.5	S.ª C. de Tenerife	27	21			6.0	
Segovia	26	9			11.2	Barcelona	23	17			10.2	Las Palmas (A)	25	18			6.0	
						Barcelona (A)	22	15			10.0	Fuerteventura (A)		18			6.0	
						Reus (A)	23	14			9.3	Lanzarote (A)	23	20			3.5	
						Tarragona	23	15			10.7	Ceuta	25					
						Tortosa		16				Melilla	26	18			8.6	
												V.Cisneros (A)	32	19	1		9.0	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 35° en Sevilla y Córdoba.

MINIMA: 6° en Salamanca, Teruel y Vitoria.

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 26,2 a 14,00 h.
Mín. 13,6 a 6,45 h.
a 1 h. 18,4 a 13 h. 23,4
a 7 h. 14,0 a 18 h. 22,6

PRESIONES

Máx. 711,5 mm. a 10,00 h.
Mín. 709,6 mm. a 16,30 h.
a 1 h. 710,8 a 13 h. 710,6
a 7 h. 711,1 a 18 h. 709,9

VIENTO

Veloc. máx. 1 m/s. a 23,40 h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 114 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

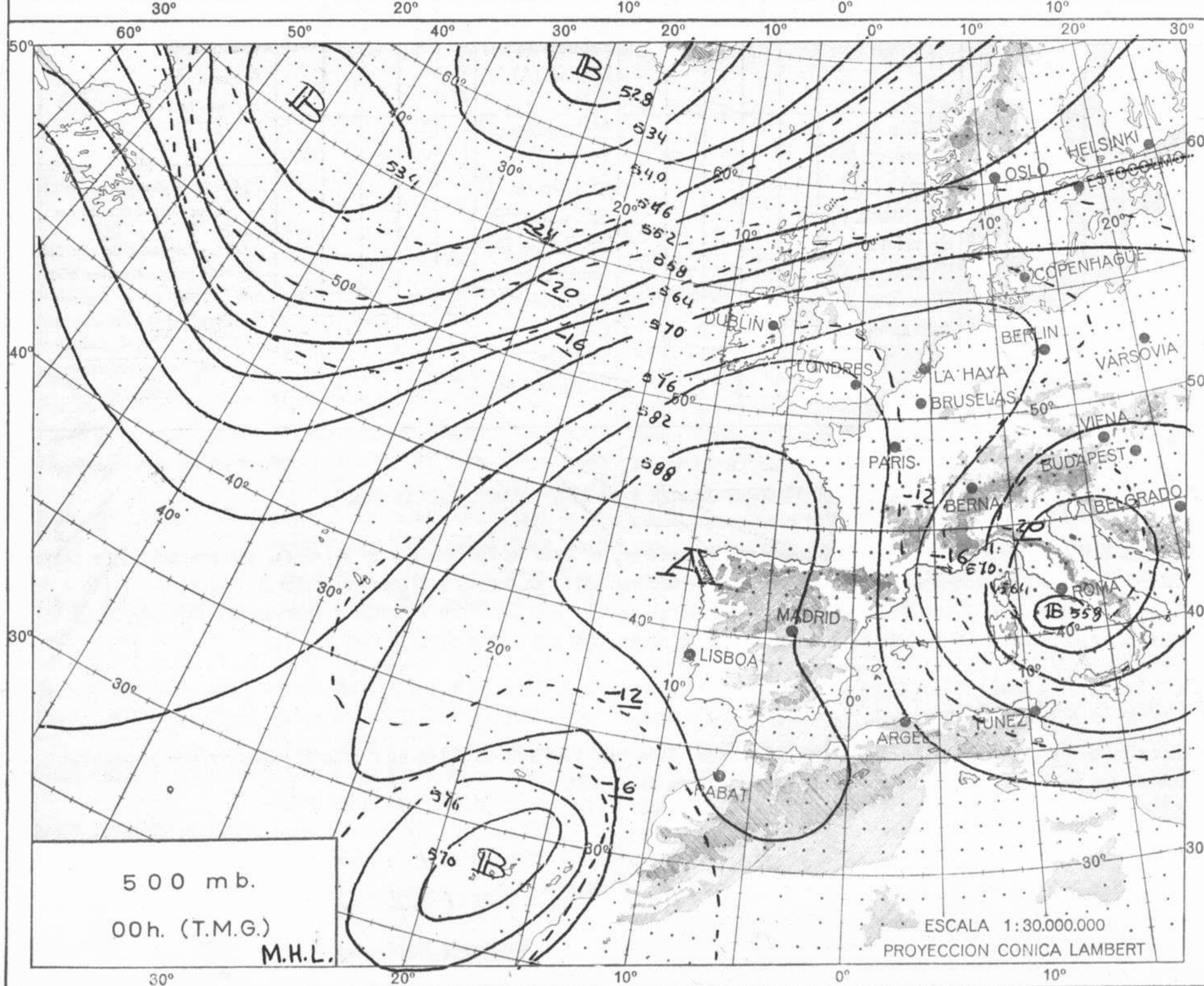
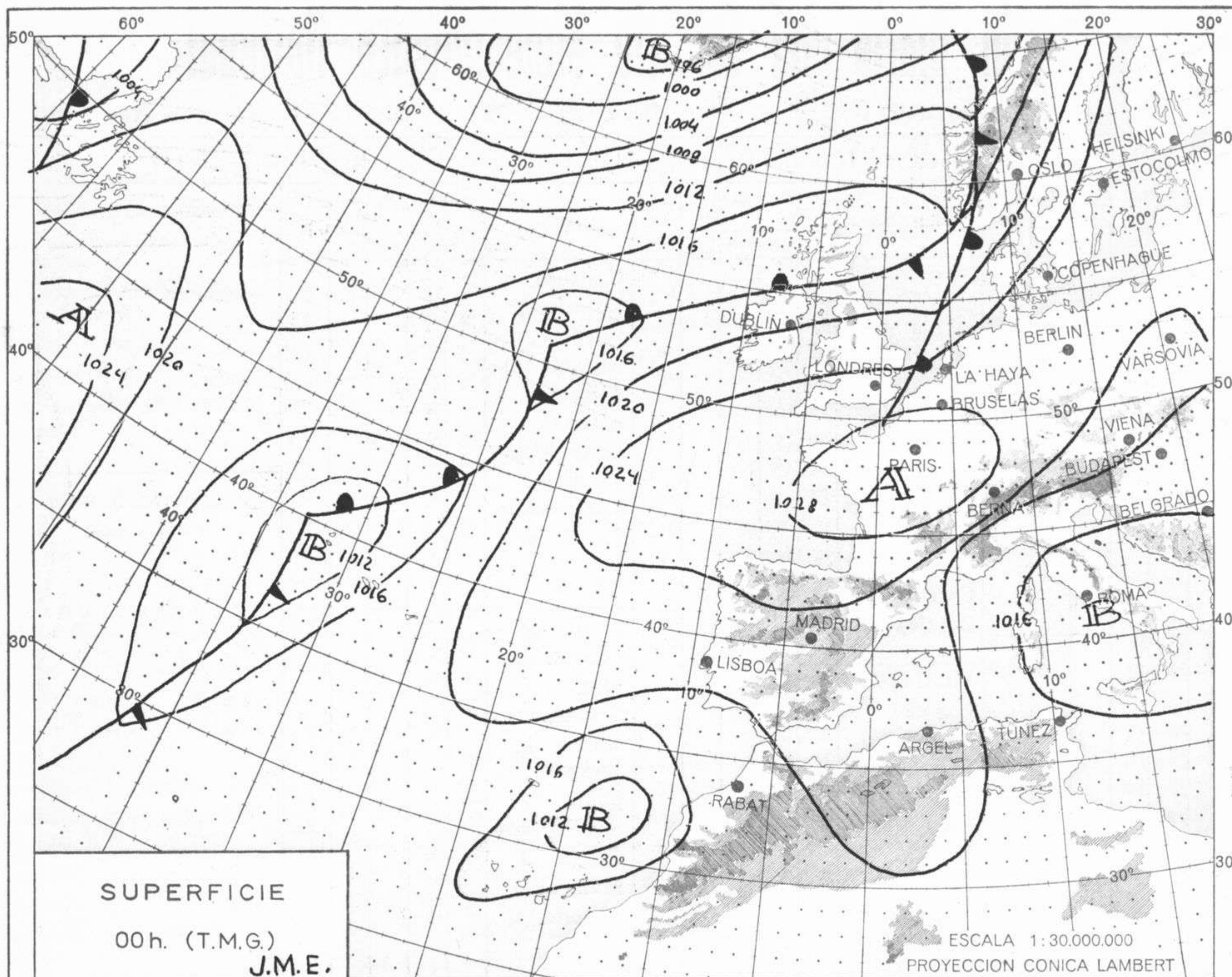
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

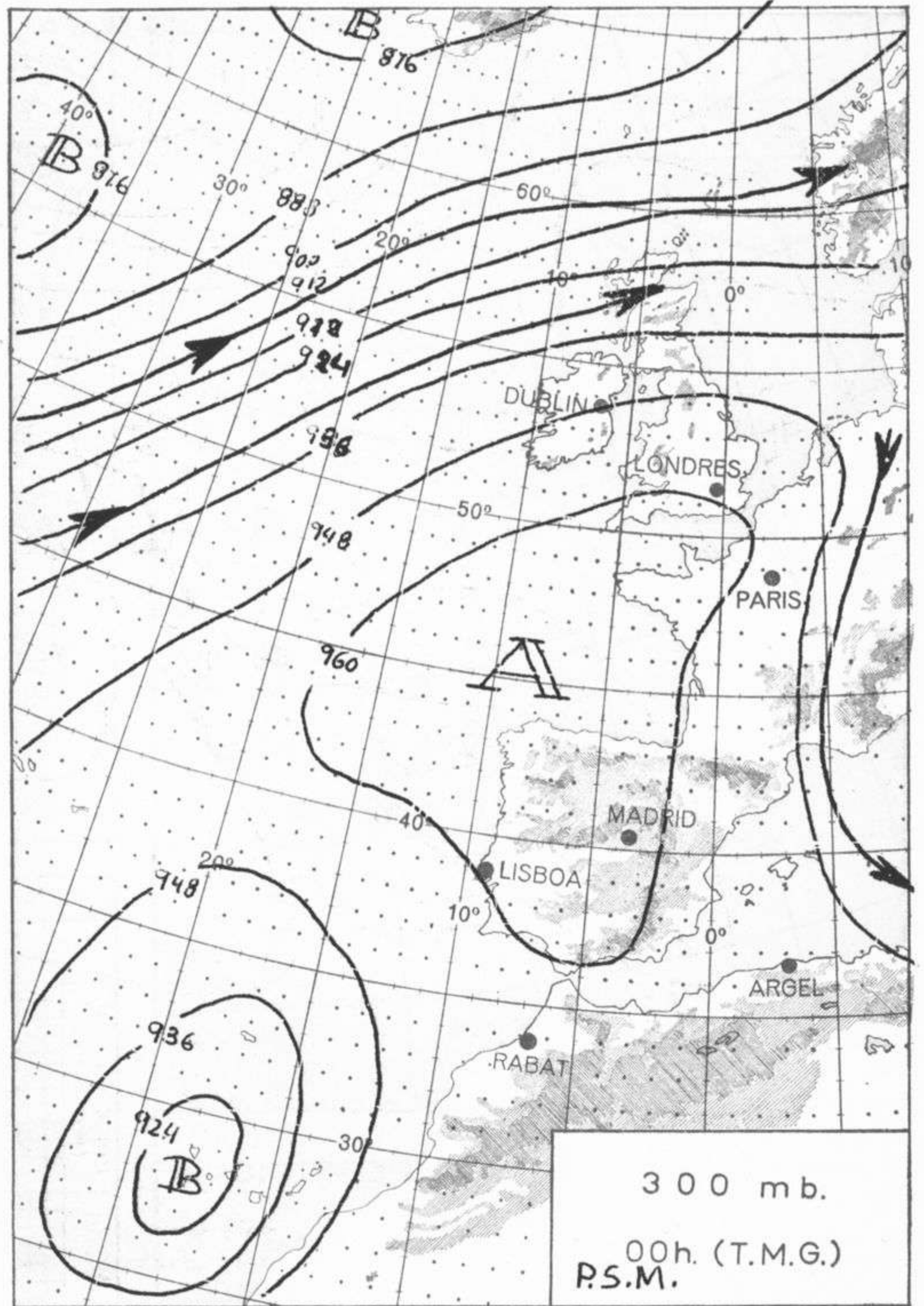
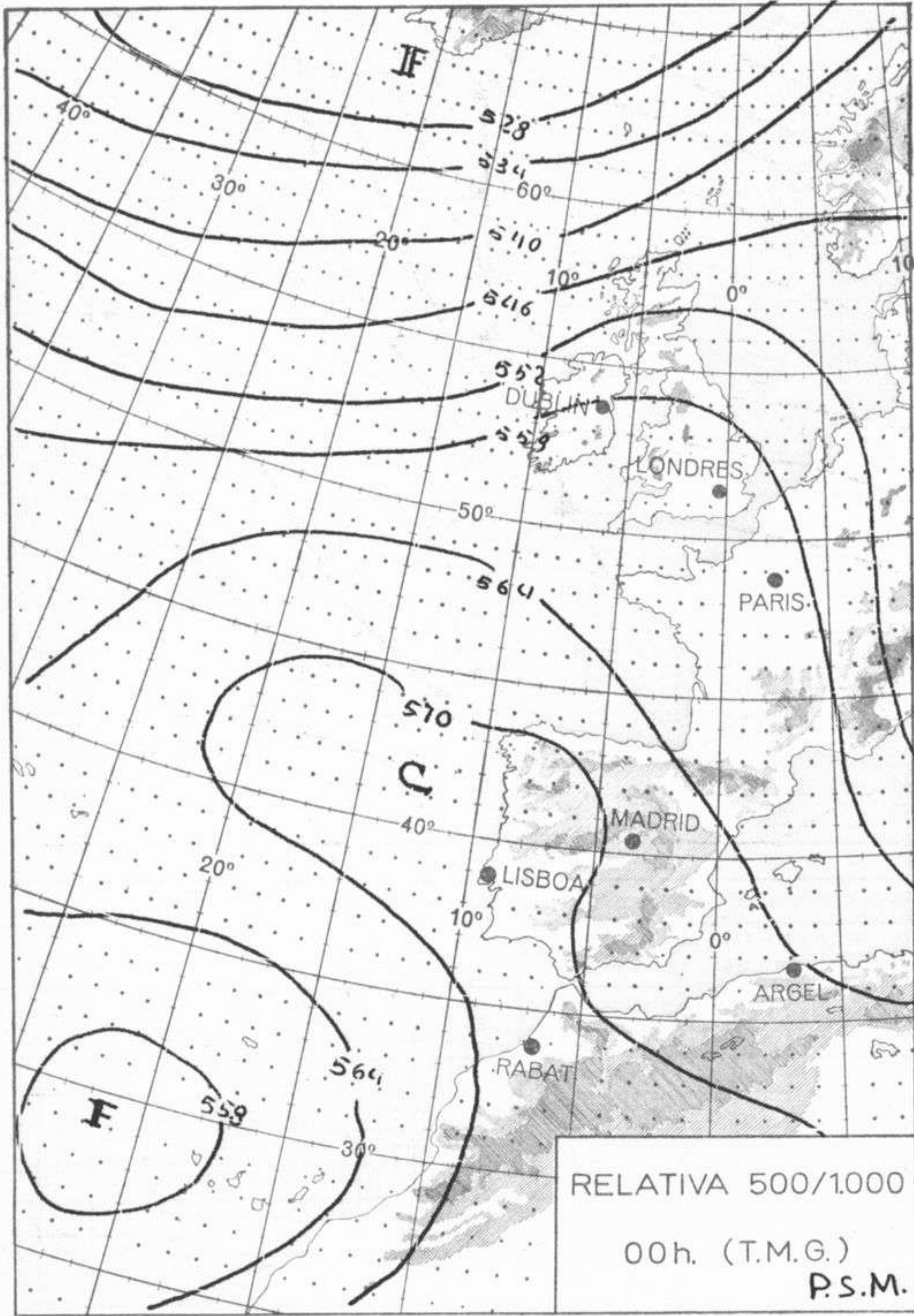
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante las últimas 24 horas el tiempo fué bueno, por lo general, en toda la Península y en Baleares, con predominio de cielos despejados. Por la tarde, se formaron algunas nubes, en cantidad variable, en puntos aislados del litoral levantino-catalán y de Baleares. Se formaron nieblas y neblinas matinales en el litoral cantábrico, Alto Ebro y puntos dispersos del interior de Galicia, bajo Duero y litoral catalán. En el área de Canarias el cielo se mantuvo muy nuboso durante todo el día.

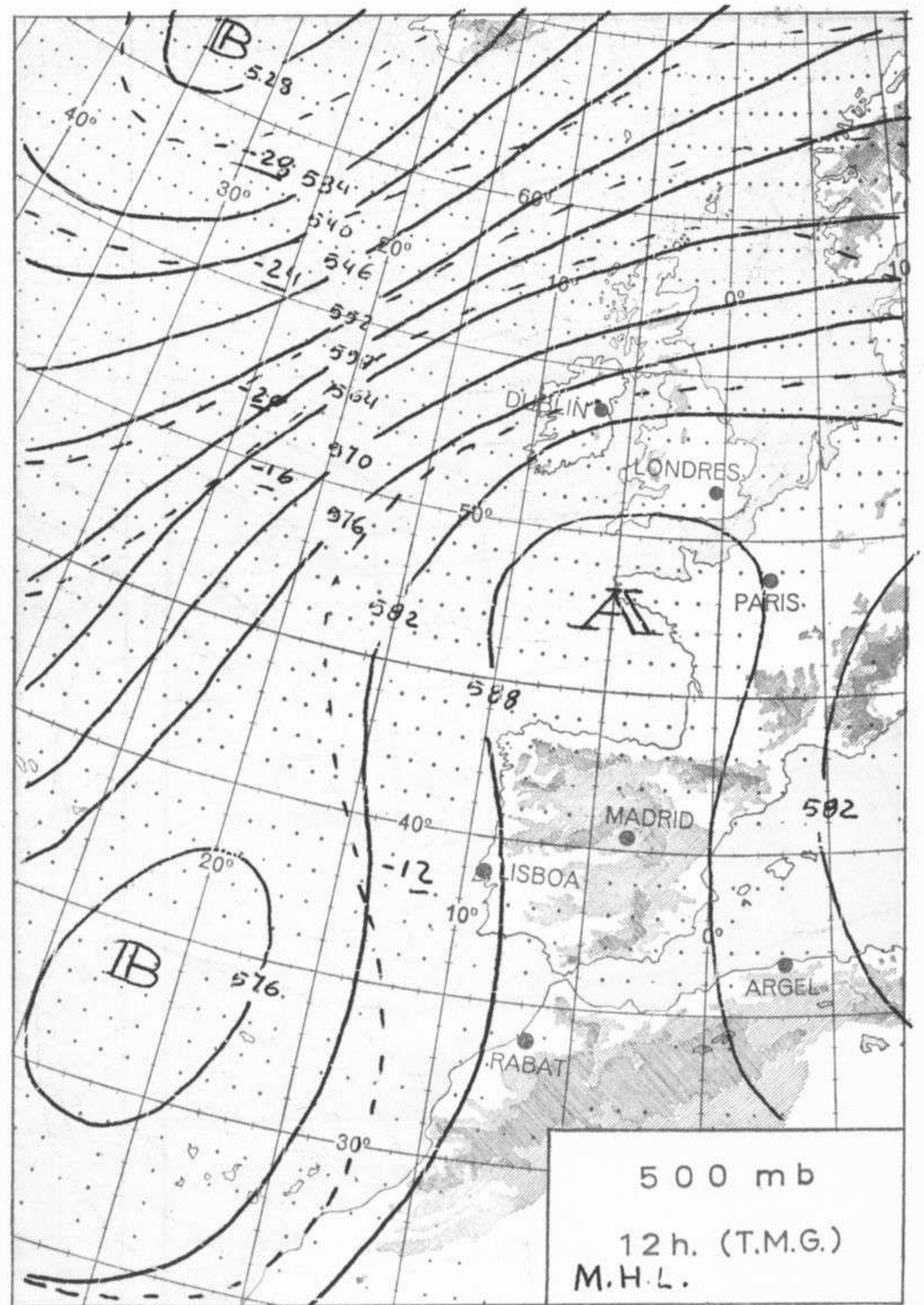
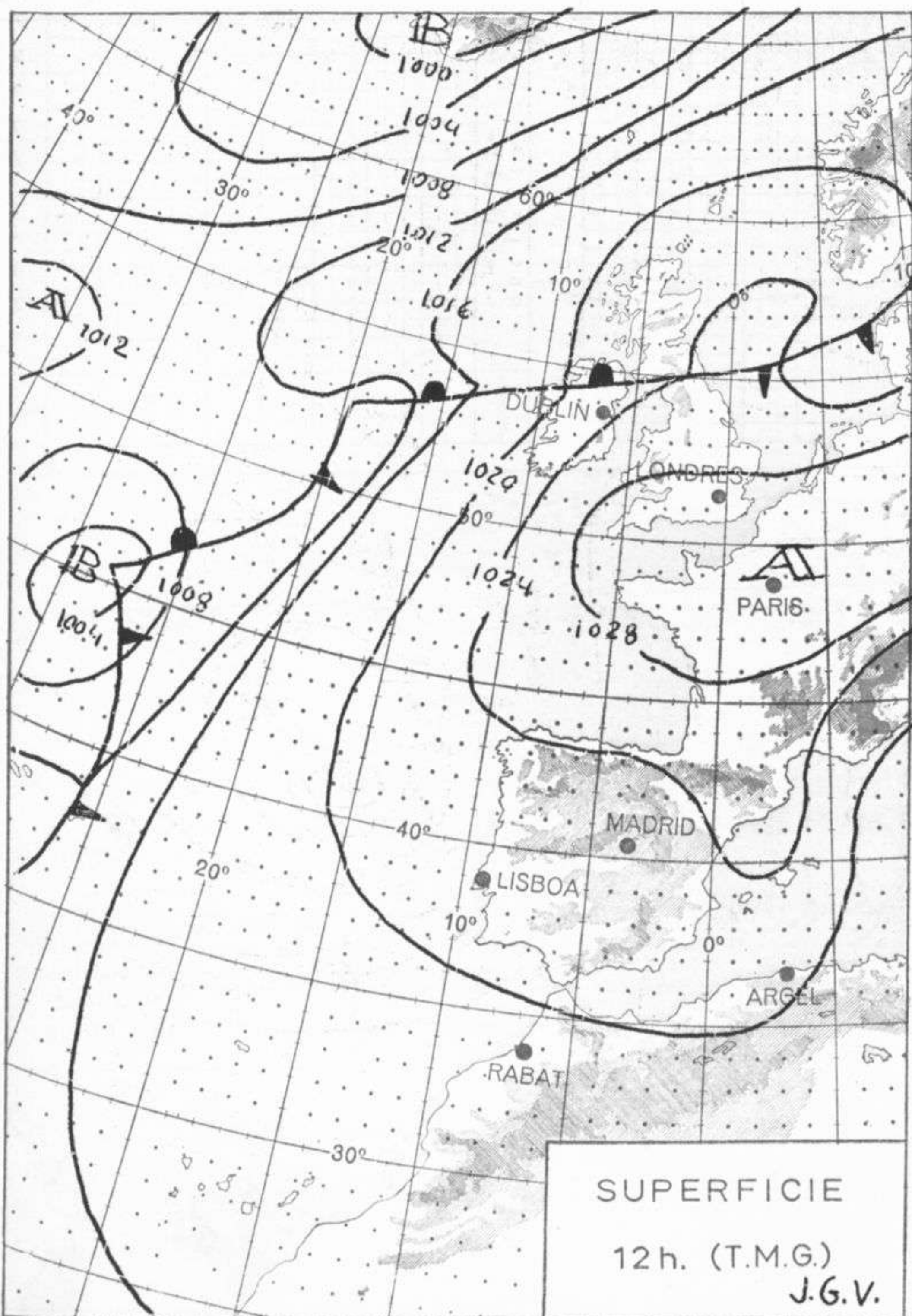
PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 1.

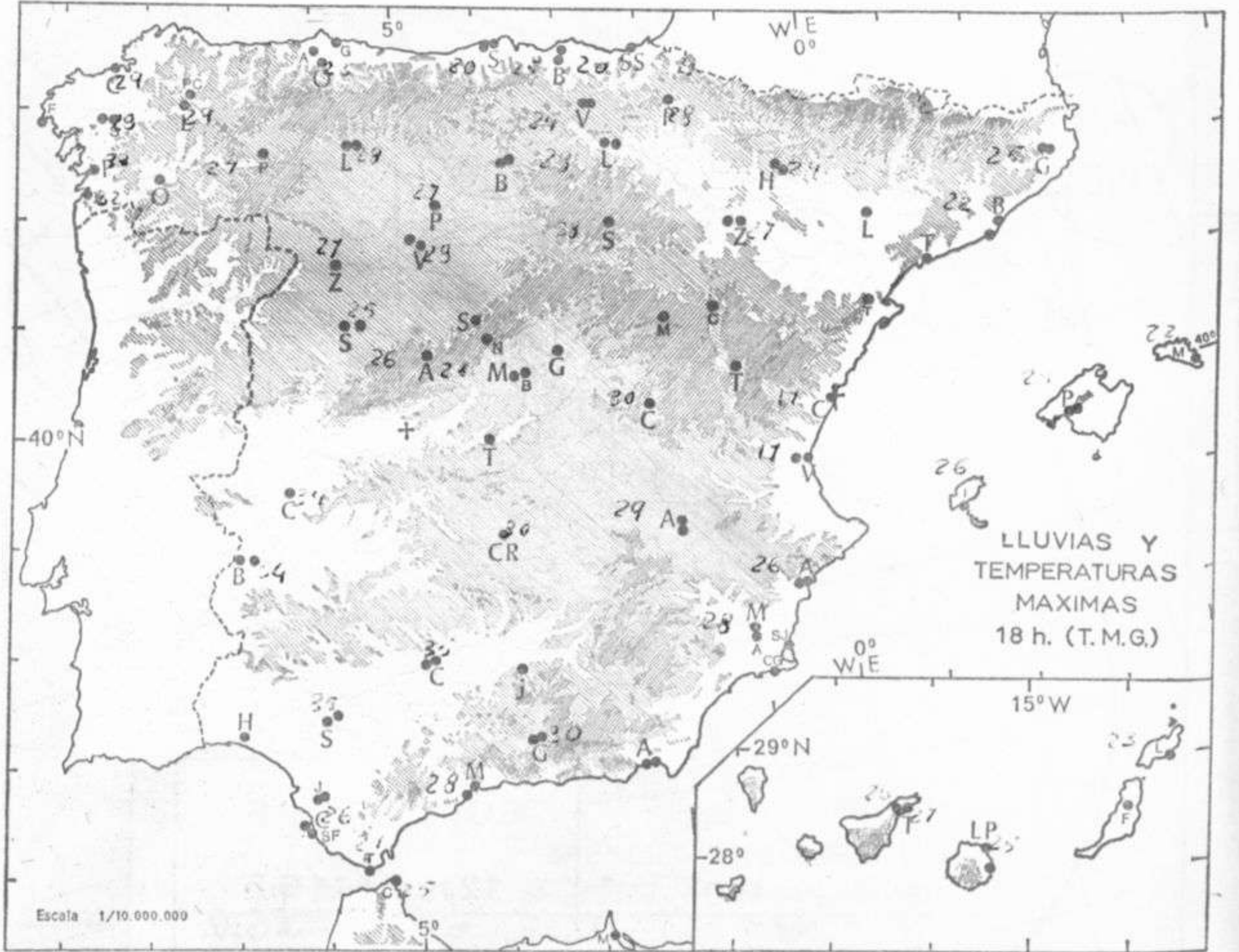
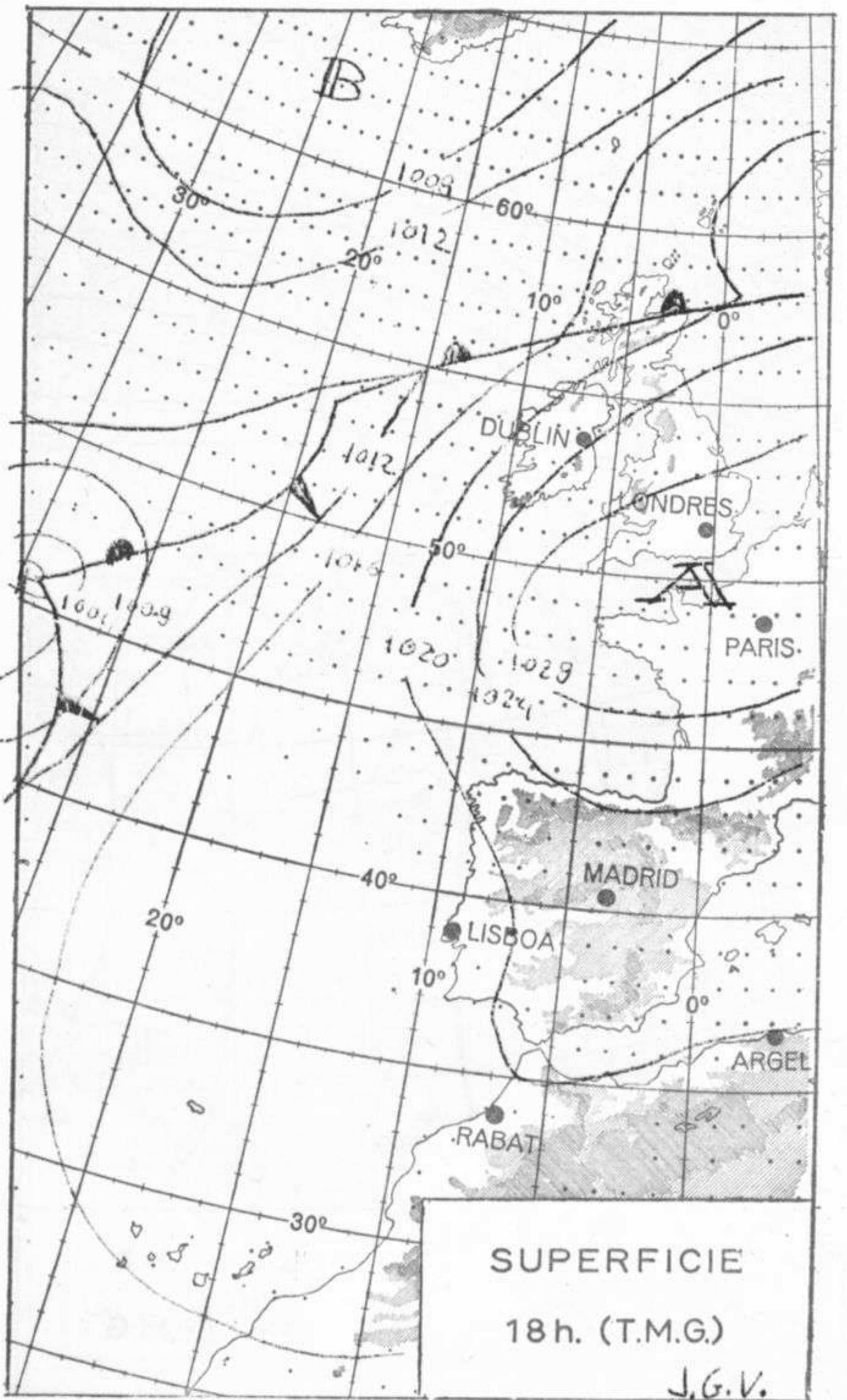
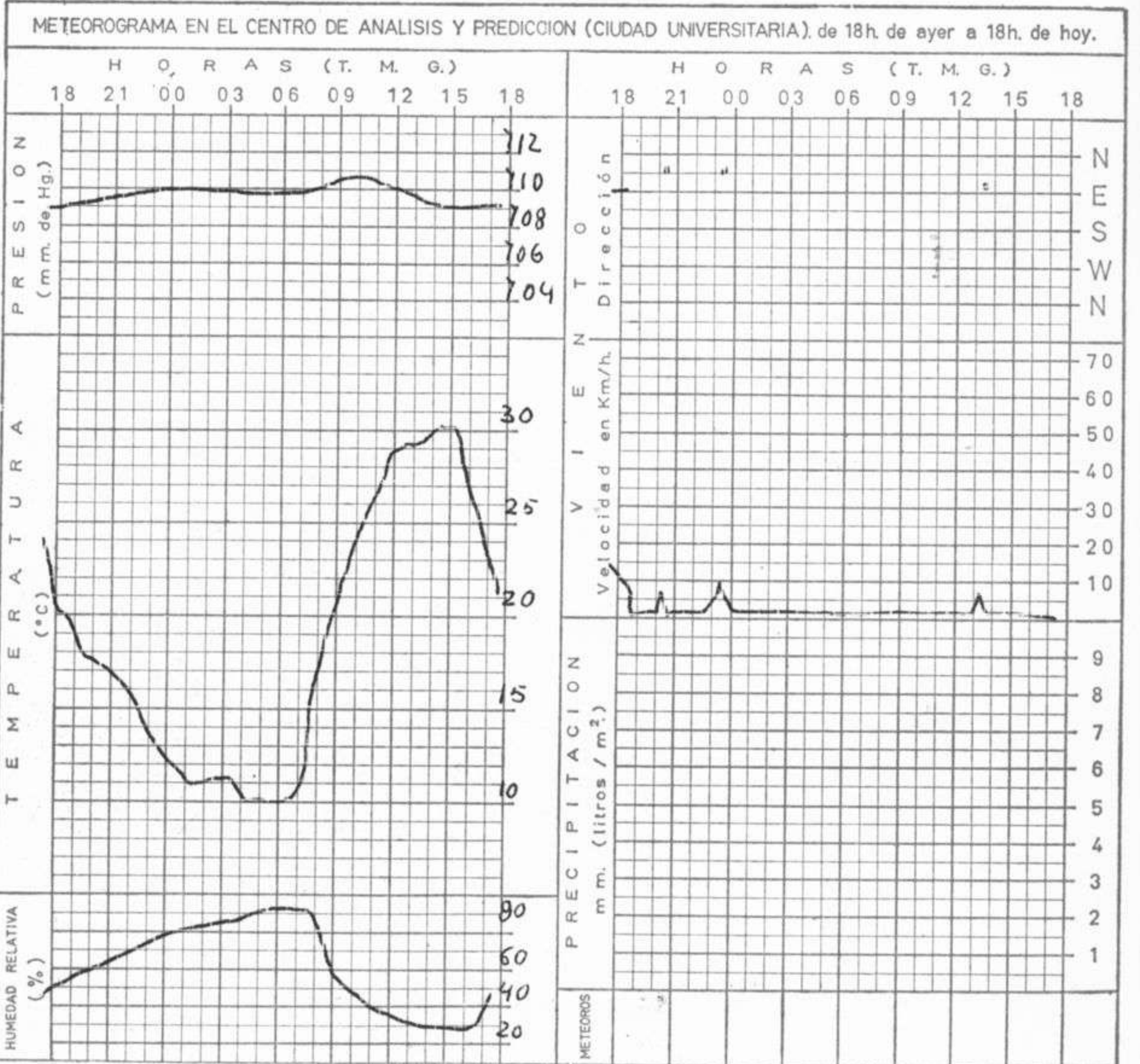
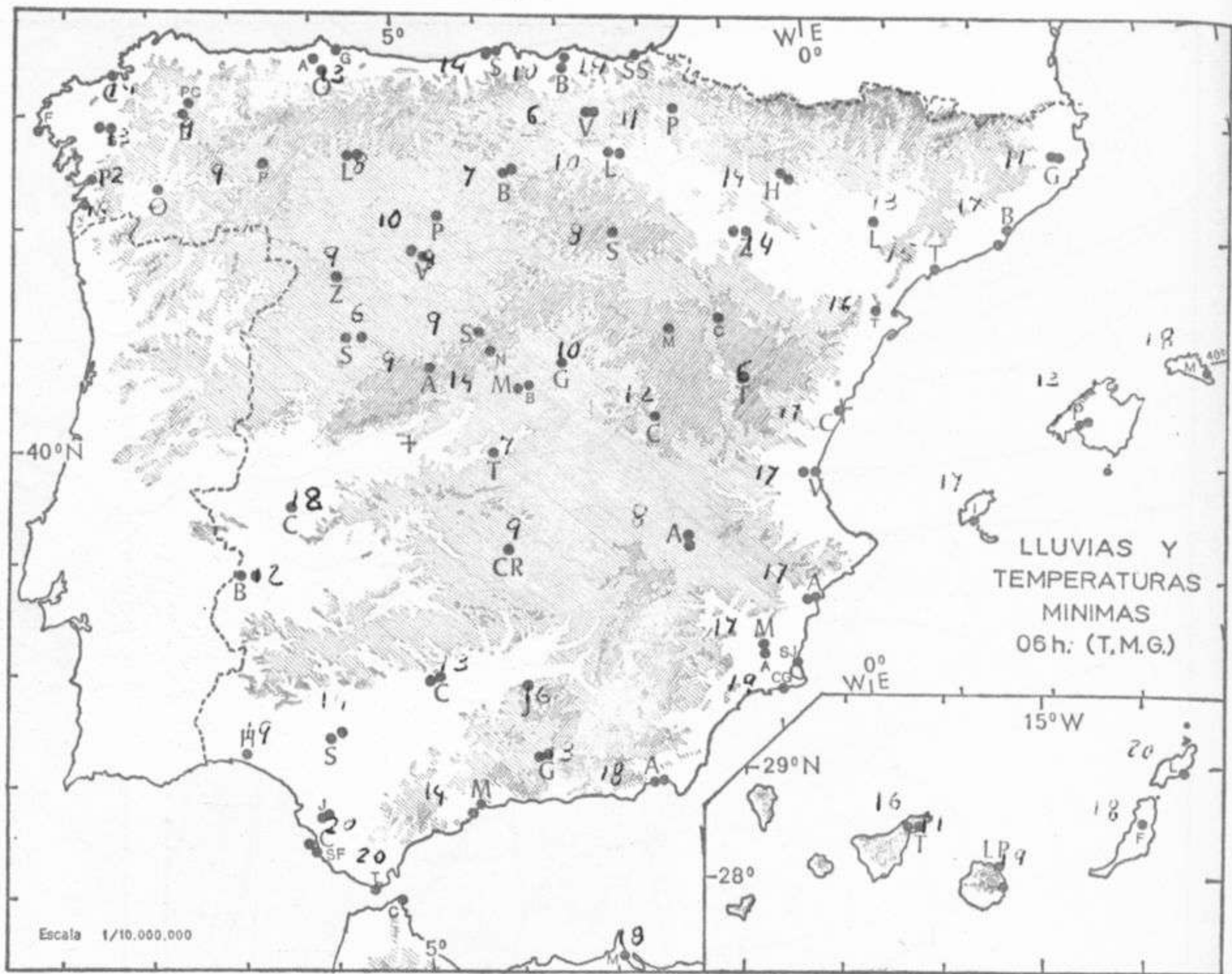
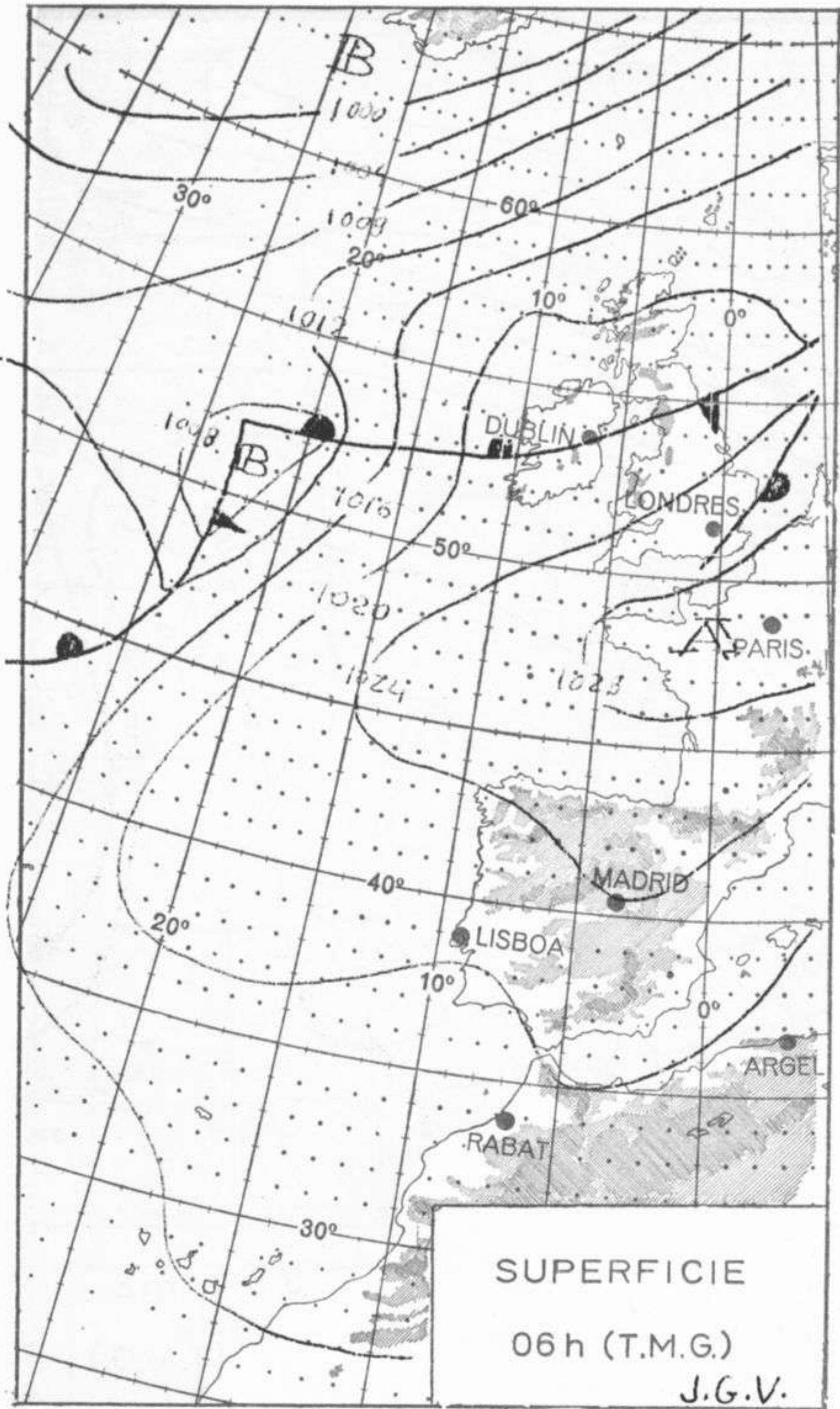
Abundante nubosidad con riesgo de chubascos en Canarias. Nubosidad variable en Baleares y litoral mediterráneo peninsular. Buen tiempo en las restantes regiones, con cielo prácticamente despejado.





ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





MADRID, Dia 30 de SEPTIEMBRE de 1971

Núm. 274.

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												
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				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff									
Presiones tipo	1.000	198	18	21	09	08	1.000	194					1.000	190	16	29	00	00	1.000	105	22	28	00	00	Tierra			
	850	1590	15	47	10	08	850	1586	16	63			850	1557	10	56	32	06	850	1485	13	56	14	08	1.000			
	700	3217	8	56	10	10	700	3204	10	04	12		700	3155	5	63	33	23	700	3084	1	17	16		1.500			
	500	5900	-10	56	18	04	500	5890	-10	01	13	500	5820	-12	58	32	35	500	5690	-19	22	28		2.000				
	400	7580	-23	56	18	04	400	7570	-22	36	19	400	7490	-23	58	33	33	400	7300	-34	21	28		3.000				
	300						300	9610	-41	03	15	300	9520	-42	34	33	43	300	9240	-52	21	22		4.000				
	250						250	10820	-51	05	24	250	10720	-53	50	35	49	250	10400	-61	21	25		5.500				
	200						200	12230	-60	05	22	200	12140	-59		34	47	200	11780	-63	21	28		7.000				
	150						150	14010	-65	06	10	150	13940	-62		34	19	150	13530	-69	21	25		9.000				
	100						100	16470	-65	26	03	100	16410	-64		21	08	100	15940	-73	21	20		10.500				
	70						70	18660	-62	30	08	70	18610	-62		29	12	70	18030	-74	12	20		12.000				
50						50					50	20700	-60		25	04	50	20010	-71	12	20		13.500					
30						30					30						30						16.000					
20						20					20						20						Estación					
10						10					10						10						Indicativo					
																							Dia/hora					
Puntos notables	PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				Tierra			
	1017	17	16				950	16	63				1017	16	25				1008	23	26				1.000			
	969	21	26				914	21	66				740	5	61				892	10	00				1.500			
	846	15	50				787	10	59				706	5	63				838	14	58				2.000			
	727	10	56				706	9	72				526	-10	57				742	5					3.000			
	610	0	56				416	-20					424	-20	60				514	-17					4.000			
	593	0	56				315	-38					307	-40	33				378	-39	17				5.500			
	487	-11	56				224	-58					250	-53	50				252	-61					7.000			
	442	-18	56				131	-67					194	-60					179	-64					9.000			
	428	-20	56				55	-61					170	-58					145	-70					10.500			
	330	-33	55										134	-85					77	-74					12.000			
												44	-59					44	-70					13.500				
																		34	-66					16.000				
																								Estación				
																								Indicativo				
																								Dia/hora				
Presiones tipo	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											
	Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				Dia/hora											
	Tierra				Tierra				Tierra				Tierra				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff								
	1.000	194	22	37	15	08	1.000	214					1.000	200	21	57	21	05	1.000	131	23	32	10	10	1.000			
	850	1593	15	72	17	10	850	1621	17	70	02	05	850	1582	11	56	32	14	850	1523	16	22	14		1.500			
	700	3217	8	72	15	18	700	3240	8	03	08	700	3177	2	63	34	39	700	3146	7	21	20		2.000				
	500	5900	-10	72	15	20	500	5920	-9	02	10	500	5840	-11		36	74	500	5790	-16	21	40		3.000				
	400	7570	-23	69	14	16	400	7600	-23	04	08	400	7510	-24		34	48	400	7420	-30	21	80		4.000				
	300	9600	-41		14	21	300	9630	-40	07	08	300	9500	-41		34	68	300	9390	-47	21	50		5.500				
	250	10820	-51		14	29	250	10840	-50	08	13	250	10760	-51		36	78	250	10570	-57	21	40		7.000				
200	12230	-63		14	25	200	12270	-60	08	18	200	12190	-57				200	11960	-65	21	40		9.000					
150	1400	-65		15	19	150	14060	-61	09	10	150						150	13720	-65	21	30		10.500					
100	16450	-66		17	12	100	16520	-66	15	05	100						100	16190	-65	21	30		12.000					
70	18630	-63		18	02	70	18710	-62	35	08	70	18670	-61				70						13.500					
50	20710	-59		00	00	50	10820	-58	01	03	50	20770	-59				50						16.000					
30						30						30						30						Estación				
20						20						20						20						Indicativo				
10						10						10						10						Dia/hora				
Puntos notables	PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				PPP	TT	DD				Tierra			
	1016	22	59	183	-62		954	24	68				1017	22	57				1011	24	38				1.000			
	1003	22	30	124	-68		920	19	67				678	1	65				904	15	40				1.500			
	966	23	68	90	-66		870	18	73				649	2	65				872	16					2.000			
	839	14	70	39	-57		744	9	65				259	-50					788	14					3.000			
	804	14	84				723	9	68				217	-56					692	6	61				4.000			
	790	-15	81				508	-8					120	-63					416	-28					5.500			
	664	5	69				336	-34					104	-68					256	-56					7.000			
	591	-2	65				248	-51					78	-61					201	-65					9.000			
	569	-3	66				198	-60					30	-56					100	-65					10.500			
	460	-15	66				148	-61																	12.000			
302	-40	66				117	-61																	13.500				
202	-63					30	-53																	16.000				

