



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX
2ª Epoca

MADRID VIERNES 22 DE ENERO DE 1971

Núm. 22

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	14	8	1	5	0.0	Navacerrada (*)	3	-6	4	9	0.0	Castellón	14	8			8.2	MAXIMA: 16° en Almería MINIMA: 1° bajo cero en Avila, León y Soria
Montevitoso	13	7	3			Madrid/Barajas	6	1		5	6.1	Valencia (A)	13	7			0.0	
Bares						Madrid	6	2		5	6.0	Valencia	13	8				
Lugo (P.Centro)	12	1	7	9	0.6	Madrid/CVientos	5	1	ip	5	4.4	Alicante (A)	14	7			8.7	
Santiago (A)	12		X	16		Getafe	6	1			5.2	Alicante	13	8		ip	8.7	
Pontevedra	15	8	5	15	0.5	Guadalajara	6	0		6		Aitana	0					
Vigo (A)	13	5	ip	7		Toledo	7	3		2	5.2	Murcia/Alcantarilla		6			6.8	
Vigo	14	8	ip	11		Cuenca	2	0		4	3.1	Murcia	15	10			8.9	
Orense						Molina de Aragón	2	0		2	4.2	Castillo Galeras	13	10		ip		
Ponferrada	4	2	2	6		Ciudad Real	8	0		3	4.0	San Javier	14	3			8.5	
						Albacete (A)	7	1		ip	6.5							
						Cáceres	10	4		2								
						Badajoz (A)	13	4		1	0.0	Sevilla (A)	13	7	ip		7.5	TEMPERATURAS Máx. 5,5 a 18,00 h. Mín. 1,6 a 6,00 h. a 1 h. 3,0 a 13 h. 4,0 a 7 h. 1,8 a 18 h. 5,5
Asturias (A)	14	8	1	11	6.3	Vitoria (A)	5	3		1		Córdoba (A)	11	5		3	6.0	
Gijón	13	7	7	7	1.3	Logroño	7	3		3	5.1	Jaén	12	5		2		
Santander (A)	11		X	4		Logroño (A)	7	4		2	5.1	Granada (A)	9	4	7	1	1.8	
Santander	10	6	4	6	0.3	Pamplona	7			2		Huelva	15	10	1	1	4.5	
Bilbao (A)	10	6	1	3	1.4	Huesca/Monfloran	6	0		ip	3.4	Jerez de la F.ª (A)	15	10	4	2		
S. Sebastián/Igüeña	8			2		Candanchú (*)	-3			2		Cádiz	15	13	3	1	5.5	
S. Sebastián (A)	10			7		Veruela						San Fernando	15	11	4	11	3.5	
						Daroca	5			ip		Tarifa	17	10	3	4	2.8	
						Zaragoza (A)	9	5		ip	4.1	Málaga (A)	15	9	1	ip	6.X	
						Zaragoza	10			ip		Almería (A)	16	9	ip		8.7	
León (A)	1	-1		4	3.5	Calamocha	4	-1		ip	8.4	Palma de Mallorca (A)	14	9			7.5	PRESIONES Máx. 702,4 mm. a 10,30 hoy Mín. 695,9 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 699,2 a 13 h. 701,8 a 7 h. 701,0 a 18 h. 699,9
Zamora	10	1		3	4.4	Teruel	6	0				Mahón (A)	14	8	1		7.1	
Palencia	3	2		3	6.0							Ibiza (A)	12	10				
Burgos (A)	2			3		Lérida	9					S.ª C. de la Palma (A)	21	16			3.5	
Burgos	2	0		5		Montseny (*)	-1					Izaña (*)	13					
Valladolid (A)	5	0		3	4.8	Gerona (A)	14	0				S.ª C. de Tenerife (A)	17	13	11		4.9	
Valladolid	5	1		8	6.7	La Molina (*)						S.ª C. de Tenerife	23	19			7.5	
Soria	1	-1		2	3.9	Barcelona	12	8			5.3	Las Palmas (A)	20	17		ip	8.3	
Salamanca (A)	8	1	1	2	3.9	Barcelona (A)	12	8			6.8	Fuerteventura (A)	21	15			2.0	
Avila	6	-1		3	4.2	Reus (A)	11	7			6.3	Lanzarote (A)	20	15	ip		1.3	
Segovia	7	1	ip	3	0.6	Tarragona	12					Ceuta	15	9	9	ip		
						Tortosa	13	9			7.2	Melilla	15			1		
												V. Cisneros (A)	23	14				

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 16° en Almería

MINIMA: 1° bajo cero en Avila, León y Soria

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 5,5 a 18,00 h.
Mín. 1,6 a 6,00 h.
a 1 h. 3,0 a 13 h. 4,0
a 7 h. 1,8 a 18 h. 5,5

PRESIONES
Máx. 702,4 mm. a 10,30 hoy
Mín. 695,9 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 699,2 a 13 h. 701,8
a 7 h. 701,0 a 18 h. 699,9

VIENTO
Veloc. máx. 12 m/s. a 18,10 h.
Dirección: Norte
Recorrido en 24 horas 254 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).

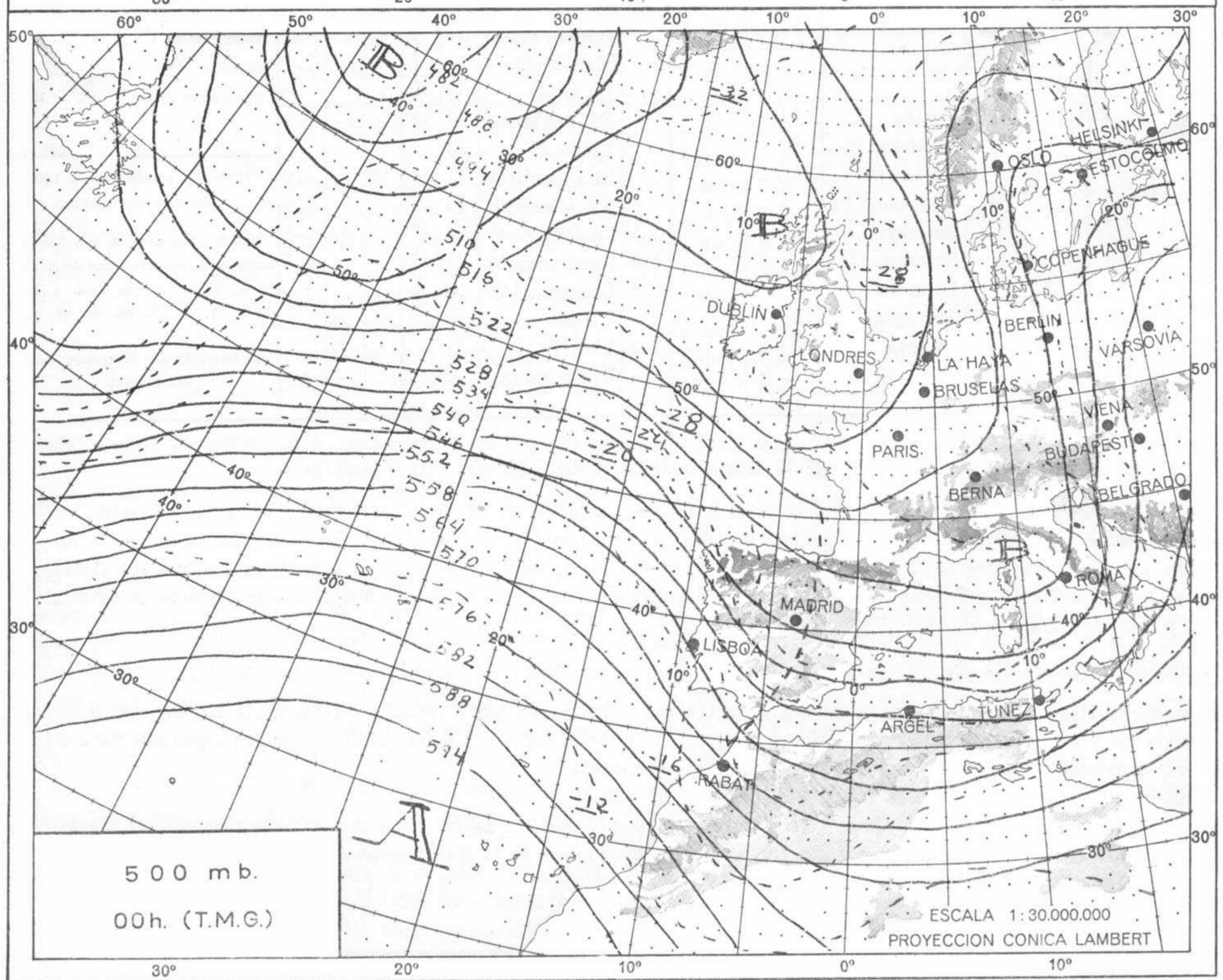
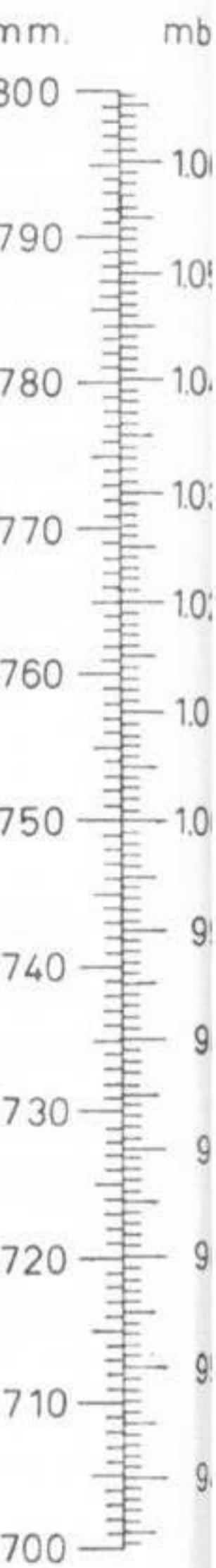
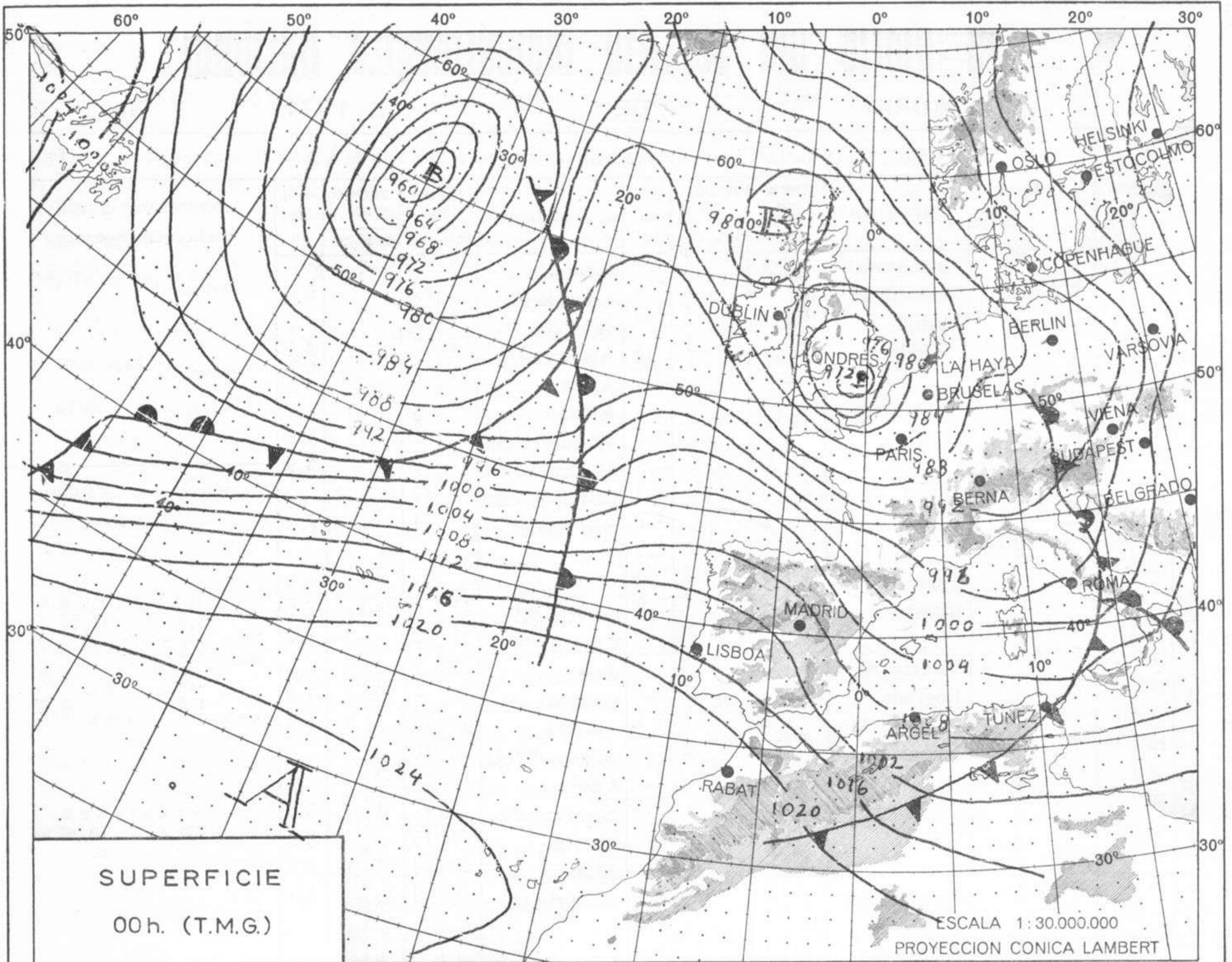
En las últimas 24 horas, se han registrado precipitaciones que comenzando por el oeste de la Península se han ido extendiendo gradualmente hacia el interior. Las precipitaciones han sido de nieve, en general, en su comienzo en alturas superiores a los 900 metros. Las precipitaciones han afectado a Galicia, Cantábrico, Duero, Centro, Extremadura, Andalucía, Aragón y los sistemas montañosos Central e Ibérico y Pireneo Navarro-Aragonés. Ha habido también precipitaciones muy aisladas en la noche en Menorca y Canarias y en el Estrecho.

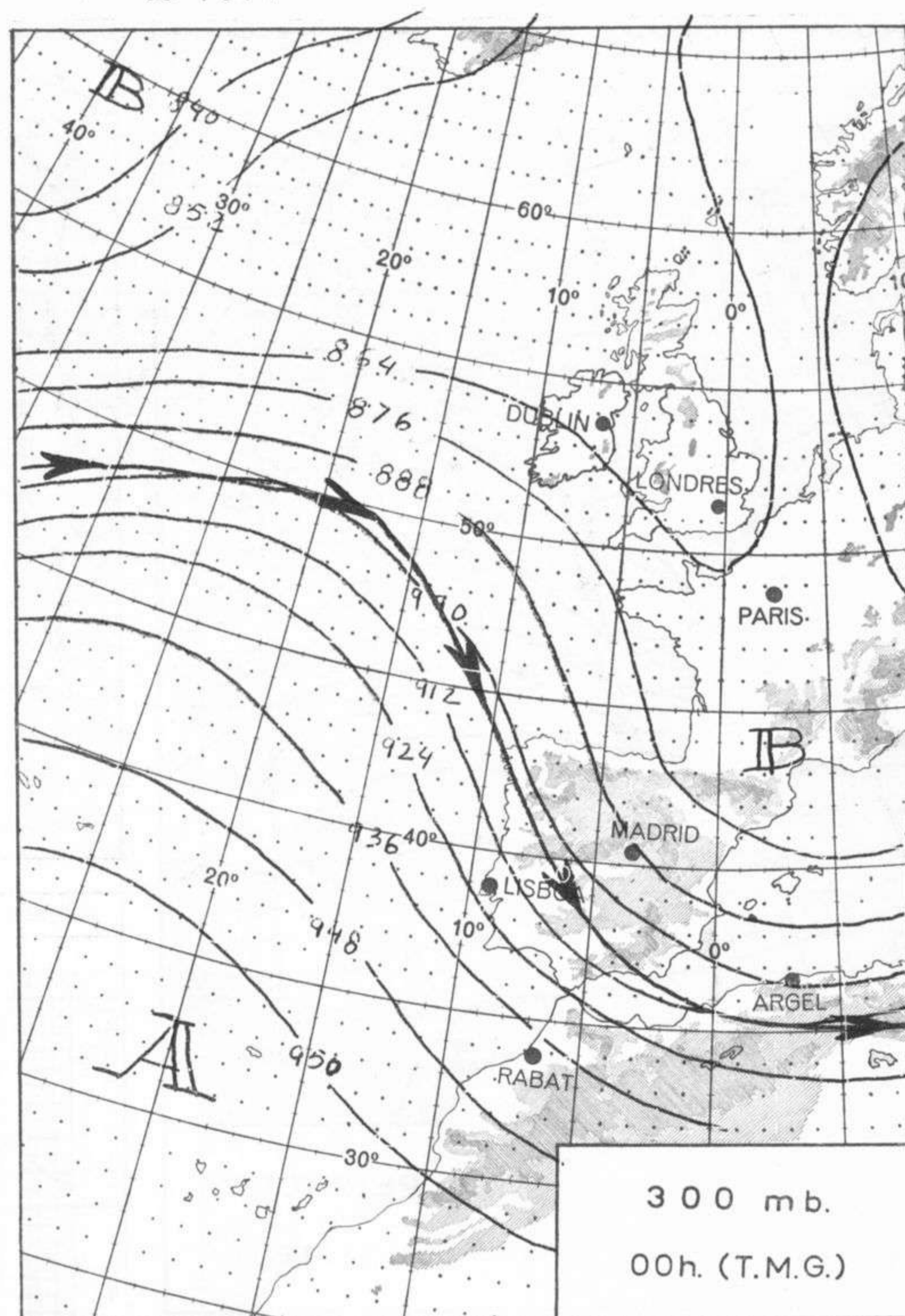
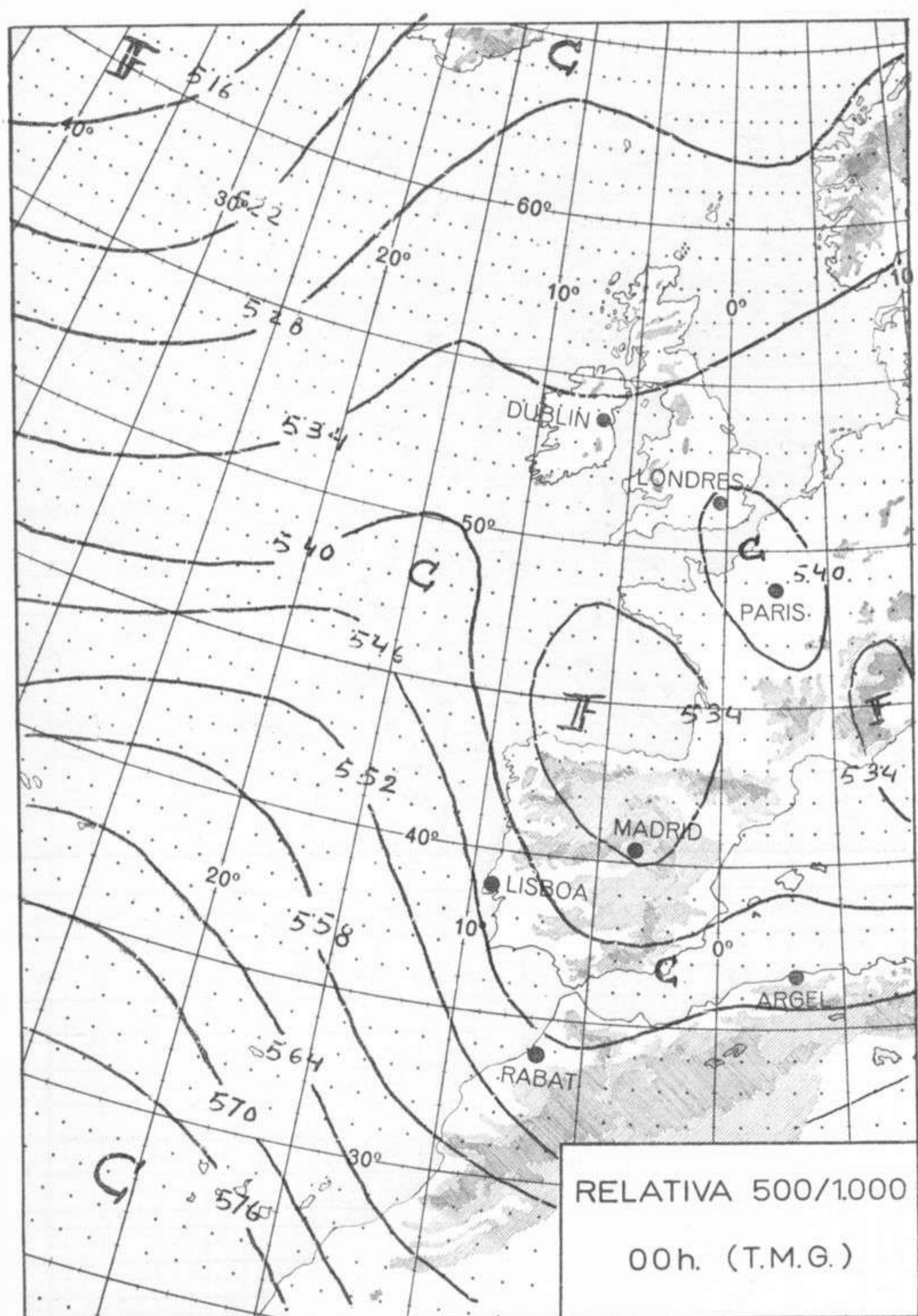
PREDICION PARA EL SABADO DIA 23.

La zona de lluvias alcanzará durante la noche a la vertiente mediterránea y posteriormente a Baleares. Cielo muy nuboso en toda la Península con lluvias intermitentes y chubascos de distribución irregular. En Canarias cielo nuboso con empeoramiento a última hora. Vientos de componente oeste. Temperaturas sin grandes variaciones.

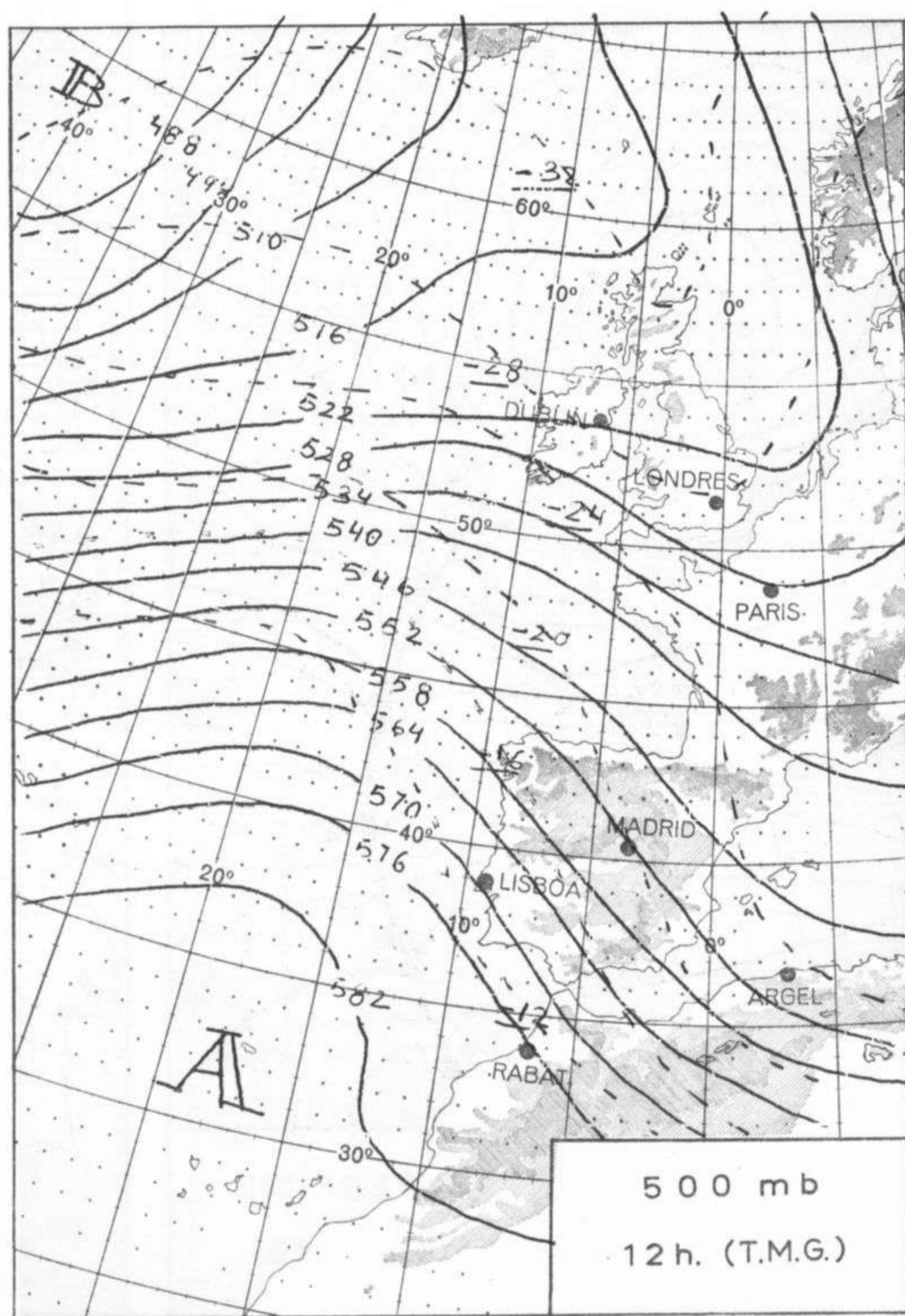
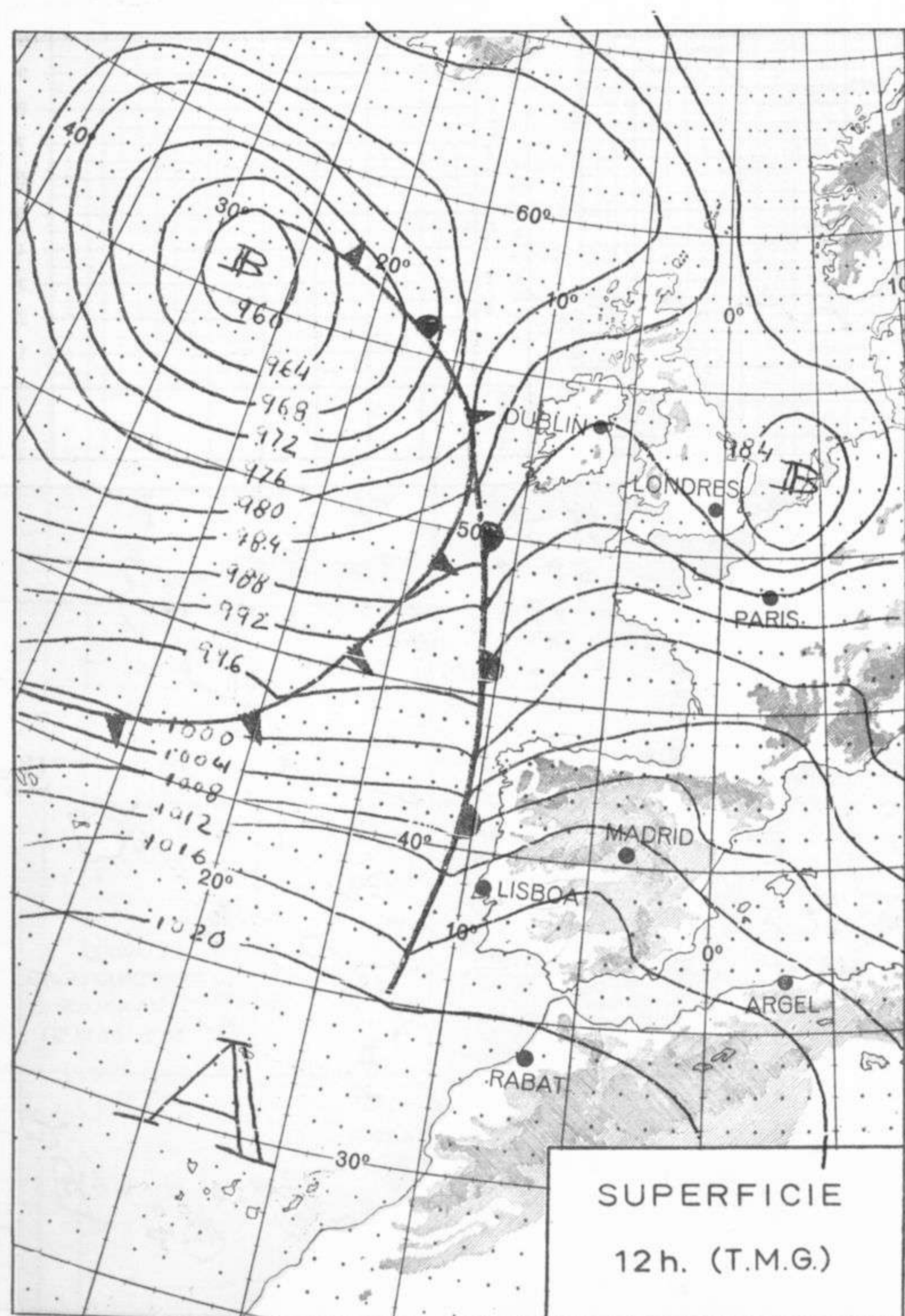
PREDICION PARA LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 23 y 24.-

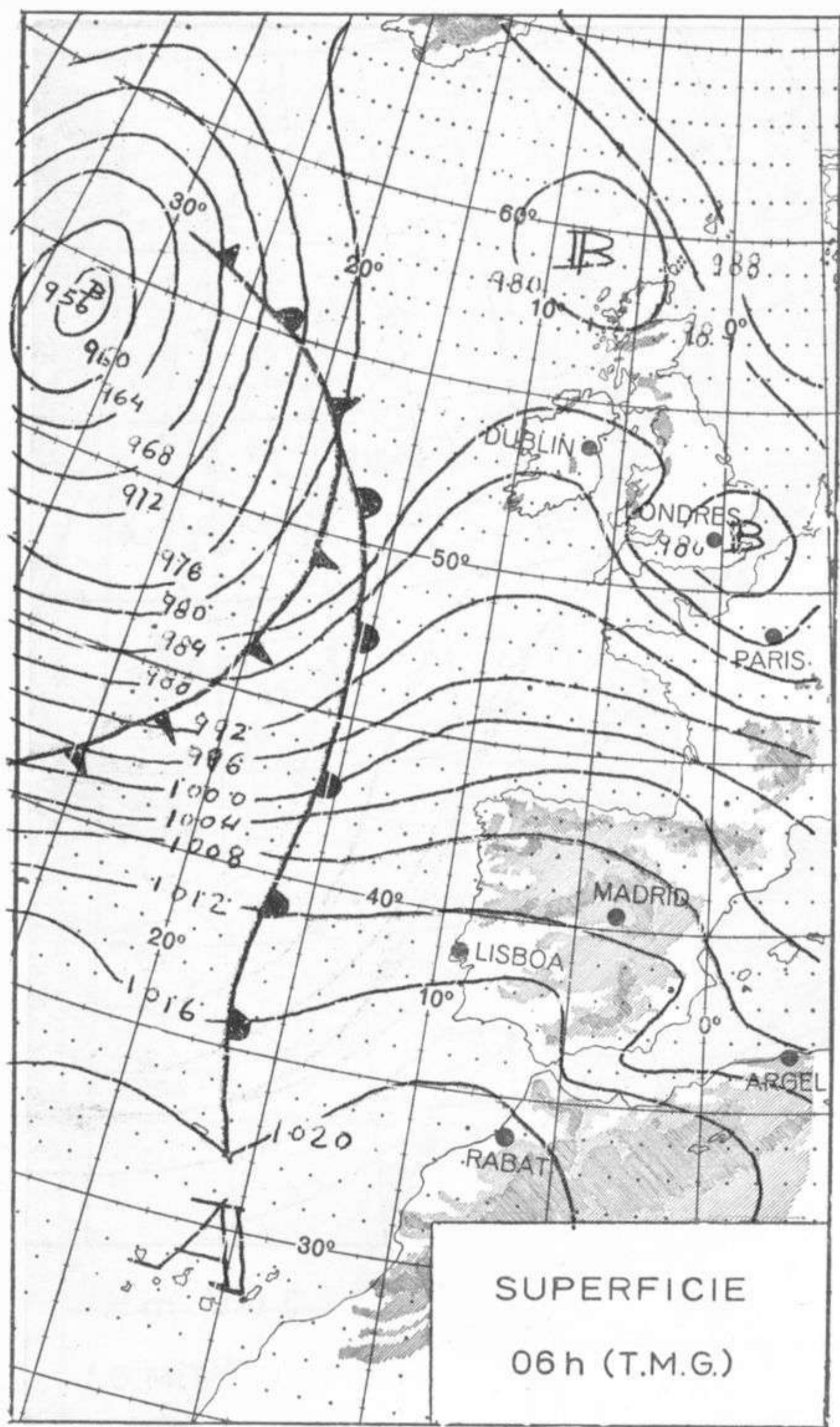
Sábado.- Cielo nuboso con precipitaciones intermitentes, en general débiles. En la sierra cubierto con chubascos de nieve.
Domingo.- Continuará muy nuboso o cubierto con lluvias intermitentes, que en la sierra serán de nieve y más frecuentes.





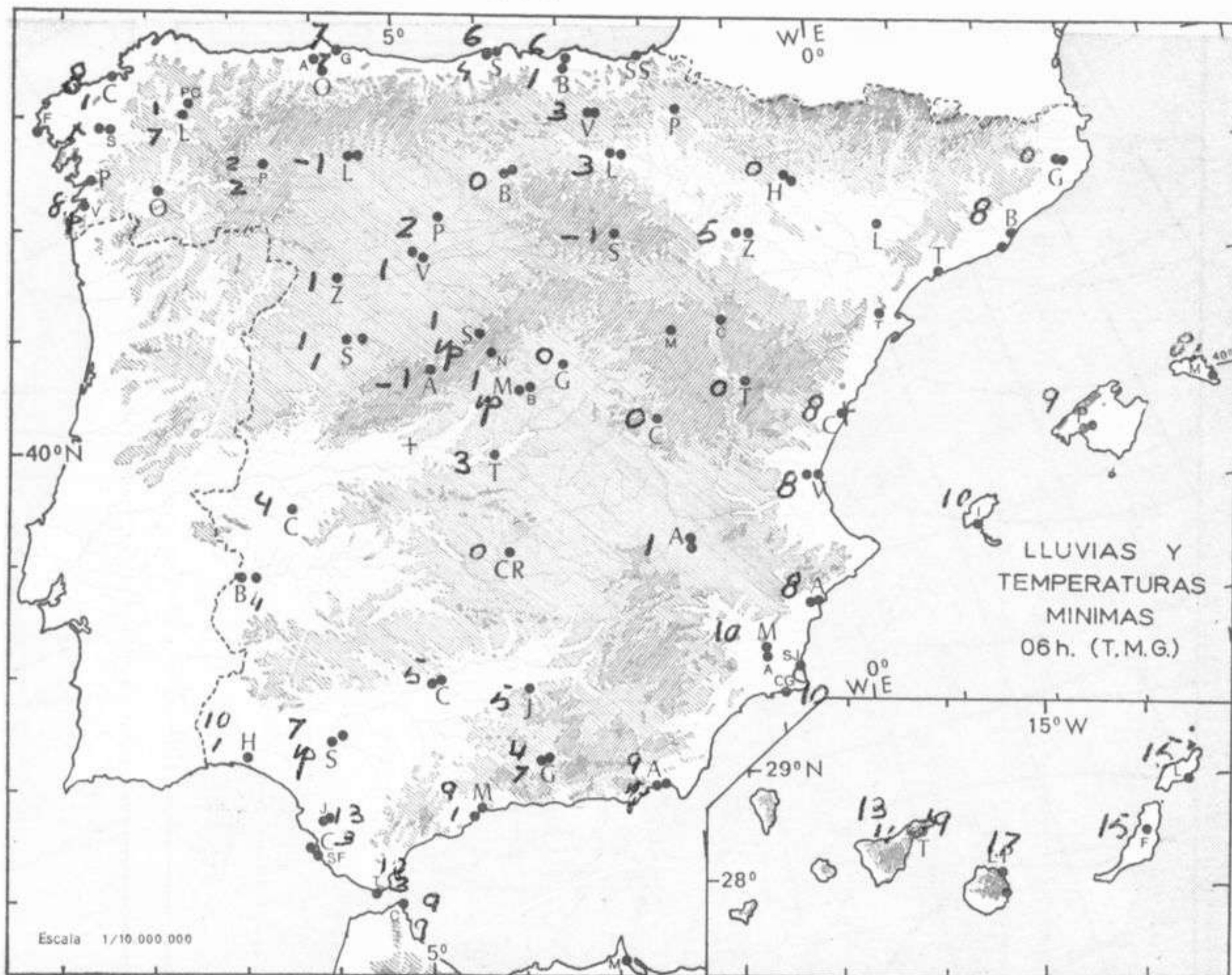
ALTITUDES



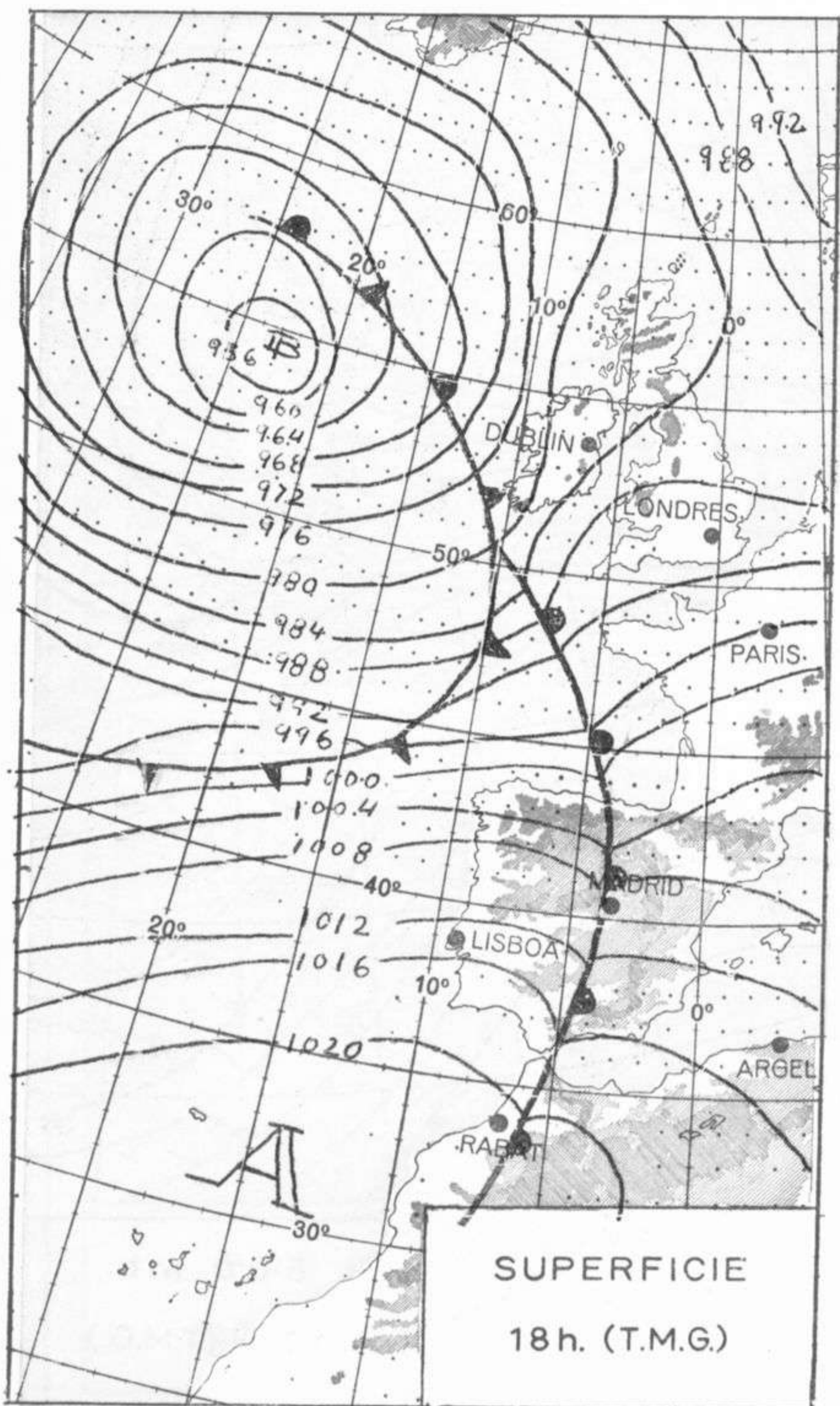
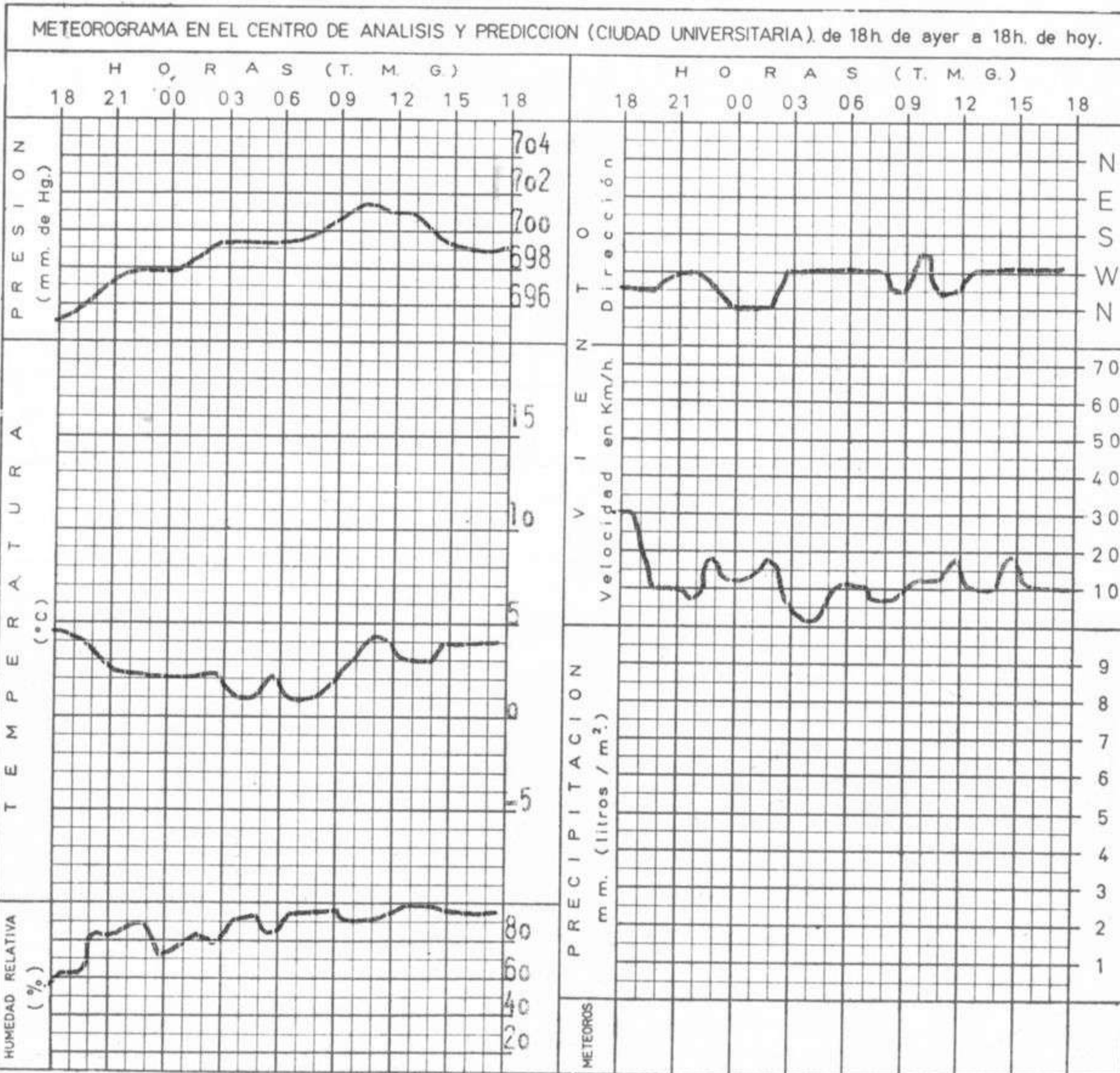


SUPERFICIE
06 h (T.M.G.)

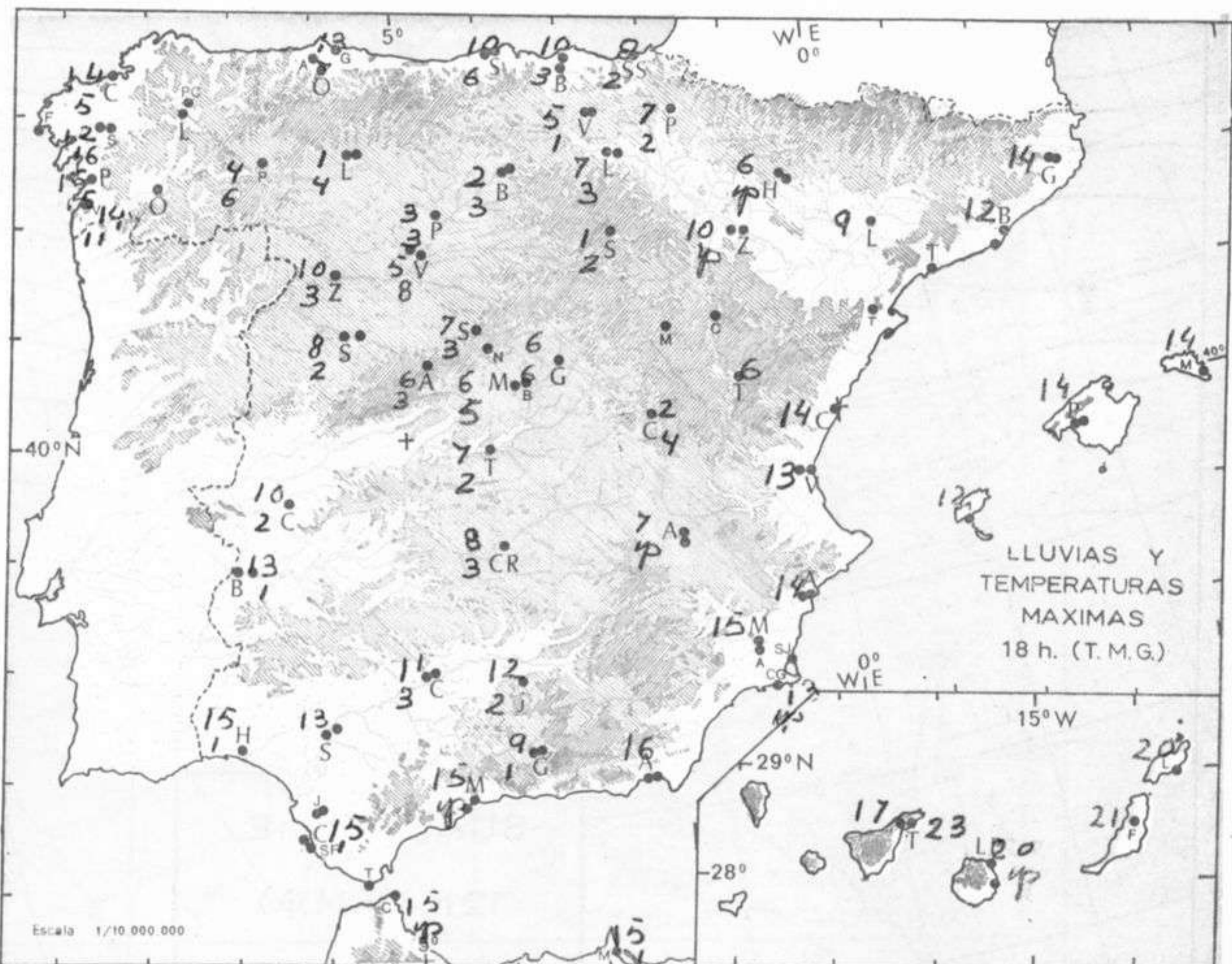
ALTITUDES
mts. ■ >2000 ■ 2000 ■ 1000 ■ 500 □ 0



LLUVIAS Y
TEMPERATURAS
MINIMAS
06h. (T.M.G.)



SUPERFICIE
18h. (T.M.G.)



LLUVIAS Y
TEMPERATURAS
MAXIMAS
18h. (T.M.G.)

MADRID, Dia 22 de ENERO de 1971

Núm. 22

R A D I O S O N D E O S																								
LA CORUÑA 08 001					MADRID / BARAJAS 08 221					PALMA DE M. / SON BONET 08 302					SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020									
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.)									
Presiones tipo	1.000	46				1.000	77				1.000	02				1.000	180	18	36	28	12			
	850	1367	-2	36	28	29	850	1394	-3	37	27	33	850	1346	3	57	28	31	850	1553	10	34	32	16
	700	2881	-12	56	28	39	700	2908	-12	51	31	24	700	2884	-9	50	28	70	700	3255	8		35	42
	500	5390	-24	57	31	67	500	5390	-31		31	35	500	5390	-30				500	5950	-7		34	30
	400	6990	-33	57			400	6850	-39		33	50	400	6940	-43				400	7630	-23		34	30
	300	8950	-46				300	8870	-51		33	55	300						300	9670	-40		36	35
	250						250						250						250	10850	-50		36	30
	200						200						200						200	12310	-63		36	25
	150						150						150						150	14040	-69		34	45
	100						100						100						100	16490	-69		34	40
	70						70						70						70	18590	-70		34	40
	50						50						50						50					
	30						30						30						30					
20						20						20						20						
10						10						10						10						
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.)								
	1.000	24				1.000	121				1.000					1.000	182	22	57	34	10			
	850	1351	3	00	22	63	850	1443	-1	32	27	23	850						850	1563	13		36	12
	700	2915	-2	00			700	2963	-10	15	29	42	700						700	3173	6		36	20
	500	5520	-17	21			500	5520	-20	30	31	60	500						500	5850	-10		34	18
	400	7160	-29	50			400	7140	-30	56	31	70	400						400	7530	-22		34	24
	300	9150	-44				300	9120	-46		34	120	300						300	9580	-38		34	20
	250						250	10310	-55		34	120	250						250	10810	-49		36	30
	200						200						200						200	12240	-60		36	40
	150						150						150						150	13990	-67		36	60
	100						100						100						100					
	70						70						70						70					
	50						50						50						50					
30						30						30						30						
20						20						20						20						
10						10						10						10						
Puntos notables	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.)								
	998	9	35			935	4	50			995	12	60			1017	19	44	62	-68				
	960	7	21			800	-6	21			970	13	61			942	14	00						
	920	4	22			777	-6	38			759	-5	32			877	11	00						
	843	-2	38			524	-29	60			676	-10	56			791	8	60						
	818	-4	43			413	-37				321	-55				695	7							
	746	-8	59			311	-50									508	-7							
	690	-13	56			272	-33									382	-26							
	642	-16	57													242	-52							
	547	-23	58													195	-65							
	382	-24	57													191	-70							
349	-40	57													122	-69								
300	-46														112	-65								
															86	-74								

