



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX  
2ª Epoca

MADRID MIÉRCOLES 24 DE FEBRERO DE 1971

Núm. 55.

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			Máx.
La Coruña	18	7			10.5	Navacerrada (*)	8	2			9.6	Castellón	16	6			10.3	MAXIMA: 23° en Huelva.  MINIMA: 4° bajo cero en Albarete y Teruel.	
Monteventoso	20	9				Madrid/Barajas	20	-2			10.4	Valencia (A)	15	2			10.1		
Bares						Madrid	18	3			10.1	Valencia	16						
Lugo (P.Centro)	19	-3			10.0	Madrid/C.Vientos	20	1			10.4	Alicante (A)	17	5			9.4		
Santiago (A)	21	4			10.2	Getafe	20	0			10.5	Alicante	18	6					
Pontevedra	20	8			9.5	Guadalajara	X	2				Aitana	8						
Vigo (A)	18	5				Toledo	19	-1			10.0	Murcia/Alcant.	19	3			8.3		
Vigo	18	X				Cuenca	18	-1			6.9	Murcia		5			9.2		
Orense						Molina de Arag.		-6			9.6	Castillo Galeras	16	10					
Ponferrada	19	2				Ciudad Real	18	-2			10.0	San Javier	15	5			8.5		
						Albacete (A)	16	-4			9.9								
						Cáceres	19	7											
						Badajoz (A)	20	1			10.8	Sevilla (A)	22	7			10.5	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
Asturias (A)	15	2			9.5	Vitoria (A)	12	-2				Córdoba (A)	21	2			10.8		TEMPERATURAS Máx. 18,4 a 15,00 h. Mín. 3,4 a 8,00 h. a 1 h. 7,1 a 13 h. 14,8 a 7 h. 3,6 a 18 h. 16,0
Gijón	14	4			9.5	Logroño	16	1			10.2	Jaén							
Santander (A)		1				Logroño (A)	17	2			10.3	Granada (A)	18	2			10.0		
Santander	12	6			10.0	Pamplona	13	4			9.1	Huelva	23	8			10.0		
Bilbao (A)	14	-1			7.5	Huesca/Monfl.	19	4			11.0	Jerez de la F.ª (A)	23	5					
S.Sebastián/Ig.	10	3			8.3	Candanchú (*)	3	-2				Cádiz	21	11			9.5		
S.Sebastián (A)	11	0			8.2	Veruela						San Fernando	21	11			9.5		
						Daroca	15	-3			9.3	Tarifa	18						
						Zaragoza (A)	18	7			10.6	Málaga (A)	19	5			8.0		
						Zaragoza	18	7				Almería (A)	17	8			7.0		
León (A)	17	-2			9.7	Calamocha	15	-5			8.0								
Zamora	17	1			9.7	Teruel	15	-5				Palma de M.ª (A)	13	1			5.0		
Palencia	15	3			10.4						Mahón (A)	12	8			9.5			
Burgos (A)	13	-1			10.3	Lérida	18	2			10.2	Ibiza (A)	16	6			10.0		
Burgos	13	-1			9.7	Montseny (*)	4					S.ª C. de la Palma (A)	20	15			3.0		
Valladolid (A)	16	-1			10.0	Gerona (A)	15	2			7.8	Izaña (*)	9	5			11.0		
Valladolid	18	0			10.0	La Molina (*)	1	-5				S.C. de Tenerife (A)	18	8			3.2		
Soria	14	4			6.8	Barcelona	14	9			9.3	S.C. de Tenerife	20	15			7.0		
Salamanca (A)	16	-3			9.0	Barcelona (A)	14	3			10.7	Las Palmas (A)	21	15			6.0		
Avila	12	-1			10.6	Reus (A)	13	3			1.0	Fuerteventura (A)	20	14			9.0		
Segovia	15	0			10.6	Tarragona	13	6			9.4	Lanzarote (A)	19						
						Tortosa	16	7				Ceuta	16	9			2.8		
											Melilla	17	7			8.3			
											V.Cisneros (A)	X	14			8.5			

TEMPERATURAS EXTREMAS  
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 23° en Huelva.

MINIMA: 4° bajo cero en Albarete y Teruel.

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS  
Máx. 18,4 a 15,00 h.  
Mín. 3,4 a 8,00 h.  
a 1 h. 7,1 a 13 h. 14,8  
a 7 h. 3,6 a 18 h. 16,0

PRESIONES  
Máx. 711,7 mm. a 21,30 hoy  
Mín. 709,1 mm. a 16,00 hoy  
a 1 h. 711,4 a 13 h. 710,4  
a 7 h. 710,7 a 18 h. 709,2

VIENTO  
Veloc. máx. 10 m/s. a 15,50 h.  
Dirección: Sudeste.  
Recorrido en 24 horas 169 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.

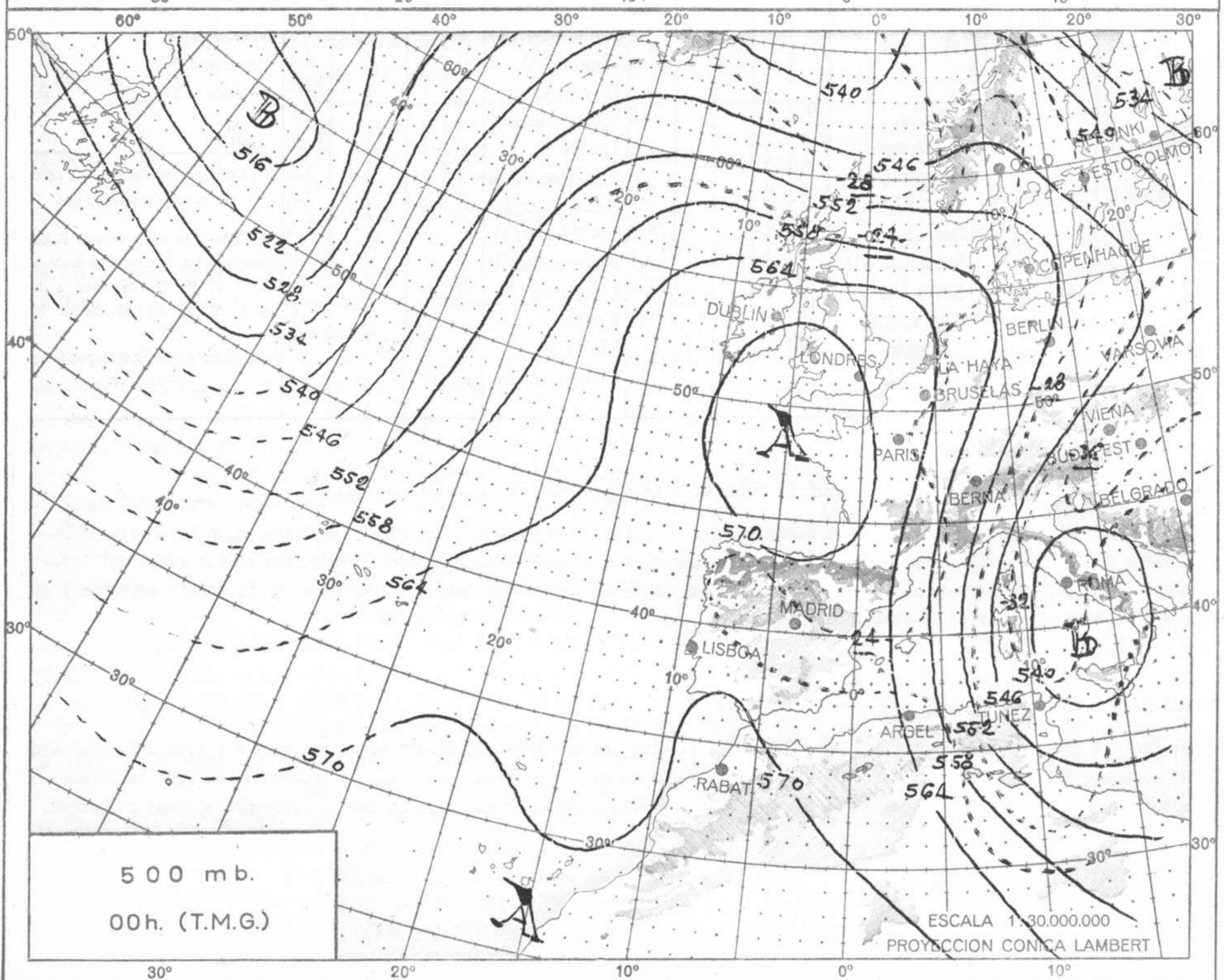
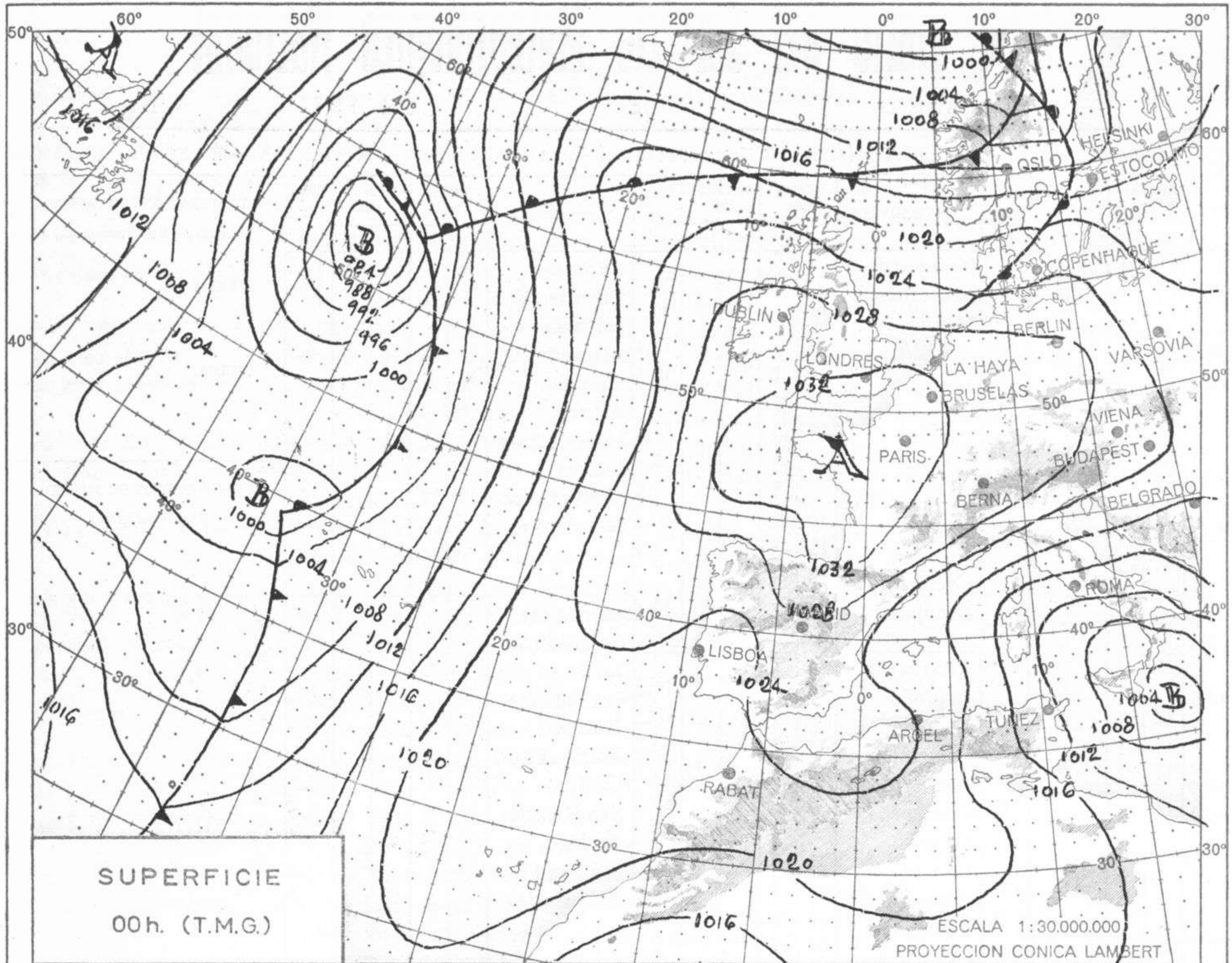
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las últimas 24 horas el tiempo ha sido bueno en todo el país con cielos prácticamente despejados. Hubo intervalos nubosos a lo largo del litoral mediterráneo, en Baleares y en Canarias. Por la noche se registraron heladas en las zonas del interior y por el día las temperaturas alcanzaron valores altos. Soplaron vientos de componente norte en el cuadrante noreste y en Baleares y de componente este en el resto.

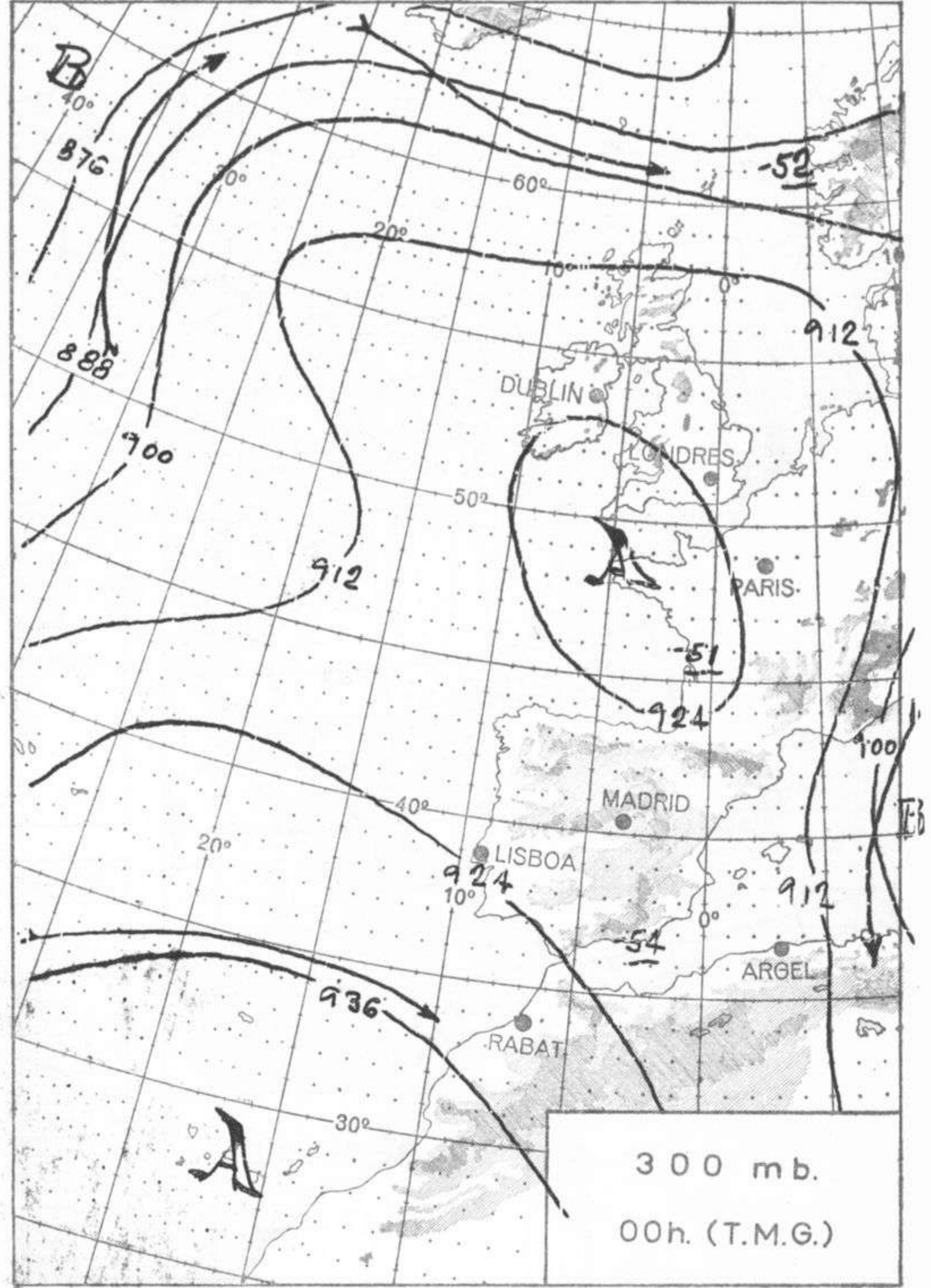
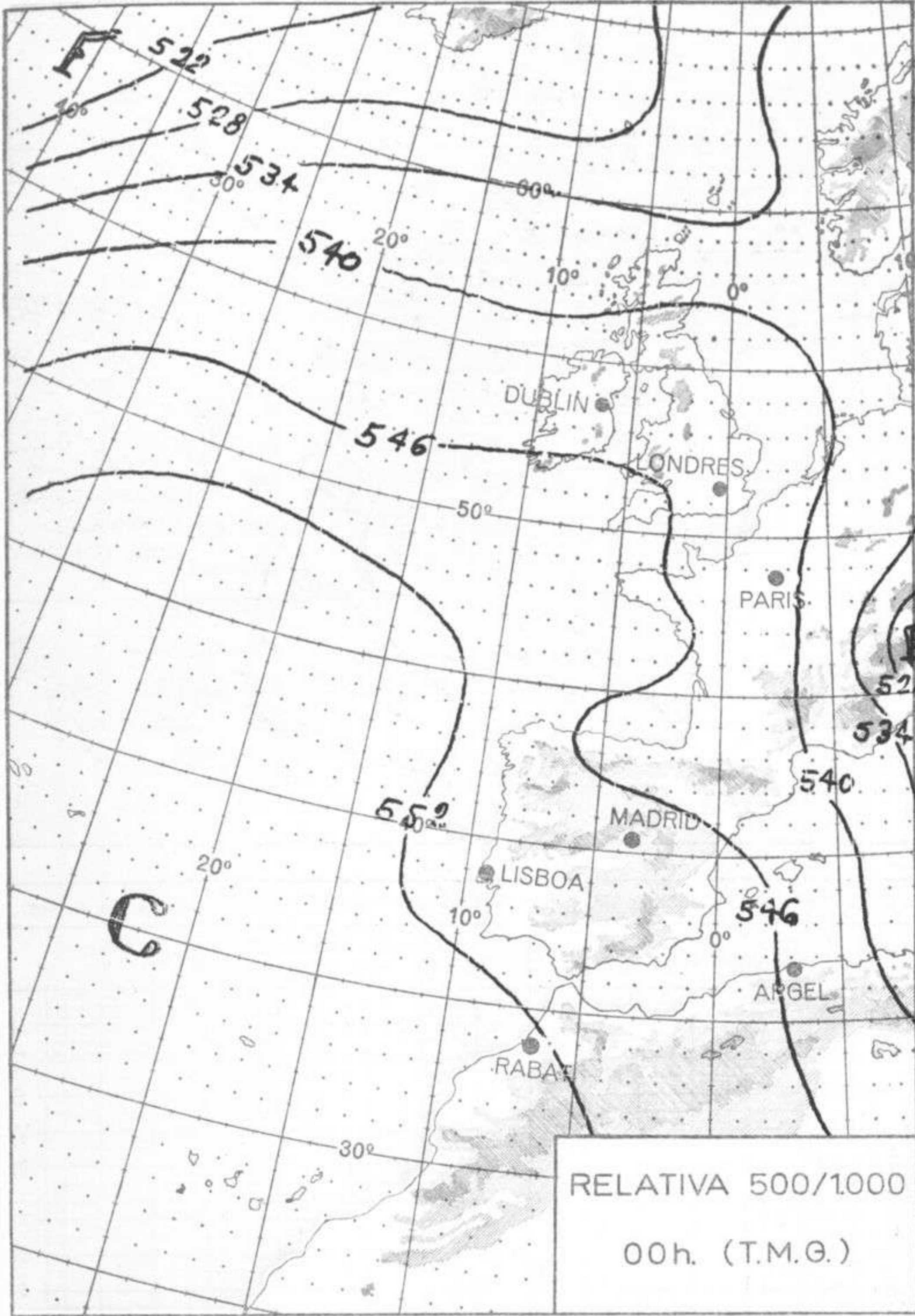
### PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 25.

En el Pirineo oriental, norte de Cataluña y Baleares, vientos del norte con nubosidad de estancamiento y riesgo de chubascos. Nubosidad variable en el litoral mediterráneo y cielo despejado en el resto de la Península. Se producirán heladas nocturnas. Soplarán vientos del sudeste y las temperaturas diurnas seguirán altas. En Canarias, vientos del suroeste con algunos chubascos.









ALTITUDES

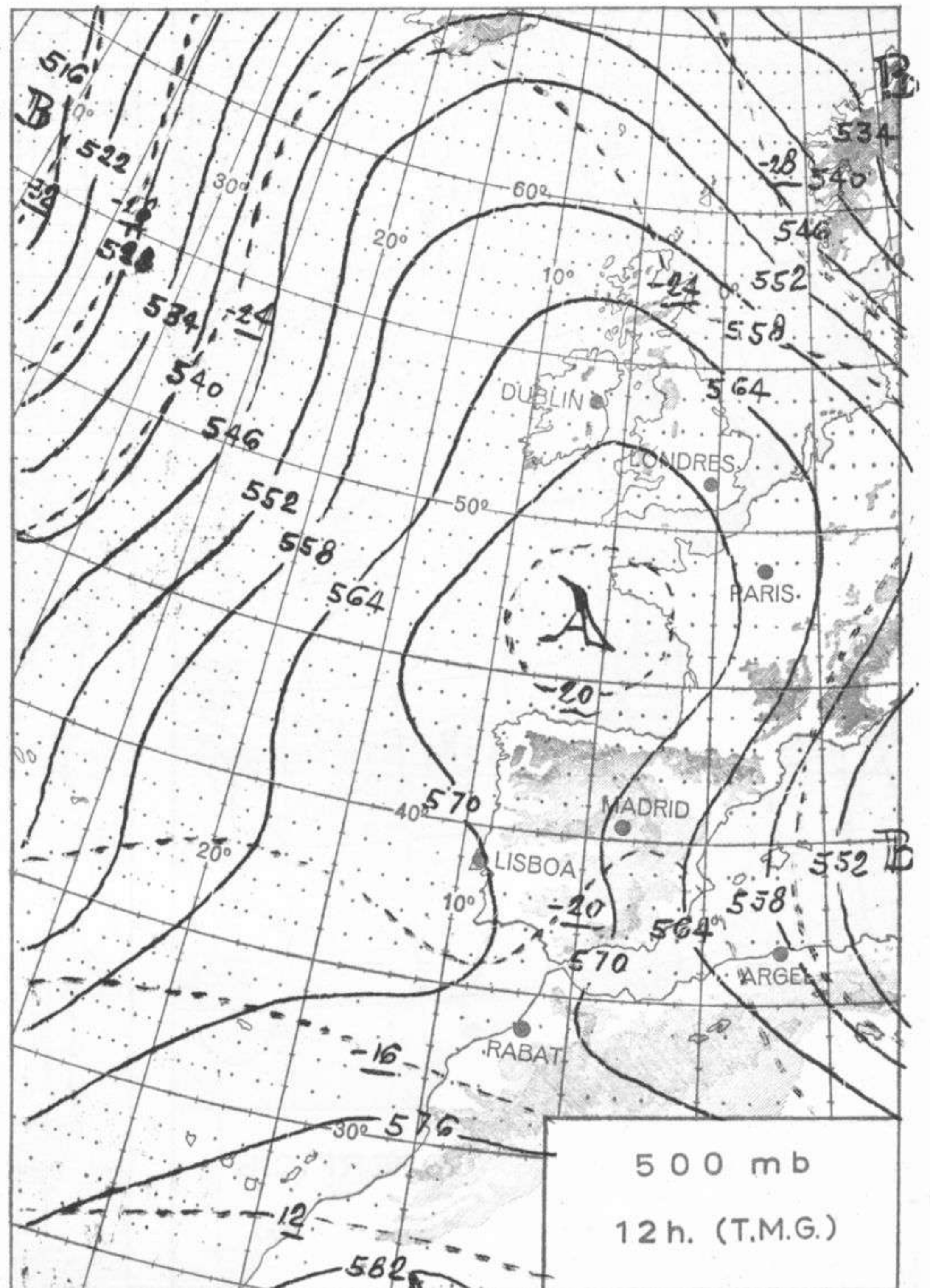
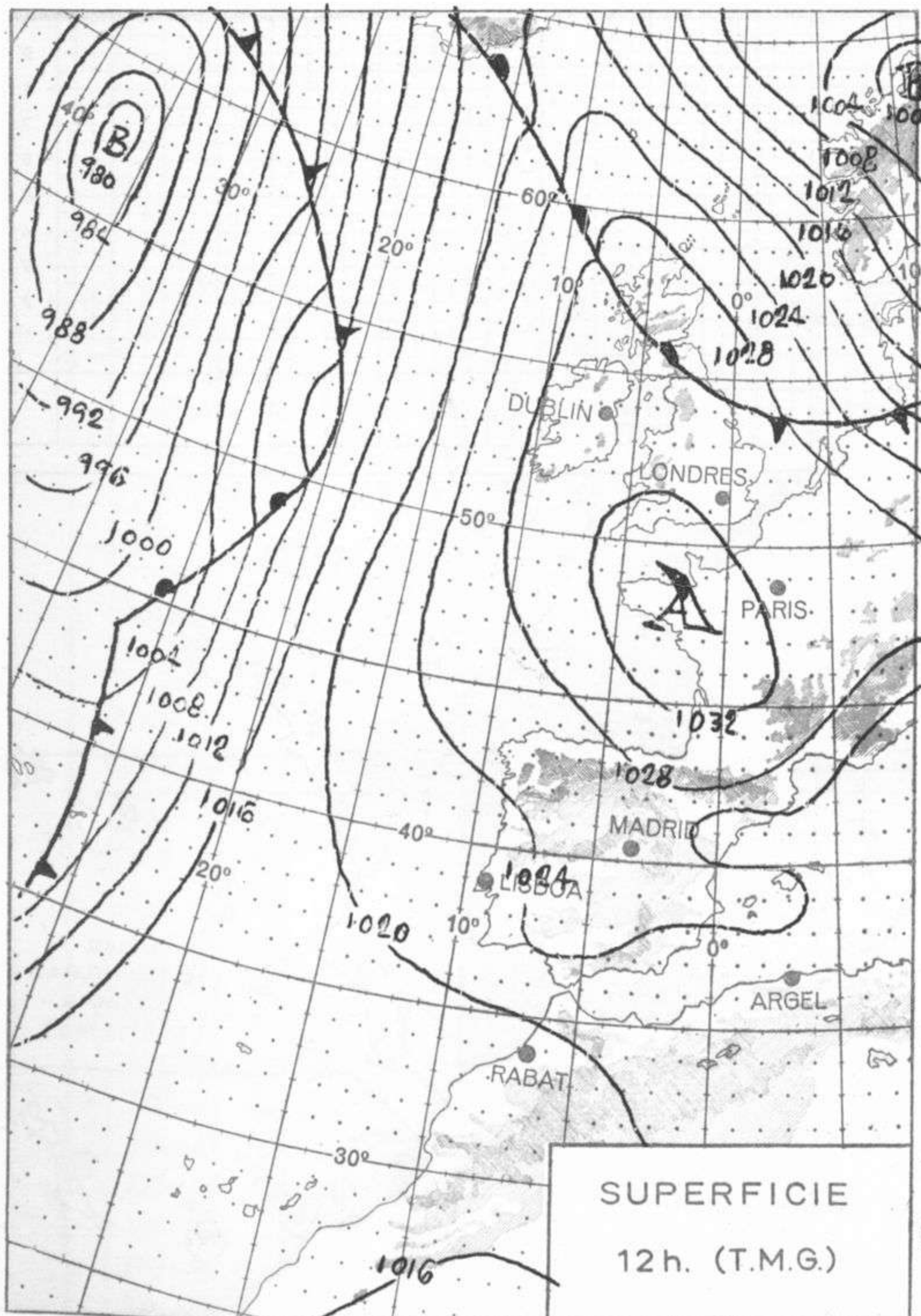
>2000  
2000

2000  
1000

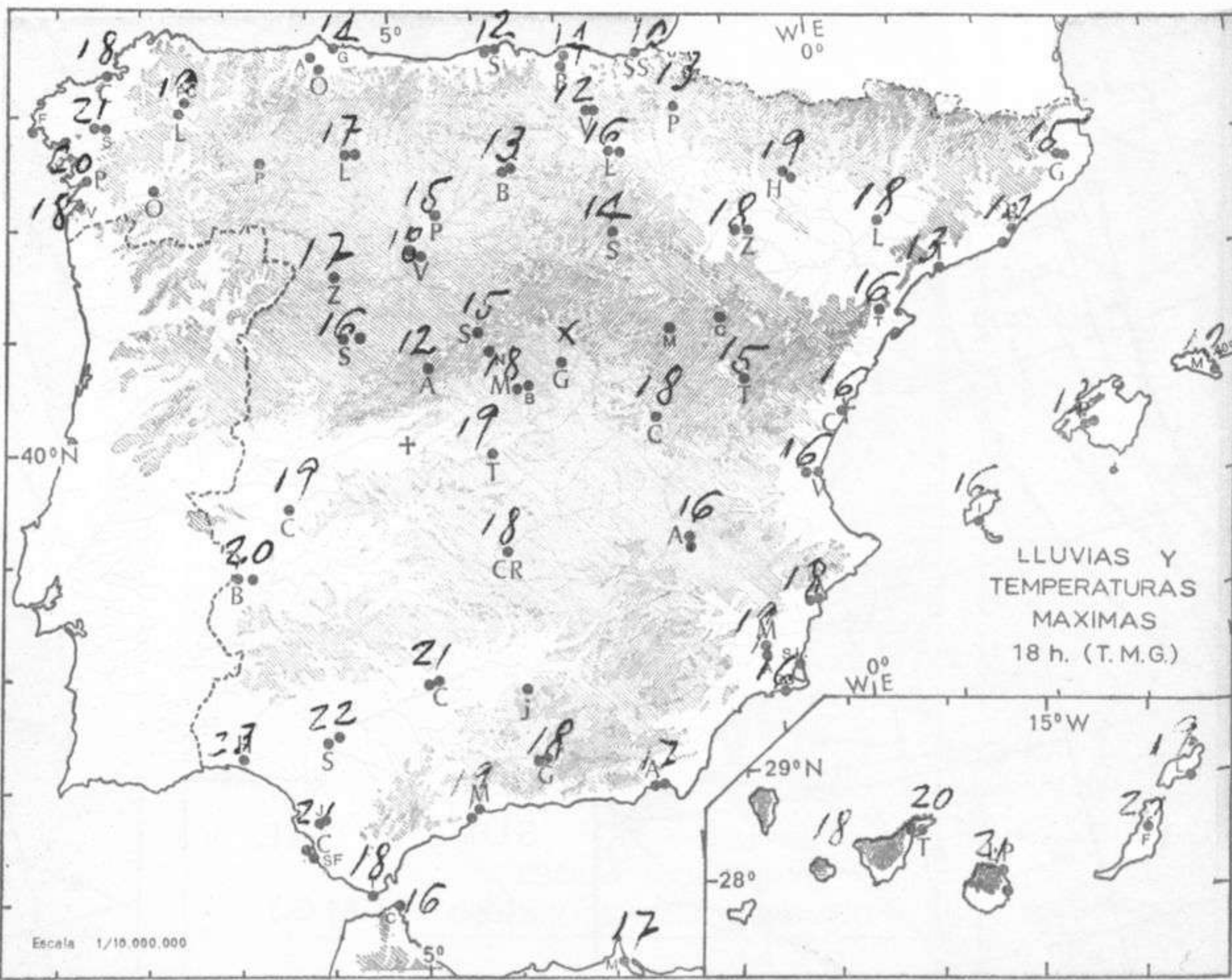
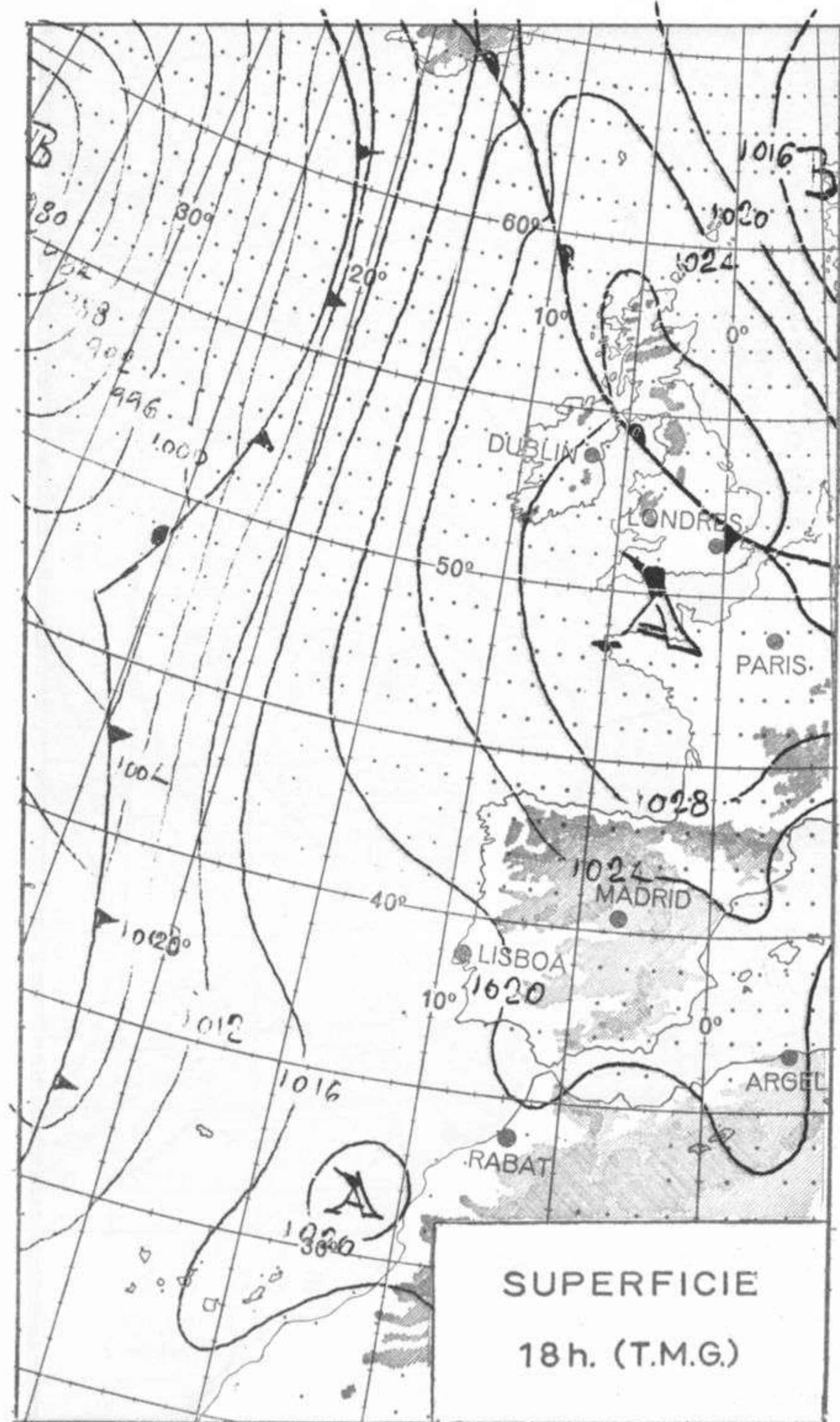
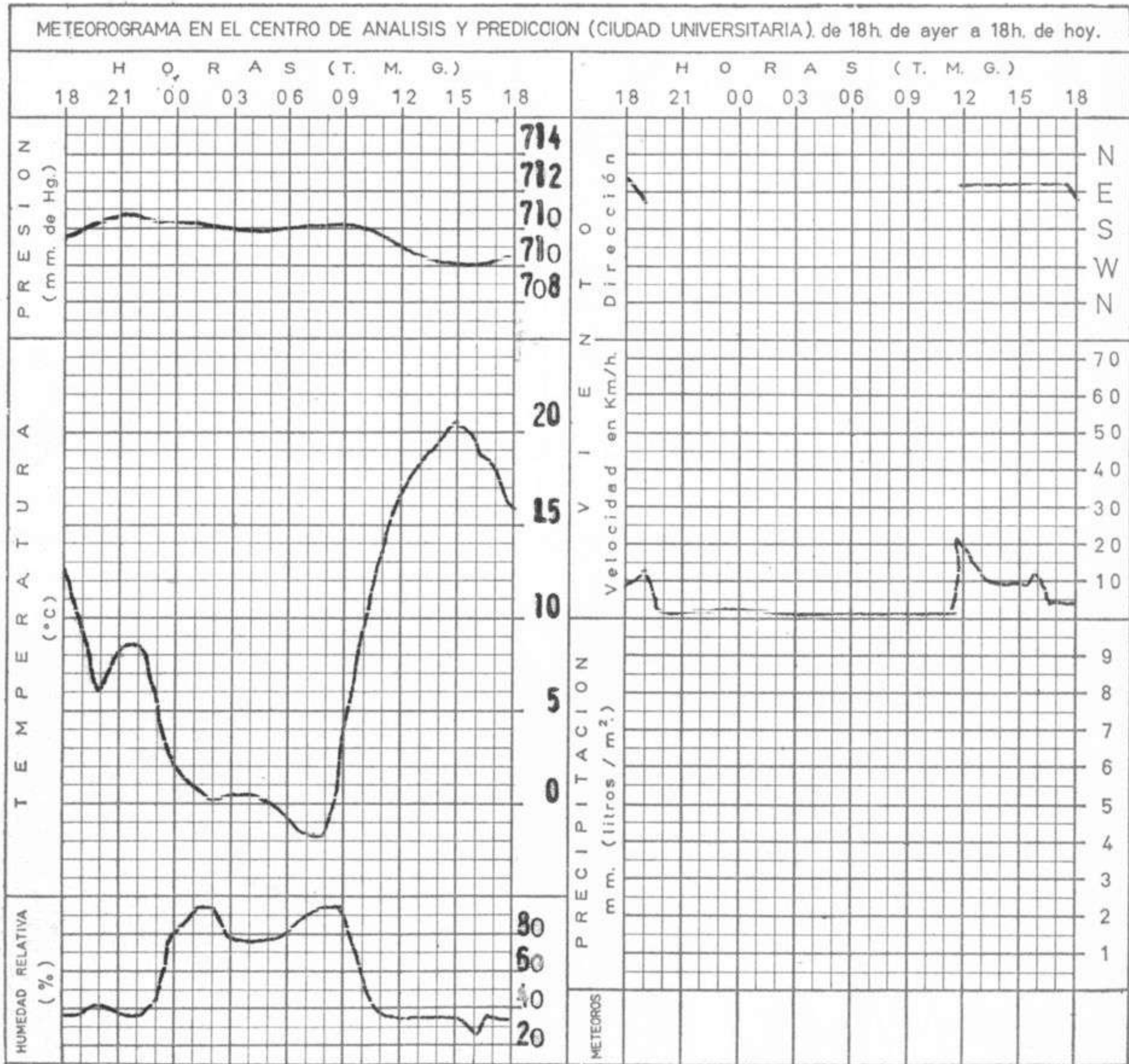
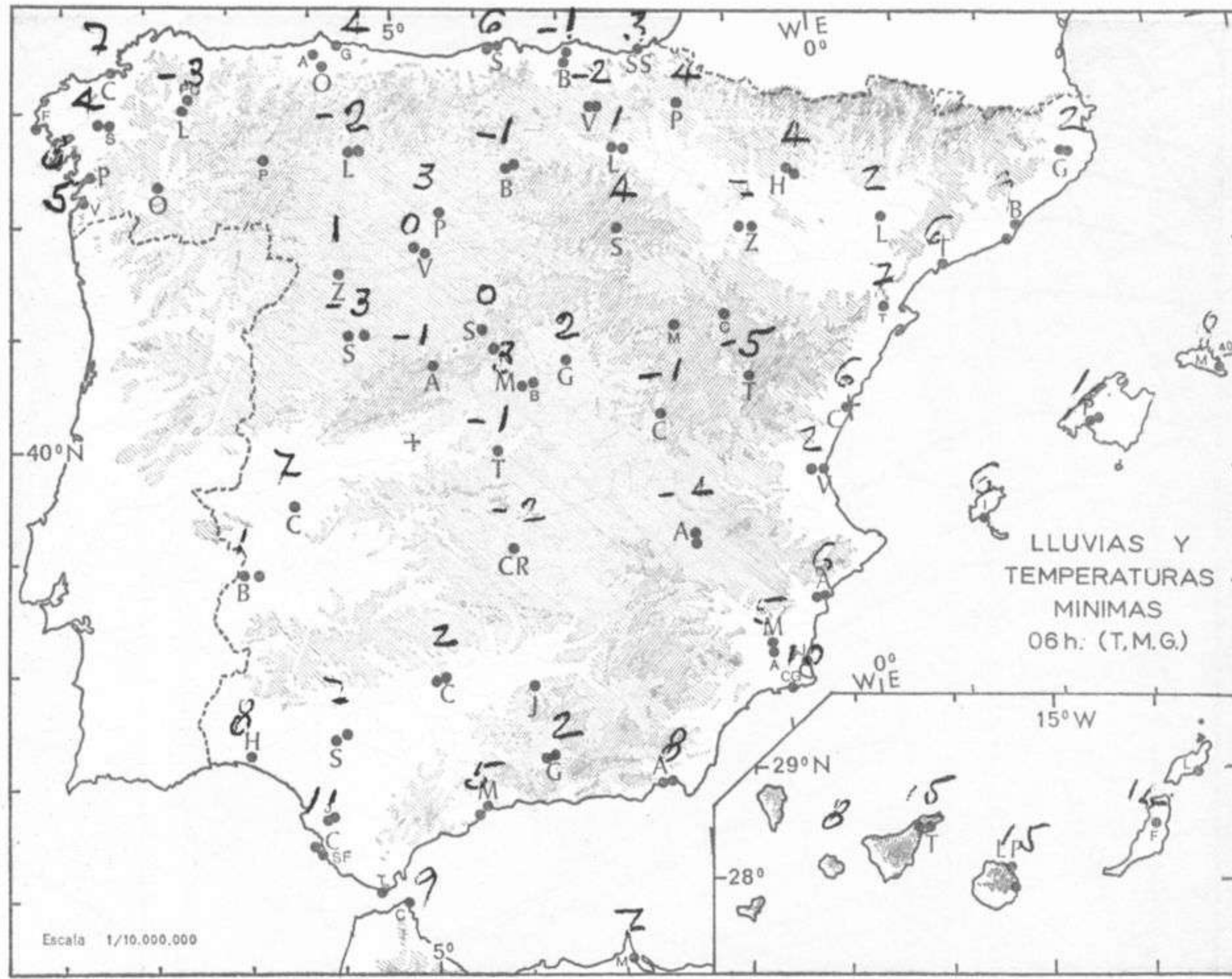
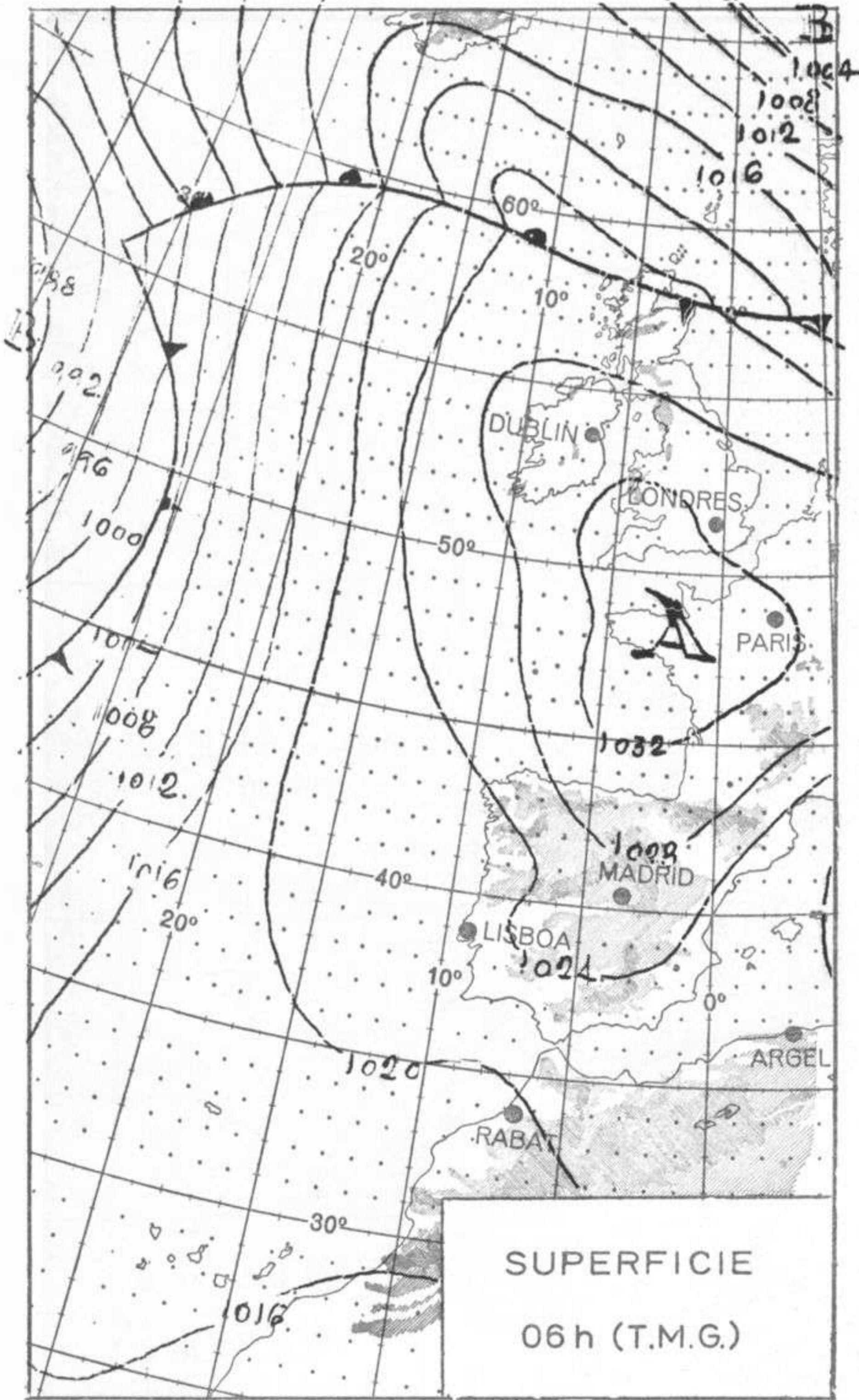
1000  
500

500  
0

Mts.









MADRID, Dia 24 de FEBRERO de 1971

Núm. 55.

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 Santad Badajoz León					
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 023 330 055					
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 24/12 24/12 24/12					
1.000 215 11 49 10 05				1.000 218				1.000 188 9 36 25 12				1.000				Altitud dd ff dd ff dd ff					
850 1562 6 58 14 12				850 1556 6 04 16				850 1516 2 40 35 25				850				Tierra					
700 3125 -3 57 12 08				700 3121 -3 04 20				700 3068 -7 39 35 33				700				1.000 07 16 09 10 03 03					
500 5680 -25 56 12 10				500 5690 -24 04 14				500 5610 -25 36 51				500				1.500 07 16 09 18 03 06					
400 7250 -41 12 10				400 7270 -38 06 40				400 7190 -38 01 54				400				2.000 06 20 08 16 10 20					
300 9100 -56 11 21				300 9190 -54				300 9090 -55 01 89				300				3.000 06 32 09 11 08 12					
250 0240 -64 10 23				250 0340 -64				250 0230 -62 01 43				250				4.000 10 24 08 17					
200 1150 -70 09 12				200 1170 -61				200 1164 -52 31 29				200				5.500 05 14					
150 1334 -59 08 10				150 1352 -55				150				150				7.000					
100				100				100				100				9.000					
70				70				70				70				10.500					
50				50				50				50				12.000					
30				30				30				30				13.500					
20				20				20				20				16.000					
10				10				10				10				Estación Vallado					
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Indicativo 140					
1019 11 41				951 6 63				1017 3 28								Dia/hora 24/12					
956 11 57				918 9 65				1002 9 34								Tierra					
696 -4 57				772 2				886 3 33								1.000 05 10					
501 -25 57				659 -6				790 -1 56								1.500 08 12					
401 -40 56				558 -16				586 -17 22								2.000 09 14					
334 -51				299 -54				530 -26 34								3.000 04 18					
205 -71				240 -66				258 -63								4.000					
150 -59				151 -55				190 -50								5.500					
				127 -56				180 -50								7.000					
																9.000					
																10.500					
																12.000					
																13.500					
																16.000					
																Estación					
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.)				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					
1.000 220 13 65 12 04				1.000 243				1.000				1.000				Tierra					
850 1575 8 65 12 06				850 1596 8 04 26				850				850				1.000					
700 3150 -1 63 12 08				700 3173 0 03 18				700				700				1.500					
500 5730 -21 62 12 10				500 5780 -20 02 27				500				500				2.000					
400 7330 -36 60 13 10				400 7400 -32 02 35				400				400				3.000					
300 9260 -53 13 06				300				300				300				4.000					
250 10410 -62 03 08				250				250				250				5.500					
200 11760 -67 13 10				200				200				200				7.000					
150 13520 -59 31 04				150				150				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				Estación					
10				10				10				10				Indicativo					
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Dia/hora					
1020 13 62				955 12 67												Tierra					
987 13 66				923 10 69												1.000					
944 11 66				870 10 69												1.500					
910 11 65				827 7												2.000					
837 7 65				796 6												3.000					
711 -1 63				697 0												4.000					
512 -20 62				621 -17												5.500					
376 -40 60				443 -27												7.000					
294 -55				398 -32												9.000					
223 -68																10.500					
168 -65																12.000					
157 -60																13.500					
130 -57																16.000					



INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with columns for SYNOPSIS de 00 h. (T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h. (T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h. (T.M.G.), and SYNOPSIS de 18 h. (T.M.G.). Each column contains a grid of meteorological data for various regions, including codes like Nddff, VVwww, PPPTT, NnChCmCh, UuTapp, and ZRRRt.