



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIII
2.ª EPOCA
Núm. 250

MADRID. DOMINGO 6 DE SEPTIEMBRE DE 1964

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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.
La Coruña	19	15	1	3	4.5	Navacerrada(*)	27	6			5.4	Castellón	28	20			10.7	MAXIMA: 35° en Córdoba y Sevilla MINIMA: 7° en León.	
Monteventoso	18	14	1	1		Barajas	27	12			10.1	Játiva	30				9.4		
Vares	10	14	ip	1		Madrid	27	15			10.0	Valencia	28	18			1.6		
Otero del Rey	21	10	2	ip	4.5	Getafe	30	13			11.7	Rabasa	30	18			0.9		
Finisterre	21	15	1	3	7.0	Guadalajara	31	13			10.5	Alicante	31	18			1.4		
Santiago (A.)	20	11	ip	ip	3.0	Toledo	29	15			9.5	C. S. Antonio	29	21			2.5		
Pontevedra	25	14				Cuenca	29	9			8.5	Alcantarilla	31	17					
Vigo	24	15			0.0	Molina	27	5			9.5	Murcia	30	20					
Orense	24	13				Ciudad Real	33	12			9.5	Cast. Galeras	26	19					
Ponferrada	25	X			5.2	Albacete	31	12	1			San Javier	27	21					
						Cáceres	31	18										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A.)	33	16											
Gijón	20	14		ip	1.3							Sevilla (A.)	35	16			9.8		TEMPERATURAS Máx. 26,6 a 14,00 h. Mín. 14,6 a 6,00 h. a 1 h. 17,9 a 13 h. 25,0 a 7 h. 16,4 a 18 h. 25,6
Santander	20	15	2	ip	0.0	Vitoria (A.)	24	9	ip			Córdoba	35						
Punta Galea	20	13	ip			Logroño	28	11		9.5		Jaén	31	19					
Sondica	22	20		ip		Pamplona	25					Granada (A.)	32	14			3.7		
Igueldo	21	15		4	5.0	Monflorite	27					Cartuja	32	13					
Fuenterrabia	23	15		9	6.4	Candanchú (*)	16	2	1			Huelva	34	19			9.4		
						Veruela						Jerez	34	13					
						Calatayud						Cádiz	29	18			9.0		
						Daroca	27					San Fernando	33	17					
						Sanjurjo	29	15				Tarifa	26	16			6.0		
León	26	7			4.5	Zaragoza	29	16				Málaga (A.)	28	17			3.0	PRESIONES Máx. 709,8 mm. a 7,00 hpy Mín. 706,6 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 708,7 a 13 h. 709,6 a 7 h. 709,8 a 18 h. 708,4	
Zamora	27	10				Calamocha	27	7				Almería	32	22			4.1		
Palencia	25	9			2.6	Teruel													
Villafria	25											P. Mallorca	31	19			5.3		
Burgos	25	9			3.7							Mahón	28	21			0.8		
Villanubla	26	9			5.6							Ibiza	30	19			9.1		
Valladolid	26	10			5.9														
Soria	26																		
Salamanca	27	9			8.5	Lérida	28	15			10.8	S.ª C. Palma	21						
Avila	25	9			8.4	Gerona	28	13				Izaña (*)							
Segovia	24	17			8.0	Cabo Bagur	26	18			5.6	Los Rodeos	24	14			10.8		
						Montseny (*)	16	8			7.8	S.ª C. Tenerife	26	21			11.1		
						La Molina (*)		5			1.1	Gando	27	21			8.1		
						Barcelona	27	19			9.7	Fuerteventura	25	18					
						Prat	X	17				Lanzarote	X						
						Reus	27												
						Tortosa	31	19			9.7	Ceuta	24						
						Tarragona	27	17			9.7	Melilla	27	20	ip		6.2		
												Ifni	31	16					
												V. Cisneros	27						

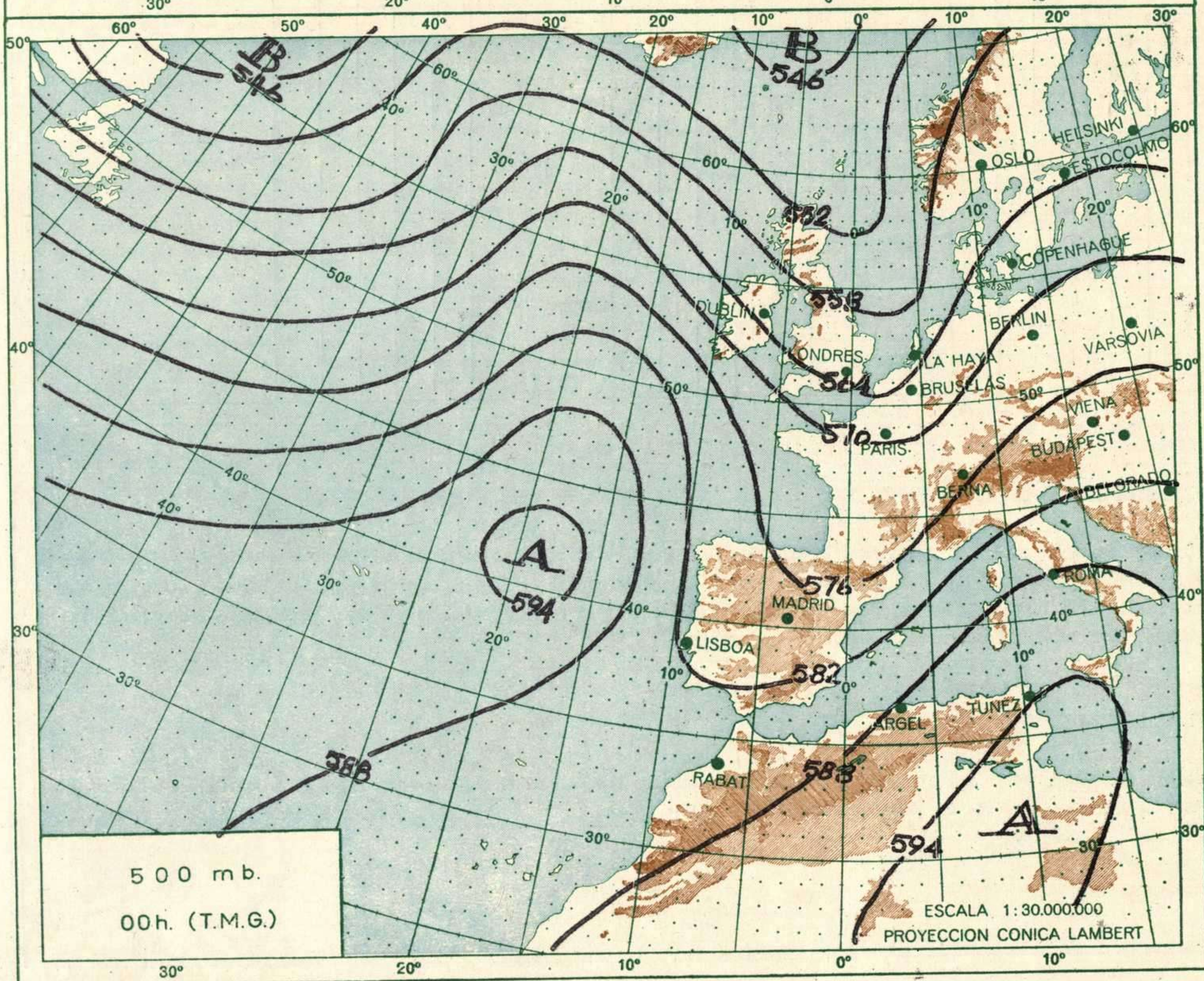
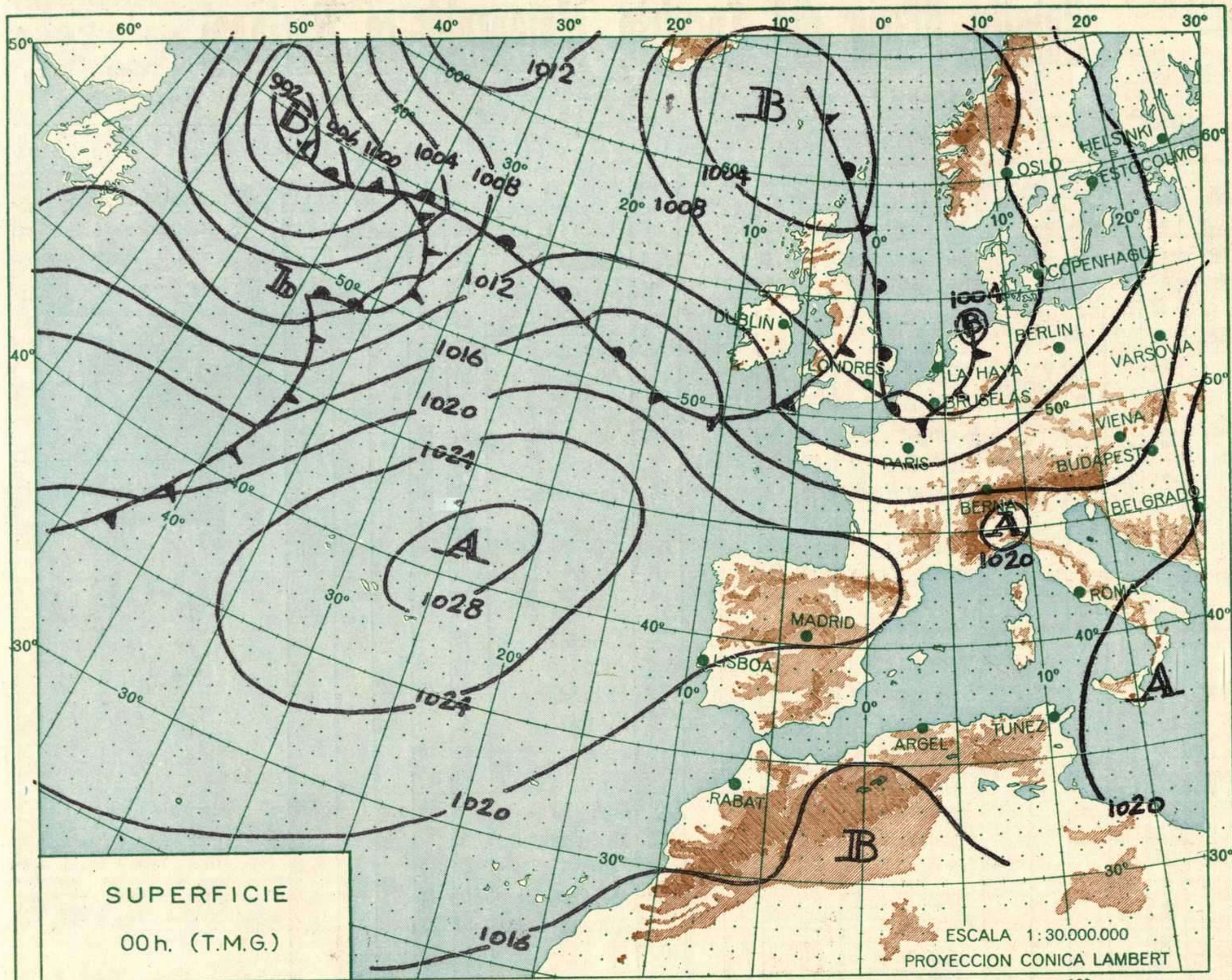
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la noche pasada se registraron precipitaciones débiles en la mitad norte de Galicia y en puntos de la costa cantábrica y alto Ebro. Durante el día de hoy se han extendido las precipitaciones a toda Galicia, registrándose 8 litros en Vigo, continuando en la costa cantábrica, donde se registraron 9 litros en Fuenterrabia. En el resto la nubosidad fué escasa de tipo medio y alto. Las temperaturas subieron ligeramente.

PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 7.

Nubosidad abundante en Galicia y costa cantábrica, donde se producirán precipitaciones débiles. Nubosidad variable en Pirineos y Cataluña, con riesgo de tormentas débiles y aisladas. Nubosidad escasa de tipo alto en el resto. Las temperaturas subirán muy ligeramente.

(* 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.

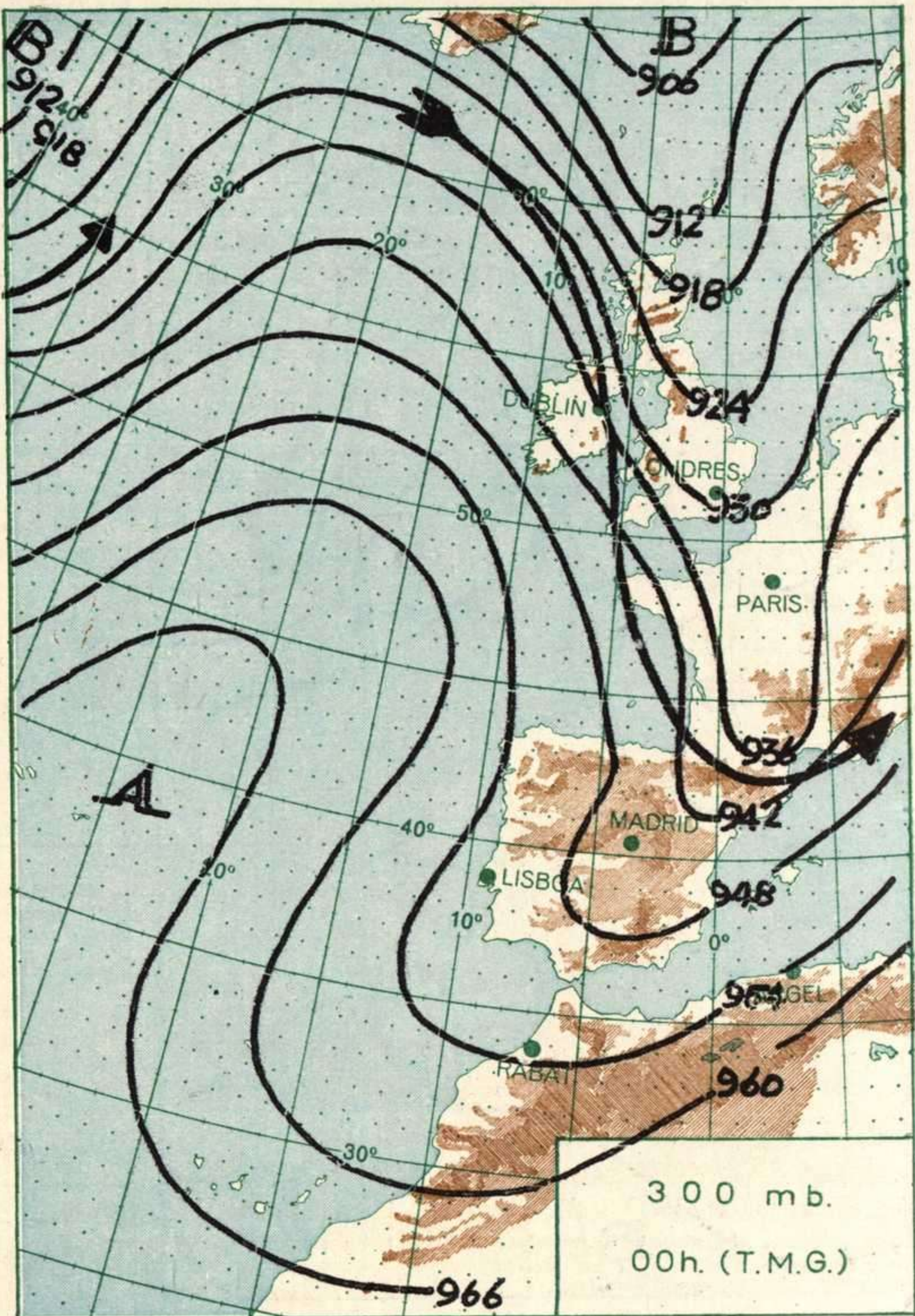
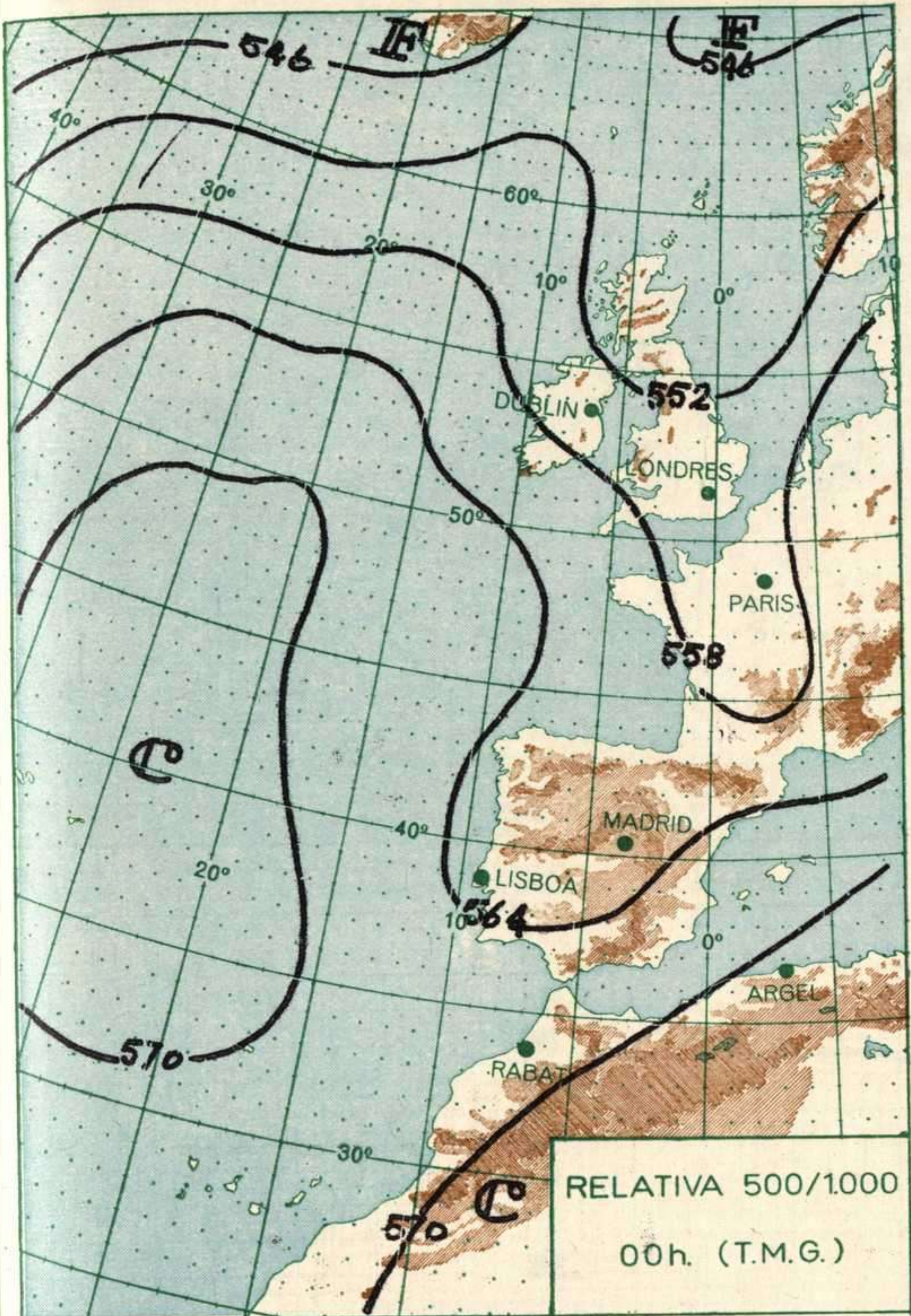


R A D I O S O N D E O S

Main data table with 5 columns for stations: La Coruña, Zaragoza, Madrid/Barajas, Palma/Son Bonet, and Sta. C. Tenerife. It includes sections for 'Sondeo a 00 h. (TMG)' and 'Sondeo a 12 h. (TMG)', each with sub-sections for 'Presiones tipo' and 'Puntos notables'. Data is presented in grid format with various numerical values.

Table titled 'VIENTO EN ALTITUD' (Wind at Altitude). It shows wind data for various altitudes (from 00 to 12,000) across 12 different stations: Sevilla, Bada, Vallad, Alme, Albac, Málaga, Valen, León, Sevilla, Gando. Each station entry includes an 'Indicativo' and 'Día/hora'. The table is organized in a grid with columns for each station and rows for each altitude.

GRÁFICAS VIRGEN DE LORETO



ALTITUDES

>2000
2000

2000
1000

1000
500

500
0

Mts.

