



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

**AÑO XIV**  
**2.ª EPOCA**  
**Núm. 105**

MADRID JUEVES 15 DE ABRIL DE 1965

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	16	11	1		0.0	Navacerrada(*)	2				0.0	Castellón	22	11				MAXIMA: 30° en Córdoba  MINIMA: 4° en Avila y Soria.
Monteventoso	12	12	1			Barajas	21	8			9.0	Játiva						
Vares	15	8	2		1.4	Madrid	21	10			10.7	Valencia	21	11			6.2	
Otero del Rey	18	7				Getafe	22	9			9.0	Rabasa	21	9			6.5	
Finisterre	15	10			1.2	Guadalajara		8				Alicante	23					
Santiago (A.)	18	8	ip	ip	2.9	Toledo	22	10			10.3	C. S. Antonio	21	12				
Pontevedra	21	11				Cuenca	20	8			10.0	Alcantarilla	25	7			9.2	
Vigo	19	10				Molina	18	7			9.0	Murcia	25	10			9.0	
Orense		9				Ciudad Real	25	7			10.5	Cast. Galeras	20	13				
Ponferrada	20					Albacete	23	7			8.6	San Javier	X	X			5.5	
						Cáceres	26	14										
						Badajoz (A.)	28	11			11.4							
Gijón	16	11	1	ip	0.0	Vitoria (A.)	13			ip		Sevilla (A.)	29	15			10.3	TEMPERATURAS Máx. 20,6 a 12,30 h. Mín. 10,2 a 4,30 h. a 1 h. 13,0 a 13 h. 20,2 a 7 h. 11,4 a 18 h. 20,0
Santander	15	14	2	ip		Logroño	16	11			2.2	Córdoba	30	9				
Punta Galea	14	10	9			Pamplona	12	7	1		0.5	Jaén	23	13				
Sondica	14	10	11	ip	0.0	Monflorite	18	10			11.7	Granada (A.)	24	8			9.0	
Igueldo	11	9	7	4		Candanchú (*)	4	1	2			Cartuja	24	10				
Fuenterrabía	13		X	3		Veruela						Huelva	29	15			11.0	
						Calatayud						Jerez	29	10				
León	21	5			8.0	Daroca	18					Cádiz	21	11	ip		4.2	
Zamora	22	5				Sanjurjo	19	11				San Fernando	24	13			11.5	
Palencia	17	6			9.0	Zaragoza	18	11			9.8	Tarifa	21	14			10.6	
Villafria	14	X			3.2	Calamocha	17	6			9.5	Málaga (A.)	22	13			12.0	
Burgos	15	6			4.5	Teruel						Almería	22	14			7.0	
Villanubla	17	4			6.2													
Valladolid	19	5			6.3	Lérida	21	9			11.3	P. Mallorca	19	10			0.4	
Soria	18	4			6.1	Gerona	17	9	2	1		Mahón	14	11	24		3.0	
Salamanca	21	5			7.6	Cabo Bagur	15					Ibiza	19	11			8.3	
Avila	17	4			7.9	Montserrat (*)	6	9	2			S.ª C. Palma	16					
Segovia	18	6			6.0	La Molina (*)		1	1		8.2	Izaña (*)						
						Barcelona	15	12	ip			Los Rodeos	15	12			9.8	
						Prat	16	12	ip		4.4	S.ª C. Tenerife	24					
						Reus	20	10			9.0	Gando	22	16			9.4	
						Tortosa	22	16			10.3	Fuerteventura	23					
						Tarragona	16	12			10.0	Lanzarote	24					
												Ceuta	19					
												Méjilla	21	13			7.5	
												Ifni	19					
												V. Cisneros	23	15			8.7	

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

PRESIONES  
Máx. 709,5 mm. a 22,30 ayer  
Mín. 707,8 mm. a 17,00 hoy  
a 1 h. 709,2 a 13 h. 708,6  
a 7 h. 709,1 a 18 h. 707,9

VIENTO  
Veloc. máx. 11 m/s. a 20,30  
Dirección: Nordeste.  
Recorrido en 24 horas 215 km.

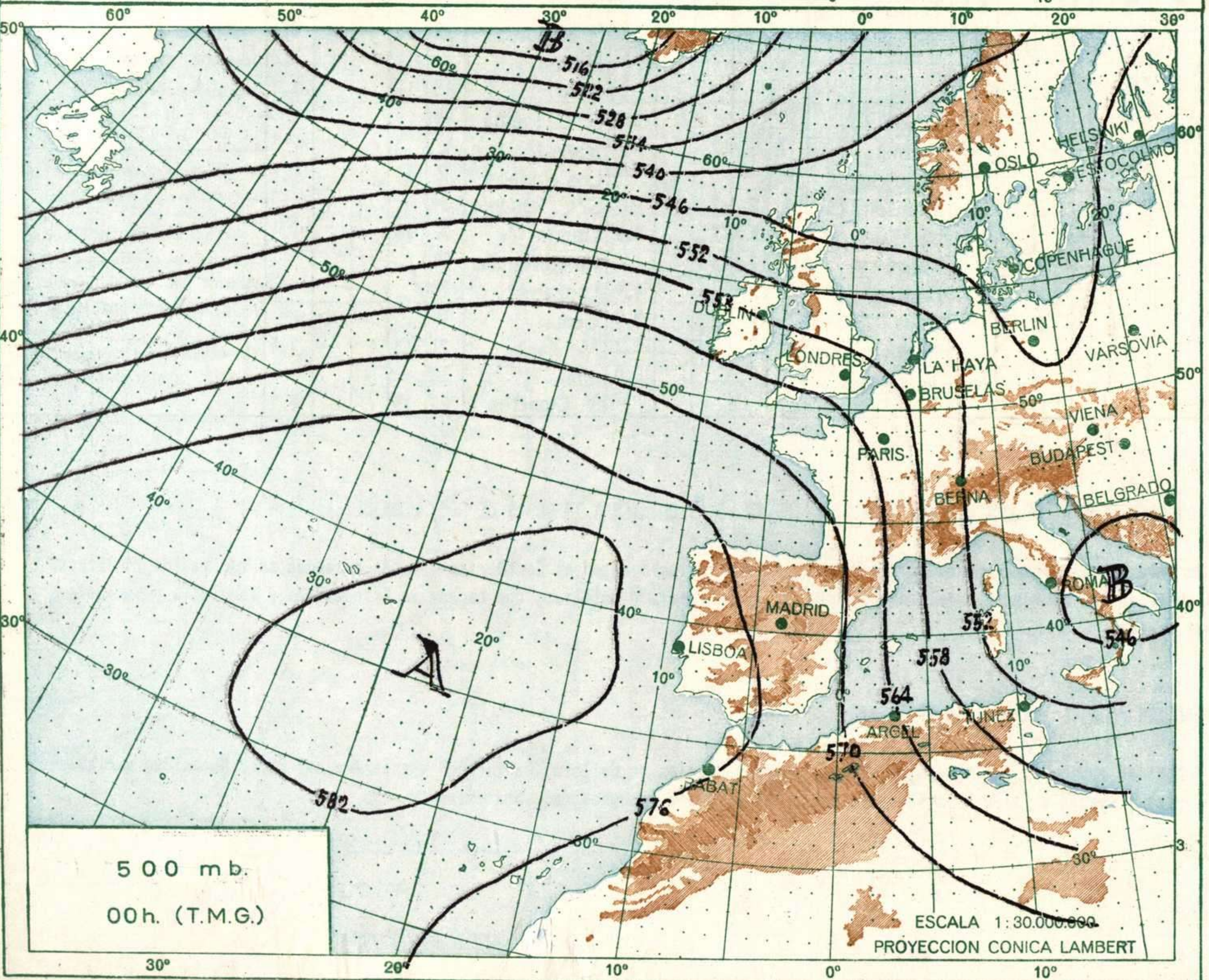
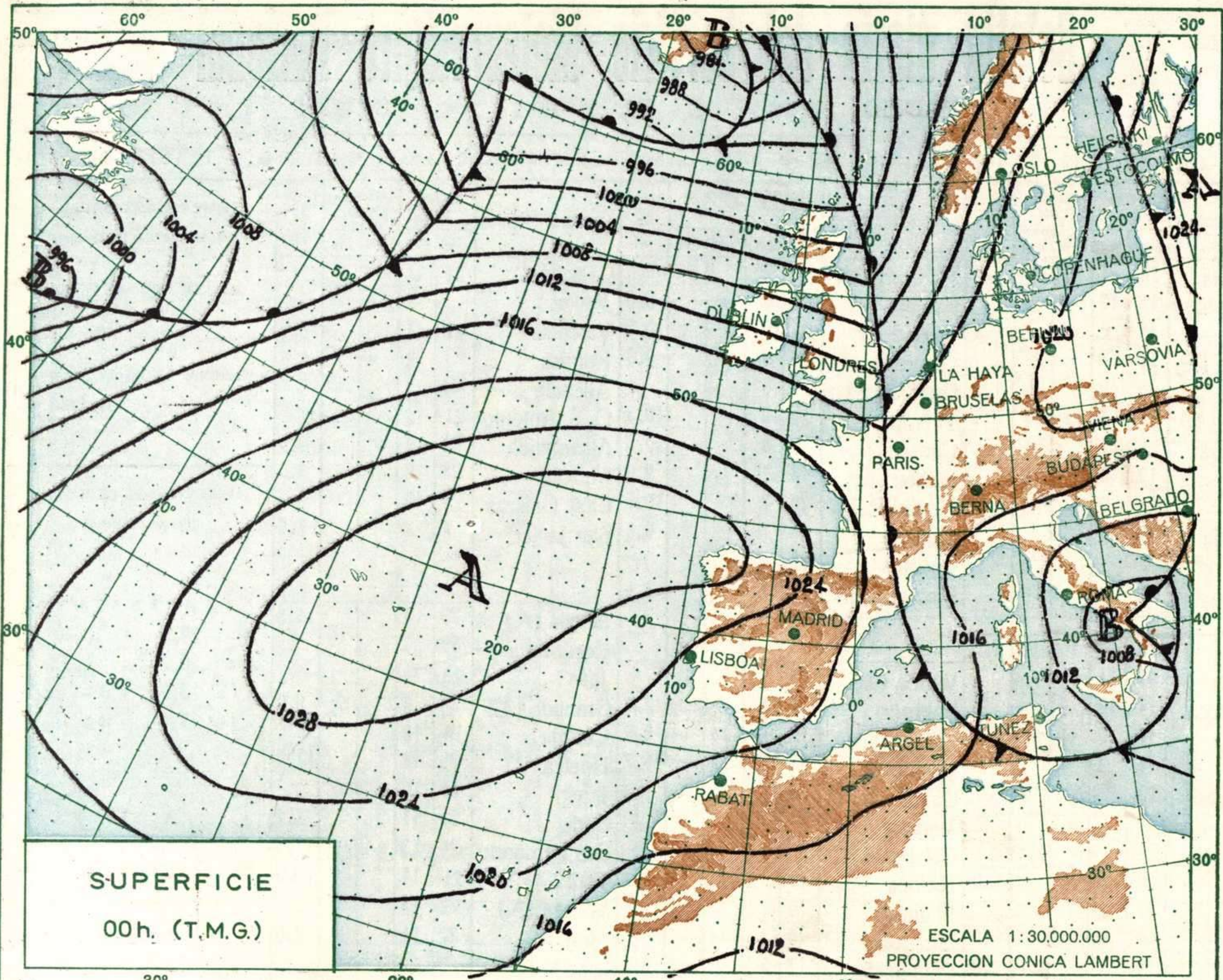
(\* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.  
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy  
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en el Cantábrico y Mahón en donde se han medido 24 litros. La nubosidad fué abundante en el tercio norte de la Península y Baleares, fué escasa en Extremadura y Andalucía y variable en el resto.

**PREDICION PARA EL VIERNES DIA 16.**

Nubosidad abundante con riesgo de precipitaciones débiles en Galicia, Cantábrico y cabecera del Ebro. Nubosidad variable en el Centro, Levante e islas Canarias y Baleares. En el resto la nubosidad será escasa.

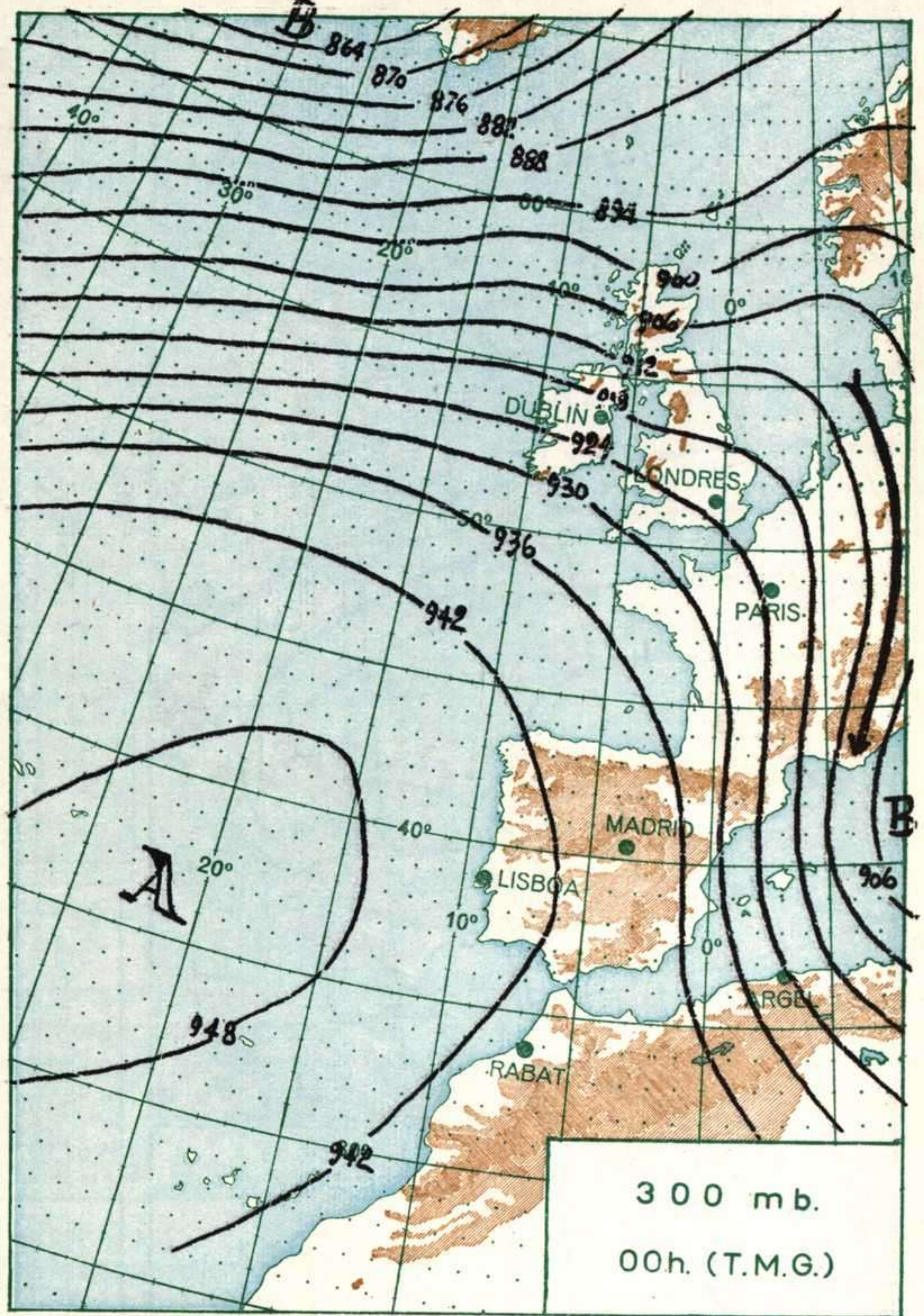
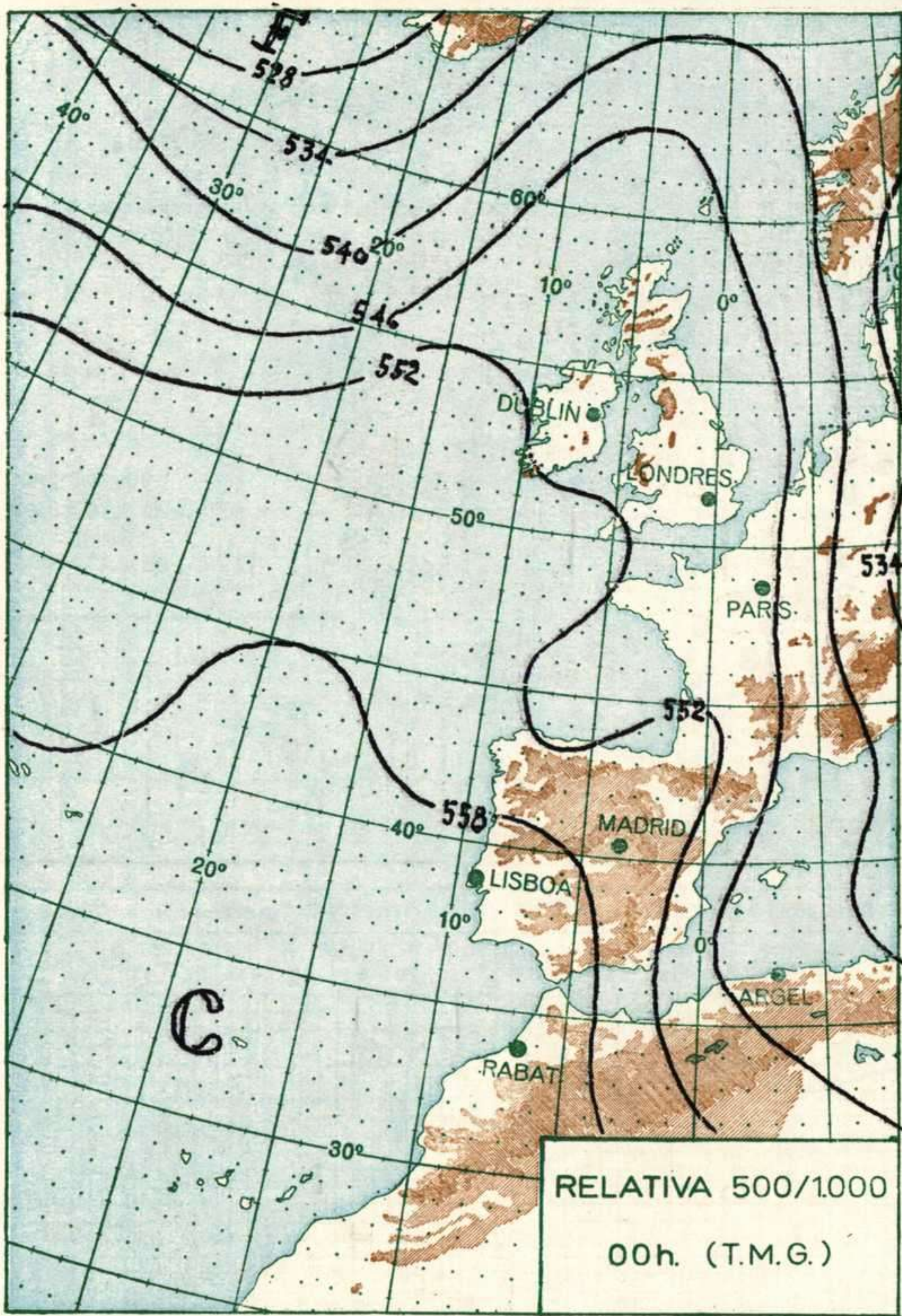


R A D I O S O N D E O S

Table with 5 main columns for stations: La Coruña (08 001), Zaragoza (08 159), Madrid/Barajas (08 221), Palma/Son Bonet (08 302), and Sta. C. Tenerife (60 020). Each column contains sub-sections for 00h and 12h (TMG) observations, including pressure types and notable points.

Table titled 'ESTACION' and 'VIENTO EN ALTITUD'. It lists various weather stations (Alba, Bada, Seville, etc.) and provides wind speed and direction data at different altitudes (1000m to 12000m).





ALTITUDES

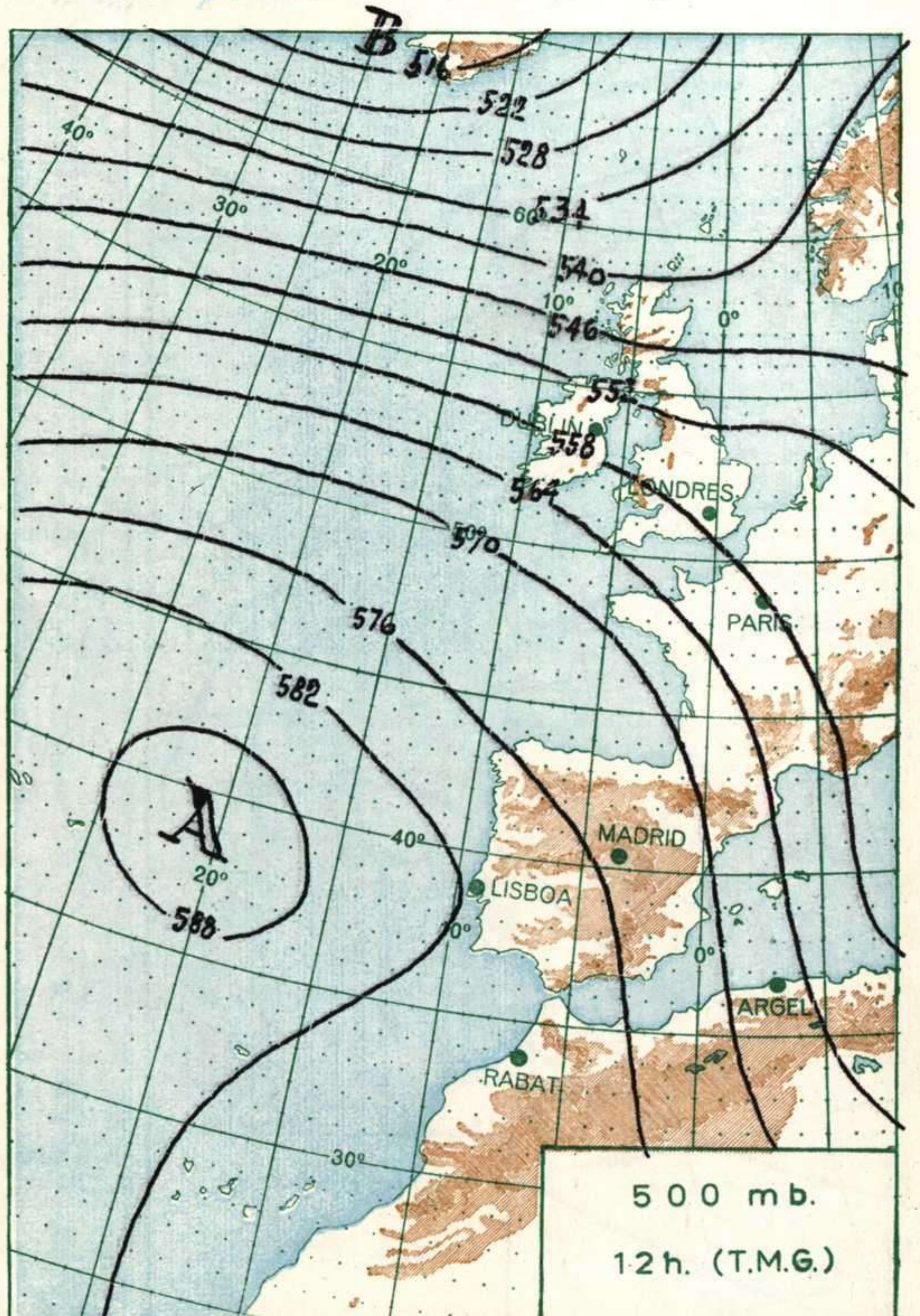
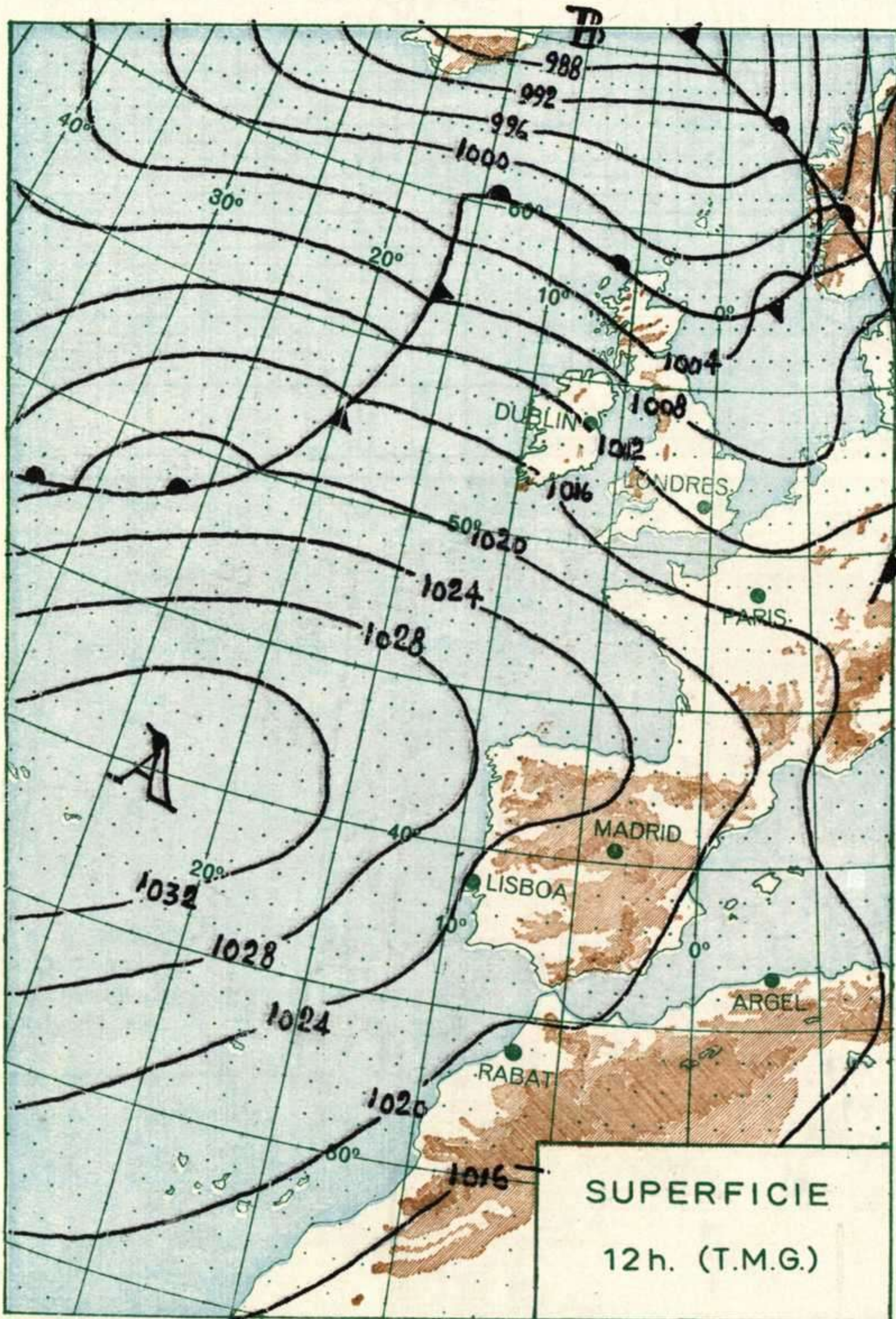
>2000  
2000

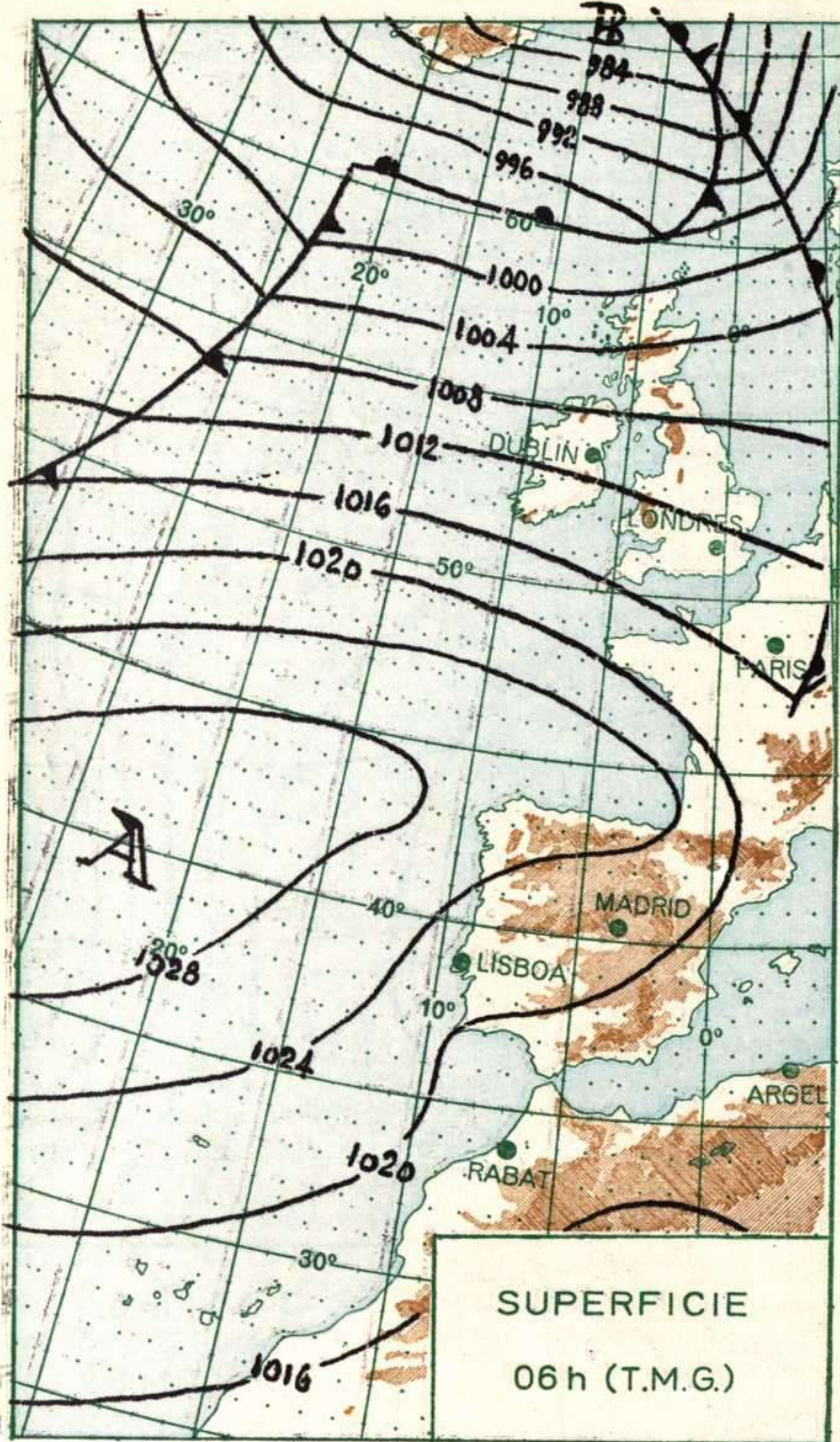
2000  
1000

1000  
500

500  
0

Mts.





METEOGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (CIUDAD UNIVERSITARIA) de 18h. de ayer a 18h. de hoy.

