



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

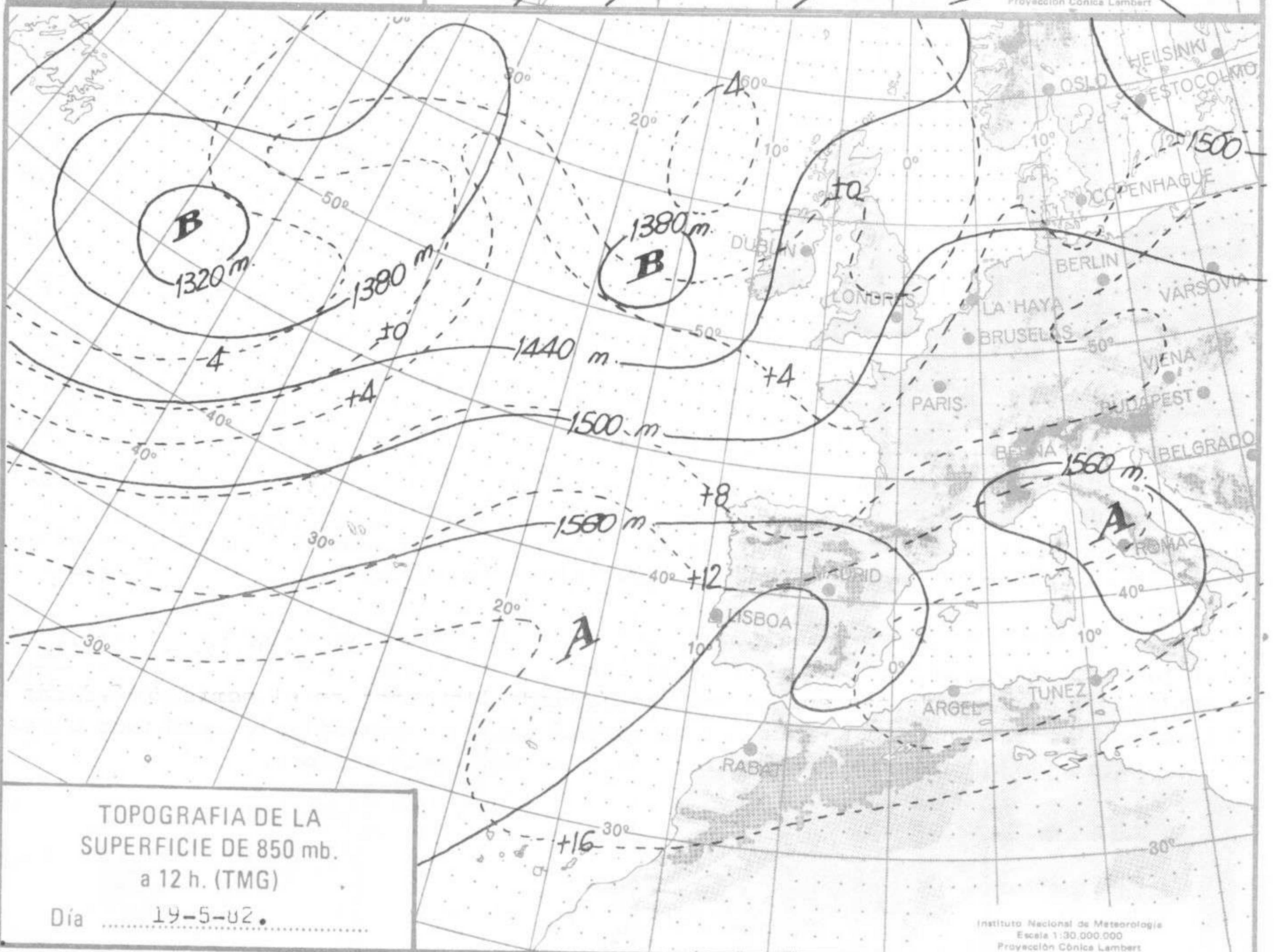
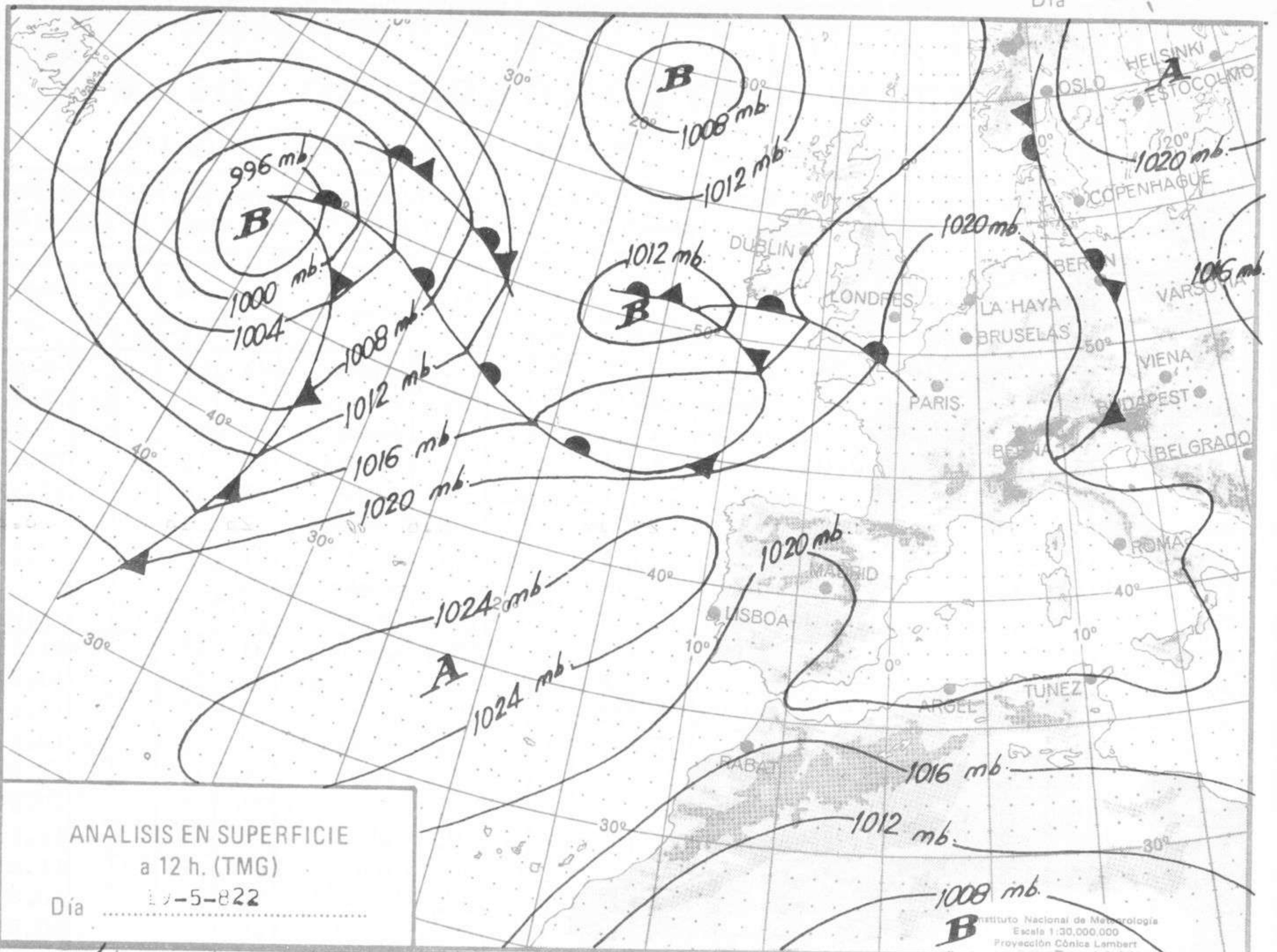
MADRID, JUEVES 20 de MAYO de 1.982. Núm. 140.

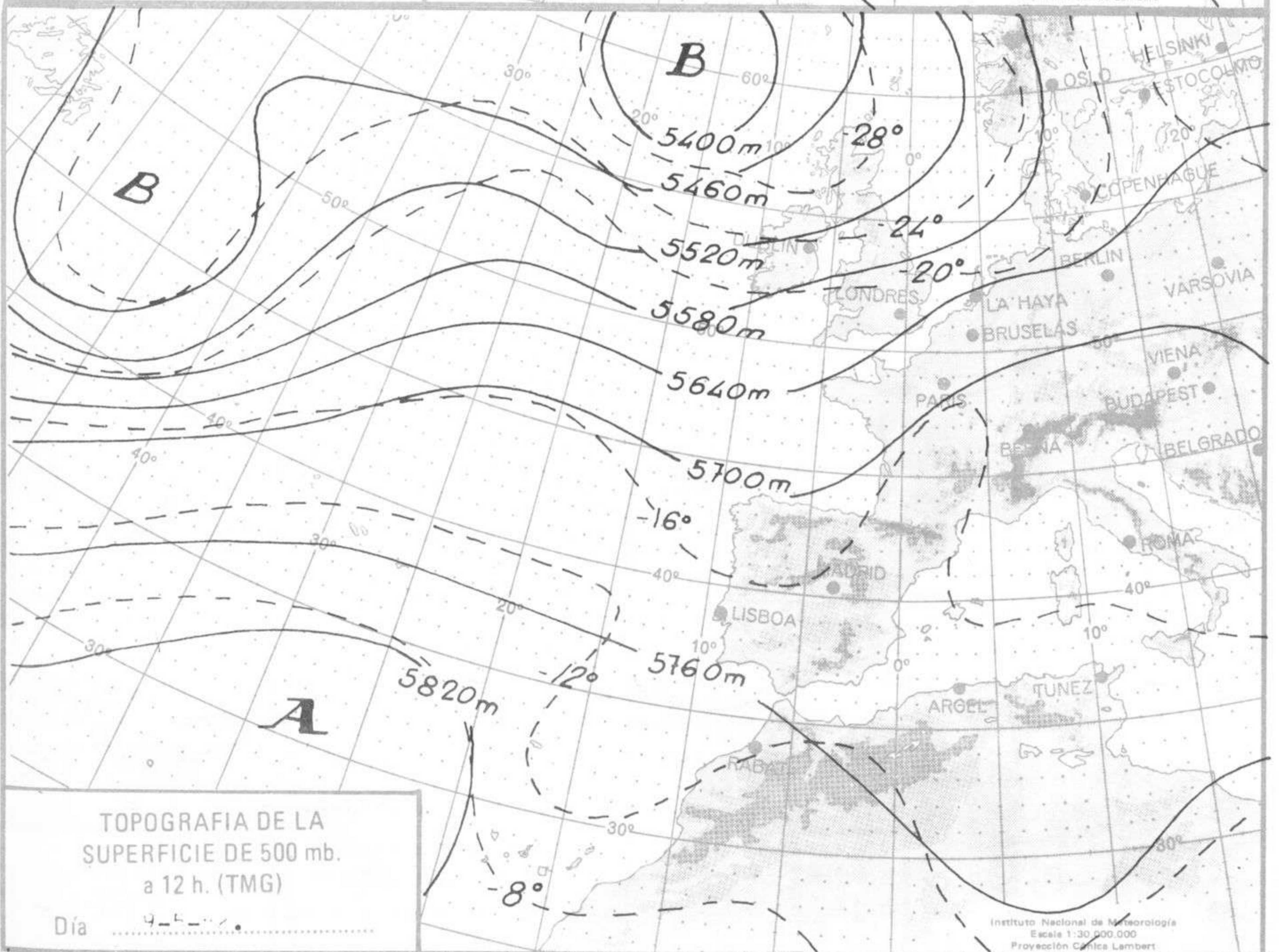
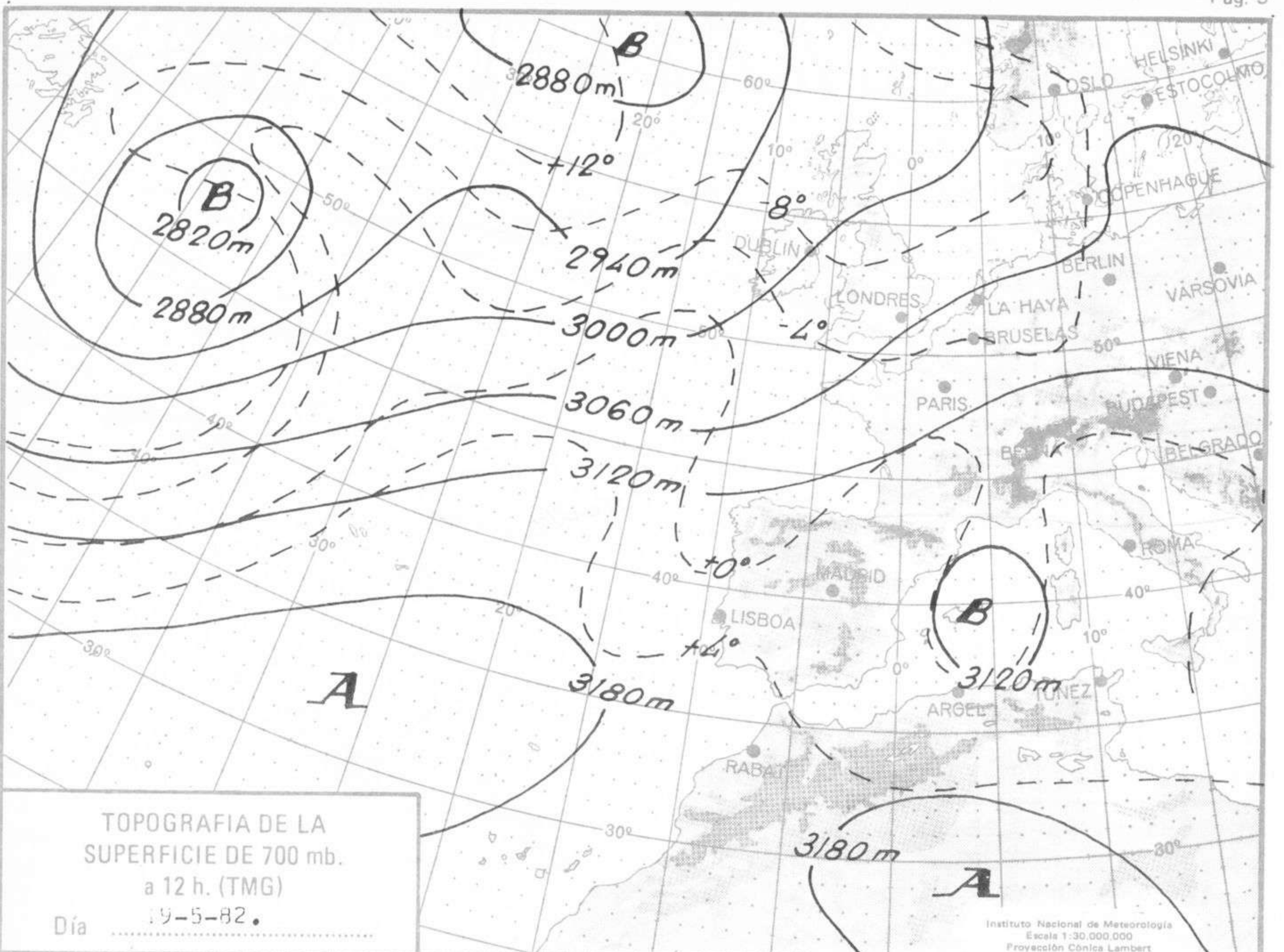
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

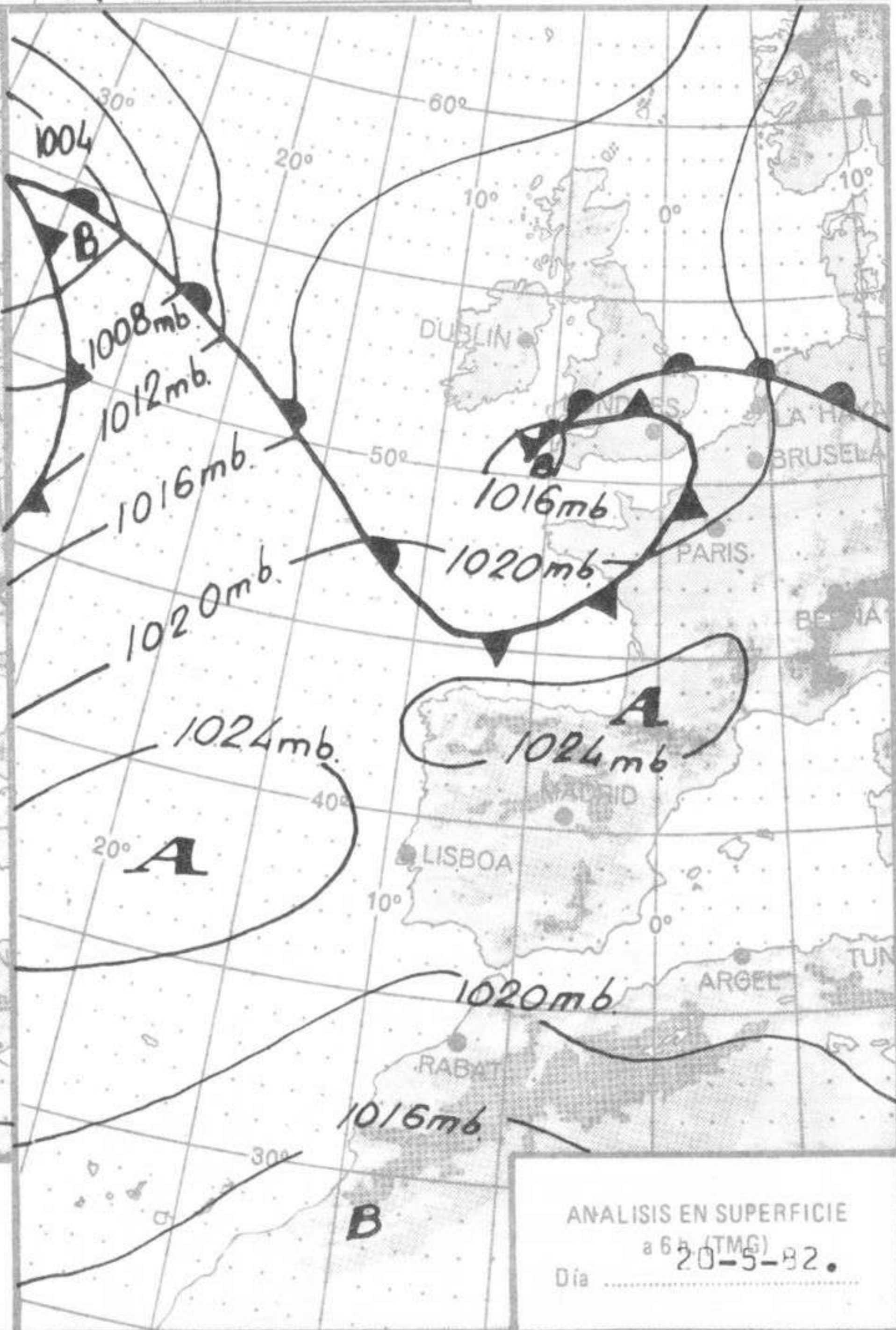
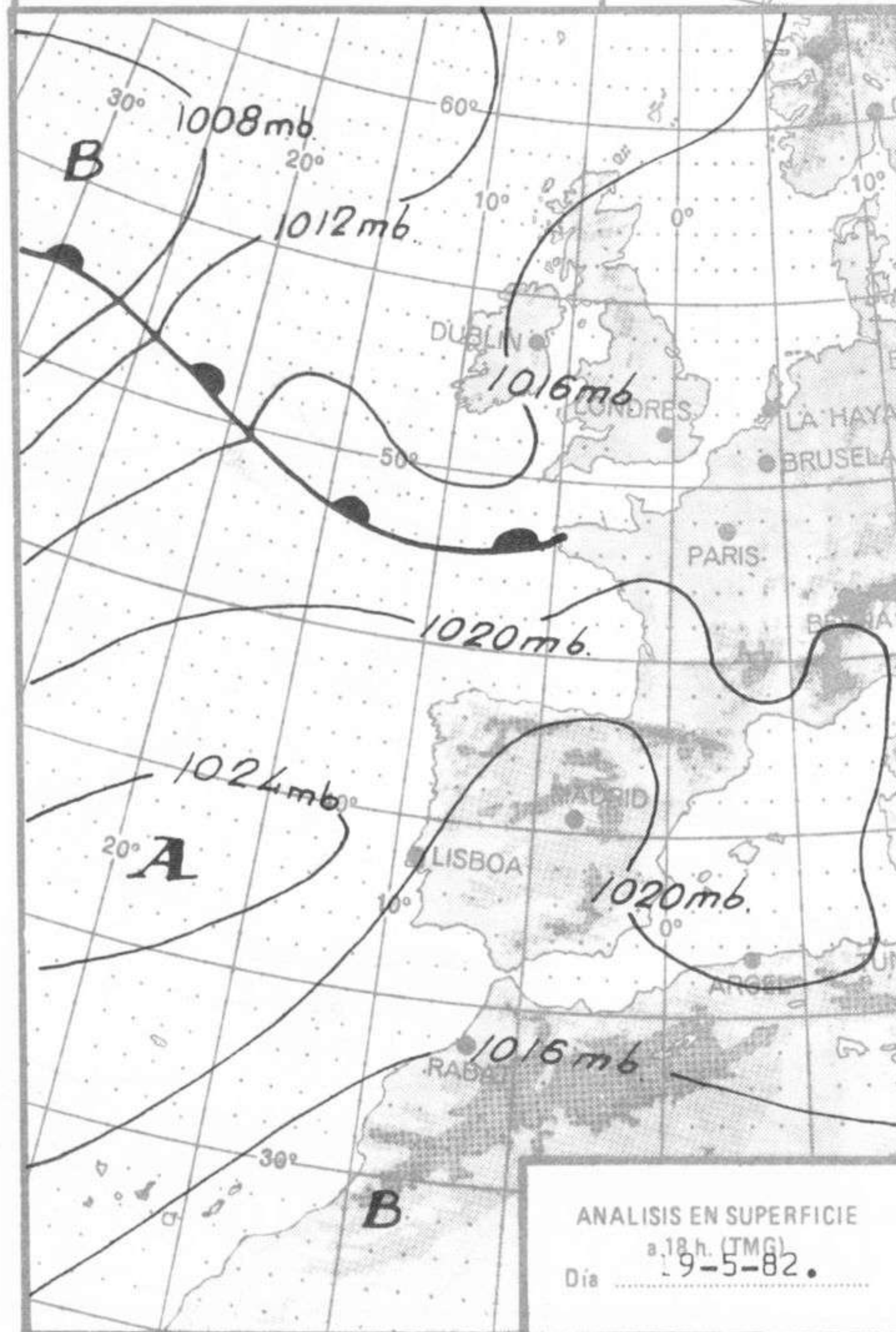
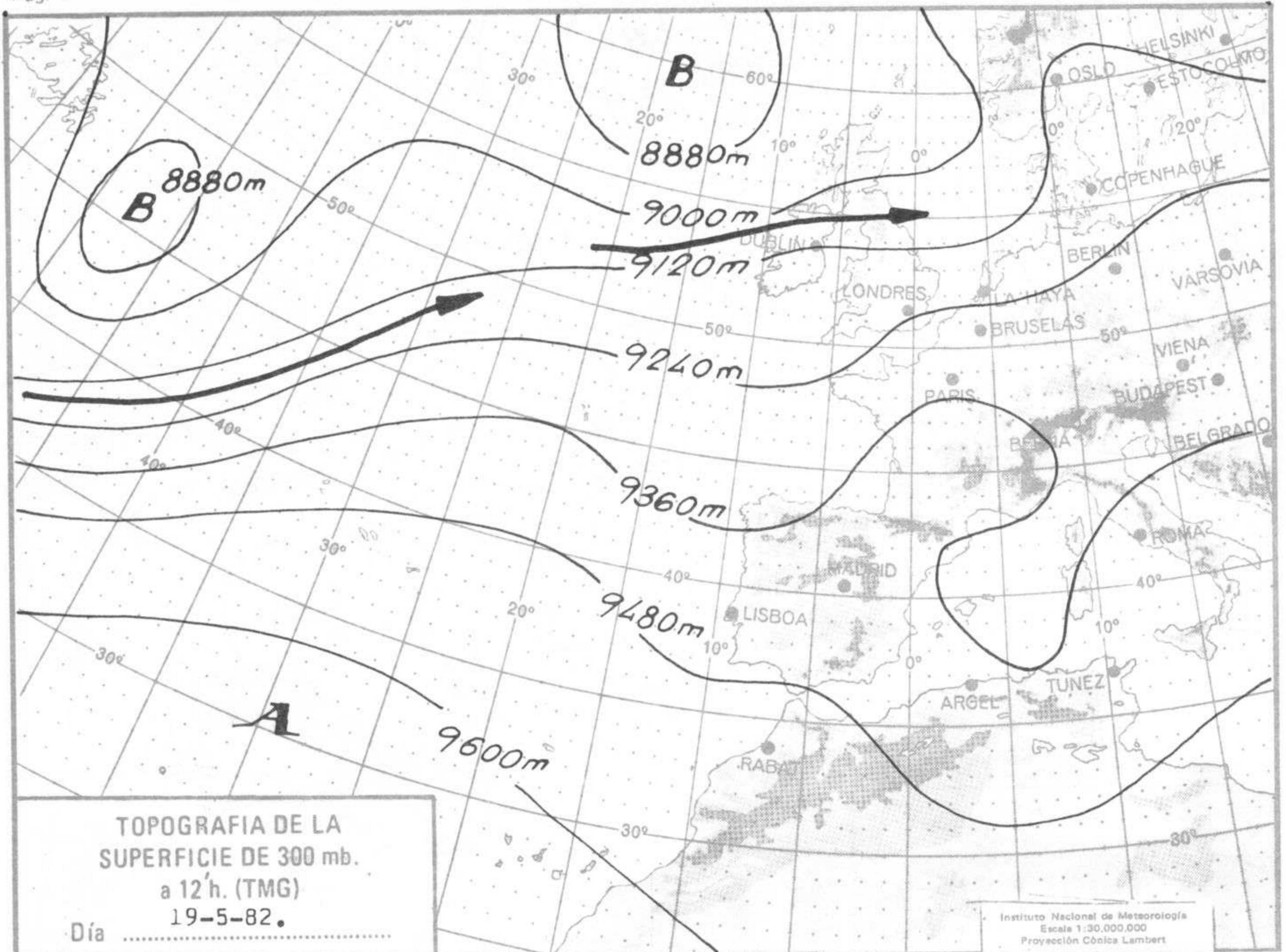
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche		
La Coruña ...	20	15	ip	ip	5.8	Navacerrada	15	8	6		3.8	Castellón ...	26	15			8.6	
Monteventoso	17	13				Madrid/Barajas	26	12			3.7	Valencia (A)	25	16	ip		8.3	
El Ferrol ...	18	13	ip			Madrid (C.Un.)	26	11			6.0	Valencia ...	23	17	ip		8.4	
Lugo (P.C.) ...	23	13	ip		8.0	Madrid (Retiro)	26	15			5.5	Alicante (A)	25	15			10.7	
Santiago de C.	20	12			9.3	Guadalajara...	27	12			6.6	Alicante ...	22	14			11.3	
Pontevedra ...	21	15			11.5	Toledo ...	29	14			9.6	Murcia (A) ...	28	13			8.2	
Vigo (A) ...	18	13			9.5	Cuenca ...	24	11	ip		10.9	Murcia ...	27	15			7.3	
Vigo ...	19	X				Molina de A.	22	10			6.2	Cartagena ...	19					
Orense ...	27	11			11.4	Ciudad Real	27	14			11.1	San Javier ...	21	14			8.0	
Ponferrada ...	24	12			7.7	Albacete (A)	26	12			10.5	Sevilla (A) ...	31	16			11.2	
Avilés (A) ...	18	13			4.6	Cáceres ...	30	18				Córdoba (A)	31	15			10.8	
Gijón ...	20	14			7.2	Badajoz (A)	31	15			10.8	Jaén ...	27	15			10.6	
Oviedo ...	21	12			5.9	Vitoria (A) ...	23	8	3	ip	3.6	Granada (A)	28	11	5		10.4	
Santander (A)	19	13	1		0.0	Logroño ...	26	11		6	7.4	Huelva ...	28	17			11.3	
Santander ...	18	15	ip		1.0	Logroño (A)	27	11	3		7.4	Jerez de la F.(A)	31	15			10.9	
Bilbao (A) ...	23	12			2.7	Pamplona ...	26	9	ip	1	8.7	Cádiz ...	26	19			11.1	
San Sebastián	18	13			6.8	Huesca (A) ...	25	15			8.9	Tarifa ...	20	17			11.0	
S.Sebastián (A)	23	13			6.2	Daroca ...	24	12	ip		10.8	Málaga (A) ...	22	14			10.0	
León (A) ...	21	10	ip		4.2	Zaragoza (A)	26	15			10.3	Almería (A)	26	15			10.0	
Zamora ...	25	10	ip		4.5	Zaragoza ...	26	15				Palma de M.(A)	24	13			11.8	
Palencia ...	23	11			4.2	Calamocha ...	23	10		5	8.6	Mahón (A) ...	22	14			10.8	
Burgos (A) ...	23	9			7.6	Teruel ...	24	12		2		Ibiza (A) ...	22	14			7.1	
Burgos ...	24	12			6.7	Lérida ...	26	14			10.0	S.C.de Tenerife	25	18			11.2	
Valladolid (A)	23	8			2.0	Gerona (A) ...	26	11			8.4	Tenerife Norte(A)		12			7.2	
Valladolid ...	24	11			3.9	Barcelona ...	24	18				Tenerife Sur (A)	25	18			10.8	
Soria ...	23	10			7.4	Barcelona (A)	23	14			8.6	Izaña ...						
Salamanca ...	25	9			7.3	Reus (A) ...	23	14			8.5	Las Palmas (A)	22	17			10.8	
Salamanca (A)	25	9			6.5	Tarragona ...	23	14			7.7	Fuerteventura(A)		18			7.2	
Avila ...						Tortosa ...	27	14			10.8	Lanzarote (A)	24	17			10.7	
Segovia ...	22	11			6.2	Montseny ...	12	9			0.3	La Palma (A)		18			7.3	
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.													Hierro (A) ...	22				
													Ceuta ...	24	14			8.6
													Melilla ...	21	15			9.9

**INFORMACION GENERAL.**— Bajas de 1010 mb. en 25° N, 03° W y de 994 mb. en 53° N. 37° W: Altas de 1025 mb. en 43° N, 08° W y de 1029 mb. en 68° N, 27° E. Los vientos en los distintos niveles de la Península son flojos y de componente oeste y noroeste. Isoceros: Madrid 3300 m. La Coruña 2700 m. Palma 3150 m. Gibraltar 3600 m. Lisboa 3200 m.

Ayer llovió débilmente en algunos puntos de Galicia y del Cantábrico y se produjeron tormentas aisladas en el sistema Central, el alto Ebro y los Pirineos. Durante la noche pasada tan solo se han registrado lloviznas en el norte de Galicia. El cielo ha estado nuboso en las costas cantábrica y mediterránea y despejado o casi despejado en el interior peninsular y en los dos archipiélagos.







Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología