



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

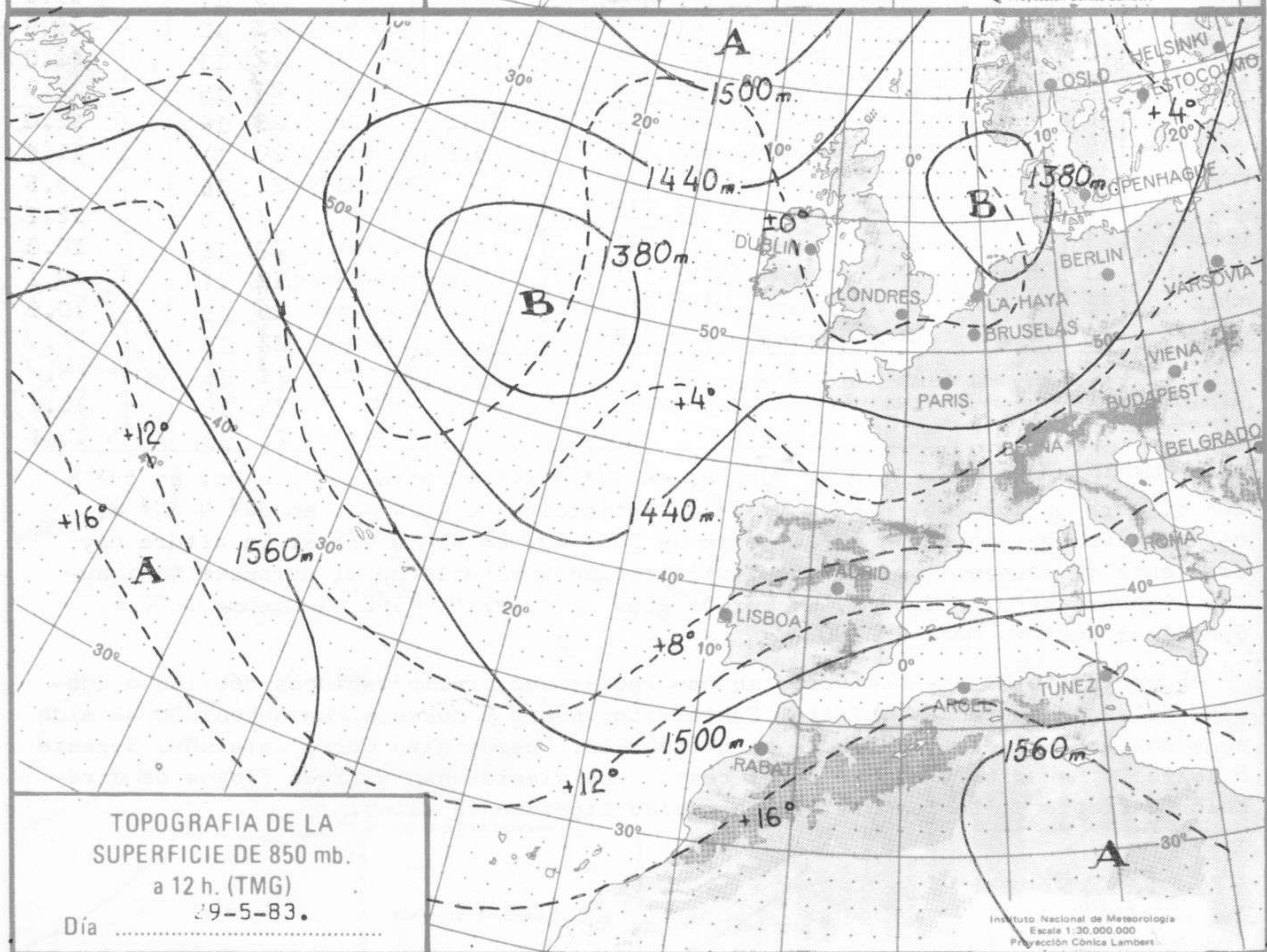
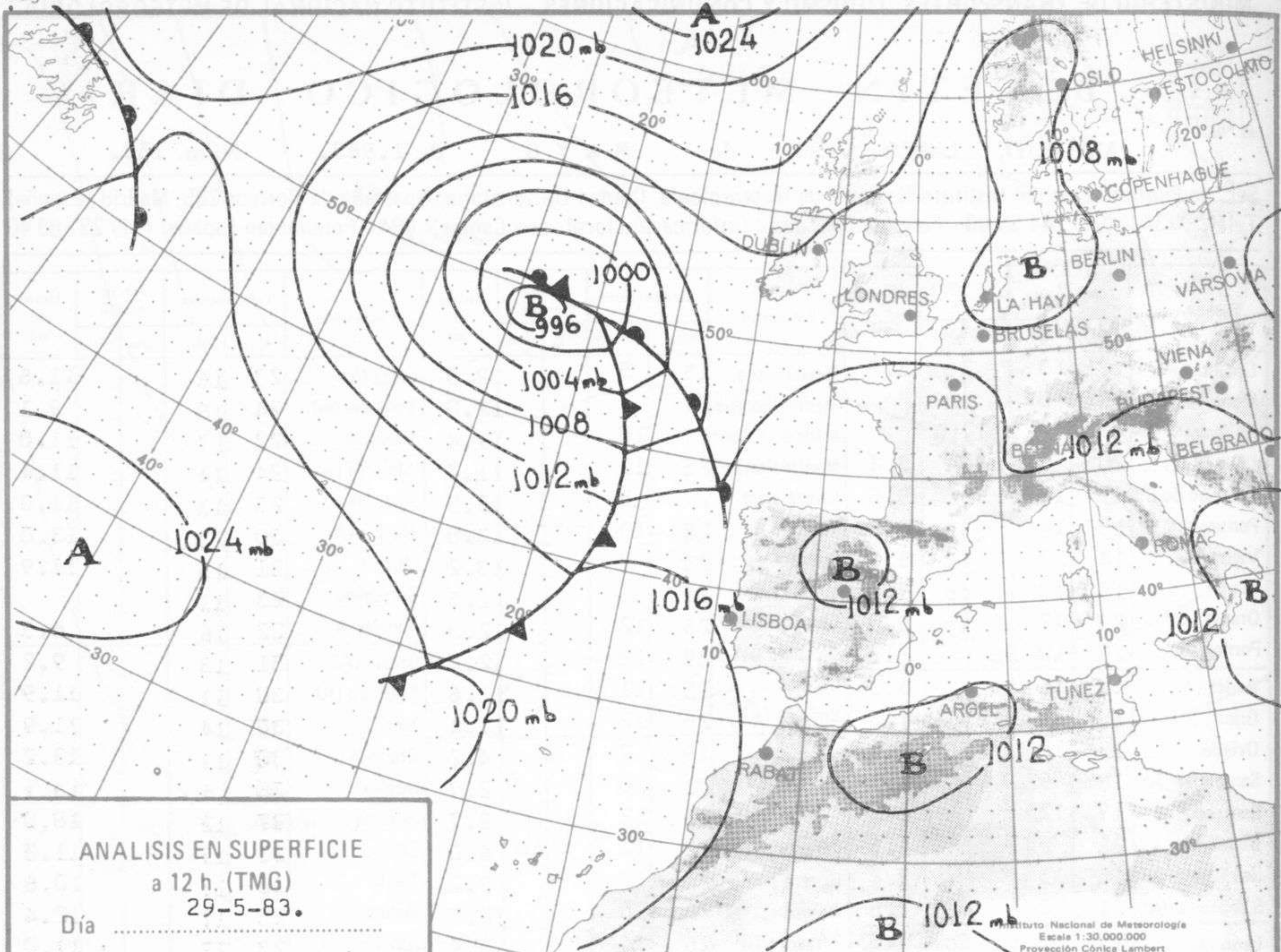
MADRID, LUNES 30 de MAYO de 1.983. Núm. 150.

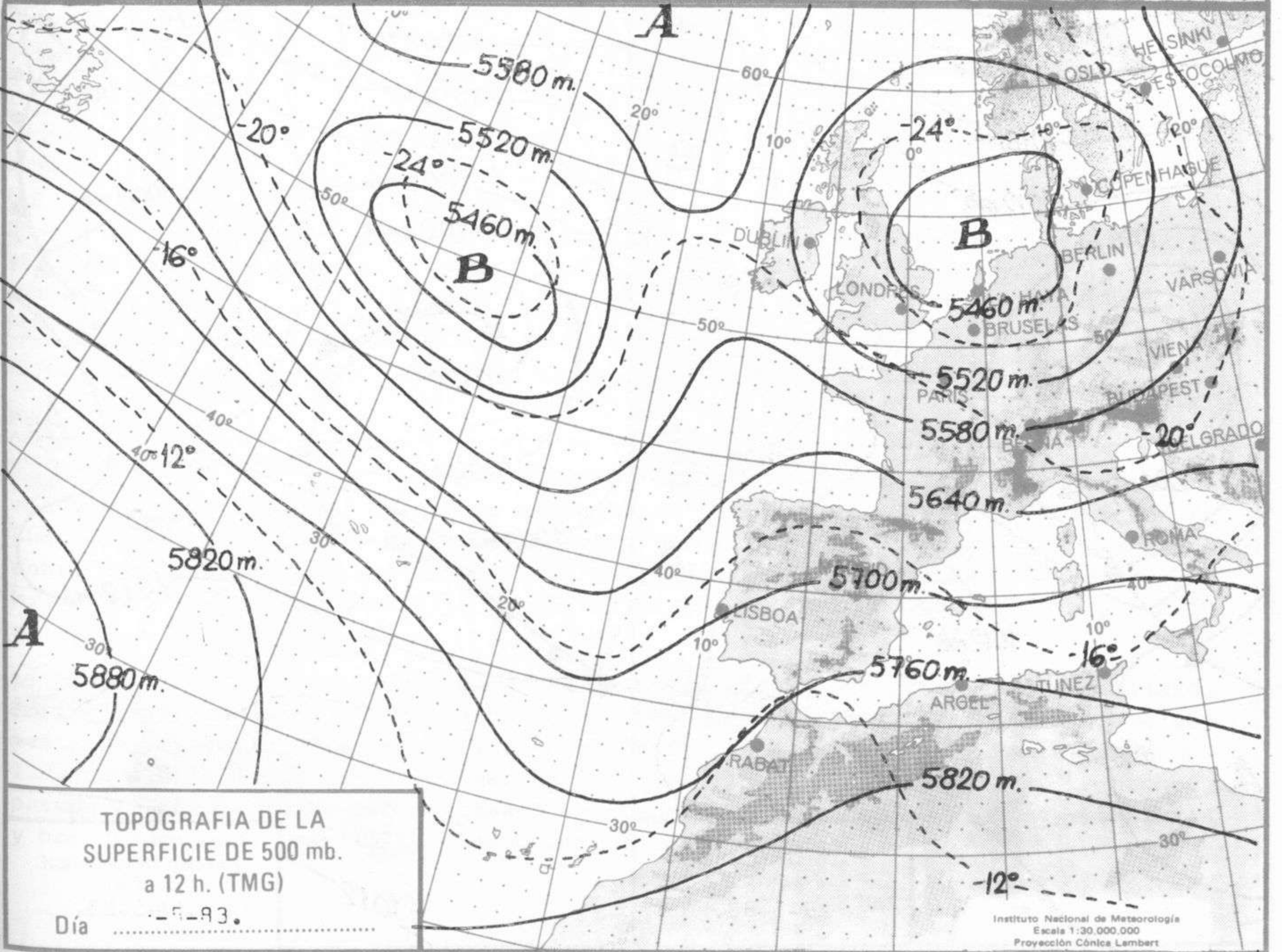
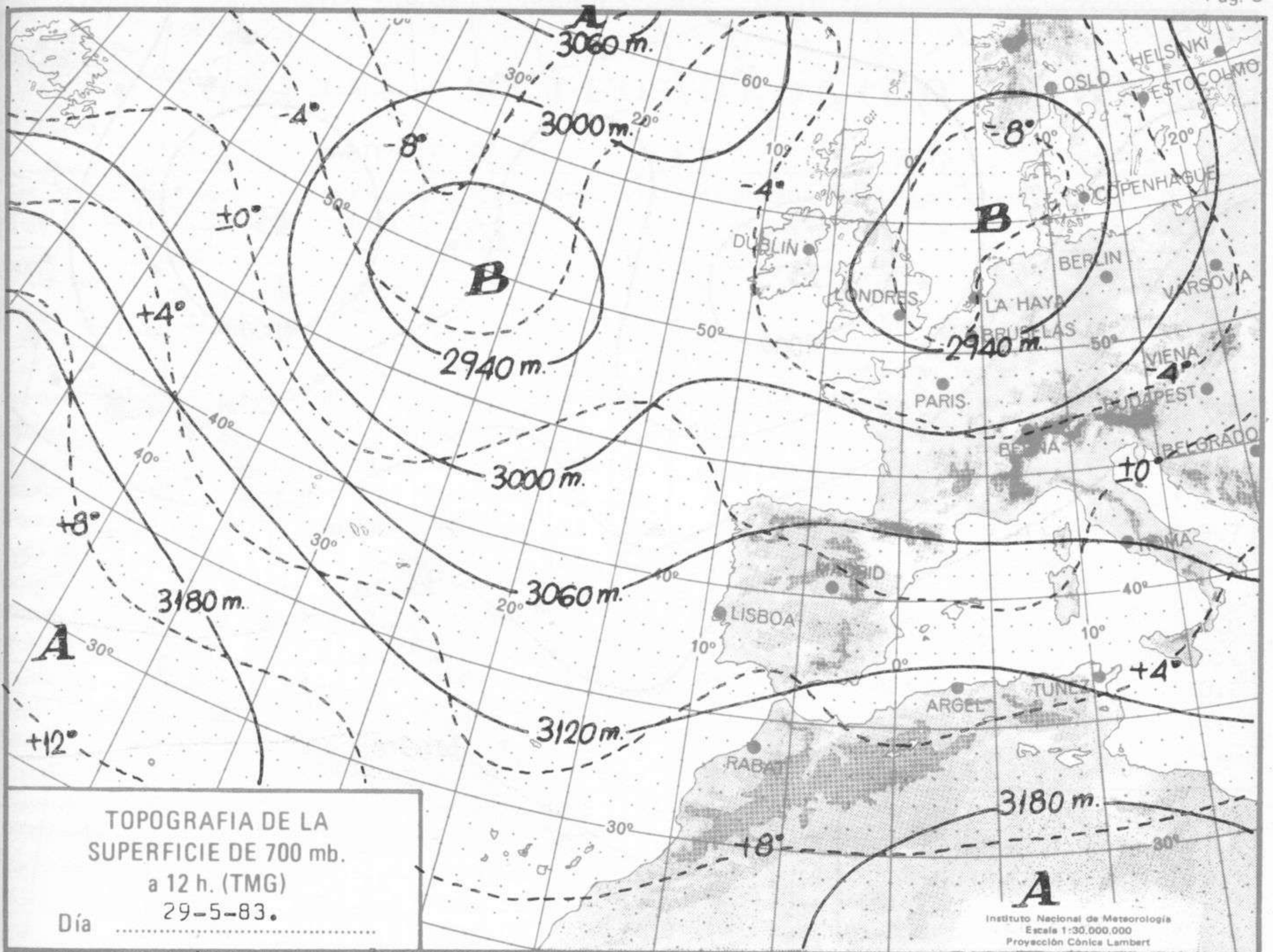
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

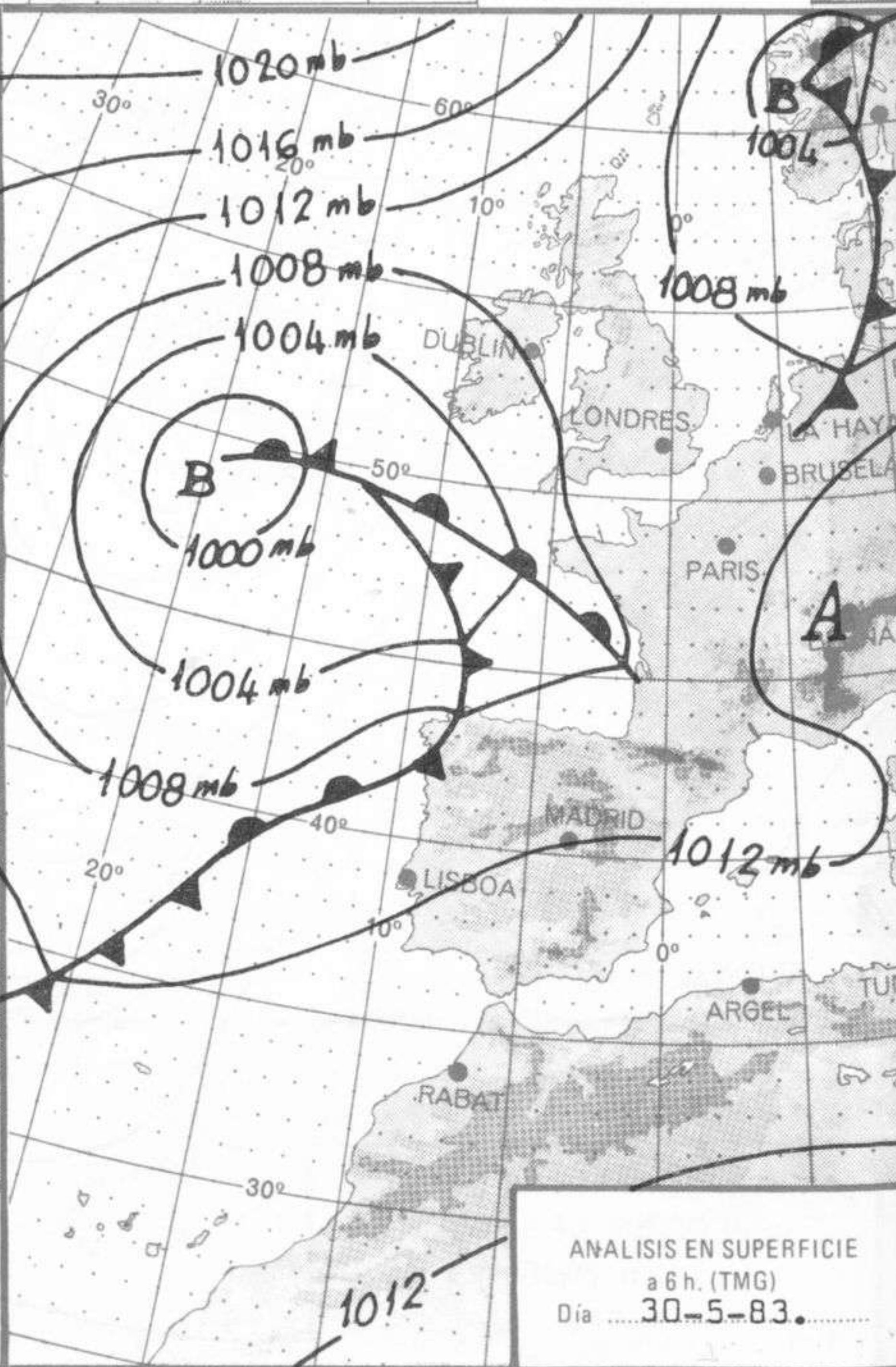
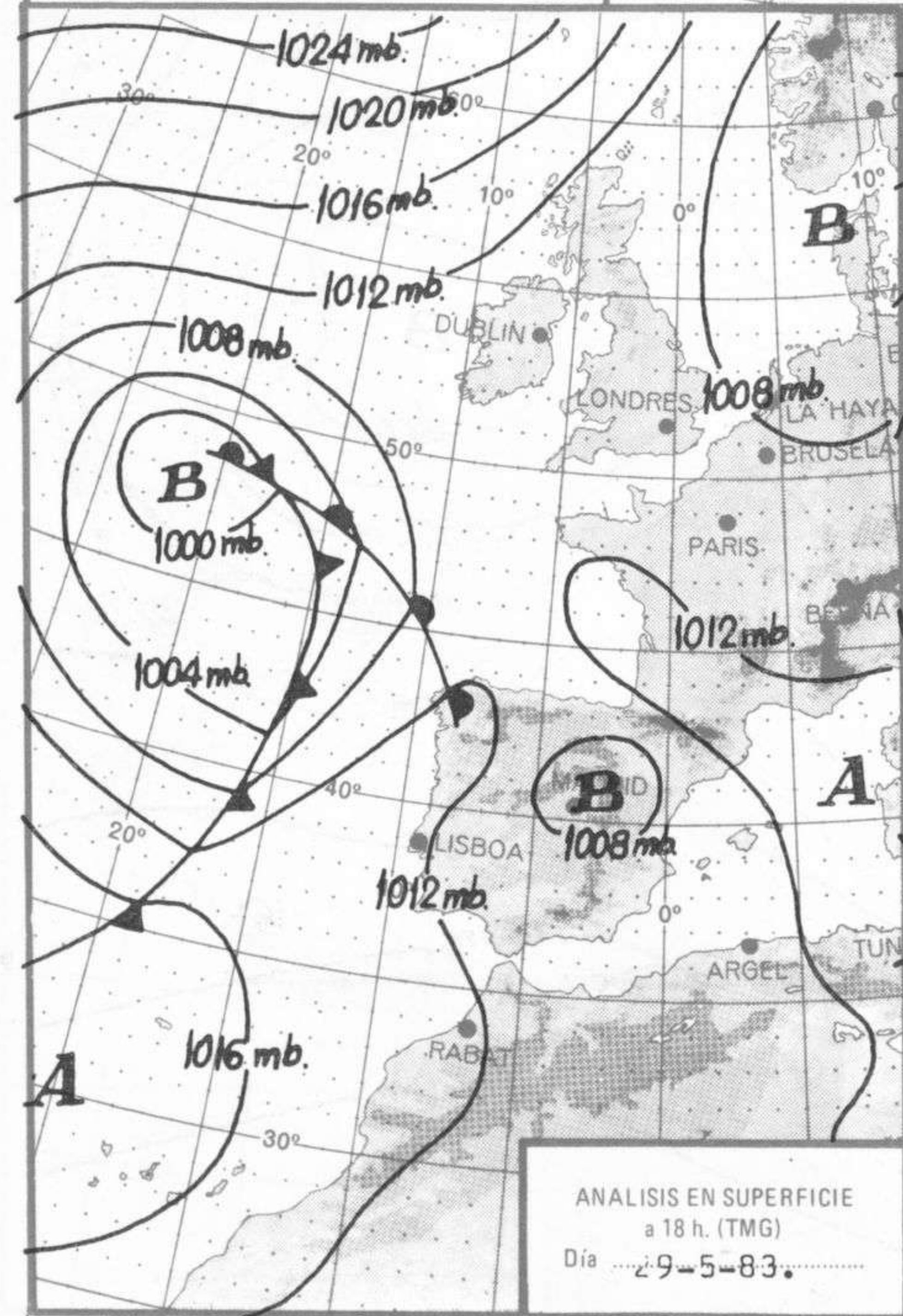
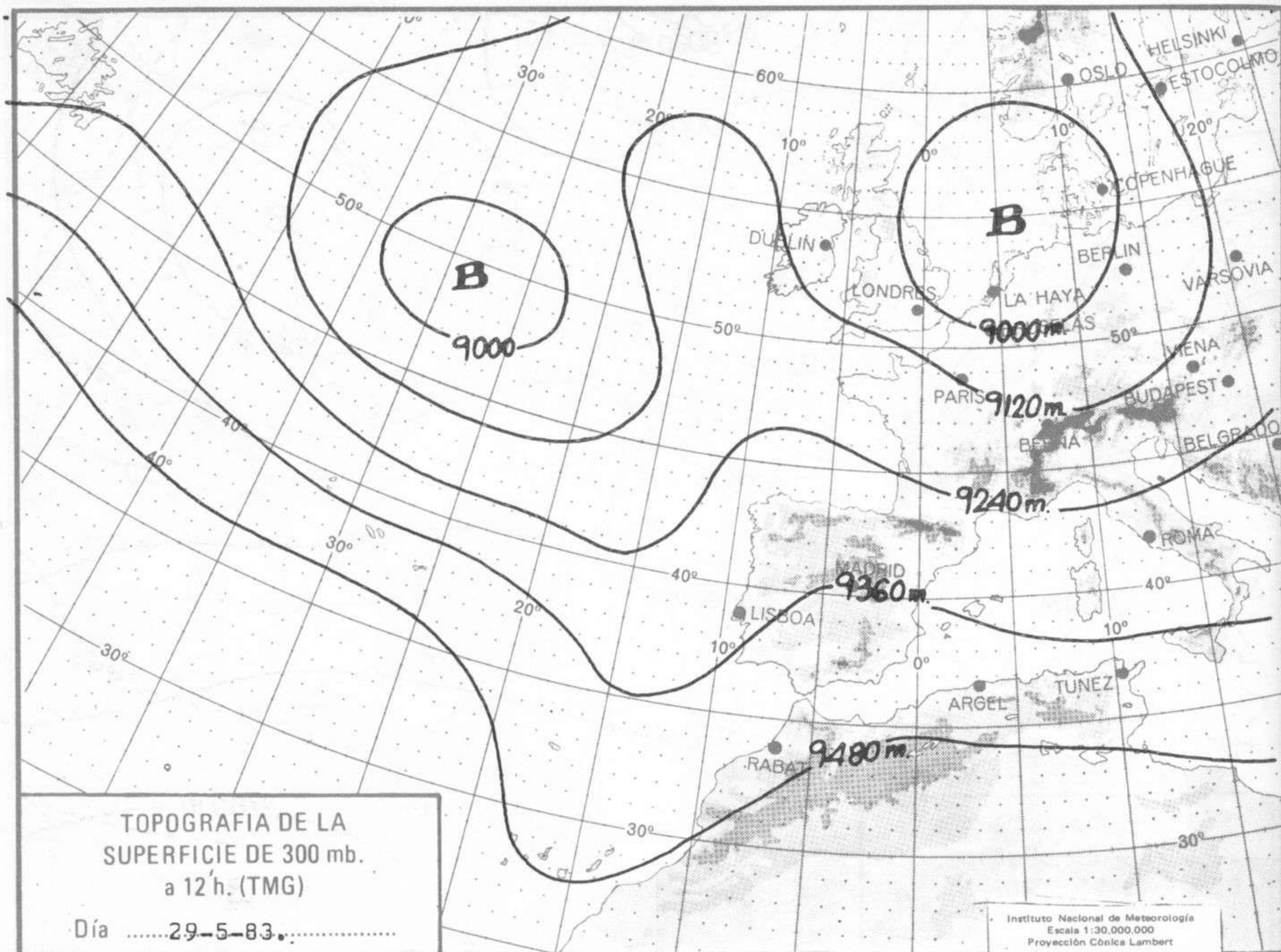
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
La Coruña ...	17	13		ip	2.9	Navacerrada	15	5			12.3	Castellón ...	23	16			11.6
Monteventoso	18	10				Madrid/Barajas	27	7			12.0	Valencia (A)	24	16			9.1
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	27	10			11.4	Valencia ...	22	17			11.0
Lugo (P.C.) ...	20	8	ip		3.4	Madrid (Retiro)	25	11			11.7	Alicante (A)	24	14			11.4
Santiago de C.	17	10		ip	3.5	Guadalajara...	27	8			12.5	Alicante ...	23	13			11.0
Pontevedra ...	15	14		ip	0.3	Toledo ...	28	13			13.0	Murcia (A) ...	30	13			13.0
Vigo (A) ...	14	11		1	3.4	Cuenca ...	25	7			13.2	Murcia ...	31	15			11.9
Vigo ...	16	13		ip	3.2	Molina de A.	23	2			11.5	Cartagena ...	23	11			
Orense ...	23	12		ip	5.0	Ciudad Real	28	12			12.3	San Javier ...	22	16			8.3
Ponferrada ...	22	10	ip		7.2	Albacete (A)	29	11			12.7	Sevilla (A) ...	31	13			9.2
Avilés (A) ...	19	11	ip		6.3	Cáceres ...	25	11			11.6	Córdoba (A)	30	11			11.9
Gijón ...	19	12		1	7.8	Badajoz (A)	28	12			11.4	Jaén ...	30	14			11.9
Oviedo ...	19	10		2	6.4	Vitoria (A) ...	19	7			4.2	Granada (A)	30	11			13.2
Santander (A)	18	9			6.1	Logroño ...	21	10			2.7	Huelva ...	26	15			13.1
Santander ...	17	12			6.8	Logroño (A)	21	12			2.7	Jerez de la F.(A)	27	12			10.0
Bilbao (A) ...	21	8			4.5	Pamplona ...	22	11		ip	6.0	Cádiz ...	21	17			11.3
San Sebastián	15	11			5.1	Huesca (A) ...	25	12			9.2	Tarifa ...	18	17			10.6
S.Sebastián (A)	21	12			7.5	Daroca ...	26	10			12.5	Málaga (A) ...	25	17			12.4
León (A) ...	19	7		ip	10.8	Zaragoza (A)	26	14			8.9	Almería (A)	23	17		1	11.0
Zamora ...	23	8			5.7	Zaragoza ...	27	14				Palma de M.(A)	23	10			9.9
Palencia ...	20	9			7.2	Calamocha ...	26	6			12.3	Mahón (A) ...	22	13			11.0
Burgos (A) ...	19	7			6.2	Teruel ...	26	9				Ibiza (A) ...	24	15			11.9
Burgos ...	20	9			7.1	Lérida ...	27	12			10.0	S.C.de Tenerife	23	16			12.0
Valladolid (A)	20	6			6.5	Gerona (A) ...	22	10			5.6	Tenerife Norte(A)	20	11			11.8
Valladolid ...	23	9			7.9	Barcelona ...	22	14				Tenerife Sur (A)	23	16			9.5
Soria ...	23	9			10.2	Barcelona (A)	22	12			10.4	Izaña ...	17	8			12.7
Salamanca ...	23	9			10.5	Reus (A) ...	21	11			4.4	Las Palmas (A)	22	16			10.0
Salamanca (A)	23	8			10.9	Tarragona ...	20	15			8.8	Fuerteventura(A)	22	17			9.1
Avila ...	22	6			11.3	Tortosa ...	26	17			8.6	Lanzarote (A)	25	13			10.9
Segovia ...	23	8			10.2	Montseny ...		8			2.9	La Palma (A)	22	17			4.
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) ...	21	16			5.
												Ceuta ...	23	16			10.6
												Melilla ...	25	18			10.1

INFORMACION GENERAL.- Baja de 988 mb. en 47° N 24° W, otra de 1006 mb. en 59° N 10° E, otra de 1010 mb. en 37° N 03° E. Anticiclón de 1024 mb. en 34° N 40° W, otro de 1015 mb. en 37° N 12° E, otro de 1032 mb. en 65° N 65° W. En altura hay corriente del oeste moderada y estratificación inestable en el noroeste peninsular. Isoceros: Palma 3000 m. La Coruña 2650 m. Tenerife 4100 m. Lisboa 3200 m. Gibraltar 3600 m. Madrid 3200 m.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones débiles o inapreciables en puntos de Galicia, Cantábrico, Duero y sureste. La nubosidad ha sido abundante en Galicia y variable en Cantábrico, Duero, alto Ebro, Cataluña, Sureste Baleares y Canarias y escasa en el resto. Los vientos han soplado flojos de dirección variable y las temperaturas han sido ligeramente altas.







Fuente: Servicio de B. Meteorológico del Instituto Nacional de Meteorología