



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 6 de NOVIEMBRE de 1983 Núm. 310

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

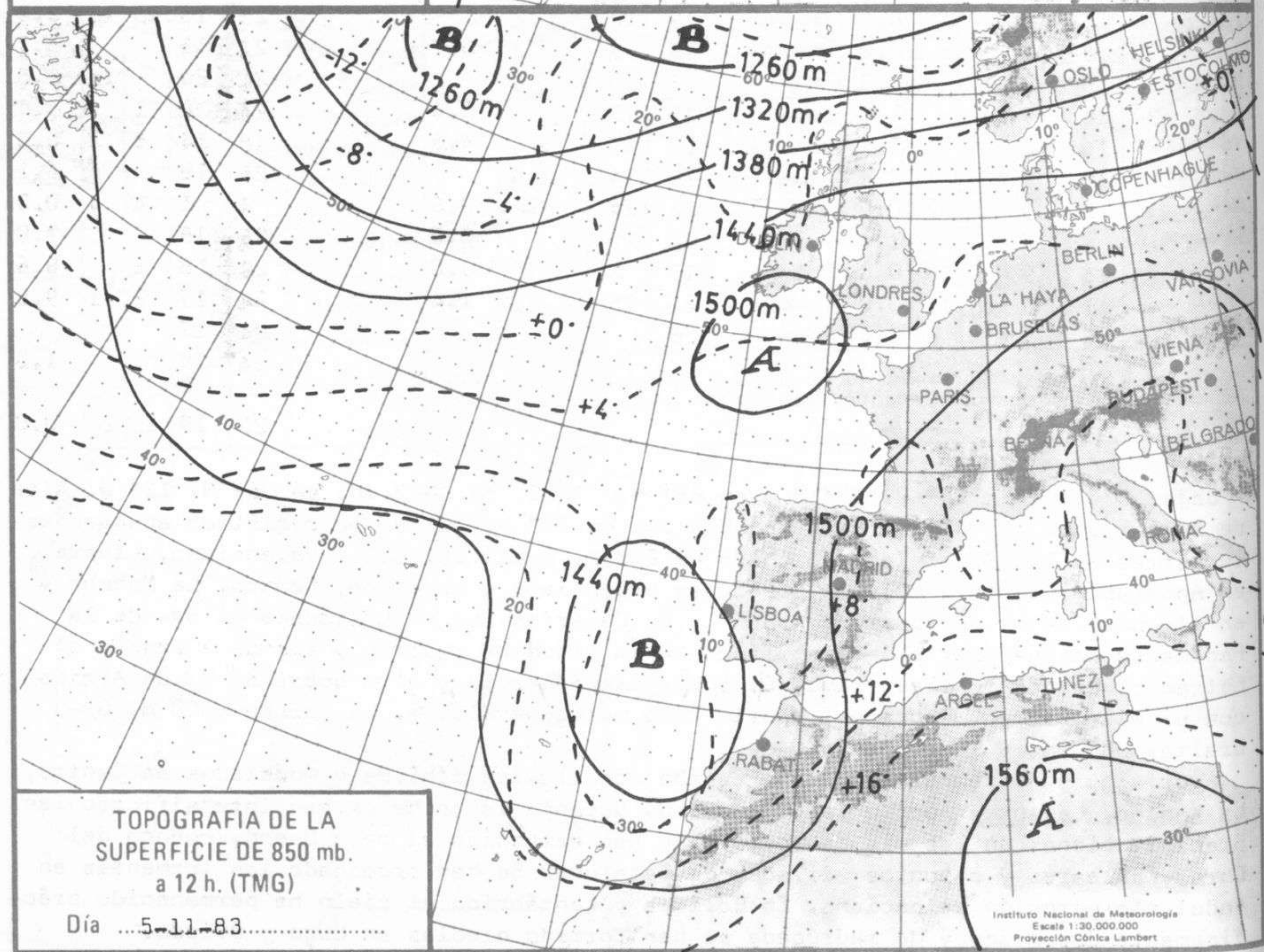
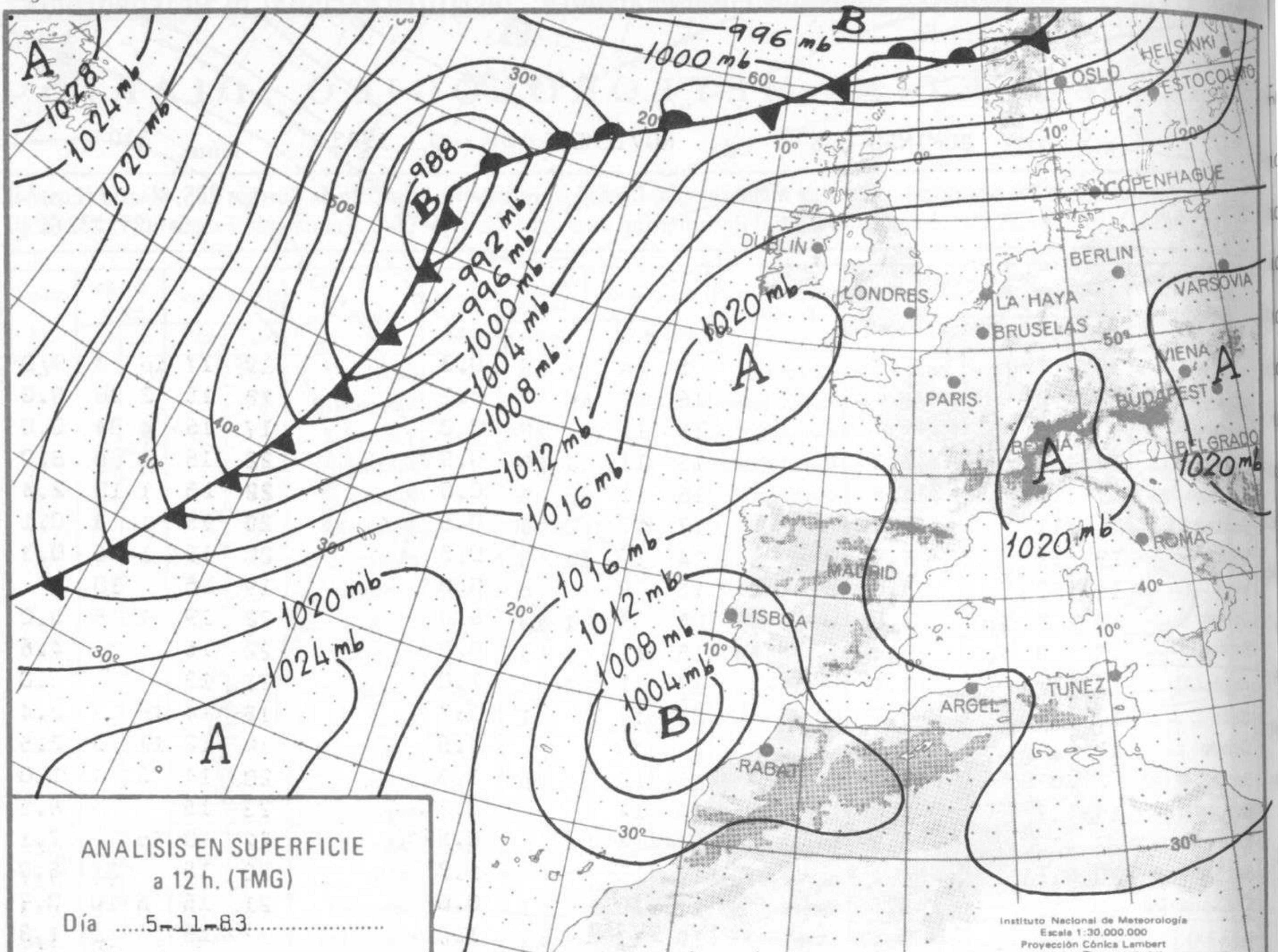
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	18	13			6.3	Navacerrada	5	4	1	16	0.3	Castellón ...	19	17	ip	8	0.0
Monteventoso	17	12				Madrid/Barajas	16	12	ip	7	0.2	Valencia (A)	18	15	2	36	0.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	15	11	1	20	0.0	Valencia ...	17	16	4	34	0.0
Lugo (P.C.) ...	14	9			2.3	Madrid (Retiro)	15	11	1	15	0.0	Alicante (A)	22	16	1	8	3.0
Santiago de C.	19	11			4.5	Guadalajara...	16	11	ip	5	0.0	Alicante ...	22	15	1	10	2.4
Pontevedra ...	21	11			5.0	Toledo ...	17	13	2	4	0.5	Murcia (A) ...	20	15	1	3	0.1
Vigo (A) ...	19	12			4.0	Cuenca ...	14	10	ip	3	0.3	Murcia ...	20	16	1	6	0.3
Vigo ...	19	13			3.0	Molina de A.	15	9		6	0.0	Cartagena ...	19	15		10	
Orense ...	20	9	ip		3.0	Ciudad Real	15	9	1	ip	0.0	San Javier ...	22	19	1	5	3.0
Ponferrada ...	18	9	ip		3.4	Albacete (A)	15	11	1	4	0.0	Sevilla (A) ...	22	15			4.6
Avilés (A) ...	17	11			1.4	Cáceres ...	17	11	4		1.0	Córdoba (A)	21	13			3.0
Gijón ...	17	9			3.7	Badajoz (A)	22	13		1.	3.7	Jaén ...	18	14	ip		2.4
Oviedo ...	17	10			2.7	Vitoria (A) ...	16	10			4.5	Granada (A)	18	12	11	3	2.5
Santander (A)		8			7.3	Logroño ...	18	13		ip	3.3	Huelva ...	20	14	3	4	1.0
Santander ...	19	12			7.6	Logroño (A)	18	12			0.3	Jerez de la F.(A)	23	15			6.5
Bilbao (A) ...	22	13	ip		5.9	Pamplona ...	18	14			0.5	Cádiz ...	22	10	ip		7.1
San Sebastián	20	16			4.1	Huesca (A) ...	17	12			1.2	Tarifa ...	20	15		31	6.0
S.Sebastián (A)	23	11			5.5	Daroca ...	17	10		1	0.0	Málaga (A) ...	21	15	6	10	0.7
León (A) ...	16	10			0.4	Zaragoza (A)	19	13		1	1.0	Almería (A)	23	18		1	1.3
Zamora ...	16	10			0.1	Zaragoza ...	19	12		ip		Palma de M.(A)	23	15	ip	ip	3.8
Palencia ...	18	10			0.2	Calamocha ...	16	9		3	0.7	Mahón (A) ...	21	15			5.7
Burgos (A) ...	16	9			0.0	Teruel ...	13	10		4		Ibiza (A) ...	21	20		ip	1.5
Burgos ...	16	9			0.6	Lérida ...	19	13			0.4	S.C.de Tenerife	24	18	1	1	5.4
Valladolid (A)	16	8			2.4	Gerona (A) ...	19	13			4.3	Tenerife Norte(A)	18	14	5	2	6.3
Valladolid ...	17	9			0.4	Barcelona ...	19	14		5		Tenerife Sur (A)	25	18			6.1
Soria ...	13	9		2	0.0	Barcelona (A)	21	14		2	0.6	Izaña ...	4	1	4	4	0.3
Salamanca ...		6			1.4	Reus (A) ...	20	15	1		0.0	Las Palmas (A)	26	18			7.0
Salamanca (A)	15	9	ip	ip	0.0	Tarragona ...	19	X			0.0	Fuerteventura(A)	24	18	1		8.6
Avila ...	11	9	ip	11	0.0	Tortosa ...	22	16		1	1.4	Lanzarote (A)	24	17	2	1	9.8
Segovia ...	15	9		6	0.4	Montseny ...	8					La Palma (A)	24	17			
												Hierro (A) ...	24	19			1.0
												Ceuta ...					
												Melilla ...	20	19	ip	2	0.0

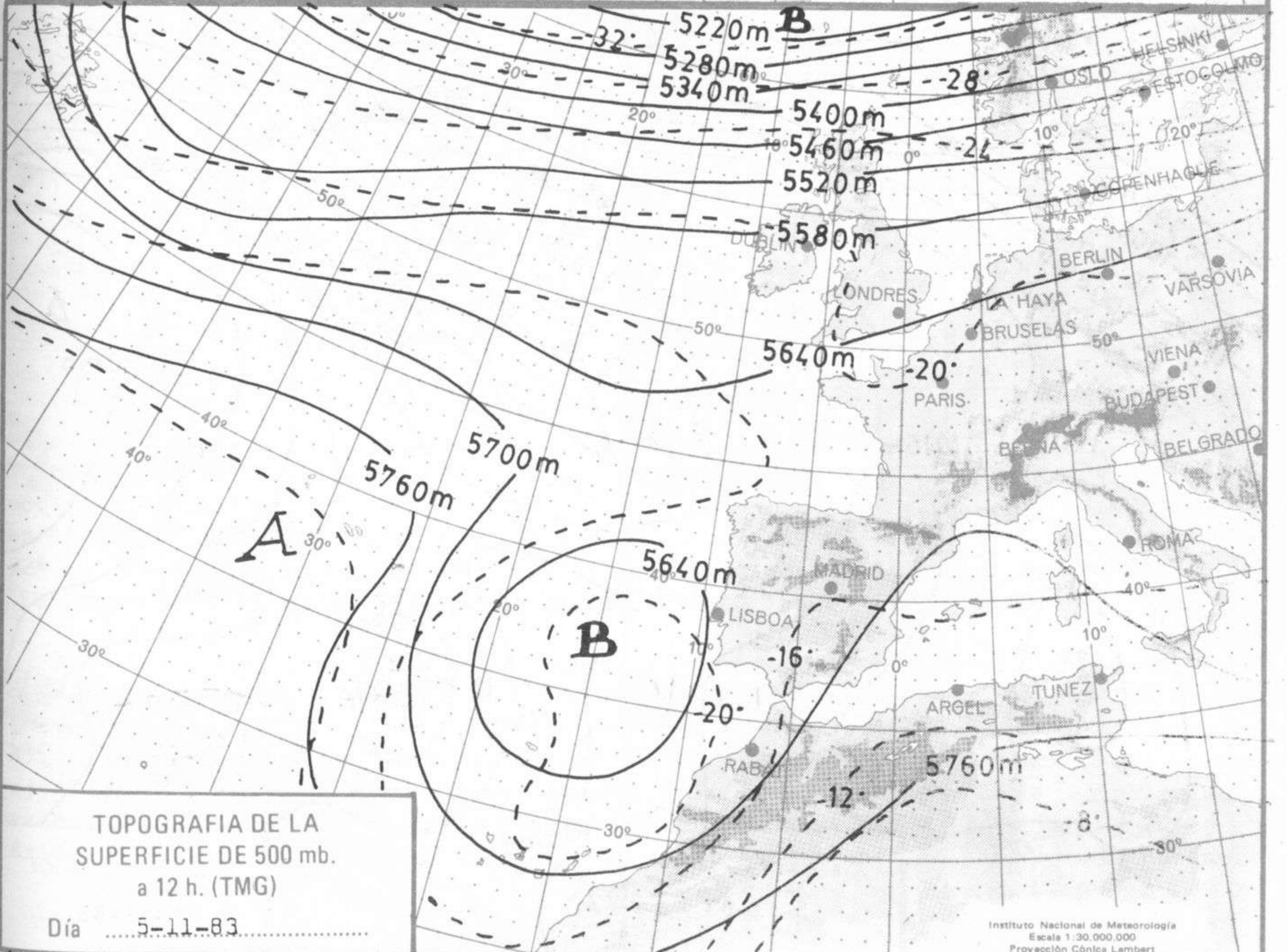
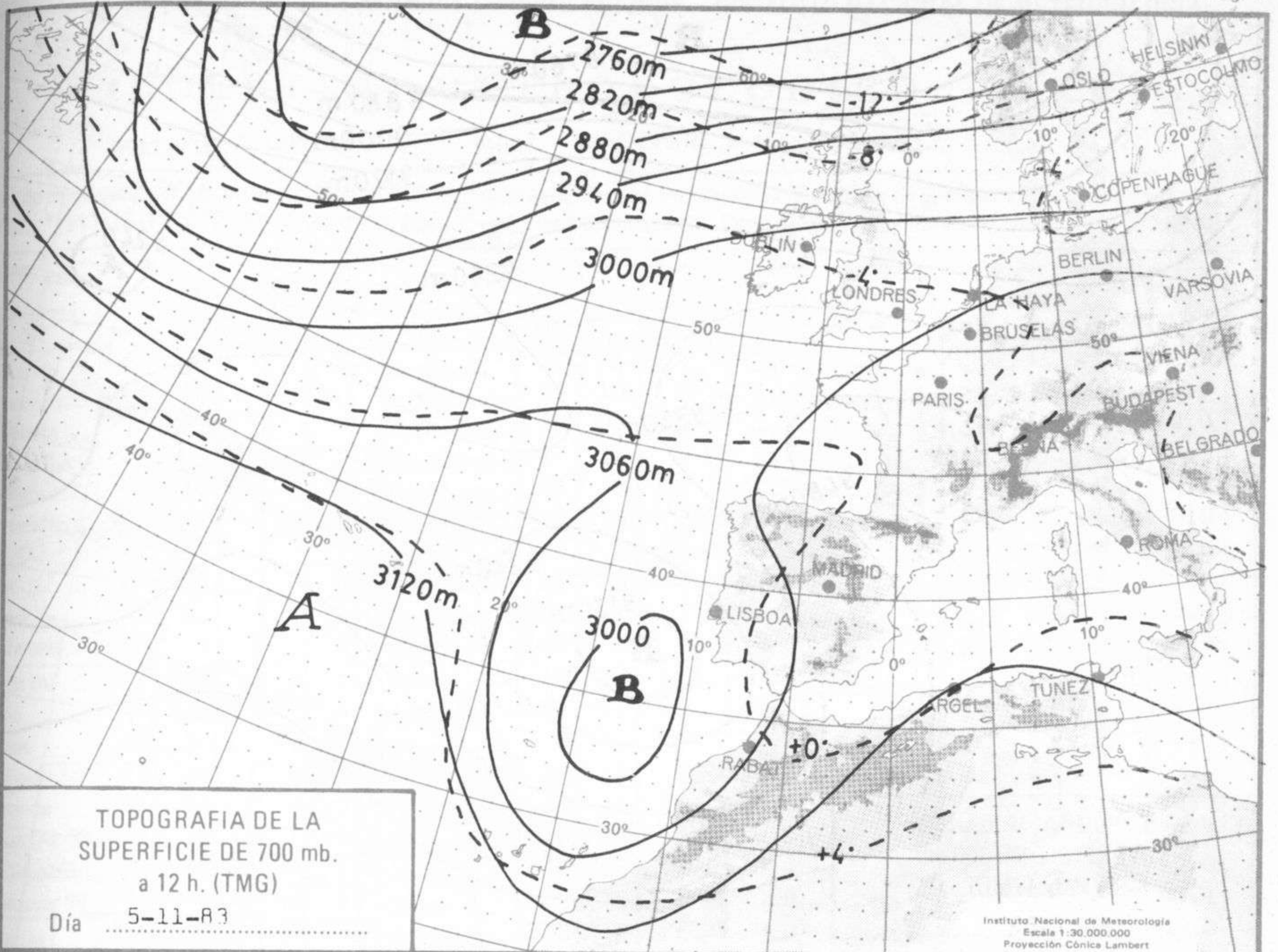
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

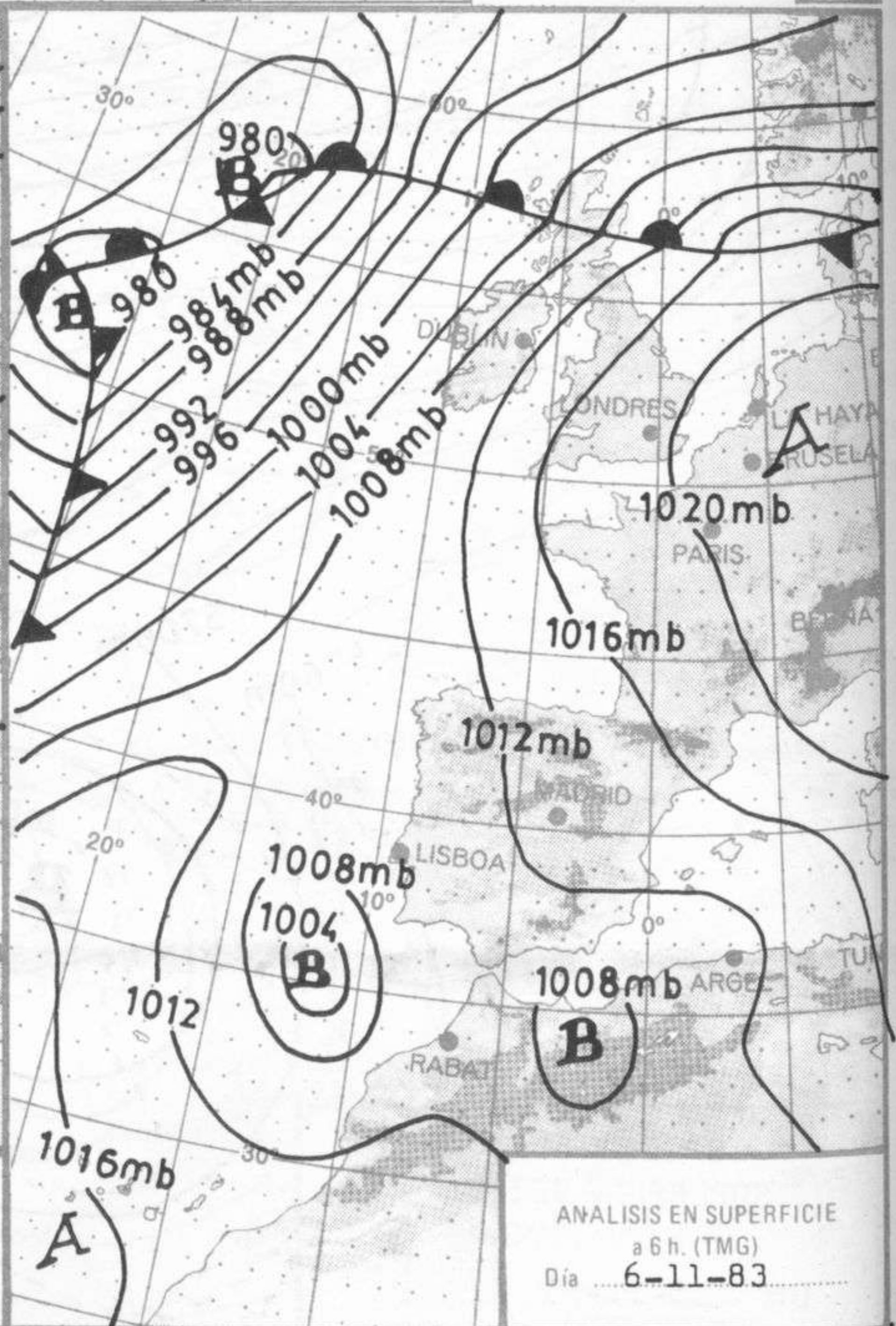
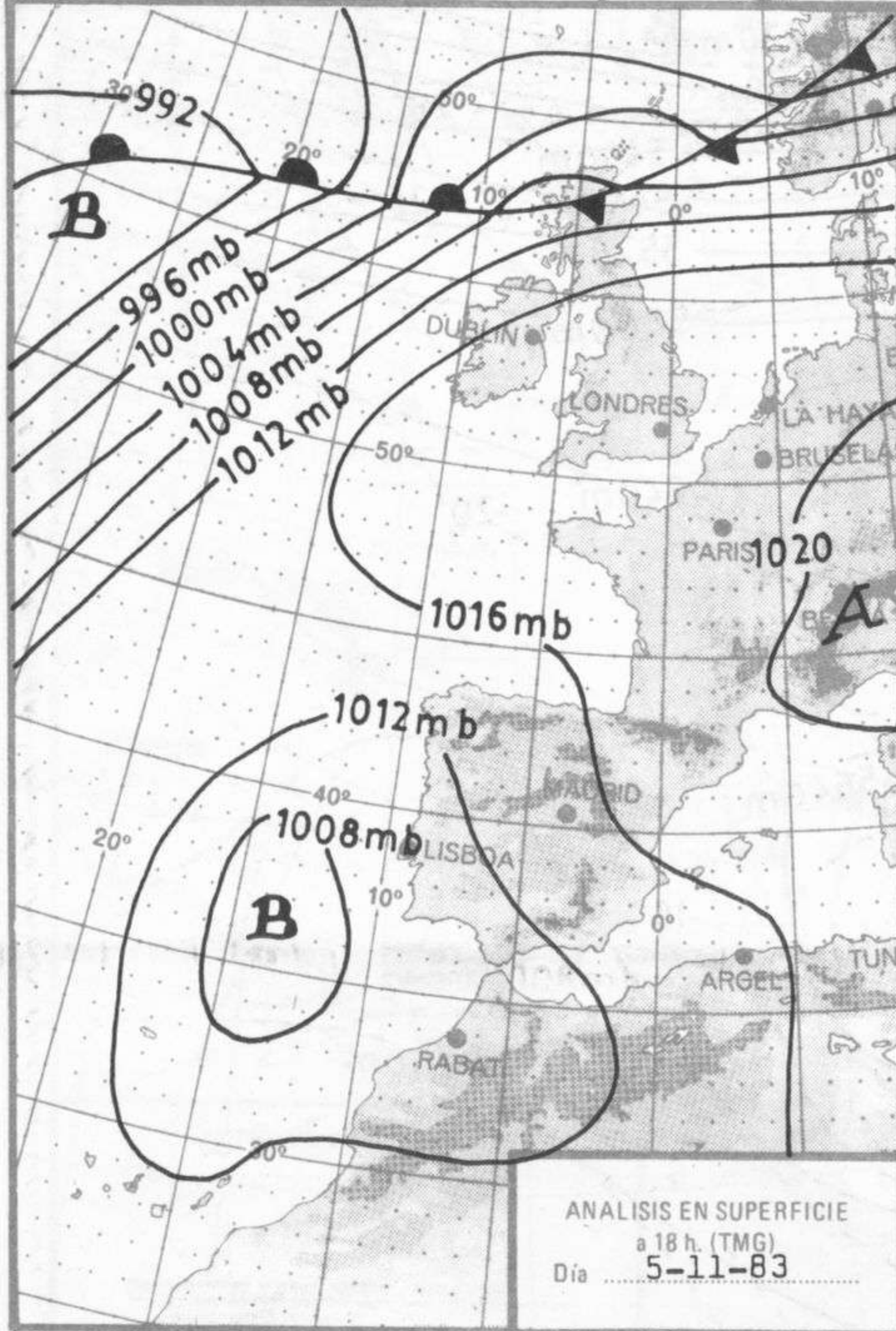
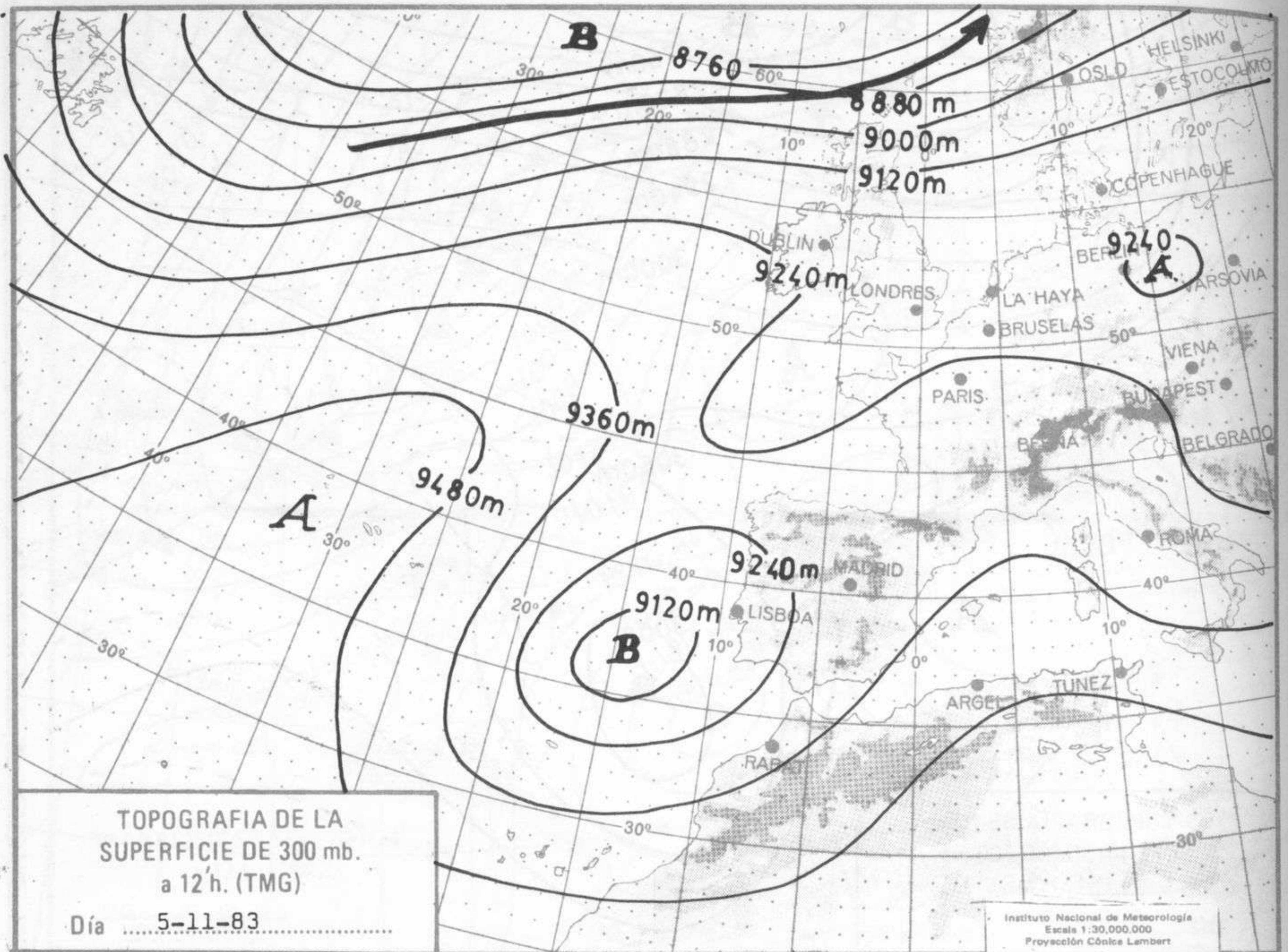
INFORMACION GENERAL

Bajas 973 mb. en 52° N. 30° W y en 68° N. 05° E. de 1003 mb. en 36° N. 12° W. Alta de 1012 mb. en 70° N. 35° E. y de 1022 mb. en 25° N. 32° W. Se registran abundantes tormentas en los litorales del golfo de Cádiz, Costa del Sol y valenciano. Lluéve en Andalucía, Ceuta y Melilla, regiones valenciana y murciana, Centro, La Mancha y en algunos puntos del Duero y Aragón y en Canarias. La baja situada al SW. de la Península da una fuerte inestabilidad en la mitad de aquella y tiende a cruzar el Estrecho. Un chorro lleva rumbo E. sobre Escandinavia y otro sobre el N. de Africa con el mismo rumbo. Isoceros: Madrid 2800 m. Palma 3150 m. La Coruña 2500 m. Gibraltar 3050 m. y Tenerife 3650 m.

Ayer siguió el temporal en toda España con lluvias débiles o moderadas en Centro, La Mancha, Levante, Andalucía y Canarias. Durante la noche se han intensificado las precipitaciones en las mismas zonas y se han extendido al bajo Duero, cuenca del Ebro y Baleares y a puntos aislados de Cataluña. Se han prodigado las tormentas en Andalucía y región valenciana. En Galicia y Cantábrico el cielo ha permanecido prácticamente despejado y de madrugada se han formado nieblas en Lugo y Oviedo.







Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología