



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 19 de JUNIO de 1983 Núm. 170

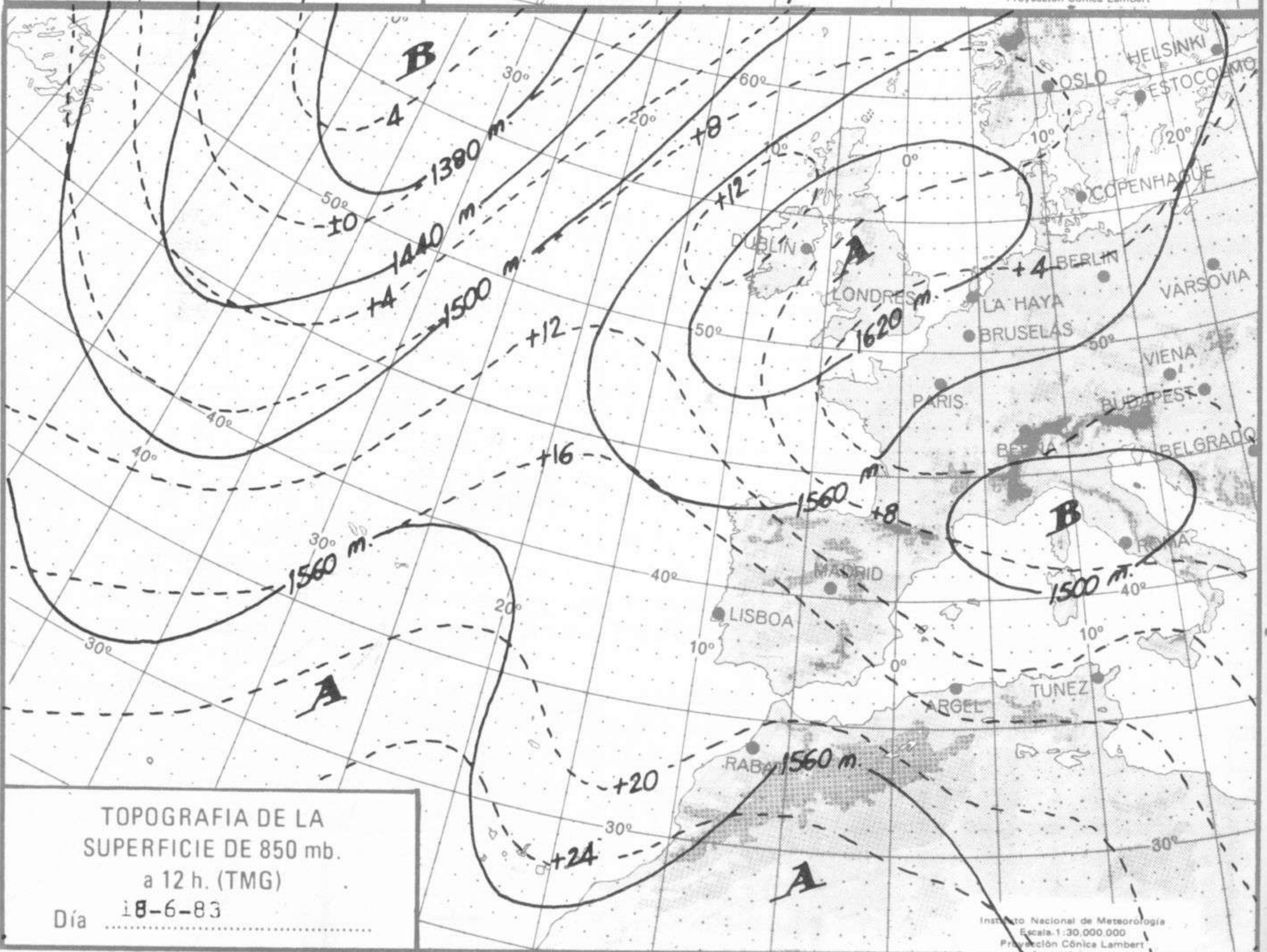
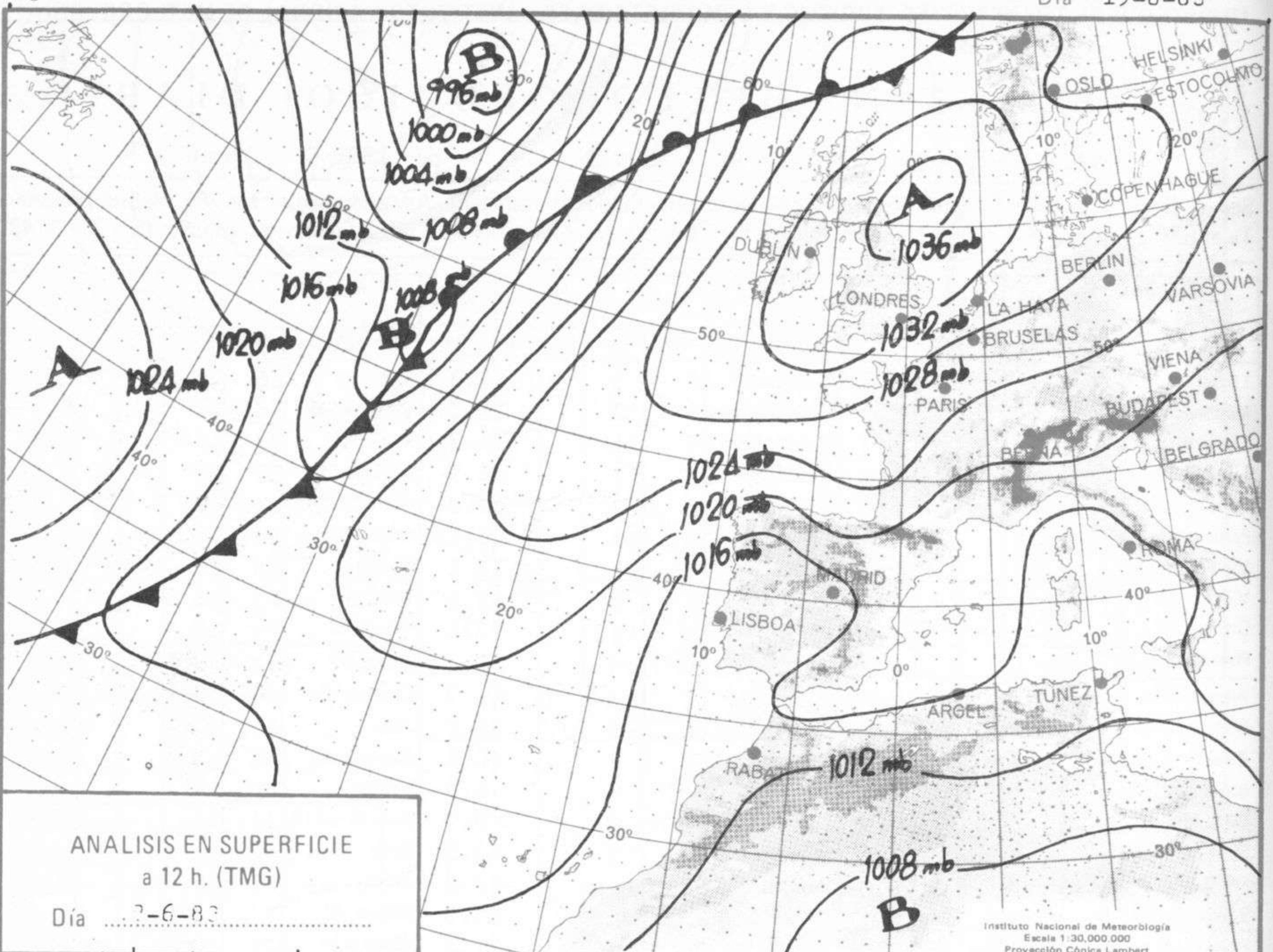
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

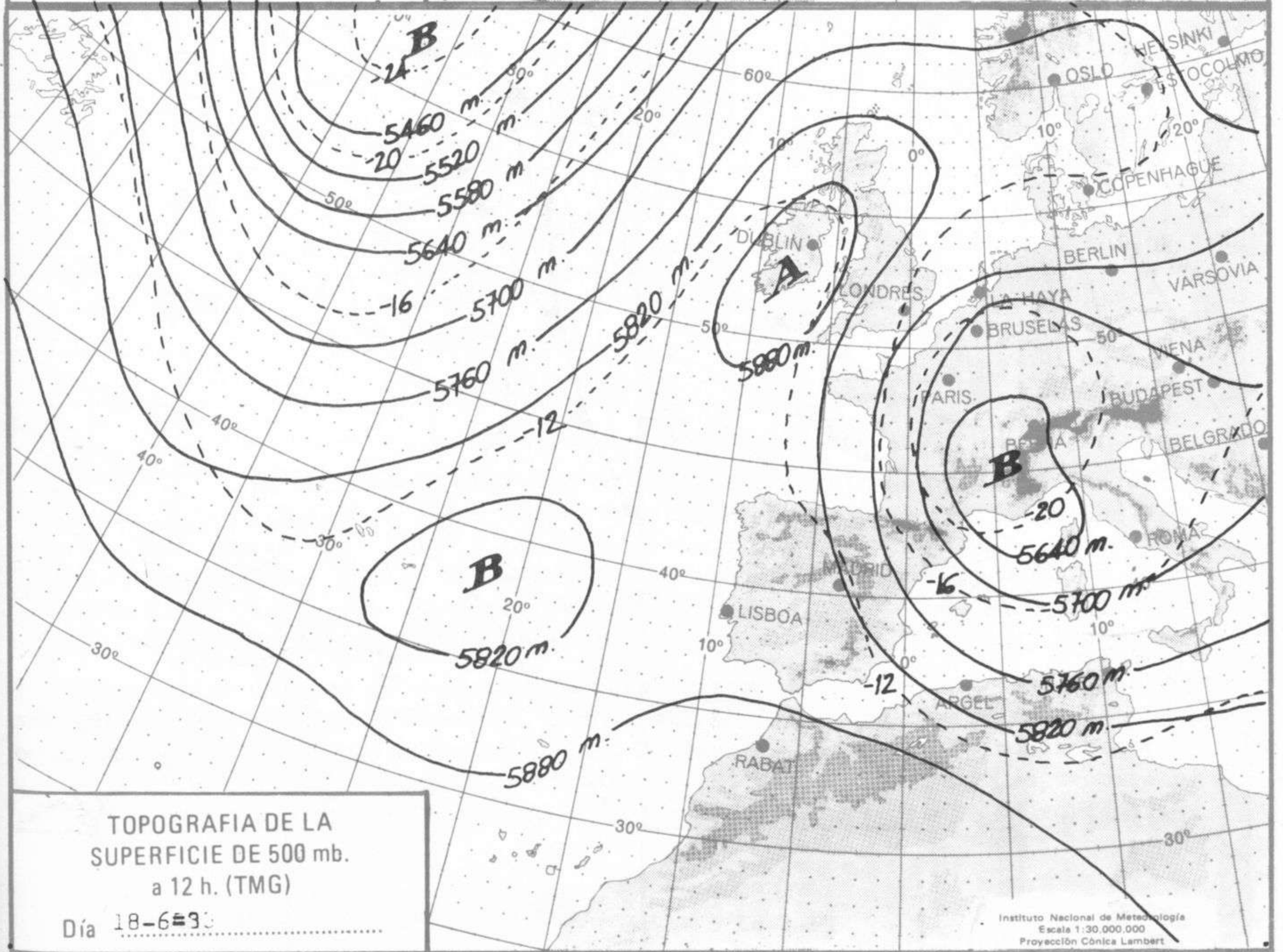
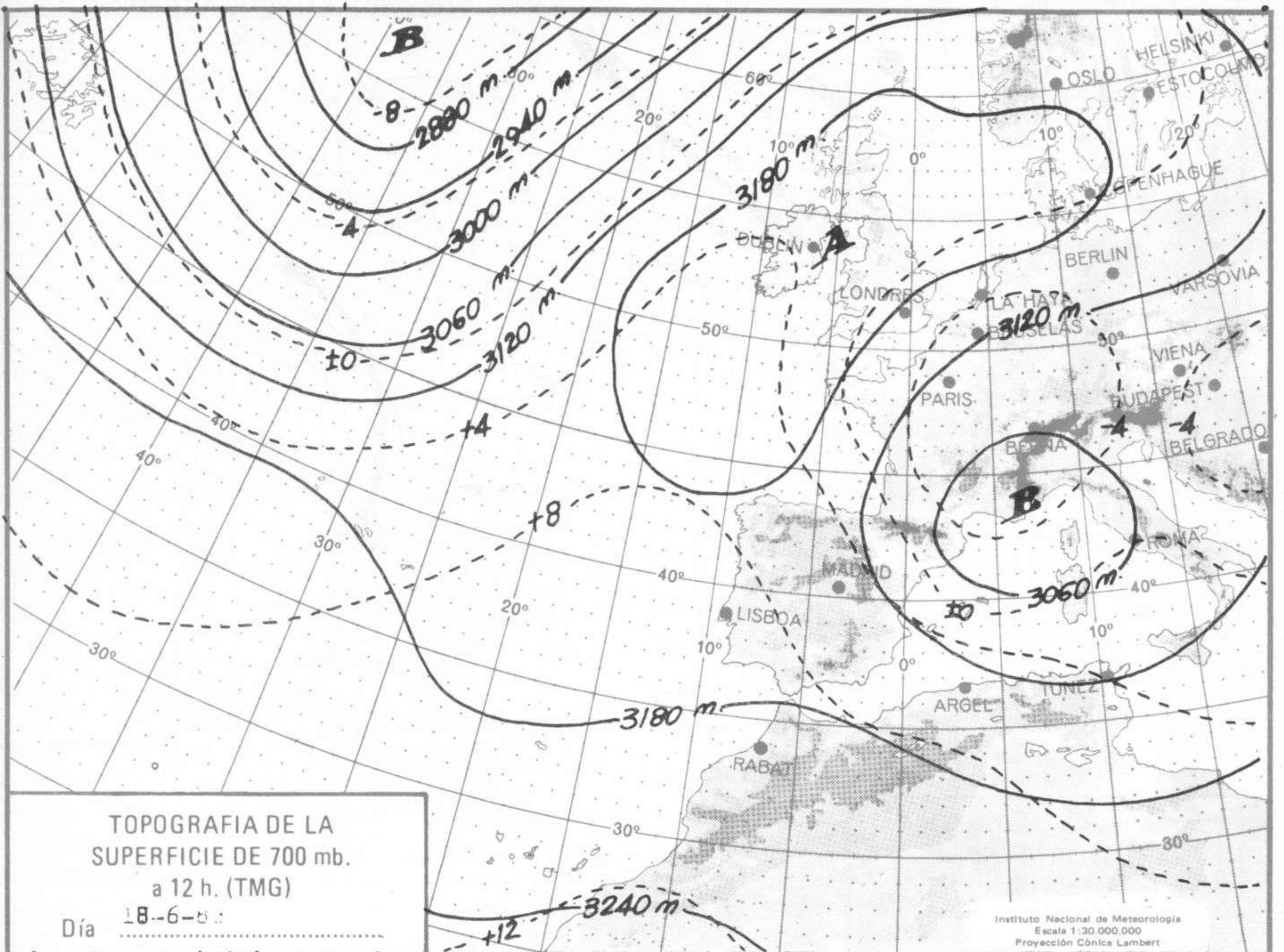
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol					
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche		Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	23	14	-	-	12.6	Navacerrada	18	3	-	-	13.3	Castellón ...	26	15	-	-	10.2					
Monteventoso	23	-	-	-	-	Madrid/Barajas	29	12	-	-	11.5	Valencia (A)	26	17	ip	-	8.2					
El Ferrol ...	-	-	-	-	-	Madrid (C.Un.)	29	11	-	-	11.7	Valencia ...	24	16	-	-	8.5					
Lugo (P.C.) ...	21	8	-	-	13.0	Madrid (Retiro)	28	11	-	-	11.9	Alicante (A)	27	18	-	-	7.3					
Santiago de C.	25	10	-	-	12.6	Guadalajara...	28	9	-	-	12.8	Alicante ...	24	19	-	-	6.9					
Pontevedra ...	31	16	-	-	13.4	Toledo ...	31	13	-	-	13.1	Murcia (A) ...	28	16	-	-	10.9					
Vigo (A) ...	30	16	-	-	13.4	Cuenca ...	27	11	-	-	13.1	Murcia ...	28	18	-	-	8.4					
Vigo ...	31	16	-	-	13.1	Molina de A.	24	3	-	-	13.6	Cartagena ...	23	16	-	-	-					
Orense ...	30	11	-	-	10.2	Ciudad Real	32	16	-	-	12.4	San Javier ...	24	20	-	-	7.5					
Ponferrada ...	29	11	-	-	13.5	Albacete (A)	30	15	-	-	12.4	Sevilla (A) ...	34	18	-	-	12.0					
Avilés (A) ...	21	10	-	-	11.5	Cáceres ...	32	17	-	-	11.3	Córdoba (A)	36	18	-	-	12.0					
Gijón ...	21	10	-	-	12.2	Badajoz (A)	35	20	-	-	12.2	Jaén ...	33	19	-	-	11.8					
Oviedo ...	21	8	-	-	12.6	Vitoria (A) ...	19	8	-	-	10.8	Granada (A)	32	15	-	-	12.9					
Santander (A)	22	10	-	-	7.4	Logroño ...	23	9	-	-	9.6	Huelva ...	27	19	-	-	14.0					
Santander ...	21	13	-	-	10.9	Logroño (A)	21	9	-	-	9.0	Jerez de la F.(A)	32	16	-	-	12.3					
Bilbao (A) ...	21	11	-	-	9.3	Pamplona ...	20	9	-	-	13.0	Cádiz ...	30	19	-	-	11.9					
San Sebastián	17	11	-	-	11.0	Huesca (A) ...	27	11	-	-	12.8	Tarifa ...	22	18	-	-	2.0					
S.Sebastián (A)	22	10	-	-	11.7	Daroca ...	23	6	-	-	13.3	Málaga (A) ...	25	16	-	-	12.3					
León (A) ...	25	4	-	-	13.9	Zaragoza (A)	24	13	-	-	11.2	Almería (A)	29	18	-	-	12.5					
Zamora ...	25	7	-	-	13.4	Zaragoza ...	25	13	-	-	-	Palma de M.(A)	24	13	ip	-	-					
Palencia ...	19	6	-	-	13.9	Calamocha ...	23	3	-	-	12.8	Mahón (A) ...	22	15	ip	-	5.8					
Burgos (A) ...	18	5	-	-	8.8	Teruel ...	25	9	-	-	-	Ibiza (A) ...	23	19	-	-	3.6					
Burgos ...	19	6	-	-	10.5	Lérida ...	28	13	-	-	11.8	S.C.de Tenerife	27	20	-	-	6.5					
Valladolid (A)	22	5	-	-	11.2	Gerona (A) ...	22	10	-	-	6.2	Tenerife Norte(A)	31	23	-	-	7.6					
Valladolid ...	23	7	-	-	13.3	Barcelona ...	22	-	11	-	-	Tenerife Sur (A)	35	20	-	-	4.0					
Soria ...	21	6	-	-	11.3	Barcelona (A)	23	13	2	4	-	Izaña ...	23	15	2	-	2.5					
Salamanca ...	27	7	-	-	12.9	Reus (A) ...	25	13	-	5	9.3	Las Palmas (A)	27	19	-	-	5.4					
Salamanca (A)	28	6	-	-	13.0	Tarragona ...	25	14	-	-	10.8	Fuerteventura(A)	23	20	-	-	7.1					
Avila ...	25	2	-	-	13.4	Tortosa ...	27	15	-	-	11.2	Lanzarote (A)	31	19	-	-	10.2					
Segovia ...	23	5	-	-	12.5	Montserrat ...	10	3	y	-	2.1	La Palma (A)	24	20	-	-	6.0					
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.												Hierro (A) ...										
												Ceuta ...	23	20	-	-	-	-	-	-	8.2	
												Melilla ...	24	19	-	-	-	-	-	-	7.4	

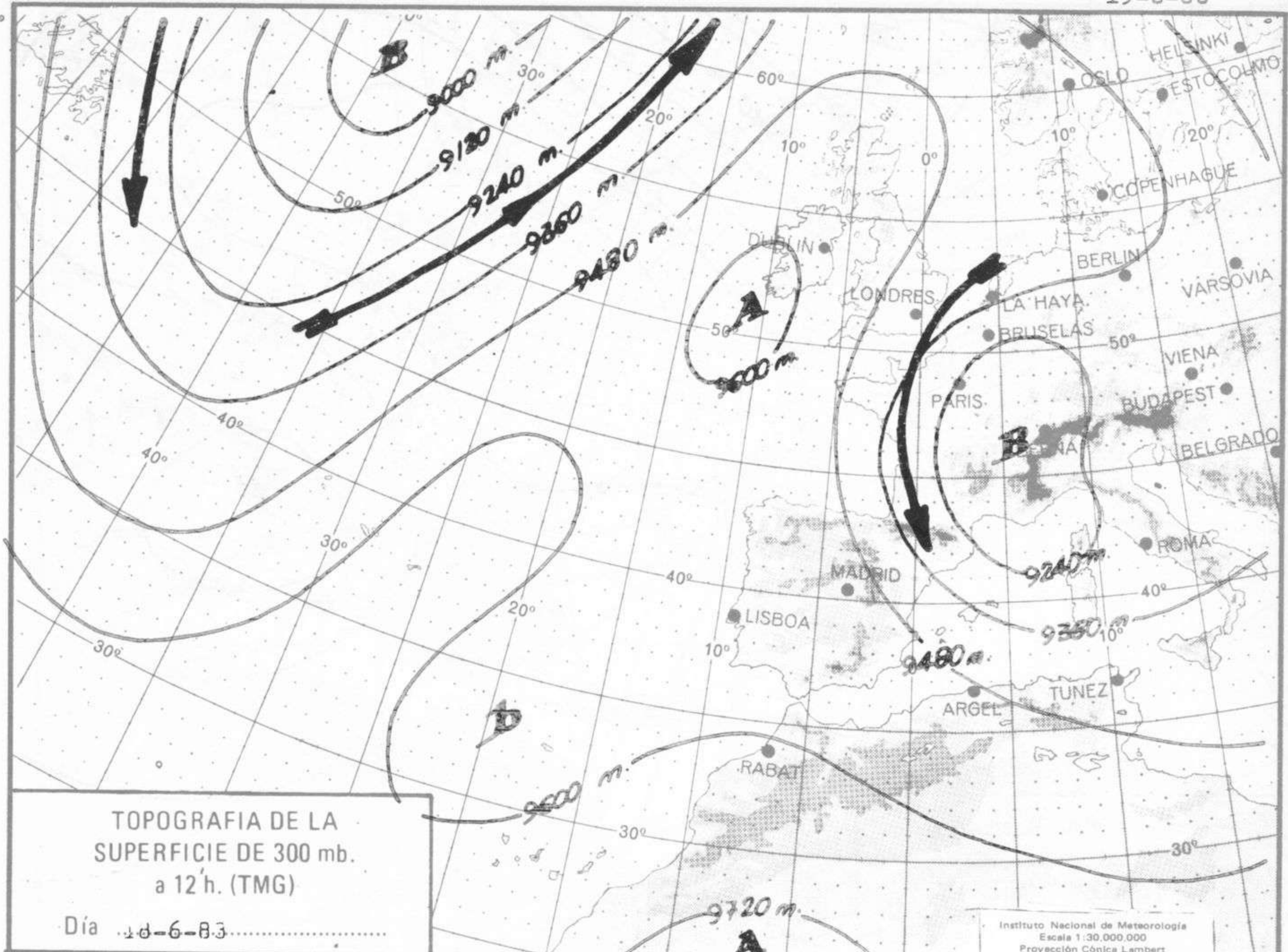
INFORMACION GENERAL

Bajas de 1009 mb. en 38° N. 07° E, 1006 mb. en 28° N. 03° E. y de 1014 mb. en 68° N. 20° E. Altas de 1026 mb. en 37° N. 45° W. 1033 mb. en 56° N. 02° W y de 1025 mb. en 72° N. 05° W. A partir de 850 mb. existe una borrasca en la vertical del golfo de León que favorece la penetración de vientos del NE. sobre la Península Ibérica.
Isocoros: Madrid 4000 m. La Coruña 4250 m. Palma 2500 m. Gibraltar 4450 m. Lisboa 4400 m. y Tenerife 4350 m.

Durante la noche pasada se han producido algunos chubascos tormentosos en Cataluña y lloviznas en Levante. La nubosidad ha ido en aumento en la meseta inferior, cuenca del Ebro y Cataluña, habiendo permanecido poco nuboso o despejado en el resto. Ayer también se produjeron precipitaciones de carácter tormentoso en Cataluña y Baleares. Soplaron, en general, vientos del Este que son fuertes en algunos puntos de la meseta inferior. Las temperaturas han bajado sensiblemente en la mitad oriental de la Península.



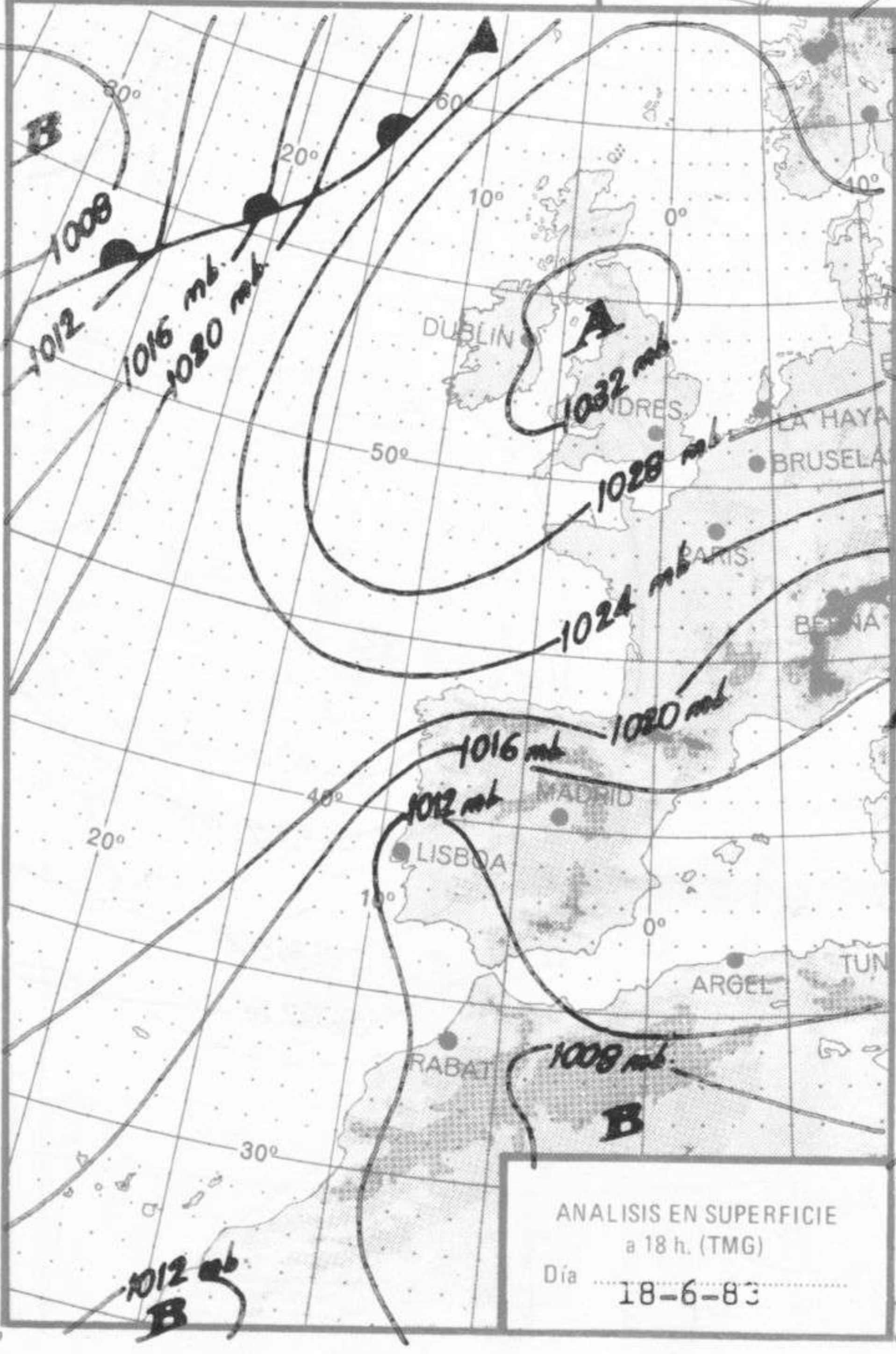




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

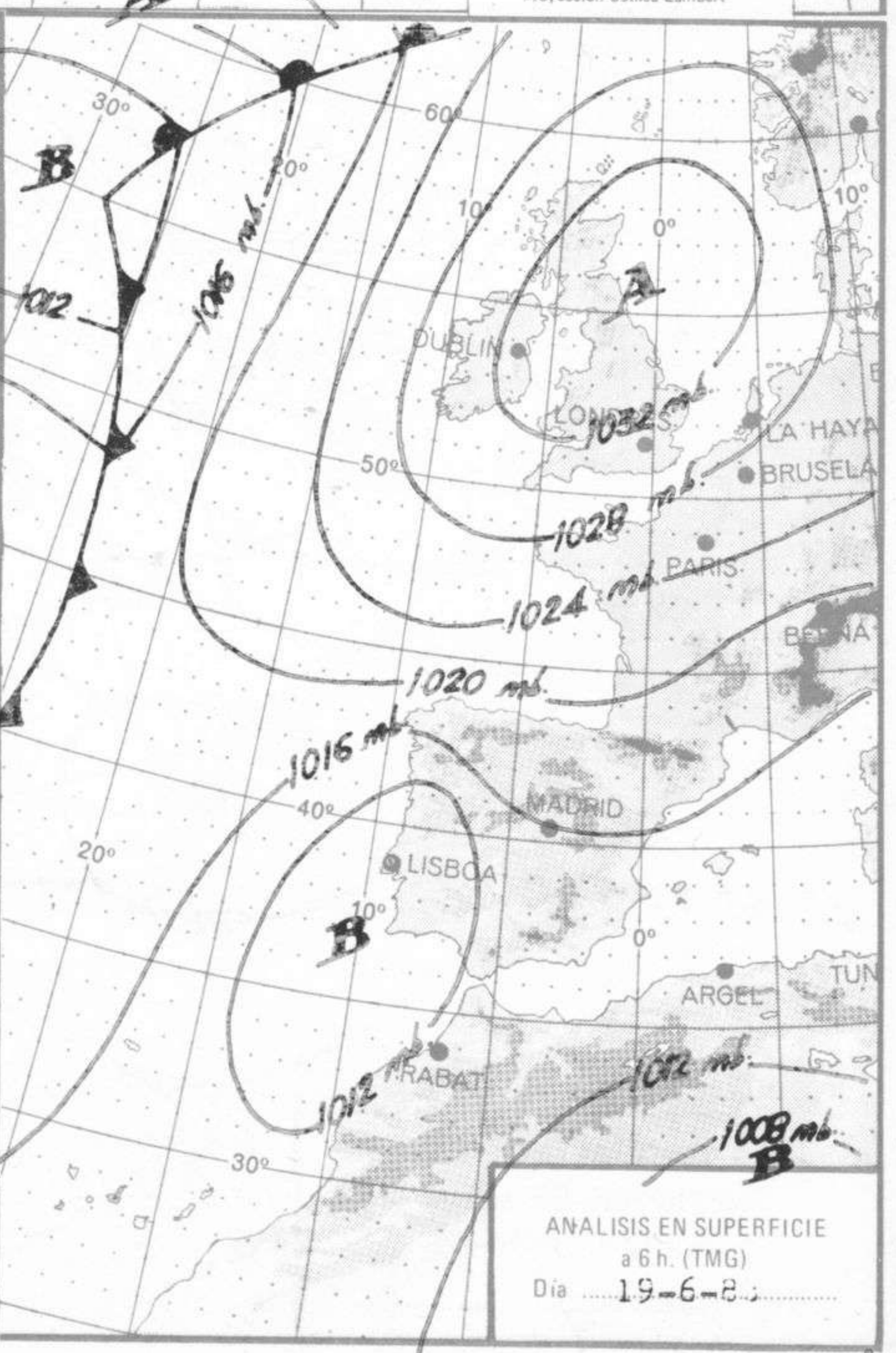
Día 19-6-83

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 18-6-83



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 19-6-83