



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 14 de AGOSTO de 1.984. Núm. 228.

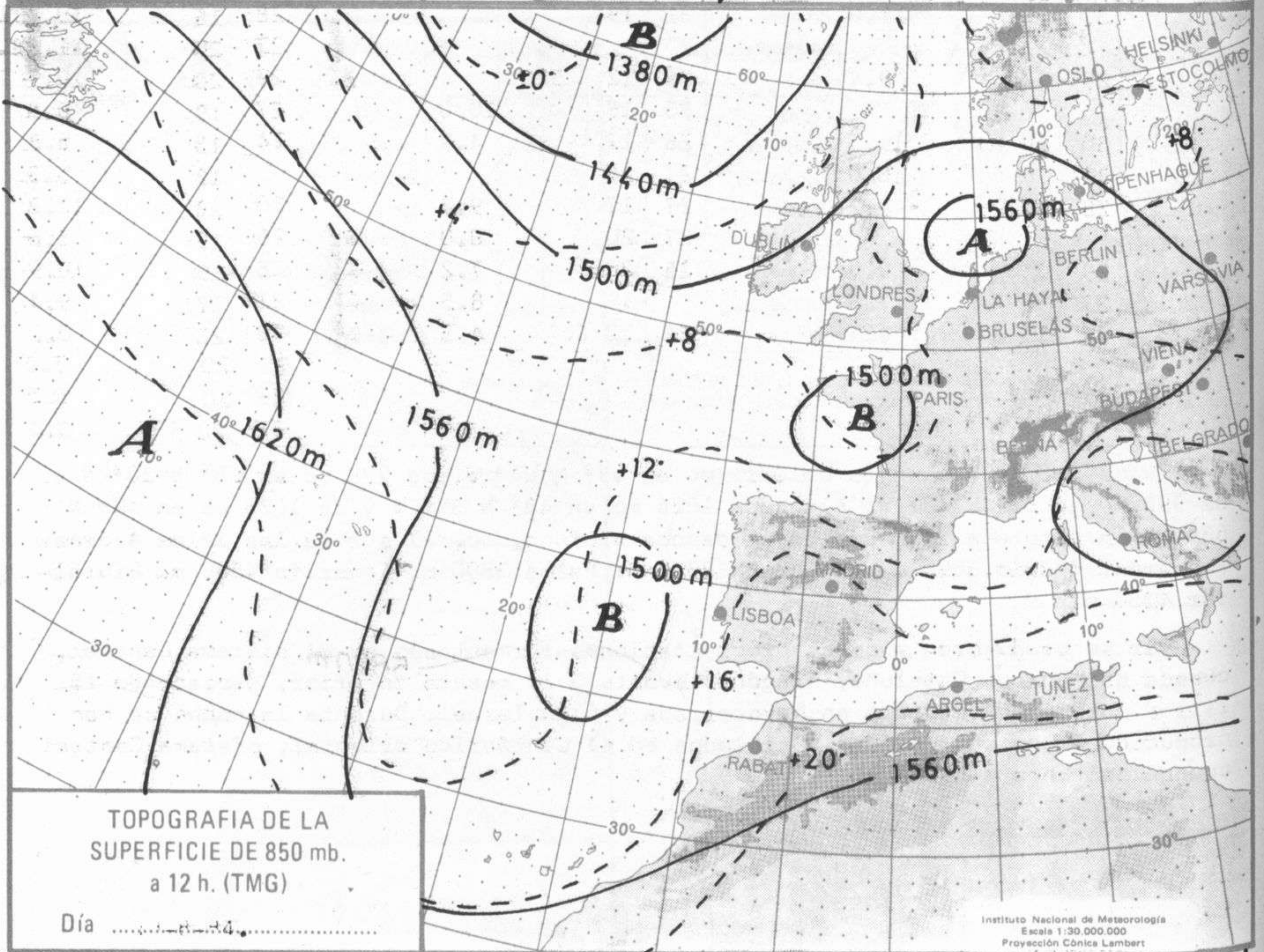
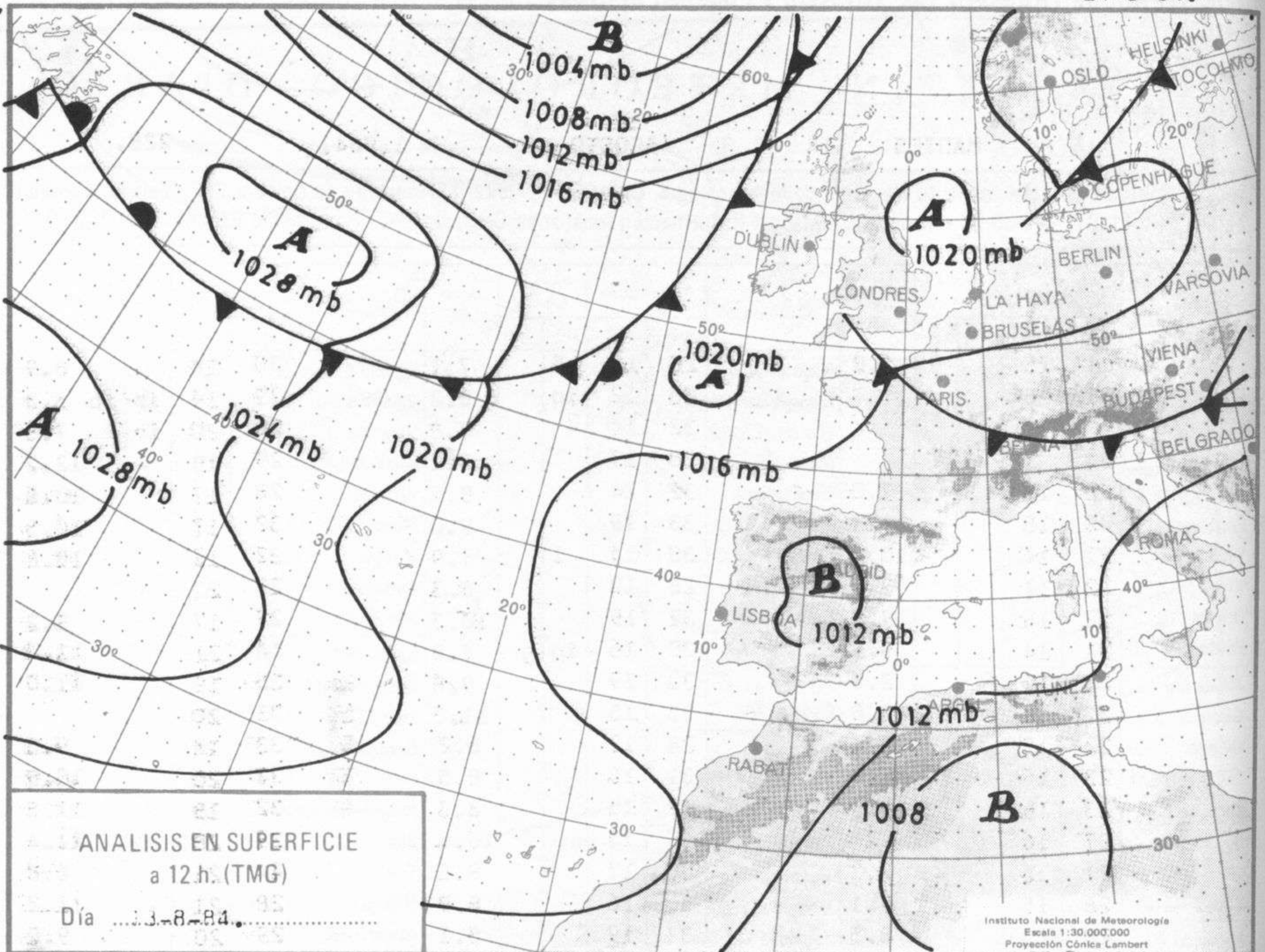
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

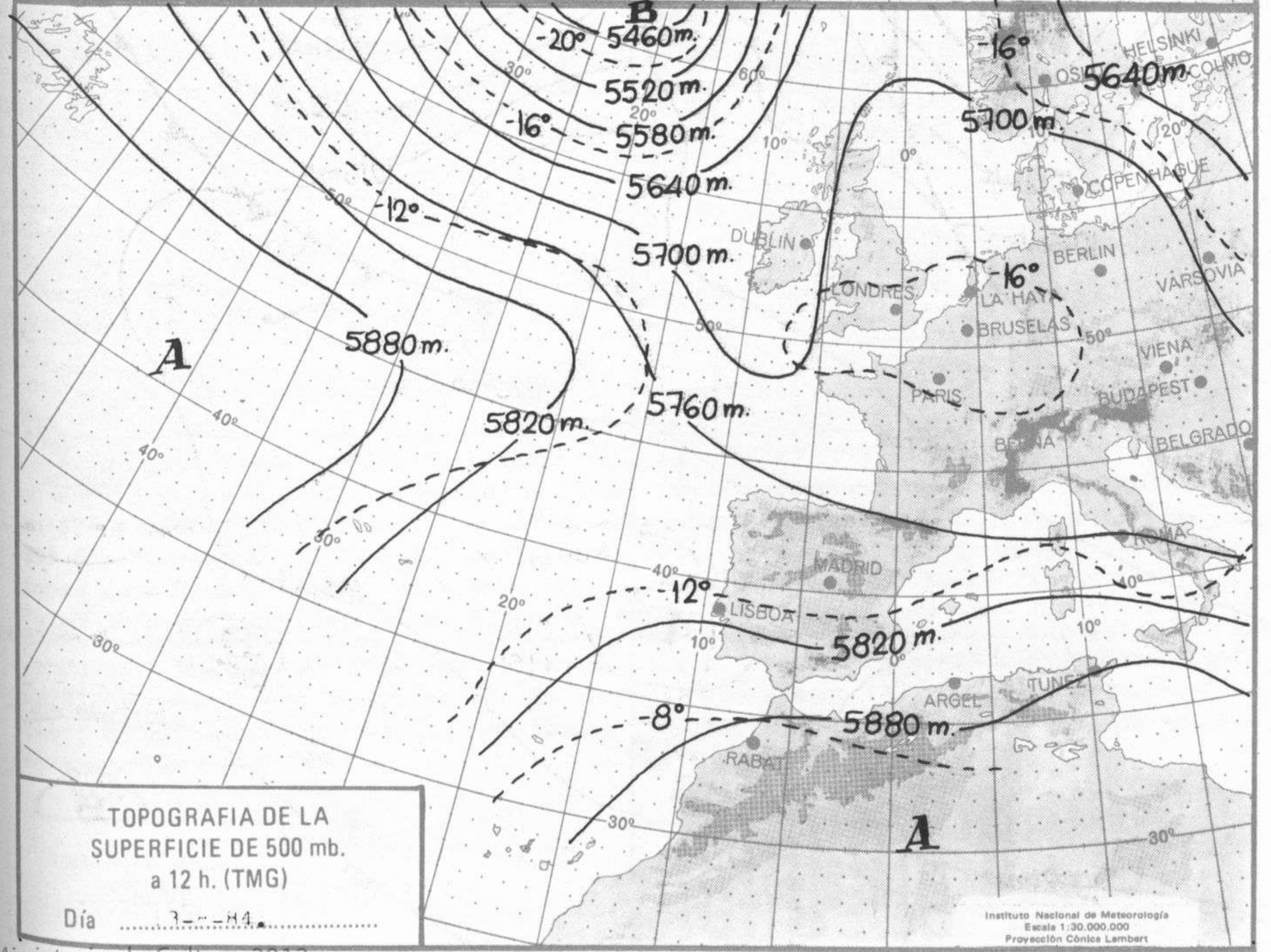
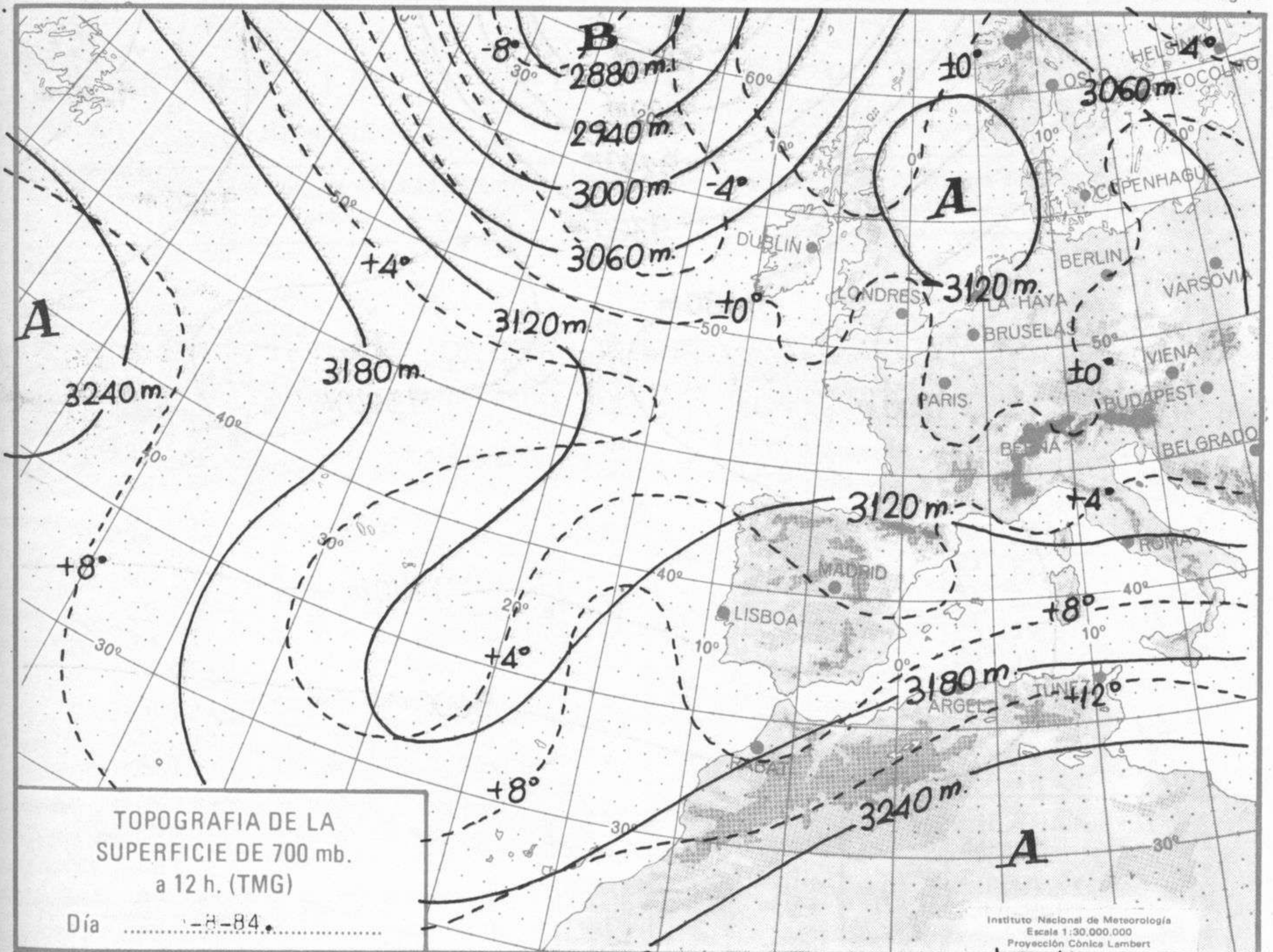
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	21	15			5.8	Navacerrada	20	12	15		7.1	Castellón ...	30	18			8.9
Monteventoso	22	15				Madrid/Barajas	33	12	ip		8.2	Valencia (A)	29	19	ip	ip	5.3
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	32	14			7.8	Valencia ...	28	20	ip	2	7.5
Lugo (P.C.) ...	24					Madrid (Retiro)	30	17			7.2	Alicante (A)	29	18			12.2
Santiago de C.	26	13			9.0	Guadalajara...	32	14			8.7	Alicante ...	28	17			10.6
Pontevedra ...	20	15			8.2	Toledo ...	33	19			9.0	Murcia (A) ...	32	17			10.5
Vigo (A) ...	21	14			10.4	Cuenca ...	30	14	1		7.9	Murcia ...	32	16			10.6
Vigo ...	22	14			9.4	Molina de A.	28	10			8.3	Cartagena ...	27	21			
Orense ...	32	16			9.8	Ciudad Real	32	19			10.7	San Javier ...	27	17			9.2
Ponferrada ...	31	14			9.6	Albacete (A)	30	16	ip	5	7.8	Sevilla (A) ...	34	21			11.2
Avilés (A) ...	24	17			2.8	Cáceres ...	33	19			9.8	Córdoba (A)	35	19			11.0
Gijón ...	23	18			3.0	Badajoz (A)	35	15			11.2	Jaén ...	31	20			
Oviedo ...	22	15			0.4	Vitoria (A) ...	28	11			6.2	Granada (A)	33	14			9.3
Santander (A)	23	16			5.4	Logroño ...	31	15			8.5	Huelva ...	32	20			10.8
Santander ...	23	16			5.9	Logroño (A)	32	15			8.3	Jerez de la F.(A)	32	18			11.5
Bilbao (A) ...	27	16			X	Pamplona ...	30	13			10.0	Cádiz ...	27	20			11.4
San Sebastián	21	16		2	2.3	Huesca (A) ...	30	17			9.5	Tarifa ...	24	21			8.8
S.Sebastián (A)	26	15		3	7.1	Daroca ...	30	16			8.9	Málaga (A) ...	28	21			11.2
León (A) ...	28	13			8.5	Zaragoza (A)	31	19			8.1	Almería (A)	29	20			9.0
Zamora ...	30	15			11.0	Zaragoza ...	31	19				Palma de M.(A)	28	16			10.7
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	27	20			11.5
Burgos (A) ...	29	12			8.4	Teruel ...	26	12	5	ip		Ibiza (A) ...	29	20			10.9
Burgos ...						Lérida ...	33	18			10.0	S.C.de Tenerife	27	19			8.5
Valladolid (A)	30	10			11.3	Gerona (A) ...	26	17	1		4.9	Tenerife Norte(A)	24	15			5.8
Valladolid ...	31	9			10.0	Barcelona ...	27	18				Tenerife Sur (A)		19			5.3
Soria ...	28	13			9.2	Barcelona (A)	27	17			9.2	Izaña ...	20	13			12.8
Salamanca ...						Reus (A) ...	27	20			0.0	Las Palmas (A)	26	19			5.6
Salamanca (A)	29	11			9.9	Tarragona ...	25	20			7.2	Fuerteventura(A)	25	19			10.9
Avila ...	27	8			7.6	Tortosa ...		19			8.5	Lanzarote (A)	21	17			9.4
Segovia ...	28	11			8.1	Montserrat ...	14	12	ip		4.5	La Palma (A)	23	20			0.0
												Hierro (A) ...	27	20			7.3
												Ceuta ...	26	20			5.5
												Melilla ...	23	20			3.0

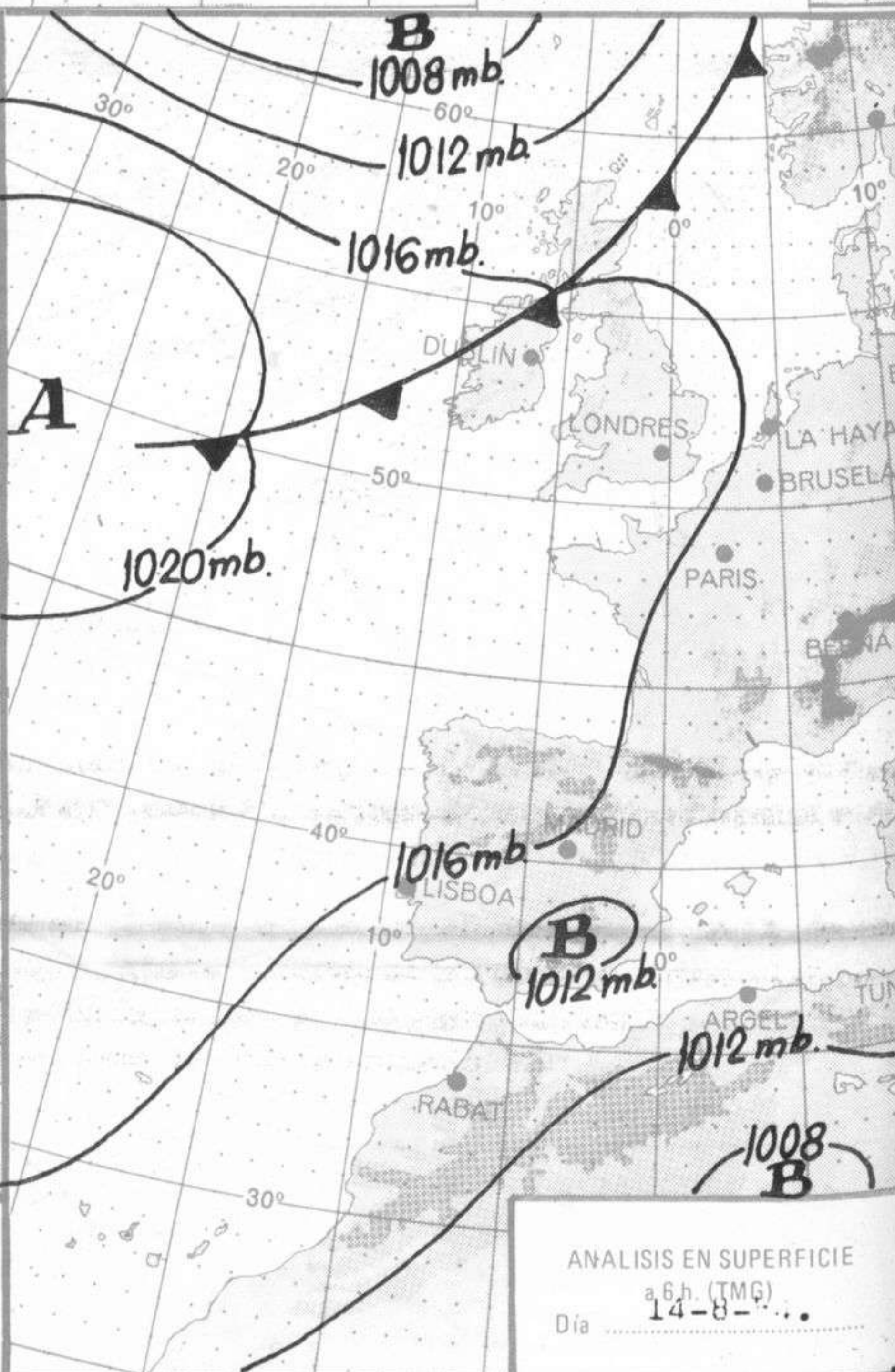
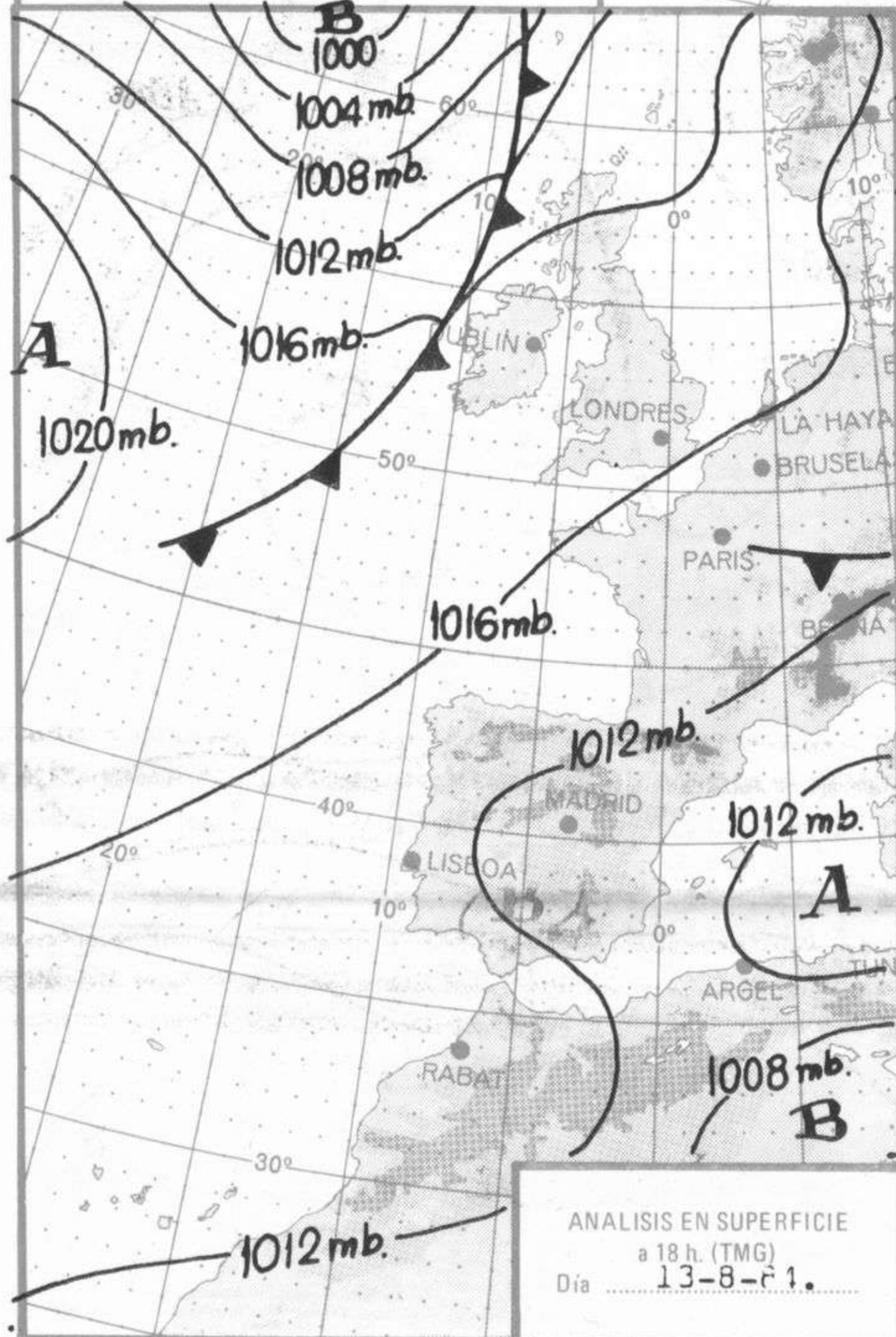
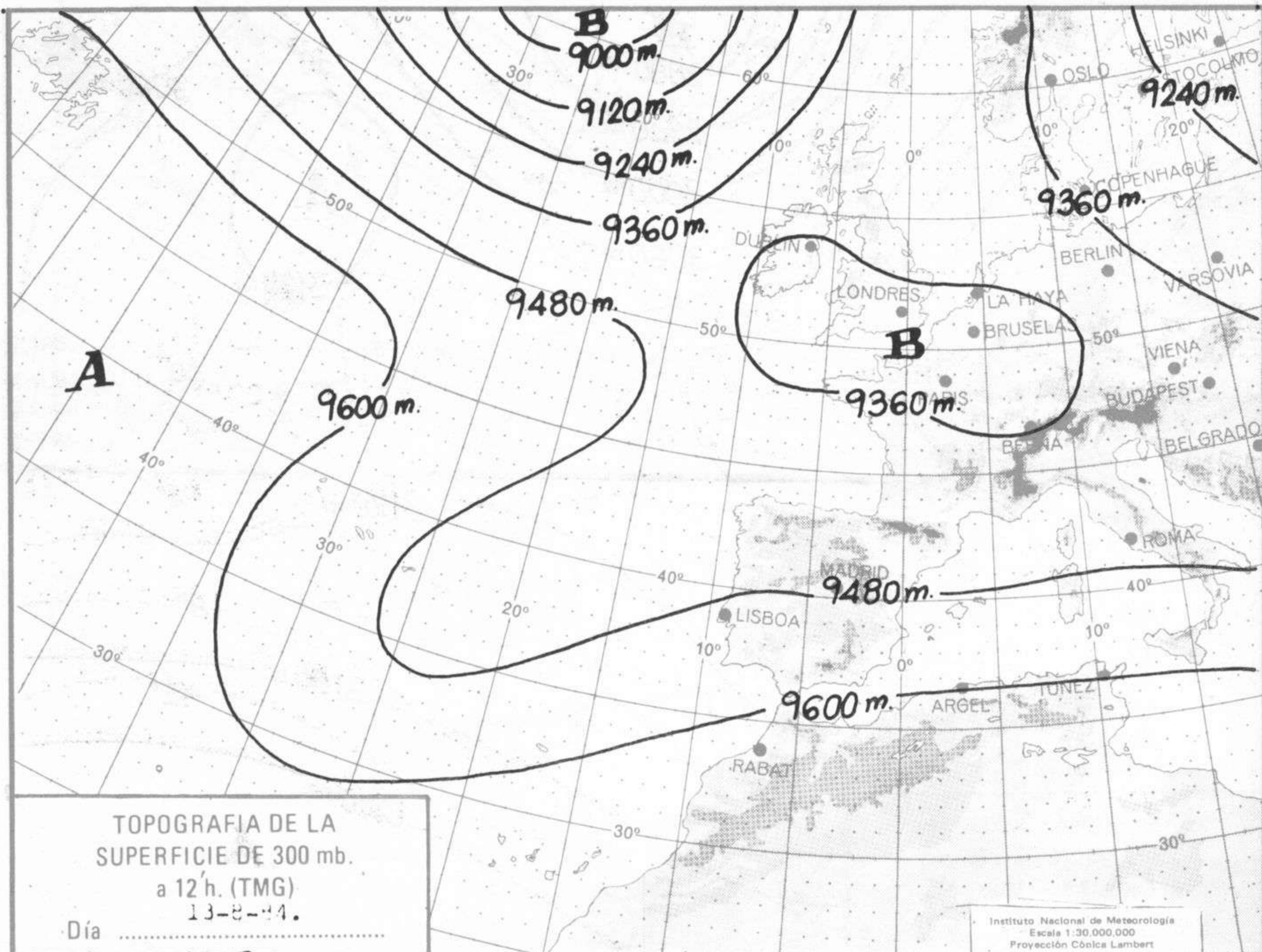
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Bajas de 1011 mb en 39° N 04° W, de 999 mb en 65° N 20° W y de 998 mb en 65° N 48° W. Altas de 1026 mb en 48° N 35° W y de 1025 mb en 40° N 53° W. En altura existe una baja, de poca profundidad, al sur de las islas Azores. Isoceros: Madrid 3800 m. La Coruña 3800 m. Palma 3800 m. Tenerife 4800 m. Gibraltar 4350 m.

Ayer se produjeron algunas precipitaciones tormentosas en el sistema Central, cuenca del Duero, Cataluña, Aragón, Levante y la meseta inferior, destacando 15 litros por metro cuadrado en Navacerrada y 5 en Teruel. Durante la noche se han producido chubascos débiles y aislados en el Cantábrico oriental, sistema Central cuenca del Ebro y Levante.







Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología