



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 14 de AGOSTO de 1981 Núm. 226

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

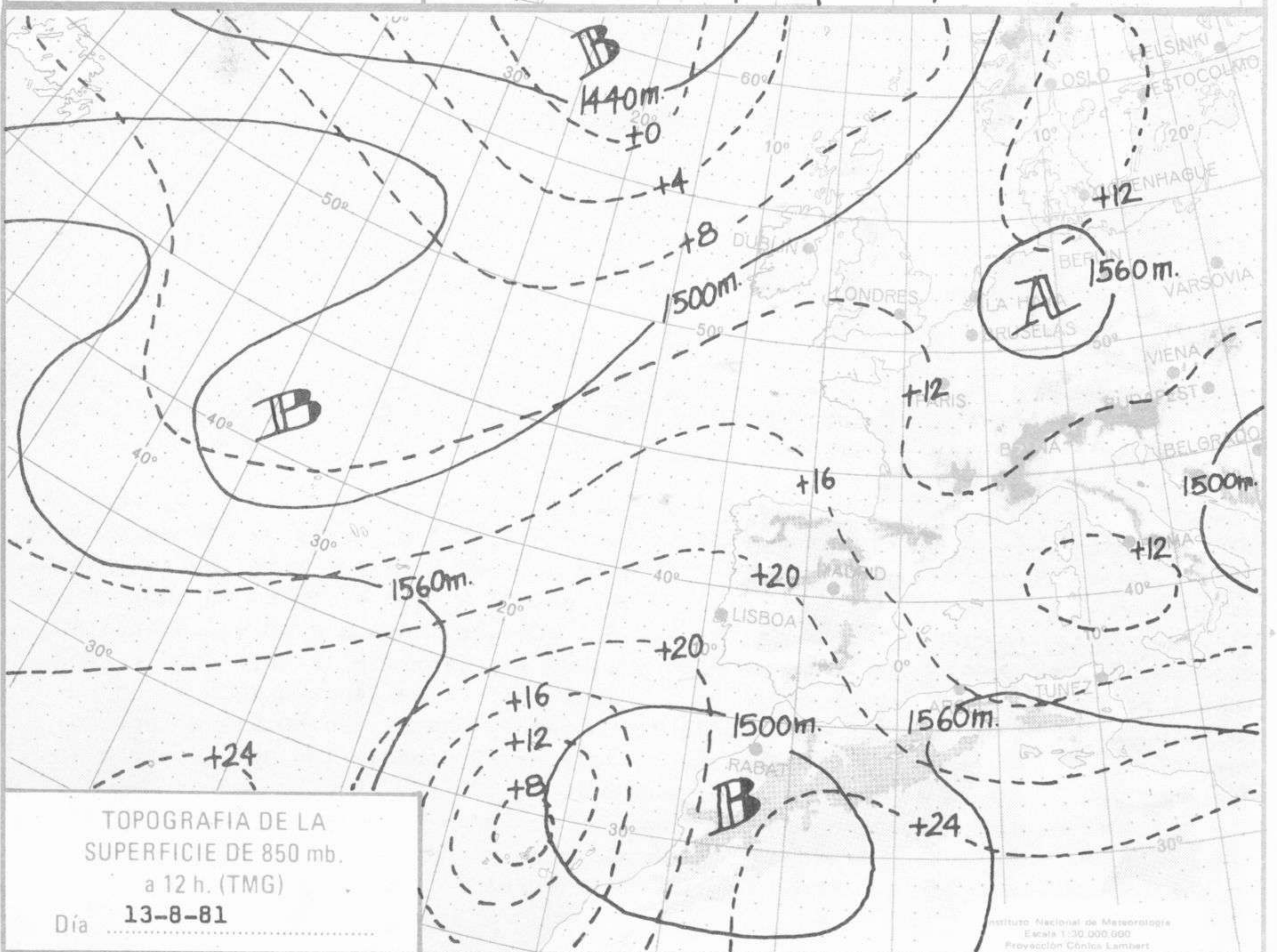
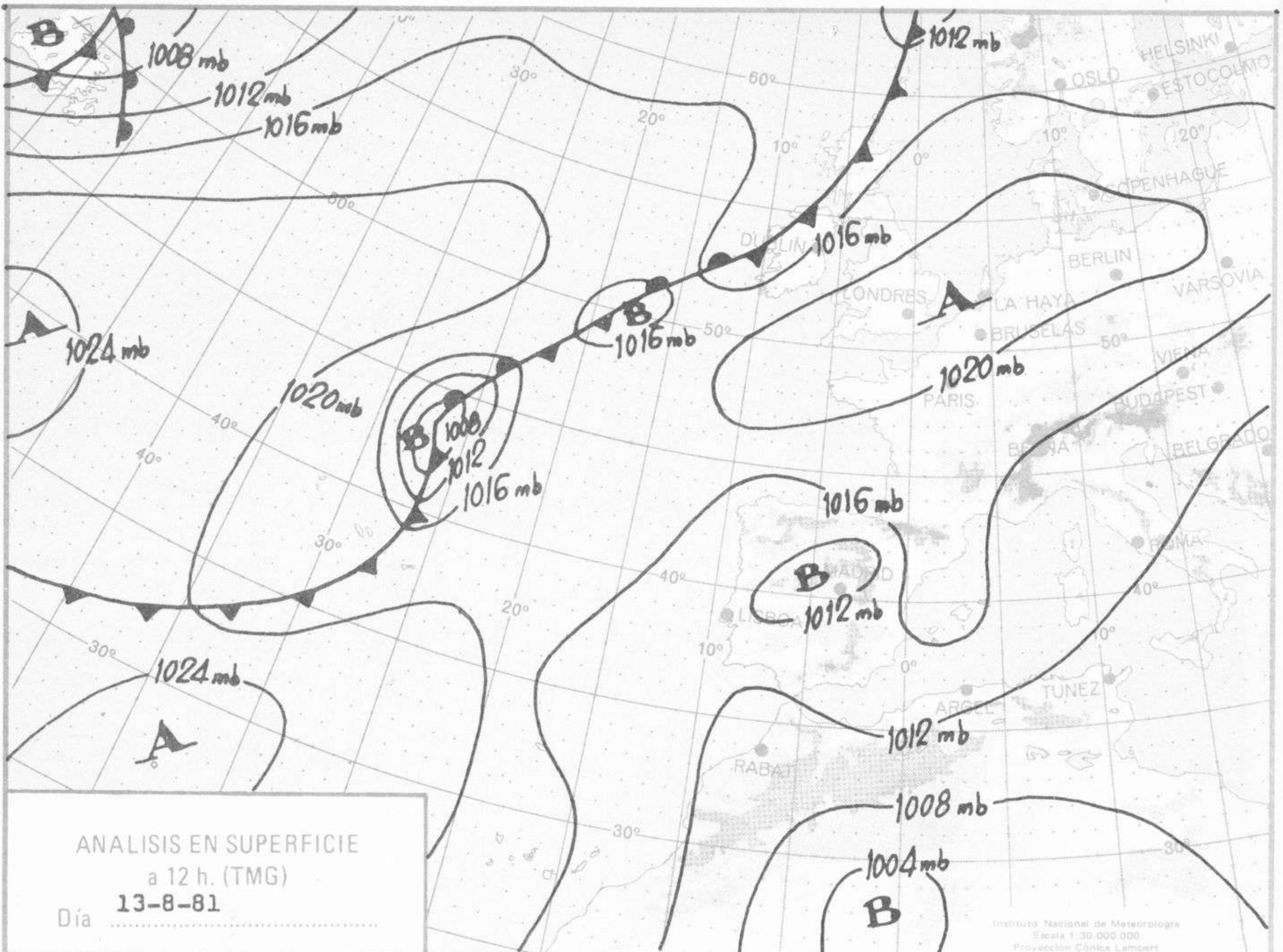
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	25	17			8.9	Navacerrada	23					Castellón ...	28	18			8.3
Montevitoso	27	17				Madrid/Barajas	33	18			12.0	Valencia (A)	28	19			5.3
El Ferrol ...	26	15				Madrid (C.Un.)	32	20			11.1	Valencia ...	28	20			8.8
Lugo (P.C.) ...	24	15			11.4	Madrid (Retiro)	32	20			10.9	Alicante (A)	28	21			9.8
Santiago de C.	32	16			10.0	Guadalajara...	33	16			11.5	Alicante ...	29	19			9.0
Pontevedra ...	22	16			9.0	Toledo ...	36	19			12.3	Murcia (A) ...	31	18			10.0
Vigo (A) ...	30	19			9.0	Cuenca ...	30					Murcia ...	30	20			9.4
Vigo ...	30	14			6.5	Molina de A.	29	12			12.0	Cartagena ...	26	20			
Orense ...	34	18			11.2	Ciudad Real	36	18			11.8	San Javier ...	27	22			
Ponferrada ...	32	16			11.4	Albacete (A)	30	15			9.0	Sevilla (A) ...	32	22			8.4
Avilés (A) ...	24	13			6.0	Cáceres ...	38	23				Córdoba (A)	38	21			10.5
Gijón ...	26	16			11.2	Badajoz (A)	39	20			12.0	Jaén ...	37	21			12.6
Oviedo ...	26	16			10.0	Vitoria (A) ...	27	12			9.0	Granada (A)	35	19			11.2
Santander (A)	24	14			11.0	Logroño ...	30	13			11.0	Huelva ...	33				
Santander ...	24	17			12.9	Logroño (A)	32	15			9.8	Jerez de la F.(A)	36	22			12.0
Bilbao (A) ...	27	14			9.5	Pamplona ...	28	13			10.1	Cádiz ...	32	24			10.5
San Sebastián	22	16			7.4	Huesca (A) ...	30	18			10.5	Tarifa ...		22			9.3
S.Sebastián (A)						Daroca ...	29	17			12.5	Málaga (A) ...	29	20			8.6
León (A) ...	29	15				Zaragoza (A)	30	17			9.5	Almería (A)	33	23			10.6
Zamora ...	32	16			11.6	Zaragoza ...	30	17				Palma de M.(A)	29	15			11.9
Palencia ...		15			13.8	Calamocha ...	28	12			10.1	Mahón (A) ...	28	18			12.2
Burgos (A) ...	29	10			11.2	Teruel ...	26	15				Ibiza (A) ...	29	20			10.7
Burgos ...	29	13			12.2	Lérida ...	31	19			10.0	S.C.de Tenerife	26	20			2.8
Valladolid (A)	31	13				Gerona (A) ...	28	X				Tenerife Norte(A)	21	14			1.8
Valladolid ...	32	14			11.8	Barcelona ...	28	20				Tenerife Sur (A)	23	20			0.1
Soria ...	30	12			12.1	Barcelona (A)	28	18				Izaña ...	16				
Salamanca ...	32					Reus (A) ...	27	17			10.0	Las Palmas (A)	25	19			2.3
Salamanca (A)	30	14			11.8	Tarragona ...		19			9.7	Fuerteventura(A)	27	20			5.2
Avila ...	29	18			12.0	Tortosa ...	30	18	ip		6.6	Lanzarote (A)	26	19			4.6
Segovia ...	30	18			12.8	Montserrat ...	15	12			3.4	La Palma (A)	25	20			6.6
												Hierro (A) ...	25				
												Ceuta ...	28	17			6.8
												Melilla ...	28	23			3.5

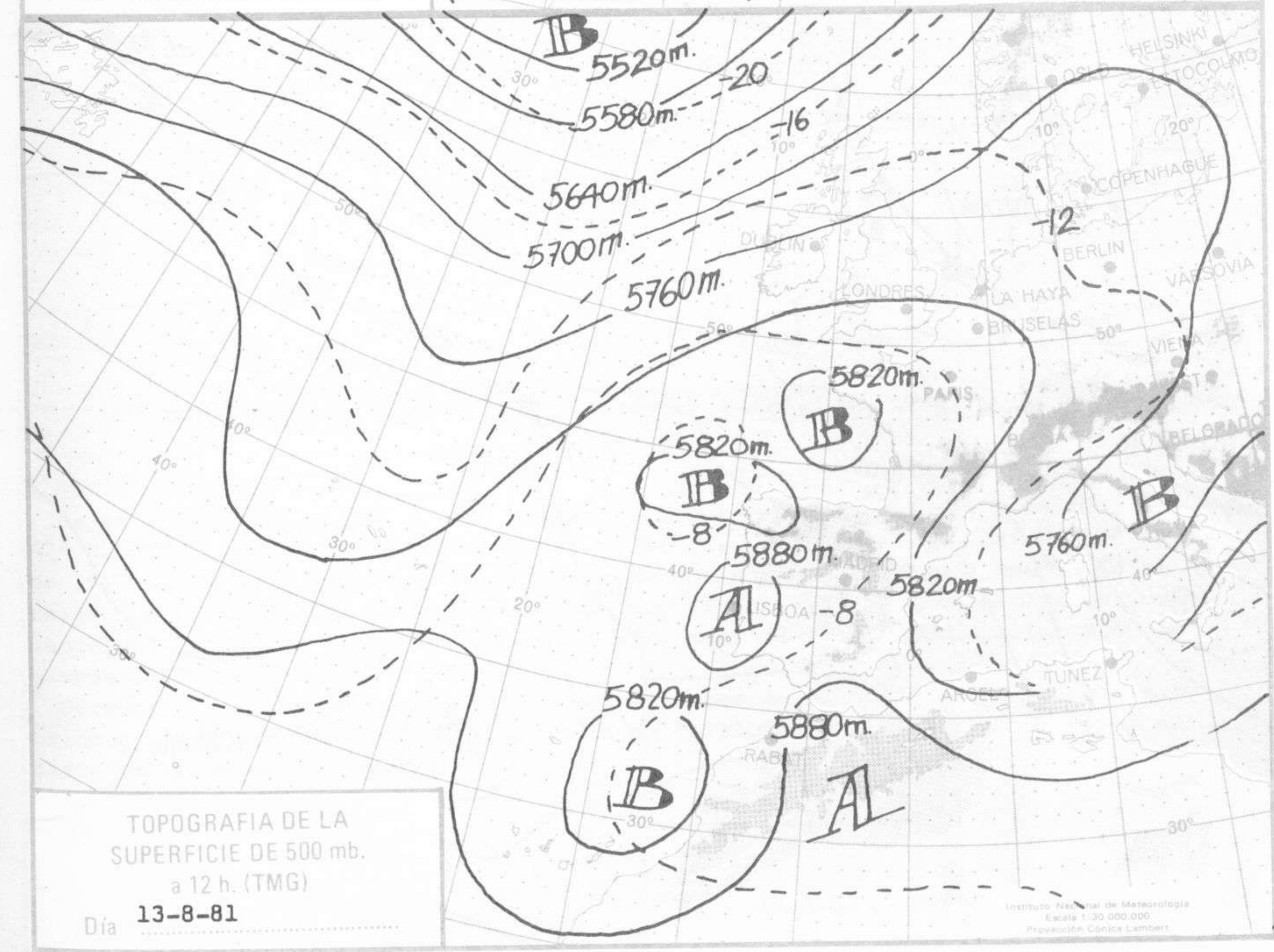
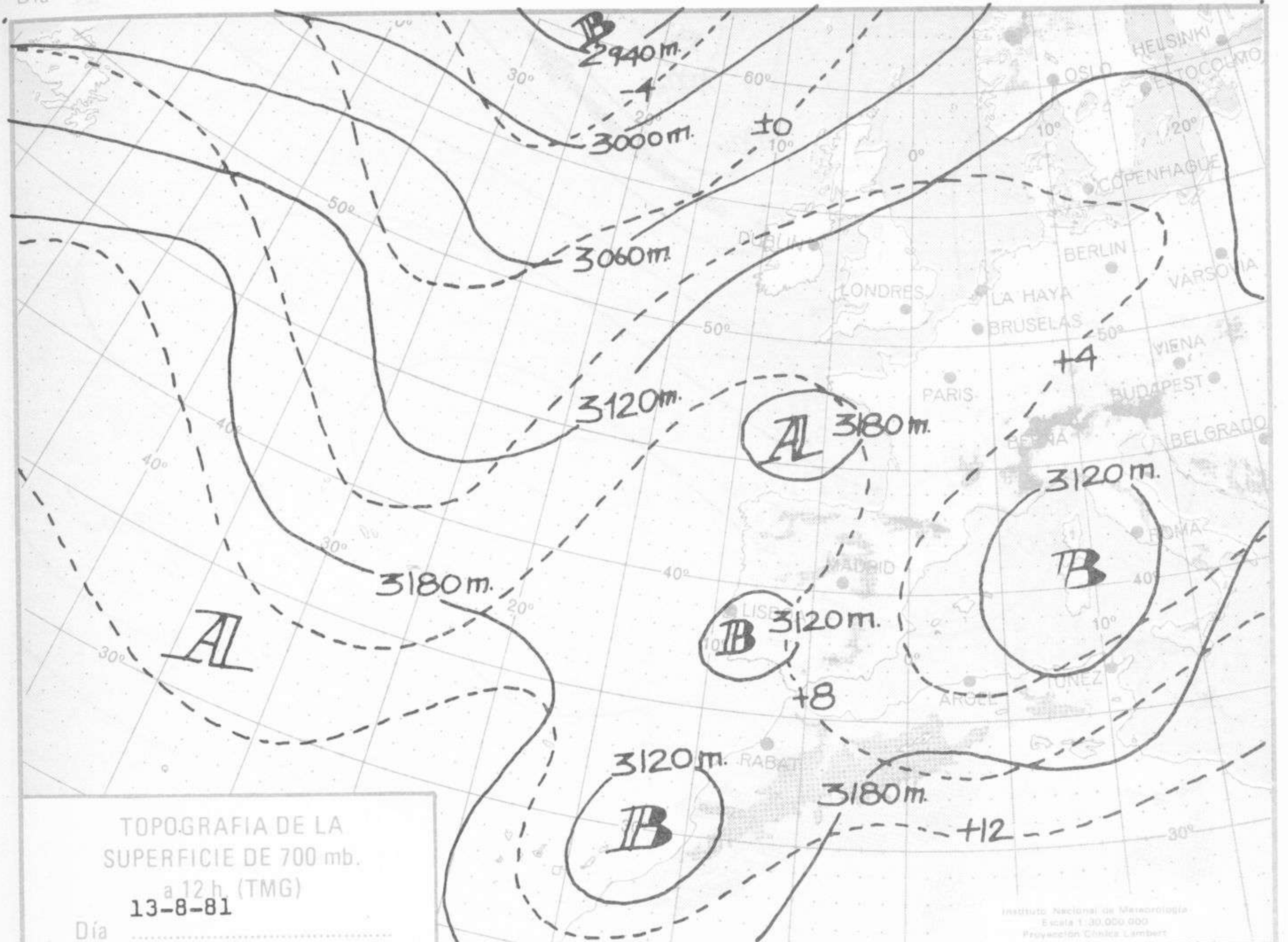
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

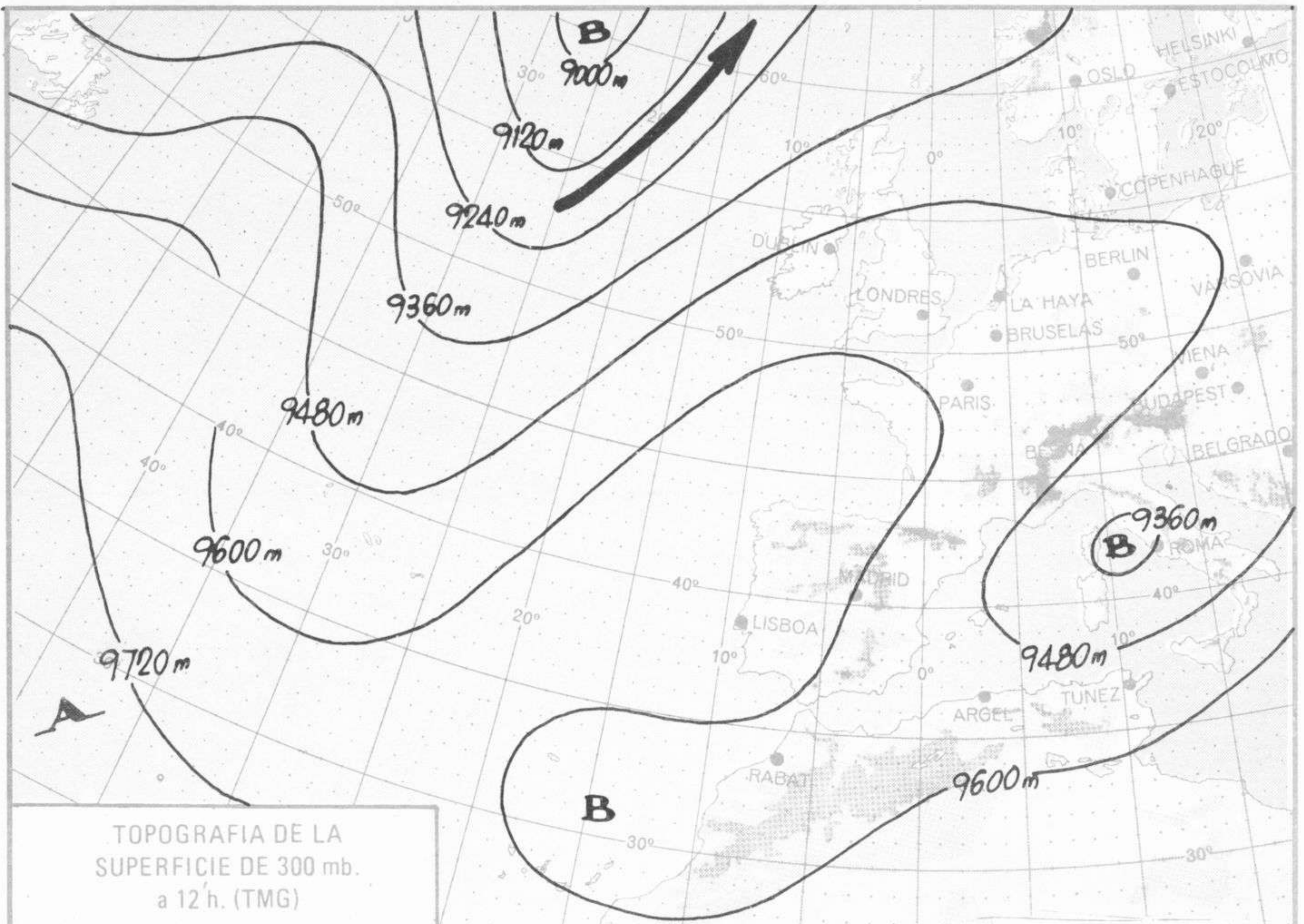
INFORMACION GENERAL

Borrasca de 1011 mb. en 44° N. 22° W., otra de 1010 mb. en 61° N. 1° E., otra de 1002 mb. en 62° N. 28° W., otra de 994 mb. en 57° N. 55° W., otra de 998 mb. en 49° N. 60° W., otra de 1000 mb. en 26° N. 3° E. Baja térmica en 40° N. 8° W. Anticiclón de 1022 mb. en 48° N. 7° W., otro de 1030 mb. en 33° N. 42° W., otro de 1021 mb. en 49° N. 14° E., otro de 1021 mb. en 69° N. 4° E. Coruña isocero 4700 m., Gibraltar isocero 4500 m. inestabilidad entre 2150 y 11000 m., Tenerife isocero 4950 m. inestabilidad entre 0 y 1500 m. y entre 6500 y 10600 m., Palma isocero 4000 m. Chorro del WSW. con 100 Kt. sobre la Península de Labrador, del W. con 60 Kt. al sur del Barco C., del WSW. con 90 Kt. al norte de Inglaterra. Circulación del E. sobre la Península a 850 mb. y de componente E. entre 400 y 200 mb.

En la noche de hoy el cielo estuvo nuboso en Asturias y puntos de Canarias, en las demás regiones estuvo despejado con nieblas en el Cantábrico, neblinas en Galicia y Levante. De madrugada soplaba levante fuerte en el Estrecho.



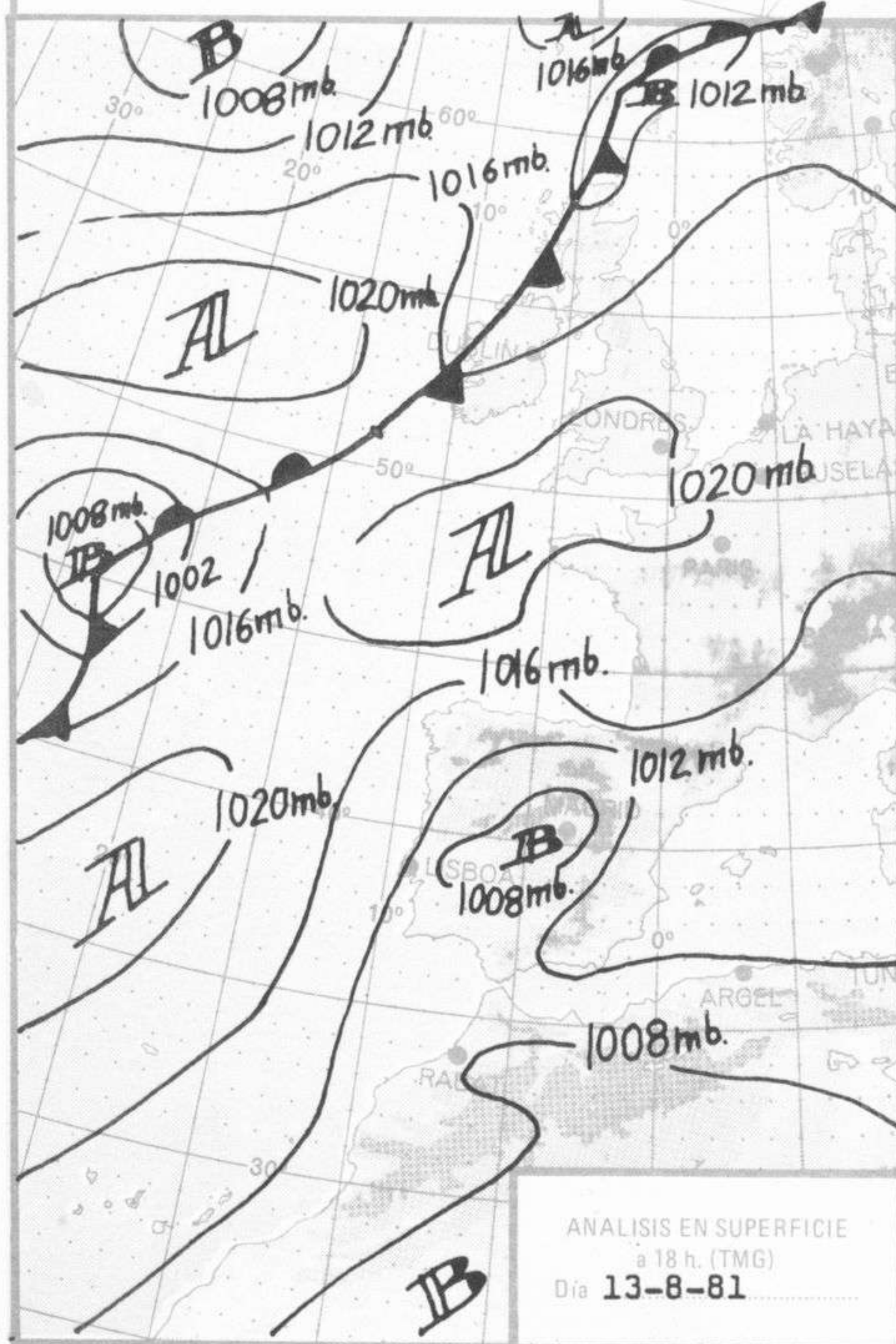




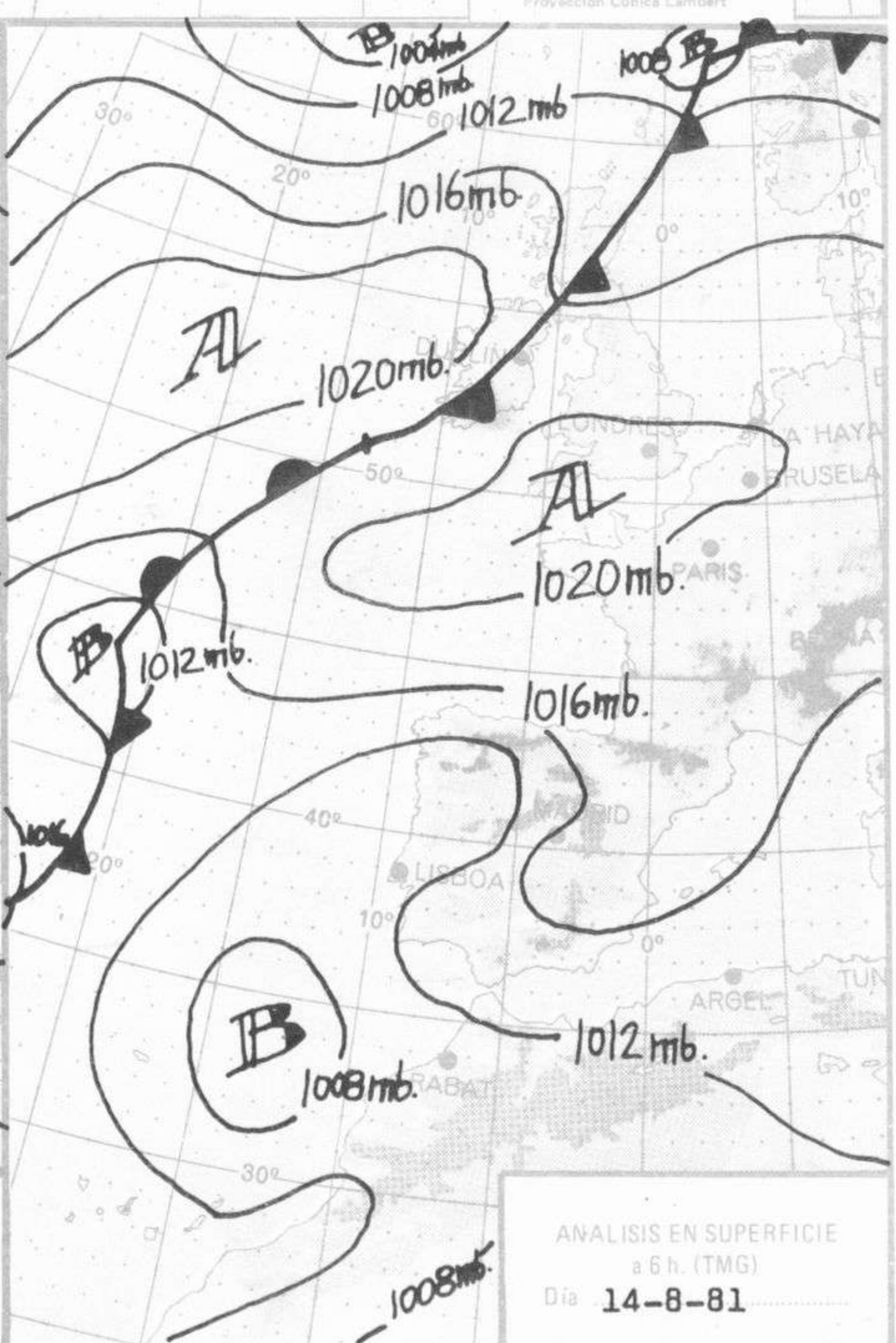
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

Día 13-8-81

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)
Día 13-8-81



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)
Día 14-8-81