



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MARTES 11 de AGOSTO de 1981 de 223
MADRID, de de Núm.

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

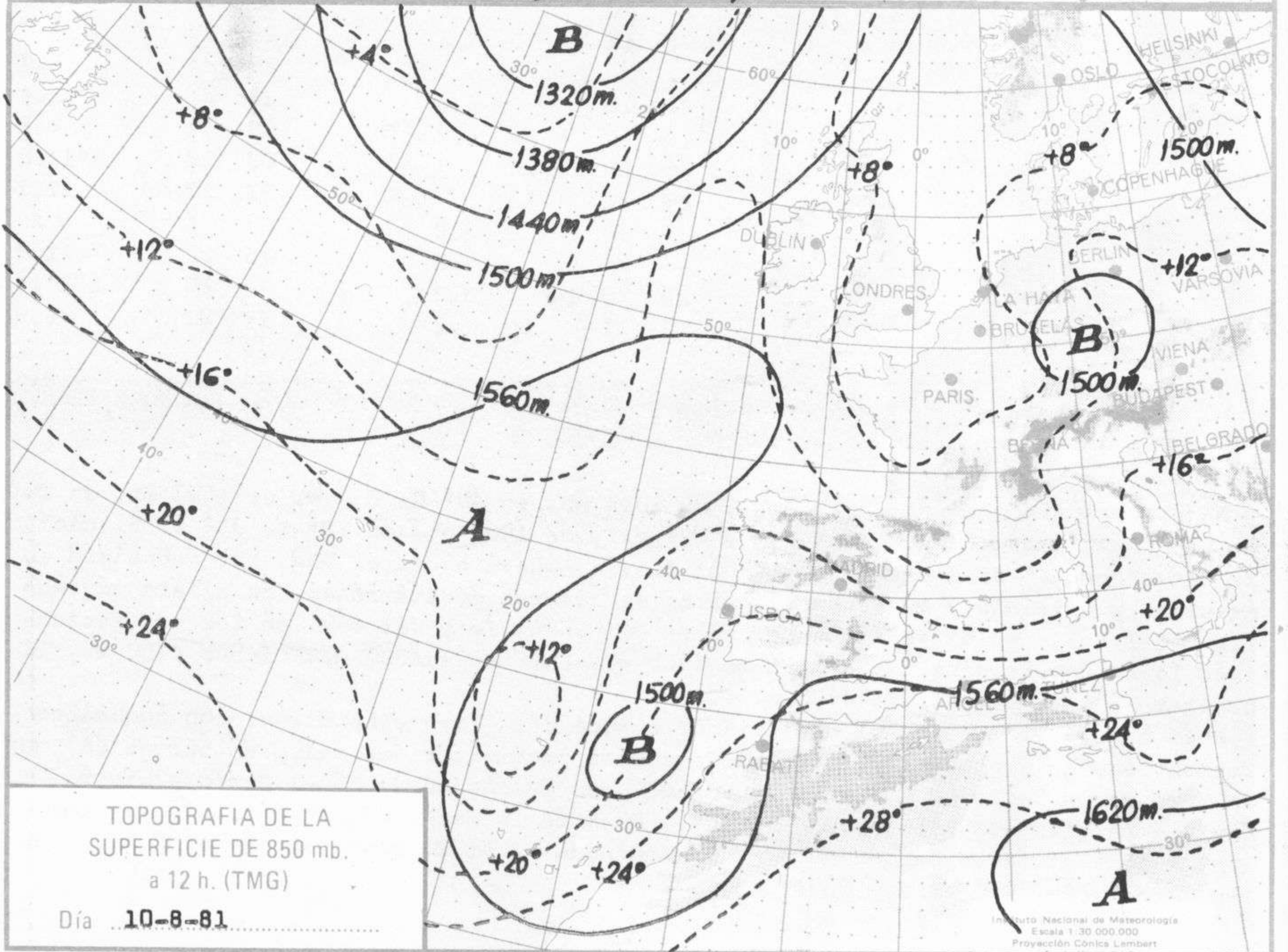
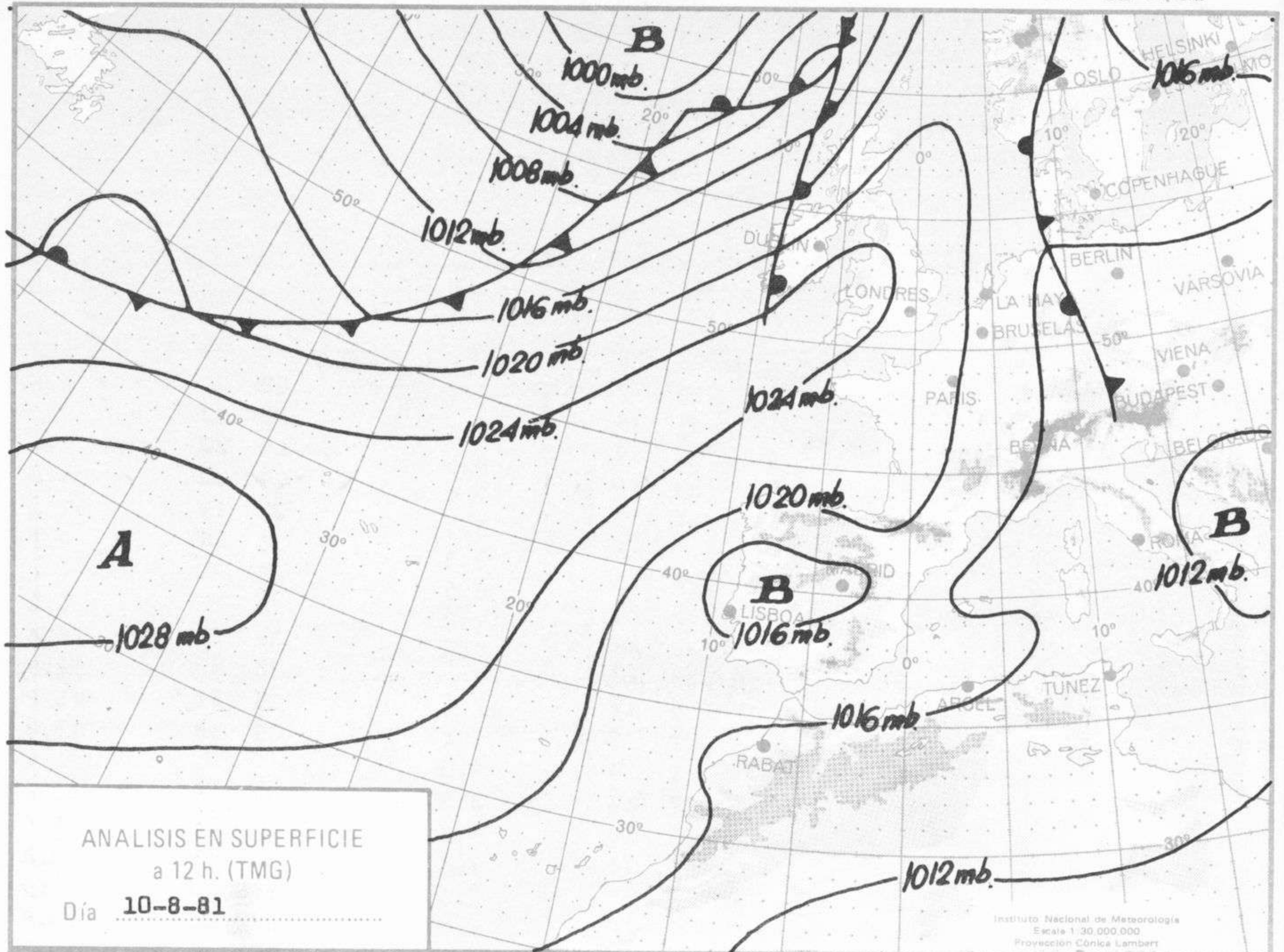
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	24	15			11.0	Navacerrada	21	14			11.5	Castellón ...	29	20			4.3
Monteventoso	24	15				Madrid/Barajas	33	17			7.4	Valencia (A)	29	21			6.5
El Ferrol ...	25	17				Madrid (C.Un.)	31	19			9.4	Valencia ...	28	23			7.6
Lugo (P.C.) ...	22	15			9.0	Madrid (Retiro)	32	19			8.5	Alicante (A)	28	20			8.2
Santiago de C.	28	12			9.8	Guadalajara...	33	16			7.9	Alicante ...	29	20			7.4
Pontevedra ...	31	15			11.6	Toledo ...	34	18			10.9	Murcia (A) ...	32	19			7.3
Vigo (A) ...	30	16			10.7	Cuenca ...		16			13.3	Murcia ...	31	20			7.9
Vigo ...	31	16			10.0	Molina de A.	28	13			8.5	Cartagena ...	28	20			
Orense ...	30	15			7.6	Ciudad Real	36	22			11.0	San Javier ...	28	22			6.3
Ponferrada ...	30	14			6.9	Albacete (A)	31	16			9.8	Sevilla (A) ...	35	21			11.4
Avilés (A) ...	23	14	ip		3.5	Cáceres ...	35	22				Córdoba (A)	36	20			12.5
Gijón ...	25	16			9.2	Badajoz (A)	36	17			12.3	Jaén ...	36	21			11.2
Oviedo ...	22	15			4.7	Vitoria (A) ...	21	6			7.4	Granada (A)	35	15			11.8
Santander (A)	23					Logroño ...	27	10			9.0	Huelva ...					
Santander ...	22	15			12.4	Logroño (A)	27	12			8.7	Jerez de la F.(A)	35	19			12.2
Bilbao (A) ...	23	12			7.0	Pamplona ...	23	10			5.4	Cádiz ...		21			11.0
San Sebastián		15			5.1	Huesca (A) ...	28	14			7.1	Tarifa ...		21			10.4
S.Sebastián (A)						Daroca ...	28	15			7.6	Málaga (A) ...	28	20			7.9
León (A) ...	26	12				Zaragoza (A)	27	16			6.3	Almería (A)	32	22			10.8
Zamora ...	29	14			8.6	Zaragoza ...	27	16				Palma de M.(A)	30	17			10.7
Palencia ...	28	12			8.4	Calamocha ...	26	12	4	1	5.4	Mahón (A) ...	26	20			11.3
Burgos (A) ...	25	10			7.4	Teruel ...						Ibiza (A) ...	29	21			10.7
Burgos ...	25	11			9.7	Lérida ...	27	18			6.6	S.C.de Tenerife	28	21			11.4
Valladolid (A)	28	11			8.3	Gerona (A) ...	26	18	8	ip	4.4	Tenerife Norte(A)	19	14			4.8
Valladolid ...	30	12			8.1	Barcelona ...	26	20	ip	ip		Tenerife Sur (A)	23	19			11.0
Soria ...	27	9			4.2	Barcelona (A)	27	20		ip		Izaña ...	23	13			12.5
Salamanca ...	30	14			11.1	Reus (A) ...	27	20			3.2	Las Palmas (A)	25	X			X
Salamanca (A)	29	13			10.2	Tarragona ...		22			2.0	Fuerteventura(A)	25	20			11.7
Avila ...	26	14			11.3	Tortosa ...	29	20	ip		3.2	Lanzarote (A)	26	20			11.3
Segovia ...	28	15			11.6	Montserrat ...	16	11		ip	1.2	La Palma (A)	25	21			6.0
												Hierro (A) ...	24				
												Ceuta ...	29	19			8.8
												Melilla ...	28	23	ip		2.6

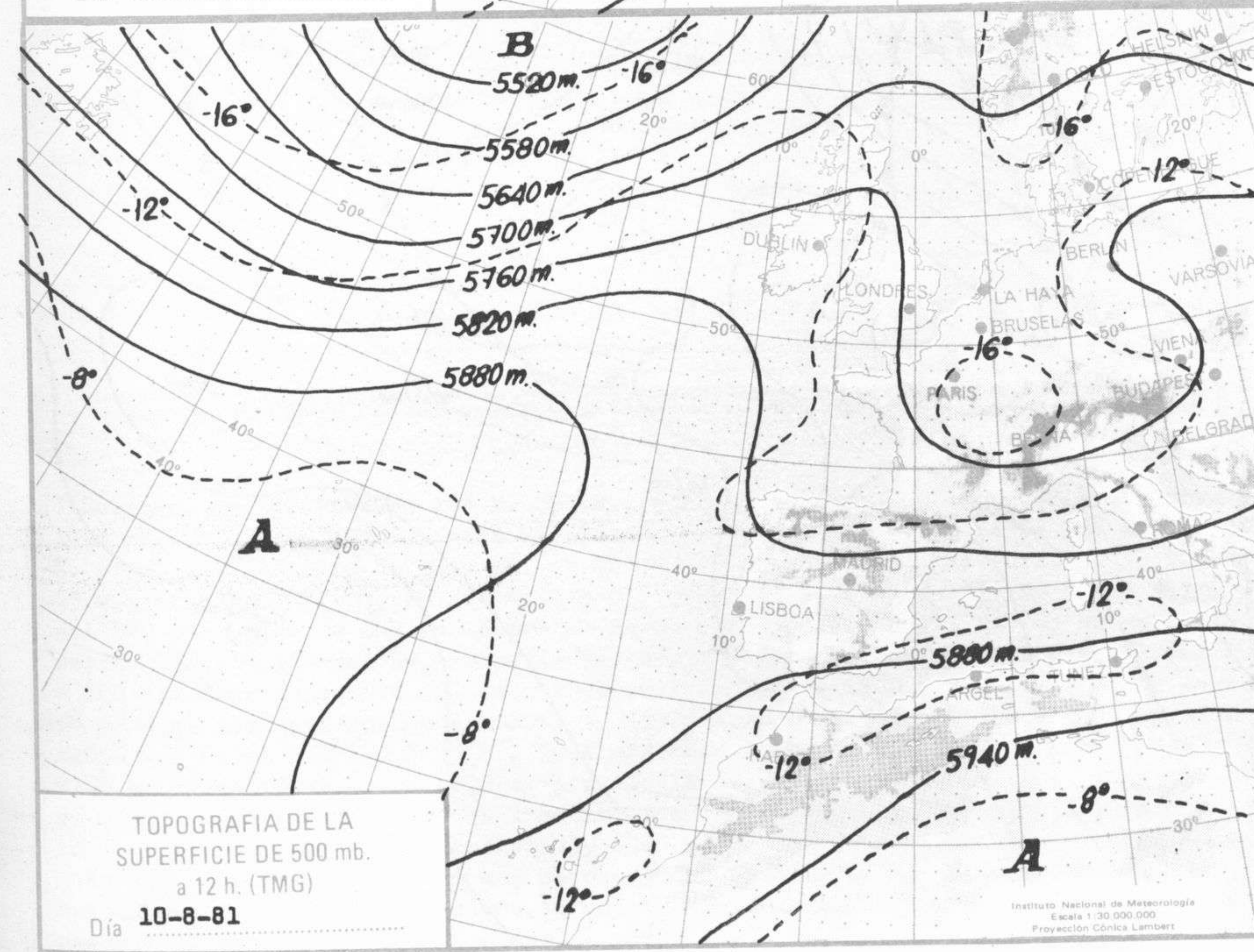
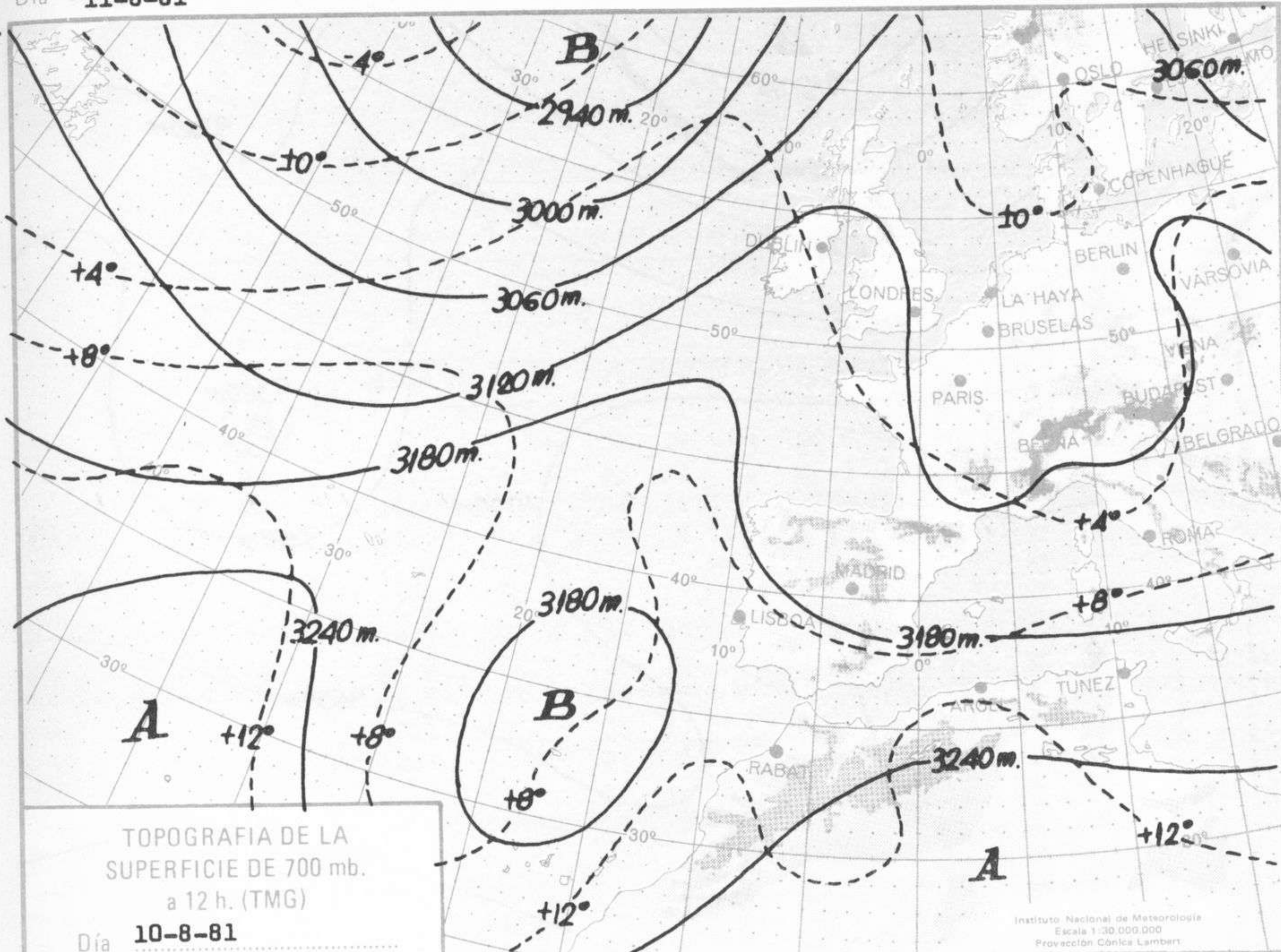
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

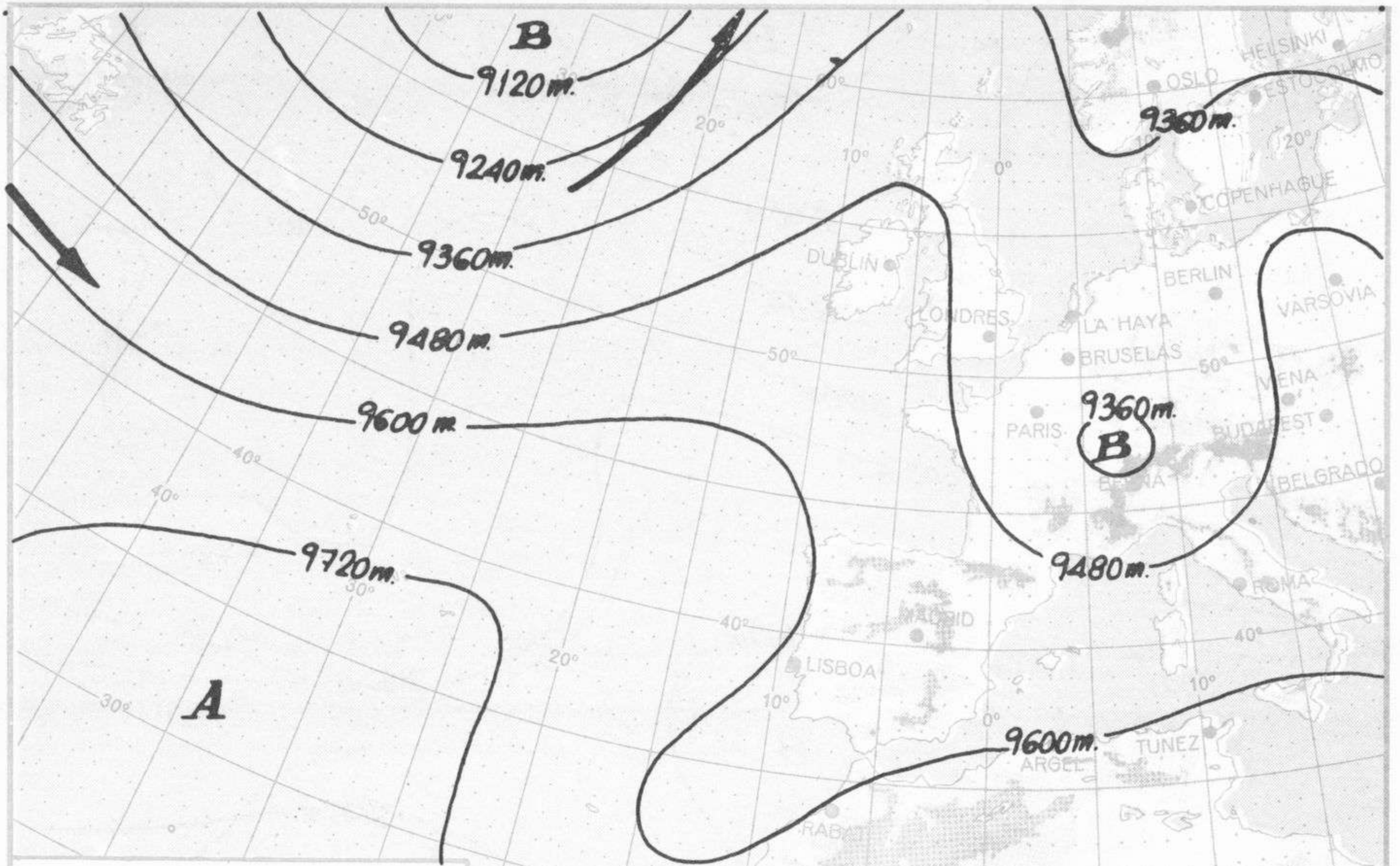
INFORMACION GENERAL

Bajas de 988 mb. en 66° N. 21° W., de 1011 mb. en 40° N. 03° W. de 1007 mb. en 23° N. 02° E. Alta de 1025 mb. en 49° N. 09° W. y de 1030 mb. en 32° N. 35° W. El ciclón tropical "Dennis" se encuentra a 4° N. 55° W. y se mueve hacia el WNW. Hay nubosidad en Asturias y Cataluña y muchas neblinas en el litoral mediterráneo. En altura tenemos flujo del norte en el tercio superior de la Península y del WSW. en los dos restantes. Isoceros: Barajas 3700m., Palma 4400 m., La Coruña 4300 m., Lisboa 4400 m., Gibraltar 4300 m. y Tenerife 4400 m.

Ayer hubo nubosidad en el Cantábrico, cuenca del Ebro y Cataluña, con chubascos tormentosos en puntos de la Ibérica de escasa precipitación, salvo en Gerona (A) que se recogieron 8 litros por metro cuadrado y en Calamocha 4. En el Duero y Centro, Ceuta y Melilla, también hubo nubosidad. Durante la noche se han repetido las tormentas en el área de Barcelona y ha predominado el cielo despejado en el Duero, Centro, Andalucía, Baleares y Canarias.



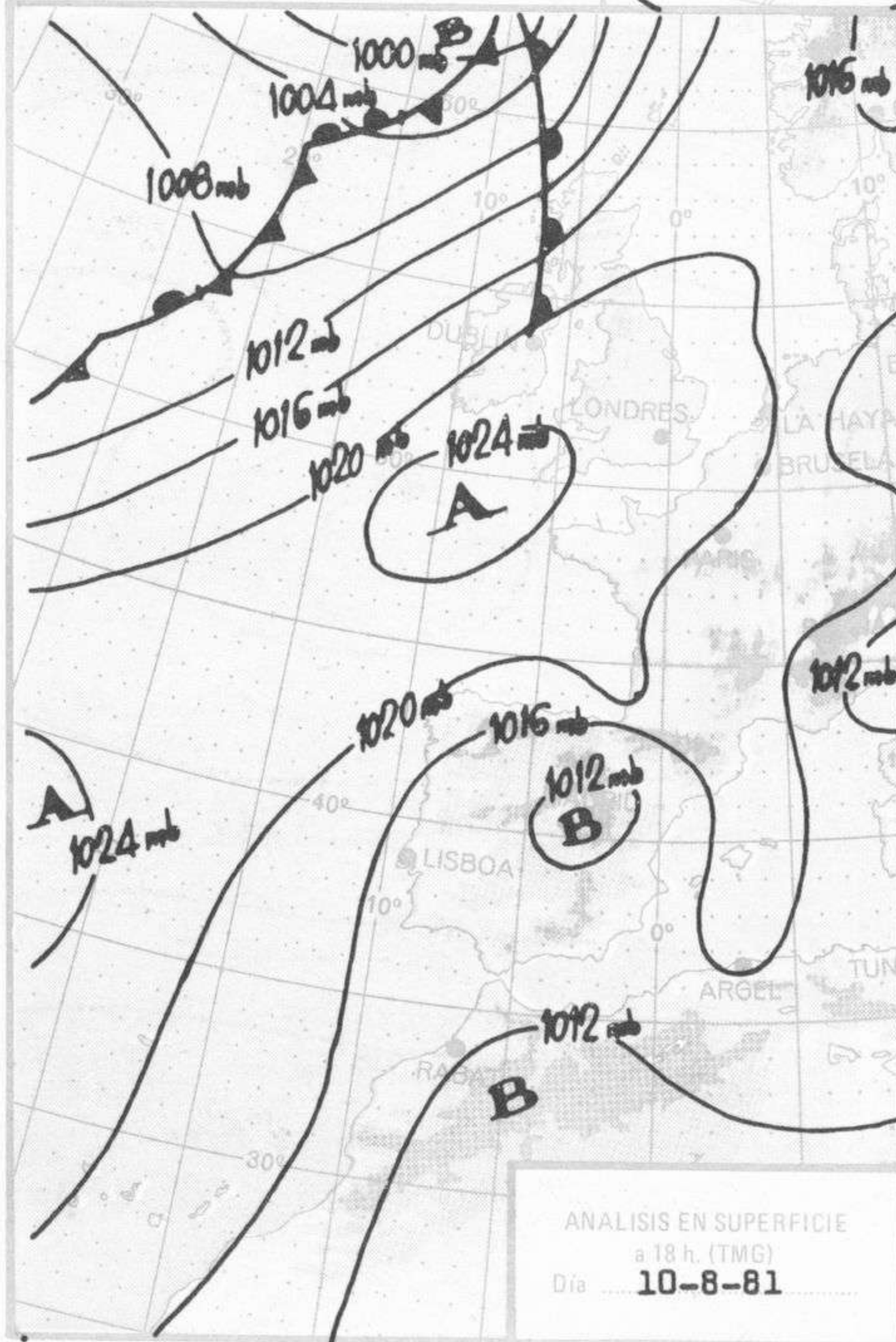




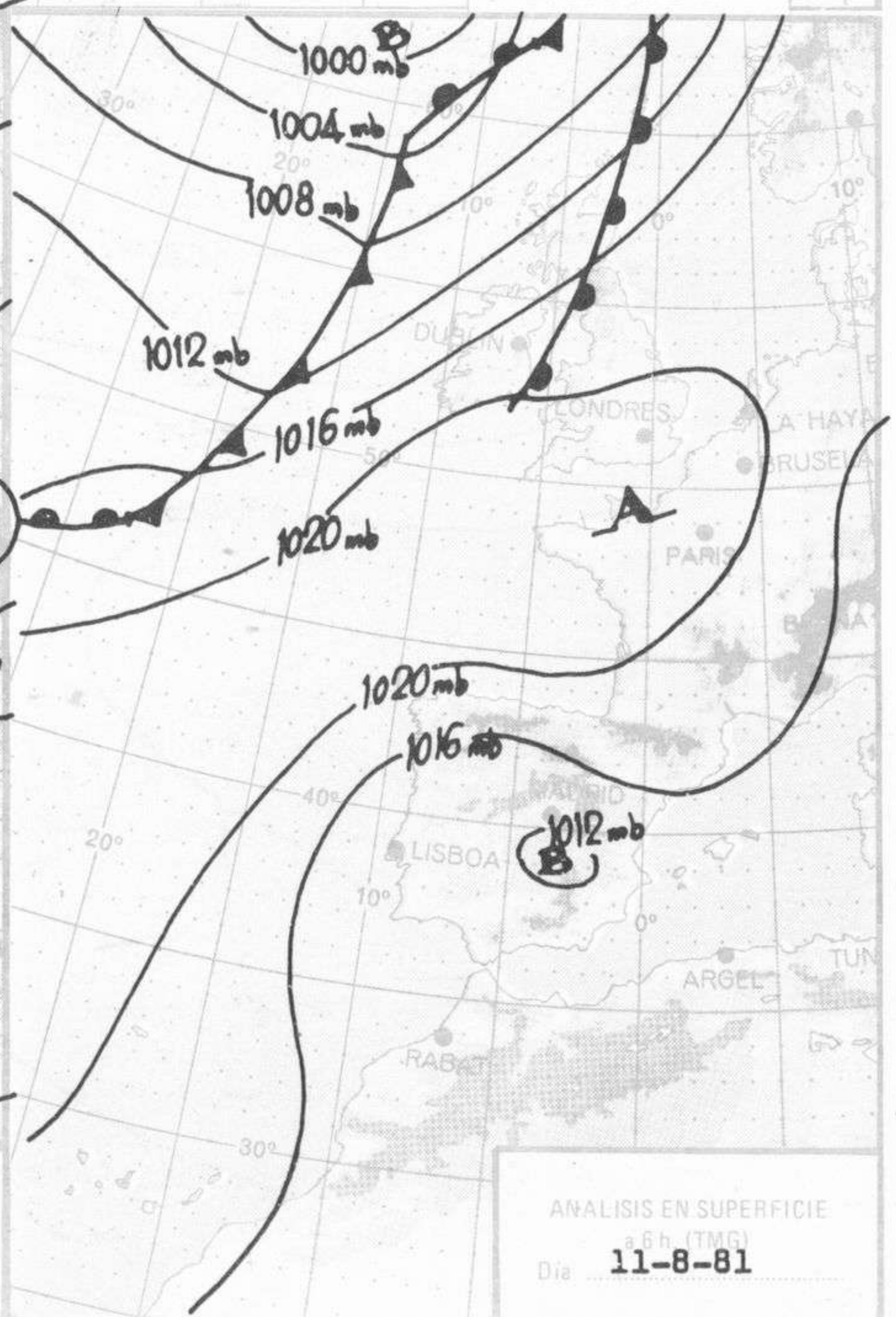
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

Día 10-8-81

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)
Día 10-8-81



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)
Día 11-8-81