



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

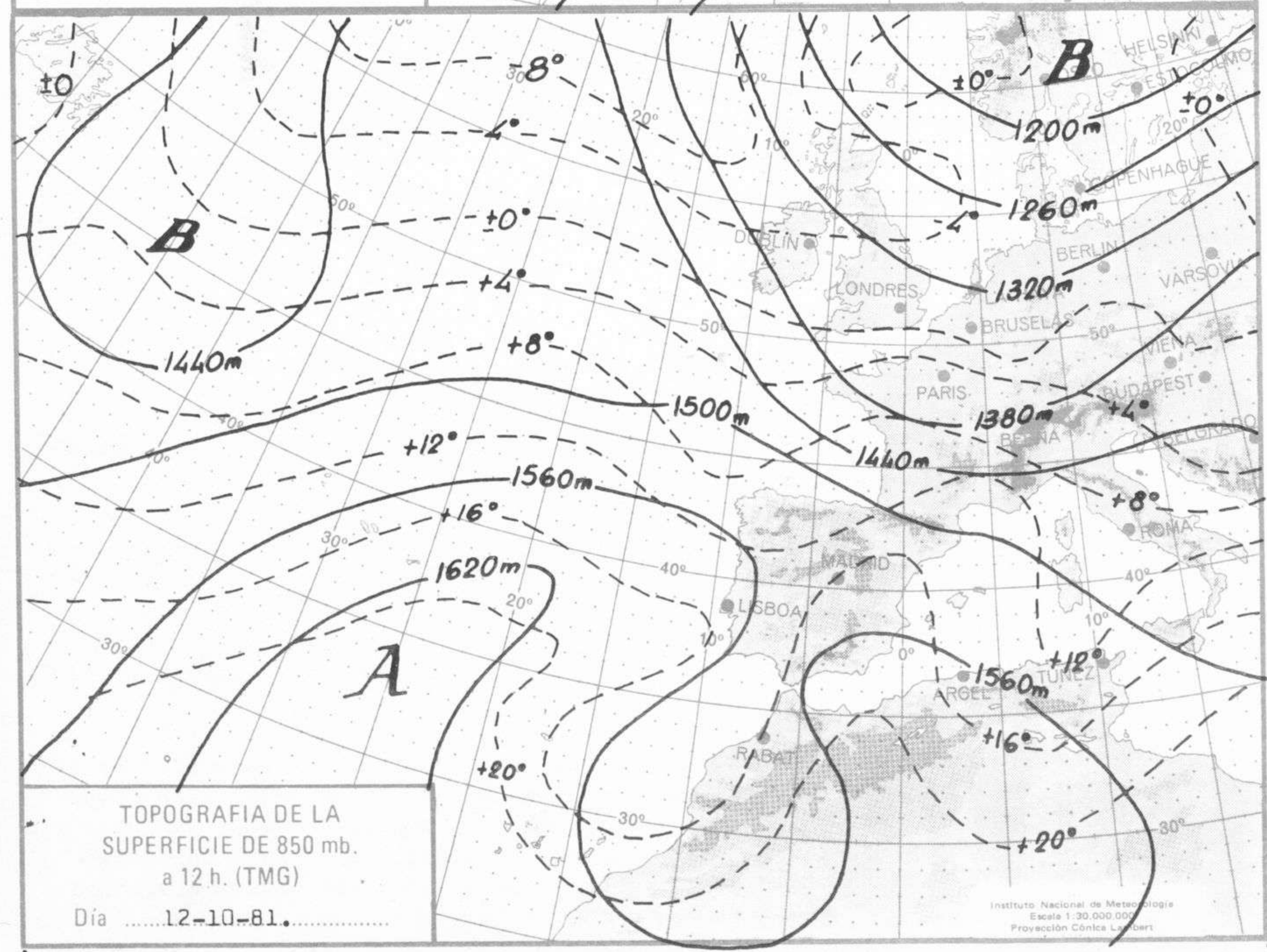
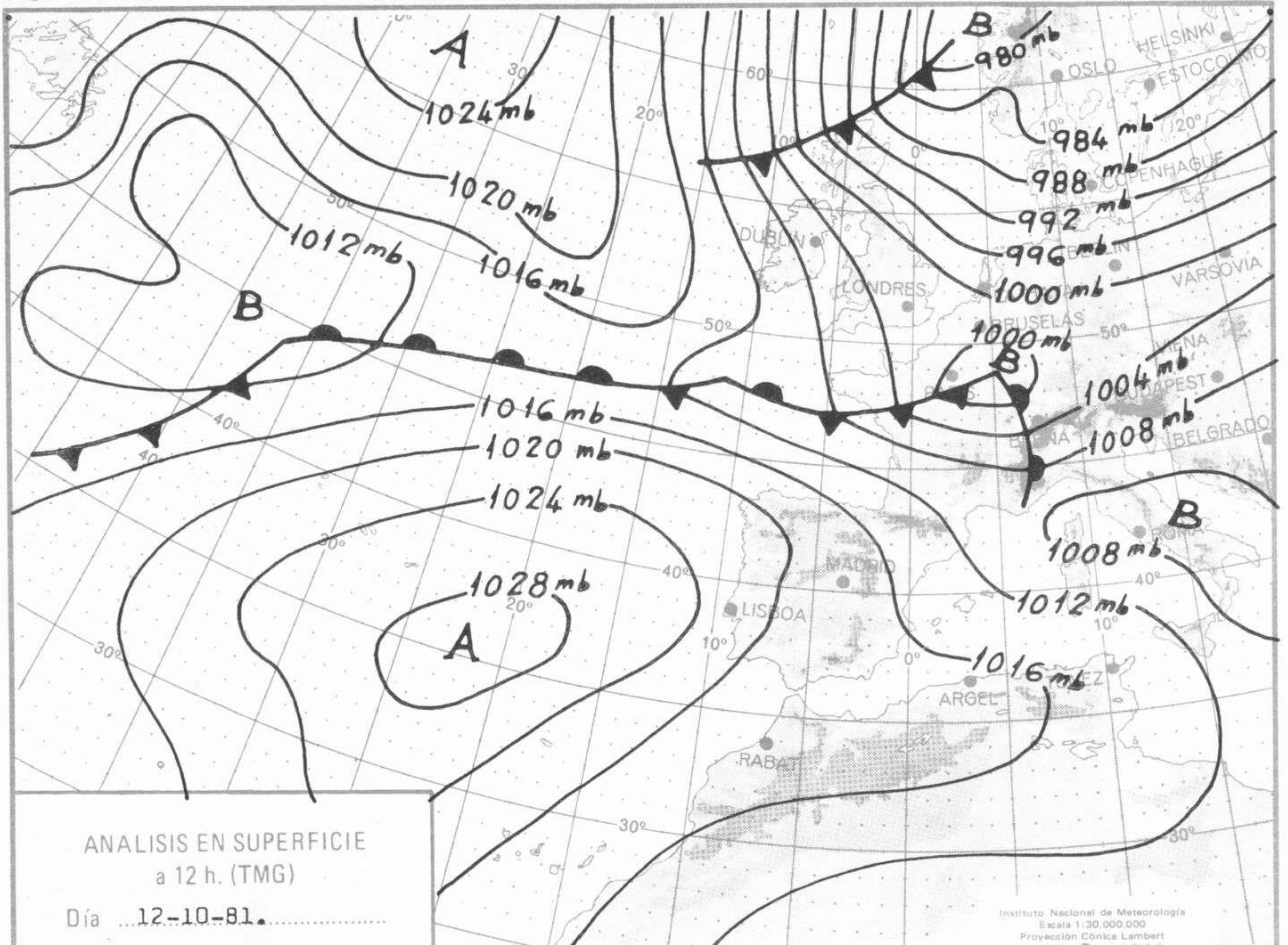
MADRID, MARTES 13 de OCTUBRE de 1.981. Núm. 286.

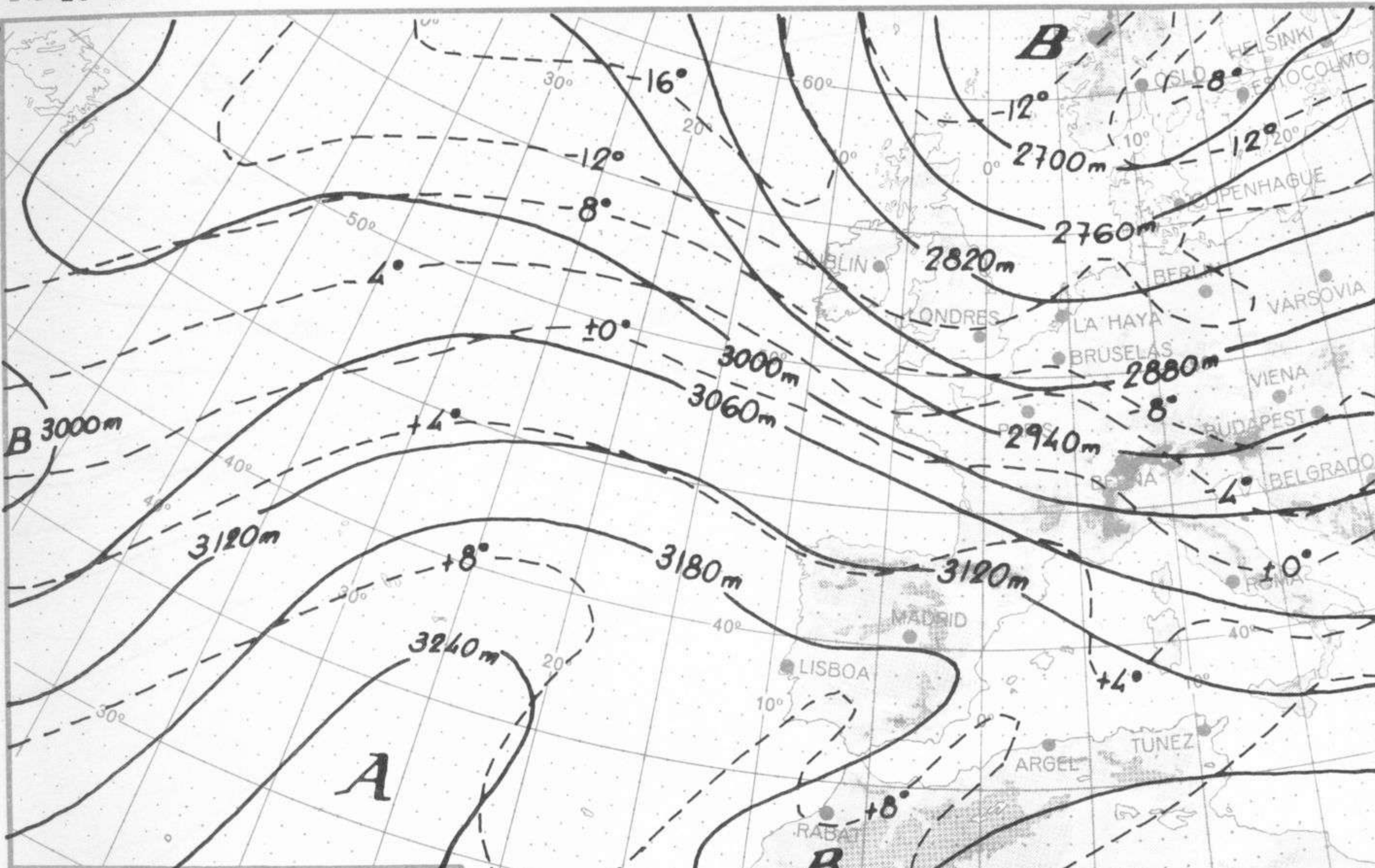
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	19	17	3	3	0.0	Navacerrada	11	8	ip		X	Castellón ...	31	18			9.7	
Monteventoso	17	15	1	1		Madrid/Barajas	27	11			9.6	Valencia (A)	32	18			9.3	
El Ferrol ...	19	11	8	2		Madrid (C.Un.)	27	12			10.0	Valencia ...	32	19			9.4	
Lugo (P.C.) ...	17	15	2	2	0.0	Madrid (Retiro)	26	15			9.5	Alicante (A)	34	22			8.9	
Santiago de C.	18	15	1	1	0.0	Guadalajara...	26	14			9.1	Alicante ...	32	19			10.0	
Pontevedra ...	18	17	6	3	0.0	Toledo ...	28	18			11.0	Murcia (A) ...	34	19			9.5	
Vigo (A) ...	17	16	7	14		Cuenca ...	24	9			8.9	Murcia ...	33	21			9.1	
Vigo ...	19	16	2	5		Molina de A.	24	9			8.0	Cartagena ...	25	22				
Orense ...	24	19			3.2	Ciudad Real	30	14			9.2	San Javier ...	32	17			10.0	
Ponferrada ...	21	15	ip	ip	2.5	Albacete (A)	26	10			9.2	Sevilla (A) ...	34	20			9.5	
Avilés (A) ...	23	17	ip	10	1.3	Cáceres ...	27	16				Córdoba (A)	34	16			9.4	
Gijón ...	27	18	1	4	1.7	Badajoz (A)	29	15			9.8	Jaén ...	31	17			9.5	
Oviedo ...	23	16		ip	1.3	Vitoria (A) ...	23	14	1	ip	1.2	Granada (A)	29	10			10.0	
Santander (A)	25		1			Logroño ...	26	16	ip	1	2.9	Huelva ...	33	19			10.0	
Santander ...	22	16	1	11	1.5	Logroño (A)	25	16		ip	1.8	Jerez de la F.(A)	32	18			9.7	
Bilbao (A) ...	25	16	1	9	0.6	Pamplona ...	24	14	ip	ip	1.5	Cádiz ...	29	19			9.4	
San Sebastián	21	13	3	15	1.1	Huesca (A) ...	25	15			10.4	Tarifa ...	20	19			8.0	
S.Sebastián (A)	24	16	8	18	1.0	Daroca ...	23	12			7.7	Málaga (A) ...	23	15			8.1	
León (A) ...	20	13				Zaragoza (A)	28	17			6.4	Almería (A)	24	14			9.2	
Zamora ...	23	13			9.7	Zaragoza ...	27	17				Palma de M.(A)	28	17			9.0	
Palencia ...	23	14			10.5	Calamocha ...	25	9			7.0	Mahón (A) ...	27	18			9.3	
Burgos (A) ...	22	12			4.8	Teruel ...	25	11				Ibiza (A) ...	27	20			9.2	
Burgos ...	22	12			6.2	Lérida ...	27	17			10.2	S.C.de Tenerife	27	19			9.5	
Valladolid (A)	23	11			8.0	Gerona (A) ...	27	13			7.0	Tenerife Norte(A)	24					
Valladolid ...	25	10			7.4	Barcelona ...	29	19				Tenerife Sur (A)	26	19			4.0	
Soria ...	20	11			7.1	Barcelona (A)	29	14			9.4	Izaña ...	17	8			11.0	
Salamanca ...	23	12			8.6	Reus (A) ...	30	22			9.0	Las Palmas (A)	26	21			8.9	
Salamanca (A)	23	12	ip		8.4	Tarragona ...	19	21				Fuerteventura(A)	28					
Avila ...	20	11			3.6	Tortosa ...	32	22			10.1	Lanzarote (A)	26	20			5.7	
Segovia ...	19	13	2		1.8	Montseny ...	20					La Palma (A)	25	22			3.0	
<p>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.</p>													Hierro (A) ...					
													Ceuta ...	22	17			9.6
													Melilla ...	28	16			9.0

INFORMACION GENERAL.— Bajas de 976 mn. en 68° N 06° W, de 980 mb. en 67° N 22° E, de 999 mb. en 49° N, 18° W y de 1008 mb. en 47° N 29° W. Un frente frío se extiende paralelo a la costa Cantábrica dando a lo largo de ella cielos cubiertos y lloviznas. Anticiclón de 1026 mb. en 35° N 22° W. En altura hay una depresión entre el golfo de Cádiz y Canarias, dando circulación débil del SE en el cuadrante suroeste de la Península Ibérica. En el resto la circulación es del NW. con sentido anticiclónico. Isoceros: Madrid 4300 m. Coruña 3950 m. Palma 4570 m. Tenerife 4200 m. Gibraltar 4180 m. Lisboa 3900 m.

Durante el día de ayer, el cielo permaneció cubierto en Galicia y Cantábrico con lluvias persistentes y generalizadas. En el sistema Central y alto Ebro se registraron algunas lloviznas o chubascos dispersos. En las demás regiones el cielo estuvo despejado o poco nuboso. La noche pasada ha continuado el cielo cubierto con lluvias o lloviznas en el Cantábrico, Galicia y alto Ebro ha habido algunas nubes y el cielo ha permanecido despejado en el resto de España. Las temperaturas han continuado altas.

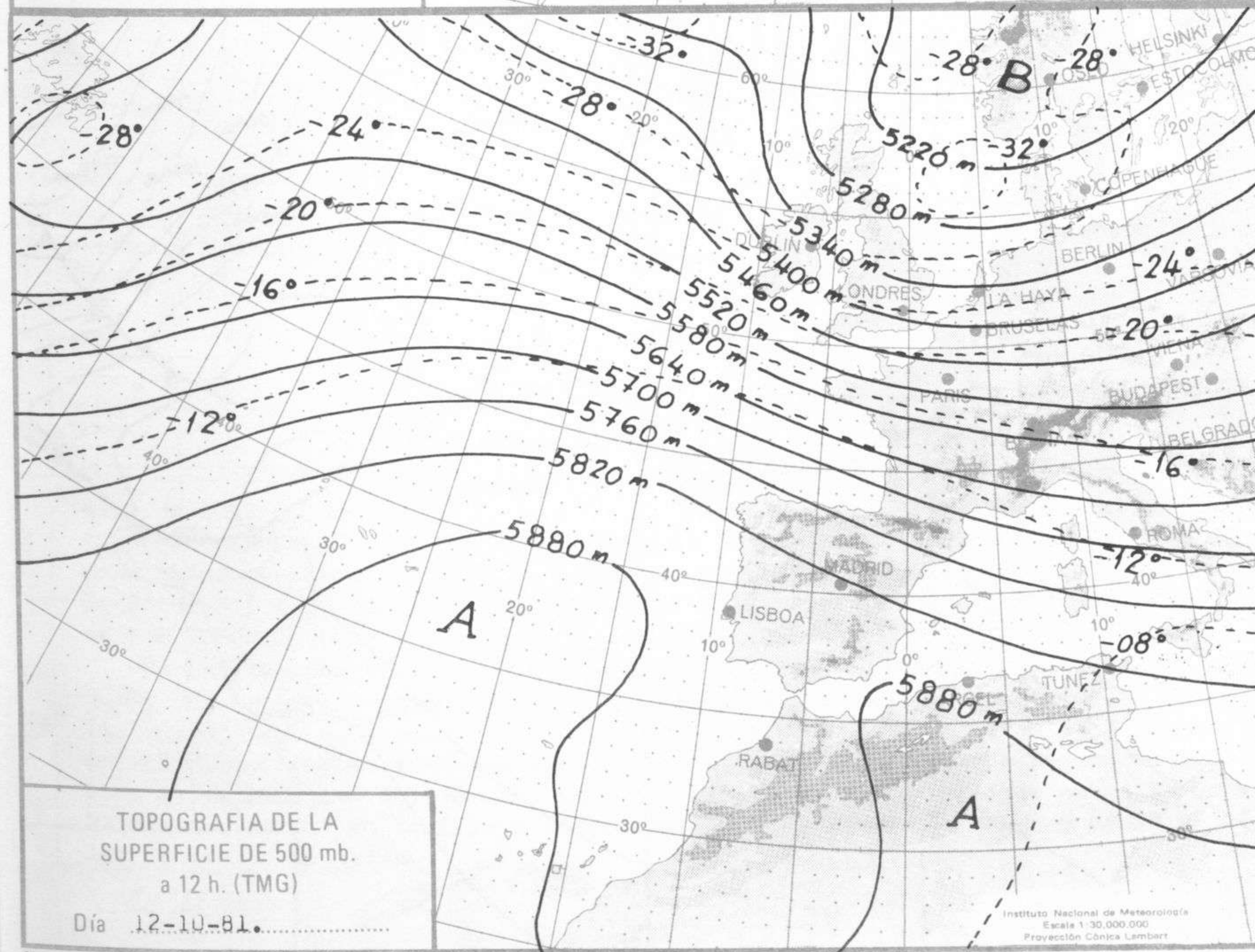




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 12-10-81.

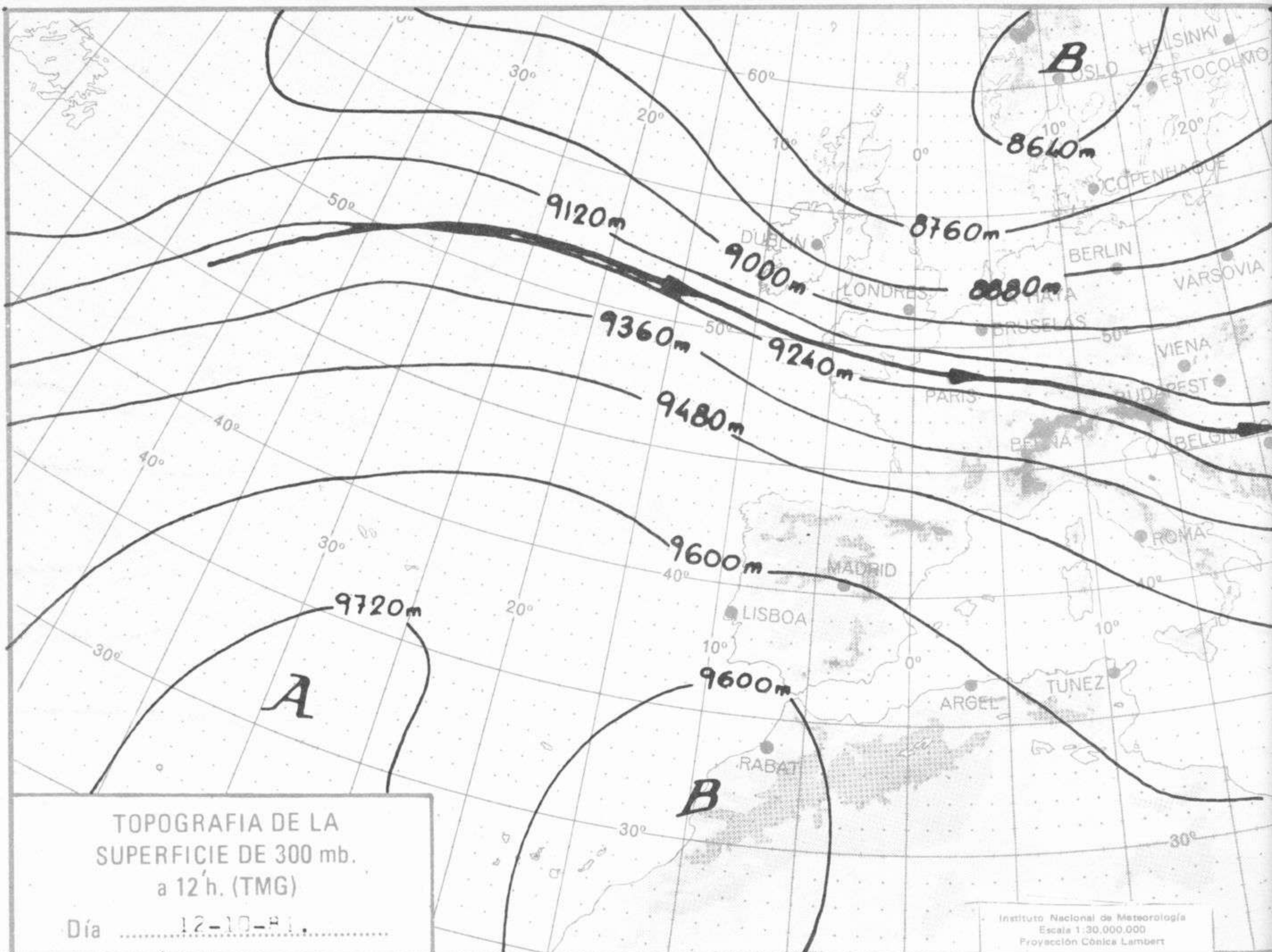
Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG)

Día 12-10-81.

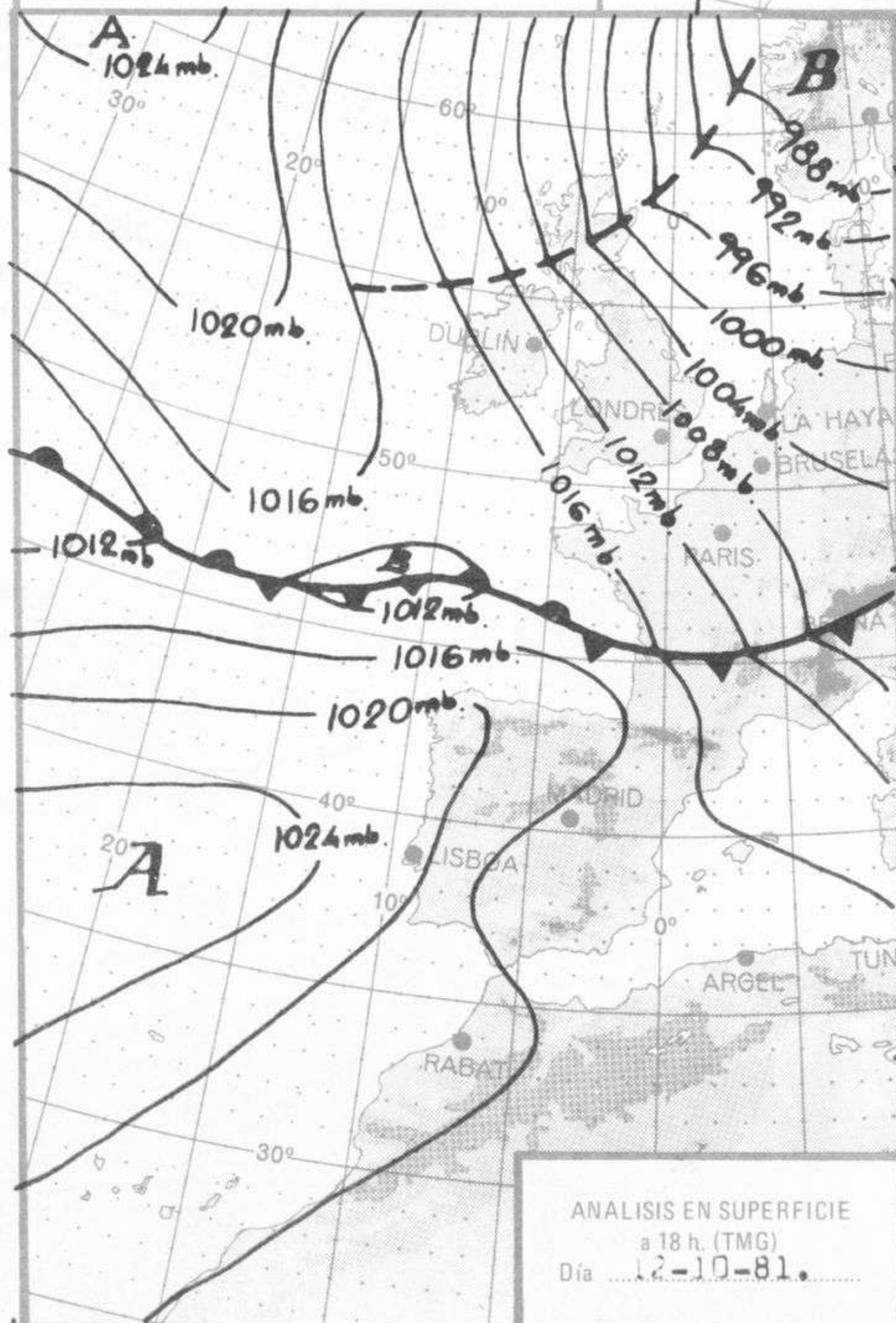
Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

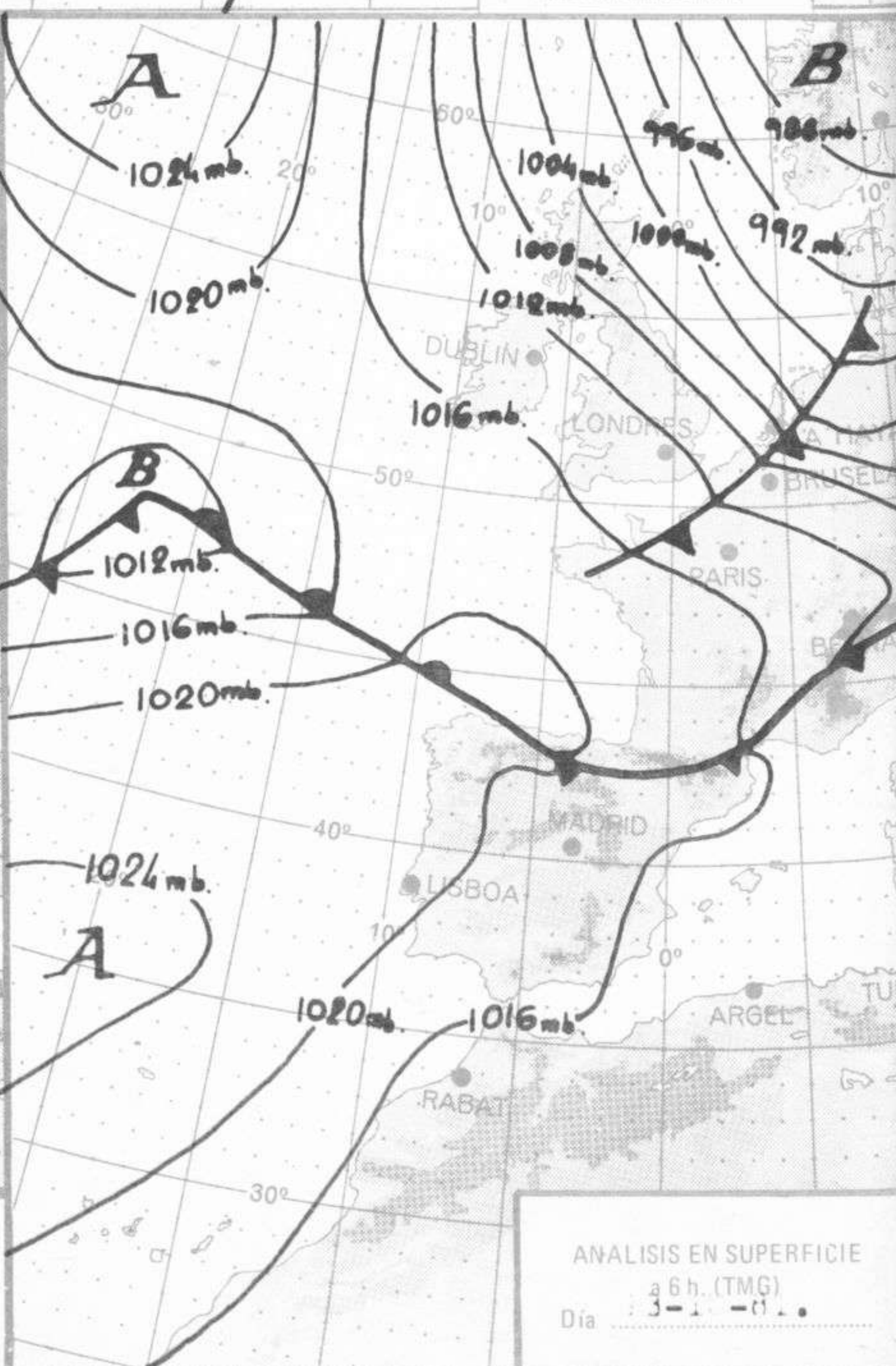
Día 12-10-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 12-10-81.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 13-10-81.