



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

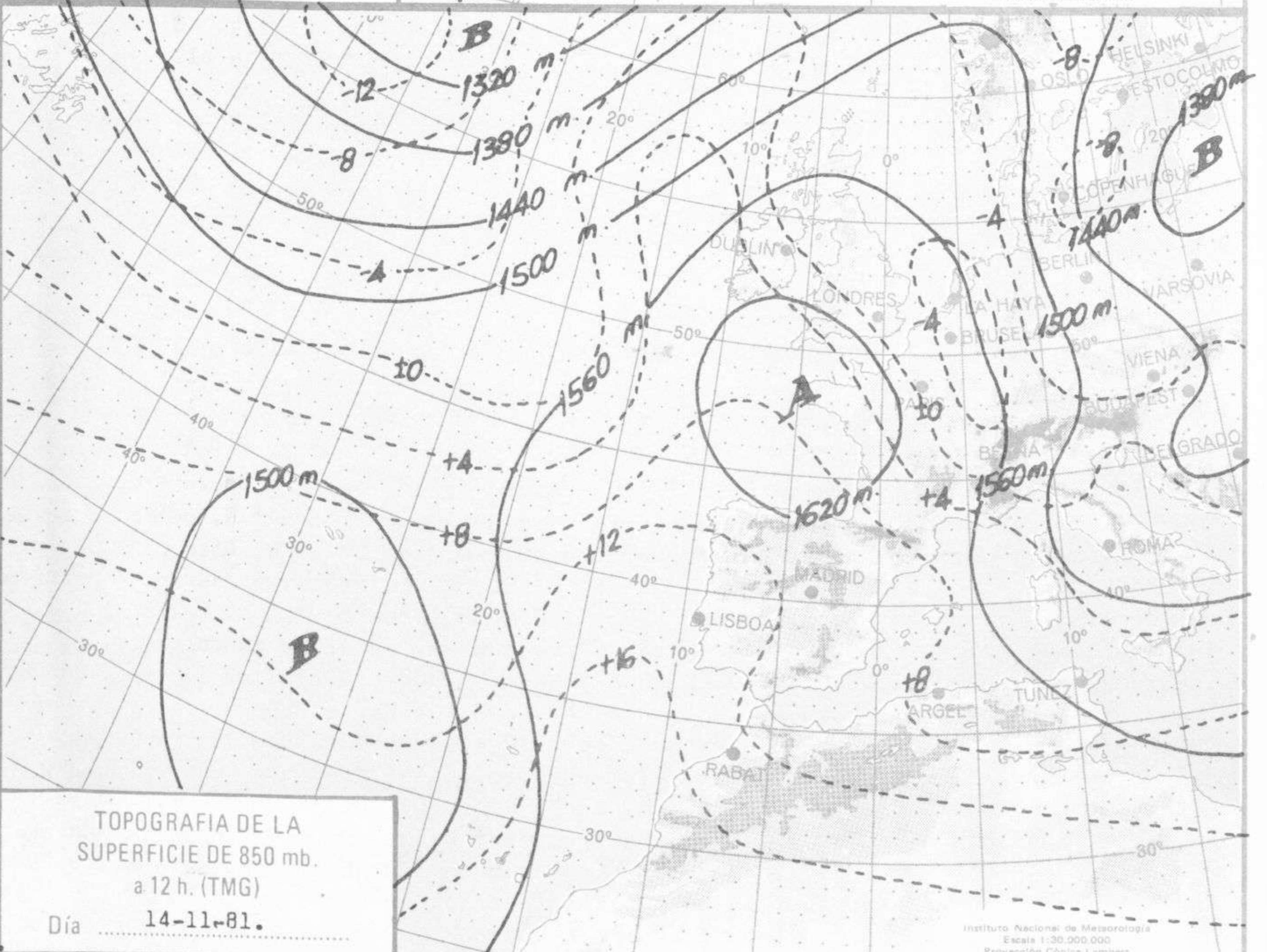
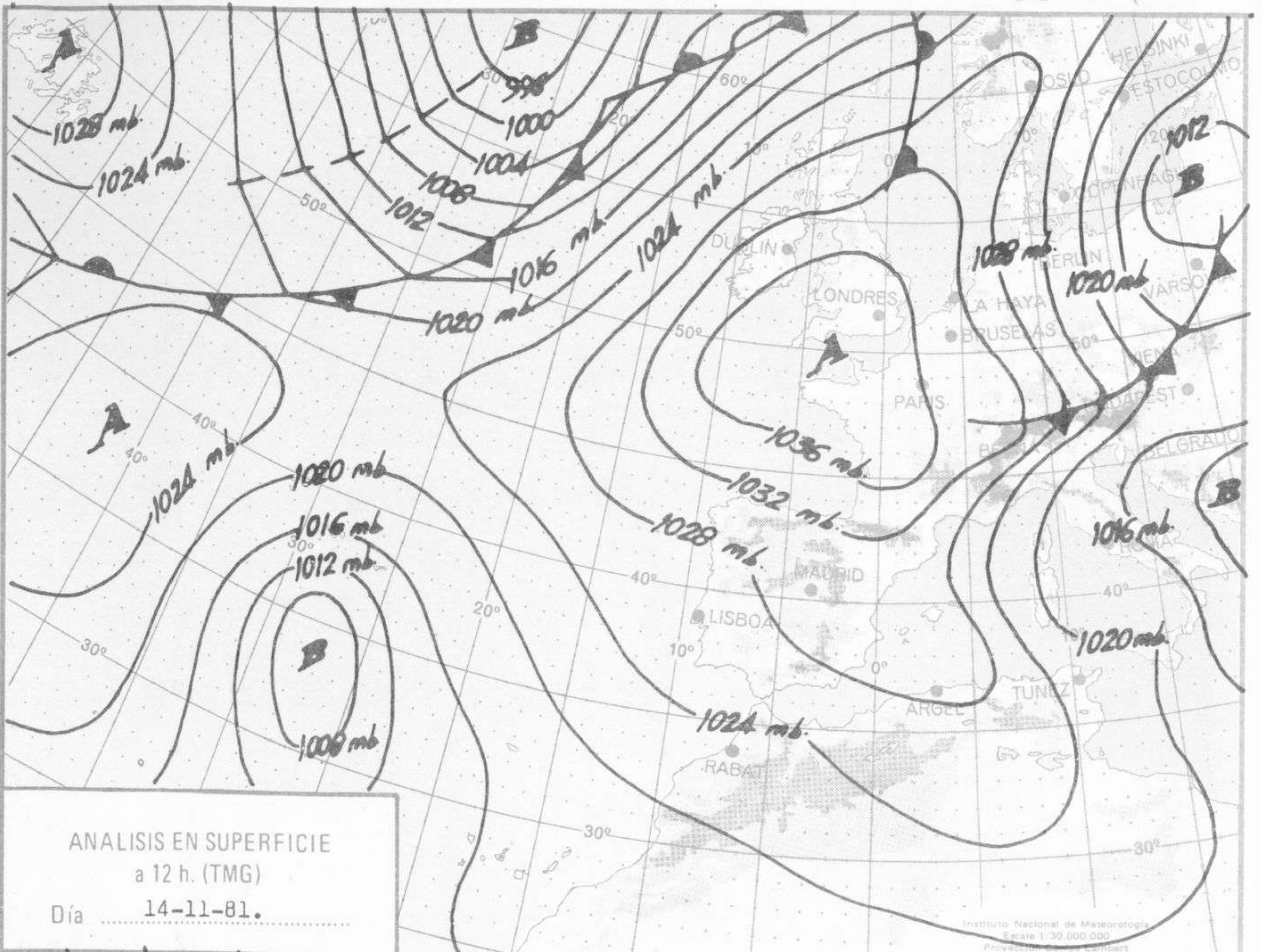
MADRID, DOMINGO 15 de NOVIEMBRE de 1.981. Núm. 319.

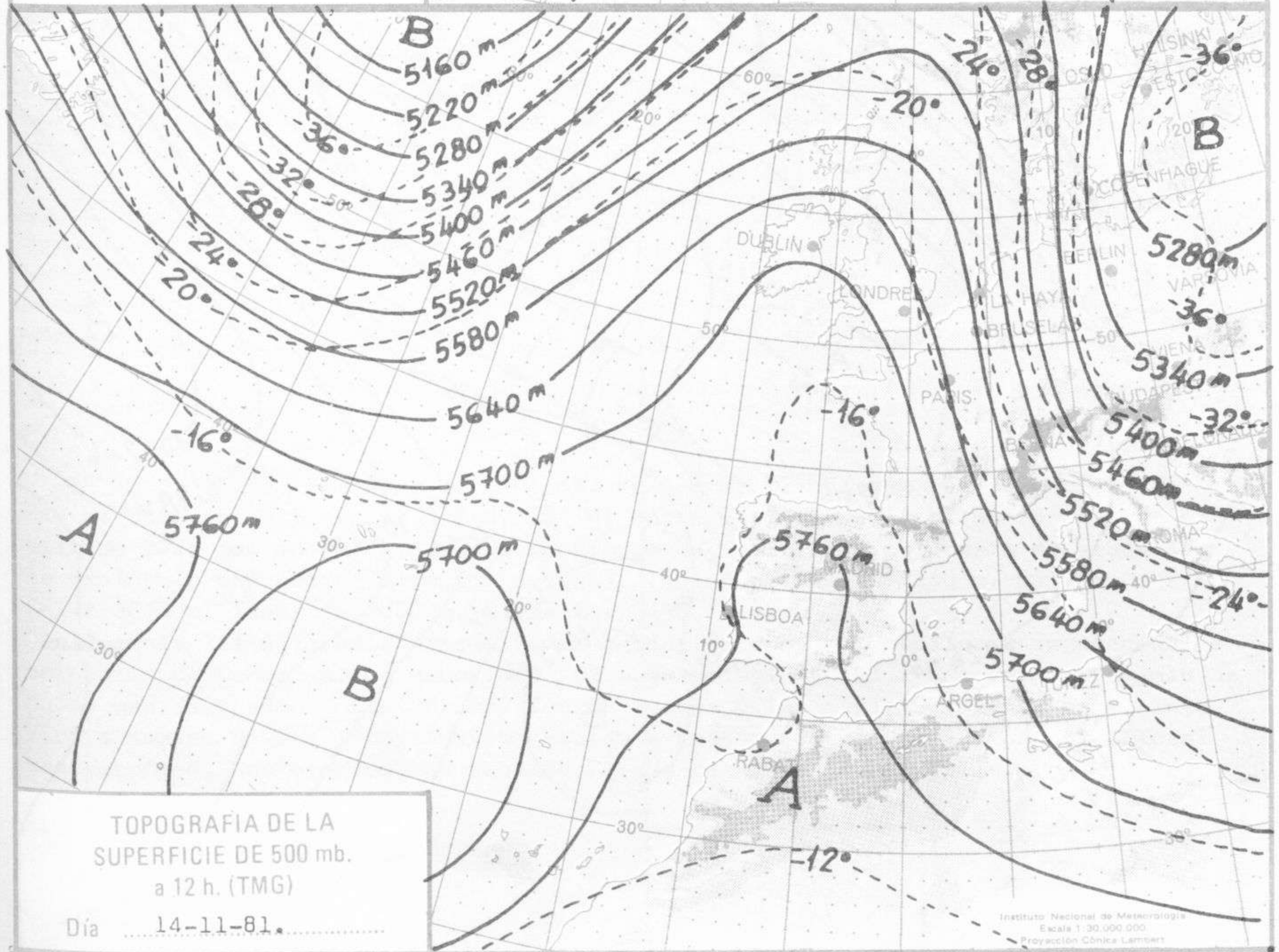
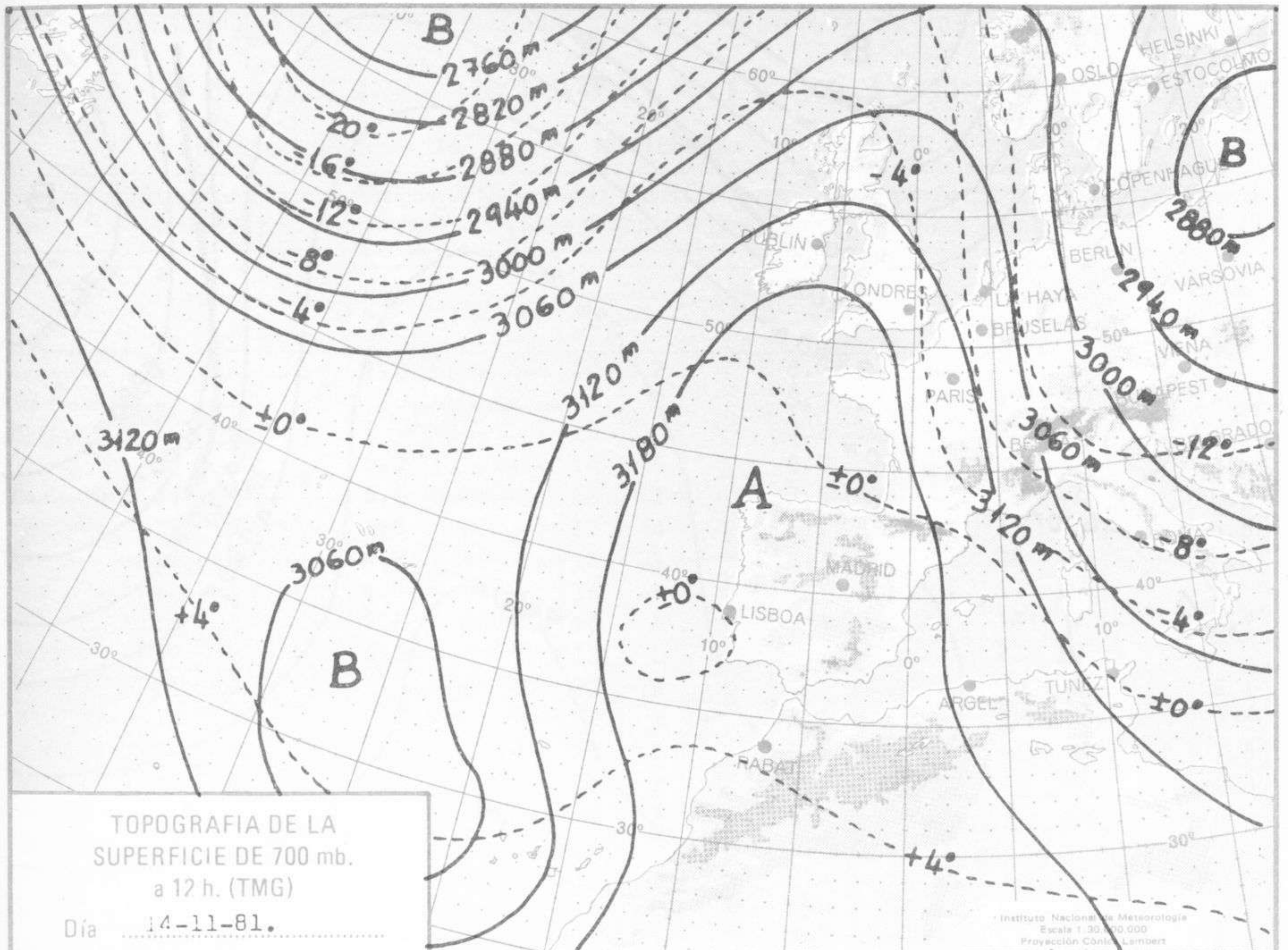
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

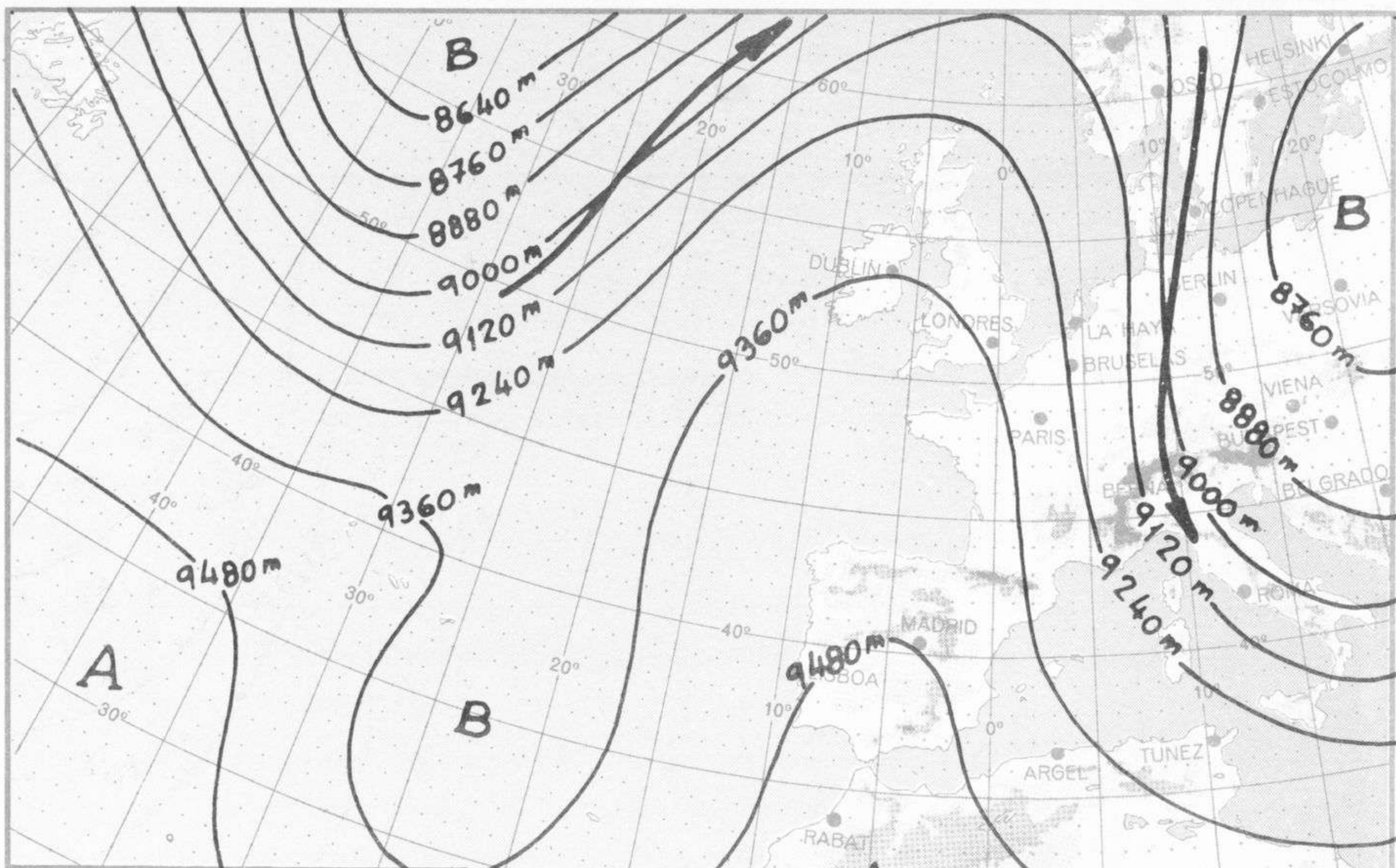
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol		
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			
La Coruña ...	17	10			4.2	Navacerrada	12	6			8.6	Castellón ...	19	6			9.2		
Monteventoso	16	11				Madrid/Barajas	16	-1			8.0	Valencia (A)	19	6			8.3		
El Ferrol ...	20	9				Madrid (C.Un.)	15	0			8.0	Valencia ...	20	8			8.6		
Lugo (P.C.) ...	17	1			6.1	Madrid (Retiro)	14	5			6.0	Alicante (A)	20	8			5.8		
Santiago de C.	16	8			5.0	Guadalajara...		0			8.7	Alicante ...	20	7			7.7		
Pontevedra ...	18	8			5.8	Toledo ...	19	2			3.5	Murcia (A) ...	21	5			5.6		
Vigo (A) ...	16	9			5.7	Cuenca ...	18	-3			9.2	Murcia ...	25	8			4.7		
Vigo ...	18	10			5.5	Molina de A.	17	-9			9.5	Cartagena ...	18	13					
Orense ...	16	8			4.4	Ciudad Real	18	2			5.0	San Javier ...	20	9			4.5		
Ponferrada ...	13					Albacete (A)	18	2			6.6	Sevilla (A) ...	25	13			X		
Avilés (A) ...	13	5			8.0	Cáceres ...	18	9				Córdoba (A)	23	8			7.5		
Gijón ...	15	2			8.9	Badajoz (A)	22	7			X	Jaén ...	20						
Oviedo ...	14	4			8.0	Vitoria (A) ...	12	-4			8.7	Granada (A)	19	4			5.9		
Santander (A)	14	2			6.4	Logroño ...	15	-1			9.3	Huelva ...							
Santander ...	14	6			6.6	Logroño (A)	16	-1			9.9	Jerez de la F.(A)		10			8.9		
Bilbao (A) ...	14	1			5.3	Pamplona ...	15	-3			9.1	Cádiz ...		17					
San Sebastián	10	3			8.0	Huesca (A) ...	15	2			8.1	Tarifa ...	19	16			8.2		
S.Sebastián (A)	13	1			7.2	Daroca ...	15	-5			7.3	Málaga (A) ...	20	11			0.0		
León (A) ...	13	1				Zaragoza (A)	16	-1			8.9	Almería (A)	23	12			0.0		
Zamora ...	13	1			7.5	Zaragoza ...	15	-1				Palma de M.(A)	19	3			8.8		
Palencia ...	16	-1			9.6	Calamocha ...	14	-8			7.9	Mahón (A) ...	18	11			9.3		
Burgos (A) ...	13	-8			8.7	Teruel ...	15	-5				Ibiza (A) ...	21	11			7.7		
Burgos ...	13	-3			8.7	Lérida ...	15	0			8.4	S.C.de Tenerife	29	24	ip	ip	6.2		
Valladolid (A)	14	0			8.3	Gerona (A) ...	18	1			8.9	Tenerife Norte(A)	25	20			6.7		
Valladolid ...	16	-4			7.2	Barcelona ...	19	11				Tenerife Sur (A)	25	23			4.2		
Soria ...	14	-4			7.1	Barcelona (A)	18	6			8.3	Izaña ...	12	8	9	9			
Salamanca ...	13	-1			3.3	Reus (A) ...	20	3			9.7	Las Palmas (A)	27	23		ip	4.9		
Salamanca (A)	12	-1			4.2	Tarragona ...	20	7			8.4	Fuerteventura(A)	25	23					
Avila ...	16	0			8.9	Tortosa ...	19	4			9.4	Lanzarote (A)	26	22			1.5		
Segovia ...	14					Montseny ...	12					La Palma (A)	30	19		3			
												Hierro (A) ...		19					
												Ceuta ...	16	15					9.0
												Melilla ...	20	15					3.7

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 1010 mb. en 33° N, 25° W; otra de 1004 mb. en 39° N, 21° E; otra de 976 mb. en 66° N, 31° W; otra de 996 mb. en 61° N, 64° W; otra de 1002 mb. en 34° N, 69° W. Anticiclón de 1033 mb. en 47° N, 46° W; otro de 1033 mb. en 35° N, 44° W; otro de 1036 mb. en 51° N, 2° E. Madrid isoceros 3400 m. inversión a 1100 m. inestabilidad entre 5800 y 8300 m. Coruña isocero 3200 m. Palma 3300 m. inestabilidad entre 1550 y 2250 y entre 3700 y 5300 m. Tenerife isocero 4100 m. inestabilidad entre 3150 y 5700 m. Lisboa isocero 3200 m. Gibraltar isoceros 3650m. inestabilidad entre 0 y 1250 m. Chorro del NW. con 115 Kt. a 300 mb. sobre el barco C. del SW. con 130 Kt. sobre el barco L. con 110 Kt. sobre el SSW. sobre Groenlandia. Otro del NNE. con 110 Kt. sobre Alemania Occidental, del NNW. con 150 Kt. sobre el N. de Italia, del NW. con 120 Kt. sobre Roma. Circulación del SW. a 500 mb. sobre la Península y del W. en niveles superiores. Ayer durante el día el cielo estuvo nuboso en Costa del Sol y Estrecho y con alguna lluvia en Canarias; en las demás regiones estuvo despejado. Sopló E. fuerte en el Estrecho.



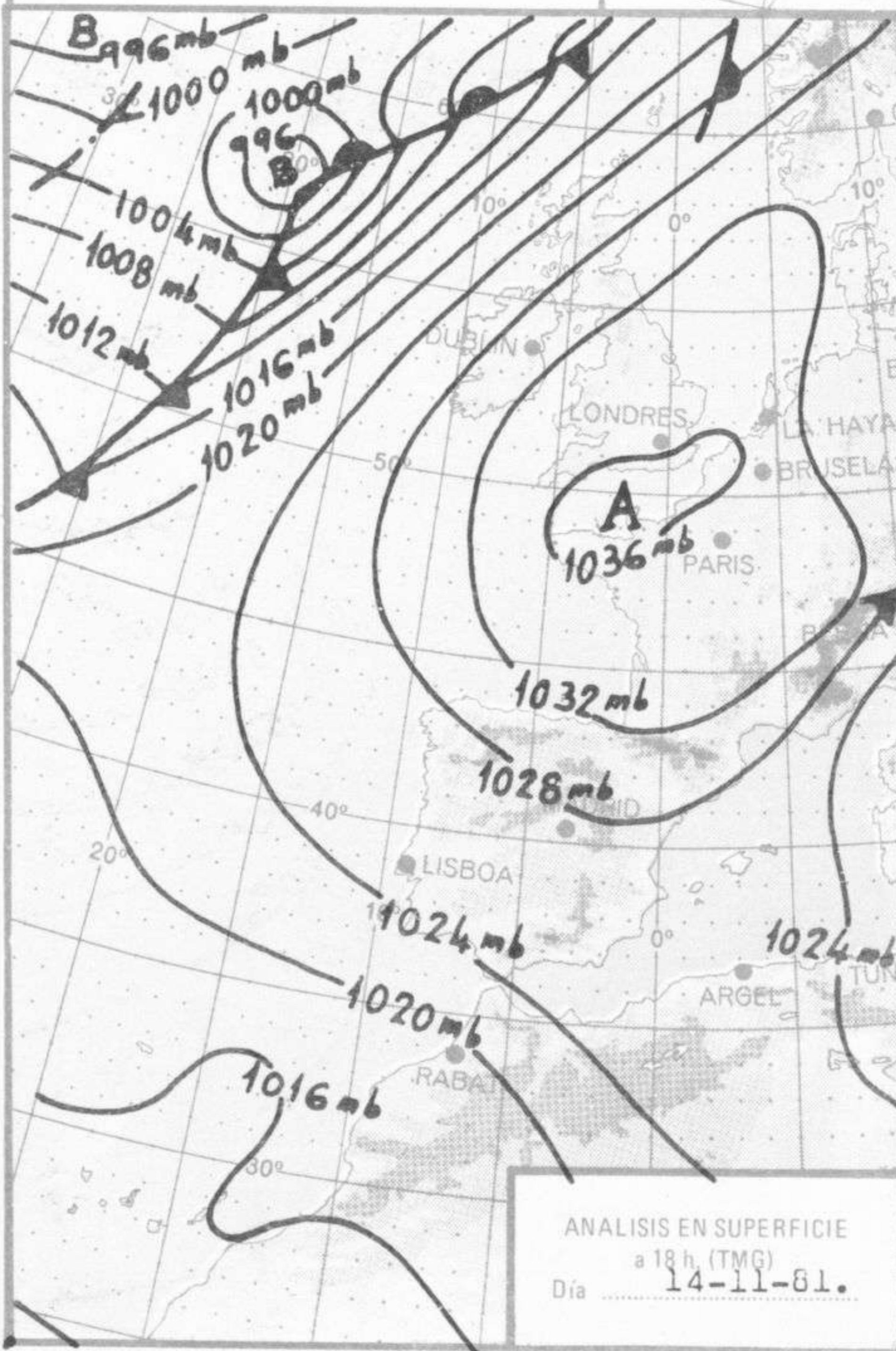




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

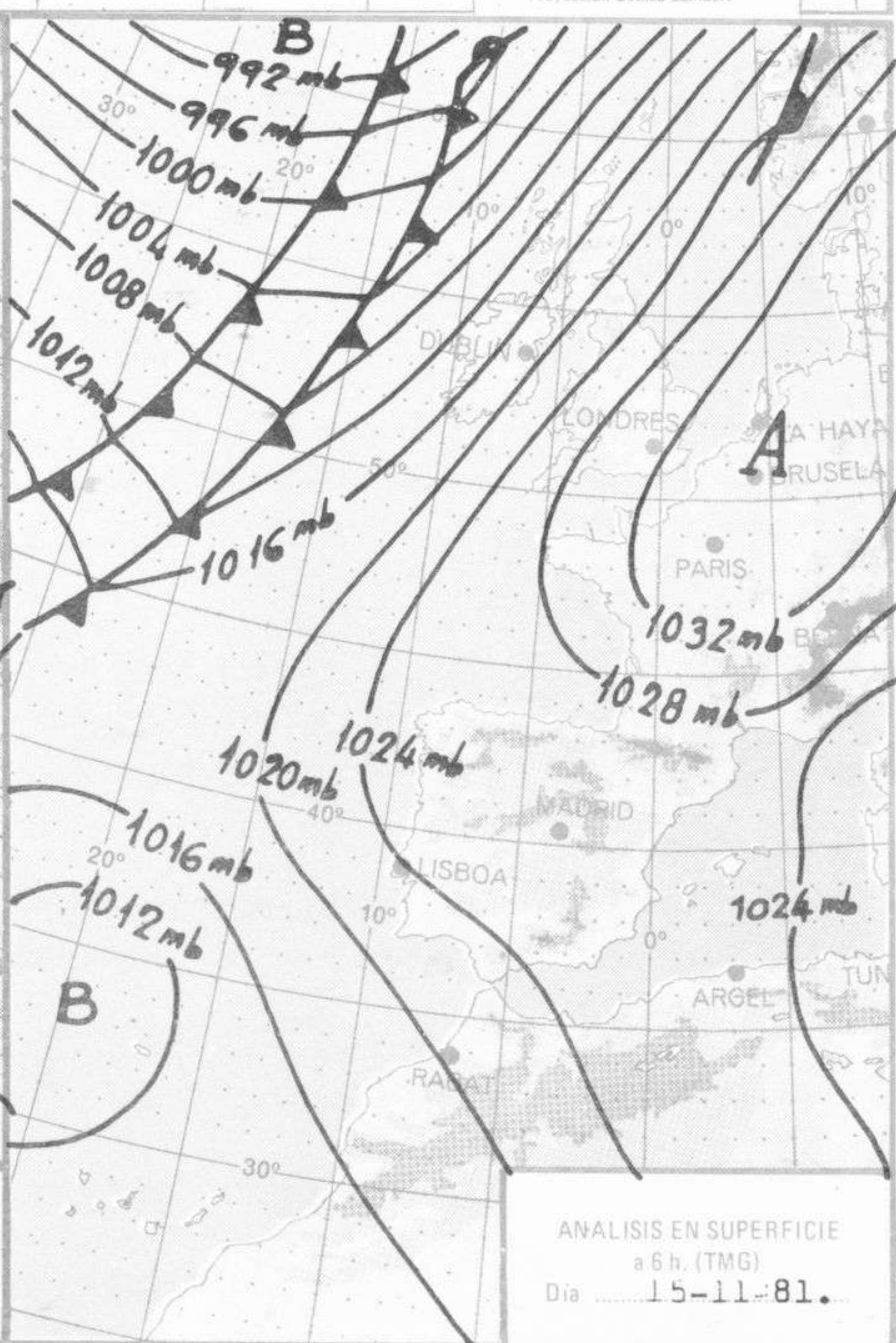
Día 14-11-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 14-11-81.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 15-11-81.