



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

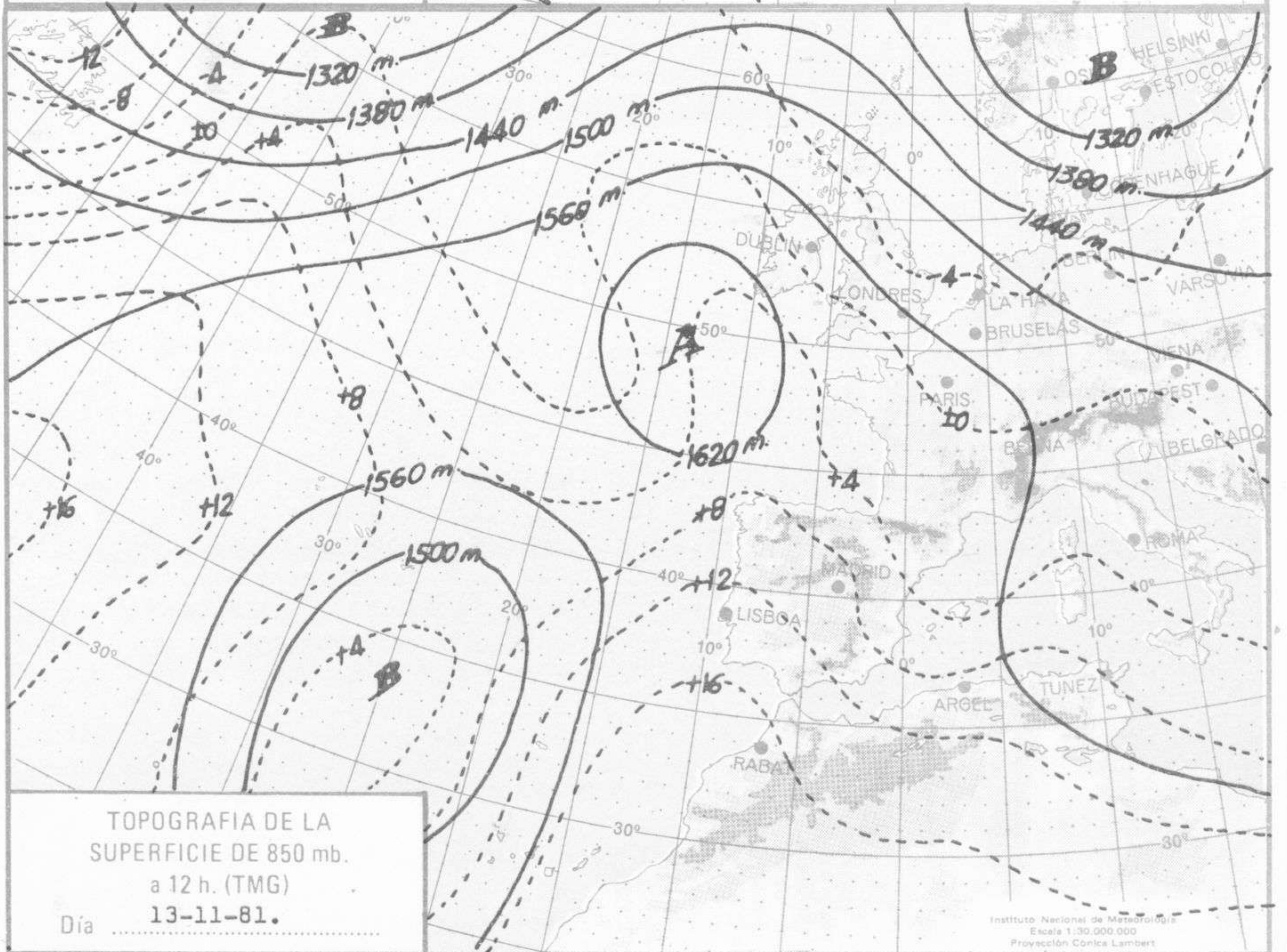
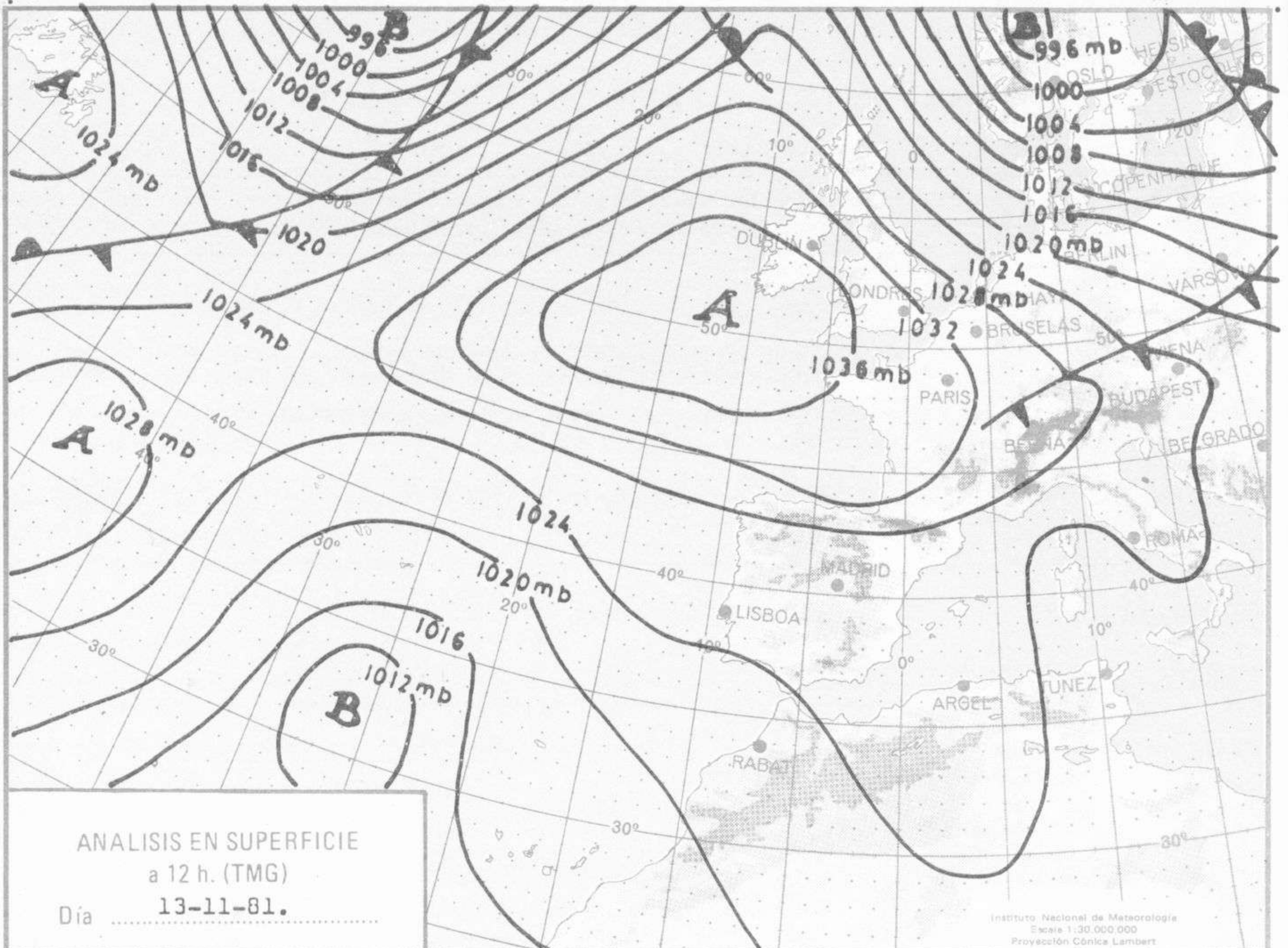
MADRID, SABADO 14 de NOVIEMBRE de 1.981. Núm. 318.

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

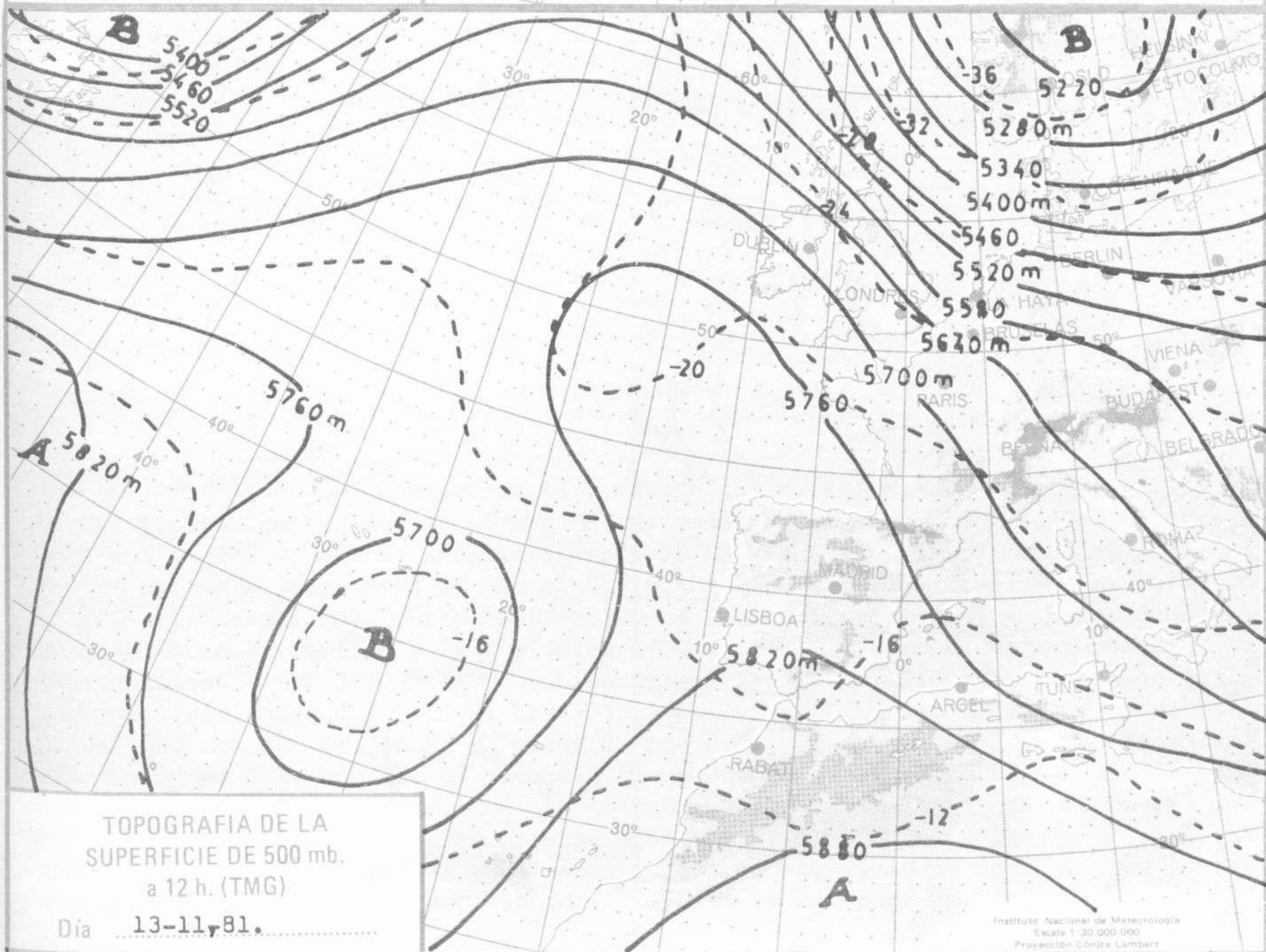
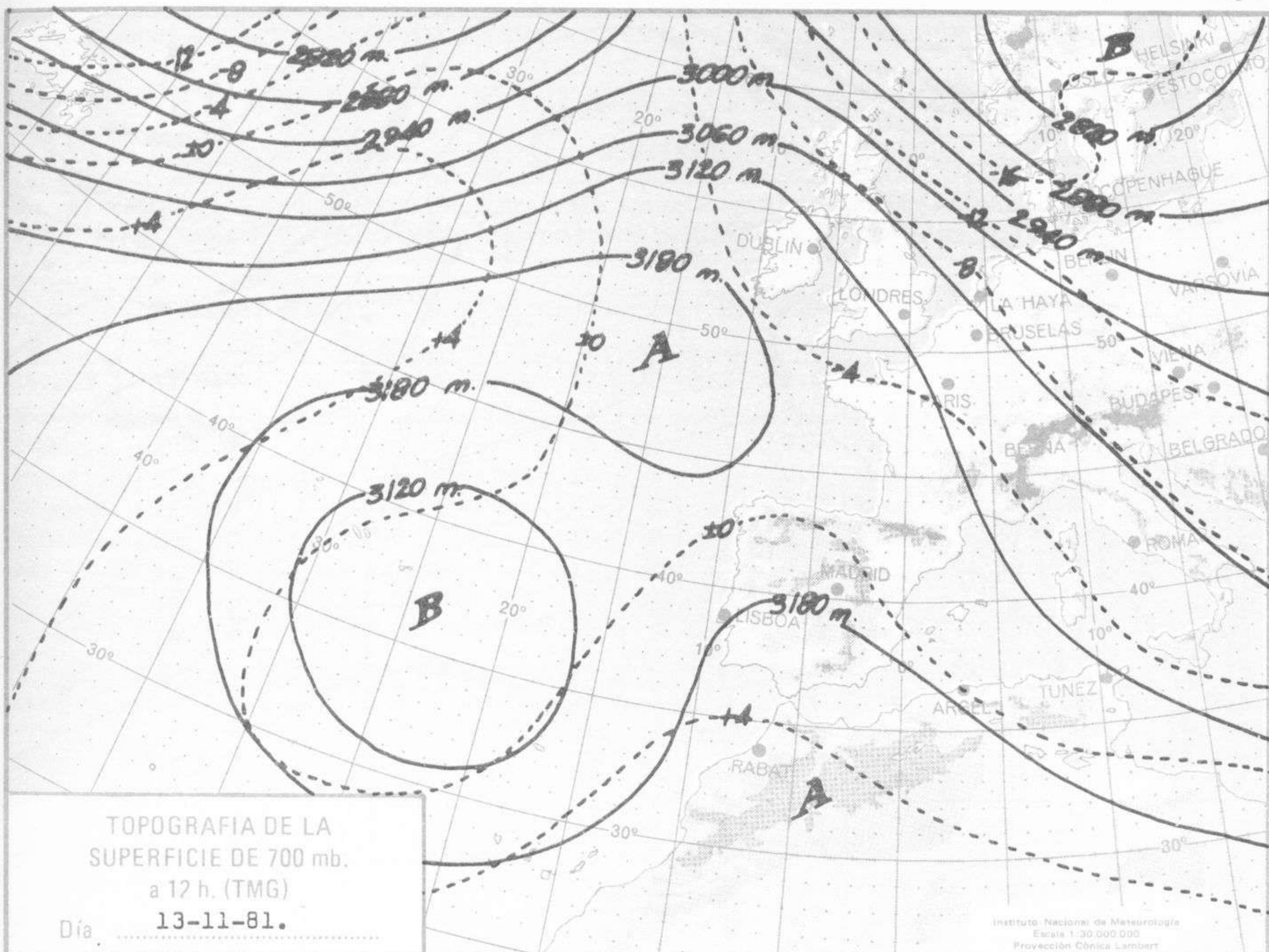
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	15	10			8.3	Navacerrada	8	3			8.7	Castellón ...	18	7			8.6
Monteventoso	14	9				Madrid/Barajas	19	0			7.4	Valencia (A)	19	10			6.4
El Ferrol ...	18	8				Madrid (C.Un.)	20	4			5.2	Valencia ...	19	11			7.0
Lugo (P.C.) ...	13	3			7.1	Madrid (Retiro)	17	6			6.0	Alicante (A)	21	13			6.2
Santiago de C.	17	7			8.6	Guadalajara...	18	1			9.1	Alicante ...	22	11			5.4
Pontevedra ...	18	6			7.8	Toledo ...	19	5			7.4	Murcia (A) ...	22	12			5.0
Vigo (A) ...	16	8			7.7	Cuenca ...	18	-1			9.3	Murcia ...	22	13			4.7
Vigo ...		11			8.5	Molina de A.	14	-7			9.5	Cartagena ...	19	14			
Orense ...	13	5			4.5	Ciudad Real	20	3			6.9	San Javier ...	20	16			
Ponferrada ...	13	2			7.7	Albacete (A)	17	5			8.0	Sevilla (A) ...	26	13			3.7
Avilés (A) ...	14	9	ip		0.6	Cáceres ...	18	10				Córdoba (A)	24	10			2.2
Gijón ...	15	10			0.1	Badajoz (A)	23	7			3.6	Jaén ...	22				
Oviedo ...	13	5			1.5	Vitoria (A) ...	10	3	ip		0.1	Granada (A)	21	8			0.7
Santander (A)	15					Logroño ...	13	4			1.9	Huelva ...	28	15			1.4
Santander ...	15	11	ip	ip	1.9	Logroño (A)	12	4			1.4	Jerez de la F.(A)	27	12			2.5
Bilbao (A) ...	17	4			0.0	Pamplona ...	12	5			3.2	Cádiz ...					
San Sebastián	13	7	4		0.2	Huesca (A) ...	14	3			8.1	Tarifa ...	19	17			0.7
S.Sebastián (A)	15	5	5		0.4	Daroca ...	15	-2			8.0	Málaga (A) ...	21	16			1.4
León (A) ...	13	0				Zaragoza (A)	16	6			8.5	Almería (A)	24	16			2.5
Zamora ...	15	2			8.5	Zaragoza ...	15	7				Palma de M.(A)	19	5			5.8
Palencia ...	14	5			9.3	Calamocha ...	14	-4			8.3	Mahón (A) ...	18	13			8.4
Burgos (A) ...	12	1			4.6	Teruel ...	15	-1				Ibiza (A) ...	21	13			7.6
Burgos ...	12	4			7.1	Lérida ...	13	2			8.4	S.C.de Tenerife	23	21			7.5
Valladolid (A)	14	2			8.3	Gerona (A) ...	17	0			7.8	Tenerife Norte(A)	26	17			X
Valladolid ...	16	-1			7.3	Barcelona ...	18	9				Tenerife Sur (A)		24	ip		0.2
Soria ...	12	-2			7.1	Barcelona (A)	18	5			4.3	Izaña ...	11	7			7.1
Salamanca ...	15	-2			7.1	Reus (A) ...	18	X			5.4	Las Palmas (A)	25	19			7.2
Salamanca (A)	14	-1			7.9	Tarragona ...		8			2.3	Fuerteventura(A)	X	21			4.2
Avila ...	14	0			8.6	Tortosa ...	21	9			9.0	Lanzarote (A)	24	20			6.1
Segovia ...	13	0			9.1	Montseny ...	5					La Palma (A)	24	22	ip		2.7
<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) ...		20	ip		
												Ceuta ...	19	15			8.0
												Melilla ...	21	17			6.3

INFORMACION GENERAL.— Borrasca de 1010 mb. en 38° N. 28° W; otra de 998 mb. en 58° N. 25° E; otra de 968 mb. en 68° N, 44° W. Anticiclón de 1030 mb. en 30° N. 45° W; otro de 1041 mb. en 51° N. 8° W. Madrid isocero 3300 mb. inestabilidad entre 0 y 900 m. y entre 5800 y 9800 m. Coruña isocero 3200 m. inestabilidad entre 0 y 750mb. Palma isocero 1900 y 3150 m. inestabilidad entre 300 y 1900m. y entre 3400 y 5100m. Tenerife isocero 3750 m. inestabilidad entre 750 y 1950 m. y entre 8800 y 10700 m. Lisboa isocero 3300 m. inestabilidad entre 1600 y 4100 m. Gibraltar isocero 3500 m. inestabilidad entre 300 y 700 m. y entre 1600 y 4700 m. y entre 7800 y 10700 m. Chorro del SW. con 100 kt. a 300 mb. sobre el barco C. con 135 kt sobre Groenlandia, del NW. con 120 kt. al SW del barco M. sobre Holanda y sur de Alemania Occidental. Circulación del E. sobre la Península en niveles inferiores a 600 mb. del N. a 500 mb. y del NW. en niveles inferiores. Ayer durante el día el cielo estuvo nuboso en Canarias con alguna llovizna en las islas más occidentales, muy nuboso con alguna llovizna dispersa en Cantábrico y alto Ebro. Estuvo nuboso con nubes alta en Andalucía y casi despejado en el resto de España. Hubo nieblas en Galicia, Cantábrico, Ebro, Cataluña y neblinas en puntos del Duero, Centro y Levante.

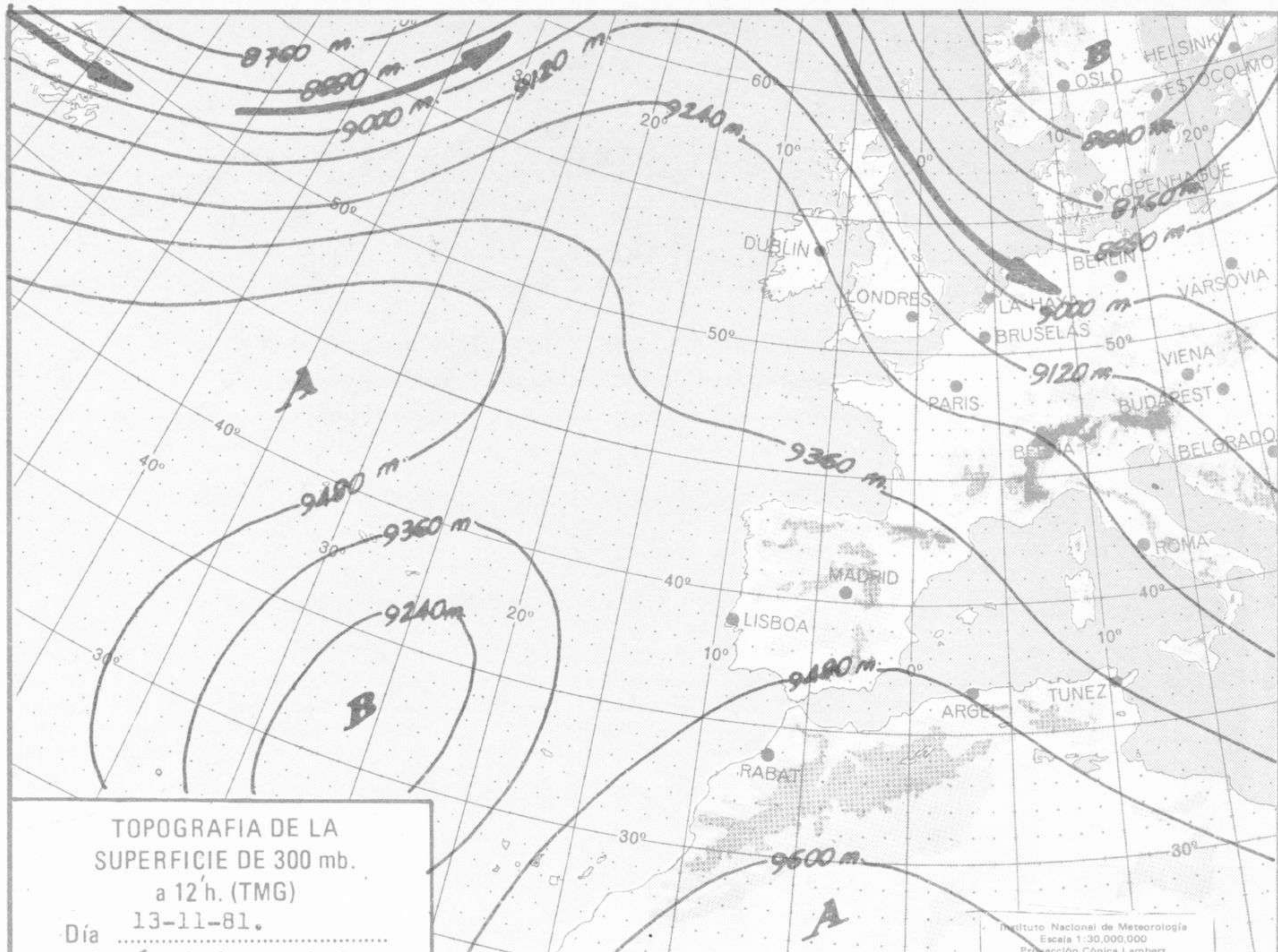






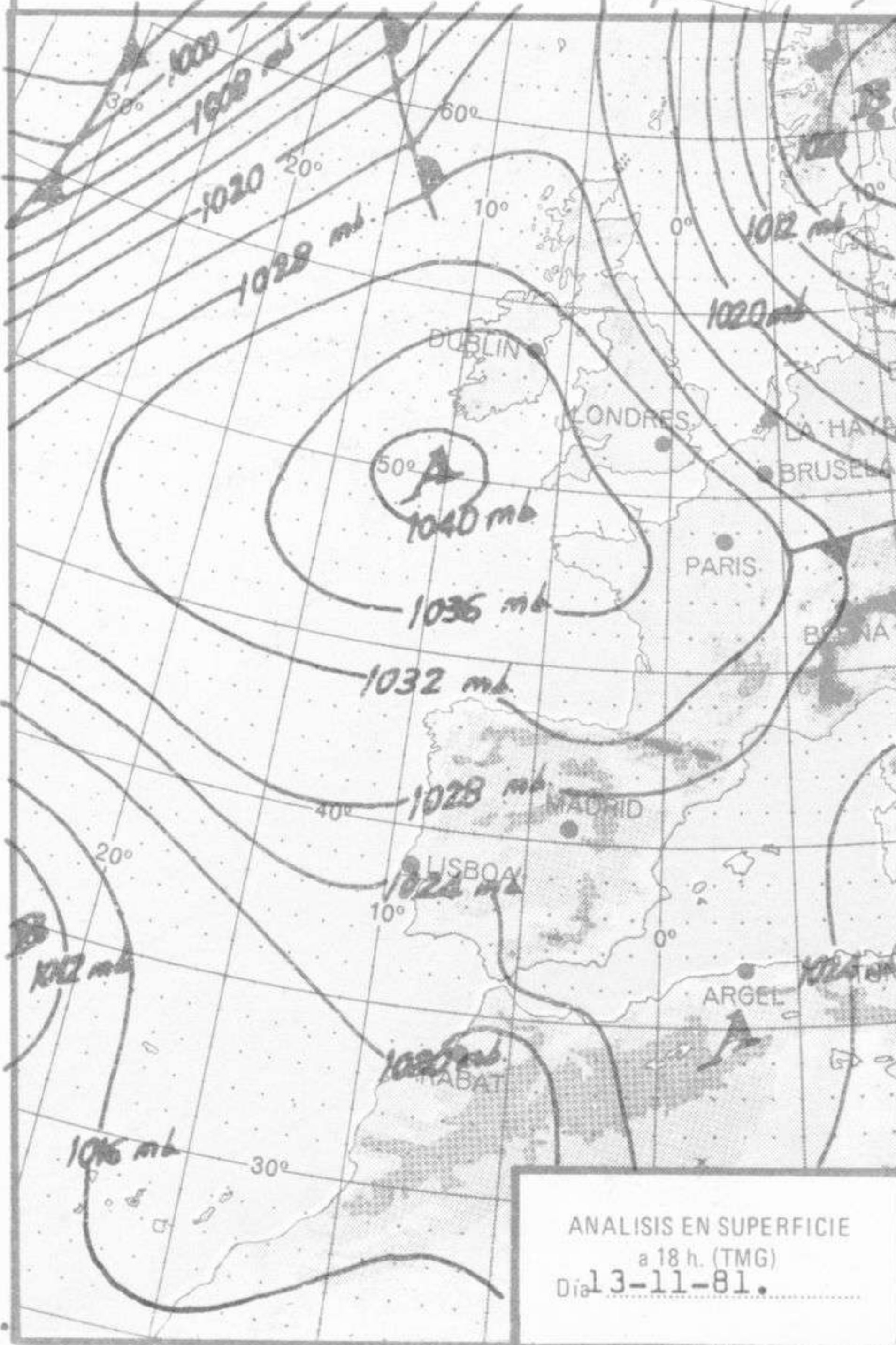




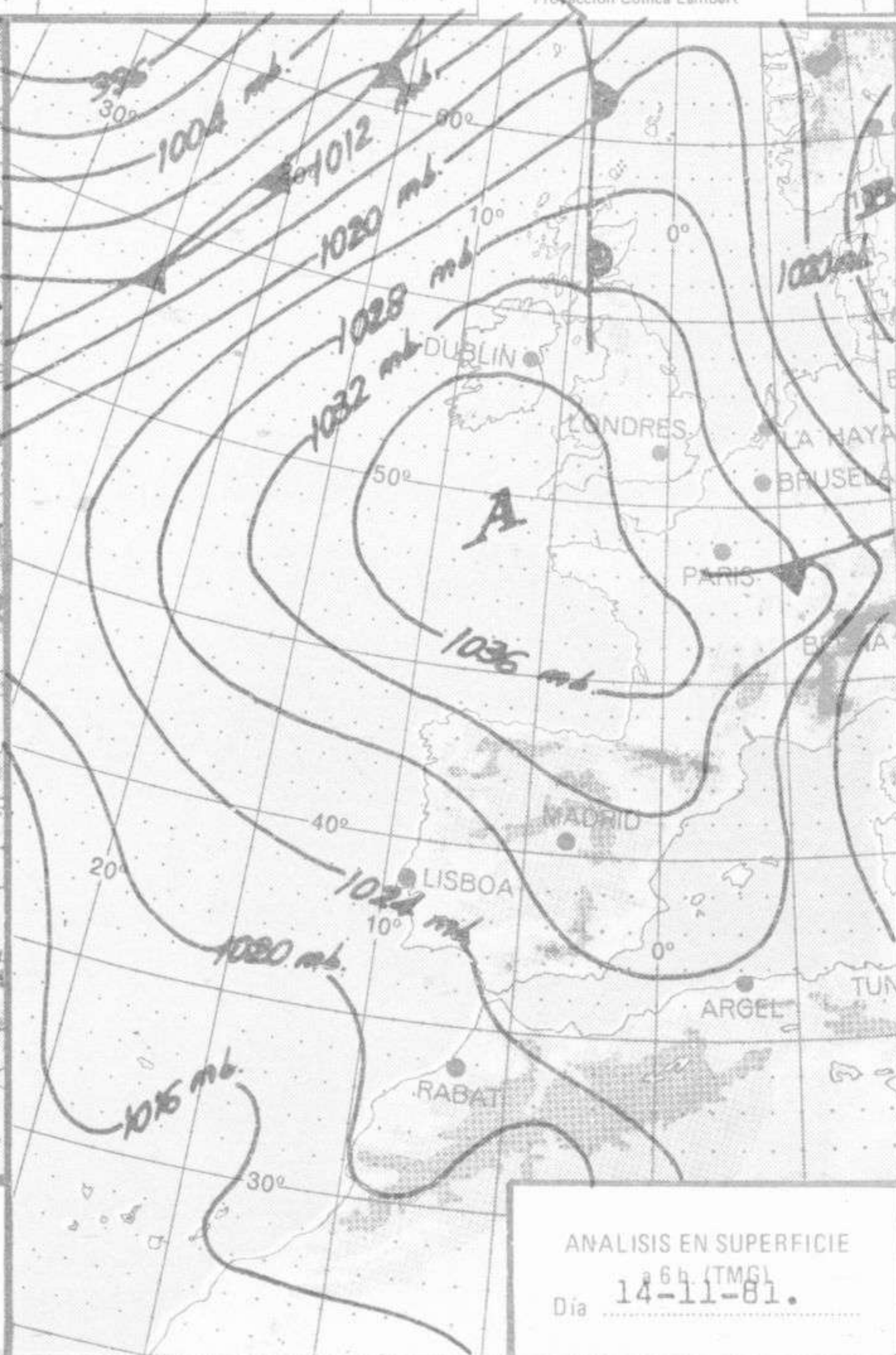


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG) Día 13-11-81.

Instituto Nacional de Meteorología Escala 1:30.000.000 Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG) Día 13-11-81.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG) Día 14-11-81.