



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 5 de SEPTIEMBRE de 1982 Núm. 248

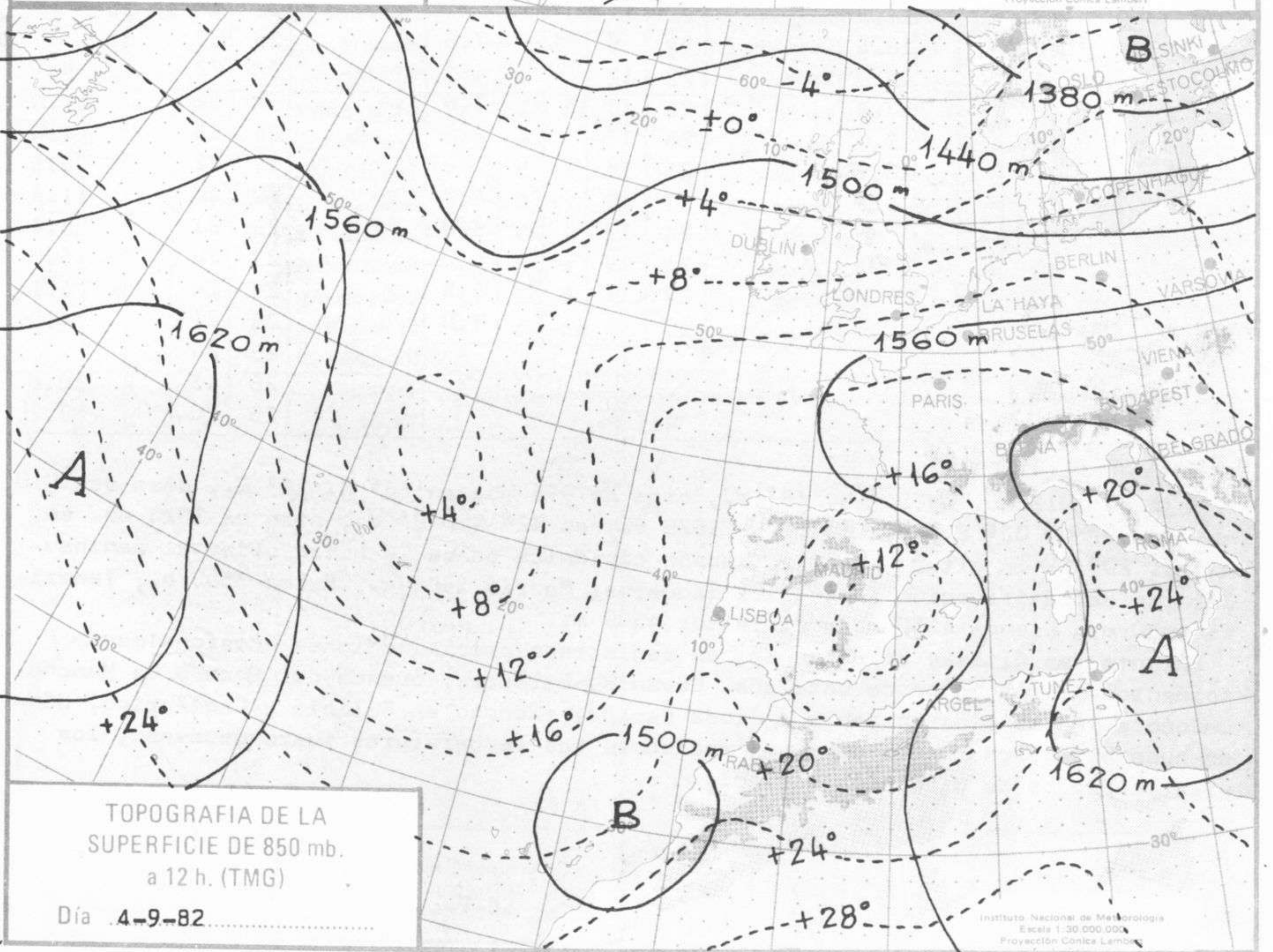
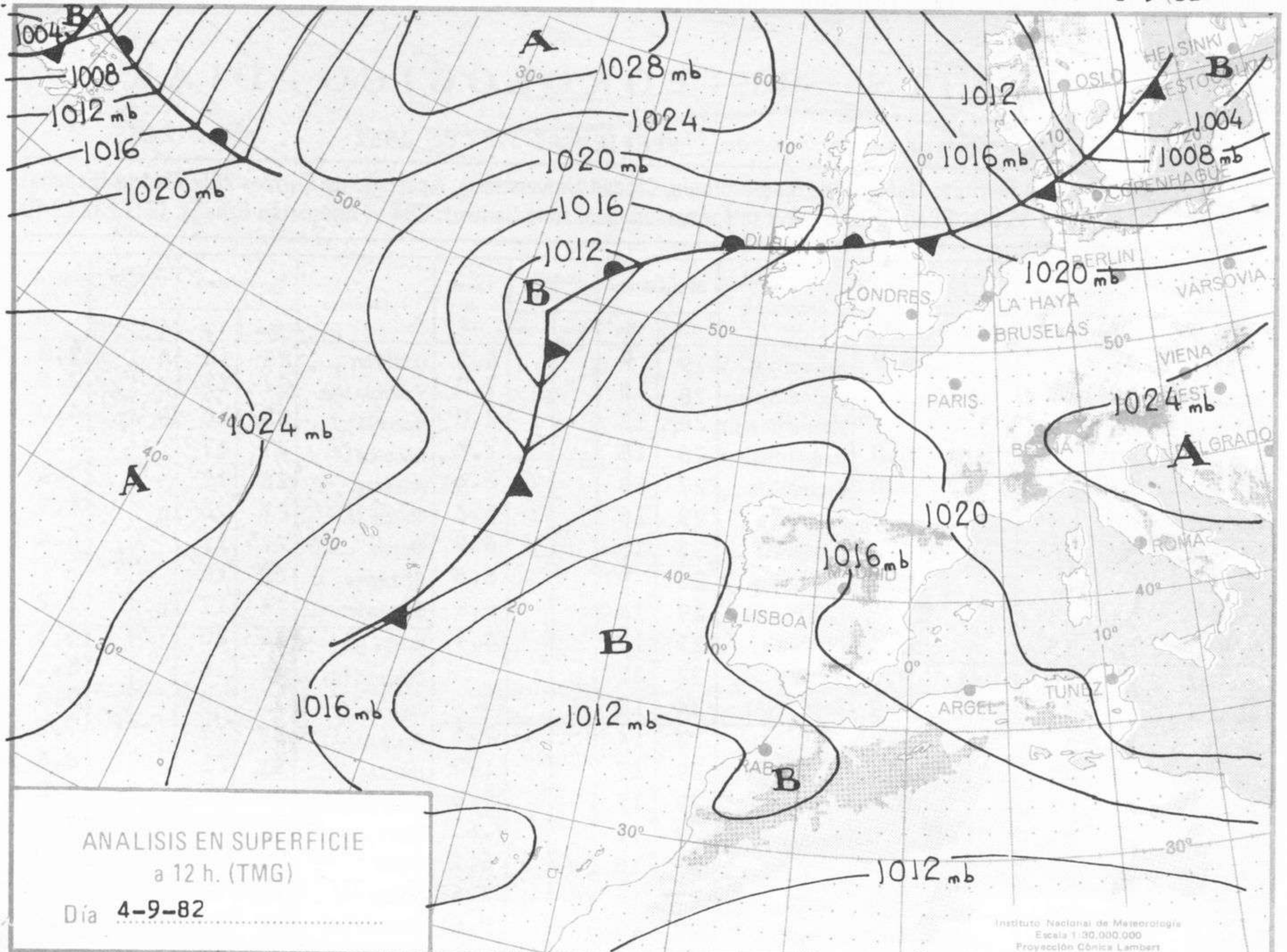
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

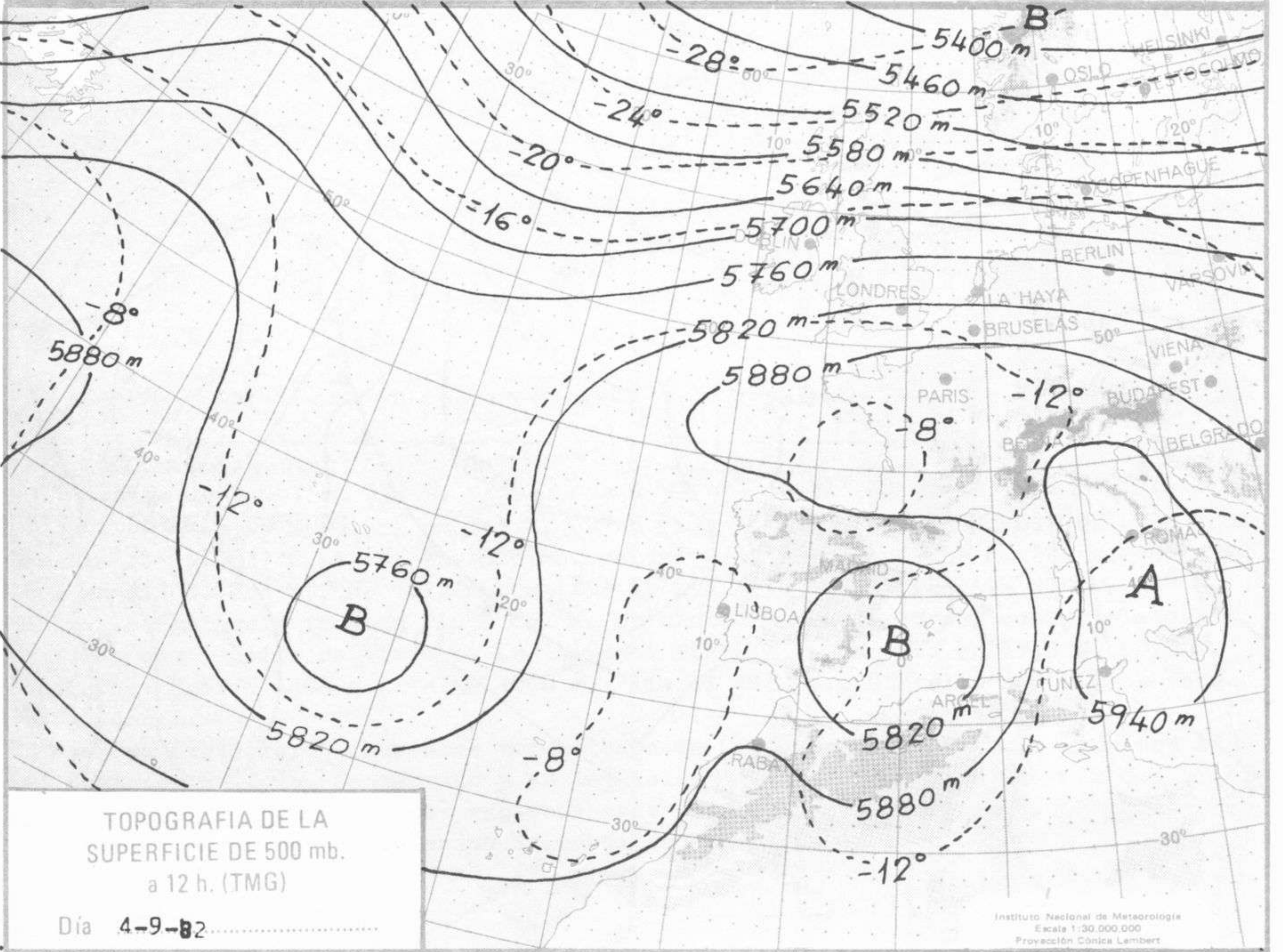
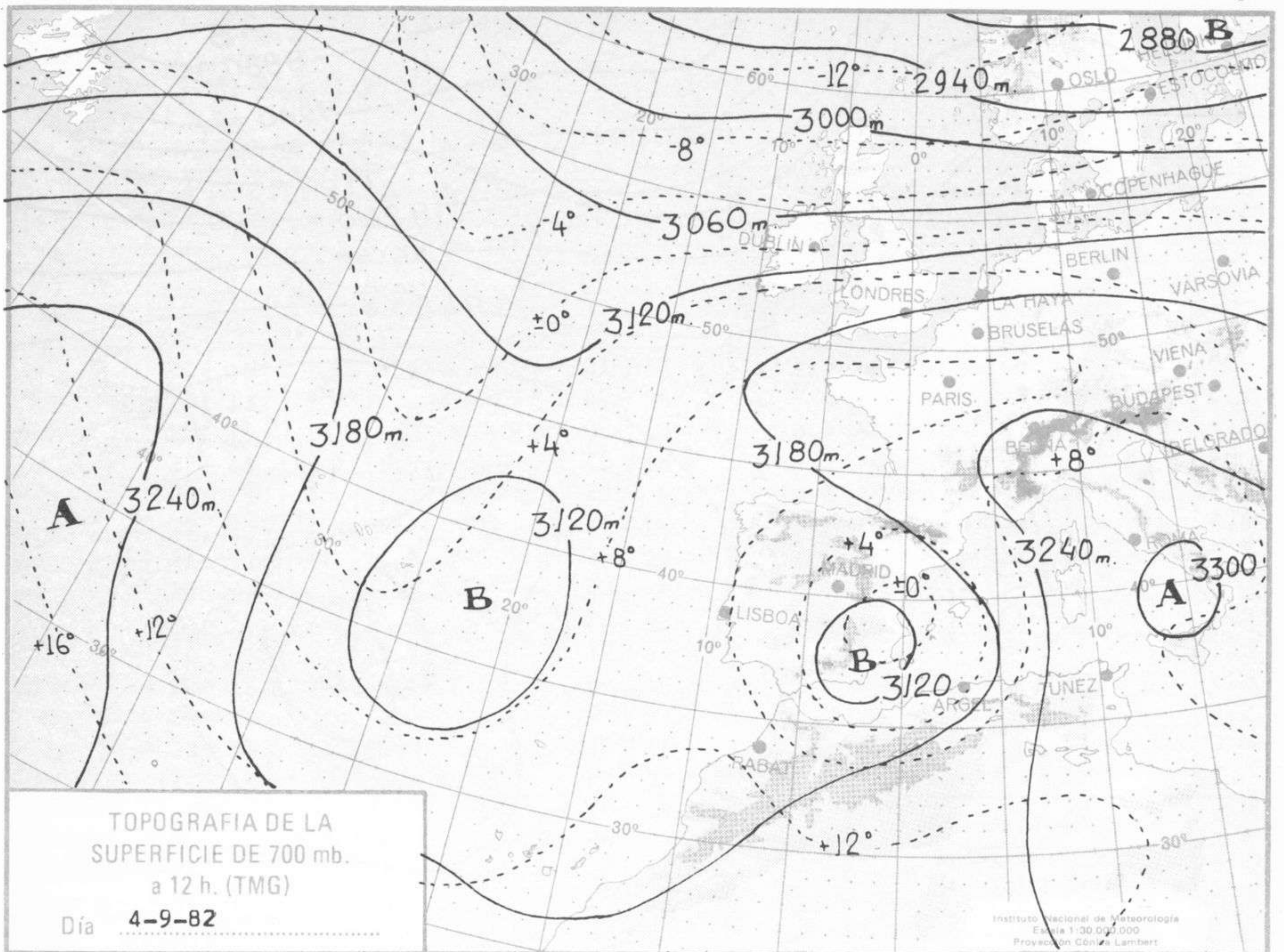
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol												
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche													
La Coruña ...	28	13			8.9	Navacerrada	19	9			6.3	Castellón ...	25	18	ip		5.8												
Montevitoso	30	12				Madrid/Barajas	28	15			7.0	Valencia (A)	24	17	12	1	2.5												
El Ferrol ...	32	13				Madrid (C.Un.)	28	13			8.0	Valencia ...	25	18	9	ip	4.0												
Lugo (P.C.) ...	32	10			10.0	Madrid (Retiro)	26	15			7.8	Alicante (A)	27	17			4.9												
Santiago de C.	31	11			10.0	Guadalajara...	27	13			8.4	Alicante ...	26	16			7.6												
Pontevedra ...	32					Toledo ...	29	16			5.8	Murcia (A) ...	27	15	ip		4.9												
Vigo (A) ...	30	13			10.0	Cuenca ...	25	10		1	6.9	Murcia ...	27	17			6.4												
Vigo ...		13			10.0	Molina de A.	23	9			6.5	Cartagena ...	22	18															
Orense ...	34	13			11.3	Ciudad Real	27	14			6.6	San Javier ...	25	17	ip		1.2												
Ponferrada ...	32	15			10.6	Albacete (A)	23	10			4.4	Sevilla (A) ...	34	20			10.7												
Avilés (A) ...	25	18			9.3	Cáceres ...	32	21	1			Córdoba (A)	32	18			8.1												
Gijón ...	24	14			11.9	Badajoz (A)	34	17			10.1	Jaén ...	31	18			9.6												
Oviedo ...	30	18			9.4	Vitoria (A) ...	28	14			7.5	Granada (A)	27	13			7.3												
Santander (A)	28	19			10.6	Logroño ...	29	17			11.3	Huelva ...	31	21			8.8												
Santander ...	28	22			10.6	Logroño (A)	29	17			9.8	Jerez de la F.(A)	34	20			9.0												
Bilbao (A) ...	32	23			8.0	Pamplona ...	29	17			9.6	Cádiz ...	32	22			11.5												
San Sebastián	29	20			11.4	Huesca (A) ...	26	15	ip		6.1	Tarifa ...	23	21			9.0												
S.Sebastián (A)	27	20			10.0	Daroca ...	24	13	ip		7.6	Málaga (A) ...	25	17			9.8												
León (A) ...	28	14			11.0	Zaragoza (A)	27	16			9.5	Almería (A)	29	20			6.2												
Zamora ...	30	17			11.3	Zaragoza ...	27	15				Palma de M.(A)	27	22	ip	ip	2.8												
Palencia ...	28	16			10.6	Calamocha ...	24	9			7.6	Mahón (A) ...	26	22		ip	9.3												
Burgos (A) ...	28	11			10.0	Teruel ...	22	11				Ibiza (A) ...	26	22	1		6.7												
Burgos ...	28	14			7.8	Lérida ...	28	17	11	1	3.6	S.C.de Tenerife	X	22			11.0												
Valladolid (A)	28	15			9.7	Gerona (A) ...	26	17		6	2.8	Tenerife Norte(A)	24	16			4.0												
Valladolid ...	30	13			10.2	Barcelona ...	25	18		5		Tenerife Sur (A)	27	22			8.5												
Soria ...	25	12			9.6	Barcelona (A)	27	18		4	5.2	Izaña ...	20	10			11.4												
Salamanca ...	30	15				Reus (A) ...	24	19	1	15	6.0	Las Palmas (A)	28	21			8.4												
Salamanca (A)	28	13			9.6	Tarragona ...	24	19	6	36	4.2	Fuerteventura(A)	27	20			6.0												
Avila ...						Tortosa ...	27	17	8	3	5.8	Lanzarote (A)	28	20			5.1												
Segovia ...	26	16			7.7	Montseny ...	13	9	ip	5	1.0	La Palma (A)	25	21			4.0												
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.												Hierro (A) ...	25	20				Ceuta ...	26	15			10.6	Melilla ...	25	20			7.2

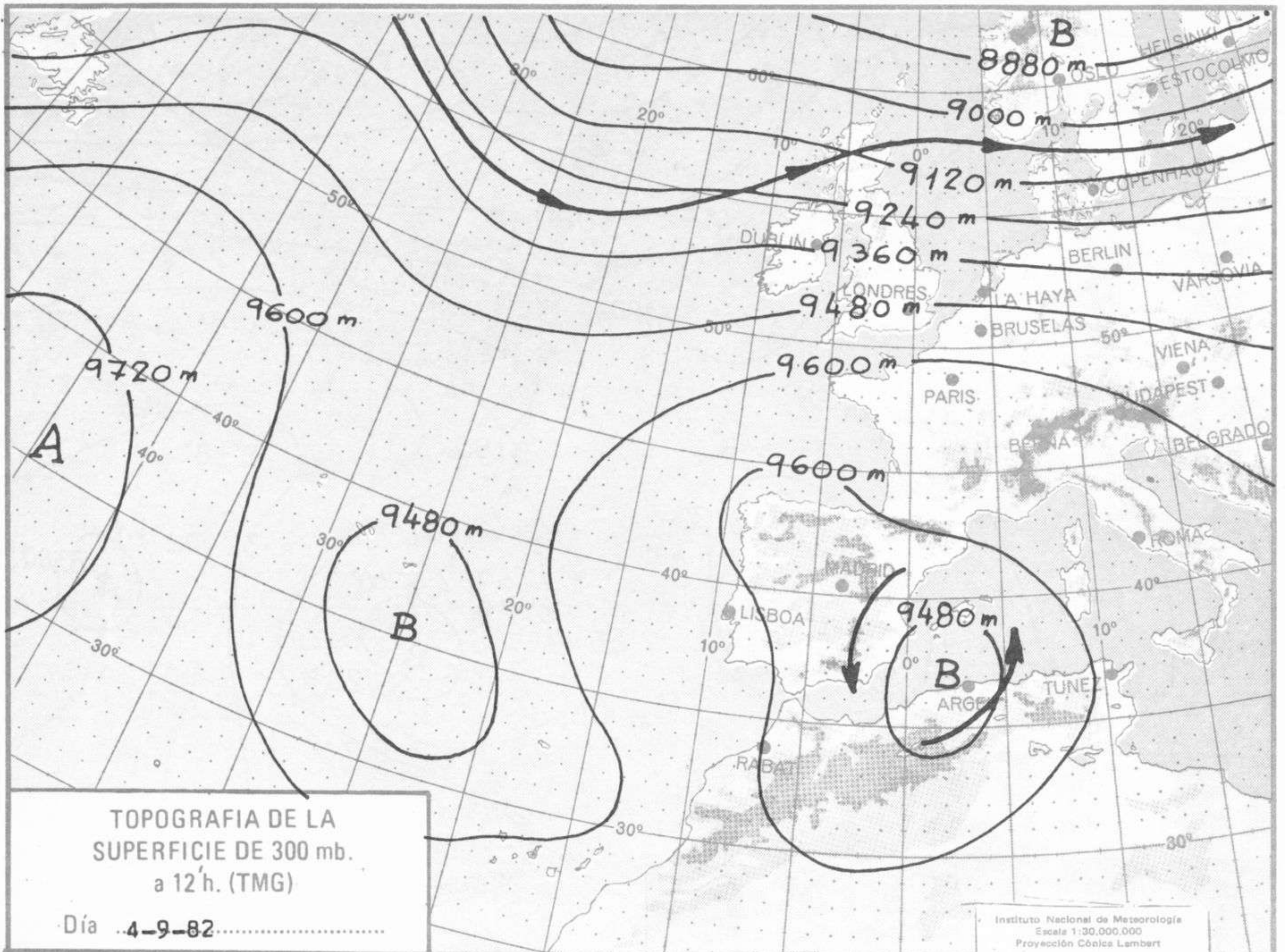
INFORMACION GENERAL

Baja de 1012 mb. en 54° N. 49° W., otra de 996 mb. en 68° N. 26° E., otra de 1010 mb. en 27° N. 03° E. Anticiclón de 1028 mb. en 42° N. 40° W., otro de 1024 mb. en 47° N. 20° E. En altura hay circulación ciclónica sobre la mitad oriental peninsular con estratificación inestable. Isoceros: Madrid 3600 m., Palma 3500 m., Tenerife 4600 m., Lisboa 4650 m. y Gibraltar 4300 m.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones ocasionalmente tormentosas, en puntos de Cataluña, Levante, Baleares, cuenca del Ebro y La Mancha. La nubosidad ha sido variable en toda España, excepto en Galicia y Cantábrico, donde hubo brumas en puntos de ambas regiones. Las temperaturas fueron suaves y los vientos flojos de dirección variable.



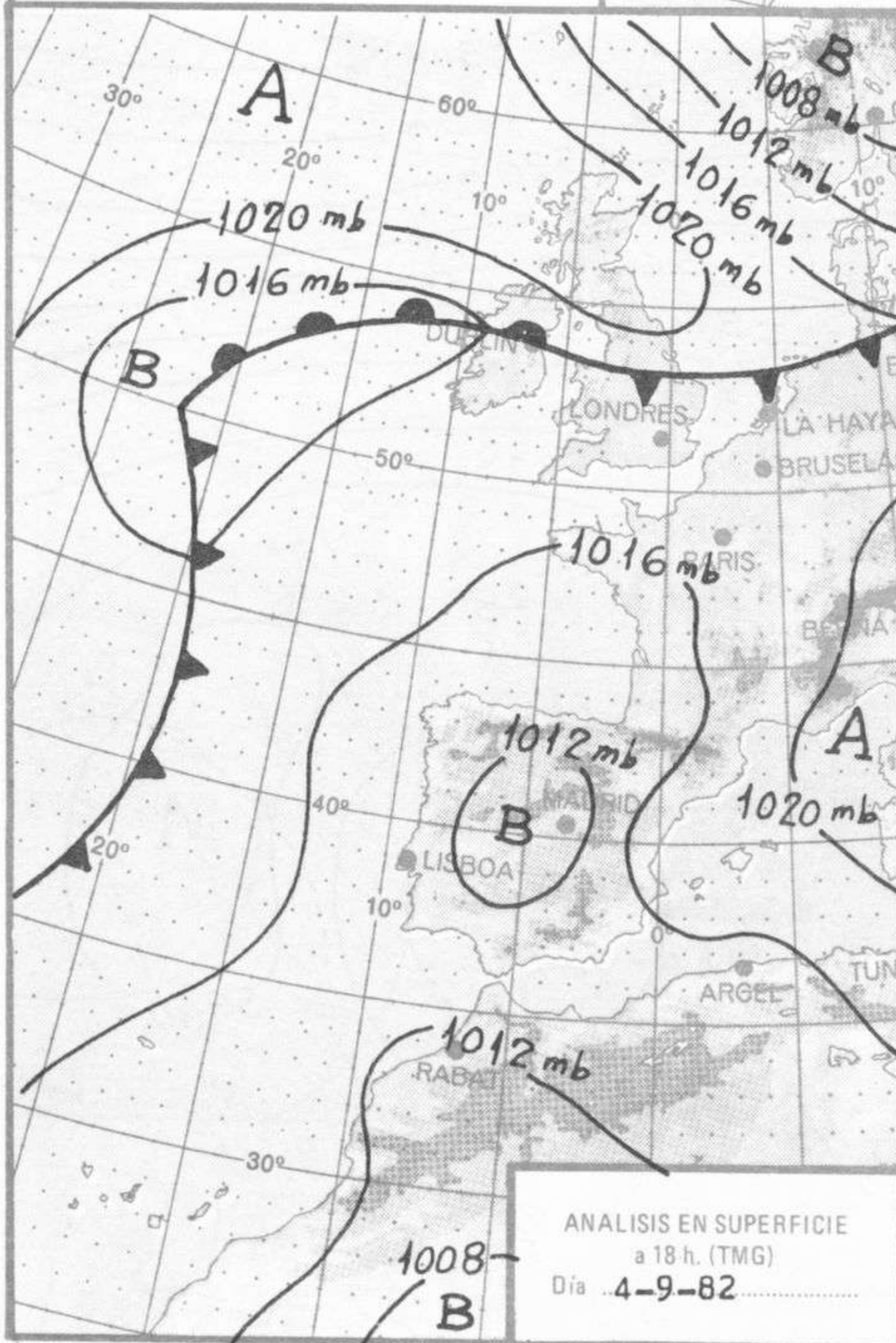




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

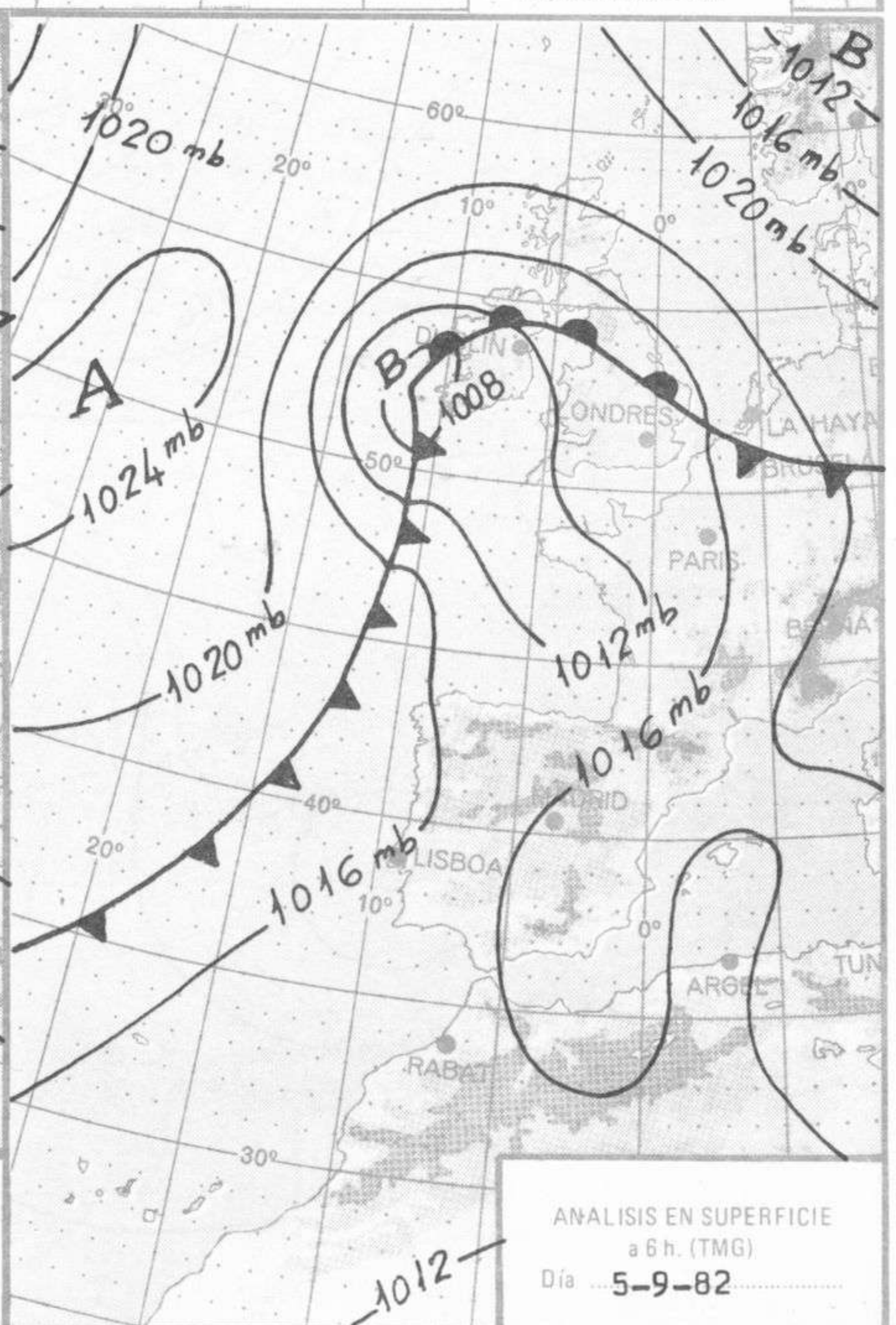
Día 4-9-82.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 4-9-82.....



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 5-9-82.....