



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

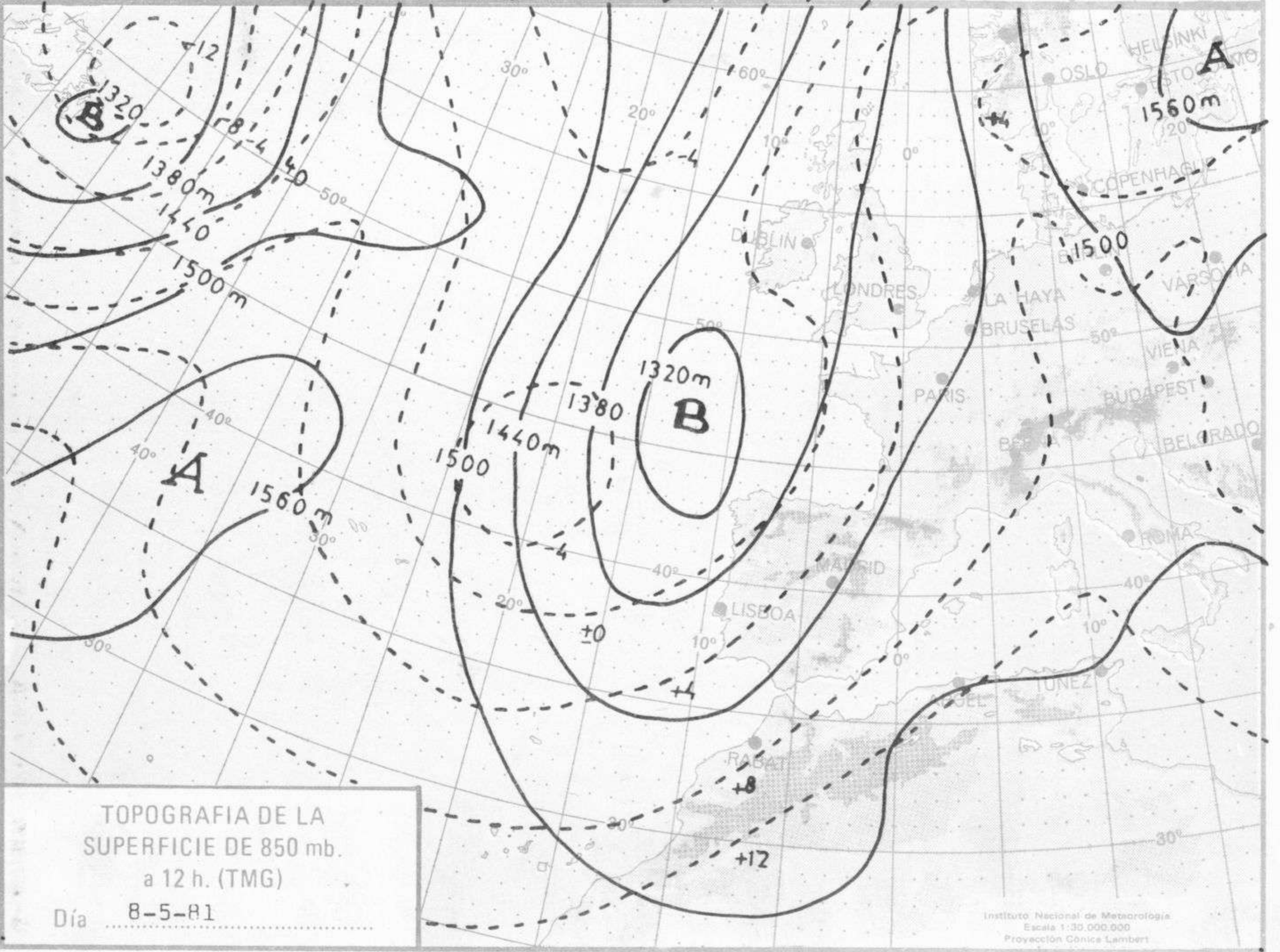
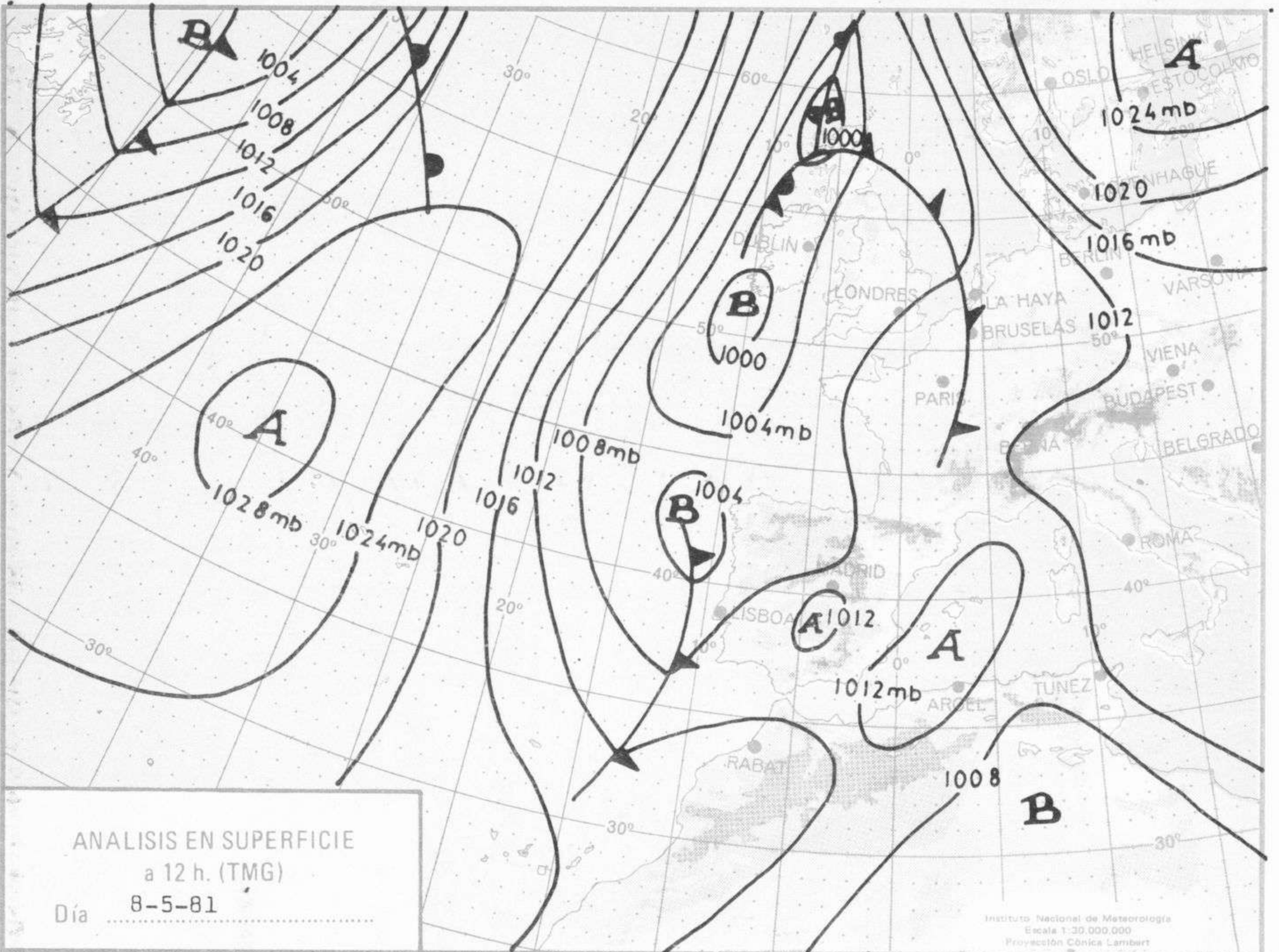
MADRID, SABADU 9 de MAYO de 1981 Núm. 129

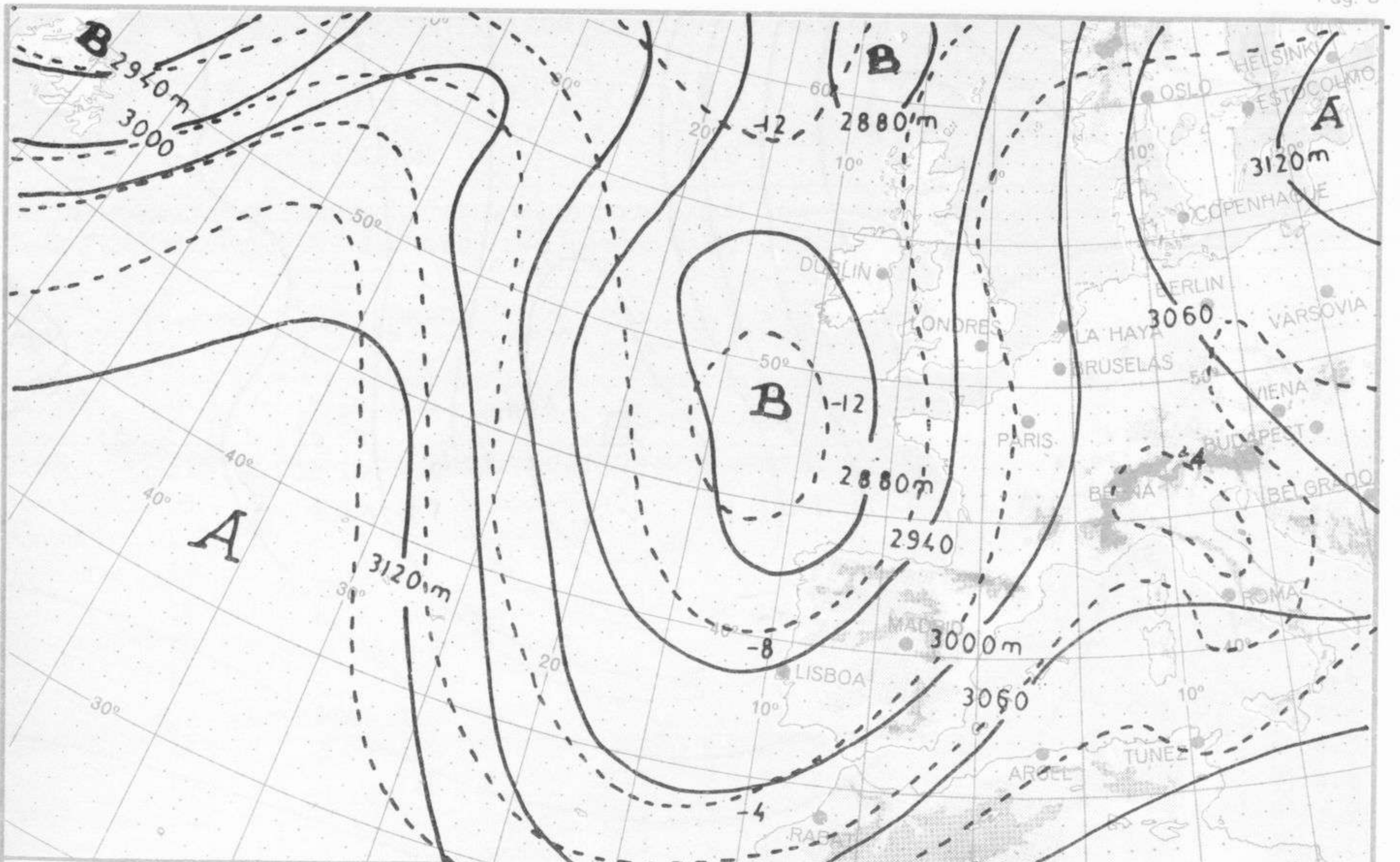
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	14	9	ip	2	0.1	Navacerrada	2	-2	5	23	0.0	Castellón ...	24	14			12.1
Monteventoso	12	7	1	6		Madrid/Barajas	17	7	4	11	0.5	Valencia (A)	25	13			8.6
El Ferrol ...	12	10	3	11		Madrid (C.Un.)	17	6	1	10	5.4	Valencia ...	25	14	ip		9.6
Lugo (P.C.) ...	15	6	ip	14	5.0	Madrid (Retiro)	16	6	ip	14	4.5	Alicante (A)	22	13	ip		12.2
Santiago de C.	11	5	7	2	0.2	Guadalajara...	16	6	3	8	3.0	Alicante ...	21	13	1		11.5
Pontevedra ...	13	9	14	3	0.2	Toledo ...	17	9	3	9	4.6	Murcia (A) ...	24	12	ip		10.0
Vigo (A) ...	11	7	17	1	0.7	Cuenca ...	16	9	ip		4.2	Murcia ...	25	13		ip	9.5
Vigo ...	14	5	7	3		Molina de A.	16	9	ip	1	4.0	Cartagena ...	17				
Orense ...	16	9	1	4	0.7	Ciudad Real	15	7	6	3	2.4	San Javier ...	23	14		ip	9.7
Ponferrada ...	16	5	ip	1	4.4	Albacete (A)	20	8	1	6	7.3	Sevilla (A) ...	20	12	6	12	3.5
Avilés (A) ...	17	8		ip	9.6	Cáceres ...	15	7	3	3		Córdoba (A)	19	10	2	8	0.2
Gijón ...	18	11	ip	ip	9.3	Badajoz (A)	18	8	4	3	4.9	Jaén ...	21	8	1	5	6.2
Oviedo ...	18	9		ip	9.7	Vitoria (A) ...	18	10			9.1	Granada (A)	21	10		2	11.2
Santander (A)	17	12			5.0	Logroño ...	21	11	ip	ip	7.9	Huelva ...	19	12	ip	3	5.9
Santander ...	17	14		ip	4.3	Logroño (A)	21	11	ip	ip	6.8	Jerez de la F.(A)	19	12	4	6	3.2
Bilbao (A) ...	20	14	ip	ip	3.8	Pamplona ...	19	10		4	4.7	Cádiz ...	20	13	2	7	4.2
San Sebastián	15	11	3	1	1.9	Huesca (A) ...	18	10	3	1	5.9	Tarifa ...	19	13	8	3	8.0
S.Sebastián (A)						Daroca ...	19	10	ip	ip	4.8	Málaga (A) ...	24	13		5	10.5
León (A) ...	12	4	3	6	4.9	Zaragoza (A)	21	13	2	ip	5.3	Almería (A)	23	16		ip	12.6
Zamora ...	14	5	ip	1	6.3	Zaragoza ...	20	13	2	1		Palma de M.(A)	20	10			8.9
Palencia ...	15	5	1	4	5.3	Calamocha ...	19	6	ip		5.8	Mahón (A) ...	21	13			8.7
Burgos (A) ...	14	3		5	6.4	Teruel ...	19	9		5		Ibiza (A) ...	19	13			8.3
Burgos ...	16	5		5	7.5	Lérida ...	23	11	3		9.2	S.C.de Tenerife	23	16		ip	9.2
Valladolid (A)	13	4	1	2	6.4	Gerona (A) ...	21	12			11.5	Tenerife Norte(A)	22	16		2	11.5
Valladolid ...	16	5	ip	5	7.0	Barcelona ...	20	14			11.3	Tenerife Sur (A)	23	18			8.5
Soria ...	14	5	1	9	4.9	Barcelona (A)	19	14		ip	10.5	izaña ...	5	-2		5	5.4
Salamanca ...	13		2			Reus (A) ...	19	13			11.0	Las Palmas (A)	21	15		2	6.5
Salamanca (A)	13	4	ip	3	3.8	Tarragona ...	19	13			9.0	Fuerteventura(A)	24	16			4.0
Avila ...	10	3	ip	5	0.1	Tortosa ...	23	14		ip	10.5	Lanzarote (A)	23	16		ip	11.2
Segovia ...	13	5		1	2.4	Montserrat ...	11	4		ip	0.0	La Palma (A)	21	16			7.2
												Hierro (A) ...	23	16			
												Ceuta ...	20	13		7	9.6
												Melilla ...	20	16			9.7

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 1000 mb. en 64° N. 1° W., otra de 994 mb. en 44° N. 11° W., otra de 1000 mb. en 29° N. 5° E. Anticiclón de 1030 mb. en 68° N. 18° W., otro de 1030 mb. en 37° N. 35° W. Un frente nuboso está penetrando por el W. de la Península asociado a la borrasca centrada en el NW. de Galicia. Madrid isocero 2150 m., Coruña isocero 1450 m. turbulencia entre 0 y 1500 m. y entre 3900 y 7000 m. Palma isocero 3000 m. turbulencia entre 0 y 900 m., Tenerife isocero 3900 m. turbulencia entre 0 y 2500 m., Lisboa isocero 1750 m. turbulencia entre 3000 y 5000 m., Gibraltar isocero 2500 m. turbulencia entre 0 y 1700 m. Chorro del SSW. con 100 Kt a 300 mb. sobre el S. de Groenlandia. Otro del NNE. con 80 Kt. sobre el Barco L. del NNW. con 80 Kt. sobre Azores, del W. con 80 Kt. sobre Madeira, del SW. con 100 Kt. sobre el Cabo de S. Vicente. Gota fría a 500 mb. de -28° al W. de la Península. Circulación del SW. sobre España en todos los niveles.-- En la noche de hoy estuvo poco nuboso en Levante, nuboso en Baleares y muy nuboso en el resto de España, con lluvias en Galicia, Duero, Centro, Extremadura y Guadalquivir y muy débiles y aisladas en puntos del Cantábrico, Ebro y Canarias.

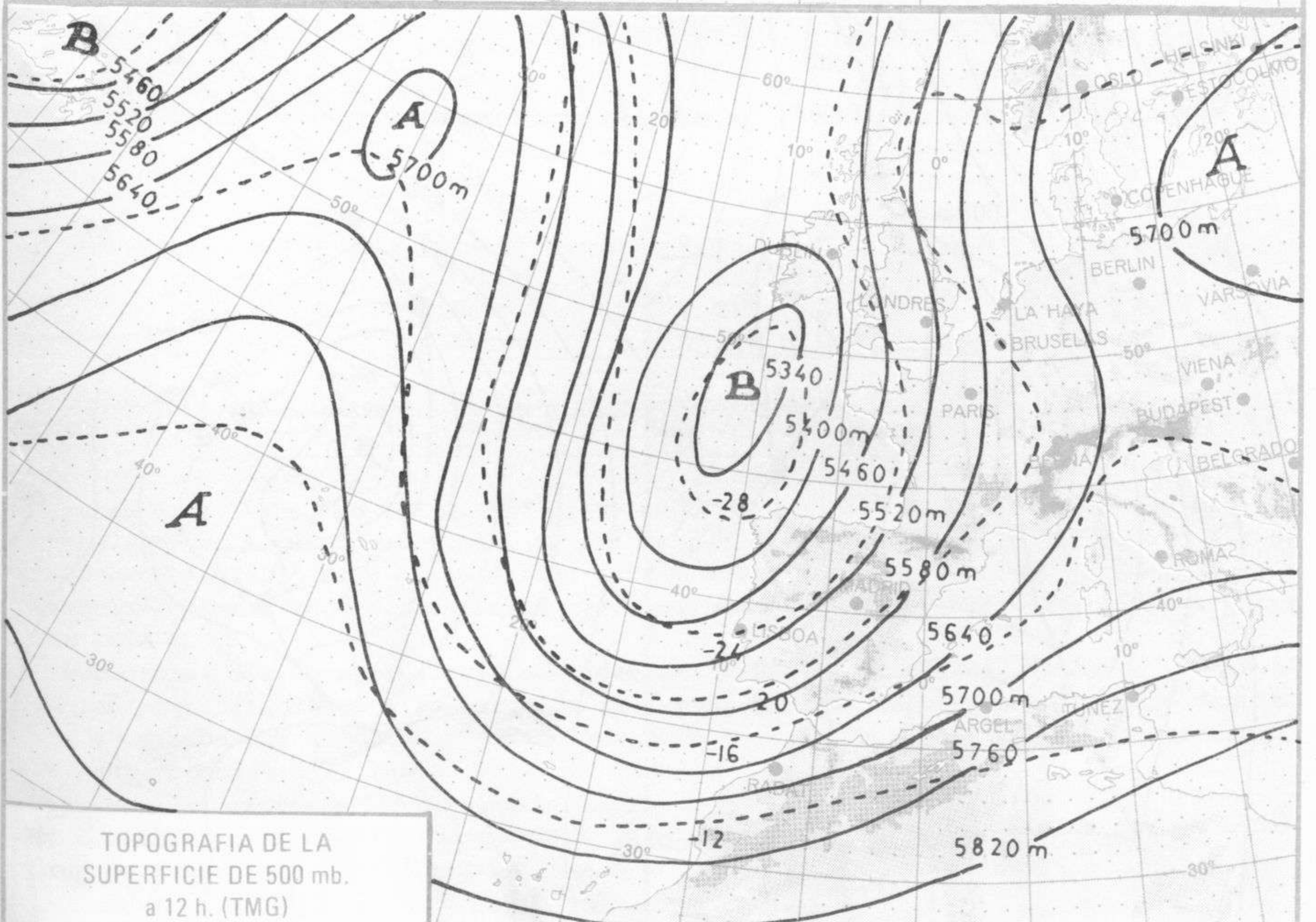




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 8-5-81

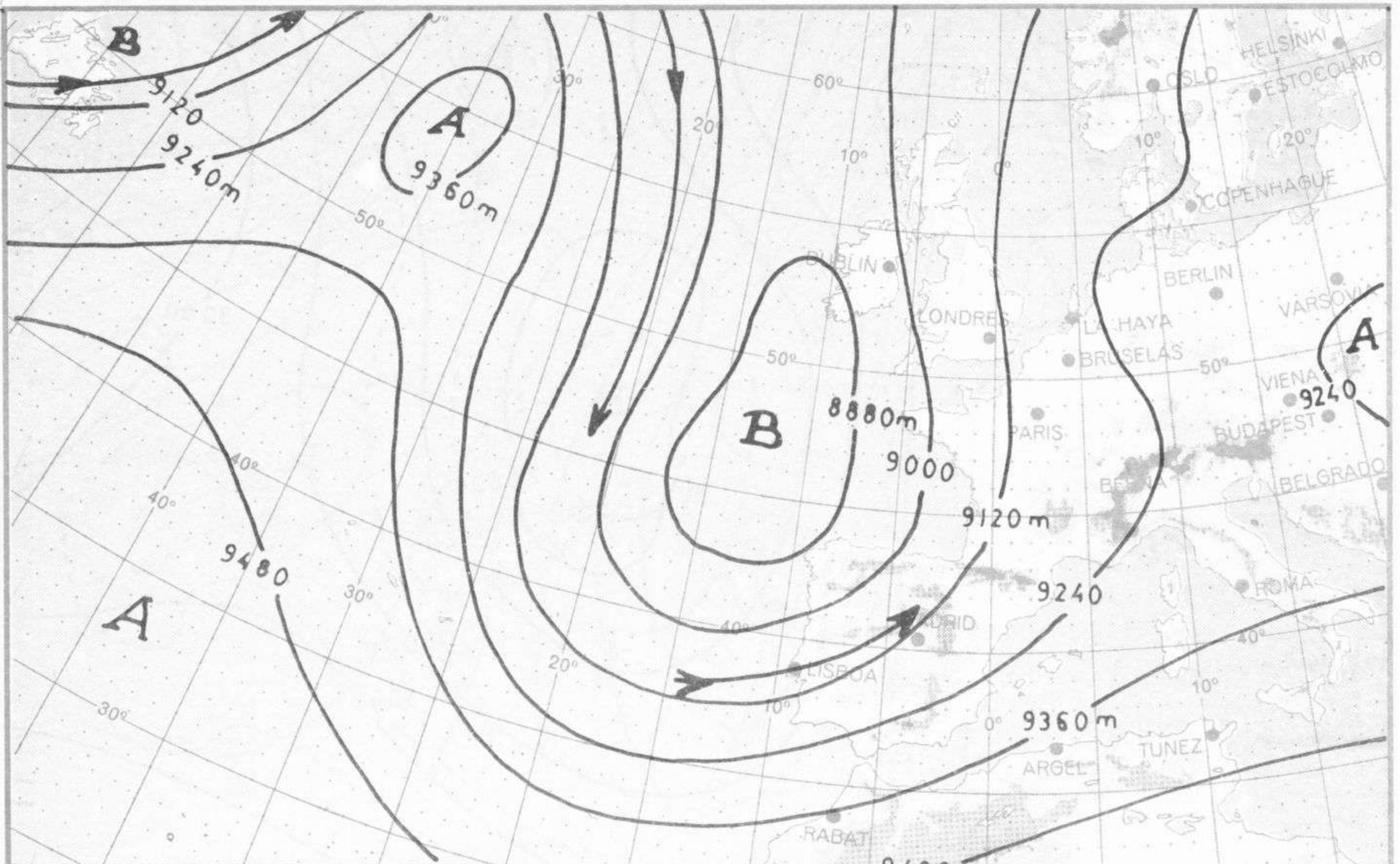
Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 8-5-81

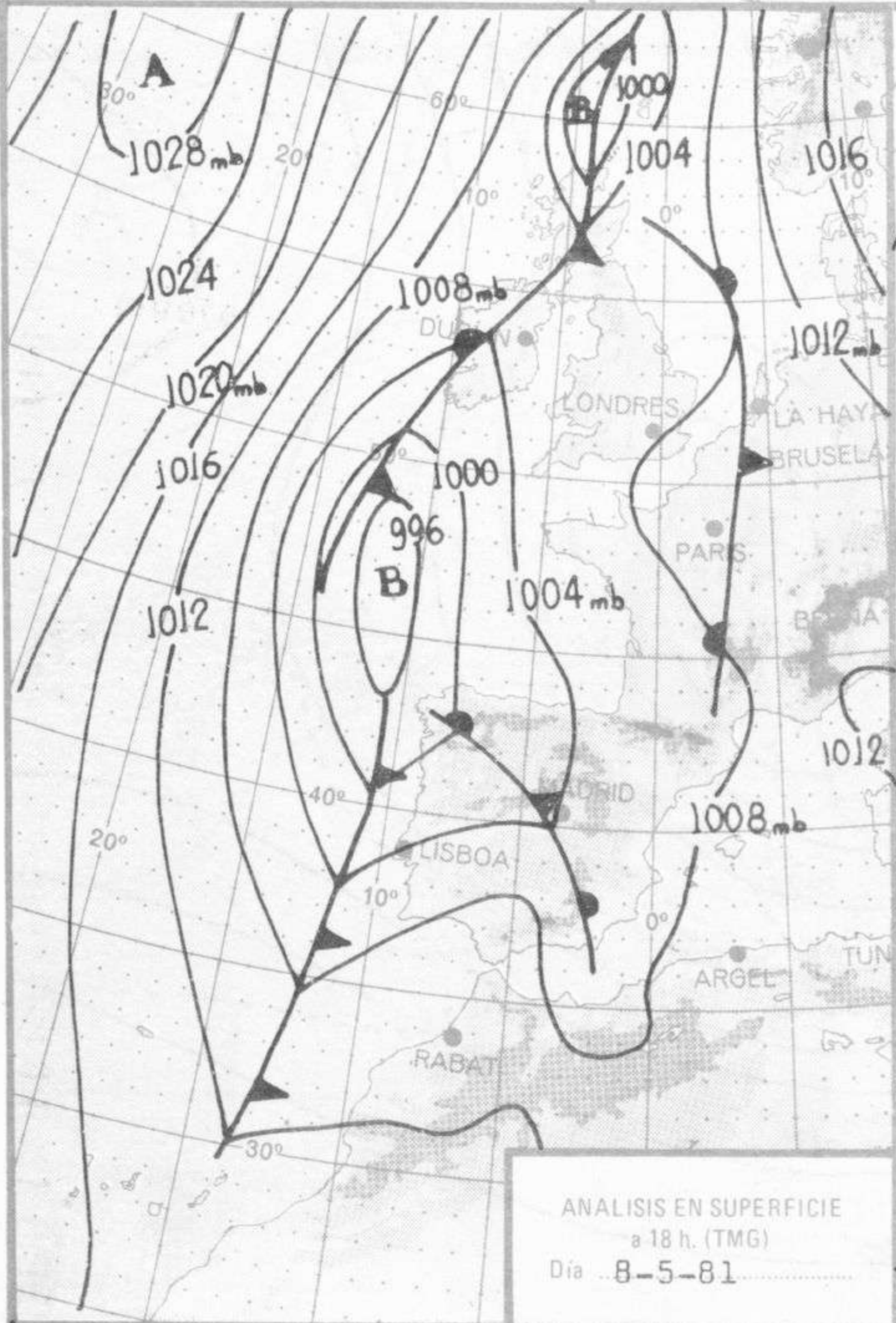
Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

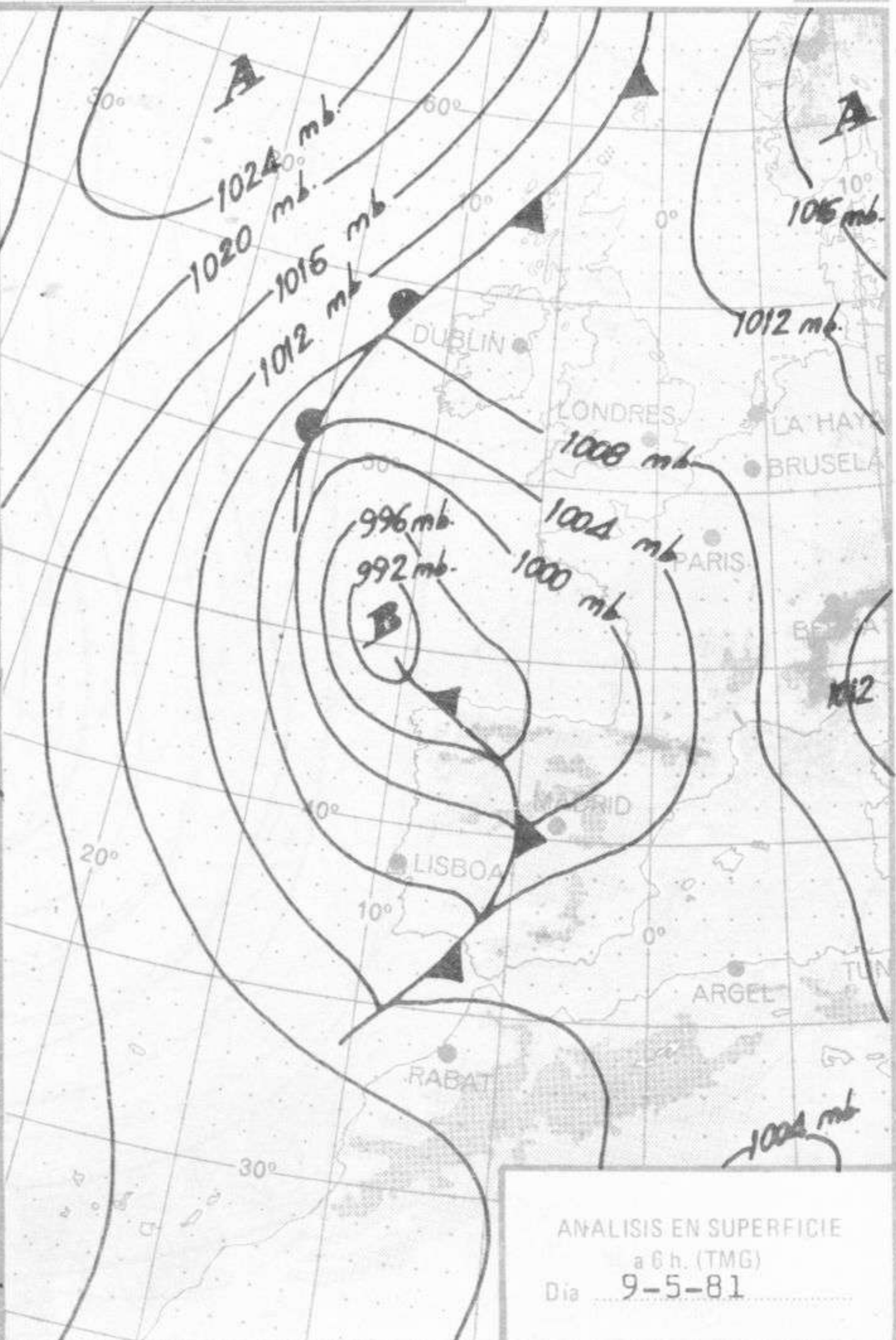
Día 8-5-81

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30 000 000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 8-5-81



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 9-5-81