



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

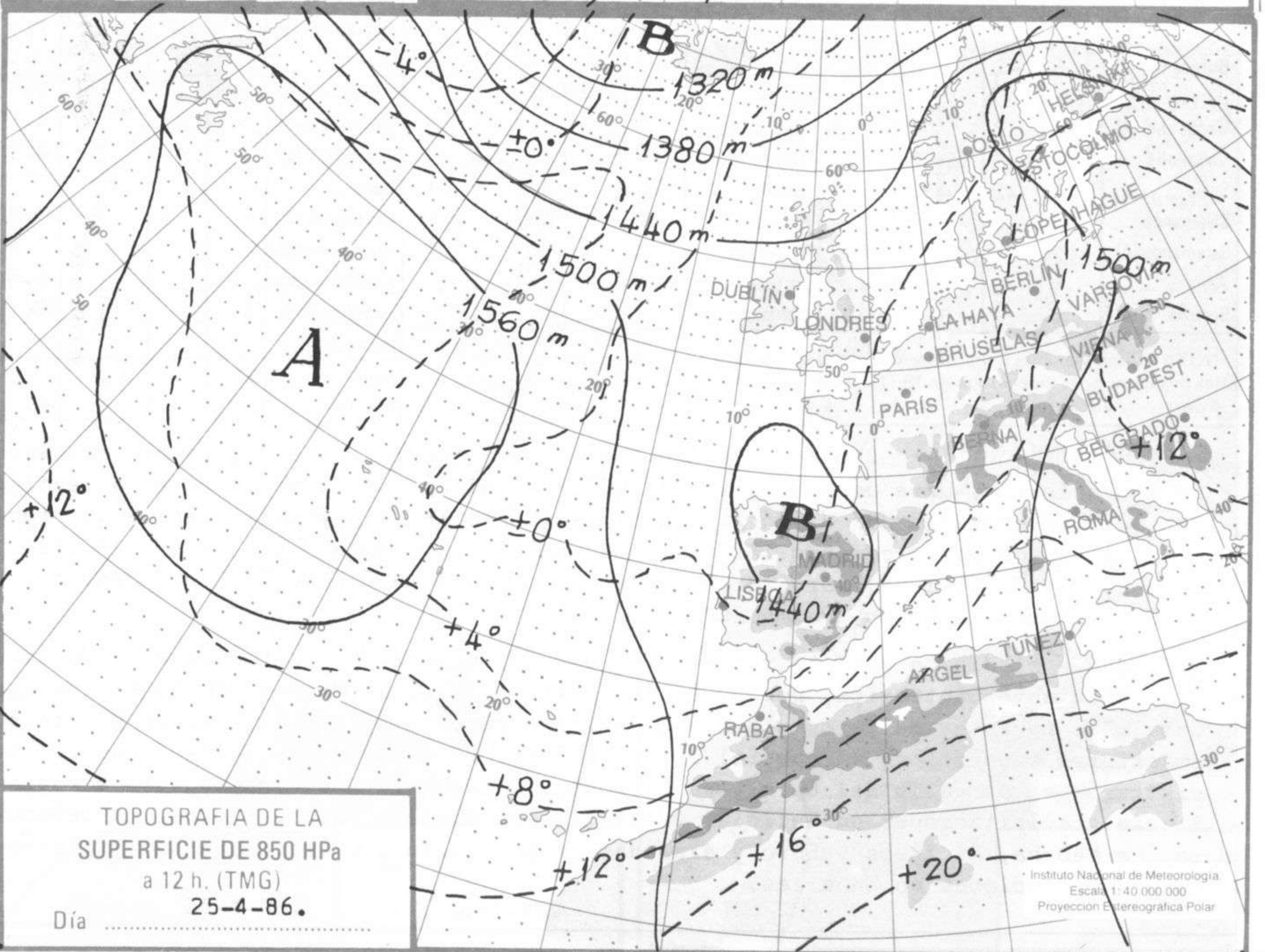
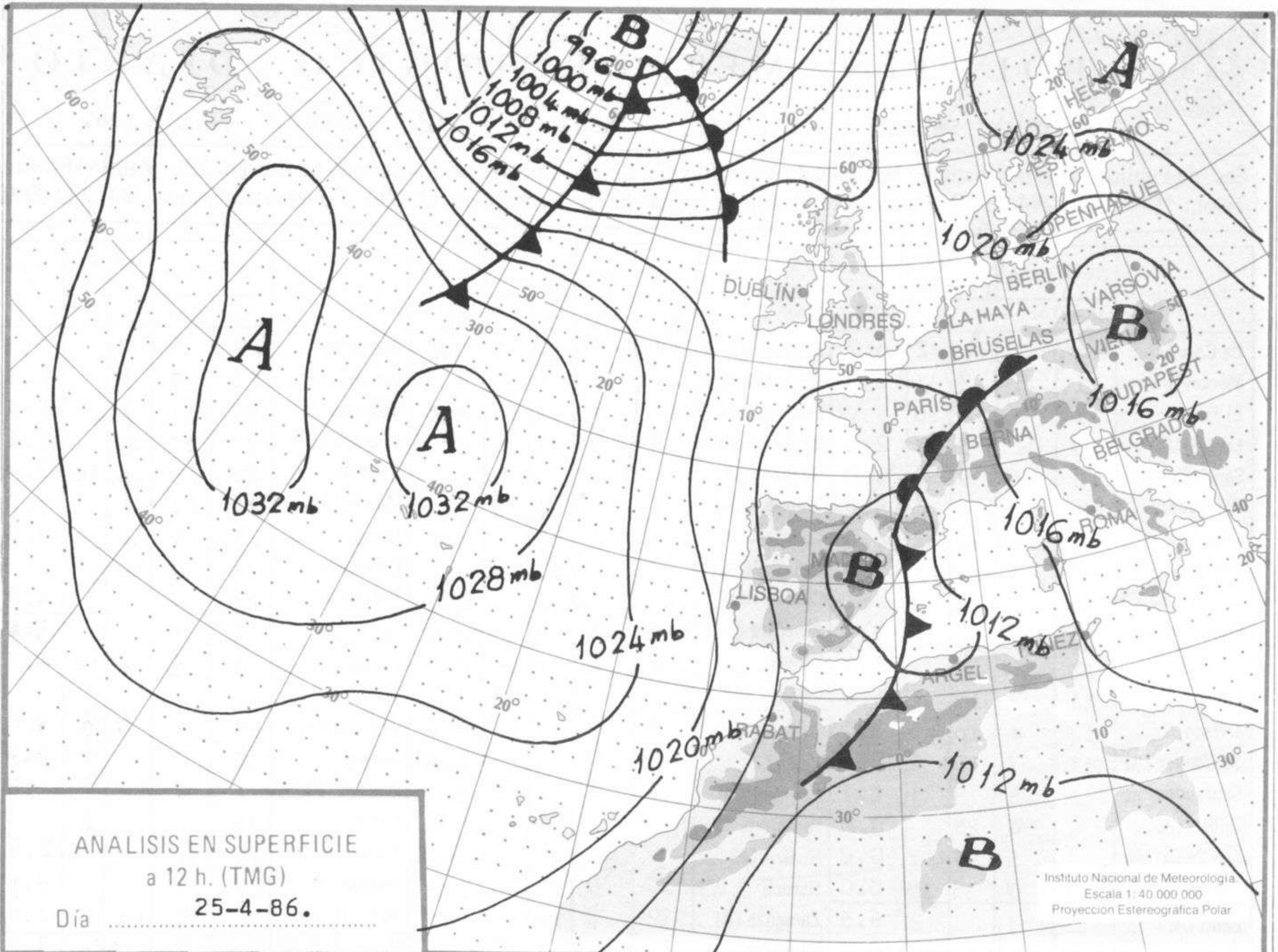
MADRID, SABADO 26 de ABRIL de 1.986. Núm. 116.

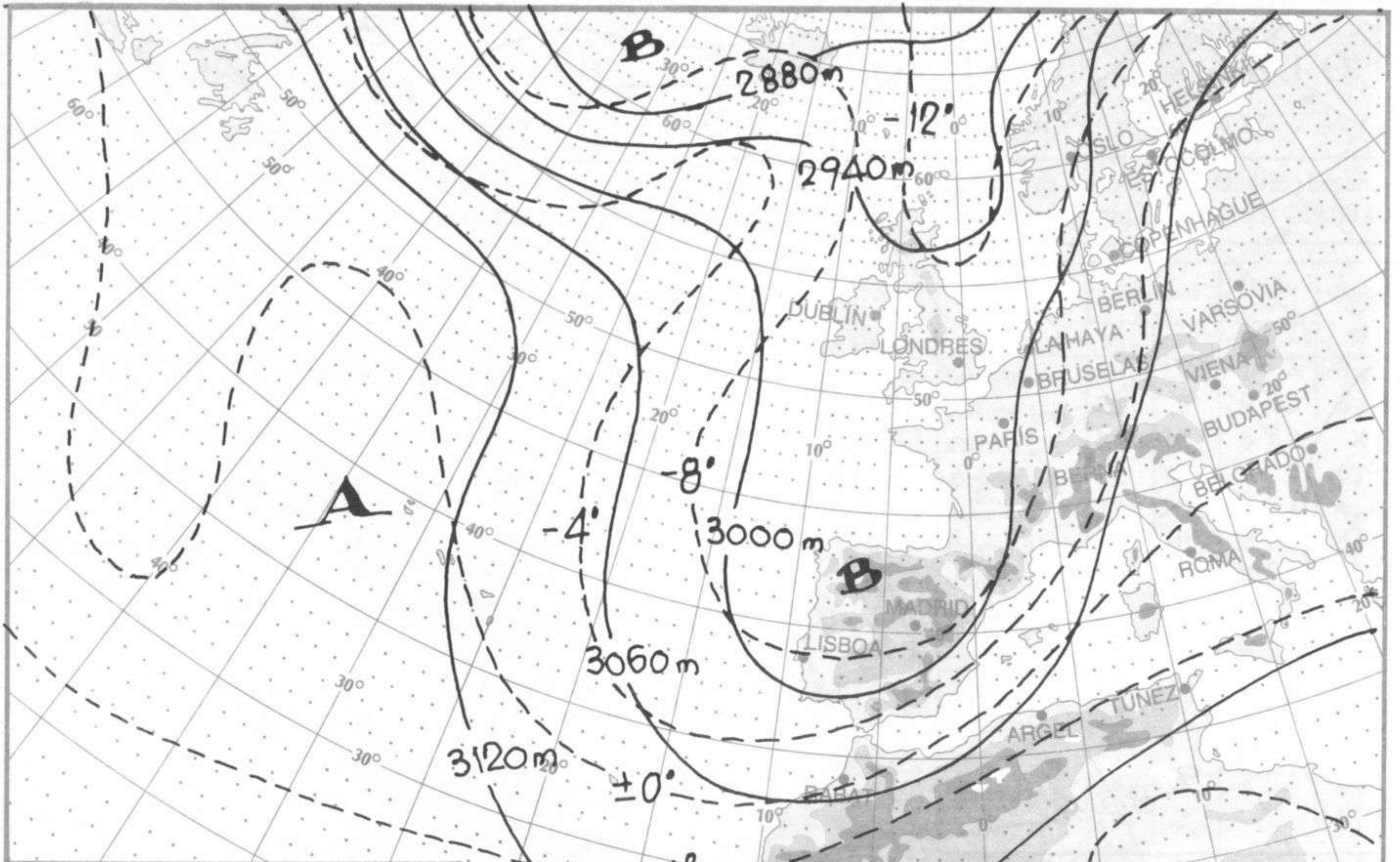
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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		Máx.
La Coruña ...	14	7	ip	2	6.2	Navacerrada	-1	-4	3	1	0.0	Castellón ...	20	6	2		5.5	
Monteventoso	11	5	3	1	3.9	Madrid/Barajas	13	3	1		4.2	Valencia (A)	21	9	5		6.4	
El Ferrol ...	13	6	X	ip		Madrid (C.Un.)	14	4	1	ip	4.5	Valencia ...	19	11	2		5.9	
Lugo (P.C.) ...	10	1	3	1	2.3	Madrid (Retiro)	15	5	1	ip	4.7	Alicante (A)	23	13	ip		7.1	
Santiago de C.	10	2	9	6	3.0	Guadalajara...						Alicante ...	22	13	ip	ip	3.0	
Pontevedra ...	14	5	3	1	8.5	Toledo ...	14	5	1	1	6.8	Murcia (A) ...	24	11	ip		7.3	
Vigo (A) ...	12	4	ip	2	6.5	Cuenca ...	9	1	13		0.9	Murcia ...	25	9	ip		7.0	
Vigo ...	14	7	ip	1	7.3	Molina de A.	8	-1	11		1.3	Cartagena ...	16	10	ip			
Orense ...	13		3			Ciudad Real	15	4	ip		4.3	San Javier ...	22	9			4.8	
Ponferrada ...	12	3	ip	ip	7.5	Albacete (A)	13	3	4		4.6	Sevilla (A) ...	20	7			11.8	
Avilés (A) ...	12	5	ip	2	5.7	Cáceres ...	15	6		ip	10.2	Córdoba (A)	18	6	2	ip	4.7	
Gijón ...	14	2	ip	1	5.4	Badajoz (A)	17	6	3	3	9.2	Jaén ...						
Oviedo ...	13	4	ip	2	5.4	Vitoria (A) ...	5	0	16		0.0	Granada (A)	16	5	8		9.0	
Santander (A)	11	7	10	1	0.3	Logroño ...	9	0	5		0.5	Huelva ...	19	7			8.9	
Santander ...	11	8	9	1	1.7	Logroño (A)	9	1	4		0.3	Jerez de la F.(A)		7			11.8	
Bilbao (A) ...	9	4	28		0.0	Pamplona ...	7	1	28	ip	0.0	Cádiz ...	16					
San Sebastián	7	5	47	2	0.0	Huesca (A) ...	9	1	29	1	0.0	Tarifa ...	15	11			112.5	
S.Sebastián (A)	10	7	35	18	0.0	Daroca ...	10	0	12	ip	2.9	Málaga (A) ...	20	7			9.6	
León (A) ...	13	1		2	6.5	Zaragoza (A)	12	2	14		0.9	Almería (A)	20	10	ip		7.6	
Zamora ...	13	3			10.3	Zaragoza ...	10	1	14			Palma de M.(A)	18	7	2		2.0	
Palencia ...						Calamocha ...	11	-1	9		1.7	Mahón (A) ...	18	12	1		2.3	
Burgos (A) ...	6	-1	8		2.5	Teruel ...	12	-1	9		3.5	Ibiza (A) ...	18	9	1		3.3	
Burgos ...						Lérida ...	13	2	19	ip	1.0	S.C.de Tenerife	24	16		1	8.8	
Valladolid (A)	12	2			7.2	Gerona (A) ...	15	3	1		0.8	Tenerife Norte(A)	18	10		3	5.5	
Valladolid ...	14	3	ip	ip	7.8	Barcelona ...	14	6	1			Tenerife Sur (A)	23	16		ip	10.3	
Soria ...	7	-2	4	ip	2.7	Barcelona (A)	15	6	ip		0.5	Izaña ...						
Salamanca ...						Reus (A) ...	14	4	14		0.0	Las Palmas (A)	22	16		ip	10.3	
Salamanca (A)	12	2	ip		8.9	Tarragona ...	14	6	10		1.6	Fuerteventura(A)	22	15			7.5	
Avila ...	9	0	1	1	4.5	Tortosa ...	16	8	16		3.3	Lanzarote (A)	24	15			6.8	
Segovia ...	9	2	5	1	3.6	Montseny ...	5	-2	4	3	0.5	La Palma (A)	21	15		5	7.1	
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) ...	21					
												Ceuta ...	15		1			
												Melilla ...	21	12				8.6

INFORMACION GENERAL.- Depresión de 1005 mb en 46° N 03° E. que afecta al noroeste de la Península. Otra de 990 mb en 64° N 25° W. Altas presiones sobre el Atlántico con 1030 mb en 36° N 29° W. En altura depresión sobre el noroeste peninsular con corriente en chorro rodeando la Península con vientos de 240° y 93 Hts en Murcia y de 260° y 90 Ktas en Gibraltaren 300 mb. Isoceros: La Coruña 1130 mb. Madrid 1700 mb. Murcia 2050 mb. Palma 2040 mb. Tenerife 2770 m.

Durante el día de ayer se registraron precipitaciones muy irregulares en Galicia, vertiente Cantábrica, Duero, Centro, Extremadura, La Mancha, Ebro, Pirineos, Cataluña, Levantey Baleares y aisladas en el sureste y Andalucía, siendo de nieve en alturas superiores, en general a los 1600 m. Las mayores precipitaciones se registraron en el valle del Ebro y en Pirineos. Durante la noche han vuelto a registrarse precipitaciones en Galicia, vertiente cantábrica, Duero, Centro, Extremadura, La Mancha, Pirineos y Ebro y aisladas en Andalucía y Levante. Se han registrado precipitaciones en Canarias.

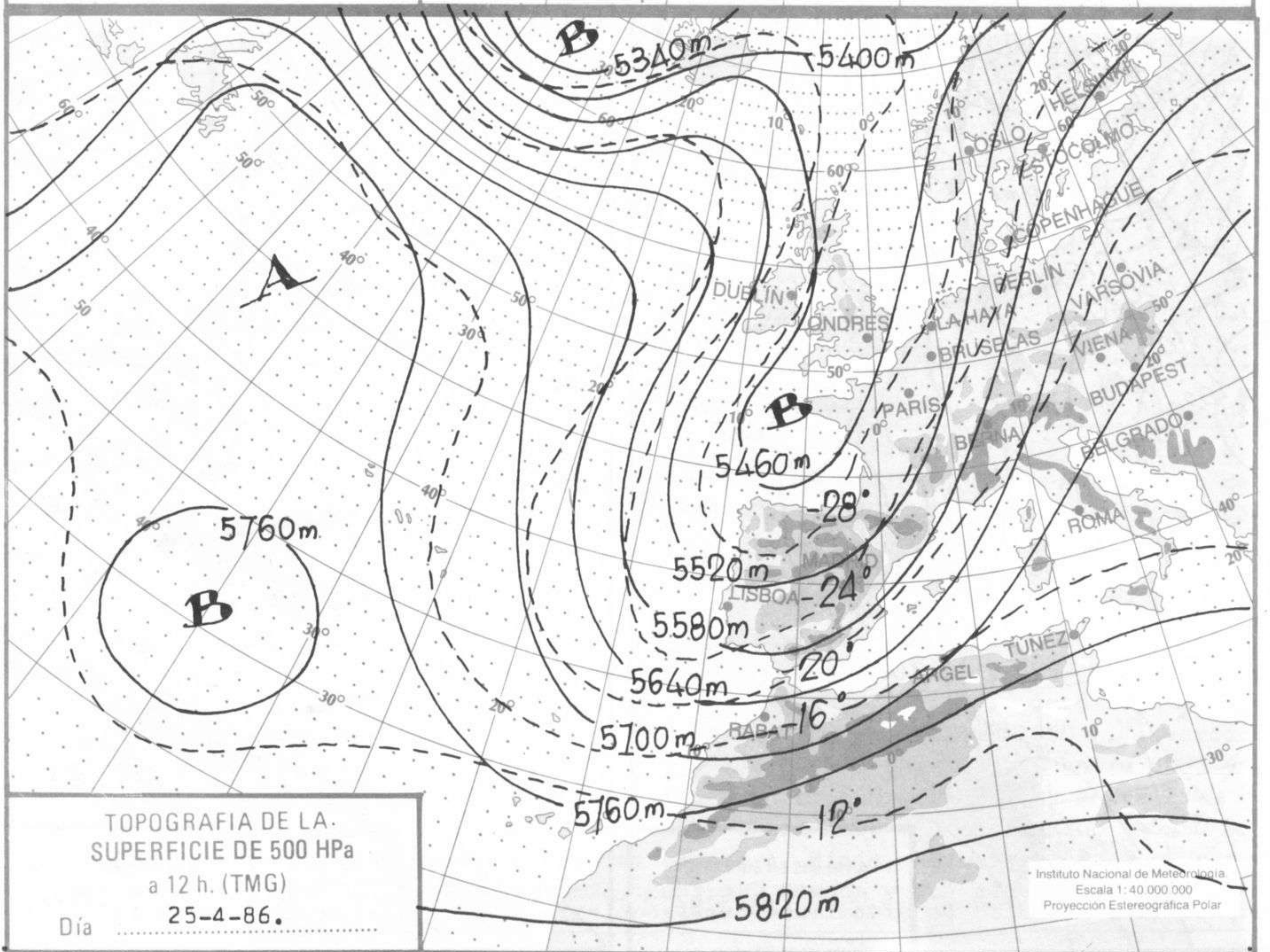




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG) 25-4-86.

Día

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG) 25-4-86.

Día

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

