



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DUMINGO 27 de OCTUBRE de 1.985 Núm. 300

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

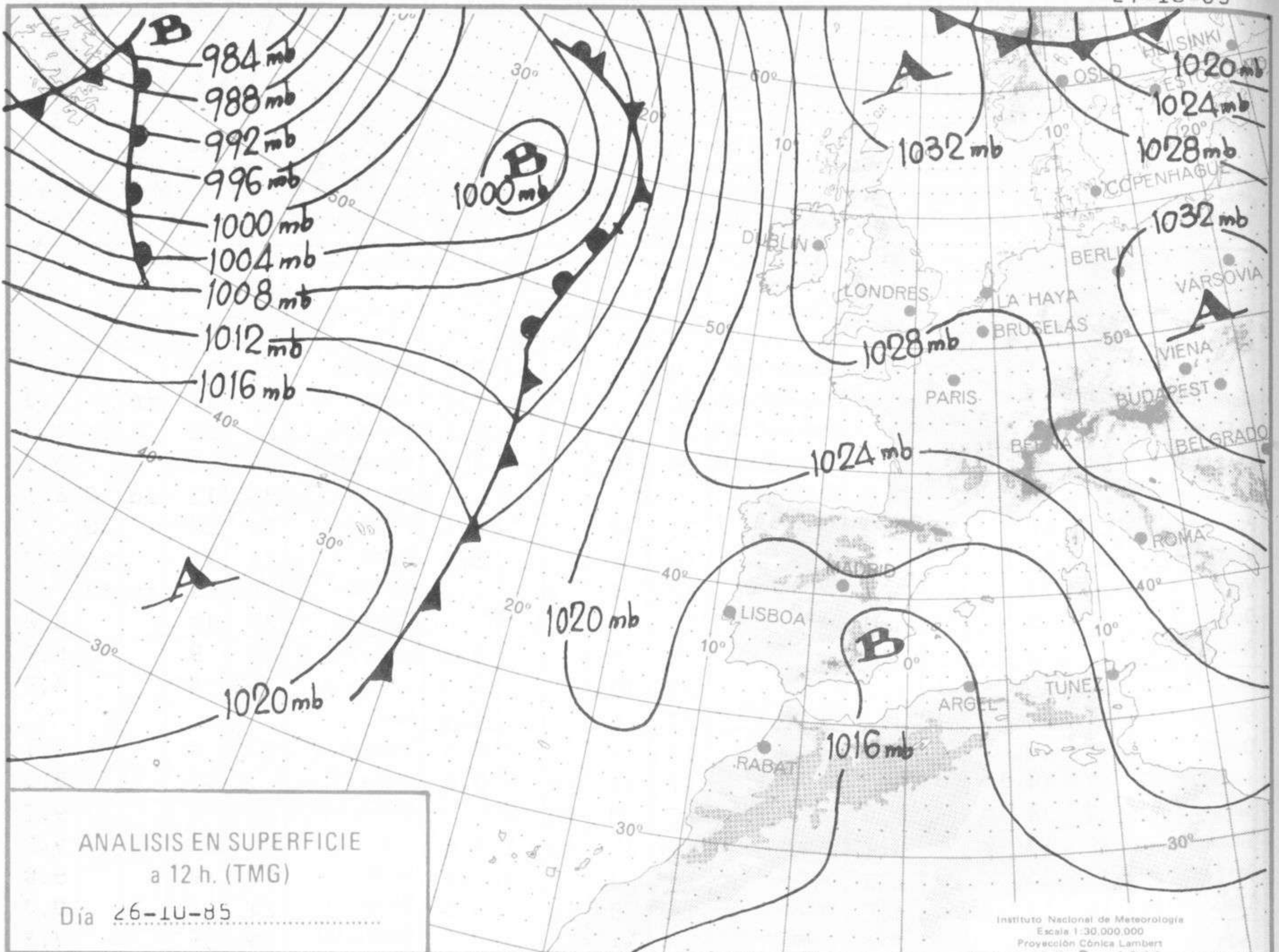
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	17	13			7.8	Navacerrada	8	1		ip	7.5	Castellón ...	21	11			5.2
Monteventoso	17	12			7.4	Madrid/Barajas	20	7			7.7	Valencia (A)	21	12	ip		5.3
El Ferrol ...	20	13				Madrid (C.Un.)	20	6			8.2	Valencia ...	21	12	2	ip	4.8
Lugo (P.C.) ...	18	4			7.4	Madrid (Retiro)	19	9			8.2	Alicante (A)	25	13	1		5.5
Santiago de C.	20	10			7.8	Guadalajara...						Alicante ...	23	13	ip	2	6.1
Pontevedra ...	21	11			8.3	Toledo ...	22	8			9.6	Murcia (A) ...	24	12		30	
Vigo (A) ...	20	11			7.1	Cuenca ...	18	4			5.4	Murcia ...	24	11		ip	5.7
Vigo ...	20	13			9.6	Molina de A.	12	7			2.2	Cartagena ...	22	13	ip	13	
Orense ...	22	5			6.0	Ciudad Real	23					San Javier ...	23	13			3.2
Ponferrada ...	18	4			7.3	Albacete (A)	21	8			7.4	Sevilla (A) ...	28	9			8.9
Avilés (A) ...	18	11		3	6.5	Cáceres ...	22	10			9.3	Córdoba (A)	26	8			8.9
Gijón ...	19	11	2	3	3.2	Badajoz (A)	24	8			5.5	Jaén ...					
Oviedo ...	16	10	1	2	2.0	Vitoria (A) ...	13	7		2	0.5	Granada (A)	23	4			8.7
Santander (A)	18	13	ip	5	0.0	Logroño ...	17	11	ip	3	0.6	Huelva ...		12			8.1
Santander ...	17	14	ip		2.0	Logroño (A)	15	10	ip	2		Jerez de la F.(A)	26	8			9.7
Bilbao (A) ...	18	13	2	4	0.7	Pamplona ...	16	10	ip	1	5.4	Cádiz ...		15			9.2
San Sebastián		11		3	1.8	Huesca (A) ...	16	9	ip	4	1.4	Tarifa ...	22	18			8.8
S.Sebastián (A)	18	12	ip	2	4.5	Daroca ...	14	9	ip		0.9	Málaga (A) ...	24	11			9.3
León (A) ...	16	5		5	2.4	Zaragoza (A)	17	11	4	4		Almería (A)	24	16			7.5
Zamora ...	17	6			8.0	Zaragoza ...	19	12	3			Palma de M.(A)	23	14	ip	7	6.4
Palencia ...						Calamocha ...	12	8			2.5	Mahón (A) ...	23				
Burgos (A) ...						Teruel ...						Ibiza (A) ...	23	13	ip	10	2.5
Burgos ...						Lérida ...						S.C.de Tenerife	25	19			6.3
Valladolid (A)	16	5			6.2	Gerona (A) ...		11			0.0	Tenerife Norte(A)	23	14			5.5
Valladolid ...	17	5			7.3	Barcelona ...	14	13	13			Tenerife Sur (A)	28	19			7.3
Soria ...	14	6		ip	2.6	Barcelona (A)	18	11	15	ip	0.8	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	21	13			2,1	Las Palmas (A)	25	20			8.2
Salamanca (A)	17	2			7.4	Tarragona ...	19	13		ip	3.0	Fuerteventura(A)	25	21			9.1
Avila ...	14	5			8.3	Tortosa ...	19	13	2		3.4	Lanzarote (A)	28	19			9.0
Segovia ...	15	7			9.3	Montseny ...	5	2	19	1	0.0	La Palma (A)	24	20			1.8
												Hierro (A) ...	25				
												Ceuta ...	23	18			7.9
												Melilla ...	23	16			5.7

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 978 mb en 55° N 46° W; otra de 996 mb en 64° N 34° E y otra de 1013 mb en 37° N 02° E. Anticiclón de 1033 mb en 59° N 01° E; otro de 1033 mb en 47° 25' E y otro de 1028 mb en 43° N 25° W. Masa fría con -20° C. en 500 mb que entrando por Pirineos se extiende por Aragón, Cataluña, País Vasco, Rioja, Centro y Baleares. Circulación ciclónica sobre el NE de la Península entre los niveles 850 y 500 mb. Chorro del NW con 75 kts a 300 mb. sobre Madrid. Otro del SSW con 115 kts sobre el Barco L, del WSW con 95 kts sobre el SE de Groenlandia. Uro del NW con 110 kts sobre el norte de Escandinavia y Finlandia. Madrid isocero 2450 m. Nivel de condensación 2400 m. SHUWALTER -2. Riesgo de tormenta a última hora. La Coruña isocero 3000 m. Palma isocero 2400 m. Inestabilidad entre 950 y 2600 m. Tenerife isocero 3900 m. Inestabilidad entre 0 y 300 m. y entre 1550 y 4200 m. y entre 5200 y 5900 m. Gibraltar isocero 4100 m. Inestabilidad entre 3200 y 4900 m.

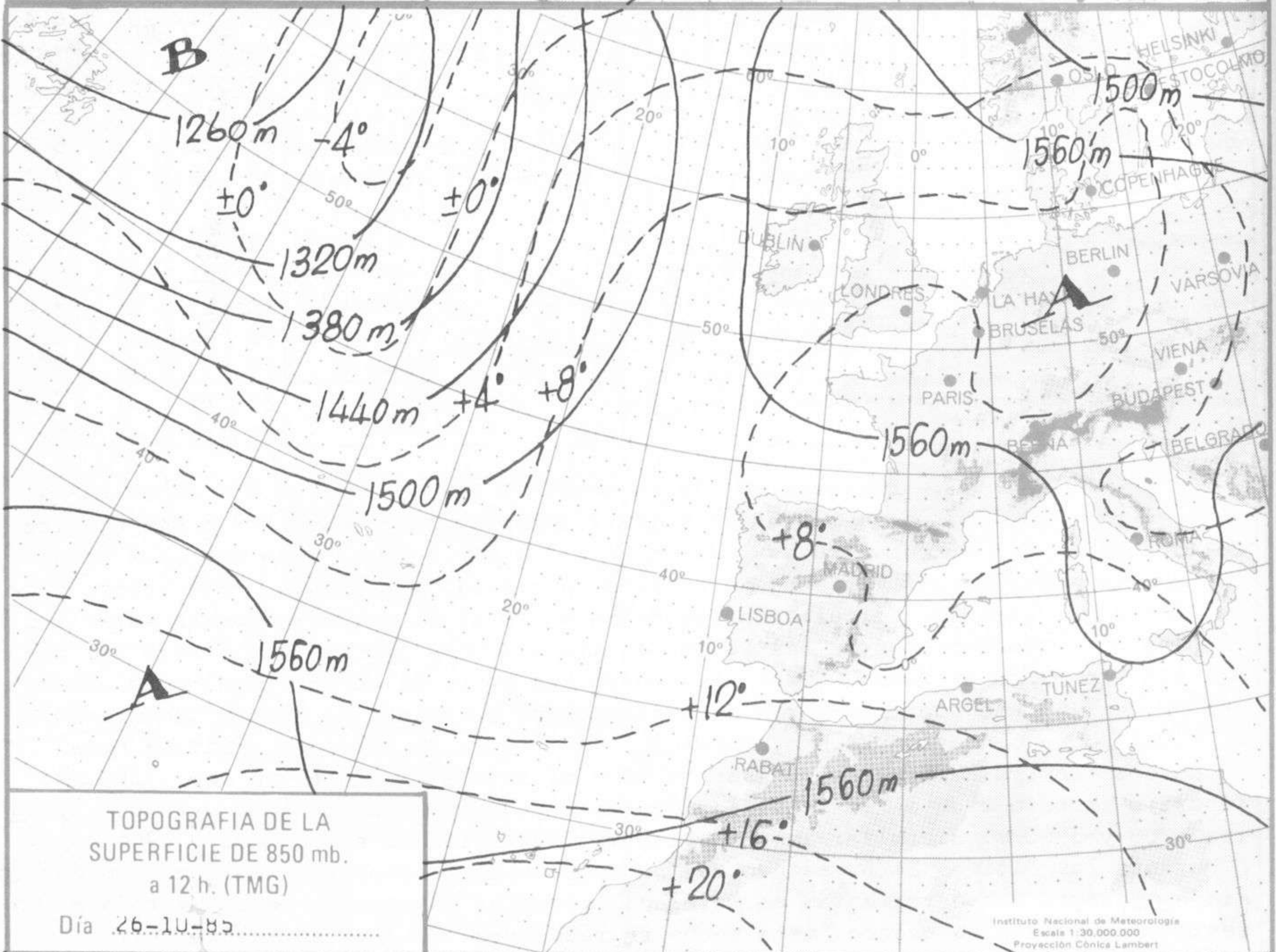
Durante las últimas 24 h. estuvo muy nuboso con algún chubasco débil en Cantábrico, Rioja y Navarra y con tormentas en Cataluña, Levante, Baleares y región murciana. En resto estuvo casi despejado. Esta noche se recogieron 30 l/m² en Murcia (A).



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 26-10-85

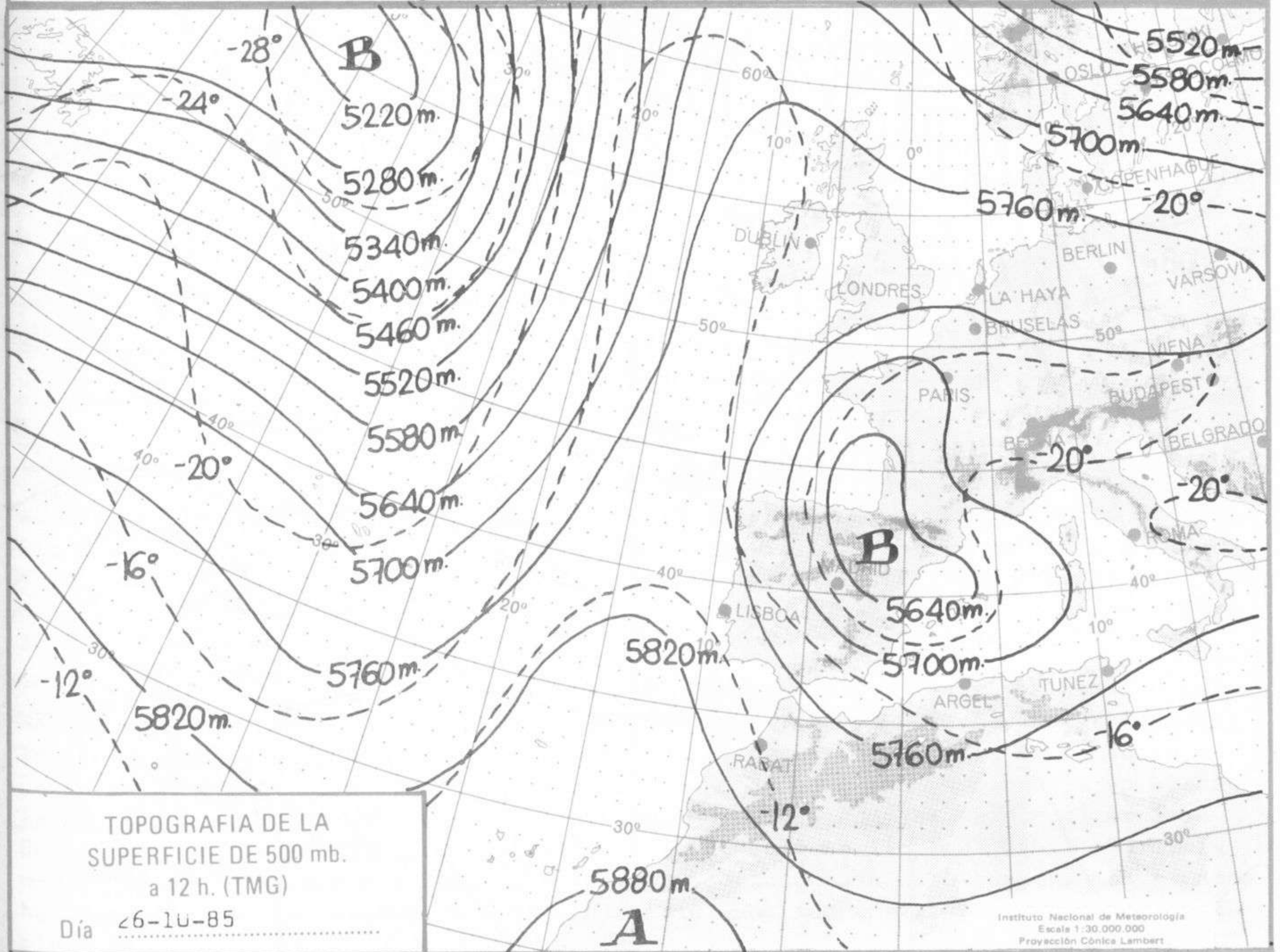
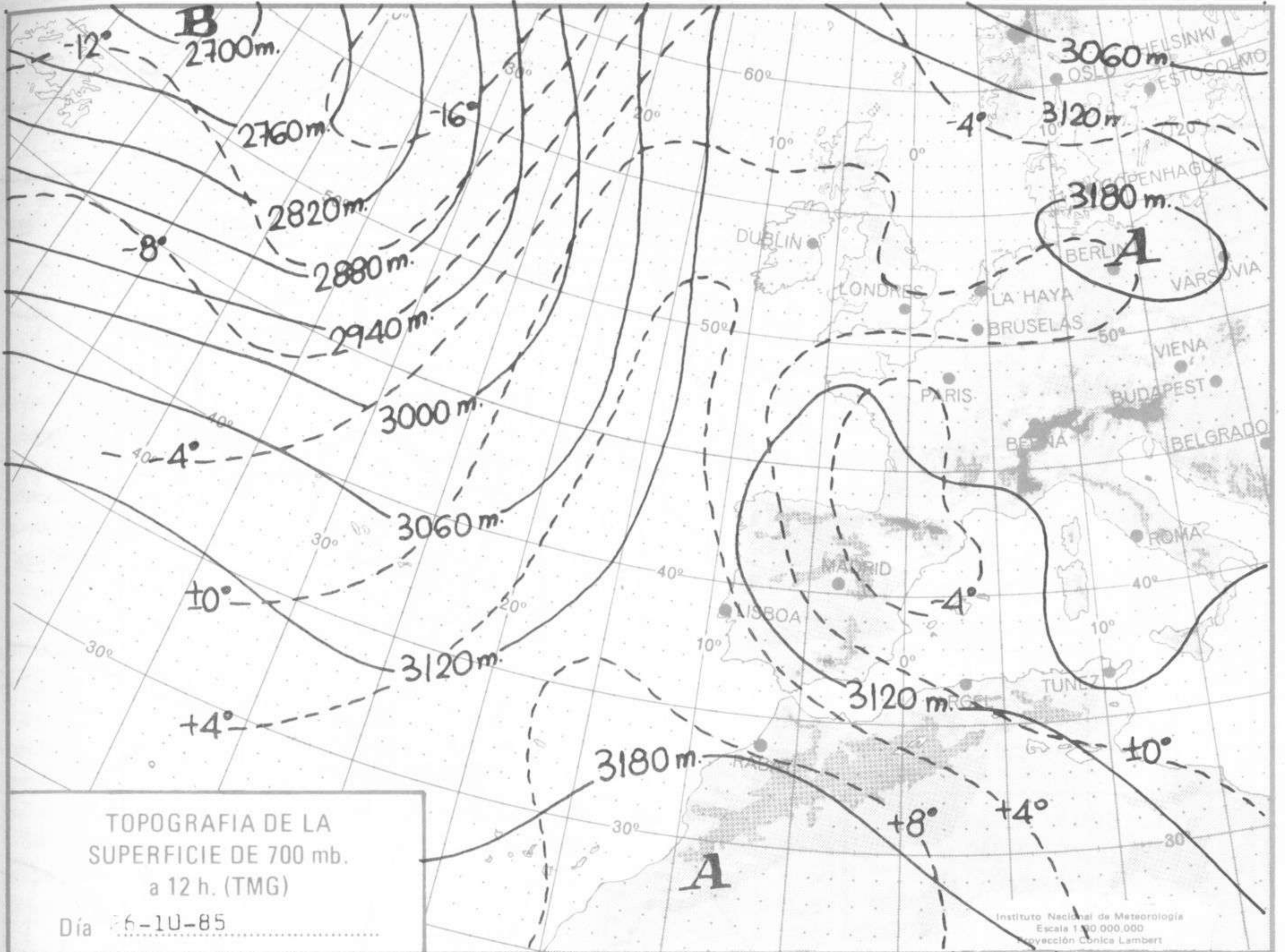
Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

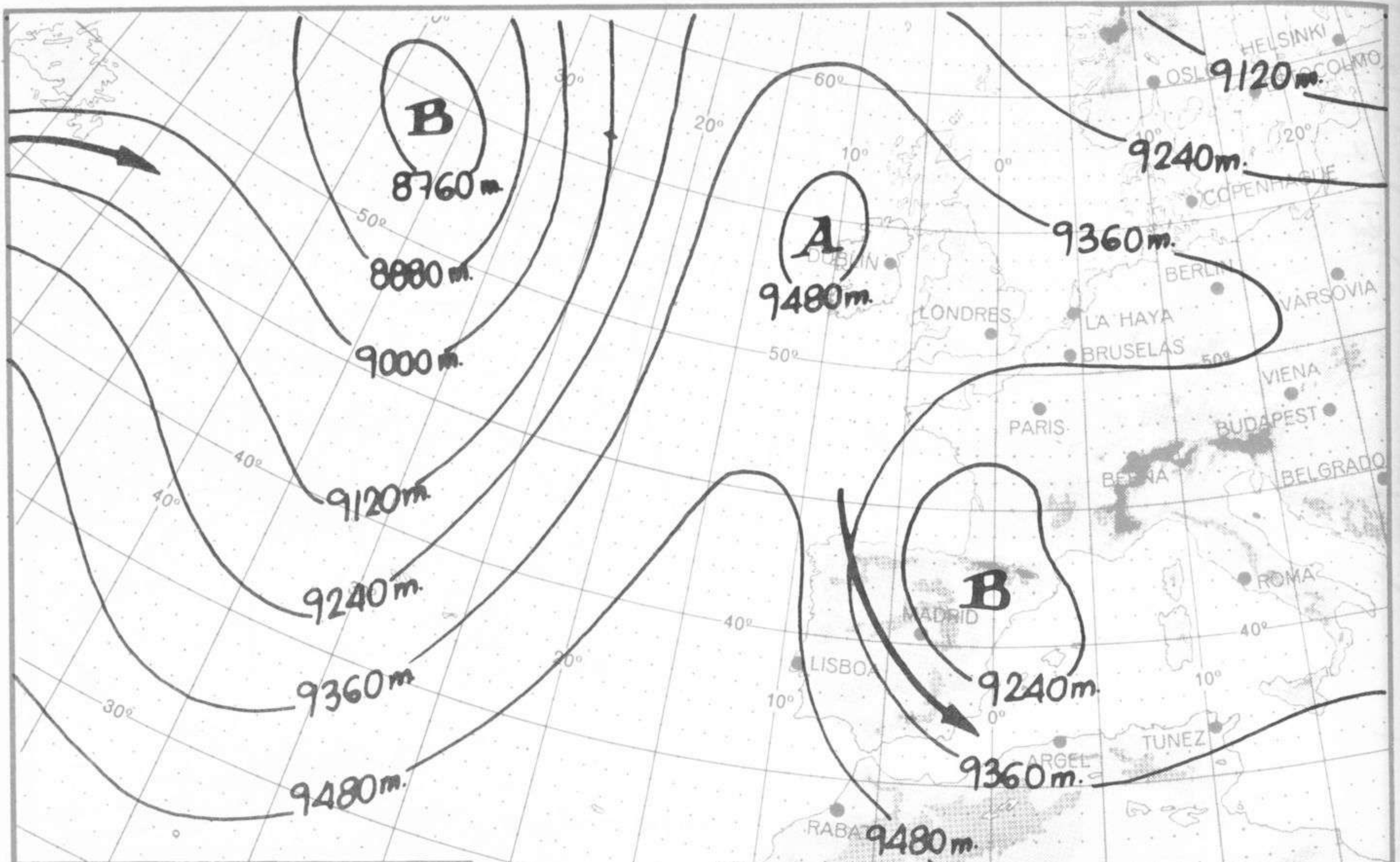


TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)

Día 26-10-85

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

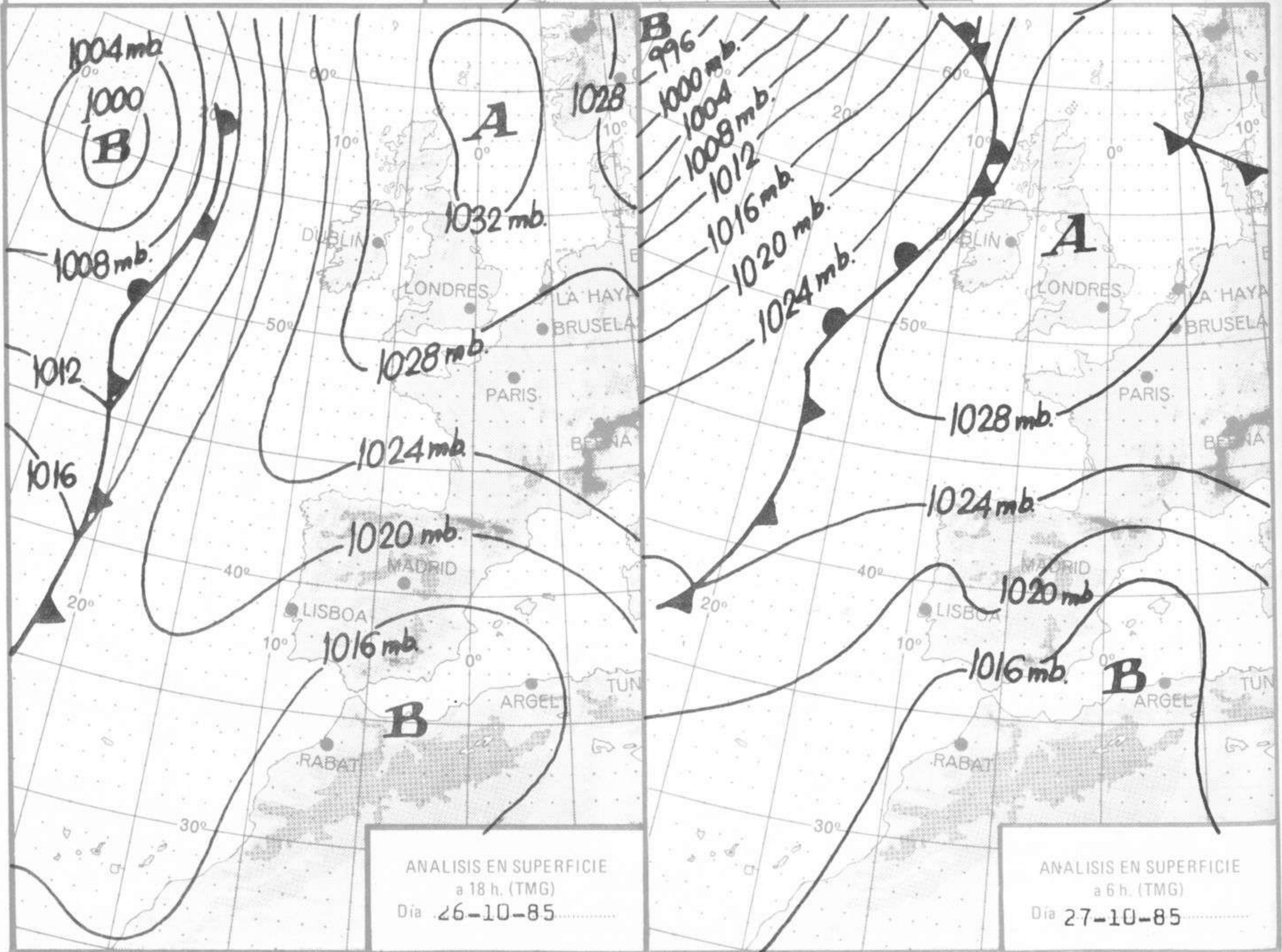




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

Día 26-10-85

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)
Día 26-10-85

ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)
Día 27-10-85