



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO** 15 de **OCTUBRE** de 1.983. Núm. 288.

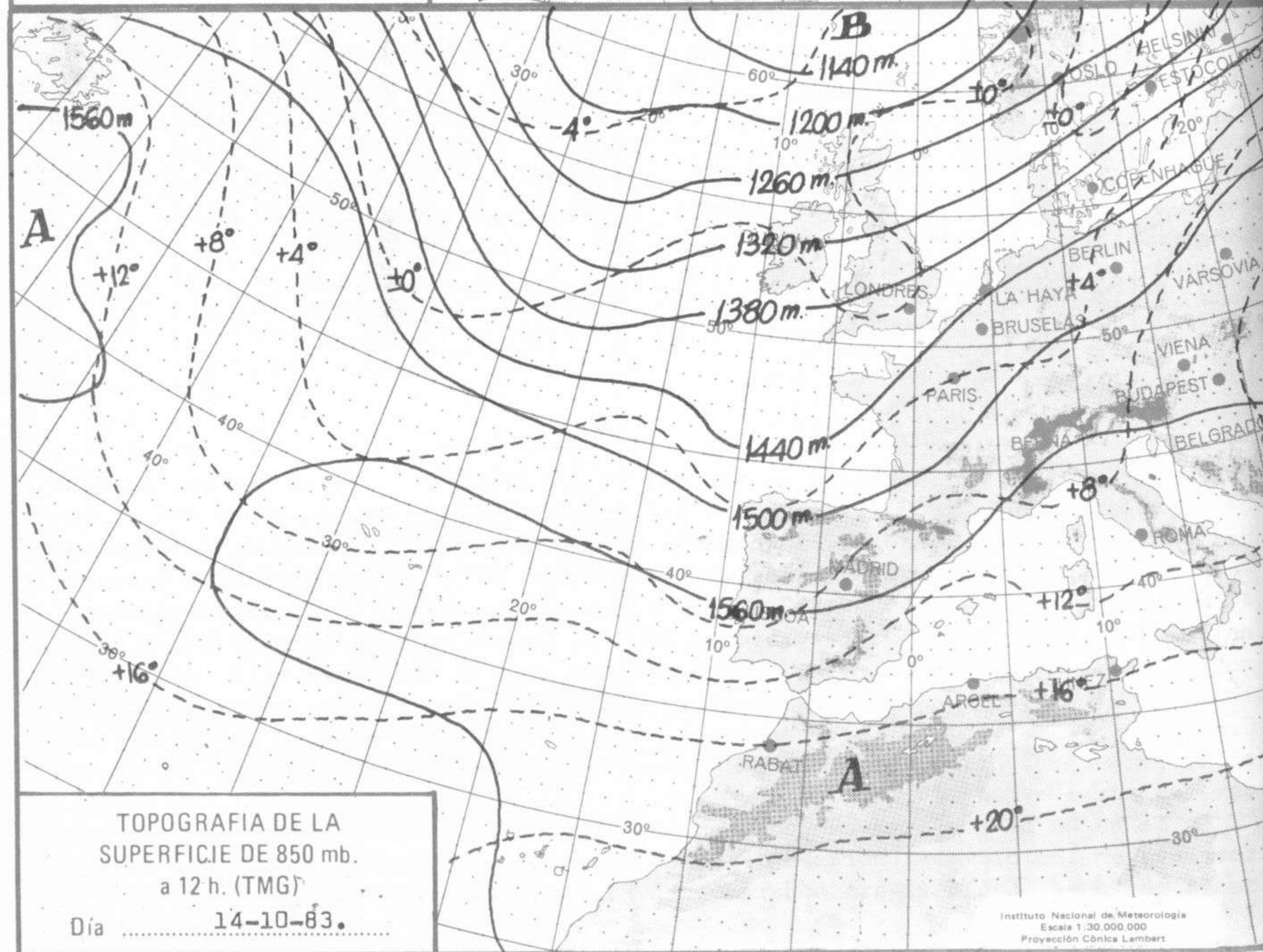
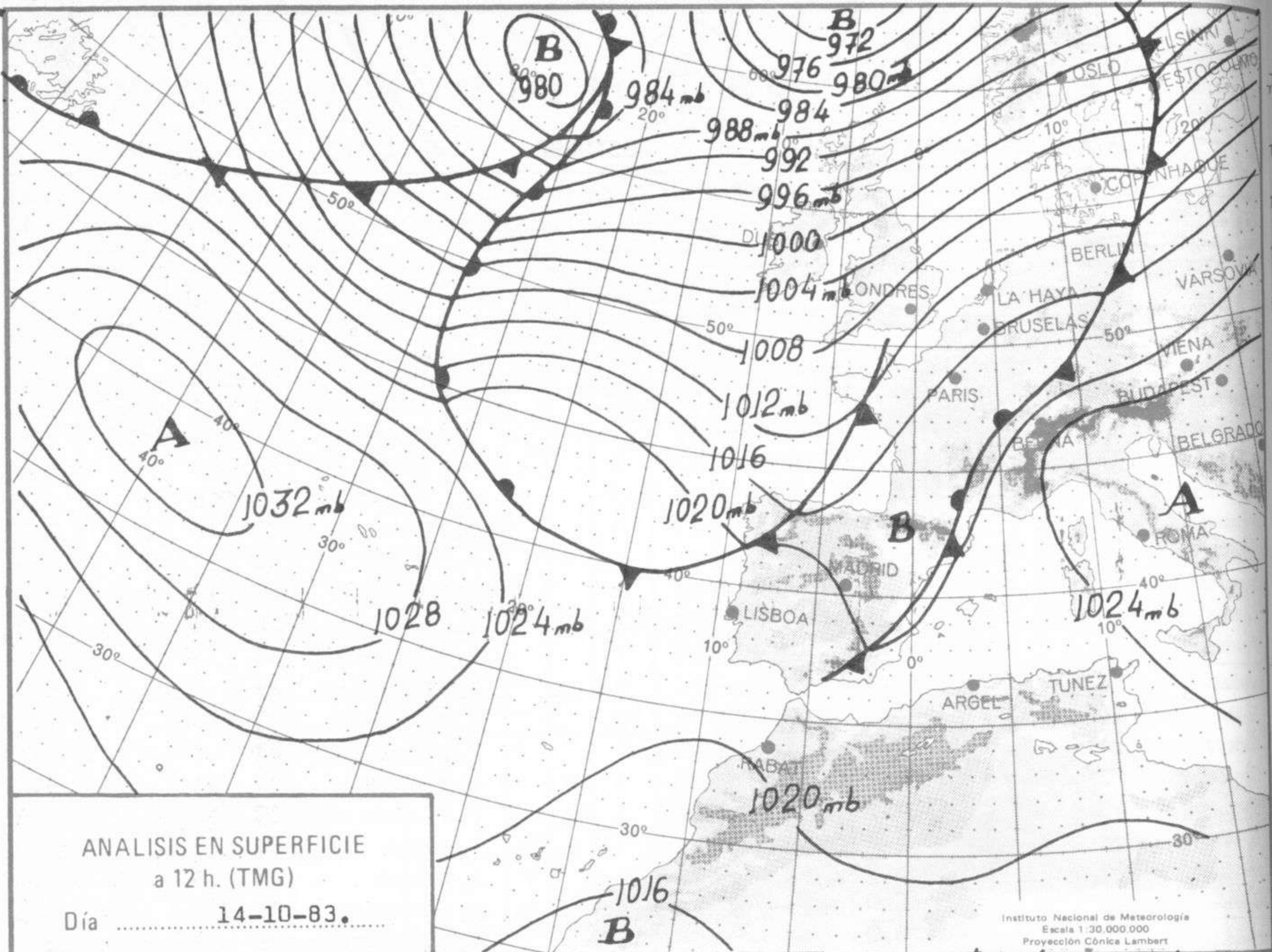
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

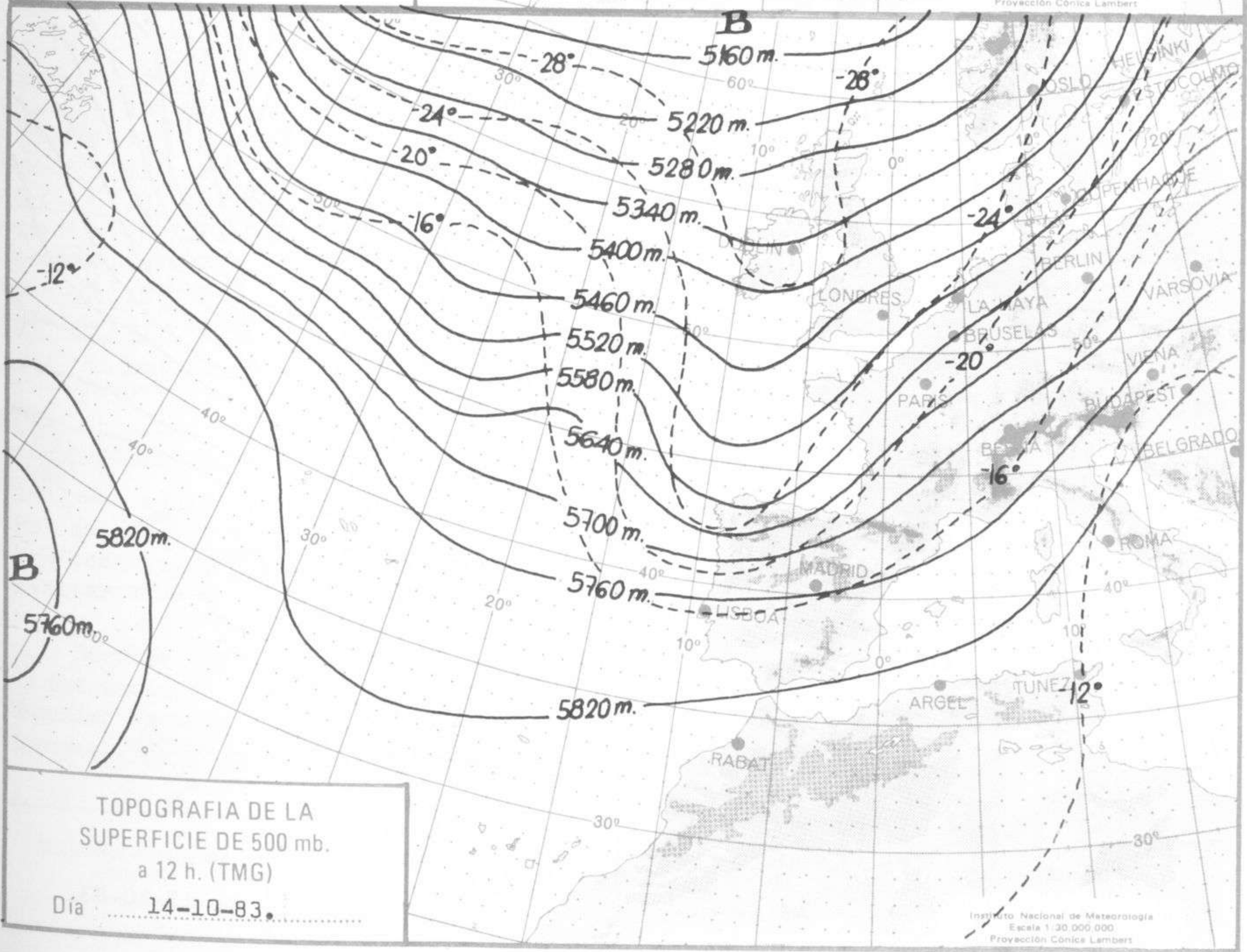
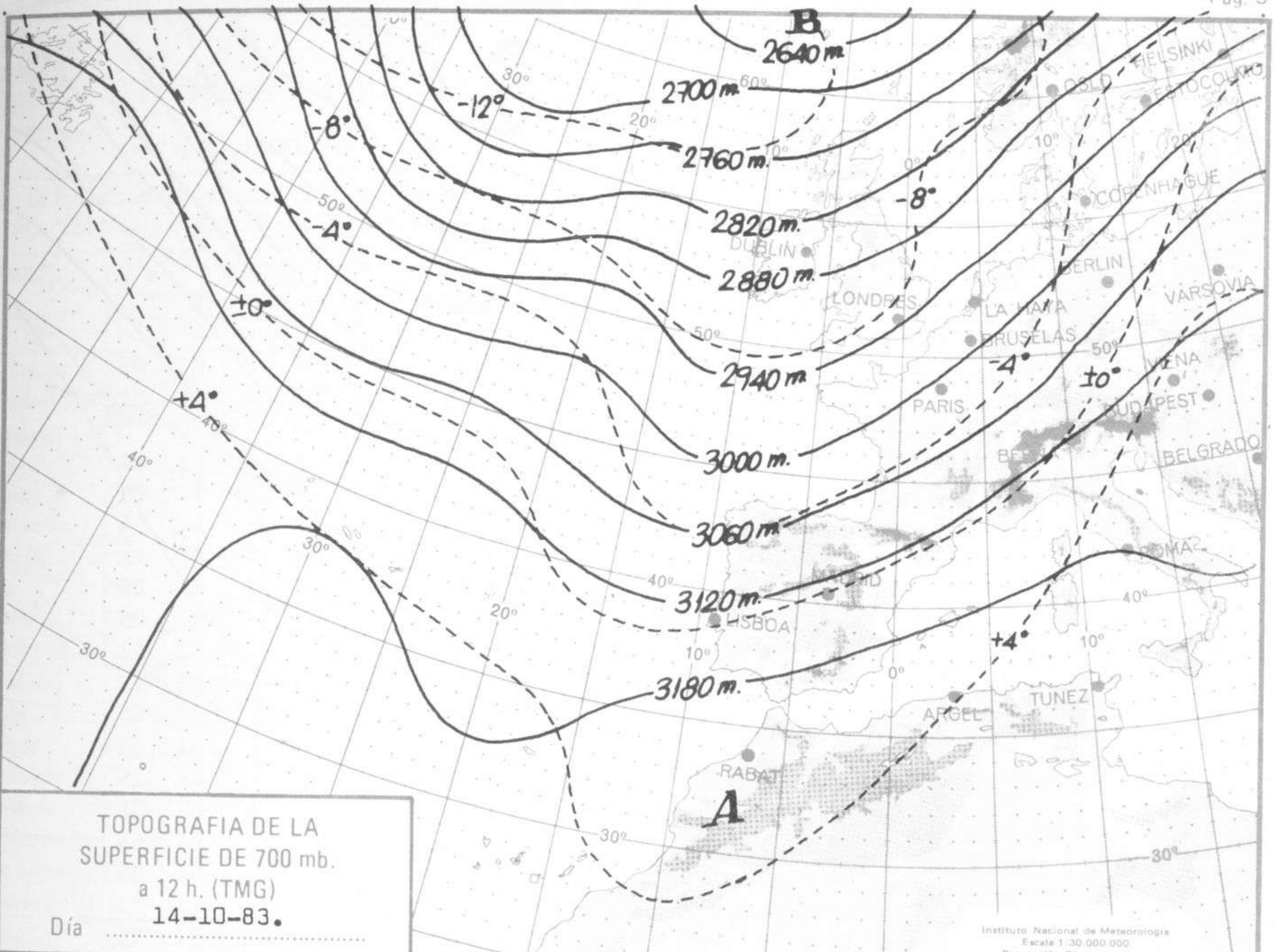
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	18	13	9		4.5	Navacerrada	10	2			X	Castellón ...	27	13			6.6
Monteventoso	16	11	5			Madrid/Barajas	22	7			7.9	Valencia (A)	28	14			7.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	22	5			6.3	Valencia ...	27	16	ip		6.8
Lugo (P.C.) ...	15	8	8		2.5	Madrid (Retiro)	22	8			9.2	Alicante (A)	28	19			5.6
Santiago de C.	15	10	X		5.2	Guadalajara...	22	5			8.1	Alicante ...	27	16	ip		4.7
Pontevedra ...	14	14	5	3	1.6	Toledo ...	22	10			10.3	Murcia (A) ...	29	14	ip		2.2
Vigo (A) ...	16	10	7		5.1	Cuenca ...	21	4			9.3	Murcia ...	30	17	2		2.8
Vigo ...	17	13	5		4.8	Molina de A.	19	0			7.0	Cartagena ...	23	18			
Orense ...	19	7	1		1.5	Ciudad Real	22	7			8.6	San Javier ...	28	14			3.6
Ponferrada ...	14	7	2		2.2	Albacete (A)	25	7			3.9	Sevilla (A) ...	30	13			9.0
Avilés (A) ...	16	12	1		1.4	Cáceres ...	20	9			8.4	Córdoba (A)	29	9			9.8
Gijón ...	16	7	1		1.4	Badajoz (A)	23	10			8.7	Jaén ...	27	13			7.7
Oviedo ...	14	7	5		1.6	Vitoria (A) ...	20	4		3	7.1	Granada (A)	27	7			5.9
Santander (A)	22	8	3		4.7	Logroño ...	21	5	ip		6.8	Huelva ...	27	14			9.3
Santander ...	23	11	2		4.9	Logroño (A)	21	5	ip		7.4	Jerez de la F.(A)	27	10			8.2
Bilbao (A) ...	24	8	2		5.8	Pamplona ...	21	5	4	ip	7.7	Cádiz ...	24	17			6.9
San Sebastián	22	10	1	1	5.9	Huesca (A) ...	23	8			4.5	Tarifa ...	24	19			5.3
S.Sebastián (A)	25	8	ip	5	5.0	Daroca ...	22	6			8.5	Málaga (A) ...	25	15			5.1
León (A) ...	12	2	2		0.0	Zaragoza (A)	26	9			7.5	Almería (A)	25	18			3.6
Zamora ...	15	6	ip		5.8	Zaragoza ...	26	9				Palma de M.(A)	26	15			4.0
Palencia ...						Calamocha ...	23	2			7.7	Mahón (A) ...	24	19			9.0
Burgos (A) ...	16	6			4.9	Teruel ...	22	5				Ibiza (A) ...	26	19			6.8
Burgos ...	16	6			6.0	Lérida ...	23	5	9		3.6	S.C.de Tenerife	29	22			5.9
Valladolid (A)	17	5			6.5	Gerona (A) ...	23	13	6		1.2	Tenerife Norte(A)	30				
Valladolid ...	18	6			6.1	Barcelona ...	22	16	4	11		Tenerife Sur (A)	33	23			6.9
Soria ...	19	6			7.9	Barcelona (A)	23	12	41	15	2.4	Izaña ...	19	12			9.0
Salamanca ...	18	6			7.0	Reus (A) ...	20	14	1		1.0	Las Palmas (A)	30	25			7.8
Salamanca (A)	17	6			6.5	Tarragona ...	22	16	17		1.1	Fuerteventura(A)	30	25			5.0
Avila ...	16	1			8.5	Tortosa ...	28	16	ip		6.6	Lanzarote (A)	34	27			7.1
Segovia ...	17	6			4.8	Montseny ...	10	4	14	2	0.0	La Palma (A)	29	23			3.5
												Hierro (A) ...	30	20			0.9
												Ceuta ...	25	20			X
												Melilla ...	26	21			4.8

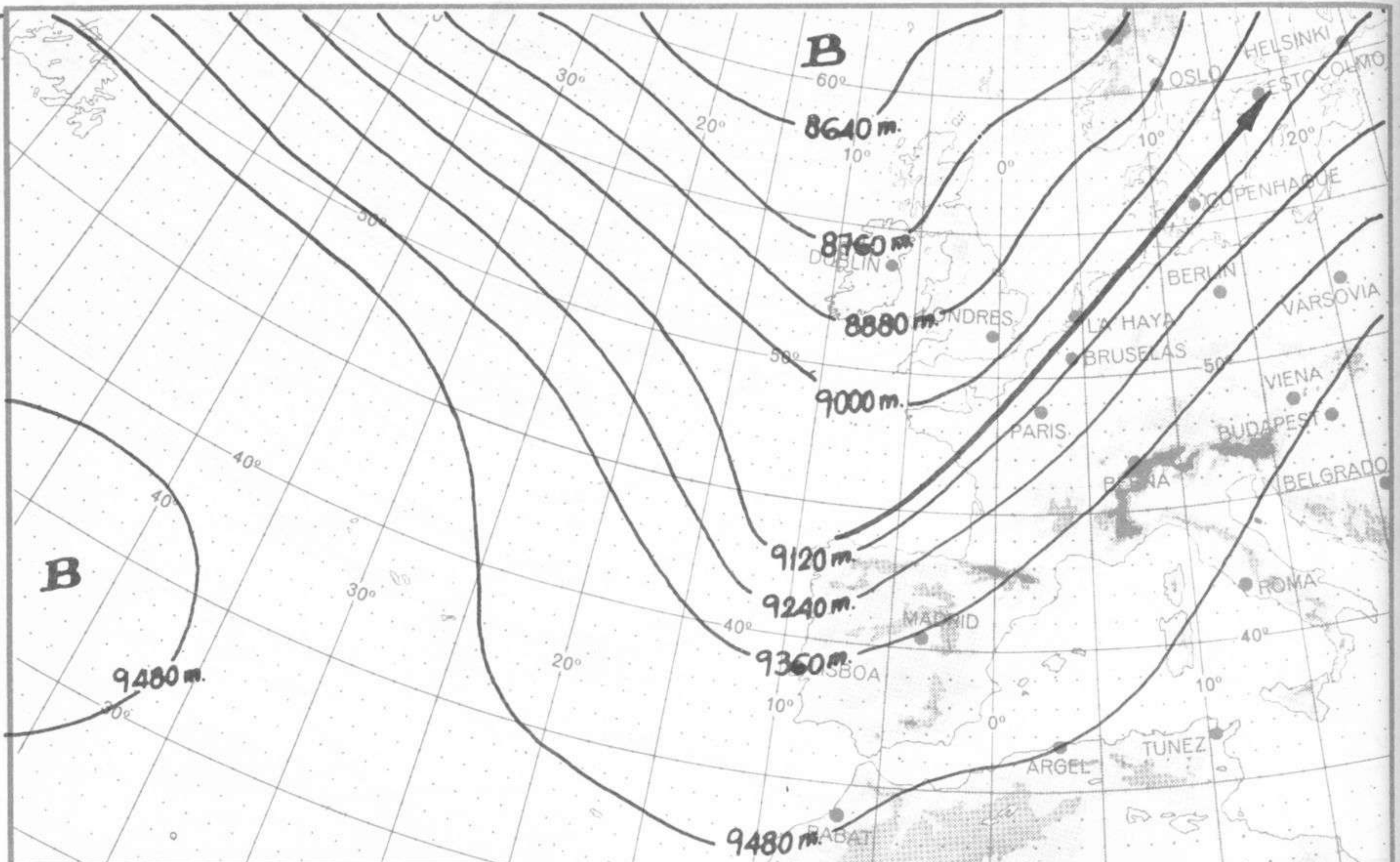
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Borrasca de 960 mb. en 57° N 20° W; otra de 968 mb. en 70° N 5° E. Anticiclón de 1030 mb. en 45° N 27° E; otro de 1032 mb. en 39° N 43° W. Madrid isocero 3300 m. inestabilidad entre 5400 y 10600 m; N.C. 2300 m. Coruña isocero 1650 m. y 2150 y 2700 m. inestabilidad entre 700 y 1950 m. Tenerife isocero 4000 m. inestabilidad entre 1550 y 5300 m. Lisboa isocero 3850 m. inestabilidad entre 500 y 1250 m. Gibraltar isocero 3400 m. Chorro del SW. con 120 Kt. a 300mb. sobre la desembocadura del San Lorenzo, del NW. con 75 Kt. sobre el S. de Groenlandia, del W. con 70 Kt. sobre el barco R, del SSW. con 100 Kt. sobre el NE. de Francia, del SW. con 120 Kt. sobre el N. de Alemania. Gota fría de -16° a 500 mb. al N. de Madera. Circulación del SW. sobre la Península a 850 mb. y del W. en todas las niveles superiores.

En la noche de hoy estuvo nuboso en las Rias Bajas y en Pirineos y con alguna tormenta en las primeras horas en Pirineo Oriental y Cataluña y despejado en las demás regiones. Sopló viento moderado del SW. en Galicia.



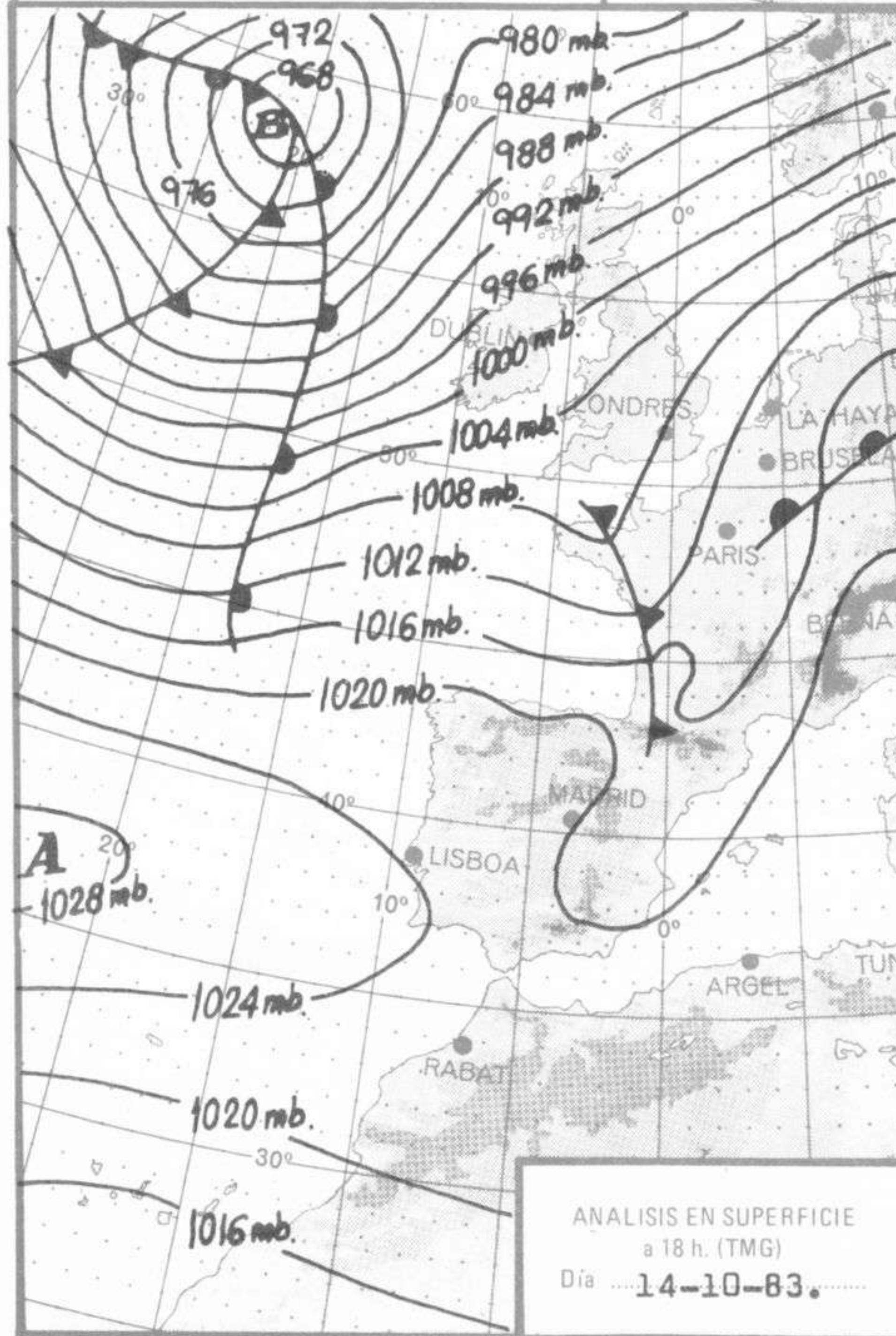




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

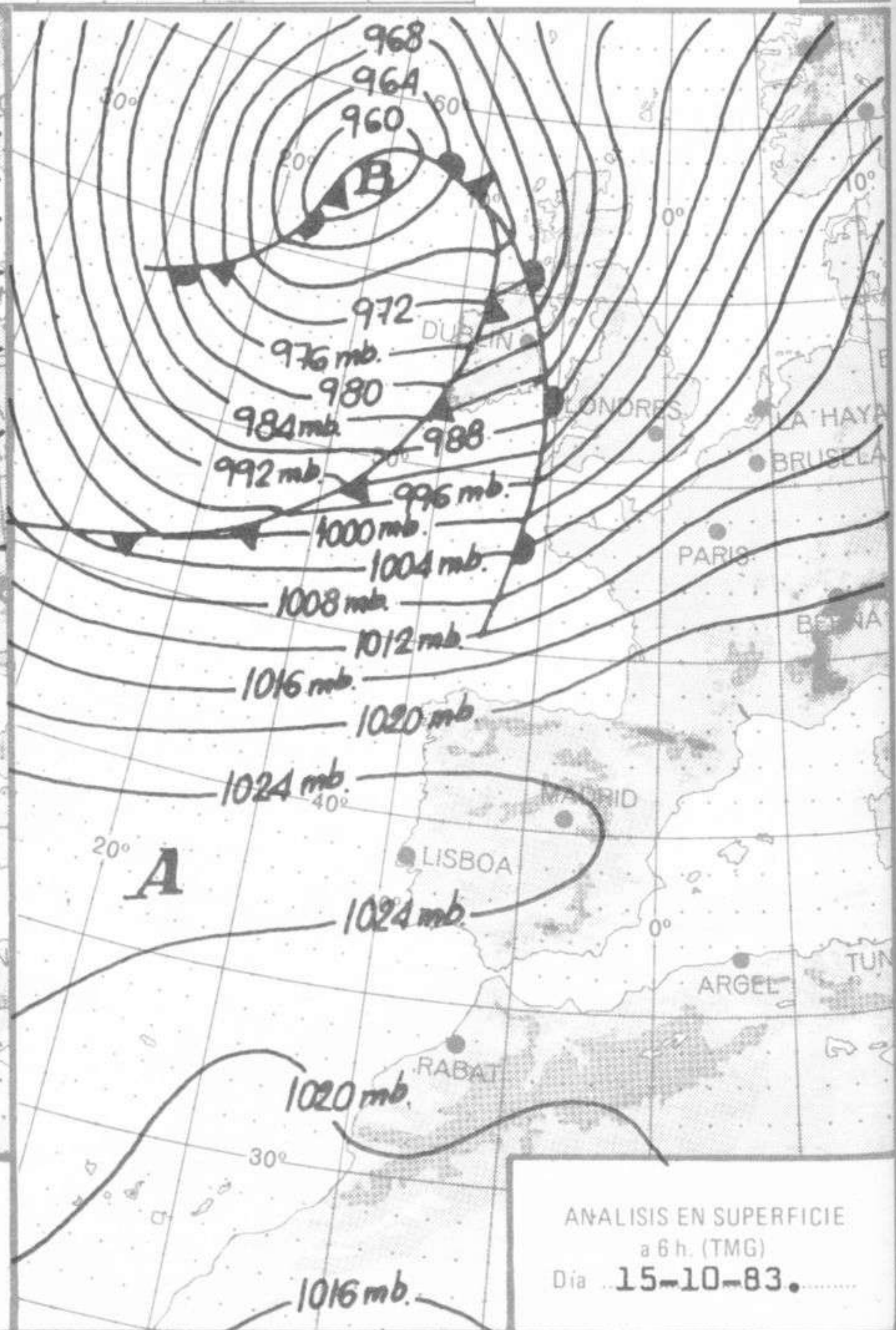
Día 14-10-83.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)

Día 14-10-83.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)

Día 15-10-83.