



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 15 de ABRIL de 1.983. Núm. 105.

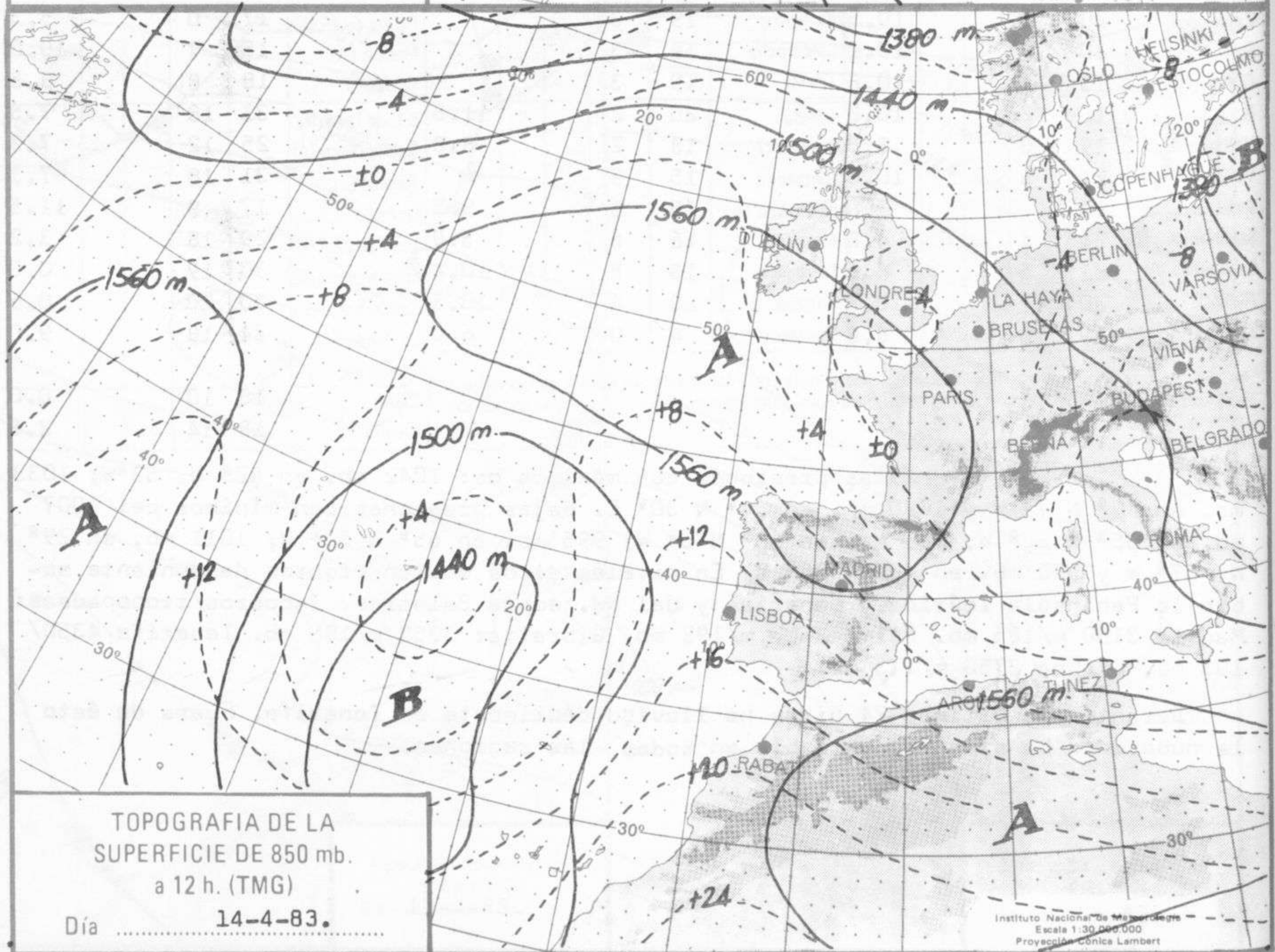
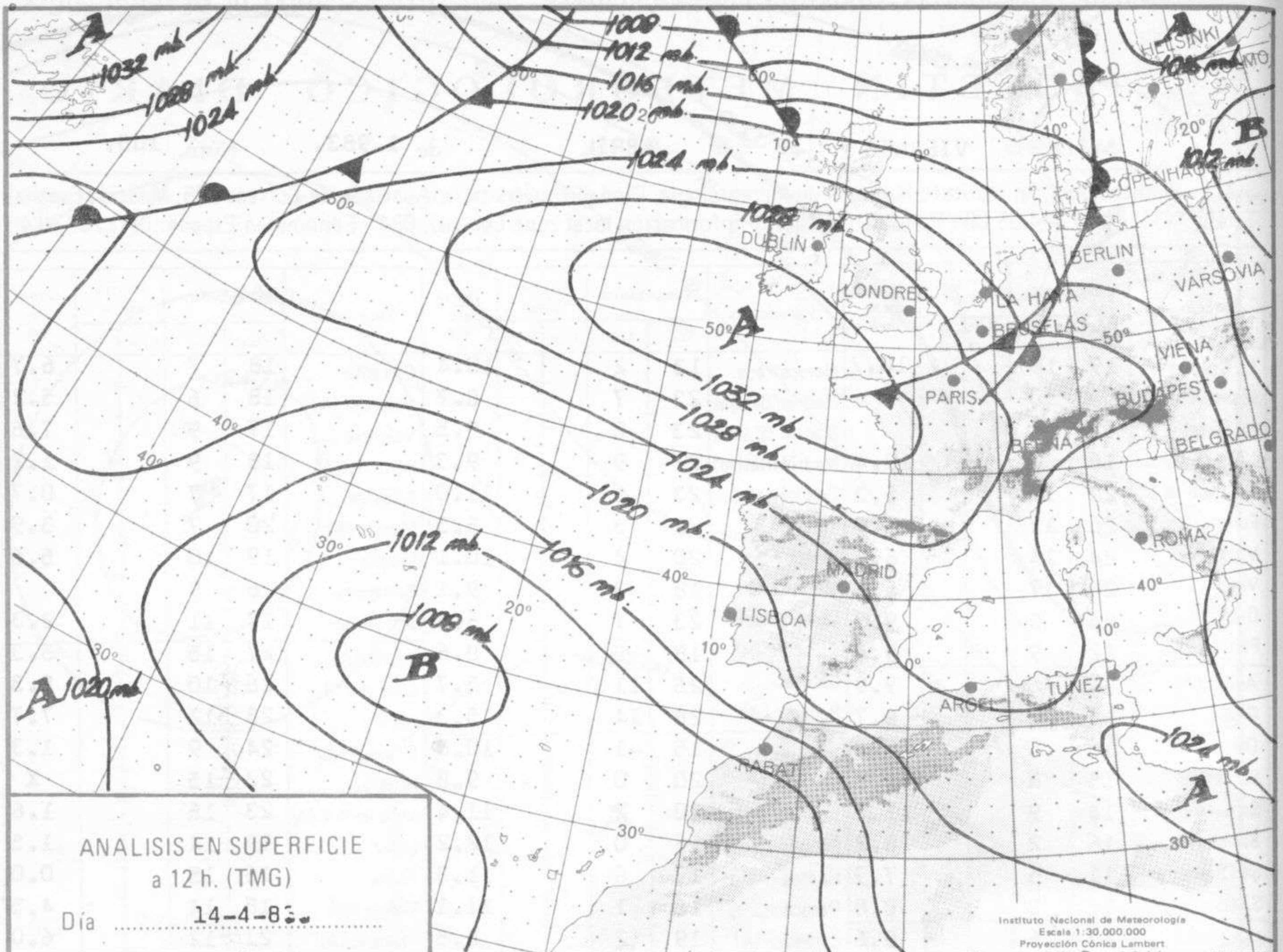
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

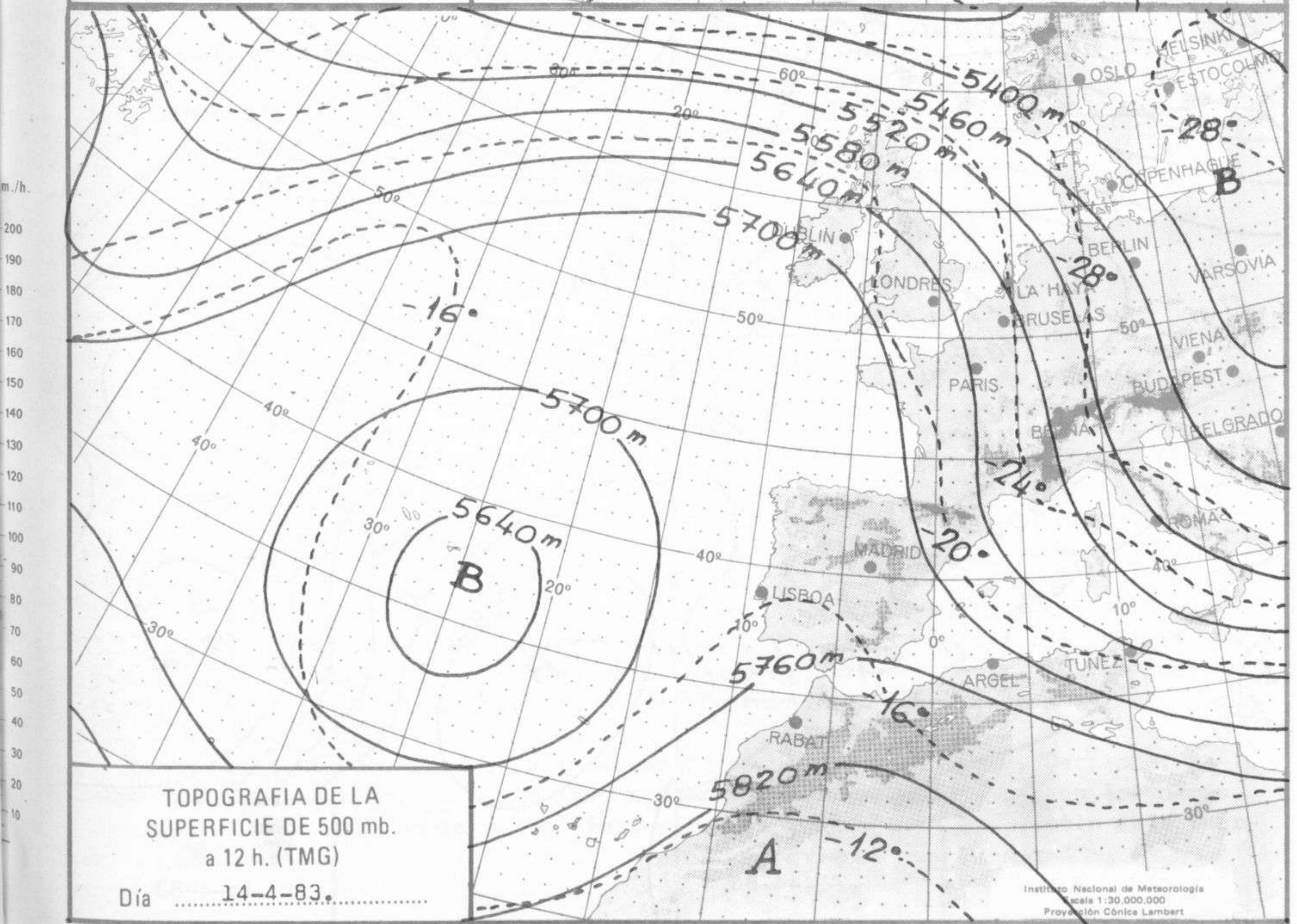
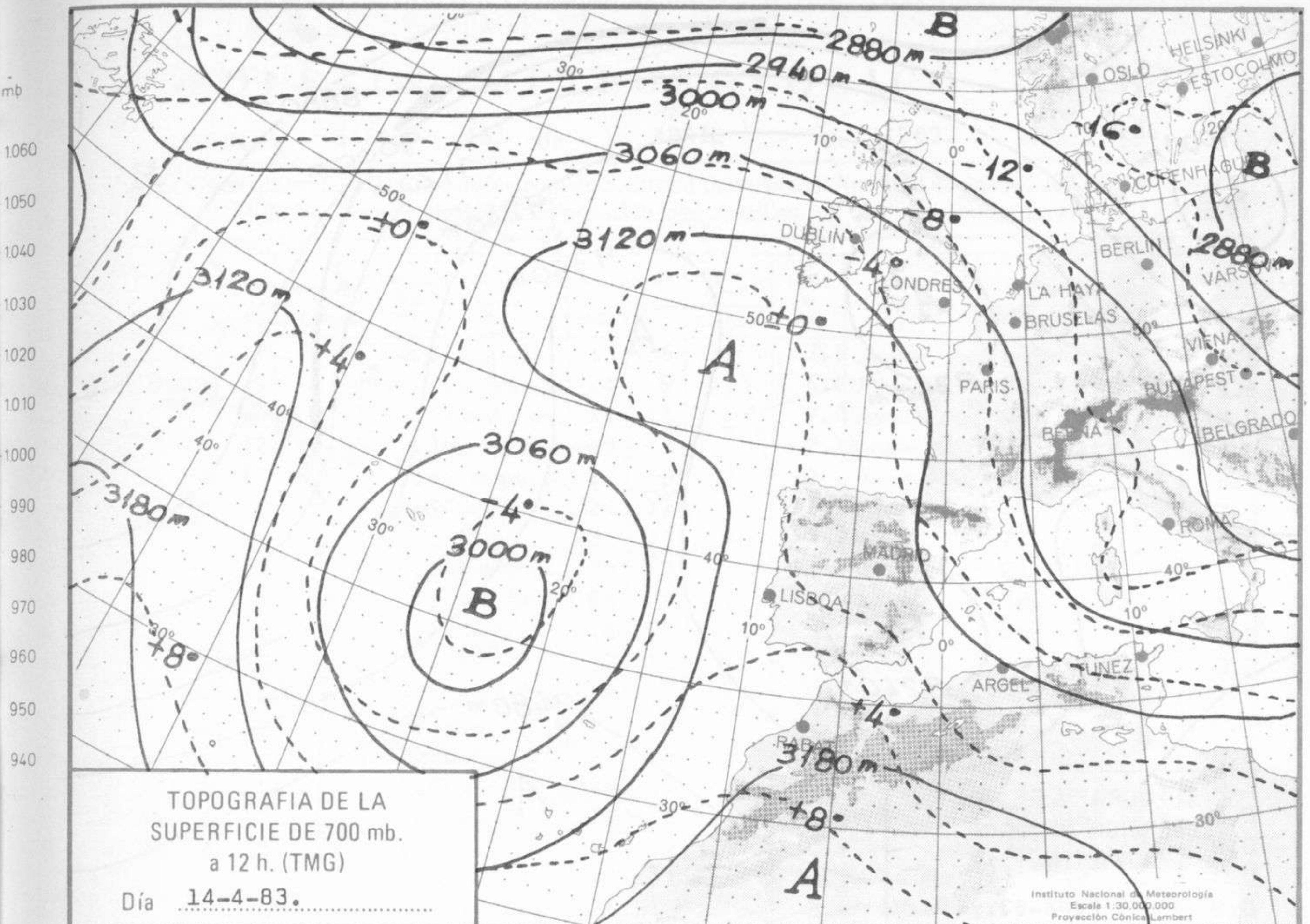
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	19	10			10.2	Navacerrada	13	2			10.4	Castellón ...	18	7			6.7
Monteventoso		10				Madrid/Barajas	23	7			8.7	Valencia (A)	18	6			5.2
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	23	8			8.5	Valencia ...	17	9			7.6
Lugo (P.C.) ...	16	1			10.4	Madrid (Retiro)	22	9			9.3	Alicante (A)	18	9			1.2
Santiago de C.	22	10			5.3	Guadalajara...	23	6			11.0	Alicante ...	17	7			0.7
Pontevedra ...	26	12			5.9	Toledo ...	22	3			6.5	Murcia (A) ...	20	7			3.9
Vigo (A) ...	24	14			6.0	Cuenca ...	20	4			10.1	Murcia ...	19	10			5.6
Vigo ...	23	17			6.8	Molina de A.	18	-3			9.1	Cartagena ...	16	9			
Orense ...	24	8			9.3	Ciudad Real	23	7			6.3	San Javier ...	17	11			2.3
Ponferrada ...	22	9			9.4	Albacete (A)	18	5			8.6	Sevilla (A) ...	27	15			3.3
Avilés (A) ...	14	3			9.9	Cáceres ...	25	11			5.7	Córdoba (A)	26	10			5.3
Gijón ...	15	3			8.7	Badajoz (A)	28	14			5.3	Jaén ...	28	12			7.7
Oviedo ...	16	5			10.5	Vitoria (A) ...	15	-1			10.8	Granada (A)	24	9			1.3
Santander (A)	15	6			9.3	Logroño ...	20	0			9.8	Huelva ...	22	15			X
Santander ...	14	9			11.2	Logroño (A)	20	2			11.4	Jerez de la F.(A)	23	15			1.6
Bilbao (A) ...	16	2			8.2	Pamplona ...	16	0			12.2	Cádiz ...	19	14			1.5
San Sebastián	11	6			7.9	Huesca (A) ...	17	6			11.3	Tarifa ...	16	15			0.0
S.Sebastián (A)	16	2			8.8	Daroca ...	16	1			11.1	Málaga (A) ...	18	14			4.5
León (A) ...	18	6			9.6	Zaragoza (A)	19	2			8.5	Almería (A)	21	12			6.0
Zamora ...	20	5			10.5	Zaragoza. ...	19	3			X	Palma de M.(A)	17	0			5.3
Palencia ...	20	8			10.1	Calamocha ...	18	-3				Mahón (A) ...	15	7			10.0
Burgos (A) ...	15	-1			10.6	Teruel ...	19	3				Ibiza (A) ...	18	8			8.5
Burgos ...	16	2			10.8	Lérida ...	20	2			11.8	S.C.de Tenerife	31	18			7.5
Valladolid (A)	19	6			8.0	Gerona (A) ...	18	2			8.8	Tenerife Norte(A)	25	12			7.3
Valladolid ...	21	5			10.0	Barcelona ...	15	9				Tenerife Sur (A)	31	18			7.5
Soria ...	20					Barcelona (A)	15	6			9.3	Izaña ...	17	9			11.5
Salamanca ...	21	4			4.8	Reus (A) ...	16	6			5.9	Las Palmas (A)	29	18			3.2
Salamanca (A)	21	5			8.6	Tarragona ...	15	8			10.4	Fuerteventura(A)	30	19			0.0
Avila ...	20	7			10.3	Fortosa ...	20	6			10.5	Lanzarote (A)	30	20			0.6
Segovia ...	19	10			8.8	Montseny ...	4	0			6.0	La Palma (A)	24	18			9.0
												Hierro (A) ...					0.0
												Ceuta ...	18	10			2.6
												Melilla ...	18	14			

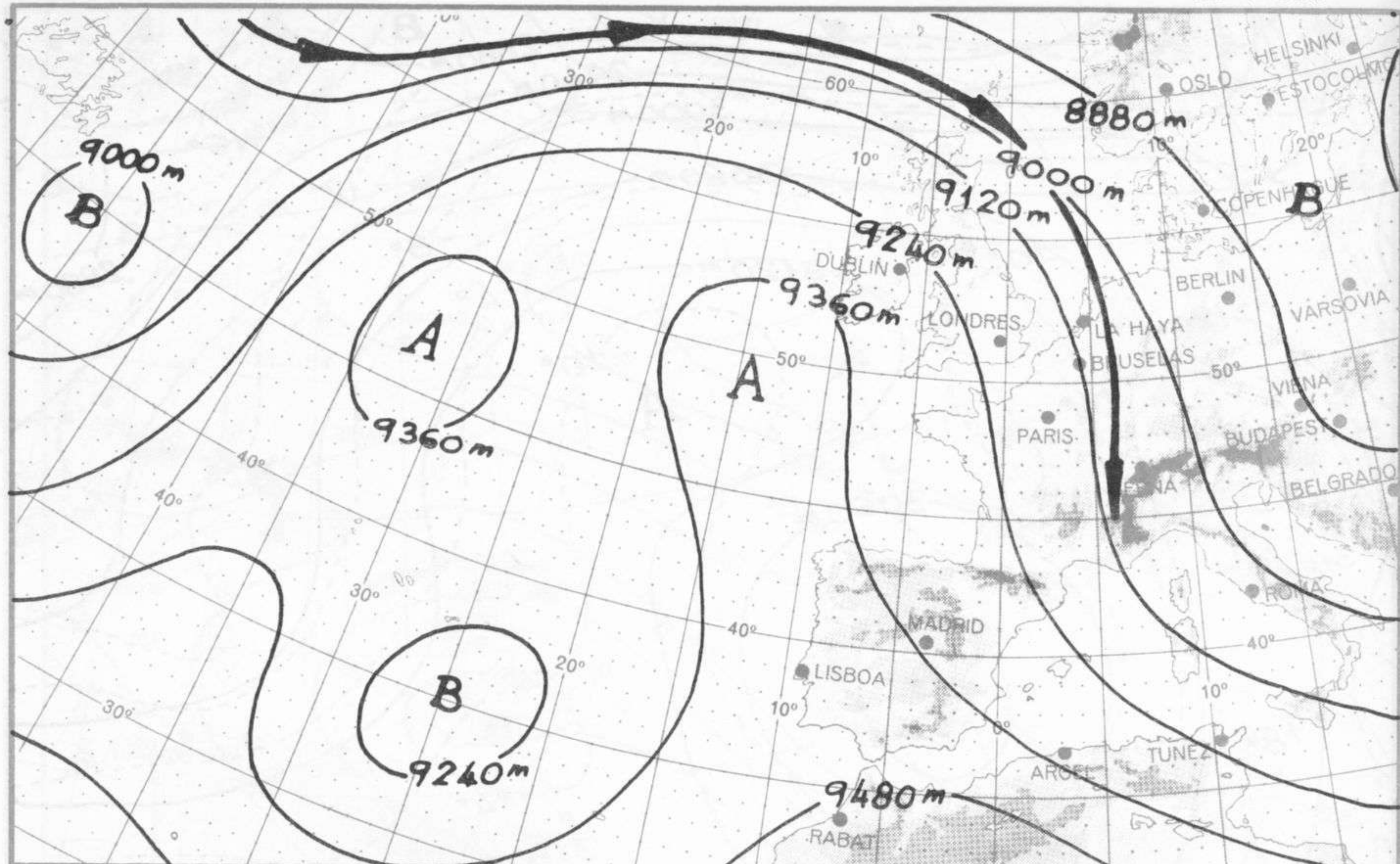
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Altas presiones con máximos de: 1042 mb. en 52° N, 53° W; 1033 mb. en 49° N 7° W y 1020 mb. en 64° N 30° E. Bajas presiones con mínimos de: 1007 mb. en 35° N 20° W; 999 mb. en 65° N 3° W; 995 mb. en 65° N 30° W; 1011 mb. en 29° N. 57° W y 990 mb. en 48° N 86° W. En niveles altos soplan vientos de poniente sobre la Península Ibérica y Canarias y del NW. sobre Baleares. Isoceros/tropopausas: Madrid. 3150 m/185 mb. Palma 2500 m/192 mb. Gibraltar 3350 m/185 mb. Tenerife 4350/103 mb. Lisboa 3750 m/173 mb.

Durante las últimas 24 horas ha llovido débilmente en Tenerife. Fuera de esto la nubosidad ha sido muy variable en todas las regiones.



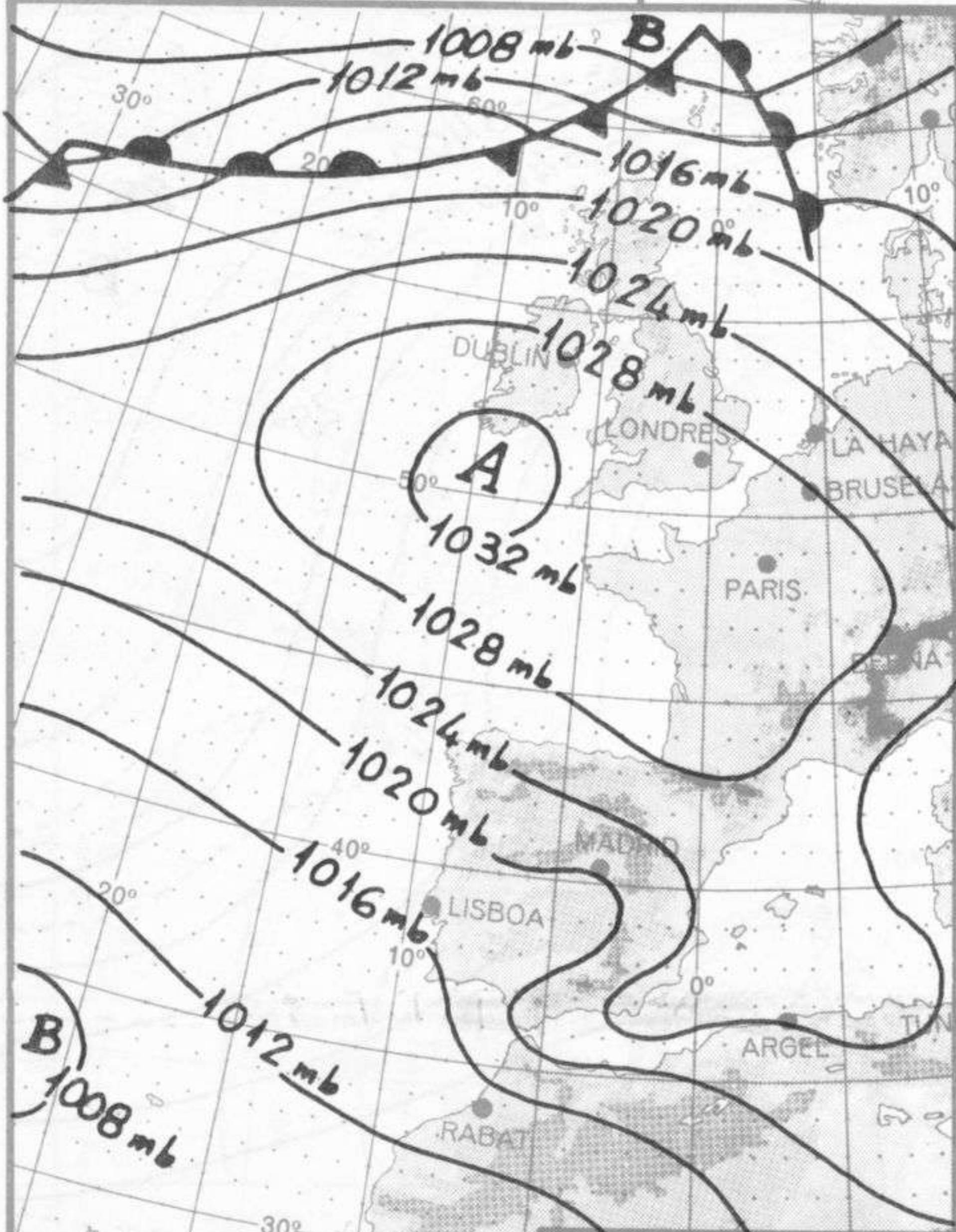




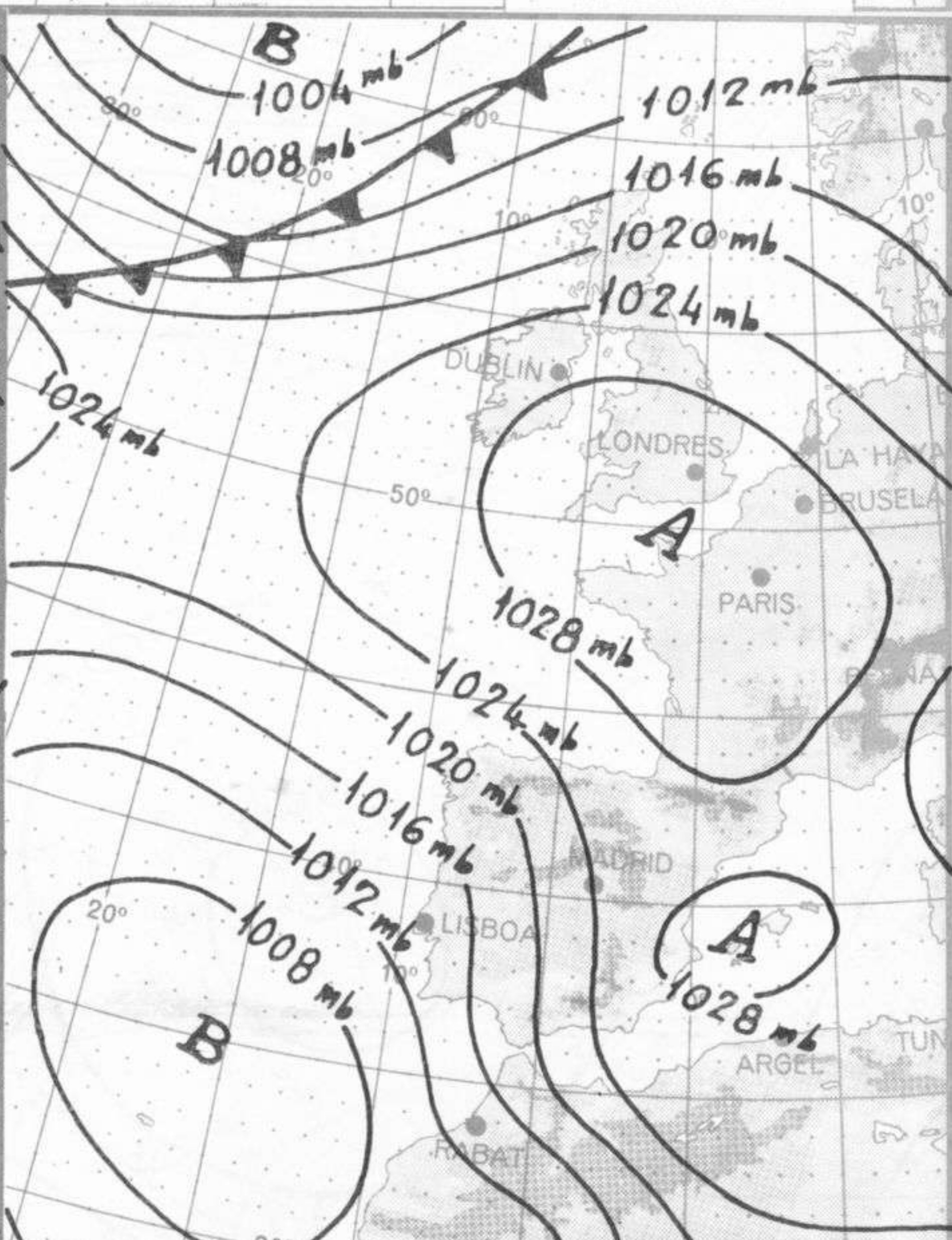
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

Día14-4-83.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)
Día14-4-83.....



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)
Día15-4-83.....

Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología