



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

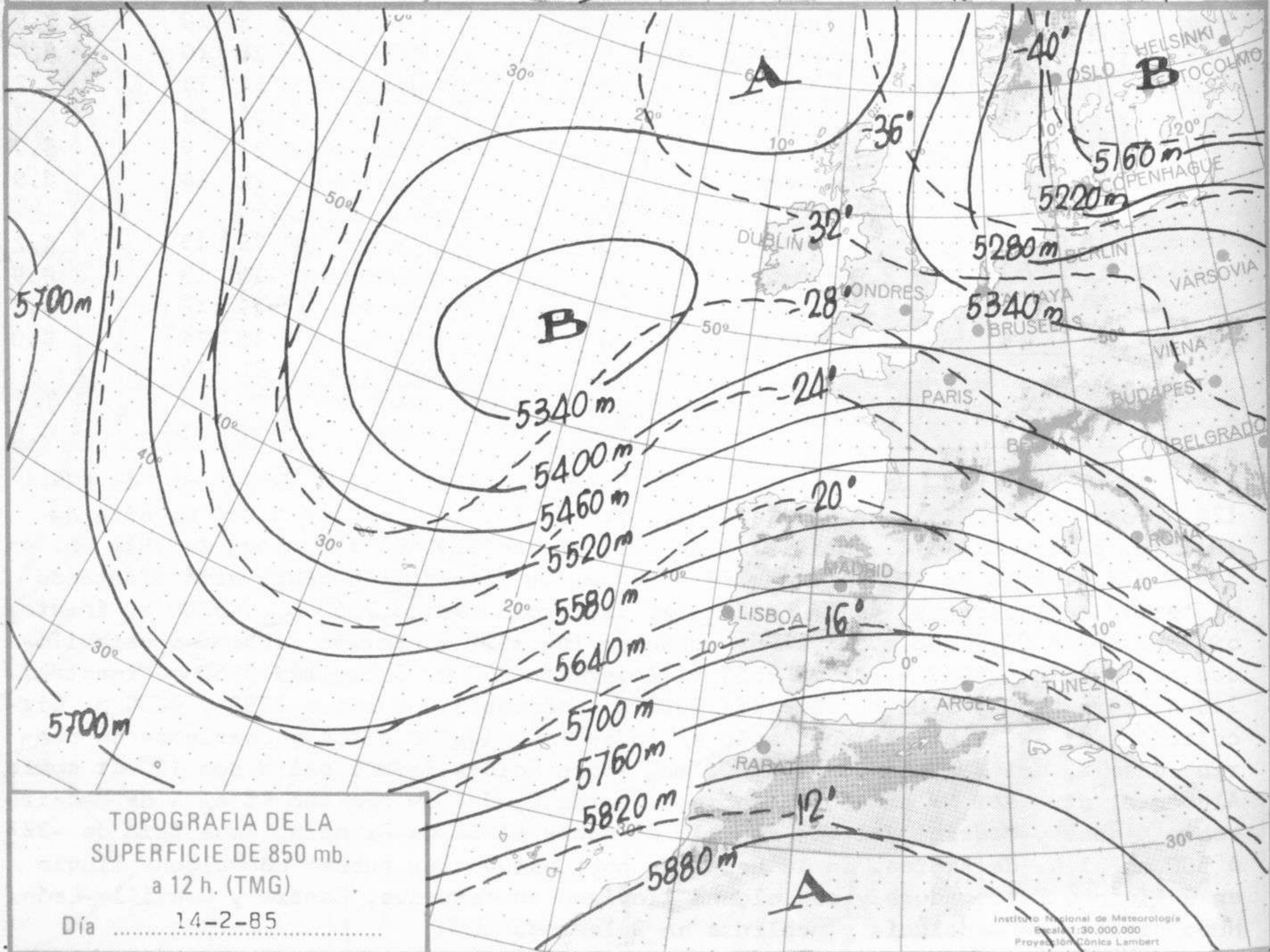
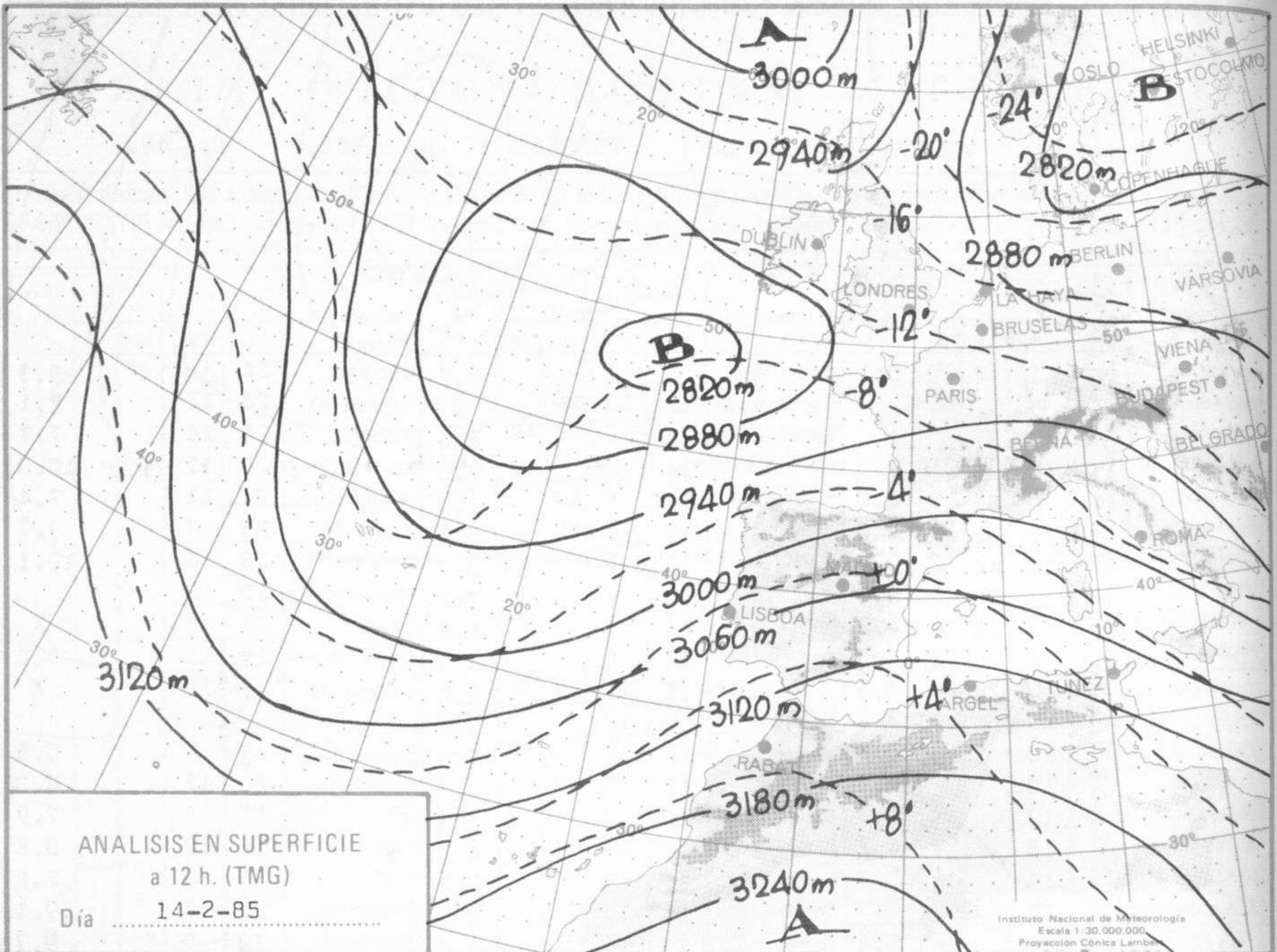
MADRID, VIERNES 15 de FEBRERO de 1.985. Núm. 46.

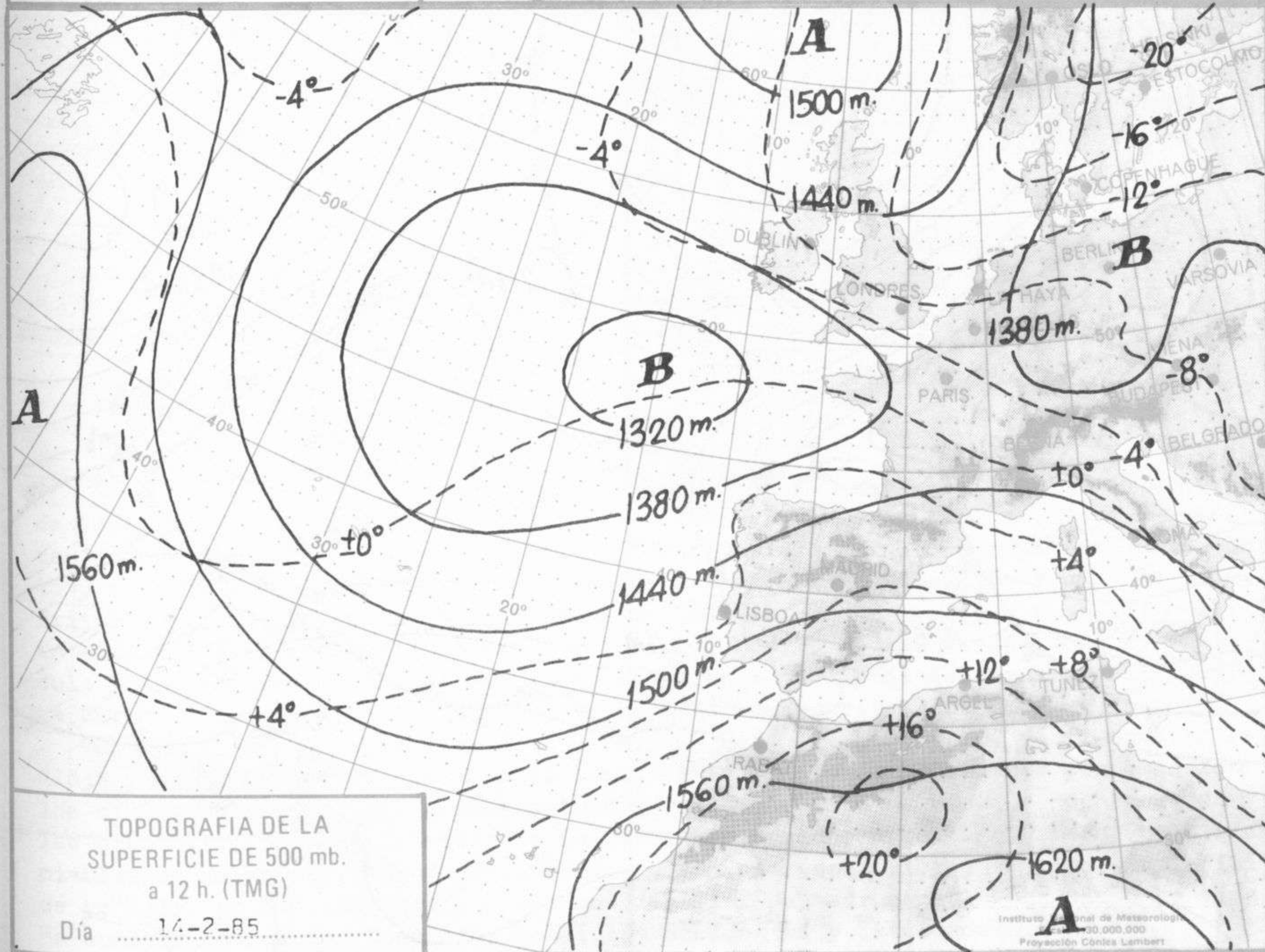
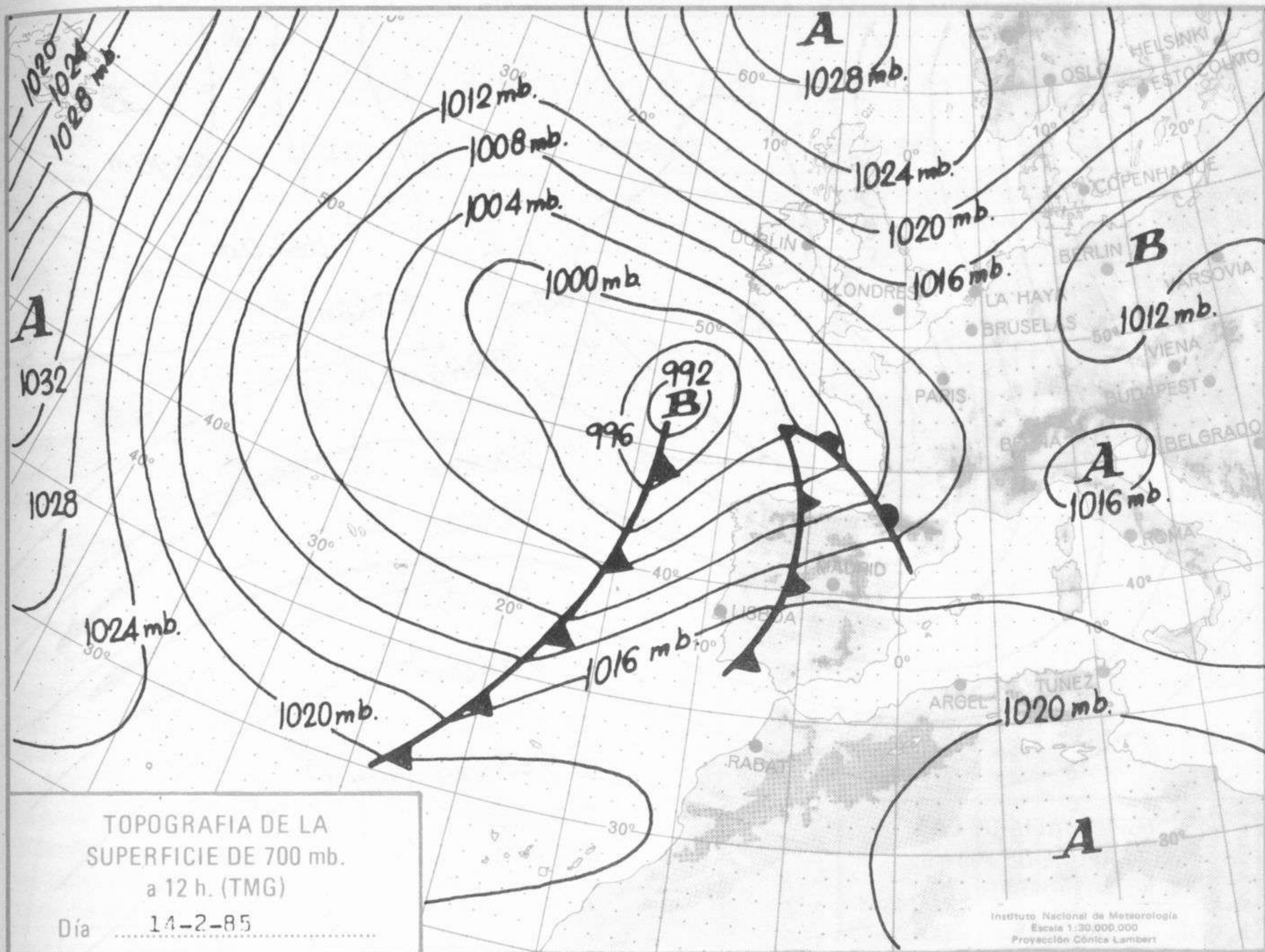
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

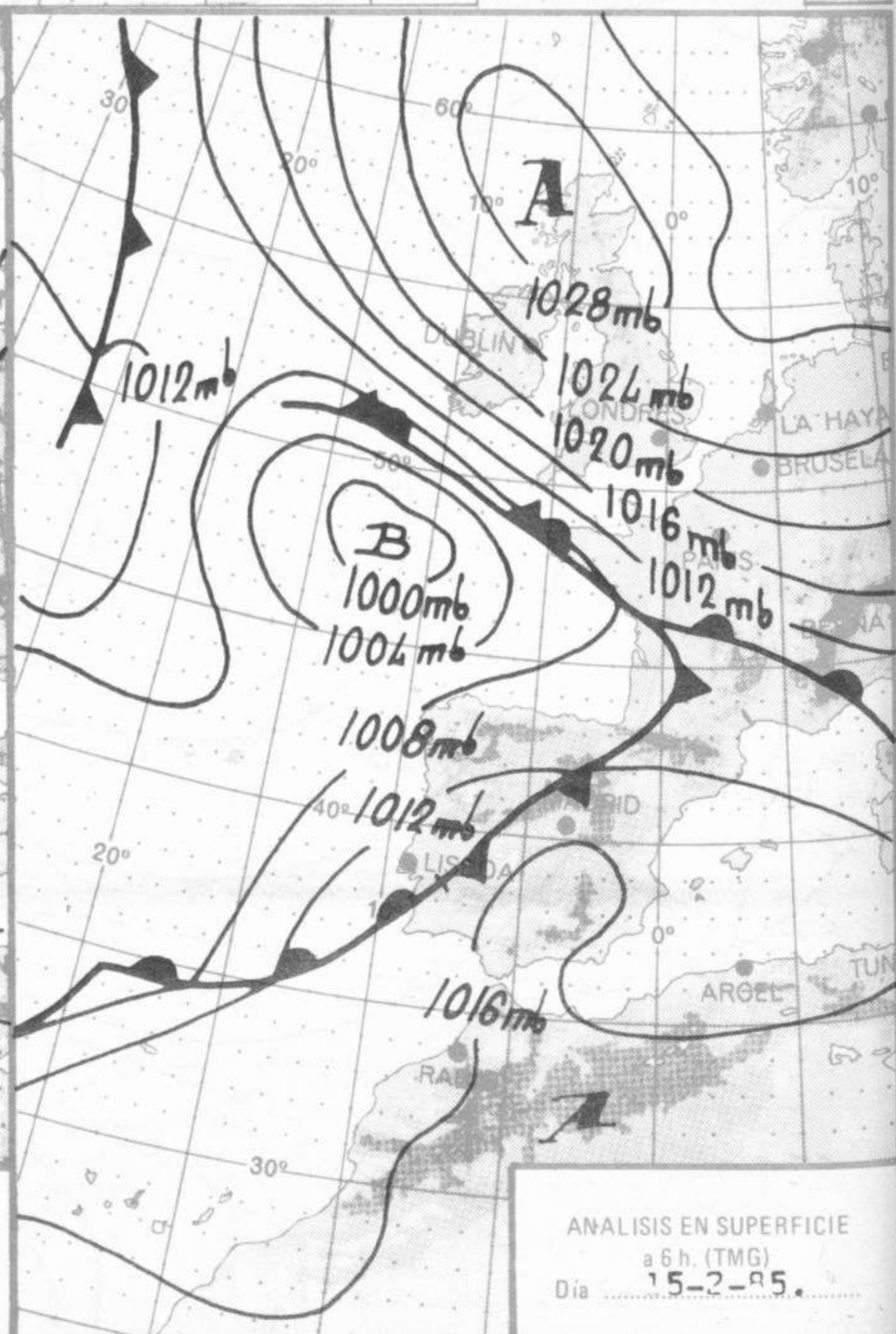
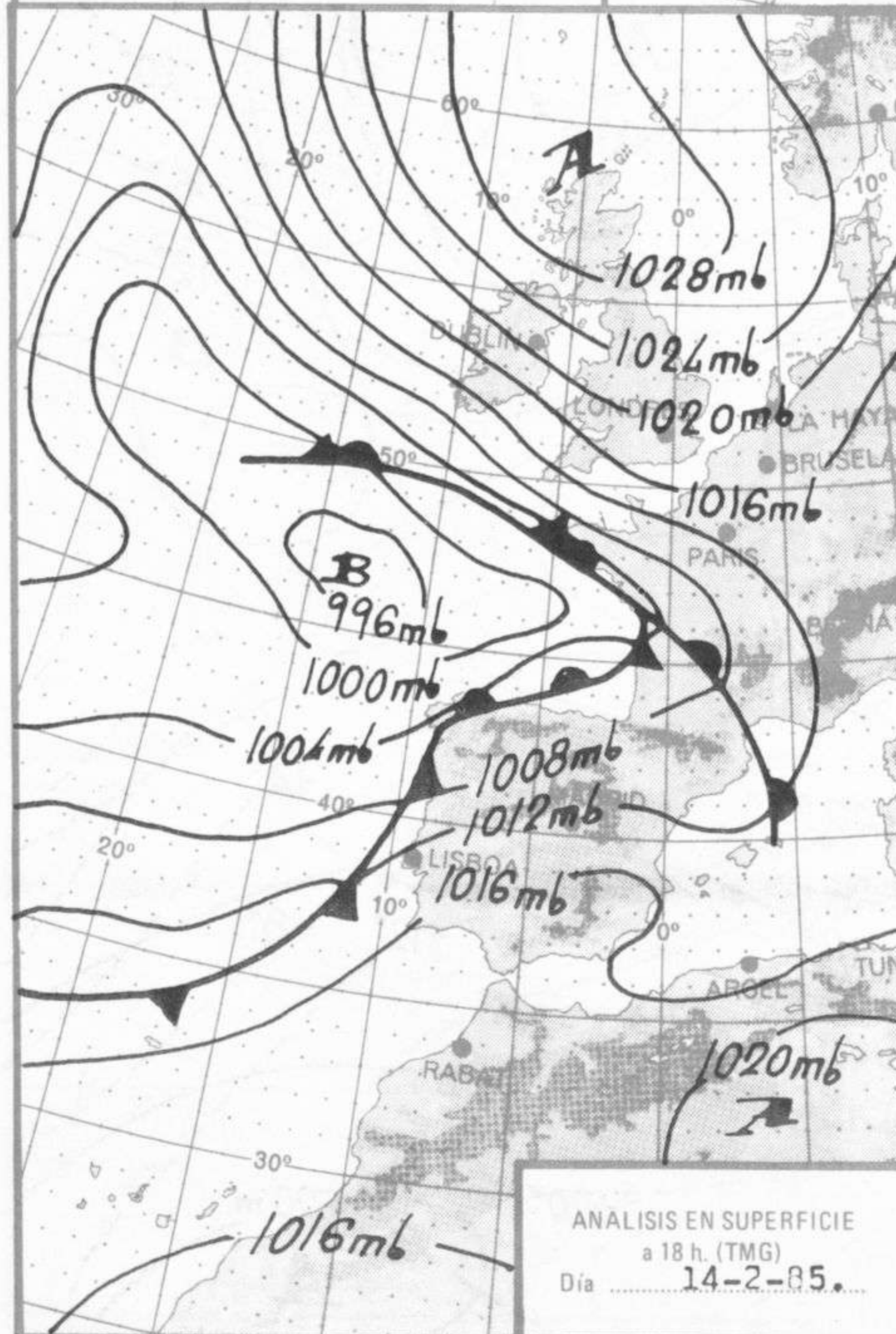
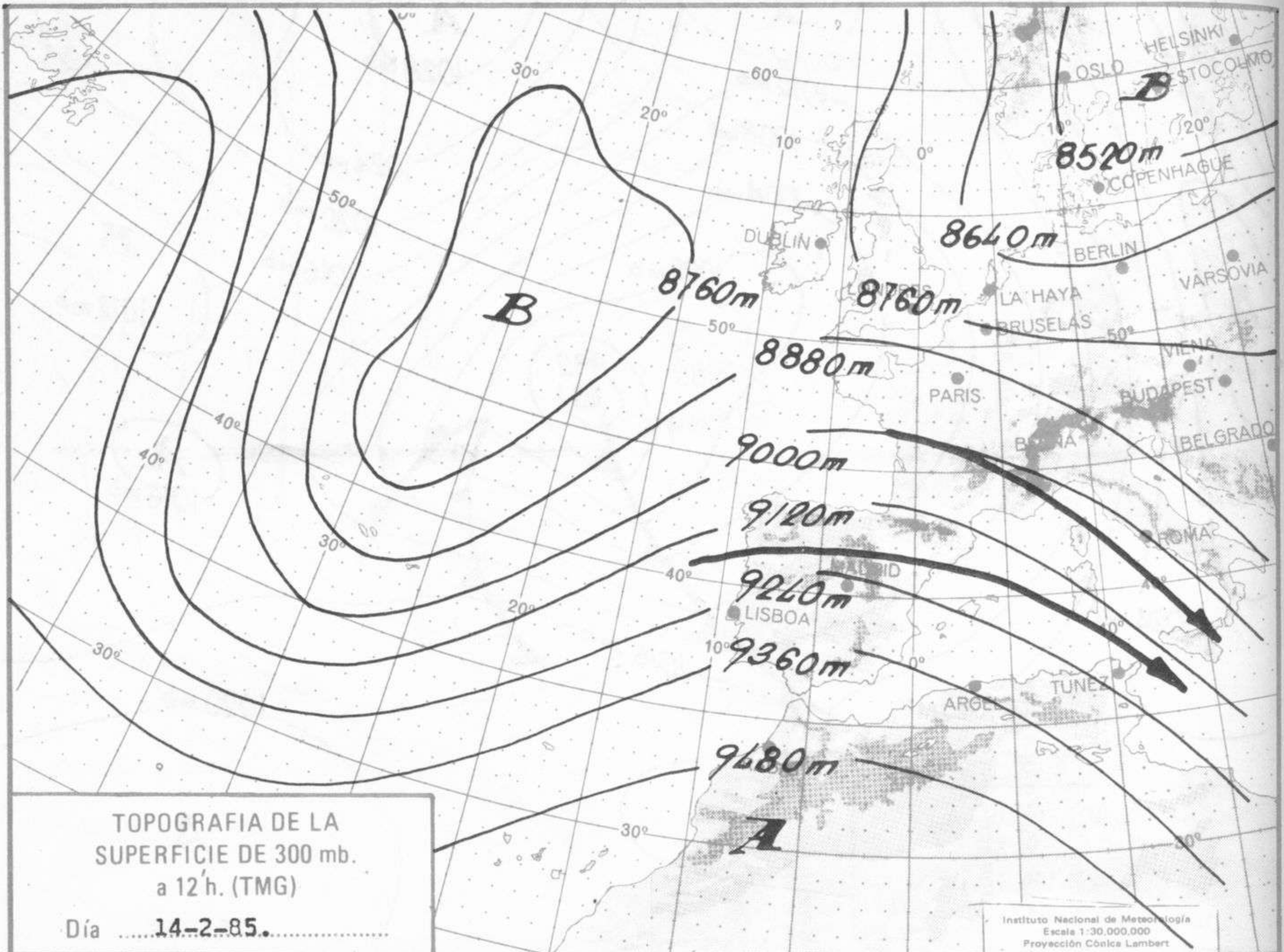
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	15	11	4	1	0.1	Navacerrada	3	1			0.0	Castellón ...	24	10			9.3
Monteventoso		9		2		Madrid/Barajas	15	10	ip		X	Valencia (A)	23	12			8.1
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	15	9	2	ip	6.3	Valencia ...	23	14			7.7
Lugo (P.C.) ...	11	8	16	3	0.0	Madrid (Retiro)	14	9			9.8	Alicante (A)	22	11			10.0
Santiago de C.	12	8	65	15	0.0	Guadalajara...	14	8	ip		2.5	Alicante ...	22	11			9.4
Pontevedra ...	15	12	28	3	0.0	Toledo ...	17	11	ip		5.2	Murcia (A) ...	25	7			9.7
Vigo (A) ...	13	10	44	2	0.0	Cuenca ...	13	5			3.7	Murcia ...	25	6			10.1
Vigo ...	14	12	28	4	0.0	Molina de A.	13	7	ip		7.2	Cartagena ...	15	12			
Orense ...	16	9	16	4	0.2	Ciudad Real	16	6			6.4	San Javier ...	21	6			X
Ponferrada ...	13	8	1	3	2.3	Albacete (A)	16	6			7.9	Sevilla (A) ...	19	11			5.2
Avilés (A) ...	17	10	ip		0.4	Cáceres ...	15	11	ip	ip	2.0	Córdoba (A)	19	10			X
Gijón ...	18	8	ip		2.2	Badajoz (A)	18	12			3.4	Jaén ...					
Oviedo ...	19	10	1	ip	3.3	Vitoria (A) ...	16	10	ip	ip	2.5	Granada (A)	19	5			5.5
Santander (A)	20	10			4.0	Logroño ...	17	7	ip		1.7	Huelva ...	18	12			8.0
Santander ...	20	12			4.3	Logroño (A)	16	7			1.1	Jerez de la F.(A)	18	8			7.9
Bilbao (A) ...	21	15			4.2	Pamplona ...	17	11			4.5	Cádiz ...	16	12			3.8
San Sebastián	18	14			0.9	Huesca (A) ...	14	9	ip		1.3	Tarifa ...	15	13			2.8
S.Sebastián (A)	21	15	ip			Daroca ...	15	10			2.2	Málaga (A) ...	21	8			9.1
León (A) ...	10	4		ip	5.4	Zaragoza (A)	19	12			2.4	Almería (A)	20	8			5.7
Zamora ...	14					Zaragoza ...	20	13				Palma de M.(A)	18	10			7.5
Palencia ...						Calamocha ...	16	8			6.2	Mahón (A) ...	16	10			8.8
Burgos (A) ...	10	7		2		Teruel ...	18	2				Ibiza (A) ...	16	12			3.2
Burgos ...						Lérida ...	19	5			3.2	S.C.de Tenerife	22	14			8.7
Valladolid (A)	10	7		ip	1.3	Gerona (A) ...	18	5			5.2	Tenerife Norte(A)	17	9			6.9
Valladolid ...	12	9		ip	1.0	Barcelona ...	19	12				Tenerife Sur (A)	22	14			8.5
Soria ...	14	5	ip	2	7.1	Barcelona (A)	18	10			6.6	Izaña ...					
Salamanca ...	13					Reus (A) ...	18	13			7.6	Las Palmas (A)	22	13			8.2
Salamanca (A)	12	8			2.8	Tarragona ...	18	13			7.4	Fuerteventura(A)	19	13			8.9
Avila ...	13	3			8.7	Tortosa ...	23	9			8.2	Lanzarote (A)	19	12			8.2
Segovia ...	14	8			3.3	Montseny ...	5	3			2.5	La Palma (A)	19	14			8.0
												Hierro (A) ...	21	16			
												Ceuta ...	20	14			8.0
												Melilla ...	20	11			9.2

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 996 mb. en 41° N 16° W, otra de 998 mb. en 47° N 12° W, otra de 1000 mb. en 63° N 39° W, otra de 1008 mb. en 54° N 22° E, otra de 1010 mb. en 69° N 84° E. Anticiclón de 1031 mb. en 60° N 09° W, otro de 1032 mb. en 31° N 47° W, otro de 1024 mb. en 27° N 04° W. Un frente frío débil está afectando el tercio noroccidental de la Península. Isoceros: Madrid 2550 m. y 3200 m. inestabilidad entre 0 y 1800 m. nivel de condensación 1600 m. Coruña 2100 m. inestabilidad entre 2850 y 4000 m. Palma 3550 m. inversión 250 m. Gibraltar 3850 m. inestabilidad entre 5750 y 6700 m. Tenerife 3900 m. inestabilidad entre 2750 y 4000 m. Circulación del SW. sobre la Península en todos los niveles altos y corriente en chorro del SW, del WNW con 85 Kt a 300 mb. sobre Países Bajos. del W con 100 Kt sobre Alemania, otra del NW con 80 Kt sobre el barco C, del SW con 100 Kt al N de Madeira sobre Lisboa y Madrid; del WNW con 110 Kt sobre el SE de Francia. Masa fría de -32° a 500 mb al N. de Azores. En la noche de hoy, estuvo muy nuboso con alguna lluvia en Galicia y Extremadura y con alguna llovizna en Asturias, Centro y Castilla-León. Hubo nieblas en Andalucía y neblinas en Baleares.







En el Boletín Meteorológico Diario correspondiente al día 15 de febrero de 1.985, las páginas 2 y 3 figuran cambiadas. Esto es, los mapas de la página 2 corresponden a la página 3 y vice-versa. Rogamos disculpen.