



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 10 de FEBRERO de 1.984. Núm. 41.

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

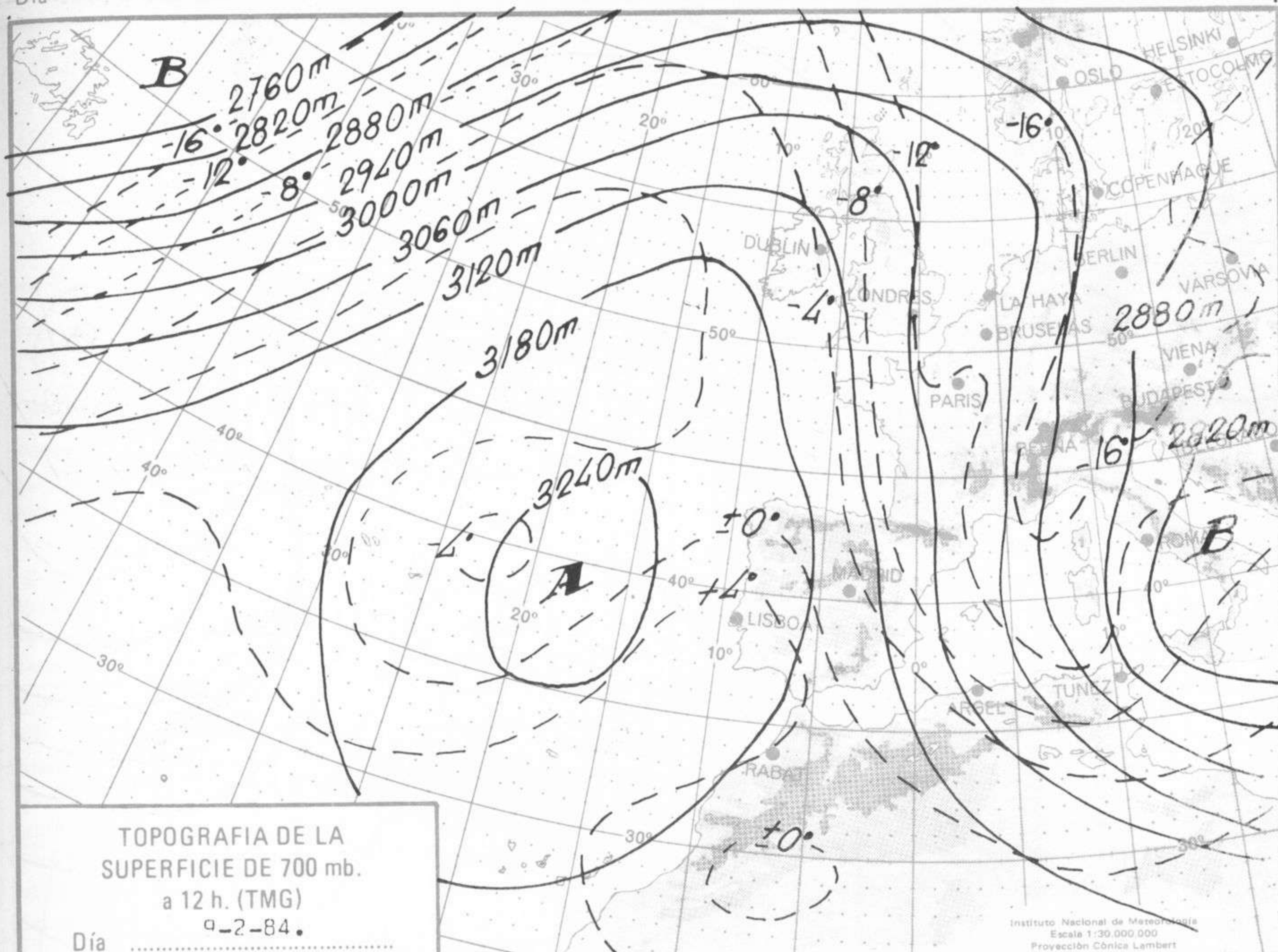
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	13	9			1.8	Navacerrada	0	-6			0.0	Castellón ...	20	7			8.9
Monteventoso	12	7	ip			Madrid/Barajas	14	1			9.3	Valencia (A)	19	4			8.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	15	-2			9.0	Valencia ...	20	7			8.0
Lugo (P.C.) ...	10	4	ip		0.4	Madrid (Retiro)	15	2			8.5	Alicante (A)	22	4			9.0
Santiago de C.	12	4	ip		0.8	Guadalajara...	13	2			9.3	Alicante ...	22	5			9.0
Pontevedra ...	15	7			4.5	Toledo ...	16	0			8.5	Murcia (A) ...	21	5			X
Vigo (A) ...	14	5			4.3	Cuenca ...	11	-4			9.6	Murcia ...	21	7			8.8
Vigo ...	15	8			6.0	Molina de A.	8	-6			7.2	Cartagena ...	19	7			
Orense ...	15	1			4.7	Ciudad Real	15	0			8.9	San Javier ...	21	6			8.5
Ponferrada ...	13	-1			8.6	Albacete (A)	14	-5			7.8	Sevilla (A) ...	23	10			9.8
Avilés (A) ...	17	6	2		2.6	Cáceres ...	17	4			9.3	Córdoba (A)	21	5			9.4
Gijón ...	13	6	3		1.8	Badajoz (A)	20	4			9.5	Jaén ...	15				
Oviedo ...	10	2	2		0.4	Vitoria (A) ...	7	0	8		0.8	Granada (A)	18	2			9.0
Santander (A)	13	3	ip		1.9	Logroño ...	8	2	1		2.1	Huelva ...	24	10			9.9
Santander ...	12	6	ip		4.6	Logroño (A)	8	3	1		2.5	Jerez de la F.(A)	20	9			10.2
Bilbao (A) ...	12	2	ip		0.6	Pamplona ...	9	1	1		6.2	Cádiz ...	20	11			9.8
San Sebastián	8	3	3		2.1	Huesca (A) ...	11	0			8.5	Tarifa ...	17	13			5.6
S.Sebastián (A)	11	0	2		4.0	Daroca ...	9	-1			7.7	Málaga (A) ...	24	9			9.4
León (A) ...	9	-3			7.2	Zaragoza (A)	15	4			7.8	Almería (A)	22	9			8.7
Zamora ...	14	1			8.3	Zaragoza ...	12	5				Palma de M.(A)	15	6			3.5
Palencia ...						Calamocha ...	8	-6			7.8	Mahón (A) ...	11	8			7.0
Burgos (A) ...	7	-1	ip		5.3	Teruel ...	8	-2				Ibiza (A) ...	17	9			7.6
Burgos ...	7					Lérida ...	16	-1			8.6	S.C.de Tenerife	23	16	ip		9.3
Valladolid (A)	9	-1			5.0	Gerona (A) ...	14	8			8.2	Tenerife Norte(A)	16	11	ip		8.3
Valladolid ...	10	0			2.4	Barcelona ...	14	7				Tenerife Sur (A)	22	16			7.3
Soria ...	9	-2	ip		4.6	Barcelona (A)	15	1			9.0	Izaña ...	10	2			10.2
Salamanca ...						Reus (A) ...	16	5			9.2	Las Palmas (A)	21	17	ip		0.9
Salamanca (A)	10	-1			5.8	Tarragona ...	16	6			8.6	Fuerteventura(A)	21	17			7.8
Avila ...	7	-6			2.3	Tortosa ...	17	8			9.2	Lanzarote (A)	22	15			10.0
Segovia ...	8	-5			4.2	Montseny ...	3	-4			9.4	La Palma (A)	20	17			7.3
												Hierro (A) ...	21	17			6.7
												Ceuta ...	20	4			9.6
												Melilla ...	19	12			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.— Bajas de 986 mb. en 63° N 35° W y de 1005 mb. en 42° N 17° E. Alta de 1043 mb. en 48° N 07° W. Hay circulación anticiclónica a todos los niveles sobre la Península Ibérica. Isoceros: Madrid 3300 m. La Coruña 1650 m. Palma 1400m. Gibraltar 3800 m. Tenerife 3750 m.

Ayer se produjeron algunas lluvias de carácter débil en Galicia, Cantábrico y algunos puntos del Duero y del alto Ebro. Durante la noche pasada no se ha registrado ninguna precipitación habiendo permanecido toda la Península y Baleares con el cielo prácticamente despejado. Han soplado vientos del Nordeste excepto en el Ebro donde lo han hecho del Noroeste.

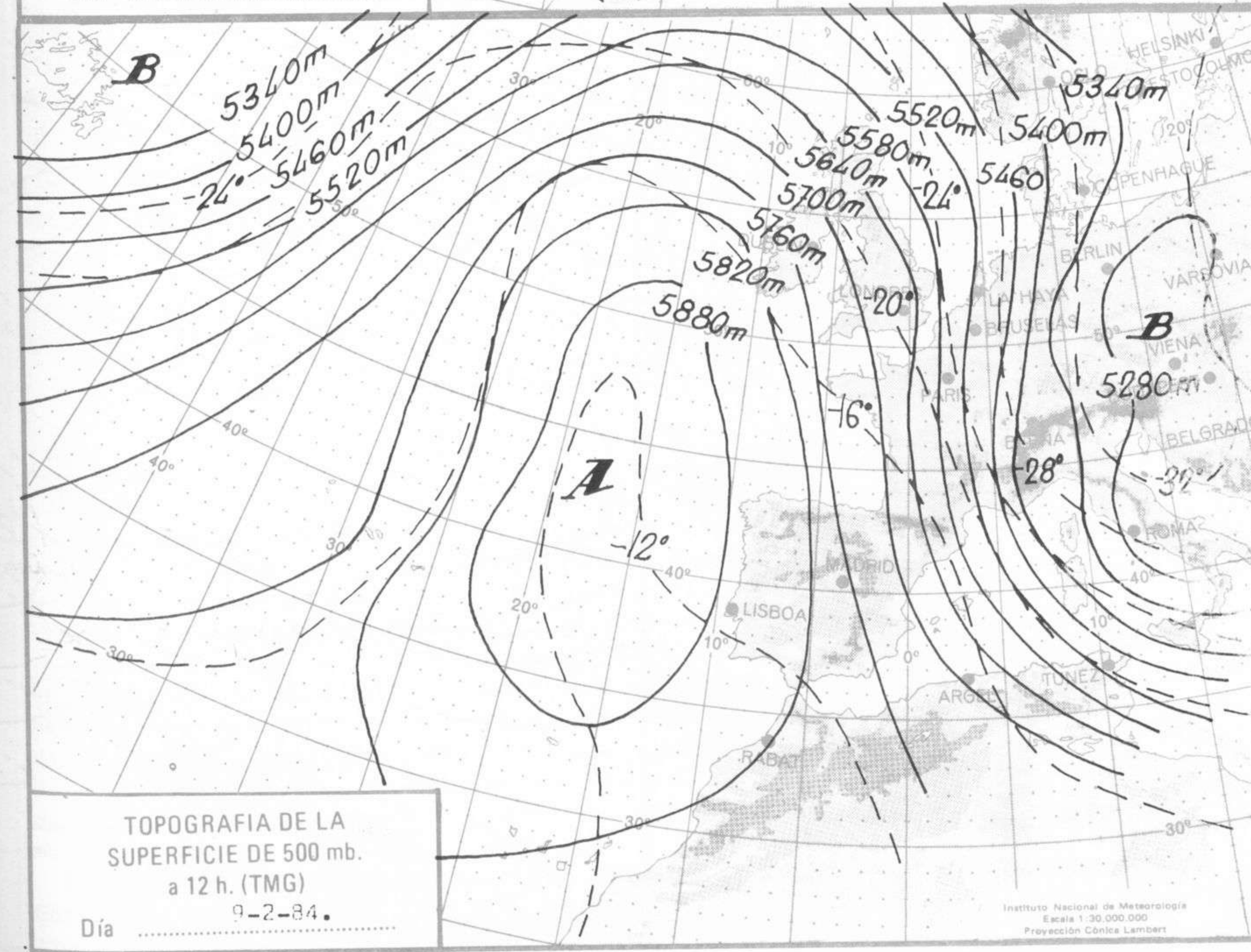




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 10-2-84.

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG)

Día 9-2-84.

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert

