



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 22 de ABRIL de 1.983. Núm. 112.

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

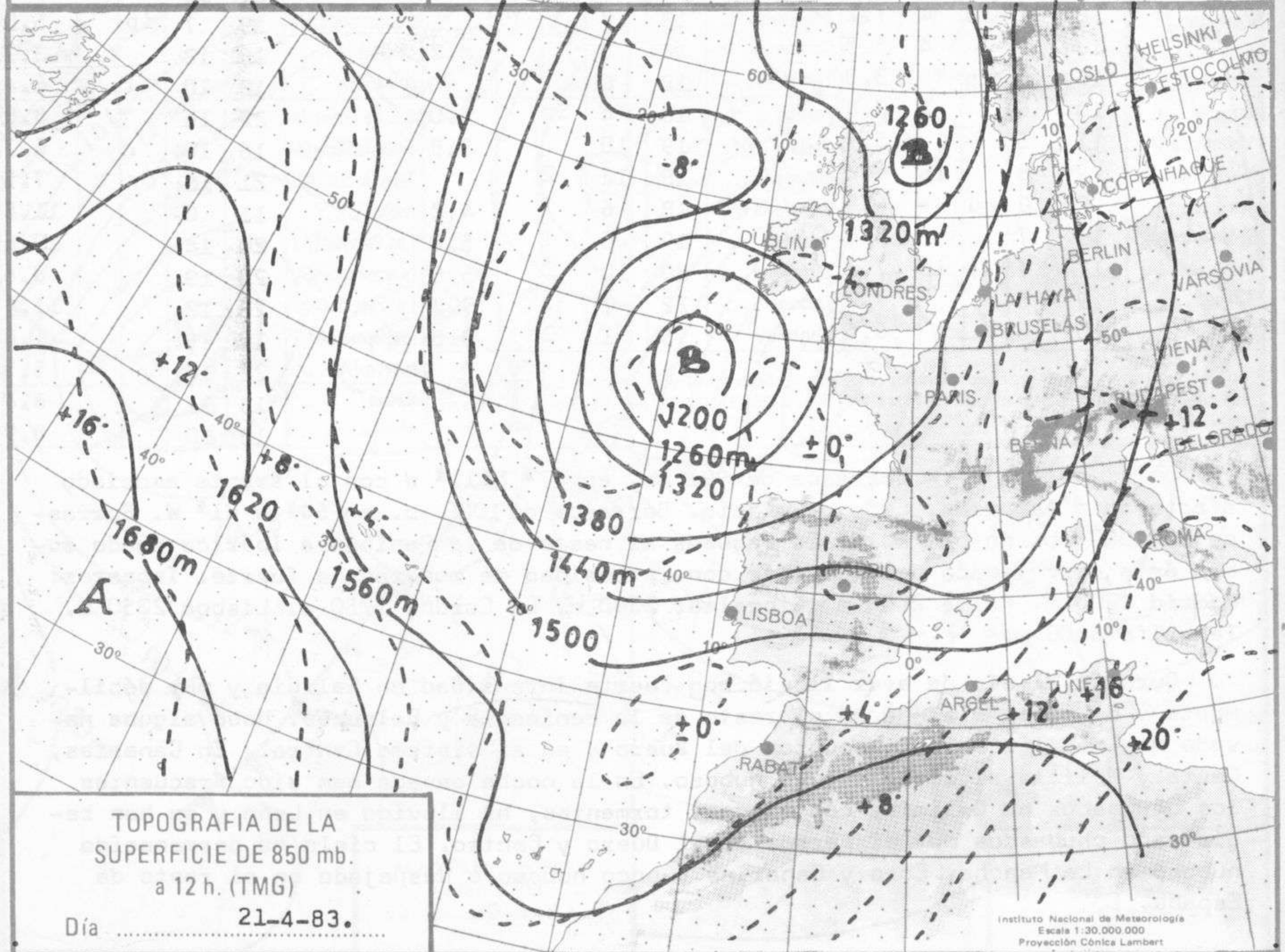
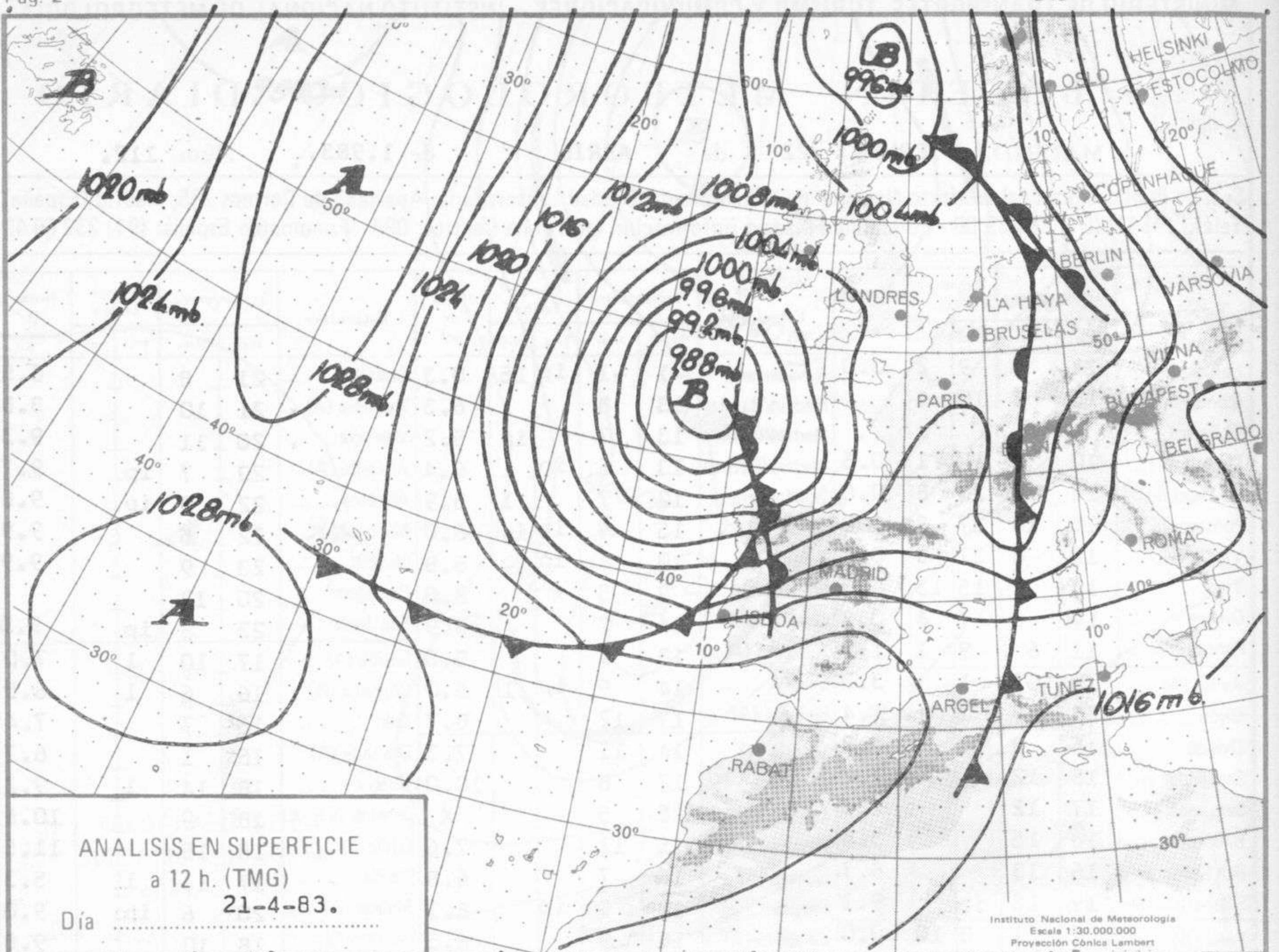
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	14	9	9	2	3.0	Navacerrada	-1	-1	ip	15	0.3	Castellón ...	21	8			8.5
Montevntoso	13	8	10	1		Madrid/Barajas	13	8		1	6.3	Valencia (A)	21	10			8.8
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	13	7		ip	5.2	Valencia ...	20	11			9.3
Lugo (P.C.) ...	10	6	17	1	0.6	Madrid (Retiro)	13	6	ip	1	6.4	Alicante (A)	23	7	ip		9.7
Santiago de C.	10	6	23	8	0.8	Guadalajara...	12	7		1	5.9	Alicante ...	22	8	ip		9.6
Pontevedra ...	14	10	37	3	1.0	Toledo ...	15	9	ip	ip	6.0	Murcia (A) ...	22	5			9.9
Vigo (A) ...	12	8	37	3	0.4	Cuenca ...	10	4	ip		5.8	Murcia ...	23	9			9.9
Vigo ...	14	7	15	13	0.0	Molina de A.	9	5			8.0	Cartagena ...	20	12			
Orense ...	14	8	7	4	0.8	Ciudad Real	14	7			8.9	San Javier ...	23	5	ip		9.0
Ponferrada ...	11	6	9	1	1.0	Albacete (A)	13	1			9.0	Sevilla (A) ...	17	10	1		7.0
Avilés (A) ...	18	7	1		3.3	Cáceres ...	14	9	ip	1	5.0	Córdoba (A)	16	6	1		6.5
Gijón ...	18	9	1		4.4	Badajoz (A)	17	12			8.7	Jaén ...	15	7			7.4
Oviedo ...	15	8	ip		5.2	Vitoria (A) ...	14	11			7.3	Granada (A)	16	1			6.7
Santander (A)	18	12			7.2	Logroño ...	17	8			10.0	Huelva ...	18	14	1		9.2
Santander ...	17	12			7.4	Logroño (A)	16	5			X	Jerez de la F.(A)	18	9			10.6
Bilbao (A) ...	18	15			5.8	Pamplona ...	15	11			7.6	Cádiz ...	18	15			11.5
San Sebastián	16	13			8.7	Huesca (A) ...	16	7			6.8	Tarifa ...	17	13	1		5.3
S.Sebastián (A)	19	15	ip		9.3	Daroca ...	12	9	ip		8.1	Málaga (A) ...	20	6	ip		9.0
León (A) ...	7	1	3	10	0.0	Zaragoza (A)	18	9			6.5	Almería (A)	18	10			9.8
Zamora ...	12	6	ip	4	7.2	Zaragoza ...	18	9				Palma de M.(A)	19	7	ip		5.0
Palencia ...	10	7		4	5.5	Calamocha ...	11	3			8.2	Mahón (A) ...	16	12			3.7
Burgos (A) ...	10	6	ip		3.3	Teruel ...	12	6				Ibiza (A) ...	18	10	1		6.4
Burgos ...	10	6		3	2.8	Lérida ...	18	4	ip		8.0	S.C.de Tenerife	22	16			8.8
Valladolid (A)	11	6			5.9	Gerona (A) ...	19	10			3.8	Tenerife Norte(A)	16	10			6.7
Valladolid ...	12	8		ip	6.2	Barcelona ...	18	12	2			Tenerife Sur (A)	21	16			7.5
Soria ...	9	3	1		6.9	Barcelona (A)	18	6	1		4.2	Izaña ...	11	0			11.8
Salamanca ...	11	7			5.6	Reus (A) ...	19	6	1		5.2	Las Palmas (A)	20	14			10.6
Salamanca (A)	11	7	ip	ip	7.1	Tarragona ...	20	10	2		5.6	Fuerteventura(A)	20	13			8.6
Avila ...	9	5			7.2	Tortosa ...	22	7	1		7.3	Lanzarote (A)	22	12			11.4
Segovia ...	10	6			8.5	Montseny ...	5	1	1		3.5	La Palma (A)	19	15			1.8
												Hierro (A) ...	22	16			5.5
												Ceuta ...	18	11			8.4
												Melilla ...	18	10			8.9

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.

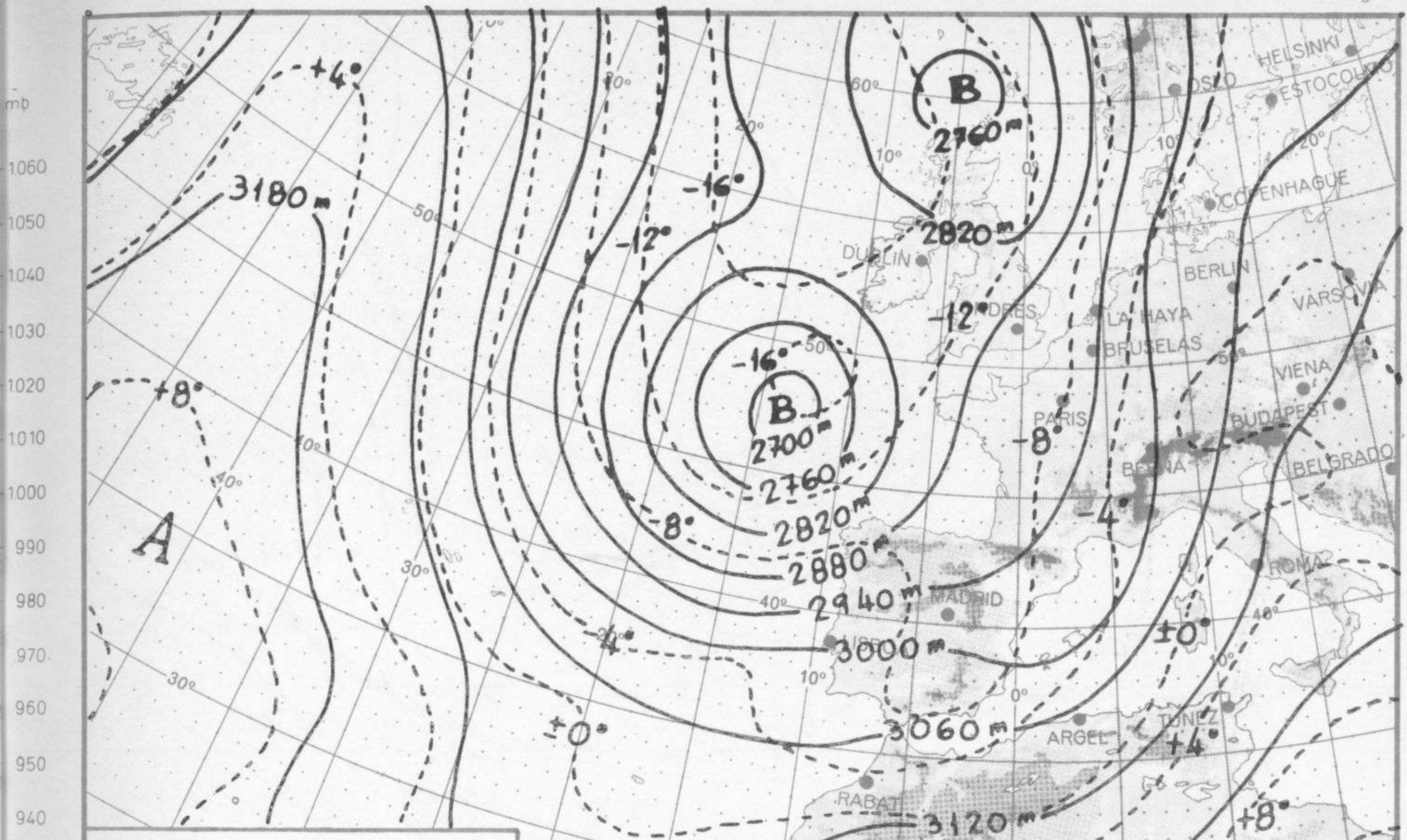
INFORMACION GENERAL.- Borrasca de 991 mb. en 47° N 11° W con el frente asociado afectando a Asturias, León y Galicia. Borrasca de 1000 mb. en 64° N 01° W. Borrasca de 1000 mb. en 52° N 10° E. Vaguada al oeste de la Península Ibérica dando sobre ésta circulación del suroeste con intensidad de moderada a fuerte. Isoceros: Madrid 1900 m. Palma 2000 m. Gibraltar 2300 m. La Coruña 1750 m. Lisboa 2050 m. Tenerife 3600 m.

Durante el día de ayer llovió con fuerte intensidad en Galicia y muy débilmente y de forma aislada en el resto de la Península y Baleares. Hubo alguna nevada muy débil también en puntos del Duero y en el sistema Central. En Canarias, Ceuta y Melilla el cielo estuvo nuboso. En la noche pasada han sido frecuentes los chubascos en Galicia, con algunas tormentas, ha llovido en León y se han registrado chubascos muy dispersos en el Duero y Centro. El cielo ha permanecido nuboso en La Mancha, Ebro y Canarias y poco nuboso o despejado en el resto de España.





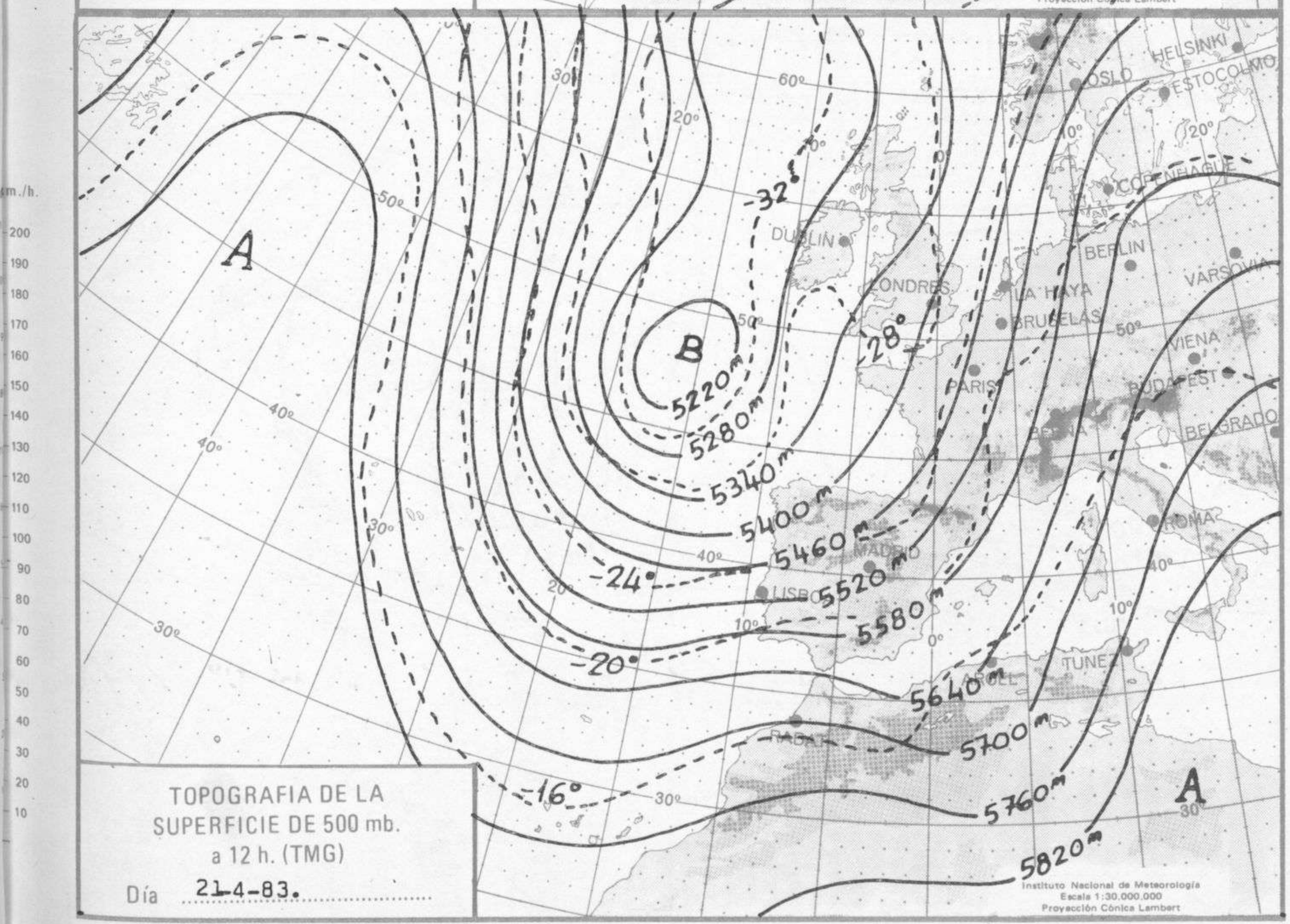




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 21-4-83.

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



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

Día 21-4-83.

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



