



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 30 de NOVIEMBRE de 1.984. Núm. 335.

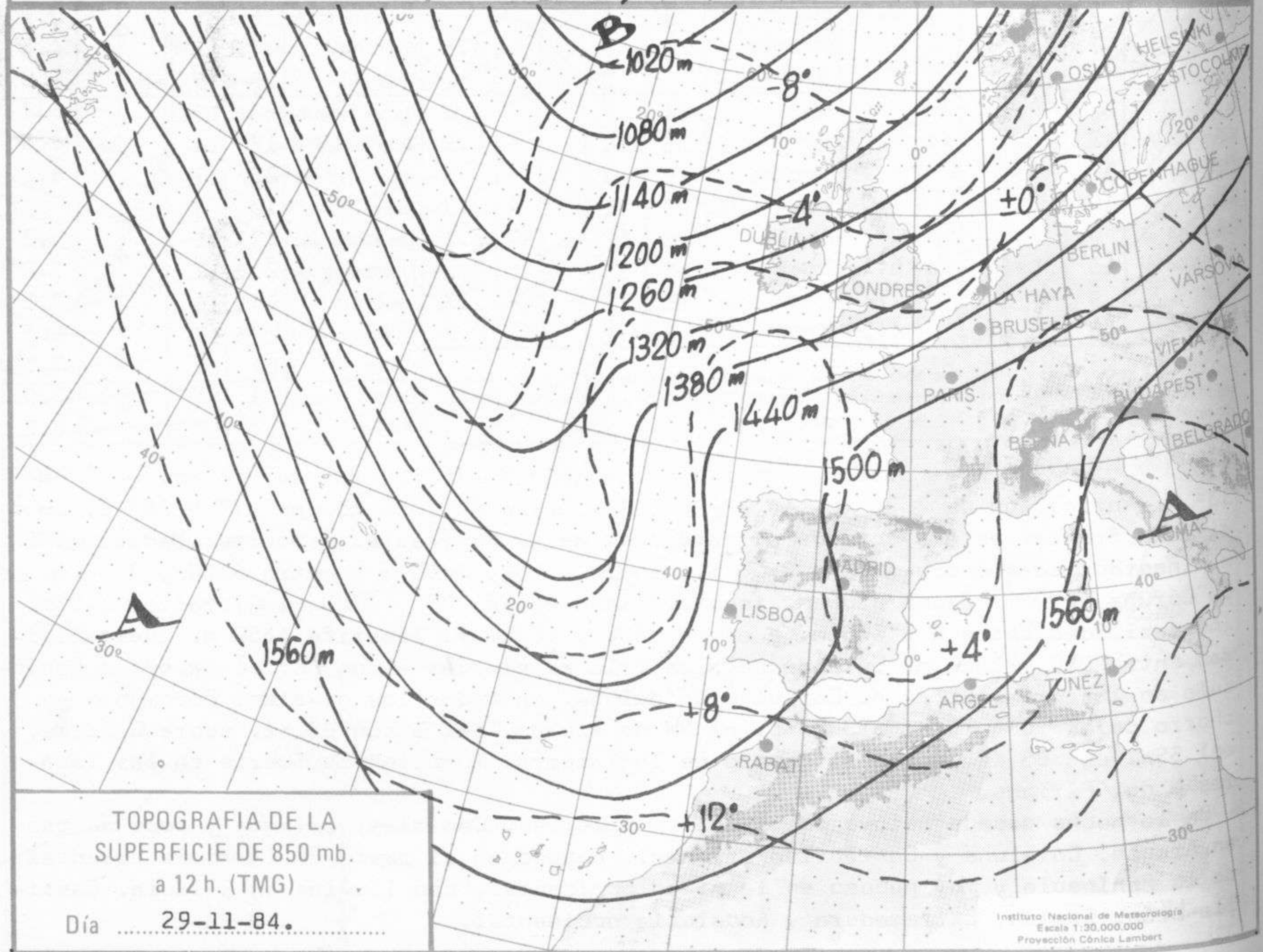
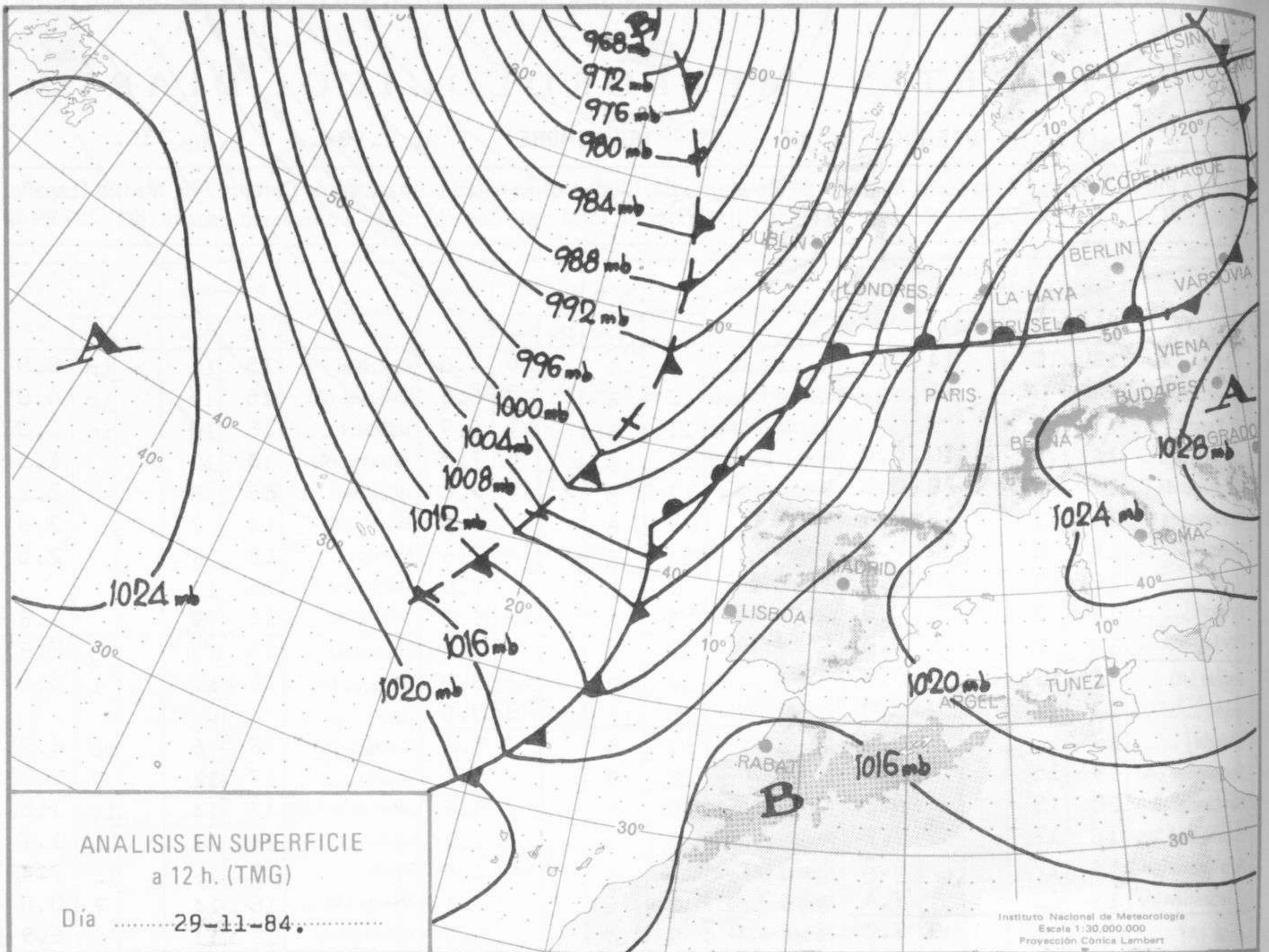
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

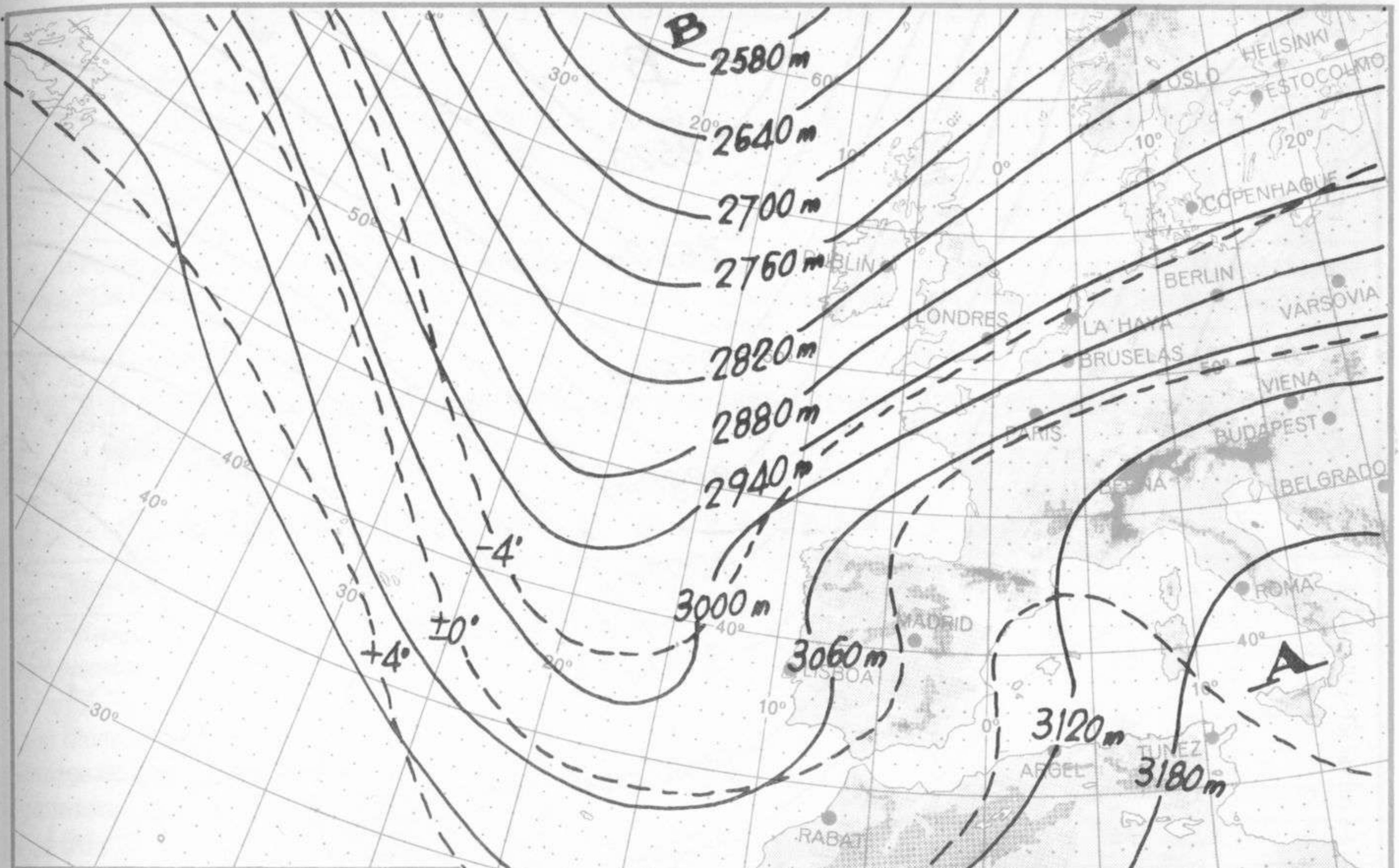
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	16	10		14	0.0	Navacerrada	7	-1		16	7.6	Castellón ...	15	11		ip	0.0
Monteventoso	14	8		11		Madrid/Barajas	12	8		3	6.6	Valencia (A)	15	11		ip	0.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	11	6		5	6.9	Valencia ...	15	10		ip	0.0
Lugo (P.C.) ...	14	5		10	0.0	Madrid (Retiro)	11	6		6	7.0	Alicante (A)	18	10			1.5
Santiago de C.	14	7		20	0.0	Guadalajara...	13	5		ip	6.6	Alicante ...	18	8			2.1
Pontevedra ...	15	11		23	0.5	Toledo ...	14	8			6.5	Murcia (A) ...	18	7			3.0
Vigo (A) ...	14	8		30	0.0	Cuenca ...	11	6			7.6	Murcia ...	18	6			2.5
Vigo ...	16	9		20	0.3	Molina de A.	X	-2			7.0	Cartagena ...	16	11			
Orense ...	15	9		10	0.0	Ciudad Real	13	5		ip	6.0	San Javier ...	18	7			1.8
Ponferrada ...	10	8		6	0.0	Albacete (A)	11	7			3.0	Sevilla (A) ...	18	13		3	2.8
Avilés (A) ...	16	11			0.0	Cáceres ...	14	10		11	3.0	Córdoba (A)	16	11		1	6.3
Gijón ...	13	12			0.0	Badajoz (A)	15	12		3	0.5	Jaén ...					
Oviedo ...	17	11			0.0	Vitoria (A) ...	11	8			5.2	Granada (A)	16	6		ip	6.0
Santander (A)	19	15			5.9	Logroño ...	10	8			5.5	Huelva ...	17	12		9	1.0
Santander ...	20	15			6.2	Logroño (A)	10	8			5.2	Jerez de la F.(A)	17	14		11	1.8
Bilbao (A) ...	16	12			7.2	Pamplona ...	12	9			3.2	Cádiz ...	18	14		11	1.7
San Sebastián	14	12			6.2	Huesca (A) ...	10	9			0.6	Tarifa ...	17	16		11	2.4
S.Sebastián (A)	18	13			7.4	Daroca ...	12	5			6.1	Málaga (A) ...	16	14		7	0.0
León (A) ...	9	5		3	7.0	Zaragoza (A)	9	4			0.0	Almería (A)	19	11			6.9
Zamora ...	7	9		1	0.0	Zaragoza ...	9	4				Palma de M.(A)	16	5			0.1
Palencia ...						Calamocha ...	12	3			4.8	Mahón (A) ...	17	15			4.5
Burgos (A) ...	7	5		2		Teruel ...						Ibiza (A) ...	18	9		ip	1.0
Burgos ...						Lérida ...	14	9			0.8	S.C.de Tenerife	23	18			6.7
Valladolid (A)	12	2		ip	6.2	Gerona (A) ...	15	10		1	0.9	Tenerife Norte(A)	18	14		10	6.0
Valladolid ...	13	9			4.7	Barcelona ...	16	13		2		Tenerife Sur (A)	25	17			8.1
Soria ...	10	1			7.3	Barcelona (A)	17	11		1	3.9	Izaña ...	10	5			9.7
Salamanca ...						Reus (A) ...	16	12		ip	2.1	Las Palmas (A)	22	15			5.3
Salamanca (A)	16	8		ip	6.1	Tarragona ...	15	13			2.2	Fuerteventura(A)	21	17			7.2
Avila ...	9	4		4	7.2	Tortosa ...	16	12		2	1.2	Lanzarote (A)	24	18			3.5
Segovia ...	15	6			4.5	Montseny ...	2	1		9	0.2	La Palma (A)	22	17			6.5
												Hierro (A) ...	24	16			7.5
												Ceuta ...	18	14		4	2.0
												Melilla ...	17	11			3.2

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 970 mb. en 62° N 21° W, otra de 976 mb. en 37° N 13° W. Anticiclón de 1026 mb. en 28° N 36° W, otro de 1036 mb. en 47° N 28° E. Un sistema frontal está afectando al tercio W. de la Península. Isoceros: Madrid 2100 m. inestabilidad entre 1350 y 2100 m., entre 3700 y 5450 m y entre 6150 y 7150 m. La Coruña 2200 m. Palma 3500 m. inestabilidad entre 200 y 1700 m. Gibraltar 2400m. inestabilidad entre 0 y 700 m. y entre 7600 y 10000 m. Tenerife 4350 m. inestabilidad entre 350 y 1350 m. Entrada de aire frío en niveles altos por el NW de la Península en las próximas 24 h. Circulación del SW. en todos los niveles. Corriente en chorro del NW con 70 Kt a 300 mb. al NW de Azores, del S con 85 Kt. sobre Galicia, del SSW. con 85 Kt. sobre el centro de Inglaterra. Turbulencia fuerte en las laderas N del Pirineo.

En la noche pasada estuvo despejado en Baleares, Canarias, Levante y poco nuboso en Aragón, Cataluña y Cantábrico oriental, nuboso en el resto de la mitad oriental de la Península y muy nuboso en la mitad occidental, con lluvias en Galicia, Castilla-León, Centro, Extremadura y Andalucía occidental.

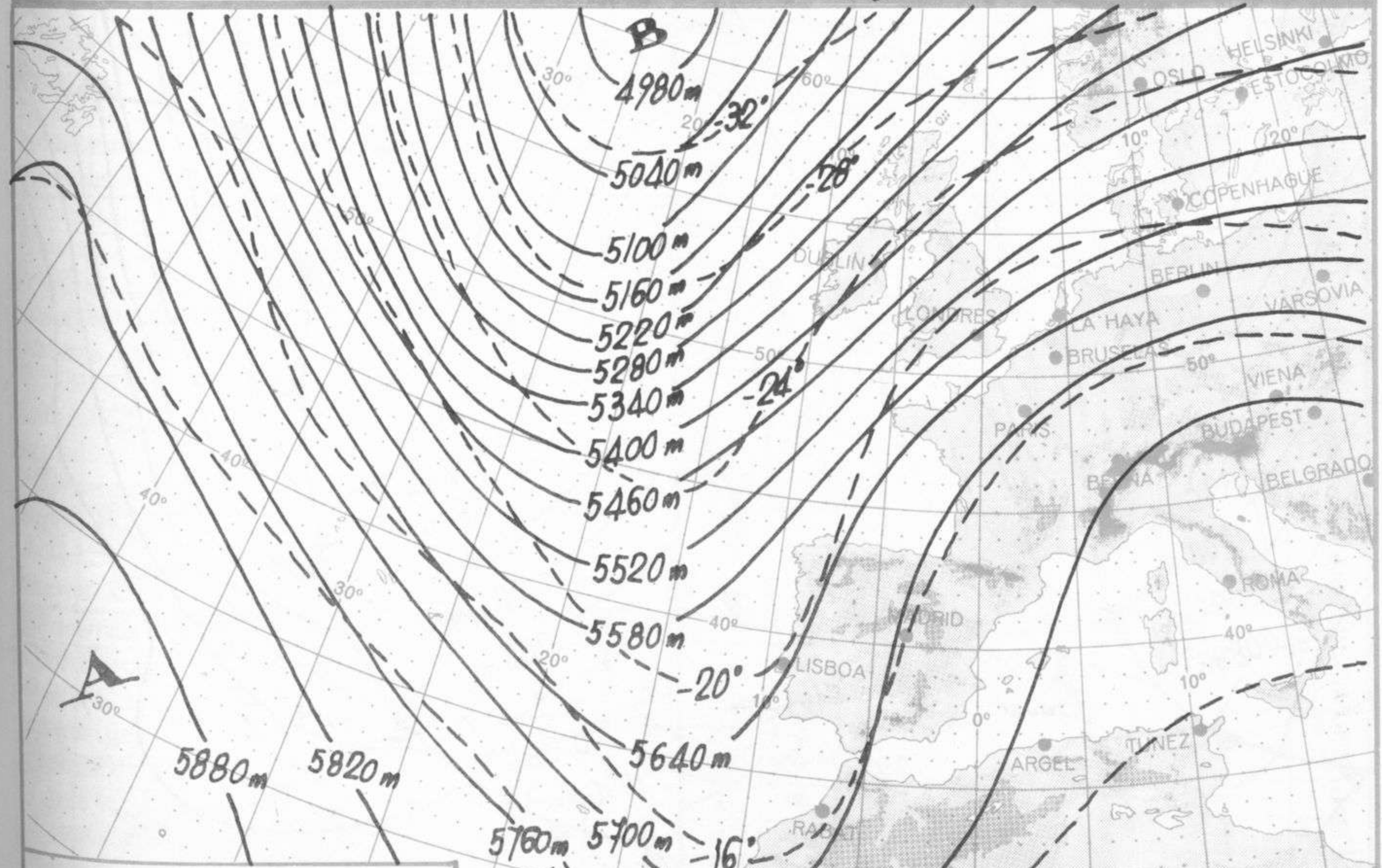




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 29-11-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 29-11-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

