



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 30 de AGOSTO de 1984 Núm. 243

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 ...	24	16			10.4	Navacerrada	21	11			10.0	Castellón ...	28	18			9.5
Monteventoso	27	17				Madrid/Barajas	29	13			10.6	Valencia (A)	29	17			7.1
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	30	16			10.6	Valencia ...	27	18			10.5
Lugo (P.C.) ...	26	12			10.8	Madrid (Retiro)	29	18			10.2	Alicante (A)	29	18			10.7
Santiago de C.	30	13			10.8	Guadalajara...	30	13			10.9	Alicante ...	28	17			9.4
Pontevedra ...	31	18			11.1	Toledo ...	31	17			11.2	Murcia (A) ...	30	16			9.5
Vigo (A) ...	30	17			11.2	Cuenca ...	28	12			11.2	Murcia ...		15			9.7
Vigo ...	32	16			11.8	Molina de A.	27	8			9.7	Cartagena ...	34	19			
Orense ...	32	12			10.8	Ciudad Real	30	15			11.2	San Javier ...	29	20			8.6
Ponferrada ...	29	13			10.6	Albacete (A)	27	14			11.0	Sevilla (A) ...	36	19			11.3
Avilés (A) ...	24	18			4.6	Cáceres ...	33	19			10.0	Córdoba (A)	35	18			11.7
Gijón ...	24	20			6.7	Badajoz (A)	35	17			11.5	Jaén ...	32	22			
Oviedo ...	24	15			8.9	Vitoria (A) ...	24	13			6.6	Granada (A)	31	16			11.2
Santander (A)	24	14			7.5	Logroño ...	29	13			8.9	Huelva ...	33	18			10.5
Santander ...	23	17			7.3	Logroño (A)	30	14			7.8	Jerez de la F.(A)	34	18			12.8
Bilbao (A) ...	27	15			1.6	Pamplona ...	26	12			9.5	Cádiz ...	31	23			11.6
San Sebastián	22	16			0.0	Huesca (A) ...	28	16			10.3	Tarifa ...	24	22			10.0
S.Sebastián (A)	27	14			4.7	Daroca ...	27	14			9.5	Málaga (A) ...	28	19			10.6
León (A) ...	26	12			11.9	Zaragoza (A)	29	16			8.8	Almería (A)	31	20			11.5
Zamora ...	29	13			11.2	Zaragoza ...	29	14				Palma de M.(A)	28	15			6.7
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	26	18	3		7.0
Burgos (A) ...	26	9			9.0	Teruel ...	27					Ibiza (A) ...	28	19			11.2
Burgos ...						Lérida ...	30	15			11.2	S.C.de Tenerife	27	21	ip		11.7
Valladolid (A)	27	12			11.5	Gerona (A) ...	27	15			3.6	Tenerife Norte(A)	22	15			9.1
Valladolid ...	30	11			10.4	Barcelona ...	28	20				Tenerife Sur (A)	25	21			0.9
Soria ...	25	9			10.2	Barcelona (A)	27	17			9.5	Izaña ...	16	9			12.4
Salamanca ...						Reus (A) ...	27	17			9.4	Las Palmas (A)	27	21			9.3
Salamanca (A)	28	11			11.2	Tarragona ...	25	19			9.9	Fuerteventura(A)	25	21			8.6
Avila ...	27	11			11.9	Tortosa ...	30	17			11.0	Lanzarote (A)	27	20			4.2
Segovia ...	27	16			11.7	Montserrat ...						La Palma (A)	24	20	ip		1.2
												Hierro (A) ...	27	20			7.7
												Ceuta ...	25	20			9.6
												Melilla ...	26	22			5.9

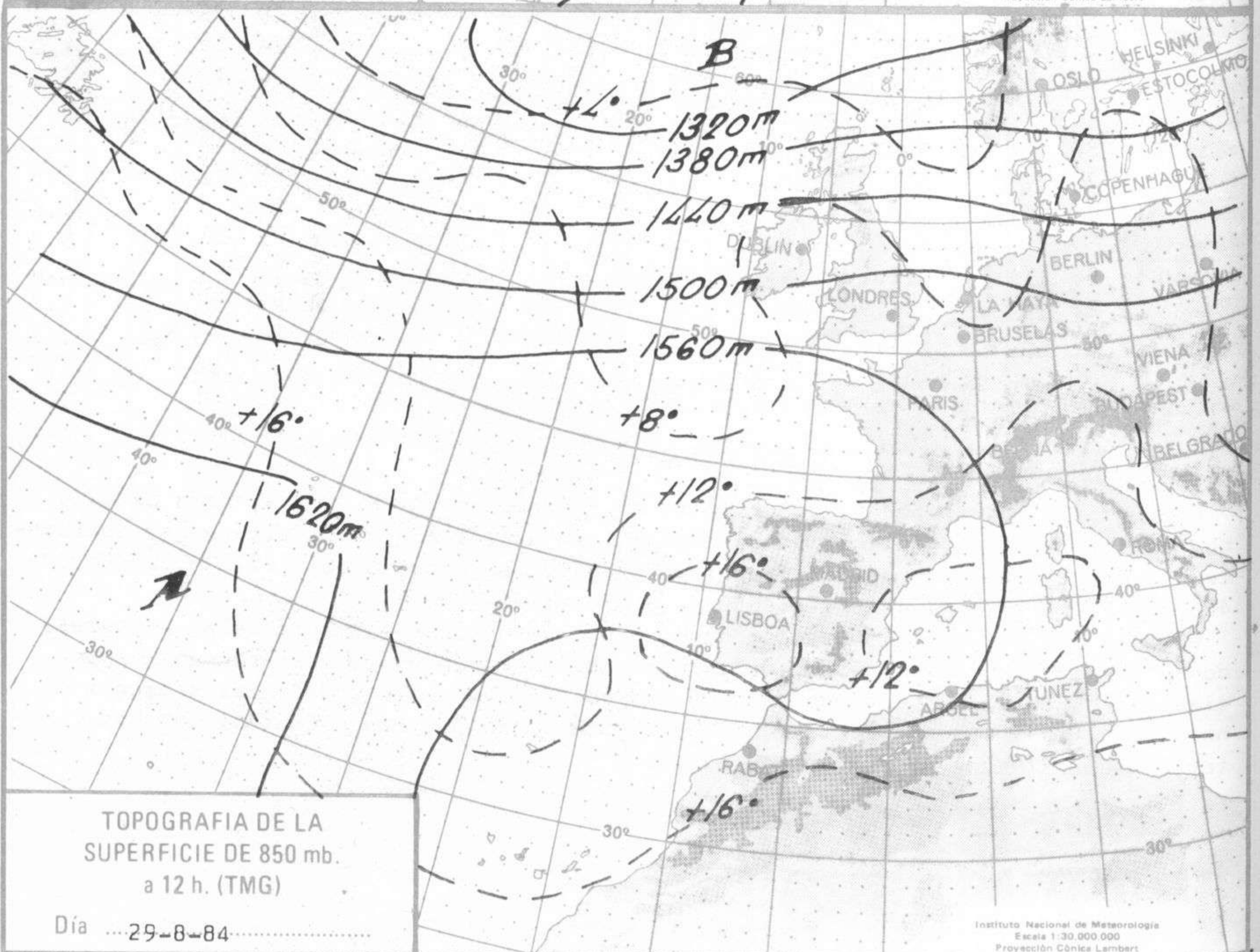
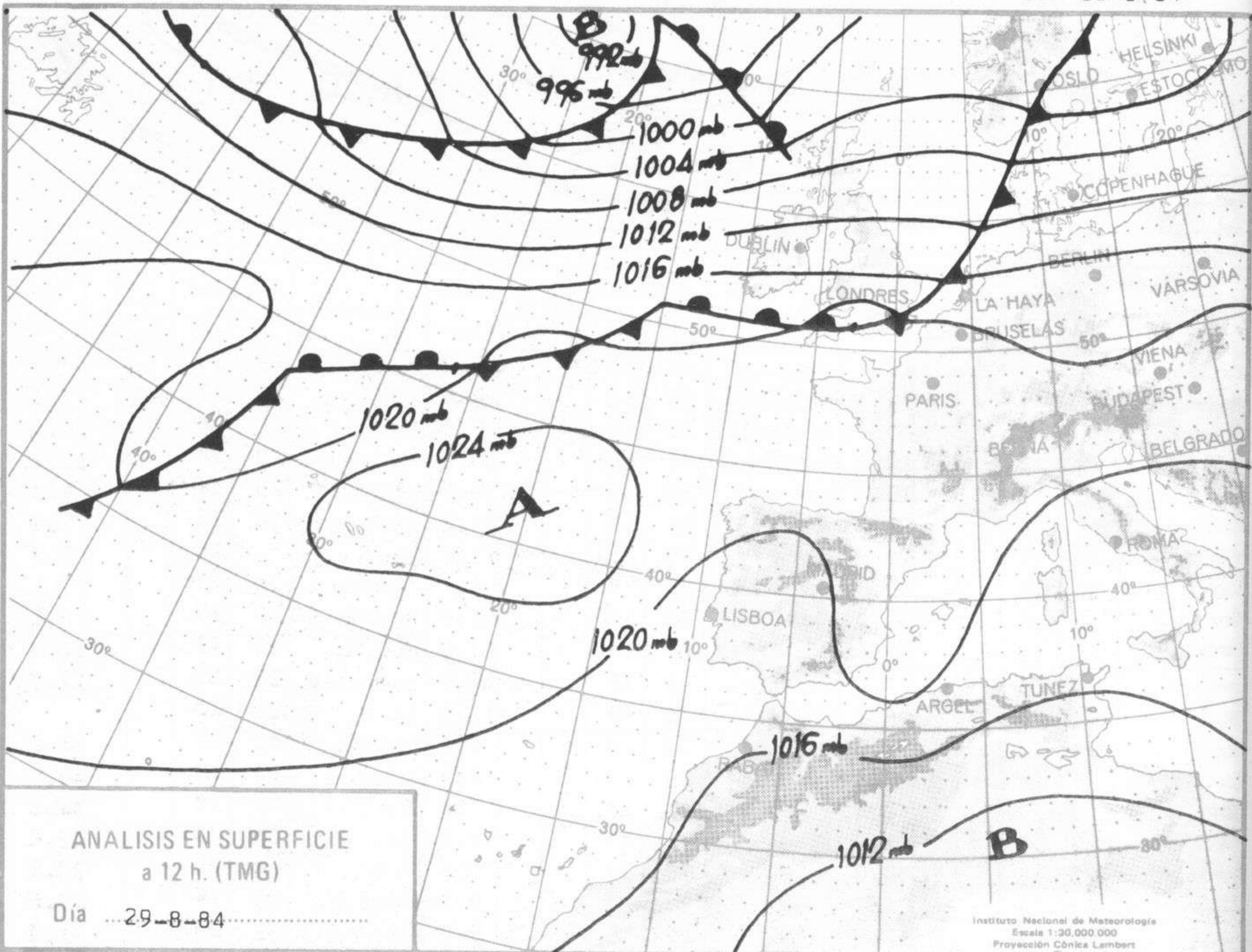
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

### INFORMACION GENERAL

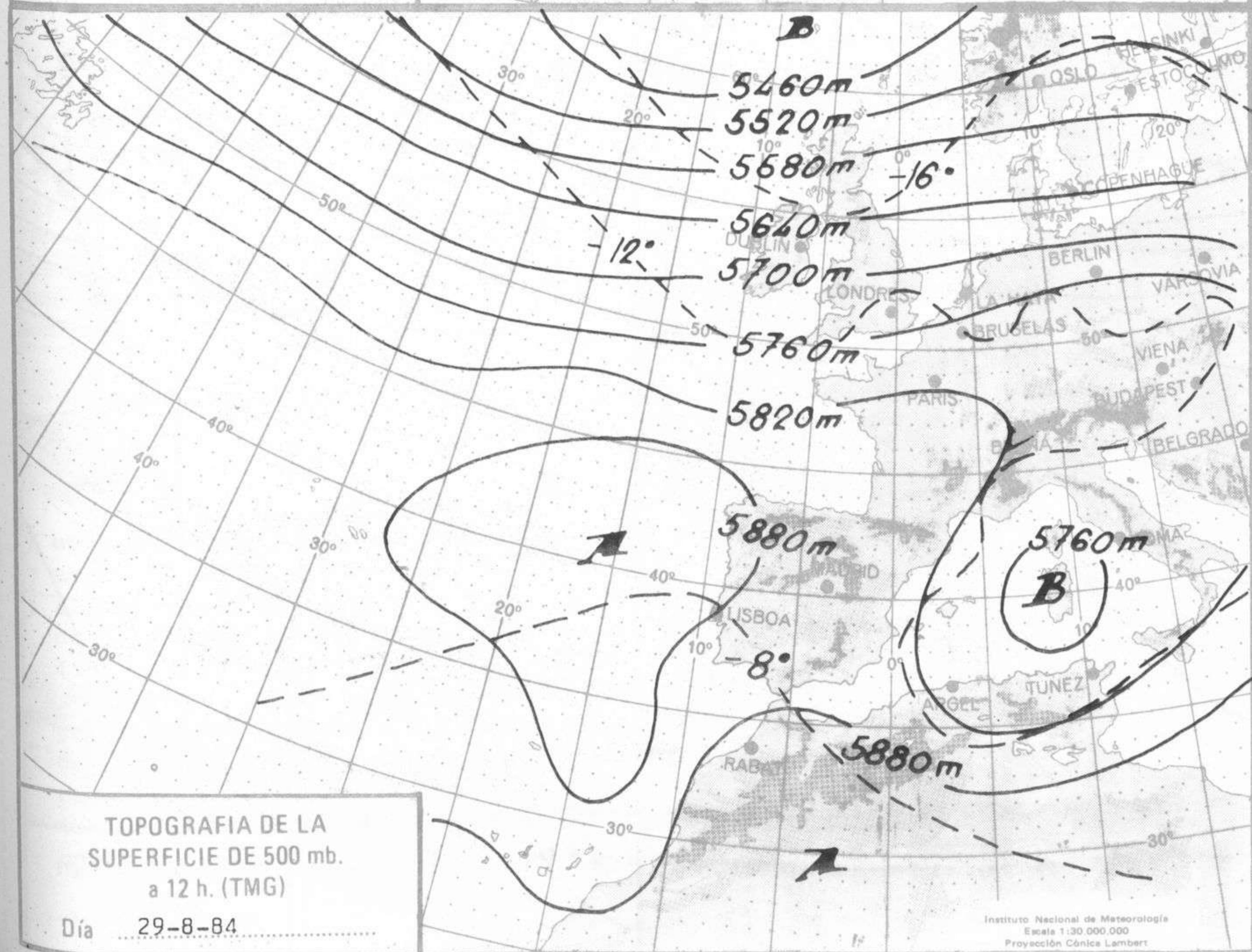
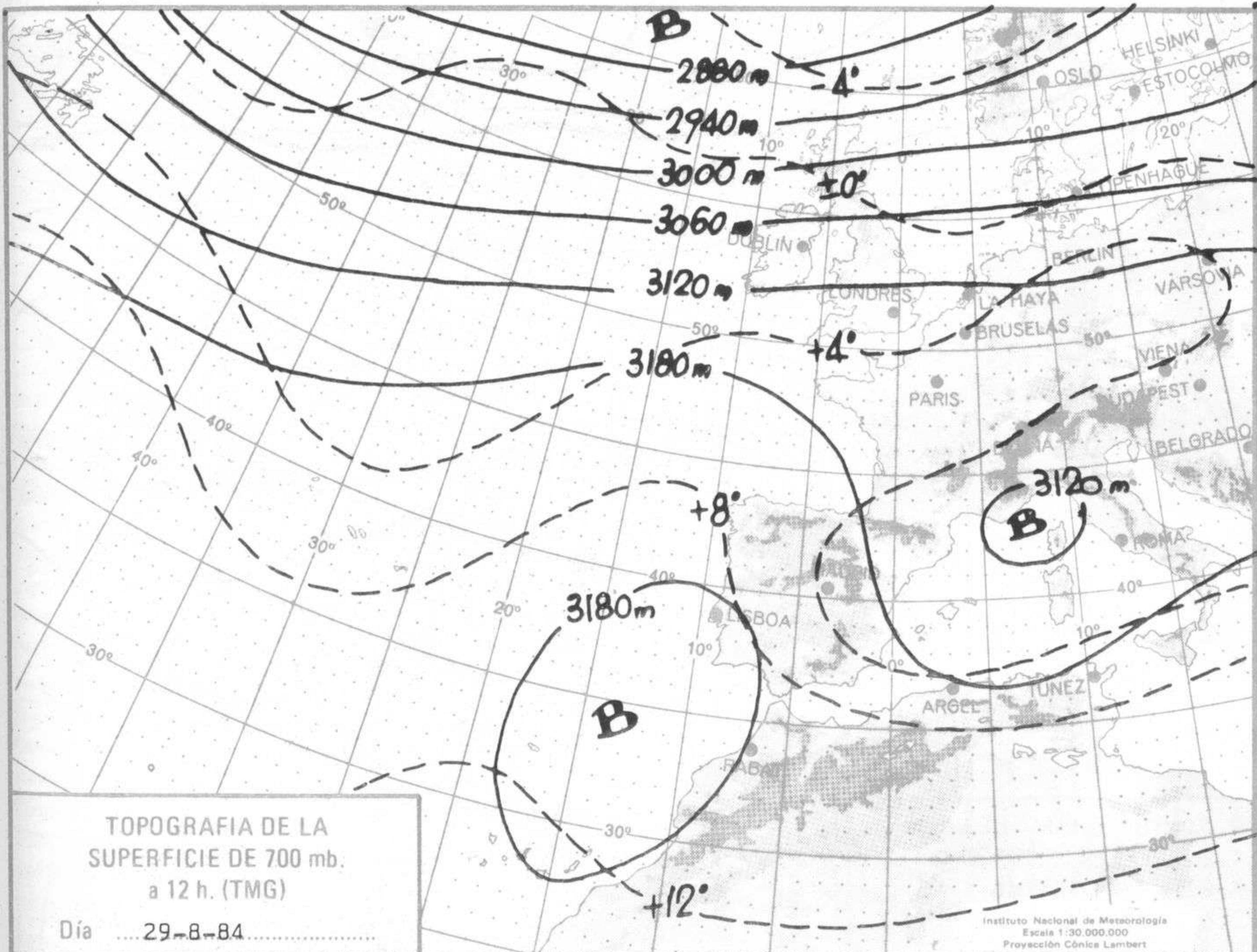
Baja de 996 mb. en 65° N. 22° E. otra de 988 mb. en 65° N. 03° W. otra de 1010 mb. en 25° N. 05° W. Anticiclón de 1024 mb. en 42° N. 22° W. En altura hay corriente del Oeste débil con estratificación estable. Isoceros: Madrid 4770 m. La Coruña 4660 m. Palma 3970 m. Tenerife 4650 m. y Gibraltar 4700 m.

Durante las últimas 24 horas se han registrado núcleos tormentosos en Baleares, donde se midieron 3 litros por metro cuadrado en Mahón y precipitaciones inapreciables en Canarias. La nubosidad fué variable en Canarias y Baleares y escasa o nula en el resto. Hubo brumas y bancos de niebla en Galicia y Cantábrico. Las temperaturas fueron moderadamente altas.

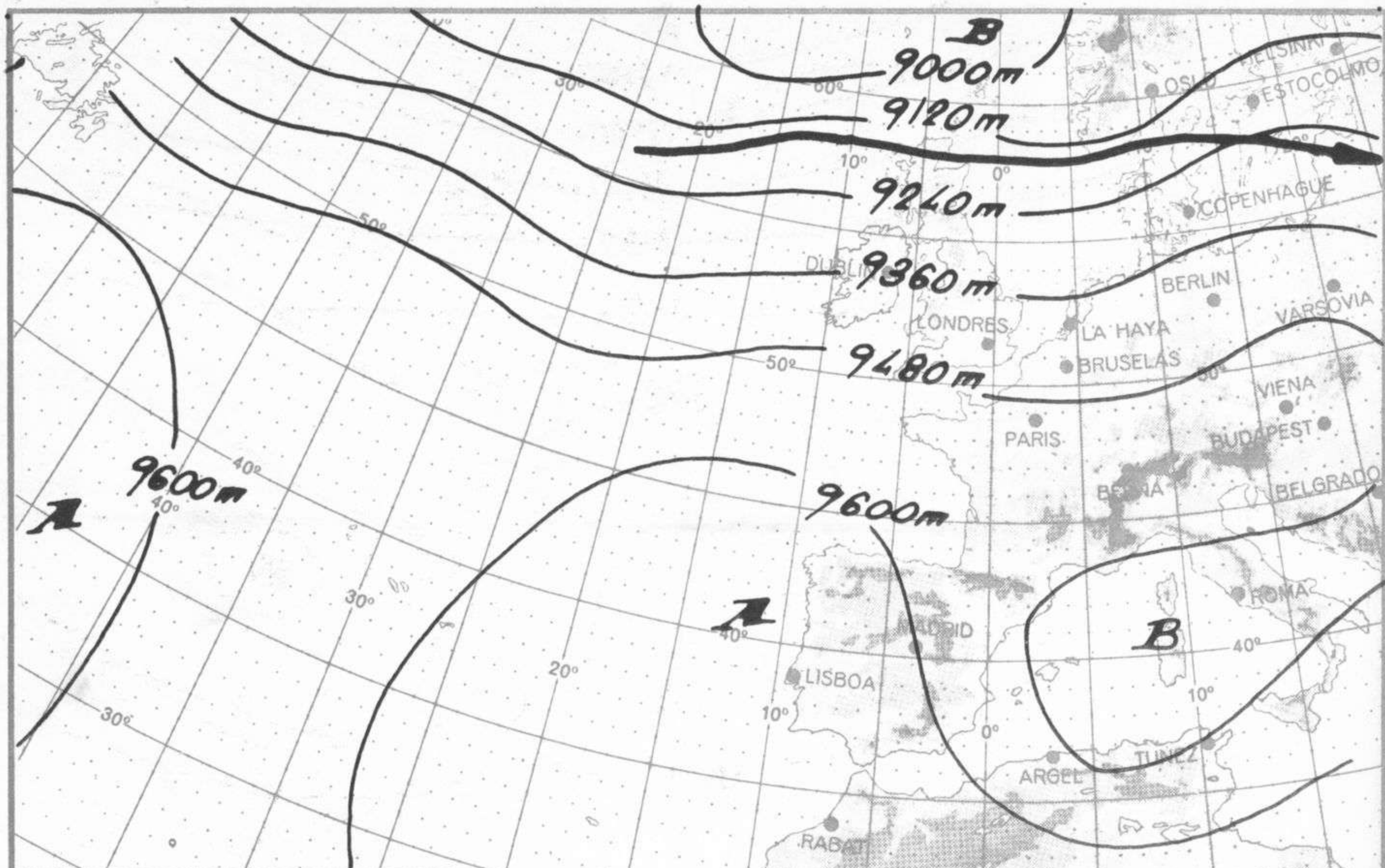








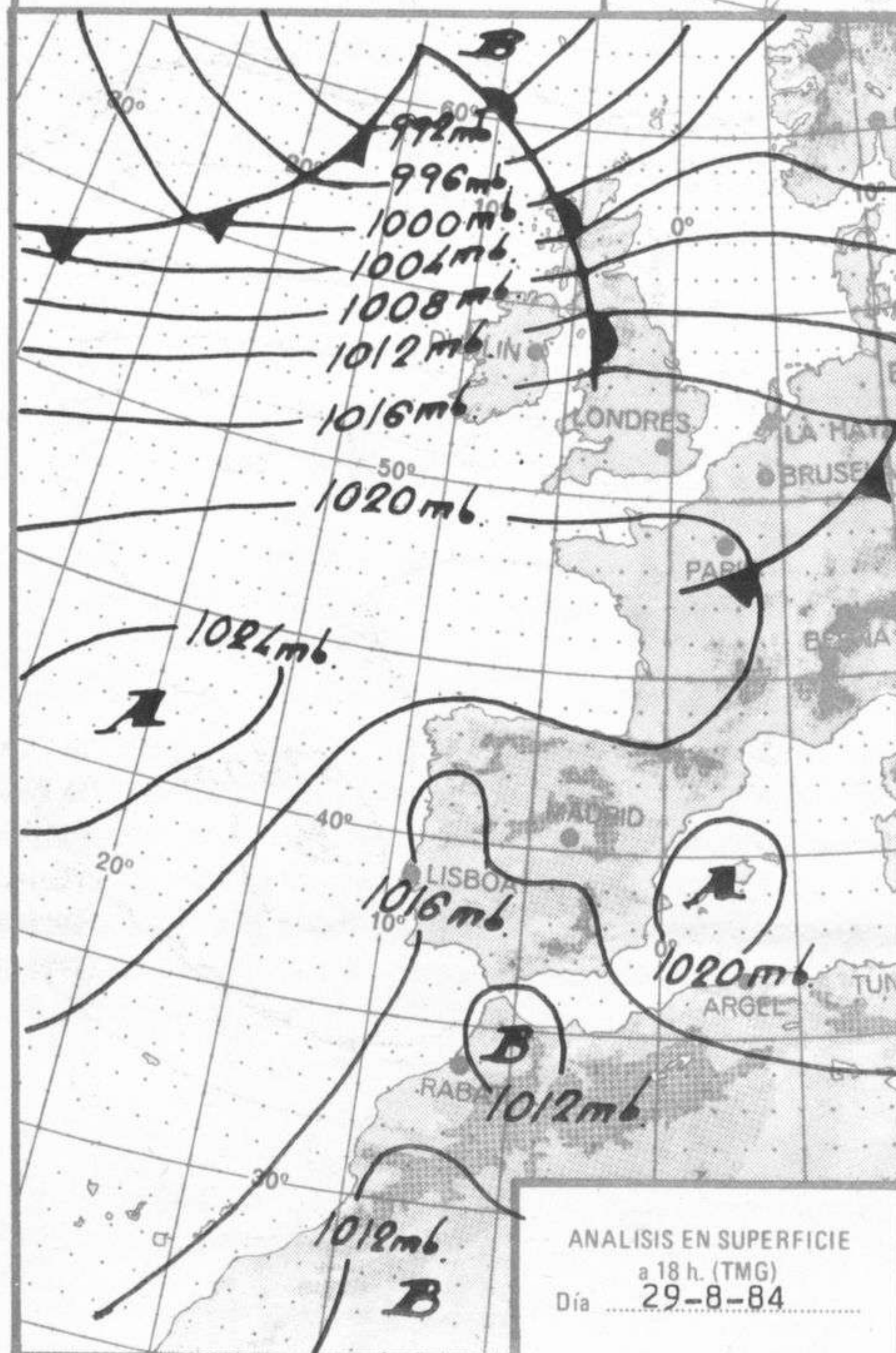




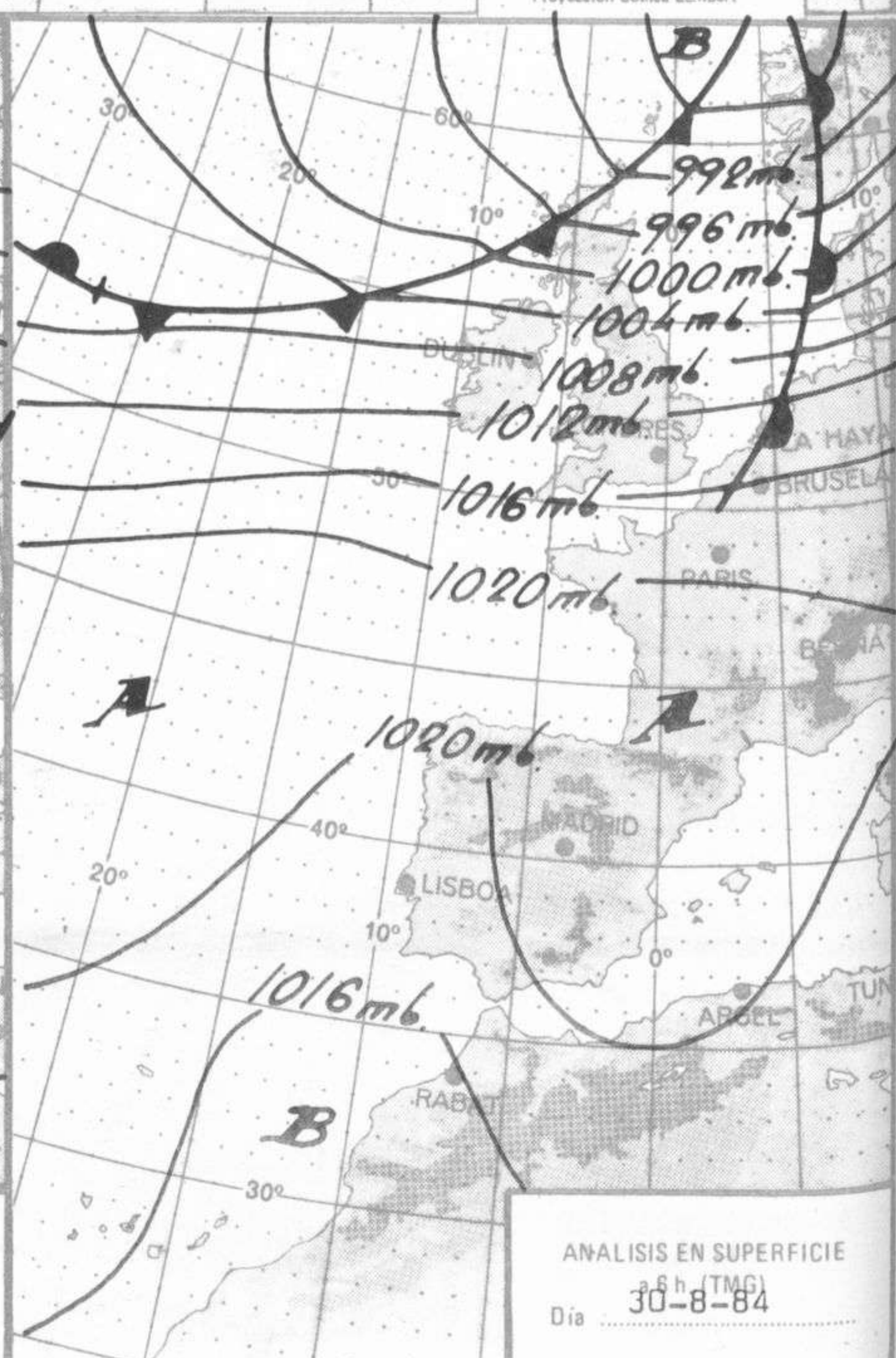
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (TMG)

Día 29-8-84

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)  
Día 29-8-84



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)  
Día 30-8-84