

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 266. Martes 23 de septiembre de 1997

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Almería / Aeropuerto	30,1	20,7			11,1
Cádiz	30,3	22,7			
Córdoba / Aeropuerto	34,1	18,0			10,3
Granada / Aeropuerto	29,8	14,4			10,7
Huelva	32,1	18,0			10,6
Jaén	28,8	18,4			7,2
Jerez Frontera / Aeropuerto	33,5	16,1			10,0
Málaga / Aeropuerto	26,9	17,4			8,5
Sevilla / San Pablo	34,6	19,4			10,6
Tarifa	22,5	21,7			9,5
Calamocha	26,1	12,0	2		7,3
Daroca	26,9	13,4			9,3
Huesca / Aeropuerto	26,5	14,3			
Teruel	25,8	12,8			6,4
Zaragoza	26,4	14,8			
Zaragoza / Aeropuerto	27,4	13,9			9,7
Avilés / Aeropuerto	21,1	15,0			
Gijón	23,1	14,8			9,1
Oviedo	22,4	14,6	0,1		
Ibiza / Aeropuerto	27,1	18,4			9,0
Mahón / Aeropuerto	25,8	18,0	0,1		10,5
Palma Mallorca / Son S.Juan	27,8	15,0			
Fuerteventura / Aeropuerto	27,6	20,7			10,8
El Hierro / Aeropuerto	25,9	22,3			9,7
Izaña	15,8	6,7			11,5
La Palma / Aeropuerto	27,8	22,0			8,6
Lanzarote / Aeropuerto	29,0	21,7			10,5
Las Palmas / Aeropuerto	28,1	22,3			10,8
Santa Cruz de Tenerife	27,4	22,3			9,5
Tenerife Norte / Aeropuerto	22,1	15,7			8,4
Tenerife Sur / Aeropuerto	27,9	19,4			6,8
Santander	21,1	16,5			9,3
Santander / Aeropuerto	24,4	14,8			8,0
Albacete / Aeropuerto	26,9	15,0			10,0
Ciudad Real	29,9	15,8			9,6
Cuenca	26,8	13,3			8,6
Guadalajara	28,6	9,8			
Molina de Aragón	24,4	7,5			
Toledo	30,9	17,5			9,8
Ávila	25,9	11,0			9,1
Burgos / Aeropuerto	25,4	8,4			6,6
Burgos					
León / Aeropuerto	23,9	12,4			10,4
Palencia	24,7	11,8			
Ponferrada	---	11,7			
Salamanca	27,4	10,7			
Salamanca / Aeropuerto	27,6	10,7			10,5
Segovia	27,5	13,8			10,9
Soria	25,1	10,8			8,2

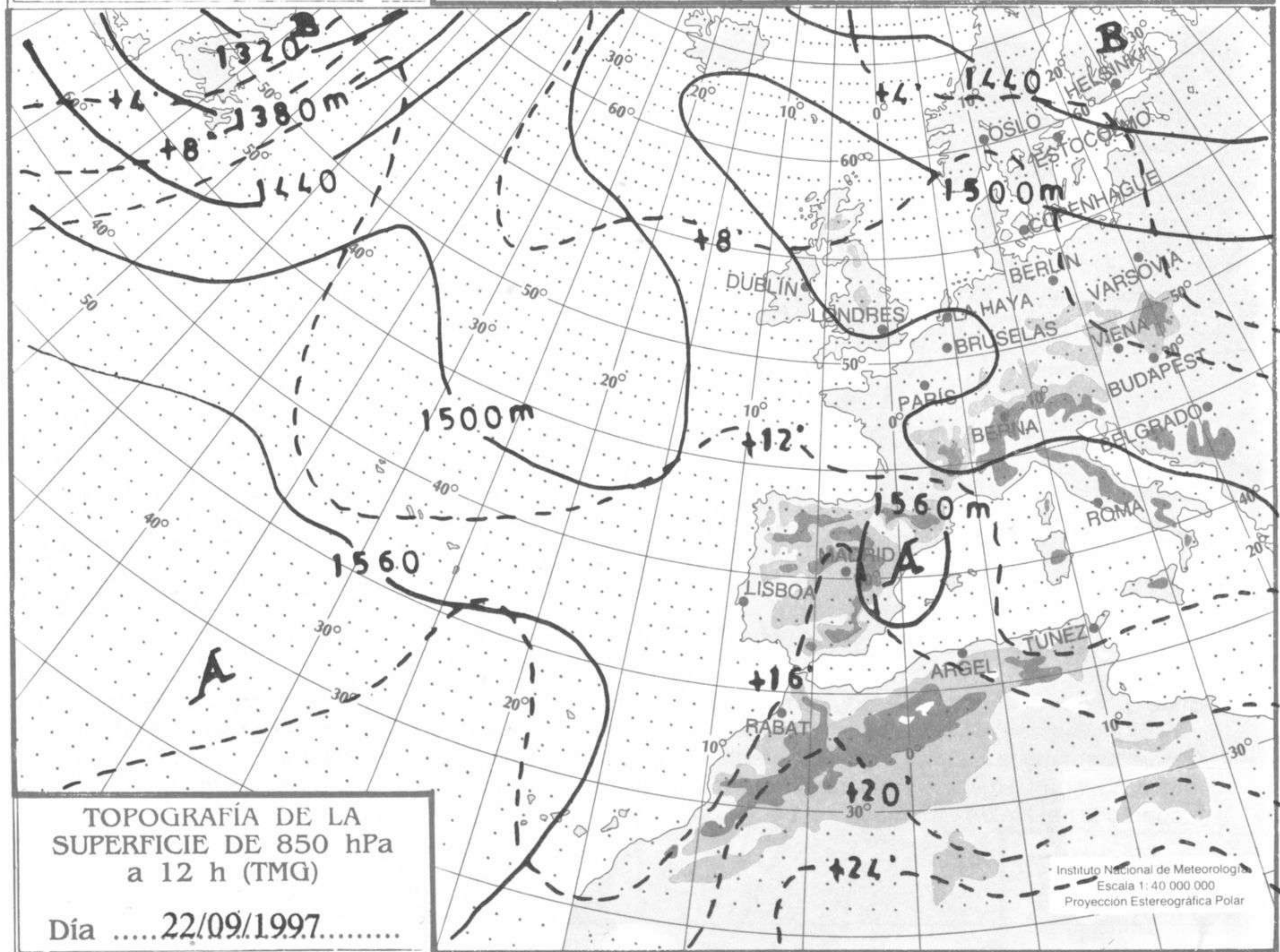
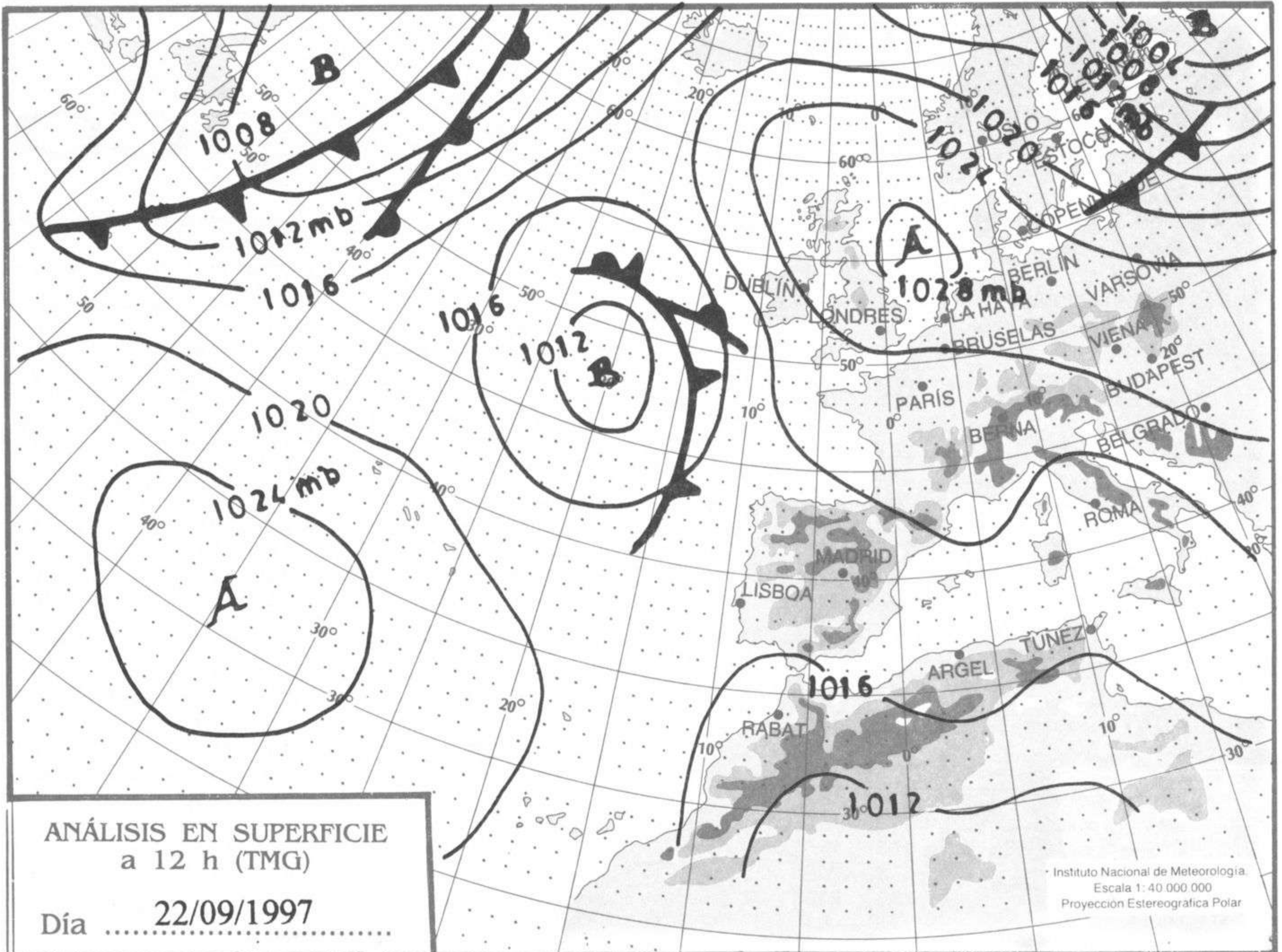
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIP.		HORAS
	Máx.	Mín.	Día	Noche	SOL
Valladolid	28,4	12,8			10,0
Valladolid / Aeropuerto	26,5	12,5			9,0
Zamora	---	12,8			9,4
Barcelona					
Barcelona / El Prat	24,5	17,3			10,0
Gerona / Aeropuerto	26,5	10,5			7,2
Lérida	28,4	14,0			9,3
Montseny					
Reus / Aeropuerto	26,4	14,7			8,3
Tarragona	24,8	17,1			
Tortosa	29,4	15,7			6,6
Badajoz / Aeropuerto	32,5	16,0			10,5
Cáceres	31,1	17,0			10,5
El Ferrol					
La Coruña	23,9	14,7			9,6
Lugo (Punto Centro)	27,8	10,0		0,1	
Monteventoso	26,0	13,4			10,4
Orense	31,4	11,7			8,3
Pontevedra	25,1	13,7			
Santiago de Compostela	26,6	11,0			9,5
Vigo	21,4	15,0			9,6
Vigo / Peinador	24,4	13,8			9,0
Logroño / Aeropuerto	26,1	13,0			9,5
Logroño					
Madrid / Barajas	30,1	13,5			12,4
Madrid (Ciudad Universitaria)	29,7	16,1			
Madrid (Retiro)	28,3	17,4			
Navacerrada	20,4	11,3			7,2
Cartagena	28,4	21,3			
Murcia	29,4	18,3			8,1
Murcia / Aeropuerto	30,1	15,7			7,3
San Javier	26,5	20,0			9,8
Pamplona	26,8	13,8			7,5
Bilbao	25,6	14,9			8,4
San Sebastián	20,8	16,7			9,2
San Sebastián / Aeropuerto	23,9	15,3			8,4
Vitoria / Aeropuerto	25,6	10,0			6,8
Alicante	27,8	18,8			
Alicante / El Altet	26,8	20,3			8,8
Castellón	27,8	19,0			6,3
Valencia	27,1	21,1	ip		
Valencia / Aeropuerto	27,0	19,8			5,7
Ceuta	25,1	21,3			9,4
Melilla	24,9	21,4			8,9

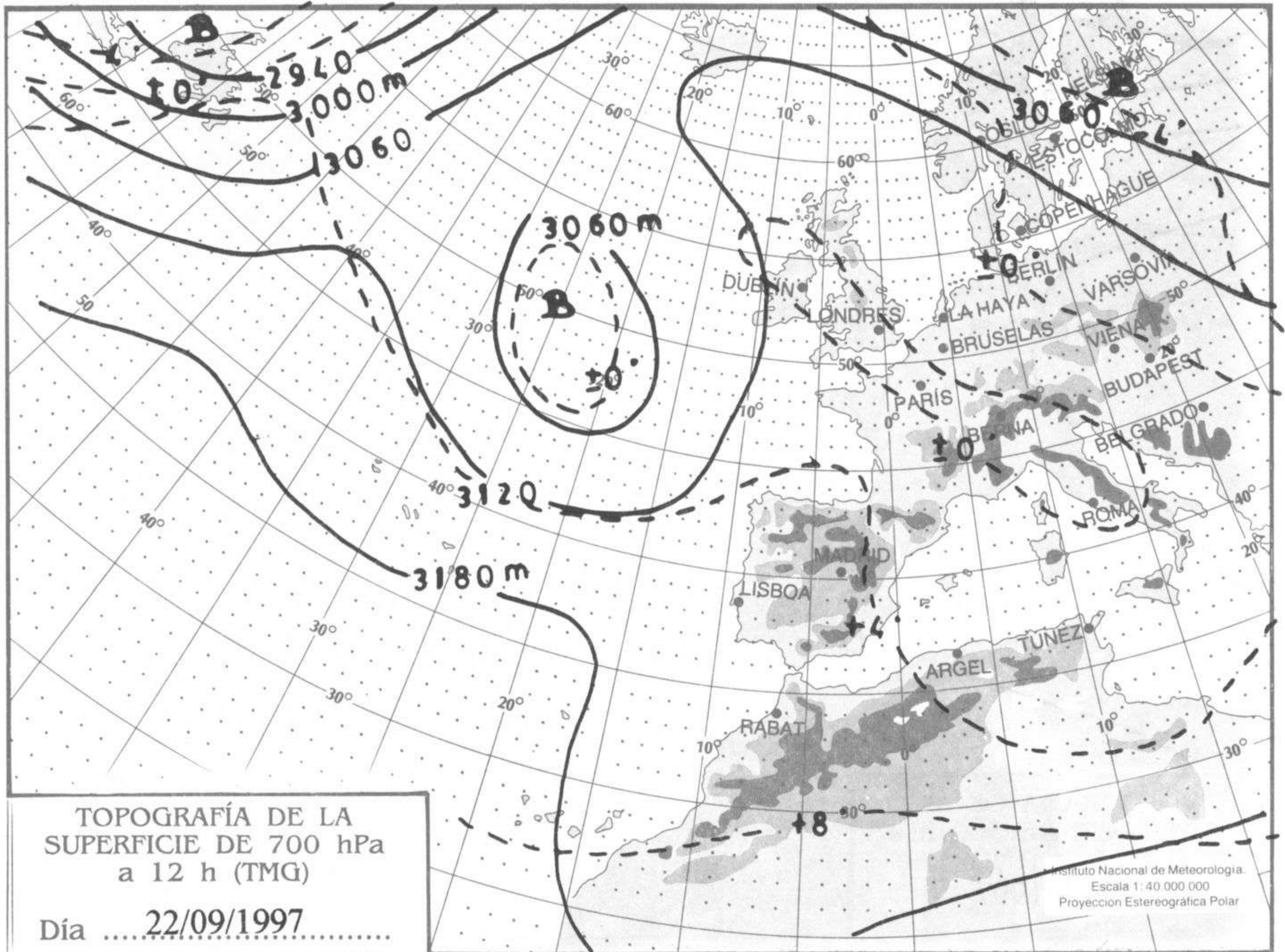
NOTAS:

Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 (TMG) de ayer.
 Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 a 06 (TMG) de hoy.
 Las horas de sol son de ayer. Las unidades de medida utilizadas son °C para temperaturas y l/m2 para precipitaciones.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas ha estado de nuboso a muy nuboso en la mitad oriental y Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla. Chubascos tormentosos en Pirineos orientales y Sistema Ibérico. Brumas y nieblas matinales en Galicia, Cantábrico y Murcia, siendo persistentes en la zona del Estrecho y Cataluña. Las temperaturas mínimas no han experimentado cambios significativos. Vientos fuertes de Levante en el Estrecho y moderados del Ne en Canarias.

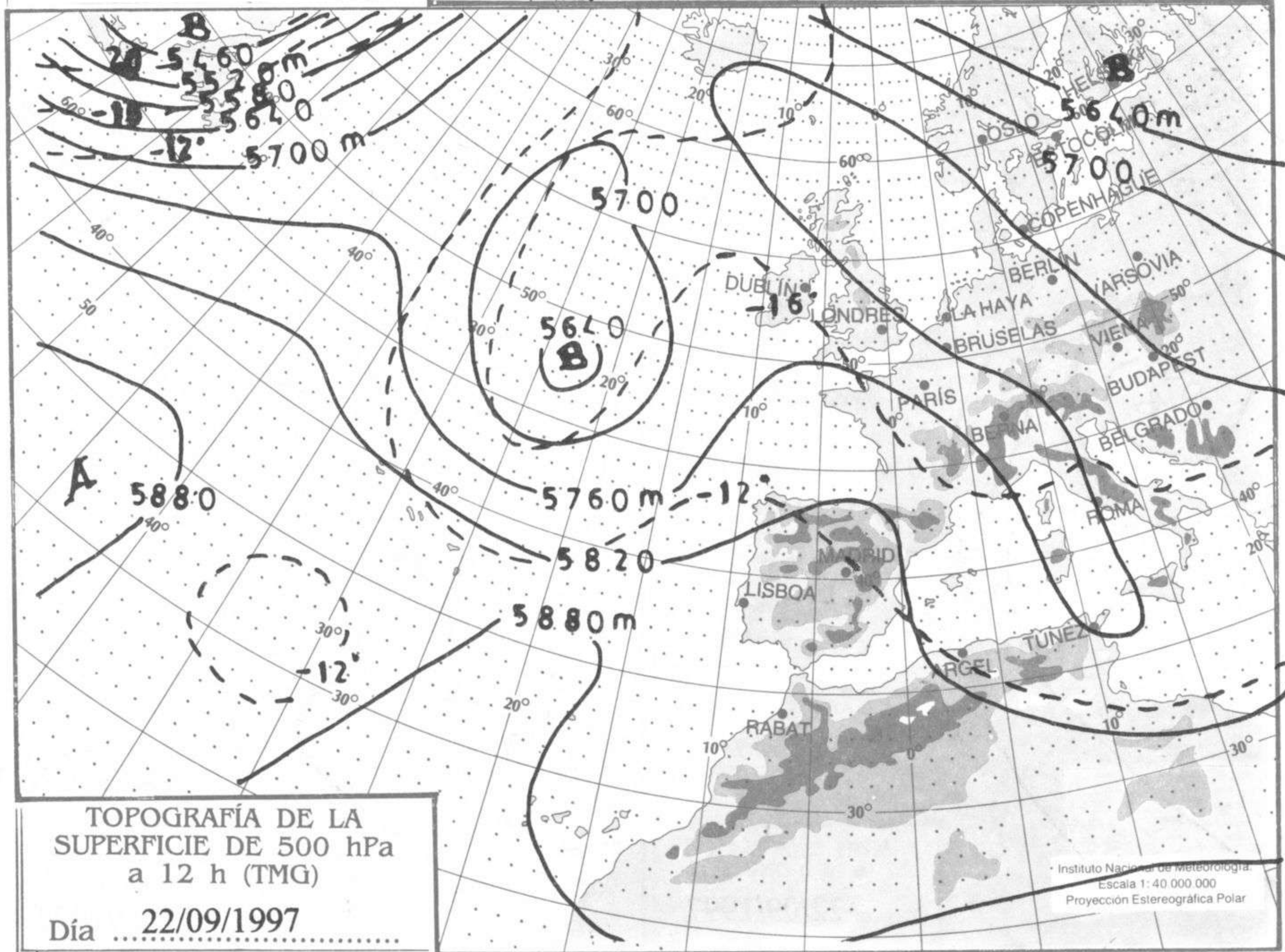




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 22/09/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día 22/09/1997

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

