

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION

MADRID, JUEVES 17

de AGOSTO

de 1978

Núm. 229

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, 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

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Ayer durante el día, el cielo estuvo muy nuboso en alto Ebro y Cantábrico oriental con lloviznas en Vascongadas; estuvo nuboso en cordillera Central, Ibérica y Pirineos. En las demás regiones hubo escasa nubosidad. Se recogieron 2 litros por metro cuadrado en San Sebastián. En la noche de hoy hubo nubosidad muy abundante en Cantábrico oriental, Levante y con tormentas en Pirineo, Cataluña y Levante; nuboso en alto Ebro y despejado en el resto de España. Hubo nieblas en Cantábrico y neblinas en Levante y Sudeste.

Vientos fuertes: Se registraron del NNE. en Gran Canaria.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado entre los 18° de San Sebastián y los 36° en Córdoba y entre 24 y 25° en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron desde los 9° de León hasta los 23° de Castellón y Almería y entre 19 y 20° en capitales canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Bancos de niebla durante la mañana en los litorales, más importantes en Galicia y Cantábrico. Formación de nubes de desarrollo vertical en la Ibérica, sistema Central y estribaciones de los Pirineos durante las horas centrales del día. Poco nuboso en Baleares con riesgo de algún chubasco aislado pasajero. En Canarias algo nuboso al norte de las islas y casi despejado en las demás regiones. En la región del Estrecho soplará Levante. Las temperaturas serán relativamente altas.

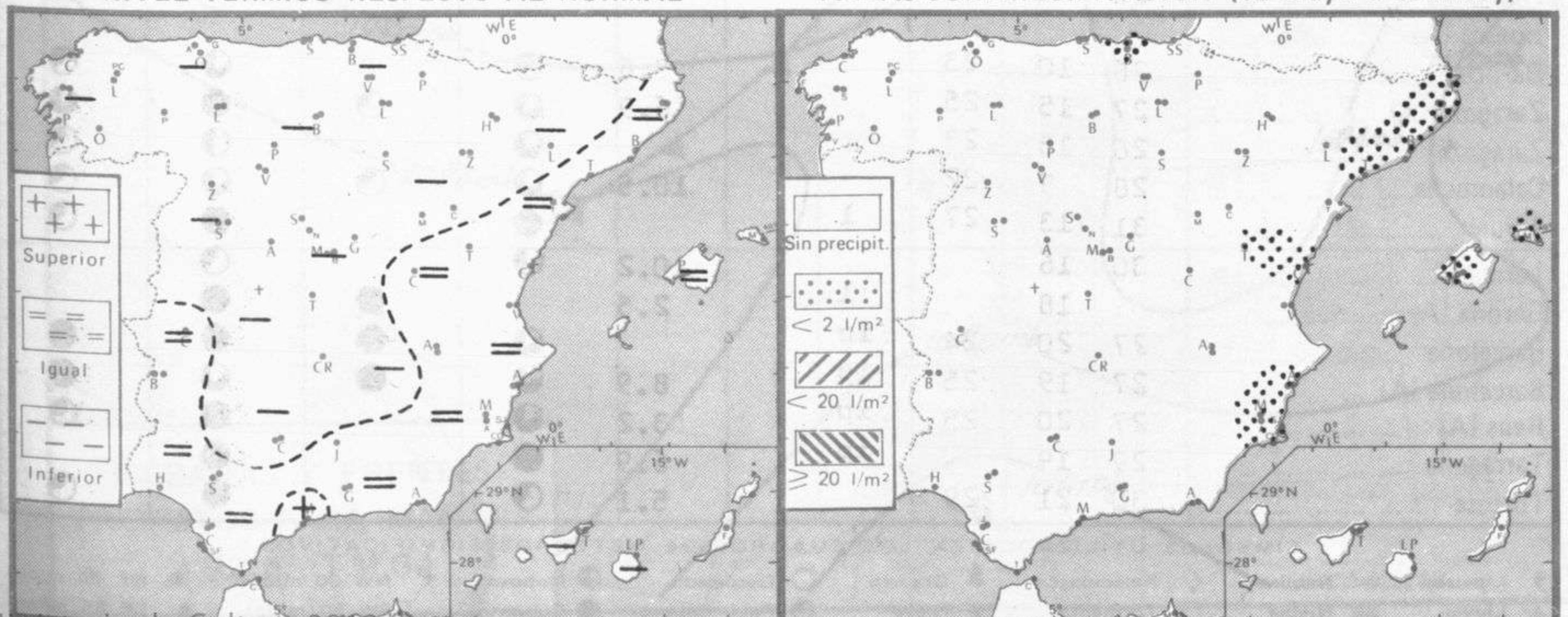
TENDENCIA PARA LOS DIAS 19 y 20

Día 19: Parcialmente nuboso por el cuadrante noroeste de la Península con tendencia a iniciarse el desarrollo de núcleos tormentosos.

Día 20: Continuará la tendencia con análogas características y descenso de las temperaturas.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)

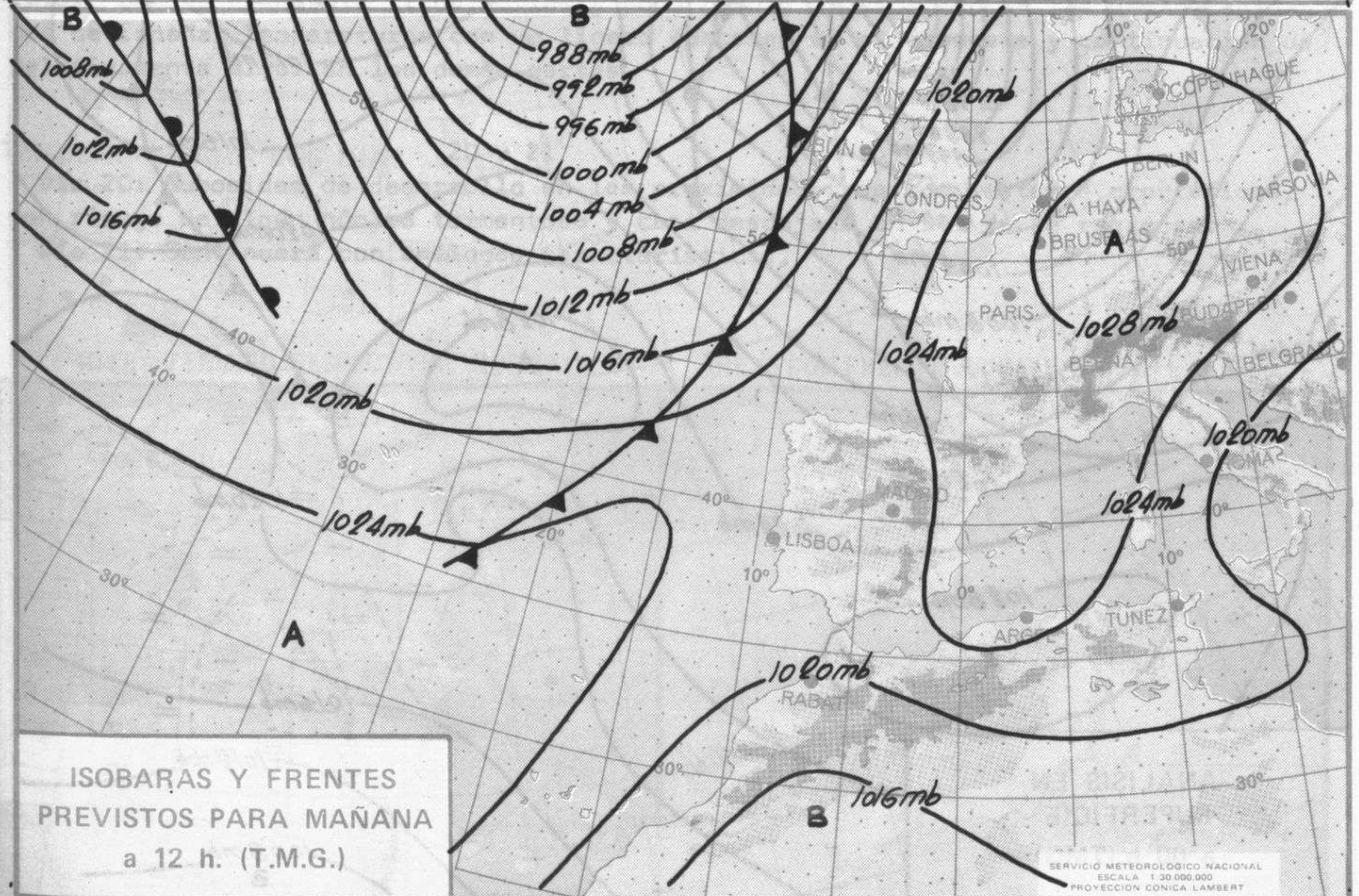


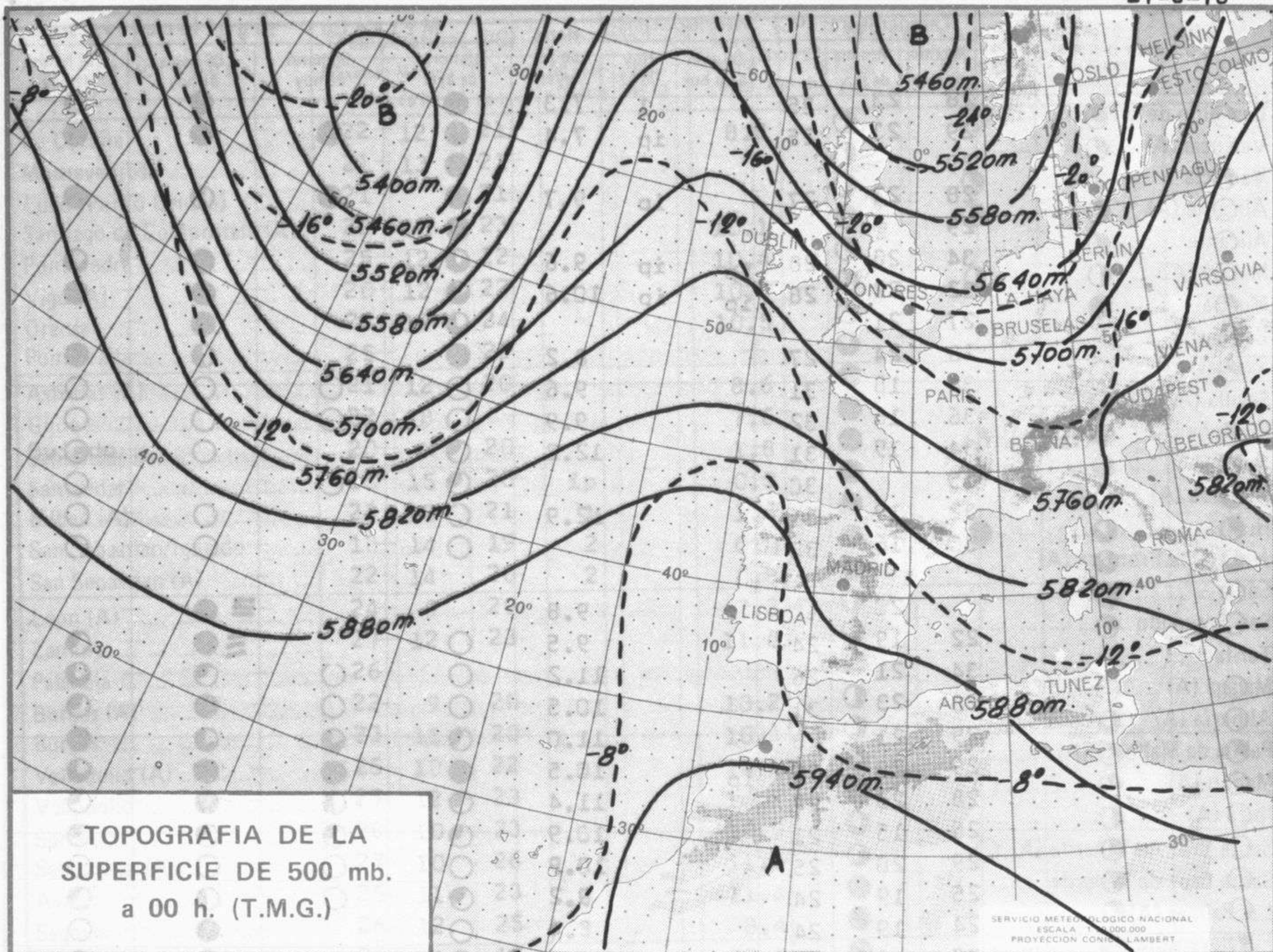
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	12	21			8.8	☉	○	☉	○
Monteventoso	21	13	21				☉		☉	○
Lugo (Punto Centro)	21		21				☉		☉	○
Santiago de Compostela (A)	22	10	23			10.1	☉	☉	☉	○
Pontevedra	25	12	22			10.4	☉		☉	○
Vigo (A)	20	12	22			10.2	☉	☉	☉	○
Orense	28	12	24			10.5	☉		☉	○
Ponferrada	25		22				☉		☉	○
Asturias (A)	21	12	20			8.6	☉		○	☉
Gijón	22	18				7.6	☉		☉	
Oviedo (A)	20	X	20			1.8	☉	☉	☉	☉
Santander	20	15	20	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	23	13	21	1		1.6	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	18	14	19	2		0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	22	14	20	2		0.8	☉		☉	☉
León (A)	24	9	20			7.2	☉		☉	○
Zamora	27	12	23			11.8	☉		☉	○
Palencia	26						☉			
Burgos (A)	22	9	20			10.2	☉	○	☉	○
Burgos	23	11	20			10.4	☉		☉	○
Valladolid (A)	25	10	22			10.1	☉		☉	○
Valladolid	27	12	23			10.9	☉	○	☉	○
Soria	28	10	23			10.9	☉		☉	○
Salamanca (A)	27	10	26			11.5	☉	○	☉	○
Avila	25	11	23			11.4	☉		☉	○
Segovia	26	12	25			8.4	☉		☉	○
Navacerrada	20	11	18			12.0	☉		○	☉
Madrid/Barajas	33	15	27			10.0	☉	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	33	15	28			X	☉	○	☉	○
Guadalajara	32	13				10.6	☉		○	○
Toledo	32	17				9.6	☉		☉	
Cuenca	31	15	26			9.0	☉		☉	☉
Molina de Aragón		9				9.4	☉		☉	
Ciudad Real	33	12	29			11.2	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)		17	27			9.0			☉	☉
Cáceres	33	18	30				☉	○	☉	○
Badajoz (A)	35	14	27			12.3	☉		○	○
Vitoria (A)	20	11	20				☉		☉	☉
Logroño	23	10	22			3.6	☉		☉	○
Logroño (A)	23	12	21			4.8	☉	☉	☉	☉
Pamplona	23		22				☉		☉	☉
Huesca (A)										
Daroca	26	10	23			9.6	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	27	15	25			6.9	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	26	15	23				☉		☉	☉
Calamocha	28	9	22			10.5	☉	☉	☉	☉
Teruel	31	13	27	1			☉		☉	☉
Lérida	30	16				10.2	☉		☉	
Gerona (A)		18		1		2.5		☉	☉	
Barcelona	27	20	24	ip			☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	27	19	25	ip		8.9	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	27	20	25	ip		3.2	☉		☉	☉
Tarragona	29	19		ip		6.9	☉		☉	☉
Tortosa	30	21	29			5.1	☉		☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS :

- ☉ Llovizna
- ☉ Lluvia
- ☉ Neblina
- ☉ Niebla
- ☉ Relámpagos
- ☉ Tormenta
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve
- ☉ Despejado
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ SE 65 nudos

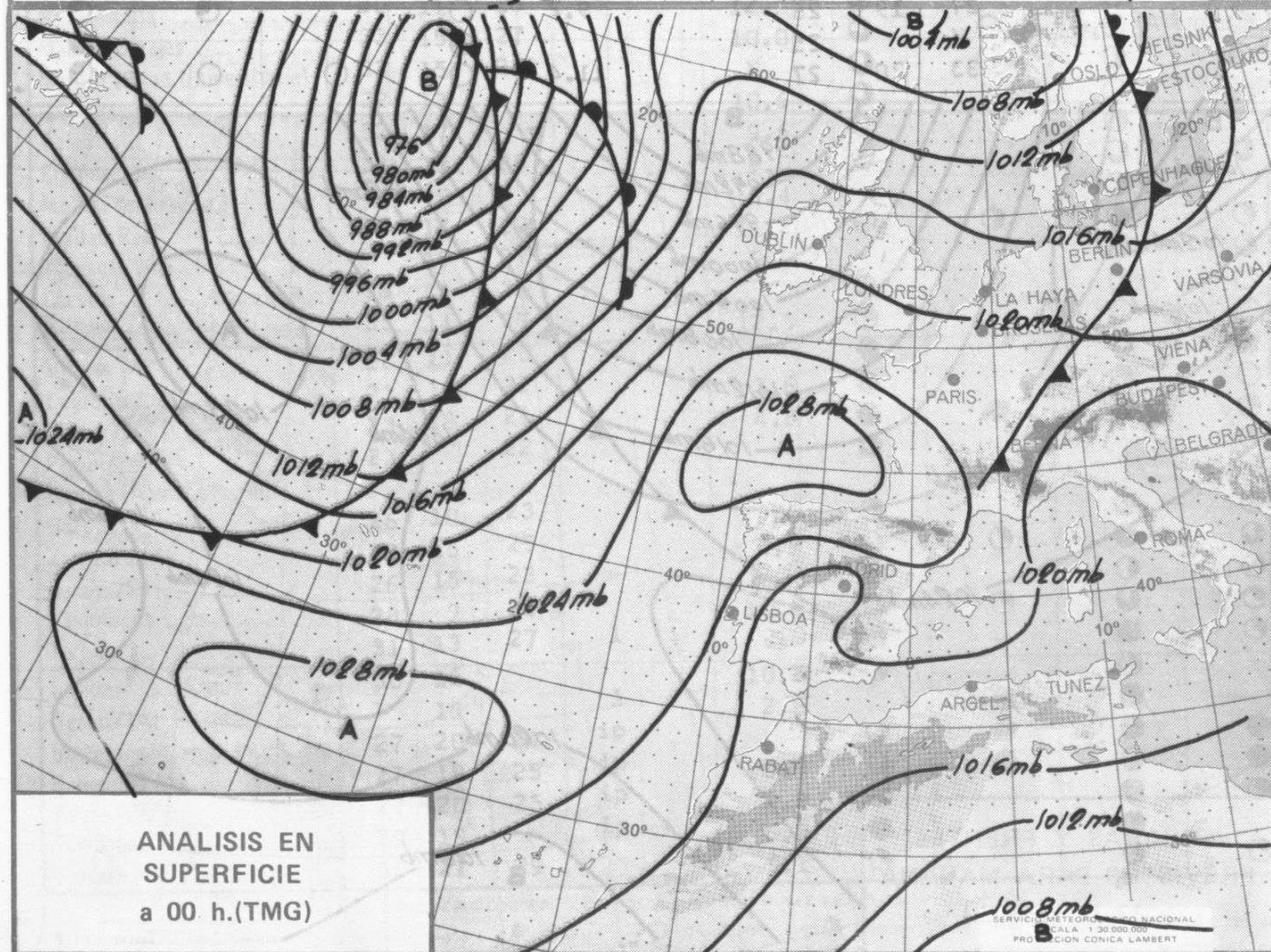
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	28	23	25		1	7.3	●		●	●
Valencia (A)	29	23	25		ip	7.4	●	●	●	●
Valencia	29						●			
Alicante (A)	28	22	27		ip	9.7	●	●	☾	●
Alicante	29						●			
Murcia (A)	34	23	28	ip	ip	9.6	☾		●	☾
Murcia	32	22	28	ip	ip	10.6	☾			●
Cartagena	27	21					☾			
San Javier	28	24	27			8.2	●		☾	●
Sevilla (A)	34	18	31			9.6	○	○	○	○
Córdoba (A)	36	16	32			9.9	○	○	○	○
Jaén	34	19	31			12.2	☾		○	○
Granada (A)	35		30				☾			○
Huelva	32	19	31			12.9	○		○	○
Jerez de la Frontera (A) ...	30	16	30				○		○	○
Cádiz		20				9.8			☾	
San Fernando	22	19	24			9.5	○		☾	☾
Tarifa	34	21	26			11.2	○	○	☾	☾
Málaga (A)	28	23	31			10.5	○	○	●	☾
Almería (A)	29	21	28			11.0	☾	☾	☾	●
Palma de Mallorca (A)	29	20	25	ip		10.5	●	●	●	☾
Mahón (A)	28	23	27			11.4	☾	☾	●	☾
Ibiza (A)	26	15	21			10.9	☾	☾	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	29	20	25			10.9	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife	25	19	24			9.2	☾	○	●	○
Las Palmas (A)	24	19	24			8.4	○		●	○
Fuerteventura (A)	27	19	26			9.2	○		☾	☾
Lanzarote (A)	X		25				○		●	●
Ceuta	33	20	27			11.4	○	○	○	☾
Melilla										





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3 000 000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3 000 000
PROYECCION CONICA LAMBERT