



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 1 X de FEBRERO de 1.980. Núm. 32.

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

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

Nubosidad y precipitaciones: Ayer se registraron lluvias o chubascos en todas las regiones peninsulares y en la isla de Mallorca con intensidad muy variable y hubo cielo poco nuboso en Canarias. Hoy ha llovido débilmente en Galicia, Cantábrico, alto Ebro y en puntos aislados de Andalucía. Al mediodía estaba nuboso en Galicia y Cantábrico.

Vientos fuertes: A lo largo del valle del Ebro desde San Sebastián a Tortosa, ha soplado el noroeste con cierta intensidad.

Temperaturas destacables: Han resultado moderadas. Ayer se alcanzaron los 20° en Castellón, Huelva y Málaga y en las capitales canarias. Hoy las mínimas han sido de 0° en León, Valladolid, Soria, Salamanca, Avila, Madrid (C.U), Albacete y Ciudad Real, de 11° en Málaga, de 8° a 12° en Baleares y de 15° en Canarias. A los 13 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Málaga y Almería con 18° y la más baja la tenían en Segovia con 4°.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia muy nuboso con algunas precipitaciones que durante el día se extenderán de forma débil al Duero, Cantábrico, cabecera del Ebro y sistema Central. En el Centro gradual aumento de la nubosidad con alguna precipitación débil y dispersa a última hora. Poco nuboso en las demás regiones.

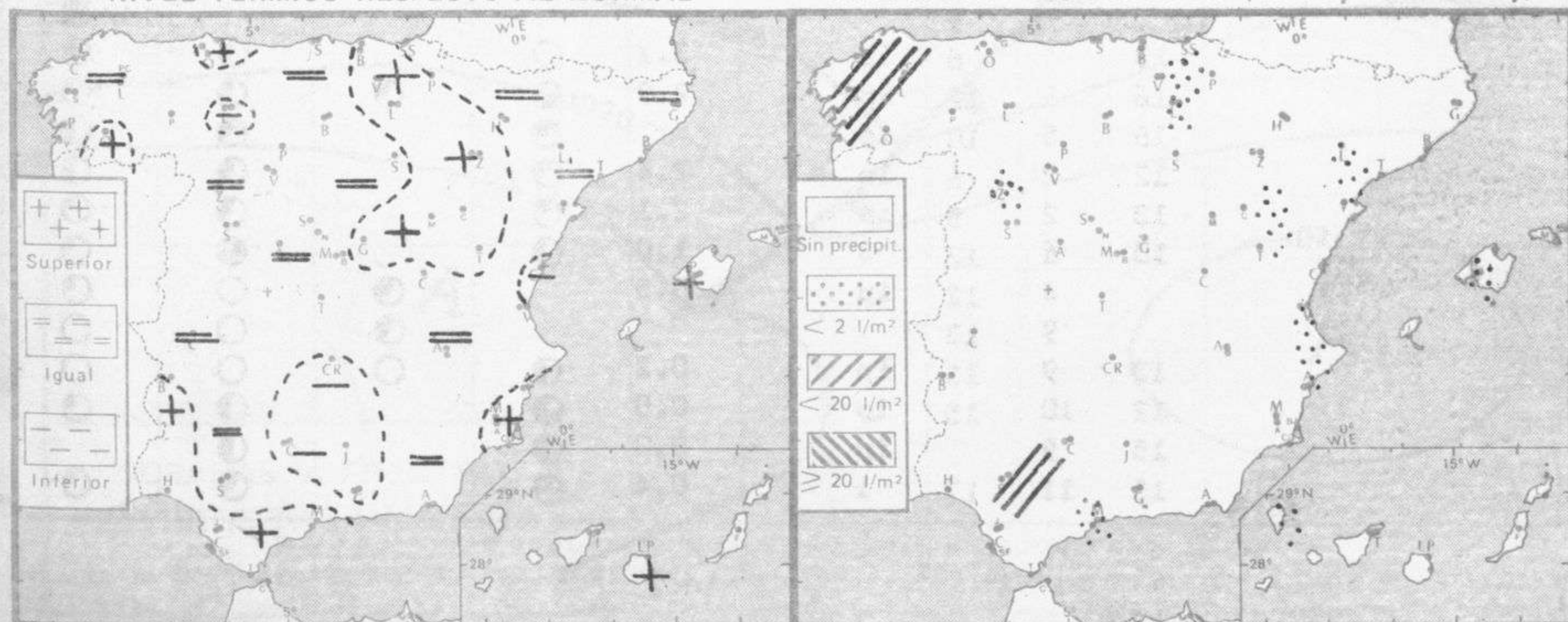
TENDENCIA PARA LOS DIAS 3 y 4.....:

Día 3: Chubascos en el norte de Galicia, Cantábrico y cabecera del Ebro. Poco nuboso en las demás regiones, con algunas nieblas en la vertiente atlántica.

Día 4: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

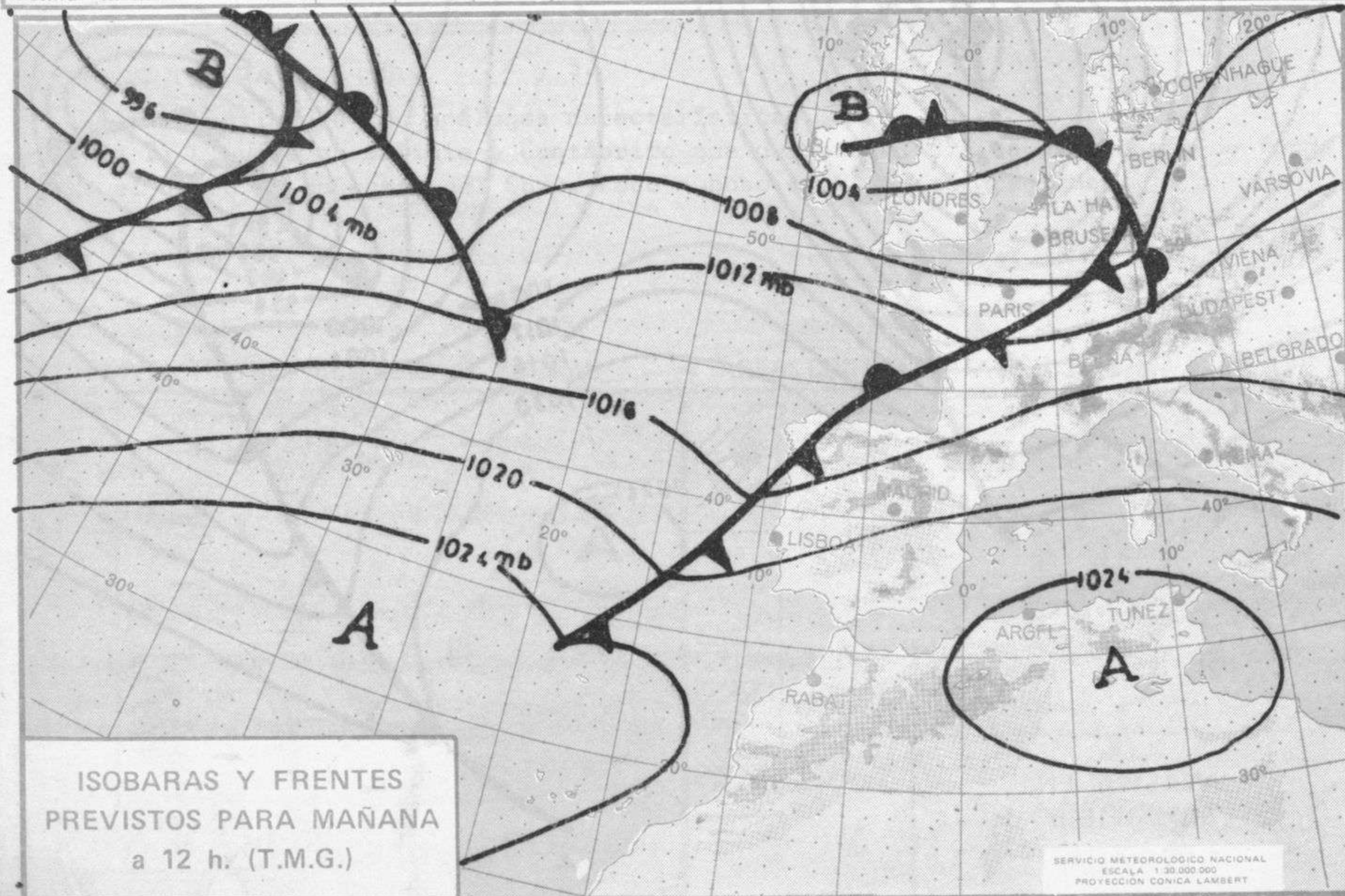


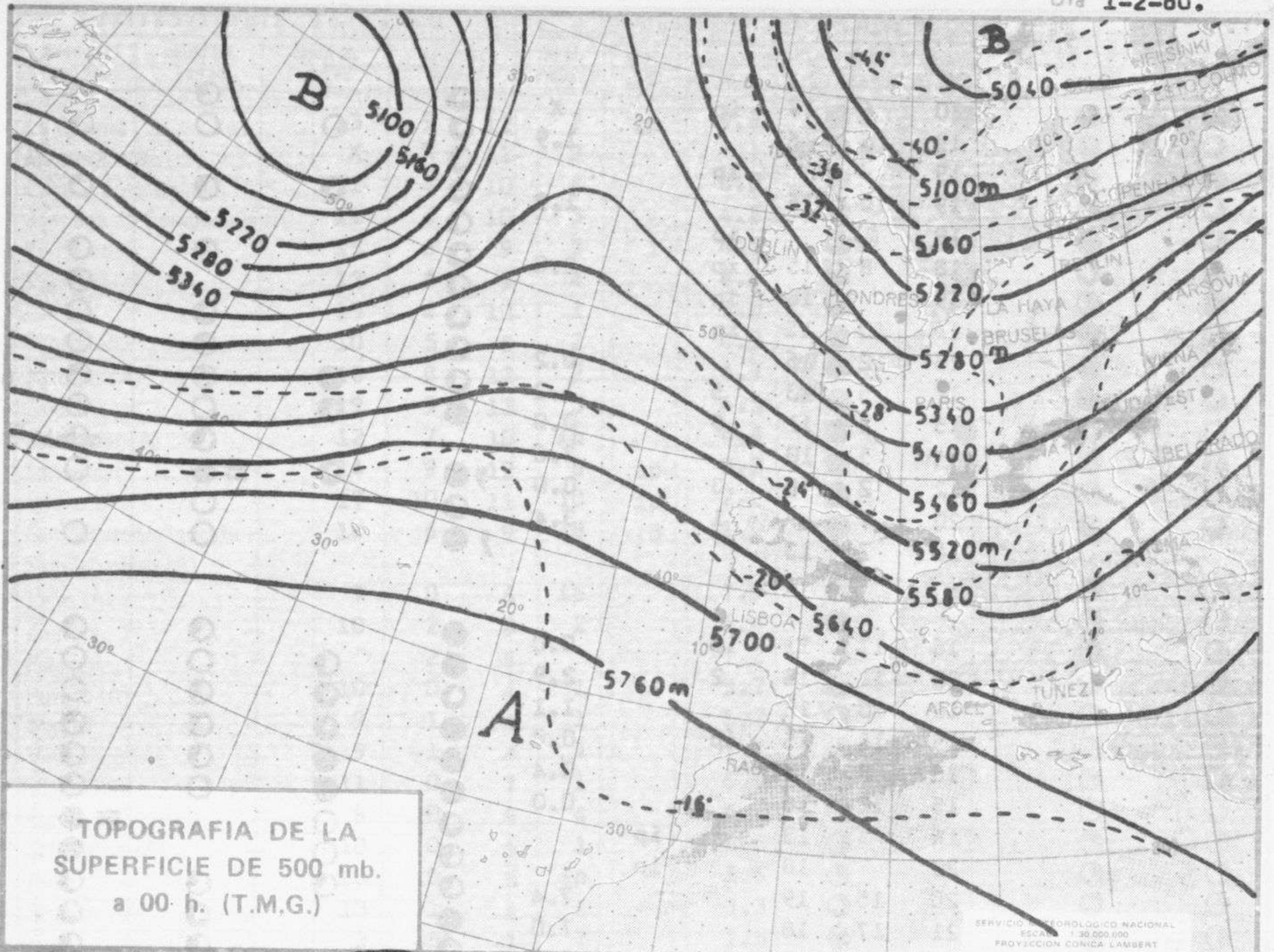
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	9	12	2	ip	4.3	●	●	●	●
Monteventoso	X	X	11	2			/// ●			●
Lugo (Punto Centro)	11	4	10	4		6.0	●		●	●
Santiago de Compostela (A)	11	4	10	3		4.6	●	●	●	●
Pontevedra	15	6	9	3	1	4.5	●		●	●
Vigo (A)	13	6	9	4		4.4	●	●	●	●
Orense	15	4	10	1		5.0	●		●	●
Ponferrada	10	5	8	2		4.9	●		●	●
Asturias (A)	13	8	13	2		4.7	/// ●		●	●
Gijón	19	9	13	3		4.5	/// ●		●	●
Oviedo	12	7	10	ip		4.4	●	●	●	●
Santander	14	9	12	8	ip	3.2	●	/// ●	●	●
Bilbao (A)	17	10	11	10	ip	2.2	●		●	●
San Sebastian/Igueldo	14	6	9	18	3	1.2	●		●	●
San Sebastian (A)										
León (A)	7	0	6	ip		7.9	●	○	●	●
Zamora	10	2	9	2		6.4	●		●	●
Palencia		2	5			7.2			●	●
Burgos (A)	10	0	4	1		5.7	●	○	●	●
Burgos	9	1	4	1		5.7	●		●	●
Valladolid (A)	9	-1	4	4		7.7	●		●	●
Valladolid	11	0	7	1		6.6	●	○	●	●
Soria	9	0	6	4		4.1	●		●	●
Salamanca (A)	10	0	6	1		5.6	●	●	●	●
Avila	10	0	5	ip		5.6	●		●	●
Segovia	10	1	4	1		3.3	●		●	●
Navacerrada	3	-5	-1	7		1.5	●		●	●
Madrid/Barajas	13	2	9			1.6	●	●	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	12	0	10			2.7	●	○	●	●
Guadalajara	12	3	8	3		2.0	●		●	●
Toledo	14	3	9	ip		3.1	●		●	●
Cuenca	11	1	7	2		0.0	●		●	●
Molina de Aragón		-1	X			2.4			○	●
Ciudad Real	13	0	9	1		0.9	●	●	●	●
Albacete (A)		0	9			1.5			○	●
Cáceres	14	6	11	2			●		○	●
Badajoz (A)	17	4	11	1		6.3	●		○	●
Vitoria (A)	12	5	10	2			/// ●		●	●
Logroño	14	6	10	1		3.9	●		●	●
Logroño (A)	13	6	11			5.6	●	●	●	●
Pamplona	11	6	7	5	ip	2.2	/// ●		●	●
Huesca (A)			9						///	●
Daroca	13	4	6	ip		3.1	○		●	●
Zaragoza (A)	16	5	12	ip		2.9	●	●	●	●
Zaragoza	16	5	10	ip			●		●	●
Calamocha	12	-2	6	ip		2.4	●		●	●
Teruel	13	2	8	ip		2.1	●		●	●
Lérida	10	6	12	3		1.0	●		●	●
Gerona (A)		4	12	ip		0.5		○	●	●
Barcelona		9	13					○	○	●
Barcelona (A)	13	9	15	ip		0.2	●	○	○	●
Reus (A)	12	10	15	ip		0.0	●		○	●
Tarragona	15	9		ip		0.0	●		○	●
Tortosa	15	11	17	1		0.4	●		○	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- Llovizna
- = Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↘ NE 35 nudos
- /// Lluvia
- = Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↘ SE 65 nudos

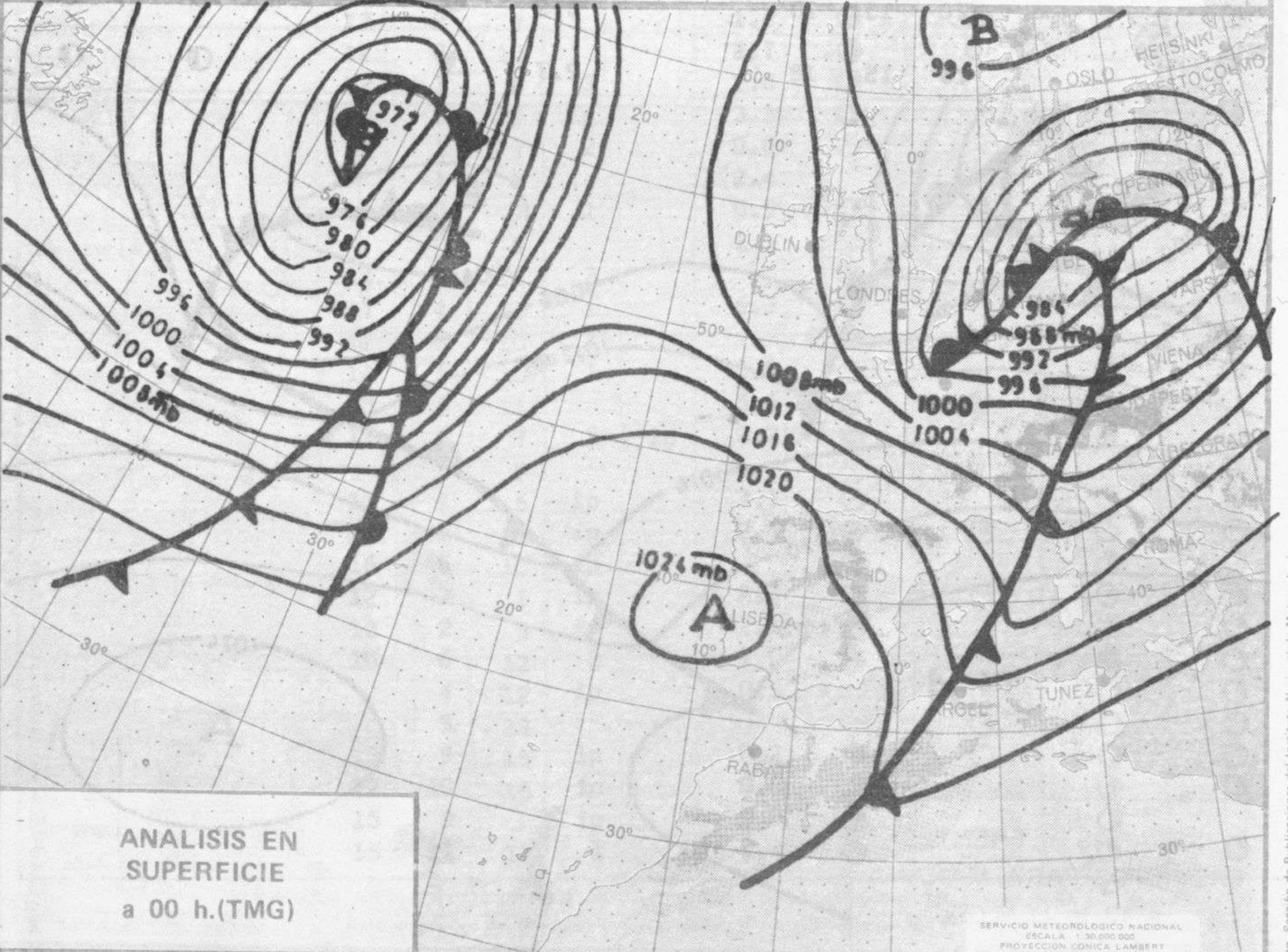
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	20	6	17	ip		X	●		○	○
Valencia (A) ...	19	6	15			1.9	●	○	○	○
Valencia ...	19			ip			●			○
Alicante (A) ...	19	10	16			1.9	●	○	○	○
Alicante ...	19			ip			●			○
Murcia (A) ...	18	8	15	ip		2.0	●			○
Murcia ...	19			ip			●			○
Cartagena ...	14	10	15	ip			●			○
San Javier ...	16	12	16			0.2	●			○
Sevilla (A) ...	17	5	13	5		1.2	●	○	○	○
Córdoba (A) ...	15	2	11	6		0.0	●	○	○	○
Jaén ...		5	10			3.6	●			○
Granada (A) ...	11	2	8	3		0.0	●	○	○	○
Huelva ...	20	7		1		3.4	●			○
Jerez de la Frontera (A) ...	16	7	13				●			○
Cádiz ...										
San Fernando ...										
Tarifa ...	16	11	11	ip		0.0	●			○
Málaga (A) ...	20	11	18	2		2.9	●	○	○	○
Almería (A) ...	18	10	18			1.1	●	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ...	15	11	15	ip		0.0	●			○
Mahón (A) ...	15	8	14			0.4	●			○
Ibiza (A) ...	15	12	16			0.0	●			○
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	16		13		ip					○
Santa Cruz de Tenerife ...	20		18		ip					○
Las Palmas (A) ...	20	15	19			7.4	●	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	21	17	18			7.0	●			○
Lanzarote (A) ...	20	13	20			8.9	●			○
Ceuta ...										
Melilla ...	18	15	18			2.7	○			○





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

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN
SUPERFICIE
a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT