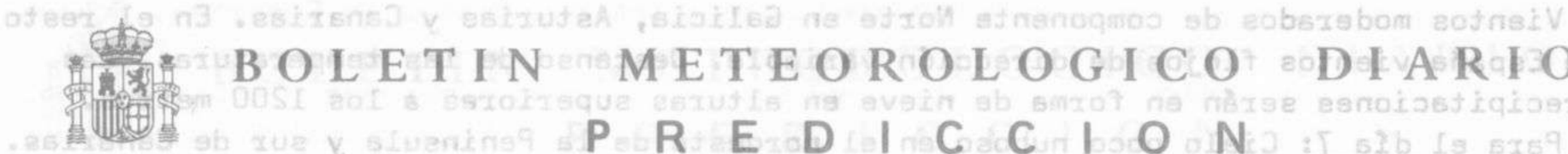
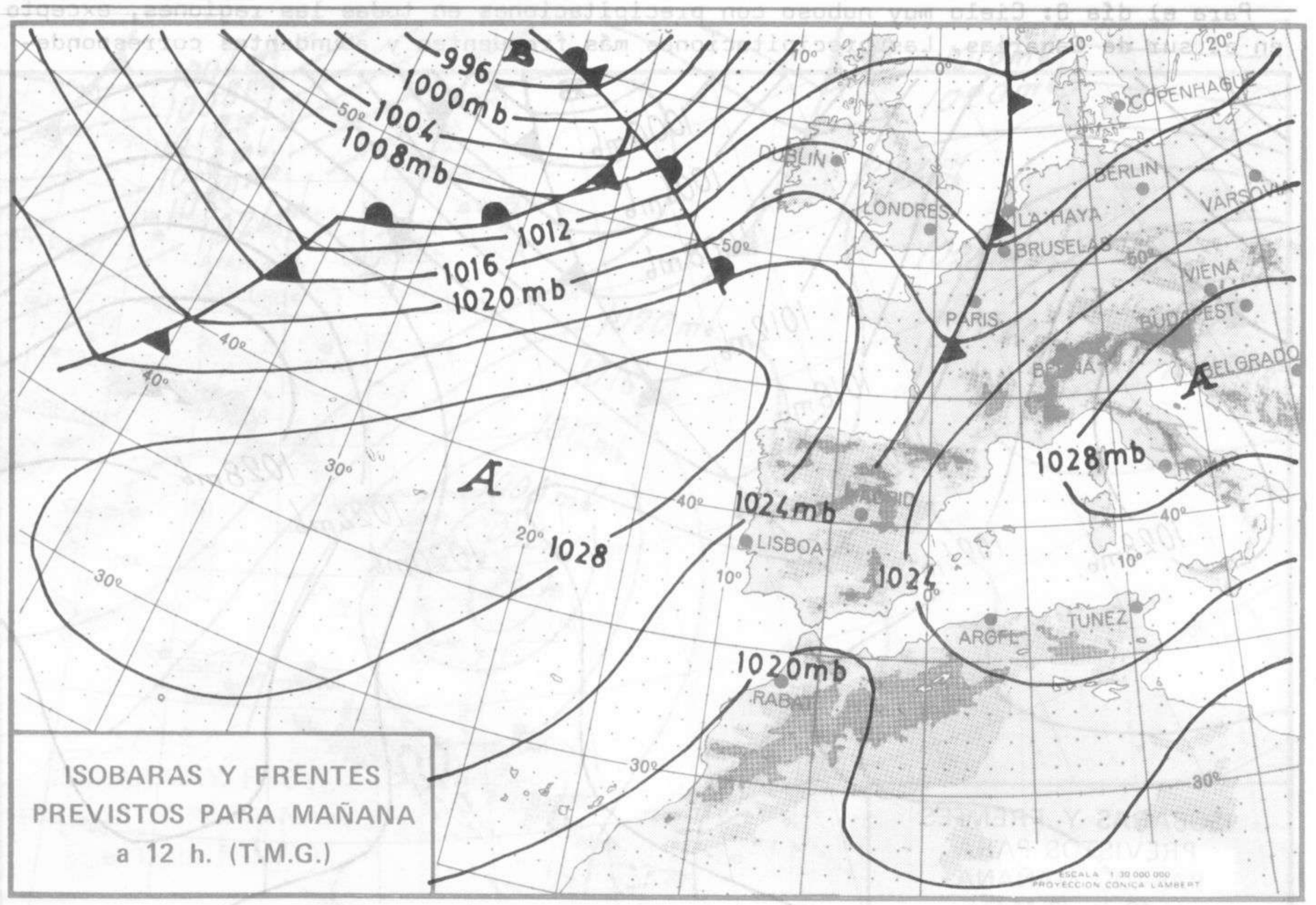
MINISTERIO DE TRANSPORTES, TURISMO Y COMUNICACIONES - INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA



IN METEOROLOGICO DIARIO precipitaciones serán en forma de nieve en alturas superiores

setnember : sonem est senoisoticioses de DICIEMBRE de 1984 so Núm 6229 serros

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



INFORMACION GENERAL

Ayer hubo nubosidad abundante en Galicia y Andalucía con algunas precipitaciones muy débiles en esta última región que alternaron con nieblas espesas. También tuvieron niebla en el Cantábrico, cuenca del Duero y alto del Ebro y en puntos del Centro y Castilla-La Mancha. Durante la noche ha comenzado a llover muy débilmente en Galicia y en la isla de Menorca y de madrugada había niebla en Salamanca, León y Madrid.

the color of the late of the second state of the second state of the second second second second second second

PREDICCION PARA MAÑANA Y PASADO MAÑANA

nese desert Vallencia al Estrecta y remina de l'arrettan-

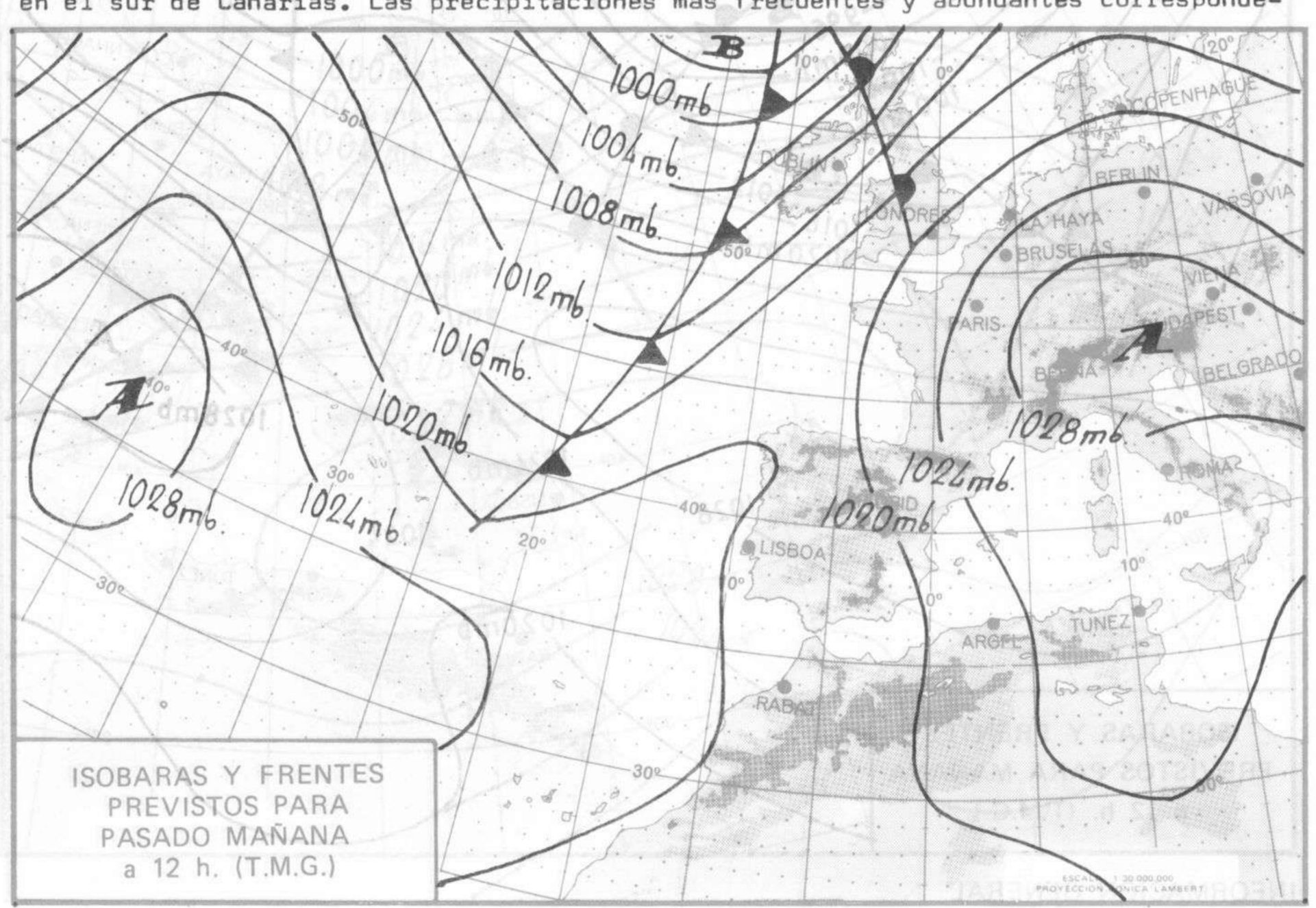
Para mañana día 6: GALICIA: Nuboso con alguna llovizna en el norte. Poco nuboso en el resto de la región con nieblas matinales, especialmente en el interior. REGION CANTABRICA: Nuboso con precipitaciones débiles o moderadas. ALTO EBRO: Muy nuboso con precipitaciones débiles o moderadas. CASTILLA-LEON: Muy nuboso o cubierto con precipitaciones intermitentes. ARAGON: Muy nuboso con precipitaciones, que serán más frecuentes, en el Pirineo. CATALUÑA: Nuboso con algunas precipitaciones, más frecuentes en el norte de la región. REGION VALENCIANA: Nuboso con algunas precipitaciones, en ,eneral débiles. REGION MURCIANA: Cielo nuboso con algunos chubascos. BALEARES: Nubosidad variable. CASTILLA-LA MANCHA: Muy nuboso o cubierto con precipitaciones frecuentes. EXTREMADURA: Muy nuboso con chubascos o lluvias de carácter moderado. ANDALUCIA: Muy nuboso con lluvias o chubascos, en general de carácter moderado y en algunos puntos fuertes. CANARIAS: Nubosidad variable en el norte de las islas.

, cantillerion.

Vientos moderados de componente Norte en Galicia, Asturias y Canarias. En el resto de España vientos flojos de dirección variable. Descenso de las temperaturas. Las precipitaciones serán en forma de nieve en alturas superiores a los 1200 metros.

Para el día 7: Cielo poco nuboso en el noroeste de la Peninsula y sur de Canarias. En el resto de España cielo muy nuboso con precipitaciones. Las menos frecuentes corresponderán a Castilla-León y las más abundantes a Andalucía y Sureste. Vientos flojos a moderados de componente Este. Temperaturas ligeramente más altas. Las precipitaciones serán en forma de nieve por encima de los 1500 metros.

Para el día 8: Cielo muy nuboso con precipitaciones en todas las regiones, excepto en el sur de Canarias. Las precipitaciones más frecuentes y abundantes corresponde-



AVANCE SEMANAL DEL E de AL Lebra v servicio de etrisbados babilados odud raya

rán a la vertiente atlántica. Vientos flojos de componente sur en la Peninsula y Baleares y del Norte en Canarias. Descenso de las temperaturas. Las precipitaciones serán en forma de nieve por encima de los 1000 metros.

Dishery of the Latin Menorus with madrugada babis site is entarance, Lefn y Madrid.

gas o maderados de composente Ente. En Comerdas plantes ambine de mel Monte. Acres

PHEDICEION PARRY MAINANT TO SAGED SAGARES Is an equiver server end of a converse end of para mañana dia 6: GALICIA: Nucleus con nighta, especialmente en el interior. REGION ELANIABRICA: Nucleus con nightaciones dévides o moderados. ALIE 1880: Muy nucleo con precipitaciones débides o moderados. GASTILLA-LEGN: Muy nucleo o rubierto con precipitaciones intermitentes. ARAGON: Muy nucleo con precipitaciones, que serán más frecuentes en el Pirineo. CATALUNA: Nucleo con algunas gracipitaciones, más frecuentes en norte de la región. REGION VALENCIANA: Nucleo con algunas precipitaciones, el "eneral débides. REGION MURCIANA: Cielo nucleo con algunas crubascos. BALEARES: Nucleo variable. CASTILLA-LA MANCHA: Muy nucleo o cubierto con precipitaciones frecuentes.

EXTREMADURA: Muy nucleo con contentascos o liuvias de carácter moderado. ANDALUCIA: Muynucleo con liuvias o chubascos, en general de carácter moderado y en algunos puntos nucleos. CANARIAS: Nucleos de variable en el norte de las islas.