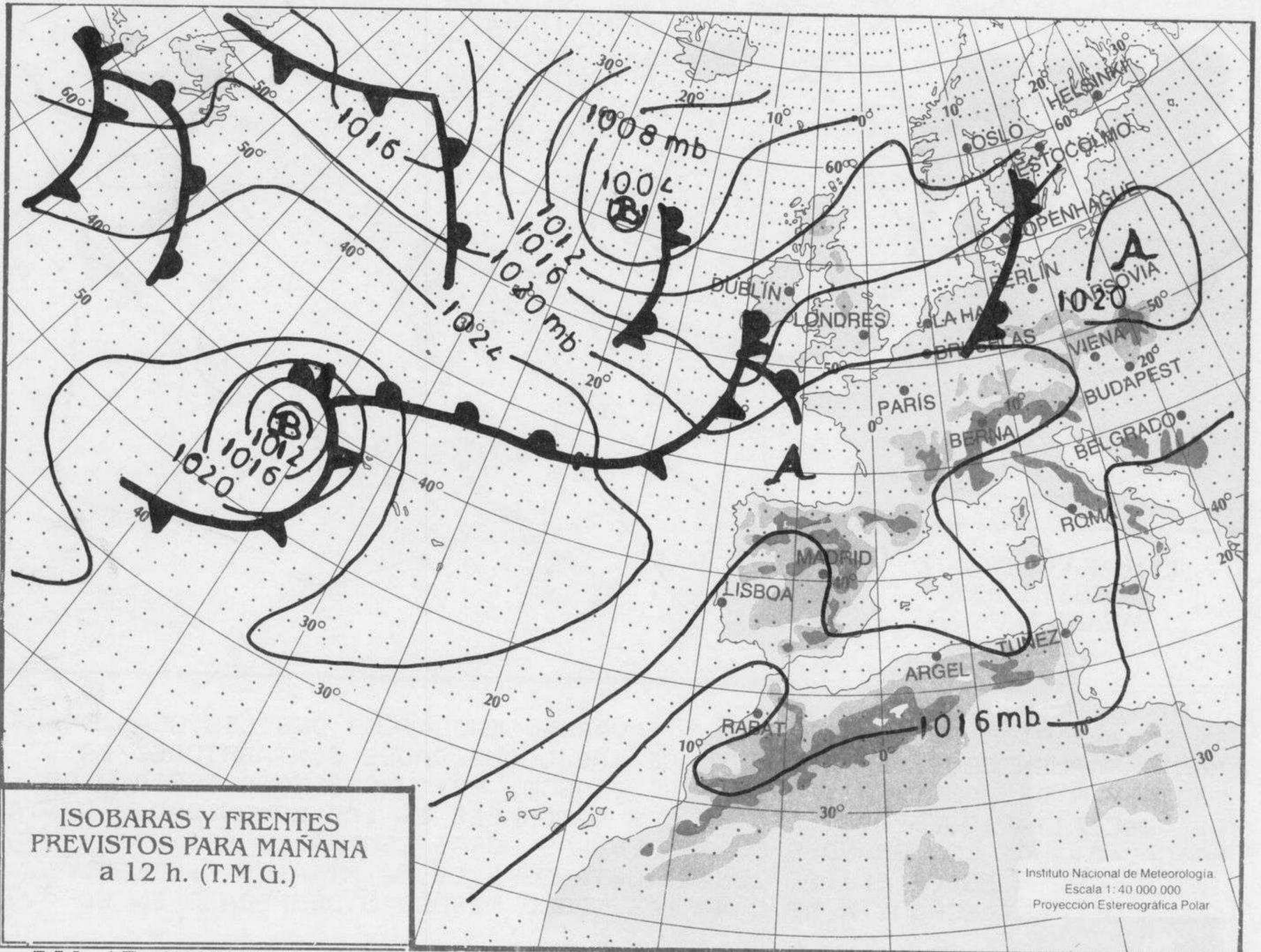


BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 155. Lunes 14 de agosto de 2000



DIA 15 (MARTES):

A.- FENOMENOS SIGNIFICATIVOS

NINGUNO.

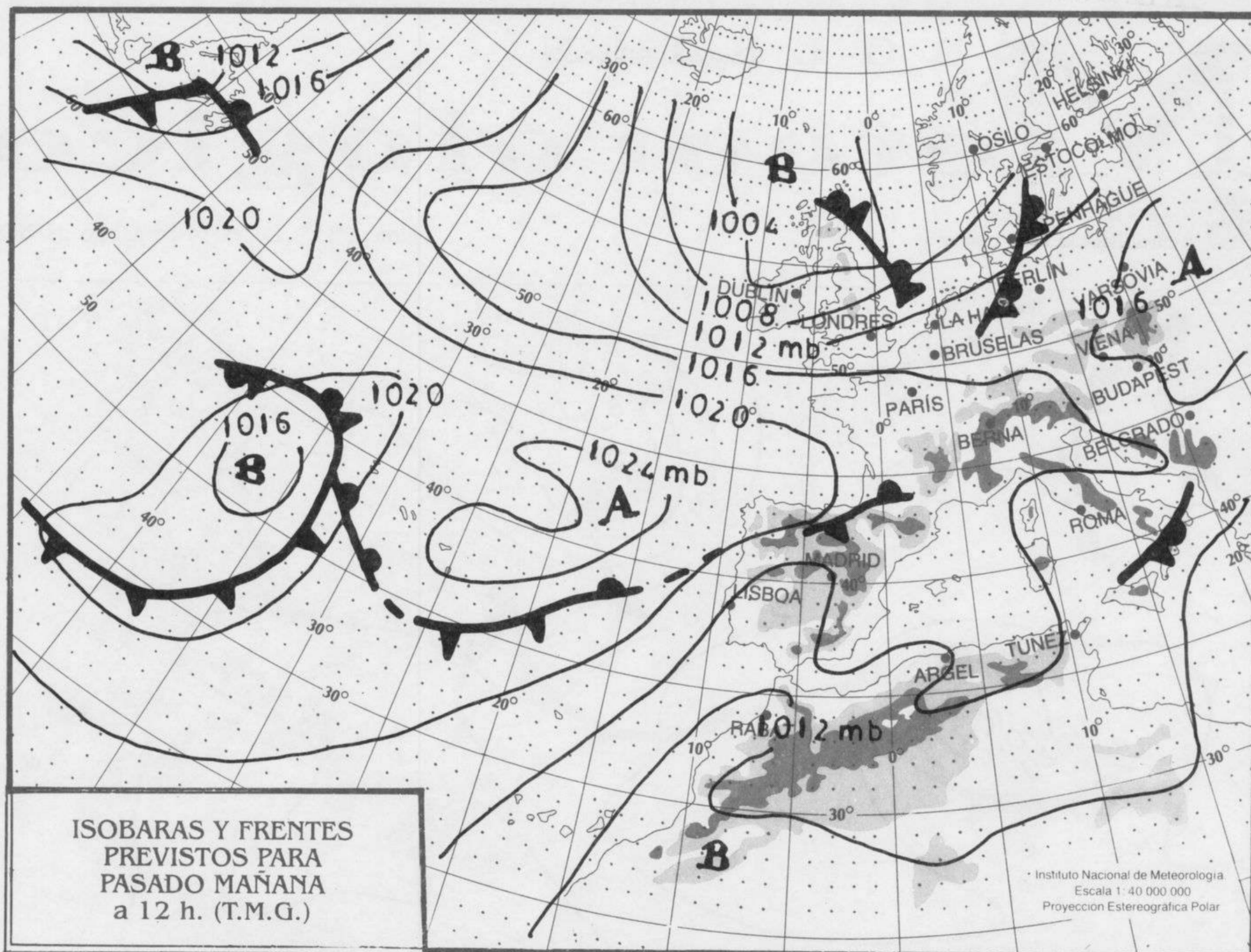
B.- PREDICCIÓN

INTERVALOS NUBOSOS EN EL AREA DEL ESTRECHO, EN EL N DE CANARIAS Y A PRIMERAS HORAS EN LOS LITORALES DEL CANTABRICO. POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO DE ESPANA.

BANCOS DE NIEBLA MATINALES EN GALICIA.

TEMPERATURAS EN LIGERO ASCENSO; MODERADO EN EL NW Y SIN CAMBIOS EN EL MEDITERRANEO.

LEVANTE MODERADO A FUERTE EN AREAS DEL ESTRECHO. MODERADO DEL NE EN CANARIAS.



DIA 16 (MIÉRCOLES):

EN EL INTERIOR DEL PAIS VASCO Y NAVARRA, CHUBASCOS DEBILES OCASIONALMENTE TORMENTOSOS. EN EL RESTO DE LAS COMUNIDADES CANTABRICAS, LA RIOJA Y N DE CASTILLA Y LEON Y DE ARAGON, HAY UNA ESCASA POSIBILIDAD DE PRECIPITACIONES DEBILES. EN LOS LITORALES DE LAS COMUNIDADES CANTABRICAS CIELOS CON GRANDES CLAROS EN LAS HORAS CENTRALES DEL DIA. INTERVALOS NUBOSOS EN LAS ZONAS MONTANOSAS DE LA MITAD N PENINSULAR, AREAS DEL ESTRECHO Y N DE CANARIAS. POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO.

BANCOS DE NIEBLA EN GALICIA Y COMUNIDADES CANTABRICAS.

TEMPERATURAS EN EL NW PENINSULAR HABRA LIGERO A MODERADO DESCENSO. EN AREAS MEDITERRANEAS Y CANARIAS HABRA ASCENSOS. EN EL RESTO, SIN CAMBIOS, CON LAS TENDENCIAS PROPIAS DE LAS ZONAS ADYACENTES.

EN EL ESTRECHO LEVANTE FUERTE. EN EL N DE CANARIAS Y LITORALES DEL CANTABRICO FLOJOS A MODERADOS DE COMPONENTE N.

DIA 17 (JUEVES):

EN EL INTERIOR DEL PAIS VASCO Y NAVARRA, CHUBASCOS DEBILES OCASIONALMENTE TORMENTOSOS. EN EL RESTO DEL TERCIO N PENINSULAR, SON PROBABLES LAS PRECIPITACIONES, MENOS FRECUENTES EN EL VALLE DEL EBRO Y CATALUNA. EN LAS HORAS CENTRALES DEL DIA LOS LITORALES CANTABRICOS PERMANECERAN CON GRANDES CLAROS. EN LOS SISTEMAS CENTRAL E IBERICO HABRA NUBES DE EVOLUCION DIURNA Y UNA ESCASA POSIBILIDAD DE ALGUN FENOMENO TORMENTOSO. POCO NUBOSO EN ZONAS MEDITERRANEAS.

TEMPERATURAS: EN EL NW PENINSULAR LIGEROS A MODERADOS DESCENSOS Y EN AREAS MEDITERRANEAS Y CANARIAS ASCENSOS. SIN CAMBIOS O CON LIGEROS DESCENSOS EN EL RESTO.

LEVANTE MODERADO EN EL ESTRECHO.