

BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES

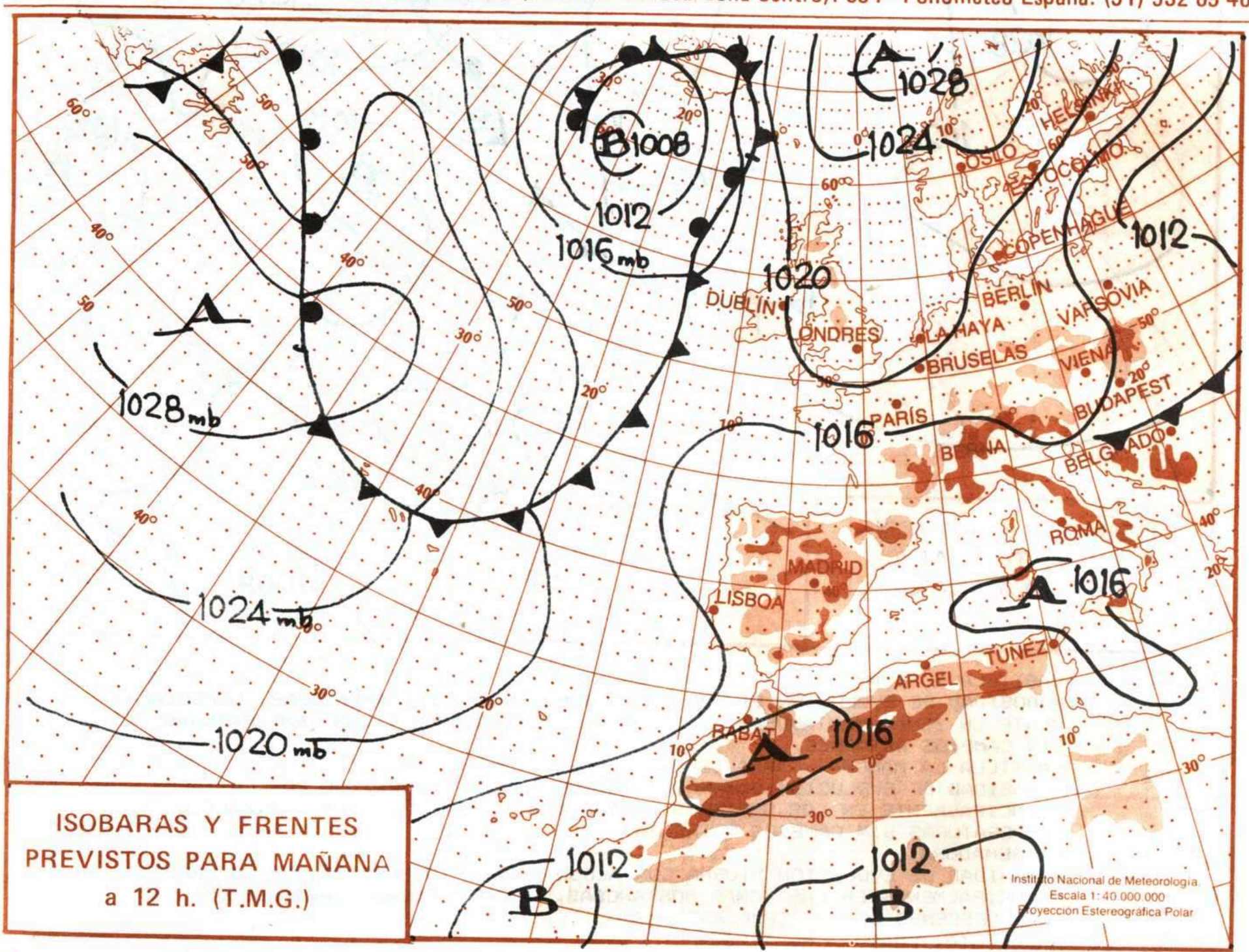
24

de JULIO

de 1990

Núm. 141.

Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España) Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40



PREDICCION PARA LOS PROXIMOS DIAS

1 FENDMENDS SIGNIFICATIVOS. - NUCLEUS TORMENTOSOS EN LA MITAD N PENINSULAR, PREFERENTEMENTE EN ZO- MA MUNITANOSA.

- PREDICCION POR REGIONES .- ;

GALICIA, ASTURIAS, CANTABRIA Y PAIS VASCO. -

INTERVALOS NUBOSOS CON ALGUNOS CAUBASCOS, OCASIONALMENTE TORMENTOSOS POR LA TARDE Y NOCHE. BRUMAS MATINALES. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. LAS TEMPERATURAS SE MANTENDRAN SIN CAMBIOS NOTABLES. NAVARRA, RIOJA Y ARAGON. -

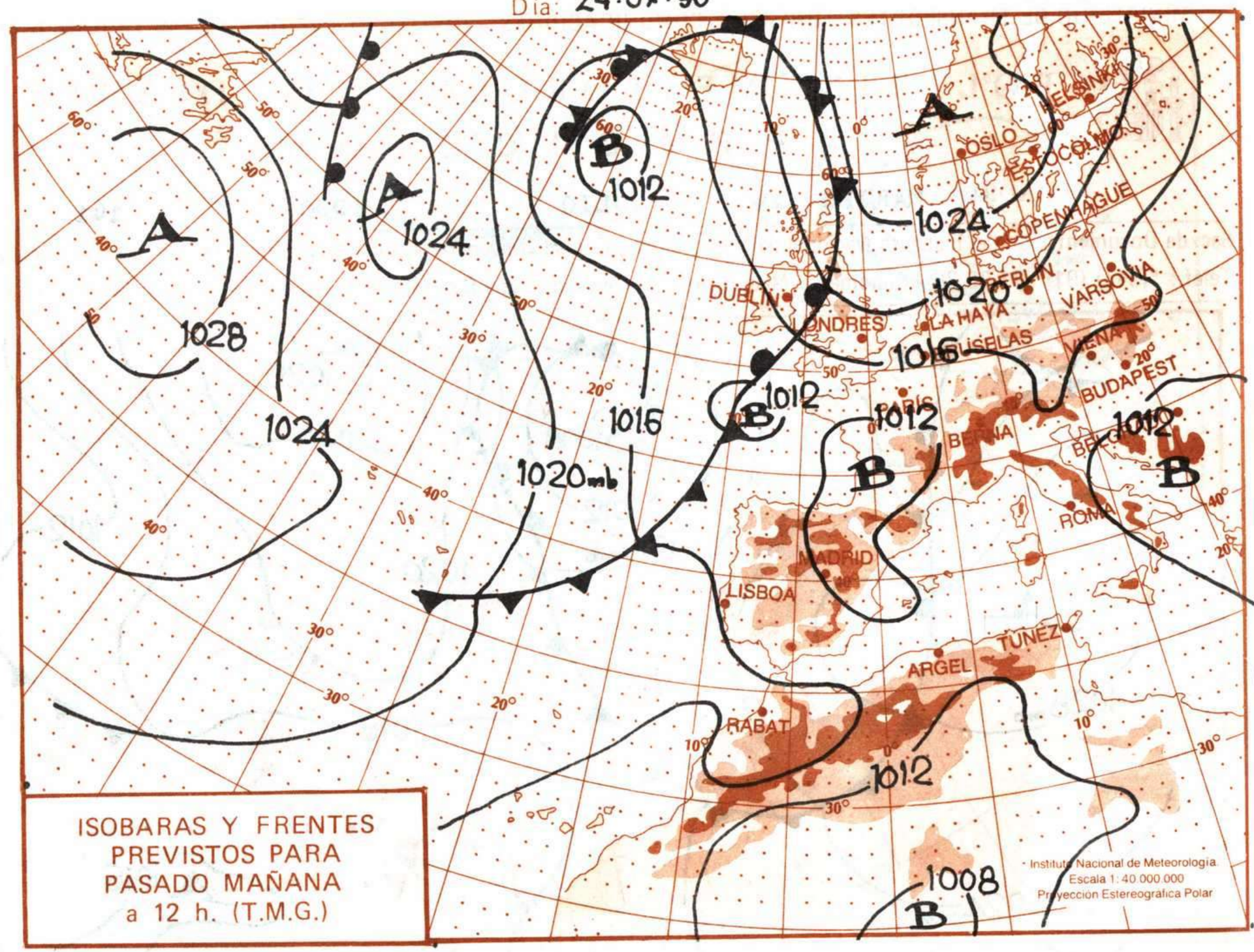
180SIDAD DE EVOLUCION DIURNA CON ALGUNOS CHUBASCOS D NUCLEOS TORMEN-180S POR LA TARDE Y PREFERENTEMENTE EN LAS ZONAS MONTANOSAS. VIENTOS 180S VARIABLES. LAS TEMPERATURAS SE MANTENDRAN SIN CAMBIOS NOTABLES. ATALUNA. -

UBOSIDAD DE EVOLUCION DIURNA CON ALGUN NUCLEO TORMENTOSO POR LA TARDE EN LAS ZONAS MONTANOSAS. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO. BRUMAS MATINALES. VIENTOS FLOJOS VARIABLES EN REGIMEN DE BRISAS EN LAS COSTAS.
TEMPERATURAS SIN CAMBIOS NOTABLES.
BALEARES.-

POCO NUBOSO. BRUMAS MATINALES. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. LIGERO AUMEN-

COMUNIDADES VALENCIANA Y MURCIANA . - .

NUBES DE EVOLUCION DIURNA EN ZONA MONTANOSA, CON RIESGO DE ALGUN NU-CLEO TORMENTOSO EN EL NORTE DE LA REGION. POCO NUBOSO EN EL RESTO. BRU-MAS MATINALES. VIENTOS FLOJOS VARIABLES EN REGIMEN DE BRISAS EN LAS COS-TAS. LAS TEMPERATURAS SE MANTENDRAN SIN CAMBIOS. Dia: 24.07.90



CASTILLA Y LEON. -

NUROSIDAD DE EVOLUCION DIURNA CON ALGUNOS NUCLEOS TORMENTOSOS, ESPECIAL-MENTE EN ZONAS MONTANOSAS. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. LAS TEMPERATURAS SIN CAMBIOS NOTABLES.

CASTILLA-LA MANCHA Y AREA DE MADRID. -

PRINCIPALMENTE EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. TEMPERATURAS SIN CAMBIOS NOTABLES.

EXTREMADURA. -

NUBOSIDAD DE EVOLUCION DIURNA CON ALGUN NUCLEO TORMENTOSO POR LA TARDE, PRINCIPALMENTE EN LAS ZONAS MONTANOSAS. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. LI-GERO DESCENSO DE LAS TEMPERATURAS.

ANDALUCIA, CEUTA Y MELILLA. -

INTERVALOS NUBOSOS EN MELILLA. POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO SAL-VO ALGUNA NUBOSIDAD DE EVOLUCION DIURNA, PRINCIPALMENTE EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS. VIENTOS FLOJOS VARIABLES. LIGERO DESCENSO DE LAS TEMPERA-TURAS.

CANARIAS. - INTERVALOS NUBOSOS. VIENTOS MODERADOS DEL NE. TEMPERATURAS SIN CAMBIOS NOTABLES.

DIA 26 (JUEVES)

NUBOSO EN GALICIA Y REGIONES CANTABRICAS CON ALGUNAS PRECIPITACIONES
O NUCLEOS TORMENTOSOS. NUBOSIDAD DE EVOLUCION DIURNA EN EL INTERIOR
DE LA PENINSULA, PREFERENTEMENTE ENTORNO A LOS GRANDES SISTEMAS
MONTANOSOS, CON RIESGO DE ALGUN NUCLEO TORMENTOSO. ALGUN INTERVALO
NUBOSO EN BALEARES, CON POSIBILIDAD DE ALGUNA PRECIPITACION DEBIL Y
AISLADA. NUBOSO EN EL N DE CANARIAS Y POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL
RESTO DE ESPANA. VIENTOS FLOJOS A MODERADOS DE PONIENTE EN EL ESTRECHO
Y DEL NE EN CANARIAS; FLOJOS DE COMPONENTE N EN GALICÍA Y CANTABRICO Y
FLOJOS VARIABLES O EN REGIMEN DE BRISAS EN EL RESTO. LIGERO DESCENSO
DE LAS TEMPERATURAS EN LA MITAD W PENINSULAR Y CANARIAS, SIN CAMBIOS
O ALGO MAS ALTAS EN BALEARES Y PRACTICAMENTE ESTACIONARIAS EN EL RESTO.

DIA 27 (VIERNES)

PROGRESIVO AUMENTO DE LA NUBOSIDAD EN EL CUADRANTE NOROCCIDENTAL DE LA PENINSULA CON PRECIPITACIONES, EN GENERAL DEBILES Y OCASIONALMENTE TORMENTOSAS, QUE TENDERAN A AUMENTAR SU FRECUENCIA A ULTIMA HORA. NUBOSIDAD DE EVOLUCION DIURNA EN EL RESTO DE LA PENINSULA, CON ALGUNOS NUCLEOS TORMENTOSOS QUE SE FORMARAN PREFERENTEMENTE EN LOS SISTEMAS CENTRAL CENTRAL E IBERICO. ALGO NUBOSO EN EL N DE CANARIAS Y BALEARES. VIENTOS MODERADOS DEL NE EN CANARIAS Y FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE EN EL RESTO. LIGERO DESCENSO DE LAS TEMPERATURAS EN EL NW PENINSULAR Y CANARIAS; SIN CAMBIOS D ALGO MAS BAJAS EN EL RESTO.