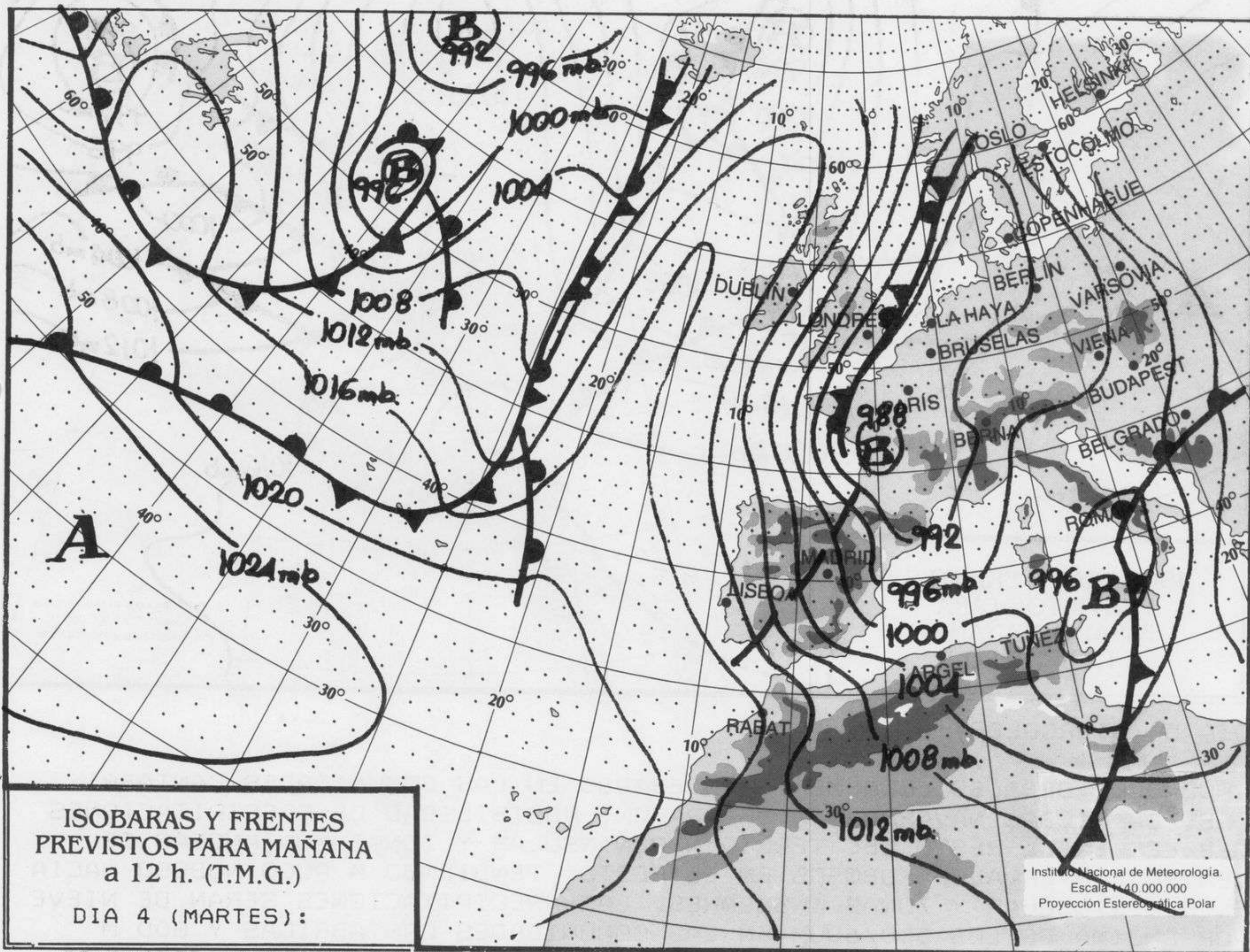


BOLETÍN Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 65. Lunes 3 de abril de 2000



Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

A. - FENOMENOS SIGNIFICATIVOS

PRECIPITACIONES DE NIEVE POR ENCIMA DE LOS 500 A 700 METROS EN COMUNIDADES CANTABRICAS Y NORTE DE CASTILLA Y LEON, Y DE 1100 A 1200 M EN PIRINEOS, Y RESTO DE LA MITAD NORTE PENINSULAR.
VIENTOS FUERTES A MUY FUERTES DEL NW EN LOS LITORALES CANTABRICOS.

B. - PREDICCIÓN

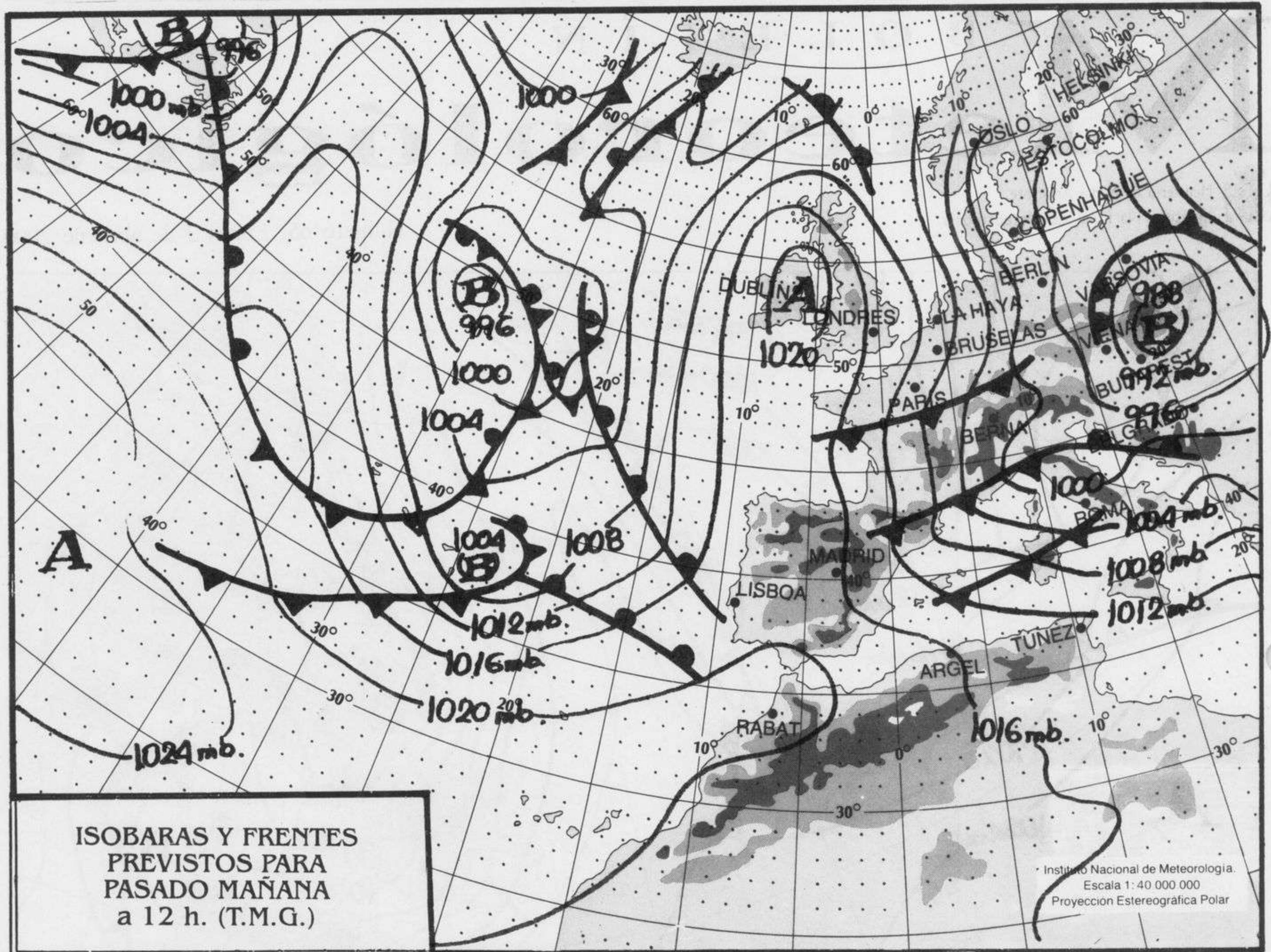
PRECIPITACIONES MODERADAS A FUERTES Y OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN LAS COMUNIDADES CANTABRICAS, CON COTA DE NIEVE POR ENCIMA DE LOS 500 A 600M. PRECIPITACIONES DEBILES A MODERADAS Y OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN EL RESTO DE LA PENINSULA EXCEPTO EN LAS COMUNIDADES DE VALENCIA Y MURCIA DONDE LOS CIELOS ESTARAN POCO NUBOSOS CON ALGUN INTERVALO NUBOSO. LAS PRECIPITACIONES SERAN LOCALMENTE DE GRANIZO EN LAS COMUNIDADES DE MADRID Y CASTILLA LA MANCHA, Y LA COTA DE NIEVE SE SITUARA A 600M EN EL N DE CASTILLA Y LEON Y A 1100/1200 DE PIRINEOS Y RESTO DE LA MITAD N PENINSULAR. LAS PRECIPITACIONES IRAN DISMINUYENDO A LO LARGO DEL DIA POR EL CUADRANTE SW. PRECIPITACIONES DEBILES A MODERADAS OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN BALEARES, CEUTA Y MELILLA. POCO NUBOSO EN CANARIAS CON INTERVALOS NUBOSOS EN EL NORTE DE LAS ISLAS

TEMPERATURAS EN LIGERO A MODERADO DESCENSO EN CASI TODA LA LA PENINSULA; LIGERO O SIN CAMBIOS EN EL LITORAL MEDITERRANEO Y EN BALEARES; EN CANARIAS SIN CAMBIOS.

VIENTOS FUERTES A MUY FUERTES DEL NW EN LOS LITORALES CANTABRICOS; MODERADOS A FUERTES EN EL RESTO DE LA MITAD N PENINSULAR Y BALEARES; FUERTES DE PONIENTE EN AREAS DEL ESTRECHO Y CON INTERVALOS DE FUERTE EN LITORALES DE ANDALUCIA ORIENTAL, Y COMUNIDADES DE VALENCIA Y MURCIA

TELETIEMPO: Tfno.: 906 365 365 (Información meteorológica nacional, provincial y marítima). Tfno.: 906 365 377 (Completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). Para información marítima, márchese 906 365 37X donde X es: 0 (información zona de Baleares), 1 (zona del Mediterráneo), 2 (Cantábrico y Galicia), 3 (Canarias y Andalucía Occidental). Tarifas: Tarifa punta (laborables de 8 a 17 h, sábados de 8 a 14 h): 76,21 ptas/minuto. Tarifa normal (laborables de 17 a 22 h -excepto sábados-): 67,65 ptas/minuto. Tarifa reducida (domingos y festivos nacionales, laborables de 22 a 8 h, sábados de 14 a 24 h): 54,41 ptas/minuto.

Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.
Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040. NIPO: 310-00-007-2



DIA 5 (MIERCOLES):

CHUBASCOS DEBILES LOCALMENTE MODERADOS EN LAS COMUNIDADES CANTABRICAS, LA RIOJA, NAVARRA Y N DE ARAGON. POSIBILIDAD DE PRECIPITACIONES DEBILES EN EL RESTO DEL TERCIO N PENINSULAR Y ZONAS MONTANOSAS DEL CENTRO. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO, TENDIENDO A POCO NUBOSO HACIA EL S PENINSULAR Y ZONAS INSULARES. LAS PRECIPITACIONES SERAN DE NIEVE POR ENCIMA DE LOS 500/600M EN LAS COMUNIDADES CANTABRICAS Y 800 M EN GALICIA, LA RIOJA, NAVARRA Y N DE ARAGON. 1400 M EN EL N DE CATALUNA.

TEMPERATURAS EN LIGERO A MODERADO DESCENSO EN LA MITAD ORIENTAL PENINSULAR Y BALEARES, SIN CAMBIOS O CON LIGEROS CAMBIOS EN EL RESTO.

VIENTOS DEL NW FUERTES CON INTERVALOS DE MUY FUERTES EN EL EXTREMO NE PENINSULAR Y FUERTES EN BALEARES. MODERADOS DEL NW EN EL RESTO DEL CUADRANTE NE PENINSULAR Y GOLFO DE VIZCAYA. PONIENTE MODERADO A FUERTE EN AREAS DEL ESTRECHO.

DIA 6 (JUEVES):

POSIBILIDAD DE PRECIPITACIONES DEBILES EN GALICIA, ASTURIAS, NW DE CASTILLA Y LEON Y CANARIAS. INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO DE LA MITAD NW PENINSULAR. POCO NUBOSO EN EL RESTO.

TEMPERATURAS EN MODERADO ASCENSO EN LA MITAD OCCIDENTAL PENINSULAR Y LIGERO EN EL RESTO, EXCEPTO LOS LITORALES MEDITERRANEOS QUE PODRAN TENER LIGEROS DESCENSOS.

VIENTOS DEL N MODERADOS EN GIRONA Y DE LEVANTE EN EL ESTRECHO. EN CANARIAS FLOJOS A MODERADOS DEL W.