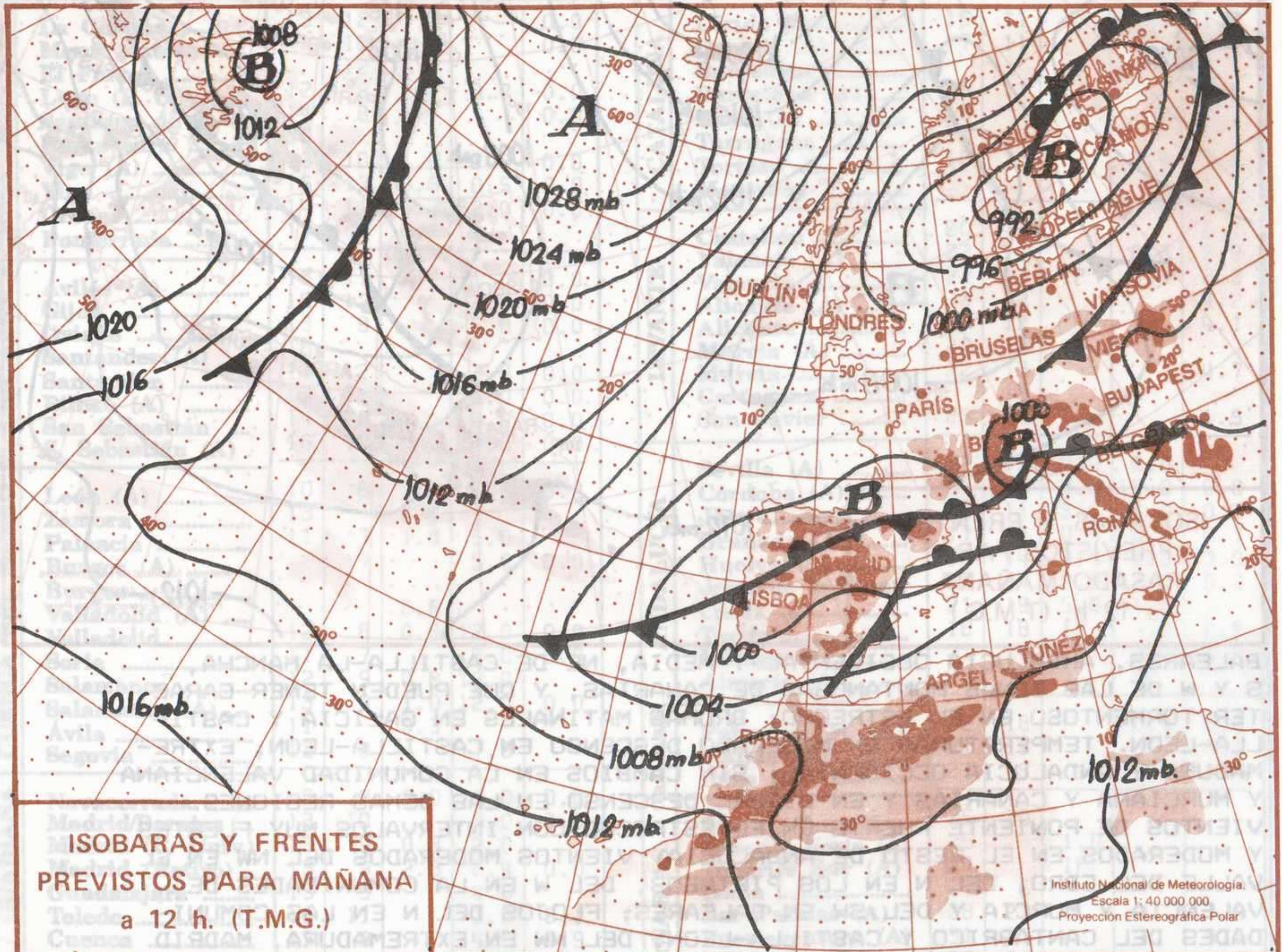




# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO PREDICCION

MADRID, JUEVES 15 de OCTUBRE de 1992 Núm. 198

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

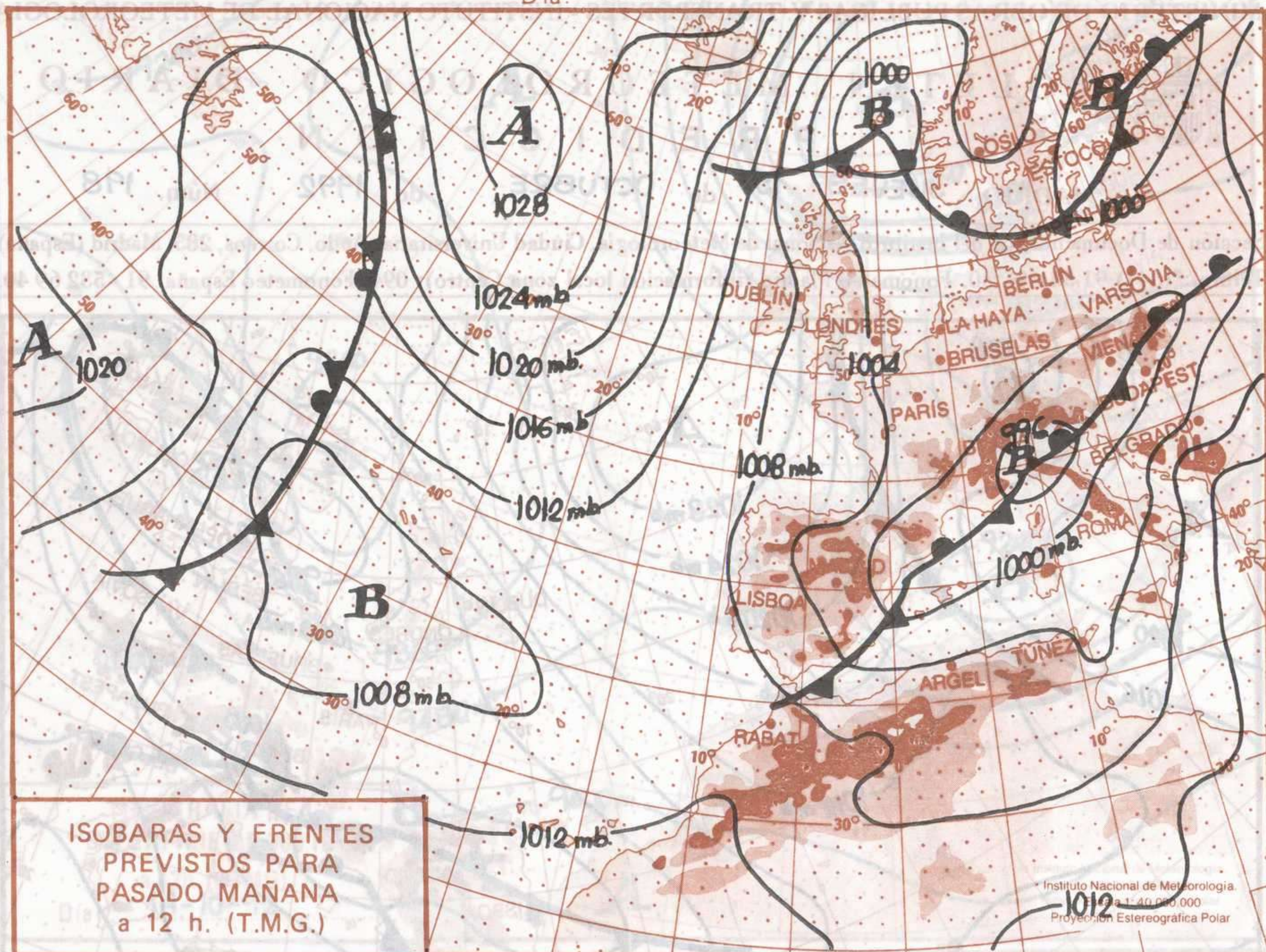


**RESUMEN VALIDA PARA MANANA DIA 16 DE OCTUBRE DE 1992**

CIELOS MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN TODA LA PENINSULA Y AMBOS ARCHIPIELAGOS CON PRECIPITACIONES GENERALIZADAS, MAS FRECUENTES A PRIMERAS HORAS Y HACIENDOSE DISPERSAS EN GALICIA POR LA TARDE; ALGUNOS CHUBASCOS, OCASIONALMENTE TORMENTOSOS, EN ANDALUCIA E INTERIOR DE VALENCIA Y DE MURCIA Y SUR DE TARRAGONA; LAS PRECIPITACIONES TENDRAN CARACTER MODERADO EN ANDALUCIA Y AMBAS MESETAS Y DEBIL O MODERADO EN EL RESTO. NEVADAS EN COTAS ALTAS DEL PIRINEO Y ZONAS OCCIDENTALES DE LA CORDILLERA CANTABRICA. BANCOS DE NIEBLA EN GALICIA Y REGIONES CANTABRICAS. LAS TEMPERATURAS DESCIENDEN LIGERAMENTE EN GALICIA, REGIONES CANTABRICAS, ANDALUCIA Y CANARIAS; EN EL RESTO, ASCENDERAN LAS NOCTURNAS Y DESCENDERAN ALGO LAS DIURNAS. VIENTOS FUERTES DE PONIENTE EN EL ESTRECHO Y MODERADOS A FUERTES DEL SW EN EL GOLFO DE CADIZ Y REGIONES MEDITERRANEAS. EN EL RESTO, DEBILES PREDOMINANDO LA COMPONENTE W EXCEPTO EN EL CANTABRICO DONDE SERAN DE COMPONENTE N.

**DIA 17 (SABADO)**

MUY NUBOSO EN LA CORNISA CANTABRICA CON PRECIPITACIONES TORMENTOSAS QUE PUEDEN SER LOCALMENTE DE INTENSIDAD MODERADA EN GALICIA Y CON POSIBILIDAD DE GRANIZO EN LAS COMUNIDADES DEL CANTABRICO, DONDE PUEDE HABER NIEVE POR ENCIMA DE 1000 M; NUBOSO A MUY NUBOSO EN CATALUNA CON CHUBASCOS TORMENTOSOS; NUBOSO EN EL INTERIOR DE LA COMUNIDAD VALENCIANA; INTERVALOS NUBOSOS EN LAS DEMAS ZONAS CON POSIBILIDAD DE ALGUNA PRECIPITACION EN CASTILLA-LEON, NAVARRA, RIOJA, S DE ARAGON,



BALEARES, ANDALUCIA OCCIDENTAL Y MEDIA, NE DE CASTILLA-LA MANCHA, S Y W DE LAS ZONAS MONTANOSAS DE CANARIAS, Y QUE PUEDEN TENER CARACTER TORMENTOSO EN EL ESTRECHO; BRUMAS MATINALES EN GALICIA Y CASTILLA-LEON. TEMPERATURAS EN MODERADO DESCENSO EN CASTILLA-LEON, EXTREMADURA Y ANDALUCIA OCCIDENTAL; SIN CAMBIOS EN LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIANA Y CANARIAS Y EN LIGERO DESCENSO EN LAS DEMAS REGIONES. VIENTOS DE PONIENTE FUERTE EN EL ESTRECHO CON INTERVALOS MUY FUERTES Y MODERADOS EN EL RESTO DE ANDALUCIA; VIENTOS MODERADOS DEL NW EN EL VALLE DEL EBRO, DEL N EN LOS PIRINEOS, DEL W EN LA COMUNIDADES DE VALENCIA Y MURCIA Y DEL SW EN BALEARES; FLOJOS DEL N EN LAS COMUNIDADES DEL CANTABRICO Y CASTILLA-LEON, DEL NW EN EXTREMADURA, MADRID Y CASTILLA-LA MANCHA, DE DIRECCION VARIABLE EN GALICIA; DEL W DE FLOJOS A MODERADOS EN CANARIAS.

DIA 18 (DOMINGO)

NUBOSO O MUY NUBOSO EN GALICIA Y COMUNIDADES DEL CANTABRICO CON PRECIPITACIONES, LOCALMENTE TORMENTOSAS Y MAS FRECUENTES EN EL PAIS VASCO; MUY NUBOSO EN PIRINEOS CON POSIBILIDAD DE NIEVE POR ENCIMA DE LOS 1800 M; POCO NUBOSO AUMENTANDO A NUBOSO A LO LARGO DEL DIA EN ANDALUCIA OCCIDENTAL Y CENTRAL, CON PRECIPITACIONES QUE EN LA MITAD OCCIDENTAL SERAN GENERALIZADAS Y PODRAN SER DE INTENSIDAD MODERADA AL FINAL DEL DIA; MUY NUBOSO EN EL PIRINEO ORIENTAL CON CHUBASCOS Y POSIBILIDAD DE NIEVE POR ENCIMA DE 1800 M; INTERVALOS NUBOSOS EN EL RESTO DE CATALUNA Y BALEARES CON POSIBILIDAD DE ALGUNA PRECIPITACION; NUBOSO EN LAS COMUNIDADES DE VALENCIA Y MURCIA; NUBOSO EN CANARIAS CON PRECIPITACIONES Y CHUBASCOS QUE PODRAN SER DE INTENSIDAD MODERADA EN LAS LADERAS S Y W DE LAS ISLAS MAS MONTANOSAS; INTERVALOS NUBOSOS EN NAVARRA, RIOJA Y ARAGON; POCO NUBOSO O DESPEJADO EN LAS DEMAS ZONAS; BRUMAS MATINALES EN CASTILLA-LEON. TEMPERATURAS EN MODERADO DESCENSO EN ARAGON, CATALUNA, COMUNIDAD DE VALENCIA Y BALEARES; EN LIGERO DESCENSO EN CASTILLA-LEON, RIOJA, NAVARRA Y MURCIA; SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS EN LAS DEMAS ZONAS. VIENTOS DEL SW DE MODERADOS A FUERTES EN CANARIAS; FUERTES DEL N EN EL PIRINEO CATALAN; FUERTES DEL NW EN EL DELTA DEL EBRO AMAINANDO; MODERADOS DE PONIENTE EN EL ESTRECHO ROLANDO A LEVANTE AL FINAL DEL DIA; FLOJOS DEL W EN BALEARES ROLANDO A MODERADO DEL E; FLOJOS DEL W EN LAS COMUNIDADES DEL CANTABRICO Y LEVANTE, DE DIRECCION VARIABLE EN LAS DEMAS ZONAS.