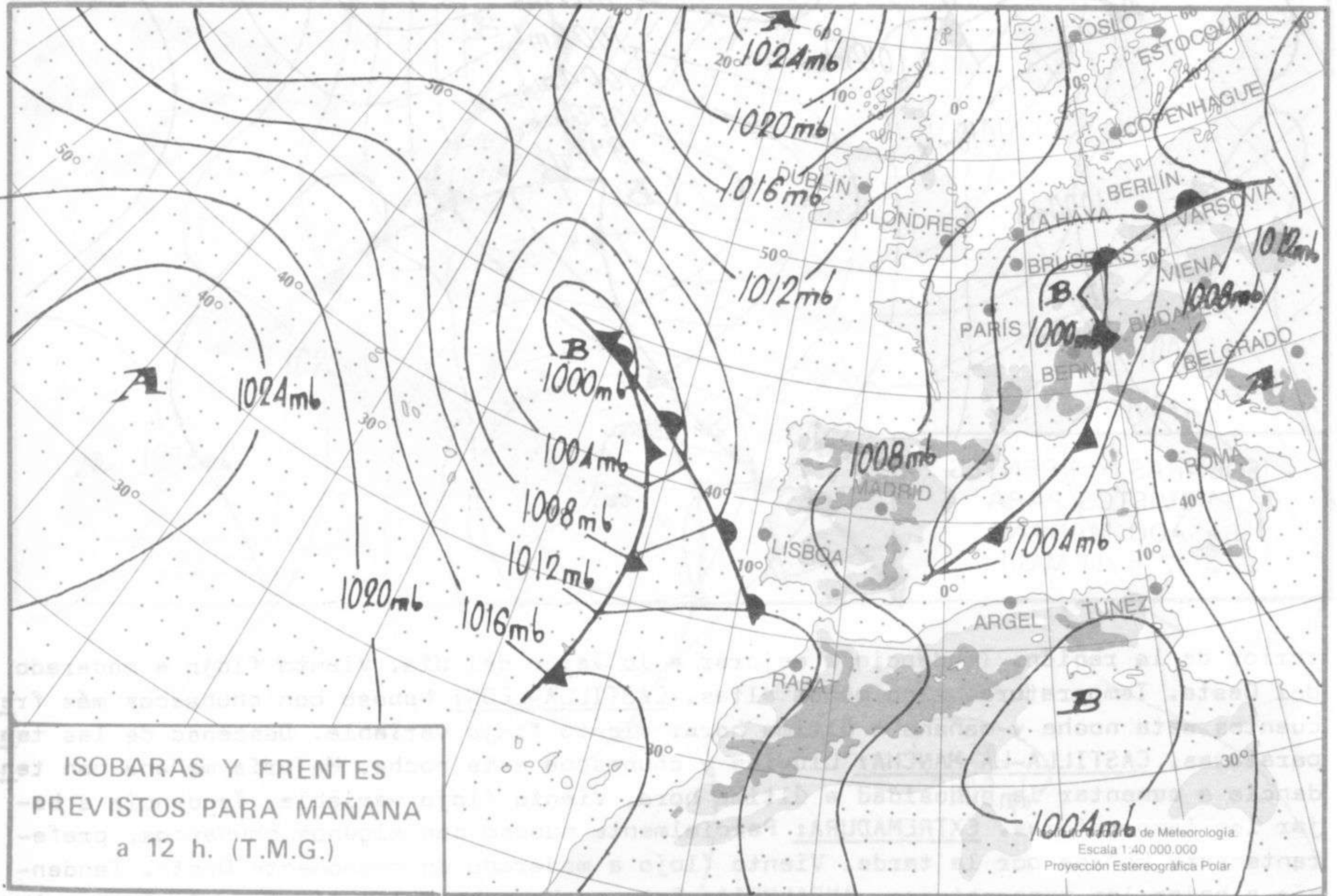




BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO PREDICCION

MADRID, MIERCOLES 2 de ABRIL de 1.986. Núm. 62.

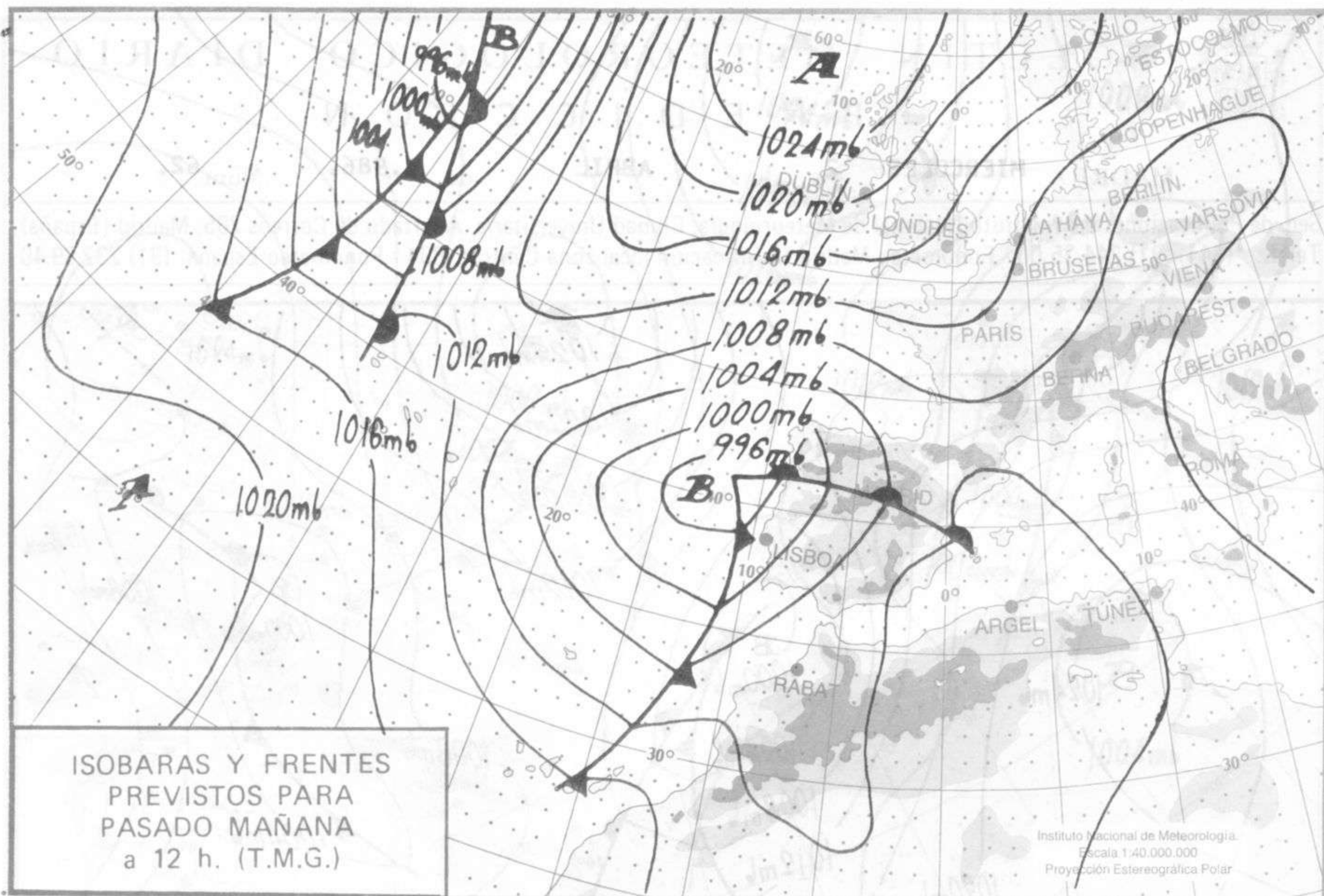
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40



PREDICCION PARA LOS PROXIMOS DIAS

Para mañana día 3: FENOMENOS SIGNIFICATIVOS: Ninguno.

GALICIA: Muy nuboso con lluvias más frecuentes esta noche y mañana por la tarde. Viento flojo a moderado del SE con tendencia a pasar a ser del SW. Descenso de las temperaturas. **ASTURIAS:** Muy nuboso con lluvias abundantes esta noche. Mañana nuboso con alguna lluvia más frecuente a última hora. Vientos flojos del NE. Temperaturas en descenso. **CANTABRIA:** Muy nuboso con lluvias abundantes esta noche. Nuboso con algunas lluvias, en general poco importantes, mañana. Aumento de la nubosidad a última hora. Viento flojo del Norte. Descenso de las temperaturas. **PAIS VASCO:** Muy nuboso con lluvias, ocasionalmente fuertes, entre esta noche y mañana por la mañana. Parcialmente nuboso con algún chubasco por la tarde. Viento flojo de componente Norte. Descenso de las temperaturas. **NAVARRA Y RIOJA:** Nuboso con chubascos entre esta noche y mañana a primeras horas. Parcialmente nuboso con algún chubasco disperso por la tarde. Vientos flojos de componente Norte. Temperaturas en descenso. **ARAGON:** Parcialmente nuboso con algunas precipitaciones más frecuentes esta noche. Vientos flojos de componente Norte. Descenso de las temperaturas. **CATALUÑA:** Nuboso con chubascos esta noche y mañana por la mañana. Apertura de claros a partir del mediodía. Viento flojo a moderado del NW. Temperaturas con tendencia a bajar. **BALEARES:** Nuboso con chubascos esta noche y mañana. Tendencia a mejorar por la tarde. Temperaturas en descenso. Viento moderado del SW. **REGION VALENCIANA:** Nuboso con precipitaciones esta noche. Mañana tenderá a mejorar a lo largo del día. Vientos flojos del Oeste al NW. Ligero descenso de las temperaturas. **REGION MURCIANA:** Nuboso con lluvias y chubascos esta noche, más frecuentes en el in-



terior de la región. Tendencia a mejorar a lo largo del día. Viento flojo a moderado del Oeste. Temperaturas algo menos altas. **CASTILLA-LEON:** Nuboso con chubascos más frecuentes esta noche y mañana a última hora. Viento flojo variable. Descenso de las temperaturas. **CASTILLA-LA MANCHA:** Lluvias y chubascos esta noche. Mejoría mañana con tendencia a aumentar la nubosidad a última hora. Viento flojo variable. Tendencia a bajar las temperaturas. **EXTREMADURA:** Parcialmente nuboso con algunos chubascos, preferentemente mañana por la tarde. Viento flojo a moderado de componente Oeste. Tendencia a bajar las temperaturas. **ANDALUCIA:** Esta noche nuboso con lluvias más frecuentes en la mitad oriental. Mañana poco nuboso con tendencia a aumentar la nubosidad por la tarde en la mitad occidental. Vientos flojos a moderados del Oeste. Temperaturas algo menos altas. **CANARIAS:** Algún intervalo nuboso en el norte de las islas. Viento flojo del Norte. Temperaturas sin cambios significativos.

Para el día 4: Cubierto con lluvias en Galicia, Asturias, Cantabria, ambas Castillas, Extremadura y Andalucía occidental. A lo largo del día las precipitaciones se irán extendiendo al País Vasco, Rioja, Navarra, Aragón, Cataluña y Levante. Las lluvias más abundantes corresponderán al NW peninsular. Poco nuboso en Baleares y Canarias. Aumento de la nubosidad en el resto de la Península. Tendencia a bajar ligeramente las temperaturas. Vientos flojos de componente Sur.

Para el día 5: Muy nuboso con lluvias en la mayor parte de la Península y Baleares. Las más frecuentes e intensas corresponderán al cuadrante NW y las más débiles y dispersas al cuadrante SE. Algo nuboso en el norte de Canarias. Temperaturas sin cambios apreciables o ligeramente más suaves. Viento moderado de componente Sur.

Para el día 6: Seguirá con análogas características aunque con tendencia a disminuir la intensidad y frecuencia de las lluvias a lo largo del día. Vientos flojos de componente Sur. Temperaturas sin grandes cambios.