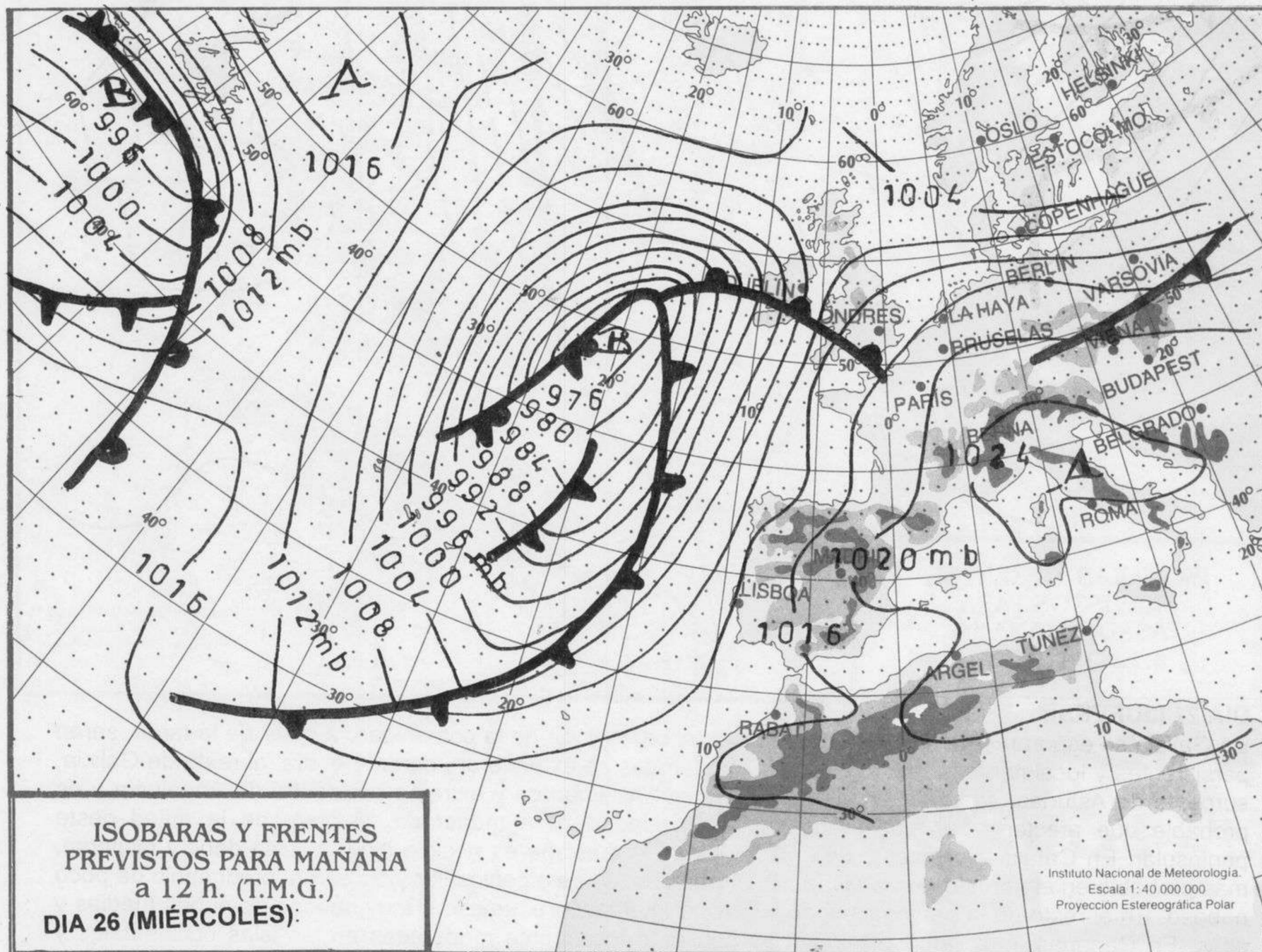


# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 203. Martes 25 de octubre de 2005



**ISOBARAS Y FRENTES  
PREVISTOS PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)  
DIA 26 (MIÉRCOLES):**

**A.- Fenómenos significativos:**

Por la tarde, intervalos de viento muy fuerte del sur en el litoral atlántico de Galicia y en Asturias y posibilidad de ellos en el resto del Cantábrico. Rachas de viento muy fuerte del SW en zonas altas de Canarias.

**B.- Predicción:**

En el litoral mediterráneo peninsular, Baleares y área del Estrecho, intervalos nubosos. En el resto de la península predominio de cielo poco nuboso, con intervalos de nubes medias y altas, menos abundantes cuanto más al sur y disminuyendo a lo largo del día. En el oeste de Galicia, se espera un aumento de la nubosidad al final del día. En Canarias, poco nuboso o despejado, aumentando la nubosidad con nubes altas al final en las islas más occidentales.

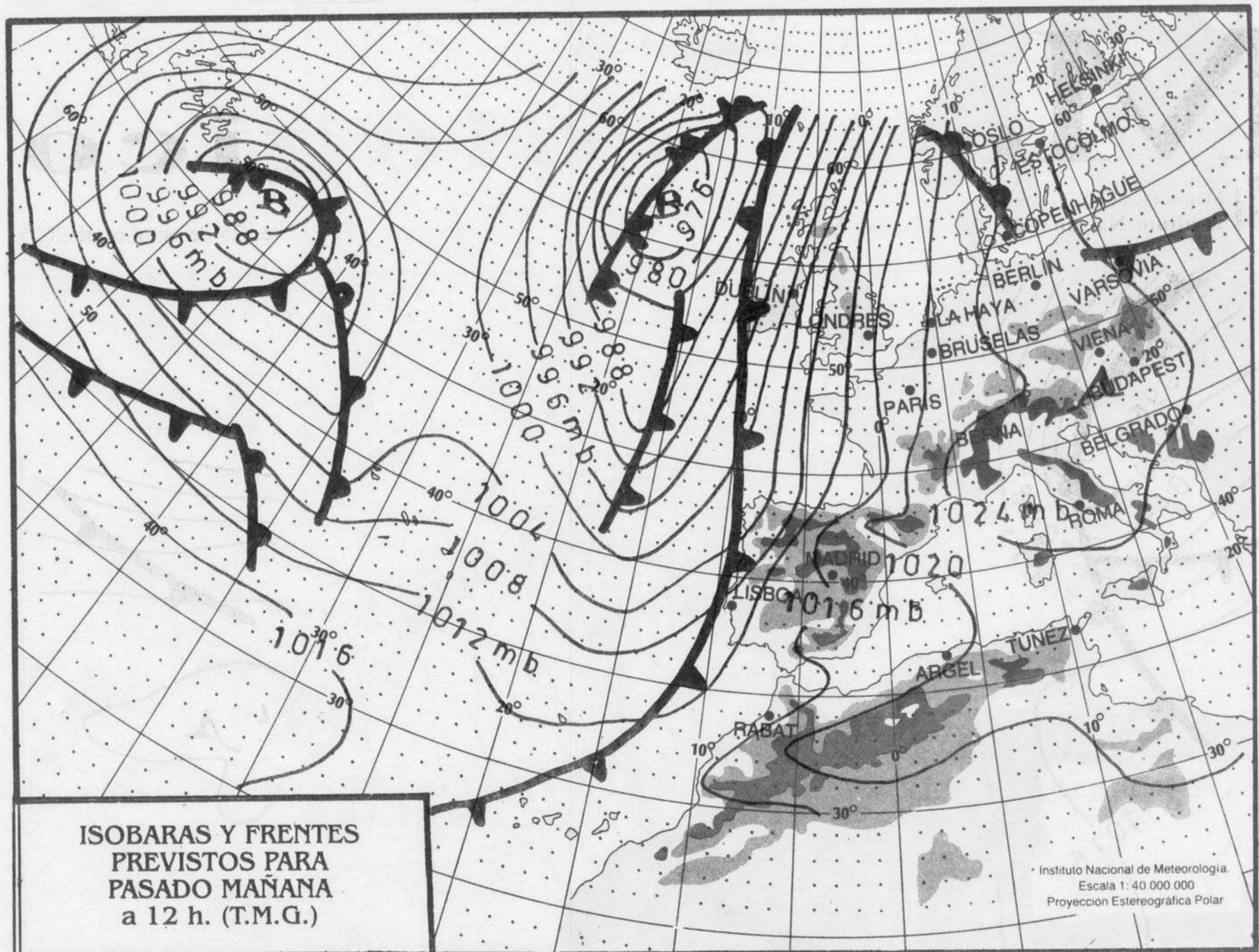
En el interior este y sur de la península y área mediterránea peninsular, brumas y nieblas matinales. En el Estrecho y en Baleares, brumas.

En la península, temperaturas sin cambios o en ascenso ligero, excepto en el área mediterránea donde se mantendrán o bajarán ligeramente. En Baleares temperaturas sin cambios. En Canarias en ligero o moderado ascenso.

En el litoral de Galicia viento del sur fuerte con intervalos de muy fuerte por la tarde. En el Cantábrico moderado con intervalos de fuerte o muy fuerte por la tarde sobre todo en zonas altas y en Asturias. En Castilla y León, norte de Navarra y zonas montañosas del centro moderado con intervalos de fuerte por la tarde. En el resto de la mitad occidental moderado por la tarde. En el Estrecho, Levante moderado a fuerte, moderado en el resto del litoral andaluz. En Canarias viento moderado del SW por la tarde con intervalos de fuerte o muy fuerte en zonas altas.

Teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: **Teletiempo general:** 807 170 365, predicción para capitales de municipios españoles y datos de estaciones. **Teletiempo marítimo:** 807 170 37X, donde X es: 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (costera de Cantábrico y Galicia), 3 (costera de Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (alta mar Atlántico). **Teletiempo de montaña:** 807 170 38Y, donde Y es: 0 (Pirineos), 1 (Picos de Europa), 2 (Sierra de Madrid), 3 (Sistema Ibérico), 4 (Sierra Nevada) y 5 (Sierra de Gredos). **Teletiempo internacional:** 807 170 388. **TARIFAS:** Coste máximo por minuto (IVA incluido) de 0,41 € en llamadas desde teléfonos de la red fija y de 0,76 € en llamadas desde teléfono móvil (los primeros 20 segundos tienen el coste de la tarifa soporte del operador de acceso).

Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito.  
 Instituto Nacional de Meteorología. C/ Leonor Prieto Castro, 8. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. T. 91 310-05-010-9.



**ISOBARAS Y FRENTES  
PREVISTOS PARA  
PASADO MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)**

Instituto Nacional de Meteorología.  
Escala 1:40 000 000  
Proyección Estereográfica Polar

**DIA 27 (JUEVES):**

En Galicia se esperan lluvias moderadas, que en el oeste y sur de la comunidad, a partir de la tarde, serán persistentes y localmente fuertes. Las lluvias moderadas se extenderán, durante el día, al resto de Galicia, suroeste de Asturias, oeste de Castilla y León y de Extremadura y extremo occidental de Andalucía y es probable que afecten a últimas horas, con intensidad débil a moderada, al resto de la mitad oeste peninsular. En Cataluña y noreste de la Comunidad Valenciana es posible alguna lluvia débil y dispersa, más probable en el noreste de Cataluña. En el litoral del sureste peninsular y Baleares, predominio de poco nuboso. En el resto de la península poco nuboso aumentando a nuboso o muy nuboso de nubes medias y altas. En Canarias, muy nuboso con lluvias débiles o localmente moderadas en las islas occidentales y posibilidad de lluvias débiles en el resto.

En el este peninsular y sureste, brumas y probables nieblas matinales. En el Estrecho y Baleares, brumas. En Galicia, temperaturas máximas en descenso ligero a moderado y mínimas sin cambios. En el resto de la península y en Baleares, las máximas subirán ligeramente, siendo el ascenso moderado en el litoral cantábrico. Las mínimas en la mitad oeste peninsular y zona centro, en ascenso moderado. En Canarias, en descenso ligero.

En la península, viento de componente S, que en Galicia será fuerte, con intervalos de muy fuerte en su litoral y zonas altas. En el resto del noroeste y área cantábrica, fuerte y en el resto de la mitad occidental peninsular y alto Ebro, moderado a fuerte. En el resto del área peninsular, flojo a moderado, salvo en el Estrecho, donde soplará Levante, con intervalos de fuerte a primeras horas. En Baleares, del SE moderado. En zonas altas de Canarias, oeste fuerte.

**DIA 28 (VIERNES):**

En la mitad oeste y zona centro peninsular, se prevén lluvias moderadas y persistentes. Es probable que, con intensidad débil a moderada, las lluvias se extiendan al resto de la península, aunque siendo menos probables e intensas en el litoral cantábrico y del sureste. En Baleares, nuboso. En Canarias, intervalos nubosos con posibilidad de precipitaciones débiles, más probables en el norte.

En el Estrecho y Baleares, brumas.

En Galicia, temperaturas en descenso moderado. Las máximas, en el resto de la mitad oeste peninsular, en descenso moderado, en el centro, en descenso ligero y en el este sin cambios, mientras que las mínimas estarán sin cambios en el oeste y ligera a moderadamente más altas en el resto. En Baleares, sin cambios aunque podrían ascender ligeramente. En Canarias, en descenso ligero a moderado.

En el litoral gallego, viento del SW fuerte. En el resto del cuadrante noroccidental peninsular, viento del S y SW moderado con intervalos de fuerte. En el resto de la península, de componente S, moderado en el oeste y alto Ebro y flojo a moderado en el resto. En Baleares, del SE moderado. En zonas altas de Canarias, W fuerte.