## **Objetivos del Certamen**

- Promocionar los estudios desarrollados en los Centros de Formación Profesional.
- Estimular a los alumnos/as para mejorar la calidad de estas enseñanzas de Formación Profesional.
- Reconocer y estimular la labor del profesorado.
- Crear un punto de encuentro entre los profesionales del mundo laboral, los profesores/as de Formación Profesional y los futuros profesionales.
- Sensibilizar a los alumnos/as sobre la importancia que supone el estar preparado para incorporarse al mundo laboral.
- Colaborar en la actualización científico-técnica del profesorado.

El concurso se desarrollará en dos fases:

## Primera Fase (no presencial)

#### Prueba A:

Consistirá en realizar un trabajo propuesto por la organización que se elaborará en cada uno de los Centros Educativos participantes.

## Prueba B:

Todos los equipos inscritos deberán participar en la localización y resolución de distintas cuestiones propuesta por la organización utilizando Internet.

## Segunda Fase (presencial)

Los alumnos/as clasificados en la primera fase deberán realizar unas pruebas presenciales en la Academia de formación de Mercedes-Benz

# Patrocinan: MAYBACH **C** smart Mercedes-Benz PARANINFO Automotive TodoTerreno casermovil MundoRecambio ALSA **autoba** Con la colaboración de:

















## **Participantes**

- Se podrán presentar los Centros Educativos de todas las Comunidades Autónomas y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla que impartan Ciclos Formativos de la Familia Profesional de Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados
- ✓ Podrán presentar sus proyectos los alumnos/as matriculados durante el curso 2007/2008 en el segundo curso de alguno de los Ciclos Formativos de la Familia Profesional, en los siguientes Perfiles del Concurso:
- 1 Perfil de Electromecánica:
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Electromecánica de Vehículos
- 2 Perfil de Carrocería:
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Carrocería
- 3 Perfil de Pintura:
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Carrocería
- 4 Perfil de Vehículos Industriales:
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de <mark>Grado</mark> Medio de Electromecánica de Vehículos
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Superior
- **5** Perfil de Ciclo Superior:
  - Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción
- Cada centro podrá presentar en cada perfil dos equipos como máximo.
- ✓ Cada equipo estará formado por dos alumnos/as y un profesor/a Tutor /a.
- ☑ El equipo, también podrá estar tutorado por un tutor /a de un concesionario o taller autorizado de Mercedes-Benz o Chrysler, es decir cada equipo

- podrá ser tutorado: por un tutor/a del Centro Educativo (obligatorio) y por un tutor/a de la empresa (opcional).
- ☑ El tutor de la empresa colaborará en la preparación del equipo para las pruebas de la fase presencial.
- ☑ Si el Centro Educativo presenta dos equipos en el mismo perfil, cada equipo presentará un trabajo diferente de entre los propuestos por la organización.
- Los Centros que deseen participar, se inscribirán en la Web del concurso www.comforp.org
- ✓ Los profesores /as que tutoren a los alumnos /as que pasen a la fase presencial, participarán una acción formativa sobre las nuevas tecnologías de los vehículos y sus sistemas de reparación. Esta acción formativa se desarrollará durante el transcurso de la fase presencial en la Academia de Formación de Mercedes-Benz situada en el Polígono Industrial Miralcampo de Azuqueca de Henares (Guadalajara) Nacional II, salida 38 Meco Los Santos de la Humosa.

### Fechas del Certamen

- + Inscripciones:
  Hasta el 21 de enero de 2008
- + Entrega trabajos: Hasta el 31 de enero de 2008
- + Trabajo Internet:
  31 de enero en el transcurso de las 10 h. hasta las
  18 h. y 4 de febrero en el transcurso de las 10 h.
  hasta las 18 h.
- + Comunicación seleccionados 2ª fase: 15 de febrero de 2008
- + Presencial y Clausura: Del 10 al 13 de marzo del 2008 en la Academia de Formación de Mercedes-Benz situada en:

Polígono Industrial Miralcampo de Azuqueca de Henares (Guadalajara) Nacional II, salida 38 Meco – Los Santos de la Humosa La Clausura tendrá lugar en Alcobendas (Madrid)

#### **Premios**

#### Para los alumnos/as

- Diferentes obsequios de las empresas patrocinadoras.
- ★ Un viaje a Stuttgart (Alemania) para visitar el "Mercedes-Benz Museum"
- \$ Premios en metálico de 300, 150 y 100€
- Oferta de contratos de trabajo con la empresa Mercedes-Benz o Chrysler.
- Suscripción a revistas técnicas.
- de Diploma acreditativo de participación

#### Para el profesorado

- Suscripción a revistas técnicas.
- Participar en una acción formativa de Mercedes-Benz y Cesvimap o Centro Zaragoza.
- Diferentes obsequios de las empresas patrocinadoras.
- ★ Un viaje a Stuttgart (Alemania) para visitar el "Mercedes-Benz Museum"
- Suscripción a la Cesviteca de Cesvimap.

#### Para los Centros Educativos

- Cinco vehículos DODGE CALIBER
- Material didáctico, así como documentación técnica y de formación de las empresas patrocinadoras.
- Libros de editorial Paraninfo y Editex.
- Suscripción a revistas técnicas.
- ☐ Placa conmemorativa.