



# **CONVOCATORIA 2011**

## **RESUMEN DE LAS BASES DEL CONCURSO**

### **JÓVENES TÉCNICOS EN AUTOMOCIÓN:**

**Organiza:**

**FUNDACIÓN COMFORP**  
**Compromiso con la Formación Profesional**

## **INTRODUCCIÓN**

El próximo año se desarrollará una nueva edición de las Olimpiadas de Formación Profesional **WORLDSKILLS 2011**, lo cual significa que España deberá seleccionar a sus representantes en esa competición internacional. Nuestro país, en esta ocasión, participará en 31 perfiles distintos, tres de ellos de la familia de TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS (Carrocería, Pintura y Tecnología).

**La fundación COMFORP** y nuestras empresas patrocinadoras colaboraremos en la organización de la competición nacional **-SPAINSKILLS-** para seleccionar a los representantes de España en los perfiles de Automoción, que de seguro será un gran escaparate de la Formación Profesional.

Por este motivo, en esta octava edición, desarrollaremos la competición de forma diferente a la habitual. En total convocamos 8 perfiles distintos que participarán de forma diferente.

Los perfiles de:

**- Carrocería, Pintura y Tecnología**

Únicamente tendrán pruebas a través de internet.

**- Vehículo Industrial y Mandos Intermedios de automoción**

Tendrán pruebas a través de internet y fase presencial de demostración en la competición de SpainSkills.

**- PCPI Y ACE-UFIL**

Únicamente tendrán entrega de trabajo de investigación.

**- PERFIL TRANSVERSAL AUDIOVISUAL / INFORMÁTICO**

Consistirá en presentar un trabajo de investigación a través de medios audiovisuales / informáticos.

## **PERFILES**

**Se convocan los siguientes perfiles:**

**1/ Perfil de Electromecánica (Tecnología):**

- Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Electromecánica de Vehículos y Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción

**2/ Perfil de Carrocería:**

- Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Carrocería y Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción.

**3/ Perfil de Pintura:**

- Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Carrocería y Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción

**4/ Perfil de Vehículo Industrial**

- Para alumnos/as de Ciclo Formativo de Grado Medio de Electromecánica de Vehículos y Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción.

**5/ Perfil Mandos Intermedios de Automoción**

- Para alumnos/as Ciclo Formativo de Grado Superior de Automoción.

**6/ Perfil de Programa de Cualificación Profesional Inicial (PCPI)**

- Para alumnos/as matriculados/as en este programa de la familia de Automoción.

**7/ Perfil de Aula de Compensación Educativa (ACE) Unidades de Formación e Inserción Laboral (UFIL) o Formación Complementaria (FC) al sistema educativo reglado (nombre variable según comunidades autónomas).**

- Para alumnos/as matriculados/as en estos programas de la familia de Automoción.

**8/ Perfil transversal audiovisual/informático.**

Consistirá en presentar un trabajo de investigación a través de medios audiovisuales

Podrán presentarse todos los alumnos /as de cualquier perfil.

## **PARTICIPANTES**

- Podrán presentarse los alumnos/as matriculados durante el curso 2010/2011 en el **segundo año** de alguno de los Ciclos Formativos de la Familia Profesional de Transporte y Mantenimiento de Vehículos en los ciclos mencionado anteriormente, excepto los alumnos/as de ACE y PCPI que son de solo un año:
- **Para participar en cualquier perfil de esta competición no hay límite de edad.**
- Cada centro educativo podrá presentar a cada perfil hasta cuatro equipos como máximo.
- Cada equipo estará formado por dos alumnos/as y un profesor/a Tutor/a responsable de supervisar y tutorar el equipo.
- El equipo, también podrá estar tutorado por un tutor de un concesionario o taller autorizado de Mercedes-Benz, es decir cada equipo estará tutorado: por un tutor/a del centro educativo (obligatorio) y por un tutor/a de la empresa (opcional).

## **FORMA DE INSCRIBIRSE**

- Todos los detalles relativos a la inscripción estarán disponibles **PRÓXIMAMENTE** en la sección “Concurso” de la Web, así como cualquier información de última hora y noticias relacionadas con el Concurso de Jóvenes Técnicos.
- Los formularios de inscripción estarán accesibles en la página Web del Concurso [www.comforp.org](http://www.comforp.org).
- Para formalizar la inscripción los equipos que se presenta a perfiles que tienen pruebas de internet (carrocería, pintura, tecnología, Vehículo Industrial y Mandos Intermedios de automoción), deberán de remitir a la organización un total de 40 preguntas tipo test relacionadas con el perfil que se presentan.
- Cada pregunta debe de tener 4 respuestas posibles, marcando la respuesta correcta y acreditando la validez de la misma.

Ejemplo.

¿La soldadura MIG utiliza?

- Un gas activo.
- **Un gas inerte** (Elementos Fijos, pag 141 E. Paraninfo)
- No utiliza gas
- Puede utilizar un gas activo o inerte de forma indistinta

Un Centro Educativo que presenta varios equipos en el mismo perfil, tendrá que presentar cada equipo preguntas distintas.

**Si no se remiten las preguntas no se considerará como inscrito.**

## **DESARROLLO DEL CONCURSO**

Los perfiles de ***Electromecánica, Carrocería y Pintura***

Solo desarrollarán las pruebas de internet

- Esta prueba consistirá en participar en cinco encuentros distintos. Cada encuentro se desarrollará en días distintos y consistirá en contestar un test de preguntas seleccionadas entre las presentadas por los participantes e información de las páginas web de las empresas patrocinadoras.
- Los dos primeros encuentros participarán a la vez todos los equipos inscritos.
- En el tercer encuentro participarán los 50 centros que hayan obtenido mayor puntuación los dos encuentros anteriores.
- En el cuarto encuentro participarán los 25 centros que hayan alcanzado mayor puntuación en el encuentro anterior.
- En el quinto y último encuentro se obtendrá la clasificación final de esta competición.

Los perfiles de ***Vehículo Industrial y Mandos Intermedios de Automoción.***

Tendrán dos fases

La prueba de internet

- Se clasificarán los cuatros equipos que alcance mayor puntuación.
- Esta prueba consistirá en participar en cinco encuentros distintos. Cada encuentro se desarrollará en días distintos y consistirá en contestar un test de preguntas seleccionadas entre las presentadas por los participantes e información de las páginas web de las empresas patrocinadoras.
- Los dos primeros encuentros participarán a la vez todos los equipos inscritos.
- En el tercer encuentro participarán los 50 centros que hayan obtenido mayor puntuación los dos encuentros anteriores.

- En el cuarto encuentro participarán los 25 centros que hayan alcanzado mayor puntuación en el encuentro anterior.
- En el quinto y último encuentro se obtendrán la clasificación final de esta competición.

#### Fase presencial

- Se desarrollará a la vez que la competición de SpainSkills 2011 en el recinto ferial Juan Carlos I de Madrid la primera semana del mes de abril como skills de exhibición.

#### El perfil de **Programa de Cualificación Profesional Inicial (PCPI)**.

Constará únicamente de una fase no presencial.

- Donde presentarán un trabajo de investigación (**anexo 1**) con el material audiovisual o informático que se considere oportuno.
- La propuesta de los trabajos de investigación sobre los que tienen que trabajar todos los equipos se exponen en el **anexo 2**

#### Los perfiles de **Aula Complementaria Educativa (ACE)- Unidad de Formación Inicial Laboral (UFIL) y Formación Complementaria (FC)**

- Donde presentarán un trabajo de investigación (prueba A) con el material audiovisual o informático que se considere oportuno.
- La propuesta de los trabajos de investigación sobre los que tienen que trabajar todos los equipos se exponen en el **anexo 2**

## El perfil ***Transversal audiovisual /informático***

- El trabajo de investigación se desarrollará con material audiovisual o informático que se considere oportuno. En caso de ser un montaje de video, no podrá durar más de 30 minutos. El tema del trabajo estará relacionado con alguno de los módulos de los ciclos formativos de la Familia Profesional y será libre. **Ver anexo 3**
- Consistirá en presentar un trabajo de investigación a través de medios audiovisuales.
- Podrán presentarse todos los alumnos /as que estén matriculados en el segundo año de cualquier perfil y pueden participar a la vez -si lo desean- en cualquiera del resto de los perfiles de esta edición.

## **ANEXO 1**

Consistirá en realizar un trabajo de investigación relacionado con el perfil elegido, que se elaborará en cada uno de los Centros Educativos, el trabajo será uno de los propuestos por la organización en el anexo 1 y siguiendo las instrucciones del anexo 2 para la presentación. Es recomendable que los trabajos estén acompañados por una presentación audiovisual y/o informática. Podéis consultar los trabajos de otras ediciones en [www.comforp.net](http://www.comforp.net)

- Los trabajos realizados por cada equipo en la Prueba A de la fase no presencial, se empaquetarán, incluyendo los datos relativos a:
  - *Centro Educativo*
  - *Alumnos /as participantes*
  - *Profesor /a Tutor /a*
- *Los trabajos (ver anexo 1) se remitirán a:*

**FUNDACIÓN COMFORP**  
***Apartado de correos: 43, 28930 Móstoles***

- La fecha límite de entrega de los trabajos será:

**SE PUBLICARÁ PRÓXIMAMENTE**

Los equipos deberán prever el envío de trabajos con la suficiente antelación para evitar problemas por retrasos indeseados.



## Anexo 2

<i>Modalidad</i>	<i>Equipo</i>	<i>Trabajo a realizar</i>
PCPI	M	Instalación un Radio CD con altavoces en el vehículo <b>(máximo 20 folios)</b>
	N	Ruedas y neumáticos de vehículos industriales <b>(máximo 20 folios)</b>
ACE / UFIL y Programas Formativos complementario a la Formación Reglada relacionado con el perfil de Automoción	O	Historia gráfica de un fabricante de vehículo Si un centro presenta varios equipos deben de ser distinto fabricantes
	P	Historia gráfica de un fabricante de motos. Si un centro presenta varios equipos deben de ser distinto fabricantes

### Anexo 3

- El trabajo de investigación se entregará por duplicado tanto impreso en papel como en formato digital (dos copias impresas y dos copias digitales). El soporte digital (CD ó DVD) incluirá todos los archivos del trabajo de investigación (documentos, videos, presentaciones, imágenes, etc.) elaborado por el equipo.
- Formato y características del trabajo de investigación:
  - Documento en PDF (también es válido en formato Word).
  - Tamaño de Página A4, a una sola cara.
  - Letra Times New Roman o similar, 12 puntos.
  - Espaciado Interlineal sencillo.
  - Títulos y subtítulos del texto (libre elección)
  - Márgenes del texto: Superior 2,5 cm, Inferior 2,5 cm, Derecho 2,5 cm, Izquierdo 2,5 cm (aprox.)
- La extensión del trabajo escrito será como máximo de 22 folios incluyendo la portada y contraportada en un único documento.
- La portada del trabajo (y del cd ó dvd) es libre, pero en ella deben figurar los siguientes datos:
  - 1º Nombre del Centro Educativo.*
  - 2º Nombre de usuario de mi instituto (el que utilizo para entrar en la Web de Comforp)*
  - 3º Perfil (ver anexo 1)*
  - 4º Letra del equipo (ver anexo 1)*
  - 5º Trabajo realizado (ver anexo 1)*
  - 6º Nombre y apellidos de los alumnos.*
  - 7º Nombre y apellidos del tutor /a.*
- Texto de los trabajos en castellano.
- Todos los trabajos podrán ser publicados en las páginas Web de Comforp y en medios digitales.
- Los trabajos deberán ser originales e inéditos y podrán incluir los materiales audiovisuales o informáticos que se consideren oportunos (fotos, diapositivas, videos, presentaciones informáticas, etc.)