## ▲ Actualidad ▲ Productos ▲ Empresas ▲ Constructores



Esta información le llega gracias a Road House: "Only the very best is good enough"

# Cerca de 200 equipos han participado en la tercera edición del Concurso Jóvenes Técnicos en Automoción (20/09/2006)

En esta 3º edición del Concurso Jóvenes Técnicos en Automoción, han participado 192 equipos, perteneciente a 108 Centros Educativos de 15 Comunidades Autónomas, un total de 576 personas entre profesores /as y alumnos /as.

La clausura se desarrolló en la cede de Daimler-Chrysler España de Alcobendas, donde acudieron los responsables de las empresas patrocinadoras, representantes del Ministerio de Educación y Ciencia, así como representante de distintas Comunidades Autónomas. También se pudo contar con la presencia y participación del Director General de Post-venta de Daimler-Chrysler España.

En el concurso han participado alumnos y alumnas que estudian ciclos formativos de la especialidad de Automoción (tanto de grado medio como superior), desarrollándose en dos fases. En la primera, que fue no presencial, los equipos tuvieron que realizar un trabajo propuesto por la organización, así como resolver distintas cuestiones a través de internet, tanto de nivel técnico como de localizar distinta información en la red de internet.

Los equipos seleccionados para la segunda fase fueron 18, (6 en la especialidad de carrocería, 8 en la especialidad de electromecánica y 4 en la especialidad automoción del ciclo superior), estos equipos se trasladaron a la Comunidad de Madrid durante tres días, donde han tenido que realizar distintas pruebas en las que un jurado compuesto por técnicos de las empresas evaluaron los trabajos de cada especialidad, recayendo los premios en:

#### **ESPECIALIDAD DE CARROCERÍA**

Primero: IEFPS Mendizabala (VITORIA /GAZTEIZ)

Segundo: ESCUELA PROFESIONAL LUIS AMIGO (VALENCIA)

Tercero: I.E.S. SIGLO XXI (ZARAGOZA)

Cuarto: I.E.S. CANGAS DE NARCEA (ASTURIAS)

Cuarto: I.E.S. DONAPEA (NAVARRA)

Cuarto: I.E.S. MONTES OBARENES (BURGOS)

### ESPECIALIDAD DE ELECTROMECÁNICA

Primero: I.E.S. INFANTA ELENA (JUMILLA)

Segundo: I.E.S. MARQUÉS DE SUANZES (CORUÑA)

Tercero: SAN JOSE ARTESANO (ALICANTE)

Cuarto: COOPERATIVA DE ENSEÑANZA JOSE RAMON OTERO (MADRID)

Cuarto: I.E.S DE LLANES LLANES (ASTURIAS)

Cuarto: I.E.S. HUMANEJOS (MADRID)

Cuarto: I.E.S. PEDRO MERCEDES (CUENCA)

Cuarto: SAGRADA FAMILIA SAFA SAN LUIS (CADIZ)

#### **ESPECIALIDAD DE AUTOMOCIÓN**

Primero: C.E.S. SALESIANOS P. ARAMBURU (BURGOS)

Segundo: CENTRO ESPECIFICO DE FORMACIÓN PROFESIONAL (SALAMANCA)

Tercero: ESCUELA PROFESIONAL LUIS AMIGO (VALENCIA)

Tercero: I.E.S. JAVIER GARCIA TELLEZ (CACERES)

Los equipos seleccionados en los primeros puestos de cada especialidad han recibido distintos obsequios de las empresas patrocinadoras, así como una cantidad monetaria (300, 250 y 150 euros para cada uno, respectivamente) y la oferta de dieciocho contratos de trabajo.

Asimismo, los Centros Educativos a los que pertenecían estos alumnos/as ha recibido distinta documentación técnica y materiales didácticos de las empresas patrocinadoras, así como dos vehículos para los clasificados en la primera posición en la especialidad de Electromecánica y Automoción, y dos carrocería de un automóvil Mercedes para los clasificados en primera posición en la especialidad de carrocería de la empresa Daimler Chysler.

En las segunda fase y de forma paralela a la pruebas clasificatorias que desarrollaron los alumnos /as, se ha impartido un curso de actualización técnica a los tutores /as que acompañaban a los alumnos /as. Esta formación se ha desarrollado en la Academia de formación de Daimler Chysler.

Además de los premios repartido a los centros clasificados en las tres primeras posiciones, se han repartido distinta documentación a los equipos que han quedado con mayor puntuación en cada Comunidad Autónoma.

En la clausura se ha destacado la importancia de entrelazar cada vez más el mundo educativo con el mundo laboral para conseguir profesionales bien preparados y la importancia de la labor del profesorado de los centros de Formación profesional. Tenemos que resaltar que en este concurso son las empresas quien evalúan en la fase presencial el nivel de preparación de los alumnos /as, y un año más se ha podido evidenciar la buena preparación de los mismos.

También se informó de que en la siguiente edición, los finalistas de cada perfil, representaran a España en una competición internacional que se desarrollará en Japón (WORLD SKILLS). Donde contaremos con el apoyo y respaldo del Ministerio de Educaciçón y Ciencia y todas las Comunidades Autónoma.

Este concurso ha sido organizado por la asociación sin ánimo de lucro COMFORP Compromiso con la Formación profesional, que está compuesto por profesores y profesoras con el patrocinio de diversas empresas del sector de la automoción