



CONCURSO COMFORP 2010

Un curso más las Escuelas del Ave María han participado en el concurso para Jóvenes Técnicos en Automoción organizado por la Fundación Comforp siglas de Compromiso con la Formación Profesional, concurso que ha alcanzado este año la séptima edición.

Las pruebas se han desarrollado durante un periodo aproximado de cuatro meses dividido en dos fases, una primera no presencial y una segunda presencial, en total se han presentado 168 equipos representando a 15 Comunidades Autónomas.

En la primera los alumnos participantes han tenido que presentar un trabajo de investigación a la organización del concurso con el tema propuesto por la misma para cada perfil y dos pruebas a través de internet donde han tenido que contestar a una serie de preguntas, en la primera de estas pruebas dichas preguntas estaban referidas a las empresas patrocinadoras y en la segunda de estas pruebas las preguntas hacían referencia al perfil escogido (Tecnología, Vehículo Industrial, Carrocería, Pintura y PCPI).

En el perfil PCPI los alumnos Jefferson Macías Lima y Enrique García Quesada presentaron un magnífico trabajo de investigación titulado "Procesos y revisión de un vehículo a los 100.000 km" que unido a las respuestas de los test de internet los hicieron ser los Campeones del perfil PCPI de esta edición del concurso ya que en dicho perfil no había 2ª fase. FELICIDADES.

En el perfil de Vehículo Industrial nuestros representantes han sido los alumnos del 2º Curso del Ciclo Superior de Automoción Cristóbal Rosales Acosta y Francisco Rosado Vicario que han presentado un trabajo de investigación titulado "La dirección en los vehículos industriales" que junto a las respuestas de los test los llevaron a clasificarse para la fase presencial en la que tuvieron que enfrentarse a otros tres equipos



y que se desarrolló el día 6 de Mayo en el Centro de Formación Mercedes Benz en la localidad de Azuqueca de Henares en la provincia de Guadalajara.

En esta fase tuvieron que realizar las pruebas que siguen:

Comprobación, misión, identificación de elementos y realización de circuitos en un sistema NEUMÁTICO.

Comprobación, misión, identificación de elementos y realización de circuitos en un sistema HIDRÁULICO.

Comprobación, misión e identificación de elementos eléctricos/electrónicos.

Comprobación, misión e identificación de elementos de un sistema de alimentación.

Comprobación, misión e identificación de elementos de un sistema de seguridad activa.

El resultado conseguido ha sido también magnifico ya que quedaron clasificados en el segundo lugar de la final. FELICIDADES.

El acto de clausura y entrega de premios se celebró el día 7 de Mayo en la Central Administrativa de Mercedes Benz en la localidad de Alcobendas, donde se le rindió homenaje a D. Francisco Albert Vidal fundador de los Concursos Nacionales e Internacionales de Formación Profesional.

Al acto acudieron:

D. Antonio García-Patiño,
Director General de Postventa de Mercedes-Benz España.

D. Baldomero Lázaro,
Secretario de la Asociación Española de Concesionarios Mercedes Benz.

D. Juan Antonio González
Director de la Academia de Formación de Mercedes-Benz España.

D. Manuel Cabrera
Jefe de Servicio del Área de Coordinación para las Relaciones Exteriores e interinstitucionales.

Dña. Librada Tortosa
Jefa de la Unidad de Programas Educativos de Madrid Sur

D. Alfredo Jiménez
Subdirector de desarrollo de Postventa de Mercedes-Benz España.

Así como los responsables de las 25 empresas patrocinadoras de la Fundación COMFORP, los participantes y sus profesores-tutores sin los cuales nada de esto habría sido posible. Gracias a todos.

José Antonio Martín Valencia
Profesor de Automoción

