

## EL INSTITUTO DE DISEÑO Y FABRICACIÓN PARTICIPA EN LA ORGANIZACIÓN DE INDITEC09

7 de Noviembre de 2009



El Instituto de Diseño y Fabricación ha participado en la organización de INDITEC09, 5º Congreso Internacional de diseño, tecnologías e ingeniería de producto, celebrado en Valencia entre los días 3 y 6 de Noviembre de 2009 paralelamente a la Feria IDINOVA, Feria de Investigación, Desarrollo e Innovación.

El Congreso se ha centrado en tres grandes líneas de trabajo sobre innovación, intentando debatir sobre temas que resultan de gran interés para las empresas y que en muchos casos determinan su competitividad:

- 1) Pensar en el consumidor y desarrollar productos y servicios orientados a emocionar y satisfacer sus necesidades,
- 2) Tener una importante visión de futuro pensando en cómo se va a comportar el mercado, nuestros clientes y los consumidores, y cómo podemos aprender a observar, y finalmente,
- 3) Como mejorar nuestra forma de innovar a través del diseño, como herramienta que está estrechamente vinculada al marketing, al producto, al proceso de toma de decisiones y a cómo vincular ese proceso dentro de la organización.

El comité científico del Congreso Inditec 09 estuvo compuesto por los siguientes miembros:

- Dr. Salvador Bresó, Catedrático de Universidad y Director de AIMME. Miembro Comité organizador
- Dr. Josep Tornero, Catedrático de Universidad y Director del IDF
- Dr. Javier Peña, profesor de la Escuela Elisava, adscrita a la UPF (Barcelona)
- Dr. Enric Bas, profesor de la Universidad de Alicante (UA)
- Dr. Andrés Conejero Rodilla, profesor de la UPV e investigador del DidLab - IDF
- Dra. Marina Puyuelos, profesora del Dpto de Expresión Gráfica de la Arquitectura de la UPV
- Dr. Enrique Ballester, Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño de la UPV
- Dr. Fernando Sánchez. Director de la Escuela de Enseñanzas Técnicas de la Universidad Cardenal Herrera
- Dña Chele Esteve, profesora del Departamento de Dibujo de la UPV

-Secretario: Dr. Manuel Martínez Torán, Coordinador de la División DidLab - IDF y miembro comité organizador IDINOVA

-Secretaría Técnica:-Vicente Olcina, profesor del Dpto de Expresión Gráfica de la Arquitectura de la UPV - Pedro Ayala, Técnico de la ETSI Diseño de la UPV y miembro del IDF -Juan Gasca, becario de la División de DidLab - IDF -Francisco Mora, Técnico del Dpto. de Ingeniería Gráfica de la UPV

Así mismo, el Instituto de Diseño y Fabricación participó en IDINOVA 2009 con un stand donde expuso un conjunto de proyectos y aportaciones relacionadas con la industria del automóvil (enlace del triptico) y presentando las siguientes actividades:

-D. Josep Tornero, Catedrático de la UPV y Director del Instituto de Diseño y Fabricación(IDF), dentro de las actividades del 5º Congreso INDITEC, impartió una conferencia en la que presentó el Sistema de Detección de Defectos en Carrocerías de Vehículos Automóviles mediante Visión Artificial (implantado en Ford Almussafes) y desarrollado por la División de Automatización Industrial y Robótica del IDF.

-La División de Diseño y Desarrollo de Producto - Diblab coordinó la presentación oficial del equipo UPV Benicalap Team, un equipo de ingeniería de competición que representa a la Universidad Politécnica de Valencia en la competición MotoStudent.

-La División de Ingeniería de Vehículos Adaptados y Transportes realizó demostraciones con el Simulador de Conducción para la Evaluación de Conductores Discapacitados, un vehículo desarrollado para la DGT que alberga el Laboratorio de Automóviles perteneciente a dicha división del IDF.

Para ampliar información sobre el congreso: <http://congresoinditec.com.es>

