

EL IDF-AUTOMOCIÓN PARTICIPARÁ EN EL DESAFÍO MOTOSTUDENT 2010

2 de Mayo de 2010



El Instituto de Diseño y Fabricación del Sector Automoción (IDF-Automoción) participará con el equipo multidisciplinar UPV-Benicalapteam en el desafío Motostudent 2010, competición que consiste en el desarrollo de un prototipo de competición de pequeña cilindrada (125cc y 2 tiempos) que se verá en el circuito Motorland de Alcañiz, en las pruebas que se celebrarán del 29 de Septiembre al 3 de octubre y en la que competirá contra más de 25 equipos procedentes de universidades de España y Europa.

El coordinador de dicho equipo, Manuel Martínez Torán, Profesor de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Diseño de Valencia y Responsable de la División de Diseño y Desarrollo de Producto del IDF-Automoción, habla, [en el artículo aparecido el domingo 2 de mayo en el diario Levante](#), sobre las características de la fabricación de dicho prototipo, el proceso de trabajo y los objetivos que se plantea el equipo frente a la competición Motostudent 2010.

El equipo UPV-Benicalapteam está formado por alumnos de la Universidad Politécnica de Valencia y el Instituto de Enseñanza Secundaria de Benicalap, además de ingenieros de diseño, que trabajan en el chasis; ingenieros técnicos mecánicos, que están actuando sobre aspectos estructurales como el tubo de escape e ingenieros técnicos en electrónica, encargados de la telemetría.