

La Fundación f2e colabora con los estudiantes
de UJI Motorsport que competirán en
Montmeló - Levante Castelló - 23/04/2016

La Fundación f2e colabora con los estudiantes de UJI Motorsport que competirán en Montmeló

► El objetivo de este convenio es lograr que los alumnos de la UJI consigan el mejor resultado en la prueba

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

■ El equipo UJI Motorsport, formado por estudiantes de la Universitat Jaume I de Castelló, que participará en la competición internacional de Formula Student en el circuito de Montmeló y en la prueba que se celebrará en Rusia, recibirá apoyo por parte de la Fundación f2e. El objetivo de esta colaboración es que, según informaron en un comunicado ayer, los estudiantes consigan el mejor resultado posible en estas pruebas.

Los estudiantes de la UJI diseñarán y fabricarán ellos mismos el

monoplaza con el que competirán el próximo mes de agosto en Montmeló, cumpliendo con las especificaciones técnicas del concurso, que incluyen, entre otras, un consumo de combustible lo más reducido posible.

A partir de este convenio, informaron ayer, la Fundación f2e continúa trabajando en su labor de promover un uso más eficiente de la energía a través del asesoramiento, concienciación social, divulgación y formación a ciudadanos, organizaciones y empresas.

A la firma del convenio asistieron Joaquim Mascarell, presidente de la asociación UJI Motorsport Research, y Victor J. Gaceta, gerente de la Fundación f2e.

La Fundación para la Eficiencia Energética de la Comunitat Valenciana, de la que son patronos

BP, el Ayuntamiento de Castelló y la Universitat Jaume I, tiene como objeto impulsar la actuación en el campo de la eficiencia energética a través de la formación, concienciación social, apoyo al desarrollo de iniciativas empresariales y promoción de proyectos de innovación.

La Fundación realiza una serie de actividades, siendo las principales el desarrollo de sinergias y estrategias conjuntas de innovación en las tecnologías energéticas basadas en metodologías e instrumentos que permitan implementar en la ciudad de Castelló de la Plana en particular, y en la Comunitat Valenciana en general, los nuevos conocimientos y avances tecnológicos, y la realización de campañas de divulgación y concienciación dirigidas a empresarios, trabajadores y consumidores.