



Presentación de los laboratorios de Alcañiz

El pasado 18 de mayo se presentó en Alcañiz el Laboratorio de Seguridad en Automoción del I3A, instalado en el Parque Tecnológico de Motorland. El Grupo de Tecnologías en Vehículos y Seguridad Vial (VEHI-VIAL) estará a cargo de este laboratorio, en el cual se desarrollarán trabajos de investigación y formación especializada en el campo de la seguridad vial.

Heraldo de Aragón Diario de Teruel Aragón Radio



El GUIA y el GIGA lideran dos proyectos europeos Marie Curie

Cristina Nerín (GUIA) y Diego Gutiérrez (GIGA) son los investigadores responsables de dos proyectos europeos seleccionados para el programa europeo Marie Curie, por los que recibirán un total de 1.300.000 euros.

Aragón Televisión

Heraldo de Aragón

El GEPM, candidato al premio 'Aragoneses del Año'

El Grupo de Electrónica de Potencia y Microelectrónica que coordina José Miguel Burdío es uno de los candidatos al premio 'Aragoneses del Año' que convoca *El Periódico de Aragón*, dentro de la categoría de Ciencia e Investigación. Los premiados se conocerán durante una gala que se celebrará el 3 de junio.

La spin-off Ebers Medical Technology obtiene el premio IDEA

Ebers Medical Technology, empresa spin-off del grupo GEMM del I3A, ha sido galardonada con el premio IDEA 2009, ha obtenido el premio IDEA 2009 en la categoría de Nuevas Tecnologías. Ebers se centra en el diseño, fabricación y comercialización de biorreactores para la regeneración de tejidos en ingeniería de tejidos. Sus promotores son Pedro Moreo, Víctor Alastrué y Ángel Sampietro.



Entrega del premio en prevención de riesgos laborales para ID_ERGO



El coordinador del grupo ID_ERGO del I3A, Javier Marín, acudió a San Sebastián para recoger el IV Premio a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación en prevención de riesgos laborales, promovido por MUTUALIA. El grupo obtuvo este galardón por el proyecto "Sistema para el análisis de la capacidad funcional basado en sensores inerciales de movimiento y simulación 3D con modelos biomecánicos"

IDEAR

Juan Cacho, máximo experto en vino

La página web www.biomedexperts.com ha situado a Juan Cacho, coordinador del grupo LAEE, en el primer puesto de *Top Authors* a nivel mundial en temas de vino. Vicente Ferreira, también investigador del LAEE, aparece en segundo lugar.

Entrevista en Heraldo de Aragón

Ránking de autores

El proyecto e-Museum de Walqa

Un equipo multidisciplinar del I3A desarrolla en Walqa el proyecto e-Museum, un museo inteligente que se adapta a las necesidades del usuario integrando TICs, robótica y tecnologías de las comunicaciones. En este proyecto participan investigadores de los grupos GTC, GTF, GIGA y RoPeRT.

Heraldo de Aragón

España Directo (RNE)

Aplicaciones TICs para la salud

El responsable de la División Estratégica de Ingeniería Biomédica del I3A, Pablo Laguna, estuvo en Aragón Radio explicando algunas de sus líneas de investigación, y en particular las aplicaciones de las TICs en temas relacionados con la salud.

Aragón Radio

Entrevista con Pilar Lambán

Pilar Lambán, investigadora del GIFMA, fue entrevistada en Aragón Radio sobre algunos de los temas de investigación. La investigadora recibió recientemente un premio a la mejor tesis doctoral concedido por el Centro Español de Logística.

Aragón Radio

Tecnologías del habla por el GTC

El Grupo de Tecnologías de las Comunicaciones (GTC) desarrolla una importante línea de trabajo en la que el uso de las nuevas tecnologías permite un acceso más fácil y cómodo a la sociedad de la información por medio del habla.

IDEAR

Presentación del 'Libro Blanco del Control Automático'

Manuel Silva, investigador responsable del grupo GISED, presentó junto al rector de la Universidad de Zaragoza Manuel López y al Secretario de Estado de Investigación Felipe Pétriz el *Libro Blanco del Control Automático*, editado por el Comité Español de Automática (CEA), en cuya redacción ha colaborado Carlos Sagüés, del RoPeRT.

Aragón Investiga

