



Ignacio Garcés, nuevo director del I3A

El I3A ha elegido a su nuevo director, Ignacio Garcés Gregorio, catedrático de Ingeniería Electrónica y Comunicaciones en la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Zaragoza.

Entre los retos del director electo está afianzar los servicios prestados a los miembros, la búsqueda de la mejora en la calidad del trabajo de investigación y la imbricación del I3A en la Sociedad a la que pertenece.

iUnizar

Diario del AltoAragón

Radio Huesca



Del 13 al 16 de octubre el Departamento de Innovación y Nuevas Tecnologías del Gobierno de Aragón organizó el Espacio Ciencia en la Feria de Zaragoza con el objetivo de acercar la ciencia y la tecnología a la sociedad.



Espacio Ciencia

El I3A dispuso de un espacio propio en el Pabellón 1 donde se mostraron algunos de los trabajos que llevan a cabo diferentes grupos del I3A.



Los colaboradores en esta edición han sido GTC, GATHERS, ID-ERGO, LAEE, GEMM, TECNODISCAP y TOL.

La Noche de los Investigadores

El viernes 23 de septiembre, organizada por Esciencia Eventos Científicos junto con Universidad de Zaragoza y la Fundación ARAID, se celebró La Noche de los Investigadores, con el objetivo de acercar al público la vida de los investigadores.



Las actividades presentadas por el I3A en el Paraninfo tuvieron una gran acogida por parte del numeroso público asistente

COST Action CM901

Los días 7, 8 y 9 de septiembre, el Grupo de Procesos Termoquímicos (GPT) organizó la reunión anual de la Acción COST "Detailed Chemical Models for Cleaner Combustion", en la que más de cien expertos analizaron los contaminantes que pueden ser tóxicos para la salud o contribuir a la contaminación del aire.

www.telecinco.es europa.press

La ciencia del aroma

El XIII Weurman Flavour Research Symposium tuvo lugar del 27 al 30 de septiembre, organizado por el Laboratorio de Análisis del Aroma y Enología del I3A y el Dpto. de Química Analítica de la Universidad de Zaragoza, se centró en la investigación y desarrollo de aromas y saborizantes y en la comprensión de la relación entre las moléculas químicas aromáticas o gustativas y la percepción sensorial.

Weurman 2011



Convenio Ayuntamiento-UZ

El Alcalde de Zaragoza, Juan Alberto Belloch, y el Rector de la Universidad, Manuel López Pérez, firmaron un convenio para fomentar el desarrollo, uso y explotación de la tecnología de vehículos eléctricos.

Juan José Alba, responsable de la línea de Automoción del I3A, resalta la importancia de este convenio que permitirá que los prototipos que se desarrollen desde el Instituto sean puestos en circulación.

econoticias.com

Aragon2.com

abc.es

Laboratorio de Biomecánica



Varios profesores de la Unidad de Ergonomía de la Universidad de Concepción de Chile, visitaron el laboratorio de Biomecánica del I3A, demostrando un gran interés por el equipamiento y las actividades que ahí se desarrollan.

VISITAS

Campus científicos de verano



En el marco de esta actividad del Campus Iberus, alumnos de 4º de la ESO visitaron los laboratorios de cultivo celular e ingeniería de tejidos, el laboratorio de tecnologías del hidrógeno y el laboratorio de robótica del I3A.

europa.press

Proyecto VERVE, contra la agorafobia

Este proyecto, liderado por Diego Gutiérrez, tiene como objetivo el desarrollo de herramientas de creación, manipulación y gestión de entornos de realidad virtual personalizados, para pacientes con riesgo de exclusión social debido a distintas fobias.

[El Periodico de Aragón](http://ElPeriodico.deAragon)

Proyecto Secuencias Simbólicas

Los días 15 y 16 de septiembre tuvo lugar la reunión del proyecto Secuencias Simbólicas: análisis, Aprendizaje, Minería y Evolución (TIN2008-06582-C03) cuyos IPs son Ricard Gavaldà, Elvira Mayordomo y Rafael Morales. El proyecto trata del desarrollo de métodos para el análisis, aprendizaje y minería de datos secuenciales y en flujos de datos (data streams) y la aplicación de los mismos a conjuntos de datos reales, en particular datos secuenciales biológicos.

Proyecto EERA

La Universidad de Zaragoza, por iniciativa del I3A, ha sido formalmente admitida como miembro asociado de la European Energy Research Alliance (EERA). Esta Alianza está constituida por los 15 mayores Centros de I+D en Energía de la UE que actúan como Socios Fundadores.