## 28 de Octubre de 2006 Sábado, 28 de Octubre de « universia.es **Argentina** Brasil Chile Colombia España secciones Estudiantes Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al Internacionales Investigación 28/10/2006 Cultura Internet Universidad de Granada Cooperación Política Univ. C.R.U.E. Archivo Fueron Portada Kiosko Videoteca Universidad. Sala de prensa Gabinetes Univ. Revistas Univ. Radio y TV Univ. El Tiempo

Universidad de Granada

Noticias de Universia España

ctualidad **noticias** universidad

México Perú Portugal Puerto Rico Uruguay Venezuela

🔑 🔎 🖫 📆 🖒 🗸

# TRADUCTOR

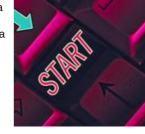
### especial XML Crónica XML Haz página de inicio

# Buscar en Crónica

## Oferta tecnológica en Granada

La Universidad presenta su oferta tecnológica en el Salón Internacional de Material Eléctrico y Electrónico (MATELEC 2006).

Con motivo de la muestra, la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) ha mantenido diferentes encuentros con empresas del sector para la posible realización de proyectos de desarrollo conjuntos que supongan la implementación y puesta en el mercado de las tecnologías desarrolladas en la



Hasta el día de hoy, la Universidad de Granada presenta su oferta tecnológica en el ámbito electrónico dentro del Salón Internacional de Material Eléctrico y Electrónico (MATELEC 2006) que se celebra en Madrid, en el marco del Evento de Transferencia de Tecnología coorganizado por el Centro de Enlace del Sur de Europa y celebrado en la citada

Las tecnologías presentadas por la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la UGR han sido desarrolladas por equipos de investigación de la Universidad, así como por empresas de base tecnológica surgidas en el seno de la misma (spin-offs).

Entre las propuestas presentadas, destaca un nuevo sistema de medida de oxígeno desarrollado por el equipo de investigación dirigido por el profesor Luis Fermín Capital Vallvey, del departamento de Química Analítica.

También se ha dado a conocer la oferta tecnológica de la empresa Seven Solutions, spin off constituida recientemente por titulados e investigadores del Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores de la UGR y dedicada al desarrollo de hardware específico, incluyendo sistemas electrónicos y placas a medida.

Esta compañía ha sido seleccionada además por el SIMO (Feria Internacional de Informática, Multimedia y Comunicaciones) para participar en la próxima edición de la muestra a partir del próximo 7 de noviembre, dentro del área Vivero, dedicada al impulso de la innovación dentro del sector de las Tecnologías de la Información y la Comunicación.

### Contacto entre investigadores y empresarios

Con motivo de la muestra, la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) ha mantenido diferentes encuentros con empresas del sector para la posible realización de proyectos conjuntos que supongan la implementación y puesta en el mercado de las tecnologías desarrolladas en la Universidad.

Entre otras propuestas, se ha presentado una de gran interés para desarrollar un sistema de automatización de cultivos biológicos que garantice la máxima asepsia y evite posibles contaminaciones de las muestras.

A partir de las numerosas ofertas y demandas provenientes de empresas y grupos de investigación de la Universidad, se han concretado varias reuniones bilaterales con el fin de establecer un primer contacto entre posibles socios y

Envía tu opinión

- Mis noticias
- Envía tus noticias
- Crónica en tu web
- Noticias de tu Universidad
- Boletines Universia Wharton
- Crue Noticias
- Cuib Noticias







30/10/2006 9:29 1 de 3

28 de Octubre d	de 2006	Universidad de Granada	Noticias de Universia España
	clientes con compañías como EDP Ingeniería, Octana, Innova Consulting, e Indicam, entre otras.		
	Recientemente, la OTRI de la <u>Universidad de Granada</u> ha participado en otros eventos similares en áreas como la Biotecnología (Biospain 2006, Madrid) o la Industria Complementaria (FIC 2006, Sevilla).  Puedes ver más información en el portal de INTERNET Y NUEVAS TECNOLOGIAS		
	Puedes ver esta no	oticia traducida al portugués gracias al	Universia
	Comenta la not	icia	
	E-mail:		

2 de 3 30/10/2006 9:29



3 de 3 30/10/2006 9:29