



GENERALITAT VALENCIANA



UNIVERSITAT
JAUME I

JORNADA INNOVACION EMPRESA: ¿Cómo proteger y rentabilizar las invenciones?

UNIVERSITAT JAUME I

CASTELLO 24/10/2013

Subdirección General de Promoción de Emprendedores
emprendedores@gva.es



Campus del Emprendedor Innovador

- Proyecto que comienza a gestarse en 2012.
- En 2013 se firman acuerdos entre la Conselleria de Economía, Industria, Turismo y Empleo y las cinco Universidades públicas valencianas.
 - Se quiere cambiar el modelo productivo para salir de la crisis.
 - Contribuir a crear empresas y empleo basadas en el conocimiento y la investigación.
 - Acercar la universidad a la empresa.
 - Fomentar la transferencia del conocimiento de la universidad a las empresas.
 - Innovación: Investigación mas Comercialización



Campus del Emprendedor Innovador

- **Objetivos:**
 - Encuentro entre potenciales emprendedores cualificados, empresarios experimentados y centros de generación de conocimiento innovador.
 - Impulsar la formación y el fomento del espíritu emprendedor.
- **Actuaciones:**
 - Banco de Patentes
 - Programas de Transferencia de Tecnología
 - Programa de creación de empresas Strat-up, Spin-off.
 - Formación de profesores.



La UJI en el Campus del Emprendedor

En la UJI se están desarrollando los siguientes programas:

- Programa OCUPARTY
- Programa NETEC
- Club EMPRENEDORS UJI
- Espai de Trobada Universitat-Empresa
- Banco de Patentes



Programas del Campus del Emprendedor Innovador en la UJI

- Programa OCUPARTY:
 - Facilita el contacto entre empresas y titulados o alumnos de últimos cursos. Las empresas cuentan con un servicio de reclutamiento de personal altamente cualificado y se establece la participación de las empresas en la docencia de alguna asignatura para introducir, ampliar y profundizar en conceptos, herramientas y recursos entre los estudiantes emprendedores.
- Programa NETEC:
 - Negocios Tecnológicos basados en el Conocimiento. Pretende poner en contacto al colectivo investigador con el colectivo de estudiantes emprendedores que trabajan en la elaboración de un proyecto de negocio que permita conocer el potencial económico y de mercado de los resultados de investigación generados por el profesorado.



Programas del Campus del Emprendedor Innovador en la UJI

- Club EMPRENDEDORES-UJI:
 - Pretende potenciar el networking entre los estudiantes universitarios y el mundo empresarial. Habilita una plataforma en línea en la que los estudiantes podrán compartir sus iniciativas creativas en distintos sectores de actividad productiva identificados previamente por empresarios y asociaciones empresariales, seleccionándose las ideas de mayor impacto socioeconómico cuyo plan de negocio se presentará al colectivo empresarial.
- Espai de Trobada Universitat-Empresa :
 - Acto de reconocimiento a los Cooperadores en Prácticas. Es un marco de encuentro en que la Universidad agradece el apoyo activo de las entidades cooperadoras que han colaborado en la acogida de alumnado y crea un espacio de encuentro Universidad-Empresa para establecer sinergias sobre emprendimiento, empleabilidad, formación e investigación



Banco de patentes **Connecting Knowledge**

- Programa común entre la Generalitat, las Universidades públicas valencianas y organismos públicos de investigación.
- Es la mayor apuesta del Campus del Emprendedor-Innovador.
- Propicia el encuentro entre emprendedores, empresarios y centros de generación de conocimiento innovador para facilitar la transferencia de resultados tecnológicos generados por los científicos a los sectores productivos y de servicios, en definitiva, a la sociedad.

<http://www.bancodepatentes.gva.es>



¿Quién forma parte del Banco de Patentes?

La Generalitat Valenciana,

- Conselleria de Economía, Industria, Turismo y Empleo
 - Secretaría Autónoma de Economía y Empleo

Las cinco Universidades Públicas valencianas y Organismos Públicos de Investigación de la Comunidad Valenciana

- UPV, UV, UA, UMH, UJI
- Organismos de Investigación:
 - CSIC. Firma Convenio 22-10-2013.



BANCO DE PATENTES

Connecting knowledge



¿Quién forma parte del Banco de Patentes?



GENERALITAT
VALENCIANA



BANCO DE PATENTES

Connecting knowledge



UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante



UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA



UNIVERSITAT
Miguel
Hernández



UNIVERSITAT
JAUME·I



CSIC



El portal del Banco de Patentes **<http://www.bancodepatentes.gva.es>**

- Se presenta en junio de 2013.
- ¿Qué podemos encontrar en la web?
 - La definición del Banco de Patentes
 - Relación de todas las tecnologías presentadas en los Foros, agrupadas por sectores, con su correspondiente ficha y video, en español e inglés, catálogo de capacidades en agroalimentación, así como los datos de contacto.
 - Tecnologías en los sectores de:
 - ✓ Agroalimentación
 - ✓ Salud
 - ✓ Química y Materiales
 - ✓ TIC
 - Información sobre los Foros de Transferencia de Tecnología.



Foros de Transferencia de Tecnología

- Se han creado con el fin de conectar las empresas con el Banco de Patentes.
- Su finalidad es crear una ventana única en la que se encuentren todos los resultados de investigación de las universidades y de los organismos públicos de investigación y así facilitar la oferta de patentes y tecnológicas pendientes de licencias.
- Añaden un ventaja competitiva sostenible en el tiempo, y son una inversión estratégica.



I Foro de Transferencia de Tecnología

Con el fin de conectar las empresas con el Banco de Patentes se crean los Foros de Transferencia de Tecnología de la CV

— Presentación: 25 tecnologías y catálogo con más de 100 capacidades de colaboración Universidad-Empresa en el sector de agroalimentación:

- ★ — Sectores:
- Agroalimentación: 5 Tecnologías
 - Química y Materiales: 11 Tecnologías
 - Salud: 9 Tecnologías



La UJI en el I Foro de Transferencia de Tecnología

Aportaciones :

- ★ Nuevos electrolitos basados en líquidos iónicos con aplicación en células solares electroquímicas y baterías, una de las tecnologías que más interés han despertado en la web. (Sector Química y Materiales)
- ★ Nuevos organogelantes que permanecen estables a altas temperaturas. (Sector Química y Materiales)



I Foro de Transferencia de Tecnología

Vídeos más visitados:

- Biomaterial compuesto para implantes médicos con altas prestaciones médicas y regenerativas (UPV);
- Nueva familia de moléculas para combatir bacterias, virus y cáncer (UA);
- Obtención de almidón de chufa para la fabricación de bioplásticos (UMH);
- ★ **Nuevos electrolitos basados en líquidos iónicos con aplicación en células solares electroquímicas y baterías (UJI);**
- Nuevo dispositivo para eliminar microorganismos en alimentos (UPV).



I Foro de Transferencia de Tecnología

Resultados:

- Asistencia de 287 personas de 90 empresas de primer nivel en sus respectivos sectores.
- **Más de 1400 visitas al portal de junio a octubre**
- Interesados de: España, México, Perú, USA, Chile, Colombia, Argentina y China.
- **9 contactos desde junio 2013.**



II Foro de Transferencia de Tecnología CdT Valencia 4/11/13

- El próximo 4 de noviembre de 2013 está previsto celebrar el II Foro de Transferencia de Tecnología, que presentara:
 - 14 tecnologías sector TIC (Tecnologías de la Información y Comunicación)
 - ✓ Transversal: educación, marketing, recursos humanos, sistema sanitario, infraestructuras, servicios energéticos, telecomunicaciones, diseño de máquinas y robótica.
 - ✓ Algunos casos de éxito en colaboración universidad-empresa



- “Agora Market: un software que aprovecha la inteligencia colectiva de los empleados para mejorar la toma de decisiones.”
- “Sistema de re-identificación biométrica de personas basado en el análisis de la forma de andar.” Presentarán D. Antonio Barba, Vicerrector y D. Raúl Martín Felez, investigador.



Feed-back tras el I Foro

- Interés por parte de organismos de investigación de España y otros países.
- Necesidad de avanzar en aspectos como la comunicación, ser capaces de trasladar las utilidades concretas que la tecnología puede aportar al mercado y cuantificar el beneficio económico que aporta la tecnología.
- La Universidad ha de trabajar con las empresas.
- Considerar la importancia de la información que aporta el mercado y más enfoque hacia el cliente.
- La investigación de frontera es la que sitúa a la Universidad cerca de las empresas.



Otras medidas de impulso

- Participación del Banco de Patentes en:
 - EmTech España, 5 y 6/11/2013.
 - El Día de la Persona Emprendedora de la Comunitat Valenciana 19/11/2013.



Participación del Banco de Patentes en el EmTech Valencia

- Días 5 y 6 de noviembre, en el Palau de les Arts Reina Sofia, celebración del Encuentro Mundial de Tecnología EmTech.
- Es la conferencia más importante sobre tecnologías emergentes. Reunirá destacados emprendedores con inversores interesados en sus proyectos.
- Las universidades públicas valencianas estarán representadas en el EmTech a través de su participación en el stand del Banco de Patentes.
- Se pondrá a disposición de los asistentes material divulgativo de las patentes y tecnologías.



Día de la Persona Emprendedora de la Comunitat Valenciana 19/11/1013

El Día de la Persona Emprendedora se celebra con el fin de:

- Animar y facilitar las iniciativas emprendedoras orientadas a la creación y crecimiento de empresas.
- Mostrar el potencial del tejido económico valenciano para albergar nuevos negocios, así como la diversidad y capacidad de sistemas de apoyo a los emprendedores.
- Propiciar el contacto entre nuevos emprendedores, con los que ya crearon o están en fase de consolidación, con empresarios de éxito y formadores.



Día de la Persona Emprendedora de la Comunitat Valenciana 19/11/1013

Cada una de las Universidades Públicas valencianas presentará una Start-up o Spin-off originadas en las universidades.

La UJI, a través del profesor promotor **Don Julio Suay** , presentará la empresa **Medco**.

Medco “Mediciones y Construcción, SL” , Empresa de I+D participada por la Universidad Jaume I de Castellón, es una ingeniería química centrada en recubrimientos y protección contra la corrosión. Desarrollan su actuación en: Consultoría y asistencia, desarrollo y distribución de equipos y proyectos colaborativos.



Reflexiones conjuntas

- El binomio conocimiento (nuevo factor de producción) – emprendedor (capacidades) está resultando ser uno de los motores del desarrollo económico y social.
- Las instituciones deben crear el ecosistema para el desarrollo del emprendimiento con unas políticas dirigidas eficaces, eficientes y sostenibles.
- Las políticas públicas deben ir alineadas y coordinadas.
- Es necesario evaluar el retorno de las políticas públicas para que persistan aquellas que permitan el nacimiento y creación de nuevas empresas.



- Síguenos: www.bancodepatentes.es
www.emprendedores.gva.es
- Contáctanos: emprendedores@gva.es

Gracias por su atención



BANCO DE PATENTES

Connecting knowledge

