

# Infoactis

**II Simposio transfronterizo  
sobre energías renovables**

\_\_\_\_\_ Pág. 3

**Primera conferencia anual  
de la Enterprise Europe  
Network**

\_\_\_\_\_ Pág. 9

**Jornada sobre  
Instrumentos Financieros  
de la UE para las PYME**

\_\_\_\_\_ Pág. 14



## Índice

Monográfico de cooperación empresarial	3
Noticias de cooperación empresarial	5
Eventos	8
Monográfico de cooperación tecnológica	9
Noticias de cooperación tecnológica	11
Monográfico de programas europeos	14
Oportunidades de cooperación empresarial	15
Oportunidades de cooperación tecnológica	18
Convocatorias	21
Legislación	22
Bibliografía	23



# Listado de socios

## ARAGÓN

### Confederación de Empresarios de Aragón

Avda. Ranillas, 20, 50015 Zaragoza  
Tel.: 976 460 066, Fax: 976 327 508  
Jorge Alonso  
e-mail: joalonso@crea.es  
Website: www.crea.es

### Instituto Tecnológico de Aragón

María de Luna, 8, 50018 Zaragoza  
Tel.: 976 010 063, Fax: 976 716 201  
Ignacio Hernández  
e-mail: actis@ita.es  
Website: www.ita.es

## CASTILLA-LA MANCHA:

### Cámara Oficial de Comercio e Industria de Toledo

Plaza San Vicente, 3, 45001 Toledo  
Tel.: 925 280 112, Fax: 925 280 007  
Gloria Ortega  
e-mail: actis@camaratoledo.com  
Website: www.camaratoledo.com

### Confederación de Empresarios de Albacete

Rosario, 29, 4º planta, 02001 Albacete  
Tel.: 967 217 300, Fax: 967 212 149  
Evelin Ramírez  
e-mail: fedainternacional@feda.es  
Website: www.feda.es

### Universidad de Castilla-La Mancha

OTRI Vicerrectorado de Investigación  
Edificio José Prat. Campus Universitario  
02071 Albacete  
Tel.: 902 204 100 ext. 2238, Fax: 967 599 305  
David Bonal  
proyecto.actis@uclm.es  
Website: http://otri.uclm.es

## EXTREMADURA:

### Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura

Edificio Hospital Provincial. Manuel Fernández Montesinos, nº28. Edificio Almuzaffar, 06002 Badajoz  
Tel.: 924 014 600, Fax: 924 001 996  
Juan Pablo Carrasco  
e-mail: actis@fundecyt.es  
Website: www.fundecyt.es

## LA RIOJA:

### Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja

Muro Francisco de la Mata, 13-14, 26071 Logroño  
Tel.: 941 232 261, Fax: 941 291 537  
Enrique Esteban  
e-mail: enrique.esteban@ader.es  
Website: www.ader.es

### Federación de Empresarios de La Rioja

Hermanos Moroy, 8, 4º, 26001 Logroño  
Tel.: 941 271 271, Fax: 941 262 537  
Eva Tobías  
e-mail: eva.internacional@fer.es  
Website: www.fer.es

## NAVARRA:

### Asociación de la Industria Navarra

San Cosme y San Damián, s/n 31191 Cordovilla (Pamplona)  
Tel.: 948 421 134, Fax: 948 421 100  
Mae Herias  
e-mail: mherias@ain.es  
Website: www.ain.es/internacional

### Instituto Científico y Tecnológico de Navarra, S.A.

Avda. Pío XII, 53, 31008 Pamplona  
Tel.: 948 176 748, Fax: 948 175 223  
Alex Hansen  
e-mail: ahansen@unav.es  
Website: www.unav.es/ict/

## ENTIDADES COLABORADORAS

### CANARIAS

#### Gobierno de Canarias. Consejería de Economía y Hacienda. Dirección General de Promoción Económica

León y Castillo, 431, 2ª pl. Edf. URBIS  
35007 Las Palmas de Gran Canaria  
Tel.: 928 307 167, Fax: 928 307 181  
Mª Pino Díaz-Casanova  
e-mail: eencanarias@gobiernodecanarias.org  
Website: www.gobiernodecanarias.org/hacienda/

#### Instituto Tecnológico de Canarias, S.A.

Plaza de Sixto Machado, 3. 38009 Santa Cruz de Tenerife  
Tel.: 922 568 900, Fax: 922 568 913  
Lucía Dobarro / Teresa Rodríguez  
e-mail: eencanarias@itccanarias.org  
Website: www.itccanarias.org

**Organizado por FUNDECYT  
estrecha lazos entre España y Portugal**

# **II Simposio transfronterizo sobre energías renovables**

**El Simposio, continuación de las actividades celebradas el pasado año, ha resultado ser nuevamente un rotundo éxito, con un alto grado de participación de científicos, empresarios y autoridades de España y Portugal.**

Este Simposio se enmarca dentro de las actividades de la Semana de la Ciencia 2008 de la que la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura (FUNDECYT) es coordinador autónómico, iniciativa del Gobierno Español

a través del Ministerio de Ciencia e Innovación y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) que tiene como finalidad promover actividades de difusión y divulgación científica en todo el territorio nacional.



Promovido por FUNDECYT en colaboración con ARECBA (Agencia Regional de Energías Renovables de Centro y Bajo Alentejo) y AREANATEJO (Agencia Regional de Energía y Ambiente de Norte Alentejano y Tajo), y cofinanciado por la Junta de Extremadura a través del Gabinete de Iniciativas Transfronterizas y de la Vicepresidencia Segunda y Consejería de Economía, Comercio e Innovación, los objetivos del Simposio han sido el fomento de la cooperación empresarial transfronteriza y la dinamización de actuaciones de innovación en los sectores industriales de Extremadura y Alentejo, encuadradas en el marco de las energías renovables, a fin de dar respuesta a la creciente demanda sobre conocimiento que emerge en este campo.

Tal como manifestó el Presidente Ejecutivo de Fundecyt, Dr. Luis Millán Vázquez de Miguel, en la inauguración del Simposio, este tipo de acciones buscan continuar con el trabajo conjunto que ya se viene realizando entre España y Portugal. Tanto con este tipo de acciones como mediante proyectos conjuntos de cooperación transfronteriza, en los que Fundecyt participa activamente, haciendo especial hincapié en la importancia del fortalecimiento de los lazos empresariales y de cooperación entre ambos países para la participación conjunta en proyectos del VII Programa Marco de Investigación de la Unión Europea.

El Simposio trató nuevamente cuestiones relacionadas con la energía solar térmica y fotovol-



De izquierda a derecha: D. Alberto Teixeira (Consejo de Administración de ARECBA), Dña. María Dolores Aguilar (Vicepresidenta Segunda y Consejera de Economía, Comercio e Innovación, Junta de Extremadura), D. Luis Millán Vázquez de Miguel (Presidente Ejecutivo de FUNDECYT) y D. Tiago Gaio (Director Técnico de AREANATEJO)

taica, biomasa y biocombustibles, destacando las posibilidades que ofrecen estas energías renovables al conjunto de las regiones de Alentejo y Extremadura. Asimismo, y como novedad en esta segunda edición, se incluyó un bloque temático dedicado a la eficiencia energética y la edificación sostenible a través del cual se analizaron nuevas formas de edificación, materiales, técnicas y casos de éxito. Esta temática resultó de gran interés entre los asistentes y supuso un nuevo horizonte de análisis y reflexión para futuras acciones.

En esta edición se estudiaron temas de alto contenido técnico, con la presencia de científicos y empresarios de España y Portugal. Destacamos la participación de representantes del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y del Instituto Nacional de Ingeniería, Tecnología e Innovación de Portugal (INETI), que aportaron un importante valor técnico y científico al encuentro. Las ponencias impartidas están disponibles en la página web: [www.fundecyt.es](http://www.fundecyt.es)

Además paralelamente se celebraron encuentros bilaterales entre las empresas extremeñas y alentejanas interesadas en establecer cooperación empresarial. Para tal fin se habilitó una sala y el balance de empresas participantes en estos encuentros bilaterales fue muy positivo.

La inauguración del Simposio corrió a cargo de la Vicepresidenta Segunda y Consejera de Economía, Comercio e Innovación, quien destacó el papel de Fundecyt en el Sistema de Ciencia y Tecnología Extremeño. Para la clausura del mismo se contó con la presencia del Consejero de Industria, Energía y Medio Ambiente de la Junta de Extremadura, quien destacó el gran avance que se ha producido en el último año y medio en la región en relación a la potencia instalada a través de energías renovables. De esta manera se estima que para el año 2012, un 30% del consumo en energía sea de generación mediante renovables, dejando a Extremadura en inmejorables condiciones para cumplir con el objetivo europeo del 40% para el año 2020. Asimismo, destacó la importancia de este tipo de iniciativas para fomentar el trabajo conjunto de España y Portugal en la promoción y desarrollo de este tipo de energías.



Asistentes al II Simposio Transfronterizo sobre energías renovables.

# Cuatro pasos para implantar la innovación en la empresa

La Confederación de Empresarios de Aragón (CREA) ha publicado, en formato multimedia, la guía Primeros pasos hacia la innovación con el objetivo de orientar y ayudar en las tareas de implantación y sistematización de la innovación en la gestión de la empresa.

La guía se encuadra dentro de una nueva iniciativa para impul-

sar la innovación y generación de nuevos proyectos entre las empresas aragonesas. Se trata del proyecto GestinAR, financiado por el Gobierno de Aragón a través de las Acciones Complementarias para la Formación y el Empleo del INAEM.

La herramienta está disponible en formato multimedia en la web

[www.crea.es](http://www.crea.es), que también permite su descarga en formato pdf.



# Cooperación transfronteriza en el ámbito de la energía y el medio ambiente

**AIN participa en colaboración con CENER Y L'UREDERRA en un proyecto transfronterizo**

El Departamento de Ingeniería y Tecnología de AIN en colaboración con el Servicio de Relaciones Internacionales-Enterprise Europe Network participa en un proyecto transfronterizo (Interreg IVA y Gobierno de Navarra) dentro del campo de las energías y medio ambiente, juntamente con otras instituciones relevantes de Navarra, País Vasco, La Rioja y Aquitania dentro del campo de las energías renovables y del medio ambiente.

Este proyecto nace de la identificación de necesidades de intercambio transregional y transfronterizo de las tecnologías medioambientales y energéticas, teniendo por objetivo profundizar en dichas tecnologías, mejorando el conocimiento desde el intercambio de experiencias y aplicaciones con otros socios de diferentes contextos y demarcación geográfica.

Para las regiones participantes en el proyecto, el reto consiste en permitir que esta fuerte demanda de nuevas soluciones medioambientales y energéticas contribuya al desarrollo económico de las propias regiones. Para ello, es importante que los actores tengan conocimiento de las tecnologías disponibles en las regiones que respondan a sus necesidades y que el desarrollo de nuevas tecnologías sea impulsado por los agentes económicos y científicos de las regiones participantes.

Basándonos en la experiencia y conocimientos puestos a disposición de la resolución de problemas medio-ambientales y energéticos del amplio espectro empresarial tanto regional como nacional, así como de la adquisición de nuevos conocimientos adquiridos, su objetivo es:

- Dar una mayor visibilidad a los proveedores de tecnologías.
- Favorecer la aparición de nuevos servicios y tecnologías.

Además se trata de poner en red a todos los actores de las cuatro regiones implicadas en el proyecto con el fin de promover el intercambio de conocimientos sobre las tecnologías existentes y contribuir al desarrollo de nuevas eco-tecnologías.



# Jornadas en Canarias sobre la Directiva de Servicios

La Consejería de Economía y Hacienda del Gobierno de Canarias, como interlocutora a efectos de la transposición de la Directiva de Servicios (Directiva 2006/123/CE) en esta Comunidad Autónoma, y siendo consciente de que la puesta en vigor de la Directiva supone una reflexión profunda de todo el sistema actual de control y autorización de los servicios y una nueva cultura en los operadores y en los consumi-

dores canarios en un entorno más abierto y competitivo, quiere hacer partícipes a todos los interlocutores sociales en este proceso.

En esta línea, desde dicha Consejería, y con la colaboración de Enterprise Europe Network Canarias y el punto de información europeo Europe Direct Las Palmas, se ha organizado un ciclo de cuatro Jornadas, bajo el título general "La

Directiva europea relativa a los servicios en el mercado interior", las cuales se desarrollaron en las islas de Tenerife, Lanzarote, Fuerteventura y Gran Canaria, a lo largo del pasado mes de noviembre. En el transcurso de las mismas, cualificados ponentes analizaron el proceso de transposición de dicha Directiva en España y el caso de Canarias, así como sus efectos prácticos en esta Comunidad Autónoma.

## FEDA impulsa la innovación tecnológica de las empresas

La Confederación de Empresarios de Albacete (FEDA) gestiona en la actualidad varios proyectos incluidos en las líneas de subvención INNOEMPRESA y PYME DIGITAL del Ministerio de Industria, para favorecer la innovación tecnológica de las PYME.

Dentro de la línea INNOEMPRESA, que fomenta la innovación organizativa y gestión avanzada, los proyectos son FEDA GESTIÓN INTE-

GRADA (implantación y certificación de procedimientos de la empresa, en calidad y medio ambiente), FEDA e-FACTURA (factura electrónica y gestión documental enlazada con el ERP de gestión empresarial) y FEDA INNOVA (diagnóstico de situación en materia de innovación a empresas de Albacete).

Dentro de la línea PYME DIGITAL, que subvenciona la implantación en las pyme de soluciones TIC, negocio

electrónico y mercado electrónico, los proyectos son FEDA AGROALIMENTARI@ (portal web para comercio electrónico de empresas del sector agroalimentario), FEDA PYMEDIGITAL II (web con tienda online, gestión documental, CRM y e-factura) y FEDA FIDELIZ@ (software para fidelización de clientes y para dar nuevos contenidos y prestaciones a la tarjeta FEDA).



# Proyecto de movilidad transfronteriza

El Departamento Internacional de la FER (Federación de Empresarios de La Rioja) prepara un nuevo proyecto de colaboración entre el ámbito formativo y el sector empresarial. Se trata de un proyecto de movilidad transfronteriza con un centro de formación agrícola de Gironde (Burdeos, Francia).

La CDFAA - CFPPA de la Gironde (Burdeos), a través del Lycée Viticole, y la FER han gestionado un

proceso de búsqueda de prácticas al alumnado del instituto en las bodegas riojanas con el objetivo de ofrecer una experiencia y visión nuevas sobre el mundo del vino en otra región vinícola de prestigio.

Los principales objetivos del proyecto son intercambiar buenas prácticas entre países vecinos en un sector tan importante como el vinícola e incidir en la formación como herramienta que fomenta la

cualificación profesional y la adaptación a los cambios producidos en el mercado de trabajo.

Un total de 18 alumnos/as de entre 18 y 22 años tendrán la oportunidad, durante un periodo de quince días, de conocer de primera mano uno de los sectores productivos más emblemáticos y más fuertes de La Rioja, al tiempo que exploran nuevas experiencias y conocimientos en torno a la Cultura del Vino de Rioja.

# La Cámara de Toledo participa en el IV Salón de Vinos y Productos Gourmet Españoles en Rusia

El evento, organizado dentro del Plan Agroalimentario del Consejo Superior de Cámaras, contó con la Cámara de Toledo y como Cámara líder a nivel nacional en colaboración con la Oficina Comercial de España en Moscú y el ICEX, y tuvo lugar en el Hotel Astoria de San Petesburgo el 11 de noviembre de 2008 y el 13 de noviembre de 2008 en el Hotel Radisson SAS de Moscú.

Entre bodegas, importadores y empresas agroalimentarias del territorio nacional ruso, en San Petesburgo participaron 53 empresas mientras que en Moscú fueron un total de 58 empresas. De un total de 89 inscripciones, finalmente se seleccionaron 44 empresas españolas, 15 de ellas de Castilla-La Mancha y 4 de Toledo.



El Salón contó con 250 visitantes en San Petesburgo y 387 en Moscú, entre los que destacaban empresas importadoras, tiendas y cadenas, restaurantes y periodistas.

Durante este evento, la representante de la Cámara de Toledo man-

tuvo una entrevista con la responsable de la Agencia Rusa para el Apoyo a la PYME, miembro de la Enterprise Europe Network, con el fin de establecer acuerdos de colaboración en el desarrollo de distintas actividades del consorcio.

**4th Taste-Nutrition-Health International Congress**

Fecha: 18-20 de marzo de 2009. Lugar: Dijon, Francia

**Descripción**

Este evento de intercambio de tecnologías se organizará dentro del marco del 4º Congreso Internacional de Sabor-Nutrición-Salud (4th International Taste-Nutrition-Health Congress). El congreso está organizado por Vitagora, cluster de competitividad.

Este evento se dirige a las industrias agroalimentarias, laboratorios y centros tecnológicos de los sectores de alimentación y nutrición. Destaca el énfasis en el enfoque sensorial (sabor, gusto, textura, etc.).

Cada una de las ediciones anteriores han generado más de 300 reuniones entre los participantes.

**Sectores industriales:**

Medicina y salud, Biotecnología, Productos cosméticos/farmacéuticos, Industria agroalimentaria

**Organismo anfitrión:**

Chambre Régionale De Commerce Et D'Industrie De Bourgogne

**Colaboradores:** Vitagora (Taste-Nutrition-Health competitiveness cluster), Agrofood Sector Group

**Más información y datos de contacto:**

Nombre: Celine ESCOFFIER

Teléfono: +33 3 80 60 40 69

Fax: +33 3 80 60 40 21

Mail: c.escoffier@bourgogne.cci.fr

URL: www.taste-nutrition-health.com

**Building the Hydrogen and Fuel Cells Future**

Fecha: 25 de marzo de 2009. Lugar: Birmingham, Reino Unido

**Descripción**

Midlands Enterprise Europe, en cooperación con UK Trade and Industry, invita a participar en este encuentro empresarial dedicado a tecnología de hidrógeno y células de combustible.

Es el primer evento de este tipo en Europa que ofrece un enfoque centrado en el campo de hidrógeno y células de combustible desde 2005.

El encuentro empresarial ha sido diseñado para complementar el congreso permitiendo así que las organizaciones industriales y de investigación aprovechen para celebrar reuniones privadas con posibles socios. El congreso tratará entre otros los temas de producción de hidrógeno, distribución y almacenamiento, y las células de combustible para aplicaciones estáticas y transporte.

Esta oportunidad es única ya que ofrece asistencia gratuita a todos los participantes que no sean del Reino Unido.

**Sectores industriales:**

Transporte

**Organismo anfitrión:**

Coventry University Enterprises Ltd

**Más información y datos de contacto:**

Nombre: Alex Mauser

Teléfono: +44 2476 236440

Fax: +44 2476 236 388

Mail: a.mauser@coventry.ac.uk

**Enterprise Europe Network Partnering Event at MEDTEC 2009**

Fecha: 4-5 de marzo de 2009. Lugar: Stuttgart, Alemania

**Descripción**

MEDTEC es la única exhibición europea dedicada a los fabricantes de equipamientos médicos. Profesionales de diseño y producción de esta industria tendrá la oportunidad de conocer nuevas y tecnologías y proveedores. En 2005 más de 5.000 profesionales acudieron a esta feria.

Steinbeis-Europa-Zentrum organizará una jornada de intercambio de conocimientos científicos y tecnológicos durante MEDTEC 2009. Empresas, centros tecnológicos y universidades que llevan a cabo actividades en el sector de equipamientos médicos y que además tienen un interés por establecer relaciones colaborativas con otras entidades tendrán la oportunidad de contactar personalmente con posibles socios para valorar futuras colaboraciones.

**Sectores industriales:**

Medicina y salud

**Organismo anfitrión:**

Steinbeis-Europa-Zentrum der Steinbeis Innovation GmbH

**Más información y datos de contacto:**

Nombre: Hicham Abghay

Teléfono: +49 7 11 123 4022

Fax: +49 7 11 123 4011

Mail: abghay@steinbeis-europa.de

URL: http://www.medteceurope.com

**FENAVIN 2009. Feria Nacional del Vino**

Fecha: 5-7 de mayo de 2009. Lugar: Ciudad Real, España

**Descripción**

FENAVIN es la feria de referencia del vino del sector vinícola nacional. En FENAVIN 2007, estuvieron presentes 978 bodegas procedentes de todo el territorio nacional (más de 200 se quedaron en reserva), distribuidas en siete pabellones. La Universidad de Castilla-La Mancha estará presente poniendo a disposición de todos los participantes, la oferta científico-tecnológica de sus grupos de investigación dentro del sector vitivinicultura.

Desde el Centro de Negocios de FENAVIN se gestionan dos importantes programas de contactos entre compradores y expositores: uno de ellos dirigido básicamente a que los expositores puedan solicitar reuniones con importadores (un máximo de 25 por expositor), y el programa "Contacte con expositores", cuyo objetivo es que los compradores internacionales y nacionales presentes en FENAVIN puedan preparar su agenda de trabajo.

Durante FENAVIN 2007, un total de 2.807 compradores hicieron negocio en la Feria, 1.157 de los cuales procedían de 29 países, una cifra excelente que la organización Ferial aspira a mejorar gestionando las agendas de 3.500 compradores de más de 40 países.

**Sectores industriales:**

Vinícola

**Organismo anfitrión:**

Agenzia Per Il Transferimento Tecnologico E L'Internazionalizzazione In Valle D'Aosta Srl

**Más información y datos de contacto:**

Teléfono: 926 25 40 60 / 926 29 56 12 (Expositores)

Fax: 926 232 401

Mail: secretaria@fenavin.com

URL: http://www.fenavin.com



enterprise europe

# Primera conferencia anual de la Enterprise Europe Network

Con el eslogan "Europa más cerca de su empresa", se celebró en Estrasburgo los pasados 24, 25 y 26 de noviembre y contó con la asistencia de más de 700 participantes

La primera conferencia anual de la Enterprise Europe Network ha sido organizada por la Comisión Europea, la Cámara de Comercio e Industria de Estrasburgo y del Bajo Rin, y el Ministerio de Economía, Industria y Empleo de Francia, bajo la presidencia francesa de la Unión Europea.

La conferencia ha contado con la participación de más de 700 representantes de las 550 organizaciones que forman parte de la Enterprise Europe Network, una red que ofrece su apoyo a peque-

ñas y medianas empresas de más de 44 países.

Esta reunión, desarrollada en las instalaciones del Parlamento Europeo en Estrasburgo, ha sido una oportunidad para discutir, proponer y evaluar políticas comunitarias para el desarrollo de las PYME, además de permitir evaluar el funcionamiento de la Enterprise Europe Network en su primer año de actividad.

El objetivo ha sido ofrecer a los miembros de la red la información



y las herramientas que necesitan, de forma que el servicio prestado a las PYME sea lo más eficiente y eficaz posible.

Una serie de talleres de trabajo han permitido considerar diferentes opciones para mejorar los servicios que ofrece la red a las empresas, intercambiar buenas prácticas, así como presentar ideas para las actividades futuras de la red.

Las principales líneas de trabajo se concentran en el desarrollo de las PYME en el Mercado Europeo Interno, la cooperación y la innovación, el desarrollo regional y los derechos de propiedad intelectual en el contexto de la internacionalización de las empresas.

### La red

La red fue establecida como una iniciativa de la Comisión Europea en 2008 y nació como combinación de dos redes: la red de Euro Info Centros y la red de Centros de Enlace para la Innovación. Los miembros de estas redes, entre los que hay cámaras de comercio, agencias de innovación, agencias de desarrollo regional y centros de transferencia de tecnología, han combinados sus recursos y sus esfuerzos para ofrecer un punto de contacto común y único para las empresas.

Las empresas que utilizan esta red reciben un servicio personalizado y adaptado a sus necesidades. El objetivo es permitirles desarrollar todo su potencial innovador, ayudarles a entrar en nuevos mercados, informarles sobre las nuevas leyes comunitarias y permitirles beneficiarse de la puesta en marcha de políticas en la Unión Europea. Con más de 550 puntos de contacto en toda Europa y otros países asociados, la Enterprise Europe Network permanece al alcance de las PYME.

"La red lleva sus servicios de apoyo a la puerta de las empresas. Gracias al conocimiento de la situación local de las PYME que tienen los miembros de la red, son capaces de proporcionarles una importantísima visión de la dimensión europea de la

cooperación empresarial, el apoyo a la innovación y la transferencia de tecnología", dice Jean-François Aguinaga, Jefe de Unidad de la Comisión Europea, responsable de la gestión de la red. "En resumen, la red ayuda a las PYME a obtener el máximo del Mercado Único".

Las PYME son la columna vertebral de nuestra economía, y mediante el apoyo al crecimiento y la implantación de nuevas ideas en las empresas, la red contribuye a crear una Europa innovadora, más competitiva. En la situación actual de dificultades económicas, las PYME son especialmente vulnerables. Las oportunidades que ofrece el Mercado Único a las PYME les puede permitir sobrepasar los desafíos económicos y reforzar sus empresas. El papel de la Enterprise Europe Network es ayudarles a conseguirlo.

### Semana Europea de las PYME 2009

En concordancia con la importancia de las PYME en el entorno europeo, durante la conferencia también se presentó la primera Semana Europea de las PYME, que tendrá lugar del 6 al 14 de mayo de 2009, comenzando con la presentación y lanzamiento en Bruselas, y realizándose la clausura en Praga, en el marco de la presidencia checa, que incluirá también la ceremonia de entrega de la tercera edición de los Premios Europeos de Empresa.

Esta campaña está destinada a fomentar el espíritu empresarial en Europa, así como a informar a los empresarios sobre las ayudas puestas a su disposición tanto en el ámbito europeo como nacional y local. La campaña permitirá a las PYME acceder a una gran cantidad de información, así como a asesoramiento, asistencia e ideas para ayudarles a desarrollar sus actividades.

Durante todo 2009 se celebrarán eventos para informar, apoyar y conectar entre sí a los empresa-

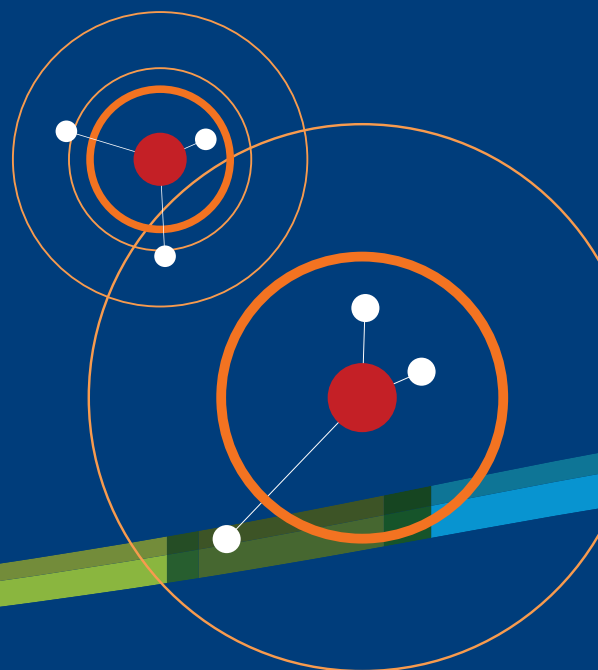
rios, tanto los ya establecidos como los emprendedores en ciernes, así como a ayudarles a desarrollar nuevas ideas y beneficiarse de una información y una ayuda personalizadas.

La Semana de las PYME anima y apoya a este tipo de empresas para que puedan liberar y aprovechar todo su potencial; también brinda la oportunidad a los empresarios en potencia de dar ese primer paso adelante para empezar a cumplir sus aspiraciones empresariales.

La Dirección General de Empresa e Industria de la Comisión Europea es la institución encargada de coordinar la Semana Europea de las PYME, pero la mayoría de los eventos y actividades que tendrán lugar durante la misma serán puestos en marcha por organizaciones empresariales, organismos e instituciones de apoyo a las empresas, autoridades regionales y locales, etc., en los diferentes países participantes. La Semana de las PYME constituye una de las medidas adoptadas con el fin de aplicar la iniciativa «Small Business Act», el primer marco político completo para las PYME en el seno de la UE y sus Estados miembros.

Más información:

<http://ec.europa.eu/enterprise/policies/entrepreneurship/sme-week/>



# Navarra asiste en París a EuroBio, la mayor feria europea del sector de biotecnología

Representantes de ANAIN, CNTA, Iden, 3P Biopharma, Ojer Pharma, Idab, Laboratorios Cinfa y Cibnavarra asistieron recientemente en París a EuroBio, la mayor feria europea del sector de biotecnología, donde han conocido las tendencias mundiales de las biociencias aplicadas en los sectores de salud, medio ambiente y agroalimentación.

Este viaje se enmarca en la acción Innovanetworks (en lo referente a creación y participación en redes internacionales), dentro del proyecto Euroinnova impulsado por el Departamento de Innovación, Empresa y Empleo del Gobierno de Navarra. Con esta acción se pretende avanzar en la integración del sistema de innovación regional en el área europea de investigación, a través de la cooperación con otras regiones.

Los objetivos de Innovanetworks son promover la cooperación en I+D+i de Navarra con otras regiones europeas, abrir el sistema regional de innovación y promover el trabajo en red del sistema ciencia-tecnología-Empresa y de los desarrolladores de políticas de innovación de las regiones europeas, con el objetivo de diseñar estrategias de innovación de carácter interregional.

## La Rioja estudia aumentar los componentes saludables que poseen algunas sustancias del vino

Un proyecto de I+D+i promovido por la Agencia de Desarrollo Económico de La Rioja (ADER) y la Federación de Empresarios de La Rioja (FER) y participado por 12 empresas riojanas está permitiendo el desarrollo de un nuevo concepto de vino pionero a nivel mundial que contendrá niveles de transresveratrol y quercitina 10 veces superiores a las obtenidas en los vinos actualmente en el mercado.

En este caso el alto contenido de trans-resveratrol y quercitina de los vinos resultantes potenciará los efectos beneficiosos del consumo moderado de vino para la salud como antioxidante, reductor de los valores de colesterol malo LDL, preventivo frente a algunos tipos de cáncer, poseedor de propiedades antiinfla-

matorias y preventivas de enfermedades cardiovasculares entre otros.

En el proyecto participan nueve bodegas riojanas (Bodegas Bilbainas, Bodegas Dinastía Vivanco, Bodegas Viña Hermosa, Santiago Ijalba, Bodegas Juan Alcorta, Marqués de Murrieta, Bodegas Ontañón, Bodegas Patrocinio, Regalía de Ollauri y Bodegas Riojanas), dos empresas de base tecnológica desarrolladoras de la parte científica y técnica (Avanzare y Dolmar) y una empresa especializada en la implementación de conceptos innovadores de marketing internacional (Vinomio).

La ADER financia este proyecto con 265.828 € sobre un presupuesto total de 764.200 €, con una subvención

específica de 6.000 € otorgada a la Federación de Empresarios de La Rioja para financiar al 100% los labores de coordinación del proyecto. Además, el proyecto cuenta con los servicios de asesoramiento avanzado que ofrece la ADER para la definición y seguimiento de proyectos de I+D+i referidos a proveer ayuda en la constitución del consorcio, establecer la configuración adecuada para optimizar la financiación pública o definir las acciones de difusión del proyecto entre otros. Estos servicios de asesoramiento avanzado de la ADER han permitido además que el proyecto haya tenido un efecto racimo y a partir del mismo se han generado nuevos proyectos de I+D+i diferentes que se están empezando a desarrollar en la actualidad.

# La RED CIDE presta asesoramiento y apoyo en innovación y tecnología

A más de 1.100 pymes en las Islas Canarias



La Red CIDE (Red Canaria de Centros de Innovación y Desarrollo Empresarial) ha cumplido en 2008 dos años de actividad al servicio de las empresas canarias, conociendo y adaptándose a sus necesidades para apoyar el desarrollo de actividades de innovación, haciendo hincapié en la búsqueda de proyectos en colaboración que den soluciones a problemas comunes de empresas de un sector, y de esa forma generar un efecto multiplicador de las actividades que se realizan

Durante este último año ha atendido en total a 1.161 pymes de diferentes sectores, de las cuales ha recibido más de 3.000 consultas y, prestando 581 servicios de información sobre ayudas a la I+D+i, ha canalizado 33 incorporaciones en empresas de nuevas tecnologías o conocimientos, prestación de servicios en la definición de más de 350 proyectos, de los cuales 143 han sido aprobados.

Desde noviembre de 2008, la red CIDE amplía el alcance de sus ser-

vicios con la incorporación de cuatro nuevos centros especializados en el sector del turismo, Asociación Hotelera y Extrahotelera de Tenerife, La Palma, La Gomera y El Hierro (ASHOTEL); Federación de Empresarios de Hostelería y Turismo de Las Palmas (FEHT); y Federación de Empresarios Turísticos de Lanzarote (AETUR).

La Red CIDE está gestionada por la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI). Para más información: <http://www.redcide.es/>

# El consorcio ACTIS Universidad de Castilla-La Mancha cuenta ya con su propia Oficina de Patentes y Valorización

El vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles, acompañado por el director de la Oficina de Transferencia de Resultados e Investigación (OTRI-ACTIS), Gerardo Marquet, y la representante de la Oficina Española de Patentes y Marcas del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Carmen Rodríguez, ha presentado en el Campus de Albacete la Oficina de Patentes y Valorización (OPV) de la UCLM, cuyo objetivo es facilitar el servicio de asistencia técnica a los investigadores y a las empresas que colaboran con la UCLM, así como intermediación y asesoramiento de empresas en todo

lo relacionado con la propiedad industrial e intelectual.

Este nuevo proyecto viene a afianzar el esfuerzo realizado por la OTRI y prueba de ello son las 37 patentes desde el año 2003, situando a la región en torno a la media de solicitud de patentes al año por comunidad autónoma.

A cargo de la OPV se encuentran Santiago Iñiguez y Félix Reino, técnicos especializados en propiedad industrial. De este modo, la OPV amplía los servicios del consorcio ACTIS-UCLM, que ahora presta un nuevo servicio de orientación sobre



la forma de protección más adecuada, asesoramiento en la redacción, gestión y seguimiento de la patente, así como valoración y difusión de la misma a nivel regional, nacional e internacional.

## FUNDECYT e INTAEX organizan un curso de elaboración de quesos de coagulación láctica

La OTRI de la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura (FUNDECYT) organizó durante la semana del 10 al 14 de noviembre el curso "Elaboración de quesos de coagulación láctica", celebrado en las instalaciones del Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura (INTAEX).

El curso se enmarcó dentro de la Red AGROALIEX, proyecto financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación

y los Fondos FEDER, en el que participan FUNDECYT, INTAEX y la Universidad de Extremadura, con la colaboración del INTAEX y del Centro de Investigación La Orden Valdesequera.

La coagulación láctica es una técnica en la que a partir del efecto de la acidificación controlada de la leche hasta pH de 4,6, se obtiene una masa ácida que, tras su desuerado espontáneo o forzado y moldeado, dará lugar a los diferentes tipos de quesos lácticos.

El curso estuvo destinado a profesionales en activo del sector quesero de Extremadura y tenía por objetivo la transferencia a las industrias extremeñas de la tecnología de coagulación láctica puesta a punto en el INTAEX para aumentar la competitividad del sector quesero artesanal y diversificar las producciones lácteas de la región, introduciendo en el mercado nuevos productos artesanales de calidad.

# Instrumentos financieros de la Unión Europea para las PYME

La Comisión Europea ha establecido un conjunto de medidas para ayudar a financiar las pequeñas y medianas empresas innovadoras en crecimiento. Entre estas medidas se incluyen sistemas de financiación más cercanos a las PYME y las start-ups, que faciliten la innovación y el crecimiento, así como medidas para generar mayores inversiones en capital riesgo.

Dado el papel tan importante que juegan más de 20 millones de PYME en la economía europea, y su papel social igualmente importante como la mayor fuente de empleo de la Unión Europea, es crucial mejorar el apoyo a las PYME y a los empresarios cuando sea necesario.

Durante la fase de arranque, las PYME deben enfrentarse a menudo a numerosos problemas directamente relacionados con la falta de recursos humanos, experiencia, conocimientos en determinados campos, contactos y, por supuesto, capacidad financiera.

Para ello, la Comisión Europea ha desarrollado diferentes acciones dirigidas a atender estos problemas. La Enterprise Europe Network tiene el objetivo de ayudar a las PYME a desarrollar su potencial innovador y aumentar el conocimiento de las PYME en las políticas y los programas de la Comisión Europea.

A través de los instrumentos financieros del Programa Marco de Competitividad e Innovación (Competitiveness and Innovation Framework Programme, CIP), se ha puesto una considerable suma de dinero a disposición de las PYME europeas para ayudarles a acce-

der a préstamos y capitales que les permitan crecer y desarrollar su actividad. Estos instrumentos financieros de la UE están gestionados por el Fondo Europeo de Inversiones (European Investment Fund, EIF) en nombre de la Comisión Europea. El Fondo coopera con entidades financieras nacionales, regionales y locales, tales como bancos, garantes de préstamos y fondos de capital riesgo, que actúan como punto de contacto para las PYME. Se espera que más de 475.000 PYME se beneficiarán de estos instrumentos hasta el año 2013.

Además existen otros programas europeos con medidas especialmente diseñadas para las PYME: el Séptimo Programa Marco de Investigación y Desarrollo Tecnológico, el programa Jeremie y el proyecto Eurostars.

Las Jornadas sobre instrumentos financieros para las PYME

La Comisión Europea, en colaboración con los intermediarios financieros nacionales, está organizando las Jornadas sobre instrumentos financieros para las PYME. Con esta serie de jornadas, que se organizan en todas las capitales de los Estados miembros de la UE, la Comisión se propone informar sobre los instrumentos financieros que la UE pone a disposición de las PYME y sobre los intermediarios financieros que los aplican a nivel nacional y dar más a conocer las diferentes fuentes de financiación, así como proporcionar un foro para el intercambio de buenas prácticas encaminadas a facilitar el acceso de las PYME innovadoras a la financiación que necesitan.

El próximo 23 de febrero se celebrará en Madrid el Día de la Financiación Europea para las PYME en España, en el cual está previsto que participen, entre otros, el Comisario Europeo de Asuntos Económicos y Financieros, Joaquín Almunia, y el Ministro de Industria español, Miguel Sebastián. Asistirán al evento organizaciones representantes de las PYME, instituciones y asesores financieros, políticos y autoridades, cámaras de comercio, asociaciones de capital riesgo y business angels, organizaciones empresariales, incubadoras, organizaciones y redes que promueven la innovación para transmitir toda la información a las empresas locales y dar difusión a las medidas establecidas por la Comisión Europea.

Más información sobre las jornadas: [www.sme-finance-day.eu](http://www.sme-finance-day.eu)

Más información sobre los instrumentos financieros:

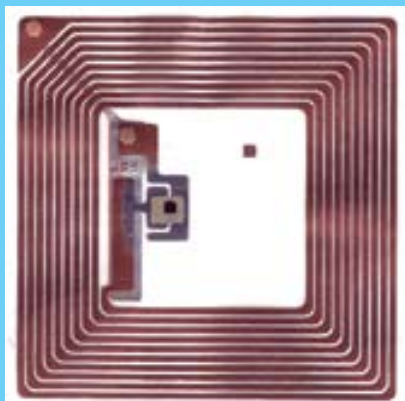
<http://www.access2finance.eu>

Intermediarios financieros en España: Compañía Española de Reafianzamiento, S.A. (CERSA). Sociedad mercantil estatal que ofrece contra-garantías de préstamos de inversión. <http://www.reafianzamiento.es>

MicroBank. El banco social de La Caixa ofrece microcréditos sociales y financieros, operaciones de préstamo personal para financiar proyectos de autoempleo o pequeños negocios promovidos por personas con recursos económicos limitados. <http://www.microbanklacaixa.es>

Fuente: Comisión Europea

### Tarjetas y etiquetas RFID, lectores RFID multiestándar y tarjetas de PVC



Una empresa belga especializada en el diseño y producción de tarjetas y etiquetas RFID, lectores RFID multiestándar y tarjetas de PVC busca socios que ofrezcan servicios de intermediarios comerciales. Los socios deberán distribuir los productos de la empresa (especialmente el nuevo lector RFID multiestándar versátil).  
Referencia: 20081215018

### Unidades de seguimiento y soluciones de gestión de flotas

Una empresa israelí especializada en el desarrollo y producción de unidades de seguimiento y soluciones de gestión de flotas busca cooperación empresarial, intermediarios comerciales, franquicias, acuerdos de "joint venture", actividades de producción/fabricación y subcontratación.  
Referencia: 20081215028

### Corte por láser y plasma, construcciones metálicas y soldadura y ensamblaje de equipos



Una empresa búlgara especializada en corte por láser y plasma, construcciones metálicas y soldadura y ensamblaje de equipos busca intermediarios comerciales, socios para franquicias, acuerdos de subcontratación y "joint venture". La empresa ofrece servicios logísticos y producción recíproca.  
Referencia: 20081215032

### Importadores y distribuidores de whisky



Una PYME escocesa ubicada en la principal región productora de whisky está interesada en acceder a nuevos mercados y busca importadores y distribuidores en varios países europeos. Los socios potenciales deben disponer de una red de clientes interesados en productos de alta calidad y precio asequible. La empresa no utiliza colorantes artificiales ni filtros para la producción de malta.  
Referencia: 545

### Producción de equipos de soldadura

Una empresa polaca especializada en el diseño y producción de equipos de soldadura ha desarrollado una tecnología para la producción de alambres de soldadura, barras y ánodos de plomo/estaño y aleaciones sin plomo. La empresa ofrece su experiencia en procesos de soldadura y la investigación y desarrollo de tecnologías relacionadas. Se buscan socios en el campo de investigación y desarrollo tecnológico y socios para la producción.  
Referencia: 516

### Electrodeposición de metales preciosos



Una empresa francesa especializada en electrodeposición de metales preciosos que fabrica cajas de reloj, relojes de bolsillo y relojes hunter con los equipos más avanzados ofrece la transferencia de know-how y tecnología y busca cooperación recíproca para la distribución. La empresa también busca y ofrece actividades de subcontratación.  
Referencia: 531

### Data loggers para aplicaciones industriales, científicas y médicas

Una empresa francesa especializada en transmisión inalámbrica de datos ha desarrollado una línea de data loggers inalámbricos para aplicaciones industriales, científicas y médicas. Tres categorías de data loggers disponen de diferentes sensores para supervisar la temperatura y humedad de alimentos, revisar y grabar la temperatura, humedad, luz e impactos durante el transporte y supervisar la calidad. La empresa busca distribuidores.  
Referencia: 534

### Equipos de manejo de PCB para automatización en línea

Un diseñador danés que desarrolla y fabrica equipos de manejo de PCB para automatización en línea busca distribuidores. La empresa ha establecido canales de venta en la industria y ofrece servicios posventa. Los socios buscados dispondrán de los derechos exclusivos en el mercado.  
Referencia: 506

### Cosméticos de alta calidad



Un fabricante francés de cosméticos busca importadores y distribuidores para sus productos. También quiere ampliar su línea de productos y ofrece sus servicios como intermediario comercial a fabricantes de biocosméticos y cosméticos naturales.  
Referencia: 508

### Lámparas LED de alta potencia



Una empresa alemana especializada en la fabricación de lámparas y aplicaciones LED de alta potencia busca distribuidores de equipos de alumbrado y electrónica general para servicios de intermediarios comerciales. La empresa fabrica farolas LED de alta potencia y faros para vehículos.  
Referencia: 20080828008

### Comunicaciones inalámbricas y sistemas basados en tecnología RFID y ZigBee

Una empresa italiana especializada en comunicaciones inalámbricas y desarrollo de sistemas basados en tecnología RFID y ZigBee busca distribuidores en otros países europeos. La empresa ofrece específicamente el dispositivo "Reader RFID LCR02CA" con marcado CE. Su experiencia le permite ofrecer un servicio flexible adaptado a las necesidades de los clientes.  
Referencia: 20080828013

### Producción de harina de trigo y centeno



Una empresa alemana especializada en la producción de harina de trigo y centeno para panaderías busca y ofrece servicios de intermediarios comerciales. La empresa busca distribuidores de materias primas y cooperación con panaderías.  
Referencia: 20080828018

### Ensamblaje de cables y ensamblaje y preensamblaje mecánico de placas de circuito impreso

Una empresa eslovaca especializada en el ensamblaje de cable, ensamblaje mecánico y preensamblaje de placas de circuito impreso busca socios para establecer acuerdos de subcontratación. La empresa ofrece acuerdos de subcontratación en las siguientes

actividades de producción: ensamblaje mecánico, ensamblaje y modificación de componentes y montajes, ensamblaje manual de herramientas y componentes, ensamblaje de arneses de cables, mazos de cables, equipos eléctricos y electrónicos, dispositivos de verificación, corte, separación, terminación y moldeo de conductores, procesamiento de cables, soldadura, preensamblaje de placas de circuito impreso, fabricación de productos de metal y producción de artículos de plástico con un peso de hasta 1 kg (ABS, polietileno, polipropileno y poliamida).  
Referencia: 200807071144

### Subcontratación para la producción de piezas de plástico

Una empresa portuguesa especializada en la producción de piezas de plástico busca nuevos subcontratistas en Europa. La empresa también busca servicios comerciales intermediarios.  
Referencia: 200807071167

### Ensayo de punción digital para inmunización contra el tétanos en unidades de urgencia



Un fabricante francés ha desarrollado un ensayo inmunocromatográfico de punción digital para evaluar el estado inmunológico del tétanos y busca un distribuidor en el sector de hospitales, especialmente en unidades de urgencia, para promocionar y comercializar el producto. Este ensayo está indicado para pacientes que desconocen si están vacunados contra el tétanos. Los resultados de las pruebas se obtienen en 15 minutos.  
Referencia: 200807071170



### **Cosméticos y artículos de decoración**

Una empresa francesa, especializada en la fabricación de cosméticos y artículos de decoración, busca distribuidores de sus productos en España, Alemania e Italia. Sus productos se basan en aceite de semillas de flores y son conocidos por sus propiedades cosméticas e hidratantes: jabones, champús, cremas para el cuidado de la piel, maquillajes, etc. La empresa busca distribuidores, agentes de ventas o importadores.

Referencia: 200807071172

### **Planchas, accesorios y máquinas de coser**



Un vendedor francés especializado en la distribución de equipos profesionales (planchas, máquinas de coser y accesorios) ofrece sus servicios a empresas fabricantes de equipos similares para establecer una oficina de representación comercial en Francia. La empresa ofrece sus servicios de distribución y logística.

Referencia: 200807071173

### **Pre-tratamientos químicos para aplicación de recubrimientos en polvo**

Una empresa británica especializada en la preparación de acero y aluminio para recubrimientos en polvo busca proveedores de nuevos pre-tratamientos químicos. Se buscan acuerdos de subcontratación o "joint venture".

Referencia: 933

### **Hornos de leña y chimeneas**

Una empresa griega especializada en hornos de leña y chimeneas para viviendas o chalets busca intermediarios comerciales con el fin de aumentar las actividades de exportación en los países de la UE.

Referencia: 935

### **Marcas B2C y B2B**

Una empresa finlandesa representante de la marca Maxell (CDS, cintas, baterías, etc.) busca marcas B2C (Business to Customer) y B2B (Business to Business) para expandir/establecer la venta en Finlandia y Países Bálticos.

Referencia: 940

### **Líneas de ensamblaje, mecanizado y control**

Una empresa francesa especializada en el sector de mecanizado busca socios financieros para financiar su crecimiento y desarrollo. Su experiencia incluye el estudio, diseño, transformación e integración de líneas de ensamblaje, mecanizado y control.

Referencia: 946

### **Manipuladores modulares para automoción**

Una empresa francesa busca un socio para distribuir manipuladores modulares en el sector de automoción. El socio será un distribuidor o empresa de mantenimiento industrial o un fabricante de equipos específicos interesado en ampliar su actividad.

Referencia: 947

### **Medición luminosa y simulación de luz, pruebas de fiabilidad y medidas eléctricas**

Una PYME alemana ofrece servicios de consultoría para medición luminosa y simulación de luz, pruebas de fiabilidad y medidas eléctricas. La empresa ofrece soluciones para actividades metrológicas en el campo de medidas ópticas, eléctricas y medioambientales. Se buscan acuerdos de consultoría técnica que incluyan proyectos y experiencia técnica para evaluar diferentes métodos de medida.

Referencia: 904

### **Unidades de tratamiento de aire y ventilación**

Un productor danés de unidades de tratamiento de aire y ventilación busca distribuidores dentro de este sector de actividad. La empresa ofrece unidades de alta calidad y nuevos desarrollos con control electrónico, asistencia y mantenimiento.

Referencia: 906

### **Aplicaciones de software para la industria textil**



Una empresa británica especializada en aplicaciones de software para la industria textil busca intermediarios comerciales o socios para establecer una "joint venture" y expandir su actividad en España. También está interesada en colaborar en la I+D.

Referencia: 510

### **Suplementos alimenticios**

Una empresa británica productora de suplementos alimenticios busca distribuidores. Actualmente sus productos se comercializan en Chipre, Islandia, Malta y Grecia.

Referencia: 918

### **Parches transdérmicos de ingredientes naturales**

Una empresa británica que distribuye parches transdérmicos con ingredientes naturales clínicamente probados para tratamientos del cuerpo y control de peso busca representantes/agentes y ofrece oportunidades de franquicia.

Referencia: 920

### Nuevo ensayo no destructivo para detectar grietas en materiales conductores



Un grupo de investigadores israelíes ha desarrollado un nuevo ensayo no destructivo para la detección de grietas superficiales y grietas escondidas en superficies fabricadas con materiales conductores (como barcos o aviones). La medición sencilla de las tensiones con algoritmos únicos después del procesamiento indica si un componente tiene defectos y, en caso afirmativo, mide las dimensiones del defecto. El grupo de investigación busca socios para desarrollar un producto comercial.

Referencia: 06 IL ILMA 0G34

### Sistema modular de información con pantallas LED, data logger y tarjetas de memoria

Una PYME checa ha desarrollado pantallas especiales de información que incluyen un data logger portátil. Se trata de una pantalla de bajo coste y fácilmente ajustable para monitorizar la productividad de forma eficaz. Esta pantalla se emplea en líneas de producción que no están conectadas a la red informática de la empresa. El sistema incluye tarjeta de memoria MMC o SD para evaluación de datos. La empresa busca socios interesados en alcanzar acuerdos comerciales con asistencia técnica.

Referencia: 08 CZ 0746 27LM

### Tecnologías de fabricación de filtros húmedos, aislamiento y separación de materiales

Una PYME checa ha desarrollado tecnologías únicas para la producción de filtros de vía húmeda, separación y aislamiento de materiales en una máquina de procesamiento de papel. Las soluciones ofrecidas se basan en operaciones tecnológicas adicionales o en la implementación de medidas que permiten la producción de materiales de doble capa, filtros, separadores de baterías AGM o materiales aislantes para altas temperaturas. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos de cooperación técnica con fábricas papeleras interesadas en modificar o actualizar sus tecnologías actuales de producción.

Referencia: 08 CZ 0744 0JIM

### Turbina eólica de 1KW con generadores de imán permanente



Una empresa británica ha desarrollado una turbina eólica para aplicaciones domésticas. Gracias a la utilización de generadores de imán permanente y a las excelentes características de las hojas, estas turbinas generan energía en condiciones de viento de poca velocidad y más de 1.000W con vientos de 12,5 m/s. Existen tres versiones de 12V, 24V y 48V DC. Las turbinas están indicadas para cargar baterías, calefacción e instalaciones de conexión al

sistema eléctrico. La empresa busca socios interesados en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y licencia.

Referencia: 08 GB 4303 27KZ

### Contenedor biológico y sistema de tratamiento de aguas residuales



Una empresa austríaca ha desarrollado un contenedor biológico y sistemas portátiles de tratamiento de aguas residuales que utilizan un único sistema de tratamiento con técnica de cascada y estabilización aeróbica de lodos para alrededor de 75 a 10.000 elementos. La empresa busca socios de los sectores de tecnologías medioambientales y purificación de aguas residuales con el fin de alcanzar acuerdos de asistencia técnica para la producción, ensamblaje y mantenimiento de la tecnología.

Referencia: 06 AT ATCA 0FTK

### Cizalla para la industria textil

Una empresa italiana especializada en el sector de maquinaria textil ha desarrollado una nueva cizalla vertical. Esta máquina consta de dos unidades superpuestas. Las unidades permiten el procesamiento cara a cara o inverso en un pasaje de la máquina. La máquina puede equiparse con todos los accesorios necesarios para el procesamiento de los tejidos. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos comerciales con asistencia técnica.

Referencia: 08 IT 55W4 27NG

### Método óptico no invasivo para evaluar la maduración de la fruta



Un centro de investigación italiano ha desarrollado un nuevo método óptico no invasivo para evaluar la maduración de la fruta. Este método se basa en la medición de la fluorescencia de clorofila [evaluación basada en el color]. La técnica se puede aplicar en dispositivos portátiles y en sensores online para el control y clasificación de fruta. El centro de investigación busca socios del sector hortícola y especializados en técnicas postcosecha para desarrollar proyectos, así como PYMES del sector de agricultura interesadas en probar la tecnología.

Referencia: 08 IT 55W7 270H

### Mecanizado electroquímico de componentes metálicos en la escala de 1 a 10 $\mu\text{m}$

Una empresa holandesa está especializada en producción, investigación y consultoría en el sector de mecanizado electroquímico de metales, una técnica de mecanizado poco convencional basada en electrólisis que permite el mecanizado mecánico con una precisión de 1 a 10  $\mu\text{m}$ . La empresa tiene experiencia en la aplicación de esta tecnología en la industria aeroespacial, medicina, joyería, automoción y energía. Se buscan socios para establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica y llevar a cabo proyectos de desarrollo.

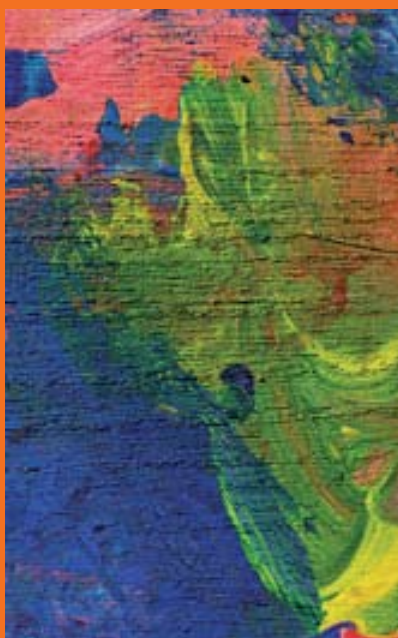
Referencia: 08 NL 60AH 27K9

### Tecnología de conexión de estructuras/productos de plástico

Una empresa holandesa del sector de extrusión de plásticos ha desarrollado una nueva tecnología para unir perfiles huecos. Esta tecnología se emplea para producir estructuras de plástico como muros internos y techos y ensamblar productos como bastidores, muebles o cajones. La tecnología permite ahorrar horas de trabajo y ofrece una excelente unión. La empresa busca socios para alcanzar acuerdos de licencia.

Referencia: 08 NL 60AH 27JM

### Nuevo sensor microondas para detección de humedad y sales solubles en frescos y murales



Un grupo de investigación italiano del Instituto de Física Aplicada ha desarrollado un nuevo sensor microondas para diagnóstico de frescos y murales. Este instrumento permite medir la humedad debajo de la superficie y detectar la presencia de sales solubles en murales con una profundidad de alrededor de 2 cm. La medida se basa en la detección de agua y sales como consecuencia de su influencia en las propiedades dieléctricas del mural. El grupo de investigación busca empresas interesadas en el desarrollo industrial del aparato.

Referencia: 08 IT 55W7 270K

### Muebles de hormigón y encimeras de cocina



Una PYME holandesa está especializada en el desarrollo y producción de muebles hechos de hormigón. La empresa tiene experiencia en la producción de encimeras de cocina. La calidad de los productos y las características de los materiales se consiguen gracias al desarrollo de una mezcla especial de materias primas y al uso de fibras sintéticas. La empresa busca socios del sector para establecer una cooperación, transferir el know-how, continuar con el desarrollo y comercializar la tecnología.

Referencia: 08 NL 60AH 0JFM

### Innovación en la cadena de suministro de vegetales frescos

Un consorcio holandés de empresas dedicadas al cultivo de vegetales y patatas está especializado en el desarrollo de nuevos cultivos en campo e invernadero. El consorcio está interesado en expandir su actividad y busca un socio del sector de desarrollo y procesamiento de alimentos. El socio debe disponer de un departamento de I+D consolidado y estar bien posicionado en el mercado, además de ofrecer su experiencia en las nuevas tendencias del sector minorista. También deberá estar interesado en el desarrollo conjunto de nuevas ideas para la producción de alimentos frescos.

Referencia: 08 NL 60AH 27JV

### Diseño de dispositivos igualadores para operaciones de envasado de alimentos



Una PYME polaca especializada en el diseño de máquinas automáticas de envasado ofrece dispositivos igualadores para máquinas envasadoras en diferentes áreas de la industria alimentaria. Este aparato se ha desarrollado para igualar el contenido de bolsas con alimentos y poder insertar más unidades dentro de un paquete. Se ofrecen soluciones completas, desde el diseño, construcción, fabricación, ensamblaje y puesta en marcha hasta el servicio de mantenimiento. La empresa busca socios interesados en alcanzar acuerdos comerciales con asistencia técnica.  
Referencia: 08 PL 63AV 27IP

### Sustratos de enraizamiento para cultivos

Una PYME holandesa está especializada en la producción de sustratos de enraizamiento para cultivos en invernadero. La empresa tiene una extensa experiencia en el desarrollo de medios de cultivo específicos. Cada cultivo necesita un sustrato de enraizamiento diferente que garantice el correcto desarrollo y crecimiento de la raíz. La empresa está interesada en desarrollar sustratos de enraizamiento individualizados en el marco de acuerdos comerciales con asistencia técnica.  
Referencia: 08 NL 60AH 0JFZ

### Material lavable para cubrir las paredes de un taller de pintura

Una empresa letona dedicada a pintar vehículos agrícolas y trailers busca un nuevo material para cubrir las paredes internas del taller de pintura. El material debe ser lavable y claro (preferiblemente blanco). La empresa también busca un material especial para cubrir las lámparas del taller de pintura. El objetivo es mejorar las condiciones de trabajo y modernizar el taller. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos comerciales con asistencia técnica.  
Referencia: 08 LV 58AD 27K6

### Nuevos productos microbianos y procedimientos biológicos



Una PYME escocesa busca nuevos procesos microbianos y procedimientos biológicos. La empresa trabaja con empresas internacionales especializadas en producción biológica para desarrollar procedimientos biológicos. Específicamente busca cepas microbianas para producir nuevos metabolitos, enzimas o moléculas mediante procesos de fermentación y/o biotransformación. El objetivo de la empresa es aumentar la competitividad de sus socios.  
Referencia: 08 GB 46P4 27F0

### Ozonizadores para entornos y superficies de saneamiento

Una empresa italiana especializada en energías renovables y seguridad

microbiológica ha desarrollado un sistema de purificación de aire y agua, esterilización de objetos y entornos, reducción de olores y procesamiento y conservación de alimentos. Los ozonizadores de la empresa se basan en corona de descarga y ofrecen numerosas ventajas: mayor sostenibilidad de la unidad, mayor producción de ozono y rentabilidad más alta. La empresa está interesada en alcanzar acuerdos de comercialización con asistencia técnica o "joint venture".  
Referencia: 08 IT 55X8 27M9

### Aditivo para crear colores policromáticos en termoplásticos



Una empresa londinense ha desarrollado un sistema que produce una apariencia visual policromática en termoplásticos, componentes termoendurecibles y recubrimientos. Este sistema ofrece una apariencia natural en un gran número de materiales, con la ventaja adicional de ocultar marcas, rasguños y huellas dactilares. La empresa busca inversores y socios en los sectores de electrónica de consumo, construcción, muebles, automoción, deportes, embalaje y juguetes para lanzar el producto al mercado.  
Referencia: 08 GB 4407 0J9V

# Convocatorias abiertas del VII Programa Marco de I+D de la Unión Europea

Todas las convocatorias están disponibles en: <http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7OpenCallsPage>

## Área: Cooperación

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
FP7-ERANET-2009-RTD	Salud ERANET Coordinado	21 de abril de 2009
FP7-ERANET-2009-RTD	Alimentación, agricultura, pesca y biotecnología	21 de abril de 2009
FP7-ICT-2009-C	Tecnologías de la Información y la Comunicación FET Esquema Abierto	24 de mayo de 2009
FP7-ICT-2009-4	Tecnologías de la Información y la Comunicación	1 de abril de 2009
FP7-ICT-ENERGY-2009-1	Tecnologías de la Información y la Comunicación	31 de marzo de 2009
FP7-ICT-2007-C	Tecnologías de la Información y la Comunicación FET Esquema Abierto	6 de Junio de 2009
FP7-ENERGY-2009-2	Energía 2ª parte	29 de abril de 2009
FP7-ICT-ENERGY-2009-1	Energía	31 de marzo de 2009
FP7-ERANET-2009-RTD	Medioambiente ERA-NET coordinado	21 de abril de 2009
FP7-NMP-ENV-2009	Medioambiente	31 de marzo de 2009
FP7-ERANET-2009-RTD	Nanociencia, Nanotecnologías, Materiales y nueva producción de Tecnologías ERA-NET coordinado	21 de abril de 2009
FP7-NMP-2009-CSA-3	Nanociencia, Nanotecnologías, Materiales y nueva producción de Tecnologías	31 de marzo de 2009
FP7-NMP-2009-EU-Russia	Nanociencia, Nanotecnologías, Materiales y nueva producción de Tecnologías	31 de marzo de 2009
FP7-NMP-2009-Mapping	Nanociencia, Nanotecnologías, Materiales y nueva producción de Tecnologías	31 de marzo de 2009
FP7-NMP-ENV-2009	Nanociencia, Nanotecnologías, Materiales y nueva producción de Tecnologías	31 de marzo de 2009
FP7-ERANET-2009-RTD	Ciencias Socio-económicas y Humanidades	21 de abril de 2009

## Área: Capacidades

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
FP7-INFRASTRUCTURES-2009-1	Infraestructuras de Investigación	17 de marzo de 2009

## Área: Ideas

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
ERC-2009-AdG_20090506	Consejo de Investigación Europeo	15 de mayo de 2009
ERC-2009-AdG_20090415	Consejo de Investigación Europeo	6 de abril de 2009
ERC-2009-AdG_20090325	Consejo de Investigación Europeo	25 de marzo de 2009

## Área: Personas

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
FP7-PEOPLE-2009-RG	Marie Curie Becas de reintegración	31 de diciembre de 2009
FP7-PEOPLE-2009-IRSES	Marie Curie Intercambio internacional de plantillas	27 de marzo de 2009

## Área: Euratom

Referencia	Prioridad	Fecha Límite
FP7-Fission-2009	Protección de Fisión y Radiación Nuclear	21 de abril de 2009

# Legislación

**Directiva 2008/89/CE de la Comisión**, de 24 de septiembre de 2008, por la que se modifica, para adaptarla al progreso técnico, la Directiva 76/756/CEE del Consejo sobre la instalación de los dispositivos de alumbrado y de señalización luminosa de los vehículos a motor y de sus remolques.  
DOCE L 257 de 25/09/2008

**Reglamento (CE) n. 967/2008 del Consejo**, de 29 de septiembre de 2008, por el que se modifica el Reglamento (CE) n. 834/2007 sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos.  
DOCE L 264 de 03/10/2008

**Directiva 2008/100/CE de la Comisión**, de 28 de octubre de 2008, por la que se modifica la Directiva 90/496/CEE del Consejo relativa al etiquetado sobre propiedades nutritivas de los productos alimenticios, en lo que respecta a las cantidades diarias recomendadas, los factores de conversión de la energía y las definiciones.  
DOCE L 285 de 29/11/2008

**Reglamento (CE) n. 1060/2008 de la Comisión**, de 7 de octubre de 2008, que sustituye los anexos I, III, IV, VI, VII, XI y XV de la Directiva 2007/46/CE del Parlamento Europeo y del Consejo por la que se crea un marco para la homologación de los vehículos de motor y de los remolques, sistemas, componentes y unidades técnicas independientes destinados a dichos vehículos (Directiva marco).  
DOCE L 292 de 31/10/2008

**Reglamento (CE) n. 1275/2008 de la Comisión**, de 17 de diciembre de 2008, por el que se desarrolla la Directiva 2005/32/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo concerniente a los requisitos de diseño ecológico aplicables al consumo de energía eléctrica en los modos «preparado» y «desactivado» de los equipos eléctricos y electrónicos domésticos y de oficina.  
DOCE L 339 de 18/12/2008

**Reglamento (CE) n. 1126/2008 de la Comisión**, de 3 de noviembre de 2008, por el que se adoptan determinadas normas internacionales de contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo.  
DOCE L 320 de 29/11/2008

**Directiva 2008/103/CE del Parlamento Europeo y del Consejo**, de 19 de noviembre de 2008, que modifica la Directiva 2006/66/CE relativa a las pilas y acumuladores y a los residuos de pilas y acumuladores, por lo que respecta a la puesta en el mercado de pilas y acumuladores.  
DOCE L 327 de 05/12/2008

**Reglamento (CE) n. 1167/2008 del Consejo**, de 24 de octubre de 2008, por el que se modifica y actualiza el Reglamento (CE) n. 1334/2000 por el que se establece un régimen comunitario de control de las exportaciones de productos y tecnología de doble uso.  
DOCE L 325 de 03/12/2008

**Reglamento (CE) n. 1260/2008 de la Comisión**, de 10 de diciembre de 2008, que modifica el Reglamento (CE) n. 1126/2008 por el que se adoptan determinadas normas internacionales de contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a la Norma Internacional de Contabilidad (NIC) 23.

**Reglamento (CE) n. 1261/2008 de la Comisión**, de 16 de diciembre de 2008, que modifica el Reglamento (CE) n. 1126/2008 por el que se adoptan determinadas normas internacionales de contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a la Norma Internacional de Información Financiera (NIIF) 2.

**Reglamento (CE) n. 1262/2008 de la Comisión**, de 16 de diciembre de 2008, que modifica el Reglamento (CE) n. 1126/2008 por el que se adoptan determinadas normas internacionales de contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo, en lo relativo a la Interpretación 13 del Comité de Interpretaciones de las Normas Internacionales de Información Financiera (CINIIF).

**Reglamento (CE) n. 1263/2008 de la Comisión**, de 16 de diciembre de 2008, que modifica el Reglamento (CE) n. 1126/2008 por el que se adoptan determinadas normas internacionales de contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo, en lo relativo a la Interpretación n. 14 del Comité de interpretación de las normas internacionales de información financiera (CINIIF).  
DOCE L 338 de 17/12/2008

**Reglamento (CE) n. 1274/2008 de la Comisión**, de 17 de diciembre de 2008, que modifica el Reglamento (CE) n. 1126/2008 por el que se adoptan determinadas Normas Internacionales de Contabilidad de conformidad con el Reglamento (CE) n. 1606/2002 del Parlamento Europeo y del Consejo, en lo relativo a la Norma Internacional de Contabilidad (NIC) 1.  
DOCE L 339 de 18/12/2008

**Directiva 2008/95/CE del Parlamento Europeo y del Consejo**, de 22 de octubre de 2008, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros en materia de marcas (Versión codificada).  
DOCE L 299 de 08/11/2008

**Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo**, de 19 de noviembre de 2008, sobre los residuos y por la que se derogan determinadas Directivas.  
DOCE L de 22/11/2008

# Bibliografía

## Ciencia, tecnología e innovación en Europa



Amplia descripción de las actividades desarrolladas en los países miembros de la UE sobre esta materia.

Autor: Comisión Europea. Eurostat  
ISBN: 978-92-79-07801-9

## Actualidad de la acreditación



Informe sobre el nuevo reglamento europeo que regula la acreditación. Entrevista con Jacques McMillan (Comisión Europea, D.G. Empresa)  
Autor: ENAC (Entidad Nacional de Acreditación) 3º trimestre 2008

## Perspectivas 2009. España y Europa



Explotación y análisis de una encuesta que se realiza en toda Europa acerca de 100.000 empresas de más de 120 regiones que permite llevar a cabo una desagregación regional, sectorial y por tamaño empresarial

Autor: Consejo Superior de Cámaras

## Tecnología e innovación en la empresa



Este libro presenta, en trece capítulos, los puntos centrales de lo que entendemos que debe ser la gestión y dirección de la tecnología y la innovación en la empresa. Los capítulos vienen a cubrir cinco grandes bloques: los conceptos básicos y la estrategia tecnológica, las herramientas de apoyo a la innovación (creatividad, vigilancia, etc.), la organización y gestión de la innovación, la compraventa de tecnología y las políticas de apoyo.

Autor: Universitat Politècnica de Catalunya y Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)

## Regiones y municipios de Europa



Boletín de información del Comité de las Regiones. Informe especial "Perspectivas para el 2009". La crisis financiera y económica. Los entes locales y regionales en la primera línea. La futura presidencia checa del CE.

Autor: Comité de las Regiones de la Unión Europea

<http://www.cor.europa.eu>

## Catálogo de Oferta Científico-Tecnológica de la Universidad de Castilla-La Mancha



Incluye información sobre 155 grupos de investigación de sectores como Agroalimentaria, Biotecnología, Energía y Agua, Tecnologías de la Información, Matemáticas, Medioambiente, Metalmecánica, Química, Salud, Arte, Ciencias Social, Economía y Comercio. Español-Inglés.

Autor: Universidad de Castilla-la Mancha (OTRI).

# Enterprise Europe Network - Actis

ACTIS es miembro de la Enterprise Europe Network, una red promovida por la Comisión Europea a través del Programa Marco de Competitividad e Innovación (CIP).

La Enterprise Europe Network, formada por cerca de 600 organizaciones en más de 40 países, ofrece servicios de información y asesoramiento en políticas y oportunidades de negocio en el ámbito europeo, así como asistencia en procesos de transferencia de tecnología y acceso a programas europeos de financiación de la I+D+i.



Conecta su empresa a Europa



**actis**  
Actions for Cooperation,  
Technology  
and Innovation Support