

Trazabilidad Agro

Andalucía. Normativa CE NO 178/2002 Gestión stock, logística, produc.

www.consoltic.com

[Anuncios Google](#) - [Anunciarse en este sitio](#)

14/07/2006

Lectores OnLine : 221

[Almería](#)

[Cádiz](#)

[Córdoba](#)

[Granada](#)

[Huelva](#)

[Jaén](#)

[Málaga](#)

[Sevilla](#)

SECCIONES

- [Política](#)
- [Ayuntamientos](#)
- [Internet](#)
- [Tecnología](#)
- [Agricultura y Pesca](#)
- [Economía y Empresa](#)
- [Laboral](#)
- [Medio Ambiente](#)
- [Cultura](#)
- [Sociedad](#)
- [Sucesos y Tribunales](#)
- [Educación](#)
- [Sanidad](#)
- [Deportes](#)
- [Comunicación](#)
- [Opinión](#)
- [Tal día como hoy...](#)
- [Automóvil / Motor](#)
- [Cartas de los lectores](#)

SUPLEMENTOS

- [Tienda A24H](#)
- [Gourmet A24H](#)
- [Viajes A24H](#)
- [FOROS](#)
- [Buscador Web](#)
- [Hemeroteca](#)
- [Cabalgata Reyes](#)
- [Carnavales](#)
- [Nuestras Calles](#)
- [Fotos de Feria](#)
- [Pie de Foto](#)
- [Frasas célebres](#)
- [Salud al día](#)
- [Sorteos](#)
- [Audiencia](#)
- [PUBLICIDAD](#)

- [suscripciones](#)
- [buscador web](#)
- [Cartas al Director](#)

Sala de Prensa

Email:

Clave:

Genere ingresos en su sitio web con [AdSense de Google.](#)



[Ver Sigüientes]

empresas

El 73% de las empresas surgidas en universidades andaluzas pertenecen al Programa Campus de la Junta

a24h.- Francisco Vallejo ha presentado siete nuevos proyectos empresariales impulsados por investigadores de la UMA, que colocan a Málaga como la primera provincia en este campo

El consejero de Innovación, Ciencia y Empresa, Francisco Vallejo, ha presidido en Málaga el acto de presentación de siete nuevos proyectos empresariales impulsados por investigadores universitarios en el marco del Programa Campus. De esta forma son ya 37 las spin off surgidas a partir de esta iniciativa de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, lo que supone el 73% del total de este tipo de empresas que existen en la comunidad (51).

Esta aportación se refleja también en el peso específico de Andalucía en el total de spin off de España. En apenas cuatro años, la Comunidad Andaluza ha pasado de contar con el 1,5% del total de empresas al 20% actual, lo que la sitúa como la segunda comunidad autónoma en este concepto, sólo superada por Cataluña.

Del total de 37 proyectos empresariales aprobados ya se han formalizado 25 y hay otros 12 pendientes de formalización en las próximas semanas. Los spin off ya formalizadas han supuesto un total de inversión de 4,7 millones de euros, un incentivo de 2,1 millones de euros y la generación de 123 puestos de trabajo altamente cualificados (doctores, tecnólogos, etc).

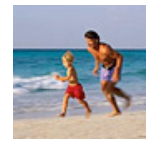
Los siete proyectos formalizados hoy, sitúan a Málaga como la provincia con mayor número de iniciativas empresariales de estas características (9 formalizadas y otras 3 en proceso). Las empresas presentadas hoy han sido Mobile Software Entertainment, S.L., Libera Networks, S.L.L. y Arpa-Solutions, vinculados a las Tecnologías de la Información y la Comunicación; Interfaces Hombre Máquina Avanzados, S.L.L. (IHMAN), Ysengineers, S.C.A. e Ingelabs, S.L., que enmarcan su actividad en el sector de la domótica (conjunto de sistemas automatizados de una vivienda que aportan servicios de gestión energética, seguridad, bienestar y comunicación); y Gestión Energética del Sur, Energética, S.L.L. dedicada a la gestión energética.

Estos proyectos, que generan una inversión de 1,1 millones de euros han sido apoyados mediante la fórmula del préstamo participativo, aprobado a través de Invercaria, la primera sociedad de capital riesgo pública participada al 100% de su capital por la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía IDEA, con más de 689.000 euros.

Otros proyectos Campus

Además de estos proyectos, en Andalucía se han formalizado ya 18 empresas en el marco de este programa. Así, junto a estos 7 proyectos, en Málaga, se han apoyado los proyectos de Nerea, dedicada a la protección y conservación del patrimonio arqueológico sumergido, y de Centro Mediterráneo de Fotobiología, que investiga en la línea de nuevos productos fotoprotectores; en Sevilla, se ha incentivado los proyectos de Ingeniería, Desarrollo y Estudios Ambientales, dedicada a la fabricación y desarrollo de plantas desaladoras de agua por ósmosis inversa portátiles, con instrumentación y control inteligente para el telecontrol y mantenimiento remoto; Ingeniatics Tecnologías, S.L. cuya misión es explotar las aplicaciones derivadas de una serie de plataformas tecnológicas de manipulación de fluidos a escala micro y nanométrica; Green Power Technologies, S.L., que ofrece una línea de productos electrónicos para los sectores de las energías renovables y la eficiencia energética.

En Cádiz se han apoyado Bioorganic Research and Services (Bionaturis) dedicada a la búsqueda de principios bioactivos, Easy Industrial Solutions, que trabaja con fibras de carbono en el sector aeronáutico y Milethos Automotive S.L., la única empresa española dedicada al diseño de software para aplicaciones multimedia del automóvil; y en Córdoba,



COMPRAR

Cada vez queda menos...

¡Ya están saliendo las últimas ofertas para viajes!. Vamos, rápido, ¡elije tu destino!.

PVP: Consultar



COMPRAR

Saunas a medida

Realizamos proyectos de presauanas y cabinas de ducha incorporada. ¡Consúltenos!

PVP: Consultar



COMPRAR

Obtenga la máxima calidad en sus fotografías

Los mejores resultados y precios para el revelado digital.

PVP: Consultar

Anuncios Google

Acceda al R.A.I.

4,5 millones de empresas de España
Acceso al R.A.I.
online

www.e-informa.com

Inersur Automatización, S.L., cuyo objetivo es el desarrollo de un sistema informático que permite optimizar el uso del agua para los regantes.

Además, en Granada ya están en funcionamiento Lorgen GP, dedicada al análisis de ADN, Unison, S.L. que presta servicios técnicos acústicos, Ilíberi, S.L.L., empresa informática cuyo objetivo fundamental es el desarrollo de Sistemas de Información Geográfica (SIG), DSI Spain, S.L. es una empresa de base tecnológica dedicada a la difusión selectiva de información (DSI) y Tecforma Plataforma de Servicios, S.L., que emplea herramientas informáticas para visualización de proyectos y análisis espacial.

Anunciarse en este sitio

Finalmente, en Almería se han firmado ya tres Campus con las empresas LAB, dedicada a prestar servicios tecnológicos avanzados para el sector hortofrutícola, Bioalgal Marine, cuyo objetivo es la investigación para producción de microalgas, y Almazora Tecnológica J. A. Torres y Asociados, S.L., que aplica técnicas de visión artificial para desarrollar soluciones aplicadas al sector de la piedra natural en materia de control de calidad, así como un cuarto proyecto en colaboración con el Centro Tecnológico Andaluz de la Piedra (CTAP), Macaedis, dedicado a la aplicación del diseño de mobiliario urbano en el sector de la piedra.

Programa Campus

Campus es un programa diseñado por la Junta de Andalucía para poner en valor los resultados de la investigación de las universidades andaluzas, creando Empresas de Base Tecnológica. Para su puesta en marcha, el Gobierno andaluz firmó un convenio de colaboración con los rectores de las universidades públicas de Andalucía.

El objetivo del programa es crear sociedades participadas principalmente por los propios investigadores y universidades, que desarrollen proyectos que supongan un avance tecnológico en la obtención de nuevos y mejores productos o procesos. De esta forma, el proyecto Campus logra que los resultados de la investigación se transformen en una realidad empresarial, creando Empresas de Base Tecnológica.

Para ello, se respalda la puesta en marcha de los proyectos que reúnan estas características mediante la concesión a través de Invercaria de un préstamo a largo plazo de hasta 100.000 euros. La devolución de este préstamo, así como de los intereses que genere, estará en función de los resultados que obtenga el proyecto.

La Universidad se compromete a desempeñar una labor de tutoría del proyecto desde el primer momento, para lo cual contará con la colaboración de Invercaria y de las Gerencias Provinciales de la Agencia de Innovación. La Agencia se encargará de prestar el asesoramiento necesario para la financiación y desarrollo del proyecto, con el objetivo de garantizar las máximas posibilidades de éxito.

Uno de los grandes problemas de este tipo de proyectos es su alto riesgo, un riesgo que la Junta de Andalucía está dispuesta a asumir en lo que a su participación se refiere, por lo que, en caso de fracaso, no habrá obligación de reintegrar el préstamo aprobado.

El programa Campus aúna los conceptos fundamentales de la estrategia de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa en lo que respecta a su política para la investigación y la creación de empresas: la Universidad, la investigación aplicada y el apoyo para la puesta en marcha de empresas de base tecnológica.

14/07/2006

| [Siguiete Noticia](#) |

Más noticias del 14/07/2006

- [Plata señala el potencial del mercado alemán para el turismo, agroalimentación e industria](#)
- [La Cámara de Comercio impulsa acuerdos aeronáuticos en Londres](#)
- [Unos 300 empresarios asistieron a la apertura de la Unidad de Promoción de Negocios en Düsseldorf](#)
- [Pérez Giménez entra en el mercado portugués](#)
- [Subida del IPC en junio](#)

▪ [Enlaces recomendados](#)

•

Recibe información de tu ciudad. Te enviamos un correo electrónico cuando aparecen noticias que coincidan con los pueblos, ciudades o temas que has especificado.