

Noviembre 2011

NOTICIAS

AGENDA

FUNDACIÓN **PRODINTEC**  
FÁBRICA DE FUTURO

31/10/2011 al 04/11/2011 IASDR 2011—4th World Conference on Design Research  
[www.iasdr2011.org](http://www.iasdr2011.org)

09/11/2011 Bilbao Ecodesign Meeting  
[www.ihobe.com](http://www.ihobe.com)

10/11/2011 al 12/11/2011 Feria Internacional de restauración y patrimonio de Andalucía

15/11/2011 al 16/11/2011 Expoquímica 2011  
[www.expoquimia.com](http://www.expoquimia.com)

22/11/2011 al 23/11/2011 Conferencia ANSYS ESPAÑA  
[www1.ansys.com/customer/Spain/Registration](http://www1.ansys.com/customer/Spain/Registration)

22/11/2011 3ª reunión grupos de trabajo de NANOfutures  
[www.nanofutures.eu](http://www.nanofutures.eu)

23/11/2011 al 26/11/2011 NANOTECHITALY 2011  
[www.nanotechitaly.it](http://www.nanotechitaly.it)

PRODINTEC, PREMIO SELLO INNOVACIÓN 2011



El pasado 13 de octubre de 2011, D. Íñigo Felgueroso, Director Gerente de la Fundación PRODINTEC, situada en el Parque Científico y Tecnológico de Gijón, recogió uno de los accésit del premio “Sello Innovación” promovido por la Asociación de Parques Tecnológicos de España (APTE) con el apoyo del Ministerio de Ciencia e Innovación.

El premio “Sello Innovación”, que reconoce las labores de PRODINTEC como mejor infraestructura de I+D, condecoró también la labor de otras empresas como, por ejemplo, Airbus Military, Adif o la empresa asturiana Dropsens, spin-off de la Universidad de Oviedo, entre otros.

El evento, celebrado en la ciudad de Madrid, estuvo enmarcado dentro del V Encuentro Ibérico de Parques Científicos y Tecnológico.

2º Congreso de Mantenimiento Industrial en Avilés

La Cámara de Comercio de Avilés junto a FEMETAL y Fundación Metal Asturias impulsan el 2º Congreso de Mantenimiento Industrial, que se celebrará los próximos 24 y 25 de noviembre en el Auditorio Pabellón de Exposiciones y Congresos La Magdalena de Avilés (Asturias)

Dirigido a profesionales y empresarios, el congreso de mantenimiento contará con dos áreas diferentes, un área técnica con talleres, conferencias y diferentes experiencias

donde se incidirá en aspectos importantes como la calidad, seguridad, costes de producción, imagen... y otra área expositiva en la cual, las empresas podrán mostrar sus productos y servicios.

PRODINTEC participará con una ponencia acerca de ingeniería inversa y fabricación aditiva.

Información e inscripciones:  
Cámara de Comercio de Avilés,  
Plaza de Camposagrado, 1, 33402, Avilés. Teléfono 985 129 312.

## BIO-LIFE: Innovación en la alimentación de nuestros mayores

PRODINTEC participa en el proyecto BIO-LIFE (Business Innovation Opportunities: Life Improvement and Food for the Elderly), iniciativa enmarcada dentro del proyecto CREATOR (INTERREG IVC) en el que participa el Instituto de Desarrollo Económico del Principado de Asturias (IDEPA)

BIO-LIFE tiene como principal objetivo la búsqueda e identificación de oportunidades de negocio que posibiliten la creación de productos y servicios adaptados a las personas mayores en el campo de la alimentación.

El consorcio, que reúne a 8 organizaciones europeas, propondrá nuevas líneas de actuación en este campo a empresas, organismos de investigación e instituciones públicas. Para ello se analizará la situación actual, en las diversas regiones, en temáticas como la seguridad alimentaria, la nutrición, el envase y embalaje de los productos y su distribución con el fin de extraer y detectar nuevas oportunidades en productos y servicios dirigidos a la tercera edad.

Más información en: [www.biolife.eu.com](http://www.biolife.eu.com)



Graduación de los alumnos de PUMUO, Programa Universitario para mayores, que cuenta con la colaboración de PRODINTEC.



**European Union**  
European Regional Development Fund



FÁBRICA DE FUTURO

### Sede Central en Gijón

Parque Científico Tecnológico  
Avda. Jardín Botánico 1345  
Zona Intra 33203 GIJÓN  
T 984 390 060  
F 984 390 061  
[info@prodintec.com](mailto:info@prodintec.com)

### Delegación en Madrid

Incubadora II  
Parque Científico de Madrid  
C/Santiago Grisolia 2, 1º  
28760 Tres Cantos, Madrid  
T 667 728 947

Más información en:  
[www.prodintec.es](http://www.prodintec.es)

Síguenos también en  
FACEBOOK y TWITTER

## NANOfutures: Próxima reunión de los grupos de trabajo

La Plataforma Europea de Integración e Innovación Tecnológica en Nanotecnología, NANOfutures ha identificado las temáticas en torno a las cuales se basará la hoja de ruta de la nanotecnología europea. Éstas se discutirán en la próxima reunión de la Plataforma que tendrá lugar en Venecia el próximo 22 de noviembre de 2011.

NANOfutures tiene como objetivo reunir a todos los agentes implicados con esta temática en todos los sectores para hacer frente, de una forma integradora y transversal, a todos los retos tecnológicos y socio-económicos que impiden el desarrollo de la nanotecnología y sobre todo su comercialización. [www.nanofutures.eu](http://www.nanofutures.eu)

## PRODINTEC AMPLÍA SUS CAPACIDADES EN FABRICACIÓN ADITIVA



En respuesta a la creciente demanda por parte de las empresas, que cada vez ven más claras las aplicaciones y beneficios de esta tecnología, PRODINTEC ha puesto en marcha un nuevo equipo de fabricación aditiva.

El nuevo equipo, EOSINT P395, permite fabricar directamente (sin moldes ni utillajes) piezas con dimensiones hasta 325x325 mm y 590 mm de altura, en diferentes materiales poliméricos como por ejemplo, poliamida o poliamida recargada con aluminio, fibra de carbono, fibra de vidrio...