

## INESCOP ACOGE LA REUNIÓN DEL PROYECTO EUROPEO ROBOFOOT

INESCOP  
1971-2011

40 años

liderando innovación



Una manera de hacer Europa



ADMINISTRACIÓN  
GENERAL  
DEL ESTADO



INESCOP

P. I. C. A. Apartado 253  
03600 Elda (Alicante)  
Tel. 965395213  
Fax 965381045  
e-mail: inescop@inescop.es  
http://www.inescop.es

© INESCOP  
Prohibida su reproducción  
sin autorización expresa.

INESCOP acogió durante el mes de marzo la reunión de seguimiento del **Proyecto Europeo ROBOFOOT**. Este proyecto, con un presupuesto total de 3,7 millones de euros, financiado parcialmente por la Unión Europea a través del VII Programa Marco, se inició en septiembre de 2010 y tiene prevista su finalización en 2013.

El objetivo del proyecto es introducir la robótica en la industria del calzado con el fin de reducir tiempos, minimizar errores y mejorar la calidad. Ello contribuirá a que la industria europea de calzado defienda su posición en el mercado global.

Robofoot está formado por un consorcio de entidades de España, Italia y Alemania, entre las que se encuentran cuatro centros tecnológicos (INESCOP, Tekniker-IK4, CNR-ITIA y DFKI),



cuatro compañías industriales (COMAU, Robotnik, QDesign y A&CN) y dos empresas fabricantes de calzado (Pikolinos y Rotta).

## ABIERTO EL PLAZO DE INSCRIPCIÓN PARA EL DIPLOMA DE DISEÑO DE CALZADO

INESCOP iniciará en mayo su **Diploma de Especialización en Diseño de Calzado**, un diploma que ha formado a un buen número de diseñadores con los conocimientos que precisan las empresas de calzado.

Con este Diploma, cuya duración es de 7 meses, el alumno adquirirá sólidos conocimientos de todo el proceso de elaboración del producto, desde su creación y diseño hasta la comercialización.

Como complemento al curso, se realizarán visitas a empresas, estudios de diseño, centros de investigación y a ferias. Además, INESCOP facilitará la incorporación de los alumnos a la actividad laboral a través de un periodo de prácticas en empresas del Sector y la posterior alta en una bolsa de trabajo.

El Diploma, organizado por INESCOP, cuenta con el patrocinio del Servicio Valenciano de Empleo y Formación (SERVEF).

## IDEARIO SOBRE POLÍTICA REGIONAL DE I+D+i EN LA COMUNITAT VALENCIANA

El próximo 19 de abril, el presidente de la Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana (REDIT), D. Damián Frontera, presentará en la sede de Cierval (Valencia) un ideario en materia de innovación.

Este informe recoge una serie de conclusiones a tener en cuenta con el fin de que los Institutos Tecnológicos y la Administración sigan cumpliendo con su importante papel de apoyo a la competitividad de las empresas.

# SUBVENCIONES PARA EL FOMENTO DE LAS SOLICITUDES DE PATENTES

La Oficina Española de Patentes y Marcas ha hecho pública la convocatoria de subvenciones para el fomento de las solicitudes de patentes y modelos de utilidad en el exterior con el objeto de mejorar la competitividad de las empresas, especialmente las pymes, que emprenden la búsqueda de mercados fuera de España.

**La convocatoria consta de dos programas:**

**1. Programa de ayudas para el fomento de patentes y modelos de utilidad en el exterior.**

**Conceptos subvencionables:**

- La solicitud de una patente o de un modelo de utilidad.
- La validación de una patente europea.
- La búsqueda de anterioridades en el Estado de la Técnica.
- El examen de la solicitud de patente.
- La concesión de la patente.
- Las anualidades ante la Oficina Europea de Patentes.
- La traducción de las memorias completas.
- La solicitud internacional PCT cuando la OEPM haya actuado en calidad de Oficina Receptora.
- La búsqueda internacional cuando la OEPM haya actuado en calidad de Administración o de Búsqueda Internacional.

- El examen preliminar internacional cuando la OEPM haya actuado en calidad de Administración de Examen Preliminar Internacional.

**Cuantía de las ayudas:**

Importe máximo de 60.000€ por solicitante, salvo en caso de las pymes que será de 65.000€.

**2. Programa de ayudas para el fomento de patentes y modelos de utilidad españoles para pymes y personas físicas.**

**Conceptos subvencionables:**

- La solicitud de un modelo de utilidad español.
- La solicitud y la realización del informe de búsqueda de anterioridades en el estado de la técnica para las solicitudes de patentes españolas.

**Cuantía de las ayudas:**

El importe máximo de 65.000€ por solicitante y convocatoria.

**Plazo para la presentación de solicitudes: 18 de abril de 2011.**

# UNA DELEGACIÓN DE SHANGHAI VISITA INESCOP

INESCOP recibió la visita de una delegación de Shanghai compuesta por representantes de la Asociación Tecnológica del Cuero (SLTI) que se ocupa de temas similares a los de INESCOP.

La delegación china aprovechó la coyuntura de su viaje a España, con motivo de Modacalzado, para visitar INESCOP. Tras un recorrido por las instalaciones, los representantes chinos alabaron la actividad que desarrolla INESCOP y se interesaron por reforzar la comunicación y generar oportunidades de colaboración en temas de interés común para las empresas de ambos países.



## AMPLIACIÓN DE INFORMACIÓN

Si desea recibir mas información, puede solicitarla devolviendo la presente hoja cumplimentada por fax o correo a INESCOP.

- Diploma Diseño de Calzado     Subvenciones Patentes

Peticionario: .....  
Empresa: .....  
Dirección: .....  
Población: ..... Cod. Postal: .....  
Fax: ..... Telf.: .....  
Fecha: ..... e-mail: .....

Firma

  
**INESCOP**  
Noticias

PUBLICACIÓN  
EXCLUSIVA  
PARA SOCIOS