



INESCOP con la élite de la investigación industrial europea

- El Instituto Tecnológico del Calzado y Conexas, INESCOP, ha participado activamente en la 4ª Conferencia del VII Programa Marco de I+D de la Unión Europea en España
- INESCOP aportó su visión desde la perspectiva de 40 años de apoyo a la industria de calzado
- En la actualidad INESCOP participa en cerca de 20 proyectos europeos

Esta semana, durante los días 13 y 14 de abril, en el Palacio de Congresos de Valencia, INESCOP ha participado activamente en la 4ª Conferencia del VII Programa Marco de I+D de la Unión Europea en España con la intervención en la mesa redonda “Un camino a seguir y una mirada hacia el futuro”, donde aportó su visión desde la perspectiva de 40 años de apoyo a la industria de calzado y sobre las posibilidades de afrontar el futuro desde la innovación.

La 4ª Conferencia del VII Programa Marco de I+D de la Unión Europea celebrada en la Comunidad Valenciana, “**De la recuperación económica a la sostenibilidad**” ha sido el núcleo de la “**Semana Europea de la Innovación e Investigación en los Sectores de Futuro**” que se ha celebrado en Valencia del 12 al 16 de abril, ofreció un ambiente abierto al intercambio de opiniones e ideas entre importantes líderes de la industria, de la investigación y representantes de las instituciones europeas, con el objetivo de allanar su camino futuro en la I+D+i Europea.

Durante los dos días que duró la Conferencia se abordaron los aspectos más relevantes de las nuevas grandes iniciativas industriales relacionadas con la I+D europea que se desarrollan en el entorno del VII Programa Marco de I+D+i: las Asociaciones Público Privadas (PPPs en sus siglas en inglés).

INESCOP participó en la mesa redonda “**Un camino a seguir y una mirada hacia el futuro**”. El objetivo de esta sesión era adquirir experiencia de cara a la implementación de las Asociaciones Público-Privadas en el VIII Programa Marco, considerando la participación de las partes interesadas en los



INESCOP

INSTITUTO TECNOLÓGICO
DEL CALZADO Y CONEXAS

Nota de Prensa

comunicacion@inescop.es

diferentes niveles (colaboración regional, nacional y europea) y el papel de la industria y las organizaciones investigadoras.

INESCOP aportó su visión desde la perspectiva de 40 años de apoyo a la industria de calzado y sobre cómo afrontar el futuro desde la innovación, cómo realizar más y mejores innovaciones y cómo hacer que éstas lleguen a la industria en los plazos más cortos y en las mejores condiciones, tanto financieras como de uso; sobre todo, en momentos de incertidumbre económica.

INESCOP forma parte del Grupo de Alto Nivel de la Plataforma MANUFUTURE, foro de discusión y lobby sobre las líneas estratégicas de futuro de la I+D+i industrial europea y que agrupa a más de 100 expertos procedentes de diversas industrias tradicionales (automoción, maquinaria, calzado, textil, etc...), Centros Tecnológicos y algunas Universidades, todos preocupados por el futuro de la fabricación en Europa y conscientes de la necesidad de mejorar las condiciones de acceso a la financiación de la innovación y de incrementar la competitividad de la industria manufacturera a través de la innovación.

INESCOP, que pertenece a la Red de Institutos Tecnológicos de la Comunidad Valenciana (REDIT), organismo impulsado por la Conselleria de Industria, Comercio e Innovación, participa, en la actualidad, en cerca de 20 proyectos europeos en los que se movilizan recursos por valor de más de 30 millones de euros y de los que empresas españolas son beneficiarias directas de sus resultados y/o financiación.

En 2009 más de 100 empresas españolas confiaron en INESCOP para el desarrollo de innovaciones en el calzado y sus componentes, uso de procesos de diseño y fabricación, mediante la incorporación de tecnologías avanzadas y en el uso de la aplicación del análisis funcional y biomecánica como elementos de éxito.

La 4ª Conferencia del VII Programa Marco, organizada por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) en colaboración con la Comisión Europea y la Generalitat Valenciana, contó con la asistencia de unos 2.000 delegados del ámbito de la investigación industrial de toda Europa.