

Según se ha puesto de manifiesto en la VIII Conferencia Anual de las Plataformas Tecnológicas de Investigación Biomédica: Medicamentos Innovadores, Nanomedicina, Tecnología Sanitaria y Mercados Biotecnológicos

## **FENIN Y LA PLATAFORMA ESPAÑOLA DE INNOVACIÓN EN TECNOLOGÍA SANITARIA IMPULSAN EL EMPRENDIMIENTO**

- Las plataformas de investigación abierta tienen por objetivo favorecer la innovación, el emprendimiento, la cooperación y la transferencia tecnológica, facilitando que las ideas innovadoras procedentes de emprendedores, pymes, grandes empresas e investigadores lleguen a ser soluciones y productos altamente competitivos.
- Durante 2015, Fenin, a través de la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria, va a desarrollar dos foros de emprendedores en las áreas de e-Salud y Diagnóstico In Vitro, con el fin de facilitar el acceso a financiación y socios industriales a los emprendedores.
- Además, va a poner en marcha en el último trimestre de 2015 el **Observatorio de Vigilancia Tecnológica y Competitividad**, una herramienta para facilitar la transferencia de la innovación.

**Madrid, 24 de marzo de 2015.-** La Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria impulsada por Fenin nació con el objetivo de facilitar el emprendimiento y cooperación empresarial con el sistema ciencia-academia y facilitar el acceso al mercado de soluciones innovadoras. *“Actualmente, la Plataforma cuenta con más de 392 entidades participando en actividades de la misma, representando el sector empresarial un 40%, con el objetivo de seguir facilitando la colaboración y el trabajo conjunto para lograr unas metas comunes”*. Así lo ha puesto de manifiesto **Ángel Lanuza**, coordinador de la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria, durante la VIII Conferencia Anual de las Plataformas Tecnológicas de Investigación Biomédica: Medicamentos Innovadores, Nanomedicina, Tecnología Sanitaria y Mercados Biotecnológicos, que estos días se celebra en Madrid bajo el lema “La necesidad de la innovación”.

Fenin puso en marcha en 2010 la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria. *“Desde su creación se han puesto en marcha diferentes iniciativas y proyectos para facilitar la conexión entre emprendedores, facilitando y fomentando la cooperación entre ellos de forma que la transferencia y llegada al mercado sea lo más sencilla y efectiva posible, como el proyecto Medintech, un espacio online de interconexión entre los proveedores de conocimiento, tecnología e innovación en España. Durante el pasado año en la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria hemos trabajado para seguir siendo un referente dentro del*

*sector como foro de trabajo intersectorial y multidisciplinar del ámbito de investigación e innovación en Tecnología Sanitaria”, explica.*

### **Impulso a la innovación y la transferencia tecnológica**

Las plataformas de investigación abierta tienen por objetivo favorecer la innovación, el emprendimiento, la cooperación y la transferencia tecnológica, facilitando que las ideas innovadoras procedentes de emprendedores, pymes, grandes empresas e investigadores lleguen a ser soluciones y productos altamente competitivos. *“Estos programas fomentan no solo el desarrollo científico y tecnológico, sino también el espíritu empresarial proyectando una marca España renovada, actuando como vectores para generar y acumular más conocimiento y capital tecnológico a la economía”,* explica Margarita Alfonsel, secretaria general de Fenin.

La cooperación multidisciplinar y multiplataforma vehiculizada a través de fórmulas de investigación abierta en red y *networking* optimiza los recursos existentes, potencia la aparición de otros nuevos y naturalmente, permite optar a nuevas fuentes de financiación nacional e internacional. *“El sector de tecnología sanitaria ha apostado firmemente por estructuras abiertas capaces de atraer la economía del conocimiento, la innovación eficiente en salud y contribuir a la reactivación económica”,* explica Alfonsel.

En este sentido, Fenin y la Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria han desarrollado diferentes herramientas y programas para facilitar y favorecer la innovación, la cooperación y la transferencia tecnológica y optimizar la traslación de la innovación al tejido empresarial. Fruto de ello han surgido los Foros de Emprendedores. *“El objetivo principal es movilizar y atraer “financiación inteligente” es decir, ayudar a los emprendedores, entidades, empresas y sus proyectos, a conseguir socios industriales y económicos que puedan aportar experiencia y capital, pero que igualmente les acompañen aportando otros aspectos muy valorados como es el conocimiento y experiencia sectorial. Desde Fenin queremos apoyar a los emprendedores, pymes y grupos a seguir avanzando con su proyectos con el fin de que éstos se conviertan en soluciones que puedan ser incorporadas al Sistema Sanitario”,* apunta.

El reto de la sostenibilidad de los sistemas sanitarios y la implantación de programas para la investigación y la innovación cooperativa internacional exigen cada vez más soluciones innovadoras para dar respuesta a problemas clínicos no resueltos, pero al mismo tiempo para preservar la competitividad de la industria. Según explica Ángel Lanuza, *“nuestro objetivo es dinamizar la masa crítica necesaria en la innovación, así como el poder identificar, proponer y alinear estrategias públicas y privadas en investigación y desarrollo. No olvidemos que el objetivo principal es ayudar a poner en valor esa innovación que nos va a permitir asegurar la competitividad de nuestras empresas y la sostenibilidad del sistema sanitario en España”. El Observatorio de Vigilancia y Competitividad de Sector de Tecnología Sanitaria es una apuesta de la Plataforma Española de Innovación de Tecnología Sanitaria para afianzar la*

*cooperación y transferencia tecnológica. Este espacio ofrece centralizada información referente a proyectos, iniciativas, novedades tecnológicas, posibles socios, demandas del mercado, oportunidades a nivel financiero, normativas y documentación de interés técnico a nivel europeo y mundial'*

### **Proyecto ITECH**

Durante la jornada se han abordado los KIC (*Knowledge and Innovation Community*), consorcios público-privados integrados por centros de investigación, empresas y centros de educación superior europeos que trabajan conjuntamente para desarrollar proyectos innovadores. Los KIC son el instrumento del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología (EIT) para transformar las ideas y el conocimiento en valor en forma de nuevos productos y servicios con impacto económico y en la sociedad.

Otro de los temas abordados en este encuentro ha sido la iniciativa llevada a cabo por la Comisión Europea en materia de tecnología sanitaria. Es el caso del Proyecto ITECH, que tiene como objetivo definir un plan de estrategia en Tecnologías de la Salud para contribuir al Marco Estratégico Común de la UE Horizonte 2020 para la Investigación y la Innovación. Según los últimos datos disponibles, uno de los retos pendientes de nuestro país es aprovechar las nuevas fuentes de financiación que potencian la transferencia tecnológica y la industria y orientarlas a las fases de desarrollo real de producto y no sólo a las iniciales.

Según explica Ángel Lanuza, *"ITECH es una oportunidad para identificar las brechas y barreras que existen actualmente en Europa en todas las etapas que hay en el proceso que va 'de la idea al mercado', es decir, desde que se tiene una idea hasta que se comercializa y de este modo proponer una estrategia para acelerar y apoyar este proceso"*.

### **Sobre Fenin**

La Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria (Fenin) representa a más de 500 empresas fabricantes y distribuidoras en España, que constituyen más del 80% del volumen total de negocio. El sector de Tecnología Sanitaria ha sido identificado como agente estratégico en el ámbito de la salud y como uno de los mercados prioritarios dentro de la Estrategia Estatal de Innovación.

### **Sobre la Plataforma**

La Plataforma Española de Innovación en Tecnología Sanitaria cuenta con el reconocimiento del Ministerio de Economía y Competitividad. Desde su constitución en 2009, actúa como un foro de trabajo intersectorial y multidisciplinar abierto a la participación e incorporación de todos los agentes interesados y comprometidos en el desarrollo de la I+D+i con el fin de contribuir a la competitividad del sector y estimular la incorporación de la innovación al sector industrial.

### **Para más información**

Gabinete de prensa Fenin:

Elena Moreno / Cristina García Telf: 91 787 03 00 / Marga Sopena: [m.sopena@fenin.es](mailto:m.sopena@fenin.es)