



Nota de prensa

Colaboración

## Universidad, empresas y Sanidad presentan Safor Salut para generar proyectos de innovación

- UPV, FAES, FISABIO y el departamento de salud de Gandia presentan esta iniciativa en una jornada que reúne a los tres sectores
- El objetivo es generar oportunidades de negocio y soluciones innovadoras en el sector de la salud

**Gandia (13.06.19).** El departamento de salud de Gandia, el campus de Gandia de la Universitat Politècnica de València (UPV), la Federación de Asociaciones de Empresarios de la Safor (FAES) y la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO) han puesto en marcha la iniciativa ‘Safor Salut’.

El principal objetivo es poner en contacto los sectores sanitario, empresarial y universitario para conocer sus necesidades y generar proyectos de innovación en el campo de la salud a nivel comarcal.

Para ello, el Campus de Gandia de la UPV ha acogido una jornada de presentación de Safor Salut a cargo de los representantes de los tres sectores: el presidente de FAES, Miguel Todolí; el gerente de FISABIO, José Antonio Manrique; el gerente del departamento de salud de Gandia, Joaquín Miñana, y el director del Campus de Gandia de la UPV, Jesús Alba.

Todos ellos han subrayado la necesidad de “generar oportunidades de negocio y soluciones innovadoras en el sector de la salud mediante metodologías colaborativas”.

A través de esta estrategia se detectarán tanto necesidades en el entorno sanitario como ideas que puedan dar lugar a nuevos productos y servicios innovadores. ‘Safor Salut’ facilitará la transferencia del conocimiento entre universidad, centros sanitarios y tejido productivo a través de proyectos conjuntos colaborativos.



El presidente de FAES ha señalado: “Este proyecto será lo que decidamos aquí, en la Safor, y estamos listos para ello; nace para establecer metodologías con el fin de conocer propuestas innovadoras”.

Por su parte, el gerente de FISABIO ha afirmado: “Ya tenemos experiencia con Polisabio, que conecta investigadores de la UPV con profesionales sanitarios y que está dando frutos muy interesantes. Faltaba la tercera parte: el sector productivo”.

El gerente del departamento de salud de Gandia ha recalcado que son necesarias tecnologías más eficientes y personalizadas para la promoción de la salud; “el reto es involucrarnos en la gestión del conocimiento para hacer frente a las características demográficas actuales, como es el envejecimiento de la población”.

Por último, el director del Campus de Gandia ha concluido “La investigación de la UPV aplicada al ámbito sanitario ya está repercutiendo positivamente en la vida de las personas; las entidades que colaboramos en esta jornada trabajaremos para que la población de la Safor se beneficie de estas oportunidades”.

A continuación, cuatro empresas de la comarca han expuesto sus proyectos innovadores relacionados con el sector sanitario desde distintos ámbitos: tecnológico, alimentación, textil y de higiene.

Desde FISABIO, Maria Prada ha detallado cuales son los pasos a seguir en cuanto a la gestión de ideas, ya sea si surgen desde las empresas, desde los profesionales sanitarios o desde los investigadores: captación, evaluación, desarrollo y transferencia; así como cual es el papel de la entidad en cuanto a asesoramiento y coordinación de las iniciativas y, sobre todo, el hecho de poner en contacto a los tres actores.

Durante la jornada se han presentado experiencias de colaboración exitosas del Campus de Gandia con el entorno sanitario, como son el estudio de la contaminación acústica, electromagnética y lumínica en neonatos; el tratamiento de la obstrucción de la arteria central de la retina mediante ultrasonidos, y los sensores nanofónicos para el diagnóstico de enfermedades oculares.