

PERTE Salud Vanguardia en Castilla y León

Enfoque estratégico en Medicina Personalizada de Precisión, Terapias avanzadas y Salud Digital para la gobernanza del dato y fortalecimiento del Sistema Nacional de Salud

Fecha: 20/7/2022, 11:00-14:00h

Lugar de celebración: Colegio Fonseca, Sala de Pinturas
C/ Fonseca 4 (Salamanca)

El PERTE Salud, que prevé una inversión de 1.469 millones de euros, combina dos agendas de inversión: una dirigida al tejido científico, y otra al empresarial en el periodo 2021 y 2023.

Dentro del plan ocupa un lugar destacado la **medicina de precisión**: una forma de tratar a los pacientes que incorpora los datos genómicos de las personas y los combina con datos clínicos, radiológicos, de exposición ambiental, hábitos de vida, factores socioeconómicos y otros considerados relevantes para disponer de una información más precisa e integrada del paciente. Esta información basada en datos puede ayudar a la toma de decisiones sobre la salud de un individuo, pero también sobre la salud pública. Este proceso implica la necesidad de desarrollar nuevos biomarcadores, herramientas diagnósticas y predictivas, y soluciones tecnológicas basadas en la ciencia de datos. Para lo que es imprescindible potenciar el conocimiento, la investigación y las empresas del sector.

El PERTE para la salud de vanguardia tiene cuatro objetivos específicos:

- Posicionar España como país líder en la **innovación y desarrollo** de terapias avanzadas orientadas a la curación de enfermedades como la diabetes, las enfermedades neurodegenerativas, o el ELA, entre otras.
- Impulsar la puesta en marcha de **medicina personalizada** de precisión de forma equitativa, favoreciendo el desarrollo y la creación de empresas competitivas basadas en la generación de conocimiento para impulsar este campo de la medicina.
- Desarrollar un **Sistema Nacional de Salud digital**, con una base de datos integrada que permita la recogida, el tratamiento, el análisis y la explotación de los datos procedentes de las distintas fuentes para mejorar la prevención, el diagnóstico, el tratamiento, la rehabilitación y la investigación.
- Potenciar la atención sanitaria primaria a través de la **transformación digital**, con la aplicación de tecnología avanzada para todas las actividades que impliquen relación con la ciudadanía y la gestión de los recursos en cualquier punto del país y en todos los ámbitos asistenciales, en condiciones de ciberseguridad.

La jornada cuenta con una amplia participación de agentes que permiten dar una visión amplia desde la Administración Nacional y Regional sobre las oportunidades ligadas al sector salud para los centros de investigación y empresas, está organizada por el **Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE)** en colaboración con **ITCL Centro Tecnológico, AIR Institute y Centro Tecnológico CARTIF** en el marco del **Programa "Centr@tec3"**, pilotado por ICE en colaboración con los Centros Tecnológicos de Castilla León, que forman parte de la Red de Emprendimiento e Innovación de Castilla y León (www.redei.es)

AGENDA

- 10:30** **Recepción y café (Claustro)**
- 11:00** **Inauguración de la Jornada**
Dña. María Encarnación Pérez Álvarez, Subdelegada del Gobierno en Salamanca
- 11:10** **Enfoque estratégico PERTE SALUD DE VANGUARDIA**
- Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), D. Cristóbal Belda, Director.
 - Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), D. Javier Ponce, Director General.
 - Consejería de Sanidad, Junta de Castilla y León, D. Jesús García-Cruces, Viceconsejero de Asistencia Sanitaria, Planificación y Resultados en Salud y Gerente SACYL
- 12:10** **Mesa I: Medicina Personalizada de precisión en el entorno SNS y Terapias avanzadas y otros fármacos emergentes**
- Consejería de Sanidad, Junta de Castilla y León, D. Jesús García-Cruces, Viceconsejero de Asistencia Sanitaria, Planificación y Resultados en Salud y Gerente SACYL
 - Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), D. Rogelio González, Director Científico.
 - AMADIX, Dña. Rocio Arroyo. CEO.
 - Immunostep Biotech, D. Ricardo Jara. CEO.
 - Instituto de Biología y Genética Molecular (IBGM), D. Carlos Villalobos. Director.
- Modera: D. Ion Arocena. Director General de la Asociación Española de Bioempresas. (ASEBIO).
- 13:00** **Mesa II: Salud Digital para la gobernanza del dato y fortalecimiento del SNS y la Atención Primaria dentro del PERTE de Salud.**
- AMETIC. D. Miguel Ángel Montero, Presidente de la Comisión de Salud Digital
 - Clúster SIVI. Soluciones Innovadoras para la Vida Independiente, D. Pablo Gómez, Presidente.
 - ARTELNICS, D. Roberto López, CEO.
 - Centros Tecnológicos:
 - AIR INSTITUTE. D. Juan Manuel Corchado, Presidente
 - CARTIF. D. Pablo Viñas, Director del Área de Bienestar y Salud
- Modera: D. José M^a Vela, Director de ITCL Centro Tecnológico. Representación CCTT.
- 13:50** **Clausura de la jornada.**
- D. Carlos Javier Fernández Carriedo, Consejero de Economía y Hacienda, Junta de Castilla y León*
D. Ricardo Rivero Ortega, Rector de la Universidad de Salamanca
- 14:00** **Vino español (Claustro).**