

# Retos industriales de la Ingeniería Biomédica: hacia la personalización



25 de noviembre de 2021

9:30 a 13:30h

Presencial en Sede Cámara Zaragoza [Inscripción presencial](#)

Virtual vía Zoom [Inscripción virtual](#)

Puedes seguirlo en el canal YouTube del I3A “I3AUnizar“

# Programa

## 9:30 – 10:00 **Bienvenida y apertura del Foro**

Representantes de Gobierno de Aragón, Universidad de Zaragoza, Cámara Zaragoza, CEOE Aragón y Cátedra SAMCA de Desarrollo Tecnológico de Aragón

## 10:00 – 11:00 **Conferencia inaugural** Presenta *D. Pablo Laguna Lasaosa*, Director de la Cátedra SAMCA de Desarrollo Tecnológico de Aragón

*“Presente y futuro de las tecnologías desarrolladas para la personalización en el ámbito de la Ingeniería Biomédica”*

**D. Carlos M. Atienza Vicente**. *Director del Área de Mercados de Salud del Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV)*

## 11:00 – 12:00 **Mesa redonda: “Presente y futuro desde la vertiente industrial”** Modera *D. Carlos Lapuerta*, Managing Director Aragón Health Cluster

- *“Andar antes de Volar, gestión basada en el Dato”*. **D. Eduardo Zubizarreta Lorente** (INYCOM)
- *“La personalización en salud como propuesta de valor”*. **D. Víctor Alfaro** (PODOACTIVA)
- *“Datos e IA para análisis masivo de imágenes médicas”*. **D. Ángel Alberich** (QUIBIM)

## 12:00 – 12:15 **Descanso**

## 12:15 – 13:15 **Mesa redonda: “I+D+i en la Ingeniería Biomédica”** Modera *D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Ángeles Pérez-Ansón*, Subdirectora del Instituto de Investigación en Ingeniería de Aragón (I3A)

- *“Nanobiotecnología: del laboratorio al mercado”*. **D<sup>a</sup>. Valeria Grazu** (Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón , INMA)
- *“ Desarrollo de Nuevas Terapias para Enfermedad Hepática Terminal con Hígados de Bioingeniería”*. **D. Pedro Baptista** (Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón, IISA).
- *“Desarrollando soluciones para la exploración visual en cualquier tipo de paciente”*. **D<sup>a</sup> Marta Ortín** (Instituto de Investigación en Ingeniería de Aragón, I3A – DIVE Medical)

## 13:15 – 13:30 **Clausura**

*D. José Antonio Yagüe Fabra*. Director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura, Universidad de Zaragoza