

# SINERGIAS ENTRE AGENTES DE SALUD E IMPRESION 3D

DE EUSKADI-NAVARRA

16  
11

Lugar: Salón de Actos [CIMA](#)  
Av. de Pío XII, 55, 31008 Pamplona  
16 de noviembre de 2022

Entrada gratuita, [inscripción obligatoria](#)



9:15 - 9:30 Apertura. Presidido por D<sup>a</sup> Uxúe Itoiz, Directora General de Industria, Energía y Proyectos Estratégicos S3 de Gobierno de Navarra.

9:30 - 10:00 **Optimus 3D**

10:00 - 10:30 **I+Med**

10:30 - 11:00 **Izasa Scientific: Soluciones en Bioimpresión (CELLINK)**

11:00 - 11:30 Networking

11:30 - 12:00 **NAITEC**

12:00 - 12:30 **Viscofan**

12:30 - 13:00 Mesa Redonda "Nuevas oportunidades de las empresas en el sector salud"

13:00 - 13:20 Oportunidades de financiación en proyectos conjuntos

13:20 - 13:30 Cierre. A cargo de D. Mikel Irujo, Consejero de Desarrollo Económico y Empresarial de Gobierno de Navarra.

## ORGANIZADORES



Cima  
Universidad  
de Navarra

Leartiker

MEMBER OF BASQUE RESEARCH  
& TECHNOLOGY ALLIANCE

Interreg



Sudoe

CARDIOPATCH

European Regional Development Fund

Este evento reunirá a los agentes de los sectores de salud y la impresión 3D de las regiones de Navarra y Euskadi, con el fin de estrechar lazos y crear sinergias, explorando nuevas posibilidades de colaboración.



**izasa**  
**scientific**  
a werfen company



## INVITADOS

Desarrollo y fabricación de productos finales innovadores con múltiples aplicaciones para sectores como aeronáutica, medicina o automoción.

Empresa de ingeniería biomédica dedicada a la investigación, desarrollo y fabricación de dispositivos biomédicos y medicamentos innovadores de alto valor añadido.

Compañía que trabaja con la comunidad científica aportando soluciones integrales en investigación, medio ambiente y control de calidad industrial.

Centro Tecnológico especializado en movilidad y mecatrónica de Navarra, que aporta soluciones tecnológicas para la mejora de la eficiencia, funcionalidad y sostenibilidad de sus productos y procesos.

*“Reshaping food and wellbeing. For many, for long”* Su misión es facilitar el acceso a la alimentación y nutrición en todo el mundo, así como mejorar el bienestar y la salud de las personas.

## ORGANIZADORES



**Felipe Prósper**

Director del Área Terapia Celular de CUN y Director del Programa de Medicina Regenerativa CIMA



**Beatriz Pelacho**

Investigadora del Programa de Enfermedades Cardiovasculares CIMA



**Ane Miren Zaldua Huici**

Responsable de Salud Leartiker



**Uzuri Urtaza**

Investigadora Leartiker

## PONENTES



**Blanca Jáuregui**

Directora de I+D  
Viscofan España S.L.U.



**Virginia Sáez**

Investigadora Senior  
Depto. I+D  
I+Med



**Francesca Antonocci**

Product Manager  
Izasa Scientific



**Estibaliz Armendariz**

Gestora de Proyectos  
Mecatrónica NAITEC



**Fernando Oharriz**

CEO y cofundador de  
Optimus 3D

## CONTACTO

Telf.: +34 948194700  
efrobles@unav.es