



INSTITUTO DE  
BIOMECAÍNICA  
DE VALENCIA

REDIT INNOVATION  
NETWORK

# innosan

**Métodos de diseño, fabricación, evaluación y seguimiento clínico de producto sanitario en el marco del nuevo Reglamento Europeo.**



El objetivo del proyecto es investigar en nuevos biomateriales, tecnologías avanzadas de fabricación y nuevas metodologías de diseño que permitan la personalización de productos sanitarios en los campos de la cirugía ortopédica, ayudas técnicas, implantes dentales, maxilo-faciales y craneales, así como desarrollar los conocimientos y líneas de I+D dirigidos a disponer de la información técnica, pre-clínica y clínica necesaria para cubrir la totalidad de los requerimientos exigidos por el nuevo Reglamento.

Solicitada su financiación a:

PROGRAMA DE AYUDAS DEL IVACE A  
CENTROS TECNOLÓGICOS DE LA COMUNITAT  
VALENCIANA PARA EL EJERCICIO 2018

Cofinanciado por el Fondo Europeo de  
Desarrollo Regional (FEDER) en un porcentaje  
del 50% a través del Programa operativo  
FEDER de la Comunitat Valenciana 2014-2020.

Ref. IMDEEA/2018/40



IVACE  
INSTITUT VALENCIÀ DE  
COMPETITIVITAT EMPRESARIAL



Una manera de fer Europa