

custom-on-body

IBV
INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA

Definición de una metodología de diseño para la personalización de productos adaptados a la variabilidad morfológica de la población, que sean fabricados mediante tecnologías de producción flexible

Proyecto en colaboración con AIDIMME que integrará tecnologías de escaneo 3D, preferencias de usuario y fabricación flexible con el fin de obtener productos personalizados que satisfagan plenamente los requerimientos de las personas, con ejemplos de aplicación en el mercado de ortesis, equipos de protección individual, óptica y calzado.

PROGRAMA DE AYUDAS DIRIGIDAS A CENTROS TECNOLÓGICOS PARA EL EJERCICIO 2016

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



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Una manera de hacer Europa



iVACE
INSTITUTO VALENCIANO DE
COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL