

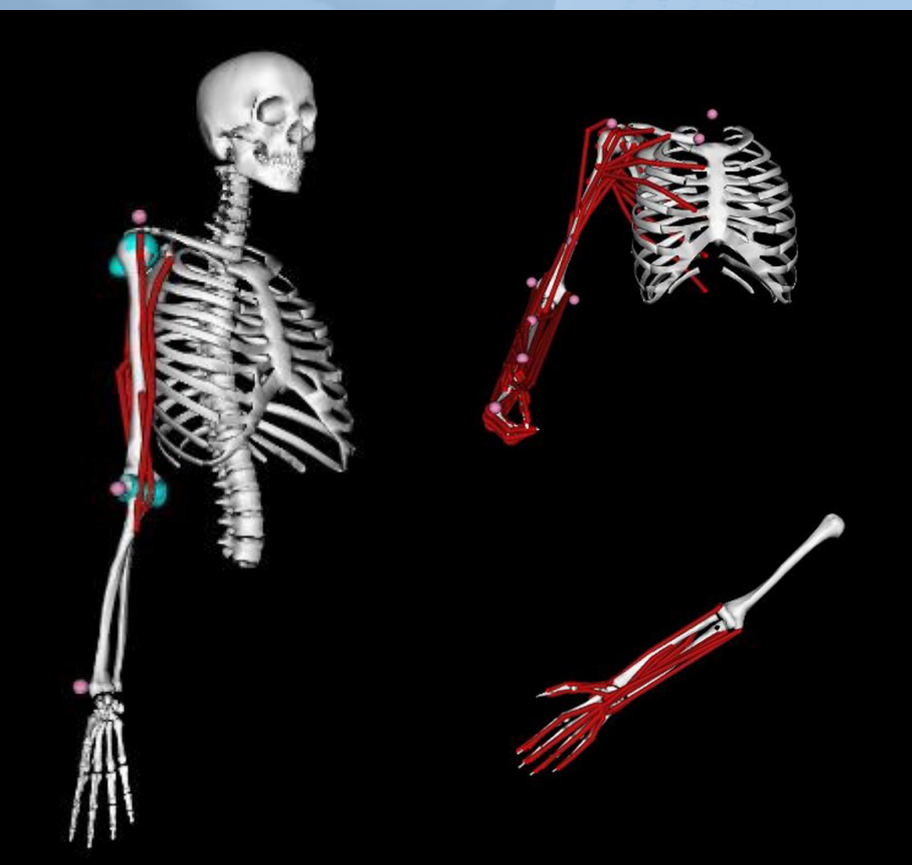


INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA

REDIT INNOVATION
NETWORK

mov-hum

Generación de criterios para la valoración y diseño de productos basados en el estudio de modelos biomecánicos de miembro superior y raquis.



El objetivo del proyecto es generar herramientas que permitan obtener criterios de diseño de productos con una alta interacción con las personas (mueble, indumentaria y socio-sanitario), en base a la investigación en modelos biomecánicos de miembro superior y raquis.

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/2018/89

