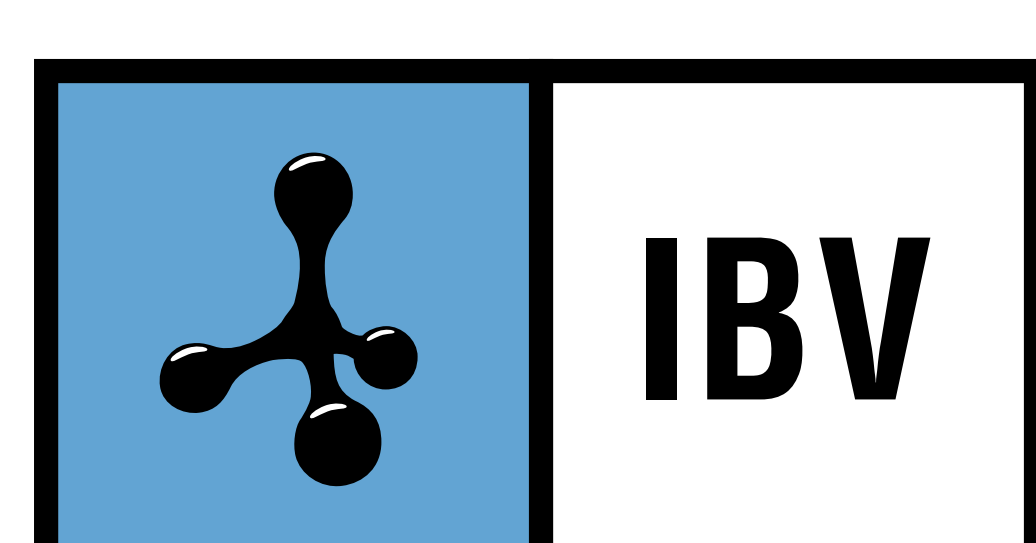




SizingSUDOE: Transferencia tecnológica e innovación en el sector de la moda y confección en la región SUDOE a través de la explotación de bases de datos antropométricas 3D de la población.



INSTITUTO DE  
BIOMECÁNICA  
DE VALENCIA

El proyecto SizingSUDOE tiene como objetivo aumentar la competitividad del sector moda, textil y confección a través de la incorporación de las medidas antropométricas de la población, lo que permitirá desarrollar nuevos productos y servicios adecuados a las características de los consumidores.

Durante el proyecto se completarán los estudios antropométricos realizados en España, Francia y Portugal, de forma que sean comparables.

### La antropometría, útil para adaptar el entorno a nuestra medida

La antropometría es la ciencia que estudia la forma y las medidas del cuerpo humano. Cumple una función destacada en el diseño de productos y en la relación de las personas con su entorno.

La actualización de los datos antropométricos en 3D de la población permite garantizar el uso funcional y adecuado de un producto a las características de las personas que lo van a utilizar.

### ¿Para qué sirve una base de datos antropométrica?

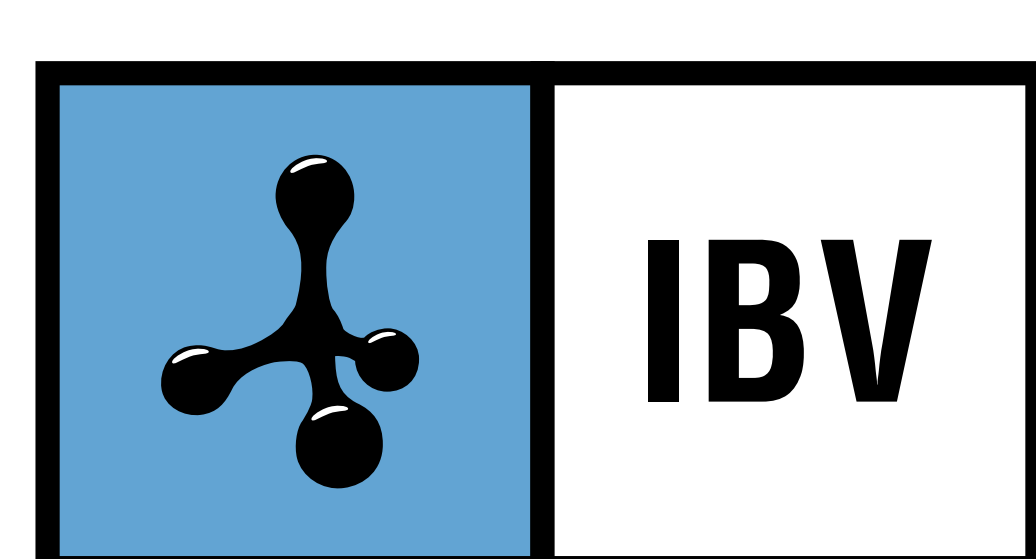
- Sólo sabiendo lo que mides en 3 dimensiones podemos hacer que las cosas se adapten a ti y no al revés.
- Al escanear un cuerpo lo que hacemos es reproducirlo en todas sus dimensiones volumétricas. Con esta información se abre un mundo de posibilidades que permite mejorar la compra *online* o incluso ver cómo te sienta la ropa sin tener que probártela en ese momento (probador virtual).



<http://sizing-sudoe.eu/>







INSTITUTO DE  
BIOMECAÁNICA  
DE VALENCIA

# Colabora en el estudio antropométrico de la población masculina española



¿Quieres que tus medidas se tengan en cuenta en el diseño de la ropa?

La antropometría es la ciencia que estudia la forma y las medidas del cuerpo humano. Cumple una función destacada en el diseño de productos y en la relación de las personas con su entorno.

El Instituto de Biomecánica va a completar la base de datos de la población española con el estudio antropométrico de 1.700 hombres.

Participa con nosotros en esta investigación europea para que la ropa ajuste mejor y el sector de la moda y confección tenga en cuenta las características de todos los consumidores.

---

Requisitos: Varón mayor de 12 años, de nacionalidad española o residente en nuestro país.

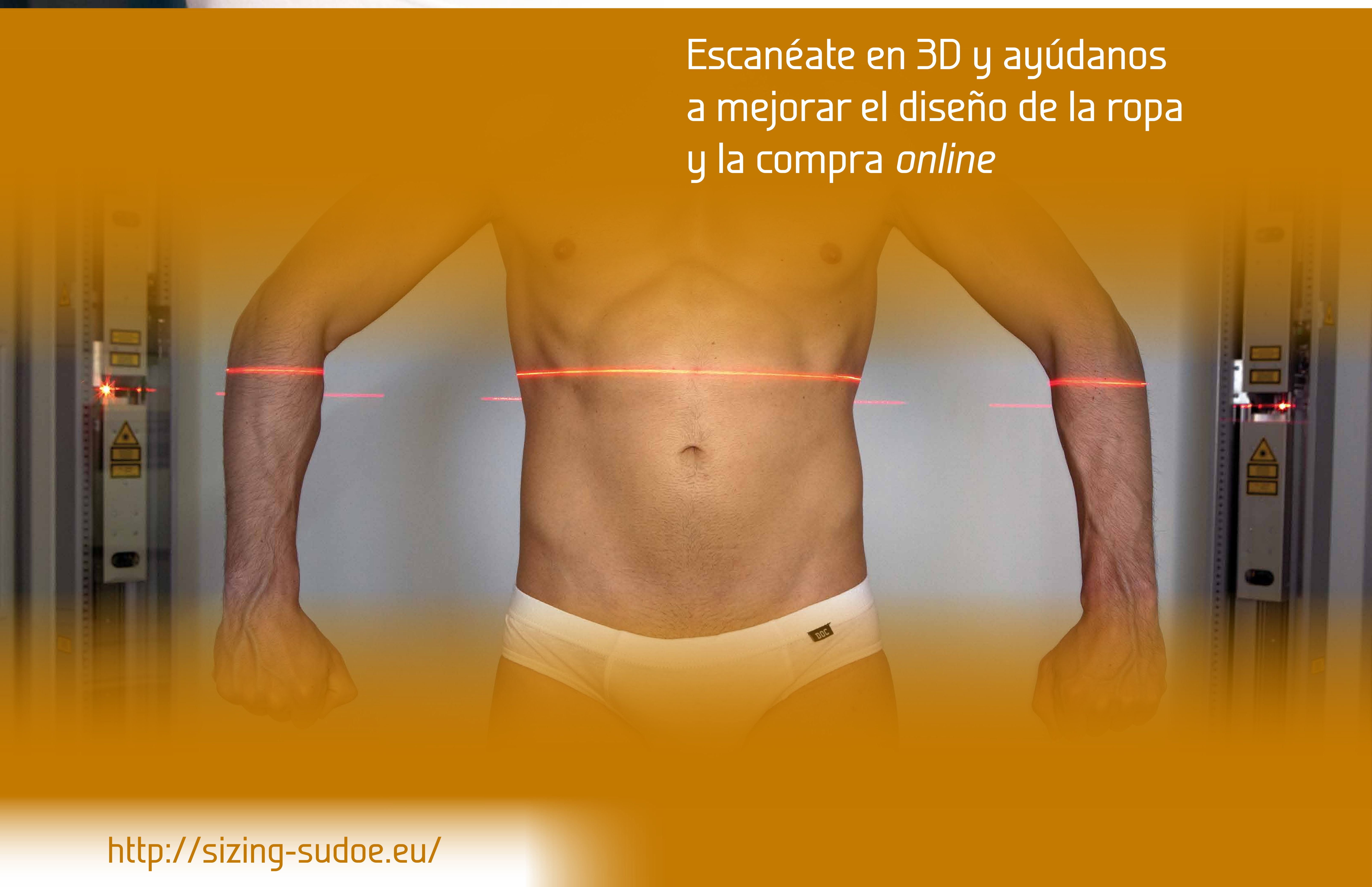
---

Tiempo estimado del escaneado: 20 minutos

---

Obsequio por participar

Escanéate en 3D y ayúdanos  
a mejorar el diseño de la ropa  
y la compra *online*



<http://sizing-sudoe.eu/>

