

¿Puedes partir una nuez con la mano? / ¿Quieres saber cómo corres? / ¿Eres frioler@ o caluros@? / ¿Tienes la circulación equilibrada?

→ **DESCÚBRELO.**
¡Pásate y participa en nuestras pruebas!

• • x •
x • • •
• • • x
x • • •
• V L C
D A T A



PON EN
**VALOR TUS
DATOS**

• • x •
x • • •
• • • x
x • • •
• V L C
D A T A

CÓMO FUNCIONA



Valencia Data es una plataforma para recoger, almacenar y sacar rendimiento de tus datos personales. Si te unes a esta iniciativa, además de aprender sobre ti a través de tus datos, podrás decidir continuamente si los donas para un determinado fin o los cedés a cambio de un beneficio. Eso sí, siempre con un control total sobre ellos y en favor de construir conocimiento e innovación.

PRUEBAS



→ **01**

Medidas del pie
Prueba **DOMEScan**

DOMEScan/IBV calcula las medidas de los pies mediante su reconstrucción digital 3D, útil para conocer tu talla real en el sector del calzado personalizado.

→ **02** 

Medidas del pie
Prueba **Runalytics**

Runalytics permite determinar la pisada de una persona durante la carrera (pronadora/supinadora) mediante tecnología 3D.



→ **03**

Medidas del cuerpo
Prueba **App 2D3D**

La **App 2D3D** crea una reconstrucción en 3D del cuerpo mediante dos fotos, además de dar medidas corporales útiles en el sector de moda online.

→ **04** 

Medidas del cuerpo
Prueba **Termografía**

La prueba de **termografía** captura la distribución del calor en el cuerpo para ver las zonas que más se han ejercitado tras practicar deporte.

→ **05** 

Medidas del cuerpo
Prueba **Fitness Test**

Con la prueba **Fitness Test** se obtiene una estimación de la capacidad aeróbica, y se evalúa.

 → **06**

Medida Test Cognitivo

Mediante juegos memorísticos o de cálculo, se obtiene el parámetro "**Brain Speed**": la capacidad de nuestro cerebro para resolver problemas.

→ **07** 

Medida Fuerza de la Mano

Aplicando presión con la mano, podemos saber qué porcentaje de fuerza se tiene en base a la edad, género y dominancia.

 → **08**

Medida Equilibrio

Con **pruebas de equilibrio** sencillas para determinar cómo se mueve el centro de gravedad propio, se obtienen unos índices en base a la edad y el género de la persona.