

Science **made** smarter

# StaticVR

La rehabilitación  
**hecha objetivo**

Placas de fuerza  
de posturografía  
estática para  
evaluaciones y  
entrenamiento del  
equilibrio



  
**Interacoustics**

Audiómetro

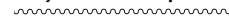
Timpanometría

PEA

OAE

Adaptación de Audífonos

**Diagnóstico del equilibrio**





# Rehabilite con datos de control del equilibrio objetivos

Con las placas de fuerza para posturografía StaticVR, puede recoger datos en tiempo real del control del equilibrio de sus pacientes durante las evaluaciones y el entrenamiento, añadiendo otra capa de datos de rendimiento para monitorizar el progreso de su paciente y personalizar la intensidad.

## Ampliando sus capacidades de evaluación

StaticVR ofrece una variedad de

evaluaciones funcionales del equilibrio, como CTSIB y Límites de estabilidad (LoS). Esto ofrece una base sólida para las evaluaciones funcionales del equilibrio, con datos de control del equilibrio cruciales facilitados por las placas de fuerza para posturografía.

## Experiencias de entrenamiento personalizadas

Con las dos placas de fuerza independientes de StaticVR y los módulos de entrenamiento como LoS Rehab y

BirdVR, tiene la oportunidad de ofrecer entrenamiento personalizado mientras recoge datos de rendimiento objetivos en tiempo real.

## A medida de sus necesidades

A medida que crece su programa de rehabilitación del equilibrio, StaticVR puede crecer con usted. Puede ampliar su solución con el software PhysioVR o BalanceVR para un entrenamiento y evaluación integrales cuando surja la necesidad.

¿Qué obtiene?



Gafas de VR



Placas de fuerza estática



Software VR



Controladores



Carrito

# Personalice sus soluciones para la rehabilitación del equilibrio según las necesidades de sus pacientes

BalanceVR

PhysioVR



## El poder de entrenar con realidad virtual

- Completamente inmersivo, sin referencia visual en la visión periférica.
- Módulos de entrenamiento de vida real simulada que fomentan la adaptación, la sustitución y la aclimatización.



Ejemplos de módulo:  
SVV, Seguimiento de objetivo,  
Optocinética, Supermercado

StaticVR

BalanceVR Smart

PhysioVR Smart

## ... o con una placa de fuerza StaticVR

- Placas de fuerza estáticas de posturografía para evaluación del equilibrio funcional básico.
- Placas de fuerza con datos objetivos sobre control del equilibrio para un entrenamiento del equilibrio personalizado.



Ejemplos de módulo:  
CTSIB, LOS, LOS Rehab,  
BirdVR



MotionVR (+) (OH)

BalanceVR Premium (+) (OH)

PhysioVR Premium (+) (OH)

## ... combinado con una placa de fuerza dinámica MotionVR

- CDP (Posturografía dinámica computarizada) para una evaluación del equilibrio funcional completa
- Placa de fuerza de 360 grados dinámica para simular una superficie de la vida real y estimular el sistema del equilibrio completo.



Ejemplos de módulo:  
SOT, ADT, MCT, LOS, Programa  
de movimiento, SkiVR

SOT: prueba de organización sensorial, ADT: prueba de adaptación, MCT: prueba de adaptación, LOS: Límites de estabilidad, CTSIB: Prueba clínica para interacción sensorial en equilibrio, SVV: Vertical visual subjetiva.

# Science made smarter

## Interacoustics es más que soluciones de vanguardia

Nuestra misión está clara. Queremos ser líderes en audiología y equilibrio traduciéndola en claridad:

- Desafíos convertidos en soluciones claras
- Conocimiento práctico
- Condiciones médicas invisibles hechas tangibles y tratables

Nuestra tecnología avanzada y nuestras soluciones sofisticadas facilitan las vidas de los profesionales de la salud.

Continuaremos estableciendo el estándar para todo un sector. No por el bien de la ciencia. Sino para capacitar a los profesionales para que puedan ofrecer un tratamiento excelente para millones de pacientes en todo el mundo.

[Interacoustics.com](http://Interacoustics.com)

Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Dinamarca

+45 6371 3555  
[info@interacoustics.com](mailto:info@interacoustics.com)

[interacoustics.com](http://interacoustics.com)



Rehabilitar trastornos del equilibrio con las soluciones Virtualis, que forman parte de la cartera de equilibrio de Interacoustics.

Visite nuestra  
página web  
para explorar  
nuestra gama  
de productos  
completa

## Familia de Productos



**EyeSeeCam vHIT**  
Video Head Impleuse Test



**VisualEyes™ 525**  
Complete VNG solution for  
balance assessment



**Sillón TRV**  
Diagnosticar y tratar el  
vértigo postural paroxístico  
benigno (VPPB)

### Descripción técnica de nuestros productos

Todas las especificaciones técnicas de nuestros productos pueden ser descargadas desde nuestra página web.



  
**Interacoustics**

Audiómetro

Timpanometría

PEA

OAE

Adaptación de Audífonos

Diagnóstico del equilibrio