

# IX Kine-Sim

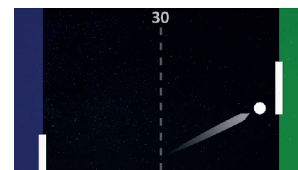
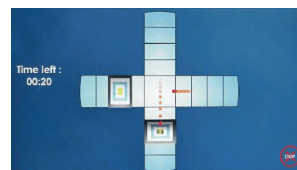
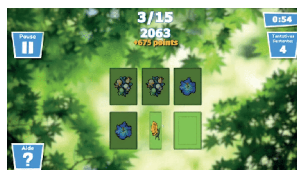
**El primer equipo de ejercicio motor cognitivo y de equilibrio dedicado a la rehabilitación física y neurológica y a la preservación de la autonomía de las personas mayores. Con dos plataformas de movimiento combinadas, perfectamente sincronizadas con contenido multimedia para movimientos pasivos y asistidos.**

## UNA HERRAMIENTA ATRACTIVA

Con más de 70 escenarios de la vida real, los pacientes están más envueltos y más satisfechos con la terapia, experimentando una mejor calidad de vida en general.

### Terapias

- > Entrenamiento del equilibrio
- > Corrección de la postura
- > Reacción
- > Motricidad
- > Cognitivo
- > Entrenamiento de doble tarea
- > KineStep (subir escaleras)

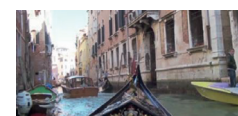
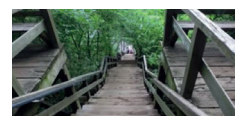
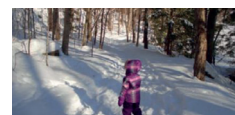


**Diseño intuitivo de hardware y software que permite al operador configurar al usuario en tan solo 1 minuto.**

## Entrenamiento inmersivo

Las plataformas dinámicas duales independientes se mueven en sincronía con el contenido multimedia que se reproduce en un monitor para simular diferentes escenarios de la vida diaria, lo que permite que el entrenamiento sea interactivo, inmersivo y divertido.

- > Deportes y ejercicio
- > Movimiento unipodal
- > Movimiento bipodal
- > Transporte



Tu contacto en España



JOSE BLANCO  
+34 651 83 97 83  
jose.blanco@fisaude.com

## solución IX Kine-Sim



**Composición:**  
Un producto  
integrado único

## para quién es esta solución?

- ✓ Residencias para personas mayores
- ✓ Centros de rehabilitación física y neurológica

## principales aplicaciones

- Envejecimiento
- Amputación
- Lesiones de la médula espinal
- Enfermedad de Parkinson
- Parálisis cerebral
- Pérdida de autonomía
- Esclerosis múltiple
- Problemas musculoesqueléticos
- Lesiones craneales
- Accidentes cerebrovasculares
- Conmociones cerebrales