

Demostradores portables: Gemelos digitales Demostrador CTIC





Sensórica / Tecnologías de visión / Análisis de datos




Organismo



 **Web**
www.fundacionctic.org

 **Contacto**
Investigador responsable:
Pablo Coca
pablo.coca@fundacionctic.org

 **Ubicación**
Parque Científico Tecnológico de Gijón
C. Ada Byron, 39
33203 Gijón, Asturias

Descripción

Infraestructura móvil formada por 8 equipos de realidad virtual con gemelos digitales del demostrador Industri4 Lab y Laboratorio de Bienestar y Envejecimiento Activo.

Aplicaciones / usos

Demostración y testeo de la digitalización de cualquier proceso de la industria y del campo de la salud. Se pueden mostrar a empresas las mismas demostraciones de realidad virtual, aumentada, inteligencia artificial, blockchain e IoT que se pueden probar en la sede de CTIC.

Clasificación equipamiento

Equipos de demostración.

Servicios asociados

Pruebas de concepto para la experimentación en tecnologías para la Industria 4.0 mediante Tecnologías Inmersivas (Realidad Virtual, Realidad Aumentada, Realidad Mixta o Web Inmersiva)

Fotos



Código equipamiento

N2.9

Código de servicio

E.24