

NUEVAS TECNOLOGÍAS ASISTENCIALES DE APOYO A LA BAJA VISIÓN

RESUMEN

En la ponencia, haremos un breve repaso sobre tecnologías existentes hoy en día de apoyo a la baja visión para después hacer una descripción de las posibilidades que se abren actualmente, con tecnologías que ya están suficientemente maduras para su implantación. Por último, realizaremos una pequeña demostración del primer prototipo de LINCE, un sistema "vestible" de soporte a la baja visión basado en redes neuronales y procesamiento de vídeo de bajo coste.

Jaime Finat Sáez