## Demostración de Proyectos de Realidad Aumentada y Virtual

#### Dr. Marco Aurelio Nuño Maganda

Universidad Politécnica de Victoria Laboratorio de Sistemas Inteligentes mnunom@upv.edu.mx

Marzo de 2024

### Contenido

# Desarrollo de una Aplicación Móvil para Recorrido Virtual Pinacoteca\* (1)

#### Motivación

Los recorridos virtuales ofrecen una herramienta valiosa para explorar y experimentar entornos tridimensionales, tanto en contextos educativos como recreativo.

 Se implementó una aplicación móvil para explorar de manera interactiva el museo virtual Pinacoteca de Tamaulipas.

<sup>\*</sup> Jackelyn Fernández-Cantú, Victoria Elizabeth Juárez-Morales, Ángela Marisol Meléndez-Fuentes, and Alexis Gabriel Saldaña Carvajal. Desarrollo de una Aplicación Móvil para Recorrido Virtual Pinacoteca. Informe técnico proyecto de asignatura "Programación Móvil". Universidad Politécnica de Victoria, 2024.

## Desarrollo de una Aplicación Móvil para Recorrido Virtual Pinacoteca (2)







