



Universidad
Rey Juan Carlos

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Curso Académico 2023/2024

Práctica 1

DETECCIÓN DE SEÑALES VIALES

Cristian Fernando Calva Troya

Luis Ovejero Martín

Jaime Rueda Carpintero

Índice de figuras

Índice

1. Introducción	4
2. Objetivos y metodología	4
2.1. Descripción del problema	4
2.2. Objetivos	4
2.3. Tecnologías	4
3. Creación de la aplicación	4
3.1. Requisitos	4
3.2. Diseño	4
3.3. Implementación	4
3.3.1. MSER	4
3.3.2. Detección de color	4
3.3.3.	4
4. Conclusiones y trabajos futuros	4
5. Referencias	4

1. Introducción

2. Objetivos y metodología

2.1. Descripción del problema

2.2. Objetivos

3 pag.

2.3. Tecnologías

3. Creación de la aplicación

30 pag.

3.1. Requisitos

3.2. Diseño

3.3. Implementación

3.3.1. MSER

3.3.2. Detección de color

3.3.3. ...

4. Conclusiones y trabajos futuros

3 pag.

5. Referencias

1 pag.