



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



PLAN DE ACCIÓN TERRITORIAL DEL TRAMO BAJO DEL RÍO GIRONA (ALACANT)

DATOS BÁSICOS DEL ÁMBITO DE ESTUDIO

Nº Municipios: 12
Población: 22.659 hab.
Superficie: 101,14 km²
Densidad: 223,95 hab/km²
Municipio cabecera: Ondara

LOCALIZACIÓN

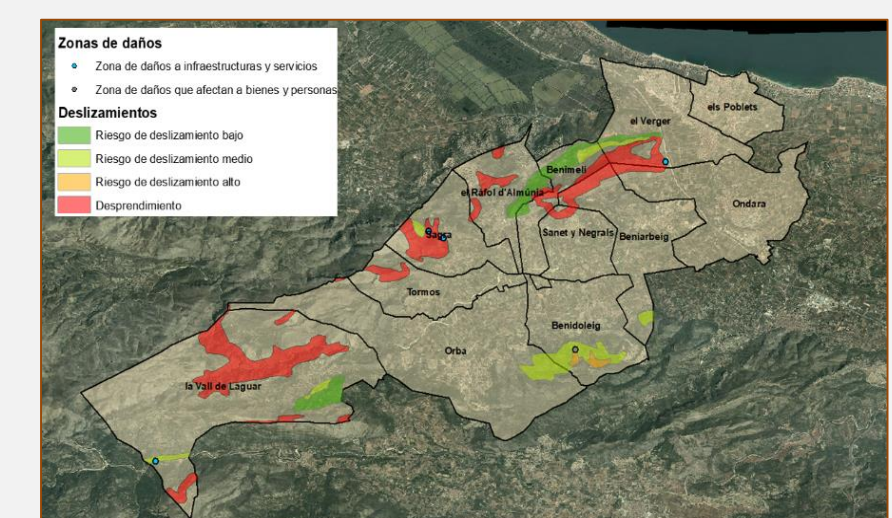
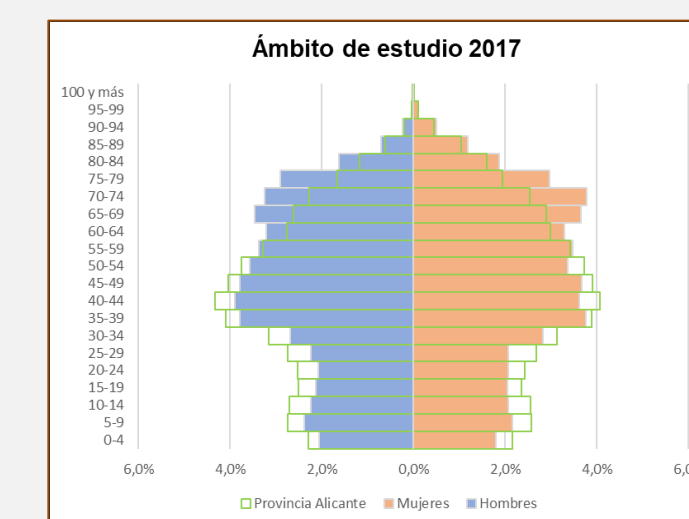


DEFINICIÓN DE OBJETIVOS

- Consolidar una Infraestructura Verde
- Sistema de asentamientos que ocupen el territorio de forma racional y mejoren la calidad urbana.
- Diseñar un esquema de infraestructuras que permitan la mejora de la competitividad global del área funcional.
- Desarrollar nuevas actividades económicas basadas en la cualificación del territorio y la innovación.

ANÁLISIS TERRITORIAL

- Ámbito territorial
- Subsistema del medio físico
- Subsistema poblacional
- Subsistema infraestructural
- Subsistema productivo
- Subsistema administrativo-legal



DIAGNÓSTICO TERRITORIAL

- Problemática Territorial:
 - Fichas problema
 - Jerarquización de problemas y causas
 - Modelo territorial
- Diagnóstico territorial:
 - Matriz DAFO de síntesis
 - Problemática fundamental y causas

PROBLEMA	CAUSAS
Problema de accesibilidad a la zona de estudio.	La zona de estudio presenta una elevada densidad de población y una alta concentración de actividades económicas, lo que genera una alta demanda de infraestructuras de transporte y servicios.
Problema de contaminación ambiental.	La zona de estudio presenta una alta concentración de actividades económicas, lo que genera una alta emisión de contaminantes atmosféricos y acústicos.
Problema de pérdida de biodiversidad.	La zona de estudio presenta una alta concentración de actividades económicas, lo que genera una alta presión sobre los recursos naturales y el medio ambiente.
Problema de desigualdad social.	La zona de estudio presenta una alta concentración de actividades económicas, lo que genera una alta desigualdad en la distribución de los recursos y los servicios.

DEBILIDADES	OPORTUNIDADES
• Población dispersa y baja densidad.	• Disponibilidad de terrenos para la expansión urbana y económica.
• Infraestructuras de transporte deficientes.	• Disponibilidad de recursos humanos y técnicos.
• Contaminación ambiental.	• Disponibilidad de recursos económicos.
• Pérdida de biodiversidad.	• Disponibilidad de recursos naturales.
• Desigualdad social.	• Disponibilidad de recursos culturales.

PLANIFICACIÓN TERRITORIAL

- Objetivos territoriales
- Modelo Territorial Futuro
- Estrategias Territoriales
- Planos de Ordenación
- Normativa

PROYECTO	FECHA
Proyecto de Plan de Acción Territorial del Tramo Bajo del Río Girona (Alacant)	2019
Proyecto de Plan de Acción Territorial del Tramo Bajo del Río Girona (Alacant)	2019
Proyecto de Plan de Acción Territorial del Tramo Bajo del Río Girona (Alacant)	2019
Proyecto de Plan de Acción Territorial del Tramo Bajo del Río Girona (Alacant)	2019

Autor: Mas Berenguer, Isabel
Tutor: Gielen, Eric
Cotutor: Palencia Jiménez, José Sergio

Titulación: Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Fecha: Septiembre 2019