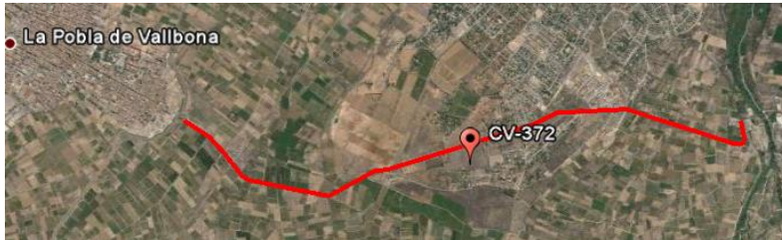




TRABAJO FINAL DE MASTER TIPO II

TITULACIÓN: Máster Universitario en Transporte, Territorio y Urbanismo.

Estudio de mejora de la seguridad vial en la carretera CV-372 desde PK 0+000 al PK 4+450, entre los municipios Poble de Vallbona y Riba Roja del Turia (Valencia)



ESTUDIO DE SEGURIDAD VIAL

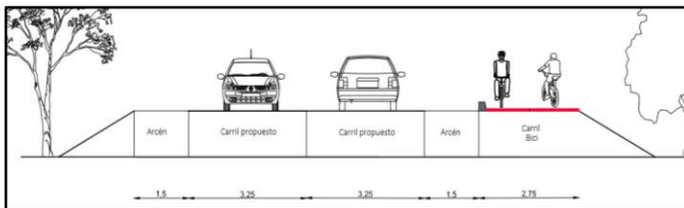
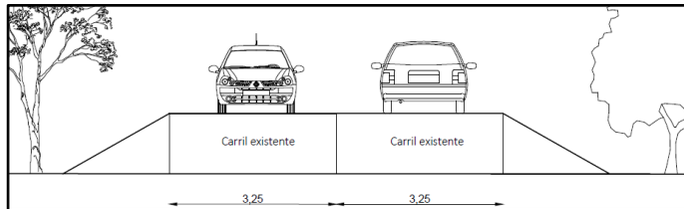
- IMD.** Intensidad, composición y reparto horario y por sentidos.
- Accidentalidad.** Tipos de accidentes. Gravedad. Causas. Factores. Reparto por PK
- Análisis** del trazado, consistencia, sección transversal, peligrosidad de los accesos y obstáculos en márgenes.

PROPUESTAS

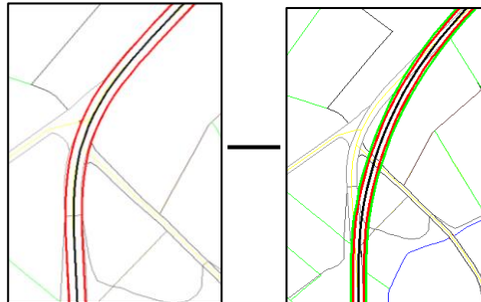
- Sección transversal.** Ampliación de la plataforma. Adición arcenes. Posibilidad de carril bici
- Trazado.** Aumento de radios reducidos. Nuevo tramo final. Glorieta al final del tramo.
- Accesos.** Acondicionamiento. Desbroce para mejorar visibilidad. Eliminación.
- Márgenes.** Acondicionamiento de pasos. Eliminación de obstáculos.

PROPUESTAS

SECCIÓN TRANSVERSAL



TRAZADO



ACCESOS



MÁRGENES



AUTOR: Alberto Blasco Montaña

TUTOR: Jordi Albert Esparza Soria