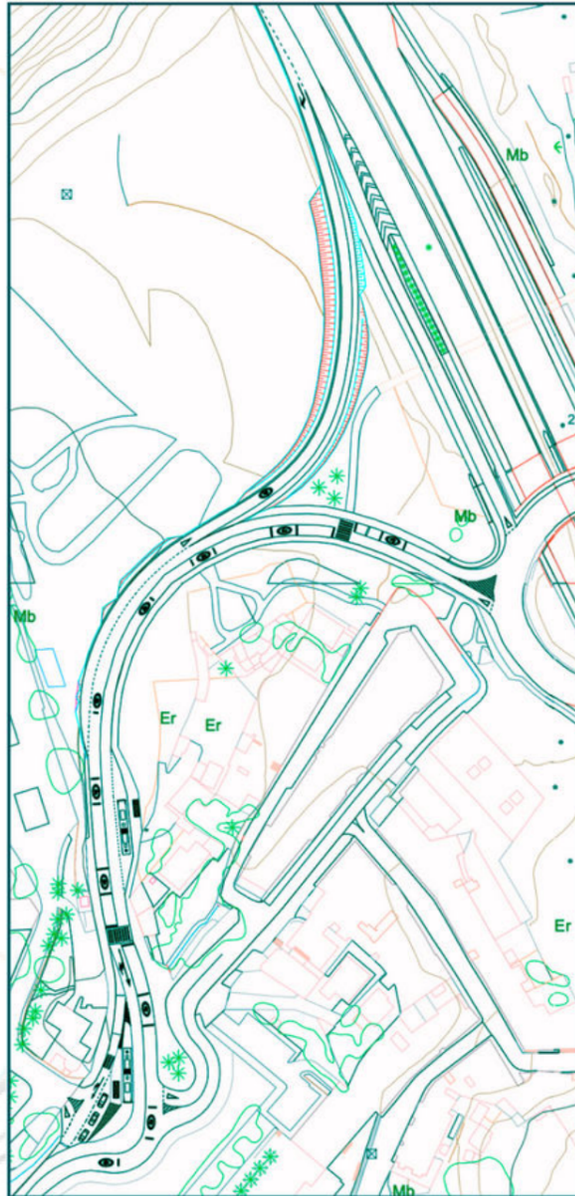


PROYECTO DE REESTRUCTURACIÓN DEL ACCESO A LA ULPGC POR LA GC-112 DESDE LA GC-3



PLAZO DE EJECUCIÓN

16 SEMANAS

PRESUPUESTO TOTAL

579.220,44 €

JUNIO 2025

Este proyecto tiene como objetivo identificar los problemas a los que está sometida la zona de estudio, analizar las posibles soluciones y definir, justificar y valorar las obras que sean necesarias para mejorar la fluidez del tráfico y las capacidades tanto del enlace de la GC-3 como de la GC-112.

La razón de este proyecto surge a raíz de haber sufrido durante toda mi carrera universitaria los problemas diarios del tráfico, especialmente en las horas punteras de mañana y mediodía, ya que son las horas de más afluencia de tráfico de guaguas y de estudiantes, por lo que decidí poner fin a este problema buscando optimizar los espacios de la mejor manera posible, dando lugar a las siguientes soluciones.

Autor: Andrés Barrio García

Tutor: José Fuente Castilla

ACTUACIONES:

- Reubicación de las paradas de guagua.
- Creación de un ramal de salida directo de la GC-3
- Creación de un apartadero para subida y bajada de estudiantes
- Rediseño del eje de la GC-112 para mejorar su fluidez.