

Proyecto de mejora del transporte público al Cuvi.

Blanco Palmeiro, Antonio.

García Álvarez, Miguel.

Martínez Pousa, Gabriel.

Meizoso Muíño, Gemma.

Pardo Loureiro, Martín.

Rodríguez Cancela, Jose.

Sobrino García, Marcos.

Grupo 9CTC13

Índice:

1. Resumen del problema existente.
2. Solución del problema.
3. Maquetación de la solución.
 1. Ruta U1.
 2. Ruta U2.
 3. Ruta U3.
4. Resultados y comparaciones.
5. Conclusión.

1. Resumen del problema existente

- ▶ Horarios ineficientes.
- ▶ Rutas demasiado largas.
- ▶ Autobuses incómodos y saturados.

2. Solución del problema

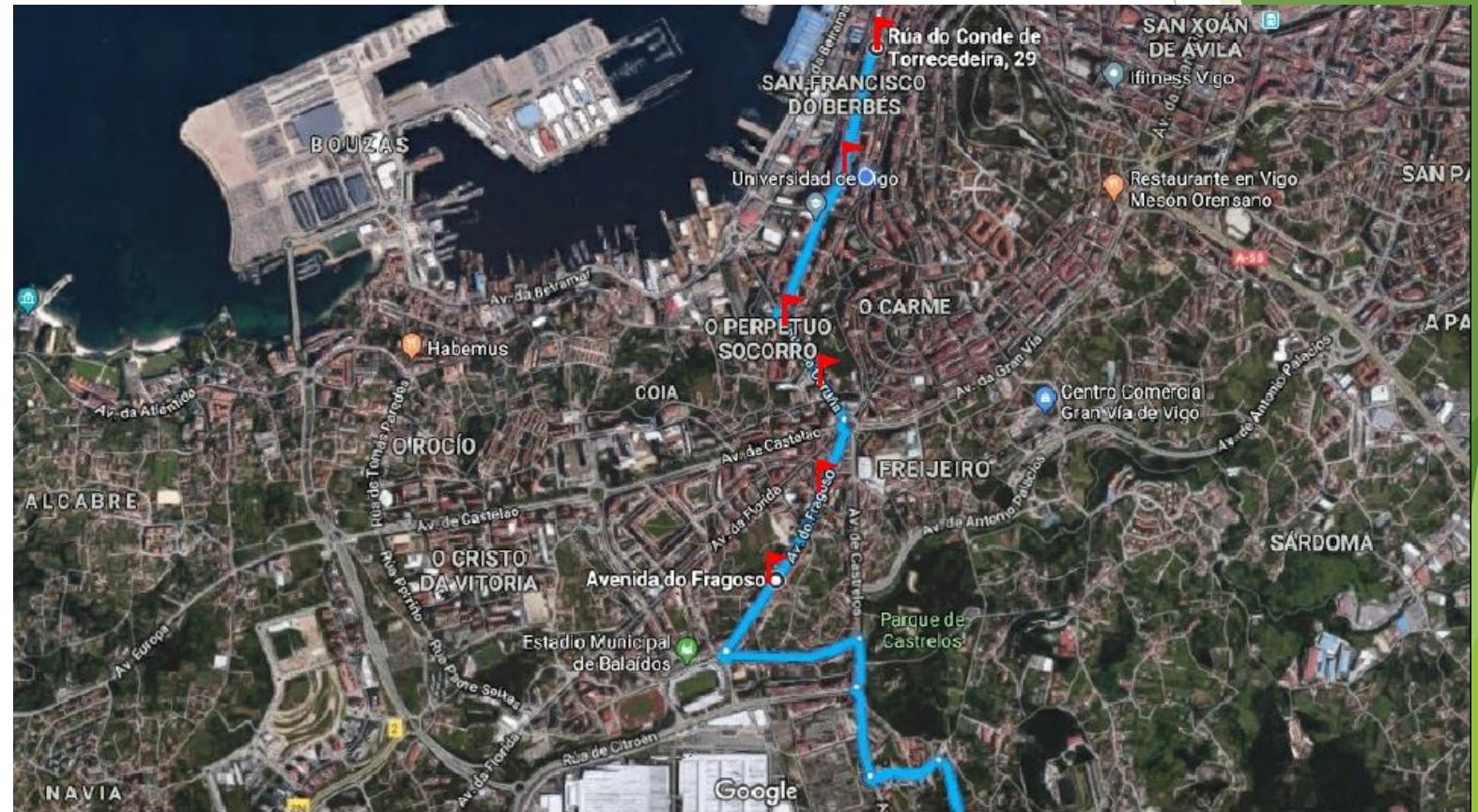
- ▶ Añadir nueva línea.
- ▶ Optimizar las existentes.
- ▶ Mejora de los horarios.

3. Maquetación de la solución

- ▶ Ruta U1.
- ▶ Ruta U2.
- ▶ Ruta U3.

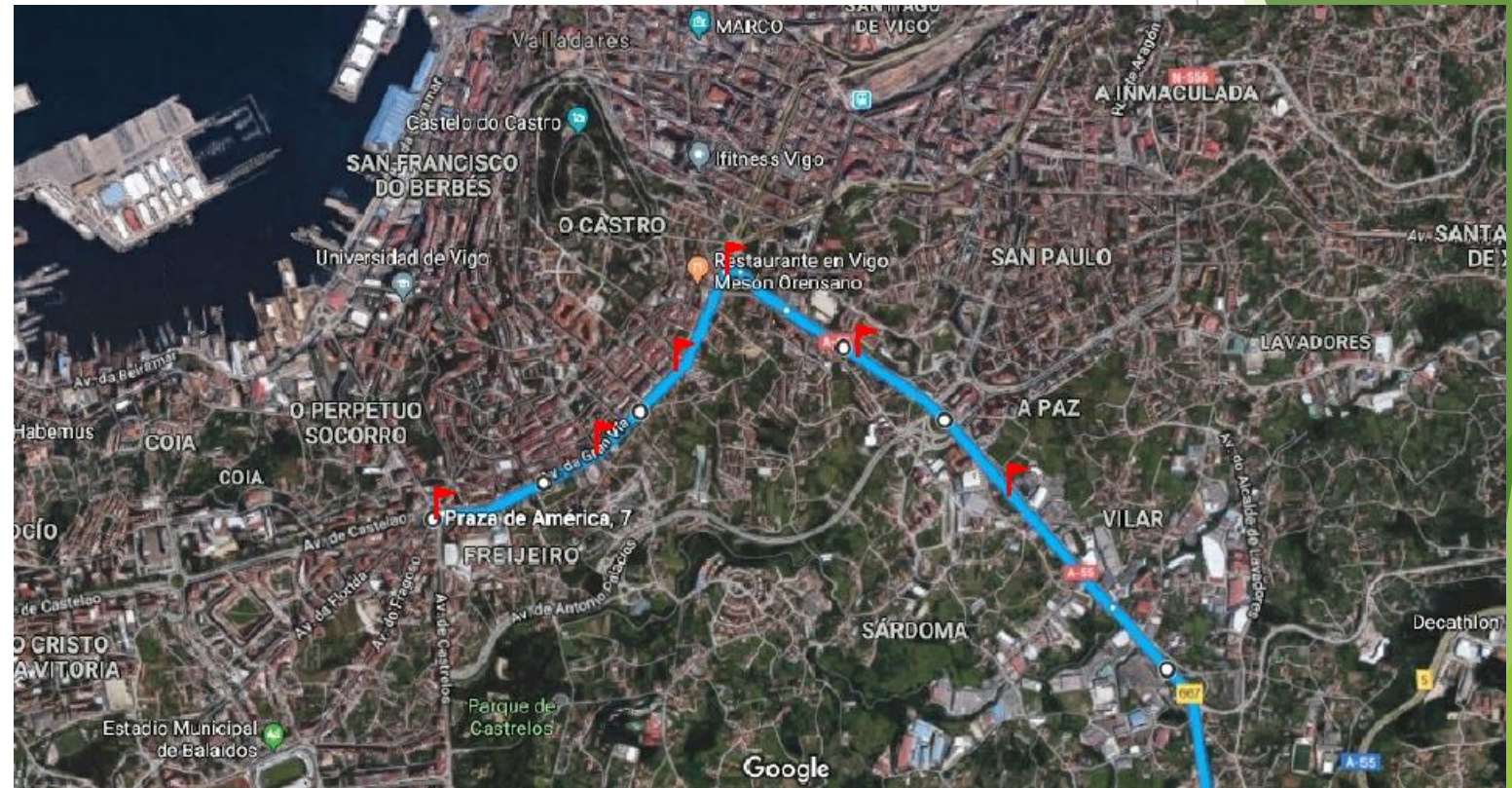
3.1. Ruta U1

- ▶ Inicio Rua Do Conde De Torrecedeira.
- ▶ N° de Paradas: 6
- ▶ Duración: 24 min



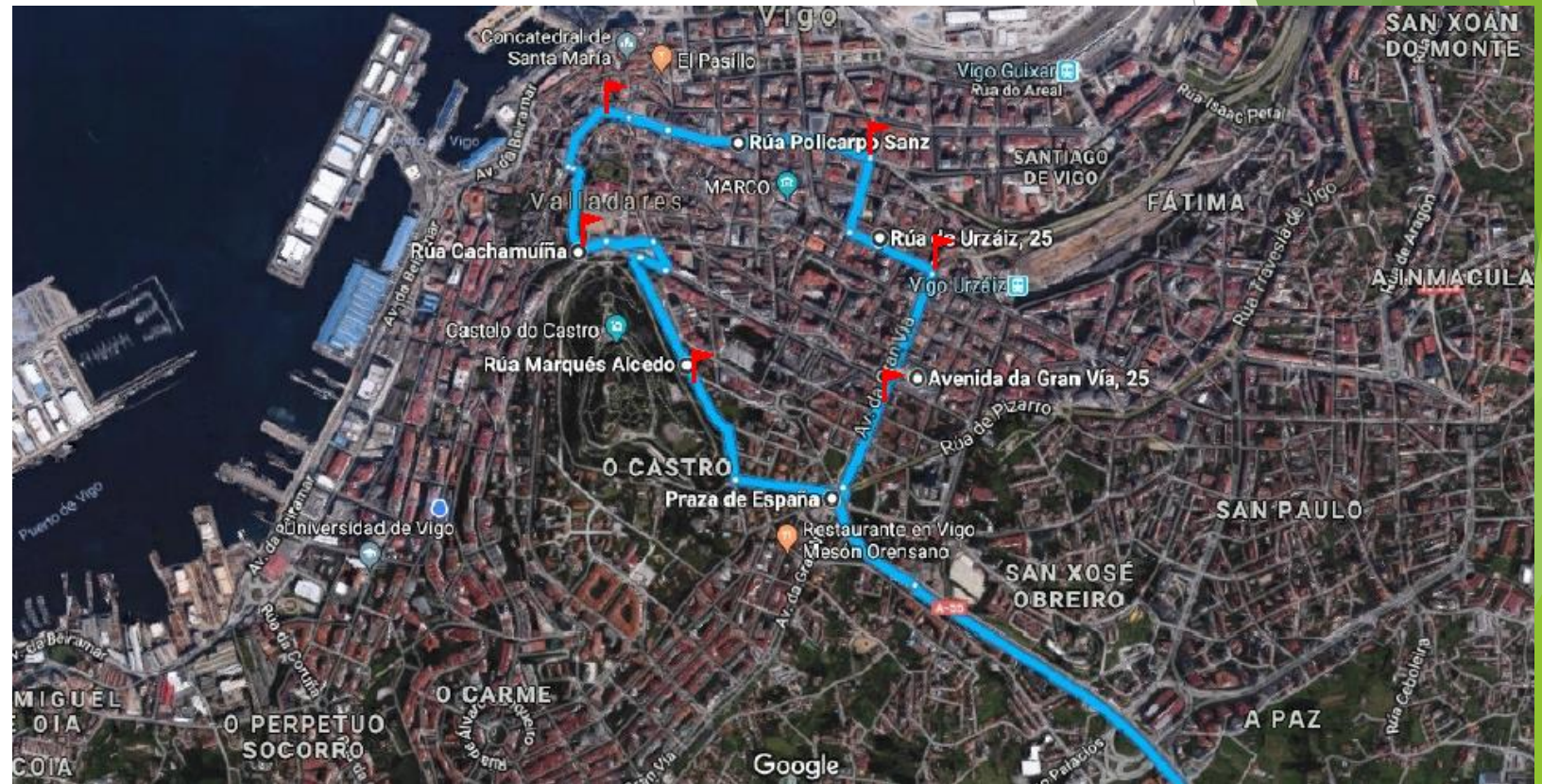
3.2. Ruta U2

- ▶ Inicio Plaza América.
- ▶ N° de Paradas: 6
- ▶ Duración: 30 min



3.2. Ruta U3

- ▶ Inicio Plaza España.
- ▶ N° de Paradas: 6
- ▶ Duración: 35 min



4. Resultados

- ▶ Ruta U1.
 - ▶ Ruta actual: 36 viajes.
 - ▶ Ruta propuesta: 31 viajes.
- ▶ Ruta U2:
 - ▶ Ruta actual: 33 viajes.
 - ▶ Ruta propuesta: 31 viajes.
- ▶ Ruta U3:
 - ▶ Ruta actual: Inexistente.
 - ▶ Ruta propuesta: 31 viajes.

5. Conclusión

- ▶ Refuerzo en las horas puntas.
- ▶ Trayectos más cortos.
- ▶ Mejor distribución de paradas.
- ▶ Menor saturación en cada viaje.