



HOJA INFORMATIVA: Autopistas

Proyecto de mejora del paso a desnivel de US 101/SR 152/10th Street

Descripción del Proyecto

Santa Clara Valley Transportation Authority (VTA), en colaboración con la Ciudad de Gilroy y el Departamento de Transporte de California (Caltrans), propone modificar el paso a desnivel de US 101/SR 152/10th Street en la Ciudad de Gilroy.

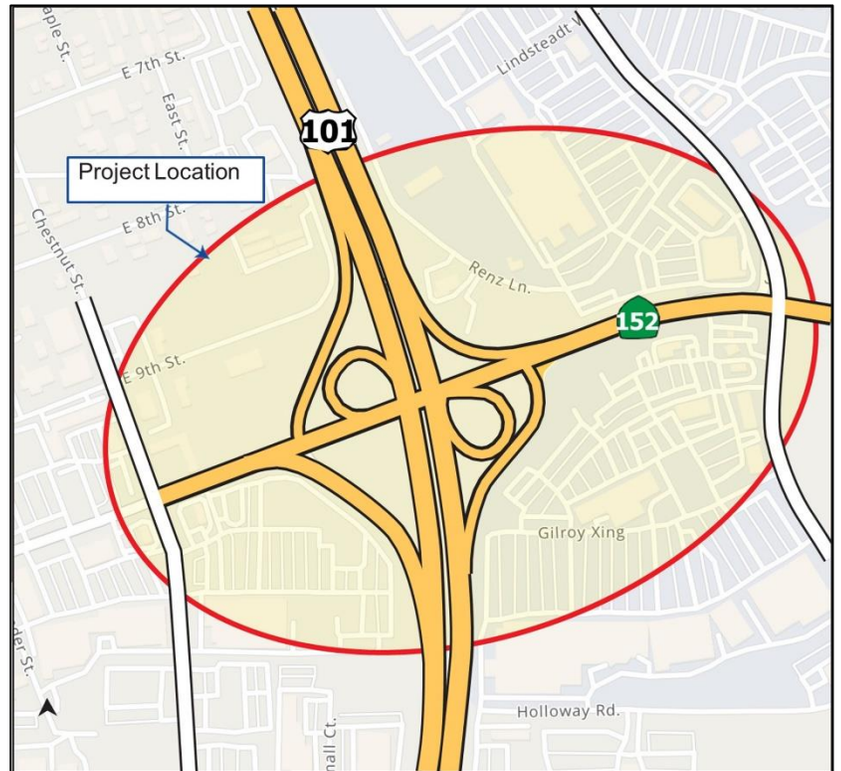
Objetivos

El propósito de este proyecto es mejorar las operaciones de tráfico y la infraestructura para formas multimodales de transporte, incluidos los usos de bicicletas, vehículos con dos o más pasajeros y peatones, en el paso a desnivel de US 101/SR 152/10th Street y a todo lo largo de 10th Street.

Características del proyecto

Las mejoras propuestas incluyen, pero no se limitan a lo siguiente:

- Ampliar el puente existente de dos carriles a tres carriles de circulación
- Ampliar 10th Street para acomodar un nuevo carril de tráfico en cada dirección
- Modificar las rampas de entrada y salida existentes según sea necesario; y
- Modificar las intersecciones existentes de las calles locales y mejorar la infraestructura para bicicletas y peatones a lo largo de 10th Street.



Costo principal/Financiamiento del proyecto

Se estima que el costo del proyecto se halle entre los \$75 millones y \$85 millones, dependiendo de la determinación final de las mejoras que aún no se han establecido. Se propone que el proyecto sea financiado por una combinación de la Medida B de VTA de 2016 y fondos locales.

Project Schedule

Análisis de Alternativas e Ingeniería Preliminar (PID)	Enero de 2022 – Agosto de 2024
Aprobación ambiental*	Agosto de 2024 – Otoño de 2027
Finalización del diseño*	Otoño de 2027 - Otoño de 2029
Construcción del proyecto*	Otoño de 2029 - Otoño de 2031

* Aún no se ha identificado la financiación total para esta fase del proyecto.

Socios financiadores del proyecto



Como contactar con nosotros

VTA's Community Outreach
 (408) 321-7575
 (408) 321-2330 TTY
www.vta.org
community.outreach@vta.org