



Hoja informativa del proyecto

Descripción general

Santa Clara Valley Transportation Authority (VTA), en colaboración con la Ciudad de San José, la Ciudad de Campbell y el Condado de Santa Clara, está buscando formas de mejorar aproximadamente tres millas de Bascom Avenue, entre el paso a desnivel de la I-880 y la porción sur de la vía hacia Hamilton Avenue.

El objetivo es mejorar la movilidad y la seguridad de los peatones y ciclistas, mejorar la accesibilidad y confiabilidad del transporte público en autobuses y el tranvía, mejorar el paisaje urbano y garantizar que la calzada sirva a todos los modos de transporte.

Bascom Avenue

El corredor de Bascom Avenue cruza varias ciudades y vecindarios. La mitad sur del proyecto de Bascom Avenue consta de 6 carriles con un carril de giro central y ocasionales islas divisoras ajardinadas. En la calzada transitan aproximadamente 27,000 a 37,000 vehículos diariamente y ofrece varias paradas para la ruta 61 del autobús de VTA a lo largo del corredor.

Resultados

El resultado que se busca con este esfuerzo es obtener diseños viales apoyados por la comunidad para mejorar Bascom Avenue. El plan ayudará a VTA y sus agencias asociadas a buscar fondos para implementar mejoras viales.







Continued

Socios del proyecto









Cronograma del proyecto

Autorización ambiental Diseño e Ingeniería Construcción otoño 2022 - invierno 2024 verano 2023- otoño 2024 verano 2025 - otoño 2026

Participación de la comunidad

Se invita a los miembros de la comunidad local a brindar su opinión durante una serie de tres conjuntos de reuniones y talleres que se llevarán a cabo durante el transcurso del proyecto. Además, se utilizará una encuesta en línea para recopilar información.

Información de contacto

Llame al: (408) 321-7575 (Departamento de extensión a la comunidad de VTA [Community Outreach]) (408) 321-2330 (TTY para personas con discapacidad auditiva)

Correo electrónico: community.outreach@vta.org

Sitio web del proyecto: www.vta.org/bascom I-880Hamilton





