

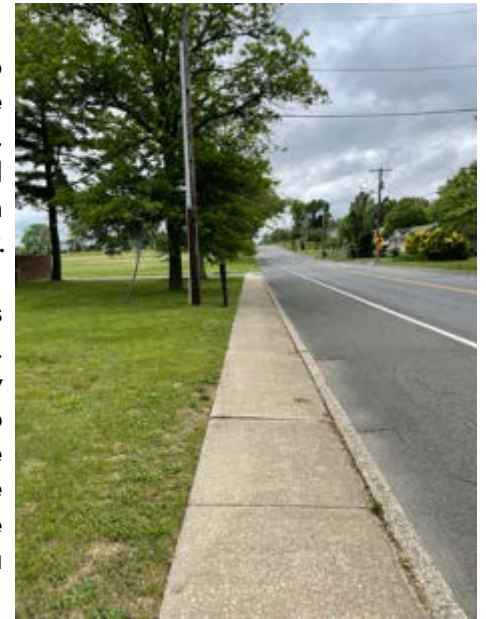
Estudio técnico de asistencia para el diseño del programa de seguridad local para el año fiscal 2024

East Avenue, ciudad de Vineland, condado de Cumberland, Nueva Jersey
Hoja informativa del proyecto

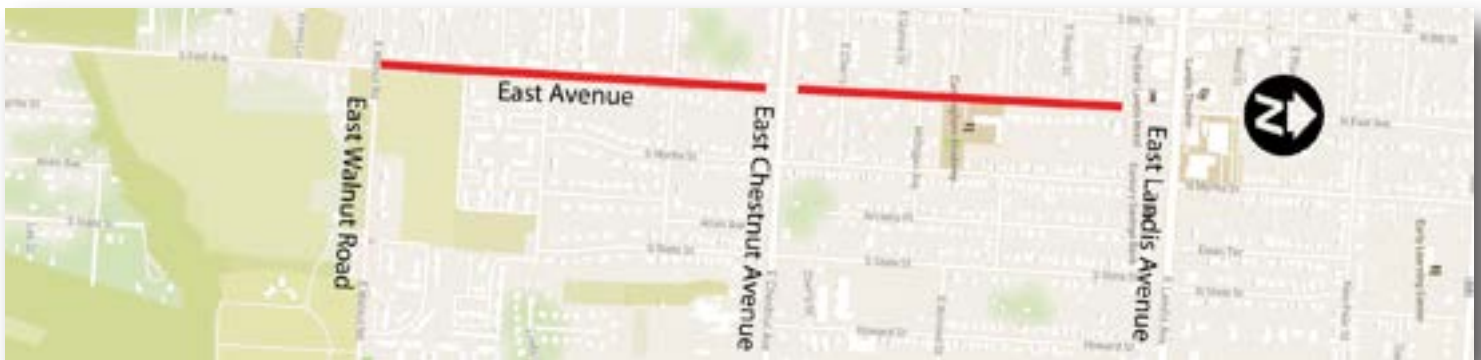
Descripción del proyecto

East Avenue desde Walnut Road hasta Elmer Street es uno de los cuatro proyectos (que abarcan cinco corredores) en el condado de Cumberland que actualmente avanzan a través del Programa de seguridad local de SJTPO. Estos proyectos se desarrollaron como parte del Plan de acción de seguridad para ciclistas y peatones del condado de Cumberland en 2020 y recibieron fondos federales para mejorar la seguridad y accesibilidad de cada corredor.

East Avenue fue seleccionada como uno de los cuatro proyectos debido a sus riesgos actuales en materia de seguridad y a sus deficiencias de diseño. Debido a una alta incidencia de accidentes que involucran a ciclistas y peatones - incluidos varios con lesiones - este corredor fue clasificado como el tercer punto con mayor número de accidentes en el condado de Cumberland, según la evaluación de la red de siniestros. SJTPO, el condado de Cumberland y la ciudad de Vineland han avanzado este proyecto a la fase de ingeniería preliminar para mejorar este destacado corredor a través de la ciudad de Vineland.



Mapa de ubicación del proyecto



Mejoras propuestas (ver atrás para más detalles)

- *Balizas intermitentes aéreas*
- *Señales de alto dobles*
- *Bandas sonoras transversales*
- *Delineación de carriles / hombros*
- *Medianas elevadas*
- *Cruces peatonales de alta visibilidad / cruces peatonales a mitad de cuadra*
- *Mejoras en la iluminación de los pasos de peatones*
- *Balizas rectangulares de destello rápido*
- *Mejoras en las aceras*
- *Zona para dejar / recoger solo para autobuses escolares*
- *Mejoras en señalización y trazado de líneas*
- *Señales de advertencia anticipadas*
- *Mejoras en la rampa de acera/entrada de acceso ADA*

Calendario del proyecto

Desarrollo de conceptos

- Planificación
- Análisis de seguridad
- Selección de proyectos
- Concepto desarrollado

Completado 2020

Ingeniería preliminar

- Encuesta
- Paseo por el campo
- Análisis de alternativas
- 60% presentación del plan

En curso

Diseño final

Comenzará después de la ingeniería preliminar

Construcción

Comenzará después del diseño final

¿Quieres más información?



<https://www.sjtpo.org/safety/local-safety-program-design-assistance/>



South Jersey
Transportation
Planning Organization

Estudio técnico de asistencia para el diseño del programa de seguridad local para el año fiscal 2024

East Avenue, ciudad de Vineland, condado de Cumberland, Nueva Jersey

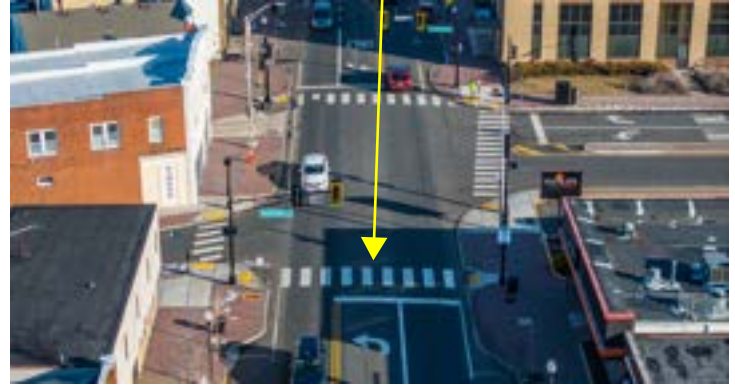
Hoja informativa del proyecto

Ejemplos de mejoras propuestas

Balizas intermitentes aéreas / señales de alto dobles



Cruces peatonales de alta visibilidad



Baliza de destello rectangular rápido



Señales de advertencia anticipadas



Medianas elevadas



Bandas sonoras transversales



¿Quieres más información?



<https://www.sjtpo.org/safety/local-safety-program-design-assistance/>



South Jersey
Transportation
Planning Organization