



ESTUDIO SOBRE CONECTIVIDAD DE LOS CARRILES DE BICICLETAS



RESUMEN

GERENTE DEL PROYECTO:

Ivy Hang
ihang@octa.net
(714) 560-5684

CONTACTO PARA LA COMUNIDAD:

Marissa Espino
mespino@octa.net
(714) 560-5607

SITIO WEB:

octa.net/BikewaysConnectivity

Ficha técnica actualizada al 8/22/2025

INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL ESTUDIO

La Autoridad de Transporte del Condado de Orange (OCTA, en inglés) está llevando a cabo un estudio sobre conectividad de los carriles de bicicletas para identificar calles dentro del Plan Maestro de Autopistas Arteriales (MPAH, en inglés) que se estima que tienen exceso de capacidad vial y que podrían albergar los carriles de bicicletas de Clase IV. Los carriles de bicicletas de Clase IV, también conocidos como carriles independientes, son vías específicas para bicicletas que se encuentran físicamente separadas del tráfico de vehículos a través de barreras como bordes de banqueta, carriles de estacionamiento o postes.

Asimismo, el equipo del estudio organizará eventos para concientizar y educar a los residentes sobre los beneficios de los carriles de bicicletas de separado por una barrera Clase IV dentro de sus respectivas comunidades, y con el fin último de alentar un mayor uso de la bicicleta. Este esfuerzo se desarrollará durante 18 meses y contribuirá a otras tareas realizadas anteriormente, incluyendo la evaluación de la Guía del MPAH y los informes sobre estrategia para los carriles de bicicletas.

OBJETIVOS/METAS

- Identificar las calles en el MPAH con previsión de exceso de capacidad donde se podrían reubicar los carriles de bicicletas de Clase IV.
- Coordinar con los agentes interesados y las agencias asociadas las oportunidades para optimizar la red regional de carriles de bicicletas.
- Organizar eventos de demostración de los carriles de bicicletas de Clase IV y eventos sobre seguridad ciclista junto con las autoridades locales.

CALENDARIO DE HITOS

| | |
|--|---------------------------|
| Inicio del estudio | Julio de 2024 |
| Participación pública | En curso |
| Análisis de Oportunidades para Ciclovías de Clase IV | Otoño 2024–Primavera 2025 |
| Compartir Borrador de Corredores de Oportunidad | Finales del Otoño 2025 |
| Informe final | Primavera 2026 |

PARTICIPACIÓN

La participación pública es fundamental para garantizar el éxito de este estudio sobre conectividad de los carriles de bicicletas. Se anima a todos los miembros de la comunidad a asistir a los eventos que tendrán lugar próximamente y a compartir su opinión. Visite octa.net/BikewaysConnectivity para obtener más información acerca del estudio y los próximos eventos y para mantenerse informado.

Orange County Transportation Authority

550 S. Main St
P.O. Box 14184
Orange, CA 92863-1584
(714) 560-OCTA
www.octa.net