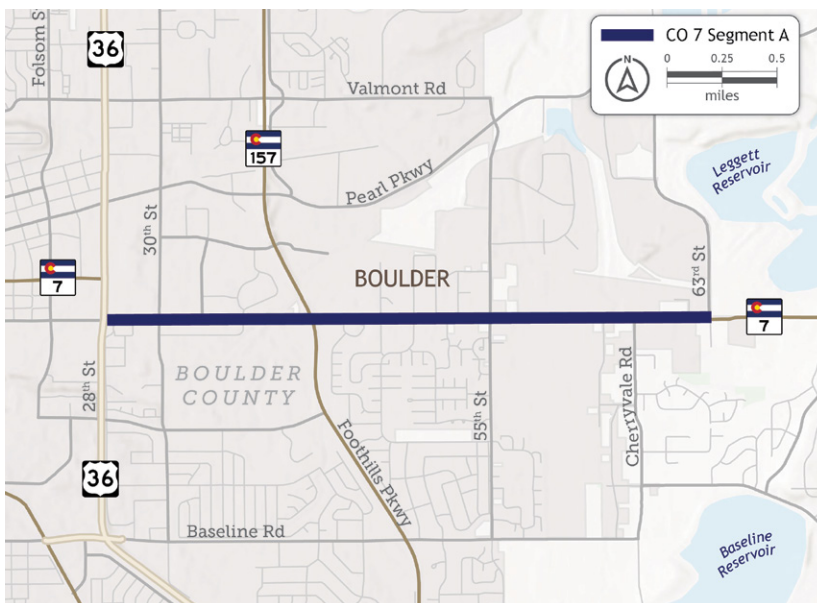




# RESUMEN DEL PROYECTO

El proyecto del tramo A del Corredor CO 7 de la calle 28 a la calle 63 se encuentra en la fase de estudio preliminar de ingeniería y medio ambiente.

Junto con los demás proyectos del corredor multimodal CO 7 de Brighton a Boulder, este proyecto busca proporcionar un sistema de transporte multimodal seguro que apoye a la economía, mejore el medio ambiente y eleve la calidad de vida tanto de los residentes como de los visitantes.



El proyecto del tramo A de la carretera CO 7, de la calle 28 a la 63, es uno de los proyectos clave del corredor por ser uno de los tramos más urbanos, desarrollados y congestionados. El corredor es una ruta crítica para los desplazamientos diarios y de negocios (tránsito, ciclismo, vehículos personales, movimiento de mercancías) que conecta la región con el núcleo de Boulder. La zona del proyecto se conoce comúnmente como East Arapahoe, una carretera de seis carriles y uno de los corredores de cercanías más transitados de la ciudad de Boulder.

El equipo del proyecto identificará alternativas y desarrollará planes de diseño del 15% para mejoras multimodales a lo largo del corredor CO 7 en Boulder para mejoras multimodales a lo largo del corredor CO 7 en Boulder. Además, la ingeniería preliminar para una intersección protegida en CO 7 y 30th Street como un proyecto separado a lo largo del corredor East Arapahoe. El equipo del proyecto incorporará el diseño de la intersección al diseño del corredor.

## ELEMENTOS CLAVE DEL PROYECTO

- ✓ Basándose en estudios de planificación y viabilidad.
- ✓ Avanzando en el diseño de autobuses de tránsito rápido (BRT).
- ✓ Mejoras ligadas a proyectos complementarios.
- ✓ Prestar un servicio equitativo a todos los usuarios potenciales – trabajadores, personas mayores, jóvenes, discapacitados y comunidades con pocos recursos.

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

- 📞 Teléfono: 720-593-4540
- ✉ Correo Electrónico: [co7corridor@gmail.com](mailto:co7corridor@gmail.com)
- @ Página Web: [codot.gov/projects/studies/co7-brighton-boulder/segmenta](http://codot.gov/projects/studies/co7-brighton-boulder/segmenta)

## ESCANEA ARA MÁS INFORMACIÓN!





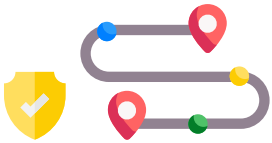
## DESAFÍOS

El mayor reto de los proyectos del Corredor Multimodal CO 7 de Brighton y Boulder es cómo desplazar a más personas de forma segura y eficiente a través de uno de los corredores más transitados del área metropolitana. Se calcula que la demanda de desplazamientos aumentará hasta un 20% en las próximas dos décadas, por lo que debemos reorganizar las calles para ofrecer más opciones de desplazamiento multimodal a los viajeros y al mayor número de personas que trabajarán y vivirán en el corredor.

## FINANZAS

El proyecto está parcialmente financiado por el CDOT y la ciudad de Boulder. La colaboración es un esfuerzo conjunto con la Coalición CO 7 y, a través de una solicitud exitosa del Programa de Mejora del Transporte, las agencias locales han igualado la financiación.

## RESULTADOS DESEADOS



Una red multimodal reforzada, conservación de los corredores para conectar las comunidades y mejorar la seguridad, accesibilidad y diseños orientados al desplazamiento de las personas, no sólo de los vehículos.



Proporciona una alternativa al manejo.



Conexiones multimodales existentes y futuras para conectar ciclovías y aceras, conectar destinos con pasos de peatones mejorados.



Mayor movilidad y flexibilidad.



Reducir el exceso de velocidad.



Mejorar la calidad del aire y reducir nuestro impacto en el clima.

## CALENDARIO DEL PROYECTO DEL TRAMO A DE CO 7

	INVIERNO 2022/2023			PRIMA VERA 2023			VERANO 2023			OTOÑO 2023			INVIERNO 2023/2024		
	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB
<b>COLABORACIÓN</b>															
Reuniones con Partes Interesadas															
Reuniones Públicas															
<b>DISEÑO PRELIMINAR Y ESTUDIO AMBIENTAL</b>															
Evaluación de Conceptos															
Estudio Ambiental															
15% de Diseño															