

# CONECTOR DE CARMENITA ROAD



## Sinopsis del proyecto

El proyecto del conector de la autopista de Santa Ana (I-5) Carmenita Road, ubicado en las ciudades de Santa Fe Springs y Norwalk, reemplazará y reconstruirá el cruce elevado existente de dos carriles por una estructura de 10 carriles (cinco carriles en cada dirección). El proyecto reconfigurará las rampas de subida y bajada de la autopista y realineará las siguientes calles paralelas: el bulevar Firestone, Freeway Drive, Carmenita Road, Arctic Circle, la calle Molette y Excelsior Drive.

El proyecto también ensanchará la autopista I-5 desde el bulevar Alondra hasta la avenida Shoemaker agregando un carril para vehículos con varios ocupantes o carril HOV y un carril general en cada dirección, además de ensanchar la franja lateral y construir una barrera medianera.



## Beneficios del proyecto

- Reducción de la congestión de tránsito
- Mejora general de la circulación de tránsito sobre el conector y las rampas
- Optimización de la seguridad
- Optimización de la calidad del aire
- El proyecto se adaptará a las demandas y a la capacidad de tránsito futuras proyectadas
- Revitalización de nuestra comunidad I-5

## Cronograma de construcción

START DATE: 2011  
COMPLETION: Fines de 2016  
COST: \$380 millones

