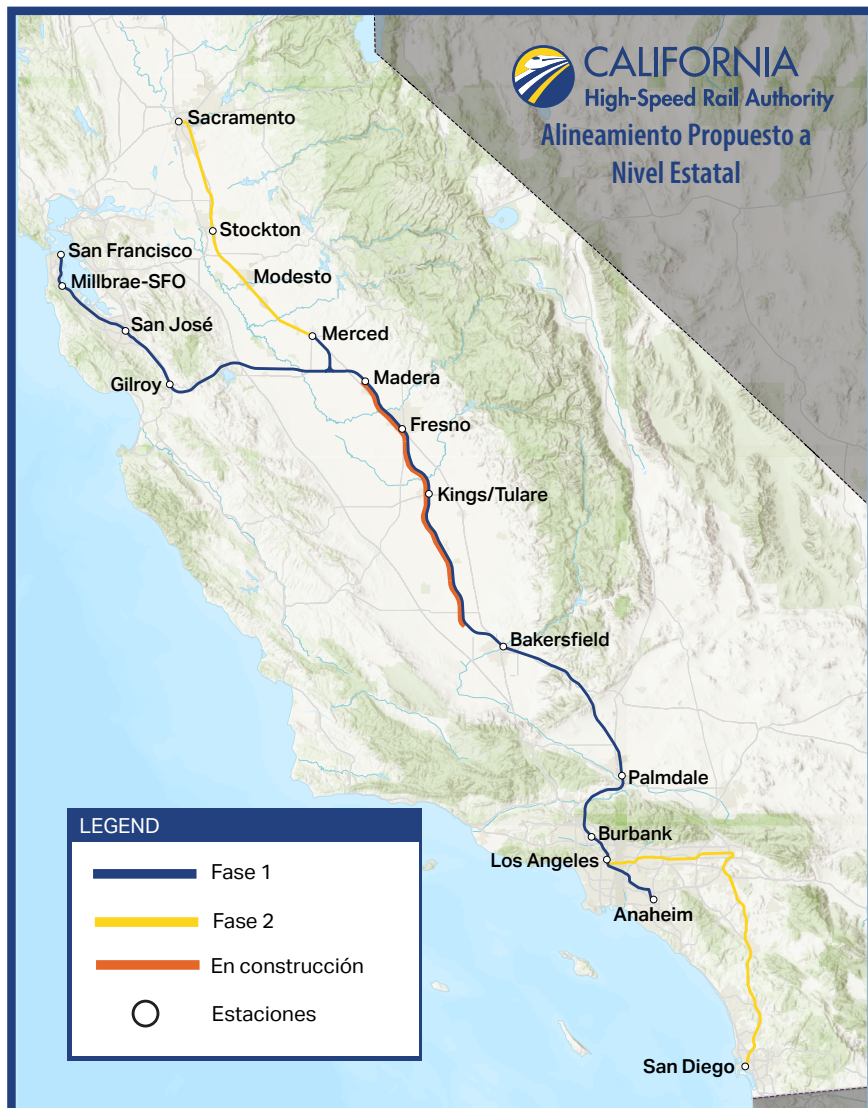




Introducción

El sistema del tren de alta velocidad de California revolucionará la forma en que los Californianos viajan. Con la construcción en curso en el Valle Central, este sistema transformará la forma de viajar, fortalecerá la economía, mejorará las ciudades y fomentará la sostenibilidad, además de haber generado ya miles de empleos bien remunerados.



Acerca del tren de alta velocidad de California

La misión de la Autoridad del Tren de Alta Velocidad de California es construir un sistema de trenes de alta velocidad totalmente electrificado, que puedan operar a hasta 220 millas por hora. La fase 1 del proyecto conectará San Francisco con Anaheim a través del Valle Central en menos de tres horas. La fase 2 extenderá el sistema a Sacramento y San Diego.

Nuestro progreso

El trabajo ha comenzado para ampliar el tramo de 119 millas del Valle Central, que está actualmente en construcción, a 171 millas, desde Merced hasta Bakersfield. La fase 1 ya cuenta con autorización ambiental y estamos colaborando con nuestros socios regionales y financiando varios proyectos, incluyendo desniveles en el norte y el sur de California.

Una mejor forma de viajar

- El tren de alta velocidad de California ofrecerá una alternativa más ecológica, segura y sin complicaciones en comparación con estar en el tráfico o esperando en aeropuertos.
- Los trenes contarán con Wi-Fi a bordo, asientos amplios y accesibles, áreas abiertas para familias, espacio para bicicletas, vagones cafetería y ventanales con vistas panorámicas.

Beneficios económicos

- El proyecto ha generado más de 16,000 empleos sólo en el Valle Central. Estamos comprometidos a fomentar la inclusión y el impulso de las economías locales.
- Cuando el sistema este en operación, generará miles de empleos especializados en diversos sectores como operaciones ferroviarias, mantenimiento y energías renovables.



Mejorando las Comunidades de California

- Las estaciones, ubicadas cerca de empleos, viviendas, centros educativos, centros médicos, restaurantes y comercios, conectarán las principales ciudades desde San Francisco hasta el área de los Ángeles. A diferencia de las antiguas vías ferroviarias que separaban vecindarios, estas estaciones unirán a las comunidades.
- Las estaciones estarán a cinco minutos a pie de los sistemas de transporte local y regional.
- Ya hemos reconstruido intersecciones de tráfico peligrosas para nuestra vía del tren, haciéndolas más seguras para la comunidad.

	Más de 16,000 empleos
	Más de 900 negocios pequeños
	Más de 490 trabajadores en desventaja asignados a obras de construcción
	Más de 300 empresas comerciales en desventaja
	Más de 100 Empresas Comerciales de Veteranos Discapacitados
	Más de \$21,800 millones en producción económica

Protección del medio ambiente

- Los trenes utilizarán energía 100% renovable.
- El sistema es reconocido por su sostenibilidad ambiental, con una cadena de suministro de bajas emisiones, prácticas de diseño basadas en la resiliencia, materiales ecológicos y equipos de construcción de cero emisiones.
- El proyecto prioriza la protección de la vida silvestre, el ahorro de agua y la conservación de las tierras agrícolas.



Más de 4,000 acres de hábitat preservados



Más de 3,000 acres de tierras agrícolas



Más de 80% de los residuos se han reciclado o reutilizado



Más de 570,000 libras de contaminantes evitadas



Suscríbase para recibir correos electrónicos y más:
<https://hsr.ca.gov/contact/>

www.hsr.ca.gov | info@hsr.ca.gov

Escanee aquí para obtener más información:
<https://hsr.ca.gov/high-speed-rail-in-california/overview/>

