

ESTUDIO DE LA INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA

PLAN DE DEFENSA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO



DE UN VISTAZO

GERENTE DE PROYECTO:	Jason Lee (714) 560-5833 Jlee1@octa.net
ALCANCE COMUNITARIO:	Marissa Espino (714) 560-5607 mespino@octa.net
PÁGINA WEB:	octa.net/railstudy

Hoja informativa actualizada el 12/13/19.

VISIÓN GENERAL

La Autoridad de Transporte del Condado de Orange (OCTA, por sus siglas en inglés), en alianza con el Departamento de Transporte del Estado de California (Caltrans) Distrito 12, está llevando a cabo un estudio sobre cómo el cambio climático afecta al corredor ferroviario del Condado de Orange. El estudio identificará oportunidades y los retos para mejorar servicio, operación e infraestructura para soportar condiciones de clima severo. El estudio identificará medidas preventivas que pueden usarse para desarrollar estrategias a corto, mediano y largo plazo.

Objetivos del estudio incluyen:

- Identificar estrategias de implementación para reducir el riesgo para la infraestructura ferroviaria por deslizamientos de tierra, inundaciones, tormentas severas / eventos climáticos, oleadas costeras y aumento del nivel del mar;
- Desarrollar un mejor plan de gestión para la vegetación y una estrategia sostenible para la vegetación durante los períodos de sequía y alta precipitación; y
- Recomendar mejorar las instalaciones en las estaciones de tren para pasajeros contra el clima, como refugios, sombreado natural y fuentes para beber.

Esta área de estudio es la sección aproximada de 25 millas del ferrocarril desde Jeffrey Road en Irvine a la frontera del condado de Orange / San Diego. También incluirá la evaluación de las 12 estaciones de Metrolink en el Condado de Orange. El corredor ferroviario en el condado de Orange brinda servicio a 40,000 pasajeros por día, junto con el tráfico de carga.

PROGRAMA

El estudio, que se completará en noviembre 2020, involucrará al público y partes interesadas a lo largo del proceso del estudio.

HITO	CRONOLOGÍA APROXIMADA
Inicio del Proyecto	Otoño de 2019
Alcance comunitario	Otoño de 2019 – Verano de 2020
Estudios Técnicos /Evaluación	Primavera - Otoño de 2020
Borrador de resúmen y recomendaciones	Otoño de 2020
Plan Final de Cambio Climático	Otoño de 2020

MANTÉNGASE CONECTADO

Regístrese hoy para recibir información sobre las próximas reuniones y eventos y para recibir actualizaciones, visitando octa.net/railstudy.



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

Mapa de área del Proyecto de OCTA Defensa de Infraestructura Ferroviaria contra el Cambio Climático

