

LA REUBICACIÓN DE LA VÍA FÉRREA LOSSAN EN SAN DIEGO FUERA DE LOS ACANTILADOS

El Proyecto Entra la Fase de Análisis Ambiental

En la primavera de 2024 SANDAG iniciará la planificación para reubicar las vías del tren en Del Mar. Durante esta fase, el equipo del proyecto identificará las rutas potenciales que serán estudiados durante la evaluación ambiental que llevaremos a cabo para cumplir con la Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA, por sus siglas en inglés).

Lo que pueden esperar durante este tiempo

- Habrá varias oportunidades para compartir sus opiniones sobre la futura ruta de la vía férrea.
- Si tiene preguntas, puede programar una cita con uno de los miembros del equipo del proyecto.

Seguimos escuchando de ustedes

Hemos presentado información de este proyecto en varias juntas locales, nos reunimos con varias agencias socias, y otros grupos comunitarios interesados. También, en otoño de 2023 realizamos cinco eventos públicos para compartir más sobre los próximos pasos de nuestros esfuerzos para reubicar la vía férrea. Estos eventos incluyeron reuniones públicas, talleres en que el público podía aprender más de la construcción de túneles y oportunidades para que las personas aportaran comentarios públicos. También teníamos horas de oficina disponibles tanto virtuales como en persona para conectar al público directamente con nuestro equipo del proyecto.

A medida que inicia la fase de análisis ambiental, seguiremos solicitando la participación del público y les informará del progreso a cada paso del proyecto. Como este es un proyecto de importancia regional queremos asegurarnos de que la voz de todos sea escuchada durante el proceso. La fase ambiental es cuando determinaremos cuales de las rutas potenciales serán evaluadas y la ruta final que será escogida para la fase de diseño final.

¡Ahora es el momento de involucrarse y compartir sus opiniones sobre este proyecto!



Para más información visite SANDAG.org/RailRealignment

Suscríbase para recibir notificaciones por correo electrónico sobre las actividades de construcción en SANDAG.org/Subscribe

Para conocer la información más reciente por favor visite SANDAG.org/LOSSAN

LOSSANCorridor@sandag.org | 858.549.RAIL



En nuestro próximo correo

¿Qué es la Notificación de Preparación (NOP, por sus siglas en inglés) para un EIR? Detalles sobre la publicación y el proceso de la NOP

¿Qué pasa durante la fase de estudiar soluciones potenciales? Fecha, lugar, y reseña de la futura reunión sobre el proyecto

Información sobre las perforaciones geotécnicas preliminares durante el proceso de preparación para el reporte ambiental

Aprender como puede compartir su opinión sobre el proyecto en los próximos meses y años

AVISO DE CONSTRUCCIÓN

Estabilización de los acantilados de Del Mar

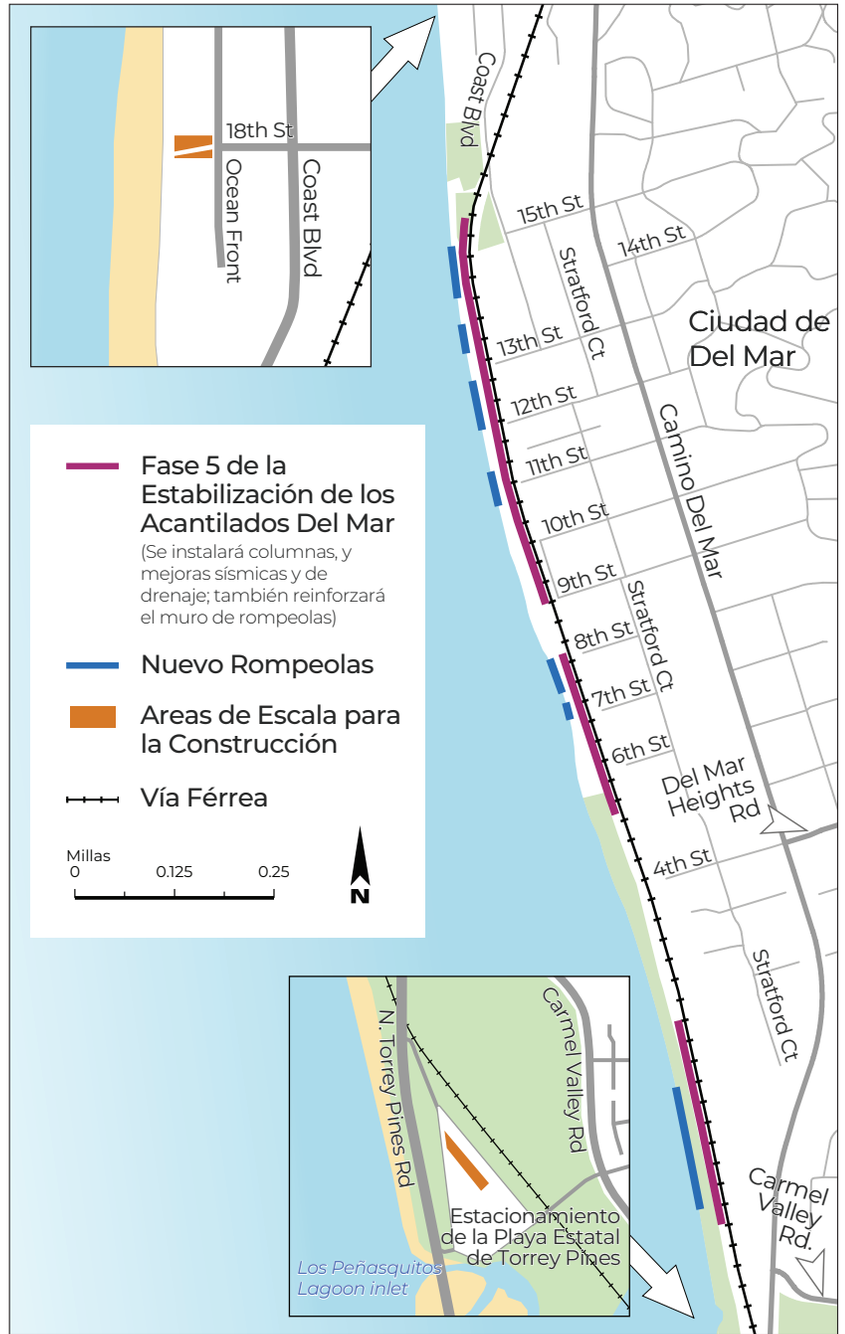
Lo que pueden esperar durante la construcción

- Los trabajos se llevarán a cabo en varios lugares a lo largo de las vías del tren en los acantilados superiores e inferiores y en la playa entre 15th Street y el puente de N. Torrey Pines Road.
- Los trabajos pasarán entre la semana durante horario de oficina y durante las noches y fines de semana que hayan sido preprogramados.* El horario de trabajo en la playa puede variar dependiendo de los cambios en la marea.
- Los residentes podrán notar la presencia de cuadrillas de la construcción, equipo pesado, y ruido intermitente (incluyendo el bip de marcha atrás requerido por la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional, o OSHA por sus siglas en inglés).
- La construcción no afectará el servicio diario del tren o el acceso a la playa (desde los puntos de acceso público existentes).
- Los materiales y el equipo del proyecto se almacenarán en el área que está cerca de la calle Ocean Front y 18th Street, así como en una pequeña sección del estacionamiento norte de la Playa Estatal Torrey Pines (ver en el mapa).

A principios de este mes, SANDAG inició la quinta fase de los esfuerzos de estabilizar 1.7 millas de acantilados costeros dentro de la Ciudad de Del Mar, específicamente entre Coast Boulevard y el puente en N. Torrey Pines Road.

Las cuadrillas instalarán columnas, extenderán los rompeolas, trabajarán en mejoras en el drenaje y realizarán otras medidas para la estabilización y el control de la erosión para soportar la vía férrea y reforzar los acantilados. Las áreas de estabilización serán replantadas con especies nativas de California.

Para más información sobre la estabilización de los acantilados visite SANDAG.org/BluffStabilization



*El horario de la construcción está sujeto a cambios.