

SBT US101 Proyecto de Rehabilitación de Pavimento

Condado de San Benito - Carretera Estatal 101 - Milla 0/7.55 | Proyecto 05-1J840 | Actualizada en agosto del 2025

Descripción

Este Proyecto mejorará la Carretera Estatal 101 en el Condado de San Benito desde la Milla 0.00 (línea divisora del Condado de Monterey) a la Milla 7.55 (línea divisora del Condado de Santa Clara). El proyecto rehabilitará el pavimento y sistemas de drenaje, mejorará los sistemas de seguridad del tráfico, reemplazará elementos del Sistema de Gestión del Transporte, y mejorará la conectividad de la vida silvestre.



Propósito y Necesidad

Este proyecto prolongará la vida útil del pavimento existente, restaurará los sistemas de drenaje en mal estado, actualizará los sistemas de seguridad a los estándares actuales, mantendrá un sistema de transporte eficiente, y mejorará la conectividad con la vida silvestre. Actualmente, el pavimento dentro de los límites del proyecto presenta deterioro y una calidad de conducción inaceptable, y 28 sistemas de drenaje dentro de los límites del proyecto se están deteriorando. Si no se tratan, estas condiciones darán lugar a costos de mantenimiento cada vez más altos en el futuro y posibles fallas en la carretera o terraplén. Además, los sistemas de barreras necesitan actualizarse para cumplir con los estándares actuales y las estaciones de censo de tráfico que están cerca del final de su vida útil necesitan ser reemplazadas. Finalmente, el proyecto mejorará la conectividad de la vida silvestre mediante la ampliación de dos alcantarillas de drenaje. Las reparaciones para este proyecto se realizarán con base en la evaluación del inventario de alcantarillas del año 2016/2017.

Ubicación

En la Carretera Estatal 101 en el Condado de San Benito de las Millas 0.0 a 7.55, de la línea divisora del Condado de Monterey a la línea divisora al Condado de Santa Clara.



Fondos

Costo estimado de Construcción \$72,978,000

Horario Actual

Documento Ambiental Final	Primavera 2026
Se completará la adquisición del Derecho de Paso	Primavera 2028
Diseño por completar	Otoño 2028
Publicidad	Primavera 2029
Comienzo de Construcción	Verano 2029
Fin de Construcción	Invierno 2033



Escanea este Código QR Código para visitar la [Página del Proyecto](#) y síguenos

Gerente de Proyecto
Terry Thompson | terry.thompson@dot.ca.gov | (805) 503-5013

