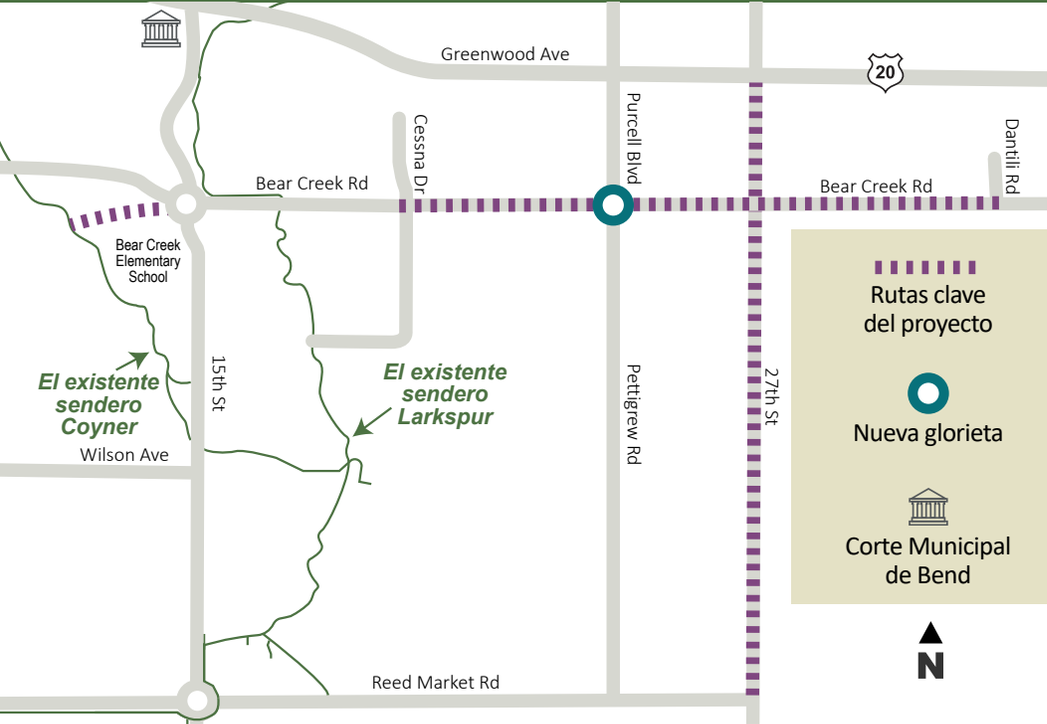




CITY OF BEND
2020 Transportation GO Bond

BEAR CREEK ROAD Y 27TH STREET PROYECTO DE MEJORAMIENTO

Mejoramientos en Bear Creek Road y 27th Street para opciones de viaje seguras, conectadas y convenientes en nuestra comunidad.



REUNIÓN PÚBLICA Y ENCUESTA

La Ciudad de Bend está organizando una reunión pública para que los miembros de la comunidad pueda obtener más información sobre los objetivos y mejoramientos específicos del Proyecto.

Reunión Pública En Persona

Diciembre 19, 5 p.m. – 7 p.m.
Corte Municipal de Bend
555 NE 15th St, Bend, OR 97701

¿No puedes asistir en persona?

Visite nuestro portal en línea en vivo y complete la encuesta del **12 al 26 de diciembre** en bendoregon.gov/bearcreek27th y regístrate para recibir actualizaciones del proyecto.



Contacto del proyecto

Sinclair Burr, PE
Sr. Project Engineer
(541) 330-4018
sburr@bendoregon.gov

Información de Acomodación para Personas con Discapacidades

 Para obtener esta información en un formato alternativo como Braille, etra grande o formatos lelectrónicos, comuníquese con Sinclair Burr, sburr@bendoregon.gov. Los usuarios de relés marcan 7-1-1.

DESCRIPCIÓN GENERAL

El Proyecto de Mejoramientos en Bear Creek Road y 27th Street actualizara la conectividad en Bend construyendo rutas más seguras y accesibles para ciclistas y peatones en la comunidad. El proyecto también construirá una glorieta en la intersección de Bear Creek Road, Pettigrew Road y Purcell Boulevard para mejorar la seguridad en una intersección que sufre altas frecuencias de accidentes. También se incluyen mejoramientos en el sistema de agua y drenaje.

FINANCIAMIENTO

Este Proyecto está principalmente financiado por el Bono de Obligación General de Transporte aprobado por los votantes en 2020 y costará **\$12.8 millones**, que incluye \$1.4 millones asignado para mejoramientos de agua y drenaje.

OBJETIVOS DEL PROYECTO

- Mejorar las rutas de transporte claves para alinearse con los objetivos de la comunidad y la ciudad.
- Mejorar la seguridad y conectividad para todos los viajeros.
- Aprovechar la oportunidad para actualizar simultáneamente la infraestructura de agua y drenaje en el área del proyecto para minimizar los impactos locales.
- Proteger la habitabilidad y el medio ambiente, promoviendo al mismo tiempo la equidad y el acceso.

CALENDARIO DEL PROYECTO

Diseño en 2024 y construcción anticipado en 2025+.