

Mejoras al Sistema de Drenaje

Coal Creek



King County

Departamento de Parques y Recursos Naturales
División de Tratamiento de Aguas Residuales

WINTER 2022

¡Entérese de los nuevos detalles del diseño!

El equipo de proyectos de King County está terminando el diseño y solicitando los permisos para reemplazar parte del centro del sistema de drenaje de Coal Creek. El proyecto proporcionará más capacidad para las aguas residuales en las áreas en crecimiento de Newcastle y Bellevue al tiempo que creará una oportunidad para mover gran parte de la tubería de drenaje activa lejos de Coal Creek.

Los ingenieros del proyecto desarrollan diseños estilo escultores, dándole forma usando el material existente. Mientras el proyecto de mejoras del drenaje de Coal Creek continúa, el equipo afina detalles como las horas de trabajo y áreas de acopio en obra.

El mapa de las páginas 2 y 3 brinda una visión general de las áreas de trabajo con detalles importantes. Visite el sitio web del proyecto para ver un recorrido con más detalles. La página 4 incluye información para comunicarse con nuestro equipo en caso de preguntas o inquietudes.



En 2021, el programa Well-KEPT de Bellevue ayudó con la ruta de desviación del Sendero Red Cedar.

MEJORAS AL SISTEMA DE DRENAJE DE COAL CREEK

Calendario del Proyecto



*Las fechas son aproximadas y pueden cambiar.

Este mapa es para vecinos cercanos al proyecto usuarios de transporte y de senderos. Destaca las áreas de trabajo y áreas de acopio.

Área de acopio temporal

El contratista utilizará esta ubicación como un área de almacenamiento temporal para vehículos, materiales y equipos.

-  Camiones y equipos de construcción
-  Ruido de vehículos de construcción
-  No hay acceso peatonal

Conexión al área norte

En esta área, el contratista conectará la nueva tubería central de Coal Creek al sistema de Bellevue y a la tubería del Condado que va a la Planta de Tratamiento Sur.

-  Carril para autobuses con rumbo a Coal Creek Parkway
-  Ruido de construcción
-  Acceso afectado temporalmente

Área del sendero Red Cedar

Área de acopio para excavación, conexiones locales e inicio de sendero/restauración de área natural.

-  Entrada al sendero. Cierre por ~3 años
-  Excavación de túnel las 24hrs
-  Restauración ambiental
-  Entrada de sendero/restauración de senderos
-  Cierre de carriles e impactos en el tráfico
-  Ruido de construcción

Pozo temporal para mantenimiento

Un pozo temporal le permitirá al contratista dar mantenimiento a la máquina taladradora a lo largo de la ruta.

-  Impactos al estacionamiento
-  Ruido de construcción
-  Restauración posterior a la construcción

Conexión al área central

Obras de construcción en Coal Creek Parkway para conectar tuberías existentes de la ciudad al nuevo eje central Coal Creek.

-  Cierres de carriles e impactos al tráfico
-  Construcción las 24 horas
-  Ruido de construcción
-  Duración de unos 12 meses

Visite el sitio web del proyecto en www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer para más detalles sobre las actividades de construcción en cada ubicación.

SÍMBOLOS

-  Ubicación del pozo
-  Arroyo o río
-  Sendero
-  Desviación del sendero
-  Tuberías nuevas
-  Tuberías existentes de alcantarillado en Bellevue
-  Tuberías existentes del Condado
-  Entrada a desviación de sendero
-  Áreas de trabajo del proyecto
-  Parque
-  Autopistas y carreteras

0 500 1,000



Enero de 2022

Mejoras al Sistema de Drenaje

Coal Creek

Lea el contenido de este boletín y entérese de:

- Los últimos detalles del diseño final
- Cómo obtener más información y comunicarse con nosotros



Para obtener los materiales traducidos, visite <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>
번역된 자료를 보시려면 아래를 방문하십시오. <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>
Для получения переведенных материалов посетите <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>
Để đọc tài liệu dịch thuật, vui lòng truy cập <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>
请在 <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer> 查看翻译的资料。
請至 <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer> 檢視譯的資料。

contáctenos

Monica Van der Vieren:

✉ monica.vandervieren@kingcounty.gov

☎ 206-477-5502

Visite www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer

Respecto al proyecto:

El sistema regional de aguas residuales de King County protege la salud pública, las vías fluviales locales y apoya nuestra economía. El Proyecto de Mejoras al Sistema de Drenaje de Coal Creek proporcionará una mayor capacidad necesaria para transportar aguas residuales desde Newcastle y parte de Bellevue. Este proyecto también proporciona a los diseñadores la oportunidad de mover gran parte de la tubería de drenaje activa lejos de un arroyo propenso a inundaciones en una zona de recreación popular.

Otra forma de contactarnos
Llamando al 206-477-5731 TTY: 711

  @KingCountyWTD