

# Departamento de Obras Públicas de Richmond: Proyectos de Mejoras Municipales

**Obra:** Proyecto de reemplazo de canalizaciones y mejora de aceras en Whitehead Road.

**Ubicación:** Whitehead Road, entre Greenbank Road y Daytona Drive.

## Resumen del proyecto:

Este proyecto resolverá los problemas con las inundaciones en Whitehead Road donde cruza sobre el arroyo Pocosham. Los problemas existentes incluyen canalizaciones de tamaño insuficiente y la falta de aceras demarcadas e instalaciones peatonales junto a la vía.

Las mejoras se realizarán dentro del área resaltada en la imagen a continuación y consistirán en:

- El reemplazo de las canalizaciones debajo de Whitehead Road para que transporten adecuadamente el arroyo Pocosham.
- Ajustes de elevación en Whitehead Road para acomodar el transporte del arroyo Pocosham.
- Aproximadamente 2400 pies lineales (732 metros) de nuevas aceras con rampas y cruces peatonales que cumplan con la Ley para Estadounidenses con Discapacidades (ADA, por sus siglas en inglés), bordillos y cunetas a ambos lados de Whitehead Road, desde la intersección con Greenbank Road hasta la intersección con Daytona Drive.



## Calendario del proyecto

**Asignación del proyecto:** Julio de 2019 (RK&K)

**Estudios del terreno y diseño inicial:** Completados en el otoño de 2019 (RK&K)

**Diseño de ingeniería:** Completado en junio de 2022 (RK&K)

**Trabajos de construcción:** Se empezó la construcción en diciembre de 2023 (Duración estimada: 9 meses).

# QUÉ OCURRE A CONTINUACIÓN:

## Desvíos de tráfico:

Los usuarios experimentarán cierres de carriles y desvíos durante la obra del proyecto de reemplazo de canalizaciones y mejora de aceras en Whitehead Road.

Se han puesto avisos para informar a los usuarios sobre los impactos en el tránsito y los desvíos a lo largo de Whitehead Road. Actualmente, Whitehead Road está cerrada a toda circulación (incluso de peatones, ciclistas y automóviles) entre Derwent Road y Greenbank Road. Este cierre durará hasta que se termine el proyecto.

Durante este cierre, las señales de desvío dirigirán a los usuarios a tomar Daytona Drive, Stansbury Avenue, Derwent Road, Hull Street y Elkhardt Road.

Les pedimos disculpas por los inconvenientes y agradecemos profundamente su paciencia mientras se lleven a cabo estas mejoras importantes para transportar mejor el arroyo Pocosham y crear instalaciones peatonales sobre Whitehead Road.

Los peatones y ciclistas necesitan cumplir con el cierre de Whitehead Road, seguir las indicaciones de las señales del proyecto y desviarse.

## Duración del proyecto:

Stingray, nuestro contratista, comenzó la construcción en diciembre del 2023. Se espera que la fase de construcción dure unos nueve (9) meses.

Típicamente, el horario usual de actividad en la obra es de 7:00 a.m. a 6:00 p.m., cada semana de lunes a viernes.

Además se trabajará durante los sábados y domingos si es necesario.

Todos los días habrá movimiento de vehículos y maquinaria de construcción en Whitehead Road.

Los dueños de propiedades adyacentes fueron notificados antes del comienzo de la construcción.

## Beneficios del proyecto:

El proyecto de reemplazo de canalizaciones y mejora de aceras de Whitehead Road mejorará el transporte del arroyo Pocosham y disminuirá las inundaciones a lo largo de Whitehead Road.

Además, como parte de este proyecto, aproximadamente 2400 pies lineales (732 metros) de nuevas aceras con rampas y cruces peatonales que cumplan con la Ley para Estadounidenses con Discapacidades (ADA, por sus siglas en inglés) serán instalados junto a Whitehead Road, desde la intersección con Greenbank Road hasta la intersección con Daytona Drive.

---

**Si tiene preguntas, comentarios, o dudas específicas acerca de alguno de estos proyectos, por favor comuníquese con:**

Nombre: Jian Xu

Cargo: Gerente de Proyectos de Infraestructura

Organización: Departamento de Servicios Públicos – Servicios de desagüe de aguas lluvias

Teléfono: 804.646.1120

Correo electrónico: [jian.xu@rva.gov](mailto:jian.xu@rva.gov)



Para más detalles, visite [RVAH2O.org](http://RVAH2O.org)

