



COMMISSIONERS  
Fausto R. Bayonet, Chair  
Regina Y. Speed-Bost, Vice Chair  
Howard A. Denis  
Lynnette D. Espy-Williams  
T. Eloise Foster  
Mark J. Smith

GENERAL MANAGER  
Kishia L. Powell

---

## REEMPLAZO DE LA TUBERÍA PRINCIPAL DE AGUA EN LA CALLE CLOPPER ROAD

En los últimos meses, una tubería principal de agua de 24 pulgadas de diámetro, ubicada debajo de la calle Clopper Road en su comunidad ha experimentado múltiples rupturas. Para mejorar el servicio y la confiabilidad, al igual que restaurar su confianza en WSSC Water, estamos acelerando un proyecto para reemplazar esta tubería principal de agua.

Los ingenieros de WSSC Water están trabajando activamente para analizar las opciones del reemplazo para esta tubería principal de agua de la era de los años 70. Esto incluye potencialmente la reparación y/o reemplazo de la tubería de 24 pulgadas de diámetro, lo cual se extiende 3,8 millas, y el desarrollo de un proceso con fases múltiples, asignando la prioridad a la sección de 0,7 millas que recientemente ha sufrido múltiples rupturas.

### **Reunión Comunitaria**

WSSC Water llevara a cabo dos reuniones comunitarias virtuales en línea y por teléfono, utilizando la aplicación Microsoft Teams. Para unirse a cualquiera de las sesiones, visite [wsscwater.com/projectmeetings](http://wsscwater.com/projectmeetings) y haga clic en Clopper Road Water Main Replacement Project.

- **Miércoles, 15 de febrero del 2023, 6:30 p.m.**
- **Jueves, 16 de febrero del 2023, 6:30 p.m.**

### **Primera Fase - Inicio del Proyecto (Fase 1A)**

- Reemplazar aproximadamente 0.7 millas de conexiones principales y laterales de agua de 24 pulgadas.
- Vea el mapa adjunto para identificar las calles que serán afectadas en su vecindario.

### **Primera Fase - Estimación de la Duración del Proyecto (Fase 1A)**

- Finalización estimada del diseño: Verano 2023
- Inicio estimado de la construcción: Otoño 2023
- Duración estimada de la construcción: 1 año

El cronograma estimado del proyecto puede cambiar según la emisión de permisos, los fondos disponibles o las inclemencias del tiempo.

### **Primera Fase - Trabajo de Investigación de la Localización del Proyecto (Fase 1A)**

- El diseño temprano y el trabajo en la localización del proyecto, lo cual podrían afectar el tráfico, ocurrirán durante las horas de menor actividad, de 9 a.m. a 3 p.m.
- Nuestra investigación de campo, la cual se realizará durante el proceso de diseño, no afectará su servicio de agua.

- El estudio de la localización del proyecto, la encuesta de servicios públicos y la obtención de muestras de suelo se llevarán a cabo entre las calles Great Seneca Highway y Allspice Drive, a partir de enero del 2023.

### **Información Adicional:**

- Gerente de Proyecto, Bhusan Basnet, 301.206.7946 o [Bhusan.Basnet@wsscwater.com/](mailto:Bhusan.Basnet@wsscwater.com) Favor de referirse al Proyecto Numero BT7561A23
- Gerente de Alcance Publico para Proyectos, Thomas Johnson, 301.206.8542 o [Thomas.Johnson@wsscwater.com](mailto:Thomas.Johnson@wsscwater.com)
- Mas información específica acerca del proyecto llegará pronto a la página de Proyectos Principales (Major Projects) [wsscwater.com/what-we-do/major-projects](http://wsscwater.com/what-we-do/major-projects).
- **En caso de una emergencia de agua o alcantarillado, comuníquese con el centro de llamadas de emergencia de WSSC Water las 24 horas al 301.206.4002.**

## **MAPA DEL PROYECTO**

