

18 de Mayo de 2018

## REEMPLAZO DE LOS SERVICIOS DE AGUA AFECTADOS POR EL FUEGO DE TUBBS

Estimados residentes:

La Ciudad de Santa Rosa está finalizando los planes de construcción para remover y reemplazar los servicios de agua dañados por el fuego de Tubbs identificados por una investigación del Control de la Calidad del Agua llevada a cabo por el Departamento de Agua de la Ciudad. Este contrato reemplazará la parte del servicio de agua que pertenece a la Ciudad, desde la tubería de agua hasta el medidor de agua, con nuevos servicios de cobre polivinilo de 1 pulgada. Se prevé que el proyecto tome sesenta (60) días laborables, y la fecha de inicio estimada es principios de junio de 2018.

La realización de este proyecto es vital para proteger la integridad de nuestra infraestructura comunitaria y para mantener los estándares de salud y seguridad. Una vez que se instale el servicio de agua nuevo, el Departamento de Agua tomará una muestra de la calidad del agua para asegurarse de que la contaminación se haya eliminado después de que el trabajo esté terminado.

Por favor no dude en comunicarse conmigo al (707) 543-3878 (o por correo electrónico a jtilles@srcity.org) en caso de tener preguntas o dudas en relación a este trabajo.

Para obtener más información sobre el aviso sobre la calidad del agua y los últimos datos de muestreo, visite srcity.org/WQAdvisory y en caso de tener preguntas específicas sobre la calidad del agua, por favor llame a nuestra línea directa de Calidad del Agua al (707) 543-3965.

Usted recibirá otra carta aproximadamente dos semanas antes del inicio de las obras. Además de los avisos escritos de este tipo, la Ciudad ha creado un sitio web especial donde se puede seguir el progreso de este proyecto. Simplemente conéctese a <a href="www.srcity.org/CIP">www.srcity.org/CIP</a>, vea el mapa, y haga clic en el icono azul que corresponde a este proyecto. También puede consultar la lista de todos los proyectos del Programa de Mejoras de Capital y encontrar este proyecto con el número de proyecto 02213.

Atentamente,

JILLIAN TILLES

Ingeniero Civil Asociado