

Texto Obligatorio sobre una Infracción a Un Nivel Máximo de Contaminante
MCL, LRAA/TTHM

La Comisión Sobre la Calidad Ambiental de Texas (TCEQ) ha informado a NORTH ALAMO WSC TX1080029 que el agua potable que se suministra a nuestros clientes ha excedido el Nivel Máximo de Contaminante (MCL) para trihalometanos totales. La Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. (U.S. EPA) ha establecido que el MCL para trihalometanos totales es de 0.080 miligramos por litro (mg/L) basándose en el promedio anual de localización (LRAA), y se ha determinado que a niveles arriba del Nivel Máximo de Contaminantes es un problema de salud. El análisis del total de trihalometanos del agua potable en su comunidad indica un valor de cumplimiento en el cuarto trimestre del 2017 de 0.095 mg/L para DBP2-03.

Los trihalometanos son un grupo de compuestos orgánicos volátiles que se forman cuando el cloro que se agrega al agua durante el proceso de tratamiento de desinfección reacciona con materia orgánica natural en el agua.

Algunas personas que beben agua que contiene trihalometanos por arriba del Nivel Máximo de Contaminantes durante varios años podrán tener problemas con el hígado, riñones, o sistema nervioso central, y pueden tener un mayor riesgo de desarrollar cáncer.

No necesita usar un suministro de agua alternativo. Pero si usted tiene algún problema de salud, consulte a su médico para más información sobre como esto le pueda afectar.

Vamos a tomar las siguientes acciones para tratar con este problema:

Hemos revisado nuestros procedimientos de operación estándar con nuestros operadores de planta y estamos asegurando que en la desinfección se use una mezcla de amonio y cloro para producir cloraminas.

Favor de compartir esta información con toda persona que beba esta agua, especialmente quienes quizá no hayan recibido esta notificación directamente (por ejemplo, gente en apartamentos, asilos, escuelas, y negocios). Puede hacer esto poniendo esta notificación en un lugar público o distribuyendo copias en persona o por correo.

Si acaso tiene preguntas sobre este asunto, puede comunicarse con **NORTH WATER SUPPLY CORP.** al **956-383-1618.**

Publicado Entregado el: **10 de Noviembre del 2017**