

El Sauz Water Supply Corporation
545 N FM 649, Roma Tx. 78584

Aviso de hervir el agua para los sistemas públicos comunitarios de agua
23 de octubre de 2023

Debido a que se reemplazó el equipo en la Estación de Refuerzo # 2 y no se mantuvo un residuo de cloro, la Comisión de Calidad Ambiental de Texas ha requerido que el sistema público de agua El Sauz Water Supply ID: 2140028 notifique a todos los clientes que hiervan el agua antes de consumirla (por ejemplo, lavarse las manos/cara, cepillarse los dientes, beber, etc.). Los niños, las personas mayores y las personas con sistemas inmunitarios debilitados son particularmente vulnerables a las bacterias dañinas, y todos los clientes deben seguir estas instrucciones).

Para asegurar la destrucción de todas las bacterias dañinas y otros microbios, el agua para beber, cocinar y hacer hielo debe hervirse y enfriarse antes de usarla para beber agua o para consumo humano. El agua debe hervir vigorosamente y luego hervirse durante dos minutos.

En lugar de hervirla, las personas pueden comprar agua embotellada u obtener agua de alguna otra fuente adecuada para beber agua o para el consumo humano.

Cuando ya no sea necesario hervir el agua, los funcionarios del sistema público de agua notificarán a los clientes que el agua es segura para el agua potable o para el consumo humano.

Una vez que el aviso de hervir el agua ya no esté vigente, el sistema público de agua emitirá un aviso a los clientes que rescindiré el aviso de hervir el agua de una manera similar a este aviso.

Comparta esta información con todas las demás personas que beben esta agua, especialmente con aquellas que pueden no haber recibido este aviso directamente (por ejemplo, personas en apartamentos, hogares de ancianos, escuelas y negocios). Puede hacerlo colocando este aviso en un lugar público o distribuyendo copias en mano o por correo.

Si tiene preguntas sobre este asunto, puede comunicarse con Samuel Pérez al (956) 486-2273 / 545 N FM 649, Roma, Tx. 78584. El Sauz Water Supply drena todas las líneas sin salida y arregla la conexión del clorador para que funcione correctamente.

Gracias
El Sauz Water Supply Corporation