

Stockton El Agua

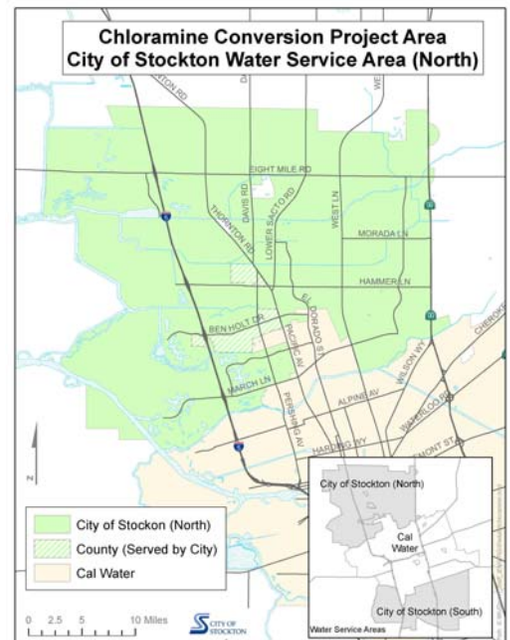
PARA MÁS INFORMACIÓN:

866.STOKWTR (866.786.5987)
www.stocktongov.com/mud

EL PROYECTO DE LA CONVERSIÓN A CLORAMINAS CAMBIANDO EL MÉTODO EN COMO NOS DESINFECTAMOS SU AGUA DE BEBER

Preguntas Generales del Hogar

La Utilidad de Agua de la Ciudad de Stockton empezó a trabajar en un proyecto muy importante que va a cambiar el método en como nuestra agua de beber está desinfectado. Empezando en el Verano de 2014, la Ciudad de Stockton va a empezar usado las cloraminas en su sistema de distribución. Los clientes que están afectados están localizados en la Área de Servicio de Agua en el Parte Norte de la Ciudad de Stockton y las Áreas de Condado servidas por la Ciudad. Los clientes de la Ciudad de Stockton localizados en la Área de Servicio de Agua en el Sur Parte y los clientes de CalWater no están afectados. Esta información general se presenta a ayudarle entender si y como se afecta a su agua de beber, incluyendo la información sobre las piscinas y los sistemas de filtración del hogar.



¿Voy a tener que cambiar el método en como trato el agua de mi piscina? No tratamiento adicional debe ser necesario. Sin embargo, es posible que halla la necesidad a aumentar un poco la cantidad de cloro.

Este significa que puede tener que poner un poco más cloro de lo habitual para mantener el nivel que normalmente mantiene en la piscina después de poner más agua del grifo para mantener el nivel de agua.

¿Va a afectar el sistema de filtración del hogar? Es posible que descubres que se tiene que reemplazar a los filtros (en particular los filtros de carbón activado) con más frecuencia, aunque la diferencia debe ser insignificante. Es importante que sigue las recomendaciones del fabricante.

¿Va a afectar a mis plantas? No. Las plants, las verdura, los árboles de la fruta y el nuez no están afectados por el agua que está tratada con las cloraminas.

¿Este cambio a las cloraminas va a aumentar los niveles del plomo en mi agua de beber? Porque las cloraminas son más corrosivas a metales del cloro, si cambia las químicas del agua de beber. En ciertos casos se puede resultar que el plomo de las pipas o la plomería del hogar disuelve en el agua. Sin embargo, con las pruebas de la calidad del agua y el monitoreo que la Ciudad de Stockton hace, podemos evaluar y optimizar nuestra tratamiento de control de la corrosión a reducir la posibilidad que pasa. Para más información sobre el plomo en el agua de beber, por favor visite:

<http://water.epa.gov/drink/info/lead/index.cfm>

¿Otras Preguntas?

La Ciudad de Stockton ha preparado tres documentos seperados (de Preguntas Más Comunes) sobre los temas de:

- **Preguntas General Y Las Respuestas** (Incluyendo La Información General Sobre Las Cloraminas)
- **Preguntas de la Salud** (incluyendo información para los pacientes de tratamiento de diálisis)
- **Preguntas Sobre Las Mascotas, La Vida Acuática, Y el Ambiente** (incluyendo información de los animales domésticos)

Estos documentos se puede obtener si se visite el sitio de web de la Ciudad de Stockton en www.stocktongov.com/mud.