

# PREGUNTAS FRECUENTES

# ANÁLISIS DE CALIDAD DEL

# AGUA DE TULSA

Tulsa tiene la fortuna de contar con agua potable limpia y segura que supera ampliamente todas las normas federales sobre el agua. Este alto nivel de calidad es posible gracias al proceso continuo de análisis del agua que realiza la ciudad de Tulsa. A continuación presentamos algunos datos sobre los procedimientos de análisis de calidad del agua de la ciudad:



## ¿Cómo sé si el agua es segura?

El agua de Tulsa se analiza de conformidad con todas las disposiciones de la Ley de Agua Potable Segura. La Ley de Agua Potable Segura establece normas nacionales basadas en la salud para el agua potable con el fin de brindar protección contra los contaminantes naturales y artificiales que se pueden encontrar en el agua potable. Además, la ciudad de Tulsa participa en la Asociación para el Agua Segura [Partnership for Safe Water], que se centra en el rendimiento optimizado de las plantas de tratamiento y los sistemas de distribución para mejorar la calidad más allá de las disposiciones de la Ley de Agua Potable Segura. Para obtener más información, visite [www.awwa.org](http://www.awwa.org).

## ¿Cuántas veces analiza la ciudad de Tulsa el agua?

El agua de origen se analiza más de 1400 veces al mes. El agua en nuestras dos plantas de tratamiento se analiza aproximadamente 210 veces al día a medida que avanza en el proceso de tratamiento hasta una cantidad total de aproximadamente 77.000 análisis por año. Los miembros del personal de la ciudad también analizan de forma rutinaria el agua en el sistema de distribución aproximadamente 211 veces al mes (o 2532 veces al año). ¡Eso significa que el agua se analiza aproximadamente 96.000 veces al año en total!

## ¿Qué parámetros se analizan?

La ciudad de Tulsa realiza análisis para detectar cientos de contaminantes de forma anual. Estos incluyen microorganismos,

plomo y otros metales pesados, subproductos de desinfectantes, productos químicos inorgánicos y orgánicos y residuos de desinfectantes. Gracias a su proceso continuo de análisis de calidad del agua, el agua de la ciudad de Tulsa no supera ninguno de los límites permitidos para estos contaminantes. Visite [www.epa.gov/dwreginfo](http://www.epa.gov/dwreginfo) para obtener más información sobre las normas del agua potable.

## ¿Dónde se realizan los análisis?

La ciudad de Tulsa cuenta con tres laboratorios de calidad del agua. Todos cuentan con la certificación del estado de Oklahoma para el análisis del agua potable y están en proceso de obtener las certificaciones nacionales para el análisis del agua potable a través del Programa Nacional de Acreditación de Laboratorios para Análisis Ambiental.

## ¿A dónde puedo acudir para consultar los resultados de los análisis anuales del agua de Tulsa?

Todos los contaminantes detectados dentro de nuestro sistema de agua se deben informar anualmente en el Informe sobre la Calidad del Agua de la ciudad. El informe más reciente se puede encontrar en línea en [www.cityoftulsa.org/waterquality](http://www.cityoftulsa.org/waterquality).

## ¿Hay algún motivo para utilizar los “kits de análisis del agua” disponibles en las tiendas de mejoras para el hogar?

Si desea realizar su propio análisis de calidad del agua dentro del hogar, existen muchas opciones. Los kits de análisis están disponibles en la mayoría de las ferreterías, pero muchos no emplean los procedimientos aprobados por la EPA para el análisis del agua potable. El laboratorio de aguas certificado del Departamento de Salud de Tulsa está abierto al público. Se puede obtener más información acerca de los análisis y los costos de laboratorio en [www.tulsa-health.org/environmental-health/environmental-water-lab](http://www.tulsa-health.org/environmental-health/environmental-water-lab). Si está enfrentando problemas que considera que están relacionados con el servicio de agua de la ciudad de Tulsa a su hogar, puede comunicarse con Aseguramiento de la Calidad del Agua al (918) 591-4384 para solicitar asistencia.