

GUÍA DEL FILTRO DE AGUA

EL AGUA DE GRIFO SEGURA DE TULSA

El agua potable de Tulsa no contiene plomo cuando sale de las plantas de tratamiento de agua de la ciudad y se desplaza a través del sistema de distribución. Además, el Departamento de Aguas y Cloacas de la ciudad de Tulsa realiza cientos de pruebas al agua todas las semanas para garantizar que su suministro de agua potable sea seguro y exceda los estándares federales.



REDUCIR LA EXPOSICIÓN POTENCIAL AL PLOMO

Aunque el agua sale de las instalaciones de tratamiento de agua sin plomo, la exposición al plomo es posible si el agua pasa a través de las líneas de servicio de plomo y otras fuentes de plomo (como accesorios de plomería).

Las mujeres embarazadas y los niños menores de seis años de edad deberían utilizar agua de grifo filtrada para beber y cocinar hasta que todas las fuentes de plomo hayan sido eliminadas. Esto incluye el agua que se utiliza para hacer hielo, bebidas y fórmula para bebés. Se requiere que los filtros certificados para la remoción de plomo cumplan con el estándar 53 de la NSF.

ESCOGER UN DISPOSITIVO DE TRATAMIENTO DEL AGUA

Si cabe la posibilidad de que usted tenga líneas de servicio o cañerías de plomo y desea reducir la exposición potencial al plomo en su hogar, la información a la derecha le ofrece diversas sugerencias para seleccionar un dispositivo de tratamiento de agua para el hogar.

Tipos de filtros de agua

- Varios estilos y tipos de dispositivos de tratamiento del agua están certificados como removedores de una variedad de contaminantes del agua, además de reducir el olor y mejorar el sabor. Escoja el tipo de filtro que mejor se ajuste a sus necesidades.
- Recomendamos dispositivos que se instalan en la llave de paso de su grifo (también conocido como punto de uso) o un filtro de agua de estilo jarra. Cualquier tipo de dispositivo de tratamiento del agua que utilice debe cumplir con los estándares de la Fundación Nacional de Saneamiento (NSF, por sus siglas en inglés)

Filtros certificados

- Las agencias independientes certifican los filtros que cumplen los estándares de la NSF y los dichos del fabricante. Para obtener más información sobre los filtros certificados por la NSF, comuníquese con:
 - NSF International:
www.nsf.org/Certified/DWTU
o llame al **1-800-673-8010**
 - Asociación de Calidad del Agua:
www.wqa.org o llame al **1-630-505-0160**

Mantenimiento del filtro de agua

- Es importante reemplazar rutinariamente los cartuchos del filtro de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Con el correr del tiempo, un filtro puede acumular metales y bacterias.

Costo del filtro y de los cartuchos de reemplazo

- Los filtros de agua y los cartuchos estándar pueden variar en su longevidad (duración de uso) y en el costo de reemplazo.

Si tiene preguntas sobre el agua potable o si está teniendo problemas con la calidad del agua, llame al **(918) 591-4384**.



TULSAWATERWORKS.COM

