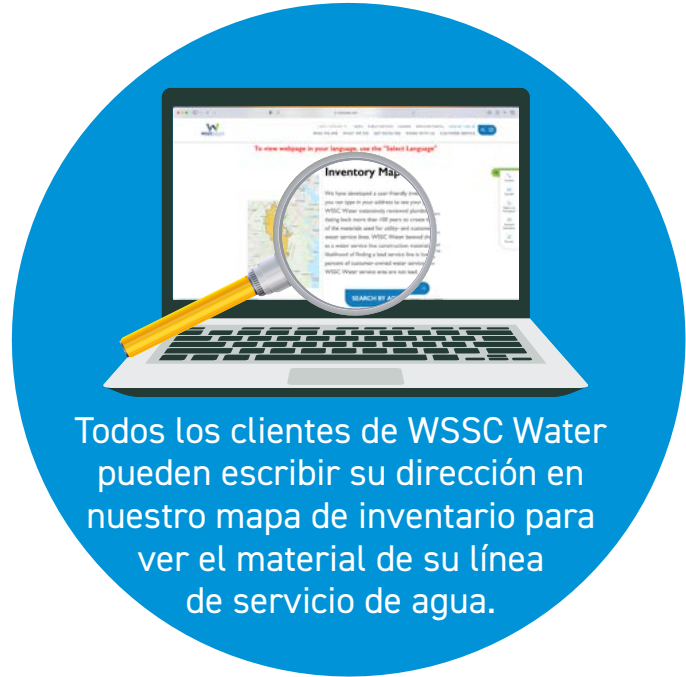


WSSC Water se enorgullece de participar en las revisiones a la Regla sobre Plomo y Cobre de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA, por sus siglas en inglés), la cual es una importante iniciativa nacional de salud pública para remover el plomo del agua potable de los Estados Unidos.

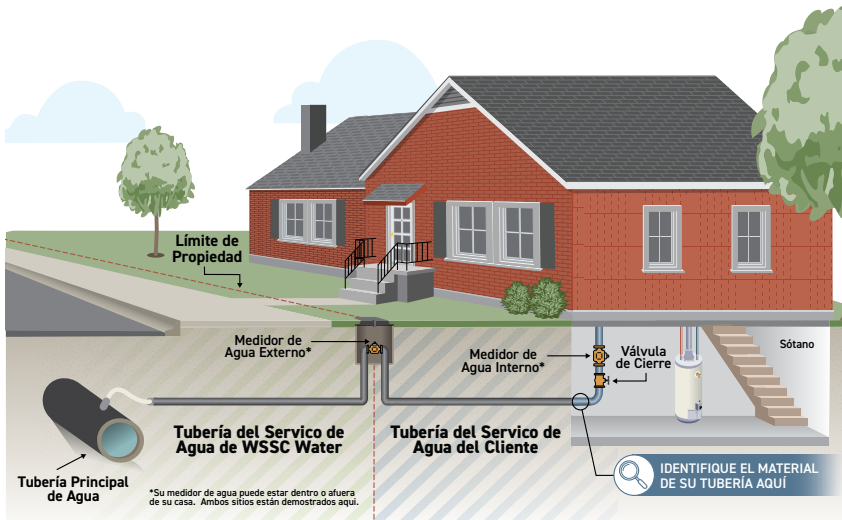
## ¿Quién debe verificar su tipo de tubería?

Clientes de WSSC Water con líneas de servicio de agua hechas de material que se cree sea de plomo, galvanizados que requieren reemplazo (GRR) o material desconocido se les envió una carta que contenía información detallada sobre cómo verificar el material de sus líneas de servicio de agua y los próximos pasos importantes.



## ¿Qué es una línea de servicio de agua?

Una línea de servicio de agua es la tubería que lleva agua desde nuestra red principal hasta su casa. Una parte de la línea de servicio de agua es propiedad de la empresa de servicios públicos, mientras que la otra parte es propiedad del cliente.



Para obtener más información,  
ESCANEE AQUÍ  
Visite [wsscwater.com/pipetype](http://wsscwater.com/pipetype)  
Llame al 301-206-7200



## ¿Cómo cumple WSSC Water con la Regla sobre Plomo y Cobre de la EPA?

WSSC Water ha revisado exhaustivamente los registros de plomería que datan de hace más de 100 años y hemos creado un inventario de los materiales utilizados para las líneas de servicio de agua propiedad de los servicios públicos y del cliente. WSSC Water prohibió el uso de plomo como material de construcción para líneas de servicio de agua en 1954. La probabilidad de encontrar una línea de servicio de plomo es baja.

Más del

**96%**

de las líneas de servicio de agua propiedad de los clientes en el área de servicio de agua de WSSC Water **NO** contienen plomo.



## ¿Qué hace WSSC Water para evitar que el plomo entre en mi agua potable?

WSSC Water filtra cuidadosamente y trata de manera experta toda el agua potable para garantizar su seguridad y calidad. El agua que sale de nuestras plantas de filtración no contiene plomo. Para minimizar el riesgo de que el plomo se disuelva en el agua a partir de los materiales de plomería, agregamos un inhibidor de corrosión, ortofosfato, al suministro de agua para crear una capa protectora en el interior de las tuberías (incluidas las de la propiedad del cliente).

ESCANEE para conocer las posibles fuentes de plomo dentro de su hogar y las formas de reducir su exposición al plomo.

