

Iniciativa Get the Lead Out (GLO)

Todas las comunidades necesitan acceso a agua potable segura y fiable. Sin embargo, se calcula que 9,2 millones de tuberías (también denominadas líneas de servicio) que abastecen agua potable a los hogares de Estados Unidos contienen plomo. Para proteger a las familias, los niños y las comunidades de la exposición al plomo, la EPA ha creado la iniciativa Get the Lead Out (Iniciativa GLO). A través de la Iniciativa GLO, la EPA se asociará con 200 comunidades desatendidas para ayudarlas a identificar las líneas de servicio de plomo, elaborar planes de reemplazo y solicitar financiación para deshacerse del plomo. Este recurso nuevo de la EPA ayuda a alcanzar el objetivo del presidente Biden de eliminar el 100 % de las tuberías de plomo y emplea los servicios de la asistencia técnica para el agua (WaterTA) de la EPA.

Trabajar en conjunto con Get the Lead Out

En 2021, el presidente Biden firmó la Ley Bipartidista de Infraestructura. La inversión histórica de \$50 000 millones en la infraestructura de aguas y aguas residuales destina más de \$15 000 millones a eliminar y reemplazar las líneas de servicio de plomo (LSL). A través de la Iniciativa GLO, 200 comunidades tendrán acceso a su parte equitativa de esta financiación sin precedentes y se asegurarán de tener agua potable más segura para todos. La Iniciativa GLO ayudará a las comunidades de todo el país a resolver los obstáculos de la eliminación de tuberías de plomo proporcionando herramientas, prácticas recomendadas e intercambio entre pares y aprendizaje.

La EPA trabajará con las comunidades para deshacerse del plomo mediante el desarrollo de lo siguiente:

1. **Inventario de las LSL** que cumplen con la fecha límite de los requisitos de las Revisiones de la Regla para el Plomo y el Cobre de 2021. Se necesita un inventario de las LSL para identificar por completo las necesidades de financiación de la comunidad.
2. **Planes de participación de la comunidad** que invitan a toda la comunidad a participar, proporcionan recursos educativos e involucran de manera significativa a los residentes y miembros de la comunidad afectados mientras se identifican y reemplazan las LSL.
3. **Planes de reemplazo de línea de servicio de plomo** a fin de brindarle a cada municipalidad una guía para identificar y reemplazar el 100 % de las LSL, incluidas las partes públicas o privadas.
4. **Solicitudes de Fondos rotativos estatales (SRF)** para ayudar a las comunidades a financiar el reemplazo de su línea de servicio. Cada beneficiario de esta ayuda técnica recibirá un plan personalizado para facilitar su trabajo con el estado.

Además, la EPA desarrollará herramientas y estudios de caso para compartir información y prácticas recomendadas entre la Agencia, los programas estatales y tribales, los responsables del sistema de agua y los líderes de la comunidad.

Un enfoque que involucra a todo el gobierno

A través de su [Plan de acción para las tuberías y la pintura a base de plomo](#), el gobierno de Biden-Harris le ha dado prioridad al reemplazo de líneas de servicio de plomo. La EPA se compromete a utilizar cada herramienta disponible, incluidas nuestra autoridad regulatoria de conformidad con la Ley de Agua Potable Segura, la asistencia técnica para el agua, las inversiones en infraestructura y mucho más, para reemplazar las tuberías de plomo y proteger a niños y comunidades de Estados Unidos de la presencia de plomo en el agua potable.

Para obtener más información

Para obtener más información sobre los programas de asistencia técnica continua de la EPA, visite www.epa.gov/waterta. Para solicitar asistencia, las comunidades pueden completar el formulario de solicitud de WaterTA disponible en: <https://www.epa.gov/water-infrastructure/forms/water-technical-assistance-request-form>