



Acerca del programa *Lead Service Line Replacement Collaborative*

En todo el país, las antiguas líneas de servicio de plomo conectan a aproximadamente 6.1 millones o más de casas y negocios a la red de suministro de agua potable. El programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* (Programa de Cooperación para el Reemplazo de Líneas de Servicio de Plomo) es una iniciativa en conjunto de 25 organizaciones nacionales de salud pública, servicio de agua, medioambiente, empleo, consumidores, vivienda y organizaciones gubernamentales estatales y locales para acelerar la remoción total de las líneas de plomo que suministran agua potable a millones de casas estadounidenses.

En enero de 2017, el programa lanzó un [juego de herramientas en línea](#) para ayudar a las comunidades a que desarrollen e implementen programas de remoción de líneas de servicio de plomo de manera voluntaria. Este juego de herramientas incluye una hoja de ruta para comenzar, con prácticas sugeridas para identificar y quitar las líneas de servicio de plomo de manera segura, justa y rentable, políticas para considerar el apoyo de iniciativas locales y enlaces a recursos adicionales que pueden ser útiles para diseñar programas locales.

El trabajo del programa *LSL Replacement Collaborative* se basa en los siguientes principios:

- La remoción de las líneas de servicio de plomo que están en contacto con el agua potable es una oportunidad para reducir de manera significativa el riesgo de exposición al plomo en el agua potable.
- Las iniciativas de reemplazo de estas líneas deben diseñarse para garantizar que los residentes no corran riesgos durante la remoción ni posteriormente, y que el trabajo se haga de manera rentable.
- Dichas iniciativas deben abordar las barreras para la participación de modo tal que los consumidores que reciben el suministro de líneas de servicio de plomo puedan beneficiarse de manera justa, independientemente de sus ingresos, su raza o su origen étnico.
- Un enfoque colaborativo y comunitario, diseñado a partir de las contribuciones de los residentes, las autoridades sanitarias, los servicios públicos, los líderes comunitarios y los funcionarios locales electos, puede contribuir a generar las bases sólidas necesarias para implementar acciones satisfactorias.
- Se necesitan modelos innovadores para ayudar a que las comunidades obtengan herramientas, y encuentren las estrategias y los recursos requeridos para reemplazar las líneas de servicio de plomo, conforme a los últimos descubrimientos científicos y las mejores prácticas vigentes.
- Al brindar modelos de reemplazo de líneas de servicio de plomo, es posible avanzar en el apoyo de iniciativas en todos los ámbitos de gobierno y en diferentes tipos de comunidades.
- El éxito de las iniciativas de reemplazo de líneas de servicio de plomo requiere planificación detallada y tiempo.
- Esta iniciativa se centra en mecanismos para respaldar la acción local, no en iniciativas para revisar la *Lead and Copper Rule* (Norma sobre el Plomo y el Cobre) de la EPA (*Environmental Protection Agency*, Agencia de Protección Ambiental).

El programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* (Programa de Cooperación) busca actualmente aportes y devoluciones sobre su juego de herramientas, en particular de las comunidades que participan o están interesadas en las iniciativas de reemplazo de líneas de servicio de plomo.

Proyectos pilotos de reemplazo de líneas de servicio de plomo

Luego del lanzamiento del juego de herramientas en línea, el enfoque del programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* es alentar a las comunidades de todo el país a diseñar planes para el reemplazo total de las líneas de servicio de plomo y comenzar a implementarlos. Esto puede empezar con una simple conversación sobre la situación actual en una comunidad: ¿Qué se conoce sobre los materiales que contienen plomo y están en contacto con el agua potable? ¿Qué planes de reemplazo ya existen? ¿Qué problemas deben abordarse y quién debe participar en la planificación de un programa de reemplazo total de las líneas de servicio de plomo? En otras situaciones, es posible que las autoridades locales electas, la empresa de servicio de agua y otros líderes comunitarios tengan un plan de reemplazo de las líneas de servicio de plomo o hayan comenzado el proceso de planificación y quizás tengan inquietudes técnicas, sobre políticas o financiamiento.

Desarrollar e implementar un programa de reemplazo de líneas de servicio de plomo eficaz es un emprendimiento importante para una empresa de servicio público y una comunidad. Requiere liderazgo y un esfuerzo sostenido. El programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* está disponible para ayudar a las comunidades a comenzar un diálogo y a relacionarse, en cualquier etapa del proceso, con personas que tienen la experiencia pertinente. Además, alienta a las comunidades a considerar la posibilidad de ser una comunidad “piloto” y a compartir experiencias con otros. Este programa trabajará con líderes comunitarios para identificar la asistencia más adecuada, buscar financiamiento para las iniciativas locales y reunir a las comunidades piloto para que compartan las lecciones aprendidas.



La asistencia específica para comunidades piloto puede incluir algunos de los elementos que se detallan a continuación o todos ellos:

- Organización o asistencia para facilitar el diseño de iniciativas locales colaborativas
- Capacitación o asistencia técnica, o ambas
- Medidas sugeridas para lograr éxito localmente, incluida la evaluación del avance en la implementación del reemplazo
- Oportunidades de intercambio de lecciones aprendidas con otras comunidades
- Reconocimiento de iniciativas comunitarias exitosas e innovadoras

Miembros

Los miembros actuales del programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* son los siguientes (*miembros del Comité Directivo):

- American Public Health Association (Asociación Estadounidense de Salud Pública)
- American Water Works Association* (Asociación Americana de Obras Hidráulicas)
- Association of Metropolitan Water Agencies* (Asociación de Agencias de Agua Metropolitanas)
- Association of State Drinking Water Administrators (Asociación de Administradores Estatales de Agua Potable)
- Blue Green Alliance
- Children's Environmental Health Network* (Red de Salud Ambiental para la Infancia)
- Clean Water Action*
- Environmental Defense Fund* (Fondo de Defensa del Medioambiente)
- Green and Healthy Homes Initiative (Iniciativa de Casas Ecológicas y Saludables)
- Justice and Sustainability Associates
- Learning Disabilities Association of America (Asociación para la Discapacidad del Aprendizaje de Estados Unidos)
- National Center for Healthy Housing (Centro Nacional para Viviendas Sanas)
- National Association of County and City Health Officials (Asociación Nacional de Empleados de la Salud del Condado y de la Ciudad)
- National Association of State Utility Consumer Advocates (Asociación Nacional de Defensores de Consumidores de Servicios Estatales)
- National Association of Water Companies* (Asociación Nacional de Compañías de Servicios de Agua)
- National Conference of State Legislatures (Conferencia Nacional de Legislaturas Estatales)
- National Environmental Health Association (Asociación Nacional de Salud Ambiental)
- National League of Cities (Liga Nacional de Ciudades)
- National Rural Water Association (Asociación Nacional de Aguas Rurales)
- Natural Resources Defense Council (Consejo para la Defensa de los Recursos Naturales)
- RESOLVE*
- Rural Community Assistance Partnership (Alianza para la Asistencia de Comunidades Rurales)
- Trust for America's Health (Fondo para la Salud de Estados Unidos)
- United Parents Against Lead (Padres Unidos contra el Plomo)
- Water Research Foundation (Fundación de Investigación del Agua)

Puede encontrar más información en el sitio web del programa *Lead Service Line Replacement Collaborative* (<http://www.lslr-collaborative.org>) o contactándose con un miembro del Comité Directivo:

- Gail Bingham, *RESOLVE*, gbingham@resolv.org
- Diane Van de Hei, *Association of Metropolitan Water Agencies*, vandehei@amwa.net
- Michael Deane, *National Association of Water Companies*, michael@nawc.com
- Tom Neltner, *Environmental Defense Fund*, tneltner@edf.org
- Lynn Thorp, *Clean Water Action*, lthorp@cleanwater.org
- Kristie Trousdale, *Children's Environmental Health Network*, kristiet@cehn.org
- Steve Via, *American Water Works Association*, svia@awwa.org