



Mayor's Office
ERIN MENDENHALL

MEDIA RELEASE

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

22 de marzo de 2024

Contacto: Andrew Wittenberg
385-522-3800 – andrew.wittenberg@slcgov.com

Chloe Morroni
801-702-0801 – chloe.morroni@slcgov.com

Salt Lake City obtiene \$39 millones para reemplazar las líneas de servicio de plomo, utilizando la asociación federal para apoyar la salud pública y la gestión eficiente del agua

El Departamento de Servicios Públicos de Salt Lake City (SLCDPU, por sus siglas en inglés) ha sido aprobado para un préstamo de \$39 millones para el inventario y reemplazo de líneas de servicio de plomo en todo el sistema de agua potable del área de servicio de la Ciudad.

La alcaldesa Mendenhall estuvo acompañada por el Segundo Caballero de los Estados Unidos, Doug Emhoff; Tom Pérez, asesor principal y asistente del presidente Biden y director de la Oficina de Asuntos Intergubernamentales de la Casa Blanca; y la alcaldesa del condado de Salt Lake, Jenny Wilson, en la instalación de recuperación de agua de City Creek para el anuncio en el Día Mundial del Agua.

"Sabemos que el acceso al agua potable puede ser la diferencia entre la vida y la muerte", dijo el Segundo Caballero Doug Emhoff. "Es por eso que el presidente Biden y la vicepresidenta Harris están invirtiendo más de \$50 mil millones para ampliar el acceso al agua potable limpia a través de la Ley de Infraestructura Bipartidista. Bajo la Administración Biden-Harris, nos hemos propuesto reemplazar todas las líneas de servicio de plomo en el país durante la próxima década. Esta es una parte fundamental de ese esfuerzo".

El préstamo de 1.5% a bajo interés y la condonación de capital de más de \$19 millones reducirán el costo del programa, generando ahorros a gran escala para los contribuyentes y mejorando el sistema de agua potable de la ciudad. Los fondos se utilizarán para desarrollar un proyecto de planificación y construcción de cinco años para reemplazar las líneas de servicio de plomo. Las estimaciones para el reemplazo de líneas de servicio de plomo (LSL) oscilan entre 9,402 y 14,457 líneas.

"La gestión proactiva de nuestros recursos hídricos es fundamental para la salud de nuestras familias, la economía y nuestro medio ambiente", dijo la alcaldesa Mendenhall. "Gracias a la

inversión y la colaboración federal, Salt Lake City será un administrador y proveedor más eficaz de agua potable segura y limpia, una de nuestras necesidades humanas más fundamentales".

Debido a que no existe un nivel seguro de exposición al plomo, las LSL públicas y privadas, así como las tuberías principales de agua envejecidas, se eliminarán y reemplazarán con nuevos servicios de cobre.

El préstamo se origina de la contribución federal al [Fondo Rotatorio Estatal \(SRF, por sus siglas en inglés\)](#), administrado por la [Junta de Agua Potable](#) dentro de la División de Agua Potable de Utah. SLCDPU es la primera empresa de servicios públicos de agua en Utah en recibir fondos a través del SRF federal para un programa de línea de servicio de plomo, que creará un modelo para el resto del estado.

"Proteger el agua potable de Salt Lake City es de suma importancia", dijo Laura Briefer, Directora de Servicios Públicos de Salt Lake City. "Esta inversión es un paso crítico hacia la eliminación del plomo y el cuidado de la salud y la seguridad de nuestra comunidad".

Durante el evento se destacaron inversiones federales adicionales, incluida la recepción de \$36 millones de Salt Lake City del programa Building Resilient Infrastructure and Communities (BRIC) para reconstruir y modernizar [la Planta de Tratamiento de Agua City Creek \(CCWTP\) de Salt Lake City](#). A través del liderazgo proactivo del presidente Biden para financiar comunidades más resilientes, esta subvención reduce los costos cubiertos por los contribuyentes hasta en un 70% y acelera el cronograma de este proyecto.

###