

Dígale a sus Senadores y Representantes de EE. UU.: Es Hora de Invertir en Nuestra Agua Potable

Estamos más cerca que nunca de conseguir fondos federales para reemplazar las líneas de servicio de plomo en nuestros sistemas de agua potable. Sacar las tuberías de plomo del suelo es fundamental para reducir el plomo en el agua potable. Uno de los mayores desafíos ha sido el costo tanto para los sistemas de agua como para sus clientes, porque por lo general se espera que los propietarios contribuyan al costo de reemplazar la parte de la tubería que está debajo de su propiedad.



Una línea de servicio de plomo es el tubo que conecta la tubería de distribución de agua debajo de la calle a la tubería de un edificio. El Congreso de EE. UU. prohibió el uso de tubos de plomo en 1986, **pero la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (EPA) estima que 9 millones siguen en uso.** Donde hay líneas de servicio de plomo, estas son la mayor fuente de plomo en el agua potable.

Clean Water Action ha promovido la inversión federal para reemplazar las líneas de servicio de plomo. Las encuestas muestran que la **gente apoya de manera abrumadora** esta inversión. Hay **apoyo bipartidista en el Congreso de EE. UU.** y ahora, el presidente Biden ha hecho de la sustitución total de servicios de plomo una pieza central del Plan de Empleo Estadounidense, que incluye \$45 mil millones en inversión federal para reemplazar las líneas de servicio de plomo en todo el país.

Podemos proteger nuestra salud. Los niños pequeños, los bebés y los fetos son particularmente vulnerables al plomo. Una dosis de plomo que tendría poco efecto en un adulto puede tener un efecto significativo en el aprendizaje y el desarrollo de un niño. La exposición al plomo en adultos está relacionada con enfermedades cardíacas, incluso a niveles que antes considerábamos “seguros”. Debido a que podemos estar expuestos al plomo de numerosas fuentes, la reducción del plomo en el agua potable resultará en beneficios significativos para la salud pública.

Es hora de dejar atrás las líneas de servicio de plomo.

Dígalos a sus senadores de EE. UU. y a su representante de EE. UU. que apoyen la inversión federal para eliminar el plomo de nuestra agua potable. www.cleanwater.org/investinwater

Honorable [Nombre y Apellido]
Senado de Estados Unidos/Cámara de Representantes de Estados Unidos
Washington, DC 20510/20515

CARTA DE MUESTRA

Estimado Senador/Representante _____,

Le insto a que apoye la inversión federal para eliminar las líneas de servicio de plomo de nuestros sistemas de agua potable.

Incluso los niveles bajos de plomo pueden tener un impacto de por vida en los niños. Los niveles que antes se consideraban seguros están relacionados con enfermedades cardíacas en adultos.

La EPA estima que hay 9 millones de líneas de servicio de plomo. Con un costo de reemplazo promedio de \$5,000, podemos reemplazar en su totalidad todas las líneas de servicio de plomo en nuestro país con una inversión de \$45 mil millones. Por favor, haga todo lo posible para asegurar que el gobierno federal invierta en nuestra salud y en nuestras comunidades.

Atentamente,
Escriba su Nombre y Dirección en Letra de Molde