

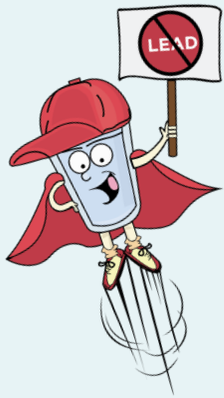
3 Pasos Claves Para Proteger a Niños del Plomo en el Agua Potable en Instalaciones de Cuidado Infantil



ADMINISTRATION FOR CHILDREN & FAMILIES
Office of Head Start



Office of Child Care
An Office of the Administration for Children & Families



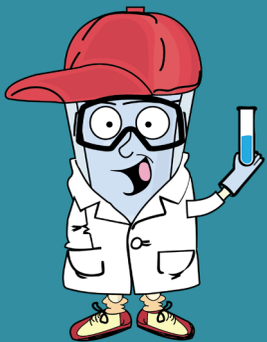
En los niños, la exposición al plomo puede causar efectos adversos para la salud física y el comportamiento, incluyendo retrasos en el crecimiento, reducción de la capacidad de atención, hiperactividad, y dificultades de aprendizaje. **No existe un nivel seguro de plomo en la sangre en los niños.**

Proteja los niños reduciendo las fuentes peligrosas de plomo antes de que los niños se expongan a ellas! El 'programa de los 3 pasos clave' de la EPA de EE.UU. educa y capacita a funcionarios para generar conciencia sobre el plomo en el agua potable, proporciona recursos para realizar pruebas, y garantiza que los resultados y las actividades se comuniquen de manera rápida y efectiva a toda la comunidad de cuidado infantil.

PROGRAMA DE LOS 3 PASOS CLAVE – CAPACITACIÓN, REALIZACIÓN DE PRUEBAS, TOMA DE MEDIDAS

Capacitación

Capacitar a funcionarios y padres sobre las fuentes y los efectos en la salud del plomo en el agua potable y proporcionar las herramientas necesarias para proteger a los niños.



Realización de Pruebas

Analizar el agua potable en las instalaciones de cuidado infantil para identificar posibles fuentes de plomo y tomar medidas si es necesario.

Toma de Medidas

Tomar medidas para reducir el plomo en el agua potable, y comunicar los riesgos, resultados de las pruebas, y acciones recomendadas a los padres, el personal, y la comunidad.



INFORMACIÓN ADICIONAL

Para el kit de herramientas de los 3 pasos claves, visite: www.epa.gov/safewater/3Ts

Para mas información sobre el plomo en el agua potable, visite: <https://espanol.epa.gov/espanol/informacion-basica-sobre-el-plomo-en-el-agua-potable>

Pruebas gratuitas de plomo están disponibles para instalaciones de cuidado infantil participantes de la subvención WIIN. Para obtener más información visite: <https://epa.gov/safewater/grants>



EPA 815-F-23-005
Oficina de Administración del Agua (4606M)
Marzo de 2023