



AVISO DE SALUD

Acerca del Reemplazo de la red de Plomo del Servicio de agua

La red de servicio de agua de su hogar fue reemplazado recientemente con tubos de cobre. Cuando las tuberías de plomo son removidas el plomo puede permanecer en el interior de las tuberías durante algunas semanas o meses.

El plomo puede ser dañino. puede:



Afectar el desarrollo físico y mental normal en bebés y niños pequeños.

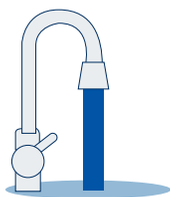


Causar déficits en los períodos de atención, en la audición, y en las habilidades de aprendizaje de los niños



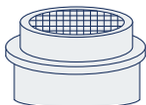
Aumentar la presión sanguínea en adultos

PASOS PARA REDUCIR LA EXPOSICIÓN AL PLOMO EN EL AGUA POTABLE



Lavado / Limpieza de toda la Casa

Una vez que el servicio ha sido reemplazado y el servicio de agua ha sido en su casa, abra las canillas y grifos de toda la casa usando agua fría. Comience con el grifo del mas bajo nivel y trabaje hasta que llegue al grifo del nivel mas alto de su casa. Este procedimiento limpiará todas las corrientes de agua de su casa. Luego de 30 minutos de dejar correr el agua, cierre los grifos comenzando por la planta baja y siguiendo al nivel superior. Limpie los aireadores luego de completar este proceso de limpieza.



Limpieza de Aireadores

Saque los aireadores de los grifos/ duchas y límpielos de aquellas partículas que puedan haberse acumulado allí.



Rutina de Limpieza

Por 30 días después que su línea ha sido reemplazada, haga correr agua fría a través de las tuberías de su casa durante 5 minutos cada mañana (o luego de un largo período de no usar la agua) antes de beberla o usarla para cocinar. Tomar una ducha o un baño también limpiará sus tuberías de este modo.



Utilice una Jarra con filtro

Le estaremos entregando una jarra con filtro para el agua. Utilizando este filtro ayudará a remover cualquier partícula de plomo que no haya sido removida en la limpieza inicial de las tuberías de la casa. La agua que se va a usar para beber o cocinar, debe ser filtrada. Pero la agua que se va a usar para bañarse o la lavandería no necesita ser filtrada.

- El filtro tiene una vida útil de seis meses. si decide continuar usando su jarra con filtro después de su vida útil, siga las instrucciones del fabricante para el reemplazo del filtro.
- El uso apropiado de este artefacto para el agua que vaya a beber, ayudará a reducir su exposición al plomo. Esto es especialmente importancia si usted está embarazada tiene niños pequeños.



Dispone una muestra de seguimiento

Le vamos a ofrecer un examen de seguimiento entre 3 a 6 meses después de su reemplazo de su servicio de agua. Esto ayudará a asegurarse de que no existen otras fuentes importantes de plomo en el agua que fluye de entre sus grifos. Un miembro del equipo SPRWS: Libre de Plomo, te contactará para coordinar con usted un examen de seguimiento.

Para más información acerca del plomo y el agua potable, el programa de servicio de recambio de SPRWS: Libre de Plomo, o verificar su material de su servicio visite stpaul.gov/water/lead-free

El equipo de SPRWS: Libre de Plomo está disponible para preguntas generales en lead@stpaul.gov or **651-266-6820**.