

**Instrucciones sugeridas para los procedimientos de recolección de muestras de grifos
para propietarios de viviendas
Versión revisada: Mayo de 2019**

Estas muestras se recolectan para determinar los niveles de plomo y cobre presentes en el agua de su grifo. Esta iniciativa de muestreo es un requerimiento de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de EE. UU. y de su estado, y se implementa a través de una colaboración entre el sistema público de agua y sus consumidores (por ejemplo, los residentes).

Recoja muestras de un grifo que no se haya utilizado durante al menos 6 horas. Para asegurarse de que el agua no se haya usado durante al menos 6 horas, el mejor momento para recolectar muestras es temprano en la mañana o en la noche al regresar del trabajo. Asegúrese de usar un grifo de agua fría de la cocina o del baño que se haya utilizado para el consumo de agua potable en las últimas semanas. El procedimiento de recolección se describe a continuación.

1. Se harán arreglos previos con usted, el cliente, para coordinar la recolección de muestras. Se establecerán fechas para que el personal del sistema de agua le entregue y retire el *kit* de muestra.
2. Debe haber un mínimo de 6 horas durante las cuales no se use agua del grifo de donde se recolectará la muestra ni de ningún grifo adyacente o cercano a ese grifo. Ya sea temprano en la mañana o por la noche al regresar a casa son los mejores momentos de muestreo para garantizar que existan las condiciones necesarias de agua estancada. No descargue intencionalmente la línea de agua antes del inicio del período de 6 horas.
3. Use un grifo de agua fría de la cocina o del baño para tomar las muestras. Si tiene ablandadores de agua en los grifos de la cocina, recolecte la muestra del grifo del baño que no esté conectado a un ablandador de agua, o un filtro de agua en el punto de uso, si es posible. No retire el aireador antes del muestreo. Coloque la botella de muestra abierta debajo del grifo y abra el grifo de agua fría como lo haría para llenar un vaso de agua. Llene la botella de muestra hasta la línea marcada como “1000 mL” y cierre el agua.
4. Tape muy bien la botella de muestra y colóquela en el *kit* de muestra proporcionado. Revise la etiqueta del *kit* de muestra en este momento para asegurarse de que toda la información que ella contiene sea correcta.
5. Si se ha realizado alguna reparación o reemplazo de tuberías en el hogar desde el evento de muestreo anterior, anote esta información en la etiqueta tal como se proporciona. Además, si su muestra se tomó de un grifo con un ablandador de agua, anote esto también.
6. Coloque el *kit* de muestra en el mismo lugar donde se entregó para que el personal del sistema de agua pueda recogerlo.
7. Los resultados de esta iniciativa de control y la información sobre el plomo se le proporcionarán tan pronto como sea posible, pero a más tardar 30 días después de que el sistema tenga conocimiento de los resultados del monitoreo del grifo. Sin embargo, si se encuentran niveles excesivos de plomo o cobre, se proporcionará una notificación inmediata (generalmente de 1 a 2 días hábiles después de que el sistema se entere de los resultados del monitoreo del grifo).

Llame a _____ al _____ si tiene alguna pregunta con respecto a estas instrucciones.

Los sistemas públicos de agua deben conservar estos registros firmados durante un mínimo de 12 años. Incluya una copia de este formulario con su certificación de Notificación al consumidor a la EPA.

PARA SER COMPLETADO POR EL RESIDENTE

El agua se utilizó por última vez: Hora _____ Fecha _____
en que se recogió la muestra: Hora _____ Fecha _____

Dirección postal: _____

Ubicación de la muestra y el grifo (por ejemplo, Lavabo del baño): _____

He leído las instrucciones que figuran arriba y he tomado una muestra de agua del grifo de acuerdo con estas instrucciones.

Nombre en letra de imprenta _____

Firma _____ Fecha _____