

Instrucciones sugeridas para los procedimientos de recolección de muestras de agua de grifopor parte de los dueños de casa

Versión revisada: Mayo de 2019

Estas muestras se recolectan para determinar los niveles de plomo y cobre en su agua de grifo. Esta iniciativa de muestreo es requerida por la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. y por su Estado, conforme a la Normasobre el Plomo y el Cobre (Lead and Copper Rule), y se está llevando a cabo mediante una colaboración entre el sistema de agua público y sus consumidores (es decir, los residentes).

Recoja las muestras de un grifo que no se haya utilizado durante al menos 6 horas. Para asegurarse de que no se haya utilizado el agua durante al menos 6 horas, el mejor momento para recoger las muestras es, o bien, a la mañana temprano, o por la tarde cuando regresa del trabajo. Asegúrese de utilizar 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. A continuación se describe el procedimiento de recolección.

1. Previamente nos pondremos de acuerdo con usted, el cliente, para coordinar la recolección de la muestra. Acordaremos las fechas para la entrega y recogida del kit de muestra por parte del personal del sistema de agua.
2. Debe pasar un mínimo de 6 horas durante las cuales no se utilice agua del grifo de donde se recogerá la muestra, ni de otros grifos adyacentes o cercanos. Los mejores momentos para tomar la muestra y asegurarse de que el agua no se haya utilizado durante el tiempo requerido es por la mañana temprano, o por la tarde al regresar a casa. No haga correr el agua intencionalmente antes del inicio del período de 6 horas.
3. Para la muestra, utilice el grifo de agua fría de la cocina o del baño. Si en los grifos de la cocina tiene ablandadores de agua, recoja la muestra de un grifo del baño que no esté conectado a un ablandador ni a un filtro, si es posible. No quite el aireador antes del muestreo. Coloque la botella de la muestra abierta debajo del grifo de agua fría y ábralo, tal como haría para llenar una botella de agua. Llene la botella hasta la línea marcada como "1000-mL" y cierre el grifo.
4. Tape bien la botella de la muestra y colóquela en el kit de muestra provisto. Revise la etiqueta del kit para asegurarse de que toda la información que contiene sea correcta.
5. Si desde el último evento de muestreo se ha realizado alguna reparación o reemplazo de plomería en la casa, anote esta información en la etiqueta suministrada. Si la muestra se tomó de un grifo con un ablandador de agua, anótelo también.
6. Coloque el kit de muestra en el mismo lugar donde se le entregó para que el personal del sistema de agua pueda recogerlo.
7. Los resultados de esta iniciativa de monitoreo y la información sobre el plomo se le proporcionarán apenas sea posible, dentro de los 30 días después que el sistema tenga los resultados del monitoreo. No obstante, en caso de detectarse niveles de plomo y/o cobre excesivamente altos, se le notificará de inmediato (usualmente, 1 o 2 días hábiles después de que el sistema tenga los resultados del monitoreo).

Si tiene alguna duda sobre estas instrucciones, llame a _____ al _____.

Los Sistemas de Agua Públicos tienen que retener estos récords firmados por lo menos 12 años. Por favor incluya unacopia de este formulario con su Certificación de Aviso al Consumidor al enviarlo a su Oficina Local de Servicio o Agencia Primaria Local.

A COMPLETAR POR EL RESIDENTE

El agua se usó por última vez: Hora_____ Fecha _____

La muestra se recolectó: Hora_____ Fecha _____

Grifo y lugar de la muestra (por ejemplo, lavabo del baño): _____

He leído las instrucciones de arriba y he recolectado una muestra de agua del grifo, de acuerdo con dichas instrucciones.

Firma _____

Fecha _____