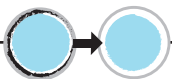
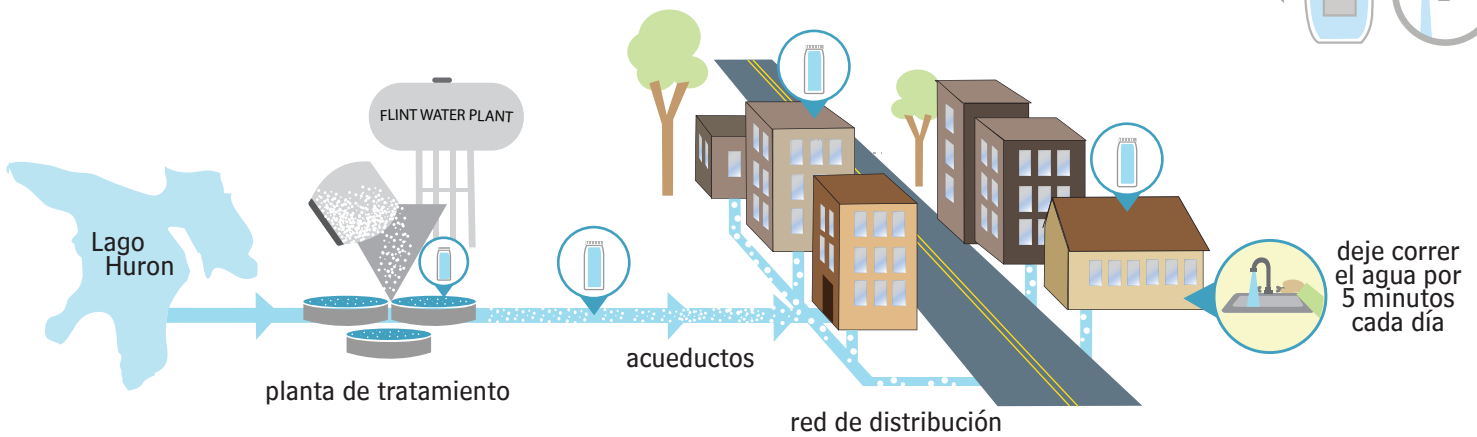
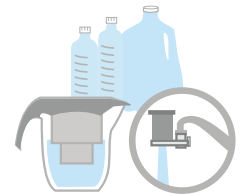


Trayendo agua potable a Flint

Como está el sistema ahora

El 12 de marzo de 2016

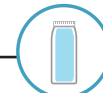
Los residentes de Flint están utilizando agua filtrada o embotellada para el consumo.



Se añade un anticorrosivo al suministro de agua para crear ortofosfatos que ayuden a construir una capa de protección en las tuberías.



Se añade desinfectante para evitar el crecimiento de bacterias.



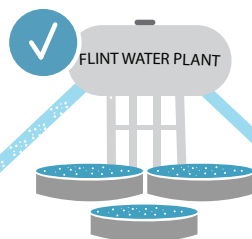
El muestreo de agua ayudará a la EPA a entender y supervisar la recuperación del sistema, los niveles de desinfección y la eficacia del control de la corrosión.

Como debe ser el sistema ya recuperado

Se verifica que la estación potabilizadora tenga los recursos necesarios



El agua se trata adecuadamente en la planta



Se mantiene el sistema correctamente



Se controla la calidad del agua constantemente

agua potable limpia



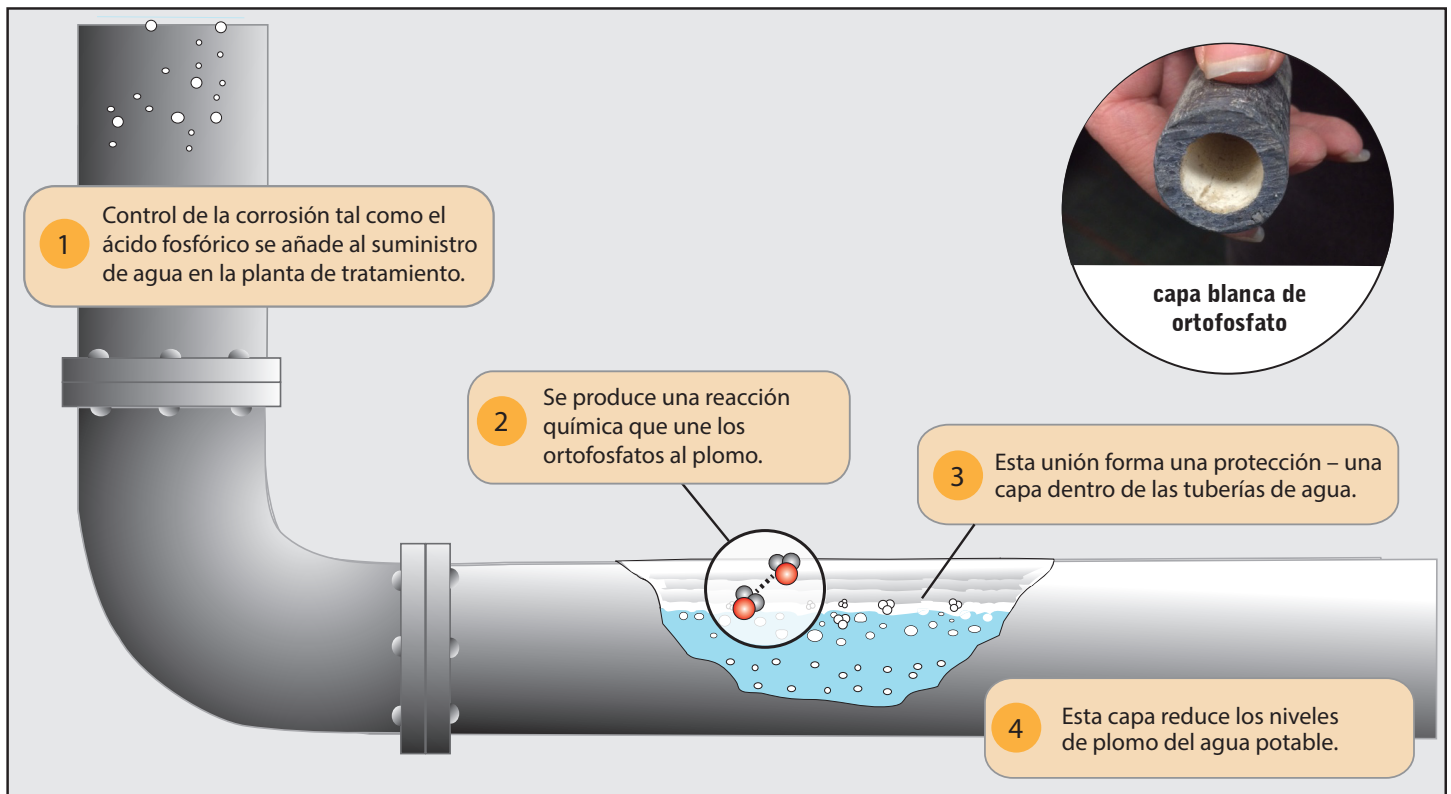
Vea más información al dorso de esta hoja

El plomo en el agua potable

El plomo entra en el agua potable cuando las tuberías y otros componentes de plomería que contienen plomo se corroen. Las empresas de suministro de agua utilizan estrategias de control de la corrosión para proporcionar una capa protectora – que contiene ortofosfatos – en las tuberías.

Debido a que Flint regresó a utilizar agua de la Autoridad de Agua de los Grandes Lagos recientemente, la capa protectora dentro de las líneas de servicio se acumulará con el tiempo hasta llegar a los niveles adecuados. La EPA está recogiendo muestras para determinar la eficacia de las medidas de control de la corrosión que se están realizando.

¿Cómo cubren y protegen los ortofosfatos a las tuberías de agua?



Recursos importantes para los residentes de Flint

Preguntas médicas:

Erupciones: Usted puede comunicarse con su médico de atención primaria y llame al 2-1-1

Pruebas de sangre: Usted puede comunicarse con su médico de atención primaria, o llame al 810-257-3833

La apariencia o el olor de su agua

Llame a la Planta de Agua de Flint: 810-787-6537

Preguntas acerca del agua segura

►Envíe un email a flintwater@epa.gov

►Visite www.epa.gov/Flint

►Llame la línea gratuita de: 810-434-5122

🐦 @EPAGreatLakes;
en español twitter.com/EPAespanol

📘 facebook.com/EPAGreatLakes; en español:
[Facebook.com/epaespanol](https://facebook.com/epaespanol)