



## Se alcanzó un punto de referencia significativo en la calidad del agua

Vuelve a haber agua en el primer grupo de 15 escuelas que hacen parte del programa del distrito para reemplazar los accesorios de agua en las 90 escuelas y programas de PPS. Estas primeras 15 escuelas sirvieron como un programa piloto para ayudar a que el equipo de calidad del agua del distrito superara problemas imprevistos y refinara aún más sus métodos para ser más eficientes a medida que pasan a los grupos de escuelas siguientes.

El trabajo para reemplazar los accesorios para beber agua en el siguiente grupo de 15 escuelas comenzará en breve, y los contratistas pronto presentarán propuestas para trabajar en el tercer grupo de escuelas. Las escuelas en el segundo grupo son: Beach K-5, Boise-Eliot K-8, Chavez K-8, Clarendon Head Start, Creston K-8, George Middle School, James John K-5, Jefferson High School, King K-8, Ockley Green Middle School, Peninsula K-5, Rosa Parks K-5, Sitton K-5, Vernon K-8 y Woodlawn K-5.

Los equipos trabajarán por la tarde, por la noche y los fines de semana para evitar interrumpir las clases. PPS planea reemplazar fuentes de agua potable y grifos de cocina en todas las escuelas para el verano de 2018. Este trabajo no incluye accesorios para el aula, que requieren un trabajo más extenso y serán reemplazados más tarde cuando el trabajo programado cumpla con la Ley de Estadounidenses con Discapacidades.

## Paso a paso para abordar la calidad del agua

El distrito está usando un enfoque de paso a paso para aislar de dónde provienen los problemas de alto contenido de plomo y cobre. Comienza reemplazando los accesorios primero, luego vuelve a probarlos antes de pasar al paso más desordenado y costoso de abrir las paredes y reemplazar las tuberías de agua. A través del programa piloto, el distrito ha resuelto la mayoría de los problemas de calidad del agua de las primeras 15 escuelas solamente mediante el reemplazo de accesorios para beber agua.

-David Mayne