<Fecha>

<Punto de Contacto>

<Dirección de Escuela>

Estimados <Padres, Tutores, Maestros>:

<Ingrese nombre de la escuela u organización> desea brindar una actualización sobre nuestros esfuerzos para reducir la posible exposición al plomo en el agua potable en nuestra escuela, cuyas medidas incluyen realizar pruebas para detectar plomo en el agua potable en <nuestra escuela o nuestras instalaciones> y compartir los resultados de las muestras. Como se discutió en <reunión pública/detalles del evento, incluyendo fecha(s)>, nuestra escuela tiene un programa <requerido por el estado o voluntario> para reducir la posible exposición al plomo en el agua potable.

El plomo es un metal tóxico. Cuando niños y otras personas están expuestas al plomo, puede tener efectos adversos para la salud. “Exposición” al plomo en el agua potable significa que los niños o el personal consumen agua que contiene plomo al beber o a través de la preparación de alimentos. No existe un nivel seguro de exposición al plomo, por lo que estamos trabajando para identificar las posibles fuentes de exposición y comunicar las medidas que se pueden tomar para reducir el plomo y poder proteger a los niños y al personal.

Como parte de nuestro programa, <escuela o instalación de cuidado infantil> desarrolló un plan para realizar pruebas de plomo en <número o adjetivo (p. ej., algunas, todas)> fuentes de agua potable y otras salidas donde los estudiantes y el personal obtienen agua para beber y cocinar. El nivel de remediación de plomo del programa <requerido o determinado por el estado> en muestras de agua potable es <número> partes por mil millones. Cuando se detecta una muestra de plomo en o por encima este nivel, tomamos medidas inmediatas para enfrentar el problema y por ende proteger a los niños y al personal.

Los resultados de muestra de nuestro programa y nuestros próximos pasos son los siguientes:

* El <fecha>, probamos <#> accesorios en nuestra <escuela/instalación de cuidado infantil>. Esto incluye <las fuentes de agua potable de los pasillos y las aulas, los lavamanos de los baños, las fuentes de agua potable en el gimnasio y los campos recreativos, y todos los grifos de la cocina>.
* Los resultados de las muestras muestran que se detectó plomo en/por encima del nivel de remediación en <#> accesorios. No se detectó plomo en <#> accesorios. Para los <#> accesorios restantes, se detectó plomo por debajo de <#> partes por mil millones.
* En respuesta a los resultados, estamos tomando medidas inmediatas en los <#> accesorios que mostraron niveles de plomo en/por encima del nivel de remediación del programa de <#>

partes por mil millones. **Estos accesorios se han eliminado, mientras que se llevan a cabo medidas más permanentes.**

* Para los <#> accesorios en los que se detectó plomo por debajo del nivel de remediación, estamos <instalando filtros, implementando lavados de rutina, eliminando los accesorios, reemplazando las fuentes de agua potable> para minimizar aún más la posible exposición.

Puede ver los resultados detallados y los planes de remediación en el siguiente enlace: <sitio web de la escuela/instalación de cuidado infantil>. Nuestra principal prioridad es proteger la salud y el bienestar de su(s) hijo(s) y estamos comprometidos a mantenerlo informado en cada paso del camino a medida que implementamos nuestro programa en <escuela/instalación de cuidado infantil>.

Atentamente,

< Firma de Director(a) o Administrador(a)>

<Titulo>

Para los requisitos de <nombre del estado> o las pautas de prueba de plomo: <sitio web del estado>. Para obtener información general sobre el plomo de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (EPA): <https://espanol.epa.gov/plomo>. Para obtener información y herramientas de la EPA sobre nuestro programa *3 pasos clave para reducir el nivel de plomo en el agua potable en escuelas e instalaciones de cuidado infantil*: [www.epa.gov/safewater/3ts](http://www.epa.gov/safewater/3ts).

**Consideraciones para los Padres:** La única forma de determinar el nivel de plomo de un niño es haciéndole un análisis de sangre. Comuníquese con su proveedor de atención médica para obtener más información sobre las pruebas de detección de plomo en la sangre. El grado de riesgo depende de la exposición total del niño al plomo de todas las fuentes del medioambiente: aire, tierra, polvo, alimentos, pintura, productos de consumo, y agua. Si tiene alguna inquietud inmediata o desea obtener más información sobre nuestro programa para reducir el plomo en el agua potable, comuníquese con <punto de contacto>al <teléfono> o <dirección de correo electrónico>.