**Comunicación de los resultados de sus pruebas (todas las muestras por debajo de 2.01 ppb)**

[Indique la fecha]  
  
**Re: Resultados de las pruebas de detección de plomo**

Estimados padres y miembros del personal:

En cumplimiento con las normas de Illinois, hemos analizado el agua de nuestra guardería de cuidado infantil para determinar la presencia de plomo el [indique la fecha]. Tomamos muestras de agua de todas las fuentes para beber y cocinar de nuestra guardería y se las envió al laboratorio de la Agencia de Protección Ambiental de Illinois (IEPA) para su análisis. El plomo presente en el agua potable no se puede ver, oler ni saborear. La única manera de confirmar si el agua contiene plomo es realizar pruebas.

**¿Qué se determinó?**

Todas las muestras de agua tomadas presentaron un nivel de plomo **por debajo de 2.01 partes por mil millones (ppb)**. Por el momento, no es necesario adoptar otras medidas en dichas ubicaciones.

En la siguiente página encontrarán una copia de los resultados de nuestras pruebas de detección de plomo en el agua, que también están publicadas en un lugar visible en nuestra guardería en [indique la ubicación] y pueden consultarse durante nuestro horario de trabajo.

**Exposición al plomo en los niños**

Las fuentes de exposición al plomo más comunes incluyen la contaminación del suelo, las partículas de pintura con base de plomo y el polvo de pintura. Sin embargo, la exposición al plomo en los niños también puede provenir de una fuente cotidiana: el agua potable.

Según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), no se ha identificado ningún nivel seguro de plomo en la sangre para los niños. La exposición al plomo puede dañar el cerebro y el sistema nervioso, afectar el desarrollo y contribuir a problemas de aprendizaje y comportamiento. Los niños menores de seis años son los más vulnerables a los efectos perjudiciales de la exposición al plomo.

**¿Cómo se puede obtener más información?**

Para saber más acerca de las pruebas de detección de plomo en el agua en nuestra guardería, pueden contactarnos por los medios indicados a continuación. También pueden acceder a los siguientes recursos para obtener más información acerca del plomo en el agua potable:

* **LeadCare Illinois:** LeadCareIllinois.org
* **Departamento de Salud Pública de Illinois (IDPH):** DPH.Illinois.gov/topics-services/environmental-health-protection/lead-in-water
* **Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC):** https://www.atsdr.cdc.gov/es/phs/es\_phs13.html
* **Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los Estados Unidos:** https://espanol.epa.gov/espanol/informacion-basica-sobre-el-plomo-en-el-agua-potable

Atentamente,

Indique su nombre completo y su cargo

Información de contacto

[COPIE Y PEGUE AQUÍ LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS QUE FIGURAN EN EL CORREO ELECTRÓNICO DE LEADCARE]