## **AVISO SOBRE SU AGUA POTABLE**

## Aqua del sistema [system name] tiene altos niveles de nitratos –NO DAR DE BEBER ESTA AGUA A BEBES MENORES DE 6 MESES DE EDAD NI USARLA PARA HACER LECHE DE FORMULA

Resultados de mustras de aqua recibidos en [date of violation in Spanish (day-month-year)] muestran concentraciones de nitratos en el agua de [level and units in Spanish]. Este nivel está por encima de la norma, o nivel máximo de contaminación (NMC) de [state/federal MCL in Spanish]. Nitratos en aqua potable puede generar serios problemas de salud para bebés menores de 6 meses de edad.

## ¿Que debo hacer?

X NO LE DE ESTA AGUA A BEBES. Bebes menores de seis (6) meses que ingieran agua con nitratos en exceso del nivel máximo de contaminación (NMC) se pueden enfermar seriamente y, de no ser tratados, pueden morir. Los síntomas incluyen dificultad en respirar y síndrome de bebé azul. El síndrome de bebé azul se refiere al color azulado que toma la piel del bebé. Los síntomas en los bebes pueden desarrollarse con rapidez, con el deterioro de su salud en los días subsiguientes. Si los síntomas ocurren en infantes menores de seis (6) meses de edad, busque atención médica inmediatamente.

X Agua, jugo o leche en polvo para bebés menores de seis (6) meses de edad no debe prepararse con agua del grifo. Debe emplear agua embotellada u otra agua baja en nitratos hasta próximo aviso.

X No hierva el agua. Hervir, congelar, filtrar o dejar el agua en reposo no reduce el nivel de nitratos. De hecho, al hervir el aqua puede aumentar aún más la concentración de nitratos, debido a que los nitratos permanecen cuando parte del agua se evapora.

X Adultos e infantes mayores de seis (6) meses de edad pueden tomar el agua del grifo. (Los nitratos son peligrosos para los bebes debido a que ellos no pueden procesar los nitratos de la misma manera que los adultos). Sin embargo, si usted está embarazada o tiene algún problema de salud en particular, puede optar por hacer una consulta con su médico.

## ¿Qué pasó? ¿Qué se está haciéndo al respecto?

Nitratos en el agua pueden provenir de fuentes naturales, industriales or de la agricultura (incluyendo descargas de tanques sépticos y lluvias). Las concentraciones de nitratos en el agua potable varían a lo largo del año. Nosotros les avisaremos cuando los niveles de nitratos estén nuevamente debajo del límite.

[Describe corrective action, seasonal fluctuations, and when the system expects to return to compliance in Spanish.]

Para mayor información, favor contactar a [name of contact] al teléfono [phone number] o escribiendo a [mailing address].

Por favor comparta esta información con otros que pueden tomar de esta aqua, colocando este aviso en

lugares visibles, o remitiéndolo por correo, o entregandolo manualmente. Es de particular interés distribuir este aviso ampliamente si usted lo recibe representando un negocio, un hospital u hogar de infantes u hogar de ancianos o comunidad residencial.	
Este aviso ha sido enviado a usted por [system].	
Numero de Identificación :	Fecha de distribución: