



# Cuidado de la Cisterna y Agua Limpia

## Información esencial para su salud

Limpe, proteja, y mantenga su cisterna para ayudar a garantizar agua segura



### Limpeza

**Limpe su techo, drenajes, desvíos, mallas y filtros**

- Retire los desperdicios cada 7 días o cuando sea visible (Nota: los desvíos y los limitadores de caudal minimizan los desperdicios y sedimentos)
- Realice una limpieza profunda y desinfecte la cisterna periódicamente drenando la cisterna, eliminando la acumulación de sedimentos y restregando el interior



### Proteger

**Inspeccion todo su sistema**

- Semanalmente para la acumulación de residuos y sedimentos
- Mensualmente para grietas estructurales, en el desgaste y la rotura en los sellos
- Medir el volumen de agua de la cisterna para tratar con precisión

**Desinfecte el agua de su cisterna antes de usar**

- Hay muchos tipos de tratamiento: cloración, UV, tratamiento de 3 etapas
- La cloración manual con cloro diluido es un tratamiento y efectivo contra bacterias y virus
- La dosificación, el monitoreo y las pruebas adecuadas son fundamentales para garantizar la seguridad de su agua



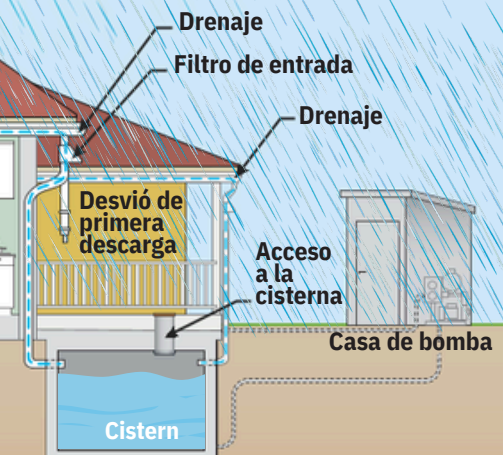
### Mantenga

**Repere lo antes posible después de cada inspección**

- Mantenga un suministro de blanqueador sin olor, tabletas de prueba de cloro, papel de tornasol y filtros
- Muestree y analice la calidad del agua
- Ajuste los métodos de tratamiento según sea necesario
- Mantenga un suministro de agua limpia para emergencia

### El público consume y entran en contacto con el agua de la cisterna de muchas maneras

Si el agua de su cisterna está contaminada, muchas de sus actividades diarias pueden exponerlo a contaminantes dañinos. La prevención de contaminantes es esencial para proteger su salud.



Para información adicional y recursos sobre cómo limpiar, probar, proteger y mantener el agua de su cisterna, por favor visite:

