

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE CAPTACIÓN



El sistema deberá ser operado y vigilado para su correcta operación e implementar las acciones necesarias para su mantenimiento por parte de la escuela beneficiaria quien nombrará un Comité integrado por:

- ▶ 1 DIRECTIVO O PROFESOR DE LA ESCUELA
- ▶ 5 ALUMNOS
- ▶ 5 PADRES DE FAMILIA
- ▶ CONSERJE ESCOLAR

El Comité deberá renovarse anualmente.



En caso de dudas, aclaraciones o comentarios escríbenos al:

55 6497 2328



Paso 1

CANALETAS Y TECHUMBRE

Se deberán mantener libres de basura, tierra, hojas y azolve, especialmente antes y durante la temporada de lluvias.



Paso 2

FILTRO DE HOJAS

Mantener libre de hojas (retirar con las manos).



Paso 3

FILTRO SEPARADOR DE PRIMERAS LLUVIAS

Después de la primera lluvia intensa de la temporada: Abrir la llave del depósito para liberar el azolve (Lodo o basura que obstruye un conducto de agua) hasta que se vacíe el tanque y cerrar de nuevo evitando que se escapen nuevas captaciones.



Paso 4

CLORACIÓN

Adicionar 1 pastilla* (triclora) por mes para cloración en el tanque de almacenamiento para mantener el agua desinfectada

*Para cisternas y albercas, verificar capacidad de almacenamiento y especificaciones del fabricante. Verificar que sea apta para agua para consumo humano.



Paso 5

EL USO DEL AGUA

Esta agua es óptima para uso en tareas de limpieza, descarga de inodoros y lavado de manos. (No apta para consumo humano)



Paso 6

Continúa verificando que tu sistema funcione adecuadamente.