

# 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.