

# Claves del agua en zonas urbanas

## Fuentes de afectación



Basura



Industrias



Deforestación

Diversos factores se suman a la debilidad institucional del Estado y traen graves consecuencias en nuestra manera de vivir.

### Consecuencias

- Deterioro de aguas superficiales
- Tuberías rotas
- Enfermedades
- Deslizamientos

Generando frustración en las comunidades y destruyendo ecosistemas.

## Falsas soluciones

- La venta informal del agua
- Camiones cisterna privados
- El "uso racional" individual y familiar del agua
- Tomas de agua por medio de pozos subterráneos abiertos espontáneamente.

**Pero estas acciones son soluciones a corto plazo.**

## ¡Podemos pensar en agua para el mañana!

Monitoreando los efectos del cambio climático sobre las fuentes utilizadas para el día a día.

Elaborando, con las comunidades organizadas y organizaciones sociales de nuestra ciudad o sector, planes de gestión, defensa y aprovechamiento de los recursos hídricos en todas las escalas.

Fomentando en nuestra comunidad el conocimiento de las fuentes de agua y el impacto que reciben gracias a nuestro estilo de vida.

**Detectar y denunciar las problemáticas y causas reales del problema del agua es un paso importante para asegurar y proteger nuestro futuro.**

Las **redes de tuberías** los **Camiones cisterna** y las **Empresas Hidrológicas** hacen el trabajo de distribuir el agua en la ciudad.



## Datos

El mayor porcentaje de la población se encuentra en la zona con menor disponibilidad de agua.

La recolección de aguas servidas ha alcanzado 82,41%, pero sólo 25,91% de las aguas servidas es tratada

La expansión de las ciudades ha causado afectaciones en el ambiente que aumentan cada vez más la sequía extrema o las inundaciones y deslaves.