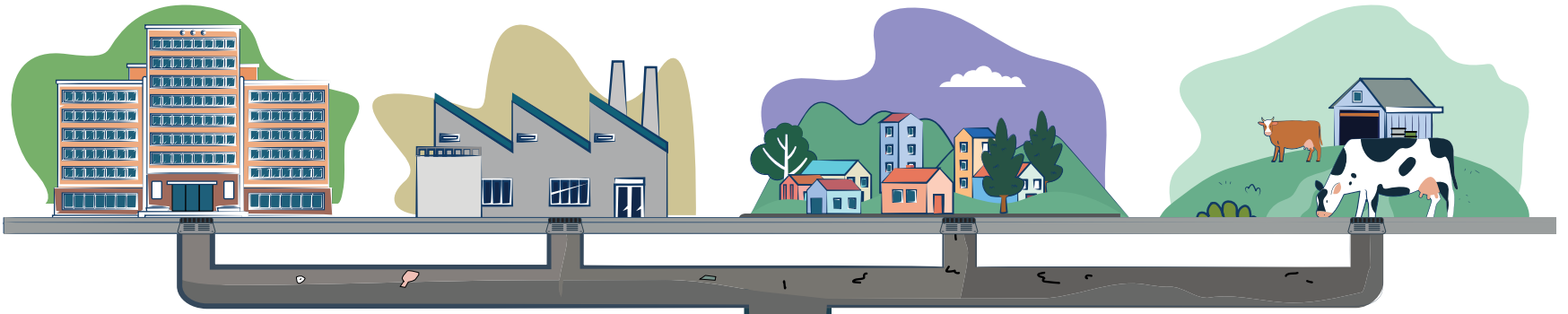




TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

Las aguas residuales son todas aquellas que han sido utilizadas y contaminadas debido a las diferentes actividades humanas. Pero, gracias al tratamiento, es posible convertirlas en un recurso valioso.

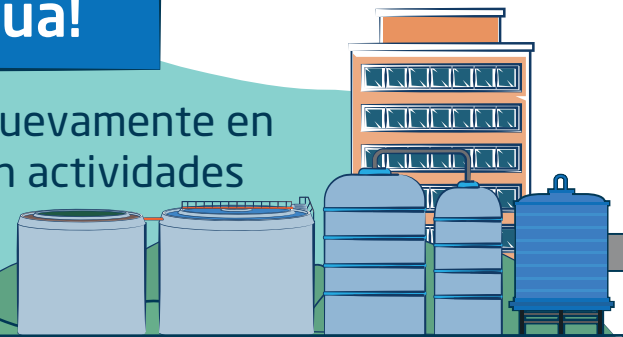


¿Qué sucede si no se trata el agua residual?

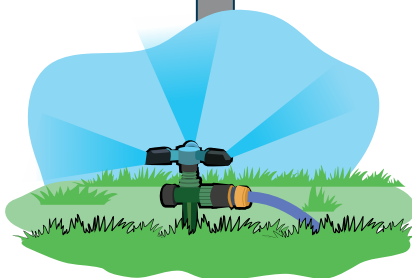
- Aumento de casos de enfermedades gastrointestinales.
- Contaminación de fuentes de agua potable.
- Destrucción de ecosistemas marinos.
- Afectación del ingreso económico por disminución de actividades como la pesca y el turismo.

¡El tratamiento de aguas residuales da más vida al agua!

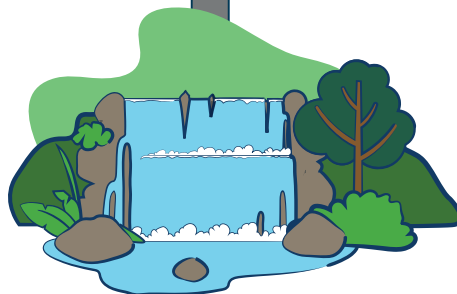
Al tratar el agua residual, ésta se convierte nuevamente en un recurso valioso que puede reutilizarse en actividades recreativas o productivas, o ser reintegrada al medio ambiente sin causar daños.



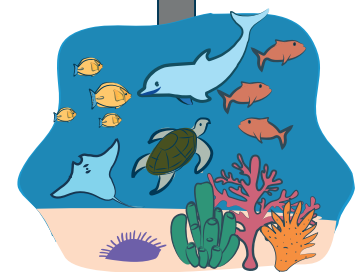
¿Qué beneficios obtenemos del agua tratada?



Se reducen costos en industria y agricultura.



Se conservan fuentes de agua potable y se combate la escasez del recurso.



Se salvaguarda la diversidad marina y las fuentes de ingreso como la pesca y turismo.