



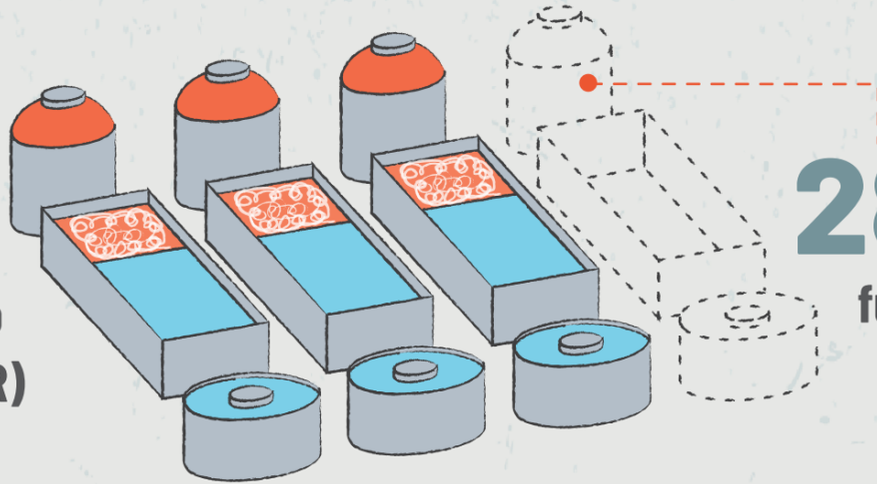
# AGUA

# Residual en México

En 2016, se reportó que de las

# 3517

Plantas de Tratamiento de Agua Residual (PTAR) existentes en el país...



alrededor del **28%** estaban fuera de operación o dadas de baja.



En 2017, del total de **aguas residuales municipales**

solo se trataron

# 57.7%

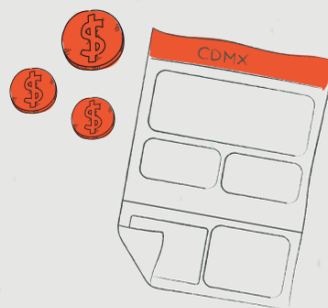


De las **aguas residuales no municipales (industria, agricultura, ganadería),**

solo se trataron

# 38.4%

**Evita arrojar aceites, medicamentos y basura al drenaje, pues complican el tratamiento del agua.**



El **pago oportuno** de tu **recibo** de agua potable y tratamiento permite cubrir los **costos de operación y mantenimiento** de las PTAR.

Fuentes:



## ...¿Y tú, conoces cómo se tratan las aguas residuales?



Pumagua UNAM  
[www.pumagua.unam.mx](http://www.pumagua.unam.mx)

Red del Agua UNAM  
[www.agua.unam.mx](http://www.agua.unam.mx)

Comunidad UNAM  
[www.dgaco.unam.mx](http://www.dgaco.unam.mx)