

# ¿QUÉ ES CONTAMINACIÓN DE AGUA?

Hoja de Trabajo 1b

**Contaminación Aguas Superficiales**



**Basura**



**Aumento de nutrientes**



**Materia Suspendida**

**Contaminación por Químicos**

**Contaminación Aguas Subterráneas**



**Disminución de Oxígeno Disuelto**



Agua que se aloja en los **acuíferos**, bajo la superficie de la Tierra.

Aguas que circulan sobre la superficie del suelo. Pueden presentarse en forma de escorrentías, ríos , arroyos, lagos, embalses, lagunas, humedales, estuarios, océanos y mares.

## Hoja de Trabajo 1b

**PLOMO**



**aguas residuales**



**contaminantes industriales**



**derrame de aceite**



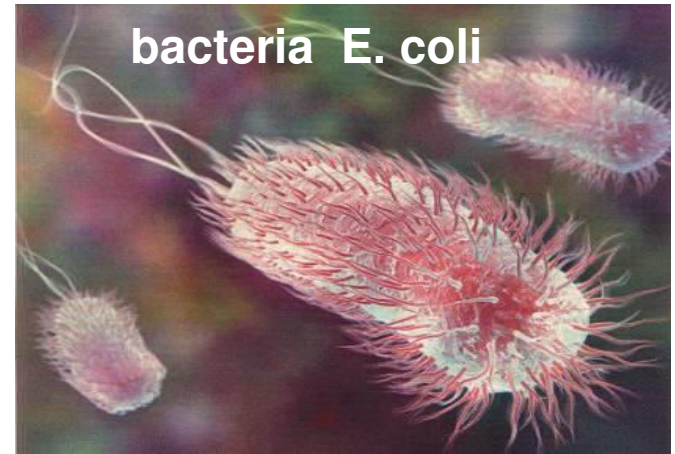
**lluvia ácida**



**fertilizantes**



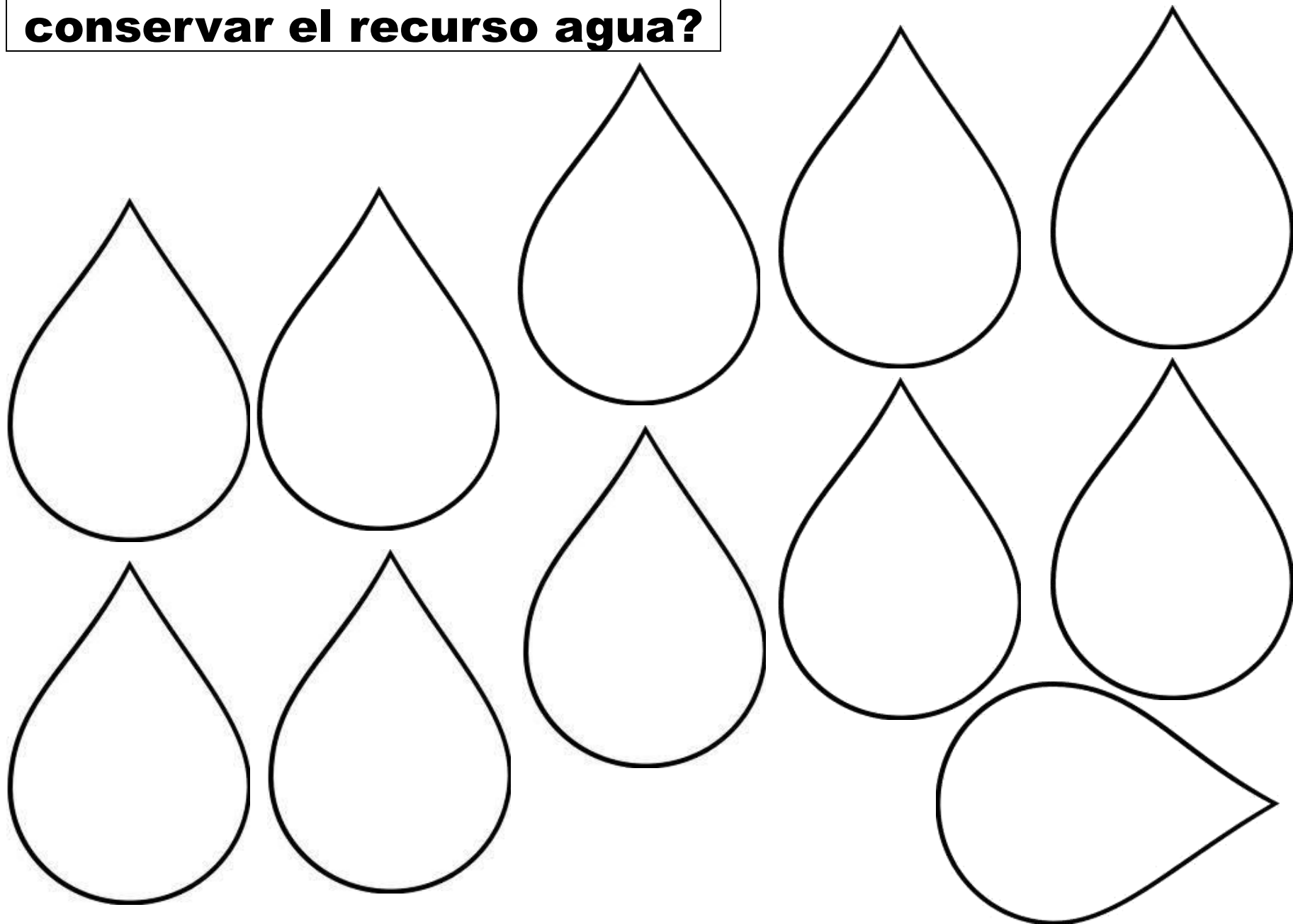
**bacteria E. coli**





**¿Qué puedo hacer para  
conservar el recurso agua?**

Hoja de Trabajo 1b



**Basura**



**Contaminación Aguas Subterráneas**



# ***Materia Suspendida***

**Disminución de oxígeno disuelto**



bacteria E. coli



**Contaminación  
por químicos**



**Contaminación aguas superficiales**



**Contaminantes del recurso agua**

**PLOMO**



**Aguas residuales**





## Contaminantes industriales



alamy



**Derrame de aceite**



# Aumento de nutrientes

