

Evalúo lo aprendido



1.- Completa la frase:

aguas - calidad - proceso – circulación

La Eutrofización es un _____ en el cual cambia la _____ de agua, que normalmente se produce en _____ de muy poca _____, como los lagos.

2.- Unir según corresponda:

Aguas residuales

Eutrofización

Biomagnificación

Pesticidas

Sustancias tóxicas transmitidas a la cadena trófica.

Fenómeno contaminante incorporado a la cadena trófica

Puede darse de forma natural

Contienen sólidos de suspensión, detergentes, materia orgánica.

3.- Selecciona lo correcto.

Los abonos contienen sustancias que contribuyen al proceso de eutrofización como:

nitrógeno

nitritos

oxígeno

fósforo

4.- Une al grupo de contaminante según corresponda:

Químicos

Plásticos, grasas vegetales, ácidos, sales

Biológicos

Microrganismos, materia orgánica

5.- Selecciona verdadero o falso

☐

Partículas radioactivas es un contaminante físico.

☐

Ácido clorhídrico, sulfúrico no es un contaminante químico

☐

Las altas temperaturas dificultan la vida acuática.

☐

Las aguas residuales proceden de las industrias y minas.