

Morá: Carolina

Grado: 5to

Área: Ciencias Naturales

Fecha: Miércoles 2/9

Año: 2020

Durante millones de años, los ambientes han sufrido transformaciones por acción de factores naturales como las sequías, las inundaciones o las erupciones volcánicas. Sin embargo, las actividades que el ser humano practica también transforman los ambientes. En muchos casos, colaboramos activamente para modificar las acciones de equilibrio...

- ✚ Observa las siguientes imágenes y escribí debajo que tipo de ambiente acuático te parece que representan.



- ✚ Escribí una lista de los factores que pueden alterar estos ambientes. Por ejemplo el uso de fertilizantes. ¿El ser humano el único responsable de la alteración de los ambientes? ¿Existen factores naturales que lo modifican? ¿Cuáles?
- ✚ Sabes que es la contaminación? Explícalo con tus palabras.
- ✚ Constantemente los ambientes sufren transformaciones, su equilibrio se puede alterar por causas naturales o artificiales. Investiga las mismas.

**ESPERO RESUELTAS LAS ACTIVIDADES POR CLASSROOM O POR MAIL PARA EL DÍA LUNES 7/9. GRACIAS
¡LES MANDO UN ABRAZO! MORÁ CARO**

