

PROPÓSITO:

Describir los ciclos de algunos elementos y relacionarlos con el equilibrio de los ecosistemas.

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

Los ciclos biogeoquímicos son secuencias naturales en las que diversas sustancias se transportan y transforman en el ambiente, a su paso por los seres vivos y el aire, el agua y el subsuelo.

EJERCICIOS:

Consulta los tipos de ciclos biogeoquímicos que hay en la tierra.

EVALUACIÓN:

1. Infiere cómo podría moverse a través del ciclo del agua un contaminante que se agregara al aire.
2. Concluye que efectos podría tener la contaminación de las aguas superficiales sobre todo el ciclo del agua.
3. identifica los procesos por los cuales plantas y animales se integran al ciclo del carbono.
4. Explica que diferencia hay entre el ciclo biológico y el ciclo geológico del carbono.

BIBLIOGRAFÍA:

- <https://es.m.wikipedia.org>

-<https://www.ucipfg.com>

-Texto ZonActiva grado 8 editorial voluntad