



Mi Universidad

Súper nota

Sophia Litamaru González Nañez

Ciclos biogeoquímicos

Parcial 3

Ecología

Aldrin De Jesús Maldonado Velazco

Técnico en administración de recursos humanos

4to cuatrimestre

CICLOS BIOGEOQUÍMICOS



¿QUÉ SON?

son la circulación de elementos químicos entre los seres vivos y el ambiente que los rodea mediante procesos como el transporte, la producción y la descomposición.

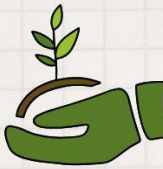


LOS PRINCIPALES CICLOS SON:

- Ciclo del agua
- Ciclo del oxígeno
- Ciclo del carbono
- Ciclo del nitrógeno

¿POR QUÉ SON IMPORTANTES?

Los ciclos biogeoquímicos permiten la circulación y reciclaje de elementos químicos vitales entre organismos vivos y no vivos, asegurando que todos los seres vivos tengan acceso a los elementos necesarios para sostener la vida.



Álvarez, D. O. (2024, 24 octubre). *Ciclos biogeoquímicos - Qué son, tipos y su importancia*. Concepto. <https://concepto.de/ciclos-biogeoquimicos/#importancia-de-los-ciclos-biogeoquimicos>

Enlace canva:

https://www.canva.com/design/DAGVeVYuWxE/iLbR8pSmrFN8XThaonrYmg/edit?utm_content=DAGVeVYuWxE&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton