

Estructura de un Ecosistema

Nivel Trófico

- Representa los productores en la base de la cadena alimentaria. Ejemplos: plantas, algas.
- Flechas apuntando hacia arriba para indicar transferencia de energía a niveles tróficos superiores.

1

Consumidores

- Divide en herbívoros, carnívoros y omnívoros.
- Muestra la relación de depredador-presa con flechas.

2

Descomponedores

- Destaca la importancia de bacterias y hongos en descomponer materia orgánica.
- Conecta con flechas hacia los productores, cerrando el ciclo de nutrientes.

3

Factores Abióticos

- Incluye elementos físicos como luz solar, temperatura, agua y viento.
- Indica cómo estos factores afectan a los organismos vivos.

4

Biodiversidad

- Muestra la variedad de especies en el ecosistema.
- Puede incluir gráficos de barras o círculos para ilustrar la diversidad.

5

Interacciones Simbióticas

- Representa mutualismo, comensalismo y parasitismo con ejemplos.
- Usa iconos o ilustraciones para resaltar estas interacciones.

6

Ciclo del Agua y Ciclo del Carbono

- Muestra la interconexión entre los ciclos biogeoquímicos y los organismos en el ecosistema.

7

Preview from Notesale.co.uk
Page 1 of 1