

PLAN DE MEJORA

ÁREA: DOCENTE	Biología	GRADO: PERÍODO	SEPTIMO
	YOJANA ANDREA MOLINA		PRIMERO

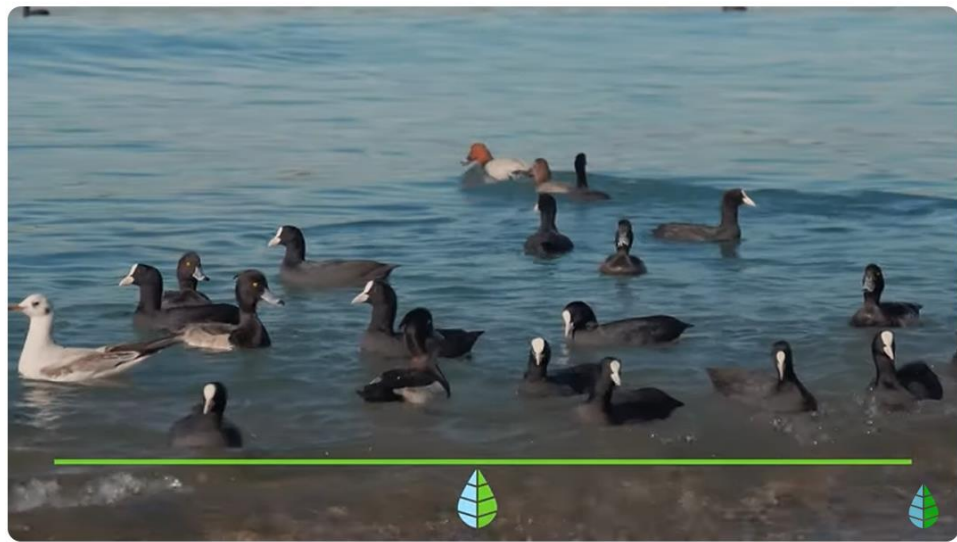
META DE APRENDIZAJE:

Explica los tipos de nutrición (autótrofa y heterótrofa) en las cadenas y redes tróficas dentro de los ecosistemas, Describiendo la fotosíntesis como un proceso de construcción de materia orgánica a partir del aprovechamiento de la energía solar y su combinación con el dióxido de carbono del aire y el agua, identificando los efectos sobre la composición de la atmósfera terrestre, que podría tener su disminución a nivel global (por ejemplo, a partir de la tala masiva de bosques). Proponiendo e implementando acciones articuladas con el proyecto PRAE, que conlleven a disminuir las consecuencias ambientales de mi entorno más cercano.

1. PLAN DE TRABAJO

Observa el siguiente video, identificando las distintas relaciones intraespecíficas que hay en el ecosistema.

<https://www.youtube.com/watch?v=3b7c34xlvzg>



RELACIONES INTERESPECÍFICAS - Definición, tipos y ejemplos



EcologíaVerde
1.03 M de suscriptores

Suscribirse

 2.5 K



 Compartir



Escribe la siguiente información.







2. ACTIVIDADES DE APROPIACIÓN

1. Elabora en graficas 2 ejemplos de cada uno de los tipos de relaciones inter específicas.
2. Investiga todo lo relacionado con el pez león, nutrición, apareamiento nombre científico migración y acciones perjudiciales que ah causado en nuestro país.
3. Completa:

Parasitismo	Depredación	Comensalismo
<input type="text"/>	Causa daño a uno de los dos miembros involucrados, mientras que beneficia al otro.	
<input type="text"/>	Causa daño (la muerte) a una de las dos especies involucradas, ya que la otra se alimenta de ella.	
<input type="text"/>	Resultan benéficas para uno de los dos individuos involucrados, sin que dicho ningún tipo de daño o malestar al otro organismo.	

2.- Distingue las siguientes imágenes y relaciona con el tipo de asociación ecológica. Une mediante líneas.

	Parasitismo
	Depredación
	Cooperación
	Competencia

4.

3. EVALUACIÓN DE APRENDIZAJES:

Se realizará evaluación oral sobre los temas vistos en esta guía.
Equivale 50% evaluación oral.
Plan de mejora escrito en carpeta 50%.