



Rúbrica de Ciencias Naturales

Nombre: _____ **Curso:** 6° A y B

Fecha: _____ **Puntaje total: 32 puntos** **Puntaje obtenido:** ____

Objetivo:

- Representar, por medio de modelos, la transferencia de energía y materia desde los organismos fotosintéticos a otros seres vivos por medio de cadenas alimentarias en diferentes ecosistemas.

Crterios	6	4	2	1	Ptje.
1.- Maqueta de cadena trófica	Presenta cadena trófica con las especies solicitadas: un productor, tres consumidores de distinto orden y un descomponedor.	Presenta maqueta con menos de las especies solicitadas.	Presenta maqueta con una especie de cada tipo de las solicitadas.	No presenta maqueta, o solo presenta dibujo con lo solicitado.	
2.- Ecosistema	Presenta una maqueta con un ecosistema coherente con la cadena en cuanto a paisaje. Se observa un título que identifica el ecosistema.	Presenta una maqueta con un paisaje coherente con la cadena, pero no hay presencia de sol, como inicio de la cadena o sin título.	Presenta una maqueta con un paisaje distinto a las especies de la cadena.	Presenta una maqueta de la cadena, pero sin paisaje.	
3.- Clasificación de especies	Clasifica correctamente, en forma oral y escrita, las especies solicitadas: productor, consumidor y descomponedor.	Clasifica, en forma oral o escrita, las especies solicitadas: productor, consumidor y descomponedor.	Clasifica en forma incorrecta las especies solicitadas.	No clasifica las especies de la maqueta.	
4.- Transferencia de energía	Explica de forma oral como se transfiere la energía desde el sol hasta el descomponedor.	Explica de forma escrita cómo se transfiere la energía desde el sol hasta un descomponedor.	Explica erróneamente cómo se transfiere la energía desde el sol hasta un descomponedor.	No explica cómo se transfiere la energía.	
5.-Trabajo en clases	Trabaja en clases de forma sistemática; obedece instrucciones y ocupa la mayor parte de la clase en su trabajo.	Trabaja en clases de forma sistemática; obedece instrucciones y ocupa parte de la clase en su trabajo.	Trabaja en clases de forma sistemática; obedece algunas instrucciones.	No demuestra un trabajo sistemático.	
6.- Responsabilidad	Entrega la maqueta o evidencia en la fecha indicada: _____.	Entrega la maqueta o evidencia uno o dos días después de la fecha indicada.	Entrega la maqueta una o dos clases después de la fecha indicada.	No entrega maqueta	