



## CIENCIAS NATURALES 4to Básico

Clase 6: jueves 2 de abril de 2020 – Trabajo en libro y cuaderno. Actividad manual

**Unidad 1:** La vida en los ecosistemas.

**Tema:** Las cadenas alimentarias

**Objetivo:** Reconocer los roles de la cadena alimentaria y la importancia de cada uno de sus eslabones.

Queridos estudiantes, esta clase tendrá dos partes. Primero trabajaremos en el libro y luego con los materiales que solicité la clase del martes.

Para comenzar recordaremos las cadenas alimentarias. Para ello leerán comprensivamente la definición de la página 29 del libro. Deben destacar lo más importante.

Luego leeremos los roles de cada uno de los componentes de la cadena alimentaria y también destacaremos lo más importante. (Página 29)

En el cuaderno escribirán la siguiente pregunta, reflexionarán y escribirán sus respuestas.

### Cadenas alimentarias

1. ¿Qué consecuencias cabría esperar para los organismos de una cadena trófica, si producto de la contaminación del suelo de un bosque, desaparecieran los hongos y bacterias?

---

---

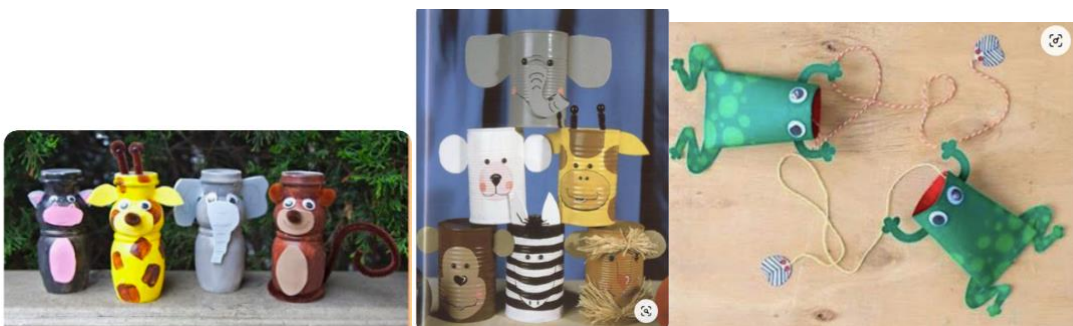
---

**Ahora corresponde la segunda parte de nuestra clase: Construir una cadena alimentaria.**

Cada cilindro debe representar un eslabón de la cadena alimentaria, o sea:

- un organismo productor,
- un consumidor primario,
- un consumidor secundario y
- un organismo descomponedor.

Aquí les dejo algunas ideas. Pueden ocupar cualquier material de desecho que tengan en sus casas ( no solo los tubos de papel higiénico). Echen a volar la imaginación y creatividad.





Envíame las fotografías de tu trabajo terminado al mail : [mperez@colegioingles.cl](mailto:mperez@colegioingles.cl)

Buen trabajo!

Cariños,

Miss Marcia