



CIBERCOLEGIO U.C.N.[®]
INSTITUCION EDUCATIVA

Ciencias Naturales

- ➔ **Grado:** Primero
- ➔ **Guía:** 2
- ➔ **Lección:** 1 - Conozcamos los seres vivos y no vivos





Créditos



Nombre del Curso	Ciencias Naturales
Experto temático:	Diana Carolina Balbin
Asesoría pedagógica:	Omar Fabián Ruiz Medina
Diseñador mediacional:	Isabel Valderrama Carvajal
Desarrollo web:	Centro de Innovaciones Pedagógicas (CIP)
Diseño gráfico:	Centro de Innovaciones Pedagógicas (CIP)
Corrección de estilo:	Centro de Innovaciones Pedagógicas (CIP)
Año:	2015
Versión:	01

PDF

Introducción y marcos referenciales

Introducción

A nuestro alrededor existen gran cantidad de seres vivos como los pájaros, las vacas, los perros, los árboles, entre muchos otros. Pero también podemos encontrar gran cantidad de objetos inertes, como por ejemplo las piedras, el aire, el agua y los carros.

En esta lección te invitamos a explorar el maravilloso mundo de los seres vivos y objetos inertes, donde reconocerás sus características y lo importantes que son para la naturaleza y la sociedad.



Estándar de competencia

» Describo características de seres vivos y objetos inertes, establezco semejanzas y diferencias entre ellos y los clasifico.



Elemento de competencia

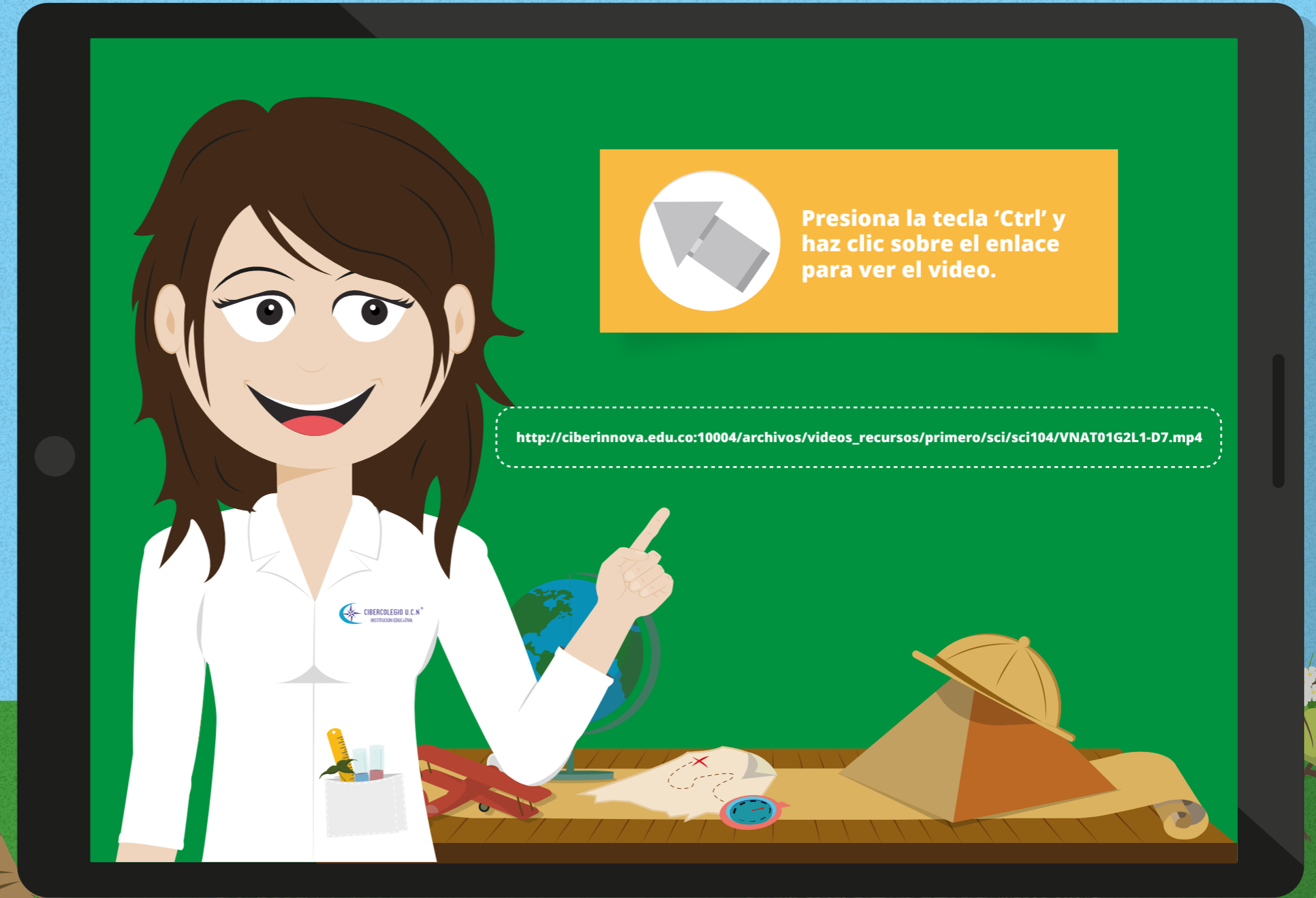
- » Identifica las características de los seres vivos y los objetos inertes.
- » Valora la existencia de todos los seres vivos y los objetos inertes.

Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Explorar y reconocer las diferentes características de los seres vivos y de los objetos inertes te permitirá comprender mejor tu entorno y la manera como te afecta todo lo que allí sucede.

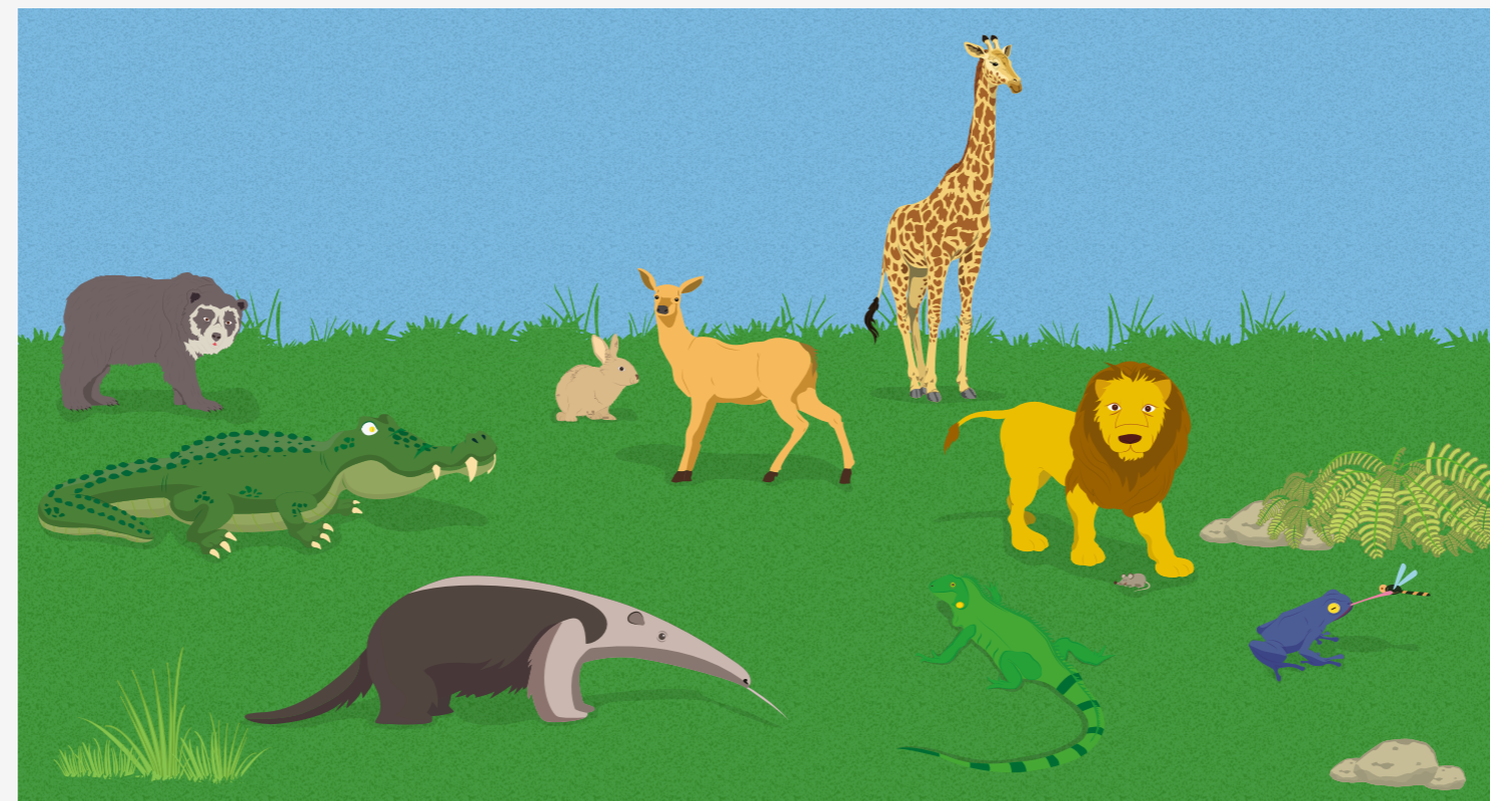


Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Los seres vivos son aquellos que tienen vida. Dentro de este grupo de seres se encuentran incluidos las **plantas**, los **animales**, los **hongos**, las **algas** y las **bacterias**.



Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Los seres vivos son aquellos que tienen vida. Dentro de este grupo de seres se encuentran incluidos las **plantas**, los **animales**, los **hongos**, las **algas** y las **bacterias**.



Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Los seres vivos son aquellos que tienen vida. Dentro de este grupo de seres se encuentran incluidos las **plantas**, los **animales**, los **hongos**, las **algas** y las **bacterias**.

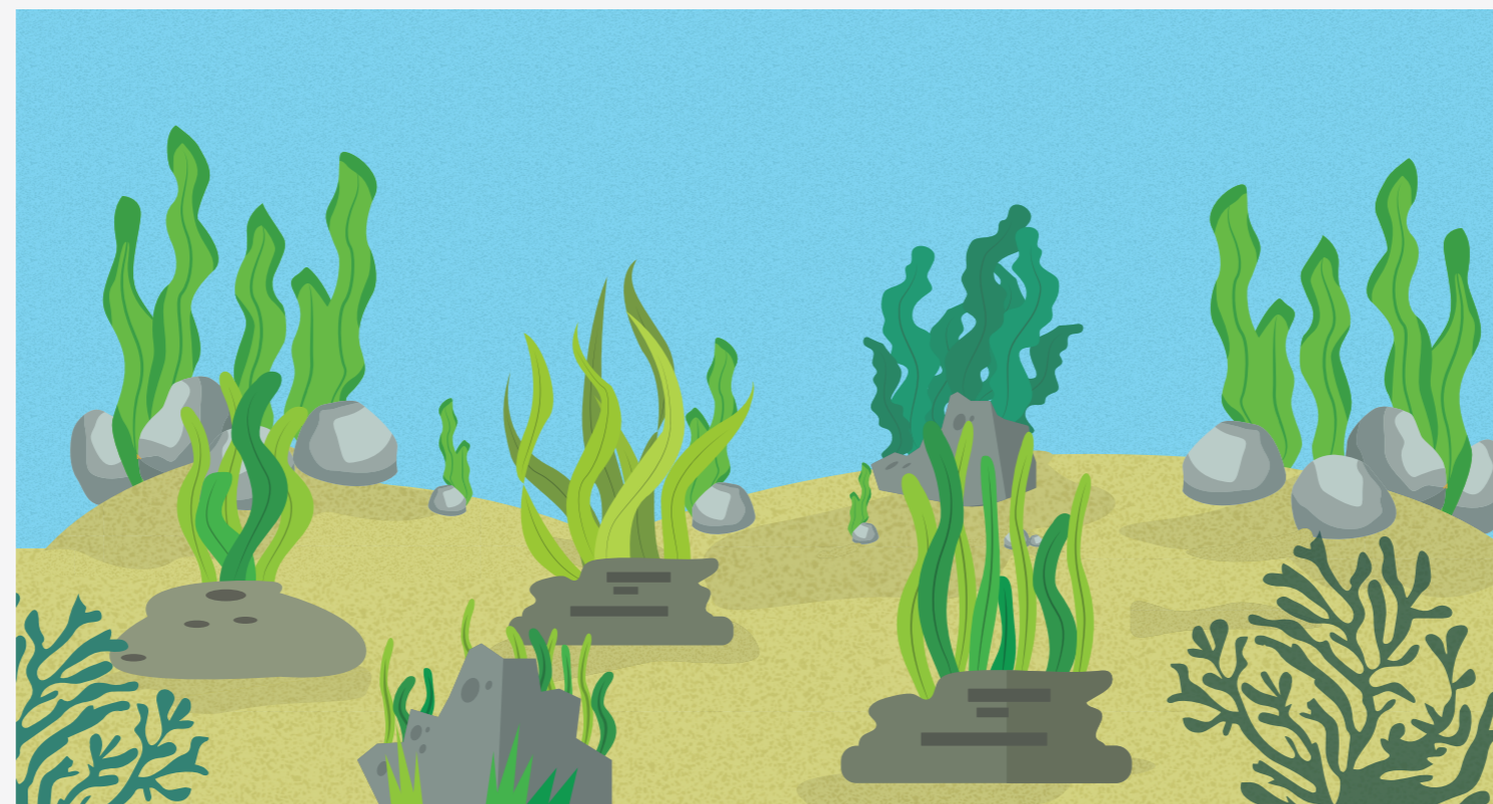


Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Los seres vivos son aquellos que tienen vida. Dentro de este grupo de seres se encuentran incluidos las **plantas**, los **animales**, los **hongos**, las **algas** y las **bacterias**.

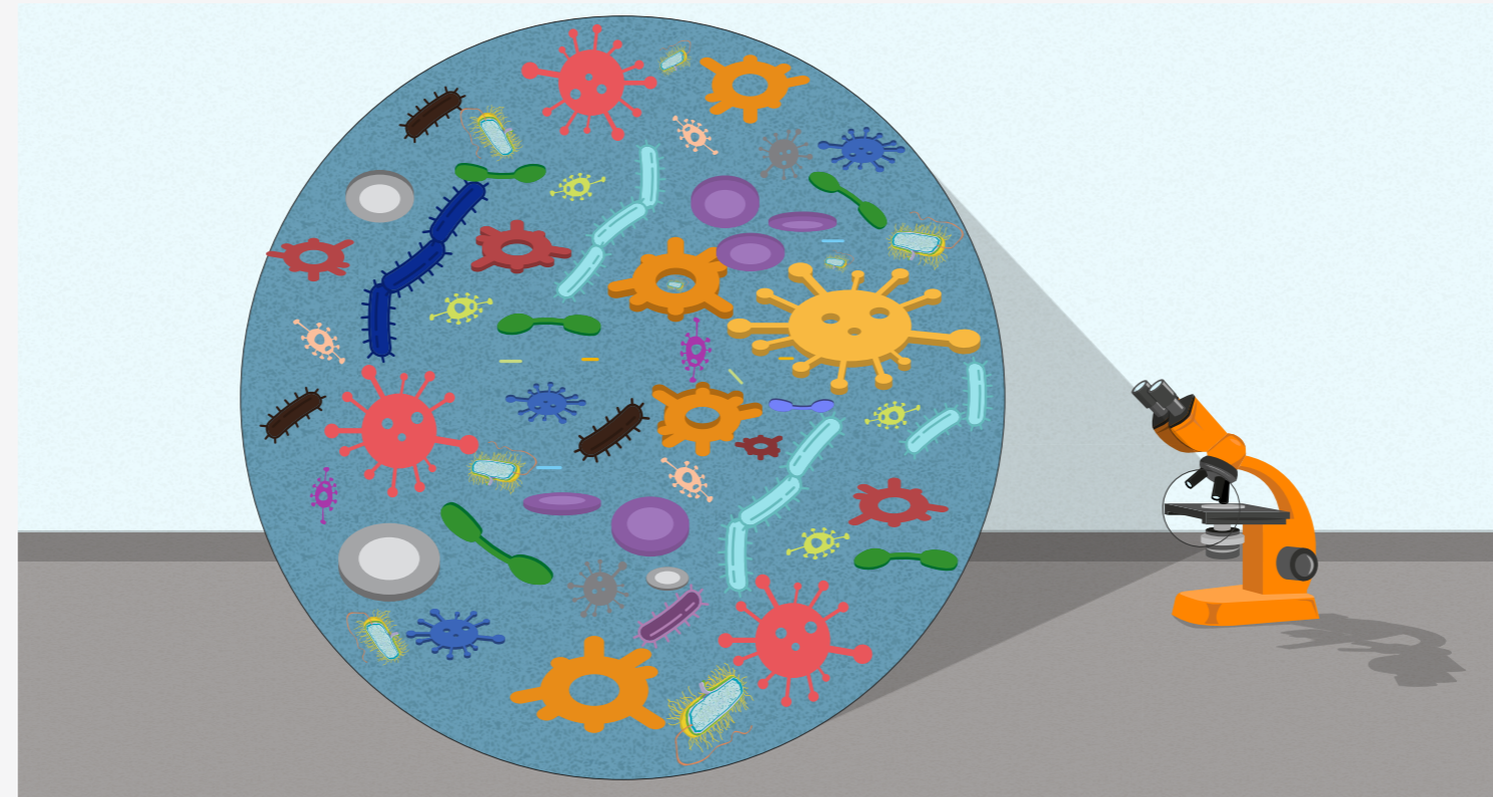


Tema 1. Los seres vivos



Los seres vivos

Los seres vivos son aquellos que tienen vida. Dentro de este grupo de seres se encuentran incluidos las **plantas**, los **animales**, los **hongos**, las **algas** y las **bacterias**.



Tema 1. Los seres vivos



Características de los seres vivos

Todos los seres vivos tienen algunas características en común, estas son: nacen, se alimentan, crecen, se relacionan, se reproducen y mueren.

Nacen

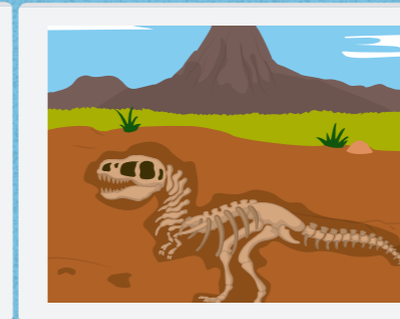
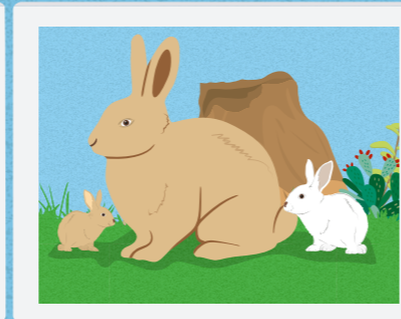
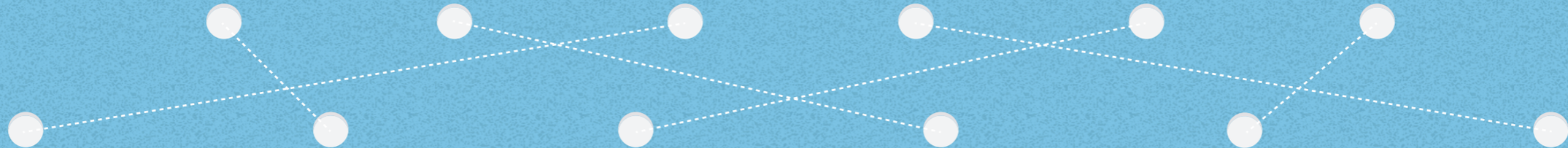
Se alimentan

Crecen

Se relacionan

Se reproducen

Mueren



Tema 1. Los seres vivos



Seres vivos

Los seres vivos para poder crecer y desarrollarse deben relacionarse con el ambiente natural que los rodea. Allí consiguen:

Refugio



Alimento

*Mantenerse vivos,
pero cuando pierden su hábitat mueren.*



Ayuda y cuidados



Tema 2. Seres no vivos

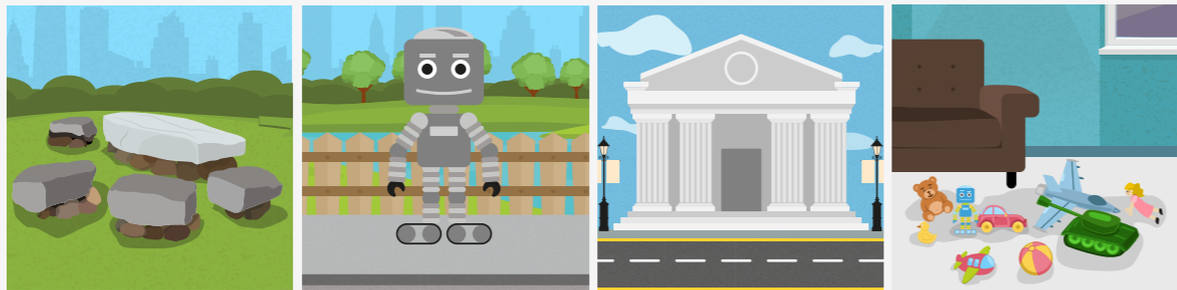


Seres no vivos

En la naturaleza también encontramos seres no vivos u objetos inertes, es decir, objetos que carecen de vida, a estos también los podemos llamar seres inertes. Este grupo se puede clasificar en seres inertes naturales y seres artificiales, es decir, aquellos creados por el hombre.



Seres inertes artificiales



Seres inertes naturales





CIBERCOLEGIO U.C.N[®]
INSTITUCION EDUCATIVA



www.cibercolegioucn.edu.co