



## Ciencias Naturales

### 4to Básico

Clase 3: martes 24 de marzo de 2020 – Trabajo en libro y cuaderno

#### Unidad 1: La vida en los ecosistemas

Características de los ecosistemas y sus componentes.

En el cuaderno dibujaste los niveles de organización de los seres vivos. Ahora te invito a leer las definiciones que encontrarás en tu libro en las páginas 16 y 17.

Luego de leer la descripción de cada nivel, observa la imagen de los componentes del ecosistema de la página 18. Reflexiona sobre los componentes bióticos y abióticos presentes en la imagen.

Realiza la lectura de la definición de cada factor presente en los ecosistemas (Página 18) y destaca lo más importante.

Para saber si aprendiste, completa la tabla de la página 19 y responde la pregunta B sobre las interacciones entre factores bióticos y abióticos.

Ahora imprime esta sopa de letras, soluciónala y luego pégala en tu cuaderno.

## Componentes del ecosistema

Encierra con verde factores bióticos y rojo los abióticos

Palabras:

Aire  
 Temperatura  
 Pasto  
 Árbol  
 Relieve  
 Presión  
 Arena  
 Vaca  
 Oxígeno  
 Sol  
 Conejo  
 Suelo

Si encuentras otra palabra, agrégala a esta lista.

I	D	X	O	W	P	A	F	I	H	R	G	S	O	T
P	A	L	X	H	F	A	L	C	S	I	B	I	S	Z
J	A	C	I	X	K	S	L	G	M	O	B	U	X	J
T	G	O	G	A	L	X	V	M	A	V	T	H	Z	I
E	U	N	E	O	O	F	N	U	E	S	W	W	E	O
M	A	E	N	A	R	E	N	A	X	R	X	Z	F	O
P	N	J	O	Y	X	K	D	O	H	T	A	M	F	H
E	L	O	P	R	E	S	I	Ó	N	P	Y	J	E	U
R	C	E	C	R	B	B	P	S	L	Q	A	V	D	Q
A	V	A	Z	S	B	Z	H	U	S	O	L	S	V	B
T	N	G	B	R	E	L	I	E	V	E	I	D	T	J
U	W	J	D	A	I	R	E	L	H	E	P	Y	T	O
R	Y	C	Q	A	L	L	U	O	B	F	F	R	C	Q
A	X	Z	X	P	F	L	G	F	W	N	S	M	G	O
G	A	W	E	A	J	A	O	L	B	M	V	A	C	A

Cierre: Pregunta para reflexionar:

¿Qué pasaría con los factores bióticos si no existieran los factores abióticos? Explica en tu cuaderno.