

PLAN DE APOYO SEGUNDO PERIODO 2019

PROGRAMA	Educación Regular	AREA/ASIGNATURA	Ciencias Naturales
SEDE	Divisa	FECHA	
ESTUDIANTE		GRADO	4A

Actividades:

El medio ambiente es el conjunto de componentes físicos, químicos y biológicos externos con los que interactúan los seres vivos. Respecto al ser humano, comprende el conjunto de factores naturales, sociales y culturales existentes en un lugar y en un momento determinado, que influyen en su vida

1. ¿Cuáles son los agentes y causas de la contaminación?
2. Que pautas propones para la conservación y cuidado de algunas especies en vía de extinción.
3. Dada las siguientes palabras crea una sopa de letras.
Derrumbe, Desastre, Deslizamiento, Contaminación, Conciencia, Causas Tragedia y Agentes
4. Nombra las razones por la cual hay que conservar el medio ambiente.
5. Observa las siguientes especies en vía de extinción,, escribe las razones, Causas y consecuencias de especies en vía de extinción



[Burro salvaje en vía de extinción](#)



[Guacamayo verde en vía de extinción](#)



[Leopardo en vía de extinción](#)



[Las Quaggas, animales extintos que regresaron a la vida](#)



[Rinoceronte blanco en vía de extinción](#)



[Los delfines rosados, una especie en peligro de extinción](#)

6. ¿Qué es la energía?
7. ¿Cuáles son las clases de energía?
8. La densidad es una magnitud, referida a la cantidad de masa en un determinado volumen de una sustancia, un ejemplo de este es:
9. Elabora las preguntas de la guía paginas desde la 53 hasta la 55

Recomendaciones:

- El taller se presenta con normas ICONTEC, se anexa la copia del taller propuesto por el docente en el cuaderno.
- Este taller debe ser realizado con el acompañamiento de un adulto responsable.
- Realizarlo en el cuaderno del área correspondiente.