

# UDS

**nombre:**

*citlally alejandra morales rubio*

**materia:**

*ciencias.*

**actividad:**

*super nota.*

**grado:**

*1ero.*

**grupo:**

*bachillerato en tecnico en recursos humanos*

# 3.2 Extinción de las especies

## ¿Que es?



es la desaparición definitiva de alguna especie animal o vegetal sobre nuestro planeta. Es un proceso irreversible. Hace millones y miles de años se produjeron extinciones por causas naturales, pero en las últimas centurias se han acelerado por la acción directa o indirecta del hombre.



## ¿a causa de que?

- Sobre-explotación del medio natural.
- El uso descontrolado de los recursos naturales.
- Contaminación del medio ambiente
- Calentamiento global



# Los motivos de la extinción de las especies

**Daño irreparable:** Estas son las 5 causas que están llevando a la extinción de un millón de especies de animales. ... La explotación de los suelos, la caza de animales, cambio climático, la contaminación y las especies invasoras son las cinco causas de un declive sin precedentes de nuestra diversidad de flora y fauna.



### 3.3 Técnicas y procedimientos que permitan prevenir el deterioro ambiental

## Hábitos cotidianos para prevenir el deterioro medioambiental y cuidar nuestra salud

- *El cargador de móvil u ordenador debería estar desconectado cuando no esté utilizándose para que no siga consumiendo electricidad.*
- *Los aparatos de aire acondicionado consumen mucha energía y emiten mucha cantidad de CO<sub>2</sub> a la atmósfera. Por este motivo, se recomienda reducir su uso.*
- *Usar el lavavajillas y lavadora cuando estén llenos.*
- *Descongelar periódicamente los frigoríficos y congeladores, ya que así se puede conseguir que sean 2 veces más eficientes.*
- *La utilización de la ducha en vez de la bañera puede ahorrar más del 50 % del agua consumida.*
- *Asegurarse que los grifos no goteen ni dejarlos correr por mucho tiempo.*
- *Reciclar la basura que se produce en casa contribuye a disminuir la cantidad de CO<sub>2</sub> emitida al aire.*
- *Las bolsas reutilizables son la mejor opción para llevar a la compra.*
- *Una disminución de la presión de neumáticos puede producir un aumento de combustible, y por tanto, un incremento de la emisión de CO<sub>2</sub>. Por ello, es aconsejable revisar los neumáticos periódicamente.*



## 3.4 Fortalecimiento de la conciencia y cultura ambiental

-La conciencia ambiental es una filosofía general y movimiento social en relación con la preocupación por la conservación del medio ambiente y la mejora del estado del medio ambiente

