

**Nombre de alumno: Aldrin martin  
Ordoñez villatoro**

**Nombre del profesor: Gonzalo**

**Nombre del trabajo: súper nota**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: fauna silvestre**

**Grado: 8°**

**Grupo: A**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Su cuerpo está cubierto de **plumas**. No tienen glándulas sudoríparas, a diferencia de los mamíferos. En lugar de sudar, las aves jadean.
- Sus extremidades anteriores son alas, que utilizan para volar, aunque algunas no puedan hacerlo como el pingüino o el avestruz.
- Tienen gran capacidad visual y auditiva.
- El esqueleto es muy ligero, porque sus huesos son huecos y pesan poco. Además, algunas poseen unas bolsas especiales, llamadas **sacos aéreos**, que están llenos de aire y facilitan el vuelo.
- Sus músculos pectorales son muy fuertes para poder batir las alas.
- La temperatura del cuerpo es constante, es decir, son animales de sangre caliente.
- Respiran por pulmones. Poseen en la boca un pico, sin dientes, que varía de unas aves a otras, según su alimentación.
- Tienen cloaca, por donde ponen los huevos.



## LOS MAMÍFEROS

- Son animales **vertebrados**.
- Son **vivíparos**, nacen del **vientre de la madre**.
- Cuando son pequeños **maman**.
- Tienen la **piel cubierta de pelo**.
- **Respiran por pulmones**.



Los reptiles tienen el cuerpo cubierto de una piel seca formada por escamas, respiran por pulmones y tienen la sangre fría. Es decir que su temperatura corporal varía en función de las condiciones climáticas. La mayoría son ovíparos: se reproducen mediante huevos que fecundan en el nido

Los mamíferos pertenecen al grupo de los vertebrados. Se caracterizan por tener el cuerpo cubierto de pelaje, por nacer del vientre materno (vivíparos) y por alimentar a las crías con leche por medio de glándulas mamarias

Los **anfibios** son un grupo de vertebrados caracterizados por poseer una fase de vida acuática (periodo larval) durante la cual respiran a través de branquias

## Características de los Reptiles

- Cuerpo cubierto con escamas epidermales queratinizadas a veces con la adición de placas óseas dermales
- Modificaciones queratinizadas
  - garras, cascabeles, espinas, escamas



## Clasificación de los reptiles



Esfenodontos o rinococéfalos    Los quelonios o tortugas    Los crocodilidos o cocodrilos    Los ofidios o serpientes    Los saurios o lagartos

SAPO VERDE

RANA PUNTA FLECHA AZUL



## TIPOS DE ANFIBIOS

CECILIA PÚRPURA

AJOLOTE

## Los anfibios se clasifica en:

Anuros	Urodelos	Apodos
Son anfibios sin cola. Ejemplo ranas y sapos actuales.	Anfibios con cola. Ejemplo salamandra, tritones, gallipatos.	Tropicales, sin extremidades, pequeños y ciegos, parecidos a las lombrices. Ejemplo víbora ciega
		