



**Nombre de alumno: Yazmin  
Alejandra Guillén Sánchez**

**Nombre del profesor: Gonzalo  
Rodríguez**

**Nombre del trabajo: Super nota  
Materia: proyección profesional**

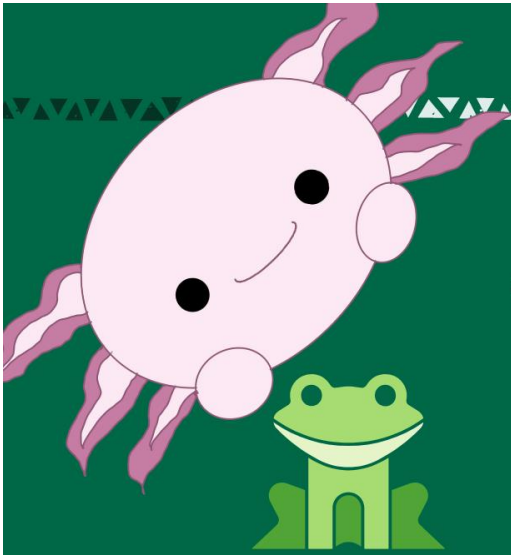
**Grado: 8**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas, 18 de febrero del 2023

# fauuna silvestre



definición de anfibios  
son un grupo de vertebrados que se define como doble vida, son ectotermos



clasificación anfibios  
salamandra:  
paedomorfosis  
cecilidos: carecen de patas y tienen ojos pequeños  
anuros: sapos y ranas

reptiles  
son animales vertebrados amniotas, se desplazan reptando, provistas de escamas epidermicas de queratina.



clasificación de reptiles  
tortugas, lagartos escamados c, cocodrilos, aligatores , toutaras.



## Clasificación de los reptiles



Esfenodontos o rincocéfalos

Los quelonios o tortugas

Los crocodilidos o cocodrilos

Los ofidios o serpientes

Los saurios o lagartos

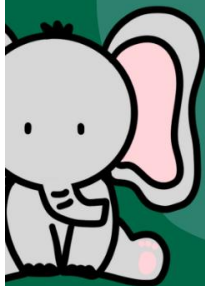
aves  
 as aves son animales vertebrados,  
 de sangre caliente, que caminan,  
 saltan o se mantienen solo sobre  
 las extremidades posteriores



**CLASIFICACIÓN DE LAS AVES**

<b>PASSERIFORMES</b> 	<b>PSITTACIFORMES</b> 	<b>COLUMBIFORMES</b> 
<b>APODIFORMES</b> 	<b>GALLIFORMES</b> 	<b>ANSERIFORMES</b> 

clasificación de aves:  
 no voladoras: patas largas, adaptados para correr y nadar  
 voladoras  
 terrestres  
 aves acuaticas  
 rapaces  
 loros  
 que se posan  
 pasiformes  
 cetaciformes

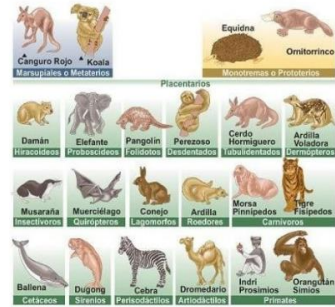


**MAMIFEROS**  
 Los mamíferos son una  
 clase de animales  
 vertebrados amniotas  
 homeotermos que  
 poseen glándulas  
 mamarias productoras  
 de leche con las que  
 alimentan a las crías. La  
 mayoría son vivíparos

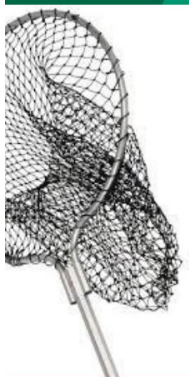
**CLASIFICACION DE MAMIFEROS:**

**Clasificación de los mamíferos**

Los mamíferos se  
 dividen en tres grandes  
 grupos:  
**Prototerios:**  
 mamíferos ovíparos,  
 como el ornitorrinco.  
**Metaterios:**  
 mamíferos  
 marsupiales, como el  
 canguro.  
**Euterios:**  
 mamíferos vivíparos  
 verdaderos, como el  
 ratón.



contención física:  
 esta manera sirve  
 para contener a los  
 animales mediante  
 la fuerza física,  
 metodos: redes,  
 ganchos, cajas, jaulas  
 de contención.



contención química:  
 es la manera de contener a los  
 animales a través de farmacos:  
 métodos de contención  
 química: inyecciones manual,  
 vara de inyección o dardos  
 anestésicos: tranquilizante:  
 acepromacina  
 sedantes: xilacina  
 disociativos: konina  
 bloqueantes: succinil colina

