



Guía N° 3

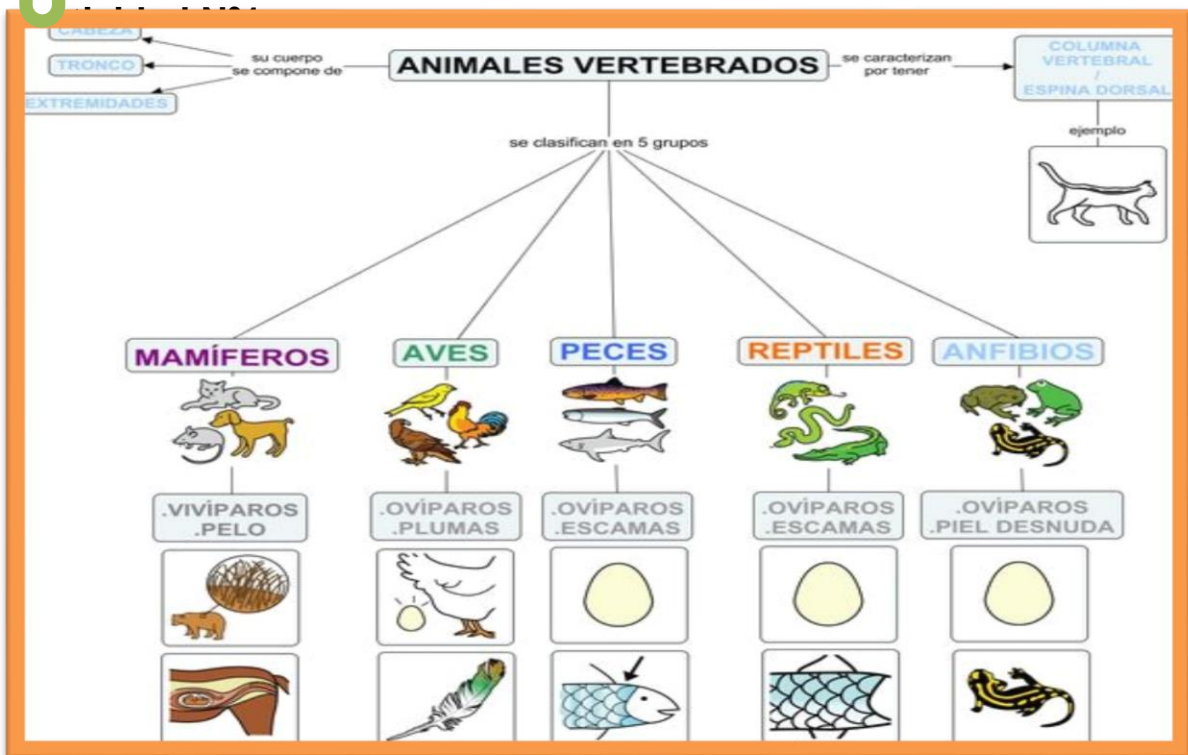
Curso	2° Básico A- B- C -D
Asignatura	Ciencias Naturales.
OA	OA1. Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamas y estructuras para la respiración, entre otras
Fecha	Semana del lunes 18 al viernes 22de Mayo

Escribe tu nombre:

Instrucciones: responde la guía con ayuda de un adulto, si no puedes imprimirla realizala directamente en tu cuaderno, si la imprimiste recuerda pegarla en tu cuaderno.

Animales vertebrados.

Los **animales vertebrados** tienen esqueleto interno formado por huesos. El cuerpo de esta clase de animales se divide en cabeza, tronco y extremidades y se clasifican en cinco grupos: mamíferos, Aves, peces, reptiles y anfibios.



Actividad N°1 Según el esquema de los **vertebrados** responde en tu cuaderno:

- 1) ¿Cuál de los vertebrados nacen por crías vivas (vivíparos)?
- 2) ¿En qué se parecen los peces y las aves?
- 3) ¿Cuál es la diferencia entre un ave y un anfibio?
- 4) Recorta y pega en tu cuaderno un ejemplo de cada vertebrado





Actividad Nº2 ahora te invito a ver este video educativo y realizar las actividades:

¡¡ATENCIÓN!!

Para saber más, pincha las imágenes a continuación y se abrirán un interesante video



- Ahora que observaste el video, completa la siguiente tabla:

Mamíferos	Nace por	Se alimenta de	Su cuerpo está cubierto de.....	Respira por.....
				
 ornitorrinco				

(antes de completar las características del ornitorrinco has clic sobre él)

- Trabaja en tu cuaderno :

Si tienen una mascota **vertebrada** dibújala, si no recorta y pega una y responde las preguntas:

1.- Mi mascota es un: _____

2.- ¿De qué se alimentó cuando era cachorro?

3.- ¿De qué está cubierto?

4.- Respira gracias a que tiene _____

5.- ¿Cómo nació?

a) Huevos; es ovíparo

b) Nació por crías vivas; es vivíparo