

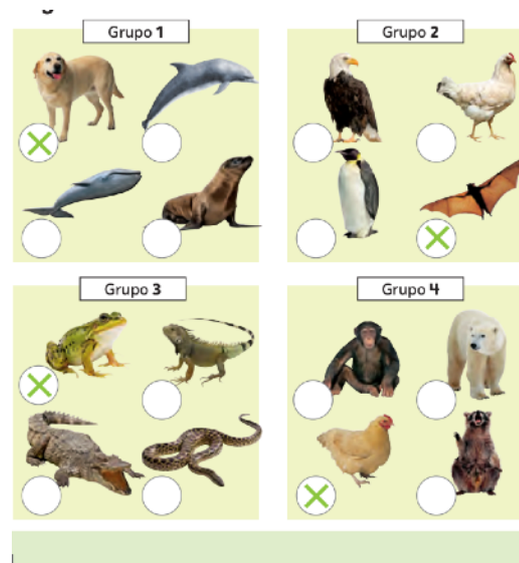
Guía de trabajo Ciencias Naturales

Nombre Docente:	Ida Neira Neira – Claudia Mallegas Roblin		
Curso:	2 Año Básico A y B		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador
13	Ciencias Naturales	Observar y comparar las características de las etapas del ciclo de vida de distintos animales (mamíferos, aves, insectos y anfibios), relacionándolas con su hábitat.	Describen los cambios que experimenta un animal en las etapas de su ciclo de vida

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Comenzaremos trabajando con el material de la guía donde aparecen grupos de animales y los niños tendrán que identificar qué animal no pertenece al grupo. Es importante preguntarles por qué creen ellos que es animal no pertenece a ese.

El perro no pertenece al grupo porque es terrestre.
 El murciélago es el único mamífero volador.
 La rana es el único anfibio del grupo porque puede vivir tanto en el agua como en la tierra.
 La gallina es la única ave del grupo y además se crían en granjas o casas.



Enviar al correo:

2ºA ida.neira@colegio-educardodegeyter.cl

2ºB claudia.mallegas@colegio-educardodegeyter.cl

GUIÓN METODOLÓGICO

1. Después de responder la primera actividad y conversar sobre las características de los animales que aparecen en la imagen. Se invita a observar el siguiente video de Aprendo Tv del mineduc https://www.youtube.com/watch?time_continue=138&v=8QbehRKp0bl&feature=emb_logo sobre los animales vertebrados e invertebrados.
2. Luego los invito a trabajar con las imágenes que aparecen en la actividad de los niños y a completar en el cuaderno las actividades propuestas.

Para aclarar algunas dudas que puedan surgir:

- El delfín y el murciélago son mamíferos (el niño o niña debe dibujarlo en cuaderno y anotar su nombre)
- En la segunda actividad:
 - a. El pingüino es un ave que nada.
 - b. La avestruz corre muy rápido.
 - c. El loro trichahue vuela.

No todas las aves vuelan.

Los mamíferos y aves pertenecen al grupo de animales vertebrados.