

## 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	Indicadores
23	Ciencias Naturales	OA3 Observar y comparar las características de las etapas del ciclo de vida de distintos animales (mamíferos, aves, insectos y anfibios), relacionándolas con su hábitat.	- Reconocer las principales características de arácnidos, crustáceos e insectos.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES

En esta actividad tendremos que clasificar arácnidos, crustáceos e insectos.

### GUIÓN METODOLÓGICO

Para reforzar el contenido visto durante las dos últimas semanas, te propongo la actividad del cuadernillo de Ciencias Naturales en la página 37 a la 39.

1. Observa el esquema que aparece en la página 37 del cuadernillo y clasifica los animales según la clave dada. Luego debes completar la información, señalando una característica de cada grupo.
2. En la página 38 debes completar la tabla planteada y comparar entre los diversos tipos de animales, puedes buscar información en el texto escolar o en Classroom en las presentaciones que se han subido en las últimas semanas.
3. La página 39 del cuadernillo, propone que elijas entre un pulpo o una anémona y realices una investigación sobre el animal que elegiste.
4. Ojalá las actividades la realices antes del miércoles 14 de octubre, ya que en la clase online sólo nos dedicaremos a revisar, corregir y exponer la información que encuentre.

<https://www.youtube.com/watch?v=UWUTC6yRXo8>

<https://www.youtube.com/watch?v=I-EwLi5nKAq>

<https://www.youtube.com/watch?v=OaSIWPG890I>

[https://www.youtube.com/watch?v=3tXZZTy\\_ncE](https://www.youtube.com/watch?v=3tXZZTy_ncE)

<https://www.youtube.com/watch?v=OaSIWPG890I&t=10s>