

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE SEMANA 15

Curso:	2° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Liliana González Rodríguez
Semana:	15
Objetivo de la clase:	Desarrollar la habilidad de secuenciar a través del análisis de un ciclo de vida

Estimado estudiante:

Esta semana debes desarrollar esta guía de Ciencias Naturales en donde aprenderás a secuenciar el ciclo de vida de una tortuga

Instrucciones generales:

Haz lectura de la guía de apoyo, observa el video del link presentado y realiza las actividades que se solicitan. Hoy trabajaremos con las páginas 86 y 87 de tu texto de estudio de la asignatura.

Observa estas imágenes:



¿Cuál dirías que va primero? ¿Cuál iría después? ¿Cuál iría al último?

Lo que acabas de hacer se llama **secuenciar**.

Lee el título de la página 86 de tu texto de estudio y la descripción bajo él para saber qué es **secuenciar**.

A continuación, en la página 86, se muestran distintas etapas de la vida de la tortuga. Observa las imágenes detenidamente y piensa ¿En qué etapa de su vida estará la tortuga en esta foto?

Lee la descripción de la parte superior de la página 87. Como allí dice, para secuenciar debes tener claro cuál será el punto de partida para una secuencia.

Observa la secuencia del ciclo de vida de la tortuga presentada en esta página. ¿Estás de acuerdo? ¿Cambiarías algo?

Para finalizar, observa el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=-xYoJ5JNCvA>

Sellos Institucionales

Formando personas con valores (Compañerismo, Tolerancia, Responsabilidad) dentro de un contexto social inclusivo.