



Curso	Asignatura	Eje	OA
2º	Ciencias	Ciencias de la vida	OA 3 Ciclo de vida de diferentes seres vivos.

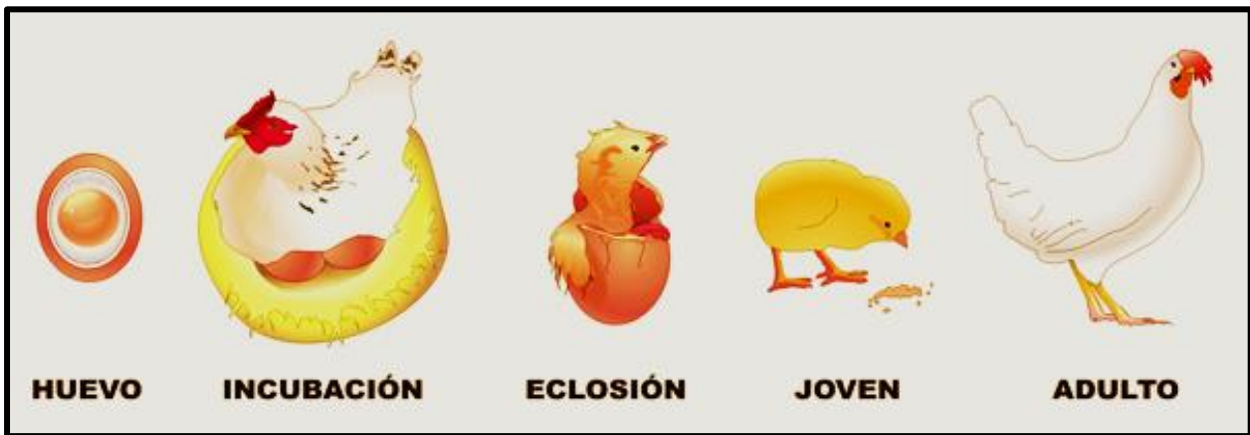
GUÍA DE APRENDIZAJE

“CICLO DE LA VIDA. Parte 3”

Queridos y queridas estudiantes. Espero que te encuentres muy bien junto a tu familia. Esta semana continuaremos trabajando con el ciclo de vida de los seres vivos. Para esto te invito a trabajar en las actividades planteadas en esta guía de trabajo.

1º Motivación.

Observa y comenta la siguiente imagen.



2º Explicación.

Las aves, al igual que los otros seres vivos, tienen su ciclo de vida.

Todo comienza por el **huevo** que pone la madre, en este caso, la gallina. Luego este huevo es **incubado** por ella durante 21 días, dándole cuidados y calor. Después de este tiempo se produce la **eclosión**, que es dónde el pollito rompe el cascarón, comenzando a crecer desde un **polluelo** hasta llegar a ser un **adulto**, produciéndose nuevamente otro ciclo de vida con esta gallina adulta.

3º Práctica.

Ahora trabaja con tu cuaderno de asignatura, texto, cuaderno de trabajo.

Páginas texto escolar	Actividad
92 y 93	Observa y comenta el ciclo de vida de las aves. Responde comentando con un adulto de manera oral las preguntas 1 y 2 de la página 93
94	Lee y comenta con un adulto: cómo las personas dañamos los ciclos de vida de los seres vivos expuestos en la página: tortuga marina y abeja.

Página cuaderno de actividades	
58	En tu cuaderno de actividades responde las preguntas del ciclo de vida de las aves.
59	Evaluamos lo aprendido: completa el ciclo de vida de un sapo.
60	Pega los recortables del ciclo de vida de los seres humanos.
61	Completa el esquema del ciclo de vida de los seres vivos.

4.- Retroalimentación.

¿En qué se parecen un gallo con un polluelo?

5. Evaluación.

Escribe en tu cuaderno las etapas del ciclo de la vida.

¡BUEN TRABAJO!