

	<b>ESCUELA DE E. B. "12 DE OCTUBRE" "Rumbo a la Excelencia"</b>	<b>Año escolar 2 021 - 2022</b>
ÁREA: Ciencias Naturales	EVALUACIÓN	GRADO: 5to "A" – "B"
Docente: Lic. Edwin Hernández	Estudiante:	
1º QUIMESTRE	Fecha:	

**Indicaciones generales:**

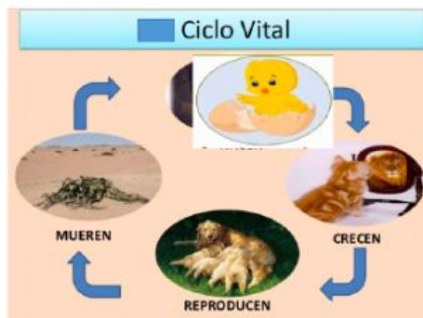
- Lea con atención y complete las actividades de forma correcta.
- Revise la ortografía antes de entregar, puede consultar las palabras.

**Indicadores de evaluación:**

I.CN.2.1.1. Explica el ciclo vital del ser humano, plantas y animales (insectos, peces, anfibios, reptiles, aves y mamíferos), desde la identificación de los cambios que se producen en sus etapas e importancia.

**ACTIVIDADES EVALUAR NIVELES DE LOGRO DE APRENDIZAJE**

Observa los gráficos de los ciclos vitales animal y humano y contesta las preguntas planteadas: (4 puntos.)



- Escribe las etapas semejantes entre estos seres vivos.

---

- ¿Qué es el nacimiento?

---



---

- ¿Cuál es la etapa final del ciclo de vida?

---

- Describe la etapa de crecimiento de los seres vivos.

---

---

---

### ACTIVIDADES REFLEXIÓN METACOGNITIVA

Contesta, después de recordar:

1. ¿Qué he aprendido sobre el ciclo vital de los seres vivos?

---

---

2. ¿Cómo he aprendido el ciclo vital de las personas?

---

3. ¿Qué es lo más importante para un crecimiento correcto?

---

---

4. ¿Cómo aprovechas tú la etapa de la infancia al máximo?

---

---

5. Escribe un valor, que se relacione, para cada etapa del desarrollo vital de los seres vivos (piensa muy bien).

Etapas del ciclo de vida.	
1. Nacer	<hr/>
2. Crecer	<hr/>
3. Adulthood	<hr/>

(6 pts.)