

GUÍA PEDAGÓGICA N° 24 DE RETROALIMENTACIÓN

“Exponemos nuestros conocimientos”

Ciclo Básico Educación Secundaria Rural Aislada Valle Fértil Grupo 1.

Escuela: De La Patria

CUE: 700017800

Docente: Hugo Dante Olivares.

Curso: 2° año **Turno:** Único

Espacio Curricular: Ciencias Naturales.

Título de la propuesta: *“Exponemos nuestros conocimientos”*.

Contenidos:

- ✓ **Ciencias Naturales:** Los seres vivos: características generales, funciones vitales.
La célula: formas de reproducción.

Indicadores de evaluación para la nivelación:

- ✓ Confecciona un cuadro comparativo con las formas de reproducción de los seres vivos.
- ✓ Busca y establece diferencias entre reproducción sexual y asexual.
- ✓ Demuestra motivación y compromiso personal con la transferencia de lo aprendido.
- ✓ Trabaja de forma independiente, demostrando capacidad de analizar.
- ✓ Reflexiona de qué manera realiza las actividades.

Desafío

- ✓ Confecciona un cuadro comparativo seleccionando información de guías anteriores para establecer las diferencias de las formas de reproducción de los seres vivos.

Actividades:

- 1- Antes de comenzar a realizar las actividades, lea atentamente los textos informativos de las guías anteriores relacionadas a la temática a trabajar.
- 2- Completa el siguiente cuadro comparativo de las formas de reproducción, teniendo en cuenta los siguientes ítems:

- Cantidad de individuos que intervienen.
- Intervención de órganos sexuales especializados.
- Fecundación.
- Características de los hijos.

Formas de reproducción.

Sexual	Asexual

- 3- Busca, analiza y relaciona con el contenido del cuadro, la definición de reproducción.
- 4- Explica la reproducción como función vital.
- 5- Marca con una X la opción correcta:
 - La mayoría de los seres vivos actuales están formados por células Procariotas.....
Eucariotas.....
 - Las células eucariotas
Tienen núcleo.....

No tienen núcleo....

Todos los seres vivos están formados por células.....

Algunos seres vivos están formados por células.....

Ningún ser vivo está formado por células.....

- Las características generales de todos los seres vivos son Intercambio, autorregulación, capacidad de reaccionar y reproducción.....

Nacen, crecen, se reproducen y mueren.....

Actividades de metacognición.

- ¿Qué aprendió en esta guía?
- ¿Te gustó lo que hiciste?
- ¿Para qué le sirven las actividades que realizaste?
- ¿Qué fue lo más difícil? ¿Lo más fácil?
- ¿En qué otro momento puede utilizar lo aprendido?

Directora: Cinthia Tarabay