



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
 SAN BERNARDO // EL BOSQUE
 ASIGNATURA: Biología- Cs. Naturales.
 PROFES.R (a): María M. Rojo G.

Guía Pedagógica N°10

Nombre:	Curso: 2 Medio
Fecha inicio:	Fecha Término

Descripción Curricular de la Evaluación

Nivel	N° 1
EJE	Biología
Objetivos (sólo los números)	OA6
Habilidades a evaluar	-Inferir –Analizar Comparar

Instrucciones: Lee, desarrolla y responde la siguiente guía de trabajo en tu CUADERNO DE CIENCIAS, utilizando para ello tu libro.

Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo electrónico:
 profesora.mariamercedesrg@gmail.com

1.- Lee y responde:(Unidad N°3)

I. -Define: lee y busca en el texto el significado de los siguientes conceptos que se ubican en el desarrollo de la unidad mencionada anteriormente:

- a) Variabilidad b) Entrecruzamiento c) Mitosis d) Meiosis e) células haploides
- f) Permutación g) Célula germinal h) Fecundación i) Cigoto j) Progenitor

2.- Responde, completa y desarrolla.

- A.- ¿Cuál es la importancia de la división celular meiótica? Describe brevemente.
- B.- Realiza la representación de un entrecruzamiento y describe brevemente.
- C.- Realiza la representación de la Permutación cromosómica y describe brevemente.
- D.- Realiza un cuadro comparativo entre Mitosis y Meiosis.

Mitosis	Meiosis

(Recordatorio: TODAS LAS GUÍAS serán revisadas en tu cuaderno cuando retornemos a clases.)No olvides enviar una copia al correo indicado.



¡Trabajando para crecer juntos!