



GUÍA N° 2 REFORZAMIENTO SEMANA DEL 15-19 DE MARZO 2021
Ciencias Naturales priorización curricular nivel 1

Alumno(a):	Curso: 8º Básico	Nota:
Profesor(a): Mónica Gana R	Puntaje:	

OA 2: Explicar la formación de un nuevo individuo, considerando:

- El ciclo menstrual (días fértiles, menstruación y ovulación).
- La participación de espermatozoides y ovocitos.
- Métodos de control de la natalidad.
- La paternidad y la maternidad responsable

1. Eje Temático:

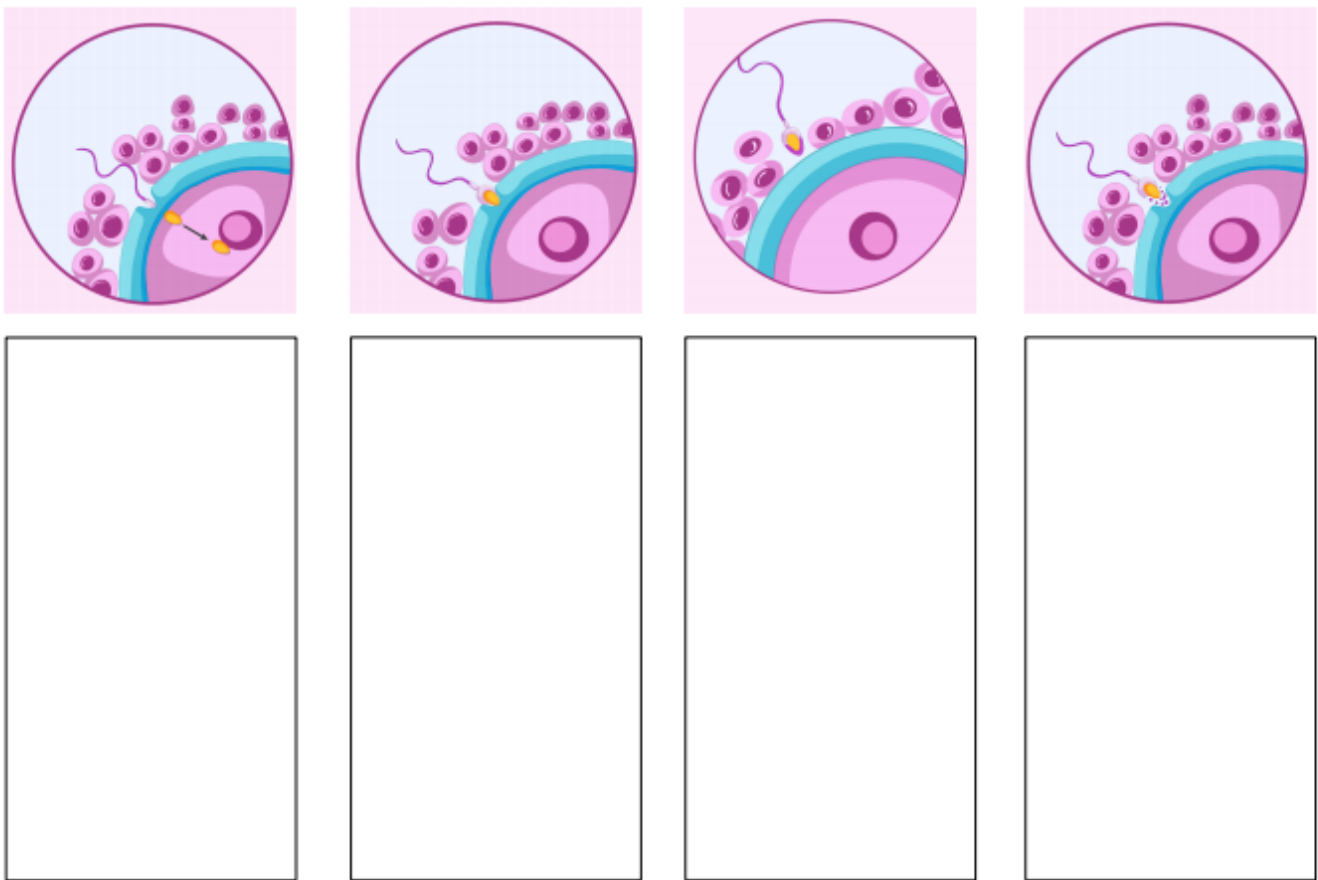
2. Habilidades a medir:

- Esquematizan células reproductoras y caracterizan sus partes
- Enumerar secuencialmente procesos de fecundación
- Observan y describen diagramas del ciclo menstrual

III. Completa la tabla, dibujando los gametos femeninos y masculinos. Además indica 2 semejanzas y 3 diferencias.

GAMETOS	DIBUJO	SEMEJANZAS	DIFERENCIAS
Ovocito			
Espermatozoide			

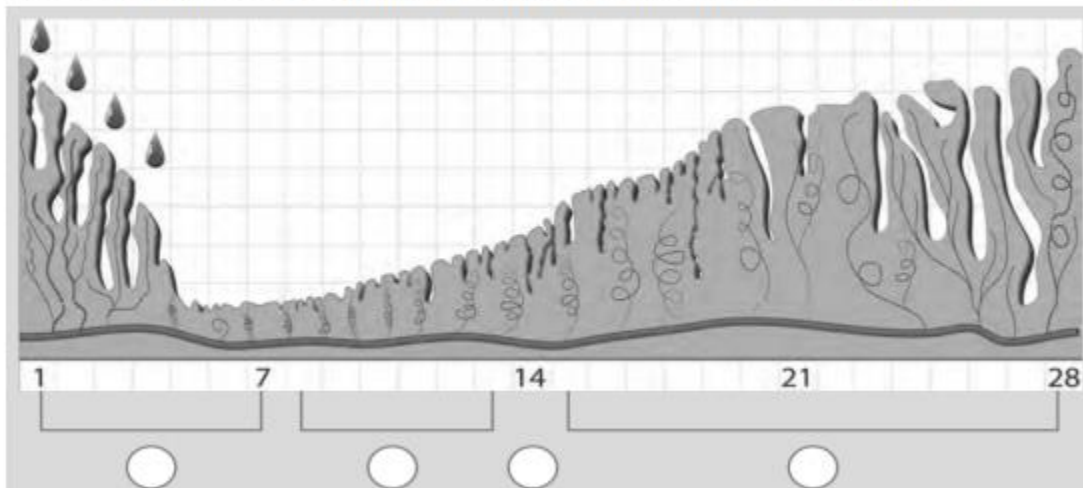
IV. Enumera cronológicamente del 1 al 4 las siguientes imágenes, según el proceso de fecundación y explica que es lo que pasa en cada una de ellas.



CICLO MENSTRUAL

ACTIVIDADES

I. Observa el siguiente diagrama y completa la información requerida:



COLEGIO SAN FELIPE

RBD 24966-1

Avda. Laguna Sur 7241

Fono: 232753100

PUDAHUEL

direccion24966@gmail.com



Corporación Educacional A y G

*"Familia y Colegio, pilar de
formación de nuestros
niños y jóvenes"*

a) Pinta cada círculo del color que corresponda y describe lo que ocurre en cada fase del ciclo menstrual. Para ello, completa la tabla.

		DESCRIPCIÓN
Rojo	Fase menstrual	
Verde	Ovulación	
Azul	Fase secretora	
Amarillo	Fase proliferativa	