



COMPLEJO EDUCACIONAL SAN ALFONSO
FUNDACIÓN QUITALMAHUE
Eyzaguirre 2879 Fono 22-852 1092 Puente Alto
planificacionessanalfonso@gmail.com
www.colegiosanalfonso.cl



Guía de Trabajo Ciencias Naturales N°9

Profesor: Pedro Vicencio Aroca

Nivel: 7° A

Correo de contacto: pedro.vicencio@colegiosanalfonso.cl

NOMBRE: _____

Objetivo: OA2 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 responsables.

Indicaciones: La actividad de aprendizaje se realiza en el cuaderno de la asignatura para ser revisado cuando corresponda debido a la contingencia sanitaria. Las personas que puedan imprimir o retirar en el colegio (ya impresa) se les permiten realizar la guía y pegar la actividad en el cuaderno.

ESTIMADO ALUMNO

Ayudándote en la guía anterior completa la siguiente actividad:

1. Guiándote de las guías 7 y 8, realiza una carpeta sobre el ciclo menstrual, la cual solo debe contestar las siguientes preguntas:

- ¿Qué es el ciclo menstrual?
- ¿Qué es la fase folicular?
- ¿Qué es la fase lútea?
- ¿Es posible que ocurra un embarazo si se tiene relaciones sexuales el día de la ovulación sin utilizar algún método de control de la natalidad?
- ¿Qué es el periodo fértil?
- ¿Qué duración tiene el ciclo menstrual?
- ¿Cuánto dura la menstruación?
- ¿En qué momento del ciclo menstrual puede ocurrir un embarazo?
- ¿Qué debe suceder para que ocurra un embarazo?
- ¿Qué son los espermatozoides?
- ¿Qué son los ovocitos?

2. Realiza un calendario en el cual, diferenciado con colores, expliques el ciclo menstrual. Guíate con esta imagen:

