



**NOMBRE DEL ALUMNO: B KAREN ALTAMIRANO BONIFACIO**

**NOMBRE DEL DOCENTE: JOHAN DANIEL  
ARGUELLO GUILLEN**

**NOMBRE DE LA MATERIA:  
PSICOLOGÍA EVOLUTIVA**

**LICENCIATURA : PSICÓLOGA GENERAL**

**CUATRIMESTRE : 7°**

# PSICOLOGIA EVOLUTIVA



## DESARROLLO PRENATAL

se refiere al proceso de crecimiento y maduración que experimenta un embrión humano desde el momento de la concepción hasta el nacimiento. Es fundamental que las mujeres embarazadas reciban atención prenatal adecuada para asegurar un desarrollo saludable del feto y prevenir complicaciones durante el embarazo y el parto.

## ETÁPA DEL EMBARAZO

Este proceso dura aproximadamente 40 semanas y se divide en tres etapas

1er Etapa embrionaria (semanas 1-8):

Durante esta etapa, el embrión se desarrolla a partir de una célula fertilizada y comienza a formar órganos y estructuras corporales básicas.

## CRECIMIENTO DEL BEBE

El crecimiento del bebé durante el embarazo es un proceso complejo y fascinante

Primer trimestre (semanas 1-12):

- Semana 1-2: El bebé es una célula fertilizada que comienza a dividirse.
- Semana 3-4: El embrión se implanta en el útero y comienza a desarrollar órganos y estructuras básicas.
- Semana 5-8: El embrión comienza a desarrollar órganos y sistemas complejos, como el corazón, el cerebro y el sistema nervioso.
- Semana 9-12: El embrión comienza a moverse y desarrollar reflejos.

2da Etapa fetal (semanas 9-38): En esta etapa, el feto continúa creciendo y madurando, desarrollando órganos y sistemas más complejos, como el sistema nervioso, circulatorio y digestivo.

3er Etapa de maduración (semanas 39-40): En la etapa final, el feto se prepara para el nacimiento, madurando sus órganos y sistemas para funcionar de manera independiente.

Segundo trimestre (semanas 13-26):

- Semana 13-14: El feto comienza a desarrollar órganos y sistemas más complejos, como el hígado, el estómago y el intestino.
- Semana 15-18: El feto comienza a desarrollar la capacidad de oír y ver.
- Semana 19-22: El feto comienza a desarrollar grasa y ganar peso.
- Semana 23-26: El feto comienza a desarrollar la capacidad de respirar y digerir.

Tercer trimestre (semanas 27-40):

- Semana 27-30: El feto continúa creciendo y madurando.
- Semana 31-34: El feto desarrolla la capacidad de moverse y responder a estímulos.
- Semana 35-37: El feto se prepara para el nacimiento.
- Semana 38-40: El feto está listo para nacer.

## PROBLEMAS FETALES



Los problemas fetales son condiciones o anomalías que pueden afectar al bebé durante el embarazo o después del nacimiento

1. Anomalías cromosómicas
2. Malformaciones congénitas
3. Enfermedades genéticas

4. Infecciones congénitas
5. Problemas de crecimiento
6. Problemas cardíacos
7. Problemas neurológicos
8. Problemas respiratorios

Es importante mencionar que muchos de estos problemas pueden ser detectados durante el embarazo mediante pruebas de screening y diagnóstico, como la ecografía o la amniocentesis. Sin embargo, algunos problemas pueden no ser detectados hasta después del nacimiento

