

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

#### ETÁPA DEL **EMBARAZO**

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

ler Etapa embrionaria (semanas 1-8): Durante esta etapa, el embrión se desarrolla a partir de una célula fertilizada y comienza a formar organos y estructuras corporales basicas.

### CRECIMIENTO DEL BEBE

El crecimiento del bebé durante el embarazo proceso complejo y fascinante

Primer trimestre (semanas 1-12)-

- · Semana 1-2: El bebé es una celula fertilizada que comienza a dividirse. Semana 3-4: El embrión se implanta en el útero
- y comienza a desarrollar organos 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 desarrollar reflejos.

#### **PROBLEMAS FETALES**

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

- 1. Anomalias cromosómicas
- 2. Malformaciones congénitas
  - 3. Enfermedades genéticas



## 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.

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.

de trimestre (semanas 13-26

- Semana 13-14. El feto comienza a desarrollar organes y sistemas más complejes, como el higado, el estemago y el intestino
- Semana 15-18. El feto comienza a desarrollar la capacidad de oir y ver. Semana 19-22. El feta comienza a desarrollar grasa y ganar
- pero. Semana 23-26. El fetz comienza a desarrollar la capacidad de
- respirar y digerir.

Tercer trimestre (semanas 27-40)

- ma 27-50: El feto continua creciendo y madurando Semana 31-39. El feto desarrolla la capacidad de moverse y ounder a estimulas
  - ana 35-37. El feto se prepara para el nacim Semana 38-40. El feto està listo para nacer
  - 4. Infecciones congenitas
  - 5. Problemas de crecimiento 6. Problemas cardiaces
    - 7. Problemas neurológicos
  - 8. Problemas respiratorios

mportante mencionar que muchos de problemas pueden ser detectados durante 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