



Nombre de alumno: Zenaida Saragos Jiménez

Nombre del tema: Fisiología de la Reproduccion

2do Parcial

Materia: Fisiología

Profesor: Dr. Horacio Muñoz Guillen

Medicina Humana

2do Semestre

San Cristóbal de las Casas Chiapas 28 de abril 2023

# fisiología de la

## reproducción

Es la unión de dos células:  
femenina y masculina mediante  
un óvulo y un espermatozoide,

### CARACTERES SEXUALES PRIMARIOS

Son los rasgos que caracterizan  
el aparato reproductor masculino  
y el femenino

- En el hombre, el pene.
- En la mujer, la vulva.

### Fecundación

se produce cuando un  
espermatozoide se une a un  
óvulo en las Trompas de Falopio.

- Da lugar al cigoto.
- Ese cigoto avanza y baja hasta el útero.
- En él se "pega" a una pared. A partir de ese momento se llama embrión.

### EL DESARROLLO DEL EMBRIÓN Y EL FETO.

Se desarrollan: La placenta. A través de ella la sangre, los nutrientes y el oxígeno llega al embrión. El cordón umbilical. Está formado por vasos sanguíneos que comunican el embrión con la placenta. La bolsa amniótica. Es una bolsa llena de líquido que protege el embrión.

Los órganos en el feto se van desarrollando poco a poco. Pasado los tres primeros meses, el embrión se convierte en feto. Al quinto mes el feto se empieza a mover y ya se puede saber de que sexo es.

### PARTO

Salida del feto del cuerpo de la madre.  
Tiene tres fases

- Dilatación.
- Expulsión.
- Alumbramiento.