



**Nombre de alumno: Carlos Daniel
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Diana Itzel
López Hernández**

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: fisiología de la reproducción

2

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4

Grupo: a

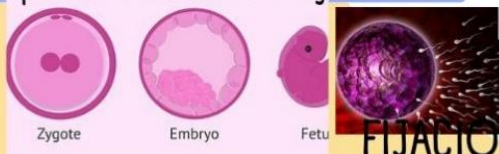
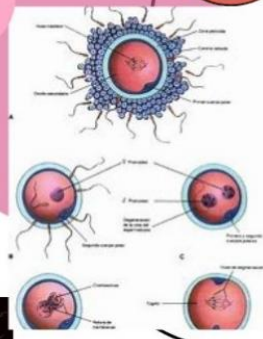
Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de septiembre de 2023.



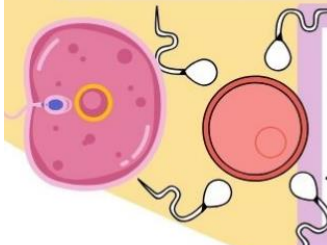
FECUNDACIÓN

FECUNDACIÓN

Proceso de unión o fusión entre los gametos. Entre los gametos femenino y masculino es decir, el ovulo y el espermatozoide esta unión produce un huevo o cigoto.



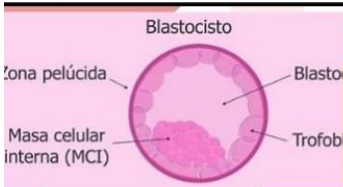
FIJACION DEL CIGOTO



Ultimo proceso de fecundación, el espermatozoide avanza hasta que su cabeza queda unida al pronucleo femenino y una vez estando uno junto al otro.

SEGMENTACION DEL CIGOTO

Determinado por la cantidad de caracteres de la distribución del vitelo del ovulo y la reserva de este que debe quedar sin dividirse para nutrir al individuo -segmentación total y parcial.

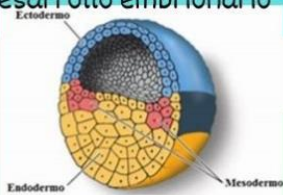


BLASTULACIÓN

Los blastomeros tienden a colocarse en la parte mas externa y dejan libre una cavidad interior, etapa final de la segmentación.

GASTRULACIÓN

etapa donde producen serie de migraciones celulares que establecen la forma definitiva y el patron del desarrollo embrionario



IMPLANTACION

Se realiza por el polo embrionario

