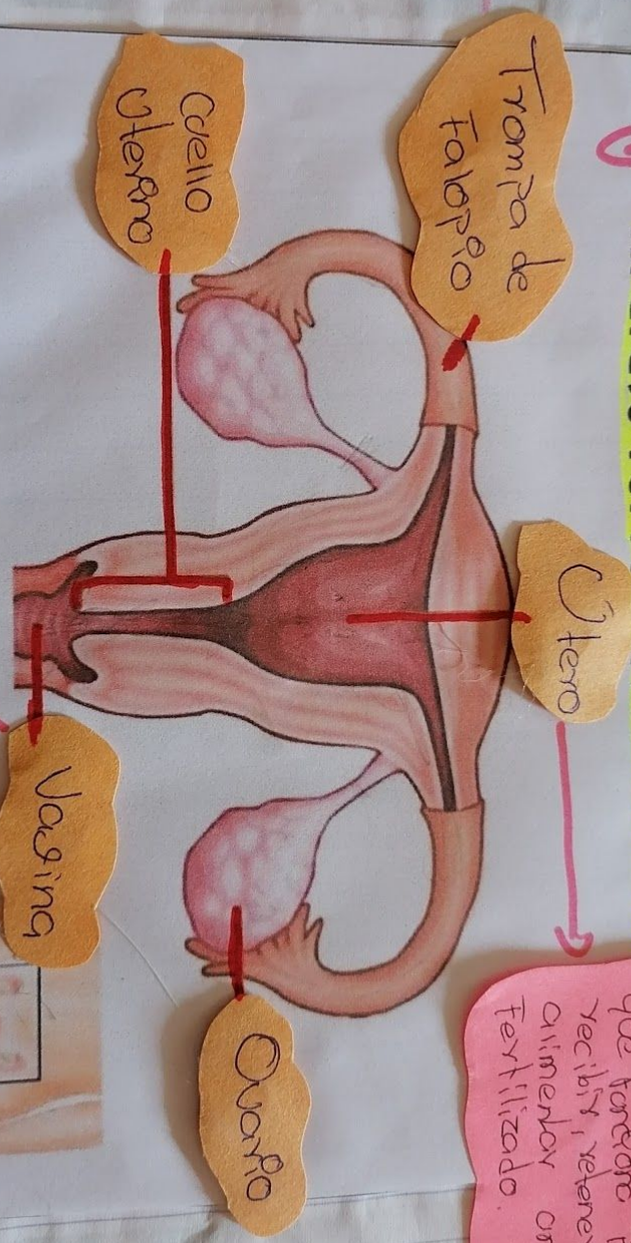


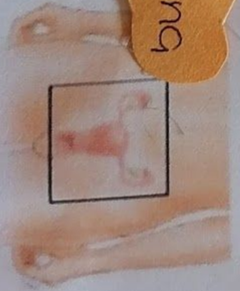
Reciben el óvulo ovulado
→ preparan en lugar
(conducto).

Aparato reproductor femenino

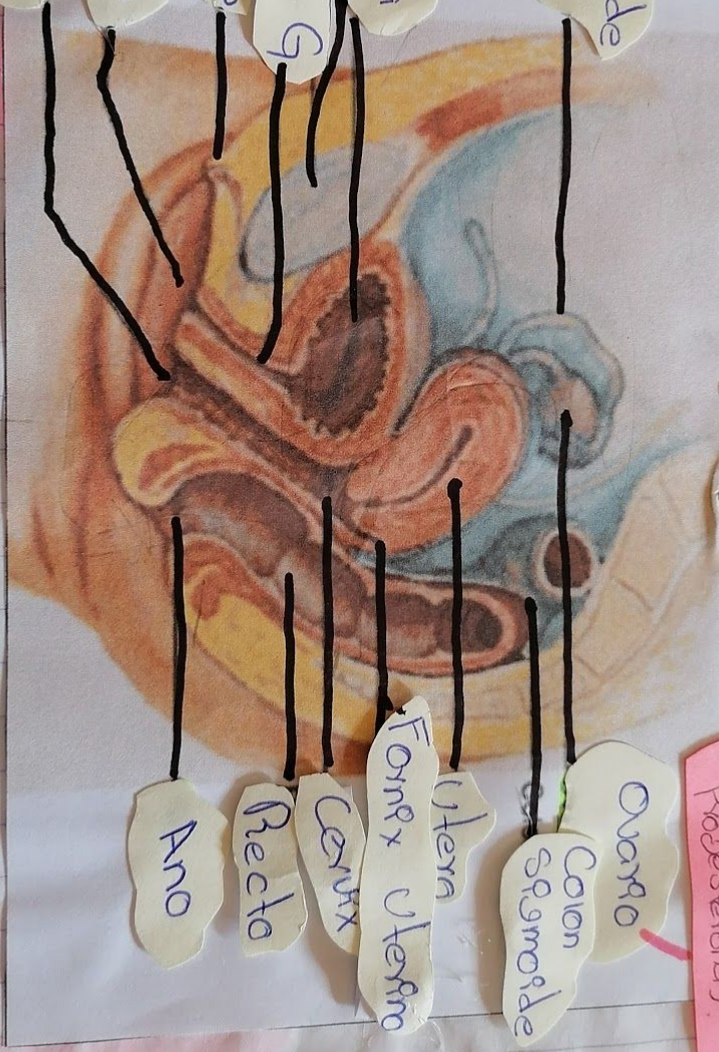


- Canal de parto
- Conducto para el
fluido menstrual
- Recibir al
Feto

Es un órgano hueco
que funciona para
recibir, retener y
alimentar un óvulo
Fertilizado.



Aparato Reprodutor Femenino



Trompa de Falopio

vejiga

Hueso Pubeo Panto G

Clitoris

Uretra

Vagina

Ovario

Colon sigmoide

Uteru

Fornix Uterino

Cervix

Recto

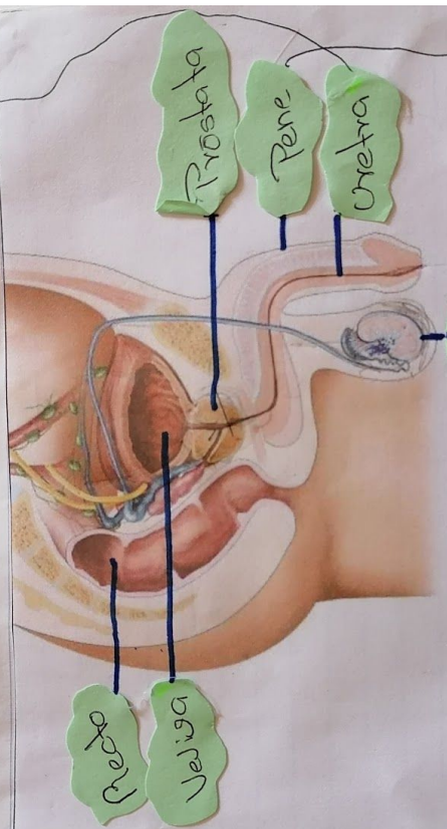
Ano

La cresta, es un conducto para la salida de orina.

Los ovarios fabrican tanto un producto exocrino (ovulos) como productos endocrinos (estrogenos + Progesterona).

Aparato Reproductor Masculino

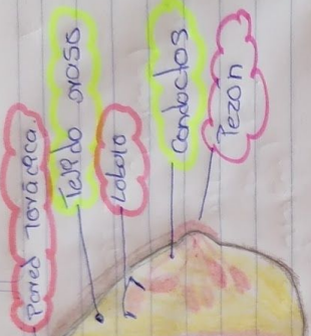
La Uretra Masculina transporta tanto la orina como el espermatozoide hacia el exterior del cuerpo



Testículo

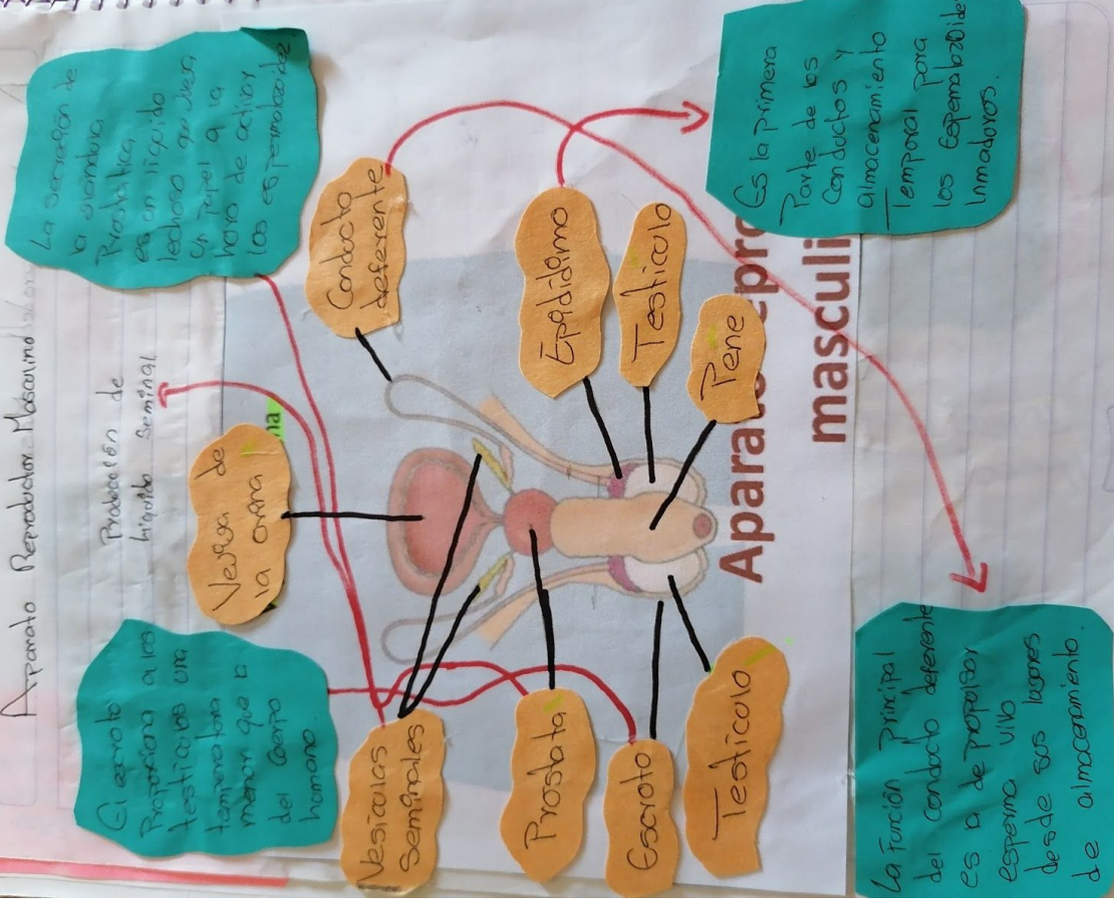
- * Función exocrina (Producción de espermatozoides)
- * Función endocrina (Producción de Testosterona)

El pene está diseñado para introducir el espermatozoide en el tracto reproductor femenino



Anatomía de la mama
Femenina...

Aparato Reproductor Masculino

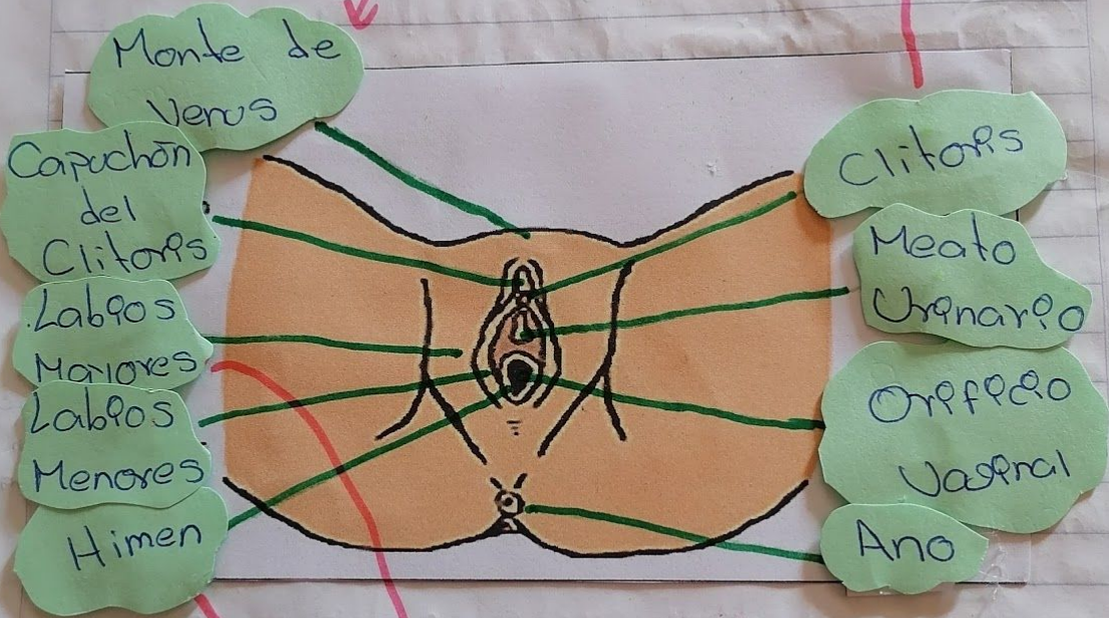


Scribe

Aparato Reproductor Femenino

Cabeza o Sinfisis Pélvica

El clitoris, corresponde al pene masculino.



El himen está muy vascularizado y suele romperse cuando se rompe.

Los labios Mayores rodean una zona llamada Vestíbulo