



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

**Nombre del profesor: José Eduardo
Roblero Tovar**

Nombre del trabajo: mapa conceptual

**Materia: fisiología de la reproducción
animal**

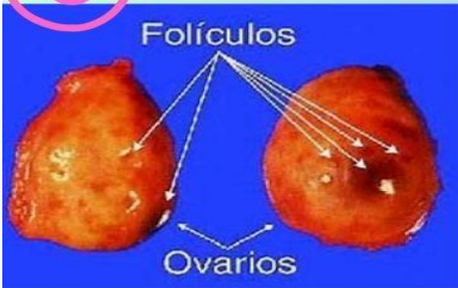
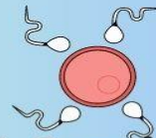
PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de mayo del 2023

• APARATO REPRODUCTOR DE LA HEMBRA EN BOVINOS.



1. Ovarios

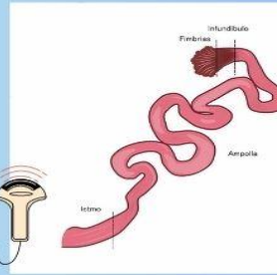
son los órganos más importantes en la reproducción de los animales .su función es la producción de óvulos y hormonas como son los estrógenos y progesterona. estos tienen 2 cada hembra.

2. oviductos

Conducto por el que los óvulos salen del ovario para ser fecundados.

Se extiende desde los ovarios hasta el útero, se divide en cuatro partes:

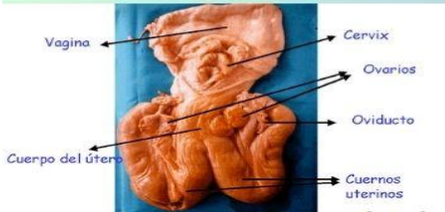
- 1-Infundibulo
- 2-Ampula
- 3-Itzmo
- 4-Union útero tubárica.



3. cuernos uterinos

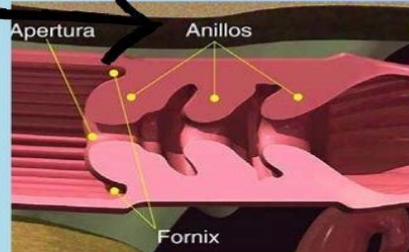
Son organos pares que se extienden desde el cuerpo del útero hasta el oviducto . sus funciones son:

- 1-Alojar al hembrion hasta su nacimiento.
- 2-Como valvula controladora, como capacitación espermatico.



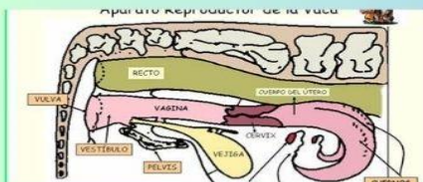
4. Cervix

su forma se asemeja a la de un tubo y fácil de conocerlo al tacto posee de 3 a 4 anillos. este órgano impide el paso de agentes extraños durante el embarazo o gestación . este se abre en el momento del parto.



5. Vagina

posee una pared gruesa que tiene muchos pliegues longitudinales, se extiende desde la apertura uteral hasta el cérvix, su tamaño es de 30 cm este tiene glándulas productoras de moco que a ayudan a limpiar de cualquier material extraño.



6. Vulva

Parte exterior del aparato reproductor, se encuentra ubicado a los lados de la apertura vulvar como el labio derecho, e izquierdo su función es:

- 1-dejar pasar la orina
- 2-abrirse para permitir la copula
- 3-servir como parte del canal del parto.



Bibliografía

[2.3 Aparato reproductor de la hembra | Reproducción de los animales domésticos \(unam.mx\)](#)