

Cuadro Sinóptico, Unidad I, FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION ANIMAL II

**“TIPOS DE UTERO QUE HAY EN LOS
ANIMALES EXPLICANDO, CADA UNO DE
ELLOS, ESPECIE AL QUE PERTENECEN”**



Becerra Marroquín Viridiana Monserrat

Universidad Del Sureste

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

M.V.Z. García Sedano Barreda Roberto

4to Cuatrimestre

Tapachula, Chiapas a 26 de Septiembre de
2025

**TIPOS DE
ÚTEROS QUE
HAY EN LOS
ANIMALES
EXPlicando,
CADA UNO DE
ELLOS, ESPECIE
AL QUE
PERTENECEN.**

Tipos de Úteros

Útero Simple

- Posee un solo cuerpo uterino sin cuernos.
- Los oviductos se conectan al cuerpo, formando una única cavidad uterina.
- Adecuado para gestar crías únicas o de tamaño grande, debido al espacio limitado para el desarrollo embrionario.

Útero Bicorne

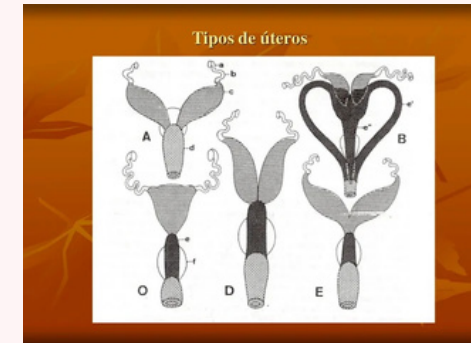
- Conformado por dos cuernos uterinos fusionados a un cuerpo uterino corto.
- Puede variar según la especie
- Permite la gestación de una o pocas crías, con amplia superficie para el desarrollo embrionario.

Útero Duplex o Doble

- Dos cuernos uterinos completamente separados y dos cérvix independientes.
- Cada cuerno tiene su capacidad para alojar embriones, lo que favorece la gestación de múltiples crías.

Útero Bipartito

- Dos cuernos uterinos con un cuerpo uterino parcialmente fusionado
- Los cuernos son largos y el cuerpo uterino menos desarrollado, lo que permite la gestación de camadas moderadas.



Útero Simple
Pertenece a:

- Siendo típico en PRIMATES Y HUMANOS

Útero Bicorne
Pertenece a:

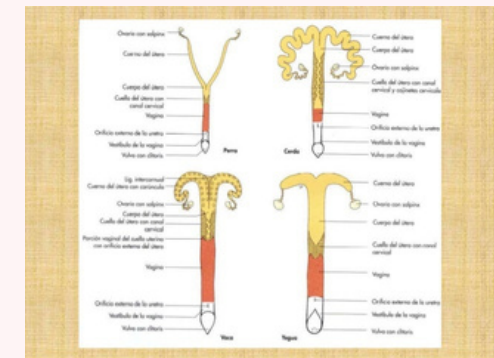
- Común en rumiantes (vacas, ovejas) y équidos (yeguas), perras y cerdas.

Útero Duplex o Doble
Pertenece a:

- Presente en roedores y conejas.

Útero Bipartito
Pertenece a:

- Común en algunas especies de roedores y carnívoros como la gata.





LINKOGRAFÍA

<https://studyx.ai/questions/24lieixp/tipos-de-utero-en-animales-y-caracteristica>

