



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTENCIA.

MATERIA: FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION
ANIMAL I

TERCER CUATRIMESTRE.

MEDICO: SERGIO CHONG VELAZQUEZ.

ESTUDIANTE: MENDEZ ABARCA SAYURI YAMILETH.

FECHA DE ENTREGA: 20 DE MAYO DE 2023.

**Aparato
Reproductor
de la
Hembra.**



VULVA

En la preñez aumenta su longitud, órgano copulatorio, hace parte del canal del parto.



VAGINA

En la preñez aumenta su longitud, órgano copulatorio, hace parte del canal del parto.



CERVIX

Establece la conexión entre la vagina y el útero, en su interior contiene tres que protegen al útero del medio ambiente exterior.



UTERO

Provee el ambiente óptimo para el desarrollo fetal.



OVIDUCTOS

Conducen los óvulos, la porción más alta, cercana al ovario, es llamada ampulla, es en este segmento donde ocurre la fertilización.



OVARIOS

Función exocrina: liberación de óvulos y endocrina o esteroidogénica.

-BIBLIOGRAFIA-

FERGUSON, DJ and KA,O.1989. Managing Body condition
in Dairy Cows.Cornell university; Ithaca, NY.:75
p.proceedings of the 1989 Cornell Nutrition conference
for Feed Manufacturers.

WRIGHT IA, RUSSEL A.F.1984. Estimation in vivo of the
chemical composition of the bodies of mature cows. Animal
production 38:33 EDMONSON, A. J . I. J. LEAN, L. D.

WEAVER. T.