



MATERIA: ANATOMIA

CARRERA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

DOCENTE: SERGIO CHONG VELAZQUEZ

ALUMNO: JOCTAN CARBAJAL SALMERON

FECHA: 12/11/22

ANATOMIA

JOCTAN CARBAJAL SALMERON



ANATOMIA

JOCTAN CARBAJAL SALMERON

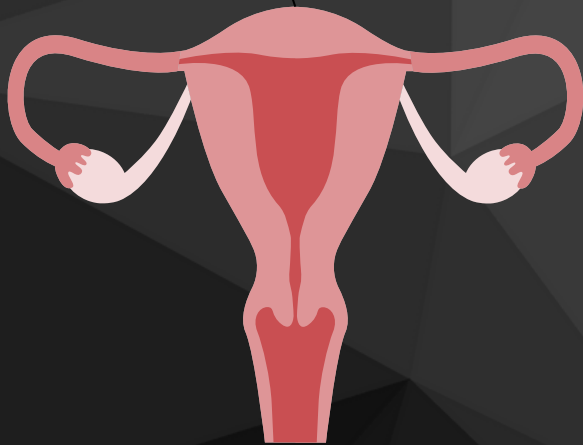
SISTEMA REPRODUCTOR

HIMEN

MEMBRANA DELGADA
QUE CUBRE EL CANAL
VAGINAL

VULVA

LABIOS MAYORES Y
LABIOS MENORES



ovario: Una de las dos glándulas de la mujer en las que se forman los óvulos y se producen las hormonas estrógeno y progesterona. Estas hormonas cumplen una función importante en el desarrollo de las características femeninas, como el tamaño de las mamas, la forma del cuerpo y la cantidad de vello corporal.

trompas: Cada uno de los dos tubos largos y delgados que conectan los ovarios con el útero. Los óvulos pasan desde los ovarios hasta el útero por las trompas de Falopio. En el aparato reproductor de la mujer, hay un ovario y una trompa de Falopio a cada lado del útero.

Útero: El útero es el órgano reproductor femenino en forma de pera ubicado en la pelvis (entre las caderas). El útero, también llamado matriz, es donde crece el bebé cuando una mujer está embarazada.

Vagina: La vagina es un canal muscular que se extiende desde la vulva hasta el cuello del útero. La vagina es el lugar donde el tejido que recubre el útero se desprende durante la menstruación, donde se produce la penetración durante las relaciones sexuales y por donde desciende el bebé durante el parto.

ORGANOS
INTERNOS

OVARIO

TROMPAS DE FALOPIO

UTERO O MATRIZ

VAGINA