



**Mi Universidad**

## **MAPA CONCEPTUAL**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Vanessa Yoselin López Gómez**

**TEMA: Anatomía y fisiología del aparato reproductor femenino**

**PARCIAL: I**

**MATERIA: Enfermería en el cuidado de la mujer**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Ervin Silvestre Castillo**

**LICENCIATURA: Enfermería**

**CUATRIMESTRE: 4to**

# ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO

Comprenden

Órganos genitales externos

Monte de venus

Es una eminencia rodeada ue se encuentra por delante de la sínfisis del pubis.

Labios mayores

Son dos grandes pliegues de piel, el orificio entre los labios se llama hendidura vulvar.

Vestibulo de la vagina

Es el espacio situado entre los labios menores y en el se encuentran los orificios de la uretra.

Clitoris

Pequeño órgano cilíndrico, compuesto por tejido eréctil.

Bulbos de vestibulo

Son dos masas alargadas de tejido eréctil, se encuentra

Órganos genitales internos

Vagina

Órgano femenino de la copulación, consta de tres capas.

Utero o matriz

Órgano muscular hueco, con forma de pera.

Trompa de falopio

Son dos conductos, se unen a los cuernos del útero por cada lado.

Glándulas genitales auxiliares

Glándulas vestibulares

Son dos, se sitúan a cada lado del vestibulo de la vagina y secretan moco para lubricar.

Glandulas parauretrales

Desembocan a cada lado del orificio externo de la uretra, y tiene una secrecion mucosa.

# ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO

