

**Elbin Jeremias Velazquez Escalante**

---

**6to CUTRIMESTRE "B" LICENCIATURA EN  
ENFERMERIA SEMIESCOLARIZADO**

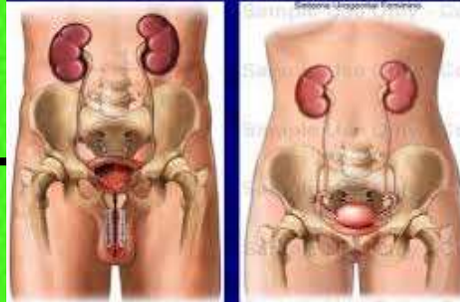
**DOCENTE: Mahonrry de Jesus Ruiz**

**MATERIA : Enfermeria Medico Quirurgica II**

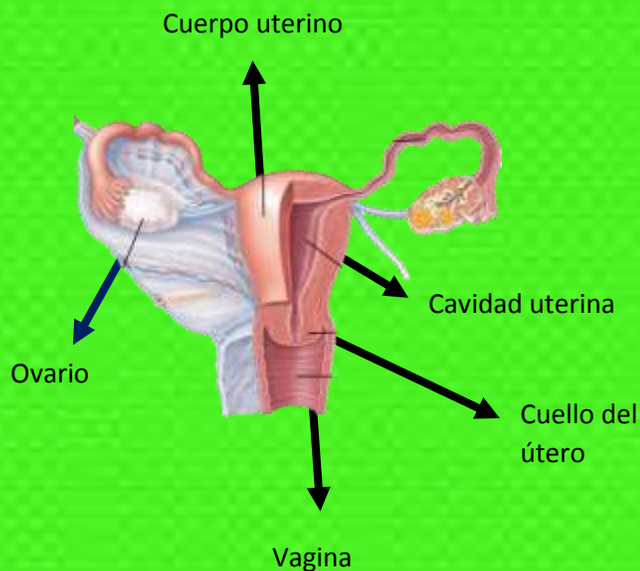
**TRABAJO: Super nota (Sistema  
Genitourinario Femenino y Masculino)**

**FECHA: 14/06/202**

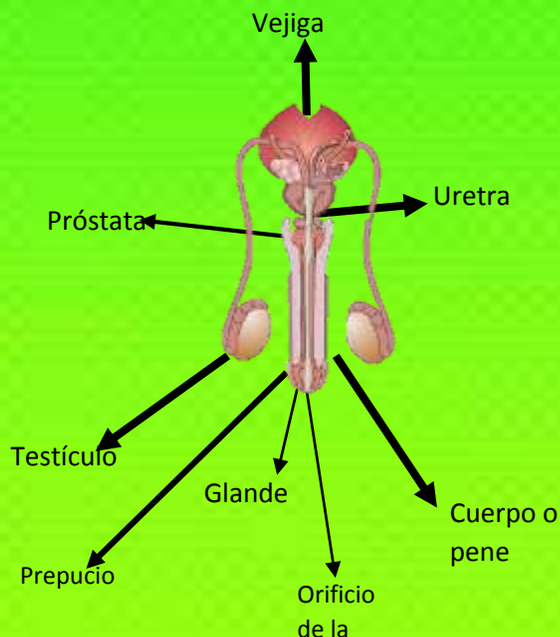
# SISTEMA GENITOURINARIO



## Aparato reproductor femenino

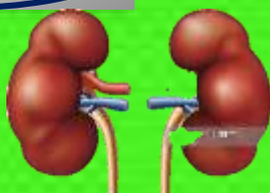


## Aparato reproductor masculino



Conjunto de órganos que producen y excretan orina, considerado el líquido principal de desechos, órganos que constituyen

### Riñones



Se localiza en la región lumbar a ambos lados de la columna vertebral, mide 10 a 12 cm de largo y 5 a 7 cm de ancho y 3 cm de espesor. Su función es eliminar los desechos y el exceso de líquido del cuerpo. También eliminan el ácido que producen las células y mantienen un equilibrio saludable de agua, sales y minerales (como sodio, calcio, fósforo y potasio) en la sangre.

### Uréteres



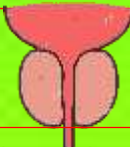
Miden de 25cm a 30cm de largo, lleva la orina de la pelvis renal a la vejiga a través de contracciones peristálticas, controlado por medio de una válvula fisiología para evitar su reflujo de la orina.

### Vejiga



Situada en la pelvis menor, en los hombres se encuentra por delante del recto y en las mujeres por delante de la vagina y debajo del útero su función es almacenar orina.

### Uretra



Porción terminal del aparato excretor y va de la vejiga al exterior del cuerpo en la mujer está por detrás de la sínfisis púbica, con longitud de 4cm, en los hombre mide de 15 a 20cm y pasa por la glándula prostática y el pene

(2020, 2020; antología, 2020)

## Bibliografía

2020, a. (2020). *sistema genitourinario masculino y femenino* . mexico: enfermeria quirurgica .