



Nombre del alumno: Eldha Madai Vázquez Hernández

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Anatomía y Fisiología II

Grado: 2 cuatrimestre

Grupo: (A)

**Conformado por:**

- . vagina
- . útero o matriz
- . trompa de Falopio
- . labios mayores y menores
- . ovarios
- . bulbos del vestíbulo

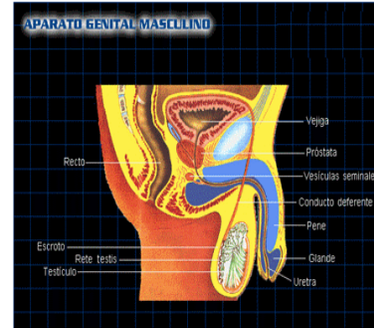


**Organos Internos**

Permite que una mujer produzca óvulos

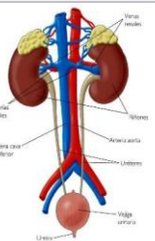
**Conformado por:**

- . testículos
- . escroto
- . pene
- . vesículas seminales
- . conductos eyaculadores
- . próstatas
- . glándulas bulbouretrales



Fabrica semen y libera semen dentro del sistema reproductor femenino

**Anatomía del aparato urinario**



- **Órganos excretores:**
  - Riñones. Filtran la sangre que les llega a través de las arterias renales; la sangre libre de desechos sale por las venas renales.
- **Vías excretoras:**
  - Uréteres
  - Vejiga urinaria
  - Uretra

Está estructurado por los riñones que son los que producen la orina para eliminar sustancia de desechos y la vejiga urinaria que es donde acumula la orina.

Órganos que participan en la formación y evacuación de la orina.

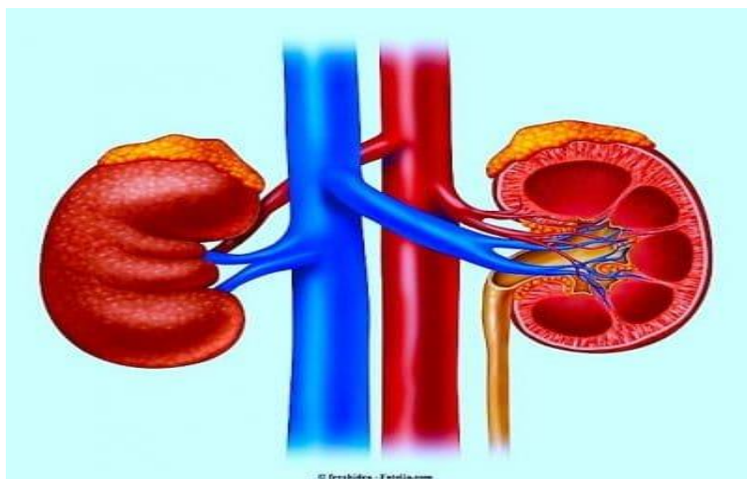
**Alteraciones:**

Una de las enfermedades puede ser Nefrosis que causa inflamación de la uretra, la vía final para la orina en ambos sexos.



**Estructura:**

- . columnas renales
- . capsula renal
- . papilas renales
- . corteza renal
- . cáliz renal menor
- . pelvis renal



**Partes del aparato urinario**



**Función:**

Mantiene un equilibrio de agua, sales y minerales.