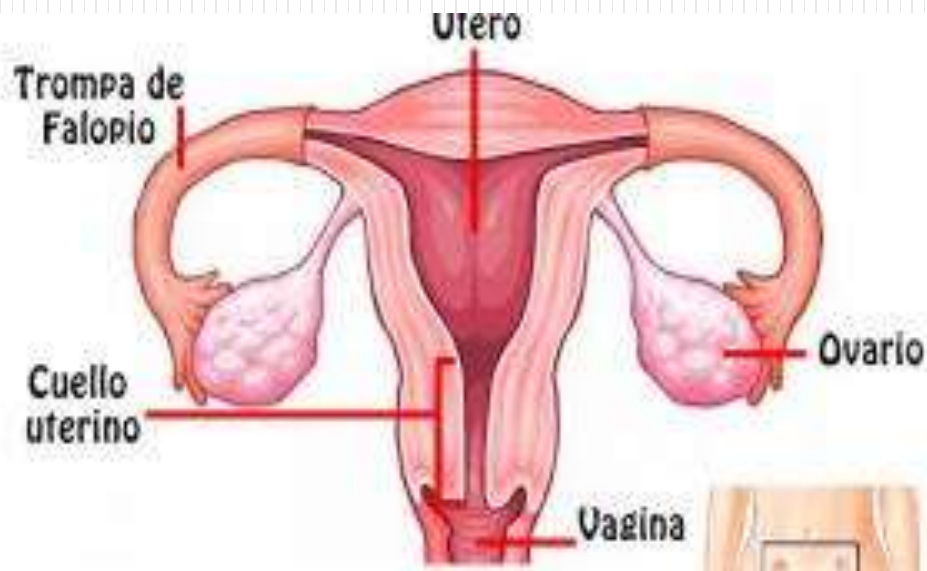


# **El aparato reproductor de la niñas.**

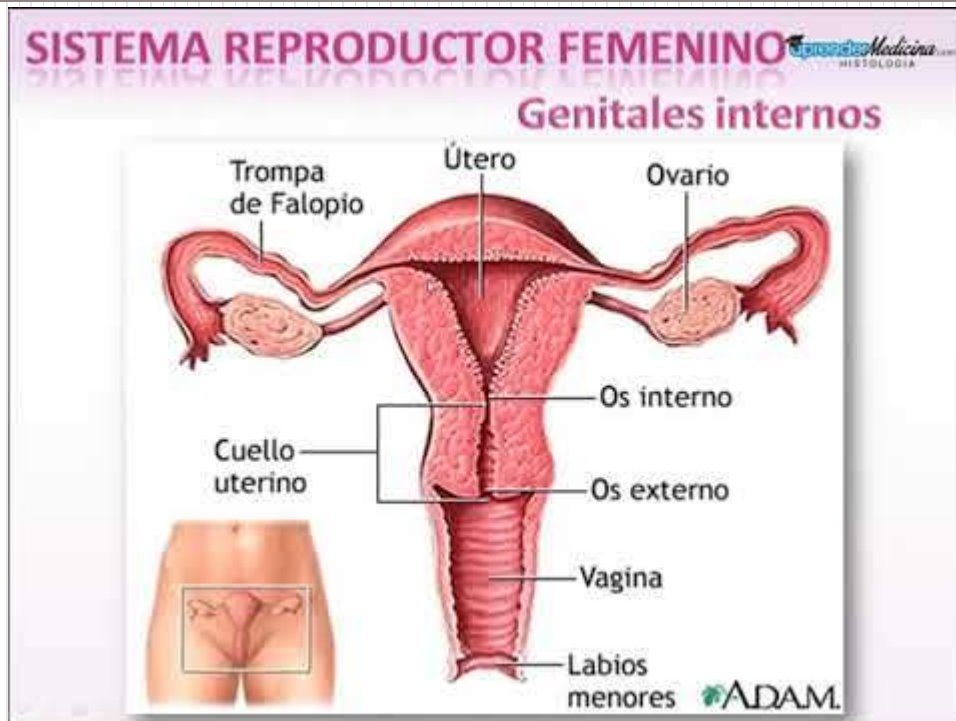
***ALUMNO: SARA VALENTINA MUÑOZ.***

***PROFESORA: SANDRA HERNANDES.***

# QUE LO HACE FUNCIONAR?



# Partes del sistema reproductor femenino



Trompa de Falopio: Conducto del aparato reproductor femenino de los mamíferos que comunica cada ovario con el útero

Útero: Órgano interno de reproducción de las hembras de los animales vivíparos en el que se desarrolla el feto.

Ovario: Glándula sexual femenina en la que se producen los óvulos y las hormonas sexuales.

Cuello uterino: El **cuello uterino** o **cérvix uterino** es la porción fibromuscular inferior del **útero** que se proyecta dentro de la vagina, y es un componente anatómico exclusivo del aparato reproductor

# Unas partes:

**Trompa de Falopio: Conducto del aparato reproductor femenino de los mamíferos que comunica cada ovario con el útero**

**Útero: Órgano interno de reproducción de las hembras de los animales vivíparos en el que se desarrolla el feto.**

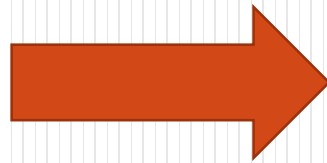
**Ovario: Glándula sexual femenina en la que se producen los óvulos y las hormonas sexuales.**

**Cuello uterino: El cuello uterino o cérvix uterino es la porción fibromuscular inferior del útero que se proyecta dentro de la vagina, y es un componente anatómico exclusivo del aparato reproductor**

# QUE CAMBIOS PRODUCEN EN LAS NIÑAS



# Que pasa en niñas?



# En joven tenemos



MUCHAS GRACIAS

