

**Leo Dan De Jesús Márquez Albores**

**Profesor: Q. Hugo Nájera Mijangos**

**Nombre del trabajo: Línea del tiempo  
“Historia de la genética”**

**GENÉTICA HUMANA**

**Semestre 3**

**Grupo: A**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de agosto del 2020**

# HISTORIA DE LA GENETICA

*Linea del tiempo*

Babilonio y egipcios capturan animales y producen frutos por fecundación artificial

1000 a.C

ARISTOTELES especula sobre la naturaleza de la producción y la herencia

460-3777 a.c

Antony van Leeuwenhoek  
Descubre animaliculos "esperma"

1677

Darwin whallc, papel de la variación natural y de la selección natural en la evolución

1677

Gregor Mendel:  
herencia de partículas

1865

Ernest Haeckel  
Los materiales de herencia en núcleo

1866

Fiedrich miescher  
El material en el núcleo era el ácido nucleico

1871

Carl correns comienza edad de genética

Gualterio Sutton y Theodor boveri  
Herencia cromosómica

Toma Morgan  
Trabajo de moscas  
definición de genes

1905

Watson y torticolis  
Estructura de DNA

1953

Se descubre el Genoma humano

1990