



**Nombre de alumno: Yamileth
Natividad Zúñiga Arguello**

**Nombre del profesor: Aldrin De Jesús
Maldonado Velasco**

Nombre del trabajo: Infografía

Materia: Microbiología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2do cuatrimestre

Grupo: Nutrición.

HISTORIA

DE LA MICROBIOLOGIA

1665

ROBERT HOOKE

observa células en un corcho.
Introduce el término "célula".



1632-1723

ANTONIE VAN LEEUWENHOEK

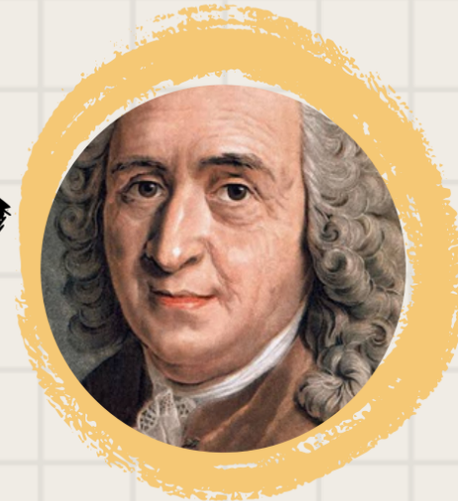
fue un comerciante de telas holandés y microscopista autodidacta que descubrió los microorganismos, se le conoce como el padre de la microbiología.



1707-1778

CARLOS LINNEO

fue un naturalista sueco que desarrolló un sistema de clasificación de los seres vivos, conocido como taxonomía, este sistema se basa en la nomenclatura biónica y es el que se utiliza actualmente.



1821-1902
RUDOLF VIRCHOW

fue un médico, científico, estadista y reformador social. Sus descubrimientos y teorías contribuyeron al desarrollo de la patología y la teoría celular



1860

JOSEPH LISTER

Introdujo el uso de un desinfectante para el lavado de apósitos para controlar las infecciones en el hombre.



1861

LOUIS PASTEUR

fue un científico francés que realizó importantes contribuciones a la microbiología, la medicina y la industria alimentaria.



HISTORIA

DE LA MICROBIOLOGIA

1796.

EDWARD JENNER

fue el médico inglés que desarrolló la primera vacuna de la historia, la vacuna contra la viruela,



1882

ROBERT KOCH

fue un microbiólogo y médico alemán reconocido por descubrir el bacilo que produce la tuberculosis..



1707-1778

PAUL EHRLICH

fue un científico alemán que realizó importantes descubrimientos en el campo de la inmunología, la microbiología y la quimioterapia



1928

ALEXANDER FLEMING

descubrió la penicilina, un antibiótico que ha salvado millones de vidas



1751

LINNEO

publicó Philosophia botanica (Filosofía botánica), su obra más influyente. En ella afirmaba que era posible crear un sistema natural de clasificación a partir de la creación divina, original e inmutable, de todas las especies



REFERENCIAS:

Microbiología.net. (n.d.). Historia de la microbiología. Recuperado de <https://microbiologia.net>

LaHistoria.info. (n.d.). Historia de la microbiología: Línea del tiempo. Recuperado de <https://lahistoria.info>

La Guía de Biología. (n.d.). Historia de la microbiología: La generación espontánea y las enfermedades infecciosas. Recuperado de <https://biologia.laguia2000.com>