



Mi Universidad

Infografía

Nombre del Alumno: Sonia Palomeque Ochoa

Nombre del tema: “Principales personajes y sus aportaciones en la Historia de la Microbiología”

Parcial: I

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

Nombre del profesor: Dr. Enrique Eduardo Arreola Jiménez

*Nombre de la Licenciatura: **Licenciatura en Medicina Humana.***

Semestre: II

Lugar y Fecha de elaboración: Tapachula, Chiapas a 09 de Febrero del 2024

PRINCIPALES PERSONAJES Y SUS APORTACIONES EN LA HISTORIA DE LA MICROBIOLOGIA



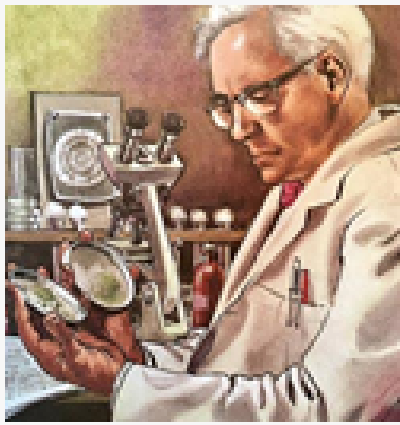
ANTHON VAN LEEUWENHOEK

Reporta la presencia de gusanos en sangre de los enfermos de peste bubonica



CHRISTIAN GRAM

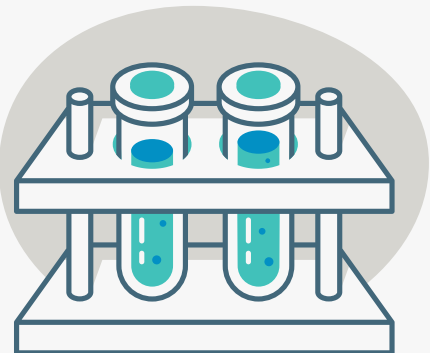
coloración o tinción de Gram, que permite diferenciar por sus colores distintas bacterias.



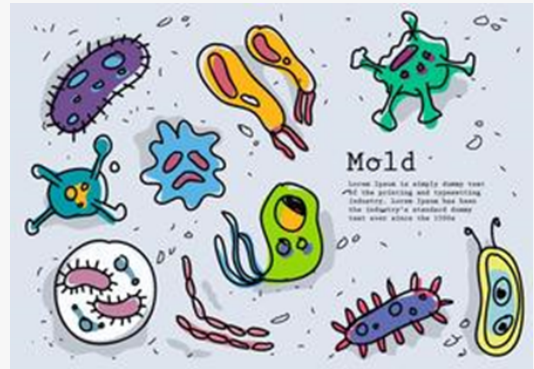
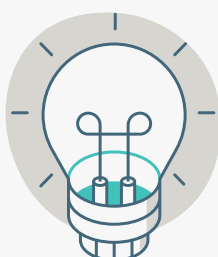
ALEXANDER FLEMING

Descubrió la penicilina
Descubrimiento de la Lisozima

ERNST HAECKEL

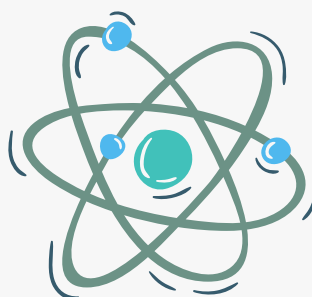
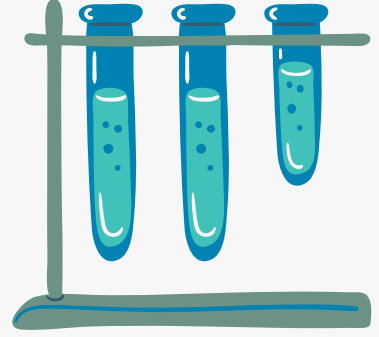


Estudió la interdependencia y la interacción entre los organismos vivos - animales y plantas- y su ambiente -seres inorgánicos-



LOUIS PASTEUR

Desarrolló de la vacuna contra el atrax y la rabia



Fermentación láctica
Pasteurización

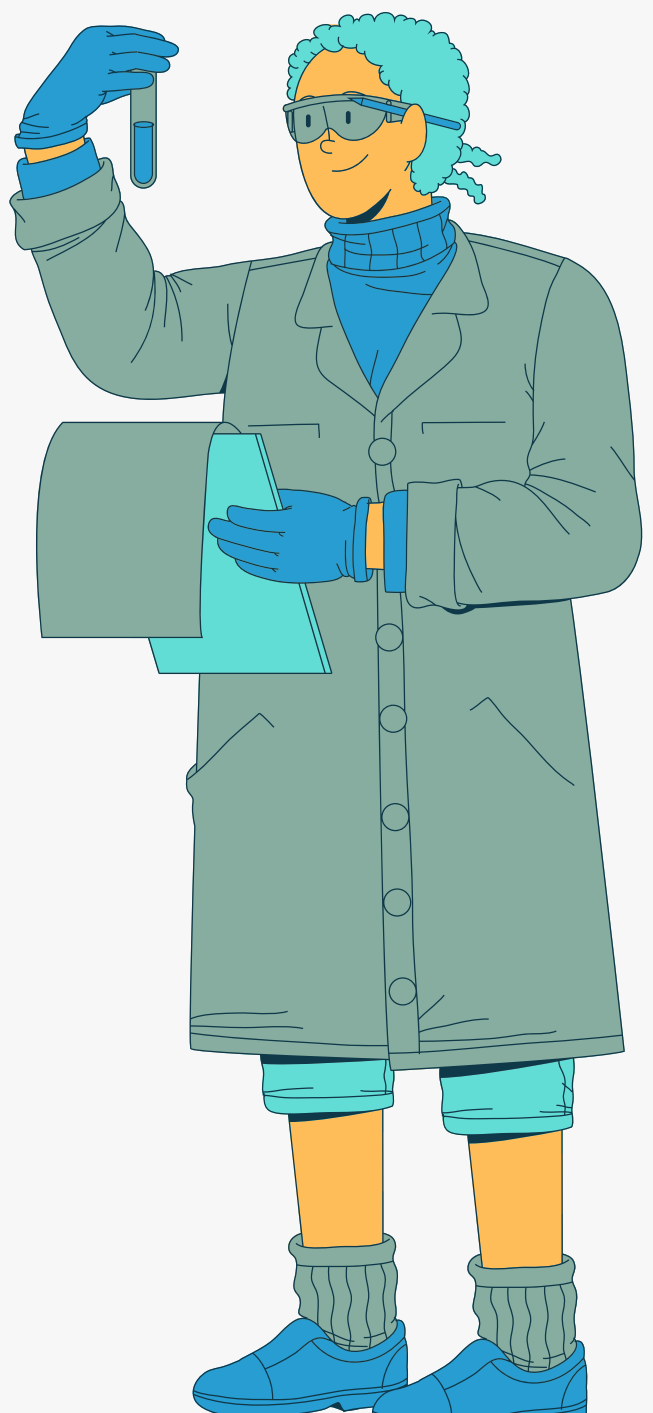
ROBERT KOCH



- Estudió la enfermedad del Crabunco
- Etiología de la tiuberculosis

RAYMOND J.A. SABOURAUD

Dermatologia y
Micologia
Tratamiento radiologico para la
Dematofitosis



LINKFOGRAFIA

Personajes principales y sus aportaciones en la historia de la microbiología

1. Koch, Robert; : <https://microbiologia.net/microbiologia/historia/>
2. Pasteur, Louis: https://es.wikipedia.org/wiki/Louis_Pasteur
3. Fleming, Alexander: https://es.wikipedia.org/wiki/Alexander_Fleming
4. Leeuwenhoek, Van: https://es.wikipedia.org/wiki/Anton_van_Leeuwenhoek
5. Gram, Christian: https://es.wikipedia.org/wiki/Hans_Christian_Gram
6. Sabouraud, Raymond: https://es.wikipedia.org/wiki/Raymond_Sabouraud
7. Haeckel, Ernst: https://es.wikipedia.org/wiki/Ernst_Haeckel