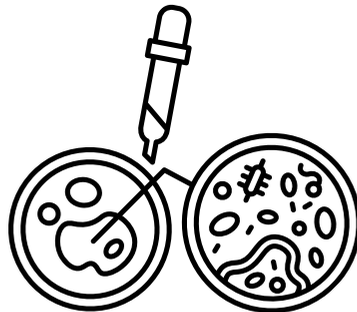
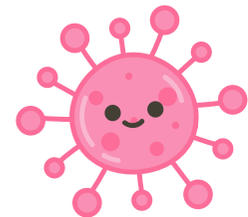


Mi Universidad

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



MAPA DE IDEAS



NOMBRE DEL ALUMNO: MELISSA ESCOBAR ESCOBAR

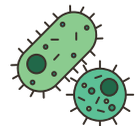
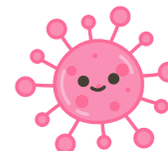
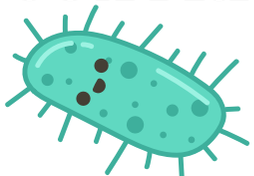
PARCIAL: 2DO PARCIAL

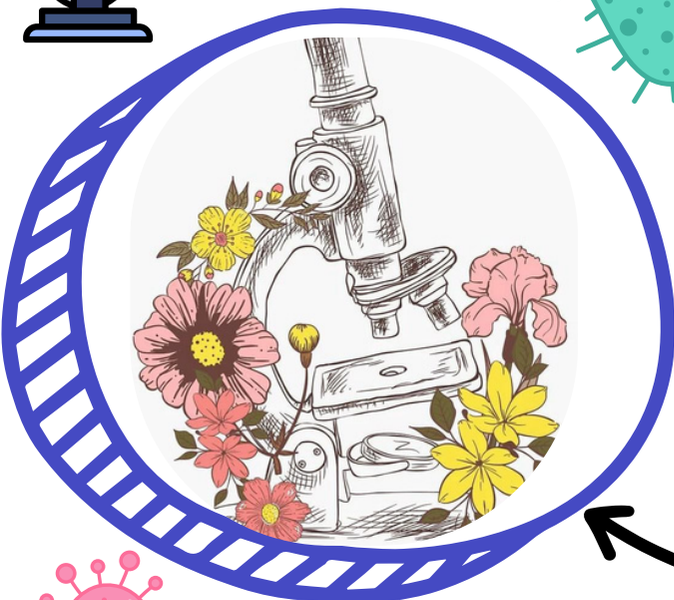
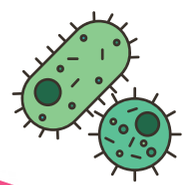
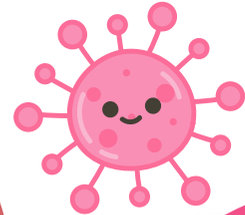
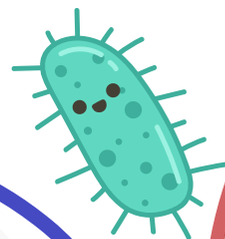
NOMBRE DE LA MATERIA: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

NOMBRE DEL PROFESOR: Q.F.B IRIS BERISE RODRIGUEZ PEREZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 2DO CUATRIMESTRE



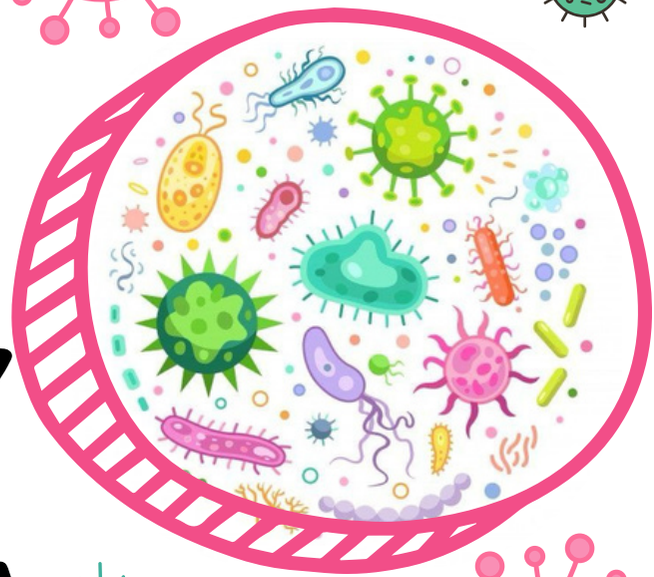


MICROBIOLOGIA

Es un de las ramas que integra la biología y se enfoca en el estudio de los microorganismos.

TIPOS

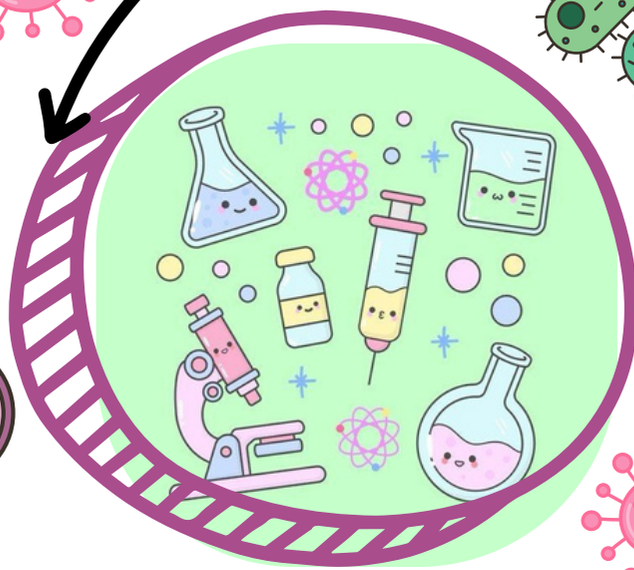
- 1-Microbiología general.
- 2- Microbiología médica.
- 3-Microbiología ambiental
- 4-Microbiología Industrial



MICROBIOLOGIA

APLICACIONES DE LA BIOQUÍMICA

- 1- EN la medicina y salud
- 2- En los alimentos y nutrición.
- 3- En la biología y ecología.
- 4-En la industria y tecnología.



RELACIÓN QUE TIENE LA MICROBIOLOGÍA EN LA ENFERMERÍA.

- 1-Prevención de enfermedades.
- 2-Diagnostico y tratamiento de enfermedades.
- 3- Uso correcto de antimicrobianos(antibióticos, antifúngicos, etc.)
- 4- Investigación y desarrollo de nuevos tratamientos.

