

# MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

FECHA DE INICIO  
MIERCOLOS 12 DE MARZO  
DEL 2025

FECHA DE CIERRE LUNES  
24 DE MARZO DEL 2025

TAREA: MAPA DE IDEAS DE MICROBIOLOGIA,  
APLICACIONES DE LA BIOQUIMICA Y RELACION QUE TIENE  
LA MICROBIOLOGIA EN LA BIOQUIMICA

ALUMNO: HECTOR FRANCISCO AGUILAR MARTINEZ  
MAESTRA: QFB. IRIS BERISE RODRIGUEZ PEREZ

LO QUE ES MICROBIOLOGIA

Es el estudio de microorganismos

En base a

- Clasificación
- Descripción
- Distribución
- Análisis

De

formas de vida y funcionamiento. En el caso de los microorganismos patógenos

incluyendo

- Infecciones
- Mecanismos de acción para su eliminación

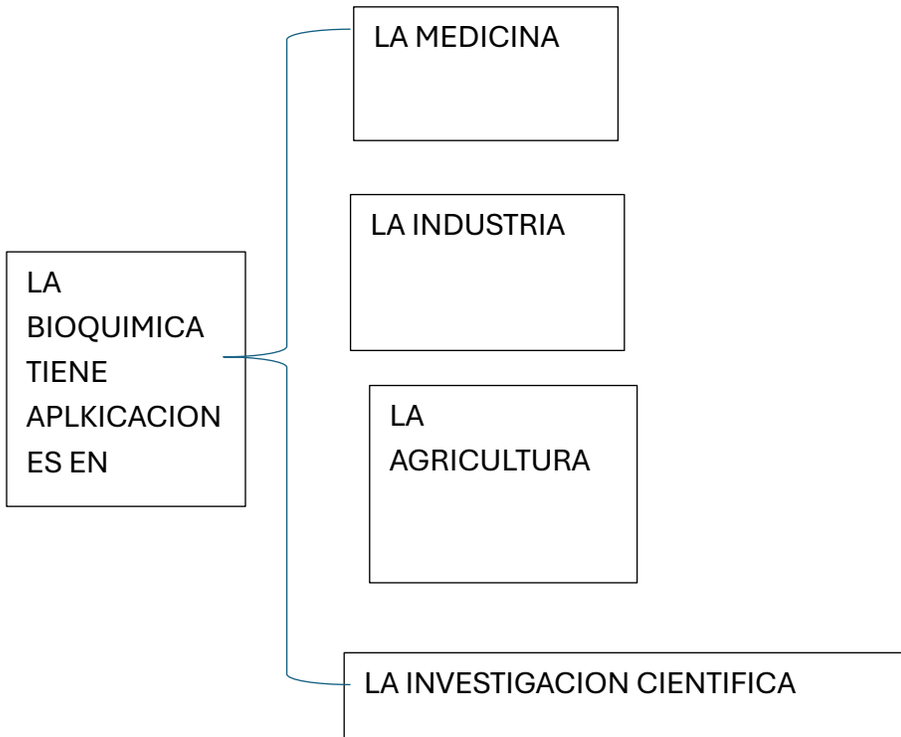
Se usa una herramienta llamada microscopio

Los organismos que estudia la microbiología son

**celulares eucariotas y procariontas,** las células, hongos, virus y bacterias y todos aquellos elementos microscópicos

Las ramas de la microbiología son

- Parasitología
- Bacteriología
- Micología
- Virología



AYUDA A COMPRENDER Y CONTROLAR LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS.

