



# UDSA

## Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Clara Luz Gonzalez Lopez*

*Nombre del tema: Microbiología*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología*

*Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 2*

*17 de enero de 2024 Comitán De Domínguez*

**Microbiología**

**DEFINICION**

La microbiología es una rama que integra la biología y se enfoca en su clasificación, descripción y al análisis de la forma de vida que tienen y su funcionamiento.

**HISTORIA**

**EVENTOS**

El descubrimiento de los microorganismos es atribuido por Leeuwenhoek, considerado el padre de la microbiología.

En 1590 el microscopio fue inventado por Zacharias Janssen.

**RAMAS**

La bacteriología:

Estudia los distintos tipos de bacterias, sus propiedades y que causan.

La micología:

Se responsabilizan por analizar todo tipo de hongos.

Virología:

Se enfoca en estudiar a los virus, ya que son microbios acelulares.

**CLASIFICACION**

Celulares:

Procariontas y eucariotas

Estos están formados por células.

Acelulares:

Virus, viroides y priones

Estos no cuentan son célula, es decir, no tienen vida.

**¿QUE ESTUDIA?**

Estudia los organismos microscópicos como:

- Bacterias
- Hongos
- Parásitos
- Protistas

**Virus**

Se componen de un material genético de ADN o ARN (nunca los dos), en el interior de una cubierta llamada cápside. Tiene características como:

No se nutren, necesitan de una célula huésped para replicarse, y son acelulares.

Fuente de consulta

UDS. Antología de microbiología y parasitología. PDF.

[9d848d6981bce4c018a0cbc328fce870-LC-LEN204 MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA.pdf](https://9d848d6981bce4c018a0cbc328fce870-LC-LEN204_MICROBIOLOGIA_Y_PARASITOLOGIA.pdf)  
([plataformaeducativauds.com.mx](https://plataformaeducativauds.com.mx))