



**Mi Universidad**

**Súper Nota.**

*Nombre del Alumno: Julio Cesar Domínguez Costa.*

*Nombre del tema: Bacteriología.*

*Parcial: 2.*

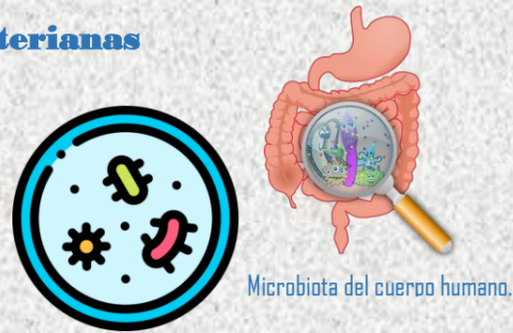
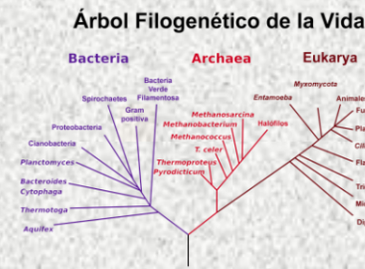
*Nombre de la Materia: Microbiología y parasitología.*

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

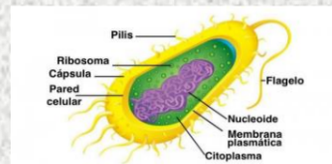
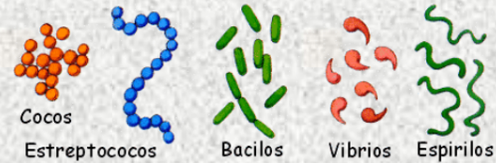
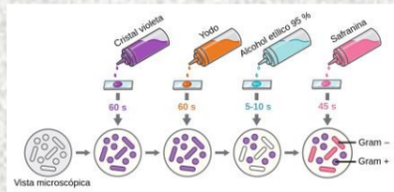
*Nombre de la Licenciatura: enfermería.*

*Cuatrimestre: Segundo 2.*

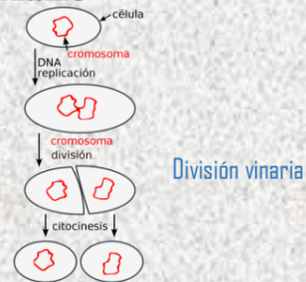
## 2.1 Características bacterianas



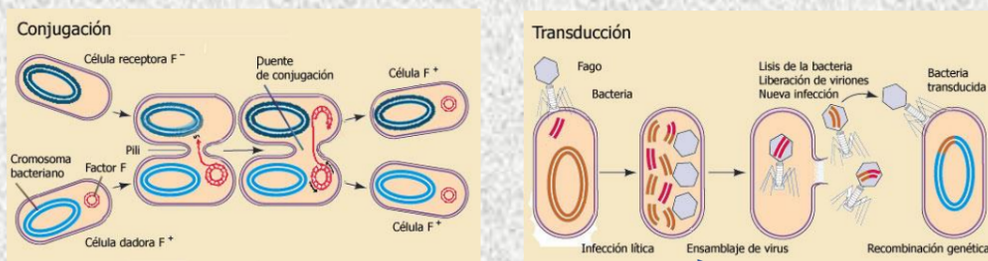
## 2.2 Clasificación, morfología y estructura de las bacterias



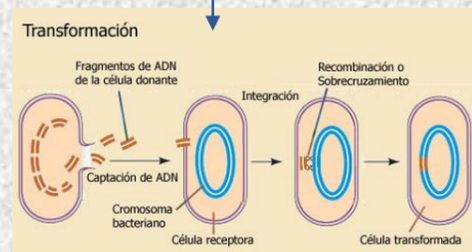
## 2.3 Metabolismo y crecimiento bacteriano



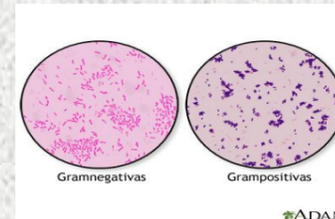
## 2.4 Genética bacteriana



Mecanismos para sexuales



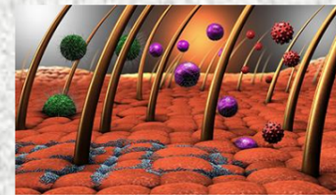
## 2.5 Patogenicidad microbiana



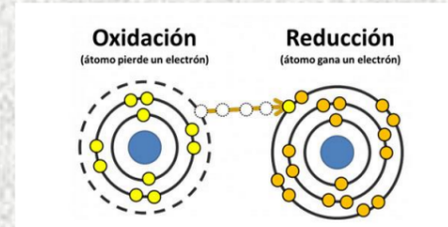
## 2.6 Flora microbiana



Flora normal humana

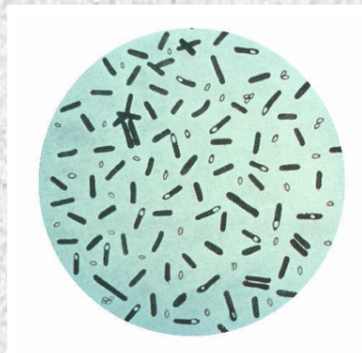


Protección



# Bacteriología

## 2.7 Enfermedades bacterianas



Clostridium botulinum



Síntoma: náuseas

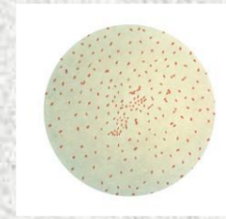


Vibrio cholerae



Síntoma: deshidratación

## 2.8 Tos ferina



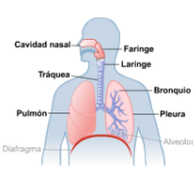
Bordetella pertussis

Síntomas:



congestión

Se transmite por:



Sistema respiratorio

## 2.9 Enfermedades parasitarias

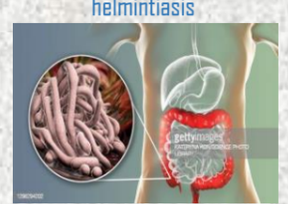
Pueden adquirirse:



Alimentos



Agua contaminada



helminthiasis

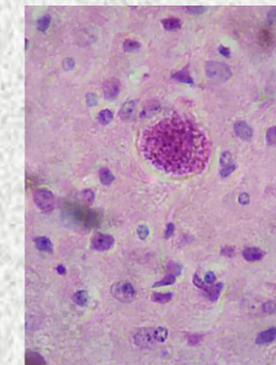
## 2.10 Amebiasis

Síntomas: Diarrea



## 2.11 Toxoplasmosis

Transmisión: Carne contaminada



Toxoplasma gondii

## Bibliografía

- Universidad del sureste. 2023. Antología de Microbiología y Parasitología. Paginas (46 a la 87). PDF.
- Martha Farias Elinos. 2015. Fundamentos de bacteriología. Paginas (13 a la 30). PDF.