



**Nombre del
trabajo: Super
nota**

**Nombre del
alumno:
Manuela de los
Angeles Deara
Guzman**

Ocosingo, Chiapas a 21 de enero
de 2022

**Nombre del
profesor:
Medico. Sandra
Edith Moreno
Lopez**

**Licenciatura: Medicina Veterinaria Y
Zootecnia**

Materia: Microbiología y Veterinaria

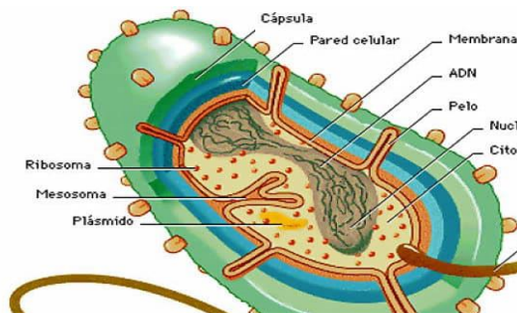
CONOCER A LAS BACTERIAS ESTRUCTURALMENTE

¿QUE ES?

Son organismos de una sola célula que pueden vivir en diferentes medios

QUE ES LA BACTERIA
ESTRUCTURAL?

Son procariontas que carecen de núcleos bien definidos y orgánulos unidos a la



y con cromosomas compuesto por un solo círculo cerrado de ADN

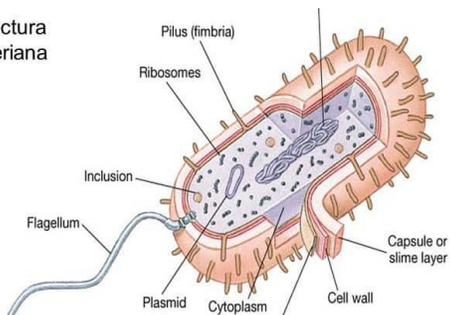
PARTES DE LA ESTRUCTURA BACTERIANA:

Tienen una estructura interna mas simple

Estructura de la pared celular exterior:

- Capsula
- Flagella
- Pili
- Vaina
- Prosteca
- tallos

Estructura bacteriana



Estructura dentro de la pared celular:

- Pared celular
- Membrana citoplasmática
- Nucleoide
- Mesosoma
- Ribosoma
- Citoplasma
- espora

