



mapa conceptual

Nombre del Alumno : Rosalinda Gómez Pérez

Nombre del tema : Bacteriología

Parcial : I

Nombre de la Materia : Microbiología y parasitología

Nombre del profesor : Beatriz López López

Nombre de la Licenciatura : Enfermería

Cuatrimestre : 2

Las Bacterias

Seres vivos y microorganismo procariotas que presentan un tamaño de unos pocos micrómetros y diversas formas, incluyendo esferas, barras

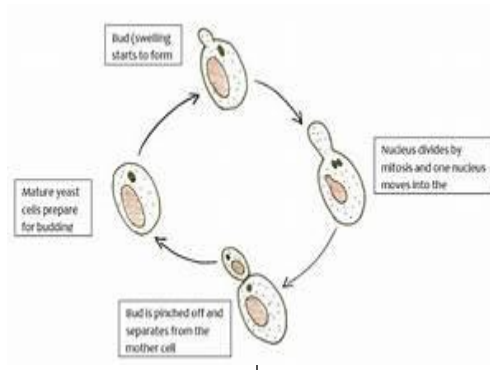
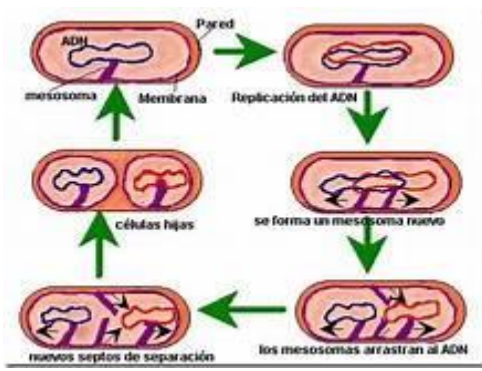
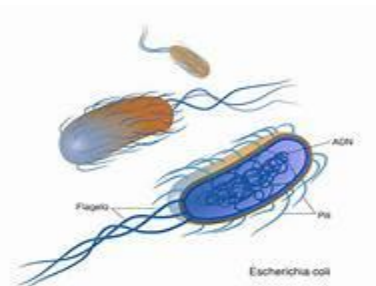
Habitan en cualquier ambiente de la tierra por ejemplo en los volcanes o en los fondos de los océanos

Sus estructuras se clasifican por bacterias por un flagelo, membrana celular, los ribosomas, el citoplasma, el nucleóide, material genético compuesto por el ADN

Cumplen las funciones vitales
 . nutrición
 . relación
 . reproducción

Son organismo unicelulares esto quiere decir que esta formado por una célula

Son células procariotas, es decir no cuentan con un núcleo verdadero



Se clasifican en, los bacilos con forma alargada como la de un bastón, los cocos de forma redonda, espreles en forma de espira