

NOMBRE DE ALUMNO: MARÍA ISABEL SÁNCHEZ MONDRAGÓN

NOMBRE DEL PROFESOR: BEATRIZ LÓPEZ LÓPEZ

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL. BACTERIOLOGÍA

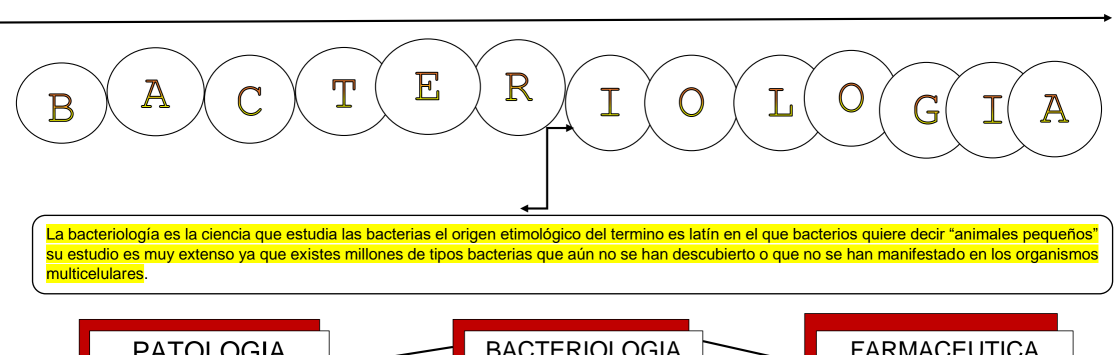
MATERIA: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

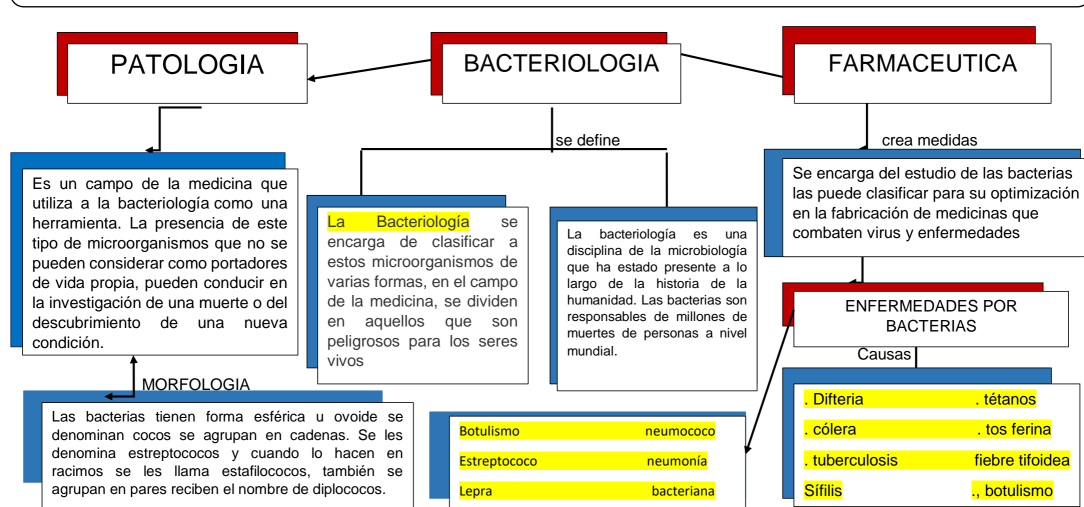
GRADO: 2DO CUATRIMESTRE GRUPO: B SEMIESCOLARIZADO

Pichucalco, Chiapas a 13de marzo de 2021.

## INTRODUCCIÓN

Bacteriología es la ciencia que estudia las bacterias y a causa de la bacteria se encuentran millones de muertes y enfermedades Entre algunas enfermedades infecciosas bacterianas, causantes de grandes epidemias que han mermado la población, se encuentran: la difteria, cólera, tuberculosis, sífilis, tétanos, tos ferina, y fiebre tifoidea. Sin embargo, también existen infecciones bacterianas que, aunque están asociadas en menor frecuencia como causa de muerte, son un problema de salud pública en países en vías de desarrollo como el nuestro, entre las que se puede mencionar algunas de las enfermedades.





## CONCLUSIÓN

En este mapa concepto analizamos que las bacterias se basan en el estudio y sus característicases una disciplina de la microbiología ya que estas han sido causantes de muchas muertes de humanos en todo el mundo por sus enfermedades tales como la difteria, el cólera, la sífilis, la tuberculosis, etc. Las bacterias entran en el dominio bacteria; y constituyen la forma de vida más abundante en el planeta en cuanto a masa. Es por ello que a continuación se describirán las generalidades de las bacterias, así como otros aspectos importantes para la medicina.