



**Nombre de alumno: Ruano Navas  
Karla Priscila.**

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

**Nombre del trabajo: una maqueta de  
la célula procariota**

**Materia: Biología**

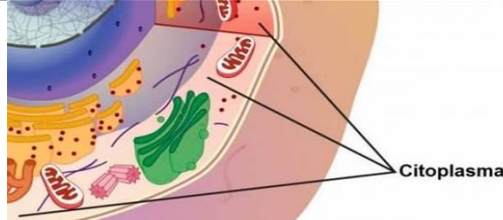
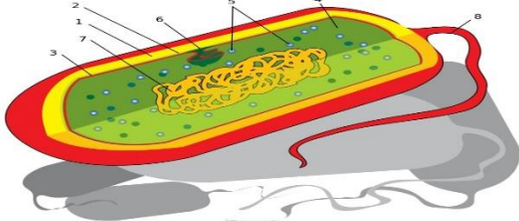
**Grado: 3 semestre**

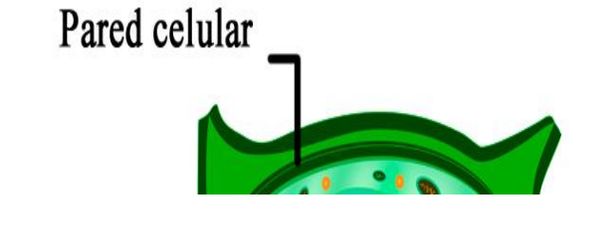
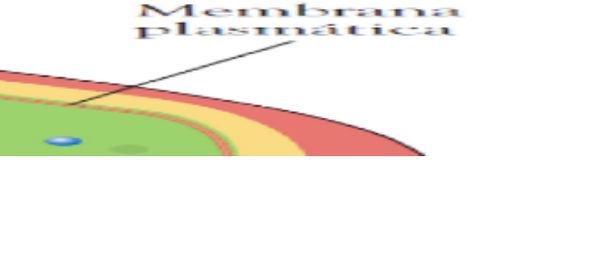
**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de octubre de 2020.

(Significados, 2020)



Organelo	Estructura	composición	función
Citoplasm a		Es una solución ubicada.	Permite el movimiento de orgánulos y moléculas.
ADN Nucleoide		Variedad de bacterias existe un material genético que el cual no está concentrada.	Es un portador inactivo de la materia el junto a la acción de las proteínas.

Pared celular		De un polímero de carbohidrato se denomina celulosa.	Protege el contenido de la célula da rigidez a esta, funciona como en las relaciones de la célula.
Membrana plasmática		Siendo la fluidez de una o más características	Relaciona con el transporte, la comunicación y la adhesión celular.
Ribosoma		Su masa molecular del ribosoma y las proteínas representan las moléculas.	Se sintetizan las proteínas esa síntesis cuya determina ARN
Mesosoma		Con una zona nuclear próxima al lugar de división de la célula.	Es parecida a la mitocondria de los eucariotas es una zona relacionada con la respiración.
flagelo		Por proteínas como son la flagelina y la pilina helicoidales son rectos.	Son largos y delgados de unos 5-10 micras de longitud compuestos de proteínas.

(Flagelo, 2020)

(Ribosoma, 2020)

## Bibliografía

Flagelo. (15 de 10 de 2020). *Flagelo*. Obtenido de Flagelo:

[https://www.ecured.cu/Flagelo\\_\(Biolog%C3%ADa\)#:~:text=Son%20ap%C3%A9ndices%20largos%20y%20delgados,de%20una%20prote%C3%ADna%20llamada%20flagelina.](https://www.ecured.cu/Flagelo_(Biolog%C3%ADa)#:~:text=Son%20ap%C3%A9ndices%20largos%20y%20delgados,de%20una%20prote%C3%ADna%20llamada%20flagelina.)

Ribosoma. (15 de 10 de 2020). *Ribosoma*. Obtenido de Ribosoma:

<https://www.quimica.es/enciclopedia/Ribosoma.html#:~:text=Los%20ribosomas%20se%20elaboran%20en,Estructuralmente%2C%20tienen%20dos%20subunidades.&text=En%20c%C3%A9lulas%20eucariotas%2C%20los%20ribosomas%20del%20citoplasma%20se%20de%20nominan%2080%20S.>

Significados. (14 de 10 de 2020). *Significados*. Obtenido de Significados:

<https://www.significados.com/celula-procariota/>