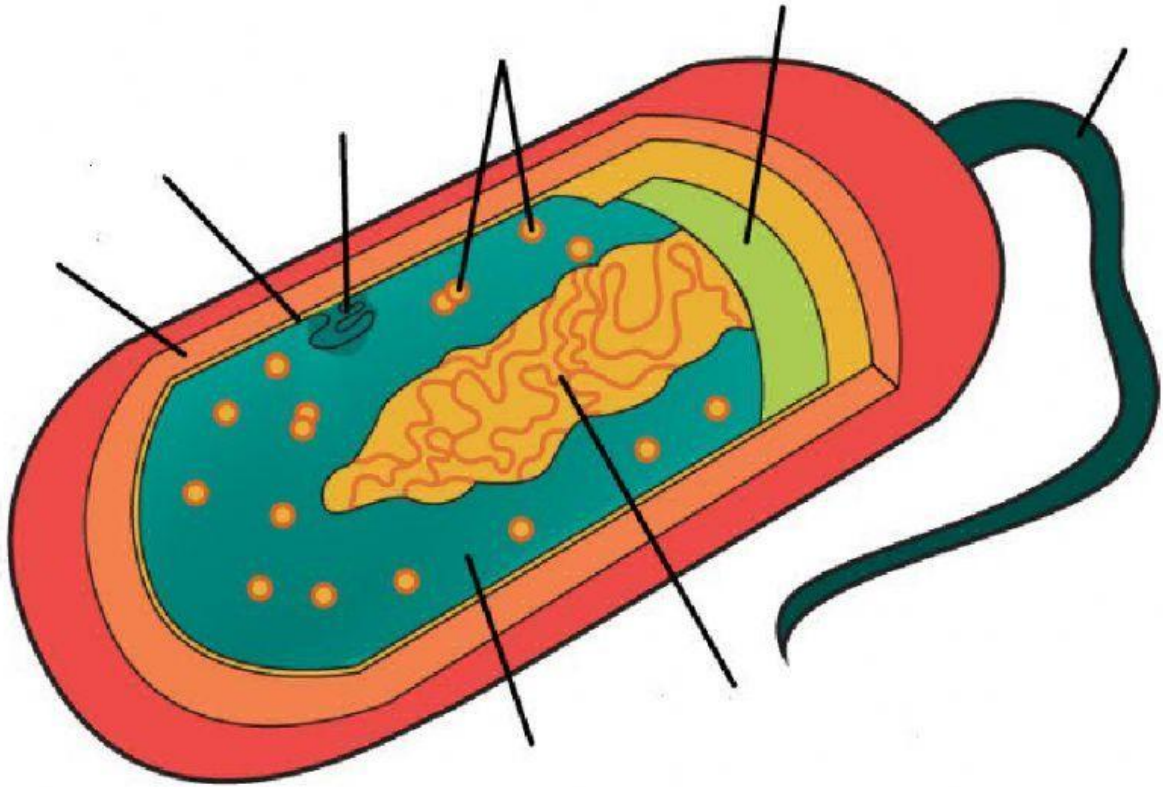




COLEGIO ADVENTISTA "MOISÉS TAHAY"
ACTIVIDAD FINAL
MISIÓN 2
BIOLOGÍA / 5o. BACHILLERATO

PARTE 1: Arrastre hacia la posición correcta cada elemento de la célula procariota.



Cápsula

ADN (nucleoide)

Pared celular

Mesosoma

Citoplasma

Ribosoma

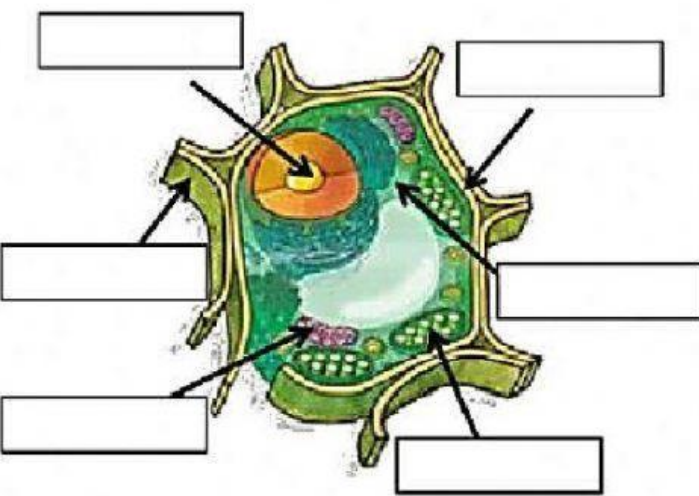
Membrana plasmática

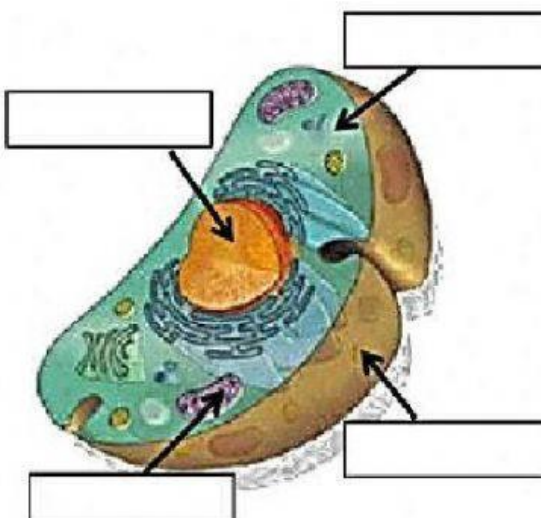
Flagelo

PARTE 2: Une con una línea el concepto con su definición.

- | | |
|---|------------|
| Estructura organizada más pequeña que poseen los seres vivos. | Procariota |
| Célula que contiene organelos bien delimitados por membranas. | Núcleo |
| Célula que no posee núcleo celular. | Bacilos |
| Organelo que contiene el material genético en las células eucariotas. | Cocos |
| Células procariotas con forma esférica. | Eucariota |
| Células procariotas con forma de bastón. | Célula |

PARTE 3: Identifica cuál es la célula animal y cuál la vegetal, y escríbelo en el espacio superior de cada célula. Luego arrastra las partes de cada célula a su posición correcta.





Citoplasma

Cloroplasto

Núcleo

Orgánulos

Núcleo

Membrana

Pared

Membrana

Citoplasma

Orgánulos