



Mi Universidad

BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA

NOMBRE. ANDREA ALTUZAR VILLATORO

GRADO. 2

GRUPO. A

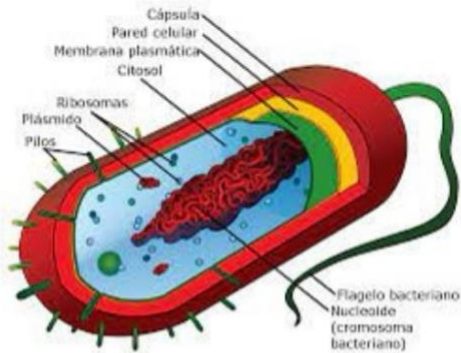
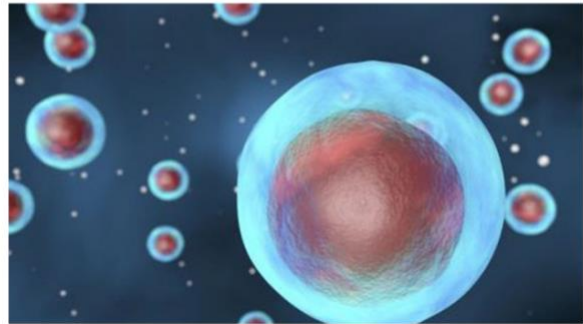
NÚMERO DE LISTA. 1

ACTIVIDAD. 1 SÚPER NOTA

FECHA. 7 DE ENERO 2022

CELULAS

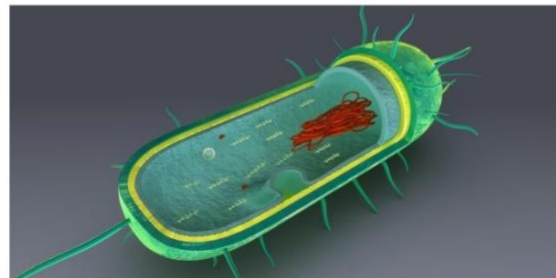
Los organismos celulares
proviene una única célula,
cambio la composición de la
atmósfera convirtiéndose en
un lugar de vida.


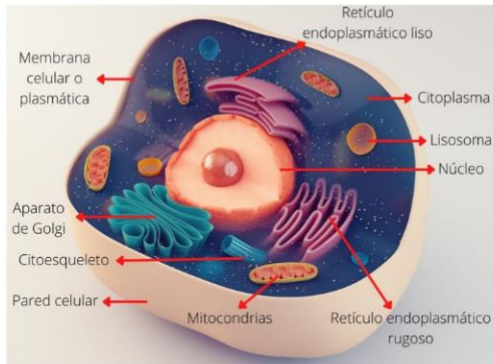


La primera célula una
procariota heterótrofa, fue
precedida por agregados
de ARN, ADN y proteínas,
envueltos por bicapas
lipídicas.



La célula procariota se
caracteriza por no poseer
núcleo celular, ribosomas
más pequeños y su material
genético más simple. Son en
su gran mayoría bacterias.





Las células eucariotas son aquellas cuyo ADN se encuentra envuelto por una membrana, que forma un núcleo celular. Se caracterizan también por presentar citoplasma en el que se encuentran los distintos orgánulos y el núcleo.