



COMPLEJO EDUCACIONAL SAN ALFONSO
FUNDACIÓN QUITALMAHUE
Eyzaguirre 2879 Fono 22-852 1092 Puente Alto
planificacionessanalfonso@gmail.com
www.colegiosanalfonso.cl



Guía de Trabajo Ciencias N°8

Profesor: Pedro Vicencio Aroca

Nivel: 8°A

Correo de contacto: pedro.vicencio@colegiosanalfonso.cl

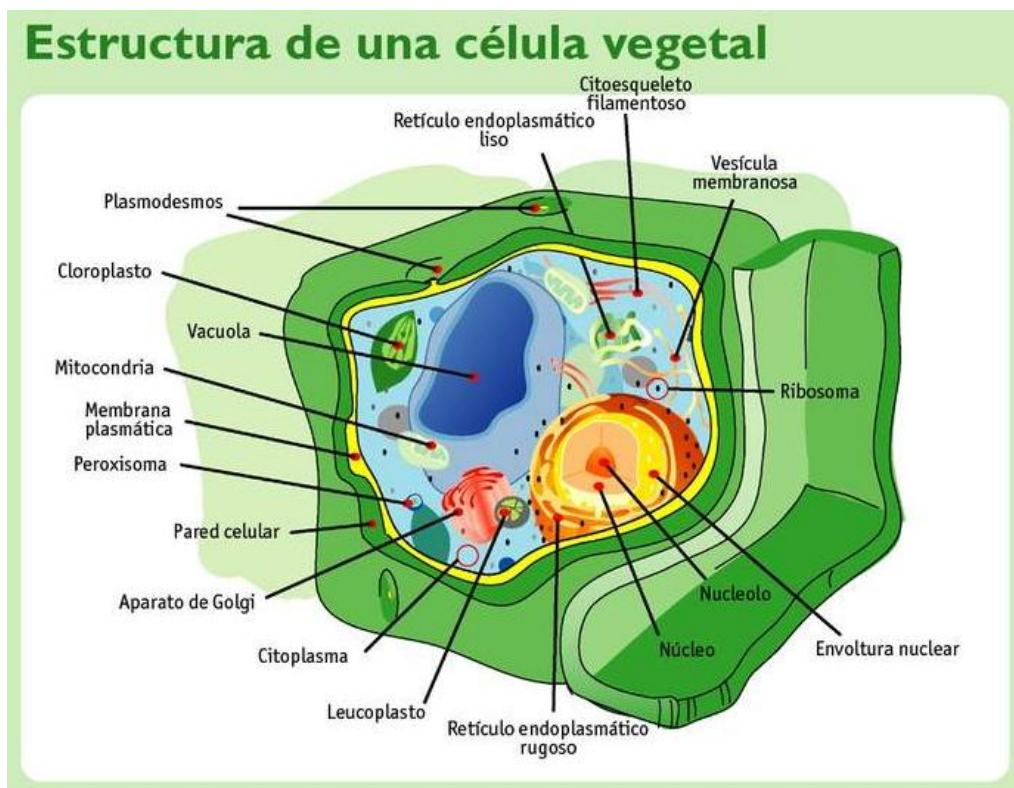
NOMBRE: _____

Objetivo de Aprendizaje: OA 2 Desarrollar modelos que expliquen la relación entre la función de una célula y sus partes, considerando: Sus estructuras (núcleo, citoplasma, membrana celular, pared celular, vacuolas, mitocondria, cloroplastos, entre otros). Células eucariontes (animal y vegetal) y procariontes. Tipos celulares (como intestinal, muscular, nervioso, pancreático).

Instrucciones: La actividad de aprendizaje se realiza en el cuaderno de la asignatura para ser revisado cuando corresponda debido a la contingencia sanitaria. Las personas que puedan imprimir o retirar en el colegio (ya impresa) se les permiten realizar la guía y pegar la actividad en el cuaderno.

¡ATENCIÓN!

Es hora de hacer algo más entretenido, utilizando por ejemplo, plastilina o si deseas algún material de desecho (deja volar tu imaginación) haz tu propia célula animal y vegetal, poniendo en ella el nombre de cada una de sus partes.



Celula Animal

