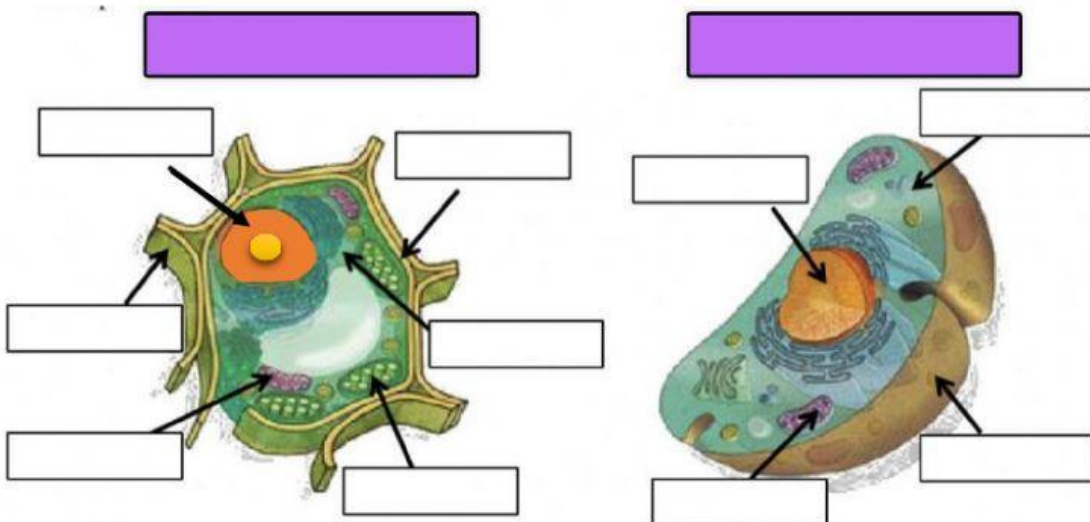


ACTIVIDAD INTERACTIVA 04: "Animales y plantas"

Año escolar	Área curricular	Grado/Año - Sección	Trimestre
2021	Ciencia y Tecnología	5° A - B - C - D	I
Competencia	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos; materia y energía; biodiversidad, tierra y universo.		
Desempeños precisados	Describe las diferencias entre la célula animal y vegetal, y explica que ambas cumplen funciones básicas.		

- I. Identifica cuál es una célula vegetal y cuál es una célula animal. Despues arrastra las partes que la conforman a su lugar correspondiente.



Citoplasma

Cloroplastos

Núcleo

Orgánulos

Núcleo

Membrana

Pared celular

Membrana

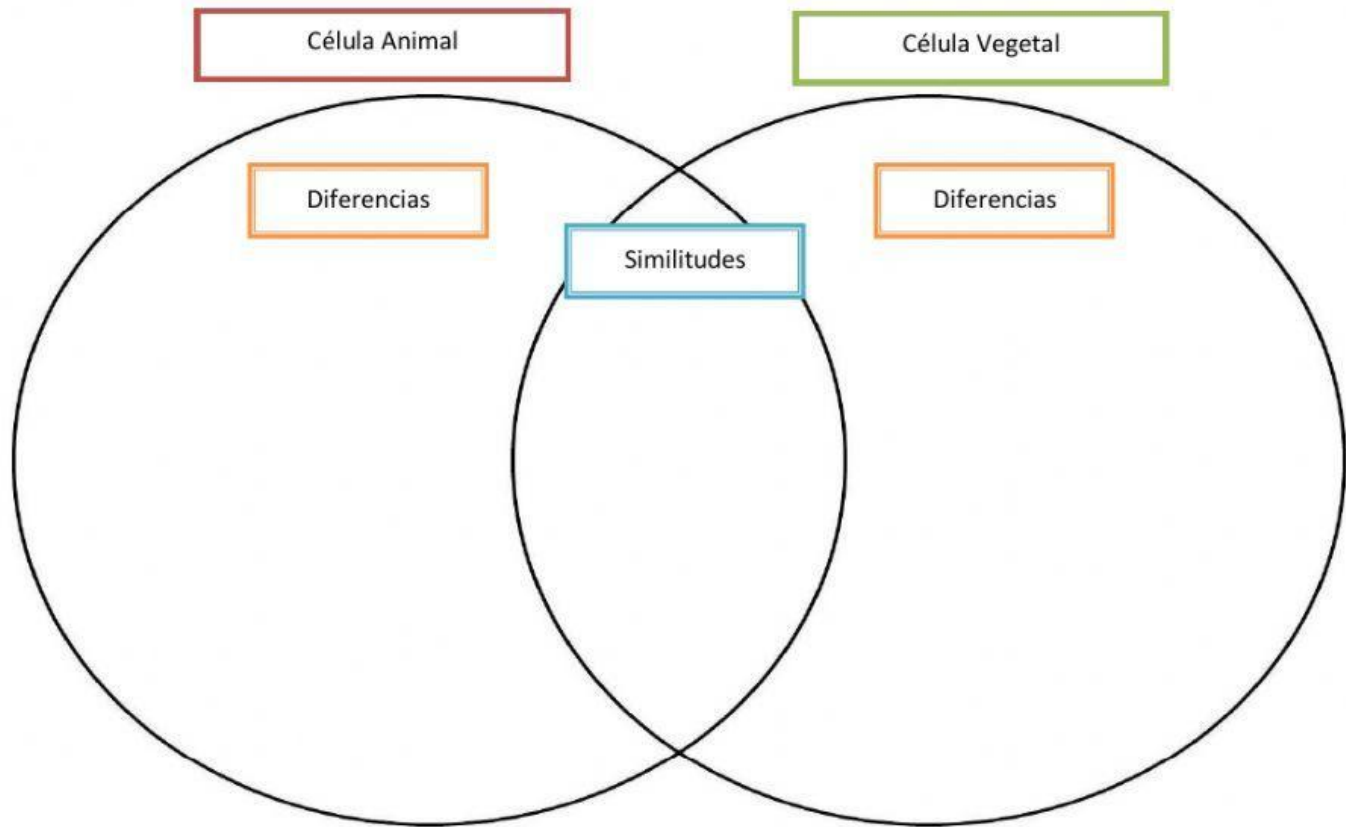
Citoplasma

Orgánulos

- II. Lee las siguientes características. Luego escoge a que parte de la célula corresponde.

- Contiene el ADN. _____
- Se encuentra dentro del núcleo. _____
- Contiene todos los organelos. _____
- Controla la entrada y salida de sustancias. _____
- Mantiene la forma de la célula. _____
- Encargado del proceso de fotosíntesis. _____
- Producen proteínas. _____

- III. Completa el siguiente diagrama de Venn, donde en el centro situaras las similitudes entre la célula animal y vegetal, del lado izquierdo las diferencias de la célula animal y del lado derecho las de la vegetal.



Núcleo

Cloroplastos

Membrana

Citoplasma

Gran vacuola

vacuolas

Nucleolo

Mitocondria

Ribosomas

Pared celular