



**Nombre del alumno: Cynthia  
Mariana Jimenez Ramirez.**

**Nombre del profesor: María De Los  
Ángeles Venegas Castro**

**Nombre del trabajo: Cuadro  
Sinóptico.**

**Materia: Biología.**

**Grado: Tercer Semestre.**

**Grupo: A.**

Comitán de Domínguez Chiapas 15 de octubre de 2022.

# INTRODUCCION:

HABLA SOBRE LAS CELULAS, DE COMO SE CLASIFICAN, QUE SON, CUALES SON SUS DIFERENCIAS.

RECONOCES A LA CELULA COMO UNIDAD DE LA VIDA

2.1 La célula

2.2 Teoría celular

2.3 Teorías de la evolución celular y el origen de la vida

2.3.1 Teoría creacionista

2.3.2 Teoría de la generación espontánea o autogénesis

2.3.3 Teoría fisicoquímica o de la síntesis abiótica

2.3.4 Teoría de la panspermia

2.4 Tipos celulares

2.4.1 Descubrimiento de células con y sin núcleo

2.5 Estructura y función de la célula procariota

2.6 Estructura y función de la célula eucariota

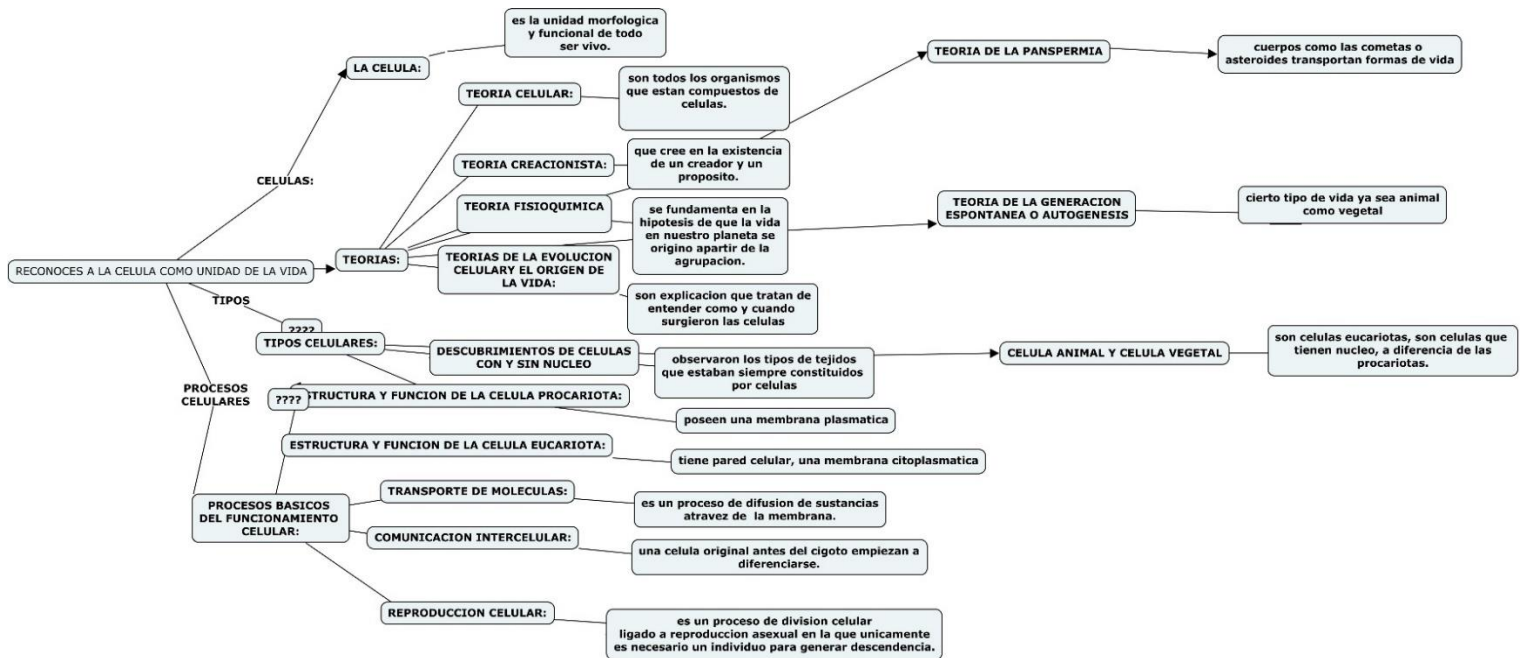
2.7 Célula animal y célula vegetal

2.8 Procesos básicos del funcionamiento celular

2.8.1 Transporte de moléculas

2.8.2 Comunicación intercelular

2.8.3 Reproducción celular



## CONCLUSION:

EH APRENDIDO SOBRE LOS TIPOS DE CELULAS ES UN TEMA MUY INTERESANTE, QU ENOS AYUDA AH DIFERENCAIR LAS CELULAS QUE EXISTEN.

[Célula - Wikipedia, la enciclopedia libre](#)

(Hausman, 1900)