

Nombre del alumno: Jesus Emanuel Meza Gomes

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico.

Materia: Biología.

Grado: 3er Semestre.

Grupo: A.

PASIÓN POR EDUCAR

INTRODUCCION

El objetivo de elaborar un cuadro sinóptico, es facilitar el aprendizaje de un tema, es una forma visual de resumir y organizar ideas en temas, subtemas y conceptos. Esta herramienta sirve para identificar la información más importante de un texto, y así, comprenderlo mejor.

ÍNDICE

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

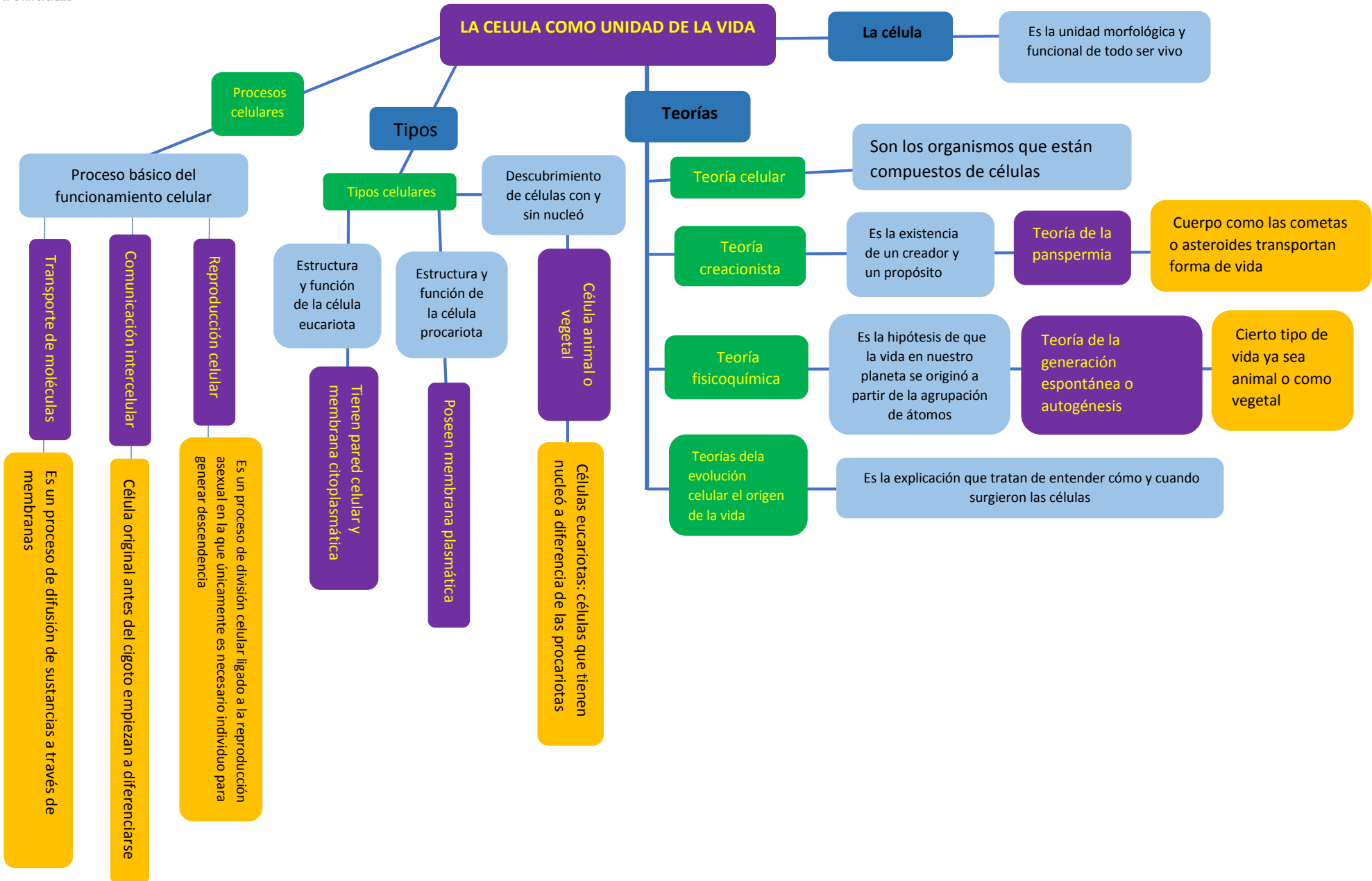
2.7 Célula animal y célula vegetal

2.8 Procesos básicos del funcionamiento celular

2.8.1 Transporte de moléculas

2.8.2 Comunicación intercelular

2.8.3 Reproducción celular



Bibliografía

García, I. V. (2014). *BIOLOGIA 1*. ciudad de México: secretaria de educación pública México.