



**Nombre de alumno: Ruano Navas
Karla Priscila.**

**Nombre del profesor: Daniela
Montserrat Méndez guillen**

**Nombre del trabajo: Mapa
conceptual.**

Materia: biología contemporánea

Grado: 6 semestre

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de febrero de 2022.

Celula

1.1 Célula procariota: generalidades y origen

Tiene ADN no está envuelto x una membrana nuclear

Carecen de orgánulos membranosos no tiene mitocondrias

Tienen ribosomas, orgánulos no membranosos

La membrana plasmática está rodeada

Por una pared celular no tienen cito esqueleto

1.1.1 Anatomía y morfología

Morfología: La estructura de los seres humanos

Anatomía: la estructura de los seres vivos

Es la ciencia de carácter práctico

La anatomía: humana es un campo especial dentro de la anatomía

1.1.2 Descripción y clasificación taxonómica

Es la ciencia que estudia la clasificación

Se encarga de ordenar a los seres vivos en base a un sistema

Clasificar los organismos de acuerdo a los rasgos

Dominio, reino, filo o división, clase, orden, familia, género, especie

1.1.3 Origen evolutivo

Nueva forma determinado objeto de estudio o análisis.

Tipos de plantas, animales, y otros seres vivos

Las características de bioelementos que aparecen en la tierra

Evidencias científicas la evolución biología.