



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Brenda Nataly Galindo Villarreal**

**Nombre del profesor: Natanael Ezri Prado**

**Nombre del trabajo: Cuadro Comparativo**

**Materia: Biología del Desarrollo**

**Grado: 1er Semestre**

**Grupo: 1 "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de Agosto del 2020

# CUADRO COMPARATIVO

DIA MES AÑO  
28 08 2020

CÉLULA PROCARIOTA	CÉLULA EUCLARIOTA
<ul style="list-style-type: none"><li>- Se caracteriza por no tener núcleo</li><li>- Pueden ser autótrofos</li><li>- Pueden ser heterótrofos</li><li>- Tiene mecanismos de nutrición: (Quimiosíntesis, Fotosíntesis, nutrición saprófita, nutrición simbiótica, nutrición parasita.</li><li>- Son anaerobias</li><li>- Son asexuales</li><li>- Pueden tener formas variadas</li><li>- Son parasexuales.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Se caracteriza por tener núcleo</li><li>- Puede albergar material genético</li><li>- Puede hacer procesos de síntesis de proteínas</li><li>- Se pueden clasificar en célula vegetal, célula animal, célula hongos.</li><li>- Su reproducción es sexual</li><li>- Puede crear organismos pluricelulares.</li><li>- Se puede encontrar el material genético.</li></ul>