



Temario Evaluaciones

Curso: III°-IVA-B	Asignatura: Biología celular y molecular
Profesor(a): Jeannette Jiménez Arancibia	
Tipo de Evaluación: Prueba de diagnóstico	Fecha: -marzo-2024
CONTENIDOS: Unidad: Comprendiendo la estructura y la función de la célula. <ol style="list-style-type: none">1. Conocimiento de la biología celular a lo largo de la historia.2. Relación de la biología con otras ciencias como la química, física y matemática entre otras.3. Estructura y organización de la célula en base a biomoléculas, su reproducción y metabolismo.4. Célula: Visión integrada de célula incluyendo aspectos como anatomía, fisiología e historia.5. Tipos celulares: Estructura y función de las células procariontes y eucariontes.6. Niveles de organización: Caracterización de los niveles de organización de los seres vivos.7. Teoría celular: Identificación y comprensión de los postulados de la teoría celular, científicos y experiencias prácticas asociadas.8. Organelos celulares: Análisis de la estructura y función de los organelos celulares	