



PROVINCIA  
CORAZÓN DE MARÍA

Compañía de Santa Teresa de Jesús  
Colegio Teresiano Envigado

### MALLA DE EVALUACIÓN

<b>Área:</b> Ciencias Naturales	<b>Asignatura:</b> Biología	<b>Periodo:</b> II
<b>Docente:</b> Sandra Milena Arbeláez Quintero		<b>Grado:</b> Sexto

COMPETENCIA GENÉRICA		COMPETENCIA ESPECÍFICA
<p>-Se compromete en el cuidado y limpieza de los espacios comunes.</p> <p>-Utiliza de manera responsable y racional (o controlada) los medios de comunicación y las redes sociales.</p>		<p>Explica la estructura de la célula y las funciones básicas de sus componentes y clasifica los organismos en grupos taxonómicos de acuerdo con las características de sus células, basándose en observaciones, prácticas de laboratorio, desarrollo de guías y conceptos propios del conocimiento científico que ayuden a mejorar la relación del individuo con el entorno favoreciendo el cuidado y conservación de la integridad psicológica y emocional.</p>
TAREA DE DESEMPEÑO		
<p>Se realizará un seminario donde las estudiantes explicarán que ocurre dentro de la célula cuando un ciudadano tiene cáncer y los posibles tratamientos, las consecuencias que conlleva llevar esta enfermedad a nivel social y personal, con el fin de favorecer el cuidado y conservación de la integridad psicológica y emocional.</p>		
CONTENIDOS INTEGRADOS		
<p>Viajando al interior de la célula</p>		
CRITERIOS	INDICADORES	
<p><b>Saber ser y saber estar:</b></p> <p>-Se compromete en el cuidado y limpieza de los espacios comunes.</p> <p>-Utiliza de manera responsable y racional (o controlada) los medios de comunicación y las redes sociales.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manifiesta actitudes y compromisos con el cuidado de las instalaciones del colegio.</li> <li>• Usa adecuadamente las herramientas tecnológicas durante la clase.</li> </ul>	
<p><b>Sabe:</b> Relaciona los conceptos de las organelas presentes en los grupos taxonómicos según sus células.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Define cada una de las organelas de la célula</li> <li>• Representa gráficamente la célula e identifica sus organelas</li> <li>• Ubica adecuadamente las organelas</li> <li>• Identificar los grupos taxonómicos según la célula</li> <li>• Compara las organelas de las células procariota y eucariota</li> </ul>	
<p><b>Usa el conocimiento:</b></p> <p>Identifica la organización y la función celular según sus grupos taxonómicos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconoce las funciones que desempeña cada organela dentro de la célula</li> <li>• Explica el funcionamiento de la célula como unidad</li> </ul>	

**Muestra cómo lo hace y hace:**

Explica la dinámica de las organelas de la célula animal, basándose en la relación entre el cáncer y los posibles tratamientos para combatir esta enfermedad y como este afecta a la persona a nivel psicológico y emocional.

- Consulta varias fuentes bibliográficas
- Identifica los adelantos científicos en medicina que permiten los posibles tratamientos para el cáncer.
- Reconoce el impacto emocional y psicológico que enfrente una persona con cáncer.