Colegio Nuestra Señora de Pompeya

Asignatura: Biología

Profesor:**Roxana González**

Curso: Tercero medio electivo

**Guía unidad 1: Comprendiendo la estructura y función de la célula**

 Puntaje obtenido\_\_\_\_\_ Puntaje total Nota formativa \_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y APELLIDOS: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| CONTENIDOS A EVALUAR | OBJETIVOS DE APRENDIZAJE/APRENDIZAJES ESPERADOS |
| Célula  | OA 2. Explicar la estructura y organización de la célula en base a biomoléculas, membranas y organelos, su reproducción, mantención y recambio, en procesos de metabolismo, motilidad y comunicación, como fundamento de la continuidad y evolución del fenómeno de la vida.  |

**INDICACIONES: LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES SE REALIZARÁN EN EL CUADERNO Y SE REVISARÁN UNA VEZ QUE VOLVAMOS AL COLEGIO**.

**ACTIVIDAD N°1:**

En tu cuaderno investiga y describe como está compuesta la membrana celular y sus funciones.

**ACTIVIDAD N°2:**

Realiza un informe sobre los distintos mecanismos de transporte a través de la membrana celular .Este informe debe ser entregado una vez que regresemos al colegio y será evaluado con nota formativa.

El informe debe tener portada, introducción, desarrollo de la temática, conclusión y bibliografía. Se adjunta pauta para la corrección.

