Colegio Nuestra Señora de Pompeya

Asignatura: Biología

Profesor: **Roxana González**

Curso: Cuarto medio electivo

 **Guía unidad 1:** **Integración célula organismo**

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| CONTENIDOS A EVALUAR | OBJETIVOS DE APRENDIZAJE/APRENDIZAJES ESPERADOS |
| Diferenciación celular  | Los alumnos y alumnas saben y entienden que:• Durante el desarrollo se establece primero un esquema que define las principales regiones del cuerpo (cabeza, tronco, cola) |

**INDICACIONES : EL SIGUIENTE TRABAJO SERÁ ENTREGADO CUANDO RETORNEMOS AL COLEGIO , SERÁ EVALUADO CON NOTA FORMATIVA** .

**ACTIVIDAD N°1 :**

Realiza un trabajo de investigación sobre los **genes homeoticos,** cuál es su función en la diferenciación celular. El trabajo de investigación debe ser en Word, arial 12, títulos en negrita .

El informe debe tener:

Portada, índice, introducción, pregunta de investigación, hipótesis, objetivo general, objetivos específicos, marco teórico , conclusión y bibliografía .

El informe debe ser entregado una vez que regresemos al colegio.



