

HOGAR COLEGIO LA MILAGROSA
 ARECIBO, PUERTO RICO
 PROGRAMA DE CIENCIAS

EVALUACIÓN DE MODELO DE LA CÉLULA EUCARIOTA

Nombre: _____
 Biología: 10-T. 10-D

Fecha: _____
 Yadira González Colón

	Criterio a evaluar	10	8	7	6	0
1	<i>Responsabilidad:</i> Tiene los materiales necesarios para crear su modelo.					
2	<i>Cabalidad:</i> Modelo tiene todos los organelos celulares.					
3	<i>Diseño:</i> El diseño es prolijo y limpio.					
4	<i>Rotulación:</i> Cada organelo está debidamente rotulado.					
5	<i>Funciones:</i> El modelo incluye la función de al menos cuatro organelos.					
6	<i>Manejo del tiempo:</i> El grupo utiliza el tiempo de una manera eficiente.					
7	<i>Trabajo en equipo:</i> El grupo trabaja en armonía y de forma ordenada.					
8	<i>Instrucciones:</i> Los estudiantes siguen las instrucciones de la maestra.					
9	<i>Originalidad:</i> El diseño es original y refleja la creatividad de los estudiantes.					
10	<i>Tipo de célula:</i> El modelo representa con claridad una célula animal o una célula vegetal.					
	TOTALES					

Leyenda:

- 10 – Excelente
- 8 – Muy Bien
- 7 – Regular
- 6 – Deficiente
- 0 – No cumple

OBSERVACIONES:
