



Hogar Colegio La Milagrosa
Arecibo, Puerto Rico
Programa de Ciencias

Hoja de Evaluación

Título del Proyecto: _____

Nombres: A- _____

B- _____

C- _____

Nivel: Intermedio _____

Superior _____

<u>Criterios a evaluar</u>	Puntuación					
	5	4	3	2	1	0
El trabajo es entregado en la fecha correspondiente.						
Presentación (limpieza, organización, atractivo, montaje).						
Se hace buen manejo de los materiales (uniformidad).						
El modelo está construido tridimensionalmente.						
Diseño (el modelo se asemeja a lo que es el sistema).						
El modelo tiene las dimensiones establecidas (3 pies).						
El modelo incluye los órganos referentes al sistema.						
Se refleja el trabajo en equipo.						
Creatividad.						
Valor	10	8	6	4	2	0
*Se muestra una descripción escrita del modelo.						

Puntuación final = ____ / 55

Nota: _____ %

Comentarios: _____

* Este punto tendrá un valor doble, ya que el mismo debe tener la siguiente información:

- Nombre del sistema.
- Órganos que componen el sistema.
- Funciones del sistema.
- Condiciones o enfermedades relacionadas al sistema (una o dos y NO pueden ser cáncer).

Instrucciones del Montaje

Es importante que el montaje sea realizado de la siguiente manera para lograr uniformidad en la actividad.

- Trabajarán grupos de 3 estudiantes. Cada estudiante puede seleccionar con quién(es) desea trabajar.
- Cada sistema debe tener:
 - Nombre con los apellidos de cada integrante del equipo
 - Grado que cursan
- El trabajo debe estar escrito en letra tamaño **14**, Times New Roman y a espacio 1.5.
- El escrito debe estar montado en un papel de construcción color negro.
- La información del sistema debe ser colocada en la parte del frente del sistema.
- Cada mesa debe tener un mantel color blanco.
- Por cada mesa de 6 pies se estarán colocando tres (3) trabajos.
- Se requiere la presencia de los estudiantes durante la exhibición.
- El trabajo debe ser entregado el lunes 24 de abril del 2017.
- La exhibición será el miércoles 26 de abril del 2017, comenzando a las 6:30 p.m.