

***Unidad Educativa
Dr. Rubén Merenfeld***

Asignatura: FISICA Grado: 4TO AÑO

II MOMENTO 2025-2026

PLAN DE EVALUACION

TEMA: OBJETIVO	ACTIVIDAD EVALUATIVA	FECHA de EVALUACION	%
1. Movimiento Circular	Taller	21/1/26	10
Movimiento Circular	Prueba de mes	23/1/26	10
2. Movimiento Armónico Simple	Prueba Corta #1	4/2/26	10
Movimiento Armónico Simple	Prueba Corta #2	6/2/26	10
3. Leyes de Newton	Prueba de mes	11/2/26	10
Leyes de Newton	Taller	25/2/26	10
4. Ley de Coulomb	Taller	4/3/26	10
Ley de Coulomb	Prueba de mes	6/3/26	10
Ley de Coulomb	Exposición	11/3/26	10
Ley de Coulomb	Guía	11/3/26	10

Orientaciones a seguir para todas las investigaciones

Investigación manuscrita a bolígrafo, en hojas blancas tamaño Carta, letra legible y cuidando la ortografía, cada hoja debe tener su margen trazado.

Debe tener: Portada, Índice, Introducción, Contenido, Conclusión y Anexos.

Descripción de Actividades a Realizar 10 Evaluaciones

Actividad: 1. Trabajo

Actividad: 3. Taller

Actividad: 3. Prueba de mes enero, febrero y marzo

Actividad: 2. Prueba Corta

Actividad: 1. Exposición

Nota: Las asignaturas prácticas, no realizaran el trabajo escrito, sino una guía de ejercicios.