



**AÑO ESCOLAR 2025 - 2026**    **LAPSO:**

**DOCENTE:** Marahaiza Luces

ÁREA DE FORMACIÓN

Física

**AÑO:** 4    **SECCIÓN:** A y B

**TIEMPO DE EJECUCIÓN:**    **INICIO:** 22/9/2025    **CULMINACIÓN:** 5/12/2025

PLAN DE UNIDAD DE APRENDIZAJE				ESTRATEGIAS EVALUATIVAS				
TEMA - CONTENIDOS	ESTRATEGIAS Y/O TÉCNICAS METODOLÓGICAS	TIPO DE EVALUACION		INSTRUMENTOS Y ESCALA DE ESTIMACIÓN	PONDERACIÓN		FECHA DE APLICACIÓN	SECC
		INDIVIDUAL	GRUPAL		%	PTOS		
Descripción de los movimientos de caída libre en actividades cotidianas y socioproductivas	Prueba Escrita		2	20	15	3	x	A
Aplicación aproximada de los modelos de interpretación de la caída libre	Prueba Estructurada	x		20	25	5	x	A
Tecnología de la caída libre en los lanzamientos de cohetes y en los movimientos de satélites artificiales	Prueba Estructurada	x		20	25	5	x	A
Interacciones en un Sistema de Partículas. Sistemas Rotatorios y Oscilatorios	Prueba Escrita		2	20	15	3	x	A
	Revisión de Cuadernos/ Rasgos Personales y de Conducta	x		20	20	4	x	A

**OBSERVACIONES:**

Firma del Profesor: \_\_\_\_\_ Fecha de Recibido: \_\_\_\_\_ Coord. MG: \_\_\_\_\_ Coord. CONTROL EST.: \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

CIÓN

1

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

1

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

1

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

1

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

1

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_