

Universidad Nacional de Ingeniería

Facultad de Ciencias



Laboratorio 4: Trabajo y Energía

Integrantes:

- Castillo Solorzano Piero David Código: 20230114B
- Poma Palomino Nicole Ariana Código: 20232228E
- Ruiz Matencio Arnold Gabriel Código: 20221590J
- Guevara Tay Gabriel Rodrigo Código: 20221389B

Docentes:

- Altamirano Macetas Alejandra Beatriz
- Acevedo Sánchez Óscar Adan

21 de mayo de 2023

Índice

1. Objetivos del Experimento	3
2. Fundamento Teórico	3
2.1. Trabajo (W)	3
2.2. Energía Cinética (E_c)	3
3. Equipo utilizado	4
4. Procedimiento Experimental	5
5. Tablas de Datos	5
6. Cálculos y Resultados	5
7. Discusiones	5
8. Conclusiones	5
9. Cuestionario	5
10. Bibliografía	5
11. Anexo	7

1. Objetivos del Experimento

1.

2. Fundamento Teórico

2.1. Trabajo (W)

El **trabajo** se define cómo la

2.2. Energía Cinética (E_c)

Se define cómo el producto

3. Equipo utilizado

- 4. Procedimiento Experimental**
- 5. Tablas de Datos**
- 6. Cálculos y Resultados**
- 7. Discusiones**
- 8. Conclusiones**
- 9. Cuestionario**
- 10. Bibliografía**

Índice de figuras

Índice de tablas

11. Anexo