UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS INSTITUTO DE FÍSICA

Fulado de Tal, Beltrano, Sicrano

TÍTULO DO DOCUMENTO

Maceió

02 de Agosto de 2022

FULADO DE TAL, BELTRANO, SICRANO

Título do Documento

Relatório de trabalho acadêmico realizado no Instituto de Física, como requisito para avaliação na disciplina Tal.

Orientador: Profº Drº A. Einstein

Maceió

02 de Agosto de 2022

1 Folha de Aprovação

2 Dedicatória

3 Agradecimentos

4 Epígrafe

5 Resumo

6 Abstract

7 Resumen

8 Lista de abreviaturas e siglas

9 Lista de símbolos

Sumário

| 1 | FOLHA DE APROVAÇÃO | 3 |
|----|---|----|
| 2 | DEDICATÓRIA | 5 |
| 3 | AGRADECIMENTOS | 7 |
| 4 | EPÍGRAFE | 9 |
| 5 | RESUMO | 11 |
| 6 | ABSTRACT | 13 |
| 7 | RESUMEN | 15 |
| 8 | LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS | 17 |
| 9 | LISTA DE SÍMBOLOS | 19 |
| 10 | INTRODUÇÃO | 21 |
| | REFERÊNCIAS | 23 |
| | APÊNDICE A – INSTRUÇÕES PARA TEXTOS | 25 |
| | APÊNDICE B – INSTUÇÕES PARA EQUAÇÕES | 27 |
| | APÊNDICE C – INSTUÇÕES PARA FAZER REFERÊNCIAS | 29 |
| | APÊNDICE D – INSTUÇÕES PARA INSERIR IMAGENS | 31 |
| | APÊNDICE E – INSTUÇÕES PARA INSERIR CÓDIGOS | 33 |

10 Introdução

Olá Mundo

Referências

- 1 NUSSENZVEIG, H. M. Curso de Física Básica: Mecânica. São Paulo: Edgard Bl
- 2 NEWTON, S. I. Princípios matemáticos da filosofia natural. São Paulo: Edusp, 2016. I.

APÊNDICE A – Instruções para textos

```
**Esse testo estará negrito**, *já este estará itálico* e
''este estará entre aspas^[Este é um exemplo de nota de rodapé.]''.

Uma lista não enumerada:

- Olá
- Mundo

Uma lista enumerada:

1. Olá
2. Mundo.
```

Esse testo estará negrito, já este estará itálico e "este estará entre aspas¹".

Uma lista não enumerada:

- Olá
- Mundo

Uma lista enumerada:

- 1. Olá
- 2. Mundo.

¹ Este é um exemplo de nota de rodapé.

APÊNDICE B – Instuções para equações

```
Exemplo de equação na linha: $E = mc^2$.

Exemplo de equação sem numeração:
$$
E = mc^2
$$
```

Exemplo de equação na linha: $E=mc^2$.

Exemplo de equação sem numeração:

$$E = mc^2$$

APÊNDICE C – Instuções para fazer referências

```
Exemplo de referência [@moyses1].

Exemplo de citação:
> Lex II: Mutationes motis proportionalem esse vi motrici impressæ, et
> fieri secundum lineam retam qua vis illa imprimitur. - N. Isaac [@principia1]
```

Exemplo de referência (1).

Exemplo de citação:

Lex II: Mutationes motis proportionalem esse vi motrici impressæ, et fieri secundum lineam retam qua vis illa imprimitur. - N. Isaac (2)

APÊNDICE D – Instuções para inserir imagens

```
Veja abaixo a \autoref{fig:exemplo}.
![exemplo](img/NomeDoArquivo.png "Título da imagem")
```

Veja abaixo a figura ??.

Figura 1 – Título da imagem



APÊNDICE E – Instuções para inserir códigos

```
Olá Mundo em c:
'''c
#include <stdio.h>

int main(void){
   printf("Ola Mundo\n");
   return 0;
}
```

Olá Mundo em c:

```
#include <stdio.h>
int main(void){
   printf("Ola Mundo\n");
   return 0;
}
```

Os estilos suportados são:

- c: Para c
- f90: Para Fortran 90