

# UNIVERSIDADE PITÁGORAS UNOPAR ANHANGUERA - MARAVILHA ENGENHARIA DE SOFTWARE

NATAN OGLIARI - 34466876

TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

#### NATAN OGLIARI - 34466876

## TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

Trabalho de portfólio apresentado como requisito parcial para a obtenção de pontos para a média semestral.

Orientador: Vanessa Matias Leite.

### Sumário

		Páginas
1	Introdução	4
2	Métodos	4
3	Resultados	5
4	Conclusões	5

### 1 Introdução

**Banana** Exemplo de mini página com figura e seus respectivos rotulos, para que sejam referenciados ao decorrer do texto.



**Maça** Veja que a Figura 1, está reservando um espaço para adição de figuras, e o mesmo já esta referenciando seu autor e sua nomeclatura com o indice **Figura 1.** *Placeholder,* (WIKIPéDIA, automatico.

#### 2 Métodos



(a) Algoritmo.



(b) Comportamento.

Figura 2. Resultado da atividade prática 1.2, (OLIVEIRA; CARISSIMI; TOSCANI, 2009)

Aqui é um exemplo de rodapé. 1

$$\int_{-L}^{L} sen \frac{m\pi x}{2} sen \frac{n\pi x}{2} dx = \begin{cases} 0, & m \neq n \\ 1, & m = n \end{cases}$$
 (1)

I fsfsdf

#### II kugfhiuh

- 1. Anterior ... (NINGUEM, 2022)
- 2. Próximo ...

### 3 Resultados

### 4 Conclusões

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Um exemplo de rodapé

#### Referências

NINGUEM, S. **O curioso caso do livro que ninguém escreveu**. Terra do Nunca: Editora Fantasia, 2022. Acessado em: 09 jan. 2022.

OLIVEIRA, R. S. d.; CARISSIMI, A. d. S.; TOSCANI, S. S. **Sistemas Operacionais**. UFRGS, 2009. v. 4 ed. 370 p. Acessado em: 09 mar. 2023. Disponível em: <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577806874/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577806874/</a>>.

WIKIPéDIA. **LINUX**. 2023. Acessado em: 09 mar. 2023. Disponível em: <a href="https://pt.wikipedia.org/wiki/Linux">https://pt.wikipedia.org/wiki/Linux</a>.