



unopar

UNIVERSIDADE PITÁGORAS UNOPAR ANHANGUERA - MARAVILHA
ENGENHARIA DE SOFTWARE

NATAN OGLIARI - 34466876

LINGUAGEM ORIENTADA A OBJETOS

Maravilha/SC

2023

NATAN OGLIARI - 34466876

LINGUAGEM ORIENTADA A OBJETOS

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

Orientador: Leonardo Santiago Sidon da Rocha.

Maravilha/SC
2023

Sumário

	Páginas
1 Introdução	4
2 Métodos	4
3 Resultados	4
3.1 Operações das classes	4
4 Conclusões	5

1 Introdução

Esta presente aula pratica tem por fim a aplicação dos paradigmas da linguagem orientada a objetos com a linguagem de programação Java1.



Figura 1. Logo Java, (STACKIFY, 2023)

2 Métodos

3 Resultados

3.1 Operações das classes

```
1      /**
2       * @param nome da conta a ser consultado
3       * @return O saldo da conta
4       */
5      public double consultaPilas(String nome) {
6
7          return this.saldo;
8      }
```

Listing 1. *consultaPilas*

```
1      /**
2       * @param nome da conta a ser depositado
3       * @return 1 se deu certo e 0 se ocorreu um erro
4       */
5      public void depositaPila(double pilas, String nome) {
6
7          this.saldo += pilas;
8      }
```

Listing 2. *depositoPilas*

$$S = \begin{cases} a + b = 4 \\ a \cdot b = 4 \end{cases}$$

$$\sum_{n < k, n \text{ odd}} n E_n \tag{1}$$

4 Conclusões

I fsfsdf

II kugfhiuh

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

Referências

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

STACKIFY. **Application Logging e Exception Handling**. 2023. Acessado em: 09 set. 2023. Disponível em: <<https://stackify.com/java-logging-best-practices/>>.