

UNIVERSIDADE PITÁGORAS UNOPAR ANHANGUERA - MARAVILHA ENGENHARIA DE SOFTWARE

NATAN OGLIARI - 34466876

LINGUAGEM ORIENTADA A OBJETOS

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.

Sumário

	Pág	ginas
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

```
/**

* @param nome da conta a ser consultado

* @return O saldo da conta

*/

public double consultaPilas(String nome) {

return this.saldo;
}
```

Listing 1. consultaPilas

```
/**
/**

* @param nome da conta a ser depositado

* @return 1 se deu certo e 0 se ocorreu um erro

*/

public void depositaPila(double pilas, String nome) {

this.saldo += pilas;
}
```

Listing 2. depositoPilas

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

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

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/>.