

### indice.

- 1. A EMPRESA
- 2. INTRODUÇÃO
- 3.0 PROJETO

- 4. DESAFIOS
- 5. RESULTADOS
- 6. CONCLUSÃO

## Equipe GIE PARTICIPANTES E SUAS FUNÇÕES



GUSTAVO HENRIQUE

GERENCIAMENTO, PLANEJAMENTO E

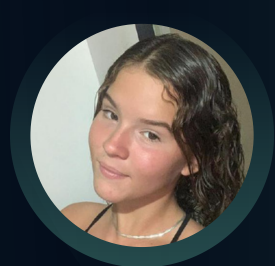
DESENVOLVIMENTO DE TELAS



Maria Eduarda
GERENCIAMENTO E
PLANEJAMENTO DA EMPRESA



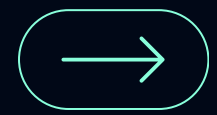
Isadora Braide
PLANEJAMENTO E
DESENVOLVIMENTO DE TELAS



Isabelle Silva
PLANEJAMENTO E
DESENVOLVIMENTO DE TELAS

#### 

- Missão
- Valores
- Visão



PROGRAMAS COM INTERAÇOES
PRODUZIDAS EM JAVA

**CALCULADORA IMC** 

**JOGO DA VELHA** 

#### NOSSAS METAS

#### introdução

Este projeto em Java combina utilidade e entretenimento, apresentando uma calculadora de Índice de Massa Corporal (IMC) e um clássico jogo da velha. Desenvolvido em java , o projeto visa proporcionar funcionalidades práticas e divertidas.

# CHEGAMOS?



ACESSE AQUI!

#### Desafios na Implementação de uma Calculadora IMC:

- Integração de componentes gráficos : A criação de uma interface visualmente atrativa e funcional demanda a integração de diversos componentes gráficos.
- Lógica de Cálculo do IMC:A implementação da fórmula do IMC e sua integração com os dados inseridos pelo IMC.

#### Desafios na Implementação do Jogo Da Velha:

- O planejamento Visual de todas as funções desse programa.
- Implementar a lógica necessária para o jogo .
- A Ferramenta escolhida para o desenvolvimento (Netbeans).

# Agradecemos sua atenção.