

an BenTech



QR CODE de acesso ao GitHub da BenTech

PRAZER, EQUIPE BENTECH

- Gabriel Alencar
- Ismael Nascimento
- Ariel Paiva
- João Gabriel Aguiar
- Kauã Sousa



MISSÃO

Proporcionar uma experiência mais agradável com a tecnologia para que as pessoas que não têm domínio sobre a área consigam se inserir na utilização de softwares.

VISÃO

Disponibilizar soluções tecnológicas intuitivas e descomplicadas, facilitando seu uso para qualquer tipo de usuário, independentemente de seu nível de conhecimento tecnológico.



VALORES

- Honestidade
- 2 Responsabilidade
- 3 Integridade
- 4 Empatia
- Disposição a atender às demandas dos clientes
- 6 Amor por tecnologia

PROJETOS ASSOCIADOS

Sistema Operacional TechOS

- Sistema de Login
- Área de Trabalho
- Agenda de Contatos
- Bíblia Sagrada
- Calculadora Normal
- Calculadora de IMC
- Flappy Bird
- Jogo da Velha

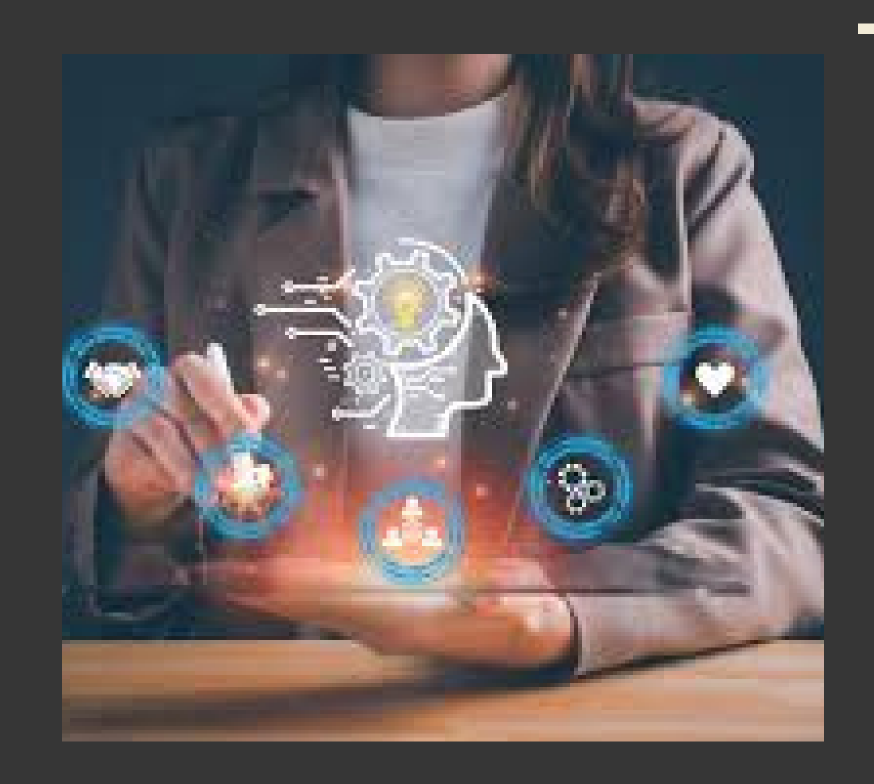
TOOLBOX UTILIZADAS:

- CHAT GPT;
- TRELLO;
- SWING;
- SQLITE;
- YOUTUBE: PROFESSOR CRENILSON;
- FLATLAF;
- CANVA;
- GITHUB;
- NETBEANS;
- FLATICON; e + no nosso GitHub.



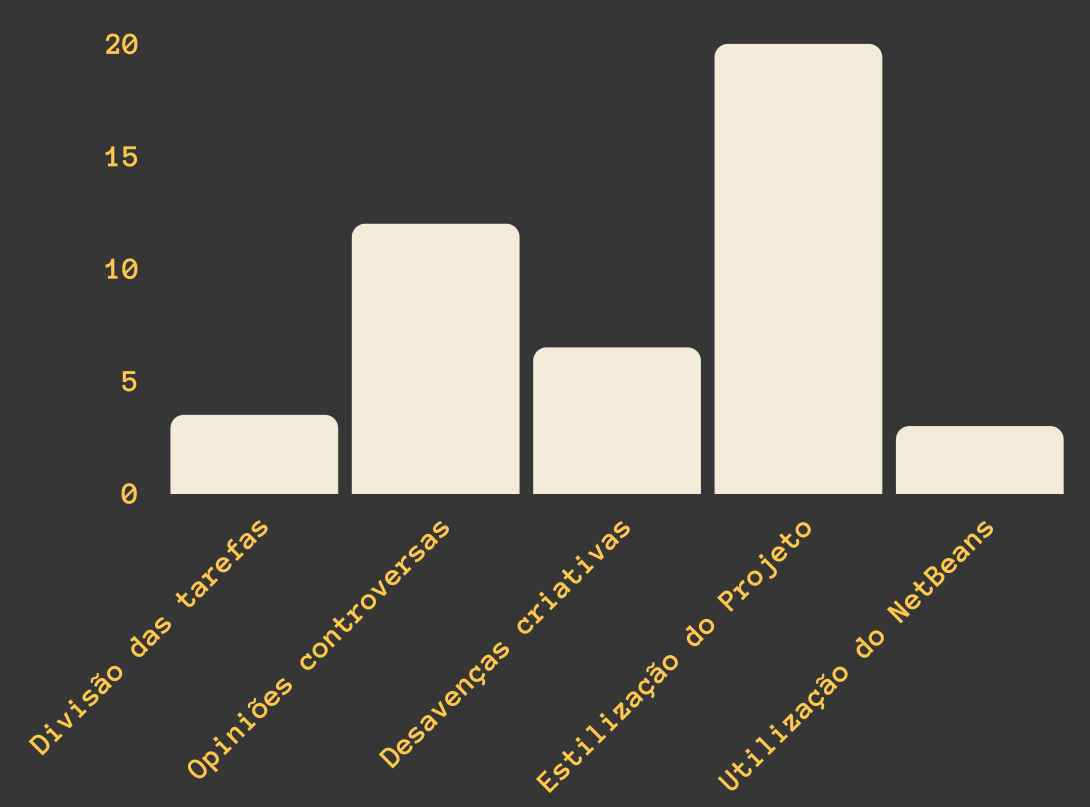
SKILLS USADAS E ATUALIZADAS:

- PROGRAMAÇÃO:
 - APRENDÍZADO SOBRE JAVA E SWING, ALÉM DE BANCO DE DADOS E JSON
- RELAÇÕES INETERPESSOAIS
- INTELIGÊNCIA EMOCIONAL





PRINCIPAIS BARREIRAS



CONCLUSÕES

- Expectativas iniciais
- Equipe
- Projeto final

UPDATES E UPGRADES

- Aperfeiçoar a segurança, velocidade e eficiência de certas ferramentas;
- Melhorar os gráficos, a jogabilidade e a mecânica do jogo Flappy Bird;
- Novas opções de configurações para Agenda de Contatos;
- Ativar/desativar Widgets da Área de Trabalho;
- Implementação de um robô para o Jogo da Velha;
- Aplicativo E-book;
- Implementar calculadora científica;
- Criar um app de bloco de notas.

Contato:

bentech.ce@gmail.com