

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

- 1 Honestidade
- 2 Responsabilidade
- 3 Integridade
- 4 Empatia
- 5 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.

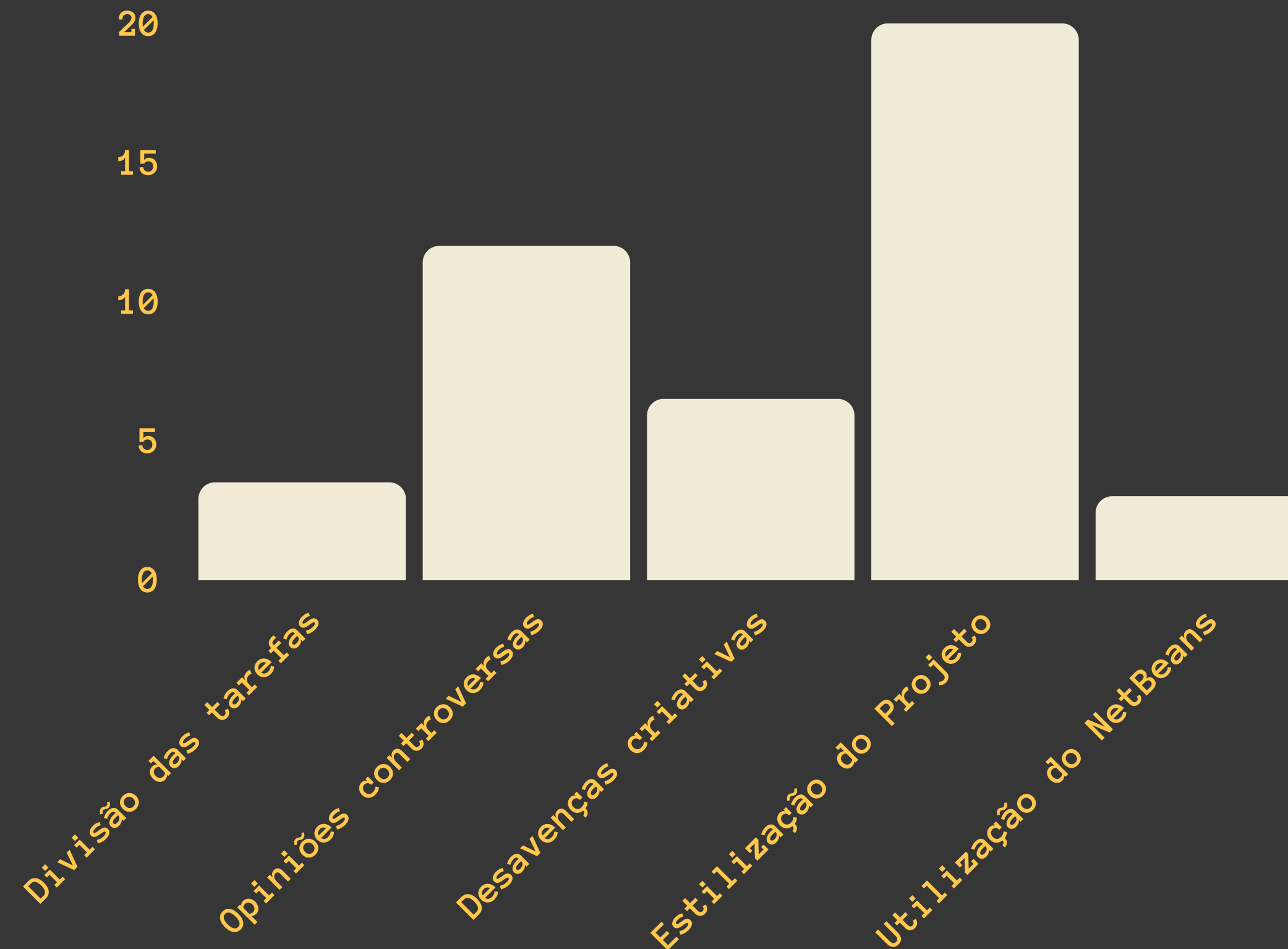


SKILLS USADAS E ATUALIZADAS:

- PROGRAMAÇÃO:
 - APRENDIZADO SOBRE JAVA E SWING, ALÉM DE BANCO DE DADOS E JSON
- RELAÇÕES INTERPESSOAIS
- 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

