BRUNO ITACARAMBY

Imbituba, Santa Catarina • +55 (53) 99165-9993 • brunositacaramby@gmail.com

github/brunoitacaramby • linkedin/brunoitacaramby • portfolio-brunoitacaramby.netlify.app

SUMÁRIO

Me chamo Bruno da Silva Itacaramby, um entusiasta da tecnologia com experiência sólida em desenvolvimento full stack, automação, manutenção de servidores e chatbots.

Estou sempre em busca de novos desafios e oportunidades para expandir meu conhecimento em tecnologia. Com habilidades sólidas em HTML, CSS, JavaScript, NodeJS, MongoDB e AutoHotkey, estou preparado para enfrentar os desafios do mundo da tecnologia com entusiasmo e dedicação.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

JetsWay LTDA, São Paulo, Brasil (Remoto)

Junho 2019 - Setembro 2022

Desenvolvedor Full Stack

- Participei ativamente no desenvolvimento e documentação do framework utilizado pela a empresa para a criação e gerenciamento dos chatbots utilizados pelos clientes finais
- Tive a oportunidade de guiar e ajudar novos integrantes da empresa a se familiarizarem com a linguagem JavaScript e uso do framework.
- Juntamente com a equipe identifiquei e fiz a correção e reestruturação de partes do código que poderiam ser mais responsivas e ágeis utilizando métodos nativos da linguagem, sem a necessidade de frameworks externos

TI Soluções, Goiânia, Brasil (Híbrido)

Janeiro 2015 – Março 2017

Manutenção de servidores

- Atuei na manutenção interna e externa de servidores e banco de dados.
- Liderei a equipe de treinamento da empresa, alterando o método de aprendizagem, alcançando profissionais mais qualificados em menor tempo.

PROJETOS PESSOAIS

Youtube Downloader

Projeto feito em JavaScript que permite baixar vídeos e áudio de forma 100% automática, sem a necessidade de uso
de sites de download externos, focado no minimalismo e facilidade uso, ideal para visualizações offline e coleções
musicais. [Repositório]

AppBOT

 Projeto que participei ativamente da criação e documentação, responsável pela criação ágil e minimalista de chatbots para o Telegram, com poucas linhas de código já é possível obter um chatbot responsivo e de fácil utilização por qualquer usuário com o mínimo de contato com o meio tecnológico.

FORMAÇÃO ACADEMICA

Engenharia de Software, Faculdade Cruzeiro do Sul (em andamento)

CURSOS

Inglês, CCAA (Conclusão em 2011)

JavaScript para Back-End, Alura (Conclusão em 2022)

JavaScript e TypeScript do básico ao avançado, Udemy (Conclusão em 2024)