

CONTATO

Portfolio: <u>dudu-portfolio.com</u>
GitHub: <u>/Dudu-Brancalhao</u>
LinkedIn: <u>/eduardo-brancalhao</u>
Contato: (18) 99816-8548

Email: duduscala@gmail.com

HABILIDADES

React

Javascript

Java

Spring Boot

PostgresSQL

TailwindCSS

PowerPlatform

Figma

User Experience (UX)

Git e GitHub

EDUCAÇÃO

UniCesumar - Maringá

• Engenharia de Software Graduação, 2018-2022

IDIOMAS

Português - Nativo Inglês - Intermediário

Eduardo Brancalhão

DESENVOLVEDOR FULLSTACK

Atuo há mais de 3 anos na área do desenvolvimento de software, especialmente no ambiente **PowerPlatform** da Microsoft. Sou apaixonado pelo desenvolvimento e tenho experiência sólida em projetos utilizando **HTML, CSS, JavaScript** e **Figma.** Recentemente, venho expandindo minhas habilidades com **React** e **Java**.

EXPERIÊNCIA

JPLAN - Desenvolvedor Low code e UI/UX Designer Março 2022 - Presente

- Desenvolvimento de Aplicações Low-Code: Utilizei Power Apps para criar soluções de problemas administrativos, incluindo um aplicativo para controle e administração de eventos do Ministério das Relações Exteriores (MRE). Tecnologias: Power Apps, Power Automate e Sharepoint.
- Design e Refatoração de Interfaces: Desenvolvi e refatorei layouts e protótipos para melhorar a experiência do usuário, resultando em um aumento significante na satisfação do cliente. Tecnologias: Figma, HTML, CSS e JavaScript.
- Automatização de Processos: Desenvolvi automações no ramo de bancos, reduzindo o tempo de tarefas diárias em mais de 70%. Tecnologias: Power Automate Desktop.

PROJETOS (veja todos em <u>dudu-portfolio.com</u>)

Aplicativo de Apontamento de horas extras (Freelance - Low code)

- O aplicativo oferece uma interface sofisticada e intuitiva, para apontamento de horas extras, gerenciamento de dados com dashboard dinâmico e funcionalidade de exportar planilhas.
- Tecnologias: Sharepoint, Power Apps, Power Automate.

Aplicativo de Barbearia (Projeto Pessoal - Fullstack)

- O aplicativo oferece uma interface sofisticada e intuitiva, para agendamentos de serviços de barbearia, controle de serviços, galeria de fotos e controle de agenda.
- Backend: Java, Spring Boot, Postgres.
- Frontend: React, TailwindCSS.

Protótipos Gerais (Landing pages, estrutura de aplicativos)