

Pedro Rodrigues da Silva

Desenvolvedor Full-Stack

Porto Alegre RS

E-mail: pedroxbrs@gmail.com || Whatsapp: 51 994878383

linkedin: <https://www.linkedin.com/in/pedro-rodrigues-da-silva-856776245/>

Github: <https://github.com/PedroRodriguesS5>

Resumo Profissional

Desenvolvedor de software full-stack com 1 ano de experiência, especializado em criação de APIs para aprimorar funcionalidades, com foco em segurança de dados e integração eficiente com Bancos de Dados. Proficiente em Node.js, Java, Spring Boot, Spring Security, TypeScript, JavaScript, Axios, Express, JOI, PostgreSQL, React e Next. Atuei como Líder Técnico em projeto acadêmico para controle de clientes e cobrança.

Formação

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas -Descomplica(Mar/2026)

Desenvolvimento de Software Fullstack - Cubos Academy (Fev/2024)

Recondicionamento de Computadores - NCC Belém Novo(jun/2021 - ago/2021)

Técnico em lazer integrado com o ensino médio(2019-2022)

Desenvolvimento de Jogos - Microlins (jul/2016 - out/2018)

Experiência Profissional

Desenvolvedor Full-Stack -Autônomo(2023 - atual)

Criação de APIs Rest utilizando Node.js, TypeScript, Java, Spring Boot, e integração eficiente com Bancos de Dados SQL.Desenvolvimento de interfaces responsivas utilizando React e Next.js. Adoção de padrões de desenvolvimento para garantir consistência e escalabilidade.

Assessor Comercial - Villela Brasil Bank (set/2022 - mar/2023)

Prospecção de clientes, Controle de agendas e agendamento de reuniões, Rotina Administrativa;

Idiomas

Inglês (intermediário)

Português (nativo)

Projetos

Api para rede social:

Repositório: <https://github.com/PedroRodriguesS5/Api-social-media>

Login de usuários, postagem de fotos, curtidas em postagens e comentários.

javaScript, SOLID, Knex , JsonWebToken para token de segurança, postgresSQL, nodeJs, JOI, express;

Api para delivery/Restaurante:

Repositório: https://github.com/PedroRodriguesS5/Delivery_Api

Controle de usuários, pedidos, controle para usuários que sejam administradores.

Java, Spring Boot, Hibernate, Lombok, Spring Security, JasonWebToken, postgresSQL

Sistema para controle de Cobranças

Repositório: <https://appcobranca.netlify.app>

Controle de cobranças, cadastro de usuário, interface de cobranças e clientes, cadastro de cobranças e clientes.

NextJs, chakraUI, typeScript, nodeJs, express, JOI, Knex, postgresSQL, JasonWebToken, javaScript;