

João Pedro Pereira da Silva

Desenvolvedor FullStack Jr.

[LinkedIn](#) | [\(11\) 98167-4032](#) | joao17042003@gmail.com | [GitHub](#) | São Paulo - SP

Habilidades

- Java | JavaScript | TypeScript | Angular | Spring Boot | RxJs
- Cypress | CI/CD | Jenkins | Lambda | Figma | Postman | Sql | Oracle | Maven | Git | GitHub
- Microservices | Frontend | Backend | Full-Stack

Experiência

Estagiário Desenvolvimento FullStack

CIEE

São Paulo, SP, BR

02/2024 - Até o momento

- Desenvolvimento de componentes dinâmicos no Angular, utilizando RxJS para manipulação assíncrona de dados e melhor experiência do usuário.
- Implementação de integrações entre front-end Angular e back-end Spring Boot, garantindo segurança e escalabilidade nos endpoints.
- Desenvolvimento de serviços backend otimizados em Spring Boot, aplicando boas práticas de POO e padrões de projeto..
- Versionamento de migrations para bancos de dados SQL/Oracle, assegurando integridade e rastreabilidade.
- Desenvolvimento e execução de testes automatizados com Cypress (front-end) e Postman (APIs).
- Automatização de processos internos e criação de scripts para otimização de tarefas repetitivas.

Jovem Aprendiz RH

KAVAK

São Paulo, SP, BR

12/2021 - 01/2023

- Supporte nas áreas de admissão e benefícios.
- Participação em reuniões para a implementação de um sistema de admissão online.
- Envio de contratos e abertura de chamados para correção de erros.
- Cobrança de documentação e controle de planilhas, com foco em organização e precisão.

Formação Acadêmica

Bacharelado em Sistemas de Informação

Faculdade Impacta

São Paulo, SP, BR

02/2024 - Até o momento

Projetos

- Tech Innovation:** Desenvolvi um site da empresa Tech Innovation, focado em soluções personalizadas para transformação digital e otimização de negócios.
 - Tecnologias:** Angular 17
 - Destaques:** Design responsivo, seção de serviços personalizados, formulário de contato funcional e estrutura escalável.
 - Repositorio:** [GitHub](#)
 - Pagina Web:** [Tech Innovation](#)
- Weather App:** Desenvolvi um aplicativo de previsão do tempo em Angular, integrando a API do OpenWeatherMap para exibição de informações meteorológicas em tempo real.
 - Tecnologias:** Angular, RxJS, OpenWeatherMap API, SCSS
 - Destaques:** Busca de previsão do tempo por cidade, interface responsiva, ícones de busca e rotas organizadas.
 - Repositorio:** [GitHub](#)
 - Pagina Web:** [Weather](#)
- Login TechSphere:** Desenvolvi uma aplicação web em Angular com backend em Spring Boot, utilizando autenticação JWT e segurança com Spring Security.
 - Tecnologias:** Angular, Spring Boot, JWT, Spring Security
 - Destaques:** Autenticação segura, proteção de rotas, integração frontend-backend e experiência otimizada para o usuário.
 - Repositorio:** [GitHub](#)