

ALISSON FERREIRA

DESENVOLVEDOR
SOFTWARE



PERFIL PROFISSIONAL

No 4º período de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, tenho 29 anos, apaixonado pela área, busco atuar como desenvolvedor web aplicando as tecnologias mais atuais como Java, Spring Framework, PostgreSQL, e aprender com vocês. Disposto a encarar desafios e a contribuir para o sucesso do seu cliente. Se você está em busca de um profissional dedicado e com grande potencial de crescimento na área de desenvolvimento, eu sou a pessoa certa para fazer parte da sua equipe.

SOFT SKILLS

- Liderança
- Solução de Problemas
- Trabalho em Equipe
- Organização e Gestão e Tempo
- Capacidade de Trabalhar sob Pressão

FORMAÇÃO / TECNOLOGIAS

- **ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS**
Senac Palhoça | Andamento
- **BACKEND:** Java, Spring Framework, PostgreSQL
- **FRONTEND:** HTML, CSS, JavaScript, JQuery
- **FERRAMENTAS:** Eclipse IDE, VS code, Docker, Nginx, Selenium

EXPERIÊNCIAS

TOTALlife

Por 3 anos e 5 mese me desenvolvi na companhia, iniciei como Auxiliar ADM e cheguei a coordenação do faturamento, tive a oportunidade participar vários projetos, o mais importante foi o desenvolvimento do atendimento para Petrobras, partindo do desenho em Bizagi, a prototipação das telas.

Tive uma pequena experiência com desenvolvimento quando construir dois bots para ajudar na produtividade do time, um para envio de e-mail em massa feio em VBA, e outro para extrair relatórios do sistema SOC com python e selenium.

https://github.com/AlissonFerreiraEvangelista/robo_relatorio_soc

<https://github.com/AlissonFerreiraEvangelista/Excel>

ZEDIA

O Desafio proposto do projeto é criar uma API Rest para registrar logs de visitas em site e aplicativos

Java, Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Nginx, Maven

<https://github.com/AlissonFerreiraEvangelista/DesafioApi>

CRUD E JWT

Projeto criado para aprendizado de autenticação Spring Security com JWT. Utilizei o Docker para criar dois servidores para aplicação o app-01 e app-02, na qual se conectam ao banco de dados postgresSQL(usei a dependência flywaydb para as migrations). O Nginx faz o loadbalance entre as aplicações 01 e 02.

Java, Spring Boot, Spring Security, PostgreSQL, Docker, Nginx, Maven

https://github.com/AlissonFerreiraEvangelista/Java_Jwt