

Erick Calazães

📞 Número de telemóvel: (+55) 21988420291 ✉ Endereço de email: ecalazaes@gmail.com

🌐 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ecalazaes> 🐙 Github: <https://github.com/ecalazaes>

📍 Casa: Rua Geovani de Castro, 90 - Freguesia (JPA), 22763070 Rio de Janeiro (Brasil)

SOBRE MIM

Como estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, busco um estágio em desenvolvimento de software para aplicar conhecimentos acadêmicos, aprender com profissionais experientes e contribuir com soluções criativas em um ambiente de tecnologia.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

Graduação

SENAC RJ - Faculdade de Tecnologia [28/02/2023 – 25/07/2025]

Sítio Web: <https://www.rj.senac.br/faculdade-senac> | Área(s) de estudo: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

COMPETÊNCIAS DIGITAIS

Back-end

Springboot / REST / Java / JUnit / Python

Front-End

Angular / HTML / CSS / Bootstrap / Tailwind

Utility

Git / Postman

Databases

MySQL / SQL Server / MongoDB / H2 Database

COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

Língua(s) materna(s): português

Outra(s) língua(s): inglês

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Gerente Administrativo

Meditag Plus Serviços Médicos LTDA [14/03/2016 – 20/05/2020]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil | Nome da unidade ou departamento: Administrativo - TI

- Ministrei treinamentos sobre o sistema da clínica para recepcionistas e médicos.
- Automatizei processos financeiros, incluindo controle de contas, repasse médico e emissão de NFs.
- Atualizei contratos com planos de saúde em sistemas de gestão.
- Criei planilhas automatizadas para controle de estoque e processos administrativos.
- Gerenciei folha de pagamento e ponto eletrônico usando softwares especializados.
- Prestei suporte técnico e realizei manutenção dos equipamentos de informática da clínica.

PROJETOS

Sistema de Gerenciamento de Produtos É um sistema de cadastro de produtos, que permite gerenciar produtos e categorias de maneira fácil. Você pode adicionar, ler, atualizar e excluir produtos e categorias.

Produto: Um item que você pode vender ou gerenciar.

Categoria: Um grupo que organiza os produtos. Cada produto pertence a uma categoria e uma categoria pode ter vários produtos.

Tecnologias Utilizadas:

- **Spring Boot 3.3.3:** Framework principal para construção da API.
- **JPA & Hibernate:** Para mapeamento objeto-relacional e persistência de dados.
- **Postman:** Utilizado para testar e validar os endpoints da API.
- **Banco de Dados H2:** Utilizado para testes e desenvolvimento.
- **Swagger:** Para documentação interativa dos endpoints da API.

Ligação: <https://github.com/ecalzaes/CRUD-Produtos>

Sistema de Gerenciamento de Empresas Este é um sistema para gerenciar empresas de forma prática e eficiente. Com esta API RESTful, você pode realizar as seguintes operações em empresas: adicionar, ler, atualizar e excluir.

Tecnologias Utilizadas:

- **Spring Boot 3.3.3:** Framework principal para construção da API.
- **JPA & Hibernate:** Para mapeamento objeto-relacional e persistência de dados.
- **MySQL:** Banco de dados utilizado para armazenar as informações das empresas.
- **Bean Validation:** Para validação dos dados da entidade Empresa.
- **Postman:** Utilizado para testar e validar os endpoints da API.
- **Swagger:** Para documentação interativa dos endpoints da API.

Ligação: <https://github.com/ecalzaes/CRUD-Empresas>
