

DAVI CHAGAS

DESENVOLVEDOR BACK-END JAVA | SPRING BOOT

ddchagas.d1@gmail.com | (11) 94276-6704 | github.com/davithekid | linkedin.com/in/chagas-davi

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Back-End Júnior com foco em Java e Spring Boot.

Experiência na construção de APIs RESTful, autenticação com JWT, modelagem de entidades e persistência de dados com JPA/Hibernate. Vivência com containerização Docker e ambiente Linux.

Atuação anterior em suporte e sustentação de sistemas corporativos em ambiente produtivo, realizando monitoramento de serviços e administração de usuários em aplicações empresariais.

STACK TÉCNICA

- **Linguagens:** Java, JavaScript
- **Back-end:** Spring Boot, REST APIs, JPA/Hibernate, Node.js
- **Front-end:** React, Tailwind CSS
- **Banco de Dados:** Modelagem relacional, consultas SQL e relacionamentos
- **DevOps e Infra:** Docker, Linux, AWS EC2, AWS S3
- **Versionamento:** Git, GitHub
- **Idiomas:** Inglês básico (em evolução)

PROJETOS

Controle de Gastos

Repositório

API RESTful em Java (Spring Boot) para gestão financeira pessoal

2025

- Desenvolvimento de API REST utilizando Java e Spring Boot com arquitetura em camadas (Controller, Service e Repository).
- Autenticação de usuários com JWT.
- Persistência de dados em banco relacional com JPA/Hibernate e modelagem de entidades.
- Validação de dados de entrada e tratamento global de exceções.
- Documentação da API com Swagger.

Zelos

Repositório

Sistema de chamados e controle de patrimônio (Hackathon)

2025

- Projeto desenvolvido em equipe de 4 integrantes durante hackathon, atuando como desenvolvedor back-end e responsável pela integração da API.
- Desenvolvimento de API REST em Node.js (Express) seguindo arquitetura MVC e separação de responsabilidades.
- Implementação de fluxo de chamados com estados (aberto, em andamento, concluído), garantindo rastreabilidade do atendimento.
- Autenticação integrada com Active Directory e emissão de tokens JWT para controle de acesso às rotas.
- Modelagem relacional e persistência de dados com Sequelize, incluindo relacionamento entre usuários, patrimônios e chamados.
- Validação de entrada e tratamento centralizado de exceções para padronização das respostas da API.
- Disponibilização em ambiente containerizado com Docker.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Aprendiz de TI – Suporte e Sustentação de Sistemas

Indústria Agroquímica Braido	07/2025 – 12/2025
<ul style="list-style-type: none">○ Suporte e sustentação de sistemas corporativos em ambiente produtivo, realizando análise e resolução de incidentes.○ Administração de usuários e permissões em sistemas empresariais, incluindo ERP TOTVS Protheus.○ Monitoramento de serviços e servidores em ambiente SaaS, garantindo disponibilidade das aplicações.○ Apoio à infraestrutura de TI com configurações básicas de rede, acessos e equipamentos corporativos.○ Contato direto com usuários e aplicações em produção, acompanhando funcionamento e estabilidade dos sistemas.	

EDUCAÇÃO

SENAI Armando de Arruda Pereira	São Caetano do Sul, SP
Técnico em Desenvolvimento de Sistemas – 1200h	Concluído em 12/2025

CURSOS E CERTIFICADOS

SENAI Paulo Antônio Skaf	Concluído em 11/2022
Fundamentos em Programação (C#) – 220h	
Fundação Bradesco	Concluído em 09/2024
Linguagem de Programação Python – 53h	
Cisco	Concluído em 12/2024
CCNA V7: Introduction to Networks	
Microsoft AI-900	Concluído em 10/2024
Fundamentos de IA em Nuvem – 40h	
Fundação Bradesco	Concluído em 01/2026
Introdução à Programação Orientada a Objetos (POO) – 5h	