

LUCAS MARTINS ARRUDA

DESENVOLVEDOR BACKEND

CONTATO



Formosa – Goiás



lucas.martins.fsa@gmail.com



(61) 99298-2212
(61) 99693-5671



<https://www.linkedin.com/in/lucas-martins-arruda/>

EXPERIÊNCIAS

- Scrum Foundation Professional Certification;
- Java 8,11,17 (Básico);
- TDD e BDD;
- JUnit, Mockito;
- AWS;
- Framework Spring 5 (Boot, Data JPA, Security, Cloud OpenFeign);
- Conhecimentos Básicos em Microserviços e Mensageria;
- Banco de Dados (Oracle, PostgreSQL);
- React Js (Classes, Hooks);
- Redux;
- Javascript;
- HTML, CSS, BootStrap;
- PHP 7.2;
- Laravel;
- Kubernetes;
- Docker;
- Rancher;
- Proxmox;
- GitLab e GitHub;
- CI/CD Gitlab;
- Wildfly.
- Storybook;
- Vite;



WHATSAPP

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

DESENVOLVEDOR BACKEND JR (SPRING BOOT)

Xbrain Desenvolvimento de Softwares Ltda, Paraná PR.

Mai/2023 – Abr/2024

Descrição: Atuação na modelagem da arquitetura do sistema, definição de requisitos e desenvolvimento do back-end de aplicações.

TÉCNICO EM SUPORTE E OPERAÇÕES DE TI

Infinity - Administração e Desenvolvimento de Software Ltda, Brasília DF.

Jul/2022 – Abr/2023

Descrição: Configuração e Monitoramento de Servidores de Aplicações Web Institucionais.

INSTRUTOR DE INFORMÁTICA

Escola de Cursos e Idiomas Dimensão, Formosa GO

Jul/2021– Jul/2022

Descrição: Organização e produção de materiais para aula de cursos Básicos e Avançados de Informática.

DESENVOLVEDOR FULLSTACK (PHP)

Promitech Fábrica de Softwares, Formosa GO

Jun/2021– Out/2021

Descrição: Desenvolvimento de funcionalidades e correções periódicas no ERP Geodril - Poços Artesianos

PROFESSOR ASSISTENTE

CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Formosa GO

Ag/2018– Out/2021

BOLSISTA PIBIC - Bioinformática

CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Formosa GO

Ago/2015 – Ago/2016

FORMAÇÃO ACADÊMICA

UNOPAR Universidade Norte do Paraná

Mar/2024 – Jan/2025

Pós Graduação Lato Sensu em Engenharia de Software

UNINTER Centro Universitário Internacional, Formosa GO

Abr/2021 – Mai/2024

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Instituto Federal de Goiás (IFG)

Mar/2015 – Dez/2023

Licenciatura em Ciências Biológicas

Instituto Federal de Goiás (IFG)

Mar/2013 – Dez/2014

Técnico Integrado Biotecnologia