

Contato

+55 65 99248-4751 (Mobile)
gustavo.silvalara@outlook.com

www.linkedin.com/in/gustavodslara
(LinkedIn)
github.com/gustavodslara
(Portfolio)
gustavolara.tech/ (Portfolio)

Principais competências

Java
MySQL
Flutter

Languages

Inglês (Full Professional)

Gustavo Lara

Desenvolvedor Full Stack | Java | Angular | Flutter
Cuiabá, Mato Grosso, Brasil

Experiência

Maminfo

Desenvolvedor sênior
maio de 2022 - dezembro de 2022 (8 meses)

AWS EC2, ECS, API Gateway, microserviços, Angular, Java, Spring Boot,
Docker

Compass.uol

Desenvolvedor sênior
novembro de 2021 - fevereiro de 2022 (4 meses)
Cuiabá, Mato Grosso, Brasil

Deenvolvimento de microserviços utilizando Spring Boot (migração legado
Spring)
Kafka, JPOS, Oracle, JAM, Angular

Accenture Brasil

Desenvolvedor sênior
junho de 2021 - setembro de 2021 (4 meses)

Deenvolvimento de plataforma ecommerce B2C SAP Hybris utilizando Spring
persistência, log, cache, cronjobs, multi-tenancy, security, Apache Solr, JSP

Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso

Desenvolvedor full stack
setembro de 2020 - maio de 2021 (9 meses)
Cuiabá, Mato Grosso, Brasil

Desenvolvimento do Aplic Web (migração legado Delphi) em Spring Boot,
microserviços, Thymeleaf e Angular

Ábaco Tecnologia de Informação

Desenvolvedor de aplicativos
fevereiro de 2020 - setembro de 2020 (8 meses)
Cuiabá, Mato Grosso, Brasil

Desenvolvimento de apps em Ionic, Angular e TypeScript

Totem TI

Estagiário de desenvolvimento

agosto de 2019 - janeiro de 2020 (6 meses)

Cuiabá e Região, Brasil

Desenvolvimento de um PDV em Java e MySQL, Spring Boot e MongoDB

Unicus

1 ano 3 meses

Analista de teste/QA

abril de 2019 - julho de 2019 (4 meses)

Cuiabá e Região, Brasil

Mapeamento de casos de teste, atividades de testes e documentação de sistema ERP

Estagiário de testes

maio de 2018 - março de 2019 (11 meses)

Cuiabá e Região, Brasil

Mapeamento de casos de testes e atividades de testes de sistema ERP

Formação acadêmica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

Graduação, Sistemas para Internet · (janeiro de 2018 - dezembro de 2023)