Contato

41992185850 (Mobile) martin.moraes@gmail.com

www.linkedin.com/in/martinmoraes (LinkedIn)

Principais competências Sequelize.js MongoDB PostgreSQL

Martin Morães

Engenheiro de Software

Curitiba, Paraná, Brasil

Resumo

Sou Engenheiro de Software a mais de 20 anos, já tendo trabalhado com as mais diversas linguagens e tecnologias, indo desde C e Cobol até as mais recentes que possuo maior domínio como NodeJS/ TypeScript e Java.

Possuo conhecimento em bancos de dados relacionais, o qual utilizei muito em meu projeto de doutorado. Também possuo ampla experiência com banco NoSQL, como MongoDB, Redis e outros. Durante toda a minha carreira planejei, desenhei, desenvolvi e ajudei a suportar sistemas CRM, ERP, Sistemas de Gerenciamento de Processos, Sistemas de Integração com as mais variadas tecnologias, tanto em trabalhos formais como em projetos freelance.

Trabalho muito bem em equipe. Tenho habilidades e experiência com liderança e uma certificação Scrum, mas também sei ser liderado.

Experiência

Foxbit

Engenheiro de software agosto de 2022 - abril de 2023 (9 meses)

Quatro Barras, Paraná, Brasil

Desenvolvimento backend trabalhando com as tecnologias NodeJS, TypeScript, Jest, NestJS, Redis, MySQL e outros. Sistemas baseados em restfull e websocket voltados a atividades financeira.

Mobly

Líder técnico março de 2022 - junho de 2022 (4 meses)

Curitiba, Paraná, Brasil

Sistema de WMS - Warehouse Management System. Exerci o papel de techlead executando funções como reuniões 1:1, entrevista de recrutamento, onbording de novos colaboradores, programação em par, code review e os ritos do scrum. Também atuei como desenvolvedor NodeJS desenvolvendo

Page 1 of 4

aplicações em microserviços usando TypeScript, MongoDB, SQS, SNS, S3, Lambda e várias outras linguagens e aplicações AWS.

UniBrasil Centro Universitário
Engenheiro de software sênior
julho de 2014 - fevereiro de 2022 (7 anos 8 meses)
Curitiba, Paraná, Brasil

- * Sistema Colaborativo para Recuperação de Veículos Furtados e Roubados. Aplicação para notificação de celulares na região geográfica da ocorrência. Tecnologias utilizadas: Java; Spring But; MySQL; JPA; Socket; Android; SQLite; Desenvolvimento Distribuído; API Rest; VPS.
- * Sistema Eletrônico de Controle de Gás Select Gás Aplicação para acompanhamento de consumo de gás (GNV) envasado. Tecnologias utilizadas: Java; Spring But; MySQL; JPA; C; Arduino; API Rest; VPS.
- * Organizador de Eventos Dot Eventos Aplicação para inscrições, check-in e notificação de eventos. Tecnologias utilizadas: Java; Spring But; MySQL; JPA; Android; SQLite; HTML; CSS; JavaScript; API Rest; VPS.
- * Futeba Manager

Aplicação para organização e gerenciamente de escala em partidas amadoras.

Tecnologias utilizadas: Java; Spring But; MySQL; JPA; Socket; Android; SQLite; Desenvolvimento Distribuído; HTML; CSS; JavaScript; API Rest; VPS.

* Gestão de Transporte Escolar

Aplicação para geração de rotas, considerando diversos pontos de embarque, lugares do veículo, tempo de deslocamento e chagada no destino.

Tecnologias utilizadas: Node.js; Sequelize; MySQL; Socket; Android; SQLite; Desenvolvimento Distribuído; HTML; CSS; JavaScript; API Rest; EC2.

* Qualificação Organizacional de Documentos (SQOD)- AnaDocs Organizer. Aplicação para extração de dados de cupons fiscais. Tecnologias utilizadas: Node.js; Sequelize; MySQL; Android; SQLite; API

Rest; EC2.

* DACTAI

Aplicação para análise de dados utilizando LTV.

Tecnologias utilizadas: Node.js; Sequelize; MySQL; HTML; JavaScript; CSS; change data capture (CDC), Extract, tranformation and load (ETL); API Rest; VPS.

* Ponto Eletrônico

Aplicação para alto fluxo de registro de presença, em Raspberry Pi, com interface de dados por bluetooth e Wi-fi.

Tecnologias utilizadas: Node.js; Sequelize; MySQL; HTML; JavaScript; CSS; API Rest; VPS.

Sociedade Paranaense de Ensino e Informática Analista desenvolvedor agosto de 2010 - junho de 2014 (3 anos 11 meses) Curitiba, Paraná, Brasil

* Sistema de Gestão de Entrega Expressa.

Aplicação para gerenciamento de entregas de pedidos online.

Tecnologias utilizadas: Java; MySQL; JPA; Android; SQLite; Desenvolvimento Distribuído; API Rest.

* Sistema de Controle de Corretora de Seguros.

Aplicação para notificar vencimentos, acompanhar sinistros e relacionamento com cliente (CRM)

Tecnologias utilizadas: Java; MySQL; JPA; HTML; JavaScript; CSS; API Rest.

* Sistema de Eventos

Aplicação para controle de contratos, tarefas, agendas participantes e atividades.

Tecnologias utilizadas: Java; MySQL; JPA; HTML; JavaScript; CSS; API Rest.

Universidade do Oeste de Santa Catarina Programador sénior março de 1997 - maio de 2010 (13 anos 3 meses) Campos Novos, Santa Catarina, Brasil

* Sistema de Controle de Museu e Arquivo

Aplicação para controle do acervo doado e adquirido.

Tecnologias utilizadas: Java; PostgreSQL; JPA; HTML; JavaScript; CSS.

* Bovinocultura de Leite

Aplicação para controle de produção leiteira, vacinação, medicação, ração, etc.

Tecnologias utilizadas: Java; PostgreSQL; JPA; HTML; JavaScript; CSS.

* Elaborador de Provas para Professores

Aplicação para cadastro de questões e elaboração de provas randômicas e seletivas.

Tecnologias utilizadas: Delphi; SGDB Interbase.

* Controle Pecuário de Fazenda

Aplicação para manejo de manada, pastagem, vacinação, cruza, etc.

Tecnologias utilizadas: Delphi; SGDB Interbase.

* Controle de Pessoal

Aplicação para cálculo de cartão-ponto, banco de horas, controle de faltas, registros de atestados.

Tecnologias utilizadas: Delphi; SGDB Interbase.

* Ferramenta CASE para DB com Dicionário de Dados

Aplicação para criação visual de base de dados e tabelas e criação de diagrama entidade-relacionamento com engenharia reversa.

Tecnologias utilizadas: Delphi; SGDB Interbase.

* Informatização Educacional

Aplicação para controle escolar e formação de turmas e horário de professores.

Tecnologias utilizadas: Delphi; SGDB Interbase.

Formação acadêmica

Universidade Federal de Santa Catarina

Mestre, Mídia e Conhecimento · (2000 - 2002)

Sociedade Paranaense de Ensino e Informática (SPEI)

Tecnólogo em Processamento de Dados, Desenvolvimento · (1995 - 1997)