GABRIELA MARQUES

- **(**61)98172-6715
- https://github.com/MGgabriela
- in https://www.linkedin.com/in/gabriela-marques-lopes/

OBJETIVO

Atuar com desenvolvimento de software e mesmo no inicio de carreira buscarei compensar com esforço e dedicação, além disso, desejo trabalhar em uma empresa onde eu possa fazer a diferença e crescer junto.

FORMAÇÃO

Ciência da Computação - UNIP

FEVEREIRO DE 2018 - DEZEMBRO DE 2021

Desenvolvimento de softwares, lógica de programação, desenvolvimento web, computação gráfica;

Técnico em Informática - SENAC

FEVEREIRO DE 2015 - DEZEMBRO DE 2017

Modelagem, Implementação, Administração e Gerenciamento de Banco de Dados e desenvolvimento de Linguagem

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedora Back-End - Clinfec

MAIO DE 2023 - ATUALMENTE

Desenvolvimento de sistemas para gestão de clinicas com NodeJs, TypeScritp, NestJs, Prisma, MySQL, com clean architecture, além de desenvolvimento com infraestrutura na AWS

Desenvolvedora Full Stack - VamosParcelar

JANEIRO DE 2022 - MAIO de 2023

Desenvolvimento e manutenção de sistemas com NodeJS, TypeScript, ReactJS, NestJS, Express, MongoDB com TDD, RabbitMQ, com clean architecture.

Técnico de sistemas - BRQ

JUNHO DE 2021 - ABRIL DE 2022

Desenvolvimento COBOL; OpenText Exstream

Estagiária Java - Banco do Brasil

FEVEREIRO DE 2019 - FEVEREIRO DE 2021

Criação de ferramentas em ReactJS e Java com integração API Rest; Manutenção de sistemas Java; Gerenciamento de banco de dados MySOL

HABILIDADES PRINCIPAIS

- · Javascritp ES6;
- NodeJs (Nest.js, Prisma ORM, TypeORM);
- ReactJs (Next.js, Context, React Router);
- TypeScript;
- Banco de dados (SQL, Mysql, PostgreSQL, MongoDB, MariaDB);
- AWS (RDS, CodeCommit, ECS, S3);
- Git (GitHub, GitBash, BitBucket);
- · Api Rest;
- · Docker;
- · Design Patterns GoF;
- · Clean Architecture;
- Java (SpringBoot, Hibernate, Maven);
- Arquitetura de software (MVC, Microserviços, DDD);
- · Metodologia ágil;

IDIOMAS

Inglês - Intermediário Espanhol - Avançado Francês - Básico

CURSOS

JavaScript e Typescript do básico ao avançado, Udemy;

Node.js: API Rest com Express e MongoDB, alura(Completo);

Docker: criando e gerenciando containers, alura(Completo);

React Router: navegação em uma SPA, alura(Completo);

React: abstraindo seu CSS com Styled Components(Completo);

Arquitetura de computadores: por trás de como seu programa funciona, alura(Completo);

COBOL, Grade Porte(Completo);

Cobol: Primeiros Passos, Alura(Completo);

Cobol parte 2: Manipulando arquivos de dados, Alura(Completo);

Java Servlet: Fundamentos da programação web Java, Alura(Completo);

Java Servlet: Autenticação, autorização e o padrão MVC, Alura(Completo);

Java e JDBC: Trabalhando com um banco de dados, Alura(Completo);

Maven: Gerenciamento de dependências e build de aplicações Java, Alura(Completo);

Persistência com JPA: Introdução ao Hibernate, Alura(Completo);

Java e JPA: Consultas avançadas, performance e modelos complexos, Alura(Completo);

Spring Boot API REST: Construa uma API, Alura(Completo);

Spring Boot API Rest: Segurança da API, Cache e Monitoramento, Alura(Completo);

Spring Boot e Teste: Profiles, Testes e Deploy, Alura(Completo);

Desenvolvimento Android, Prime Educ(Completo);

Editor Gráfico, Senac(Completo);

Operador de Computador, ETB(Completo);

Assistente administrativo, Senac(Completo).

CONTATO

- (61)98172-6715
- gabriela.marques.lpl@gmail.com
- https://github.com/MGgabriela
- in https://www.linkedin.com/in/gabriela-margues-lopes/