

## DAIANA EGER MICHELS



Brasileira – Solteira – 27 anos

Município: São Martinho UF: SC

Contato: (48) 99813-6262 E-mail: daianaem.12@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/daiana-eger-michels/>

Github: <https://github.com/DaianaEgerMichels>

### Objetivo

Atuar como Desenvolvedora Web.

### Resumo Profissional

Desenvolvedora apaixonada por tecnologias web e constante aprendiz. A mais de dois anos atuando ativamente no desenvolvimento de software, especializada em desenvolvimento web. Domínio abrangente de tecnologias, com habilidades em linguagens como Java e JavaScript. Experiência com o uso de frameworks como Spring Boot, NestJs, Fastify, Angular, Vue e Nuxt. Conhecimento em arquitetura de microserviços, banco de dados SQL Server, MySQL e Redis, filas RabbitMQ e SQS, storage da OCI e S3, typescript e tailwind. Vivência em ambiente de metodologia ágil utilizando o Jira para gestão e organização do backlog das demandas. Expertise em desenvolvimento, manutenção e implementação eficiente de soluções utilizando JUnit e Jest para construção dos testes unitários. Busco oportunidades desafiadoras para aplicar meus conhecimentos e contribuir para projetos inovadores.

### Formação Acadêmica

Curso técnico de Desenvolvedor Full Stack – Java e React – DEVinHouse, pelo SENAI de Santa Catarina (23/08/2021 – 30/06/2022).

Ensino superior completo em Engenharia Civil pela Universidade do Sul de Santa Catarina. (2015-2019).

## **Ocupação atual**

**Pixeon – desde agosto de 2022**

### **Analista de Desenvolvimento**

- Desenvolvimento web
- Desenvolvimento de software
- Desenvolvimento e manutenção de aplicações
- Java, Spring Boot
- NestJs, Fastify
- MVC, Hibernate, TypeORM
- Microserviços
- RabbitMQ, SQS, S3, OCI
- Banco de dados, SQL Server, Redis
- HTML, CSS, Javascript, TypeScript
- Angular, Vue, React, Nuxt
- JUnit, Jest, Teste unitário
- Scrum, Jira

## **Experiências profissionais**

Estágio no escritório de engenharia GPreve, em convênio com a Fundação de Apoio à Educação, Pesquisa e Extensão da Unisul, em Tubarão/SC.

Estágio no escritório de engenharia da Treze Incorporadora em Tubarão/SC.

## **Aperfeiçoamentos e atividades complementares**

- Cursos de SQL Server 2022 – Alura (18h)
- Formação Engenharia de Software – Alura (86h)
- Bootcamp Santander, Angular e Java – DIO (115h)
- Formação Java e Spring Boot – Alura (34h)

- Design Patterns em Java I: Boas práticas de programação – Alura (8h)
- NestJs: Aplicações NodeJs eficientes e escaláveis do lado do servidor – Alura (41h)
- Formação Ouse com o framework VueJs 3 – Alura (28h)
- Docker: criando e gerenciando containers – Alura (10h)
- Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps – Alura (8h)
- Curso Full Stack com Spring Boot e React JS, do zero à nuvem – Udemy (30h)