

Marcela Gamaliel Gottlieb

Engenheira de Software

11 959885895 | [linkedin.com/in/marcela-gamaliel-446a08237/](https://www.linkedin.com/in/marcela-gamaliel-446a08237/) | marcela.gottlieb@gmail.com

EXPERIÊNCIA

Engenheira de Software

Jun 2024 - Atual

Total Express - Brasil

- PHP, Laravel, Python, Vue.js, Node.js, SQL, MySQL AWS, Docker, Linux, Git, Scrum.
- Atuo no desenvolvimento de funcionalidades e correções de bugs no back-end de sistemas legados da empresa, garantindo a continuidade do gerenciamento de encomendas e a estabilidade das operações, que chegam a quase 1 milhão de entregas por dia, utilizando PHP, Laravel e Bootstrap para manutenção e evolução do sistema.
- Implemento melhorias e novas funcionalidades em microsserviços e micro frontends com arquitetura BFF (Backend for Frontend), desenvolvendo microsserviços em Python e micro frontends com Vue.js (Vue3), garantindo maior modularidade, escalabilidade e eficiência na manutenção do sistema, que suporta mais de 40 mil acessos diários.
- Internalizei uma pesquisa de satisfação CSAT, atuando diretamente no desenvolvimento das interfaces utilizando Node.js e Vue3. Estruturei os tipos de perguntas em componentes reutilizáveis, facilitando novas implementações. Para o gerenciamento das respostas, utilizei o banco de dados não relacional DynamoDB na AWS, garantindo escalabilidade e alta performance. Essa internalização gerou uma redução de custo significativa para a empresa.
- Gestão de banco de dados desenvolvendo e executando migrations, consultas e extrações de dados em bancos de dados relacionais, utilizando SQL (MySQL). Também banco de dados não relacional, como MongoDB
- Experiência no uso diário de Linux Ubuntu como sistema operacional principal para desenvolvimento de software, configurando ambientes de desenvolvimento, gerenciamento de pacotes e containers Docker.

Estagiária de sistemas e aplicações

Jun 2023 - Mai 2024

Total Express - Brasil

- PHP, Laravel, Bootstrap, MySQL
- Desenvolvi um sistema CRUD aplicando o padrão MVC para cadastro de usuários e estoque de produtos utilizando PHP, Laravel, Bootstrap e SQL (MySQL).
- Correção de códigos com erros de pipeline.
- Gerenciamento de versão de código utilizando Git.
- Participação em equipe ágil seguindo o framework Scrum.

FORMAÇÃO

Universidade Padre Anchieta

São Paulo, Brasil

Bacharelado em Ciências da Computação

Jan 2022 - Dez 2025

COMPETÊNCIAS

Linguagens de programação: PHP, Python, JavaScript, HTML

Frameworks: Laravel, Vue.js, Node.js, Scrum.

Ferramentas de Desenvolvimento: AWS, Docker, Git, Postman, Linux, Bitbucket, Jira.

Banco de dados: SQL, MongoDB, DynamoDB

Línguas: Português - Nativo, Inglês - Intermediário.