

# Felipe Mora

## ENGENHEIRO DE COMPUTAÇÃO

### SOBRE MIM

Engenheiro de computação proativo com 1,5 anos de experiência em desenvolvimento de aplicativos web full-stack, especializado em React, Node.js, MySQL e Liferay. Ansioso para continuar aprendendo muito mais habilidades e tecnologias para que eu possa criar soluções web escaláveis e úteis para contribuir efetivamente com as equipes de desenvolvimento.

### EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

#### Engenheiro de Software Júnior (Promoção)

Empresa **Flagare** II Março 2024 - Abril 2025

Desenvolvimento de aplicações e sites utilizando predominantemente a plataforma Liferay, complementada por tecnologias como React, Node.js, MySQL, entre outras.

#### Engenheiro de Software Trainee

Empresa **Flagare** II Dezembro de 2023 - Fevereiro de 2024

Durante este período realizei meu estágio profissional, focando principalmente no desenvolvimento de componentes front-end utilizando ferramentas nativas do Liferay.

### PROJETOS

#### Atualização da Web Pública e Privada do CCHC

Neste projeto criei requisitos de front-end e back-end para ambos os sites

#### Atualização do site privado da LATAM

Um projeto focado na atualização de um dos portais privados da LATAM. Recebi maiores responsabilidades, com foco principalmente no desenvolvimento front-end e no gerenciamento do site.

#### Commitment-Pro publica atualização na web

Projeto no qual desempenhei funções voltadas ao front-end, especificamente para corrigir problemas levantados por clientes/QA.

### CONTATO



+56 9 3537 4821



[felipe.mora.r2342@gmail.com](mailto:felipe.mora.r2342@gmail.com)



[Meu site](#)



[Github](#)



[Linkedin](#)

### CONHECIMENTO

- Linguagens de programação
  - JavaScript
  - TypeScript
  - Python
  - HTML
  - CSS
- Frameworks e bibliotecas
  - React
  - Node.js
  - Flask
  - Django
  - Freemaker (Java)
  - Liferay
- Bancos de dados
  - MySQL
  - Sqlite
- Controle de versão
  - Git
  - GitHub
- Metodologias
  - Metodologia ágil
  - Scrum
- Idiomas
  - Espanhol avançado
  - Inglês intermediário

### EDUCAÇÃO

Graduado em Engenharia de Computação pela Duoc UC, Campus Plaza Maipú, 2020-2024