

# Felipe Israel Mora Recabal

Maipú, Chile • Santiago, Região Metropolitana • felipe.mora.r2342@gmail.com • +569 35374821  
[www.purpledev.org](http://www.purpledev.org)

## Experiência de trabalho

### Flagare Consultores TI

Engenheiro de Software Júnior

Remoto

Mar 2024 – Abr 2025

- Desenvolvimento web FullStack.
- Apoio a projetos da empresa.
- Gerenciamento e análise de requisitos.
- Utilização de metodologias ágeis e tradicionais.
- Utilização de arquiteturas MVC, OOP e modulares.

### Flagare Consultores TI

Engenheiro de Software Trainee

Remoto

Diz 2023 - Fe 2024

- Desenvolvimento web front-end.
- Uso de arquitetura modular.
- Pratique o uso da metodologia ágil Scrum.
- Coleta e gerenciamento de requisitos.
- Usando APIs nativas do Liferay (Liferays API).
- Entendendo o mercado.

## Projetos

### Atualização do portal web público e privado. Cámara Chilena de la construcción

Desenvolvedor FullStack.

- Desenvolveu mais de 20 componentes front-end e resolveu bugs críticos no uso da biblioteca Splite, aplicando-a em mais de um projeto. Utilizando tecnologias como Liferay (CMS), HTML, CSS, SASS, JS, TS, Freemarker (JAVA), React (principalmente como um fixador), consumo de APIs RESTFUL do Liferay e Node, implementação de bibliotecas como Splide, pdfjs-dist, etc.
- Desenvolvimento de componentes back-end, desenvolvimento de endpoint usando Node junto com Express.js, arquitetura MVC, junto com MySQL como banco de dados para consumo posterior no front-end.
- Utilizando padrões de design Singleton e Microserviços.
- Gerenciamento de requisitos.

### Atualização do portal web privado. LATAM

Desenvolvedor FullStack.

- Desenvolvimento e otimização de mais de 15 componentes front-end utilizando React e Liferay (CMS)

consumindo APIs para preenchimento de informações.

- Gerenciar a configuração do ambiente Liferay para uso otimizado de seus recursos.
- Uso de arquitetura modular.
- Gerenciamento de requisitos.

### Atualização do portal público. Cámara chilena de la construcción - Compromiso PRO

Desenvolvedor front-end.

- Desenvolvimento de componentes front-end. Utilizando tecnologias como Liferay (CMS), HTML, CSS, SASS, JS, Freemarker (JAVA), consumo de APIs RESTFUL do Liferay, implementação de bibliotecas como Split, pdfjs-dist, etc.
- Gerenciamento de requisitos.
- Executado como um corretor de bugs para componentes da web encontrados pelo QA.

## Conhecimento

---

**Linguagens de programação:** JavaScript, TypeScript, Python, HTML5/CSS3, SQL.

**Estruturas:** React, Node.js, Flask, Django, Liferay.

**Bancos de dados:** MySql, Sqlite.

**Ferramentas:** Git, Github, Jest.js.

**Metodologias:** Metodologia Ágil, Scrum.

**Idiomas:** Inglês (intermediário), Espanhol (avançado).

**Interesses:** Música, culinária, videogames e esportes.

## Educación

---

**Ensino superior:** Duoc Uc

Graduado em Engenharia da Computação

Graduado com dois votos de distinção

Plaza Maipú

16/01/2024

**Ensino médio:** Escola Secundária Paula Jaraquemada

Quilicura

01/12/2019