# Felipe Israel Mora Recabal

Maipú, Chile • Santiago, Región Metropolitana • felipe.mora.r2342@gmail.com • +569 35374821 <u>www.purpledev.org</u>

# **Experiencia Laboral**

**Flagare Consultores TI** 

Remoto

Mar 2024 – Abr 2025

Ingeniero de software Junior

- Desarrollo web fullStack.
- Soporte para proyectos de la empresa.
- Gestión y Análisis de requerimientos.
- Uso de metodologias agiles y tradicionales.
- Uso de arquitecturas MVC, POO, Modular.

#### **Flagare Consultores TI**

Remoto

Ingeniero de software Trainee

Dic 2023 - Fe 2024

- Desarrollo web front-end.
- Uso de arquitectura Modular.
- Practica en el uso de metodologia agile Scrum.
- Toma y gestión de requerimientos.
- Uso de Apis nativas de Liferay (Liferays API).
- Entendimiento del mercado.

### **Proyectos**

## Actualización del portal web público y privado. Cámara Chilena de la construcción

Desarrollador FullStack.

- Desarrollo de más 20 de componentes front-end y solventando errores críticos en el uso de la librería de Splide aplicándose en más de un proyecto. Utilizando tecnologias como Liferay (CMS), HTML, CSS, SASS, JS, TS, Freemarker (JAVA), React (Principalmente como fixer), consumo de Apis RESTFUL de Liferay y Node, implementación de librerías tales como Splide, pdfjs-dist, etc.
- Desarrollo de componentes back-end, desarrollo de endpoints utilizando Node junto con Express.js, Arquitectura MVC, junto con mysql como base de datos para su posterior consumo en el front-end.
- Uso de patrones de diseño Singleton y Microservicios.
- Gestión de requerimientos.

#### Actualización del portal web privado. LATAM

Desarrollador FullStack.

• Desarrollo y optimización de más de 15 de componentes front-end utilizando React y Liferay (CMS) consumiendo Apis para el rellenado de información.

- Gestión en la configuración del ambiente Liferay para un óptimo uso de sus recursos.
- Uso de arquitectura Modular.
- Gestión de requerimientos.

# Actualización del portal web público. Cámara chilena de la construcción - Compromiso PRO

Desarrollador front-end.

- Desarrollo de componentes front-end. Utilizando tecnologias como Liferay (CMS), HTML, CSS, SASS, JS, Freemarker (JAVA), consumo de Apis RESTFUL de Liferay, implementación de librerías tales como Split, pdfjs-dist, etc.
- Gestión de requerimientos.
- Desempeño como reparador de bugs de los componentes web encontrados por QA.

#### **Conocimientos**

Lenguajes de programación: JavaScript, TypeScript, Python, HTML5/CSS3, SQL.

Frameworks: React, Node.js, Flask, Django, Liferay.

Bases de datos: MySql, Sqlite. Herramientas: Git, Github, Jest.js. Metodologias: Metodologia Ágil, Scrum.

Egresado con dos votos de distinción

**Lenguajes**: Inglés (intermedio), Español (Avanzado). **Intereses**: Música, Cocina, Videojuegos y el Deporte.

### Educación

Educación superior: Duoc UcSede Plaza MaipúTitulado de ingeniería en informática16/01/2024

**Educación media:** Liceo Paula Jaraquemada Quilicura 01/12/2019