

## Perfil

Desarrollador Full-Stack Junior con formación en Ingeniería en Informática y experiencia en proyectos académicos y personales utilizando tecnologías como React, Vue, FastAPI, Node.js, Go y SQL. He participado en el desarrollo de aplicaciones web, implementando funcionalidades tanto en el Front-End como en el Back-End, y aplicando principios de arquitectura limpia y metodologías ágiles. Apasionado por la creación de soluciones eficientes y escalables, busco integrarme en un equipo de desarrollo donde pueda contribuir activamente y continuar ampliando mis habilidades técnicas y blandas.

## Experiencia

### Comunidad de Tatto

#### Desarrollador Full-Stack - [BackEnd FrontEnd](#)

2023 – presente

- Estoy participando en el desarrollo de una plataforma web para una comunidad de tatuadores y clientes, utilizando Nuxt.js para el Front-End y Gin-Gonic para el Back-End.
- Implementé funcionalidades clave en el módulo de publicaciones, incluyendo la creación, edición, eliminación y ocultamiento de posts, así como la opción de "me gusta".
- Colaboré estrechamente con otro desarrollador, aplicando metodologías ágiles y utilizando Git para el control de versiones, para la integración continua y eficiente del código.
- Diseñé e integré la API RESTful que conecta el Front-End con el Back-End, garantizando una comunicación fluida y segura entre ambos componentes del sistema.

### NeoHomes

#### Desarrollador Back-End - *Repositorios privados*

octubre 2024 – enero 2025

- Participo en el diseño y desarrollo de una base de datos optimizada y una *API RESTful* utilizando Go y Gin-Gonic, aplicando principios de *Clean Architecture*.
- Trabaje en base a una arquitectura de microservicios, permitiendo escalabilidad horizontal y despliegues independientes.
- Apliqué patrones de diseño y principios SOLID para mejorar la calidad del código y facilitar su mantenimiento y escalabilidad.
- Colaboré en un entorno ágil siguiendo la metodología XP (*Extreme Programming*), participando en revisiones de código y ciclos de desarrollo iterativos.

## Educación

**Universidad Tecnológica Metropolitana**  
Ingeniería en Informática

Ñuñoa, Santiago de Chile  
2020 - 2025

## Habilidades Técnicas

### Lenguajes de Programación:

- Python, JavaScript, Go, SQL

### Frameworks y Librerías:

- Back-End: FastApi, Node.js, Gin-Gonic
- Front-End: React, Vue3, Nuxtjs, HTML, CSS

### Bases de Datos:

- PostgreSQL, MySQL

### Herramientas y Tecnologías:

- Git, GitHub, Docker, Postman, Visual Studio Code

### Metodologías de Desarrollo:

- Extreme Programming (XP), Arquitectura Limpia (Clean Architecture), Microservicios