

GABRIEL ALEXIS OYARZO RAMÍREZ

Ingeniero Civil en Informática

Osorno, Chile • gabrieloyerzoramirez@gmail.com • gabrieloyerzo.dev • +56 9 5311 6464

PRESENTACIÓN

Gabriel Oyarzo Ramírez es Ingeniero Civil en Informática titulado con distinción máxima por la Universidad de Los Lagos, con formación orientada al desarrollo de software, análisis de datos, diseño de bases de datos y administración de sistemas. Posee experiencia construyendo aplicaciones web end-to-end, desarrollando APIs REST, modelando y optimizando bases de datos relacionales, y trabajando con servicios en la nube para despliegue y operación de sistemas. Le interesa la automatización de procesos, la arquitectura de sistemas, la integración de herramientas en la nube y el desarrollo de soluciones que mejoren la eficiencia operativa.

Experiencia Laboral

■ Desarrollador y Coordinador

Coordinador y Desarrollador de Sistemas Web de Gestión

Automotriz Santana SpA, Osorno

Enero de 2025 a Julio de 2025

- Desarrollo del módulo de usuarios y visualización de vehículos para un sistema web de gestión de existencias con alcance en sucursales de Osorno, Puerto Montt y Santiago, utilizando Angular (frontend) y Express.js (backend).
- Diseño e implementación de la base de datos en PostgreSQL con Sequelize como ORM.
- Tecnologías: ExpressJS, Angular, Tailwind, MySQL/PostgreSQL, Sequelize, Cloudflare, Render.

■ Desarrollador

Desarrollador de Sistema de Inventario y Gestión de Productos

Entre Ríos del Sur SpA, Osorno

Agosto de 2024 a Diciembre de 2024

- Desarrollo de un sistema de inventario, gestión de productos, categorías, usuarios y roles.
- Desarrollo del diseño e implementación de la base de datos, módulo de usuarios y categoría de productos.
- Desarrollo del inicio de sesión, permisos, renderización condicional de apartados de la aplicación en relación a los permisos del usuario.
- Tecnologías: ExpressJS, Angular, Tailwind, PostgreSQL, Render.

■ Desarrollador de Aplicaciones Internas

Analista Desarrollador de Sistemas Administrativos

Juzgado de Familia, Osorno

Febrero de 2023 a Marzo de 2023

- Desarrollo de aplicaciones administrativas para la gestión de inventarios y suplencias, diseñadas para registrar documentos contables y gestionar ausencias laborales con asignación de reemplazos, implementadas en Visual Basic (MS Excel).
- Migración del sistema web generador de números de oficios, permitiendo su funcionamiento en un nuevo equipo.
- Tecnologías: Excel, Visual Basic, PHP, HTML, CSS, MySQL.

Educación

■ Universidad de Los Lagos

Ingeniería Civil en Informática (6,41)

Osorno, Chile

2020 – 2025 (11 semestres)

Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería (6,3)

2020 – 2023 (8 semestres)

■ Liceo Gabriela Mistral

Educación Media (6,7)

Puerto Natales, Chile

2016 – 2019 (8 semestres)

Conocimientos

Lenguajes de Programación: JavaScript/TypeScript, Python, SQL, C, Java, PHP, Visual Basic.

Otros Lenguajes: HTML, CSS.

Frameworks y Librerías: Angular, React, Next.js, Spring Boot, Express.js, Tailwind CSS, Sequelize, Prisma.

Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, MongoDB.

DevOps y Herramientas: Docker, Git, Cloudflare, Render.

Análisis y Visualización: Power BI, KNIME.

Sistemas Operativos: GNU/Linux, Microsoft Windows.

Conocimientos Prácticos: Desarrollo Web Full Stack, Programación Orientada a Objetos, Bases de Datos Relacionales.

Conocimientos Teóricos: Analítica de Datos, Redes de Computadores, Sistemas Operativos, Arquitectura de Computadores, Ingeniería de Software.

Ofimática: Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint), Google Workspace.

Idiomas

- Español: Nativo.

- Inglés: Avanzado.

- CEFR C1 o más: *Competente* (Nº de candidato: PF4RA-CZ8ZJ).

- EFSET C2: *Competente* (credencial: MXGoyM).