



ARIEL SALGADO

INGENIERO CIVIL INFORMÁTICO

Ingeniero Civil Informático con experiencia en desarrollo web y backend. Adaptable al cambio y con habilidades de trabajo en equipo. Soy una persona resiliente y dedicada a la búsqueda continua de nuevos conocimientos que me permitan crecer tanto personal como profesionalmente. Busco ser un aporte significativo para el equipo.

CONTACTO

Celular: (+56) 9 7725 6376

Correo: ariel.salgado.acevedo@gmail.com

Github: github.com/ariel-salgado

Linkedin: linkedin.com/in/ariel-salgado/

LENGUAJES

Inglés: C1 Avanzado

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de Programación: C++, Java, Python, Go, JavaScript, TypeScript, PHP.

Tecnologías Web: Node.js, Express.js, GraphQL, React, Vue.js, Svelte, Astro.

Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB.

Herramientas: Docker, Git.

Análisis de Datos: Excel, Pandas, SciPy, Scikit-learn

EDUCACIÓN

Universidad de Valparaíso

Ingeniería Civil en Informática | Marzo 2016
- Agosto 2024

EXPERIENCIA

Ingeniero de Software

Consorcio Progresía SPA | Marzo 2022 - Octubre 2022

- Desarrollo de endpoints en backend con NodeJS y TypeScript.
- Diseño de correos electrónicos vía SendGrid.
- Desarrollo de bot de Discord para la gestión de repositorios y envío de mensajes utilizando API de Github y Telegram.

Fullstack Developer

Museo de Historia Natural e Histórico de San Antonio |
Marzo 2021 - Julio 2021

- Desarrollo de aplicación web para gestión de piezas históricas del museo. Desarrollado con HTML, JS, CSS, PHP y MySQL

Fullstack Developer

Docmovi | Enero 2021 - Julio 2021

- Desarrollo de aplicación web para contratación de servicios en línea. Desarrollado con HTML, JS, CSS, PHP y MySQL
- Implementación de sistema para gestión de clientes.
- Desarrollo de sistema de cobro automático mensual.

Fullstack Developer

Rest911 | Septiembre 2019 - Junio 2021

- Desarrollo de aplicación web para contratación de servicios en línea. Desarrollado con HTML, JS, CSS, PHP y MySQL
- Implementación de sistema para gestión de clientes.
- Desarrollo de sistema de cobro automático mensual.

CENS Tech Challenge 2019

Carnet Digital | Abril 2019 - Noviembre 2019

- Proyecto para la administración y gestión de fichas médicas entre centros de salud.